

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8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	0 0.00	2 0.40	1 0.25	2 0.33	0 0.00	5 0.19	15
2 咽頭結膜熱	8 1.14	3 0.60	8 2.00	15 2.50	10 2.00	44 1.63	413
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	24 3.43	21 4.20	11 2.75	15 2.50	7 1.40	78 2.89	684
4 感染性胃腸炎(小児科)	69 9.86	44 8.80	18 4.50	28 4.67	25 5.00	184 6.81	1,320
5 水痘	2 0.29	1 0.20	0 0.00	2 0.33	0 0.00	5 0.19	24
6 手足口病	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.04	15
7 伝染性紅斑	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4
8 突発性発しん	0 0.00	2 0.40	0 0.00	2 0.33	1 0.20	5 0.19	50
9 ヘルパンギーナ	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1
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	7
11 インフルエンザ	249 22.64	171 21.38	126 18.00	184 18.40	157 19.63	887 20.16	6,904
12 新型コロナウイルス感染症	101 9.18	52 6.50	70 10.00	70 7.00	81 10.13	374 8.50	3,822
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	1 0.50	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17	5
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	0
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	1
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	0
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	2
21 川崎病	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5
22 不明発しん症	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.04	16

※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。

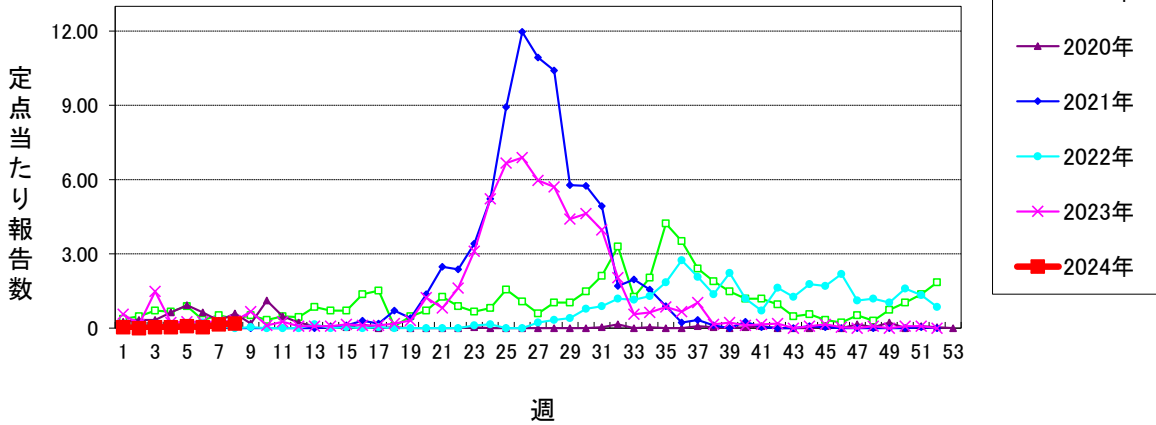
2. 情報

- ◇ 市内全数報告:結核 1例(無症状病原体保有者), カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1例(*Enterobacter cloacae*[第7週診断分]), 梅毒 1例(早期顕症 I 期)
- ◇ 市内の状況 ◆ 定点把握対象感染症
  - ・咽頭結膜熱:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比+57%で3週ぶりに増加に転じ、警報レベルを継続中である。
  - ・インフルエンザ:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比-19%で2週連続減少したが、警報レベルを継続中である。
  - ・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-26%で3週連続減少した(前週は11.41)。
- ◇ 2024年第8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) ◆6例
- ◇ 2024年第8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) ◆44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) ◆インフルエンザウイルス 3件(AH1pdm09型 1件[第7週採取分], B型 2件[第6~7週採取分 各1件]), SARS-CoV-2 2件(第6~7週採取分 各1件)  
 ※なお、うち2件はインフルエンザウイルスとSARS-CoV-2の同時検出(「AH1pdm09型とSARS-CoV-2」1件, 「B型とSARS-CoV-2」1件)
- ◇ 国内情報(2024年2月28日現在)
  - ◆ 仙台市内の感染症発生状況について  
 ~インフルエンザ~  
 市内におけるインフルエンザの定点当たり報告数は減少傾向を示しているものの、依然として警報レベルを継続しています。インフルエンザは例年3月頃まで流行しますので、引き続き、こまめな手洗い・手指消毒, 換気, 場面に応じたマスクの着用といった基本的な感染対策を心がけましょう。また、空気が乾燥すると、気道粘膜の防御機能が低下し、インフルエンザにかかりやすくなります。乾燥しやすい室内では、加湿器などを使用し、適切な湿度(50~60%)に保ちましょう。

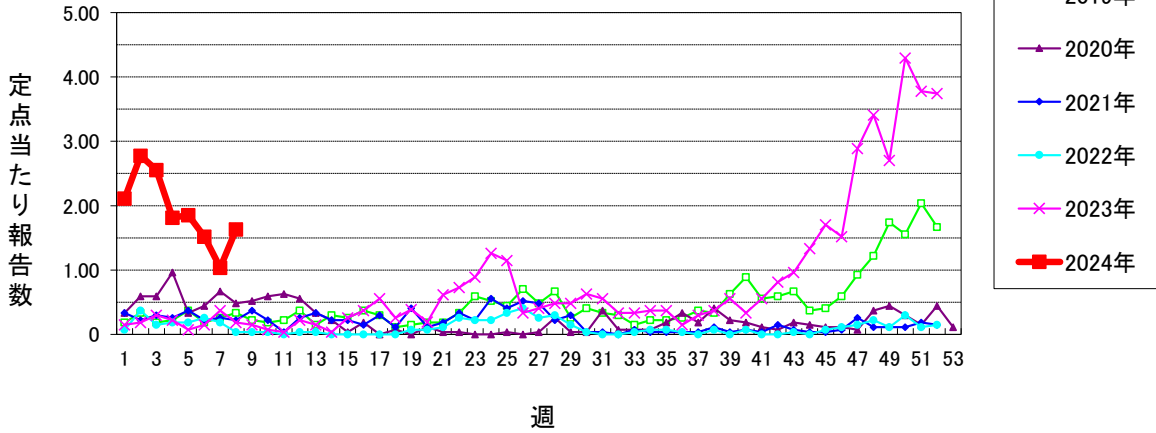
# 仙台市定点週報告対象疾病の推移(1)

