

Situação do Sarampo no Brasil – 2018

I – ANTECEDENTES

O Sarampo é uma doença infecciosa exantemática aguda, transmissível e extremamente contagiosa, podendo evoluir com complicações e óbitos, particularmente em crianças desnutridas e menores de um ano de idade.

A transmissão ocorre de pessoa a pessoa, por meio de secreções respiratórias, no período de quatro a seis dias antes do aparecimento do exantema até quatro dias após.

Nos últimos anos, casos de sarampo têm sido reportados em várias partes do mundo e segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS), os países dos continentes europeu e africano registraram o maior número de casos da doença.

No Brasil, os últimos casos de sarampo foram registrados no ano de 2015, em surtos ocorridos nos estados do Ceará (211 casos), São Paulo (dois casos) e Roraima (um caso), associados ao surto do Ceará. Em 2016, o Brasil recebeu o certificado de eliminação da circulação do vírus do sarampo pela OMS, declarando a região das Américas livre do sarampo.

A Venezuela enfrenta desde julho de 2017 um surto de sarampo, sendo a maioria dos casos provenientes do estado de Bolívar. A atual situação sociopolítica econômica enfrentada pelo país ocasiona um intenso movimento migratório que contribuiu para a propagação do vírus para outras áreas geográficas.

II – SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA

II.1 – Roraima

Na Venezuela, o surto de sarampo já atingiu nove dos 23 estados. O município de Caroní localizado no estado de Bolívar, até o momento, confirmou o maior número de casos da doença. O estado de Roraima vem recebendo imigrantes desse País, que se encontram alojados em abrigos, residências alugadas e praças públicas.

Em 14/02/2018, a Secretaria de Saúde do Estado de Roraima (SES/RR) notificou ao Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde (CIEVS) do Ministério da Saúde um caso suspeito de sarampo, no município de Boa Vista/RR. Tratava-se de uma criança, de um ano de idade, venezuelana, não vacinada, que apresentou febre, exantema, acompanhado de tosse, coriza e conjuntivite, sendo confirmado por critério laboratorial.

Até o dia 08/10, foram notificados 519 casos suspeitos de sarampo, sendo 281 no município de Boa Vista, 107 em Amajari, 61 em Pacaraima, 15 em Rorainópolis, 15 em Cantá, 06 em Caracaraí, 04 em Alto Alegre, 02 em Iracema, 02 em São Luiz do Anauá e 02 em Mucajaí, em Caroebe, São João da Baliza e Uiramutã, um caso notificado em cada município. Entre os casos notificados, 21 casos foram atendidos no Brasil, mas residem na Venezuela, nos municípios de Gran Sabana (18), Ciudad Bolívar (01 caso), Maracaibo (01 caso) e Sifontes (01 caso) (Tabela 1).

TABELA 1 • Classificação dos casos notificados, confirmados e em investigação de sarampo, por município de residência, Roraima/BRA e Venezuela/VEN, 2018*.

Municípios	Notificados** (519)		Confirmados (330)		Em investigação (101)	
	n	%	n	%	n	%
Brasil						
Boa Vista	281	54,1	163	49,4	54	57,4
Amajari	107	20,6	78	23,6	27	28,7
Pacaraima	61	11,7	49	14,8	1	1,1
Cantá	15	2,9	11	3,3	0	0
Rorainópolis	15	2,9	9	2,7	5	5,3
Caracarái	6	1,1	4	1,2	2	2,1
Alto Alegre	4	0,8	3	0,9	0	0
Iracema	2	0,4	0	0	0	0
Caroebe	1	0,2	0	0	0	0
São João Da Baliza	1	0,2	0	0	0	0
Mucajái	2	0,4	1	0,3	1	1
São Luíz do Anauá	2	0,4	0	0	2	2,1
Uiramutã	1	0,2	1	0,3	0	0
Total	498	95,9	319	96,6	92	97,8
Venezuela						
Gran Sabana	18	3,7	8	2,4	2	2,1
Ciudad Bolívar	1	0,2	1	0,3	0	0
Maracaibo	1	0,2	1	0,3	0	0
Sifontes	1	0,2	1	0,3	0	0
Total	519	100	330	100	94	100

