

SEMANA 50/2019

BOLETIM ARBOVIROSES

09/12/2019 - MUNICÍPIO DE SÃO PAULO



Este Boletim tem o objetivo de informar quinzenalmente a atualização de dados da vigilância epidemiológica das arboviroses no município de São Paulo (MSP).

ARBOVÍRUS é um termo em inglês que deriva de “**arthropod borne virus**” e são vírus que tem parte de seu ciclo de replicação nos artrópodes. Os artrópodes são animais invertebrados que possuem patas articuladas (insetos, aracnídeos, etc).

As arboviroses, doenças causadas pelos arbovírus, compreendem um conjunto de doenças causadas por vírus que podem ser transmitidos aos seres humanos e outros animais pela picada desses artrópodes. No município de São Paulo, neste momento, destacam-se os vírus das seguintes doenças, que são objeto deste Boletim: Dengue, Febre da Chikungunya, Doença Aguda pelo Zika Vírus e Febre Amarela.

1 - DADOS GERAIS de ARBOVIROSES

Quadro 1 – Número de casos de **arboviroses confirmados** em residentes no MSP segundo doença, classificação em relação ao Local Provável de Infecção (LPI) e ano de início de sintomas – MSP - 2015 – 2019

AGRAVO	LPI *	2015	2016	2017	2018	2019
Dengue **	Autóctone	103.095	16.283	866	586	16767
	Importado	1.232				
Zika	Autóctone	0	10	3	0	0
	Importado	5	52	1	1	0
Chikungunya	Autóctone	0	50	33	34	1
	Importado	113	373	119	31	36
Febre Amarela	Autóctone	0	0	0	14	0
	Importado	0	1	28	107	3

Fonte - dados até 09/12/2019

Dengue 2018 e 2019 SinanOnline

Dengue 2017 SISDEN até SE 13, a partir da SE 14 SinanOnline

Dengue 2016 SISDEN até SE 26, a partir da SE 27 SinanOnline

Dengue 2015 até SE 11 e a partir da 26 CCZ e SinanOnline; SE 12 até 25 SISDEN/CHIK/TABNET

Zika - 2015 - DVE; 2016, 2017 e 2018 - SINANNET

Chikungunya - 2015 - DVE; 2016 até Se19 SINANNET e após Sinan on Line; 2017/2018 - Sinan On Line

Febre Amarela - SINANNET –2015, 2016, 2017 e 2018

OBS: * Classificação de Local Provável de Infecção: casos **autóctones** são aqueles em que o **local provável de ocorrência da infecção foi no município de residência e** os casos **importados**, tem como **local provável outro lugar, diferente do município de residência**

** Dengue – a partir de 2016, **todos os casos confirmados são classificados como autóctones do Distrito Administrativo (DA) de residência.**

Quadro 2 – Número de casos **confirmados autóctones de arboviroses**, óbitos e letalidade em residentes no MSP, segundo agravo e ano de início de sintomas - MSP, 2015 – 2019

AGRAVO	CLASSIFICAÇÃO	ANO				
		2015	2016	2017	2018	2019
DENGUE	CONFIRMADOS	103.095	16.283	866	586	16.767
	ÓBITOS	25	8	0	0	3
	LETALIDADE	0,024	0,049	0	0	0,018
ZIKA	CONFIRMADOS	0	10	3	0	0
	ÓBITOS	0	0	0	0	0
	LETALIDADE	0	0	0	0	0
CHIKUNGUNYA	CONFIRMADOS	0	50	33	34	1
	ÓBITOS	0	0	0	0	0
	LETALIDADE	0	0	0	0	0
FEBRE AMARELA	CONFIRMADOS	0	0	0	14	0
	ÓBITOS	0	0	0	6	0
	LETALIDADE	0	0	0	42,9	0,0

Fonte - dados até 09/12/2019

Dengue 2018 e 2019 SinanOnline

Dengue 2017 SISDEN até SE 13, a partir da SE 14 SinanOnline

Dengue 2016 SISDEN até SE 26, a partir da SE 27 SinanOnline

Dengue 2015 até SE 11 e a partir da 26 CCZ e SinanOnline; SE 12 até 25 SISDEN/CHIK/TABNET

Zika - 2015 - DVE; 2016, 2017 e 2018 - SINANNET

Chikungunya - 2015 - DVE; 2016 até Se19 SINANNET e após Sinan on Line; 2017/2018 - Sinan On Line

Febre Amarela - SINANNET –2015, 2016, 2017 e 2018

* Letalidade = nº de óbitos/nº de casos confirmados*100

Quadro 3 – Número de **casos de arboviroses notificados (suspeitos) e autóctones confirmados** segundo doença, mês e ano de início de sintomas, Residentes no MSP, 2019 – dados até a 09/12/19

