

1. 定点把握対象感染症の集計(上段:患者数, 下段:定点当たり患者数)

Table with columns: 定点(定点数), 感染症名, 保健所支所 (青葉, 宮城野, 若林, 太白, 泉), 第27週合計, 2025年累計. Rows include categories like 急性呼吸器感染症, 小児科, 眼科, 基幹, and その他.

※1 急性呼吸器感染症(ARI)は、急性の上気道炎または下気道炎を指す病原体による症候群の総称です。\*印の感染症が含まれます。  
※ 記載データは速報値です。  
※ 令和7年4月7日より市内定点医療機関数に変更になりました。

2. 発生状況

1 全数把握対象感染症

結核 2例(肺結核), 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例(G群), 水痘(入院例) 1例, 梅毒 4例(早期顕症 I 期 3例[うち1例は第26週診断分], 無症候 1例), 百日咳 101例(うち13例は第26週診断分)

2 定点把握対象感染症

(1) 特に増減が確認された感染症

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+21%で3週連続増加した。

水痘:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比-54%で減少に転じた。

伝染性紅斑:仙台市全体の定点当たり報告数は前週比-13%で2週連続減少したが、警戒を要する状況が続いている。

(2) 入院患者の発生状況(基幹定点)

① インフルエンザによる入院患者 報告はない

② 新型コロナウイルス感染症による入院患者 7例

(3) 病原体検出情報(病原体定点提出検体) ※同一検体から複数の病原体が検出されることがあります

急性呼吸器感染症患者(検出検体12件)

パラインフルエンザウイルス 5件(第25週採取分1件, 第26週採取分4件), ライノウイルス/エンテロウイルス 7件(第25週採取分4件, 第26週採取分3件), アデノウイルス 2件(第26週採取分), RSウイルス 2件(第26週採取分)

感染性胃腸炎患者(検出検体4件)

サポウイルス 2件(第24週採取分1件, 第25週採取分1件), アストロウイルス 1件(第24週採取分), アデノウイルス 1件(第25週採取分)

3 特記事項(2025年7月6日現在)

~百日咳~

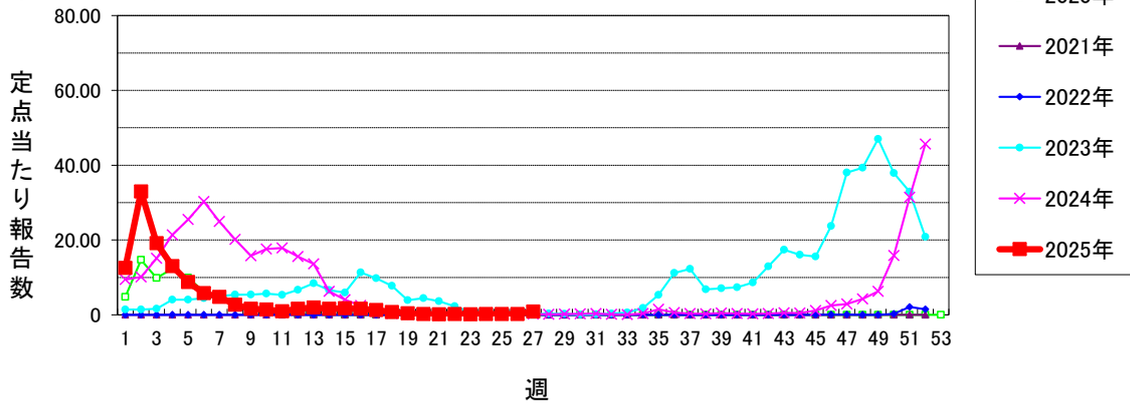
市内では第27週診断分88例の報告があり、増加傾向が続いています。市内における患者報告は小児が中心ですが、成人の患者も報告されており、さらなる感染拡大が懸念されます。

百日咳はいずれの年齢でもかかりますが、乳児期早期から罹患する可能性があり、乳児(特に新生児や乳児期早期)では重症化し、肺炎、脳症を合併することもあります。大人から乳幼児に感染することがあるため、長引く咳など感染を疑う症状がある場合はマスクを着用し周囲への感染を防ぐとともに、早目に医療機関を受診してください。

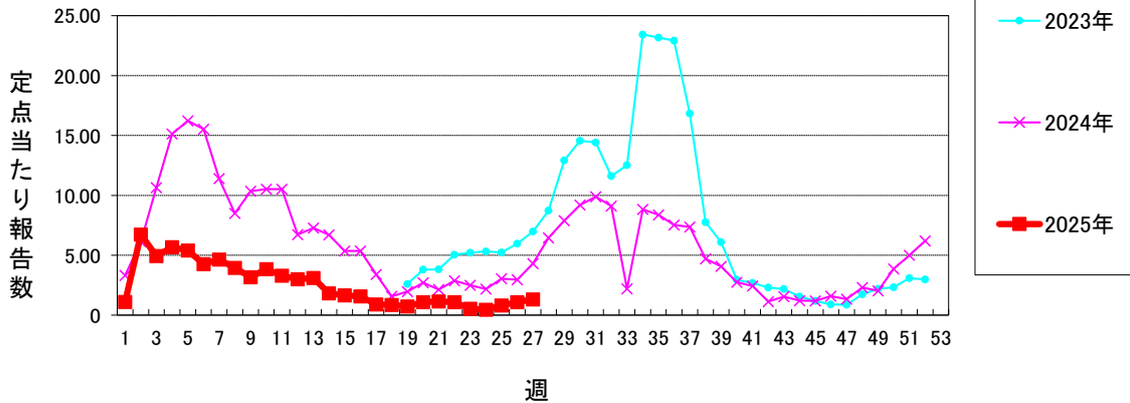
# 仙台市定点週報告対象疾病の推移(1)

