

## INFORME EPIDEMIOLÓGICO

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

Semana Epidemiológica (SE) 32 (08/08/2021 a 14/08/2021)

## SUMÁRIO

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

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 14 de agosto de 2021 (SE 32/2021), a SESAI notificou em todos os 34 Distritos Sanitários

Especiais Indígenas 126.026 registros de covid-19, sendo destes, 52.346 (41,5%) confirmados, 71.584 (56,7%) descartados, 1.627 (1,3%) excluídos e 649 (0,5%) suspeitos. Dentre os casos confirmados, 782 (1,5%) evoluíram para óbito por covid-19. A taxa de incidência e de mortalidade acumulada para este período é de 6.886,6 por 100.000 habitantes e 101,9 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 14 de agosto 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 (100%) e o DSEI Pernambuco (99%). Em relação à segunda dose, 78% dos indígenas receberam a segunda dose e os DSEI Pernambuco e Litoral Sul permanecem apresentando a maior proporção (98%, cada) (Tabela 1).

## Situação epidemiológica de 2021

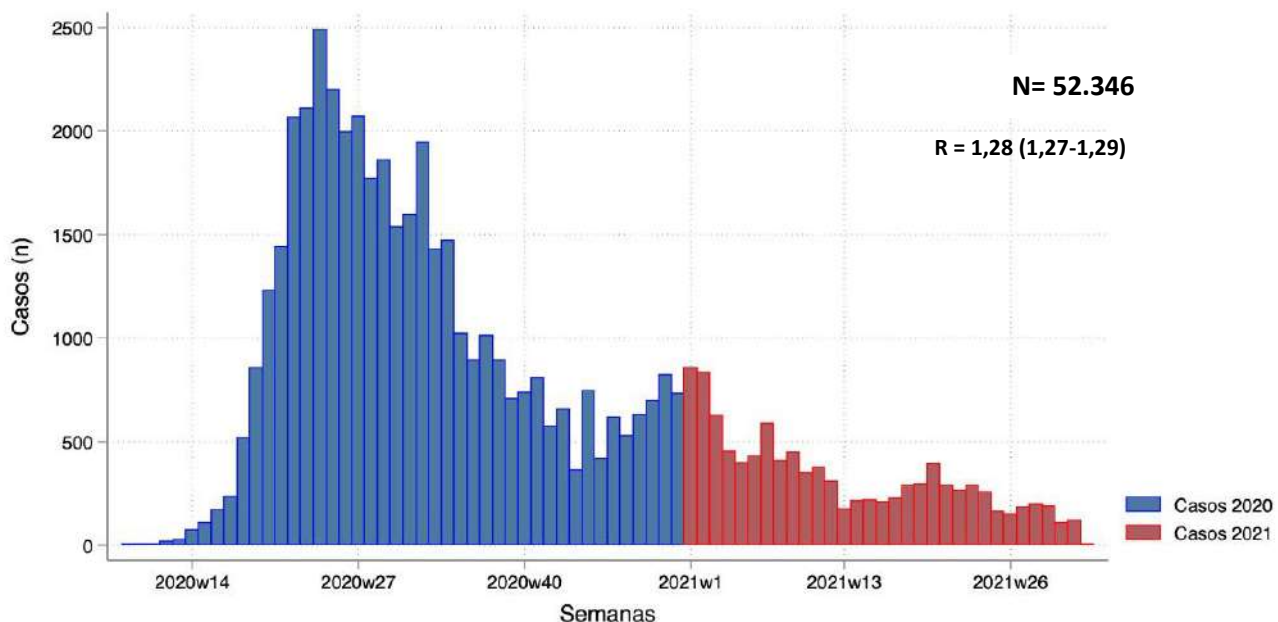
Entre as Semanas Epidemiológicas 1 a 32 de 2021, foram notificados no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena 28.072 casos, dos quais, 10.013 (35,7%) confirmados, 16.751 (59,7%) descartados, 764 (2,7%) excluídos e 544 (1,9%) suspeitos.

Considerando os casos confirmados, 9.634 (96,2%) foram por critério laboratorial e 379 (3,8%) por clínico-epidemiológico (Figura 3A). Do total de casos confirmados, 226 (2,3%) 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.

