

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)

定点 (定点数)	感染症名	保健所支所					第24週 合計	2025年 累計	
		青葉	宮城野	若林	太白	泉			
急性呼吸器 感染症 (26)	急性呼吸器感染症 ※1	468 66.86	318 63.60	244 61.00	377 75.40	355 71.00	1,762 67.77	18,388	
	インフルエンザ *	0 0.00	0 0.00	0 0.00	6 1.20	0 0.00	6 0.23	4,968	
	新型コロナウイルス感染症 *	5 0.71	0 0.00	1 0.25	2 0.40	4 0.80	12 0.46	2,678	
小児科 (15)	RSウイルス感染症 *	1 0.25	1 0.33	1 0.50	5 1.67	4 1.33	12 0.80	372	
	咽頭結膜熱 *	1 0.25	4 1.33	4 2.00	0 0.00	2 0.67	11 0.73	281	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 *	14 3.50	7 2.33	5 2.50	10 3.33	11 3.67	47 3.13	1,051	
	感染性胃腸炎(小児科)	37 9.25	8 2.67	2 1.00	19 6.33	17 5.67	83 5.53	3,141	
	水痘	12 3.00	2 0.67	0 0.00	0 0.00	0 0.00	14 0.93	186	
	手足口病	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	26	
	伝染性紅斑	15 3.75	11 3.67	1 0.50	4 1.33	7 2.33	38 2.53	1,375	
	突発性発しん	3 0.75	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.20	104	
	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	0	
	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	35	
	眼科 (6)	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	1
		流行性角結膜炎	6 3.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 2.00	8 1.33	132
基幹 (5)	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	12	
	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	
	細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1	
	マイコプラズマ肺炎	0 0.00	1 1.00	-	2 1.00	0 0.00	3 0.60	47	
	無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	-	0 0.00	1 1.00	1 0.20	4	
その他 (15)	マイコプラズマ肺炎(小児科)	1 0.25	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	106	
	川崎病	0 0.00	4 1.33	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.27	22	
	不明発しん症	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	33	

※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 3例(肺結核), 腸管出血性大腸菌感染症 1例(O146 VT2), A型肝炎 1例, 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2例(B群 1例, G群 1例), 侵袭性髄膜炎菌感染症 1例, 梅毒 4例(早期顕症 I 期 1例, 早期顕症 II 期 1例, 無症候 2例), 百日咳 64例(うち 6例は第23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-15%で3週連続減少した。

水痘: 仙台市全体の定点当たり報告数は前週比+98%で増加に転じた。

伝染性紅斑: 仙台市全体の定点当たり報告数は前週比-38%で減少に転じたが、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 1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8件, 全て第23週採取分)

パラインフルエンザウイルス 4件, ライノウイルス/エンテロウイルス 4件, アデノウイルス 1件, RSウイルス 1件

感染性胃腸炎患者(検出検体3件)

サポウイルス 1件(第20週採取分), アストロウイルス 1件(第22週採取分), アデノウイルス 1件(第22週採取分)

3 特記事項(2025年6月15日現在)

～百日咳～

仙台市内は依然として報告数の多い状況であり、今後の動向には引き続き注意が必要です。百日咳はいずれの年齢でもかかりますが、小児が中心となっています。母親からの免疫が十分ではなく、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)では重症になり、肺炎、脳症を合併することもあります。周囲で百日咳と診断された人がいた場合、本人にかげ症状が出現した際は、医師に百日咳の患者と接触があったことを伝えたくて早目に受診してください。

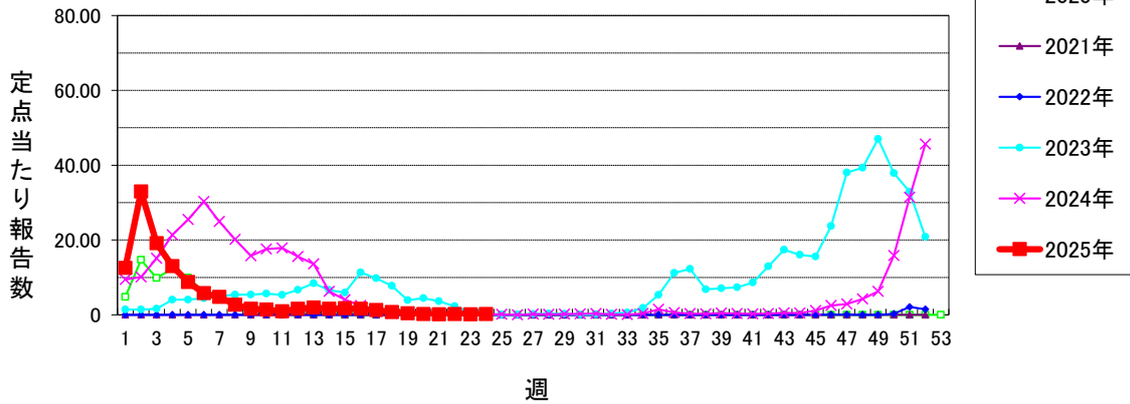
～伝染性紅斑～

仙台市内における定点当たり報告数は、依然として高い水準で推移し、警戒を要する状況が続いています。伝染性紅斑は小児に多い感染症ですが、これまで伝染性紅斑に感染したことのない女性が妊娠中に感染した場合、胎児にも感染し、胎児水腫などの重篤な状態や、流産のリスクとなる可能性があります。熱や倦怠感が出現した後に発しんが出るなど、伝染性紅斑を疑う症状がある場合は医療機関を受診しましょう。

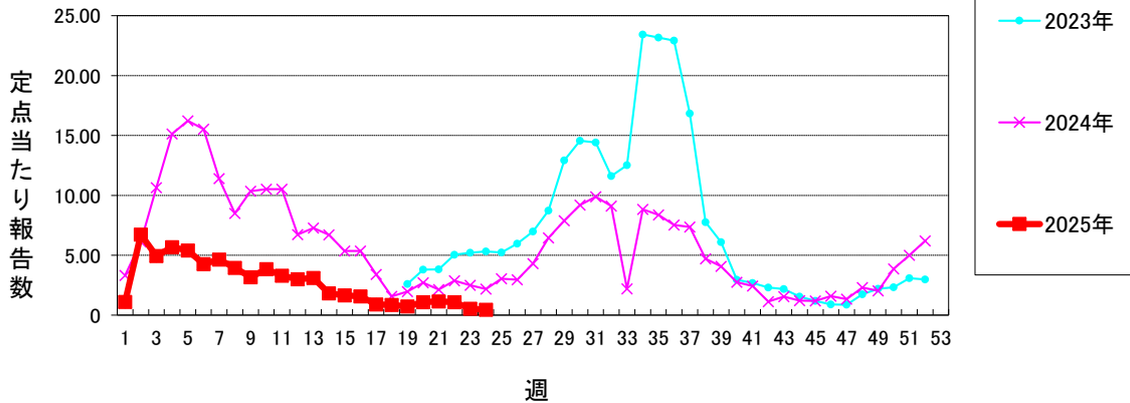
仙台市定点週報告対象疾病の推移(1)

