

State of California  
*Arnold Schwarzenegger, Governor*

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

# California

## *Monthly Summary Report*

### *Selected Reportable Diseases*

APRIL, 2008  
*Report Weeks 14 - 18*  
*March 30, 2008 – May 3, 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  
 APRIL (WEEK 14 -18), 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	203	319	226	928	1359	974	MEASLES:						
AMEBIASIS	35	52	19	133	147	101	TOTAL	8	-	-	12	-	1
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	- INDIGENOUS	8	-	-	11	-	-
							- IMPORTED	-	-	-	1	-	1
BOTULISM:							MENINGITIS, VIRAL	124	108	126	457	385	408
- FOODBORNE	1	-	-	1	-	-	MENINGOCOCCAL INF.	19	25	20	93	80	92
- INFANT	4	5	2	12	15	11	MUMPS	2	5	-	14	17	3
- WOUND	2	-	6	2	2	17	N G U	107	178	305	304	670	1089
BRUCELLOSIS	4	2	6	10	14	11	PERTUSSIS	34	46	135	75	122	326
CAMPYLOBACTERIOSIS	350	415	370	1332	1344	1324	P I D	81	88	64	265	281	273
CHANCROID	-	-	-	1	1	-	PLAGUE	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INF.	12213	13097	13821	48600	47806	46042	POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-
CHOLERA	-	-	-	-	-	1	PSITTACOSIS	-	-	-	-	1	1
COCCIDIOIDOMYCOSIS	204	195	264	727	837	788	Q FEVER	1	4	2	3	5	5
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	1	-	-							
CRYPTOSPORIDIOSIS	17	23	31	65	82	83	RABIES:						
CYSTICERCOSIS	5	2	4	18	12	12	- ANIMAL	20	19	15	35	42	44
DENGUE	3	-	-	17	3	2	- HUMAN	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-							
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	RELAPSING FEVER	-	-	-	2	-	-
							REYE SYNDROME	-	1	-	-	1	-
ENCEPHALITIS:							RHEUMATIC FEVER	-	2	-	-	3	2
- ARBOVIRAL	-	1	-	4	2	5	ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	1	1	-
- OTHER VIRAL	12	13	24	43	30	46	RUBELLA	-	-	-	-	-	-
							RUBELLA, CONGENITAL	-	-	1	-	-	1
E. COLI (O157:H7)	12	16	11	28	38	27	SALMONELLOSIS	262	298	268	981	1070	1020
FOODBORNE ILLNESS:							SHIGELLOSIS:						
- OUTBREAKS	4	9	20	14	39	49	TOTAL	94	78	83	303	282	396
- CASES	59	154	378	242	609	748	- GROUP A	-	1	3	-	2	3
							- GROUP B	30	36	33	117	102	132
GIARDIASIS	171	197	193	623	723	719	- GROUP C	2	1	2	7	4	2
GONOCOCCAL INF.	2117	2953	3393	9017	11161	11957	- GROUP D	42	21	31	124	100	184
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	3	3	2	11	12	- GRP. UNSPECIFIED	20	19	14	55	74	75
HANTA VIRUS	-	-	-	-	1	-							
H U S	1	2	4	2	3	6	SYPHILIS:						
							TOTAL	168	666	594	1477	2314	2133
HEPATITIS:							- PRIMARY	25	85	57	180	228	184
- TYPE A	55	55	179	177	221	498	- SECONDARY	45	130	126	363	512	423
- TYPE B	24	26	51	82	132	136	- EARLY LATENT	44	143	114	396	512	459
- TYPE C	4	8	4	41	21	11	- LATE & LATE LTN.	54	296	293	530	1027	1054
- TYPE D	-	-	1	4	1	1	- CONGENITAL	-	12	4	8	35	13
- NON-A / NON-B	-	-	-	-	-	-							
- OTHER VIRAL	4	1	2	9	6	6	TETANUS	-	-	1	-	1	1
							TOXIC SHOCK SYNDROME	4	-	-	8	1	1
KAWASAKI SYNDROME	21	20	38	69	64	88	TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	2
LEGIONELLOSIS	28	7	6	69	23	36	TUBERCULOSIS	76	193	202	443	629	661
LEPROSY	2	1	2	10	2	5	TULAREMIA	-	-	-	-	-	1
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	1	2	TYPHOID FEVER	9	7	9	24	23	22
LISTERIOSIS	7	10	7	16	30	24	TYPHUS FEVER	3	1	-	21	6	-
LYME DISEASE	24	6	4	72	18	18	VIBRIO INFECTIONS	-	6	1	6	8	4
MALARIA	13	11	11	31	29	45	YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-