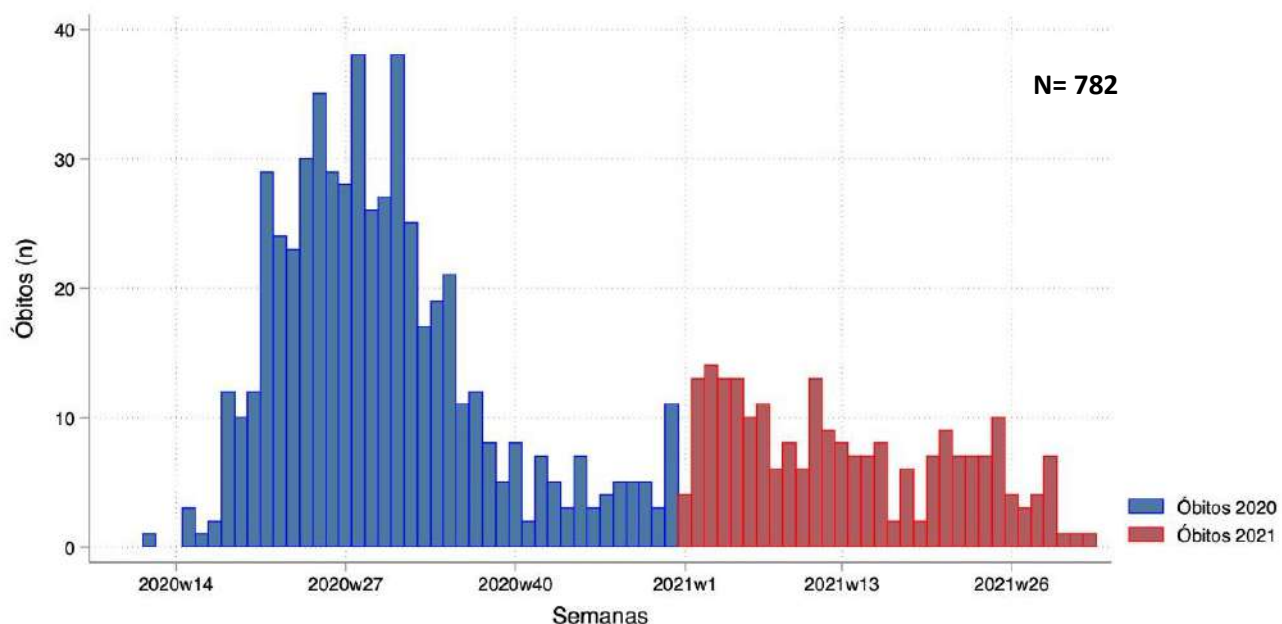
Valores de  $R_e$  maiores que 1 indicam que há transmissão ativa e que mais casos ainda estão sendo gerados, enquanto valores de  $R_e$  menores que 1 indicam a redução da incidência da doença. Neste sentido, o valor do número de reprodução dos DSEI em geral foi de 1,28 (1,27-1,29) (Figura 1).

