

# INFORME EPIDEMIOLÓGICO

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

Semana Epidemiológica (SE) 36 (05/09/2021 a 11/09/2021)

### 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 11 de setembro de 2021 (SE 36/2021), a SESAI notificou em todos os 34 Distritos Sanitários Especiais Indígenas 129.733 registros de covid-19, sendo destes, 53.031 (40,9%) confirmados, 74.496

(57,4%) descartados, 1.758 (1,4%) excluídos e 448 (0,3%) suspeitos. Dentre os casos confirmados, 804 (1,5%) evoluíram para óbito por covid-19. A taxa de incidência e de mortalidade acumulada para este período é de 7.015,6 por 100.000 habitantes e 106,4 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 11 de setembro 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, 80% 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) (Tabela 1).

### Situação epidemiológica de 2021

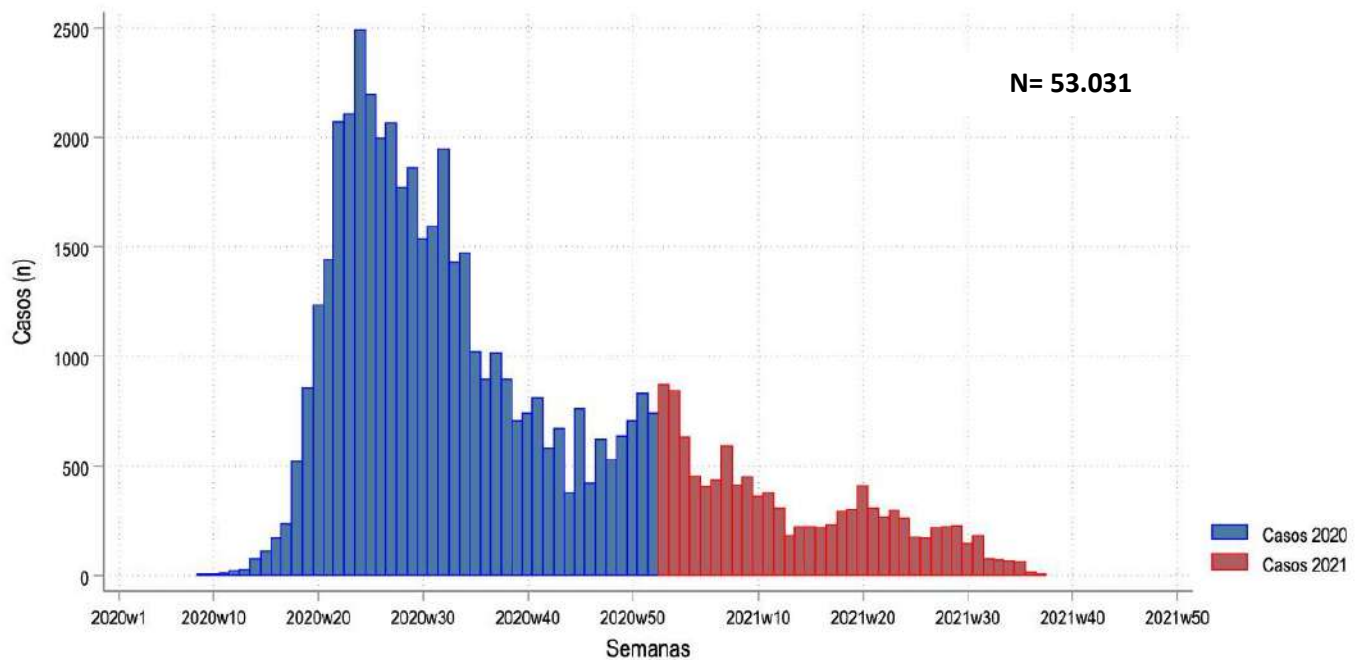
Entre as Semanas epidemiológicas 1 a 36 de 2021, foram notificados no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena 31.219 casos, dos quais, 10.626 (34,0%) confirmados, 19.298 (61,8) descartados, 901 (2,9%) excluídos e 394 (1,3%) suspeitos.

Considerando os casos confirmados, 10.201 (96%) foram por critério laboratorial e 425 (4,0%) por clínico-epidemiológico (Figura 3A). Do total de casos confirmados, 246 (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 novos casos ainda estão ocorrendo, enquanto valores de  $R_e$  menores que 1 indicam a redução da incidência da doença. O  $R_e$  foi

