#### 1. 集 計(上段:患者数,下段:定点当たり患者数)

感 染 症 名		保化	建がする	え 所	第16週	2024年	
松 朱 扯 石	青葉	宮城野	若林	太白	泉	合 計	累 計
1 RSウイルス感染症	<b>6</b> 0.86	<b>9</b> 1.80	<b>6</b> 1.50	<b>6</b> 1.00	11 2.20	<b>38</b> 1.41	140
2 咽頭結膜熱	1 0.14	<b>7</b> 1.40	<b>2</b> 0.50	<b>5</b> 0.83	5 1.00	<b>20</b> 0.74	636
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<b>22</b> 3.14	<b>37</b> 7.40	9 2.25	<b>35</b> 5.83	10 2.00	113 4.19	1,342
4 感染性胃腸炎(小児科)	<b>34</b> 4.86	<b>29</b> 5.80	8 2.00	<b>20</b> 3.33	<b>21</b> 4.20	112 4.15	2,396
5 水痘	0.00	<b>0</b>	0.00	0.17	0.00	0.04	49
6 手足口病	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0.00	<b>0</b>	23
7 伝染性紅斑	<b>0</b>	0.00	0.00	0.17 0.17	0.00	1 0.04	7
8 突発性発しん	<b>2</b> 0.29	<b>4</b> 0.80	<b>0</b>	3 0.50	<b>2</b> 0.40	11 0.41	96
9 ヘルパンギーナ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b> 0.40	<b>2</b> 0.07	5
10 流行性耳下腺炎	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	14
11 インフルエンザ	<b>52</b> 4.73	<b>13</b> 1.63	8 1.14	11 1.10	<b>27</b> 3.38	111 2.52	11,008
12 新型コロナウイルス感染症	<b>50</b> 4.55	17 2.13	<b>38</b> 5.43	<b>47</b> 4.70	<b>84</b> 10.50	<b>236</b> 5.36	6,586
13 急性出血性結膜炎	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b> 0.00	0
14 流行性角結膜炎	<b>1</b> 0.50	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>1</b> 0.17	22
15 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00		<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	1
16 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	_	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	0
17 細菌性髄膜炎	<b>0</b> 0.00	<b>1</b> 1.00	I	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	1 0.20	2
18 マイコプラズマ肺炎	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	I	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	0
19 無菌性髄膜炎	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00		<b>0</b> 0.00	<b>0</b>	<b>0</b> 0.00	0
20 マイコプラズマ肺炎(小児科)	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	5
21 川崎病	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	<b>0</b> 0.00	11
22 不明発しん症	1 0.14	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	1 0.20	<b>2</b> 0.07	29

