

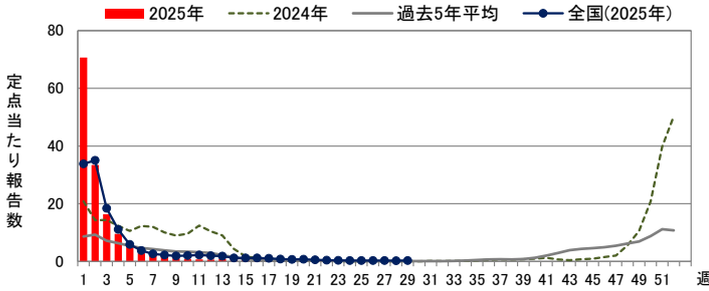
■ 定点把握対象疾患 (週報告対象)

◆ インフルエンザ

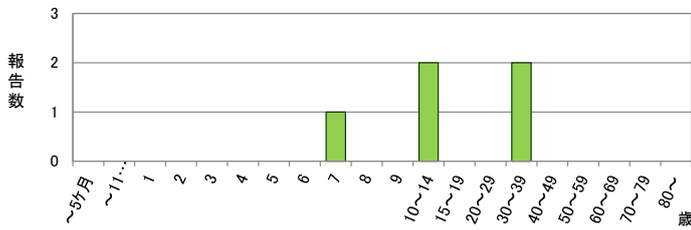
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	0.13	0.11	0.44	-	-	-	-	-	0.33
29週	0.07	0.33	-	-	-	-	-	-	-
30週	0.11	0.11	0.22	0.25	-	-	-	-	-
推移	↗		↑	↑					

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

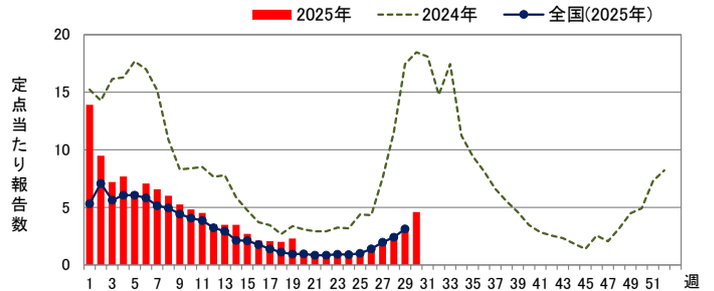


◆ 新型コロナウイルス感染症

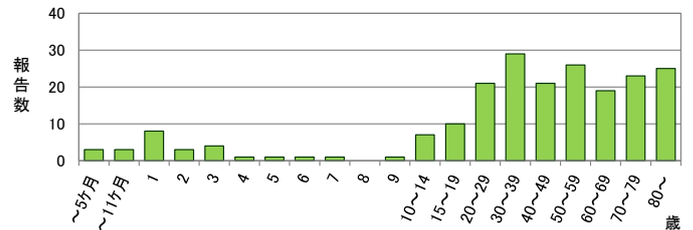
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	2.60	1.56	2.67	2.13	7.33	3.60	1.60	2.67	2.00
29週	3.09	1.89	3.56	3.25	7.00	3.80	1.80	4.00	1.00
30週	4.60	2.22	4.89	4.88	8.00	8.00	3.40	6.33	1.33
推移	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)



◆ 急性呼吸器感染症 (ARI)

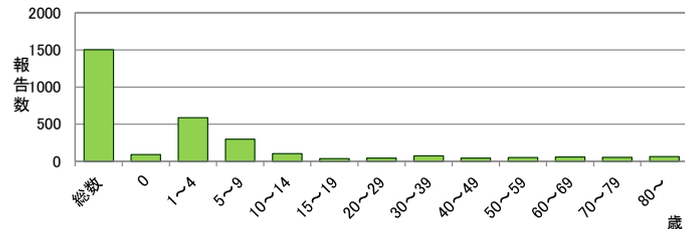
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	34.29	23.22	40.00	41.50	19.00	66.00	6.40	29.00	45.33
29週	34.80	19.78	41.78	47.38	13.33	59.40	7.80	37.00	48.67
30週	33.38	22.22	40.00	41.25	16.33	51.00	9.20	34.67	52.67
推移		↗			↗		↗		↗

