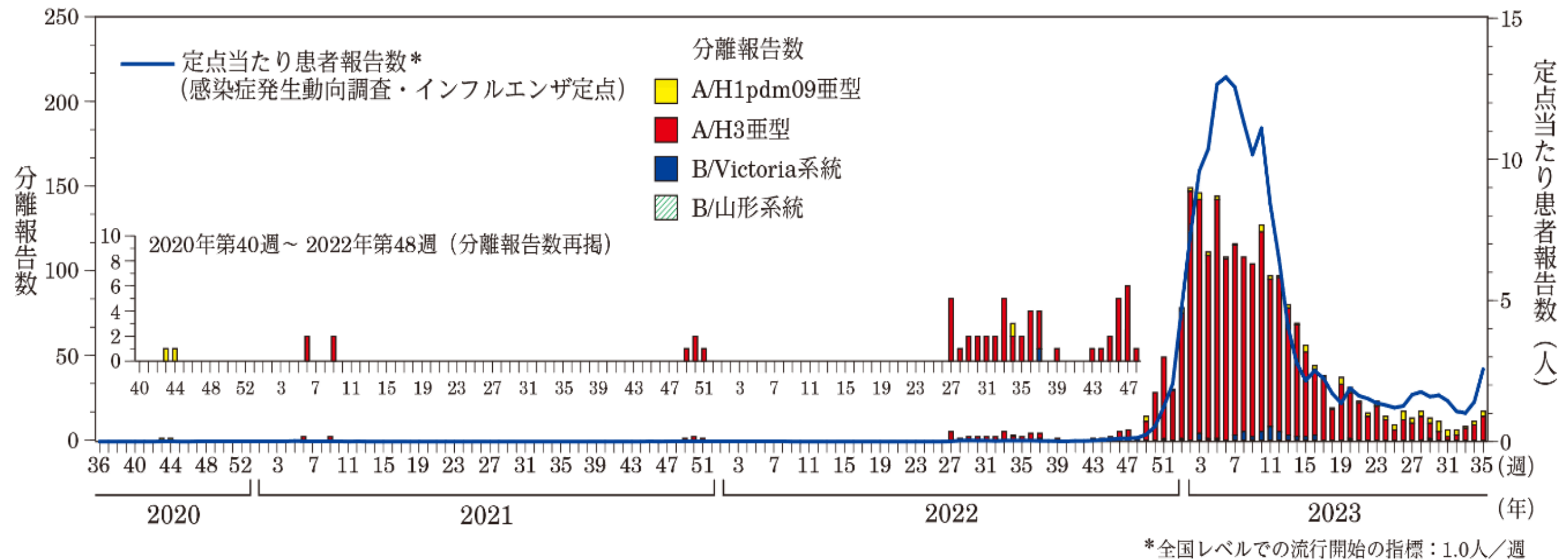


インフルエンザの流行型

図1. 週別インフルエンザウイルス分離報告数とインフルエンザ定点当たり患者報告数の推移, 2020年第36週～2023年第35週
 (NESID病原体検出情報: 2023年9月25日現在報告数) (感染症発生動向調査: 2023年9月26日現在報告数)



