

INFORME VIGILÂNCIA DA COVID-19

SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE E AMBIENTE | MS

Semana Epidemiológica 23 | 12 de junho de 2023

Covid-19



Incidência na SE 23

6,24

Casos/100 mil hab.

37.639.324

Casos

13.408

Casos notificados na
SE 22

↓ **45%**

Em relação ao número de casos
novos da semana anterior (22)

Municípios em alerta: Lagoa de Itaenga (PE), Palmares
Paulista (SP) e Não Me Toque (RS).



703.399

Óbitos confirmados

108 Óbitos na
SE 23

0,05% Mortalidade
100 mil hab.

↓ **71%** Em relação ao número de óbitos da
semana anterior (22)

Municípios em alerta: Ruy Barbosa (RN), Rodolfo
Fernandes (RN) e Vargem (SC).

SRAG por covid-19



SRAG hospitalizados
na SE 23

1.491

Casos SRAG
por covid-19 (SE23)

86



Incidência

Estados em
alerta: DF, PB,
SE, RS



39 Óbitos
SRAG na SE 23

6 Óbitos SRAG por covid-19
na SE 23



Mortalidade
Estados em
alerta: MS, SE,
PB, PI



**Destaques
da SE 23**

INCIDÊNCIA

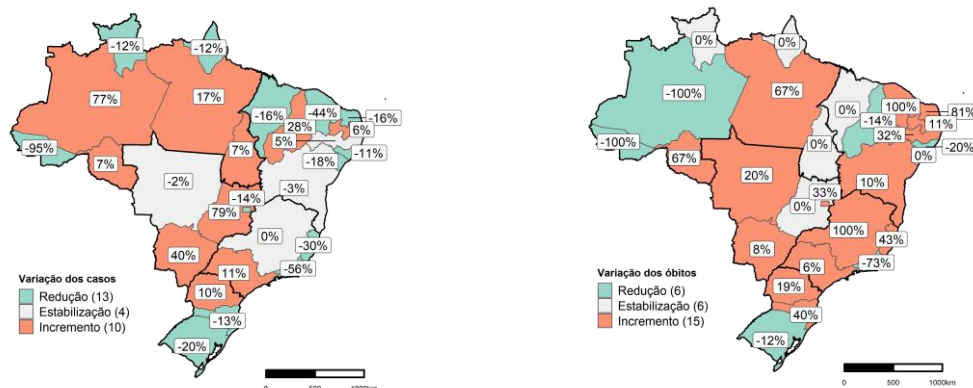
80 anos ou mais: 0,0/100 mil hab.
< 1 ano: 0,0/100 mil hab.

MORTALIDADE

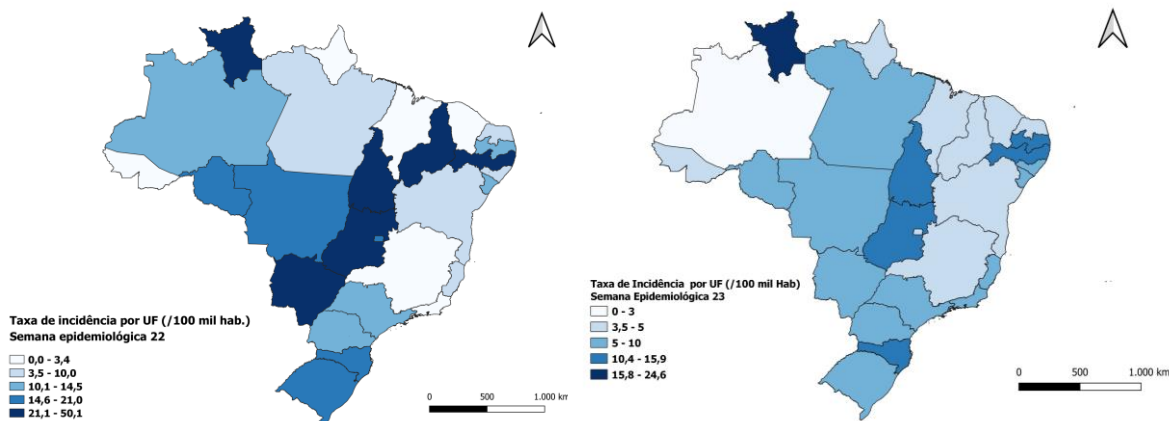
80 anos ou mais: 0,0/100 mil hab.
60 a 79 anos: 0,0/100 mil hab.