〈2025年 第27週〉

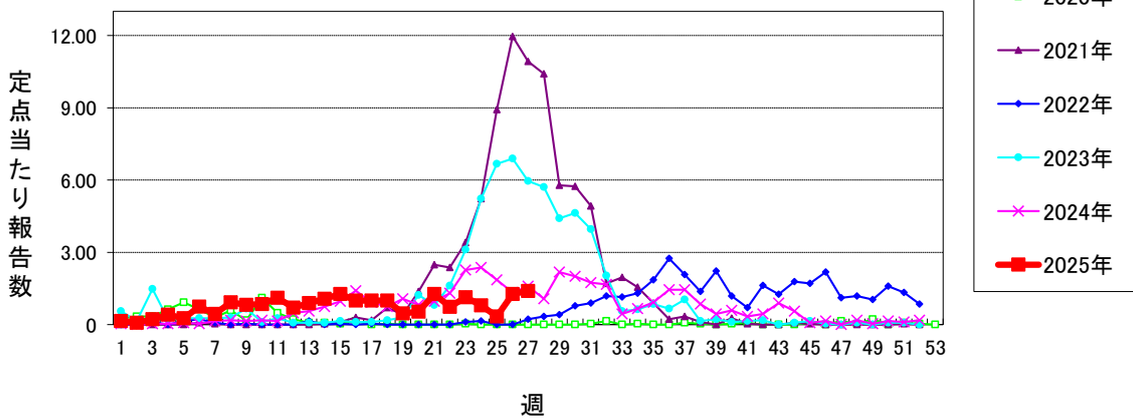
## インフルエンザ



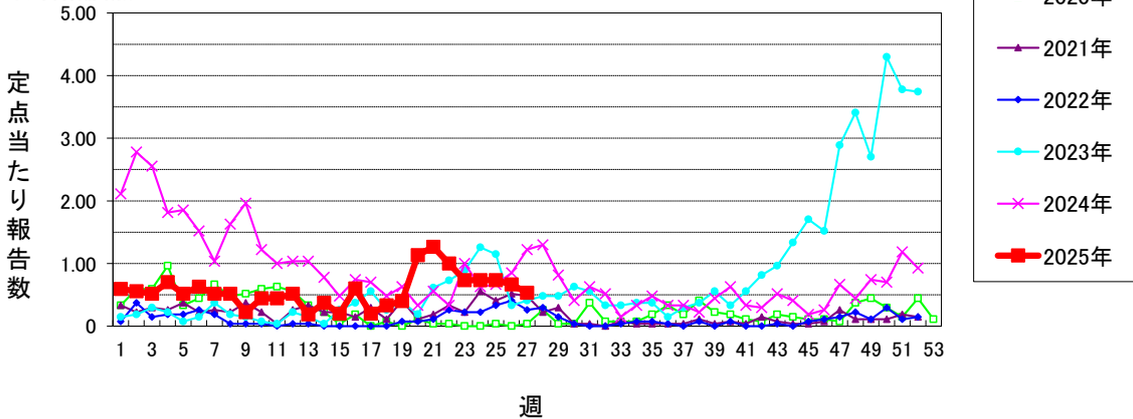
## 新型コロナウイルス感染症



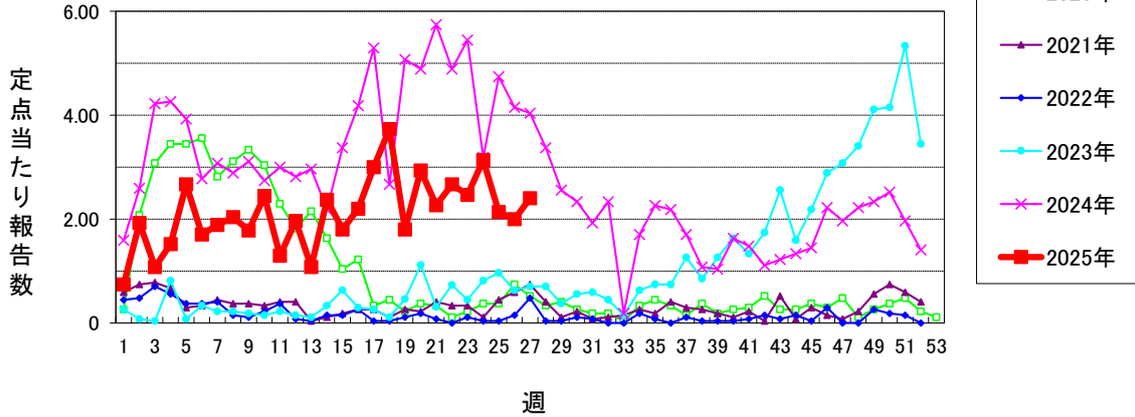
## RSウイルス感染症



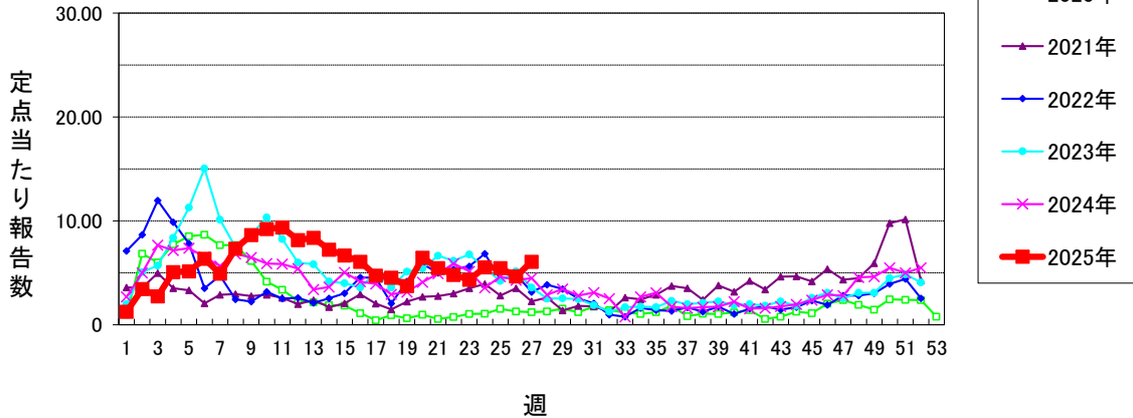
## 咽頭結膜熱



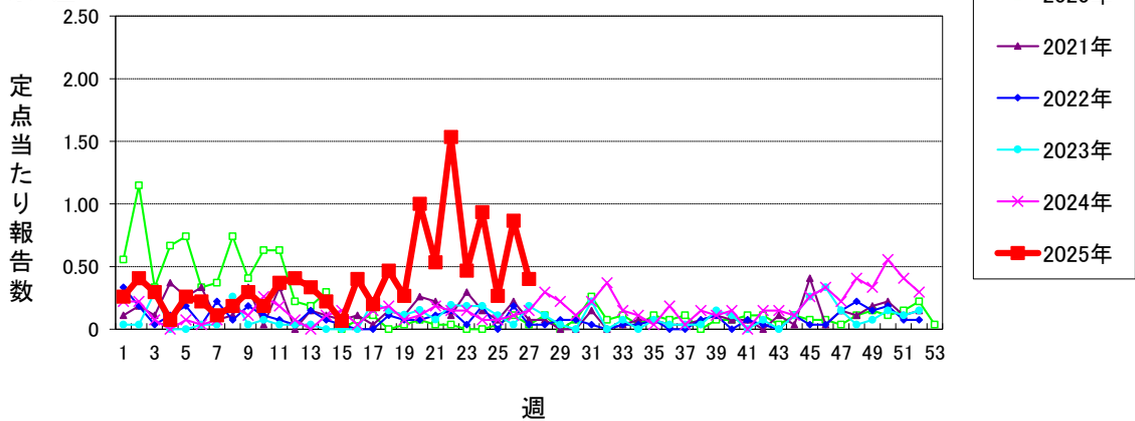
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



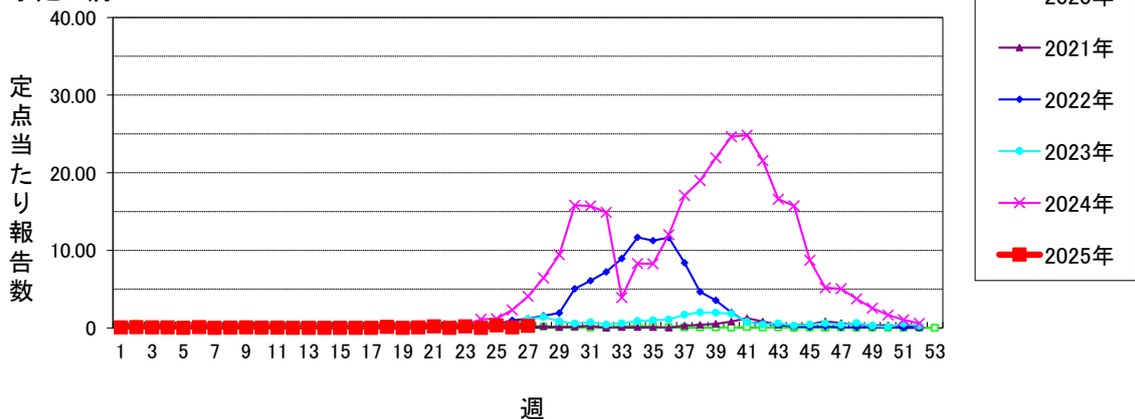
感染性胃腸炎(小児科定点)



水痘



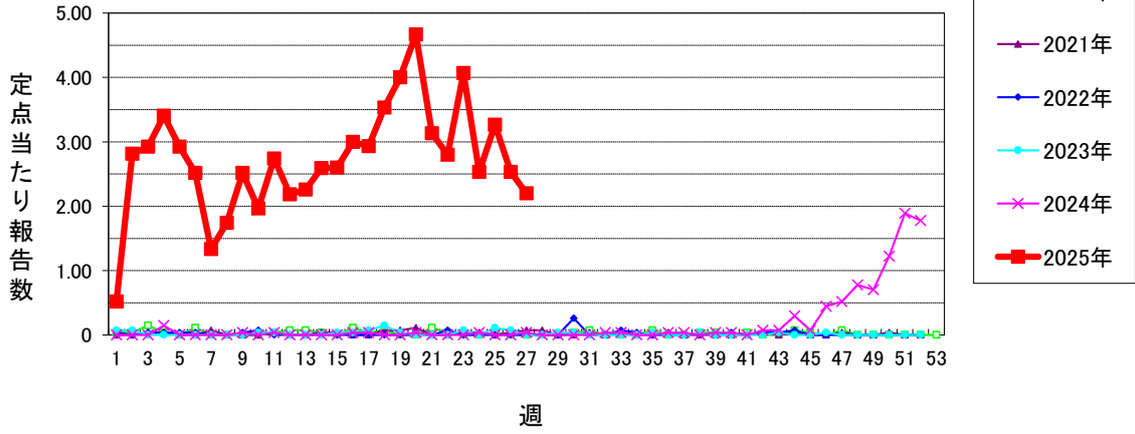
手足口病



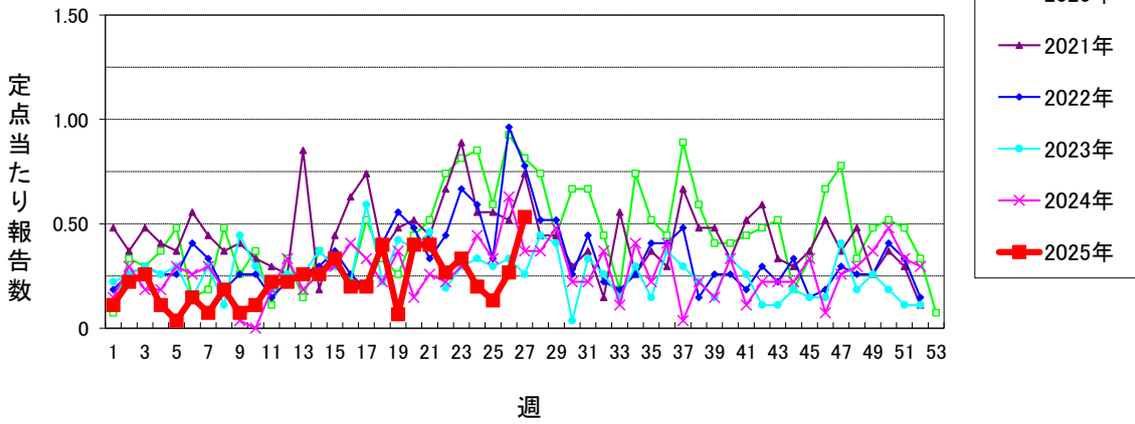
仙台市定点週報告対象疾病の推移(3)

