

感染症週報

船橋市衛生試験所

総評

今週の注目疾患

麻疹 ～国内外での報告が増加しています～

船橋市内では、2026年第16週（4月13日から4月19日）に麻疹の報告はありませんでしたが、**千葉県内では1件の報告**がありました。国内外での報告が増加しており、引き続き注意が必要です。（船橋市では、4月21日に麻疹の発生があり、4月23日に報道発表をしています。）麻疹は、「麻疹ウイルス」によって引き起こされる急性の全身感染症で、主たる感染経路は空気感染であり、その**感染力は非常に強く、免疫を持っていない人が感染するとほぼ100%発症する**といわれています。

感染後の症状

- ・通常10～12日後に38度前後の発熱、咳、鼻水、くしゃみ、結膜充血などを呈する。約2～4日続きます。解熱後、再び39度以上の高熱と発疹が出現します。



有効な予防法

- ・麻疹ワクチン接種です。手洗い、マスクのみで防げません。定期予防接種を確実に受け、予防することが重要です。



ゴールデンウィークに海外へ渡航される皆様へ

ゴールデンウィークを利用して海外へ渡航される方が増えることが予想されます。

海外では、我が国に常在しない感染症や我が国よりも高い頻度で発生している感染症が報告されています。特に麻疹については、**海外での流行が継続**しており、**急激な感染拡大がみられる国・地域も存在**しています。これを背景として、諸外国を推定感染地域とする輸入事例が報告されているほか、国内においても、イベント会場、飲食店、家庭、学校等での二次感染を含む感染伝播事例が発生しており、**海外渡航前後を通じて注意が必要です**。感染症には、潜伏期間（感染してから発症するまでの期間）が数日から1週間以上と長いものもあり、渡航中や帰国直後に症状がなくても、しばらくしてから具合が悪くなる場合があります。その場合は、**医療機関に事前に電話連絡して海外渡航歴があることを伝えた上で受診**し、渡航先、滞在期間、現地での飲食状況、渡航先での活動内容、動物との接触の有無、ワクチン接種歴等についてお伝えください。医療機関へ移動される際は周囲の方への感染を防ぐためにも**マスクを着用し、公共交通機関の利用は可能な限り避けてください**。その他詳細は以下をご参照ください。

○関連リンク

・厚生労働省検疫所ホームページ FORTH

<https://www.forth.go.jp/index.html>

・厚生労働省ホームページ「海外へ渡航される皆様へ」

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index_00003.html

・厚生労働省ホームページ：麻疹について

https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/measles/index.html

・船橋市内における麻疹患者の発生に伴う注意喚起について

<https://www.city.funabashi.lg.jp/kenkou/kansenshou/001/p145511.html>

2026年16週(4月13日～4月19日)

- 1類感染症 報告ありませんでした
- 2類感染症 結核 2件
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1件
- 4類感染症 報告ありませんでした
- 5類感染症 梅毒 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	11週	12週	13週	14週	15週	16週	平均	対平均	対前週	累積
結核	1	1	1	1	0	2	0.80	1.20	2	16
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	1	0.20	0.80	1	5
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	0	0.00	0.00	0	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	1	0	0	0.20	-0.20	0	3
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 ³	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 ⁴	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	3
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	11週	12週	13週	14週	15週	16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	1
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	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
水痘（入院例）	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
多剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
梅毒	4	2	1	2	3	1	2.40	-1.40	-2	22
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	0	3	0	0	0	0.60	-0.60	0	11
風しん	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0
麻しん	4	0	0	0	0	0	0.80	-0.80	0	4
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)

