

1. 集計(上段:患者数, 下段:定点当たり患者数)

感染症名	保健所支所					第22週 合計	2024年 累計
	青葉	宮城野	若林	太白	泉		
1 RSウイルス感染症	12 1.71	9 1.80	0 0.00	8 1.33	6 1.20	35 1.30	297
2 咽頭結膜熱	3 0.43	1 0.20	2 0.50	2 0.33	1 0.20	9 0.33	718
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37 5.29	32 6.40	14 3.50	36 6.00	13 2.60	132 4.89	2,113
4 感染性胃腸炎(小児科)	39 5.57	38 7.60	20 5.00	39 6.50	23 4.60	159 5.89	3,069
5 水痘	1 0.14	2 0.40	1 0.25	0 0.00	0 0.00	4 0.15	72
6 手足口病	6 0.86	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.40	8 0.30	44
7 伝染性紅斑	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	9
8 突発性発しん	0 0.00	2 0.40	0 0.00	1 0.17	3 0.60	6 0.22	138
9 ヘルパンギーナ	1 0.14	1 0.20	0 0.00	2 0.33	0 0.00	4 0.15	11
10 流行性耳下腺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	21
11 インフルエンザ	1 0.09	1 0.13	0 0.00	3 0.30	4 0.50	9 0.20	11,112
12 新型コロナウイルス感染症	37 3.36	16 2.00	28 4.00	11 1.10	34 4.25	126 2.86	7,231
13 急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0
14 流行性角結膜炎	3 1.50	0 0.00	0 0.00	3 3.00	0 0.00	6 1.00	60
15 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1
16 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0
17 細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2
18 マイコプラズマ肺炎	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1
19 無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0
20 マイコプラズマ肺炎(小児科)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	6
21 川崎病	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	14
22 不明発しん症	2 0.29	3 0.60	0 0.00	1 0.17	0 0.00	6 0.22	45

※1~10:小児科定点, 11~12:インフルエンザ/COVID-19定点, 13~14:眼科定点, 15~19:基幹定点, 20~22:その他

※記載データは速報値です。追加・訂正報告分は、累計数及びグラフに反映されています。

※詳細な推移につきましては、次ページ以降のグラフにてご確認ください。感染症ごとのコメントは下記に記載しています。

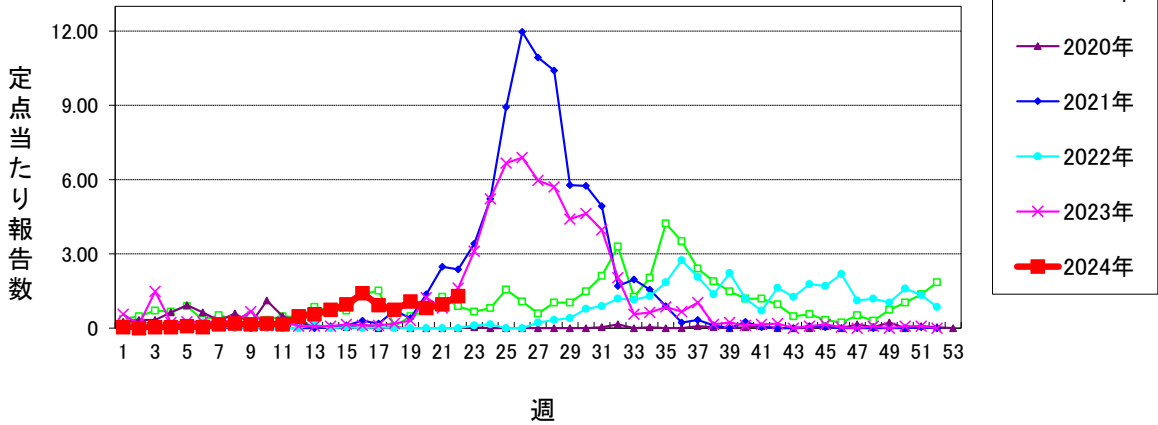
2. 情報

- ◇ 市内全数報告:結核 1例(肺結核), 腸管出血性大腸菌感染症 1例(O型不明 VT2), つつが虫病 1例, マラリア 1例(熱帯熱), レジオネラ症 2例(肺炎型), 梅毒 6例(早期顕症 I 期 5例[うち2例は第21週診断分], 早期顕症 II 期 1例[第21週診断分]), 播種性クリプトコックス症 1例
- ◇ 市内の状況 ◆定点把握対象感染症
 - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比-15%で減少に転じた。
 - ・新型コロナウイルス感染症:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比+34%で増加に転じた(前週は2.14)。
- ◇ 2024年第22週市内インフルエンザによる入院患者発生状況(基幹定点) ◆報告はない。
- ◇ 2024年第22週市内新型コロナウイルス感染症による入院患者発生状況(基幹定点) ◆9例
- ◇ 2024年市内麻しん患者発生状況 ◆第1週以降, 現在までの報告はない。
- ◇ 病原体検出情報(病原体定点提出検体) ◆ノロウイルス 2件(G II.4[第20週採取分]), サポウイルス 1件(G I.1[第20週採取分]), RSウイルス 1件(A型[第21週採取分]), ヒトメタニューモウイルス 1件(A2[第21週採取分])
- ◇ 新型コロナウイルスゲノム解析結果 ◆4月の新規患者135人分及び5月の新規患者31人分についてゲノム解析を実施したところ, いずれもオミクロン亜系統のうち組換え体XDQが占める割合が高く, 4月は59%, 5月は58%であった。詳細およびゲノム解析結果の推移については, 仙台市ホームページの感染症情報に掲載している(下記URL参照)。
<https://www.city.sendai.jp/kenkoanzen-kansen/kurashi/kenkotofukushi/kenkoiryo/kansensho/shippebetsu/kansensho/henikabu.html>
- ◇ 国内情報(2024年6月5日現在)
 - ◆仙台市内の感染症発生状況
 - ~つつが虫病~
 市内では第22週につつが虫の報告がありました。つつが虫病は, 細菌の一種であるリケッチアによる感染症で, 病原体であるリケッチアを保有したつつが虫(ダニの一種)の幼虫に刺されることによって感染します。ヒトからヒトへは感染しません。主に春から初夏及び晩秋から冬にかけて発生しますが, 媒介つつが虫の生息地域によって異なります。予防としては, ダニの吸着を防ぐことが最も重要です。野山や河川敷などで活動する場合は, 肌の露出を避け, 虫よけ剤を使用しましょう。
 - ~梅毒~
 梅毒は近年全国的に増加傾向を示し, 市内では2023年に過去最多の報告数となりました。2024年も引き続き高いレベルで推移していることから, 今後の動向には注意が必要です。梅毒は梅毒トレポネーマによる感染症で, 性的な接触により感染する性感染症のひとつです。症状は感染後に経過した期間によって出現の仕方が異なり, 無症状や一旦症状が消失することもあります。また, 妊婦が感染すると, 流産・死産・早産などの原因になるほか, 生まれてくる赤ちゃんに先天性の障がいを引き起こすことがあります(先天梅毒)。梅毒は早期発見・早期治療が大切です。感染の不安や気になる症状がある場合は早目に医療機関を受診しましょう。

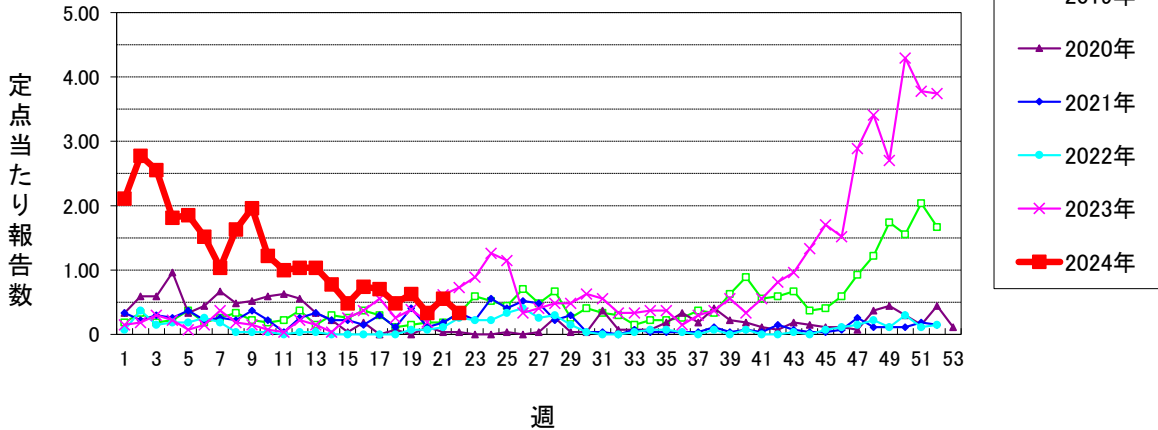
仙台市定点週報告対象疾病の推移(1)

