

# 岐阜県感染症発生動向調査集計表

## ■ 全数把握対象疾患 2019年第1週～第20週

累積報告数 \* ( ) 内は新規報告分、再掲

類型	疾患名	累計数 (*)
2類	結核	145 ( 15 )
3類	腸管出血性大腸菌感染症	20
4類	E型肝炎	3
	A型肝炎	1
	レジオネラ症	10 ( 1 )
5類	アメーバ赤痢	3
	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	11 ( 1 )
	急性脳炎	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	5
	後天性免疫不全症候群	3
	ジアルジア症	1 ( 1 )
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4

類型	疾患名	累計数 (*)
5類	侵襲性肺炎球菌感染症	30 ( 5 )
	水痘(入院例)	5
	梅毒	30 ( 3 )
	播種性クリプトコックス症	1
	破傷風	1
	百日咳	27 ( 1 )
	風しん	3
	麻しん	6 ( 1 )

## ■ 定点把握対象疾患(週報告対象疾患)

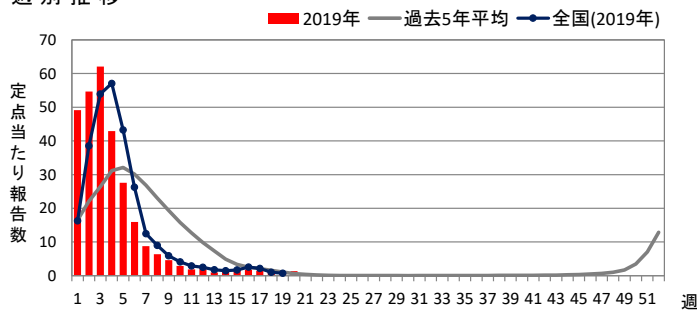
2019年第20週 (05月13日～05月19日)

### ◆ インフルエンザ

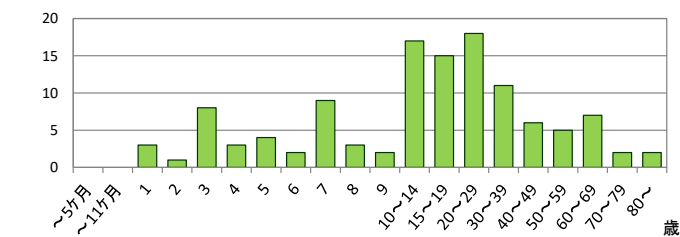
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	1.56	2.79	1.31	1.43	1.29	1.25	0.43	2.83	0.90
19週	1.05	2.79	0.35	0.93	1.29	0.63	1.13	0.29	0.60
<b>20週</b>	<b>1.37</b>	<b>3.07</b>	<b>1.35</b>	<b>0.67</b>	<b>0.43</b>	<b>0.38</b>	<b>1.00</b>	<b>0.43</b>	<b>2.50</b>
推移	↗	↗	↗					↗	↗

### 週別推移



### 年齢階級別報告数 (第20週)

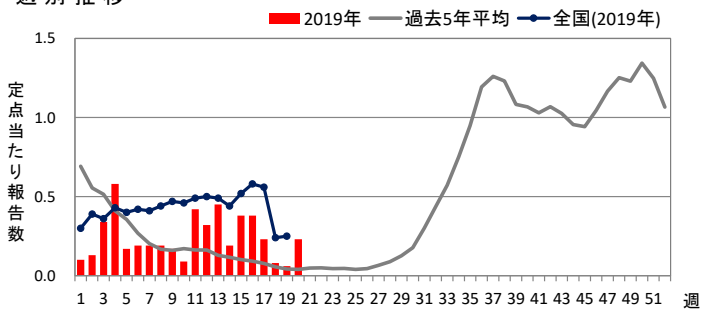


### ◆ RSウイルス感染症

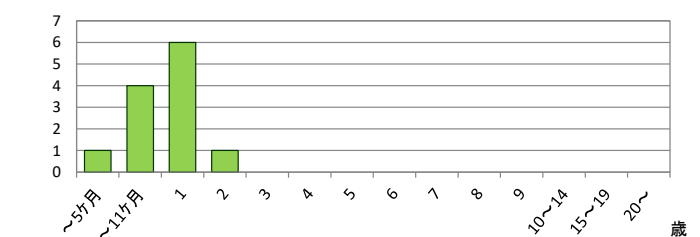
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.08	0.33	0.11	-	-	-	-	-	-
19週	0.06	-	-	-	-	-	-	0.25	0.33
<b>20週</b>	<b>0.23</b>	<b>0.44</b>	<b>0.20</b>	-	<b>0.60</b>	-	<b>0.40</b>	-	<b>0.17</b>
推移	↗	↗	↗		↗		↗		

