



SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DE MINAS GERAIS
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA, AMBIENTAL E SAÚDE DO TRABALHADOR
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA AMBIENTAL

SITUAÇÃO ATUAL DA DENGUE EM MINAS GERAIS RESUMO INFORMATIVO - 15/03/2012

Casos de Dengue Notificados segundo Mês de Início de Sintomas, Minas Gerais, 2006-2012

Mês de Início de Sintomas	ANO						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Janeiro	4.361	2.567	2.647	5.323	19.072	7936	5599
Fevereiro	5.948	4.857	4.983	10.809	35.351	9242	4154
Março	9.324	11.096	16.093	22.715	66.816	12320	831
Abril	9.740	11.995	30.560	18.660	72.628	12690	
Maió	6.645	6.560	15.137	12.448	45.046	9696	
Junho	1.530	1.904	4.688	3.434	9.023	2774	
Julho	427	829	888	1.770	2.973	1474	
Agosto	287	412	554	592	1.823	1182	
Setembro	256	448	473	372	1.727	1.232	
Outubro	540	970	727	638	1.452	1.711	
Novembro	1.152	1.270	1.281	2.104	2.263	2.258	
Dezembro	1.163	1.267	1.493	4.843	3.741	2.347	
TOTAL	41.373	44.175	79.524	83.708	261.915	64.862	10.584

Fonte: Planilha Simplificada DVA/SVEAST/SES-MG (2012 dados parciais sujeitos a revisão)

SINANOnline - DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2011/2012 dados parciais sujeitos a revisão)

Casos confirmados e óbitos por Febre Hemorrágica do Dengue (FHD) e Dengue com Complicações (DCC), Minas Gerais, 2007-2012*

Ano	Casos de FHD Confirmados	Casos de DCC Confirmados	Casos por Dengue Grave ⁽¹⁾	Óbitos por Dengue Grave ⁽²⁾	Taxa de Letalidade por Dengue Grave (%) ⁽³⁾
2007	9	71	80	7	8,8
2008	62	197	259	16	6,2
2009	132	418	550	24	4,4
2010	179	1153	1332	106	8,0
2011	47	163	210	23	11,0
2012	5	7	12	2	16,7

Fonte: SINANOnline e DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2011/2012 dados parciais sujeitos a revisão)

Notas (1) - Dengue grave: Casos confirmados de FHD e DCC. Em 2011, existem 28 casos de DCC, 17 casos de FHD em investigação.

(2) - Os óbitos estão incluídos no total de casos confirmados.

(3) - Óbitos por Dengue Grave/Casos de Dengue Grave confirmadosx100

Em 2012 existe 2 óbitos confirmados por FHD, sendo 1 no município de Timóteo e 1 em Governador Valadares.

Casos de dengue notificados, segundo a classificação final, MG, 2008-2011

Classific	2008	2009	2010	2011
Confirmados	42077	48.540	183.607	30.354
Descartados	27232	27.217	47.145	24.251
Outras	10215	7.951	31.163	10.257
% confirmados	52,9	58,0	70,1	46,7

Fonte: SINANOnline - DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2011 dados parciais sujeitos a revisão)

Municípios de residência com maior número de casos notificados de dengue, MG, 2012

Município	Casos notificados	Incidência (I)
Belo Horizonte	1910	80,41
Governador Valadares	789	299,32
Uberaba	483	163,18
Aimorés	466	1866,31
Betim	397	105,15
Malacacheta	308	1639,43
Coronel Fabriciano	305	293,84
Pocrane	297	3300,73
Contagem	272	45,10
Ipatinga	253	105,78
Uberlândia	241	40,15
Ituiutaba	216	222,32
Araxá	205	218,82
Vespasiano	185	176,84
Sete Lagoas	181	84,55
Timóteo	176	216,97
São José da Safira	164	4024,54
Engenheiro Caldas	151	1469,44
Janaúba	144	215,56
Ubá	124	122,21
Sobralia	122	2093,34
Nova Porteirinha	119	1608,54
Montes Claros	113	31,22
Teófilo Otoni	105	77,93
Nova Serrana	94	127,51
Divinópolis	85	39,89
Ribeirão das Neves	85	28,68
Juiz de Fora	84	16,22
Santa Luzia	67	32,98
Manhuaçu	63	79,11
Total	8.204	

Fonte: Planilha Simplificada DVA/SVEAST/SES-MG (2012 dados parciais sujeitos a revisão)

SINANOnline - DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2012 dados parciais sujeitos a revisão)

Nota 1 - Incidência Acumulada de Casos notificados por 100.000 habitantes

Municípios com maior incidência de casos notificados de dengue, MG, 2012.

Município	Incidência (I)	Casos notificados
São José da Safira	4024,54	164
Pocrane	3300,73	297
Sobralia	2093,34	122
Aimorés	1866,31	466
Malacacheta	1639,43	308
Nova Porteirinha	1608,54	119
Engenheiro Caldas	1469,44	151
Araporá	561,53	35
Campanário	449,56	16
Fernandes Tourinho	428,62	13
Franciscópolis	413,58	24
Tumiritinga	397,39	25
Mathias Lobato	355,98	12
Governador Valadare	299,32	789
Coronel Fabriciano	293,84	305
Recreio	271,82	28
Catuti	235,20	12
Ituiutaba	222,32	216
Araxá	218,82	205
Grupiara	218,50	3
Timóteo	216,97	176
Janaúba	215,56	144
Marilac	213,32	9
Vespasiano	176,84	185
Jaguaraçu	167,67	5
Uberaba	163,18	483
Alpercata	153,37	11
Sarzedo	147,30	38
Veríssimo	144,26	5
Naque	141,93	9
Total		4.375

Fonte: Planilha Simplificada DVA/SVEAST/SES-MG (2012 dados parciais sujeitos a revisão)

SINANOnline - DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2012 dados parciais sujeitos a revisão)

Nota 1 - Incidência Acumulada de Casos notificados por 100.000 habitantes

Municípios com maior número de casos notificados e incidência por 100.000hab., MG, 2010.