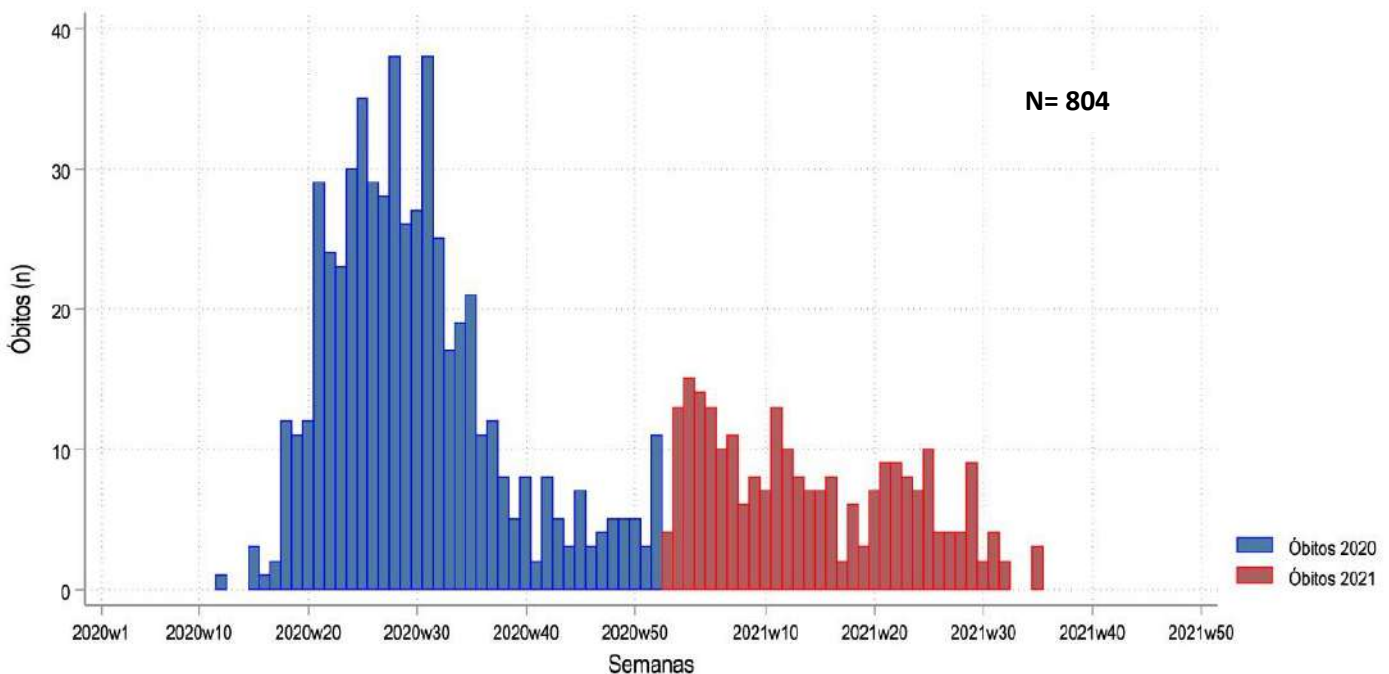
calculado apenas para os DSEI com casos ativos confirmados nos últimos 30 dias (DSEI Amapá e Norte do Pará, Rio Tapajós, Interior Sul e Minas Gerais e Espírito Santo) e, considerando as diferentes curvas de incidência no conjunto dos DSEI, não é possível estimar o número de transmissão global. (Tabela 1).

**Figura 1** – Distribuição dos casos confirmados de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 36 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

