

# 感染症週報

船橋市衛生試験所

## ■ 総評

### 今週の注目疾患

#### インフルエンザ ～警報が発令中です～

船橋市では、2025年11月14日にインフルエンザ警報を発令したところですが、2025年第47週（11月17日から11月23日）の定点当たり報告数は『68.80』となり、前週第46週（11月10日から11月16日）の『60.33』と比較してさらに増加しました。

第47週の定点医療機関の報告1032件のうち、1～14歳が807件と小児や幼児での報告が半数以上を占めており、市内学校等では学級閉鎖等も多数発生しています。

石けんでの手洗いやマスク着用を含む咳エチケットを心がけ、家庭内をはじめ、保育所、幼稚園、学校、社会福祉施設等でも、感染対策の実施に努めましょう。

#### エイズ（後天性免疫不全症候群） ～12月1日は「世界エイズデー」です～

世界エイズデーは、世界レベルでのエイズのまん延防止と患者・感染者に対する差別・偏見の解消を目的に、WHOが制定したものです。今年度のキャンペーンテーマは「U=U」（検出されない＝性感染しない）で、この言葉は、HIV治療を受けて血液中のウイルス量が検査で検出できない程度に一定期間以上抑えられていれば、性行為によってHIVが感染することがない、ということの意味しています。HIVとエイズに関する検査や治療、支援などについて、正しい知識を身につけることが大切です。

- ・ 船橋市保健所で匿名・無料で検査を受けることができます（月2回、事前予約）。
- ・ U=U：早期に発見し、早期に正しい治療を行えば、性感染しません。
- ・ HIVは日常生活（咳やくしゃみなど）では感染しません。
- ・ 性行為におけるコンドームの正しい使用でHIVの感染を防ぐことができます。

#### ◆HIVとエイズ（後天性免疫不全症候群）◆

エイズとは、ヒト免疫不全ウイルス（HIV）に感染して免疫力が低下し、決められた様々な疾患（ニューモシスティス肺炎、カポジ肉腫など）を発症した状態を言います。

HIV感染の自然経過は、感染初期（急性期）、無症候期、エイズ発症期の3期に分けられます。エイズ発症後の治療は、発症前と比べて難しくなるため、HIV感染を早期に発見し、早期治療につなげることが非常に重要です。

早期に発見し、正しい治療を開始することで、HIVに感染していない人と同じように長く、健康的な社会生活を送ることができます。

### 今週の全数把握疾患

2025年第47週（11月17日～11月23日）

- |       |            |
|-------|------------|
| 1類感染症 | 報告ありませんでした |
| 2類感染症 | 結核 1件      |
| 3類感染症 | 報告ありませんでした |
| 4類感染症 | 報告ありませんでした |
| 5類感染症 | 百日咳 2件     |
|       | 梅毒 1件      |



「レッドリボン」は、HIVとエイズに関する運動の世界的なシンボルです



## 全数把握感染症

船橋市・過去5週の平均値に対する報告数の増減

疾病名	42週	43週	44週	45週	46週	47週	平均	対平均	対前週	累積
結核	1	2	2	4	2	1	2.20			62
重症急性呼吸器症候群(SARS)* <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
コレラ	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	0	0	0	2	0	0	0.40		0	22
腸チフス	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
パラチフス	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
世界エイズデーは、世界レベルでのエイズのまん延防止と患者・感染者に対する差別・偏見	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	4
A型肝炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
エキノкокクス症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
エムボックス	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
ジカウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
チクングニア熱	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
つつが虫病	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
デング熱	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
梅毒 1件	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
日本脳炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
ブルセラ症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
ポツリヌス症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
マラリア	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
ライム病	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
レジオネラ症	0	0	0	0	1	0	0.20			9
レプトスピラ症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	3
ウイルス性肝炎 <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	2
急性弛緩性麻痺	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
急性脳炎 <sup>4</sup>	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	2
クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0



## 全数把握感染症

船橋市・過去5週の平均値に対する報告数の増減

疾病名	42週	43週	44週	45週	46週	47週	平均	対平均	対前週	累積
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	3
後天性免疫不全症候群（H I V感染症を含む）	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	3
ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	3
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	8
水痘（入院例）	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	4
先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
梅毒	0	1	4	1	2	1	1.60	-0.60	-1	75
播種性クリプトコックス症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
破傷風	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
百日咳	2	2	3	6	2	2	3.00	-1.00	0	484
風しん	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
麻しん	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	3