〈2025年 第24週〉

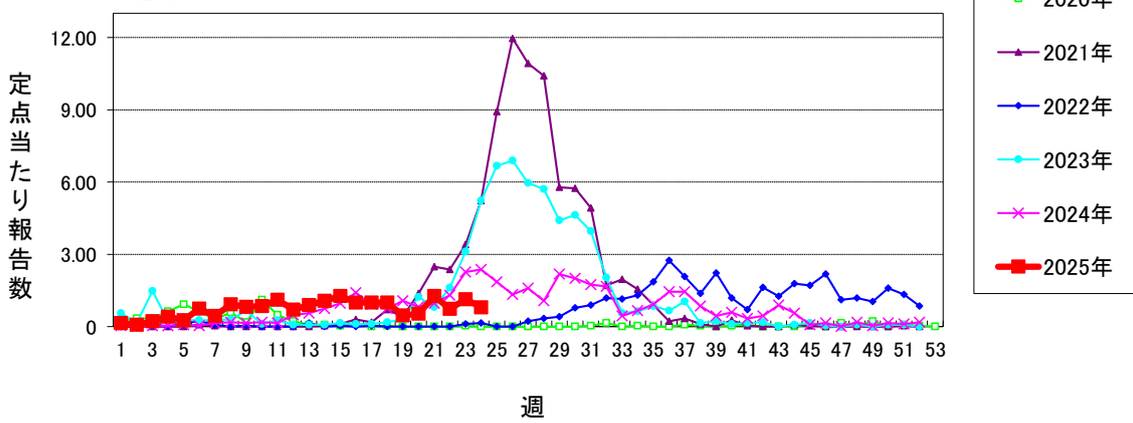
インフルエンザ



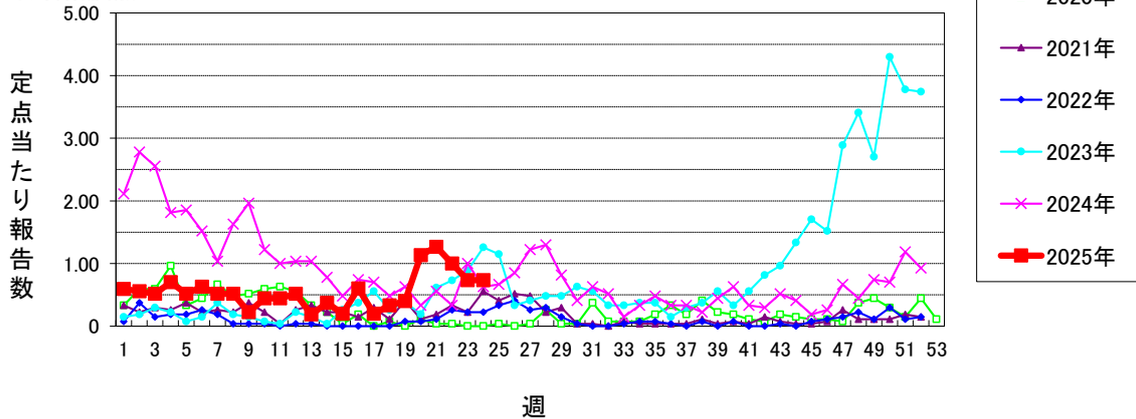
新型コロナウイルス感染症



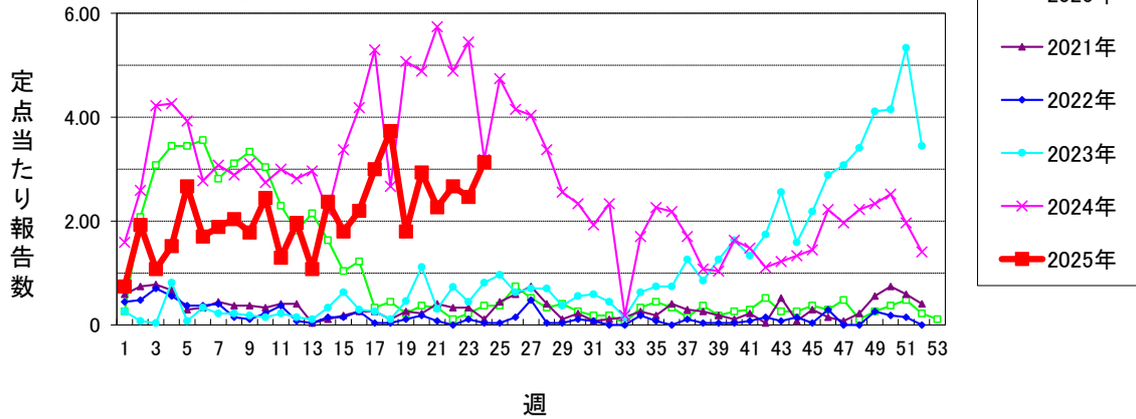
RSウイルス感染症



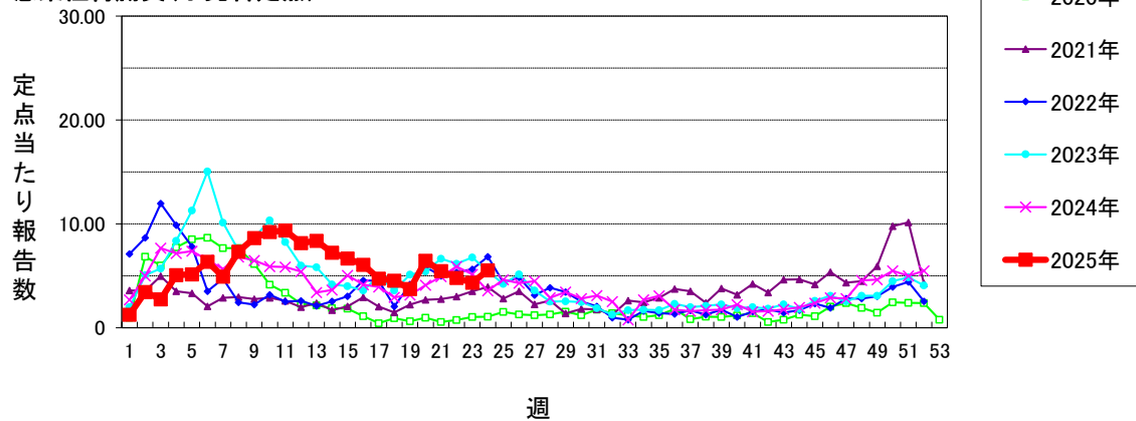
咽頭結膜熱



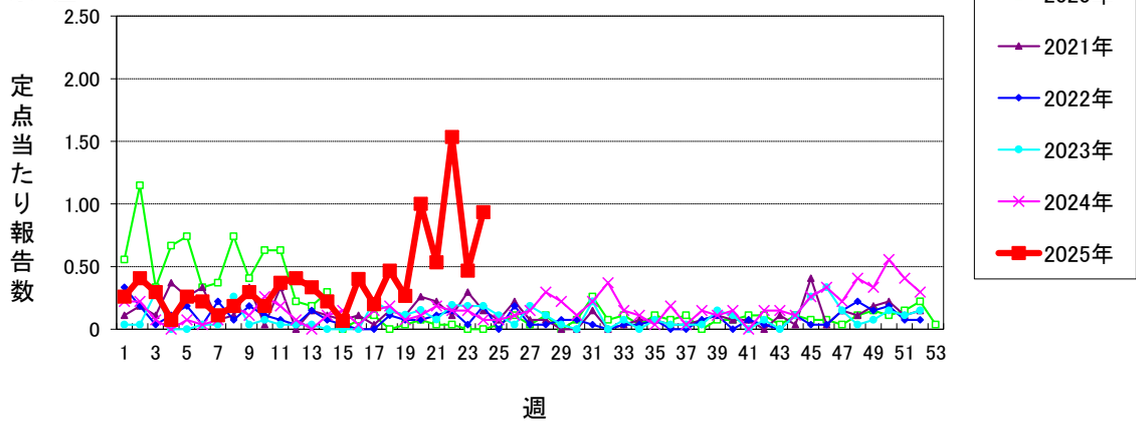
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



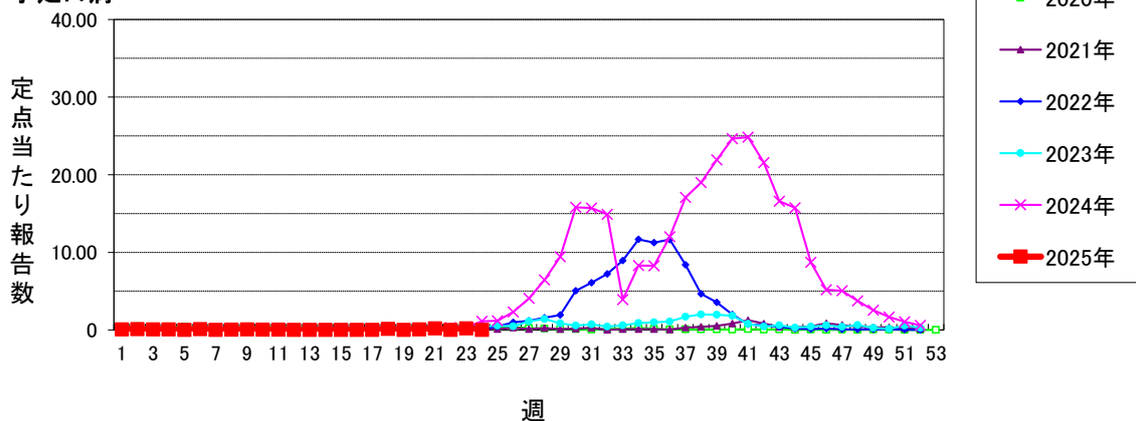
感染性胃腸炎(小児科定点)



