

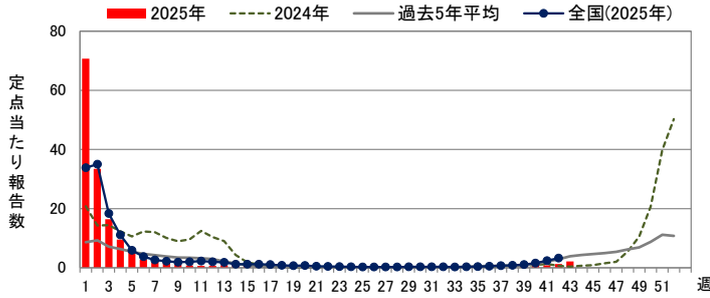
■ 定点把握対象疾患(週報告対象)

◆ インフルエンザ

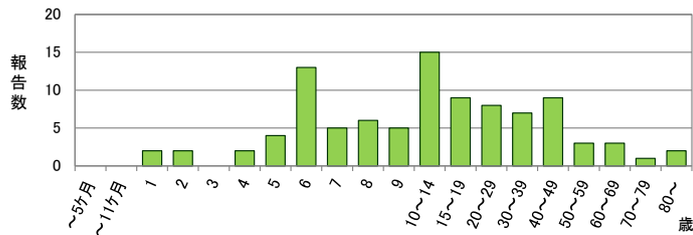
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.84	0.44	1.11	-	1.00	4.00	-	-	0.33
42週	1.27	0.78	1.11	0.63	2.33	4.20	0.40	-	1.67
43週	2.13	0.89	3.56	1.13	2.33	3.80	1.40	2.33	2.33
推移	↗	↗	↗	↗			↗	↗	↗

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



◆ 新型コロナウイルス感染症

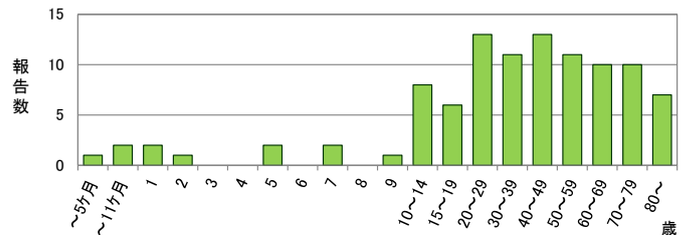
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	3.82	3.11	4.56	4.13	3.67	6.40	1.60	3.67	2.67
42週	2.67	2.11	2.78	2.88	2.33	3.60	0.80	3.33	4.67
43週	2.22	1.56	2.00	2.13	4.00	2.60	0.20	5.00	3.33
推移					↗			↗	

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



◆ 急性呼吸器感染症 (ARI)

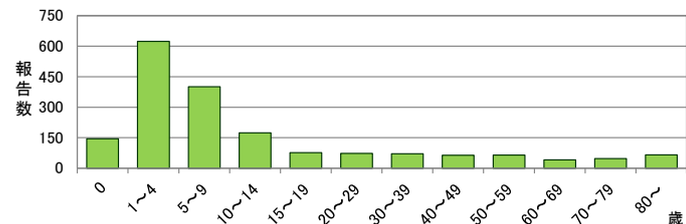
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	38.09	24.33	38.00	41.63	16.00	82.80	15.60	35.00	58.33
42週	35.11	17.78	36.56	35.25	17.00	90.00	16.20	29.00	46.67
43週	41.07	24.11	41.78	44.75	20.00	82.80	17.60	49.67	62.00
推移	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