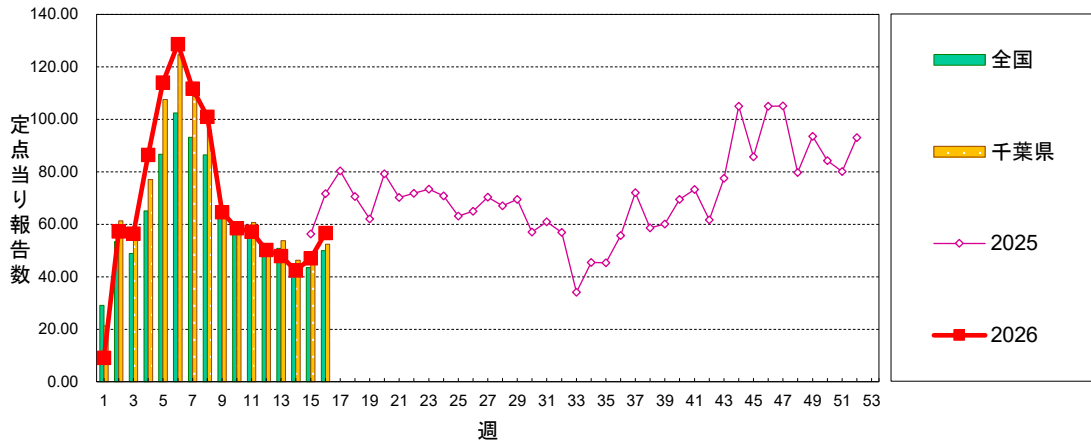
船橋市・過去5週の平均値に対する定点当たり報告数の増減

疾病名	11週	12週	13週	14週	15週	16週	平均	対平均	対前週
インフルエンザ ⁵	9.80	8.60	4.73	1.64	1.36	0.79	5.33	-4.54	-0.57
COVID-19	0.93	0.73	0.87	0.36	0.64	1.14	0.71	0.43	0.50
R Sウイルス感染症	0.89	0.56	0.44	0.50	0.25	1.38	0.53	0.84	1.13
咽頭結膜熱	0.22	0.22	0.11	0.38	0.00	0.50	0.19	0.31	0.50
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.78	5.22	3.78	3.88	2.63	3.75	4.09	-0.34	1.13
感染性胃腸炎	4.56	3.33	2.78	3.00	2.50	3.13	3.26	-0.13	0.63
水痘	0.56	1.22	0.78	1.00	0.75	0.38	0.86	-0.49	-0.38
手足口病	0.00	0.11	0.00	0.13	0.13	0.00	0.07	-0.07	-0.13
伝染性紅斑	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.05	0.08	0.13
突発性発しん	0.11	0.33	0.11	0.38	0.50	0.50	0.28	0.22	0.00
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	0.22	0.13	0.00	0.00	0.07	-0.07	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.07	-0.07	-0.33

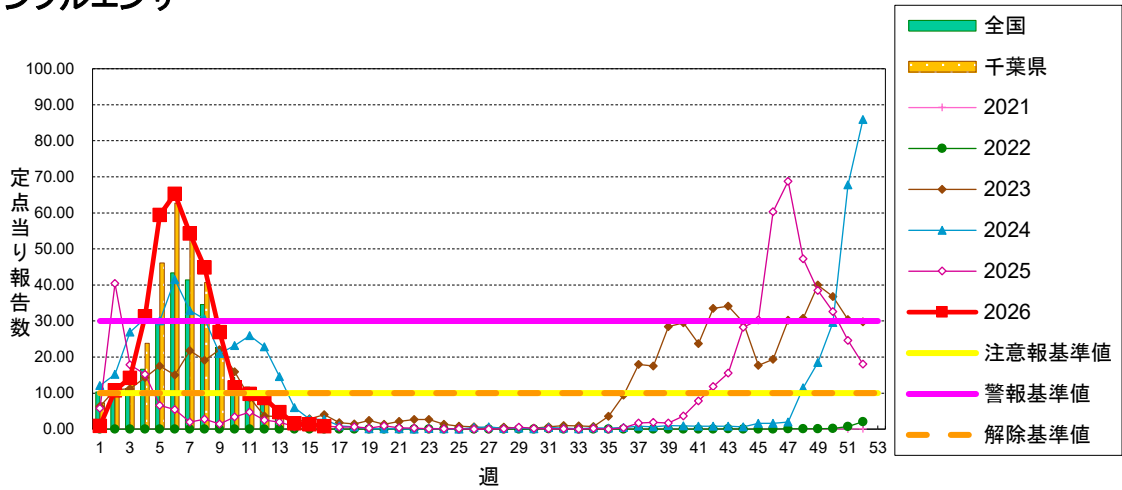
■ グラフ総覧(2026年第16週)

