

EDITORIAL BOLETIM

SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA (SESAB)

Roberta Silva de Carvalho Santana

SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO DA SAÚDE (SUvisa)

Rivia Mary de Barros

DIRETORIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA (DIVEP)

Ramon da Costa Saavedra

COORDENAÇÃO DE IMUNIZAÇÕES E VIGILÂNCIA E CONTROLE DE DOENÇAS IMUNOPREVENÍVEIS (CIVEDI)

Vânia Rebouças B. Vanden Broucke

EQUIPE DE DESENVOLVIMENTO

Egivando Gonçalves dos Santos
Daniele Ribeiro de Souza

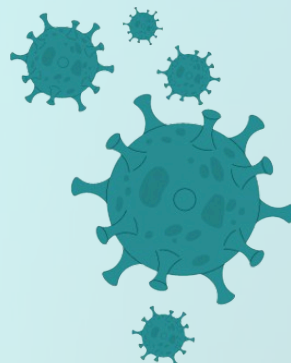
EQUIPE DE ELABORAÇÃO

Patrícia Ribeiro Lordelo Cerqueira
Priscila Conceição dos Santos
Taís Queiroz Campos Lucas

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

SRAG

Síndrome Respiratória Aguda Grave



Boletim nº 22 | 2026

Data de Elaboração: 08/06/2026

**SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO DA SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA**



INFORMAÇÕES IMPORTANTES

Definição de caso

SRAG: Indivíduo com Síndrome Gripal que apresenta dispneia/desconforto respiratório OU pressão persistente no tórax OU saturação de O₂ menor que 94% em ar ambiente, OU coloração azulada dos lábios ou rosto.

Síndrome Gripal: Indivíduo com quadro respiratório agudo, caracterizado por pelo menos dois (2) dos seguintes sinais e sintomas: febre (mesmo que referida), calafrios, dor de garganta, dor de cabeça, tosse, coriza, distúrbios olfativos ou distúrbios gustativos.

Atenção

Observações para a notificação:

- Digitar no SIVEP Gripe (<https://sivepgripe.saude.gov.br/sivepgripe/>) e anotar o número da ficha de registro individual antes de encaminhá-la junto com a amostra, para o laboratório.
- Atualizar os dados da conclusão do caso (classificação final, critério de confirmação/descarte, evolução do caso, data da alta/óbito e data de Encerramento), assim que estiver disponível o resultado laboratorial.
- O sistema de informação oficial para notificação de casos e óbitos por SRAG é o SIVEP Gripe (<https://sivepgripe.saude.gov.br/sivepgripe/>). As fichas são digitadas pelas vigilâncias epidemiológicas municipais, núcleos hospitalares de epidemiologia e CCIH (Comissão de Controle de Infecção Hospitalar) das unidades hospitalares das redes pública e privada, conforme o fluxo municipal.

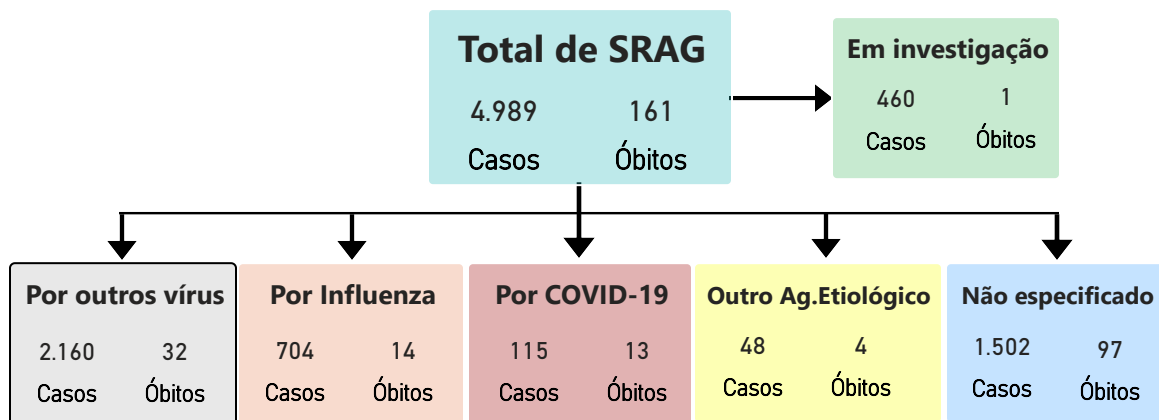
BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Síndrome Respiratória Aguda Grave - SRAG

SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA / SUVISA / DIVEP

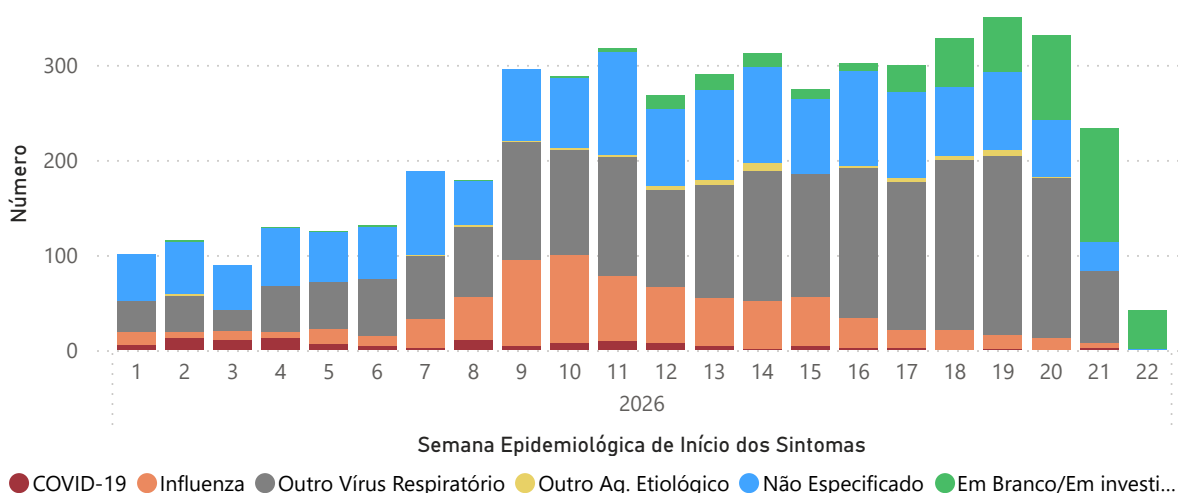
Boletim nº 22 | 2026. Dados referentes às Semanas Epidemiológicas 1 a 22/2026.

Casos e Óbitos de SRAG. Bahia, 2026.



Obs: Poderá ocorrer a co-deteção de mais de um vírus respiratório na mesma amostra. Nestes casos a classificação final vai obedecer a ordem de prioridade: 1- SRAG POR COVID-19, 2- SRAG POR INFLUENZA, 3- SRAG POR OUTROS VÍRUS RESPIRATÓRIOS.

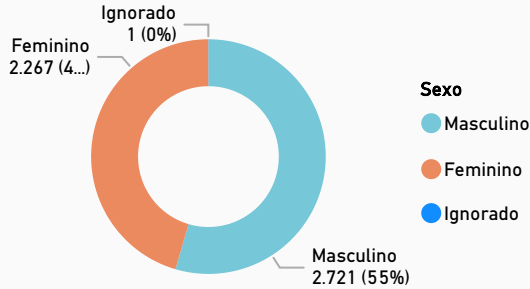
Classificação Final dos casos de SRAG. Bahia, 2026.



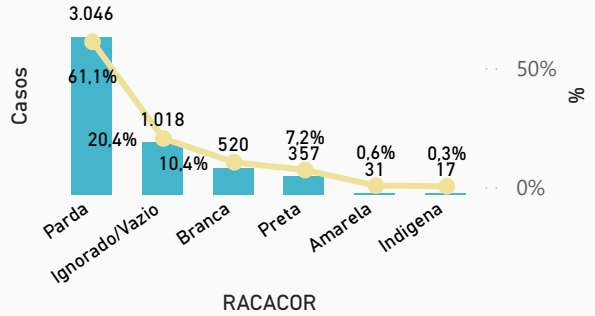


Perfil Epidemiológico dos casos de SRAG. Bahia, 2026.

