

INFORMAÇÃO PARA A IMPRENSA

Informe dengue

DENGUE- 26/06/15

Em 2015, até o momento, foram confirmados **74.326** casos de dengue em Minas Gerais.

A SES-MG informa que desde o início do mês de junho de 2015 está utilizando uma nova metodologia de divulgação dos casos, que engloba também os casos suspeitos. Esta metodologia é a mesma utilizada pelo Ministério da Saúde.

Nova metodologia de divulgação

A Coordenadora de Programa de Controle da dengue, Geane Andrade, esclarece que os dados divulgados a cada semana não refletem o número de novos casos no período de sete dias, mas englobam os resultados de exames realizados ao longo de várias semanas.

“Agora, a Secretaria de Estado de Saúde (SES-MG) passa a divulgar no seu boletim periódico os dados de casos confirmados e casos suspeitos da doença no estado.

Os casos suspeitos são aqueles que aguardam resultados de exames laboratoriais para confirmação do diagnóstico. **Os casos confirmados** já passaram por todo o processo de investigação. Outra alteração que também segue a metodologia do MS é a inserção das informações de casos graves a partir de 2014, logo após a mudança na classificação da doença, orientada pelo órgão federal depois de revisada pela Organização Mundial de Saúde”, explica Geane.

- **Os dados não refletem, necessariamente, o número de novos casos que ocorreram na semana de divulgação.**

INFORMAÇÃO PARA A IMPRENSA

Tabela 1 - Casos de dengue, Minas Gerais, 2015

Mês de início de Sintomas	Casos confirmados	Casos suspeitos	Total
Janeiro	3.718	1.011	4.729
Fevereiro	7.230	2.053	9.283
Marco	19.578	8.954	28.532
Abril	27.677	27.992	55.669
Maio	15.117	32.768	47.885
Junho	1.006	6.226	7.232
Julho			
Agosto			
Setembro			
Outubro			
Novembro			
Dezembro			
TOTAL	74.326	79.004	153.330

Fonte: SINAN Online e SVEAST/SubVPS/SES-MG

Nota: Dados parciais sujeitos a revisão

Tabela 2 - Casos confirmados de Dengue Clássico/Dengue, segundo mês de início de sintomas, Minas Gerais, 2008-2015

Mês de início de Sintomas	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*
Janeiro	1.028	2.513	13.930	3.152	1.714	31.880	4.009	3.718
Fevereiro	2.463	5.633	27.868	4.457	1.457	54.681	7.607	7.230
Marco	9.133	13.563	51.971	6.216	2.724	131.333	9.770	19.578
Abril	16.923	12.326	56.924	7.592	3.550	112.373	13.228	27.677
Maio	8.957	8.339	34.444	6.263	2.793	28.030	8.479	15.117
Junho	2.364	1.779	5.467	1.440	2.196	6.194	3.011	1.006
Julho	273	528	1.372	497	996	1.283	904	
Agosto	127	188	434	299	507	492	396	
Setembro	96	102	324	265	383	383	503	
Outubro	205	262	280	349	453	442	481	
Novembro	455	1.081	585	657	885	618	527	
Dezembro	344	2.428	1.037	898	4.447	678	445	
TOTAL	42.368	48.742	194.636	32.085	22.105	368.387	49.360	74.326

Fonte: SINAN Online e SVEAST/ SubVPS/ SES-MG

Nota: *Dados parciais sujeitos a revisão para o ano de 2014, conforme nova classificação de dengue vigente a partir de 01/01/2014

Nota: *Dados parciais sujeitos a revisão para o ano de 2015, conforme nova classificação de dengue vigente a partir de 01/01/2014

INFORMAÇÃO PARA A IMPRENSA

Óbitos

Até o momento foram confirmados **43 óbitos no estado**, conforme descrito na tabela abaixo.