水痘



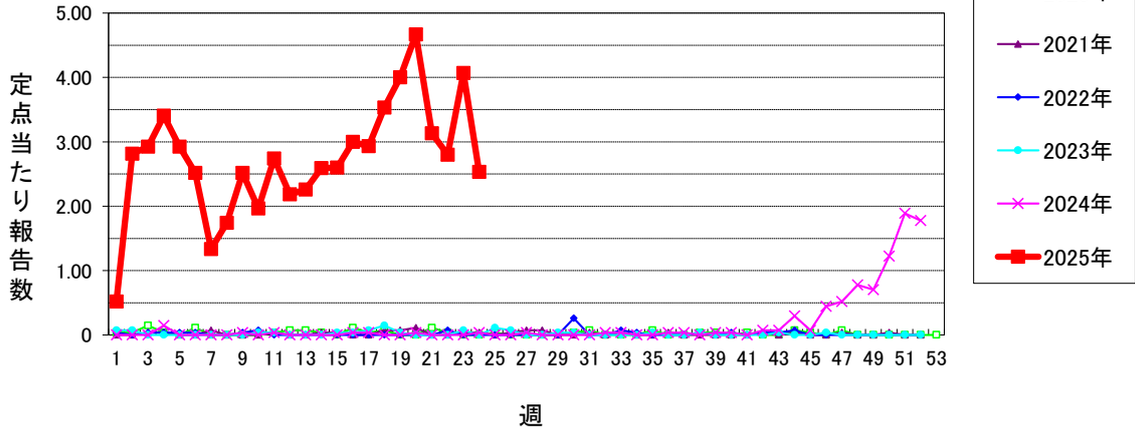
手足口病



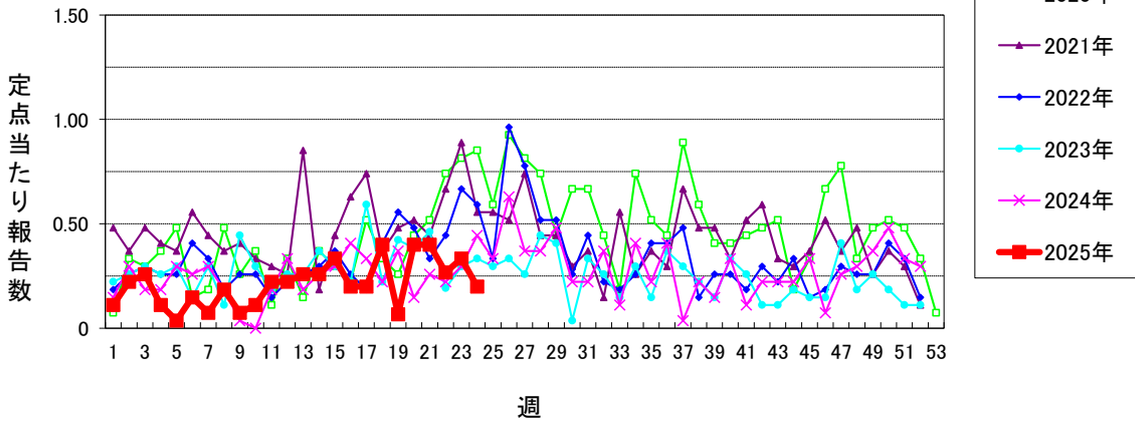
仙台市定点週報告対象疾病の推移(3)

〈2025年 第24週〉

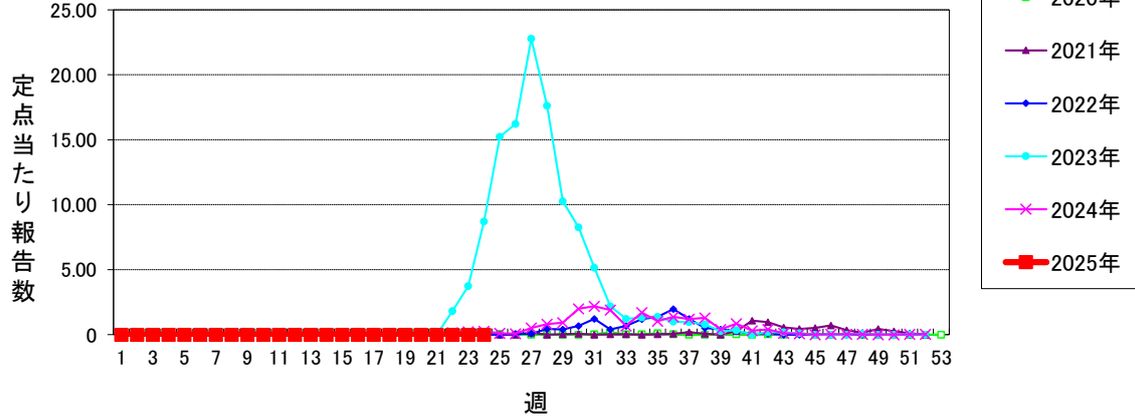
伝染性紅斑



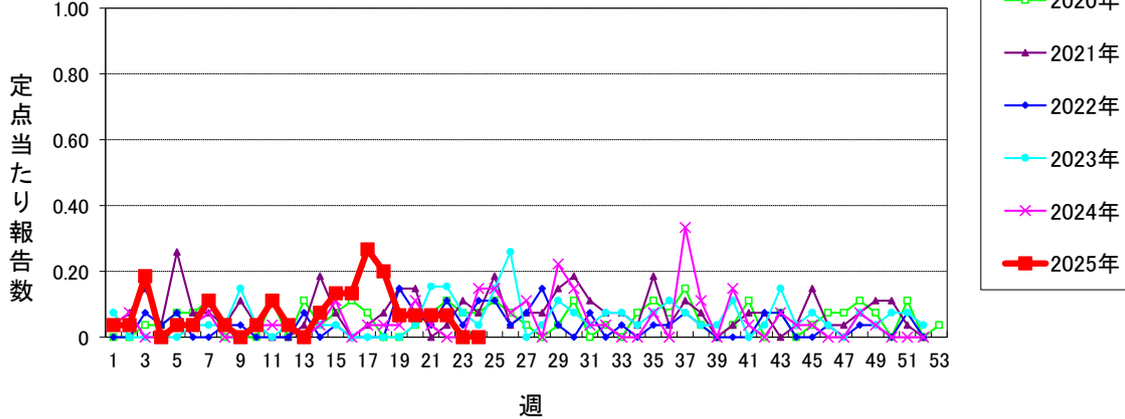
突発性発しん



ヘルパンギーナ



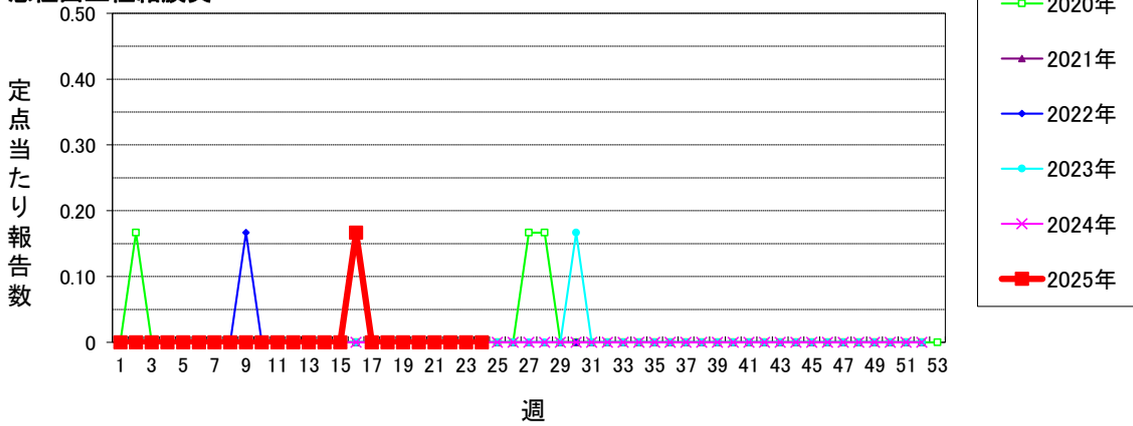
流行性耳下腺炎



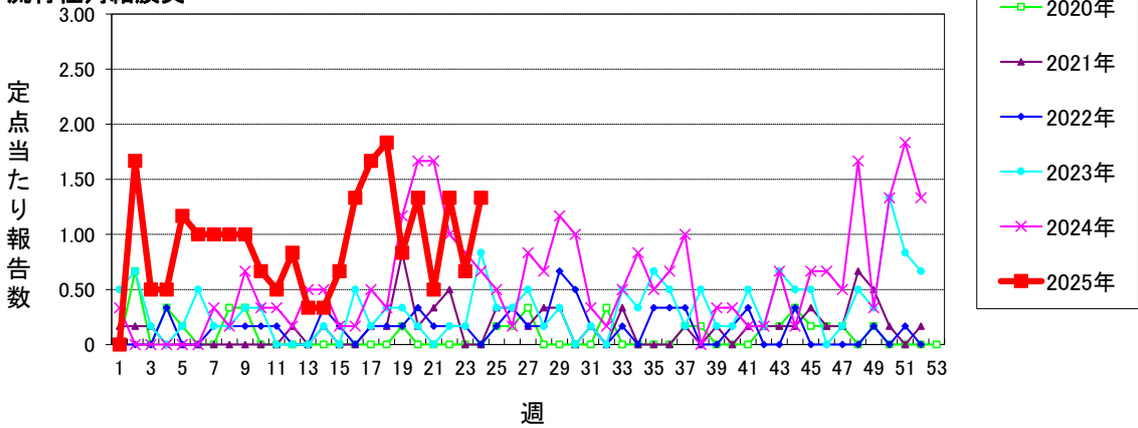
仙台市定点週報告対象疾病の推移(4)

