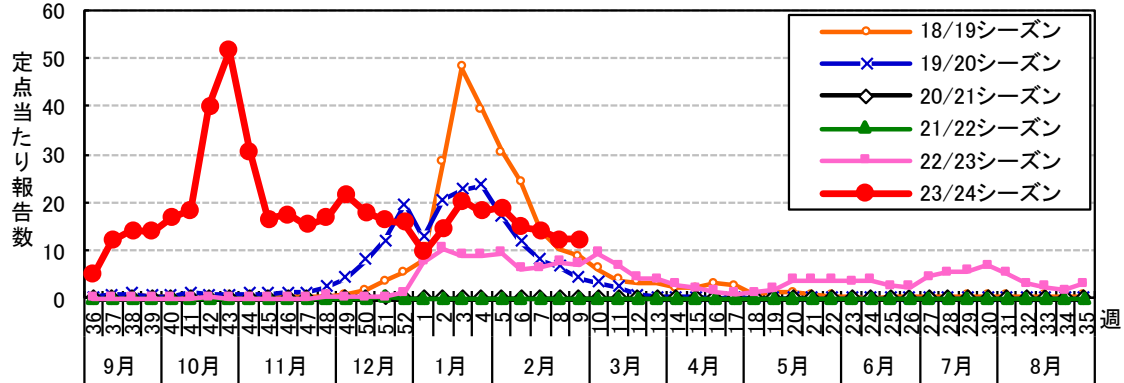


感染症発生動向について

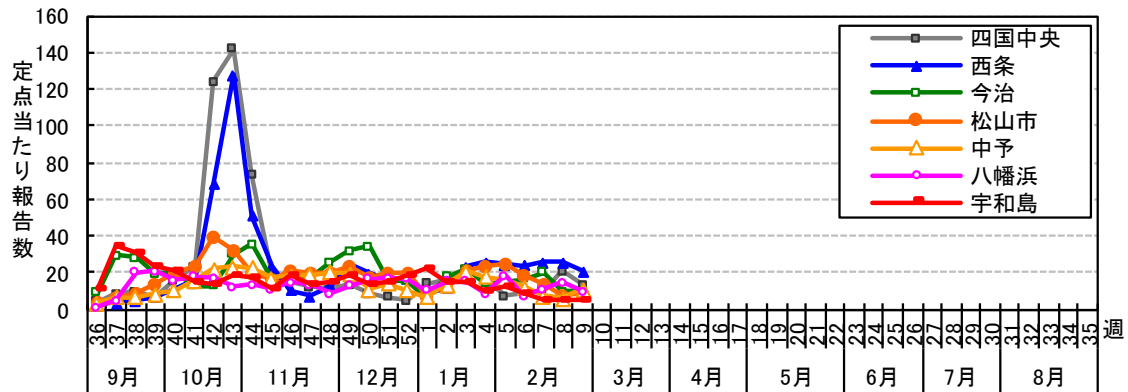
【2024年第9週(2024年2月26日~3月3日)現在】

1 インフルエンザ 2023/2024シーズンの動向

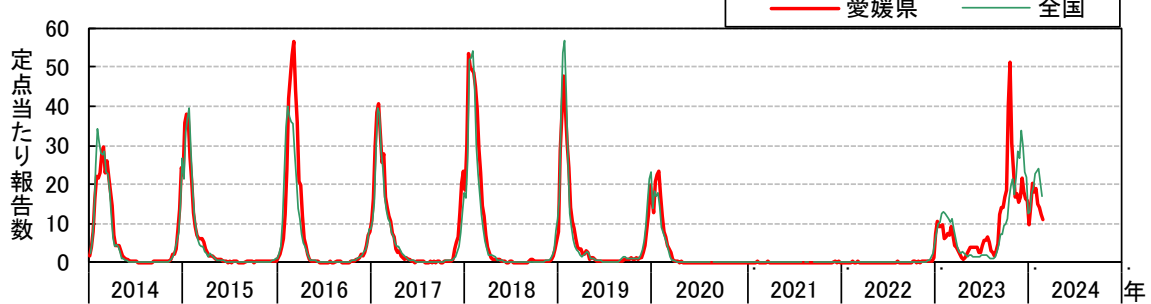
●愛媛県 週別患者発生状況(過去5シーズンとの比較)



