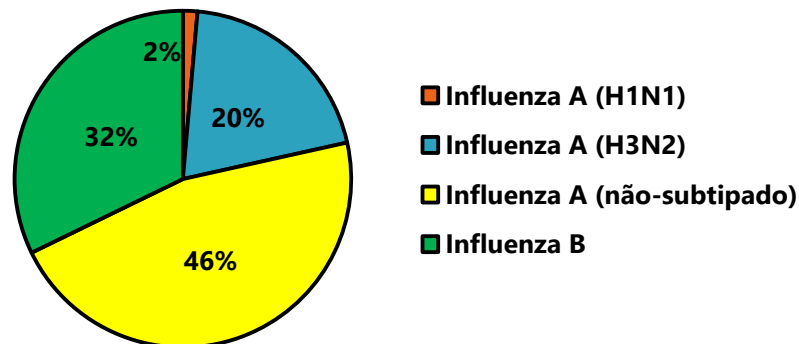


INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 – 12/2022)

Cenário Mundial



No período de 27 de dezembro de 2021 a 06 de março de 2022 foram testadas 2.202.276 amostras biológicas em mais de 100 países membros da OMS, sendo 3,57% (78.509) 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° 415
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2022_archives/en/

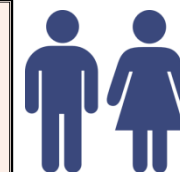
Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral (2022)

51.635 Hospitalizados
12.002 Óbitos

SRAG Influenza (2022)

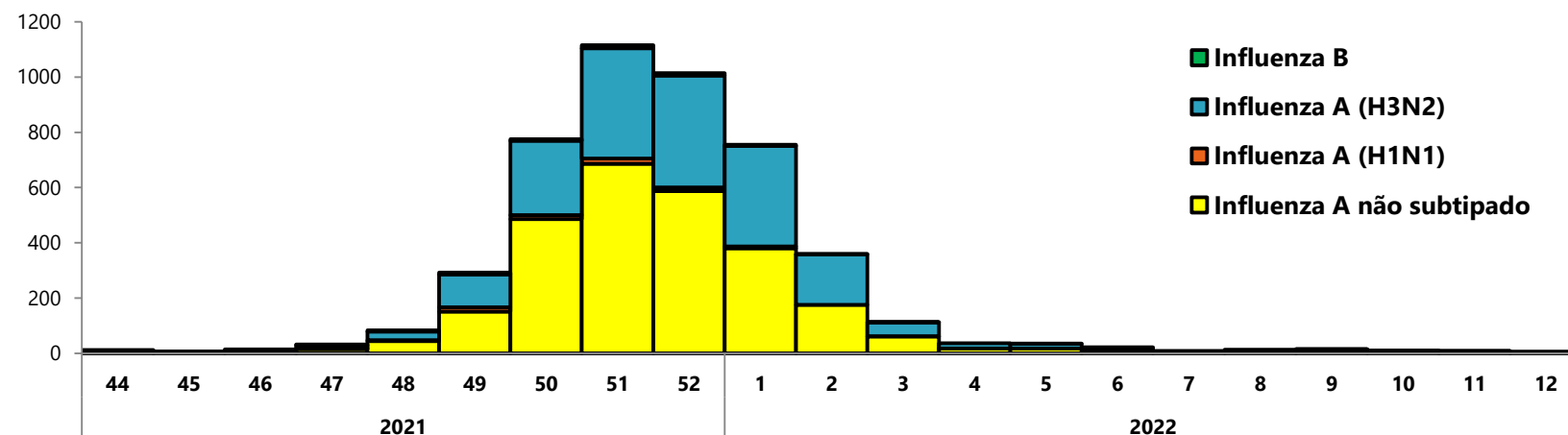
1.388 Hospitalizados
201 Óbitos



	Feminino	Masculino
Hospitalizados	731	657
Óbitos	103	98

* Considerando somente aqueles que foram tipados ou subtipados.