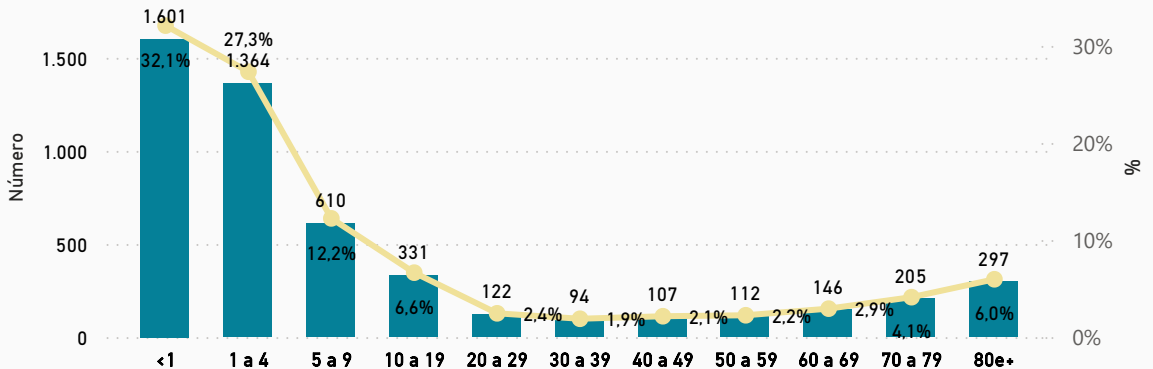
Por sexo



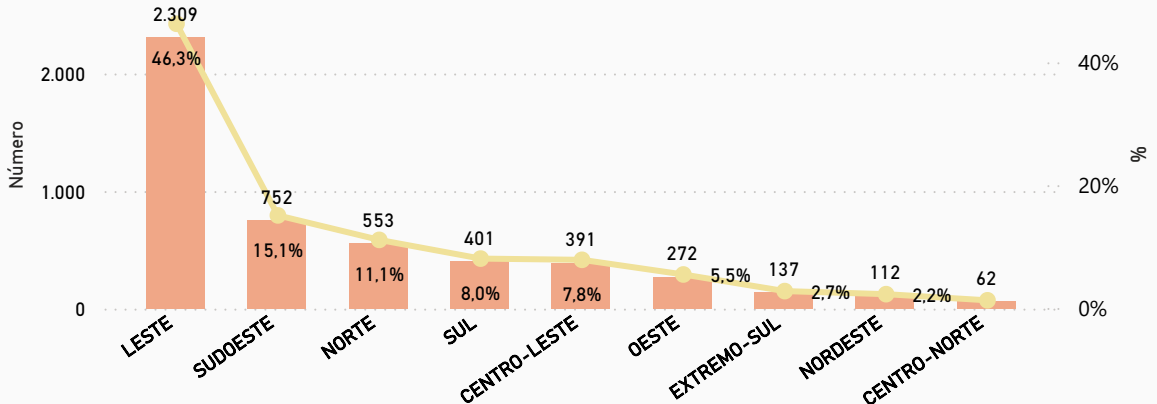
Por raça/cor



Por faixa etária



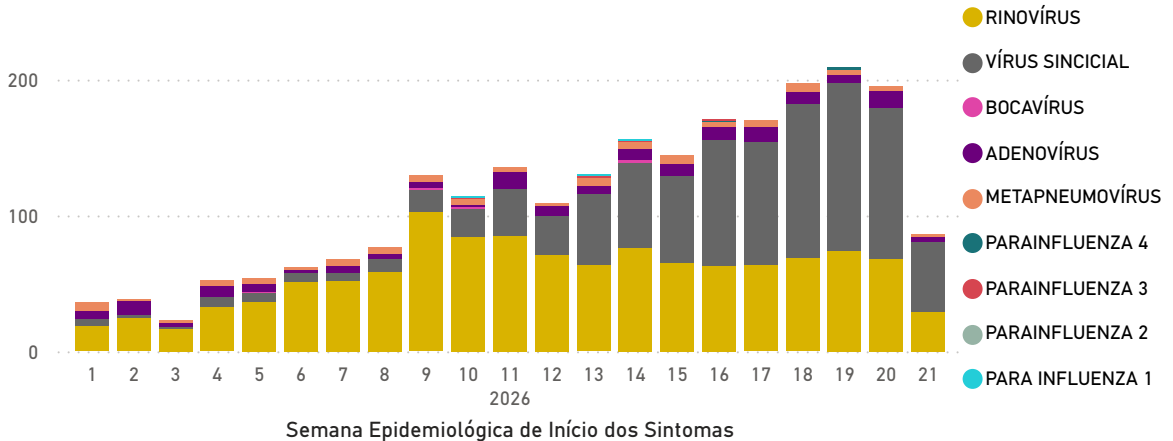
Por Macrorregião de Residência





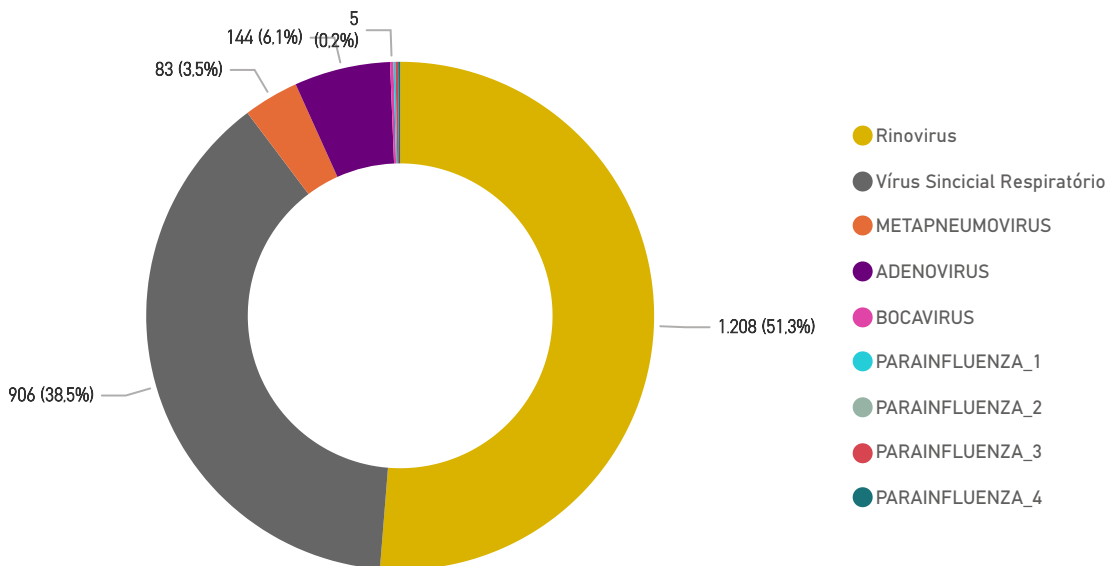
SRAG POR OUTROS VÍRUS RESPIRATÓRIOS

Distribuição dos Vírus Respiratórios Identificados nas Amostras Positivas. Bahia, 2026.



