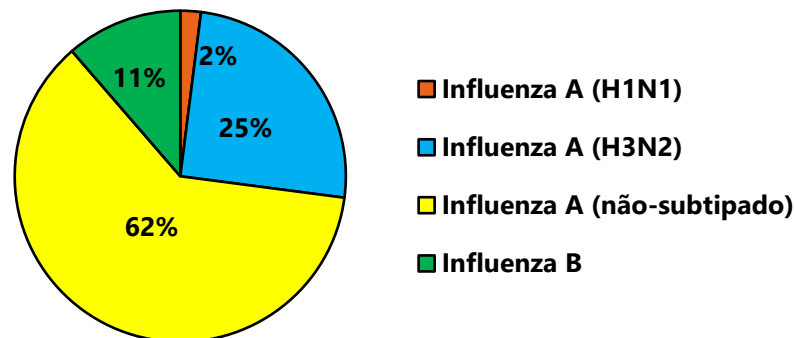


INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 – 44/2022)

Cenário Mundial



No período de **27 de dezembro de 2021 à 16 de outubro de 2022** foram testadas 5.827.826 amostras biológicas em mais de 100 países membros da OMS, sendo **5,4%** (314.866) positivas para o vírus Influenza. A maioria constituiu do Influenza A. É importante cautela na interpretação dos dados, haja vista a implementação das medidas sanitárias, em nível global, relacionadas à pandemia de SARS-CoV-2.



Fonte: World Health Organization. Influenza Update N° 431
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2022_archives/en/

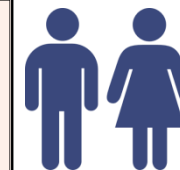
Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral (2022)

123.332 Hospitalizados
22.501 Óbitos

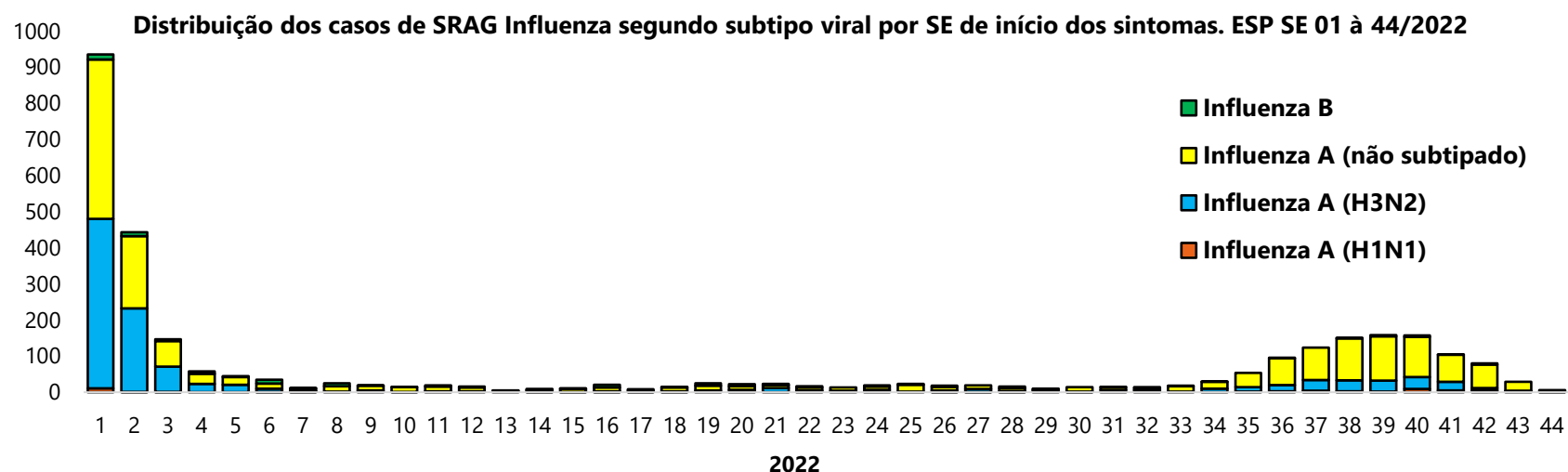
SRAG Influenza (2022)

