



INFORME EPIDEMIOLÓGICO

Doença por Coronavírus (covid-19) em populações indígenas

Semana Epidemiológica (SE) 26 (27/06/2021 a 03/07/2021)

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.

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 03 de julho de 2021 (SE 26/2021), a SESAI notificou em todos os 34 Distritos Sanitários

Especiais Indígenas 120.200 registros de covid-19, sendo destes, 50.673 (42,2%) confirmados, 67.533 (56,2%) descartados, 1.277 (1,1%) excluídos e 717 (0,6%) suspeitos. Dentre os casos confirmados, 730 (1,4%) evoluíram para óbito por covid-19. A taxa de incidência e de mortalidade para este período é de 6.703,7 por 100.000 habitantes e 96,6 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 03 de julho de 2021, 83% dos indígenas de 18 anos ou mais receberam a primeira dose, e os DSEI Minas Gerais e Espírito Santo e o DSEI Litoral Sul permanecem em destaque com a maior proporção de imunizados na primeira dose (98% cada), seguido dos DSEI Pernambuco (97%). Em relação à segunda dose, 74% dos indígenas receberam a segunda dose e o DSEI Pernambuco permanece apresentando a maior proporção (97%), seguido do DSEI Litoral Sul (95%) (Tabela 1).

Situação epidemiológica de 2021

Entre as Semanas Epidemiológicas 1 a 26 de 2021, foram notificados no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena 22.697 casos, dos quais, 8.416 (37,1%) confirmados, 13.211

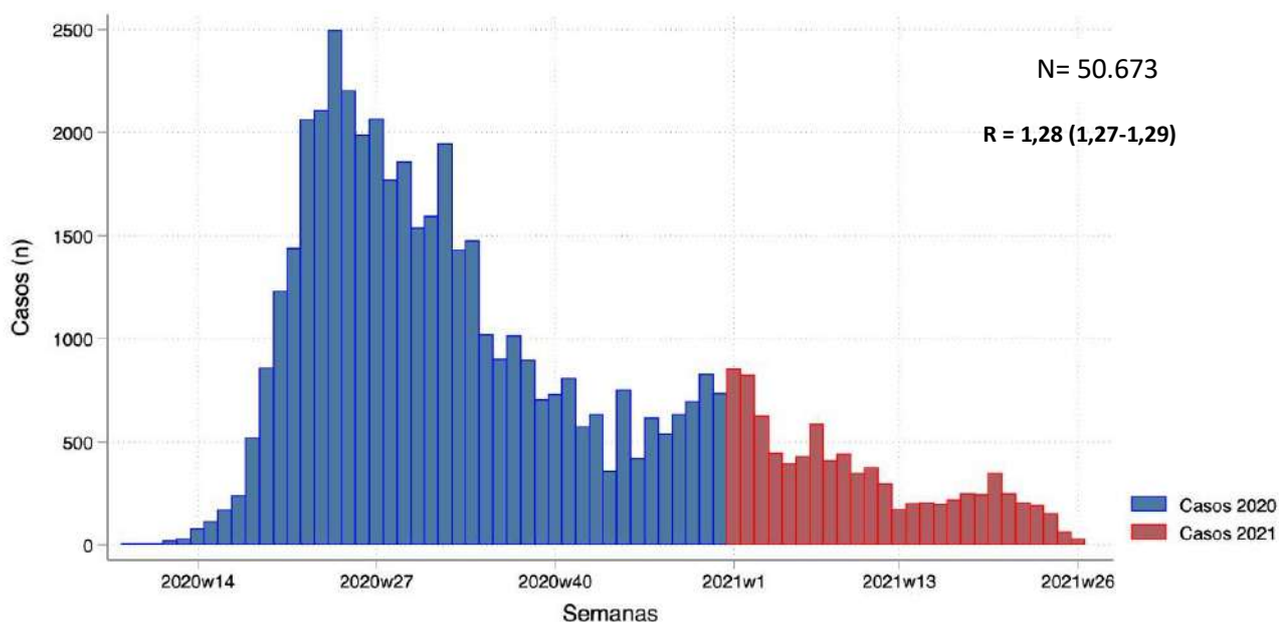
(58,2%) descartados, 479 (2,1%) excluídos e 591 (2,6%) suspeitos.

Considerando os casos confirmados, 8.077 (96,0%) foram por critério laboratorial e 339 (4,0%) por clínico-epidemiológico (Figura 3A). Do total de casos confirmados, 177 (2,1%) evoluíram para óbito por covid-19 (Figura 3B).

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

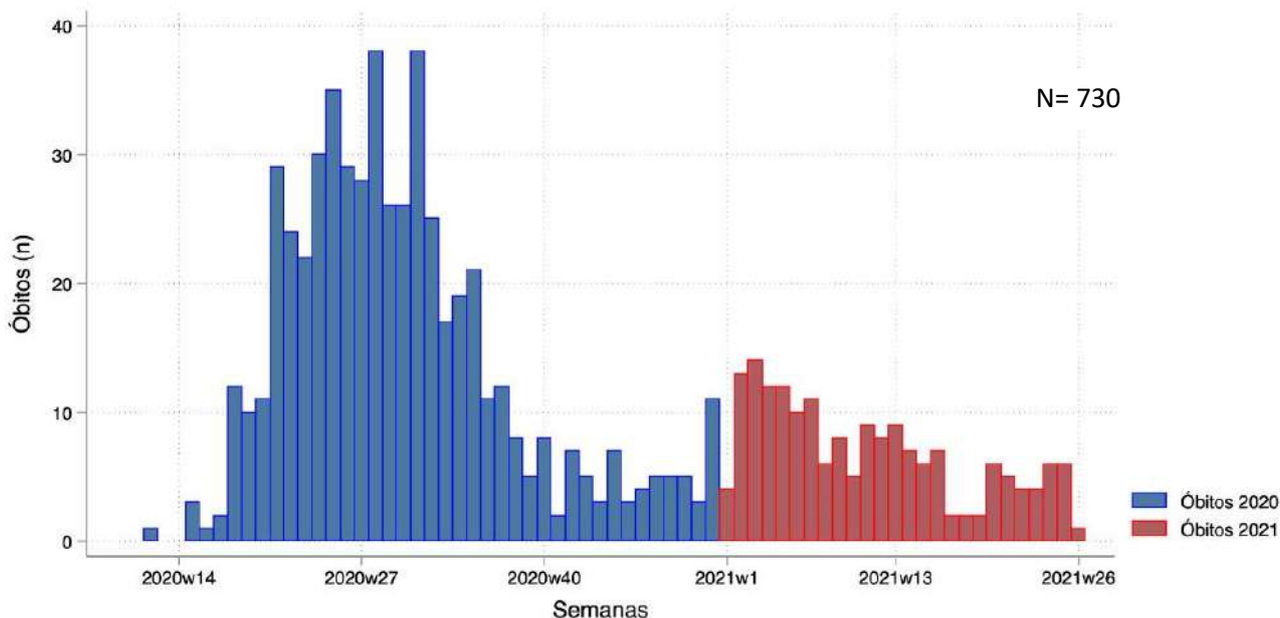
explicado como o número de casos secundários gerados por um caso primário. Valores de R_e maiores que 1 indicam que há transmissão ativa e que mais casos ainda estão sendo gerados, enquanto valores de R_e menores que 1 indicam a redução da incidência da doença. Neste sentido, o valor do número de reprodução 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 26 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