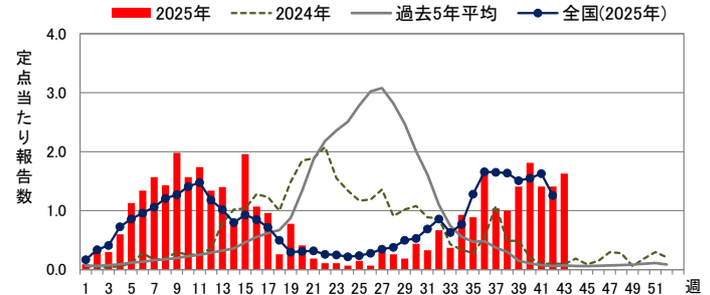


◆ RSウイルス感染症

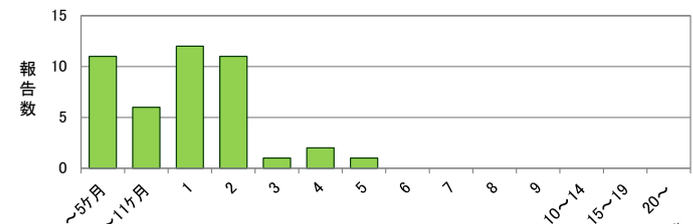
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	1.41	0.60	1.40	1.00	1.00	2.33	1.00	0.50	5.00
42週	1.41	0.20	1.60	0.80	-	5.33	1.00	2.00	1.00
43週	1.63	1.40	0.80	1.60	-	5.00	0.67	1.50	2.50
推移	↗	↗		↗					↗

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



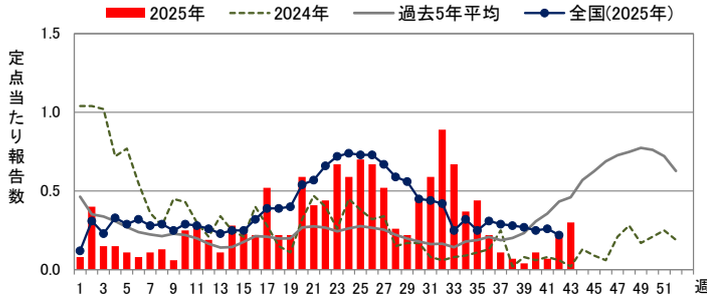
※RSウイルス感染症の診断・届出に必要なRSウイルス抗原検査の保険適用の対象は、入院患者、乳児(1歳未満)、パピズマブ適用患者に限られています。

### ◆ 咽頭結膜熱

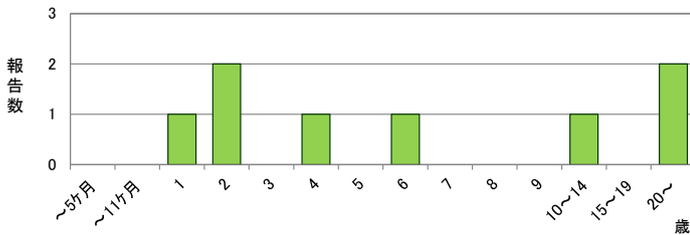
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.07	-	0.40	-	-	-	-	-	-
42週	0.22	-	0.80	-	-	0.67	-	-	-
43週	<b>0.30</b>	-	<b>0.40</b>	<b>0.20</b>	-	<b>1.67</b>	-	-	-
推移	👉			👆		👆			

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



### ◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

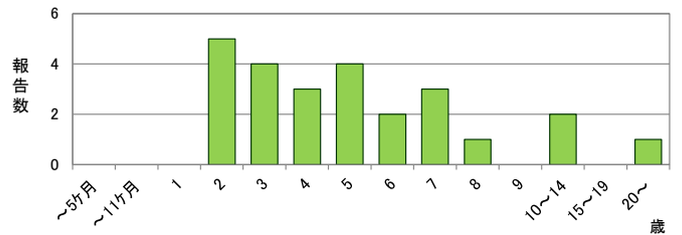
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.70	-	1.20	-	0.50	3.33	0.33	0.50	-
42週	0.74	-	1.80	0.60	-	1.67	-	0.50	1.00
43週	<b>0.93</b>	<b>0.20</b>	<b>1.60</b>	<b>0.80</b>	<b>0.50</b>	<b>3.00</b>	<b>0.33</b>	-	<b>0.50</b>
推移	👉	👆		👉	👆	👉	👆		

