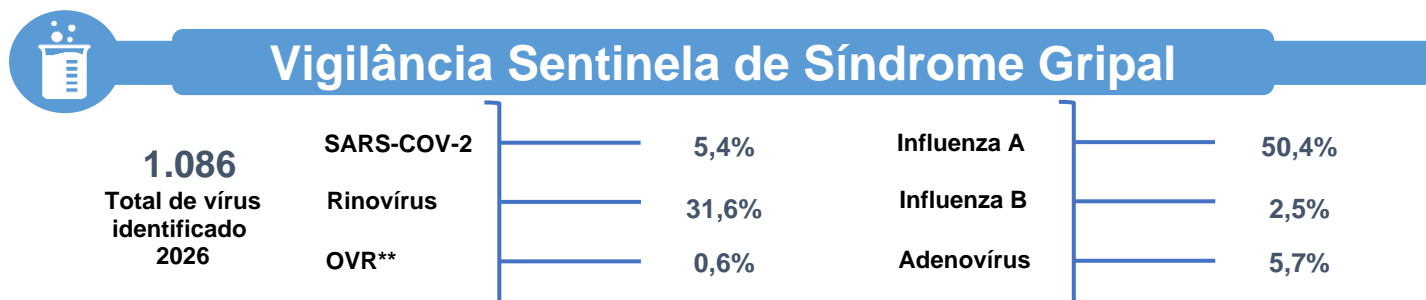
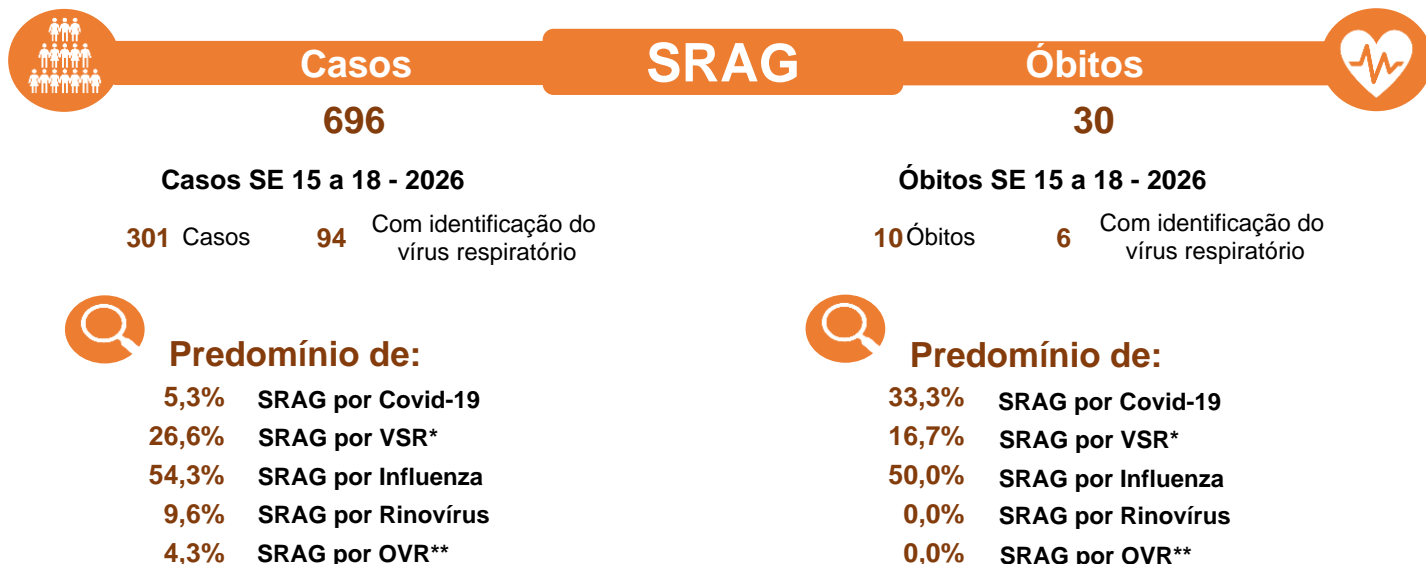
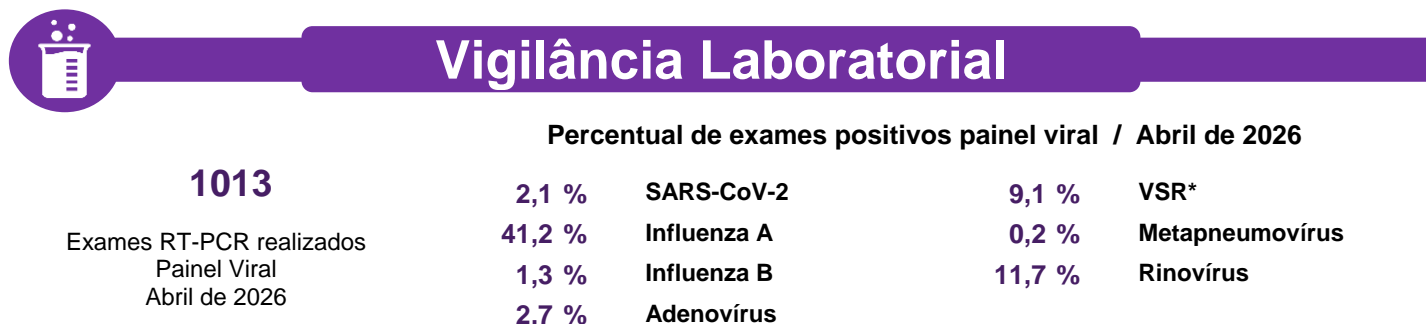
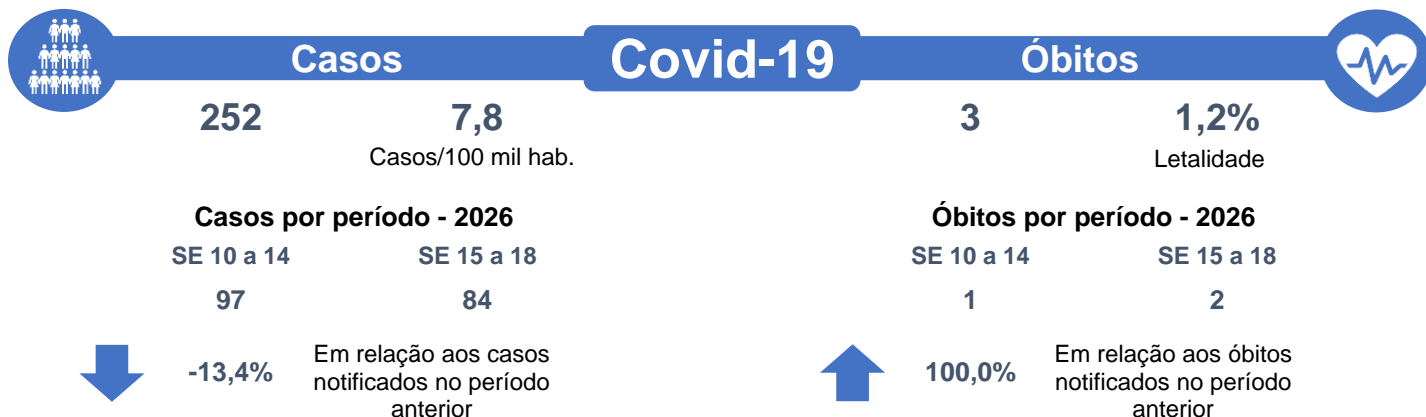


