



# INFORME EPIDEMIOLÓGICO

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

Semana Epidemiológica (SE) 30 (25/07/2021 a 31/07/2021)

### 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 31 de julho de 2021 (SE 30/2021), a SESAI notificou em todos os 34 Distritos Sanitários

Especiais Indígenas 124.195 registros de covid-19, sendo destes, 51.708 (41,6%) confirmados, 70.250 (56,6%) descartados, 1.467 (1,2%) excluídos e 770 (0,6%) suspeitos. Dentre os casos confirmados, 761 (1,5%) evoluíram para óbito por covid-19. A taxa de incidência e de mortalidade acumulada para este período é de 6.840,6 por 100.000 habitantes e 100,7 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 410 mil indígenas e 20 mil profissionais de saúde indígena. Até o dia 31 de julho de 2021, 85% dos indígenas de 18 anos ou mais receberam a primeira dose, e o DSEI Litoral Sul se destaca com a maior proporção de imunizados na primeira dose (100%), seguido do DSEI Minas Gerais e Espírito Santo (99%). Em relação à segunda dose, 76% dos indígenas receberam a segunda dose e os DSEI Pernambuco e Litoral Sul permanecem apresentando a maior proporção (97%) (Tabela 1).

### Situação epidemiológica de 2021

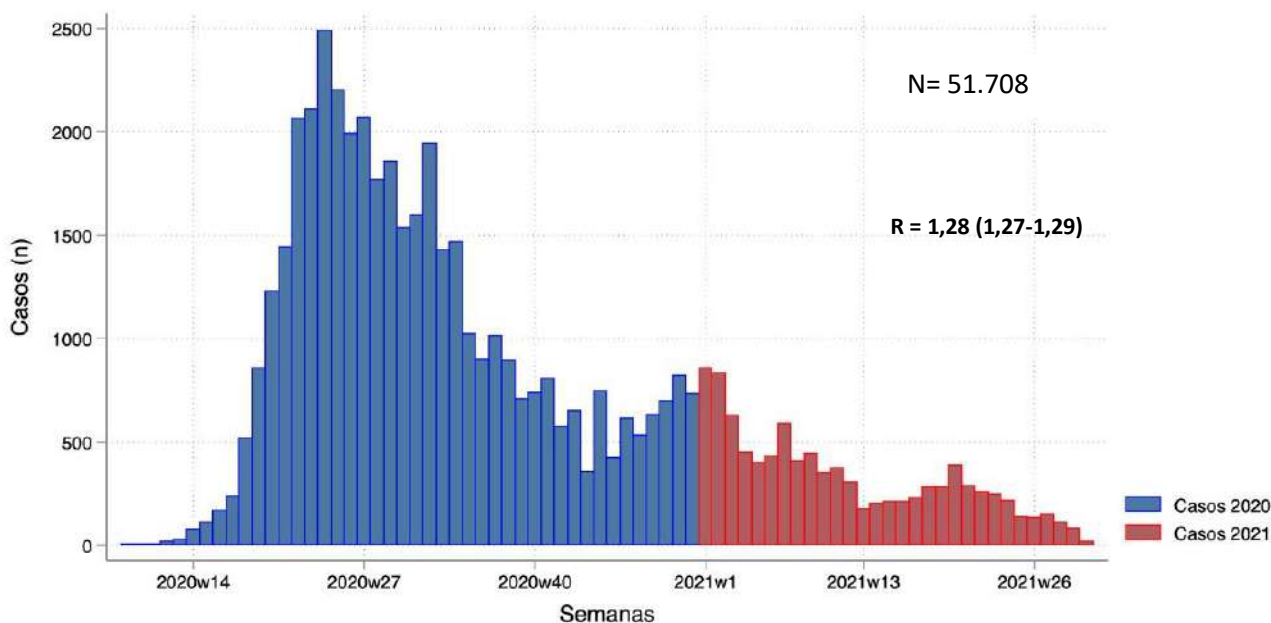
Entre as Semanas Epidemiológicas 1 a 30 de 2021, foram notificados no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena 26.236 casos, dos quais, 9.385 (35,8%) confirmados, 15.613 (59,5%) descartados, 605 (2,3%) excluídos e 633 (2,4%) suspeitos.

Considerando os casos confirmados, 9.022 (96,1%) foram por critério laboratorial e 363 (3,9%) por clínico-epidemiológico (Figura 3A). Do total de casos confirmados, 207 (2,2%) evoluíram para óbito por covid-19 (Figura 3B).

O número de reprodução ( $R_e$ ) indica a transmissibilidade da doença e pode ser

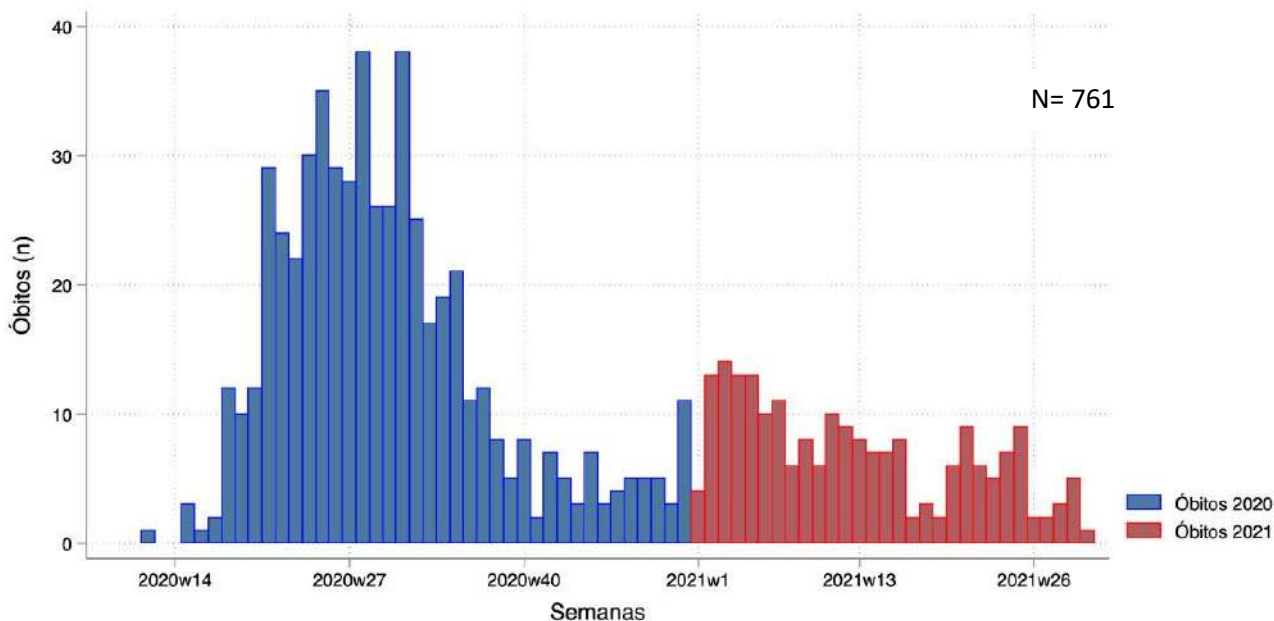
explicado como o número de casos secundários gerados por um caso primário. Valores de  $R_e$  maiores que 1 indicam que há transmissão ativa e que mais casos ainda estão sendo gerados, enquanto valores de  $R_e$  menores que 1 indicam a redução da incidência da doença. Neste sentido, o valor do número de reprodução dos DSEI em geral foi de 1,28 (1,27-1,29) (Figura 1).