〈2024年 第22週〉

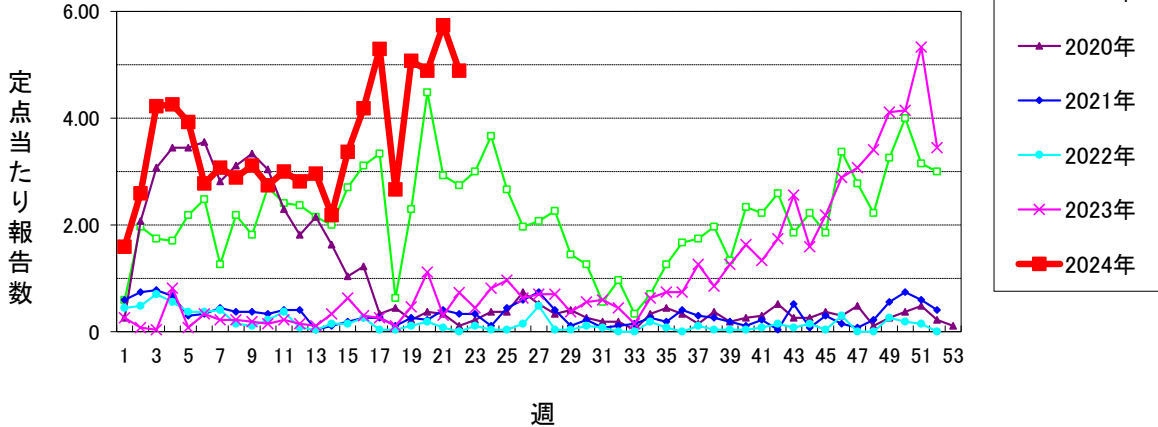
RSウイルス感染症



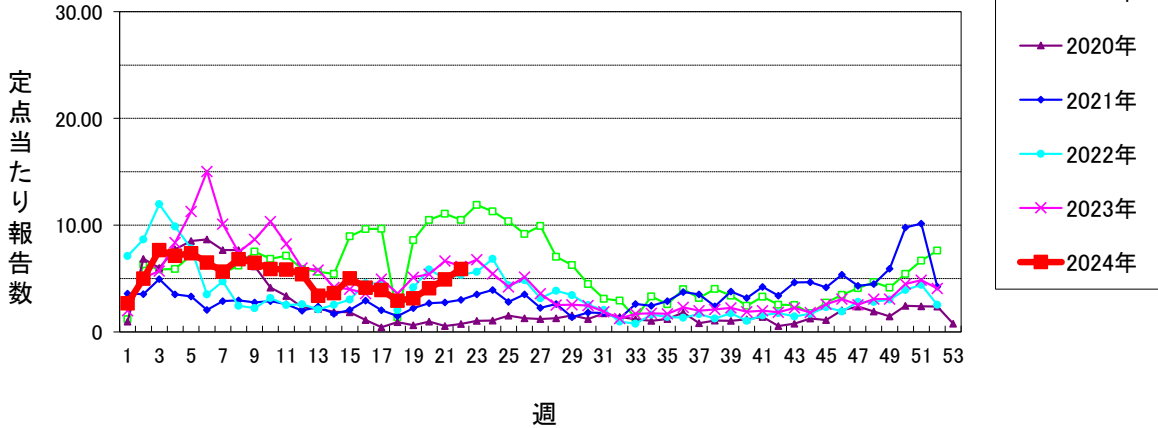
咽頭結膜熱 (警報開始基準値3 警報終息基準値1)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



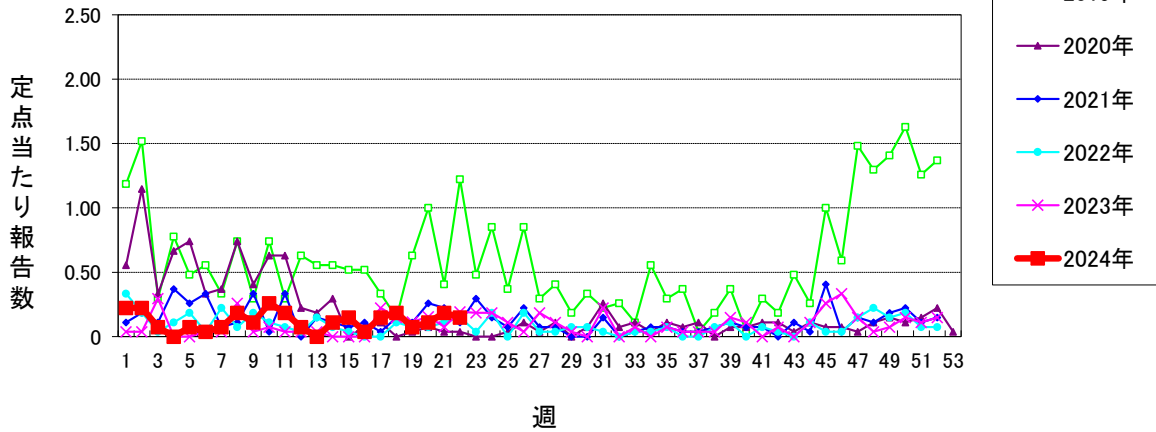
感染性胃腸炎(小児科定点) (警報開始基準値20 警報終息基準値12)



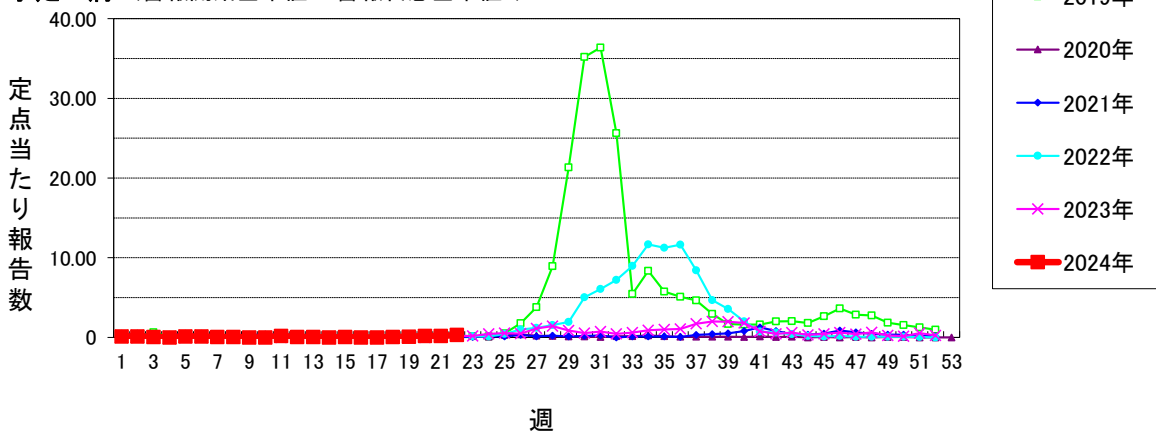
仙台市定点週報告対象疾病の推移(2)

〈2024年 第22週〉

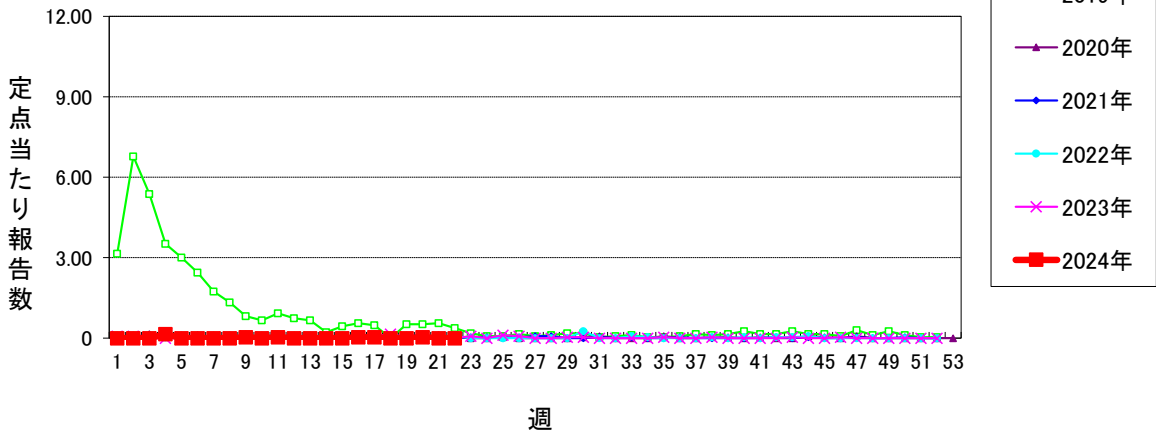
水痘 (警報開始基準値2 警報終息基準値1 注意報基準値1)



