

# INFORME EPIDEMIOLÓGICO

## Doença por Coronavírus (covid-19) em populações indígenas

Seteira Epidemiológica (SE) 45 (07/11/2021 a 13/11/2021)

### SUMÁRIO

<b>Apresentação</b>	<b>01</b>
<b>Situação epidemiológica da covid-19 na população indígena (SASISUS)</b>	<b>01</b>
<b>Distribuição de incidência</b>	<b>10</b>
<b>Distribuição de casos e óbitos</b>	<b>13</b>

O Ministério da Saúde, por meio da Secretaria Especial de Saúde Indígena (SESAI), divulga, semanalmente, um Informe Epidemiológico visando, não apenas apresentar os números disponíveis sobre a covid-19 na população indígena atendida pelo Subsistema de Atenção à Saúde Indígena (SASISUS), mas também propiciar uma interpretação da situação epidemiológica por Distrito Sanitário Especial Indígena (DSEI).

Este informe foi elaborado em cooperação com a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS/OMS) e passa a apresentar informações sobre o padrão de casos com maior detalhamento.

A divulgação dos dados epidemiológicos sobre a covid-19 em indígenas atendidos pelo SASISUS ocorre diariamente por meio do site [saudeindigena.saude.gov.br/corona](http://saudeindigena.saude.gov.br/corona).

No Subsistema de Atenção à Saúde Indígena, desde a primeira notificação ocorrida no dia 13 de março de 2020 (SE 11/2020) até o dia 13 de novembro de 2021 (SE 45/2021), a SESAÍ notificou em todos os 34 Distritos Sanitários Especiais Indígenas 137.942 registros de covid-19, sendo destes, 55.117 (40,0%) confirmados, 80.190

(58,1%) descartados, 2.173 (1,6%) excluídos e 462 (0,3%) suspeitos (Figura 1). Dentre os casos confirmados, 835 (1,5%) evoluíram para óbito por covid-19 (Figura 2). A taxa de incidência e de mortalidade acumulada para este período é de 7.291,6 por 100.000 habitantes e 110,5 por 100.000 habitantes, respectivamente.

As primeiras doses para vacinação contra a covid-19 chegaram nas áreas indígenas no dia 19 de janeiro de 2021. A população alvo, indígenas com 18 anos ou mais atendida pelo SASISUS, é estimada em mais de 406 mil indígenas e 20 mil profissionais de saúde indígena. Até o dia 08 de novembro de 2021, 89% dos indígenas de 18 anos ou mais receberam a primeira dose, e o DSEI Minas Gerais e Espírito Santo e o DSEI Litoral Sul se destacam com a maior proporção de imunizados na primeira dose (100% cada), seguido do DSEI Pernambuco (99%). Em relação à segunda dose para esse grupo etário, 82% dos indígenas receberam a segunda dose e os DSEI Pernambuco apresentou a maior proporção (98%), seguido pelo DSEI Litoral Sul e o DSEI Minas Gerais e Espírito Santo (97%, cada). Com relação ao grupo de 12 a 17 anos, 12% já receberam a 1<sup>a</sup> dose e ainda não foram aplicadas a 2<sup>a</sup> dose (Tabela 1).

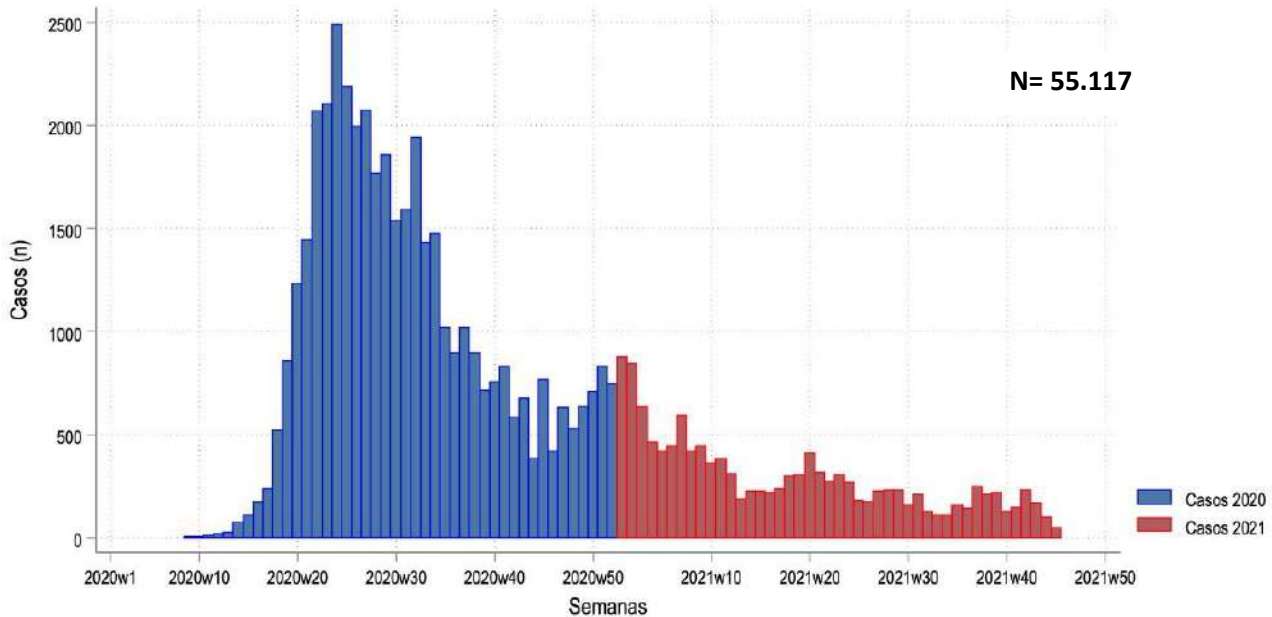
### Situação epidemiológica de 2021

Entre as Semanas Epidemiológicas 1 a 45 de 2021, foram notificados no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena 39.343 casos, dos quais, 12.644 (32,1%) confirmados, 24.957 (63,4%) descartados, 1.312 (3,3%) excluídos e 430 (1,1%) suspeitos.

Considerando os casos confirmados, 12.137 (96,0%) foram por critério laboratorial e 507 (4,0%) por clínico epidemiológico (Figura

