

INFORME

VIGILÂNCIA DA COVID-19

SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE E AMBIENTE | MS

Semana Epidemiológica 21 | 29 de maio de 2023

Covid-19



Incidência na SE 21

10,4

Casos/100 mil hab.



243 Óbitos na SE 21

702.907

Óbitos confirmados

0,11% Mortalidade 100 mil hab.

37.601.257

Casos

22.229

Casos notificados na SE 21

↓ 13% Em relação ao número de casos novos da semana anterior (11)

Municípios em alerta: Lagoa do Carro (PE), Calmon (SC), Caçu (GO), Turiúba SP e Laurentino (SC)

0% Em relação ao número de óbitos da semana anterior (0,11)

Municípios em alerta: Rio de Janeiro (RJ), São Paulo (SP), Paranaguá (PR), Natal (RN) e Campo Grande (MS)

SRAG por covid-19



SRAG hospitalizados na SE 21

2.069

Casos SRAG por covid-19 (SE21)

128



Incidência

Estados em alerta: DF, RS, PB, SE



8 Óbitos SRAG por covid-19 na SE 21

45 Óbitos SRAG na SE 21



Mortalidade

Estados em alerta: TO, AC, RS, RN



Destaques da SE 21

INCIDÊNCIA

80 anos ou mais: 0,8/100 mil hab.

< 1 ano: 0,6/100 mil hab.

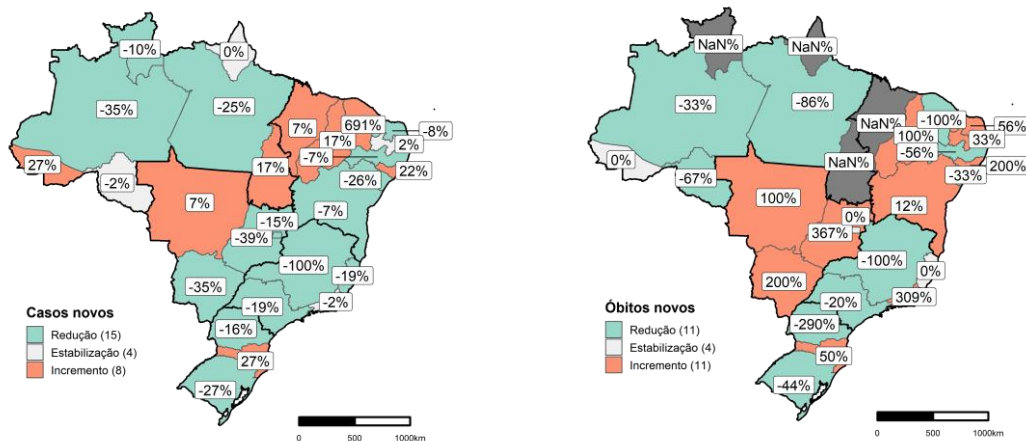
60 a 79 anos: 0,1/100 mil hab.

MORTALIDADE

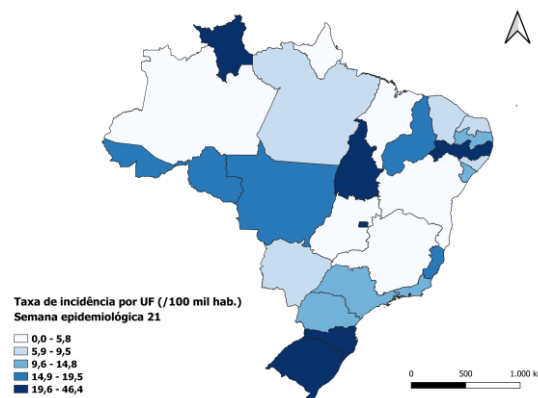
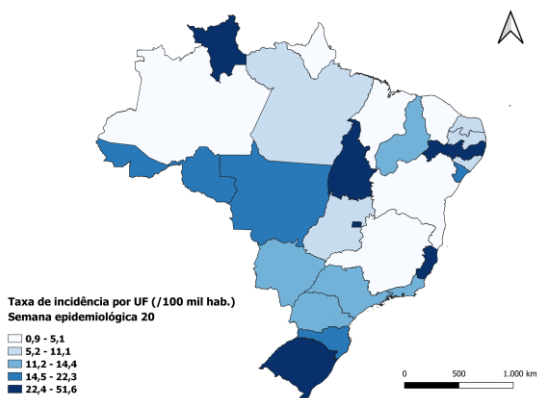
80 anos ou mais: 0,1/100 mil hab.