〈2025年 第27週〉

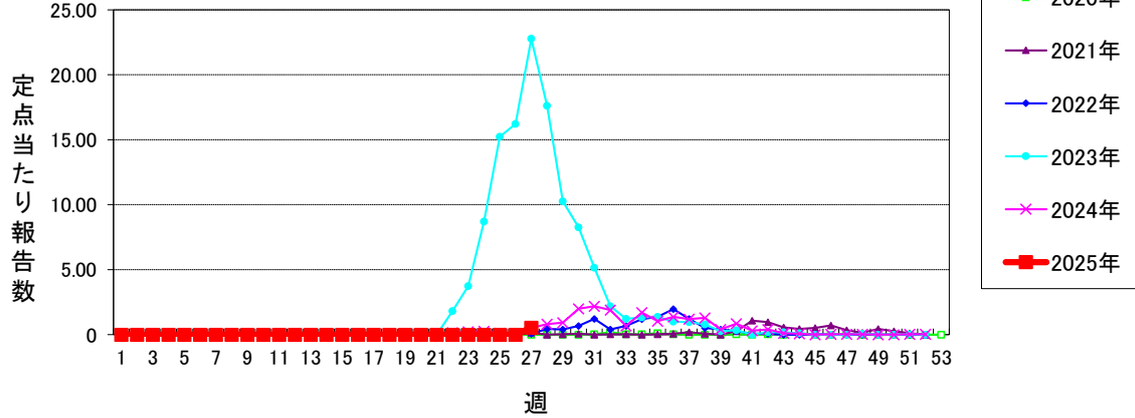
伝染性紅斑



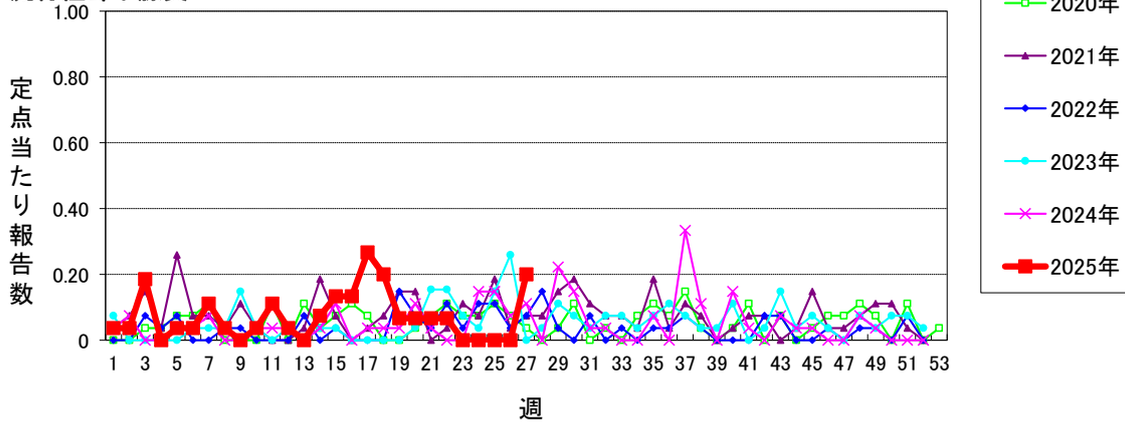
突発性発しん



ヘルパンギーナ



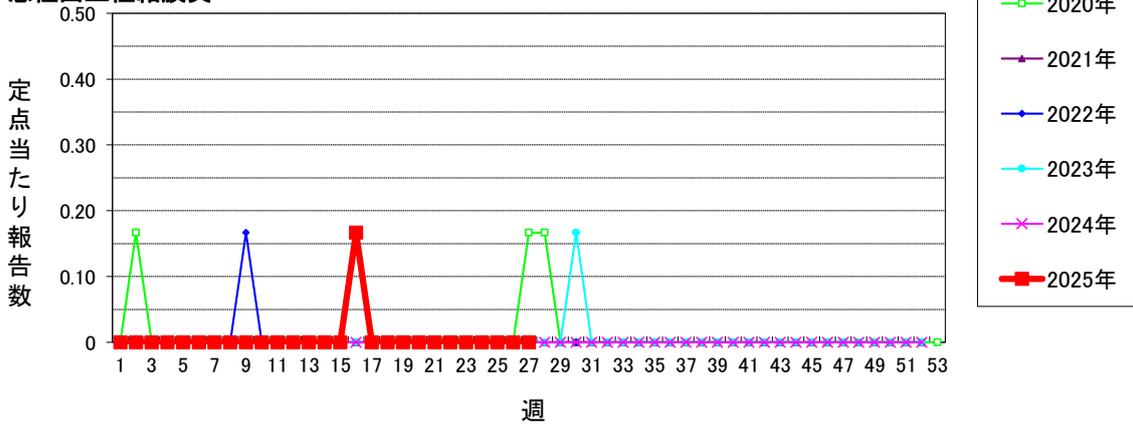
流行性耳下腺炎



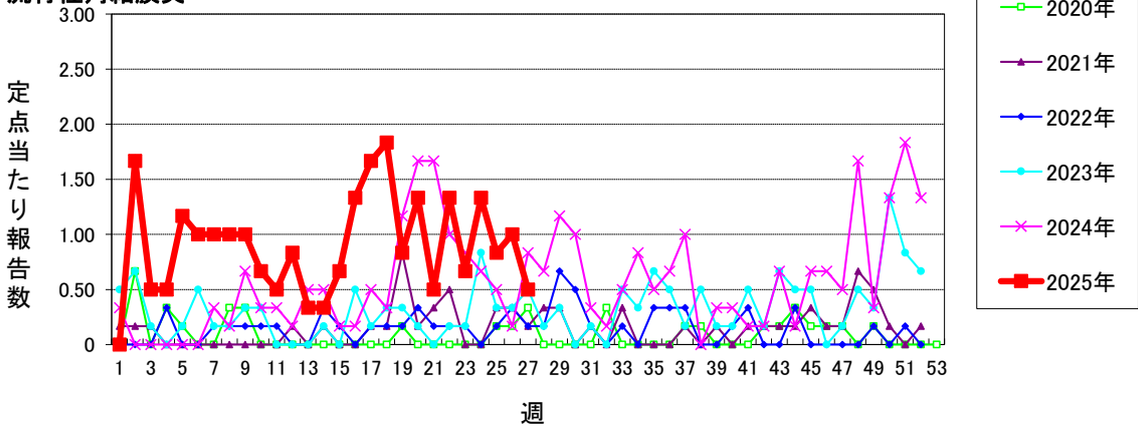
仙台市定点週報告対象疾病の推移(4)

〈2025年 第27週〉

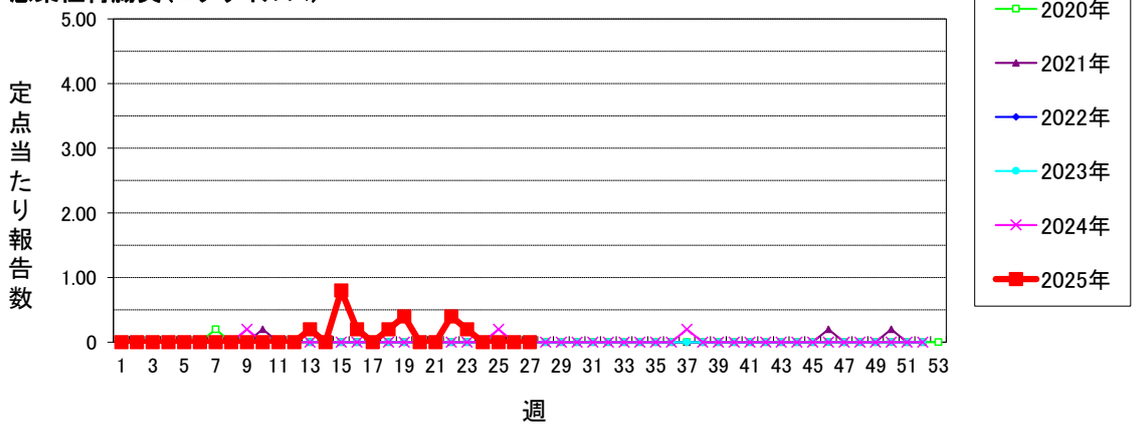
急性出血性結膜炎



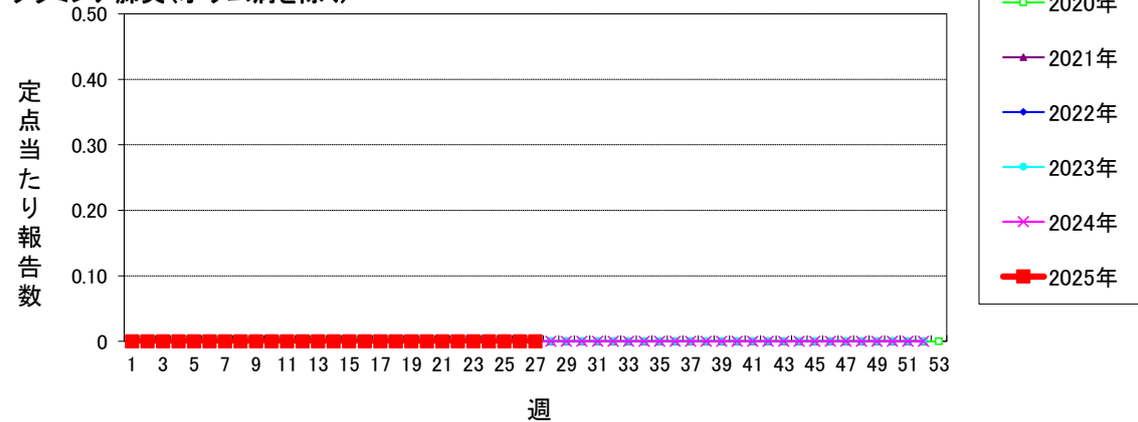
流行性角結膜炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)



