

## INFORME EPIDEMIOLÓGICO

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

Semana Epidemiológica (SE) 44 (31/10/2021 a 06/11/2021)

## 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 06 de novembro de 2021 (SE 44/2021), a SESAI notificou em todos os 34 Distritos Sanitários Especiais Indígenas 136.514 registros de covid-19, sendo destes, 54.755 (40,1%) confirmados, 79.221 (58,0%) descartados, 2.118 (1,6%) excluídos e 420 (0,3%) suspeitos (Figura 1). Dentre os casos

confirmados, 832 (1,5%) evoluíram para óbito por covid-19 (Figura 2). A taxa de incidência e de mortalidade acumulada para este período é de 7.243,7 por 100.000 habitantes e 110,1 por 100.000 habitantes, respectivamente.

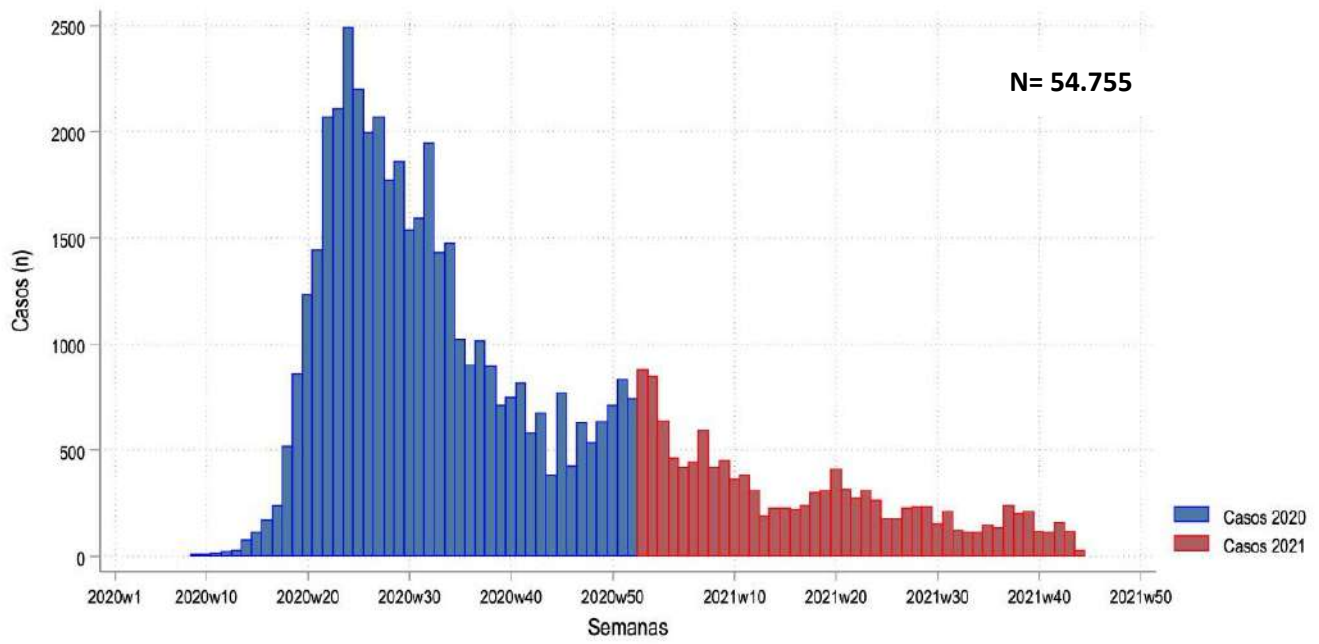
As primeiras doses para vacinação contra a covid-19 chegaram nas áreas indígenas no dia 19 de janeiro de 2021. A população alvo, indígenas com 18 anos ou mais atendida pelo SASISUS, é estimada em mais de 406 mil indígenas e 20 mil profissionais de saúde indígena. Até o dia 08 de novembro de 2021, 88% dos indígenas de 18 anos ou mais receberam a primeira dose, e o DSEI Minas Gerais e Espírito Santo se destaca com a maior proporção de imunizados na primeira dose (100%), 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 (95%, cada). Com relação ao grupo de 12 a 17 anos, 10% já receberam a 1ª dose e ainda não foram aplicadas a 2ª dose (Tabela 1).

## Situação epidemiológica de 2021

Entre as Semanas Epidemiológicas 1 a 44 de 2021, foram notificados no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena 37.941 casos, dos quais, 12.304 (32,4%) confirmados, 23.991 (63,2%) descartados, 1.258 (3,3%) excluídos e 388 (1,1%) suspeitos.