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do Estado de Roraima (SES/RR); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

**Dos casos notificados, 95 foram descartados.

Do total de casos notificados, 95 foram descartados, 330 foram confirmados e 94 estão em investigação. Em relação aos 330 casos confirmados, 206 (62,4%) são venezuelanos, 122 (37%) são brasileiros, 01 (0,3%) caso é procedente da Guiana e 01 (0,3%) da Argentina. A faixa etária mais acometida pela doença em brasileiros foi de seis meses a 4 anos de idade, representando 65 (53,2%) casos. Já na população venezuelana, o maior número de casos está concentrado na população de 1 a 9 anos de idade, representando 97 (47,3%) casos. Foi confirmado apenas um caso procedente da Argentina, estando na faixa etária de 20 a 29 anos, um caso procedente da Guiana, na faixa etária de 10 a 14 anos. Dos casos confirmados, 143 (43,3%) são indígenas (Tabela 2).

TABELA 2 • Características sociodemográficas segundo a classificação dos casos de sarampo e nacionalidade, Roraima, 2018*.

Características	Notificados		Brasil				Venezuela				
			Confirmados		Em investigação		Confirmados		Em investigação		
	N(519)	%	N(122)	%	N(46)	%	N(206)	%	N(48)	%	
											Sexo
Masculino	274	52,8	59	54,6	20	57,1	107	53,5	10	52,6	
Feminino	245	47,2	49	45,4	15	42,9	93	46,5	9	47,4	
											Faixa etária
< 6 m	46	8,9	17	13,9	2	4,3	15	7,3	0	0	
6 a 1 ano	86	16,6	23	18,8	15	32,6	17	8,2	8	16,7	
1 a 4	143	27,6	42	34,4	16	34,7	48	23,3	9	18,7	
5 a 9	78	15,0	5	4,1	4	8,7	49	24,0	9	18,7	
10 a 14	41	7,9	1	0,8	2	4,3	34	16,5	2	4,2	
15 a 19	32	6,2	11	9,0	4	8,7	9	4,4	7	14,6	
20 a 29	48	9,2	8	6,5	1	2,2	25	12,1	6	12,5	
30 a 39	28	5,4	11	9,0	1	2,2	6	2,9	2	4,2	
40 a 49	12	2,3	4	3,3	1	2,2	2	1,0	2	4,2	
>50	5	1,0	0	0	0	0	1	0,5	3	6	
											Indígena
Sim	158	30,4	17	14,0	3	6,5	126	61,2	27	56	

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do estado de Roraima (SES/RR); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

Do total de casos que permanecem em investigação, 46 são brasileiros e 48 venezuelanos. Em relação a faixa etária dos casos em investigação, a população brasileira de seis meses a 4 anos de idade representa 31 (67,3%) casos, e na população venezuelana, a faixa etária de 1 a 9 anos representa 18 (37,4%) casos. E ainda entre os casos em investigação, 30 (31,9%) são indígenas (Tabela 2).

A incidência dos casos confirmados de sarampo no estado de Roraima é de 74,4/100.000 hab. Quando calculadas as incidências dos casos confirmados por faixa etária, observa-se uma maior incidência nos menores de 1 ano (713,1/100.000 hab.), grupo que não possui recomendação de vacinação na rotina, porém, em situações de surto, é prioritário para vacinação na contenção da doença (Tabela 3).

TABELA 3 • Taxa de incidência dos casos confirmados de sarampo, por faixa etária, Roraima, 2018*

Faixa etária	Casos confirmados	População	Incidência**
< 1 ano	72	10.097	713,1
1 a 4	90	39.487	227,9
5 a 9	54	51.427	105,0
10 a 14	36	54.094	66,6
15 a 19	20	48.980	40,8
20 a 29	34	90.504	37,6
30 a 39	17	69.591	24,4
40 a 49	6	48.826	12,3
> 50	1	30.816	3,2
Roraima	330	443.822	74,4

