Casos de Dengue clásico (A90) por mes Estados Unidos Mexicanos 2006

Población General

	<i>M</i> es													
Estado	Tasa*	Total	<i>En</i> e	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Aguascalientes	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Baja California	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Baja California Sur	17.07	8 8	0	0	0	0	1	1	0	5	25	39	13	4
Campeche	10.53	83	1	0	2	2	5	1	5	15	18	22	10	2
Coahuila	8.86	228	0	0	0	0	0	0	0	1	13	110	100	4
Colima	232.23	1 390	43	25	10	2	11	3 0	31	5 3	390	425	274	96
Chiapas	12.00	537	3	4	14	12	60	77	62	7 4	77	87	51	16
Chihuahua	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Distrito Federal	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Durango	7.82	122	0	0	0	0	0	0	1	1	2	16	101	1
Guanajuato	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guerrero	102.03	3 336	22	18	31	45	99	216	352	450	5 0 4	806	660	133
Hidalgo	8.80	212	3	1	2	1	1	2	1	6	114	72	9	0
Jalisco	23.37	1 605	0	2	4	0	4	3	3 4	98	248	387	431	394
México	0.05	7	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	2	0
Michoacán	9.81	416	6	13	6	9	7	6	21	47	8 7	104	8 3	27
Morelos	139.70	2 425	5	3	1	3	15	100	288	428	603	649	290	40
Nayarit	53.49	537	17	7	17	3 0	23	44	4 0	25	38	79	166	51
Nuevo León	3.09	133	0	2	3	2	2	0	14	10	29	25	41	5
Oaxaca	76.66	2 866	8 5	6 3	7 2	101	140	115	3 3 4	459	716	477	244	6 0
Puebla	4.08	228	0	0	0	1	16	43	67	49	25	25	2	0
Querétaro	6.75	110	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8 5	22	0
Quintana Roo	157.62	1 781	20	7	15	7	14	31	128	253	360	519	277	150
San Luis Potosí	11.29	273	0	1	0	0	11	16	20	62	9 3	65	5	0
Sinaloa	14.89	416	5	5	5	4	5	16	24	8	46	132	143	23
Sonora	3.41	86	1	1	0	0	0	0	0	2	3	68	10	1
Tabasco	8.31	174	2	1	3	1	5	7	15	4 4	65	21	6	4
Tamaulipas	4.72	152	7	8	13	9	10	21	4 0	11	8	21	3	1
Tlaxcala	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veracruz	95.57	6 991	36	12	14	20	7 4	226	616	936	1 814	2 347	801	95
Yucatán	25.40	465	3	13	5	3	2	5	11	3 6	140	175	5 2	20
Zacatecas	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GLOBAL	22.94	24 661	259	186	217	252	505	961	2 105	3 074	5 423	6 756	3 796	1 127

*Tasa por 100 000 habitantes FUENTE : Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica/Dirección General de Epidemiología/ssa