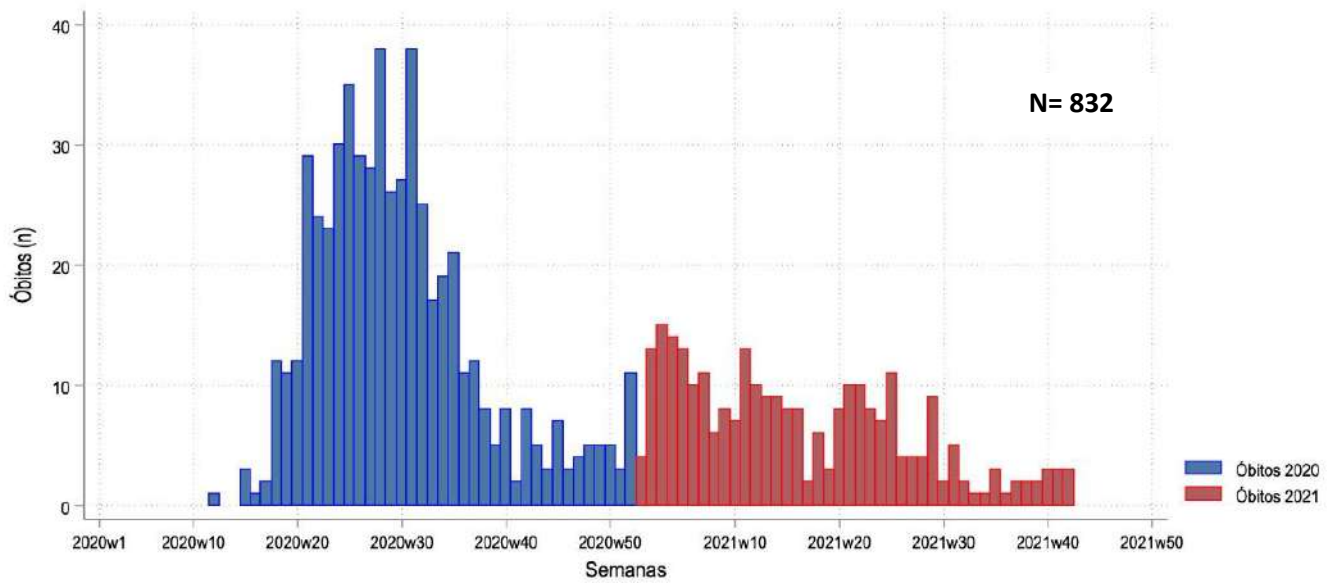
Considerando os casos confirmados, 11.668 (94,8%) foram por critério laboratorial e 499 (4,1%) por clínico-epidemiológico (Figura 3A). Do total de casos confirmados, 274 (2,2%) evoluíram para óbito por covid-19 (Figura 3B).

**Figura 1** – Distribuição dos casos confirmados de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 44 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

