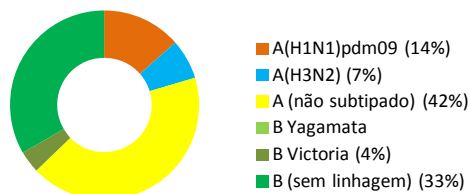


## 1. Cenário Global - SE 01 A 07/2020

Na zona temperada do hemisfério norte, os indicadores de doenças respiratórias e atividade da influenza, permaneceram elevados. Nas zonas temperadas do hemisfério sul, a atividade de influenza permaneceu em zonas intersazonais.

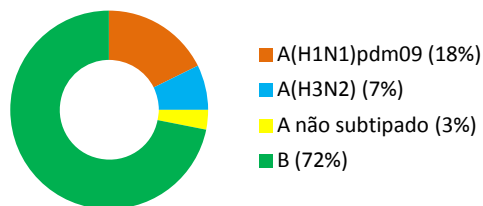
No período de 3 de fevereiro de 2020 a 16 de fevereiro de 2020, foram testadas 201.954 amostras biológicas, sendo 28,9% (58.268) positivas para o vírus da influenza, com predomínio da influenza A.



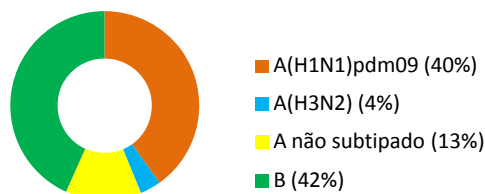
[https://www.who.int/influenza/surveillance\\_monitoring/updates/latest\\_update\\_GIP\\_surveillance/en/](https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/latest_update_GIP_surveillance/en/)

## 2. Brasil - SE 01 A 09/2020

Vigilância sentinela de Síndrome Gripal (SG): 63,5% (216/340) de positividade para o vírus influenza.



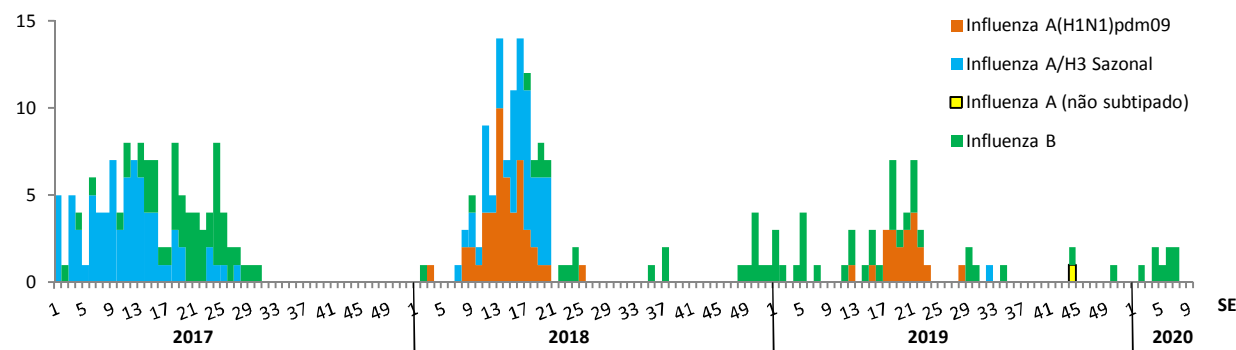
Vigilância da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG): 14,3% (198/1.389) de SRAG por influenza.



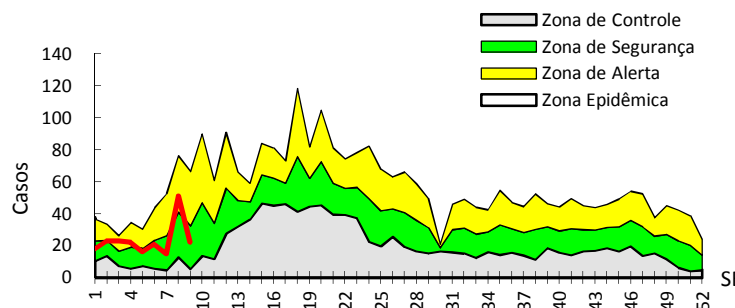
Fonte: MS/Sivep Gripe, dados atualizados em 2/3/2020. Sujeito a atualização

## 2. Pernambuco

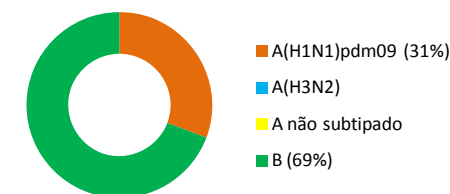
Nº de casos de SG segundo vírus de influenza identificado e SE. PE, 2017-2020\*



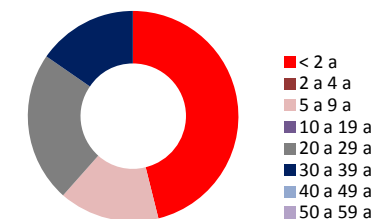
Corredor Endêmico de Casos de SRAG. PE, 2020 (até SE 9)\*



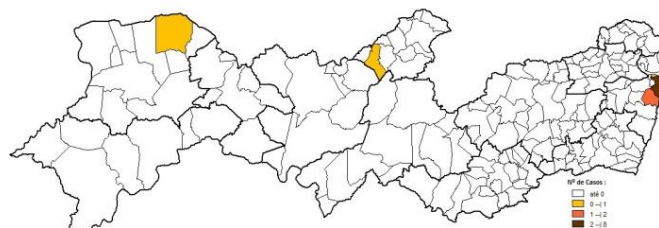
Vigilância da SRAG em PE, 2020 (até SE 9): 7,8% (13/166) de SRAG por influenza.



Nº de casos de SRAG por influenza segundo faixa etária. PE, 2020 (até SE 9)\*



Nº de casos de SRAG por influenza segundo município. PE, 2020 (até SE 9)\*



Fonte: Sivep Gripe, dados atualizados em 4/3/2020. Sujeitos a atualização  
Nota \* Dados de 2020 até a SE 9.