

THE BOARD OF SUPERVISORS OF THE COUNTY OF STANISLAUS  
BOARD ACTION SUMMARY

DEPT: County Clerk-Recorder

BOARD AGENDA #: A-7

AGENDA DATE: December 6, 2016

**SUBJECT:**

Acceptance of the County Clerk-Recorder's Certified Statement of the Results of the Presidential General Election Held Tuesday, November 8, 2016

**BOARD ACTION AS FOLLOWS:**

No. 2016-606

On motion of Supervisor DeMartini, Seconded by Supervisor O'Brien  
and approved by the following vote,

Ayes: Supervisors: O'Brien, Chiesa, Withrow, DeMartini, and Chairman Monteith

Noes: Supervisors: None

Excused or Absent: Supervisors: None

Abstaining: Supervisor: None

1)  Approved as recommended

2)  Denied

3)  Approved as amended

4)  Other:

MOTION:

ATTEST:

  
PAM VILLARREAL, Assistant Clerk

File No.

**THE BOARD OF SUPERVISORS OF THE COUNTY OF STANISLAUS  
AGENDA ITEM**

DEPT: County Clerk-Recorder BOARD AGENDA #: A-7  
Urgent  Routine  AGENDA DATE: December 6, 2016  
CEO CONCURRENCE: *phx* *AC* *Stanley* 4/5 Vote Required: Yes  No

**SUBJECT:**

Acceptance of the County Clerk-Recorder's Certified Statement of the Results of the Presidential General Election Held Tuesday, November 8, 2016

**STAFF RECOMMENDATIONS:**

1. Accept the County Clerk / Recorder's Certified Statement of the Results of the Presidential General Election Held Tuesday, November 8, 2016.
2. Declare the results of the election pursuant to the County Clerk / Recorder's Certified Statement of Vote.

**DISCUSSION:**

Pursuant to California Elections Code 15372, "The election official shall prepare a certified statement of the results of the election and submit it to the governing body..."

Pursuant to California Elections Code 15400, "The governing body shall declare elected or nominated to each office voted on at each election under its jurisdiction, the person having the highest number of votes for that office, or who was elected or nominated under the exceptions noted in section 15452. The governing board shall also declare the results of each election under its jurisdiction as to each measure voted on at the election."

Results will not be available until December 5, 2016.

**POLICY ISSUE:**

Pursuant to California Election Codes 15372, 15400, and section 15452 the Election Division brings this item before the board.

**FISCAL IMPACT:**

There is no fiscal impact associated with this item.

**BOARD OF SUPERVISORS' PRIORITY:**

The recommended action of acceptance of the Certified Statement of the Results supports the Board's priority of ensuring Efficient Delivery of Public Services by maintaining and improving the efficiency of County government processes through the presentation of election results.

Acceptance of the County Clerk-Recorder's Certified Statement of the Results of the Presidential General Election Held Tuesday, November 8, 2016

---

**STAFFING IMPACT:**

There is no staffing impact associated with this item; existing staff within the County Clerk / Recorder Elections division have prepared and issued the attached statement.

**CONTACT PERSON:**

Lee Lundrigan, County Clerk-Recorder (209) 525-5211

**ATTACHMENT(S):** None



**STATEMENT OF THE VOTE**

**FOR**

**STANISLAUS COUNTY**

**STATE OF CALIFORNIA**

**-CAST AT THE-**

**PRESIDENTIAL GENERAL ELECTION**

**-HELD-**

**TUESDAY, NOVEMBER 8, 2016**

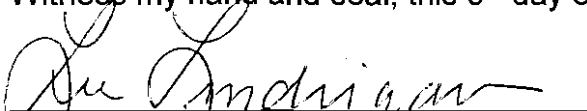
**STATE OF CALIFORNIA**

**COUNTY OF STANISLAUS**

} **ss.**

I, LEE LUNDRIGAN, County Clerk Recorder & Registrar of Voters, of the above named county, in accordance with the provisions of Section 15301 of the California Elections Code, do hereby certify that the within is a true and correct statement of result of the votes cast in this county at the Presidential General Election as determined by the official canvass of the returns of said election.

Witness my hand and seal, this 5<sup>th</sup> day of December 2016.

  
**Lee Lundrigan**  
County Clerk Recorder & Registrar of Voters  
County of Stanislaus  
State of California



**FILED**  
Secretary of State  
State of California

**DEC 05 2016**



**OFFICE OF COUNTY CLERK-RECORDER  
& REGISTRAR OF VOTERS  
ELECTIONS DIVISION**

**LEE LUNDRIGAN**  
*Clerk-Recorder, Registrar of Voters &  
Commissioner of Civil Marriage*

*Elections: 1021 "I" Street, Suite 101, Modesto, CA 95354  
Telephone: 209.525.5200  
Facsimile: 209.525.5802*

**CERTIFICATION OF  
COUNTY CLERK RECORDER  
& REGISTRAR OF VOTERS  
OF THE RESULTS OF THE CANVASS OF THE  
NOVEMBER 8, 2016 PRESIDENTIAL GENERAL ELECTION**

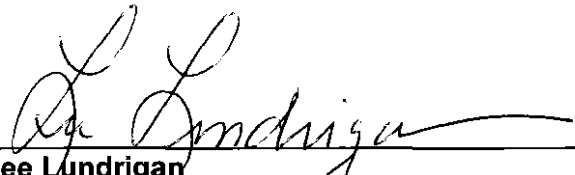
STATE OF CALIFORNIA  
COUNTY OF STANISLAUS

} ss.

I, LEE LUNDRIGAN, County Clerk Recorder & Registrar of Voters of said county, do hereby certify that, in pursuance to the provisions of Elections Code Section 15300, et seq., I did canvass the results of the votes cast in the Presidential General Election held in said County on November 8, 2016, for measures and contests that were submitted to the vote of the voters, and that the Statement of Votes Cast to which this certificate is attached, is full, true and correct.

I hereby set my hand and official seal this 5<sup>th</sup> day of December 2016 at the County of Stanislaus.



  
**Lee Lundrigan**  
County Clerk Recorder & Registrar of Voters  
County of Stanislaus  
State of California

**FILED**  
Secretary of State  
State of California  
**DEC 05 2016**



**OFFICE OF COUNTY CLERK-RECORDER  
& REGISTRAR OF VOTERS  
ELECTIONS DIVISION**

**LEE LUNDRIGAN**  
*Clerk-Recorder, Registrar of Voters &  
Commissioner of Civil Marriage*

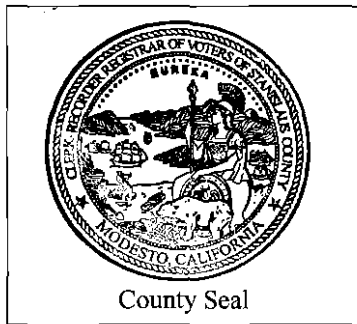
*Elections: 1021 "I" Street, Suite 101, Modesto, CA 95354  
Telephone: 209.525.5200  
Facsimile: 209.525.5802*

**HELP AMERICA VOTE ACT OF 2002  
CERTIFICATION OF ELECTIONS OFFICIAL**

STATE OF CALIFORNIA }  
COUNTY OF STANISLAUS } ss.

Pursuant to the statewide voter registration list requirements set forth in the Help America Vote Act of 2002 (HAVA) (Pub. L. No. 107-252 (2002) 116 Stat. 1666, 42 U.S.C. § 15483), I, Lee Lundrigan, County Clerk Recorder & Registrar of Voters for the County of Stanislaus, State of California, hereby certify that I complied with all provisions of Chapter 2 of Division 7 of Title 2 of the California Code of Regulations for the Presidential General Election held on the 8th day of November 2016, in the County of Stanislaus, State of California, and all elections consolidated therewith.

I hereby set my hand and official seal this 5<sup>th</sup> day of December 2016 in the County of Stanislaus.



County Seal

*Lee Lundrigan*  
\_\_\_\_\_  
**Lee Lundrigan**  
County Clerk Recorder & Registrar of Voters  
County of Stanislaus  
State of California

**FILED**  
Secretary of State  
State of California

**DEC 05 2016**

INDEX

<b>SUMMARY REPORT</b> .....	001
CERTIFIED WRITE-IN CANDIDATES .....	W1
1% POST ELECTION MANUAL TALLY REPORT .....	W2
SAN JOAQUIN COUNTY VOTE TALLY FOR YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DIST. AREA 5 .....	011
MERCED COUNTY VOTE TALLY FOR YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT AREA 3 .....	012
MERCED COUNTY VOTE TALLY FOR MEASURE N.....	013
MERCED COUNTY VOTE TALLY FOR MEASURE O.....	013
UNITED STATES PRESIDENT / VICE PRESIDENT.....	1
UNITED STATES SENATE .....	10
UNITED STATES REPRESENTATIVE, 10 <sup>TH</sup> DISTRICT .....	10
STATE SENATE, 5 <sup>TH</sup> DISTRICT .....	19
STATE ASSEMBLY, 12 <sup>TH</sup> DISTRICT .....	24
STATE ASSEMBLY, 21 <sup>ST</sup> DISTRICT .....	30
YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 3.....	35
YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 5.....	38
YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 6.....	41
YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 7.....	44
CITY OF NEWMAN – MAYOR.....	47
CITY OF NEWMAN – MEMBER, CITY COUNCIL.....	47
CITY OF NEWMAN – CITY TREASURER.....	49
CITY OF PATTERSON – MAYOR .....	51
CITY OF PATTERSON – MEMBER, CITY COUNCIL, DISTRICT A.....	53
CITY OF PATTERSON – MEMBER, CITY COUNCIL, DISTRICT C.....	55
CITY OF RIVERBANK – MEMBER, CITY COUNCIL, DISTRICT 2.....	57
CITY OF TURLOCK – MEMBER, CITY COUNCIL, DISTRICT 2.....	59
CITY OF TURLOCK – MEMBER, CITY COUNCIL, DISTRICT 4.....	61
CITY OF TURLOCK – CITY TREASURER.....	63
CITY OF WATERFORD – MAYOR.....	65
CITY OF WATERFORD – MEMBER, CITY COUNCIL.....	65
STATE PROPOSTION 51.....	67
STATE PROPOSTION 52.....	67
STATE PROPOSTION 53.....	76

STATE PROPOSTION 54.....	76
STATE PROPOSTION 55.....	85
STATE PROPOSTION 56.....	85
STATE PROPOSTION 57.....	94
STATE PROPOSTION 58.....	94
STATE PROPOSTION 59.....	103
STATE PROPOSTION 60.....	103
STATE PROPOSTION 61.....	112
STATE PROPOSTION 62.....	112
STATE PROPOSTION 63.....	121
STATE PROPOSTION 64.....	121
STATE PROPOSTION 65.....	130
STATE PROPOSTION 66.....	130
STATE PROPOSTION 67.....	139
MEASURE K – WATERFORD UNIFIED SCHOOL DISTRICT.....	148
MEASURE N – TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT SFID No. 1.....	150
MEASURE O – TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT.....	152
MEASURE P – NEWMAN-CROWS LANDING UNIFIED SCHOOL DISTRICT.....	155
MEASURE Q – HUGHSON UNIFIED SCHOOL DISTRICT SFID No. 1.....	157
MEASURE R – HUGHSON UNIFIED SCHOOL DISTRICT.....	159
MEASURE L – STANISLAUS COUNCIL OF GOVERNMENTS.....	161
MEASURE M – CITY OF NEWMAN.....	170



	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY	MAIL PRECINCT	VOTE BY MAIL
PRECINCTS COUNTED (OF 372)	372	100.00			
REGISTERED VOTERS - TOTAL	241,196				
BALLOTS CAST - TOTAL	176,992		46,524	5,384	125,084
VOTER TURNOUT - TOTAL		73.38			
<b>President and Vice President</b>					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
HILLARY CLINTON (DEM)	81,647	46.81	21,329	2,152	58,166
DONALD J. TRUMP (REP)	78,494	45.01	21,146	2,764	54,584
GARY JOHNSON (LIB)	6,662	3.82	1,700	188	4,774
WRITE-IN	4,055	2.33	963	102	2,990
JILL STEIN (GRN)	2,562	1.47	693	54	1,815
GLORIA ESTELA LA RIVA (PF)	986	.57	231	23	732
Total	174,406		46,062	5,283	123,061
Over Votes	266		44	14	208
Under Votes	2,320		418	87	1,815
<b>United States Senator</b>					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
KAMALA D. HARRIS (DEM)	80,502	56.80	19,778	2,296	58,428
LORETTA L. SANCHEZ (DEM)	61,219	43.20	17,510	1,892	41,817
Total	141,721		37,288	4,188	100,245
Over Votes	204		31	5	168
Under Votes	35,067		9,205	1,191	24,671
<b>United States Representative, District 10</b>					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
JEFF DENHAM (REP)	89,539	52.07	24,056	3,056	62,427
MICHAEL EGGMAN (DEM)	82,428	47.93	21,059	2,218	59,151
Total	171,967		45,115	5,274	121,578
Over Votes	35		8	0	27
Under Votes	4,990		1,401	110	3,479
<b>State Senator, District 5</b>					
Vote for 1					
(WITH 144 OF 144 PRECINCTS COUNTED)					
CATHLEEN GALGIANI (DEM)	43,820	54.36	11,141	680	31,999
ALAN NAKANISHI (REP)	36,790	45.64	9,872	550	26,368
Total	80,610		21,013	1,230	58,367
Over Votes	11		4	0	7
Under Votes	5,372		1,579	69	3,724
<b>Member of the State Assembly, District 12</b>					
Vote for 1					
(WITH 207 OF 207 PRECINCTS COUNTED)					
HEATH FLORA (REP)	55,489	54.72	14,481	960	40,048
KEN VOGEL (REP)	45,911	45.28	12,531	980	32,400
Total	101,400		27,012	1,940	72,448
Over Votes	39		10	1	28
Under Votes	16,209		4,264	241	11,704

Presidential General Election  
 November 8, 2016  
 Report # FINAL OFFICIAL

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY	MAIL PRECINCT	VOTE BY MAIL
Member of the State Assembly, District 21					
Vote for 1					
(WITH 165 OF 165 PRECINCTS COUNTED)					
ADAM GRAY (DEM)	37,170	66.79	9,246	1,820	26,104
GREG OPINSKI (REP)	18,482	33.21	5,003	1,200	12,279
Total	55,652		14,249	3,020	38,383
Over Votes	9		1	1	7
Under Votes	3,683		988	181	2,514
Yosemite Community College District - Trustee Area 3					
Vote for 1					
(WITH 71 OF 71 PRECINCTS COUNTED)					
ABE ROJAS	12,489	43.54	3,157	573	8,759
BILL HOLLY	12,025	41.92	3,182	489	8,354
KEVIN SABO	4,079	14.22	1,117	146	2,816
WRITE-IN.	91	.32	19	11	61
Total	28,684		7,475	1,219	19,990
Over Votes	32		7	2	23
Under Votes	5,673		1,554	206	3,913
Yosemite Community College District - Trustee Area 5					
Vote for 1					
(WITH 51 OF 51 PRECINCTS COUNTED)					
DARIN GHARAT	12,532	55.82	3,169	341	9,022
LINDA FLDRES	9,860	43.92	2,609	264	6,987
WRITE-IN.	59	.26	15	2	42
Total	22,451		5,793	607	16,051
Over Votes	10		5	0	5
Under Votes	3,899		1,080	82	2,737
Yosemite Community College District - Trustee Area 6					
Vote for 1					
(WITH 58 OF 58 PRECINCTS COUNTED)					
LESLIE BEGGS	23,839	80.39	6,124	79	17,636
PATRICK KOLASINSKI	5,698	19.21	1,527	20	4,151
WRITE-IN.	119	.40	30	0	89
Total	29,656		7,681	99	21,876
Over Votes	14		0	0	14
Under Votes	6,432		1,724	16	4,692
Yosemite Community College District - Trustee Area 7					
Vote for 1					
(WITH 68 OF 68 PRECINCTS COUNTED)					
JON RODRIGUEZ	10,352	51.63	2,902	562	6,888
TOM HALLINAN	9,616	47.96	2,182	522	6,912
WRITE-IN.	84	.42	19	2	63
Total	20,052		5,103	1,086	13,863
Over Votes	26		5	2	19
Under Votes	3,243		870	202	2,171

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY MAIL	PRECINCT	VOTE BY MAIL
City of Newman, Mayor					
Vote for 1					
(WITH 7 OF 7 PRECINCTS COUNTED)					
BOB MARTINA. . . . .	2,508	96.13	837	0	1,671
WRITE-IN. . . . .	101	3.87	32	0	69
Total . . . . .	2,609		869	0	1,740
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	436		146	0	290
City of Newman, Member, City Council					
Vote for 2					
(WITH 7 OF 7 PRECINCTS COUNTED)					
MURRAY DAY . . . . .	1,816	49.71	580	0	1,236
LAROY MCDONALD. . . . .	1,765	48.32	586	0	1,179
WRITE-IN. . . . .	72	1.97	20	0	52
Total . . . . .	3,653		1,186	0	2,467
Over Votes . . . . .	2		0	0	2
Under Votes . . . . .	2,435		844	0	1,591
City of Newman, Treasurer					
Vote for 1					
(WITH 7 OF 7 PRECINCTS COUNTED)					
MARY M. MOORE . . . . .	2,388	98.68	790	0	1,598
WRITE-IN. . . . .	32	1.32	5	0	27
Total . . . . .	2,420		795	0	1,625
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	625		220	0	405
City of Patterson, Mayor					
Vote for 1					
(WITH 12 OF 12 PRECINCTS COUNTED)					
DEBORAH NOVELLI . . . . .	4,227	73.45	1,183	0	3,044
TROY MCCOMAK . . . . .	1,398	24.29	426	0	972
WRITE-IN. . . . .	130	2.26	55	0	75
Total . . . . .	5,755		1,664	0	4,091
Over Votes . . . . .	2		1	0	1
Under Votes . . . . .	507		145	1	361
City of Patterson, Member, City Council - District A					
Vote for 1					
(WITH 2 OF 2 PRECINCTS COUNTED)					
JOSHUA NARANJO. . . . .	952	61.94	268	0	684
CHINYERE "CHI CHI" JACK. . . . .	570	37.09	182	0	388
WRITE-IN. . . . .	15	.98	2	0	13
Total . . . . .	1,537		452	0	1,085
Over Votes . . . . .	1		0	0	1
Under Votes . . . . .	154		43	0	111

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY MAIL	PRECINCT	VOTE BY MAIL
City of Patterson, Member, City Council - District C					
Vote for 1					
(WITH 5 OF 5 PRECINCTS COUNTED)					
DOMINIC A. FARINHA . . . . .	1,087	95.02	292	0	795
WRITE-IN. . . . .	57	4.98	16	0	41
Total . . . . .	1,144		308	0	836
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	366		121	0	245
City of Riverbank, Member, City Council - District 2					
Vote for 1					
(WITH 2 OF 2 PRECINCTS COUNTED)					
CINDY FOSI . . . . .	993	68.44	286	0	707
ANTHONY D. MCKINNEY . . . . .	447	30.81	131	0	316
WRITE-IN. . . . .	11	.76	2	0	9
Total . . . . .	1,451		419	0	1,032
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	242		59	0	183
City of Turlock, Member, City Council - District 2					
Vote for 1					
(WITH 10 OF 10 PRECINCTS COUNTED)					
GIL ESQUER . . . . .	2,201	63.72	630	35	1,536
JAIME FRANCO . . . . .	1,234	35.73	373	24	837
WRITE-IN. . . . .	19	.55	5	2	12
Total . . . . .	3,454		1,008	61	2,385
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	422		107	14	301
City of Turlock, Member, City Council - District 4					
Vote for 1					
(WITH 10 OF 10 PRECINCTS COUNTED)					
AMY BUBLAK . . . . .	2,783	47.65	810	0	1,973
STEVEN NASCIMENTO. . . . .	2,750	47.09	764	0	1,986
DONALD BABADALIR . . . . .	297	5.09	76	0	221
WRITE-IN. . . . .	10	.17	3	0	7
Total . . . . .	5,840		1,653	0	4,187
Over Votes . . . . .	5		3	0	2
Under Votes . . . . .	548		125	0	423
City of Turlock, Treasurer					
Vote for 1					
(WITH 41 OF 41 PRECINCTS COUNTED)					
OIANA LEWIS. . . . .	11,778	57.32	3,067	110	8,601
ALEX PAUL KIEHL . . . . .	8,685	42.26	2,413	74	6,198
WRITE-IN. . . . .	86	.42	22	1	63
Total . . . . .	20,549		5,502	185	14,862
Over Votes . . . . .	8		2	0	6
Under Votes . . . . .	4,231		1,216	30	2,985

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY MAIL	PRECINCT	VOTE BY MAIL
City of Waterford, Mayor					
Vote for 1					
(WITH 4 OF 4 PRECINCTS COUNTED)					
MIKE VAN WINKLE . . . . .	2,078	95.58	691	0	1,387
WRITE-IN. . . . .	96	4.42	30	0	66
Total . . . . .	2,174		721	0	1,453
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	483		159	0	324
City of Waterford, Member, City Council					
Vote for 2					
(WITH 4 OF 4 PRECINCTS COUNTED)					
JOSE M. ALDACO. . . . .	1,440	40.38	499	0	941
THOMAS POWELL . . . . .	1,424	39.93	434	0	990
ZINA STRAIT. . . . .	678	19.01	192	0	486
WRITE-IN. . . . .	24	.67	6	0	18
Total . . . . .	3,566		1,131	0	2,435
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	1,748		629	0	1,119
Proposition 51					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	98,616	58.29	25,854	2,654	70,108
No. . . . .	70,571	41.71	18,681	2,531	49,359
Total . . . . .	169,187		44,535	5,185	119,467
Over Votes . . . . .	12		6	0	6
Under Votes . . . . .	7,793		1,983	199	5,611
Proposition 52					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	111,633	66.55	27,481	3,333	80,819
No. . . . .	56,120	33.45	16,502	1,803	37,815
Total . . . . .	167,753		43,983	5,136	118,634
Over Votes . . . . .	18		8	1	9
Under Votes . . . . .	9,221		2,533	247	6,441
Proposition 53					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	96,419	58.58	24,498	2,991	68,930
No. . . . .	68,172	41.42	18,610	2,078	47,484
Total . . . . .	164,591		43,108	5,069	116,414
Over Votes . . . . .	38		21	1	16
Under Votes . . . . .	12,363		3,395	314	8,654
Proposition 54					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	111,850	67.49	28,990	3,501	79,359
No. . . . .	53,877	32.51	14,383	1,583	37,911
Total . . . . .	165,727		43,373	5,084	117,270
Over Votes . . . . .	15		5	0	10

(CONTINUED NEXT PAGE)

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY MAIL	PRECINCT	VOTE BY MAIL
Under Votes . . . . .	11,250		3,146	300	7,804
Proposition 55					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	101,693	60.24	26,061	2,731	72,901
No. . . . .	67,115	39.76	18,139	2,446	46,530
Total . . . . .	168,808		44,200	5,177	119,431
Over Votes . . . . .	27		15	1	11
Under Votes . . . . .	8,157		2,309	206	5,642
Proposition 56					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	95,069	55.12	24,862	2,642	67,565
No. . . . .	77,393	44.88	20,468	2,626	54,299
Total . . . . .	172,462		45,330	5,268	121,864
Over Votes . . . . .	22		8	0	14
Under Votes . . . . .	4,508		1,186	116	3,206
Proposition 57					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	92,762	54.84	23,603	2,700	66,459
No. . . . .	76,376	45.16	20,773	2,470	53,133
Total . . . . .	169,138		44,376	5,170	119,592
Over Votes . . . . .	27		14	2	11
Under Votes . . . . .	7,827		2,134	212	5,481
Proposition 58					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	113,666	67.31	29,716	3,291	80,659
No. . . . .	55,202	32.69	14,565	1,875	38,762
Total . . . . .	168,868		44,281	5,166	119,421
Over Votes . . . . .	18		11	0	7
Under Votes . . . . .	8,106		2,232	218	5,656
Proposition 59					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	91,540	56.95	24,394	2,983	64,163
Yes . . . . .	69,194	43.05	17,575	1,960	49,659
Total . . . . .	160,734		41,969	4,943	113,822
Over Votes . . . . .	26		17	0	9
Under Votes . . . . .	16,232		4,538	441	11,253
Proposition 60					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	86,551	52.54	23,390	2,668	60,493
Yes . . . . .	78,170	47.46	19,800	2,353	56,017
Total . . . . .	164,721		43,190	5,021	116,510
Over Votes . . . . .	31		14	1	16

(CONTINUED NEXT PAGE)

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY	MAIL PRECINCT	VOTE BY MAIL
Under Votes . . . . .	12,240		3,320	362	8,558
Proposition 61					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	101,610	60.64	26,785	3,314	71,511
Yes . . . . .	65,949	39.36	17,197	1,802	46,950
Total . . . . .	167,559		43,982	5,116	118,461
Over Votes . . . . .	21		12	0	9
Under Votes . . . . .	9,412		2,530	268	6,614
Proposition 62					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	112,520	66.85	29,436	3,614	79,470
Yes . . . . .	55,797	33.15	14,754	1,530	39,513
Total . . . . .	168,317		44,190	5,144	118,983
Over Votes . . . . .	37		15	1	21
Under Votes . . . . .	8,638		2,319	239	6,080
Proposition 63					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	89,141	52.55	24,280	3,152	61,709
Yes . . . . .	80,504	47.45	20,183	2,043	58,278
Total . . . . .	169,645		44,463	5,195	119,987
Over Votes . . . . .	21		9	0	12
Under Votes . . . . .	7,326		2,052	189	5,085
Proposition 64					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	86,389	50.21	22,849	2,351	61,189
No. . . . .	85,654	49.79	22,502	2,883	60,269
Total . . . . .	172,043		45,351	5,234	121,458
Over Votes . . . . .	21		10	0	11
Under Votes . . . . .	4,928		1,163	150	3,615
Proposition 65					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	97,563	58.46	26,564	3,170	67,829
Yes . . . . .	69,316	41.54	17,091	1,937	50,288
Total . . . . .	166,879		43,655	5,107	118,117
Over Votes . . . . .	34		15	1	18
Under Votes . . . . .	10,079		2,854	276	6,949
Proposition 66					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
Yes . . . . .	95,366	58.35	23,764	3,053	68,549
No. . . . .	68,058	41.65	19,074	1,967	47,017
Total . . . . .	163,424		42,838	5,020	115,566
Over Votes . . . . .	34		24	0	10

(CONTINUED NEXT PAGE)

	TOTAL VOTES	%	ELECTION DAY	MAIL PRECINCT	VOTE BY MAIL
Under Votes . . . . .	13,534		3,662	364	9,508
Proposition 67					
Vote for 1					
(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)					
No. . . . .	101,717	60.22	27,028	3,263	71,426
Yes . . . . .	67,184	39.78	17,145	1,899	48,140
Total . . . . .	168,901		44,173	5,162	119,566
Over Votes . . . . .	20		12	0	8
Under Votes . . . . .	8,071		2,339	222	5,510
Waterford Unified School District					
Measure K					
Vote for 1					
(WITH 6 OF 6 PRECINCTS COUNTED)					
Bonds-Yes . . . . .	1,960	64.49	634	0	1,326
Bonds-No. . . . .	1,079	35.51	346	0	733
Total . . . . .	3,039		980	0	2,059
Over Votes . . . . .	1		0	0	1
Under Votes . . . . .	165		45	0	120
Turlock Unified School District SF1D No. 1					
Measure N					
Vote for 1					
(WITH 44 OF 44 PRECINCTS COUNTED)					
Bonds-Yes . . . . .	15,697	69.30	4,268	234	11,195
Bonds-No. . . . .	6,955	30.70	1,885	83	4,987
Total . . . . .	22,652		6,153	317	16,182
Over Votes . . . . .	4		3	0	1
Under Votes . . . . .	1,840		474	27	1,339
Turlock Unified School District					
Measure O					
Vote for 1					
(WITH 57 OF 57 PRECINCTS COUNTED)					
Bonds-Yes . . . . .	17,115	67.85	4,593	603	11,919
Bonds-No. . . . .	8,111	32.15	2,115	362	5,634
Total . . . . .	25,226		6,708	965	17,553
Over Votes . . . . .	4		3	0	1
Under Votes . . . . .	2,066		529	57	1,480
Newman-Crows Landing Unified School District					
Measure P					
Vote for 1					
(WITH 14 OF 14 PRECINCTS COUNTED)					
Bonds-Yes . . . . .	2,713	70.47	765	308	1,640
Bonds-No. . . . .	1,137	29.53	289	179	669
Total . . . . .	3,850		1,054	487	2,309
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	173		43	32	98



TOTAL VOTES      %      ELECTION DAY MAIL PRECINCT      VOTE BY MAIL

Hughson Unified School District SFID No. 1

Measure Q

Vote for 1

(WITH 7 OF 7 PRECINCTS COUNTED)

Bonds-Yes . . . . .	2,352	60.14	635	0	1,717
Bonds-No. . . . .	1,559	39.86	416	0	1,143
Total . . . . .	3,911		1,051	0	2,860
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	236		70	0	166

Hughson Unified School District

Measure R

Vote for 1

(WITH 13 OF 13 PRECINCTS COUNTED)

Bonds-Yes . . . . .	2,936	60.76	719	328	1,889
Bonds-No. . . . .	1,896	39.24	452	242	1,202
Total . . . . .	4,832		1,171	570	3,091
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	294		83	24	187

Stanislaus County

Measure L

Vote for 1

(WITH 372 OF 372 PRECINCTS COUNTED)

Yes . . . . .	121,527	71.95	31,117	3,586	86,824
No. . . . .	47,372	28.05	13,016	1,603	32,753
Total . . . . .	168,899		44,133	5,189	119,577
Over Votes . . . . .	22		13	0	9
Under Votes . . . . .	8,071		2,378	195	5,498

City of Newman

Measure M

Vote for 1

(WITH 7 OF 7 PRECINCTS COUNTED)

Yes . . . . .	1,821	61.09	626	0	1,195
No. . . . .	1,160	38.91	365	0	795
Total . . . . .	2,981		991	0	1,990
Over Votes . . . . .	0		0	0	0
Under Votes . . . . .	64		24	0	40

PRESIDENTIAL GENERAL ELECTION  
TUESDAY, NOVEMBER 8, 2016  
STANISLAUS COUNTY

FINAL HAND TALLY

LIST OF CERTIFIED WRITE-IN CANDIDATES  
UNITED STATES PRESIDENT / VICE PRESIDENT  
TOTAL COUNT

LAURENCE KOTLIKOFF EDWARD LEAMER	.....	2
MIKE MATUREN JUAN MUNOZ	.....	46
EVAN MCMULLIN NATHAN JOHNSON	.....	563
BERNARD "BERNIE" SANDERS TULSI GABBARD	.....	1,184
JERRY WHITE NILES NIEMUTH	.....	0



**OFFICE OF COUNTY CLERK-RECORDER  
& REGISTRAR OF VOTERS  
ELECTIONS DIVISION**

**LEE LUNDRIGAN  
Clerk-Recorder, Registrar of Voters &  
Commissioner of Civil Marriage**

*Elections: 1021 "I" Street, Suite 101, Modesto, CA 95354  
Telephone: 209.525.5200  
Facsimile: 209.525.5802*

## **1% Post Election Manual Tally Report Presidential General Election – November 8, 2016**

**The Stanislaus County 1% Post Election Manual Tally identified no discrepancies  
between the machine count and the manual tally. Elections Code 15360(e)**

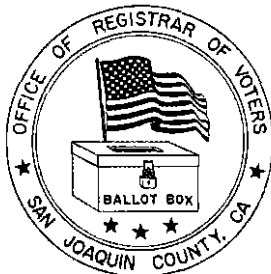
REGISTRAR OF VOTERS  
CERTIFICATE OF RESULTS OF THE  
YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT GENERAL ELECTION  
HELD ON TUESDAY, NOVEMBER 8, 2016

I, AUSTIN G. ERDMAN, Registrar of Voters for the County of San Joaquin, State of California, do hereby certify that this office has completed the canvass of the Yosemite Community College District General Election, held on Tuesday, November 8, 2016, and that the following are the results of said election:

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT, GOVERNING BOARD MEMBER  
TRUSTEE AREA NO. 5**

Number of Positions to be Filled		1
Total Votes	7322	100.00 %
Darin Gharat	4578	62.52 %
Linda Flores	2722	37.18 %
Write-in Votes	22	0.30 %

IN WITNESS WHEREOF, I have hereunto set my hand and official seal this 2nd day of December, 2016.



*Austin Erdman*

Austin G. Erdman  
Registrar of Voters

COMBINED TOTAL OF VOTES CAST IN AND FOR  
STANISLAUS COUNTY AND SAN JOAQUIN COUNTY

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 5**

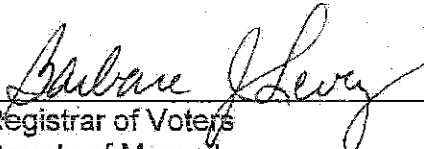
Darin Gharat.....	17,110
Linda Flores.....	12,582

**CERTIFICATION OF  
COUNTY CLERK/REGISTRAR OF VOTERS  
OF THE RESULTS OF THE CANVASS  
OF THE NOVEMBER 8, 2016, GENERAL ELECTION**

STATE OF CALIFORNIA }  
COUNTY OF MERCED } ss.

I, **Barbara J. Levey**, County Clerk/Registrar of Voters of said county, do hereby certify that, in pursuance to the provisions of Elections Code Section 15300, et seq., I did canvass the results of the votes cast in the **General Election** held in said County on **November 8, 2016**, for measures and contests that were submitted to the vote of the voters, and that the Statement of Votes Cast to which this certificate is attached, is full, true and correct.

I hereby set my hand and official seal this 6<sup>th</sup> day of December 2016 at the County of Merced.

  
\_\_\_\_\_  
Registrar of Voters  
County of Merced  
State of California

DISTRICT CANVASS

Merced County, California  
 Presidential General Election  
 Tuesday, November 8, 2016

PRINTED 12/06/16, 04:01 PM

PAGE 064.065.01

	R E G I S T E R E D	B C A A L S L T O S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	MEASURE N - TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT 55% VOTE REQUIRED		MEASURE O - TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT 55% VOTE REQUIRED	
				B Y O E N S D S (NON)	B N O O N D S (NON)	B Y B N O O N D S (NON)	B N O O N D S (NON)
3 PRECINCTS*							
COUNTY TOTAL	324	270	83.33	142	88	140	92
VOTING PRECINCTS	324	270	83.33	142	88	140	92
CONGRESSIONAL 16	324	270	83.33	142	88	140	92
STATE SENATE 12	324	270	83.33	142	88	140	92
STATE ASSEMBLY 21	324	270	83.33	142	88	140	92
BD OF EQUALIZATION 1	324	270	83.33	142	88	140	92
SUPERVISORIAL 4	324	270	83.33	142	88	140	92
SUPERVISORIAL TOTAL	324	270	83.33	142	88	140	92
UNINCORPORATED AREA	324	270	83.33	142	88	140	92

DISTRICT CANVASS

Merced County, California  
 Presidential General Election  
 Tuesday, November 8, 2016

PRINTED 12/06/16, 04:01 PM

PAGE 007.007.01

3 PRECINCTS	RV	BC	TP	YOSEMITE COLLEGE AREA 3		
	EO	AA	UE	KS	AR	BH
	GT	LS	RR	EA	BO	IO
	IE	LT	NC	VB	EJ	LL
	SR	OT	DE	IO	A	LL
	TS	T	UN	N	S	Y
	E	S	TT	(NON)	(NON)	(NON)
	RE		AG			
	D		E			
COUNTY TOTAL	267	219	82.02	14	81	73
VOTING PRECINCTS	267	219	82.02	14	81	73
CONGRESSIONAL 16	267	219	82.02	14	81	73
STATE SENATE 12	267	219	82.02	14	81	73
STATE ASSEMBLY 21	267	219	82.02	14	81	73
BD OF EQUALIZATION 1	267	219	82.02	14	81	73
SUPERVISORIAL 4	267	219	82.02	14	81	73
SUPERVISORIAL TOTAL	267	219	82.02	14	81	73
UNINCORPORATED AREA	267	219	82.02	14	81	73



COMBINED TOTAL OF VOTES CAST IN AND FOR  
STANISLAUS COUNTY AND MERCED COUNTY

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 3**

Abe Rojas.....	12,570
Bill Holly.....	12,098
Kevin Sabo.....	4,093

**TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT SFID. No. 1 – MEASURE N**

Yes.....	15,839
No.....	7,043

**TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT – MEASURE O**

Yes.....	17,255
No.....	8,203

---

COMBINED TOTAL OF VOTES CAST IN AND FOR  
STANISLAUS COUNTY AND SAN JOAQUIN COUNTY

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 5**

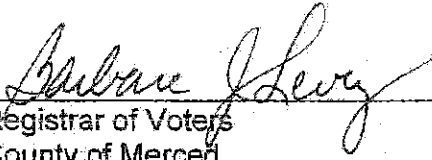
Darin Gharat.....	17,110
Linda Flores.....	12,582

**CERTIFICATION OF  
COUNTY CLERK/REGISTRAR OF VOTERS  
OF THE RESULTS OF THE CANVASS  
OF THE NOVEMBER 8, 2016, GENERAL ELECTION**

STATE OF CALIFORNIA }  
COUNTY OF MERCED } ss.

I, **Barbara J. Levey**, County Clerk/Registrar of Voters of said county, do hereby certify that, in pursuance to the provisions of Elections Code Section 15300, et seq., I did canvass the results of the votes cast in the **General Election** held in said County on **November 8, 2016**, for measures and contests that were submitted to the vote of the voters, and that the Statement of Votes Cast to which this certificate is attached, is full, true and correct.

I hereby set my hand and official seal this 6<sup>th</sup> day of December 2016 at the County of Merced.

  
\_\_\_\_\_  
Registrar of Voters  
County of Merced  
State of California

DISTRICT CANVASS

Merced County, California  
 Presidential General Election  
 Tuesday, November 8, 2016

PRINTED: 12/06/16, 04:01 PM

PAGE 064.065.01

	R E G I S T E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	MEASURE N - TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT 55% VOTE REQUIRED		MEASURE O - TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT 55% VOTE REQUIRED	
				B Y D S (NON)	B N O O N D S (NON)	B Y D S (NON)	B N O O N D S (NON)
3 PRECINCTS*							
COUNTY TOTAL	324	270	83.33	142	88	140	92
VOTING PRECINCTS	324	270	83.33	142	88	140	92
CONGRESSIONAL 16	324	270	83.33	142	88	140	92
STATE SENATE 12	324	270	83.33	142	88	140	92
STATE ASSEMBLY 21	324	270	83.33	142	88	140	92
BD OF EQUALIZATION 1	324	270	83.33	142	88	140	92
SUPERVISORIAL 4	324	270	83.33	142	88	140	92
SUPERVISORIAL TOTAL	324	270	83.33	142	88	140	92
UNINCORPORATED AREA	324	270	83.33	142	88	140	92

DISTRICT CANVASS

Merced County, California  
 Presidential General Election  
 Tuesday, November 8, 2016

PRINTED 12/06/16. 04:01 PM

PAGE 007.007.01

3 PRECINCTS	RV		TP	YOSEMITE COLLEGE AREA 3		
	ED		UE	KS	AR	BH
	GT	BC	RR	EA	BO	IO
	IE	AA	NC	VB	EJ	LL
	SR	LS	DE	IQ	A	LL
	TS	LT	UN	N	S	Y
	E	OT	TT	(NON)	(NON)	(NON)
	R	S	AG			
	E	S	E			
	D	S	E			
COUNTY TOTAL	267	219	82.02	14	81	73
VOTING PRECINCTS	267	219	82.02	14	81	73
CONGRESSIONAL 16	267	219	82.02	14	81	73
STATE SENATE 12	267	219	82.02	14	81	73
STATE ASSEMBLY 21	267	219	82.02	14	81	73
BD OF EQUALIZATION 1	267	219	82.02	14	81	73
SUPERVISORIAL 4	267	219	82.02	14	81	73
SUPERVISORIAL TOTAL	267	219	82.02	14	81	73
UNINCORPORATED AREA	267	219	82.02	14	81	73

COMBINED TOTAL OF VOTES CAST IN AND FOR  
STANISLAUS COUNTY AND MERCED COUNTY

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 3**

Abe Rojas.....	12,570
Bill Holly.....	12,098
Kevin Sabo.....	4,093

**TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT SFID. No. 1 – MEASURE N**

Yes.....	15,839
No.....	7,043

**TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT – MEASURE O**

Yes.....	17,255
No.....	8,203

COMBINED TOTAL OF VOTES CAST IN AND FOR  
STANISLAUS COUNTY AND SAN JOAQUIN COUNTY

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT - TRUSTEE AREA 5**

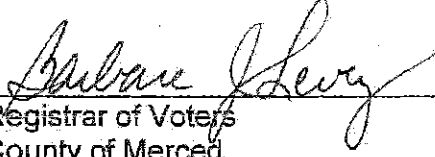
Darin Gharat.....	17,110
Linda Flores.....	12,582

**CERTIFICATION OF  
COUNTY CLERK/REGISTRAR OF VOTERS  
OF THE RESULTS OF THE CANVASS  
OF THE NOVEMBER 8, 2016, GENERAL ELECTION**

STATE OF CALIFORNIA }  
COUNTY OF MERCED } ss.

I, **Barbara J. Levey**, County Clerk/Registrar of Voters of said county, do hereby certify that, in pursuance to the provisions of Elections Code Section 15300, et seq., I did canvass the results of the votes cast in the **General Election** held in said County on **November 8, 2016**, for measures and contests that were submitted to the vote of the voters, and that the Statement of Votes Cast to which this certificate is attached, is full, true and correct.

I hereby set my hand and official seal this 6<sup>th</sup> day of December 2016 at the County of Merced.

  
\_\_\_\_\_  
Registrar of Voters  
County of Merced  
State of California



DISTRICT CANVASS

Merced County, California  
 Presidential General Election  
 Tuesday, November 8, 2016

PRINTED 12/06/16, 04:01 PM

PAGE 064.065.01

	R V E D G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	MEASURE N - TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT 55% VOTE REQUIRED		MEASURE O - TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT 55% VOTE REQUIRED	
				B Y O E N S D S (NON)	B N O O N D S (NON)	B N O O N D S (NON)	B N O O N D S (NON)
3 PRECINCTS *							
COUNTY TOTAL	324	270	83.33	142	88	140	92
VOTING PRECINCTS	324	270	83.33	142	88	140	92
CONGRESSIONAL 16	324	270	83.33	142	88	140	92
STATE SENATE 12	324	270	83.33	142	88	140	92
STATE ASSEMBLY 21	324	270	83.33	142	88	140	92
BD OF EQUALIZATION 1	324	270	83.33	142	88	140	92
SUPERVISORIAL 4	324	270	83.33	142	88	140	92
SUPERVISORIAL TOTAL	324	270	83.33	142	88	140	92
UNINCORPORATED AREA	324	270	83.33	142	88	140	92

3 PRECINCTS	RV	TP	YOSEMITE COLLEGE AREA 3			
	EO	UE	KS	AR	BH	
	GT	RR	EA	BO	IO	
	IE BC	NC	YB	EJ	LL	
	SR AA	DE	IO	A	LL	
	TS LS	UN	N	S	Y	
	E LT	TT	(NON)	(NON)	(NON)	
	R O	A				
	E T	G				
	D S	E				
COUNTY TOTAL	267	219	82.02	14	81	73
VOTING PRECINCTS	267	219	82.02	14	81	73
CONGRESSIONAL 16	267	219	82.02	14	81	73
STATE SENATE 12	267	219	82.02	14	81	73
STATE ASSEMBLY 21	267	219	82.02	14	81	73
BD OF EQUALIZATION 1	267	219	82.02	14	81	73
SUPERVISORIAL 4	267	219	82.02	14	81	73
SUPERVISORIAL TOTAL	267	219	82.02	14	81	73
UNINCORPORATED AREA	267	219	82.02	14	81	73

COMBINED TOTAL OF VOTES CAST IN AND FOR  
STANISLAUS COUNTY AND MERCED COUNTY

**YOSEMITE COMMUNITY COLLEGE DISTRICT – TRUSTEE AREA 3**

Abe Rojas.....	12,570
Bill Holly.....	12,098
Kevin Sabo.....	4,093

**TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT SFID. No. 1 – MEASURE N**

Yes.....	15,839
No.....	7,043

**TURLOCK UNIFIED SCHOOL DISTRICT – MEASURE O**

Yes.....	17,255
No.....	8,203

				President and Vice President						
	R E G I S T R E D	V O T E R S B C A A L T O T A L S	T P U E R R A N C E O E U N I T E D S T A T E S	J S I T L E L I N G R N	H C I L L R O Y N D E M	G E R L S I O T V R E A I L A A N A P F	D J T O R N U A M L P D R E P	G J A O R H Y N S O N R E L I B	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
372 PRECINCTS										
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	1321	40053	495	37441	3339	120	1173
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	615	20545	263	29115	2175	71	783
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	626	21049	228	11938	1148	75	364
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	1496	49334	625	56916	4631	154	1641
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	1066	32313	361	21578	2031	112	679
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	450	15520	189	20645	1553	43	516
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	464	15054	188	18296	1469	56	550
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	506	16377	226	12341	1117	69	407
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	664	18555	215	17946	1609	48	578
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	478	16141	168	9266	914	50	269
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320
CERES	19857	13270	66.83	246	7627	87	4485	403	25	133
HUGHSON	3343	2715	81.21	19	950	11	1535	91	1	46
MODESTO	101479	73382	72.31	1146	35726	429	30388	2858	107	1005
NEWMAN	4020	3045	75.75	53	1612	19	1145	123	3	30
OAKDALE	10653	8502	79.81	76	2853	40	4843	371	8	90
PATTERSON	8825	6264	70.98	108	3928	29	1778	215	8	66
RIVERBANK	9957	7530	75.63	104	3628	41	3232	251	14	76
TURLOCK	32497	24788	76.28	369	11041	137	11195	1042	46	364
WATERFORD	3569	2657	74.45	24	931	14	1491	94	5	37
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	2145	68296	807	60092	5448	217	1847
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	417	13351	179	18402	1214	49	473

				President and Vice President									
				R V	T P	G E R							
				E O	U E	L S I							
				G T	R R	H C	O T V	G J					
				I E	B C	I L	R E A	D J T	A O				
				S R	A A	L I	I L	O . R	R H				
				T S	L S	L N	A A	N U	Y N	O V	U V		
				E	L T	A T		A M	S	V O	N O		
				R	O	L I	R O	L P	O	E T	D T		
				E	T	N	Y N	A	N	R E	E E		
				D	S	E	(GRN)	(DEM)	(PF)	(REP)	(LIB)	S	R S
372 PRECINCTS													
0001	101002	AIRPORT 2	244	48	19.67	1	30	0	16	1	0	0	
0002	102001	CASWELL 1 CL	692	217	31.36	4	161	1	39	8	1	1	
0003	102002	CASWELL 2,4	92	37	40.22	0	23	0	14	0	0	0	
0004	102003	CASWELL 3A	212	54	25.47	0	47	0	7	0	0	0	
0005	102005	CASWELL 5,6,	599	281	46.91	6	215	2	45	10	0	0	
0006	102007	CASWELL 7	147	72	48.98	0	40	0	30	1	0	1	
0007	103001	CERES 1,21,2	566	339	59.89	9	192	0	120	7	2	3	
0008	103002	CERES 2,8,37	687	400	58.22	5	216	1	155	11	1	4	
0009	103003	CERES 3,4	636	333	52.36	9	155	0	150	13	0	1	
0010	103005	CERES 5,19,3	555	314	56.58	4	184	1	106	7	0	3	
0011	103006	CERES 6,13,3	515	239	46.41	8	106	1	104	13	0	4	
0012	103007	CERES 7,12	633	343	54.19	3	150	1	158	17	0	4	
0013	103009	CERES 9,15,2	638	417	65.36	4	226	3	161	9	0	4	
0014	103010	CERES 10,20	533	287	53.85	6	127	0	140	8	0	2	
0015	103014	CERES 14,17,	551	272	49.36	9	135	2	115	7	0	1	
0016	103018	CERES 18,33,	650	371	57.08	4	249	8	95	10	0	3	
0017	103026	CERES 26,28,	639	477	74.65	7	328	0	117	15	0	2	
0018	104001	CHATOM 1	162	107	66.05	0	31	0	63	8	0	1	
0019	104004	CHATOM 4	92	61	66.30	0	18	1	40	1	0	1	
0020	105002	CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	1	33	1	103	7	0	4	
0021	105003	CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	2	27	0	87	2	0	1	
0022	106001	CLUB 1,5	135	74	54.81	0	28	0	43	2	0	0	
0023	106003	CLUB 3A	165	68	41.21	1	53	2	8	0	1	2	
0024	106013	CLUB 13	130	82	63.08	1	25	1	48	3	0	3	
0025	107005	COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	2	69	1	147	4	0	6	
0026	107007	COFFEE 7	148	102	68.92	1	59	2	35	3	0	1	
0027	108002	CROWS LANDIN	119	82	68.91	2	20	0	52	3	0	1	
0028	109001	DEL PUERTO 1	297	197	66.33	5	62	0	114	10	0	2	
0029	109003	DEL PUERTO 3	214	148	69.16	3	87	0	55	1	0	1	
0030	110001	DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	1	108	1	208	14	0	2	
0031	110002	DENAIR 2,12,	594	448	75.42	1	127	0	298	10	0	5	
0032	110008	DENAIR 8-11,	173	104	60.12	1	30	0	66	6	0	0	
0033	111003	EMPIRE 3,4	523	308	58.89	6	171	2	119	3	0	1	
0034	111005	EMPIRE 5,9	218	144	66.06	0	34	1	101	3	0	0	
0035	112001	HART RANSOM	180	134	74.44	3	32	0	94	3	0	1	
0036	112002	HART RANSOM	77	54	70.13	0	7	0	39	6	0	1	
0037	114001	HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	1	104	0	217	10	0	2	
0038	114003	HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	1	187	3	247	9	0	3	
0039	115001	LANGWORTH 1,	660	506	76.67	2	111	3	356	17	1	7	
0040	115003	LANGWORTH 3D	266	202	75.94	0	49	0	137	5	0	0	
0041	117001	MODESTO 1,7	432	209	48.38	4	107	1	86	8	0	0	
0042	117002	MODESTO 2,10	629	436	69.32	6	171	0	222	20	0	1	
0043	117003	MODESTO 3,12	557	254	45.60	6	186	2	49	3	0	1	
0044	117004	MODESTO 4A,6	668	265	39.67	6	210	4	35	6	0	1	
0045	117005	MODESTO 5B,1	360	135	37.50	1	93	2	31	5	0	1	
0046	117006	MODESTO 6,9,2	300	82	27.33	2	61	2	14	2	0	0	
0047	117008	MODESTO 8,24	670	323	48.21	5	214	0	90	8	0	1	
0048	117009	MODESTO 9-11	707	438	61.95	12	212	1	194	11	0	1	

				President and Vice President											
				R	V	T	G E R								
				E	O	P	L	S	I						
				G	T	R	H	C	O	T	V	G	J		
				I	E	N	I	L	R	E	A	D	J	T	
				S	R	A	J	S	L	I	I	L	O	R	
				T	S	L	I	T	L	N	A	A	N	U	
				E	L	T	L	E	A	T	A	M	S	O	
				R	O	A	L	I	R	O	L	P	O	V	
				E	T	G	N	Y	N	A	D	N	N	O	
				D	S	E	(GRN)	(DEM)	(PF)	(REP)	(LIB)	S	R	S	
372 PRECINCTS															
0049	117012	MODESTO	12,1	253	110	43.48	4	47	2	56	0	0	0		
0050	117014	MODESTO	14,1	526	298	56.65	9	132	1	128	17	0	4		
0051	117016	MODESTO	16,6	597	308	51.59	8	158	1	126	11	0	1		
0052	117017	MODESTO	17,6	411	238	57.91	5	117	2	99	7	0	3		
0053	117018	MODESTO	18,8	811	521	64.24	4	234	5	234	24	2	2		
0054	117019	MODESTO	19,2	537	315	58.66	4	170	1	124	4	0	3		
0055	117021	MODESTO	21,2	507	342	67.46	10	145	0	163	16	0	3		
0056	117023	MODESTO	23,8	201	76	37.81	0	52	1	20	2	1	0		
0057	117025	MODESTO	25,2	277	125	45.13	6	68	0	39	2	0	2		
0058	117027	MODESTO	27,3	582	453	77.84	14	230	2	157	31	1	7		
0059	117028	MODESTO	28,3	658	336	51.06	11	156	1	148	12	0	3		
0060	117029	MODESTO	29,6	536	370	69.03	4	165	0	182	12	0	3		
0061	117030	MODESTO	30,6	542	319	58.86	6	141	1	143	11	0	4		
0062	117035	MODESTO	35,3	457	340	74.40	6	158	2	140	21	0	7		
0063	117036	MODESTO	36,3	389	258	66.32	5	103	1	126	11	1	7		
0064	117040	MODESTO	40-4	624	468	75.00	5	201	2	218	32	0	6		
0065	117043	MODESTO	43,4	686	414	60.35	5	165	6	194	28	0	4		
0066	117044	MODESTO	44,5	222	159	71.62	2	59	2	85	3	1	4		
0067	117047	MODESTO	47,5	733	455	62.07	8	174	2	238	17	1	6		
0068	117048	MODESTO	48,1	432	291	67.36	7	101	0	158	12	1	2		
0069	117050	MODESTO	50,5	827	503	60.82	14	227	1	222	21	0	3		
0070	117052	MODESTO	52,8	472	322	68.22	7	130	1	153	14	0	5		
0071	117053	MODESTO	53,1	447	233	52.13	4	128	0	84	9	0	2		
0072	117058	MODESTO	58,6	733	407	55.53	6	183	3	187	16	0	1		
0073	117059	MODESTO	59,7	477	310	64.99	6	109	2	172	8	0	7		
0074	117062	MODESTO	62,1	603	385	63.85	6	191	3	173	9	0	1		
0075	117068	MODESTO	68-9	570	350	61.40	4	149	3	170	8	1	3		
0076	117069	MODESTO	69,9	496	314	63.31	5	142	1	139	8	0	5		
0077	117073	MODESTO	73,1	366	170	46.45	2	122	2	38	6	0	0		
0078	117074	MODESTO	74,7	677	468	69.13	4	194	1	227	15	0	10		
0079	117076	MODESTO	76,7	502	306	60.96	5	135	1	143	14	0	2		
0080	117078	MODESTO	78,8	726	486	66.94	1	199	3	234	32	0	3		
0081	117079	MODESTO	79,8	510	280	54.90	3	108	0	149	11	0	3		
0082	117084	MODESTO	84,8	821	545	66.38	13	279	3	218	11	0	8		
0083	117090	MODESTO	90,9	732	550	75.14	7	245	2	257	20	2	6		
0084	117091	MODESTO	91,1	351	230	65.53	2	101	1	114	8	0	2		
0085	117093	MODESTO	93,1	404	278	68.81	4	123	0	128	12	0	3		
0086	117098	MODESTO	98,1	517	329	63.64	5	134	2	166	10	0	3		
0087	117100	MODESTO	100,1	652	440	67.48	6	203	1	203	14	0	3		
0088	117104	MODESTO	104,1	664	376	56.63	5	191	4	150	19	0	3		
0089	117105	MODESTO	105,1	650	382	58.77	7	201	3	154	10	0	1		
0090	117106	MODESTO	106,1	635	420	66.14	6	166	1	217	19	0	3		
0091	117107	MODESTO	107,1	569	366	64.32	4	151	1	179	16	0	3		
0092	117112	MODESTO	112,1	697	466	66.86	2	203	2	223	20	1	5		
0093	117115	MODESTO	5A,C	308	105	34.09	0	82	0	17	2	0	0		
0094	117119	MODESTO	119,1	336	225	66.96	3	101	1	107	9	0	0		
0095	117123	MODESTO	123,1	282	207	73.40	1	89	0	92	15	0	2		
0096	117125	MODESTD	125,1	601	366	60.90	6	136	0	190	13	1	8		