**Figura 2** – Distribuição dos óbitos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 44 de 2021.

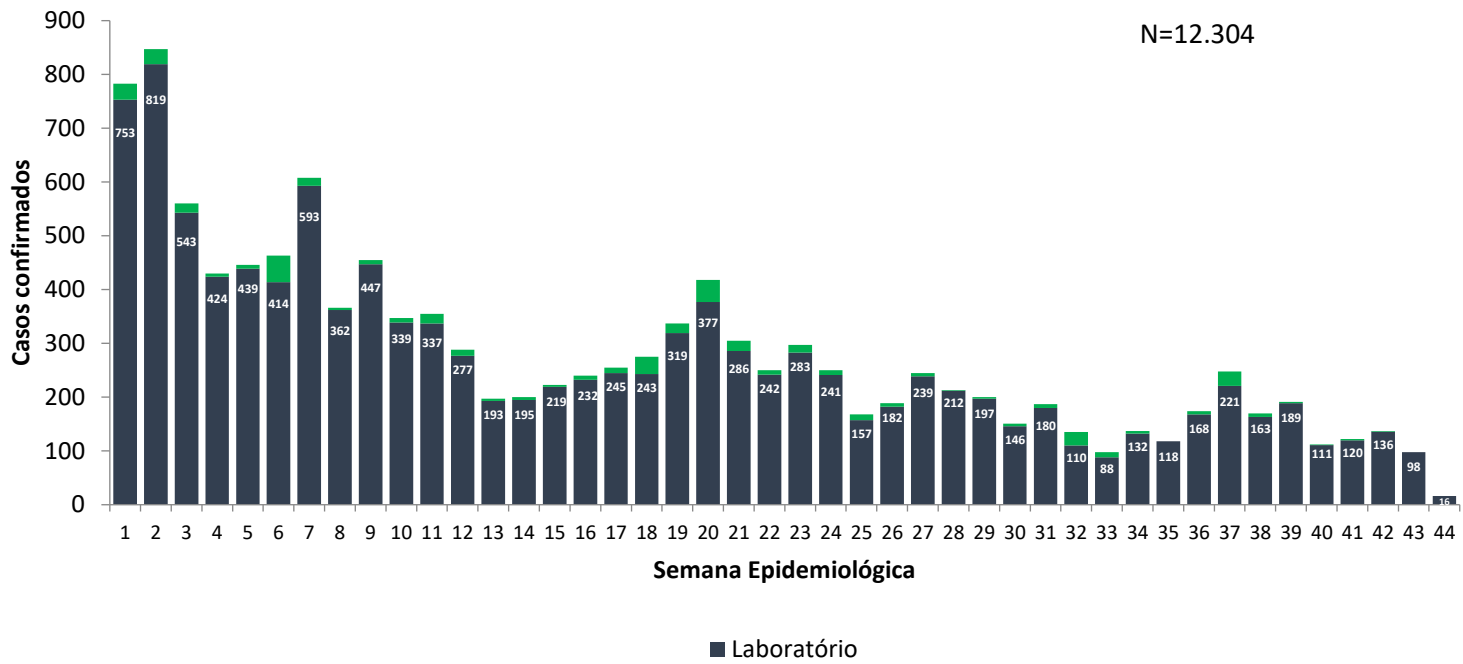


Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

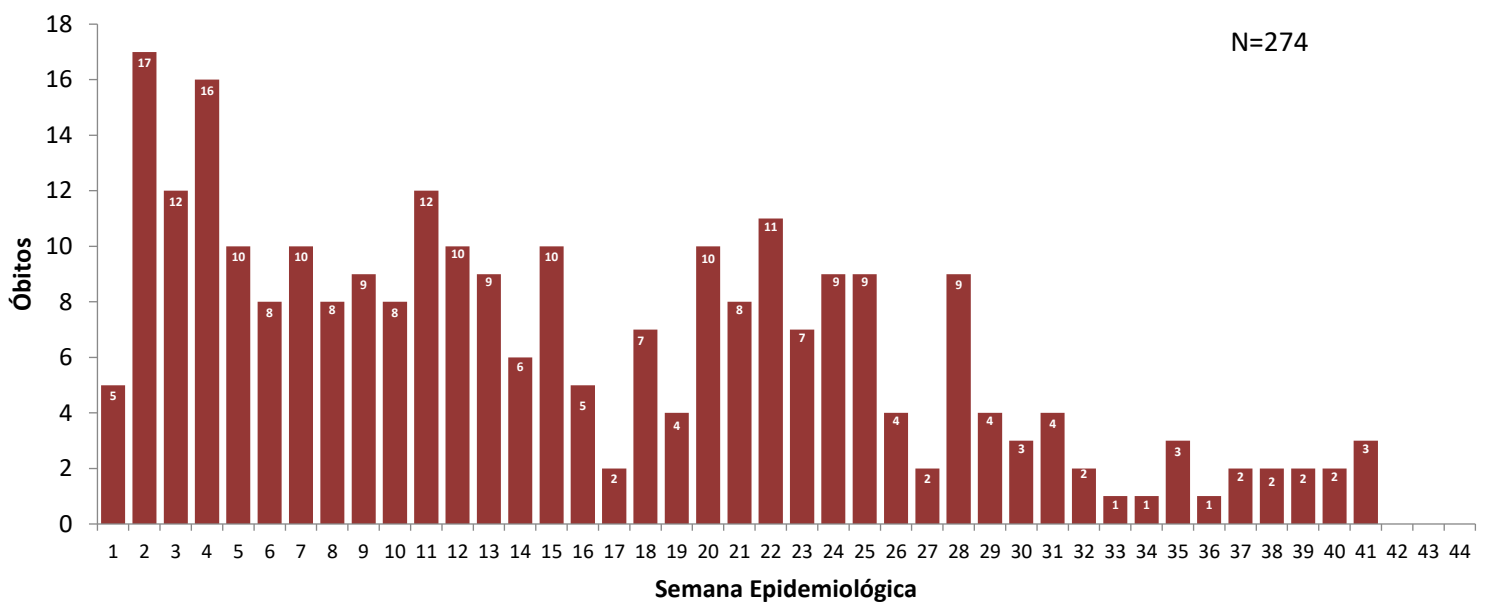
Observa-se na figura 3 (B) a distribuição de óbitos confirmados por semana epidemiológica (SE). As 10 primeiras semanas epidemiológicas de 2021 (SE 1 a 10) acumulam 96 óbitos (35,0%) do total acumulado no ano de 2021, com destaque nas SE 2 e 4 (16 óbitos, cada). A partir da semana epidemiológica 29, observa-se uma redução na distribuição dos óbitos confirmados. Não foram reportados óbitos desde a SE 43.

**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 44 de 2021.

**A**



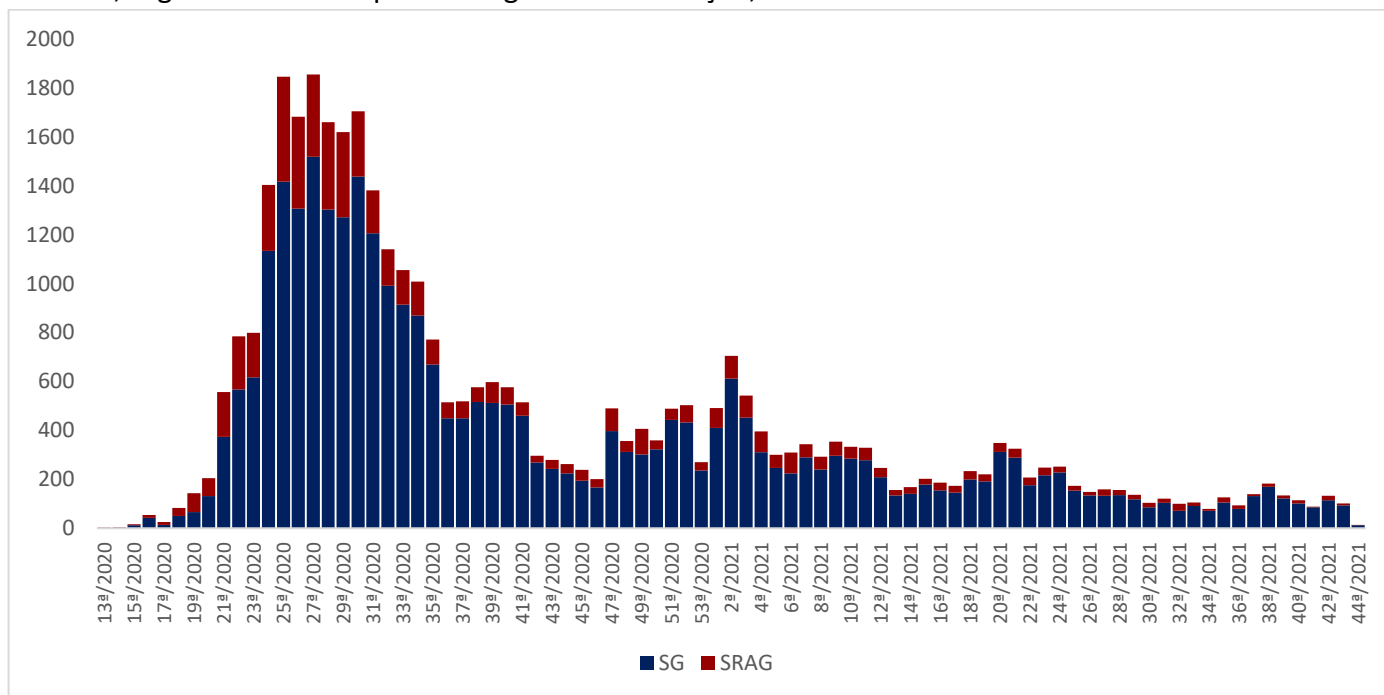
**B**



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

Quanto à classificação das infecções respiratórias, segundo o novo Guia de Vigilância Epidemiológica da SVS/MS e, após reclassificação dos casos, dos 54.756 casos confirmados, 30.692 (56,1%) são Síndrome Gripal com sintomas leves ou moderados; 6.341 (11,6%), casos de Síndrome Gripal que apresentaram sinais de gravidade (SRAG) (Figura 4); 10.124 (18,5%), assintomáticos; e 7.606 (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= 30.369/55,5%), febre (n= 27.929/51,0%) e dor de garganta (n= 20.587/37,6%).