船橋市 定点当り報告数グラフ

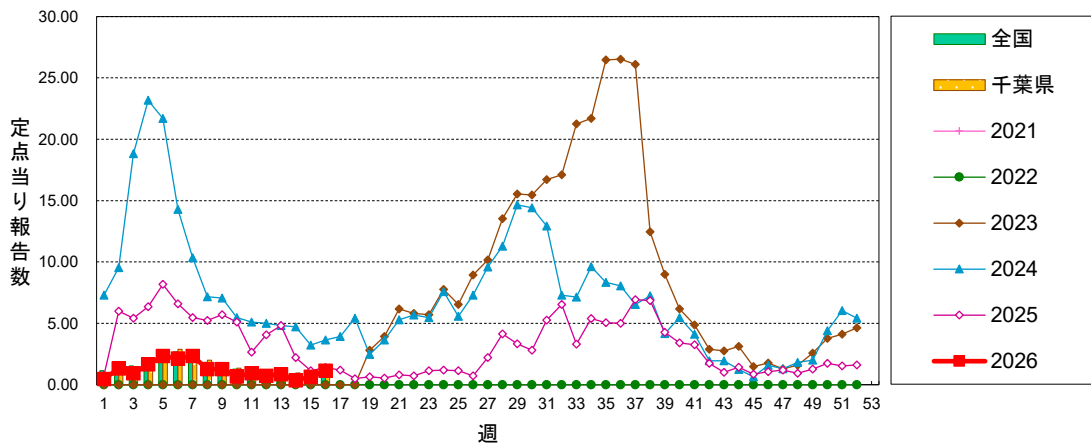
急性呼吸器感染症



インフルエンザ

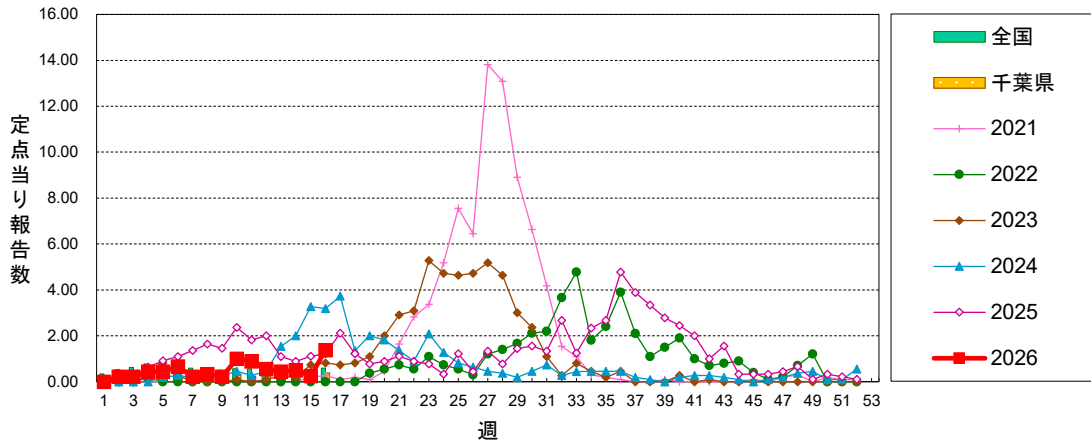


COVID-19

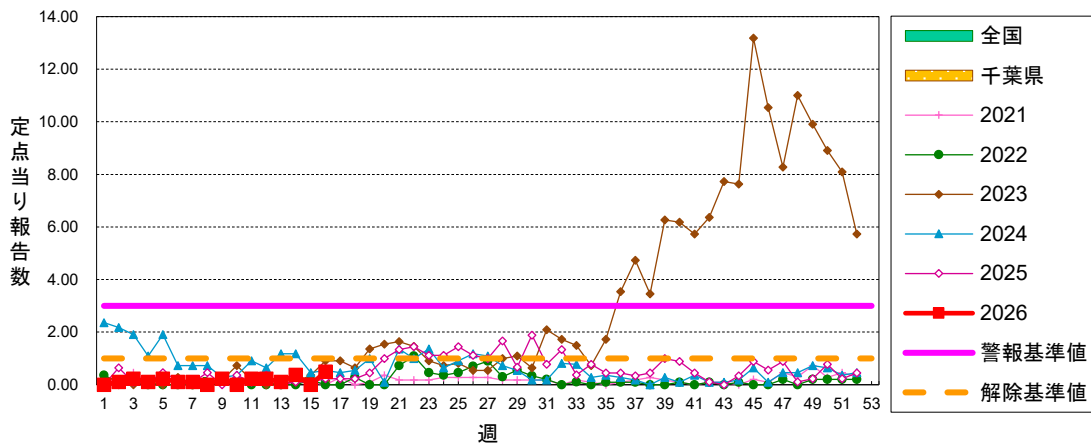


