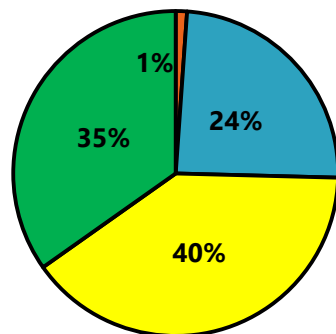


INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 – 08/2022)

Cenário Mundial



No período de 27 de dezembro de 2021 a 06 de fevereiro de 2022 foram testadas 1.415.738 amostras biológicas em mais de 100 países membros da OMS, sendo 3,35% (47.467) positivas para o vírus Influenza. A maioria constituiu do Influenza B. 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)
- Influenza A (H3N2)
- Influenza A (não-subtipado)
- Influenza B

Fonte: World Health Organization. Influenza Update N° 413
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2022_archives/en/

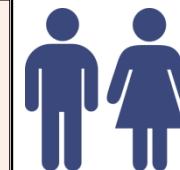
Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral (2022)

43.602 Hospitalizados
9.122 Óbitos

SRAG Influenza (2022)

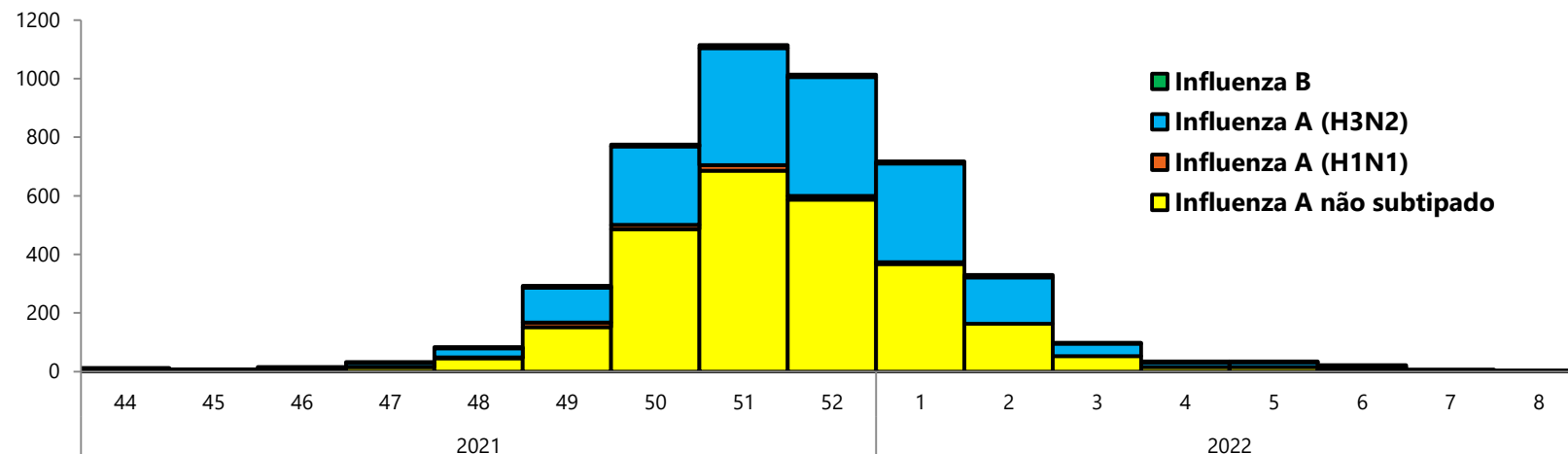
1.247 Hospitalizados
178 Óbitos



	Feminino	Masculino
Hospitalizados	652	595
Óbitos	93	85

* Considerando somente aqueles que foram tipados ou subtipados.

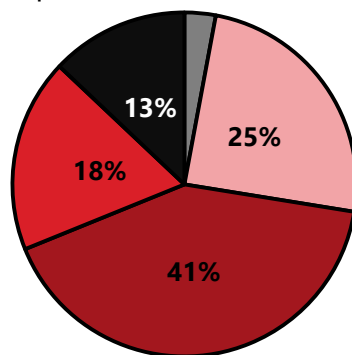
Distribuição dos casos de SRAG Influenza segundo subtipo viral por SE de início dos sintomas. ESP SE44/2021 à SE 08/2022



Cenário no Brasil



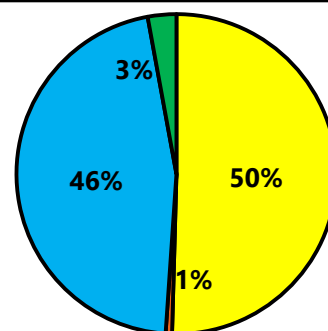
Até a SE 07/22 foram registrados 4.091 casos e 725 óbitos por SRAG Influenza no Brasil (tipos e subtipos não especificados), sendo que a maioria está concentrada na região Sudeste (41,3%).