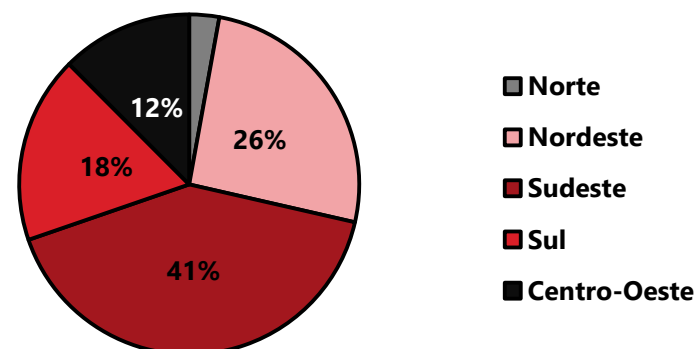
Distribuição dos casos de SRAG Influenza segundo subtipo viral por SE de início dos sintomas. ESP SE44/2021 à SE 12/2022



Cenário no Brasil

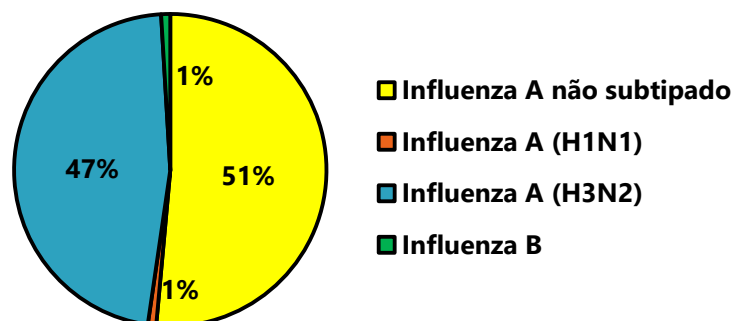


Até a SE 11/22 foram registrados 4.917 casos e 868 óbitos por SRAG Influenza no Brasil (tipos e subtipos não especificados), sendo que a maioria está concentrada na região Sudeste (41,3%).

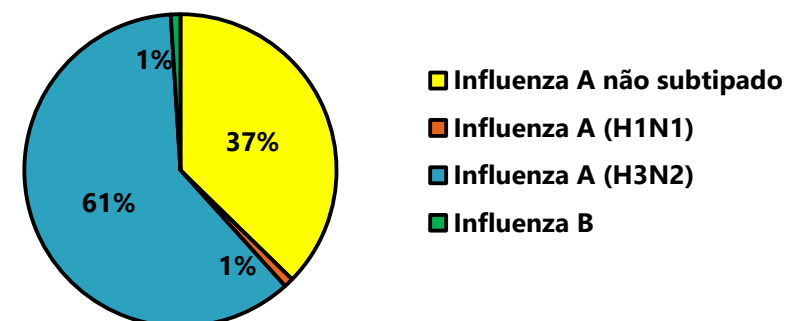


Fonte: Ministério da Saúde - boletim 105
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/boletins-epidemiologicos/covid-19/2022>

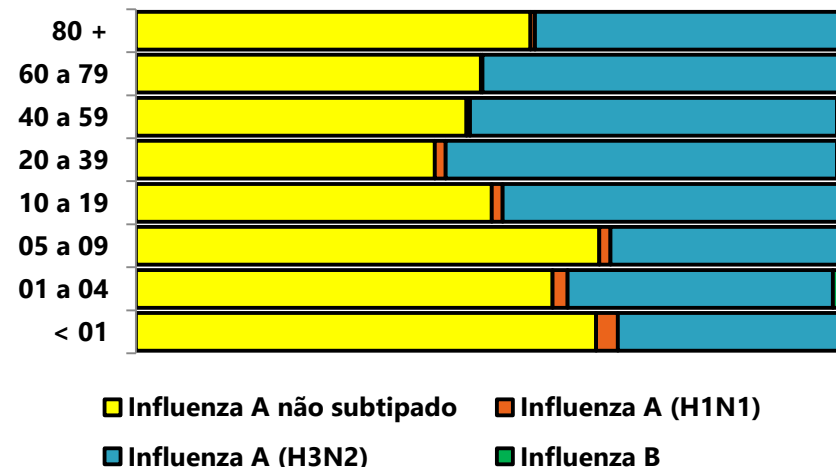
Casos SRAG Influenza (SE 1 a 12/2022)



Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 12/2022)



Faixa etária dos casos SRAG Influenza



Média de idade: 71,5 anos
Mediana de idade: 74 anos (2 a 102 anos)
Sexo: Masculino (48,7%) e Feminino (51,3%)
Principais fatores de risco: Cardiopatia (44%) e Diabetes (24%)