**Figura 1** – Distribuição dos casos confirmados de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 32 de 2021



Fonte: SESA/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

**Figura 2 – Distribuição dos óbitos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 32 de 2021**

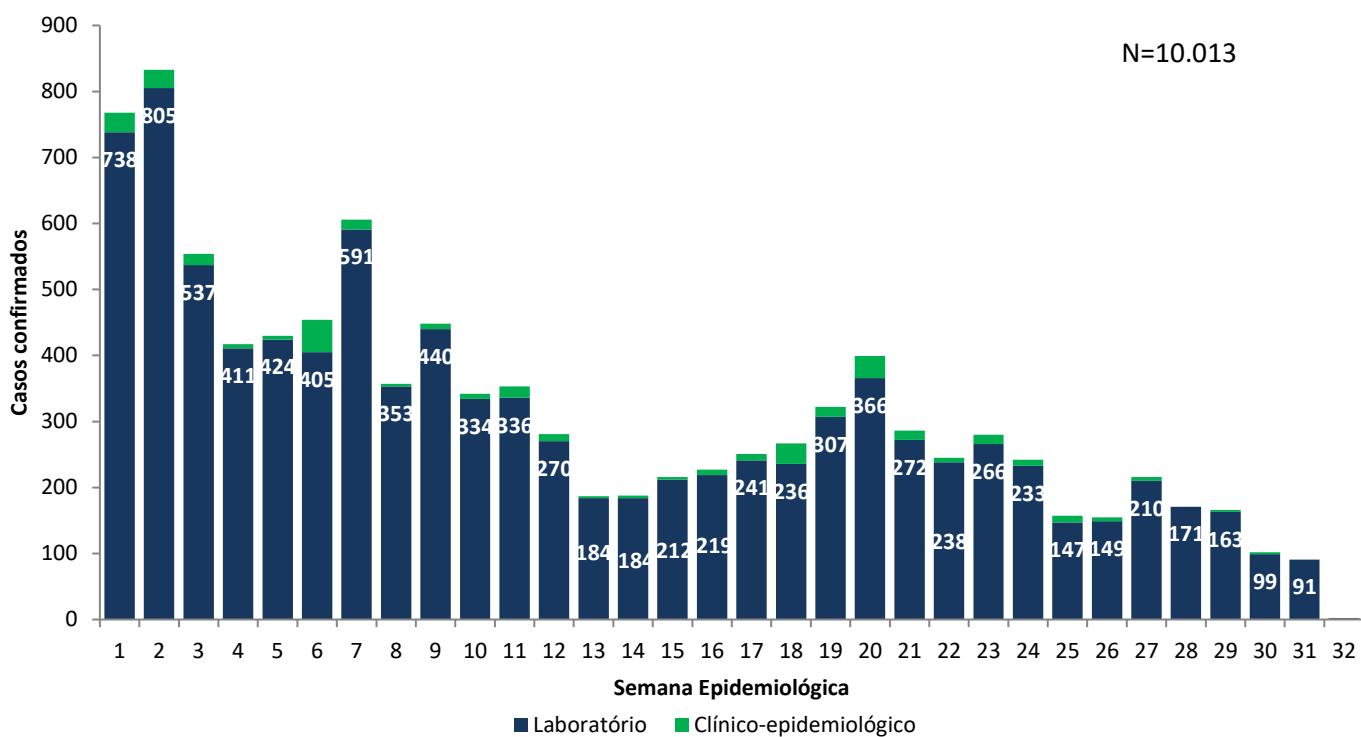


Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

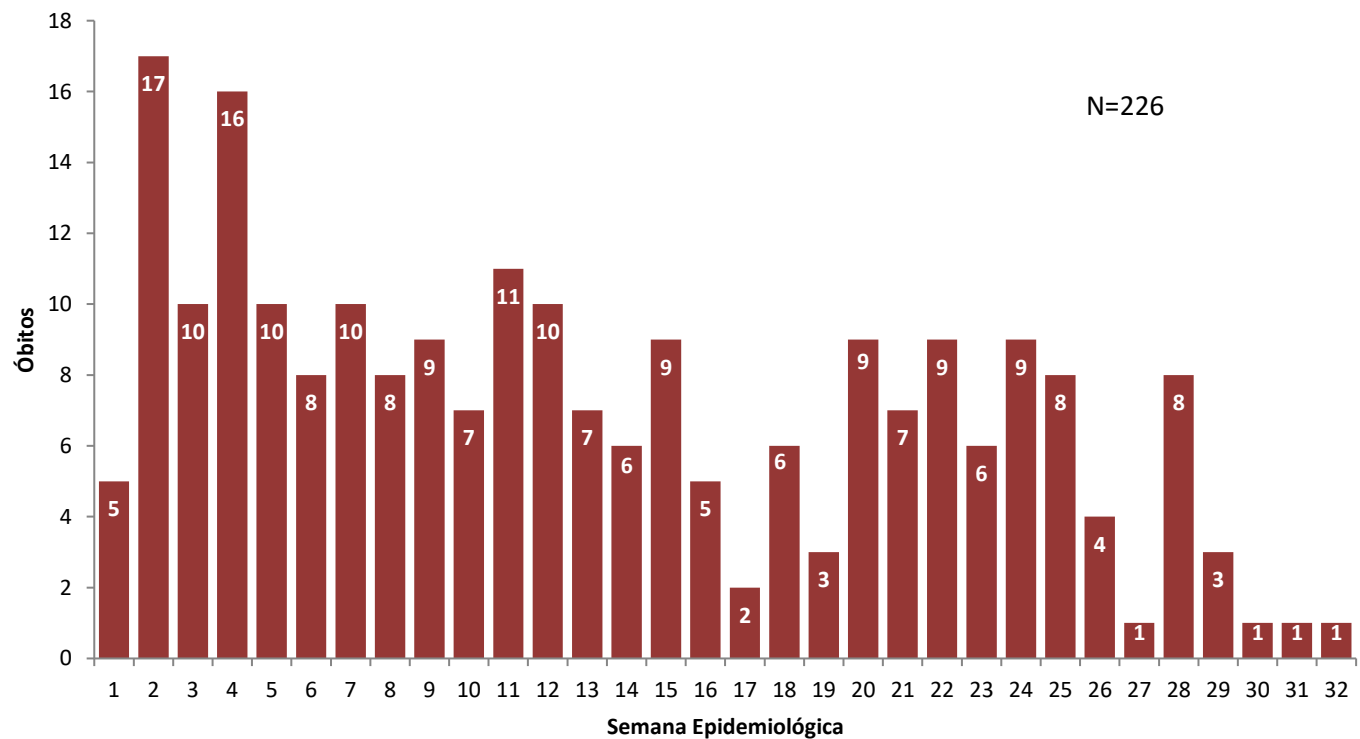
Observa-se na figura 3 (B) a distribuição de óbitos confirmados por semana epidemiológica (SE). As sete primeiras semanas epidemiológicas de 2021 (SE 1 a 7) acumulam 76 óbitos (33,6%) do total acumulado no ano de 2021, com destaque nas SE 2 e 4 (17 e 16 óbitos, respectivamente). A partir da semana epidemiológica 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 29 a SE 32 de 2021, concentram seis óbitos (2,7%) 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 32 de 2021**

