

State of California
Arnold Schwarzenegger, Governor

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

California

Monthly Summary Report

Selected Reportable Diseases

MAY, 2008
Report Weeks 19 - 22
May 4, 2008 – May 31, 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
 MAY (WEEK 19 - 22), 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	215	354	262	1236	1738	1237	MEASLES:						
AMEBIASIS	25	34	22	157	181	123	TOTAL	1	-	1	13	-	2
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	- INDIGENOUS	-	-	-	11	-	-
							- IMPORTED	1	-	1	2	-	2
BOTULISM:							MENINGITIS, VIRAL	99	131	143	556	516	551
- FOODBORNE	-	-	-	1	-	-	MENINGOCOCCAL INF.	19	17	18	112	97	110
- INFANT	4	3	4	16	18	15	MUMPS	1	3	3	14	20	6
- WOUND	-	-	3	2	2	20	N G U	76	149	246	386	819	1335
BRUCELLOSIS	4	3	4	13	17	15	PERTUSSIS	31	40	95	142	162	421
CAMPYLOBACTERIOSIS	313	379	270	1656	1723	1594	P I D	63	82	56	335	363	329
CHANCROID	-	-	-	1	1	-	PLAGUE	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INF.	10742	10691	10040	61523	58497	56082	POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-
CHOLERA	-	-	-	-	-	1	PSITTACOSIS	-	-	-	-	1	1
COCCIDIOIDOMYCOSIS	149	234	287	876	1071	1075	Q FEVER	1	-	1	4	5	6
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	1	-	-	RABIES:						
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	12	15	84	94	98	- ANIMAL	17	17	22	52	59	66
CYSTICERCOSIS	4	3	11	22	15	23	- HUMAN	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	19	3	2	RELAPSING FEVER	1	-	-	3	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	REYE SYNDROME	-	-	-	-	1	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	3	2
ENCEPHALITIS:							ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	1	1	-
- ARBOVIRAL	-	-	-	5	2	5	RUBELLA	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	7	5	14	52	35	60	RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	1
E. COLI (O157:H7)	13	16	13	42	54	40	SALMONELLOSIS	244	277	339	1230	1347	1359
FOODBORNE ILLNESS:							SHIGELLOSIS:						
- OUTBREAKS	5	7	14	24	46	63	TOTAL	75	66	71	380	348	467
- CASES	51	68	124	345	677	872	- GROUP A	-	1	-	-	3	3
GIARDIASIS	120	112	183	743	835	902	- GROUP B	14	36	35	134	138	167
GONOCOCCAL INF.	1935	2358	2391	11180	13519	14348	- GROUP C	1	1	1	8	5	3
H-FLU (<15 YRS OLD)*	2	6	-	15	17	12	- GROUP D	38	17	19	163	117	203
HANTA VIRUS	-	-	-	-	1	-	- GRP. UNSPECIFIED	22	11	16	75	85	91
H U S	-	1	1	2	4	7	SYPHILIS:						
HEPATITIS:							TOTAL	272	492	454	2271	2806	2587
- TYPE A	46	27	57	223	248	555	- PRIMARY	27	44	42	258	272	226
- TYPE B	25	20	28	103	152	164	- SECONDARY	68	112	102	529	624	525
- TYPE C	1	4	3	6	25	14	- EARLY LATENT	72	106	90	580	618	549
- TYPE D	2	-	-	6	1	1	- LATE & LATE LTN.	105	224	216	887	1251	1270
- NON-A / NON-B	-	-	-	-	-	-	- CONGENITAL	-	6	4	17	41	17
- OTHER VIRAL	5	3	4	14	9	10	TETANUS	-	-	2	-	1	3
KAWASAKI SYNDROME	26	15	30	95	79	118	TOXIC SHOCK SYNDROME	1	-	-	9	1	1
LEGIONELLOSIS	13	9	4	82	32	40	TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	2
LEPROSY	-	1	3	10	3	8	TUBERCULOSIS	61	240	264	666	869	925
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	1	2	TULAREMIA	-	-	-	-	-	1
LISTERIOSIS	11	6	3	27	36	27	TYPHOID FEVER	7	2	5	30	25	27
LYME DISEASE	14	2	3	89	20	21	TYPHUS FEVER	2	-	-	23	6	-
MALARIA	8	5	13	40	34	58	VIBRIO INFECTIONS	-	7	1	6	15	5
							YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-

