

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43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	5 0.71	16 3.20	1 0.25	0 0.00	2 0.40	24 0.89	1,014
2 咽頭結膜熱	1 0.14	5 1.00	2 0.50	2 0.33	4 0.80	14 0.52	1,045
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5 0.71	15 3.00	4 1.00	9 1.50	0 0.00	33 1.22	3,454
4 感染性胃腸炎(小児科)	20 2.86	8 1.60	6 1.50	8 1.33	6 1.20	48 1.78	4,618
5 水痘	4 0.57	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.15	153
6 手足口病	131 18.71	72 14.40	35 8.75	138 23.00	72 14.40	448 16.59	6,780
7 伝染性紅斑	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17	1 0.20	2 0.07	21
8 突発性発しん	2 0.29	2 0.40	0 0.00	2 0.33	0 0.00	6 0.22	305
9 ヘルパンギーナ	1 0.14	0 0.00	1 0.25	1 0.17	0 0.00	3 0.11	506
10 流行性耳下腺炎	1 0.14	0 0.00	1 0.25	0 0.00	0 0.00	2 0.07	67
11 インフルエンザ	6 0.55	3 0.38	1 0.14	10 1.00	5 0.63	25 0.57	11,424
12 新型コロナウイルス感染症	15 1.36	8 1.00	13 1.86	14 1.40	18 2.25	68 1.55	12,002
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	4 2.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.67	129
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	3
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	3
18 マイコプラズマ肺炎	1 1.00	2 2.00	-	9 4.50	1 1.00	13 2.60	78
19 無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1
20 マイコプラズマ肺炎(小児科)	8 1.14	30 6.00	14 3.50	27 4.50	5 1.00	84 3.11	504
21 川崎病	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	26
22 不明発しん症	1 0.14	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.40	3 0.11	109

*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 2例(肺結核 1例, その他の結核 1例), 腸管出血性大腸菌感染症 1例(O91 VT1VT2), レジオネラ症 1例(肺炎型), アメーバ赤痢 1例(腸管アメーバ症), カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1例(*Klebsiella aerogenes*), 後天性免疫不全症候群 2例(無症候性キャリア), 梅毒 2例(早期顕症 I 期 1例[第42週診断分], 無症候 1例[第41週診断分])

◇ 市内の状況 ◆ 定点把握対象感染症

- ・手足口病:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比-23%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+36%で増加に転じた(前週は1.14)。
- ・マイコプラズマ肺炎:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比+86%で増加に転じた。
- ・マイコプラズマ肺炎(小児科):仙台市全体の定点当たり報告数は前週比+5%で2週連続増加した。

◇ 2024年第43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43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) ◆ 15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) ◆ 今週は検出されていない。

◇ 国内情報(2024年10月30日現在)

~マイコプラズマ肺炎~

国内における2024年のマイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数(基幹定点)は、第23週付近から急増しており、未だ流行が続いています。そのため厚生労働省は、専門家の意見に基づき、10月24日にマイコプラズマ肺炎の増加に関する対策や留意点について改めて周知を行いました。また宮城県においても、マイコプラズマ肺炎の感染拡大を受け、同日、県民向けに注意喚起を行っています。

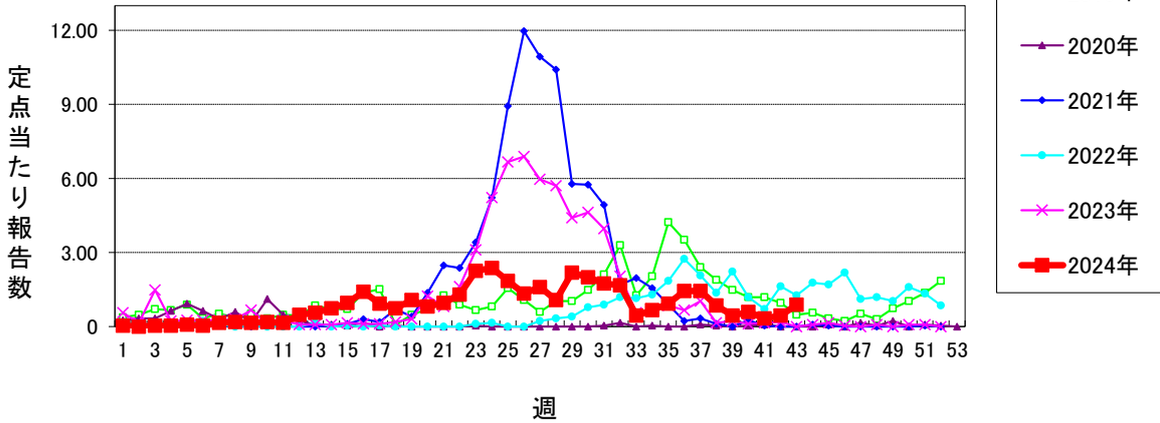
なお、市内における定点当たり報告数は、基幹定点と小児科定点のいずれも、依然として高い水準での推移が続いています。特に第43週は、基幹定点で大幅な増加が見られました。

マイコプラズマ肺炎は14歳以下が感染することが多く、長引く咳が特徴です。秋冬に増加する傾向があるため、今後さらなる感染の拡大が懸念されます。石けんと流水による手洗いをこまめに行い、くしゃみや咳が出るときはマスクを正しく着用するなど、日頃より基本的な感染対策の徹底をお願いします。長引く咳などの症状がある場合は、早目に医療機関を受診しましょう。

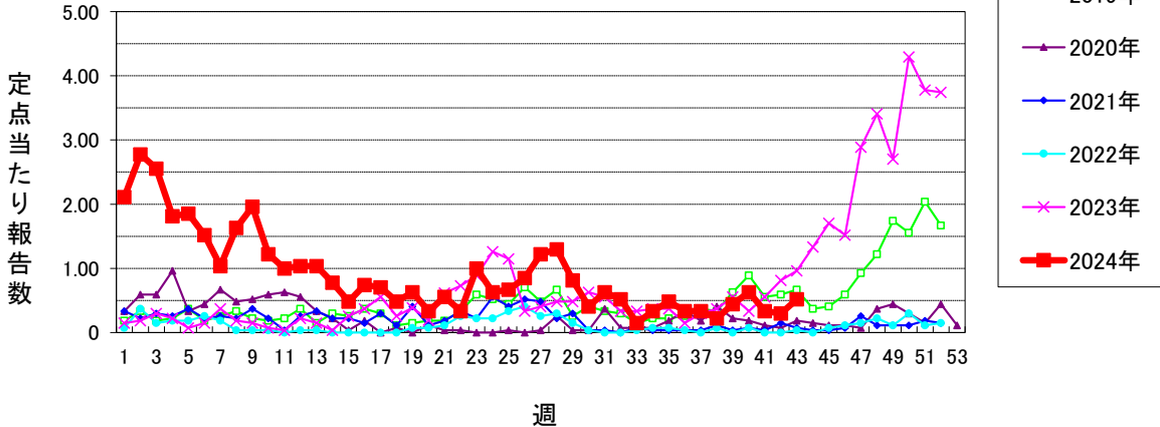
仙台市定点週報告対象疾病の推移(1)

