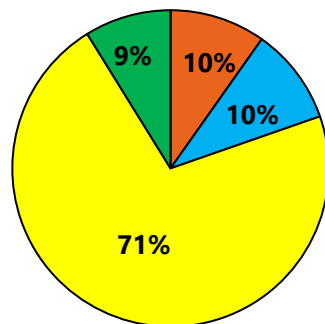


INFLUENZA - Sazonalidade 2023 (SE 01 – 08/2023)

Cenário Mundial



No período de **25 de dezembro de 2022 à 05 de fevereiro de 2023** foram testadas 1.971.398 amostras biológicas em mais de 100 países membros da OMS, sendo **13,4%** (264.553) 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.



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

Fonte: World Health Organization. Influenza Update N° 439
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2022_archives/en/

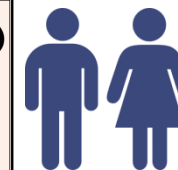
Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral (2023)

9.145 Hospitalizados
852 Óbitos

SRAG Influenza* (2023)

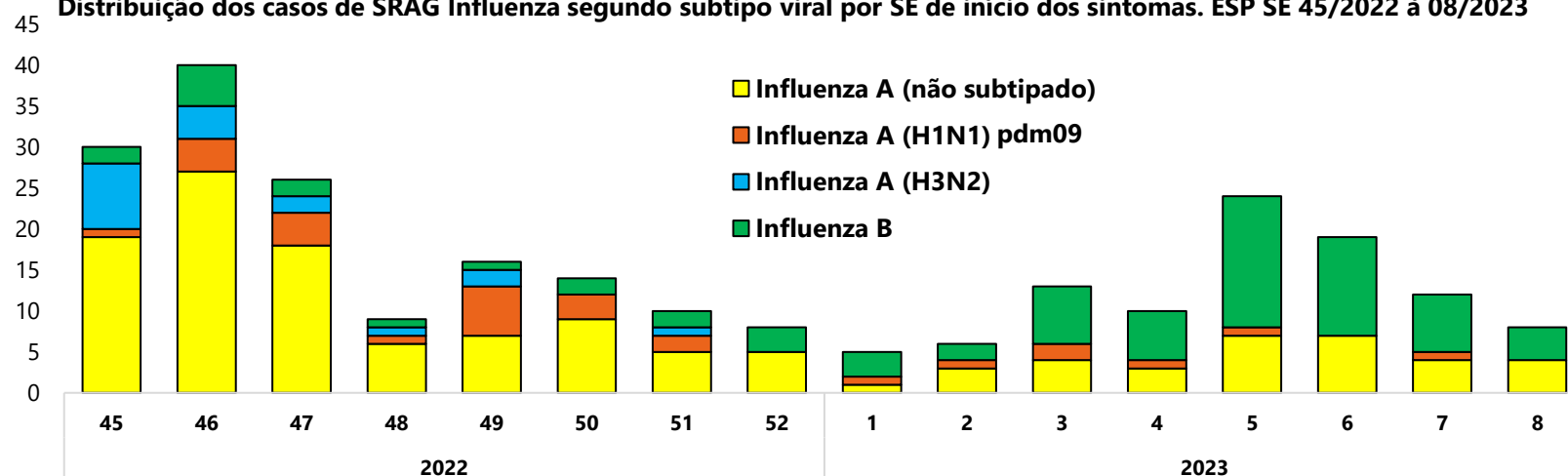
97 Hospitalizados
5 Óbitos



	Feminino	Masculino
Hospitalizados	42	55
Óbitos	2	3

* Considerando somente aqueles que foram tipados ou subtipados.

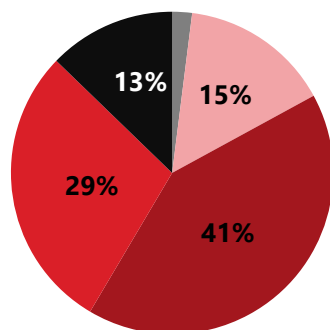
Distribuição dos casos de SRAG Influenza segundo subtipo viral por SE de início dos sintomas. ESP SE 45/2022 à 08/2023



Cenário no Brasil



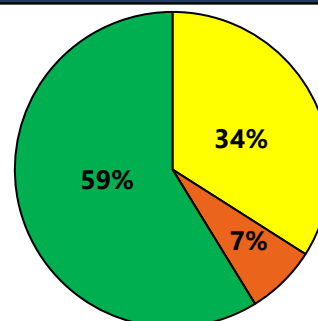
Até a SE 52/22 foram registrados **11.399 casos e 1.430 óbitos por SRAG Influenza** no Brasil (tipos e subtipos não especificados), sendo que a maioria está concentrada na região Sudeste (41%).