※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

#### 2. 情報

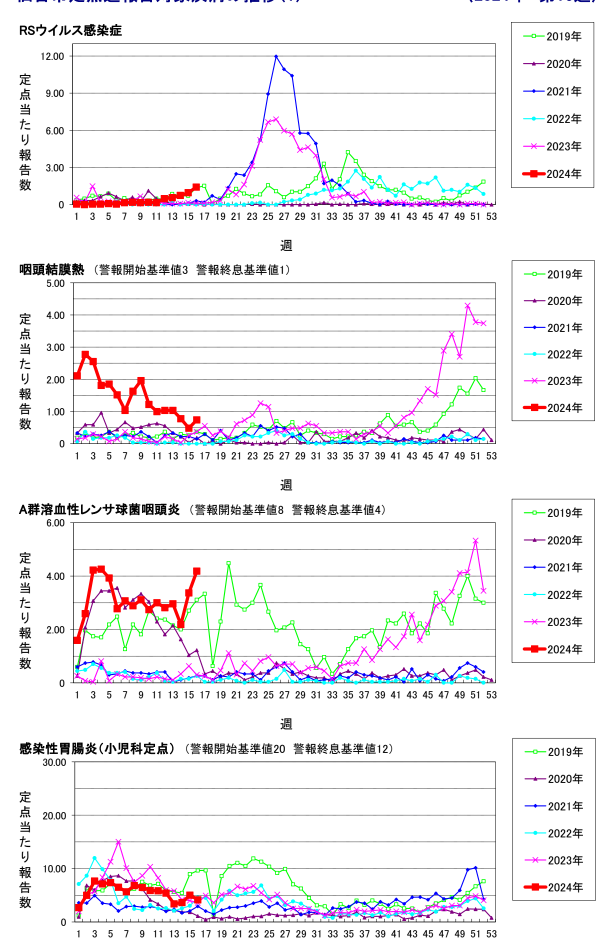
- ◇ 市内全数報告:侵襲性髄膜炎菌感染症 1例, 梅毒 1例(早期顕症 II 期)
- ◇ 市内の状況 ◆定点把握対象感染症
  - ・新型コロナウイルス感染症:仙台市全体の定点当たり報告数は前週から変わらず横ばいで推移している(前週も5.36)。
- ◇ 2024年第16週市内インフルエンザによる入院患者発生状況(基幹定点) ◆2例
- ◇ 2024年第16週市内新型コロナウイルス感染症による入院患者発生状況(基幹定点) ◆17例
- ◇ 2024年市内麻しん患者発生状況◆第1週以降、現在までの報告はない。
- ◇ 病原体検出情報(病原体定点提出検体) ◆RSウイルス 1件(A型[第16週採取分])
- ◇ 国内情報(2024年4月24日現在)
  - ◆仙台市内の感染症発生状況

第16週における市内の感染症流行状況は比較的落ち着いていますが,今後ゴールデンウィークを迎え人の移動が活発化することから,感染機会の増加が懸念されます。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 基本的な感染対策の徹底を心がけましょう。また,体調不良時には無理をせず,外出を控えるようにしましょう。

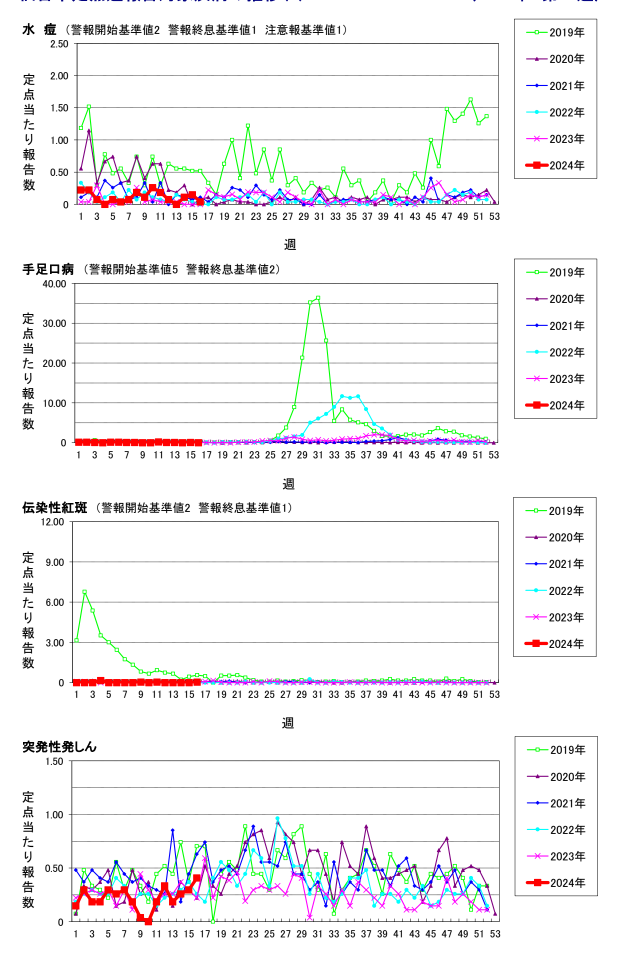
<sup>※</sup>記載データは速報値です。追加・訂正報告分は、累計数及びグラフに反映されています。