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

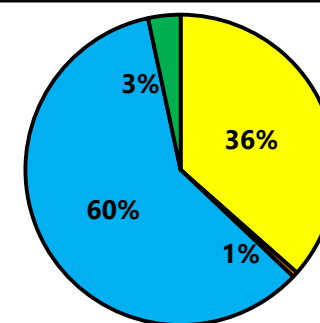
Fonte: Ministério da Saúde - boletim 101
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/boletins-epidemiologicos/covid-19/2022>

Casos SRAG Influenza (SE 1 a 08/2022)



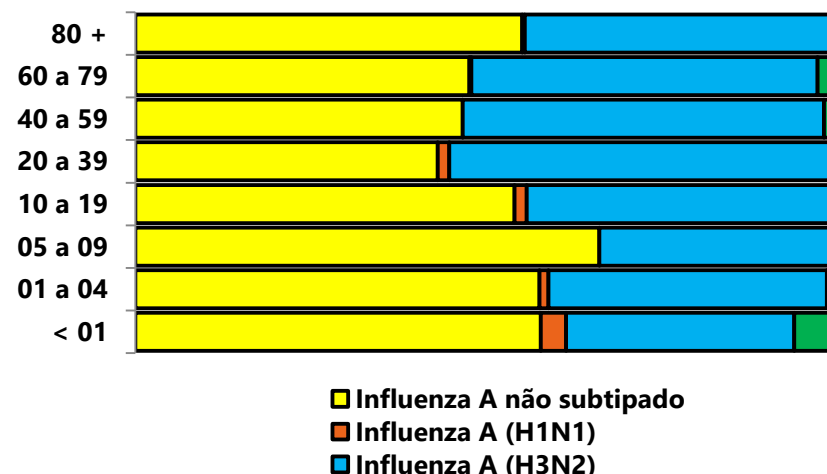
- Influenza A não subtipado
- Influenza A (H1N1)
- Influenza A (H3N2)
- Influenza B

Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 08/2022)



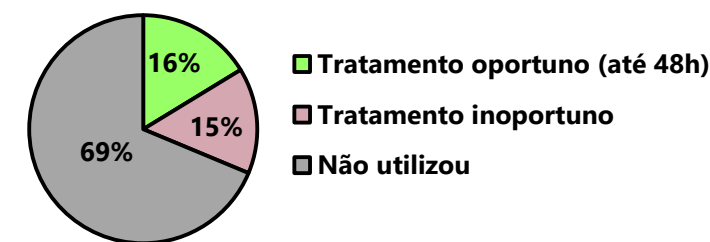
- Influenza A não subtipado
- Influenza tipo A (H1N1)
- Influenza tipo A (H3N2)
- Influenza tipo B

Faixa etária dos casos SRAG Influenza



Média de idade: 72,3 anos
Mediana de idade: 75 anos (2 a 102 anos)
Sexo: Masculino (47%) e Feminino (53%)
Principais fatores de risco: Cardiopatia (43%) e Diabetes (24%)

Uso do antiviral Oseltamivir



Fonte: SIVEP-Gripe até 02/03/2022, dados sujeitos a alteração.