2.793 Hospitalizados
306 Óbitos

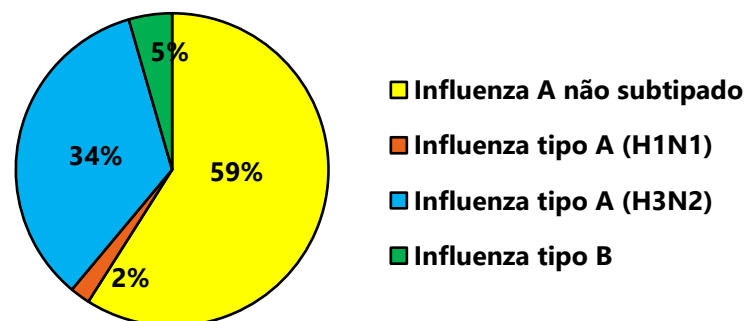


	Feminino	Masculino
Hospitalizados	1.420	1.373
Óbitos	157	149

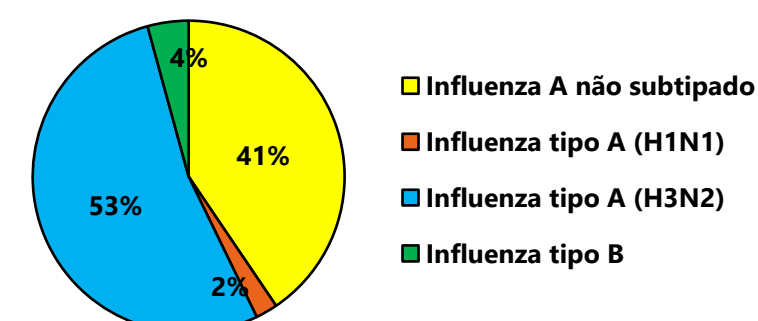
* Considerando somente aqueles que foram tipados ou subtipados.



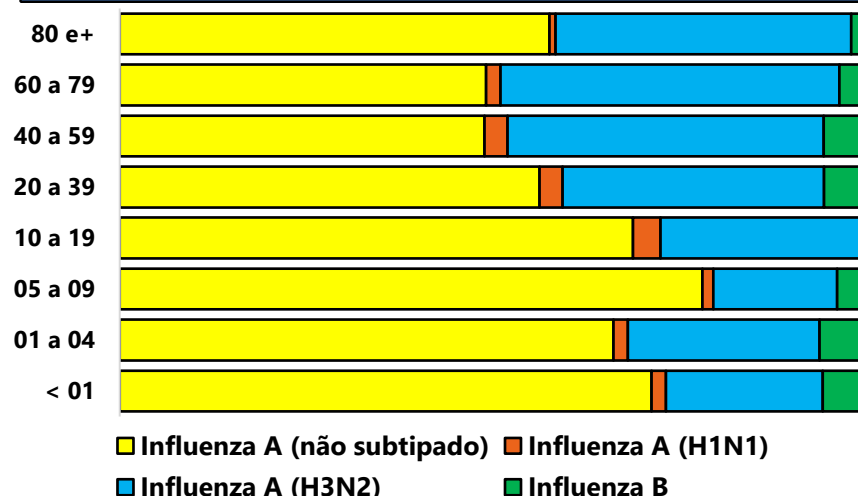
Casos SRAG Influenza (SE 1 a 44/2022)



Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 44/2022)

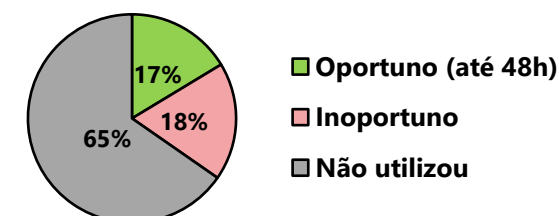


Faixa etária dos casos SRAG Influenza



Média de idade: 69,6 anos
Mediana de idade: 73 anos (0 a 102 anos)
Sexo: Masculino (48,7%) e Feminino (51,3%)
Principais fatores de risco: Cardiopatia (42%) e Diabetes (21,9%)