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

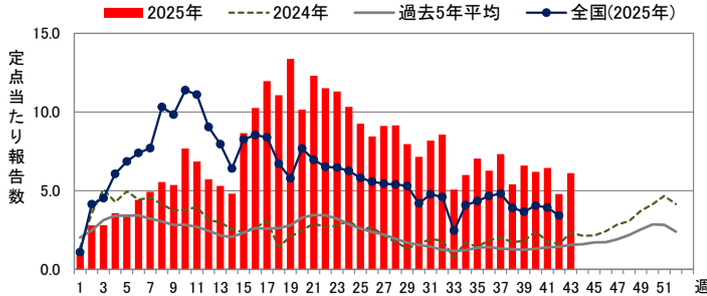


### ◆ 感染性胃腸炎

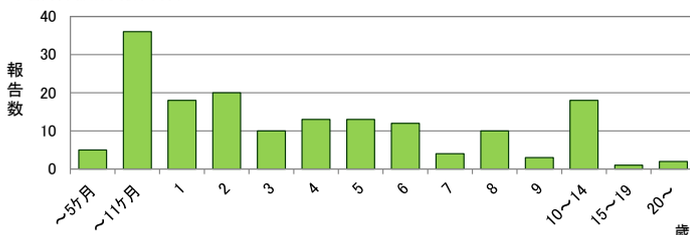
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	6.44	2.00	3.40	5.20	-	30.00	-	6.00	9.50
42週	4.78	1.60	1.40	6.00	0.50	23.00	-	3.00	4.00
43週	<b>6.11</b>	<b>2.40</b>	<b>4.00</b>	<b>6.00</b>	-	<b>30.67</b>	-	<b>1.50</b>	<b>4.00</b>
推移	👉	👉	👆			👉			

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



### ◆ 水痘

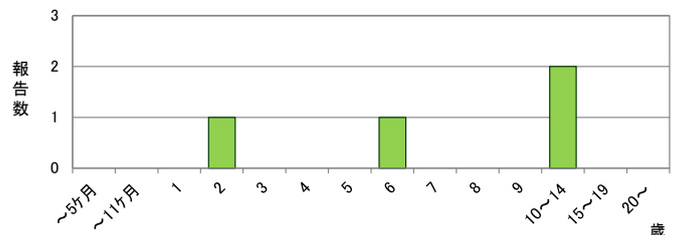
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.04	-	-	-	-	0.33	-	-	-
42週	0.15	-	-	0.40	-	0.67	-	-	-
43週	<b>0.15</b>	<b>0.20</b>	<b>0.20</b>	-	-	<b>0.33</b>	-	-	<b>0.50</b>
推移		👆	👆						👆

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

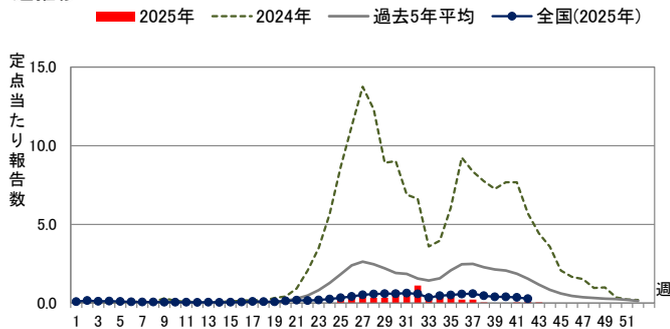


### ◆ 手足口病

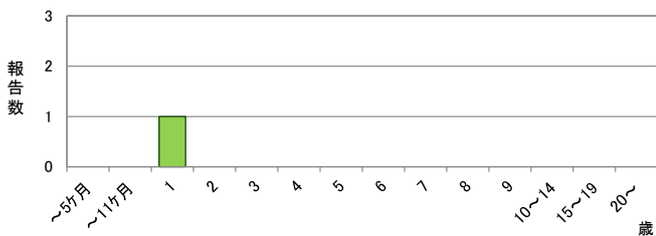
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.04	-	-	-	-	-	-	-	0.50
42週	0.07	-	0.20	-	-	0.33	-	-	-
43週	0.04	-	0.20	-	-	-	-	-	-
推移									

