

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ており、2025年第49週(12月1日から12月7日)の定点当たり報告数は『38.47』となり、前週第48週(11月24日から11月30日)の『47.27』と比較して減少しましたが、依然として警報基準値より高い水準で推移しています。

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。

梅毒

2025年は11月までで75件(速報値)の届出があり、過去10年で最多であった2024年の74件をすでに上回っています。届出数は年々増加傾向にあり、感染防止や感染時の早期発見に注意する必要があります。

●梅毒とは

梅毒トレポネーマという病原体により引き起こされる感染症で、主にセックスなどの性的接触により、口や性器などの粘膜や皮膚から感染します。オーラルセックス(口腔性交)やアナルセックス(肛門性交)などでも感染します。また、一度治っても再び感染することがあります。

●主な症状

「性器や口の中に小豆から指先くらいのしこりや痛みの少ないただれができる」、「痛み、かゆみのない発疹が手のひら、足の裏、体中に広がる。」といった症状がみられます。症状が消えても感染力が残っているのが特徴で、治療をしないまま放置していると、数年から数十年の間に心臓や血管、脳などの複数の臓器に病変が生じ、時には死にいたることもあります。

●予防

粘膜や皮膚が梅毒の病変と直接接触しないように、また病変の存在に気づかない場合もあることから、性交渉の際はコンドームを適切に使用することが大切です。ただし、コンドームが覆わない部分から感染する可能性もあるため、コンドームで100%予防できると過信はしないようにしましょう。もし皮膚や粘膜に異常を認めた場合は、性的な接触を控え、早めに医療機関を受診して相談しましょう。

船橋市では無料・匿名の検査を実施しています

梅毒は早期に適切な治療を受けることで完治可能な疾患です。早期発見・早期治療、そして再感染予防のためにも、パートナーとともに検査を受けることが推奨されます。

船橋市ではHIV検査とHIV検査を受ける方を対象に性感染症検査(梅毒、クラミジア)を無料・匿名で実施しています(事前予約制)。不安なことがある場合には、市ホームページでスケジュール等をご確認の上、ぜひご活用ください。

・船橋市ホームページ：HIV・性感染症検査

<https://www.city.funabashi.lg.jp/kenkou/iryuu/006/03/p079132.html>

今週の全数把握疾患

2025年第49週(12月1日～12月7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 | 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 | 梅毒 2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	44週	45週	46週	47週	48週	49週	平均	対平均	対前週	累積
結核	2	4	2	1	2	2	2.20	-0.20	0	66
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	2	0	0	0	0	0.40	-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
E型肝炎	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
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	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	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 ²	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 ⁴	0	0	0	1	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	44週	45週	46週	47週	48週	49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（HIV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	2	0	0.40	-0.40	-2	10
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	4	1	2	1	0	2	1.60	0.40	2	77
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	3	6	2	3	0	0	2.80	-2.80	0	485
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)