I – COVID-19

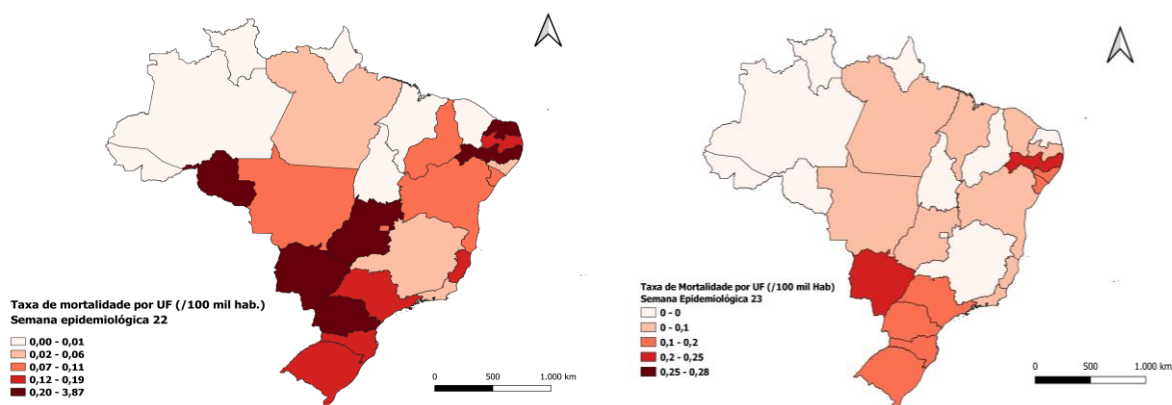
Varição de casos e óbitos de covid-19 notificados entre a SE 22 e 23 no Brasil.



Distribuição espacial da taxa de Incidência de covid-19 entre a SE 22 e 23 no Brasil.



Distribuição espacial da taxa de mortalidade de covid-19 entre a SE 22 e 23 no Brasil.