Obs.: Poderá ocorrer a co-deteccção de mais de um vírus respiratório na mesma amostra.

Número e percentual dos Vírus Respiratórios Identificados nas Amostras Positivas. Bahia, 2026.

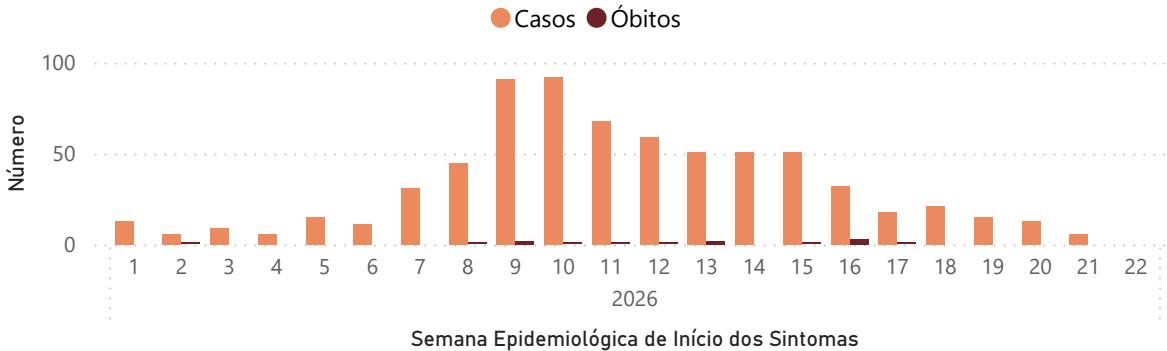


Obs.: Poderá ocorrer a co-deteccção de mais de um vírus respiratório na mesma amostra.