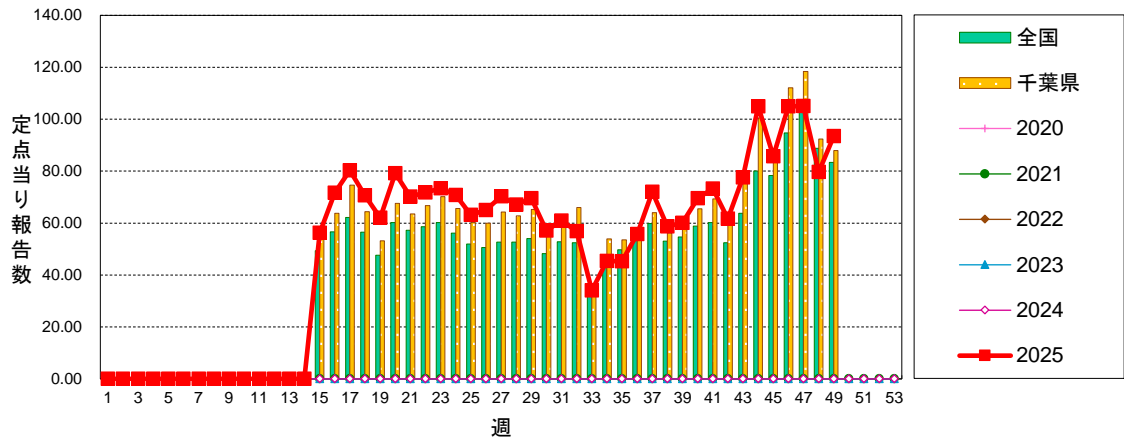
船橋市・過去5週の平均値に対する定点当たり報告数の増減

疾病名	44週	45週	46週	47週	48週	49週	平均	対平均	対前週
インフルエンザ ⁵	28.21	30.27	60.33	68.80	47.27	38.47	47.23	-8.76	-8.80
COVID-19	1.43	0.87	1.07	1.20	0.93	1.27	1.09	0.17	0.33
R Sウイルス感染症	0.33	0.33	0.33	0.44	0.67	0.11	0.42	-0.31	-0.56
咽頭結膜熱	0.33	0.89	0.56	0.89	0.11	0.22	0.56	-0.33	0.11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.56	6.33	8.11	7.00	3.89	7.33	6.18	1.16	3.44
感染性胃腸炎	2.00	3.00	3.22	3.22	3.11	6.11	2.91	3.20	3.00
水痘	0.33	0.78	0.56	0.78	0.22	0.78	0.53	0.24	0.56
手足口病	1.56	0.11	0.33	0.56	0.44	0.22	0.60	-0.38	-0.22
伝染性紅斑	0.22	0.11	0.00	0.00	0.00	0.11	0.07	0.04	0.11
突発性発しん	0.22	0.11	0.11	0.22	0.11	0.33	0.16	0.18	0.22
ヘルパンギーナ	0.56	0.11	0.22	0.00	0.00	0.11	0.18	-0.07	0.11
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.22	0.02	0.20	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	1.00	1.67	0.67	1.67	1.33	0.67	1.27	-0.60	-0.67

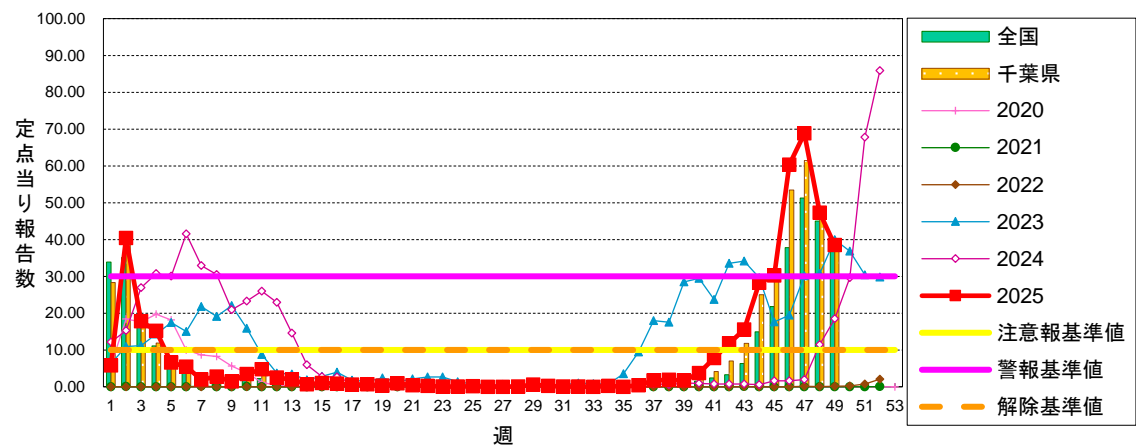
■ グラフ総覧(2025年第49週)