<sup>※</sup>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。

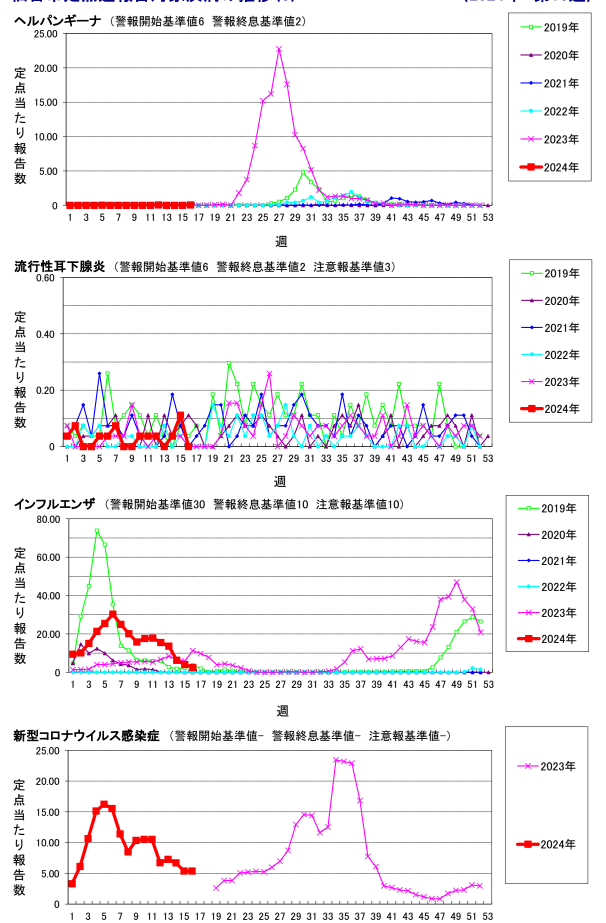
### 仙台市定点週報告対象疾病の推移(1)



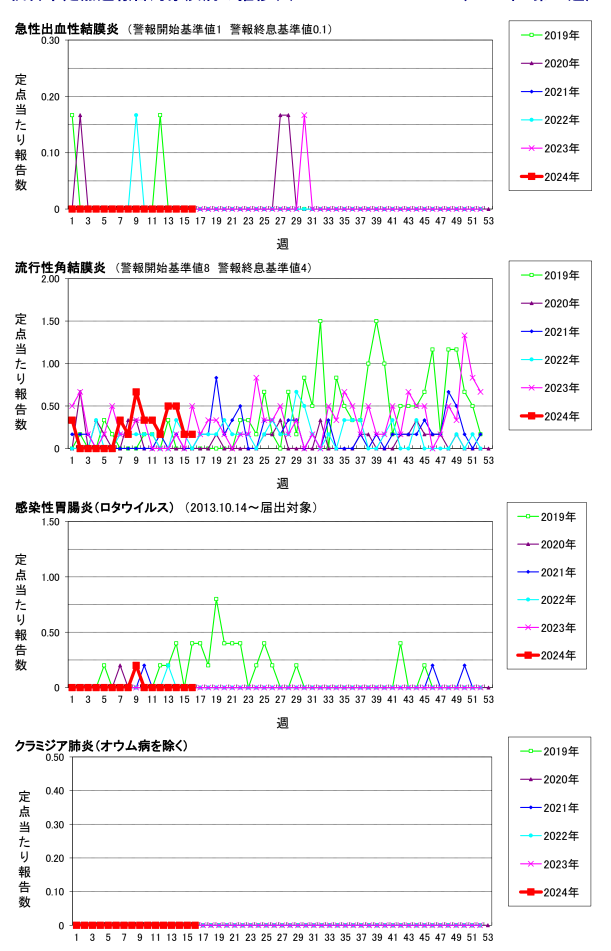
### 仙台市定点週報告対象疾病の推移(2)