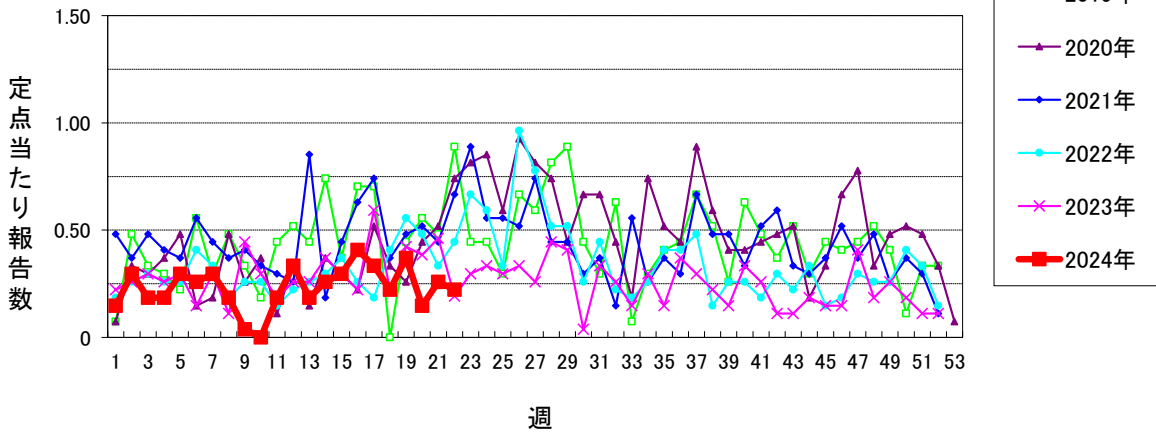
手足口病 (警報開始基準値5 警報終息基準値2)



伝染性紅斑 (警報開始基準値2 警報終息基準値1)



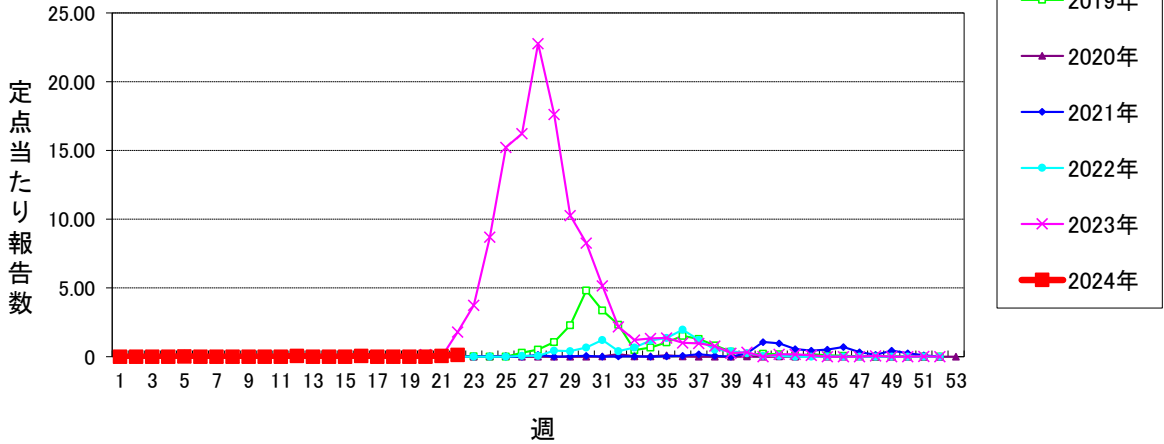
突発性発しん



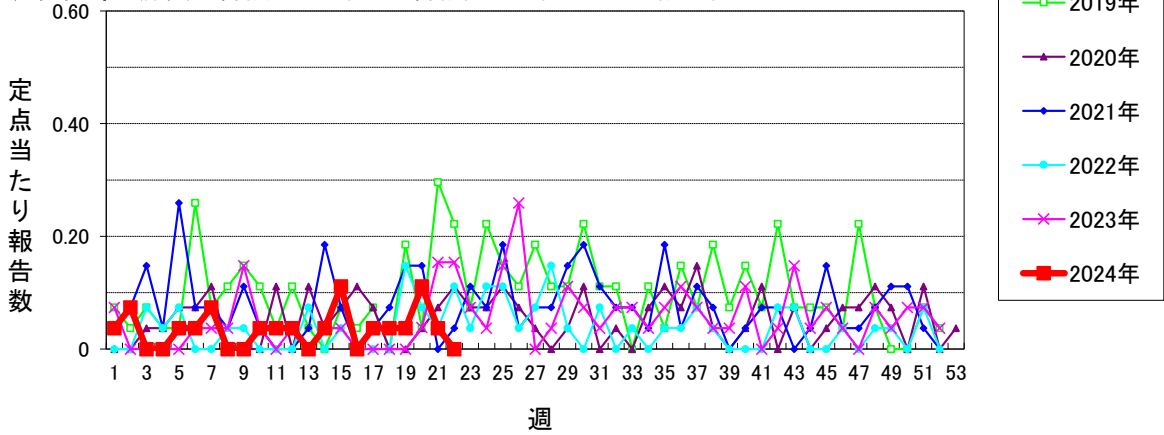
仙台市定点週報告対象疾病の推移(3)

〈2024年 第22週〉

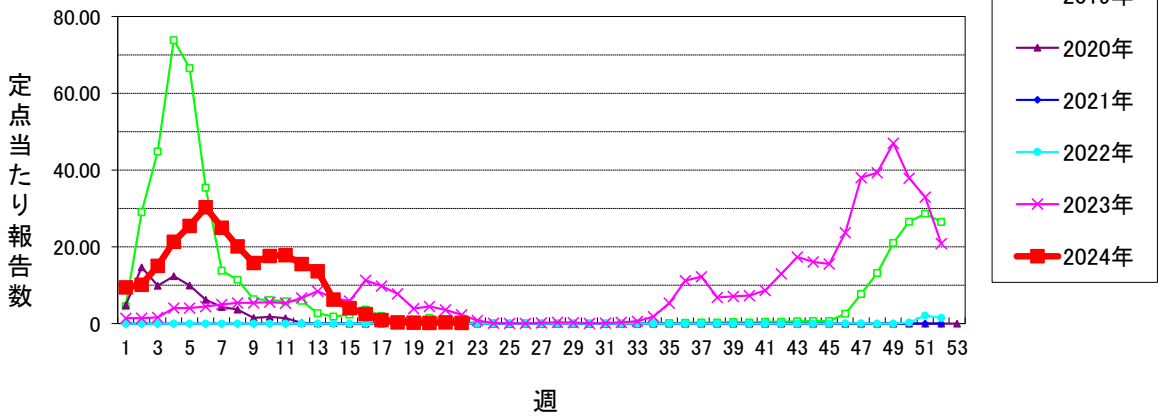
ヘルパンギーナ (警報開始基準値6 警報終息基準値2)



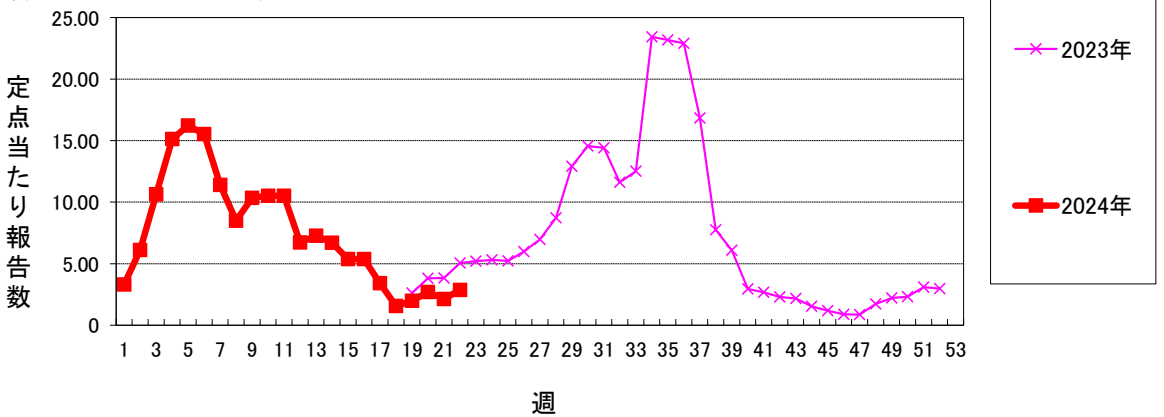
流行性耳下腺炎 (警報開始基準値6 警報終息基準値2 注意報基準値3)



インフルエンザ (警報開始基準値30 警報終息基準値10 注意報基準値10)