**Figura 1** – Distribuição dos casos confirmados de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 30 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

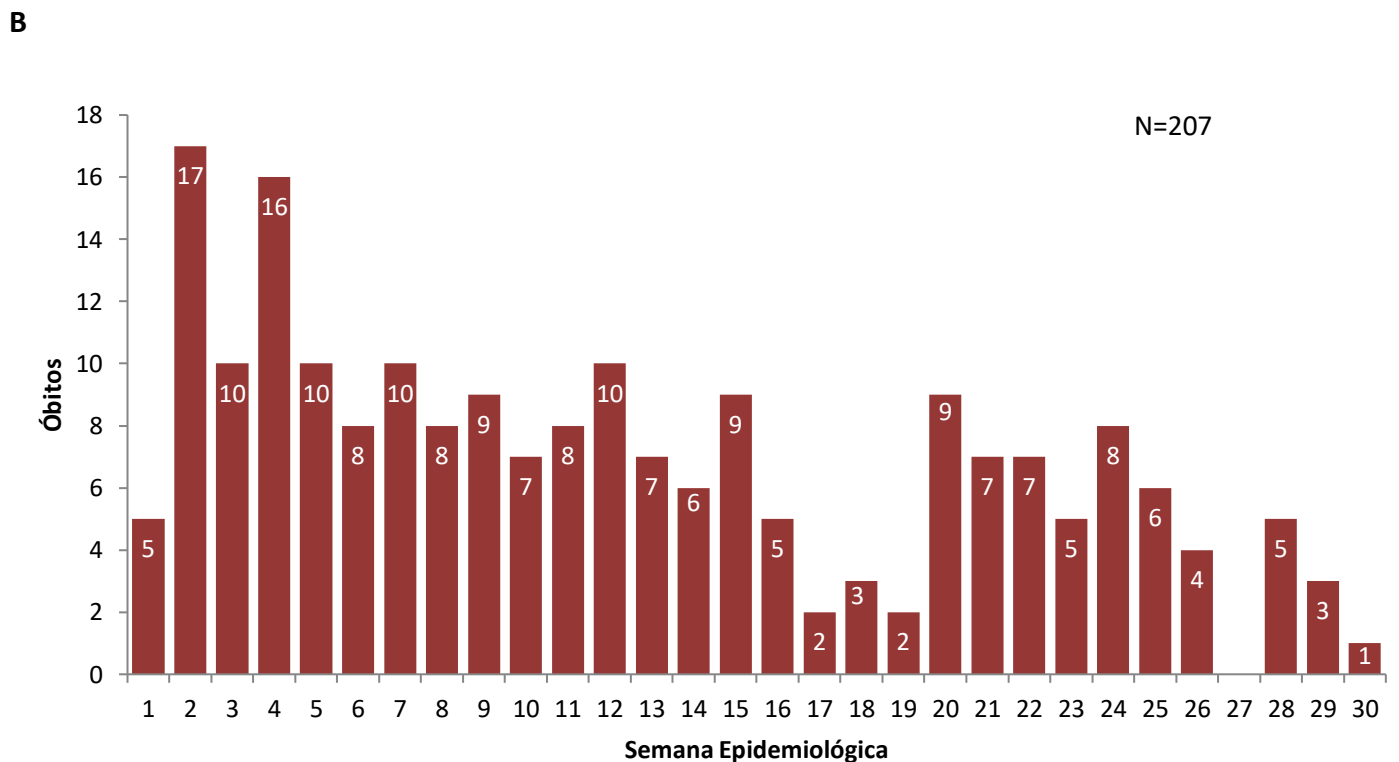
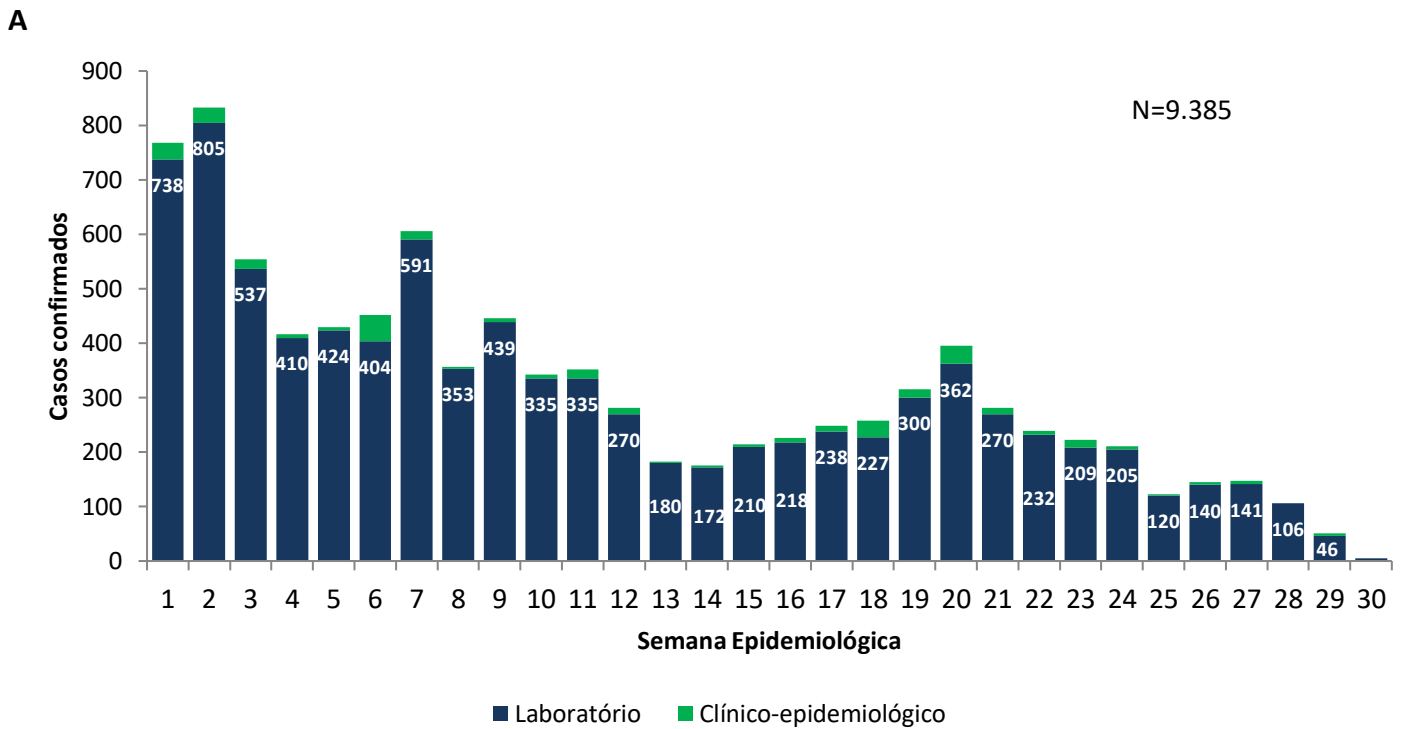
**Figura 2** – Distribuição dos óbitos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 30 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