ANO	MÊS	DENGUE		ZIKA		CHIKUNGUNYA		FEBRE AMARELA	
		CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
2019	JANEIRO	1735	267	33	0	109	0	38	0
	FEVEREIRO	2689	627	22	0	77	0	39	0
	MARÇO	6280	2297	51	0	129	1	32	0
	ABRIL	12286	5751	36	0	108	0	16	0
	MAIO	14690	5584	52	0	150	0	11	0
	JUNHO	5700	1543	25	0	79	0	10	0
	JULHO	2047	433	17	0	57	0	8	0
	AGOSTO	1196	116	11	0	35	0	9	0
	SETEMBRO	1056	57	13	0	41	0	7	0
	OUTUBRO	1058	52	10	0	52	0	5	0
	NOVEMBRO	883	38	15	0	25	0	4	0
	DEZEMBRO	76	2	1	0	4	0	0	0
Total		49696	16767	286	0	866	1	179	0

Fonte - dados até 09/12/2019

Dengue – SinanOnline

Zika- SINANNET

Chikungunya - Sinan On Line

Febre Amarela - SINANNET

CHIKUNGUNYA

Em 2016, foram confirmados 50 casos autóctones de Chikungunya em residentes no MSP, em 2017, foram confirmados 33 casos, em 2018, 34 casos. Em 2019, foi confirmado 01 caso autóctone de Chikungunya no Município de São Paulo.

Quadro 4 – Número de casos autóctones confirmados de Chikungunya, segundo Mês e Ano de início de sintomas - MSP, de 2015 a 2019

MÊS	2015		2016		2017		2018		2019	
	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
JANEIRO	77	0	426	9	220	4	94	3	109	0
FEVEREIRO	107	0	571	14	120	3	63	4	77	0
MARÇO	85	0	585	12	99	2	53	4	129	1
ABRIL	42	0	289	4	76	1	58	5	108	0
MAIO	41	0	138	0	80	1	34	1	150	0
JUNHO	34	0	89	1	28	2	30	2	79	0
JULHO	58	0	90	1	55	3	26	5	57	0
AGOSTO	19	0	65	0	43	3	33	3	35	0
SETEMBRO	19	0	63	0	42	2	25	0	41	0
OUTUBRO	22	0	73	4	55	5	30	4	52	0
NOVEMBRO	63	0	99	1	46	1	38	1	25	0
DEZEMBRO	171	0	140	4	50	6	56	2	4	0
Total	738	0	2628	50	914	33	540	34	866	1

Fonte: Chikungunya - 2015 - DVE; 2016 até SE19 SINANNET e após Sinan on Line; 2017/2018/2019 – Sinan On Line – dados até 09/12/2019

Quadro 5 – Casos autóctones confirmados de Chikungunya, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Supervisão de Vigilância em Saúde (SUVIS) e Distrito Administrativo (DA) de LPI e ano de início de sintomas - MSP, de 2015 a 2019

CRS	SUVIS	DA DO LPI	CHIKUNGUNYA				
			2015	2016	2017	2018	2019
CENTRO	SÉ	REPUBLICA	0	1	0	0	0
		SANTA CECILIA	0	1	0	0	0
LESTE	ITAQUERA	ITAQUERA	0	2	0	1	0
		JOSE BONIFÁCIO	0	0	0	1	0
	ITAIM PAULISTA	ITAIM PAULISTA	0	0	2	0	0
		VILA CURUÇA	0	2	0	0	0
	ERMELINO MATARAZZO	PONTE RASA	0	1	0	2	0
	GUAIANASES	LAJEADO	0	0	1	1	0
		GUAIANASES	0	0	1	0	1
	SÃO MATEUS	SÃO RAFAEL	0	0	0	1	0
	SÃO MIGUEL	VILA JACUI	0	1	0	0	0
CIDADE TIRADENTES	CIDADE TIRADENTES	0	0	1	0	0	
NORTE	SANTANA	MANDAQUI	0	1	1	0	0
	CASA VERDE/CACHOEIRINHA	CACHOEIRINHA	0	0	2	0	0
	PIRITUBA	PIRITUBA	0	1	1	0	0
	PERUS	PERUS	0	0	0	1	0
	JAÇANÃ/TREMembÉ	JAÇANÃ	0	0	0	1	0
		TREMembÉ	0	3	1	2	0
	FREGUESIA DO Ó	FREGUESIA DO Ó	0	0	1	0	0
	VILA MARIA/VILA GUILHERME	VILA MARIA	0	3	0	0	0
VILA MEDEIROS		0	1	0	0	0	
VILA GUILHERME		0	0	0	1	0	
OESTE	LAPA/PINHEIROS	ITAIM BIBI	0	1	1	1	0
		BARRA FUNDA	0	0	0	1	0
		LAPA	0	1	0	1	0
		PERDIZES	0	0	1	0	0
		PINHEIROS	0	0	1	0	0
	BUTANTÃ	JARDIM PAULISTA	0	2	2	0	0
		BUTANTA	0	0	2	0	0
		RAPOSO TAVARES	0	1	1	0	0
		RIO PEQUENO	0	1	1	2	0
VILA SONIA	0	1	4	1	0		
SUDESTE	IPIRANGA	SACOMÃ	0	8	1	0	0
		IPIRANGA	0	2	0	0	0
		CURSINO	0	0	0	1	0
	VILA PRUDENTE	SÃO LUCAS	0	1	0	0	0
		SAPOEMBA	0	2	2	0	0
		VILA PRUDENTE	0	0	0	1	0
	PENHA	ARTUR ALVIN	0	0	0	1	0
		PENHA	0	0	0	0	0
		CANGAÍBA	0	1	0	0	0
	MOOCA/ARICANDUVA	BELÉM	0	0	0	1	0
BRAS		0	1	0	1	0	
SAÚDE		0	0	1	2	0	
VILA MARIANA/JABAQUARA	VILA MARIANA	0	0	0	0	0	
	JABAQUARA	0	0	0	2	0	
	CAMPO BELO	0	2	0	0	0	
SUL	STO AMARO	CIDADE ADEMAR	0	1	0	1	0
		SANTO AMARO	0	0	0	1	0
		CIDADE DUTRA	0	2	0	1	0
	SOCORRO	GRAJAU	0	1	2	1	0
		JARDIM ANGELA	0	2	2	0	0
	M'BOI MIRIM	JARDIM SÃO LUIZ	0	2	1	3	0
		PARELHEIROS	0	1	0	0	0
	CAMPO LIMPO	CAMPO LIMPO	0	0	0	1	0
EM INVESTIGAÇÃO			0	0	0	0	0
TOTAL			0	50	33	34	1