**Figura 2 – Distribuição dos óbitos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 36 de 2021.**

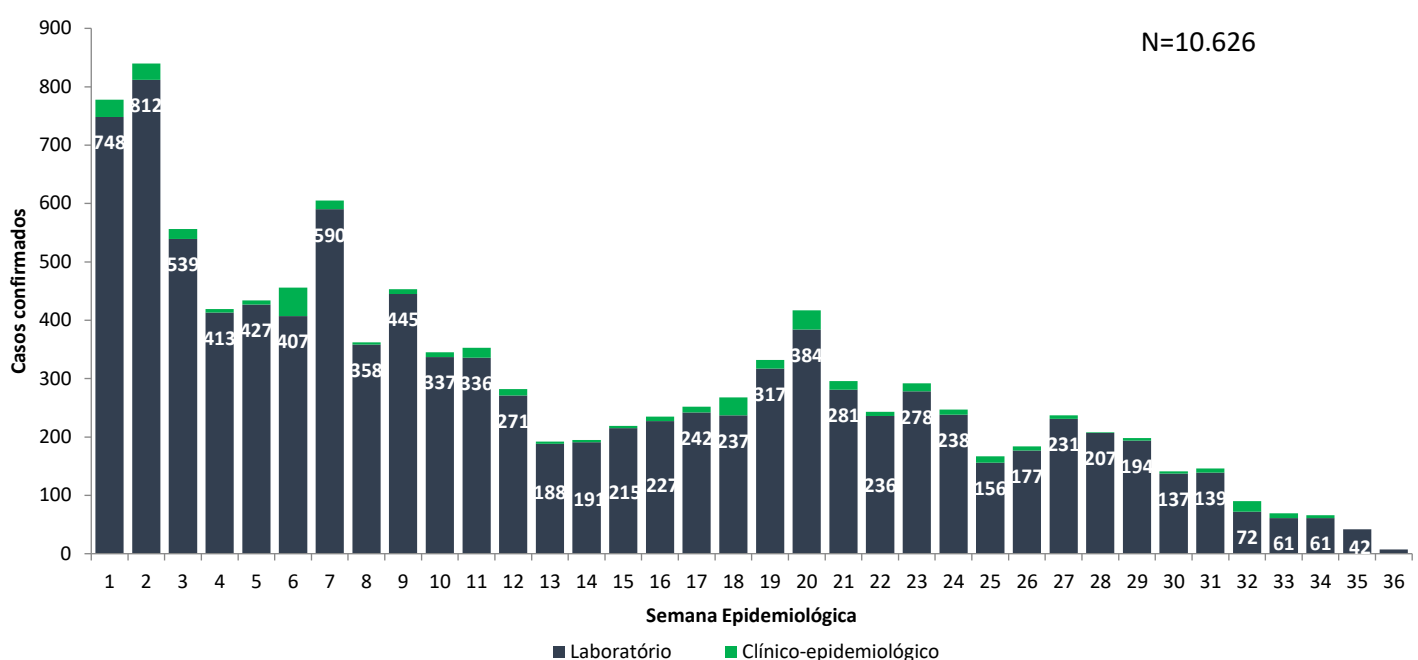


Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

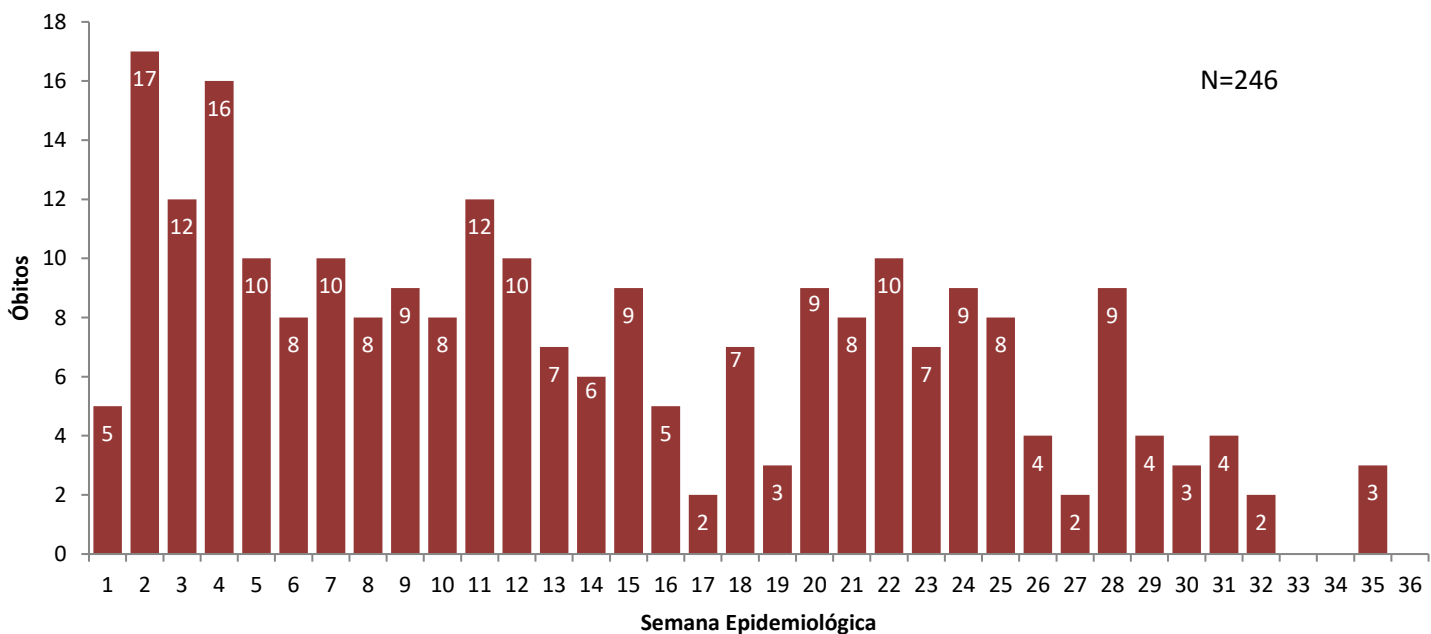
Observa-se na figura 3 (B) a distribuição de óbitos confirmados por semana epidemiológica (SE). As sete primeiras semanas epidemiológicas de 2021 (SE 1 a 10) acumulam 103 óbitos (42,6%) do total acumulado no ano de 2021, com destaque nas SE 2 e 4 (17 e 16 óbitos, respectivamente). A partir da semana 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 32 a SE 35 de 2021, concentram três óbitos (1,2%) 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 36 de 2021.**

**A**



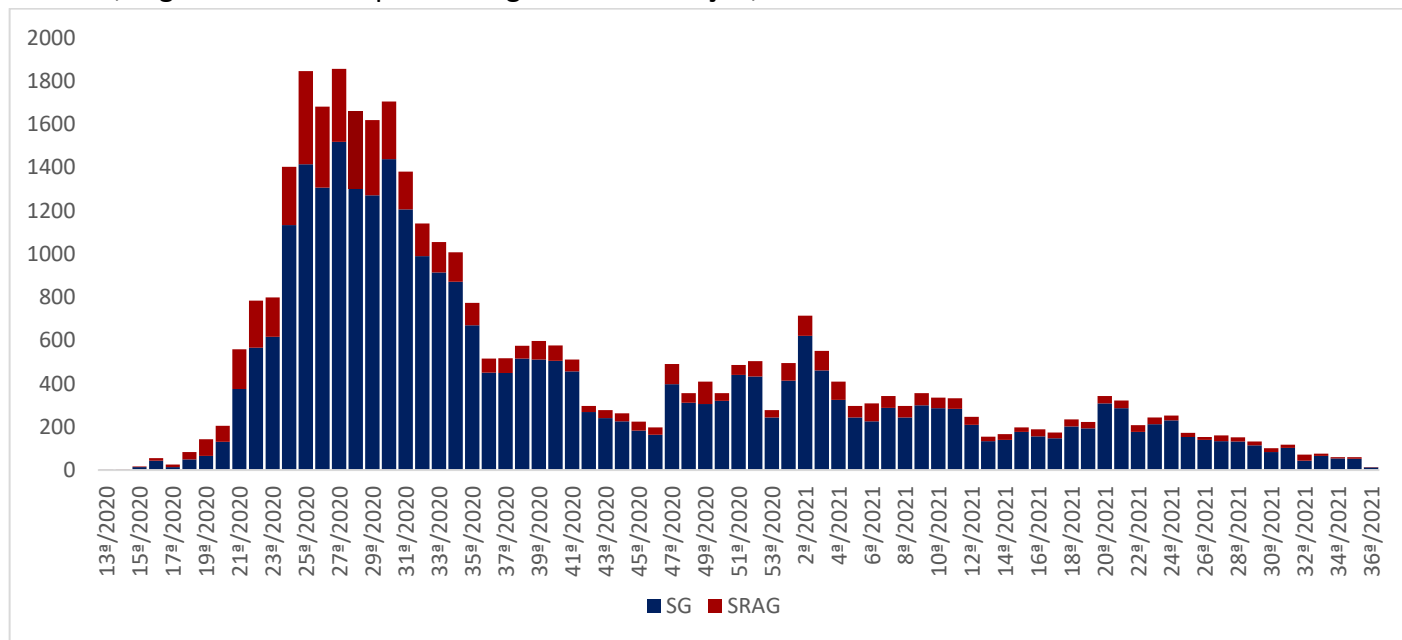
**B**



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

Quanto à classificação das infecções respiratórias, segundo o novo Guia de Vigilância Epidemiológica da SVS/MS2 e, após reclassificação dos casos, dos 53.031 casos confirmados, 29.701 (56,0%) são Síndrome Gripal com sintomas leves ou moderados; 6.208 (11,7%), casos de Síndrome Gripal que apresentaram sinais de gravidade (SRAG) (Figura 4); 9.829 (18,5%), assintomáticos; e 7.480 (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= 29.282/55,2%), febre (n= 27.158/51,2%) e dor de garganta (n= 19.915/37,6%).

