

Situação do Sarampo no Brasil – 2019

1. SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA NO BRASIL

Em 2019, até o dia 12 de julho, o Brasil confirmou 426 casos de sarampo, distribuídos em sete Unidades Federadas (UF): São Paulo (350), Pará (53), Rio de Janeiro (11), Minas Gerais (4), Amazonas (4), Santa Catarina (3) e Roraima (1). A taxa de incidência da doença foi de 0,09 por 100.000 habitantes (Tabela 1).

TABELA 1 • Distribuição dos casos de sarampo confirmados segundo Estado de ocorrência, Brasil, 2019.

Unidades Federadas	2019*		Data Exantema último caso confirmado	Semanas transcorridas último caso confirmado
	Confirmados	Inc./100.000 Hab. ²		
São Paulo ¹	350	0,8	01/07/2019	01
Rio de Janeiro ¹	11	0,1	14/05/2019	08
Pará ¹	53	0,6	05/05/2019	09
Minas Gerais	4	0,02	06/03/2019	18
Santa Catarina	3	0,04	18/02/2019	20
Roraima	1	0,2	06/02/2019	22
Amazonas	4	0,1	31/01/2019	23
Total	426	0,09		

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do SP, RJ, PA, MG, SC, AM e RR.

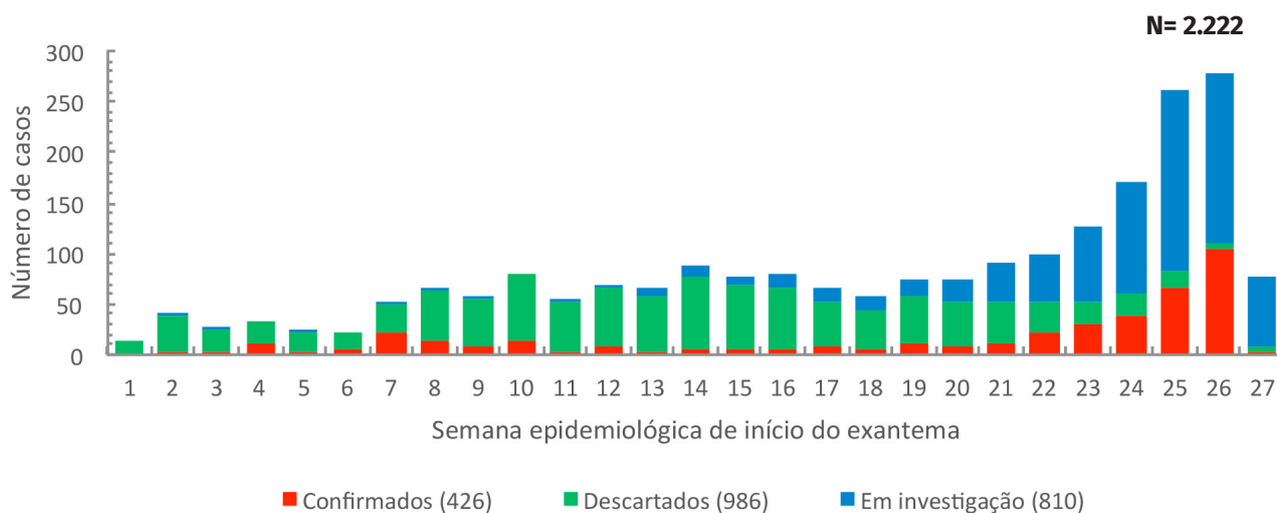
¹Estados em situação de surto ativo;

²Projeção populacional, IBGE.

*Dados atualizados em 12/07/2019 e sujeitos a alterações.

De acordo com a curva epidêmica dos casos notificados de sarampo, segundo a classificação e Semana Epidemiológica (SE) do Brasil, podemos observar o pico de notificações na SE 26 de 2019 (Figura 1).

FIGURA 1 • Distribuição dos casos notificados de sarampo, segundo classificação de casos e Semana Epidemiológica da data de início do exantema, Brasil, 2019*.