Uso do antiviral Oseltamivir



Vigilância Sentinela (SG) no ESP

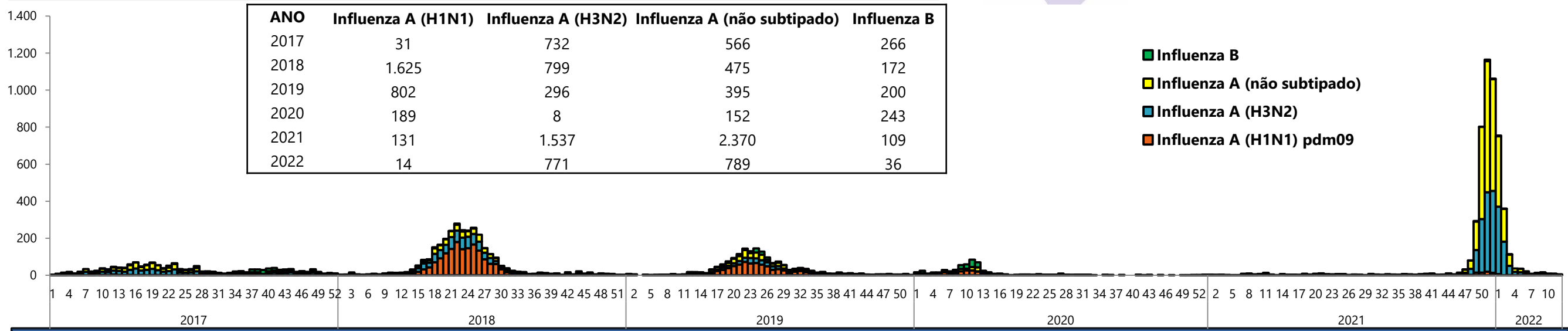
No ano de 2022 (até a SE 12) foram processadas 688 amostras e 284 (41,3%) testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles Influenza A (H3N2) (37), Sars-Cov-2 (205) e VSR (24).



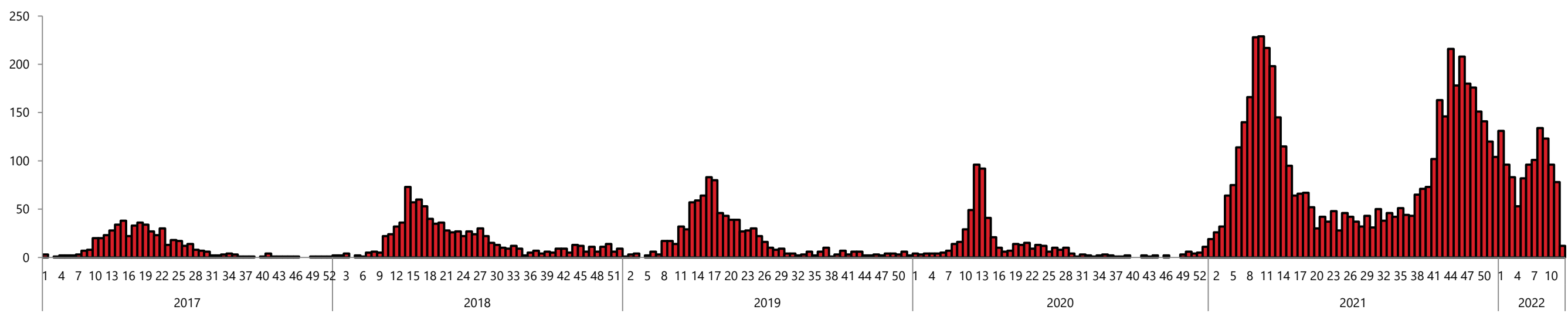
SRAG INFLUENZA no ESP* (SE 01/2017 a 12/2022)

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	131	1.537	2.370	109
2022	14	771	789	36

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

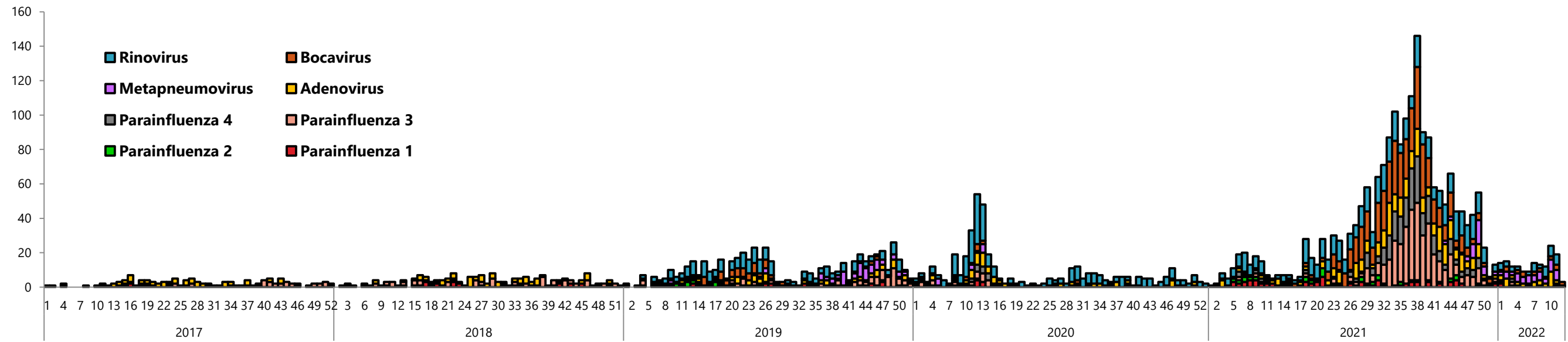


Vírus Sincicial Respiratório (SRAG) no ESP - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 12/2022)