船橋市 定点当り報告数グラフ

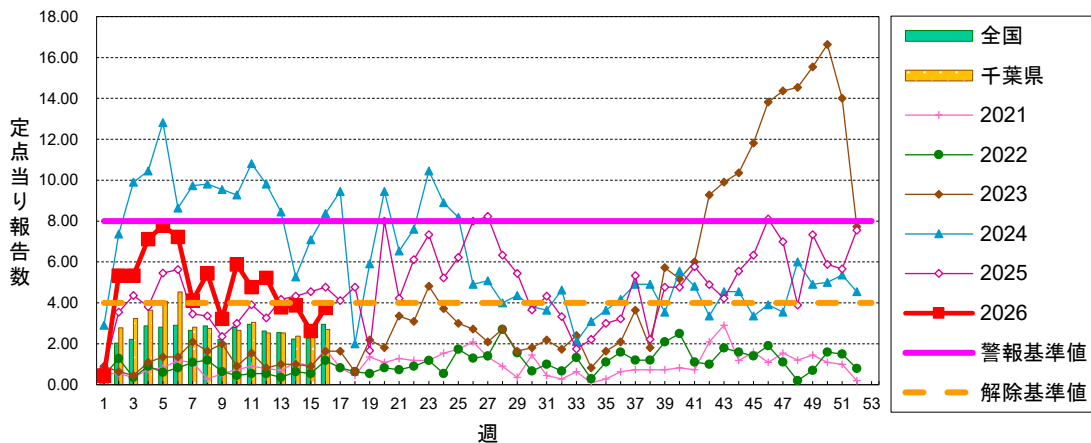
RSウイルス感染症



咽頭結膜熱

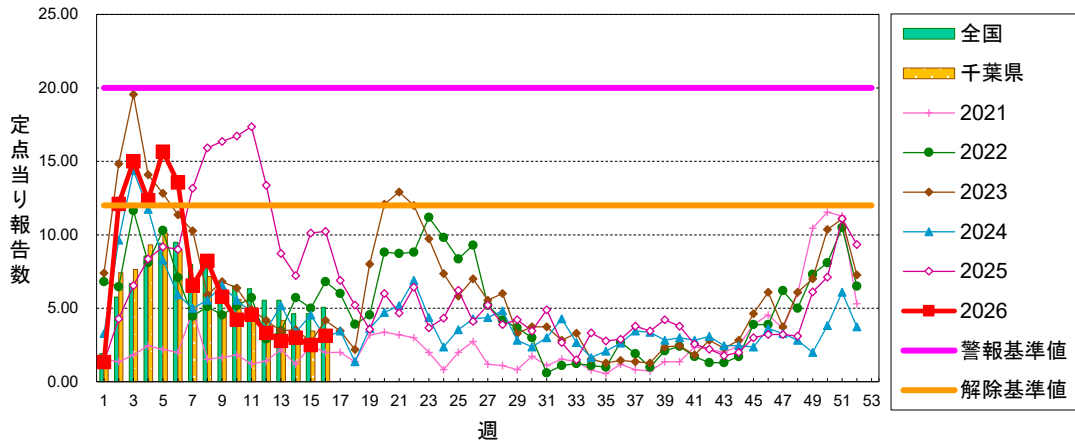