			President and Vice President									
			R V	T P	G E R							
			E O	U E	LSI							
			GT	RR	HC	OTV	G J					
			IE	BC	IL	REA	D J T	AO				
			SR	AA	LI	IL	O . R	RH				
			TS	LS	LN	AA	N U	YN	OV	UV		
			E	LT	TT	LE	AT	A M	S	VO	NO	
			R	O	A	LI	RO	L	L P	O	ET	DT
			E	T	G	N	YN	A	D	N	RE	EE
372 PRECINCTS			D	S	E	(GRN)	(DEM)	(PF)	(REP)	(LIB)	S	RS
0097	117165	MODESTO 165,	470	324	68.94	2	138	0	157	16	0	5
0098	117168	MODESTO 168,	220	108	49.09	1	77	3	19	4	0	1
0099	117172	MODESTO 172,	655	407	62.14	5	216	1	164	10	0	0
0100	118001	MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	1	38	2	94	2	0	0
0101	119001	NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	3	90	1	85	8	0	2
0102	119002	NEWMAN 28,4	442	292	66.06	3	148	3	114	15	0	3
0103	119003	NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	15	280	1	194	26	2	1
0104	120002	NORTH 2,4J	91	75	82.42	0	16	0	52	6	0	0
0105	120003	NORTH 3	180	141	78.33	1	36	1	96	3	0	1
0106	121001	OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	6	179	1	269	15	0	2
0107	121002	OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	4	183	3	365	31	0	5
0108	121003	OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	2	138	1	304	20	1	6
0109	121005	OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	7	121	1	214	15	0	1
0110	121006	OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	4	133	1	270	14	0	3
0111	123001	PARADISE 1,2	152	87	57.24	3	43	0	40	0	0	1
0112	123004	PARADISE 4A,	103	56	54.37	1	30	0	22	1	0	1
0113	123005	PARADISE 5	253	75	29.64	1	50	1	18	2	0	1
0114	123007	PARADISE 4C,	552	219	39.67	10	124	2	74	6	0	1
0115	124001	PATTERSON 1,	886	518	58.47	10	319	0	153	20	0	7
0116	124003	PATTERSON 3,	635	368	57.95	9	218	3	115	6	1	5
0117	124004	PATTERSON 4,	217	107	49.31	3	71	1	28	2	2	0
0118	124008	PATTERSON 8,	779	495	63.54	11	328	1	135	14	0	4
0119	124014	PATTERSON 14	523	322	61.57	1	184	1	120	10	0	2
0120	126001	RIVERBANK 1,	551	352	63.88	6	169	6	153	5	0	2
0121	126002	RIVERBANK 2A	750	478	63.73	8	280	3	157	14	0	4
0122	126003	RIVERBANK 3,	547	369	67.46	4	223	2	124	10	0	2
0123	126004	RIVERBANK 4,	832	669	80.41	9	274	2	329	25	1	7
0124	126010	RIVERBANK 10	550	349	63.45	4	161	0	166	10	1	3
0125	127001	SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	8	249	8	178	15	1	4
0126	127002	SALIDA 2,5	504	372	73.81	8	171	1	163	21	0	2
0127	127004	SALIDA 4,6	611	426	69.72	6	219	2	161	18	0	4
0128	127007	SALIDA 7,9	536	373	69.59	8	175	2	161	19	1	1
0129	128001	TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	4	272	3	196	15	3	1
0130	128003	TURLOCK 3,4I	270	157	58.15	1	104	1	43	4	0	3
0131	128004	TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	3	151	1	71	10	0	4
0132	128005	TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	4	176	3	170	20	1	3
0133	128006	TURLOCK 6,10	614	401	65.31	2	163	1	190	28	0	5
0134	128008	TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	7	174	1	325	27	2	11
0135	128012	TURLOCK 12,1	588	461	78.40	7	131	2	292	15	0	5
0136	128013	TURLOCK 13,4	752	526	69.95	4	244	6	237	16	2	5
0137	128014	TURLOCK 14,1	290	170	58.62	4	89	1	61	7	0	6
0138	128015	TURLOCK 15A,	778	537	69.02	6	232	2	248	27	3	4
0139	128016	TURLOCK 16B,	772	501	64.90	10	207	3	240	22	0	8
0140	128022	TURLOCK 22,2	647	433	66.92	3	191	1	201	26	0	5
0141	128025	TURLOCK 25,3	396	270	68.18	9	135	5	102	12	1	1
0142	128028	TURLOCK 28B,	541	370	68.39	8	153	1	181	12	0	6
0143	128029	TURLOCK 29,3	326	255	78.22	2	85	3	156	8	0	1
0144	128030	TURLOCK 30,3	439	211	48.06	5	154	2	45	3	0	0

				President and Vice President									
				G E R		L S I		H C		O T V		G J	
				I L		R E A		D J T		A O			
				J S		L I		I L		O . R		R H	
				I T		L N		A A		N U		Y N	
				L E		A T		A M		S		O V	
				L I		R O		L		L P		O	
				N		Y N		A		D		N	
				(GRN)		(DEM)		(PF)		(REP)		(LIB)	
												O V	
												V O	
												E T	
												R E	
												S	
												U V	
												N O	
												D T	
												E E	
												R S	
372 PRECINCTS													
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	5	172	1	156	11	1	2			
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	3	142	5	111	8	1	1			
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	4	66	0	34	5	0	0			
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	6	158	1	274	12	0	6			
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	4	135	5	242	18	1	3			
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	1	48	1	85	6	0	0			
0151 131002 STAR 2,3	184	145	78.80	1	31	0	101	6	0	1			
0152 131005 STAR 5D	179	133	74.30	1	26	1	98	5	0	0			
0153 132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	6	217	1	123	11	0	4			
0154 132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	3	84	2	216	11	0	2			
0155 730002 WESTPORT 2E,	203	126	62.07	0	56	1	58	6	0	1			
0156 807006 COFFEE 68,10	238	200	84.03	0	78	0	101	12	0	4			
0157 830002 WESTPORT 2C,	187	130	69.52	0	53	0	68	4	0	4			
0158 832012 WHITMORE 12A	179	142	79.33	0	51	0	84	6	0	0			
0159 901001 AIRPORT 1 EM	53	36	67.92	2	12	0	18	3	0	0			
0160 901003 AIRPORT 3,4	146	105	71.92	0	46	0	50	7	0	1			
0161 902003 CASWELL 38 C	114	70	61.40	2	41	1	20	5	0	0			
0162 902010 CASWELL 10,1	176	129	73.30	1	63	0	57	3	0	1			
0163 903011 CERES 11,16,	256	151	58.98	0	117	0	26	5	2	0			
0164 903027 CERES 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
0165 904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	1	59	0	36	5	4	1			
0166 905004 CLAUS 4 MCH	196	164	83.67	5	71	1	74	4	0	5			
0167 906002 CLUB 2	171	121	70.76	0	54	0	66	0	0	0			
0168 906008 CLUB 8,11,12	236	144	61.02	4	72	1	54	4	1	5			
0169 906016 CLUB 16	29	27	93.10	0	4	0	22	1	0	0			
0170 907002 COFFEE 2 EMP	125	90	72.00	0	40	1	39	3	0	3			
0171 907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	1	19	2	35	2	0	0			
0172 907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	1	35	0	12	3	1	1			
0173 908001 CROWS LANDIN	11	6	54.55	0	4	0	2	0	0	0			
0174 908003 CROWS LANDIN	9	7	77.78	0	1	0	6	0	0	0			
0175 908004 CROWS LANDIN	182	151	82.97	2	46	0	94	3	0	2			
0176 908005 CROWS LANDIN	199	160	80.40	0	54	0	91	9	1	2			
0177 908007 CROWS LANDIN	251	195	77.69	1	91	0	96	2	0	3			
0178 910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	2	54	0	42	4	0	3			
0179 910006 DENAIR 6,21	143	108	75.52	2	38	2	59	3	0	2			
0180 910007 DENAIR 7B,D	33	22	66.67	1	8	0	13	0	0	0			
0181 910022 DENAIR 7F,22	57	43	75.44	0	8	1	34	0	0	0			
0182 911002 EMPIRE 2	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
0183 911010 EMPIRE 10	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
0184 912003 HART RANSOM	178	143	80.34	5	56	0	74	7	0	0			
0185 912006 HART RANSOM	109	76	69.72	1	40	1	27	3	0	0			
0186 913002 HICKMAN 2 ST	255	218	85.49	2	41	4	148	13	0	4			
0187 913003 HICKMAN 3 ST	76	64	84.21	0	13	0	45	3	0	2			
0188 914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
0189 915002 LANGWORTH 2F	20	20	100.00	0	4	0	15	1	0	0			
0190 916002 MCHENRY 2,8	99	83	83.84	0	14	0	58	3	0	1			
0191 916007 MCHENRY 7	162	138	85.19	2	38	0	91	0	0	4			
0192 917004 MODESTO 4B	11	4	36.36	0	4	0	0	0	0	0			



372 PRECINCTS	President and Vice President									
	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	J S I T L E L I (GRN)	H C I L L N A T R O Y N (DEM)	G E R L S I O T V R E A I L A A L A (PF)	D J T O . R N U A M L P D (REP)	G J A O R H Y N S O (LIB)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0193 917049 MODESTO 49,1	85	55	64.71	0	51	0	2	2	0	0
0194 917161 MODESTO 161,	81	31	38.27	1	14	1	14	1	0	0
0195 917164 MODESTO 164C	0	0		0	0	0	0	0	0	0
0196 917196 MODESTO 196	1	1	100.00	0	0	0	1	0	0	0
0197 917207 MODESTO 207	4	4	100.00	0	2	0	2	0	0	0
0198 918001 MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	2	35	0	84	5	0	7
0199 918003 MT VIEW 3	184	140	76.09	1	49	0	83	0	0	1
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0	0	0	0
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	0	0	1	0	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	1	52	0	64	6	0	3
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	1	70	2	58	7	0	2
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	2	25	0	74	5	1	8
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	2	100	1	13	2	0	1
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	1	58	0	23	4	1	0
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		0	1	0	0	0	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	0	45	0	32	4	1	0
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	0	9	0	38	4	1	0
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	0	37	1	91	6	0	2
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	0	7	0	15	0	0	0
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	0	33	1	58	3	1	2
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	2	44	1	49	3	0	3
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	3	28	0	77	3	0	1
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	1	48	1	116	3	0	3
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	2	44	0	133	6	0	5
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	0	15	0	21	0	0	0
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	12	117	5	41	1	4	1
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	6	346	10	107	16	3	1
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	4	85	0	34	4	1	2
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	6	130	2	29	1	0	0
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	6	309	4	114	12	2	5
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	6	89	0	50	9	2	0
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	9	484	2	237	18	1	13
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	22	573	7	338	37	0	11
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	10	370	5	271	24	1	7
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	17	560	9	256	29	3	5
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	19	437	5	258	20	2	6
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	13	431	7	379	32	4	15
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	21	483	9	335	21	1	15
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	14	435	7	305	25	2	8
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	15	414	6	242	31	4	8
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	14	631	7	203	22	1	1
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	24	624	6	214	22	1	13
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	4	83	1	222	13	0	5
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	3	62	2	91	4	0	3
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	8	129	3	336	14	0	4
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	4	136	1	358	18	0	8
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	1	99	2	143	7	0	2

				President and Vice President									
				G E R		L S I		H C		O T V		G J	
				I L		R E A		D J T		A O			
				J S		L I		I L		O . R		R H	
				I T		L N		A A		N U		Y N	
				L E		A T		A M		S		O V	
				L I		R O		L		L P		O	
				N		Y N		A		D		N	
				(GRN)		(DEM)		(PF)		(REP)		(LI8)	
				D		S		E		S		R S	
372 PRECINCTS				R V		T P		E O		U E			
				G T		R R		I E		B C		N C	
				S R		A A		O E		J S		L I	
				T S		L S		U N		I T		L N	
				E		L T		T T		L E		A T	
				R		O		A		L I		R O	
				E		T		G		N		Y N	
				D		S		E		(GRN)		(DEM)	
										(PF)		(REP)	
										(LI8)			
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	9	115	1	26	5	0	2			
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	2	58	3	106	7	0	2			
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	7	279	2	634	28	0	26			
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	4	98	5	95	9	0	0			
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	5	192	0	161	12	1	2			
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	5	187	1	345	21	0	10			
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	2	155	0	101	6	2	1			
0248 AV 110001 DENAIR 1.	876	769	87.79	5	212	1	488	29	0	13			
0249 AV 110002 DENAIR 2.	1107	952	86.00	10	257	2	600	47	0	15			
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	3	146	3	229	17	1	8			
0251 AV 111003 EMPIRE 3.	975	721	73.95	13	363	5	298	27	3	4			
0252 AV 111005 EMPIRE 5.	643	554	86.16	7	176	0	332	14	0	12			
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	4	116	1	512	32	0	12			
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	4	58	1	195	7	1	7			
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	7	223	1	447	29	0	13			
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	10	436	7	624	43	1	28			
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	13	556	7	1425	81	0	40			
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	8	187	3	463	17	1	14			
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	12	352	4	232	48	0	9			
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	12	461	9	508	47	0	13			
0261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	14	573	7	119	23	1	5			
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	16	711	10	92	25	10	4			
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	12	319	2	74	10	2	9			
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	10	288	14	42	6	3	1			
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	12	710	9	319	30	2	15			
0266 AV 117009 MODESTD 9	1567	1177	75.11	21	595	7	459	47	2	21			
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	13	249	3	117	14	4	4			
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	14	390	5	347	38	1	10			
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	25	515	16	292	37	2	7			
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	8	299	3	225	18	3	14			
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	17	698	7	572	52	1	18			
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	19	371	6	349	33	0	9			
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	21	577	5	467	46	2	16			
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	1	115	4	28	3	0	3			
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	18	255	2	140	18	2	6			
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	26	583	3	417	51	3	17			
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	21	530	15	386	43	1	10			
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	13	421	4	367	28	0	10			
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	26	398	6	402	27	2	15			
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	17	456	1	343	49	0	14			
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	12	314	4	334	21	1	14			
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	17	599	5	585	49	0	26			
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	19	555	9	576	56	3	23			
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	12	215	3	259	17	0	15			
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	2	654	4	732	67	0	32			
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	8	416	7	401	38	1	21			
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	33	715	4	561	67	7	17			
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	8	443	7	475	32	0	27			

				President and Vice President								
				R	T	G			G			
				V	P	E			J			
				E	U	R			S			
				O	E	L			I			
				G	R	S			O			
				T	R	I			T			
				I	N	C			V			
				E	C	A			A			
				B	A	O			D			
				C	A	E			J			
				A	A	J			A			
				A	A	S			O			
				L	S	I			R			
				S	U	T			H			
				L	N	L			N			
				T	U	E			Y			
				T	T	A			O			
				A	A	M			V			
				O	A	S			O			
				L	A	V			V			
				P	E	O			O			
				L	R	L			V			
				P	O	P			O			
				O	A	D			E			
				N	Y	N			R			
				(GRN)	(DEM)	(PF)			(REP)			
				(LIB)	(S)	(RS)						
372 PRECINCTS												
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	15	363	4	237	26	1	11		
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	22	489	11	398	51	1	13		
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	13	417	4	423	32	0	20		
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	9	494	6	353	29	3	15		
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	10	488	12	397	38	2	16		
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	15	438	8	415	40	1	18		
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	7	446	5	79	17	1	3		
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	17	642	8	696	77	2	21		
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	15	332	5	326	27	1	10		
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	19	546	7	587	57	0	29		
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	15	437	5	506	47	1	16		
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	15	620	8	527	39	1	13		
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	16	618	7	656	59	4	44		
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	6	410	1	427	34	1	8		
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	8	363	7	387	36	2	12		
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	18	449	3	463	39	0	6		
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	15	535	7	547	42	3	20		
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	20	552	7	396	52	1	3		
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	14	471	7	236	22	3	8		
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	15	440	5	467	35	1	15		
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	10	544	3	545	43	3	22		
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	19	572	3	631	44	2	26		
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	3	249	1	45	8	2	3		
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	10	335	2	462	42	1	13		
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	10	231	2	276	31	0	17		
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	10	428	2	465	44	2	16		
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	14	396	7	423	40	1	16		
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	4	145	1	24	5	1	0		
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	11	545	5	410	24	0	8		
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	0	99	0	281	11	0	7		
0319 AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	7	210	1	186	21	1	3		
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	7	314	7	234	19	0	11		
0321 AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	18	570	6	332	34	0	10		
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	2	61	0	165	4	0	0		
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	3	89	0	322	20	0	5		
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	16	505	12	625	55	2	10		
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	15	487	5	943	65	2	18		
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	11	437	6	706	69	1	16		
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	7	345	6	531	45	1	14		
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	4	325	4	615	42	1	15		
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	4	139	1	316	14	1	9		
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	2	80	1	83	5	0	4		
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	5	148	2	39	9	0	1		
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	11	378	4	120	20	0	9		
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	28	757	6	401	43	1	9		
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	10	594	6	212	39	1	18		
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	5	207	2	103	6	1	5		
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	18	816	2	301	31	1	6		

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

			President and Vice President								
			R V	T P	G E R						
			E O	U E	L S I						
			G T	R R	H C	O T V	G J				
			I E	N C	I L	R E A	D J T	A O			
			S R	O E	J S	L I	I L	O . R	R H		
			T S	U N	I T	L N	A A	N U	Y N	O V	U V
			E	T T	L E	A T		A M	S	V O	N O
			R	A	L I	R O	L	L P	O	E T	D T
			E	G	N	Y N	A	D	N	R E	E E
372 PRECINCTS			D	E	(GRN)	(DEM)	(PF)	(REP)	(LIB)	S	R S
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	13	433	7	210	44	1	10	
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	11	377	7	400	34	3	8	
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	14	632	10	479	43	1	14	
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	11	443	6	262	30	3	4	
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	24	604	2	649	52	2	16	
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	13	420	3	481	24	2	16	
0343 AV 127001 SALIDA 1.	1194	975	81.66	15	464	8	403	39	7	16	
0344 AV 127002 SALIDA 2.	802	660	82.29	11	276	8	297	32	0	9	
0345 AV 127004 SALIDA 4.	935	771	82.46	15	406	6	296	23	1	9	
0346 AV 127007 SALIDA 7.	917	743	81.03	10	375	7	303	34	1	5	
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	17	627	10	501	47	4	20	
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	6	284	3	96	16	0	4	
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	8	393	3	169	20	5	4	
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	21	427	13	368	53	0	14	
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	28	433	6	492	51	3	17	
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	14	504	1	805	71	1	30	
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	21	535	4	936	61	1	44	
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	18	712	5	582	56	0	19	
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	5	233	9	196	24	1	2	
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	28	565	8	620	59	3	19	
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	30	590	6	609	67	3	14	
035B AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	16	501	3	558	47	1	20	
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	11	351	4	252	31	3	8	
0360 AV 12802B TURLOCK 2	1269	1025	80.77	8	463	4	469	41	1	13	
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	10	291	4	535	32	0	20	
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	16	271	5	95	18	2	3	
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	17	333	2	297	27	0	20	
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	3	301	1	323	17	0	16	
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	1	133	3	89	18	3	4	
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	9	336	5	487	43	3	13	
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	5	302	3	488	21	1	15	
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	2	113	3	241	15	0	4	
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	2	91	0	273	24	0	8	
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	0	69	0	164	7	0	4	
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	13	425	7	271	30	2	8	
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	6	279	4	705	40	1	26	
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	2562	81647	986	78494	6662	266	2320	

				United States Senator				United States Representative, District 10				
	R E G I S T R E D	V O T E R S	T P U E R R A N C E S	L L S O R E T A (DEM)	K D H A A R R I S (DEM)	O V O V O V O V S	U V N O D T E E R S	J D E F N F A M (REP)	M E I G C G H M A E N L (DEM)	O V V O V O R E S	U V N O D T E E R S	
372 PRECINCTS												
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	27456	41639	94	16804	42755	40766	15	2457	
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	17304	24254	59	13266	32393	20958	13	1519	
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	16459	14609	51	4997	14391	20704	7	1014	
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	37149	54552	134	25813	64295	49987	25	3341	
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	24070	25950	70	9254	25244	32441	10	1649	
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	12752	17861	36	9226	22920	15897	8	1050	
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	11988	16437	45	8474	20767	15112	11	1054	
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	11913	14400	40	5385	14341	16444	7	946	
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	12073	20375	42	8120	20342	19102	3	1163	
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	12493	11429	41	3862	11169	15873	6	777	
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	61219	80502	204	35067	89539	82428	35	4990	
CERES	19857	13270	66.83	5902	5556	23	1789	5403	7469	2	396	
HUGHSON	3343	2715	81.21	915	1132	1	667	1733	920	0	62	
MODESTO	101479	73382	72.31	23728	35851	84	13719	34869	36360	13	2140	
NEWMAN	4020	3045	75.75	1332	1234	0	479	1370	1604	1	70	
OAKDALE	10653	8502	79.81	2574	3810	7	2111	5233	3026	1	242	
PATTERSON	8825	6264	70.98	2682	2831	6	745	2187	3917	1	159	
RIVERBANK	9957	7530	75.63	2891	3144	9	1486	3725	3598	2	205	
TURLOCK	32497	24788	76.28	8090	11252	32	5414	13029	10970	8	781	
WATERFORD	3569	2657	74.45	936	1072	3	646	1568	998	1	90	
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	49050	65882	165	27056	69117	68862	29	4145	
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	12169	14620	39	8011	20422	13566	6	845	

372 PRECINCTS	United States Senator				United States Representative, District 10						
	R E G I S T R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	L L S O A R N A C K D H A A M R O V U V O N O D T E E R S	J D E E F H A M (REP)	M E I G C G H M A A E N L (DEM)	O V V O V O R E S	U V N O D T E E R S			
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	24	17	0	7	16	31	0	1
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	147	49	0	21	52	157	0	8
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	22	11	0	4	13	22	0	2
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	34	12	0	8	10	42	0	2
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	189	72	0	20	66	198	0	17
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	40	25	0	7	35	35	0	2
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	153	123	0	63	146	181	0	12
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	197	133	1	69	176	204	1	19
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	162	115	0	56	168	158	0	7
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	156	121	1	36	129	178	0	7
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	108	89	0	42	120	110	0	9
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	132	155	0	56	182	148	0	13
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	175	178	0	64	192	209	0	16
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	132	108	0	47	155	124	0	8
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	110	117	0	45	127	141	0	4
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	215	129	0	27	124	237	0	10
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	249	188	0	40	173	293	0	11
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	30	48	0	29	73	32	0	2
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	21	26	0	14	40	17	0	4
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	58	52	0	41	106	42	0	3
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	34	46	0	39	87	29	0	3
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	25	30	0	19	43	30	0	1
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	47	17	0	4	20	46	0	2
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	26	37	0	19	51	27	0	4
0025 107005 COFFEE 5,B,1	332	235	70.78	63	106	0	66	170	60	0	5
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	33	49	0	20	41	58	0	3
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	31	33	0	18	59	21	0	2
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	60	85	0	52	135	61	0	1
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	79	44	0	25	69	74	0	5
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	104	155	0	79	227	105	0	6
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	140	174	0	134	312	124	0	12
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	42	39	0	23	78	26	0	0
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	150	120	0	38	134	171	0	3
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	42	66	0	36	100	37	0	7
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	45	35	0	54	95	35	0	4
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	19	25	0	10	44	10	0	0
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	110	158	0	74	240	95	0	7
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	169	178	0	106	287	155	0	11
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	125	216	0	165	383	115	0	8
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	51	95	0	56	145	54	0	3
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	89	89	0	31	92	111	0	6
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	143	215	1	77	240	187	0	9
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	147	83	1	23	63	184	0	7
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	153	89	0	23	58	194	0	13
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	83	44	0	8	35	97	0	3
0046 117006 MODESTO 6,9,2	300	82	27.33	51	24	0	7	25	55	0	2
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	155	124	0	44	101	210	0	12
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	144	207	0	87	207	217	0	14
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	59	37	0	14	55	50	0	5

372 PRECINCTS	United States Senator				United States Representative, District 10						
	R E G I S T R E D	V O T E S	T P U E R R A N C E U N I T E S	P E R C E N T	L L S O R E C T A Z (DEM)	K D H A A M R A I S (DEM)	O V E R S E S	U N D E R S E S	J D E F N I T I O N A L (REP)	M E I G C G H M A E N L (DEM)	O V E R S E S
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	114	141	0	43	137	153	0	8
0051 117016 MODESTO 16,6	597	308	51.59	137	133	0	38	141	160	0	7
0052 117017 MODESTO 17,6	411	238	57.91	94	110	0	34	122	108	0	8
0053 117018 MODESTO 18,8	811	521	64.24	158	254	1	108	263	235	1	22
0054 117019 MODESTO 19,2	537	315	58.66	113	139	0	63	140	167	0	8
0055 117021 MODESTO 21,2	507	342	67.46	106	158	0	78	173	158	0	11
0056 117023 MODESTO 23,8	201	76	37.81	45	22	0	9	22	51	0	3
0057 117025 MODESTO 25,2	277	125	45.13	43	66	0	16	50	73	0	2
0058 117027 MODESTO 27,3	582	453	77.84	122	237	0	94	192	250	0	11
0059 117028 MODESTO 28,3	658	336	51.06	103	174	0	59	154	174	0	8
0060 117029 MODESTO 29,6	536	370	69.03	128	181	0	61	204	156	0	10
0061 117030 MODESTO 30,6	542	319	58.86	107	164	0	48	165	147	0	7
0062 117035 MODESTO 35,3	457	340	74.40	117	165	0	58	167	165	0	8
0063 117036 MODESTO 36,3	389	258	66.32	73	110	0	75	136	107	0	15
0064 117040 MODESTO 40-4	624	468	75.00	143	224	0	101	262	196	0	10
0065 117043 MODESTO 43,4	686	414	60.35	133	194	0	87	225	175	0	14
0066 117044 MODESTO 44,5	222	159	71.62	37	83	0	39	88	62	0	9
0067 117047 MODESTO 47,5	733	455	62.07	126	208	0	121	265	173	0	17
0068 117048 MODESTO 48,1	432	291	67.36	98	128	0	65	176	104	0	11
0069 117050 MODESTO 50,5	827	503	60.82	166	245	0	92	252	244	0	7
0070 117052 MODESTO 52,8	472	322	68.22	103	150	0	69	173	140	0	9
0071 117053 MODESTO 53,1	447	233	52.13	85	107	1	40	99	130	0	4
0072 117058 MODESTO 58,6	733	407	55.53	155	190	0	62	203	197	0	7
0073 117059 MODESTO 59,7	477	310	64.99	88	153	0	69	191	111	0	8
0074 117062 MODESTO 62,1	603	385	63.85	144	168	0	73	209	164	0	12
0075 117068 MODESTO 68,9	570	350	61.40	126	165	0	59	175	158	2	15
0076 117069 MODESTO 69,9	496	314	63.31	99	137	0	78	155	149	0	10
0077 117073 MODESTO 73,1	366	170	46.45	93	60	0	17	49	114	0	7
0078 117074 MODESTO 74,7	677	468	69.13	150	214	0	104	266	188	0	14
0079 117076 MODESTO 76,7	502	306	60.96	113	130	1	62	150	142	0	14
0080 117078 MODESTO 78,8	726	486	66.94	161	222	1	102	267	206	0	13
0081 117079 MODESTO 79,8	510	280	54.90	96	116	0	68	162	109	0	9
0082 117084 MODESTO 84,8	821	545	66.38	185	260	0	100	243	278	0	24
0083 117090 MODESTO 90,9	732	550	75.14	158	276	0	116	292	236	0	22
0084 117091 MODESTO 91,1	351	230	65.53	65	114	0	51	117	108	0	5
0085 117093 MODESTO 93,1	404	278	68.81	75	151	1	51	154	119	0	5
0086 117098 MODESTO 98,1	517	329	63.64	109	138	1	81	178	142	0	9
0087 117100 MODESTO 100,	652	440	67.48	154	211	0	75	228	198	0	14
0088 117104 MODESTO 104,	664	376	56.63	145	166	0	65	169	199	0	8
0089 117105 MODESTO 105,	650	382	58.77	169	150	0	63	179	190	0	13
0090 117106 MODESTO 106,	635	420	66.14	144	192	0	84	243	164	0	13
0091 117107 MODESTO 107,	569	366	64.32	114	158	0	94	214	140	0	12
0092 117112 MODESTO 112,	697	466	66.86	161	199	2	104	262	185	0	19
0093 117115 MODESTO 5A,C	308	105	34.09	60	33	0	12	29	75	0	1
0094 117119 MODESTO 119,	336	225	66.96	66	108	0	51	129	92	0	4
0095 117123 MODESTO 123,	282	207	73.40	63	95	0	49	118	81	0	8
0096 117125 MODESTO 125,	601	366	60.90	113	159	0	94	218	139	0	9
0097 117165 MODESTO 165,	470	324	68.94	111	143	0	70	179	135	0	10
0098 117168 MODESTO 168,	220	108	49.09	66	35	0	7	23	79	0	6

372 PRECINCTS	United States Senator				United States Representative, District 10						
	R E G I S T R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	L L S O A R N A A K D H R N A A M R O V U V O N O V O N O E T D T R E E R S	K D H A A M R O V U V O N O V O N O E T D T R E E R S	J D E E F N F H A M O V U V O N O V O N O E T D T R E E R S	I G C G H M A A V O N O V O N O E T D T R E E R S	O V U V O N O V O N O E T D T R E E R S	U V O N O V O N O E T D T R E E R S		
0099 117172 MODESTO 172,	655	407	62.14	123	194	0	90	186	203	0	18
0100 118001 MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	46	47	1	43	90	46	0	1
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	95	66	0	33	97	92	1	4
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	110	130	0	52	147	135	0	10
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	258	198	0	73	246	277	0	6
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	19	33	0	23	59	14	0	2
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	35	60	0	46	96	42	0	3
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	174	192	0	115	296	174	0	11
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	209	232	0	170	409	179	0	23
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	146	206	0	125	319	140	0	18
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	123	157	1	89	226	131	0	13
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	122	208	0	107	278	148	1	10
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	37	38	0	12	42	43	0	2
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	18	26	0	12	25	30	0	1
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	38	29	0	8	26	48	0	1
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	97	95	0	27	82	128	0	9
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	214	247	0	57	185	317	0	16
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	208	109	0	51	141	212	0	15
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	53	38	1	15	32	74	0	1
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	189	262	0	44	164	321	0	10
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	132	140	0	50	131	187	0	4
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	129	148	0	75	173	169	0	10
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	217	185	0	76	195	270	0	13
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	188	119	0	62	164	193	0	12
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	261	263	0	145	377	265	0	27
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	119	148	1	81	183	156	0	10
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	181	215	0	79	216	248	0	11
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	154	149	0	69	196	163	0	13
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	165	190	1	70	189	212	0	25
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	142	145	2	84	185	169	0	19
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	215	209	1	81	228	267	0	11
0130 128003 TURLOCK 3,41	270	157	58.15	93	50	0	14	51	99	0	7
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	141	68	0	32	94	139	0	8
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	142	155	0	88	194	178	1	12
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	126	176	0	99	231	155	0	15
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	164	233	0	158	381	161	0	13
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	126	204	0	131	331	118	0	12
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	170	254	5	97	276	239	0	11
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	68	73	0	29	74	88	0	8
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	198	227	0	112	294	218	1	24
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	167	224	1	109	271	212	0	18
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	161	164	1	107	243	180	0	10
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	111	114	1	44	115	148	0	7
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	122	162	0	86	213	147	0	10
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	89	94	0	72	159	90	0	6
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	112	72	0	27	60	140	0	11
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	110	173	0	67	182	162	0	6
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	99	121	0	58	131	131	0	16
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	49	45	0	19	42	71	0	0



372 PRECINCTS	United States Senator				United States Representative, District 10						
	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	T P U E R R N C O E U N T T A G E	L L S O R E T A (DEM)	K D H A A R I S (DEM)	O V U V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	J D E E F N F H A M (REP)	M E I G C G H M A A E N L (DEM)	O V V O E T R E S
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	171	182	0	113	290	161	0	15
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	151	152	0	111	262	139	0	13
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	55	52	0	37	88	49	0	7
0151 131002 STAR 2,3	184	145	78.80	45	51	1	48	111	32	0	2
0152 131005 STAR 5D	179	133	74.30	45	58	0	30	96	35	0	2
0153 132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	186	122	1	57	146	206	0	14
0154 132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	85	150	1	90	231	85	0	10
0155 730002 WESTPORT 2E,	203	126	62.07	44	56	0	26	61	63	0	2
0156 807006 COFFEE 6B,10	238	200	84.03	65	93	0	42	120	76	0	4
0157 830002 WESTPORT 2C,	187	130	69.52	52	47	0	31	76	52	0	2
0158 832012 WHITMORE 12A	179	142	79.33	36	75	0	31	81	59	0	2
0159 901001 AIRPORT 1 EM	53	36	67.92	14	13	0	9	23	12	0	1
0160 901003 AIRPORT 3,4	146	105	71.92	35	47	0	23	58	45	0	2
0161 902003 CASWELL 38 C	114	70	61.40	30	32	0	8	24	45	0	1
0162 902010 CASWELL 10,1	176	129	73.30	64	41	0	24	61	66	0	2
0163 903011 CERES 11,16,	256	151	58.98	81	64	0	6	45	104	0	2
0164 903027 CERES 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0165 904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	49	33	1	25	40	64	0	4
0166 905004 CLAUS 4 MCHE	196	164	83.67	48	87	0	29	82	78	0	4
0167 906002 CLUB 2	171	121	70.76	47	49	0	25	64	54	0	3
0168 906008 CLUB 8,11,12	236	144	61.02	48	68	0	28	71	71	0	2
0169 906016 CLUB 16	29	27	93.10	12	8	0	7	20	5	0	2
0170 907002 COFFEE 2 EMP	125	90	72.00	31	34	0	25	45	43	0	2
0171 907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	18	35	0	9	41	20	0	1
0172 907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	31	19	0	3	14	38	0	1
0173 908001 CROWS LANDIN	11	6	54.55	0	4	0	2	2	4	0	0
0174 908003 CROWS LANDIN	9	7	77.78	2	4	0	1	6	1	0	0
0175 908004 CROWS LANDIN	182	151	82.97	41	60	0	50	100	47	0	4
0176 908005 CROWS LANDIN	199	160	80.40	74	46	0	40	105	53	0	2
0177 908007 CROWS LANDIN	251	195	77.69	68	80	0	47	98	86	0	11
0178 910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	37	52	1	16	41	61	0	4
0179 910006 DENAIR 6,21	143	108	75.52	24	61	0	23	64	44	0	0
0180 910007 DENAIR 7B,D	33	22	66.67	4	14	0	4	12	10	0	0
0181 910022 DENAIR 7F,22	57	43	75.44	10	20	0	13	37	5	0	1
0182 911002 EMPIRE 2	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0183 911010 EMPIRE 10	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0184 912003 HART RANSOM	178	143	80.34	43	66	0	34	86	54	0	3
0185 912006 HART RANSOM	109	76	69.72	33	30	0	13	23	51	0	2
0186 913002 HICKMAN 2 ST	255	218	85.49	54	82	0	82	154	60	0	4
0187 913003 HICKMAN 3 ST	76	64	84.21	27	22	0	15	53	11	0	0
0188 914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0189 915002 LANGWORTH 2F	20	20	100.00	5	7	0	8	16	4	0	0
0190 916002 MCHENRY 2,8	99	83	83.84	22	35	0	26	69	13	0	1
0191 916007 MCHENRY 7	162	138	85.19	28	70	0	40	103	30	0	5
0192 917004 MODESTO 4B	11	4	36.36	4	0	0	0	0	4	0	0
0193 917049 MODESTO 49,1	85	55	64.71	36	16	0	3	6	49	0	0
0194 917161 MODESTO 161,	81	31	38.27	17	11	0	3	13	18	0	0
0195 917164 MODESTO 164C	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0196 917196 MODESTO 196	1	1	100.00	0	0	0	1	1	0	0	0

	R V T P E O U E G T R R I E B C N C S R A A O E T S L S U N E L T T T R O A E T G D S E			United States Senator						United States Representative, District 10					
				L L S	O . A K D H R N A . A E C M R O V U V T H A R V O N O T E L I E T D T A Z A S R E E E (DEM) (DEM) S R S					J D M E E E I G F N H M O V U V F H A A V O N O A E N E T D T M L R E E E (REP) (DEM) S R S					
372 PRECINCTS															
0197 917207 MODESTO 207	4	4	100.00	1	3	0	0	2	2	0	0				
0198 918001 MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	35	54	1	43	94	37	0	2				
0199 918003 MT VIEW 3	184	140	76.09	46	52	0	42	89	47	0	4				
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0				
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	0	0	1	1	0	0	0				
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	55	49	0	23	74	53	0	0				
0203 923010 PARADISE 10,1	181	144	79.56	64	61	1	18	77	66	0	1				
0204 923015 PARADISE 15,1	159	116	72.96	35	60	0	21	83	32	0	1				
0205 923020 PARADISE 20,1	234	120	51.28	64	50	0	6	18	99	0	3				
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	41	32	0	14	25	61	0	1				
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		0	0	0	1	0	1	0	0				
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0				
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	39	30	0	14	29	49	0	5				
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	16	24	0	13	38	14	0	1				
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	41	61	0	38	97	40	0	3				
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	6	12	0	4	16	6	0	0				
0213 930002 WESTPORT 2A,1	138	101	73.19	34	39	0	28	69	30	0	2				
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	36	46	0	20	51	46	0	5				
0215 931005 STAR 5A,8 WH	139	120	86.33	34	52	0	34	91	29	0	0				
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	31	86	1	55	122	46	0	5				
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	65	89	0	38	143	48	0	1				
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	15	15	0	6	22	12	0	2				
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	95	65	1	23	53	120	0	11				
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	298	155	4	44	135	351	1	14				
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	52	63	0	16	51	80	0	0				
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	111	45	0	18	43	124	0	7				
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	262	160	3	31	152	291	1	12				
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	80	70	1	11	61	98	1	2				
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	317	358	0	109	285	472	0	27				
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	417	462	3	129	405	582	1	23				
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	283	286	5	124	302	371	0	25				
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	397	404	3	95	329	540	0	30				
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	342	320	1	106	310	437	0	22				
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	338	397	0	164	421	442	0	36				
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	361	413	1	131	401	485	0	20				
0232 AV 103010 CERES 10,1	1109	819	73.85	350	343	4	122	359	441	0	19				
0233 AV 103014 CERES 14,1	1076	734	68.22	352	298	1	83	289	425	0	20				
0234 AV 103018 CERES 18,1	1267	893	70.48	483	328	0	82	261	602	0	30				
0235 AV 103026 CERES 26,1	1324	915	69.11	392	427	3	93	304	585	0	26				
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	82	132	0	122	242	84	1	9				
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	56	77	0	36	94	66	0	9				
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	142	221	0	151	367	139	0	8				
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	170	207	0	162	373	154	0	12				
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	74	123	1	58	140	108	0	8				
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	94	55	0	11	38	116	0	6				
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	52	81	1	47	117	60	0	4				
0243 AV 107005 COFFEE 5,1	1175	999	85.02	232	470	3	294	725	252	0	22				
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	78	88	0	46	112	96	0	4				
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	114	190	0	73	186	178	0	13				

372 PRECINCTS	United States Senator				United States Representative, District 10						
	R E G I S T R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	P R E S I D E N T I A L (DEM)	L L S O A K D H R N A A E C M R O V U V T H A R V O N O T E L I E T D T R E E S (DEM)	J D E E F N F H A M L (REP)	M E I G C G H M V O V O E N E T R E S (DEM)	O V U V N O D T E E R S (DEM)			
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	186	248	2	148	382	182	0	20
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	148	88	1	37	122	149	0	3
0248 AV 110001 DENAIR 1	876	769	87.79	228	349	0	192	527	229	0	13
0249 AV 110002 DENAIR 2	1107	952	86.00	282	426	3	241	640	291	0	21
0250 AV 110008 DENAIR 8	510	419	82.16	127	181	0	111	253	154	0	12
0251 AV 111003 EMPIRE 3	975	721	73.95	304	309	0	108	337	365	0	19
0252 AV 111005 EMPIRE 5	643	554	86.16	130	250	2	172	361	169	0	24
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	217	252	0	216	555	121	0	9
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	104	94	0	85	220	61	0	2
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	245	308	0	186	497	229	0	13
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	391	488	1	301	709	441	0	31
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	551	1008	0	624	1568	591	0	24
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	187	315	0	209	494	202	0	15
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	244	326	0	108	260	395	0	23
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	298	565	2	212	549	491	1	36
D261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	422	279	1	52	184	552	0	18
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	538	287	2	56	160	689	0	34
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	244	153	0	40	103	321	0	13
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	191	145	1	27	71	284	0	9
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	507	468	0	142	358	724	0	35
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	364	628	4	181	511	636	1	29
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	165	181	2	64	149	253	0	10
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	254	442	1	128	374	431	0	20
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	345	445	2	121	340	546	0	27
D270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	198	286	1	101	241	326	1	18
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	404	724	2	274	654	707	0	43
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	253	436	0	124	378	409	0	26
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	343	621	1	196	533	597	0	31
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	82	52	0	23	41	105	0	11
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	156	229	1	66	155	275	0	22
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	257	647	0	222	486	606	0	34
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	325	517	0	176	425	569	1	23
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	317	413	1	136	416	431	0	20
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	290	459	0	153	429	446	0	27
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	244	511	4	155	429	472	0	13
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	198	348	0	173	379	312	0	28
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	345	711	2	262	677	606	0	37
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	333	655	0	282	630	596	0	44
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	128	273	0	128	288	217	0	24
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	408	794	3	333	865	642	0	31
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	235	497	2	179	478	406	0	29
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	392	783	1	259	634	763	0	38
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	263	541	0	214	538	450	0	30
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	206	354	0	109	268	386	0	15
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	313	516	3	175	462	507	0	38
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	246	503	0	193	496	426	0	20
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	339	437	2	151	412	488	0	29
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	275	517	1	198	470	491	1	29
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	264	466	4	224	489	442	0	27

372 PRECINCTS	United States Senator				United States Representative, District 10						
	R E G I S T R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	L L S O R E C T H T E A (DEM)	K D H A A M R A R L I A S (DEM)	O V O V O E T R E S	U V N O D T E E R S	J D E E F H A M (REP)	M E I G C G H M A E N L (DEM)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	342	194	1	33	116	449	0	5
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	413	747	4	328	802	655	3	32
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	228	364	1	130	353	355	0	15
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	347	648	0	283	660	577	0	41
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	291	525	0	234	562	460	0	28
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	354	651	2	238	594	607	0	44
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	407	724	0	315	811	586	0	49
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	249	488	4	177	487	415	0	16
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	238	414	1	185	442	377	0	19
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	274	505	0	224	513	453	0	37
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	304	626	0	290	642	538	0	40
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	378	480	1	190	459	558	0	32
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	306	376	0	84	288	461	0	17
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	275	512	0	208	512	460	1	22
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	352	619	1	229	638	535	0	28
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	397	662	0	275	728	560	0	46
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	165	128	2	22	64	240	0	13
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	218	467	3	192	488	367	0	25
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	138	312	0	133	332	241	1	9
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	269	518	2	205	535	439	0	20
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	266	433	3	207	494	386	0	29
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	104	65	1	13	48	130	0	5
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	288	512	5	217	477	507	0	38
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	109	176	0	117	293	102	0	7
0319 AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	168	197	0	71	209	223	0	4
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	245	266	0	92	264	319	0	20
0321 AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	456	377	0	158	407	558	0	26
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	53	103	0	84	182	55	0	3
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	138	153	0	162	341	107	0	5
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	414	583	0	255	662	547	0	43
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	469	669	2	434	1027	510	0	37
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	391	586	4	304	775	480	0	30
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	259	487	0	236	576	371	0	35
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	267	490	0	275	664	346	0	22
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	144	222	0	126	339	137	0	16
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	65	86	0	29	92	79	0	9
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	125	65	0	18	58	145	0	5
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	276	222	1	50	147	387	0	15
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	537	574	0	161	483	766	1	22
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	465	330	2	106	304	569	0	30
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	155	137	0	45	116	217	0	4
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	426	638	0	133	367	798	0	32
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	303	356	3	82	264	455	0	25
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	283	405	4	176	442	407	1	18
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	516	466	2	231	534	645	0	36
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	359	301	0	109	329	425	0	15
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	451	657	2	282	762	597	0	33
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	329	422	0	235	537	422	1	26
0343 AV 127001 SALIDA 1	1194	975	81.66	358	453	2	162	480	472	0	23



	State Senator, District 5						
	R V		T P	A N			
	E O		U E	L A	C G		
	G T		R R	A K	A A		
	I E	B C	N C	N A	T L		
	S R	A A	O E	N	H G		
	T S	L S	U N	I	L I	O V	U V
	E	L T	T T	S	E A	V O	N O
	R	D	A	H	E N	E T	D T
	E	T	G	I	N I	R E	E E
144 PRECINCTS	D	S	E	(REP)	(DEM)	S	R S
COUNTY TOTAL	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
VOTING PRECINCTS	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
BD OF EQUALIZATION 1	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
BOARD TOTAL	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
CONGRESSIONAL 10	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
CONGRESSIONAL TOTAL	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
SENATORIAL TOTAL	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
ASSEMBLY DISTRICT 12	85845	64898	75.60	28702	32125	10	4061
ASSEMBLY DISTRICT 21	29819	21095	70.74	8088	11695	1	1311
ASSEMBLY TOTAL	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
1ST SUPERVISORIAL	29185	22217	76.12	9824	11020	4	1369
3RD SUPERVISORIAL	35149	25274	71.91	10021	13593	4	1656
4TH SUPERVISORIAL	51330	38502	75.01	16945	19207	3	2347
SUPERVISORIAL TOTAL	115664	85993	74.35	36790	43820	11	5372
MODESTO	93234	68873	73.87	29215	35283	8	4367
RIVERBANK	9957	7530	75.63	3181	3898	2	449
CITY TOTAL	103191	76403	74.04	32396	39181	10	4816
UNINCORPORATED AREA	12473	9590	76.89	4394	4639	1	556

		State Senator, District 5					
		R V	T P	A N			
		E O	U E	L A	C G		
		G T	R R	A K	A A		
		I E	B C	N A	T L		
		S R	A A	O E	N H		
		T S	L S	U N	I L	O V	U V
		E	L T	T T	S E	V O	N O
		R	O	A	H E	E T	D T
		E	T	G	I N	R E	E E
		D	S	E	(REP)	S	R S
144 PRECINCTS							
0020	105002 CLAUD 2,5 LA	209	151	72.25	90	50	11
0025	107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	146	78	11
0026	107007 COFFEE 7	148	102	68.92	36	59	7
0033	111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	100	193	15
0036	112002 HART RANSOM	77	54	70.13	34	17	3
0041	117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	90	111	8
0042	117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	211	203	22
0046	117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	23	54	5
0047	117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	83	211	29
0048	117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	179	227	32
0049	117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	48	54	8
0050	117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	102	176	20
0051	117016 MODESTO 16,6	597	308	51.59	116	172	20
0052	117017 MODESTO 17,6	411	238	57.91	95	126	17
0053	117018 MODESTO 18,8	811	521	64.24	224	254	43
0054	117019 MODESTO 19,2	537	315	58.66	108	183	24
0055	117021 MODESTO 21,2	507	342	67.46	160	164	18
0057	117025 MODESTO 25,2	277	125	45.13	47	71	7
0058	117027 MODESTO 27,3	582	453	77.84	167	255	30
0059	117028 MODESTO 28,3	658	336	51.06	133	181	22
0060	117029 MODESTO 29,6	536	370	69.03	180	173	17
0061	117030 MODESTO 30,6	542	319	58.86	135	167	17
0062	117035 MODESTO 35,3	457	340	74.40	154	166	20
0063	117036 MODESTO 36,3	389	258	66.32	121	108	29
0064	117040 MODESTO 40-4	624	468	75.00	215	220	33
0065	117043 MODESTO 43,4	686	414	60.35	188	194	32
<del>0066</del>	<del>117044 MODESTO 44,5</del>	<del>222</del>	<del>159</del>	<del>71.62</del>	<del>75</del>	<del>74</del>	<del>9</del>
0067	117047 MODESTO 47,5	733	455	62.07	233	190	32
0068	117048 MODESTO 48,1	432	291	67.36	154	123	14
0069	117050 MODESTO 50,5	827	503	60.82	214	261	28
0070	117052 MODESTO 52,8	472	322	68.22	151	147	24
0071	117053 MODESTO 53,1	447	233	52.13	84	134	15
0072	117058 MODESTO 58,6	733	407	55.53	169	210	28
0073	117059 MODESTO 59,7	477	310	64.99	158	132	20
0074	117062 MODESTO 62,1	603	385	63.85	155	203	27
0075	117068 MODESTO 68,9	570	350	61.40	140	173	37
0076	117069 MODESTO 69,9	496	314	63.31	137	155	22
0078	117074 MODESTO 74,7	677	468	69.13	228	208	32
0079	117076 MODESTO 76,7	502	306	60.96	120	152	34
0080	117078 MODESTO 78,8	726	486	66.94	225	227	34
0081	117079 MODESTO 79,8	510	280	54.90	160	105	15
0082	117084 MODESTO 84,8	821	545	66.38	198	301	46
0083	117090 MODESTO 90,9	732	550	75.14	258	252	38
0084	117091 MODESTO 91,1	351	230	65.53	97	114	19
0085	117093 MODESTO 93,1	404	278	68.81	132	134	12
0086	117098 MODESTO 98,1	517	329	63.64	153	149	27
0087	117100 MODESTO 100,1	652	440	67.48	203	216	21
0088	117104 MODESTO 104,1	664	376	56.63	140	211	25

				State Senator, District 5			
				A N	C G		
				L A	A A		
				A K	A A		
				N A	T L		
				N	H G		
				I	L I	O V	U V
				S	E A	V O	N O
				H	E N	E T	D T
				I	N I	R E	E E
				(REP)	(DEM)	S	R S
R V	T P						
E O	U E						
G T	R R						
I E	N C	B C					
S R	O E	A A					
T S	U N	L S					
E	T T	L T					
R	A	O					
E	G	T					
D	E	S					
144 PRECINCTS							
0089 117105 MODESTO 105.	650	382	58.77	144	203	0	35
0090 117106 MODESTO 106.	635	420	66.14	208	187	0	25
0091 117107 MODESTO 107.	569	366	64.32	180	151	0	35
0092 117112 MODESTO 112.	697	466	66.86	225	201	0	40
0094 117119 MODESTO 119.	336	225	66.96	103	111	0	11
0095 117123 MODESTO 123.	282	207	73.40	113	80	0	14
0096 117125 MODESTO 125.	601	366	60.90	191	145	0	30
0097 117165 MODESTO 165.	470	324	68.94	157	148	0	19
0099 117172 MODESTO 172.	655	407	62.14	190	185	0	32
0120 126001 RIVERBANK 1.	551	352	63.88	152	183	0	17
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	160	285	0	33
0122 126003 RIVERBANK 3.	547	369	67.46	132	215	0	22
0123 126004 RIVERBANK 4.	832	669	80.41	323	295	0	51
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	165	155	0	29
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	190	263	0	22
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	162	181	0	29
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	163	229	0	34
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	145	186	0	42
0156 807006 COFFEE 68,10	238	200	84.03	96	95	0	9
0166 905004 CLAUS 4 MCHE	196	164	83.67	76	82	0	6
0170 907002 COFFEE 2 EMP	125	90	72.00	32	50	0	8
0171 907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	34	28	0	0
0172 907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	13	39	0	1
0184 912003 HART RANSOM	178	143	80.34	67	64	0	12
0185 912006 HART RANSOM	109	76	69.72	20	50	0	6
0190 916002 MCHENRY 2,8	99	83	83.84	56	20	0	7
0191 916007 MCHENRY 7	162	138	85.19	94	38	0	6
0205 923020 PARADISE 20.	234	120	51.28	15	99	0	6
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	21	63	0	3
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	26	52	0	5
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	324	166	0	24
0243 AV 107005 COFFEE 5.	1175	999	85.02	644	310	0	45
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	89	115	0	8
0251 AV 111003 EMPIRE 3.	975	721	73.95	259	401	0	61
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	187	81	0	15
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	228	398	0	52
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	497	512	1	67
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	53	294	0	17
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	278	763	0	76
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	425	671	0	81
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	114	272	0	26
0268 AV 117014 MODESTD 1	1054	825	78.27	325	461	0	39
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	269	586	0	58
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	209	340	0	37
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	567	746	0	91
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	338	426	0	49
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	461	644	0	56
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	132	284	0	36



State Senator, District 5

144 PRECINCTS				R V	T P	A N	L A	C G				
				E O	U E	L A	A K	A A				
				G T	R R	N A	N A	T L				
				I E	B C	N C	N	H G				
				S R	A A	O E	I	L I	O V	U V		
				T S	L S	U N	S	E A	V O	N O		
				E	L T	T T	H	E N	E T	D T		
				R	O	A	I	N I	R E	E E		
				E	T	G	(REP)	(DEM)	S	R S		
				D	S	E						
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	426	627	0	73					
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	363	600	0	55					
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	362	459	0	46					
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	372	471	0	59					
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	369	504	0	41					
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	333	346	0	40					
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	581	657	0	82					
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	535	656	0	79					
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	260	228	0	41					
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	733	729	0	76					
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	429	423	0	61					
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	548	797	0	90					
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	455	495	0	68					
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	219	411	0	39					
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	399	535	0	73					
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	442	454	0	46					
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	339	534	0	56					
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	401	506	0	84					
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	426	476	0	56					
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	697	701	2	92					
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	302	379	0	42					
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	592	605	0	81					
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	515	482	0	53					
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	510	651	1	83					
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	703	651	0	92					
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	410	463	0	45					
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	411	387	0	40					
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	449	476	0	78					
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	534	597	0	89					
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	382	593	0	74					
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	229	497	0	40					
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	452	495	0	48					
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	561	566	0	74					
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	610	643	0	81					
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	433	389	0	58					
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	312	239	0	32					
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	480	467	0	47					
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	442	415	0	52					
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	429	530	0	63					
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	387	438	0	43					
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	452	698	0	65					
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	271	460	1	37					
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	647	655	1	89					
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	466	462	0	58					
0343 AV 127001 SALIDA 1,	1194	975	81.66	429	503	0	43					
0344 AV 127002 SALIDA 2,	802	660	82.29	303	315	0	42					
0345 AV 127004 SALIDA 4,	935	771	82.46	279	453	1	38					
0346 AV 127007 SALIDA 7,	917	743	81.03	290	411	0	42					

