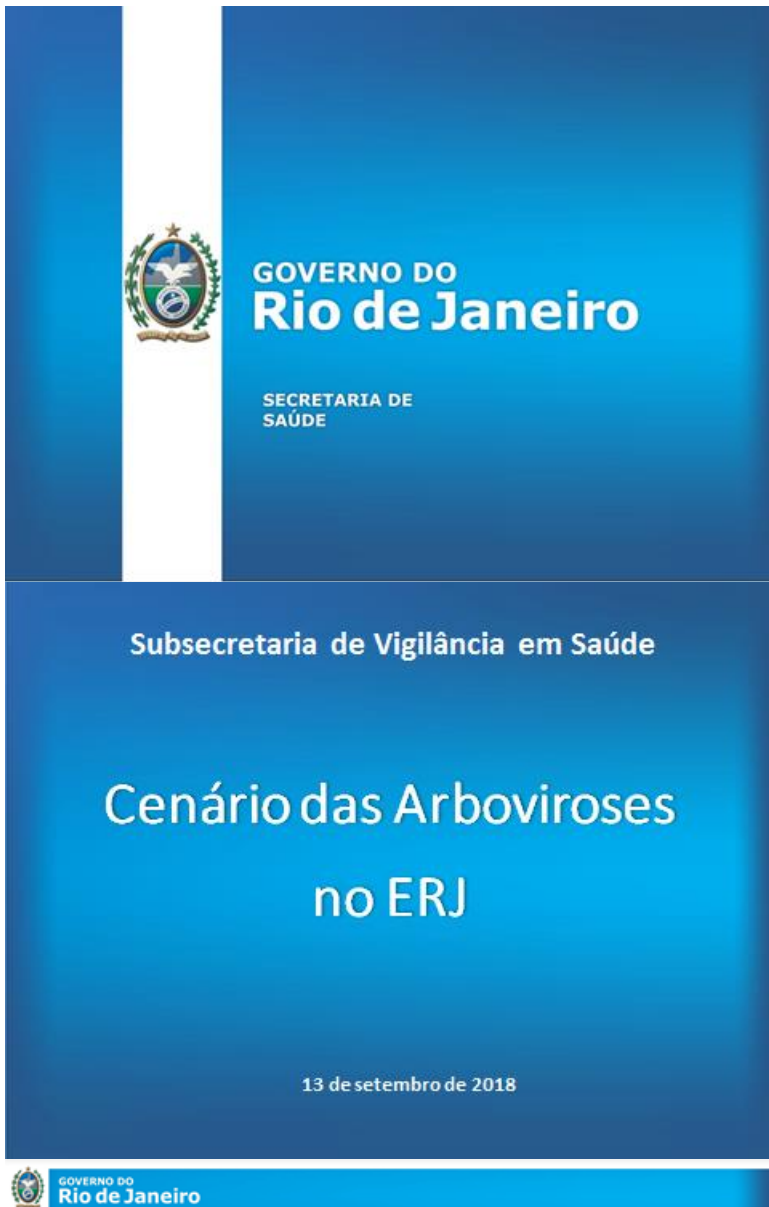
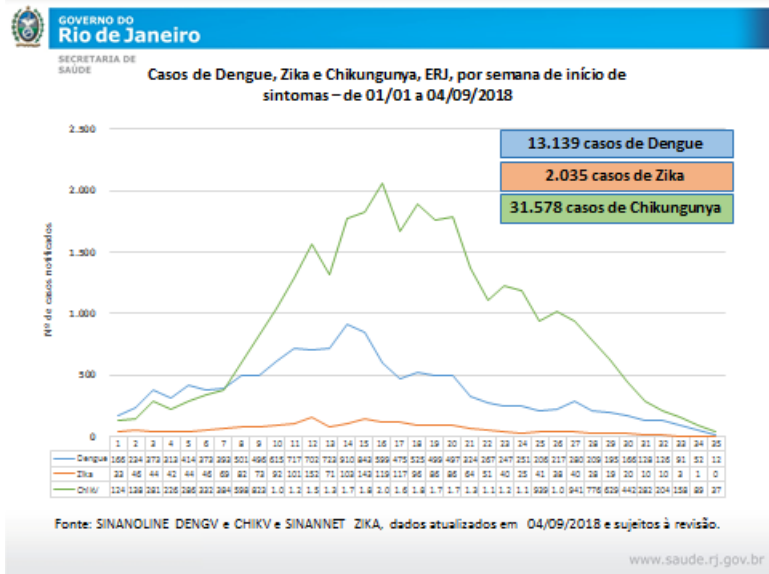