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

(Provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																	
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	313	18	-	-	-	3	-	1	11	-	1	16	-	2	1	-	15
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10742	447	7	-	4	54	5	3	318	7	17	421	3	32	58	-	430
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	149	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	41
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																	
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	13	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																	
- OUTBREAKS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- CASES	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
GIARDIASIS	120	2	-	-	-	1	-	-	5	-	-	1	-	-	1	-	1
GONOCOCCAL INFECTNS	1935	137	8	-	1	4	-	-	65	-	1	38	-	1	10	-	80
H-FLU (<15 YRS OLD)*	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																	
- TYPE A	46	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	-	1
- TYPE B	25	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
LEPROSY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
MALARIA	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	99	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	8	-	-	-	-	1
MENINGOCOCCAL INF.	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	5
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	76	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1
P I D	63	1	-	-	-	-	1	-	3	1	-	3	-	1	-	-	5
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																	
- ANIMAL	17	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	17	-	-	-	3	1	-	13	1	1	11	-	2	1	-	6
SHIGELLOSIS:																	
TOTAL	75	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	14	-	-	2	-	4
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	38	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	12	-	-	-	-	1
- UNSPECIFIED	22	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	2	-	3
SYPHILIS:																	
TOTAL	272	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	10
- PRIMARY	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- SECONDARY	68	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
- LATE & LATE LTN.	105	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	7
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	61	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	2
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	25	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	313	-	-	-	47	8	3	1	6	-	2	5	-	-	3	2
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10742	19	5	-	2867	219	25	54	27	-	14	54	-	1	91	20
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	149	17	-	-	16	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	4	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	7	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	5	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	51	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	120	-	-	-	31	2	-	-	-	-	1	2	-	-	3	2
GONOCOCCAL INFECTNS	1935	-	-	-	592	40	7	5	7	-	6	10	-	-	7	-
H-FLU (<15 YRS OLD)*	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	46	2	-	-	7	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE B	25	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	26	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	13	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	11	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
LYME DISEASE	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARIA	8	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	99	-	-	-	16	3	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-
MENINGOCOCCAL INF.	19	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	76	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	31	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
P I D	63	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	17	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	2	-	-	57	5	2	4	2	-	-	-	-	-	6	3
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	75	-	-	-	19	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	14	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	38	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	22	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	272	1	-	1	80	14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
- PRIMARY	27	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	68	1	-	-	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	72	-	-	-	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	105	-	-	1	47	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	61	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	25	1	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	1	1	1	3
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	313	1	24	3	-	13	9	2	6	30	-	12	3	11	2	11
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10742	11	861	49	1	448	573	10	695	1034	281	221	50	155	88	375
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	149	-	6	-	-	3	1	-	-	20	-	1	4	1	1	1
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	4
CYSTICERCOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	7	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
E. COLI 016187:H7	13	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	120	2	13	1	-	3	3	-	1	19	-	4	-	2	2	10
GONOCOCCAL INFECTNS	1935	2	84	6	-	99	130	-	97	160	139	53	1	19	3	53
H-FLU (<15 YRS OLD)*	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	46	5	3	1	-	1	2	-	3	6	-	-	1	1	-	-
- TYPE B	25	1	-	1	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	26	-	1	-	-	-	-	-	-	12	-	1	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	13	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
LEPROSY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	11	-	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	14	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	2	-
MALARIA	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3