Fonte: Chikungunya - 2015 - DVE; 2016 até Se19 SINANNET e após Sinan on Line; 2017/2018/2019 - Sinan On Line – dados até 09/12/2019.
DA – Distrito Administrativo. LPI – Local Provável de Infecção

DOENÇA AGUDA PELO ZIKA VÍRUS

Em 2016, foram confirmados os 10 primeiros casos autóctones de Zika, em residentes no MSP e em 2017, foram confirmados 3 casos. Em 2018 e 2019, até o momento não foi confirmado nenhum caso autóctone de Zika no MSP. Segue quadro com os casos autóctones de Zika em residentes no MSP por DA de residência.

Quadro 6 – Número de casos autóctones confirmados de Doença Aguda pelo Zika vírus, segundo Mês e ano de início de sintomas, MSP, de 2015 a 2019

MÊS	2015		2016		2017		2018		2019	
	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
JANEIRO	0	0	83	1	47	0	38	0	33	0
FEVEREIRO	0	0	190	1	40	2	25	0	22	0
MARÇO	0	0	178	3	39	1	25	0	51	0
ABRIL	2	0	111	3	25	0	19	0	36	0
MAIO	3	0	60	1	25	0	9	0	52	0
JUNHO	5	0	41	0	8	0	10	0	25	0
JULHO	10	0	20	0	15	0	12	0	17	0
AGOSTO	2	0	27	0	12	0	7	0	11	0
SETEMBRO	2	0	15	1	7	0	12	0	13	0
OUTUBRO	3	0	16	0	17	0	17	0	10	0
NOVEMBRO	2	0	27	0	16	0	11	0	15	0
DEZEMBRO	26	0	36	0	17	0	21	0	1	0
Total	55	0	804	10	268	3	206	0	286	0

Fonte: Zika - 2015 - CCD; 2016, 2017, 2018 e 2019 – SINANNET – dados até 09/12/2019

Quadro 7 – Número de casos autóctones confirmados de Doença Aguda pelo Zika Vírus, segundo CRS, SUVIS e DA de LPI e ano de início de sintomas, MSP, de 2015 a 2019

CRS	SUVIS	DA DO LPI	2015	2016	2017	2018	2019
LESTE	CIDADE TIRADENTES	CIDADE TIRADENTES	0	1	0	0	0
	E.MATARAZZO	PONTE RASA	0	1	0	0	0
	SÃO MATEUS	SÃO RAFAEL	0	1	0	0	0
NORTE	FREGUESIA DO O PIRITUBA	FREGUESIA DO O JARAGUA	0	1	0	0	0
			0	1	1	0	0
SUDESTE	PENHA	ARTUR ALVIM	0	1	0	0	0
		VILA MATILDE	0	1	0	0	0
	MOOCA/ARICANDUVA	AGUA RASA	0	2	0	0	0
SUL	M'BOI MIRIM	JARDIM SÃO LUIZ	0	1	0	0	0
	SANTO AMARO/C ADEMAR	SANTO AMARO	0	0	2	0	0
TOTAL			0	10	3	0	0

Fonte: Zika - 2015 - CCD; 2016, 2017, 2018 e 2019 - SINANNET – dados até 09/12/2019
DA – Distrito Administrativo. LPI – Local Provável de Infecção

DENGUE**Quadro 8** – Número de casos e coeficiente de incidência (por 100.000hab) de **Dengue** segundo Distrito Administrativo de Residência e Ano de início de sintomas - MSP - 2015 A 2019

