SEMANA 05/2024 (28/01 A 03/02)

BOLETIM ARBOVIROSES

PUBLICADO EM: 12/02/24 MUNICÍPIO DE SÃO PAULO







Este Boletim tem o objetivo de informar rotineiramente 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". São vírus que tem parte de seu ciclo de replicação nos artrópodes, 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 MSP, atualmente, destacam-se as arboviroses 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 confirmados de **arboviroses**, em residentes no município de São Paulo, segundo doença, classificação do local provável de infecção (LPI) e ano de início de sintomas. MSP, 2015 – 2024

Doença	LPI1	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Dengue ²	Autóctone	103.186	16.283	866	586	16966	2026	7447	11920	14383	6496
Deligue	Importado	1.098									
Zika	Autóctone	0	10	3	0	0	0	0	0	0	0
ZINA	Importado	5	52	1	1	0	0	0	0	0	8
Chikungunya	Autóctone	0	50	33	34	2	1	68	15	25	0
Chikungunya	Importado	113	373	119	31	46	17	88	124	166	8
Febre Amarela	Autóctone	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
rebie Allialeia	Importado	0	1	31	106	3	1	0	0	0	0

Fonte – dados provisórios até 07.02.2024

Dengue 2024 a 2018: SINAN Online.

Dengue 2017: SISDEN até SE 13; SINAN Online a partir da SE 14 Dengue 2016: SISDEN até SE 26; SINAN Online a partir da SE 27

Dengue 2015: SINAN Online: até SE 11 e a partir da SE 26; SISDENCHIK: SE 12 até 25

Zika 2015: DVE/COVISA Zika 2016 a 2023:SINAN Net Chikungunya 2015: DVE/COVISA

Chikungunya 2016: SINAN Net até SE 19 e SINAN Online após SE 19

Chikungunya 2017 a 2023: SINAN Online Febre Amarela 2015-2023: SINAN Net

1- Classificação de LPI: casos autóctones: LPI é no município de residência; casos importados: LPI não é no município de residência

2- Dengue: a partir de 2016, todos os casos confirmados passaram a ser classificados como autóctones do distrito administrativo de residência

Quadro 2 – Número de casos confirmados autóctones de **arboviroses**, óbitos e letalidade¹, em residentes no município de São Paulo, segundo doença e ano de início de sintomas. MSP, 2015 – 2024

Doença	Classificação	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	Confirmados	103.186	16.283	866	586	16.966	2.026	7.447	11.920	14.383	6.496
Dengue	Óbitos	25	8	0	0	3	1	0	2	10	1
	Letalidade	0,02	0,05	0,00	0,00	0,02	0,05	0,00	0,02	0,07	0,02
	Confirmados	0	10	3	0	0	0	0	0	0	0
Zika	Óbitos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Letalidade	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Confirmados	0	50	33	34	2	1	68	15	25	0
Chikungunya	Óbitos	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Letalidade	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Confirmados	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
Febre Amarela	Óbitos	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
	Letalidade	0,00	0,00	0,00	42,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fonte – dados provisórios até 07.02.2024

Dengue 2024 a 2018: SINAN Online

Dengue 2017: SISDEN até SE 13; SINAN Online a partir da SE 14 Dengue 2016: SISDEN até SE 26; SINAN Online a partir da SE 27

Dengue 2015: SINAN Online: até SE 11 e a partir da SE 26; SISDENCHIK: SE 12 até 25

Zika 2015: DVE/COVISA Zika 2016 a 2023: SINAN Net Chikungunya 2015: DVE/COVISA

Chikungunya 2016: SINAN Net até SE 19 e SINAN Online após SE 19

Chikungunya 2017 a 2023: SINAN Online Febre Amarela 2015-2023: SINAN Net

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







Quadro 3 – Número de casos notificados (CN) e confirmados autóctones (CCA) de **arboviroses**, em residentes no município de São Paulo, segundo mês de início de sintomas e doença. MSP, 2024

MÊS	DEN	GUE	ZI	KA	CHIKUNG	SUNYA	FEBRE A	MARELA
IVIES	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
JANEIRO	17.322	6.026	6	0	109	0	7	0
FEVEREIRO	1.732	470	0	0	21	0	0	0
MARÇO	0	0	0	0	0	0	0	0
ABRIL	0	0	0	0	0	0	0	0
MAIO	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNHO	0	0	0	0	0	0	0	0
JULHO	0	0	0	0	0	0	0	0
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0
SETEMBRO	0	0	0	0	0	0	0	0
OUTUBRO	0	0	0	0	0	0	0	0
NOVEMBRO	0	0	0	0	0	0	0	0
DEZEMBRO	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	19054	6496	6	0	130	0	7	0

Fonte – dados provisórios até 07.02.2024 Dengue e Chikungunya - SINAN Online Zika e Febre Amarela – SINAN Net

2 - CHIKUNGUNYA

Em 2016, foram confirmados 50 casos autóctones de Chikungunya em residentes no MSP; em 2017, 33 casos; em 2018, 34 casos; em 2019, dois casos e em 2020 somente um caso. Em 2021, houve confirmação de 68 casos autóctones. Em 2022, foram confirmados 15 casos autóctones de Chikungunya. Em 2023 foram confirmados 25 casos autóctones. Em 2024 não foram confirmados casos autóctones, até o momento. (Quadros 4 a 6).

Quadro 4 - Número de casos notificados (CN), confirmados autóctones (CCA) e confirmados importados (CCI) de **Chikungunya**, em residentes no município de São Paulo, segundo mês e ano de início de sintomas. MSP 2015 a 2024

naêc.		2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021			2022	2		2023	;		2024	
MÊS	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI	CN	CCA	CCI
Janeiro	77	0	5	426	9	112	220	4	10	94	3	10	107	0	4	66	0	1	19	0	3	50	3	18	146	1	70	109	0	8
Fevereiro	107	0	0	571	14	97	120	3	12	63	4	3	77	1	1	50	0	1	32	1	4	41	0	12	96	5	21	21	0	0
Março	85	0	1	585	12	52	99	2	13	53	4	2	128	1	3	34	1	0	82	23	13	71	5	9	136	9	26	0	0	0
Abril	42	0	3	289	4	41	76	1	20	58	5	1	109	0	11	16	0	0	99	25	19	81	0	12	116	3	17	0	0	0
Maio	42	0	1	138	0	17	80	1	27	34	1	2	151	0	6	11	0	3	93	14	14	105	1	11	105	5	10	0	0	0
Junho	35	0	5	89	1	19	28	2	7	30	2	5	81	0	10	14	0	3	51	1	14	45	0	12	53	1	6	0	0	0
Julho	59	0	11	90	1	8	55	3	10	26	5	2	59	0	5	10	0	1	32	0	9	53	0	20	45	1	3	0	0	0
Agosto	19	0	11	65	0	1	43	3	3	33	3	3	36	0	4	16	0	3	27	0	2	30	1	10	33	0	2	0	0	0
Setembro	20	0	3	63	0	6	42	2	4	25	0	0	41	0	0	12	0	0	21	0	3	23	2	2	38	0	2	0	0	0
Outubro	25	0	12	73	4	4	55	5	3	30	4	1	54	0	0	10	0	1	24	1	3	27	1	0	42	0	1	0	0	0
Novembro	63	0	25	99	1	8	46	1	6	38	1	1	34	0	1	20	0	0	29	2	4	28	0	2	64	0	1	0	0	0
Dezembro	174	0	36	140	4	8	50	6	4	56	2	1	49	0	1	21	0	4	21	1	0	43	2	16	67	0	7	0	0	0
Total	738	0	113	2628	50	373	914	33	119	540	34	31	926	2	46	280	1	17	530	68	88	597	15	124	941	25	166	130	0	8