〈2025年 第24週〉

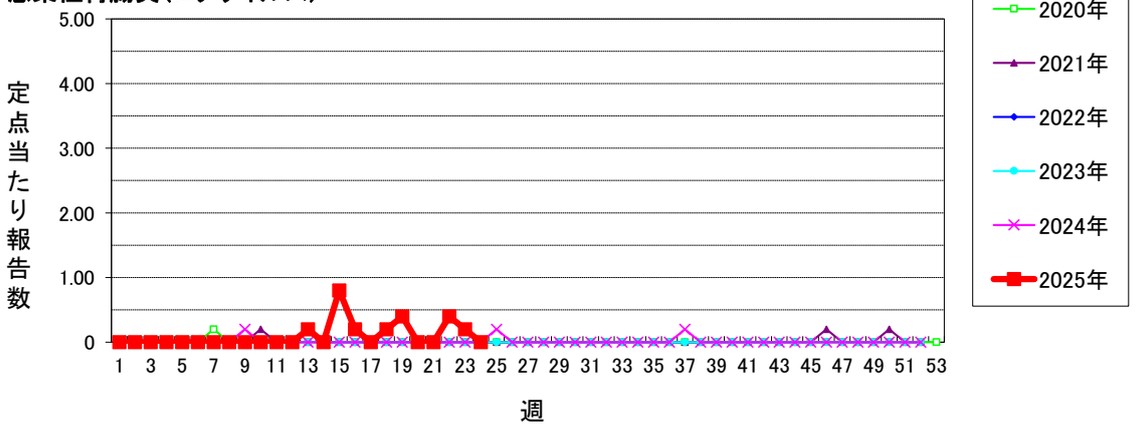
急性出血性結膜炎



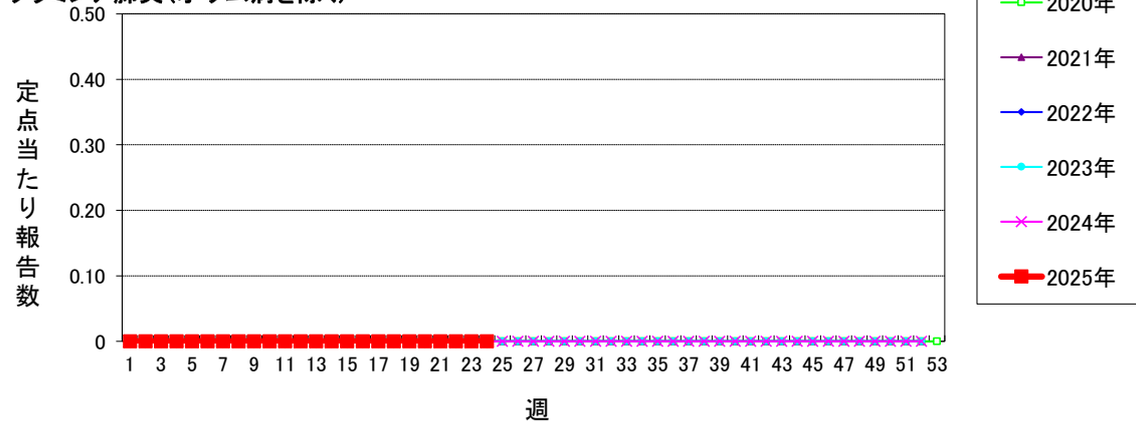
流行性角結膜炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

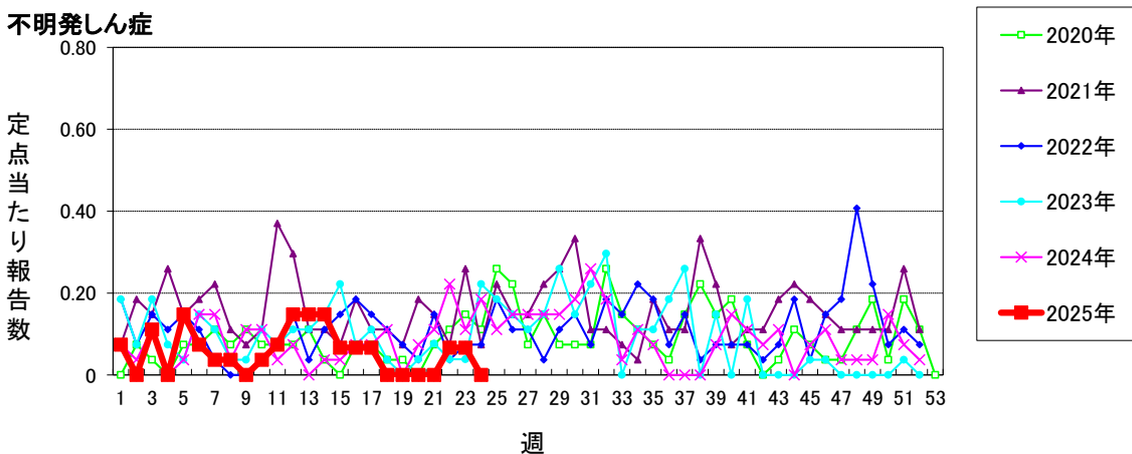
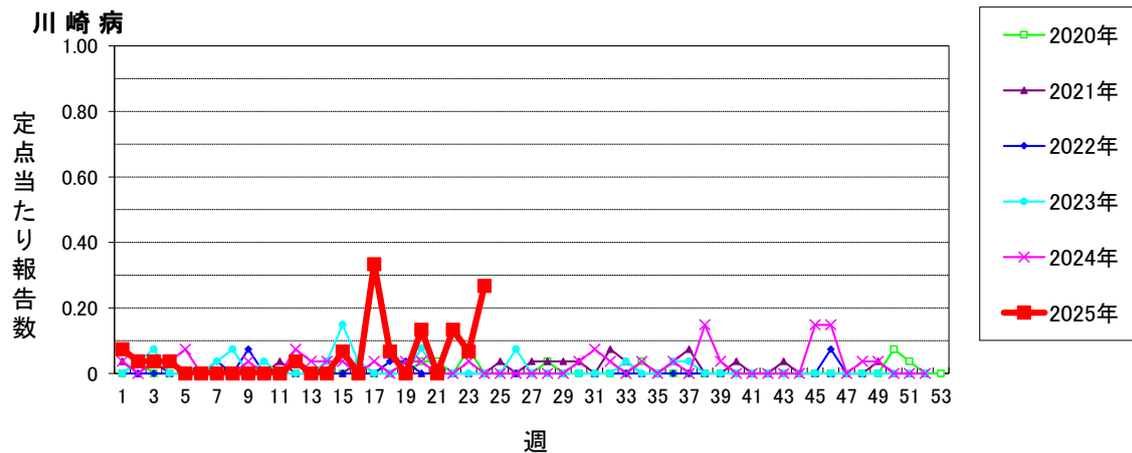


クラミジア肺炎(オウム病を除く)



仙台市定点週報告対象疾病の推移(6)