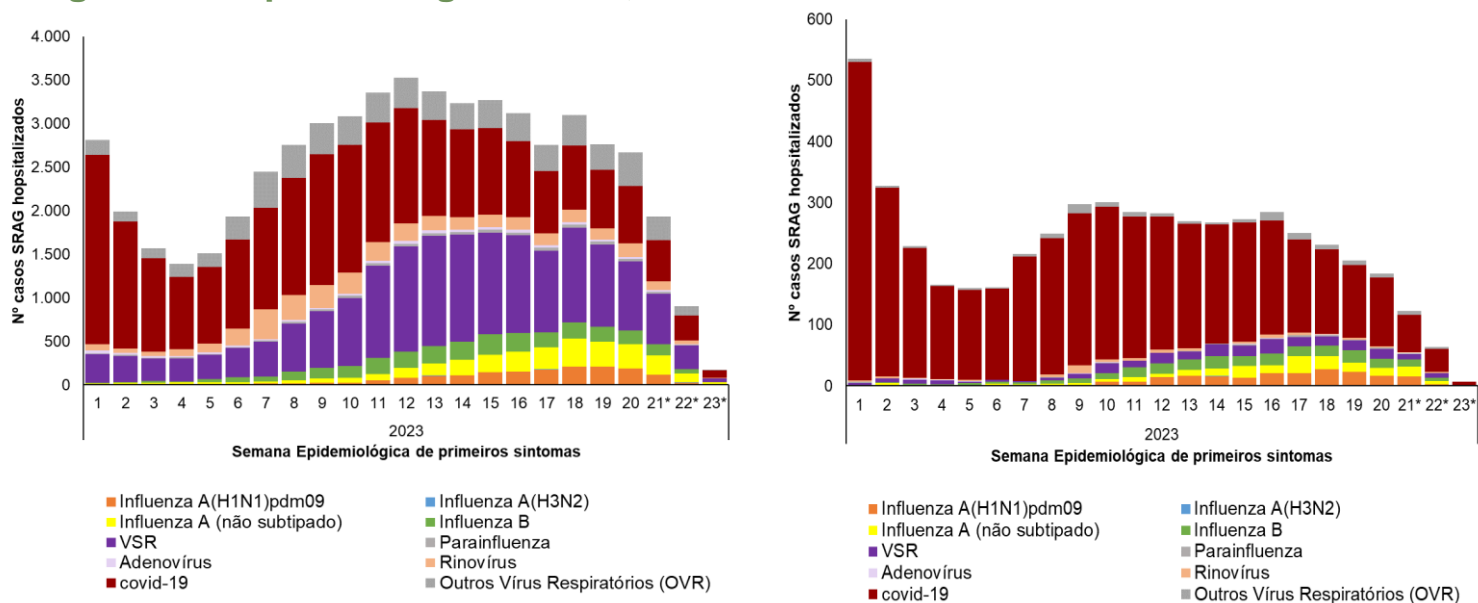


II – SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)

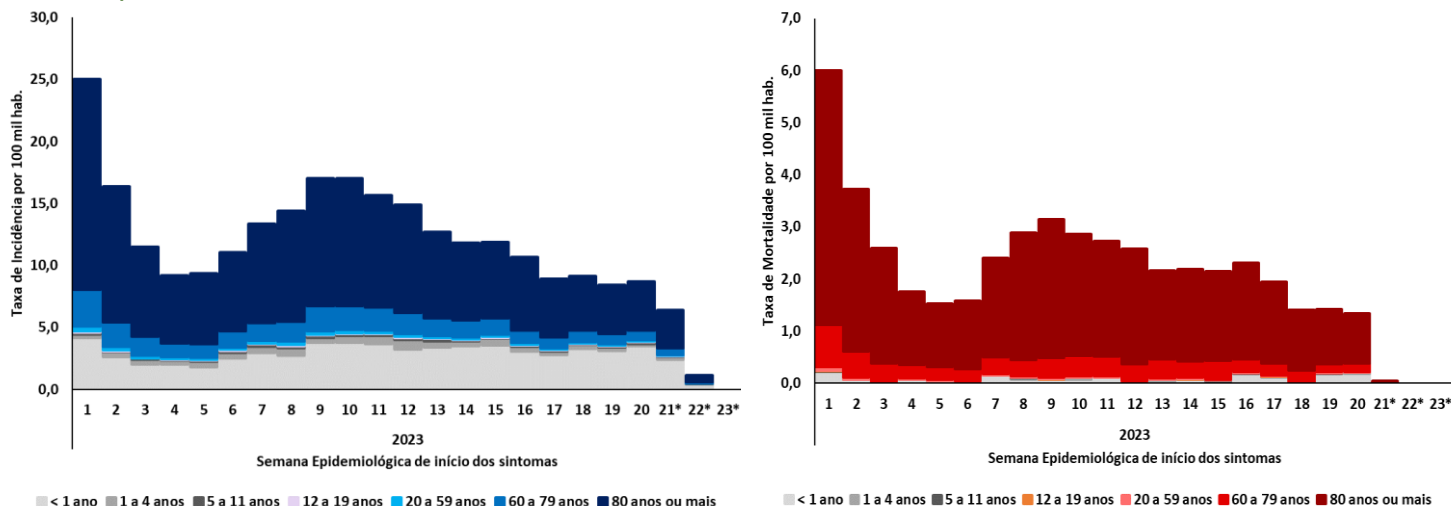
Casos de SRAG							
Ano	Covid-19	Influenza	Outros Vírus Respiratórios	Outros Agentes Etiológicos	Não Especificada	Em Investigação	Total
2020	700.538	2.316	4.780	3.205	426.166	29.566	1.166.571
2021	1.214.560	12.021	20.492	5.272	388.833	67.866	1.709.044
2022	235.594	11.723	32.264	3.784	234.807	22.855	541.027
2023	22.874	7.380	20.122	1.250	59.429	17.223	128.278
Total	2.173.566	33.440	77.658	13.511	1.109.235	137.510	3.544.920