船橋市 定点当り報告数グラフ

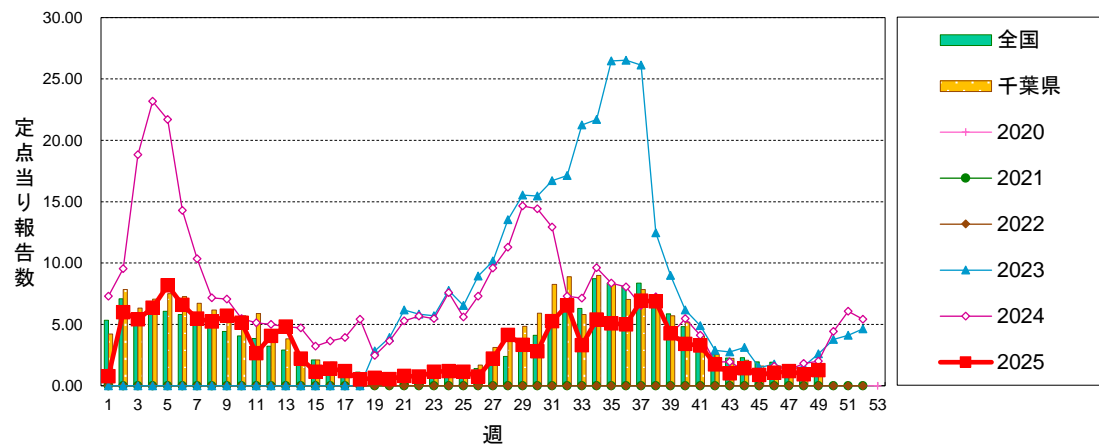
急性呼吸器感染症



インフルエンザ

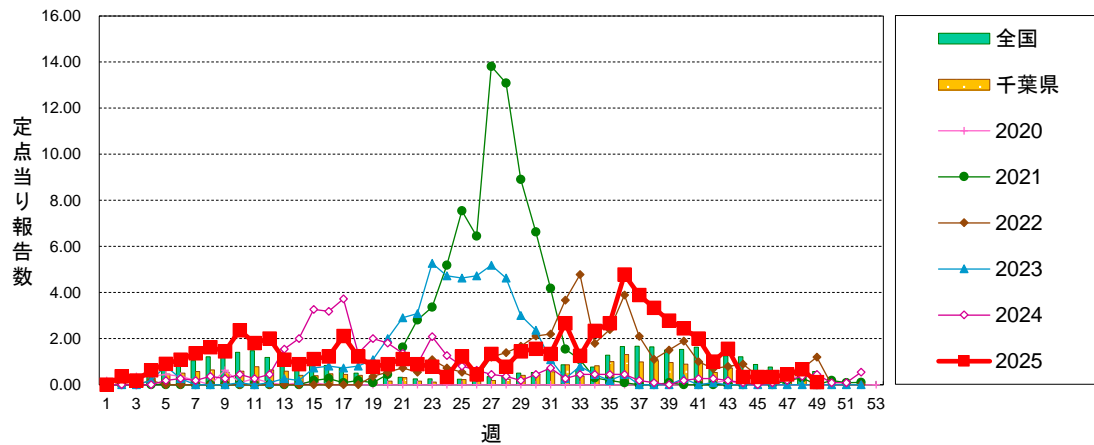


COVID-19

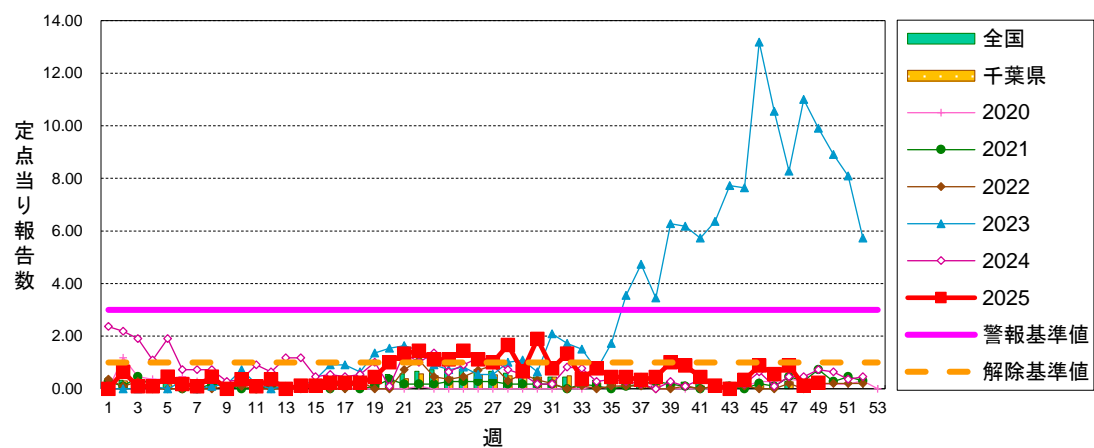