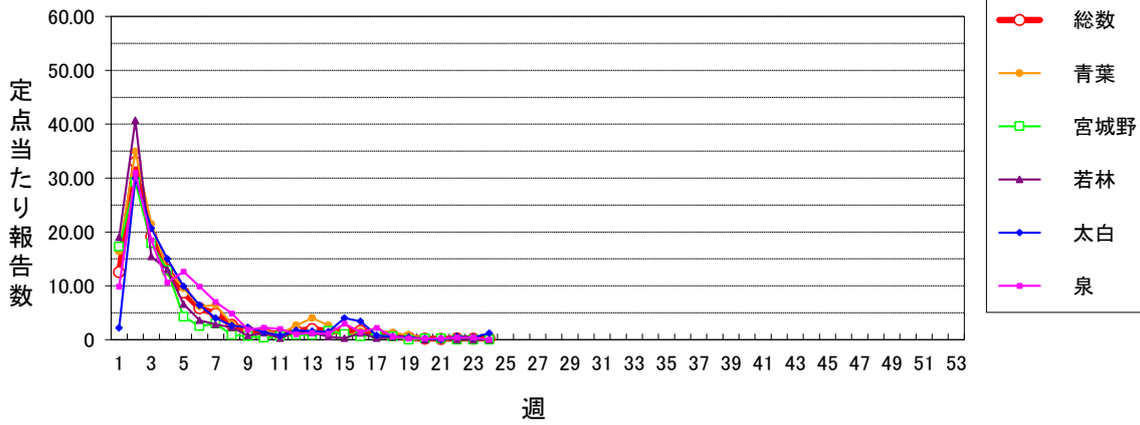
〈2025年 第24週〉



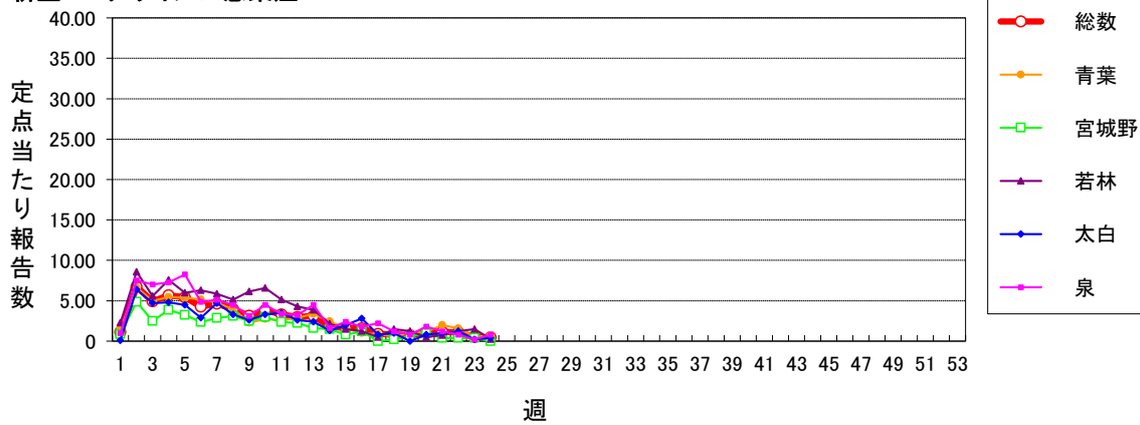
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(1)

〈2025年 第24週〉

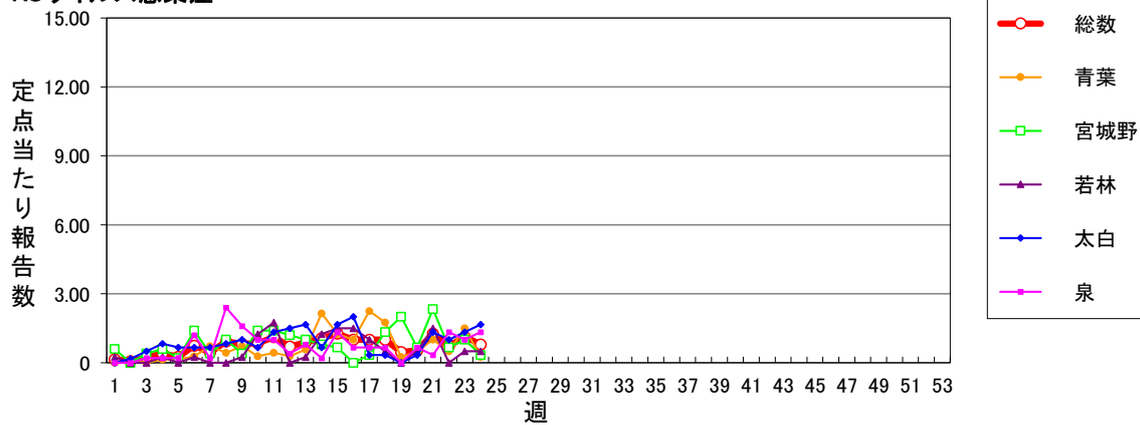
インフルエンザ



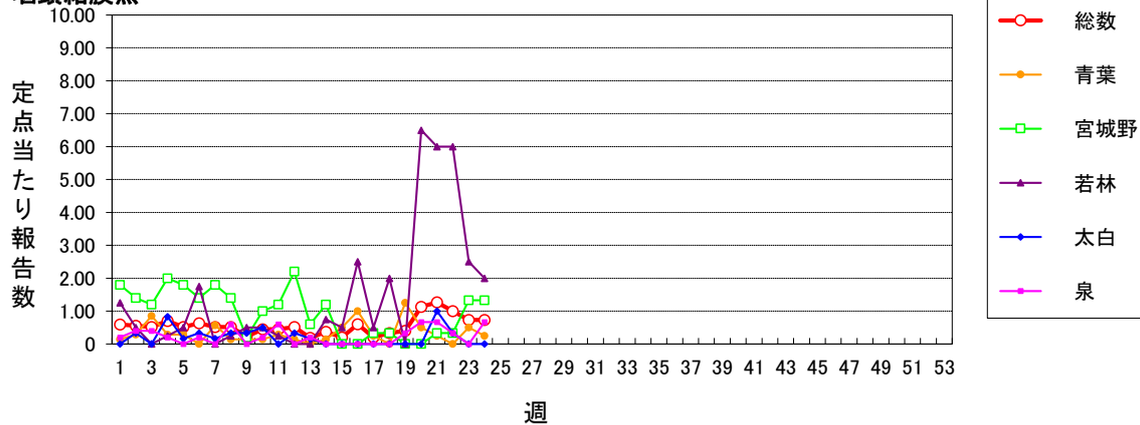
新型コロナウイルス感染症



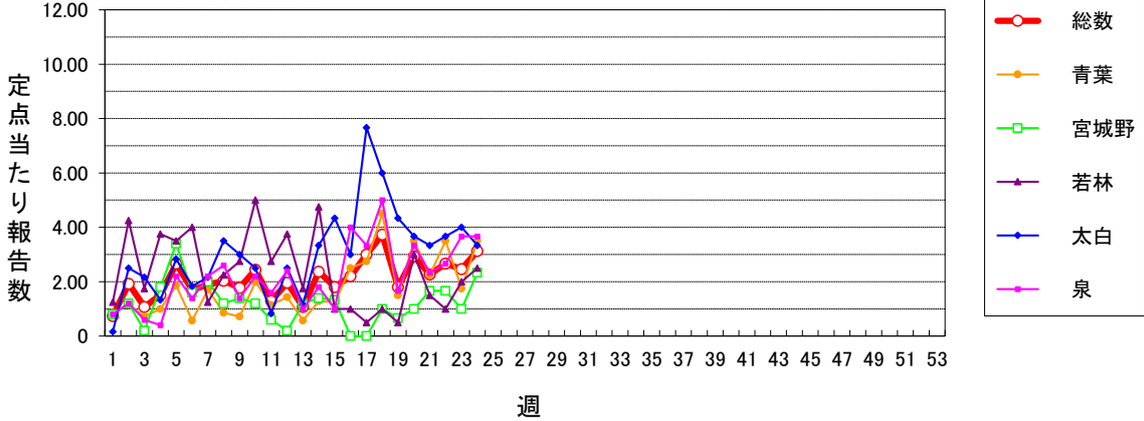
RSウイルス感染症



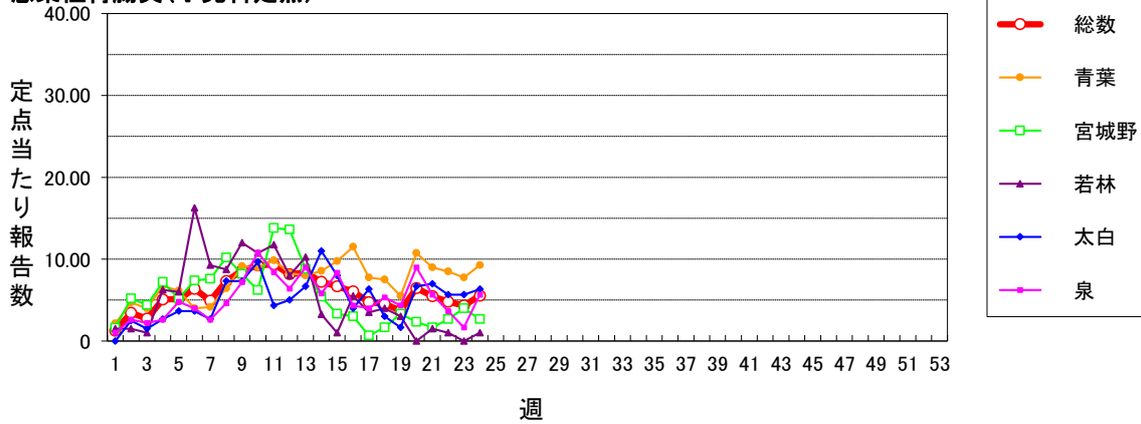
咽頭結膜熱



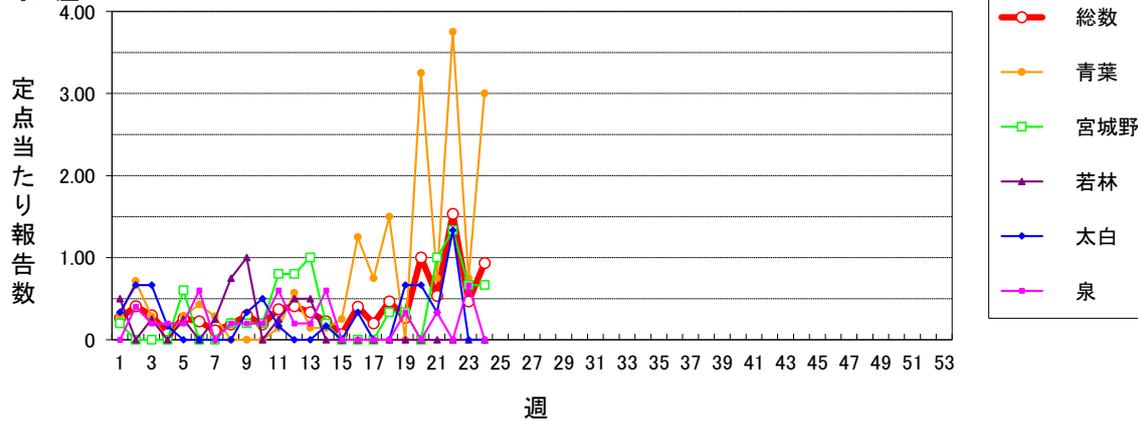
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