Fonte: Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS/MS); Data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

2. SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA NOS ESTADOS COM SURTO ATIVO

2.1 São Paulo

No estado de São Paulo, no período de 01 de janeiro a 12 de julho de 2019, foram notificados 1.332 casos suspeitos de sarampo, sendo 350 (26,3%) confirmados, 280 (21,0%) descartados e 702 (52,7%) permanecem em investigação.

Os casos confirmados estão distribuídos nos seguintes municípios: São Paulo (273), Santos (21), Guarulhos (12), Santo André (10), São Bernardo do Campo (8), São Caetano do Sul (8), Mauá (3), Pindamonhangaba (2), Ribeirão Preto (2), Sorocaba (2) e nove casos distribuídos em Indaiatuba, Itapetininga, Itaquaquecetuba, Mairiporã, Osasco, Rio Grande da Serra, São José dos Campos, Taboão da Serra e Taubaté (Figura 2).

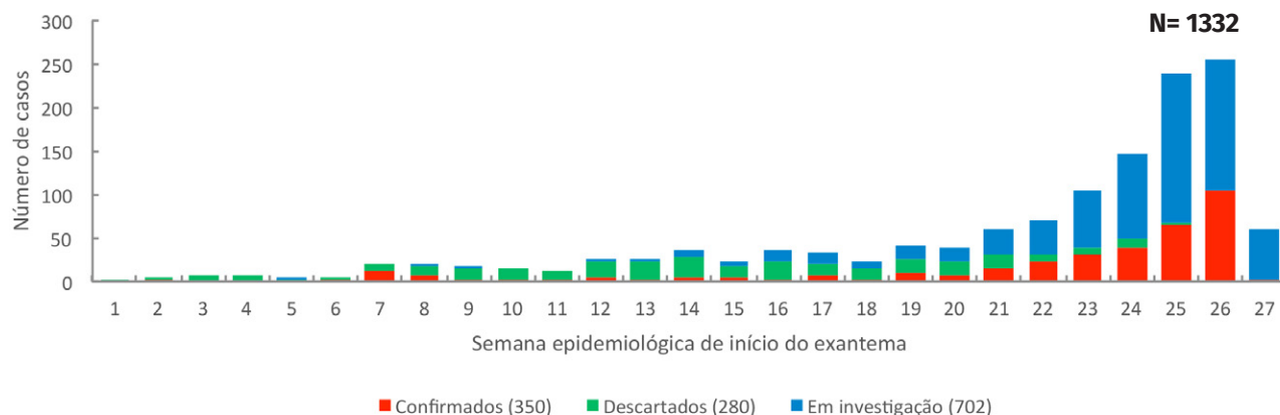
FIGURA 2 • Municípios com casos confirmados de sarampo no estado de São Paulo, 2019.



Fonte: Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS/MS); Data 12/07/2019. *Dados preliminares e sujeitos à alteração

De acordo com a curva epidêmica dos casos notificados de sarampo, por SE da data de início do exantema e classificação final, podemos observar um acréscimo importante de notificações da SE 22 a 26 de 2019 (Figura 3).

FIGURA 3 • Distribuição dos casos notificados de sarampo segundo classificação de casos e Semana Epidemiológica da data de início do exantema, São Paulo, 2019*.



Fonte: Secretaria Estadual de Saúde de São Paulo (SES/SP); data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

Com relação a distribuição dos casos confirmados, por faixa etária, a população de 20 a 29 anos de idade representa 31,4% (110) dos casos (tabela 2).

A Taxa de incidência dos casos confirmados de sarampo em São Paulo é de 0,8/100.000 habitantes. Quando calculada por faixa etária, observa-se que, a maior incidência é na população dos menores de um ano (tabela 2).

TABELA 2 • Distribuição dos casos confirmados e taxa de incidência, por faixa etária, São Paulo, 2019*.

Faixa Etária	Número de casos	%	Incidência/100.000 Hab. ¹
< 1 ano	29	8,3	4,7
1 a 4 anos	35	10,0	1,6
5 a 9 anos	20	5,7	0,7
10 a 14 anos	28	8,0	0,9
15 a 19 anos	43	12,3	1,3
20 a 29 anos	110	31,4	1,6
30 a 39 anos	59	16,9	0,8
40 a 49 anos	18	5,1	0,3
> 50 anos	8	2,3	0,1
Total	350	100	0,8

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde de São Paulo (SES/SP); data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

¹Projeção populacional, IBGE e SINASC.