〈2024年 第43週〉

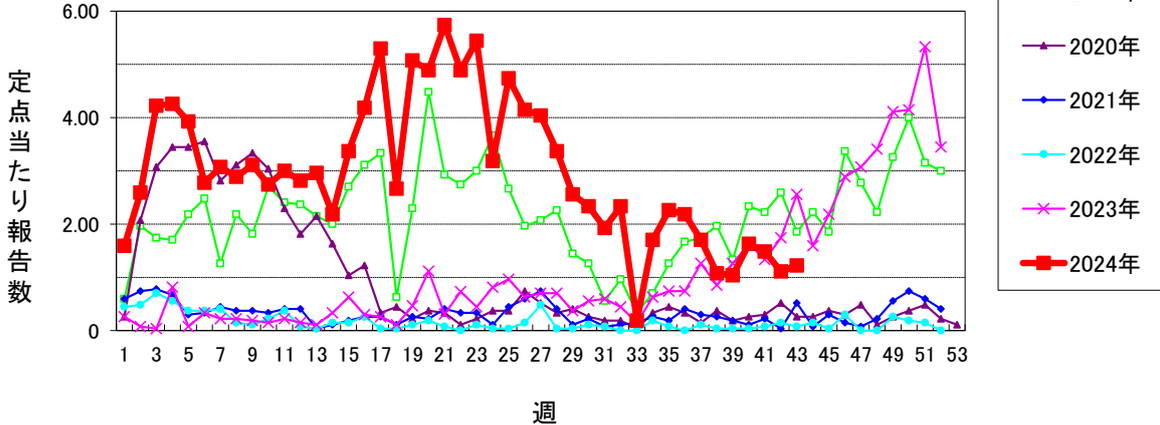
RSウイルス感染症



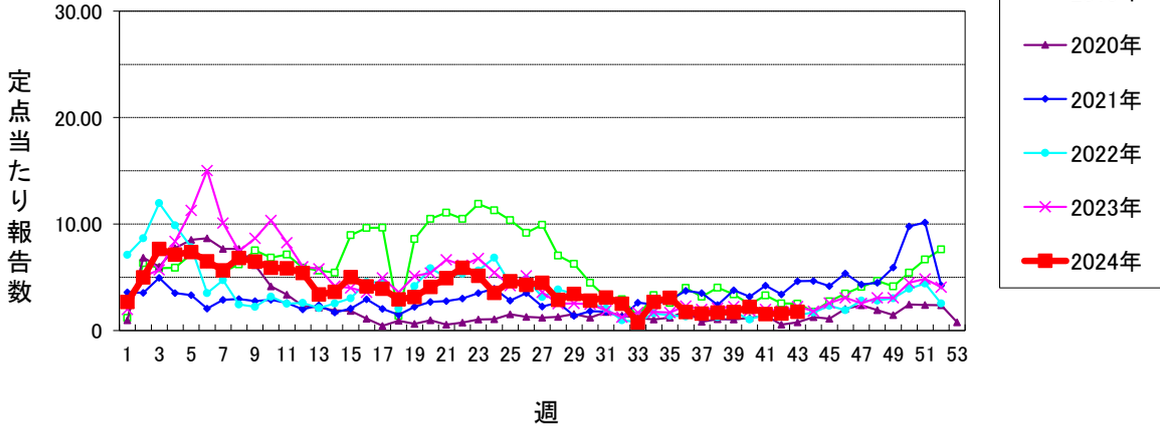
咽頭結膜熱 (警報開始基準値3 警報終息基準値1)



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)



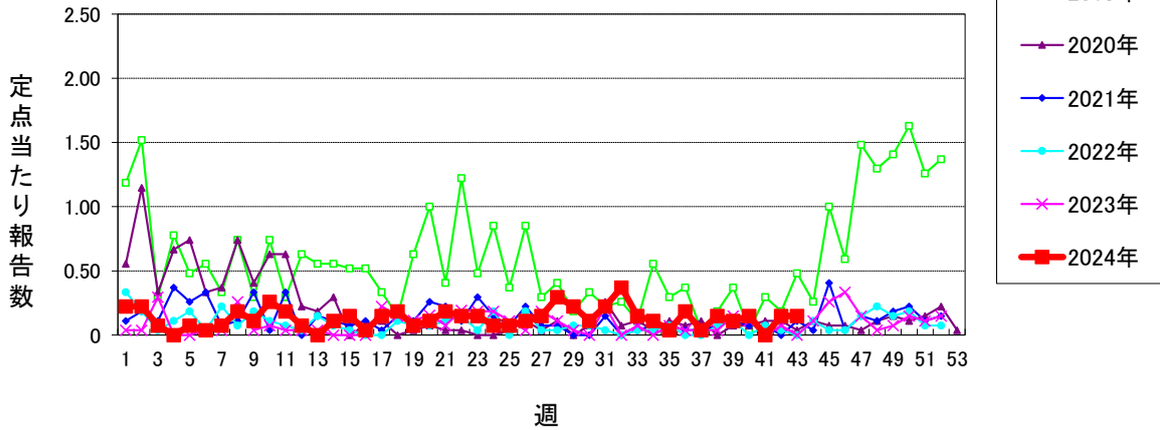
感染性胃腸炎(小児科定点) (警報開始基準値20 警報終息基準値12)



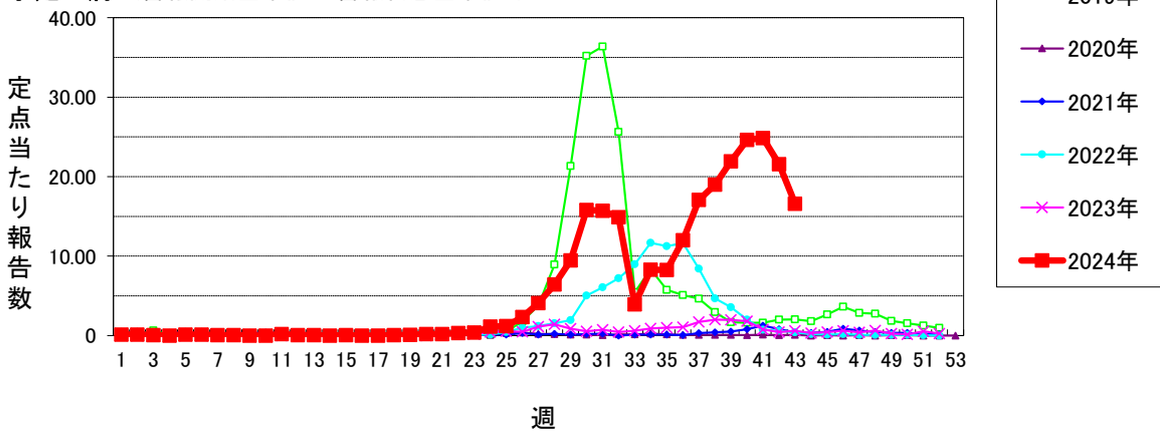
仙台市定点週報告対象疾病の推移(2)

〈2024年 第43週〉

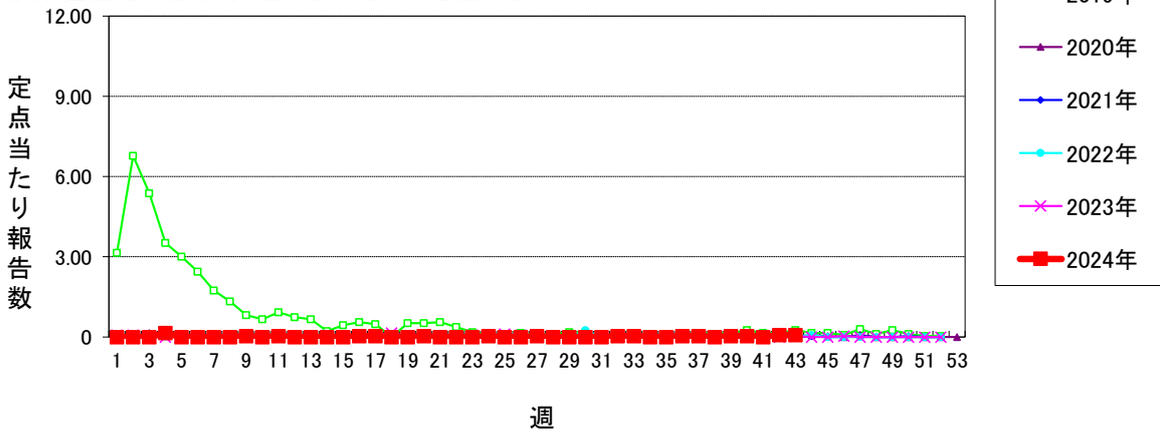
水痘 (警報開始基準値2 警報終息基準値1 注意報基準値1)



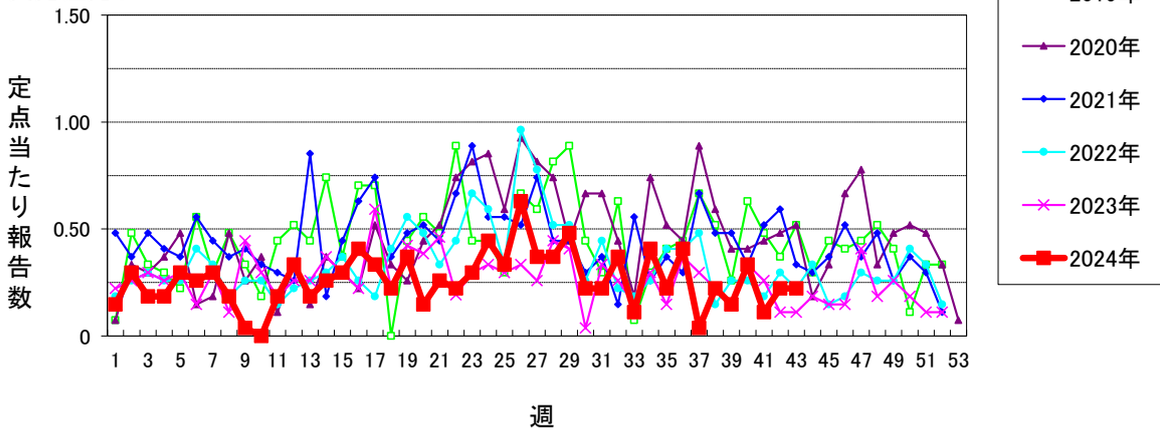
手足口病 (警報開始基準値5 警報終息基準値2)



