

# 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ました。船橋市の2026年第6週（2月2日から2月8日）の定点当たり報告数は『65.27』となり、前週第5週（1月26日～2月1日）の『59.4』と比較して約1.1倍に増加しました。また、報告数979件のうち911件がB型陽性であり、B型陽性が9割以上を占めています。

基本的な感染対策は、石けんでの手洗いやマスク着用を含む咳エチケットです。家庭内をはじめ、保育所、幼稚園、学校、社会福祉施設等でも、感染予防に留意してください。



### E型肝炎について

2026年第6週に、E型肝炎の報告がありました。

E型肝炎は、E型肝炎ウイルスの感染によって引き起こされる感染症です。感染経路は主として経口感染で、病原体に汚染された水の摂取や、豚肉や野生動物の肉（イノシシやシカなど）を加熱不十分の状態で喫食することで感染します。腹痛や黄疸を起こし、まれに劇症化し死亡することもあります。

#### ○症状

多くは不顕性感染。平均6週間の潜伏期間の後に、発熱、悪心・腹痛等の消化器症状、肝腫大、肝機能の悪化などが見られます。多くは1カ月程度で自然治癒しますが、まれに劇症化し死亡するケースもあります。特に妊婦が妊娠晩期に感染すると劇症化しやすいという報告があり、注意が必要です。

#### ○治療・予防方法

急性期の対症療法のみ。劇症化した場合には、血漿交換、人工肝補助療法、肝移植などの特殊治療が必要となります。ウイルスに汚染された食物、水の摂取により感染することが多いため、予防には手洗い、飲食物の加熱が重要です。動物の内臓、特に豚レバーや野生動物（イノシシやシカなど）の肉を食べる際には、中心部まで火が通るよう十分に加熱することが重要です。開発途上国を中心とした海外の流行地域では、生水や生の魚介類・野菜などの食品の喫食を避けるなど、特に注意してください。

#### ○関連リンク

- 厚生労働省ホームページ：E型肝炎ウイルスの感染事例・E型肝炎Q & A  
<https://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/08/h0819-2a.html>
- 国立健康危機管理研究機構ホームページ：E型肝炎  
<https://id-info.jihs.go.jp/infectious-diseases/hepatitis-e/index.html>

### 今週の全数把握疾患

2026年6週(2月2日～2月8日)

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

■ 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	1週	2週	3週	4週	5週	6週	平均	対平均	対前週	累積
結核	0	2	1	1	0	4	0.80	3.20	4	8
重症急性呼吸器症候群(SARS)*1	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	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
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
E型肝炎	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1
A型肝炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
エキノコックス症	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
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	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	2	0	0.40	-0.40	-2	2
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	0
ウイルス性肝炎 <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
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	0
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	2	0	0.40	-0.40	-2	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	1週	2週	3週	4週	5週	6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	0
後天性免疫不全症候群（HIV感染症を含む）	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
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	0
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	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
水痘（入院例）	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
梅毒	0	0	2	0	0	3	0.40	2.60	3	5
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	0	5	0	0	0	1	1.00	0.00	1	6
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	0
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	0

\*1 重症急性性呼吸器症候群（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)