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

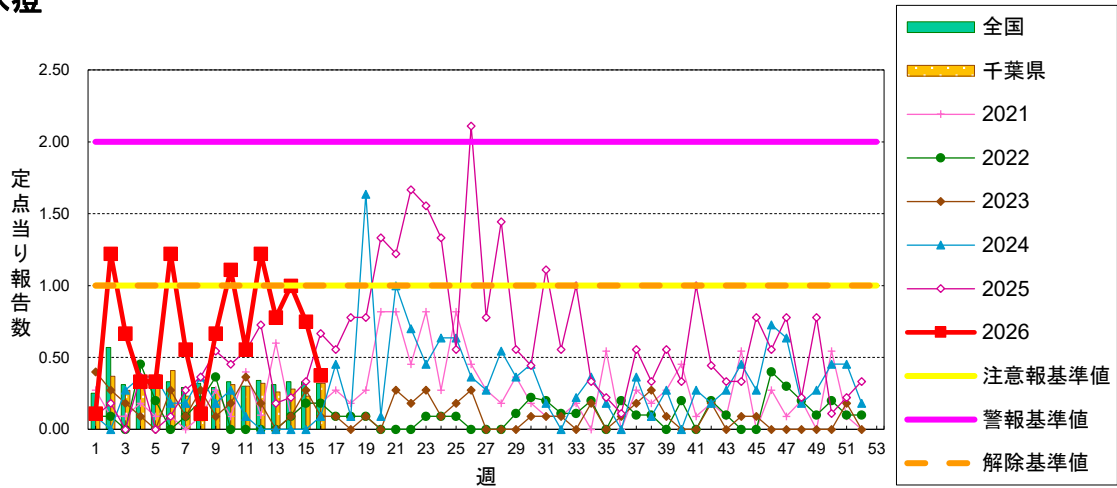


船橋市 定点当り報告数グラフ

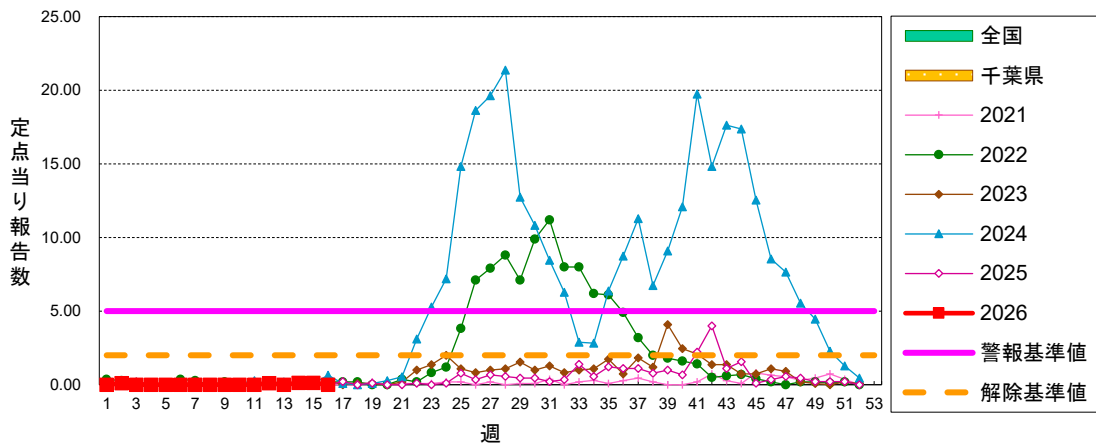
感染性胃腸炎



水痘