**A**



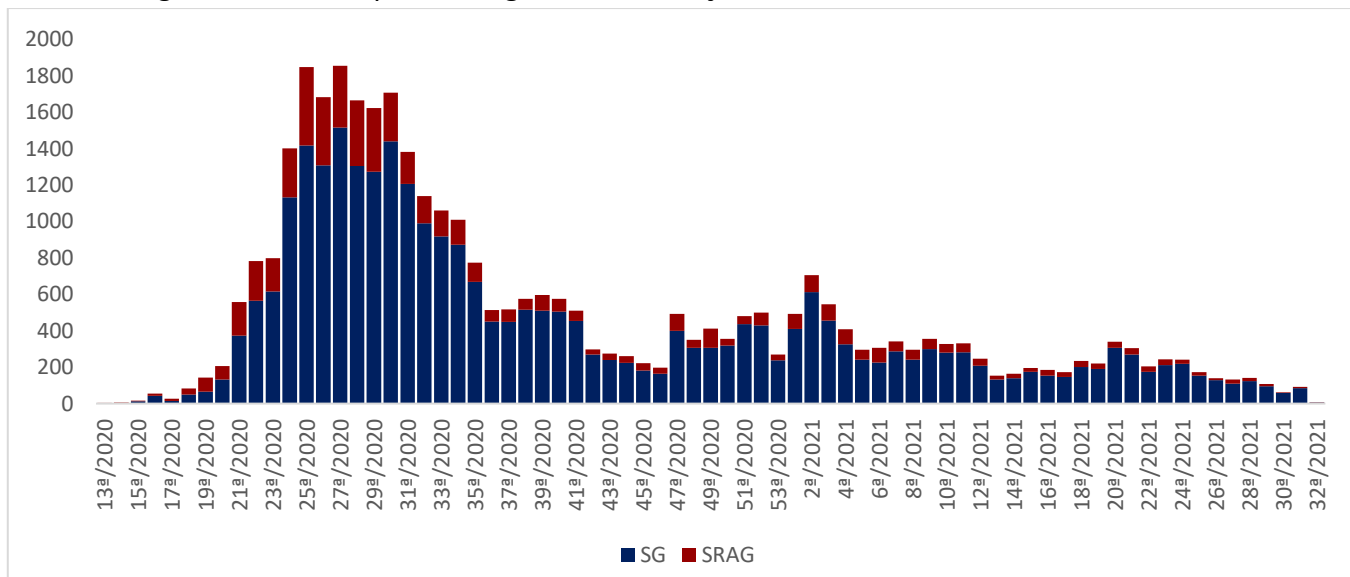
**B**



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, 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 52.346 casos confirmados, 29.270 (55,9%) são Síndrome Gripal com sintomas leves ou moderados; 6.120 (11,6%), casos de Síndrome Gripal que apresentaram sinais de gravidade (SRAG) (Figura 4); 9.735 (18,5%), assintomáticos; e 7.402 (14,1%) não atendiam à definição de casos de Síndrome Gripal ou Síndrome Respiratória Aguda Grave. Os sinais e sintomas mais comuns foram tosse (n= 28.858/55,1%), febre (n= 26.793/51,1%) e dor de garganta (n= 19.636/37,5%).

**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 32 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

Para o ano de 2021, até a SE 32, a taxa de incidência da covid-19 na população indígena assistida pelo SASISUS foi de 1.324,6 por 100.000 habitantes. As maiores taxas de incidência foram observadas nos DSEI Altamira (10.777,5 por 100.000 habitantes), Xingu (9.068,4 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 29,9 por 100.000 habitantes. Os DSEI que apresentaram as maiores taxas de mortalidade foram Xingu (61,9 por 100.000 habitantes), Minas Gerais e Espírito Santo (58,7 por 100.000 habitantes), Leste Roraima (58,4 por 100.000 habitantes) e Porto Velho (55,9 por 100.000 habitantes). Quatorze DSEI apresentaram letalidade maior que a média geral de todos os DSEI (2,3%), sendo os DSEI Xavante (8,4%), Alto Rio Negro (7,5%) e Parintins (6,8%) os que apresentaram maior letalidade (Tabela 1).

Até o dia 14 de agosto de 2021, todos os DSEI vacinaram em conjunto 85% da população alvo com a primeira dose e 78% 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 (100%), e Pernambuco (99%). Os DSEI com maior parcela da população alvo imunizada com a segunda dose são Pernambuco (98%), Litoral Sul (98%), e Minas Gerais e Espírito Santo (95%) (Tabela 1).

**Tabela 1.** Incidência, mortalidade, letalidade e cobertura vacinal em indígenas assistidos pelo SASIUS, por DSEI, SE 1 a SE 32 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>4.405</b>	<b>109</b>	<b>1.158,0</b>	<b>28,7</b>	<b>2,5</b>	-	-	-
Altamira	481	0	10.777,5	0,0	0,0	1,02	95	86
Alto Rio Juruá	82	1	450,7	5,5	1,2	1,37	60	40
Alto Rio Negro	161	12	559,7	41,7	7,5	1,39	80	70
Alto Rio Purus	56	3	441,0	23,6	5,4	1,30	74	59
Alto Rio Solimões	275	15	387,0	21,1	5,5	1,33	79	62
Amapá e Norte do Pará	145	2	1.111,3	15,3	1,4	1,11	77	70
Guamá-Tocantins	71	2	406,2	11,4	2,8	1,73	88	80
Kaiapó do Pará	46	0	741,6	0,0	0,0	1,96	46	32
Leste de Roraima	732	31	1.378,2	58,4	4,2	1,37	88	70
Manaus	297	9	943,5	28,6	3,0	0,98	81	77
Médio Rio Purus	70	2	897,1	25,6	2,9	1,22	78	72
Médio Rio Solimões e Afluentes	60	1	266,0	4,4	1,7	1,04	84	74
Parintins	74	5	445,2	30,1	6,8	1,06	75	67
Porto Velho	471	6	4.388,3	55,9	1,3	0,99	89	83
Rio Tapajós	269	5	2.017,7	37,5	1,9	1,59	47	38
Tocantins	143	1	1.133,3	7,9	0,7	1,01	86	75
Vale do Javari	45	1	713,4	15,9	2,2	0,98	68	63
Vilhena	380	3	6.442,9	50,9	0,8	1,84	97	94
Yanomami	547	10	1.951,0	35,7	1,8	1,05	80	64
<b>Região Centro-Oeste</b>	<b>1.864</b>	<b>44</b>	<b>1.465,5</b>	<b>34,6</b>	<b>2,4</b>	-	-	-
Araguaia	31	0	529,5	0,0	0,0	1,04	61	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	73	43
Mato Grosso do Sul	508	24	645,6	30,5	4,7	1,44	87	82
Xavante	131	11	590,4	49,6	8,4	1,06	89	84
Xingu	732	5	9.068,4	61,9	0,7	1,40	83	69
<b>Região Nordeste</b>	<b>2.046</b>	<b>34</b>	<b>1.244,7</b>	<b>20,7</b>	<b>1,7</b>	-	-	-
Alagoas e Sergipe	320	4	2.563,5	32,0	1,3	1,18	95	93
Bahia	313	2	946,9	6,1	0,6	1,29	82	81
Ceará	823	12	3.052,0	44,5	1,5	1,00	95	94
Maranhão	111	6	293,5	15,9	5,4	1,32	91	83
Pernambuco	257	8	661,6	20,6	3,1	1,45	99	98
Potiguara	222	2	1.459,7	13,2	0,9	0,99	88	85
<b>Regiões Sul e Sudeste</b>	<b>1.698</b>	<b>39</b>	<b>2.023,4</b>	<b>46,5</b>	<b>2,3</b>	-	-	-
Interior Sul	713	19	1.704,4	45,4	2,7	1,05	95	90
Litoral Sul	466	10	1.860,1	39,9	2,1	1,55	100	98
Minas Gerais e Espírito Santo	519	10	3.047,0	58,7	1,9	1,00	100	95
<b>Total</b>	<b>10.013</b>	<b>226</b>	<b>1.324,6</b>	<b>29,9</b>	<b>2,3</b>	<b>1,28</b>	<b>85</b>	<b>78</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