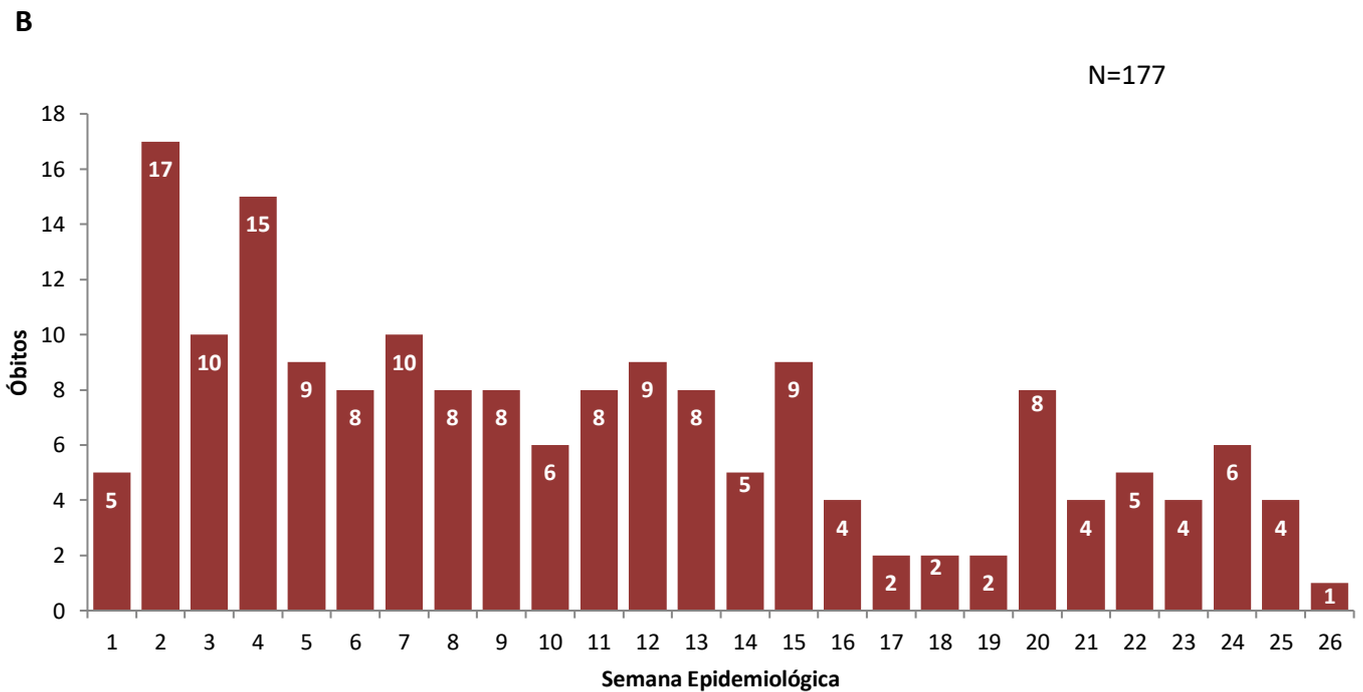
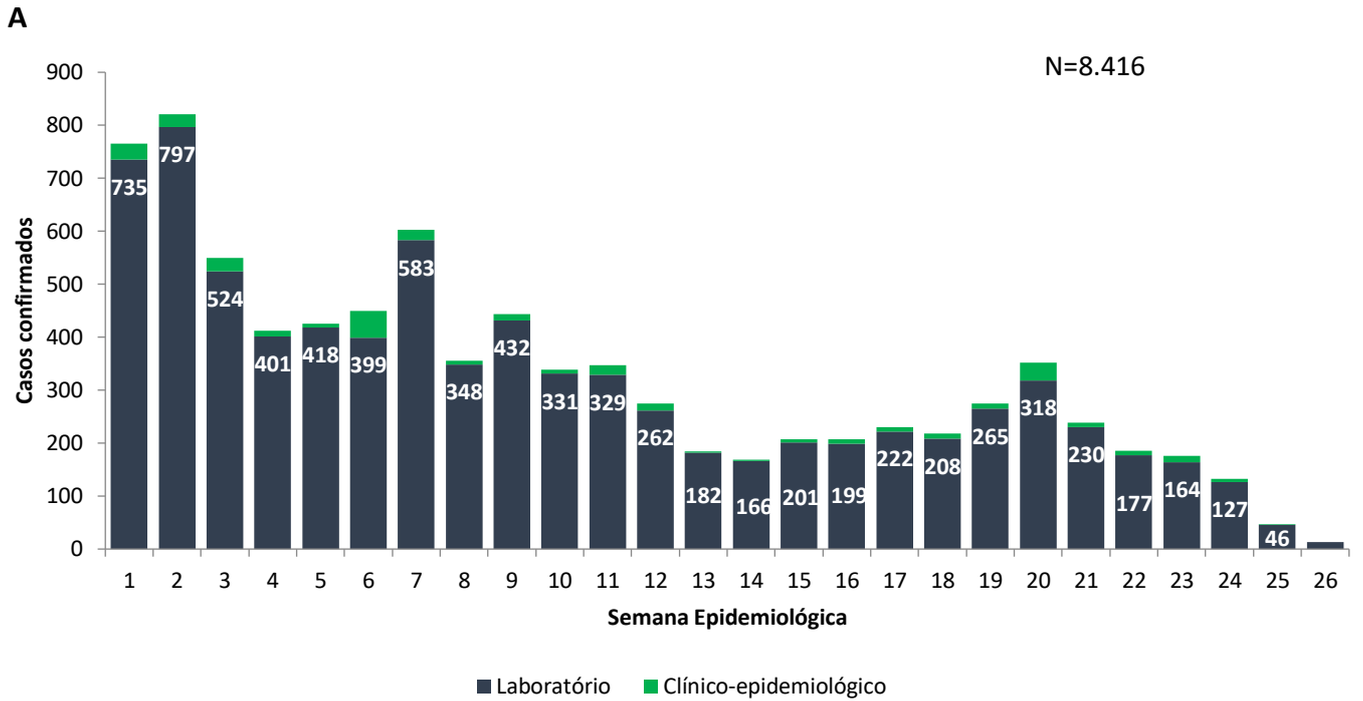
Figura 2 – Distribuição dos óbitos de covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, notificados pelos DSEI até a SE 26 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, 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 74 óbitos (41,8%) do total acumulado no ano de 2021, com destaque nas SE 2 e 4 (17 e 15 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 23 a SE 26 de 2021, concentram 15 óbitos (8,5%) confirmados.