〈2024年 第8週〉

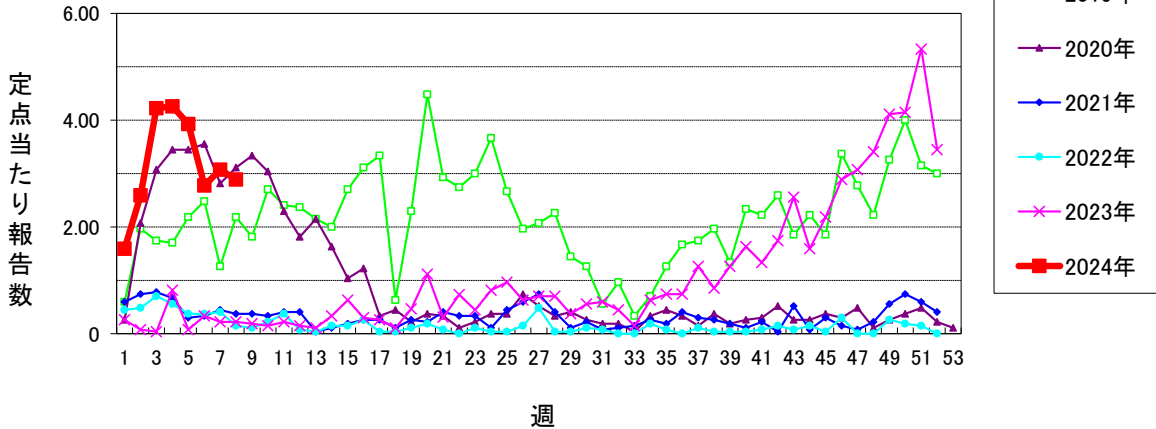
## RSウイルス感染症



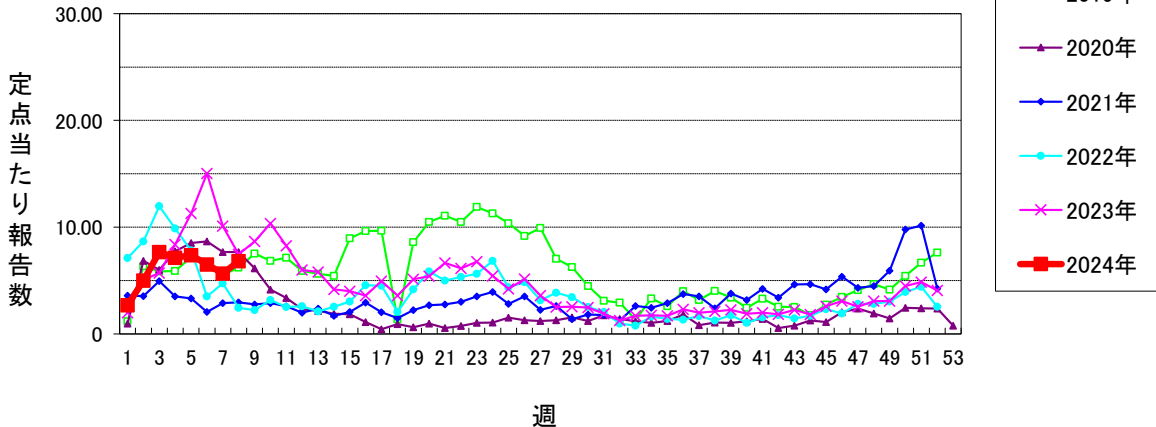
## 咽頭結膜熱 (警報開始基準値3 警報終息基準値1)



## 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)



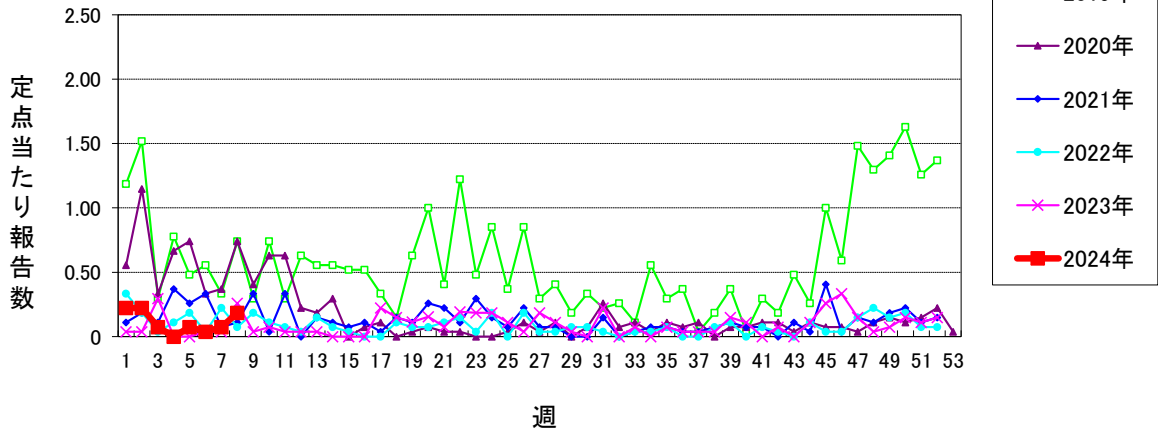
## 感染性胃腸炎(小児科定点) (警報開始基準値20 警報終息基準値12)



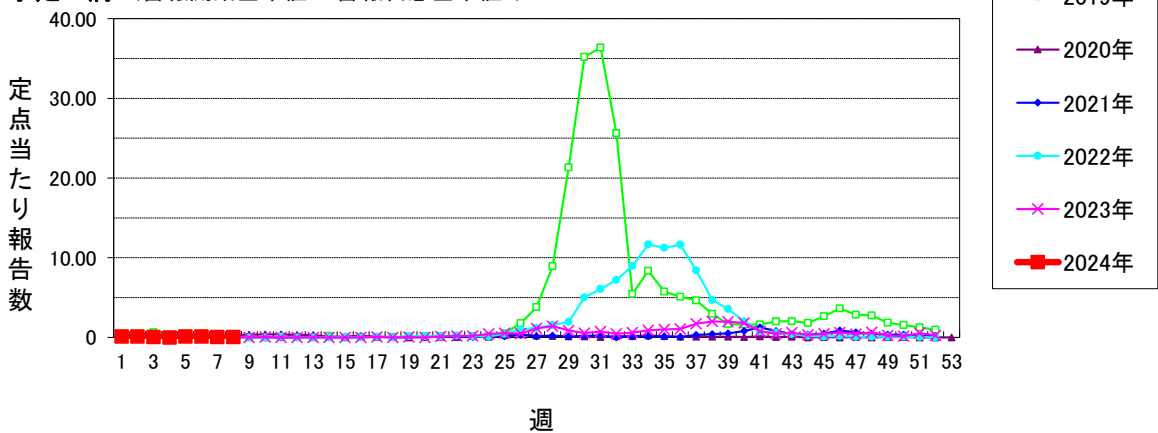
# 仙台市定点週報告対象疾病の推移(2)

〈2024年 第8週〉

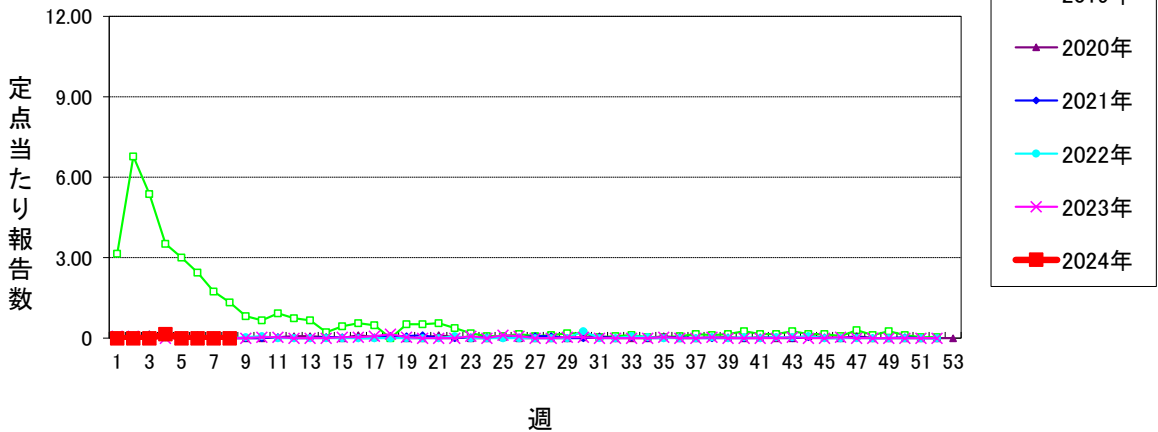
水痘 (警報開始基準値2 警報終息基準値1 注意報基準値1)