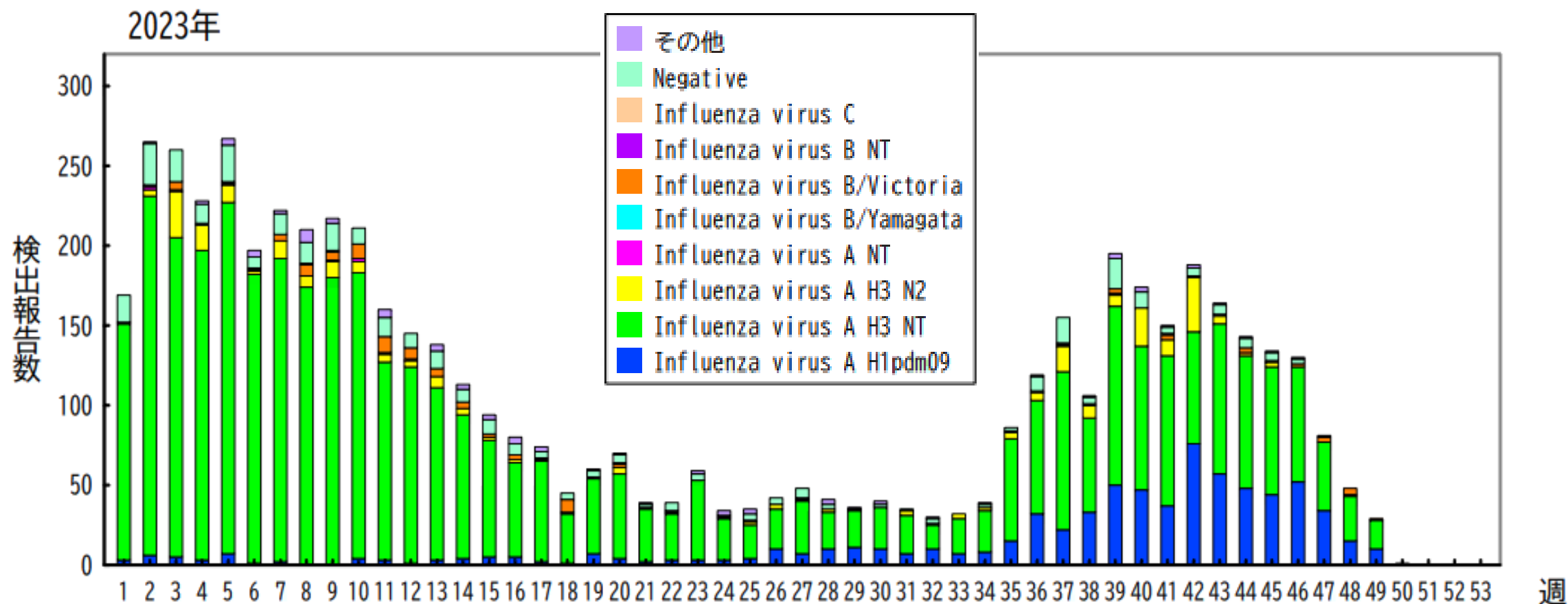
週別病原体別インフルエンザ由来ウイルス、2022&2023年

(病原微生物検出情報：2023年12月19日 作成)

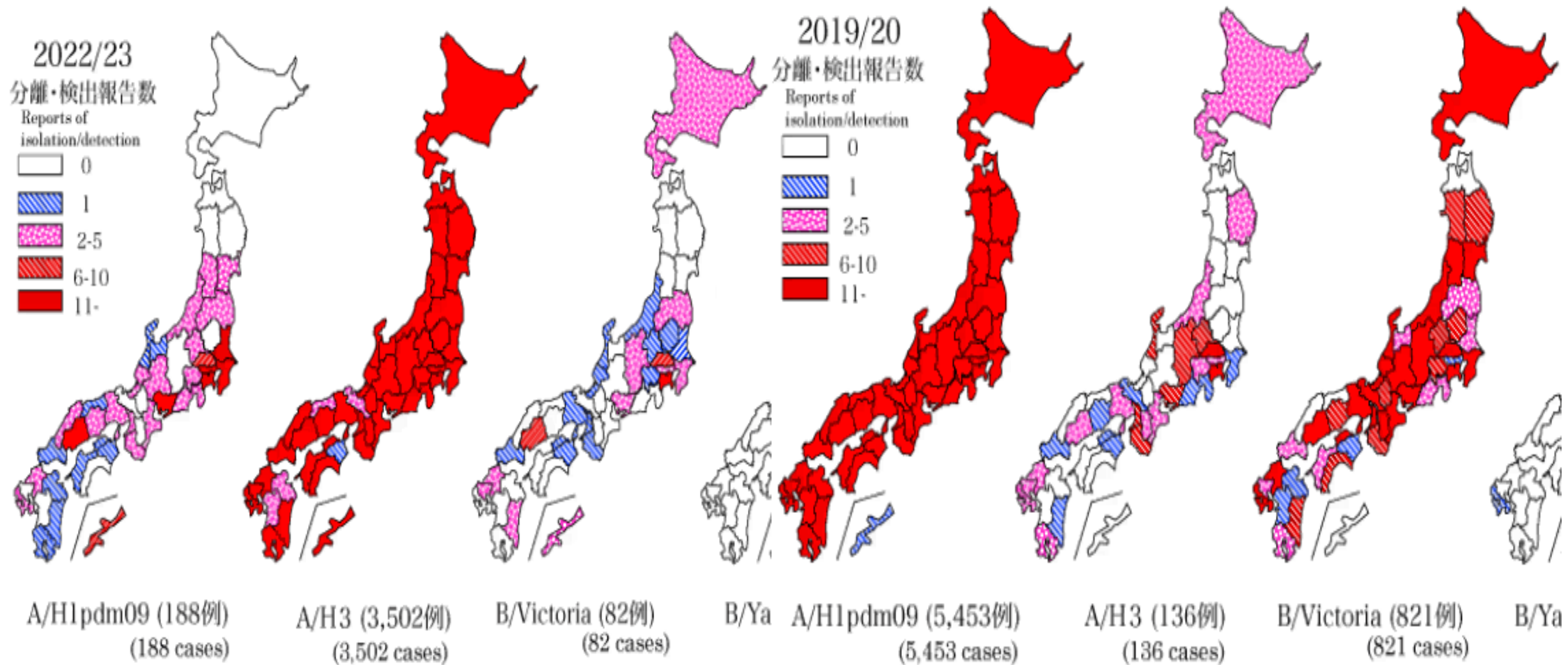
*各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離/検出報告を図に示した



