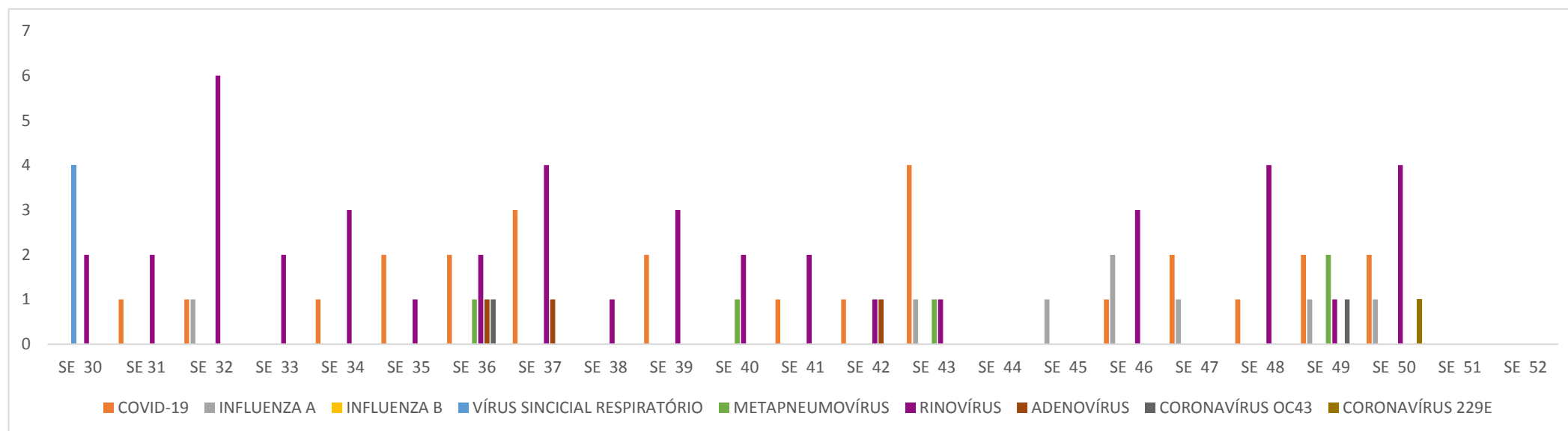


## INFORME EPIDEMIOLÓGICO REFERENTE ÀS SINDROMES GRIPAIS NO MUNICÍPIO DE SÃO MATEUS - ES



Figura 1 – Distribuição dos vírus respiratórios, por SE de início de sintomas, até a SE 50, São Mateus, 2025 (N Total = 156)



SE 44\* Não houve coleta

SE 50\* Identificado CORONAVÍRUS 229E

### VOCÊ SABIA?

O CORONAVÍRUS 229E é transmitido via superfícies contaminadas e via respiratória/gotículas. O HCoV-229E está associado a uma variedade de sintomas respiratórios, que variam desde o resfriado comum até a pneumonia e bronquiolite. Também está entre os Coronavírus detectados com mais frequência com outros vírus respiratórios, como por exemplo, o vírus sincicial respiratório humano (HRSV).

**Figura 2 - Distribuição dos vírus respiratórios em Unidades Sentinelas de SG, segundo faixa etária, até a SE 50, São Mateus, 2025**  
(N Total = 156)