\*1 重症急性呼吸器症候群（病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。）

\*2 中東呼吸器症候群（病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。）

\*3 ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く。）

\*4 急性脳炎（ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。）

## ■ 定点把握感染症(週単位報告)

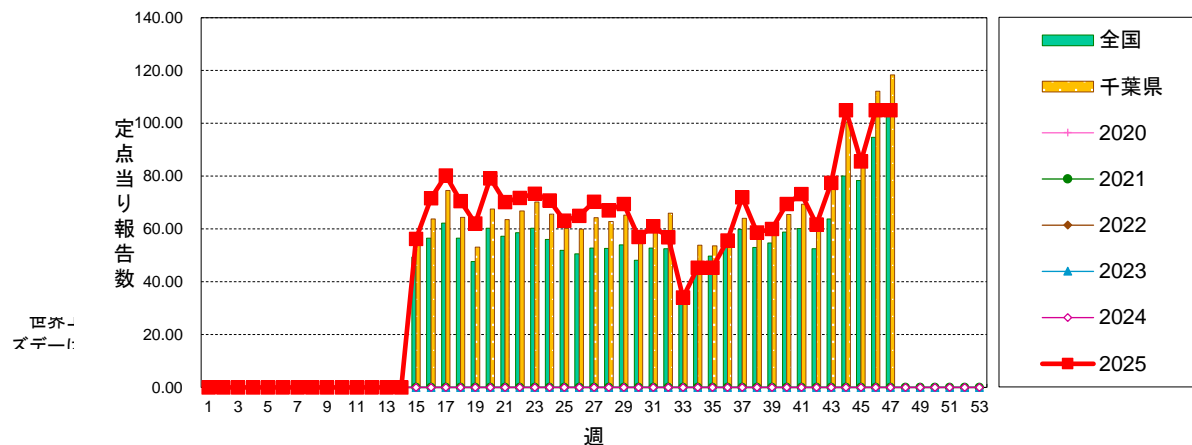
船橋市・過去5週の平均値に対する定点当たり報告数の増減

疾病名	42週	43週	44週	45週	46週	47週	平均	対平均	対前週
インフルエンザ <sup>5</sup>	11.80	15.53	28.21	30.27	60.33	68.80	29.24	39.56	8.47
COVID-19	1.73	1.00	1.43	0.87	1.07	1.20	1.22	-0.02	0.13
R Sウイルス感染症	1.00	1.56	0.33	0.33	0.33	0.44	0.71	-0.27	0.11
咽頭結膜熱	0.11	0.00	0.33	0.89	0.56	0.89	0.38	0.51	0.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.89	4.22	5.56	6.33	8.11	7.00	5.82	1.18	-1.11
感染性胃腸炎	2.22	1.78	2.00	3.00	3.22	3.22	2.44	0.78	0.00
水痘	0.44	0.33	0.33	0.78	0.56	0.78	0.49	0.29	0.22
手足口病	4.00	1.11	1.56	0.11	0.33	0.56	1.42	-0.87	0.22
伝染性紅斑	0.11	0.00	0.22	0.11	0.00	0.00	0.09	-0.09	0.00
世界エイズデーは、世界レベルでのエイズのまん延防止と患者・感染者に対する差別・偏見	0.22	0.22	0.22	0.11	0.11	0.22	0.18	0.04	0.11
ヘルパンギーナ	0.78	0.00	0.56	0.11	0.22	0.00	0.33	-0.33	-0.22
流行性耳下腺炎	0.33	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	-0.11	0.00
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	2.33	1.33	1.00	1.67	0.67	1.67	1.40	0.27	1.00