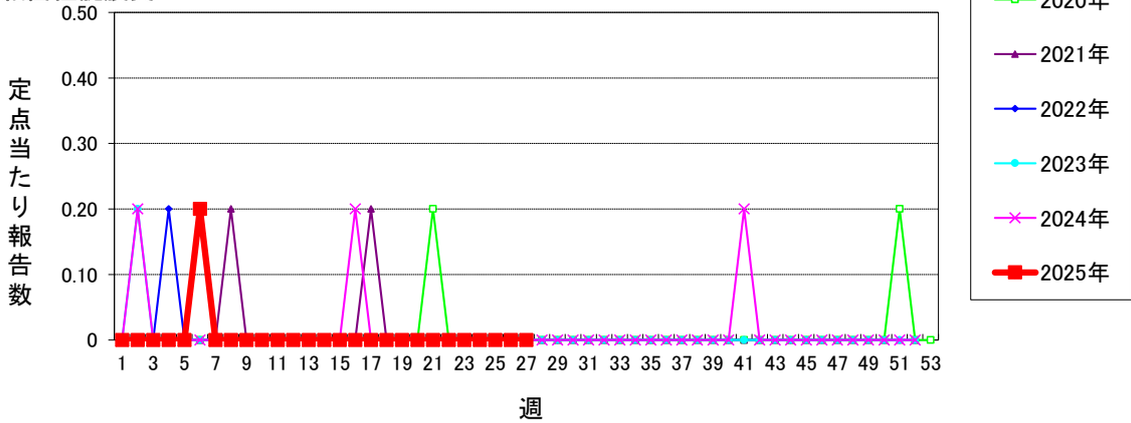
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



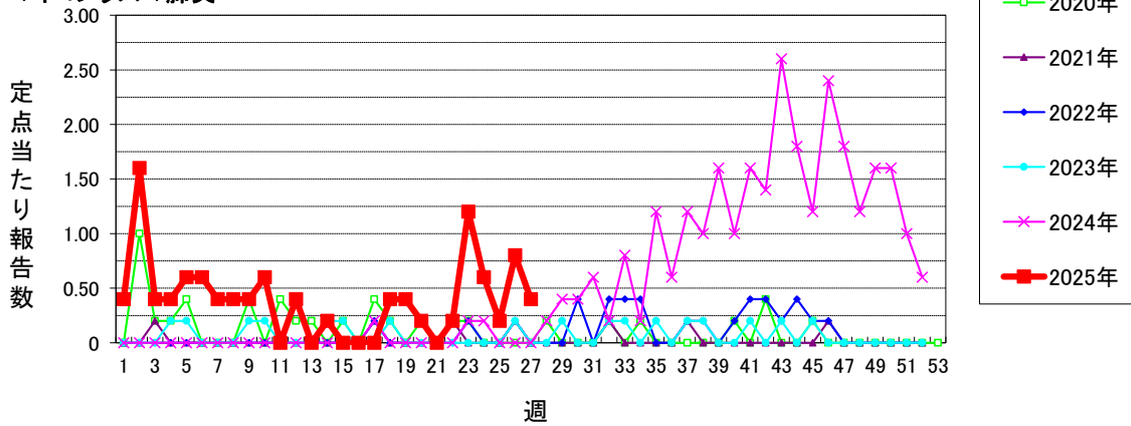
仙台市定点週報告対象疾病の推移(5)

〈2025年 第27週〉

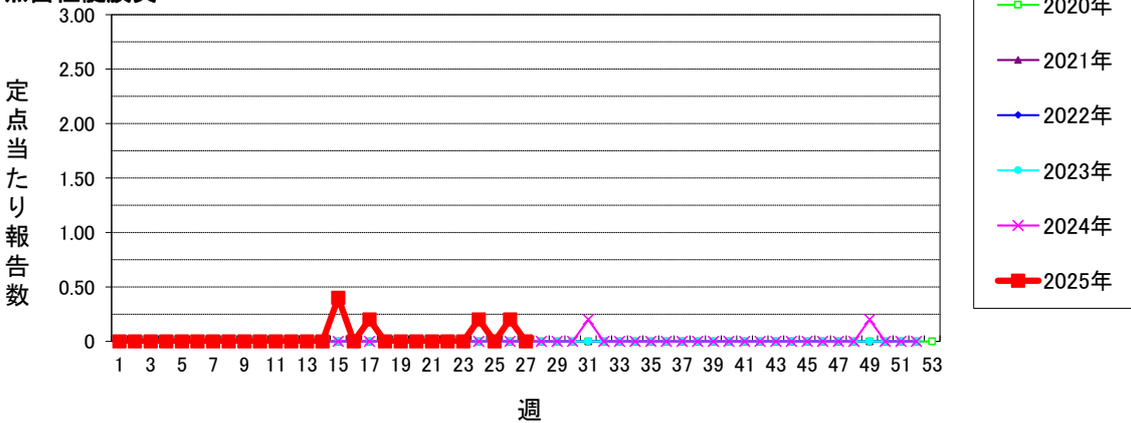
細菌性髄膜炎



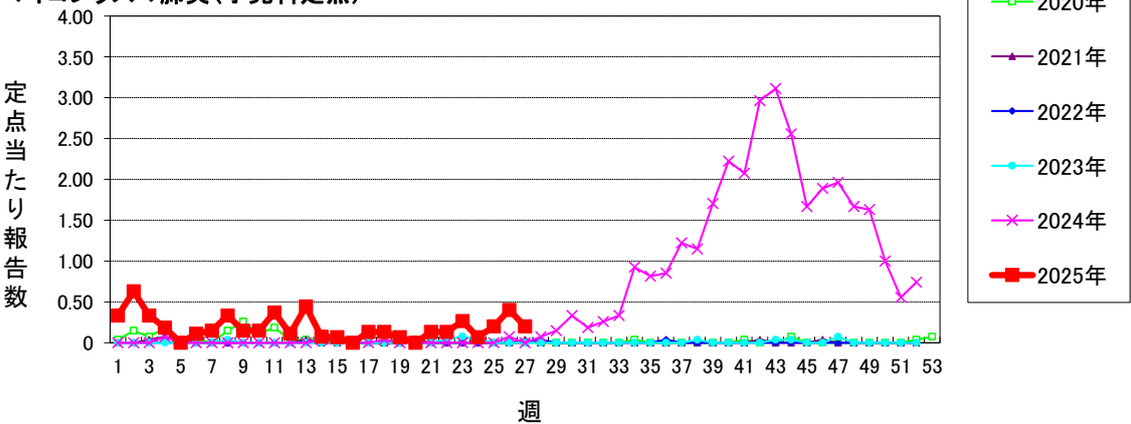
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎

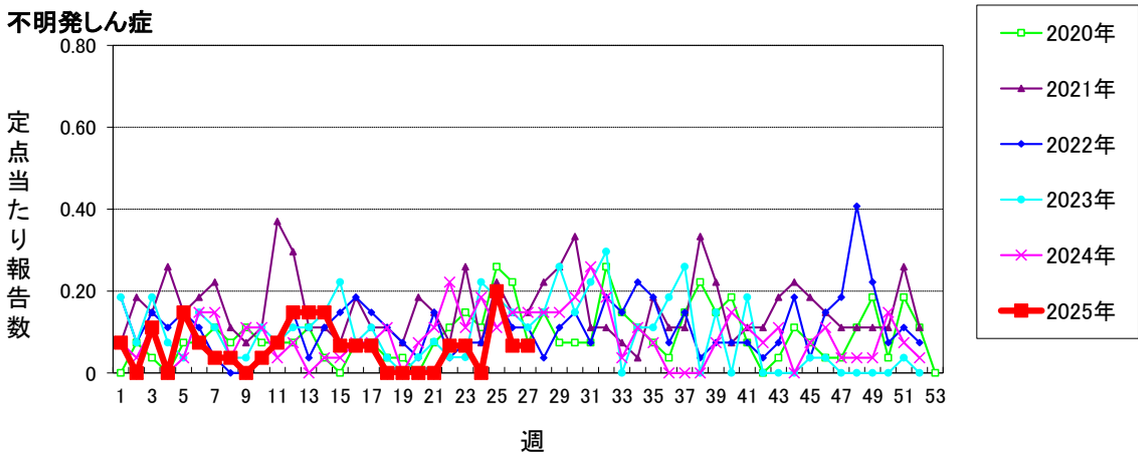
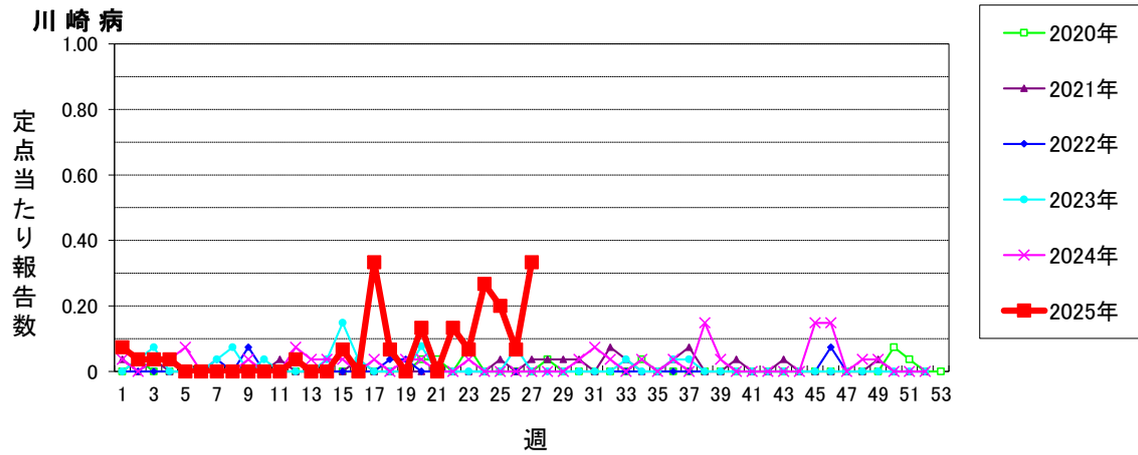