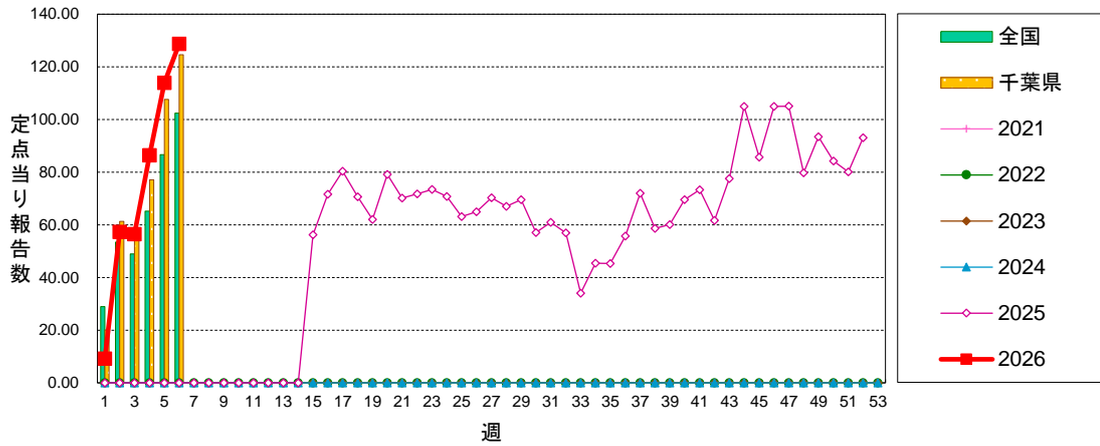
船橋市・過去5週の平均値に対する定点当たり報告数の増減

疾病名	1週	2週	3週	4週	5週	6週	平均	対平均	対前週
インフルエンザ <sup>5</sup>	0.93	10.73	14.20	31.27	59.40	65.27	23.31	41.96	5.87
COVID-19	0.47	1.33	0.93	1.67	2.33	2.13	1.35	0.79	-0.20
RSウイルス感染症	0.00	0.22	0.22	0.44	0.44	0.67	0.27	0.40	0.22
咽頭結膜熱	0.00	0.11	0.22	0.11	0.22	0.11	0.13	-0.02	-0.11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.44	5.33	5.33	7.11	7.78	7.22	5.20	2.02	-0.56
感染性胃腸炎	1.33	12.11	15.00	12.33	15.67	13.56	11.29	2.27	-2.11
水痘	0.11	1.22	0.67	0.33	0.33	1.22	0.53	0.69	0.89
手足口病	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.02	-0.02	-0.11
突発性発しん	0.11	0.22	0.11	0.00	0.11	0.56	0.11	0.44	0.44
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.02	-0.02	-0.11
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	0.00	0.00	0.67	0.67	0.33	1.00	0.33	0.67	0.67