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

(provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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
MEASLES:																
TOTAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	99	-	17	2	-	2	2	-	2	17	-	3	3	1	4	2
MENINGOCOCCAL INF.	19	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
N G U	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	1	-	5	-	-
PERTUSSIS	31	-	2	-	-	-	-	1	-	6	-	1	1	-	-	-
P I D	63	-	9	-	-	-	10	-	6	2	1	-	-	3	-	1
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	17	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	-	10	3	-	12	6	-	6	34	-	6	-	4	1	14
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	75	-	2	-	-	1	1	-	-	7	-	1	1	2	1	7
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	14	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	38	-	1	-	-	1	-	-	-	4	-	-	1	-	-	5
- UNSPECIFIED	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
SYPHILIS:																
TOTAL	272	-	6	-	-	6	13	-	26	31	39	3	14	-	3	5
- PRIMARY	27	-	1	-	-	-	1	-	-	6	6	-	-	-	-	1
- SECONDARY	68	-	3	-	-	4	3	-	2	15	13	1	2	-	-	2
- EARLY LATENT	72	-	1	-	-	2	6	-	-	10	16	1	11	-	1	-
- LATE & LATE LTN.	105	-	1	-	-	-	3	-	24	-	4	1	1	-	2	2
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	61	-	9	-	-	2	11	-	1	-	8	1	-	-	-	3
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 07/01/2008)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	313	2	-	-	-	6	4	10	-	-	-	13	-	-	6	-
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10742	-	33	1	8	162	74	192	29	2	2	114	4	-	56	11
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	149	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	15	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
CYSTICERCOSIS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	120	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GONOCOCCAL INFECTNS	1935	-	1	-	-	28	4	24	1	-	-	11	-	-	-	1
H-FLU (<15 YRS OLD)*	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
- TYPE B	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
KAWASAKI SYNDROME	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
LEGIONELLOSIS	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	14	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARIA	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: MAY (WEEK 19 - 22), 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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	99	-	1	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-
MENIGOCOCCAL INFECT.	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
PERTUSSIS	31	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	2	-	-
P I D	63	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	-	2	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	1
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	244	-	-	-	-	6	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	75	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
- GROUP A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	38	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	22	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
SYPHILIS:																
TOTAL	272	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	8	-	-
- PRIMARY	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	68	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-
- EARLY LATENT	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
- LATE & LATE LTN.	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 07/01/2008)

TABLE 1 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, MAY (WEEK 19 - 22), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
ALL AGES			
Pneumonia	505	322	464
Influenza	-	-	-
All Causes	4481	3698	4520
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	433	288	407
Influenza	-	-	-
All Causes	3094	2611	3138

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
ALL AGES			
Pneumonia	3133	1891	3064
Influenza	12	1	11
All Causes	27461	21143	28022
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	2691	1654	2662
Influenza	10	-	9
All Causes	19405	14906	19767

TABLE 2 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, MAY (WEEK 19 - 22), 2008

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2008	2007	2006
BERKELEY	59	61	58
FRESNO*	541	545	452
GLENDALE	107	**	57
LONG BEACH	208	226	265
LOS ANGELES	917	**	1086
PASADENA	91	100	95
SACRAMENTO*	694	742	575
SAN DIEGO	591	573	563
SAN FRANCISCO	487	487	476
SAN JOSE*	670	836	763
SANTA CRUZ*	116	128	130

DEATHS REPORTED TO DATE

	2008	2007	2006
BERKELEY	330	361	356
FRESNO	2981	2690	2573
GLENDALE	595	**	355
LONG BEACH	1549	1575	1621
LOS ANGELES	5712	**	6240
PASADENA	543	585	629
SACRAMENTO	4547	4491	4656
SAN DIEGO	3662	3575	3727
SAN FRANCISCO	2396	2627	2718
SAN JOSE	4422	4571	4464
SANTA CRUZ	724	668	683

Provisional Data

* Report mortality for entire county.

Report Generated 06/23/2008

** No reports received for the period.