A tabela 2 apresenta a distribuição dos casos notificados, por DSEI e por semana epidemiológica no ano de 2021. O DSEI Ceará apresenta o maior número de casos em 2021, registrando 823 casos (8,2%), seguido dos DSEI Leste de Roraima e Xingu, ambos com 732 casos (7,3%). Na SE 32 foram reportados 2 casos (0,01%) de covid-19 distribuídos em 2 DSEI: Mato Grosso do Sul 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 31 óbitos (13,7%), seguido do DSEI Mato Grosso do Sul com 24 óbitos (10,6%) e Interior Sul, com 19 óbitos (8,4%). Foram registrados 6 óbitos (2,7%) nas últimas quatro semanas distribuídos em 5 DSEI. Na SE 32 foi reportado 1 óbito no DSEI Interior Sul (tabela 3).

No ano de 2021, a SE 2 registrou o maior número de casos e óbitos – 833 casos (8,3%) e 17 óbitos (7,5%).

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 32 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	Total	
ALAGOAS E SERGIPE	12	7	22	11	5	7	9	10	9	2	7	2	0	0	1	2	7	14	6	17	18	27	36	43	14	19	7	1	4	1	0	0	320	
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	17	24	10	0		
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	1	2	0	0	82	
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	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	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	
ALTO RIO SOLIMÕES	16	23	31	17	15	16	15	7	12	14	11	22	20	10	2	2	5	7	5	8	4	0	0	0	2	3	3	4	0	1	0	0	275	
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	10	6	9	10	13	27	10	5	0	0	145	
ARAGUAIA	4	12	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	31	
BAHIA	13	11	5	15	10	16	26	21	7	23	20	9	2	3	8	2	5	6	8	4	20	26	10	24	13	2	4	0	0	0	0	0	313	
CEARÁ	18	12	11	16	25	21	29	41	42	24	27	16	12	23	12	20	20	47	73	41	35	28	28	9	13	5	40	44	63	11	17	0	823	
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	0	0	0	69	
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	2	8	1	0	0	0	0	0	0	71
INTERIOR SUL	20	23	17	21	56	35	66	61	49	34	21	15	18	9	9	8	33	14	18	28	37	14	21	19	9	20	12	10	9	7	0	0	713	
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	0	393		
KAIAPÓ DO PARÁ	1	2	3	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	2	4	8	1	4	1	1	2	8	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	46	
LESTE DE RORAIMA	43	180	32	69	28	47	31	16	54	27	9	7	6	11	25	23	14	9	5	2	5	14	9	12	6	4	18	7	5	8	6	0	732	
LITORAL SUL	33	56	34	13	25	32	16	8	5	14	12	4	5	3	21	10	23	7	13	26	20	22	29	9	4	2	15	2	3	0	0	0	466	
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	1	0	0	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	5	12	11	6	14	0	111		
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	2	6	6	1	508	
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	70	
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	8	17	4	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	0	1	1	6	5	2	0	0	0	0	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	7	7	6	9	8	3	5	14	15	27	21	33	10	6	14	8	0	519		
PARINTINS	8	17	13	4	3	4	4	3	3	2	1	1	2	0	0	0	0	0	1	2	2	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	74	
PERNAMBUCO	17	22	16	10	3	3	1	4	2	1	2	6	4	4	4	11	11	17	25	11	9	9	14	18	5	6	11	1	5	3	1	1	257	
PORTO VELHO	53	42	31	18	9	53	22	17	21	6	13	43	20	18	7	4	9	15	27	33	0	3	0	0	1	4	0	1	1	0	0	471		
POTIGUARA	6	8	0	5	10	5	2	4	16	1	23	54	3	4	2	9	6	7	14	12	4	3	4	3	3	1	3	3	4	1	2	0	222	
RIO TAPAJÓS	0	0	0	1	10	18	38	19	19	21	24	4	1	2	15	13	4	3	4	10	3	3	8	5	26	8	3	1	2	4	0	0	269	
TOCANTINS	45	30	11	5	1	0	0	1	2	3	6	6	5	2	0	4	2	1	5	2	0	2	1	0	1	7	0	0	1	0	0	0	143	
VALE DO JAVARI	15	4	5	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	2	3	0	0	5	0	45		
VILHENA	79	32	21	23	19	12	8	14	34	18	14	8	8	14	10	6	1	0	3	23	15	5	3	3	0	1	0	0	0	5	1	0	380	
XAVANTE	5	7	1	1	4	4	3	3	1	7	3	3	1	0	0	9	6	4	1	3	5	9	5	17	4	0	4	0	0	21	0	131		
XINGU	45	57	35	7	27	10	13	7	0	18	42	14	3	6	10	49	53	44	41	112	62	22	15	7	1	4	9	4	13	2	0	0	732	
YANOMAMI	60	60	80	52	37	38	27	33	15	17	32	4	7	4	1	1	0	0	1	1	0	1	49	23	2	0	0	2	0	0	0	0	547	
Total	768	833	554	417	430	454	606	357	448	342	353	281	187	188	216	227	251	267	322	399	286	245	280	242	157	155	216	171	166	102	91	2	10013	