CRS	SUVIS	DA RESIDÊNCIA	2015		2016		2017		2018		2019	
			Nº	INC	Nº	INC	Nº	INC	Nº	INC	Nº	INC
CENTRO	Sé/Santa Cecília	BELA VISTA	182	257,2	120	169,6	5	6,9	9	12,4	71	97,4
		BOM RETIRO	302	849,1	100	281,2	2	5,3	1	2,6	34	88,4
		CAMBUCI	388	1015,2	39	102,0	3	7,5	2	5,0	39	96,6
		CONSOLAÇÃO	91	158,5	31	54,0	6	10,4	8	13,9	46	80,1
		LIBERDADE	262	372,1	100	142,0	10	13,8	4	5,5	55	75,9
		REPUBLICA	79	134,4	105	178,6	6	9,8	3	4,9	37	60,2
		SANTA CECILIA	255	298,2	75	87,7	2	2,3	6	6,8	100	113,4
		SÉ	92	373,2	71	288,0	4	15,3	2	7,6	25	94,6
LESTE	Cidade Tiradentes	CIDADE TIRADENTES	1497	707,8	311	147,0	16	6,9	12	5,2	174	74,6
	Ermelino Matarazzo	ERMELINO MATARAZZO	1128	978,2	125	108,4	11	9,3	4	3,4	151	127,7
		PONTE RASA	906	979,0	93	100,5	8	8,8	3	3,3	111	123,1
	Guaianases	GUAIANASES	685	649,3	281	266,3	7	6,5	5	4,6	139	127,4
		LAJEADO	1606	959,9	1351	807,5	13	7,5	2	1,2	242	139,5
	Itaim Paulista	ITAIM PAULISTA	843	371,2	362	159,4	9	3,9	13	5,6	250	106,9
		VILA CURUÇA	1053	701,4	314	209,2	11	7,2	4	2,6	257	168,0
	Itaquera	CIDADE LIDER	1000	773,4	236	182,5	3	2,2	8	1,5	278	178,5
		ITAQUERA	3161	1528,7	641	310,0	18	8,6	2	3,8	240	131,8
		JOSÉ BONIFÁCIO	436	340,0	162	126,3	2	1,5	1	3,0	84	150,6
		PARQUE DO CARMO	970	1398,8	227	327,3	5	7,0	4	1,4	204	117,6
	São Mateus	IGUATEMI	307	228,8	81	60,4	3	2,1	3	2,1	106	71,9
		SÃO MATEUS	538	347,1	190	122,6	10	6,4	3	1,9	201	129,4
		SÃO RAFAEL	234	157,3	84	56,5	6	3,8	4	2,6	149	94,2
	São Miguel	JARDIM HELENA	1223	908,3	126	93,6	1	0,7	3	2,2	74	54,7
		SÃO MIGUEL	1315	1446,3	210	231,0	3	3,4	2	2,2	151	169,0
		VILA JACUI	960	670,1	318	222,0	6	4,1	0	0,0	365	251,0
	NORTE	Cachoeirinha	CACHOEIRINHA	2092	1450,7	88	61,0	22	15,1	14	9,6	302
CASA VERDE			1208	1407,0	53	61,7	4	4,7	6	7,0	223	259,3
LIMÃO			1098	1376,7	54	67,7	1	1,3	7	8,8	90	113,0
Freguesia do Ó/ Brasilândia		BRASILANDIA	9969	3692,1	169	62,6	21	7,5	16	5,7	563	200,9
		FREGUESIA DO O	2611	1842,5	179	126,3	11	7,8	6	4,3	352	250,8
Jacanã		JAÇANÃ	1271	1336,4	64	67,3	9	9,4	5	5,2	258	268,9
		TREMEMBÉ	1199	583,6	135	65,7	58	26,5	10	4,6	397	179,6
Perus		ANHANGUERA	618	860,3	69	96,0	0	0,0	0	0,0	88	106,1
		PERUS	879	1060,5	25	30,2	12	13,7	3	3,4	44	49,8
Pirituba		JARAGUA	2751	1420,3	104	53,7	7	3,4	6	2,9	265	126,1
		PIRITUBA	2460	1455,5	112	66,3	8	4,7	5	2,9	363	212,4
		SÃO DOMINGOS	397	465,2	70	82,0	7	8,1	6	7,0	616	714,1
Santana		MANDAQUI	700	646,6	69	63,7	8	7,3	6	5,5	258	236,4
		SANTANA	882	754,4	89	76,1	6	5,3	3	2,6	146	128,4
		TUCURUVI	384	392,1	74	75,6	7	7,2	12	12,4	127	131,5
Vila Maria		VILA GUILHERME	365	660,5	62	112,2	1	1,8	2	3,5	73	128,4
		VILA MARIA	2233	1967,1	205	180,6	8	7,0	8	7,0	297	260,7
		VILA MEDEIROS	2575	2017,4	72	56,4	16	12,9	5	4,0	153	123,4

Fonte - dados até 09/12/2019

Dengue 2018 e 2019 SinanOnline;

Dengue 2017 SISDEN até SE 13, a partir da SE 14 SinanOnline;

Dengue 2016 SISDEN até SE 26, a partir da SE 27 SinanOnline;

Dengue 2015 até SE 11 e a partir da 26 CCZ e SinanOnline; SE 12 até 25 ;

Quadro 8 – Número de casos e coeficiente de incidência (por 100.000hab) de **Dengue** segundo Distrito Administrativo de Residência e Ano de início de sintomas - MSP - 2015 A 2019 – CONTINUAÇÃO