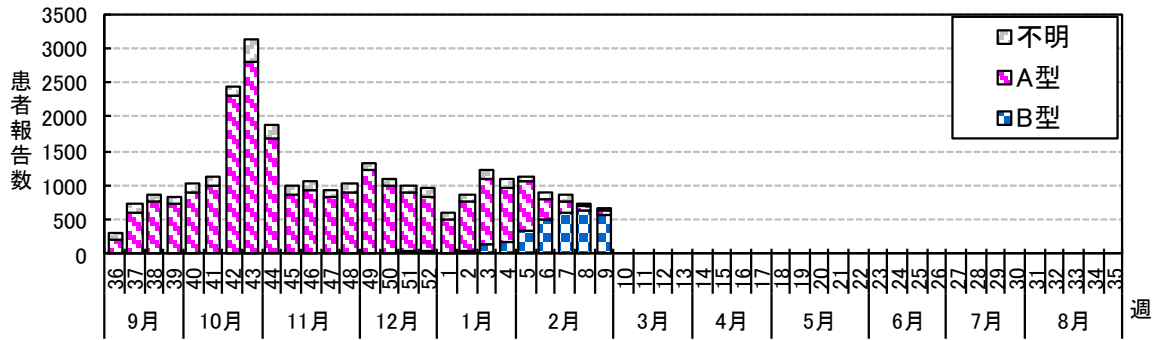
●愛媛県 保健所別患者発生状況(2023年第36週以降)



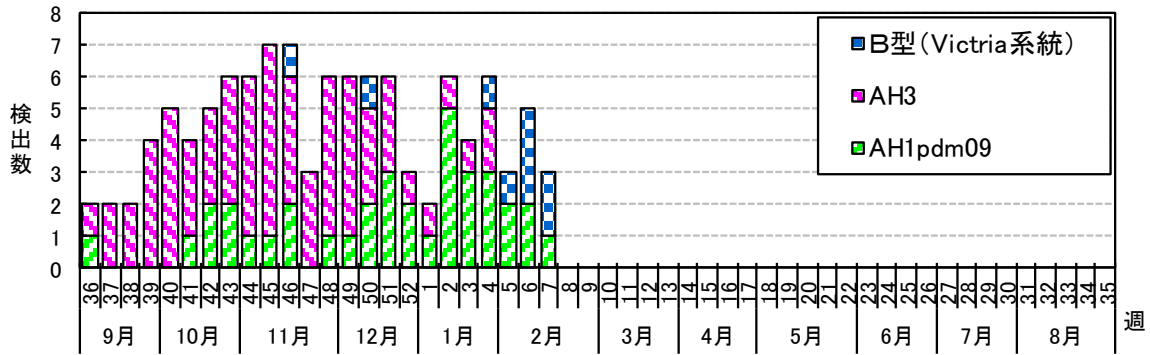
●年次推移(全国との比較 2014年以降)



●愛媛県 定点医療機関における迅速検査結果(A、B型別)