Óbitos por SRAG							
Ano	Covid-19	Influenza	Outros Vírus Respiratórios	Outros Agentes Etiológicos	Não Especificada	Em Investigação	Total
2020	231.671	308	342	743	82.726	699	316.489
2021	384.302	1.813	640	946	55.546	1.327	444.574
2022	63.441	1.480	894	658	24.590	657	91.720
2023	3.944	504	295	228	4.020	168	9.159
Total	683.358	4.105	2.171	2.575	166.882	2.851	861.942

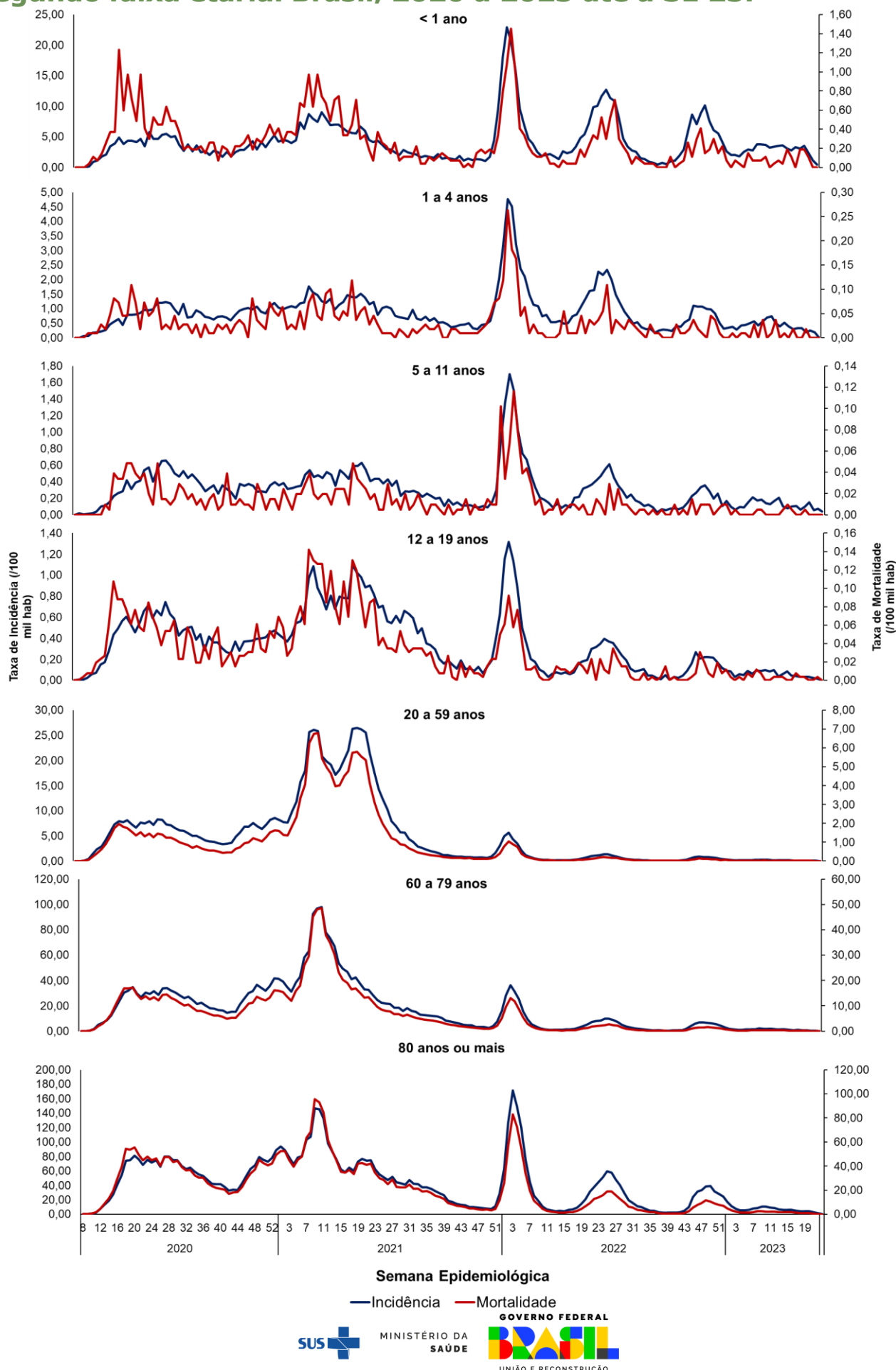
Casos e óbitos de SRAG por Influenza, covid-19 e outros vírus respiratórios, segundo SE epidemiológica. Brasil, 2023 até a SE 23.