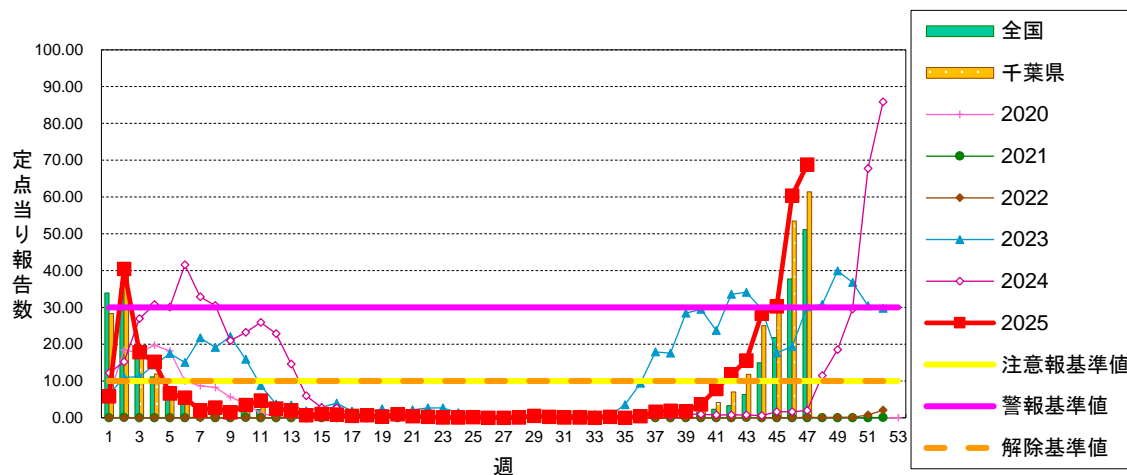
## ■ グラフ総覧(2025年第47週)