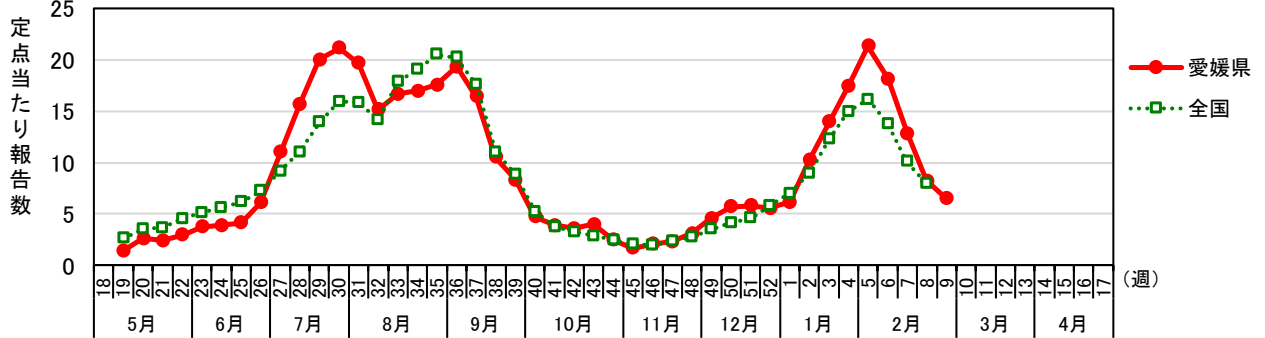


●愛媛県 ウイルス検出状況 集団発生事例からの検出を除く

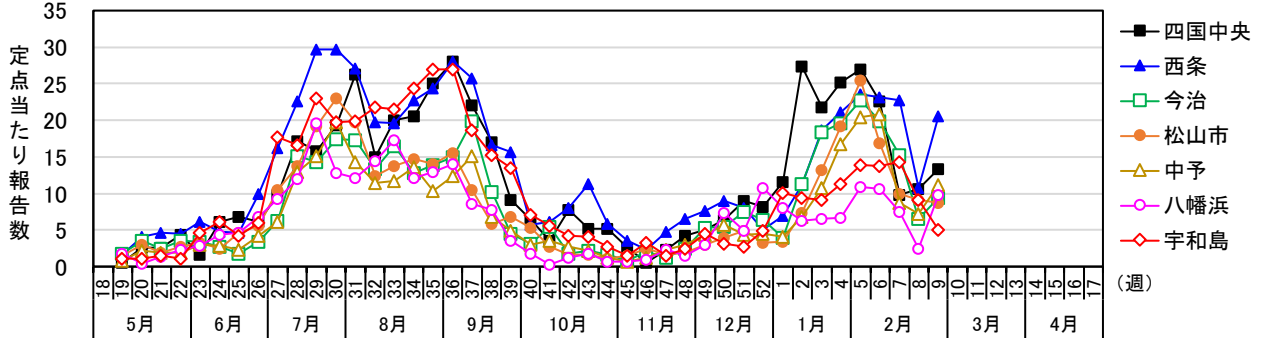


2 新型コロナウイルス感染症 2023年第19週以降の動向