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

(Provisional data, report generated 05/20/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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	35	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																	
- FOODBORNE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	350	18	-	-	-	4	2	-	10	-	-	17	-	2	-	-	10
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	12213	622	5	-	4	79	5	1	243	10	22	376	-	51	64	1	581
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	204	7	-	-	1	-	-	-	2	-	2	20	-	-	4	-	45
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CYSTICERCOSIS	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																	
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
E. COLI (O157:H7)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																	
- OUTBREAKS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	171	8	-	-	-	1	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	2
GONOCOCCAL INFECTNS	2117	165	7	-	-	4	-	-	56	-	-	64	-	3	5	-	80
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																	
- TYPE A	55	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	4
- TYPE B	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
- TYPE C	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	28	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	7	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LYME DISEASE	24	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MALARIA	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 05/20/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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
<b>MEASLES:</b>																	
TOTAL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	124	5	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	1	2	-	15
MENINGOCOCCAL INF.	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MUMPS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
N G U	107	8	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	34	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	81	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	1	-	5
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RABIES:</b>																	
- ANIMAL	20	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	262	11	-	-	1	1	-	-	18	-	2	7	-	1	2	-	10
<b>SHIGELLOSIS:</b>																	
TOTAL	94	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	16	-	-	3	-	9
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	30	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	42	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	12	-	-	-	-	5
- UNSPECIFIED	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	3
<b>SYPHILIS:</b>																	
TOTAL	168	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	2
- PRIMARY	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- SECONDARY	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- EARLY LATENT	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	76	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	9	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/20/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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	35	-	-	-	20	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	350	-	-	-	72	5	1	2	6	-	2	5	-	-	3	3
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	12213	59	5	3	3057	313	50	74	60	-	32	88	-	2	150	24
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	204	2	-	-	37	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	17	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- CASES	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
GIARDIASIS	171	-	1	-	41	1	-	-	4	-	1	2	-	-	2	1
GONOCOCCAL INFECTNS	2117	8	-	-	574	44	11	2	14	-	-	10	-	-	12	3
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	55	-	-	-	9	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
- TYPE B	24	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	21	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	28	-	-	-	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	7	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	24	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
MALARIA	13	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 05/20/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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
<b>MEASLES:</b>																
TOTAL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MENINGITIS, VIRAL</b>	124	1	-	-	17	3	-	3	-	-	-	2	-	-	1	-
MENINGOCOCCAL INF.	19	-	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	107	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	34	-	-	-	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
P I D	81	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RABIES:</b>																
- ANIMAL	20	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RELAPSING FEVER</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>REYE SYNDROME</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RHEUMATIC FEVER</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ROCKY MTN SPOT FVR</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RUBELLA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RUBELLA, CONGENITAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SALMONELLOSIS</b>	262	1	-	-	56	3	2	2	2	-	1	3	-	-	3	-
<b>SHIGELLOSIS:</b>																
TOTAL	94	-	-	-	20	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	3
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	30	-	-	-	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
- GROUP C	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	42	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
- UNSPECIFIED	20	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>SYPHILIS:</b>																
TOTAL	168	-	-	-	52	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- PRIMARY	25	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	45	-	-	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	44	-	-	-	13	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	54	-	-	-	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TETANUS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOXIC SHOCK</b>	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TRICHINOSIS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TUBERCULOSIS</b>	76	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TULAREMIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TYPHOID FEVER</b>	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TYPHUS</b>	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>VIBRIO INFECTIONS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>YELLOW FEVER</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/20/2008)

## CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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	35	-	-	-	-	1	-	-	1	7	-	-	-	1	1	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
- WOUND	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	350	1	29	2	-	11	6	2	8	35	-	9	2	13	10	16
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	12213	15	896	52	-	243	594	23	973	993	334	366	49	248	120	570
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	204	-	6	-	-	12	1	-	3	8	-	10	7	1	-	4
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	17	-	2	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	1
CYSTICERCOSIS	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
DENGUE	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
E. COLI 016187:H7	12	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	2	1	1	-	2
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- CASES	59	-	-	-	-	5	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	171	3	19	-	-	3	6	-	9	25	-	3	-	10	2	14
GONOCOCCAL INFECTNS	2117	1	80	2	-	94	180	2	123	192	149	58	3	22	6	55
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	55	-	2	-	-	4	2	-	2	12	-	1	1	1	1	5
- TYPE B	24	-	2	-	-	4	3	-	1	1	-	1	-	1	-	-
- TYPE C	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	21	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1
LEGIONELLOSIS	28	-	2	-	-	1	-	1	-	3	-	1	-	-	-	5
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	24	2	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	2	1
MALARIA	13	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	6