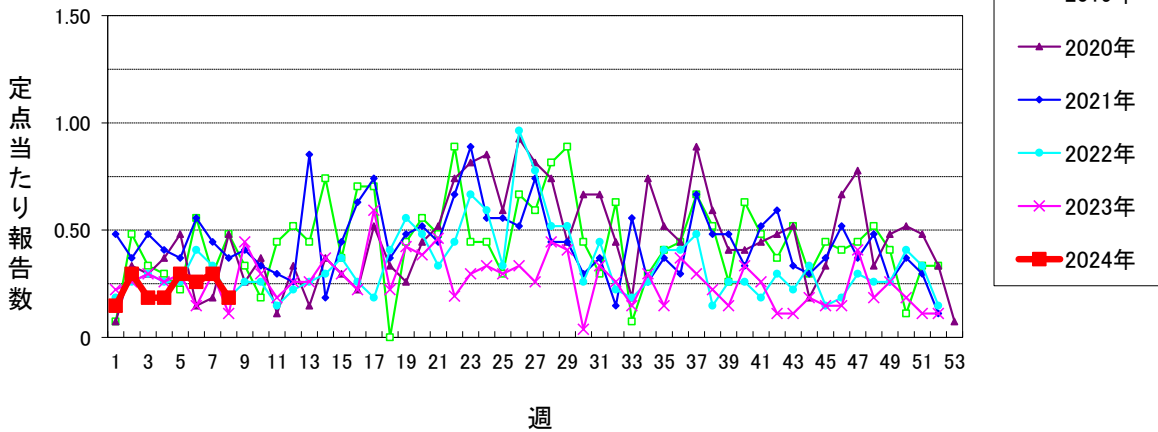
手足口病 (警報開始基準値5 警報終息基準値2)



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

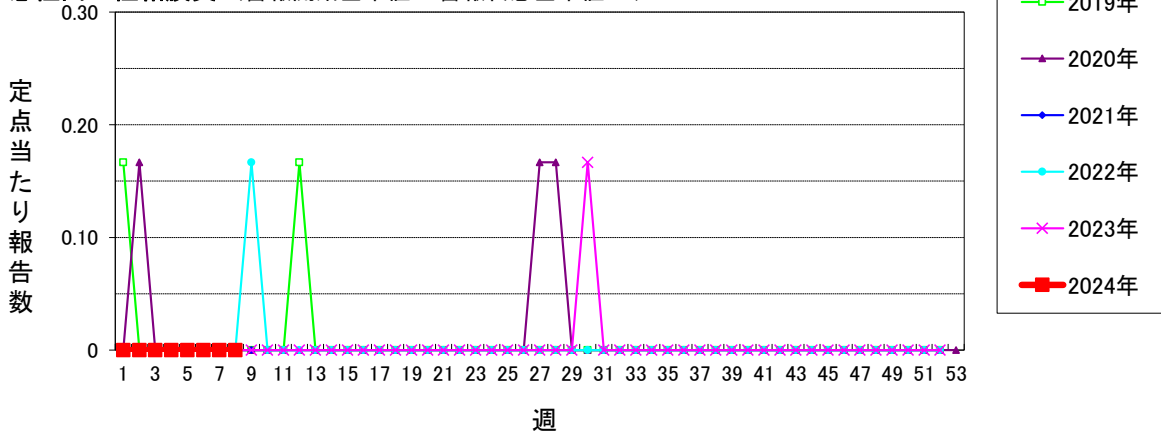




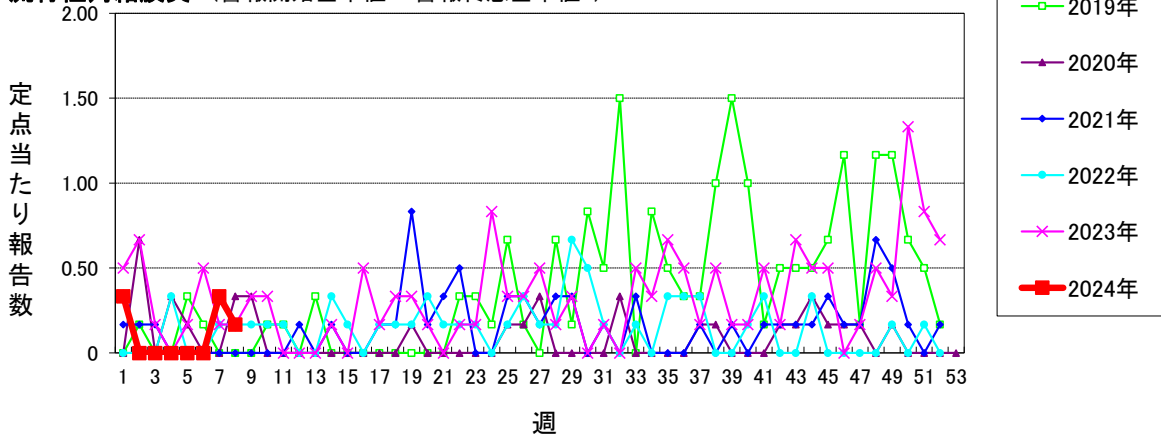
# 仙台市定点週報告対象疾病の推移(4)

〈2024年 第8週〉

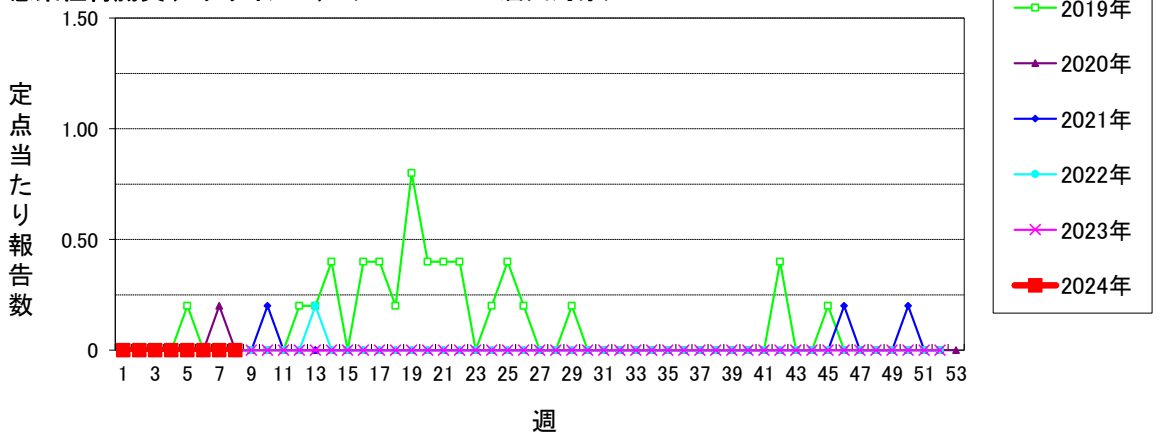
急性出血性結膜炎 (警報開始基準値1 警報終息基準値0.1)



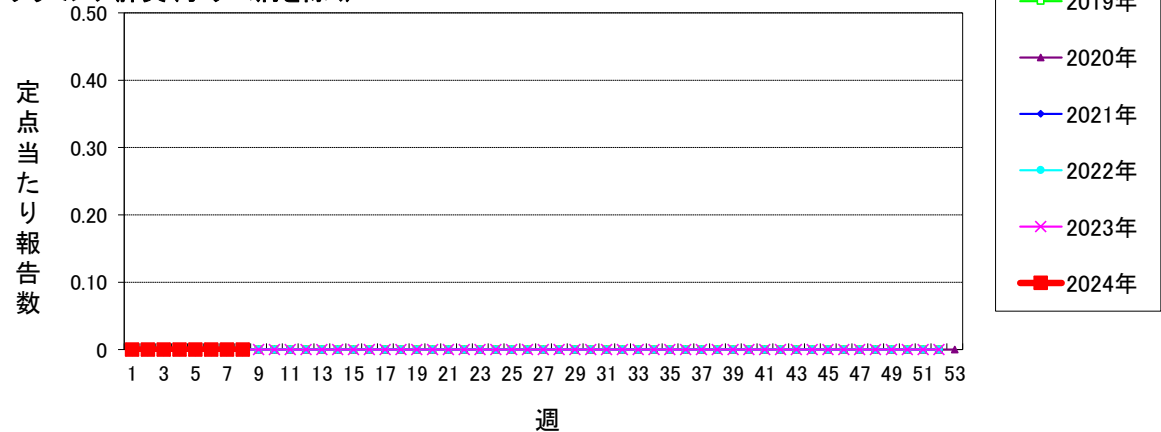
流行性角結膜炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