伝染性紅斑 (警報開始基準値2 警報終息基準値1)



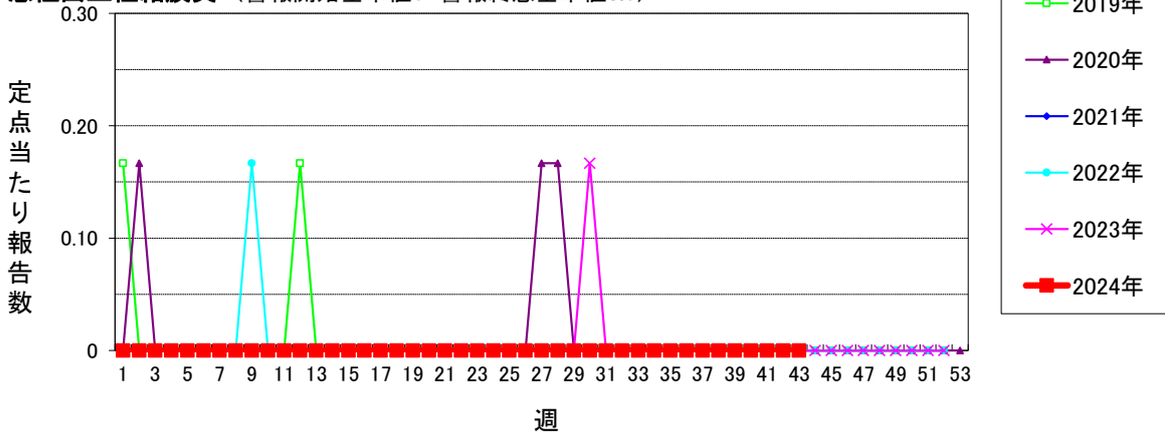
突発性発しん



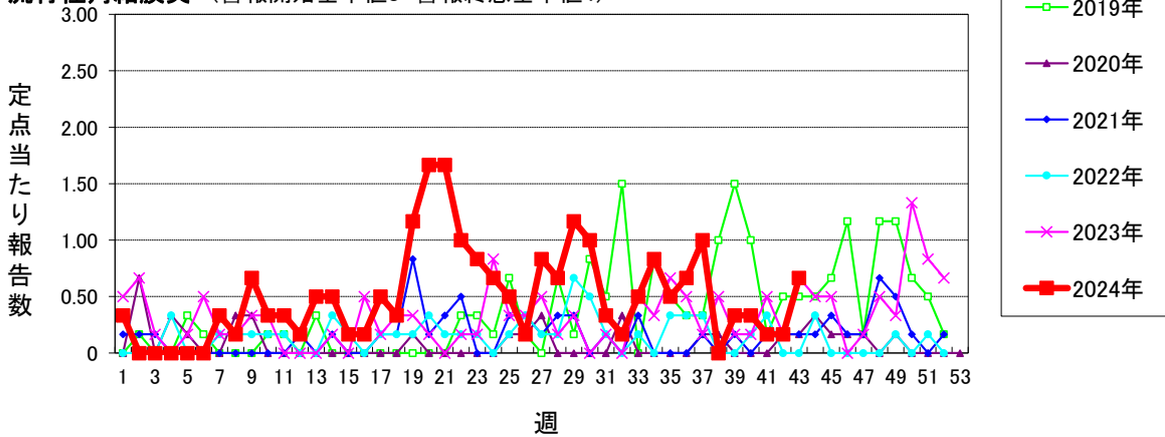
仙台市定点週報告対象疾病の推移(4)

〈2024年 第43週〉

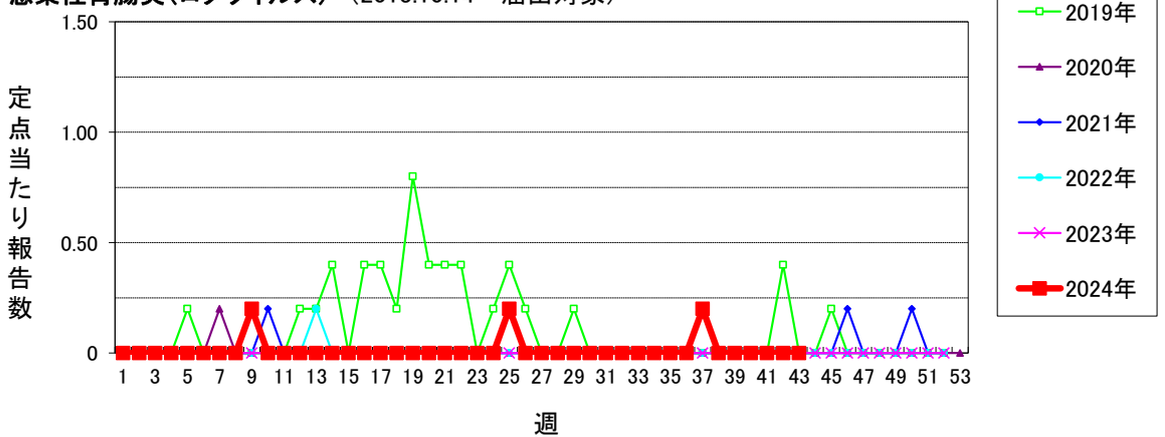
急性出血性結膜炎 (警報開始基準値1 警報終息基準値0.1)



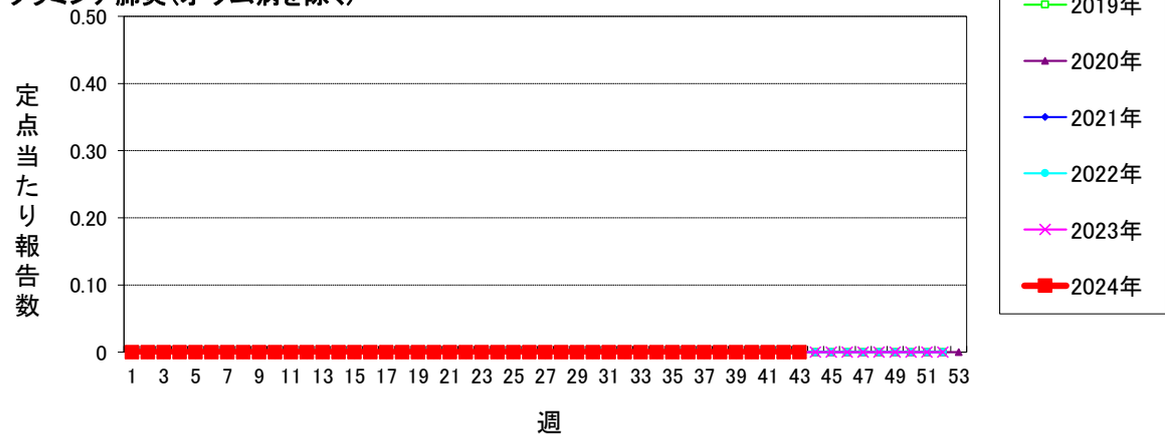
流行性角結膜炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



感染性胃腸炎(ロタウイルス) (2013.10.14~届出対象)