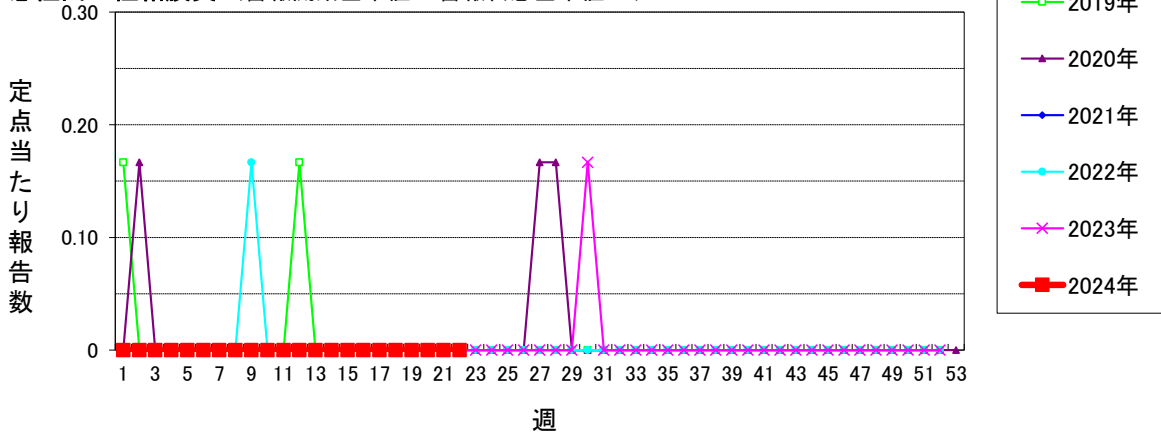
新型コロナウイルス感染症 (警報開始基準値- 警報終息基準値- 注意報基準値-)



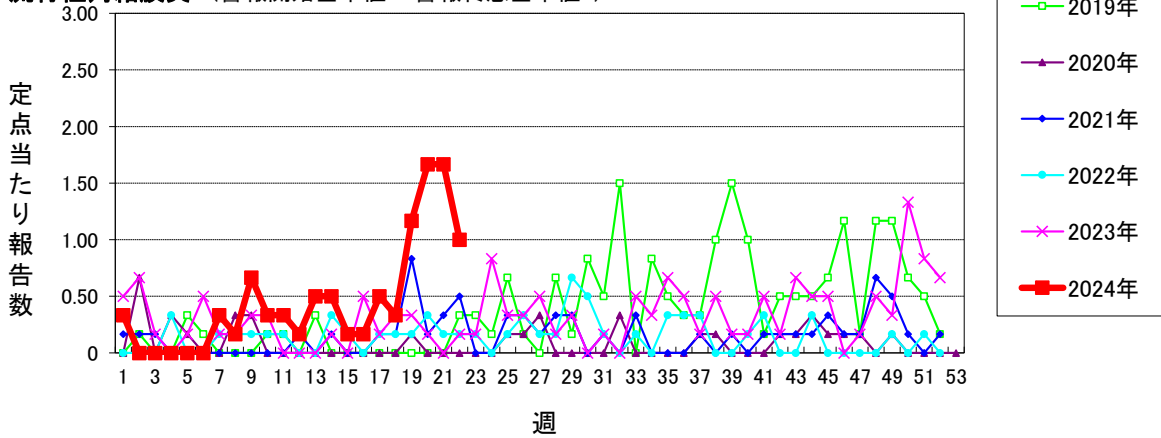
仙台市定点週報告対象疾病の推移(4)

〈2024年 第22週〉

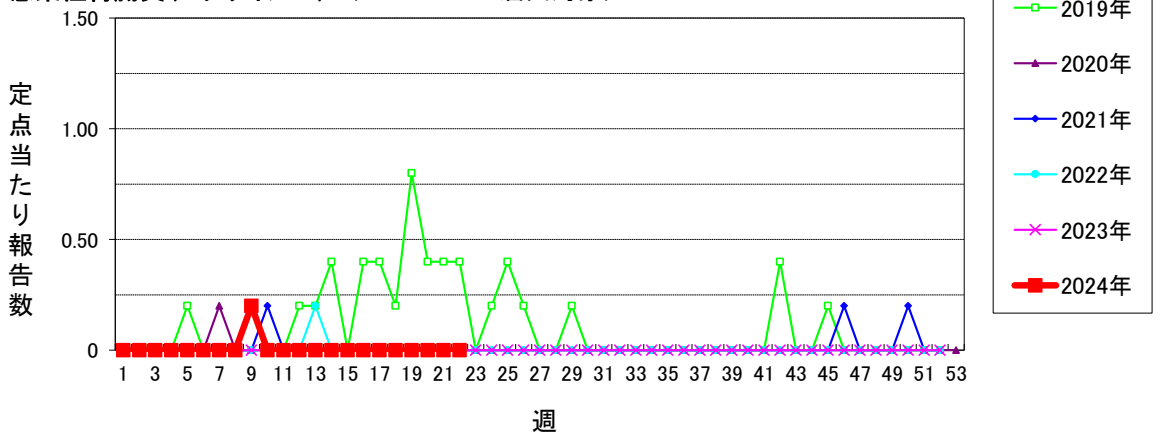
急性出血性結膜炎 (警報開始基準値1 警報終息基準値0.1)



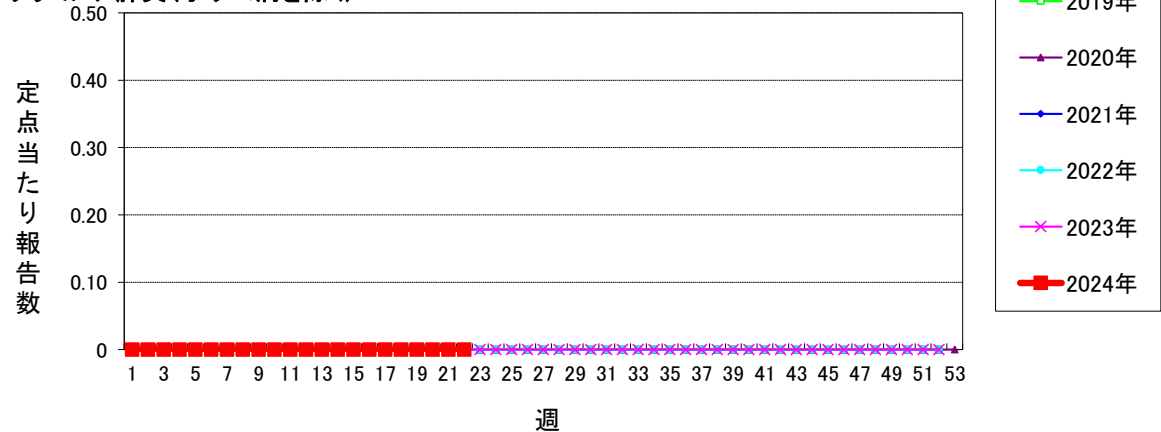
流行性角結膜炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



感染性胃腸炎(ロタウイルス) (2013.10.14~届出対象)



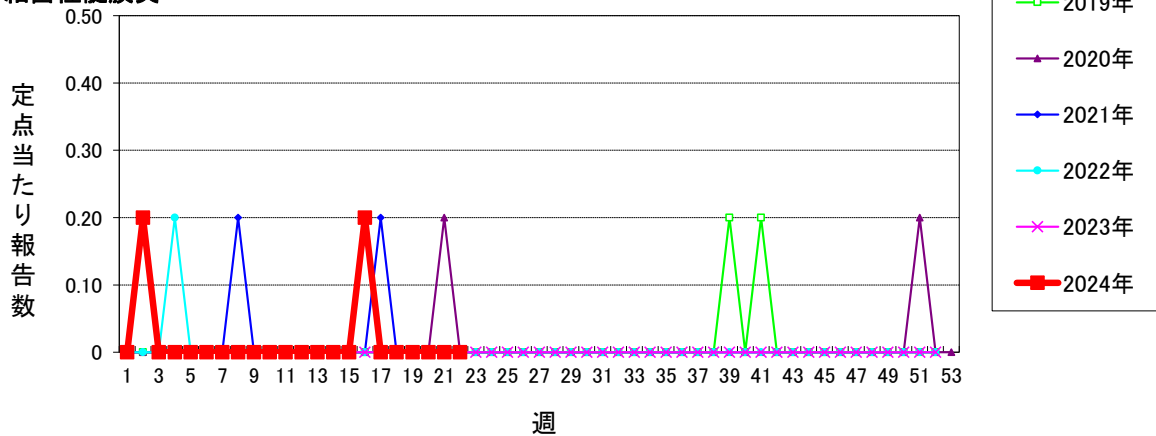
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