船橋市 定点当り報告数グラフ

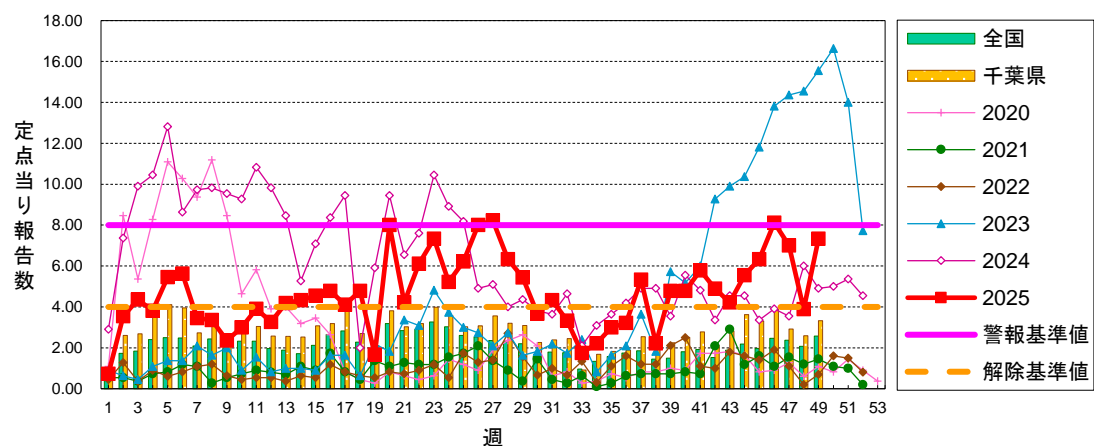
RSウイルス感染症



咽頭結膜熱

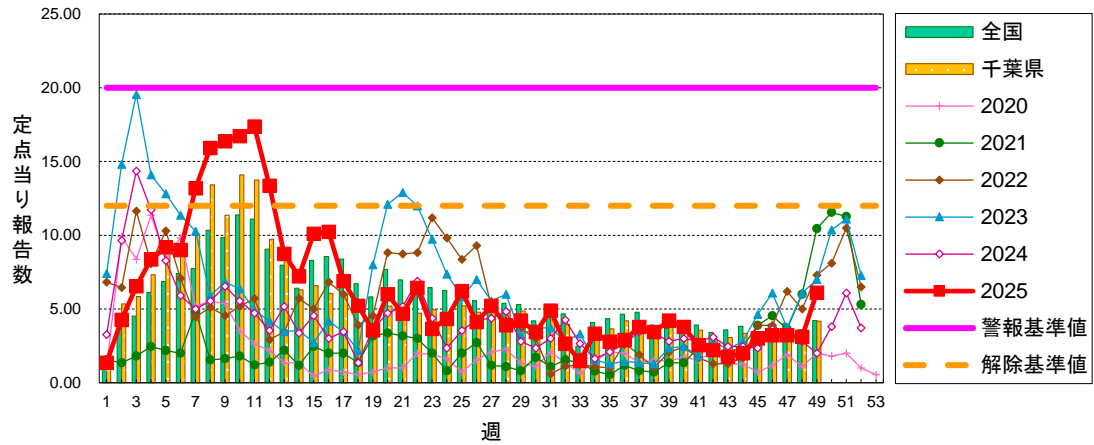