**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 44 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

Para o ano de 2021, até a SE 44, a taxa de incidência da covid-19 na população indígena assistida pelo SASISUS foi de 1.627,9 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 (8.518,7 por 100.000 habitantes) (Tabela 1).

A taxa de mortalidade entre os DSEI foi de 36,2 por 100.000 habitantes. Os DSEI que apresentaram as maiores taxas de mortalidade foram Vilhena (84,8 por 100.000 habitantes), Leste Roraima (81,0 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 8 de novembro de 2021, todos os DSEI vacinaram em conjunto 88% 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 (100%), Pernambuco (99%), Interior Sul e Litoral Sul (98% cada). Os DSEI com maior parcela da população alvo imunizada com a segunda dose são Pernambuco (98%), Litoral Sul e Minas Gerais e Espírito Santo (95% cada). Neste período, 10% 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 2ª dose (Tabela 1).

**Tabela 1.** Incidência, mortalidade, letalidade e cobertura vacinal em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI, SE 1 a SE 44 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>5.261</b>	<b>127</b>	<b>1.383,0</b>	<b>33,4</b>	<b>2,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Altamira	645		14.452,2	0,0	0,0	96	91	54	0
Alto Rio Juruá	86	1	472,7	5,5	1,2	71	53	0	0
Alto Rio Negro	213	12	740,5	41,7	5,6	87	80	0	0
Alto Rio Purus	64	3	504,0	23,6	4,7	88	73	0	0
Alto Rio Solimões	320	15	450,3	21,1	4,7	82	72	0	0
Amapá e Norte do Pará	390	2	2.996,6	15,3	0,5	90	82	0	0
Guamá-Tocantins	82	2	469,1	11,4	2,4	90	83	0	0
Kaiapó do Pará	62	1	999,5	16,1	1,6	53	38	0	0
Leste de Roraima	847	43	1.594,7	81,0	5,1	87	70	0	0
Manaus	325	9	1.032,5	28,6	2,8	86	83	0	0
Médio Rio Purus	74	2	948,4	25,6	2,7	79	74	0	0
Médio Rio Solimões e Afluentes	72	1	319,2	4,4	1,4	91	81	0	0
Parintins	75	7	451,3	42,1	9,3	93	90	0	0
Porto Velho	487	6	4.537,4	55,9	1,2	93	88	0	0
Rio Tapajós	311	6	2.332,7	45,0	1,9	56	43	0	0
Tocantins	160	1	1.268,0	7,9	0,6	89	78	0	0
Vale do Javari	48	1	760,9	15,9	2,1	78	72	0	0
Vilhena	425	5	7.205,8	84,8	1,2	92	90	0	0
Yanomami	574	10	2.047,3	35,7	1,7	85	70	0	0
<b>Região Centro-Oeste</b>	<b>2.168</b>	<b>49</b>	<b>1.704,5</b>	<b>38,5</b>	<b>2,3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Araguaia	39		666,1	0,0	0,0	65	54	0	0
Cuiabá	135	5	1.825,1	67,6	3,7	90	77	0	0
Kaiapó do Mato Grosso	425		8.518,7	0,0	0,0	83	51	0	0
Mato Grosso do Sul	687	28	873,0	35,6	4,1	88	84	61	0
Xavante	155	11	698,6	49,6	7,1	90	87	0	0
Xingu	727	5	9.006,4	61,9	0,7	90	77	0	0
<b>Região Nordeste</b>	<b>2.334</b>	<b>42</b>	<b>1.419,9</b>	<b>25,6</b>	<b>1,8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alagoas e Sergipe	336	4	2.691,7	32,0	1,2	96	94	22	0
Bahia	397	4	1.201,1	12,1	1,0	80	79	0	0
Ceará	898	17	3.330,1	63,0	1,9	95	93	0	0
Maranhão	115	6	304,1	15,9	5,2	94	87	0	0
Pernambuco	328	8	844,4	20,6	2,4	99	98	0	0
Potiguara	260	3	1.709,5	19,7	1,2	87	85	45	0
<b>Regiões Sul e Sudeste</b>	<b>2.542</b>	<b>56</b>	<b>3.029,1</b>	<b>66,7</b>	<b>2,2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Interior Sul	1.029	33	2.459,7	78,9	3,2	98	93	24	0
Litoral Sul	715	13	2.854,1	51,9	1,8	98	95	23	0
Minas Gerais e Espírito Santo	798	10	4.685,0	58,7	1,3	100	95	0	0
<b>Total</b>	<b>12.304</b>	<b>274</b>	<b>1.627,9</b>	<b>36,2</b>	<b>2,2</b>	<b>88</b>	<b>82</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, 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 1.029 casos (8,4%), seguido do DSEI Ceará com 898 casos (7,3%) e DSEI Leste de Roraima, com 847 casos (6,9%). Na SE 44 foram reportados 16 casos de covid-19 distribuídos em 3 DSEI: Amapá e Norte do Pará, Minas Gerais e Espírito Santo, e Pernambuco.