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

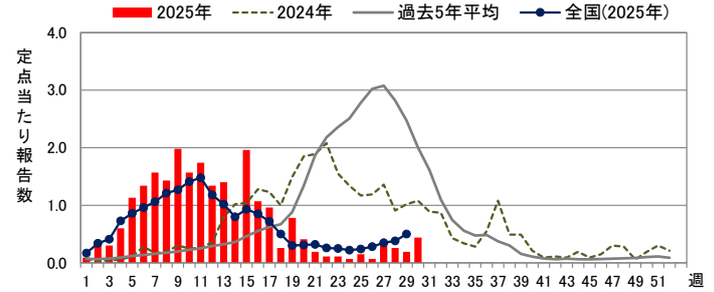


◆ RSウイルス感染症

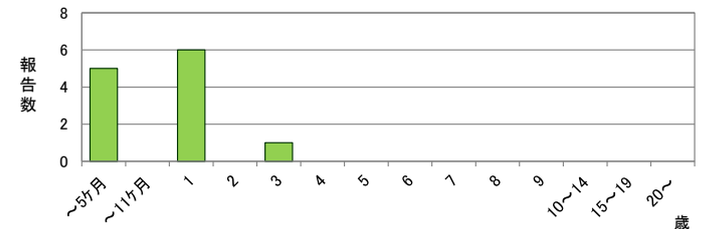
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	0.26	0.60	-	0.20	0.50	0.67	-	-	-
29週	0.19	0.20	-	0.20	0.50	0.67	-	-	-
30週	0.44	0.40	-	1.20	-	0.33	0.33	-	1.00
推移	↑	↑		↑			↑		↑

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)



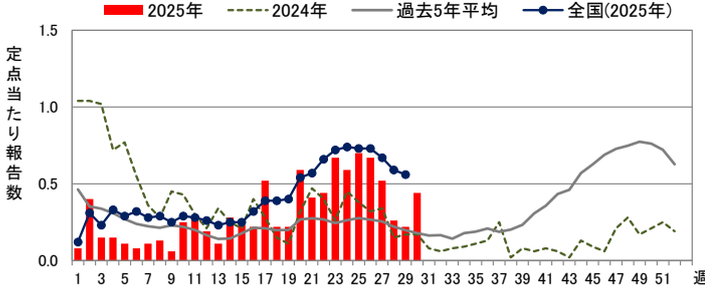
※RSウイルス感染症の診断・届出に必要なRSウイルス抗原検査の保険適用の対象は、入院患者、乳児(1歳未満)、パピズマブ適用患者に限られています。

◆ 咽頭結膜熱

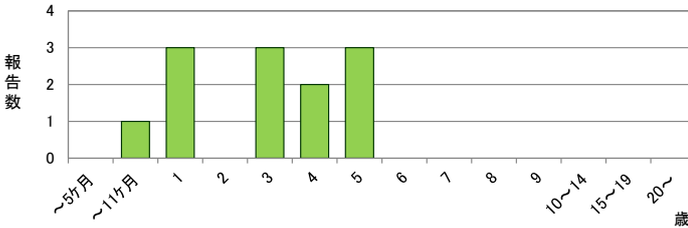
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛驒
28週	0.26	0.20	0.80	0.20	-	0.33	-	-	-
29週	0.22	-	0.40	0.40	-	0.33	0.33	-	-
30週	0.44	0.40	0.60	1.00	-	0.67	-	-	-
推移	↑	↑	↔	↑		↑			

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

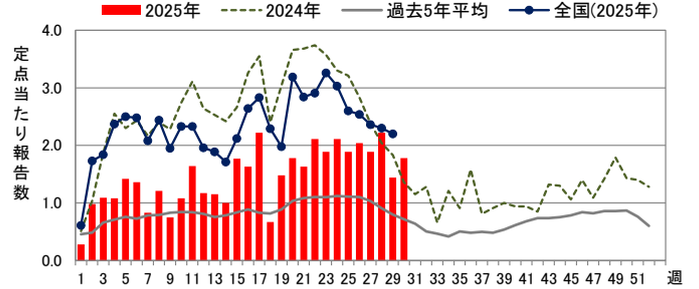


◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

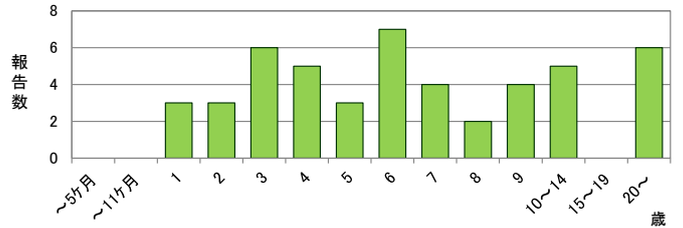
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛驒
28週	2.22	0.80	4.00	0.20	1.50	7.00	-	1.50	4.00
29週	1.44	0.40	2.00	0.80	0.50	5.00	-	0.50	3.00
30週	1.78	-	1.40	0.80	0.50	10.00	-	1.00	2.00
推移	↔					↑		↑	

