

State of California  
*Arnold Schwarzenegger, Governor*

California Department of Public Health  
*Mark B. Horton, MD, MSPH, Director*

# California

## *Monthly Summary Report*

### *Selected Reportable Diseases*

## August, 2008

*Report Weeks 27 - 31*

*Jul 5 – Aug 2, 2008*

*Division of Communicable Disease Control*  
*Center for Infectious Diseases*  
*Infectious Diseases Branch*  
*Surveillance and Statistics Section*

CALIFORNIA DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH - CENTER FOR INFECTIOUS DISEASES - DIVISION OF COMMUNICABLE DISEASE CONTROL - SURVEILLANCE AND STATISTICS SECTION  
 CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 1  
 AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

CASES REPORTED FOR PERIOD				CASES REPORTED TO DATE			CASES REPORTED FOR PERIOD				CASES REPORTED TO DATE		
D I S E A S E	2008	2007	2006	2008	2007	2006	D I S E A S E	2008	2007	2006	2008	2007	2006
AIDS	155	381	392	2035	2805	2330	MEASLES:						
AMEBIASIS	20	50	30	228	296	207	TOTAL	-	-	1	14	2	5
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	- INDIGENOUS	-	-	-	11	1	-
BOTULISM:							- IMPORTED	-	-	1	3	1	5
- FOODBORNE	-	1	1	1	1	3	MENINGITIS, VIRAL	224	257	197	1223	1171	1066
- INFANT	4	3	1	25	29	30	MENINGOCOCCAL INF.	6	14	8	146	136	144
- WOUND	3	6	5	8	11	34	MUMPS	2	2	5	19	33	18
BRUCELLOSIS	3	2	4	20	25	28	N G U	93	102	184	681	1247	2038
CAMPYLOBACTERIOSIS	608	499	443	3441	3470	2987	PERTUSSIS	13	48	369	257	319	1172
CHANCROID	-	-	-	2	1	-	P I D	59	69	64	542	587	534
CHLAMYDIAL INF.	10886	10628	11098	98135	93393	91074	PLAGUE	-	-	-	-	-	2
CHOLERA	-	-	-	-	-	2	POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	117	230	152	1372	1847	1663	PSITTACOSIS	-	-	2	-	1	3
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	2	1	-	Q FEVER	1	2	2	10	9	14
CRYPTOSPORIDIOSIS	31	31	32	158	170	171	RABIES:						
CYSTICERCOSIS	2	5	4	24	21	36	- ANIMAL	13	27	20	107	125	126
DENGUE	4	-	2	22	6	4	- HUMAN	1	-	-	1	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	RELAPSING FEVER	4	-	2	8	-	3
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	REYE SYNDROME	-	-	-	-	1	-
ENCEPHALITIS:							RHEUMATIC FEVER	-	-	-	2	3	3
- ARBOVIRAL	15	7	9	21	15	19	ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	1	1	-
- OTHER VIRAL	4	7	14	68	77	111	RUBELLA	-	-	-	-	1	-
E. COLI (O157:H7)	20	47	30	98	166	116	RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	1
FOODBORNE ILLNESS:							SALMONELLOSIS	424	455	600	2445	2743	2876
- OUTBREAKS	10	14	7	52	90	89	SHIGELLOSIS:						
- CASES	139	138	81	732	1104	1181	TOTAL	193	164	241	843	704	955
GIARDIASIS	168	218	206	1207	1485	1446	- GROUP A	-	-	3	3	7	8
GONOCOCCAL INF.	1962	2432	2957	17480	21337	23153	- GROUP B	38	31	57	242	243	305
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	2	2	25	30	21	- GROUP C	2	1	2	16	9	9
HANTA VIRUS	-	-	-	-	3	-	- GROUP D	129	114	145	445	312	469
H U S	2	1	2	4	10	12	- GRP. UNSPECIFIED	24	18	34	137	133	164
HEPATITIS:							SYPHILIS:						
- TYPE A	21	36	76	322	397	754	TOTAL	222	518	477	3790	4407	4120
- TYPE B	25	43	27	172	254	271	- PRIMARY	27	47	44	420	417	372
- TYPE C	3	1	2	21	29	19	- SECONDARY	75	108	105	916	965	852
- TYPE D	1	-	1	14	1	2	- EARLY LATENT	63	122	105	960	966	892
- NON-A / NON-B	1	-	-	1	-	-	- LATE & LATE LTN.	57	232	212	1469	1993	1965
- OTHER VIRAL	1	1	1	16	13	13	- CONGENITAL	-	9	11	25	66	39
KAWASAKI SYNDROME	17	15	40	147	122	215	TETANUS	-	-	1	1	1	7
LEGIONELLOSIS	14	5	8	121	59	61	TOXIC SHOCK SYNDROME	3	-	1	14	1	4
LEPROSY	4	-	1	17	6	10	TRICHINOSIS	-	-	-	1	1	3
LEPTOSPIROSIS	-	1	-	-	2	5	TUBERCULOSIS	80	291	261	1349	1597	1652
LISTERIOSIS	9	12	4	50	66	51	TULAREMIA	-	-	1	-	1	4
LYME DISEASE	18	9	14	118	44	52	TYPHOID FEVER	5	4	9	46	43	50
MALARIA	10	17	18	72	78	112	TYPHUS FEVER	2	6	2	24	16	4
							VIBRIO INFECTIONS	19	24	54	33	65	91
							YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-