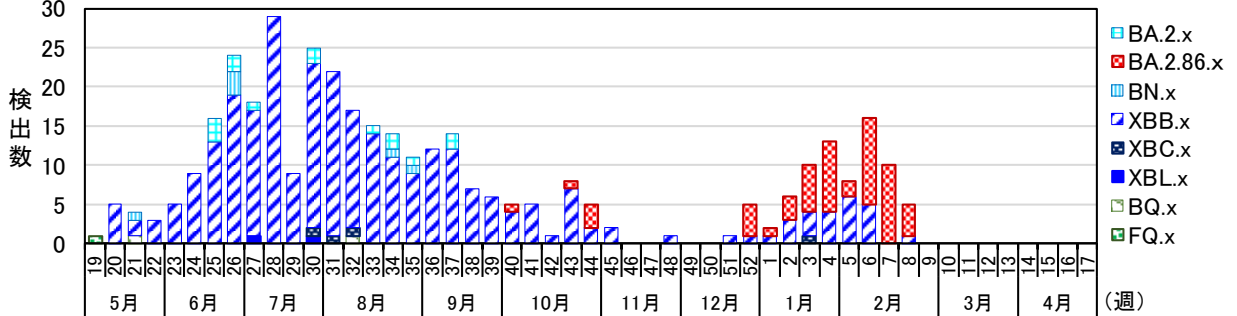
●愛媛県 週別患者発生状況（全国との比較）



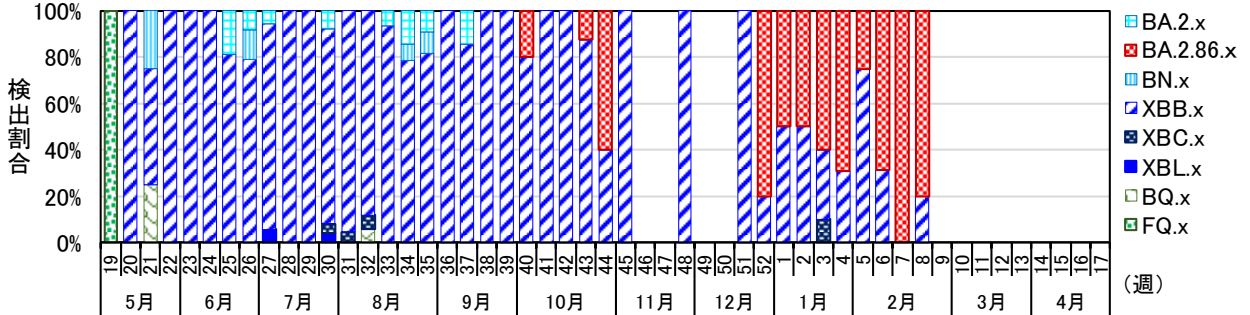
●愛媛県 保健所別患者発生状況