BOLETIM INFORMATIVO 2026

Nº 4

VÍRUS RESPIRATÓRIOS EM ALAGOAS - SE 01 a 18 / 2026
Influenza, Covid-19 e outros Vírus de importância em Saúde Pública

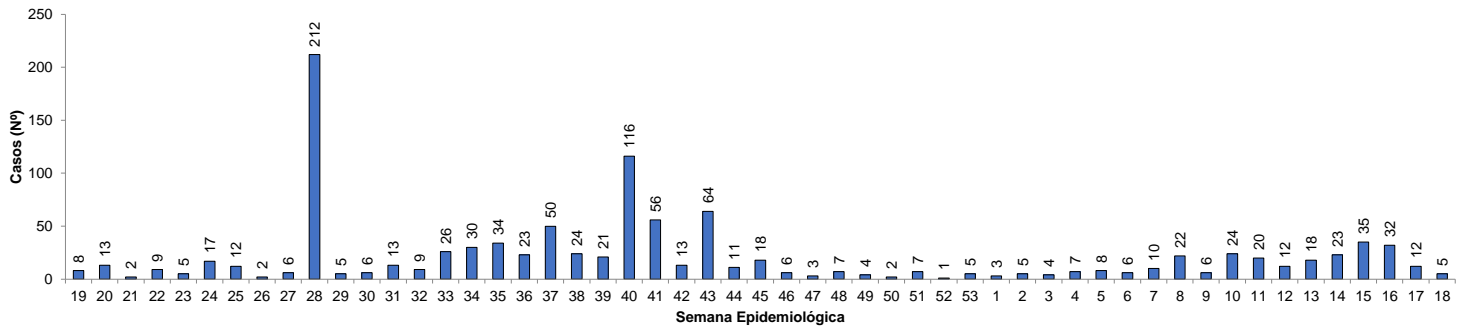


* Vírus Sincicial Respiratório ** Outros vírus respiratórios

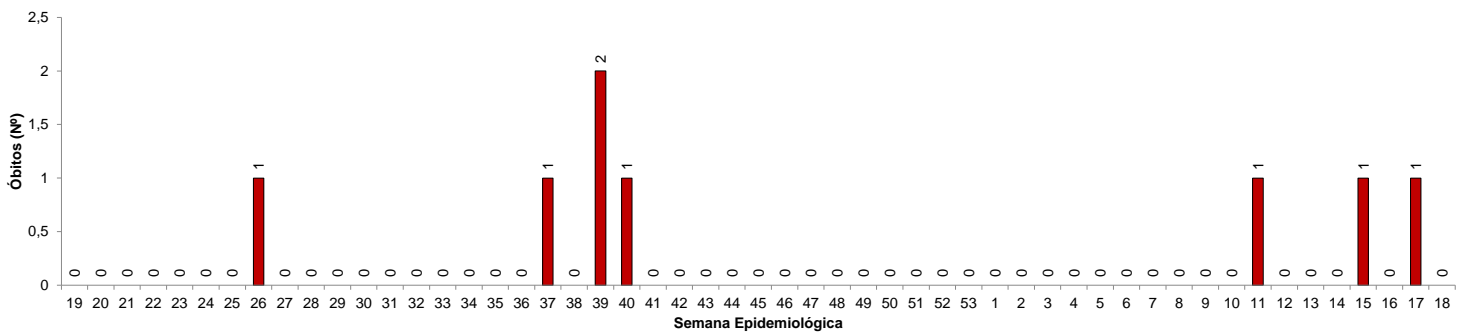