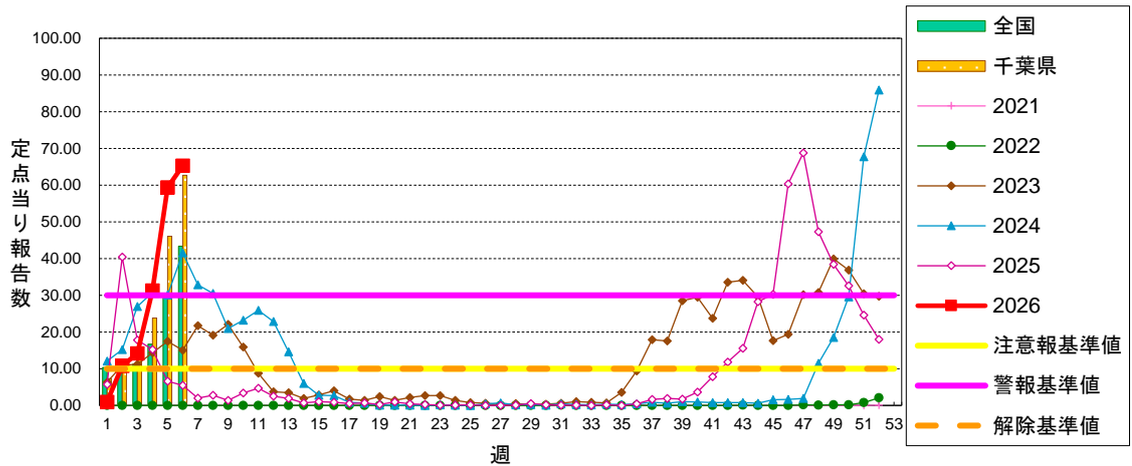
■ **グラフ総覧(2026年第6週)**

船橋市 定点当り報告数グラフ

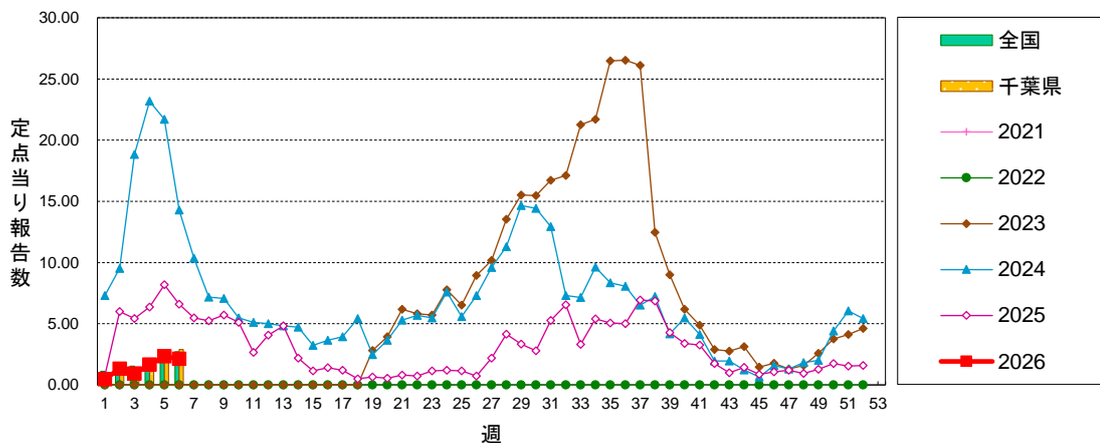
**急性呼吸器感染症**



**インフルエンザ**

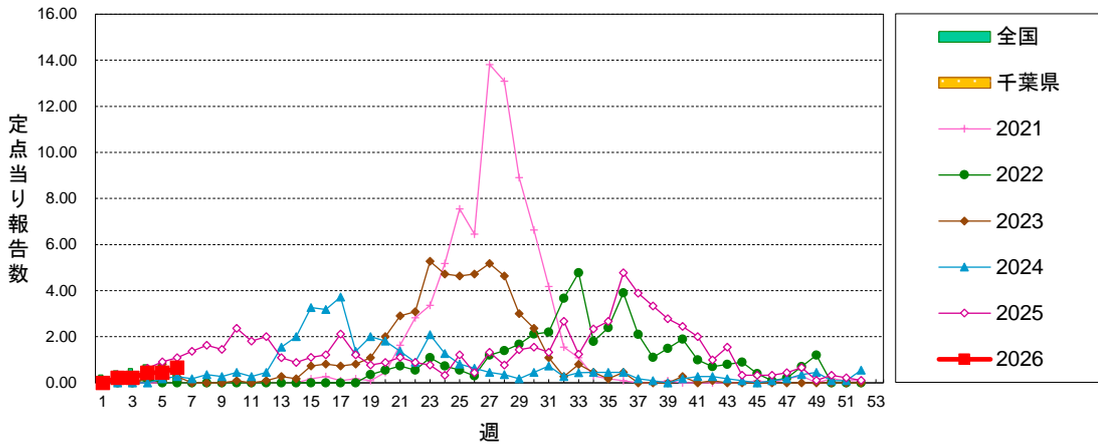