1 ANEXO I



2

3



4



Tabela de Casos prováveis e taxa de incidência de **CHIKUNGUNYA**, segundo região de residência, Estado do Rio de Janeiro.

Região	Casos Prováveis		Óbitos	setembro	julho
	Nº	%		Incidência/ 100 mil hab.	Incidência/ 100 mil hab.
Capital	7.283	23,1	6	112,1	75
Região Metropolitana I	587	1,9	0	16,1	9,7
Região Metropolitana II	14.841	47,0	3	729,4	567,9
Região Noroeste Fluminense	1.693	5,4	0	501,7	311,8
Região Norte Fluminense	5.802	18,4	0	643,8	328,1
Região Serrana	73	0,2	0	7,8	6
Região Baixada Litorânea	1.218	3,9	0	155,3	93,7
Região do Médio Paraíba	36	0,1	0	4,1	4,8
Região Centro-Sul Fluminense	10	0,0	0	3,0	2,7
Região Baía da Ilha Grande	35	0,1	0	12,8	10,2
Estado do Rio de Janeiro	31.578	100,0	9	189,8	130,2

Fonte: POP IBGE TCU 2016 e SINAN, GDTVZ, SES/RJ, dados atualizados em 04/09/18 e sujeitos à revisão.

www.saude.rj.gov.br

5



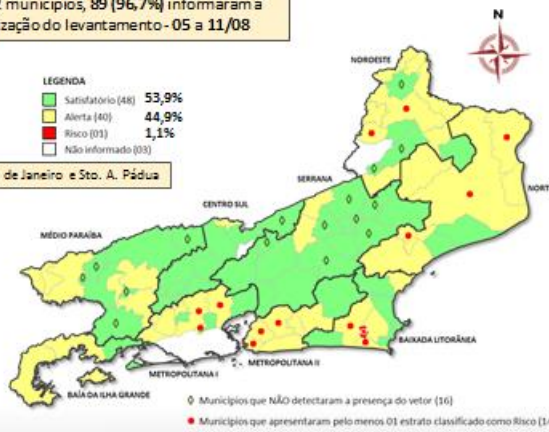
Levantamento de Índice Rápido para o *Aedes aegypti* de agosto de 2018.

Dos 92 municípios, 89 [96,7%] informaram a realização do levantamento - 05 a 11/08

LEGENDA

Satisfatório (48)	53,9%
Alerta (40)	44,9%
Risco (03)	1,1%
Não informado (09)	

Área, Rio de Janeiro e Sto. A. Pádua



○ Municípios que NÃO detectaram a presença do vetor (16)
● Municípios que apresentaram pelo menos 01 estrato classificado como Risco (14)

www.saude.rj.gov.br

6



Municípios que ainda não entregaram o PC Arboviroses

1	Angra dos Reis
2	Aperibé
3	Araial do Cabo
4	Bom Jardim
5	Bom Jesus do Itabapoana
6	Cachoeiras de Macacu
7	Cambuci
8	Carmo
9	Casimiro de Abreu
10	Comendador Levi Gasparian
11	Conceição de Macabu
12	Duas Barras
13	Duque de Caxias
14	Eng Paulo de Frontin
15	Gaúpinim
16	Itaguaí
17	Laje do Muriaé
18	Macaé
19	Macuco
20	Magé
21	Mesquita
22	Miguel Pereira
23	Miracema
24	Nilópolis
25	Niterói
26	Nova Iguaçu