- Norte
- Nordeste
- Sudeste
- Sul
- Centro-Oeste

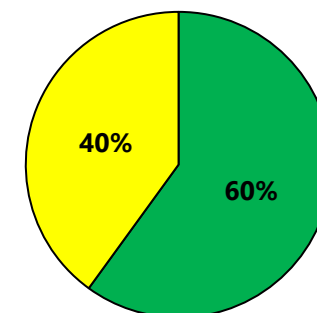
Fonte: Ministério da Saúde - boletim 146
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/boletins-epidemiologicos/covid-19/2022>

Casos SRAG Influenza (SE 1 a 08/2023)



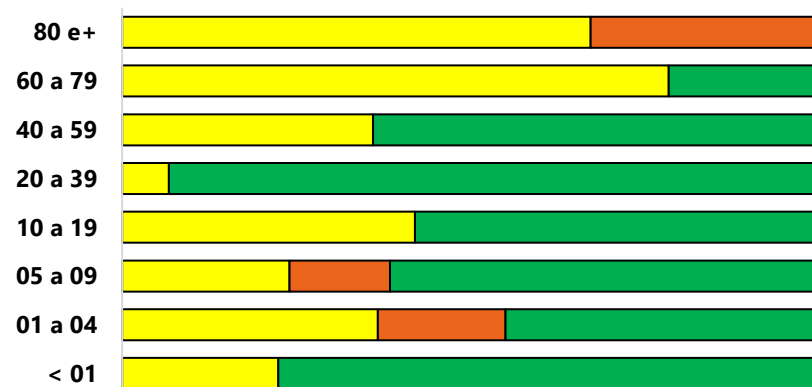
- Influenza A (não subtipado)
- Influenza A (H1N1) pdm09
- Influenza A (H3N2)
- Influenza B

Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 08/2023)



- Influenza B
- Influenza A (não subtipado)

Faixa etária dos casos SRAG Influenza



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

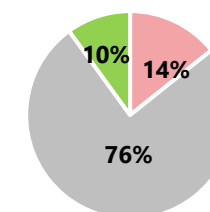
Média de idade: 52,2 anos

Mediana de idade: 61 anos (6 a 77 anos)

Sexo: Masculino (60%) e Feminino (40%)

Principais fatores de risco: cardiopatia, diabetes e imunodepressão.

Uso do antiviral Oseltamivir



- Inoportuno
- Não utilizou
- Oportuno (até 48h)

Vigilância Sentinela (SG) no ESP

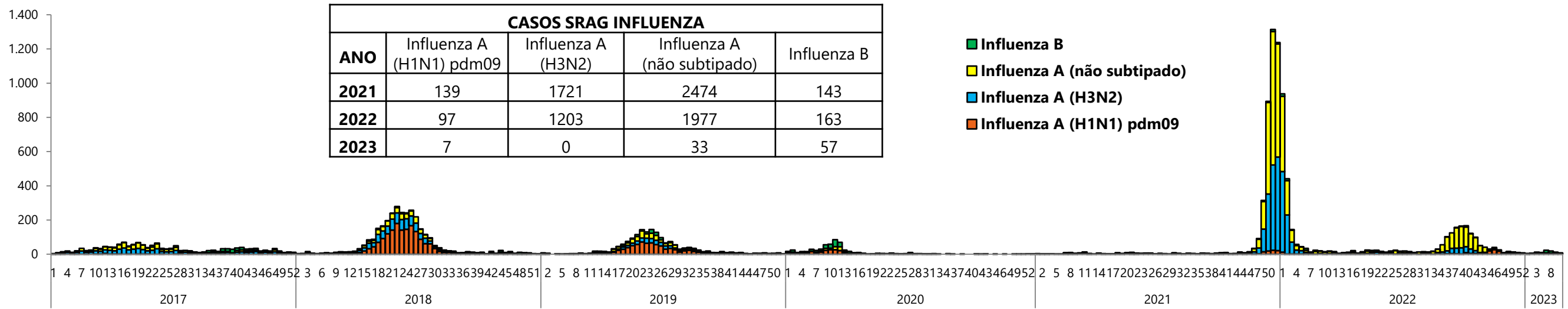
No ano de 2023 (até a SE 08) foram processadas **407** amostras e **146 (35,9%)** testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles: **Sars-Cov-2 (57), Influenza B (43), VSR (14) e Rinovírus (10).**