CRS	SUVIS	DA RESIDÊNCIA	2015		2016		2017		2018		2019	
			Nº	INC	Nº	INC	Nº	INC	Nº	INC	Nº	INC
OESTE	Butantã	BUTANTA	484	893,4	83	153,2	1	1,9	4	7,4	108	200,4
		MORUMBI	132	269,6	24	49,0	0	0,0	4	7,7	48	91,6
		RAPOSO TAVARES	2909	2840,2	93	90,8	6	5,7	7	6,6	250	234,2
		RIO PEQUENO	2447	2036,3	167	139,0	7	5,7	4	3,3	307	249,1
		VILA SONIA	738	654,1	140	124,1	8	6,7	8	6,7	222	184,2
	Lapa/ Pinheiros	ALTO DE PINHEIROS	105	246,9	125	294,0	7	16,9	4	9,7	39	94,7
		BARRA FUNDA	108	726,5	16	107,6	3	19,1	1	6,4	25	157,0
		ITAIM BIBI	379	401,8	82	86,9	8	8,3	7	7,2	73	75,3
		JAGUARA	252	1024,3	36	146,3	0	0,0	3	12,4	72	299,5
		JAGUARE	454	880,7	37	71,8	1	1,8	3	5,5	64	117,0
		JARDIM PAULISTA	186	207,8	75	83,8	11	12,2	6	6,6	54	59,6
		LAPA	563	847,7	52	78,3	7	10,4	7	10,4	121	180,3
		PERDIZES	414	367,7	94	83,5	5	4,4	5	4,4	170	148,4
	PINHEIROS	242	368,7	77	117,3	8	12,1	1	1,5	79	119,9	
VILA LEOPOLDINA	236	569,5	28	67,6	1	2,3	5	11,3	26	58,2		
SUDESTE	Ipiranga	CURSINO	501	448,1	323	288,9	3	2,7	10	8,9	170	150,0
		IPIRANGA	603	549,1	131	119,3	7	6,3	6	5,4	133	119,0
		SACOMÃ	1227	478,4	360	140,4	9	3,5	15	5,8	326	124,3
	Mooca/ Aricanduva	ARICANDUVA	1062	1214,5	74	84,6	9	10,4	1	1,2	704	816,9
		BELÉM	429	904,8	134	282,6	16	33,0	19	39,2	43	88,0
		BRAS	235	748,5	56	178,4	5	15,4	2	6,2	37	113,1
		CARRÃO	838	992,5	151	178,8	4	4,7	4	4,7	252	297,1
		MOOCA	806	1024,7	90	114,4	4	5,0	7	8,8	58	72,5
		PARI	389	2127,8	53	289,9	0	0,0	0	0,0	24	126,9
		TATUAPÉ	666	706,0	134	142,0	8	8,4	9	9,4	90	94,0
		VILA FORMOSA	756	799,2	72	76,1	3	3,2	5	5,3	388	411,9
	AGUA RASA	563	670,6	44	52,4	5	6,0	3	3,6	67	80,9	
	Penha	ARTUR ALVIM	739	720,4	272	265,2	8	7,9	3	3,0	140	138,8
		CANGAÍBA	1758	1281,8	480	350,0	7	5,1	7	5,1	198	143,6
		PENHA	1783	1384,6	912	708,2	11	8,5	7	5,4	228	176,7
		VILA MATILDE	953	904,0	357	338,6	7	6,6	2	1,9	206	195,2
	Vila Mariana/ Jabaquara	JABAQUARA	2897	1278,2	222	97,9	10	4,4	7	3,1	164	71,7
		MOEMA	176	201,8	44	50,5	6	6,8	4	4,5	50	56,2
		SAUDE	458	344,1	127	95,4	5	3,7	5	3,7	110	82,1
		VILA MARIANA	408	309,8	76	57,7	8	6,1	10	7,6	74	56,0
	Vila Prudente	SÃO LUCAS	375	262,4	120	84,0	8	5,6	8	5,6	86	60,2
		SAPOEMBA	582	202,6	336	116,9	16	5,5	8	2,8	354	122,4
		VILA PRUDENTE	822	786,1	125	119,5	3	2,9	4	3,8	51	48,7
SUL	Campo Limpo	CAMPO LIMPO	2320	1069,8	277	127,7	26	11,5	12	5,3	337	148,3
		CAPÃO REDONDO	1884	679,9	463	167,1	24	8,2	26	8,9	508	173,0
		VILA ANDRADE	636	458,6	48	34,6	13	8,3	5	3,2	101	63,1
	Capela do Socorro	CIDADE DUTRA	453	228,9	99	50,0	8	4,0	5	2,5	104	51,4
		GRAJÁÚ	1638	443,3	240	65,0	14	3,6	13	3,4	293	75,7
		SOCORRO	209	561,5	11	29,6	2	5,5	2	5,5	10	27,6
	M'Boi Mirim	JARDIM ANGELA	4305	1395,8	236	76,5	45	13,6	28	8,5	543	162,5
		JARDIM SÃO LUIZ	1389	503,5	400	145,0	42	14,5	12	4,2	305	104,7
	Parelheiros	MARSILAC	1	12,1	1	12,1	0	0,0	1	11,9	2	23,8
		PARELHEIROS	217	157,5	80	58,0	16	10,7	6	4,0	66	43,6
	Santo Amaro/ Cidade Ademar	CAMPO BELO	386	592,0	114	174,8	3	4,7	6	9,3	41	64,1
		CAMPO GRANDE	291	283,1	207	201,4	6	5,7	4	3,8	52	49,0
		CIDADE ADEMAR	4419	1619,8	370	135,6	19	6,7	11	3,9	351	123,6
		PEDREIRA	1639	1097,5	386	258,5	25	15,9	7	4,4	189	118,6
	SANTO AMARO	209	287,2	57	78,3	5	6,7	5	6,7	56	75,4	
	EM INVESTIGAÇÃO			1219		26		7		0		0
TOTAL			103095	900,1	16283	142,1	866	7,4	586	5,0	16767	142,0

