

### INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2025 | PERÍODO DE 01/01 a 15/02

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

#### Casos notificados de SRAG (1)

2025	Últimas 3 semanas (4)
483	151

#### Casos de SRAG por vírus respiratórios (VR) (2)

2025	Últimas 3 semanas (4)
169	31

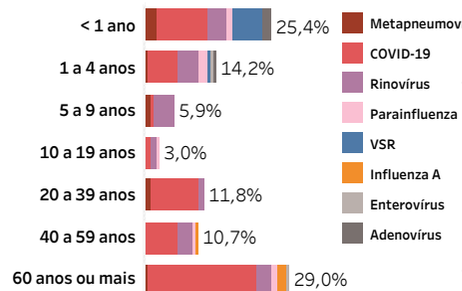
#### Óbitos por vírus respiratórios (3)

2025	Últimas 3 semanas(4)
7	1

(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 O<sub>2</sub> ≤ 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): 26/01 a 15/02 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

#### Faixa etária



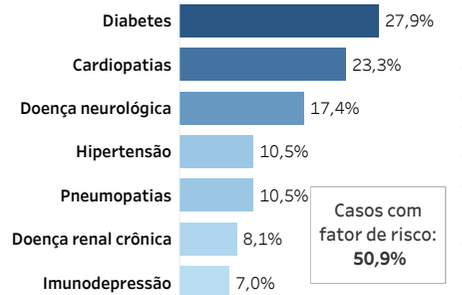
#### Variação percentual entre os anos 2024/2025, por semana da notificação, até 15/02

	Casos			Óbitos		
	2024	2025	Var.(%)	2024	2025	Var.(%)
Semana 1	19	16	-15,8%	0	1	100,0%
Semana 2	30	38	26,7%	7	1	-85,7%
Semana 3	44	38	-13,6%	6	2	-66,7%
Semana 4	43	46	7,0%	2	2	0,0%
Semana 5	35	18	-48,6%	6	1	-83,3%
Semana 6	12	11	-8,3%	4	0	-100,0%
Semana 7	17	2	-88,2%	1	0	-100,0%
Total geral	200	169	-15,5%	26	7	-73,1%

#### Data da notificação



#### Principais comorbidades



#### Ranking: casos por município

	Casos 2025	Casos Últ. 3 sem.	Óbitos 2025	Óbitos Últ. 3 sem.
1 Manaus	105	21	6	1
2 Tefé	17	1	1	0
3 Eirunepé	8	1	0	0
4 Tonantins	5	0	0	0
5 Manacapuru	4	1	0	0
São G. da Cachoeira	4	1	0	0
6 Envira	3	2	0	0
Guajará	3	0	0	0

#### Casos e óbitos segundo agente etiológico

	COVID-19	Rinovírus	VSR	Metapneumovírus	Parainfluenza	Influenza A	Adenovírus	Enterovírus	Outros vírus respirat.	Influenza B	Coronavírus/Sazonal	Bocavírus
Casos 2025	94	35	11	10	9	4	4	2	0	0	0	0
Casos Últ. 3 sem.	19	6	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0
Óbitos 2025	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Óbitos Últ. 3 sem.	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

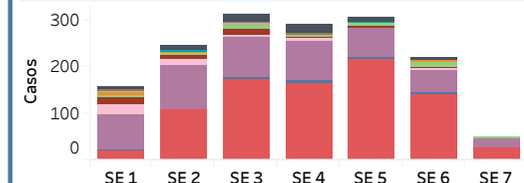
#### Indicadores da Vigilância Laboratorial

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.)
3.477	1.510	573

#### Agente etiológico e semana da coleta



#### Proporção de amostras segundo agente etiológico

Últ. 3 semanas (4)	Porcentagem
Coronavírus SARS-CoV2	71,9%
Rinovírus	24,3%
Adenovírus	3,5%
Influenza B	2,6%
Metapneumovírus	1,0%
Influenza A	0,9%
Parainfluenza	0,7%
VSR	0,5%
Bocavírus	0,2%

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