

State of California
Arnold Schwarzenegger, Governor

Department of Health Services
Sandra Shewry, Director

California

Monthly Summary Report

Selected Reportable Diseases

APRIL, 2007
Report Weeks 14 - 17
April 1 – April 28, 2007

Division of Communicable Disease Control
Surveillance and Statistics Section

CALIFORNIA DEPARTMENT OF HEALTH SERVICES - DIVISION OF COMMUNICABLE DISEASE CONTROL - SURVEILLANCE AND STATISTICS SECTION

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 1

APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

CASES REPORTED FOR PERIOD				CASES REPORTED TO DATE			CASES REPORTED FOR PERIOD				CASES REPORTED TO DATE		
D I S E A S E	2007	2006	2005	2007	2006	2005	D I S E A S E	2007	2006	2005	2007	2006	2005
AIDS	222	239	284	1133	1017	1112	MEASLES:						
AMEBIASIS	43	16	29	137	98	111	TOTAL	-	-	1	-	1	2
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	- INDIGENOUS	-	-	1	-	-	1
							- IMPORTED	-	-	-	-	1	1
BOTULISM:							MENINGITIS, VIRAL	98	96	127	376	378	630
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	MENINGOCOCCAL INF.	17	17	12	70	89	68
- INFANT	5	2	1	14	11	9	MUMPS	4	-	2	17	3	19
- WOUND	1	6	2	3	17	4	N G U	121	250	318	609	1034	1301
BRUCELLOSIS	2	4	3	16	9	8	PERTUSSIS	20	95	63	82	286	199
CAMPYLOBACTERIOSIS	325	306	337	1256	1260	1375	P I D	62	56	58	257	265	298
CHANCROID	-	-	-	1	-	1	PLAGUE	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INF.	10147	11129	10026	45006	43350	41829	POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-
CHOLERA	-	-	-	-	1	-	PSITTACOSIS	-	-	-	1	1	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	167	250	108	807	774	536	Q FEVER	3	2	-	4	5	3
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	1							
CRYPTOSPORIDIOSIS	14	24	12	73	76	66	RABIES:						
CYSTICERCOSIS	2	2	2	12	10	8	- ANIMAL	13	12	19	33	41	46
DENGUE	1	-	2	7	2	3	- HUMAN	-	-	-	-	-	1
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-							
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	RELAPSING FEVER	-	-	1	-	-	1
							REYE SYNDROME	1	-	-	1	-	-
ENCEPHALITIS:							RHEUMATIC FEVER	2	-	1	3	2	3
- ARBOVIRAL	1	-	1	2	5	5	ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	20	12	28	42	41	RUBELLA	-	-	-	-	-	-
							RUBELLA, CONGENITAL	-	1	-	-	1	-
E. COLI (O157:H7)	11	10	8	35	26	24	SALMONELLOSIS	240	201	238	1004	953	1060
FOODBORNE ILLNESS:													
- OUTBREAKS	7	10	7	37	39	45	SHIGELLOSIS:						
- CASES	120	330	159	574	700	819	TOTAL	62	64	97	266	377	499
							- GROUP A	1	2	3	2	2	6
GIARDIASIS	149	157	153	675	683	723	- GROUP B	25	26	30	91	125	174
GONOCOCCAL INF.	2301	2802	2627	10553	11366	10753	- GROUP C	1	1	2	4	1	12
H-FLU (<30 YRS OLD)*	4	3	5	7	14	21	- GROUP D	16	24	45	94	177	235
HANTA VIRUS	-	-	-	1	-	-	- GRP. UNSPECIFIED	19	11	17	75	72	72
H U S	2	3	-	3	5	4							
							SYPHILIS:						
HEPATITIS:							TOTAL	267	487	498	1599	2026	1849
- TYPE A	46	147	28	218	466	204	- PRIMARY	47	47	40	168	174	150
- TYPE B	23	43	30	128	128	142	- SECONDARY	60	108	117	403	405	373
- TYPE C	1	3	-	8	10	5	- EARLY LATENT	65	89	93	390	434	376
- TYPE D	-	1	-	1	1	-	- LATE & LATE LTN.	95	239	244	637	1000	931
- NON-A / NON-B	-	-	-	-	-	-	- CONGENITAL	-	4	4	1	13	19
- OTHER VIRAL	1	2	1	6	6	7							
KAWASAKI SYNDROME	17	35	15	63	85	103	TETANUS	-	1	-	1	1	1
LEGIONELLOSIS	6	6	1	22	36	18	TOXIC SHOCK SYNDROME	1	-	-	5	2	2
LEPROSY	1	1	-	2	4	3	TRICHINOSIS	-	-	-	-	2	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	2	2	-	TUBERCULOSIS	60	202	199	344	661	706
LISTERIOSIS	8	6	10	28	23	40	TULAREMIA	-	-	-	-	1	-
LYME DISEASE	12	3	7	29	17	19	TYPHOID FEVER	7	8	4	21	21	13
MALARIA	11	8	10	29	42	58	TYPHUS FEVER	1	-	2	6	-	7
							VIBRIO INFECTIONS	3	1	6	5	4	18
							YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-

* Reports limited to patients less than 30 years of age beginning January, 1999.

(Provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	43	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																	
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	325	26	1	-	-	4	1	-	5	-	1	10	-	3	-	1	10
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10147	534	7	-	5	59	-	1	86	-	22	402	8	31	107	-	349
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	167	4	-	-	-	1	-	-	3	-	-	52	-	-	-	-	7
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																	
- ARBOVIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																	
- OUTBREAKS	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	149	2	1	-	-	3	-	-	5	-	-	1	1	1	-	-	3
GONOCOCCAL INFECTNS	2301	168	13	-	-	7	-	-	59	-	2	101	1	6	9	-	83
H-FLU (<30 YRS OLD)*	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																	
- TYPE A	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
- TYPE B	23	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	1
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	12	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
MALARIA	11	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

* Reports limited to patients less than 30 years of age beginning January, 1999.

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA DEPARTMENT OF HEALTH SERVICES - DIVISION OF COMMUNICABLE DISEASE CONTROL - SURVEILLANCE AND STATISTICS SECTION
 CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2
 REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	2
MENINGOCOCCAL INF.	17	3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MUMPS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	121	10	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	6
PERTUSSIS	20	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	62	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	9
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																	
- ANIMAL	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	240	15	-	-	-	4	-	-	7	-	3	6	-	-	-	-	1
SHIGELLOSIS:																	
TOTAL	62	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	-	-	-
- GROUP A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
SYPHILIS:																	
TOTAL	267	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	18
- PRIMARY	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	60	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
- EARLY LATENT	65	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	17
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	60	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
TYPHUS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	43	-	-	-	12	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	325	-	-	-	39	5	2	5	7	-	2	5	-	-	1	-
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10147	9	9	4	3189	176	24	49	36	-	10	68	-	-	40	-
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	167	39	-	-	18	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	14	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E. COLI (O157:H7)	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	120	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	149	-	-	-	42	-	1	-	3	-	-	-	-	2	-	-
GONOCOCCAL INFECTNS	2301	1	-	-	743	34	10	4	6	-	2	10	-	-	15	-
H-FLU (<30 YRS OLD)*	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	46	1	-	-	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE B	23	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
LEGIONELLOSIS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARIA	11	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Reports limited to patients less than 30 years of age beginning January, 1999.

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	-	-	-	13	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGOCOCCAL INF.	17	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	121	-	-	-	18	5	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
PERTUSSIS	20	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	62	-	-	-	5	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	240	-	-	-	29	4	-	-	2	-	1	4	-	-	6	-
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	62	-	-	-	10	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-
- GROUP A	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	25	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	16	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	19	-	-	-	5	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	267	-	-	1	112	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- PRIMARY	47	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	60	-	-	-	18	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	65	-	-	-	22	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- LATE & LATE LTN.	95	-	-	1	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	60	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
TYPHUS	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	43	-	1	-	-	-	-	-	3	6	13	-	-	2	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	325	2	35	4	-	3	15	-	5	41	17	13	2	10	9	8
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10147	16	436	61	1	338	497	15	562	992	305	280	40	169	83	458
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	167	-	3	-	-	5	-	-	1	4	2	2	8	1	1	4
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHTHERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	-	1	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	1	1
E. COLI 016187:H7	11	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	7	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
- CASES	120	-	-	-	-	32	-	-	-	27	46	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	149	3	11	1	-	3	8	-	5	17	11	2	1	8	1	3
GONOCOCCAL INFECTNS	2301	-	66	6	-	70	140	1	138	181	145	77	4	13	10	50
H-FLU (<30 YRS OLD)*	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	46	-	3	-	-	2	-	-	1	4	4	-	1	-	-	1
- TYPE B	23	-	1	-	-	4	1	-	-	-	2	-	-	2	-	2
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	2	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	1	-
LEGIONELLOSIS	6	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	8	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
LYME DISEASE	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1
MALARIA	11	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1

* Reports limited to patients less than 30 years of age beginning January, 1999.