I – COVID-19

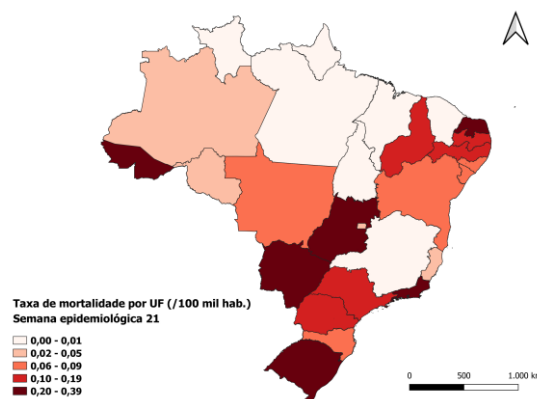
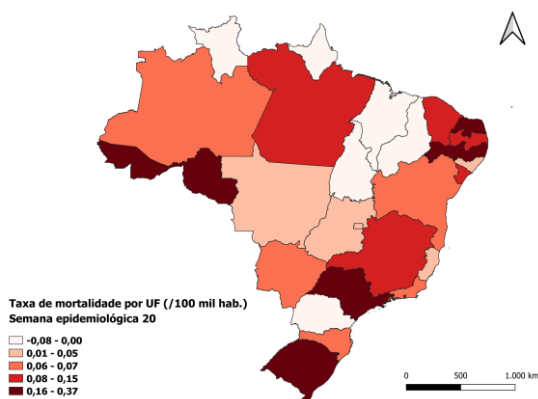
Variação de casos e óbitos de covid-19 notificados entre a SE 20 e 21 no Brasil.



Distribuição espacial da taxa de Incidência de covid-19 entre a SE 20 e 21 no Brasil.



Distribuição espacial da taxa de mortalidade de covid-19 entre a SE 20 e 21 no Brasil.

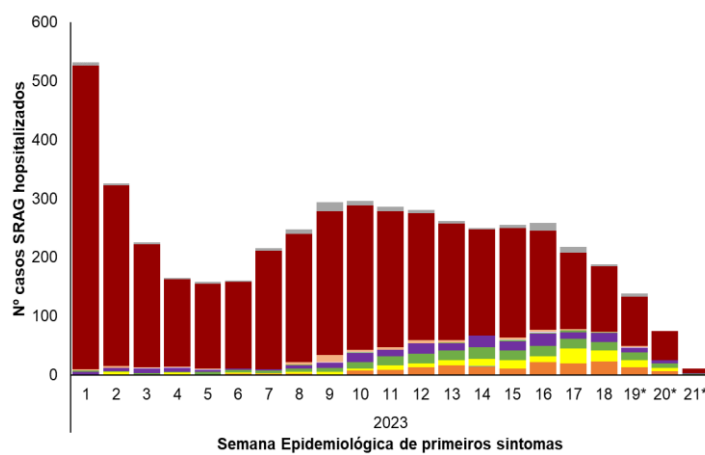
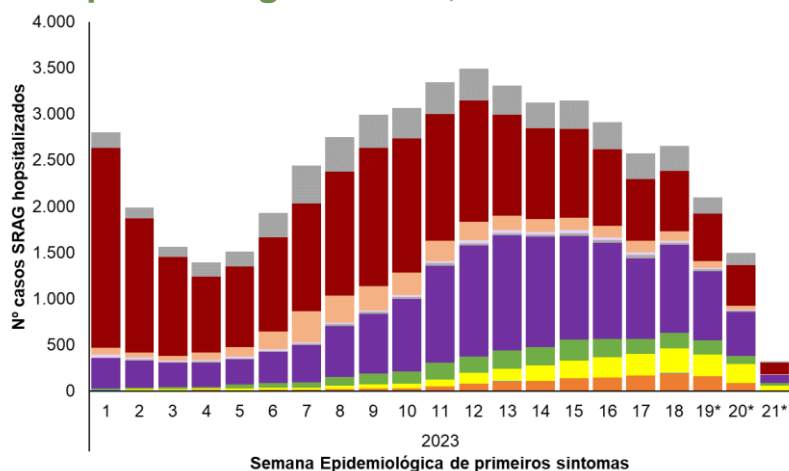


II – SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)

Casos de SRAG							
Ano	Covid-19	Influenza	Outros Vírus Respiratórios	Outros Agentes Etiológicos	Não Especificada	Em Investigação	Total
2020	700.514	2.316	4.780	3.204	426.116	29.692	1.166.622
2021	1.214.150	12.017	20.485	5.272	388.530	68.498	1.708.952
2022	235.449	11.730	32.269	3.788	234.736	23.039	541.011
2023*	21.813	6.230	17.895	1.110	53.146	15.409	115.603
Total	2.171.926	32.293	75.429	13.374	1.102.528	136.638	3.532.188

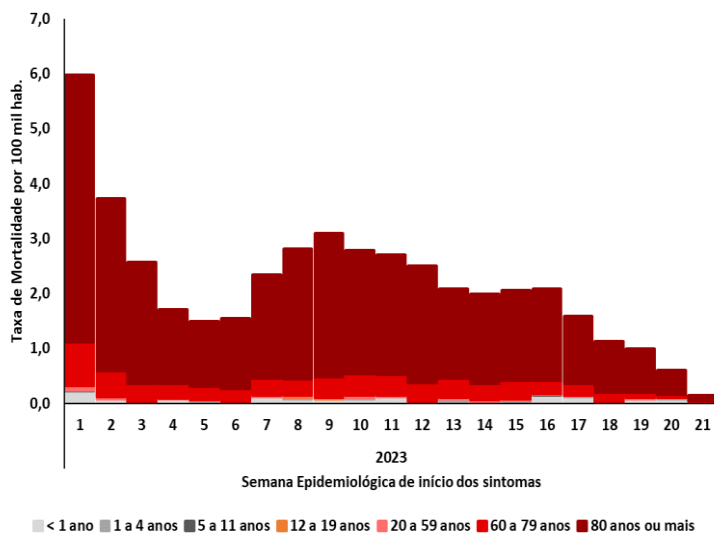
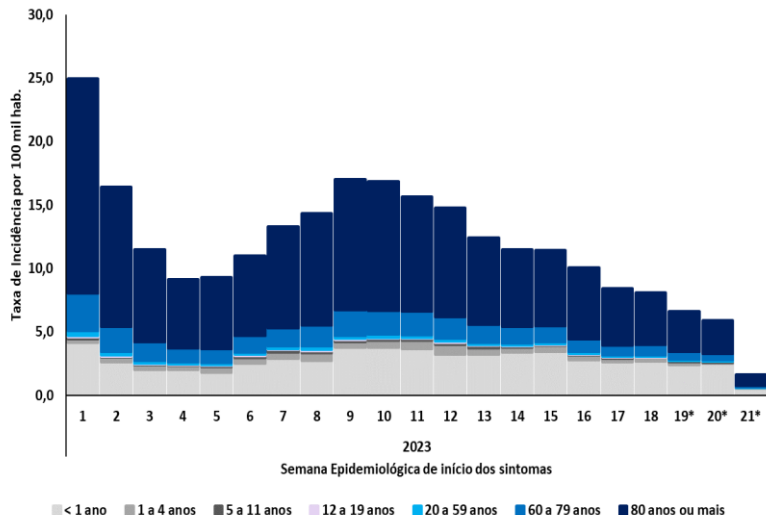
Óbitos por SRAG							
Ano	Covid-19	Influenza	Outros Vírus Respiratórios	Outros Agentes Etiológicos	Não Especificada	Em Investigação	Total
2020	231.671	308	342	743	82.726	699	316.489
2021	384.302	1.813	640	946	55.546	1.327	444.574
2022	63.441	1.480	894	658	24.590	657	91.720
2023*	3.944	504	295	228	4.020	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 21.