### 週別推移



### 年齢階級別報告数 (第20週)



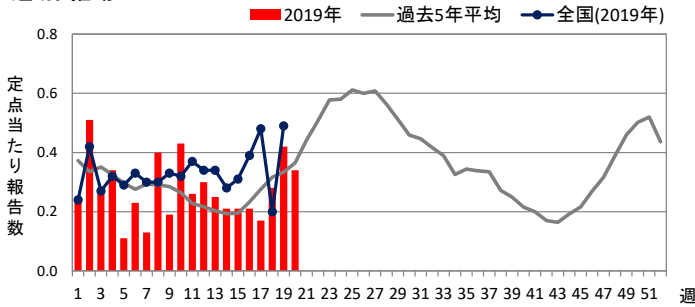
定点把握対象疾患の解説は最後のページをご覧ください。

### ◆ 咽頭結膜熱

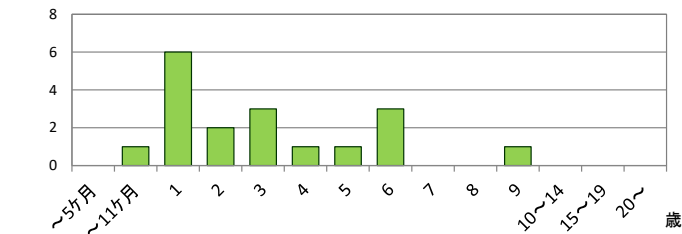
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.28	0.22	0.22	0.13	0.20	-	0.20	2.33	-
19週	0.42	0.44	0.50	0.67	-	-	-	1.75	-
<b>20週</b>	<b>0.34</b>	<b>0.44</b>	<b>0.50</b>	<b>0.11</b>	-	<b>0.60</b>	-	<b>1.25</b>	-
推移						↑			

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

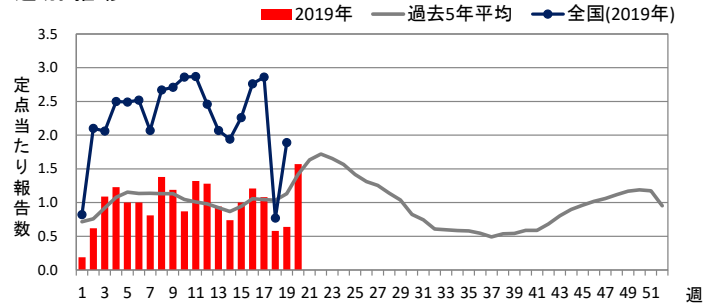


### ◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

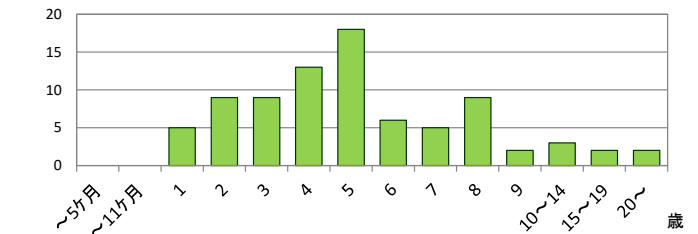
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.58	0.67	1.00	-	0.80	0.20	0.20	1.00	0.83
19週	0.64	0.33	1.40	0.22	1.00	0.40	0.60	0.25	0.67
<b>20週</b>	<b>1.57</b>	<b>1.11</b>	<b>3.10</b>	<b>0.89</b>	<b>1.20</b>	<b>1.60</b>	<b>1.80</b>	<b>1.50</b>	<b>0.83</b>
推移	↑	↑	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↗