27	Pará do Aflers
28	Petropolis
29	Pinheiral
30	Quatis
31	Quilimedes
32	Quissamã
33	Resende
34	Rio das Ostras
35	Rio de Janeiro
36	Santa Maria Madalena
37	Santo Antonio de Pádua
38	São Fidélis
39	São Francisco do Itabapoana
40	São João do Meriti
41	São José do Vale do Rio Preto
42	São Pedro de Aldeia
43	São Sebastião do Alto
44	Saquarema
45	Seropédica
46	Sumidouro
47	Tanguá
48	Teresopolis
49	Trajano de Moraes
50	Valença
51	Vassouras
52	Volta Redonda

www.saude.rj.gov.br

7



- 28 casos humanos confirmados **1º Ciclo – Julho/2016 a Junho/2017**
- 09 óbitos
- Letalidade 32,1%
- 216 epizootias em PNH envolvendo a morte de pelo menos 362 animais - Campos dos Goytacazes; Carmo; Maricá; Santa Maria Madalena, São Sebastião do Alto, Guapimirim e Macuco.

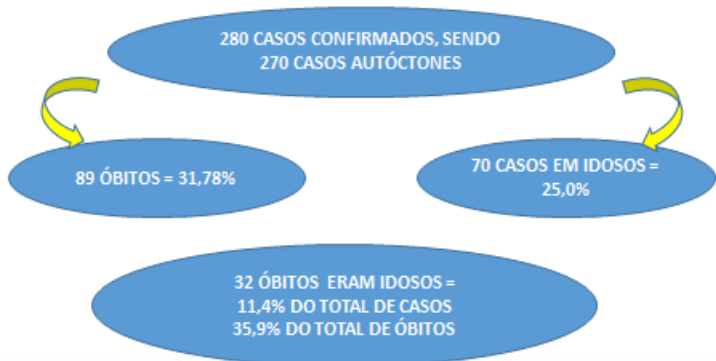
- 280 casos humanos confirmados (270 com LPI no ERJ) **2º Ciclo – Julho/2017 a Junho/2018**
- 89 óbitos
- Letalidade 31,78%
- 334 epizootias em PNH envolvendo a morte de 1.078 animais; 19 municípios com epizootias confirmadas - Miguel Pereira, Nova Iguaçu, Sumidouro, Tanguá, Niterói, Valença, Angra dos Reis, Barra Mansa, Duas Barras, Paraty, Volta Redonda, Araruama, Engenheiro Paulo de Frontin, Itatiaia, Petrópolis, Vassouras, Cachoeiras de Macacu, Mangaratiba e Silva Jardim.

Fonte: CIEVS/SVEA/SES-RJ. Dados atualizados em 11/06/2018. Informações sujeitas à alteração.

8



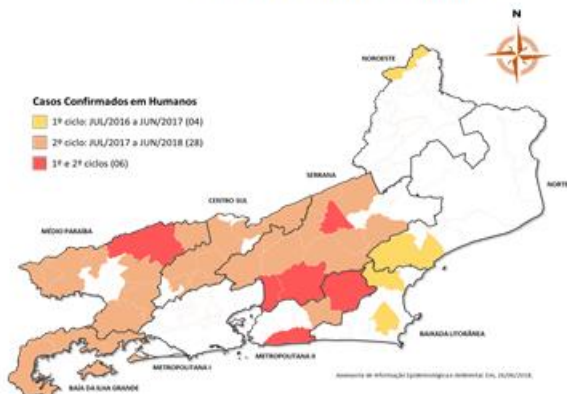
Situação Epidemiológica: Casos humanos



9



Mapa com a distribuição dos casos humanos confirmados autóctones de febre amarela silvestre, segundo município provável de infecção, estado do Rio de Janeiro, no 1º ciclo e 2º ciclos de monitoramento



Fonte: SINAN, GDTVZ, SES/RJ, dados atualizados em 26 de junho de 2018 e sujeitos à revisão.