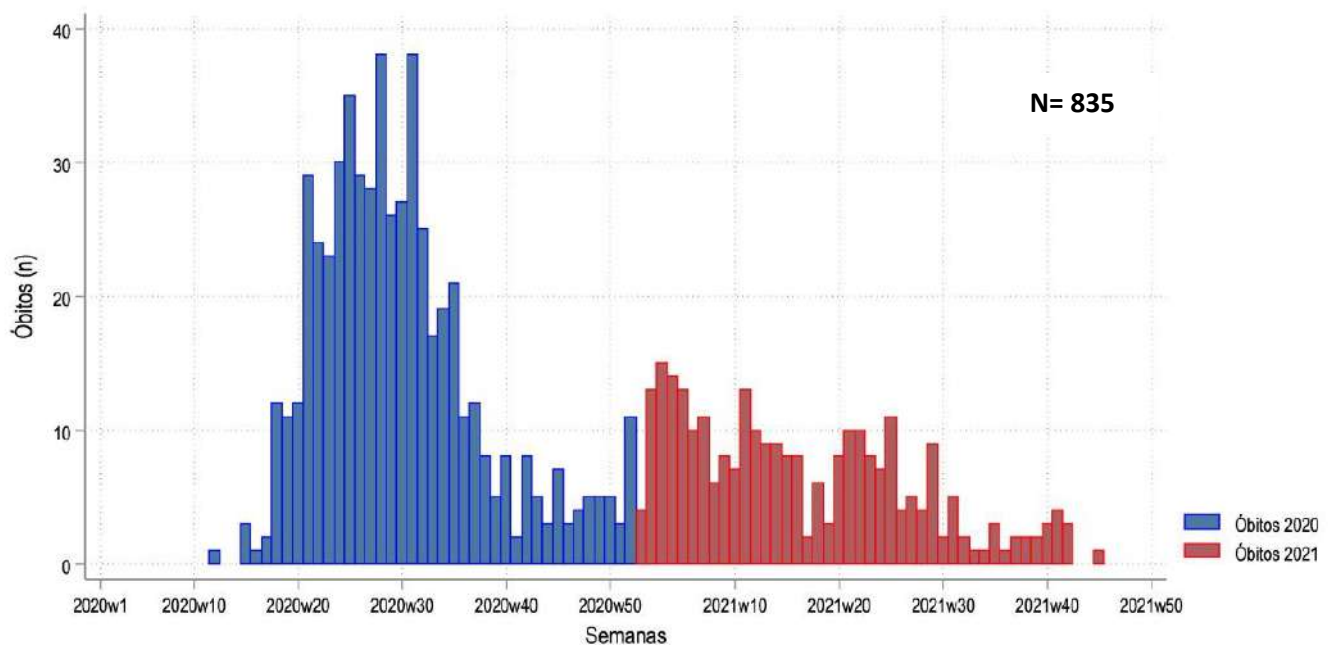
3A). Do total de casos confirmados, 277 (2,2%) evoluíram para óbito por covid-19 (Figura 3B).

**Figura 1** – Distribuição dos casos confirmados de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 45 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

**Figura 2 – Distribuição dos óbitos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 45 de 2021.**

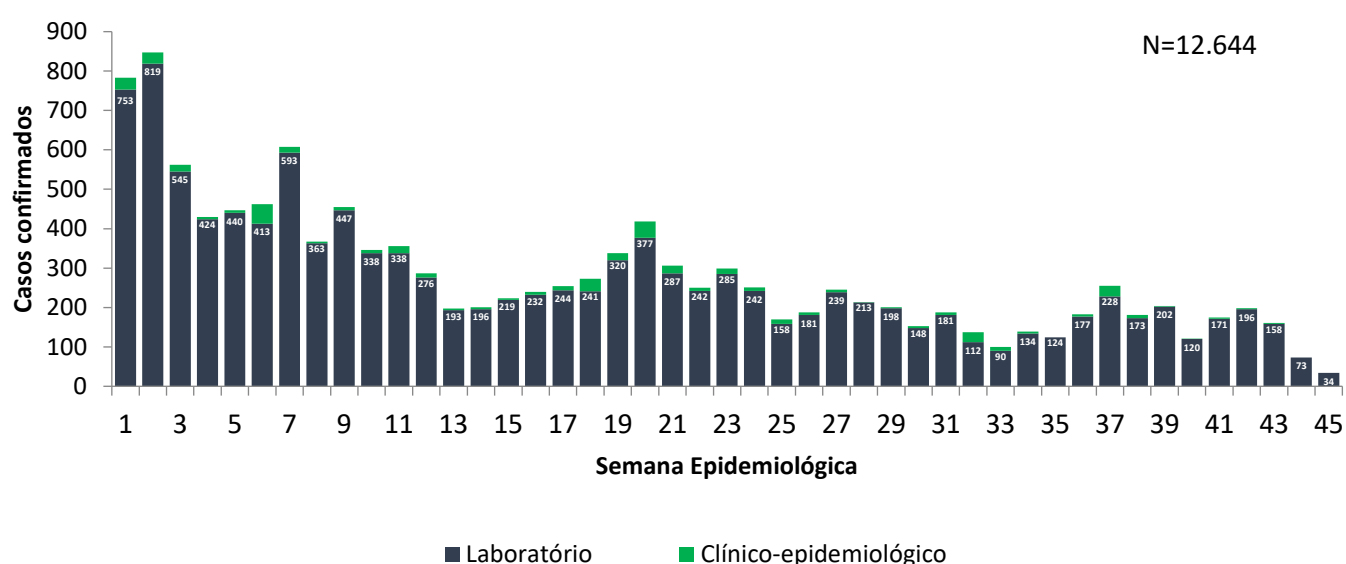


Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

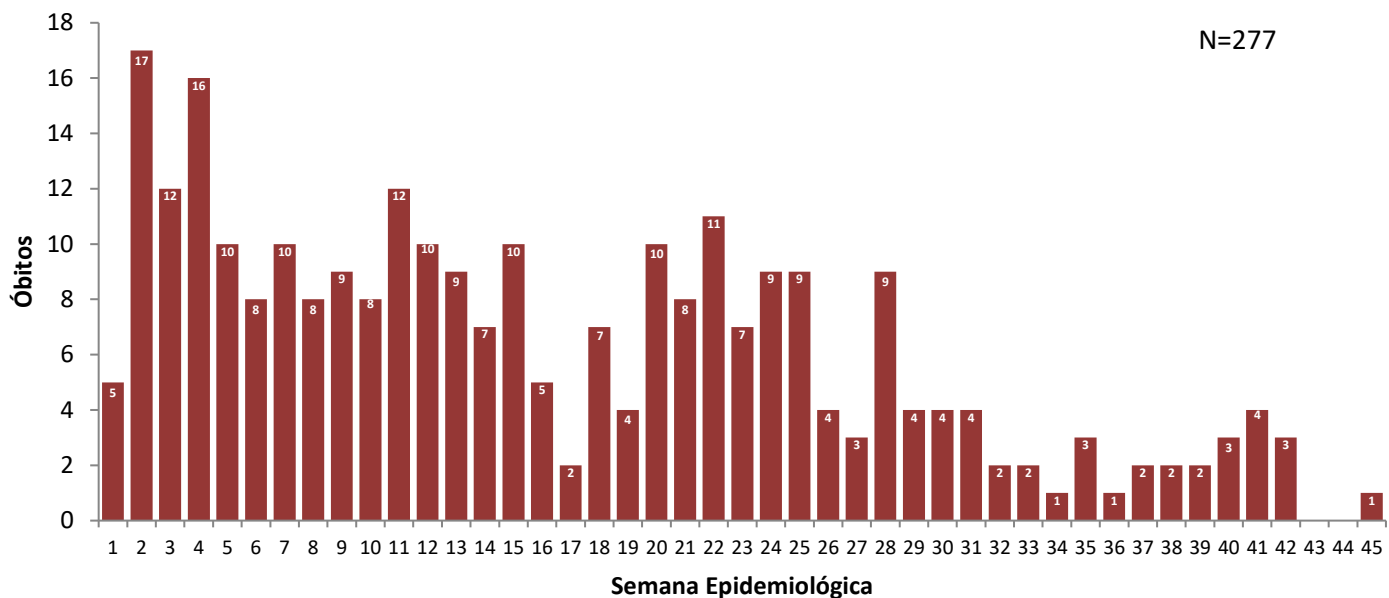
Observa-se na figura 3 (B) a distribuição de óbitos confirmados por semana epidemiológica (SE). As 10 primeiras semanas epidemiológicas de 2021 (SE 1 a 10) acumulam 103 óbitos (37,2%) do total acumulado no ano de 2021, com destaque nas SE 2 e 4 (17 e 16 óbitos, respectivamente). Um óbito foi confirmado na última SE.