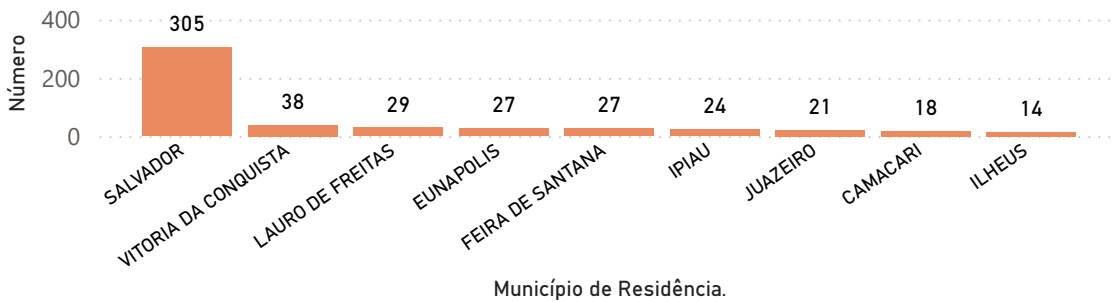


SRAG POR INFLUENZA

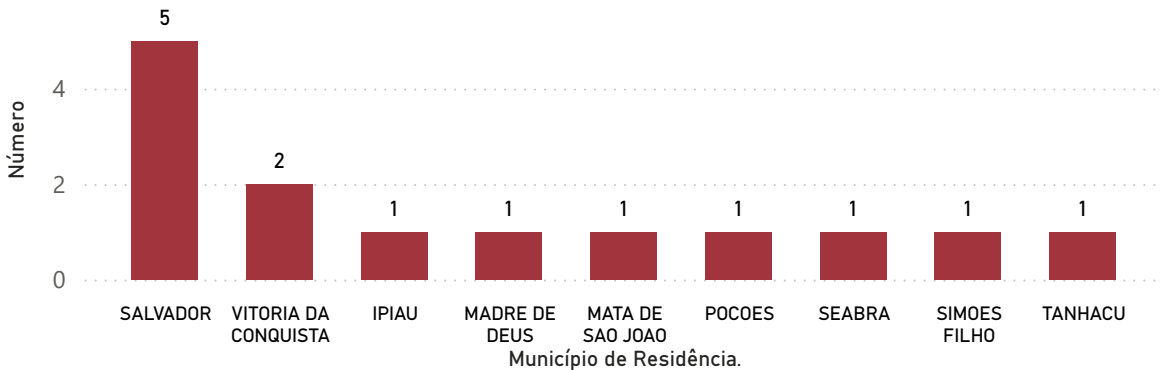
Casos e óbitos de SRAG por Influenza. Bahia, 2026.



Municípios com o maior registro de casos de SRAG por Influenza. Bahia, 2026.



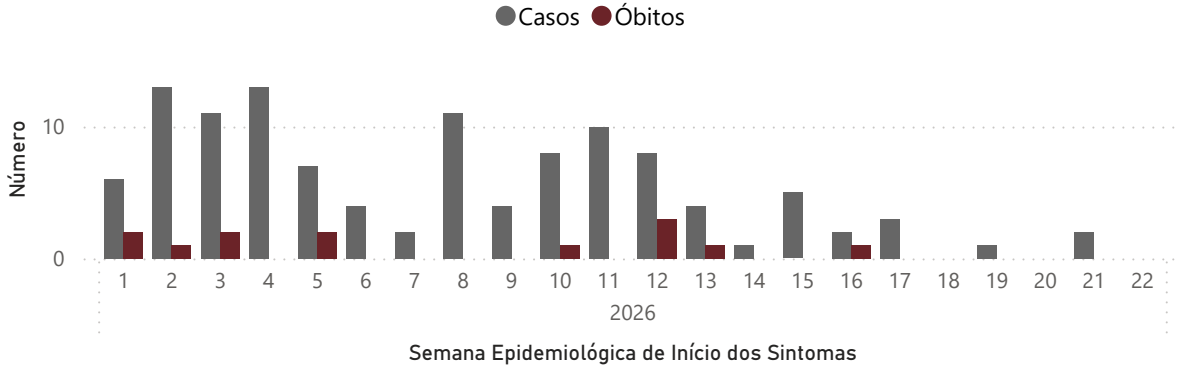
Municípios com o maior registro de óbitos de SRAG por Influenza. Bahia, 2026.