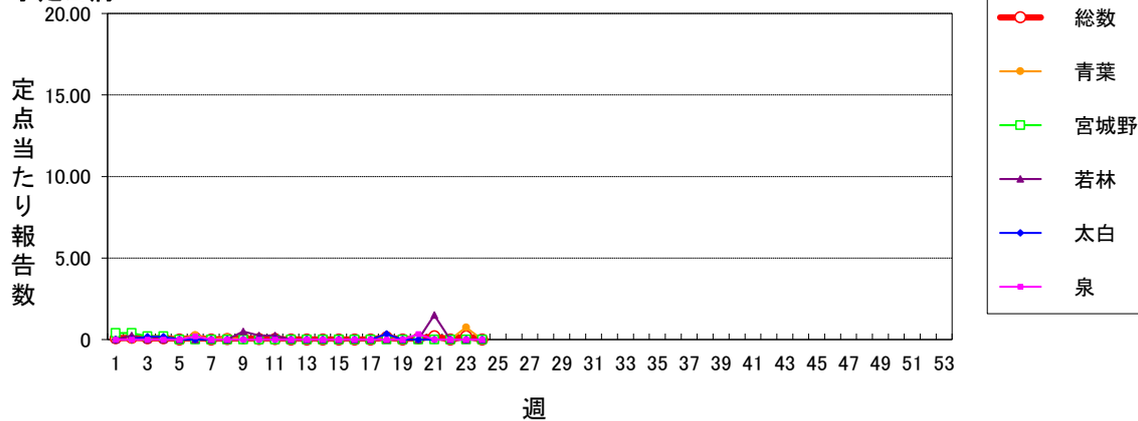
感染性胃腸炎(小児科定点)



水痘



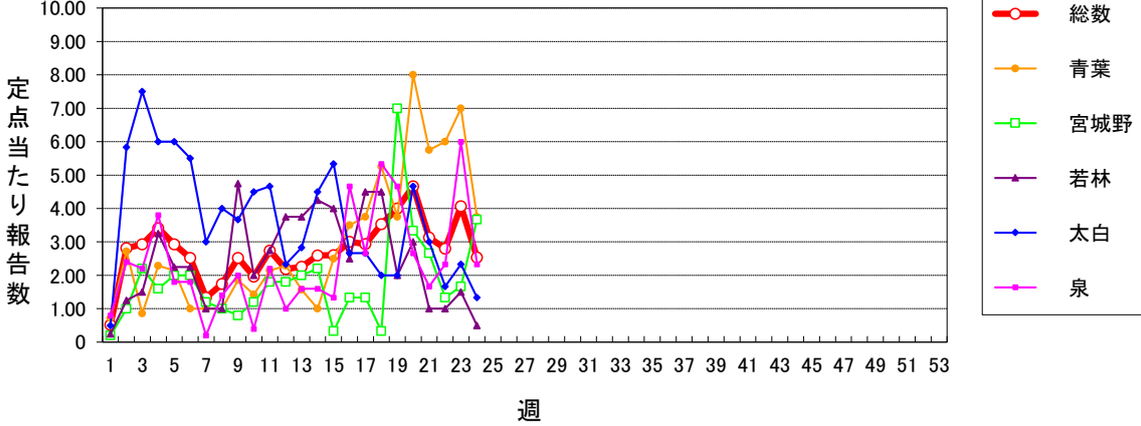
手足口病



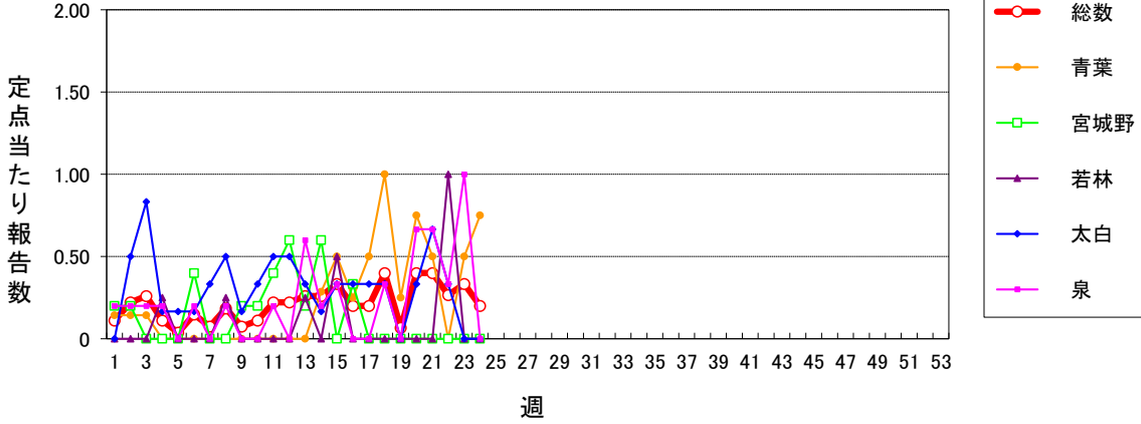
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(3)