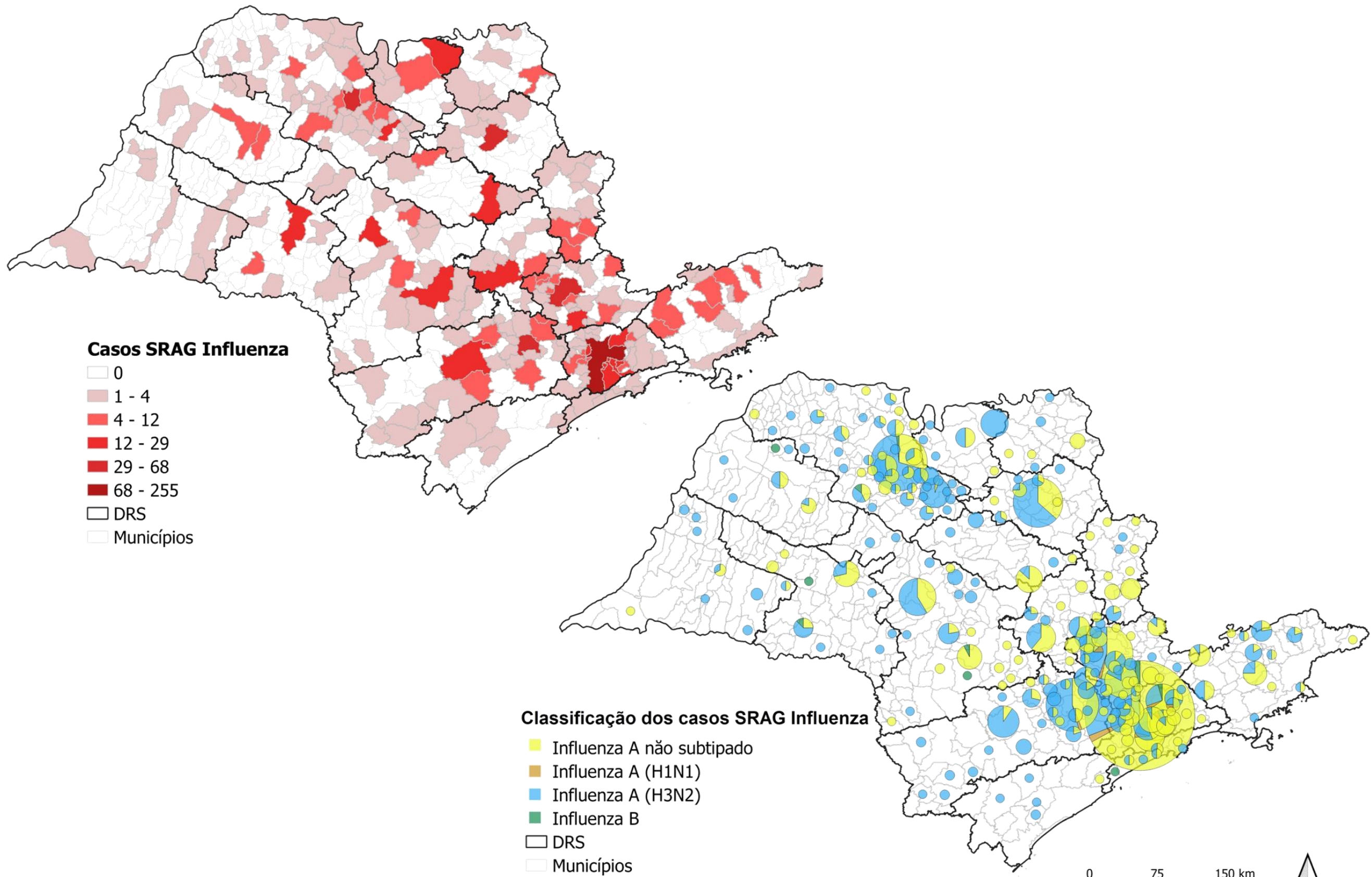


Outros vírus respiratórios (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 12/2022)

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



INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 - 12/2022)



*O tamanho dos círculos é proporcional ao número de casos.