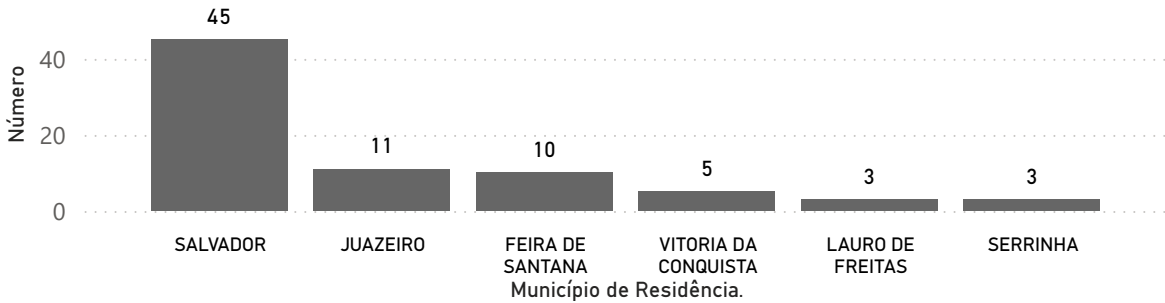


SRAG POR COVID-19

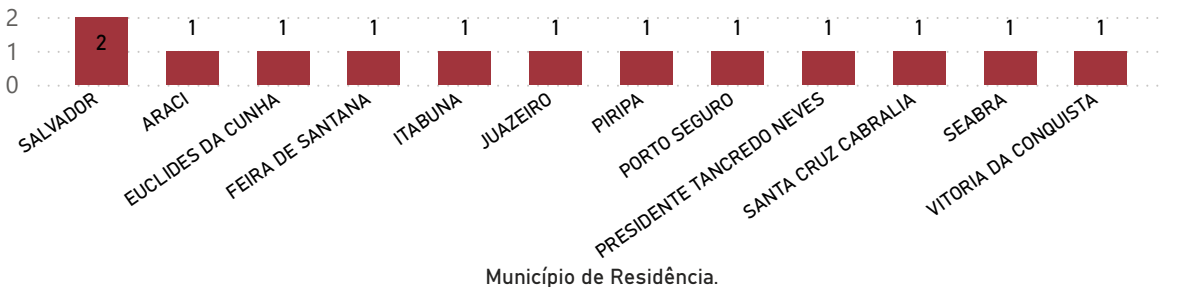
Casos e óbitos de SRAG por COVID-19. Bahia, 2026.



Municípios com o maior registro de casos de SRAG por COVID-19. Bahia, 2026.



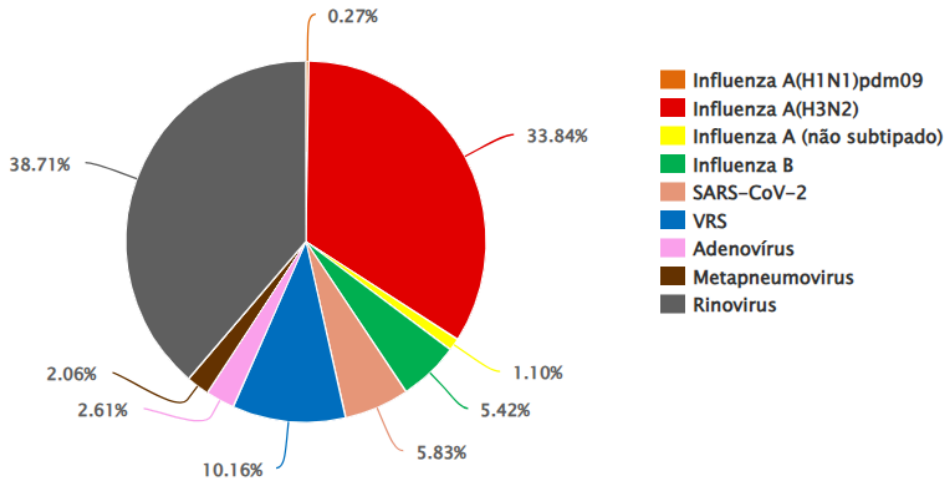
Municípios com o maior registro de óbitos de SRAG por COVID-19. Bahia, 2026.