Uso do antiviral Oseltamivir

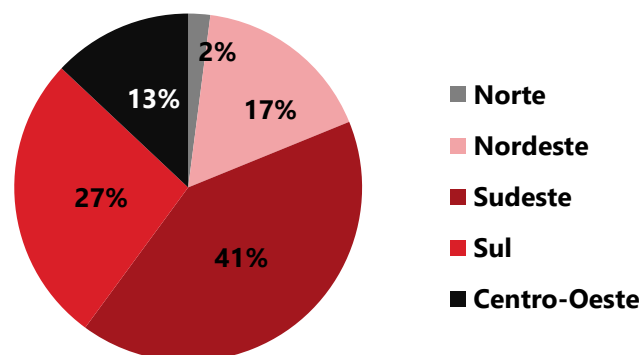


Fonte: SIVEP-Gripe até 07/11/2022, dados sujeitos a alteração.

Cenário no Brasil



Até a SE 43/22 foram registrados **9.872 casos e 1.298 óbitos por SRAG Influenza** no Brasil (tipos e subtipos não especificados), sendo que a maioria está concentrada na região Sudeste (41%).



Fonte: Ministério da Saúde - boletim 137
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/boletins-epidemiologicos/covid-19/2022>

Vigilância Sentinela (SG) no ESP

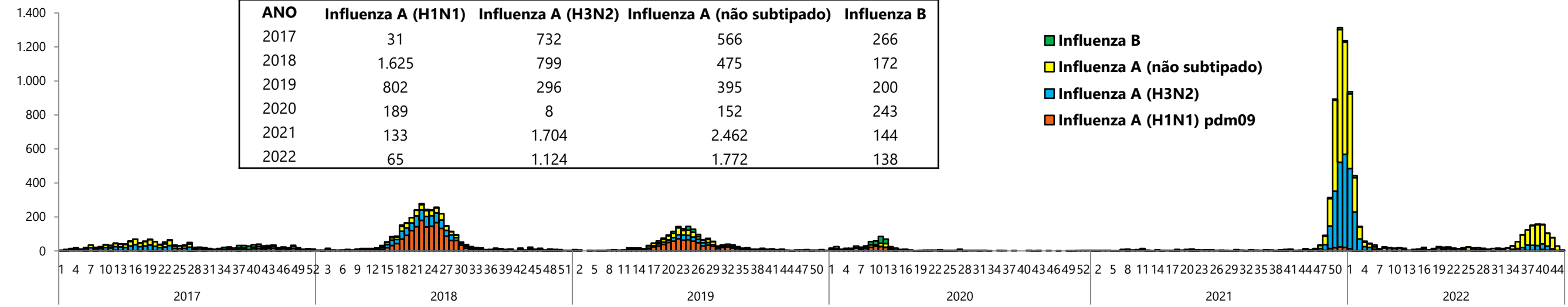
No ano de 2022 (até a SE 44) foram processadas **4.165** amostras e **1.144 (27,5%)** testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles **Influenza A (H3N2) (209)**, **Sars-Cov-2 (593)**, **VSR (113)** e **Adenovírus (87)**.