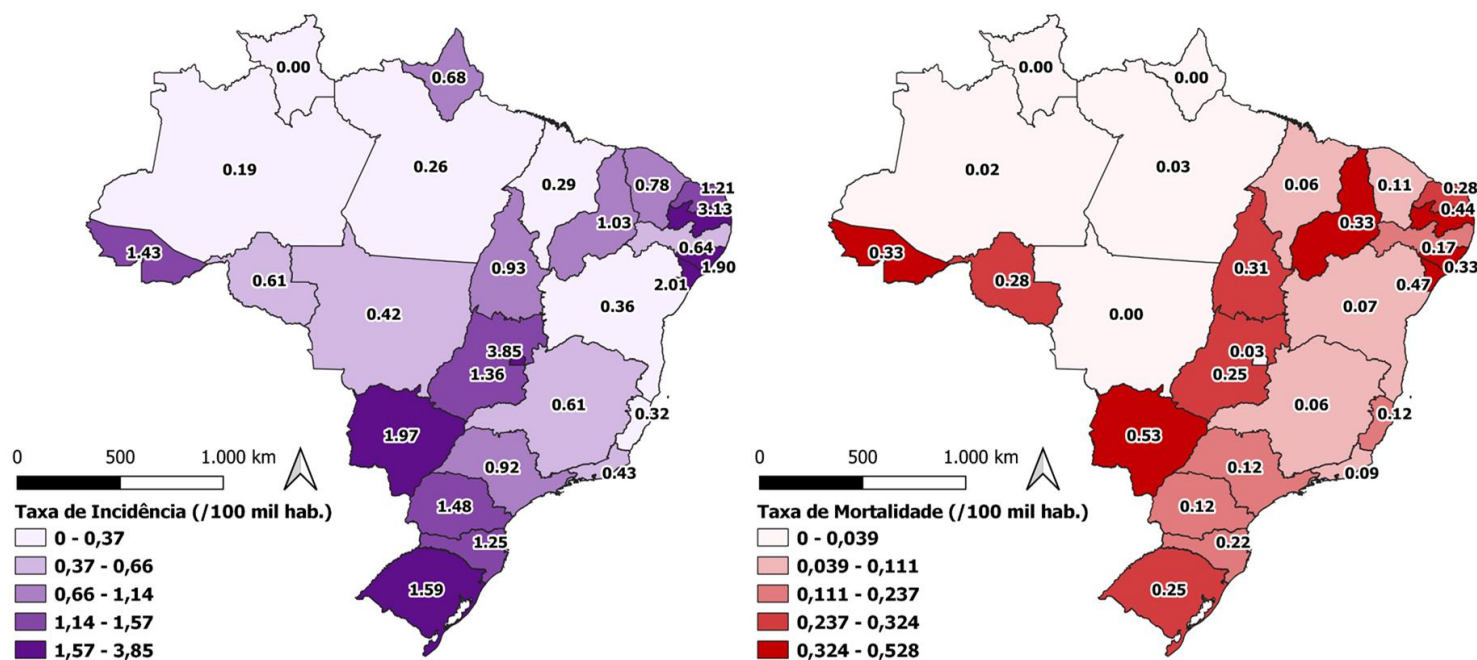
Incidência e mortalidade de SRAG por covid-19, segundo SE epidemiológica. Brasil, 2023 até a SE 23.