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

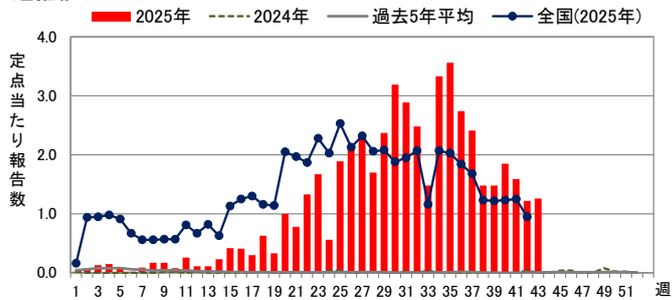


### ◆ 伝染性紅斑

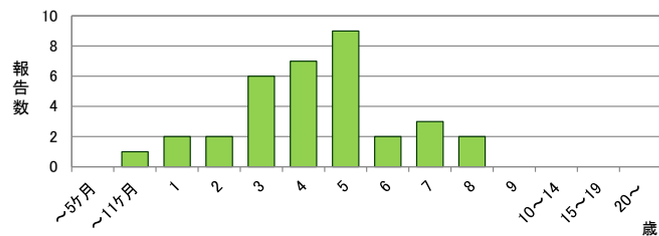
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	1.59	0.60	1.60	1.40	0.50	2.67	-	2.00	6.00
42週	1.22	0.80	1.40	1.40	1.50	3.00	-	0.50	1.00
43週	1.26	-	1.20	1.20	0.50	2.33	-	3.00	4.00
推移	↗							↑	↑

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

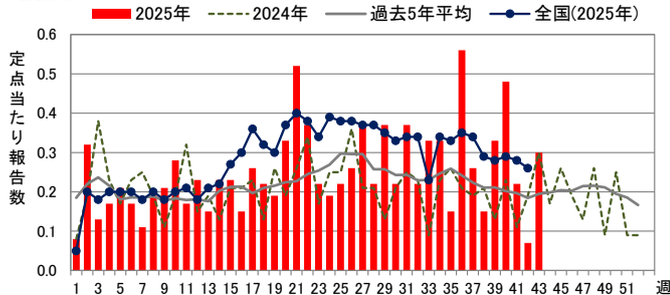


### ◆ 突発性発しん

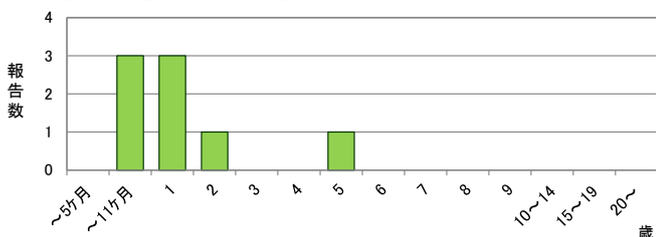
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.22	0.20	0.20	0.40	-	0.67	-	-	-
42週	0.07	0.20	-	-	-	-	-	-	0.50
43週	0.30	-	0.20	0.20	-	1.33	-	-	1.00
推移	↑		↑	↑		↑			↑

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

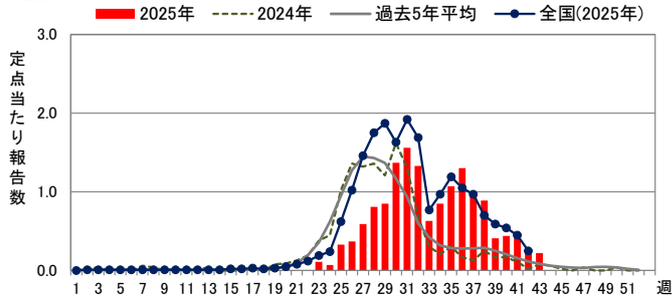


### ◆ ヘルパンギーナ

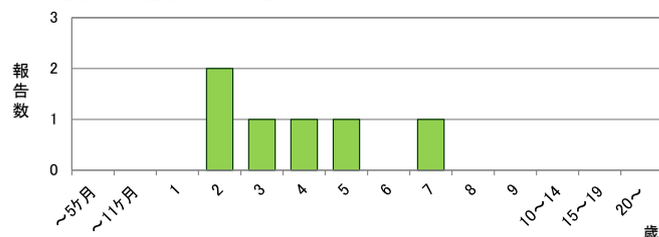
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.41	0.60	1.00	0.40	-	-	0.33	-	-
42週	0.22	0.20	0.60	0.20	-	-	0.33	-	-
43週	0.22	0.20	0.20	0.80	-	-	-	-	-
推移				↑					