船橋市 定点当り報告数グラフ

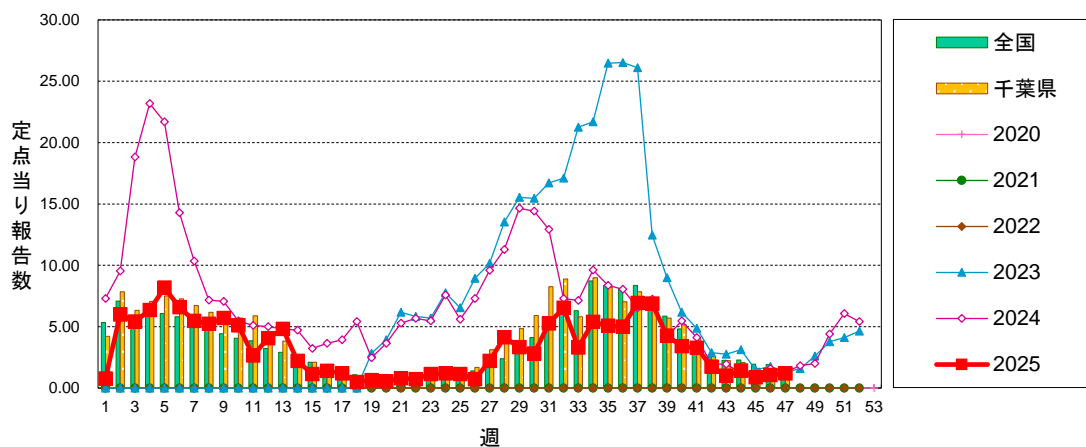
## 急性呼吸器感染症



## インフルエンザ

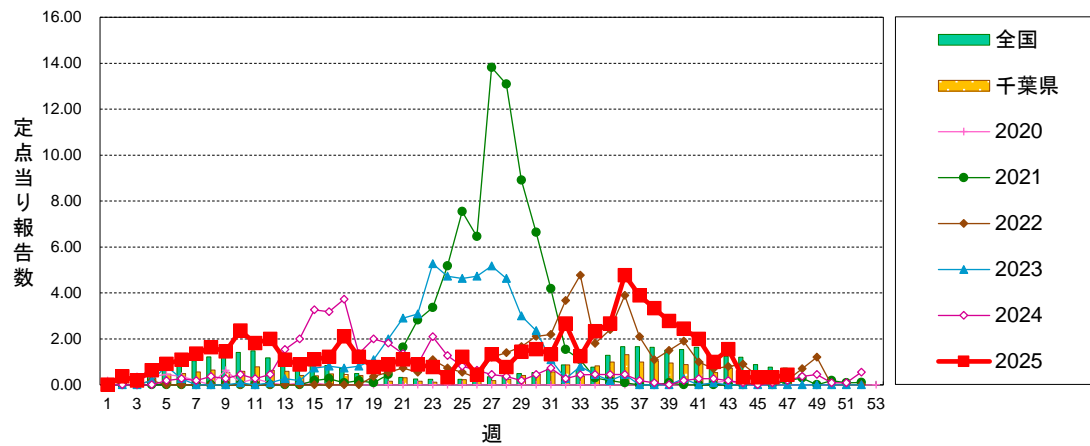


## COVID-19

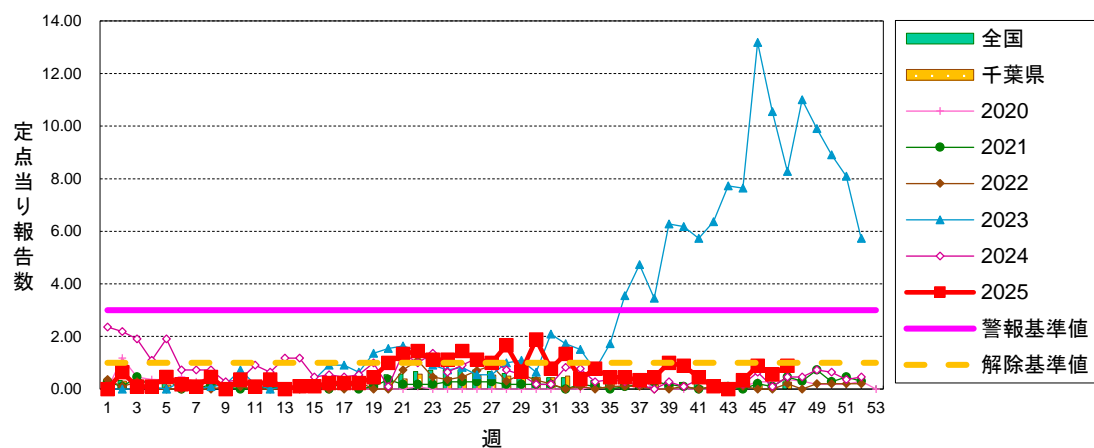


船橋市 定点当り報告数グラフ