**Figura 3 – Distribuição dos casos (A) e óbitos (B) por covid-19 em indígenas atendidos pelo SASISUS, por semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 45 de 2021.**

**A**



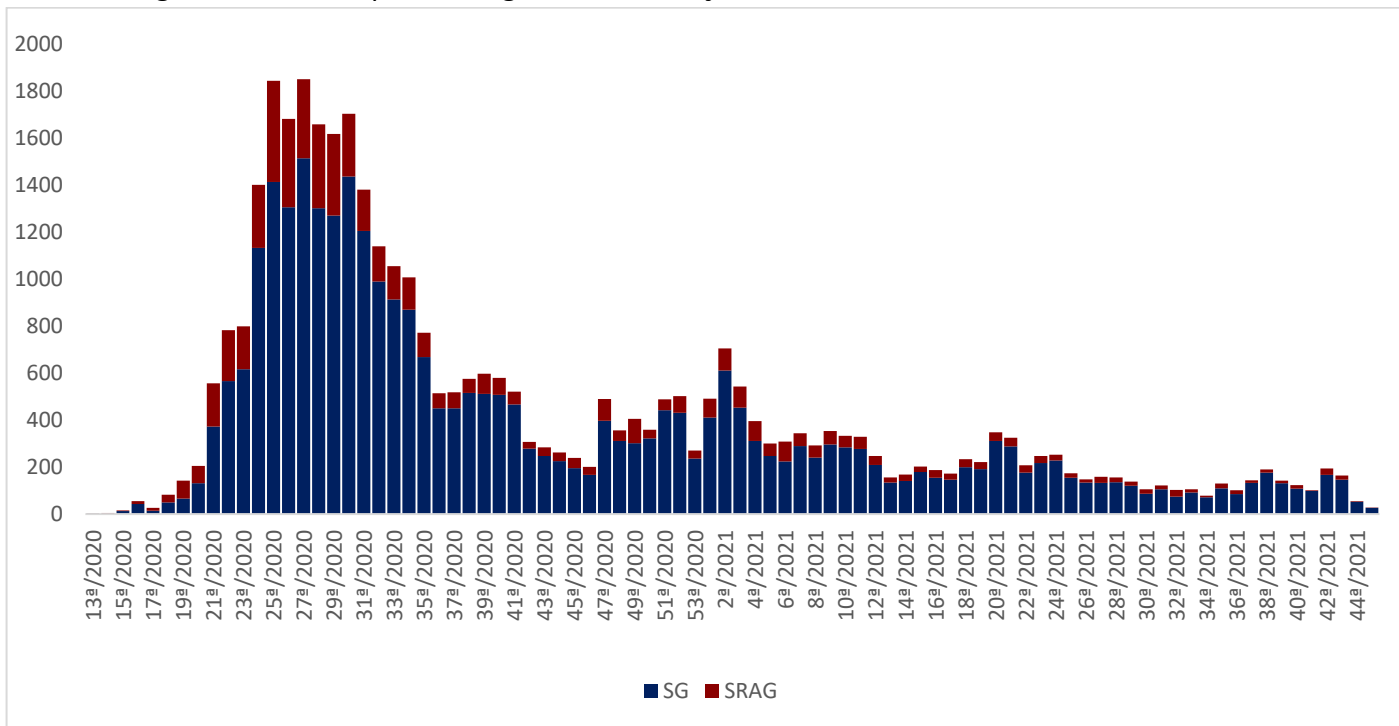
**B**



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

Quanto à classificação das infecções respiratórias, segundo o novo Guia de Vigilância Epidemiológica da SVS/MS<sup>2</sup> e, após reclassificação dos casos, dos 55.117 casos confirmados, 30.940 (56,1%) são Síndrome Gripal com sintomas leves ou moderados; 6.369 (11,6%), casos de Síndrome Gripal que apresentaram sinais de gravidade (SRAG) (Figura 4); 10.164 (18,4%), assintomáticos; e 7.651 (13,9%) não atendiam à definição de casos de Síndrome Gripal ou Síndrome Respiratória Aguda Grave. Os sinais e sintomas mais comuns foram tosse (n= 30.585/55,5%), febre (n= 28.129/51,0%) e dor de garganta (n= 20.745/37,6%).

**Figura 4 - Distribuição dos casos de SG e SRAG confirmados por covid-19 em indígenas atendidos pelo SASISUS, segundo Semana Epidemiológica de Notificação, até a SE 45 de 2021.**



Para o ano de 2021, até a SE 45, a taxa de incidência da covid-19 na população indígena assistida pelo SASISUS foi de 1.672,7 por 100.000 habitantes. As maiores taxas de incidência foram observadas nos DSEI Altamira (14.452,2 por 100.000 habitantes), Xingu (9.006,4 por 100.000 habitantes) e Kaiapó do Mato Grosso (8.639,0 por 100.000 habitantes) (Tabela 1).

A taxa de mortalidade entre os DSEI foi de 36,6 por 100.000 habitantes. Os DSEI que apresentaram as maiores taxas de mortalidade foram Vilhena (84,8 por 100.000 habitantes), Leste de Roraima (84,7 por 100.000 habitantes), e Interior Sul (78,9 por 100.000 habitantes). 14 DSEI apresentaram letalidade maior que a média geral de todos os DSEI (2,2%), sendo os DSEI Parintins (9,3%), Xavante (7,1%) e Alto Rio Negro (5,6%), os que apresentaram maior letalidade (Tabela 1).

Até o dia 13 de novembro de 2021, todos os DSEI vacinaram em conjunto 89% da população alvo com a primeira dose e 82% da população alvo com a segunda dose da vacina contra a covid-19. Os DSEI com maior proporção de imunizados com a primeira dose são Minas Gerais e Espírito Santo e Litoral Sul (100% cada), Pernambuco (99%). Os DSEI com maior parcela da população alvo imunizada com a segunda dose são Pernambuco (98%) e Litoral Sul (97%). Neste período, 12% da população indígena de 12 a 17 anos receberam a primeira dose da vacina. Devido ao recente início de vacinação neste grupo, ainda não foram administradas a 2<sup>a</sup> dose (Tabela 1).

**Tabela 1.** Incidência, mortalidade, letalidade e cobertura vacinal em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI, SE 1 a SE 45 de 2021.

