

State of California
Arnold Schwarzenegger, Governor

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

California

Monthly Summary Report

Selected Reportable Diseases

September, 2008

Report Weeks 36 - 39
Aug 31 - Sep 27, 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
 SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	22	286	471	2080	3091	2797	MEASLES:						
AMEBIASIS	13	29	23	240	325	230	TOTAL	-	-	1	14	2	6
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	- INDIGENOUS	-	-	-	11	1	-
							- IMPORTED	-	-	1	3	1	6
BOTULISM:							MENINGITIS, VIRAL	272	269	183	1495	1440	1249
- FOODBORNE	-	1	-	1	2	3	MENINGOCOCCAL INF.	9	9	8	155	145	152
- INFANT	2	3	3	27	32	33	MUMPS	3	2	2	22	35	20
- WOUND	1	1	1	9	14	35	N G U	91	115	183	773	1362	2221
BRUCELLOSIS	6	1	-	25	26	28	PERTUSSIS	-	39	83	257	358	1255
CAMPYLOBACTERIOSIS	409	487	416	3851	3957	3403	P I D	45	91	83	587	678	617
CHANCROID	-	-	-	2	1	-	PLAGUE	-	-	-	-	-	2
CHLAMYDIAL INF.	11343	10494	10786	109757	103887	101860	POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-
CHOLERA	-	-	-	-	-	2	PSITTACOSIS	1	-	-	1	1	3
COCCIDIOIDOMYCOSIS	122	170	183	1494	2017	1846	Q FEVER	6	3	1	16	12	15
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	2	1	-	RABIES:						
CRYPTOSPORIDIOSIS	28	34	45	186	204	216	- ANIMAL	22	18	33	130	143	159
CYSTICERCOSIS	5	-	3	29	21	39	- HUMAN	-	-	-	-	-	-
DENGUE	2	1	-	23	7	4	RELAPSING FEVER	2	-	1	10	-	4
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	REYE SYNDROME	-	-	-	-	1	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	RHEUMATIC FEVER	-	-	-	2	3	3
ENCEPHALITIS:							ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	1	1	-
- ARBOVIRAL	28	22	12	50	37	31	RUBELLA	1	-	1	1	1	1
- OTHER VIRAL	4	19	11	72	96	122	RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	1
E. COLI (O157:H7)	26	22	31	123	188	147	SALMONELLOSIS	433	416	524	2873	3159	3400
FOODBORNE ILLNESS:							SHIGELLOSIS:						
- OUTBREAKS	11	8	6	62	98	95	TOTAL	189	184	245	1031	888	1200
- CASES	90	121	124	814	1225	1305	- GROUP A	-	1	1	3	8	9
GIARDIASIS	176	253	192	1382	1738	1638	- GROUP B	29	46	36	271	289	341
GONOCOCCAL INF.	1927	2500	2715	19440	23837	25868	- GROUP C	6	3	9	22	12	18
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	2	2	25	32	23	- GROUP D	123	114	166	567	426	635
HANTA VIRUS	-	-	-	-	3	-	- GRP. UNSPECIFIED	31	20	33	168	153	197
H U S	3	2	5	7	12	17	SYPHILIS:						
HEPATITIS:							TOTAL	281	475	446	4487	4882	4566
- TYPE A	32	54	43	354	451	797	- PRIMARY	48	43	52	493	460	424
- TYPE B	31	31	33	204	285	304	- SECONDARY	66	99	112	1033	1064	964
- TYPE C	1	5	-	22	34	19	- EARLY LATENT	69	101	92	1116	1067	984
- TYPE D	2	1	-	16	2	2	- LATE & LATE LTN.	95	227	183	1815	2220	2148
- NON-A / NON-B	-	-	-	1	-	-	- CONGENITAL	3	5	7	30	71	46
- OTHER VIRAL	-	3	3	16	16	16	TETANUS	1	-	2	2	1	9
KAWASAKI SYNDROME	14	15	12	161	137	227	TOXIC SHOCK SYNDROME	-	-	-	11	1	4
LEGIONELLOSIS	14	9	9	135	68	70	TRICHINOSIS	-	-	-	1	1	3
LEPROSY	2	2	5	19	8	15	TUBERCULOSIS	36	238	202	1468	1835	1854
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	2	5	TULAREMIA	-	-	-	-	1	4
LISTERIOSIS	4	8	15	54	74	66	TYPHOID FEVER	8	7	7	55	50	57
LYME DISEASE	19	12	10	131	56	62	TYPHUS FEVER	5	3	3	27	19	7
MALARIA	16	13	13	88	91	125	VIBRIO INFECTIONS	25	7	10	58	72	101
							YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-