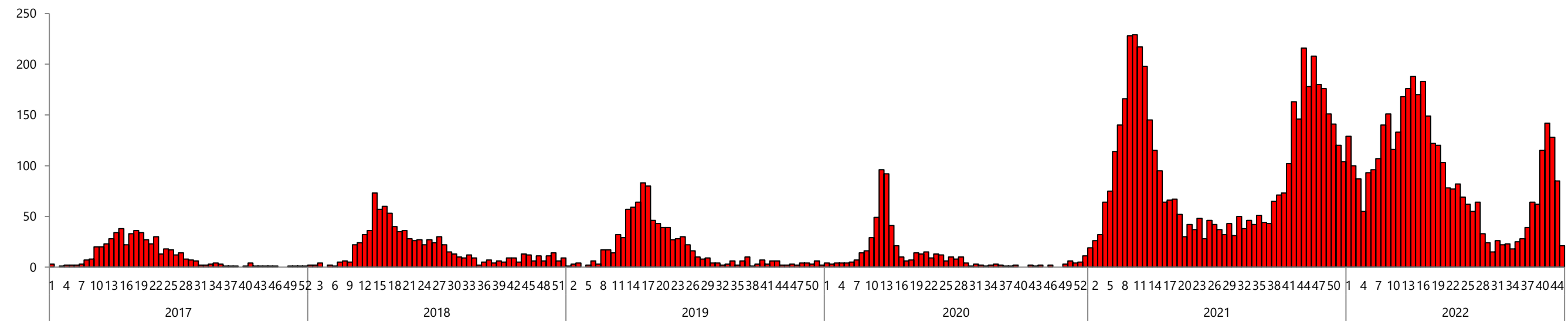
SRAG INFLUENZA no ESP* (SE 01/2017 a 44/2022)

ANO	Influenza A (H1N1)	Influenza A (H3N2)	Influenza A (não subtipado)	Influenza B
2017	31	732	566	266
2018	1.625	799	475	172
2019	802	296	395	200
2020	189	8	152	243
2021	133	1.704	2.462	144
2022	65	1.124	1.772	138

- Influenza B
- Influenza A (não subtipado)
- Influenza A (H3N2)
- Influenza A (H1N1) pdm09

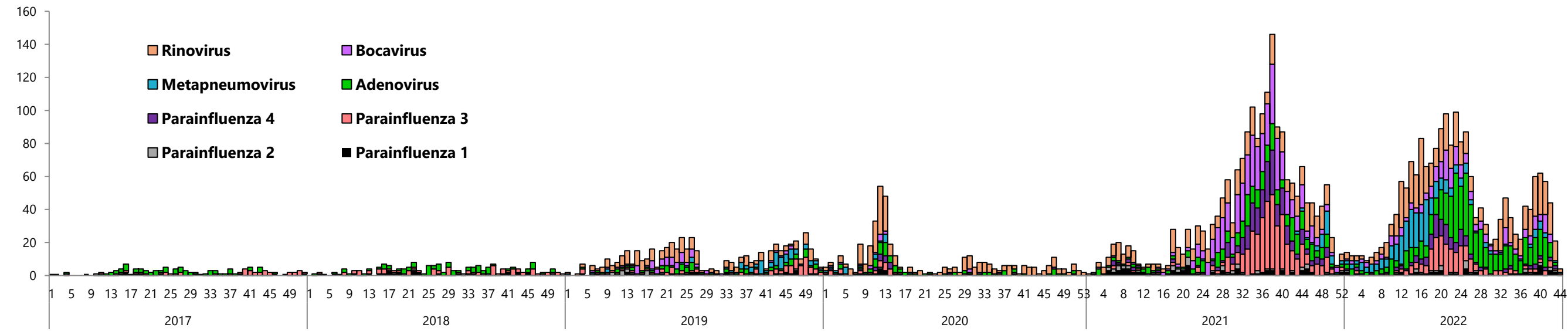


Vírus Sincicial Respiratório (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 44/2022)