Observa-se na figura 3 (B) a distribuição de óbitos confirmados por semana epidemiológica (SE). As sete primeiras semanas epidemiológicas de 2021 (SE 1 a 7) acumulam 76 óbitos (36,7%) do total acumulado no ano de 2021, com destaque nas SE 2 e 4 (17 e 16 óbitos, respectivamente). A partir da semana epidemiológica 16, observa-se uma redução na distribuição dos óbitos confirmados. Entretanto, houve um aumento na SE 20 em diante. As quatro últimas semanas epidemiológicas, da SE 27 a SE 30 de 2021, concentram 9 óbitos (4,3%) confirmados.

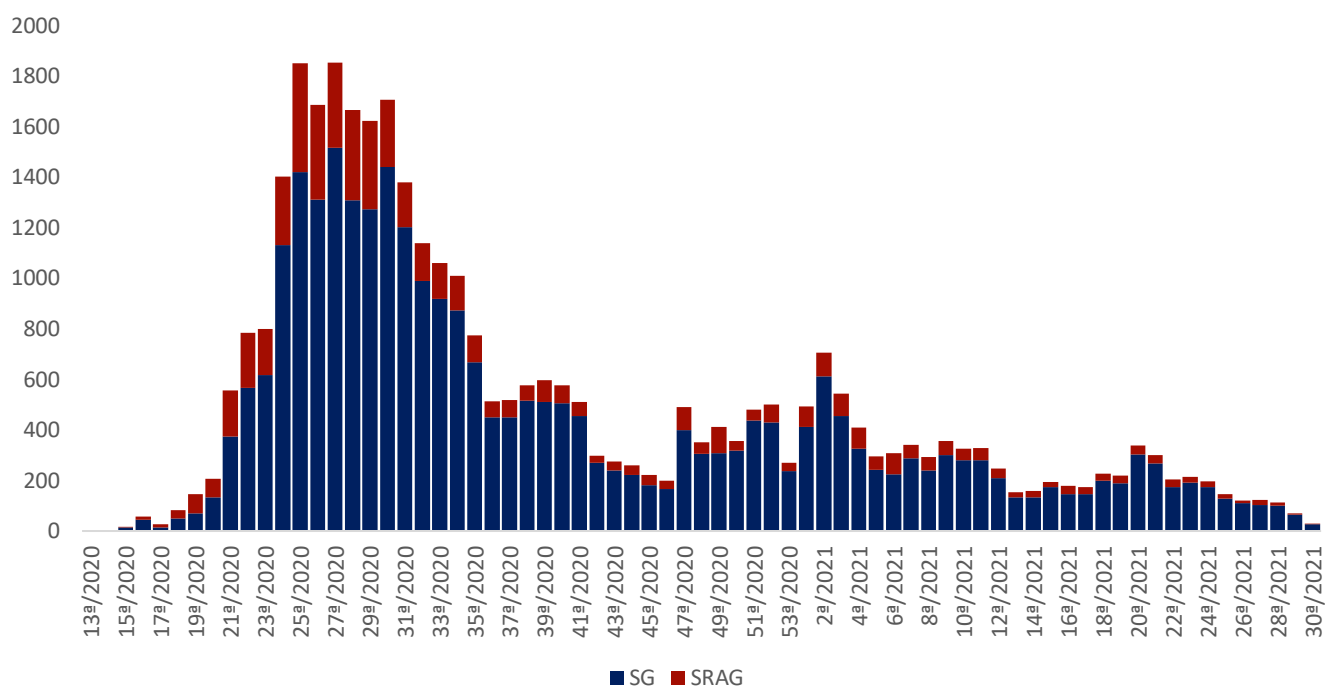
**Figura 3 –** Distribuição dos casos (A) e óbitos (B) por covid-19 em indígenas atendidos pelo SASISUS, por semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 30 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, 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 51.708 casos confirmados, 28.949 (56,0%) são Síndrome Gripal com sintomas leves ou moderados; 6.069 (11,7%), casos de Síndrome Gripal que apresentaram sinais de gravidade (SRAG) (Figura 4); 9.506 (18,4%), assintomáticos; e 7.184 (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= 28.540/55,2%), febre (n= 26.563/51,4%) e dor de garganta (n= 19.436/37,6%).