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

(Provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																	
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	409	30	-	-	1	-	2	-	18	1	-	14	-	4	2	-	13
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	11343	493	8	-	2	33	2	-	235	2	14	451	2	26	53	-	419
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	122	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	18	-	-	1	-	32
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	28	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CYSTICERCOSIS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																	
- ARBOVIRAL	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																	
- OUTBREAKS	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- CASES	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
GIARDIASIS	176	10	-	-	1	3	-	-	5	-	-	2	-	-	-	-	7
GONOCOCCAL INFECTNS	1927	137	10	-	-	6	-	-	45	-	2	40	-	1	2	-	67
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																	
- TYPE A	32	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
- TYPE B	31	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	14	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
LYME DISEASE	19	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-
MALARIA	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	272	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	7	-	13
MENINGOCOCCAL INF.	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MUMPS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	91	4	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	45	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	1	-	-	10
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
RABIES:																	
- ANIMAL	22	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	433	20	-	-	1	3	1	-	16	-	2	9	-	-	3	-	2
SHIGELLOSIS:																	
TOTAL	189	11	-	-	-	-	-	-	3	-	-	32	-	-	8	-	4
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	29	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	1
- GROUP C	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	123	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	1
- UNSPECIFIED	31	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-	-	8	-	2
SYPHILIS:																	
TOTAL	281	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	1	-	-	11
- PRIMARY	48	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
- SECONDARY	66	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
- EARLY LATENT	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
- LATE & LATE LTN.	95	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	6
- CONGENITAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	36	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	25	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	13	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	409	1	-	-	55	1	2	6	4	1	3	4	-	-	8	1
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	11343	36	10	2	3214	302	38	113	45	-	17	67	1	-	79	16
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	122	5	-	-	17	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	28	-	-	-	7	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	28	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	26	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	176	-	-	-	19	-	-	-	5	-	1	-	-	-	1	1
GONOCOCCAL INFECTNS	1927	3	-	-	639	58	4	2	4	-	2	8	-	-	3	5
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	32	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- TYPE B	31	1	-	-	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	14	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	19	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
MALARIA	16	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

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

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	272	1	2	-	12	8	-	7	1	-	-	3	-	-	3	-
MENINGOCOCCAL INF.	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	91	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	45	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	22	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	433	1	1	-	96	4	3	5	2	-	-	2	-	-	5	3
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	189	-	-	-	29	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	29	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	123	-	-	-	20	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	31	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
SYPHILIS:																
TOTAL	281	-	-	-	118	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- PRIMARY	48	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	66	-	-	-	20	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	69	-	-	-	32	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	95	-	-	-	52	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CONGENITAL	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	36	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	5	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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
AMEBIASIS	13	-	1	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	409	-	25	4	-	15	9	1	18	44	-	14	3	10	12	32
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	11343	15	448	48	7	436	495	7	605	1114	339	284	19	172	70	797
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	122	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	28	-	2	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	1	2
CYSTICERCOSIS	5	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	28	-	11	-	-	6	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
E. COLI 016187:H7	26	-	1	-	-	5	3	-	-	1	-	1	-	4	-	1
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	11	-	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
- CASES	90	-	33	4	-	-	-	-	-	28	-	-	-	5	-	-
GIARDIASIS	176	-	26	-	-	4	9	-	2	33	-	8	4	10	6	11
GONOCOCCAL INFECTNS	1927	-	56	5	-	54	145	-	104	151	140	67	1	23	5	65
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	32	-	1	-	-	4	1	-	-	5	-	-	1	1	1	5
- TYPE B	31	-	2	-	-	1	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- OTHER VIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	14	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LYME DISEASE	19	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
MALARIA	16	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1