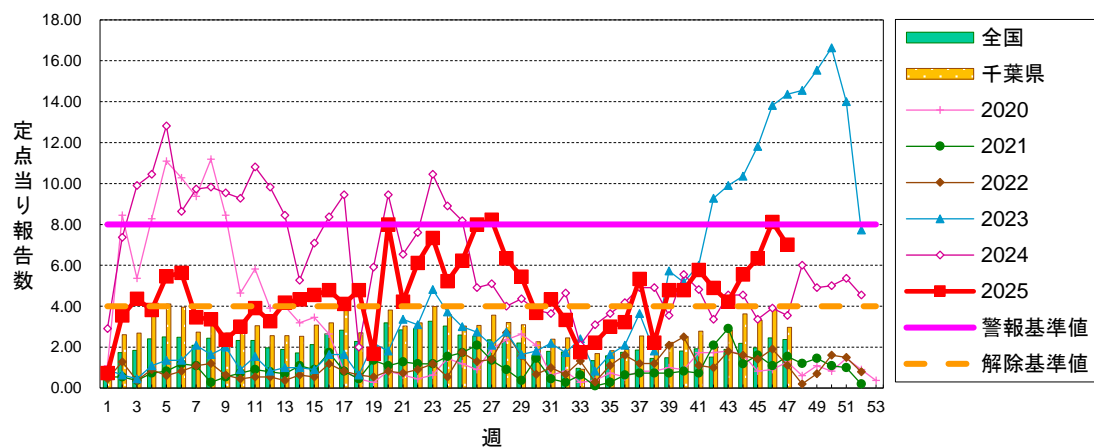
## RSウイルス感染症



## 咽頭結膜熱

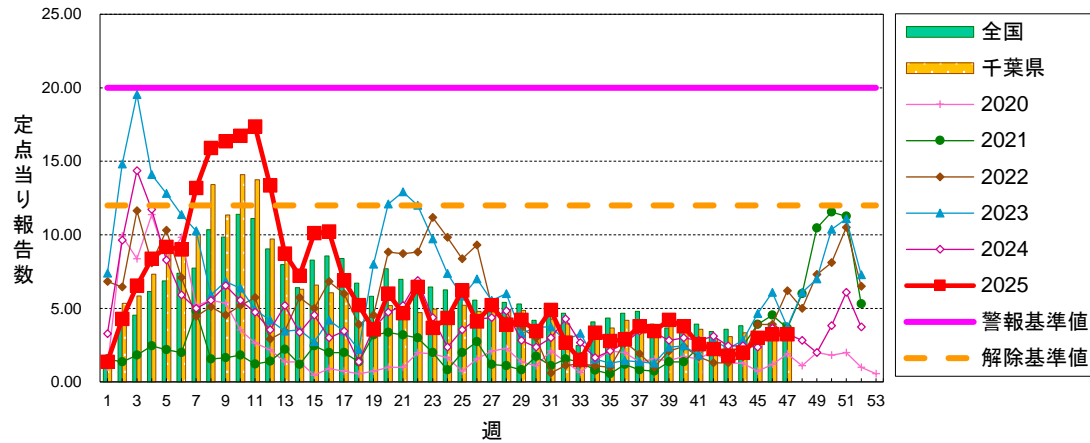


## A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

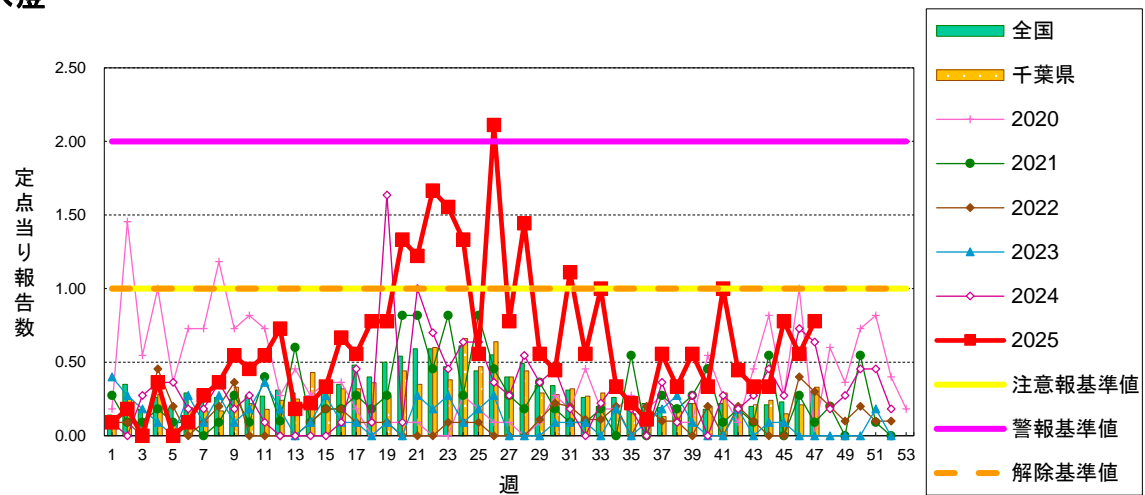