感染性胃腸炎(ロタウイルス) (2013.10.14~届出対象)



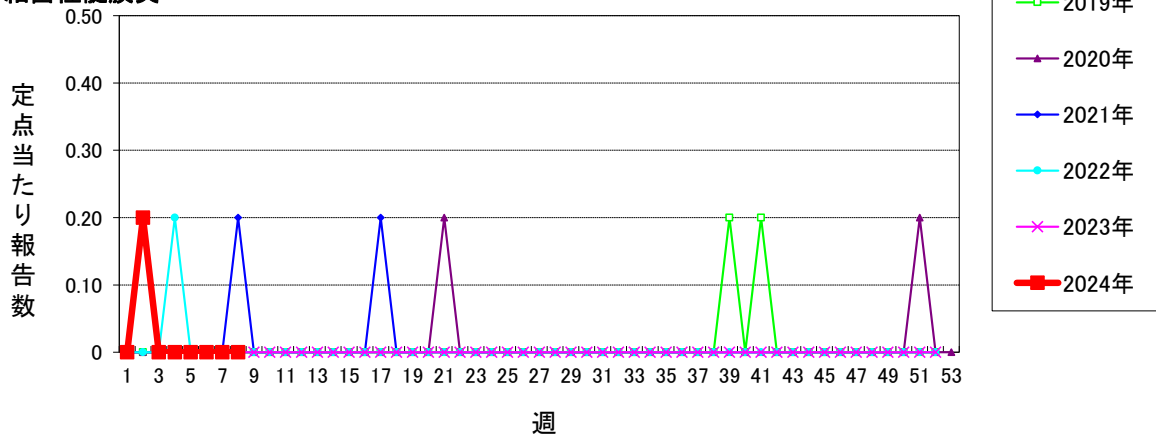
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



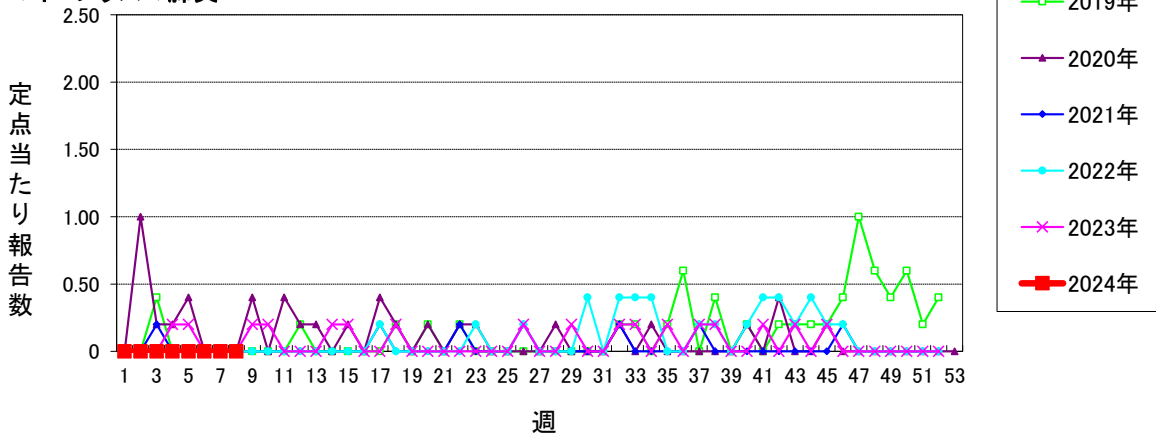
仙台市定点週報告対象疾病の推移(5)

〈2024年 第8週〉

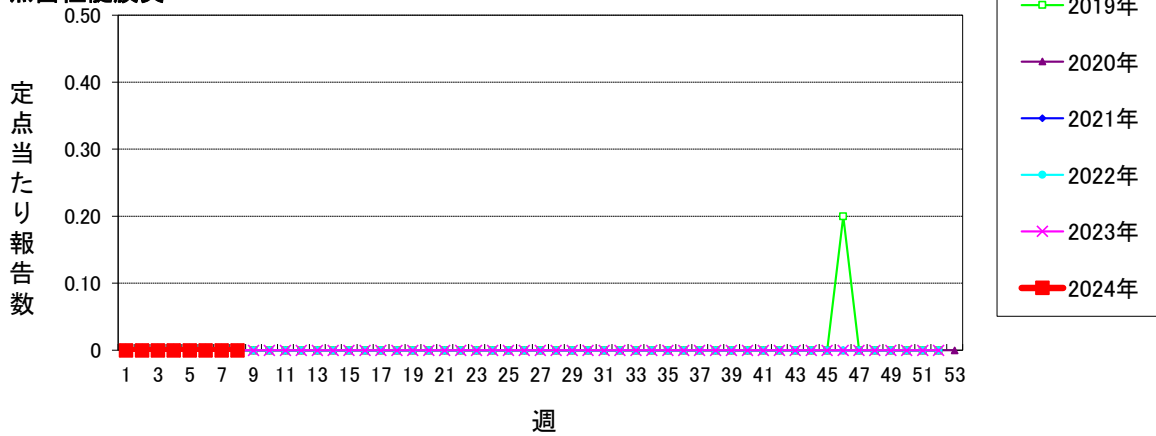
細菌性髄膜炎



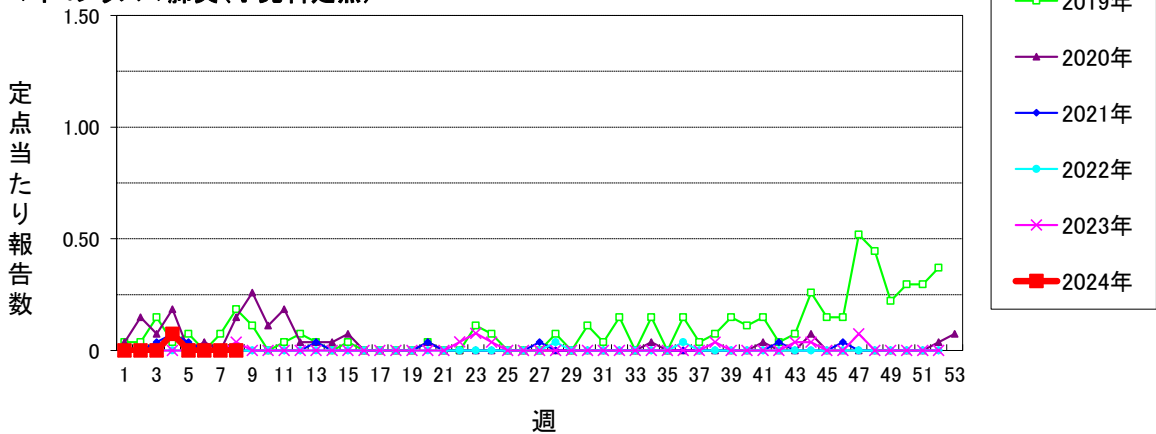
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎(小児科定点)