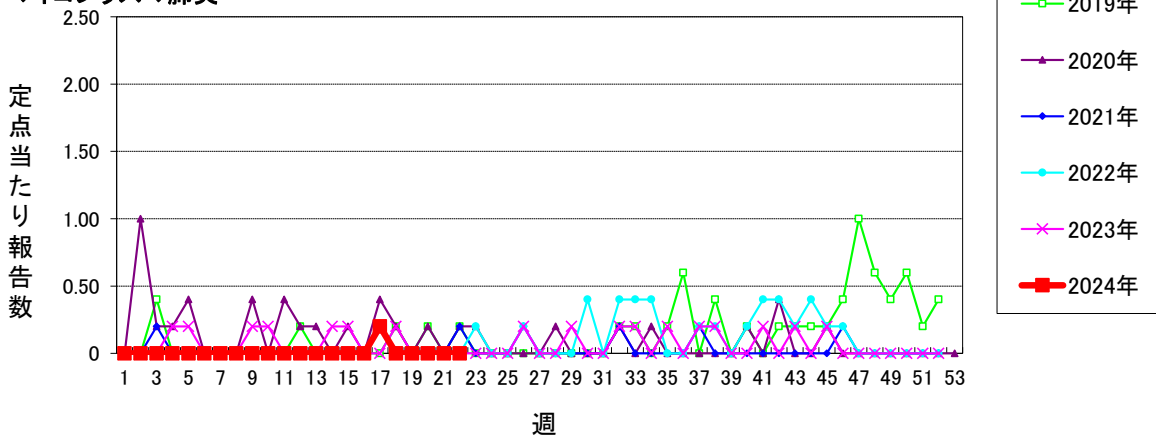
仙台市定点週報告対象疾病の推移(5)

〈2024年 第22週〉

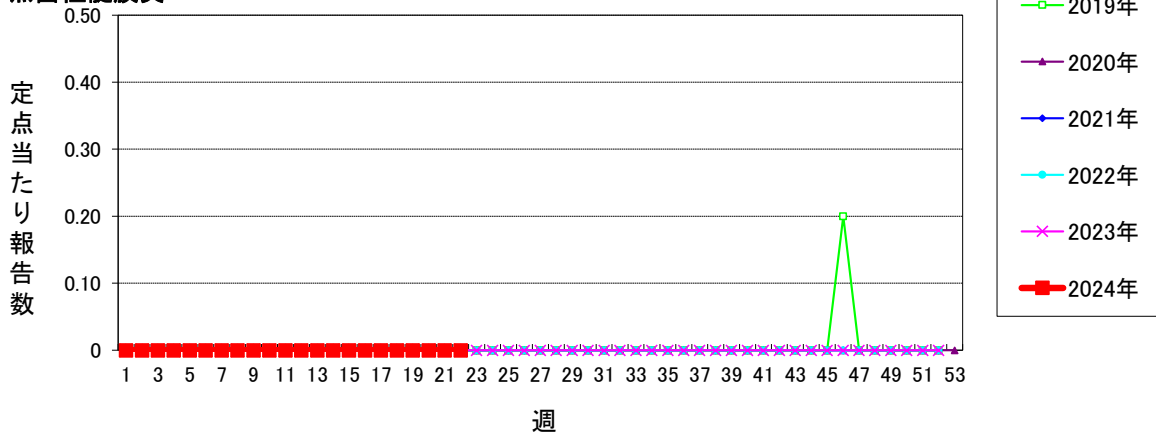
細菌性髄膜炎



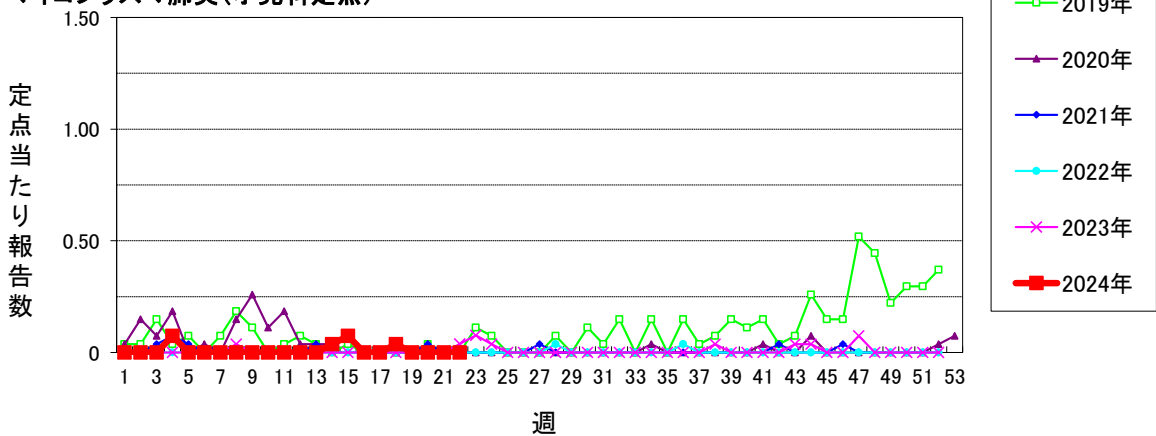
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎

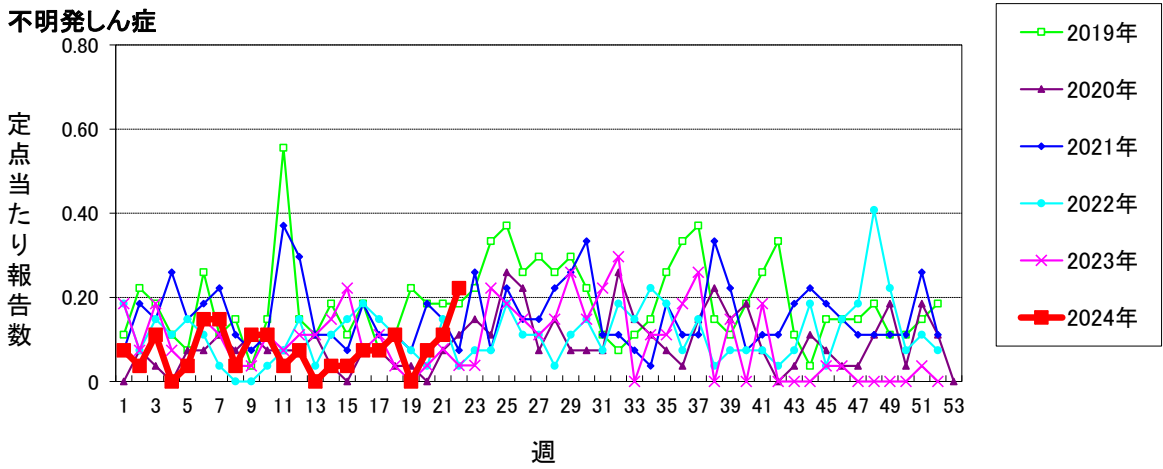
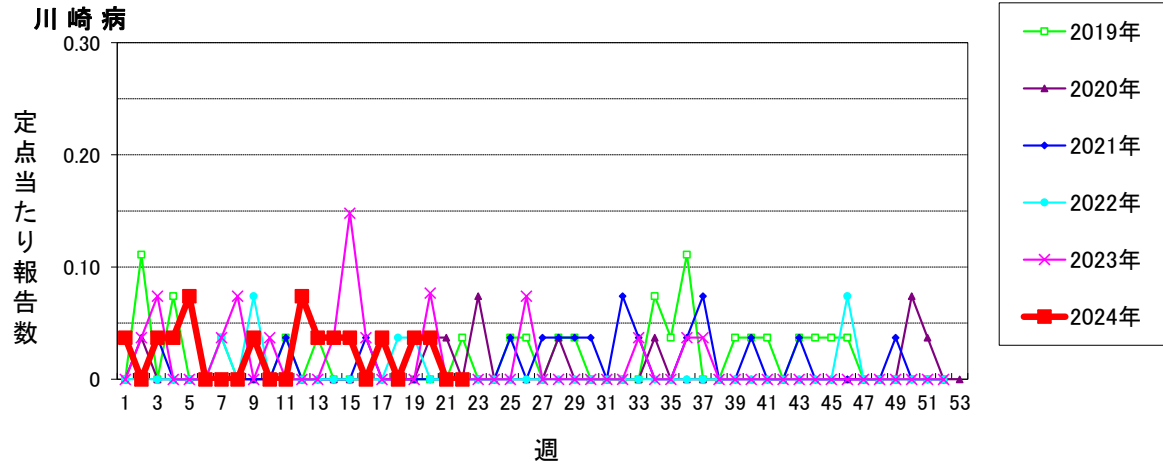


マイコプラズマ肺炎(小児科定点)



仙台市定点週報告対象疾病の推移(6)

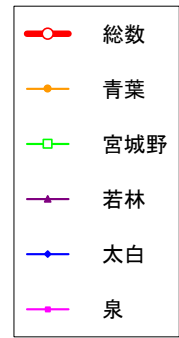
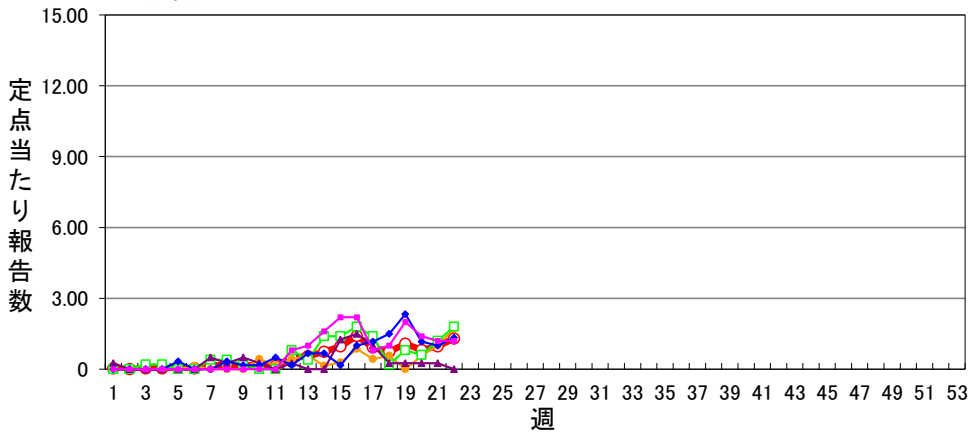
〈2024年 第22週〉