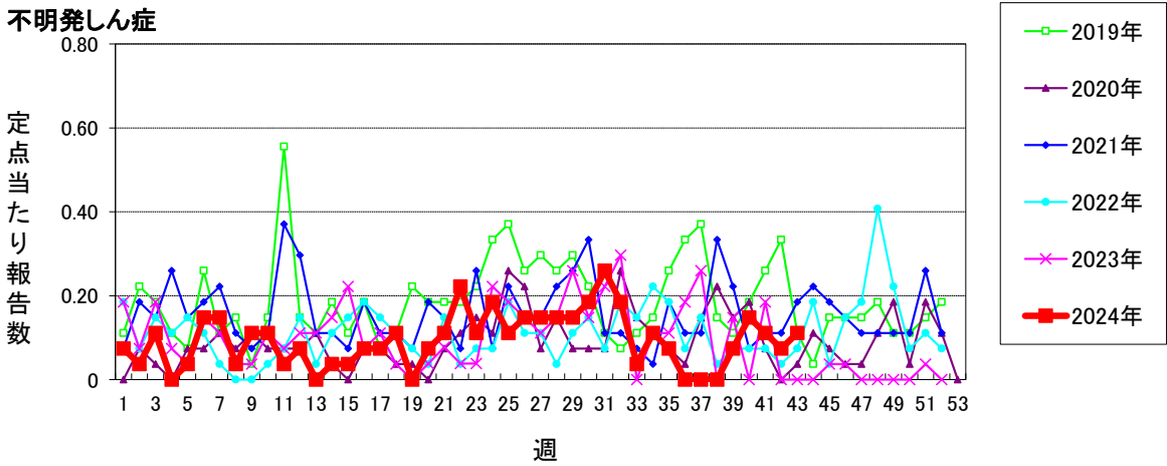
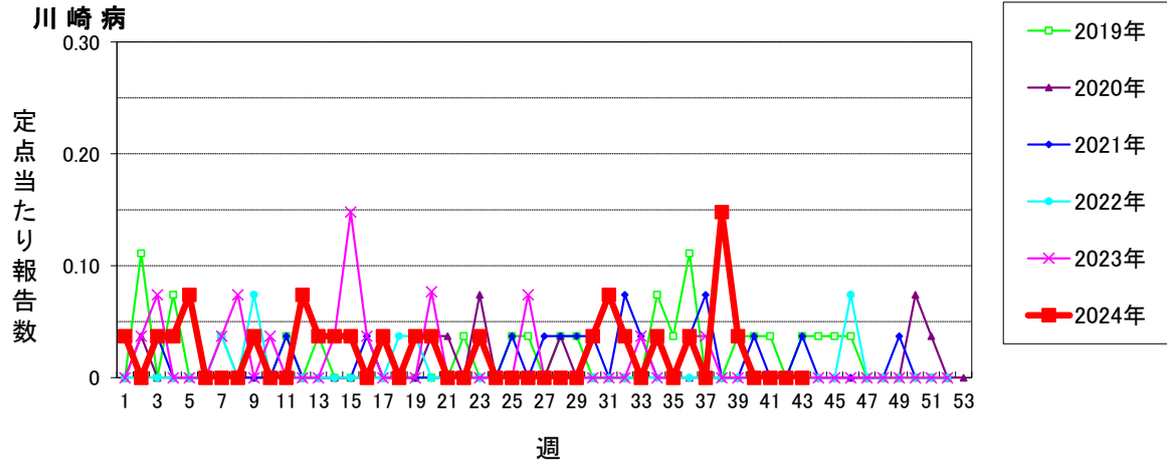


クラミジア肺炎(オウム病を除く)



仙台市定点週報告対象疾病の推移(6)

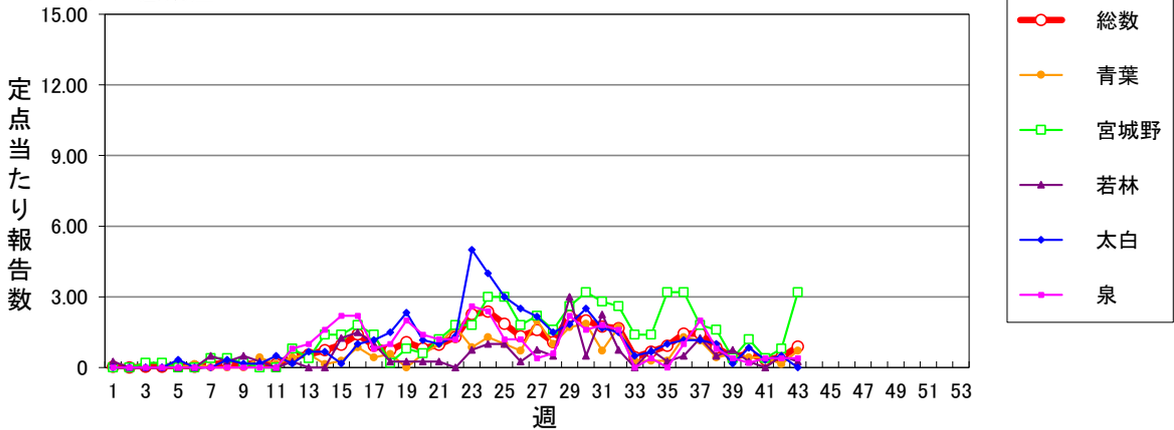
〈2024年 第43週〉



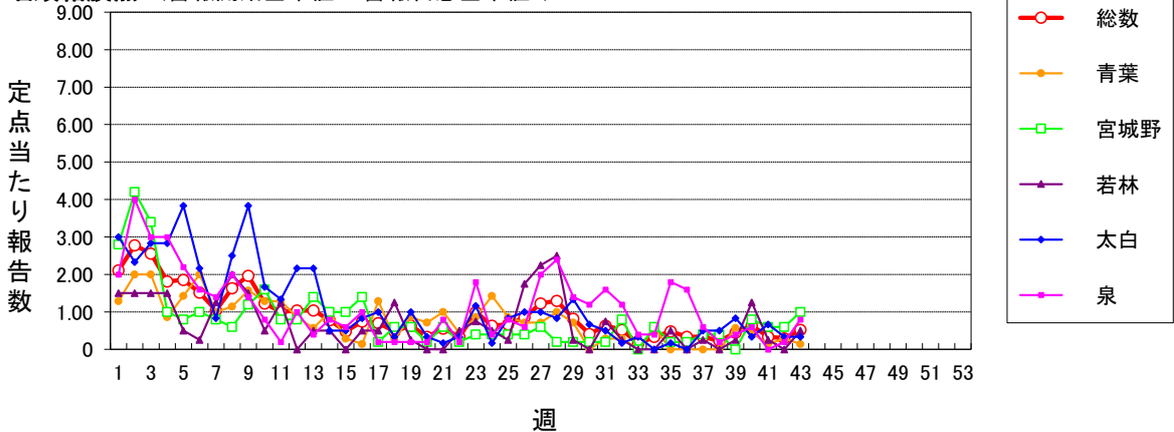
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(1)