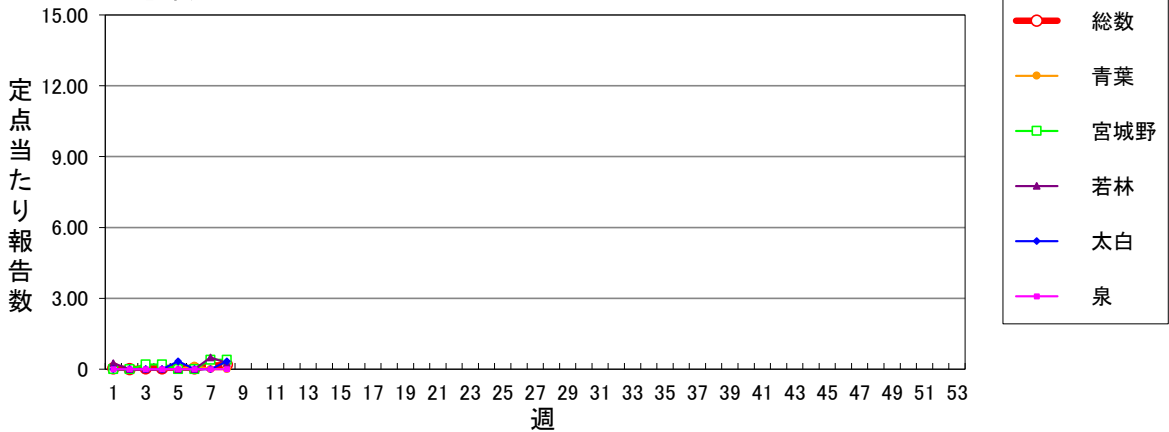




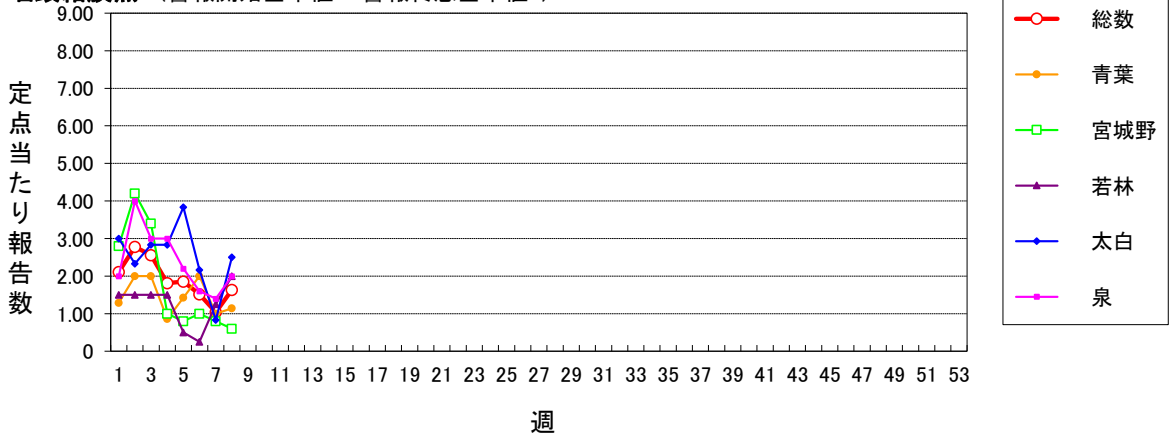
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(1)

〈2024年 第8週〉

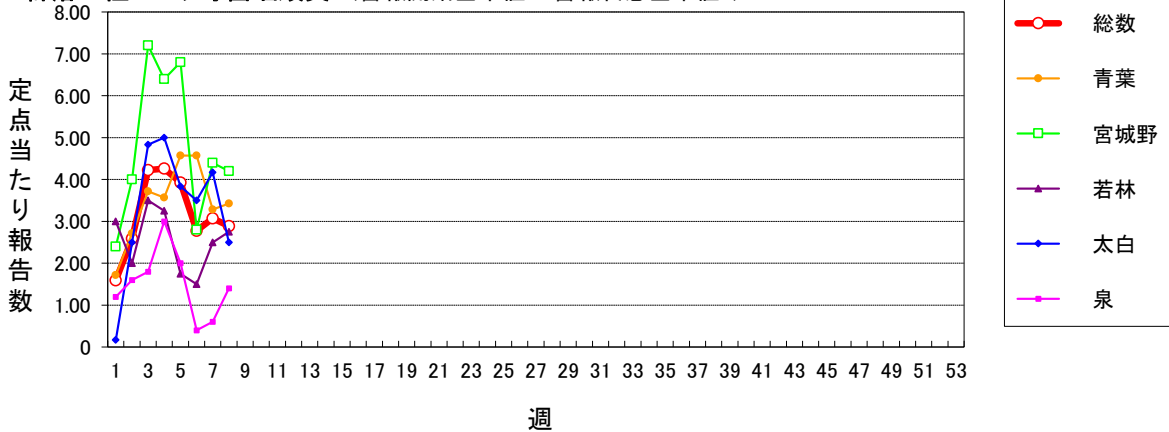
RSウイルス感染症



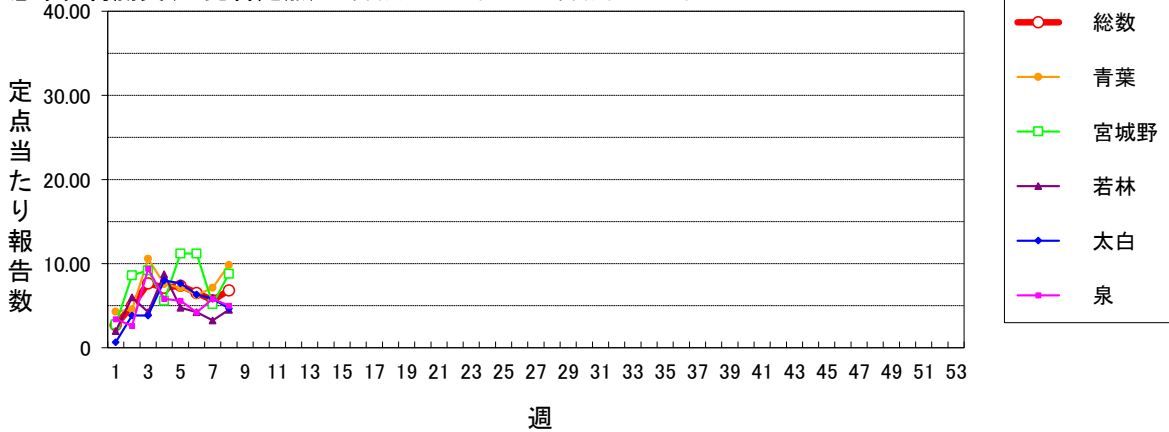
咽頭結膜熱 (警報開始基準値3 警報終息基準値1)



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)