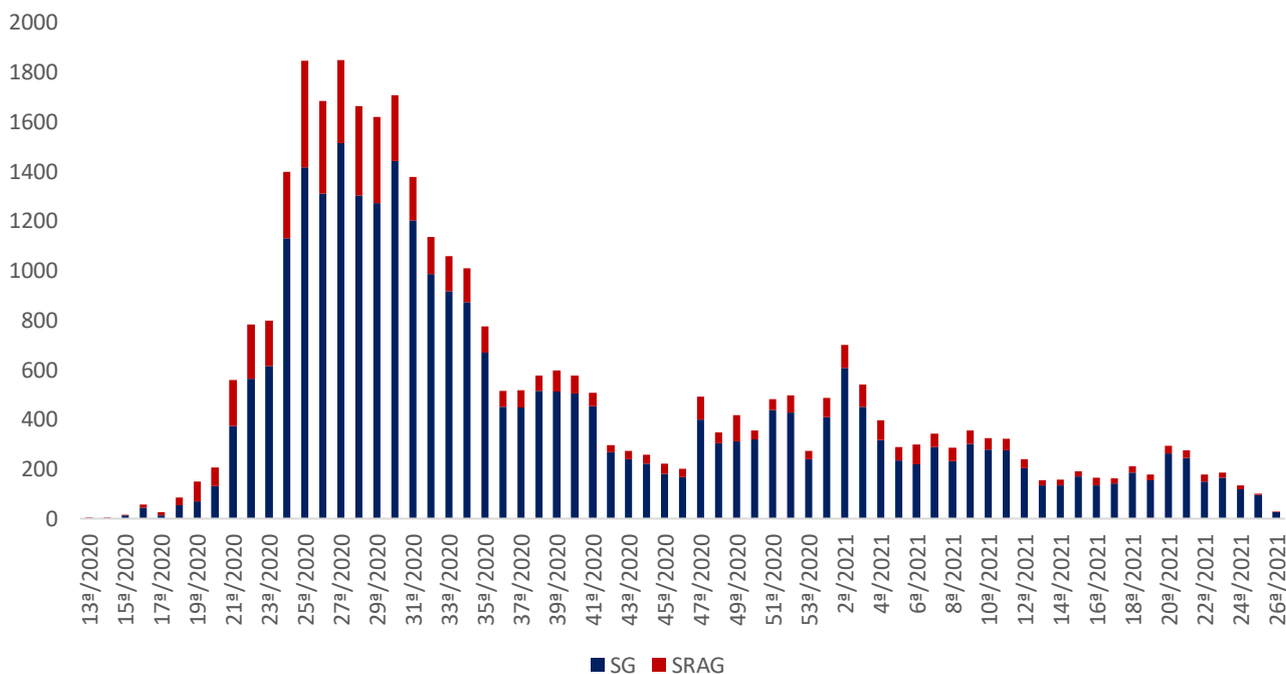
Figura 3 – Distribuição dos casos (A) e óbitos (B) por covid-19 em indígenas atendidos pelo SASISUS, por semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 26 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, 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 50.673 casos confirmados, 28.245 (55,7%) são Síndrome Gripal com sintomas leves ou moderados; 5.966 (11,8%), casos de Síndrome Gripal que apresentaram sinais de gravidade (SRAG) (Figura 4); 9.376 (18,5%), assintomáticos; e 7.086 (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= 27.870/54,9%), febre (n= 26.116/51,5%) e dor de garganta (n= 19.048/37,6%).

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 26 de 2021.



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

Para o ano de 2021, até a SE 26, a taxa de incidência da covid-19 na população indígena assistida pelo SASISUS foi de 1.113,4 por 100.000 habitantes. As maiores taxas de incidência foram observadas nos DSEI Altamira (8.873,0 por 100.000 habitantes), Xingu (7.829,5 por 100.000 habitantes) e Kaiapó do Mato Grosso (7.556,6 por 100.000 habitantes) (Tabela 1).

A taxa de mortalidade entre os DSEI foi de 23,4 por 100.000 habitantes. Os DSEI que apresentaram as maiores taxas de mortalidade foram Porto Velho (55,9 por 100.000 habitantes), Vilhena (50,9 por 100.000 habitantes), Xingu (49,6 por 100.000 habitantes), e Minas Gerais e Espírito Santo (47,0 por 100.000 habitantes). Dezesete DSEI apresentaram letalidade maior que a média geral de todos os DSEI (2,1%), sendo os DSEI Xavante (10,5%), Maranhão (7,9%) e Alto Rio Negro (7,5%) os que apresentaram maior letalidade (Tabela 1).

Até o dia 26 de junho de 2021, todos os DSEI vacinaram em conjunto 83% da população alvo com a primeira dose e 74% 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 (98%), Litoral Sul (98%), Pernambuco (97%), e Vilhena (96%). Os DSEI com maior parcela da população alvo imunizada com a segunda dose são Pernambuco (97%), Litoral Sul (95%), e Minas Gerais e Espírito Santo (94%) (Tabela 1).