Municípios	Óbitos confirmados
Arcos	1
Belo Horizonte	2
Betim	2
Bom Despacho	1
Campanha	1
Capinópolis	2
Curvelo	1
Divinópolis	1
Iguatama	1
Itaúna	1
Faria Lemos	1
Formiga	1
Fronteira	1
Lagoa da Prata	1
Lavras	2
Nova Serrana	1
Ouro Preto	1
Papagaios	1
Patos de Minas	1
Planura	1
São Tiago	1
Três Corações	1
Três Pontas	2
Santa Rosa da Serra	1

INFORMAÇÃO PARA A IMPRENSA

Uberaba	5
Uberlândia	6
Unai	2
Viçosa	1
Total	43

Fonte: SINAN Online e SVEAST/SubVPS/SES-MG

- **Segue abaixo detalhamento e data dos óbitos. Os óbitos são divulgados posteriormente, após investigação laboratorial.**

Óbitos confirmados por Dengue no Estado de Minas Gerais - 2015

Paciente	Idade	Idade	Sexo	Município Residência	Data do óbito
A F P	64	Anos	Masculino	Iguatama	26/01/2015
F C V	81	Anos	Feminino	Uberaba	11/02/2015
P A F	52	Anos	Masculino	Faria Lemos	07/02/2015
R B N	57	Anos	Feminino	Três Pontas	12/01/2015
H A R D	67	Anos	Feminino	Três Corações	26/02/2015
V F P	85	Anos	Feminino	Uberaba	14/03/2015
M C D G	31	Anos	Feminino	Uberlândia	24/02/2015
M A B	36	Anos	Masculino	Fronteira	16/01/2015
S C S	45	Anos	Feminino	Uberaba	04/03/2015
J M S	78	Anos	Masculino	Santa Rosa da Serra	28/02/2015
M L G C	56	Anos	Feminino	Viçosa	03/04/2015
Z F S	77	Anos	Feminino	Nova Serrana	30/03/2015
R F S	9	Anos	Feminino	Lagoa da Prata	24/03/2015
F J	34	Anos	Masculino	Uberlândia	22/03/2015
A C O	58	Anos	Masculino	Três Pontas	27/03/2015
D V C M	53	Anos	Masculino	Belo Horizonte	19/04/2015
C M L	61	Anos	Feminino	Belo Horizonte	17/05/2015
A J F	63	Anos	Masculino	Uberaba	04/04/2015
M J O S	66	Anos	Feminino	Uberlândia	15/03/2015
M L V S	41	Anos	Feminino	Divinópolis	04/05/2015
G F G	74	Anos	Masculino	Capinópolis	22/04/2015
D M P	59	Anos	Masculino	Patos de Minas	03/05/2015
M A S C	90	Anos	Feminino	São Tiago	10/05/2015
J P S	67	Anos	Feminino	Bom Despacho	20/04/2015
D R S A	26	Anos	Feminino	Betim	08/05/2015
V G S	47	Anos	Feminino	Uberaba	29/04/2015
P G C S	51	Anos	Masculino	Curvelo	26/03/2015

INFORMAÇÃO PARA A IMPRENSA

-Em 2014, foram 51 óbitos confirmados em Minas Gerais.

Municípios com óbitos confirmados, Minas Gerais, 2014

<i>Municípios</i>	<i>Óbitos confirmados</i>
Araxá	1
Araújos	1
Campo Belo	1
Candeias	1
Curvelo	1
Divinópolis	6
Dores do Indaiá	1
Frutal	1
Formiga	1
Fronteira	2
Itabira	1
Itaúna	2
Itueta	1
Ituiutaba	1
Iturama	1
Juiz de Fora	4
Natalândia	1
Nova Serrana	1
Passos	8
Paracatu	3
Prata	1
Sabará	1
Santa Barbara	1
Santa Luzia	1

INFORMAÇÃO PARA A IMPRENSA

Santa Margarida	1
Santos Dumont	1
Teófilo Otoni	1
Três Corações	1
Uberlândia	3
Veríssimo	1
Total	51

Fonte: SINANOnline e DVA/SVEAST/SubVPS/SES-MG (2012/2013 dados parciais sujeitos a revisão)

Notas (1) - Dengue grave: Casos confirmados de FHD e DCC.

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

Entre os meses de novembro e maio, historicamente observa-se maior concentração no número de casos de dengue notificados em função das condições climáticas favoráveis.

- **É de fundamental importância a participação da população no controle da dengue. As pesquisas mais recentes apontam que mais de 80% dos focos de *Aedes aegypti* encontram-se dentro dos domicílios.**