

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DA COVID-19: CENÁRIO GLOBAL, NACIONAL E LOCAL

10/02/2026

CASOS DE SÍNDROME GRIPAL (SG) POR COVID-19

Mundo, 2026

Painel de informações da OMS sobre a COVID-19

 Mundo

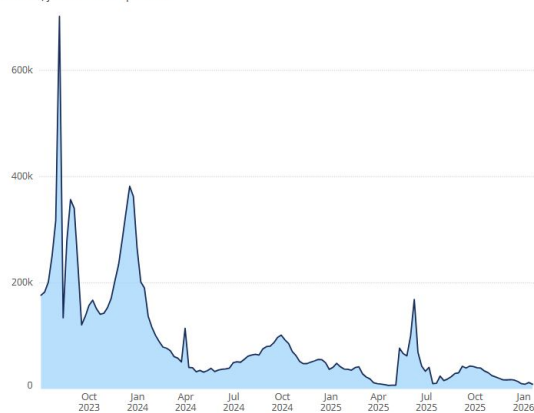
▼

Data de submissão de dados mais recente: 17 de janeiro de 2026

Número de países que reportaram: 68

Casos recentes de COVID-19 relatados à OMS (semanalmente)

Mundo , julho de 2023 - presente

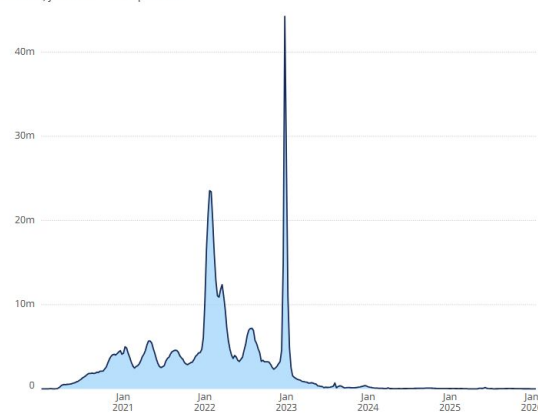


Fonte: Organização Mundial da Saúde

Os dados da última semana podem estar incompletos.

Total de casos de COVID-19 notificados à OMS (semanalmente)

Mundo , janeiro de 2020 - presente



Fonte: Organização Mundial da Saúde

Prevalência em 28 dias das variantes de interesse do SARS-CoV-2 e das variantes em monitoramento, com variação em relação aos 28 dias anteriores.

Mundo , 14 de dezembro de 2025 a 11 de janeiro de 2026

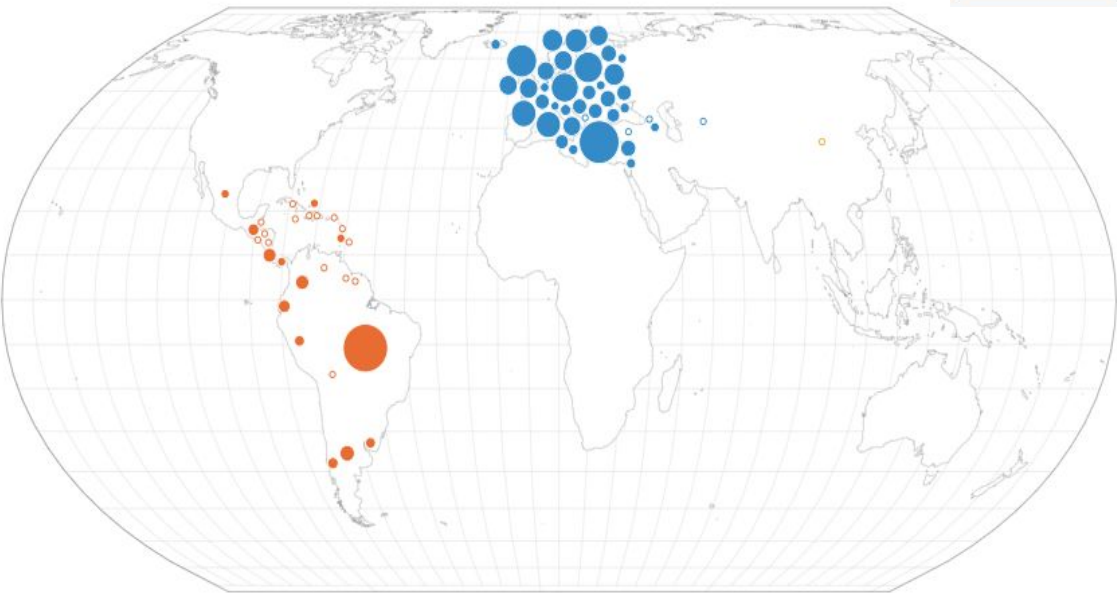
Variedade	Prevalência ▼	Categoria	Mudar
XFG	83,33% <div><div></div></div>	<div></div> VUM	+ 8,33
Outros	12,5% <div><div></div></div>	<div></div> Outros	+ 5,09
JN.1	2,08% <div><div></div></div>	<div></div> VOI	-3,48
NB.1.8.1	2,08% <div><div></div></div>	<div></div> VUM	-7,18