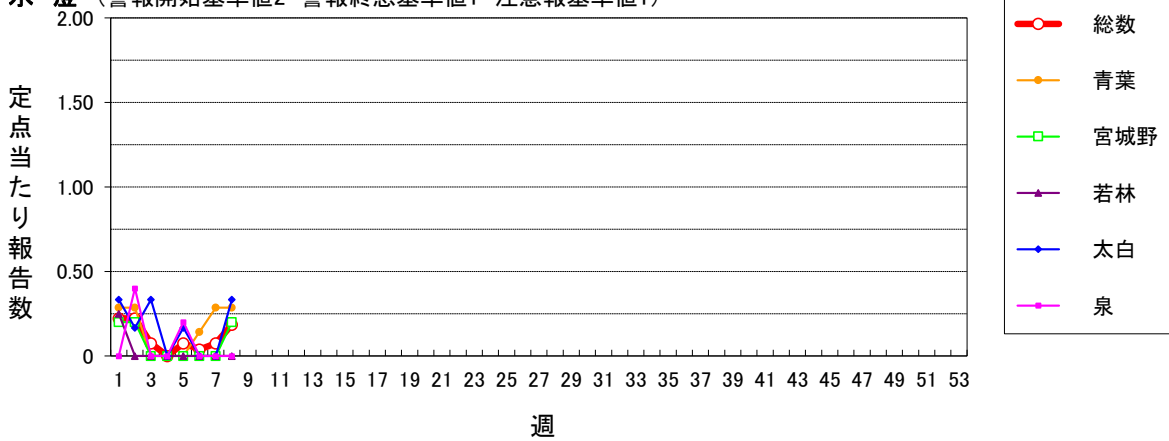




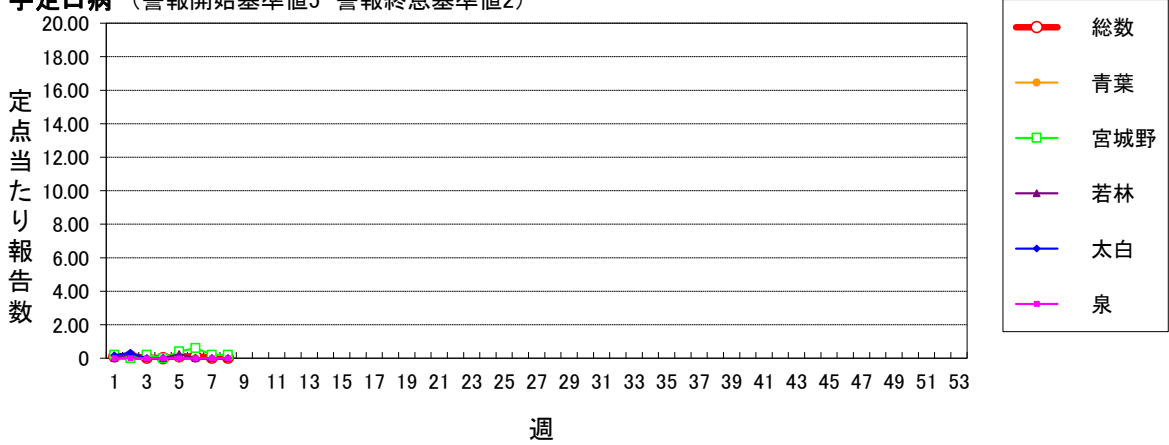
# 仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(2)

〈2024年 第8週〉

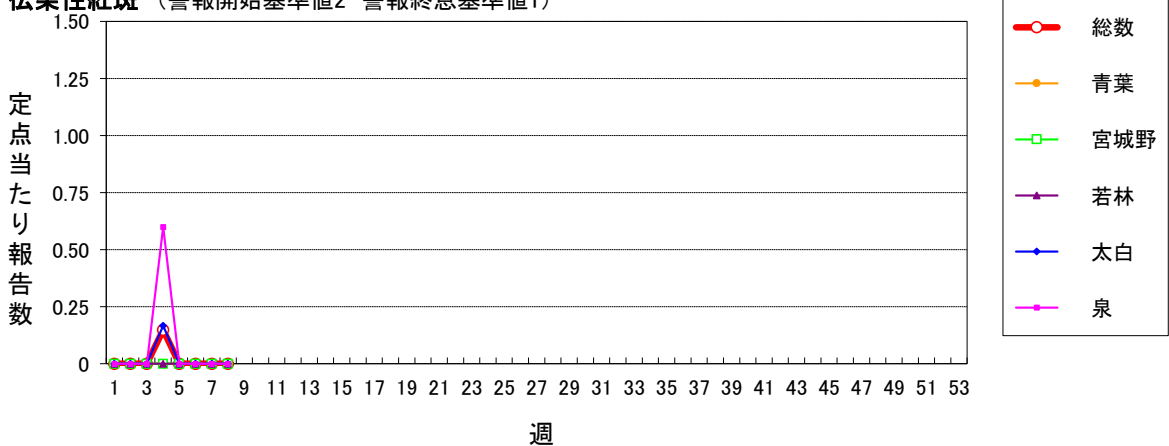
水痘 (警報開始基準値2 警報終息基準値1 注意報基準値1)



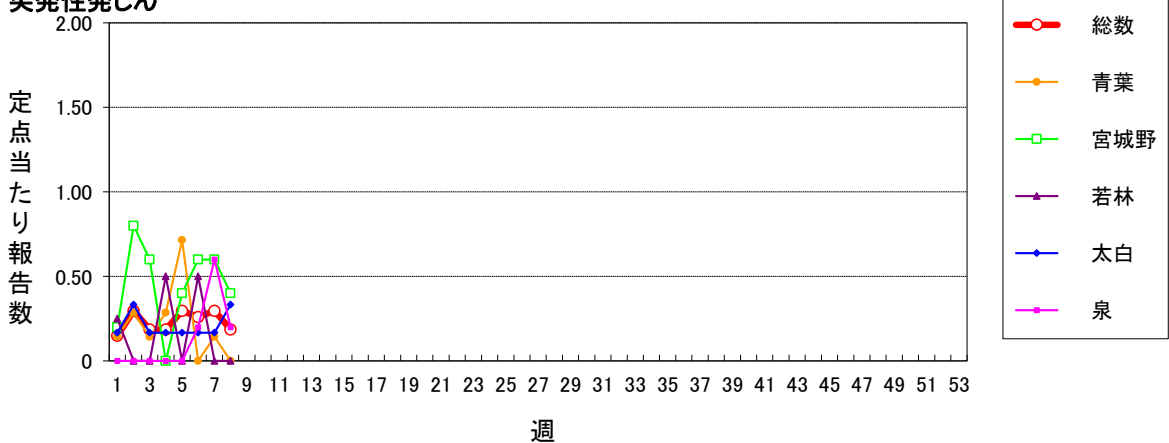
手足口病 (警報開始基準値5 警報終息基準値2)



伝染性紅斑 (警報開始基準値2 警報終息基準値1)



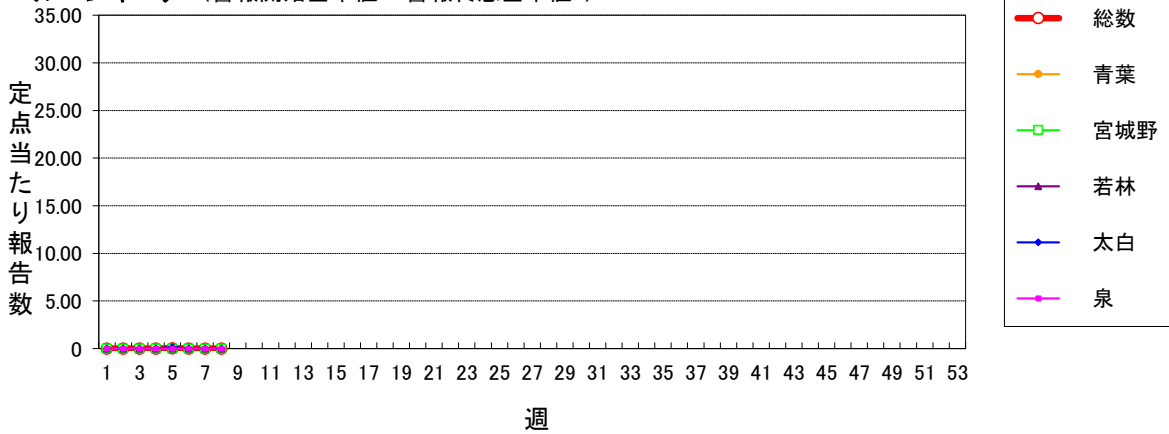
突発性発しん



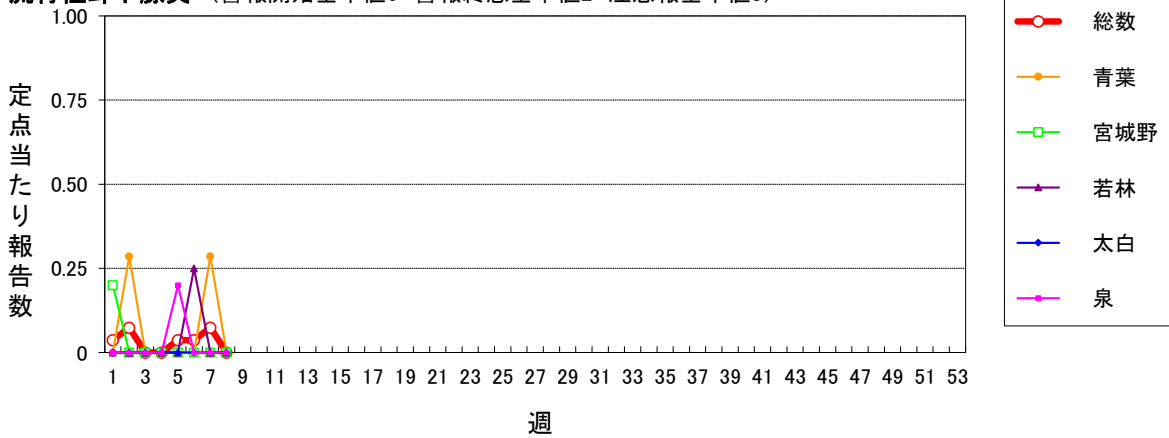
# 仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(3)