Tabela 1. Incidência, mortalidade, letalidade e cobertura vacinal em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI, SE 1 a SE 26 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 (%) |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------|---------------------------------------|------------------------------|----------------|-------------|----------------------------|----------------------------|
| Região Norte | 3.781 | 83 | 993,9 | 21,8 | 2,2 | - | - | - |
| Altamira | 396 | 0 | 8.873,0 | 0,0 | 0,0 | 1,02 | 93% | 83% |
| Alto Rio Juruá | 75 | 1 | 412,3 | 5,5 | 1,3 | 1,37 | 60% | 40% |
| Alto Rio Negro | 161 | 12 | 559,7 | 41,7 | 7,5 | 1,39 | 73% | 60% |
| Alto Rio Purus | 53 | 3 | 417,4 | 23,6 | 5,7 | 1,30 | 74% | 58% |
| Alto Rio Solimões | 260 | 14 | 365,8 | 19,7 | 5,4 | 1,33 | 79% | 62% |
| Amapá e Norte do Pará | 71 | 2 | 544,1 | 15,3 | 2,8 | 1,11 | 77% | 68% |
| Guamá-Tocantins | 61 | 2 | 349,0 | 11,4 | 3,3 | 1,73 | 87% | 79% |
| Kaiapó do Pará | 10 | 0 | 161,2 | 0,0 | 0,0 | 1,96 | 44% | 31% |
| Leste de Roraima | 599 | 16 | 1.127,8 | 30,1 | 2,7 | 1,37 | 85% | 61% |
| Manaus | 283 | 9 | 899,0 | 28,6 | 3,2 | 0,98 | 79% | 77% |
| Médio Rio Purus | 65 | 2 | 833,0 | 25,6 | 3,1 | 1,29 | 75% | 67% |
| Médio Rio Solimões e Afluentes | 60 | 1 | 266,0 | 4,4 | 1,7 | 1,04 | 78% | 67% |
| Parintins | 67 | 2 | 403,1 | 12,0 | 3,0 | 1,06 | 64% | 59% |
| Porto Velho | 449 | 6 | 4.183,4 | 55,9 | 1,3 | 0,99 | 89% | 83% |
| Rio Tapajós | 212 | 3 | 1.590,2 | 22,5 | 1,4 | 1,59 | 46% | 35% |
| Tocantins | 135 | 0 | 1.069,9 | 0,0 | 0,0 | 1,02 | 85% | 72% |
| Vale do Javari | 29 | 1 | 459,7 | 15,9 | 3,4 | 0,98 | 67% | 58% |
| Vilhena | 348 | 3 | 5.900,3 | 50,9 | 0,9 | 1,84 | 96% | 91% |
| Yanomami | 447 | 6 | 1.594,3 | 21,4 | 1,3 | 1,05 | 79% | 58% |
| Região Centro-Oeste | 1.611 | 38 | 1.266,6 | 29,9 | 2,4 | - | - | - |
| Araguaia | 21 | 0 | 358,7 | 0,0 | 0,0 | 1,04 | 59% | 46% |
| Cuiabá | 29 | 2 | 392,1 | 27,0 | 6,9 | 1,09 | 90% | 77% |
| Kaiapó do Mato Grosso | 377 | 0 | 7.556,6 | 0,0 | 0,0 | 1,12 | 71% | 39% |
| Mato Grosso do Sul | 457 | 22 | 580,7 | 28,0 | 4,8 | 1,44 | 84% | 74% |
| Xavante | 95 | 10 | 428,2 | 45,1 | 10,5 | 1,06 | 85% | 78% |
| Xingu | 632 | 4 | 7.829,5 | 49,6 | 0,6 | 1,40 | 79% | 65% |
| Região Nordeste | 1.561 | 23 | 949,7 | 14,0 | 1,5 | - | - | - |
| Alagoas e Sergipe | 259 | 2 | 2.074,8 | 16,0 | 0,8 | 1,18 | 95% | 93% |
| Bahia | 222 | 1 | 671,6 | 3,0 | 0,5 | 1,28 | 82% | 81% |
| Ceará | 619 | 8 | 2.295,5 | 29,7 | 1,3 | 1,00 | 95% | 92% |
| Maranhão | 63 | 5 | 166,6 | 13,2 | 7,9 | 1,32 | 84% | 70% |
| Pernambuco | 204 | 5 | 525,2 | 12,9 | 2,5 | 1,44 | 97% | 97% |
| Potiguara | 194 | 2 | 1.275,6 | 13,2 | 1,0 | 0,99 | 87% | 84% |
| Regiões Sul e Sudeste | 1.463 | 33 | 1.743,3 | 39,3 | 2,3 | - | - | - |
| Interior Sul | 645 | 16 | 1.541,8 | 38,2 | 2,5 | 1,06 | 93% | 87% |
| Litoral Sul | 412 | 9 | 1.644,6 | 35,9 | 2,2 | 1,55 | 98% | 95% |
| Minas Gerais e Espírito Santo | 406 | 8 | 2.383,6 | 47,0 | 2,0 | 1,02 | 98% | 94% |
| Total | 8.416 | 177 | 1.113,4 | 23,4 | 2,1 | 1,28 | 83% | 74% |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

A tabela 2 apresenta a distribuição dos casos notificados, por DSEI e por semana epidemiológica no ano de 2021. O DSEI Interior Sul apresenta o maior número de casos em 2021, registrando 645 casos (7,7%), seguido do Xingu com 632 casos (7,5%) e DSEI Ceará com 619 casos confirmados (7,4%). Na SE 26 foram reportados 13 casos (0,2%) de covid-19 distribuídos em 5 DSEI: Alagoas e Sergipe, Amapá e Norte do Pará, Kaiapó do Mato Grosso, Minas Gerais e Espírito Santo e Pernambuco. Sendo o DSEI Alagoas e Sergipe com o maior número de casos reportados durante essa semana, 4 casos.

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 22 óbitos (12,4%), seguido dos DSEI Interior Sul e Leste de Roraima, ambos com 16 óbitos (9,0%). Foram registrados 15 óbitos (8,5%) nas últimas quatro semanas distribuídos em 6 DSEI. Na SE 26 foi reportado 1 óbito (0,6%) no DSEI Xavante (tabela 3). No ano de 2021, a SE 2 registrou o maior número de casos e óbitos – 821 casos (9,8%) e 17 óbitos (9,6%).