\* Reports limited to patients less than 15 years of age beginning January, 1999.

(Provisional data, report generated 09/18/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	ALAMEDA	BERKELEY	ALPINE	AMADOR	BUTTE	CALA-VERAS	COLUSA	CONTRA COSTA	DEL NORTE	EL DORADO	FRESNO	GLENN	HUMBOLDT	IMPERIAL	INYO	KERN
AMEBIASIS	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																	
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
BRUCELLOSIS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	608	33	3	-	5	1	1	22	1	-	-	36	-	2	-	-	11
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10886	544	36	-	5	54	4	1	435	1	10	370	-	16	40	-	428
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	117	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	22	-	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	31	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-	3
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																	
- ARBOVIRAL	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
E. COLI (O157:H7)	20	4	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																	
- OUTBREAKS	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- CASES	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
GIARDIASIS	168	13	-	-	-	1	-	-	7	-	-	5	-	1	-	-	2
GONOCOCCAL INFECTNS	1962	140	7	-	5	-	-	-	85	-	-	48	-	-	9	-	77
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																	
- TYPE A	21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE B	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
- TYPE C	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	9	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	18	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MALARIA	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

\* Reports limited to patients less than 15 years of age.

(provisional data, report generated 09/18/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	ALAMEDA	BERKELEY	ALPINE	AMADOR	BUTTE	CALA-VERAS	COLUSA	CONTRA COSTA	DEL NORTE	EL DORADO	FRESNO	GLENN	HUMBOLDT	IMPERIAL	INYO	KERN
MEASLES:																	
TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	224	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	20	-	-	4	-	7
MENINGOCOCCAL INF.	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
MUMPS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	93	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	59	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	15
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																	
- ANIMAL	13	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- HUMAN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	424	21	-	-	-	6	1	-	15	-	-	20	-	2	3	-	7
SHIGELLOSIS:																	
TOTAL	193	10	-	-	-	-	-	-	1	-	1	26	-	2	-	-	10
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	38	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	129	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	21	-	1	-	-	3
- UNSPECIFIED	24	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	6
SYPHILIS:																	
TOTAL	222	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
- PRIMARY	27	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	80	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 09/18/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	KINGS	LAKE	LASSEN	LOS ANGELES	LONG BEACH	PASADENA	MADERA	MARIN	MARIPOSA	MENDO-CINO	MERCED	MODOC	MONO	MONTEREY	NAPA
AMEBIASIS	20	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	608	1	-	-	162	4	4	5	6	-	4	4	-	-	2	3
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10886	37	2	-	3306	191	24	49	38	-	19	88	-	-	115	20
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	117	2	-	-	23	4	-	1	-	-	-	-	-	-	8	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	31	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
DENGUE	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	15	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	139	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	168	-	-	-	38	6	-	1	5	-	-	1	-	-	-	1
GONOCOCCAL INFECTNS	1962	2	-	-	627	52	5	6	5	-	-	12	-	-	9	-
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	21	1	-	-	8	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
- TYPE B	25	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	9	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	18	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MALARIA	10	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