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

		State Senator, District 5					
	R V		T P	A N			
	E O		U E	L A	C G		
	G T		R R	A K	A A		
	I E	B C	N C	N A	T L		
	S R	A A	O E	N	H G		
	T S	L S	U N	I	L I	O V	U V
	E	L T	T T	S	E A	V O	N O
	R	O	A	H	E N	E T	D T
	E	T	G	I	N I	R E	E E
144 PRECINCTS	D	S	E	(REP)	(DEM)	S	R S
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
GRAND TOTALS	115664	85993	74.35	36790	43B20	11	5372

	R V		T P	Member of the State Assembly, District 12			
	E O		U E				
	G T		R R				
	I E	B C	N C	H F	K V		
	S R	A A	O E	E L	E O	O V	U V
	T S	L S	U N	A O	N G	V O	N O
	E	L T	T T	T R	E	E T	D T
	R	O	A	H A	L	R E	E E
	E	T	G	(REP)	(REP)	S	R S
	D	S	E				
207 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
VOTING PRECINCTS	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
BD OF EQUALIZATION 1	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
BOARD TOTAL	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
CONGRESSIONAL 10	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
CONGRESSIONAL TOTAL	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
SENATORIAL DISTRICT 5	85845	64898	75.60	31202	24090	20	9586
SENATORIAL DISTRICT 8	67436	52750	78.22	24287	21821	19	6623
SENATORIAL TOTAL	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
ASSEMBLY TOTAL	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	18643	16071	6	5155
2ND SUPERVISORIAL	45165	34802	77.06	16135	14028	16	4623
3RD SUPERVISORIAL	24084	17937	74.48	8729	6544	7	2657
4TH SUPERVISORIAL	32605	24771	75.97	11871	9147	10	3743
5TH SUPERVISORIAL	346	263	76.01	111	121	0	31
SUPERVISORIAL TOTAL	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209
HUGHSON	3343	2715	81.21	1286	1134	0	295
MODESTO	64476	48541	75.29	23360	17703	17	7461
OAKDALE	10653	8502	79.81	4089	3383	0	1030
RIVERBANK	9957	7530	75.63	3652	2897	0	981
TURLOCK	32497	24788	76.28	11692	9559	15	3522
WATERFORD	3569	2657	74.45	1273	1071	0	313
CITY TOTAL	124495	94733	76.09	45352	35747	32	13602
UNINCORPORATED AREA	28786	22915	79.60	10137	10164	7	2607

207 PRECINCTS		R V	T P	Member of the State Assembly, District 12					
		E O	U E						
		G T	R R						
		I E	N C						
		S R	O E	H F	K V				
		T S	U N	E L	E D	O V	U V		
		E	T T	A O	N G	V O	N O		
		R	A	T R	E	E T	D T		
		E	G	H A	L	R E	E E		
		D	E	(REP)	(REP)	S	R S		
0020	105002	CLAU 2,5 LA	209	151	72.25	64	75	0	12
0021	105003	CLAU 3 COFF	161	119	73.91	57	55	0	7
0022	106001	CLUB 1,5	135	74	54.81	34	32	0	8
0024	106013	CLUB 13	130	82	63.08	30	42	0	10
0025	107005	COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	107	113	0	15
0026	107007	COFFEE 7	148	102	68.92	51	35	0	16
0030	110001	DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	143	163	0	32
0031	110002	DENAIR 2,12,	594	448	75.42	182	208	0	58
0032	110008	DENAIR 8-11,	173	104	60.12	29	63	0	12
0033	111003	EMPIRE 3,4	523	308	58.89	154	111	0	43
0034	111005	EMPIRE 5,9	218	144	66.06	46	84	0	14
0037	114001	HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	163	151	0	28
0038	114003	HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	218	177	0	58
0039	115001	LANGWORTH 1,	660	506	76.67	207	252	1	46
0040	115003	LANGWORTH 3D	266	202	75.94	69	114	0	19
0042	117002	MODESTO 2,10	629	436	69.32	233	147	0	56
0050	117014	MODESTO 14,1	526	298	56.65	137	119	0	42
0051	117016	MODESTO 16,6	597	308	51.59	140	117	0	51
0052	117017	MODESTO 17,6	411	238	57.91	102	99	0	37
0053	117018	MODESTO 18,8	811	521	64.24	251	198	0	72
0064	117040	MODESTO 40-4	624	468	75.00	223	184	0	61
0065	117043	MODESTO 43,4	686	414	60.35	200	152	0	62
0066	117044	MODESTO 44,5	222	159	71.62	75	60	0	24
0067	117047	MODESTO 47,5	733	455	62.07	199	189	1	66
0068	117048	MODESTO 48,1	432	291	67.36	135	118	1	37
0071	117053	MODESTO 53,1	447	233	52.13	100	101	0	32
0072	117058	MODESTO 58,6	733	407	55.53	209	137	0	61
0073	117059	MODESTO 59,7	477	310	64.99	151	123	0	36
0075	117068	MODESTO 68,9	570	350	61.40	175	110	0	65
0076	117069	MODESTO 69,9	496	314	63.31	148	119	0	47
0078	117074	MODESTO 74,7	677	468	69.13	221	176	0	71
0079	117076	MODESTO 76,7	502	306	60.96	143	108	0	55
0080	117078	MODESTO 78,8	726	486	66.94	214	202	0	70
0081	117079	MODESTO 79,8	510	280	54.90	115	128	0	37
0082	117084	MODESTO 84,8	821	545	66.38	245	215	0	85
0083	117090	MODESTO 90,9	732	550	75.14	264	203	1	82
0084	117091	MODESTO 91,1	351	230	65.53	108	91	0	31
0085	117093	MODESTO 93,1	404	278	68.81	136	95	0	47
0086	117098	MODESTO 98,1	517	329	63.64	157	118	0	54
0087	117100	MODESTO 100,	652	440	67.48	210	179	0	51
0088	117104	MODESTO 104,	664	376	56.63	166	153	0	57
0089	117105	MODESTO 105,	650	382	58.77	177	137	0	68
0090	117106	MODESTO 106,	635	420	66.14	212	147	0	61
0091	117107	MODESTO 107,	569	366	64.32	172	135	0	59
0092	117112	MODESTO 112,	697	466	66.86	230	155	0	81
0094	117119	MODESTO 119,	336	225	66.96	98	95	0	32
0095	117123	MODESTO 123,	282	207	73.40	99	81	0	27
0096	117125	MODESTO 125,	601	366	60.90	179	136	1	50
0097	117165	MODESTO 165,	470	324	68.94	146	131	0	47
0099	117172	MODESTO 172,	655	407	62.14	186	164	0	57

		R V	T P	Member of the State Assembly, District 12				
		E O	U E					
		G T	R R					
		I E	N C					
		S R	O E	H F	K V			
		T S	U N	E L	E O	O V	U V	
		E	T T	A O	N G	V O	N O	
		R	A	T R	E	E T	D T	
		E	G	H A	L	R E	E E	
207 PRECINCTS		D	E	(REP)	(REP)	S	R S	
0104	120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	34	27	0	14
0105	120003 NORTH 3	180	141	78.33	52	76	0	13
0106	121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	220	210	0	51
0107	121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	299	246	0	66
0108	121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	214	210	0	53
0109	121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	159	159	0	52
0110	121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	207	183	0	47
0120	126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	153	148	0	51
0121	126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	228	183	0	67
0122	126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	173	140	0	56
0123	126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	321	254	0	94
0124	126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	161	138	0	50
0125	127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	241	177	0	57
0126	127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	191	128	0	53
0127	127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	210	155	0	61
0128	127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	174	132	0	67
0129	128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	230	205	0	71
0130	128003 TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	95	44	0	18
0131	128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	116	94	0	31
0132	128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	186	149	1	49
0133	128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	194	158	0	49
0134	128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	226	264	1	64
0135	128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	196	204	0	61
0136	128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	269	197	0	60
0137	128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	78	69	0	23
0138	128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	248	197	2	90
0139	128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	234	192	0	75
0140	128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	193	167	0	73
0141	128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	130	99	0	41
0142	128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	172	143	0	55
0143	128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	108	115	0	32
0144	128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	110	64	0	37
0145	128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	167	137	0	46
0146	128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	135	93	0	50
0147	128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	51	48	0	14
0148	129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	222	187	0	57
0149	129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	184	182	0	48
0151	131002 STAR 2,3	184	145	78.80	53	79	0	13
0152	131005 STAR 5D	179	133	74.30	46	69	0	18
0153	132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	158	144	0	64
0154	132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	133	168	1	24
0156	807006 COFFEE 68,10	238	200	84.03	104	67	0	29
0165	904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	55	40	0	13
0166	905004 CLAUS 4 MCHE	196	164	83.67	76	61	0	27
0169	906016 CLUB 16	29	27	93.10	5	17	0	5
0170	907002 COFFEE 2 EMP	125	90	72.00	43	40	0	7
0171	907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	29	28	0	5
0172	907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	32	16	0	5
0178	910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	56	36	0	14
0180	910007 DENAIR 7B,D	33	22	66.67	8	11	0	3

207 PRECINCTS		R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Member of the State Assembly, District 12			
		B C A A L S L T O T S			H F E L A O T R H A (REP)	K V E O N G E L (REP)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0181	910022 DENAIR 7F,22	57	43	75.44	18	22	0	3
0182	911002 EMPIRE 2	0	0		0	0	0	0
0186	913002 HICKMAN 2 ST	255	218	85.49	95	102	0	21
0187	913003 HICKMAN 3 ST	76	64	84.21	14	42	0	8
0188	914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0
0189	915002 LANGWORTH 2F	20	20	100.00	11	7	0	2
0190	916002 MCHENRY 2,8	99	83	83.84	44	34	0	5
0191	916007 MCHENRY 7	162	138	85.19	58	62	0	18
0201	921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	1	0	0	0
0209	926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	37	33	0	13
0210	928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	17	31	0	5
0211	928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	64	63	1	12
0212	928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	10	11	0	1
0215	931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	45	64	0	11
0216	932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	66	92	0	15
0217	932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	72	101	0	19
0238	AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	235	227	0	52
0239	AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	220	270	0	49
0240	AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	100	117	0	39
0242	AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	81	79	0	21
0243	AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	433	454	0	112
0244	AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	87	82	0	43
0248	AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	364	333	0	72
0249	AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	439	401	0	112
0250	AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	211	163	0	45
0251	AV 111003 EMPIRE 3,	975	721	73.95	348	282	1	90
0252	AV 111005 EMPIRE 5,	643	554	86.16	236	254	0	64
0255	AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	382	283	0	74
0256	AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	523	523	0	135
0257	AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	965	1023	2	193
0258	AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	290	343	0	78
0260	AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	537	372	1	167
0268	AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	414	289	1	121
0269	AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	448	316	0	149
0270	AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	302	200	0	84
0271	AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	692	494	3	215
0282	AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	643	468	1	208
0283	AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	603	459	0	208
0284	AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	236	182	1	110
0285	AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	732	579	1	226
0286	AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	443	309	1	160
0289	AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	342	210	0	117
0290	AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	463	352	0	192
0291	AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	459	348	0	135
0293	AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	480	356	0	155
0294	AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	493	321	0	144
0296	AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	668	589	2	233
0297	AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	351	267	0	105
0298	AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	605	449	0	224
0299	AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	518	386	0	146

				Member of the State Assembly, District 12				
				H F	K V			
				E L	E O	O V	U V	
				A O	N G	V O	N O	
				T R	E	E T	D T	
				H A	L	R E	E E	
				(REP)	(REP)	S	R S	
R V	T P							
E O	U E							
G T	R R							
I E	N C	B C						
S R	O E	A A						
T S	U N	L S						
E	T T	L T						
R	A	O						
E	G	T						
D	E	S						
207 PRECINCTS								
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	597	451	0	197	
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	712	521	0	213	
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	477	320	0	121	
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	409	299	0	130	
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	480	347	1	175	
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	603	443	0	174	
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	493	379	0	177	
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	369	291	0	106	
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	468	394	0	133	
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	588	444	0	169	
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	669	434	0	231	
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	387	369	0	124	
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	308	195	0	80	
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	497	354	1	142	
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	442	321	0	146	
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	476	373	0	173	
0322 AV 120002 NORTH 2.4	274	240	87.59	100	117	0	23	
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	150	266	0	37	
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	606	496	0	150	
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	821	562	0	191	
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	646	470	0	169	
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	442	402	0	138	
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	474	445	0	113	
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	441	339	0	88	
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	580	495	0	140	
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	365	301	0	103	
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	704	513	0	175	
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	489	353	0	144	
0343 AV 127001 SALIDA 1	1194	975	81.66	483	365	1	126	
0344 AV 127002 SALIDA 2	802	660	82.29	314	258	0	88	
0345 AV 127004 SALIDA 4	935	771	82.46	377	288	0	106	
0346 AV 127007 SALIDA 7	917	743	81.03	335	300	1	107	
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	590	491	0	166	
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	208	141	1	62	
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	314	216	0	78	
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	406	381	0	138	
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	469	437	1	152	
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	691	595	1	183	
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	763	671	1	226	
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	718	499	0	217	
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	213	182	0	81	
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	650	488	1	198	
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	634	513	1	215	
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	523	481	0	167	
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	325	252	1	110	
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	509	360	1	155	
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	412	396	1	110	
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	213	144	1	61	
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	338	258	0	111	
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	348	236	0	93	

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 29

	R V		T P	Member of the State Assembly, District 12			
	E O		U E				
	G T		R R				
	I E	B C	N C				
	S R	A A	O E	H F	K V		
	T S	L S	U N	E L	E O	O V	U V
	E	L T	T T	A O	N G	V O	N O
	R	O	A	T R	E	E T	D T
	E	T	G	H A	L	R E	E E
	D	S	E	(REP)	(REP)	S	R S
207 PRECINCTS							
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	139	74	0	42
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	428	375	0	118
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	439	327	0	90
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	170	192	0	41
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	105	122	0	25
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	354	320	0	100
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	444	564	0	98
GRAND TOTALS	153281	117648	76.75	55489	45911	39	16209



	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Member of the State Assembly, District 21			
				G O R P E I A G D R A A M Y (DEM)	G N S K I (REP)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
165 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
VOTING PRECINCTS	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
BD OF EQUALIZATION 1	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
BOARD TOTAL	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
CONGRESSIONAL 10	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
CONGRESSIONAL TOTAL	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
SENATORIAL DISTRICT 5	29819	21095	70.74	12175	7443	4	1473
SENATORIAL DISTRICT 8	2852	2133	74.79	925	1060	0	148
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	24070	9979	5	2062
SENATORIAL TOTAL	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
ASSEMBLY TOTAL	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
2ND SUPERVISORIAL	2846	2142	75.26	933	1061	0	148
3RD SUPERVISORIAL	21908	13801	63.00	8748	4190	2	861
4TH SUPERVISORIAL	22139	15839	71.54	9053	5661	3	1122
5TH SUPERVISORIAL	41022	27562	67.19	18436	7570	4	1552
SUPERVISORIAL TOTAL	87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683
CERES	19857	13270	66.83	8835	3678	2	755
MODESTO	37003	24841	67.13	15313	7829	4	1695
NEWMAN	4020	3045	75.75	1992	893	0	160
PATTERSON	8825	6264	70.98	4383	1575	0	306
CITY TOTAL	69705	47420	68.03	30523	13975	6	2916
UNINCORPORATED AREA	18210	11924	65.48	6647	4507	3	767

			R V	T P	Member of the State Assembly, District 21				
			E O	U E					
			G T	R R	G O				
			I E	N C	R P				
			S R	O E	E I				
			T S	U N	A G	G N	O V	U V	
			E	T T	D R	S	V O	N O	
			R	A	A A	K	E T	D T	
			E	G	M Y	I	R E	E E	
			D	E	(DEM)	(REP)	S	R S	
165 PRECINCTS									
0001	101002	AIRPORT 2	244	48	19.67	30	16	0	2
0002	102001	CASWELL 1 CL	692	217	31.36	165	41	0	11
0003	102002	CASWELL 2,4	92	37	40.22	24	10	0	3
0004	102003	CASWELL 3A	212	54	25.47	43	4	0	7
0005	102005	CASWELL 5,6,	599	281	46.91	210	47	0	24
0006	102007	CASWELL 7	147	72	48.98	38	29	0	5
0007	103001	CERES 1,21,2	566	339	59.89	202	107	0	30
0008	103002	CERES 2,8,37	687	400	58.22	251	116	0	33
0009	103003	CERES 3,4	636	333	52.36	198	122	0	13
0010	103005	CERES 5,19,3	555	314	56.58	213	86	0	15
0011	103006	CERES 6,13,3	515	239	46.41	146	73	0	20
0012	103007	CERES 7,12	633	343	54.19	202	126	0	15
0013	103009	CERES 9,15,2	638	417	65.36	252	135	0	30
0014	103010	CERES 10,20	533	287	53.85	158	108	0	21
0015	103014	CERES 14,17,	551	272	49.36	162	97	0	13
0016	103018	CERES 18,33,	650	371	57.08	245	108	0	18
0017	103026	CERES 26,28,	639	477	74.65	356	96	0	25
0018	104001	CHATOM 1	162	107	66.05	39	61	0	7
0019	104004	CHATOM 4	92	61	66.30	25	29	0	7
0023	106003	CLUB 3A	165	68	41.21	49	11	0	8
0027	108002	CROWS LANDIN	119	82	68.91	22	53	0	7
0028	109001	DEL PUERTO 1	297	197	66.33	100	84	0	13
0029	109003	DEL PUERTO 3	214	148	69.16	90	48	0	10
0035	112001	HART RANSOM	180	134	74.44	54	68	0	12
0036	112002	HART RANSOM	77	54	70.13	15	36	0	3
0041	117001	MODESTO 1,7	432	209	48.38	119	80	0	10
0043	117003	MODESTO 3,12	557	254	45.60	185	47	0	22
0044	117004	MODESTO 4A,6	668	265	39.67	206	42	0	17
0045	117005	MODESTO 5B,1	360	135	37.50	102	30	0	3
0046	117006	MODESTO 6,92	300	82	27.33	61	16	0	5
0047	117008	MODESTO B,24	670	323	48.21	217	78	0	28
0048	117009	MODESTO 9-11	707	438	61.95	240	165	0	33
0049	117012	MODESTO 12,1	253	110	43.48	48	51	0	11
0054	117019	MODESTO 19,2	537	315	58.66	187	104	0	24
0055	117021	MODESTO 21,2	507	342	67.46	174	148	0	20
0056	117023	MODESTO 23,8	201	76	37.81	54	16	0	6
0057	117025	MODESTO 25,2	277	125	45.13	72	46	0	7
0058	117027	MODESTO 27,3	582	453	77.84	268	158	0	27
0059	117028	MODESTO 28,3	658	336	51.06	175	131	0	30
0060	117029	MODESTO 29,6	536	370	69.03	198	151	0	21
0061	117030	MODESTO 30,6	542	319	58.86	172	132	0	15
0062	117035	MODESTO 35,3	457	340	74.40	171	145	0	24
0063	117036	MODESTO 36,3	389	258	66.32	116	105	1	36
0069	117050	MODESTO 50,5	827	503	60.82	269	204	0	30
0070	117052	MODESTO 52,8	472	322	68.22	157	139	0	26
0074	117062	MODESTO 62,1	603	385	63.85	200	150	0	35
0077	117073	MODESTO 73,1	366	170	46.45	130	30	0	10
0093	117115	MODESTO 5A,C	308	105	34.09	76	23	0	6
0098	117168	MODESTO 168,	220	108	49.09	81	18	0	9
0100	118001	MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	45	86	0	6

165 PRECINCTS		R E G I S T E R E D	V O T E R S B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T Y A G E G R O U P S	Member of the State Assembly, District 21				
					G O R P E I A G G N S O V U V				
					(DEM)	(REP)	S	R S	
0101	119001	NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	109	74	0	11
0102	119002	NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	190	87	0	15
0103	119003	NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	363	150	0	16
0111	123001	PARADISE 1,2	152	87	57.24	43	39	0	5
0112	123004	PARADISE 4A,	103	56	54.37	38	16	0	2
0113	123005	PARADISE 5	253	75	29.64	52	19	0	4
0114	123007	PARADISE 4C,	552	219	39.67	147	57	0	15
0115	124001	PATTERSON 1,	886	518	58.47	352	136	0	30
0116	124003	PATTERSON 3,	635	368	57.95	245	98	0	25
0117	124004	PATTERSON 4,	217	107	49.31	78	24	0	5
0118	124008	PATTERSON 8,	779	495	63.54	340	135	0	20
0119	124014	PATTERSON 14	523	322	61.57	212	97	0	13
0150	130001	WESTPORT 1	230	144	62.61	65	65	0	14
0155	730002	WESTPORT 2E,	203	126	62.07	72	47	0	7
0157	830002	WESTPORT 2C,	187	130	69.52	75	49	0	6
0158	832012	WHITMORE 12A	179	142	79.33	68	68	0	6
0159	901001	AIRPORT 1 EM	53	36	67.92	15	18	0	3
0160	901003	AIRPORT 3,4	146	105	71.92	53	42	0	10
0161	902003	CASWELL 3B C	114	70	61.40	47	18	0	5
0162	902010	CASWELL 10,1	176	129	73.30	81	43	0	5
0163	903011	CERES 11,16,	256	151	58.98	118	26	0	7
0164	903027	CERES 27	0	0		0	0	0	0
0167	906002	CLUB 2	171	121	70.76	71	46	0	4
0168	906008	CLUB 8,11,12	236	144	61.02	80	53	1	10
0173	908001	CROWS LANDIN	11	6	54.55	4	2	0	0
0174	908003	CROWS LANDIN	9	7	77.78	3	4	0	0
0175	908004	CROWS LANDIN	182	151	82.97	80	62	0	9
0176	908005	CROWS LANDIN	199	160	80.40	82	69	0	9
0177	908007	CROWS LANDIN	251	195	77.69	118	60	0	17
0179	910006	DENAIR 6,21	143	108	75.52	53	50	0	5
0183	911010	EMPIRE 10	0	0		0	0	0	0
0184	912003	HART RANSOM	178	143	80.34	70	63	0	10
0185	912006	HART RANSOM	109	76	69.72	50	22	0	4
0192	917004	MODESTO 4B	11	4	36.36	3	1	0	0
0193	917049	MODESTO 49,1	85	55	64.71	47	2	0	6
0194	917161	MODESTO 161,	81	31	38.27	18	13	0	0
0195	917164	MODESTO 164C	0	0		0	0	0	0
0196	917196	MODESTO 196	1	1	100.00	0	1	0	0
0197	917207	MODESTO 207	4	4	100.00	2	2	0	0
0198	918001	MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	56	67	0	10
0199	918003	MT VIEW 3	184	140	76.09	73	55	0	12
0200	919009	NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0
0202	923003	PARADISE 3,7	191	127	66.49	69	54	0	4
0203	923010	PARADISE 10,	181	144	79.56	82	59	0	3
0204	923015	PARADISE 15,	159	116	72.96	46	65	0	5
0205	923020	PARADISE 20,	234	120	51.28	100	15	0	5
0206	923024	PARADISE 24	151	87	57.62	61	24	0	2
0207	924007	PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0
0208	924027	PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0
0213	930002	WESTPORT 2A,	138	101	73.19	53	45	0	3

		R V	T P	Member of the State Assembly, District 21			
		E O	U E	G O			
		G T	R R	R P			
		I E	N C	E I			
		S R	O E	A G		O V	U V
		T S	U N	G N		V O	N O
		E	T T	D R		S	V O
		R	A	A A		K	E T
		E	G	M Y		I	R E
		D	E	(DEM)	(REP)	S	R S
165 PRECINCTS							
0214	930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	54	39	0 9
0218	932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	15	16	0 5
0219	AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	124	37	0 23
0220	AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	377	96	1 27
0221	AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	96	26	0 9
0222	AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	139	18	0 17
0223	AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	330	105	0 21
0224	AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	113	41	1 7
0225	AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	538	196	0 50
0226	AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	684	274	1 52
0227	AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	450	210	0 38
0228	AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	644	206	1 48
0229	AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	513	212	0 44
0230	AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	558	280	0 61
0231	AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	618	253	0 35
0232	AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	521	252	0 46
0233	AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	484	210	0 40
0234	AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	653	185	0 55
0235	AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	669	200	0 46
0236	AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	124	183	0 29
0237	AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	83	72	0 14
0241	AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	131	20	0 9
0245	AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	205	147	0 25
0246	AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	289	265	0 30
0247	AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	183	78	0 13
0253	AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	240	415	0 30
0254	AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	107	158	0 18
0259	AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	398	221	1 58
0261	AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	592	119	0 43
0262	AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	738	108	0 37
0263	AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	341	69	0 27
0264	AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	293	51	0 20
0265	AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	797	242	0 78
0266	AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	679	417	0 81
0267	AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	269	109	1 33
0272	AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	442	315	1 55
0273	AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	678	409	0 74
0274	AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	110	30	0 17
0275	AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	289	122	0 41
0276	AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	656	379	0 91
0277	AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	593	360	0 65
0278	AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	500	327	0 40
0279	AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	514	321	0 67
0280	AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	540	326	0 48
0281	AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	386	282	0 51
0287	AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	800	522	0 113
0288	AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	532	406	0 80
0292	AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	562	313	0 54
0295	AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	459	86	0 25
0311	AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	249	44	0 24

		R V		T P	Member of the State Assembly, District 21			
		E O		U E				
		G T		R R	G O			
		I E	B C	N C	R P			
		S R	A A	O E	E I			
		T S	L S	U N	A G	G N	O V	U V
		E	L T	T T	D R	S	V O	N O
		R	O	A	A A	K	E T	D T
		E	T	G	M Y	I	R E	E E
165 PRECINCTS		D	S	E	(DEM)	(REP)	S	R S
0316	AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	148	23	0	12
0318	AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	145	226	0	31
0319	AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	277	136	0	23
0320	AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	379	185	0	39
0321	AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	674	261	0	56
0329	AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	220	227	0	45
0330	AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	95	67	0	18
0331	AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	154	39	0	15
0332	AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	396	122	0	31
0333	AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	886	335	0	51
0334	AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	652	184	0	67
0335	AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	239	86	0	12
0336	AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	848	291	0	58
0337	AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	530	189	0	25
0368	AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	171	191	0	22
GRAND TOTALS		87915	59344	67.50	37170	18482	9	3683

	R V		T P	Yosemite Community College District - Trustee Area 3				
	E O		U E					
	G T		R R					
	I E	B C	N C					
	S R	A A	O E	K S	A R	B H		
	T S	L S	U N	E A	B O	I O	O V	U V
	E	L T	T T	V B	E J	L L	V O	N O
	R	O	A	I O	A	L L	E T	D T
	E	T	G	N	S	Y	R E	E E
71 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)	(NON)	S	R S
COUNTY TOTAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
VOTING PRECINCTS	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
BD OF EQUALIZATION 1	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
BOARD TOTAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
CONGRESSIONAL 10	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
CONGRESSIONAL TOTAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
SENATORIAL DISTRICT 8	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
SENATORIAL TOTAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
ASSEMBLY DISTRICT 12	42286	32686	77.30	3894	11872	11435	30	5371
ASSEMBLY DISTRICT 21	2204	1703	77.27	185	617	590	2	302
ASSEMBLY TOTAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
2ND SUPERVISORIAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
SUPERVISORIAL TOTAL	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673
HUGHSON	3343	2715	81.21	330	802	1020	1	552
TURLOCK	32497	24788	76.28	3068	9108	8590	27	3940
CITY TOTAL	35840	27503	76.74	3398	9910	9610	28	4492
UNINCORPORATED AREA	8650	6886	79.61	681	2579	2415	4	1181

71 PRECINCTS		R E G I S T E R E D	V O T E R S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Yosemite Community College District - Trustee Area 3				
		B C A A L T O S T			K S E A V 8 I O N (NON)	A R B O E J A S (NON)	B H I O L L L Y (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0018	104001 CHATOM 1	162	107	66.05	7	41	42	0	17
0019	104004 CHATOM 4	92	61	66.30	5	20	25	0	11
0030	110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	30	114	125	0	66
0031	110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	53	145	163	0	86
0032	110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	11	41	38	0	14
0037	114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	51	102	123	0	66
0038	114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	53	143	157	0	100
0100	118001 MT VIEW 18,E	215	137	63.72	17	47	47	0	26
0129	128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	65	174	185	1	80
0130	128003 TURLOCK 3,41	270	157	58.15	23	59	55	0	20
0131	128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	38	93	80	0	28
0132	128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	48	140	133	1	63
0133	128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	35	160	138	0	67
0134	128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	59	254	145	0	96
0135	128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	33	206	150	0	72
0136	128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	64	197	182	2	79
0137	128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	29	46	71	0	23
0138	128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	67	160	195	0	115
0139	128016 TURLOCK 168,	772	501	64.90	68	165	181	3	80
0140	128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	51	160	142	0	80
0141	128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	37	88	103	0	42
0142	128028 TURLOCK 288,	541	370	68.39	56	121	128	0	63
0143	128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	30	91	94	0	40
0144	128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	40	74	70	0	27
0145	128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	48	104	141	0	57
0146	128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	39	77	101	0	60
0147	128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	20	25	48	0	20
0154	132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	40	110	120	0	56
0158	832012 WHITMORE 12A	179	142	79.33	14	48	55	0	22
0165	904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	20	35	44	1	8
0174	908003 CROWS LANDIN	9	7	77.78	2	0	5	0	0
0178	910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	9	41	44	0	12
0179	910006 DENAIR 6,21	143	108	75.52	9	57	30	1	11
0180	910007 DENAIR 78,D	33	22	66.67	4	10	4	0	4
0188	914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0	0
0198	918001 MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	18	51	42	0	22
0210	928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	4	22	19	0	8
0211	928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	15	61	41	0	22
0212	928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	2	7	10	0	3
0213	930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	15	31	38	0	17
0215	931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	10	47	42	0	15
0216	932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	16	63	62	0	31
0217	932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	8	100	53	0	31
0236	AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	32	117	131	0	53
0237	AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	26	64	54	0	25
0248	AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	86	274	289	0	120
0249	AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	86	388	321	0	153
0250	AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	36	191	120	0	71
0255	AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	99	209	287	0	142
0256	AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	127	348	453	1	244

				Yosemite Community College District - Trustee Area 3				
	R V		T P					
	E O		U E					
	G T		R R					
	I E	B C	N C					
	S R	A A	O E	K S	A R	B H		
	T S	L S	U N	E A	B O	I O	O V	U V
	E	L T	T T	V B	E J	L L	V O	N O
	R	O	A	I O	A	L L	E T	D T
	E	T	G	N	S	Y	R E	E E
71 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)	(NON)	S	R S
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	40	141	121	1	98
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	175	428	470	2	169
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	68	139	153	1	51
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	97	182	251	2	76
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	137	317	334	1	131
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	110	459	324	1	163
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	117	711	445	0	194
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	133	766	507	5	247
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	205	427	539	0	259
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	57	154	169	1	94
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	193	496	440	0	207
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	157	506	504	0	195
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	117	449	404	1	198
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	109	196	256	0	127
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	149	328	346	1	198
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	86	365	300	2	165
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	60	157	158	3	41
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	90	250	249	0	115
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	81	234	244	0	113
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	56	60	85	0	52
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	87	403	400	1	212
GRAND TOTALS	44490	34389	77.30	4079	12489	12025	32	5673



	R V		T P	Yosemite Community College District - Trustee Area 5			
	E O		U E				
	G T		R R				
	I E	B C	N C	D G	L F		
	S R	A A	O E	A H	I L		
	T S	L S	U N	R A	N O	O V	U V
	E	L T	T T	I R	D R	V O	N O
	R	O	A	N A	A E	E T	D T
	E	T	G	T	S	R E	E E
51 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)	S	R S
COUNTY TOTAL	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
VOTING PRECINCTS	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
BD OF EQUALIZATION 1	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
BOARD TOTAL	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
CONGRESSIONAL 10	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
CONGRESSIONAL TOTAL	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
SENATORIAL DISTRICT 5	32647	24339	74.55	11434	9265	7	3580
SENATORIAL DISTRICT 12	2536	2021	79.69	1098	595	3	319
SENATORIAL TOTAL	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
ASSEMBLY DISTRICT 12	27575	20710	75.10	9670	7859	7	3128
ASSEMBLY DISTRICT 21	7608	5650	74.26	2862	2001	3	771
ASSEMBLY TOTAL	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
3RD SUPERVISORIAL	30112	22464	74.60	10626	8476	8	3305
4TH SUPERVISORIAL	5071	3896	76.83	1906	1384	2	594
SUPERVISORIAL TOTAL	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899
MODESTO	24202	17671	73.01	8274	6726	7	2622
CITY TOTAL	24202	17671	73.01	8274	6726	7	2622
UNINCORPORATED AREA	10981	8689	79.13	4258	3134	3	1277

		R V	T P	Yosemite Community College District - Trustee Area 5			
		E O	U E				
		G T	R R				
		I E	N C	D G	L F		
		S R	O E	A H	I L		
		T S	U N	R A	N O	O V	U V
		E	T T	I R	D R	V O	N O
		R	A	N A	A E	E T	D T
		E	G	T	S	R E	E E
51 PRECINCTS		D	E	(NON)	(NON)	S	R S
0025 107005 COFFEE 5.8.1	332	235	70.78	134	80	0	21
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	72	29	1	31
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	26	16	0	11
0049 117012 MODESTO 12.1	253	110	43.48	58	36	0	15
0051 117016 MODESTO 16.6	597	308	51.59	131	132	1	44
0052 117017 MODESTO 17.6	411	238	57.91	101	102	0	34
0053 117018 MODESTO 18.8	811	521	64.24	231	206	0	82
0060 117029 MODESTO 29.6	536	370	69.03	194	129	0	47
0074 117062 MODESTO 62.1	603	385	63.85	184	142	0	59
0075 117068 MODESTO 68.9	570	350	61.40	146	134	0	68
0076 117069 MODESTO 69.9	496	314	63.31	147	115	0	52
0081 117079 MODESTO 79.8	510	280	54.90	144	102	0	34
0082 117084 MODESTO 84.8	821	545	66.38	238	220	0	84
0083 117090 MODESTO 90.9	732	550	75.14	245	204	2	97
0086 117098 MODESTO 98.1	517	329	63.64	146	128	1	53
0091 117107 MODESTO 107.	569	366	64.32	179	121	0	66
0111 123001 PARADISE 1.2	152	87	57.24	39	37	0	11
0112 123004 PARADISE 4A.	103	56	54.37	20	27	0	9
0125 127001 SALIDA 1.3.1	664	475	71.54	210	195	0	70
0126 127002 SALIDA 2.5	504	372	73.81	174	147	0	51
0127 127004 SALIDA 4.6	611	426	69.72	180	173	0	72
0128 127007 SALIDA 7.9	536	373	69.59	170	134	0	69
0184 912003 HART RANSOM	178	143	80.34	85	46	0	12
0185 912006 HART RANSOM	109	76	69.72	20	42	0	14
0190 916002 MCHENRY 2.8	99	83	83.84	44	28	0	11
0195 917164 MODESTO 164C	0	0		0	0	0	0
0202 923003 PARADISE 3.7	191	127	66.49	61	54	0	12
0203 923010 PARADISE 10.	181	144	79.56	57	69	0	17
0204 923015 PARADISE 15.	159	116	72.96	74	25	0	16
0243 AV 107005 COFFEE 5.	1175	999	85.02	532	303	0	161
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	409	164	2	108
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	165	74	0	44
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	170	183	0	59
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	374	424	0	113
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	250	249	0	85
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	660	549	0	192
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	446	331	0	87
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	416	407	0	104
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	451	383	0	157
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	475	339	0	141
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	524	381	0	144
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	622	410	0	209
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	709	489	0	245
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	426	390	1	181
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	607	420	2	170
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	284	120	0	87
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	82	70	0	28
0343 AV 127001 SALIDA 1.	1194	975	81.66	466	384	0	125
0344 AV 127002 SALIDA 2.	802	660	82.29	311	253	0	94
0345 AV 127004 SALIDA 4.	935	771	82.46	320	348	0	100

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

	R V	8 C	T P	Yosemite Community College District - Trustee Area 5			
	E O		U E	D G	L F		
	G T		R R	A H	I L		
	I E	AA	N C	R A	N O	O V	U V
	S R	LS	O E	I R	D R	V O	N O
	T S	LT	U N	N A	A E	E T	D T
	E	O	T T	T	S	R E	E E
	R	T	A	(NON)	(NON)	S	R S
	E	S	G				
	D	S	E				
51 PRECINCTS							
0346 AV 127007 SALIDA 7.	917	743	81.03	323	316	0	103
GRAND TOTALS	35183	26360	74.92	12532	9860	10	3899

Yosemite Community College District - Trustee Area 6

	R V	B C	T P	P K			
	E O	AA	U E	A O			
	G T	LS	R R	T L			
	I E	LT	N C	R A	L B		
	S R	AA	O E	I S	E E		
	T S	LS	U N	C I	E E	D V	U V
	E	LT	T T	K N	S G	V O	N O
	R	O	A	S	L G	E T	D T
	E	T	G	K	I S	R E	E E
58 PRECINCTS	D	S	E	I	E	S	R S
	(NON)	(NON)		(NON)	(NON)		
COUNTY TOTAL	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
VOTING PRECINCTS	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
BD OF EQUALIZATION 1	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
BOARD TOTAL	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
CONGRESSIONAL 10	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
CONGRESSIONAL TOTAL	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
SENATORIAL DISTRICT 5	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
SENATORIAL TOTAL	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
ASSEMBLY DISTRICT 12	31550	23937	75.87	3784	15774	10	4282
ASSEMBLY DISTRICT 21	16612	12165	73.23	1914	8065	4	2150
ASSEMBLY TOTAL	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
1ST SUPERVISORIAL	2627	2104	80.09	344	1391	1	361
3RD SUPERVISORIAL	3854	2738	71.04	434	1851	2	443
4TH SUPERVISORIAL	41681	31260	75.00	4920	20597	11	562B
SUPERVISORIAL TOTAL	48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432
MODESTO	47553	35673	75.02	5641	23540	14	6361
CITY TOTAL	47553	35673	75.02	5641	23540	14	6361
UNINCORPORATED AREA	609	429	70.44	57	299	0	71

Yosemite Community College District - Trustee Area 6

58 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E R S	T P U E R R E N C E O E U N I T T A G E	P K A O T L R A I S C I K N S K I E (NON)	L B E E S G L G I S E (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	12	69	0	20
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	27	153	0	29
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	62	293	0	77
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	73	290	0	74
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	56	189	0	53
0058 117027 MODESTO 27,3	582	453	77.84	72	291	0	90
0059 117028 MODESTO 28,3	658	336	51.06	52	228	0	54
0061 117030 MODESTO 30,6	542	319	58.86	54	218	0	46
0062 117035 MODESTO 35,3	457	340	74.40	67	214	0	59
0063 117036 MODESTO 36,3	389	258	66.32	44	153	0	60
0064 117040 MODESTO 40-4	624	468	75.00	56	323	0	88
0065 117043 MODESTO 43,4	686	414	60.35	69	274	0	68
0066 117044 MODESTO 44,5	222	159	71.62	25	94	0	40
0067 117047 MODESTO 47,5	733	455	62.07	74	281	0	100
0068 117048 MODESTO 48,1	432	291	67.36	56	179	0	56
0069 117050 MODESTO 50,5	827	503	60.82	79	341	0	81
0070 117052 MODESTO 52,8	472	322	68.22	49	211	0	62
0071 117053 MODESTO 53,1	447	233	52.13	42	145	0	45
0072 117058 MODESTO 58,6	733	407	55.53	63	272	0	70
0073 117059 MODESTO 59,7	477	310	64.99	65	200	0	45
0079 117076 MODESTO 76,7	502	306	60.96	56	186	0	62
0084 117091 MODESTO 91,1	351	230	65.53	36	143	0	51
0085 117093 MODESTO 93,1	404	278	68.81	43	191	0	42
0087 117100 MODESTO 100,1	652	440	67.48	68	297	0	73
0090 117106 MODESTO 106,1	635	420	66.14	76	260	0	82
0095 117123 MODESTO 123,1	282	207	73.40	35	137	0	35
0096 117125 MODESTO 125,1	601	366	60.90	57	224	0	83
0099 117172 MODESTO 172,1	655	407	62.14	59	268	0	79
0171 907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	8	44	0	10
0172 907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	12	35	0	6
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	25	151	0	35
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	108	451	1	118
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	166	699	1	208
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	193	798	0	181
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	112	574	2	135
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	179	733	1	213
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	140	694	0	180
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	120	644	0	135
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	158	609	0	144
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	120	435	0	158
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	223	848	0	244
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	172	875	0	218
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	81	331	0	115
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	278	998	2	248
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	167	566	1	177
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	206	966	1	260
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	173	636	1	206

Yosemite Community College District - Trustee Area 6

				P K				
				A O				
				T L				
				R A				
				I S	L B			
				C I	E E			
				K N	S G	O V	U V	
				S	L G	V O	N O	
				K	I S	E T	D T	
				I	E	R E	E E	
				(NON)	(NON)	S	R S	
58 PRECINCTS								
0289 AV 117053	MODESTO 5	917	669	72.96	93	468	0	107
0290 AV 117058	MODESTO 5	1394	1007	72.24	141	678	1	185
0291 AV 117059	MODESTO 5	1123	942	83.88	157	620	1	160
0297 AV 117076	MODESTO 7	973	723	74.31	125	487	0	109
0302 AV 117091	MODESTO 9	1084	918	84.69	148	607	0	160
0303 AV 117093	MODESTO 9	1013	838	82.72	123	586	1	127
0305 AV 117100	MODESTO 1	1536	1220	79.43	215	759	0	236
0308 AV 117106	MODESTO 1	1222	995	81.42	157	681	0	155
0313 AV 117123	MODESTO 1	666	583	87.54	79	390	0	111
0314 AV 117125	MODESTO 1	1210	994	82.15	139	670	1	181
0317 AV 117172	MODESTO 1	1229	1022	83.16	153	682	0	186
GRAND TOTALS		48162	36102	74.96	5698	23839	14	6432

Yosemite Community College District - Trustee Area 7							
	R V		T P	J R			
	E O		U E	O O	T H		
	G T		R R	N D	O A		
	I E	B C	N C	R	M L		
	S R	A A	O E	I	L		
	T S	L S	U N	G	I	O V	U V
	E	LT	T T	U	N	V O	N O
	R	O	A	E	A	E T	D T
	E	T	G	Z	N	R E	E E
68 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)	S	R S
COUNTY TOTAL	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
VOTING PRECINCTS	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
8D OF EQUALIZATION 1	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
BOARD TOTAL	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
CONGRESSIONAL 10	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
CONGRESSIONAL TOTAL	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
SENATORIAL DISTRICT 5	8135	5301	65.16	2094	2387	1	793
SENATORIAL DISTRICT 8	3105	2190	70.53	959	891	5	333
SENATORIAL DISTRICT 12	25188	15830	62.85	7299	6338	20	2117
SENATORIAL TOTAL	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
ASSEMBLY DISTRICT 12	2457	1760	71.63	773	724	4	257
ASSEMBLY DISTRICT 21	33971	21561	63.47	9579	8892	22	2986
ASSEMBLY TOTAL	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
2ND SUPERVISORIAL	2528	1762	69.70	785	714	4	257
3RD SUPERVISORIAL	8388	4585	54.66	2376	1648	4	537
4TH SUPERVISORIAL	7830	5316	67.89	2017	2437	3	837
5TH SUPERVISORIAL	17682	11658	65.93	5174	4817	15	1612
SUPERVISORIAL TOTAL	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243
CERES	17940	12006	66.92	5306	4990	15	1653
MODESTO	11585	7082	61.13	3102	2963	3	982
CITY TOTAL	29525	19088	64.65	8408	7953	18	2635
UNINCORPORATED AREA	6903	4233	61.32	1944	1663	8	608

Yosemite Community College District - Trustee Area 7

68 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B A L L O T S	C A N V A S S	T R A P P E D	P R E S E N T	J O I N T L Y R E G I S T E R E D (NON)	R E S I D E N T I A L L Y R E G I S T E R E D (NON)	T H I S P R E S E N T	O V E R V O T E S	U N D E R V O T E S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	28	16	0	4				
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	22	9	0	6				
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	172	110	1	55				
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	189	137	3	70				
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	177	121	0	32				
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	165	112	0	37				
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	97	104	0	36				
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	153	146	0	43				
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	184	170	0	62				
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	127	115	0	44				
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	118	114	0	39				
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	248	165	0	63				
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	32	31	0	11				
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	40	17	0	11				
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	34	30	0	18				
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	151	81	0	31				
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	80	47	0	8				
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	52	22	0	8				
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	166	108	0	49				
0054 117019 MODESTO 19,2	537	315	58.66	133	130	0	51				
0055 117021 MODESTO 21,2	507	342	67.46	123	151	0	67				
0056 117023 MODESTO 23,8	201	76	37.81	47	19	0	10				
0057 117025 MODESTO 25,2	277	125	45.13	48	55	0	22				
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	113	71	0	33				
0153 132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	203	101	1	60				
0155 730002 WESTPORT 2E,	203	126	62.07	63	46	0	17				
0157 830002 WESTPORT 2C,	187	130	69.52	49	52	0	29				
0159 901001 AIRPORT 1 EM	53	36	67.92	17	12	1	6				
0160 901003 AIRPORT 3,4	146	105	71.92	49	36	0	20				
0161 902003 CASWELL 3B C	114	70	61.40	27	33	0	9				
0163 903011 CERES 11,16,	256	151	58.98	79	54	0	18				
0164 903027 CERES 27	0	0		0	0	0	0				
0167 906002 CLUB 2	171	121	70.76	26	75	0	20				
0168 906008 CLUB 8,11,12	236	144	61.02	54	67	1	21				
0169 906016 CLUB 16	29	27	93.10	8	13	0	6				
0182 911002 EMPIRE 2	0	0		0	0	0	0				
0183 911010 EMPIRE 10	0	0		0	0	0	0				
0194 917161 MODESTO 161,	81	31	38.27	21	6	0	4				
0197 917207 MODESTO 207	4	4	100.00	4	0	0	0				
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	71	35	0	14				
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	37	36	0	14				
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	45	41	0	16				
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	12	16	0	8				
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	104	53	0	27				
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	60	52	0	19				
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	300	351	0	129				
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	437	438	0	132				
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	304	292	3	96				



Yosemite Community College District - Trustee Area 7

6B PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E R S	B C A A L L O T S	C A L L E D	T P U E R R N C O E U N T T A G E	J R O O N D R I G U E Z (NON)	T H O A M L I N A N R (NON)	O V V O T E R S	U V N O T E D E E R S
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	416	359	0	123		
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	363	317	1	87		
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	323	432	4	135		
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	382	392	1	127		
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	350	353	0	110		
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	320	321	0	92		
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	402	387	2	123		
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	90	130	1	34		
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	82	59	0	18		
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	70	81	0	30		
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	520	283	2	76		
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	216	165	0	55		
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	183	150	0	31		
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	511	437	0	159		
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	258	428	0	124		
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	349	630	1	175		
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	77	46	0	33		
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	163	205	0	79		
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	272	213	2	59		
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	336	338	2	98		
GRAND TOTALS	36428	23321	64.02	10352	9616	26	3243		

7 PRECINCTS	R V E O G T I E S R T S E R E D			T P U E R R N C O E U N T T A G E			City of Newman, Mayor			City of Newman, Member, City Council 2 TO BE ELECTED			
	B C A A L S L T O T S	75.75	75.75	B M O A B R T I N A (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	M D U A R Y R A Y (NON)	L M A C R D O O Y N A L D (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S			
COUNTY TOTAL	4020	3045	75.75	2508	0	436	1816	1765	2	2435			
VOTING PRECINCTS	4020	3045	75.75	2508	0	436	1816	1765	2	2435			
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2508 2508	0 0	436 436	1816 1816	1765 1765	2 2	2435 2435			
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2508 2508	0 0	436 436	1816 1816	1765 1765	2 2	2435 2435			
SENATORIAL DISTRICT 12 SENATORIAL TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2508 2508	0 0	436 436	1816 1816	1765 1765	2 2	2435 2435			
ASSEMBLY DISTRICT 21 ASSEMBLY TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2508 2508	0 0	436 436	1816 1816	1765 1765	2 2	2435 2435			
5TH SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2508 2508	0 0	436 436	1816 1816	1765 1765	2 2	2435 2435			
NEWMAN CITY TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2508 2508	0 0	436 436	1816 1816	1765 1765	2 2	2435 2435			

	City of Newman, Mayor			City of Newman, Member, City Council 2 TO BE ELECTED						
	RV EO GT IE SR TS E R E D	BC AA LS LT O T S	TP UE RR NC OE UN TT A G E	BM OA BR T I N A (NON)	OV VO ET RE S	UV NO DT EE RS	LM AC RD OO YN A L D (NON)	OV VO ET RE S	UV NO DT EE RS	
7 PRECINCTS										
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	167	0	23	105	127	0	151
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	233	0	49	175	170	0	233
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	437	0	74	300	289	0	460
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0	0	0	0
0319 AV 119001 NEWMAN 1,	545	436	80.00	361	0	59	271	246	0	337
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	500	0	81	364	362	0	462
0321 AV 119003 NEWMAN 3,	1251	991	79.22	810	0	150	601	571	2	792
GRAND TOTALS	4020	3045	75.75	2508	0	436	1816	1765	2	2435

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 49

	R E G I S T E R E D	V O T E R S B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T Y A G E E	City of Newman, Treasurer		
7 PRECINCTS				M M M A O R Y (NON)	O V V O E R E S	U V N O D T E E R S
COUNTY TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
VOTING PRECINCTS	4020	3045	75.75	2388	0	625
BD OF EQUALIZATION 1	4020	3045	75.75	2388	0	625
BOARD TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
CONGRESSIONAL 10	4020	3045	75.75	2388	0	625
CONGRESSIONAL TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
SENATORIAL DISTRICT 12	4020	3045	75.75	2388	0	625
SENATORIAL TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
ASSEMBLY DISTRICT 21	4020	3045	75.75	2388	0	625
ASSEMBLY TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
5TH SUPERVISORIAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
SUPERVISORIAL TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625
NEWMAN	4020	3045	75.75	2388	0	625
CITY TOTAL	4020	3045	75.75	2388	0	625

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

	R V		T P	City of Newman, Treasurer		
	E O		U E			
	G T		R R			
	I E	B C	N C			
	S R	A A	O E	M M M		
	T S	L S	U N	A . O	O V	U V
	E	L T	T T	R O	V O	N O
	R	O	A	Y R	E T	D T
	E	T	G	E	R E	E E
7 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	S	R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	158	0	35
0102 119002 NEWMAN 28,4	442	292	66.06	214	0	77
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	418	0	108
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0
0319 AV 119001 NEWMAN 1,	545	436	80.00	339	0	90
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	465	0	124
0321 AV 119003 NEWMAN 3,	1251	991	79.22	794	0	191
<b>GRAND TOTALS</b>	<b>4020</b>	<b>3045</b>	<b>75.75</b>	<b>2388</b>	<b>0</b>	<b>625</b>

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 51

	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	City of Patterson, Mayor			
				D N E O B V O E R L A L H I (NON)	T M R C O C Y O M A K (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
12 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	8825	6264	70.98	4227	1398	2	507
VOTING PRECINCTS	8825	6264	70.98	4227	1398	2	507
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	8825 8825	6264 6264	70.98 70.98	4227 4227	1398 1398	2 2	507 507
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	8825 8825	6264 6264	70.98 70.98	4227 4227	1398 1398	2 2	507 507
SENATORIAL DISTRICT 12 SENATORIAL TOTAL	8825 8825	6264 6264	70.98 70.98	4227 4227	1398 1398	2 2	507 507
ASSEMBLY DISTRICT 21 ASSEMBLY TOTAL	8825 8825	6264 6264	70.98 70.98	4227 4227	1398 1398	2 2	507 507
5TH SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	8825 8825	6264 6264	70.98 70.98	4227 4227	1398 1398	2 2	507 507
PATTERSON CITY TOTAL	8825 8825	6264 6264	70.98 70.98	4227 4227	1398 1398	2 2	507 507

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

	R V		T P		City of Patterson, Mayor			
	E O	U E	R R	D N	T M			
	GT	RR	NC	EO	RC			
	IE	BC	NC	EO	RC			
	SR	AA	OE	BV	OC			
	TS	LS	UN	OE	YO	OV	UV	
	E	LT	TT	RL	M	VO	NO	
	R	O	A	AL	A	ET	DT	
	E	T	G	HI	K	RE	EE	
12 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)	S	RS	
0115 124001 PATTERSON 1.	886	518	58.47	338	114	0	44	
0116 124003 PATTERSON 3.	635	368	57.95	229	91	1	35	
0117 124004 PATTERSON 4.	217	107	49.31	69	30	0	8	
0118 124008 PATTERSON 8.	779	495	63.54	335	116	0	32	
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	212	75	0	26	
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		0	0	0	1	
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	859	296	0	92	
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	605	199	0	82	
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	240	62	0	31	
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	822	265	1	94	
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	518	150	0	62	
GRAND TOTALS	8825	6264	70.98	4227	1398	2	507	

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 53

City of Patterson, Member, City Council - District A

	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	J N O A S R H A U N A J O (NON)	C " J H C A I H C N I K Y E C R H E I " (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
2 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
VOTING PRECINCTS	2345	1692	72.15	952	570	1	154
BD OF EQUALIZATION 1	2345	1692	72.15	952	570	1	154
BOARD TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
CONGRESSIONAL 10	2345	1692	72.15	952	570	1	154
CONGRESSIONAL TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
SENATORIAL DISTRICT 12	2345	1692	72.15	952	570	1	154
SENATORIAL TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
ASSEMBLY DISTRICT 21	2345	1692	72.15	952	570	1	154
ASSEMBLY TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
5TH SUPERVISORIAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
SUPERVISORIAL TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154
PATTERSON	2345	1692	72.15	952	570	1	154
CITY TOTAL	2345	1692	72.15	952	570	1	154



PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

City of Patterson, Member, City Council - District A

	R V		T P		C " J		
	E O		U E		H C A		
	G T		R R	J N	I H C		
	I E	B C	N C	O A	N I K		
	S R	A A	O E	S R	Y		
	T S	L S	U N	H A	E C	O V	U V
	E	L T	T T	U N	R H	V O	N O
	R	O	A	A J	E I	E T	D T
	E	T	G	O	"	R E	E E
2 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)	S	R S
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	268	182	0	43
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	684	388	1	111
GRAND TOTALS	2345	1692	72.15	952	570	1	154