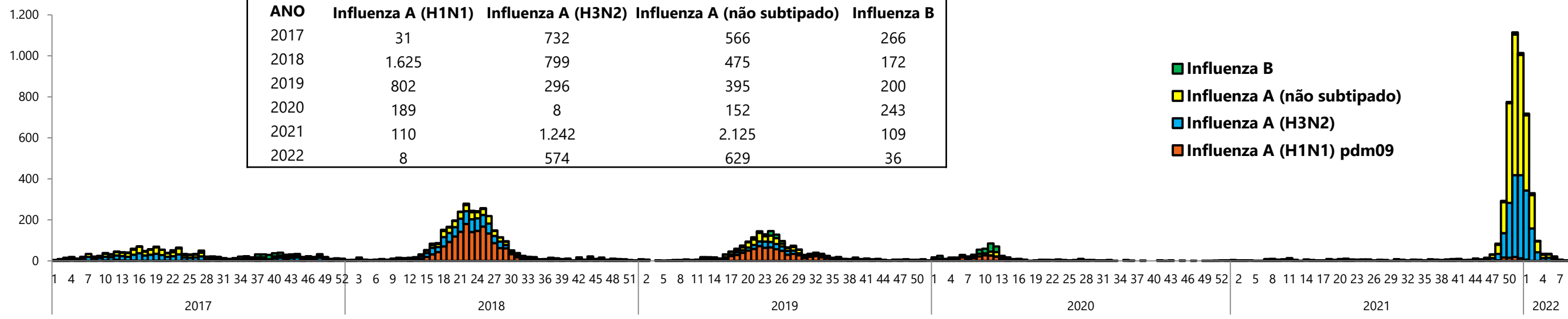
Vigilância Sentinela (SG) no ESP

No ano de 2022 (até a SE 08) foram processadas 332 amostras e 164 (49,4%) testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles Influenza A (H3N2) (24), Sars-Cov-2 (130) e Adenovírus (4).

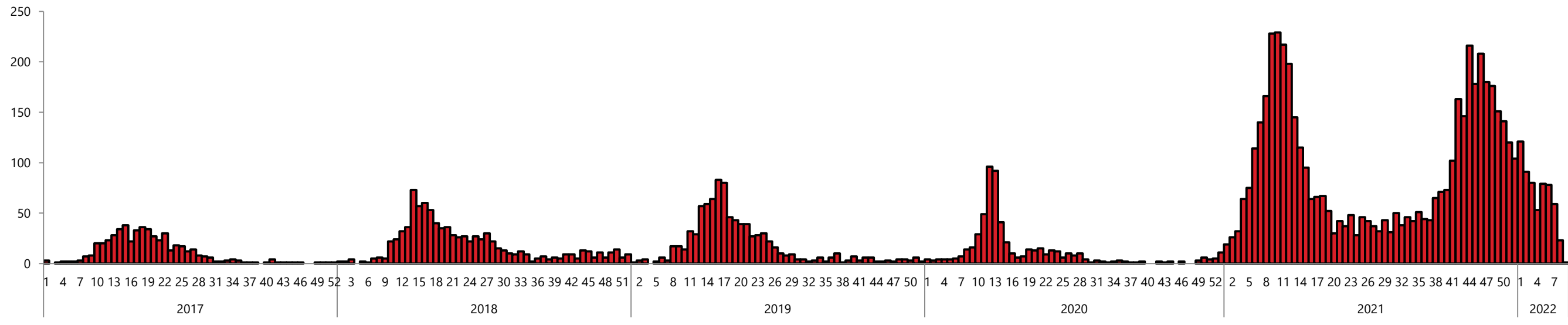


SRAG INFLUENZA no ESP* (SE 01/2017 a 08/2022)

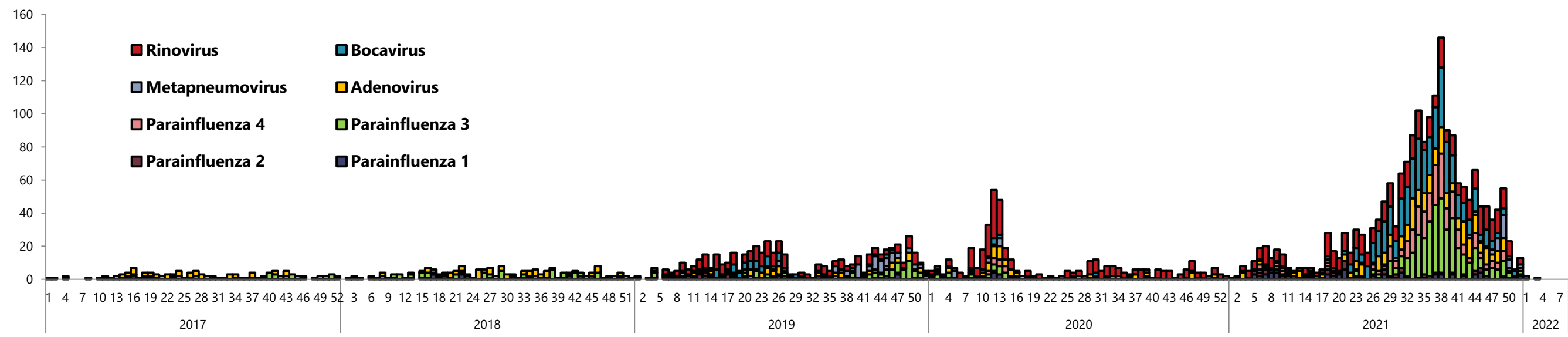
ANO	Influenza A (H1N1)	Influenza A (H3N2)	Influenza A (não subtipado)	Influenza B
2017	31	732	566	266
2018	1.625	799	475	172
2019	802	296	395	200
2020	189	8	152	243
2021	110	1.242	2.125	109
2022	8	574	629	36