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 43 óbitos (15,7%), seguido do DSEI Interior Sul com 33 óbitos (12,0%) e DSEI Mato Grosso do Sul, com 28 óbitos (10,2%). Foram registrados 11 óbitos (4,0%) nas últimas quatro semanas nos DSEI Interior Sul, Litoral Sul e Mato Grosso do 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 44 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	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	42	14	19	7	1	4	2	2	4	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336
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	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	0	1	0	1	3	0	0	0	0	2	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	1	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	1	0	0	0	1	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	64			
ALTO RIO SOLIMÕES	18	25	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	1	0	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	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	27	42	38	13	390			
ARAGUAIA	4	12	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	0	0	0	0	0	39			
BAHIA	15	11	5	15	10	16	26	21	7	24	20	9	2	4	8	3	6	6	10	9	24	27	10	27	14	5	16	15	5	1	3	2	2	5	3	8	3	0	0	0	0	0	0	0	397			
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	38	43	60	11	19	12	2	23	13	4	1	1	0	4	1	2	2	898				
CUIABÁ	8	4	0	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	0	0	1	1	0	4	48	10	0	0	1	2	0	0	135			
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	0	0	2	8	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	15	19	28	37	14	21	18	11	21	12	11	9	10	2	11	9	41	27	32	39	31	56	30	21	1	0	0	1029			
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	1	8	0	425				
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	0	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	62			
LESTE DE RORAIMA	45	183	32	70	31	47	31	16	54	27	9	7	7	13	25	24	14	9	5	2	5	13	10	12	7	11	21	10	21	18	16	9	10	5	15	9	3	1	0	0	0	0	0	847				
LITORAL SUL	33	56	34	13	25	32	16	8	7	14	12	4	5	3	21	10	23	7	13	30	26	25	28	10	6	3	15	3	4	0	11	7	5	6	9	23	42	22	17	11	22	43	11	0	715			
MANAUS	69	37	33	25	16	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	0	0	1	1	1	1	0	325			
MARANHÃO	1	2	0	1	0	2	3	3	4	3	7	2	2	9	3	8	6	2	2	2	0	1	0	1	0	0	5	12	11	6	14	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	115			
MATO GROSSO DO SUL	49	50	35	26	39	16	11	15	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	15	13	28	27	0	687			
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	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	74		
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	0	10	1	0	0	0	0	1	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	10	8	4	6	17	17	29	23	41	14	7	15	16	4	14	6	7	21	41	36	29	22	10	11	2	2	798			
PARINTINS	8	17	13	4	3	4	4	3	3	2	1	1	2	0	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	0	75		
PERNAMBUCO	19	22	17	10	3	3	2	4	3	1	2	8	5	4	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	6	1	328			
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	2	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	487		
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	11	1	2	1	3	0	4	1	3	0	260			
RIO TAPAJÓS	0	0	0	1	10	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	2	0	0	0	0	0	0	311			
TOCANTINS	45	30	11	5	1	0	0	1	2	4	5	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	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	1	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	48			
VILHENA	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	0	19	3	1	0	425		
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	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	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	0	0	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	574		
<b>Total</b>	<b>783</b>	<b>847</b>	<b>560</b>	<b>430</b>	<b>446</b>	<b>463</b>	<b>608</b>	<b>366</b>	<b>455</b>	<b>347</b>	<b>355</b>	<b>288</b>	<b>197</b>	<b>200</b>	<b>223</b>	<b>240</b>	<b>255</b>	<b>275</b>	<b>337</b>	<b>418</b>	<b>305</b>	<b>250</b>	<b>297</b>	<b>250</b>	<b>168</b>	<b>189</b>	<b>245</b>	<b>213</b>	<b>200</b>	<b>151</b>	<b>187</b>	<b>135</b>	<b>98</b>	<b>137</b>	<b>118</b>	<b>174</b>	<b>248</b>	<b>170</b>	<b>191</b>	<b>112</b>	<b>122</b>	<b>137</b>	<b>98</b>	<b>16</b>	<b>12304</b>			

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.



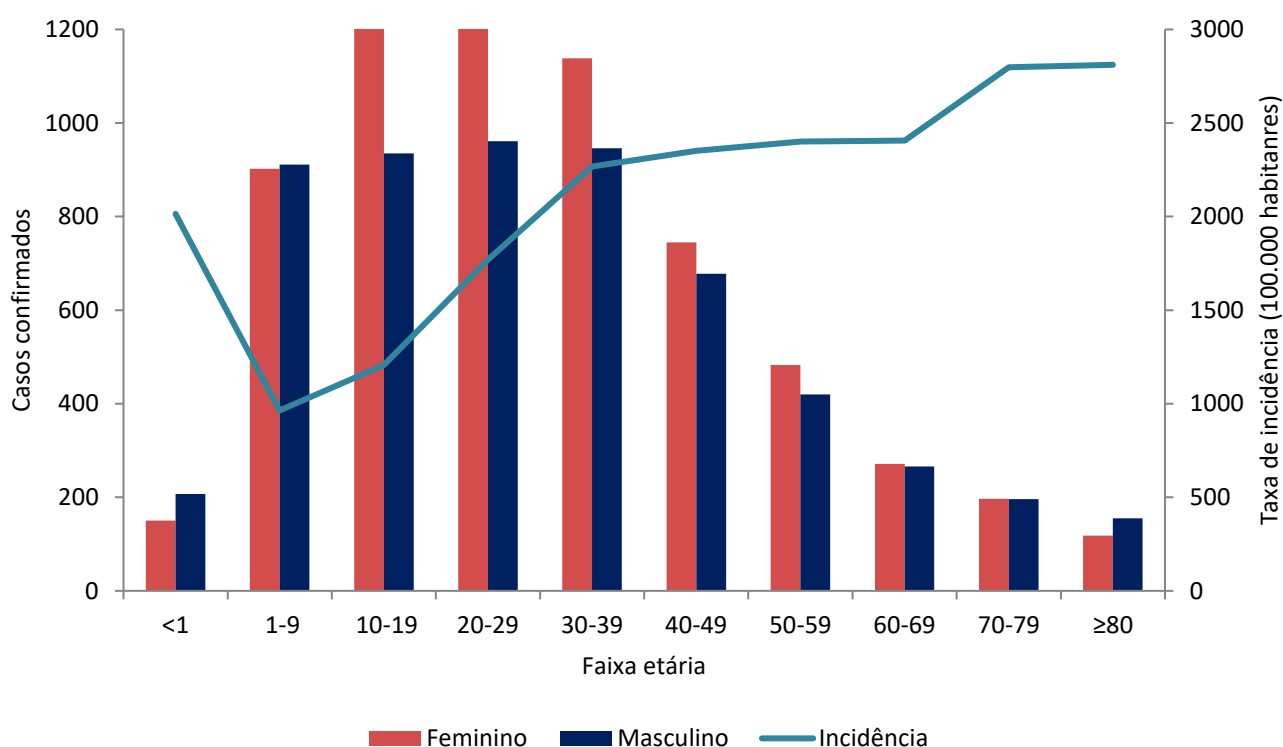
**Tabela 3.** Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 44 de 2021.