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

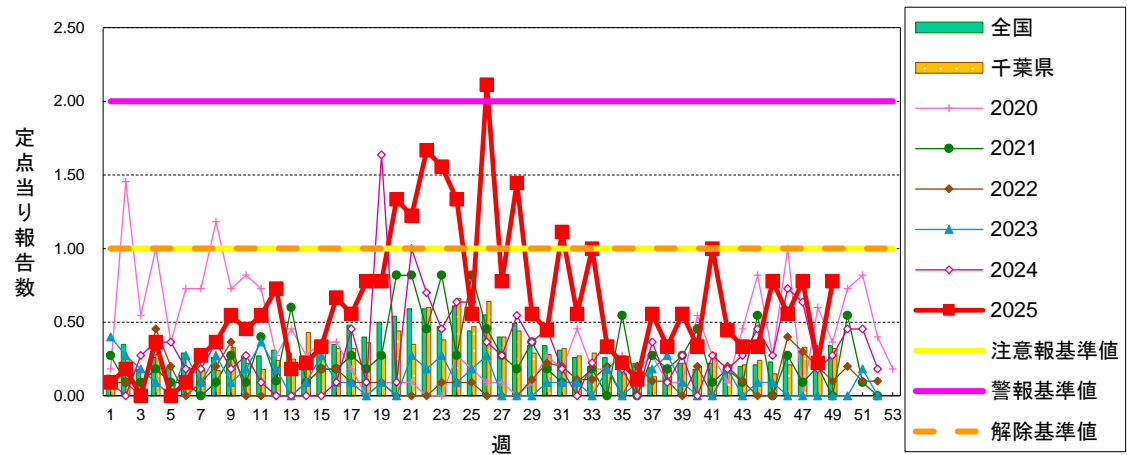


船橋市 定点当り報告数グラフ

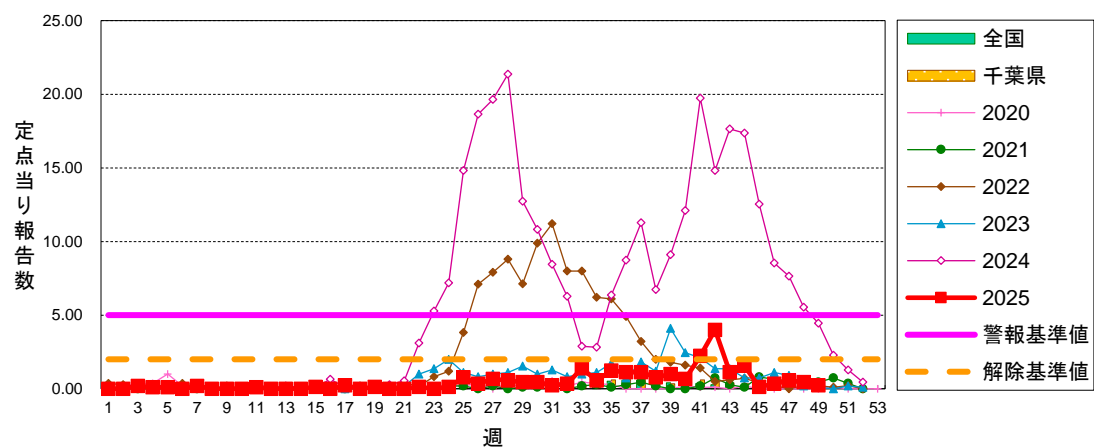
感染性胃腸炎



水痘