VOI: Variante de interesse VUM: Variante sob monitoramento Outros: Outras variantes

Número de casos de COVID-19 notificados à OMS

Mundo , 28 dias para 18 de janeiro de 2026

Últimos 28 dias

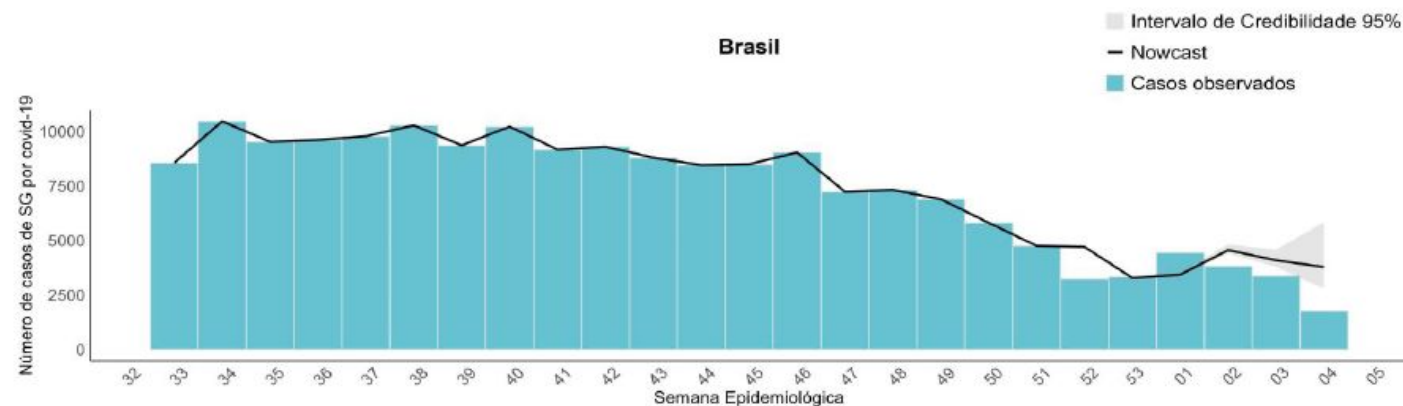


Regiões da OMS África Américas Mediterrâneo Oriental Europa Sudeste Asiático Pacífico Ocidental