10

GOVERNO DO Rio de Janeiro
SECRETARIA DE SAÚDE

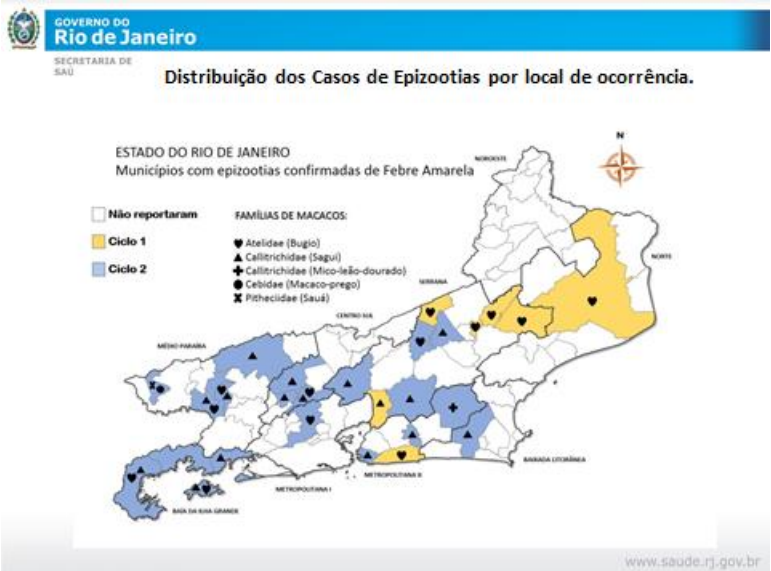
CASOS HUMANOS E ÓBITOS CONFIRMADOS DE FA, POR LOCAL PROVÁVEL DE INFECÇÃO, 2º ciclo

LOCAL PROVÁVEL DE INFECÇÃO	Confirmados	Óbitos	Tx. Letal	LOCAL PROVÁVEL DE INFECÇÃO	Confirmados	Óbitos	Tx. Letal
ANGRA DOS REIS	57	15	26,32	PINHEIRAL	1	0	0,00
BARRA DO PIRAÍ	11	3	27,27	PIRAÍ	3	1	33,33
BOM JARDIM	1	0	0,00	RESENDE	6	3	50,00
CACHOEIRAS DE MACACU	3	1	33,33	RIO BONITO	2	2	100,00
CANTAGALO	7	4	57,14	RIO CLARO	6	3	50,00
CARMO	2	1	50,00	RIO DAS FLORES	4	1	25,00
DUAS BARRAS	14	2	14,29	SÃO JOSÉ VALE DO RIO PRETO	1	0	0,00
ENGE PAULO DE FRONTIN	6	3	50,00	SAPUCAIA	2	2	100,00
GUAPIMIRIM	2	0	0,00	SILVA JARDIM	3	2	66,67
ITATIAIA	3	0	0,00	SUMIDOURO	12	3	25,00
MANGARATIBA	1	0	0,00	TERESÓPOLIS	23	8	34,78
MARICÁ	2	1	50,00	TRAJANO DE MORAIS	4	3	75,00
MIGUEL PEREIRA	3	2	66,67	TRÊS RIOS	2	1	50,00
NOVA FRIBURGO	16	3	18,75	VALENÇA	39	6	15,38
PARAIBA DO SUL	1	1	100,00	VASSOURAS	5	3	60,00
PARATY	10	3	30,00	VOÇÊ REDONDA	1	0	0,00
PATY DO ALFERES	4	2	50,00	INDETERMINADO ERJ	3	1	33,33
PETRÓPOLIS	2	1	50,00	TOTAL AUTÓCTONE ERJ	268	83	31,72
				IMPORTADOS E INDETERM.	12	4	33,33