マイコプラズマ肺炎(小児科定点)



# 仙台市定点週報告対象疾病の推移(6)

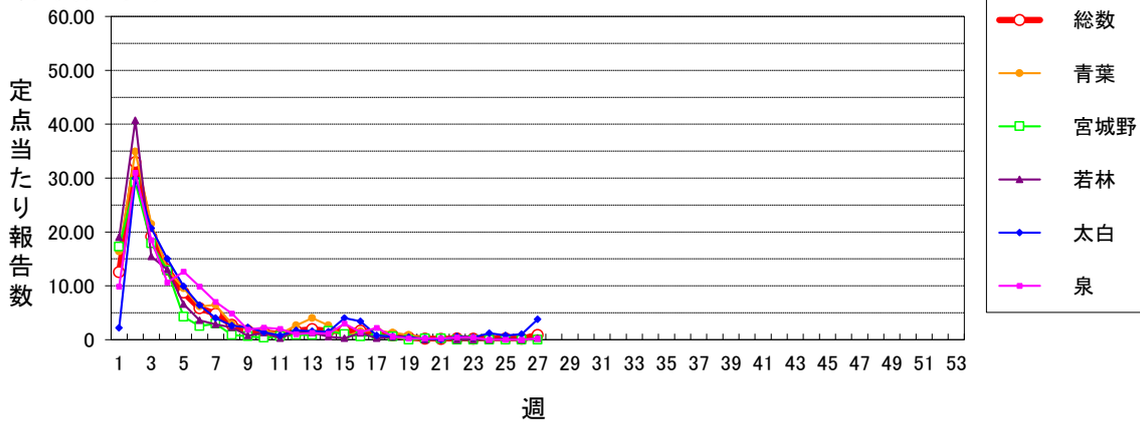
〈2025年 第27週〉



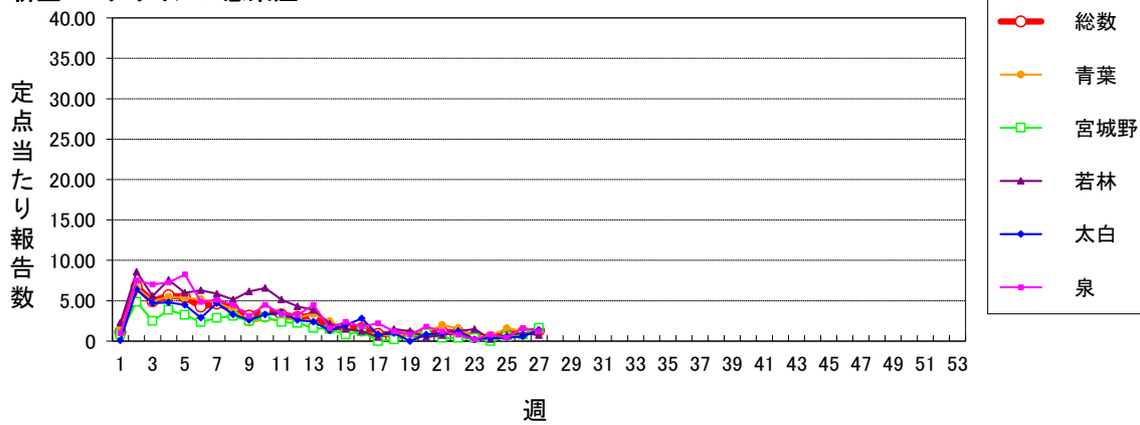
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(1)