	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	City of Patterson, Member, City Council - District C		
				D A F O . A M R I I N N I H C A (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
5 PRECINCTS						
COUNTY TOTAL	2150	1510	70.23	1087	0	366
VOTING PRECINCTS	2150	1510	70.23	1087	0	366
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	2150 2150	1510 1510	70.23 70.23	1087 1087	0 0	366 366
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	2150 2150	1510 1510	70.23 70.23	1087 1087	0 0	366 366
SENATORIAL DISTRICT 12 SENATORIAL TOTAL	2150 2150	1510 1510	70.23 70.23	1087 1087	0 0	366 366
ASSEMBLY DISTRICT 21 ASSEMBLY TOTAL	2150 2150	1510 1510	70.23 70.23	1087 1087	0 0	366 366
5TH SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	2150 2150	1510 1510	70.23 70.23	1087 1087	0 0	366 366
PATTERSON CITY TOTAL	2150 2150	1510 1510	70.23 70.23	1087 1087	0 0	366 366

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 56

		R V	T P	City of Patterson, Member, City Council - District C		
		E O	U E			
		G T	R R	D A F		
		I E	N C	O . A		
		S R	O E	M R		
		T S	U N	I I	O V	U V
		E	T T	N N	V O	N O
		R	A	I H	E T	D T
		E	G	C A	R E	E E
5 PRECINCTS		D	E	(NON)	S	R S
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	81	0	24
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	211	0	97
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	258	0	71
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	537	0	174
GRAND TOTALS	2150	1510	70.23	1087	0	366

City of Riverbank, Member, City Council - District 2

2 PRECINCTS	R E G I S T R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	(NON)	A D M N C T K H I O N N Y (NON)	O V O N N V O E T R E S	U V N O D T E E R S
COUNTY TOTAL	2277	1693	74.35	993	447	0	242
VOTING PRECINCTS	2277	1693	74.35	993	447	0	242
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	2277 2277	1693 1693	74.35 74.35	993 993	447 447	0 0	242 242
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	2277 2277	1693 1693	74.35 74.35	993 993	447 447	0 0	242 242
SENATORIAL DISTRICT 5 SENATORIAL TOTAL	2277 2277	1693 1693	74.35 74.35	993 993	447 447	0 0	242 242
ASSEMBLY DISTRICT 12 ASSEMBLY TOTAL	2277 2277	1693 1693	74.35 74.35	993 993	447 447	0 0	242 242
1ST SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	2277 2277	1693 1693	74.35 74.35	993 993	447 447	0 0	242 242
RIVERBANK CITY TOTAL	2277 2277	1693 1693	74.35 74.35	993 993	447 447	0 0	242 242

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 58

City of Riverbank, Member, City Council - District 2

	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	(NON)	A D M N . C T K H I O N N N Y E Y (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
2 PRECINCTS							
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	286	131	0	59
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	707	316	0	183
GRAND TOTALS	2277	1693	74.35	993	447	0	242

	R E G I S T R E D	V O T E R S T A T E S	T P U R R E N C E S T A T E S	City of Turlock, Member, City Council - District 2			
				G E I S L U E R (NON)	J F A R I A M N E C O (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
10 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
VOTING PRECINCTS	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
BD OF EQUALIZATION 1	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
BOARD TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
CONGRESSIONAL 10	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
CONGRESSIONAL TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
SENATORIAL DISTRICT 8	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
SENATORIAL TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
ASSEMBLY DISTRICT 12	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
ASSEMBLY TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
2ND SUPERVISORIAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
SUPERVISORIAL TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
TURLOCK	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422
CITY TOTAL	5851	3876	66.25	2201	1234	0	422

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

		R V		T P	City of Turlock, Member, City Council - District 2			
		E O		U E				
		G T		R R				
		I E	B C	N C	G E	J F		
		S R	A A	O E	I S	A R		
		T S	L S	U N	L Q	I A	O V	U V
		R	L T	T T	U	M N	V O	N O
		E	O	A	E	E C	E T	D T
		E	T	G	R	O	R E	E E
10 PRECINCTS		D	S	E	(NON)	(NON)	S	R S
0129	128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	309	146	0	49
0130	128003 TURLOCK 3,41	270	157	58.15	72	63	0	21
0131	128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	139	83	0	18
0144	128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	110	81	0	19
0210	928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	27	14	0	12
0212	928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	8	10	0	2
0347 AV	128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	710	372	0	157
0348 AV	128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	236	129	0	46
0349 AV	128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	361	186	0	59
0362 AV	128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	229	150	0	39
GRAND TOTALS		5851	3876	66.25	2201	1234	0	422

City of Turlock, Member, City Council - District 4

	R E G I S T E R E D	V O T E R S	B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R E N C O E U N T Y T O T A L S	S N T A E S V C E I N M E N O (NON)	A B M U Y B L A K (NON)	D B O A N B A A L D A L I R (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
10 PRECINCTS									
COUNTY TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
VOTING PRECINCTS	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
BD OF EQUALIZATION 1	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
BOARD TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
CONGRESSIONAL 10	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
CONGRESSIONAL TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
SENATORIAL DISTRICT 8	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
SENATORIAL TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
ASSEMBLY DISTRICT 12	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
ASSEMBLY TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
2ND SUPERVISORIAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
SUPERVISORIAL TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
TURLOCK	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	
CITY TOTAL	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548	



PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 62

City of Turlock, Member, City Council - District 4

	R V	B C	T P	S N	A B	D B	O V	U V
	E O	A A	U E	T A	M U	O A	V O	N O
	G T	L S	R R	V C	E Y	N B	D A	D T
	I E	L T	N C	E I	L	A A	L	E E
	S R	O	O E	N M	A	L D	I	D T
	T S	T	U N	E	K	D A	R E	R S
	E	S	T T	N	(NON)	L	S	
	R		A	T	(NON)	I		
	E		G	O	(NON)	R		
	D		E	(NON)	(NON)	(NON)		
10 PRECINCTS								
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	268	209	20	1	27
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	76	78	5	0	11
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	207	269	24	1	34
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	102	134	8	1	25
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	111	120	19	0	28
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	630	617	62	0	122
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	166	222	22	2	63
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	608	540	72	0	115
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	290	294	24	0	80
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	292	300	41	0	43
GRAND TOTALS	8262	6393	77.38	2750	2783	297	5	548

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 63

	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	City of Turlock, Treasurer			
				A P K L A I E U E X L H (NON)	D L I E A W N I A S (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
41 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
VOTING PRECINCTS	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
BD OF EQUALIZATION 1	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
BOARD TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
CONGRESSIONAL 10	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
CONGRESSIONAL TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	B	4231
SENATORIAL DISTRICT 8	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
SENATORIAL TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
ASSEMBLY DISTRICT 12	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
ASSEMBLY TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	B	4231
2ND SUPERVISORIAL	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
SUPERVISORIAL TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
TURLOCK	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231
CITY TOTAL	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231

				City of Turlock, Treasurer			
				APK	DL	OV	UV
				LAI	IE	VO	NO
				EUE	AW	ET	DT
				XLH	NI	RE	EE
				L	AS	S	RS
				(NON)	(NON)		
41 PRECINCTS	R	V	T				
	E	O	P				
	G	T	U				
	I	E	R				
	SR	BC	NC				
	TS	AA	OE				
	E	LS	UN				
	R	LT	TT				
	E	O	A				
	D	T	G				
	S	S	E				
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	226	199	0	79
0130 128003 TURLOCK 3,41	270	157	58.15	64	59	0	32
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	95	117	1	26
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	154	144	0	87
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	127	198	0	74
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	157	299	0	98
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	136	246	0	78
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	184	248	1	92
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	65	75	0	29
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	207	219	0	110
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	207	203	0	89
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	139	214	0	77
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	100	131	0	39
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	126	172	0	70
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	93	110	0	52
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	81	96	0	34
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	105	182	0	61
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	107	106	0	65
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	40	49	0	24
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	25	18	0	10
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	38	83	0	18
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	11	9	0	2
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	485	572	0	184
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	169	175	0	66
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	245	286	0	77
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	348	452	2	117
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	324	540	0	189
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	445	809	0	214
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	484	913	1	256
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	537	619	0	275
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	183	204	0	88
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	490	617	0	224
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	445	691	0	223
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	390	566	1	210
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	263	285	1	138
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	336	486	0	197
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	291	460	0	167
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	189	166	1	62
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	238	338	0	128
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	241	321	0	112
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	95	101	0	58
GRAND TOTALS	32497	24788	76.28	8685	11778	8	4231

4 PRECINCTS	R V		T P	City of Waterford, Mayor			City of Waterford, Member, City Council 2 TO BE ELECTED				
	E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	U E R R N C O E U N T T A G E	M V W I A I K N N E K L E (NON)	D V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	Z S I T N R A A I T (NON)	J M A O . L S D E A C O (NON)	T P H O O W M E A L S L (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
COUNTY TOTAL	3569	2657	74.45	2078	0	483	678	1440	1424	0	1748
VOTING PRECINCTS	3569	2657	74.45	2078	0	483	678	1440	1424	0	1748
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	3569 3569	2657 2657	74.45 74.45	2078 2078	0 0	483 483	678 678	1440 1440	1424 1424	0 0	1748 1748
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	3569 3569	2657 2657	74.45 74.45	2078 2078	0 0	483 483	678 678	1440 1440	1424 1424	0 0	1748 1748
SENATORIAL DISTRICT 8 SENATORIAL TOTAL	3569 3569	2657 2657	74.45 74.45	2078 2078	0 0	483 483	678 678	1440 1440	1424 1424	0 0	1748 1748
ASSEMBLY DISTRICT 12 ASSEMBLY TOTAL	3569 3569	2657 2657	74.45 74.45	2078 2078	0 0	483 483	678 678	1440 1440	1424 1424	0 0	1748 1748
1ST SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	3569 3569	2657 2657	74.45 74.45	2078 2078	0 0	483 483	678 678	1440 1440	1424 1424	0 0	1748 1748
WATERFORD CITY TOTAL	3569 3569	2657 2657	74.45 74.45	2078 2078	0 0	483 483	678 678	1440 1440	1424 1424	0 0	1748 1748

	R V			T P			City of Waterford, Mayor			City of Waterford, Member, City Council 2 TO BE ELECTED				
	E O	BC	UE	M V W	O V	U V	Z S	J M A	T P					
	GT	AA	RR	I A I			IT	O . L	HO					
	IE	LS	NC	K N N			NR	S D	OW	O V	U V			
	SR	LT	OE	E K	V O	N O	AA	E A	ME	V O	N O			
	T S	O	UN	L	ET	DT	I	C	AL	ET	DT			
	E	T	TT	E	RE	EE	T	O	SL	RE	EE			
	R	S	A	(NON)	S	RS	(NON)	(NON)	(NON)	S	RS			
	E	S	E											
4 PRECINCTS														
0148 129001 WATERFORD 1.	705	466	66.10	379	0	73	108	255	231	0	334			
0149 129002 WATERFORD 2.	662	414	62.54	312	0	86	84	244	203	0	295			
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	724	0	165	267	478	505	0	583			
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	663	0	159	219	463	485	0	536			
GRAND TOTALS	3569	2657	74.45	2078	0	483	678	1440	1424	0	1748			

	R E G I S T E R E D	V O T E R S	B C A A L T O T A L	T P U E R R N C O E U N T Y A G E	Proposition 51				Proposition 52					
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S		
372 PRECINCTS														
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	48390	33852	9	3742	55048	26479	9	4457			
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	28002	24240	2	2639	32508	19260	5	3110			
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	22224	12479	1	1412	24077	10381	4	1654			
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	63190	49126	11	5321	72486	38839	12	6311			
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	35426	21445	1	2472	39147	17281	6	2910			
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	20735	17540	1	1599	24098	13844	3	1930			
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	19561	15463	2	1918	22289	12389	3	2263			
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	18578	11782	6	1372	20677	9430	3	1628			
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	22723	16053	3	1831	26101	12364	6	2139			
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	17019	9733	0	1073	18468	8093	3	1261			
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221			
CERES	19857	13270	66.83	8114	4563	0	593	8878	3737	1	654			
HUGHSON	3343	2715	81.21	1405	1178	0	132	1593	968	0	154			
MODESTO	101479	73382	72.31	42248	27880	9	3245	47723	21821	7	3831			
NEWMAN	4020	3045	75.75	1828	1126	0	91	2017	907	1	120			
OAKDALE	10653	8502	79.81	4247	3922	0	333	4987	3115	2	398			
PATTERSON	8825	6264	70.98	3912	2156	0	196	4152	1860	0	252			
RIVERBANK	9957	7530	75.63	4330	2895	0	305	4747	2430	0	353			
TURLOCK	32497	24788	76.28	13665	9768	1	1354	15283	7915	2	1588			
WATERFORD	3569	2657	74.45	1300	1226	0	131	1416	1095	0	146			
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	81049	54714	10	6380	90796	43848	13	7496			
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	17567	15857	2	1413	20837	12272	5	1725			

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 51				Proposition 52			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	31	17	0	0	29	18	0	1	
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	157	56	0	4	144	63	0	10	
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	27	9	0	1	27	9	0	1	
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	36	14	0	4	37	12	0	5	
0005 102005 CASWELL 5,6.	599	281	46.91	219	51	0	11	193	76	0	12	
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	50	19	0	3	51	19	0	2	
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	200	128	0	11	229	95	0	15	
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	234	141	0	25	243	131	0	26	
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	198	122	0	13	207	112	0	14	
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	188	110	0	16	197	98	1	18	
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	131	97	0	11	144	79	0	16	
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	188	137	0	18	213	112	0	18	
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	245	154	0	18	263	129	0	25	
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	149	129	0	9	166	104	0	17	
0015 103014 CERES 14,17.	551	272	49.36	150	105	0	17	159	92	0	21	
0016 103018 CERES 18,33.	650	371	57.08	246	114	0	11	254	104	0	13	
0017 103026 CERES 26,28.	639	477	74.65	316	133	0	28	294	147	0	36	
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	55	50	0	2	62	41	0	4	
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	31	25	0	5	34	22	0	5	
0020 105002 CLAUS 2.5 LA	209	151	72.25	72	72	0	7	73	68	0	10	
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	45	72	0	2	54	62	0	3	
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	34	36	0	4	40	30	0	4	
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	48	15	0	5	46	16	0	6	
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	39	36	0	7	46	29	0	7	
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	87	142	0	6	128	100	0	7	
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	60	40	0	2	59	37	0	6	
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	37	41	0	4	47	32	0	3	
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	85	105	0	7	112	80	0	5	
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	89	54	0	5	89	52	0	7	
0030 110001 DENAIR 1,7A.	447	338	75.62	167	159	0	12	174	150	0	14	
0031 110002 DENAIR 2,12.	594	448	75.42	213	209	0	26	243	174	0	31	
0032 110008 DENAIR 8-11.	173	104	60.12	47	57	0	0	54	49	0	1	
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	196	107	0	5	203	98	0	7	
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	58	77	0	9	80	59	0	5	
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	59	69	0	6	57	68	0	9	
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	15	38	0	1	23	30	0	1	
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	159	170	0	13	175	148	0	19	
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	230	196	0	27	256	166	0	31	
0039 115001 LANGWORTH 1.	660	506	76.67	204	282	0	20	266	214	0	26	
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	85	113	0	4	102	95	0	5	
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	124	77	0	8	132	68	0	9	
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	228	191	1	16	265	150	0	21	
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	171	71	0	12	164	75	0	15	
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	181	68	0	16	192	59	0	14	
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	91	42	0	2	84	46	0	5	
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	59	19	0	4	48	30	0	4	
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	204	102	0	17	205	96	0	22	
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	254	164	0	20	255	153	1	29	
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	68	38	0	4	67	38	0	5	
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	166	122	0	10	183	99	0	16	

R E G I S T E R E D	V O T E R S	B C A A L S O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 51				Proposition 52					
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S		
372 PRECINCTS													
0051 117016 MODESTO 16.6	597	308	51.59	190	109	0	9	188	108	0	12		
0052 117017 MODESTO 17.6	411	238	57.91	148	80	0	10	159	67	0	12		
0053 117018 MODESTO 18.8	811	521	64.24	293	203	0	25	320	175	0	26		
0054 117019 MODESTO 19.2	537	315	58.66	192	104	0	19	207	82	0	26		
0055 117021 MODESTO 21.2	507	342	67.46	187	137	0	18	200	123	0	19		
0056 117023 MODESTO 23.8	201	76	37.81	54	19	0	3	54	17	0	5		
0057 117025 MODESTO 25.2	277	125	45.13	73	50	0	2	86	36	0	3		
0058 117027 MODESTO 27.3	582	453	77.84	261	177	0	15	283	148	0	22		
0059 117028 MODESTO 28.3	658	336	51.06	196	131	0	9	204	118	0	14		
0060 117029 MODESTO 29.6	536	370	69.03	210	150	0	10	231	125	0	14		
0061 117030 MODESTO 30.6	542	319	58.86	161	142	0	16	192	109	0	18		
0062 117035 MODESTO 35.3	457	340	74.40	185	141	0	14	196	113	0	31		
0063 117036 MODESTO 36.3	389	258	66.32	130	110	0	18	147	91	0	20		
0064 117040 MODESTO 40-4	624	468	75.00	267	186	0	15	288	160	0	20		
0065 117043 MODESTO 43.4	686	414	60.35	229	167	0	18	244	146	0	24		
0066 117044 MODESTO 44.5	222	159	71.62	71	80	0	8	79	70	0	10		
0067 117047 MODESTO 47.5	733	455	62.07	228	207	1	19	256	178	1	20		
0068 117048 MODESTO 48.1	432	291	67.36	144	139	0	8	151	129	0	11		
0069 117050 MODESTO 50.5	827	503	60.82	282	203	0	18	309	177	0	17		
0070 117052 MODESTO 52.8	472	322	68.22	183	128	0	11	203	100	0	19		
0071 117053 MODESTO 53.1	447	233	52.13	138	84	0	11	137	87	0	9		
0072 117058 MODESTO 58.6	733	407	55.53	226	160	0	21	252	126	0	29		
0073 117059 MODESTO 59.7	477	310	64.99	173	128	0	9	189	107	0	14		
0074 117062 MODESTO 62.1	603	385	63.85	214	152	0	19	242	119	0	24		
0075 117068 MODESTO 68.9	570	350	61.40	197	133	0	20	195	131	0	24		
0076 117069 MODESTO 69.9	496	314	63.31	188	107	0	19	179	107	0	28		
0077 117073 MODESTO 73.1	366	170	46.45	120	47	0	3	114	50	0	6		
0078 117074 MODESTO 74.7	677	468	69.13	234	215	0	19	294	156	0	18		
0079 117076 MODESTO 76.7	502	306	60.96	155	129	0	22	166	117	0	23		
0080 117078 MODESTO 78.8	726	486	66.94	238	228	0	20	281	182	0	23		
0081 117079 MODESTO 79.8	510	280	54.90	141	129	0	10	159	108	0	13		
0082 117084 MODESTO 84.8	821	545	66.38	303	217	0	25	319	185	0	41		
0083 117090 MODESTO 90.9	732	550	75.14	280	239	3	28	321	200	0	29		
0084 117091 MODESTO 91.1	351	230	65.53	130	88	0	12	128	87	0	15		
0085 117093 MODESTO 93.1	404	278	68.81	168	99	0	11	175	89	0	14		
0086 117098 MODESTO 98.1	517	329	63.64	184	123	0	22	194	113	1	21		
0087 117100 MODESTO 100.	652	440	67.48	238	189	0	13	241	181	0	18		
0088 117104 MODESTO 104.	664	376	56.63	239	126	0	11	241	121	0	14		
0089 117105 MODESTO 105.	650	382	58.77	244	127	0	11	218	145	0	19		
0090 117106 MODESTO 106.	635	420	66.14	236	172	0	12	257	147	0	16		
0091 117107 MODESTO 107.	569	366	64.32	194	147	0	25	200	136	0	30		
0092 117112 MODESTD 112.	697	466	66.86	245	196	0	25	266	164	0	36		
0093 117115 MODESTO 5A.C	308	105	34.09	80	22	0	3	80	23	0	2		
0094 117119 MODESTO 119.	336	225	66.96	112	101	0	12	137	75	0	13		
0095 117123 MODESTO 123.	282	207	73.40	119	83	0	5	116	83	0	8		
0096 117125 MODESTO 125.	601	366	60.90	216	134	0	16	221	125	1	19		
0097 117165 MODESTO 165.	470	324	68.94	180	135	0	9	196	113	0	15		
0098 117168 MODESTO 168.	220	108	49.09	82	24	0	2	75	29	0	4		
0099 117172 MODESTO 172.	655	407	62.14	239	144	0	24	223	146	0	38		
0100 118001 MT VIEW 1B.E	215	137	63.72	47	83	0	7	60	68	0	9		



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O T A L	T P U E R R N C O E U N T Y A G E E	Proposition 51				Proposition 52			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	110	81	0	3	114	71	0	9	
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	162	117	0	13	180	95	0	17	
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	337	178	0	14	344	168	0	17	
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	26	43	0	6	31	38	0	6	
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	58	76	0	7	76	55	0	10	
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	232	224	0	25	261	191	0	29	
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	298	292	0	21	318	266	0	27	
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	242	217	0	18	261	192	0	24	
0109 121005 OAKDALE 5,6,8	522	370	70.88	186	163	0	21	193	150	1	26	
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	203	220	0	14	254	169	0	14	
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	46	40	0	1	47	36	0	4	
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	38	16	0	2	40	14	0	2	
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	48	24	1	2	55	17	0	3	
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	146	67	0	6	145	61	0	13	
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	309	195	0	14	351	149	0	18	
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	230	121	0	17	231	115	0	22	
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	75	32	0	0	65	41	0	1	
0118 124008 PATTERSDN 8,	779	495	63.54	322	158	0	15	318	162	0	15	
0119 124014 PATTERSDN 14	523	322	61.57	190	121	0	11	199	104	0	19	
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	212	127	0	13	228	111	0	13	
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	296	165	0	17	296	162	0	20	
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	227	126	0	16	226	123	0	20	
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	360	284	0	25	360	276	0	33	
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	191	144	0	14	196	134	0	19	
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	270	187	0	18	298	159	0	18	
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	203	152	0	17	212	138	0	22	
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	233	170	0	23	254	148	0	24	
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	225	131	0	17	224	119	0	30	
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	303	180	0	23	321	160	0	25	
0130 128003 TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	112	40	0	5	99	49	0	9	
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	164	66	0	11	151	78	0	12	
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	217	149	0	19	248	110	0	27	
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	209	166	0	26	222	151	0	28	
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	272	260	0	23	288	234	0	33	
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	220	222	0	19	258	180	0	23	
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	288	221	0	17	297	200	0	29	
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	110	52	0	8	108	54	0	8	
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	276	233	0	28	289	210	0	38	
0139 128016 TURLOCK 16,8,	772	501	64.90	284	196	0	21	307	168	0	26	
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	212	197	0	24	253	143	0	37	
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	174	86	0	10	173	79	0	18	
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	217	134	0	19	208	132	0	30	
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	136	109	0	10	139	103	0	13	
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	139	58	0	14	126	66	1	18	
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	177	155	0	18	195	136	0	19	
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	162	93	0	23	179	77	0	22	
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	73	35	0	5	69	38	0	6	
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	239	209	0	18	243	200	0	23	
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	175	217	0	22	195	190	0	29	
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	69	71	0	4	79	60	1	4	



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 51				Proposition 52			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	1	0	0	0	1	0	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	57	68	0	2	79	45	0	3
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	75	63	0	6	95	39	0	10
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	48	67	0	1	60	55	1	0
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	95	21	0	4	96	20	0	4
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	63	23	0	1	64	19	0	4
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	1	0	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	45	36	0	2	50	26	0	7
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	22	28	0	3	27	23	0	3
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	55	75	0	10	73	57	0	10
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	11	11	0	0	15	6	0	1
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	43	56	0	2	58	39	0	4
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	57	42	0	3	77	22	0	3
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	55	65	0	0	75	40	0	5
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	76	95	0	2	95	73	0	5
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	86	97	0	9	107	76	0	9
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	17	18	0	1	20	13	0	3
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	121	56	0	7	149	28	0	7
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	364	120	0	17	378	106	0	17
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	81	48	0	2	92	38	0	1
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	123	43	0	8	132	32	0	10
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	323	113	0	20	336	103	0	17
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	114	38	0	10	129	28	0	5
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	486	261	0	37	545	190	0	49
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	639	323	0	49	714	247	0	50
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	423	243	0	32	462	198	0	38
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	567	289	0	43	623	235	0	41
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	488	248	0	33	541	197	0	31
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	492	345	0	62	550	280	0	69
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	532	345	0	29	619	257	0	30
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	441	345	0	33	528	259	0	32
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	480	225	0	29	526	186	0	22
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	617	246	0	30	650	216	0	27
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	604	279	0	32	649	230	0	36
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	131	177	0	28	171	139	0	26
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	88	66	0	15	105	50	0	14
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	242	254	0	18	291	198	1	24
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	232	292	0	15	307	217	0	15
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	120	124	0	12	175	70	0	11
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	118	37	0	5	125	30	0	5
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	79	91	0	11	98	71	0	12
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	475	477	0	47	592	353	0	54
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	113	94	0	5	130	73	0	9
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	196	157	0	24	223	129	0	25
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	255	312	0	17	316	242	0	26
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	150	117	0	7	168	91	0	15
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	361	386	0	22	432	305	0	32
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	459	447	1	45	537	363	0	52
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	215	186	0	18	253	145	0	21

				Proposition 51				Proposition 52						
				Y		O V		Y		O V				
				e		V O		e		V O				
				s		E T		s		E T				
				o		R E		o		R E				
				(NON)		S		(NON)		S				
						R S				R S				
372 PRECINCTS														
R	V	T	P	Proposition 51		Proposition 52								
E	O	U	E											
G	T	R	R											
I	E	N	C											
S	R	O	E											
T	S	U	N											
E	L	T	T											
R	O	A	A											
E	T	G	E											
D	S	E												
0251	AV	111003	EMPIRE 3,	975	721	73.95	406	292	0	23	464	222	0	35
0252	AV	111005	EMPIRE 5,	643	554	86.16	243	282	0	29	322	204	0	28
0253	AV	112001	HART RANS	767	685	89.31	249	405	0	31	340	294	0	51
0254	AV	112002	HART RANS	312	283	90.71	129	139	0	15	170	102	0	11
0255	AV	114001	HUGHSON 1	861	739	85.83	393	309	0	37	455	248	0	36
0256	AV	114003	HUGHSON 1	1392	1181	84.84	623	503	0	55	707	406	0	68
0257	AV	115001	LANGWORTH	2430	2183	89.84	966	1138	0	79	1261	826	0	96
0258	AV	115003	LANGWORTH	860	711	82.67	304	386	0	21	399	286	0	26
0259	AV	117001	MODESTO 1	930	678	72.90	389	249	0	40	459	177	0	42
0260	AV	117002	MODESTO 2	1290	1077	83.49	613	422	0	42	681	338	0	58
0261	AV	117003	MODESTO 3	1174	754	64.22	582	136	0	36	565	150	0	39
0262	AV	117004	MODESTO 4	1468	883	60.15	656	195	0	32	667	183	0	33
0263	AV	117005	MODESTO 5	722	437	60.53	318	107	0	12	337	87	0	13
0264	AV	117006	MODESTO 6	785	364	46.37	274	74	0	16	277	72	0	15
0265	AV	117008	MODESTO 8	1579	1117	70.74	725	339	0	53	803	255	0	59
0266	AV	117009	MODESTO 9	1567	1177	75.11	662	468	0	47	768	363	0	46
0267	AV	117012	MODESTO 1	696	412	59.20	264	128	0	20	275	115	0	22
0268	AV	117014	MODESTO 1	1054	825	78.27	484	314	0	27	555	236	0	34
0269	AV	117016	MODESTO 1	1339	913	68.19	574	306	0	33	639	235	0	39
0270	AV	117017	MODESTO 1	815	586	71.90	345	213	0	28	399	155	0	32
0271	AV	117018	MODESTO 1	1776	1404	79.05	837	505	0	62	940	392	0	72
0272	AV	117019	MODESTO 1	1061	813	76.63	480	294	0	39	574	199	0	40
0273	AV	117021	MODESTO 2	1376	1161	84.38	662	444	0	55	750	343	0	68
0274	AV	117023	MODESTO 2	331	157	47.43	106	39	0	12	111	37	0	9
0275	AV	117025	MODESTO 2	658	452	68.69	284	140	0	28	315	106	0	31
0276	AV	117027	MODESTO 2	1362	1126	82.67	640	425	0	61	750	303	0	73
0277	AV	117028	MODESTO 2	1446	1018	70.40	638	324	0	56	715	248	0	55
0278	AV	117029	MODESTO 2	1080	867	80.28	485	357	0	25	570	260	0	37
0279	AV	117030	MODESTO 3	1154	902	78.16	516	350	0	36	584	272	1	45
0280	AV	117035	MODESTO 3	1110	914	82.34	538	347	0	29	633	246	0	35
0281	AV	117036	MODESTO 3	860	719	83.60	390	285	0	44	465	200	0	54
0282	AV	117040	MODESTO 4	1559	1320	84.67	714	542	0	64	887	374	0	59
0283	AV	117043	MODESTO 4	1590	1270	79.87	698	509	0	63	823	381	0	66
0284	AV	117044	MODESTO 4	620	529	85.32	280	223	0	26	329	168	0	32
0285	AV	117047	MODESTO 4	1800	1538	85.44	880	598	0	60	1027	448	0	63
0286	AV	117048	MODESTO 4	1070	913	85.33	492	375	0	46	566	297	0	50
0287	AV	117050	MODESTO 5	1924	1435	74.58	824	541	0	70	926	423	0	86
0288	AV	117052	MODESTO 5	1193	1018	85.33	543	429	0	46	671	288	0	59
0289	AV	117053	MODESTO 5	917	669	72.96	412	220	0	37	470	162	0	37
0290	AV	117058	MODESTO 5	1394	1007	72.24	579	368	0	60	674	279	0	54
0291	AV	117059	MODESTO 5	1123	942	83.88	562	342	0	38	656	243	0	43
0292	AV	117062	MODESTO 6	1228	929	75.65	525	365	0	39	617	267	0	45
0293	AV	117068	MODESTO 6	1311	991	75.59	590	348	0	53	681	258	0	52
0294	AV	117069	MODESTO 6	1197	958	80.03	557	357	0	44	659	253	0	46
0295	AV	117073	MODESTO 7	822	570	69.34	433	129	0	8	441	115	0	14
0296	AV	117074	MODESTO 7	1744	1492	85.55	780	638	1	73	952	455	0	85
0297	AV	117076	MODESTO 7	973	723	74.31	403	284	0	36	503	191	0	29
0298	AV	117078	MODESTO 7	1504	1278	84.97	647	567	0	64	808	389	0	81
0299	AV	117079	MODESTO 7	1299	1050	80.83	576	441	0	33	713	295	0	42
0300	AV	117084	MODESTO 8	1635	1245	76.15	692	478	1	74	817	345	0	83

				Proposition 51				Proposition 52			
				Y		O		Y		O	
				e		V		e		V	
				s		O		s		O	
				o		V		o		V	
				N		O		N		O	
				o		E		o		E	
				R		T		R		T	
				E		R		E		T	
				S		E		S		R	
				S		S		S		S	
372 PRECINCTS				(NON)	(NON)	S	R	(NON)	(NON)	S	R
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	728	651	0	67	918	456	0	72
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	477	403	0	38	605	267	0	46
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	499	308	0	31	574	227	0	37
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	562	390	0	51	637	294	0	72
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	638	528	0	54	755	400	0	65
0306 AV 117104 MDDESTO 1	1426	1049	73.56	613	390	0	46	681	308	0	60
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	504	233	0	29	527	202	0	37
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	558	399	1	37	676	274	1	44
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	653	500	1	47	780	362	0	59
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	733	536	0	65	862	390	0	82
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	240	65	0	12	221	79	0	17
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	488	354	0	38	601	240	0	39
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	313	253	0	17	363	198	0	22
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	563	397	0	34	641	304	0	49
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	499	380	0	30	571	298	0	40
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	137	35	0	11	130	39	0	14
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	585	382	0	55	644	325	1	52
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	172	214	0	16	192	189	0	21
0319 AV 119001 NEWMAN 1,	545	436	80.00	238	191	0	7	280	147	0	9
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	369	225	0	9	401	181	0	21
0321 AV 119003 NEWMAN 3,	1251	991	79.22	612	334	0	45	698	245	1	47
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	94	136	0	10	126	100	0	14
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	202	238	0	13	270	165	0	18
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	666	535	0	51	765	429	0	58
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	774	744	0	56	925	576	1	72
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	625	616	0	44	743	487	0	55
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	517	420	0	45	642	294	0	46
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	503	491	0	38	624	361	0	47
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	243	223	0	26	275	186	0	31
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	103	65	0	12	123	45	0	12
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	141	63	0	4	148	53	0	7
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	348	168	0	33	400	125	0	24
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	750	480	0	42	802	411	0	59
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	606	276	0	21	639	237	0	27
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	212	120	0	5	228	101	0	8
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	759	397	0	41	820	323	0	54
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	458	256	0	30	498	217	0	29
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	452	378	0	38	581	243	0	44
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	763	413	0	39	817	355	0	43
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	462	276	0	31	501	235	0	33
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	768	566	0	58	905	422	0	65
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	554	380	0	52	587	343	0	56
0343 AV 127001 SALIDA 1,	1194	975	81.66	532	402	0	41	624	297	0	54
0344 AV 127002 SALIDA 2,	802	660	82.29	356	278	0	26	380	245	0	35
0345 AV 127004 SALIDA 4,	935	771	82.46	467	279	0	25	507	232	0	32
0346 AV 127007 SALIDA 7,	917	743	81.03	400	315	0	28	470	230	1	42
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	730	453	0	64	825	357	0	65
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	261	124	0	27	277	106	0	29
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	387	191	0	30	419	157	0	32
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	520	351	0	54	625	251	0	49

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 75

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 51				Proposition 52			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	592	402	0	65	678	312	1	68
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	706	692	0	72	882	490	0	98
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	843	729	0	89	1010	554	0	97
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	805	539	0	90	839	483	0	112
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	275	166	0	35	322	120	0	34
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	704	558	0	75	839	407	0	91
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	760	524	0	79	915	370	0	78
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	608	498	0	65	700	391	0	80
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	420	219	0	49	443	193	0	52
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	563	405	0	57	619	335	0	71
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	465	410	0	44	522	332	0	65
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	270	125	0	24	279	116	0	24
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	397	270	1	39	463	197	0	47
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	368	272	0	37	415	226	0	36
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	158	74	0	23	166	64	0	25
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	473	401	0	47	509	366	0	46
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	413	399	0	44	469	339	0	48
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	172	198	0	14	213	153	0	18
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	142	240	0	21	215	164	0	24
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	117	120	0	15	146	89	0	17
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	458	273	0	43	498	219	1	56
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	474	590	0	42	658	390	0	58
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	98616	70571	12	7793	111633	56120	18	9221

	R V		T P	Proposition 53				Proposition 54			
	E O	G T		U E	Y	N	O V	U V	Y	N	O V
	I E	B C	R R	e	o	V O	N O	e	o	V O	N O
	S R	A A	N C	s	(NON)	E T	D T	s	(NON)	E T	D T
	T S	L S	O E	(NON)	(NON)	R E	E E	(NON)	(NON)	R E	E E
	E	L T	U N			S	R S			S	R S
	R	O	T T								
	E	T	A								
	D	S	G								
			E								
372 PRECINCTS											
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	46498	33334	22	6139	54674	25822	7	5490
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	30361	20546	10	3966	34603	16574	7	3699
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	19560	14292	6	2258	22573	11481	1	2061
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	64702	44512	29	8405	74488	35495	12	7653
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	31717	23660	9	3958	37362	18382	3	3597
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	22364	14994	7	2510	25345	12221	2	2307
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	20096	13948	8	2892	23016	11241	6	2681
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	17218	12302	5	2213	20200	9523	2	2013
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	21718	15879	13	3000	25986	11985	4	2635
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	15023	11049	5	1748	17303	8907	1	1614
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250
CERES	19857	13270	66.83	7234	5134	3	899	8215	4250	1	804
HUGHSON	3343	2715	81.21	1512	1001	0	202	1718	830	0	167
MODESTO	101479	73382	72.31	39409	28645	20	5308	46650	22020	6	4706
NEWMAN	4020	3045	75.75	1655	1215	0	175	1891	983	0	171
OAKDALE	10653	8502	79.81	4813	3182	2	505	5379	2629	1	493
PATTERSON	8825	6264	70.98	3184	2715	0	365	3829	2087	0	348
RIVERBANK	9957	7530	75.63	4126	2880	2	522	4641	2435	0	454
TURLOCK	32497	24788	76.28	13250	9456	7	2075	15285	7580	2	1921
WATERFORD	3569	2657	74.45	1443	1018	0	196	1616	869	0	172
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	76626	55246	34	10247	89224	43683	10	9236
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	19793	12926	4	2116	22626	10194	5	2014

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 53				Proposition 54			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	27	21	0	0	33	15	0	0
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	126	78	1	12	142	66	0	9
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	23	14	0	0	26	11	0	0
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	25	24	0	5	36	13	0	5
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	158	107	0	16	160	104	0	17
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	31	38	0	3	43	26	0	3
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	179	138	0	22	206	108	1	24
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	208	158	1	33	229	138	0	33
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	187	129	0	17	203	114	0	16
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	152	135	0	27	188	95	0	31
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	124	93	0	22	148	70	0	21
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	179	138	0	26	200	120	0	23
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	195	189	0	33	243	144	0	30
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	159	110	0	18	178	92	0	17
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	134	107	0	31	169	76	0	27
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	213	137	0	21	232	120	0	19
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	276	158	0	43	314	128	0	35
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	56	44	0	7	64	35	0	8
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	38	19	0	4	43	14	0	4
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	93	46	0	12	93	48	0	10
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	65	46	0	8	79	32	0	8
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	45	22	0	7	49	19	0	6
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	37	22	0	9	34	27	0	7
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	46	29	0	7	54	18	0	10
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	141	87	0	7	157	70	0	8
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	48	47	0	7	62	36	0	4
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	55	23	0	4	53	24	0	5
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	92	94	0	11	127	57	0	13
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	74	69	0	5	82	59	0	7
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	192	126	0	20	211	106	0	21
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	262	151	0	35	290	127	0	31
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	64	37	0	3	67	35	0	2
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	168	129	0	11	206	95	0	7
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	95	40	0	9	92	44	0	8
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	78	44	0	12	90	37	0	7
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	39	14	0	1	40	14	0	0
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	197	119	0	26	205	114	0	23
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	244	169	0	40	282	139	0	32
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	291	180	0	35	319	162	0	25
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	99	92	0	11	139	56	0	7
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	116	78	0	15	126	68	0	15
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	228	183	0	25	277	135	0	24
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	131	105	0	18	145	96	0	13
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	136	105	0	24	153	89	0	23
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	75	56	0	4	94	37	0	4
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	43	35	0	4	53	21	0	8
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	160	131	0	32	212	84	0	27
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	230	172	0	36	291	119	0	28
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	60	38	0	12	69	32	0	9
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	161	116	0	21	179	101	0	18



				Proposition 53				Proposition 54						
R V				Y		O V		Y		O V				
E O				e		V		e		V				
G T				s		O		s		O				
I E				N		V		N		V				
S R				o		O		o		O				
T S				(NDN)		R E		(NON)		R E				
E						S				S				
R														
E														
D														
372 PRECINCTS														
0051	117016	MODESTO	16,6	597	308	51.59	176	111	0	21	208	80	0	20
0052	117017	MODESTO	17,6	411	238	57.91	128	91	0	19	152	70	0	16
0053	117018	MODESTO	18,8	811	521	64.24	245	227	1	48	337	148	0	36
0054	117019	MODESTO	19,2	537	315	58.66	175	110	0	30	200	87	0	28
0055	117021	MODESTO	21,2	507	342	67.46	182	141	0	19	228	94	0	20
0056	117023	MODESTO	23,8	201	76	37.81	29	41	0	6	43	28	0	5
0057	117025	MODESTO	25,2	277	125	45.13	63	57	0	5	81	39	0	5
0058	117027	MODESTO	27,3	582	453	77.84	221	200	0	32	292	125	0	36
0059	117028	MODESTO	28,3	658	336	51.06	165	152	0	19	212	106	0	18
0060	117029	MODESTO	29,6	536	370	69.03	218	142	0	10	252	105	0	13
0061	117030	MODESTO	30,6	542	319	58.86	152	141	0	26	206	93	0	20
0062	117035	MODESTO	35,3	457	340	74.40	171	136	1	32	213	96	0	31
0063	117036	MODESTO	36,3	389	258	66.32	124	110	2	22	157	80	0	21
0064	117040	MODESTO	40-4	624	468	75.00	262	171	0	35	307	136	0	25
0065	117043	MODESTO	43,4	686	414	60.35	227	157	0	30	255	129	0	30
0066	117044	MODESTO	44,5	222	159	71.62	80	67	0	12	98	49	0	12
0067	117047	MODESTO	47,5	733	455	62.07	234	187	0	34	290	138	0	27
0068	117048	MODESTO	48,1	432	291	67.36	161	108	0	22	187	86	0	18
0069	117050	MODESTO	50,5	827	503	60.82	254	221	0	28	303	173	0	27
0070	117052	MODESTO	52,8	472	322	68.22	186	120	0	16	208	100	0	14
0071	117053	MODESTO	53,1	447	233	52.13	141	76	0	16	147	73	0	13
0072	117058	MODESTO	58,6	733	407	55.53	218	152	0	37	266	107	0	34
0073	117059	MODESTO	59,7	477	310	64.99	168	123	1	18	186	107	0	17
0074	117062	MODESTO	62,1	603	385	63.85	194	157	0	34	236	118	0	31
0075	117068	MODESTO	68,9	570	350	61.40	175	138	0	37	205	111	0	34
0076	117069	MODESTO	69,9	496	314	63.31	167	123	0	24	199	90	0	25
0077	117073	MODESTO	73,1	366	170	46.45	90	72	0	8	109	52	0	9
0078	117074	MODESTO	74,7	677	468	69.13	248	197	0	23	318	131	0	19
0079	117076	MODESTO	76,7	502	306	60.96	142	132	1	31	190	91	0	25
0080	117078	MODESTO	78,8	726	486	66.94	262	196	1	27	302	155	0	29
0081	117079	MODESTO	79,8	510	280	54.90	144	120	0	16	179	86	0	15
0082	117084	MODESTO	84,8	821	545	66.38	269	225	0	51	336	165	0	44
0083	117090	MODESTO	90,9	732	550	75.14	273	236	1	40	365	149	0	36
0084	117091	MODESTO	91,1	351	230	65.53	113	102	0	15	149	66	0	15
0085	117093	MODESTO	93,1	404	278	68.81	138	119	0	21	162	97	0	19
0086	117098	MODESTO	98,1	517	329	63.64	176	122	0	31	220	84	0	25
0087	117100	MODESTO	100,	652	440	67.48	230	183	0	27	270	140	0	30
0088	117104	MODESTO	104,	664	376	56.63	203	151	0	22	248	107	0	21
0089	117105	MODESTO	105,	650	382	58.77	203	151	0	28	240	112	0	30
0090	117106	MODESTO	106,	635	420	66.14	228	159	1	32	264	132	0	24
0091	117107	MODESTO	107,	569	366	64.32	205	131	0	30	219	114	0	33
0092	117112	MODESTO	112,	697	466	66.86	227	194	0	45	284	142	0	40
0093	117115	MODESTO	5A,C	308	105	34.09	57	44	0	4	68	33	0	4
0094	117119	MODESTO	119,	336	225	66.96	107	102	0	16	148	65	0	12
0095	117123	MODESTO	123,	282	207	73.40	92	103	0	12	131	66	0	10
0096	117125	MODESTO	125,	601	366	60.90	217	118	1	30	242	97	0	27
0097	117165	MODESTO	165,	470	324	68.94	177	125	0	22	203	103	0	18
0098	117168	MODESTO	168,	220	108	49.09	59	42	0	7	65	37	0	6
0099	117172	MODESTO	172,	655	407	62.14	205	160	0	42	234	129	0	44
0100	118001	MT VIEW	1B,E	215	137	63.72	64	66	0	7	84	43	1	9

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 53				Proposition 54			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U N O T E D R E S S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U N O T E D R E S S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	104	77	0	13	126	58	0	10
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	143	126	0	23	162	99	0	31
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	282	221	0	26	318	186	0	25
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	33	36	0	6	40	28	0	7
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	79	51	0	11	86	44	0	11
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	268	176	0	37	311	137	0	33
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	326	245	0	40	364	215	0	32
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	263	183	1	30	308	137	0	32
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	190	153	1	26	236	106	0	28
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	243	173	0	21	268	148	0	21
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	48	34	0	5	63	22	0	2
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	26	28	0	2	40	12	0	4
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	39	32	0	4	45	27	0	3
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	117	84	0	18	151	56	0	12
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	232	259	0	27	297	193	0	28
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	177	168	0	23	228	117	0	23
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	43	59	0	5	75	30	0	2
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	252	218	0	25	286	185	0	24
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	160	140	0	22	218	83	0	21
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	185	142	0	25	239	91	0	22
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	245	200	0	33	291	157	0	30
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	211	121	0	37	219	121	0	29
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	356	262	0	51	417	209	0	43
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	179	145	1	24	212	115	0	22
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	233	208	0	34	287	155	0	33
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	189	150	0	33	239	105	0	28
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	213	17B	0	35	255	137	0	34
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	201	135	1	36	230	104	1	38
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	250	219	1	36	304	173	0	29
0130 128003 TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	96	50	0	11	101	47	0	9
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	136	87	0	18	144	81	0	16
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	188	162	1	34	236	120	0	29
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	222	149	0	30	252	117	0	32
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	290	224	1	40	365	150	0	40
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	238	189	0	34	289	139	0	33
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	270	214	1	41	303	187	0	36
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	94	61	0	15	92	62	0	16
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	261	228	1	47	329	157	0	51
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	246	211	0	44	299	160	0	42
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	212	174	0	47	256	135	0	42
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	151	99	0	20	170	79	0	21
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	210	129	0	31	233	103	0	34
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	142	97	0	16	167	73	0	15
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	91	100	0	20	114	77	0	20
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	171	150	0	29	200	120	0	30
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	151	100	0	27	179	72	0	27
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	65	38	0	10	69	37	0	7
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	253	176	0	37	303	132	0	31
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	219	158	0	37	237	144	0	33
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	78	56	0	10	80	55	0	9



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 53				Proposition 54			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U V O T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U V O T E E R S
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	1	0	0	0	1	0	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	68	56	0	3	84	40	0	3
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	82	53	0	9	98	37	0	9
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	47	67	0	2	80	34	0	2
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	69	46	0	5	81	35	0	4
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	46	38	0	3	64	21	0	2
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	0	1	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	39	39	0	5	44	35	0	4
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	30	20	0	3	28	18	0	7
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	85	40	1	14	90	38	0	12
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	14	7	0	1	13	8	0	1
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	54	43	0	4	69	29	0	3
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	61	38	0	3	61	37	0	4
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	74	41	0	5	83	30	0	7
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	103	61	0	9	116	51	0	6
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	125	54	0	13	122	57	0	13
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	15	18	0	3	19	14	0	3
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	114	58	0	12	120	50	0	14
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	274	196	1	30	337	135	0	29
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	69	59	0	3	75	54	0	2
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	95	67	0	12	109	53	0	12
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	263	167	0	26	288	138	0	30
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	89	68	0	5	107	50	0	5
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	414	314	0	56	498	235	0	51
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	575	362	0	74	613	338	0	60
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	402	240	2	54	441	201	0	56
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	504	348	0	47	543	309	0	47
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	415	309	0	45	499	229	0	41
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	468	339	0	92	533	295	0	71
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	484	378	0	44	571	293	0	42
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	453	320	0	46	487	291	0	41
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	404	293	0	37	474	227	0	33
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	514	334	0	45	583	279	0	31
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	520	340	0	55	577	292	0	46
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	173	137	0	26	203	103	0	30
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	97	55	0	17	116	38	0	15
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	305	179	0	30	328	157	0	29
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	313	202	0	24	364	150	0	25
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	134	104	0	18	163	71	0	22
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	85	69	0	6	87	66	0	7
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	96	73	0	12	131	41	0	9
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	608	321	0	70	701	242	0	56
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	127	75	0	10	138	61	0	13
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	202	141	0	34	238	114	0	25
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	324	226	0	34	376	181	0	27
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	143	115	0	16	169	90	0	15
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	464	270	0	35	506	225	0	38
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	540	352	0	60	628	265	0	59
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	235	157	0	27	276	123	0	20

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V 8 C A A L S L T O T S	T P U E R R O N C O E U N T T A G E	Proposition 53				Proposition 54			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0251 AV 111003 EMPIRE 3.	975	721	73.95	430	255	0	36	440	240	0	41
0252 AV 111005 EMPIRE 5.	643	554	86.16	338	176	0	40	373	148	0	33
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	395	242	0	48	474	169	0	42
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	178	87	0	18	205	64	0	14
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	421	267	0	51	474	225	0	40
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	650	446	0	85	757	352	0	72
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	1324	755	0	104	1510	568	0	105
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	431	244	0	36	511	165	0	35
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	367	248	0	63	424	198	0	56
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	575	435	2	65	701	316	0	60
0261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	441	248	1	64	468	236	0	50
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	465	353	0	65	519	316	0	48
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	255	167	0	15	290	128	0	19
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	177	165	0	22	216	127	0	21
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	563	471	0	83	686	343	0	88
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	609	491	0	77	743	359	0	75
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	221	165	0	26	244	135	0	33
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	462	306	0	57	523	250	0	52
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	508	342	0	63	551	309	0	53
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	325	216	0	45	372	173	0	41
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	769	535	0	100	922	394	0	88
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	435	317	0	61	509	254	0	50
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	592	479	0	90	766	323	0	72
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	87	59	0	11	91	54	0	12
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	233	178	0	41	294	124	0	34
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	523	499	0	104	699	340	1	86
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	547	394	0	77	637	310	0	71
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	491	322	0	54	559	271	0	37
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	492	353	0	57	571	275	0	56
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	458	400	0	56	600	268	0	46
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	358	291	0	70	474	184	0	61
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	724	499	1	96	848	398	0	74
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	721	453	1	95	811	373	0	86
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	279	201	0	49	356	141	0	32
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	821	611	0	106	1026	437	1	74
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	502	351	0	60	611	243	1	58
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	716	604	0	115	893	444	0	98
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	550	393	0	75	641	308	0	69
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	376	238	1	54	416	204	0	49
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	549	361	0	97	626	292	0	89
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	517	371	0	54	619	275	0	48
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	469	384	0	76	584	285	0	60
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	495	421	0	75	610	317	0	64
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	535	343	0	80	647	254	0	57
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	342	208	0	20	397	160	0	13
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	788	599	0	105	957	434	0	101
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	404	271	1	47	456	217	0	50
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	735	446	0	97	776	415	0	87
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	602	377	0	71	707	281	0	62
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	674	474	0	97	772	384	0	89

				Proposition 53				Proposition 54			
R V				T P		O V		O V		U V	
E O				U E		V O		V O		N O	
G T				R R		E T		E T		D T	
I E				N C		R E		R E		E E	
S R				O E		S		S		R S	
T S				U N							
E				T T		Y		Y		N	
R				A		e		e		O	
E				G		s		s		E	
D				E		(NON)		(NON)		S	
372 PRECINCTS				B C							
				A A							
				L S							
				L T							
				O							
				T							
				S							
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	802	552	0	92	923	432	1	90
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	484	366	0	68	592	275	0	51
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	508	267	0	63	548	245	0	45
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	543	376	1	83	630	304	0	69
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	603	527	0	90	738	403	0	79
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	596	392	0	61	638	344	1	66
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	441	284	0	41	472	251	0	43
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	530	404	0	61	639	297	0	59
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	689	434	1	77	774	348	0	79
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	730	504	1	99	858	395	0	81
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	176	122	0	19	203	97	0	17
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	500	323	0	57	573	260	0	47
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	334	220	0	29	371	185	0	27
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	568	368	0	58	661	271	0	62
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	545	309	0	55	590	272	0	47
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	100	67	0	16	108	64	0	11
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	541	384	0	97	653	289	1	79
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	235	138	0	29	266	111	0	25
0319 AV 119001 NEWMAN 1.	545	436	80.00	252	169	0	15	293	131	0	12
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	338	233	0	32	375	195	0	33
0321 AV 119003 NEWMAN 3.	1251	991	79.22	536	389	0	66	617	314	0	60
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	144	78	0	18	156	70	0	14
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	289	143	0	21	310	120	0	23
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	741	448	0	63	796	387	1	68
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	906	577	0	91	998	485	0	91
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	743	473	0	69	806	405	0	74
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	526	388	0	68	621	302	0	59
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	606	366	0	60	670	307	0	55
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	272	189	0	31	322	139	0	31
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	103	65	0	12	122	46	0	12
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	114	85	0	9	128	72	0	8
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	321	201	0	27	362	164	0	23
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	679	520	0	73	767	433	0	72
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	466	381	0	56	571	286	0	46
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	163	163	0	11	187	135	0	15
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	637	491	0	69	737	387	0	73
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	374	316	0	54	463	237	0	44
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	496	315	0	57	584	230	0	54
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	681	468	0	66	739	420	0	56
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	419	304	0	46	443	279	0	47
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	772	522	0	98	866	445	0	81
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	543	362	1	80	587	333	0	66
0343 AV 127001 SALIDA 1.	1194	975	81.66	550	365	0	60	621	294	0	60
0344 AV 127002 SALIDA 2.	802	660	82.29	394	226	0	40	415	202	0	43
0345 AV 127004 SALIDA 4.	935	771	82.46	459	266	0	46	513	212	0	46
0346 AV 127007 SALIDA 7.	917	743	81.03	425	268	0	50	458	233	0	52
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	677	494	0	76	770	396	0	81
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	225	145	0	42	260	121	0	31
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	320	242	0	46	339	222	0	47
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	511	351	0	63	574	286	0	65

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 53				Proposition 54			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	545	421	0	93	642	330	0	87
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	845	519	0	106	994	377	1	98
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	928	596	0	137	1063	485	0	113
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	746	550	1	137	861	455	0	118
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	248	182	0	46	292	140	0	44
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	701	512	0	124	812	418	0	107
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	721	526	0	116	856	395	0	112
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	606	454	0	111	731	344	1	95
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	369	248	0	71	413	216	0	59
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	555	372	0	98	593	341	0	91
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	517	329	0	73	580	276	0	63
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	227	165	0	27	239	154	0	26
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	391	260	0	56	440	214	0	53
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	362	261	0	54	425	201	0	51
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	143	81	0	31	168	56	0	31
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	500	357	0	64	543	322	0	56
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	471	327	0	58	533	271	0	52
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	208	154	0	22	250	110	0	24
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	209	169	0	25	240	143	0	20
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	149	84	1	18	162	70	0	20
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	431	286	0	57	480	244	1	49
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	629	412	0	65	700	342	0	64
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	96419	68172	38	12363	111850	53877	15	11250