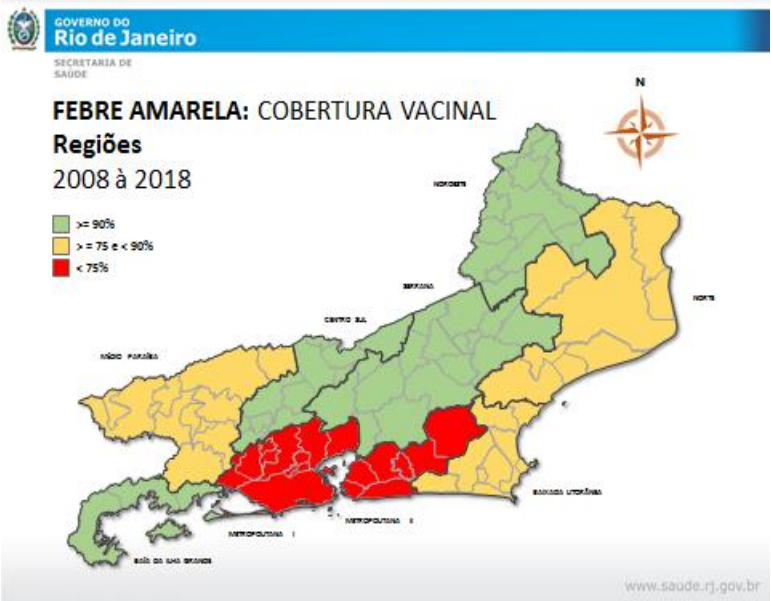
Fonte: SINAN/SVEA/SES-RJ. Dados atualizados em 07/08/2018. Informações sujeitas à alteração.