DSEI	Casos confirmados acumulados	Óbitos acumulados	Incidência acumulada por 100.000 hab.	Mortalidade por 100.000 hab.	Letalidade (%)	≥18 anos Imunizados com 1ª dose (%)	≥18 anos Imunizados com 2ª dose (%)	≥12-17 anos Imunizados com 1ª dose (%)	≥12-17 anos Imunizados com 2ª dose (%)
<b>Região Norte</b>	<b>5.355</b>	<b>129</b>	<b>1.407,7</b>	<b>33,9</b>	<b>2,4</b>	-	-	-	-
Altamira	645		14.452,2	0,0	0,0	2046	1954	440	0
Alto Rio Juruá	86	1	472,7	5,5	1,2	6080	4503	0	0
Alto Rio Negro	213	12	740,5	41,7	5,6	14067	12876	0	0
Alto Rio Purus	64	3	504,0	23,6	4,7	4465	3699	0	0
Alto Rio Solimões	320	15	450,3	21,1	4,7	29615	25969	0	0
Amapá e Norte do Pará	400	2	3.065,6	15,3	0,5	5644	5099	0	0
Guamá-Tocantins	82	2	469,1	11,4	2,4	9273	8526	0	0
Kaiapó do Pará	62	1	999,5	16,1	1,6	1566	1123	0	0
Leste de Roraima	874	45	1.645,5	84,7	5,1	21851	17493	0	0
Manaus	328	9	1.042,0	28,6	2,7	13697	13250	0	0
Médio Rio Purus	75	2	961,2	25,6	2,7	3455	3207	0	0
Médio Rio Solimões e Afluentes	72	1	319,2	4,4	1,4	8768	7872	0	0
Parintins	75	7	451,3	42,1	9,3	6364	6166	286	0
Porto Velho	492	6	4.584,0	55,9	1,2	5379	5104	0	0
Rio Tapajós	316	6	2.370,2	45,0	1,9	3883	2965	0	0
Tocantins	160	1	1.268,0	7,9	0,6	5382	4766	0	0
Vale do Javari	48	1	760,9	15,9	2,1	2502	2306	0	0
Vilhena	463	5	7.850,1	84,8	1,1	3081	2989	0	0
Yanomami	580	10	2.068,7	35,7	1,7	10602	8727	0	0
<b>Região Centro-Oeste</b>	<b>2.292</b>	<b>49</b>	<b>1.802,0</b>	<b>38,5</b>	<b>2,1</b>	-	-	-	-
Araguaia	39		666,1	0,0	0,0	1878	1567	0	0
Cuiabá	136	5	1.838,6	67,6	3,7	4448	3794	0	0
Kaiapó do Mato Grosso	431		8.639,0	0,0	0,0	1910	1182	3	0
Mato Grosso do Sul	804	28	1.021,7	35,6	3,5	40259	38223	7686	0
Xavante	155	11	698,6	49,6	7,1	9105	8829	0	0
Xingu	727	5	9.006,4	61,9	0,7	3285	2823	0	0
<b>Região Nordeste</b>	<b>2.379</b>	<b>42</b>	<b>1.447,3</b>	<b>25,6</b>	<b>1,8</b>	-	-	-	-
Alagoas e Sergipe	338	4	2.707,7	32,0	1,2	8097	7922	449	0
Bahia	420	4	1.270,6	12,1	1,0	16598	16370	0	0
Ceará	906	17	3.359,8	63,0	1,9	19728	19309	0	0
Maranhão	123	6	325,2	15,9	4,9	17700	16403	0	0
Pernambuco	331	8	852,1	20,6	2,4	25644	25547	0	0
Potiguará	261	3	1.716,1	19,7	1,1	9170	8998	945	0
<b>Regiões Sul e Sudeste</b>	<b>2.618</b>	<b>57</b>	<b>3.119,7</b>	<b>67,9</b>	<b>2,2</b>	-	-	-	-
Interior Sul	1.075	33	2.569,7	78,9	3,1	20769	19707	1748	21
Litoral Sul	730	14	2.913,9	55,9	1,9	13887	13474	2875	45
Minas Gerais e Espírito Santo	813	10	4.773,1	58,7	1,2	10220	9753	0	0
<b>Total</b>	<b>12.644</b>	<b>277</b>	<b>1.672,7</b>	<b>36,6</b>	<b>2,2</b>	<b>360418</b>	<b>332495</b>	<b>14432</b>	<b>66</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

A tabela 2 apresenta a distribuição dos casos notificados, por DSEI e por semana epidemiológica no ano de 2021. O DSEI Interior Sul apresenta o maior número de casos em 2021, registrando 1.075 casos (8,5%), seguido do DSEI Ceará com 906 casos (7,2%) e DSEI Leste de Roraima, com 874 casos (6,9%). Na SE 45 foram reportados 34 casos de covid-19 distribuídos em 5 DSEI: Alagoas e Sergipe, Litoral Sul, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais e Espírito Santo, e Vilhena.

A tabela 3 apresenta a distribuição dos óbitos notificados por DSEI e por semana epidemiológica no ano de 2021. O DSEI com maior número de óbitos permanece sendo o DSEI Leste de Roraima com 45 óbitos (16,2%), seguido do DSEI Interior Sul com 33 óbitos (11,9%) e DSEI Mato Grosso do Sul, com 28 óbitos (10,1%). Foram registrados 4 óbitos (1,4%) nas últimas quatro semanas nos DSEI Interior Sul e Litoral Sul (tabela 3).

Espera-se uma atualização tanto do número de casos confirmados como de óbitos à medida em que os casos suspeitos sejam confirmados e novos registros sejam feitos.

**Tabela 2.** Distribuição dos casos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica de sintomas, SE 1 a SE 45 de 2021.