CASOS DE SÍNDROME GRIPAL (SG) POR COVID-19

Brasil, 2026

Novos casos de Síndrome Gripal (SG) por covid-19 Brasil até a SE 04 de 2026



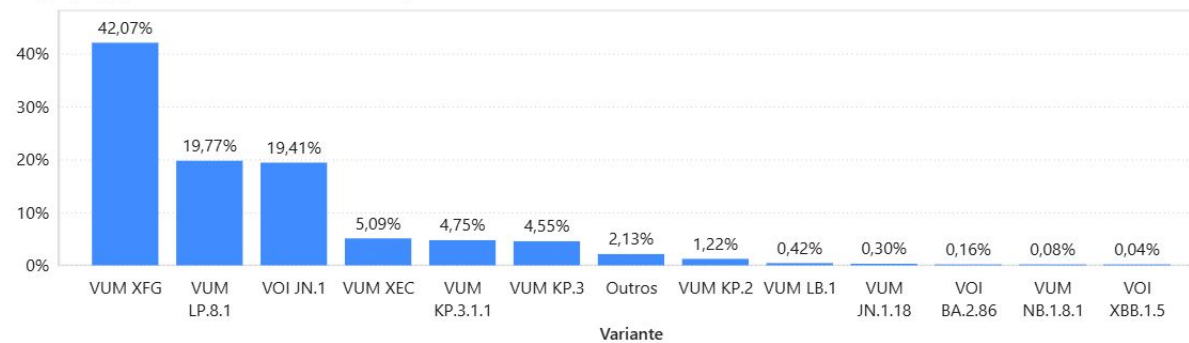
Fonte: Vigilância das Síndromes Gripais Influenza, covid-19 e outros vírus respiratórios de importância em saúde pública - Informe Se 06 de 2026

Acesso em: 09/02/2026

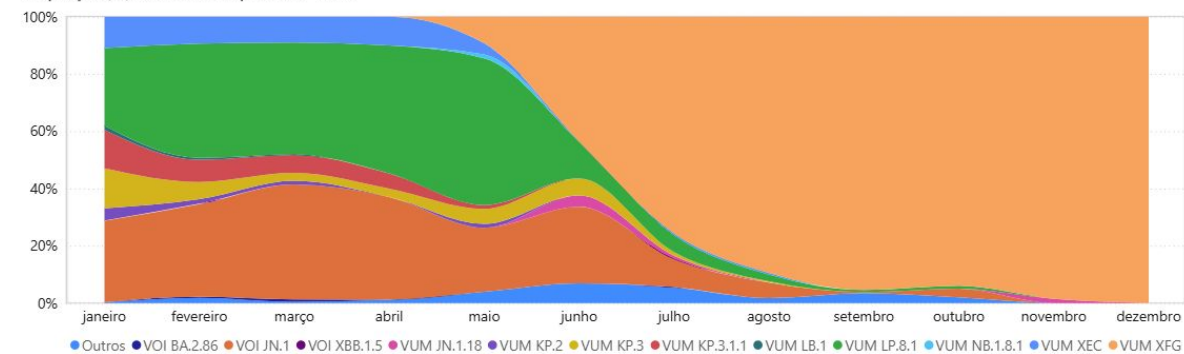
Link: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/covid-19/publicacoes-tecnicas/informes/informe-se-04-de-2026.pdf/view>

Dados sujeitos a alterações

Proporção (%) das variantes relevantes em circulação - 2025



Proporção (%) das variantes por mês - 2025



Fonte: Painel de Vigilância Genômica - Ministério da Saúde

Acesso em: 09/02/2026

Link:

<https://www.gov.br/saude/pt-br/composicao/svsa/cnie/vigilancia-genomica-covid-19>

