

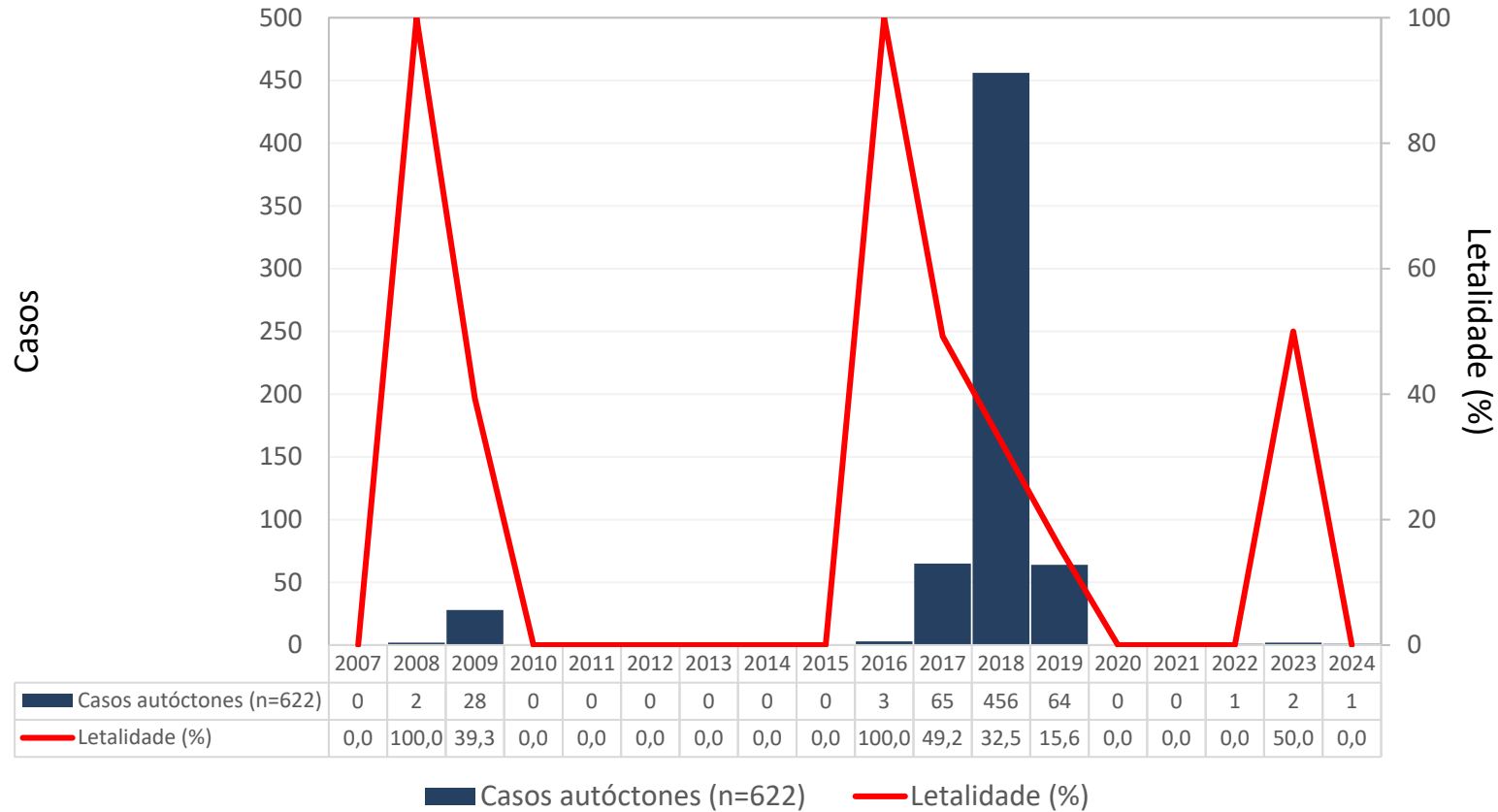
## FEBRE AMARELA, ESTADO DE SÃO PAULO, 2007 a 2024.