DSEI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total	
ALAGOAS E SERGIPE	12	7	22	11	5	7	9	11	9	2	7	2	0	0	1	2	7	14	6	17	18	28	38	41	15	19	7	1	4	2	2	4	2	2	0	0	0	0	0	1	1	338					
ALTAMIRA	62	32	18	1	15	21	210	9	8	0	0	0	12	0	1	1	1	1	2	3	0	0	0	0	0	7	7	19	19	26	14	2	0	0	0	14	30	29	58	20	3	0	0	0	0	0	645
ALTO RIO JURUÁ	0	1	3	4	12	5	4	4	6	1	3	0	0	1	4	5	7	3	8	4	1	3	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86				
ALTO RIO NEGRO	36	27	23	17	9	9	9	6	8	3	6	5	4	3	7	7	4	2	3	1	1	0	5	1	0	2	1	8	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213					
ALTO RIO PURUS	3	3	10	9	6	2	4	4	3	1	0	2	0	0	1	1	1	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	64					
ALTO RIO SOLIMÕES	17	26	32	18	22	17	15	8	12	14	12	24	21	13	2	2	5	7	9	9	4	1	0	0	2	4	3	8	2	1	3	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	320					
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	7	6	2	1	2	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	2	11	6	13	10	6	9	11	13	30	12	10	15	41	21	15	4	3	3	4	2	5	29	42	46	13	0	400		
ARAGUAIA	4	12	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	39				
BAHIA	15	11	5	15	10	16	26	21	7	24	20	9	2	4	7	3	6	6	11	9	24	27	10	27	14	5	16	15	5	1	4	2	2	5	4	8	3	1	2	3	2	2	4	7	0	420	
CEARÁ	18	12	11	16	25	22	29	41	44	25	27	16	12	23	12	21	22	50	73	42	38	28	29	9	12	5	37	44	59	12	19	12	2	23	13	4	1	1	0	4	1	3	5	4	0	906	
CUIABÁ	8	4	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	0	1	19	11	2	5	2	4	2	0	2	2	0	0	0	1	1	0	4	49	10	0	0	1	2	0	0	0	136				
GUAMÁ-TOCANTINS	4	6	3	13	4	3	5	4	4	1	3	1	0	3	0	5	1	0	0	0	0	0	0	1	9	2	0	4	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82				
INTERIOR SUL	20	23	17	21	57	35	66	65	50	34	21	16	19	9	9	8	33	14	20	28	37	14	22	18	12	21	12	11	9	10	2	11	9	41	27	33	39	34	56	33	35	24	0	0	0	1075	
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	4	12	13	0	5	8	5	26	77	46	31	12	14	30	30	8	11	6	9	5	5	7	5	6	2	3	2	3	8	0	4	0	0	1	4	13	0	1	0	0	0	1	8	6	0	431	
KAIAPÓ DO PARÁ	1	2	3	1	0	0	0	0	2	3	0	0	0	3	4	8	1	4	2	1	2	8	3	0	1	0	3	1	0	0	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	62					
LESTE DE RORAIMA	46	183	32	70	31	47	31	16	54	27	9	7	7	13	25	24	14	9	5	2	5	14	10	13	7	11	21	10	22	18	16	9	10	6	19	17	8	1	5	0	0	0	0	0	0	874	
LITORAL SUL	33	56	34	13	25	32	16	8	7	14	12	4	5	3	21	10	23	7	13	30	26	25	29	10	6	3	15	3	4	0	11	7	5	6	9	22	43	22	19	10	22	44	13	4	6	730	
MANAUS	69	36	35	25	17	39	17	0	8	9	0	2	10	4	1	0	2	1	5	0	1	0	2	1	2	4	5	5	2	4	5	7	5	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	328			
MARANHÃO	1	2	0	1	0	2	3	3	4	3	7	2	2	9	4	8	5	1	2	2	0	0	0	2	0	0	5	12	11	6	14	1	0	1	0	2	1	3	0	0	2	2	0	0	123		
MATO GROSSO DO SUL	49	50	35	26	39	15	11	16	21	23	13	7	5	10	6	7	4	23	15	24	23	14	6	15	10	8	7	11	2	6	6	3	1	8	13	20	14	16	22	16	14	52	67	31	20	804	
MÉDIO RIO PURUS	3	4	2	0	1	4	3	0	3	8	13	7	0	0	8	1	6	0	0	2	0	0	3	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	75				
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	8	17	4	2	0	1	2	1	3	2	2	1	1	0	0	1	1	6	5	2	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72				
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	28	36	44	37	36	27	24	16	11	10	6	23	26	13	26	9	8	6	9	8	5	6	17	17	29	23	41	14	7	15	15	5	14	6	7	21	41	36	29	23	23	12	11	6	4	6	813
PARINTINS	8	17	13	4	3	4	4	3	3	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75			
PERNAMBUCO	19	22	17	10	3	3	2	4	3	1	2	7	5	5	7	12	12	22	30	15	9	9	14	19	5	6	11	1	7	7	6	1	0	0	2	3	6	8	2	2	0	2	8	2	0	331	
PORTO VELHO	53	42	31	18	10	53	22	17	21	6	13	43	20	19	7	4	9	15	30	36	0	3	2	0	1	4	0	1	3	2	2	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	492			
POTIGUARA	6	8	0	5	10	5	2	3	16	1	23	54	3	4	2	9	6	7	14	12	5	3	4	3	3	1	3	3	4	3	3	6	2	1	12	1	2	1	3	0	4	1	3	0	261		
RIO TAPAJÓS	0	0	0	1	18	38	20	19	21	24	4	1	2	15	13	4	3	4	10	3	3	8	5	27	9	5	3	3	6	5	7	10	7	1	0	0	6	1	0	0	0	0	316				
TOCANTINS	45	30	11	5	1	0	0	1	2	3	6	6	5	2	0	4	2	1	5	2	0	1	1	0	1	9	0	0	1	2	9	2	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	160				
VALE DO JAVARI	15	4	5	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	3	3	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48			
VILHENIA	79	32	21	23	19	12	7	14	34	18	14	8	9	15	10	6	1	0	3	24	15	5	4	3	0	1	0	0	1	8	5	2	0	0	0	1	5	3	0	0	47	11	1	1	1	463	
XAVANTE	5	7	1	4	4	4	3	3	1	7	4	4	1	0	1	9	6	4	1	3	7	10	6	18	4	0	5	0	0	0	21	0	2	1	4	2	1	0	2	0	0	0	155				
XINGU	45	57	35	7	27	10	13	7	0	18	42	14	3	6	10	49	50	42	38	109	61	22	14	7	1	4	9	2	12	2	0	0	5	3	0	3	0	0	0	0	0	0	727				
YANOMAMI	60	60	80	52	38	38	27	35	15	17	32	4	7	4	1	2	0	0	1	4	2	1	49	24	4	3	0	2	3	1	0	1	6	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	580			
Total	783	847	562	430	447	462	608	367	455	346	356	287	197	201	223	240	254	273	338	418	306	250	299	251	170	188	245	214	201	153</td																	

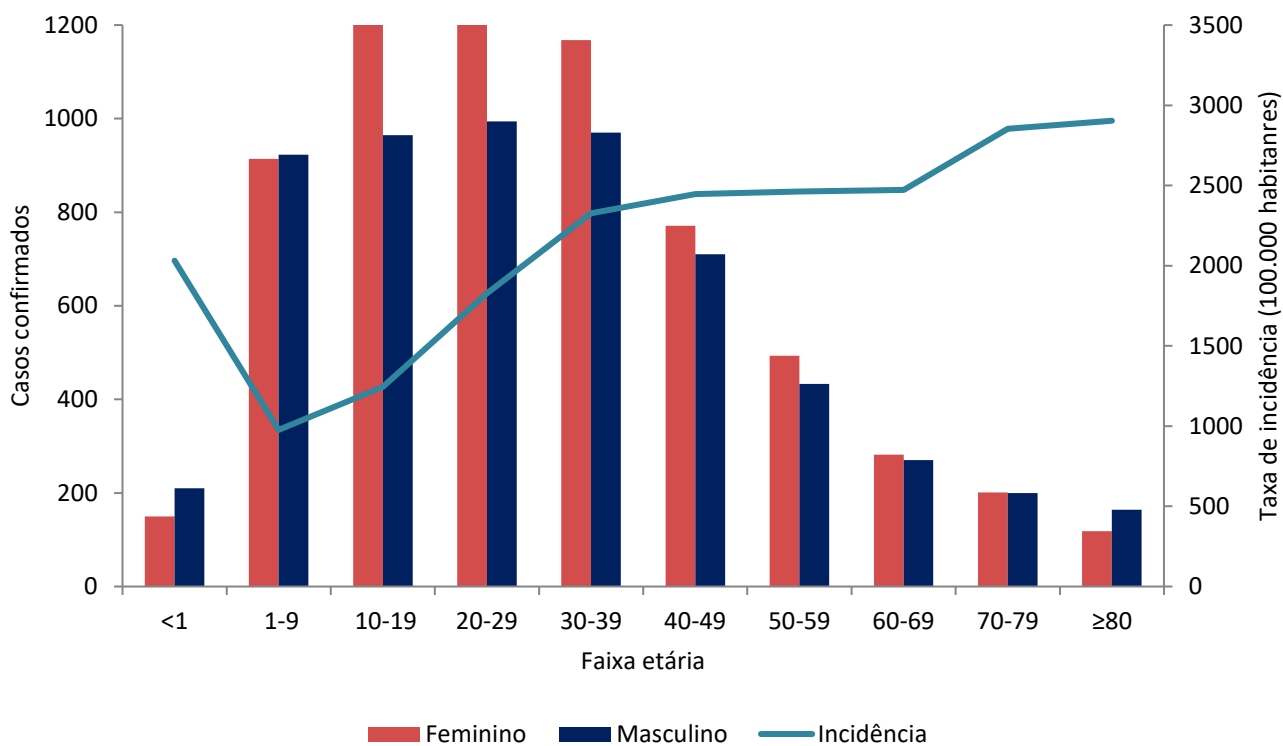
**Tabela 3.** Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 45 de 2021