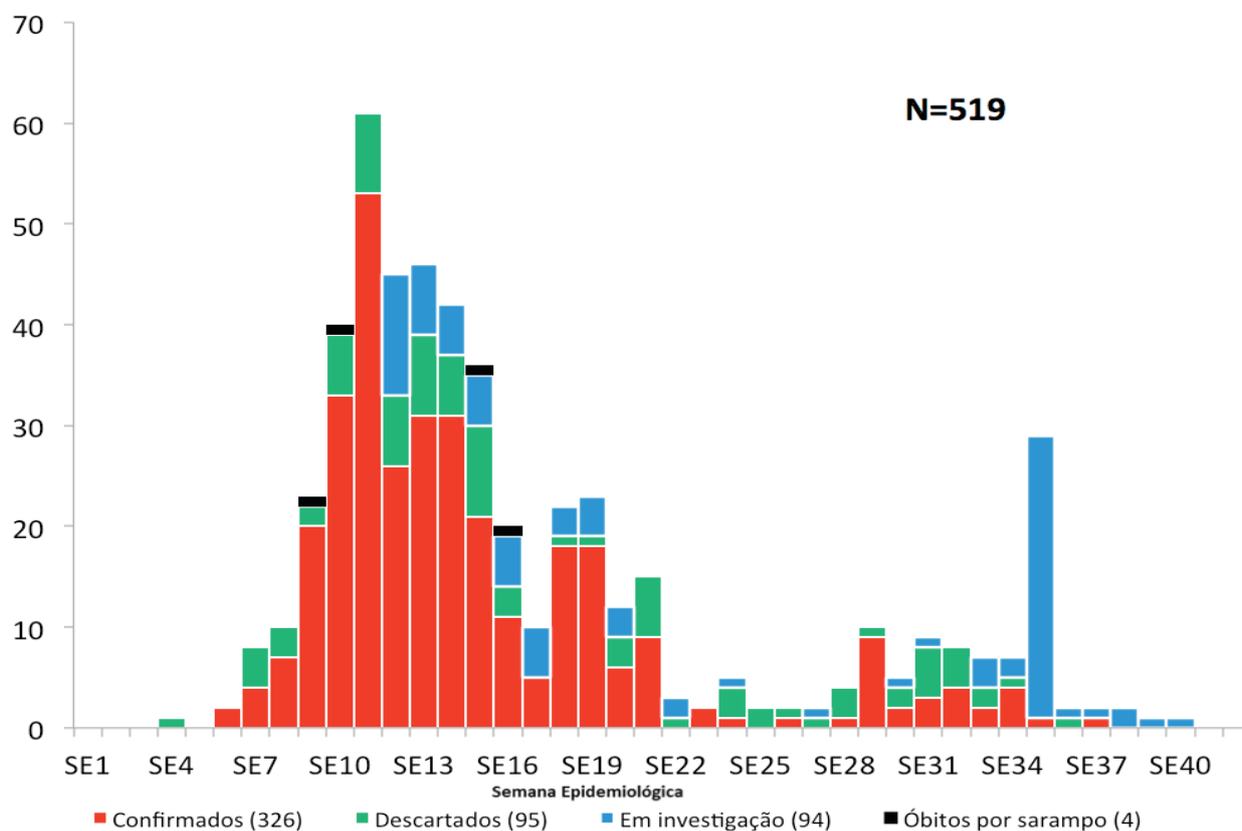
Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do estado de Roraima (SES/RR); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

**Casos confirmados/população x 100 mil hab.

De acordo com a curva epidêmica dos casos notificados de sarampo, por Semana Epidemiológica (SE) da data de início do exantema e classificação final, podemos observar uma maior concentração de casos entre as SE 9 e 15, correspondendo aos meses de fevereiro e março. Observa-se também uma redução na notificação de casos da SE 20 até a SE 34. Na SE 35, houve a notificação de 26 casos suspeitos de sarampo de indígenas da etnia Sanumã, procedentes da Venezuela (Figura 1).

FIGURA 1 • Distribuição dos casos notificados, confirmados e em investigação de sarampo, por Semana Epidemiológica (SE) da data de início do exantema, Roraima, 2018.*



Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do Roraima (SES/RR); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares sujeitos à alteração.