船橋市 定点当り報告数グラフ

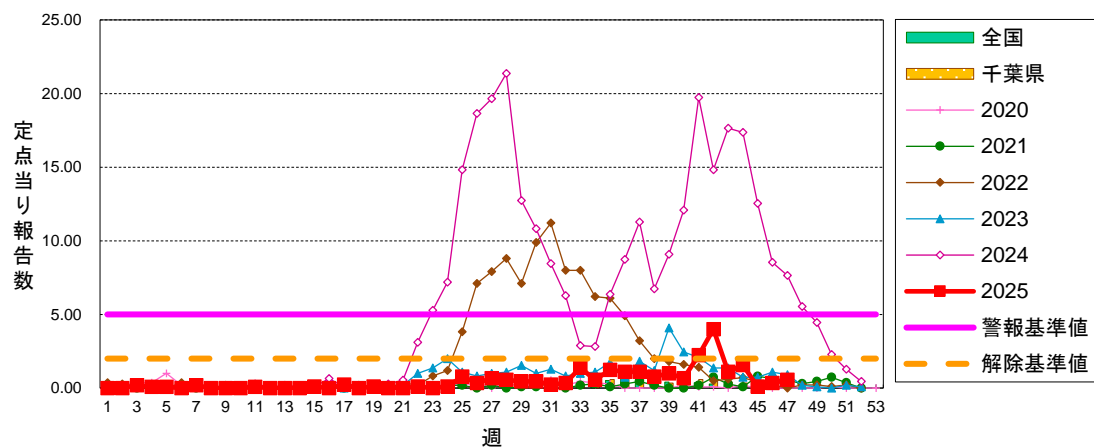
## 感染性胃腸炎



## 水痘

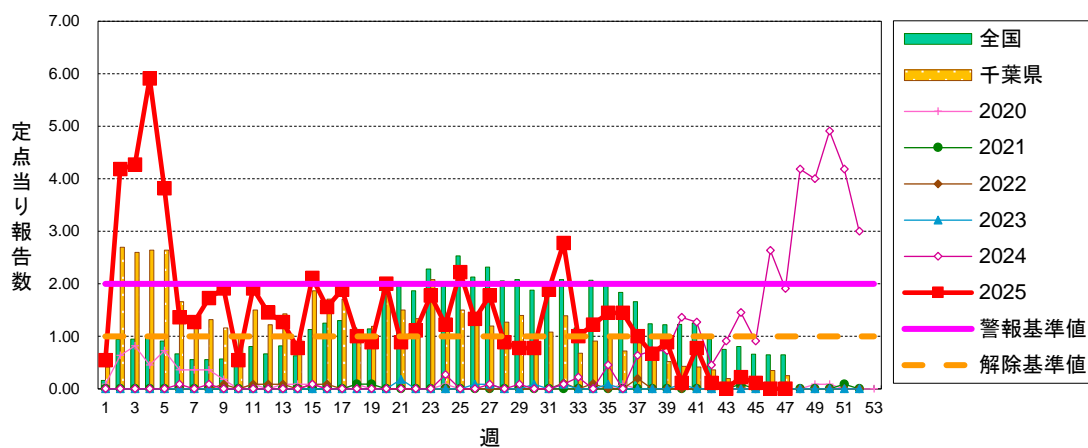


## 手足口病

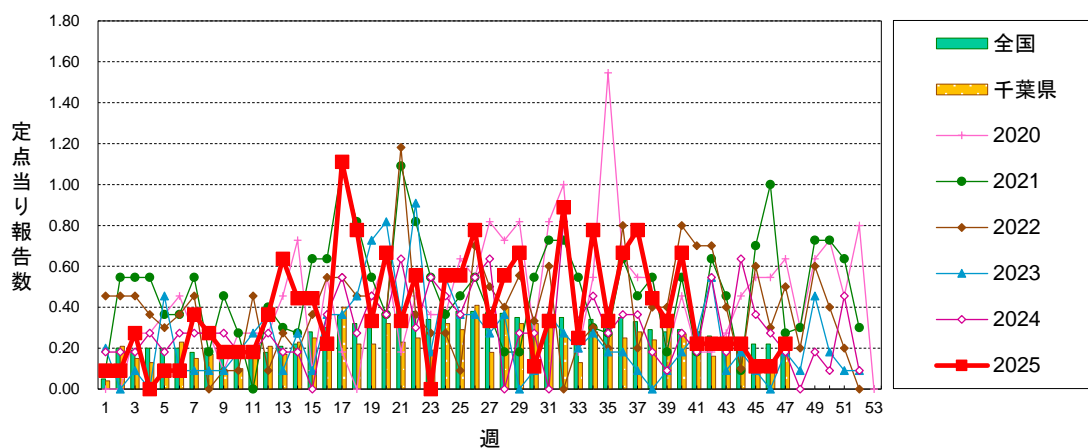


船橋市 定点当り報告数グラフ