Fonte – dados provisórios até 07.02.2024

2015: DVE/COVISA

2016: SINAN Net até SE 19 e SINAN Online após SE 19

2017 a 2024: SINAN Online







Quadro 5 – Casos confirmados autóctones de **Chikungunya**, em residentes no município de São Paulo, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Unidade de Vigilância em Saúde (UVIS), Distrito Administrativo (DA) de residência e ano de início de sintomas. MSP, 2016 – 2024. Continua...

CRS	UVIS	DA	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
		BOM RETIRO	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Santa Cecília	CONSOLAÇÃO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0		SANTA CECILIA	1	0	0	1	0	1	0	0	0
Ĭ,		BELA VISTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CENTRO		CAMBUCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sé	LIBERDADE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		REPUBLICA	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		SÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cidade Tiradentes	CIDADE	0	1	0	0	0	2	0	0	0
	Ermelino Matarazzo	ERMELINO	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	Littleiiiio iviatarazzo	PONTE RASA	1	0	2	0	0	0	0	0	0
	Guaianases	GUAIANASES	0	1	0	0	0	0	4	2	0
	Gualariases	LAJEADO	0	1	1	0	0	2	0	0	0
	Itaim Paulista	ITAIM PAULISTA	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	rtaiii i aaiista	VILA CURUÇA	2	0	0	0	0	1	1	0	0
ш		CIDADE LIDER	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LESTE	Itaquera	ITAQUERA	2	0	1	0	0	1	0	1	0
-		JOSÉ BONIFÁCIO	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		PARQUE DO CARMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IGUATEMI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	São Mateus	SÃO MATEUS	0	0	0	0	0	2	0	1	0
		SÃO RAFAEL	0	0	1	0	0	1	0	0	0
		JARDIM HELENA	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	São Miguel	SÃO MIGUEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		VILA JACUI	1	0	0	1	0	0	1	0	0
		CACHOEIRINHA	0	2	0	0	0	2	0	0	0
	Cachoeirinha	CASA VERDE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		LIMÃO	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	Freguesia do Ó/	BRASILANDIA	0	0	0	0	0	0	0	3	0
	Brasilândia	FREGUESIA DO O	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Jacanã	JAÇANÃ	0	0	1	0	0	0	0	3	0
		TREMEMBÉ	3	1	2	0	0	0	0	3	0
ш	Perus	ANHANGUERA	0	0	0	0	0	1	0	0	0
NORTE		PERUS	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2		JARAGUA	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Pirituba	PIRITUBA	1	1	0	0	0	0	1	0	0
		SÃO DOMINGOS	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	Cambana	MANDAQUI	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	Santana	SANTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TUCURUVI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Villa Bassis	VILA GUILHERME	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Vila Maria	VILA MARIA	3	0	0	0	0	1	0	0	0
		VILA MEDEIROS	11	0	0	0	0	0	0	0	0





Quadro 5. Continuação. Casos confirmados autóctones de **Chikungunya**, em residentes no município de São Paulo, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Unidade de Vigilância em Saúde (UVIS), Distrito Administrativo (DA) de residência e ano de início de sintomas. MSP, 2016 – 2024

CRS	UVIS	DA	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
		BUTANTA	0	2	0	0	0	1	0	0	0
		MORUMBI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Butantã	RAPOSO TAVARES	1	1	0	0	0	0	1	0	0
		RIO PEQUENO	1	1	2	0	0	0	1	0	0
		VILA SONIA	1	4	1	0	0	0	1	0	0
		ALTO DE PINHEIROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ш		BARRA FUNDA	0	0	1	0	0	0	0	0	0
OESTE		ITAIM BIBI	1	1	1	0	0	1	0	0	0
0		JAGUARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Lapa/ Pinheiros	JAGUARE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Lupu, Timenos	JARDIM PAULISTA	2	2	0	0	0	0	0	0	0
		LAPA	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		PERDIZES	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		PINHEIROS	0	1	0	0	0	2	0	0	0
		VILA LEOPOLDINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		CURSINO	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	Ipiranga	IPIRANGA	2	0	0	0	0	1	0	0	0
		SACOMÃ	8	0	0	0	0	1	0	1	0
		AGUA RASA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ARICANDUVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		BELÉM	0	0	1	0	0	0	0	1	0
		BRAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	Mooca/ Aricanduva	CARRÃO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		MOOCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		PARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
) E		TATUAPÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUDESTE		VILA FORMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUI		ARTUR ALVIM	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	Penha	CANGAÍBA	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	Pelilid	PENHA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		VILA MATILDE	0	0	0	0	0	0	0	1	0
		JABAQUARA	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	Vila Mariana/	MOEMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Jabaquara	SAUDE	0	1	2	0	0	0	1	0	0
		VILA MARIANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SÃO LUCAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Vila Prudente	SAPOPEMBA	2	2	0	0	0	1	0	1	0
		VILA PRUDENTE	0	0	1	0	0	7	0	0	0
		CAMPO LIMPO	0	0	1	0	0	31	1	1	0
	Campo Limpo	CAPÃO REDONDO	0	0	0	0	0	1	0	0	0
		VILA ANDRADE	0	0	0	0	0	1	0	0	0
		CIDADE DUTRA	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	Capela do Socorro	GRAJAÚ	2	2	1	0	0	2	0	0	0
		SOCORRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
١.	MID of Minima	JARDIM ANGELA	2	2	0	0	1	0	0	1	0
SUL	M'Boi Mirim	JARDIM SÃO LUIZ	2	1	3	0	0	0	0	1	0
	Parolhoiros	MARSILAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Parelheiros	PARELHEIROS	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		CAMPO BELO	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Santo Amaro/ Cidade	CAMPO GRANDE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	· ·	CIDADE ADEMAR	1	0	1	0	0	1	0	1	0
	Ademar	PEDREIRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SANTO AMARO	0	0	1	0	0	1	0	0	0
TOTA	AL .		50	33	34	2	1	68	15	25	0

