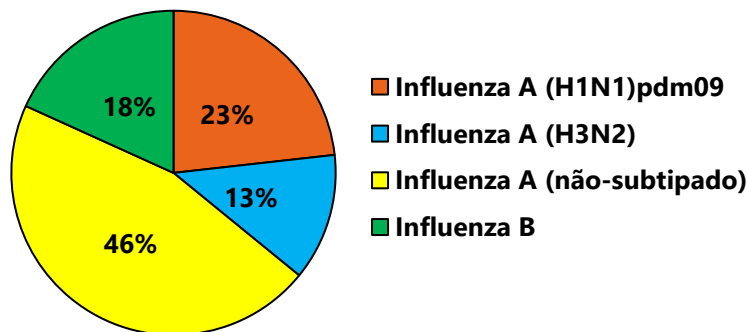


INFLUENZA - Sazonalidade 2023 (SE 01 – 24/2023)

Cenário Mundial



No período de **25 de dezembro de 2022 à 28 de maio de 2023** foram testadas 4.778.421 amostras biológicas em mais de 100 países membros da OMS, sendo **10,4%** (495.383) 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° 447
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2022_archives/en/

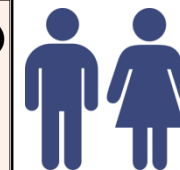
Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral (2023)

35.554 Hospitalizados
3.279 Óbitos

SRAG Influenza* (2023)

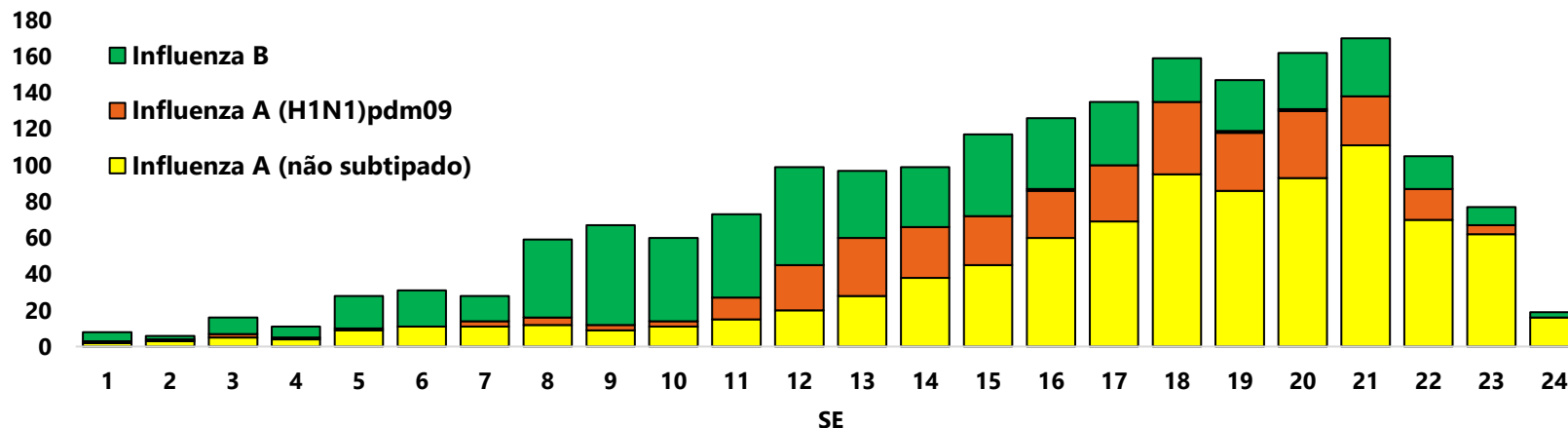
1.854 Hospitalizados
153 Óbitos



	Feminino	Masculino
Hospitalizados	929	925
Óbitos	73	80

* Considerando somente aqueles que foram tipados ou subtipados.

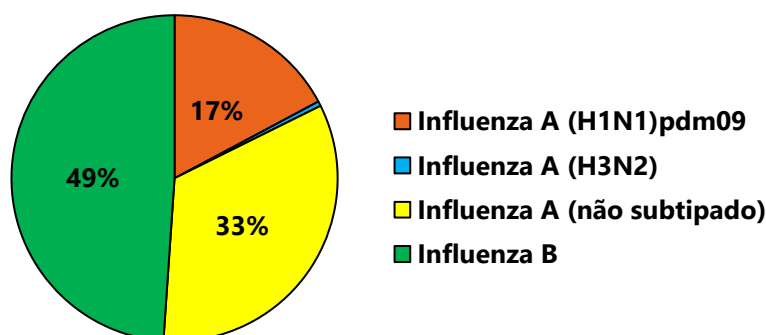
Distribuição dos casos de SRAG Influenza segundo subtipo viral por SE de início dos sintomas. ESP, SE 01 à 24/2023