372 PRECINCTS	R	V	T	Proposition 55				Proposition 56			
	E	O	P	Y	N	O	U	Y	N	O	U
	G	T	U	e	o	V	V	e	o	V	V
	I	B	R	s	(NON)	O	U	s	(NON)	O	U
	S	C	R	(NON)	(NON)	R	N	(NON)	(NON)	R	N
	R	A	R			E	O			E	O
	T	A	R								
	S	A	R			R	N			R	N
	E	L	T			E	O			E	O
	R	T	A			R	D			R	D
	E	G	E			E	T			E	T
	D	S	E			S	R			S	R
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	50589	31487	9	3908	46655	37180	10	2148
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	28165	23986	12	2720	27605	25818	8	1452
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	22939	11642	6	1529	20809	14395	4	908
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	64714	47386	20	5528	62107	52508	15	3018
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	36979	19729	7	2629	32962	24885	7	1490
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	21115	17081	7	1672	20406	18582	4	883
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	19802	15170	7	1965	19465	16393	4	1082
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	19328	10941	6	1463	17407	13498	3	830
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	23739	14997	3	1871	21604	17976	7	1023
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	17709	8926	4	1186	16187	10944	4	690
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508
CERES	19857	13270	66.83	8568	4097	4	601	7773	5124	2	371
HUGHSON	3343	2715	81.21	1406	1168	1	140	1388	1261	0	66
MODESTO	101479	73382	72.31	44248	25760	8	3366	40163	31341	8	1870
NEWMAN	4020	3045	75.75	1902	1026	0	117	1724	1260	0	61
OAKDALE	10653	8502	79.81	4336	3808	3	355	4045	4283	2	172
PATTERSON	8825	6264	70.98	4157	1870	0	237	3739	2383	1	141
RIVERBANK	9957	7530	75.63	4546	2666	1	317	4300	3056	0	174
TURLOCK	32497	24788	76.28	13982	9401	6	1399	13653	10339	4	792
WATERFORD	3569	2657	74.45	1354	1169	1	133	1216	1384	0	57
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	84499	50965	24	6665	78001	60431	17	3704
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	17194	16150	3	1492	17068	16962	5	804



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 55				Proposition 56			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	34	14	0	0	23	25	0	0
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	144	64	0	9	139	73	0	5
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	23	14	0	0	23	14	0	0
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	38	11	0	5	40	13	0	1
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	210	59	0	12	184	90	0	7
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	47	25	0	0	44	27	0	1
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	218	102	0	19	220	112	0	7
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	244	134	0	22	227	162	0	11
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	196	123	0	14	177	147	0	9
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	202	91	1	20	185	121	0	8
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	131	90	0	18	113	118	0	8
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	207	118	1	17	174	157	0	12
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	240	159	1	17	239	164	0	14
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	151	124	0	12	151	129	0	7
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	151	96	0	25	146	107	1	18
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	248	114	0	9	250	114	0	7
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	317	132	0	28	311	146	0	20
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	42	61	0	4	41	62	0	4
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	26	30	0	5	27	33	0	1
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	58	82	0	11	51	96	0	4
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	53	64	0	2	45	73	0	1
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	30	41	0	3	37	37	0	0
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	51	10	0	7	44	21	0	3
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	46	30	0	6	36	43	0	3
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	61	167	0	7	115	118	0	2
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	62	37	0	3	57	44	0	1
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	37	43	0	2	48	33	0	1
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	73	115	0	9	75	120	0	2
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	86	56	0	6	87	56	0	5
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	155	168	0	15	135	199	0	4
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	191	228	0	29	187	244	0	17
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	46	58	0	0	53	49	0	2
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	198	105	0	5	158	147	0	3
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	60	78	0	6	57	82	0	5
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	48	77	0	9	49	81	0	4
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	19	34	0	1	26	28	0	0
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	170	153	0	19	165	169	0	8
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	237	190	0	26	231	208	0	14
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	168	313	0	25	212	286	1	7
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	65	130	0	7	77	121	0	4
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	130	66	0	13	95	110	0	4
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	245	174	0	17	245	178	0	13
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	175	65	0	14	158	87	0	9
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	192	57	1	15	168	89	0	8
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	99	34	0	2	84	49	0	2
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	60	18	0	4	48	31	0	3
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	211	89	0	23	197	116	0	10
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	261	151	0	26	199	225	0	14
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	66	37	0	7	61	45	0	4
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	180	104	0	14	158	131	0	9

			R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 55				Proposition 56			
			B C A A L S L T O S			Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U N O T E D R E S R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U N O T E D R E S R S
372 PRECINCTS													
0051	117016	MODESTO 16,6	597	308	51.59	187	109	0	12	155	147	0	6
0052	117017	MODESTO 17,6	411	238	57.91	141	83	0	14	108	122	0	8
0053	117018	MODESTO 18,8	811	521	64.24	312	183	1	25	274	230	0	17
0054	117019	MODESTO 19,2	537	315	58.66	208	87	0	20	165	140	0	10
0055	117021	MODESTO 21,2	507	342	67.46	192	134	0	16	169	166	0	7
0056	117023	MODESTO 23,8	201	76	37.81	53	19	0	4	43	30	0	3
0057	117025	MODESTO 25,2	277	125	45.13	75	45	0	5	70	51	0	4
0058	117027	MODESTO 27,3	582	453	77.84	278	157	0	18	273	167	0	13
0059	117028	MODESTO 28,3	658	336	51.06	205	118	0	13	158	172	0	6
0060	117029	MODESTO 29,6	536	370	69.03	207	151	0	12	183	185	0	2
0061	117030	MODESTO 30,6	542	319	58.86	170	137	0	12	151	160	0	8
0062	117035	MODESTO 35,3	457	340	74.40	209	113	0	18	186	146	0	8
0063	117036	MODESTO 36,3	389	258	66.32	130	112	0	16	132	116	0	10
0064	117040	MODESTO 40-4	624	468	75.00	280	172	0	16	255	208	0	5
0065	117043	MODESTO 43,4	686	414	60.35	238	160	0	16	216	189	0	9
0066	117044	MODESTO 44,5	222	159	71.62	67	81	1	10	79	70	0	10
0067	117047	MODESTO 47,5	733	455	62.07	223	209	0	23	213	226	0	16
0068	117048	MODESTO 48,1	432	291	67.36	130	150	0	11	126	157	1	7
0069	117050	MODESTO 50,5	827	503	60.82	302	182	0	19	253	243	0	7
0070	117052	MODESTO 52,8	472	322	68.22	190	117	0	15	172	144	0	6
0071	117053	MODESTO 53,1	447	233	52.13	154	67	0	12	130	98	0	5
0072	117058	MODESTO 58,6	733	407	55.53	244	137	0	26	194	204	0	9
0073	117059	MODESTO 59,7	477	310	64.99	160	135	0	15	153	151	0	6
0074	117062	MODESTO 62,1	603	385	63.85	214	152	0	19	195	178	0	12
0075	117068	MODESTO 68,9	570	350	61.40	200	126	0	24	176	161	0	13
0076	117069	MODESTO 69,9	496	314	63.31	174	123	0	17	183	122	0	9
0077	117073	MODESTO 73,1	366	170	46.45	124	44	0	2	112	58	0	0
0078	117074	MODESTO 74,7	677	468	69.13	234	218	0	16	245	215	0	8
0079	117076	MODESTO 76,7	502	306	60.96	180	105	0	21	151	145	1	9
0080	117078	MODESTO 78,8	726	486	66.94	243	223	1	19	255	222	0	9
0081	117079	MODESTO 79,8	510	280	54.90	147	119	0	14	136	135	0	9
0082	117084	MODESTO 84,8	821	545	66.38	320	193	0	32	302	229	0	14
0083	117090	MODESTO 90,9	732	550	75.14	291	234	0	25	328	206	0	16
0084	117091	MODESTO 91,1	351	230	65.53	129	91	0	10	124	101	0	5
0085	117093	MODESTO 93,1	404	278	68.81	162	102	0	14	137	137	0	4
0086	117098	MODESTO 98,1	517	329	63.64	171	139	0	19	149	169	0	11
0087	117100	MODESTO 100,	652	440	67.48	242	178	0	20	245	189	0	6
0088	117104	MODESTO 104,	664	376	56.63	230	131	0	15	222	147	0	7
0089	117105	MODESTO 105,	650	382	58.77	241	124	0	17	240	133	0	9
0090	117106	MODESTO 106,	635	420	66.14	236	167	0	17	245	168	0	7
0091	117107	MODESTO 107,	569	366	64.32	168	170	0	28	199	150	0	17
0092	117112	MODESTO 112,	697	466	66.86	249	185	0	32	281	163	0	22
0093	117115	MODESTO 5A,C	308	105	34.09	78	23	0	4	66	38	0	1
0094	117119	MODESTO 119,	336	225	66.96	124	93	0	8	117	103	0	5
0095	117123	MODESTO 123,	282	207	73.40	127	75	0	5	106	99	0	2
0096	117125	MODESTO 125,	601	366	60.90	222	126	0	18	213	143	0	10
0097	117165	MODESTO 165,	470	324	68.94	176	134	0	14	188	130	0	6
0098	117168	MODESTO 168,	220	108	49.09	76	30	0	2	77	28	0	3
0099	117172	MODESTO 172,	655	407	62.14	217	156	0	34	257	135	0	15
0100	118001	MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	57	72	0	8	53	79	0	5

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R A N C E	Proposition 55				Proposition 56			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	109	75	0	10	107	82	0	5
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	167	105	0	20	154	124	0	14
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	328	181	0	20	298	221	0	10
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	31	37	0	7	30	44	0	1
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	52	80	0	9	51	86	0	4
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	244	210	0	27	225	250	0	6
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	296	293	0	22	340	262	0	9
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	240	219	1	17	242	228	0	7
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	180	169	0	21	173	186	0	11
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	214	206	1	16	172	257	0	8
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	50	35	0	2	49	37	0	1
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	42	14	0	0	34	22	0	0
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	48	21	0	6	41	31	0	3
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	143	63	0	13	127	86	0	6
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	335	164	0	19	296	208	0	14
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	233	115	0	20	210	144	1	13
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	72	34	0	1	50	56	0	1
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	330	149	0	16	336	152	0	7
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	198	107	0	17	188	132	0	2
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	209	130	0	13	187	154	0	11
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	315	145	0	18	288	186	0	4
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	230	120	0	19	220	141	0	8
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	362	269	0	38	344	311	0	14
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	184	149	0	16	203	136	0	10
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	295	159	0	21	277	182	0	16
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	206	149	0	17	202	164	0	6
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	249	150	1	26	233	178	0	15
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	216	134	0	23	201	157	1	14
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	314	168	0	24	264	230	0	12
0130 128003 TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	108	42	0	7	107	47	0	3
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	146	76	0	19	145	89	0	7
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	216	143	1	25	187	184	0	14
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	214	163	2	22	202	187	1	11
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	252	275	0	28	265	273	0	17
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	206	231	0	24	228	222	0	11
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	297	208	1	20	307	206	0	13
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	108	52	0	10	105	61	0	4
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	283	217	1	36	281	246	0	10
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	288	182	0	31	265	216	1	19
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	239	169	0	25	249	172	0	12
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	169	86	0	15	169	95	0	6
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	211	136	0	23	230	127	0	13
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	111	134	0	10	136	111	0	8
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	128	67	0	16	133	68	0	10
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	193	140	0	17	202	137	0	11
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	174	82	0	22	153	113	0	12
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	74	33	0	6	67	42	0	4
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	233	209	0	24	220	238	0	8
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	188	199	0	27	174	232	0	8
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	59	79	0	6	57	82	0	5



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O T A L	T P U E R R N C O U N T Y	Proposition 55				Proposition 56			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	1	0	0	0	0	1	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	78	46	0	3	53	72	0	2	
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	77	59	0	8	72	68	0	4	
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	46	67	0	3	38	78	0	0	
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	103	14	0	3	69	49	0	2	
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	64	21	0	2	46	40	0	1	
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	0	1	0	0	
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	51	31	0	1	49	33	0	1	
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	23	27	0	3	26	25	0	2	
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	52	76	0	12	63	68	0	9	
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	13	8	0	1	14	8	0	0	
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	43	55	0	3	48	53	0	0	
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	62	38	0	2	55	46	0	1	
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	42	77	0	1	51	69	0	0	
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	70	98	0	5	55	115	0	3	
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	68	114	0	10	71	115	0	6	
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	14	19	0	3	13	21	0	2	
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	133	40	0	11	82	96	0	6	
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	359	123	0	19	294	194	0	13	
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	90	39	0	2	79	49	0	3	
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	127	38	0	9	121	47	0	6	
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	294	138	0	24	280	169	0	7	
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	114	43	0	5	90	70	0	2	
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	503	243	0	38	457	301	0	26	
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	697	272	1	41	571	406	1	33	
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	415	246	0	37	380	299	0	19	
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	617	242	0	40	560	312	0	27	
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	515	220	0	34	443	310	0	16	
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	534	308	0	57	471	397	0	31	
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	568	310	0	28	528	360	0	18	
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	511	273	0	35	426	376	0	17	
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	518	195	0	21	432	288	0	14	
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	651	219	0	23	606	269	0	18	
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	624	253	0	38	607	281	0	27	
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	118	193	0	25	129	200	0	7	
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	101	55	0	13	89	71	0	9	
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	223	272	0	19	213	291	0	10	
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	207	314	0	18	251	280	1	7	
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	129	113	0	14	122	127	0	7	
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	123	32	0	5	106	49	0	5	
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	92	82	0	7	83	93	0	5	
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	337	621	0	41	543	436	0	20	
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	125	77	0	10	109	98	0	5	
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	211	144	0	22	217	145	0	15	
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	220	339	0	25	256	313	1	14	
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	157	105	0	12	170	100	0	4	
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	330	418	0	21	342	415	0	12	
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	467	442	0	43	472	458	0	22	
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	199	199	0	21	189	221	0	9	

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C E O E U N T T A G E	Proposition 55				Proposition 56			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0251 AV 111003 EMPIRE 3,	975	721	73.95	447	247	0	27	371	336	0	14
0252 AV 111005 EMPIRE 5,	643	554	86.16	238	291	0	25	252	286	0	16
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	199	456	0	30	256	405	0	24
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	103	169	0	11	130	147	0	6
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	368	340	1	30	363	358	0	18
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	631	485	0	65	629	526	0	26
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	861	1244	0	78	953	1186	0	44
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	288	401	0	22	276	424	0	11
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	439	198	0	41	349	307	1	21
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	655	382	0	40	562	488	0	27
0261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	555	156	0	43	471	257	0	26
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	676	172	0	35	583	279	0	21
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	329	95	0	13	291	139	0	7
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	278	77	0	9	222	134	0	8
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	799	255	0	63	661	425	0	31
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	741	386	0	50	603	554	0	20
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	288	105	1	18	210	193	0	9
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	540	254	0	31	410	399	0	16
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	641	229	1	42	514	377	0	22
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	387	172	0	27	290	279	0	17
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	856	481	0	67	813	559	0	32
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	523	255	0	35	419	375	0	19
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	692	411	0	58	643	484	0	34
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	109	40	0	8	80	70	0	7
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	308	113	0	31	226	206	0	20
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	668	392	0	66	635	462	0	29
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	686	280	0	52	526	469	0	23
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	529	309	0	29	458	388	1	20
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	553	311	0	38	460	424	0	18
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	564	322	0	28	544	347	1	22
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	420	256	0	43	379	311	0	29
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	760	508	0	52	687	601	0	32
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	747	469	0	54	652	582	0	36
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	297	214	0	18	269	246	1	13
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	865	617	0	56	809	701	1	27
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	506	367	0	40	508	380	0	25
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	909	454	0	72	775	625	0	35
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	565	399	0	54	526	462	0	30
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	430	201	0	38	359	291	0	19
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	643	307	0	57	495	480	0	32
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	560	343	0	39	516	404	0	22
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	600	298	0	31	499	409	0	21
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	627	314	0	50	517	448	0	26
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	550	356	0	52	519	411	0	28
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	422	132	1	15	378	189	0	3
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	837	579	0	76	812	633	0	47
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	435	247	0	41	330	375	0	18
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	708	508	0	62	691	553	0	34
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	636	375	0	39	552	475	0	23
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	765	414	0	66	742	461	0	42

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O S	T P U E R R O N C E U N T Y A G E	Proposition 55				Proposition 56			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V O L U N T A R Y	U V O L U N T A R Y	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O L U N T A R Y	U V O L U N T A R Y
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	727	654	1	64	843	558	0	45	
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	537	340	0	41	433	459	0	26	
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	480	325	0	33	441	374	1	22	
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	557	394	0	52	543	429	0	31	
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	676	495	0	49	680	514	0	26	
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	656	353	0	40	605	415	0	29	
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	544	198	0	24	454	297	0	15	
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	636	325	0	34	561	418	0	16	
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	676	474	0	51	676	493	0	32	
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	778	502	0	54	802	498	0	34	
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	235	67	0	15	185	124	0	8	
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	468	372	0	40	430	428	0	22	
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	322	241	0	20	327	247	0	9	
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	590	359	0	45	550	427	0	17	
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	512	365	0	32	562	327	0	20	
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	128	44	0	11	129	45	0	9	
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	609	361	0	52	676	316	0	30	
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	158	228	0	16	166	226	0	10	
0319 AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	253	175	0	8	231	201	0	4	
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	374	209	0	20	370	226	0	7	
0321 AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	671	281	0	39	564	406	0	21	
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	109	115	0	16	105	131	0	4	
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	177	259	0	17	164	276	0	13	
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	700	504	0	48	612	607	1	32	
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	792	717	1	64	794	746	1	33	
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	671	560	0	54	608	650	0	27	
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	502	439	0	41	449	508	0	25	
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	497	490	0	45	430	588	0	14	
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	194	278	0	20	212	271	0	9	
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	112	59	0	9	82	92	0	6	
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	149	54	0	5	122	81	0	5	
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	387	142	0	20	324	205	0	20	
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	820	402	0	50	713	527	0	32	
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	643	233	0	27	527	359	0	17	
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	204	127	0	6	188	145	0	4	
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	834	316	0	47	774	391	0	32	
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	487	223	0	34	457	268	0	19	
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	499	328	0	41	450	400	0	18	
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	796	381	1	37	725	469	0	21	
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	501	238	0	30	447	300	0	22	
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	824	512	0	56	797	567	0	28	
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	575	363	0	48	590	359	0	37	
0343 AV 127001 SALIDA 1	1194	975	81.66	573	348	0	54	550	401	0	24	
0344 AV 127002 SALIDA 2	802	660	82.29	363	268	0	29	348	297	0	15	
0345 AV 127004 SALIDA 4	935	771	82.46	484	255	0	32	415	338	1	17	
0346 AV 127007 SALIDA 7	917	743	81.03	440	269	0	34	423	301	0	19	
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	775	415	0	57	701	520	0	26	
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	289	99	0	24	266	132	0	14	
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	405	169	0	34	367	216	0	25	
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	567	307	0	51	462	434	0	29	

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 55				Proposition 56			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	Y e s (NDN)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	595	394	0	70	591	438	0	30
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	711	691	0	68	744	683	0	43
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	785	795	0	81	787	824	0	50
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	824	530	0	80	901	481	0	52
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	308	135	1	32	235	225	0	16
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	784	481	0	72	722	568	0	47
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	821	457	0	85	720	588	0	55
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	649	446	0	76	615	517	0	39
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	432	207	0	49	414	250	1	23
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	594	371	0	60	629	357	0	39
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	417	462	0	40	493	398	1	27
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	284	116	0	19	263	149	0	7
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	409	258	0	40	429	255	0	23
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	366	274	0	37	367	288	0	22
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	148	79	0	28	149	89	0	17
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	472	402	0	47	440	458	0	23
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	461	359	1	35	382	456	0	18
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	148	218	0	18	159	217	0	8
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	137	249	1	16	174	223	0	6
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	121	115	0	16	100	140	0	12
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	479	257	0	38	462	288	0	24
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	458	608	0	40	526	559	0	21
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	101693	67115	27	8157	95069	77393	22	4508



372 PRECINCTS	R	V	T	Proposition 57				Proposition 58			
	E	O	P	Y	N	O	U	Y	N	O	U
	G	T	R	e	s	V	V	e	o	V	V
	I	E	R	(NON)	(NON)	E	N	s	(NON)	E	N
	S	R	R			T	O			T	O
	A	A	R			D	N			D	N
	L	L	O			E	O			E	O
	S	S	A			E	N			E	N
	T	T	G			R	O			R	O
	S	S	E			E	N			E	N
						S	O			S	O
						R	O			R	O
						S	O			S	O
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	45674	36508	12	3799	55702	26389	9	3893
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	25891	26399	8	2585	32712	19507	4	2660
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	21197	13469	7	1443	25252	9306	5	1553
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	58623	53643	19	5363	73093	39083	11	5461
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	34139	22733	8	2464	40573	16119	7	2645
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	19049	19220	3	1603	23953	14286	0	1636
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	18089	16963	7	1885	22721	12274	4	1945
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	17790	12520	5	1423	21285	8995	2	1456
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	21651	17161	7	1791	26287	12450	8	1865
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	16183	10512	5	1125	19420	7197	4	1204
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106
CERES	19857	13270	66.83	7750	4953	3	564	9209	3452	1	608
HUGHSON	3343	2715	81.21	1194	1395	0	126	1554	1018	0	143
MODESTO	101479	73382	72.31	40016	30076	7	3283	48308	21684	7	3383
NEWMAN	4020	3045	75.75	1773	1168	0	104	2087	849	0	109
OAKDALE	10653	8502	79.81	3857	4328	0	317	4920	3243	0	339
PATTERSON	8825	6264	70.98	3673	2348	2	241	4504	1515	3	242
RIVERBANK	9957	7530	75.63	3875	3369	0	286	4920	2307	0	303
TURLOCK	32497	24788	76.28	12661	10783	6	1338	15824	7582	4	1378
WATERFORD	3569	2657	74.45	1289	1247	0	121	1579	962	0	116
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	76088	59667	18	6380	92905	42612	15	6621
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	16674	16709	9	1447	20761	12590	3	1485

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U R R O U N D A G E	Proposition 57				Proposition 58			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	28	20	0	0	31	17	0	0
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	133	77	0	7	160	49	0	8
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	24	13	0	0	30	7	0	0
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	35	15	0	4	46	5	0	3
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	181	88	0	12	223	46	0	12
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	48	24	0	0	53	19	0	0
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	188	133	0	18	237	89	0	13
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	212	167	0	21	268	103	1	28
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	191	127	0	15	235	85	0	13
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	184	112	1	17	209	85	0	20
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	139	90	0	10	143	84	0	12
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	175	151	0	17	221	106	0	16
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	221	174	1	21	276	124	0	17
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	133	142	0	12	174	104	0	9
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	153	95	0	24	177	67	0	28
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	228	131	0	12	279	78	0	14
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	277	171	0	29	340	111	0	26
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	43	61	0	3	52	50	0	5
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	27	31	0	3	39	19	0	3
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	55	91	0	5	70	70	0	11
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	38	76	0	5	62	55	0	2
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	25	47	0	2	45	26	0	3
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	37	25	0	6	48	16	0	4
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	31	43	0	8	44	32	0	6
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	107	122	0	6	123	108	0	4
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	53	45	0	4	62	35	0	5
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	37	44	0	1	56	25	0	1
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	75	116	0	6	103	84	0	10
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	59	82	0	7	92	47	0	9
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	143	182	0	13	188	134	0	16
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	170	251	0	27	223	201	0	24
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	47	55	0	2	45	55	0	4
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	182	117	0	9	212	87	0	9
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	47	91	0	6	78	57	0	9
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	46	77	0	11	68	55	0	11
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	23	31	0	0	29	25	0	0
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	136	193	0	13	189	136	0	17
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	199	225	0	29	277	149	0	27
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	178	304	0	24	252	237	0	17
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	86	112	0	4	108	89	0	5
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	113	85	0	11	145	55	0	9
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	210	210	0	16	282	135	0	19
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	158	88	0	8	189	53	0	12
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	179	72	0	14	219	34	0	12
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	97	36	0	2	105	27	0	3
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	47	30	0	5	66	10	0	6
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	196	113	0	14	223	75	0	25
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	235	180	0	23	288	125	0	25
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	61	44	0	5	73	31	0	6
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	159	126	0	13	201	78	0	19

		R V	T P	Proposition 57				Proposition 58						
		E O	U E			O V	U V			O V	U V			
		G T	R R			V O	N O			V O	N O			
		I E	N C			E T	D T			E T	D T			
		S R	O E			R E	E E			R E	E E			
		T S	U N			S	R S			S	R S			
		E	T T	Y	N			Y	N					
		R	A	e	o			e	o					
		E	G	s	(NON)			s	(NON)					
		D	E	(NON)	(NON)			(NON)	(NON)					
372 PRECINCTS		D	S	(NON)	(NON)			(NON)	(NON)					
0051	117016	MODESTO	16,6	597	308	51.59	162	133	0	13	212	87	0	9
0052	117017	MODESTO	17,6	411	238	57.91	145	81	0	12	154	67	0	17
0053	117018	MODESTO	18,8	811	521	64.24	261	237	0	23	337	159	0	25
0054	117019	MODESTO	19,2	537	315	58.66	180	119	0	16	216	79	0	20
0055	117021	MODESTO	21,2	507	342	67.46	198	131	0	13	223	106	0	13
0056	117023	MODESTO	23,8	201	76	37.81	50	24	0	2	58	15	0	3
0057	117025	MODESTO	25,2	277	125	45.13	84	37	0	4	83	37	0	5
0058	117027	MODESTO	27,3	582	453	77.84	245	186	0	22	291	143	0	19
0059	117028	MODESTO	28,3	658	336	51.06	193	133	0	10	205	113	0	18
0060	117029	MODESTO	29,6	536	370	69.03	189	172	0	9	246	113	0	11
0061	117030	MODESTO	30,6	542	319	58.86	172	132	0	15	193	104	0	22
0062	117035	MODESTO	35,3	457	340	74.40	175	148	0	17	224	99	0	17
0063	117036	MODESTO	36,3	389	258	66.32	128	114	0	16	164	78	1	15
0064	117040	MODESTO	40-4	624	468	75.00	236	223	0	9	307	142	0	19
0065	117043	MODESTO	43,4	686	414	60.35	205	197	0	12	258	134	0	22
0066	117044	MODESTO	44,5	222	159	71.62	66	83	0	10	89	62	0	8
0067	117047	MODESTO	47,5	733	455	62.07	218	214	0	23	287	144	1	23
0068	117048	MODESTO	48,1	432	291	67.36	138	143	0	10	171	110	0	10
0069	117050	MODESTO	50,5	827	503	60.82	273	216	0	14	330	157	0	16
0070	117052	MODESTO	52,8	472	322	68.22	167	142	0	13	208	101	0	13
0071	117053	MODESTO	53,1	447	233	52.13	146	80	0	7	167	58	0	8
0072	117058	MODESTO	58,6	733	407	55.53	234	153	0	20	280	111	0	16
0073	117059	MODESTO	59,7	477	310	64.99	128	172	0	10	186	114	0	10
0074	117062	MODESTO	62,1	603	385	63.85	192	181	0	12	255	112	0	18
0075	117068	MODESTO	68,9	570	350	61.40	184	143	1	22	229	100	0	21
0076	117069	MODESTO	69,9	496	314	63.31	160	135	0	19	213	85	0	16
0077	117073	MODESTO	73,1	366	170	46.45	120	47	0	3	130	38	0	2
0078	117074	MODESTO	74,7	677	468	69.13	221	230	1	16	297	153	0	18
0079	117076	MODESTO	76,7	502	306	60.96	157	132	1	16	189	95	0	22
0080	117078	MODESTO	78,8	726	486	66.94	219	248	0	19	297	169	0	20
0081	117079	MODESTO	79,8	510	280	54.90	123	146	0	11	160	112	0	8
0082	117084	MODESTO	84,8	821	545	66.38	306	204	0	35	351	161	0	33
0083	117090	MODESTO	90,9	732	550	75.14	250	267	0	33	333	192	0	25
0084	117091	MODESTO	91,1	351	230	65.53	103	113	0	14	157	62	0	11
0085	117093	MODESTO	93,1	404	278	68.81	150	116	0	12	184	84	0	10
0086	117098	MODESTO	98,1	517	329	63.64	159	146	0	24	203	105	0	21
0087	117100	MODESTO	100,	652	440	67.48	225	201	0	14	280	145	0	15
0088	117104	MODESTO	104,	664	376	56.63	188	176	0	12	254	107	0	15
0089	117105	MODESTO	105,	650	382	58.77	219	154	0	9	257	114	0	11
0090	117106	MODESTO	106,	635	420	66.14	214	188	1	17	265	139	1	15
0091	117107	MODESTO	107,	569	366	64.32	172	164	0	30	210	127	0	29
0092	117112	MODESTO	112,	697	466	66.86	228	209	0	29	285	152	0	29
0093	117115	MODESTO	5A,C	308	105	34.09	75	27	0	3	86	17	0	2
0094	117119	MODESTO	119,	336	225	66.96	107	106	0	12	140	75	0	10
0095	117123	MODESTO	123,	282	207	73.40	86	110	0	11	124	76	0	7
0096	117125	MODESTO	125,	601	366	60.90	191	151	0	24	227	109	2	28
0097	117165	MODESTO	165,	470	324	68.94	159	154	0	11	208	103	0	13
0098	117168	MODESTO	168,	220	108	49.09	67	36	0	5	85	18	0	5
0099	117172	MODESTO	172,	655	407	62.14	220	158	0	29	271	107	0	29
0100	118001	MT VIEW	1B,E	215	137	63.72	52	80	0	5	77	56	0	4

			Proposition 57				Proposition 58						
R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O U N D S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S			
372 PRECINCTS													
0101	119001	NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	98	89	0	7	112	73	0	9
0102	119002	NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	165	108	0	19	184	91	0	17
0103	119003	NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	311	201	0	17	375	134	0	20
0104	120002	NORTH 2,4J	91	75	82.42	35	36	0	4	41	30	0	4
0105	120003	NORTH 3	180	141	78.33	51	80	0	10	76	53	0	12
0106	121001	OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	213	249	0	19	265	196	0	20
0107	121002	OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	259	326	0	26	385	205	0	21
0108	121003	OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	202	254	0	21	264	191	0	22
0109	121005	OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	171	182	0	17	188	158	0	24
0110	121006	OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	192	233	0	12	258	166	0	13
0111	123001	PARADISE 1,2	152	87	57.24	41	43	0	3	61	23	0	3
0112	123004	PARADISE 4A,	103	56	54.37	35	18	0	3	35	19	0	2
0113	123005	PARADISE 5	253	75	29.64	48	23	0	4	52	17	1	5
0114	123007	PARADISE 4C,	552	219	39.67	132	74	0	13	152	54	0	13
0115	124001	PATTERSON 1,	886	518	58.47	278	217	0	23	343	160	0	15
0116	124003	PATTERSON 3,	635	368	57.95	209	142	0	17	275	78	0	15
0117	124004	PATTERSON 4,	217	107	49.31	62	42	0	3	78	28	0	1
0118	124008	PATTERSON 8,	779	495	63.54	296	183	0	16	359	116	0	20
0119	124014	PATTERSON 14	523	322	61.57	186	127	0	9	231	78	0	13
0120	126001	RIVERBANK 1,	551	352	63.88	194	143	0	15	211	123	0	18
0121	126002	RIVERBANK 2A	750	478	63.73	274	186	0	18	330	129	0	19
0122	126003	RIVERBANK 3,	547	369	67.46	211	141	0	17	234	118	0	17
0123	126004	RIVERBANK 4,	832	669	80.41	302	342	0	25	433	213	0	23
0124	126010	RIVERBANK 10	550	349	63.45	163	173	0	13	235	96	0	18
0125	127001	SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	241	211	0	23	316	135	0	24
0126	127002	SALIDA 2,5	504	372	73.81	203	153	0	16	242	112	0	18
0127	127004	SALIDA 4,6	611	426	69.72	231	172	0	23	270	130	0	26
0128	127007	SALIDA 7,9	536	373	69.59	194	152	3	24	239	107	1	26
0129	128001	TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	289	197	0	20	362	121	0	23
0130	128003	TURLOCK 3,41	270	157	58.15	102	47	0	8	119	32	0	6
0131	128004	TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	138	89	0	14	171	56	0	14
0132	128005	TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	189	166	1	29	247	115	1	22
0133	128006	TURLOCK 6,10	614	401	65.31	197	185	0	19	237	144	0	20
0134	128008	TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	231	303	0	21	293	230	0	32
0135	128012	TURLOCK 12,1	588	461	78.40	180	256	0	25	278	160	0	23
0136	128013	TURLOCK 13,4	752	526	69.95	258	242	1	25	344	149	1	32
0137	128014	TURLOCK 14,1	290	170	58.62	102	59	0	9	127	37	0	6
0138	128015	TURLOCK 15A,	778	537	69.02	264	245	0	28	322	181	1	33
0139	128016	TURLOCK 16B,	772	501	64.90	262	214	1	24	326	154	0	21
0140	128022	TURLOCK 22,2	647	433	66.92	180	230	0	23	251	155	0	27
0141	128025	TURLOCK 25,3	396	270	68.18	143	114	0	13	182	77	0	11
0142	128028	TURLOCK 28B,	541	370	68.39	172	175	0	23	241	109	0	20
0143	128029	TURLOCK 29,3	326	255	78.22	111	135	0	9	150	93	0	12
0144	128030	TURLOCK 30,3	439	211	48.06	132	63	0	16	153	43	0	15
0145	128038	TURLOCK 38,5	451	350	77.61	168	166	0	16	226	105	0	19
0146	128044	TURLOCK 44,5	385	278	72.21	144	111	0	23	186	68	0	24
0147	128048	TURLOCK 48,5	276	113	40.94	73	33	0	7	83	24	0	6
0148	129001	WATERFORD 1,	705	466	66.10	199	248	0	19	274	170	0	22
0149	129002	WATERFORD 2,	662	414	62.54	189	203	0	22	235	154	0	25
0150	130001	WESTPORT 1	230	144	62.61	60	76	1	7	73	66	0	5



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 57				Proposition 58			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U N O T E D R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U N O T E D R S
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	1	0	0	0	1	0	0	0	
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	62	62	0	3	79	46	0	2	
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	84	56	0	4	92	47	0	5	
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	54	60	0	2	66	48	0	2	
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	87	30	0	3	99	19	0	2	
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	67	17	0	3	64	19	0	4	
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	1	0	0	0	
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	44	37	0	2	56	25	0	2	
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	18	33	0	2	29	22	0	2	
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	65	68	0	7	90	41	0	9	
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	12	9	0	1	16	5	0	1	
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	55	43	0	3	75	23	0	3	
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	55	45	0	2	68	29	0	5	
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	51	69	0	0	57	58	0	5	
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	69	100	0	4	88	78	0	7	
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	63	117	0	12	85	98	0	9	
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	12	21	0	3	18	16	0	2	
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	124	54	0	6	140	34	0	10	
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	339	145	0	17	381	99	0	21	
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	89	39	0	3	92	34	0	5	
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	123	43	0	8	143	24	0	7	
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	279	157	0	20	341	94	0	21	
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	107	46	0	9	124	37	0	1	
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	445	298	0	41	553	187	0	44	
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	607	359	0	45	689	261	0	61	
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	402	268	0	28	456	213	0	29	
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	564	297	0	38	617	236	0	46	
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	441	299	0	29	540	198	0	31	
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	486	366	0	47	587	256	0	56	
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	500	375	1	30	613	268	0	25	
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	454	342	0	23	534	256	0	29	
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	482	232	0	20	531	183	0	20	
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	584	284	0	25	705	162	0	26	
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	591	285	0	39	705	171	0	39	
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	128	192	0	16	161	158	0	17	
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	94	60	0	15	101	56	0	12	
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	217	280	0	17	266	231	0	17	
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	203	315	0	21	269	251	0	19	
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	144	100	0	12	159	91	0	6	
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	109	45	0	6	132	22	0	6	
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	73	97	0	11	91	79	0	11	
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	481	483	0	35	561	403	0	35	
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	106	99	0	7	127	74	1	10	
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	196	161	0	20	249	104	0	24	
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	261	296	0	27	317	243	0	24	
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	140	122	1	11	201	59	0	14	
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	331	409	0	29	430	307	0	32	
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	384	522	0	46	534	384	0	34	
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	205	199	0	15	253	146	0	20	

			Proposition 57				Proposition 58				
			Y		O		Y		O		
			e		V		e		V		
			s		O		s		O		
			o		V		o		V		
			N		O		N		O		
			o		E		o		E		
			R		T		R		T		
			E		R		E		T		
			S		E		S		R		
			S		S		S		S		
			(NON)		(NON)		(NON)		(NON)		
372 PRECINCTS											
0251 AV 111003 EMPIRE 3,	975	721	73.95	399	292	1	29	500	192	0	29
0252 AV 111005 EMPIRE 5,	643	554	86.16	221	304	0	29	319	208	0	27
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	242	419	0	24	336	308	0	41
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	101	174	0	8	136	138	0	9
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	297	410	0	32	393	304	0	42
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	562	567	0	52	695	429	0	57
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	847	1263	0	73	1090	1016	0	77
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	310	383	0	18	373	321	0	17
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	400	242	0	36	461	171	0	46
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	536	499	0	42	681	348	0	48
0261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	528	189	0	37	601	114	0	39
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	622	230	0	31	697	148	0	38
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	331	95	0	11	345	77	0	15
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	252	98	0	14	294	55	0	15
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	716	352	0	49	853	213	0	51
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	670	461	0	46	786	345	0	46
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	249	144	0	19	293	94	0	25
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	460	335	0	30	550	235	0	40
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	550	320	0	43	656	220	0	37
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	368	191	0	27	411	146	0	29
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	778	567	0	59	916	427	0	61
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	480	298	0	35	555	216	0	42
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	669	435	0	57	773	336	0	52
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	119	31	0	7	124	21	0	12
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	296	124	0	32	330	89	0	33
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	629	449	0	48	762	312	0	52
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	619	349	0	50	705	272	0	41
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	450	390	0	27	559	282	0	26
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	511	348	0	43	598	263	0	41
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	523	363	0	28	622	261	0	31
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	388	290	0	41	454	219	0	46
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	670	593	0	57	827	439	0	54
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	621	585	0	64	778	424	0	68
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	264	244	0	21	320	183	0	26
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	731	757	0	50	958	530	0	50
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	461	414	0	38	556	325	0	32
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	806	553	0	76	954	402	1	78
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	525	448	0	45	600	361	0	57
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	413	225	0	31	474	166	0	29
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	544	401	0	62	686	269	0	52
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	500	408	0	34	589	316	0	37
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	540	354	0	35	635	259	0	35
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	549	392	0	50	648	292	0	51
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	523	388	0	47	617	295	0	46
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	430	130	0	10	466	92	0	12
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	741	673	0	78	911	508	0	73
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	410	276	1	36	473	213	0	37
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	641	567	0	70	791	423	0	64
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	564	444	1	41	662	349	0	39
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	675	504	1	65	837	348	0	60

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 57				Proposition 58			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	717	646	0	83	847	529	0	70
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	454	430	0	34	571	306	0	41
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	420	382	0	36	519	286	0	33
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	537	418	0	48	635	307	0	61
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	611	565	0	44	813	356	0	51
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	549	447	0	53	685	312	0	52
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	495	241	0	30	561	177	0	28
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	550	407	0	38	689	273	0	33
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	610	534	0	57	764	392	0	45
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	716	563	0	55	854	415	0	65
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	241	66	0	10	249	53	0	15
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	415	412	0	53	488	350	0	42
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	283	281	0	19	354	206	0	23
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	511	443	0	40	646	305	1	42
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	481	390	0	38	560	313	0	36
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	114	59	0	10	134	38	0	11
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	558	406	0	58	693	271	0	58
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	159	223	0	20	213	170	0	19
0319 AV 119001 NEWMAN 1,	545	436	80.00	256	170	0	10	290	137	0	9
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	351	238	0	14	411	178	0	14
0321 AV 119003 NEWMAN 3,	1251	991	79.22	592	362	0	37	715	236	0	40
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	90	135	0	15	117	113	0	10
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	170	270	0	13	232	207	0	14
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	595	610	0	47	762	438	0	52
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	671	849	0	54	906	612	0	56
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	577	663	0	45	754	482	0	49
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	504	434	0	44	570	367	0	45
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	472	528	0	32	567	428	0	37
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	200	271	0	21	261	211	0	20
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	110	58	0	12	111	57	0	12
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	138	63	0	7	162	39	0	7
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	352	168	0	29	400	119	0	30
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	731	489	1	51	905	319	2	46
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	534	337	0	32	659	211	0	33
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	182	145	0	10	246	79	0	12
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	762	385	1	49	879	269	1	48
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	432	281	0	31	528	177	0	39
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	423	417	0	28	533	303	0	32
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	659	517	0	39	829	348	0	38
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	453	286	0	30	536	201	0	32
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	689	651	0	52	884	450	0	58
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	463	476	0	47	639	301	0	46
0343 AV 127001 SALIDA 1,	1194	975	81.66	550	388	0	37	662	275	0	38
0344 AV 127002 SALIDA 2,	802	660	82.29	334	297	0	29	418	217	0	25
0345 AV 127004 SALIDA 4,	935	771	82.46	451	290	0	30	545	200	0	26
0346 AV 127007 SALIDA 7,	917	743	81.03	393	316	0	34	480	222	0	41
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	714	483	0	50	855	348	0	44
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	248	133	0	31	302	83	0	27
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	386	191	0	31	442	133	0	33
0350 AV 128005 TURLDCK 5	1208	925	76.57	513	370	0	42	630	246	0	49



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 57				Proposition 58			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	552	440	0	67	680	319	0	60
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	654	756	0	60	826	574	0	70
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	746	825	1	89	905	652	0	104
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	735	614	0	85	952	399	0	83
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	274	165	0	37	333	109	0	34
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	706	556	0	75	862	400	0	75
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	730	558	0	75	886	403	0	74
035B AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	570	529	0	72	731	370	0	70
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	369	277	0	42	448	200	0	40
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	548	419	1	57	672	293	0	60
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	384	479	1	55	500	369	1	49
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	267	139	0	13	328	70	0	21
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	333	336	0	38	452	217	0	38
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	366	274	0	37	423	212	0	42
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	136	99	0	20	164	64	0	27
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	480	400	0	41	529	355	0	37
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	421	396	0	39	541	283	0	32
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	155	217	0	12	217	153	0	14
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	166	224	0	13	208	176	0	19
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	98	137	0	17	128	103	0	21
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	467	267	0	40	541	193	0	40
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	466	605	0	35	576	488	0	42
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	92762	76376	27	7827	113666	55202	18	8106

	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T Y A G G R E E	Proposition 59				Proposition 60					
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U V O T E E S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U V O T E E S		
372 PRECINCTS													
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	69194	91540	26	16232	78170	86551	31	12240		
VDTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	69194	91540	26	16232	78170	86551	31	12240		
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	241196 241196	176992 176992	73.38 73.38	69194 69194	91540 91540	26 26	16232 16232	78170 78170	86551 86551	31 31	12240 12240		
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	241196 241196	176992 176992	73.38 73.38	69194 69194	91540 91540	26 26	16232 16232	78170 78170	86551 86551	31 31	12240 12240		
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	34897	43227	13	7856	37729	42313	19	5932		
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	19323	30147	11	5402	22019	28739	8	4117		
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	14974	18166	2	2974	18422	15499	4	2191		
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	69194	91540	26	16232	78170	86551	31	12240		
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	44661	61881	21	11085	49638	59578	24	8408		
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	24533	29659	5	5147	28532	26973	7	3832		
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	69194	91540	26	16232	78170	86551	31	12240		
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	14636	21763	5	3471	16149	21046	8	2672		
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	13410	19720	9	3805	15362	18636	4	2942		
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	12961	15906	3	2868	15150	14479	4	2105		
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	16649	20195	6	3760	17402	20343	12	2853		
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	11538	13956	3	2328	14107	12047	3	1668		
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	69194	91540	26	16232	78170	86551	31	12240		
CERES	19857	13270	66.83	5489	6616	1	1164	6747	5676	3	844		
HUGHSON	3343	2715	81.21	899	1537	1	278	1096	1413	0	206		
MODESTO	101479	73382	72.31	30438	36181	9	6754	32718	35599	16	5049		
NEWMAN	4020	3045	75.75	1171	1648	0	226	1551	1334	0	160		
OAKDALE	10653	8502	79.81	2973	4789	0	740	3300	4661	0	541		
PATTERSON	8825	6264	70.98	2798	2958	1	507	3172	2742	0	350		
RIVERBANK	9957	7530	75.63	2937	3966	1	626	3435	3610	0	485		
TURLOCK	32497	24788	76.28	9469	12655	4	2660	10565	12181	4	2038		
WATERFORD	3569	2657	74.45	896	1509	0	252	1085	1374	1	197		
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	57070	71859	17	13207	63669	68590	24	9870		
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	12124	19681	9	3025	14501	17961	7	2370		

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O T A L	T P U E R R O R U N D E	Proposition 59				Proposition 60			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	17	29	0	2	21	26	1	0	
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	97	108	0	12	126	82	0	9	
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	13	22	0	2	18	19	0	0	
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	26	24	0	4	29	21	0	4	
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	131	132	0	18	149	117	0	15	
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	32	34	0	6	31	37	0	4	
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	158	150	0	31	148	170	0	21	
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	140	206	1	53	190	176	2	32	
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	124	191	0	18	184	132	0	17	
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	124	150	0	40	141	147	0	26	
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	84	131	0	24	128	94	0	17	
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	133	180	0	30	146	180	0	17	
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	155	217	0	45	186	193	0	38	
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	83	185	0	19	118	157	0	12	
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	116	119	0	37	107	136	0	29	
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	173	167	0	31	216	135	0	20	
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	205	224	0	48	256	181	0	40	
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	30	64	0	13	26	76	0	5	
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	26	30	0	5	22	36	0	3	
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	50	89	0	12	46	87	0	18	
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	39	68	0	12	33	75	0	11	
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	20	48	0	6	41	27	0	6	
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	26	32	0	10	35	25	0	8	
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	25	41	1	15	29	46	0	7	
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	76	144	0	15	88	140	0	7	
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	49	48	0	5	42	56	0	4	
0027 108002 COWS LANDIN	119	82	68.91	27	45	0	10	29	46	0	7	
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	56	122	0	19	60	126	0	11	
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	46	87	0	15	67	70	0	11	
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	119	193	0	26	116	199	0	23	
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	138	263	0	47	147	263	0	38	
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	32	66	0	6	46	53	0	5	
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	120	176	0	12	150	141	0	17	
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	47	79	0	18	50	83	0	11	
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	33	83	0	18	38	76	0	20	
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	17	32	0	5	17	33	0	4	
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	117	192	0	33	129	184	0	29	
0038 114003 HUGHSON 18,3	643	453	70.45	134	267	0	52	183	231	0	39	
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	138	318	0	50	158	322	0	26	
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	54	134	0	14	77	119	0	6	
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	69	120	0	20	94	103	0	12	
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	163	233	0	40	186	217	1	32	
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	113	123	0	18	148	91	0	15	
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	116	122	0	27	153	96	0	16	
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	58	70	0	7	75	55	0	5	
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	37	36	0	9	47	25	0	10	
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	133	154	0	36	159	138	0	26	
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	163	229	0	46	174	237	0	27	
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	37	58	0	15	68	34	0	8	
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	114	157	0	27	142	142	0	14	

				Proposition 59				Proposition 60						
				Y	N	O	U	Y	N	O	U			
				e	o	V	V	e	o	V	V			
				s	s	ET	DT	s	s	ET	DT			
				(NON)	(NON)	RE	EE	(NON)	(NON)	RE	EE			
						S	RS			S	RS			
372 PRECINCTS														
0051	117016	MODESTO	16,6	597	308	51.59	120	155	0	33	138	156	0	14
0052	117017	MODESTO	17,6	411	238	57.91	87	123	0	28	108	107	0	23
0053	117018	MODESTO	18,8	811	521	64.24	204	267	0	50	221	270	0	30
0054	117019	MODESTO	19,2	537	315	58.66	129	149	0	37	146	144	0	25
0055	117021	MODESTO	21,2	507	342	67.46	129	185	0	28	121	204	0	17
0056	117023	MODESTO	23,8	201	76	37.81	33	37	0	6	44	26	0	6
0057	117025	MODESTO	25,2	277	125	45.13	59	57	0	9	56	60	0	9
0058	117027	MODESTO	27,3	582	453	77.84	206	202	0	45	152	269	2	30
0059	117028	MODESTO	28,3	658	336	51.06	144	157	0	35	132	182	0	22
0060	117029	MODESTO	29,6	536	370	69.03	148	200	0	22	179	173	0	18
0061	117030	MODESTO	30,6	542	319	58.86	122	162	1	34	144	156	0	19
0062	117035	MODESTO	35,3	457	340	74.40	149	154	0	37	129	179	0	32
0063	117036	MODESTO	36,3	389	258	66.32	90	135	0	33	104	135	0	19
0064	117040	MODESTO	40-4	624	468	75.00	186	238	0	44	161	283	0	24
0065	117043	MODESTO	43,4	686	414	60.35	161	217	0	36	180	206	0	28
0066	117044	MODESTO	44,5	222	159	71.62	64	80	0	15	53	96	0	10
0067	117047	MODESTO	47,5	733	455	62.07	174	240	0	41	168	251	1	35
0068	117048	MODESTO	48,1	432	291	67.36	105	162	0	24	115	157	0	19
0069	117050	MODESTO	50,5	827	503	60.82	212	249	0	42	186	282	0	35
0070	117052	MODESTO	52,8	472	322	68.22	137	155	1	29	111	192	0	19
0071	117053	MODESTO	53,1	447	233	52.13	91	117	0	25	144	79	0	10
0072	117058	MODESTO	58,6	733	407	55.53	168	201	0	38	191	186	0	30
0073	117059	MODESTO	59,7	477	310	64.99	105	176	0	29	132	159	0	19
0074	117062	MODESTO	62,1	603	385	63.85	134	207	0	44	171	194	0	20
0075	117068	MODESTO	68,9	570	350	61.40	133	179	0	38	148	172	1	29
0076	117069	MODESTO	69,9	496	314	63.31	131	149	0	34	137	155	0	22
0077	117073	MODESTO	73,1	366	170	46.45	72	84	0	14	92	68	0	10
0078	117074	MODESTO	74,7	677	468	69.13	176	253	0	39	169	271	0	28
0079	117076	MODESTO	76,7	502	306	60.96	112	164	0	30	146	136	0	24
0080	117078	MODESTO	78,8	726	486	66.94	180	267	0	39	168	282	0	36
0081	117079	MODESTO	79,8	510	280	54.90	116	141	0	23	100	158	1	21
0082	117084	MODESTO	84,8	821	545	66.38	234	253	0	58	250	258	0	37
0083	117090	MODESTO	90,9	732	550	75.14	194	306	1	49	225	283	0	42
0084	117091	MODESTO	91,1	351	230	65.53	94	114	0	22	115	102	0	13
0085	117093	MODESTO	93,1	404	278	68.81	103	148	0	27	143	119	0	16
0086	117098	MODESTO	98,1	517	329	63.64	124	164	1	40	128	173	0	28
0087	117100	MODESTO	100,	652	440	67.48	173	227	0	40	172	237	0	31
0088	117104	MODESTO	104,	664	376	56.63	169	180	0	27	168	188	0	20
0089	117105	MODESTO	105,	650	382	58.77	134	216	0	32	188	165	0	29
0090	117106	MODESTO	106,	635	420	66.14	152	231	0	37	171	224	1	24
0091	117107	MODESTO	107,	569	366	64.32	129	194	0	43	148	185	0	33
0092	117112	MODESTO	112,	697	466	66.86	173	239	1	53	189	230	0	47
0093	117115	MODESTO	5A,C	308	105	34.09	41	58	0	6	60	42	0	3
0094	117119	MODESTO	119,	336	225	66.96	84	110	0	31	93	109	0	23
0095	117123	MODESTO	123,	282	207	73.40	77	108	0	22	73	120	0	14
0096	117125	MODESTO	125,	601	366	60.90	143	175	1	47	170	162	0	34
0097	117165	MODESTO	165,	470	324	68.94	103	191	0	30	134	165	0	25
0098	117168	MODESTO	168,	220	108	49.09	46	54	0	8	63	37	0	8
0099	117172	MODESTO	172,	655	407	62.14	162	187	0	58	165	203	0	39
0100	118001	MT VIEW	1B,E	215	137	63.72	35	92	0	10	45	81	0	11

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T Y A G E E	Proposition 59				Proposition 60			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	83	92	0	19	85	93	0	16
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	108	149	0	35	133	136	0	23
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	190	301	0	38	274	232	0	23
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	18	45	0	12	16	53	0	6
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	40	84	1	16	44	83	0	14
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	156	281	0	44	181	272	0	28
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	221	335	0	55	241	332	0	38
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	155	273	0	49	181	260	0	36
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	131	197	0	42	136	200	0	34
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	163	238	0	36	161	257	0	19
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	45	36	0	6	36	46	0	5
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	24	29	0	3	25	25	0	6
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	30	41	0	4	54	19	0	2
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	110	92	0	17	122	88	0	9
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	239	241	0	38	216	270	0	32
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	156	180	1	31	181	157	0	30
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	54	48	0	5	51	51	0	5
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	197	254	0	44	245	219	0	31
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	141	147	0	34	152	152	0	18
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	153	171	0	28	151	175	0	26
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	187	254	0	37	219	223	0	36
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	148	178	0	43	170	172	0	27
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	234	374	0	61	275	356	0	38
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	109	204	1	35	140	184	0	25
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	183	243	0	49	224	209	0	42
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	137	194	0	41	180	175	0	17
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	168	221	1	36	221	168	2	35
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	143	186	1	43	174	168	0	31
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	179	277	0	50	227	248	0	31
0130 128003 TURLOCK 3,41	270	157	58.15	75	68	0	14	85	64	0	8
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	96	120	0	25	119	98	0	24
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	135	213	0	37	153	201	0	31
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	149	206	0	46	168	200	0	33
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	195	306	0	54	183	331	0	41
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	149	258	0	54	158	257	0	46
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	206	270	1	49	209	276	1	40
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	69	87	0	14	73	81	0	16
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	179	291	1	66	188	300	0	49
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	205	247	0	49	198	258	0	45
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	179	198	0	56	153	232	0	48
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	101	143	0	26	113	137	0	20
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	129	196	0	45	178	156	0	36
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	95	132	0	28	107	131	0	17
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	96	92	0	23	101	90	0	20
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	146	164	0	40	144	179	0	27
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	106	134	0	38	114	130	0	34
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	45	54	0	14	49	57	0	7
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	158	257	0	51	206	218	1	41
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	112	255	0	47	156	225	0	33
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	42	87	0	15	50	81	0	13