〈2025年 第24週〉

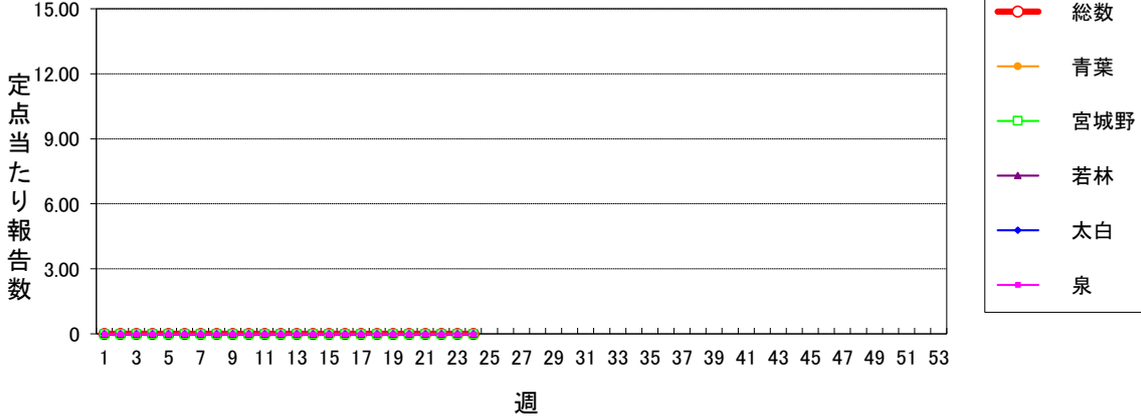
伝染性紅斑



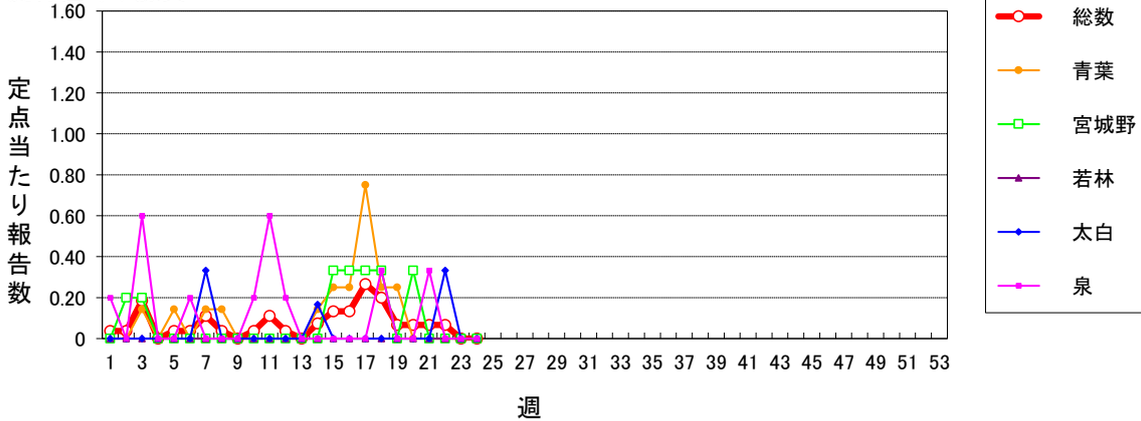
突発性発しん



ヘルパンギーナ



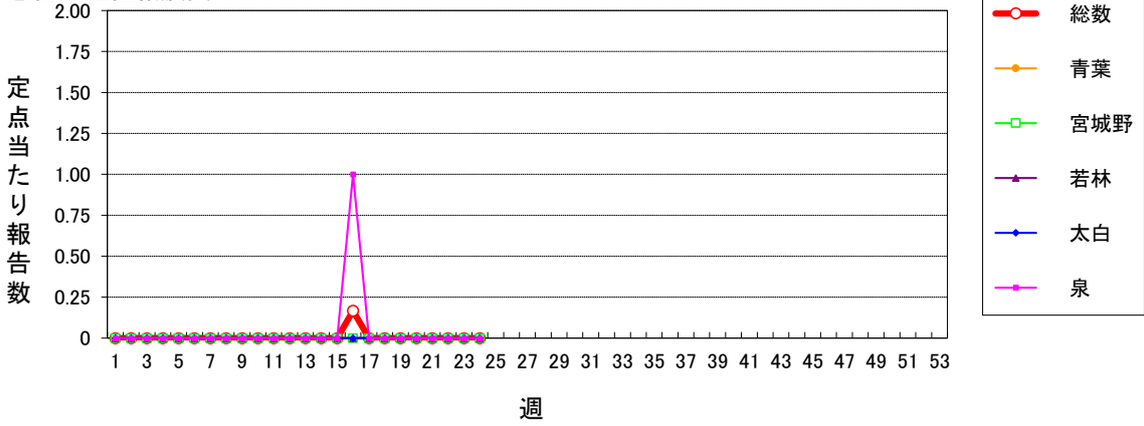
流行性耳下腺炎



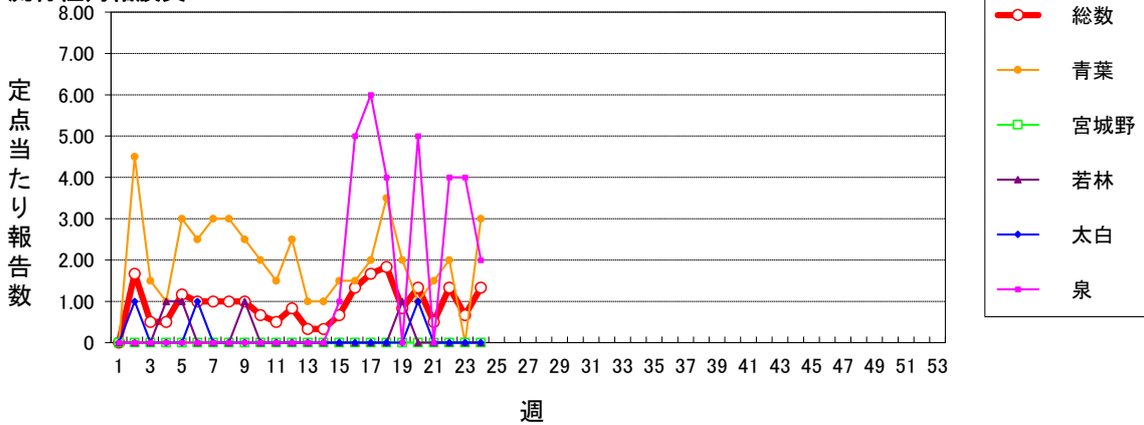
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(4)

〈2025年 第24週〉

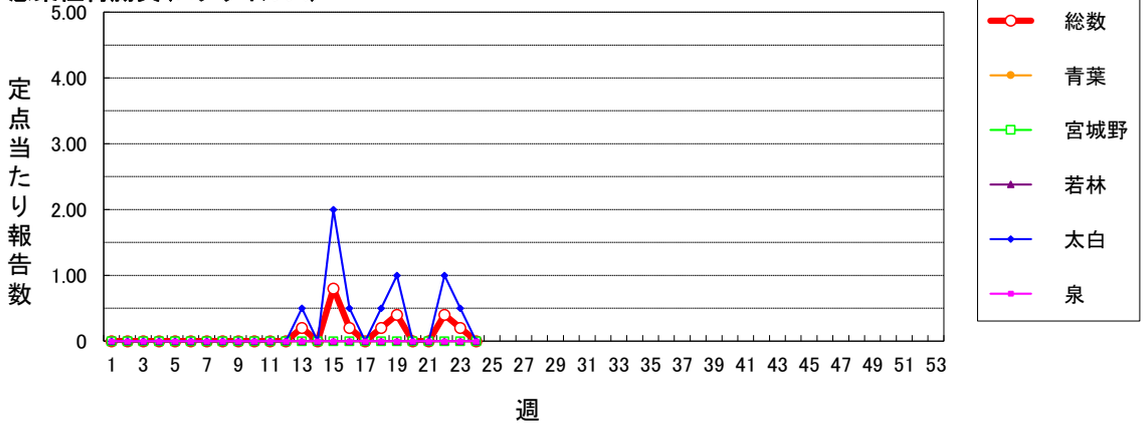
急性出血性結膜炎



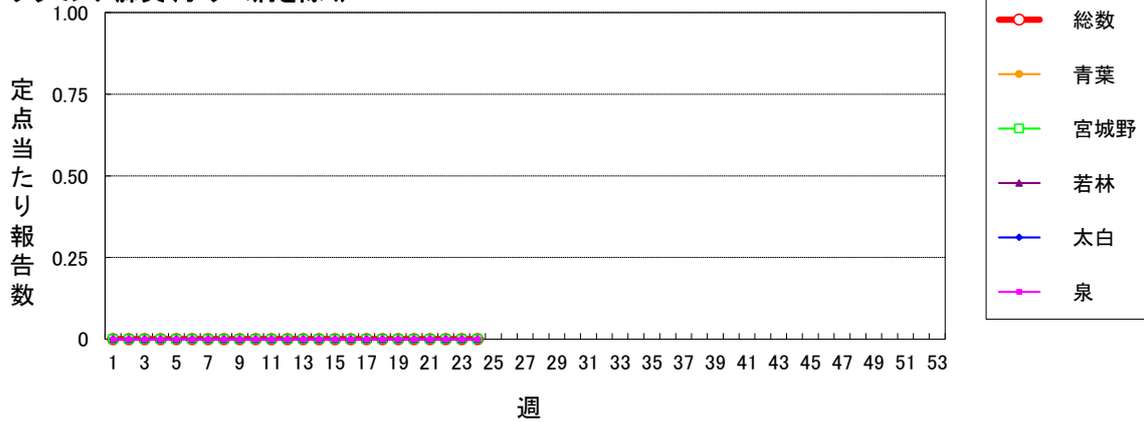
流行性角結膜炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)



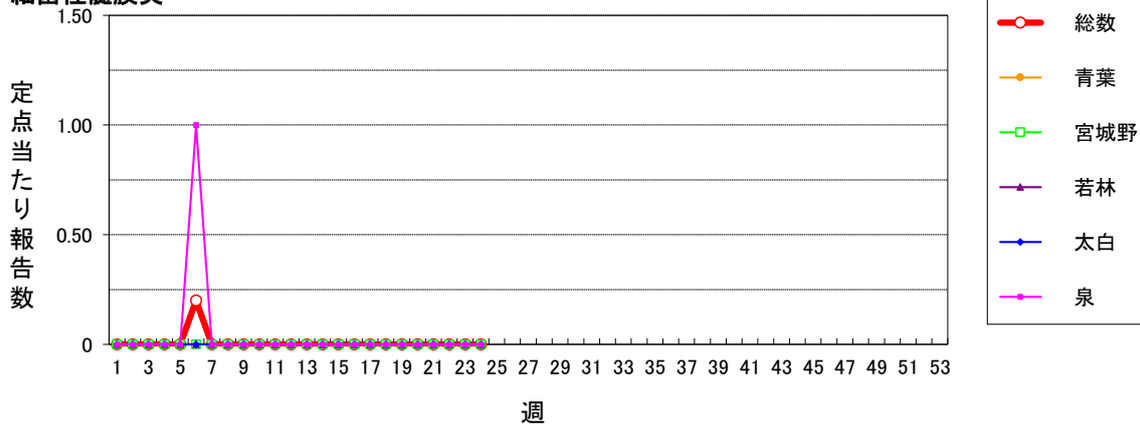
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