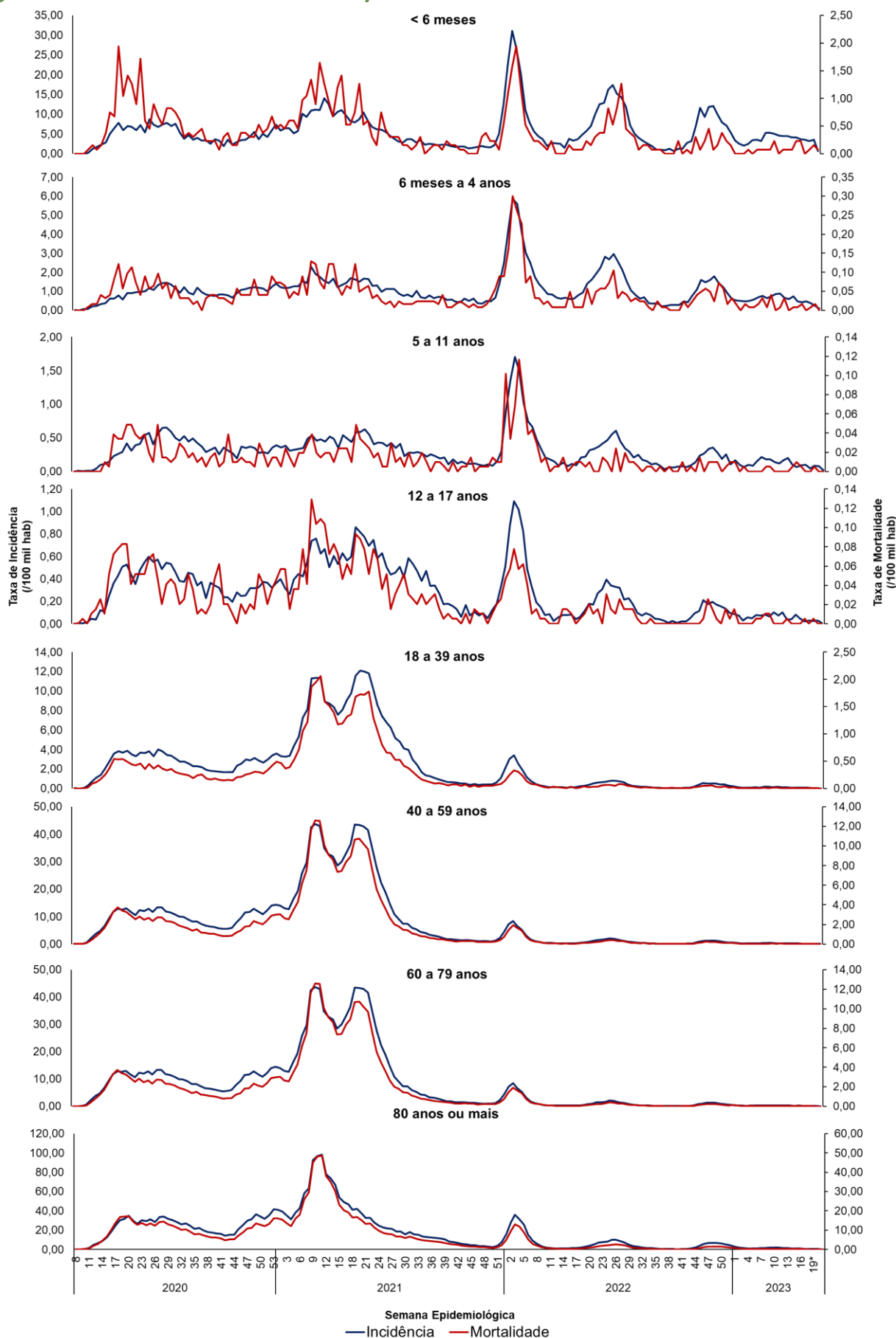


- Influenza A(H1N1)pdm09
- Influenza A(H3N2)
- Influenza A(H1N1)pdm09
- Influenza A(H3N2)
- Influenza A (não subtipado)
- Influenza B
- VSR
- Parainfluenza
- Adenovírus
- Rinovírus
- covid-19
- Outros Vírus Respiratórios (OVR)