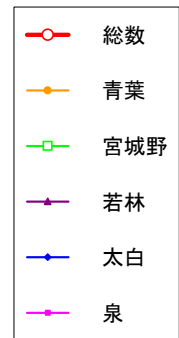
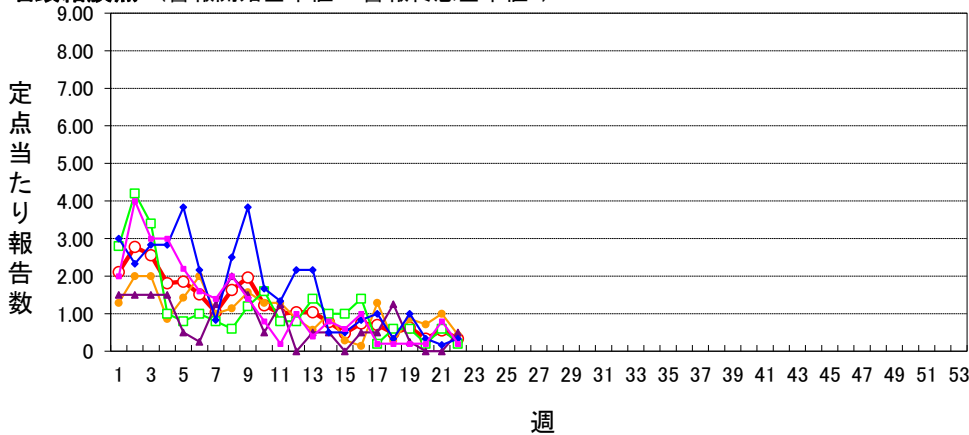
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(1)

〈2024年 第22週〉

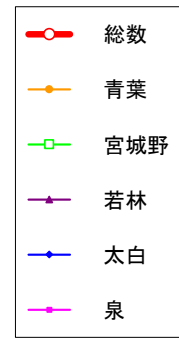
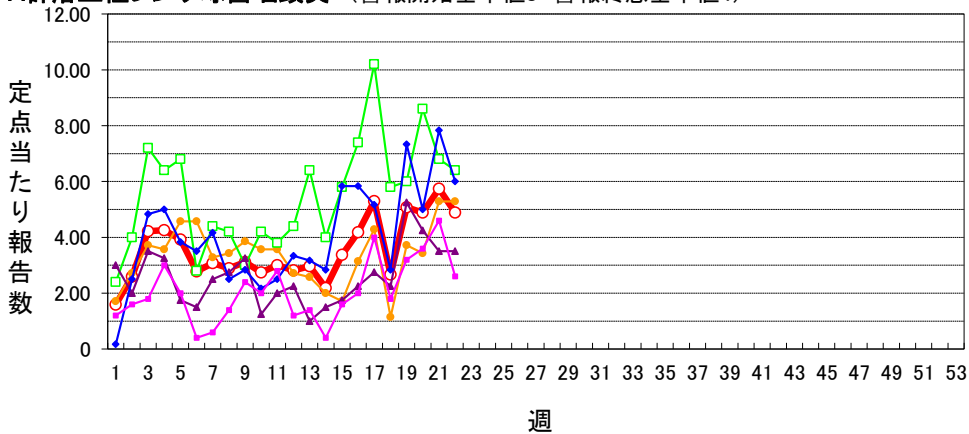
RSウイルス感染症



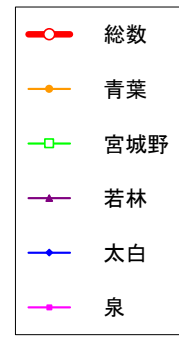
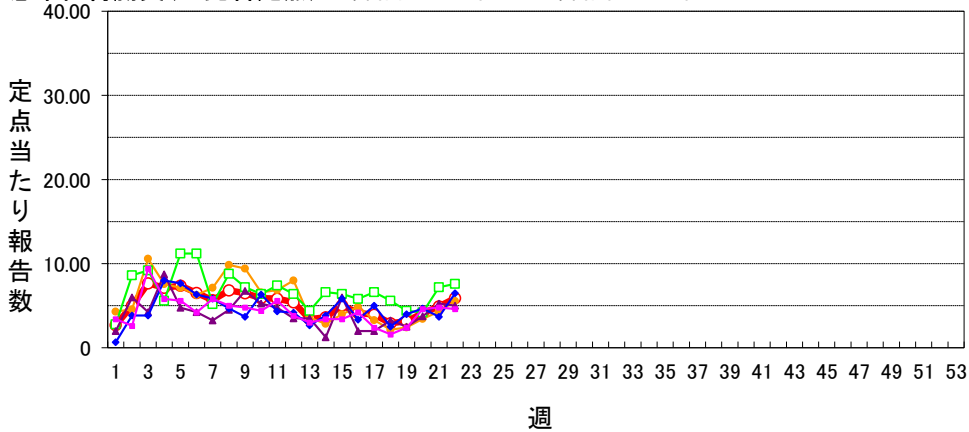
咽頭結膜熱 (警報開始基準値3 警報終息基準値1)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



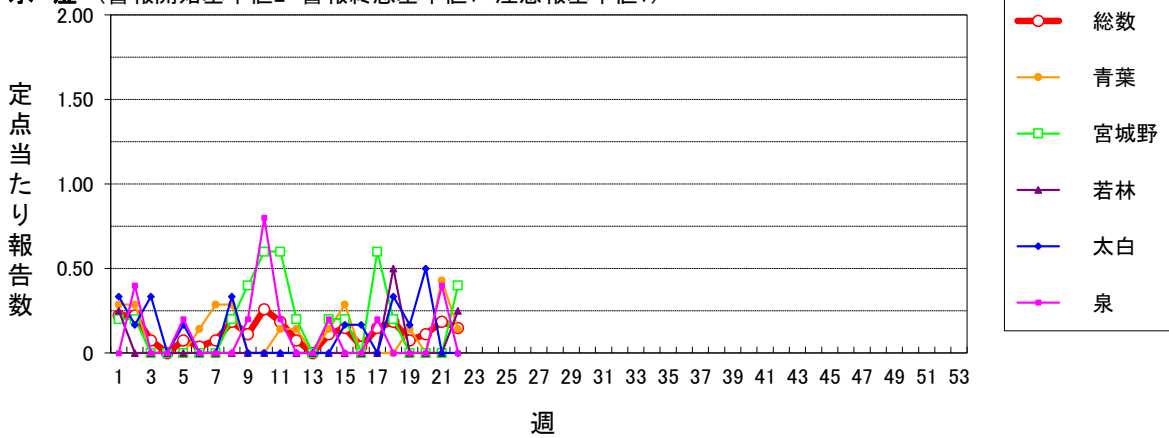
感染性胃腸炎(小児科定点) (警報開始基準値20 警報終息基準値12)



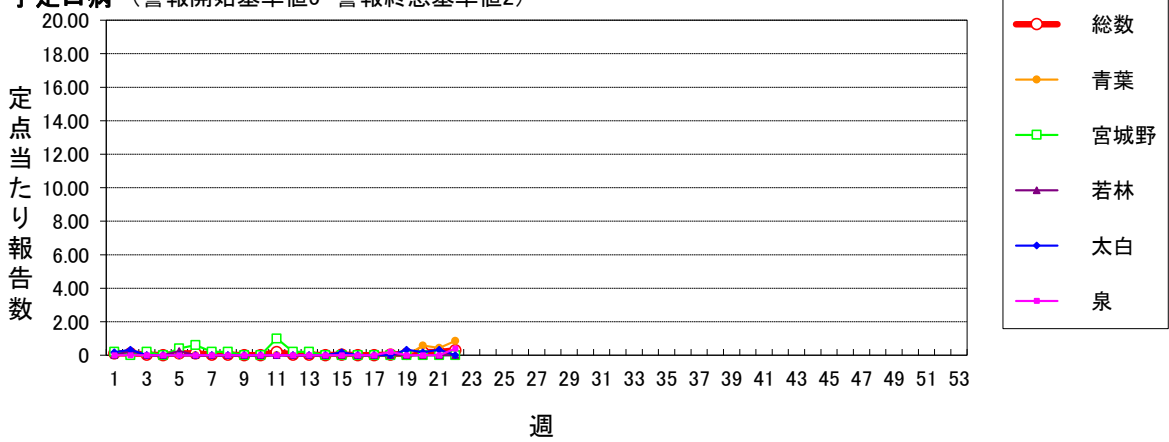
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(2)