1.2 – Amazonas

No Estado do Amazonas, os últimos casos confirmados de sarampo foram registrados no ano de 2000. Contudo, no período de 06 de fevereiro a 08 de outubro de 2018, foram notificados 10.305 casos, e destes 1.629 (15,8%) foram confirmados, 804 (7,8%) descartados e 7.872 (76,4%) permanecem em investigação. Até o momento, todos os casos confirmados são brasileiros, com genótipo identificado D8, idêntico ao genótipo que está em circulação em Roraima e na Venezuela.

Dentre os 10.305 casos notificados de sarampo, 8.108 foram notificados em Manaus e 1.024 em Manacapuru, totalizando 87,7% dos casos. Os outros 1.173 casos notificados estão distribuídos em 47 municípios do Estado (Tabela 4).

TABELA 4 • Classificação dos casos notificados, confirmados e em investigação de sarampo, por município de residência, Amazonas, 2018*.

Municípios	Notificados		Confirmados		Em investigação	
	n	%	n	%	n	%
Manaus	8.108	78,68	990	60,8	6.641	84,36
Manacapuru	1.024	9,9	323	19,8	665	8,45
Itacoatiara	237	2,30	44	0	148	1,88
Irlanduba	115	1,12	35	2	57	0,72
Parintins	97	0,94	49	3	12	0,15
Rio Preto da Eva	47	0,46	13	1	18	0,23
Manaquiri	49	0,48	9	1	23	0,29
Autazes	50	0,49	24	1	13	0,17
Coari	108	1,05	39	2	69	0,88
Novo Airão	38	0,37	20	1	5	0,06
Presidente Figueiredo	42	0,41	16	1	6	0,08
Juruá	67	0,65	5	0	60	0,76
Caapiranga	18	0,17	2	0	15	0,19
Careiro da Várzea	21	0,20	4	0	17	0,22
Lábrea	29	0,28	2	0	13	0,17
Urucurituba	19	0,18	1	0	12	0,15
Careiro	42	0,41	7	0	19	0,24
Maués	28	0,27	10	1	14	0,18
Nhamundá	12	0,12	4	0	6	0,08
Tefé	29	0,28	6	0	15	0,19
Codajás	7	0,07	0	0	3	0,04
Anamã	17	0,16	5	0	3	0,04
Tabatinga	9	0,09	0	0	3	0,04
Borba	9	0,09	3	0	4	0,05
Humaitá	8	0,08	0	0	0	0
Nova Olinda do Norte	5	0,05	2	0	3	0,04
Alvarães	4	0,04	0	0	0	0
Anori	4	0,04	1	0	1	0,01
Beruri	9	0,09	6	0	2	0,03
Silves	5	0,05	0	0	2	0,03
Barcelos	4	0,04	1	0	1	0,01
Envira	3	0,03	0	0	1	0,01
Tapauá	9	0,09	6	0	3	0,04
Urucará	3	0,03	1	0	1	0,01
Eirunepé	4	0,04	0	0	3	0,04
Barreirinha	2	0,02	0	0	1	0,01
Jutáí	2	0,02	0	0	1	0,01
São Gabriel da Cachoeira	1	0,01	0	0	0	0
Carauarí	2	0,02	0	0	1	0,01
Fonte Boa	2	0,02	1	0	1	0,01
Manicoré	2	0,02	0	0	2	0,00

Continua

Conclusão

Boca do Acre	3	0,03	0	0	1	0,01
Pauini	2	0,02	0	0	1	0,01
Santo Antonio do Içá	2	0,02	0	0	2	0,03
São Sebastião do Uatumã	4	0,04	0	0	1	0,01
Itapiranga	1	0,01	0	0	1	0,01
Tonantins	2	0,02	0	0	2	0,03
Total	10.305	100	1.629	100	7.872	100

Fonte: Fundação de Vigilância em Saúde do Estado do Amazonas (FVS/AM); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

Considerando as características sociodemográficas dos 10.305 casos notificados, todos são brasileiros e 5.769 (56,0%) são do sexo masculino. Em relação à faixa etária, o maior número de casos notificados se concentra na população de 15 a 29 anos representando 4.794 (46,6%) casos.