**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 36 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

Para o ano de 2021, até a SE 36, a taxa de incidência da covid-19 na população indígena assistida pelo SASISUS foi de 1.405,7 por 100.000 habitantes. As maiores taxas de incidência foram observadas nos DSEI Altamira (10.777,5 por 100.000 habitantes), Xingu (9.018,8 por 100.000 habitantes) e Kaiapó do Mato Grosso (8.037,7 por 100.000 habitantes) (Tabela 1).

A taxa de mortalidade entre os DSEI foi de 32,5 por 100.000 habitantes. Os DSEI que apresentaram as maiores taxas de mortalidade foram Vilhena (84,8 por 100.000 habitantes), Leste Roraima (65,9 por 100.000 habitantes), e Xingu (61,9 por 100.000 habitantes). Treze DSEI apresentaram letalidade maior que a média geral de todos os DSEI (2,3%), sendo os DSEI Parintins (9,3%), Xavante (8,0%), e Cuiabá (7,2%) os que apresentaram maior letalidade (Tabela 1).

Até o dia 11 de setembro de 2021, todos os DSEI vacinaram em conjunto 88% da população alvo com a primeira dose e 80% 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%) e Litoral Sul (98%). Os DSEI com maior parcela da população alvo imunizada com a segunda dose são Pernambuco (98%), Litoral Sul (95%), e Minas Gerais e Espírito Santo (95%) (Tabela 1).

**Tabela 1.** Incidência, mortalidade, letalidade e cobertura vacinal em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI, SE 1 a SE 36 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>4.713</b>	<b>119</b>	<b>1.238,9</b>	<b>31,3</b>	<b>2,5</b>		-	-
Altamira	481	0	10.777,5	0,0	0,0	-	96	89
Alto Rio Juruá	84	1	461,7	5,5	1,2	-	71	53
Alto Rio Negro	210	12	730,0	41,7	5,7	-	87	78
Alto Rio Purus	58	3	456,8	23,6	5,2	-	86	71
Alto Rio Solimões	275	15	387,0	21,1	5,5	-	82	72
Amapá e Norte do Pará	227	2	1.739,7	15,3	0,9	2,57	90	82
Guamá-Tocantins	81	2	463,4	11,4	2,5	-	89	81
Kaiapó do Pará	54	1	870,5	16,1	1,9	-	60	33
Leste de Roraima	776	35	1.461,0	65,9	4,5	-	84	67
Manaus	319	9	1.013,4	28,6	2,8	-	85	80
Médio Rio Purus	72	2	922,7	25,6	2,8	-	76	71
Médio Rio Solimões e Afluentes	69	1	305,9	4,4	1,4	-	89	80
Parintins	75	7	451,3	42,1	9,3	-	93	85
Porto Velho	482	6	4.490,8	55,9	1,2	-	91	86
Rio Tapajós	303	6	2.272,7	45,0	2,0	1,36	48	39
Tocantins	143	1	1.133,3	7,9	0,7	-	85	74
Vale do Javari	48	1	760,9	15,9	2,1	-	78	71
Vilhena	393	5	6.663,3	84,8	1,3	-	90	87
Yanomami	563	10	2.008,1	35,7	1,8	-	84	67
<b>Região Centro-Oeste</b>	<b>1.893</b>	<b>47</b>	<b>1.488,3</b>	<b>37,0</b>	<b>2,5</b>	-	-	-
Araguaia	31	0	529,5	0,0	0,0	-	65	54
Cuiabá	69	5	932,8	67,6	7,2	-	90	77
Kaiapó do Mato Grosso	401	0	8.037,7	0,0	0,0	-	80	48
Mato Grosso do Sul	526	26	668,4	33,0	4,9	-	87	83
Xavante	138	11	622,0	49,6	8,0	-	90	84
Xingu	728	5	9.018,8	61,9	0,7	-	90	77
<b>Região Nordeste</b>	<b>2.174</b>	<b>38</b>	<b>1.322,6</b>	<b>23,1</b>	<b>1,7</b>	-	-	-
Alagoas e Sergipe	330	4	2.643,6	32,0	1,2	-	96	93
Bahia	359	4	1.086,1	12,1	1,1	-	80	79
Ceará	859	13	3.185,5	48,2	1,5	-	95	93
Maranhão	114	6	301,4	15,9	5,3	-	94	87
Pernambuco	272	8	700,3	20,6	2,9	-	99	98
Potiguara	240	3	1.578,0	19,7	1,3	-	87	84
<b>Regiões Sul e Sudeste</b>	<b>1.846</b>	<b>42</b>	<b>2.199,7</b>	<b>50,0</b>	<b>2,3</b>	-	-	-
Interior Sul	767	22	1.833,4	52,6	2,9	3,18	96	91
Litoral Sul	492	10	1.963,9	39,9	2,0	-	98	95
Minas Gerais e Espírito Santo	587	10	3.446,3	58,7	1,7	1,23	100	95
<b>Total</b>	<b>10.626</b>	<b>246</b>	<b>1.405,7</b>	<b>32,5</b>	<b>2,3</b>	-	<b>88</b>	<b>80</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

\*Re médio dos últimos 30 dias.

Cálculo para os DSEI com caso nos últimos 30 dias.

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 859 casos (8,1%), seguido do DSEI Leste de Roraima com 776 casos (7,3%) e DSEI Interior Sul, com 767 casos (7,2%). Na SE 37 foram reportados 7 casos de covid-19 distribuídos em 8 DSEI: Ceará, Maranhão, Mato Grosso do Sul e Minas Gerais e Espírito Santo.

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 35 óbitos (14,2%), seguido do DSEI Mato Grosso do Sul com 26 óbitos (10,6%) e Interior Sul, com 22 óbitos (8,9%). Foram registrados 3 óbitos (1,2%) nas últimas quatro semanas no DSEI Litoral Sul na SE 33 e 36, enquanto a SE 33 E 34 permanecem sem óbitos notificados (tabela 3).

