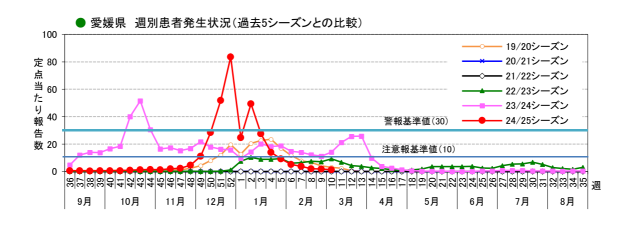
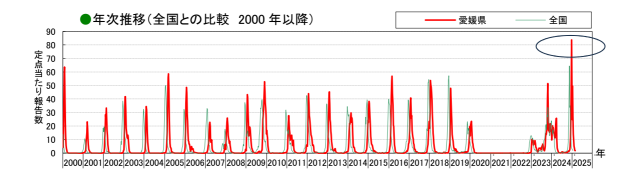
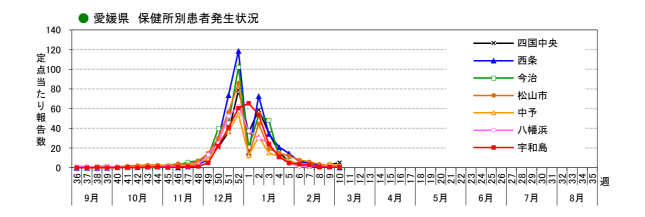
# 感染症発生動向について

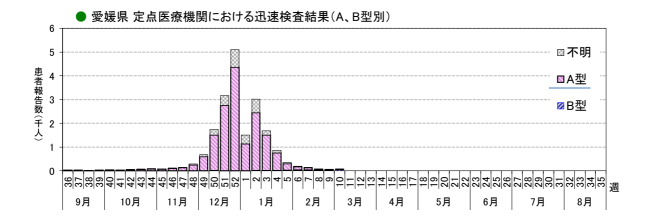
【2025年第10週(2025年3月3日~3月9日)現在】

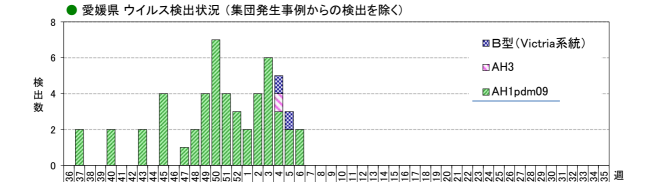
#### 1 インフルエンザ(インフルエンザ/COVID-19 定点対象疾患)











2月

3月

4月

5月

6月

7月

8月

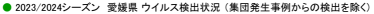
#### (参考)