Infections Agents Surveillance Report



インフルエンザの流行型（都道府県別）



都道府県別インフルエンザウイルス分離・検出報告状況、2023/24シーズン

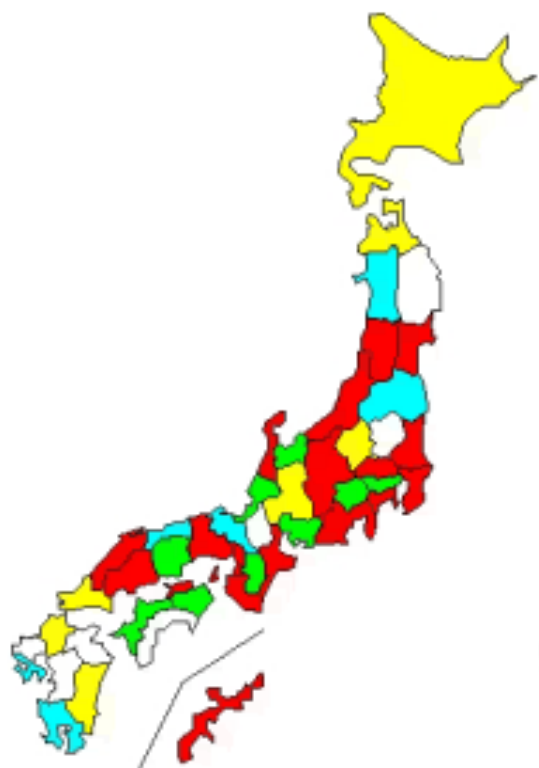
(病原微生物検出情報：2023年12月19日 作成)

*各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離／検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance and Report

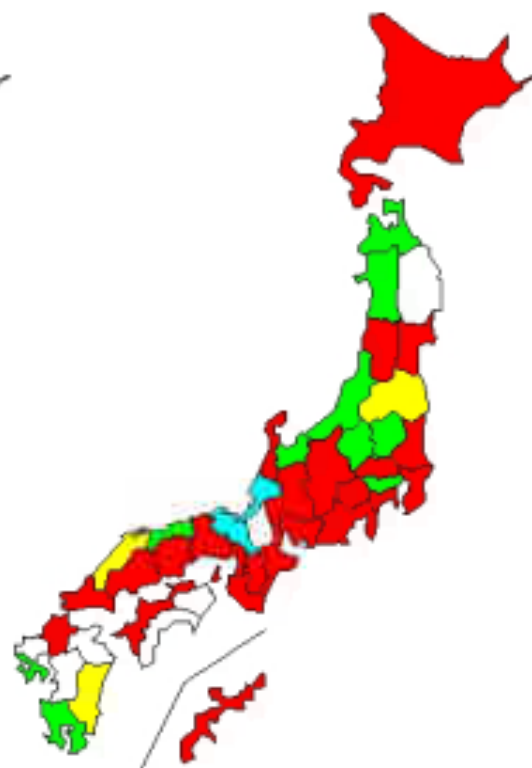
検出報告数



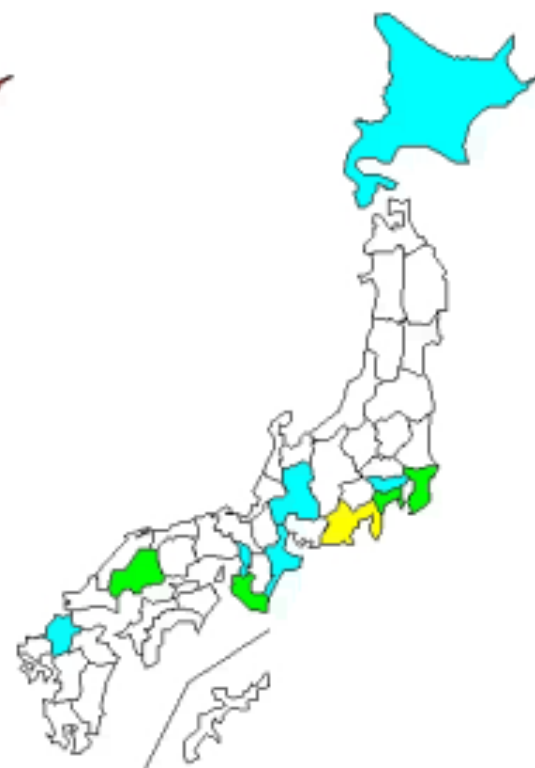
583 例
A(H1)pdm09



報告なし
A(H1)(季節性)



1183 例
A(H3)



26 例
B(合計)

出典：IASR インフルエンザ
都道府県別 分離・検出報告数