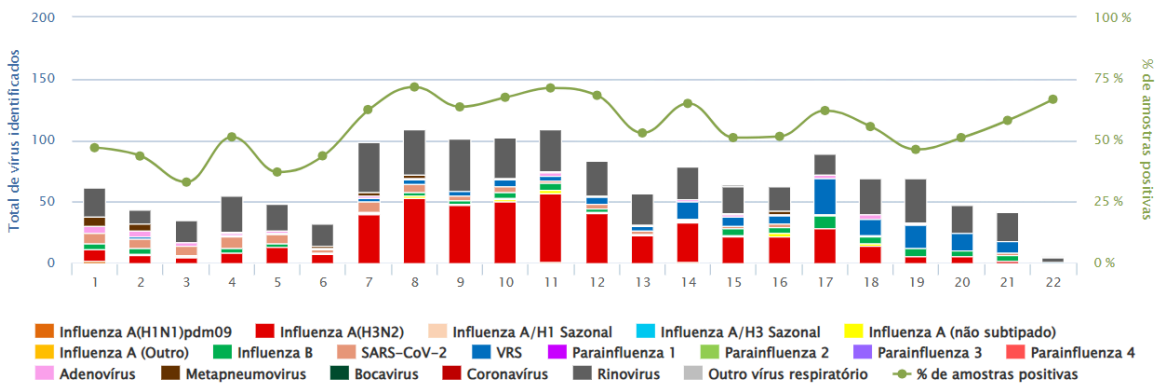


VIGILÂNCIA SENTINELA DA SÍNDROME GRIPAL

Identificação dos vírus respiratórios nas unidades sentinelas da síndrome gripal. Bahia, 2026.



Identificação dos vírus respiratórios nas unidades sentinelas da síndrome gripal por Semana Epidemiológica. Bahia, 2026.



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO - Síndrome Respiratória Aguda Grave



Boletim nº 22 | 2026.

Casos, óbitos, coeficiente de incidência (por 100.000 hab.) e letalidade por Classificação Final. Bahia, dados das Semanas Epidemiológicas 1 a 22/2025-2026.

ANO	2025						2026					
	Casos (n)	Casos (%)	Óbitos (n)	Óbitos (%)	Incidência	Letalidade	Casos (n)	Casos (%)	Óbitos (n)	Óbitos (%)	Incidência	Letalidade
COVID-19	328	6,4%	47	18,7%	2,2	14,3	115	2,3%	13	8,1%	0,8	11,3
Influenza	805	15,6%	49	19,5%	5,4	6,1	704	14,1%	14	8,7%	4,7	2,0
Outro Vírus Respiratório	1.790	34,7%	24	9,6%	12,1	1,3	2.160	43,3%	32	19,9%	14,5	1,5
Outro Ag. Etiológico	87	1,7%	9	3,6%	0,6	10,3	48	1,0%	4	2,5%	0,3	8,3
Não Especificado	2.139	41,5%	122	48,6%	14,4	5,7	1.502	30,1%	97	60,2%	10,1	6,5
Em Branco/Em investigação	3	0,1%	0	0,0%	0,0	0,0	460	9,2%	1	0,6%	3,1	0,2
Total	5.152	100,0%	251	100,0%	34,7	4,9	4.989	100,0%	161	100,0%	33,5	3,2

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO - Síndrome Respiratória Aguda Grave



Boletim n° 22 | 2026.

Casos, óbitos, coeficiente de incidência (por 100.000 hab.) e letalidade por Macrorregião de Saúde de Residência. Bahia, dados das Semanas Epidemiológicas 1 a 22/2025-2026.