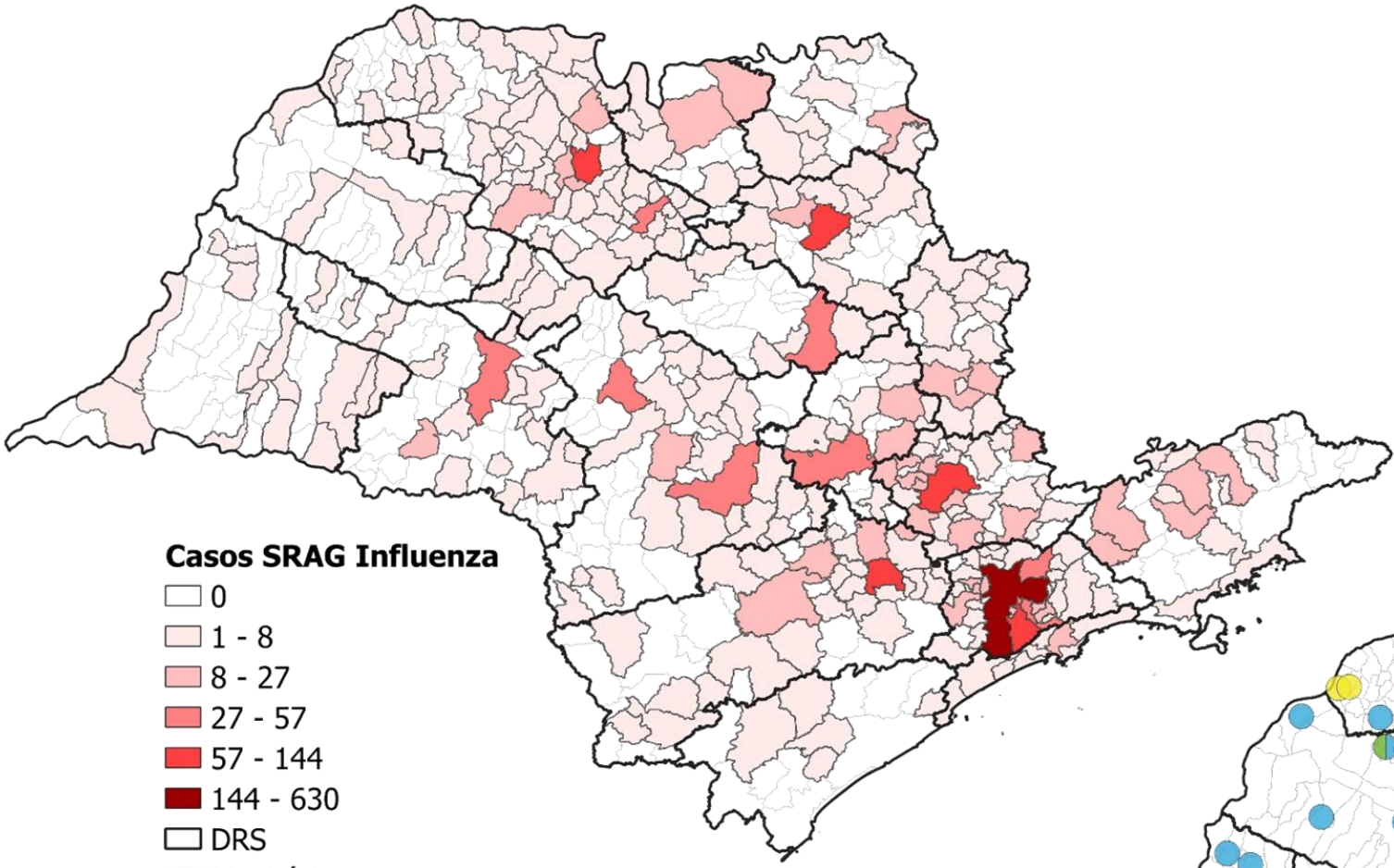


Outros vírus respiratórios (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 44/2022)

- Rinovírus
- Metapneumovírus
- Parainfluenza 4
- Parainfluenza 2
- Bocavírus
- Adenovírus
- Parainfluenza 3
- Parainfluenza 1