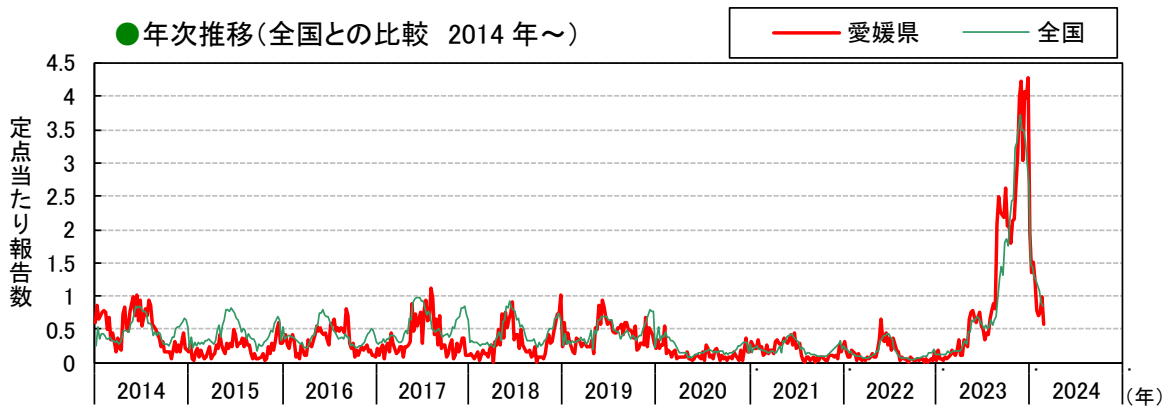
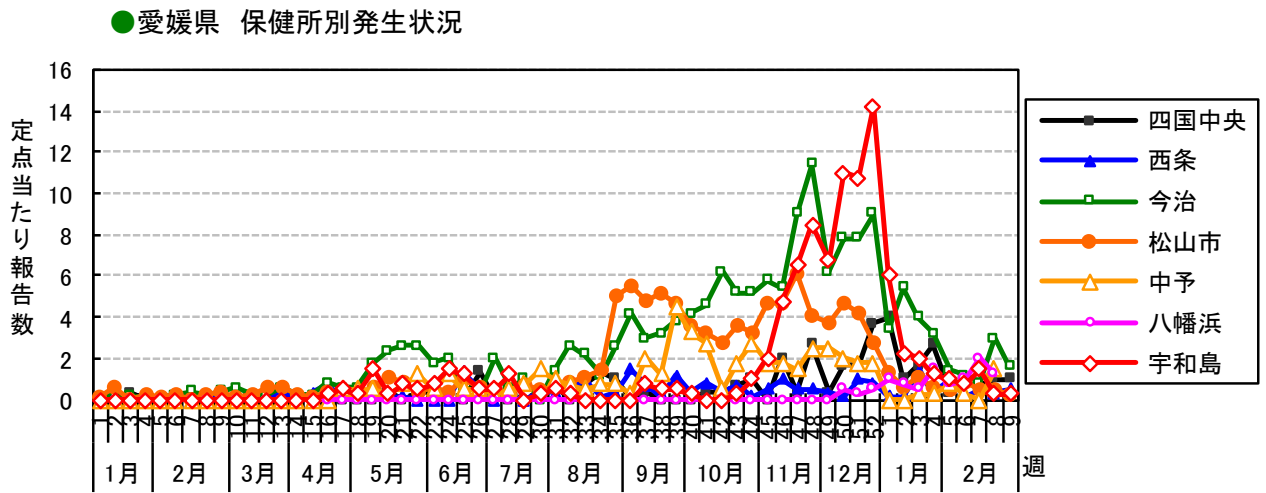
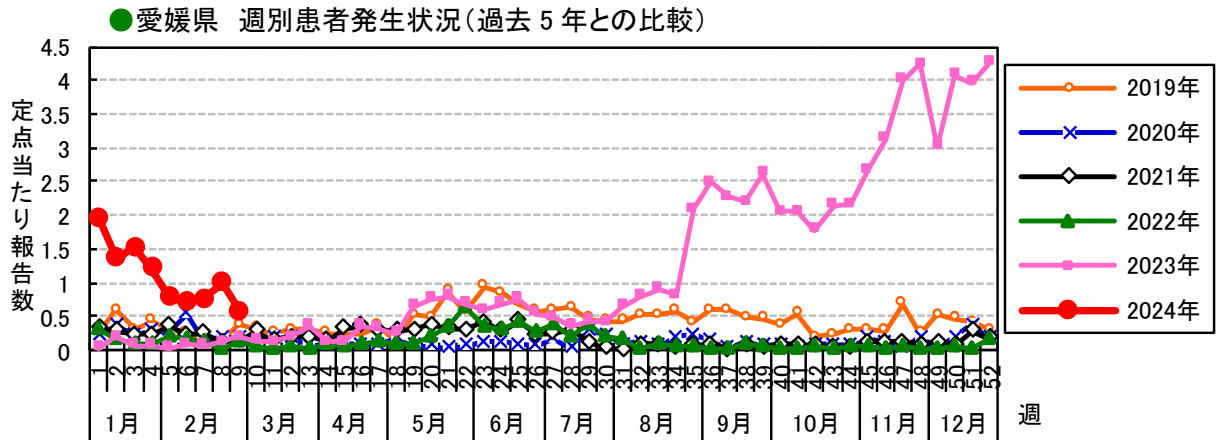
●愛媛県 ゲノム解析結果(検出数)