**COVID-19**

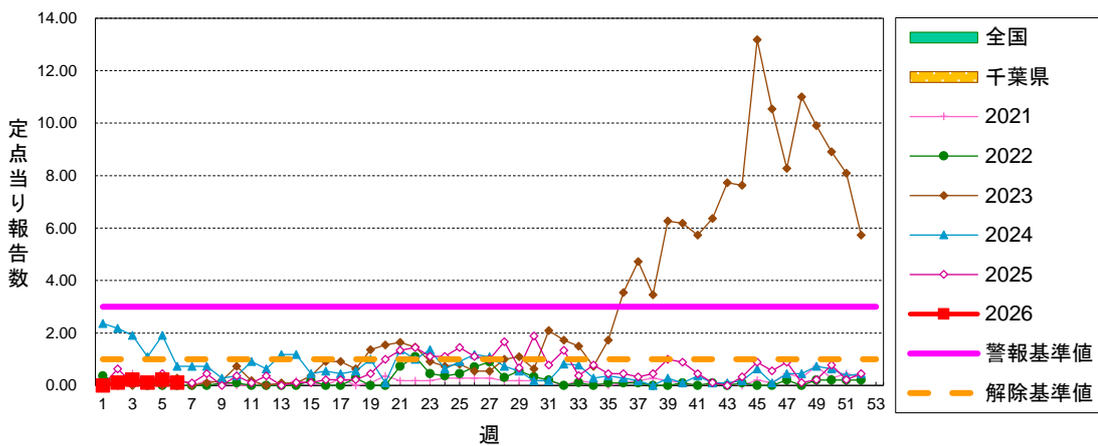


船橋市 定点当り報告数グラフ

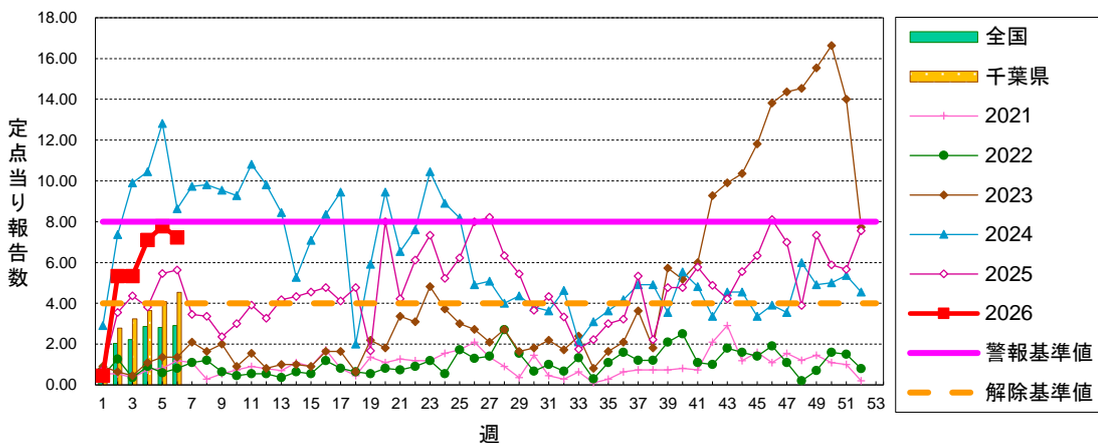
### RSウイルス感染症



### 咽頭結膜熱

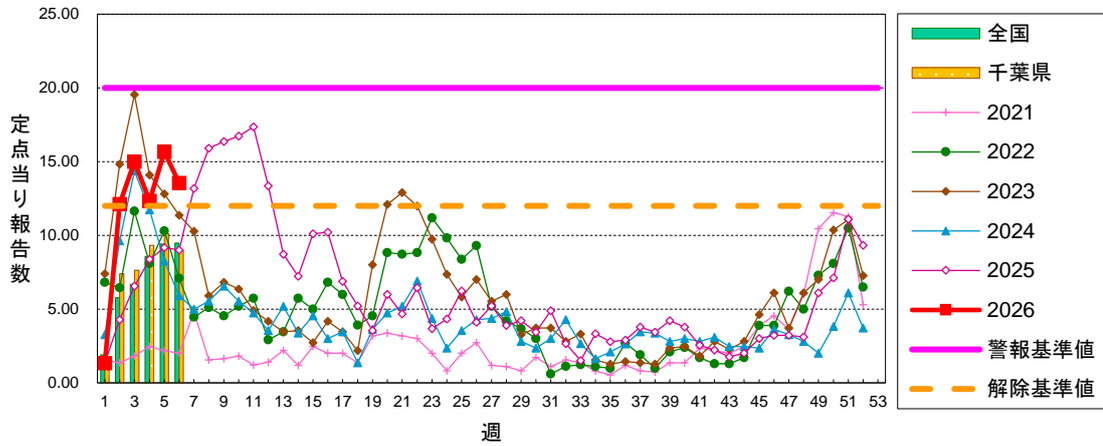


### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

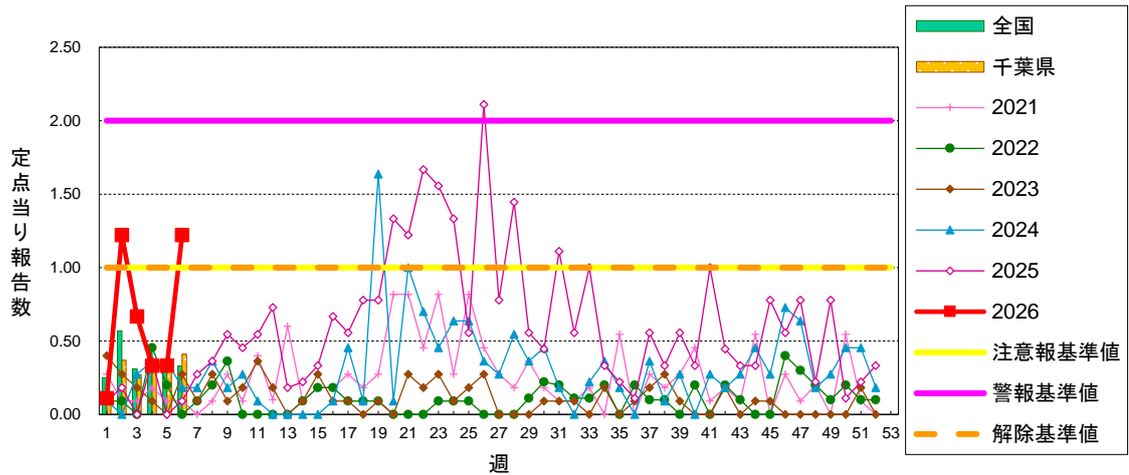


船橋市 定点当り報告数グラフ

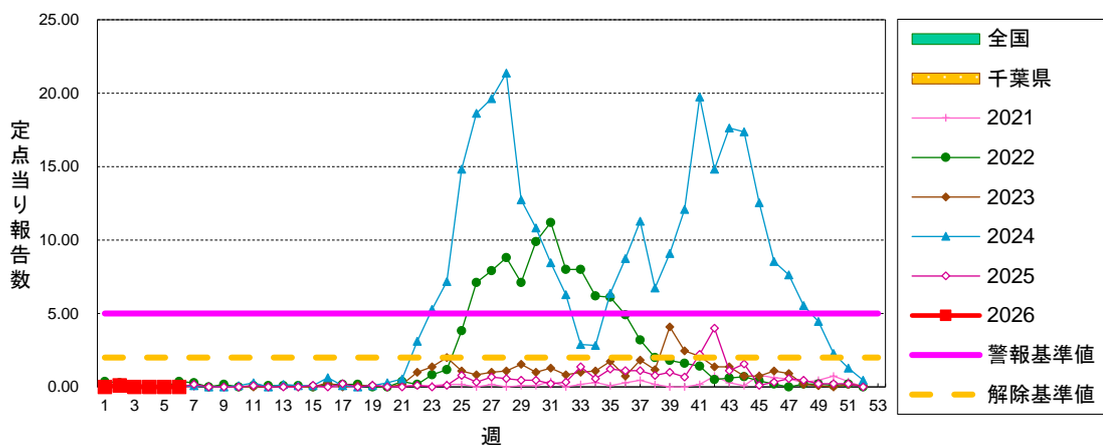