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

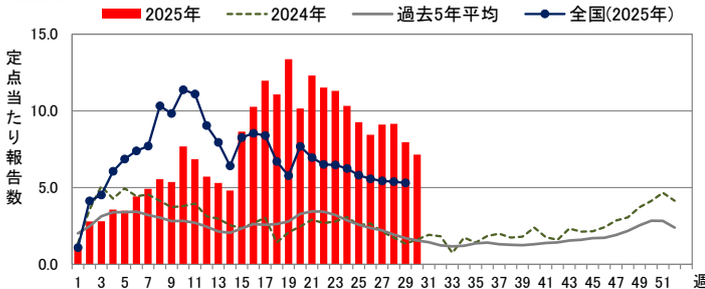


◆ 感染性胃腸炎

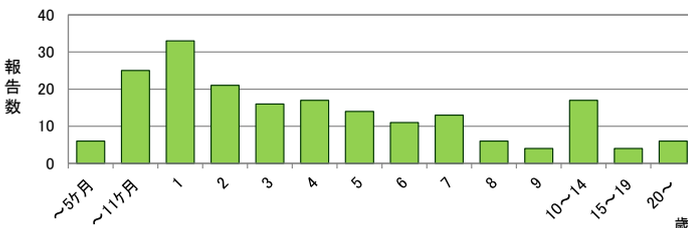
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛驒
28週	9.15	4.60	4.80	8.60	0.50	40.33	0.33	6.50	10.50
29週	7.96	4.00	4.80	10.40	-	27.00	1.33	9.00	8.00
30週	7.15	3.20	4.20	9.60	1.00	28.00	1.67	4.00	4.50
推移					↑	↔	↔		

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)



◆ 水痘

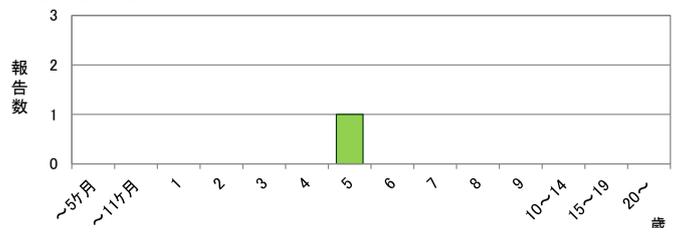
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛驒
28週	0.22	-	-	0.80	-	0.33	0.33	-	-
29週	0.26	-	-	0.20	0.50	0.33	-	-	2.00
30週	0.04	-	-	-	-	0.33	-	-	-
推移									

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

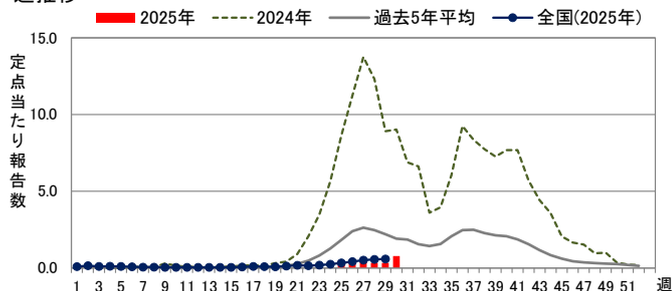


◆ 手足口病

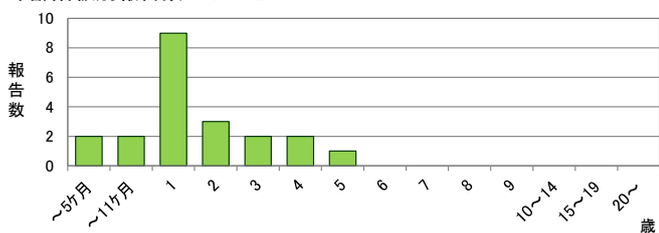
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	0.33	0.40	-	0.40	-	-	1.33	-	0.50
29週	0.33	1.00	-	-	-	-	-	1.00	1.00
30週	0.78	2.20	0.80	0.40	-	0.67	-	-	1.00
推移	↑	↑	↑	↑		↑			