1. COVID-19

Vigilância Universal da Covid-19, segundo SE de início dos sintomas

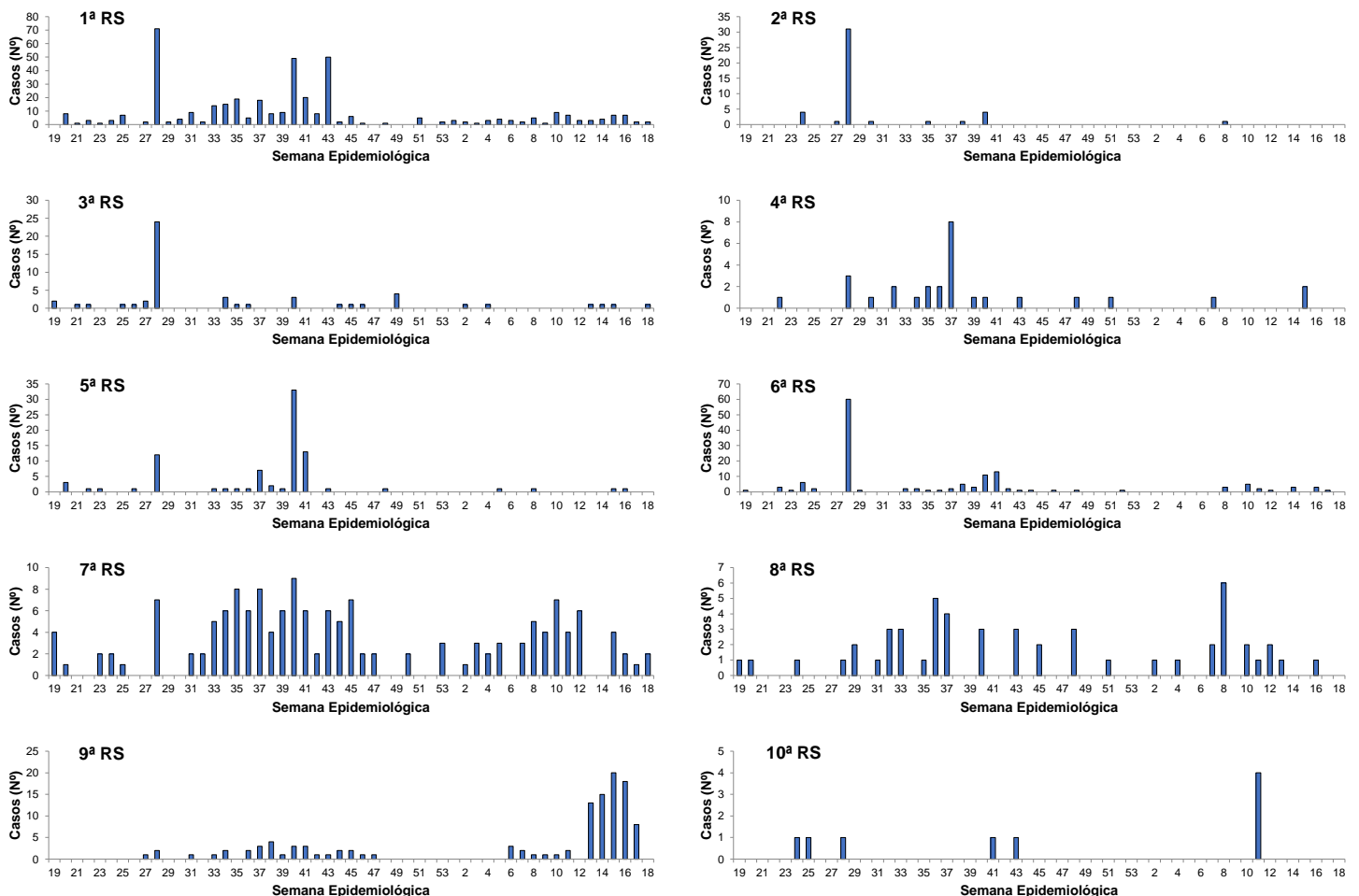
Frequência de casos confirmados por COVID-19, nas últimas 52 semanas epidemiológica de ocorrência (364 dias). Alagoas, 2025 e 2026.