〈2024年 第43週〉

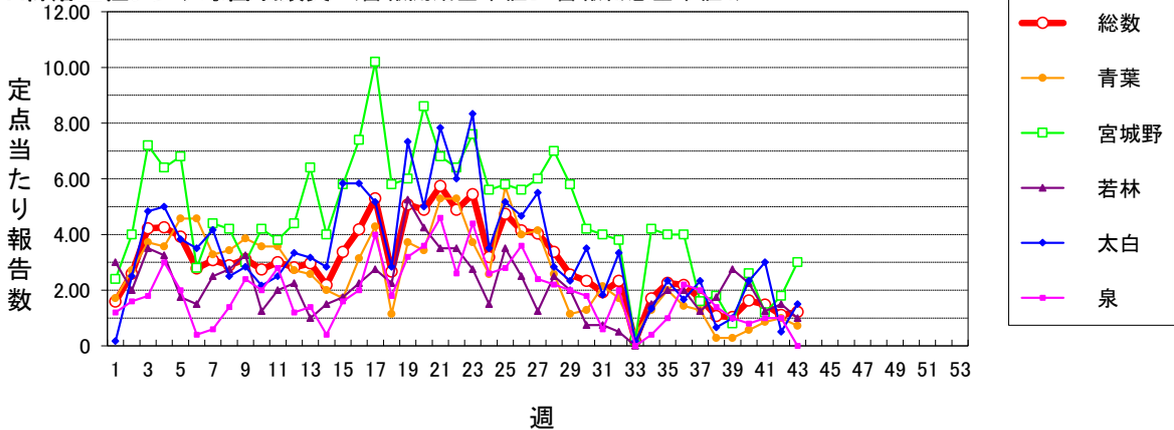
RSウイルス感染症



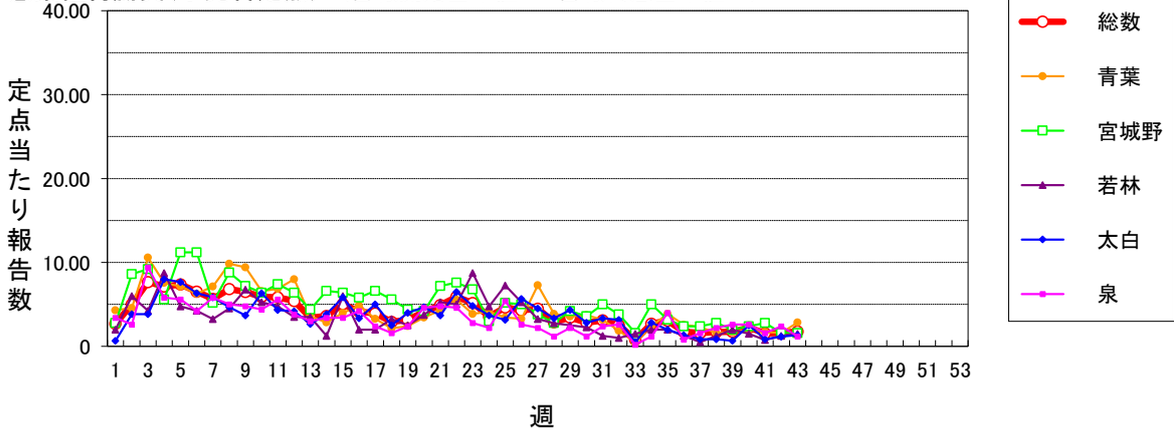
咽頭結膜熱 (警報開始基準値3 警報終息基準値1)



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)



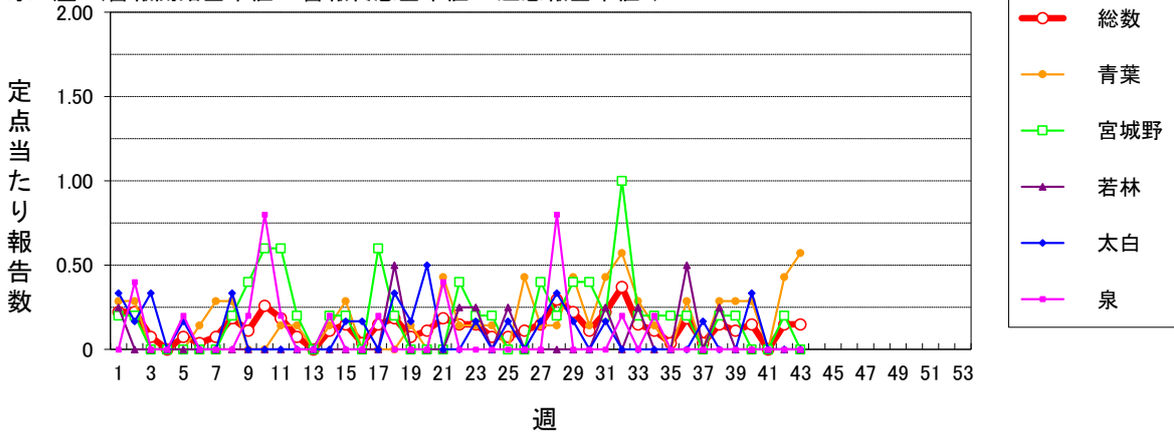
感染性胃腸炎(小児科定点) (警報開始基準値20 警報終息基準値12)



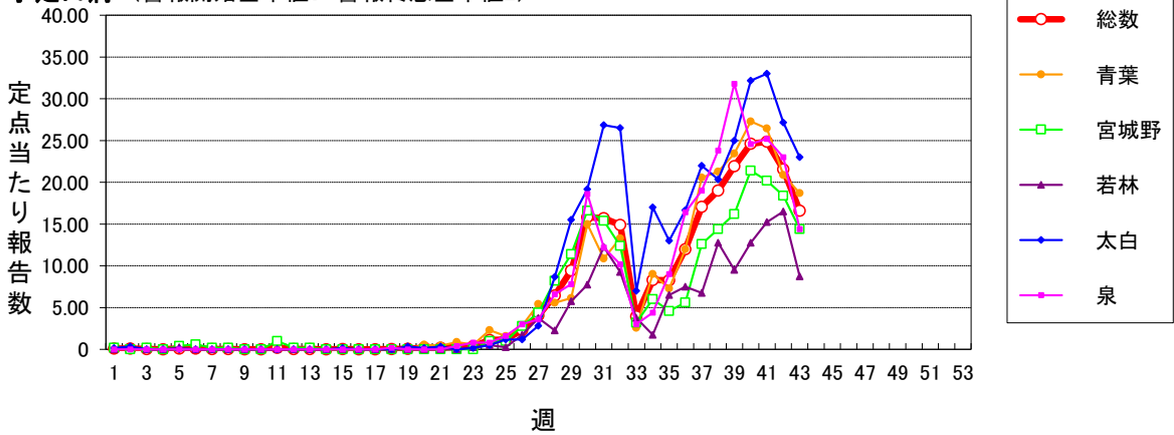
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(2)

〈2024年 第43週〉

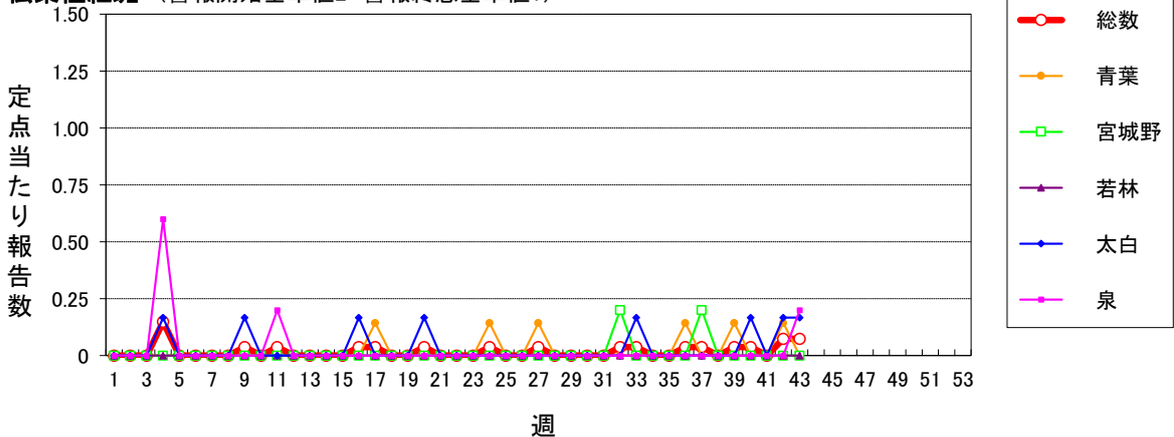
水痘 (警報開始基準値2 警報終息基準値1 注意報基準値1)



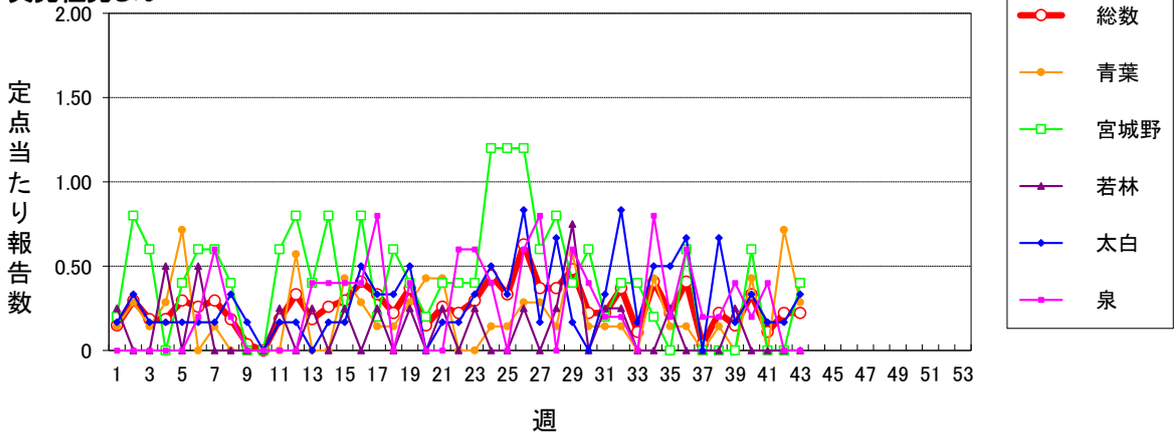
手足口病 (警報開始基準値5 警報終息基準値2)



伝染性紅斑 (警報開始基準値2 警報終息基準値1)