Município	Casos notificados	Incidência (1)	1º trimestre	2º trimestre	3º trimestre	4º trimestre
Belo Horizonte	68959	2902,99	25.985	39.405	1.945	1.624
Betim	19559	5180,55	9.473	9.132	549	405
Juiz de Fora	9305	1796,78	2.531	6.651	69	54
Contagem	8448	1400,88	3.124	4.995	191	138
Montes Claros	7493	2070,06	5.651	1.585	98	159
Divinópolis	5032	2361,60	3.295	1.695	22	20
Teófilo Otoni	4831	3585,61	1.099	3.412	283	37
Ribeirão das Neves	4110	1386,75	1.735	2.205	94	76
Sete Lagoas	3959	1849,39	1.682	2.187	42	48
Carangola	3469	10732,96	2.950	481	11	27
Unai	3285	4233,79	2.764	493	16	12
Uberaba	3277	1107,09	2.134	562	121	460
Paracatu	3087	3645,19	2.198	854	21	14
Bom Despacho	2888	6329,72	2.681	195	10	2
Uberlândia	2885	480,61	1.604	899	174	208
Santa Luzia	2598	1278,64	850	1.657	58	33
Sabará	2538	2010,79	1.094	1.370	38	36
Curvelo	2498	3367,30	1.100	1.284	9	105
Passos	2442	2296,99	1.750	667	16	9
Nova Serrana	2427	3292,23	984	1.417	20	6
Total	163.090		74684	81146	3787	3473

Fonte: SINANOnline - DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG

Nota 1 - Incidência Acumulada de Casos notificados por 100.000 habitantes

Casos Notificados de Dengue e Taxa de Incidência por 100.000hab., segundo a Gerência Regional de Saúde de residência, MG, 2009-2012*

Gerência Regional de Saúde	2009		2010		2011		2012	
	casos	incid.(1)	casos	incid.(1)	casos	incid.(1)	casos	incid.(1)
Alfenas	66	14,35	2.187	475,34	241	52,38	40	8,69
Barbacena	87	17,67	230	46,71	296	60,11	26	5,28
Belo Horizonte	33.863	671,06	115.022	2279,36	15.749	312,09	3.188	63,18
Coronel Fabriciano	11.315	1443,03	5.109	651,56	6.095	777,31	867	110,57
Diamantina	371	86,37	1.497	348,50	457	106,39	40	9,31
Divinópolis	3.222	270,51	26.271	2205,67	2.076	174,30	386	32,41
Gov. Valadares	7.139	1068,46	5.798	867,76	5.938	888,72	1.842	275,68
Itabira	312	76,42	2.021	495,03	797	195,22	112	27,43
Ituiubata	1.867	1013,17	2.141	1161,86	1.429	775,48	250	135,67
Januária	653	162,17	3.475	862,98	563	139,81	75	18,63
Juiz de Fora	998	131,48	10.736	1414,43	5.178	682,18	106	13,97
Leopoldina	777	338,29	2.967	1291,78	3.035	1321,39	66	28,74
Manhumirim	748	164,59	7.495	1649,20	1.791	394,09	423	93,08
Montes Claros	1.109	107,00	13.247	1278,13	1.877	181,10	451	43,51
Passos	128	32,51	3.383	859,29	745	189,23	57	14,48
Patos de Minas	352	91,07	4.922	1273,48	1.325	342,82	83	21,47
Pedra Azul	1.191	387,67	1.141	371,40	459	149,41	34	11,07
Pirapora	941	680,02	3.165	2287,21	199	143,81	39	28,18
Ponte Nova	1.444	430,62	2.664	794,44	1.785	532,31	68	20,28
Pouso Alegre	71	7,82	185	20,38	243	26,76	26	2,86
São João Del Rei	20	8,65	163	70,49	90	38,92	20	8,65
Sete Lagoas	7.396	1263,83	12.913	2206,57	3.665	626,27	355	60,66
Teófilo Otoni	3.665	727,97	10.162	2018,44	1.700	337,66	521	103,48
Ubá	1.306	286,49	3.218	705,92	1.614	354,06	198	43,43
Uberaba	2.659	380,98	7.172	1027,60	4.075	583,86	831	119,07
Uberlândia	1.713	172,84	5.011	505,60	1.794	181,01	359	36,22
Unai	210	78,79	6.755	2534,32	290	108,80	27	10,13
Varginha	85	10,02	2.865	337,65	1.356	159,81	94	11,08
Total (2)	83.708		261.915		64.862		10.584	

Fonte: Planilha Simplificada DVA/SVEAST/SES-MG (2012 dados parciais sujeitos a revisão)

SINANOnline - DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2011/2012 dados parciais sujeitos a revisão)

Nota 1 - Incidência Acumulada de Casos notificados por 100.000 habitantes

OBSERVAÇÕES:

A FUNED comprovou a transmissão simultânea por diferentes sorotipos no Estado, através dos exames de isolamento viral: DEN-1, DEN-2, DEN-3 a partir de 2008, fato que propicia o aumento da transmissão de dengue e ocorrência de maior número de casos na forma grave. Foi detectada a introdução do sorotipo DEN-4 no Brasil no mês de julho de 2010, e em Minas Gerais a presença deste sorotipo foi confirmada em setembro de 2011.

Nos 30 municípios com maior número de casos notificados no Estado, temos o equivalente a 78% do total de casos.