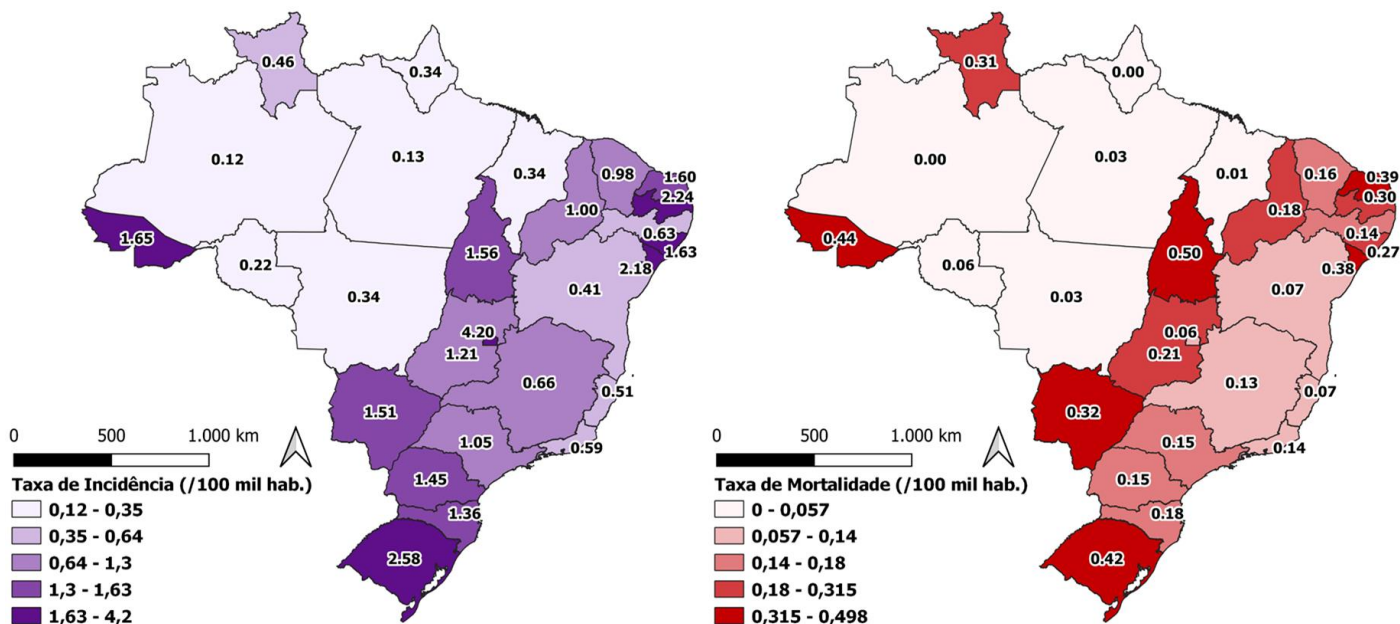
Incidência e mortalidade de SRAG por covid-19, segundo SE epidemiológica. Brasil, 2023 até a SE 21.



Distribuição da incidência e mortalidade de SRAG por covid-19, segundo faixa etária. Brasil, 2020 a 2023 até a SE 21.



Incidência e mortalidade de SRAG por covid-19, segundo unidade federada de residência. Brasil, SE 18 a 21 de 2013.



Fonte: SIVEP-Gripe, atualizado em 29/05/2023, 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-contra-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-cgvd-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).

ANEXO

Distribuição dos casos e óbitos por Síndrome Respiratória Aguda Grave segundo região, unidade Federada de residência e agente etiológico. Brasil, 2023 até a SE 21.