### 感染性胃腸炎



### 水痘

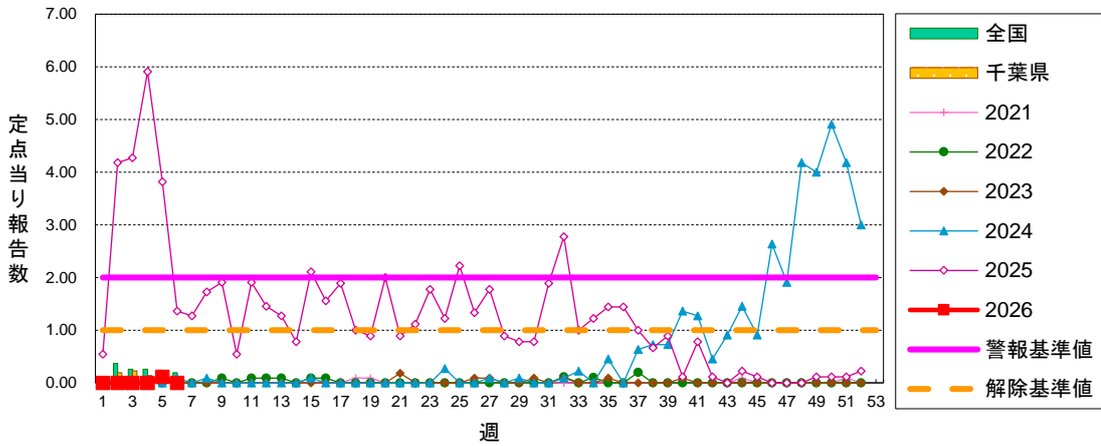


### 手足口病

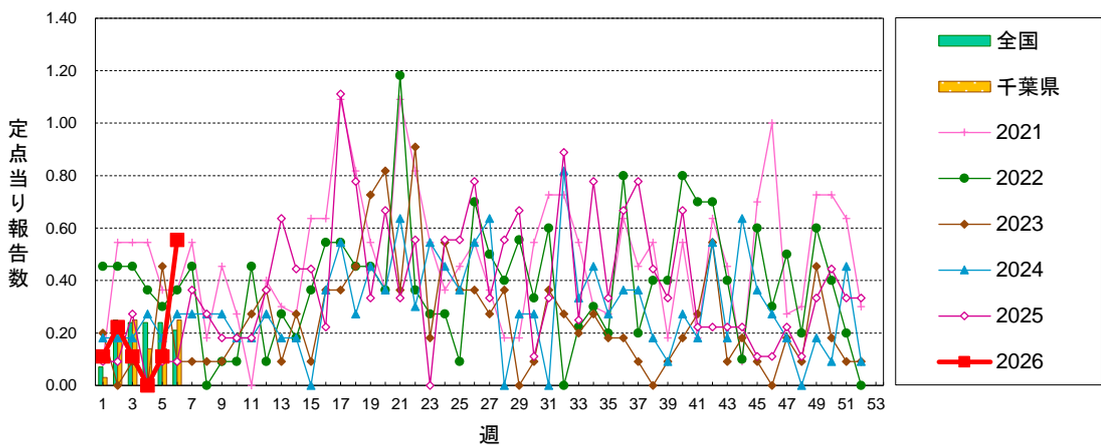


船橋市 定点当り報告数グラフ

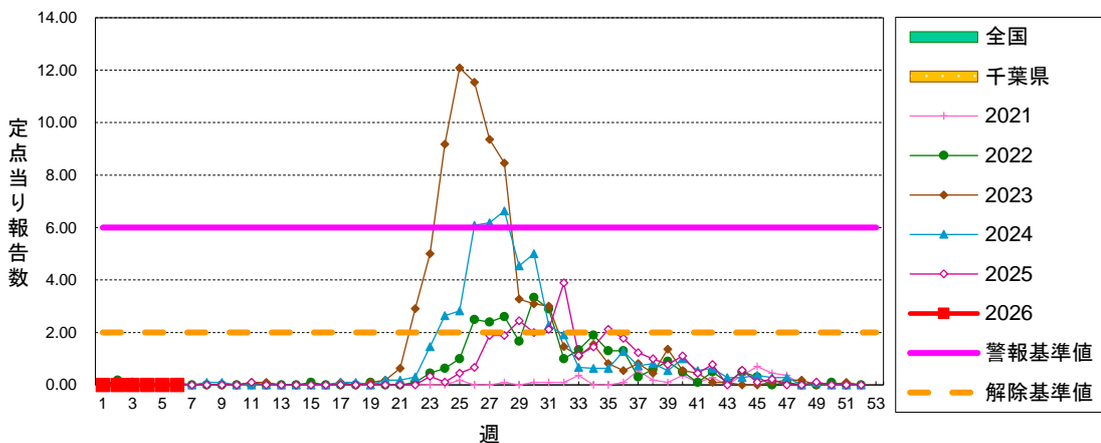