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

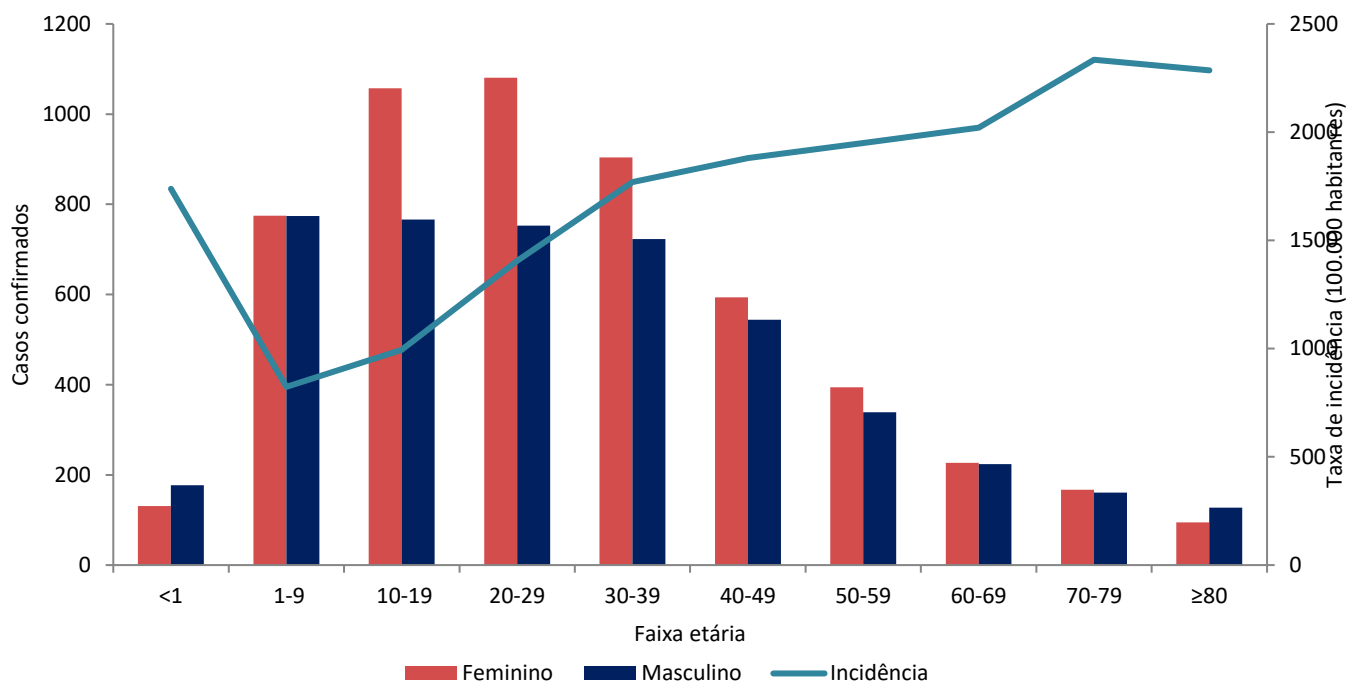
**Tabela 3.** Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 32 de 2021

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	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	4		
ALTO RIO JURUÁ	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		
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	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	1	0	0	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	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12		
CUIABÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	19		
LESTE DE RORAIMA	0	0	2	1	1	1	0	1	2	0	2	2	1	0	1	1	2	2	0	0	0	3	0	1	4	1	1	2	0	0	0	31	
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	0	0	1	0	0	0	0	10		
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	9		
MARANHÃO	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	0	0	0	6		
MATO GROSSO DO SUL	0	3	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	3	3	3	2	1	0	0	0	0	1	24		
MÉDIO RIO PURUS	0	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	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	0	0	10		
PARINTINS	0	1	0	1	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	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	2	0	0	0	8		
PORTO VELHO	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
RIO TAPAJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
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	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	1		
VILHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	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	1	0	1	0	1	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	0	2	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10		
Total	5	17	10	16	10	8	10	8	9	7	11	10	7	6	9	5	2	6	3	9	7	9	6	9	8	4	1	8	3	1	1	1	226

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

Dentre os casos confirmados, 5.425 (54,2%) 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 1.058 (19,9%) casos. Em relação ao sexo masculino, a faixa etária mais acometida foi a de 1 a 9 anos de idade com 774 (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 32 de 2021**



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

No geral, a taxa de incidência de covid-19 foi maior entre o grupo de 70-79 anos (2.291,8 por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de ≥80 anos (2.334,5 por 100.000 hab.). Os menores de 1 ano apresentaram taxa de incidência de (1.737,7 por 100.000 hab.). Em relação ao sexo, a taxa de incidência no sexo masculino foi maior na faixa etária ≥80 anos (2.680,5 por 100.000 hab.), seguido do grupo etário de 70-79 anos (2.387,0 por 100.000 hab.). Entre o sexo feminino, a faixa etária de maior incidência foi de 70-79 anos (2.286,1 casos por 100.000 hab.), seguida da faixa etária de 50-59 anos (2.197,8 por 100.000 hab.) (Figura 5 e Tabela 4).