DSEI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total
ALAGOAS E SERGIPE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	4							
ALTO RIO JURUÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1							
ALTO RIO NEGRO	0	1	3	3	4	0	0	1	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	12							
ALTO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3							
ALTO RIO SOLIMÕES	1	1	0	3	1	1	2	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15							
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	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	0	2							
BAHIA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4							
CEARÁ	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	2	1	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17							
CUIABÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5							
GUAMÁ-TOCANTINS	0	0	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	0	0	0	0	0	2							
INTERIOR SUL	0	4	1	1	1	1	0	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	1	1	2	2	2	33							
KAIAPÓ DO PARÁ	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	0	0	0	0	0	0	1							
LESTE DE RORAIMA	0	0	2	1	1	1	0	1	2	0	2	2	3	1	2	1	2	2	0	0	0	3	0	1	4	1	3	2	1	3	0	0	2	1	0	0	0	0	45							
LITORAL SUL	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	14							
MANAUS	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9							
MARANHÃO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6							
MATO GROSSO DO SUL	0	3	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	3	3	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	28							
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2							
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	1	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	0	0	1							
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10							
PARINTINS	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	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	7							
PERNAMBUCO	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8							
PORTO VELHO	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6							
POTIGUARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3							
RIO TAPAJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6							
TOCANTINS	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	0	0	0	0	0	0	0							
VALE DO JAVARI	0	0	0	0	1	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							
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5							
XAVANTE	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11							
XINGU	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5							
YANOMAMI	1	0	1	2	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10							
Total	5	17	12	16	10	8	10	8	9	8	12	10	9	7	10	5	2	7	4	10	8	11	7	9	9	4	3	9	4	4	4	2	2	1	3	1	2	2	2	3	4	3	1	277		

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

Dentre os casos confirmados, 6.805 (54%) são do sexo feminino e dentro deste grupo, a faixa etária com maior número de casos confirmados é a de 20 a 29 anos, com 1.391 (20%) casos. Em relação ao sexo masculino, a faixa etária mais acometida também foi a de 20 a 29 anos de idade com 994 (17%) casos (Figura 5 e Tabela 4).

**Figura 5.** Distribuição dos casos e taxa de incidência de covid-19 em indígenas atendidos pelo SASISUS, segundo sexo e faixa etária, SE 1 a SE 45 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

No geral, a taxa de incidência de covid-19 foi maior entre o grupo de  $\geq 80$  anos (2.903,6 por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (2.854,1 por 100.000 hab.). Os menores de 1 ano apresentaram taxa de incidência de (2.031,0 por 100.000 hab.). Em relação ao sexo, a taxa de incidência no sexo masculino foi maior na faixa etária  $\geq 80$  anos (3.461,4 por 100.000 hab.), seguido do grupo etário de 70-79 anos (2.965,2 por 100.000 hab.). Entre o sexo feminino, a faixa etária de maior incidência foi de 70-79 anos (2.751,5 por 100.000 hab.), seguida da faixa etária de 50-59 anos (2.750,0 casos por 100.000 hab.) (Figura 5 e Tabela 4).

No período analisado, a mortalidade reportada nos DSEI encontra-se em 36,2 óbitos por 100.000 habitantes. A mais alta taxa de mortalidade foi observada entre o grupo  $\geq 80$  anos (720,8 óbitos por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (320,3 por 100.000 hab.). A taxa de mortalidade para o sexo masculino foi de 40,3 óbitos por 100.000 habitantes e a do sexo feminino de 32,6 por 100.000 habitantes, com destaque para o grupo etário  $\geq 80$  anos em ambos os sexos (Tabela 4).

**Tabela 4.** Distribuição de casos e óbitos confirmados de covid-19, taxa de incidência e de mortalidade e razão de taxas por faixa etária, da população indígena atendida pelo SASISUS, SE 1 a 45 de 2021.

Casos				Taxa de incidência (100.000 hab.)			Óbitos			Taxa de mortalidade (100.000 hab.)		
Grupo etário	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total
<1	150	210	360	1.704,4	2.353,2	2.031,0	2	8	9	22,7	89,6	50,8
1-9	914	923	1837	986,9	966,2	976,4	9	3	12	9,7	3,1	6,4
10-19	1317	965	2282	1.453,6	1.039,7	1.244,2	1	3	4	1,1	3,2	2,2
20-29	1391	994	2385	2.100,5	1.546,7	1.827,8	2	2	4	3,0	3,1	3,1
30-39	1168	970	2138	2.558,8	2.095,9	2.325,7	16	10	26	35,1	21,6	28,3
40-49	771	710	1481	2.653,0	2.257,1	2.447,2	8	10	17	27,5	31,8	28,1
50-59	493	433	926	2.750,0	2.200,7	2.462,6	17	18	34	94,8	91,5	90,4
60-69	282	270	552	2.648,9	2.311,6	2.472,5	21	26	47	197,3	222,6	210,5
70-79	201	200	401	2.751,5	2.965,2	2.854,1	22	26	45	301,2	385,5	320,3
≥80	118	164	282	2.372,3	3.461,4	2.903,6	25	48	70	502,6	1.013,1	720,8
<b>Total</b>	<b>6.805</b>	<b>5.839</b>	<b>12.644</b>	<b>1.820,5</b>	<b>1.528,1</b>	<b>1.672,7</b>	<b>123</b>	<b>154</b>	<b>277</b>	<b>32,9</b>	<b>40,3</b>	<b>36,6</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

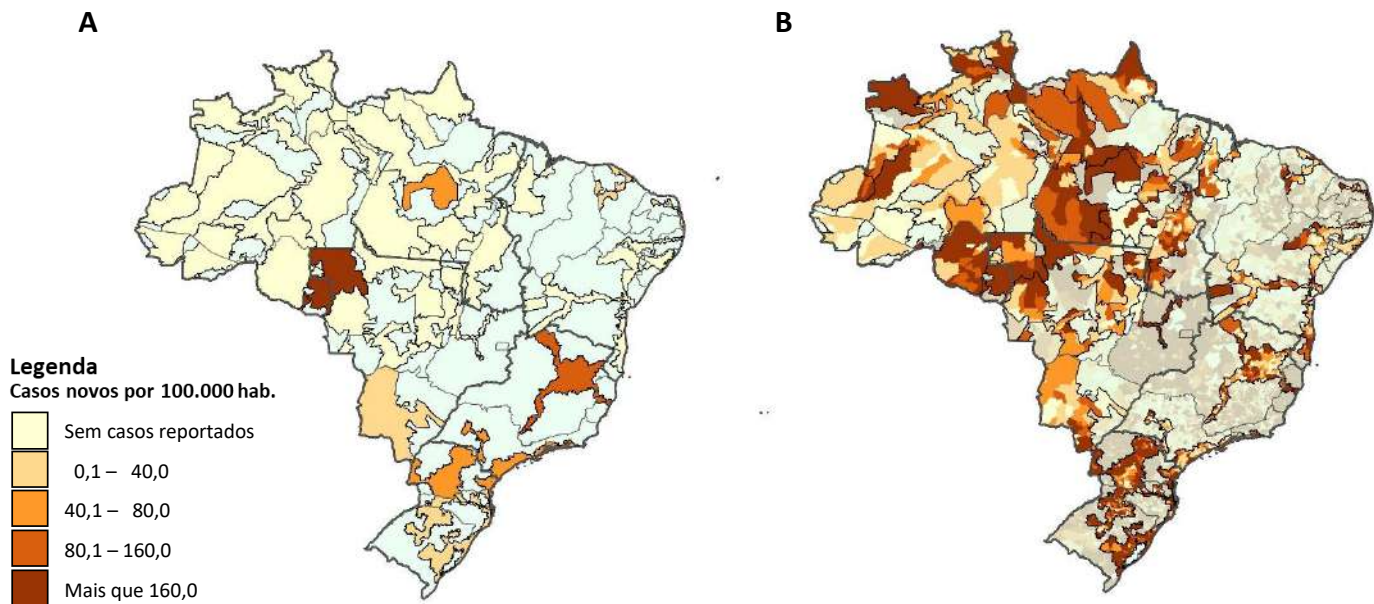
A distribuição espacial da covid-19 (casos e óbitos) é apresentada nas figuras 6 e 7. Para avaliar a situação epidemiológica para os municípios de abrangência dos DSEI, foram adotados como pontos de corte nos mapas, quatro semanas epidemiológicas anteriores (SE 42 a 45) para servir como referência. Salienta-se que todos os dados são relativos ao ano de 2021.