〈2024年 第22週〉

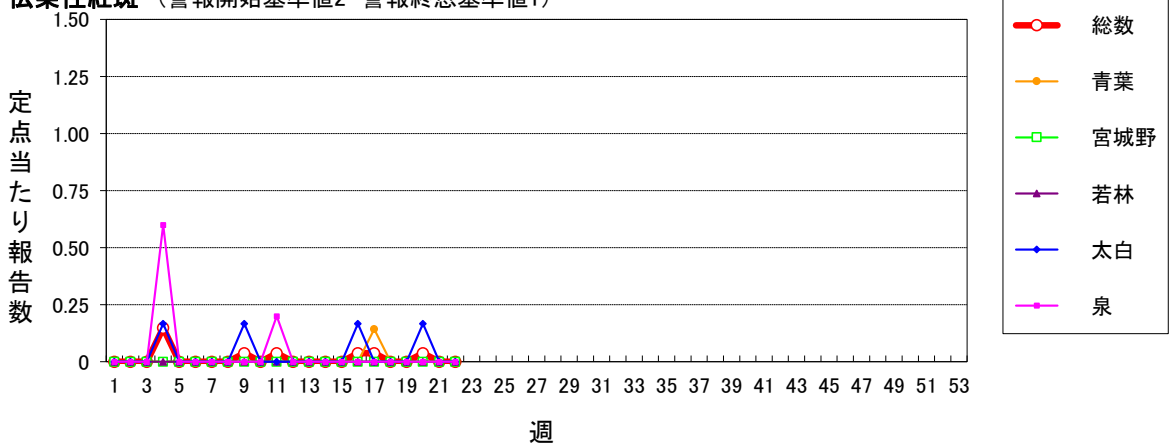
水痘 (警報開始基準値2 警報終息基準値1 注意報基準値1)



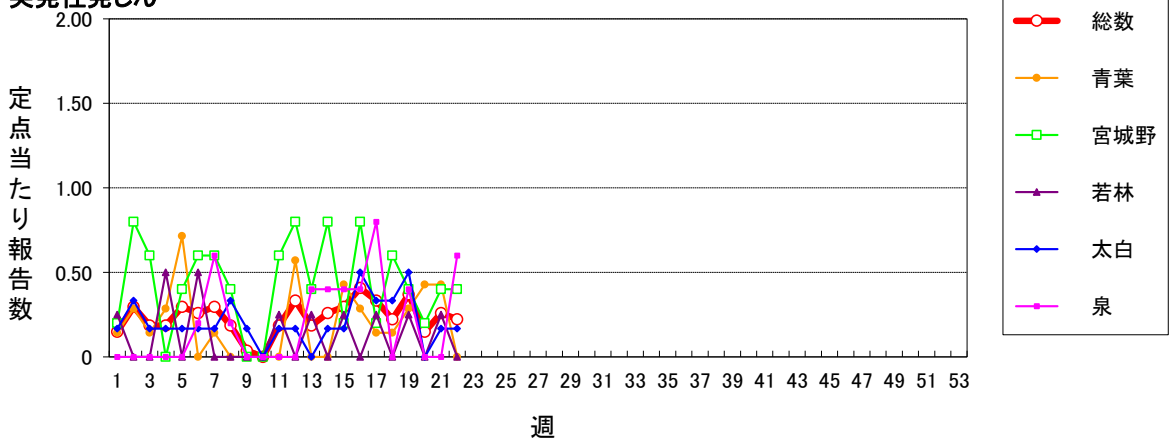
手足口病 (警報開始基準値5 警報終息基準値2)



伝染性紅斑 (警報開始基準値2 警報終息基準値1)



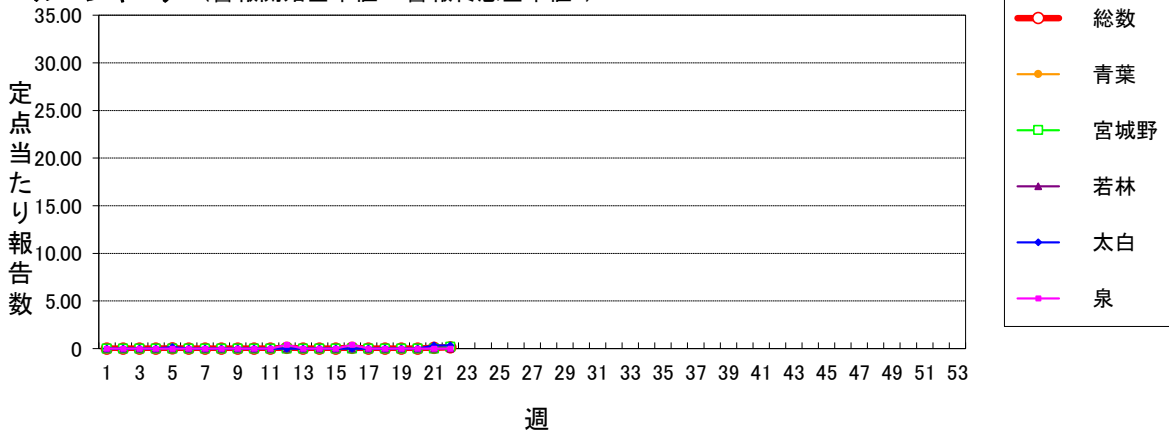
突発性発しん



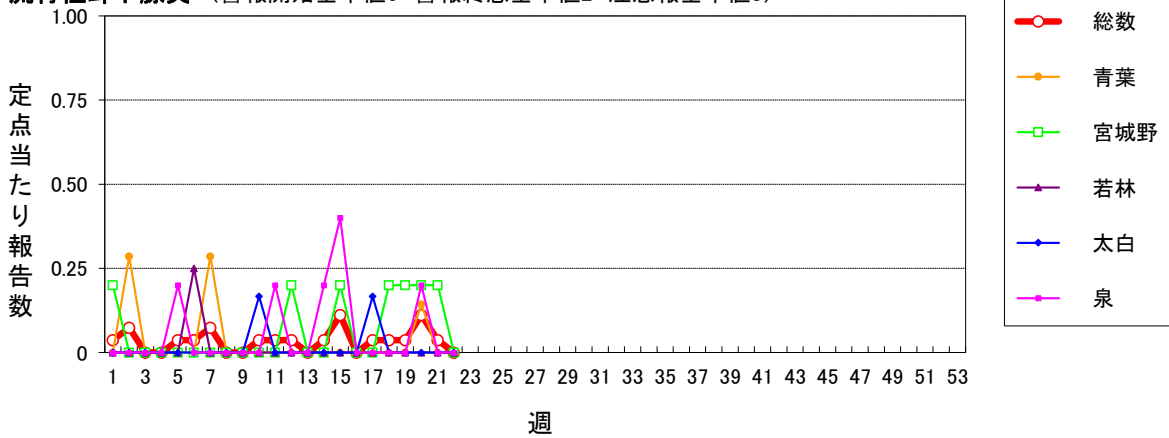
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(3)

〈2024年 第22週〉

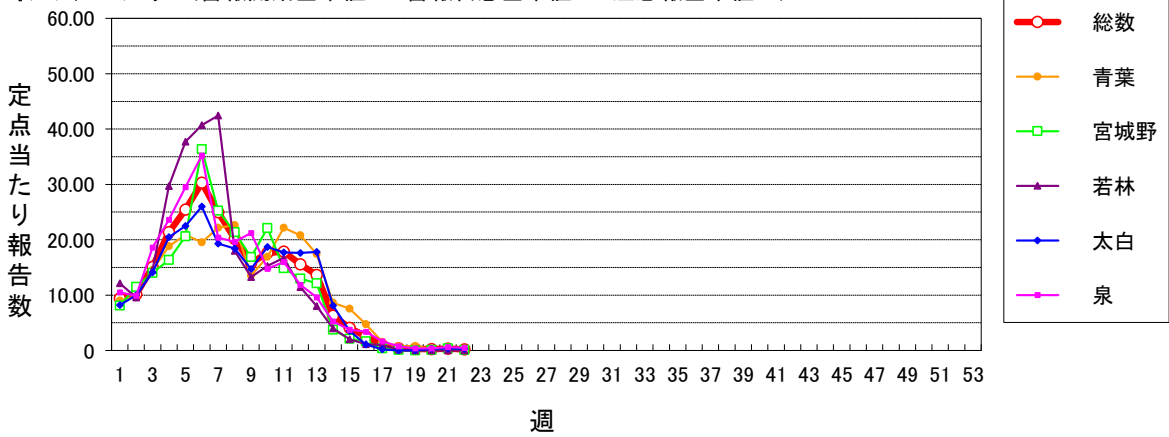
ヘルパンギーナ (警報開始基準値6 警報終息基準値2)



