

### INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2025 | PERÍODO DE 01/01 a 17/05

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)
1.487	230

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

2025	Últimas 3 semanas (4)
529	56

#### Óbitos por vírus respiratórios (3)

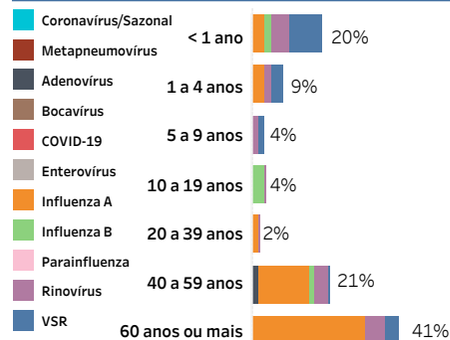
2025	Últimas 3 semanas(4)
31	0

(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 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): 27/04 a 17/05 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

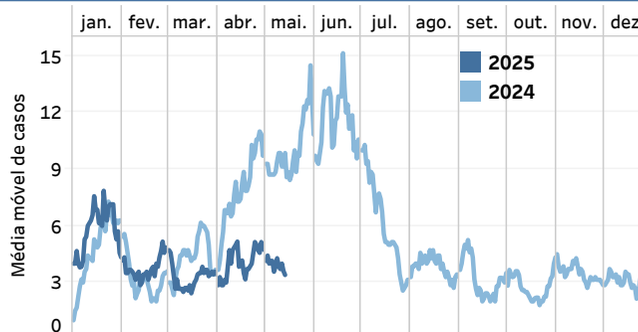
(Casos de SRAG por VR últimas 3 semanas)



#### Varição percentual entre os anos 2024/2025, por semana da notificação, até 17/05

	Casos			Óbitos		
	2024	2025	Var.(%)	2024	2025	Var.(%)
janeiro	161	175	8,7%	18	11	-38,9%
fevereiro	70	103	47,1%	12	7	-41,7%
março	124	89	-28,2%	3	2	-33,3%
abril	254	125	-50,8%	2	11	450,0%
maio	161	37	-77,0%	5	0	-100,0%
Total geral	770	529	-31,3%	40	31	-22,5%

#### Data da notificação



#### Óbitos por município de residência

	COVID-19	Influenza A	Influenza B	Parainfluenza	Total geral
Atalaia Do Norte	1				1
Beruri	1				1
Carauari	1				1
Guajará	1				1
Itacoatiara	1				1
Juruá	1				1
Manacapuru		1			1
Manaus	11	7	2	1	21
São G. da Cachoeira	1				1
Tefé	1				1
Outra UF	1				1
Total geral	20	8	2	1	31

#### Ranking: casos por município de residência

	Casos 2025	Casos Últ. 3 sem.	Óbitos 2025	Óbitos Últ. 3 se..
1 Manaus	348	39	21	0
2 Tefé	24	1	1	0
3 Manacapuru	15	0	1	0
Tonantins	15	0	0	0
4 Boca Do Acre	14	6	0	0
5 Eirunepé	12	0	0	0
6 São G. da Cachoeira	11	0	1	0
7 Borba	10	1	0	0
Maués	10	1	0	0
8 Barcelos	8	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	164	162	81	34	30	24	17	9	4	3	1
Casos Últ. 3 sem.	0	10	31	10	4	1	0	0	0	0	0
Óbitos 2025	20	0	8	0	2	0	0	1	0	0	0
Óbitos Últ. 3 sem.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

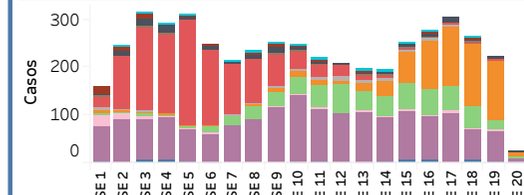
#### Indicadores da Vigilância Laboratorial

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.)
11.208	4.612	512

#### Agente etiológico e semana da coleta



#### Proporção de amostras segundo agente etiológico

Últ. 3 semanas (4)	Porcentagem
Influenza A	52,0%
Rinovírus	32,4%
Influenza B	13,9%
Adenovírus	6,1%
VSR	2,1%
Bocavírus	1,0%
Parainfluenza	0,8%
Coronavírus SARS-CoV2	0,8%
Enterovírus	0,6%
Coronavírus/Sazonal	0,2%
Metapneumovírus	0,2%

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