Dos 1.629 casos confirmados, 886 (54,4%) são do sexo masculino e a maior concentração está na faixa etária de 6 meses a 4 anos, com 550 (33,8%) casos, e da faixa etária de 15 a 29 anos com 550 (33,7%), casos. Em relação aos 7.872 casos que permanecem em investigação, 4.435 (56,3%) são do sexo masculino, estando o maior número de casos concentrados na população de 15 a 29 anos de idade, representando 3.950 (50,2%) casos (Tabela 5).

TABELA 5 • Características sociodemográficas, segundo a classificação dos casos de sarampo, Amazonas, 2018*.

Características	Notificados**		Confirmados		Em Investigação	
	n (10.305)	%	n (1.629)	%	n (7.872)	%
Sexo						
Masculino	5.769	56,0	886	54,4	4.435	56,3
Feminino	4.533	44,0	743	45,6	3.434	43,6
Faixa etária						
< 6m	660	6,4	131	8,0	502	6,4
6m a 1a	966	9,4	259	15,9	610	7,8
1 a 4	1.056	10,2	291	17,9	651	8,3
5 a 9	521	5,1	96	5,9	337	4,3
10 a 14	410	4,0	82	5,0	287	3,6
15 a 19	1.964	19,1	196	12,0	1.626	20,7
20 a 29	2.830	27,5	354	21,7	2.324	29,5
30 a 39	1.247	12,1	106	6,5	1.043	13,3
40 a 49	445	4,3	78	4,8	339	4,3
> 50 anos	204	2,0	36	2,2	151	1,9

Fonte: Fundação de Vigilância em Saúde do Estado do Amazonas (FVS/AM); data 08/10/2018.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração.

**Dos casos notificados, 736 foram descartados.

A incidência dos casos confirmados de sarampo no estado do Amazonas é de 45,4/100.000 hab. Quando calculadas as incidências dos casos confirmados por faixa etária, observa-se uma maior incidência nos menores de 1 ano (503,1/100.000 hab.), faixa etária na qual a vacinação de rotina não é recomendada (Tabela 6).

TABELA 6 • Taxa de incidência dos casos confirmados distribuídos por faixa etária, Amazonas, 2018*.

Faixa etária	Casos confirmados	População	Incidência**
< 1 ano	390	77.515	503,1
1 a 4	291	305.041	95,4
5 a 9	96	395.860	24,3
10 a 14	82	412.543	19,9
15 a 19	196	375.865	52,1
20 a 29	354	683.485	51,8
30 a 39	106	534.522	19,8
40 a 49	78	360.332	21,6
≥50	36	445.822	8,1
Amazonas	1.629	3.590.985	45,4

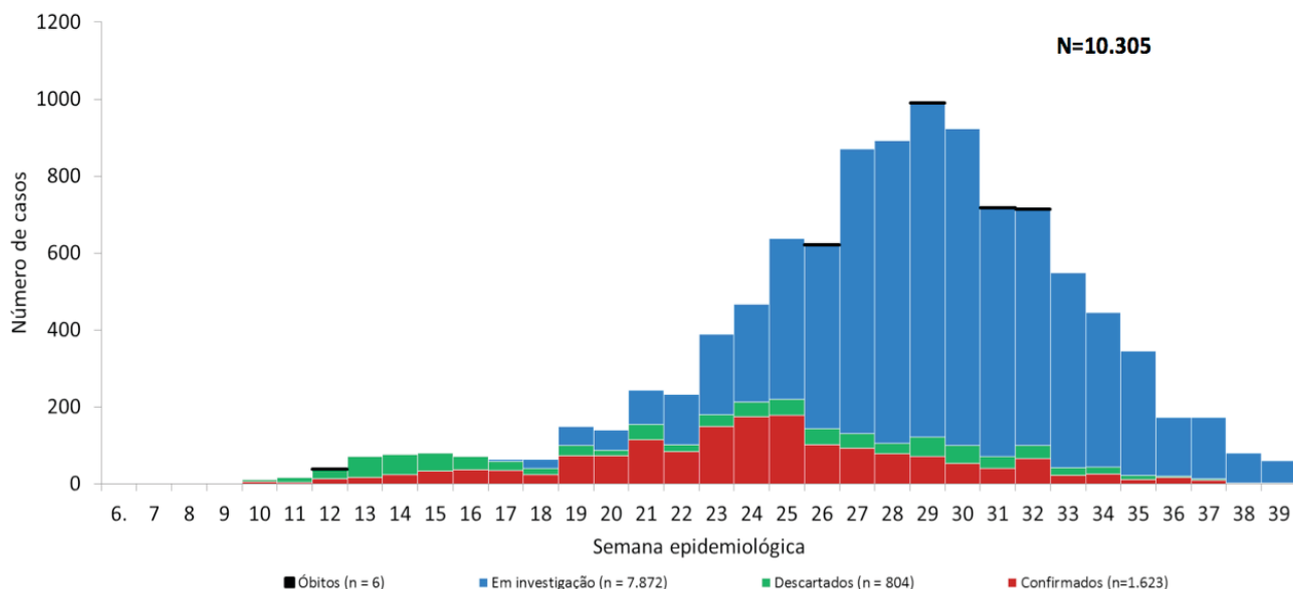
Fonte: Fundação de Vigilância em Saúde do Estado Amazonas (FVS/AM); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares e sujeitos à alteração