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)



◆ 伝染性紅斑

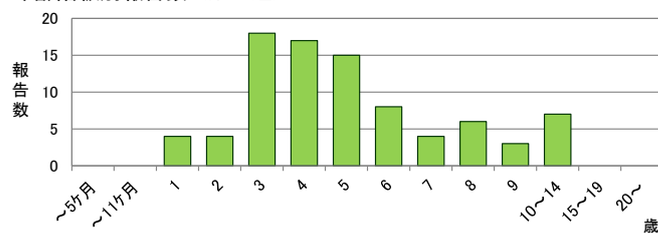
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	1.70	1.00	3.00	1.40	1.00	0.67	-	1.00	6.50
29週	2.37	2.00	2.20	1.60	-	4.67	0.67	2.00	7.50
30週	3.19	1.00	4.60	3.20	1.50	6.00	0.33	0.50	9.50
推移	↗		↑	↑	↑	↗			↗

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)



◆ 突発性発しん

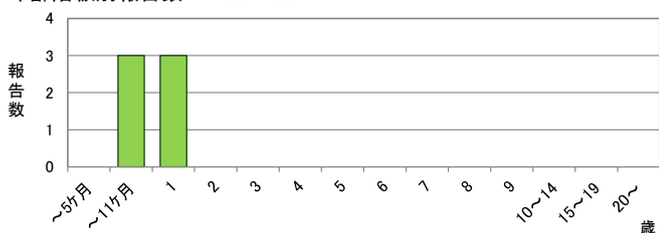
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	0.22	0.20	0.60	-	-	0.33	-	-	0.50
29週	0.37	0.40	0.20	-	1.00	0.67	-	-	1.50
30週	0.22	0.20	0.20	0.40	-	-	-	0.50	0.50
推移				↑				↑	

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

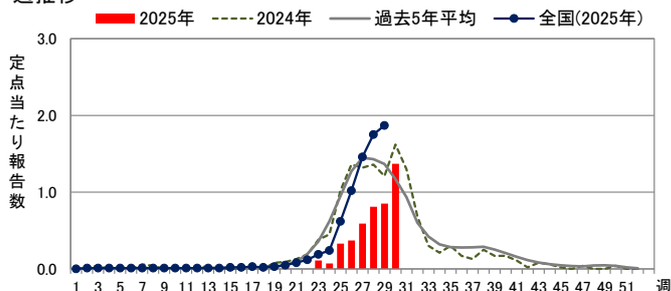


◆ ヘルパンギーナ

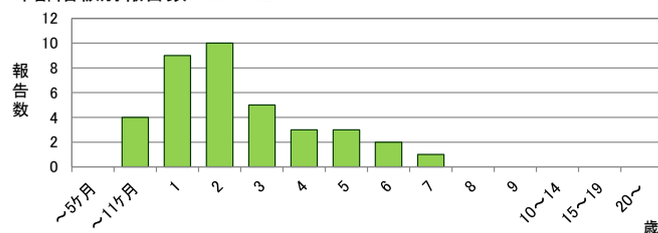
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	0.81	0.80	1.60	0.60	-	0.67	-	0.50	2.00
29週	0.85	0.40	0.80	1.20	-	1.33	-	0.50	3.00
30週	1.37	1.20	1.20	2.60	0.50	1.00	-	3.00	1.00
推移	↗	↑	↗	↑	↑			↑	