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

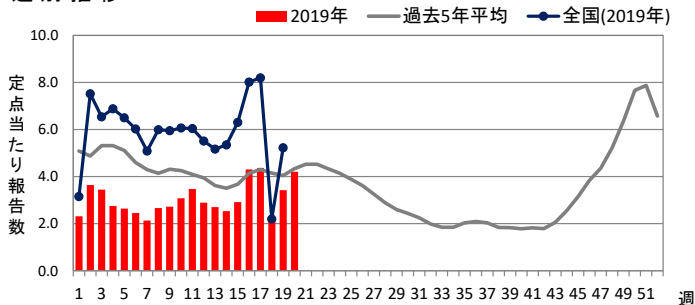


### ◆ 感染性胃腸炎

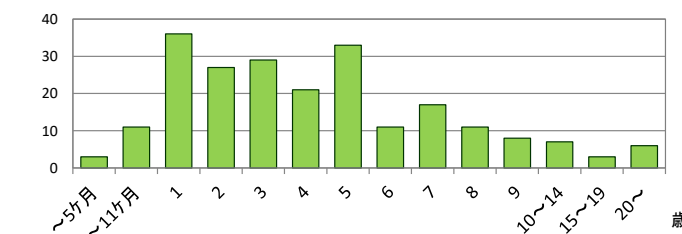
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	2.26	5.22	2.00	1.00	1.60	1.00	3.60	3.00	-
19週	3.42	4.67	3.80	3.89	4.20	3.40	4.40	1.25	0.17
<b>20週</b>	<b>4.21</b>	<b>5.78</b>	<b>3.00</b>	<b>6.00</b>	<b>4.60</b>	<b>3.60</b>	<b>5.20</b>	<b>4.00</b>	<b>0.67</b>
推移	↗	↗		↗	↗	↗	↗	↑	↑

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

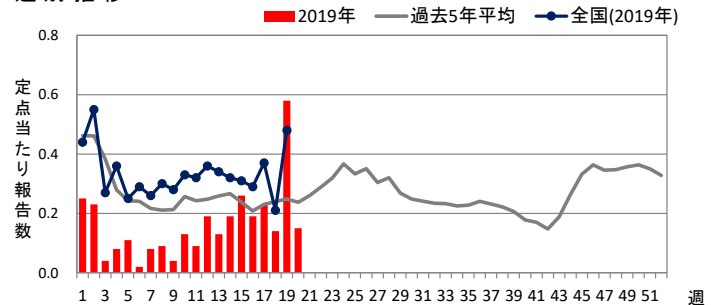


### ◆ 水痘

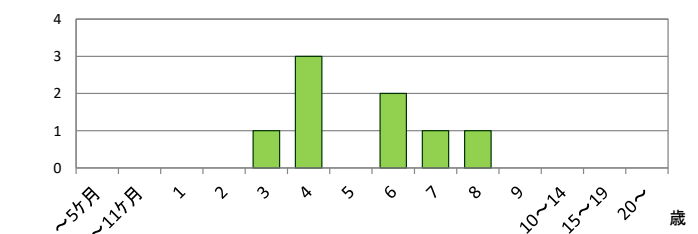
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.14	0.11	0.44	0.13	-	-	0.20	-	-
19週	0.58	0.22	0.90	-	0.80	0.60	2.00	0.25	0.33
<b>20週</b>	<b>0.15</b>	<b>0.11</b>	<b>0.10</b>	-	-	<b>0.40</b>	<b>0.80</b>	-	-
推移									

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

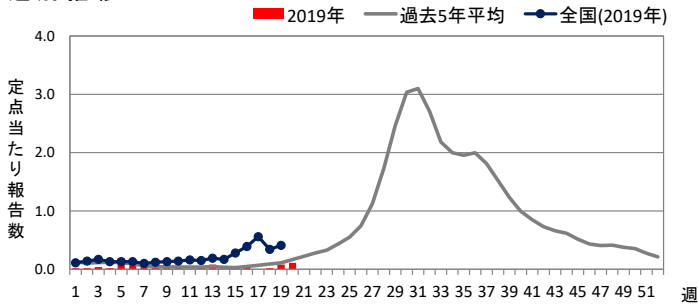


### ◆ 手足口病

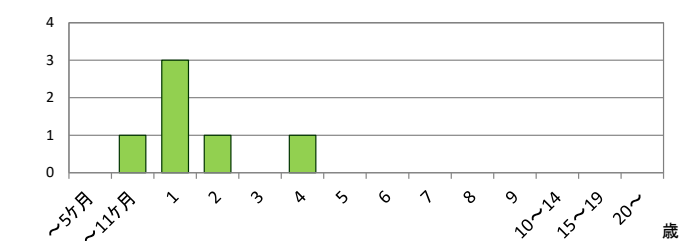
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.02	-	0.11	-	-	-	-	-	-
19週	0.08	-	0.20	-	-	-	-	-	0.33
<b>20週</b>	<b>0.11</b>	<b>0.33</b>	<b>0.10</b>	-	-	<b>0.20</b>	-	-	<b>0.17</b>
推移	→	↑				↑			