Frequência de óbitos confirmados por COVID-19, nas últimas 52 semanas epidemiológica de ocorrência (364 dias). Alagoas, 2025 e 2026.



Frequência de casos confirmados por COVID-19, nas últimas 52 semanas epidemiológica de ocorrência (364 dias), segundo região de saúde de residência. Alagoas, 2025 e 2026.



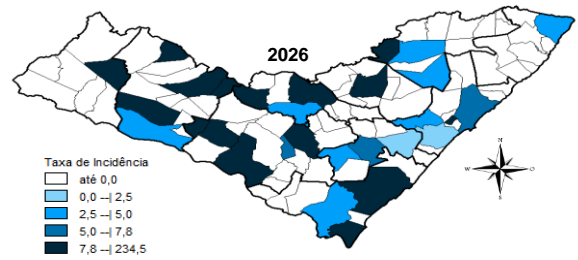
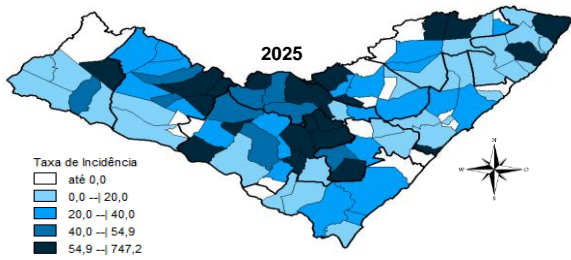
Fonte: MS/e-SUS/SIVEP-Gripe/SESAU-AL/SEVISA/GVCDT/ATI/CIEVS, dados atualizados até a SE 18 de 2026.

Os números do Informe são baseados nas notificações enviadas ao MS através das bases de dados e-SUS, SIVEP-Gripe e SIM e estão sujeitos a alterações feitas pelos Municípios.

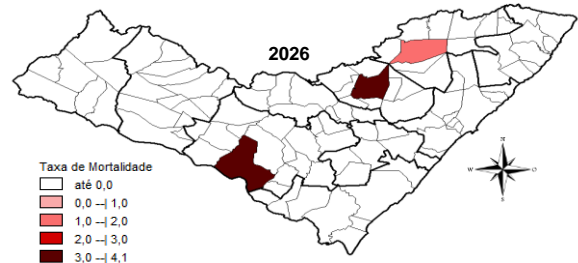
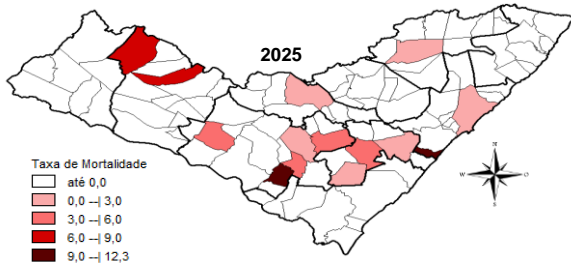
1. COVID-19

Vigilância Universal da Covid-19, segundo SE de início dos sintomas

Taxa de incidência (por 100.000 hab.) dos casos confirmados por Covid-19, segundo município de residência e ano de ocorrência. Alagoas, Semanas Epidemiológicas 01 a 18, 2025 e 2026.



Taxa de mortalidade (por 100.000 hab.) dos casos confirmados por Covid-19, segundo município de residência e ano de ocorrência. Alagoas, Semanas Epidemiológicas 01 a 18, 2025 e 2026.



Frequência de casos e óbitos confirmados por COVID-19 e casos sem encerramento, segundo município de residência e ano de ocorrência. Alagoas, Semanas Epidemiológicas 01 a 18, 2025 e 2026.