Fonte – dados provisórios até 07.02.2024

2016: SINAN Net até SE 19 e SINAN Online após SE 19

2017 a 2024: SINAN Online







Quadro 6 - Número de casos confirmados autóctones (CCA) de **Chikungunya**, em residentes no município de São Paulo, segundo semana epidemiológica (SE) e ano de início de sintomas. MSP 2015 a 2024

CASOS CONI	FIRMADOS	AUTÓCTO	ONES DE C	HIKUNGUN	IYA SEGUN	IDO SEMAI	NA EPIDEN	/IIOLÓGIC /	A MSP, 20	15 A 2024
SE	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	0	4	0	2	0	0	0	0	1	0
2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
3	0	1	1	0	0	0	0	3	0	0
4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL até SE 05	0	10	4	3	0	0	0	3	1	0

Fonte: dados provisórios até 07.02.2024

2016: SINAN Net até SE 19 e SINAN Online após SE 19

2017 a 2024: SINAN Online

Semana epidemiológica - http://www.portalsinan.saude.gov.br/calendario-epidemiologico/43-institucional

3 - 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 mais 3 casos. Não foi confirmado caso autóctone de Zika no MSP, em 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 e 2024, até o momento (Quadro 7 a 9).

Quadro 7 – Número de casos notificados (CN) e confirmados autóctones (CCA) de **Doença Aguda pelo Zika Vírus**, em residentes no município de São Paulo, segundo mês e ano de início de sintomas. MSP, 2015 a 2024

MÊS	2	015	20	016	20	17	20)18	20	019	2	020	2	021	20	22	2	023	20	24
WILS	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
JANEIRO	0	0	83	1	47	0	38	0	33	0	18	0	2	0	2	0	10	0	6	0
FEVEREIRO	0	0	190	1	40	2	25	0	22	0	9	0	1	0	6	0	9	0	0	0
MARÇO	0	0	178	3	39	1	25	0	51	0	5	0	7	0	2	0	8	0	0	0
ABRIL	2	0	111	3	25	0	19	0	36	0	4	0	10	0	8	0	13	0	0	0
MAIO	3	0	60	1	25	0	9	0	52	0	4	0	9	0	4	0	12	0	0	0
JUNHO	5	0	41	0	8	0	10	0	25	0	6	0	5	0	2	0	5	0	0	0
JULHO	10	0	20	0	15	0	12	0	17	0	1	0	5	0	3	0	6	0	0	0
AGOSTO	2	0	27	0	12	0	7	0	12	0	6	0	2	0	6	0	2	0	0	0
SETEMBRO	2	0	15	1	7	0	12	0	13	0	4	0	3	0	3	0	6	0	0	0
OUTUBRO	3	0	16	0	17	0	17	0	11	0	3	0	3	0	7	0	3	0	0	0
NOVEMBRO	2	0	27	0	16	0	11	0	18	0	7	0	4	0	3	0	8	0	0	0
DEZEMBRO	26	0	36	0	17	0	21	0	8	0	1	0	0	0	7	0	8	0	0	0
Total	55	0	804	10	268	3	206	0	298	0	68	0	51	0	53	0	90	0	6	0

Fonte: dados provisórios até 07.02.2024

2015: DVE/COVISA

2016 a 2024: SINAN Net







Quadro 8 – Número de casos confirmados autóctones de **Doença Aguda pelo Zika Vírus**, em residentes no município de São Paulo, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Unidade de Vigilância em Saúde (UVIS) e Distrito Administrativo (DA) de residência e ano de início de sintomas. MSP, 2015 a 2024

CRS	UVIS	DA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	CIDADE TIRADENTES	CIDADE TIRADENTES	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LESTE	E.MATARAZZO	PONTE RASA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	SÃO MATEUS	SÃO RAFAEL	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
NORTE	FREGUESIA DO O	FREGUESIA DO O	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
NONTE	PIRITUBA	JARAGUA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	PENHA	ARTUR ALVIM	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SUDESTE	I LIVIA	VILA MATILDE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOOCA/ARICANDUVA	AGUA RASA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
SUL	M'BOI MIRIM	JARDIM SÃO LUIZ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
JUL	SANTO AMARO/C ADEMAR	SANTO AMARO	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			0	10	3	0	0	0	0	0	0	0

Fonte SINAN Net: dados provisórios até 07.02.2024

Não houve confirmação de casos autóctones de Zika nos anos de 2015, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 e 2024

Quadro 9 - Número de casos confirmados autóctones (CCA) de **Zika**, em residentes no município de São Paulo, segundo semana epidemiológica (SE) e ano de início de sintomas. MSP 2015 a 2024

SE	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL até SE 05	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Fonte SINAN Net: dados provisórios até 07.02.2024

Não houve confirmação de casos autóctones de Zika nos anos de 2015, 2018, 2019, 2020, 2021 2022 e 2023 Semana epidemiológica - http://www.portalsinan.saude.gov.br/calendario-epidemiologico/43-institucional







4 - DENGUE

Quadro 10 – Número (Nº) de casos confirmados e coeficiente de incidência por 100.000 habitantes (INC) de **Dengue**, em residentes no município de São Paulo, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Unidade de Vigilância em Saúde (UVIS), Distrito Administrativo (DA) de residência e ano de início de sintomas. MSP, 2015 - 2024. Continua...