www.saude.rj.gov.br

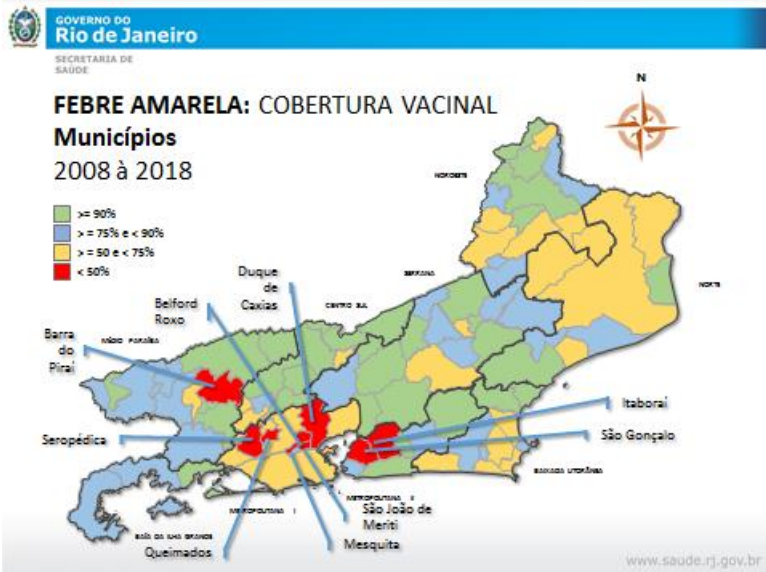
11



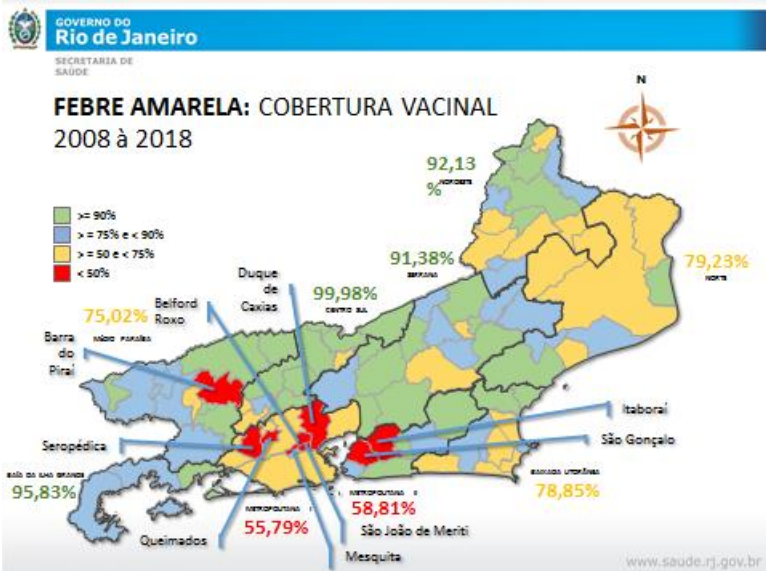
12



13



14



15

Subsecretaria de Vigilância em Saúde

Cenário do Sarampo no ERJ

09 de agosto de 2018

16

Casos de Sarampo

SE do relatório	Casos notificados			
	Total	Confirmados	Descartados	Em Investigação
36	338	18	147	173

- 18 casos confirmados, sendo:
 - 15 do Rio de Janeiro (14 com vínculo com o caso índice – CI e um sem vínculo);
 - 2 de Duque de Caxias (ambos com vínculo com o CI);
 - 1 de Niterói (história de viagem ao MT).

Fonte: GDITR, em 06/09/2018

17

www.saude.rj.gov.br

Campanha Nacional de Vacinação contra Poliomielite e Sarampo – acompanhamento de doses aplicadas e coberturas vacinais 05/09/2018-

Imunobiológico	1 ANO (doses aplicadas)	CV 1 ano (N)	2 ANOS (doses aplicadas)	CV 2 anos (N)	3 ANOS (doses aplicadas)	CV 3 anos (N)	4 ANOS (doses aplicadas)	CV 4 anos (N)	Total (doses aplicadas)	CV total (N)
VOP	136674	62,39	151894	77,16	161625	82,23	155180	77,83	605363	74,67
TRÍPLICE VIRAL	149534	68,26	151488	76,95	160165	81,49	156455	78,47	617642	76,08

Fonte: sips.datasus.gov.br, acesso em 05/09/2018, às 16:00h. Dados parciais, sujeitos a alterações.

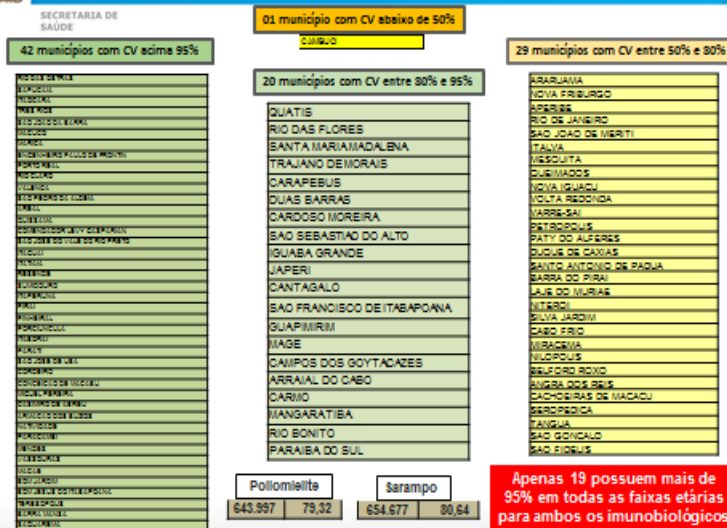
Campanha prorrogada até o dia 22/09, quando será realizado o dia "D"

E-mail: vacinas@saude.rj.gov.br / Telefone: (21) 2333-3859

18

www.saude.rj.gov.br

% de cobertura em 10/09/18



19

www.saude.rj.gov.br



Subsecretaria de Vigilância em Saúde

Superintendência de Vigilância Epidemiológica e Ambiental

Tel.: (21) 2333-3889

www.saude.rj.gov.br

20
21
22

ANEXO II