**Casos e óbitos de febre amarela silvestre notificados no Estado de São Paulo, segundo unidade federada de infecção e ano de início dos sintomas, 2007 a 2024.**

UF DE INFECÇÃO	2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2022		2023		2024		TOTAL			
	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Letalidade			
AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,0	
BAHIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,0
GOIAS	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	66,7
MATO GROSSO DO SUL	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0,0
MINAS GERAIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	31	12	27	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	18	30,0
PARANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,0	
RIO DE JANEIRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	66,7
SANTA CATARINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,0
SAO PAULO	0	0	2	2	28	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	65	32	456	148	64	10	0	0	1	0	2	1	1	0	622	207	33,3	
IGNORADO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	4	37	17	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50	24	48,0
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>103</b>	<b>48</b>	<b>524</b>	<b>171</b>	<b>70</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>747</b>	<b>253</b>	<b>33,9</b>

Fonte: Sinan-Net, atualizado em 06/01/2025.

### Casos autóctones de febre amarela silvestre e letalidade segundo ano de início dos sintomas, Estado de São Paulo, 2007 a 2024



Fonte: Sinan- Net, atualizado em 06/01/2025.

## Casos autóctones de febre amarela silvestre segundo município de infecção e ano de início dos sintomas, Estado de São Paulo, 2007 a 2024.

GVE /MUNICÍPIO DE INFECÇÃO	Ano de início dos sintomas																	TOTAL	
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		2024
<b>ARARAQUARA</b>		1								1	2								4
AMERICO BRASILIENSE										1	2								3
SAO CARLOS		1																	1
<b>ASSIS</b>												1							1
SANTA CRUZ DO RIO PARDO												1							1
<b>BOTUCATU</b>			22																22
AVARE			3																3
ITATINGA			1																1
PIRAJU			11																11
SARUTAIA			6																6
TEJUPA			1																1
<b>CAMPINAS</b>											22	121	1					1	145
AMPARO											3								3
ATIBAIA											8	53							61
BOM JESUS DOS PERDOES													4						4
BRAGANCA PAULISTA											1	2							3
CAMPINAS											1								1
CAMPO LIMPO PAULISTA													2						2
ITATIBA											2	1							3
JARINU											1	9							10
JOANOPOLIS													1						1
JUNDIAI											1	2							3
MONTE ALEGRE DO SUL											3	2							5
MORUNGABA													1						1
NAZARE PAULISTA											1	28							29
PIRACAIA													9						9
SERRA NEGRA														1				1	2
TUIUTI											1								1
VALINHOS													7						7
<b>CAPITAL</b>											1	17							18
SAO PAULO											1	17							18
<b>CARAGUATATUBA</b>												12	1						13
CARAGUATATUBA												1	1						2
SAO SEBASTIAO													3						3
UBATUBA													8						8
<b>FRANCO DA ROCHA</b>											34	150							184
CAIEIRAS											1	3							4
FRANCISCO MORATO													1						1
FRANCO DA ROCHA											1	8							9
MAIRIPORA											32	138							170

Continua.....

GVE /MUNICÍPIO DE INFECÇÃO	Ano de início dos sintomas																TOTAL		
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		2023	2024
<b>ITAPEVA</b>			6										3						9
APIAI													1						1
BURI			6																6
RIBEIRA													1						1
RIBEIRAO BRANCO													1						1
<b>MOGI DAS CRUZES</b>													44	1					45
ARUJA													7						7
BIRITIBA-MIRIM														1					1
GUARULHOS													24						24
ITAQUAQUECETUBA													1						1
SANTA ISABEL													12						12
<b>OSASCO</b>													17						17
COTIA													9						9
EMBU-GUACU													2						2
ITAPECERICA DA SERRA													4						4
JUQUITIBA													2						2
<b>REGISTRO</b>													23	57					80
BARRA DO TURVO														5					5
CAJATI														4					4
CANANEIA														4					4
ELDORADO													1	15					16
IGUAPE													5						5
IPORANGA													1	18					19
ITARIRI													7						7
JACUPIRANGA													1	3					4
JUQUIA													1	1					2
MIRACATU													6						6
PARIQUERA-ACU														5					5
PEDRO DE TOLEDO													1						1
REGISTRO														2					2
<b>RIBEIRAO PRETO</b>			1										1	1	1				4
BATATAIS														1					1
LUIS ANTONIO			1																1
RIBEIRAO PRETO													1						1
SANTA RITA DO PASSA QUATRO														1					1
<b>SANTOS</b>													4						4
GUARUJA													1						1
ITANHAEM													1						1
PERUIBE													2						2