606			20:	15	20:	16	20	017	20	018	20	019	20)20	20	021	202	2	20	023	20	24
CRS	UVIS	DA	Nº	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC
		BOM RETIRO	301	818,6	100	281,2	2	5,3	1	2,6	34	88,4	5	12,9	14	35,7	21,0	53,1	37	92,8	10	25,1
	Santa Cecília	CONSOLAÇÃO	92	160,1	31	54,0	6	10,4	8	13,9	50	87,1	9	15,7	21	36,7	66,0	115,4	50	87,6	19	33,3
		SANTA CECILIA	255	293,9	75	87,7	2	2,3	6	6,8	100	113,4	16	18,1	96	108,3	74,0	83,4	129	145,3	38	42,8
28		BELA VISTA	181	252,5	120	169,6	5	6,9	9	12,4	73	100,1	8	10,9	24	32,7	76,0	103,5	67	91,1	9	12,2
CENTRO		CAMBUCI	388	991,5	39	102,0	3	7,5	2	5,0	42	104,1	6	14,8	41	100,4	46,0	112,2	41	99,5	5	12,1
	Sé	LIBERDADE	261	366,0	100	142,0	10	13,8	4	5,5	57	78,6	12	16,5	15	20,6	50,0	68,5	66	90,2	1	1,4
		REPUBLICA	79	131,5	105	178,6	6	9,8	3	4,9	38	61,8	7	11,3	8	12,9	32,0	51,5	43	69,1	4	6,4
		SÉ	92	362,8	71	288,0	4	15,3	2	7,6	25	94,6	3	11,2	4	14,9	13,0	48,0	60	220,3	1	3,7
	Cidade Tiradentes	CIDADE TIRADENTES	1495	669,7	311	147,0	16	6,9	12	5,2	175	75,1	14	5,9	258	108,5	151,0	62,9	167	68,9	70	28,9
	Ermelino Matarazzo	ERMELINO	1131	971,1	125	108,4	11	9,3	4	3,4	153	129,4	30	25,3	123	103,3	156,0	130,6	272	226,9	55	45,9
	ETITIETITIO IVIALATAZZO	PONTE RASA	906	988,9	94	101,6	8	8,8	3	3,3	112	124,2	33	36,8	46	51,4	71,0	79,4	154	172,7	38	42,6
	Guaianases	GUAIANASES	686	643,9	281	266,3	7	6,5	5	4,6	139	127,4	11	10,0	110	99,7	207,0	186,5	175	156,8	73	65,4
	Guaranases	LAJEADO	1607	949,7	1351	807,5	13	7,5	2	1,2	242	139,5	20	11,5	122	69,5	263,0	148,8	134	75,4	110	61,9
	Itaim Paulista	ITAIM PAULISTA	843	367,8	362	159,4	9	3,9	13	5,6	250	106,9	25	10,6	65	27,5	232,0	97,8	291	122,0	72	30,2
		VILA CURUÇA	1055	699,5	314	209,2	11	7,2	4	2,6	258	168,7	30	19,5	79	51,2	109,0	70,4	134	86,2	47	30,2
LESTE		CIDADE LIDER	1000	762,5	236	182,5	3	2,2	2	1,5	240	178,5	22	16,3	56	41,2	108,0	79,1	145	105,6	33	24,0
ES	Itaquera	ITAQUERA	3164	1520,8	641	310,0	18	8,6	8	3,8	288	136,6	29	13,7	275	129,6	256,0	120,3	531	248,7	527	246,8
		JOSÉ BONIFÁCIO PARQUE DO CARMO	437 972	333,3 1386.8	162 227	126,3 327.3	2 5	1,5 7.0	1	3,0 1.4	206 85	152,1 119.0	10	7,3 13.9	69 51	50,2 70.8	62,0 64.0	44,8 88.5	63 42	45,3 57.8	47 22	33,8 30.3
		IGUATEMI	306	220,3	81	60,4	3	2,1	3	2,1	115	78,0	9	6,0	83	54,8	45,0	29,3	77	49,6	18	11,6
	São Mateus	SÃO MATEUS	538	347.4	190	122.6	10	6.4	3	1.9	224	144.2	16	10.3	61	39.2	88.0	56,4	70	44.8	45	28,8
		SÃO RAFAEL	234	153,9	84	56,5	6	3,8	4	2,6	156	98,6	15	9,4	50	31,0	226,0	139,2	91	55,6	147	89,8
		JARDIM HELENA	1228	914,1	126	93,6	1	0,7	3	2,2	75	55,4	9	6,6	87	63,9	78,0	57,1	99	72,3	36	26,3
	São Miguel	SÃO MIGUEL	1316	1460,5	210	231,0	3	3,4	2	2,2	154	172,3	44	49,3	108	121,3	65,0	73,1	207	233,3	93	104,8
		VILA JACUI	961	668,1	318	222,0	6	4,1	0	0,0	369	253,7	30	20,6	103	70,4	100,0	68,2	279	189,6	54	36,7
		CACHOEIRINHA	2096	1449,3	88	61,0	22	15,1	14	9,6	303	207,5	28	19,1	417	283,9	276,0	187,3	266	179,9	76	51,4
	Cachoeirinha	CASA VERDE	1208	1404,6	52	60,6	4	4,7	6	7,0	223	259,3	15	17,4	40	46,5	74,0	86,1	161	187,5	42	48,9
		LIMÃO	1100	1385,1	54	67,7	1	1,3	7	8,8	90	113,0	11	13,8	49	61,5	72,0	90,4	124	155,6	29	36,4
	Freguesia do Ó/	BRASILANDIA	9974	3646,7	169	62,6	21	7,5	16	5,7	564	201,2	71	25,2	318	112,1	313,0	109,7	360	125,4	124	43,2
	Brasilândia	FREGUESIA DO O	2616	1852,0	179	126,3	11	7,8	6	4,3	354	252,3	44	31,4	86	61,4	123,0	87,9	266	190,4	89	63,7
	Jacanã	JAÇANÃ	1273	1333,9	64	67,3	9	9,4	5	5,2	284	296,0	29	30,2	203	211,1	95,0	98,7	218	226,1	198	205,4
		TREMEMBÉ	1202	568,9	135	65,7	58	26,5	10	4,6	410	185,5	90	40,3	183	81,1	212,0	93,2	612	266,7	163	71,0
ш	Perus	ANHANGUERA	619	810,8	69	96,0	0	0,0	0	0,0	88	106,1	5	5,9	30	34,9	129,0	147,7	220	248,1	145	163,5
NORTE		PERUS	880	1038,1	25	30,2	12	13,7	3	3,4	44	49,8	12	13,4	40	44,4	72,0	79,2	79	86,1	51	55,6
Ž		JARAGUA	2752	1375,5	104	53,7	7	3,4	6	2,9	275	130,8	19	8,9	148	68,9	89,0	41,1	208	95,1	114	52,1
	Pirituba	PIRITUBA	2459	1448,7	112	66,3	8	4,7	5	2,9	382	223,5	34	19,9	83	48,4	269,0	156,9	232	135,2	111	64,7
		SÃO DOMINGOS	396	462,3	70	82,0	7	8,1	6	7,0	592	686,3	15	17,4	27	31,2	88,0	101,6	164	189,2	205	236,4
		MANDAQUI	701	644,8	69	63,7	8	7,3	6	5,5	258	236,4	20	18,3	41	37,5	131,0	119,8	206	188,3	45	41,1
	Santana	SANTANA	882	762,8	89	76,1	6	5,3	3	2,6	148	130,1	14	12,4	46	40,8	125,0	111,5	342	306,7	49	43,9
		TUCURUVI	384	393,5	74	75,6	7	7,2	12	12,4	128	132,5	22	22,8	50	52,0	118,0	123,2	247	258,7	79	82,7
		VILA GUILHERME	366	654,7	62	112,2	1	1,8	2	3,5	73	128,4	10	17,5	28	48,9	99,0	172,6	224	389,7	35	60,9
	Vila Maria	VILA MARIA	2240	1973,1	205	180,6	8	7,0	8	7,0	298	261,6	32	28,1	88	77,1	178,0	156,0	370	324,0	119	104,2
		VILA MEDEIROS	2576	2043,5	72	56,4	16	12,9	5	4,0	154	124,2	31	25,1	106	86,1	89,0	72,5	300	244,9	104	84,9