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 26 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 | Total |
|--------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-------------|
| ALAGOAS E SERGIPE | 12 | 7 | 21 | 11 | 5 | 7 | 9 | 11 | 9 | 2 | 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 12 | 5 | 17 | 14 | 24 | 34 | 36 | 3 | 4 | 259 |
| ALTAMIRA | 62 | 32 | 18 | 1 | 15 | 21 | 210 | 9 | 7 | 0 | 1 | 0 | 12 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 396 |
| ALTO RIO JURUÁ | 0 | 1 | 3 | 4 | 12 | 5 | 4 | 4 | 6 | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 | 4 | 5 | 7 | 3 | 7 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 |
| ALTO RIO NEGRO | 33 | 24 | 20 | 15 | 9 | 9 | 9 | 7 | 8 | 3 | 6 | 4 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 161 |
| ALTO RIO PURUS | 3 | 2 | 10 | 9 | 6 | 2 | 4 | 4 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 |
| ALTO RIO SOLIMÕES | 16 | 22 | 33 | 17 | 15 | 16 | 15 | 7 | 12 | 14 | 11 | 21 | 20 | 9 | 2 | 2 | 5 | 7 | 5 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 260 |
| AMAPÁ E NORTE DO PARÁ | 7 | 6 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 5 | 13 | 9 | 2 | 0 | 5 | 71 |
| 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 | 0 | 0 | 21 |
| BAHIA | 13 | 11 | 5 | 15 | 9 | 16 | 26 | 21 | 5 | 22 | 16 | 7 | 2 | 1 | 5 | 2 | 5 | 5 | 1 | 1 | 16 | 15 | 1 | 2 | 0 | 0 | 222 |
| CEARÁ | 18 | 12 | 11 | 16 | 25 | 21 | 28 | 41 | 41 | 24 | 27 | 16 | 12 | 23 | 12 | 18 | 17 | 44 | 70 | 41 | 34 | 27 | 28 | 8 | 5 | 0 | 619 |
| CUIABÁ | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 2 | 5 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 29 |
| GUAMÁ-TOCANTINS | 4 | 6 | 3 | 13 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | 0 | 3 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61 |
| INTERIOR SUL | 20 | 23 | 16 | 22 | 56 | 35 | 66 | 61 | 49 | 34 | 21 | 15 | 19 | 9 | 9 | 8 | 32 | 14 | 16 | 28 | 37 | 14 | 22 | 18 | 1 | 0 | 645 |
| KAIAPÓ DO MATO GROSSO | 4 | 12 | 13 | 0 | 5 | 8 | 5 | 26 | 77 | 46 | 31 | 12 | 14 | 29 | 30 | 8 | 11 | 6 | 9 | 5 | 5 | 7 | 5 | 6 | 2 | 1 | 377 |
| KAIAPÓ DO PARÁ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| LESTE DE RORAIMA | 43 | 180 | 32 | 67 | 28 | 49 | 30 | 17 | 55 | 25 | 9 | 7 | 5 | 7 | 22 | 17 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 599 |
| LITORAL SUL | 33 | 56 | 34 | 13 | 25 | 32 | 16 | 8 | 5 | 14 | 12 | 4 | 5 | 3 | 21 | 10 | 23 | 7 | 13 | 26 | 15 | 16 | 20 | 1 | 0 | 0 | 412 |
| MANAUS | 68 | 34 | 36 | 25 | 17 | 39 | 17 | 0 | 8 | 9 | 0 | 2 | 10 | 4 | 1 | 0 | 2 | 1 | 5 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 283 |
| 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 | 63 |
| MATO GROSSO DO SUL | 50 | 50 | 35 | 26 | 39 | 16 | 11 | 15 | 21 | 23 | 13 | 7 | 5 | 10 | 6 | 7 | 4 | 23 | 15 | 24 | 23 | 15 | 4 | 13 | 2 | 0 | 457 |
| MÉDIO RIO PURUS | 3 | 4 | 2 | 0 | 1 | 4 | 3 | 0 | 3 | 8 | 14 | 7 | 0 | 0 | 8 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 65 |
| 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 | 60 |
| MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO | 24 | 31 | 42 | 32 | 31 | 19 | 20 | 15 | 10 | 8 | 6 | 23 | 23 | 13 | 26 | 7 | 7 | 6 | 8 | 7 | 1 | 2 | 9 | 11 | 23 | 2 | 406 |
| PARINTINS | 8 | 17 | 13 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 67 |
| PERNAMBUCO | 17 | 23 | 16 | 10 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 1 | 2 | 5 | 4 | 4 | 2 | 10 | 9 | 12 | 22 | 12 | 7 | 7 | 9 | 14 | 4 | 1 | 204 |
| PORTO VELHO | 53 | 41 | 31 | 18 | 9 | 53 | 22 | 17 | 21 | 6 | 13 | 43 | 20 | 17 | 7 | 4 | 9 | 14 | 22 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 449 |
| POTIGUARA | 6 | 8 | 0 | 5 | 10 | 5 | 2 | 4 | 16 | 1 | 21 | 52 | 2 | 4 | 2 | 8 | 5 | 7 | 13 | 12 | 4 | 2 | 2 | 3 | 0 | 0 | 194 |
| RIO TAPAJÓS | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 18 | 38 | 19 | 18 | 21 | 24 | 4 | 1 | 2 | 15 | 13 | 4 | 3 | 4 | 6 | 2 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 212 |
| TOCANTINS | 46 | 30 | 11 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 6 | 6 | 5 | 2 | 0 | 4 | 2 | 1 | 5 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 135 |
| VALE DO JAVARI | 15 | 4 | 5 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 |
| VILHENA | 79 | 31 | 21 | 22 | 19 | 12 | 8 | 14 | 34 | 17 | 13 | 8 | 5 | 5 | 9 | 6 | 1 | 0 | 3 | 23 | 12 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 348 |
| XAVANTE | 5 | 7 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 7 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 9 | 6 | 4 | 1 | 3 | 5 | 9 | 5 | 6 | 4 | 0 | 95 |
| XINGU | 45 | 57 | 36 | 6 | 27 | 10 | 13 | 7 | 0 | 18 | 42 | 14 | 3 | 6 | 10 | 46 | 50 | 39 | 30 | 84 | 44 | 22 | 15 | 7 | 1 | 0 | 632 |
| YANOMAMI | 58 | 59 | 75 | 50 | 33 | 32 | 27 | 28 | 14 | 17 | 31 | 4 | 8 | 5 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 447 |
| Total | 765 | 821 | 549 | 412 | 425 | 449 | 602 | 355 | 443 | 339 | 347 | 275 | 184 | 169 | 207 | 207 | 230 | 218 | 275 | 352 | 238 | 185 | 176 | 133 | 47 | 13 | 8416 |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

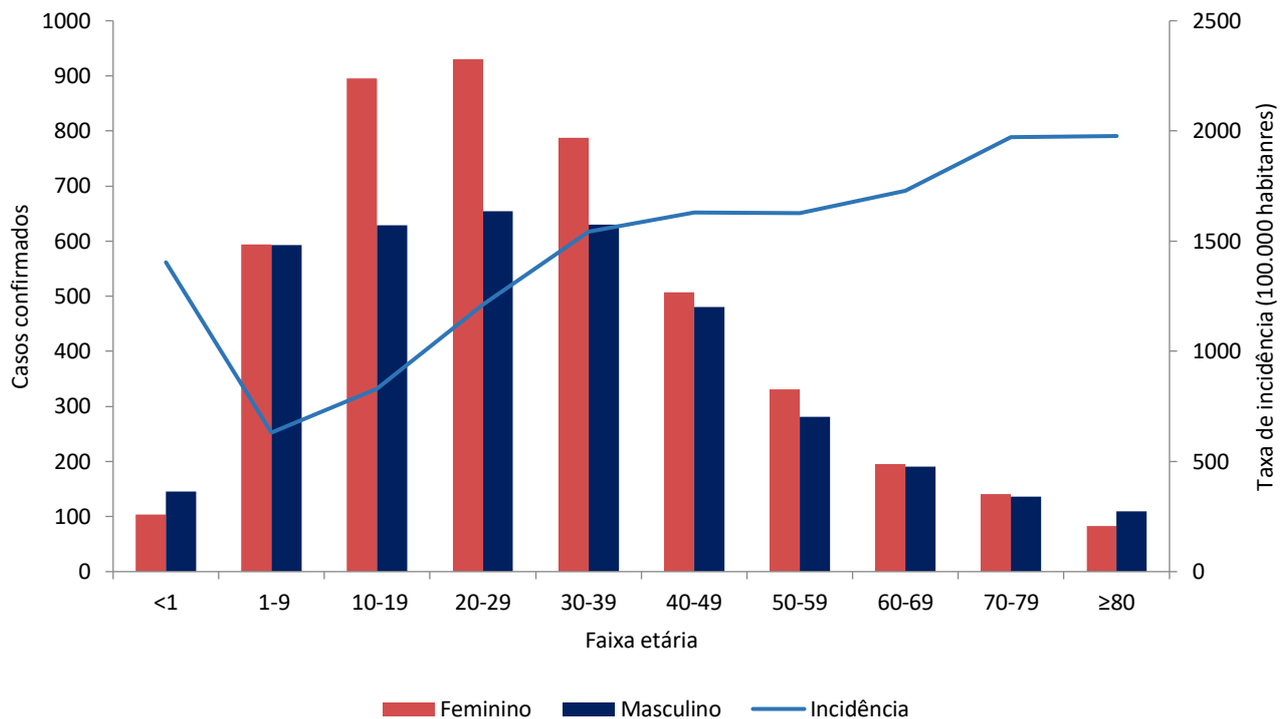
Tabela 3. Distribuição dos óbitos por covid-19 em indígenas assistidos pelo SASISUS, por DSEI e semana epidemiológica do óbito, SE 1 a SE 26 de 2021