9月

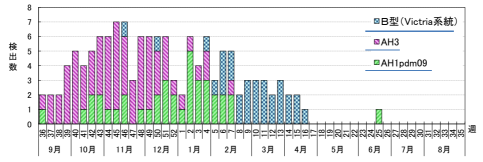
10月

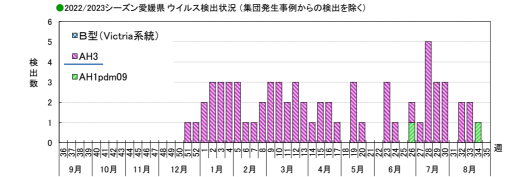
11月

12月



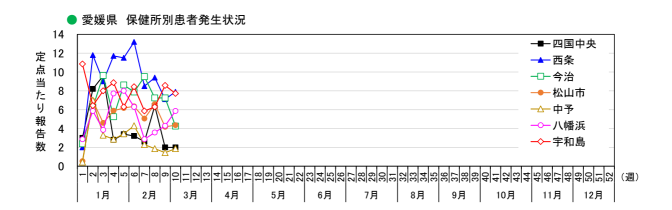
1月

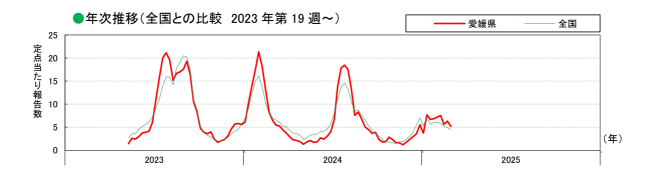


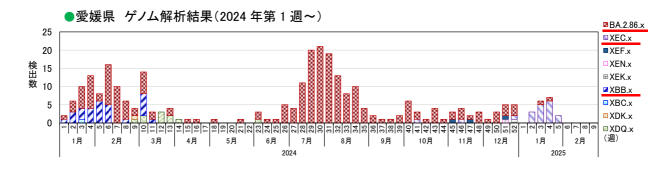


### 2 新型コロナウイルス感染症(インフルエンザ/COVID-19 定点対象疾患)

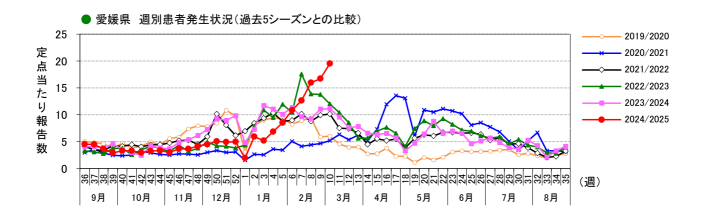


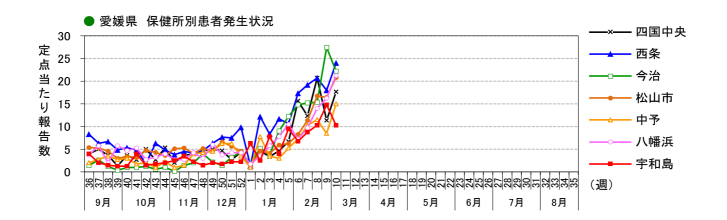






## 3 感染性胃腸炎【小児科定点対象疾患】

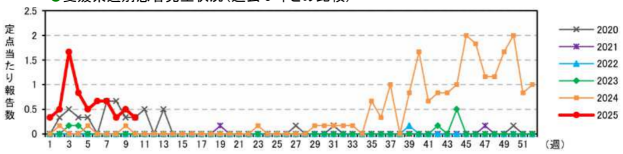


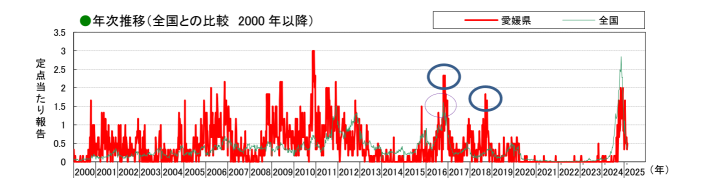




## 4 マイコプラズマ肺炎【基幹定点対象疾患】

#### ●愛媛県週別患者発生状況(過去 5 年との比較)



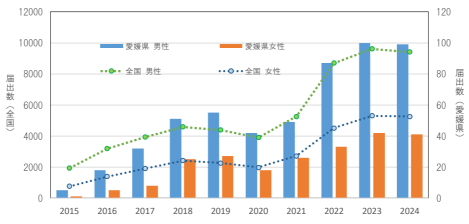


### ●愛媛県流行年(2016年、2018年、2024年)の累計報告数および年齢分布

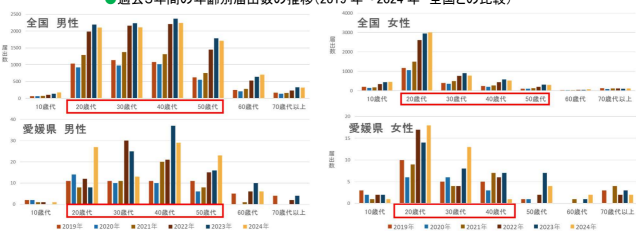
	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60歳以上
2016年	49.5%	26.9%	19.2%	1.0%	0.5%	1.4%	1.0%	0%	0.5%
(n=208)	(n=103)	(n=56)	(n=40)	(n=2)	(n=1)	(n=3)	(n=2)	(n=0)	(n=1)
2018年	54.4%	29.3%	9.5%	2.0%	0.7%	1.4%	0.7%	0%	2.0%
(n=147)	(n=80)	(n=43)	(n=14)	(n=3)	(n=1)	(n=2)	(n=1)	(n=0)	(n=3)
2024年	10.3%	34.1%	36.5%	8.7%	2.4%	4.0%	0.8%	1.6%	1.6%
(n=126)	(n=13)	(n=43)	(n=46)	(n=11)	(n=3)	(n=5)	(n=1)	(n=2)	(n=2)

### 5 梅毒【全数把握对象疾患】

#### ●10年間の推移(2015年~2024年 全国との比較)

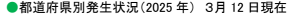


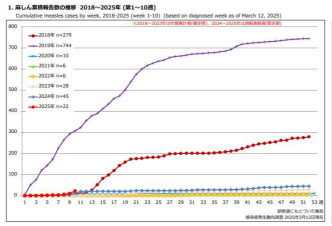
#### ●過去5年間の年齢別届出数の推移(2019年~2024年 全国との比較)



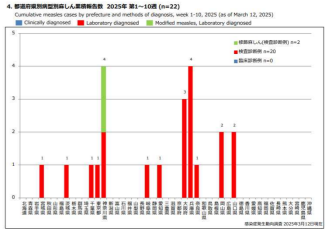
#### 6 麻しん【全数把握対象疾患】 ※愛媛県は 2011 年3月以降は発生なし

#### ●全国 年次推移(2018年~2025年)3月12日現在





出典:国立感染症研究所 感染症発生動向調査(IDWR) 2025 年第 10 週速報グラフ



出典:国立感染症研究所 感染症発生動向調査(IDWR) 2025 年第 10 週速報グラフ

# 7 重症熱性血小板症候群(SFTS)、日本紅斑熱、つつが虫病【全数把握対象疾患】