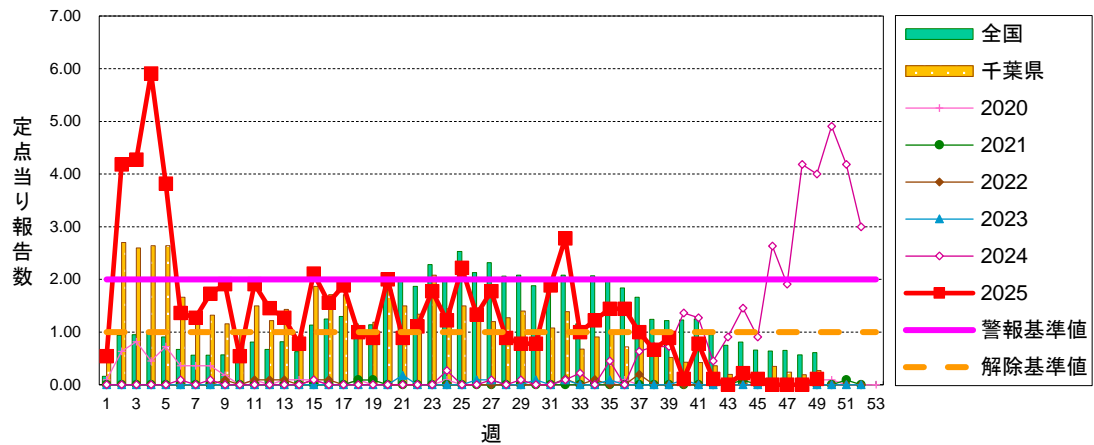


手足口病

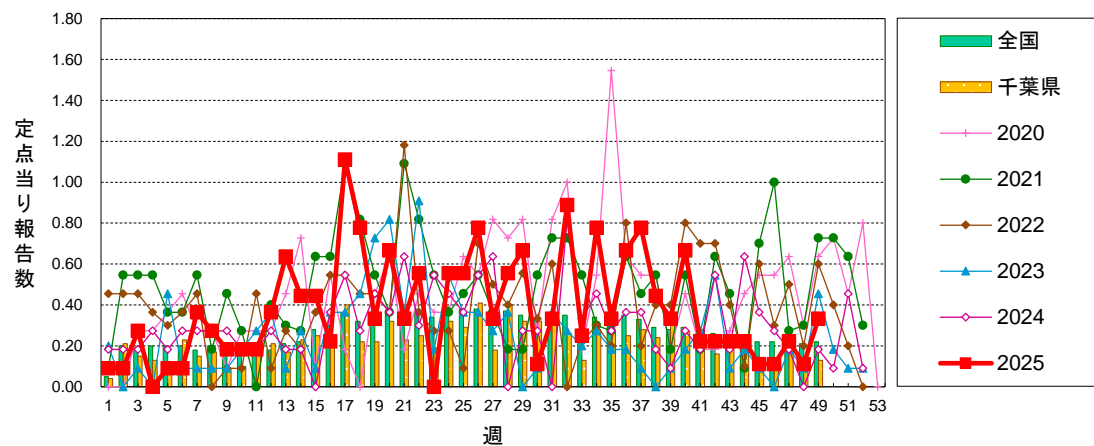


船橋市 定点当り報告数グラフ

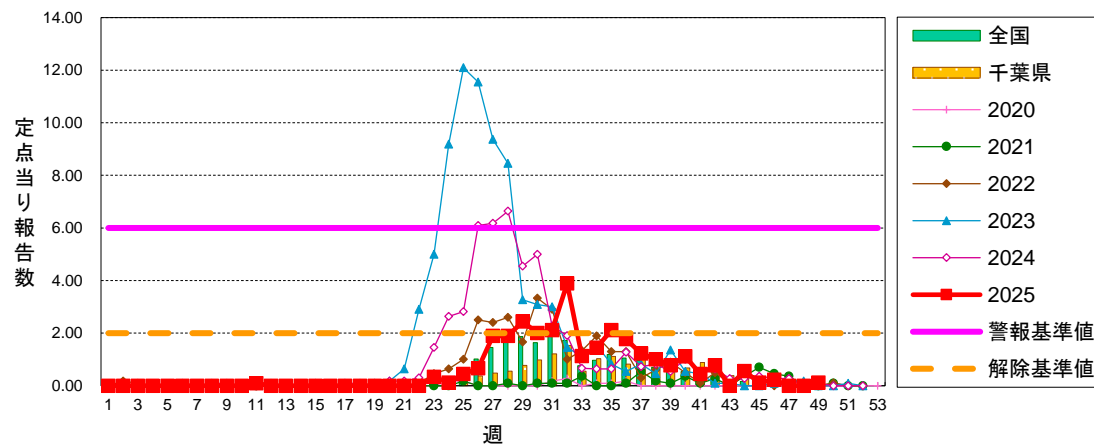
伝染性紅斑



突発性発しん