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	2025		2026		SEM ENCERRAMENTO*	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	2025		2026		SEM ENCERRAMENTO*
	CASOS	ÓBITOS	CASOS	ÓBITOS			CASOS	ÓBITOS	CASOS	ÓBITOS	
Água Branca	1	0	0	0	4	Marechal Deodoro	12	0	1	0	35
Anadia	0	0	0	0	7	Maribondo	5	0	0	0	6
Arapiraca	590	4	36	0	651	Mata Grande	0	0	0	0	4
Atalaia	15	0	0	0	12	Matriz do Camaragibe	2	0	0	0	3
Barra de Santo Antônio	0	0	0	0	5	Messias	2	0	0	0	1
Barra de São Miguel	10	1	0	0	9	Minador do Negrão	18	0	0	0	0
Batalha	6	1	2	0	5	Monteirópolis	0	0	0	0	3
Belém	3	0	0	0	2	Murici	5	0	1	0	2
Belo Monte	30	0	0	0	3	Novo Lino	1	0	0	0	5
Boca da Mata	2	0	0	0	14	Olho d'Água das Flores	8	0	0	0	14
Branquinha	2	0	0	0	3	Olho d'Água do Casado	4	0	0	0	1
Cacimbinhas	5	0	2	0	4	Olho d'Água Grande	0	0	0	0	0
Cajueiro	0	0	0	0	6	Oliveira	15	0	0	0	15
Campestre	0	0	0	0	1	Ouro Branco	4	0	1	0	7
Campo Alegre	9	1	2	0	107	Palestina	0	0	0	0	3
Campo Grande	2	1	0	0	8	Palmeira dos Índios	74	1	14	0	29
Canapi	6	1	0	0	6	Pão de Açúcar	2	0	1	0	10
Capela	1	0	0	0	9	Pariconha	1	0	0	0	1
Carneiros	5	0	0	0	6	Paripueira	1	0	0	0	5
Chã Preta	0	0	0	0	0	Passo de Camaragibe	2	0	0	0	1
Coité do Noia	33	0	0	0	0	Paulo Jacinto	2	0	0	0	5
Colônia Leopoldina	9	0	0	0	5	Penedo	22	0	3	0	371
Coqueiro Seco	0	0	0	0	5	Piaçabuçu	3	0	3	0	5
Coruripe	16	0	12	0	175	Pilar	7	0	1	0	15
Craibas	7	0	0	0	7	Pindoba	0	0	0	0	0
Delmiro Gouveia	3	0	0	0	10	Piranhas	2	0	0	0	6
Dois Riachos	8	0	3	0	2	Poço das Trincheiras	7	1	0	0	2
Estrela de Alagoas	8	0	0	0	4	Porto Calvo	4	0	0	0	7
Feira Grande	19	1	0	0	153	Porto de Pedras	36	0	0	0	2
Feliz Deserto	1	0	0	0	3	Porto Real do Colégio	2	0	0	0	4
Flexeiras	1	0	0	0	1	Quebrangulo	11	0	0	0	1
Girau do Poçiano	17	0	0	0	11	Rio Largo	22	0	0	0	116
Ibateguara	8	0	0	0	4	Roteiro	0	0	0	0	1
Igaci	10	0	1	0	13	Santa Luzia do Norte	1	0	1	0	3
Igreja Nova	2	0	0	0	27	Santana do Ipanema	83	0	5	0	97
Inhapi	14	0	4	0	5	Santana do Mundaú	0	0	2	0	18
Jacaré dos Homens	0	0	6	0	12	São Brás	0	0	0	0	2
Jacuípe	1	0	0	0	0	São José da Laje	0	0	0	0	8
Japaratinga	1	0	0	0	5	São José da Tapera	4	0	74	0	52
Jaramataia	12	0	0	0	6	São Luís do Quitunde	2	0	0	0	4
Jequiá da Praia	0	0	0	0	8	São M. dos Campos	4	1	1	0	25
Joaquim Gomes	1	0	0	0	82	São M. dos Milagres	1	0	0	0	3
Jundiá	1	0	0	0	1	São Sebastião	1	0	0	0	19
Junqueiro	13	0	1	0	523	Satuba	0	0	0	0	8
Lagoa da Canoa	4	0	1	0	19	Senador Rui Palmeira	4	0	0	0	7
Limoeiro de Anadia	17	1	0	0	50	Tanque d'Arca	1	0	0	0	2
Maceió	313	8	65	0	1326	Taquarana	49	0	0	0	9
Major Isidoro	9	0	0	0	7	Teotônio Vilela	23	1	0	0	32
Mar Vermelho	24	0	0	0	0	Traipu	4	0	2	1	14
Maragogi	52	0	1	0	98	União dos Palmares	17	1	3	1	40
Maravilha	2	0	0	0	2	Viçosa	8	0	3	1	23
ALAGOAS	1.769	24	252	3	4.472						