No ano de 2021, a SE 2 registrou o maior número de casos e óbitos – 840 casos (7,9%) e 17 óbitos (7,0%).

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 35 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	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	26	36	43	14	19	7	1	4	2	2	0	0				
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	0	0	0		
ALTO RIO JURUÁ	0	1	3	4	12	5	4	4	6	1	3	0	0	1	4	5	7	3	8	4	1	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0				
ALTO RIO NEGRO	36	27	23	17	9	9	9	6	8	3	6	5	4	3	7	7	4	2	3	1	0	0	5	1	0	2	1	8	0	3	0	1	0	0			
ALTO RIO PURUS	3	3	10	9	6	2	4	4	3	1	0	2	0	0	1	1	1	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0				
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	0	0			
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	7	6	2	1	2	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	11	6	13	10	6	9	11	13	30	12	8	15	23	17	13	5	0		
ARAGUAIA	4	12	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
BAHIA	15	11	5	15	10	16	26	21	7	24	20	9	2	4	8	2	5	6	10	9	22	27	10	26	13	3	12	14	4	1	2	0	0	0	0		
CEARÁ	18	12	11	16	25	22	29	41	44	26	27	16	12	23	12	21	21	48	73	42	38	27	28	9	12	5	38	44	63	11	18	12	2	3	9	1	
CUIABÁ	8	4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	1	19	11	2	5	2	4	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0			
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	2	8	1	0	4	0	6	0	0	0	0			
INTERIOR SUL	20	23	17	21	57	35	66	65	50	34	21	15	19	9	9	8	33	14	19	28	37	14	21	18	11	21	12	11	9	10	2	10	8	18	2	0	
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	3	0	
KAIAPÓ DO PARÁ	1	2	3	0	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	0	0			
LESTE DE RORAIMA	43	180	32	69	29	47	31	16	54	27	9	7	6	11	25	23	14	9	5	2	5	14	10	12	7	11	20	10	22	16	10	0	0	0	0		
LITORAL SUL	33	56	34	13	25	32	16	8	7	14	12	4	5	3	21	10	23	7	13	29	22	23	29	10	6	3	15	3	4	0	1	3	2	3	3	0	
MANAUS	69	36	33	25	17	39	17	0	8	9	0	2	10	4	1	0	2	1	5	0	1	0	2	1	2	4	5	5	2	4	5	7	3	0	0	0	
MARANHÃO	1	2	0	1	0	2	3	3	4	3	7	2	2	9	3	8	6	2	2	2	0	1	0	0	5	12	11	6	14	0	0	0	0	2	0		
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	2	1	8	5	3	
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	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES	8	17	4	2	0	1	2	1	3	2	2	1	1	0	0	1	1	6	5	2	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	27	35	42	32	32	21	22	15	10	8	6	23	24	13	26	7	8	6	10	8	3	5	16	16	29	23	40	14	7	15	16	4	14	6	3	1	
PARINTINS	8	17	13	4	3	4	4	3	3	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PERNAMBUCO	19	22	16	10	3	3	1	4	2	1	2	6	4	4	4	11	11	18	30	13	9	9	14	18	5	6	11	1	6	5	1	1	0	0	2	0	
PORTO VELHO	53	42	31	18	10	53	22	17	21	6	13	43	20	19	7	4	9	15	30	36	0	3	1	0	1	4	0	1	2	1	0	0	0	0	0		
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	6	0	
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	4	3	3	6	5	7	10	3	0		
TOCANTINS	45	30	11	5	1	0	0	1	2	3	6	6	5	2	0	4	2	1	5	2	0	1	1	0	1	7	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
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	
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	0	
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	5	0	0	0	21	0	2	1	3	0	0
XINGU	45	57	35	7	27	10	13	7	0	18	42	14	3	6	10	49	50	42	37	112	62	22	14	7	1	4	9	2	13	2	0	0	5	3	0	0	
YANOMAMI	60	60	80	52	38	38	27	34	15	17	32	4	7	4	1	2	0	0	1	4	2	1	49	24	4	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	
Total	778	840	556	419	434	456	605	362	453	345	353	282	192	195	219	235	252	268	332	417	296	243	292	247	167	184	237	208	198	141	146	90	69	66	42	7	10.626

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

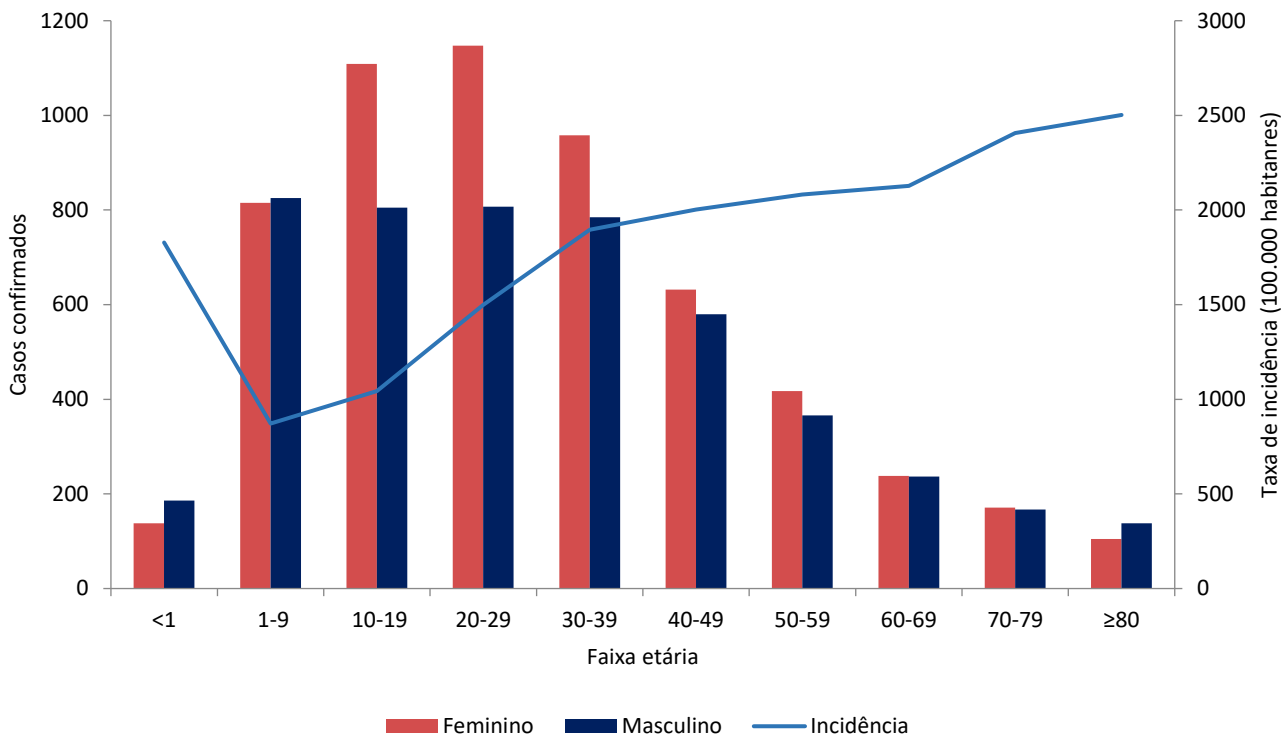
**Tabela 3.** Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 36 de 2021.