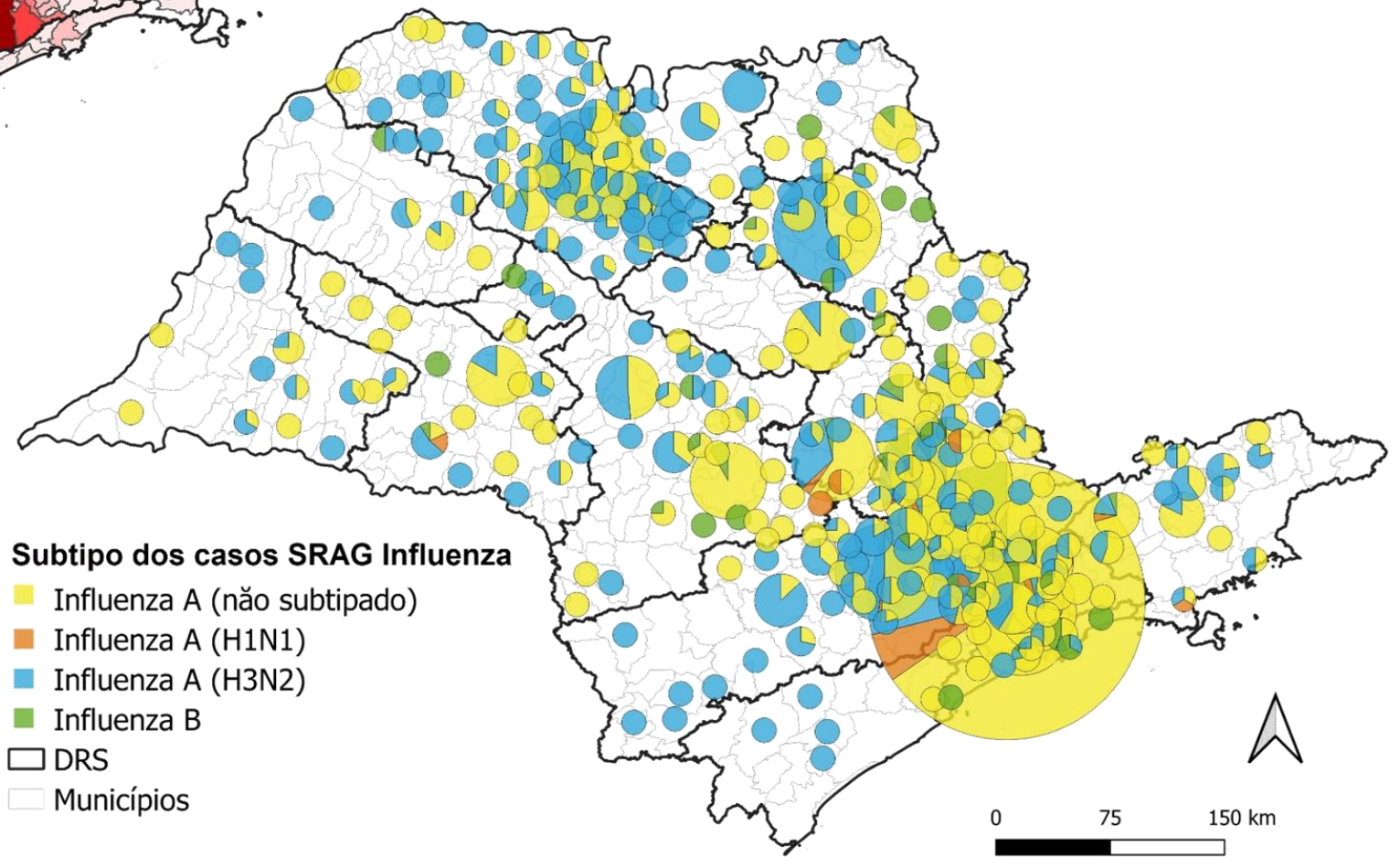


INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 – 44/2022)



Casos SRAG Influenza

- 0
- 1 - 8
- 8 - 27
- 27 - 57
- 57 - 144
- 144 - 630
- DRS
- Municípios



Subtipo dos casos SRAG Influenza

- Influenza A (não subtipado)
- Influenza A (H1N1)
- Influenza A (H3N2)
- Influenza B
- DRS
- Municípios

*O tamanho dos círculos é proporcional ao número de casos