372 PRECINCTS	R V	T P	Proposition 59				Proposition 60				
	E O	U E	Y	N	O V	U V	Y	N	O V	U V	
	G T	R R	e	o	V O	N O	e	o	V O	N O	
	I E	N C	s	(NON)	RE	EE	s	(NON)	RE	EE	
	S R	O E	(NON)	(NON)	S	S	(NON)	(NON)	S	S	
	T S	U N									
	E	T T									
	R O	A									
	E T	G									
	D S	E									
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	1	0	0	0	1	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	50	74	0	3	66	58	0	3
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	48	87	0	9	57	75	0	12
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	34	75	0	7	43	67	0	6
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	56	59	0	5	76	36	0	8
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	43	39	0	5	48	38	0	1
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	1	0	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	41	35	0	7	49	31	0	3
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	13	35	0	5	19	30	0	4
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	47	77	0	16	54	69	0	17
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	10	11	0	1	12	10	0	0
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	35	57	0	9	36	58	0	7
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	38	55	0	9	43	54	0	5
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	48	65	0	7	46	71	0	3
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	42	118	0	13	72	89	0	12
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	50	122	0	20	66	112	0	14
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	9	23	0	4	12	21	0	3
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	83	90	0	11	117	55	0	12
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	227	235	0	39	321	153	0	27
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	49	76	0	6	70	54	0	7
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	93	69	0	12	122	39	0	13
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	193	230	0	33	252	185	0	19
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	70	80	0	12	97	60	0	5
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	308	409	0	67	387	334	0	63
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	441	480	0	90	530	416	0	65
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	262	379	0	57	337	320	0	41
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	413	409	0	77	471	367	0	61
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	297	407	0	65	419	310	0	40
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	329	459	0	111	421	407	0	71
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	377	455	0	74	444	399	0	63
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	315	444	0	60	421	359	0	39
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	315	377	0	42	387	315	1	31
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	419	404	0	70	530	316	0	47
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	442	405	0	68	495	373	0	47
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	93	215	0	28	129	180	0	27
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	66	82	0	21	69	83	0	17
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	164	305	1	44	178	288	0	48
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	166	335	0	38	171	330	0	38
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	92	130	0	34	103	137	0	16
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	85	66	0	9	85	62	0	13
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	54	109	0	18	69	95	0	17
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	308	594	0	97	398	544	0	57
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	76	119	0	17	85	111	0	16
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	149	191	0	37	154	190	0	33
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	210	332	0	42	226	319	0	39
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	95	159	0	20	126	127	0	21
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	231	474	0	64	266	457	0	46
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	298	583	0	71	380	507	0	65
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	137	241	0	41	184	206	0	29

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 59				Proposition 60			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U V O T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U V O T E E R S
0251 AV 111003 EMPIRE 3,	975	721	73.95	305	363	0	53	363	315	0	43
0252 AV 111005 EMPIRE 5,	643	554	86.16	198	306	0	50	203	301	0	50
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	167	438	0	80	237	391	0	57
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	87	169	0	27	75	181	0	27
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	232	434	0	73	285	400	0	54
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	416	644	1	120	499	598	0	84
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	678	1326	0	179	712	1334	2	135
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	186	461	0	64	259	416	1	35
0259 AV 117001 MODESTD 1	930	678	72.90	266	345	0	67	357	274	0	47
0260 AV 117002 MODESTD 2	1290	1077	83.49	413	580	0	84	454	547	0	76
0261 AV 117003 MODESTD 3	1174	754	64.22	344	349	0	61	458	244	0	52
0262 AV 117004 MODESTD 4	1468	883	60.15	436	383	0	64	547	296	0	40
0263 AV 117005 MODESTD 5	722	437	60.53	216	202	0	19	256	158	0	23
0264 AV 117006 MODESTD 6	785	364	46.37	166	174	0	24	202	139	0	23
0265 AV 117008 MODESTD 8	1579	1117	70.74	495	510	0	112	579	456	0	82
0266 AV 117009 MODESTD 9	1567	1177	75.11	486	600	0	91	551	564	1	61
0267 AV 117012 MODESTD 1	696	412	59.20	187	189	0	36	215	164	0	33
0268 AV 117014 MOOESTO 1	1054	825	78.27	351	403	0	71	418	357	0	50
0269 AV 117016 MODESTD 1	1339	913	68.19	389	449	0	75	485	382	0	46
0270 AV 117017 MODESTD 1	815	586	71.90	250	272	0	64	299	248	0	39
0271 AV 117018 MODESTD 1	1776	1404	79.05	595	697	0	112	673	649	0	82
0272 AV 117019 MODESTD 1	1061	813	76.63	354	386	0	73	377	363	0	73
0273 AV 117021 MODESTD 2	1376	1161	84.38	521	547	0	93	493	580	0	88
0274 AV 117023 MODESTD 2	331	157	47.43	70	73	0	14	85	61	0	11
0275 AV 117025 MODESTD 2	658	452	68.69	194	204	0	54	229	180	0	43
0276 AV 117027 MODESTD 2	1362	1126	82.67	490	523	0	113	426	623	0	77
0277 AV 117028 MODESTD 2	1446	1018	70.40	427	486	0	105	469	464	0	85
0278 AV 117029 MODESTD 2	1080	867	80.28	380	424	0	63	374	442	0	51
0279 AV 117030 MODESTD 3	1154	902	78.16	378	458	0	66	418	429	0	55
0280 AV 117035 MOOESTO 3	1110	914	82.34	453	387	0	74	377	478	0	59
0281 AV 117036 MOOESTD 3	860	719	83.60	317	311	0	91	296	368	0	55
0282 AV 117040 MODESTD 4	1559	1320	84.67	564	645	0	111	516	716	0	88
0283 AV 117043 MODESTD 4	1590	1270	79.87	484	662	0	124	552	623	0	95
0284 AV 117044 MODESTD 4	620	529	85.32	220	255	0	54	202	287	0	40
0285 AV 117047 MODESTD 4	1800	1538	85.44	631	791	1	115	592	854	1	91
0286 AV 117048 MODESTD 4	1070	913	85.33	409	419	0	85	348	492	0	73
0287 AV 117050 MODESTD 5	1924	1435	74.58	624	680	1	130	639	700	0	96
0288 AV 117052 MODESTD 5	1193	1018	85.33	374	544	0	100	403	536	0	79
0289 AV 117053 MODESTD 5	917	669	72.96	278	334	0	57	324	297	0	48
0290 AV 117058 MODESTD 5	1394	1007	72.24	410	492	0	105	478	442	0	87
0291 AV 117059 MODESTD 5	1123	942	83.88	412	446	0	84	385	495	1	61
0292 AV 117062 MODESTD 6	1228	929	75.65	368	467	0	94	406	458	0	65
0293 AV 117068 MODESTD 6	1311	991	75.59	435	456	0	100	479	432	0	80
0294 AV 117069 MODESTD 6	1197	958	80.03	405	454	0	99	446	430	0	82
0295 AV 117073 MODESTD 7	822	570	69.34	272	270	0	28	339	210	0	21
0296 AV 117074 MODESTD 7	1744	1492	85.55	618	722	0	152	615	763	1	113
0297 AV 117076 MODESTD 7	973	723	74.31	275	383	0	65	321	355	0	47
0298 AV 117078 MODESTD 7	1504	1278	84.97	486	668	0	124	535	651	0	92
0299 AV 117079 MODESTD 7	1299	1050	80.83	438	516	0	96	427	559	0	64
0300 AV 117084 MODESTD 8	1635	1245	76.15	540	572	0	133	589	568	0	88



				Proposition 59				Proposition 60						
R V				T P		O V		O V		U V				
E O				U E		V O		V O		N O				
G T				R R		E T		E T		D T				
I E				N C		R E		R E		E E				
S R				O E		S		S		R S				
T S				U N										
E				T T										
R				A										
E				G										
D				E		s		s		R S				
						(NON)		(NON)						
372 PRECINCTS														
0301	AV	117090	MODESTO 9	1721	1446	84.02	585	716	0	145	593	739	0	114
0302	AV	117091	MODESTO 9	1084	918	84.69	394	448	0	76	394	474	0	50
0303	AV	117093	MODESTO 9	1013	838	82.72	363	408	0	67	381	408	0	49
0304	AV	117098	MODESTO 9	1238	1003	81.02	407	503	0	93	434	498	0	71
0305	AV	117100	MODESTO 1	1536	1220	79.43	513	603	0	104	474	642	1	103
0306	AV	117104	MODESTO 1	1426	1049	73.56	451	504	0	94	491	484	0	74
0307	AV	117105	MODESTO 1	1111	766	68.95	329	386	0	51	393	326	0	47
0308	AV	117106	MODESTO 1	1222	995	81.42	424	487	0	84	456	480	2	57
0309	AV	117107	MODESTO 1	1441	1201	83.34	478	607	0	116	498	611	0	92
0310	AV	117112	MODESTO 1	1614	1334	82.65	593	616	0	125	529	707	0	98
0311	AV	117115	MODESTO 5	561	317	56.51	142	152	0	23	195	110	0	12
0312	AV	117119	MODESTO 1	1024	880	85.94	349	445	0	86	343	478	0	59
0313	AV	117123	MODESTO 1	666	583	87.54	233	309	1	40	232	316	1	34
0314	AV	117125	MODESTO 1	1210	994	82.15	405	496	0	93	473	462	0	59
0315	AV	117165	MODESTO 1	1086	909	83.70	367	463	0	79	410	443	1	55
0316	AV	117168	MODESTO 1	305	183	60.00	88	80	0	15	109	63	0	11
0317	AV	117172	MODESTO 1	1229	1022	83.16	441	461	0	120	467	470	0	85
0318	AV	118001	MT VIEW 1	492	402	81.71	116	246	0	40	139	226	0	37
0319	AV	119001	NEWMAN 1	545	436	80.00	154	255	0	27	197	219	0	20
0320	AV	119002	NEWMAN 2B	719	603	83.87	237	334	0	32	324	255	0	24
0321	AV	119003	NEWMAN 3	1251	991	79.22	399	517	0	75	538	399	0	54
0322	AV	120002	NORTH 2,4	274	240	87.59	72	144	0	24	74	151	0	15
0323	AV	120003	NORTH 3	509	453	89.00	125	286	0	42	144	284	0	25
0324	AV	121001	OAKDALE 1	1556	1252	80.46	468	680	0	104	553	623	0	76
0325	AV	121002	OAKDALE 2	1876	1574	83.90	532	919	0	123	587	891	0	96
0326	AV	121003	OAKDALE 3	1518	1285	84.65	437	742	0	106	507	696	0	82
0327	AV	121005	OAKDALE 5	1135	982	86.52	357	533	0	92	380	532	0	70
0328	AV	121006	OAKDALE 6	1262	1032	81.77	353	590	0	89	373	597	0	62
0329	AV	123001	PARADISE	557	492	88.33	157	289	0	46	172	275	0	45
0330	AV	123004	PARADISE	246	180	73.17	61	101	0	18	84	83	0	13
0331	AV	123005	PARADISE	399	208	52.13	95	105	0	8	120	79	0	9
0332	AV	123007	PARADISE	895	549	61.34	249	256	0	44	312	210	0	27
0333	AV	124001	PATTERSON	1585	1272	80.25	592	579	0	101	646	568	0	58
0334	AV	124003	PATTERSON	1224	903	73.77	386	453	0	64	482	378	0	43
0335	AV	124004	PATTERSON	457	337	73.74	137	179	0	21	178	148	0	11
0336	AV	124008	PATTERSON	1566	1197	76.44	579	518	0	100	643	485	0	69
0337	AV	124014	PATTERSON	953	744	78.07	316	359	0	69	377	314	0	53
0338	AV	126001	RIVERBANK	1107	868	78.41	346	454	0	68	406	419	0	43
0339	AV	126002	RIVERBANK	1527	1215	79.57	501	622	0	92	592	541	0	82
0340	AV	126003	RIVERBANK	1027	769	74.88	285	432	0	52	379	344	0	46
0341	AV	126004	RIVERBANK	1736	1392	80.18	578	706	0	108	626	673	0	93
0342	AV	126010	RIVERBANK	1210	986	81.49	355	536	0	95	428	492	0	66
0343	AV	127001	SALIDA 1	1194	975	81.66	392	500	0	83	478	448	0	49
0344	AV	127002	SALIDA 2	802	660	82.29	244	354	0	62	311	307	0	42
0345	AV	127004	SALIDA 4	935	771	82.46	315	401	0	55	359	364	0	48
0346	AV	127007	SALIDA 7	917	743	81.03	277	403	0	63	354	330	0	59
0347	AV	128001	TURLOCK 1	1678	1247	74.31	466	665	0	116	591	573	0	83
0348	AV	128003	TURLOCK 3	589	412	69.95	176	192	0	44	237	146	0	29
0349	AV	128004	TURLOCK 4	838	608	72.55	243	312	0	53	346	219	0	43
0350	AV	128005	TURLOCK 5	1208	925	76.57	369	474	0	82	433	419	0	73

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 59				Proposition 60			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	412	518	0	129	491	478	0	90
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	532	793	1	144	495	846	0	129
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	590	886	0	185	612	915	1	133
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	582	680	0	172	655	666	0	113
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	198	222	0	56	240	194	0	42
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	503	682	0	152	607	610	1	119
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	560	666	0	137	554	714	0	95
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	430	606	0	135	485	572	0	114
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	306	306	0	76	304	330	0	54
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	410	499	0	116	428	508	1	88
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	307	505	1	106	325	508	0	86
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	155	234	0	30	256	141	0	22
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	277	361	0	69	282	376	0	49
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	257	347	0	73	291	330	0	56
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	92	128	0	35	128	101	0	26
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	343	501	0	77	378	483	0	60
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	283	496	0	77	345	448	0	63
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	116	223	0	45	152	207	0	25
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	114	252	0	37	144	232	0	27
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	69	154	0	29	95	135	0	22
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	308	390	0	76	420	304	0	50
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	337	682	2	85	377	628	0	101
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	69194	91540	26	16232	78170	86551	31	12240

	R V		T P		Proposition 61				Proposition 62			
	E O	G T	U E	R R			O V	U V			O V	U V
	I E	B C	N C	O E			V O	N O			V O	N O
	S R	A A	O E	U N			E T	D T			E T	D T
	T S	L S	U N	T T			R E	E E			R E	E E
	E	L T	T T	A	Y	N	S	R S	Y	N	S	R S
	R	O	A	G	e	o			e	o		
	E	T	G	E	s	o			s	o		
372 PRECINCTS	D	S	E		(NON)	(NON)			(NON)	(NDN)		
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35		32169	49268	13	4543	27593	54209	18	4173
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08		18756	32971	2	3154	15276	36856	9	2742
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38		15024	19371	6	1715	12928	21455	10	1723
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75		42127	69050	15	6456	34929	76909	26	5784
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50		23822	32560	6	2956	20868	35611	11	2854
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06		13704	24172	2	1997	10940	27119	9	1807
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95		13130	21548	2	2264	11127	23847	6	1964
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01		12329	17732	9	1668	10725	19425	8	1580
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18		15135	23318	4	2153	13177	25494	5	1934
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26		11651	14840	4	1330	9828	16635	9	1353
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38		65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638
CERES	19857	13270	66.83		5551	7051	1	667	4744	7856	6	664
HUGHSON	3343	2715	81.21		904	1662	0	149	673	1925	0	117
MODESTO	101479	73382	72.31		28082	41357	11	3932	24422	45348	13	3599
NEWMAN	4020	3045	75.75		1191	1731	1	122	984	1927	0	134
OAKDALE	10653	8502	79.81		2798	5279	0	425	2122	6018	1	361
PATTERSON	8825	6264	70.98		2829	3151	1	283	2306	3654	3	301
RIVERBANK	9957	7530	75.63		2762	4411	1	356	2368	4810	3	349
TURLOCK	32497	24788	76.28		9237	13928	2	1621	8131	15233	6	1418
WATERFORD	3569	2657	74.45		896	1618	0	143	655	1858	0	144
CITY TOTAL	194200	142153	73.20		54250	80188	17	7698	46405	88629	32	7087
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13		11699	21422	4	1714	9392	23891	5	1551

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 61				Proposition 62			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	20	28	0	0	16	31	0	1
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	84	123	0	10	95	113	0	9
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	22	15	0	0	11	25	0	1
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	22	29	0	3	26	25	0	3
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	117	150	0	14	121	147	0	13
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	26	43	0	3	21	49	0	2
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	138	182	0	19	132	190	0	17
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	145	229	0	26	144	230	0	26
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	143	175	0	15	114	208	1	10
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	146	147	0	21	118	178	1	17
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	91	129	0	19	72	157	0	10
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	108	219	0	16	103	222	0	18
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	148	248	0	21	132	266	0	19
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	85	185	0	17	60	215	0	12
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	106	143	0	23	97	145	1	29
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	169	187	0	15	150	211	0	10
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	256	193	0	28	190	255	0	32
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	28	71	0	8	17	84	0	6
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	19	40	0	2	12	47	0	2
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	39	107	0	5	34	108	0	9
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	35	79	0	5	29	86	0	4
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	22	49	0	3	19	54	0	1
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	35	28	0	5	29	33	0	6
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	26	49	0	7	16	61	0	5
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	70	162	0	3	57	171	0	7
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	44	52	0	6	36	63	0	3
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	28	51	0	3	14	65	0	3
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	54	136	0	7	42	148	0	7
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	53	87	0	8	48	90	0	10
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	94	229	0	15	68	259	0	11
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	118	304	0	26	110	313	0	25
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	35	63	0	6	28	72	0	4
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	119	179	0	10	120	179	0	9
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	33	103	0	8	31	108	0	5
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	30	96	0	8	32	96	0	6
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	16	38	0	0	9	45	0	0
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	122	207	0	13	74	258	0	10
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	137	289	0	27	133	295	0	25
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	145	341	0	20	96	389	0	21
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	59	137	0	6	44	151	0	7
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	85	114	0	10	57	144	0	8
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	147	265	0	24	133	284	0	19
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	120	122	0	12	118	126	0	10
0044 117004 MOOESTO 4A,6	668	265	39.67	118	130	0	17	119	131	0	15
0045 117005 MOOESTO 5B,1	360	135	37.50	62	67	0	6	68	63	0	4
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	38	41	0	3	39	37	0	6
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	133	166	0	24	111	190	0	22
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	167	240	0	31	148	271	0	19
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	47	55	0	8	29	74	0	7
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	100	180	0	18	94	192	0	12

372 PRECINCTS				Proposition 61				Proposition 62						
R	V	T	P	Y		O	U	Y		O	U			
E	O	U	E	e	N	V	V	e	N	V	V			
G		E		s	o	s	o	E	E					
T		R		(NON)	(NON)	(NON)	(NON)							
I	B	R	R											
E	C													
S	A													
R	A													
T	L													
E	S													
R	O													
E	T													
O	S													
0051	117016	MODESTO	16,6	597	308	51.59	128	170	0	10	103	188	0	17
0052	117017	MODESTO	17,6	411	238	57.91	74	152	0	12	78	149	0	11
0053	117018	MODESTO	18,8	811	521	64.24	199	292	2	28	157	332	2	30
0054	117019	MODESTO	19,2	537	315	58.66	129	164	0	22	103	191	0	21
0055	117021	MODESTO	21,2	507	342	67.46	120	205	0	17	120	207	0	15
0056	117023	MODESTO	23,8	201	76	37.81	35	37	0	4	37	35	0	4
0057	117025	MODESTO	25,2	277	125	45.13	53	64	0	8	51	66	0	8
0058	117027	MODESTO	27,3	582	453	77.84	190	235	0	28	173	257	0	23
0059	117028	MODESTO	28,3	658	336	51.06	130	192	0	14	112	213	0	11
0060	117029	MODESTO	29,6	536	370	69.03	129	229	0	12	120	241	0	9
0061	117030	MODESTO	30,6	542	319	58.86	124	177	0	18	104	198	0	17
0062	117035	MODESTO	35,3	457	340	74.40	129	192	0	19	118	198	0	24
0063	117036	MODESTO	36,3	389	258	66.32	84	154	0	20	88	155	0	15
0064	117040	MODESTO	40-4	624	468	75.00	168	277	0	23	152	300	0	16
0065	117043	MODESTO	43,4	686	414	60.35	147	246	0	21	102	292	0	20
0066	117044	MODESTO	44,5	222	159	71.62	38	110	0	11	54	95	0	10
0067	117047	MODESTO	47,5	733	455	62.07	146	278	1	30	133	300	0	22
0068	117048	MODESTO	48,1	432	291	67.36	86	196	0	9	83	196	0	12
0069	117050	MODESTO	50,5	827	503	60.82	202	283	0	18	168	320	0	15
0070	117052	MODESTO	52,8	472	322	68.22	114	194	0	14	97	213	0	12
0071	117053	MODESTO	53,1	447	233	52.13	102	118	0	13	87	135	0	11
0072	117058	MODESTO	58,6	733	407	55.53	148	237	0	22	117	269	0	21
0073	117059	MODESTO	59,7	477	310	64.99	87	208	0	15	76	223	0	11
0074	117062	MODESTO	62,1	603	385	63.85	151	211	0	23	115	248	0	22
0075	117068	MODESTO	68,9	570	350	61.40	130	197	0	23	117	206	0	27
0076	117069	MODESTO	69,9	496	314	63.31	128	167	0	19	118	182	0	14
0077	117073	MODESTO	73,1	366	170	46.45	70	94	1	5	63	105	0	2
0078	117074	MODESTO	74,7	677	468	69.13	142	301	1	24	139	314	0	15
0079	117076	MODESTO	76,7	502	306	60.96	127	162	0	17	86	204	0	16
0080	117078	MODESTO	78,8	726	486	66.94	180	284	0	22	138	327	0	21
0081	117079	MODESTO	79,8	510	280	54.90	90	182	0	8	85	190	0	5
0082	117084	MODESTO	84,8	821	545	66.38	220	282	1	42	178	334	0	33
0083	117090	MODESTO	90,9	732	550	75.14	192	325	0	33	177	342	3	28
0084	117091	MODESTO	91,1	351	230	65.53	87	130	0	13	70	146	0	14
0085	117093	MODESTO	93,1	404	278	68.81	130	134	0	14	87	180	0	11
0086	117098	MODESTO	98,1	517	329	63.64	115	192	0	22	93	218	0	18
0087	117100	MODESTO	100,	652	440	67.48	185	240	0	15	139	286	0	15
0088	117104	MODESTO	104,	664	376	56.63	164	197	0	15	137	223	0	16
0089	117105	MODESTO	105,	650	382	58.77	172	188	0	22	125	243	0	14
0090	117106	MODESTO	106,	635	420	66.14	162	237	1	20	135	259	0	26
0091	117107	MODESTO	107,	569	366	64.32	144	193	0	29	107	231	0	28
0092	117112	MODESTO	112,	697	466	66.86	189	243	0	34	130	299	0	37
0093	117115	MODESTO	5A,C	308	105	34.09	50	52	0	3	50	51	0	4
0094	117119	MODESTO	119,	336	225	66.96	91	124	0	10	68	145	0	12
0095	117123	MODESTO	123,	282	207	73.40	65	130	0	12	59	137	0	11
0096	117125	MODESTO	125,	601	366	60.90	150	195	1	20	116	228	0	22
0097	117165	MODESTO	165,	470	324	68.94	129	177	0	18	99	207	0	18
0098	117168	MODESTO	168,	220	108	49.09	42	59	0	7	54	48	0	6
0099	117172	MODESTO	172,	655	407	62.14	151	222	0	34	152	225	0	30
0100	118001	MT VIEW	18,E	215	137	63.72	44	86	0	7	27	105	0	5

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 61				Proposition 62			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	64	122	1	7	59	124	0	11
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	100	170	0	22	112	164	0	16
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	209	296	0	24	156	350	0	23
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	22	45	0	8	15	54	0	6
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	26	103	0	12	29	106	0	6
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	153	301	0	27	106	354	0	21
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	210	364	0	37	146	436	0	29
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	162	293	0	22	101	354	0	22
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	128	220	0	22	78	269	0	23
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	141	282	0	14	119	303	0	15
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	28	57	0	2	38	46	0	3
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	22	34	0	0	27	27	0	2
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	35	36	0	4	28	45	0	2
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	89	115	0	15	75	131	0	13
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	222	274	0	22	201	287	0	30
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	133	217	0	18	144	203	0	21
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	48	57	0	2	39	65	0	3
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	264	213	0	18	206	271	0	18
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	122	185	0	15	110	200	0	12
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	144	192	0	16	118	218	0	16
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	176	288	0	14	175	284	0	19
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	116	233	0	20	146	203	0	20
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	235	406	0	28	195	439	1	34
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	124	202	0	23	111	223	1	14
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	170	279	0	26	153	294	0	28
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	137	203	0	32	102	248	0	22
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	157	247	1	21	128	271	0	27
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	138	209	1	25	100	249	0	24
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	199	279	1	27	188	295	0	23
0130 128003 TURLOCK 3,4I	270	157	58.15	64	84	0	9	69	81	0	7
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	92	136	0	13	94	131	0	16
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	135	220	0	30	127	232	1	25
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	137	238	0	26	150	236	0	15
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	175	351	0	29	164	368	0	23
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	141	305	0	15	125	313	0	23
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	208	279	0	39	190	310	1	25
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	68	90	0	12	63	95	0	12
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	195	316	0	26	167	339	0	31
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	194	276	0	31	177	291	1	32
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	161	238	0	34	146	260	0	27
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	115	139	0	16	92	169	0	9
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	141	201	0	28	107	238	0	25
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	84	154	0	17	84	155	0	16
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	80	114	0	17	84	111	0	16
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	135	200	0	15	118	217	1	14
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	100	149	0	29	100	155	0	23
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	50	56	0	7	48	58	0	7
014B 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	160	281	0	25	98	343	0	25
D149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	134	251	0	29	105	282	0	27
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	44	91	0	9	38	97	0	9



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V C A L L E D S	T P U E R R O R T A G E	Proposition 61				Proposition 62			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	1	0	0	0	1	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	42	83	0	2	28	96	0	3
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	58	80	0	6	55	84	0	5
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	38	73	0	5	28	86	0	2
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	61	57	0	2	51	65	0	4
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	33	51	0	3	34	51	0	2
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	0	1	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	35	45	0	3	28	54	0	1
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	16	34	0	3	9	38	0	6
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	41	89	0	10	31	102	0	7
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	9	12	0	1	7	14	0	1
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	46	50	0	5	33	64	0	4
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	39	58	0	5	28	68	0	6
0215 931005 STAR 5A,8 WH	139	120	86.33	40	73	0	7	25	90	0	5
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	57	111	0	5	43	125	0	5
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	46	135	0	11	24	156	0	12
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	7	27	0	2	7	27	0	2
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	82	93	0	9	86	85	0	13
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	221	265	0	15	200	276	0	25
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	54	73	0	4	53	75	0	3
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	78	88	0	8	70	94	0	10
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	191	243	1	21	171	266	0	19
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	58	97	0	7	47	108	0	7
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	336	407	0	41	313	428	1	42
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	417	541	0	53	352	598	0	61
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	268	399	0	31	242	426	0	30
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	411	440	0	48	339	518	0	42
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	311	422	0	36	260	469	0	40
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	320	516	0	63	300	543	1	55
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	335	537	1	33	298	570	0	38
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	336	455	0	28	254	530	1	34
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	342	368	0	24	266	443	0	25
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	427	432	0	34	364	489	0	40
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	454	412	0	49	383	480	0	52
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	94	230	0	12	82	242	0	12
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	65	91	0	13	48	111	0	10
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	186	306	0	22	103	389	0	22
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	162	352	0	25	114	408	0	17
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	78	164	0	14	70	174	0	12
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	76	79	0	5	68	84	0	8
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	56	117	0	8	34	138	0	9
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	309	644	0	46	249	714	0	36
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	71	132	0	9	59	144	0	9
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	152	201	0	24	114	241	0	22
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	177	377	0	30	139	419	0	26
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	118	140	0	16	96	159	0	19
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	219	515	0	35	181	566	0	22
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	307	599	0	46	198	708	0	46
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	118	284	0	17	105	297	0	17



372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 61				Proposition 62			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V O L U N T A R Y	U N O V O L U N T A R Y	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O L U N T A R Y	U N O V O L U N T A R Y
0251 AV 111003 EMPIRE 3	975	721	73.95	293	394	0	34	238	449	0	34	
0252 AV 111005 EMPIRE 5	643	554	86.16	174	347	0	33	130	389	1	34	
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	168	484	0	33	109	545	0	31	
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	73	195	0	15	57	214	0	12	
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	232	458	0	49	158	556	0	25	
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	413	708	0	60	308	816	0	57	
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	632	1452	0	99	426	1679	0	78	
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	171	517	0	23	131	556	0	24	
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	272	367	0	39	234	406	0	38	
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	397	634	0	46	305	726	0	46	
0261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	364	334	1	55	321	386	0	47	
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	443	405	0	35	433	415	0	35	
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	209	216	0	12	202	220	0	15	
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	157	190	0	17	178	170	0	16	
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	473	583	0	61	471	583	0	63	
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	450	683	0	44	379	748	0	50	
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	175	221	0	16	167	222	0	23	
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	313	474	0	38	228	562	0	35	
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	384	477	0	52	317	551	0	45	
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	237	323	1	25	184	374	0	28	
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	567	756	0	81	439	894	0	71	
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	323	447	0	43	249	523	1	40	
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	435	649	0	77	457	644	0	60	
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	68	79	0	10	77	69	0	11	
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	196	219	0	37	179	238	0	35	
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	418	641	0	67	440	632	0	54	
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	411	545	0	62	357	609	0	52	
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	325	509	0	33	316	523	0	28	
0279 AV 117030 MODESTO 3	1154	902	78.16	342	522	0	38	269	588	0	45	
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	345	533	0	36	362	522	0	30	
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	255	414	0	50	272	409	0	38	
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	469	785	0	66	432	831	0	57	
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	469	731	0	70	374	827	1	68	
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	185	317	0	27	159	348	0	22	
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	514	958	0	66	463	1019	0	56	
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	332	539	0	42	295	580	0	38	
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	522	828	0	85	487	876	0	72	
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	352	612	0	54	287	669	0	62	
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	308	333	0	28	241	397	0	31	
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	405	520	0	82	317	632	0	58	
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	324	583	0	35	319	579	1	43	
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	358	523	0	48	334	546	0	49	
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	355	588	0	48	310	633	0	48	
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	335	564	0	59	301	591	0	66	
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	300	254	0	16	245	305	0	20	
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	536	868	0	88	462	955	0	75	
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	263	429	0	31	225	459	0	39	
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	452	753	0	73	376	835	0	67	
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	354	650	0	46	343	660	0	47	
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	493	681	1	70	378	793	0	74	

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 61				Proposition 62			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	485	877	0	84	444	920	0	82
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	354	525	0	39	271	613	1	33
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	313	485	0	40	253	545	0	40
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	367	568	0	68	334	625	1	43
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	429	717	0	74	395	768	0	57
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	410	577	0	62	353	645	0	51
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	328	405	0	33	264	464	0	38
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	398	554	0	43	301	650	0	44
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	435	696	0	70	381	754	1	65
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	513	737	0	84	406	860	0	68
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	152	149	0	16	149	148	0	20
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	298	538	0	44	256	580	0	44
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	187	363	0	33	151	410	2	20
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	370	578	0	46	288	668	0	38
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	345	517	0	47	292	580	0	37
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	86	86	0	11	89	84	0	10
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	450	492	0	80	377	578	0	67
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	116	261	0	25	88	295	0	19
0319 AV 119001 NEWMAN 1.	545	436	80.00	151	274	0	11	138	284	0	14
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	273	314	0	16	193	386	0	24
0321 AV 119003 NEWMAN 3.	1251	991	79.22	394	555	0	42	326	619	0	46
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	83	144	0	13	48	180	0	12
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	121	307	0	25	94	347	0	12
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	444	748	0	60	344	853	1	54
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	511	988	0	75	366	1147	0	61
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	422	790	0	73	317	910	0	58
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	309	627	0	46	272	670	0	40
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	318	665	0	49	273	721	0	38
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	132	337	0	23	122	352	1	17
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	58	111	0	11	47	121	0	12
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	105	97	0	6	76	122	0	10
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	271	253	0	25	231	296	0	22
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	570	637	1	64	481	736	0	55
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	415	451	0	37	306	561	0	36
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	125	205	0	7	94	224	3	16
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	630	506	0	61	465	663	0	69
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	299	406	0	39	260	443	0	41
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	318	521	0	29	261	574	0	33
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	496	661	0	58	406	754	0	55
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	260	473	0	36	255	477	0	37
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	497	824	1	70	402	927	1	62
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	361	566	0	59	271	657	0	58
0343 AV 127001 SALIDA 1.	1194	975	81.66	378	547	0	50	335	595	0	45
0344 AV 127002 SALIDA 2.	802	660	82.29	242	378	1	39	208	423	0	29
0345 AV 127004 SALIDA 4.	935	771	82.46	323	412	0	36	253	486	0	32
0346 AV 127007 SALIDA 7.	917	743	81.03	291	410	0	42	247	463	1	32
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	469	712	0	66	419	779	0	49
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	206	179	0	27	151	235	0	26
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	281	295	0	32	252	318	0	38
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	366	511	0	48	329	545	0	51

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 61				Proposition 62			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	376	607	0	76	358	637	0	64
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	445	936	0	89	407	995	0	68
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	502	1051	0	108	432	1138	0	91
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	577	736	0	121	482	858	0	94
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	181	256	0	39	141	295	0	40
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	495	768	0	74	437	816	1	83
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	538	730	1	94	444	830	0	89
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	456	639	0	76	359	748	0	64
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	279	358	0	51	222	426	0	40
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	393	546	0	86	354	604	1	66
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	320	539	0	60	271	600	0	48
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	172	224	0	23	177	223	0	19
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	288	373	0	46	249	416	0	42
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	244	388	0	45	212	426	0	39
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	109	120	0	26	95	136	0	24
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	320	551	0	50	232	644	0	45
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	282	535	0	39	220	589	0	47
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	109	258	0	17	78	291	0	15
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	111	270	0	22	68	317	0	18
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	73	164	0	15	51	181	0	20
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	335	388	0	51	267	460	0	47
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	320	734	0	52	224	840	0	42
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	65949	101610	21	9412	55797	112520	37	8638

372 PRECINCTS	R	V	T	Proposition 63				Proposition 64			
	E	O	P			O	U			O	U
	G	T	U			V	V			V	V
	I	B	R			O	N			O	N
	S	C	R			E	O			E	O
	R	A	R			T	D			T	D
	T	A	R			R	T			R	T
	S	A	R			E	E			E	E
	L	L	O			R	R			R	R
	S	S	A			S	S			S	S
	O	O	A			S	S			S	S
	L	L	G								
	T	T	E								
	S	S	E								
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	40411	42035	12	3535	43259	40456	10	2268
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	21256	31248	6	2373	24532	28686	8	1657
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	18837	15858	3	1418	18598	16512	3	1003
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	50611	62066	16	4955	55392	58942	16	3298
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	29893	27075	5	2371	30997	26712	5	1630
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	15562	22860	3	1450	18521	20397	5	952
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	15659	19517	6	1762	16536	19156	6	1246
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	15697	14725	3	1313	16260	14611	4	863
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	19042	19867	7	1694	20722	18807	3	1078
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	14544	12172	2	1107	14350	12683	3	789
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928
CERES	19857	13270	66.83	6973	5717	1	579	6745	6134	1	390
HUGHSON	3343	2715	81.21	1002	1599	0	114	1086	1554	0	75
MODESTO	101479	73382	72.31	35640	34677	9	3056	37686	33689	9	1998
NEWMAN	4020	3045	75.75	1508	1435	0	102	1594	1374	0	77
OAKDALE	10653	8502	79.81	2973	5232	0	297	4110	4204	1	187
PATTERSON	8825	6264	70.98	3478	2563	1	222	3447	2659	1	157
RIVERBANK	9957	7530	75.63	3518	3717	1	294	3609	3758	1	162
TURLOCK	32497	24788	76.28	11568	11912	6	1302	11551	12304	4	929
WATERFORD	3569	2657	74.45	883	1666	0	108	1218	1366	0	73
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	67543	68518	18	6074	71046	67042	17	4048
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	12961	20623	3	1252	15343	18612	4	880

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T S	T P U E R R O N C E U N T T A G E	Proposition 63				Proposition 64			
				Y e s (NON)	N o (NON)	D V O E R E S	U V N O D T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O E R E S	U V N O D T E E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	25	23	0	0	29	19	0	0
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	129	79	0	9	112	102	0	3
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	22	15	0	0	19	18	0	0
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	36	15	0	3	29	23	0	2
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	161	105	0	15	152	119	0	10
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	37	35	0	0	42	28	0	2
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	172	153	0	14	170	162	0	7
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	176	199	0	25	197	191	1	11
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	144	175	0	14	167	160	0	6
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	169	127	0	18	168	136	0	10
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	101	126	0	12	129	102	0	8
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	145	185	0	13	176	157	0	10
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	191	204	0	22	186	219	0	12
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	116	159	0	12	129	153	0	5
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	134	111	0	27	161	97	0	14
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	213	146	0	12	187	175	0	9
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	283	165	0	29	241	214	0	22
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	27	75	0	5	34	69	0	4
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	21	37	0	3	27	34	0	0
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	22	122	0	7	60	89	0	2
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	24	94	0	1	42	75	0	2
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	31	41	0	2	36	38	0	0
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	38	24	0	6	39	24	0	5
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	23	55	0	4	35	44	0	3
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	84	144	0	7	97	136	0	2
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	49	52	0	1	56	45	0	1
0027 108002 CERES LANDIN	119	82	68.91	34	45	0	3	36	45	0	1
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	53	139	0	5	84	109	0	4
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	80	61	0	7	62	80	0	6
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	96	229	0	13	138	198	0	2
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	147	276	0	25	195	237	0	16
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	29	72	0	3	43	59	0	2
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	141	158	0	9	167	135	0	6
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	35	104	0	5	53	86	0	5
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	31	97	0	6	41	91	0	2
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	13	40	0	1	19	35	0	0
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	112	222	0	8	130	206	0	6
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	171	264	0	18	181	257	0	15
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	111	378	0	17	169	329	0	8
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	47	147	0	8	81	117	0	4
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	99	102	0	8	124	80	0	5
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	189	233	1	13	221	209	0	6
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	150	90	0	14	150	98	0	6
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	174	79	0	12	155	102	0	8
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	88	43	0	4	87	48	0	0
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	48	28	0	6	51	27	0	4
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	180	127	0	16	173	143	0	7
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	192	228	0	18	228	200	0	10
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	47	57	0	6	62	45	0	3
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	129	160	0	9	162	132	0	4

372 PRECINCTS				Proposition 63				Proposition 64						
R	V	T	P	Y		O	U	Y		O	U			
E	O	U	E	e	N	V	V	e	N	V	V			
G	T	R	R	s	o	O	U	s	o	V	V			
I	E	R	R	(NON)	(NON)	ET	NO	(NON)	(NON)	ET	NO			
S	R	O	O			RE	DT			RE	DT			
T	S	A	C			S	EE			S	EE			
E	L	S	LS				RS				RS			
R	O	LS	LS											
E	T	LS	LS											
D	S	LS	LS											
0051	117016	MODESTO	16,6	597	308	51.59	141	154	0	13	170	132	0	6
0052	117017	MODESTO	17,6	411	238	57.91	108	118	0	12	121	109	0	8
0053	117018	MODESTO	18,8	811	521	64.24	239	252	0	30	271	235	0	15
0054	117019	MODESTO	19,2	537	315	58.66	149	145	0	21	181	123	0	11
0055	117021	MODESTO	21,2	507	342	67.46	152	182	0	8	179	160	0	3
0056	117023	MODESTO	23,8	201	76	37.81	38	35	0	3	40	35	0	1
0057	117025	MODESTO	25,2	277	125	45.13	55	66	1	3	80	42	0	3
0058	117027	MODESTO	27,3	582	453	77.84	237	200	0	16	282	161	0	10
0059	117028	MODESTO	28,3	658	336	51.06	154	168	0	14	200	130	0	6
0060	117029	MODESTO	29,6	536	370	69.03	156	207	0	7	177	187	0	6
0061	117030	MODESTO	30,6	542	319	58.86	132	171	0	16	179	134	0	6
0062	117035	MODESTO	35,3	457	340	74.40	167	159	0	14	187	143	0	10
0063	117036	MODESTO	36,3	389	258	66.32	99	147	0	12	134	118	0	6
0064	117040	MODESTO	40-4	624	468	75.00	191	262	0	15	246	215	0	7
0065	117043	MODESTO	43,4	686	414	60.35	176	218	0	20	224	184	0	6
0066	117044	MODESTO	44,5	222	159	71.62	55	95	0	9	58	93	0	8
0067	117047	MODESTO	47,5	733	455	62.07	181	248	0	26	223	220	0	12
0068	117048	MODESTO	48,1	432	291	67.36	92	189	0	10	136	149	0	6
0069	117050	MODESTO	50,5	827	503	60.82	212	277	0	14	280	216	0	7
0070	117052	MODESTO	52,8	472	322	68.22	135	173	0	14	156	157	0	9
0071	117053	MODESTO	53,1	447	233	52.13	124	101	0	8	151	80	0	2
0072	117058	MODESTO	58,6	733	407	55.53	186	206	0	15	235	168	0	4
0073	117059	MODESTO	59,7	477	310	64.99	113	186	0	11	155	149	0	6
0074	117062	MODESTO	62,1	603	385	63.85	167	202	0	16	200	174	0	11
0075	117068	MODESTO	68,9	570	350	61.40	159	172	0	19	185	152	1	12
0076	117069	MODESTO	69,9	496	314	63.31	156	140	0	18	170	134	0	10
0077	117073	MODESTO	73,1	366	170	46.45	114	53	0	3	99	70	1	0
0078	117074	MODESTO	74,7	677	468	69.13	188	262	0	18	208	246	0	14
0079	117076	MODESTO	76,7	502	306	60.96	124	167	1	14	156	140	0	10
0080	117078	MODESTO	78,8	726	486	66.94	183	292	0	11	228	248	1	9
0081	117079	MODESTO	79,8	510	280	54.90	116	156	0	8	134	141	0	5
0082	117084	MODESTO	84,8	821	545	66.38	273	248	0	24	283	247	0	15
0083	117090	MODESTO	90,9	732	550	75.14	266	263	0	21	223	315	1	11
0084	117091	MODESTO	91,1	351	230	65.53	115	103	0	12	106	113	0	11
0085	117093	MODESTO	93,1	404	278	68.81	122	148	0	8	149	125	0	4
0086	117098	MODESTO	98,1	517	329	63.64	141	169	0	19	152	167	0	10
0087	117100	MODESTO	100,	652	440	67.48	201	228	0	11	215	221	0	4
0088	117104	MODESTO	104,	664	376	56.63	156	204	1	15	177	189	0	10
0089	117105	MODESTO	105,	650	382	58.77	178	188	0	16	194	181	0	7
0090	117106	MODESTO	106,	635	420	66.14	176	227	0	17	194	219	0	7
0091	117107	MODESTO	107,	569	366	64.32	155	186	0	25	159	192	0	15
0092	117112	MODESTO	112,	697	466	66.86	186	252	0	28	208	237	0	21
0093	117115	MODESTO	5A,C	308	105	34.09	62	41	0	2	66	37	0	2
0094	117119	MODESTO	119,	336	225	66.96	96	118	0	11	105	113	0	7
0095	117123	MODESTO	123,	282	207	73.40	89	112	0	6	99	107	0	1
0096	117125	MODESTO	125,	601	366	60.90	155	191	0	20	178	175	0	13
0097	117165	MODESTO	165,	470	324	68.94	148	163	0	13	175	148	0	1
0098	117168	MODESTO	168,	220	108	49.09	65	38	0	5	49	56	0	3
0099	117172	MODESTO	172,	655	407	62.14	205	176	0	26	188	199	0	20
0100	118001	MT VIEW	1B,E	215	137	63.72	27	104	0	6	48	85	0	4

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 63				Proposition 64			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	82	102	0	10	100	90	0	4
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	138	138	0	16	143	142	0	7
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	255	254	0	20	298	218	0	13
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	14	60	0	1	42	32	0	1
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	21	112	0	8	46	90	0	5
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	175	291	0	15	232	245	0	4
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	204	386	0	21	290	314	0	7
0108 121003 OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	154	299	0	24	207	259	0	11
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	113	238	0	19	170	191	1	8
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	133	289	0	15	214	216	0	7
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	40	44	0	3	44	41	0	2
0112 123004 PARADISE 4A,	103	56	54.37	31	23	0	2	31	22	0	3
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	43	30	0	2	43	29	0	3
0114 123007 PARADISE 4C,	552	219	39.67	106	101	0	12	108	105	0	6
0115 124001 PATTERSON 1,	886	518	58.47	260	237	0	21	270	239	0	9
0116 124003 PATTERSON 3,	635	368	57.95	188	158	0	22	180	175	0	13
0117 124004 PATTERSON 4,	217	107	49.31	60	44	0	3	52	53	1	1
0118 124008 PATTERSON 8,	779	495	63.54	296	186	0	13	307	178	0	10
0119 124014 PATTERSON 14	523	322	61.57	163	148	0	11	183	133	0	6
0120 126001 RIVERBANK 1,	551	352	63.88	158	180	0	14	188	159	0	5
0121 126002 RIVERBANK 2A	750	478	63.73	243	217	0	18	232	238	0	8
0122 126003 RIVERBANK 3,	547	369	67.46	179	169	0	21	179	181	0	9
0123 126004 RIVERBANK 4,	832	669	80.41	280	365	0	24	285	371	0	13
0124 126010 RIVERBANK 10	550	349	63.45	148	183	0	18	156	185	0	8
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	233	215	1	26	233	228	0	14
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	175	183	0	14	202	165	0	5
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	192	212	0	22	198	210	0	18
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	164	185	0	24	192	169	0	12
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	257	227	1	21	236	257	0	13
0130 128003 TURLOCK 3,41	270	157	58.15	95	53	0	9	88	65	0	4
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	125	103	0	13	126	105	0	10
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	162	197	1	25	197	169	1	18
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	159	227	0	15	197	192	0	12
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	177	356	0	22	208	331	1	15
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	150	290	0	21	169	274	0	18
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	241	252	1	32	241	269	1	15
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	84	74	0	12	104	60	0	6
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	208	298	1	30	252	264	0	21
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	230	244	0	27	252	230	0	19
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	207	206	0	20	209	204	0	20
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	116	140	0	14	155	111	0	4
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	170	180	0	20	177	182	0	11
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	112	132	0	11	90	159	0	6
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	128	68	0	15	121	79	0	11
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	168	165	0	17	172	168	0	10
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	142	114	0	22	151	109	0	18
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	66	43	0	4	67	43	0	3
0148 129001 WATERFORD 1,	705	466	66.10	140	309	0	17	222	235	0	9
0149 129002 WATERFORD 2,	662	414	62.54	127	271	0	16	176	230	0	8
0150 130001 WESTPORT 1	230	144	62.61	41	95	0	8	48	89	0	7





372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E R S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 63				Proposition 64			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	1	0	0	0	0	1	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	42	83	0	2	62	63	0	2
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	61	79	0	4	65	75	0	4
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	34	82	0	0	54	59	0	3
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	80	34	0	6	71	46	0	3
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	46	41	0	0	58	27	0	2
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0	0	0	0	1
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	38	42	0	3	46	36	0	1
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	10	40	0	3	28	24	0	1
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	48	81	0	11	52	83	0	5
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	6	16	0	0	10	12	0	0
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	34	67	0	0	50	51	0	0
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	43	55	0	4	63	38	0	1
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	35	84	0	1	45	72	0	3
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	49	119	0	5	65	103	0	5
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	40	143	0	9	67	116	0	9
0218 932012 WHITMORE 128	56	36	64.29	13	21	0	2	14	20	0	2
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	102	71	0	11	101	76	0	7
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	295	185	0	21	292	192	0	17
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	80	49	0	2	67	62	0	2
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	110	57	0	7	96	71	0	7
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	266	175	0	15	217	229	0	10
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	83	71	1	7	90	67	0	5
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	421	326	0	37	364	391	0	29
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	515	445	0	51	520	463	0	28
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	322	350	0	26	371	307	0	20
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	516	343	0	40	477	389	0	33
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	386	355	0	28	407	348	0	14
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	437	411	0	51	439	426	0	34
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	471	405	0	30	445	439	0	22
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	401	395	0	23	415	383	0	21
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	413	301	0	20	398	318	0	18
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	588	280	0	25	487	387	0	19
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	571	299	1	44	445	433	0	37
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	84	237	0	15	99	220	0	17
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	72	88	0	9	73	88	0	8
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	148	351	0	15	228	275	0	11
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	156	366	0	17	201	321	0	17
0240 AV 106001 CLU8 1,5	320	256	80.00	96	153	0	7	125	123	0	8
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	110	43	0	7	93	62	0	5
0242 AV 106013 CLU8 13	216	181	83.80	50	124	0	7	75	100	0	6
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	437	520	0	42	365	613	0	21
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	78	128	0	6	112	98	0	2
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	184	175	0	18	189	172	0	16
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	191	374	0	19	246	314	0	24
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	134	129	0	11	114	154	0	6
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	208	542	0	19	342	413	0	14
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	319	601	0	32	397	533	0	22
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	159	244	0	16	175	233	0	11

			Proposition 63				Proposition 64							
			Y e s (NON)		N o (NON)		O V O N O V O N O V O N O V O N O V O N O V O N O V O N O		O V O N O V O N O V O N O V O N O V O N O					
			s (NON)		o (NON)		R E S		R E S		R E S			
372 PRECINCTS														
R	V		R	V	T	P								
E	O		U	E										
G	T		R	R										
I	E	B	C	N										
S	R	A	A	O										
T	S	L	S	U										
E	R	L	T	T										
R	O	O	A	A										
E	T	T	G	E										
D	S	E												
0251	AV	111003	EMPIRE 3,	975	721	73.95	348	343	1	29	399	300	0	22
0252	AV	111005	EMPIRE 5,	643	554	86.16	160	374	0	20	228	308	0	18
0253	AV	112001	HART RANS	767	685	89.31	138	524	0	23	211	462	0	12
0254	AV	112002	HART RANS	312	283	90.71	80	194	0	9	98	178	1	6
0255	AV	114001	HUGHSON 1	861	739	85.83	230	472	0	37	304	417	0	18
0256	AV	114003	HUGHSON 1	1392	1181	84.84	489	641	0	51	471	674	0	36
0257	AV	115001	LANGWORTH	2430	2183	89.84	603	1518	0	62	833	1307	1	42
0258	AV	115003	LANGWORTH	860	711	82.67	184	508	0	19	283	413	0	15
0259	AV	117001	MODESTO 1	930	678	72.90	317	320	0	41	423	233	0	22
0260	AV	117002	MODESTO 2	1290	1077	83.49	485	549	0	43	533	513	0	31
0261	AV	117003	MODESTO 3	1174	754	64.22	487	227	0	40	421	305	0	28
0262	AV	117004	MODESTO 4	1468	883	60.15	583	271	0	29	493	362	0	28
0263	AV	117005	MODESTO 5	722	437	60.53	279	146	0	12	262	166	0	9
0264	AV	117006	MODESTO 6	785	364	46.37	251	96	0	17	212	140	0	12
0265	AV	117008	MODESTO 8	1579	1117	70.74	691	378	0	48	606	477	0	34
0266	AV	117009	MODESTO 9	1567	1177	75.11	580	554	0	43	689	460	0	28
0267	AV	117012	MODESTO 1	696	412	59.20	234	158	0	20	251	146	0	15
0268	AV	117014	MODESTO 1	1054	825	78.27	413	373	0	39	443	366	0	16
0269	AV	117016	MODESTO 1	1339	913	68.19	498	376	0	39	540	350	0	23
0270	AV	117017	MODESTO 1	815	586	71.90	319	243	0	24	319	251	0	16
0271	AV	117018	MODESTO 1	1776	1404	79.05	709	639	0	56	745	621	0	38
0272	AV	117019	MODESTO 1	1061	813	76.63	385	401	0	27	433	358	0	22
0273	AV	117021	MODESTO 2	1376	1161	84.38	592	521	0	48	632	486	0	43
0274	AV	117023	MODESTO 2	331	157	47.43	90	60	0	7	90	58	0	9
0275	AV	117025	MODESTO 2	658	452	68.69	259	165	0	28	297	136	0	19
0276	AV	117027	MODESTO 2	1362	1126	82.67	611	468	1	46	666	438	0	22
0277	AV	117028	MODESTO 2	1446	1018	70.40	523	447	0	48	611	373	1	33
0278	AV	117029	MODESTO 2	1080	867	80.28	402	445	0	20	436	415	0	16
0279	AV	117030	MODESTO 3	1154	902	78.16	418	447	0	37	471	405	0	26
0280	AV	117035	MODESTO 3	1110	914	82.34	454	432	0	28	501	390	0	23
0281	AV	117036	MODESTO 3	860	719	83.60	346	339	0	34	387	314	0	18
0282	AV	117040	MODESTO 4	1559	1320	84.67	604	662	0	54	660	623	0	37
0283	AV	117043	MODESTO 4	1590	1270	79.87	594	611	0	65	613	614	0	43
0284	AV	117044	MODESTO 4	620	529	85.32	231	276	0	22	238	279	0	12
0285	AV	117047	MODESTO 4	1800	1538	85.44	669	824	0	45	727	775	2	34
0286	AV	117048	MODESTO 4	1070	913	85.33	426	452	0	35	436	448	0	29
0287	AV	117050	MODESTO 5	1924	1435	74.58	710	654	0	71	775	615	0	45
0288	AV	117052	MODESTO 5	1193	1018	85.33	464	500	0	54	460	532	0	26
0289	AV	117053	MODESTO 5	917	669	72.96	339	294	0	36	376	266	0	27
0290	AV	117058	MODESTO 5	1394	1007	72.24	493	465	1	48	540	435	0	32
0291	AV	117059	MODESTO 5	1123	942	83.88	454	454	0	34	450	469	0	23
0292	AV	117062	MODESTO 6	1228	929	75.65	474	421	0	34	484	420	0	25
0293	AV	117068	MODESTO 6	1311	991	75.59	466	483	0	42	495	466	0	30
0294	AV	117069	MODESTO 6	1197	958	80.03	455	451	0	52	462	455	0	41
0295	AV	117073	MODESTO 7	822	570	69.34	384	175	0	11	324	238	0	8
0296	AV	117074	MODESTO 7	1744	1492	85.55	662	765	0	65	698	744	0	50
0297	AV	117076	MODESTO 7	973	723	74.31	342	347	0	34	383	316	0	24
0298	AV	117078	MODESTO 7	1504	1278	84.97	533	683	0	62	621	620	0	37
0299	AV	117079	MODESTO 7	1299	1050	80.83	461	544	0	45	502	518	0	30
0300	AV	117084	MODESTO 8	1635	1245	76.15	624	557	0	64	640	558	1	46