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

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	272	1	55	1	-	18	6	2	11	56	-	1	2	4	4	3
MENINGOCOCCAL INF.	9	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
MUMPS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
N G U	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	5	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	45	-	1	-	-	-	3	-	-	4	5	1	-	3	1	1
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	6	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RABIES:																
- ANIMAL	22	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-	2	-	-	2	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	433	1	33	3	-	12	20	2	15	43	-	9	5	15	11	38
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	189	-	23	1	-	1	3	2	4	20	-	2	-	4	3	16
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	29	-	7	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
- GROUP C	6	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
- GROUP D	123	-	15	1	-	-	3	2	3	17	-	1	-	3	3	12
- UNSPECIFIED	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3
SYPHILIS:																
TOTAL	281	-	5	-	-	4	10	-	-	24	64	3	1	1	3	8
- PRIMARY	48	-	1	-	-	-	4	-	-	7	16	-	-	1	1	1
- SECONDARY	66	-	-	-	-	2	-	-	-	10	20	1	-	-	2	-
- EARLY LATENT	69	-	-	-	-	-	1	-	-	7	18	1	-	-	-	3
- LATE & LATE LTN.	95	-	4	-	-	2	5	-	-	-	10	1	1	-	-	4
- CONGENITAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	36	-	6	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	8	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
TYPHUS	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	25	-	1	-	-	2	1	-	2	6	-	1	-	-	-	2
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	6	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	409	5	1	-	2	4	7	17	-	-	-	8	-	3	3	1
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	11343	52	53	-	8	176	75	127	3	-	1	113	1	119	64	15
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	122	1	-	-	-	3	-	4	-	-	-	13	-	1	1	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	28	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-
CYSTICERCOSIS	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	26	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	90	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	176	-	-	-	-	1	3	1	-	-	1	-	-	-	2	-
GONOCOCCAL INFECTNS	1927	2	1	-	-	12	5	22	-	-	-	9	1	12	9	-
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	32	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
- TYPE B	31	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	14	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	19	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
MALARIA	16	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 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	272	3	1	-	-	3	3	6	-	-	-	7	-	-	1	1
MENIGOCOCCAL INFECT.	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	91	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	45	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Q FEVER	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	22	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	433	19	1	-	-	7	2	2	-	-	-	7	-	5	3	1
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	189	3	-	-	-	-	2	5	-	-	-	6	-	1	1	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	29	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	123	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	1	1	-
- UNSPECIFIED	31	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-	-
- PRIMARY	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- SECONDARY	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-
- CONGENITAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	25	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 10/22/2008)

CALIFORNIA DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH - CENTER FOR INFECTIOUS DISEASES - DIVISION OF COMMUNICABLE DISEASE CONTROL
SURVEILLANCE AND STATISTICS SECTION

TABLE 1 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD				DEATHS REPORTED TO DATE			
	2008	2007	2006		2008	2007	2006
ALL AGES				ALL AGES			
Pneumonia	357	258	327	Pneumonia	4901	2927	4649
Influenza	-	-	-	Influenza	12	1	12
All Causes	4255	3532	4014	All Causes	46300	35680	47586
AGE 65 AND OVER				AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	289	222	264	Pneumonia	4127	2535	4011
Influenza	-	-	-	Influenza	10	-	9
All Causes	2814	2359	2678	All Causes	32045	24613	33024

TABLE 2 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, SEPTEMBER (WEEK 36 - 39), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD				DEATHS REPORTED TO DATE			
	2008	2007	2006		2008	2007	2006
BERKELEY	46	53	47	BERKELEY	522	586	586
FRESNO*	470	437	491	FRESNO	4907	4635	4485
GLENDALE	98	**	27	GLENDALE	1110	**	579
LONG BEACH	264	280	247	LONG BEACH	2599	2657	2702
LOS ANGELES	910	**	590	LOS ANGELES	9740	**	10776
PASADENA	65	102	99	PASADENA	898	988	1041
SACRAMENTO*	662	723	826	SACRAMENTO	7560	7575	7999
SAN DIEGO	592	734	552	SAN DIEGO	6163	6157	6189
SAN FRANCISCO	427	444	420	SAN FRANCISCO	4221	4543	4588
SAN JOSE*	615	656	601	SAN JOSE	7385	7410	7487
SANTA CRUZ*	106	103	114	SANTA CRUZ	1195	1129	1154

Provisional Data

* Report mortality for entire county.

Report Generated 10/22/2008

** No reports received.