〈2025年 第27週〉

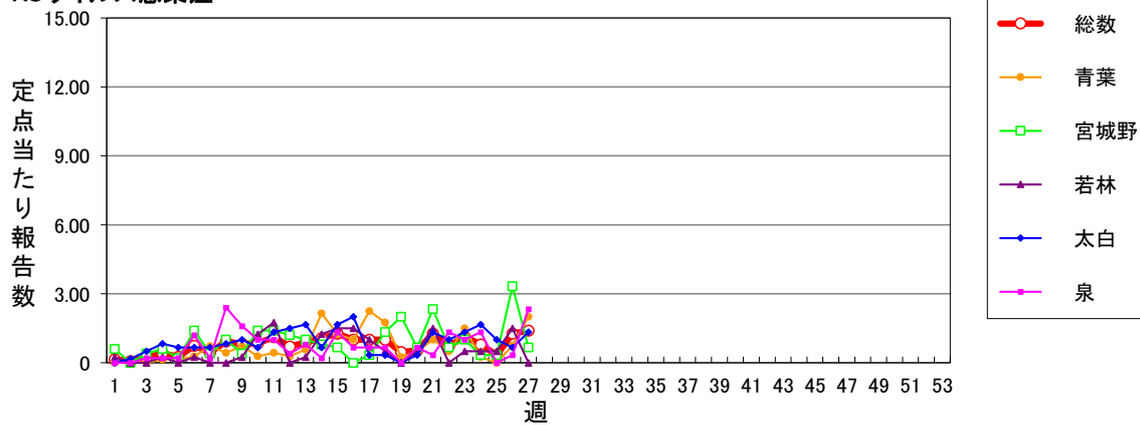
インフルエンザ



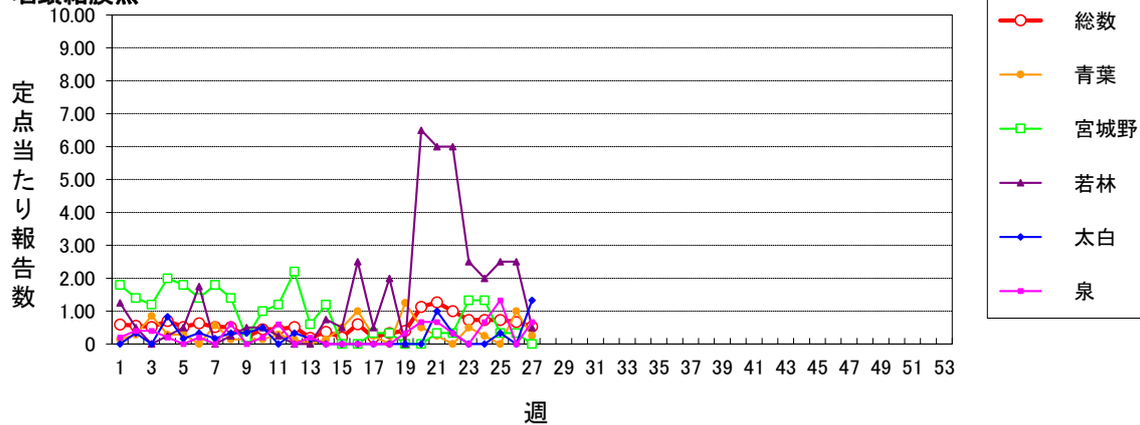
新型コロナウイルス感染症



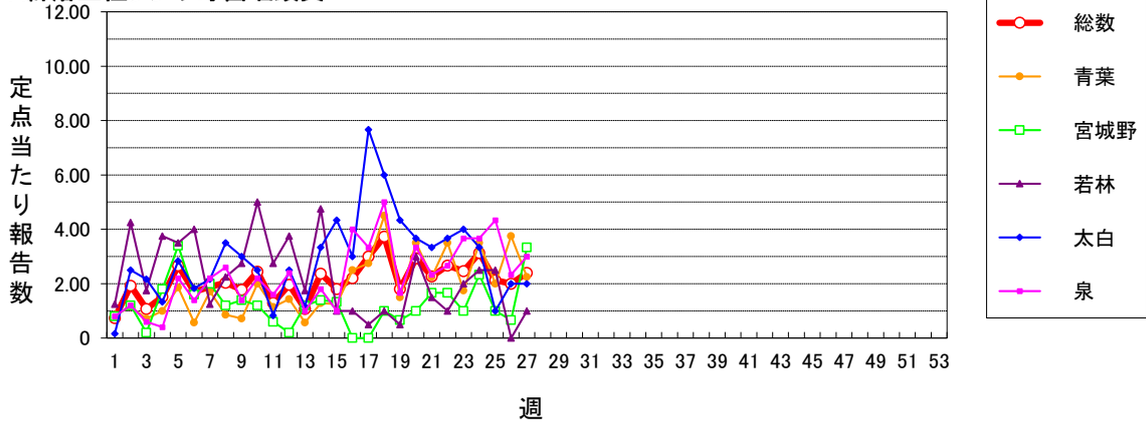
RSウイルス感染症



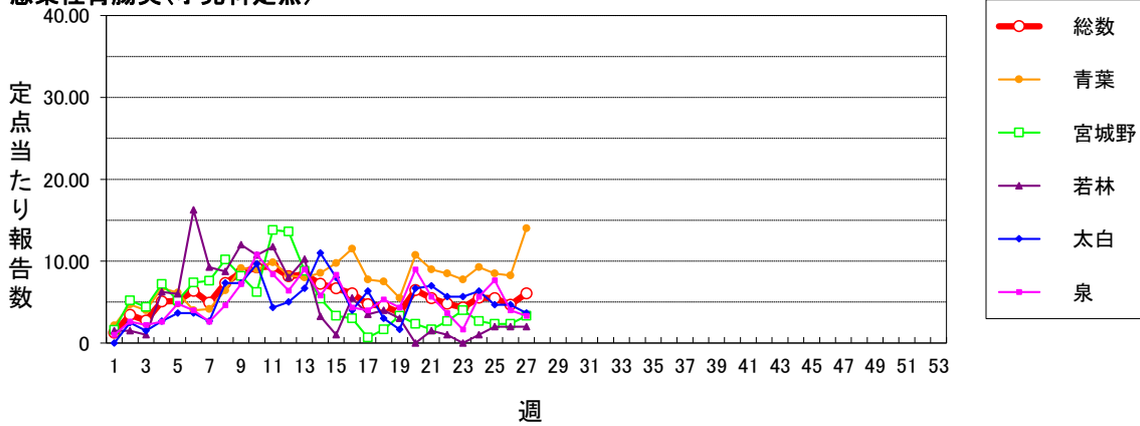
咽頭結膜熱



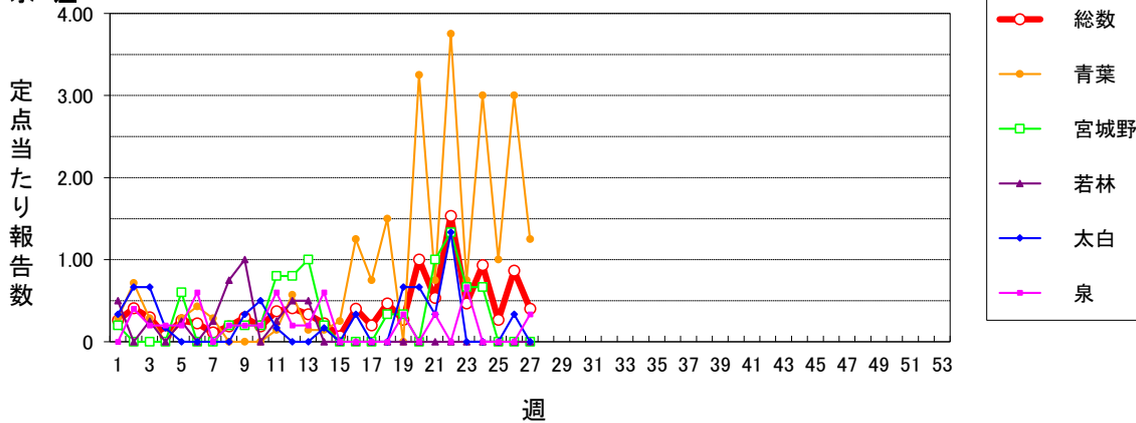
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



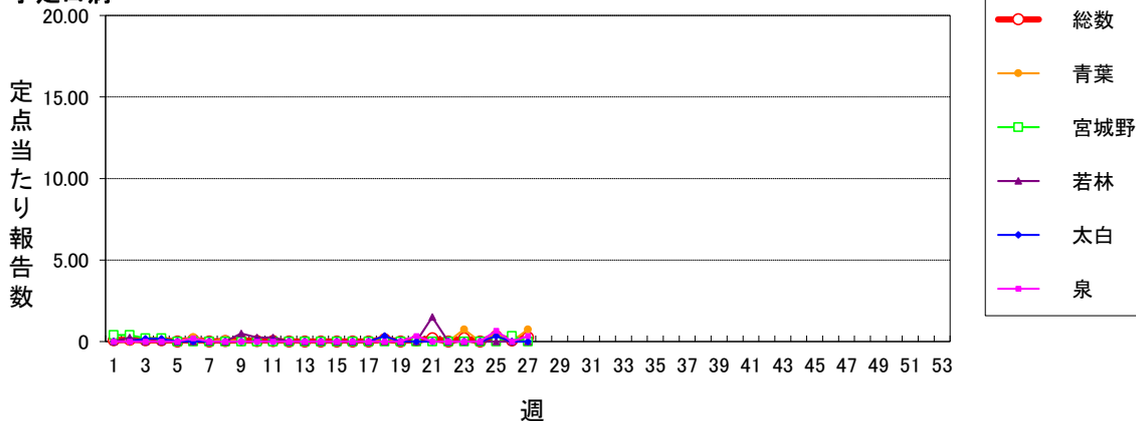
感染性胃腸炎(小児科定点)



水痘



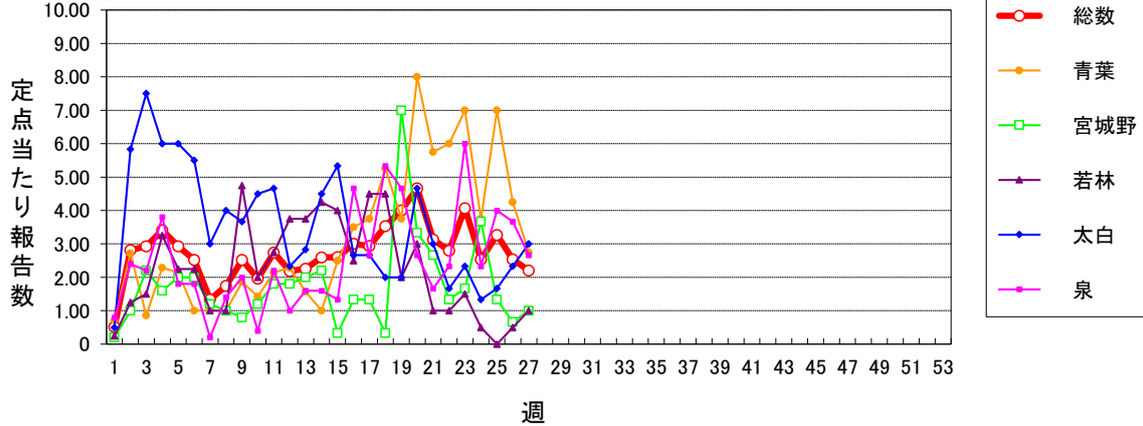
手足口病



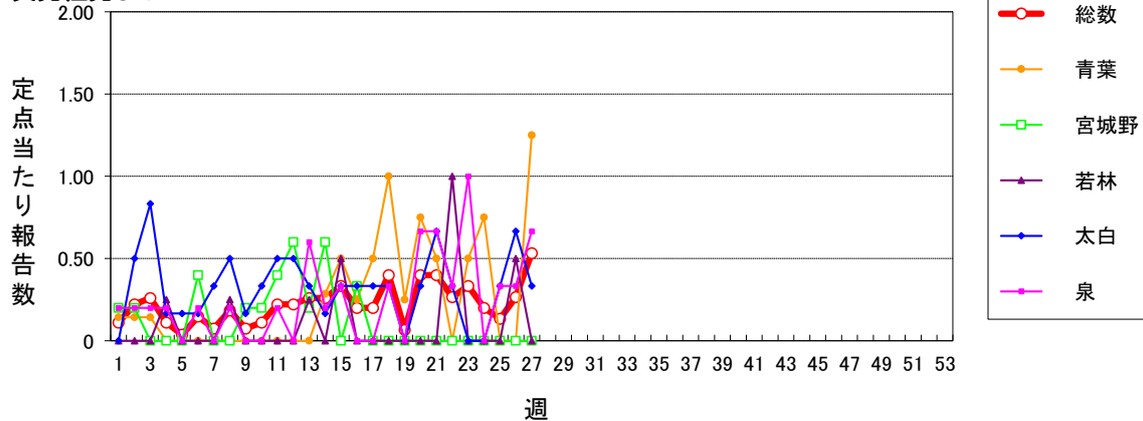
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(3)