伝染性紅斑



突発性発しん

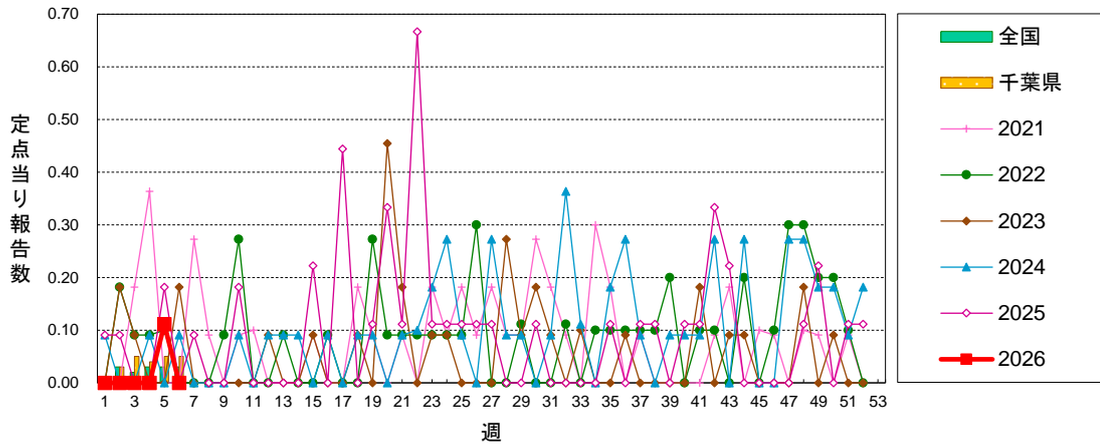


ヘルパンギーナ

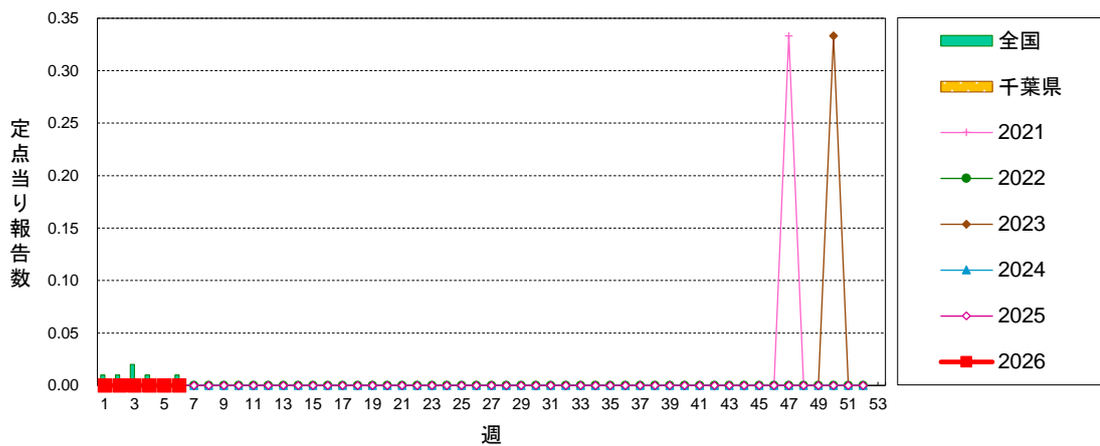


船橋市 定点当り報告数グラフ

### 流行性耳下腺炎



### 急性出血性結膜炎



### 流行性角結膜炎