Dados sujeitos a alterações

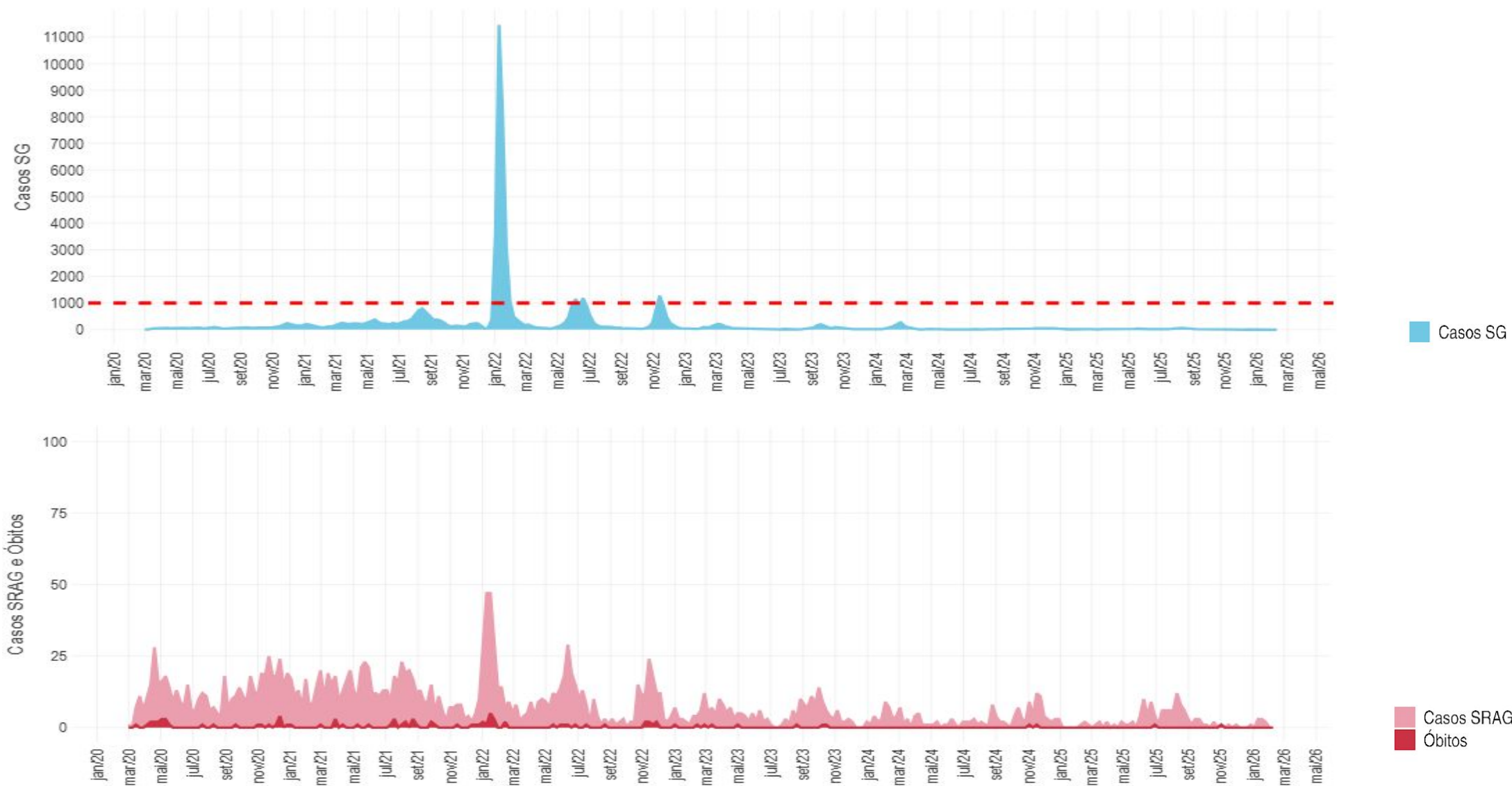
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19 NO MRJ

Total de casos, óbitos e taxas por ano de início de sintomas (acumulado 2020 – 2025)

Indicadores	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Total de casos	223.027	310.412	763.070	85.021	47.870	14.926	763
Total de casos graves*	42.616	43.363	7.741	1.486	900	390	22
Total de óbitos	18.903	16.417	2.876	373	156	66	0
Taxa de incidência <small>(por 100 mil habitantes)</small>	3.348,1	4.659,9	11.455,2	1.276,3	718,3	224,1	11,5
Letalidade <small>(porcentagem)</small>	8,67%	5,3%	0,38%	0,44%	0,33%	0,44%	0,0%
Taxa de Mortalidade <small>(por 100 mil habitantes)</small>	283,8	246,5	43,2	5,6	2,3	1,0	0,0