\* Reports limited to patients less than 15 years of age.

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	KINGS	LAKE	LASSEN	LOS ANGELES	LONG BEACH	PASADENA & OTHER	MADERA	MARIN	MARIPOSA	MENDO-CINO	MERCED	MODOC	MONO	MONTEREY	NAPA
MEASLES:																
TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	224	-	-	-	21	3	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-
MENINGOCOCCAL INF.	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	93	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	59	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	13	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	424	1	-	-	111	5	3	2	1	-	2	4	-	-	4	-
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	193	-	-	-	58	3	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	38	-	-	-	11	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	129	-	-	-	41	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
- UNSPECIFIED	24	-	-	-	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	222	-	-	-	94	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- PRIMARY	27	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	75	-	-	-	23	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	63	-	-	-	17	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	57	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	80	-	-	-	34	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	19	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 09/18/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	NEVADA	ORANGE	PLACER	PLUMAS	RIVER-SIDE	SACRA-MENTO	SAN BENITO	SAN BER-NARDINO	SAN DIEGO	SAN FRANCISCO	SAN JOAQUIN	SAN LUIS OBISPO	SAN MATEO	SANTA BARBARA	SANTA CLARA
AMEBIASIS	20	1	1	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	1	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
- WOUND	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CAMPYLOBACTERIOSIS	608	2	20	7	-	19	12	1	33	52	-	13	3	7	12	30
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10886	8	624	51	-	39	357	8	571	1104	284	271	53	131	105	386
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	117	1	1	-	-	1	1	-	3	3	-	2	5	-	-	1
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	31	-	1	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1	4	1	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DENGUE	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	15	-	5	-	-	5	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
E. COLI 016187:H7	20	-	1	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	10	-	1	-	-	1	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-
- CASES	139	-	2	-	-	24	-	-	-	27	4	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	168	-	18	-	-	3	8	-	3	22	-	3	-	3	2	14
GONOCOCCAL INFECTNS	1962	-	65	7	-	75	86	-	85	135	148	67	1	24	10	48
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	21	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1
- TYPE B	25	-	2	-	-	2	4	-	1	1	-	4	-	1	-	1
- TYPE C	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	3	-	-	2	-	-	-	5	-	1	-	1	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	9	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
LYME DISEASE	18	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	-	2	-
MALARIA	10	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2

\* Reports limited to patients less than 15 years of age.