Continua.....

GVE /MUNICÍPIO DE INFECÇÃO	Ano de início dos sintomas																	TOTAL		
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		2024	
<b>SAO JOAO DA BOA VISTA</b>											3	8				1	2		14	
AGUAS DA PRATA											2								2	
ESPIRITO SANTO DO PINHAL												4							4	
ITAPIRA												2							2	
SAO JOAO DA BOA VISTA											1						1		2	
SAO SEBASTIAO DA GRAMA																	1		1	
TAMBAU												2							2	
VARGEM GRANDE DO SUL																1			1	
<b>SAO JOSE DO RIO PRETO</b>											1								1	
BADY BASSITT											1								1	
<b>SAO JOSE DOS CAMPOS</b>											1	25							26	
CACAPAVA												3							3	
IGARATA											1	3							4	
MONTEIRO LOBATO												12							12	
SAO JOSE DOS CAMPOS												7							7	
<b>SOROCABA</b>												26							26	
ARACARIGUAMA												1							1	
IBIUNA												13							13	
PIEDADE												5							5	
SALTO DE PIRAPORA												1							1	
SAO MIGUEL ARCANJO												1							1	
SAO ROQUE												3							3	
SOROCABA												1							1	
TAPIRAI												1							1	
<b>TAUBATE</b>												8	1						9	
CACHOEIRA PAULISTA													1						1	
CUNHA												1							1	
NATIVIDADE DA SERRA												1							1	
QUELUZ												1							1	
SAO BENTO DO SAPUCAI												3							3	
TAUBATE												2							2	
<b>TOTAL SP</b>	0	2	28	0	0	0	0	0	0	0	3	65	456	64	0	0	1	2	1	622

Fonte: Sinan- Net, atualizado em 06/01/2025.

**Casos autóctones de febre amarela silvestre segundo sexo e faixa etária,  
Estado de São Paulo, 2007 a 2024.**

Faixa etária (em anos)	Sexo				TOTAL	
	Feminino		Masculino		Casos	%
	Casos	%	Casos	%		
< 10	0	0,0	5	1,0	5	0,8
10 a 19	9	8,3	29	5,6	38	6,1
20 a 29	26	24,1	76	14,8	102	16,4
30 a 39	22	20,4	90	17,5	112	18,0
40 a 49	17	15,7	123	23,9	140	22,5
50 a 59	13	12,0	104	20,2	117	18,8
60 a 69	12	11,1	59	11,5	71	11,4
70 e mais	8	7,4	27	5,3	35	5,6
Ignorado	1	0,9	1	0,2	2	0,3
<b>TOTAL</b>	<b>108</b>	<b>100,0</b>	<b>514</b>	<b>100,0</b>	<b>622</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan- Net, atualizado em 06/01/2025.

**Casos autóctones de febre amarela silvestre segundo ano de início dos  
sintomas e relato de epizootia, Estado de São Paulo, 2007 a 2024.**

Relato de Epizootia	Ano de início dos sintomas									Total	
	2008	2009	2016	2017	2018	2019	2022	2023	2024	n	%
Sim	0	5	2	46	314	37	0	0	0	404	65,0
Não	1	19	1	11	51	5	1	1	1	91	14,6
Ignorado/vazio	1	4	0	8	91	22	0	1	0	127	20,4
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	<b>456</b>	<b>64</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>622</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan- Net, atualizado em 06/01/2025.