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19 NO MRJ

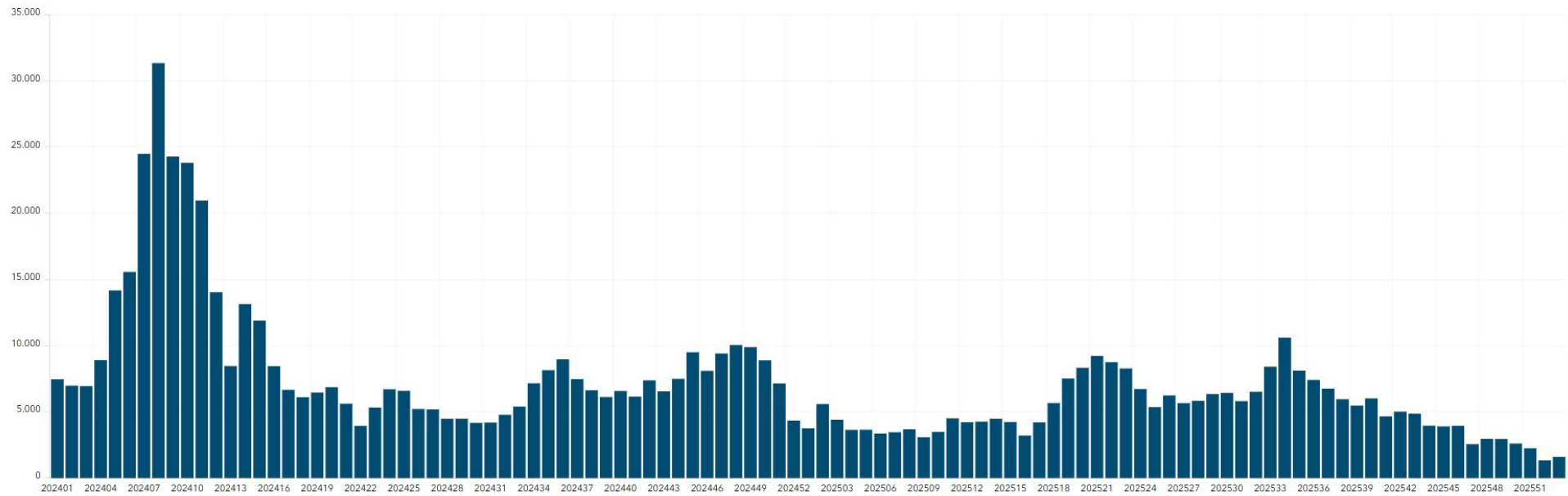
Distribuição de casos leves, graves e óbitos por mês de início dos sintomas



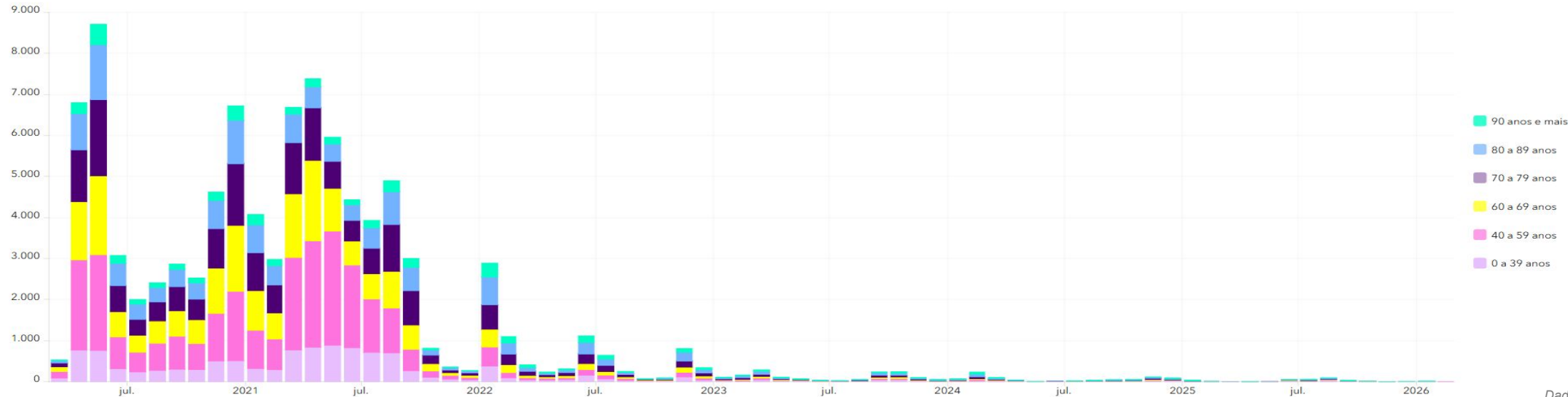
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19 NO MRJ