Quadro 10. Continuação – Número (Nº) de casos confirmados e coeficiente de incidência por 100.000 habitantes (INC) de **Dengue**, em residentes no município de São Paulo, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Unidade de Vigilância em Saúde (UVIS), Distrito Administrativo (DA) de residência e ano de início de sintomas. MSP, 2015 – 2024

ъc	UVIS	DA	20	15	20	16	2	017	20	018	20	19	20	020	20	021	202	22	20	023	20	024
K5	UVIS	DA	Nº	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	Ν°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC	N°	INC
		BUTANTA	483	891,8	83	153,2	1	1,9	4	7,4	109	202,2	21	39,0	44	81,9	70,0	130,7	91	170,3	16	29,
		MORUMBI	132	261,7	24	49,0	0	0,0	4	7,7	48	91,6	13	24,6	20	37,5	55,0	102,5	54	100,0	13	24,
	Butantã	RAPOSO TAVARES	2911	2799,4	93	90,8	6	5,7	7	6,6	254	238,0	19	17,7	127	117,6	233,0	214,7	97	88,9	22	20,
		RIO PEQUENO	2447	2016,7	167	139,0	7	5,7	4	3,3	306	248,3	22	17,8	81	65,3	86,0	69,2	181	145,2	46	36,
		VILA SONIA	737	635,6	140	124,1	8	6,7	8	6,7	222	184,2	18	14,8	94	76,8	92,0	74,6	132	106,4	46	37,
		ALTO DE PINHEIROS	107	254,1	125	294,0	7	16,9	4	9,7	40	97,1	10	24,4	21	51,6	112,0	276,9	65	161,7	39	97,
ш		BARRA FUNDA	108	710,5	16	107,6	3	19,1	1	6,4	25	157,0	5	31,0	50	306,0	39,0	235,3	50	297,5	25	148
OESTE		ITAIM BIBI	380	397,7	82	86,9	8	8,3	7	7,2	73	75,3	18	18,5	46	47,3	226,0	232,4	139	142,9	28	28
O		JAGUARA	252	1032,8	36	146,3	0	0,0	3	12,4	72	299,5	4	16,7	11	46,1	52,0	218,3	156	656,6	362	152
	Lapa/ Pinheiros	JAGUARE	455	862,6	37	71,8	1	1,8	3	5,5	65	118,8	10	18,1	17	30,6	51,0	91,2	46	81,7	15	26
	Lapa/ Fillileiros	JARDIM PAULISTA	186	206,6	75	83,8	11	12,2	6	6,6	58	64,0	17	18,7	24	26,5	88,0	97,3	105	116,3	15	16
		LAPA	563	841,7	52	78,3	7	10,4	7	10,4	121	180,3	23	34,2	37	55,2	121,0	180,6	152	227,2	78	11
		PERDIZES	413	363,6	94	83,5	5	4,4	5	4,4	170	148,4	23	20,0	37	32,2	136,0	118,6	235	204,9	61	53
		PINHEIROS	243	369,1	77	117,3	8	12,1	1	1,5	79	119,9	13	19,7	35	53,2	99,0	150,8	139	212,2	33	50
		VILA LEOPOLDINA	236	550,4	28	67,6	1	2,3	5	11,3	28	62,7	4	8,9	14	30,9	33,0	72,3	77	167,6	110	239
		CURSINO	504	450,8	324	289,8	3	2,7	10	8,9	171	150,9	28	24,6	90	79,0	226,0	198,0	96	84,0	20	17
	Ipiranga	IPIRANGA	602	548,2	131	119,3	7	6,3	6	5,4	134	119,9	16	14,3	47	41,8	226,0	200,3	131	115,8	37	32
		SACOMÃ	1231	479,9	361	140,7	9	3,5	15	5,8	330	125,9	28	10,6	131	49,5	355,0	133,6	162	60,7	68	25
		AGUA RASA	565	672,9	44	52,4	5	6,0	3	3,6	69	83,3	13	15,7	28	34,0	131,0	159,8	70	85,7	69	84
		ARICANDUVA	1061	1213,4	74	84,6	9	10,4	1	1,2	705	818,0	4	4,7	29	33,8	68,0	79,4	68	79,5	29	33
		BELÉM	429	904,8	134	282,6	16	33,0	19	39,2	43	88,0	15	30,5	14	28,3	22,0	44,3	67	134,3	14	28
		BRAS	235	748,5	56	178,4	5	15,4	2	6,2	37	113,1	7	21,2	5	15,0	14,0	41,8	46	136,2	3	8,
	Mooca/ Aricanduva	CARRÃO	840	994,8	151	178,8	4	4,7	4	4,7	252	297,1	17	20,0	26	30,6	75,0	88,4	62	73,1	18	21
	mooca, rancamaara	MOOCA	806	1024,7	90	114,4	4	5,0	7	8,8	59	73,8	12	14,9	26	32,3	62,0	76,9	55	68,1	22	27
		PARI	389	2127,8	53	289,9	0	0,0	0	0,0	24	126,9	5	26,2	2	10,4	11.0	56,9	40	205,6	5	25
ш		TATUAPÉ	663	702,8	134	142,0	8	8,4	9	9,4	91	95,1	14	14,6	35	36,4	60,0	62,3	94	97,6	34	35
EST		VILA FORMOSA	755	798,1	72	76,1	3	3,2	5	5,3	389	412,9	11	11,7	26	27,7	108,0	115,1	63	67,3	32	34
SUD		ARTUR ALVIM	739	720,4	272	265,2	8	7,9	3	3,0	141	139,8	61	60,7	45	45,0	97,0	97,4	137	138,1	55	55
S		CANGAÍBA	1760	1283.2	479	349.2	7	5.1	7	5,1	199	144,3	46	33.3	49	35,4	93.0	67.2	281	202,7	74	53
	Penha	PENHA				/	11		7				_	,-	49						64	_
			1790	1390,0	912	708,2	_	8,5		5,4	229	177,5	66	51,1		31,8	106,0	82,2	385	298,5		49
		VILA MATILDE	953	904,0	357	338,6	7	6,6	2	1,9	206	195,2	29	27,5	66	62,5	299,0	283,5	132	125,2	47	44
		JABAQUARA	2901	1280,0	222	97,9	10	4,4	7	3,1	166	72,5	21	9,2	203	88,4	121,0	52,6	104	45,1	24	10
	Vila Mariana/	MOEMA	176	201,8	44	50,5	6	6,8	4	4,5	52	58,5	17	19,0	29	32,4	91,0	101,5	70	78,0	26	29
	Jabaquara	SAUDE	458	344,1	127	95,4	5	3,7	5	3,7	114	85,1	21	15,7	77	57,4	170,0	126,9	129	96,4	24	17
		VILA MARIANA	410	311,4	76	57,7	8	6,1	10	7,6	79	59,8	22	16,6	48	36,4	120,0	91,0	138	104,8	18	13
		SÃO LUCAS	375	262,4	120	84,0	8	5,6	8	5,6	87	60,9	17	11,9	39	27,3	109,0	76,3	124	86,9	71	49
	Vila Prudente	SAPOPEMBA	584	203,3	337	117,3	16	5,5	8	2,8	355	122,7	21	7,2	137	47,2	185,0	63,6	172	59,0	85	29
		VILA PRUDENTE	822	786,1	125	119,5	3	2,9	4	3,8	52	49,7	11	10,5	64	61,2	91,0	87,0	85	81,4	16	15
]	CAMPO LIMPO	2324	1053,2	277	127,7	26	11,5	12	5,3	338	148,7	24	10,5	112	48,6	248,0	107,1	212	91,0	341	14
	Campo Limpo	CAPÃO REDONDO	1887	667,0	463	167,1	24	8,2	26	8,9	510	173,7	32	10,8	224	75,0	237,0	78,8	201	66,3	64	21
		VILA ANDRADE	637	432,0	48	34,6	13	8,3	5	3,2	105	65,6	23	14,1	35	21,1	103,0	61,1	124	72,5	36	21
		CIDADE DUTRA	452	227,2	99	50,0	8	4,0	5	2,5	106	52,4	22	10,8	66	32,4	97,0	47,4	104	50,7	61	29
	Capela do Socorro	GRAJAÚ	1640	436,8	240	65,0	14	3,6	13	3,4	297	76,7	22	5,6	109	27,8	109,0	27,6	151	37,9	111	27
		SOCORRO	209	567,3	11	29,6	2	5,5	2	5,5	10	27,6	13	36,1	25	69,7	20,0	56,0	46	129,4	10	28
_	M'Boi Mirim	JARDIM ANGELA	4314	1358,1	236	76,5	45	13,6	28	8,5	542	162,2	53	15,7	224	65,5	354,0	102,5	235	67,3	167	47
SC SC	551 14111111	JARDIM SÃO LUIZ	1391	494,2	400	145,0	42	14,5	12	4,2	308	105,8	65	22,1	294	99,4	399,0	134,0	162	54,0	167	55
	Parelheiros	MARSILAC	1	12,1	1	12,1	0	0,0	1	11,9	2	23,8	0	0,0	3	35,4	1,0	11,8	3	35,1	1	13
		PARELHEIROS	217	152,2	80	58,0	16	10,7	6	4,0	66	43,6	12	7,8	38	24,4	65,0	41,3	86	54,0	31	19
	ĺ	CAMPO BELO	385	593,9	114	174,8	3	4,7	6	9,3	43	67,2	16	25,1	41	64,6	133,0	210,5	66	104,9	20	3:
	Santo Amaro/ Cidade	CAMPO GRANDE	289	277,2	207	201,4	6	5,7	4	3,8	56	52,7	23	21,6	45	42,0	125,0	116,4	113	105,0	25	23
	Ademar	CIDADE ADEMAR	4414	1593,1	370	135,6	19	6,7	11	3,9	353	124,3	42	14,7	185	64,4	277,0	96,0	191	65,8	91	3:
	Auciliai	PEDREIRA	1639	1072,3	386	258,5	25	15,9	7	4,4	190	119,3	13	8,1	149	91,7	116,0	70,8	86	52,0	27	16
_	<u> </u>	SANTO AMARO	211	286,4	57	78,3	5	6,7	5	6,7	58	78,1	19	25,5	30	40,3	92,0	123,7	81	109,0	22	29
МΙ	NVESTIGAÇÃO		1223		24		7		0		0		0		0		0,0		69		206	
	AL		103186	890,9	16283	142,1	866	7,4	586	5,0	16966	143,6	2026	17,1	7447	62,5	11920	99,7	14383	119,8	6496	54