Distribuição da incidência e mortalidade de SRAG por covid-19, segundo faixa etária. Brasil, 2020 a 2023 até a SE 23.



Incidência e mortalidade de SRAG por covid-19, segundo unidade federada de residência. Brasil, SE 20 a 23 de 2013.



Fonte: SIVEP-Gripe, atualizado em 12/06/2023, dados sujeitos a alteração.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Site de A a Z – Coronavírus: <https://www.gov.br/saude/pt-br/coronavirus>
- Movimento nacional pela vacinação contra a covid-19: <https://www.gov.br/saude/pt-br/campanhas-da-saude/2023/vacinacao-contr-a-covid-19>
- Guia de Vigilância Epidemiológica da Covid-19: <https://www.gov.br/saude/pt-br/coronavirus/publicacoes-tecnicas/guias-e-planos/guia-de-vigilancia-epidemiologica-covid-19/view>
- Nota Técnica nº 14/2022 – CGGRIPE/DEIDT/SVSA/MS: https://www.gov.br/saude/pt-br/coronavirus/notas-tecnicas/2022/sei_ms-0030035449-nt-14-cggripe-atualizacoes-ve-covid-19.pdf/view
- Nota Técnica nº 6/2023 – CGVDI/ DIMU/ SVSA/ MS: <https://www.gov.br/saude/pt-br/coronavirus/notas-tecnicas/2023/nota-tecnica-no-6-2023-cgvdi-dimu-svsa-ms/view>
- Portal de dados abertos – OPENDATASUS: <https://opendatasus.saude.gov.br>



Informe Epidemiológico da Vigilância da Covid-19

©2023. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente.

É permitida a reprodução parcial ou total desta obra, desde que citada a fonte e que não seja para venda ou qualquer fim comercial.

Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente (SVSA).

Departamento do Programa Nacional de Imunizações (DPNI).

Coordenação-Geral de Vigilância de Doenças Imunopreveníveis (CGVDI).

Distribuição dos casos e óbitos por Síndrome Respiratória Aguda Grave segundo região, unidade Federada de residência e agente etiológico. Brasil, 2023 até a SE 23.

Região/UF	SRAG por Influenza										SRAG por outros vírus e outros agentes etiológicos										Em Investigação	SRAG Total																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	A (H1N1) pdm09					A (H3N2)					A (não subtipado)					Influenza B						Total	VSR					Outros Vírus Respiratórios					Outros Agentes Etiológicos					Covid-19	SRAG não especificado					Em																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Total	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Total	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Total	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Total			Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Total	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Total	Casos	Óbitos	Total																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Norte	57	9	1	0	0	168	22	138	18	364	49	366	19	321	20	133	23	1.028	239	32	170	25	121	1	700	74	644	5	1	0	24	4	30	6	59	11	108	2	89	1	79	2	74	32	32	121	1	700	74																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Rondônia	0	0	0	0	0	7	2	27	2	34	4	52	1	0	0	5	3	78	23	527	122	110	4	806	157	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0