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	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	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	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	0	0	0	0	12	
ALTO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	2	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	3	
ALTO RIO SOLIMÕES	1	1	0	3	1	1	2	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	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	0	1	1	0	0	0	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	0	0	1	0	0	1	1	0	0	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	0	0	2	1	2	2	1	0	0	1	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	
GUAMÁ-TOCANTINS	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	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	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	1	1	2	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	0	0	0	0	0	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	2	2	1	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
LITORAL SUL	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2	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	1	0	1	0	1	13
MANAUS	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	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	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	1	0	0	1	0	0	1	3	3	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	28
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	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	0	0	0	0	1	
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	1	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	0	0	0	0	0	2	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	0	1	1	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	6	
POTIGUARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	3	
RIO TAPAJÓS	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	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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
VALE DO JAVARI	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	0	0	0	0	0	1	
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	
XAVANTE	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	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	0	1	0	0	0	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	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	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	2	9	4	4	4	2	2	1	3	1	2	2	2	3	3	3	274	

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

Dentre os casos confirmados, 6.629 (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 1.348 (20%) casos. Em relação ao sexo masculino, a faixa etária mais acometida também foi a de 20 a 29 anos de idade com 946 (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 44 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

No geral, a taxa de incidência de covid-19 foi maior entre o grupo de  $\geq 80$  anos (2.811,0 por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (2.797,2 por 100.000 hab.). Os menores de 1 ano apresentaram taxa de incidência de (2.014,1 por 100.000 hab.). Em relação ao sexo, a taxa de incidência no sexo masculino foi maior na faixa etária  $\geq 80$  anos (3.271,4 por 100.000 hab.), seguido do grupo etário de 70-79 anos (2.905,9 por 100.000 hab.). Entre o sexo feminino, a faixa etária de maior incidência foi de 70-79 anos (2.696,8 por 100.000 hab.), seguida da faixa etária de 50-59 anos (2.694,3 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 39,8 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 44 de 2021.

Grupo etário	Casos			Taxa de incidência (100.000 hab.)			Óbitos			Taxa de mortalidade (100.000 hab.)		
	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total
<1	150	207	357	1.704,4	2.319,6	2.014,1	2	8	9	22,7	89,6	50,8
1-9	902	911	1813	973,9	953,7	963,6	9	3	12	9,7	3,1	6,4
10-19	1277	935	2212	1.409,5	1.007,4	1.206,0	1	3	4	1,1	3,2	2,2
20-29	1348	961	2309	2.035,6	1.495,4	1.769,6	2	2	4	3,0	3,1	3,1
30-39	1138	946	2084	2.493,0	2.044,0	2.267,0	16	10	26	35,1	21,6	28,3
40-49	745	678	1423	2.563,6	2.155,4	2.351,4	7	10	17	24,1	31,8	28,1
50-59	483	420	903	2.694,3	2.134,6	2.401,4	17	18	34	94,8	91,5	90,4
60-69	271	266	537	2.545,6	2.277,4	2.405,3	21	26	47	197,3	222,6	210,5
70-79	197	196	393	2.696,8	2.905,9	2.797,2	22	26	45	301,2	385,5	320,3
≥80	118	155	273	2.372,3	3.271,4	2.811,0	25	46	70	502,6	970,9	720,8
<b>Total</b>	<b>6.629</b>	<b>5.675</b>	<b>12.304</b>	<b>1.773,4</b>	<b>1.485,2</b>	<b>1.627,7</b>	<b>122</b>	<b>152</b>	<b>274</b>	<b>32,6</b>	<b>39,8</b>	<b>36,2</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