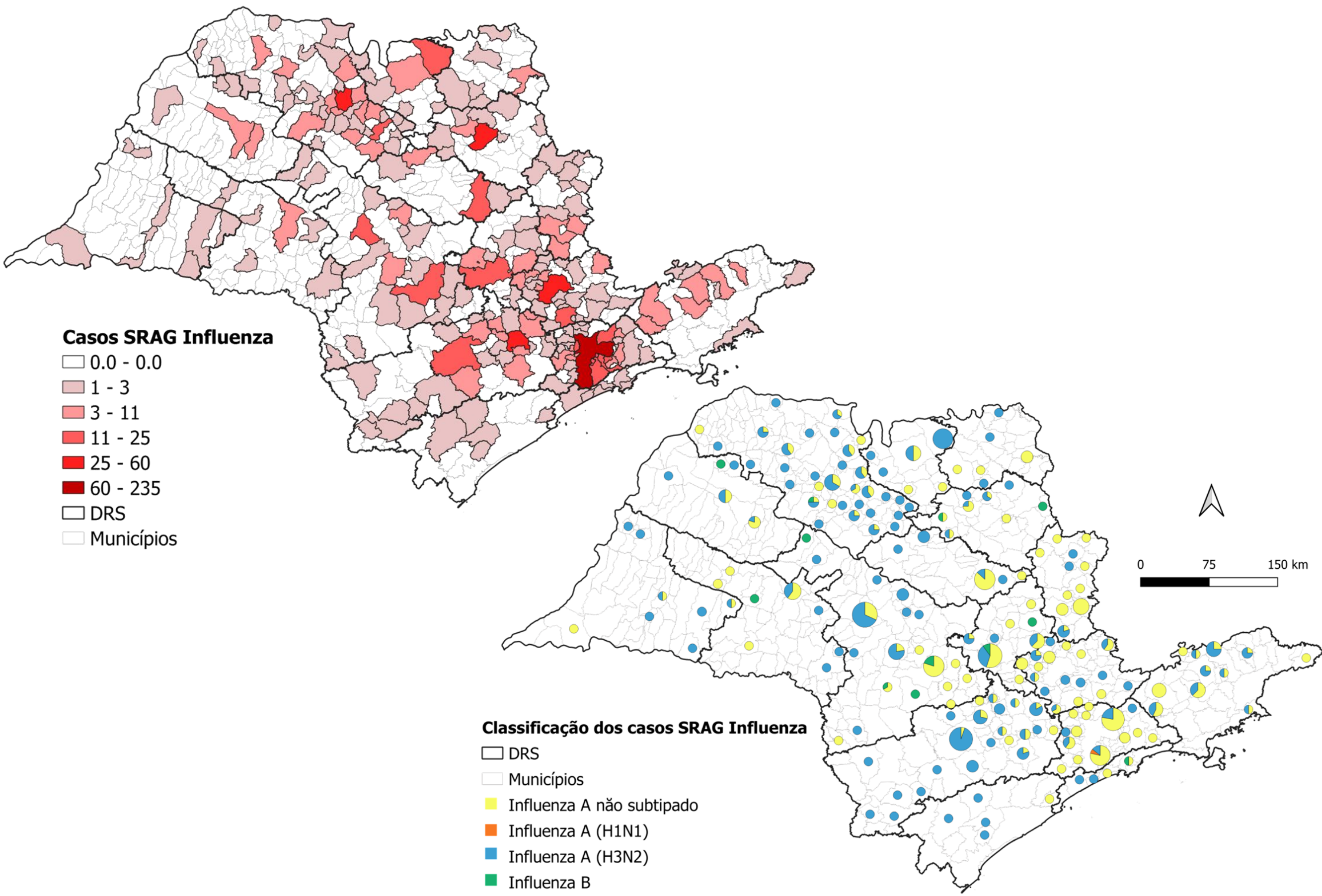
Vírus Sincial Respiratório (SRAG) no ESP - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 08/2022)



Outros vírus respiratórios (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 08/2022)



INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 - 08/2022)



Fonte: SIVEP-Gripe até 02/03/2022, dados sujeitos a alteração.