**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 30 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

Para o ano de 2021, até a SE 30, a taxa de incidência da covid-19 na população indígena assistida pelo SASISUS foi de 1.241,6 por 100.000 habitantes. As maiores taxas de incidência foram observadas nos DSEI Altamira (9.814,0 por 100.000 habitantes), Xingu (9.056,0 por 100.000 habitantes) e Kaiapó do Mato Grosso (7.877,3 por 100.000 habitantes) (Tabela 1).

A taxa de mortalidade entre os DSEI foi de 27,4 por 100.000 habitantes. Os DSEI que apresentaram as maiores taxas de mortalidade foram Minas Gerais e Espírito Santo (58,7 por 100.000 habitantes), Porto Velho (55,9 por 100.000 habitantes) e Cuiabá (54,1 por 100.000 habitantes). Dezesesseis DSEI apresentaram letalidade maior que a média geral de todos os DSEI (2,2%), sendo os DSEI Xavante (10,1%), Alto Rio Negro (7,5%) e Maranhão (7,2%) os que apresentaram maior letalidade (Tabela 1).

Até o dia 31 de julho de 2021, todos os DSEI vacinaram em conjunto 85% da população alvo com a primeira dose e 76% 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 Litoral Sul (100%), Minas Gerais e Espírito Santo (99%), Vilhena e Pernambuco (97%). Os DSEI com maior parcela da população alvo imunizada com a segunda dose são Pernambuco (97%), Litoral Sul (97%), e Minas Gerais e Espírito Santo (94%) e o DSEI Ceará (94%) (Tabela 1).

**Tabela 1.** Incidência, mortalidade, letalidade e cobertura vacinal em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI, SE 1 a SE 30 de 2021

DSEI	Casos confirmados acumulados	Óbitos acumulados	Incidência acumulada por 100.000 hab.	Mortalidade por 100.000 hab.	Letalidade (%)	Re	Imunizados com 1ª dose (%)	Imunizados com 2ª dose (%)
<b>Região Norte</b>	<b>4.124</b>	<b>96</b>	<b>1.084,1</b>	<b>25,2</b>	<b>2,3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Altamira	438	0	9.814,0	0,0	0,0	1,02	94%	85%
Alto Rio Juruá	79	1	434,3	5,5	1,3	1,37	60%	40%
Alto Rio Negro	161	12	559,7	41,7	7,5	1,39	79%	69%
Alto Rio Purus	54	3	425,3	23,6	5,6	1,30	74%	59%
Alto Rio Solimões	272	15	382,7	21,1	5,5	1,33	79%	62%
Amapá e Norte do Pará	131	2	1.004,0	15,3	1,5	1,11	77%	70%
Guamá-Tocantins	69	2	394,8	11,4	2,9	1,73	88%	80%
Kaiapó do Pará	40	0	644,8	0,0	0,0	1,96	46%	32%
Leste de Roraima	661	21	1.244,5	39,5	3,2	1,37	87%	66%
Manaus	297	9	943,5	28,6	3,0	0,98	81%	77%
Médio Rio Purus	71	2	909,9	25,6	2,8	1,29	77%	70%
Médio Rio Solimões e Afluentes	60	1	266,0	4,4	1,7	1,04	84%	74%
Parintins	73	5	439,2	30,1	6,8	1,06	74%	67%
Porto Velho	465	6	4.332,4	55,9	1,3	0,99	89%	83%
Rio Tapajós	237	3	1.777,7	22,5	1,3	1,59	46%	35%
Tocantins	143	0	1.133,3	0,0	0,0	1,01	86%	75%
Vale do Javari	35	1	554,9	15,9	2,9	0,98	68%	63%
Vilhena	357	3	6.052,9	50,9	0,8	1,84	97%	93%
Yanomami	481	10	1.715,6	35,7	2,1	1,05	80%	64%
<b>Região Centro-Oeste</b>	<b>1.828</b>	<b>42</b>	<b>1.437,2</b>	<b>33,0</b>	<b>2,3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Araguaia	31	0	529,5	0,0	0,0	1,04	60%	50%
Cuiabá	69	4	932,8	54,1	5,8	1,09	90%	77%
Kaiapó do Mato Grosso	393	0	7.877,3	0,0	0,0	1,12	72%	42%
Mato Grosso do Sul	495	23	629,0	29,2	4,6	1,44	85%	76%
Xavante	109	11	491,3	49,6	10,1	1,06	89%	83%
Xingu	731	4	9.056,0	49,6	0,5	1,40	79%	65%
<b>Região Nordeste</b>	<b>1.797</b>	<b>31</b>	<b>1.093,2</b>	<b>18,9</b>	<b>1,7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alagoas e Sergipe	318	3	2.547,5	24,0	0,9	1,18	95%	93%
Bahia	308	2	931,8	6,1	0,6	1,29	82%	81%
Ceará	640	10	2.373,4	37,1	1,6	1,00	95%	94%
Maranhão	83	6	219,5	15,9	7,2	1,32	90%	82%
Pernambuco	235	8	605,0	20,6	3,4	1,44	97%	97%
Potiguara	213	2	1.400,5	13,2	0,9	0,99	88%	85%
<b>Regiões Sul e Sudeste</b>	<b>1.636</b>	<b>38</b>	<b>1.949,5</b>	<b>45,3</b>	<b>2,3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Interior Sul	690	18	1.649,4	43,0	2,6	1,05	95%	90%
Litoral Sul	455	10	1.816,2	39,9	2,2	1,55	100%	97%
Minas Gerais e Espírito Santo	491	10	2.882,6	58,7	2,0	1,00	99%	94%
<b>Total</b>	<b>9.385</b>	<b>207</b>	<b>1.241,6</b>	<b>27,4</b>	<b>2,2</b>	<b>1,28</b>	<b>85%</b>	<b>76%</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

A tabela 2 apresenta a distribuição dos casos notificados, por DSEI e por semana epidemiológica no ano de 2021. O DSEI Xingu apresenta o maior número de casos em 2021, registrando 715 casos (7,6%), seguido do Interior Sul com 684 casos (7,2%) e DSEI Leste de Roraima com 657 casos confirmados (7,0%). Na SE 30 foram reportados 6 casos (0,1%) de covid-19 distribuídos em 4 DSEI: Altamira, Manaus, Mato Grosso do Sul e Xingu.