Fonte: dados provisórios até 07.02.2024

2024 a 2018: SINAN Online

2017: SISDEN até SE 13; SINAN Online a partir da SE 14 2016: SISDEN até SE 26; SINAN Online a partir da SE 27

2015: SINAN Online: até SE 11 e a partir da SE 26; SISDENCHIK: SE 12 até 25







Quadro 11 – Número de casos notificados (CN) e confirmados (CC) de **Dengue**, em residentes no município de São Paulo, segundo mês e ano de início de sintomas. MSP, 2015 a 2024

MÊS	20	15¹	20	16	201	7	201	8	20	19	202	20	202	21	20	22	20	23	20	24
IVIES	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC	CN	CC
JANEIRO	2184	1076	7812	1252	2512	156	2237	96	1738	267	2.490	378	968	116	1402	238	3.755	561	17.322	6026
FEVEREIRO	11057	6769	16035	3125	2835	168	1674	75	2690	627	3.147	525	1.543	359	1275	291	5.210	790	1.732	470
MARÇO	45384	29929	22399	4487	2225	160	1230	74	6278	2297	2.620	464	2.984	1118	3464	1380	9.961	2295	0	0
ABRIL	55228	43188	11693	4857	1308	87	918	72	12284	5762	2.072	296	6.606	3217	9625	4335	11.403	3887	0	0
MAIO	22867	19136	4332	2128	889	51	724	63	14690	5642	1.441	141	4.693	1677	12508	4048	11.192	3033	0	0
JUNHO	3432	2361	1033	190	579	30	467	32	5693	1552	891	60	2.058	494	4965	585	4.757	917	0	0
JULHO	906	223	647	51	466	35	374	37	2047	433	612	35	1.042	122	2636	318	2.678	367	0	0
AGOSTO	602	101	637	32	514	30	320	18	1199	116	388	18	872	69	1477	129	2.560	319	0	0
SETEMBRO	531	54	643	28	729	21	371	19	1059	59	463	26	719	59	1233	102	2.748	322	0	0
OUTUBRO	748	57	878	38	981	47	441	26	1071	59	369	28	617	53	1898	174	3.149	354	0	0
NOVEMBRO	1247	80	1196	48	1019	47	548	27	969	57	483	28	824	57	1403	129	3.162	416	0	0
DEZEMBRO	2595	212	1125	47	827	34	788	47	1278	95	561	27	1.310	106	1809	191	4.717	1122	0	0
Total	146781	103186	68430	16283	14884	866	10092	586	50996	16966	15537	2026	24236	7447	43695	11920	65292	14383	19054	6496