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E R S	B C A A L S L T O S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 63				Proposition 64			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	689	680	1	76	614	782	0	50	
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	435	453	0	30	445	453	0	20	
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	391	411	0	36	389	420	0	29	
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	505	460	0	38	537	445	0	21	
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	585	595	1	39	553	640	0	27	
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	528	485	0	36	564	458	0	27	
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	424	309	0	33	412	328	0	26	
0308 AV 117106 MOOESTO 1	1222	995	81.42	453	503	0	39	495	480	0	20	
0309 AV 117107 MOOESTO 1	1441	1201	83.34	593	563	0	45	523	643	0	35	
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	644	650	0	40	642	654	0	38	
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	222	84	0	11	198	114	0	5	
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	378	465	0	37	376	478	0	26	
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	244	323	0	16	264	306	0	13	
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	483	484	1	26	503	475	0	16	
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	444	435	0	30	434	457	1	17	
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	123	49	0	11	107	69	0	7	
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	549	416	0	57	449	528	0	45	
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	102	289	0	11	144	247	0	11	
0319 AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	200	229	0	7	218	207	0	11	
D320 AV 119002 NEWMAN 28	719	603	83.87	298	290	0	15	305	284	0	14	
0321 AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	535	422	0	34	530	433	0	28	
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	56	175	0	9	112	123	0	5	
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	109	335	0	9	167	275	0	11	
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	541	669	0	42	646	581	0	25	
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	530	993	0	51	741	793	0	40	
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	439	802	0	44	624	625	0	36	
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	369	581	0	32	487	473	0	22	
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	314	684	0	34	499	506	0	27	
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	138	337	0	17	185	299	0	8	
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	79	90	0	11	98	74	0	8	
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	108	93	0	7	127	77	0	4	
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	317	217	0	15	326	212	0	11	
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	678	553	0	41	707	536	0	29	
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	498	378	0	27	483	398	0	22	
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	188	143	0	6	169	162	0	6	
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	719	433	1	44	674	483	0	40	
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	427	283	0	34	422	302	0	20	
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	373	463	1	31	413	438	0	17	
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	615	564	0	36	626	564	0	25	
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	419	320	0	30	359	388	1	21	
D341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	627	716	0	49	670	693	0	29	
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	438	498	0	50	455	505	0	26	
0343 AV 127001 SALIDA 1	1194	975	81.66	453	484	0	38	489	459	0	27	
0344 AV 127002 SALIDA 2	802	660	82.29	272	367	0	21	329	315	0	16	
0345 AV 127004 SALIDA 4	935	771	82.46	377	372	0	22	396	358	0	17	
0346 AV 127007 SALIDA 7	917	743	81.03	351	361	0	31	387	342	0	14	
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	647	553	0	47	600	615	0	32	
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	236	152	1	23	230	164	0	18	
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	359	214	0	35	304	281	0	23	
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	458	426	0	41	467	421	0	37	

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 63				Proposition 64			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NDN)	O V E R S	U N D E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	481	516	0	62	521	488	0	50
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	563	848	0	59	612	818	0	40
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	635	930	0	96	631	952	1	77
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	737	618	0	79	649	735	0	50
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	252	192	0	32	246	211	0	19
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	645	616	0	76	674	618	0	45
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	672	615	0	76	635	674	0	54
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	528	582	0	61	532	587	0	52
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	371	273	1	43	328	327	0	33
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	482	478	0	65	471	504	0	50
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	377	502	0	40	347	543	0	29
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	254	148	0	17	231	175	0	13
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	346	334	0	27	337	348	0	22
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	319	324	0	34	300	347	0	30
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	145	85	0	25	134	106	0	15
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	333	550	0	38	420	472	0	29
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	283	536	0	37	400	429	0	27
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	110	262	0	12	132	243	0	9
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	88	303	0	12	172	223	0	8
0370 AV 131005 STAR 50	306	252	82.35	70	172	0	10	102	147	0	3
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	380	359	0	35	367	378	0	29
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	301	775	0	30	417	668	2	19
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	80504	89141	21	7326	86389	85654	21	4928

372 PRECINCTS	R	V	T	Proposition 65				Proposition 66			
	E	O	P	Y	N	O	U	Y	N	O	U
	G	T	U	e	o	V	V	e	o	V	V
	I	E	R	s	s	O	s	s	R	R	
	S	R	R	(NON)	(NON)	ET	DT	RE	EE	ET	DT
	R	A	NC			RE	EE	RS	RS	RS	RS
	T	S	OE			S	S				
	E	L	UN								
	O	T	TT								
	A	G	A								
	S	E	E								
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	34361	46740	17	4875	46621	32706	22	6644
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	20003	31573	16	3291	29877	20562	8	4436
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	14952	19250	1	1913	18868	14790	4	2454
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	45255	65583	27	6783	64362	44007	28	9251
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	24061	31980	7	3296	31004	24051	6	4283
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	14854	22947	5	2069	22341	14740	4	2790
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	13762	20792	12	2378	19528	14238	6	3172
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	12847	17057	9	1825	17033	12289	6	2410
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	16254	22022	7	2327	22024	15344	15	3227
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	11599	14745	1	1480	14440	11447	3	1935
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534
CERES	19857	13270	66.83	5521	6976	1	772	7005	5329	2	934
HUGHSON	3343	2715	81.21	1004	1542	0	169	1523	979	0	213
MODESTO	101479	73382	72.31	29625	39503	15	4239	39321	28277	21	5763
NEWMAN	4020	3045	75.75	1226	1674	0	145	1641	1211	0	193
OAKDALE	10653	8502	79.81	3112	4966	2	422	4810	3097	2	593
PATTERSON	8825	6264	70.98	2781	3176	0	307	3092	2708	1	463
RIVERBANK	9957	7530	75.63	2976	4184	1	369	4067	2982	0	481
TURLOCK	32497	24788	76.28	9588	13487	11	1702	12756	9741	6	2285
WATERFORD	3569	2657	74.45	890	1602	0	165	1424	1023	0	210
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	56723	77110	30	8290	75639	55347	32	11135
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	12593	20453	4	1789	19727	12711	2	2399

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R N C O E U N T Y A G E	Proposition 65				Proposition 66			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001 101002 AIRPORT 2	244	48	19.67	20	28	0	0	21	26	0	1
0002 102001 CASWELL 1 CL	692	217	31.36	103	106	0	8	116	88	0	13
0003 102002 CASWELL 2,4	92	37	40.22	19	17	0	1	20	14	0	3
0004 102003 CASWELL 3A	212	54	25.47	22	27	0	5	25	23	0	6
0005 102005 CASWELL 5,6,	599	281	46.91	95	169	0	17	125	143	0	13
0006 102007 CASWELL 7	147	72	48.98	22	46	0	4	39	29	0	4
0007 103001 CERES 1,21,2	566	339	59.89	147	173	0	19	175	137	0	27
0008 103002 CERES 2,8,37	687	400	58.22	140	217	0	43	173	193	1	33
0009 103003 CERES 3,4	636	333	52.36	130	189	0	14	192	126	0	15
0010 103005 CERES 5,19,3	555	314	56.58	118	175	0	21	138	137	0	39
0011 103006 CERES 6,13,3	515	239	46.41	91	132	0	16	124	95	0	20
0012 103007 CERES 7,12	633	343	54.19	112	210	0	21	167	154	0	22
0013 103009 CERES 9,15,2	638	417	65.36	158	231	0	28	208	178	0	31
0014 103010 CERES 10,20	533	287	53.85	89	181	0	17	140	127	0	20
0015 103014 CERES 14,17,	551	272	49.36	95	145	0	32	128	111	0	33
0016 103018 CERES 18,33,	650	371	57.08	139	215	0	17	176	176	0	19
0017 103026 CERES 26,28,	639	477	74.65	216	222	0	39	228	204	0	45
0018 104001 CHATOM 1	162	107	66.05	33	67	0	7	65	31	0	11
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	18	39	0	4	31	28	0	2
0020 105002 CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	43	99	0	9	98	44	0	9
0021 105003 CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	39	77	0	3	72	38	0	9
0022 106001 CLUB 1,5	135	74	54.81	29	42	0	3	38	34	0	2
0023 106003 CLUB 3A	165	68	41.21	33	29	0	6	27	30	0	11
0024 106013 CLUB 13	130	82	63.08	31	45	0	6	42	31	0	9
0025 107005 COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	62	166	0	7	126	98	0	11
0026 107007 COFFEE 7	148	102	68.92	34	64	0	4	52	45	0	5
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	35	43	0	4	51	24	0	7
0028 109001 DEL PUERTO 1	297	197	66.33	59	123	0	15	112	74	0	11
0029 109003 DEL PUERTO 3	214	148	69.16	59	81	0	8	70	70	0	8
0030 110001 DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	107	216	0	15	181	135	0	22
0031 110002 DENAIR 2,12,	594	448	75.42	121	298	0	29	235	179	0	34
0032 110008 DENAIR 8-11,	173	104	60.12	27	75	0	2	52	48	0	4
0033 111003 EMPIRE 3,4	523	308	58.89	109	189	0	10	155	146	0	7
0034 111005 EMPIRE 5,9	218	144	66.06	37	99	0	8	75	58	0	11
0035 112001 HART RANSOM	180	134	74.44	36	91	0	7	72	50	0	12
0036 112002 HART RANSOM	77	54	70.13	10	44	0	0	29	24	0	1
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	117	204	0	21	185	133	0	24
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	166	259	0	28	224	193	0	36
0039 115001 LANGWORTH 1,	660	506	76.67	150	328	0	28	290	185	0	31
0040 115003 LANGWORTH 3D	266	202	75.94	58	135	0	9	114	76	0	12
0041 117001 MODESTO 1,7	432	209	48.38	69	123	0	17	126	68	0	15
0042 117002 MODESTO 2,10	629	436	69.32	170	242	0	24	241	164	0	31
0043 117003 MODESTO 3,12	557	254	45.60	107	134	0	13	107	131	0	16
0044 117004 MODESTO 4A,6	668	265	39.67	108	143	0	14	118	128	0	19
0045 117005 MODESTO 5B,1	360	135	37.50	43	89	0	3	62	71	0	2
0046 117006 MODESTO 6,92	300	82	27.33	35	43	0	4	37	39	0	6
0047 117008 MODESTO 8,24	670	323	48.21	129	174	0	20	133	166	0	24
0048 117009 MODESTO 9-11	707	438	61.95	167	241	1	29	209	193	0	36
0049 117012 MODESTO 12,1	253	110	43.48	37	67	0	6	50	50	0	10
0050 117014 MODESTO 14,1	526	298	56.65	127	156	0	15	155	125	0	18

				Proposition 65				Proposition 66			
				Y		O V		Y		O V	
				e		V O		e		V O	
				s		E T		s		E T	
				s		R E		s		R E	
				(NON)		S		(NON)		S	
				N		U V		N		U V	
				o		N O		o		N O	
				(NON)		D T		(NON)		D T	
				R E		E E		R E		E E	
				E		R S		E		R S	
				S		R S		S		R S	
372 PRECINCTS	R	V	T P	Proposition 65				Proposition 66			
	E	O	U E								
	G	T	R R								
	I	E	N C								
	S	R	O E								
	T	S	U N								
	E	R	T T								
	R	O	A								
	E	T	G								
	D	S	E								
0051 117016 MODESTO 16,6	597	308	51.59	123	167	0	18	148	133	1	26
0052 117017 MODESTO 17,6	411	238	57.91	85	133	0	20	129	86	0	23
0053 117018 MODESTO 18,8	811	521	64.24	182	297	0	42	278	195	2	46
0054 117019 MODESTO 19,2	537	315	58.66	138	156	0	21	152	134	0	29
0055 117021 MODESTO 21,2	507	342	67.46	146	179	0	17	179	144	0	19
0056 117023 MODESTO 23,8	201	76	37.81	23	49	0	4	32	39	0	5
0057 117025 MODESTO 25,2	277	125	45.13	66	53	0	6	63	52	0	10
0058 117027 MODESTO 27,3	582	453	77.84	183	238	0	32	209	198	1	45
0059 117028 MODESTO 28,3	658	336	51.06	134	189	0	13	172	138	0	26
0060 117029 MODESTO 29,6	536	370	69.03	123	229	0	18	193	157	0	20
0061 117030 MODESTO 30,6	542	319	58.86	133	169	0	17	159	132	0	28
0062 117035 MODESTO 35,3	457	340	74.40	135	186	0	19	165	140	0	35
0063 117036 MODESTO 36,3	389	258	66.32	90	150	0	18	125	102	0	31
0064 117040 MODESTO 40-4	624	468	75.00	163	284	0	21	262	181	1	24
0065 117043 MODESTO 43,4	686	414	60.35	157	235	0	22	233	148	0	33
0066 117044 MODESTO 44,5	222	159	71.62	45	101	0	13	81	64	0	14
0067 117047 MODESTO 47,5	733	455	62.07	148	277	1	29	234	179	1	41
0068 117048 MODESTO 48,1	432	291	67.36	102	174	0	15	168	99	1	23
0069 117050 MODESTO 50,5	827	503	60.82	173	298	0	32	249	219	1	34
0070 117052 MODESTO 52,8	472	322	68.22	119	185	0	18	172	131	0	19
0071 117053 MODESTO 53,1	447	233	52.13	88	131	0	14	109	107	1	16
0072 117058 MODESTO 58,6	733	407	55.53	176	215	0	16	215	163	0	29
0073 117059 MODESTO 59,7	477	310	64.99	125	170	0	15	180	110	0	20
0074 117062 MODESTO 62,1	603	385	63.85	141	217	0	27	223	129	0	33
0075 117068 MODESTO 68,9	570	350	61.40	134	185	1	30	181	129	0	40
0076 117069 MODESTO 69,9	496	314	63.31	126	163	0	25	168	119	0	27
0077 117073 MODESTO 73,1	366	170	46.45	70	97	0	3	89	75	0	6
0078 117074 MODESTO 74,7	677	468	69.13	161	280	0	27	244	199	2	23
0079 117076 MODESTO 76,7	502	306	60.96	120	170	0	16	150	131	0	25
0080 117078 MODESTO 78,8	726	486	66.94	160	302	0	24	249	199	0	38
0081 117079 MODESTO 79,8	510	280	54.90	95	171	0	14	146	120	2	12
0082 117084 MODESTO 84,8	821	545	66.38	221	284	0	40	279	215	0	51
0083 117090 MODESTO 90,9	732	550	75.14	211	304	2	33	301	205	0	44
0084 117091 MODESTO 91,1	351	230	65.53	67	148	0	15	118	95	1	16
0085 117093 MODESTO 93,1	404	278	68.81	109	152	0	17	150	109	0	19
0086 117098 MODESTO 98,1	517	329	63.64	131	178	1	19	198	99	0	32
0087 117100 MODESTO 100,	652	440	67.48	186	234	0	20	218	186	1	35
0088 117104 MODESTO 104,	664	376	56.63	124	234	0	18	193	161	0	22
0089 117105 MODESTO 105,	650	382	58.77	160	199	0	23	185	173	0	24
0090 117106 MODESTO 106,	635	420	66.14	137	262	0	21	219	169	0	32
0091 117107 MODESTO 107,	569	366	64.32	149	183	1	33	181	140	0	45
0092 117112 MODESTO 112,	697	466	66.86	170	262	0	34	221	195	0	50
0093 117115 MODESTO 5A,C	308	105	34.09	48	54	0	3	54	47	0	4
0094 117119 MODESTO 119,	336	225	66.96	83	128	0	14	114	86	0	25
0095 117123 MODESTO 123,	282	207	73.40	72	125	0	10	105	86	0	16
0096 117125 MODESTO 125,	601	366	60.90	134	204	0	28	183	139	1	43
0097 117165 MODESTO 165,	470	324	68.94	134	173	0	17	182	112	0	30
0098 117168 MODESTO 168,	220	108	49.09	41	59	0	8	49	53	0	6
0099 117172 MODESTO 172,	655	407	62.14	153	216	0	38	196	157	1	53
0100 118001 MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	33	96	0	8	76	52	0	9

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A L S T R O P S	T P U E R R O U N D T A G E	Proposition 65				Proposition 66			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	80	105	0	9	106	73	0	15	
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	94	174	0	24	142	124	0	26	
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	189	315	0	25	259	239	0	31	
0104 120002 NORTH 2,4J	91	75	82.42	31	41	0	3	39	27	0	9	
0105 120003 NORTH 3	180	141	78.33	46	85	0	10	75	54	0	12	
0106 121001 OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	144	309	0	28	270	177	0	34	
0107 121002 OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	212	376	0	23	319	248	0	44	
0108 121003 OAKDALE 3,4,1	682	477	69.94	164	286	0	27	271	172	0	34	
0109 121005 OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	127	220	0	23	211	127	1	31	
0110 121006 OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	159	255	0	23	238	176	0	23	
0111 123001 PARADISE 1,2	152	87	57.24	27	54	0	6	35	47	0	5	
0112 123004 PARADISE 4A,1	103	56	54.37	24	29	0	3	29	24	0	3	
0113 123005 PARADISE 5	253	75	29.64	25	46	0	4	47	25	0	3	
0114 123007 PARADISE 4C,1	552	219	39.67	95	113	0	11	105	99	0	15	
0115 124001 PATTERSON 1,1	886	518	58.47	232	254	0	32	225	247	0	46	
0116 124003 PATTERSON 3,1	635	368	57.95	134	205	0	29	167	167	1	33	
0117 124004 PATTERSON 4,1	217	107	49.31	44	60	0	3	49	53	0	5	
0118 124008 PATTERSON 8,1	779	495	63.54	230	239	0	26	237	230	0	28	
0119 124014 PATTERSON 14,1	523	322	61.57	128	177	0	17	180	124	0	18	
0120 126001 RIVERBANK 1,1	551	352	63.88	117	213	0	22	176	152	0	24	
0121 126002 RIVERBANK 2A,1	750	478	63.73	188	265	0	25	258	191	0	29	
0122 126003 RIVERBANK 3,1	547	369	67.46	150	199	0	20	186	150	0	33	
0123 126004 RIVERBANK 4,1	832	669	80.41	251	390	0	28	336	285	0	48	
0124 126010 RIVERBANK 10,1	550	349	63.45	122	206	0	21	190	129	0	30	
0125 127001 SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	184	254	0	37	240	204	0	31	
0126 127002 SALIDA 2,5	504	372	73.81	164	190	0	18	191	142	0	39	
0127 127004 SALIDA 4,6	611	426	69.72	153	246	0	27	224	166	1	35	
0128 127007 SALIDA 7,9	536	373	69.59	131	209	1	32	202	130	0	41	
0129 128001 TURLOCK 1,2,1	851	506	59.46	168	303	1	34	240	228	1	37	
0130 128003 TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	66	79	0	12	72	70	0	15	
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	93	131	0	17	112	113	0	16	
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	142	215	1	27	165	175	1	44	
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	144	233	0	24	187	178	0	36	
0134 128008 TURLOCK 8,9,1	697	555	79.63	171	353	1	30	282	238	0	35	
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	160	270	0	31	255	167	0	39	
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	204	289	2	31	243	242	0	41	
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	68	92	0	10	88	65	0	17	
0138 128015 TURLOCK 15A,1	778	537	69.02	190	303	2	42	276	211	1	49	
0139 128016 TURLOCK 16B,1	772	501	64.90	199	267	0	35	237	210	0	54	
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	163	236	0	34	218	166	0	49	
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	119	133	0	18	132	113	0	25	
0142 128028 TURLOCK 28B,1	541	370	68.39	138	195	0	37	198	132	0	40	
0143 128029 TURLOCK 29,3	326	255	78.22	87	154	0	14	138	98	0	19	
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	97	93	0	21	104	86	0	21	
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	135	192	0	23	177	142	0	31	
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	100	148	0	30	138	107	0	33	
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	44	62	0	7	56	43	0	14	
0148 129001 WATERFORD 1,1	705	466	66.10	143	287	0	36	240	182	0	44	
0149 129002 WATERFORD 2,1	662	414	62.54	111	275	0	28	198	181	0	35	
0150 130001 WESTPORT 1,1	230	144	62.61	40	94	0	10	77	58	0	9	





372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O R S	Proposition 65				Proposition 66			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	1	0	0	0	1	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	49	76	0	2	67	56	0	4
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	51	83	0	10	75	57	0	12
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	32	82	0	2	77	33	0	6
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	53	64	0	3	66	50	0	4
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	37	45	0	5	39	43	0	5
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		0	1	0	0	1	0	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	36	42	0	5	36	43	0	4
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	16	34	0	3	32	14	0	7
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	44	83	0	13	82	35	0	23
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	6	16	0	0	14	7	0	1
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	20	77	0	4	39	60	0	2
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	42	56	0	4	50	42	0	10
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	47	71	0	2	74	41	0	5
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	62	104	0	7	100	67	0	6
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	59	124	0	9	129	48	0	15
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	8	25	0	3	17	15	0	4
0219 AV 101D02 AIRPORT 2	353	184	52.12	75	93	0	16	97	74	0	13
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	195	279	0	27	253	215	0	33
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	65	62	0	4	78	49	0	4
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	81	86	0	7	94	69	0	11
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	185	248	0	23	246	184	0	26
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	67	86	0	9	90	64	0	8
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	320	418	0	46	444	281	0	59
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	435	519	0	57	533	404	0	74
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	263	405	0	30	382	265	0	51
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	434	413	0	52	443	395	0	61
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	343	382	0	44	419	304	0	46
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	339	497	0	63	470	342	0	87
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	372	490	0	44	534	319	0	53
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	328	450	1	40	475	307	0	37
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	324	382	0	28	399	299	0	36
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	406	447	0	40	488	350	0	55
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	449	411	0	55	493	358	1	63
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	85	232	0	19	182	128	0	26
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	65	91	0	13	98	56	0	15
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	178	313	0	23	303	177	0	34
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	181	331	0	27	338	167	0	34
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	94	148	0	14	140	95	0	21
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	76	76	0	8	71	77	0	12
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	48	124	0	9	91	76	0	14
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	400	552	0	47	640	287	0	72
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	81	122	0	9	126	70	0	16
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	186	169	0	22	205	138	0	34
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	191	364	0	29	340	212	0	32
0247 AV 109D03 DEL PUERT	353	274	77.62	111	154	0	9	130	117	0	27
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	250	490	0	29	433	291	0	45
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	344	563	0	45	547	342	0	63
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	139	257	0	23	251	143	0	25

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L S L T O S	T P U E R R O N C O E U N T T A G E	Proposition 65				Proposition 66			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U V O T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V O T E R S	U V O T E E R S
0251 AV 111003 EMPIRE 3.	975	721	73.95	267	415	0	39	396	279	0	46	
0252 AV 111005 EMPIRE 5.	643	554	86.16	178	342	0	34	315	189	0	50	
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	205	448	0	32	443	189	1	52	
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	97	174	0	12	178	88	0	17	
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	292	402	0	45	436	251	0	52	
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	429	677	0	75	678	402	0	101	
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	784	1293	1	105	1384	664	0	135	
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	228	456	1	26	427	236	0	48	
0259 AV 117001 MODESTD 1	930	678	72.90	270	360	1	47	363	255	0	60	
0260 AV 117002 MODESTD 2	1290	1077	83.49	426	592	0	59	594	404	1	78	
0261 AV 117003 MODESTD 3	1174	754	64.22	339	368	0	47	380	318	0	56	
0262 AV 117004 MODESTD 4	1468	883	60.15	399	437	0	47	432	399	0	52	
0263 AV 117005 MODESTD 5	722	437	60.53	183	241	0	13	223	191	0	23	
0264 AV 117006 MODESTD 6	785	364	46.37	128	214	0	22	163	177	0	24	
0265 AV 117008 MODESTD 8	1579	1117	70.74	470	576	0	71	571	462	0	84	
0266 AV 117009 MODESTD 9	1567	1177	75.11	456	660	1	60	627	483	0	67	
0267 AV 117012 MODESTD 1	696	412	59.20	176	205	0	31	208	163	0	41	
0268 AV 117014 MODESTD 1	1054	825	78.27	340	448	1	36	470	296	0	59	
0269 AV 117016 MODESTD 1	1339	913	68.19	397	455	0	61	461	374	0	78	
0270 AV 117017 MODESTD 1	815	586	71.90	239	310	0	37	325	204	0	57	
0271 AV 117018 MODESTD 1	1776	1404	79.05	586	740	0	78	784	511	0	109	
0272 AV 117019 MODESTD 1	1061	813	76.63	327	437	0	49	444	311	0	58	
0273 AV 117021 MODESTD 2	1376	1161	84.38	479	608	0	74	630	450	0	81	
0274 AV 117023 MODESTD 2	331	157	47.43	67	75	0	15	62	80	0	15	
0275 AV 117025 MODESTD 2	658	452	68.69	206	210	0	36	230	168	0	54	
0276 AV 117027 MODESTD 2	1362	1126	82.67	440	625	0	61	571	458	0	97	
0277 AV 117028 MODESTD 2	1446	1018	70.40	471	477	1	69	551	376	0	91	
0278 AV 117029 MODESTD 2	1080	867	80.28	370	457	0	40	478	338	0	51	
0279 AV 117030 MODESTD 3	1154	902	78.16	355	499	0	48	485	356	0	61	
0280 AV 117035 MODESTD 3	1110	914	82.34	373	496	0	45	471	382	0	61	
0281 AV 117036 MODESTD 3	860	719	83.60	272	401	0	46	364	281	0	74	
0282 AV 117040 MODESTD 4	1559	1320	84.67	573	674	0	73	726	493	0	101	
0283 AV 117043 MODESTD 4	1590	1270	79.87	551	644	0	75	698	468	0	104	
0284 AV 117044 MODESTD 4	620	529	85.32	212	286	0	31	309	177	0	43	
0285 AV 117047 MODESTD 4	1800	1538	85.44	616	857	0	65	878	556	0	104	
0286 AV 117048 MODESTD 4	1070	913	85.33	355	508	0	50	516	325	0	72	
0287 AV 117050 MODESTD 5	1924	1435	74.58	603	743	0	89	749	560	0	126	
0288 AV 117052 MODESTD 5	1193	1018	85.33	380	565	1	72	532	378	0	108	
0289 AV 117053 MODESTD 5	917	669	72.96	284	343	0	42	339	282	1	47	
0290 AV 117058 MODESTD 5	1394	1007	72.24	406	534	0	67	527	383	0	97	
0291 AV 117059 MODESTD 5	1123	942	83.88	424	462	0	56	543	322	0	77	
0292 AV 117062 MODESTD 6	1228	929	75.65	367	503	0	59	493	373	0	63	
0293 AV 117068 MODESTD 6	1311	991	75.59	421	513	0	57	555	344	0	92	
0294 AV 117069 MODESTD 6	1197	958	80.03	403	489	0	66	554	314	0	90	
0295 AV 117073 MODESTD 7	822	570	69.34	269	284	0	17	266	280	0	24	
0296 AV 117074 MODESTD 7	1744	1492	85.55	603	795	0	94	835	523	0	134	
0297 AV 117076 MODESTD 7	973	723	74.31	302	371	0	50	405	269	0	49	
0298 AV 117078 MODESTD 7	1504	1278	84.97	497	706	0	75	708	473	0	97	
0299 AV 117079 MODESTD 7	1299	1050	80.83	410	582	0	58	631	341	0	78	
0300 AV 117084 MODESTD 8	1635	1245	76.15	530	643	0	72	663	479	0	103	

372 PRECINCTS				Proposition 65				Proposition 66			
R	V	T	P	Y		O	U	Y		O	U
E	O	U	E	e	N	V	V	e	N	V	V
G	T	E	R	s	o	s	o	E	E		
I	E	R	R	(NON)	(NON)	ET	NO	(NON)	(NON)	RE	RE
S	R	U	O			RS	DT			S	RS
T	A	N	A				EE				
S	LS	UN	OE				RS				
E	LT	TT	UN								
R	O	A	TT								
E	T	G	AG								
D	S	E	EE								
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	581	774	1	90	845	486	1	114
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	381	497	1	39	524	339	0	55
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	365	442	0	31	489	291	0	58
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	395	547	0	61	549	358	0	96
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	489	665	0	66	651	475	0	94
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	430	567	0	52	580	394	0	75
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	336	394	0	36	402	321	0	43
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	379	560	1	55	577	344	0	74
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	500	639	0	62	658	442	0	101
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	518	736	0	80	734	493	0	107
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	140	163	0	14	168	132	0	17
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	340	496	0	44	480	324	0	76
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	209	347	0	27	341	212	0	30
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	425	521	0	48	557	368	0	69
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	412	451	0	46	522	326	0	61
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	78	95	0	10	86	84	0	13
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	450	499	0	73	562	350	1	109
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	120	262	0	20	222	145	0	35
0319 AV 119001 NEWMAN 1.	545	436	80.00	177	242	0	17	250	163	0	23
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	258	325	0	20	334	237	0	32
0321 AV 119003 NEWMAN 3.	1251	991	79.22	428	513	0	50	550	375	0	66
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	63	166	0	11	154	66	0	20
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	160	274	0	19	303	129	0	21
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	478	719	0	55	706	455	0	91
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	605	897	2	70	920	545	1	108
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	460	745	0	80	701	502	0	82
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	377	557	0	48	575	329	0	78
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	386	601	0	45	599	365	0	68
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	185	284	0	23	287	167	0	38
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	74	93	0	13	103	62	0	15
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	81	119	0	8	107	90	0	11
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	253	261	0	35	290	229	0	30
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	552	664	0	56	665	523	0	84
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	380	485	0	38	456	387	0	60
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	162	164	0	11	170	150	0	17
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	593	547	0	57	558	530	0	109
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	326	380	0	38	384	297	0	63
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	326	502	0	40	473	347	0	48
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	529	636	0	50	685	469	0	61
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	274	452	0	43	373	345	0	51
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	582	746	1	63	793	522	0	77
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	401	533	0	52	561	349	0	76
0343 AV 127001 SALIDA 1.	1194	975	81.66	423	506	0	46	544	358	0	73
0344 AV 127002 SALIDA 2.	802	660	82.29	287	341	0	32	370	237	0	53
0345 AV 127004 SALIDA 4.	935	771	82.46	340	401	0	30	427	292	0	52
0346 AV 127007 SALIDA 7.	917	743	81.03	320	383	0	40	412	275	0	56
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	482	707	0	58	658	496	0	93
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	172	215	0	25	208	161	0	43
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	248	326	0	34	304	257	0	47
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	354	519	1	51	458	394	0	73

372 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V B C A A L S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 65				Proposition 66			
				Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S	Y e s (NON)	N o (NON)	O V V O E T R E S	U V N O D T E E R S
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	407	577	0	75	526	429	0	104
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	554	829	1	86	793	558	1	118
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	609	940	1	111	926	591	0	144
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	590	736	1	107	742	536	2	154
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	194	244	0	38	240	185	0	51
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	532	714	0	91	702	516	0	119
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	546	714	0	103	696	538	0	129
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	460	633	0	78	611	448	0	112
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	268	360	0	60	357	260	0	71
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	432	510	0	83	524	385	0	116
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	329	528	0	62	502	335	0	82
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	151	240	0	28	183	208	0	28
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	289	370	0	48	368	280	0	59
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	291	338	0	48	376	233	0	68
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	126	106	0	23	136	91	0	28
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	323	542	0	56	513	344	0	64
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	313	498	0	45	473	316	0	67
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	130	236	0	18	234	131	0	19
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	113	269	0	21	248	125	0	30
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	72	162	0	18	141	87	0	24
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	322	403	0	49	369	336	0	69
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	388	668	0	50	660	368	0	78
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	69316	97563	34	10079	95366	68058	34	13534

	R V		T P		Proposition 67			
	E O		U E				O V	U V
	G T		R R				V O	N O
	I E	B C	N C				E T	D T
	S R	A A	O E				R E	E E
	T S	L S	U N		Y	N	S	R S
	E	L T	T T		e	o		
	R	O	A		s			
	E	T	G		(NON)	(NON)		
	D	S	E					
372 PRECINCTS								
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	34093	47962	14	3924	
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	18984	33346	3	2550	
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	14107	20409	3	1597	
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	43354	68877	13	5404	
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	23830	32840	7	2667	
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	13921	24278	6	1670	
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	13402	21693	1	1848	
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	12398	17845	3	1492	
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	16589	22176	8	1837	
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	10874	15725	2	1224	
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071	
CERES	19857	13270	66.83	5213	7427	1	629	
HUGHSON	3343	2715	81.21	842	1742	0	131	
MODESTO	101479	73382	72.31	29640	40341	13	3388	
NEWMAN	4020	3045	75.75	1158	1777	0	110	
OAKDALE	10653	8502	79.81	2844	5339	0	319	
PATTERSON	8825	6264	70.98	2611	3388	1	264	
RIVERBANK	9957	7530	75.63	2819	4378	2	331	
TURLOCK	32497	24788	76.28	9660	13801	1	1326	
WATERFORD	3569	2657	74.45	758	1777	2	120	
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	55545	79970	20	6618	
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	11639	21747	0	1453	

372 PRECINCTS			R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R A N C E U N I T A G E	Proposition 67		Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
0001	101002	AIRPORT 2	244	48	19.67	19	29	0	0		
0002	102001	CASWELL 1 CL	692	217	31.36	95	115	0	7		
0003	102002	CASWELL 2,4	92	37	40.22	15	22	0	0		
0004	102003	CASWELL 3A	212	54	25.47	24	26	0	4		
0005	102005	CASWELL 5,6,	599	281	46.91	124	143	0	14		
0006	102007	CASWELL 7	147	72	48.98	38	33	0	1		
0007	103001	CERES 1,21,2	566	339	59.89	136	184	0	19		
0008	103002	CERES 2,8,37	687	400	58.22	152	218	0	30		
0009	103003	CERES 3,4	636	333	52.36	131	189	0	13		
0010	103005	CERES 5,19,3	555	314	56.58	129	169	0	16		
0011	103006	CERES 6,13,3	515	239	46.41	91	134	0	14		
0012	103007	CERES 7,12	633	343	54.19	118	210	0	15		
0013	103009	CERES 9,15,2	638	417	65.36	145	251	1	20		
0014	103010	CERES 10,20	533	287	53.85	89	183	0	15		
0015	103014	CERES 14,17,	551	272	49.36	79	169	0	24		
0016	103018	CERES 18,33,	650	371	57.08	147	211	0	13		
0017	103026	CERES 26,28,	639	477	74.65	207	236	0	34		
0018	104001	CHATOM 1	162	107	66.05	30	73	0	4		
0019	104004	CHATOM 4	92	61	66.30	14	45	0	2		
0020	105002	CLAUS 2,5 LA	209	151	72.25	35	109	0	7		
0021	105003	CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	38	80	0	1		
0022	106001	CLUB 1,5	135	74	54.81	19	49	0	6		
0023	106003	CLUB 3A	165	68	41.21	23	40	0	5		
0024	106013	CLUB 13	130	82	63.08	22	57	0	3		
0025	107005	COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	74	156	0	5		
0026	107007	COFFEE 7	148	102	68.92	44	55	0	3		
0027	108002	CROWS LANDIN	119	82	68.91	31	48	0	3		
0028	109001	DEL PUERTO 1	297	197	66.33	46	143	0	8		
0029	109003	DEL PUERTO 3	214	148	69.16	43	96	0	9		
0030	110001	DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	102	225	0	11		
0031	110002	DENAIR 2,12,	594	448	75.42	134	291	0	23		
0032	110008	DENAIR 8-11,	173	104	60.12	27	75	0	2		
0033	111003	EMPIRE 3,4	523	308	58.89	115	184	0	9		
0034	111005	EMPIRE 5,9	218	144	66.06	36	98	0	10		
0035	112001	HART RANSOM	180	134	74.44	37	88	0	9		
0036	112002	HART RANSOM	77	54	70.13	14	40	0	0		
0037	114001	HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	105	219	0	18		
0038	114003	HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	128	297	0	28		
0039	115001	LANGWORTH 1,	660	506	76.67	139	348	0	19		
0040	115003	LANGWORTH 3D	266	202	75.94	50	145	0	7		
0041	117001	MODESTO 1,7	432	209	48.38	81	118	0	10		
0042	117002	MODESTO 2,10	629	436	69.32	153	263	0	20		
0043	117003	MODESTO 3,12	557	254	45.60	90	147	0	17		
0044	117004	MODESTO 4A,6	668	265	39.67	92	156	0	17		
0045	117005	MODESTO 5B,1	360	135	37.50	52	78	0	5		
0046	117006	MODESTO 6,92	300	82	27.33	29	47	0	6		
0047	117008	MODESTO 8,24	670	323	48.21	133	165	0	25		
0048	117009	MODESTO 9-11	707	438	61.95	163	248	0	27		
0049	117012	MODESTO 12,1	253	110	43.48	43	63	0	4		
0050	117014	MODESTO 14,1	526	298	56.65	109	170	1	18		

	R E G I S T E R E D	V O T E S	B C A A L T O S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	Proposition 67			
					Y e s (NON)	N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
372 PRECINCTS								
0051 117016 MODESTO 16,6	597	308	51.59	132	162	0	14	
0052 117017 MODESTO 17,6	411	238	57.91	74	148	0	16	
0053 117018 MODESTO 18,8	811	521	64.24	186	302	1	32	
0054 117019 MODESTO 19,2	537	315	58.66	133	157	0	25	
0055 117021 MODESTO 21,2	507	342	67.46	156	169	0	17	
0056 117023 MODESTO 23,8	201	76	37.81	32	42	0	2	
0057 117025 MODESTO 25,2	277	125	45.13	50	69	0	6	
0058 117027 MODESTO 27,3	582	453	77.84	249	185	2	17	
0059 117028 MODESTO 28,3	658	336	51.06	140	182	0	14	
0060 117029 MODESTO 29,6	536	370	69.03	139	218	0	13	
0061 117030 MODESTO 30,6	542	319	58.86	138	164	0	17	
0062 117035 MODESTO 35,3	457	340	74.40	147	178	0	15	
0063 117036 MOOESTO 36,3	389	258	66.32	106	137	0	15	
0064 117040 MODESTO 40-4	624	468	75.00	200	253	0	15	
0065 117043 MODESTO 43,4	686	414	60.35	145	248	0	21	
0066 117044 MODESTO 44,5	222	159	71.62	59	90	0	10	
0067 117047 MODESTO 47,5	733	455	62.07	174	257	0	24	
0068 117048 MODESTO 48,1	432	291	67.36	106	172	0	13	
0069 117050 MODESTO 50,5	827	503	60.82	201	286	0	16	
0070 117052 MODESTO 52,8	472	322	68.22	139	170	1	12	
0071 117053 MODESTO 53,1	447	233	52.13	87	133	0	13	
0072 117058 MODESTO 58,6	733	407	55.53	150	236	0	21	
0073 117059 MODESTO 59,7	477	310	64.99	115	183	0	12	
0074 117062 MODESTO 62,1	603	385	63.85	142	229	0	14	
0075 117068 MODESTO 68,9	570	350	61.40	127	197	0	26	
0076 117069 MODESTO 69,9	496	314	63.31	129	170	0	15	
0077 117073 MODESTO 73,1	366	170	46.45	68	99	1	2	
0078 117074 MODESTO 74,7	677	468	69.13	181	264	1	22	
0079 117076 MODESTO 76,7	502	306	60.96	106	182	0	18	
0080 117078 MODESTO 78,8	726	486	66.94	168	302	0	16	
0081 117079 MODESTO 79,8	510	280	54.90	95	174	0	11	
0082 117084 MODESTO 84,8	821	545	66.38	225	288	0	32	
0083 117090 MODESTO 90,9	732	550	75.14	212	314	1	23	
0084 117091 MODESTO 91,1	351	230	65.53	77	138	0	15	
0085 117093 MODESTO 93,1	404	278	68.81	109	159	0	10	
0086 117098 MODESTO 98,1	517	329	63.64	105	203	0	21	
0087 117100 MODESTO 100,	652	440	67.48	185	237	0	18	
0088 117104 MODESTO 104,	664	376	56.63	139	221	0	16	
0089 117105 MODESTO 105,	650	382	58.77	165	199	0	18	
0090 117106 MODESTO 106,	635	420	66.14	149	252	1	18	
0091 117107 MODESTO 107,	569	366	64.32	144	193	0	29	
0092 117112 MODESTO 112,	697	466	66.86	151	287	0	28	
0093 117115 MODESTO 5A,C	308	105	34.09	35	68	0	2	
0094 117119 MODESTO 119,	336	225	66.96	91	121	0	13	
0095 117123 MODESTO 123,	282	207	73.40	83	115	0	9	
0096 117125 MODESTO 125,	601	366	60.90	142	205	0	19	
0097 117165 MODESTO 165,	470	324	68.94	138	169	0	17	
0098 117168 MODESTO 168,	220	108	49.09	42	61	0	5	
0099 117172 MODESTO 172,	655	407	62.14	149	229	0	29	
0100 118001 MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	46	83	0	8	



		R V	T P	Proposition 67					
		E O	U E			O V	U V		
		G T	R R			V O	N O		
		I E	N C			E T	D T		
		S R	O E			R E	E E		
		T S	U N			S	R S		
		E	T T	Y					
		R	A	e	N				
		E	G	s	o				
		D	E	(NON)	(NON)				
372 PRECINCTS									
0101	119001	NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	65	118	0	11
0102	119002	NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	91	186	0	15
0103	119003	NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	217	293	0	19
0104	120002	NORTH 2,4J	91	75	82.42	29	43	0	3
0105	120003	NORTH 3	180	141	78.33	44	89	0	8
0106	121001	OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	131	332	0	18
0107	121002	OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	216	368	0	27
0108	121003	OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	156	299	0	22
0109	121005	OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	122	227	0	21
0110	121006	OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	140	280	0	17
0111	123001	PARADISE 1,2	152	87	57.24	38	46	0	3
0112	123004	PARADISE 4A,	103	56	54.37	29	25	0	2
0113	123005	PARADISE 5	253	75	29.64	27	44	0	4
0114	123007	PARADISE 4C,	552	219	39.67	89	120	0	10
0115	124001	PATTERSON 1,	886	518	58.47	217	278	0	23
0116	124003	PATTERSON 3,	635	368	57.95	144	203	0	21
0117	124004	PATTERSON 4,	217	107	49.31	46	58	0	3
0118	124008	PATTERSON 8,	779	495	63.54	211	264	0	20
0119	124014	PATTERSON 14	523	322	61.57	115	189	0	18
0120	126001	RIVERBANK 1,	551	352	63.88	120	215	0	17
0121	126002	RIVERBANK 2A	750	478	63.73	197	258	0	23
0122	126003	RIVERBANK 3,	547	369	67.46	146	198	0	25
0123	126004	RIVERBANK 4,	832	669	80.41	245	399	0	25
0124	126010	RIVERBANK 10	550	349	63.45	126	207	1	15
0125	127001	SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	165	273	0	37
0126	127002	SALIDA 2,5	504	372	73.81	140	219	0	13
0127	127004	SALIDA 4,6	611	426	69.72	145	258	0	23
0128	127007	SALIDA 7,9	536	373	69.59	130	225	0	18
0129	128001	TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	192	287	0	27
0130	128003	TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	70	75	0	12
0131	128004	TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	102	127	0	12
0132	128005	TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	158	207	0	20
0133	128006	TURLOCK 6,10	614	401	65.31	154	226	0	21
0134	128008	TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	183	344	1	27
0135	128012	TURLOCK 12,1	588	461	78.40	151	284	0	26
0136	128013	TURLOCK 13,4	752	526	69.95	202	296	0	28
0137	128014	TURLOCK 14,1	290	170	58.62	73	87	0	10
0138	128015	TURLOCK 15A,	778	537	69.02	215	285	0	37
0139	128016	TURLOCK 16B,	772	501	64.90	168	299	0	34
0140	128022	TURLOCK 22,2	647	433	66.92	172	234	0	27
0141	128025	TURLOCK 25,3	396	270	68.18	120	144	0	6
0142	128028	TURLOCK 28B,	541	370	68.39	140	203	0	27
0143	128029	TURLOCK 29,3	326	255	78.22	88	156	0	11
0144	128030	TURLOCK 30,3	439	211	48.06	97	97	0	17
0145	128038	TURLOCK 38,5	451	350	77.61	136	198	0	16
0146	128044	TURLOCK 44,5	385	278	72.21	96	157	0	25
0147	128048	TURLOCK 48,5	276	113	40.94	49	60	0	4
0148	129001	WATERFORD 1,	705	466	66.10	130	313	0	23
0149	129002	WATERFORD 2,	662	414	62.54	113	284	0	17
0150	130001	WESTPORT 1	230	144	62.61	35	98	0	11

372 PRECINCTS	R V		T P	Proposition 67			
	E O		U E			O V	U V
	G T		R R			V O	N O
	I E	B C	N C			E T	D T
	S R	A A	O E			R E	E E
	T S	L S	U N	Y		S	R S
	E	L T	T T	e	N		
	R	O	A	s	o		
	E	T	G	(NON)	(NON)		
	D	S	E				
0151 131002 STAR 2,3	184	145	78.80	41	98	0	6
0152 131005 STAR 5D	179	133	74.30	28	98	0	7
0153 132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	130	214	0	22
0154 132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	110	205	0	11
0155 730002 WESTPORT 2E,	203	126	62.07	47	73	0	6
0156 807006 COFFEE 6B,10	238	200	84.03	84	107	0	9
0157 830002 WESTPORT 2C,	187	130	69.52	39	86	0	5
0158 832012 WHITMORE 12A	179	142	79.33	55	81	0	6
0159 901001 AIRPORT 1 EM	53	36	67.92	9	26	0	1
0160 901003 AIRPORT 3,4	146	105	71.92	31	70	0	4
0161 902003 CASWELL 3B C	114	70	61.40	35	35	0	0
0162 902010 CASWELL 10,1	176	129	73.30	51	74	0	4
0163 903011 CERES 11,16,	256	151	58.98	75	72	0	4
0164 903027 CERES 27	0	0		0	0	0	0
0165 904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	43	58	0	7
0166 905004 CLAUS 4 MCHE	196	164	83.67	83	78	0	3
0167 906002 CLUB 2	171	121	70.76	48	67	0	6
0168 906008 CLUB B,11,12	236	144	61.02	57	79	0	8
0169 906016 CLUB 16	29	27	93.10	5	20	0	2
0170 907002 COFFEE 2 EMP	125	90	72.00	22	62	0	6
0171 907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	23	38	0	1
0172 907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	22	31	0	0
0173 908001 CROWS LANDIN	11	6	54.55	4	2	0	0
0174 908003 CROWS LANDIN	9	7	77.78	4	2	0	1
0175 908004 CROWS LANDIN	182	151	82.97	38	106	0	7
0176 908005 CROWS LANDIN	199	160	80.40	59	94	0	7
0177 908007 CROWS LANDIN	251	195	77.69	64	118	0	13
0178 910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	40	59	0	7
0179 910006 DENAIR 6,21	143	108	75.52	32	66	0	10
0180 910007 DENAIR 7B,D	33	22	66.67	4	16	0	2
0181 910022 DENAIR 7F,22	57	43	75.44	8	33	0	2
0182 911002 EMPIRE 2	0	0		0	0	0	0
0183 911010 EMPIRE 10	0	0		0	0	0	0
0184 912003 HART RANSOM	178	143	80.34	64	73	0	6
0185 912006 HART RANSOM	109	76	69.72	29	44	0	3
0186 913002 HICKMAN 2 ST	255	218	85.49	57	156	0	5
0187 913003 HICKMAN 3 ST	76	64	84.21	16	48	0	0
0188 914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0
0189 915002 LANGWORTH 2F	20	20	100.00	6	13	0	1
0190 916002 MCHENRY 2,8	99	83	83.84	27	53	0	3
0191 916007 MCHENRY 7	162	138	85.19	53	78	0	7
0192 917004 MODESTO 4B	11	4	36.36	2	2	0	0
0193 917049 MODESTO 49,1	85	55	64.71	21	31	0	3
0194 917161 MODESTO 161,	81	31	38.27	11	20	0	0
0195 917164 MODESTO 164C	0	0		0	0	0	0
0196 917196 MODESTO 196	1	1	100.00	0	1	0	0
0197 917207 MODESTO 207	4	4	100.00	0	4	0	0
0198 918001 MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	42	88	0	3
0199 918003 MT VIEW 3	184	140	76.09	44	91	0	5
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0

372 PRECINCTS	R	B	T	Proposition 67		O	U
	V	C	P	Y	N	V	V
	E	A	U	e	o	E	N
	G	A	N	s	(NON)	T	D
	T	L	C	(NON)	(NON)	R	E
	S	S	E			E	E
	R	O	A			S	R
	E	T	G				
	D	S	E				
0201 921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	0	1	0	0
0202 923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	50	74	0	3
0203 923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	59	79	0	6
0204 923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	44	70	0	2
0205 923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	67	48	0	5
0206 923024 PARADISE 24	151	87	57.62	35	47	0	5
0207 924007 PATTERSON 7	0	1		0	1	0	0
0208 924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0
0209 926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	24	54	0	5
0210 928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	10	41	0	2
0211 928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	46	81	0	13
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	6	16	0	0
0213 930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	35	61	0	5
0214 930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	39	60	0	3
0215 931005 STAR 5A, B WH	139	120	86.33	31	87	0	2
0216 932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	37	131	0	5
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	47	137	0	8
0218 932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	15	20	0	1
0219 AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	77	96	0	11
0220 AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	211	267	0	23
0221 AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	45	83	0	3
0222 AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	65	103	0	6
0223 AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	167	272	0	17
0224 AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	64	89	0	9
0225 AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	343	409	0	32
0226 AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	391	566	0	54
0227 AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	219	448	0	31
0228 AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	366	491	0	42
0229 AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	283	450	0	36
0230 AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	325	523	0	51
0231 AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	360	512	0	34
0232 AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	299	487	0	33
0233 AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	292	414	0	28
0234 AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	400	467	0	26
0235 AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	436	434	0	45
0236 AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	70	247	0	19
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	56	102	0	11
0238 AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	162	334	0	18
0239 AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	163	353	0	23
0240 AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	84	162	0	10
0241 AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	70	85	0	5
0242 AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	51	121	0	9
0243 AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	330	623	0	46
0244 AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	76	127	0	9
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	151	204	0	22
0246 AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	185	374	0	25
0247 AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	103	160	0	11
0248 AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	248	493	0	28
0249 AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	311	611	0	30
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	156	244	0	19

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 145

372 PRECINCTS	R	V	T	P	Proposition 67			
	E	O	U	E	Y	N	O	U
	G	T	R	R	e	o	V	N
	I	8	N	C	s	o	E	D
	S	A	O	E	(NON)	(NON)	R	E
	R	A	U	N			E	E
	T	L	T	T			S	R
	E	S	T	T				S
	R	O	A	A				
	E	T	G	E				
	D	S	E	E				
0251 AV 111003 EMPIRE 3,	975	721	73.95	250	438	0	33	
0252 AV 111005 EMPIRE 5,	643	554	86.16	172	356	0	26	
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	186	468	0	31	
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	89	185	0	9	
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	230	469	0	40	
0256 AV 114003 HUGHSDN 1	1392	1181	84.84	379	757	0	45	
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	695	1410	0	78	
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	190	497	0	24	
0259 AV 117001 MODESTO 1	930	678	72.90	263	382	0	33	
0260 AV 117002 MODESTO 2	1290	1077	83.49	399	629	0	49	
0261 AV 117003 MODESTO 3	1174	754	64.22	326	389	0	39	
0262 AV 117004 MODESTO 4	1468	883	60.15	382	456	0	45	
0263 AV 117005 MODESTO 5	722	437	60.53	198	228	0	11	
0264 AV 117006 MODESTO 6	785	364	46.37	138	207	0	19	
0265 AV 117008 MODESTO 8	1579	1117	70.74	470	599	0	48	
0266 AV 117009 MODESTO 9	1567	1177	75.11	505	633	0	39	
0267 AV 117012 MODESTO 1	696	412	59.20	181	206	0	25	
0268 AV 117014 MODESTO 1	1054	825	78.27	351	452	0	22	
0269 AV 117016 MODESTO 1	1339	913	68.19	369	498	0	46	
0270 AV 117017 MODESTO 1	815	586	71.90	204	354	0	28	
0271 AV 117018 MODESTO 1	1776	1404	79.05	553	793	0	58	
0272 AV 117019 MODESTO 1	1061	813	76.63	361	419	0	33	
0273 AV 117021 MODESTO 2	1376	1161	84.38	567	542	0	52	
0274 AV 117023 MODESTO 2	331	157	47.43	46	99	0	12	
0275 AV 117025 MODESTO 2	658	452	68.69	205	215	0	32	
0276 AV 117027 MODESTO 2	1362	1126	82.67	551	518	0	57	
0277 AV 117028 MODESTO 2	1446	1018	70.40	444	524	0	50	
0278 AV 117029 MODESTO 2	1080	867	80.28	338	498	0	31	
0279 AV 117030 MODESTD 3	1154	902	78.16	377	488	0	37	
0280 AV 117035 MODESTO 3	1110	914	82.34	455	426	0	33	
0281 AV 117036 MODESTO 3	860	719	83.60	319	360	0	40	
0282 AV 117040 MODESTO 4	1559	1320	84.67	575	690	0	55	
0283 AV 117043 MODESTO 4	1590	1270	79.87	523	688	0	59	
0284 AV 117044 MODESTO 4	620	529	85.32	203	301	0	25	
0285 AV 117047 MODESTO 4	1800	1538	85.44	638	847	0	53	
0286 AV 117048 MODESTO 4	1070	913	85.33	410	472	0	31	
0287 AV 117050 MODESTO 5	1924	1435	74.58	650	711	1	73	
0288 AV 117052 MODESTO 5	1193	1018	85.33	413	555	0	50	
0289 AV 117053 MODESTO 5	917	669	72.96	278	362	0	29	
0290 AV 117058 MODESTO 5	1394	1007	72.24	392	562	1	52	
0291 AV 117059 MODESTO 5	1123	942	83.88	390	506	0	46	
0292 AV 117062 MODESTO 6	1228	929	75.65	367	523	0	39	
0293 AV 117068 MODESTO 6	1311	991	75.59	405	533	0	53	
0294 AV 117069 MODESTO 6	1197	958	80.03	376	530	0	52	
0295 AV 117073 MODESTO 7	822	570	69.34	218	338	0	14	
0296 AV 117074 MODESTO 7	1744	1492	85.55	599	818	1	74	
0297 AV 117076 MODESTO 7	973	723	74.31	233	457	1	32	
0298 AV 117078 MODESTO 7	1504	1278	84.97	459	756	0	63	
0299 AV 117079 MODESTO 7	1299	1050	80.83	417	584	0	49	
0300 AV 117084 MODESTO 8	1635	1245	76.15	515	656	0	74	

