



GOVERNO DO DISTRITO
FEDERAL

SECRETARIA DE ESTADO
DE SAÚDE



SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA À SAÚDE
Diretoria de Vigilância Epidemiológica

Gerência de Doenças
Crônicas e Agravos
Transmissíveis (GEDCAT)

Núcleo de Controle de
Endemias (NCE)

Endereço:
Setor Bancário Norte - SBN
Qd. 02, Lt 04, Bl. P, 1º Subsolo.
Brasília / DF
CEP: 70.040-020
Tel.: 61 33227378
Email: endemias.df@gmail.com

Equipe de Elaboração

Dalcy Albuquerque Filho
(NCE)

Rosa Nancy U. Sallenave
(Gerente da GDCAT)

Cristiane Resende Silva

Flávia Sodrê Silva

Meyre Hellen Batista

Revisão Técnica

Enf. Ligia Maria Paixão
(Diretora da DIVEP)

Informativo Epidemiológico de Dengue

Ano 10, Nº 05, Março de 2015.
Semana Epidemiológica 08 de 2015.

No Distrito Federal, a Secretaria de Estado de Saúde (SES) registrou **985 casos suspeitos** de dengue até a semana epidemiológica 08 de 2015, dos quais 930 (94%) são residentes do Distrito Federal e 55 (6%) de outras Unidades Federativas.

Este informativo traz, também, os dados sobre a febre chikungunya no Distrito Federal, no período de junho de 2014 até a semana epidemiológica 08 de 2015.

Tabela 1 - Número de casos de dengue no Distrito Federal, segundo local de residência, até a semana epidemiológica 08, DF, 2014 e 2015.

Casos de dengue	Residentes no Distrito Federal			Residentes em Outras UF's			Total de Casos 2015
	2014	2015	Variação (%)	2014	2015	Variação (%)	
Notificados	2.559	930	-63,66	464	55	-88,15	985
Confirmados*	1.599	630	-60,60	412	46	-88,83	676

Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.

*Casos confirmados (todos os casos notificados, exceto os descartados), conforme definição do Ministério da Saúde.

Dos 630 casos confirmados de dengue em residentes do Distrito Federal, até a semana epidemiológica 08 de 2015, 452 são autóctones.

Tabela 2 - Número de casos confirmados de residentes no Distrito Federal, segundo local provável de infecção, até a semana epidemiológica 08, DF, 2014 e 2015.

Casos confirmados de dengue	2014		2015	
	Nº	%	Nº	%
Autóctones*	1.139	71,2	452	71,7
Importados**	63	3,9	29	4,6
Ignorados/em branco	397	24,8	149	23,7
Total	1599	100,0	630	100,0

Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.

* A transmissão ocorreu no DF; ** A transmissão ocorreu em outra UF.

Tabela 3 – Distribuição dos casos confirmados de dengue de residentes no Distrito Federal, segundo mês do início dos sintomas, até a semana epidemiológica 08, DF, 2015.

Mês de Início de Sintomas	Casos Confirmados	%
Janeiro	283	44,9
Fevereiro	347	55,1
Total	630	100,0

Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.

A distribuição dos casos confirmados de dengue, por localidade de residência, até a semana epidemiológica 08 de 2015 demonstra que Planaltina, Sobradinho II, Ceilândia e Taguatinga são as Regiões Administrativas com maior número de casos, respondendo por 250 casos, um percentual de 40% dos casos ocorridos no período.

Tabela 4 - Distribuição dos casos confirmados de dengue em residentes do Distrito Federal, segundo localidade de residência, até a semana epidemiológica 08, DF, 2014 e 2015.

Localidade de residência	Casos de Dengue		%
	2014	2015	
Águas Claras	20	9	1,4
Asa Norte	30	8	1,3
Asa Sul	33	11	1,7
Brazlândia	35	10	1,6
Candangolândia	32	1	0,2
Ceilândia	167	46	7,3
Cruzeiro	5	5	0,8
Fercal	25	1	0,2
Gama	174	37	5,9
Guará	70	22	3,5
Itapoã	9	10	1,6
Jardim Botânico	2	3	0,5
Lago Norte	23	12	1,9
Lago Sul	16	33	5,2
N.Bandeirante	27	1	0,2
Paranoá	29	27	4,3
Park Way	10	4	0,6
Planaltina	283	119	18,9
Recanto das Emas	33	19	3,0
Riacho Fundo I	25	3	0,5
Riacho Fundo II	4	1	0,2
Samambaia	80	10	1,6
Santa Maria	105	20	3,2
São Sebastião	45	20	3,2
Scia (Estrutural)	10	3	0,5
SIA	0	0	0,0
Sobradinho	64	35	5,6
Sobradinho II	77	48	7,6
Sudoeste/Octogonal	12	9	1,4
Taguatinga	107	37	5,9
Varjão	7	0	0,0
Vicente Pires	9	15	2,4
Em Branco	31	51	8,1
Total	1.599	630	100,0

Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.