Região/UF	SRAG por Influenza										SRAG por outros vírus e outros agentes etiológicos										SRAG não especificado		Em		SRAG Total			
	A (H1N1) pdm09		A (H3N2)		A (não subtipado)		Influenza B		Total		VSR		Respiratórios		Outros Vírus		Outros Agentes Etiológicos		Covid-19		Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos
	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos								
Norte	56	14	1	0	144	24	109	13	310	51	221	8	220	14	83	19	956	220	2.679	251	867	18	5.336	581				
Rondônia	5	1	0	0	21	4	27	5	53	10	81	2	72	1	38	1	62	26	146	21	113	3	565	64				
Acre	0	0	0	0	6	2	21	1	27	3	32	1	1	0	1	0	64	20	450	106	91	9	666	139				
Amazonas	43	11	1	0	87	12	24	3	155	26	84	4	75	12	10	3	386	55	630	44	207	0	1.547	144				
Roraima	1	0	0	0	2	1	1	0	4	1	5	0	4	0	0	0	16	5	97	2	19	0	145	8				
Pará	6	2	0	0	19	4	26	2	51	8	16	0	68	1	17	1	263	54	886	59	230	5	1.531	128				
Amapá	0	0	0	0	5	1	3	2	8	3	2	1	0	0	4	1	35	2	362	12	162	0	573	19				
Tocantins	1	0	0	0	4	0	7	0	12	0	1	0	0	0	13	13	130	58	108	7	45	1	309	79				
Nordeste	133	13	1	0	347	32	528	58	1.009	103	1.594	42	614	18	93	31	2.283	491	6.973	570	5.813	93	18.379	1.348				
Maranhão	0	0	0	0	4	0	52	3	56	3	81	9	42	2	20	8	147	26	287	39	230	0	863	87				
Piauí	3	1	0	0	0	0	2	1	5	2	18	0	16	1	12	7	135	35	538	51	109	1	833	97				
Ceará	39	6	1	0	188	18	117	10	345	34	391	4	45	1	12	3	624	120	1.293	80	2.117	4	4.827	246				
Rio Grande do Norte	1	0	0	0	25	2	15	2	41	4	65	2	5	0	5	0	180	53	326	59	189	2	811	120				
Paraíba	3	1	0	0	41	7	68	11	112	19	272	9	37	3	9	2	151	22	418	56	229	1	1.228	112				
Pernambuco	8	1	0	0	6	0	50	10	64	11	150	5	7	0	6	1	349	87	1.327	114	2.175	85	4.078	303				
Alagoas	3	0	0	0	13	2	17	2	33	4	9	0	3	0	3	1	162	41	383	32	97	0	690	78				
Sergipe	0	0	0	0	19	1	25	4	44	5	99	2	1	0	1	0	141	20	585	31	198	0	1.069	58				
Bahia	76	4	0	0	51	2	182	15	309	21	509	11	458	11	25	9	394	87	1.816	108	469	0	3.980	247				
Sudeste	405	49	5	0	821	47	766	54	1.997	150	5.782	53	1.164	9	614	131	12.249	2.162	28.895	2.224	4.923	27	55.624	4.756				
Minas Gerais	38	1	2	0	69	6	37	2	146	9	1.159	16	178	3	31	2	1.803	385	5.927	391	952	1	10.196	807				
Espírito Santo	45	8	0	0	46	2	32	1	123	11	416	4	13	0	3	0	103	18	885	32	49	1	1.592	66				
Rio de Janeiro	35	5	0	0	81	7	101	19	217	31	596	10	179	5	295	90	1.640	321	3.698	543	899	2	7.524	1.002				
São Paulo	287	35	3	0	625	32	596	32	1.511	99	3.611	23	794	1	285	39	8.703	1.438	18.385	1.258	3.023	23	36.312	2.881				
Sul	560	56	14	1	444	27	337	20	1.355	104	3.522	40	2.003	29	118	23	4.296	790	8.943	685	2.256	6	22.493	1.677				
Paraná	185	21	8	0	93	8	118	5	404	34	1.469	19	1.324	20	61	14	1.701	260	5.228	338	1.891	6	12.078	691				
Santa Catarina	172	13	1	0	114	5	88	8	375	26	1.058	8	661	9	41	5	752	133	1.569	83	202	0	4.658	264				
Rio Grande do Sul	203	22	5	1	237	14	131	7	576	44	995	13	18	0	16	4	1.843	397	2.146	264	163	0	5.757	722				
Centro-Oeste	177	28	1	0	392	16	590	47	1.160	91	3.021	59	545	25	78	17	2.027	279	5.618	283	813	18	13.262	772				
Mato Grosso do Sul	91	16	0	0	32	4	166	15	289	35	1.026	35	327	15	57	15	374	72	1.195	112	299	5	3.567	289				
Mato Grosso	11	1	0	0	49	0	72	8	132	9	30	0	4	0	17	1	191	31	405	18	145	1	924	60				
Goiás	70	11	1	0	140	9	186	20	397	40	721	15	192	10	1	0	729	167	1.646	91	287	12	3.973	335				
Distrito Federal	5	0	0	0	171	3	166	4	342	7	1.244	9	22	0	3	1	733	9	2.372	62	82	0	4.798	88				
Outros Países	4	0	0	0	2	0	2	1	8	1	5	0	2	0	3	0	2	2	9	3	3	0	32	6				
Total	1.335	160	22	1	2.150	146	2.332	193	5.839	500	14.145	202	4.548	95	989	221	21.813	3.944	53.117	4.016	14.675	162	115.126	9.140				