SRAG INFLUENZA no ESP* (SE 01/2017 a 08/2023)

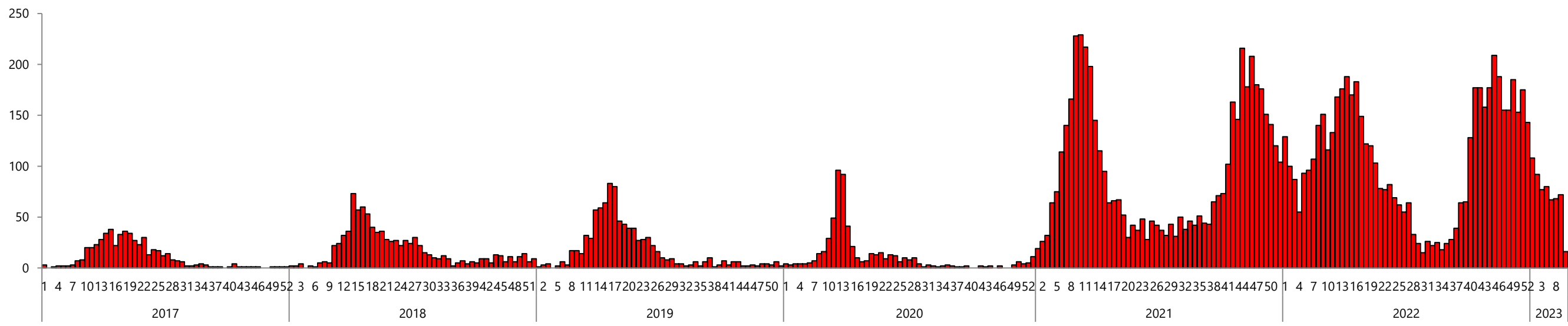


CASOS SRAG INFLUENZA				
ANO	Influenza A (H1N1) pdm09	Influenza A (H3N2)	Influenza A (não subtipado)	Influenza B
2021	139	1721	2474	143
2022	97	1203	1977	163
2023	7	0	33	57

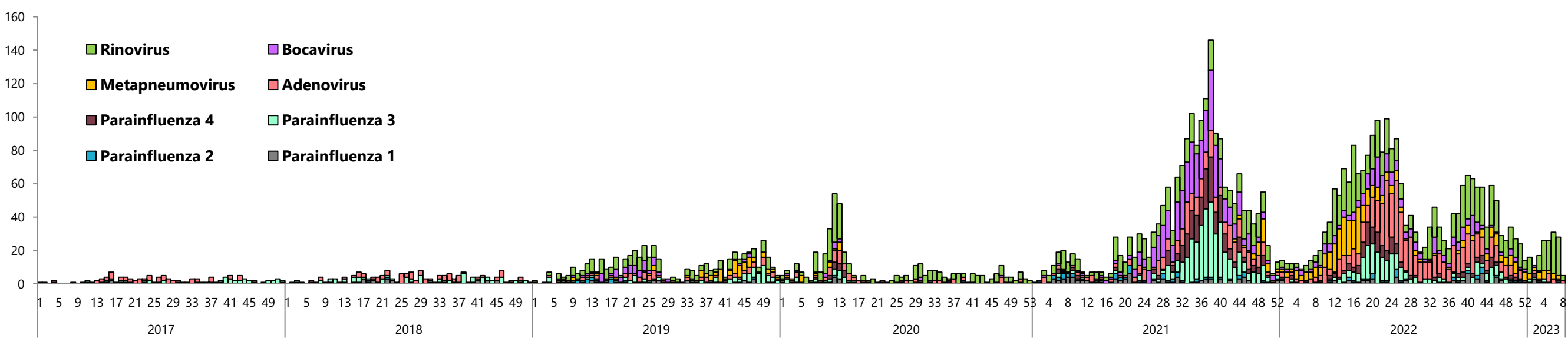
- Influenza B
- Influenza A (não subtipado)
- Influenza A (H3N2)
- Influenza A (H1N1) pdm09