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

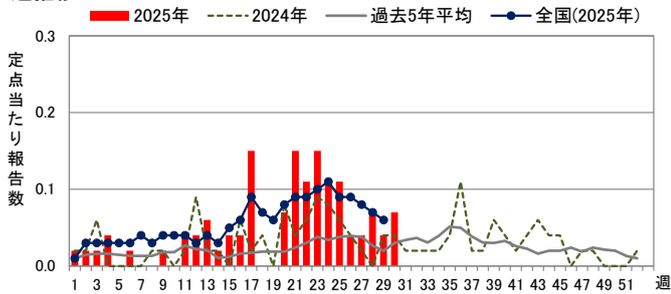


◆ 流行性耳下腺炎

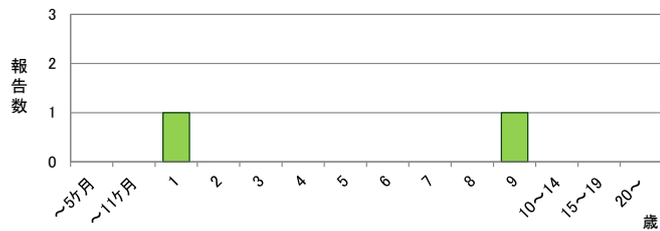
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	0.07	-	-	-	-	0.33	0.33	-	-
29週	0.04	0.20	-	-	-	-	-	-	-
30週	0.07	-	-	-	-	0.67	-	-	-
推移	👉					👈			

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)



◆ 急性出血性結膜炎

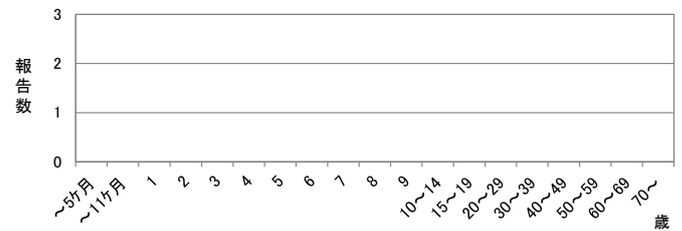
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
30週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
推移					/				

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

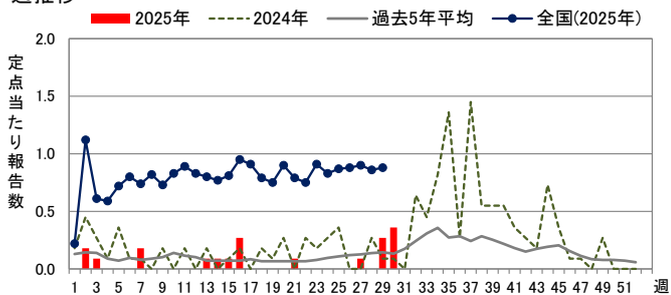


◆ 流行性角結膜炎

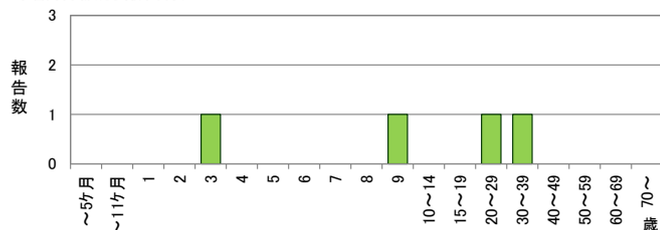
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
28週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
29週	0.27	-	-	-	/	3.00	-	-	-
30週	0.36	-	-	-	/	4.00	-	-	-
推移	👉					👉			

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

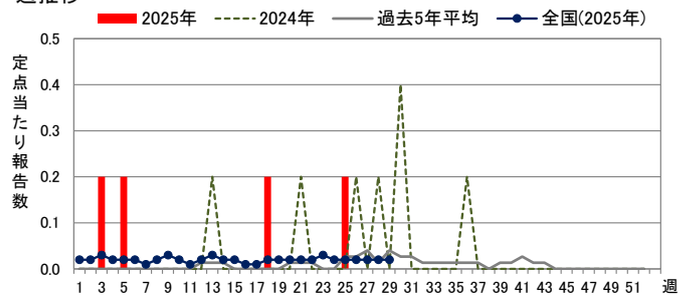


◆ 細菌性髄膜炎

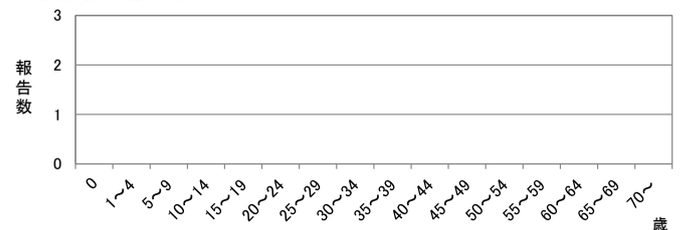
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
28週	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-
30週	-	-	-	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