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

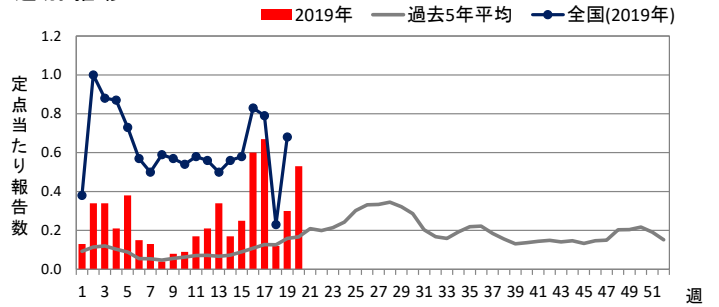


### ◆ 伝染性紅斑

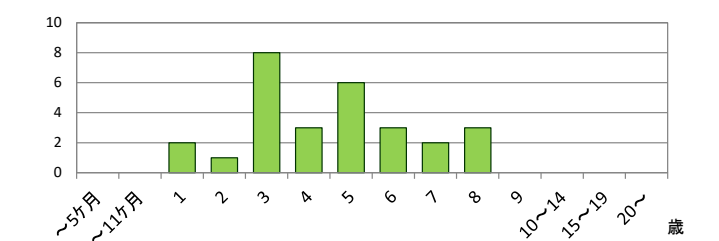
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.12	0.11	0.22	-	0.20	-	-	0.67	-
19週	0.30	0.67	0.20	0.33	0.20	0.20	0.20	0.50	-
<b>20週</b>	<b>0.53</b>	<b>0.67</b>	<b>1.00</b>	<b>0.33</b>	<b>0.80</b>	-	<b>0.80</b>	-	<b>0.17</b>
推移	→		↑		↑		↑		↑

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

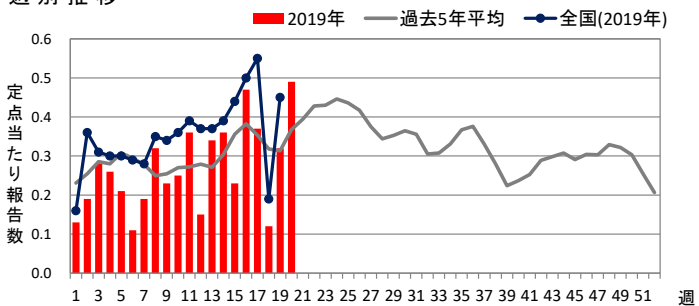


### ◆ 突発性発しん

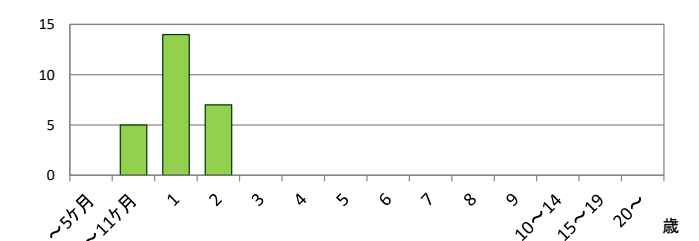
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.12	0.22	-	0.25	-	-	0.20	0.33	-
19週	0.32	0.67	0.30	0.33	-	0.20	-	0.75	0.17
<b>20週</b>	<b>0.49</b>	<b>0.67</b>	<b>1.00</b>	<b>0.33</b>	<b>0.40</b>	<b>0.20</b>	-	-	<b>0.67</b>
推移	→		↑		↑				↑

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

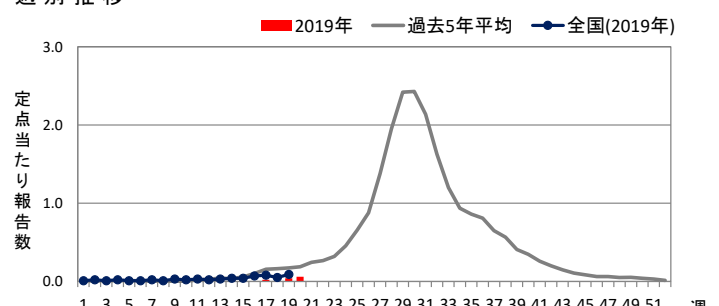


### ◆ ヘルパンギーナ

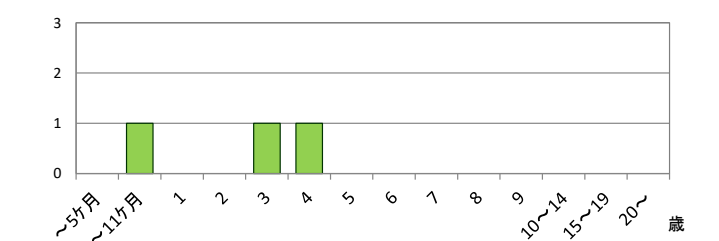
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19週	0.04	0.22	-	-	-	-	-	-	-
<b>20週</b>	<b>0.06</b>	<b>0.11</b>	-	-	-	-	-	-	<b>0.33</b>
推移	→								↑