〈2024年 第8週〉

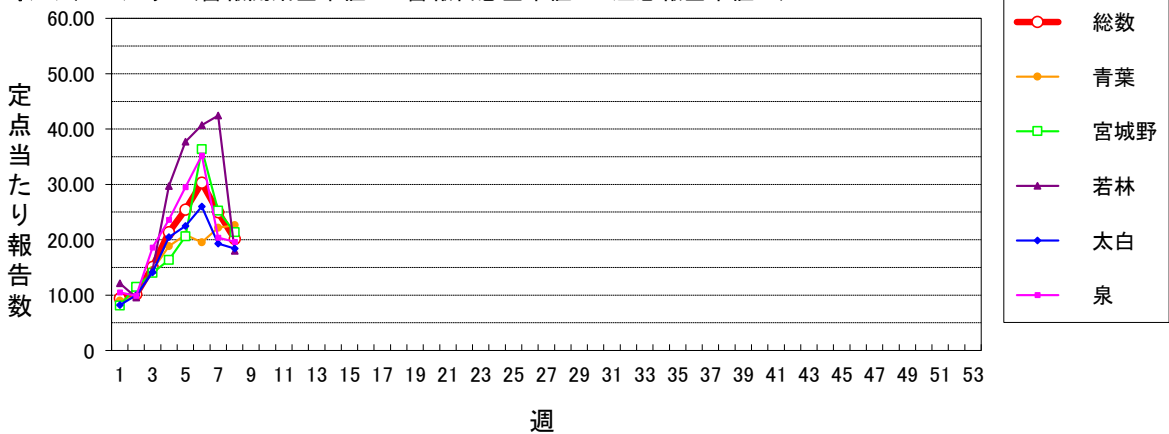
ヘルパンギーナ (警報開始基準値6 警報終息基準値2)



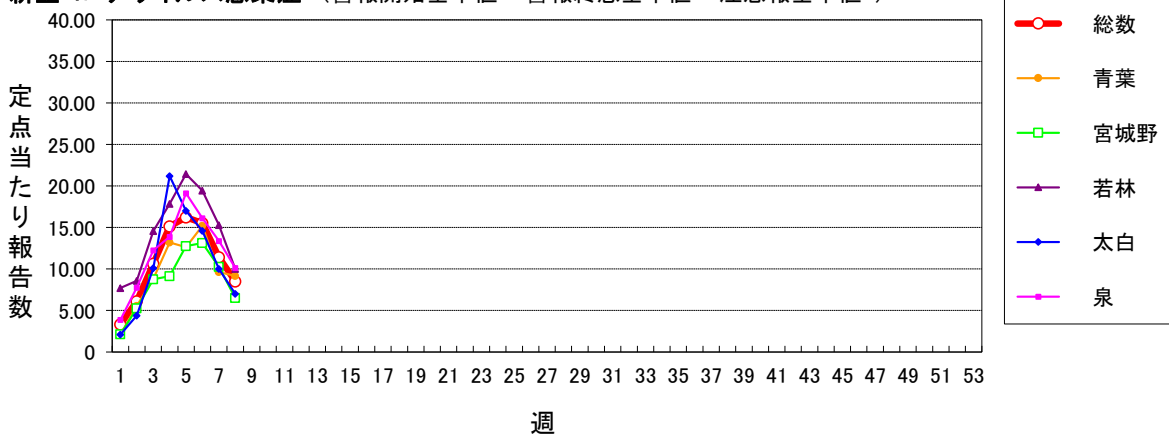
流行性耳下腺炎 (警報開始基準値6 警報終息基準値2 注意報基準値3)



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)



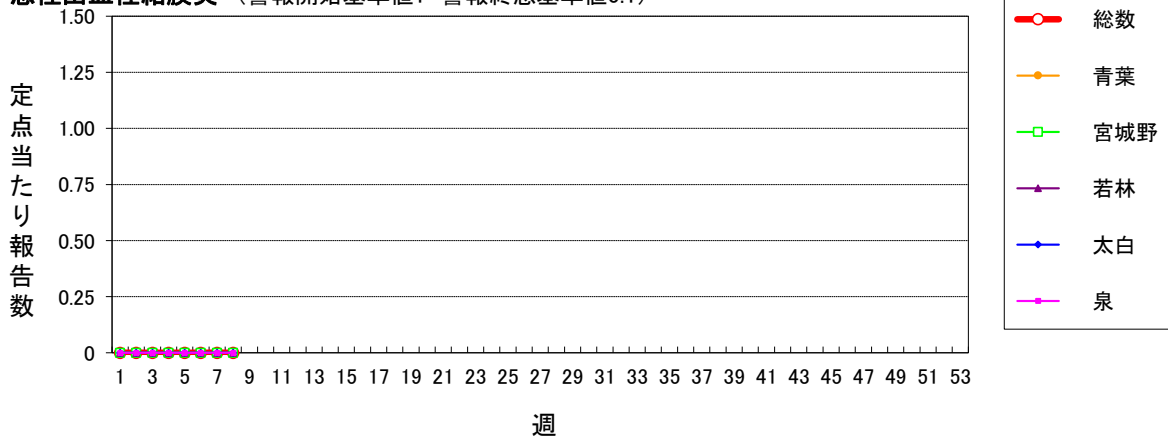
新型コロナウイルス感染症 (警報開始基準値- 警報終息基準値- 注意報基準値-)



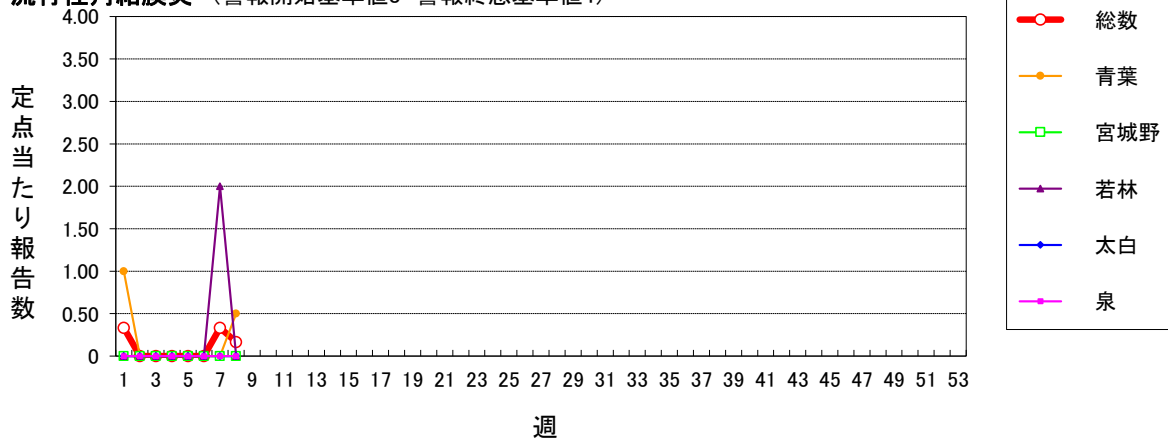
# 仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(4)