Fonte - dados até 09/12/2019

Dengue 2018 e 2019 SinanOnline;

Dengue 2017 SISDEN até SE 13, a partir da SE 14 SinanOnline;

Dengue 2016 SISDEN até SE 26, a partir da SE 27 SinanOnline;

Dengue 2015 até SE 11 e a partir da 26 CCZ e SinanOnline; SE 12 até 25 ;

Quadro 9 – Número de **casos confirmados** de **Dengue**, segundo Mês e ano de Início de Sintomas (SE), MSP, de 2015 a 2019

MÊS	2015*		2016		2017		2018		2019 ¹	
	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC
JANEIRO	2181	1075	7812	1252	2512	156	2237	96	1735	267
FEVEREIRO	11057	6769	16035	3125	2835	168	1674	75	2689	627
MARÇO	45381	29928	22399	4487	2225	160	1230	74	6280	2297
ABRIL	55228	43188	11693	4857	1308	87	918	72	12286	5751
MAIO	22867	19136	4332	2128	889	51	724	63	14690	5584
JUNHO	3553	2378	1033	190	579	30	467	32	5700	1543
JULHO	1018	242	647	51	466	35	374	37	2047	433
AGOSTO	580	84	637	32	514	30	320	18	1196	116
SETEMBRO	502	34	643	28	729	21	371	19	1056	57
OUTUBRO	738	53	878	38	981	47	441	26	1058	52
NOVEMBRO	1226	77	1196	48	1019	47	548	27	883	38
DEZEMBRO	2098	131	1125	47	827	34	788	47	76	2
Total	146429	103095	68430	16283	14884	866	10092	586	49696	16767

Dados provisórios até 09/12/2019

2015 até SE 11 CCZ E SINAN ON LINE; a partir SE 12 SISDENCHIK/TABNET

2016 SISDEN até SE 26, a partir da SE 27 SinanOnline

2017 SISDEN até SE 13, a partir da SE 14 SinanOnline

2018 e 2019 SinanOnline

*Esse valor corresponde à soma dos casos autóctones (100438), importados (1232) e não classificados (1425). Nos anos seguintes essa classificação foi extinta

FEBRE AMARELA (FA)

No Município de São Paulo, os últimos registros de casos importados, isto é adquiridos fora do MSP, de Febre Amarela Silvestre - FAS haviam ocorrido em 2008. Em dezembro de 2016, foi confirmado um caso em residente no MSP importado de Minas Gerais.

Em 12 de setembro de 2017, o MSP iniciou a vacinação cautelar no DA Anhanguera, pela avaliação dos corredores ecológicos de deslocamento do vírus no Estado de SP e a possibilidade de entrada no MSP por esse DA.

Os primeiros primatas não humanos, infectados pelo vírus da FA, foram confirmados no Horto Florestal (DA Mandaqui) e no Parque Anhanguera (DA Anhanguera) em 19/10 e 24/10/2017, respectivamente. Foi iniciada a vacinação na região imediatamente.

A partir de dezembro de 2017, ocorreram a confirmação de casos de febre amarela importados em residentes no MSP e, em janeiro de 2018, ocorreram os primeiros casos autóctones, isto é, adquiridos no MSP, todos na região norte, em áreas de mata.

Em 2019 ainda não foram confirmados casos autóctones de FA em Humanos, porém houve três casos importados confirmados em Humanos e um caso confirmado em PNH.

Desde 19/03/2018, a vacina de febre amarela é disponibilizada em todas as unidades básicas de saúde do MSP.

Seguem dados de primatas não humanos e de casos humanos de febre amarela no MSP.