Em relação à incidência de dengue, as maiores taxas foram observadas, respectivamente, nas Regiões Administrativas de: Lago Sul, Planaltina e Sobradinho II.

Quadro 1 - Incidência de casos confirmados de dengue em residentes do Distrito Federal, por localidade de residência, até a semana epidemiológica 05, DF, 2015.

Localidade de residência	Incidência*
Águas Claras	7,94
Asa Norte	5,86
Asa Sul	11,34
Brazlândia	15,74
Candangolândia	5,65
Ceilândia	10,34
Cruzeiro	12,77
Fercal	10,18
Gama	24,81
Guará	18,34
Itapoã	20,22
Jardim Botânico	13,56
Lago Norte	32,86
Lago Sul	97,81
N.Bandeirante	3,65
Paranoá	44,48
Park Way	18,50
Planaltina	62,97
Recanto das Emas	13,82
Riacho Fundo I	7,54
Riacho Fundo II	2,53
Samambaia	4,55
Santa Maria	15,38
São Sebastião	21,43
Scia (Estrutural)	9,09
SIA	0,00
Sobradinho	40,88
Sobradinho II	59,53
Sudoeste/Octogonal	16,12
Taguatinga	16,27
Varjão	0,00
Vicente Pires	22,97
Total**	22,09

Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alteração.

População residente no DF em 2014. *Incidência: nº de casos por 100 mil habitantes.

**Incluídos 51 casos com localidade de residência não informada.

Até a semana epidemiológica 08 de 2015 a SES-DF confirmou 01 caso de dengue grave, cujo paciente evoluiu para cura.

Quadro 2 – Número de casos confirmados de dengue grave e óbitos no Distrito Federal, por UF de residência, até a semana epidemiológica 08 de 2015.

UF de residência	Dengue Grave		
	Nº de casos	Cura	Óbitos
DF	1	1	0
Outras UF	0	0	0
Total	1	1	0

Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.

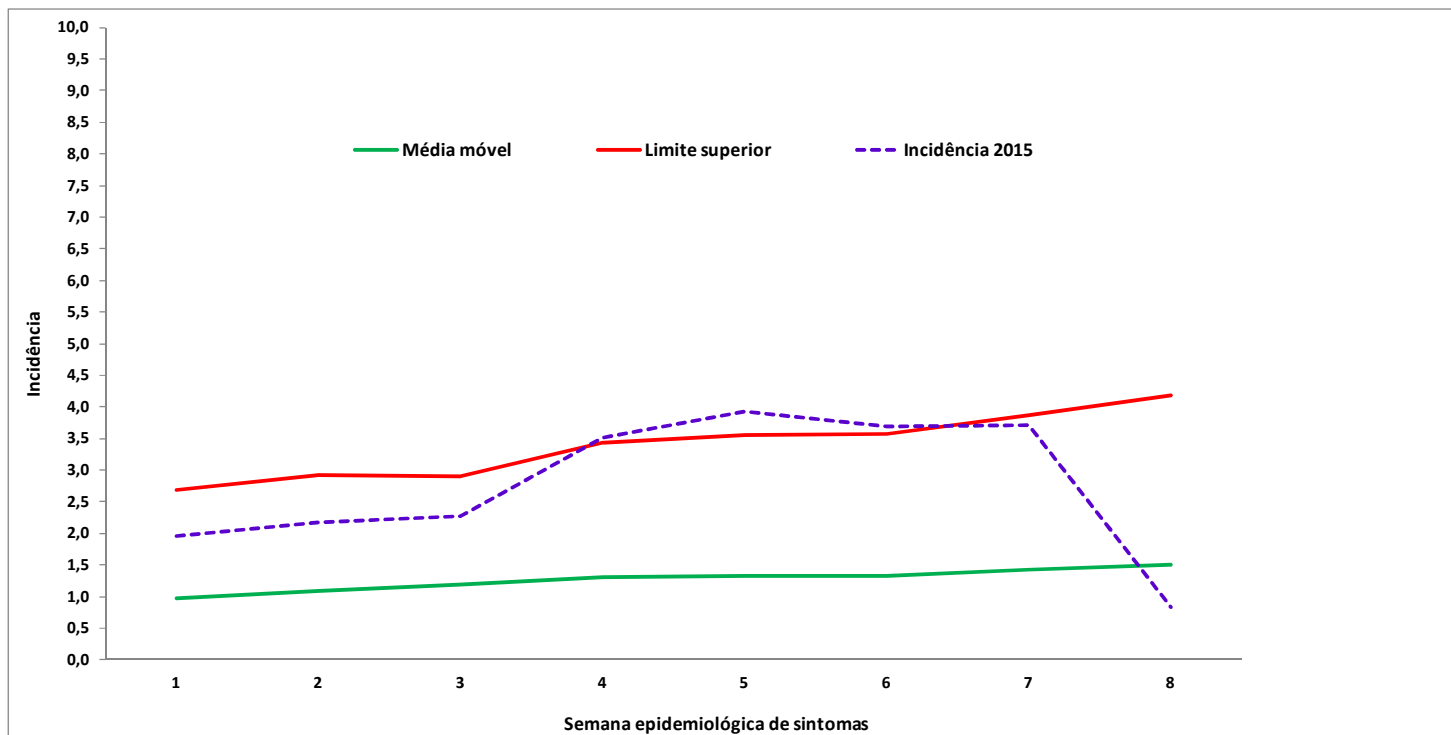
Para o monitoramento da circulação dos vírus da dengue, o LACEN analisou até a 8ª semana epidemiológica de 2015, 04 amostras para o isolamento e a identificação dos sorotipos circulantes no Distrito Federal. Das amostras analisadas, 02 (50%) foram positivas e identificaram o sorotipo DENV 1 (Quadro 3).