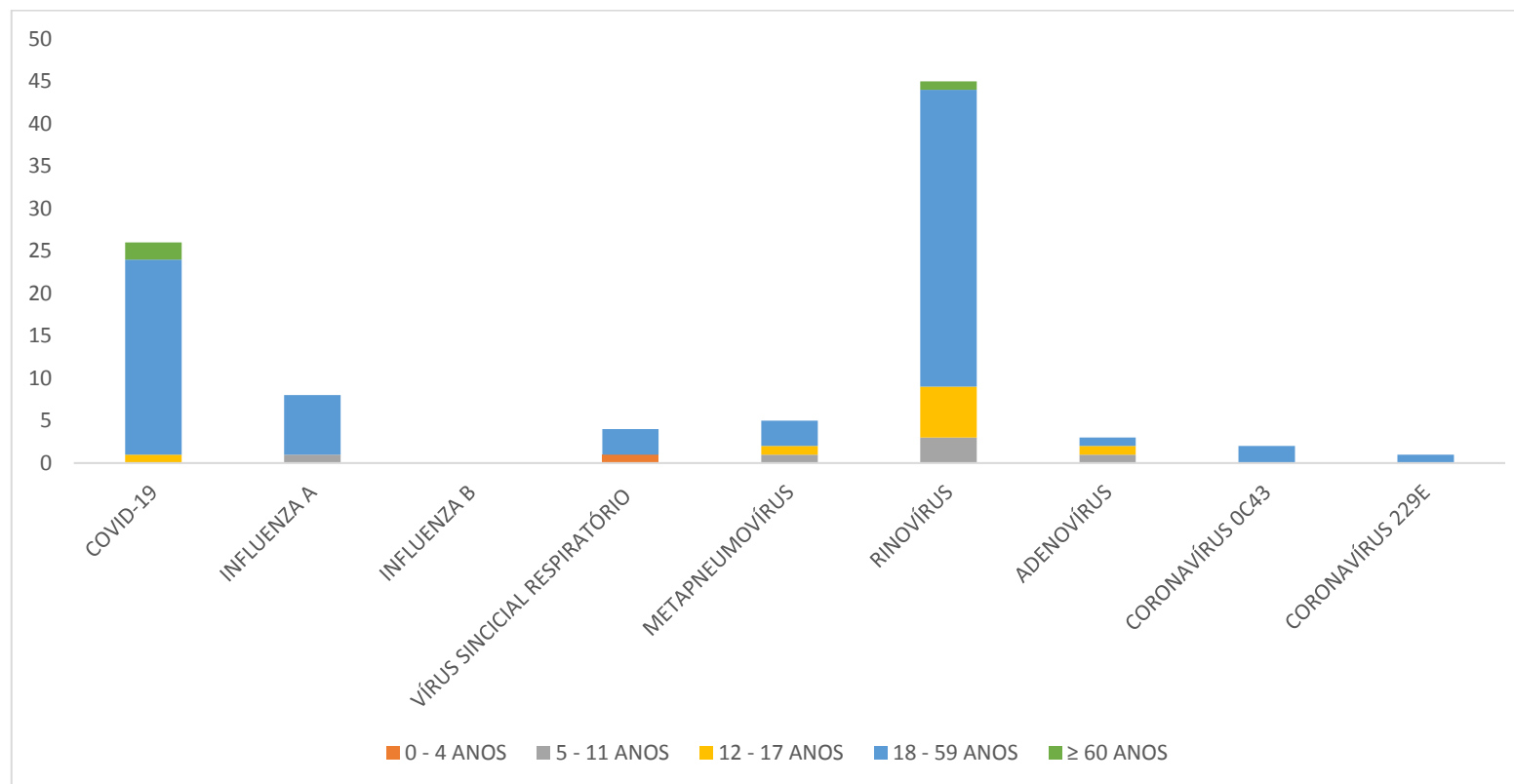


Tabela 1 - Distribuição dos vírus respiratórios na Unidade Sentinelas de SG, segundo o UBS de residência, até a SE 50, São Mateus, 2025 (total = 156)

Bairro de Residência	ADENO -VÍRUS	CORONA-VÍRUS 229E	CORONA -VÍRUS OC43	COVID-19	INFLUENZA A	INFLUENZA B	META-PNEUMOVÍRUS	RINOVÍRUS	VÍRUS SINCICIAL RESP.	Nº de casos detectados
ALVORADA								1		1
AROEIRA				1						1
AVIAÇÃO								4		4
AYRTON SENA				1				1		2
BARRA NOVA				1			1			2
BOM SUCESSO	1			3	1			2		7
BOA VISTA				2			2		1	5
CACIQUE				1				1		2
COHAB				1				1		2
GURIRI NORTE				1				3		4
GURIRI SUL				1				2		3
IDEAL					1			1	1	3
ITAUNINHAS JARDIM			1							1
EL´DOURADO				1						1
km 28	1			1				1		3
KM 29								1		1
KM 35								2		2
KM 41	1									1
LITORANEO								1		1
MORADA DO RIBEIRÃO				2	1		1	1		5
NATIVO								1		1
PAULISTA								2		2
PEDRA D´ÁGUA				2	1			1		4
PONTE				1					1	2
PORTO				1				1		2
RIO PRETO				1				1		2
SAN REMO								3		3
SANTO ANTÔNIO			1					3		4
SÃO PEDRO							1			1
SEAC	1			2			1	3		7
SERNAMBY				1				1		2
VILA NOVA					1		1	2		4
VILA VERDE								1		1
VILLAGE				1						1
VITÓRIA		1			1			1	1	4
TOTAL	4	1	2	25	6		7	42	4	91

Lorena Bachietti Bernardina  
RT vigilância Epidemiológica  
Vigilância Vírus Respiratórios  
Unidade Sentinela – UPA  
Atualizado em: 18/12/2025