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 Mato Grosso do Sul com 23 óbitos (11,1%), seguido do DSEI Leste de Roraima com 21 óbitos (10,1%) e Interior Sul, com 18 óbitos (8,7%). Foram registrados 9 óbitos (4,3%) nas últimas quatro semanas distribuídos em 7 DSEI – a SE 27 permanece sem óbitos notificados. Na SE 30 foi reportado 1 óbito no DSEI Minas Gerais e Espírito Santo (tabela 3).

No ano de 2021, a SE 2 registrou o maior número de casos e óbitos – 833 casos (8,9%) e 17 óbitos (8,8%). 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 30 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	Total
ALAGOAS E SERGIPE	12	7	22	11	5	7	9	10	9	2	7	2	0	0	1	2	6	14	6	17	18	27	36	43	14	19	7	1	4	0	313
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	7	7	19	6	2	427	
ALTO RIO JURUÁ	0	1	3	4	12	5	4	4	6	1	3	0	0	1	4	5	7	3	7	4	1	3	0	0	0	0	1	0	0	79	
ALTO RIO NEGRO	33	24	21	15	9	9	9	6	8	3	6	4	2	0	4	1	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	161	
ALTO RIO PURUS	3	3	10	9	6	2	4	4	3	1	0	2	0	0	1	1	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	54	
ALTO RIO SOLIMÕES	16	23	32	17	15	16	15	7	12	14	11	22	20	10	2	2	5	7	5	8	4	0	0	0	2	3	3	1	0	272	
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	7	6	2	1	2	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	2	11	6	13	9	5	8	11	12	25	6	85	
ARAGUAIA	4	12	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	9	0	0	0	31	
BAHIA	13	11	5	15	10	16	26	21	7	23	19	9	2	3	8	2	5	6	8	4	20	26	10	24	13	2	0	0	0	283	
CEARÁ	18	12	11	16	25	21	29	41	41	24	27	16	12	23	12	20	18	45	72	41	34	28	29	8	6	3	4	4	0	637	
CUIABÁ	8	4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	0	1	20	11	2	5	2	4	2	0	2	2	0	0	68	
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	7	0	0	69	
INTERIOR SUL	20	23	17	21	56	35	66	60	49	34	21	15	18	9	9	8	33	14	18	28	37	14	21	19	9	19	9	4	4	684	
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	385	
KAIAPÓ DO PARÁ	1	2	3	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	1	4	8	1	2	0	0	2	8	1	0	1	0	1	0	0	33	
LESTE DE RORAIMA	43	180	32	69	28	46	31	16	54	27	9	7	6	10	24	23	13	9	3	2	2	12	7	5	3	0	0	0	0	657	
LITORAL SUL	33	56	34	13	25	32	16	8	5	14	12	4	5	3	21	10	23	7	13	26	20	20	26	5	4	2	14	2	2	453	
MANAUS	69	36	33	25	17	39	17	0	8	9	0	2	10	4	1	0	2	1	5	0	1	0	1	1	2	4	5	3	1	297	
MARANHÃO	1	2	0	1	0	2	3	3	4	3	7	2	2	9	3	8	6	1	2	2	0	1	0	1	0	0	5	11	4	71	
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	15	5	15	10	8	7	11	1	486	
MÉDIO RIO PURUS	3	4	2	0	1	4	3	0	3	8	14	7	0	0	8	1	6	0	0	2	0	0	3	1	0	0	1	0	0	71	
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	8	17	4	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	0	0	1	1	6	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	24	31	42	32	31	20	22	15	10	8	6	23	23	13	26	7	7	6	9	8	3	5	14	15	27	21	33	10	0	488	
PARINTINS	8	17	13	4	3	4	4	3	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	1	0	1	0	0	72	
PERNAMBUCO	17	23	16	10	3	3	1	4	2	1	2	6	4	4	4	10	10	13	22	11	9	8	14	18	5	6	7	1	1	234	
PORTO VELHO	53	42	31	18	9	53	22	17	21	6	13	43	20	18	7	4	9	14	27	32	0	3	0	0	0	3	0	0	0	465	
POTIGUARA	6	8	0	5	10	5	2	4	16	1	23	54	3	4	2	9	6	7	14	12	4	3	3	3	2	1	3	3	0	211	
RIO TAPAJÓS	0	0	0	1	10	18	38	19	18	21	24	4	1	2	15	13	4	3	4	10	2	3	8	2	8	6	2	1	0	212	
TOCANTINS	45	30	11	5	1	0	0	1	2	4	6	6	5	2	0	4	2	1	5	2	0	2	1	0	0	7	0	0	1	143	
VALE DO JAVARI	15	4	5	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	0	0	35	
VILHENA	79	31	21	22	19	12	8	14	34	17	13	8	5	5	9	6	1	0	3	23	15	5	3	3	0	1	0	0	0	353	
XAVANTE	5	7	1	1	4	4	3	3	1	7	3	3	1	0	0	9	6	4	1	3	5	9	5	16	4	0	4	0	0	109	
XINGU	45	57	35	7	27	10	13	7	0	18	42	14	3	6	10	49	53	44	41	111	62	22	15	7	1	4	9	4	13	715	
YANOMAMI	60	60	79	52	37	37	27	34	15	18	32	4	6	3	1	1	2	0	1	1	0	0	0	9	0	0	0	2	0	473	
Total	768	833	554	416	430	452	606	357	446	343	352	281	183	176	214	226	248	258	315	395	281	239	223	211	123	145	147	106	51	6	9385

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.