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

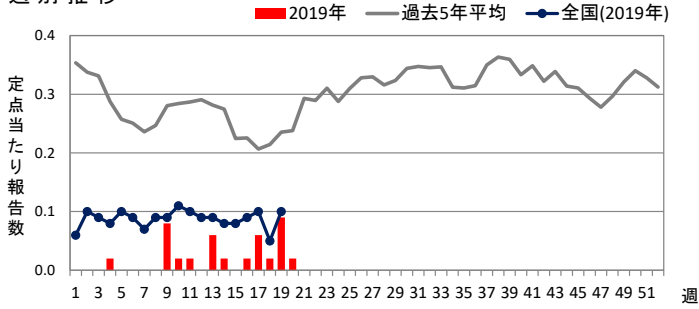


### ◆ 流行性耳下腺炎

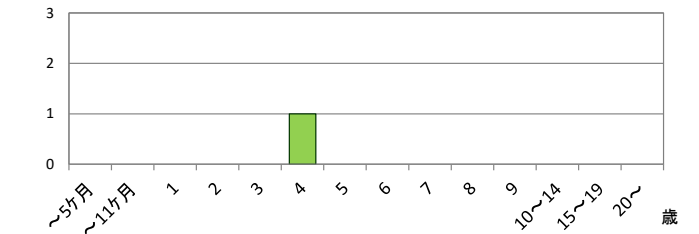
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	0.02	-	0.11	-	-	-	-	-	-
19週	0.09	0.11	-	0.11	-	-	0.20	-	0.33
20週	0.02	-	-	-	-	0.20	-	-	-
推移						↑			

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

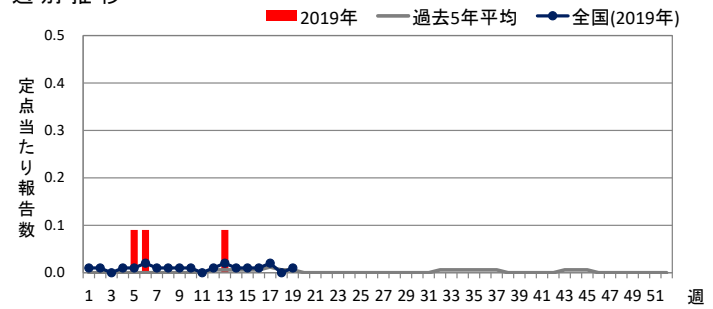


### ◆ 急性出血性結膜炎

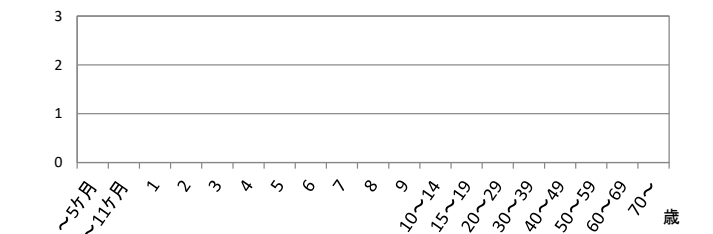
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
19週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
20週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
推移					/				