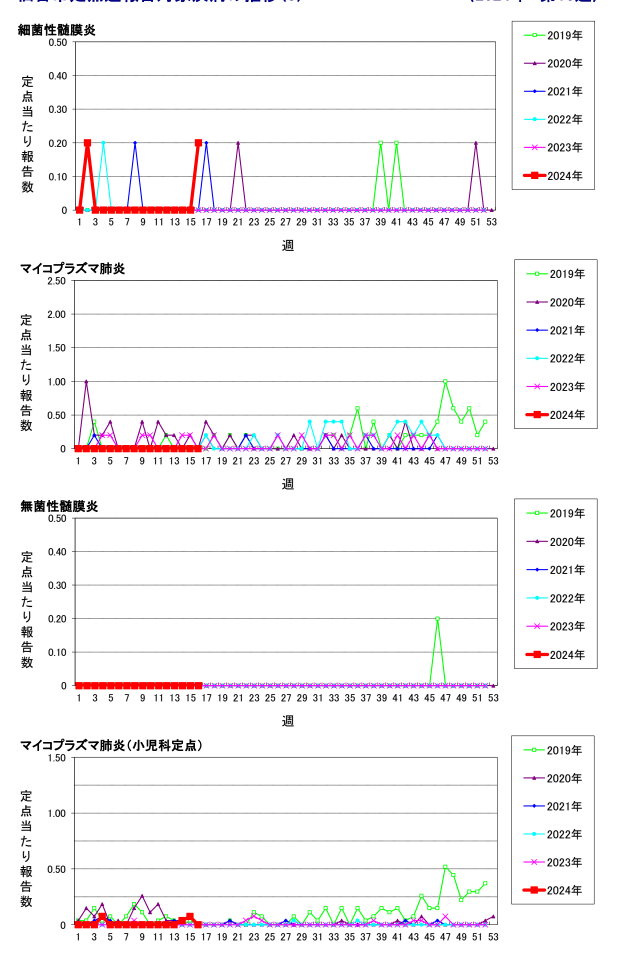
## 仙台市定点週報告対象疾病の推移(3)



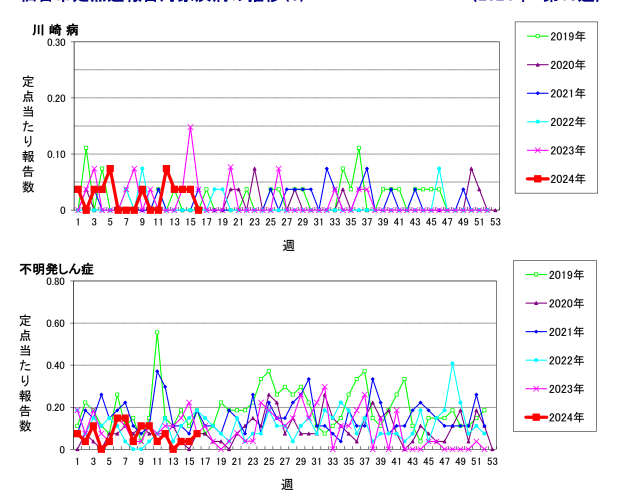
## 仙台市定点週報告対象疾病の推移(4)