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 146

				Proposition 67			
				Y		O V	
				e		V O	
				s		E T	
				(NON)		R E	
				(NON)		S	
						U V	
						N O	
						D T	
						E E	
						R S	
372 PRECINCTS	R V	T P					
	E O	U E					
	G T	R R					
	I E	N C					
	S R	O E					
	T S	U N					
	E	T T					
	R	A					
	E	G					
	D	E					
	B C						
	A A						
	L S						
	L T						
	O						
	T						
	S						
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	538	838	0	70
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	371	515	0	32
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	326	477	0	35
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	380	580	0	43
D305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	493	666	0	61
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	403	595	0	51
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	320	419	0	27
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	401	570	0	24
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	475	680	0	46
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	537	744	0	53
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	145	152	0	20
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	316	519	0	45
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	207	355	0	21
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	376	581	0	37
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	362	514	0	33
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	77	95	0	11
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	456	507	0	59
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	99	290	0	13
0319 AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	163	261	0	12
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	230	355	0	18
0321 AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	392	564	0	35
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	71	159	0	10
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	104	333	0	16
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	437	772	0	43
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	520	1009	0	45
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	432	806	0	47
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	356	588	0	38
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	334	657	0	41
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	156	311	0	25
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	64	104	0	12
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	85	117	0	6
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	240	294	0	15
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	537	685	0	50
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	367	504	1	31
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	135	193	0	9
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	501	643	0	53
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	338	370	0	36
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	323	512	0	33
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	479	694	0	42
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	275	461	0	33
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	522	806	0	64
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	362	574	1	49
0343 AV 127001 SALIDA 1	1194	975	81.66	371	561	0	43
0344 AV 127002 SALIDA 2	802	660	82.29	230	397	0	33
0345 AV 127004 SALIDA 4	935	771	82.46	314	430	0	27
0346 AV 127007 SALIDA 7	917	743	81.03	278	436	0	29
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	475	727	0	45
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	176	216	0	20
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	258	319	0	31
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	384	501	0	40

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 147

				Proposition 67			
				Y		O V	
				e N		V O	
				s o		E T	
				(NON)		R E	
						S	
						U V	
						N O	
						D T	
						E E	
						R S	
372 PRECINCTS	R V	B C	T P				
	E O	A A	U E				
	G T	L S	R R				
	I E	L T	N C				
	S R		O E				
	T S		U N				
	E		T T				
	R		A				
	E		G				
	D	S	E				
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	422	567	0	70
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	563	839	0	68
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	585	987	0	89
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	561	793	0	80
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	184	260	0	32
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	520	747	0	70
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	562	730	0	71
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	479	636	0	56
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	295	354	0	39
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	412	549	0	64
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	323	553	0	43
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	179	219	0	21
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	290	380	0	37
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	266	382	0	29
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	98	138	0	19
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	284	597	0	40
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	231	583	2	40
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	122	249	0	13
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	108	277	0	18
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	78	158	0	16
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	265	474	0	35
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	309	763	0	34
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	67184	101717	20	8071

		Waterford Unified School District Measure K					
		R V	T P	B	B		
		E O	U E	o	o		
		G T	R R	n	n		
		I E	N C	d	d		
		S R	O E	s	s	O V	U V
		T S	U N	-	-	V O	N O
		E	T T	Y	-	V O	N O
		R	A	e	N	E T	D T
		E	G	s	o	R E	E E
		D	E	(NON)	(NON)	S	R S
6 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
VOTING PRECINCTS	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
BD OF EQUALIZATION 1	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
BOARD TOTAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
CONGRESSIONAL 10	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
CONGRESSIONAL TOTAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
SENATORIAL DISTRICT 8	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
SENATORIAL TOTAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
ASSEMBLY DISTRICT 12	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
ASSEMBLY TOTAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
1ST SUPERVISORIAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
SUPERVISORIAL TOTAL	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165
WATERFORD	3569	2657	74.45	1662	852	1	142
CITY TOTAL	3569	2657	74.45	1662	852	1	142
UNINCORPORATED AREA	653	548	83.92	298	227	0	23

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 149

			Waterford Unified School District Measure K					
			R	T	B			
			V	P	o	B		
			E	U	n	o		
			G	R	d	n		
			I	N	s	d		
			S	C	o	s	O V	
			R	A	e	-	U V	
			T	O	N	-	V O	
			S	L	Y		N O	
			E	S	s		E T	
			R	A	o		R E	
			E	T	S		S	
			D	S	(NON)	(NON)	R S	
6 PRECINCTS								
0148 129001 WATERFORD 1.	705	466	66.10	305	144	0	17	
0149 129002 WATERFORD 2.	662	414	62.54	248	142	0	24	
0151 131002 STAR 2,3	184	145	78.80	81	60	0	4	
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	579	284	0	58	
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	530	282	1	43	
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	217	167	0	19	
GRAND TOTALS	4222	3205	75.91	1960	1079	1	165	



Turlock Unified School District SFID No. 1 Measure N								
44 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E R S	B C A L L O T S	T P U E R R O R S	B o n d s - Y e s (NON)	B o n d s - N o n e s (NON)	O V E R S	U N D E R S
COUNTY TOTAL	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
VOTING PRECINCTS	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
SENATORIAL DISTRICT 8 SENATORIAL TOTAL	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
ASSEMBLY DISTRICT 12	31915	24158	75.69	15486	6856	4	1812	
ASSEMBLY DISTRICT 21	446	338	75.78	211	99	0	28	
ASSEMBLY TOTAL	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
2ND SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840	
TURLOCK CITY TOTAL	30893	23421	75.81	15049	6609	4	1759	
UNINCORPORATED AREA	1468	1075	73.23	648	346	0	81	

Turlock Unified School District SFID No. 1 Measure N

44 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T Y A G E	B o n d s Y e s (NON)	B o n d s N O T E S (NON)	O V E R S	U N D E R S
0019 104004 CHATOM 4	92	61	66.30	41	17	0	3
0032 110008 DENAIR B-11.	173	104	60.12	51	49	0	4
0129 128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	340	131	2	33
0130 128003 TURLOCK 3,4,	270	157	58.15	118	27	0	12
0131 128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	174	49	0	18
0132 128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	255	100	1	29
0133 128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	263	109	0	29
0134 128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	322	202	0	31
0135 128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	266	167	0	28
0136 128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	317	183	0	26
0137 128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	118	31	0	21
0138 128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	329	168	0	40
0139 128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	335	123	0	43
0140 128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	267	131	0	35
0141 128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	192	61	0	17
0142 128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	232	108	0	30
0144 128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	157	35	0	19
0145 128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	225	109	0	16
0146 128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	184	62	0	32
0147 128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	82	23	0	8
0165 904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	76	26	0	6
0178 910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	75	21	0	10
0179 910006 DENAIR 6,21	143	108	75.52	65	32	0	11
0212 928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	18	4	0	0
0237 AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	105	50	0	14
0250 AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	235	151	0	33
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	878	283	0	86
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	294	88	0	30
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	427	140	0	41
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	621	249	0	55
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	703	282	0	74
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	870	507	1	92
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	972	560	0	129
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	900	428	0	106
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	320	97	0	59
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	816	413	0	108
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	883	376	0	104
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	725	350	0	96
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	448	180	0	60
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	636	286	0	103
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	319	75	0	25
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	466	194	0	47
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	402	229	0	46
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	175	49	0	31
GRAND TOTALS	32361	24496	75.70	15697	6955	4	1840

	R E G I S T E R E D	V O T E R S	B A L L O T S	T P U R N O E U N T A G E	B o n d s Y e s (NON)	B o n d s - N o S (NON)	O V E R S	U N D E R S
57 PRECINCTS								
COUNTY TOTAL	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
VOTING PRECINCTS	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
SENATORIAL DISTRICT 8	35974	27155	75.49	17036	8058	4	2057	
SENATORIAL DISTRICT 12	185	141	76.22	79	53	0	9	
SENATORIAL TOTAL	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
ASSEMBLY DISTRICT 12	33861	25524	75.38	16147	7437	4	1936	
ASSEMBLY DISTRICT 21	2298	1772	77.11	968	674	0	130	
ASSEMBLY TOTAL	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
2ND SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066	
MODESTO	1	1	100.00	0	1	0	0	
TURLOCK	30961	23474	75.82	14891	6786	4	1793	
CITY TOTAL	30962	23475	75.82	14891	6787	4	1793	
UNINCORPORATED AREA	5197	3821	73.52	2224	1324	0	273	

				Turlock Unified School District Measure 0				
		R V	T P	B	B			
		E O	U E	o	o			
		G T	R R	n	n			
		I E	N C	d	d			
		S R	O E	s	s	O V	U V	
		T S	U N	-	-	V O	N O	
		E	T T	Y	-	E T	D T	
		R	A	e	N	R E	E E	
		E	G	s	o	S	R S	
		D	E	(NON)	(NON)			
57 PRECINCTS								
0018	104001 CHATOM 1	162	107	66.05	56	44	0	7
0019	104004 CHATOM 4	92	61	66.30	37	21	0	3
0032	110008 DENAIR 8-11.	173	104	60.12	54	46	0	4
0100	118001 MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	62	66	0	9
0129	128001 TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	326	142	0	38
0130	128003 TURLOCK 3,4I	270	157	58.15	122	26	0	9
0131	128004 TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	167	55	0	19
0132	128005 TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	259	96	0	30
0133	128006 TURLOCK 6,10	614	401	65.31	263	109	0	29
0134	128008 TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	321	204	0	30
0135	128012 TURLOCK 12,1	588	461	78.40	264	165	0	32
0136	128013 TURLOCK 13,4	752	526	69.95	326	172	2	26
0137	128014 TURLOCK 14,1	290	170	58.62	115	39	0	16
0138	128015 TURLOCK 15A,	778	537	69.02	319	174	1	43
0139	128016 TURLOCK 16B,	772	501	64.90	330	130	0	41
0140	128022 TURLOCK 22,2	647	433	66.92	270	129	0	34
0141	128025 TURLOCK 25,3	396	270	68.18	192	59	0	19
0142	128028 TURLOCK 28B,	541	370	68.39	233	104	0	33
0144	128030 TURLOCK 30,3	439	211	48.06	156	34	0	21
0145	128038 TURLOCK 38,5	451	350	77.61	230	104	0	16
0146	128044 TURLOCK 44,5	385	278	72.21	177	69	0	32
0147	128048 TURLOCK 48,5	276	113	40.94	79	24	0	10
0153	132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	235	103	0	28
0158	832012 WHITMORE 12A	179	142	79.33	64	70	0	8
0165	904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	80	22	0	6
0178	910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	75	24	0	7
0179	910006 DENAIR 6,2I	143	108	75.52	68	30	0	10
0196	917196 MODESTO 196	1	1	100.00	0	1	0	0
0198	918001 MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	86	41	0	6
0199	918003 MT VIEW 3	184	140	76.09	79	52	0	9
0210	928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	32	19	0	2
0212	928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	18	4	0	0
0216	932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	84	83	0	6
0218	932012 WHITMORE 12B	56	36	64.29	17	16	0	3
0236	AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	186	124	0	26
0237	AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	105	50	0	14
0250	AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	236	152	0	31
0318	AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	208	159	0	35
0347	AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	853	310	0	84
0348	AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	297	86	0	29
0349	AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	415	148	0	45
0350	AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	609	256	0	60
0351	AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	695	293	0	71
0352	AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	878	503	1	88
0353	AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	945	577	0	139
0354	AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	883	437	0	114
0355	AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	312	106	0	58
0356	AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	802	424	0	111

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 154

Turlock Unified School District Measure 0

	R E G I S T E R E D	V O T E S L I S T E D S	B A L L O T S C A N N E D	T O T A L V O T E S	P E R C E N T V O T E D	B O N D S O P O S I T I O N S	B O N D S O P O S I T I O N S	O V E R S E E S	U N D E R S E E S
57 PRECINCTS						(NON)	(NON)		
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	868	390	0	105		
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	719	356	0	96		
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	444	181	0	63		
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	633	293	0	99		
0362 AV 12B030 TURLOCK 3	661	419	63.39	312	81	0	26		
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	456	203	0	48		
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	396	237	0	44		
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	175	47	0	33		
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	492	221	0	61		
GRAND TOTALS	36159	27296	75.49	17115	8111	4	2066		

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 155

		Newman-Crows Landing Unified School District Measure P					
14 PRECINCTS	R E G I S T E R E D	V O T E S L T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T Y T O T A L S	B o n d s Y e s (NON)	B o n d s N o N o n (NON)	O V E R S	U N D E R S
COUNTY TOTAL	5240	4023	76.77	2713	1137	0	173
VOTING PRECINCTS	5240	4023	76.77	2713	1137	0	173
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	5240 5240	4023 4023	76.77 76.77	2713 2713	1137 1137	0 0	173 173
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	5240 5240	4023 4023	76.77 76.77	2713 2713	1137 1137	0 0	173 173
SENATORIAL DISTRICT 8	9	7	77.78	4	1	0	2
SENATORIAL DISTRICT 12 SENATORIAL TOTAL	5231 5240	4016 4023	76.77 76.77	2709 2713	1136 1137	0 0	171 173
ASSEMBLY DISTRICT 21 ASSEMBLY TOTAL	5240 5240	4023 4023	76.77 76.77	2713 2713	1137 1137	0 0	173 173
2ND SUPERVISORIAL	20	13	65.00	10	1	0	2
5TH SUPERVISORIAL SUPERVISORIAL TOTAL	5220 5240	4010 4023	76.82 76.77	2703 2713	1136 1137	0 0	171 173
NEWMAN CITY TOTAL	4020 4020	3045 3045	75.75 75.75	2120 2120	819 819	0 0	106 106
UNINCORPORATED AREA	1220	978	80.16	593	318	0	67

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 156

Newman-Crows Landing Unified School District Measure P

	R E G I S T E R E D	V O T E S	T P U E R R O U N D E	B o n d s Y e s (NDN)	B o n d s N o (NON)	O V E R S	U N D E R S
14 PRECINCTS							
0027 108002 CROWS LANDIN	119	82	68.91	55	21	0	6
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	133	53	0	8
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	180	102	0	10
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	397	113	0	19
0173 908001 CROWS LANDIN	11	6	54.55	6	0	0	0
0174 908003 CROWS LANDIN	9	7	77.78	4	1	0	2
0175 908004 CROWS LANDIN	182	151	82.97	83	61	0	7
0176 908005 CROWS LANDIN	199	160	80.40	104	48	0	8
0177 908007 CROWS LANDIN	251	195	77.69	111	69	0	15
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0
0245 AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	230	118	0	29
0319 AV 119001 NEWMAN 1,	545	436	80.00	269	155	0	12
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	424	163	0	16
0321 AV 119003 NEWMAN 3,	1251	991	79.22	717	233	0	41
GRAND TOTALS	5240	4023	76.77	2713	1137	0	173

		Hughson Unified School District SFID No. 1 Measure Q					
	R V E O G T I E S R T S E R E D	B C A A L S L T O T S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	B o n d s - Y e s (NON)	B o n d s - N o (NON)	O V V D E T R E S	U V N O D T E E R S
7 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
VOTING PRECINCTS	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
BD OF EQUALIZATION 1	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
BOARD TOTAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
CONGRESSIONAL 10	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
CONGRESSIONAL TOTAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
SENATORIAL DISTRICT 8	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
SENATORIAL TOTAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
ASSEMBLY DISTRICT 12	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
ASSEMBLY TOTAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
2ND SUPERVISORIAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
SUPERVISORIAL TOTAL	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236
HUGHSON	3343	2715	81.21	1616	944	0	155
CITY TOTAL	3343	2715	81.21	1616	944	0	155
UNINCORPORATED AREA	1749	1432	81.88	736	615	0	81



PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 15B

Hughson Unified School District SFID No. 1 Measure Q

	R E G I S T E R E D	V O T E S B C A A L S T O T A L S	T P U E R R N C O E U N T T A G E	B o n d s Y e s (NON)	B o n d s N O S (NON)	O V E R S	U N D E R S
7 PRECINCTS							
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	205	125	0	12
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	256	164	0	33
0154 132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	174	127	0	25
0188 914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	439	261	0	39
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	716	394	0	71
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	562	488	0	56
GRAND TOTALS	5092	4147	81.44	2352	1559	0	236

Hughson Unified School District Measure R							
	R E G I S T E R E D	V O T E R S T O T A L	T P U R N O U T S T A T E	B O R D S O N E S (NON)	B O R D S O N E S (NDN)	O V E R S E	U N D E R S E
13 PRECINCTS							
COUNTY TOTAL	6275	5126	81.69	2936	1896	0	294
VOTING PRECINCTS	6275	5126	81.69	2936	1896	0	294
BD OF EQUALIZATION 1 BOARD TOTAL	6275 6275	5126 5126	81.69 81.69	2936 2936	1896 1896	0 0	294 294
CONGRESSIONAL 10 CONGRESSIONAL TOTAL	6275 6275	5126 5126	81.69 81.69	2936 2936	1896 1896	0 0	294 294
SENATORIAL DISTRICT 8 SENATORIAL TOTAL	6275 6275	5126 5126	81.69 81.69	2936 2936	1896 1896	0 0	294 294
ASSEMBLY DISTRICT 12 ASSEMBLY TOTAL	6275 6275	5126 5126	81.69 81.69	2936 2936	1896 1896	0 0	294 294
1ST SUPERVISORIAL	76	64	84.21	34	28	0	2
2ND SUPERVISORIAL	6199	5062	81.66	2902	1868	0	292
SUPERVISORIAL TOTAL	6275	5126	81.69	2936	1896	0	294
HUGHSON CITY TOTAL	3343 3343	2715 2715	81.21 81.21	1651 1651	906 906	0 0	158 158
UNINCORPORATED AREA	2932	2411	82.23	1285	990	0	136

		Hughson Unified School District Measure R					
		R V	T P	B			
		E D	U E	o	B		
		G T	R R	n	o		
		I E	B C	d	n		
		S R	A A	s	d		
		T S	L S	-	s	O V	U V
		E	L T	Y	-	V D	N O
		R	D	e	N	E T	D T
		E	T	s	o	R E	E E
		D	S	(NON)	(NON)	S	R S
13 PRECINCTS							
0037 114001 HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	207	121	0	14
0038 114003 HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	265	152	0	36
0152 131005 STAR 5D	179	133	74.30	74	50	0	9
0154 132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	173	129	0	24
0186 913002 HICKMAN 2 ST	255	218	85.49	119	89	0	10
0187 913003 HICKMAN 3 ST	76	64	84.21	34	28	0	2
0188 914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0
0215 931005 STAR 5A,B WH	139	120	86.33	66	51	0	3
0217 932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	109	74	0	9
0255 AV 114001 HUGHSON 1	861	739	85.83	456	243	0	40
0256 AV 114003 HUGHSON 1	1392	1181	84.84	723	390	0	68
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	127	100	0	25
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	583	469	0	54
GRAND TOTALS	6275	5126	81.69	2936	1896	0	294

372 PRECINCTS	R	V	T	Stanislaus County Measure L			
	E	O	P	Y	N	O	U
	G	T	R	e	o	V	N
	I	B	R	s		E	D
	S	C	R	(NON)	(NON)	R	E
	R	A	O			E	E
	T	A	E			S	R
	S	A					
	L	A					
	S	A					
	L	A					
	T	A					
	S	A					
COUNTY TOTAL	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
VOTING PRECINCTS	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
BD OF EQUALIZATION 1	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
BOARD TOTAL	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
CONGRESSIONAL 10	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
CONGRESSIONAL TOTAL	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
SENATORIAL DISTRICT 5	115664	85993	74.35	59384	22668	10	3931
SENATORIAL DISTRICT 8	70288	54883	78.08	35993	16278	8	2604
SENATORIAL DISTRICT 12	55244	36116	65.38	26150	8426	4	1536
SENATORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
ASSEMBLY DISTRICT 12	153281	117648	76.75	79167	32989	17	5475
ASSEMBLY DISTRICT 21	87915	59344	67.50	42360	14383	5	2596
ASSEMBLY TOTAL	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
1ST SUPERVISORIAL	51081	39875	78.06	26350	11877	2	1646
2ND SUPERVISORIAL	48011	36944	76.95	24869	10168	7	1900
3RD SUPERVISORIAL	45992	31738	69.01	22142	8106	4	1486
4TH SUPERVISORIAL	54744	40610	74.18	27980	10761	6	1863
5TH SUPERVISORIAL	41368	27825	67.26	20186	6460	3	1176
SUPERVISORIAL TOTAL	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071
CERES	19857	13270	66.83	9584	3055	3	628
HUGHSON	3343	2715	81.21	1778	815	1	121
MODESTO	101479	73382	72.31	51261	18724	9	3388
NEWMAN	4020	3045	75.75	2239	719	0	87
OAKDALE	10653	8502	79.81	5513	2641	0	348
PATTERSON	8825	6264	70.98	4550	1453	0	261
RIVERBANK	9957	7530	75.63	5366	1857	0	307
TURLOCK	32497	24788	76.28	17108	6287	3	1390
WATERFORD	3569	2657	74.45	1668	867	1	121
CITY TOTAL	194200	142153	73.20	99067	36418	17	6651
UNINCORPORATED AREA	46996	34839	74.13	22460	10954	5	1420

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 162

		R V	T P	Stanislaus County Measure L					
		E O	U E			O V	U V		
		G T	R R			V O	N O		
		I E	N C			E T	D T		
		S R	O E			R E	E E		
		T S	U N			S	R S		
		E	T T	Y					
		R	A	e	N				
		E	G	s	o				
372 PRECINCTS	D	S	E	(NON)	(NON)				
0001	101002	AIRPORT 2	244	48	19.67	35	12	0	1
0002	102001	CASWELL 1 CL	692	217	31.36	172	35	0	10
0003	102002	CASWELL 2,4	92	37	40.22	32	5	0	0
0004	102003	CASWELL 3A	212	54	25.47	42	7	0	5
0005	102005	CASWELL 5,6,	599	281	46.91	230	41	0	10
0006	102007	CASWELL 7	147	72	48.98	54	18	0	0
0007	103001	CERES 1,21,2	566	339	59.89	235	81	0	23
0008	103002	CERES 2,8,37	687	400	58.22	266	104	1	29
0009	103003	CERES 3,4	636	333	52.36	224	96	0	13
0010	103005	CERES 5,19,3	555	314	56.58	225	75	0	14
0011	103006	CERES 6,13,3	515	239	46.41	169	56	0	14
0012	103007	CERES 7,12	633	343	54.19	227	106	0	10
0013	103009	CERES 9,15,2	638	417	65.36	271	120	1	25
0014	103010	CERES 10,20	533	287	53.85	189	84	0	14
0015	103014	CERES 14,17,	551	272	49.36	182	66	0	24
0016	103018	CERES 18,33,	650	371	57.08	271	85	0	15
0017	103026	CERES 26,28,	639	477	74.65	335	114	0	28
0018	104001	CHATOM 1	162	107	66.05	59	43	0	5
0019	104004	CHATOM 4	92	61	66.30	40	19	0	2
0020	105002	CLAUS- 2,5 LA	209	151	72.25	73	70	0	8
0021	105003	CLAUS 3 COFF	161	119	73.91	59	57	0	3
0022	106001	CLUB 1,5	135	74	54.81	47	24	0	3
0023	106003	CLUB 3A	165	68	41.21	52	10	0	6
0024	106013	CLUB 13	130	82	63.08	53	25	0	4
0025	107005	COFFEE 5,8,1	332	235	70.78	133	97	0	5
0026	107007	COFFEE 7	148	102	68.92	68	30	0	4
0027	108002	CROWS LANDIN	119	82	68.91	54	26	0	2
0028	109001	DEL PUERTO 1	297	197	66.33	114	76	0	7
0029	109003	DEL PUERTO 3	214	148	69.16	99	41	0	8
0030	110001	DENAIR 1,7A,	447	338	75.62	201	122	0	15
0031	110002	DENAIR 2,12,	594	448	75.42	277	141	0	30
0032	110008	DENAIR 8-11,	173	104	60.12	62	38	0	4
0033	111003	EMPIRE 3,4	523	308	58.89	224	73	0	11
0034	111005	EMPIRE 5,9	218	144	66.06	73	61	0	10
0035	112001	HART RANSOM	180	134	74.44	83	45	0	6
0036	112002	HART RANSOM	77	54	70.13	31	23	0	0
0037	114001	HUGHSON 1A,C	447	342	76.51	219	113	0	10
0038	114003	HUGHSON 1B,3	643	453	70.45	283	139	0	31
0039	115001	LANGWORTH 1,	660	506	76.67	271	215	0	20
0040	115003	LANGWORTH 3D	266	202	75.94	115	78	0	9
0041	117001	MODESTO 1,7	432	209	48.38	143	58	0	8
0042	117002	MODESTO 2,10	629	436	69.32	292	122	0	22
0043	117003	MODESTO 3,12	557	254	45.60	186	53	0	15
0044	117004	MODESTO 4A,6	668	265	39.67	199	47	0	19
0045	117005	MODESTO 5B,1	360	135	37.50	111	19	0	5
0046	117006	MODESTO 6,92	300	82	27.33	67	9	0	6
0047	117008	MODESTO 8,24	670	323	48.21	237	70	0	16
0048	117009	MODESTO 9-11	707	438	61.95	295	115	0	28
0049	117012	MODESTO 12,1	253	110	43.48	75	28	0	7
0050	117014	MODESTO 14,1	526	298	56.65	194	92	0	12

				Stanislaus County Measure L			
				Y	N	O V	U V
				e	o	V O	N O
				s		E T	D T
				(NON)	(NON)	R E	E E
						S	R S
372 PRECINCTS	R V	B C	T P				
	E O	A A	U E				
	G T	L S	R R				
	I E	L T	N C				
	S R	O	O E				
	T S	T	U N				
	E	A	T T				
	R	G	A				
	E	E	G				
	D	S	E				
0051 117016 MODESTO 16,6	597	308	51.59	213	74	0	21
0052 117017 MODESTO 17,6	411	238	57.91	157	67	0	14
0053 117018 MODESTO 18,8	811	521	64.24	324	166	0	31
0054 117019 MODESTO 19,2	537	315	58.66	229	63	0	23
0055 117021 MODESTO 21,2	507	342	67.46	229	102	0	11
0056 117023 MODESTO 23,8	201	76	37.81	54	18	0	4
0057 117025 MODESTO 25,2	277	125	45.13	88	30	0	7
0058 117027 MODESTO 27,3	582	453	77.84	317	121	0	15
0059 117028 MODESTO 28,3	658	336	51.06	227	93	0	16
0060 117029 MODESTO 29,6	536	370	69.03	253	103	0	14
0061 117030 MODESTO 30,6	542	319	58.86	215	84	0	20
0062 117035 MODESTO 35,3	457	340	74.40	234	90	0	16
0063 117036 MODESTO 36,3	389	258	66.32	179	67	0	12
0064 117040 MODESTO 40,4	624	468	75.00	325	127	1	15
0065 117043 MODESTO 43,4	686	414	60.35	270	125	0	19
0066 117044 MODESTO 44,5	222	159	71.62	95	54	0	10
0067 117047 MODESTO 47,5	733	455	62.07	278	152	1	24
0068 117048 MODESTO 48,1	432	291	67.36	179	100	0	12
0069 117050 MODESTO 50,5	827	503	60.82	340	144	0	19
0070 117052 MODESTO 52,8	472	322	68.22	222	86	0	14
0071 117053 MODESTO 53,1	447	233	52.13	157	64	0	12
0072 117058 MODESTO 58,6	733	407	55.53	288	99	0	20
0073 117059 MODESTO 59,7	477	310	64.99	211	85	0	14
0074 117062 MODESTO 62,1	603	385	63.85	245	118	0	22
0075 117068 MODESTO 68,9	570	350	61.40	228	96	1	25
0076 117069 MODESTO 69,9	496	314	63.31	227	68	0	19
0077 117073 MODESTO 73,1	366	170	46.45	140	29	0	1
0078 117074 MODESTO 74,7	677	468	69.13	310	140	0	18
0079 117076 MODESTO 76,7	502	306	60.96	199	88	0	19
0080 117078 MODESTO 78,8	726	486	66.94	315	156	0	15
0081 117079 MODESTO 79,8	510	280	54.90	178	90	0	12
0082 117084 MODESTO 84,8	821	545	66.38	370	138	0	37
0083 117090 MODESTO 90,9	732	550	75.14	361	165	1	23
0084 117091 MODESTO 91,1	351	230	65.53	150	69	0	11
0085 117093 MODESTO 93,1	404	278	68.81	195	69	0	14
0086 117098 MODESTO 98,1	517	329	63.64	208	98	0	23
0087 117100 MODESTO 100,	652	440	67.48	316	113	0	11
0088 117104 MODESTO 104,	664	376	56.63	268	92	0	16
0089 117105 MODESTO 105,	650	382	58.77	280	87	0	15
0090 117106 MODESTO 106,	635	420	66.14	270	129	0	21
0091 117107 MODESTO 107,	569	366	64.32	224	108	1	33
0092 117112 MODESTO 112,	697	466	66.86	294	142	1	29
0093 117115 MODESTO 5A,C	308	105	34.09	90	13	0	2
0094 117119 MODESTO 119,	336	225	66.96	155	54	0	16
0095 117123 MODESTO 123,	282	207	73.40	144	53	0	10
0096 117125 MODESTO 125,	601	366	60.90	250	94	0	22
0097 117165 MODESTO 165,	470	324	68.94	222	87	0	15
0098 117168 MODESTO 168,	220	108	49.09	81	24	0	3
0099 117172 MODESTO 172,	655	407	62.14	284	93	0	30
0100 118001 MT VIEW 1B,E	215	137	63.72	73	56	0	8

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 164

			R V	T P	Stanislaus County Measure L				
			E O	U E					
			G T	R R					
			I E	N C					
			S R	O E					
			T S	U N	O V	U V			
			E	T T	Y	V O	N O		
			R	A	e	E T	D T		
			E	G	s	R E	E E		
			D	E	(NON)	S	R S		
			8 C						
			A A						
			L S						
			L T						
			O						
			T						
			S						
372 PRECINCTS									
0101	119001	NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	133	53	0	8
0102	119002	NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	201	78	0	13
0103	119003	NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	398	115	0	16
0104	120002	NORTH 2,4J	91	75	82.42	44	27	0	4
0105	120003	NORTH 3	180	141	78.33	89	45	0	7
0106	121001	OAKDALE 1,2A	710	481	67.75	283	175	0	23
0107	121002	OAKDALE 2B,1	819	611	74.60	399	185	0	27
0108	121003	OAKDALE 3,4,	682	477	69.94	302	152	0	23
0109	121005	OAKDALE 5,6B	522	370	70.88	229	121	0	20
0110	121006	OAKDALE 6A,7	572	437	76.40	279	140	0	18
0111	123001	PARADISE 1,2	152	87	57.24	51	32	0	4
0112	123004	PARADISE 4A,	103	56	54.37	34	17	0	5
0113	123005	PARADISE 5	253	75	29.64	51	20	0	4
0114	123007	PARADISE 4C,	552	219	39.67	164	43	0	12
0115	124001	PATTERSON 1,	886	518	58.47	341	150	0	27
0116	124003	PATTERSON 3,	635	368	57.95	262	87	0	19
0117	124004	PATTERSON 4,	217	107	49.31	88	17	0	2
0118	124008	PATTERSON 8,	779	495	63.54	343	126	0	26
0119	124014	PATTERSON 14	523	322	61.57	229	81	0	12
0120	126001	RIVERBANK 1,	551	352	63.88	235	104	0	13
0121	126002	RIVERBANK 2A	750	478	63.73	338	118	0	22
0122	126003	RIVERBANK 3,	547	369	67.46	254	90	0	25
0123	126004	RIVERBANK 4,	832	669	80.41	437	201	0	31
0124	126010	RIVERBANK 10	550	349	63.45	249	86	0	14
0125	127001	SALIDA 1,3,1	664	475	71.54	308	132	0	35
0126	127002	SALIDA 2,5	504	372	73.81	255	100	0	17
0127	127004	SALIDA 4,6	611	426	69.72	299	107	0	20
0128	127007	SALIDA 7,9	536	373	69.59	242	101	1	29
0129	128001	TURLOCK 1,2,	851	506	59.46	351	129	0	26
0130	128003	TURLOCK 3,4,1	270	157	58.15	123	27	0	7
0131	128004	TURLOCK 4,7C	432	241	55.79	175	52	0	14
0132	128005	TURLOCK 5,7A	646	385	59.60	269	87	1	28
0133	128006	TURLOCK 6,10	614	401	65.31	269	105	0	27
0134	128008	TURLOCK 8,9,	697	555	79.63	359	169	0	27
0135	128012	TURLOCK 12,1	588	461	78.40	292	142	0	27
0136	128013	TURLOCK 13,4	752	526	69.95	342	162	1	21
0137	128014	TURLOCK 14,1	290	170	58.62	131	26	0	13
0138	128015	TURLOCK 15A,	778	537	69.02	373	143	0	21
0139	128016	TURLOCK 16B,	772	501	64.90	328	136	0	37
0140	128022	TURLOCK 22,2	647	433	66.92	264	137	0	32
0141	128025	TURLOCK 25,3	396	270	68.18	198	59	0	13
0142	128028	TURLOCK 28B,	541	370	68.39	239	104	0	27
0143	128029	TURLOCK 29,3	326	255	78.22	174	70	0	11
0144	128030	TURLOCK 30,3	439	211	48.06	150	42	0	19
0145	128038	TURLOCK 38,5	451	350	77.61	229	104	0	17
0146	128044	TURLOCK 44,5	385	278	72.21	185	66	0	27
0147	128048	TURLOCK 48,5	276	113	40.94	80	25	0	8
0148	129001	WATERFORD 1,	705	466	66.10	305	138	1	22
0149	129002	WATERFORD 2,	662	414	62.54	241	155	0	18
0150	130001	WESTPORT 1	230	144	62.61	80	57	0	7

372 PRECINCTS	R V	T P	Stanislaus County Measure L				
	E O	U E	Y	N	O V	U V	
	G T	R R	e	o	V O	N O	
	I E	N C	s	(NON)	E T	D T	
	S R	O E	(NON)	(NON)	R E	E E	
	T S	U N			S	R S	
	E	T T					
	R	A					
	E	G					
	D	E					
0151 131002 STAR 2,3	184	145	78.80	87	55	0	3
0152 131005 STAR 5D	179	133	74.30	78	49	0	6
0153 132001 WHITMORE 1,6	615	366	59.51	257	88	0	21
0154 132003 WHITMORE 3,4	475	326	68.63	192	119	1	14
0155 730002 WESTPORT 2E,	203	126	62.07	90	34	0	2
0156 807006 COFFEE 6B,10	238	200	84.03	135	57	0	8
0157 830002 WESTPORT 2C,	187	130	69.52	95	30	0	5
0158 832012 WHITMORE 12A	179	142	79.33	73	63	0	6
0159 901001 AIRPORT 1 EM	53	36	67.92	21	14	0	1
0160 901003 AIRPORT 3,4	146	105	71.92	60	40	0	5
0161 902003 CASWELL 3B C	114	70	61.40	49	20	0	1
0162 902010 CASWELL 10,1	176	129	73.30	83	43	0	3
0163 903011 CERES 11,16,	256	151	58.98	128	17	0	6
0164 903027 CERES 27	0	0		0	0	0	0
0165 904002 CHATOM 2,3,5	144	108	75.00	76	25	0	7
0166 905004 CLAUS 4 MCHE	196	164	83.67	102	54	0	8
0167 906002 CLUB 2	171	121	70.76	85	29	0	7
0168 906008 CLUB 8,11,12	236	144	61.02	99	38	0	7
0169 906016 CLUB 16	29	27	93.10	10	15	0	2
0170 907002 COFFEE 2 EMP	125	90	72.00	59	26	0	5
0171 907006 COFFEE 6A	79	62	78.48	39	22	0	1
0172 907011 COFFEE 11A,C	107	53	49.53	43	9	0	1
0173 908001 CROWS LANDIN	11	6	54.55	5	1	0	0
0174 908003 CROWS LANDIN	9	7	77.78	6	0	0	1
0175 908004 CROWS LANDIN	182	151	82.97	95	52	0	4
0176 908005 CROWS LANDIN	199	160	80.40	114	41	0	5
0177 908007 CROWS LANDIN	251	195	77.69	138	47	0	10
0178 910003 DENAIR 3-5,1	195	106	54.36	90	11	0	5
0179 910006 DENAIR 6,21	143	108	75.52	80	22	0	6
0180 910007 DENAIR 7B,D	33	22	66.67	15	6	0	1
0181 910022 DENAIR 7F,22	57	43	75.44	24	16	0	3
0182 911002 EMPIRE 2	0	0		0	0	0	0
0183 911010 EMPIRE 10	0	0		0	0	0	0
0184 912003 HART RANSOM	178	143	80.34	89	51	0	3
0185 912006 HART RANSOM	109	76	69.72	51	22	0	3
0186 913002 HICKMAN 2 ST	255	218	85.49	133	82	0	3
0187 913003 HICKMAN 3 ST	76	64	84.21	42	21	0	1
0188 914004 HUGHSON 4	0	0		0	0	0	0
0189 915002 LANGWORTH 2F	20	20	100.00	12	7	0	1
0190 916002 MCHENRY 2,8	99	83	83.84	50	33	0	0
0191 916007 MCHENRY 7	162	138	85.19	75	58	0	5
0192 917004 MODESTO 4B	11	4	36.36	4	0	0	0
0193 917049 MODESTO 49,1	85	55	64.71	46	5	0	4
0194 917161 MODESTO 161,	81	31	38.27	25	5	0	1
0195 917164 MODESTO 164C	0	0		0	0	0	0
0196 917196 MODESTO 196	1	1	100.00	1	0	0	0
0197 917207 MODESTO 207	4	4	100.00	3	1	0	0
0198 918001 MT VIEW 1A,C	168	133	79.17	92	38	0	3
0199 918003 MT VIEW 3	184	140	76.09	82	52	0	6
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0



PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 166

		R V	T P	Stanislaus County Measure L				
		E O	U E			O V	U V	
		G T	R R			V O	N O	
		I E	N C			E T	D T	
		S R	O E			R E	E E	
		T S	U N			S	R S	
		E	T T	Y	N			
		R	A	e	o			
		E	G	s	(NON)			
		D	E	(NON)	(NON)			
372 PRECINCTS								
0201	921009 OAKDALE 9,16	1	1	100.00	1	0	0	0
0202	923003 PARADISE 3,7	191	127	66.49	89	32	0	6
0203	923010 PARADISE 10,	181	144	79.56	60	82	0	2
0204	923015 PARADISE 15,	159	116	72.96	68	46	0	2
0205	923020 PARADISE 20,	234	120	51.28	101	16	0	3
0206	923024 PARADISE 24	151	87	57.62	68	15	0	4
0207	924007 PATTERSON 7	0	1		1	0	0	0
0208	924027 PATTERSON 27	0	0		0	0	0	0
0209	926006 RIVERBANK 6A	120	83	69.17	66	13	0	4
0210	928021 TURLOCK 21	68	53	77.94	34	17	0	2
0211	928023 TURLOCK 23,5	162	140	86.42	87	46	0	7
0212	928033 TURLOCK 33	25	22	88.00	15	7	0	0
0213	930002 WESTPORT 2A,	138	101	73.19	67	29	0	5
0214	930003 WESTPORT 3	149	102	68.46	77	19	0	6
0215	931005 STAR 5A,8 WH	139	120	86.33	76	43	0	1
0216	932002 WHITMORE 2,4	251	173	68.92	118	52	0	3
0217	932005 WHITMORE 5A	228	192	84.21	116	68	0	8
0218	932012 WHITMORE 128	56	36	64.29	23	11	0	2
0219	AV 101002 AIRPORT 2	353	184	52.12	142	35	0	7
0220	AV 102001 CASWELL 1	845	501	59.29	393	81	1	26
0221	AV 102002 CASWELL 2	196	131	66.84	106	23	0	2
0222	AV 102003 CASWELL 3	313	174	55.59	140	24	0	10
0223	AV 102005 CASWELL 5	826	456	55.21	361	76	0	19
0224	AV 102007 CASWELL 7	228	162	71.05	117	38	0	7
0225	AV 103001 CERES 1,2	1054	784	74.38	567	175	1	41
0226	AV 103002 CERES 2,8	1376	1011	73.47	747	211	0	53
0227	AV 103003 CERES 3,4	1076	698	64.87	525	145	0	28
0228	AV 103005 CERES 5,1	1193	899	75.36	666	194	0	39
0229	AV 103006 CERES 6,1	1103	769	69.72	568	167	0	34
0230	AV 103007 CERES 7,1	1253	899	71.75	616	228	0	55
0231	AV 103009 CERES 9,1	1167	906	77.63	629	243	0	34
0232	AV 103010 CERES 10,	1109	819	73.85	578	208	0	33
0233	AV 103014 CERES 14,	1076	734	68.22	571	134	0	29
0234	AV 103018 CERES 18,	1267	893	70.48	694	176	0	23
0235	AV 103026 CERES 26,	1324	915	69.11	701	170	0	44
0236	AV 104001 CHATOM 1	395	336	85.06	176	141	0	19
0237	AV 104004 CHATOM 4	211	169	80.09	111	48	0	10
0238	AV 105002 CLAUS 2,5	606	514	84.82	287	209	0	18
0239	AV 105003 CLAUS 3 C	633	539	85.15	299	222	0	18
0240	AV 106001 CLUB 1,5	320	256	80.00	168	78	0	10
0241	AV 106003 CLUB 3A	249	160	64.26	120	32	0	8
0242	AV 106013 CLUB 13	216	181	83.80	99	73	0	9
0243	AV 107005 COFFEE 5,	1175	999	85.02	666	297	0	36
0244	AV 107007 COFFEE 7	275	212	77.09	136	63	0	13
0245	AV 108002 CROWS LAN	449	377	83.96	258	98	0	21
0246	AV 109001 DEL PUERT	693	584	84.27	341	227	0	16
0247	AV 109003 DEL PUERT	353	274	77.62	190	71	0	13
0248	AV 110001 DENAIR 1,	876	769	87.79	485	271	0	13
0249	AV 110002 DENAIR 2,	1107	952	86.00	618	293	0	41
0250	AV 110008 DENAIR 8-	510	419	82.16	274	130	0	15

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 167

				Stanislaus County Measure L			
						O V	U V
				Y	N	V O	N O
				e	o	E T	D T
				s		R E	E E
				(NON)	(NON)	S	R S
R V		T P					
E O		U E					
G T		R R					
I E	B C	N C					
S R	A A	O E					
T S	L S	U N					
E	L T	T T					
R	O	A					
E	T	G					
D	S	E					
372 PRECINCTS							
0251 AV 111003 EMPIRE 3,	975	721	73.95	490	195	0	36
0252 AV 111005 EMPIRE 5,	643	554	86.16	341	186	0	27
0253 AV 112001 HART RANS	767	685	89.31	385	274	0	26
0254 AV 112002 HART RANS	312	283	90.71	170	107	0	6
0255 AV 114001 HUGHSON 1,	861	739	85.83	488	216	0	35
0256 AV 114003 HUGHSON 1,	1392	1181	84.84	788	347	1	45
0257 AV 115001 LANGWORTH	2430	2183	89.84	1254	866	0	63
0258 AV 115003 LANGWORTH	860	711	82.67	427	260	0	24
0259 AV 117001 MODESTO 1,	930	678	72.90	490	146	0	42
0260 AV 117002 MODESTO 2,	1290	1077	83.49	719	316	0	42
0261 AV 117003 MODESTO 3,	1174	754	64.22	601	111	0	42
0262 AV 117004 MODESTO 4,	1468	883	60.15	705	144	0	34
0263 AV 117005 MODESTO 5,	722	437	60.53	358	62	0	17
0264 AV 117006 MODESTO 6,	785	364	46.37	299	48	0	17
0265 AV 117008 MODESTO 8,	1579	1117	70.74	871	194	0	52
0266 AV 117009 MODESTO 9,	1567	1177	75.11	814	315	0	48
0267 AV 117012 MODESTO 1,	696	412	59.20	292	90	0	30
0268 AV 117014 MODESTO 1,	1054	825	78.27	573	227	0	25
0269 AV 117016 MODESTO 1,	1339	913	68.19	658	210	0	45
0270 AV 117017 MODESTO 1,	815	586	71.90	422	142	0	22
0271 AV 117018 MODESTO 1,	1776	1404	79.05	950	396	0	58
0272 AV 117019 MODESTO 1,	1061	813	76.63	584	195	0	34
0273 AV 117021 MODESTO 2,	1376	1161	84.38	838	276	0	47
0274 AV 117023 MODESTO 2,	331	157	47.43	123	25	0	9
0275 AV 117025 MODESTO 2,	658	452	68.69	354	68	0	30
0276 AV 117027 MODESTO 2,	1362	1126	82.67	811	258	0	57
0277 AV 117028 MODESTO 2,	1446	1018	70.40	744	228	0	46
0278 AV 117029 MODESTO 2,	1080	867	80.28	590	251	0	26
0279 AV 117030 MODESTO 3,	1154	902	78.16	614	252	0	36
0280 AV 117035 MODESTO 3,	1110	914	82.34	659	226	0	29
0281 AV 117036 MODESTO 3,	860	719	83.60	492	185	0	42
0282 AV 117040 MODESTO 4,	1559	1320	84.67	883	387	0	50
0283 AV 117043 MODESTO 4,	1590	1270	79.87	877	332	0	61
0284 AV 117044 MODESTO 4,	620	529	85.32	368	128	0	33
0285 AV 117047 MODESTO 4,	1800	1538	85.44	1057	429	0	52
0286 AV 117048 MODESTO 4,	1070	913	85.33	614	262	0	37
0287 AV 117050 MODESTO 5,	1924	1435	74.58	1019	344	1	71
0288 AV 117052 MODESTO 5,	1193	1018	85.33	653	321	0	44
0289 AV 117053 MODESTO 5,	917	669	72.96	485	150	0	34
0290 AV 117058 MODESTO 5,	1394	1007	72.24	716	228	1	62
0291 AV 117059 MODESTO 5,	1123	942	83.88	680	227	0	35
0292 AV 117062 MODESTO 6,	1228	929	75.65	660	233	0	36
0293 AV 117068 MODESTO 6,	1311	991	75.59	688	254	0	49
0294 AV 117069 MODESTO 6,	1197	958	80.03	670	238	0	50
0295 AV 117073 MODESTO 7,	822	570	69.34	470	89	0	11
0296 AV 117074 MODESTO 7,	1744	1492	85.55	999	422	0	71
0297 AV 117076 MODESTO 7,	973	723	74.31	496	196	0	31
0298 AV 117078 MODESTO 7,	1504	1278	84.97	862	355	0	61
0299 AV 117079 MODESTO 7,	1299	1050	80.83	712	292	0	46
0300 AV 117084 MODESTO 8,	1635	1245	76.15	881	305	0	59

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 168

				Stanislaus County Measure L			
				Y	N	O V	U V
				e	o	V O	N O
				s	s	E T	D T
				(NON)	(NON)	R E	E E
						S	R S
372 PRECINCTS	R V	B C	T P				
	E O	A A	U E				
	G T	L S	R R				
	I E	L T	N C				
	S R	O	O E				
	T S	T	U N				
	E	S	T T				
	R		A				
	E		G				
	D		E				
0301 AV 117090 MODESTO 9	1721	1446	84.02	965	413	0	68
0302 AV 117091 MODESTO 9	1084	918	84.69	618	266	0	34
0303 AV 117093 MODESTO 9	1013	838	82.72	598	202	0	38
0304 AV 117098 MODESTO 9	1238	1003	81.02	708	242	0	53
0305 AV 117100 MODESTO 1	1536	1220	79.43	825	338	0	57
0306 AV 117104 MODESTO 1	1426	1049	73.56	734	266	0	49
0307 AV 117105 MODESTO 1	1111	766	68.95	589	144	0	33
0308 AV 117106 MODESTO 1	1222	995	81.42	674	284	0	37
0309 AV 117107 MODESTO 1	1441	1201	83.34	838	315	0	48
0310 AV 117112 MODESTO 1	1614	1334	82.65	933	342	0	59
0311 AV 117115 MODESTO 5	561	317	56.51	260	45	0	12
0312 AV 117119 MODESTO 1	1024	880	85.94	614	227	0	39
0313 AV 117123 MODESTO 1	666	583	87.54	387	173	0	23
0314 AV 117125 MODESTO 1	1210	994	82.15	693	261	0	40
0315 AV 117165 MODESTO 1	1086	909	83.70	626	245	0	38
0316 AV 117168 MODESTO 1	305	183	60.00	136	38	0	9
0317 AV 117172 MODESTO 1	1229	1022	83.16	746	215	1	60
0318 AV 118001 MT VIEW 1	492	402	81.71	238	145	0	19
0319 AV 119001 NEWMAN 1	545	436	80.00	313	119	0	4
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	437	152	0	14
0321 AV 119003 NEWMAN 3	1251	991	79.22	757	202	0	32
0322 AV 120002 NORTH 2,4	274	240	87.59	144	88	0	8
0323 AV 120003 NORTH 3	509	453	89.00	277	166	0	10
0324 AV 121001 OAKDALE 1	1556	1252	80.46	849	349	0	54
0325 AV 121002 OAKDALE 2	1876	1574	83.90	1012	504	0	58
0326 AV 121003 OAKDALE 3	1518	1285	84.65	837	401	0	47
0327 AV 121005 OAKDALE 5	1135	982	86.52	655	287	0	40
0328 AV 121006 OAKDALE 6	1262	1032	81.77	667	327	0	38
0329 AV 123001 PARADISE	557	492	88.33	301	168	0	23
0330 AV 123004 PARADISE	246	180	73.17	134	36	0	10
0331 AV 123005 PARADISE	399	208	52.13	154	45	0	9
0332 AV 123007 PARADISE	895	549	61.34	419	112	0	18
0333 AV 124001 PATTERSON	1585	1272	80.25	917	303	0	52
0334 AV 124003 PATTERSON	1224	903	73.77	685	182	0	36
0335 AV 124004 PATTERSON	457	337	73.74	258	69	0	10
0336 AV 124008 PATTERSON	1566	1197	76.44	880	270	0	47
0337 AV 124014 PATTERSON	953	744	78.07	546	168	0	30
0338 AV 126001 RIVERBANK	1107	868	78.41	591	250	0	27
0339 AV 126002 RIVERBANK	1527	1215	79.57	889	283	0	43
0340 AV 126003 RIVERBANK	1027	769	74.88	555	183	0	31
0341 AV 126004 RIVERBANK	1736	1392	80.18	1022	317	0	53
0342 AV 126010 RIVERBANK	1210	986	81.49	730	212	0	44
0343 AV 127001 SALIDA 1	1194	975	81.66	659	272	0	44
0344 AV 127002 SALIDA 2	802	660	82.29	436	194	0	30
0345 AV 127004 SALIDA 4	935	771	82.46	557	185	0	29
0346 AV 127007 SALIDA 7	917	743	81.03	504	197	0	42
0347 AV 128001 TURLOCK 1	1678	1247	74.31	895	303	0	49
0348 AV 128003 TURLOCK 3	589	412	69.95	303	86	0	23
0349 AV 128004 TURLOCK 4	838	608	72.55	449	127	0	32
0350 AV 128005 TURLOCK 5	1208	925	76.57	676	208	0	41

				Stanislaus County Measure L			
				Y	N	O V	U V
				e	o	V O	N O
				s		E T	D T
				(NON)	(NON)	R E	E E
						S	R S
R V	B C	T P					
E O		U E					
G T		R R					
I E		N C					
S R	A A	O E					
T S	L S	U N					
E	L T	T T					
R	O	A					
E	T	G					
D	S	E					
372 PRECINCTS							
0351 AV 128006 TURLOCK 6	1287	1059	82.28	783	225	0	51
0352 AV 128008 TURLOCK 8	1639	1470	89.69	984	417	1	68
0353 AV 128012 TURLOCK 1	1863	1661	89.16	1129	460	0	72
0354 AV 128013 TURLOCK 1	1715	1434	83.62	964	381	0	89
0355 AV 128014 TURLOCK 1	623	476	76.40	352	89	0	35
0356 AV 128015 TURLOCK 1	1602	1337	83.46	930	323	0	84
0357 AV 128016 TURLOCK 1	1722	1363	79.15	949	329	0	85
0358 AV 128022 TURLOCK 2	1439	1171	81.38	788	307	0	76
0359 AV 128025 TURLOCK 2	850	688	80.94	484	162	0	42
0360 AV 128028 TURLOCK 2	1269	1025	80.77	700	256	0	69
0361 AV 128029 TURLOCK 2	1048	919	87.69	612	264	0	43
0362 AV 128030 TURLOCK 3	661	419	63.39	326	70	0	23
0363 AV 128038 TURLOCK 3	789	707	89.61	490	174	0	43
0364 AV 128044 TURLOCK 4	871	677	77.73	443	203	0	31
0365 AV 128048 TURLOCK 4	400	255	63.75	184	48	0	23
0366 AV 129001 WATERFORD	1156	921	79.67	590	287	0	44
0367 AV 129002 WATERFORD	1046	856	81.84	532	287	0	37
0368 AV 130001 WESTPORT	476	384	80.67	249	123	0	12
0369 AV 131002 STAR 2,3	469	403	85.93	237	155	0	11
0370 AV 131005 STAR 5D	306	252	82.35	137	95	0	20
0371 AV 132001 WHITMORE	1012	774	76.48	563	175	0	36
0372 AV 132003 WHITMORE	1274	1106	86.81	665	408	2	31
GRAND TOTALS	241196	176992	73.38	121527	47372	22	8071

7 PRECINCTS	R	V	T	City of Newman Measure M			
	E	O	P	Y	N	O	U
	G	B	U	e	o	V	N
	T	C	E	s	(NON)	O	O
	I	A	R	(NON)	(NON)	V	N
	E	A	R			O	O
	S	A	R			V	N
	R	A	R			O	N
	T	A	R			V	N
	E	A	R			O	N
	R	A	R			O	N
	E	A	R			O	N
	D	A	R			O	N
	S	A	R			O	N
COUNTY TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
VOTING PRECINCTS	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
BD OF EQUALIZATION 1	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
BOARD TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
CONGRESSIONAL 10	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
CONGRESSIONAL TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
SENATORIAL DISTRICT 12	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
SENATORIAL TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
ASSEMBLY DISTRICT 21	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
ASSEMBLY TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
5TH SUPERVISORIAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
SUPERVISORIAL TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
NEWMAN	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64
CITY TOTAL	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64

PRINTED 12/05/16, 11:38 AM

PAGE 171

7 PRECINCTS	R	V	T	P	City of Newman Measure M			
	E	O	U	E	Y	N	O	V
	G	T	R	R	e	o	V	U
	I	E	N	C	s		O	V
	S	R	O	E	(NON)	(NON)	E	N
	T	S	U	N			T	O
	E	L	T	T			R	D
	R	O	A	G			E	T
	E	T	E	S			S	E
	D	S	E				R	E
							S	E
0101 119001 NEWMAN 1,2A	299	194	64.88	113	76	0	5	
0102 119002 NEWMAN 2B,4	442	292	66.06	174	111	0	7	
0103 119003 NEWMAN 3,5-8	764	529	69.24	339	178	0	12	
0200 919009 NEWMAN 9	0	0		0	0	0	0	
0319 AV 119001 NEWMAN 1,	545	436	80.00	224	205	0	7	
0320 AV 119002 NEWMAN 2B	719	603	83.87	364	227	0	12	
0321 AV 119003 NEWMAN 3,	1251	991	79.22	607	363	0	21	
GRAND TOTALS	4020	3045	75.75	1821	1160	0	64	