No período analisado, a mortalidade reportada nos DSEI encontra-se em 29,9 óbitos por 100.000 habitantes. A mais alta taxa de mortalidade foi observada entre o grupo ≥80 anos (576,6 óbitos por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (277,6 por 100.000 hab.). A taxa de mortalidade para o sexo masculino foi de 31,7 óbitos por 100.000 habitantes e a do sexo feminino de 28,1 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 32 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	131	177	308	1.488,5	1.983,4	1.737,7	2	5	7	22,7	56,0	39,5
1-9	775	774	1549	836,8	810,3	823,3	9	2	11	9,7	2,1	5,8
10-19	1057	766	1823	1.166,7	825,3	993,9	1	3	4	1,1	3,2	2,2
20-29	1081	753	1834	1.632,4	1.171,7	1.405,5	1	2	3	1,5	3,1	2,3
30-39	904	723	1627	1.980,4	1.562,2	1.769,9	14	7	21	30,7	15,1	22,8
40-49	594	544	1138	2.044,0	1.729,4	1.880,5	5	10	15	17,2	31,8	24,8
50-59	394	339	733	2.197,8	1.722,9	1.949,3	13	15	28	72,5	76,2	74,5
60-69	227	224	451	2.132,3	1.917,8	2.020,1	19	23	42	178,5	196,9	188,1
70-79	167	161	328	2.286,1	2.387,0	2.334,5	19	20	39	260,1	296,5	277,6
≥80	95	127	222	1.909,9	2.680,5	2.285,8	22	34	56	442,3	717,6	576,6
<b>Total</b>	<b>5.425</b>	<b>4.588</b>	<b>10.013</b>	<b>1.451,3</b>	<b>1.200,7</b>	<b>1.324,6</b>	<b>105</b>	<b>121</b>	<b>226</b>	<b>28,1</b>	<b>31,7</b>	<b>29,9</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.

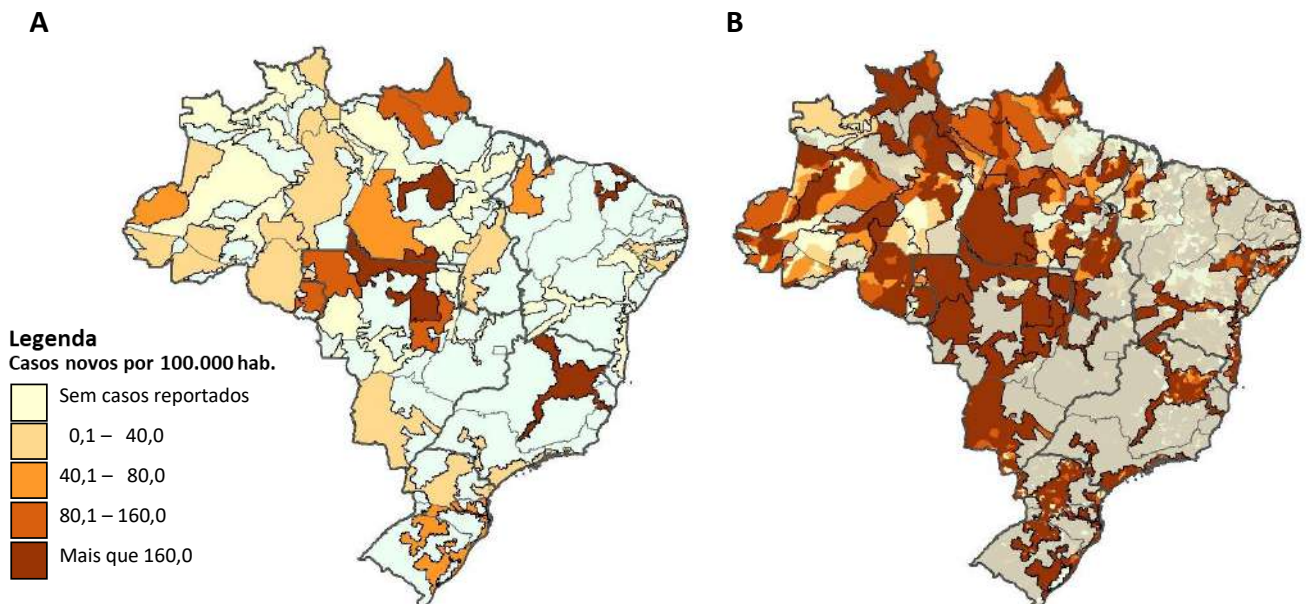
A distribuição espacial da covid-19 (casos e óbitos) é apresentada nas figuras 6 e 7. Para avaliar a situação epidemiológica para os municípios de abrangência dos DSEI, foram adotados como pontos de corte nos mapas, quatro semanas epidemiológicas anteriores (SE 29 a 32) para servir como referência. Salienta-se que todos os dados são relativos ao ano de 2021.

Para o indicador de incidência estão mais acentuados os DSEI Altamira, Minas Gerais e Espírito Santo, Kaiapó do Mato Grosso, Xingu e Ceará, 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).