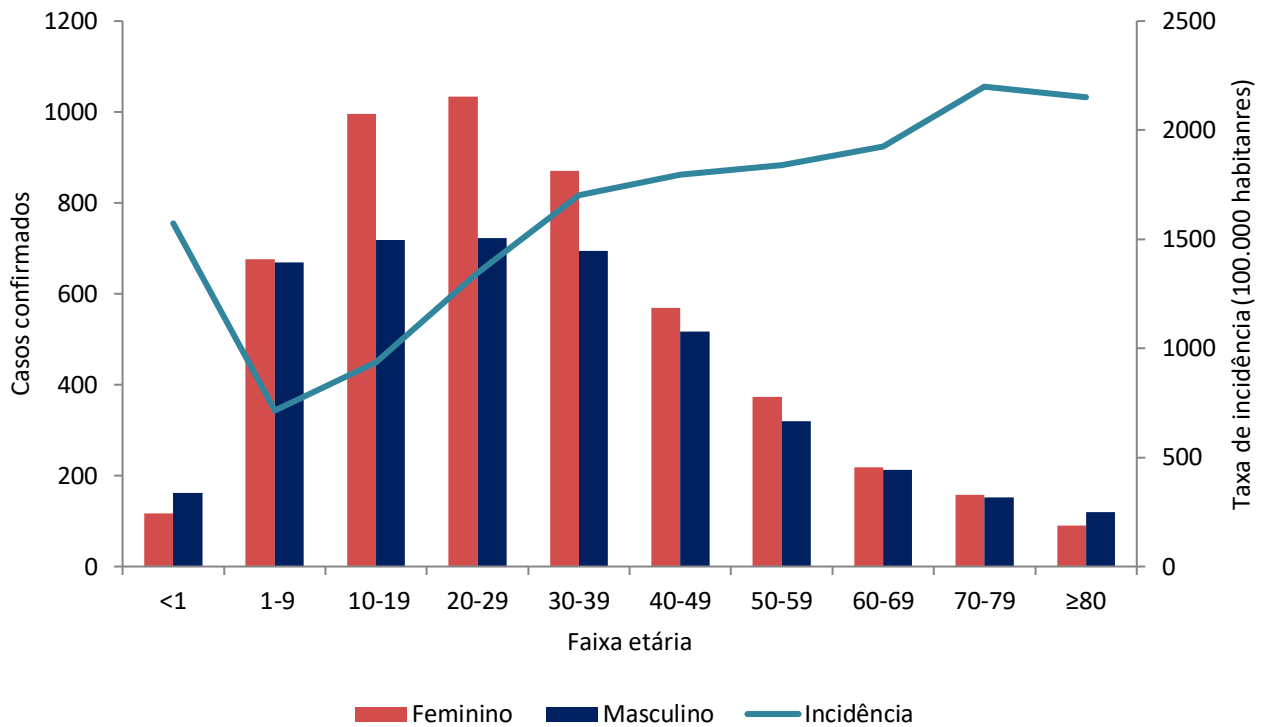
**Tabela 3.** Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 30 de 2021

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	Total	
ALAGOAS E SERGIPE	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	3	
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	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	12	
ALTO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	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	2	
BAHIA	0	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	2	
CEARÁ	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
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	1	0	4	
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	2	
INTERIOR SUL	0	4	1	1	1	1	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	18	
LESTE DE RORAIMA	0	0	2	1	1	1	0	1	2	0	1	2	1	0	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	21	
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	0	1	0	0	0	10	
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	9	
MARANHÃO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	
MATO GROSSO DO SUL	0	3	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	3	3	2	1	0	0	0	23	
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10	
PARINTINS	0	1	0	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	5	
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	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	6	
POTIGUARA	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	2	
RIO TAPAJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
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	1	
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
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	11	
XINGU	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	
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	10	
Total	5	17	10	16	10	8	10	8	9	7	8	10	7	6	9	5	2	3	2	9	7	7	5	8	6	4	0	5	3	1	207	

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

Dentre os casos confirmados, 5.101 (54,4%) 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 1.034 (20,3%) casos. Em relação ao sexo masculino, a faixa etária mais acometida foi a de 20 a 29 anos de idade com 722 (16,9%) 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 30 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

No geral, a taxa de incidência de covid-19 foi maior entre o grupo de 70-79 anos (2.199,3 por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de ≥80 anos (2.152,0 por 100.000 hab.). Os menores de 1 ano apresentaram taxa de incidência de (1.574,0 por 100.000 hab.). Em relação ao sexo, a taxa de incidência no sexo masculino foi maior na faixa etária ≥80 anos (2.511,6 por 100.000 hab.), seguido do grupo etário de 70-79 anos (2.253,5 por 100.000 hab.). Entre o sexo feminino, a faixa etária de maior incidência foi de 70-79 anos (2.149,2 casos por 100.000 hab.), seguida da faixa etária de 50-59 anos (2.080,7 por 100.000 hab.) (Figura 5 e Tabela 4).

No período analisado, a mortalidade reportada nos DSEI encontra-se em 27,4 óbitos por 100.000 habitantes. A mais alta taxa de mortalidade foi observada entre o grupo ≥80 anos (514,8 óbitos por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (256,2 por 100.000 hab.). A taxa de mortalidade para o sexo masculino foi de 29,0 óbitos por 100.000 habitantes e a do sexo feminino de 25,7 por 100.000 habitantes, com destaque para o grupo etário ≥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 30 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	117	162	279	1.329,4	1.815,3	1.574,0	2	5	7	22,7	56,0	39,5
1-9	676	669	1345	729,9	700,3	714,9	9	2	11	9,7	2,1	5,8
10-19	996	718	1714	1.099,3	773,6	934,5	0	2	2	0,0	2,2	1,1
20-29	1034	722	1756	1.561,4	1.123,5	1.345,7	1	2	3	1,5	3,1	2,3
30-39	871	694	1565	1.908,1	1.499,5	1.702,4	14	7	21	30,7	15,1	22,8
40-49	569	517	1086	1.958,0	1.643,6	1.794,5	4	8	12	13,8	25,4	19,8
50-59	373	319	692	2.080,7	1.621,3	1.840,3	11	14	25	61,4	71,2	66,5
60-69	218	212	430	2.047,7	1.815,1	1.926,0	18	22	40	169,1	188,4	179,2
70-79	157	152	309	2.149,2	2.253,5	2.199,3	18	18	36	246,4	266,9	256,2
≥80	90	119	209	1.809,4	2.511,6	2.152,0	19	31	50	382,0	654,3	514,8
<b>Total</b>	<b>5.101</b>	<b>4.284</b>	<b>9.385</b>	<b>1.364,6</b>	<b>1.121,2</b>	<b>1.241,6</b>	<b>96</b>	<b>111</b>	<b>207</b>	<b>25,7</b>	<b>29,0</b>	<b>27,4</b>