Quadro 3 – Monitoramento dos sorotipos de dengue circulantes no Distrito Federal, até a semana epidemiológica 08 de 2015.

Nº de amostras		Sorotipos isolados			
Analisadas	Isoladas	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
4	2	2	0	0	0

Fonte: LabTrak/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.



Fonte: SINAN/SES/DF

Dados atualizados em 03/03/2015 (até a semana epidemiológica 08). Sujeito a alterações.

Gráfico 1 – Diagrama de Controle e curva de incidência de casos confirmados de dengue em residentes do Distrito Federal, por semana epidemiológica de início de sintomas, até a semana epidemiológica 08, DF, 2014 e 2015.

Febre Chikungunya

Foram registrados pela SES-DF, 116 casos suspeitos entre o mês de junho de 2014 e a 8ª semana epidemiológica (SE) de 2015. Desses casos 97 foram descartados, 12 confirmados por critério laboratorial e 07 permanecem em investigação (Quadro 01). Em todos os casos suspeitos foram realizados a sorologia de CHIKV (MAC ELISA IgM) no LACEN-DF.

Dos 12 casos confirmados residentes no DF, 8 são importados, que se deslocaram em sua maioria para países da região do Caribe e 4 autóctones .

Quadro 1 - Total de casos suspeitos, confirmados, descartados e em investigação de febre Chikungunya no DF, no período de junho 2014 a 8ª SE de 2015

Suspeitos	Confirmados		Descartados	Em investigação
	Critério Laboratorial	Critério Clínico Epidemiológico		
116	12	0	97	7

Fonte: NCE/GDCAT/DIVEP/SES-DF atualizado em 03/03/2015

Quadro 2 - Total de casos confirmados autóctones de Chikungunya em residentes no DF por local provável de infecção no período de junho 2014 a 8ª SE de 2015- DF

Confirmados				
TOTAL		Autóctones		
Nº	%	Nº	%	Local provável de infecção
12	100	4	33,33	Asa sul, Guará, Cruzeiro, Taguatinga

Fonte: NCE/GDCAT/DIVEP/SES-DF atualizado em 03/03/2015

Quadro 3 - Total de casos confirmados importados de Chikungunya em residentes no DF por provável de infecção no período de junho 2014 a 8ª SE de 2015- DF

Confirmados				
TOTAL		Importados		
Nº	%	Nº	%	Local provável de infecção
12	100	8	66,67	Região do Caribe: República Dominicana (1), Haiti(1), Barbados(2), caribe (1); Suriname (1) Guiana Francesa (1). Brasil : UF indeterminada (1)

Fonte: NCE/GDCAT/DIVEP/SES-DF atualizado em 03/03/2015

A suspeita de febre do Chikungunya deve ser notificada imediatamente (em até 24 horas) utilizando a ficha notificação / investigação individual disponível em:
http://dtr2004.saude.gov.br/sinanweb/novo/Documentos/SinanNet/fichas/Ficha_conclusao.pdf
de acordo com o ANEXO I, da Portaria nº 1.271, de 6 de junho de 2014, do Ministério da Saúde. Os dados clínicos e epidemiológicos complementares devem ser inseridos no campo “observações adicionais”.

Brasília, 03 de março de 2015

Dalcy Albuquerque Filho
Núcleo de Controle de Endemias

Rosa Nancy Urribarri Runzer Sallenave
Gerência de Doenças Crônicas e Agravos Transmissíveis
Gerente

Lígia Maria Paixão Silva
Diretoria de Vigilância Epidemiológica – DIVEP/SVS
Diretora

José Carlos Valença Correa
Subsecretaria de Vigilância à Saúde - SVS
Subsecretário