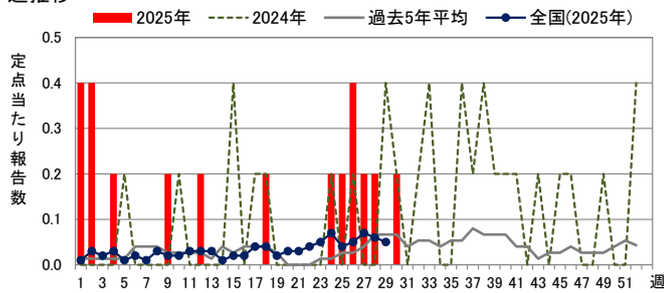


◆ 無菌性髄膜炎

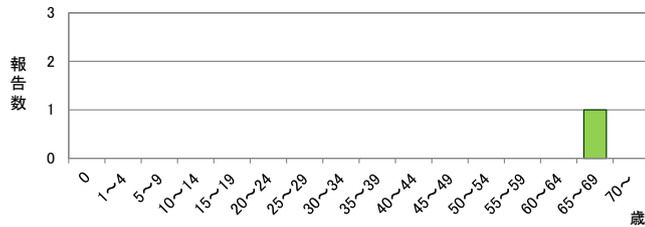
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
28週	0.20	-	1.00	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-
30週	0.20	-	1.00	-	-	-
推移	↑		↑			

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

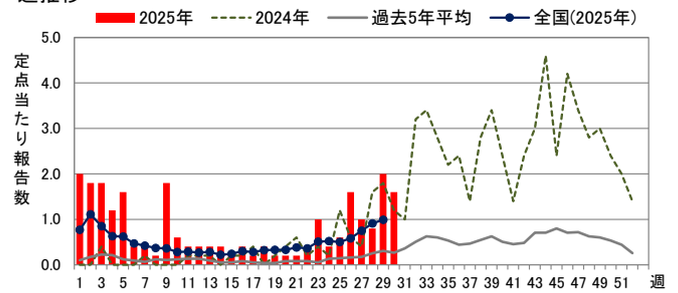


◆ マイコプラズマ肺炎

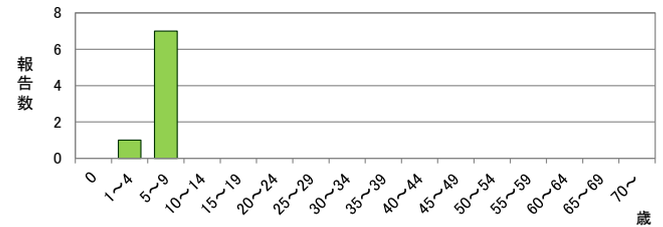
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
28週	0.80	-	2.00	1.00	-	1.00
29週	2.00	1.00	8.00	-	1.00	-
30週	1.60	-	7.00	-	1.00	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

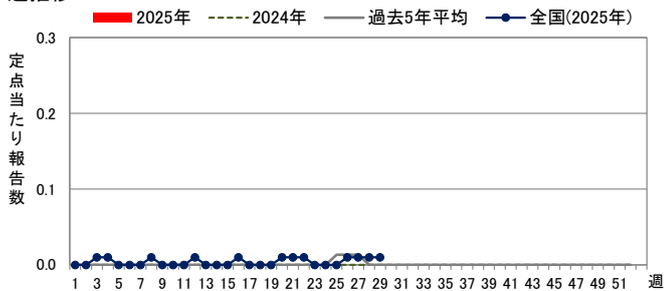


◆ クラミジア肺炎

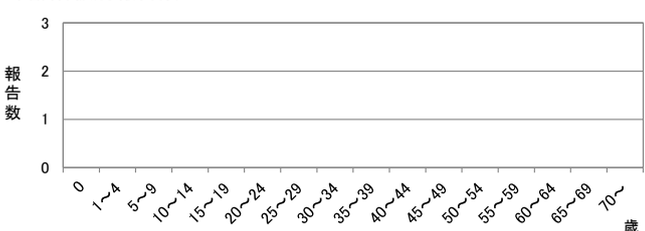
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
28週	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-
30週	-	-	-	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第30週)