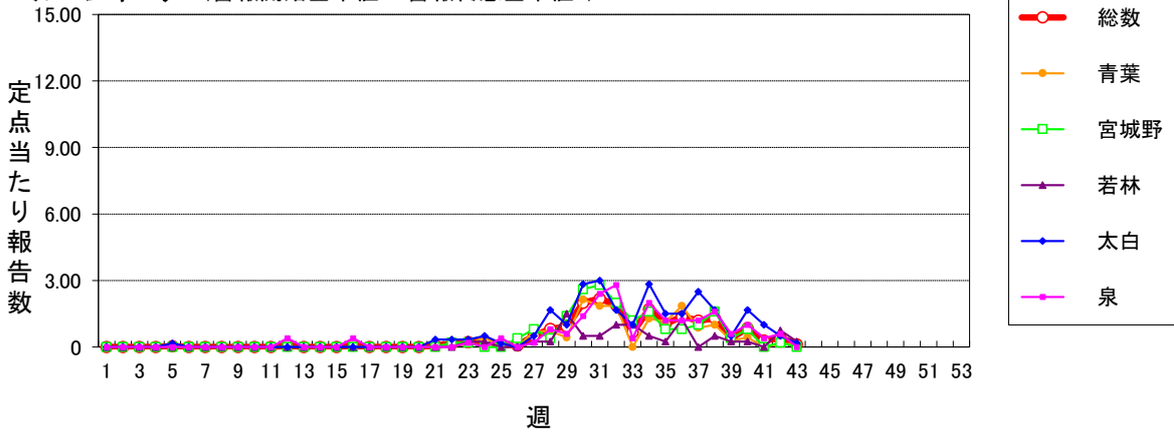
突発性発しん



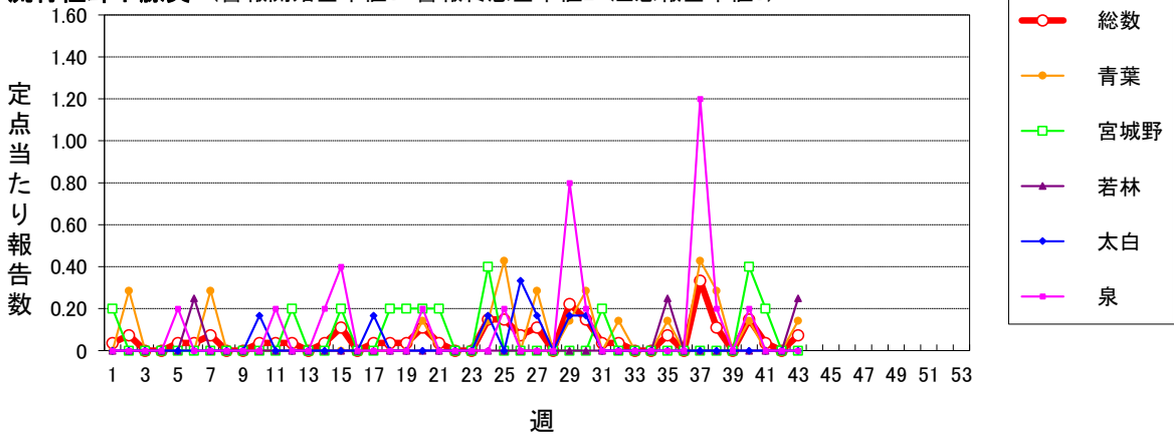
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(3)

〈2024年 第43週〉

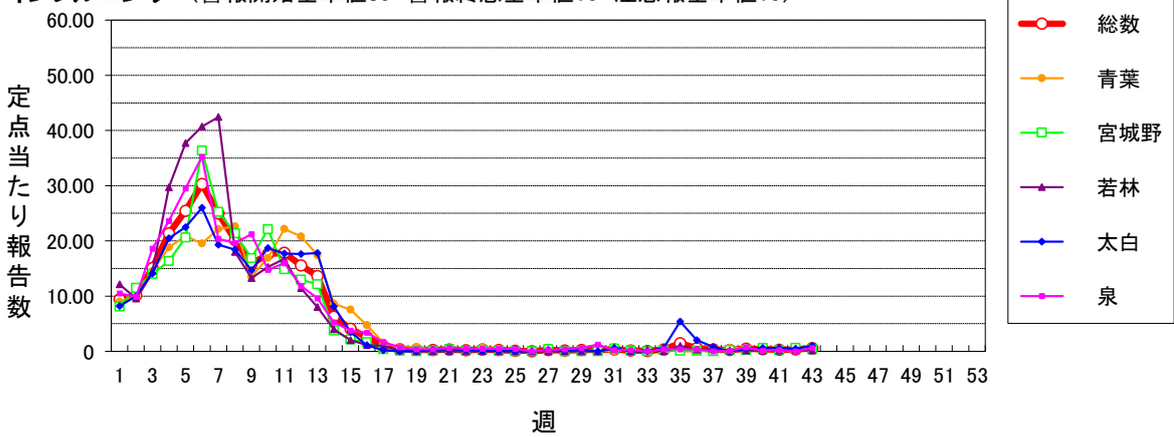
ヘルパンギーナ (警報開始基準値6 警報終息基準値2)



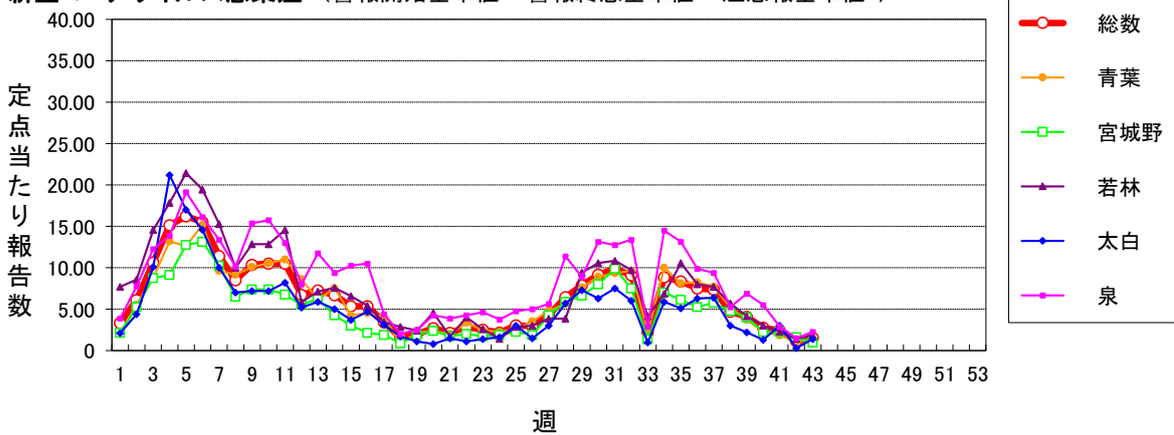
流行性耳下腺炎 (警報開始基準値6 警報終息基準値2 注意報基準値3)



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)



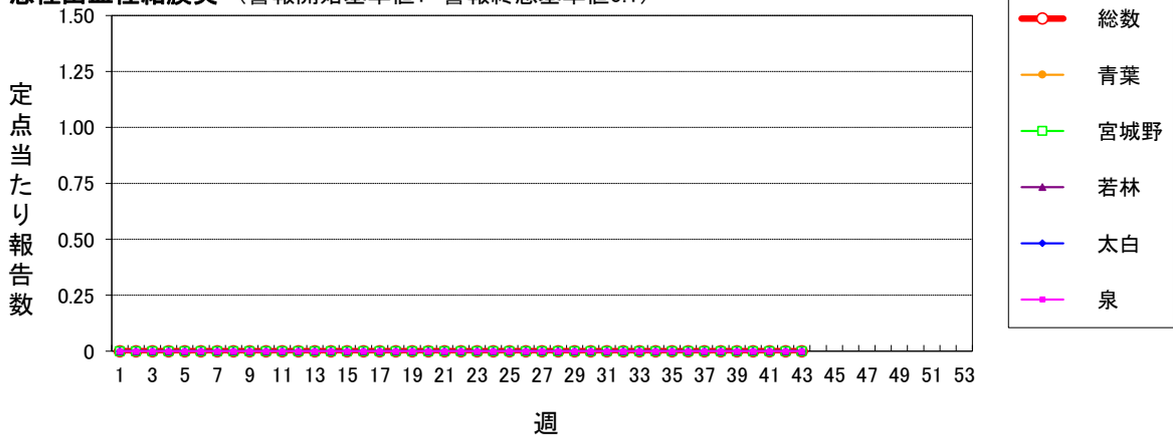
新型コロナウイルス感染症 (警報開始基準値- 警報終息基準値- 注意報基準値-)