(provisional data, report generated 09/18/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	NEVADA	ORANGE	PLACER	PLUMAS	RIVER-SIDE	SACRAMENTO	SAN BENITO	SAN BERNARDINO	SAN DIEGO	SAN FRANCISCO	SAN JOAQUIN	SAN LUIS OBISPO	SAN MATEO	SANTA BARBARA	SANTA CLARA
MEASLES:																
TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	224	-	48	4	-	3	10	-	9	54	-	4	2	2	2	3
MENINGOCOCCAL INF.	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MUMPS	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	93	-	-	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	4	-	2
PERTUSSIS	13	1	3	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
P I D	59	-	4	1	-	-	-	-	1	5	3	-	-	2	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	13	-	-	1	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-
- HUMAN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	424	1	26	2	-	14	15	5	26	43	-	11	1	7	3	27
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	193	-	8	-	-	7	10	3	5	19	-	-	-	5	2	7
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	38	-	2	-	-	5	1	-	-	6	-	-	-	1	1	-
- GROUP C	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	129	-	4	-	-	2	9	3	5	12	-	-	-	3	1	7
- UNSPECIFIED	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	222	-	6	-	-	1	13	-	1	16	62	4	1	-	1	2
- PRIMARY	27	-	3	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-
- SECONDARY	75	-	2	-	-	-	5	-	1	4	28	1	-	-	-	-
- EARLY LATENT	63	-	1	-	-	1	2	-	-	10	22	1	1	-	-	2
- LATE & LATE LTN.	57	-	-	-	-	-	6	-	-	-	5	2	-	-	1	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	80	-	17	-	-	5	-	1	3	-	9	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
TYPHUS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	19	-	2	1	-	-	1	-	-	6	-	-	-	1	1	1
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 09/18/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	SANTA CRUZ	SHASTA	SIERRA	SISKIYOU	SOLANO	SONOMA	STAN-ISLAUS	SUTTER	TEHAMA	TRINITY	TULARE	TUOLUMNE	VENTURA	YOLO	YUBA
AMEBIASIS	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	608	1	4	-	-	7	5	12	1	-	-	10	-	37	9	2
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10886	67	16	-	3	166	82	146	13	-	-	131	-	398	34	5
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	117	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	22	-	9	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	31	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	139	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	168	-	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	5	-	-
GONOCOCCAL INFECTNS	1962	4	-	-	-	24	8	16	-	-	-	21	-	40	8	1
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
- TYPE B	25	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	18	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
MALARIA	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-

\* Reports limited to patients less than 15 years of age.

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

D I S E A S E	STATE TOTAL	SANTA CRUZ	SHASTA	SIERRA	SISKIYOU	SOLANO	SONOMA	STAN- ISLAUS	SUTTER	TEHAMA	TRINITY	TULARE	TUOLUMNE	VENTURA	YOLO	YUBA
MEASLES:																
TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	224	2	-	-	-	3	-	5	-	-	-	3	-	1	2	2
MENINGOCOCCAL INFECT.	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	93	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-
PERTUSSIS	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	59	8	-	-	-	1	1	-	-	-	-	6	-	2	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
- HUMAN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	424	1	2	-	-	3	3	14	-	-	-	2	-	8	1	1
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	193	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	4	-	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	38	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	129	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
- UNSPECIFIED	24	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	222	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
- PRIMARY	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- SECONDARY	75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- EARLY LATENT	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- LATE & LATE LTN.	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	80	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	19	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 09/18/2008)

TABLE 1 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
ALL AGES			
Pneumonia	412	235	363
Influenza	-	-	-
All Causes	4381	3318	4664
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	331	210	308
Influenza	-	-	-
All Causes	2946	2206	3160

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
ALL AGES			
Pneumonia	4544	2669	4322
Influenza	12	1	12
All Causes	42045	32148	43572
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	3838	2313	3747
Influenza	10	-	9
All Causes	29231	22254	30346

TABLE 2 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, AUGUST (WEEK 32 - 35), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
BERKELEY	35	55	60
FRESNO*	398	420	303
GLENDALE	115	**	48
LONG BEACH	226	229	242
LOS ANGELES	974	**	1197
PASADENA	77	98	99
SACRAMENTO*	681	702	808
SAN DIEGO	580	577	607
SAN FRANCISCO	454	474	480
SAN JOSE*	737	646	713
SANTA CRUZ*	104	117	107

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
BERKELEY	476	533	539
FRESNO	4437	4198	3994
GLENDALE	1012	**	552
LONG BEACH	2335	2377	2455
LOS ANGELES	8830	**	10186
PASADENA	833	886	942
SACRAMENTO	6898	6852	7173
SAN DIEGO	5571	5423	5637
SAN FRANCISCO	3794	4099	4168
SAN JOSE	6770	6754	6886
SANTA CRUZ	1089	1026	1040

Provisional Data

\* Report mortality for entire county.

Report Generated 09/16/2008

\*\* No report received for the period.