

### INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2025 | PERÍODO DE 01/01 a 25/01

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)
230	203

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

2025	Últimas 3 semanas (4)
73	60

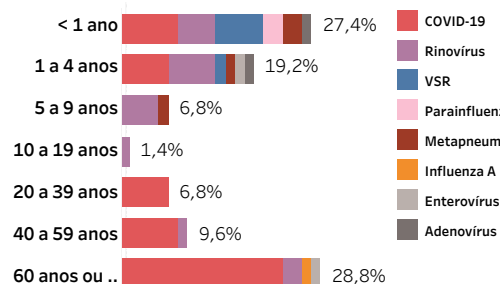
#### Óbitos por vírus respiratórios (3)

2025	Últimas 3 semanas(4)
2	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): 05/01 a 25/01 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

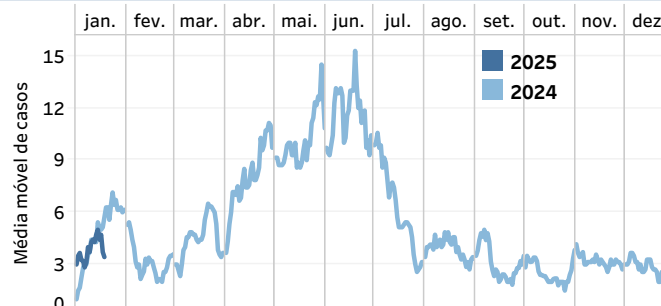
#### Faixa etária



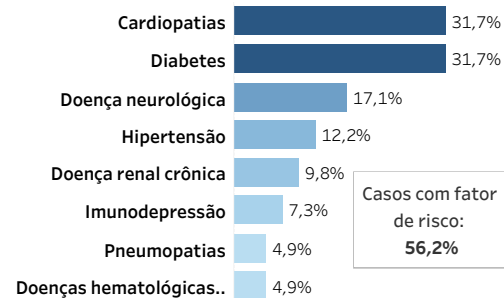
#### Varição percentual entre os anos 2024/2025, por semana da notificação, até 25/01

	2024	2025	Var.(%)	Óbitos
Semana 1	19	13	-31,6%	1
Semana 2	30	31	3,3%	0
Semana 3	44	24	-45,5%	1
Semana 4	21	5	-76,2%	0
Total geral	114	73	-36,0%	2

#### Data da notificação



#### Principais comorbidades



#### Rank: casos por município

	Casos	Últ. 3 sem.	Óbitos
1 Manaus	54	44	2
2 Eirunepe	4	2	0
3 Guajará	3	2	0
Manacapuru	3	3	0
4 Amaturá	1	1	0
Beruri	1	1	0
Carauari	1	1	0
Codajás	1	1	0
Fonte Boa	1	1	0
Itacoatiara	1	1	0
Maués	1	1	0
Rio Preto da Eva	1	1	0
São G. da Cachoeira	1	1	0

#### Casos e óbitos segundo agente etiológico

	COVID-19	Rinovírus	VSR	Metapneumovírus	Adenovírus	Parainfluenza	Enterovírus	Influenza A	Coronavírus/Sazonal	Bocavírus	Influenza B	Outros vírus respirat.
Casos	39	17	6	4	2	2	2	1	0	0	0	0
Últ. 3 sem.	36	14	4	3	1	1	1	0	0	0	0	0
Óbitos	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

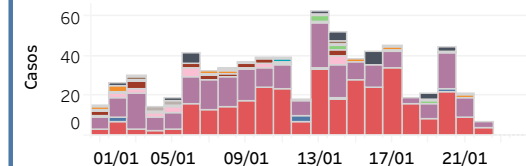
#### Indicadores da Vigilância Laboratorial

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.

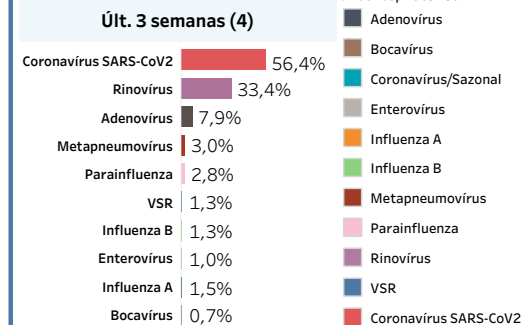
#### Total de Vírus Respiratórios Identificados

Total de amostras pesquisadas (2025)	Amostras positivas para VR (2025)	Amostras positivas para VR (últ. 3 sem.)
1.602	695	610

#### Agente etiológico e dia da coleta



#### Proporção de amostras segundo agente etiológico



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