Cenário no Brasil

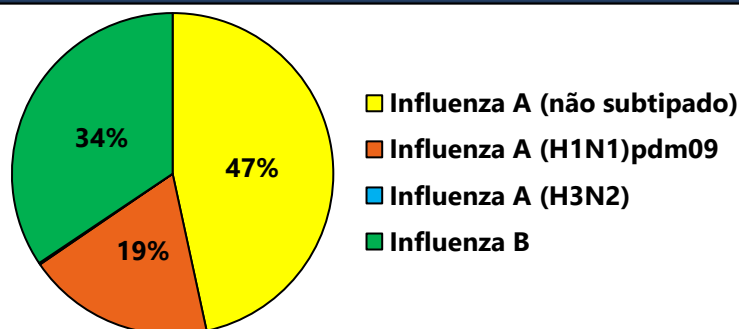


No ano de 2023 (até SE 17) a maioria dos casos de SRAG Influenza reportados no Brasil foram subtipado como **Influenza B (49%)**, sendo que houve predomínio na região Sudeste (35%).

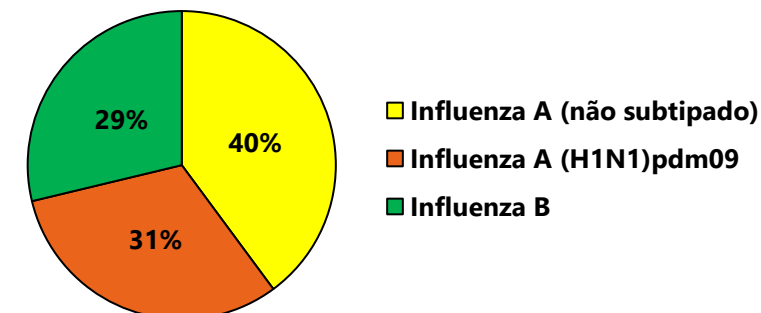


Fonte: Ministério da Saúde - boletim 150
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/boletins-epidemiologicos/covid-19/2023>

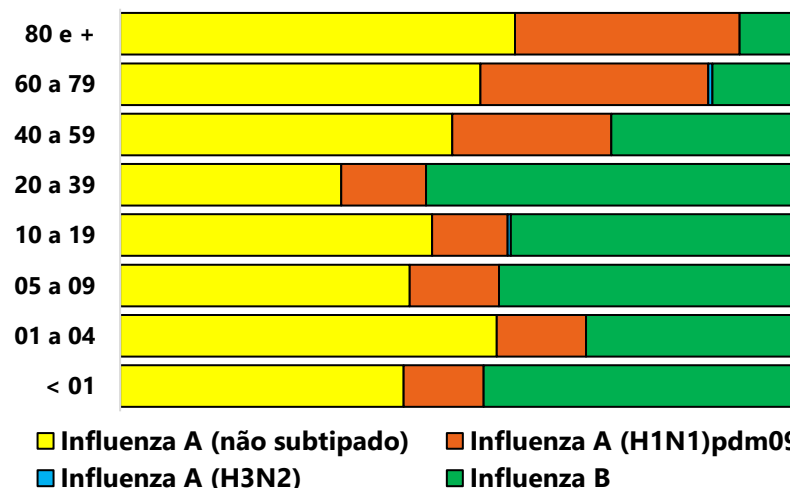
Casos SRAG Influenza (SE 1 a 24/2023)



Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 24/2023)

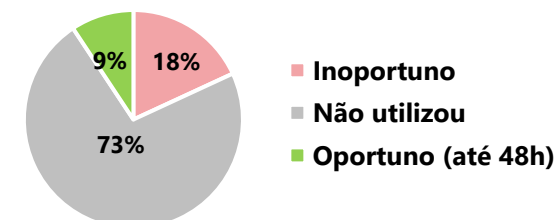


Faixa etária dos casos SRAG Influenza



Média de idade: 58,7 anos
 Mediana de idade: 66 anos (0 a 97 anos)
 Sexo: Masculino (53%) e Feminino (47%)
 Principais fatores de risco: cardiopatia, diabetes e imunodepressão.