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INDIGENOUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- IMPORTED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENINGITIS, VIRAL	98	1	12	1	-	1	7	-	2	17	1	-	-	3	3	5
MENINGOCOCCAL INF.	17	-	2	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1
MUMPS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	121	-	15	-	-	1	-	-	-	-	52	-	-	5	-	-
PERTUSSIS	20	1	5	-	-	2	2	-	-	1	1	-	1	-	-	1
P I D	62	-	2	1	-	1	14	-	-	7	2	-	-	2	1	-
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	13	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	240	1	32	1	-	8	11	2	12	33	8	-	1	4	4	15
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	62	-	4	1	-	1	3	1	-	5	10	1	-	1	1	-
- GROUP A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	25	-	2	-	-	-	2	-	-	3	8	1	-	1	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- GROUP D	16	-	2	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-
- UNSPECIFIED	19	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS:																
TOTAL	267	-	12	-	-	4	9	-	2	42	45	2	-	2	-	5
- PRIMARY	47	-	2	-	-	-	2	-	2	18	8	-	-	-	-	-
- SECONDARY	60	-	5	-	-	1	5	-	-	13	9	-	-	-	-	3
- EARLY LATENT	65	-	5	-	-	1	2	-	-	11	16	1	-	2	-	2
- LATE & LATE LTN.	95	-	-	-	-	2	-	-	-	-	12	1	-	-	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	60	-	12	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	2	1	3
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TYPHUS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTHRAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTULISM:																
- FOODBORNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- INFANT	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- WOUND	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSIS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPYLOBACTERIOSIS	325	2	2	-	-	4	7	8	1	-	-	8	-	-	-	1
CHANCROID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHLAMYDIAL INFECTNS	10147	51	30	-	14	174	54	149	16	-	-	130	7	-	22	22
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCCIDIOIDOMYCOSIS	167	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	7	-	-	-	-
CONJUNCT. NEWBORN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYPTOSPORIDIOSIS	14	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CYSTICERCOSIS	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIARRHEA, NWB. O/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIPHThERIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENCEPHALITIS:																
- ARBOVIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	12	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
E. COLI (O157:H7)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOODBORNE ILLNESS:																
- OUTBREAKS	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- CASES	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIARDIASIS	149	3	-	-	-	-	4	2	-	-	-	1	-	-	-	-
GONOCOCCAL INFECTNS	2301	2	1	-	-	18	5	60	2	-	-	29	1	-	5	3
H-FLU (<30 YRS OLD)*	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTAVIRUS INFECTNS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H U S	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
HEPATITIS:																
- TYPE A	46	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE B	23	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- TYPE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- OTHER VIRAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI SYNDROME	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
LEGIONELLOSIS	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPROSY	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPTOSPIROSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTERIOSIS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYME DISEASE	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
MALARIA	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Reports limited to patients less than 30 years of age beginning January, 1999.

(provisional data, report generated 05/29/2007)

CALIFORNIA, SELECTED REPORTABLE DISEASES - TABLE 2

REPORT PERIOD: APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

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	2	-	-	2	1	1	1	-	-	2	-	-	1	1
MENIGOCOCCAL INFECT.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUMPS	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N G U	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
PERTUSSIS	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P I D	62	1	1	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
PLAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PSITTACOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q FEVER	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABIES:																
- ANIMAL	13	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- HUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELAPSING FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REYE SYNDROME	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RHEUMATIC FEVER	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MTN SPOT FVR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBELLA, CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSIS	240	4	2	-	-	2	4	-	2	-	-	10	-	-	2	-
SHIGELLOSIS:																
TOTAL	62	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	2	-	-	1	-
- GROUP A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP B	25	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP C	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- GROUP D	16	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- UNSPECIFIED	19	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-
SYPHILIS:																
TOTAL	267	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
- PRIMARY	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SECONDARY	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- EARLY LATENT	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- LATE & LATE LTN.	95	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
- CONGENITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOXIC SHOCK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICHINOSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUBERCULOSIS	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
TULAREMIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHOID FEVER	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIBRIO INFECTIONS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW FEVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(provisional data, report generated 05/29/2007)

TABLE 1 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2007	2006	2005
ALL AGES			
Pneumonia	316	619	596
Influenza	-	1	1
All Causes	3723	5403	5296
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	267	540	496
Influenza	-	1	1
All Causes	2613	3779	3699

DEATHS REPORTED TO DATE

	2007	2006	2005
ALL AGES			
Pneumonia	1499	2465	2506
Influenza	1	11	11
All Causes	16379	22179	22739
AGE 65 AND OVER			
Pneumonia	1309	2140	2112
Influenza	-	9	7
All Causes	11538	15686	15975

TABLE 2 - DEATHS IN 11 CALIFORNIA CITIES, APRIL (WEEK 14 - 17), 2007

DEATHS REPORTED FOR PERIOD

	2007	2006	2005
BERKELEY	64	59	55
FRESNO*	446	473	518
GLENDALE	**	79	75
LONG BEACH	293	280	277
LOS ANGELES	**	1284	1311
PASADENA	103	111	105
SACRAMENTO*	777	1007	787
SAN DIEGO	639	739	734
SAN FRANCISCO	478	521	513
SAN JOSE*	840	744	782
SANTA CRUZ*	83	106	139

DEATHS REPORTED TO DATE

	2007	2006	2005
BERKELEY	285	282	268
FRESNO	1969	1966	2302
GLENDALE	**	280	330
LONG BEACH	1263	1295	1299
LOS ANGELES	**	4792	5487
PASADENA	456	514	442
SACRAMENTO	3530	3880	3556
SAN DIEGO	2830	2999	2898
SAN FRANCISCO	2020	2104	2255
SAN JOSE	3559	3548	3342
SANTA CRUZ	467	519	560

Provisional Data

* Report mortality for entire county.

Report Generated 05/29/2007

** No reports to State.