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

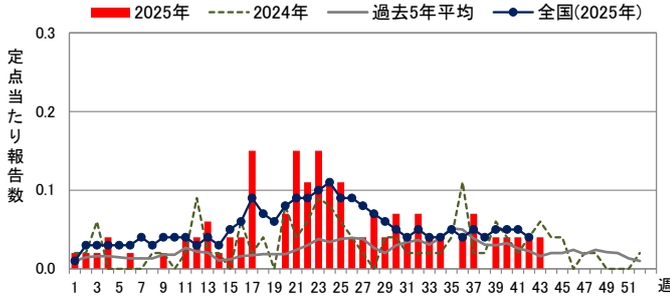


### ◆ 流行性耳下腺炎

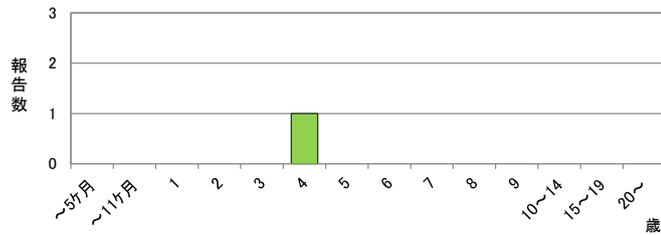
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.04	-	-	0.20	-	-	-	-	-
42週	0.04	-	-	0.20	-	-	-	-	-
43週	<b>0.04</b>	-	-	-	<b>0.50</b>	-	-	-	-
推移					↑				

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



### ◆ 急性出血性結膜炎

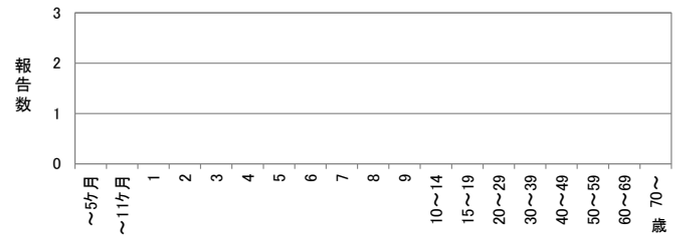
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
42週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
43週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
推移					/				

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

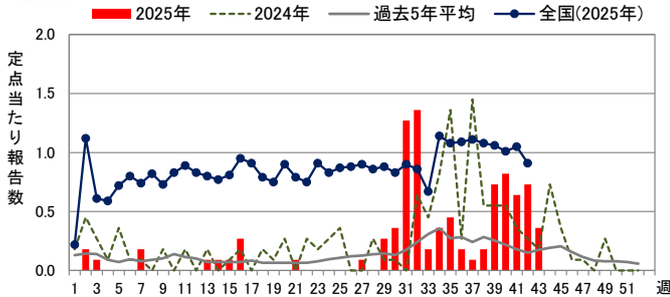


### ◆ 流行性角結膜炎

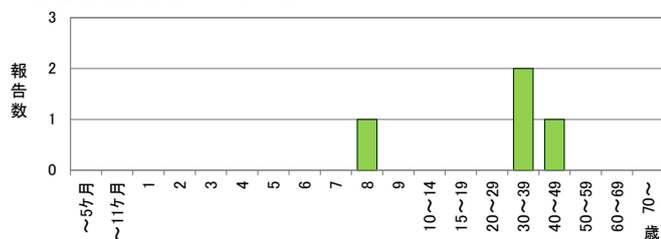
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
41週	0.64	0.50	-	1.33	/	2.00	-	-	-
42週	0.73	-	-	0.67	/	5.00	-	1.00	-
43週	<b>0.36</b>	-	-	<b>0.67</b>	/	<b>2.00</b>	-	-	-
推移									