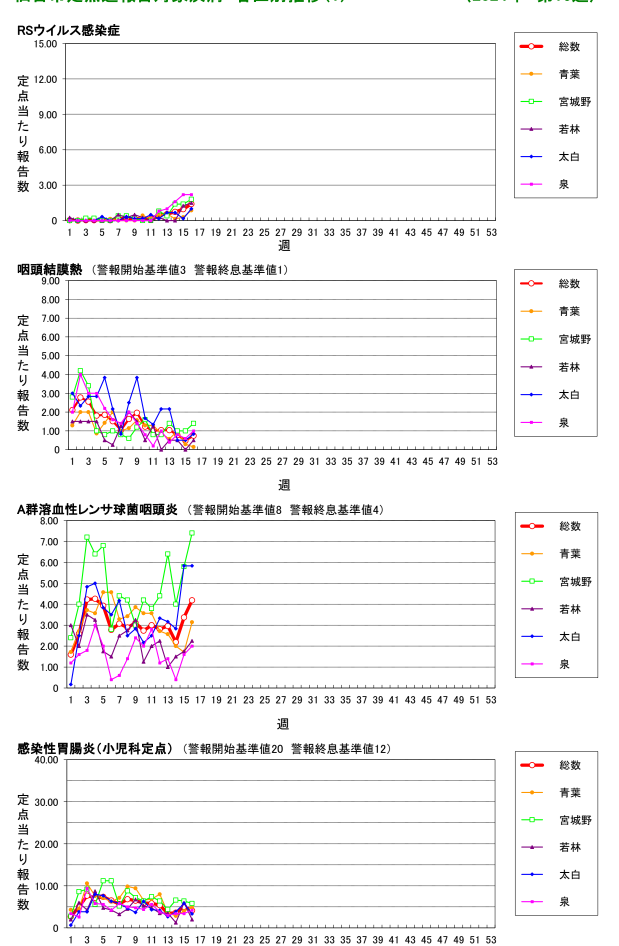


## 仙台市定点週報告対象疾病の推移(5)

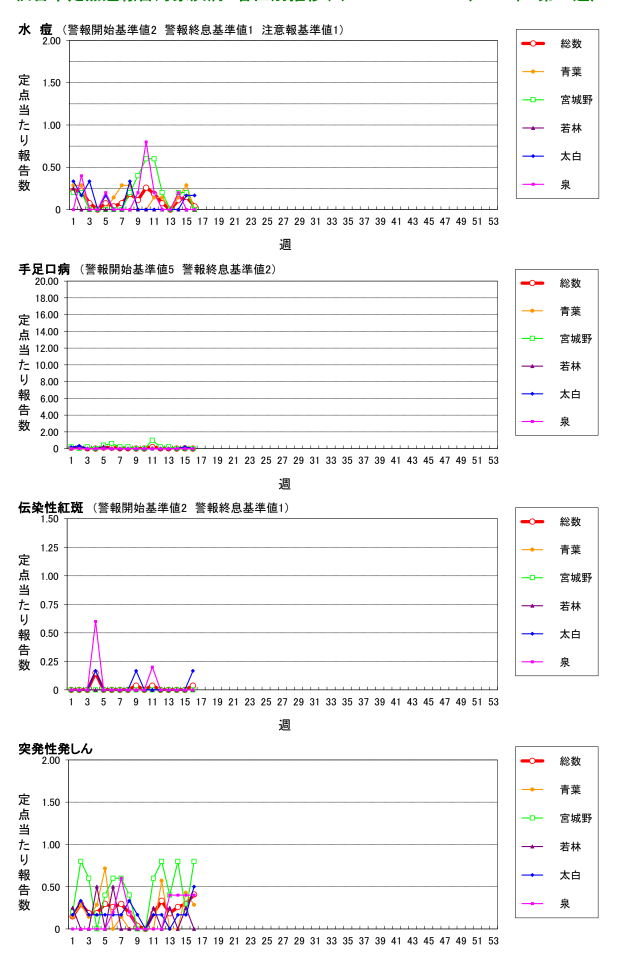