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	Total
ALAGOAS E SERGIPE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	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	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	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	2				
BAHIA	0	1	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	4				
CEARÁ	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	1	1	0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13				
CUIABÁ	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	0	0	1	5				
GUAMÁ-TOCANTINS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2				
INTERIOR SUL	0	4	1	1	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22				
KAIAPÓ DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
LESTE DE RORAIMA	0	0	2	1	1	1	0	1	2	0	2	2	1	0	1	1	2	2	0	0	3	0	1	4	1	2	2	1	2	0	0	0	35				
LITORAL SUL	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10				
MANAUS	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6				
MATO GROSSO DO SUL	0	3	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	3	3	3	2	1	0	0	0	0	3	0	0	26				
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	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	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	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	0	0	10				
PARINTINS	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7				
PERNAMBUCO	1	1	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	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	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	1	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	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	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	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	1	0	0	0	1	0	5				
XAVANTE	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11				
XINGU	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5				
YANOMAMI	1	0	1	2	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	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	7	6	9	5	2	7	3	9	8	10	7	9	8	4	2	9	4	3	4	2	0	0	3	0	246

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

Dentre os casos confirmados, 5.664 (53,9%) 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 1.133 (20,0%) casos. Em relação ao sexo masculino, a faixa etária mais acometida foi a de 1 a 9 anos de idade com 822 (17,0%) 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 36 de 2021.**



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

No geral, a taxa de incidência de covid-19 foi maior entre o grupo de ≥80 anos (2.502,1 por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (2.405,7 por 100.000 hab.). Os menores de 1 ano apresentaram taxa de incidência de (1.827,9 por 100.000 hab.). Em relação ao sexo, a taxa de incidência no sexo masculino foi maior na faixa etária ≥80 anos (2.912,6 por 100.000 hab.), seguido do grupo etário de 70-79 anos (2.475,9 por 100.000 hab.). Entre o sexo feminino, a faixa etária de maior incidência foi de 70-79 anos (2.340,9 casos por 100.000 hab.), seguida da faixa etária de 60-69 anos (2.235,6 por 100.000 hab.) (Figura 5 e Tabela 4).

No período analisado, a mortalidade reportada nos DSEI encontra-se em 32,5 óbitos por 100.000 habitantes. A mais alta taxa de mortalidade foi observada entre o grupo ≥80 anos (628,1 óbitos por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (298,9 por 100.000 hab.). A taxa de mortalidade para o sexo masculino foi de 35,6 óbitos por 100.000 habitantes e a do sexo feminino de 29,4 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 36 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	138	186	324	1.568,0	2.084,3	1.827,9	2	6	8	22,7	67,2	45,1
1-9	815	825	1640	880,0	863,6	871,7	9	2	11	9,7	2,1	5,8
10-19	1109	805	1914	1.224,1	867,3	1.043,6	1	3	4	1,1	3,2	2,2
20-29	1147	807	1954	1.732,1	1.255,8	1.497,5	2	3	5	3,0	4,7	3,8
30-39	958	785	1743	2.098,7	1.696,2	1.896,0	15	9	24	32,9	19,4	26,1
40-49	632	580	1212	2.174,7	1.843,8	2.002,7	6	10	16	20,6	31,8	26,4
50-59	417	366	783	2.326,1	1.860,1	2.082,3	14	17	31	78,1	86,4	82,4
60-69	238	237	475	2.235,6	2.029,1	2.127,6	20	24	44	187,9	205,5	197,1
70-79	171	167	338	2.340,9	2.475,9	2.405,7	19	23	42	260,1	341,0	298,9
≥80	105	138	243	2.111,0	2.912,6	2.502,1	22	39	61	442,3	823,1	628,1
<b>Total</b>	<b>5.730</b>	<b>4.896</b>	<b>10.626</b>	<b>1.532,9</b>	<b>1.281,3</b>	<b>1.405,7</b>	<b>110</b>	<b>136</b>	<b>246</b>	<b>29,4</b>	<b>35,6</b>	<b>32,5</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.