Fonte - dados provisórios até 07.02.2024

2024 a 2018: SINAN Online

2017: SISDEN até SE 13; SINAN Online a partir da SE 14

2016: SISDEN até SE 26; SINAN Online a partir da SE 27

2015: SINAN Online: até SE 11 e a partir da SE 26; SISDENCHIK: SE 12 até 25

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

Quadro 12 - Número de casos confirmados de **Dengue**, em residentes no município de São Paulo, segundo semana epidemiológica (SE) e ano de início de sintomas. MSP 2015 a 2024

SE	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	145	269	31	18	47	46	21	57	218	729
2	158	274	32	23	40	82	15	37	113	1095
3	320	321	35	26	61	73	28	58	115	1472
4	452	336	43	25	79	78	45	62	134	1862
5	872	504	35	20	97	111	69	47	168	1266
6	1016	664	43	19	109	120	69	64	160	72
TOTAL até SE 06	2963	2368	219	131	433	510	247	325	908	6496

Fonte - dados provisórios até 07.02.2024

2024 a 2018: SINAN Online

2017: SISDEN até SE 13; SINAN Online a partir da SE 14

2016: SISDEN até SE 26; SINAN Online a partir da SE 27

2015: SINAN Online: até SE 11 e a partir da SE 26; SISDENCHIK: SE 12 até 25

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

 $Semana\ epidemiológica\ -\ http://www.portalsinan.saude.gov.br/calendario-epidemiologico/43-institucional$

* SE 06: dados parciais







5 - FEBRE AMARELA (FA)

No MSP, os últimos registros de casos importados (adquiridos fora do município) de Febre Amarela Silvestre (FAS) haviam ocorrido em 2008. No entanto, em dezembro de 2016, houve confirmação de caso importado de Minas Gerais, em residente no MSP.

Em 12 de setembro de 2017, o MSP iniciou a vacinação cautelar no DA Anhanguera, tendo em vista, que pela avaliação dos corredores ecológicos de deslocamento do vírus no Estado de São Paulo, havia possibilidade de entrada do vírus no MSP por esse DA. Os primeiros Primatas Não Humanos (PNH) infectados pelo vírus da FA no MSP, foram confirmados no Horto Florestal (DA Mandaqui) e no Parque Anhanguera (DA Anhanguera) em 19/10/2017 e 24/10/2017, respectivamente. Foi iniciada a vacinação na região imediatamente. A partir de dezembro de 2017 ocorreu a confirmação de casos de FA importados em residentes no MSP e em janeiro de 2018 ocorreram os primeiros casos autóctones (adquiridos no MSP), na região norte, em áreas de mata. Em 2019 e 2020, não houve notificação de casos autóctones no MSP. Em 2019, houve três casos importados e em 2020, somente um caso importado. No ano de 2021, 2022 e em 2023, até o momento, não foram confirmados casos de FA em humanos. Nos anos de 2020, 2021, 2022 e 2023, até o momento, não foram confirmados casos de FA em PNH no MSP. Desde 19/03/2018, a vacina de FA é disponibilizada em todas as unidades básicas de saúde do MSP.

Os casos humanos notificados e confirmados para FA no MSP constam nos quadros 13 a 17. Os dados sobre PNH notificados e confirmados para FA no MSP constam nos Quadros 18 e 19 e na Figura 1.

Quadro 13 – Número de **casos humanos** notificados suspeitos de **Febre Amarela**, em residentes no município de São Paulo (MSP), segundo classificação e ano de início dos sintomas. MSP, 2017 a 2024

Classificação	Classificação		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Caufiumandan	Autóctones	0	14	0	0	0	0	0	0	14
Confirmados	Importados	31	106	3	1	0	0	0	0	141
Descartados		223	1018	183	59	40	68	60	2	1653
Em Investigação		0	0	0	0	0	0	2	5	7
Total		254	1138	186	60	40	68	62	7	1815

Fonte: SINANNET, Dados provisórios até 07.02.2024







Quadro 14 - Número de **casos humanos** confirmados importados e autóctones, óbitos e letalidade de **Febre Amarela**, em residentes do município de São Paulo, segundo ano de início de sintomas. MSP, 2017 a 2024

	Casos	importa	dos	Caso	s autócto	ones		Total	
ANO	Nº de casos	Nº de óbitos	Letalidade (%)	Nº de casos	Nº de óbitos	Letalidade (%)	Nº de casos	Nº de óbitos	Letalidade (%)
2017	31	14	45,2	0	0	0,0	31	14	45,2
2018	106	22	20,8	14	6	42,9	120	28	23,3
2019	3	1	33,3	0	0	0,0	3	1	33,3
2020	1	0	0,0	0	0	0,0	1	0	0,0
2021	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
2022	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
2023	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
2024	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
Total	141	37	99,2	14	6	42,9	155	43	27,7

Fonte: SINANNET, Dados provisórios até 07.02.2024

Quadro 15 — Número de **casos humanos** confirmados autóctones (CCA) e óbitos de **Febre Amarela**, em residentes no município de São Paulo, segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS) e Distrito Administrativo (DA). MSP, 2018

CRS	Distrito Administrativo	CCA	Óbitos
	Cachoeirinha	2	0
	Jaraguá	1	0
	Mandaqui	3	2
NORTE	Santana	1	0
	Tremembé	2	0
	Tucuruvi	1	1
	TOTAL NORTE	10	3
SUL	Parelheiros	1	1
JUL	TOTAL SUL	1	1
INDETERMINADO		3	2
TOTAL		14	6

Fonte: SINANNET, Dados provisórios até 07.02.2024

Não houve confirmação de casos autóctones de FA nos anos de 2017, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 E 2024

Quadro 16 – Número de **casos humanos** notificados (CN) e confirmados autóctones (CCA) de **Febre Amarela**, em residentes do município de São Paulo, segundo mês e ano de início de sintomas. MSP, 2015 a 2024

naêc.	20	15	20	16	20	17	20	18	20	19	20	20	20	21	20)22	20	23	20	24
MÊS	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA	CN	CCA
JANEIRO	3	0	2	0	65	0	485	9	38	0	13	0	8	0	7	0	10	0	7	0
FEVEREIRO	1	0	2	0	30	0	296	3	38	0	11	0	2	0	4	0	10	0	0	0
MARÇO	2	0	2	0	19	0	149	2	31	0	2	0	4	0	8	0	8	0	0	0
ABRIL	2	0	0	0	12	0	82	0	18	0	6	0	1	0	8	0	5	0	0	0
MAIO	1	0	1	0	7	0	31	0	11	0	4	0	7	0	5	0	7	0	0	0
JUNHO	3	0	0	0	6	0	22	0	8	0	2	0	1	0	7	0	4	0	0	0
JULHO	2	0	0	0	2	0	7	0	8	0	2	0	3	0	8	0	3	0	0	0
AGOSTO	2	0	0	0	4	0	6	0	8	0	2	0	1	0	2	0	2	0	0	0
SETEMBRO	0	0	0	0	6	0	10	0	7	0	7	0	2	0	9	0	4	0	0	0
OUTUBRO	0	0	1	0	17	0	10	0	7	0	5	0	5	0	2	0	2	0	0	0
NOVEMBRO	0	0	2	0	23	0	12	0	5	0	4	0	1	0	5	0	6	0	0	0
DEZEMBRO	3	0	4	0	63	0	28	0	7	0	2	0	5	0	3	0	1	0	0	0
Total	19	0	14	0	254	0	1138	14	186	0	60	0	40	0	68	0	62	0	7	0