# 仙台市定点週報告対象疾病の推移(6)

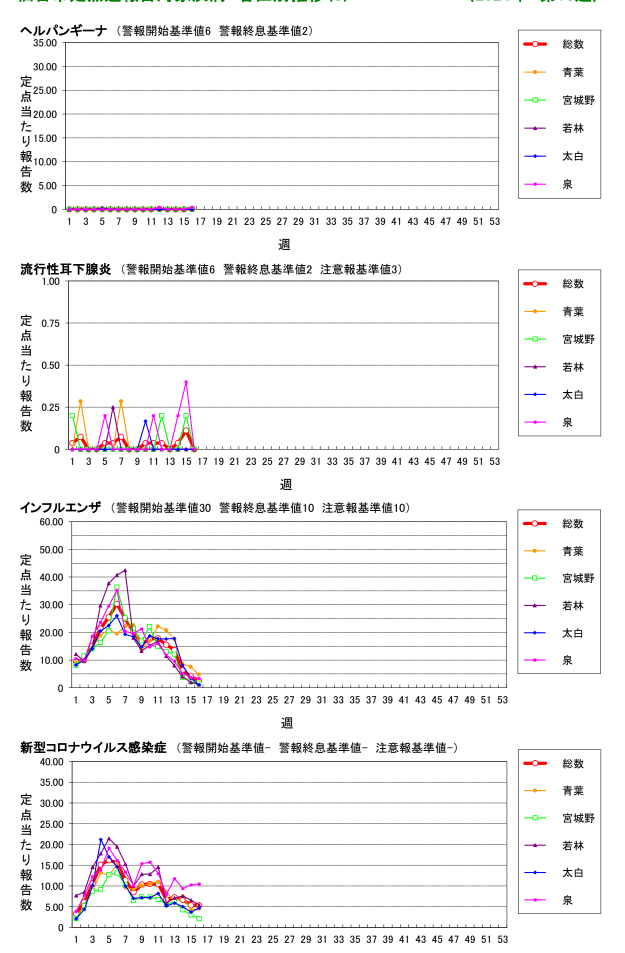




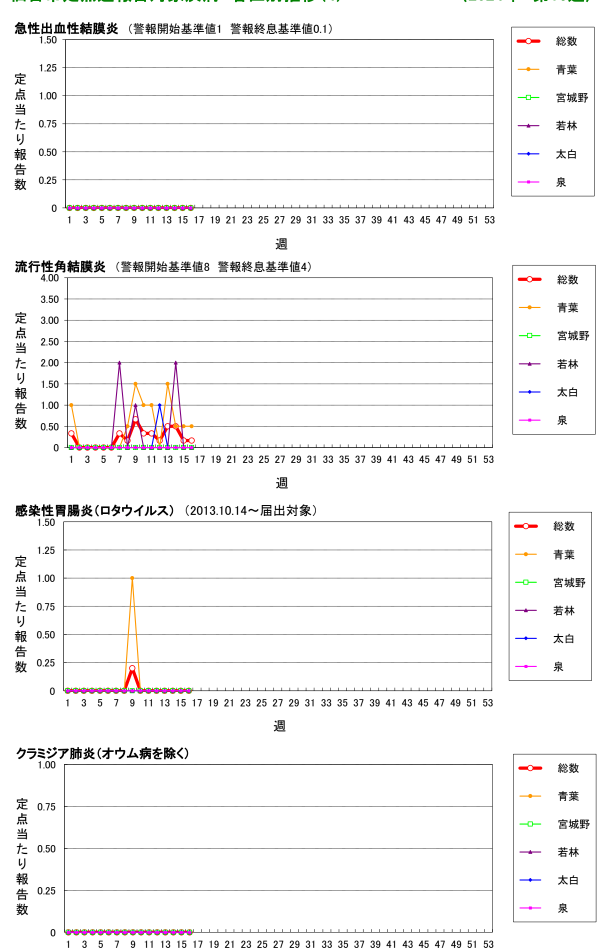
### 仙台市定点週報告対象疾病 各区別推移(2)