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

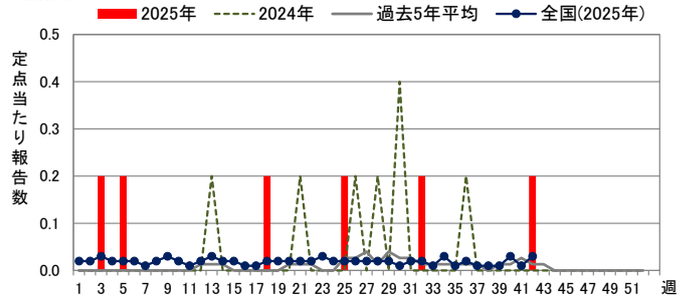


### ◆ 細菌性髄膜炎

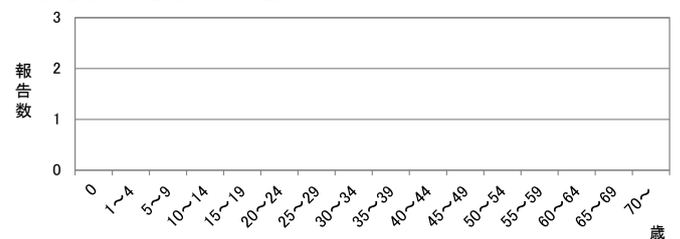
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
41週	-	-	-	-	-	-
42週	0.20	-	1.00	-	-	-
43週	-	-	-	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

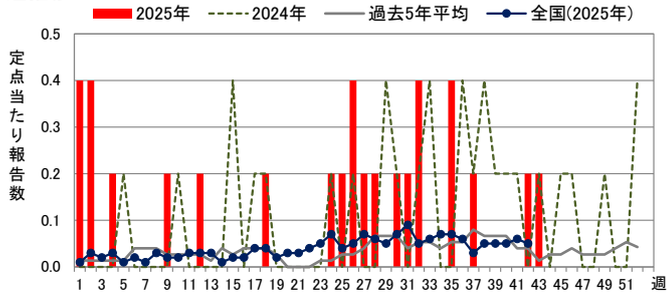


### ◆ 無菌性髄膜炎

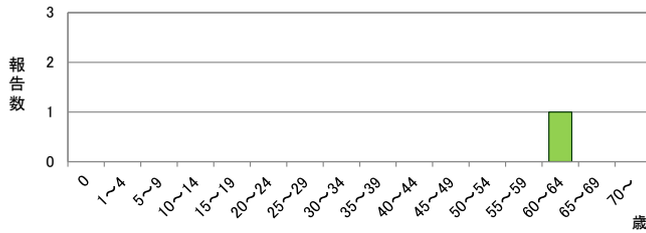
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
41週	-	-	-	-	-	-
42週	0.20	-	1.00	-	-	-
43週	0.20	-	1.00	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

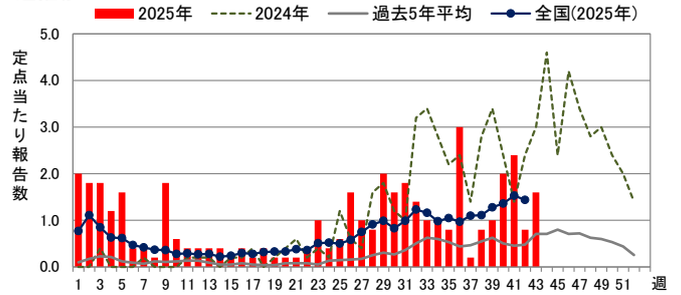


### ◆ マイコプラズマ肺炎

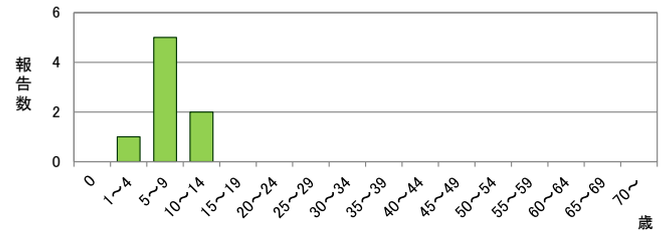
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
41週	2.40	-	4.00	1.00	3.00	4.00
42週	0.80	-	1.00	-	1.00	2.00
43週	1.60	-	4.00	1.00	2.00	1.00
推移	↑		↑	↑	↑	