●愛媛県 ゲノム解析結果(検出割合)

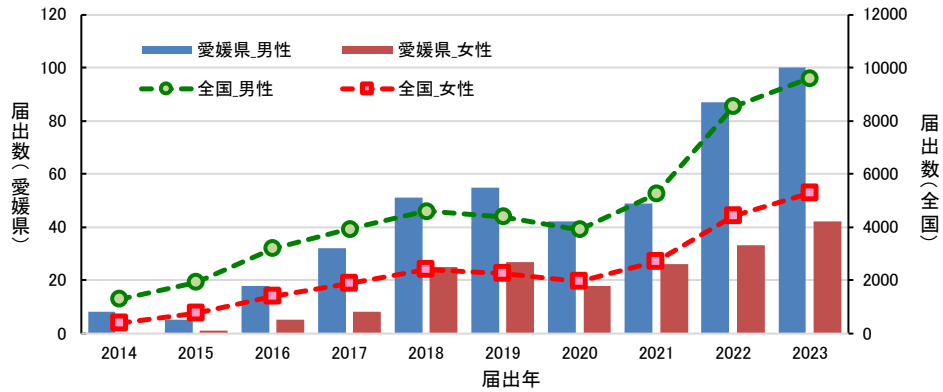


3 咽頭結膜熱 2023 年以降の動向

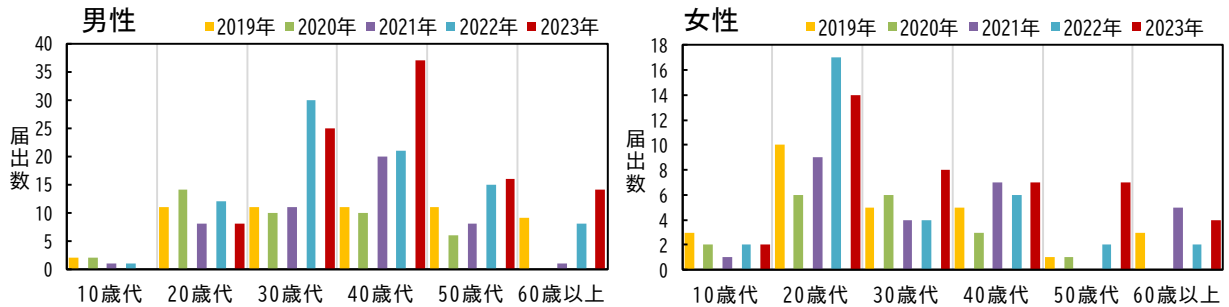


4 梅毒 2019年～2023年の動向

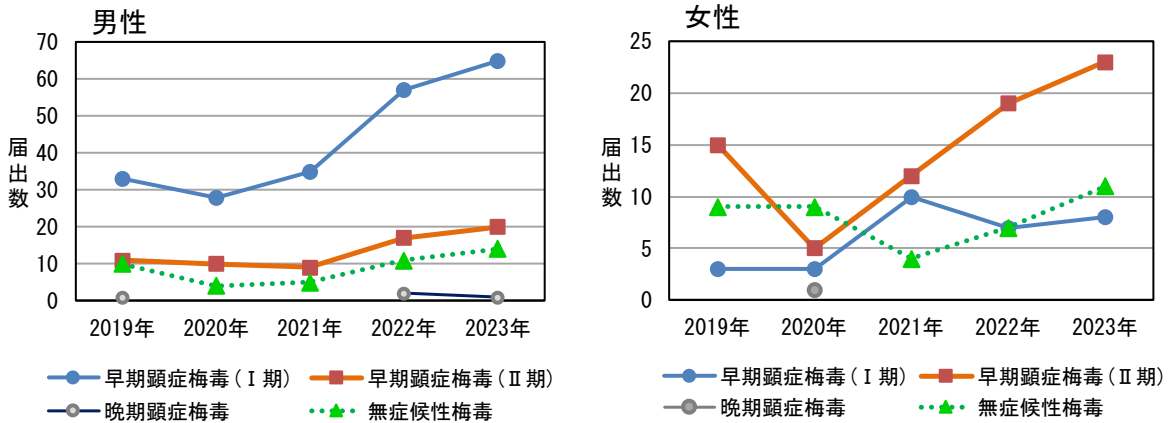
●10年間の推移(2014年～2023年 全国との比較)



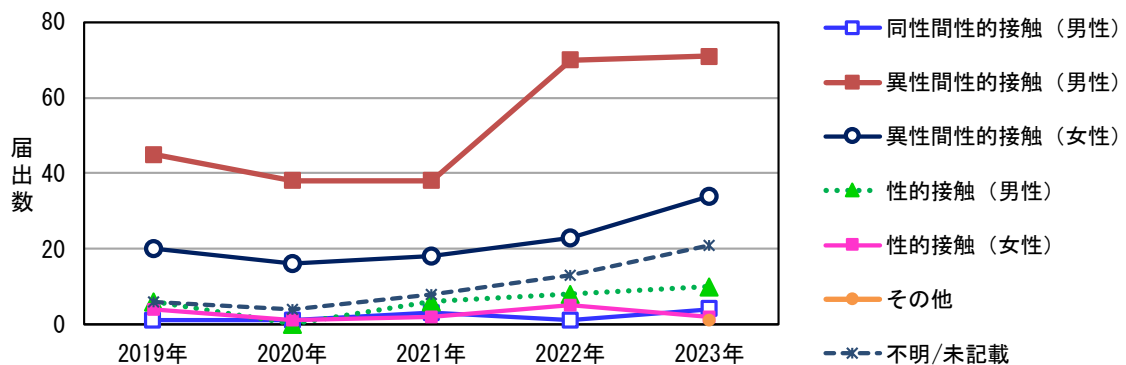
●愛媛県 年齢階級別届出数の推移(2019年～2023年)



●愛媛県 病型別届出数の推移(2019年～2023年)

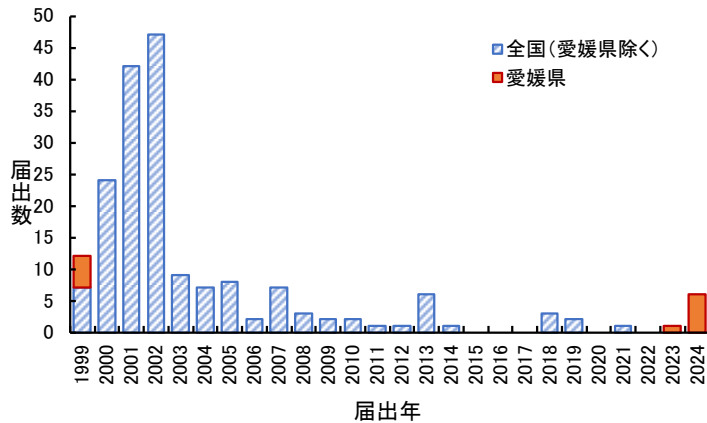


●愛媛県 感染経路別届出数の推移(2019年～2023年)

