

State of California
Arnold Schwarzenegger, Governor

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

California

Monthly Summary Report

Selected Reportable Diseases

JANUARY, 2008

Report Weeks 1 - 5
Dec 30, 2007 – Feb 2, 2008

Division of Communicable Disease Control
Surveillance and Statistics Section

CALIFORNIA DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH - DIVISION OF COMMUNICABLE DISEASE CONTROL - SURVEILLANCE AND STATISTICS SECTION
 CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 1
 JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	141	292	236	141	292	236	MEASLES:						
AMEBIASIS	37	32	30	37	32	30	TOTAL	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-
							- IMPORTED	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:							MENINGITIS, VIRAL	98	93	101	98	93	101
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	MENINGOCOCCAL INF.	8	18	23	8	18	23
- INFANT	3	2	1	3	2	1	MUMPS	1	6	1	1	6	1
- WOUND	-	-	1	-	-	1	N G U	79	233	297	79	233	297
BRUCELLA	2	5	-	2	5	-	PERTUSSIS	-	39	17	-	39	17
CAMPYLOBACTERIOSIS	341	343	360	341	343	360	P I D	66	54	73	66	54	73
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	PLAGUE	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INF.	10144	12528	11458	10144	12528	11458	POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-
CHOLERA	1	-	1	1	-	1	PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	97	245	232	97	245	232	Q FEVER	-	-	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	1	-	-	1	-	-							
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	18	15	19	18	15	RABIES:						
CYSTICERCOSIS	6	2	5	6	2	5	- ANIMAL	3	4	4	3	4	4
DENGUE	4	2	-	4	2	-	- HUMAN	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-							
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	RELAPSING FEVER	1	-	-	1	-	-
							REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:							RHEUMATIC FEVER	-	1	1	-	1	1
- ARBOVIRAL	4	1	2	4	1	2	ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	5	12	5	5	12	RUBELLA	-	-	-	-	-	-
							RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	3	3	9	3	3	9	SALMONELLOSIS	244	301	299	244	301	299
FOODBORNE ILLNESS:							SHIGELLOSIS:						
- OUTBREAKS	2	22	13	2	22	13	TOTAL	77	112	135	77	112	135
- CASES	40	388	107	40	388	107	- GROUP A	-	-	-	-	-	-
							- GROUP B	33	29	25	33	29	25
GIARDIASIS	130	187	208	130	187	208	- GROUP C	2	1	-	2	1	-
GONOCOCCAL INF.	2319	3249	3307	2319	3249	3307	- GROUP D	29	50	86	29	50	86
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	3	4	-	3	4	- GRP. UNSPECIFIED	13	32	24	13	32	24
HANTA VIRUS	-	1	-	-	1	-							
H U S	-	1	1	-	1	1	SYPHILIS:						
							TOTAL	178	608	612	178	608	612
HEPATITIS:							- PRIMARY	28	55	53	28	55	53
- TYPE A	50	61	123	50	61	123	- SECONDARY	57	153	130	57	153	130
- TYPE B	27	35	32	27	35	32	- EARLY LATENT	49	134	144	49	134	144
- TYPE C	3	3	4	3	3	4	- LATE & LATE LTN.	44	262	281	44	262	281
- TYPE D	1	-	-	1	-	-	- CONGENITAL	-	4	4	-	4	4
- NON-A / NON-B	-	-	-	-	-	-							
- OTHER VIRAL	3	1	-	3	1	-	TETANUS	-	-	-	-	-	-
							TOXIC SHOCK SYNDROME	2	-	1	2	-	1
KAWASAKI SYNDROME	19	11	18	19	11	18	TRICHINOSIS	1	-	2	1	-	2
LEGIONELLOSIS	15	6	14	15	6	14	TUBERCULOSIS	-	98	109	-	98	109
LEPROSY	3	-	-	3	-	-	TULAREMIA	-	-	1	-	-	1
LEPTOSPIROSIS	-	-	1	-	-	1	TYPHOID FEVER	9	6	4	9	6	4
LISTERIOSIS	5	11	2	5	11	2	TYPHUS FEVER	9	3	-	9	3	-
LYME DISEASE	18	8	5	18	8	5	VIBRIO INFECTIONS	2	1	1	2	1	1
MALARIA	10	5	16	10	5	16	YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-