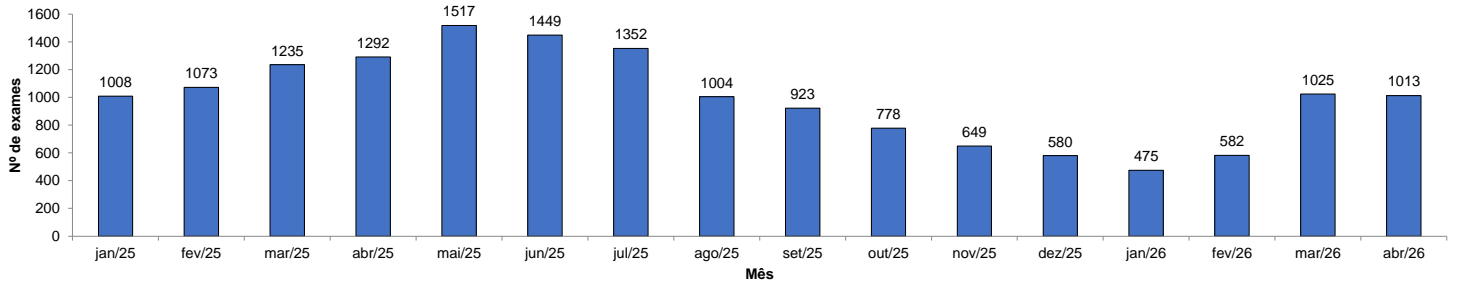
* Casos notificados em 2026 que estão aguardando encerramento com a classificação final nos sistemas de notificação (e-SUS e SIVEP) por parte dos estabelecimentos notificantes e/ou respectivos municípios.

Fonte: MS/e-SUS/SIVEP-Gripe/SESAU-AL/SEVISA/GVCDT/ATI/CIEVS, dados atualizados até a SE 18 de 2026. Os números do Informe são baseados nas notificações enviadas ao MS através das bases de dados e-SUS, SIVEP-Gripe e SIM e estão sujeitos a alterações feitas pelos Municípios.

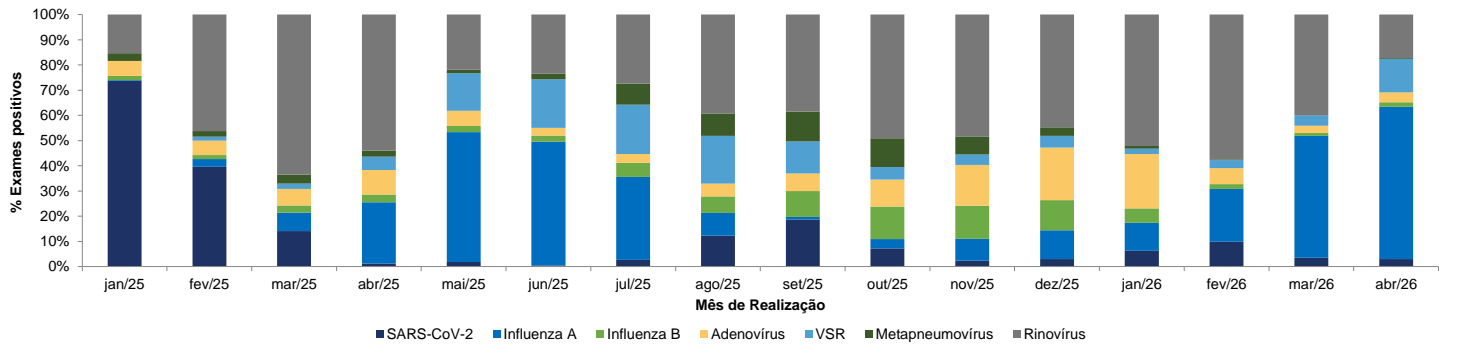
2. VIGILÂNCIA LABORATORIAL

RT-PCR realizados pelo LACEN/AL

Número de exames RT-PCR (Painel Viral) recebidos e liberados pelo LACEN/AL, segundo mês de solicitação. Alagoas, 2025 e 2026.



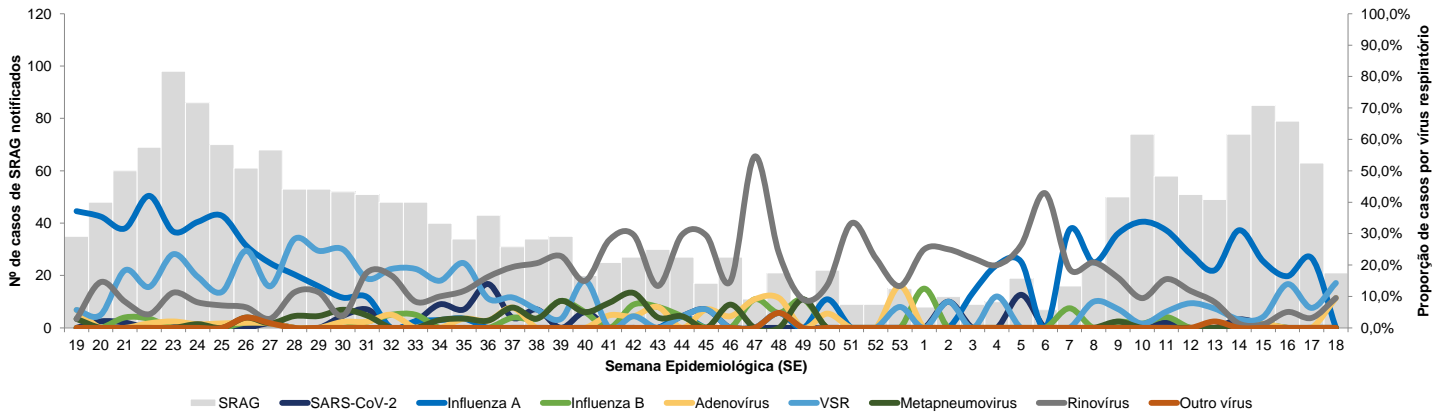
Proporção de resultados RT-PCR (Painel Viral) confirmados por tipo de vírus, realizado segundo mês de solicitação. Alagoas, 2025 e 2026.