Distribuição dos casos de Síndrome Gripal e internações por COVID-19 por faixa etária

Casos de Síndrome Gripal (Independente da etiologia - não só COVID-19), por semana epidemiológica de início dos sintomas:



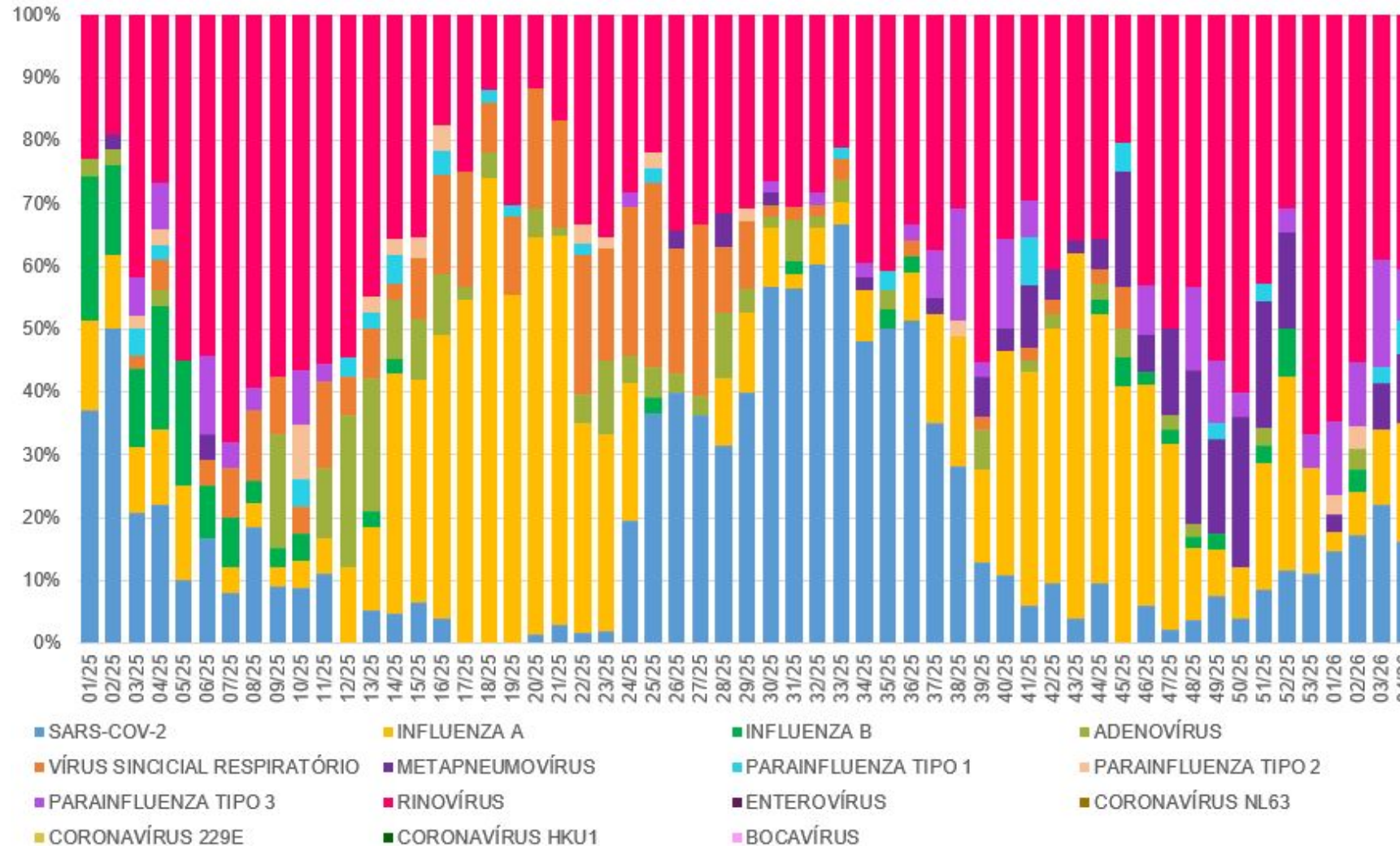
Número de internações no SIVEP por COVID-19 segundo faixa etária:



VIGILÂNCIA SENTINELA DE SÍNDROME GRIPAL - MRJ

SE 01/2025 a SE 04/2026

Percentual de Vírus Respiratórios Identificados do MRJ de 2025 a 2026

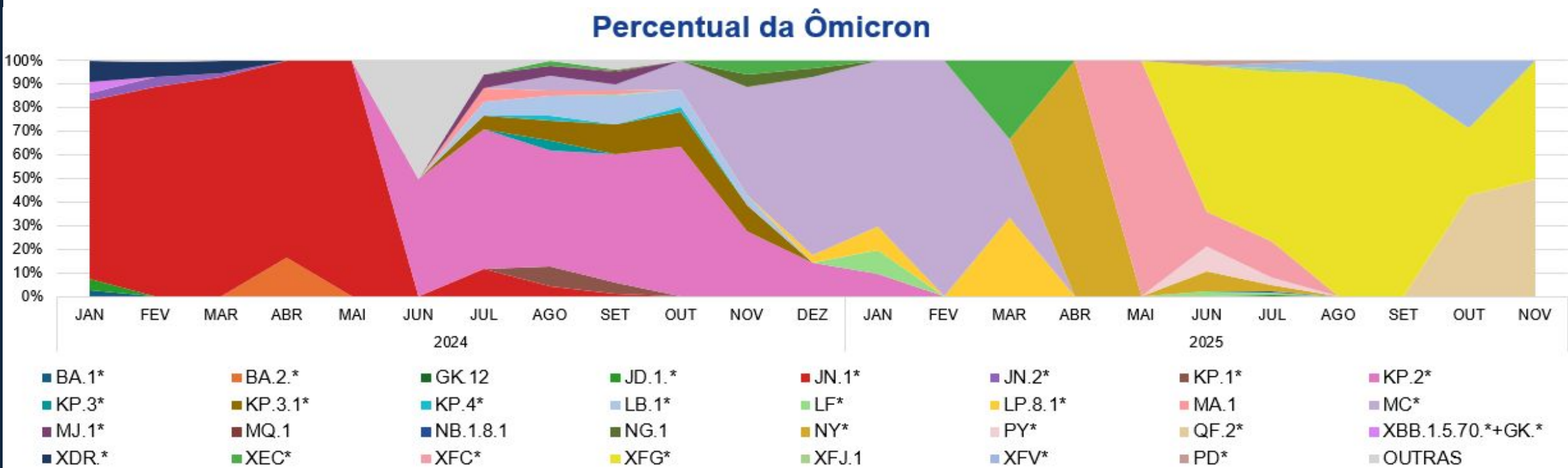


Destaques SE 04 – SE 03

- **Rinovírus:** 39,0% para 40,5% ↑
- **Influenza A:** 12,2% para 18,9% ↑
- **Parainfluenza Tipo 3:** 7,3% para 10,8% ↑
- **SARS-CoV-2:** 22,0% para 16,2% ↓

VIGILÂNCIA GENÔMICA: MONITORAMENTO DOS CASOS DAS NOVAS VARIANTES

MRJ, Janeiro de 2024 a Novembro de 2025



Linhagens de SARS-CoV-2, segundo mês de início dos sintomas - MRJ, 2025

LINHAGENS	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	Total Geral	%
XFG*						29	125	53	9	2	1	219	69,97
XFC*					1	7	27					35	11,18
NY*				1		4	5					10	3,19
PY*						5	5					10	3,19
Xfv*							4	3	1	2		10	3,19
MC*	7	1	1									9	2,88
LF*	1					1	2					4	1,28
QF.2*										3	1	4	1,28
XFJ.1							3					3	0,96
PD*						1	2					3	0,96
LP.8.1*	1		1									2	0,64
GK.12							1					1	0,32
KP.2*	1											1	0,32
NB.1.8.1							1					1	0,32
XEC*			1									1	0,32
Total Geral	10	1	3	1	1	47	175	56	10	7	2	313	100