Para o indicador de incidência permanecem mais acentuados os Altamira, Vilhena, Litoral Sul e Minas Gerais e Espírito Santo apresentando incidência maior que 160 por 100.000 habitantes (Figura 6).

Para os indicadores de incidência e mortalidade, as altas taxas para os DSEI, também se observa altas taxas nos municípios de abrangência (Figuras 6 e 7).

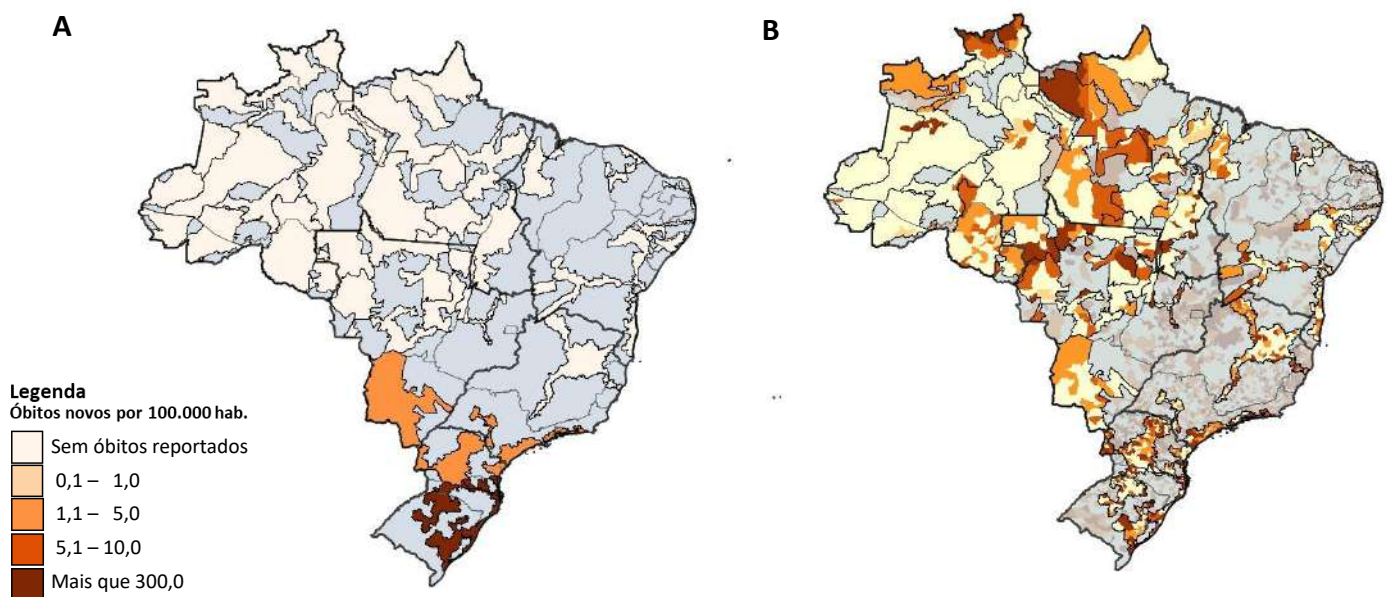
É importante também ressaltar o maior atraso na consolidação dos dados de Saúde indígena, quando comparados com os demais. Portanto, estão sujeitos a atualizações.

**Figura 6.** Distribuição de incidência (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 42 a 45, 2021.



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões. (B) Painel Coronavírus

**Figura 7.** Distribuição da mortalidade (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 42 a 45, 2021



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões. (B) Painel Coronavírus

## Anexos

**ANEXO 1.** Distribuição dos casos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica de sintomas, SE 10 a SE 53 de 2020 .