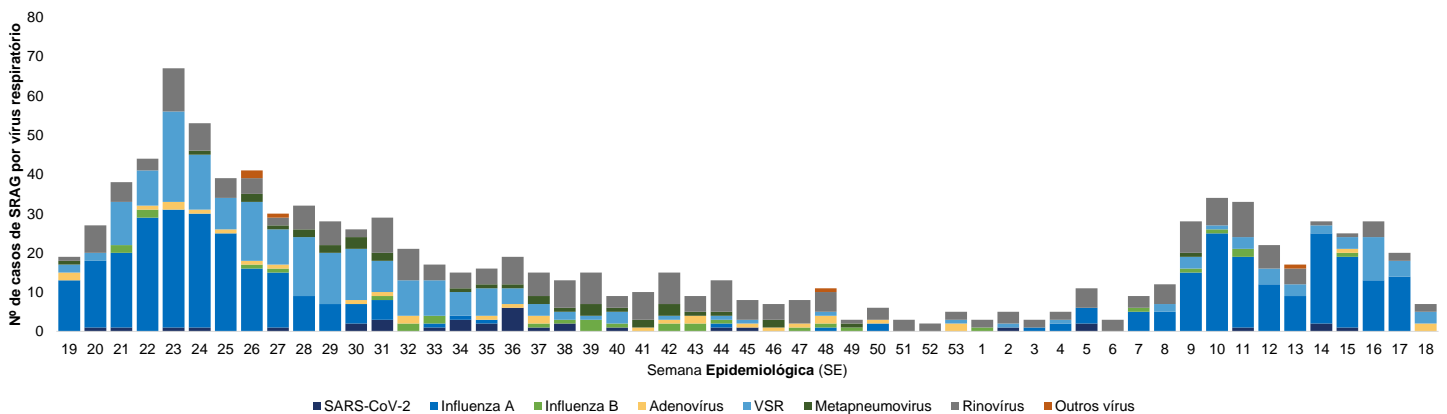
3. SRAG

SRAG por Influenza, covid-19 e outros vírus respiratórios.

Frequência e proporção de casos de SRAG segundo agente etiológico entre as hospitalizações nas últimas 52 semanas epidemiológica de ocorrência (364 dias). Alagoas, 2025 e 2026.



Frequência de vírus respiratórios identificados nas últimas 52 semanas epidemiológica de início de sintomas (364 dias) entre as hospitalizações. Alagoas, 2025 e 2026.



Fonte: MS/e-SUS/SIVEP-Gripe/GAL/SESAU-AL/SEVISA/GVCDT/ATI/LACEN/CIEVS, dados atualizados até a SE 18 de 2026. Os números do Informe são baseados nas notificações enviadas ao MS através das bases de dados e-SUS, SIVEP-Gripe e SIM e estão sujeitos a alterações feitas pelos Municípios.

3. SRAG

SRAG por Influenza, covid-19 e outros vírus respiratórios

Casos de SRAG por Influenza, Covid-19 e outros vírus respiratórios, segundo faixa etária, sexo e raça. Alagoas, até a SE 18/2026.

SRAG	SRAG por Influenza				SRAG por outros vírus				SRAG não especificado	Em investigação	Total
	A (H1N1)	A (NS)*	B	Total**	VSR	Rinovírus	Covid-19	Outros vírus			
FAIXA ETÁRIA											
<1 ano	1	10	0	14	25	18	3	0	25	92	188
1 a 4 anos	1	10	0	32	10	19	3	1	16	60	152
5 a 11 anos	1	6	1	16	3	13	2	1	11	32	86
12 a 19 anos	0	3	0	13	0	1	0	0	5	9	31
20 a 59 anos	1	4	0	21	0	7	1	0	34	29	97
60 a 79 anos	1	11	0	39	2	5	6	0	29	23	116
80 anos ou mais	0	4	1	19	1	2	5	0	26	23	81
SEXO											
Feminino	4	25	1	86	13	35	12	0	70	138	384
Masculino	1	23	1	68	28	30	8	2	76	130	367
RAÇA											
Branca	0	3	0	14	4	11	4	1	14	21	72
Preta	0	1	0	1	1	2	1	0	3	4	13
Amarela	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	7
Parda	5	41	2	86	24	52	10	1	94	218	533
Indígena	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
Sem Informação	0	3	0	53	12	0	5	0	31	18	122
TOTAL	5	48	2	154	41	65	20	2	146	268	696

* Não subtipado ** Casos total de influenza considerando a classificação final preenchida na ficha.