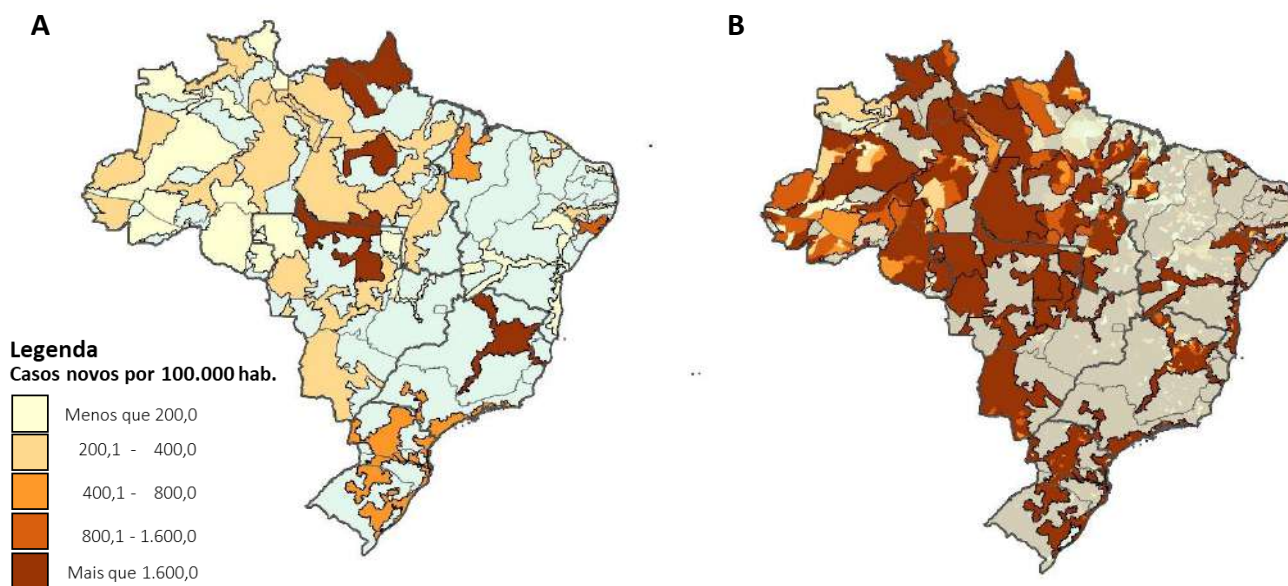
Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.

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 27 a 30) para servir como referência. Salienta-se que todos os dados são relativos ao ano de 2021.

Para o indicador de incidência estão mais acentuados os DSEI Amapá e Norte do Pará, Altamira, Kaiapó do Mato Grosso, Xingu e Minas Gerais e Espírito Santo apresentando incidência maior que 160 por 100.000 habitantes. Além disso, observa-se menor coeficiente para os DSEI da região norte (Figura 6).

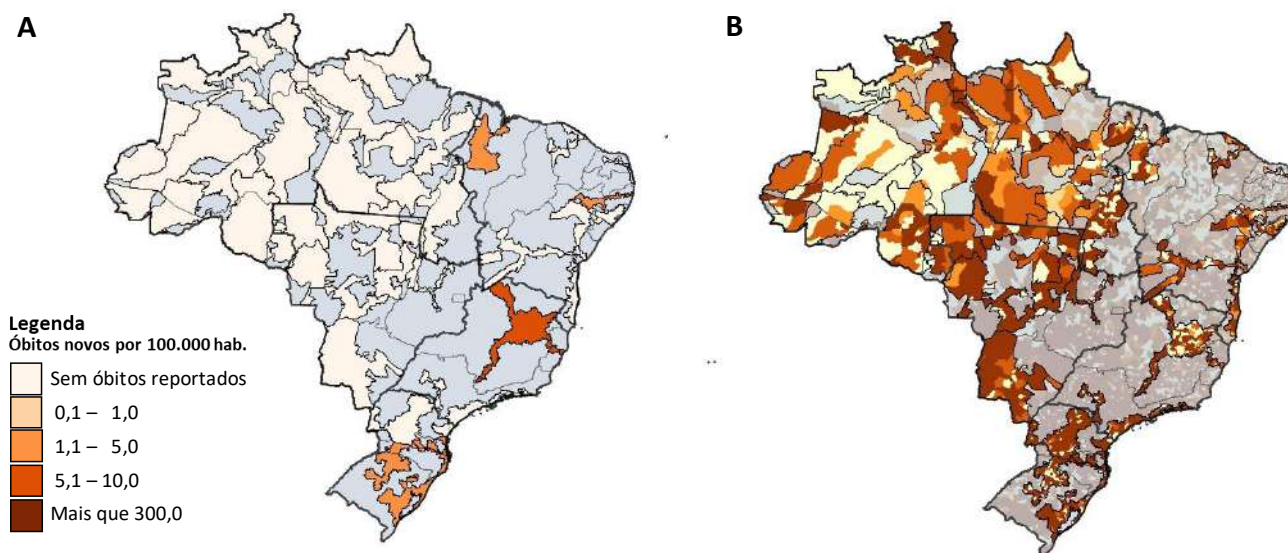
Para os indicadores de incidência e mortalidade, as altas taxas para os DSEI, também se observa altas taxas nos municípios de abrangência (Figuras 6 e 7). É importante também ressaltar o maior atraso na consolidação dos dados de Saúde indígena, quando comparados com os demais. Portanto, estão sujeitos a atualizações.