ANO	2025						2026					
	Casos (n)	Casos (%)	Óbitos (n)	Óbitos (%)	Incidência	Letalidade	Casos (n)	Casos (%)	Óbitos (n)	Óbitos (%)	Incidência	Letalidade
CENTRO-LESTE	573	11,1%	30	12,0%	25,6	5,2	391	7,8%	18	11,2%	17,4	4,6
CENTRO-NORTE	54	1,0%	8	3,2%	6,7	14,8	62	1,2%	5	3,1%	7,6	8,1
EXTREMO-SUL	362	7,0%	15	6,0%	41,6	4,1	137	2,7%	5	3,1%	15,7	3,6
LESTE	2.454	47,6%	107	42,6%	55,1	4,4	2.309	46,3%	61	37,9%	51,9	2,6
NORDESTE	129	2,5%	5	2,0%	14,6	3,9	112	2,2%	1	0,6%	12,7	0,9
NORTE	319	6,2%	7	2,8%	27,8	2,2	553	11,1%	17	10,6%	48,1	3,1
OESTE	200	3,9%	9	3,6%	19,8	4,5	272	5,5%	5	3,1%	26,8	1,8
SUDOESTE	752	14,6%	49	19,5%	40,9	6,5	752	15,1%	37	23,0%	40,8	4,9
SUL	309	6,0%	21	8,4%	19,3	6,8	401	8,0%	12	7,5%	25,1	3,0
Total	5.152	100,0%	251	100,0%	34,7	4,9	4.989	100,0%	161	100,0%	33,5	3,2

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO - Síndrome Respiratória Aguda Grave



Boletim nº 22 | 2026.

Casos, óbitos, coeficiente de incidência (por 100.000 hab.) e letalidade por Faixa Etária. Bahia, dados das Semanas Epidemiológicas 1 a 22/2025-2026.

ANO	2025						2026					
	Casos (n)	Casos (%)	Óbitos (n)	Óbitos (%)	Incidência	Letalidade	Casos (n)	Casos (%)	Óbitos (n)	Óbitos (%)	Incidência	Letalidade
<1	1.370	26,6%	24	9,6%	789,2	1,8	1.601	32,1%	24	14,9%	920,7	1,5
1 a 4	1.350	26,2%	7	2,8%	177,9	0,5	1.364	27,3%	10	6,2%	179,5	0,7
5 a 9	702	13,6%	5	2,0%	69,2	0,7	610	12,2%	4	2,5%	60,1	0,7
10 a 19	349	6,8%	4	1,6%	16,0	1,1	331	6,6%	1	0,6%	15,1	0,3
20 a 29	108	2,1%	8	3,2%	4,9	7,4	122	2,4%	7	4,3%	5,5	5,7
30 a 39	128	2,5%	8	3,2%	5,6	6,3	94	1,9%	7	4,3%	4,1	7,4
40 a 49	161	3,1%	21	8,4%	7,2	13,0	107	2,1%	6	3,7%	4,8	5,6
50 a 59	171	3,3%	30	12,0%	10,0	17,5	112	2,2%	10	6,2%	6,5	8,9
60 a 69	205	4,0%	34	13,5%	16,9	16,6	146	2,9%	18	11,2%	12,0	12,3
70 a 79	265	5,1%	42	16,7%	38,3	15,8	205	4,1%	25	15,5%	29,6	12,2
80e+	343	6,7%	68	27,1%	94,9	19,8	297	6,0%	49	30,4%	82,1	16,5
Total	5.152	100,0%	251	100,0%	34,7	4,9	4.989	100,0%	161	100,0%	33,5	3,2

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO - Síndrome Respiratória Aguda Grave



Boletim nº 22 | 2026.

Casos, óbitos, coeficiente de incidência (por 100.000 hab.) e letalidade da SRAG por COVID-19 , Influenza e Outros Vírus Respiratórios por faixa etária e Classificação Final. Bahia, dados das Semanas Epidemiológicas 1 a 22/2026.

Classificação Final Faixa Etária	COVID-19		Influenza		Outro Vírus Respiratório	
	Casos (n)	Óbitos (n)	Casos (n)	Óbitos (n)	Casos (n)	Óbitos (n)
<1	23	0	112	0	889	14
1 a 4	14	0	131	0	755	5
5 a 9	3	0	94	1	300	0
10 a 19	3	0	78	1	115	0
20 a 29	4	1	36	1	18	2
30 a 39	6	1	25	1	14	2
40 a 49	4	1	19	0	15	2
50 a 59	10	2	27	0	8	0
60 a 69	14	3	27	0	15	4
70 a 79	12	2	64	6	10	0
80e+	22	3	91	4	21	3
Total	115	13	704	14	2.160	32