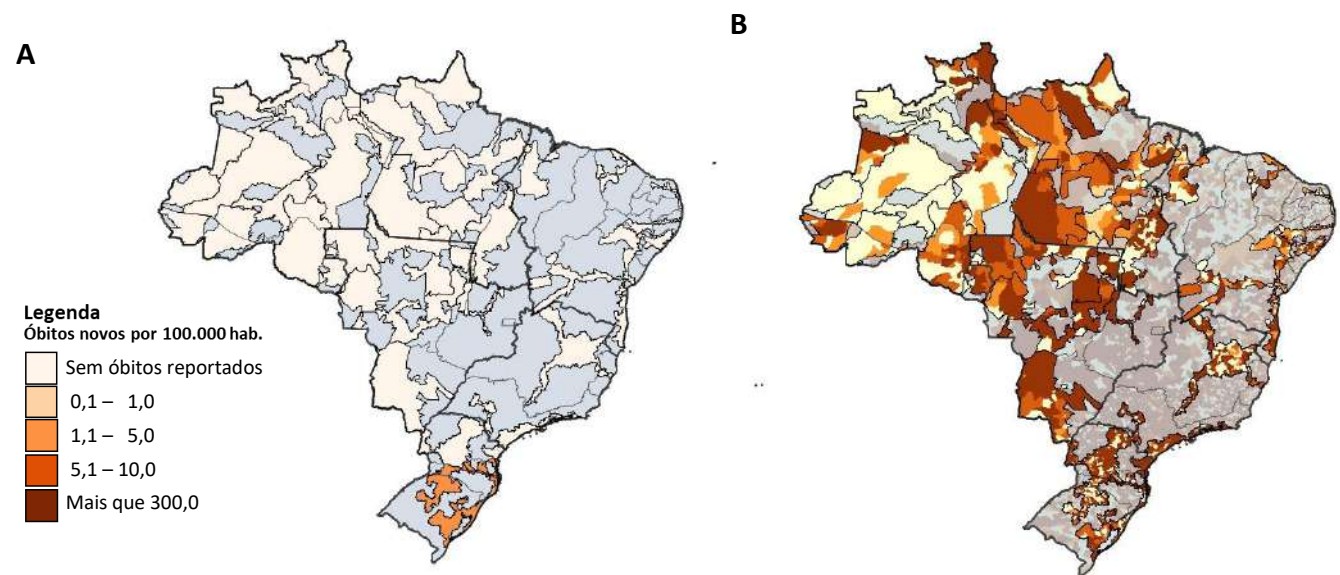
É importante também ressaltar o maior atraso na consolidação dos dados de Saúde indígena, quando comparados com os demais. Portanto, estão sujeitos a atualizações.

**Figura 6.** Distribuição de incidência (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 29 a 32, 2021.



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, 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 29 a 32, 2021



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, 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	5	6	0	3	0	3	5	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	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	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	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	50	96	122	72	59	73	105	20	66	69	38	14	4	16	8	21	21	32	6	9	5	16	19	12	2	2	1109			
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	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	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	247	205	92	115	43	43	71	75	65	111	70	56	93	34	32	71	68	35	14	17	14	22	2714			
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	0	0	0	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	3	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	58	68	129	263	234	431	247	313	171	101	85	61	64	54	18	7	21	15	24	57	39	39	24	24	66	21	92	154	21	92	3575							
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	7	2	5	26	13	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1684			
MATO GROSSO DO SUL	0	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	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	1	746				
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	4	4	9	9	16	12	13	19	17	15	14	15	16	6	11	9	10	5	2	3	5	3	7	13	9	7	17	23	26	25	26	367			
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	32	42	66	45	18	51	32	31	24	10	0	1	14	579			
PERNAMBUCO	0	0	0	0	0	2	16	22	26	39	27	12	8	15	13	16	12	17	13	12	15	15	14	5	10	10	14	12	23	28	30	8	7	8	4	21	12	26	16	25	16	17	8	21	615			
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	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	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	9	50	10	10	6	19	3	0	0	0	0	0	1	0	1	1961	
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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	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	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	71	56	63	149	41	24	30	13	26	10	3	2	0	4	0	1	0	6	1	2	6	13	38	780					
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	1	0	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												

**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	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	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	10						
ALTO RIO NEGRO	0	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	1	0	14					
ALTO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	2	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	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7					
BAHIA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10						
CUIABÁ	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	1	0	24				
GUAMÁ-TOCANTINS	1	0	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	1	36					
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	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	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	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	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	65						
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	12						
MANAUS	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	1	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	1	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	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	0	0	0	0	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	1	0	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	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	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	8					
PORTO VELHO	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	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	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	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	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	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	0	15					
XAVANTE	0	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	1	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15					
YANOMAMI	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	12					
Total	1	3	1	1	7	12	12	21	26	26	23	33	33	30	35	28	26	34	30	22	18	16	21	7	14	4	8	3	7	4	3	5	5	4	5	5	7	2	7	7	556

Fonte:SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, 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	349	422	771	3965,5	4728,8	4349,8	6	10	16	68,2	112,1	90,3
1-9	2632	2526	5158	2841,9	2644,3	2741,6	4	0	4	4,3	0,0	2,1
10-19	3847	3064	6911	4246,1	3301,3	3768,0	3	3	6	3,3	3,2	3,3
20-29	4334	3271	7605	6544,8	5089,9	5828,3	6	7	13	9,1	10,9	10,0
30-39	3889	3351	7240	8519,7	7240,6	7875,7	9	8	17	19,7	17,3	18,5
40-49	2816	2808	5624	9690,0	8926,8	9293,3	11	22	33	37,9	69,9	54,5
50-59	1788	1918	3706	9973,8	9747,9	9855,6	29	47	76	161,8	238,9	202,1
60-69	1139	1253	2392	10698,9	10727,7	10714,0	30	65	95	281,8	556,5	425,5
70-79	850	840	1690	11635,9	12453,7	12028,5	36	76	112	492,8	1126,8	797,2
≥80	580	656	1236	11660,6	13845,5	12726,5	60	124	184	1206,3	2617,1	1894,6
<b>Total</b>	<b>22224</b>	<b>20109</b>	<b>42333</b>	<b>5945,5</b>	<b>5262,7</b>	<b>5600,4</b>	<b>194</b>	<b>362</b>	<b>556</b>	<b>51,9</b>	<b>94,7</b>	<b>73,6</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 14/08/2021, sujeitos a revisões.