2.2 Rio de Janeiro

No estado de Rio de Janeiro, no período de 01 de janeiro a 12 de julho de 2019, foram notificados 61 casos suspeitos de sarampo, sendo 11 (18,0%) confirmados, 32 (52,5%) descartados e 18 (29,5%) permanecem em investigação. Os casos confirmados estão distribuídos nos seguintes municípios: Paraty (10) e Rio de Janeiro (1) (Figura 4).

FIGURA 4 • Municípios com casos confirmados de sarampo no estado do Rio de Janeiro, 2019.

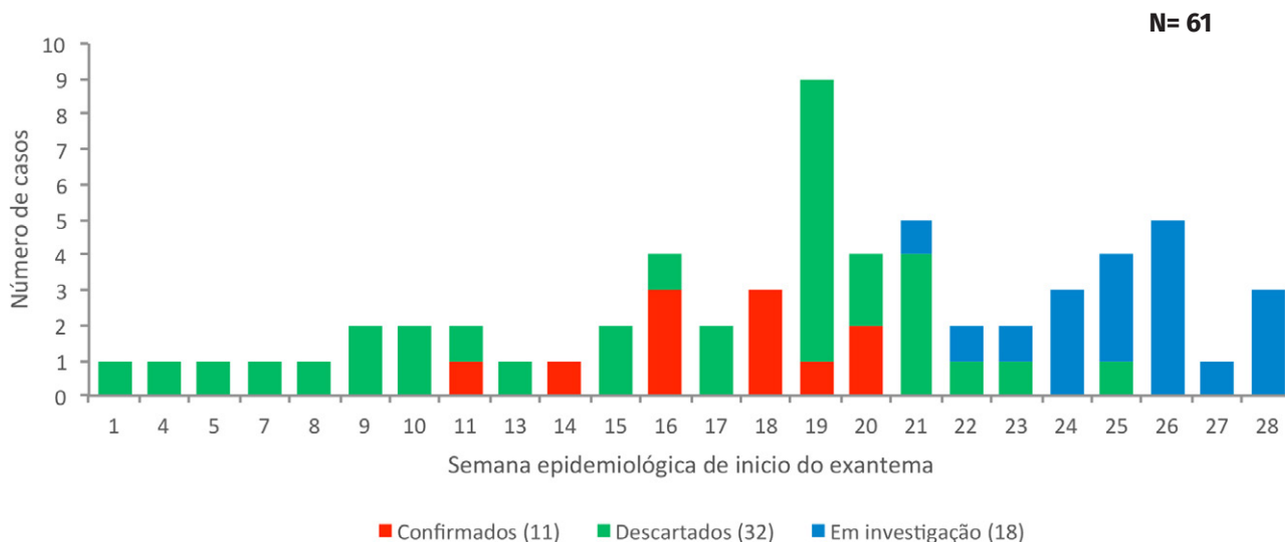


Fonte: Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS/MS); Data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração

De acordo com a curva epidêmica dos casos notificados de sarampo, por SE da data de início do exantema e classificação final, podemos observar o pico de notificações na SE 19 de 2019 (Figura 5).

FIGURA 5 • Distribuição dos casos notificados de sarampo segundo classificação de casos e Semana Epidemiológica da data de início do exantema, Rio de Janeiro, 2019*.



Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do Rio de Janeiro (SES/RJ); data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

Com relação aos casos confirmados, a maior concentração de casos está na faixa etária dos menores de um ano de idade (Tabela 3).

A Taxa de incidência dos casos confirmados de sarampo no Rio de Janeiro é de 0,1/100.000 habitantes. Quando calculada por faixa etária, observa-se que a maior incidência é nos menores de 1 ano de idade (Tabela 3).

TABELA 3 • Distribuição dos casos confirmados e taxa de incidência, por faixa etária, Rio de Janeiro, 2019*.