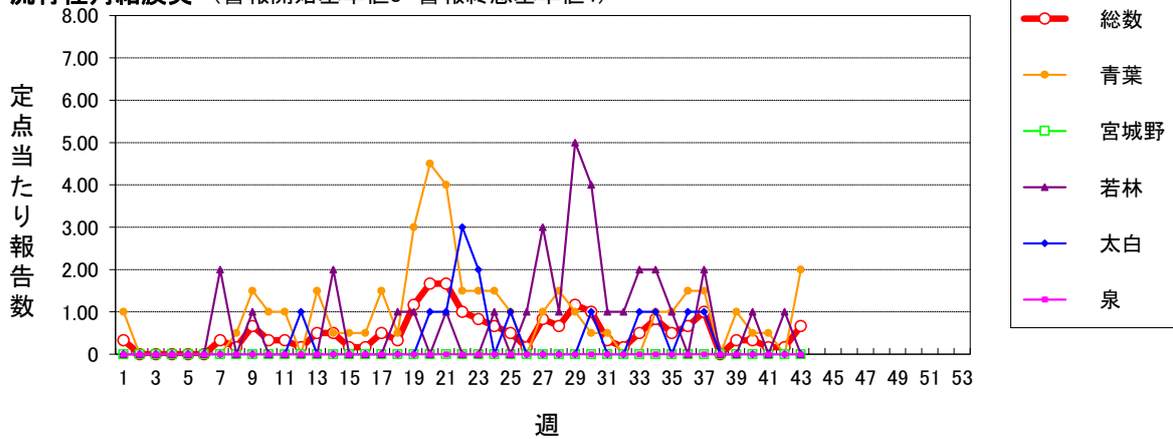
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(4)

〈2024年 第43週〉

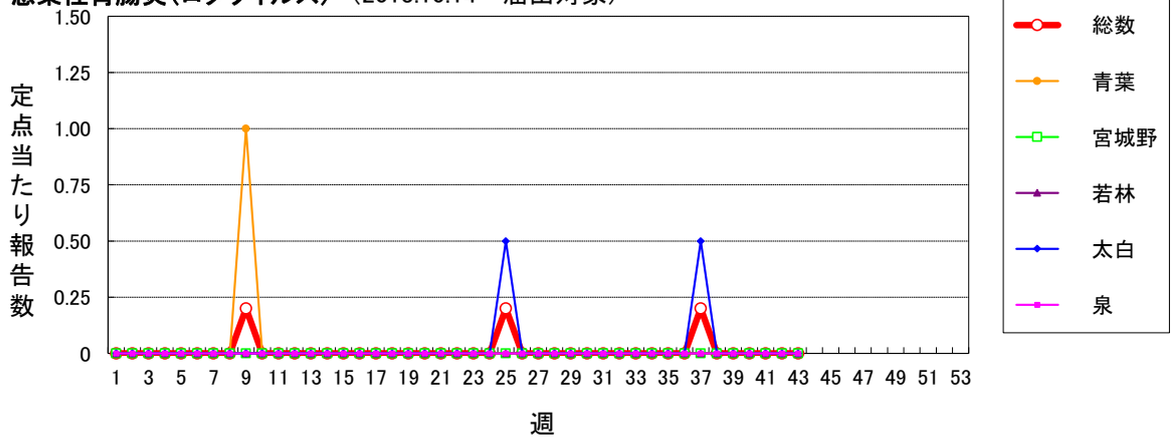
急性出血性結膜炎 (警報開始基準値1 警報終息基準値0.1)



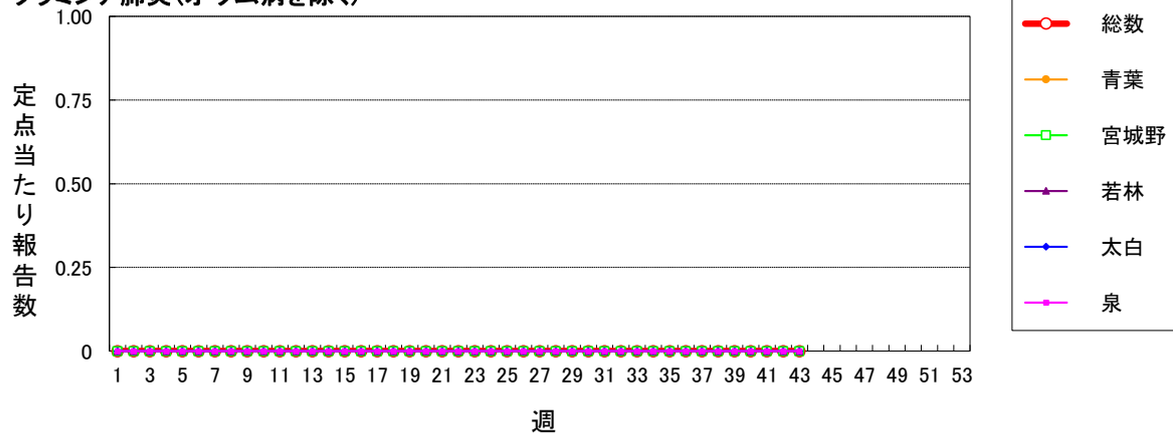
流行性角結膜炎 (警報開始基準値8 警報終息基準値4)



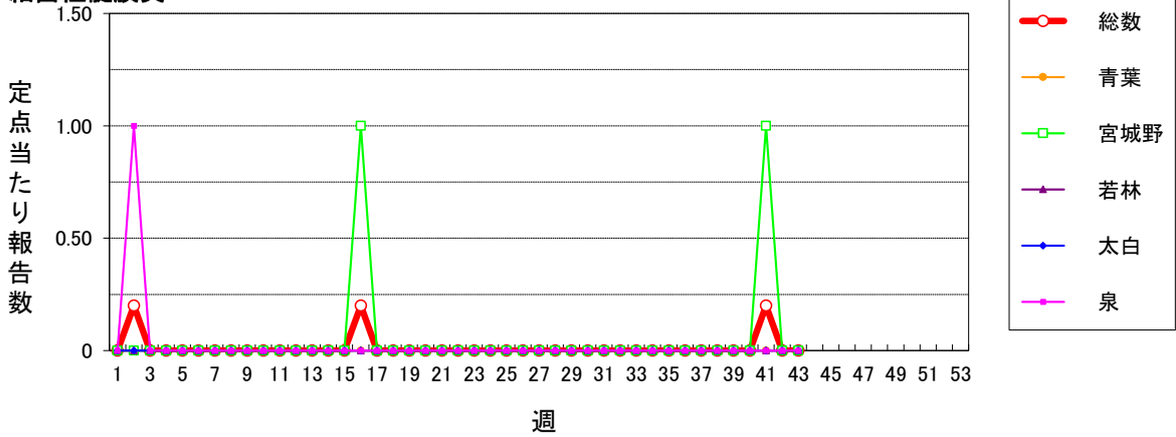
感染性胃腸炎(ロタウイルス) (2013.10.14~届出対象)



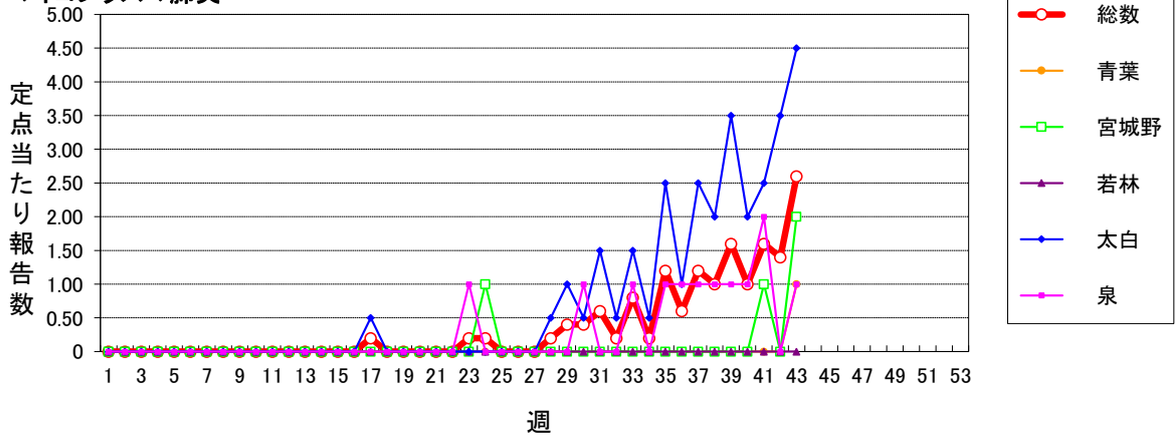
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