PANORAMA DA VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19 NO MRJ

VACINAÇÃO CONTRA COVID-19

Pessoas vacinadas com 1ª dose
6.533.732

Pessoas com 2ª dose ou dose única
6.175.548

Pessoas com dose de reforço
4.266.296

Pessoas com 2ª dose de reforço
2.090.816

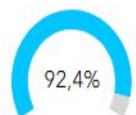
Pessoas com reforço bivalente
1.751.102

Pessoas com reforço XBB
550.716

Pessoas com reforço JN1
247.980

Total de doses aplicadas
21.763.614

População total com D1 ou DU



População maior de 6 meses com D1 ou DU



População maior de 18 anos com dose de reforço



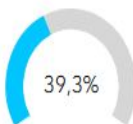
População total com D2 ou DU



População maior de 06 meses com D2 ou DU



População maior de 18 anos com segunda dose de



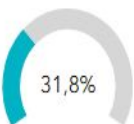
População total com dose de reforço



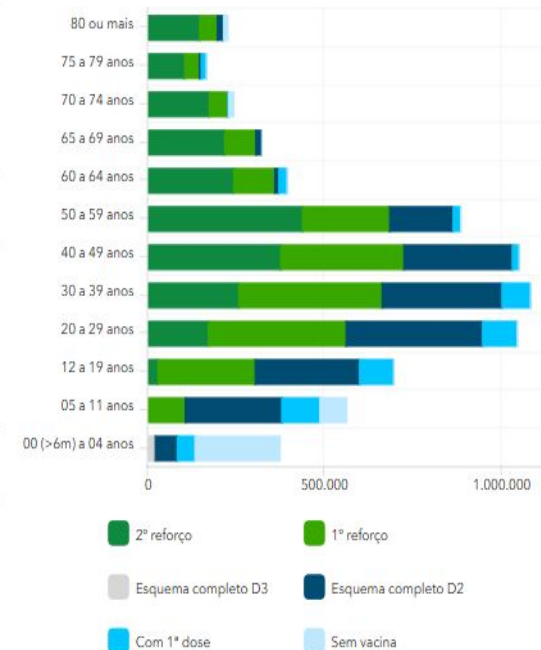
População maior de 5 anos com dose de reforço



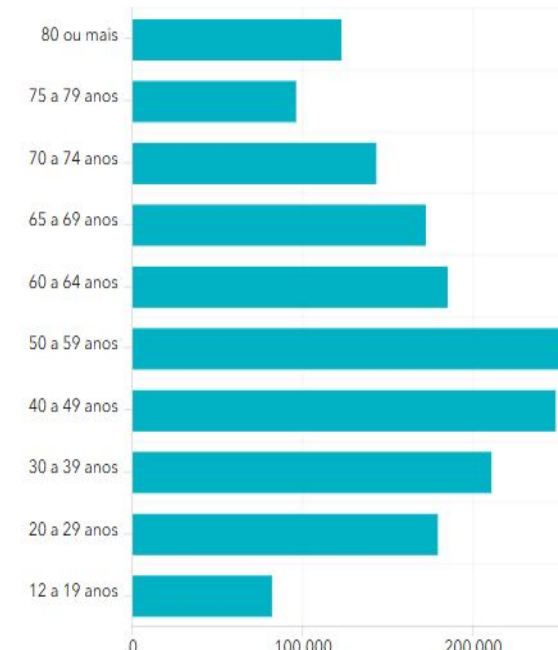
População maior de 12 anos com dose bivalente



Situação vacinal por faixa etária:



Situação vacinal de reforço bivalente por faixa etária:



**Obrigado
Caio Ribeiro**

cievs.rio@gmail.com