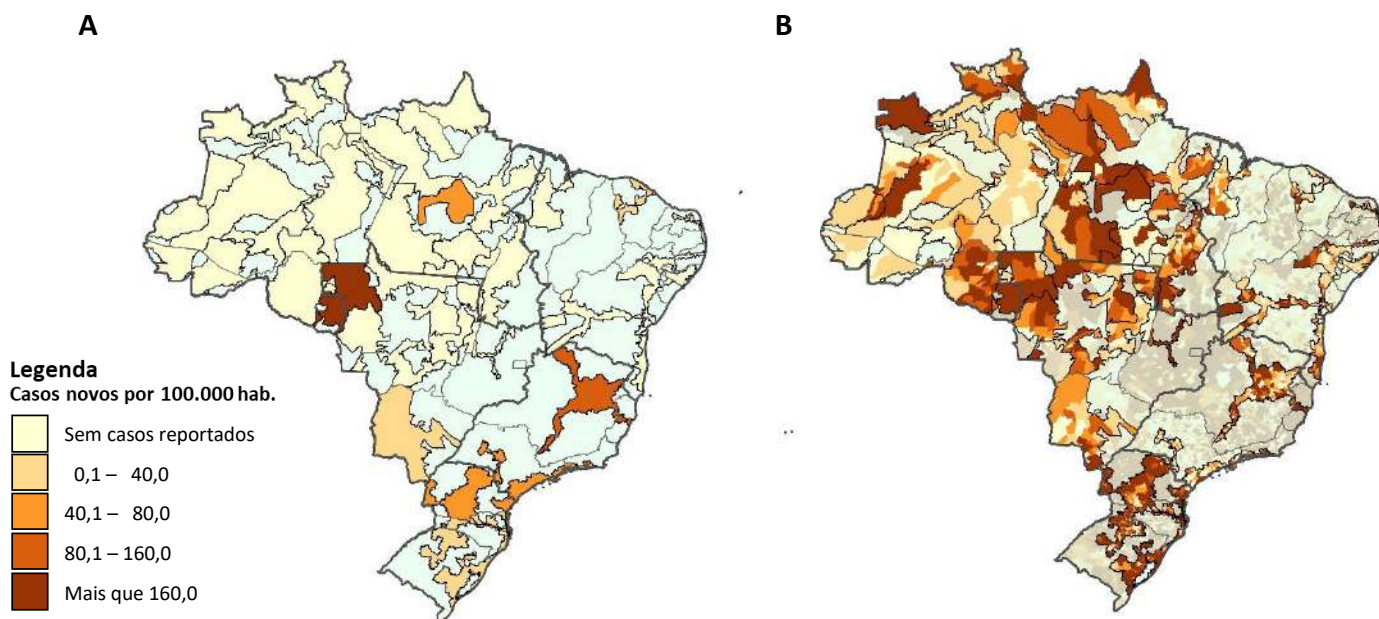
A distribuição espacial da covid-19 (casos e óbitos) é apresentada nas figuras 6 e 7. Para avaliar a situação epidemiológica para os municípios de abrangência dos DSEI, foram adotados como pontos de corte nos mapas, quatro semanas epidemiológicas anteriores (SE 41 a 44) para servir como referência. Salienta-se 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).

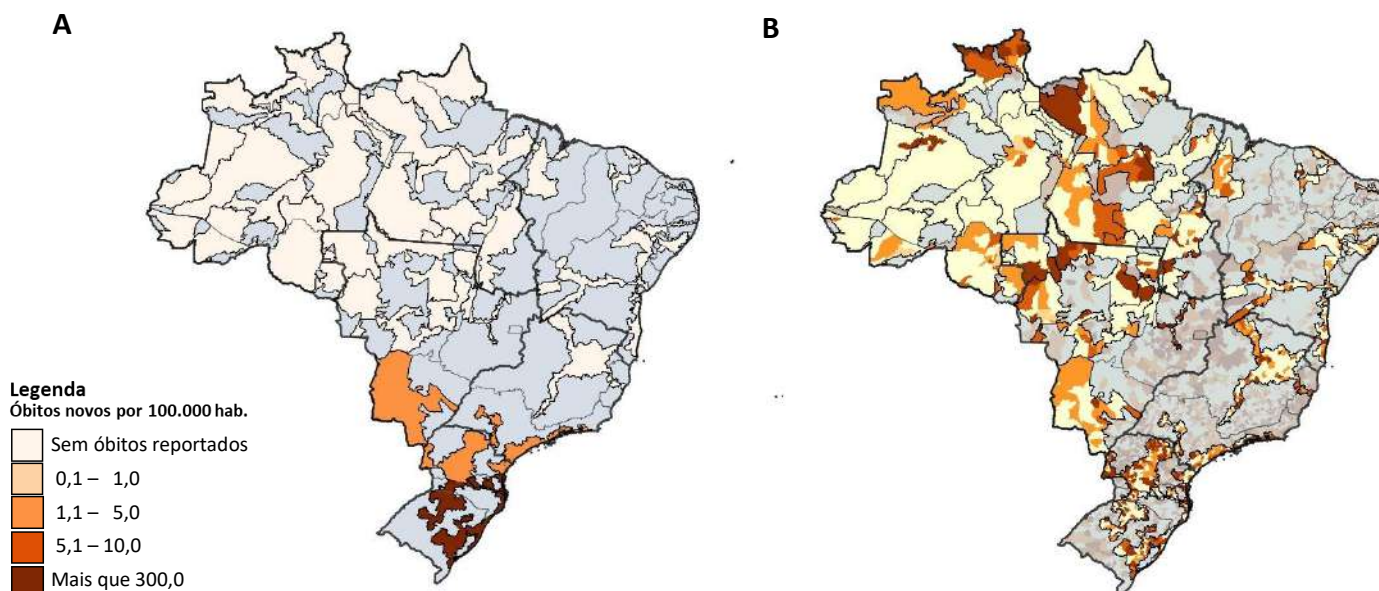
É importante também ressaltar o maior atraso na consolidação dos dados de Saúde indígena, quando comparados com os demais. Portanto, estão sujeitos a atualizações.

**Figura 6** – Distribuição de incidência (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 41 a 44, 2021.



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, 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 41 a 44, 2021.