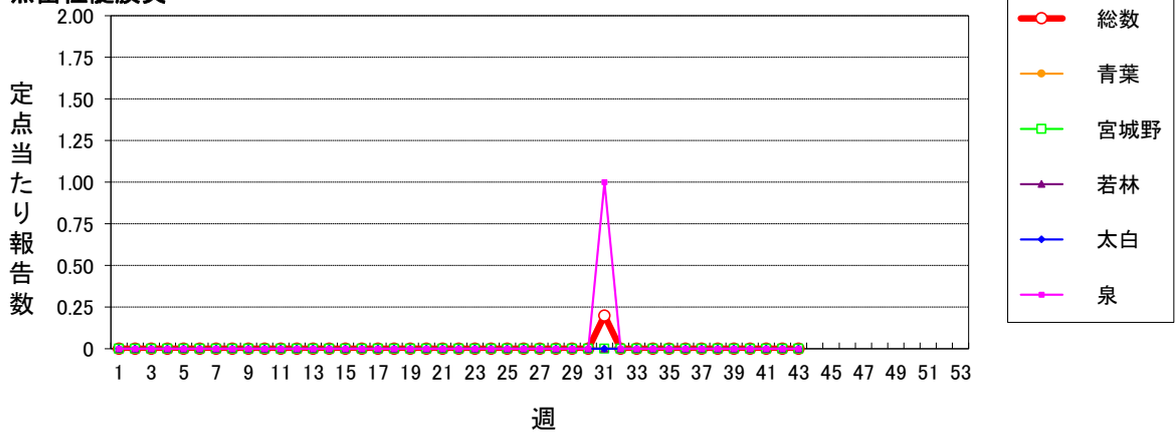
細菌性髄膜炎



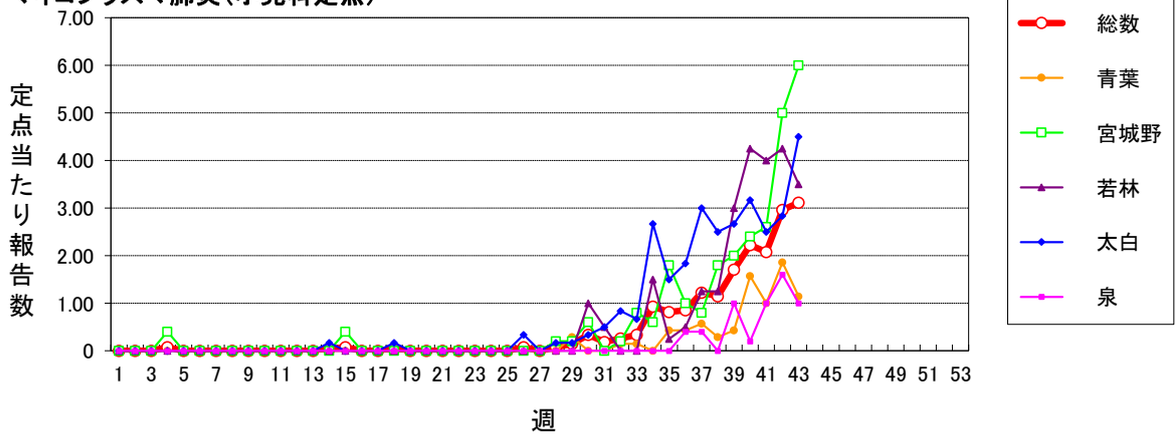
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎

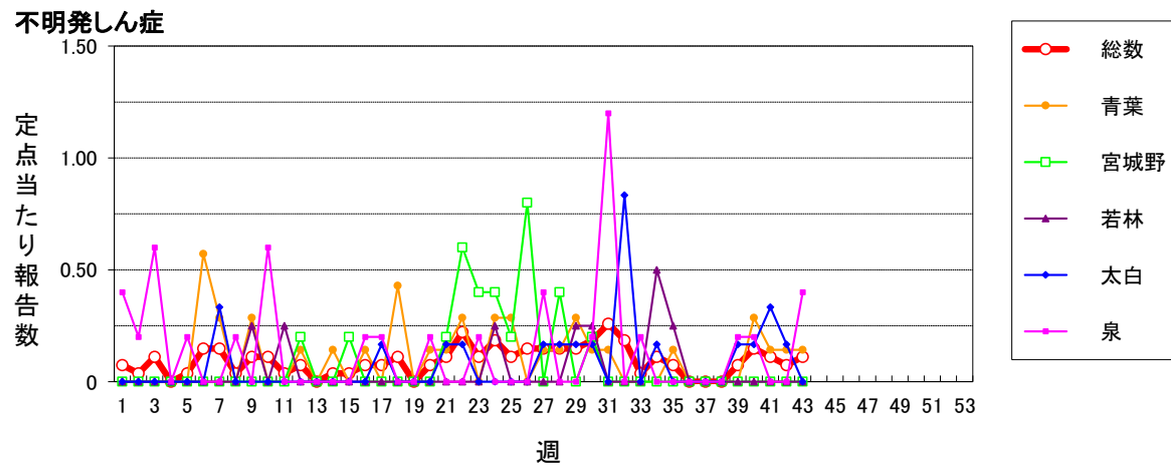
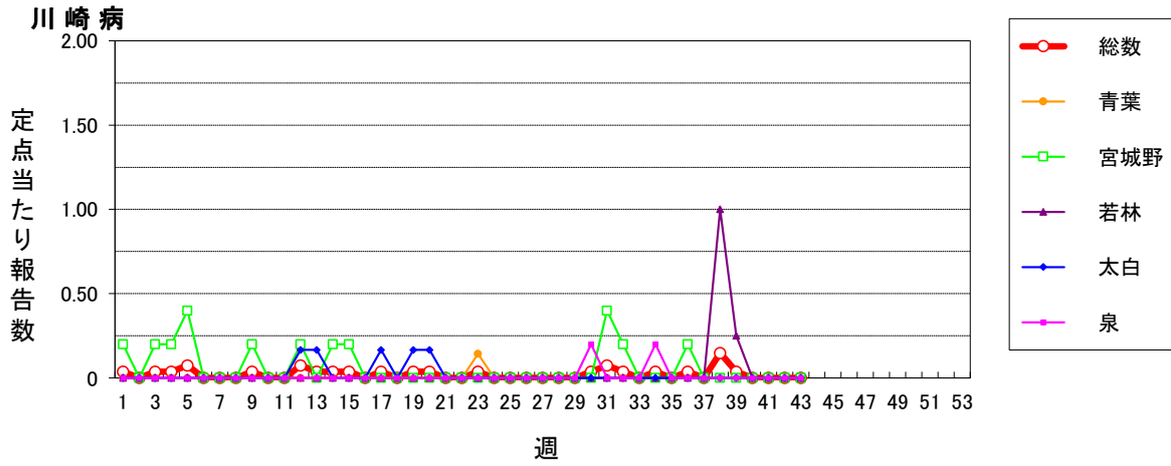


マイコプラズマ肺炎(小児科定点)



仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(6)

〈2024年 第43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																		
	疾患名	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	テングニア熱	つつが虫病	デング熱	マラリア	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	クリプトスポリジウム症	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菌感染症	侵袭性肺炎球菌感染症	侵袭性肺炎球菌感染症	水痘(人臍病)	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	103	1	28	3	3	0	3	0	1	30	3	2	36	0	1	1	0	14	6	2	1	18	1	104	4	1	0	3	0	0	
1週	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	
2週	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	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	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	
4週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	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	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	
6週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	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	0	1	1	0	0	0	0	1	0	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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
9週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
10週	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	
11週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
12週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	
13週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
14週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	
15週	6	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	
16週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
17週	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	
18週	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
19週	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
20週	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	
21週	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	10	0	0	0	0	0	
22週	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	
23週	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	
24週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	
25週	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
26週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
27週	1	0	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0	0	
28週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
29週	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
30週	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	
31週	2	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	
32週	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
33週	5	0	2	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
34週	2	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	
35週	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
36週	5	0	2	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	0	
37週	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
38週	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	
39週	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
40週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
41週	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
42週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
43週	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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