**Casos confirmados/população x 100 mil hab.

De acordo com a curva epidêmica dos casos notificados de sarampo, por Semana Epidemiológica (SE) da data de início do exantema e classificação final, podemos observar uma diminuição das notificações a partir da SE 31 (Figura 2).

FIGURA 2 • Distribuição dos casos notificados, confirmados e em investigação de sarampo, por Semana Epidemiológica (SE) da data de início do exantema, Amazonas, 2018*.



Fonte: Fundação de Vigilância em Saúde do Estado Amazonas (FVS/AM); Data 08/10/2018.

*Dados preliminares sujeitos à alteração;

II.3 – Total de casos confirmados por Unidades Federadas

Até o momento, no Brasil, além dos surtos de sarampo nos estados do Amazonas e Roraima, oito Unidades Federadas também confirmaram casos de sarampo: 36 casos no Rio Grande do Sul, 18 no Rio de Janeiro, 17 no Pará, quatro casos em Pernambuco e Sergipe, três casos em São Paulo, dois em Rondônia e um caso no Distrito Federal, totalizando 2.044 casos confirmados de sarampo no Brasil.

Unidade Federada	Casos Confirmados*
Amazonas	1.629
Roraima	330
Rio Grande do Sul	36
Rio de Janeiro	18
Pará	17
Sergipe	4
Pernambuco	4
São Paulo	3
Rondônia	2
Distrito Federal	1
Brasil	2.044

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do AM, RR, RS, RJ, PA, SE, PE, SP, RO e DF.

Data: 08/10/2018;

*Dados sujeitos a alterações.

Em relação à caracterização viral, no Rio de Janeiro, Rondônia, São Paulo, Pará e Rio Grande do Sul, o genótipo identificado foi o D8 idêntico ao que está circulando na Venezuela, Amazonas e Roraima, com exceção de dois casos: um caso do Rio Grande do Sul, que viajou para a Europa e importou o genótipo B3, e outro caso de São Paulo com genótipo D8, mas que tem história de viagem ao Líbano, sem qualquer relação com os surtos da Venezuela e Brasil.

II.4 – Óbitos por sarampo no Brasil

Até o momento, no Brasil, foram confirmados 12 óbitos por sarampo em três Unidades Federadas. Em Roraima, foram confirmados quatro óbitos, todos em menores de 5 anos, sendo um brasileiro, dois venezuelanos e um coreano. No Amazonas, foram confirmados seis óbitos por sarampo, sendo três residentes em Manaus, dois em Autazes e um em Manacapuru. Em relação a faixa etária dos óbitos do estado do Amazonas, quatro óbitos ocorreram em menores de um ano de idade, e dois óbitos em adultos com idade superior a 40 anos. No Pará, foram confirmados dois óbitos por sarampo ocorridos em venezuelanos indígenas, menores de um ano de idade.