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, 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	45	19	38	34	31	80	5	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	1	0	1	0	0	2	6	10	29	96	107	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	16	42	2180
ALTO RIO PURUS	0	1	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	172	121	90	61	87	60	61	69	41	40	33	21	27	29	26	23	20	60	19	16	19	5	10	7	2	6	11	10	6	28	2048
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	0	0	1	0	1	1	1	0	4	10	89	141	128	159	71	53	43	44	45	12	11	4	12	22	8	1	12	14	9	3	3	0	0	0	2	2	10	10	0	2	11	10	5	7	961
ARAGUAIA	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	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	50	96	122	72	59	73	105	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	35	22	17	5	7	12	10	11	16	10	13	9	18	7	5	920
CUIABÁ	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	9	26	76	106	140	129	106	62	120	57	129	226	35	5	7	6	28	1	8	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	2	6	1295	
GUAMÁ-TOCANTINS	0	0	2	1	9	7	6	9	30	61	238	171	93	146	122	134	70	70	36	21	23	5	15	55	14	9	13	8	5	32	12	12	14	15	6	16	8	1	1	1	1	5	2	2	1501
INTERIOR SUL	0	0	1	0	0	0	0	2	8	12	65	70	94	69	83	100	105	77	73	77	123	164	248	205	92	115	43	43	71	75	68	110	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	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	0	3	41	4	2	0	0	1	4	4	1220	
LESTE DE RORAIMA	0	0	2	0	1	3	1	4	13	15	57	66	129	261	230	427	245	309	168	99	85	58	63	54	17	7	21	15	24	57	40	39	24	46	25	94	241	100	62	118	64	154	21	93	3552
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	1	2	3	7	2	5	26	13	86	54	38	42	17	22	25	23	27	44	39	42	31	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	26	31	67	76	79	72	27	13	11	45	49	29	17	15	67	13	5	9	26	12	2	0	20	16	5	3	7	1	5	12	21	24	18	4	17	64	979
MARANHÃO	0	0	0	1	0	0	0	0	32	30	59	104	155	198	253	296	158	64	56	26	17	46	17	16	9	3	6	32	22	36	22	17	5	4	0	0	18	4	0	0	0	0	0	1706	
MATO GROSSO DO SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	4	32	41	23	21	17	41	31	49	73	217	387	356	471	312	440	339	170	97	71	52	70	38	36	70	41	62	68	73	53	51	46	60	82	44	4038	
MÉDIO RIO PURUS	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	2	10	1	0	7	9	6	25	4	3	0	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	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	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	17	8	25	620	
PORTO VELHO	0	0	0	1	0	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	1	3	6	18	9	16	37	55	50	39	27	39	45	24	25	27	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	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	0	0	0	1	0	1962	
TOCANTINS	0	0	0	0	0	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	20	38	1081		
VALE DO JAVARI	0	0	0	2	4	1	1	1	2	10	20	62	63	28	45	23	8	57	34	42	47	7	16	14	3	16	7	6	14	19	46	82	24	11	4	5	0	10	18	9	5	6	27	799	
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	24	27	90	77	72	56	63	149	41	24	33	14	24	10	3	2	0	4	0	1	0	1	6	1	2	6	13	38	786	
XAVANTE	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	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	2	0	1	12	15	19	17	30	25	42	27	29	53	59	52	71	80	47	56	28	5	63	80	82	95	24	33	27	61	27	24	11	34	8	8	26	94	109	37	1514
Total	5	6	15	22	50	106	136	196	379	564	1303	1292	1640	2196	2267	2592	1995	2009	1987	1666	1711	1582	1747	1729	1508	1028	985	1042	819	868	728	866	571	614	528	461	699	589	473	652	639	835	580	771	42451

Fonte: SESA/MS. Dados atualizados em 06/11/2021, sujeitos a revisões.

**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	1	0	0	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	0	0	1	0	0	0	0	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	0	1	1	2	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
ALTO RIO NEGRO	0	0	0	0	0	2	1	1	2	1	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	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	0	0	1	0	0	0	0	37	
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	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	0	0	0	0	0	1	0	0	5	
ARAGUAIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
BAHIA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
CEARÁ	0	0	0	0	1	0	4	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	1	0	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	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	2	1	2	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	2	2	1	0	0	1	36
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	
KAIAPÓ DO PARÁ	0	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	0	0	0	0	9	
LESTE DE RORAIMA	0	0	0	0	1	0	1	4	6	9	10	6	7	5	4	1	6	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	65	
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	12	
MANAUS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	1	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	15	
MARANHÃO	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	0	0	1	0	0	0	0	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	0	0	1	0	1	4	78	
MÉDIO RIO PURUS	0	0	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	0	0	0	1	0	0	5	
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
PARINTINS	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	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	0	0	0	0	0	8	
PORTO VELHO	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	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	7	
POTIGUARA	0	0	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	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	0	0	1	0	0	0	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	0	0	1	3	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	
VALE DO JAVARI	0	0	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	0	0	0	2	
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	2	0	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
XAVANTE	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	13	5	5	3	2	2	2	0	1	1	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	48	
XINGU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	2	2	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	15	
YANOMAMI	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	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>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 06/11/2021, 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.

Grupo etário	Casos			Taxa de incidência (100.000 hab.)			Óbitos			Taxa de mortalidade (100.000 hab.)		
	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total
<1	351	424	775	3988,2	4751,2	4372,4	6	10	16	68,2	112,1	90,3
1-9	2641	2541	5182	2851,6	2660,0	2754,3	4	0	4	4,3	0,0	2,1
10-19	3855	3075	6930	4255,0	3313,1	3778,4	3	3	6	3,3	3,2	3,3
20-29	4347	3285	7632	6564,4	5111,7	5848,9	6	7	13	9,1	10,9	10,0
30-39	3893	3361	7254	8528,5	7262,2	7891,0	9	8	17	19,7	17,3	18,5
40-49	2827	2811	5638	9727,8	8936,3	9316,4	11	21	32	37,9	66,8	52,9
50-59	1795	1921	3716	10012,8	9763,2	9882,2	30	48	78	167,3	244,0	207,4
60-69	1143	1257	2400	10736,4	10762,0	10749,8	30	66	96	281,8	565,1	430,0
70-79	852	839	1690	11663,2	12438,8	12028,5	36	76	112	492,8	1126,8	797,2
≥80	577	656	1231	11600,3	13845,5	12675,0	60	124	184	1206,3	2617,1	1894,6
<b>Total</b>	<b>22281</b>	<b>20170</b>	<b>42451</b>	<b>5960,7</b>	<b>5278,7</b>	<b>5616,0</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 06/11/2021, sujeitos a revisões.