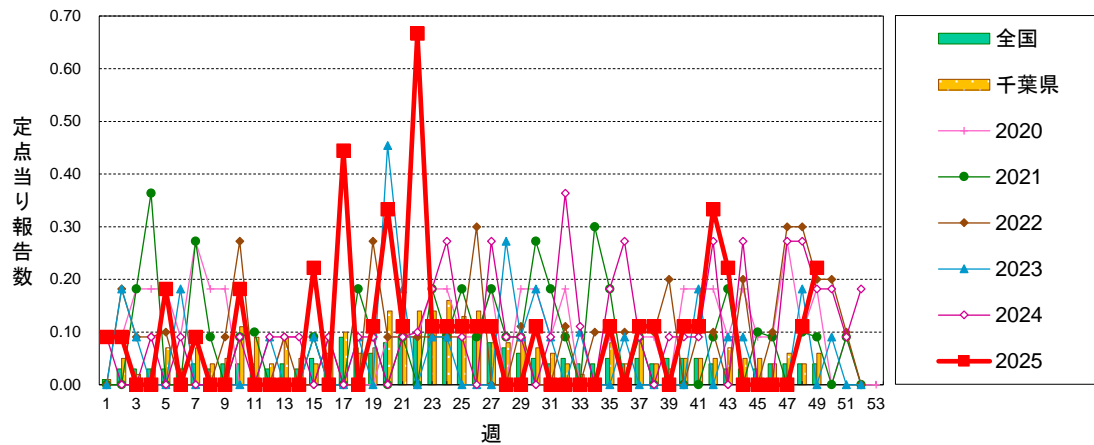


ヘルパンギーナ

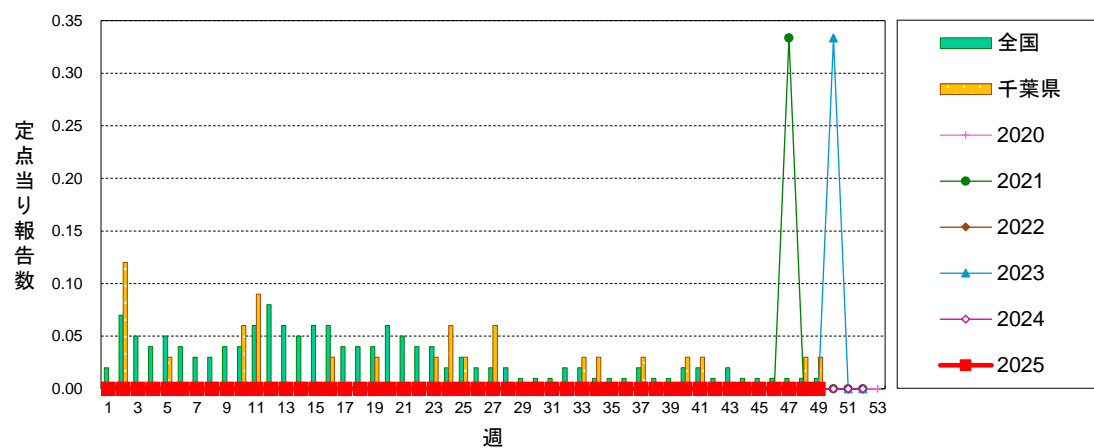


船橋市 定点当り報告数グラフ

流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