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

(provisional data, report generated 05/20/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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
<b>MEASLES:</b>																
TOTAL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	124	-	10	-	-	4	4	-	2	28	-	3	2	1	1	4
MENINGOCOCCAL INF.	19	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	3
MUMPS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	6	-	2
PERTUSSIS	34	-	1	1	-	-	1	-	-	3	-	-	2	-	-	7
P I D	81	-	3	-	-	8	13	-	-	3	1	-	1	12	-	4
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RABIES:</b>																
- ANIMAL	20	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	262	1	7	5	-	11	7	3	10	30	-	8	2	4	3	22
<b>SHIGELLOSIS:</b>																
TOTAL	94	-	7	-	-	1	1	-	2	7	-	4	-	1	-	8
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	30	-	4	-	-	-	1	-	-	6	-	2	-	1	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- GROUP D	42	-	3	-	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	6
- UNSPECIFIED	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<b>SYPHILIS:</b>																
TOTAL	168	-	7	-	-	2	5	-	-	35	33	-	1	1	2	8
- PRIMARY	25	-	2	-	-	-	-	-	-	7	8	-	-	-	-	1
- SECONDARY	45	-	5	-	-	1	3	-	-	14	7	-	1	-	1	1
- EARLY LATENT	44	-	-	-	-	1	-	-	-	9	7	-	-	1	-	3
- LATE & LATE LTN.	54	-	-	-	-	-	2	-	-	5	11	-	-	-	1	3
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	76	-	10	-	-	5	-	-	-	1	7	-	-	1	2	1
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1
TYPHUS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/20/2008)



CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	350	-	1	-	-	5	11	9	-	-	-	16	-	-	2	-
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	12213	-	25	-	7	179	83	214	17	-	-	186	4	-	22	19
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	204	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	23	-	-	-	2
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	17	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	59	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	171	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-
GONOCOCCAL INFECTNS	2117	-	-	-	-	26	5	36	1	-	-	14	-	-	3	3
H-FLU (<15 YRS OLD)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	55	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- TYPE B	24	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
LEPROSY	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
LYME DISEASE	24	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-
MALARIA	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 18), 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
<b>MEASLES:</b>																
TOTAL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MENINGITIS, VIRAL</b>	124	-	2	-	-	1	2	1	-	-	-	4	-	-	-	-
<b>MENINGOCOCCAL INFECT.</b>	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N G U	107	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-
PERTUSSIS	34	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	3	-	-	-
P I D	81	-	-	-	-	2	1	6	-	-	-	7	-	-	2	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RABIES:</b>																
- ANIMAL	20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RELAPSING FEVER</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>REYE SYNDROME</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RHEUMATIC FEVER</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ROCKY MTN SPOT FVR</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RUBELLA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>RUBELLA, CONGENITAL</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SALMONELLOSIS</b>	262	1	-	-	-	5	3	4	-	-	-	10	-	-	-	-
<b>SHIGELLOSIS:</b>																
TOTAL	94	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	30	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SYPHILIS:</b>																
TOTAL	168	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
- PRIMARY	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	44	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TETANUS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOXIC SHOCK</b>	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TRICHINOSIS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TUBERCULOSIS</b>	76	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
<b>TULAREMIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TYPHOID FEVER</b>	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TYPHUS</b>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>VIBRIO INFECTIONS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>YELLOW FEVER</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/20/2008)

TABLE 1 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, APRIL (WEEK 14 - 18), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
<b>ALL AGES</b>			
Pneumonia	627	386	754
Influenza	2	-	1
All Causes	6049	4789	6726
<b>AGE 65 AND OVER</b>			
Pneumonia	523	324	655
Influenza	2	-	1
All Causes	4227	3370	4722

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
<b>ALL AGES</b>			
Pneumonia	2628	1569	2600
Influenza	12	1	11
All Causes	22980	17445	23502
<b>AGE 65 AND OVER</b>			
Pneumonia	2258	1366	2255
Influenza	10	-	9
All Causes	16311	12295	16629

TABLE 2 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, APRIL (WEEK 14 - 18), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
BERKELEY	80	79	75
FRESNO*	605	622	628
GLENDALE	112	**	97
LONG BEACH	302	379	341
LOS ANGELES	1233	**	1646
PASADENA	109	132	131
SACRAMENTO*	1022	996	1208
SAN DIEGO	842	811	904
SAN FRANCISCO	589	598	659
SAN JOSE*	994	1016	897
SANTA CRUZ*	161	156	140

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
BERKELEY	271	300	298
FRESNO	2440	2145	2121
GLENDALE	488	**	298
LONG BEACH	1341	1349	1356
LOS ANGELES	4795	**	5154
PASADENA	452	485	534
SACRAMENTO	3853	3749	4081
SAN DIEGO	3071	3002	3164
SAN FRANCISCO	1909	2140	2242
SAN JOSE	3752	3735	3701
SANTA CRUZ	608	540	553

Provisional Data

\* Report mortality for entire county.

Report Generated 05/20/2008

\*\* Reports not received for the period.