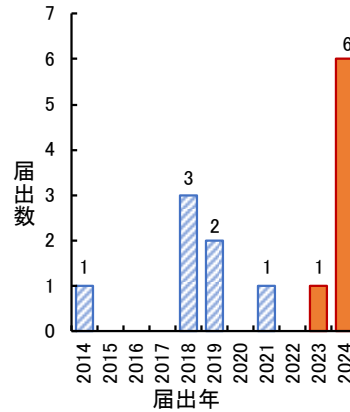


5 Q 熱

●届出数の推移(1999年～2024年第9週 全国との比較)



(再掲)2014年以降の推移

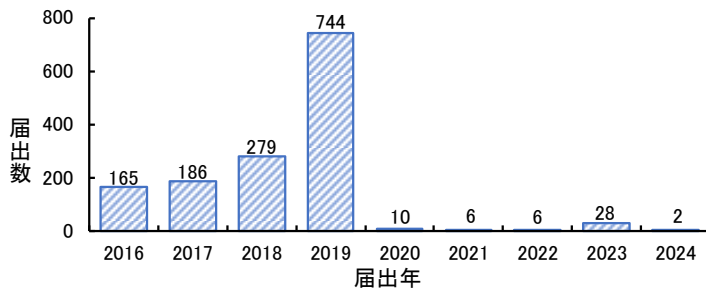


●愛媛県における集積事例について(2023年12月～2024年2月 n=7)

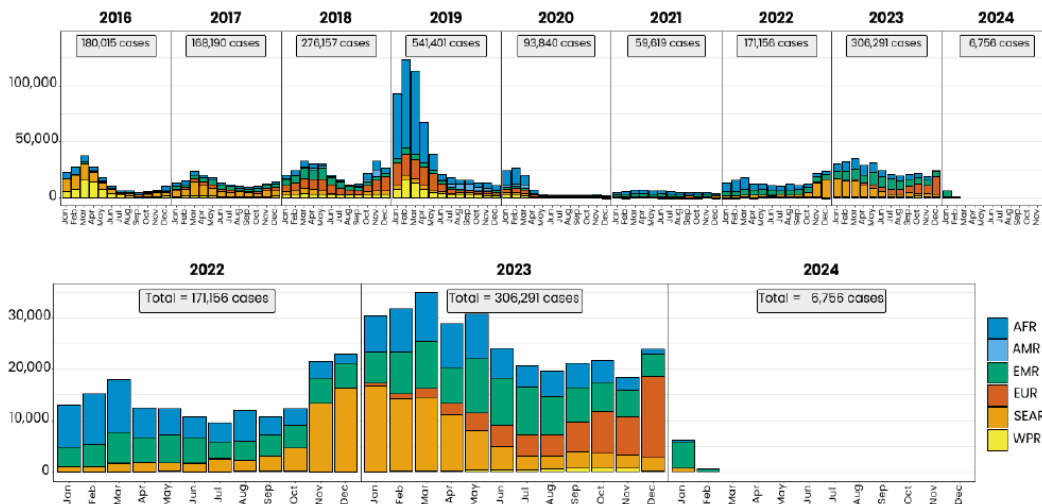
年齢	中央値	56	性別	男性	4 (57%)
20歳代	1	(14%)	女性	3	(43%)
40歳代	1	(14%)			
50歳代	3	(43%)			
60歳代	2	(29%)			

6 麻疹

●全国の届出数の推移(2016年～2024年第9週) *愛媛県は、2013年以降届出なし



●世界の麻疹症例報告数(2016年～2024年、2024年2月現在)



*国立感染症研究所 麻疹の発生に関するリスクアセスメント(2024年第一版)より引用