Quadro 10 - CASOS DE PRIMATAS NÃO HUMANOS (PNH) NOTIFICADOS NO MSP SUSPEITOS DE FEBRE AMARELA SEGUNDO CLASSIFICAÇÃO FINAL. MSP – 2017, 2018 e 2019

CLASSIFICAÇÃO	2017	2018	2019	TOTAL
CONFIRMADOS	99	64	1	164
DESCARTADOS	142	260	160	562
EM INVESTIGAÇÃO	0	2	24	26
INDETERMINADO*	13	24	3	40
TOTAL	254	350	188	792

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL Dados provisórios até 09/12/2019

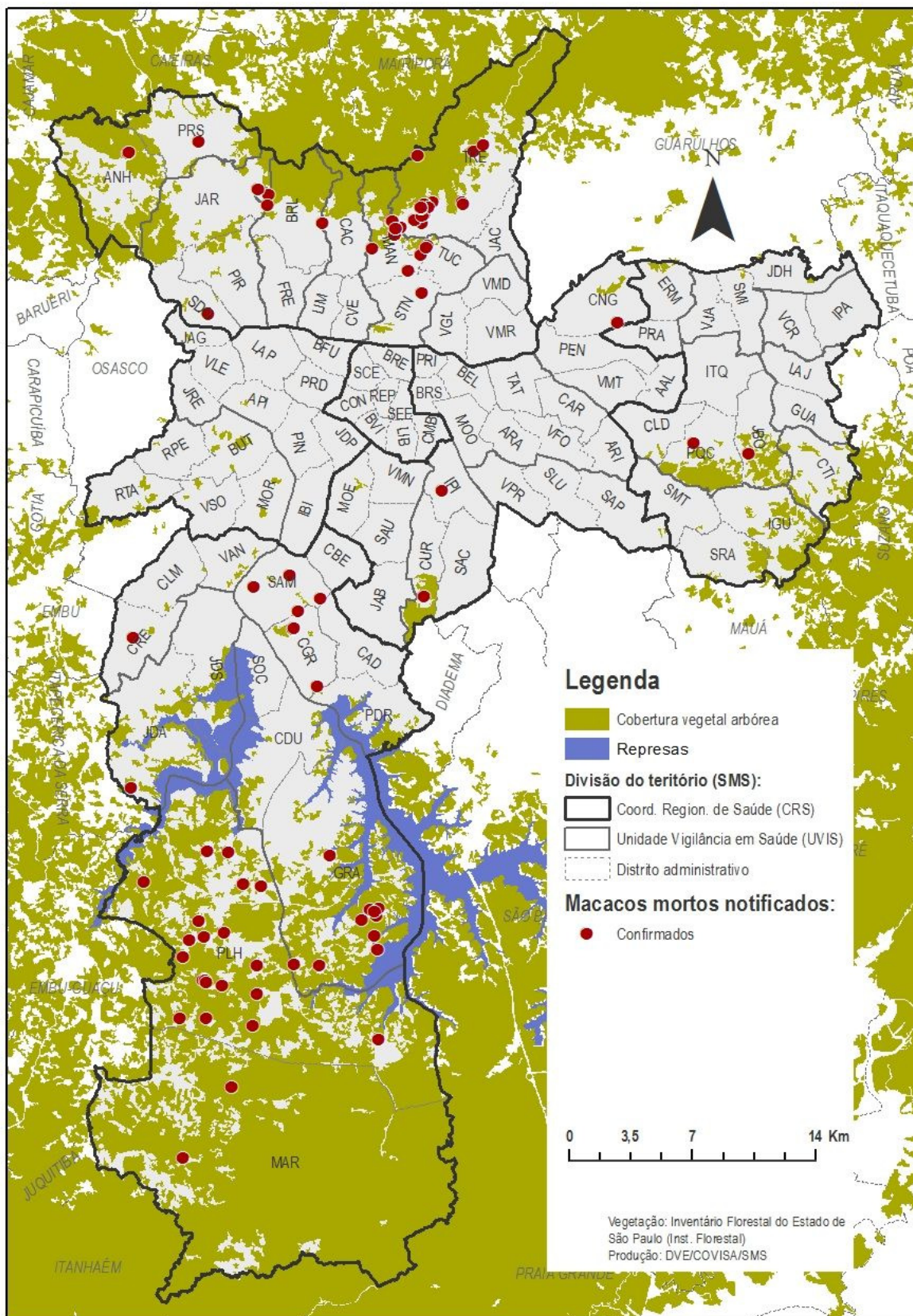
*sem coleta de amostra

Quadro 11 CASOS DE PNH CONFIRMADOS PARA FEBRE AMARELA SEGUNDO MÊS E LOCAL DE OCORRÊNCIA. MSP – 2017, 2018 e 2019

CRS	SUVIS	DISTRITO ADMINISTRATIVO	2017				2018												2019				TOTAL		
			OUT	NOV	DEZ	TOTAL 2017	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL 2018	JAN	FEV	MAR		TOTAL 2019	
LESTE	ITAQUERA	JOSÉ BONIFÁCIO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		PARQUE DO CARMO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	TOTAL LESTE		0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
NORTE	CACHOEIRINHA	CACHOEIRINHA	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	FREGUESIA DO O	BRASILÂNDIA	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	JACANÁ/TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	0	0	25	25	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	28
	PERUS	ANHANGUERA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		PERUS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	PIRITUBA	JARAGUÁ	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		SÃO DOMINGOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	SANTANA	MANDAQUI	1	0	59	60	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	62
SANTANA		0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
TUCURUVI		0	0	3	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	7	
TOTAL NORTE		3	0	92	95	10	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	14	0	0	0	0	0	109	
SUDESTE	PENHA	CANGAÍBA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	IPIRANGA	CURSINO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	
		IPIRANGA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
TOTAL SUDESTE		0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	4		
SUL	C LIMPO	CAPÃO REDONDO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	CAPELA DO SOCORRO	GRAJÁ	0	0	0	0	9	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	15	
	M'BOI MIRIM	JARDIM ANGELA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	PARELHEIROS	MARSILAC	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
		PARELHEIROS	0	0	2	2	2	3	7	5	1	2	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	22	
	S AMARO / C ADEMAR	CAMPO GRANDE	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	
		SANTO AMARO	0	0	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	
TOTAL SUL		0	0	4	4	15	9	11	6	1	2	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	48		
TOTAL			3	0	96	99	28	10	12	7	3	2	0	0	1	0	0	63	1	0	0	1	163		
	%		3,0	0,0	97	61	44,4	15,9	19,0	11,1	4,8	3,2	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	39	0,0	0,0	0,0	1	100		