Uso do antiviral Oseltamivir



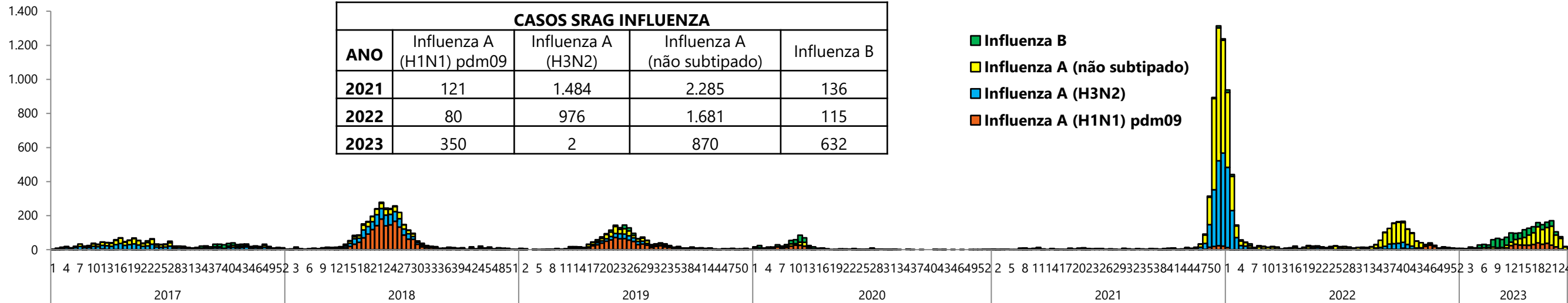
Fonte: SIVEP-Gripe até 19/06/2023, dados sujeitos a alteração.

Vigilância Sentinela (SG) no ESP

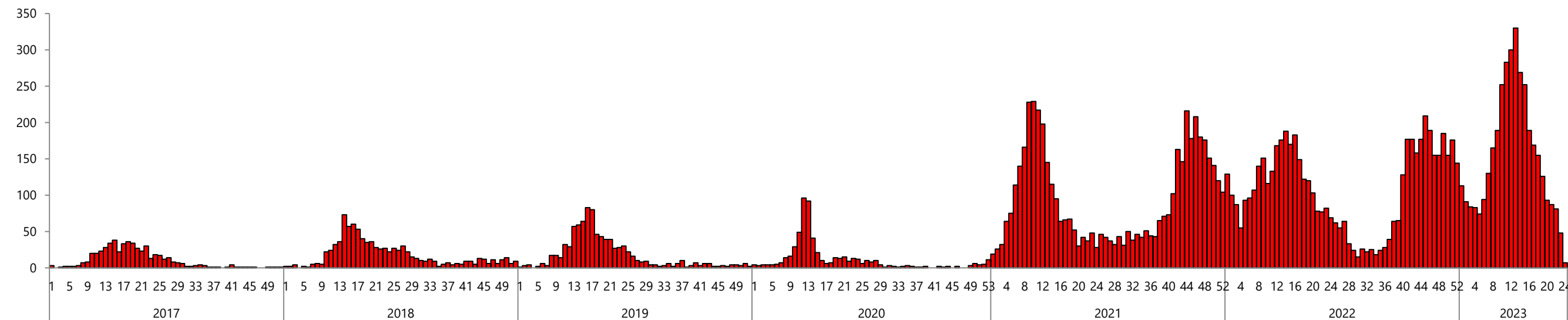
No ano de 2023 (até a SE 24) foram processadas **2.332** amostras e **991 (42,5%)** testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles: **Influenza B (337)**, **Influenza A (H1N1)pdm09 (189)**, **Sars-Cov-2 (242)** e **VSR (77)**.

SRAG INFLUENZA no ESP* (SE 01/2017 a 24/2023)

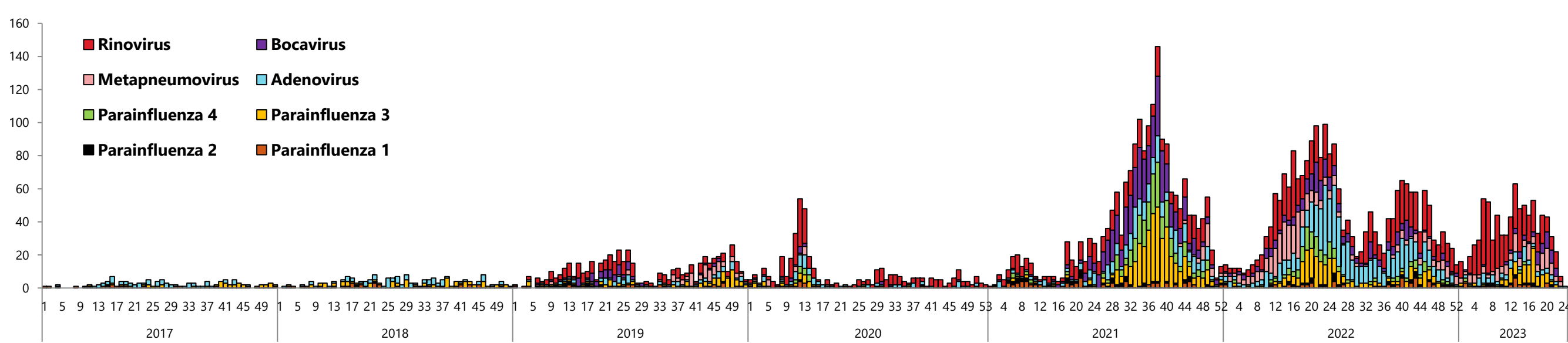
CASOS SRAG INFLUENZA				
ANO	Influenza A (H1N1) pdm09	Influenza A (H3N2)	Influenza A (não subtipado)	Influenza B
2021	121	1.484	2.285	136
2022	80	976	1.681	115
2023	350	2	870	632



