

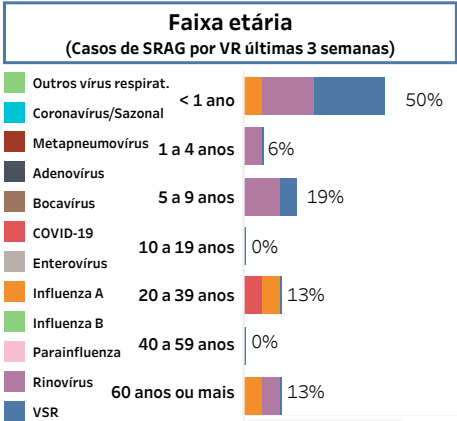
INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2025 | PERÍODO DE 01/01 a 21/06

Informe de periodicidade semanal
Fontes: Sivep-Gripe/GAL/AASS/FVS-RCP
Dados sujeitos a alteração

Casos notificados de SRAG ⁽¹⁾		Casos de SRAG por vírus respiratórios (VR) ⁽²⁾		Óbitos por vírus respiratórios ⁽³⁾	
2025	Últimas 3 semanas ⁽⁴⁾	2025	Últimas 3 semanas ⁽⁴⁾	2025	Últimas 3 semanas ⁽⁴⁾
2.267	166	685	16	42	0

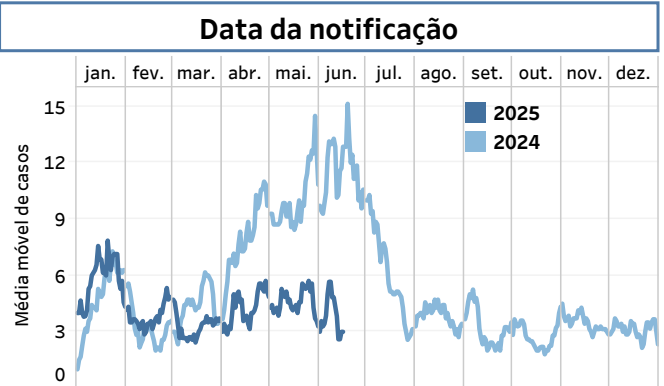
(1) Caso de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG): Indivíduo com Síndrome Gripal (SG) que apresenta dispneia/desconforto respiratório OU pressão persistente no tórax OU saturação de O2 ≤ 95% em ar ambiente OU coloração azulada dos lábios ou rosto. (2) SRAG por vírus respiratórios: foram analisados somente as hospitalizações e óbitos de “SRAG por COVID-19”, “SRAG por outro vírus respiratório”, “SRAG por Influenza”, sendo descartados as classificações por “SRAG por outro agente etiológico”, “SRAG não especificado” e “Em investigação”. (3) Óbitos de SRAG por vírus respiratórios registrados no SIVEP-Gripe e qualificados pela Vigilância Epidemiológica. (4) Últimas 3 semanas epidemiológicas (SE): 08/06 a 21/06 de 2025. Fonte: Brasil. Ministério da Saúde. Guia de vigilância em saúde : volume 1 [recurso eletrônico] – 6. ed., 2023. (<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/svsa/vigilancia/guia-de-vigilancia-em-saude-volume-1-6a-edicao/view>). VSR: Vírus Sincicial Respiratório.

DESCRIÇÃO DOS CASOS DE SRAG POR VÍRUS RESPIRATÓRIOS



Varição percentual entre os anos 2024/2025, por semana da notificação, até 21/06

	Casos			Óbitos		
	2024	2025	Var.(%)	2024	2025	Var.(%)
janeiro	161	175	8,7%	18	11	-38,9%
fevereiro	70	104	48,6%	12	8	-33,3%
março	124	90	-27,4%	3	2	-33,3%
abril	254	134	-47,2%	2	16	700,0%
maio	300	135	-55,0%	11	3	-72,7%
junho	176	47	-73,3%	4	2	-50,0%
Total geral	1.085	685	-36,9%	50	42	-16,0%



Óbitos por município de residência

	COVID-19	Influenza A	Influenza B	Parainfluenza	Rinovírus	Total geral
Atalaia Do Norte	1					1
Beruri	1					1
Carauari	1					1
Guajará	1					1
Itacoatiara	1	1				2
Jurua	1					1
Manacapuru	1	1				2
Manaus	11	14	2	1		28
São G. da Cachoeira	1					1
Tefé	1					1
Outra UF	1					1
Boca Do Acre					1	1
IPIXUNA					1	1
PAUINI					1	1
Total geral	20	16	2	1	3	42

Ranking: casos por município de residência

	Casos 2025	Casos Últ. 3 sem.	Óbitos 2025	Óbitos Últ. 3 se..
1 Manaus	470	15	28	0
2 Manacapuru	24	0	0	0
Tefé	24	0	1	0
3 Boca Do Acre	17	0		
4 Tonantins	15	0	0	0
5 Maués	13	0	0	0
6 Eirunepé	12	0	0	0
São G. da Cachoeira	12	0	1	0
7 Barcelos	11	0	0	0
8 Borba	10	0	0	0

Casos e óbitos segundo agente etiológico

	COVID-19	Rinovírus	Influenza A	VSR	Influenza B	Adenovírus	Metapneumovírus	Parainfluenza	Enterovírus	Coronavírus/Sazonal	Bocavírus
Casos 2025	167	215	129	64	38	34	20	9	5	3	3
Casos Últ. 3 sem.	1	7	3	5	0	0	0	0	0	0	0
Óbitos 2025	20	3	16	0	2	0	0	1	0	0	0
Óbitos Últ. 3 sem.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Indicadores da Vigilância Laboratorial

A FVS-RCP informa que realiza a Vigilância Laboratorial dos casos suspeitos de Influenza e outros vírus respiratórios. As amostras dos pacientes são encaminhadas ao Laboratório Central de Saúde Pública (Lacen-AM) e submetidas à pesquisa de diagnóstico molecular para identificação dos vírus respiratórios.

Total de Vírus Respiratórios Identificados

Total de amostras pesquisadas (2025)

Amostras positivas para VR (2025)

Amostras positivas para VR (últ. 3 sem.)

13.8635.891271

Agente etiológico e semana da coleta

Proporção de amostras segundo agente etiológico

Últ. 3 semanas (4)

Rinovírus

VSR

Influenza A

Adenovírus

Metapneumovírus

Influenza B

60,1%

19,6%

16,2%

12,5%

4,8%

4,4%

Vírus respiratórios

Coronavírus/Sazonal

Metapneumovírus

Adenovírus

Bocavírus

Coronavírus SARS-CoV2

Enterovírus

Influenza A

Influenza B

Parainfluenza

Rinovírus

VSR

Elaboração: Sala de Análise de Situação de Saúde (SASS/FVS-RCP)