〈2025年 第27週〉

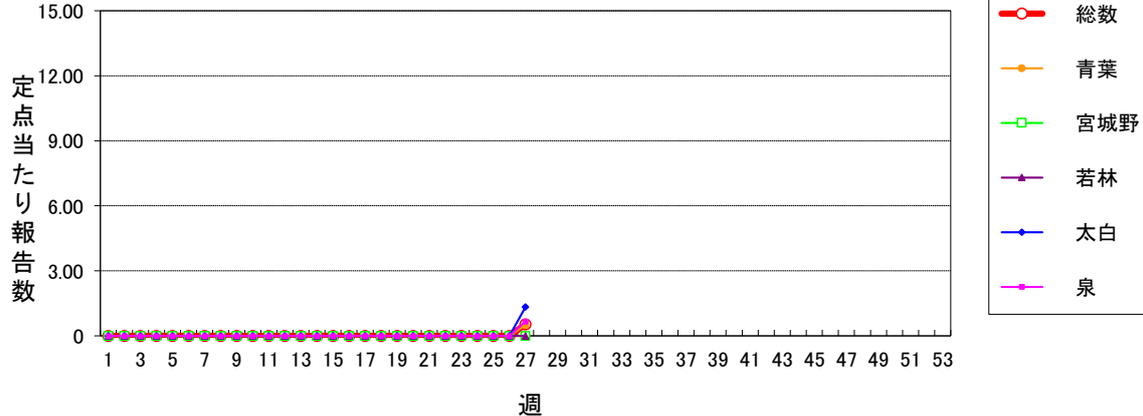
伝染性紅斑



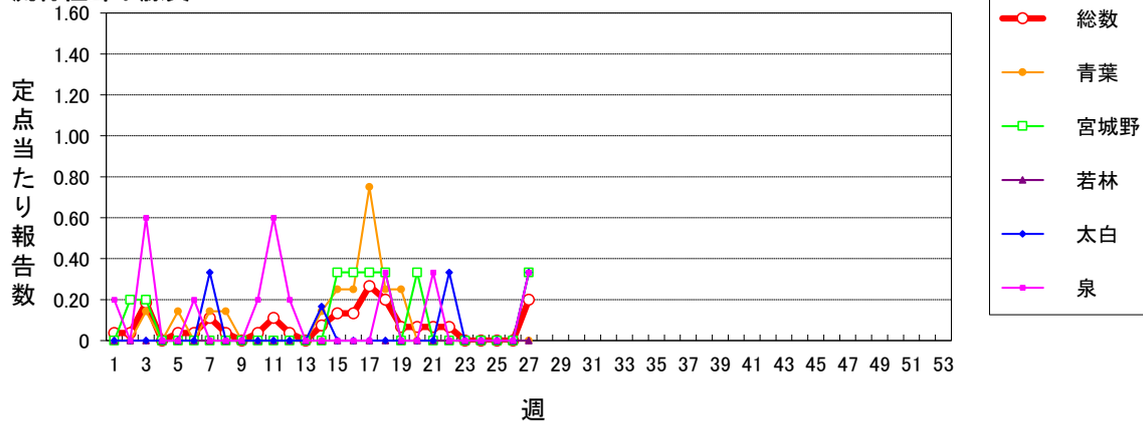
突発性発しん



ヘルパンギーナ



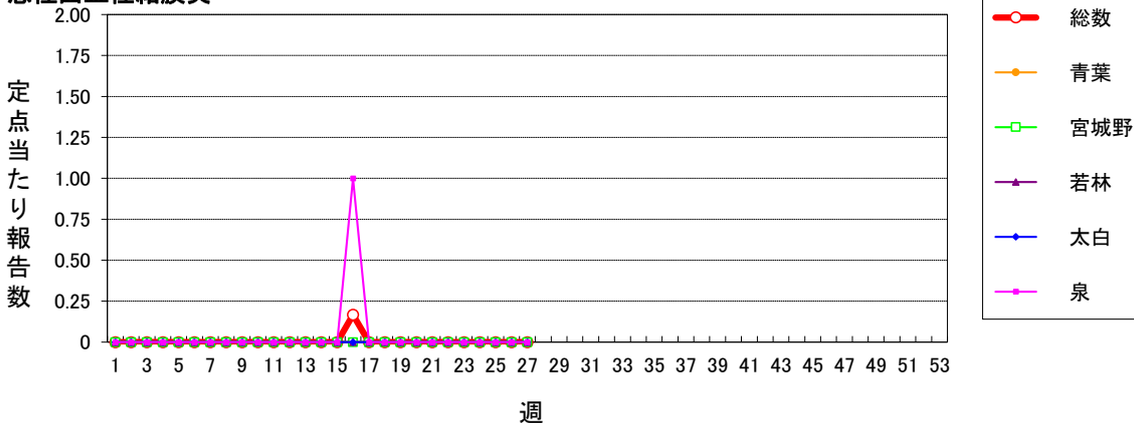
流行性耳下腺炎



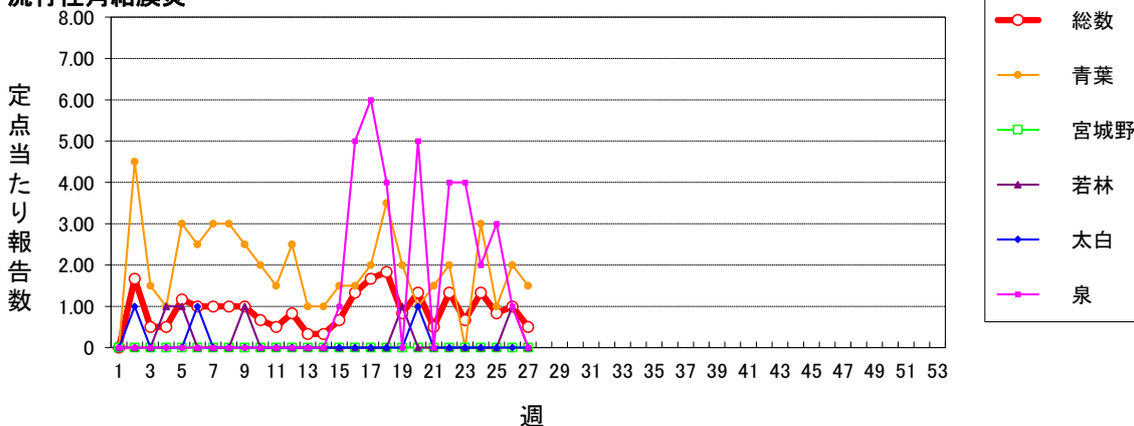
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(4)

〈2025年 第27週〉

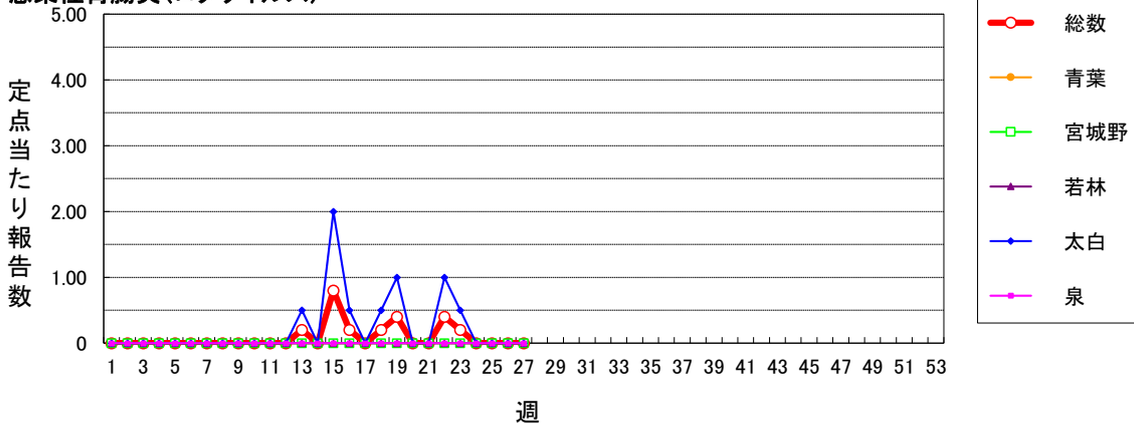
急性出血性結膜炎



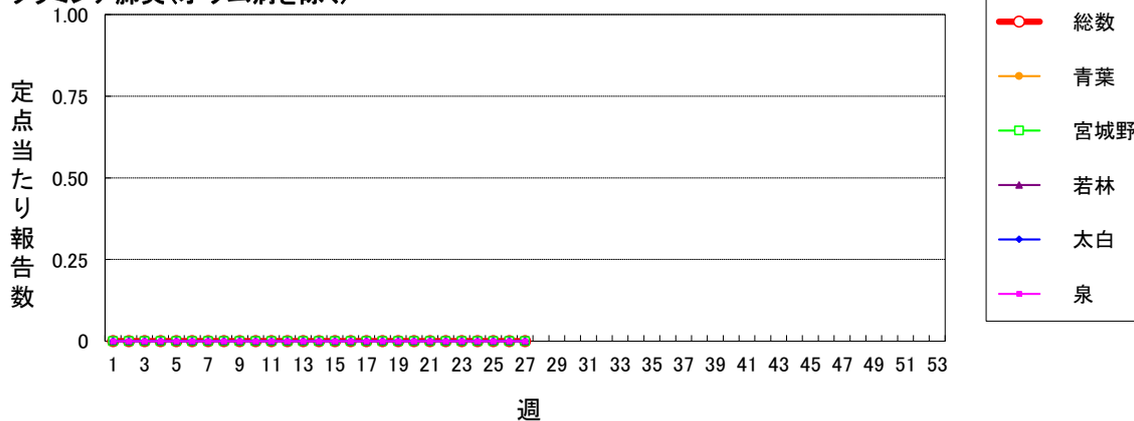
流行性角結膜炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)



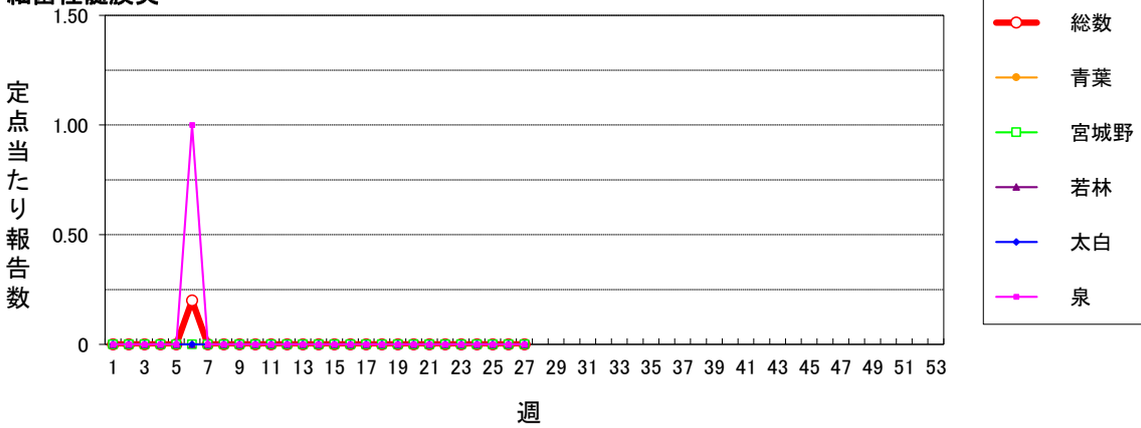
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