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL Dados provisórios até 09/12/2019

Mapa 1 - LOCALIZAÇÃO DE PNH CONFIRMADOS PARA FEBRE AMARELA SEGUNDO DISTRITO ADMINISTRATIVO DA OCORRÊNCIA- MSP – 2017, 2018 e 2019



Dados provisórios até 09/12/2019

Quadro 12 – CASOS HUMANOS NOTIFICADOS NO MSP SUSPEITOS DE FEBRE AMARELA SEGUNDO CLASSIFICAÇÃO FINAL. MSP – 2017, 2018 e 2019

CLASSIFICAÇÃO FINAL		2017	2018	2019	TOTAL
CONFIRMADOS	AUTÓCTONES	0	14	0	14
	IMPORTADOS	28	107	3	138
DESCARTADOS		204	1021	167	1392
EM INVESTIGAÇÃO		0	0	9	9
TOTAL		232	1142	179	1553

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL Dados provisórios até 09/12/2019

Quadro 13 – CASOS HUMANOS CONFIRMADOS DE FEBRE AMARELA, ÓBITOS E COEFICIENTE DE LETALIDADE. MSP, 2017, 2018 e 2019

CASOS CONFIRMADOS DE FEBRE AMARELA, ÓBITOS E COEFICIENTE DE LETALIDADE. MSP, 2017 – 2019									
ANO	CASOS IMPORTADOS			CASOS AUTÓCTONES			TOTAL		
	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	LETALIDADE (%)	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	LETALIDADE (%)	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	LETALIDADE (%)
2017	28	14	50,0	0	0	0,0	28	14	50,0
2018	107	22	20,6	14	6	42,9	121	28	23,1
2019	3	1	33,3	0	0	0,0	3	1	33,3
TOTAL	135	36	26,7	14	6	42,9	152	43	28,3

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL Dados provisórios até 09/12/2019

Quadro 14 – CASOS HUMANOS CONFIRMADOS AUTÓCTONES DE FEBRE AMARELA, SEGUNDO LOCAL PROVÁVEL DE INFECÇÃO (LPI). MSP, 2017, 2018 e 2019

CRS	Distrito Administrativo	2017		2018		2019		Total	
		Confirmados	Óbitos	Confirmados	Óbitos	Confirmados	Óbitos	Confirmados	Óbitos
NORTE	Cachoeirinha	0	0	2	0	0	0	2	0
	Jaraguá	0	0	1	0	0	0	1	0
	Mandaqui	0	0	3	2	0	0	3	2
	Santana	0	0	1	0	0	0	1	0
	Tremembé	0	0	2	0	0	0	2	0
	Tucuruvi	0	0	1	1	0	0	1	1
	TOTAL NORTE	0	0	10	3	0	0	10	3
SUL	Parelheiros	0	0	1	1	0	0	1	1
	TOTAL SUL	0	0	1	1	0	0	1	1
	INDETERMINADO	0	0	3	2	0	0	3	2
	TOTAL	0	0	14	6	0	0	14	6

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL Dados provisórios até 09/12/2019

Quadro 15 – CASOS HUMANOS CONFIRMADOS AUTÓCTONES DE FEBRE AMARELA, SEGUNDO MÊS E ANO DE INÍCIO DE SINTOMAS. MSP, 2017,2018 e 2019

MÊS	2015		2016		2017		2018		2019	
	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
JANEIRO	3	0	2	0	66	0	483	9	38	0
FEVEREIRO	1	0	2	0	30	0	297	3	39	0
MARÇO	2	0	2	0	19	0	150	2	32	0
ABRIL	2	0	0	0	12	0	84	0	16	0
MAIO	1	0	1	0	7	0	31	0	11	0
JUNHO	3	0	0	0	6	0	22	0	10	0
JULHO	2	0	0	0	2	0	7	0	8	0
AGOSTO	2	0	0	0	4	0	6	0	9	0
SETEMBRO	0	0	0	0	6	0	10	0	7	0
OUTUBRO	0	0	1	0	17	0	11	0	5	0
NOVEMBRO	0	0	2	0	24	0	13	0	4	0
DEZEMBRO	3	0	4	0	63	0	28	0	0	0
Total	19	0	14	0	256	0	1142	14	179	0

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL Dados provisórios até 09/12/2019