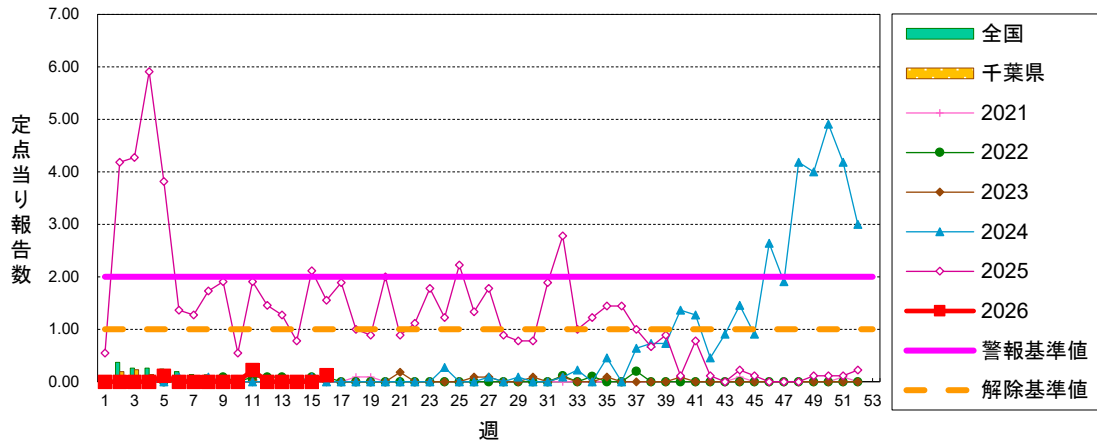


手足口病

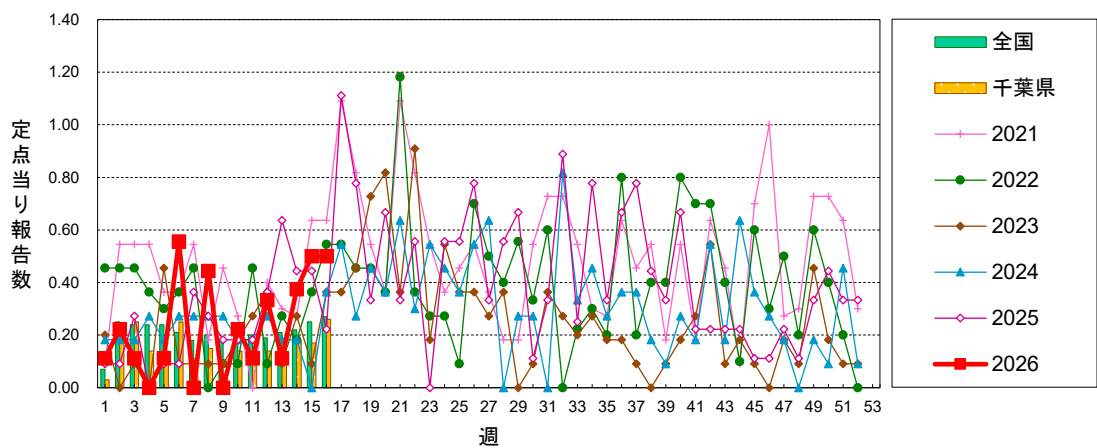


船橋市 定点当り報告数グラフ

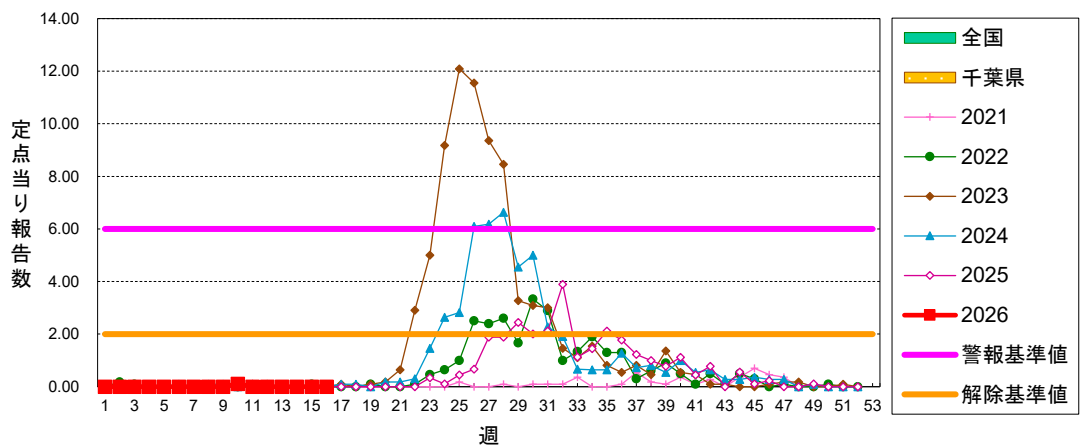
伝染性紅斑



突発性発しん