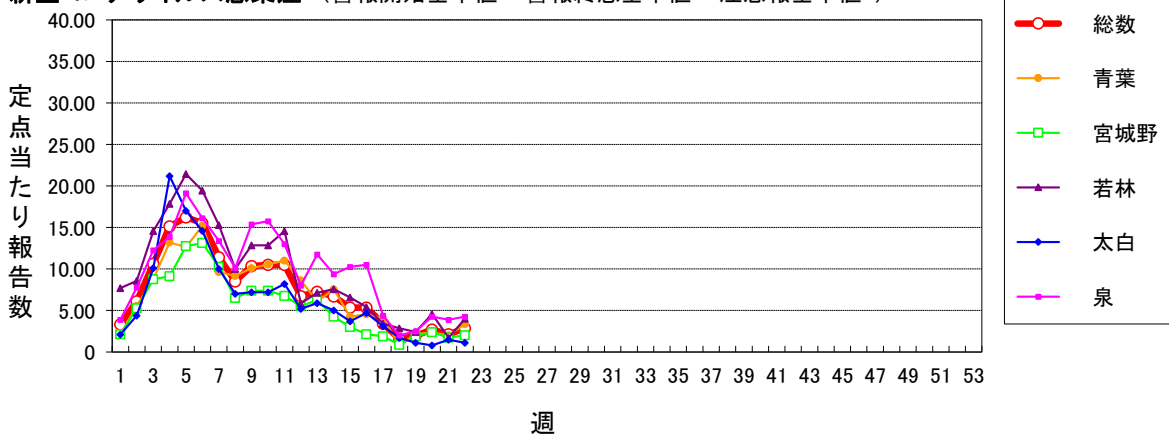
流行性耳下腺炎 (警報開始基準値6 警報終息基準値2 注意報基準値3)



インフルエンザ (警報開始基準値30 警報終息基準値10 注意報基準値10)



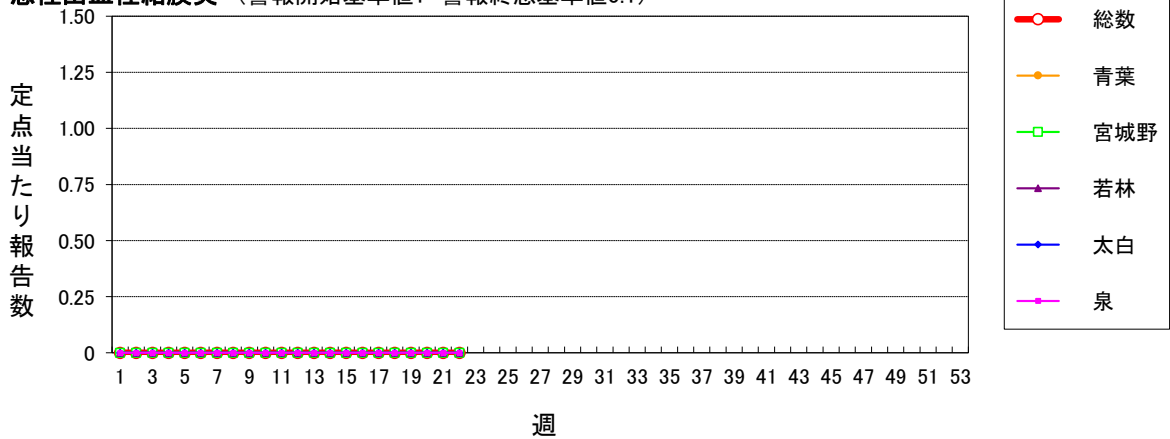
新型コロナウイルス感染症 (警報開始基準値- 警報終息基準値- 注意報基準値-)



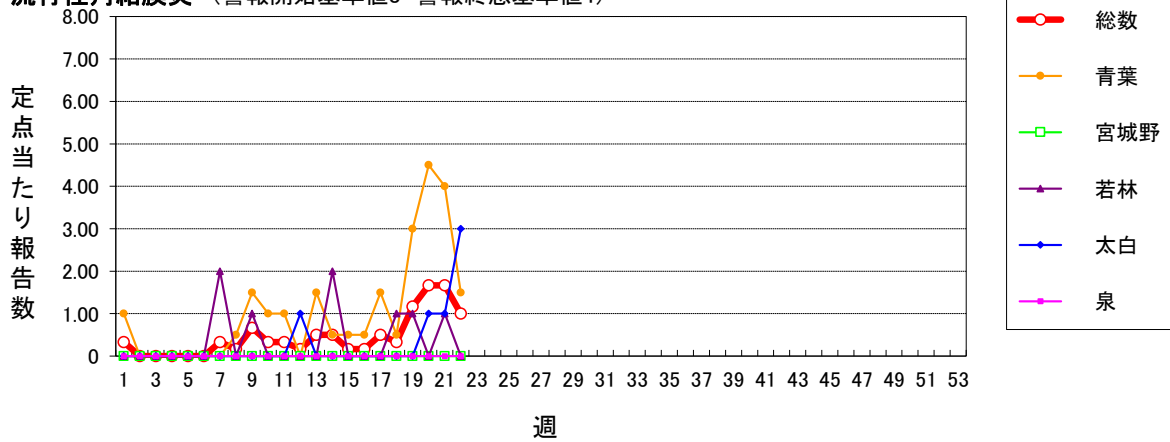
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(4)

〈2024年 第22週〉

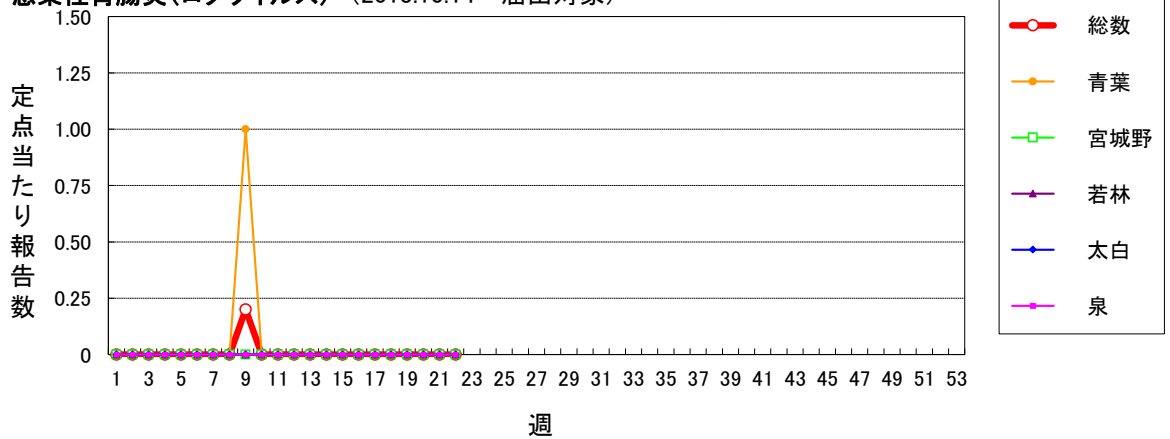
急性出血性結膜炎 (警報開始基準値1 警報終息基準値0.1)



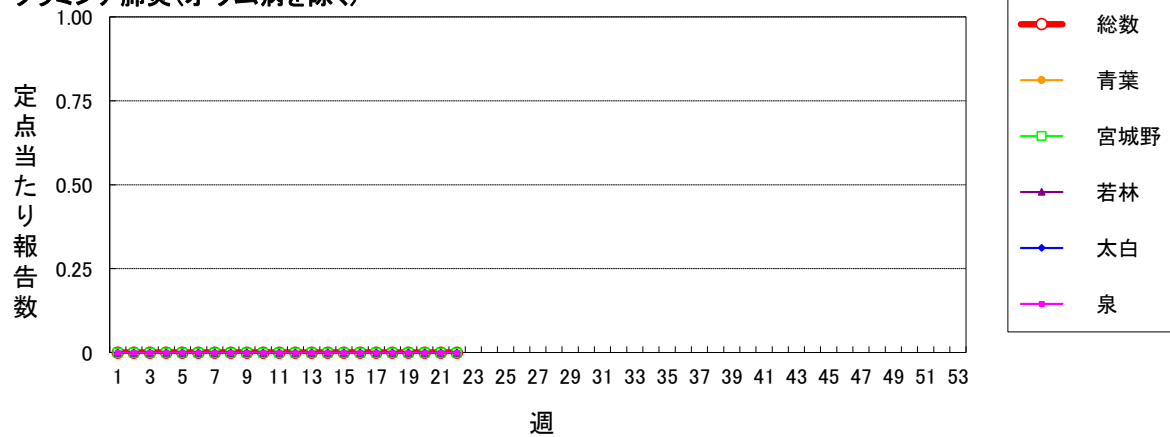
流行性角結膜炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



感染性胃腸炎(ロタウイルス) (2013.10.14~届出対象)



クラミジア肺炎(オウム病を除く)



仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(6)

〈2024年 第22週〉