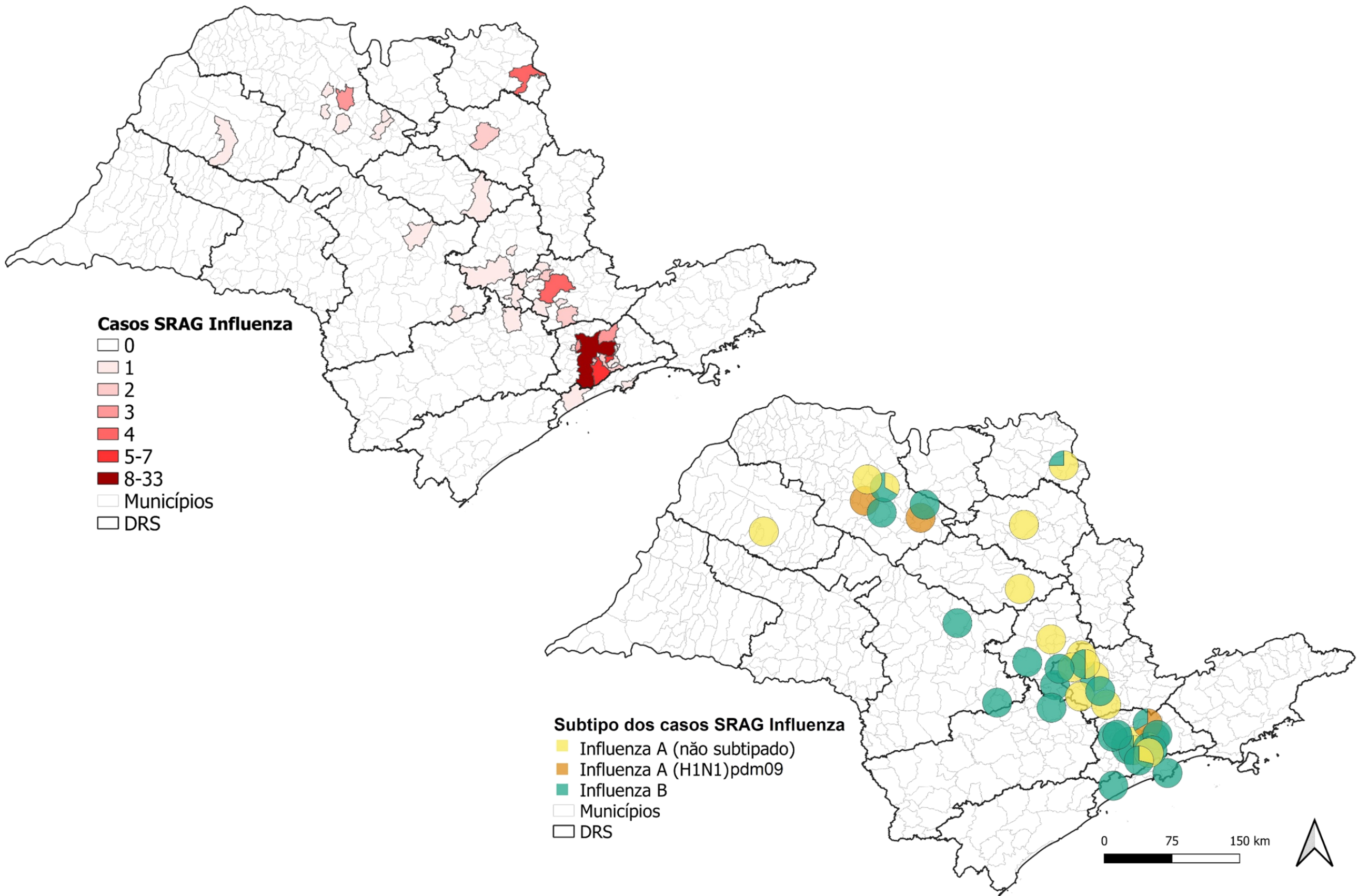
Vírus Sincial Respiratório (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 08/2023)



Outros vírus respiratórios (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 08/2023)



INFLUENZA - Sazonalidade 2023 (SE 01 – 08/2023)



*O tamanho dos círculos é proporcional ao número de casos