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

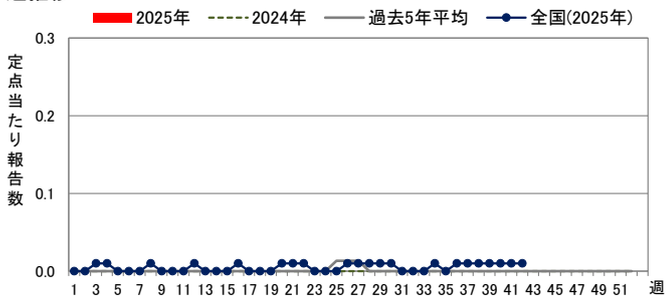


### ◆ クラミジア肺炎

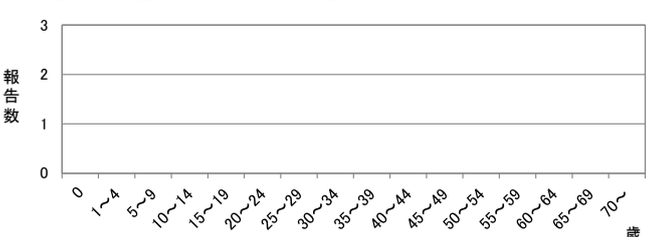
定点当たり報告数

	医療圏別		医療圏別			
	岐阜	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
41週	-	-	-	-	-	-
42週	-	-	-	-	-	-
43週	-	-	-	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)

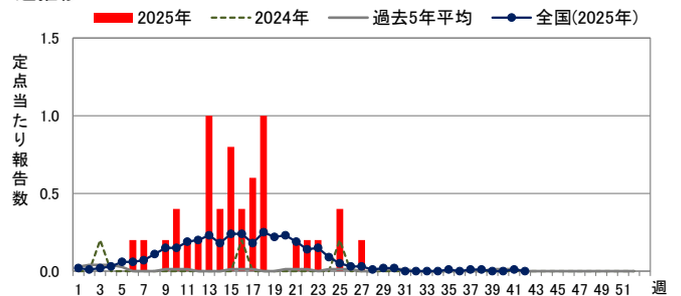


### ◆ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

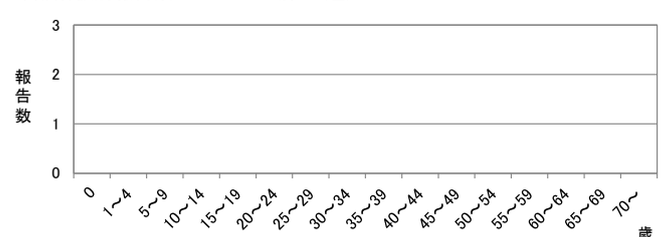
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
41週	-	-	-	-	-	-
42週	-	-	-	-	-	-
43週	-	-	-	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第43週)



定点把握対象疾患(週報告対象)について

・第15週から定点数、報告対象疾患を一部変更しています。

○ 定点数は下表のとおりです。

定点種別	県全体	保健所							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
小児科	27	5	5	5	2	3	3	2	2
ARI	45	9	9	8	3	5	5	3	3
眼科	11	2	2	3	-	1	1	1	1

定点種別	県全体	医療圏				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
基幹	5	1	1	1	1	1

○ 各定点の報告対象疾患は下表のとおりです。

定点種別	報告対象疾患
小児科	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、水痘、手足口病、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
ARI	インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症、急性呼吸器感染症
眼科	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	細菌性髄膜炎(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌によるものを除く)、無菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、クラミジア肺炎、感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)