Faixa Etária	Número de casos	%	Incidência/100.000 Hab. ¹
< 1	4	36,4	1,79
1 a 4	1	9,1	0,13
5 a 9	1	9,1	0,10
10 a 14	1	9,1	0,09
20 a 29	2	18,2	0,08
> 50	2	18,2	0,04
Total	11	100	0,1

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do Rio de Janeiro (SES/RJ); data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

¹Projeção populacional, IBGE e SINASC.

2.3 Pará

No estado do Pará, no período de 01 de janeiro a 12 de julho de 2019, foram notificados 144 casos suspeitos de sarampo, sendo 53 (36,8%) confirmados, 85 (59,0%) descartados e seis (4,2%) permanecem em investigação.

Os casos confirmados estão distribuídos nos seguintes municípios: Prainha (38), Monte Alegre (9), Santarém (4) e Porto de Moz (2) (Figura 6).

FIGURA 6 • Municípios com casos confirmados de sarampo no estado do Pará, 2019.

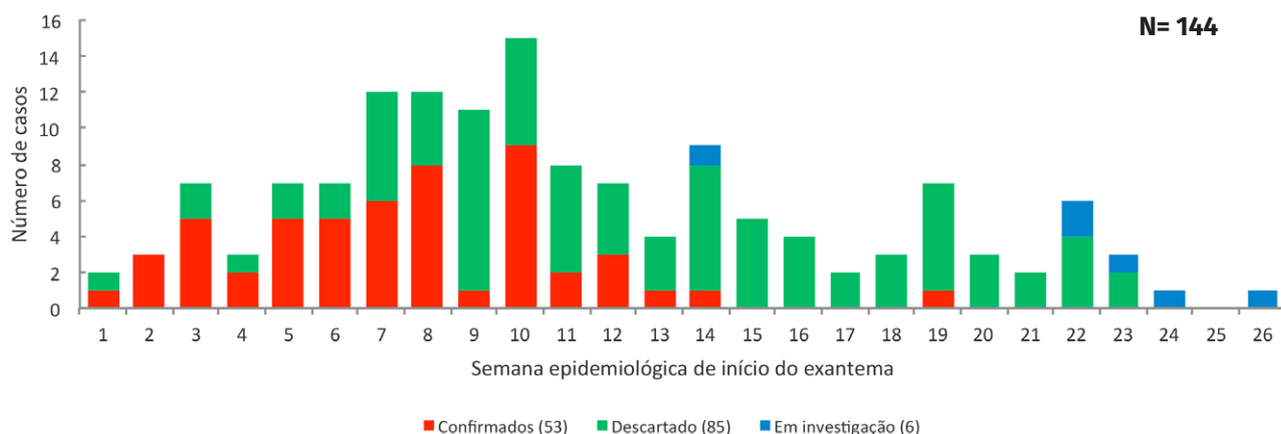


Fonte: Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS/MS); Data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

De acordo com a curva epidêmica dos casos notificados de sarampo, por SE da data de início do exantema e classificação final, podemos observar que o pico das notificações ocorreu na SE 10 de 2019 (Figura 7).

FIGURA 7 • Distribuição dos casos notificados de sarampo segundo classificação de casos e Semana Epidemiológica da data de início do exantema, Pará, 2019*.



Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do Pará (SES/PA); data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

Com relação a distribuição dos casos confirmados, por faixa etária, a população de 15 a 19 anos de idade representa 22,6% (12) dos casos (tabela 4).

A Taxa de incidência dos casos confirmados de sarampo no Pará é de 0,6/100.000 habitantes. Quando calculada por faixa etária, observa-se a maior incidência nos menores de um ano de idade (Tabela 4).

TABELA 4 • Distribuição dos casos confirmados e taxa de incidência, por faixa etária, Pará, 2019*.

Faixa Etária	Número de casos	%	Incidência/100.000 Hab. ¹
< 1 ano	9	17,0	6,5
1 a 4 anos	11	20,8	1,9
5 a 9 anos	4	7,5	0,5
10 a 14 anos	2	3,8	0,2
15 a 19 anos	12	22,6	1,5
20 a 29 anos	9	17,0	0,6
30 a 39 anos	5	9,4	0,4
> 50 anos	1	1,9	0,1
Total	53	100	0,6

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do Pará (SES/PA); data 12/07/2019.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

¹Projeção populacional, IBGE e SINASC.