DSEI	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	Total		
ALAGOAS E SERGIPE	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	4	17	11	11	14	13	45	17	13	15	10	11	2	4	1	2	4	2	9	3	7	3	3	3	0	2	2	0	1	1	3	1	5	243		
ALTAMIRA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	22	70	16	19	22	37	44	19	38	34	31	80	6	12	73	21	34	21	43	31	2	3	3	11	11	85	38	56	83	145	173	83	77	1454		
ALTO RIO JURUÁ	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	6	10	28	96	108	130	80	68	40	28	60	15	16	11	15	11	24	26	25	12	7	3	1	0	4	0	3	3	1	4	5	6	0	3	853		
ALTO RIO NEGRO	4	4	4	4	8	25	19	24	52	102	219	178	152	154	165	194	85	124	94	69	41	32	37	36	27	9	18	52	27	46	12	26	11	8	3	4	6	4	9	18	11	5	15	42	2179		
ALTO RIO PURUS	0	1	0	0	0	0	0	1	0	5	22	28	42	42	45	42	29	35	57	21	36	21	34	22	8	2	8	6	9	19	7	2	7	2	2	1	6	5	13	12	4	1	0	0	597		
ALTO RIO SOLIMÕES	1	0	2	5	9	37	44	67	101	96	163	133	88	122	171	121	91	61	86	60	61	69	41	40	33	21	26	29	23	20	60	19	16	19	5	10	7	2	6	11	10	6	28	2047			
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	0	0	1	0	1	1	0	4	10	89	140	128	159	71	52	44	44	45	12	11	4	12	22	8	1	12	14	9	3	3	0	0	2	2	10	10	0	2	11	10	5	7	960				
ARAGUAIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	8	11	37	28	36	27	23	24	20	14	12	39	6	10	7	4	2	0	0	0	1	1	0	2	6	4	1	1	327			
BAHIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	10	12	9	18	20	31	47	49	97	122	72	59	72	106	20	66	69	38	14	4	17	10	23	35	42	6	9	5	17	21	12	2	3	1142			
CEARÁ	0	0	0	0	6	2	7	14	27	51	73	40	44	67	32	22	16	21	12	16	13	43	9	56	38	28	33	24	29	34	23	17	5	7	12	10	11	16	10	13	9	18	7	5	920		
CUIABÁ	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	9	26	76	106	140	129	106	62	119	58	129	225	34	5	7	6	30	1	8	0	0	0	0	0	0	1	1	5	1	6	1295			
GUAMÁ-TOCANTINS	0	0	2	1	9	7	6	9	30	61	237	170	92	145	125	133	69	70	36	22	24	6	15	55	14	9	13	8	5	32	12	12	14	15	6	16	8	1	1	1	5	2	2	1501			
INTERIOR SUL	0	0	1	0	0	0	0	2	8	12	65	70	94	69	81	100	105	78	73	78	123	163	248	205	92	114	44	43	71	75	68	111	69	56	103	34	32	71	68	35	14	17	14	22	2728		
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	1	14	22	20	12	21	36	43	34	49	43	23	33	57	141	145	78	48	62	20	3	2	8	23	5	3	4	3	958			
KAIAPÓ DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	3	24	32	50	207	341	344	45	46	28	0	1	8	3	6	1	3	5	2	9	0	0	0	3	0	0	2	39	4	5	0	1	4	4	1220				
LESTE DE RORAIMA	0	0	2	0	1	3	1	4	13	15	57	66	130	258	231	426	244	312	168	101	85	58	63	54	17	7	21	15	25	57	40	39	24	46	25	94	241	100	62	118	64	153	21	94	3555		
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	7	2	5	13	26	13	86	54	38	42	17	22	25	23	27	44	39	42	41	67	55	95	42	61	20	31	27	21	8	19	11	23	18	54	1142		
MANAUS	0	1	0	11	7	11	15	26	25	31	67	76	79	72	27	13	11	45	49	29	17	15	67	13	6	9	26	12	2	0	20	16	5	3	7	1	5	12	21	24	18	5	15	64	978		
MARANHÃO	0	0	0	1	0	0	0	0	32	30	59	104	155	197	252	295	154	64	57	26	17	46	17	16	9	3	6	32	22	36	22	17	5	4	0	0	18	4	0	0	0	0	0	0	1700		
MATO GROSSO DO SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	5	10	6	11	4	2	0	2	1	2	1	9	1	12	13	27	37	19	21	31	31	44	44	18	51	32	31	24	10	0	1	15	577				
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	1	2	4	1	3	3	1	2	1	9	1	12	13	47	14	21	10	10	21	11	50	22	34	88	11	1	2	21	9	6	25	4	3	0	0	1	2	492					
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	0	0	1	0	0	1	5	13	16	22	28	16	28	25	14	30	16	32	37	35	42	8	12	38	20	16	48	62	74	29	14	24	21	5	0	0	1	5	2	4	1	0	0	2	747		
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	4	4	9	16	12	13	19	17	15	15	16	6	11	9	10	5	3	2	3	5	3	7	14	9	7	16	28	36	31	30	394				
PARINTINS	0	0	0	0	4	7	10	4	4	5	10	6	11	4	2	0	2	1	2	6	6	13	3	4	6	6	8	12	37	19	21	31	41	66	44	18	51	32	31	24	10	0	1	15	577		
PERNAMBUCO	0	0	0	0	0	2	16	22	26	39	27	12	8	15	13	16	12	17	14	12	15	15	14	5	10	10	14	12	23	28	29	8	7	8	4	21	12	26	16	25	17	8	25	620			
PORTO VELHO	0	0	0	0	0	1	0	0	4	6	8	9	28	45	86	57	31	99	128	101	40	37	37	44	9	7	56	25	8	1	12	16	11	50	43	12	7	6	13	16	39	54	56	29	1231		
POTIGUARA	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	18	9	16	37	55	50	39	27	39	45	24	25	27	19	25	14	8	4	2	6	7	12	9	9	10	2	67	11	3	1	6	7	5	675			
RIO TAPAJÓS	0	0	0	0	0	0	3	2	7	15	32	54	67	90	159	339	287	111	192	122	88	53	65	66	66	10	18	61	23	11	10	1	0	3	6	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1962		
TOCANTINS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	3	12	61	174	133	104	58	38	18	33	127	40	11	9	50	10	10	6	19	3	3	0	0	0	1	0	9	46	42	19	39	1081
VALE DO JAVARI	0	0	0	0	2	4	1	1	1	2	10	20	62	63	28	45	23	8	57	34	42	47	7	16	14	14	36	24	11	4	5	0	10	18	9	5	6	27	799								
VILHENNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	24	27	90	77	72	56	63	149	41	24	31	14	26	10	3	2	0	4	0	1	0	1	6	1	2	6	13	38	786				
XAVANTE	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	5	1	14	49	82	67	47	35	51	26	47	51	56	13	24	81	21	36	28	16	26	24	15	5	5	13	1	1	20	9	2	5	2	7	888		
XINGU	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	5	13	30	20	46	90	56	23	21	16	17	14	19	37	8	12	11	13	8	4	11	14	12	17	21	83	49	52	39	55	841				
YANOMAMI	0	0	1	0	0</td																																										

**ANEXO 2.** Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 12 a SE 53 de 2020.

DSEI	12	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	Total
ALAGOAS E SERGIPE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5					
ALTAMIRA	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	0	0	0	1	0	2						
ALTO RIO JURUÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10						
ALTO RIO NEGRO	0	0	0	0	2	1	1	2	1	3	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14						
ALTO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5						
ALTO RIO SOLIMÕES	0	2	0	0	5	5	2	8	3	1	0	0	1	1	2	0	2	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	37						
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5						
ARAGUAIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7						
BAHIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7						
CEARÁ	0	0	0	0	1	0	4	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	11						
CUIABÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	4	0	4	4	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24						
GUAMÁ-TOCANTINS	1	0	0	0	0	1	0	4	4	1	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17						
INTERIOR SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	1	1	3	1	2	2	1	2	0	3	0	0	1	0	0	1	2	2	1	0	0	36						
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	5							
KAIAPÓ DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9						
LESTE DE RORAIMA	0	0	0	0	0	1	0	1	4	6	9	10	6	7	5	4	1	6	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	65						
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	1	1	12						
MANAUS	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15							
MARANHÃO	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	4	1	3	6	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	27						
MATO GROSSO DO SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	5	9	8	10	4	3	8	3	2	2	2	1	3	1	3	1	1	1	4	78						
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5						
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	0	0	0	0	0	0	1	3	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	10							
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	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	0	0	0	0	0	1	0	0	2						
PARINTINS	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	12						
PERNAMBUCO	0	0	0	1	1	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8						
PORTO VELHO	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7						
POTIGUARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4						
RIO TAPAJÓS	0	0	0	0	0	0	1	1	6	1	1	1	0	0	1	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17						
TOCANTINS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10						
VALE DO JAVARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2						
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	2	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15						
XAVANTE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	13	5	5	3	2	2	2	0	1	1	3	0	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	48						
XINGU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	15						
YANOMAMI	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	12					
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>558</b>	

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.

**ANEXO 3.** Distribuição de casos e óbitos confirmados de covid-19, taxa de incidência e de mortalidade por faixa etária, da população indígena atendida pelo SASISUS, SE 10 a 53 de 2020

Casos				Taxa de incidência (100.000 hab.)			Óbitos			Taxa de mortalidade (100.000 hab.)		
Grupo etário	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total
<1	352	424	776	3999,5	4751,2	4378,0	6	10	16	68,2	112,1	90,3
1-9	2643	2540	5183	2853,8	2659,0	2754,9	4	0	4	4,3	0,0	2,1
10-19	3856	3076	6932	4256,1	3314,2	3779,5	3	3	6	3,3	3,2	3,3
20-29	4352	3285	7637	6571,9	5111,7	5852,8	6	7	13	9,1	10,9	10,0
30-39	3893	3364	7257	8528,5	7268,6	7894,2	9	8	17	19,7	17,3	18,5
40-49	2828	2813	5641	9731,3	8942,7	9321,3	11	21	32	37,9	66,8	52,9
50-59	1795	1924	3719	10012,8	9778,4	9890,2	30	48	78	167,3	244,0	207,4
60-69	1144	1259	2403	10745,8	10779,1	10763,2	30	66	96	281,8	565,1	430,0
70-79	853	841	1694	11676,9	12468,5	12056,9	36	76	112	492,8	1126,8	797,2
≥80	577	654	1231	11600,3	13803,3	12675,0	60	124	184	1206,3	2617,1	1894,6
<b>Total</b>	<b>22293</b>	<b>20180</b>	<b>42473</b>	<b>5963,9</b>	<b>5281,3</b>	<b>5618,9</b>	<b>195</b>	<b>363</b>	<b>558</b>	<b>52,2</b>	<b>95,0</b>	<b>73,8</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 13/11/2021, sujeitos a revisões.