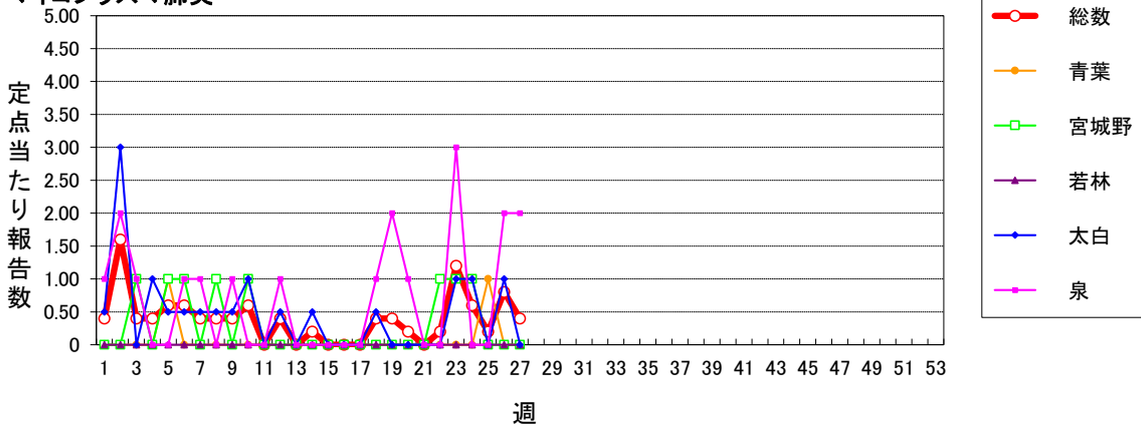
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(5)

〈2025年 第27週〉

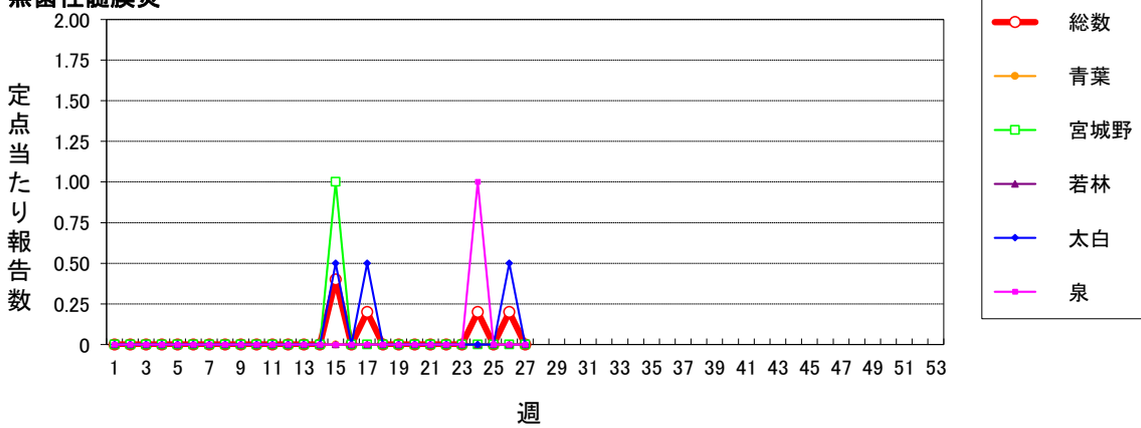
細菌性髄膜炎



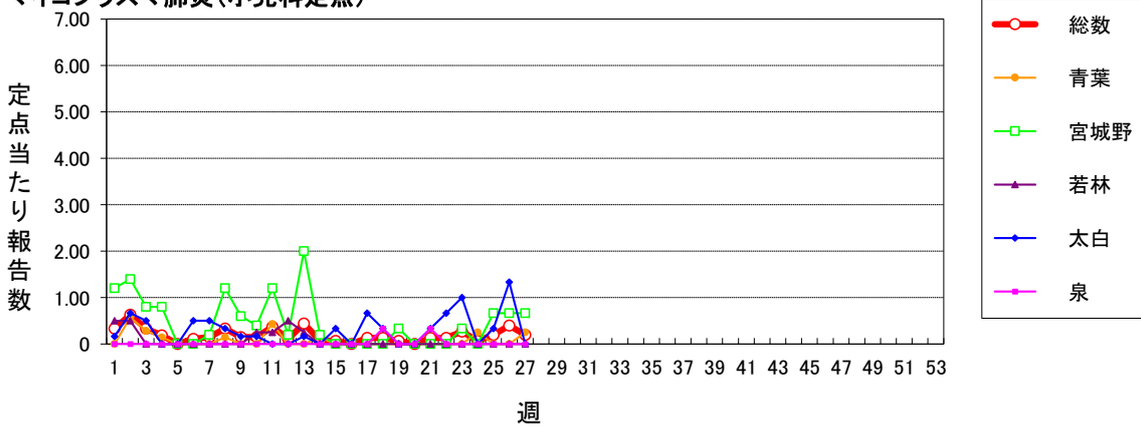
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎

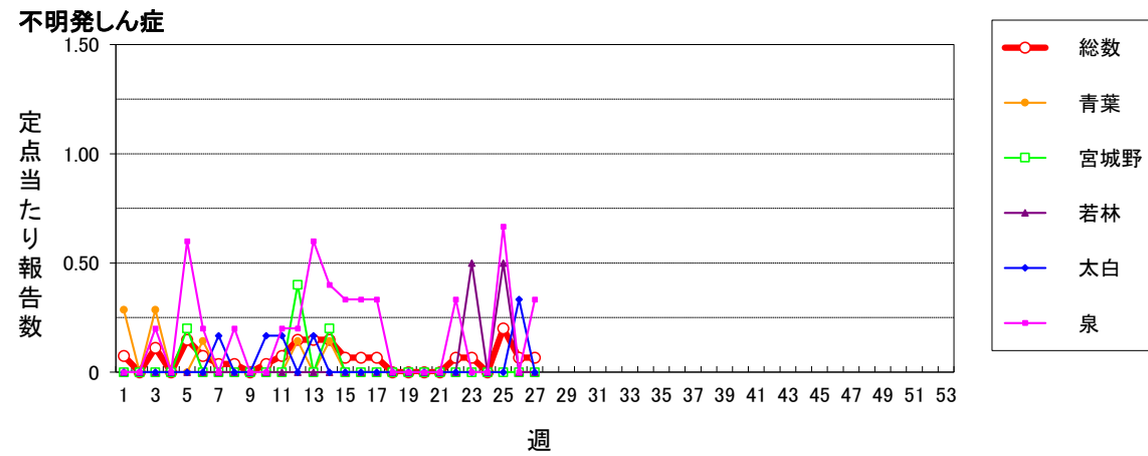
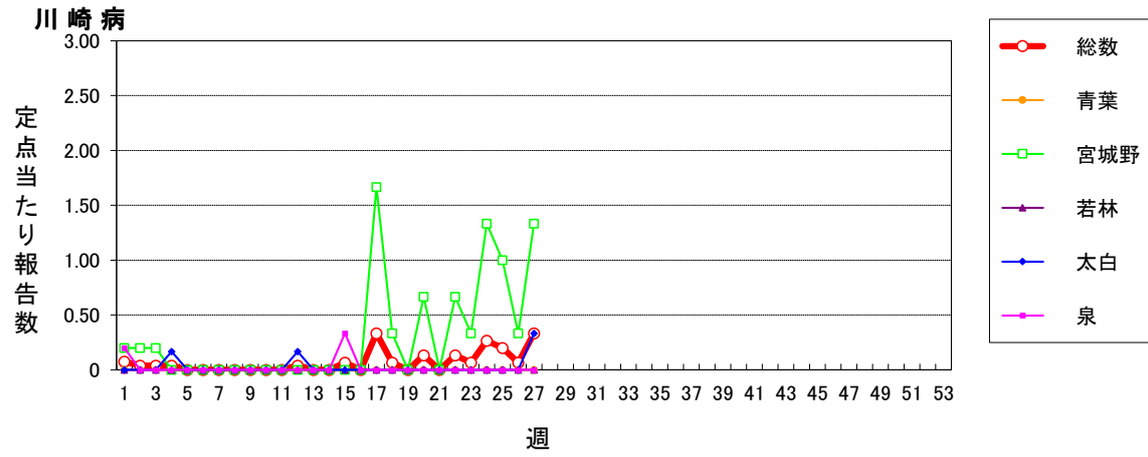


マイコプラズマ肺炎(小児科定点)



仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(6)

〈2025年 第27週〉



2025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	チクングニア熱	つづが虫病	デング熱	マラリア	類鼻疽	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	保嬰性インフルエンザ菌感染症	保嬰性髄膜炎菌感染症	保嬰性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	梅毒	播種性クラプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻疹		
累計	65	0	11	5	2	0	0	0	0	1	6	3	1	9	1	7	0	2	11	2	3	1	16	5	79	1	2	0	543	0	2		
1週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
2週	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0		
3週	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0		
4週	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0		
5週	0	0	0	0	0	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		
6週	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
7週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	1	0	0		
8週	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0		
9週	5	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1		
10週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0		
11週	6	0	0	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		
12週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0		
13週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0		
14週	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1		
15週	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	5	0	0		
16週	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	7	0	0		
17週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	6	0	0	0	17	0	0		
18週	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3	0	0	0	15	0	0		
19週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	27	0	0		
20週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	32	0	0		
21週	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	1	0	0	36	0	0		
22週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	6	0	0	0	44	0	0	0		
23週	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	72	0	0	0		
24週	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	4	0	0	0	61	0	0	0		
25週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	6	0	0	0	62	0	0	0		
26週	6	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	4	0	0	72	0	0	0		
27週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	88	0	0	0		
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																																	

注) 医師の診断日による分類