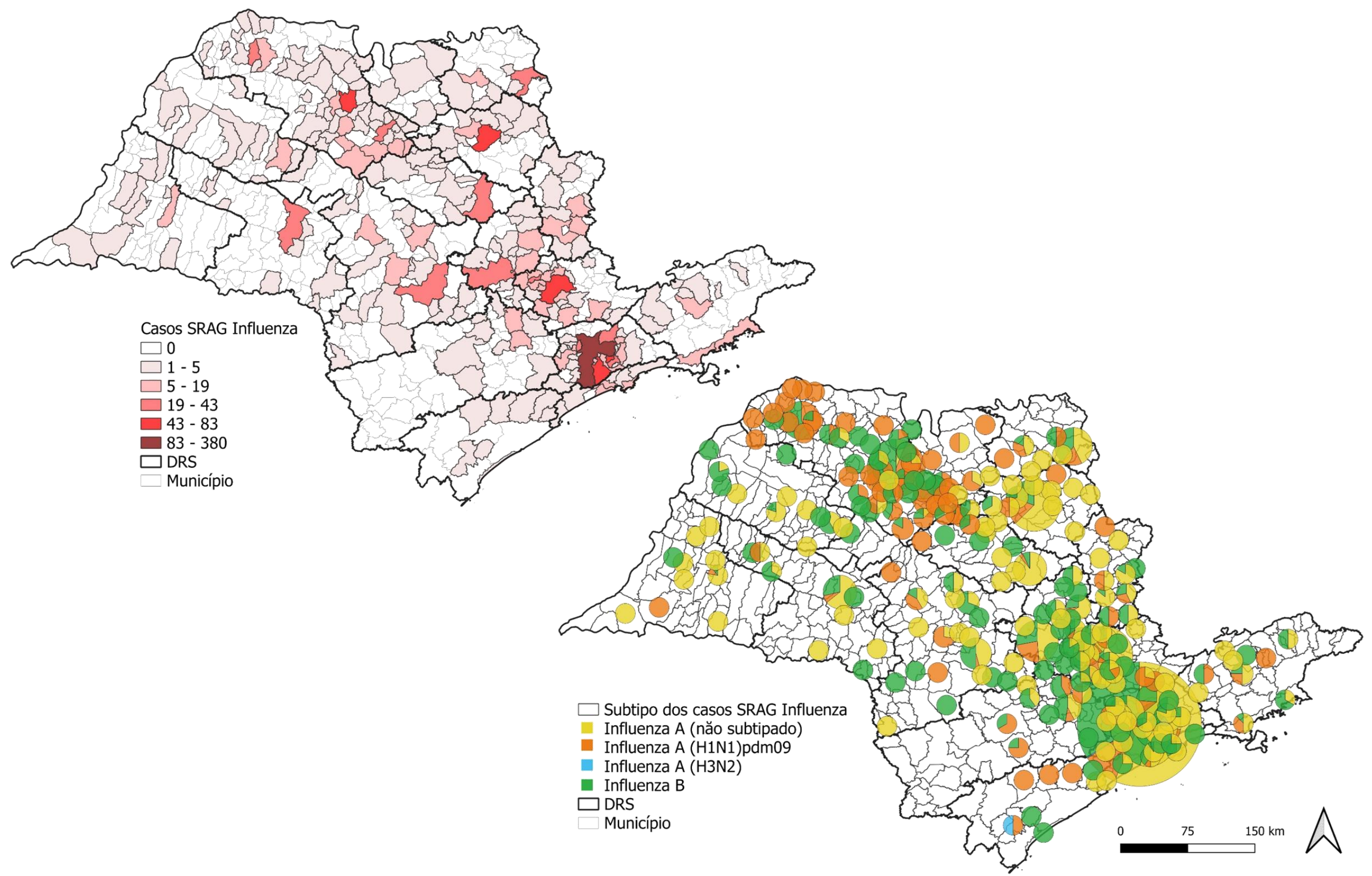
Vírus Sincial Respiratório (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 24/2023)



Outros vírus respiratórios (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 24/2023)



INFLUENZA - Sazonalidade 2023 (SE 01 – 24/2023)



*O tamanho dos círculos é proporcional ao número de casos