| 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 | Total |
|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
| ALAGOAS E SERGIPE | 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 |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 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 | 2 |
| BAHIA | 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 | 1 |
| CEARÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| CUIABÁ | 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 | 2 |
| 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 | 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 | 0 | 2 | 0 | 16 |
| LESTE DE RORAIMA | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 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 | 9 |
| 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 | 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 | 5 |
| MATO GROSSO DO SUL | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 2 | 22 |
| 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 | 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 | 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 | 8 |
| PARINTINS | 0 | 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 | 2 |
| PERNAMBUCO | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 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 | 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 | 2 |
| RIO TAPAJÓS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 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 | 1 |
| VILHENA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 | 0 | 1 | 0 | 10 |
| 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 | 4 |
| YANOMAMI | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Total | 5 | 17 | 10 | 15 | 9 | 8 | 10 | 8 | 8 | 6 | 8 | 9 | 8 | 5 | 9 | 4 | 2 | 2 | 2 | 8 | 4 | 5 | 4 | 6 | 4 | 1 | 177 |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

Dentre os casos confirmados, 4.568 (54,3%) 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 930 (20,4%) casos. Em relação ao sexo masculino, a faixa etária mais acometida foi a de 20 a 29 anos de idade com 654 (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 26 de 2021



Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

No geral, a taxa de incidência de covid-19 foi maior entre o grupo de ≥ 80 anos (1.976,9 por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (1.971,5 por 100.000 hab.). Os menores de 1 ano apresentaram taxa de incidência de 1.404,8 por 100.000 habitantes. Em relação ao sexo, a taxa de incidência no sexo masculino foi maior na faixa etária ≥ 80 anos (2.300,5 por 100.000 hab.), seguido do grupo etário de 70-79 anos (2.016,3 por 100.000 hab.). Entre o sexo feminino, a faixa etária de maior incidência foi de 70-79 anos (1.930,2 casos por 100.000 hab.), seguida da faixa etária de 50-59 anos (1.846,4 por 100.000 hab.) (Figura 5 e Tabela 4).

No período analisado, a mortalidade reportada nos DSEI encontra-se em 23,4 óbitos por 100.000 habitantes. A mais alta taxa de mortalidade foi observada entre o grupo ≥ 80 anos (463,3 óbitos por 100.000 hab.), seguido pelo grupo de 70-79 anos (213,5 por 100.000 hab.). A taxa de mortalidade para o sexo masculino foi de 26,7 óbitos por 100.000 habitantes e a do sexo feminino de 20,1 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 26 de 2021

| Grupo etário | Casos | | | Taxa de incidência (100.000 hab.) | | | Óbitos | | | Taxa de mortalidade (100.000 hab.) | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-----------|------------|------------|------------------------------------|-------------|-------------|
| | Fem | Masc | Total | Fem | Masc | Total | Fem | Masc | Total | Fem | Masc | Total |
| <1 | 104 | 145 | 249 | 1.181,7 | 1.624,8 | 1.404,8 | 1 | 6 | 7 | 11,4 | 67,2 | 39,5 |
| 1-9 | 594 | 593 | 1187 | 641,4 | 620,8 | 630,9 | 4 | 2 | 6 | 4,3 | 2,1 | 3,2 |
| 10-19 | 895 | 629 | 1524 | 987,9 | 677,7 | 830,9 | 0 | 2 | 2 | 0,0 | 2,2 | 1,1 |
| 20-29 | 930 | 654 | 1584 | 1.404,4 | 1.017,7 | 1.213,9 | 1 | 2 | 3 | 1,5 | 3,1 | 2,3 |
| 30-39 | 788 | 630 | 1418 | 1.726,3 | 1.361,2 | 1.542,5 | 12 | 7 | 19 | 26,3 | 15,1 | 20,7 |
| 40-49 | 507 | 480 | 987 | 1.744,6 | 1.525,9 | 1.630,9 | 4 | 8 | 12 | 13,8 | 25,4 | 19,8 |
| 50-59 | 331 | 281 | 612 | 1.846,4 | 1.428,1 | 1.627,5 | 9 | 11 | 20 | 50,2 | 55,9 | 53,2 |
| 60-69 | 195 | 191 | 386 | 1.831,7 | 1.635,3 | 1.728,9 | 13 | 20 | 33 | 122,1 | 171,2 | 147,8 |
| 70-79 | 141 | 136 | 277 | 1.930,2 | 2.016,3 | 1.971,5 | 13 | 17 | 30 | 178,0 | 252,0 | 213,5 |
| ≥80 | 83 | 109 | 192 | 1.668,7 | 2.300,5 | 1.976,9 | 18 | 27 | 45 | 361,9 | 569,9 | 463,3 |
| Total | 4.568 | 3.848 | 8.416 | 1.222,1 | 1.007,1 | 1.113,4 | 75 | 102 | 177 | 20,1 | 26,7 | 23,4 |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.

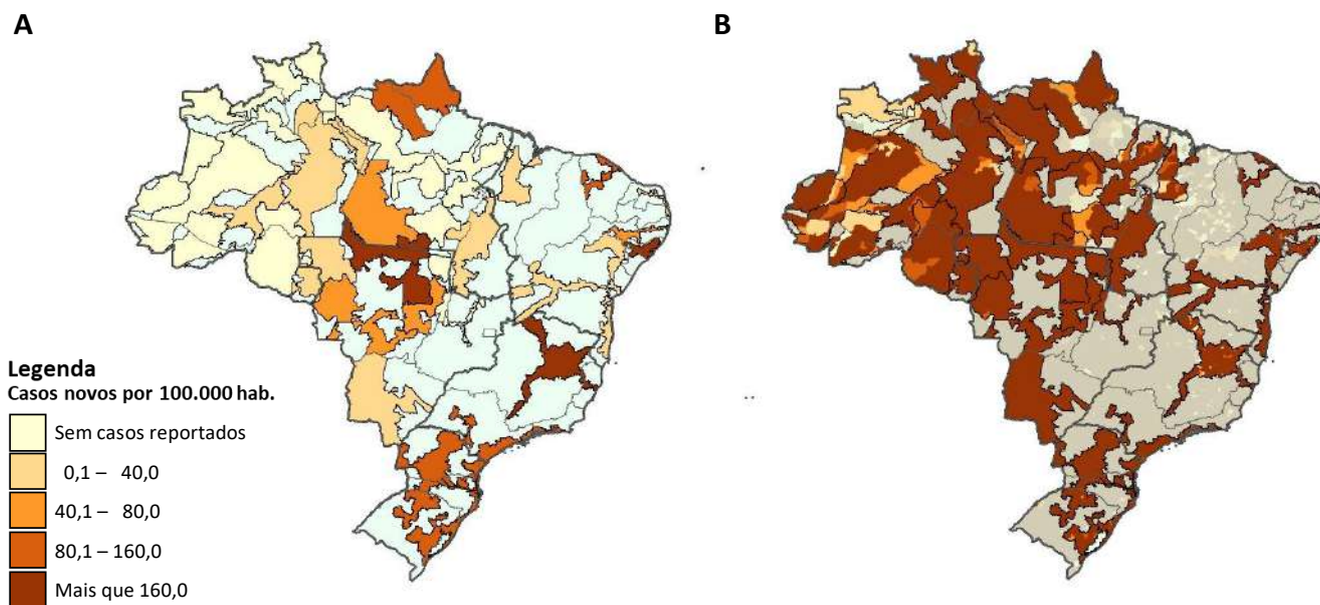
A distribuição espacial da covid-19 (casos e óbitos) é apresentada nas figuras 6 e 7. Para avaliar a situação epidemiológica para os municípios de abrangência dos DSEI, foram adotados como pontos de corte nos mapas, quatro semanas epidemiológicas anteriores (SE 22 a 25) para servir como referência. Salienta-se que todos os dados são relativos ao ano de 2021.