○ 定点当たり報告数の表の色付け及び推移の矢印は次のとおりです。

	警報レベル		急増(前週と比べて2倍以上の増加)
	注意報レベル		増加(前週と比べて1~2倍の増加)

※ 警報レベル・注意報レベルは、国立感染症研究所が定めた基準を用いています。

警報レベルは大きな流行の発生または継続の可能性を、注意報レベルは流行前であれば今後の大きな流行の発生の可能性を、流行後であれば流行の継続の可能性を指します。

■ 全数把握対象疾患（一～五類感染症）

◆ 新規報告例（第43週診断分まで）

※以前の診断例が含まれることがあるため、第43週の報告数とは異なる場合があります。

分類	疾病名	報告数	患者情報
二類	結核	3	類型:患者2例(病型:肺結核1例、その他の結核1例)、無症状病原体保有者1例/ 年齢:40代1例、70代1例、80代1例/推定感染地域:国内2例、フィリピン1例
四類	レジオネラ症	1	年齢:80代/病型:肺炎型
五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	年齢:70代
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	1	年齢:20代男性/病型:無症候キャリア
	梅毒	3	年齢:20代女性1例、40代女性1例、60代男性1例/病型:早期顕症2例、無症候1例
	百日咳	14	年齢:10歳未満4例、10代5例、20代2例、40代2例、80代1例/ワクチン接種歴:有8例、不明6例

◆ 患者報告数（岐阜県、全国）

※診断週に基づき集計しています。

分類	疾病名	岐阜県				全国	
		42週	43週	2025年 累計	2024年 同期累計	42週	2025年累計 (1~42週)
一類 (7疾患)	報告なし	-	-	-	-	-	-
二類 (7疾患)	結核	9	3	244	250	192	11,376
三類 (5疾患)	コレラ	-	-	-	-	-	3
	細菌性赤痢	-	-	2	-	2	46
	腸管出血性大腸菌感染症	4	-	40	66	94	3,443
	腸チフス	-	-	-	-	1	27
	パラチフス	-	-	-	-	-	8
四類 (44疾患)	E型肝炎	-	-	11	3	7	471
	A型肝炎	-	-	1	3	1	111
	エキノコックス症	-	-	-	-	2	26
	エムポックス	-	-	-	-	-	6
	オウム病	-	-	-	-	-	9
	回帰熱	-	-	-	-	-	6
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	6
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	-	-	1	-	4	174
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	2
	チクングニア熱	-	-	3	5	1	109
	つつが虫病	-	-	3	3	4	139
	日本紅斑熱	1	-	5	-	23	560
	日本脳炎	-	-	-	-	-	1
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	1
	ポツリヌス症	-	-	-	-	-	1
	マラリア	-	-	1	-	-	19
	ライム病	-	-	-	-	-	16
	類鼻疽	-	-	-	-	-	1
	レジオネラ症	2	1	54	30	70	1,971
	レプトスピラ症	-	-	-	-	2	43
五類 (24疾患)	アメーバ赤痢	2	-	8	5	7	365
	ウイルス性肝炎	-	-	2	2	3	194
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	-	1	10	15	9	1,003
	急性弛緩性麻痺	-	-	1	-	-	25
	急性脳炎	-	-	3	11	4	426
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	21
	クロイツフェルト・ヤコブ病	-	-	-	3	1	148
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	-	29	24	20	1,138
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	-	1	8	15	12	684
	ジアルジア症	-	-	-	1	-	31
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	10	8	5	550
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	1	-	68
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	-	35	31	25	2,762
	水痘(入院例)	1	-	16	8	8	540
	梅毒	4	3	160	121	157	11,242
	播種性クリプトコックス症	-	-	-	2	4	138
	破傷風	-	-	1	1	2	79
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	2	68
	百日咳	8	10	926	9	773	82,795
	風しん	-	-	-	1	-	10
麻しん	-	-	3	1	-	231	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	1	9	