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

(Provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	37	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																	
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	341	35	-	-	-	1	1	-	7	-	-	25	-	2	-	1	6
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10144	715	-	-	3	60	3	7	125	-	20	389	1	16	67	1	294
CHOLERA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	97	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-	32
CONJUNCT. NEWBORN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
CYSTICERCOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																	
- ARBOVIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																	
- OUTBREAKS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	130	4	-	-	1	1	-	-	4	-	1	1	-	-	-	1	3
GONOCOCCAL INFECTNS	2319	230	1	-	1	8	-	-	40	-	1	55	1	-	6	-	50
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																	
- TYPE A	50	4	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	10
- TYPE B	27	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	3
- TYPE C	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LEGIONELLOSIS	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
LEPROSY	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LYME DISEASE	18	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MALARIA	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	98	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1
MENINGOCOCCAL INF.	8	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
N G U	79	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	66	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	4
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																	
- ANIMAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	22	-	-	-	3	-	-	5	-	4	7	-	-	2	-	5
SHIGELLOSIS:																	
TOTAL	77	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	3
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	33	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	29	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
- UNSPECIFIED	13	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	2
SYPHILIS:																	
TOTAL	178	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	6
- PRIMARY	28	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
- SECONDARY	57	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	49	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- LATE & LATE LTN.	44	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TYPHUS	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	37	-	-	-	15	1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	341	-	1	-	75	1	1	5	12	-	1	6	-	-	-	2
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10144	59	7	1	3187	234	30	36	53	1	24	82	-	1	73	11
CHOLERA	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	97	-	-	-	15	1	-	7	-	-	-	-	-	-	11	-
CONJUNCT. NEWBORN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
CYSTICERCOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
DENGUE	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	40	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	130	-	-	-	49	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1
GONOCOCCAL INFECTNS	2319	10	-	-	823	56	11	4	7	-	1	12	-	-	5	-
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	50	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- TYPE B	27	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
- TYPE D	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	19	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	15	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	18	-	-	-	2	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
MALARIA	10	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	98	-	-	-	42	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGOCOCCAL INF.	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	79	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	66	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	1	1	-	93	2	-	1	2	-	1	4	-	-	3	-
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	77	-	-	-	43	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	33	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	29	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- UNSPECIFIED	13	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	178	1	-	-	44	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- PRIMARY	28	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	57	-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	49	1	-	-	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	44	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	9	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	9	-	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	37	-	5	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	341	1	31	4	-	1	13	2	-	17	-	8	1	21	3	5
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10144	15	518	57	2	862	480	19	-	870	323	333	67	151	44	209
CHOLERA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	97	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	1	1	2
CONJUNCT. NEWBORN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	-	2	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	6	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI 016187:H7	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	130	-	11	2	-	-	5	-	-	16	-	10	1	3	2	1
GONOCOCCAL INFECTNS	2319	-	127	6	-	110	125	3	-	149	208	88	3	15	3	40
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	50	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	2	1	3
- TYPE B	27	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
- TYPE C	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	19	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
LEGIONELLOSIS	15	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
LEPROSY	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	18	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARIA	10	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1

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

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	98	-	21	-	-	-	4	-	-	10	-	1	-	-	-	-
MENINGOCOCCAL INF.	8	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	1	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	66	-	4	1	-	5	12	-	-	4	6	2	-	7	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	1	25	1	-	2	5	-	-	20	-	-	1	12	-	3
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	77	-	5	-	-	-	2	-	-	4	-	-	-	1	-	4
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	33	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	29	-	4	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	2
- UNSPECIFIED	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	178	-	10	-	-	3	7	-	-	22	43	4	-	-	4	5
- PRIMARY	28	-	1	-	-	-	1	-	-	9	6	-	-	-	-	-
- SECONDARY	57	-	5	-	-	2	-	-	-	9	18	1	-	-	2	3
- EARLY LATENT	49	-	2	-	-	-	1	-	-	3	15	2	-	-	1	1
- LATE & LATE LTN.	44	-	2	-	-	1	5	-	-	1	4	1	-	-	1	1
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	9	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
TYPHUS	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	341	6	-	-	-	7	11	12	-	-	-	6	-	-	9	1
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10144	7	56	1	3	191	79	153	15	-	-	126	-	-	42	21
CHOLERA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
DENGUE	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	40	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	130	1	-	-	-	3	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-
GONOCOCCAL INFECTNS	2319	1	1	-	-	39	14	32	2	-	-	26	-	-	5	-
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	50	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
- TYPE B	27	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
- TYPE C	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
LEGIONELLOSIS	15	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	18	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARIA	10	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 02/19/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: JANUARY (WEEK 1 - 5), 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	98	1	-	-	-	3	1	2	-	-	-	3	-	-	1	-
MENIGOCOCCAL INFECT.	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
PERTUSSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	66	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	7	-	-	3	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	10	-	-	2	1
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	77	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	1	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	33	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- UNSPECIFIED	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	178	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	3	-	-
- PRIMARY	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	49	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-
- LATE & LATE LTN.	44	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 02/19/2008)

TABLE 1 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, JANUARY (WEEK 1 - 5), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
ALL AGES			
Pneumonia	687	503	772
Influenza	1	0	8
All Causes	6019	5320	6834
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	597	434	674
Influenza	1	0	6
All Causes	4284	3705	4832

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
ALL AGES			
Pneumonia	687	503	772
Influenza	1	0	8
All Causes	6019	5320	6834
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	597	434	674
Influenza	1	0	6
All Causes	4284	3705	4832

TABLE 2 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, JANUARY (WEEK 1 - 5), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
BERKELEY	79	91	88
FRESNO*	639	804	500
GLENDALE	127	**	76
LONG BEACH	394	402	408
LOS ANGELES	1314	**	1630
PASADENA	130	133	168
SACRAMENTO*	1024	1106	1286
SAN DIEGO	854	926	948
SAN FRANCISCO	217	567	606
SAN JOSE*	1067	1133	938
SANTA CRUZ*	174	158	186

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
BERKELEY	79	91	88
FRESNO	639	804	500
GLENDALE	127	**	76
LONG BEACH	394	402	408
LOS ANGELES	1314	**	1630
PASADENA	130	133	168
SACRAMENTO	1024	1106	1286
SAN DIEGO	854	926	948
SAN FRANCISCO	217	567	606
SAN JOSE	1067	1133	938
SANTA CRUZ	174	158	186

Provisional Data

* Report mortality for entire county.

Report Generated 02/19/2008

** No reports received for the period.