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

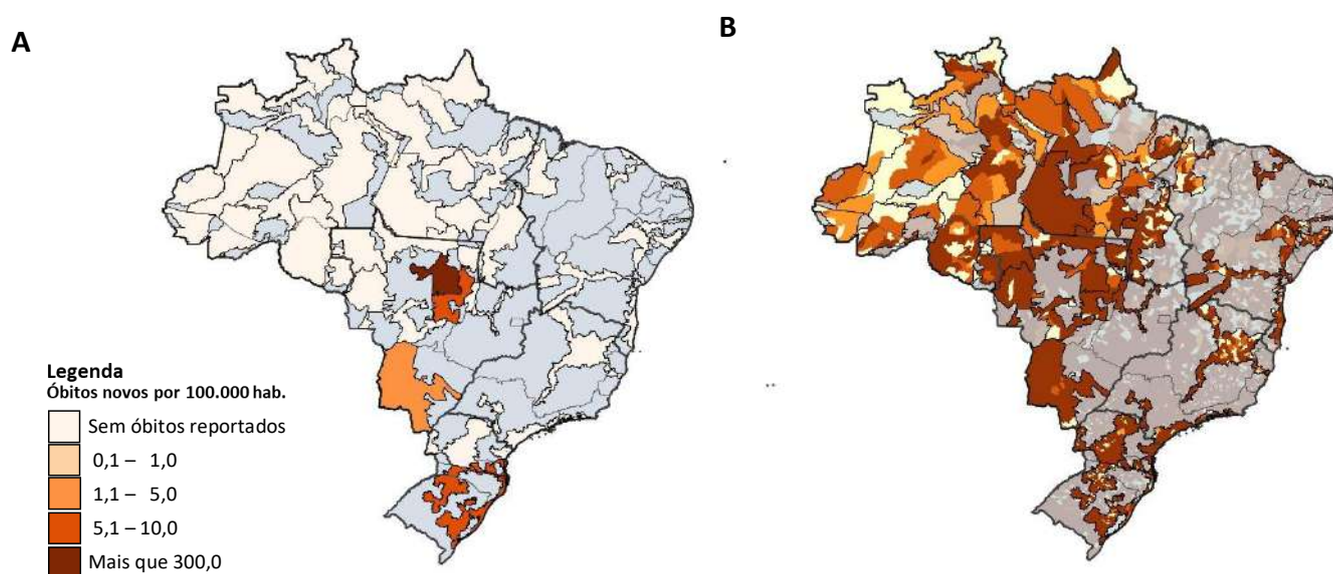
É importante também ressaltar o maior atraso na consolidação dos dados de Saúde indígena, quando comparados com os demais. Portanto, estão sujeitos a atualizações.

Figura 6. Distribuição de incidência (100.000 habitantes) nos DSEI (A), e em municípios brasileiros de abrangência do SASISUS (B). Brasil, SE 23 a 26, 2021.



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, 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 23 a 26, 2021