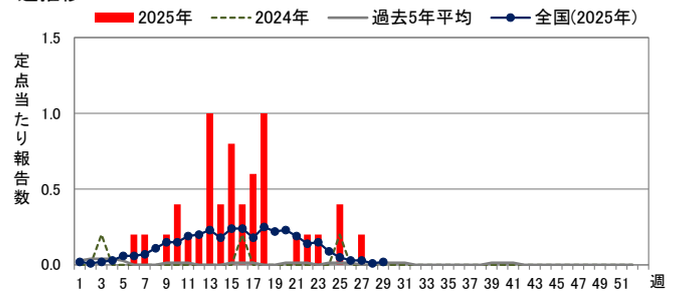


◆ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

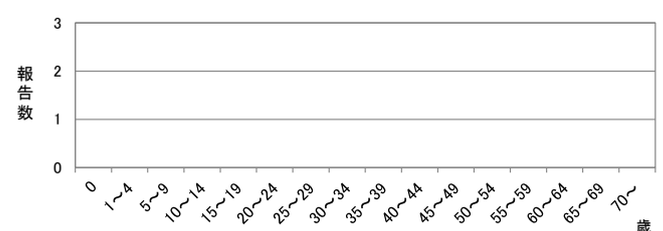
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
28週	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-
30週	-	-	-	-	-	-
推移						

週推移



年齢階級別報告数 (第30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30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30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3例(病型: 肺結核2例、その他の結核1例) / 年齢: 20代1例、80代1例、90代1例 / 推定感染地域: 国内2例、カンボジア1例
三類	腸管出血性大腸菌感染症	3	類型: 患者3例 / 年齢: 10代3例 / 推定感染地域: 国内3例 / その他: (O157,VT1)1例、(O157,VT2)2例
四類	レジオネラ症	1	年齢: 60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	2	年齢: 70代1例、90代1例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	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: 30代男性 / 病型: 無症候性キャリア
	梅毒	7	年齢: 20代男性1例、30代男性2例、40代男性1例、50代男性1例、60代男性1例、70代男性1例 / 病型: 早期顕症6例、無症候1例
百日咳	40	年齢: 10歳未満10例、10代23例、20代1例、30代1例、40代3例、50代2例 / ワクチン接種歴: 有22例、無2例、不明16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	
		29週	30週	2025年累計	2024年同期累計	29週	2025年累計(1~29週)
一類(7疾患)	報告なし	-	-	-	-	-	-
二類(7疾患)	結核	9	3	167	170	247	7,639
三類(5疾患)	コレラ	-	-	-	-	-	3
	細菌性赤痢	-	-	-	-	1	27
	腸管出血性大腸菌感染症	1	3	15	48	148	1,324
	腸チフス	-	-	-	-	-	17
	パラチフス	-	-	-	-	-	3
四類(44疾患)	E型肝炎	-	-	7	2	10	338
	A型肝炎	-	-	1	1	1	79
	エキノコックス症	-	-	-	-	1	19
	エムボックス	-	-	-	-	-	1
	オウム病	-	-	-	-	-	8
	回帰熱	-	-	-	-	-	4
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	4
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	-	-	1	-	3	112
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	2
	つつが虫病	-	-	3	4	-	98
	デング熱	-	-	3	2	3	81
	日本紅斑熱	-	-	2	-	9	275
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	1
	ポツリヌス症	-	-	-	-	-	1
	マラリア	-	-	1	-	1	15
	ライム病	-	-	-	-	-	6
	類鼻疽	-	-	-	-	-	1
レジオネラ症	-	1	40	15	30	1,214	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	4	
五類(24疾患)	アメーバ赤痢	-	-	4	5	3	258
	ウイルス性肝炎	-	-	2	1	4	134
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	-	2	8	9	11	742
	急性弛緩性麻痺	-	-	1	-	1	14
	急性脳炎	-	-	3	10	5	315
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	1	15
	クロイツフェルト・ヤコブ病	-	-	-	3	4	93
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	1	19	20	18	851
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	-	1	6	6	13	464
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	20
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	6	7	9	431
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	2	57
	侵襲性肺炎球菌感染症	-	-	29	21	31	2,395
	水痘(入院例)	-	-	11	4	13	393
	梅毒	7	6	118	75	188	7,715
	播種性クリプトコックス症	-	-	-	1	-	93
	破傷風	-	-	1	-	2	43
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	2	53	
百日咳	33	37	615	3	3,908	52,490	
風しん	-	-	-	1	-	8	
麻しん	-	-	3	1	6	190	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	4	