**Figura 6.** Distribuição de incidência (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 27 a 30, 2021.



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, 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 27 a 30, 2021



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, 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	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	33	37	36	27	9	18	52	27	46	12	26	11	8	3	4	6	4	9	18	11	5	16	42	2181		
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	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	27	2047		
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	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	0	1	0	4	10	12	9	18	20	31	47	49	91	122	72	59	73	105	20	66	69	38	14	4	16	7	18	19	32	6	9	5	16	18	12	2	2	1096		
CEARÁ	0	0	0	0	6	2	7	14	27	50	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	919		
CUIABÁ	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	9	26	76	106	140	129	106	63	123	59	129	226	36	5	7	6	27	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	1	6	1301
GUAMÁ-TOCANTINS	0	0	2	1	9	7	6	9	30	61	239	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	1502		
INTERIOR SUL	0	0	1	0	0	0	0	2	8	12	65	70	94	69	82	100	105	77	73	77	123	163	246	204	92	115	43	43	71	75	65	111	70	56	89	34	32	71	68	35	14	17	14	22	2708		
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	0	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	210	343	344	49	46	28	0	1	8	3	7	1	3	5	2	9	0	0	0	3	0	0	0	3	30	4	2	0	0	1	4	4	1219		
LESTE DE RORAIMA	0	0	1	0	1	3	1	4	13	16	57	68	130	263	233	431	247	313	171	102	84	61	64	54	18	7	21	15	24	57	39	39	24	46	25	94	241	100	60	117	64	154	21	92	3575		
LITORAL SUL	0	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	93	42	61	20	31	27	21	8	19	11	23	18	54	1140		
MANAUS	0	1	0	11	7	11	15	26	27	30	67	76	79	72	27	13	11	45	49	29	17	15	67	13	5	9	26	12	2	0	20	15	5	3	7	1	5	12	21	24	18	4	17	64	978		
MARANHÃO	0	0	0	1	0	0	0	0	32	30	58	101	150	193	252	294	155	63	55	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	1684		
MATO GROSSO DO SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	4	32	41	22	21	17	41	31	49	73	217	387	356	471	311	438	340	171	97	71	52	70	38	36	70	41	63	68	73	52	51	46	59	83	44	4036			
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	1	2	4	1	3	3	1	2	1	9	1	12	13	48	14	22	10	10	21	11	50	22	39	92	11	1	2	21	10	2	10	1	0	7	9	6	25	4	4	0	505		
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	1	746		
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	14	15	16	6	11	9	10	5	2	2	3	5	3	7	13	9	7	17	23	26	25	25	366			
PARANTINS	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	32	42	66	45	18	51	32	31	24	10	0	1	14	579		
PERNAMBUCO	0	0	0	0	0	2	16	22	25	39	27	12	8	15	13	16	12	16	13	12	15	15	14	5	10	10	15	12	23	28	30	7	7	8	4	21	12	27	16	25	16	17	8	20	613		
PORTO VELHO	0	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	66	90	158	339	286	111	192	121	90	52	65	66	66	11	18	61	23	11	10	2	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1960			
TOCANTINS	0	0	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	41	19	39	1080		
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	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	88	76	72	56	63	149	41	24	30	13	26	10	3	2	0	4	0	1	0	1	6	1	2	6	13	38	781			
XAVANTE	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	5	1	14	50	82	67	48	35	51	26	47	51	56	13	24	81	21	36	28	16	26	24	15	5	5	13	1	1	20	9	2	4	2	7	889		
XINGU	0	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	60	79	82	93	24	32	24	61	17	18	9	30	6	9	26	93	109	36	1479		
Total	5	6	14	22	50	106	136	196	379	563	1303	1291	1637	2196	2267	2598	1994	2012	1985	1663	1713	1587	1748	1727	1507	1031	986	1044	821	865	724	863	568	609	488	446	685	586	468	652	630	821	575	756	42323		

Fonte: SESA/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, 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	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	0	1	0	2			
ALTO RIO JURUÁ	0	0	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	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	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	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	0	0	0	0	0	0	1	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	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	7	
CEARÁ	0	0	0	0	1	0	3	0	2	0	0	0	1	0	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	0	0	0	10	
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	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	0	0	0	0	17	
INTERIOR SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	0	3	0	0	1	0	0	1	0	2	2	1	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	9	
LESTE DE RORAIMA	0	0	0	0	1	0	1	4	6	8	10	6	7	5	4	1	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	64
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	0	0	0	1	1	0	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	0	1	0	0	0	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	0	0	0	0	27	
MATO GROSSO DO SUL	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	0	1	4	0	0	78		
MÉDIO RIO PURUS	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	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	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	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	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11
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	0	0	0	0	8	
PORTO VELHO	0	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	0	0	0	0	7
POTIGUARA	0	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	0	0	0	4	
RIO TAPAJÓS	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	1	1	1	0	0	1	1	0	2	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	16
TOCANTINS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	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	10	
VALE DO JAVARI	0	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	0	0	0	2	
VILHENA	0	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	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	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	48	
XINGU	0	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	0	0	0	0	0	0	0	15	
YANOMAMI	0	1	0	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	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>12</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>25</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>7</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>554</b>				

Fonte:SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, 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	349	422	771	3.965,5	4.728,8	4.349,8	6	10	16	68,2	112,1	90,3
1-9	2631	2524	5155	2.840,8	2.642,2	2.740,0	4	0	4	4,3	0,0	2,1
10-19	3845	3063	6908	4.243,9	3.300,2	3.766,4	3	3	6	3,3	3,2	3,3
20-29	4333	3269	7602	6.543,2	5.086,8	5.826,0	6	7	13	9,1	10,9	10,0
30-39	3888	3350	7238	8.517,5	7.238,4	7.873,6	9	8	17	19,7	17,3	18,5
40-49	2814	2808	5622	9.683,1	8.926,8	9.290,0	11	22	33	37,9	69,9	54,5
50-59	1787	1917	3704	9.968,2	9.742,8	9.850,3	29	47	76	161,8	238,9	202,1
60-69	1140	1252	2392	10.708,2	10.719,2	10.714,0	30	65	95	281,8	556,5	425,5
70-79	850	847	1697	11.635,9	12.557,4	12.078,3	36	76	112	492,8	1.126,8	797,2
≥80	579	655	1234	11.640,5	13.824,4	12.705,9	59	123	182	1.186,2	2.596,0	1.874,0
<b>Total</b>	<b>22.216</b>	<b>20.107</b>	<b>42.323</b>	<b>5.943,3</b>	<b>5.262,2</b>	<b>5.599,0</b>	<b>193</b>	<b>361</b>	<b>554</b>	<b>51,6</b>	<b>94,5</b>	<b>73,3</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 31/07/2021, sujeitos a revisões.