Fonte: (A) SESAI/MS. Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, 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 | 144 | 174 | 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 | 151 | 155 | 165 | 196 | 85 | 125 | 92 | 68 | 42 | 32 | 36 | 36 | 27 | 9 | 18 | 52 | 27 | 46 | 12 | 26 | 11 | 8 | 3 | 4 | 6 | 4 | 9 | 18 | 11 | 5 | 16 | 42 | 2180 |
| ALTO RIO PURUS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 22 | 28 | 42 | 42 | 45 | 44 | 27 | 36 | 57 | 21 | 36 | 21 | 34 | 21 | 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 | 100 | 96 | 163 | 133 | 88 | 122 | 172 | 122 | 90 | 61 | 87 | 60 | 61 | 69 | 41 | 40 | 33 | 21 | 27 | 29 | 26 | 23 | 20 | 62 | 19 | 15 | 17 | 6 | 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 | 10 | 39 | 28 | 36 | 26 | 23 | 25 | 20 | 14 | 12 | 38 | 6 | 10 | 7 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 6 | 4 | 1 | 1 | 328 |
| BAHIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 10 | 12 | 9 | 18 | 20 | 31 | 47 | 49 | 90 | 123 | 72 | 59 | 73 | 104 | 20 | 66 | 69 | 38 | 14 | 4 | 16 | 7 | 18 | 19 | 32 | 6 | 9 | 4 | 16 | 17 | 12 | 2 | 2 | 1093 |
| CEARÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 7 | 14 | 27 | 50 | 72 | 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 | 14 | 9 | 18 | 7 | 5 | 919 |
| CUIABÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 8 | 26 | 76 | 103 | 139 | 130 | 107 | 62 | 123 | 55 | 130 | 228 | 35 | 5 | 7 | 6 | 27 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 1 | 6 | 1295 |
| GUAMÁ-TOCANTINS | 0 | 0 | 2 | 1 | 9 | 7 | 6 | 9 | 30 | 62 | 239 | 171 | 93 | 145 | 123 | 134 | 70 | 70 | 36 | 21 | 23 | 5 | 15 | 55 | 14 | 9 | 13 | 8 | 5 | 31 | 10 | 10 | 14 | 15 | 6 | 16 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 2 | 1498 |
| INTERIOR SUL | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 12 | 65 | 70 | 94 | 69 | 82 | 100 | 105 | 76 | 73 | 77 | 124 | 162 | 246 | 204 | 92 | 115 | 43 | 42 | 68 | 75 | 58 | 106 | 68 | 53 | 76 | 34 | 32 | 71 | 67 | 35 | 14 | 17 | 14 | 22 | 2672 |
| 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 | 49 | 210 | 342 | 342 | 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 | 1 | 1212 |
| LESTE DE RORAIMA | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 1 | 4 | 13 | 16 | 57 | 68 | 130 | 261 | 235 | 430 | 245 | 312 | 171 | 102 | 84 | 59 | 63 | 54 | 18 | 7 | 21 | 14 | 25 | 56 | 38 | 37 | 24 | 48 | 25 | 94 | 245 | 100 | 60 | 118 | 65 | 155 | 21 | 91 | 3572 |
| 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 | 66 | 76 | 79 | 72 | 27 | 14 | 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 | 72 | 218 | 385 | 353 | 472 | 311 | 438 | 337 | 170 | 96 | 71 | 53 | 68 | 38 | 36 | 68 | 41 | 63 | 68 | 70 | 53 | 52 | 46 | 59 | 83 | 44 | 4023 | |
| 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 | 93 | 11 | 1 | 2 | 22 | 11 | 2 | 10 | 1 | 0 | 7 | 9 | 6 | 25 | 4 | 4 | 0 | 508 |
| 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 | 25 | 21 | 5 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 747 |
| MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO | 0 | 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 |
| 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 | 44 | 18 | 51 | 32 | 31 | 24 | 10 | 0 | 1 | 13 | 577 |
| PERNAMBUCO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 | 22 | 25 | 39 | 27 | 12 | 8 | 14 | 13 | 16 | 12 | 17 | 13 | 12 | 16 | 15 | 14 | 5 | 10 | 10 | 15 | 13 | 23 | 28 | 29 | 7 | 7 | 8 | 4 | 21 | 12 | 27 | 16 | 26 | 16 | 17 | 8 | 21 | 616 |
| 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 | 49 | 43 | 12 | 7 | 6 | 13 | 16 | 39 | 53 | 55 | 29 | 1228 |
| 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 | 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 | 20 | 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 | 13 | 3 | 16 | 7 | 6 | 14 | 19 | 46 | 82 | 24 | 11 | 4 | 5 | 0 | 10 | 18 | 9 | 5 | 6 | 27 | 798 |
| VILHENA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 24 | 27 | 88 | 76 | 72 | 56 | 63 | 149 | 45 | 24 | 30 | 13 | 26 | 10 | 3 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | 1 | 2 | 6 | 13 | 38 | 785 |
| 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 | 24 | 22 | 21 | 16 | 17 | 14 | 19 | 37 | 8 | 12 | 11 | 13 | 8 | 4 | 11 | 14 | 12 | 17 | 21 | 83 | 50 | 52 | 39 | 55 | 844 |
| YANOMAMI | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 12 | 15 | 19 | 17 | 30 | 25 | 42 | 27 | 29 | 50 | 55 | 52 | 72 | 80 | 47 | 56 | 28 | 6 | 60 | 79 | 82 | 94 | 24 | 32 | 24 | 61 | 17 | 18 | 9 | 30 | 7 | 9 | 26 | 93 | 109 | 36 | 1476 |
| Total | 5 | 6 | 14 | 22 | 50 | 106 | 136 | 196 | 378 | 564 | 1301 | 1290 | 1636 | 2191 | 2268 | 2603 | 1986 | 2011 | 1979 | 1663 | 1715 | 1581 | 1744 | 1727 | 1511 | 1028 | 984 | 1043 | 819 | 865 | 711 | 858 | 567 | 604 | 472 | 447 | 689 | 583 | 468 | 657 | 630 | 822 | 575 | 752 | 42257 |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| ALTAMIRA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| ALTO RIO JURUÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 10 |
| ALTO RIO NEGRO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 14 |
| ALTO RIO PURUS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 |
| AMAPÁ E NORTE DO PARÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | |
| ARAGUAIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| BAHIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 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 | 7 |
| CEARÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 | 9 | |
| CUIABÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 24 |
| GUAMÁ-TOCANTINS | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 4 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| INTERIOR SUL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 36 | |
| KAIAPÓ DO MATO GROSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| KAIAPÓ DO PARÁ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| LESTE DE RORAIMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | 6 | 8 | 10 | 6 | 7 | 5 | 4 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 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 | 1 | 1 | 12 | |
| MANAUS | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 | 1 | 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 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 5 | 9 | 8 | 10 | 4 | 3 | 8 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | 78 | |
| MÉDIO RIO PURUS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | |
| MÉDIO RIO SOLIMÕES E AFLUENTES | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 10 | |
| MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | |
| PARINTINS | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 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 | 8 | |
| PORTO VELHO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| POTIGUARA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| RIO TAPAJÓS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | |
| VALE DO JAVARI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| VILHENA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| XAVANTE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 13 | 5 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 48 | |
| XINGU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 15 |
| YANOMAMI | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| Total | 1 | 3 | 1 | 1 | 7 | 12 | 11 | 21 | 26 | 26 | 22 | 33 | 33 | 30 | 35 | 28 | 25 | 34 | 30 | 22 | 18 | 16 | 21 | 7 | 14 | 4 | 8 | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 7 | 2 | 7 | 7 | 553 |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, 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 | 359 | 427 | 786 | 4079,1 | 4784,8 | 4434,4 | 6 | 10 | 16 | 68,2 | 112,1 | 90,3 |
| 1-9 | 2627 | 2523 | 5150 | 2836,5 | 2641,2 | 2737,3 | 4 | 0 | 4 | 4,3 | 0,0 | 2,1 |
| 10-19 | 3837 | 3059 | 6896 | 4235,1 | 3295,9 | 3759,8 | 3 | 3 | 6 | 3,3 | 3,2 | 3,3 |
| 20-29 | 4325 | 3263 | 7588 | 6531,2 | 5077,5 | 5815,2 | 6 | 7 | 13 | 9,1 | 10,9 | 10,0 |
| 30-39 | 3882 | 3347 | 7229 | 8504,4 | 7231,9 | 7863,8 | 9 | 7 | 16 | 19,7 | 15,1 | 17,4 |
| 40-49 | 2804 | 2797 | 5601 | 9648,7 | 8891,8 | 9255,3 | 11 | 22 | 33 | 37,9 | 69,9 | 54,5 |
| 50-59 | 1782 | 1911 | 3693 | 9940,3 | 9712,3 | 9821,0 | 29 | 47 | 76 | 161,8 | 238,9 | 202,1 |
| 60-69 | 1139 | 1249 | 2388 | 10698,9 | 10693,5 | 10696,0 | 30 | 65 | 95 | 281,8 | 556,5 | 425,5 |
| 70-79 | 847 | 848 | 1695 | 11594,8 | 12572,3 | 12064,1 | 36 | 76 | 112 | 492,8 | 1126,8 | 797,2 |
| ≥80 | 577 | 654 | 1231 | 11600,3 | 13803,3 | 12675,0 | 59 | 123 | 182 | 1186,2 | 2596,0 | 1874,0 |
| Total | 22179 | 20078 | 42257 | 5933,5 | 5254,6 | 5590,3 | 193 | 360 | 553 | 51,6 | 94,2 | 73,2 |

Fonte: SESAI/MS. Dados atualizados em 03/07/2021, sujeitos a revisões.