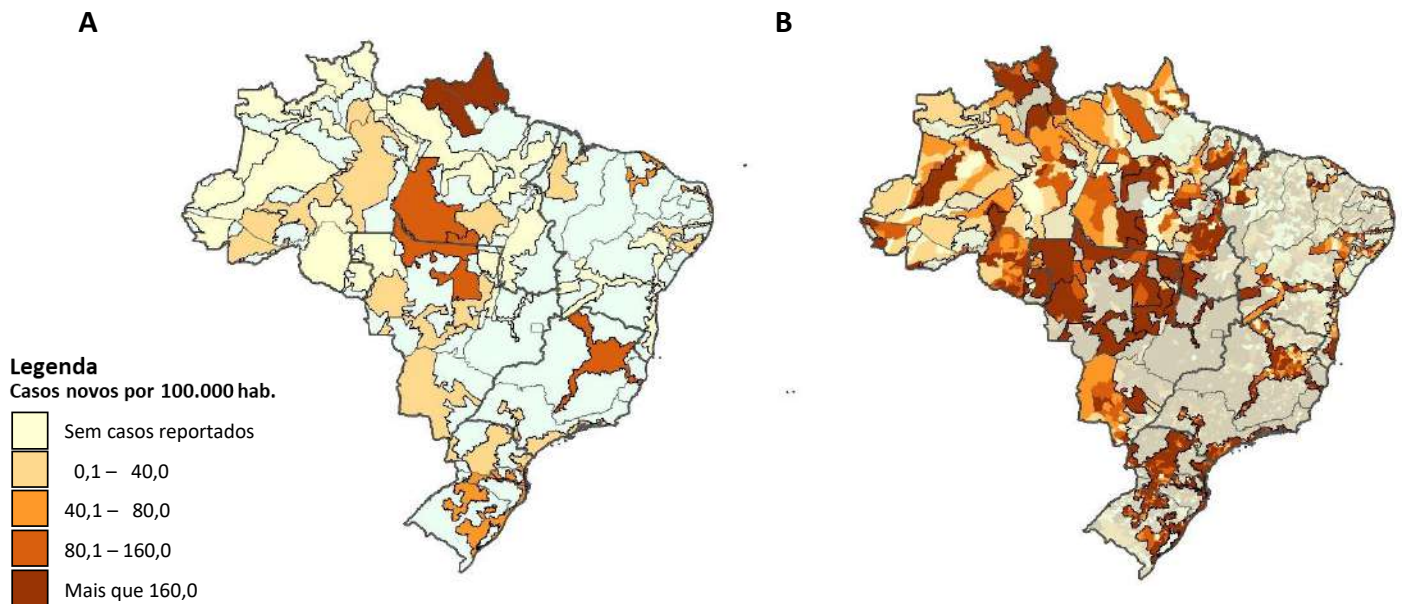
A distribuição espacial da covid-19 (casos e óbitos) é apresentada nas figuras 6 e 7. Para avaliar a situação epidemiológica para os municípios de abrangência dos DSEI, foram adotados como pontos de corte nos mapas, quatro semanas epidemiológicas anteriores (SE 32 a 35) para servir como referência. Salienta-se que todos os dados são relativos ao ano de 2021.

Para o indicador de incidência está mais acentuado o DSEI Amapá e Norte do Pará 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).

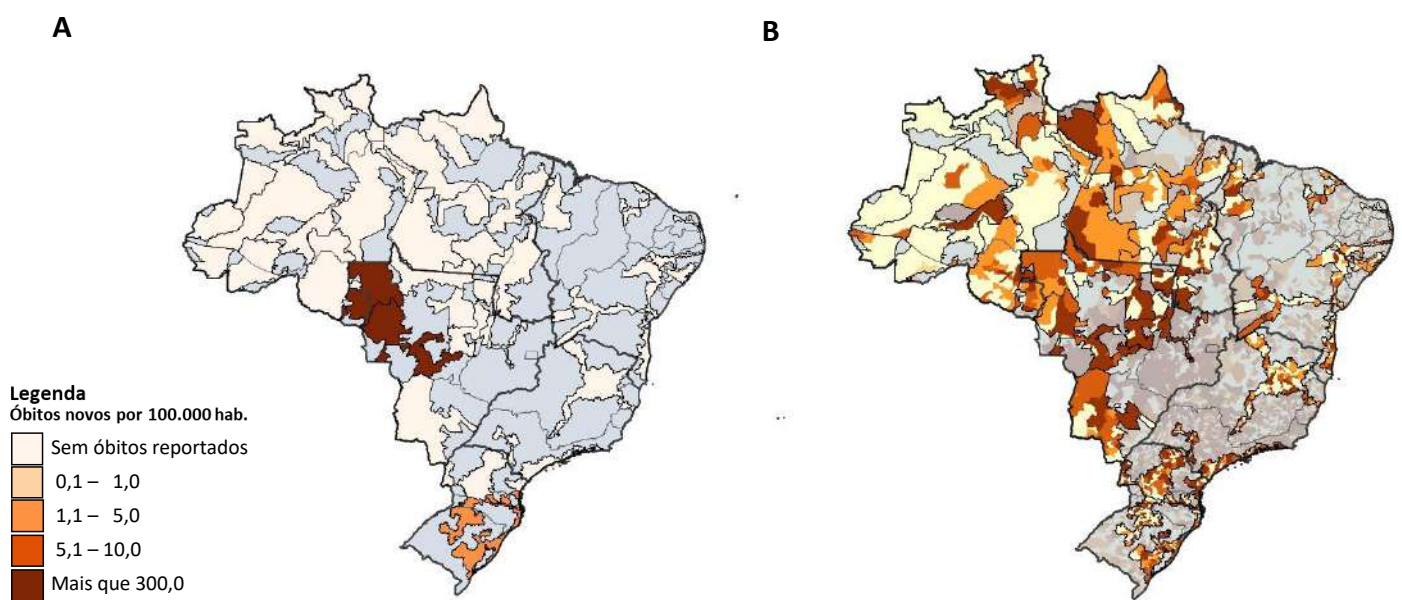
É importante também ressaltar o maior atraso na consolidação dos dados de Saúde indígena, quando comparados com os demais. Portanto, estão sujeitos a atualizações.

**Figura 6.** Distribuição de incidência (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 33 a 36, 2021.



Fonte: (A) SESA/MS. Fonte: SESA/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, 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 33 a 36, 2021.