〈2024年 第8週〉

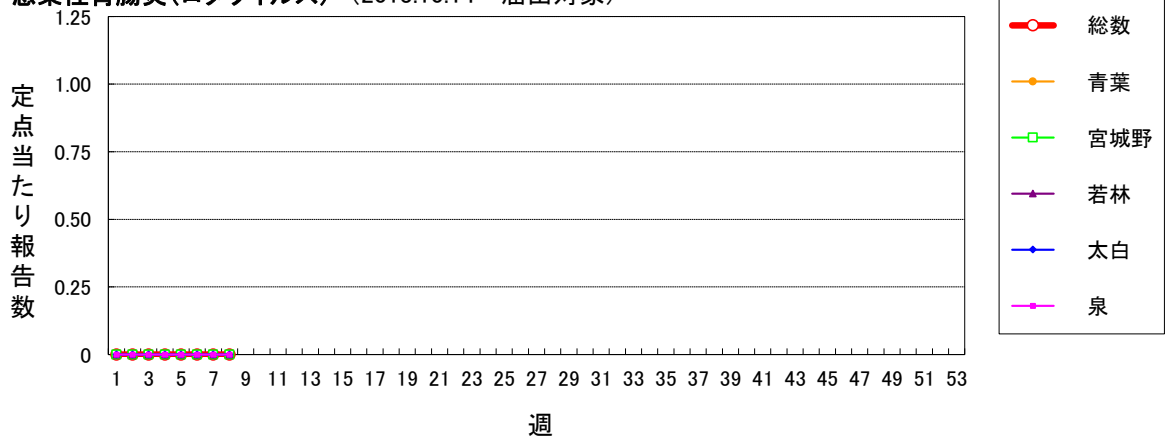
急性出血性結膜炎 (警報開始基準値1 警報終息基準値0.1)



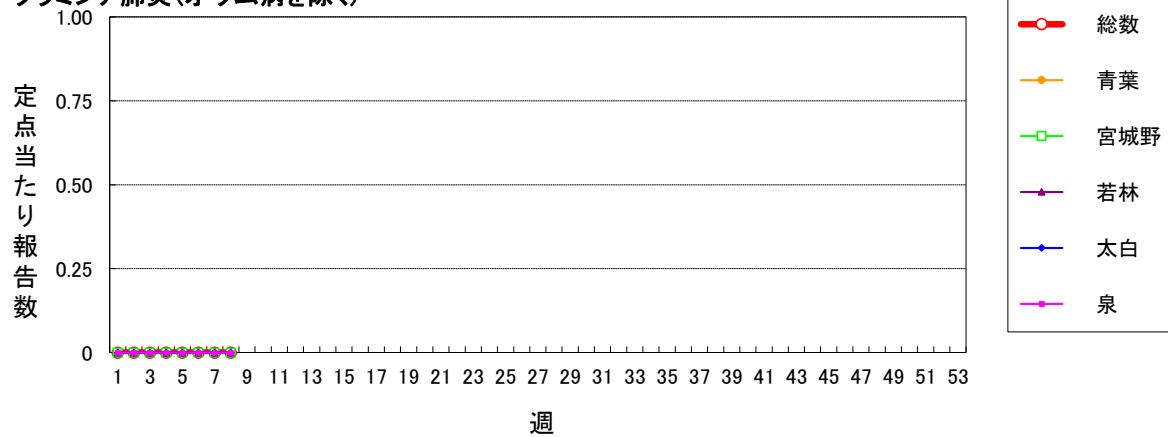
流行性角結膜炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



感染性胃腸炎(ロタウイルス) (2013.10.14~届出対象)



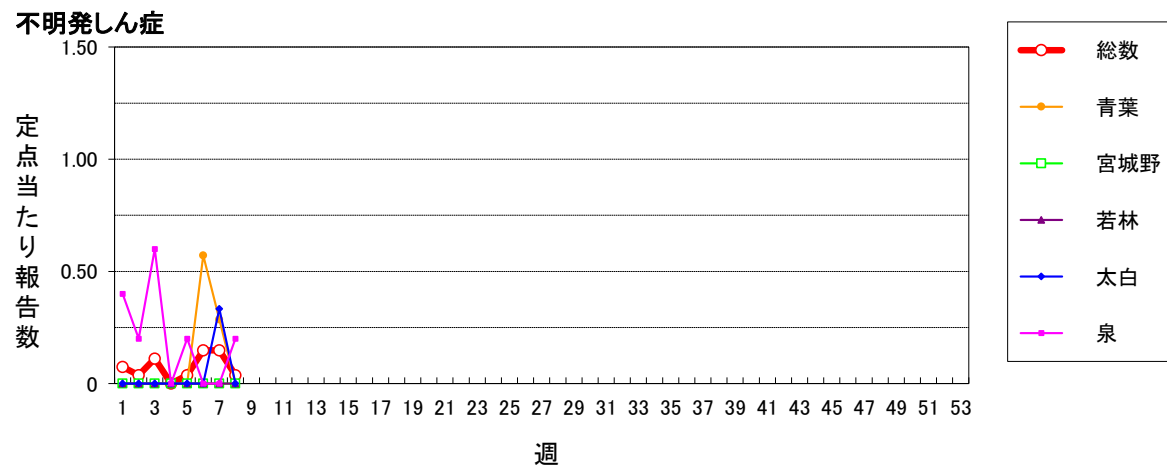
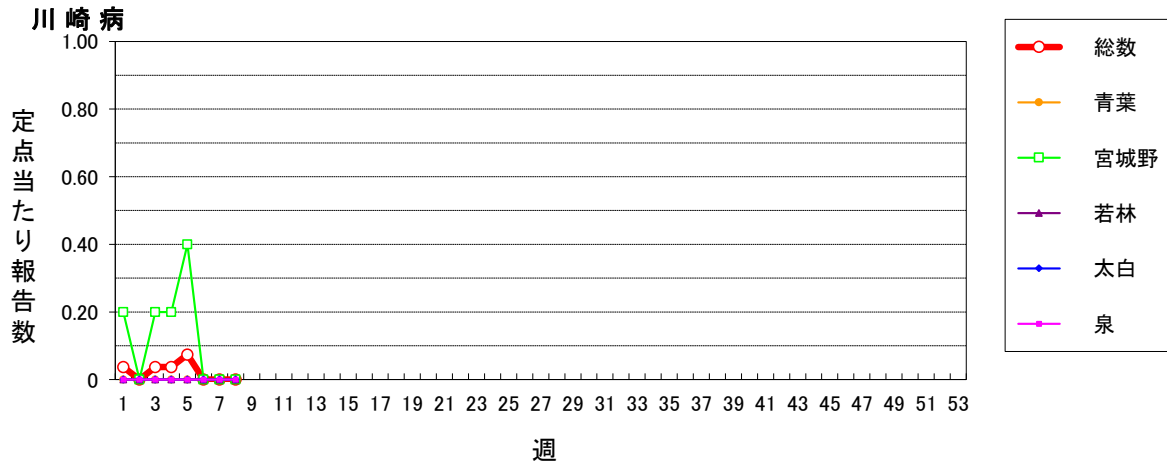
クラミジア肺炎(オウム病を除く)





仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(6)

〈2024年 第8週〉



2024年仙台市全数報告感染症発生状況

分類	二類			三類							四類															五類										
	結核	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	A型肝炎	チングニア熱	つつが虫病	デング熱	レジオネラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	侵袭性インフルエンザ感染症	侵袭性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん									
累計	8	0	0	1	1	0	1	0	4	0	1	8	0	1	0	3	1	0	5	0	14	0	0	0	0	0	0									
1週	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0									
2週	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0									
3週	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0									
4週	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0									
5週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0									
6週	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
7週	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0									
8週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0									
9週																																				
10週																																				
11週																																				
12週																																				
13週																																				
14週																																				
15週																																				
16週																																				
17週																																				
18週																																				
19週																																				
20週																																				
21週																																				
22週																																				
23週																																				
24週																																				
25週																																				
26週																																				
27週																																				
28週																																				
29週																																				
30週																																				
31週																																				
32週																																				
33週																																				
34週																																				
35週																																				
36週																																				
37週																																				
38週																																				
39週																																				
40週																																				
41週																																				
42週																																				
43週																																				
44週																																				
45週																																				
46週																																				
47週																																				
48週																																				
49週																																				
50週																																				
51週																																				
52週																																				
53週																																				

注)医師の診断日による分類