

INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2025 | PERÍODO DE 01/01 a 12/07

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)
2.610	211

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

2025	Últimas 3 semanas (4)
822	54

Óbitos por vírus respiratórios (3)

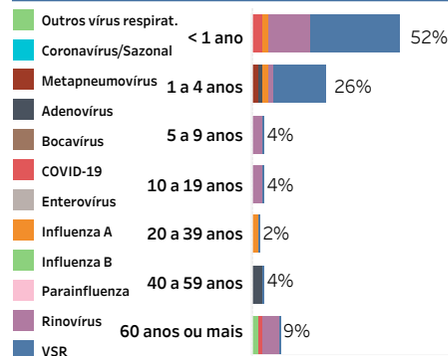
2025	Últimas 3 semanas(4)
44	0

(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):** 22/06 a 12/07 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

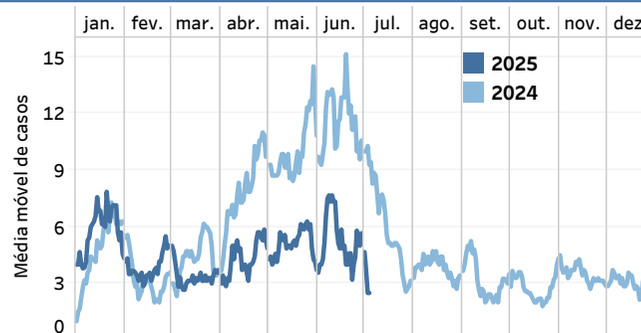
(Casos de SRAG por VR últimas 3 semanas)



Varição percentual entre os anos 2024/2025, por semana da notificação, até 12/07

	Casos			Óbitos		
	2024	2025	Var.(%)	2024	2025	Var.(%)
janeiro	161	175	8,7%	18	11	-38,9%
fevereiro	70	105	50,0%	12	8	-33,3%
março	124	96	-22,6%	3	2	-33,3%
abril	254	136	-46,5%	2	16	700,0%
maio	300	152	-49,3%	11	3	-72,7%
junho	340	143	-57,9%	12	4	-66,7%
julho	107	15	-86,0%			
Total geral	1.356	822	-39,4%	58	44	-24,1%

Data da notificação



Óbitos por município de residência

	COVID-19	Influenza A	Influenza B	Parainfluenza	Rinovírus	Total geral
Atalaja 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	16		2	1	30
São G. da Cachoeira	1					1
Tefé	1					1
Outra UF	1					1
Boca Do Acre					1	1
Ipixuna					1	1
Pauni					1	1
Total geral	20	18	2	1	3	44

Ranking: casos por município de residência

	Casos 2025	Casos Últ. 3 sem.	Óbitos 2025	Óbitos Últ. 3 se..
1 Manaus	562	45	30	0
2 Manacapuru	31	2	1	0
3 Tefé	24	0	1	0
4 Eirunepé	21	0	0	0
5 Boca Do Acre	19	1	1	0
São G. da Cachoeira	19	1	1	0
6 Maués	15	0	0	0
Tonantins	15	0	0	0
7 Barcelos	14	2	0	0
8 Borba	10	0	0	0
Itacoatiara	10	0	2	0

Casos e óbitos segundo agente etiológico

	COVID-19	Rinovírus	Influenza A	VSR	Influenza B	Adenovírus	Metapneumovírus	Parainfluenza	Enterovírus	Coronavírus/Sazonal	Bocavírus
Casos 2025	171	257	154	106	42	41	27	10	5	3	4
Casos Últ. 3 sem.	3	16	3	27	0	3	1	0	0	0	0
Óbitos 2025	20	3	18	0	2	0	0	1	0	0	0
Óbitos Últ. 3 sem.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

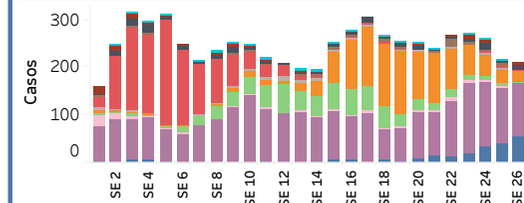
Indicadores da Vigilância Laboratorial

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.

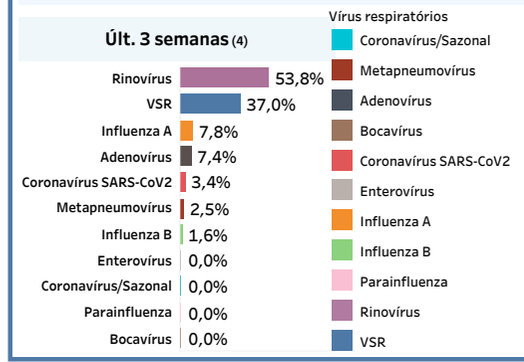
Total de Vírus Respiratórios Identificados

Total de amostras pesquisadas (2025)	Amostras positivas para VR (2025)	Amostras positivas para VR (últ. 3 sem.)
15.287	6.575	446

Agente etiológico e semana da coleta



Proporção de amostras segundo agente etiológico



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