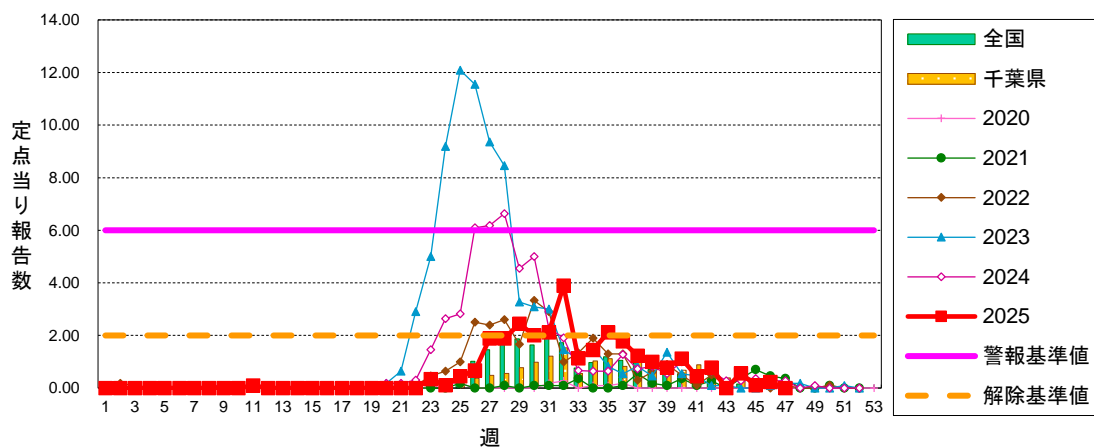
## 伝染性紅斑



## 突発性発しん



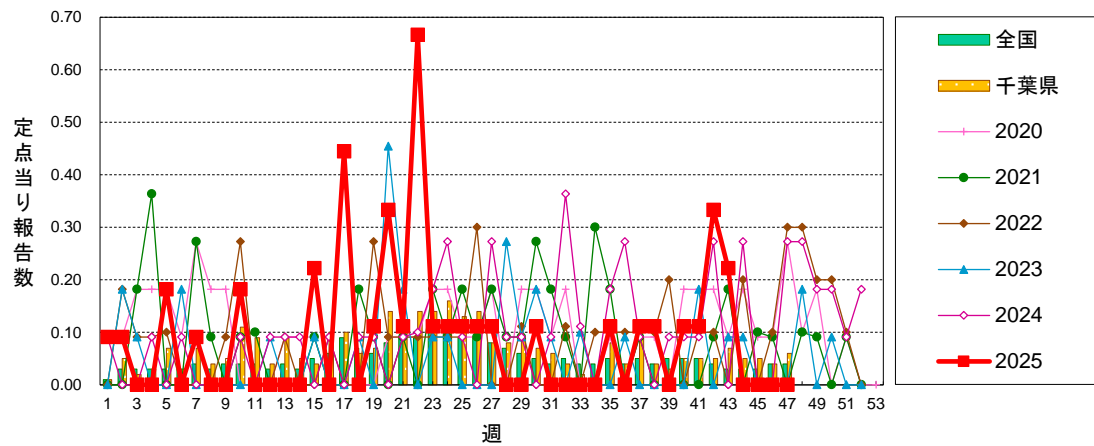
## ヘルパンギーナ



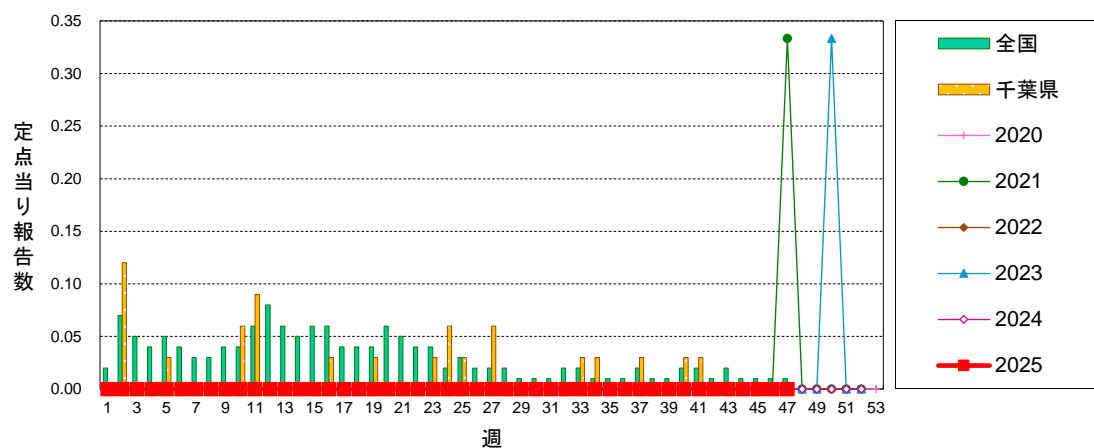


船橋市 定点当り報告数グラフ

## 流行性耳下腺炎



## 急性出血性結膜炎



## 流行性角結膜炎