Fonte: SINANNET, Dados provisórios até 07.02.2024







Quadro 17 - Número de **casos humanos** confirmados autóctones de **Febre Amarela**, em residentes no município de São Paulo, segundo semana epidemiológica (SE) e ano de início de sintomas. MSP, 2015 a 2024

SE	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
TOTAL até SE 05	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0

Fonte: SINANNET, Dados provisórios até 07.02.2024

 $Semana\ epidemiol\'ogica-http://www.portalsinan.saude.gov.br/calendario-epidemiologico/43-institucional$

Quadro 18 – Número de casos notificados de **Primatas Não Humanos (PNH)** suspeitos de **Febre Amarela**, segundo classificação e ano de início de sintomas. MSP, 2017 a 2024

CLASSIFICAÇÃO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL
CONFIRMADOS	99	63	1	0	0	0	0	0	163
DESCARTADOS	142	261	188	119	121	164	181	0	1176
EM INVESTIGAÇÃO	0	0	0	0	0	1	20	4	25
INDETERMINADO ¹	13	26	4	4	3	3	9	0	62
TOTAL	254	350	193	123	124	168	210	4	1426

Fonte: SINANNET, Laboratório IAL - Dados provisórios até 07.02.2024

1- Sem coleta de amostra

Quadro 19 — Número de casos de **Primatas Não Humanos (PNH)** confirmados para **Febre Amarela** segundo Coordenadoria Regional de Saúde (CRS), Unidade de Vigilância em Saúde (UVIS), Distrito Administrativo (DA) de ocorrência e mês e ano de início de sintomas. MSP, 2017 a 2019

		l l l l l l l l l l l l l l l l l l l		2017						018					019	TOT4
CRS	UVIS	DA	OUT	DEZ	TOTAL	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	SET	TOTAL	JAN	TOTAL	TOTAL
	ITA OUEDA	JOSÉ BONIFÁCIO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
LESTE	ITAQUERA	PARQUE DO CARMO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	TOTAL LESTE		0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
	CACHOEIRINHA	CACHOEIRINHA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	FREGUESIA DO O	BRASILÂNDIA	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
	JAÇANÃ/ TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	0	25	25	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	28
	PERUS	ANHANGUERA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
	PERUS	PERUS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
NORTE	PIRITUBA	JARAGUÁ	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	PIKITUBA	SÃO DOMINGOS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
		MANDAQUI	1	59	60	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	62
	SANTANA	SANTANA	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		TUCURUVI	0	3	3	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	7
	TOTAL NORTE	OTAL NORTE			95	10	1	0	1	1	0	1	14	0	0	109
	PENHA	CANGAÍBA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
SUDESTE	IPIRANGA	CURSINO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2
JODESTE	IIIIANGA	IPIRANGA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
	TOTAL SUDESTE		0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	1	1	4
	CAMPO LIMPO	CAPÃO REDONDO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	CAPELA DO SOCORRO	GRAJAÚ	0	0	0	9	3	3	0	0	0	0	15	0	0	15
	M'BOI MIRIM	JARDIM ANGELA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
SUL	PARELHEIROS	MARSILAC	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2
301	PARLETEIRO3	PARELHEIROS	0	2	2	2	3	7	5	1	2	0	20	0	0	22
	STO. AMARO/C. ADEMAR	CAMPO GRANDE	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3	0	0	3
	310. AIVIANO/C. ADEIVIAN	SANTO AMARO	0	2	2	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	4
	TOTAL SUL				4	15	9	11	6	1	2	0	44	0	0	48
	TOTAL			96	99	28	10	12	7	3	2	1	63	1	1	163
	%				100,0	44,4	15,9	19,0	11,1	4,8	3,2	1,6	100,0	100,0	100,0	100,0

Fonte: SINANNET, Dados provisórios até 07.02.2024

Não houve casos confirmados em 2020, 2021, 2022, 2023 e 2024







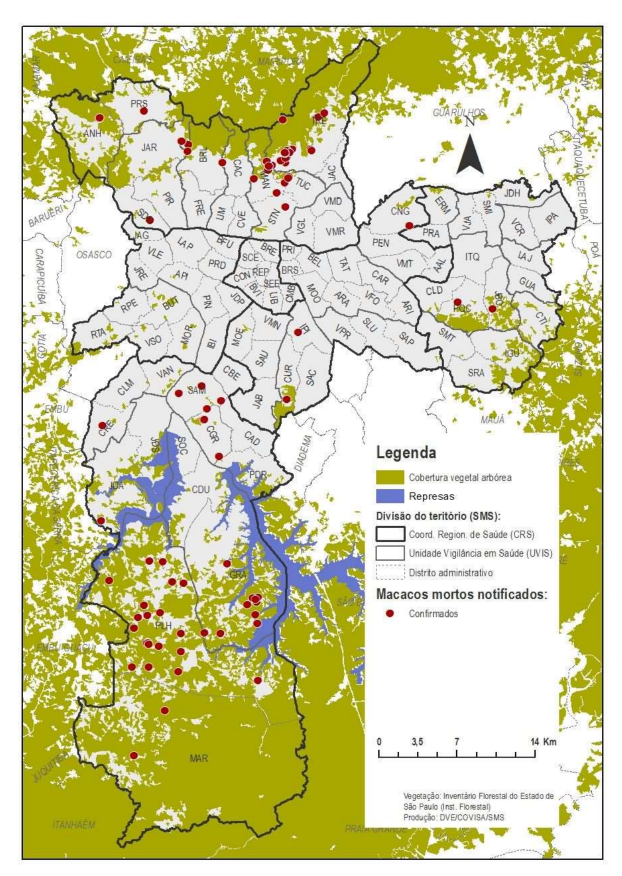


Figura 1 - Mapeamento de **Primatas Não Humanos (PNH)** confirmados para **Febre Amarela** segundo Distrito Administrativo de (DA) de ocorrência. MSP, 2017 a 2024

Fonte: DVE/COVISA. Dados provisórios até 07.02.2024