III – IMUNIZAÇÃO

O Ministério da Saúde, de janeiro a outubro de 2018, encaminhou aos Estados de Rondônia, Amazonas, Roraima, Pará, Rio de Janeiro, São Paulo, Rio Grande do Sul, Pernambuco, Sergipe e Distrito Federal, o quantitativo de 13.504.000 doses da vacina tríplice viral, conforme Tabela 7, para atender a demanda dos serviços de rotina e a realização de ações de bloqueio, intensificação e campanha de vacinação para prevenção de novos casos de sarampo.

TABELA 7 • Distribuição mensal da vacina tríplice viral por UF com casos confirmados de sarampo, 2018*.

UF	Mês de distribuição da vacina tríplice viral												Total de doses distribuídas
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Total de doses distribuídas		
Rondônia	7.850	17.750	9.050	27.000	3.350	20.000	126.000	40.000	35.000	10.600	296.600		
Amazonas	19.550	81.820	72.560	300.000	33.500	30.000	815.900	50.000	60.000	42.400	1.505.730		
Roraima	4.000	100.000	100.000	10.000	10.000	-	98.800	10.000	20.000	5.000	357.800		
Pará	26.040	56.800	30.050	50.000	33.500	50.000	713.500	50.000	40.000	26.500	1.076.390		
Rio de Janeiro	48.780	42.600	56.280	85.000	80.400	150.000	972.540	281.760	50.000	53.000	1.820.360		
São Paulo	220.240	284.000	254.120	440.000	314.820	140.000	2.485.260	668.340	450.000	268.710	5.525.490		
Rio Grande do Sul	50.000	2.000	60.390	20.000	20.100	70.000	621.750	213.050	100.000	15.900	1.173.190		
Pernambuco	60.410	71.000	60.000	30.000	60.300	45.000	584.120	168.980	80.000	21.200	1.181.010		
Sergipe	12.530	7.100	14.750	11.000	10.050	10.000	145.880	14.220	15.000	10.600	251.130		
Distrito Federal	9.750	14.200	11.250	20.000	13.400	20.000	175.840	36.560	10.000	5.300	316.300		
TOTAL	459.150	677.270	668.450	993.000	579.420	535.000	6.739.590	1.532.910	860.000	459.210	13.504.000		

Fonte: Coordenação- Geral do Programa Nacional de Imunizações. (CGPNI/DEVIT/SVS/MS).

*Dados preliminares até 08/10/2018, sujeitos à alteração.

De acordo com dados registrados no sistema de informação do Programa Nacional de Imunizações (SIPNI), para a rotina de vacinação com tríplice viral em crianças com 1 ano de idade, nenhum estado alcançou a meta mínima de cobertura vacinal de 95,0%, tendo na dose 1 o estado do Rio de Janeiro, alcançado a maior cobertura vacinal, com 87,3%, já para a dose 2 o estado com maior cobertura foi o Amazonas com 67,9%. Em relação à Campanha Nacional de Vacinação contra sarampo, conforme Tabela 8, todos os estados que apresentam casos confirmados de sarampo alcançaram a meta mínima de 95% de cobertura vacinal.

TABELA 8 • Cobertura vacinal com tríplice viral, na rotina em 1 ano de idade por doses e na Campanha Nacional de Vacinação Contra Sarampo de 1 a 4 anos de idade, por UF com casos confirmados de sarampo, 2018.

UF	Cobertura Vacinal na Rotina*		Cobertura Vacinal na Campanha Nacional de Vacinação (%)**
	Dose 1 (D1)	Dose 2 (D2)	
Rondônia	68,6	52,5	101,8
Amazonas	81,2	67,9	99,2
Roraima	73,1	63,3	100
Pará	54,5	37,4	95,6
Rio de Janeiro	87,3	55,9	95,1
São Paulo	55,9	43,3	97,3
Rio Grande do Sul	72,2	60,7	96,4
Pernambuco	81,9	52,9	104,2
Sergipe	71,4	51,1	101,7
Distrito Federal	53,45	50,57	90,3

Fonte: *pni.datasus.gov.br

**sipni.datasus.gov.br

Dados finais, acessados em 08/10/2018.