

### INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2024 | PERÍODO DE 01/01 a 31/08

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

#### Notificação de casos SRAG (1)

Casos notificados (2024)	Casos (últimas 3 semanas) (4)
<b>3.435</b>	<b>109</b>

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

SRAG por VR (2024)	SRAG por VR (últimas 3 semanas) (4)
<b>1.490</b>	<b>36</b>

#### Óbitos por vírus respiratórios (3)

Óbitos por VR (2024)	Óbitos por VR (últimas 3 semanas) (4)
<b>44*</b>	<b>0</b>

#### 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 suspeitos são encaminhadas ao Laboratório Central de Saúde Pública (Lacen-AM) e submetidas à pesquisa de diagnóstico molecular para identificação dos vírus respiratórios.

(1) CASO DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG): Indivíduo com Síndrome Gripal (SG) que apresenta dispnéia/desconforto respiratório OU pressão persistente no tórax OU saturação de O2 ≤ 95% em ar ambiente OU coloração azulada dos lábios ou rosto. (2) Nas análises de SRAG por vírus respiratórios, as hospitalizações e óbitos de "SRAG por outro agente etiológico", "SRAG não especificado" e "Em investigação" foram descartados, sendo analisados somente as hospitalizações e óbitos de "SRAG por COVID-19", "SRAG por outro vírus respiratório", "SRAG por Influenza". (3) Óbitos de SRAG por vírus respiratórios registrados no SIVEP-Gripe e qualificados pela Vigilância Epidemiológica. (4) Últimas 3 semanas: 11/08 a 31/08 de 2024.  
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/@/download/file>)  
VSR: Vírus Sincial Respiratório

#### Total de Vírus Respiratórios Identificados

Total de amostras pesquisadas (2024)	Amostras positivas para VR (2024)	Amostras positivas para VR (últ. 3 semanas) (4)
<b>19.275</b>	<b>9.217</b>	<b>390</b>

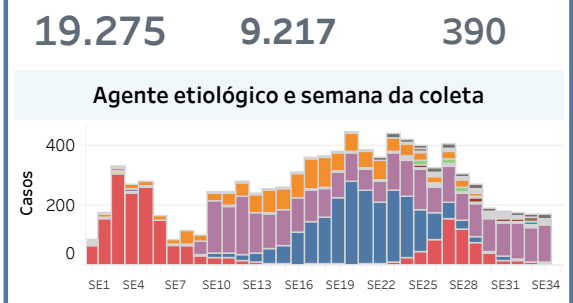
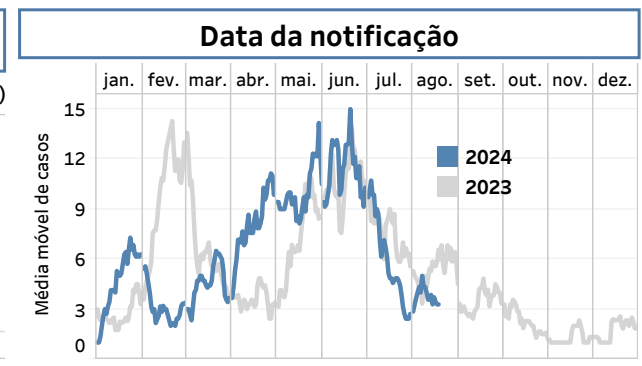
### DESCRIÇÃO DOS CASOS DE SRAG POR VÍRUS RESPIRATÓRIOS

#### Faixa etária (últimas 3 semanas) (4)

< 1 ano	13,9%	Metapneumovírus
1 a 4 anos	22,2%	COVID-19
5 a 9 anos	13,9%	Rinovírus
10 a 19 anos	5,6%	Adenovírus
20 a 39 anos	2,8%	
40 a 59 anos	16,7%	
60 anos ou mais	25,0%	

#### Variação percentual entre os anos 2023/2024, por mês da notificação, até 31/08

	2023	2024	Var. (%)
janeiro	76	159	+109%
fevereiro	307	68	-78%
março	171	129	-25%
abril	104	258	+148%
maio	234	300	+28%
junho	322	335	+4%
julho	213	166	-22%
agosto	121	75	-38%
Total geral	1.548	1.490	-4%



#### Óbitos por agente e município de residência (3)\*

	COVID-19	Influenza A	Parainfluenza 3	VSR	Total geral
Autazes	1				2
Benj. Constant	1	1			1
Envira	1				1
Ipixuna	2	1			3
Itacoatiara	1				1
Manacapuru		1			1
Manaus	17	5	1	8	31
Tabatinga				1	1
Tapaua	1				1
Tefé	1			1	2
Total geral	25	8	1	10	44

#### Rank: casos por município

	Casos	Últ. 3 semanas
1 Manaus	1.055	26
2 Parintins	68	0
3 Manacapuru	59	1
4 Tefé	36	1
5 Itacoatiara	28	4
6 Lábrea	25	1
7 Guajara	16	0
8 Ipixuna	15	0
9 Tabatinga	14	0
10 Iranduba	13	0