Fonte: (A) SESA/MS. Fonte: SESA/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, 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	85	123	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	39	853
ALTO RIO NEGRO	4	4	4	4	8	25	19	24	52	102	219	178	152	154	165	194	85	123	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	39	2176	
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	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	25	2045	
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	0	0	1	0	1	1	0	0	4	10	89	141	128	159	71	53	43	44	45	12	11	4	12	22	8	1	12	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	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	2	1141		
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	16	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	35	5	7	6	27	1	8	0	0	0	0	0	0	1	1	5	1	6	1300		
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	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	163	248	205	92	115	43	43	71	75	68	111	69	56	104	34	32	70	68	35	14	17	21	2726		
KAIAPÓ DO MATO GROSSO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	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	208	341	344	46	46	28	0	1	8	3	6	1	3	5	2	9	0	0	3	0	3	39	4	2	0	0	1	4	4	1220				
LESTE DE RORAIMA	0	0	1	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	60	116	64	154	21	91	3545	
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	26	21	8	19	10	23	17	54	1137	
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	0	1706	
MATO GROSSO DO SUL	0	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	45	59	81	42	4033	
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	0	2	747	
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	4	4	9	9	16	12	13	19	17	15	14	15	16	6	11	9	10	5	3	2	3	5	3	7	13	9	7	17	25	33	30	27	383	
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	14	576	
PERNAMBUCO	0	0	0	0	0	2	16	22	26	39	27	12	8	15	13	16	12	17	14	12	15	15	14	5	10	10	14	12	23	28	29	8	7	8	4	21	12	26	16	25	17	16	8	24	618	
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	28	1230	
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	1	0	3	5	0	0	0	0	0	1	0	1961			
TOCANTINS	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	42	19	39	1081		
VALE DO JAVARI	0	0	0	0	2	4	1	1	1	2	10	20	62	63	28	45	23	8	57	34	42	47	7	16	14	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	0	0	5	24	27	90	77	72	56	63	149	41	24	31	14	26	10	3	2	0	4	0	1	0	1	6	1	2	6	13	38	786
XAVANTE	0	0	0	0	0	0	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	1	5	886	
XINGU	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	5	13	30	20	46	90	56	23	21	16	17	14	19	37	8	12	11	13	8	4	11	14	12	17										

**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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5					
ALTAMIRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2						
ALTO RIO JURUÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14						
ALTO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	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	1	1	0	0	1	0	2	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	37						
AMAPÁ E NORTE DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	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	1	0	1	1	1	1	0	1	0	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	1	1	1	1	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11					
CUIABÁ	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	1	24					
GUAMÁ-TOCANTINS	1	0	0	0	0	1	0	4	4	1	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17						
INTERIOR SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	1	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	0	3	0	0	1	0	0	2	2	1	0	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5						
KAIAPÓ DO PARÁ	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9						
LESTE DE RORAIMA	0	0	0	0	0	1	0	1	4	6	9	10	6	7	5	4	1	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	65						
LITORAL SUL	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	12						
MANAUS	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15						
MARANHÃO	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	4	1	3	6	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	27						
MATO GROSSO DO SUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	5	9	8	10	4	3	8	3	2	2	2	1	3	1	3	1	1	1	0	14	78						
MÉDIO RIO PURUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	10						
MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	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						
PARINTINS	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	12						
PERNAMBUCO	0	0	0	1	1	0	3	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	7						
POTIGUARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4						
RIO TAPAJÓS	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10						
VALE DO JAVARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	2	4	2	0	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15						
XAVANTE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	13	5	5	3	2	2	2	0	1	1	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	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	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	1	0	0	0	0	0	0	2	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 11/09/2021, 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	420	769	3965,5	4706,4	4338,5	6	10	16	68,2	112,1	90,3
1-9	2638	2533	5171	2848,4	2651,6	2748,5	4	0	4	4,3	0,0	2,1
<b>10-19</b>	<b>3851</b>	<b>3071</b>	<b>6922</b>	<b>4250,6</b>	<b>3308,8</b>	<b>3774,0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3,3</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>
<b>20-29</b>	<b>4345</b>	<b>3281</b>	<b>7626</b>	<b>6561,4</b>	<b>5105,5</b>	<b>5844,3</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>9,1</b>	<b>10,9</b>	<b>10,0</b>
<b>30-39</b>	<b>3891</b>	<b>3357</b>	<b>7248</b>	<b>8524,1</b>	<b>7253,5</b>	<b>7884,4</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>19,7</b>	<b>17,3</b>	<b>18,5</b>
<b>40-49</b>	<b>2824</b>	<b>2806</b>	<b>5630</b>	<b>9717,5</b>	<b>8920,4</b>	<b>9303,2</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>37,9</b>	<b>66,8</b>	<b>52,9</b>
<b>50-59</b>	<b>1793</b>	<b>1920</b>	<b>3713</b>	<b>10001,7</b>	<b>9758,1</b>	<b>9874,2</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>78</b>	<b>167,3</b>	<b>244,0</b>	<b>207,4</b>
<b>60-69</b>	<b>1136</b>	<b>1247</b>	<b>2383</b>	<b>10670,7</b>	<b>10676,4</b>	<b>10673,7</b>	<b>30</b>	<b>66</b>	<b>96</b>	<b>281,8</b>	<b>565,1</b>	<b>430,0</b>
<b>70-79</b>	<b>850</b>	<b>836</b>	<b>1686</b>	<b>11635,9</b>	<b>12394,4</b>	<b>12000,0</b>	<b>36</b>	<b>76</b>	<b>112</b>	<b>492,8</b>	<b>1.126,8</b>	<b>797,2</b>
<b>≥80</b>	<b>574</b>	<b>653</b>	<b>1227</b>	<b>11540,0</b>	<b>13782,2</b>	<b>12633,9</b>	<b>60</b>	<b>124</b>	<b>184</b>	<b>1.206,3</b>	<b>2.617,1</b>	<b>1.894,6</b>
<b>Total</b>	<b>22251</b>	<b>20124</b>	<b>42375</b>	<b>5952,7</b>	<b>5266,7</b>	<b>5605,9</b>	<b>195</b>	<b>363</b>	<b>558</b>	<b>52,2</b>	<b>95,0</b>	<b>73,8</b>

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 11/09/2021, sujeitos a revisões.