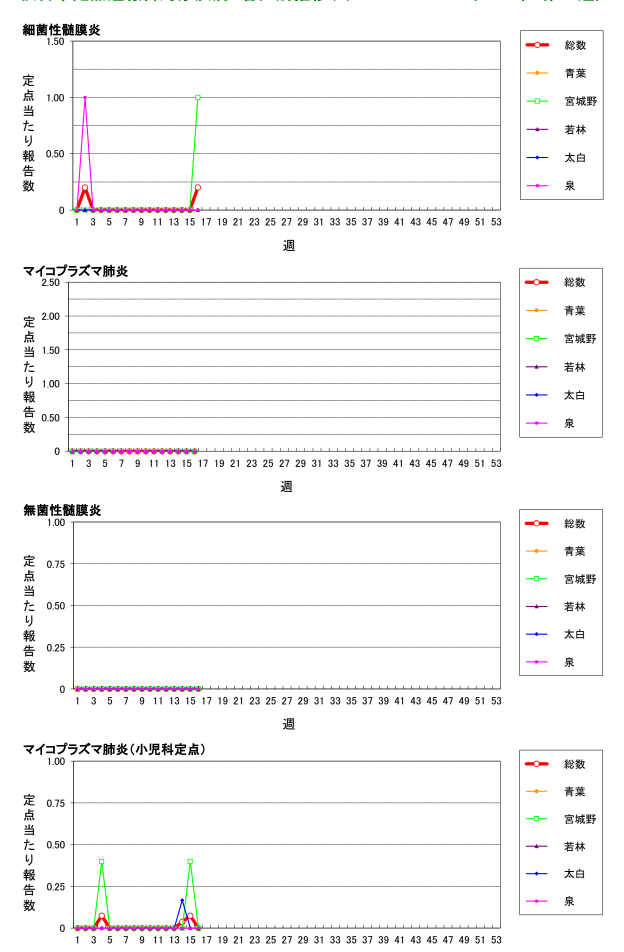


### 仙台市定点週報告対象疾病 各区別推移(3)

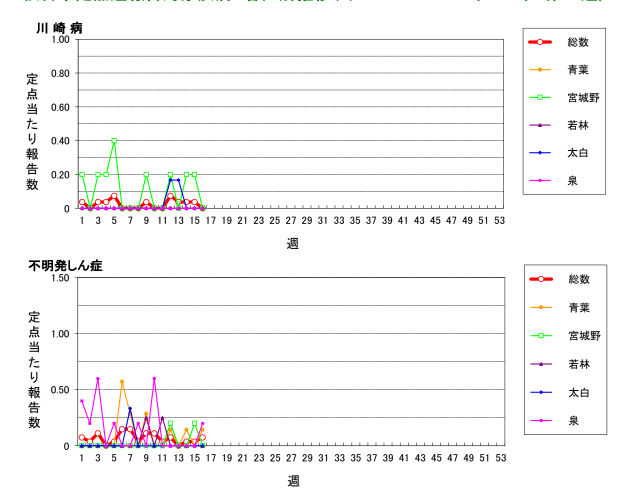


## 仙台市定点週報告対象疾病 各区別推移(4)





# 仙台市定点週報告対象疾病 各区別推移(6)



#### 2024年仙台市全数報告感染症発生状況

分類	二類		数報告	***	ЕЖ	_ <b></b> 四												五	類									
刀類	一規		規				規					1 *							共									
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 悪染症	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 レン菌 感染症	後天性 免疫 不全 症候群	侵襲性 髄膜 炎菌 感染症	侵襲性 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	25	0	0	2	2	0	1	0	9	0	1	18	0	1	1	0	7	1	1	10	0	30	2	0	0	1	0	0
1週	3	0	0	1	0	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	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
3週 4週	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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	1	0	4	0	0	0	0	0	0
6週	2	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
7週	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
9週	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
10週	3	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
12週	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
14週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
15週	0	0	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
17週	U	0	U	U	U	U	U	U	U	U	0	U	U	U	U	U	U	U	- 1	U	U	- 1	0	U	U	U	U	- 0
18週																												
19週																												
20週																												
21週																											$\vdash \vdash \vdash$	
22週																												
24週																												
25週																												
26週																												
27週																											<b></b>	
29週																												
30週																												
31週																												
32週																											ш	
33週																											<b></b>	
34週																												
36週								1						<b> </b>									1				Н	$\vdash$
37週																												
38週								<u> </u>															<u> </u>				ш	$\square$
39週																											$\longmapsto$	$\vdash\vdash\vdash$
40週								<b>-</b>						<b> </b>									<b> </b>				$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$
42週																											М	
43週																												
44週																											$\Box$	ш
45週							-	-															-	-			$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$
46週								-			-			-									-				$\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$
48週																												$\vdash$
49週																												
50週																											$\Box$	
51週																											igwdapprox	$\vdash \vdash$
52週							-	<del>                                     </del>			-			<b> </b>									<b> </b>				$\vdash\vdash$	$\vdash$
いの回						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	l	<u> </u>			<u> </u>						<u> </u>		<u> </u>		ш	ш

注)医師の診断日による分類