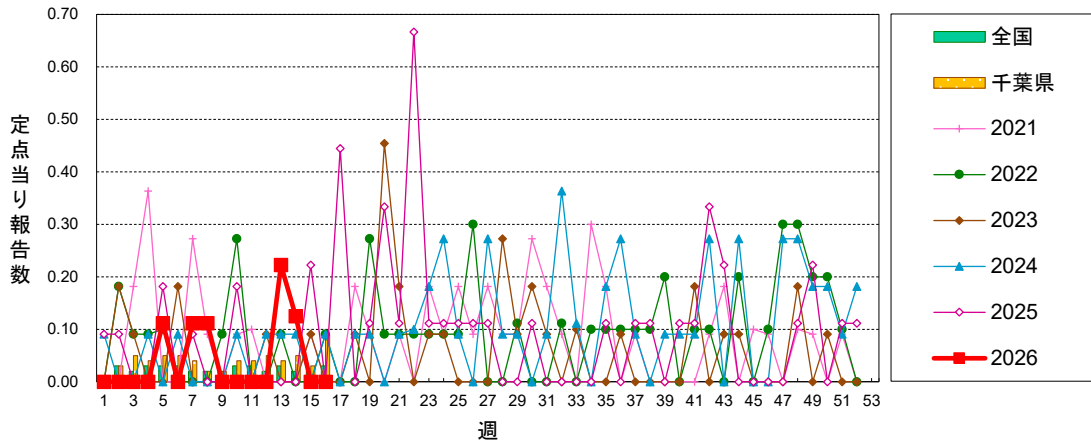


ヘルパンギーナ

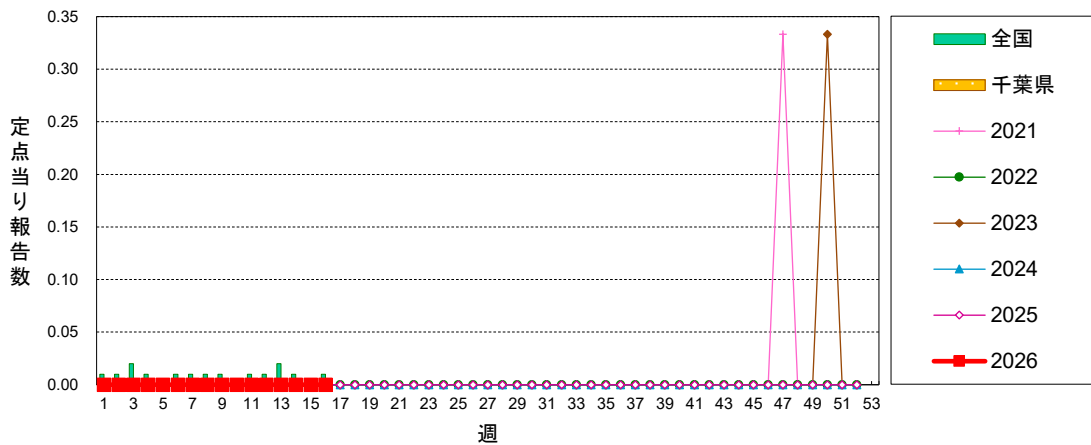


船橋市 定点当り報告数グラフ

流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