Óbitos de SRAG por Influenza, Covid-19 e outros vírus respiratórios, segundo faixa etária, sexo e raça. Alagoas, até a SE 18/2026.

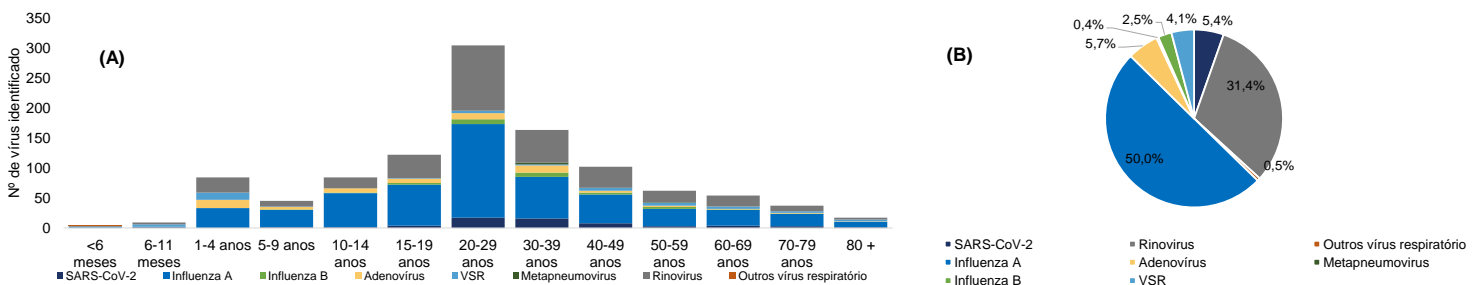
Óbitos SRAG	SRAG por influenza***				SRAG por outros vírus				SRAG não especificado	Em investigação	Total
	A (H1N1)	A (NS)*	B	Total**	VSR	Rinovírus	Covid-19	Outros vírus			
FAIXA ETÁRIA											
<1 ano	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	5
1 a 4 anos	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3
5 a 11 anos	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
12 a 19 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
20 a 59 anos	0	1	0	1	0	0	0	0	6	0	8
60 a 79 anos	0	2	0	4	0	1	1	0	1	0	9
80 anos ou mais	0	1	0	1	1	2	0	0	2	1	8
SEXO											
Feminino	0	2	0	3	0	1	1	0	5	1	13
Masculino	0	4	0	5	3	2	2	0	7	0	23
RAÇA											
Branca	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	4
Preta	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
Amarela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parda	0	5	0	6	2	2	3	0	10	0	28
Indígena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sem Informação	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
TOTAL	0	6	0	8	3	3	3	0	12	1	30

* Não subtipado ** Óbitos total por influenza considerando a classificação final preenchida na ficha. *** Óbitos sujeitos a revisão, aguardando qualificação no SIM.

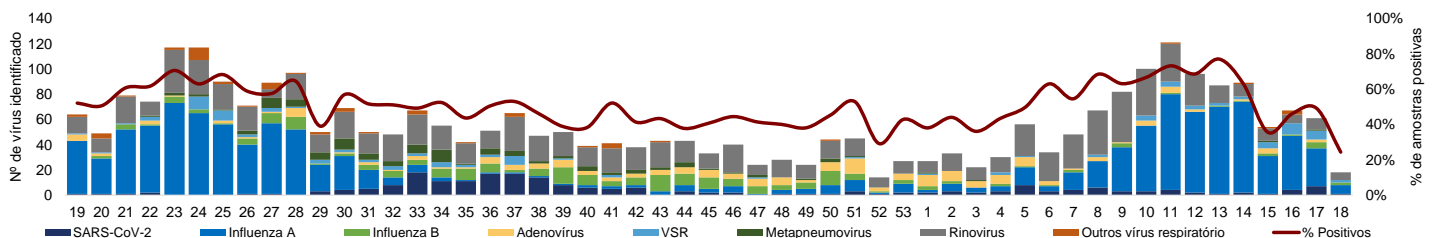
4. VIGILÂNCIA SENTINELA DE SÍNDROME GRIPAL

Identificação dos vírus respiratórios em síndrome gripal (SG) em Unidade Sentinela, segundo SE de início dos sintomas

Vírus respiratórios identificados, por faixa etária (A) e agente etiológico (B). Alagoas, até a SE 18/2026.



Número/Proporção de casos de SG (vigilância) segundo agente etiológico nas últimas 52 semanas epidemiológica de início de sintomas (364 dias). Alagoas, 2025 e 2026.



Fonte: MS/e-SUS/SIVEP-Gripe/SESAL-AL/SEVISA/GVCDT/ATI/CIEVS, dados atualizados até a SE 18 de 2026.

Os números do Informe são baseados nas notificações enviadas ao MS através das bases de dados e-SUS, SIVEP-Gripe e SIM e estão sujeitos a alterações feitas pelos Municípios.