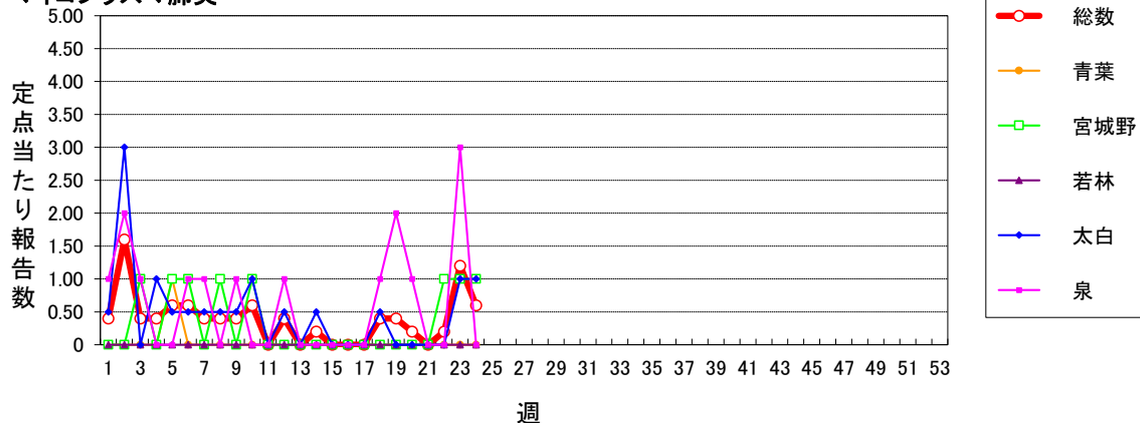
仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(5)

〈2025年 第24週〉

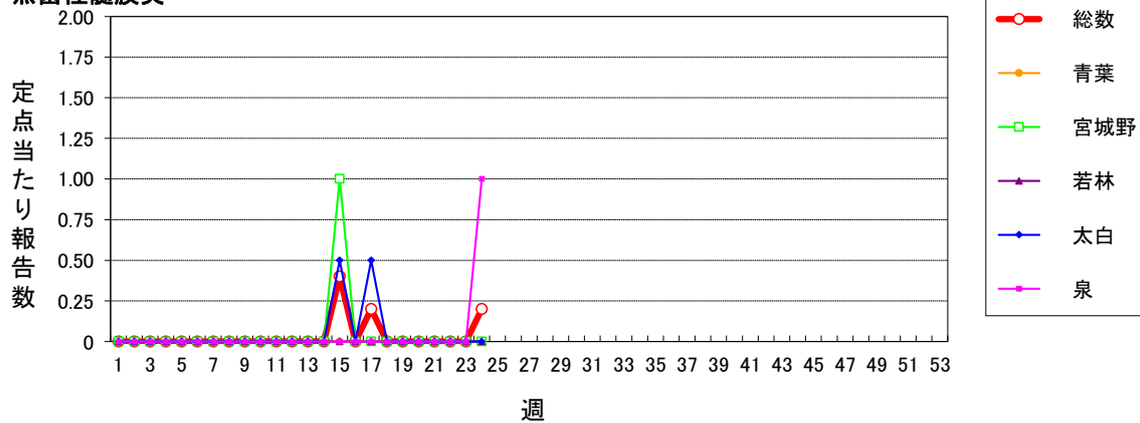
細菌性髄膜炎



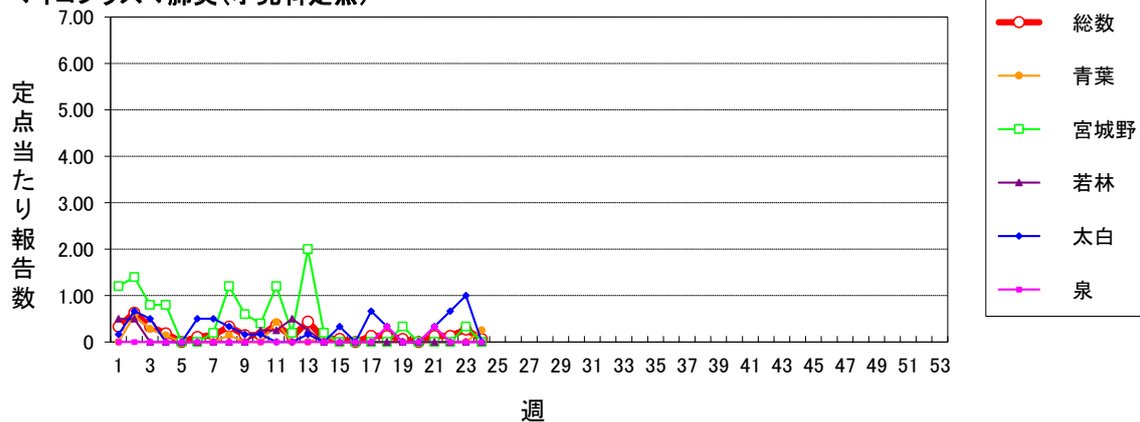
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎

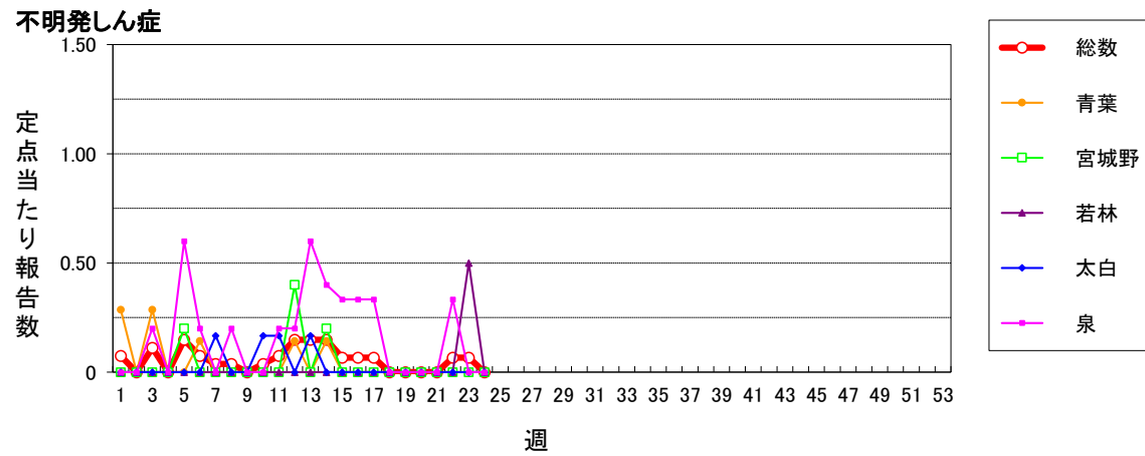
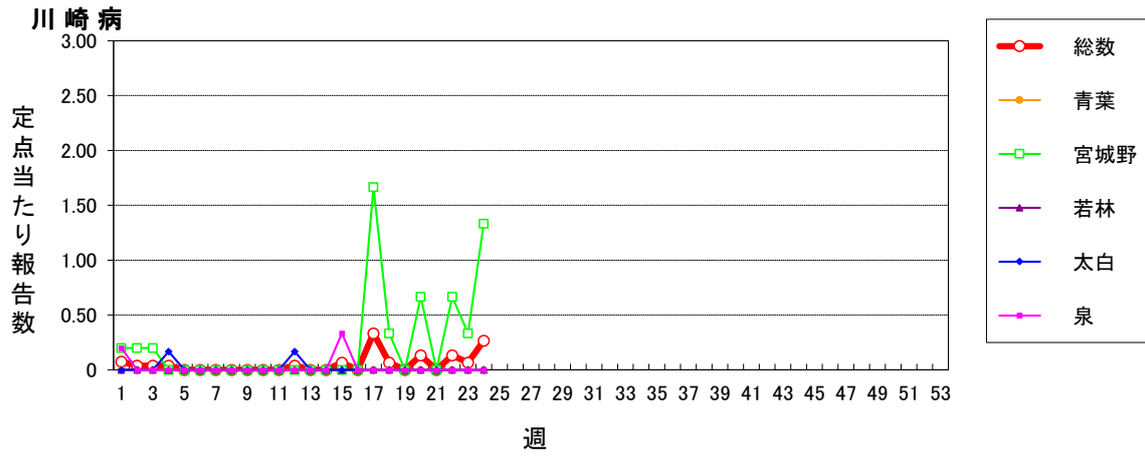


マイコプラズマ肺炎(小児科定点)



仙台市定点週報告対象疾病 各別推移(6)

〈2025年 第24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																	
	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	カルバペナ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	クリフスホリジウム症	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	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	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	麻疹
累計	55	0	9	5	2	0	0	0	0	6	3	1	9	1	6	0	2	10	1	2	1	14	3	64	1	2	0	318	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	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	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
3週	2	0	1	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	4	0	0	0	0	0	0	0
5週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
6週	3	0	1	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	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	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	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	2	0	0	0	0	0	0	1
10週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	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	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	1	0	2	0	0	0	0	0	0
14週	1	0	0	0	1	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	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	7	0	0
17週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	5	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	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	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	1	0	0	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	1	1	6	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	0	1	1	6	0	0	0	44	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	1	0	0	0	72	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	4	0	0	0	58	0	0	
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																														

注) 医師の診断日による分類