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

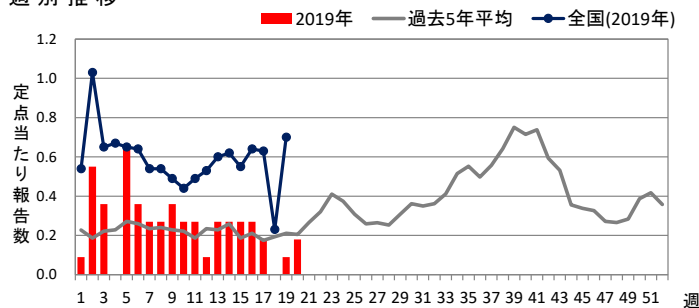


### ◆ 流行性角結膜炎

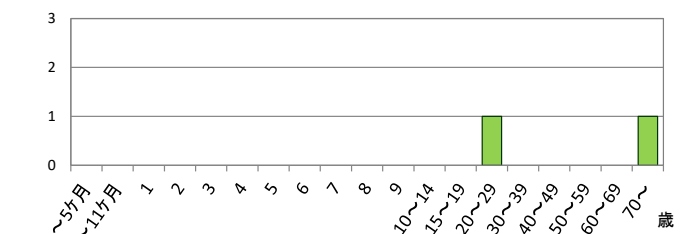
定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
		岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
18週	-	-	-	-	/	-	-	-	-
19週	0.09	0.50	-	-	/	-	-	-	-
20週	0.18	-	-	-	/	2.00	-	-	-
推移	↑				/	↑			

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

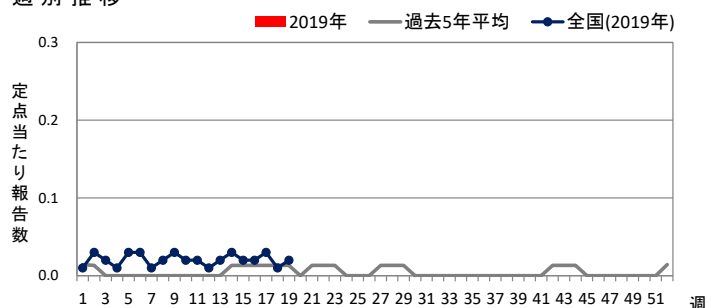


### ◆ 細菌性髄膜炎

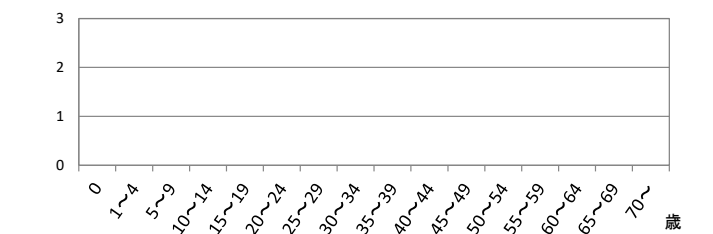
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
18週	-	-	-	-	-	-
19週	-	-	-	-	-	-
20週	-	-	-	-	-	-
推移						

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

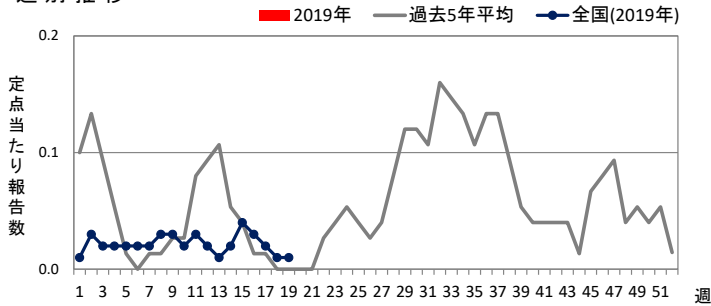


### ◆ 無菌性髄膜炎

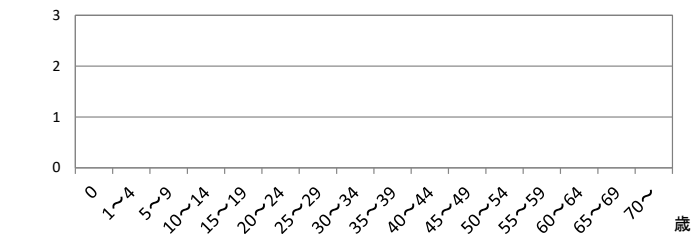
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
18週	-	-	-	-	-	-
19週	-	-	-	-	-	-
20週	-	-	-	-	-	-
推移						

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

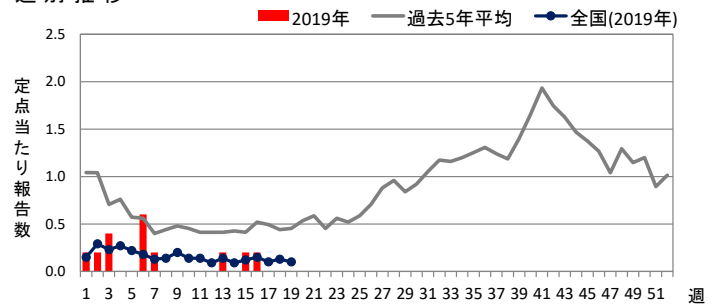


### ◆ マイコプラズマ肺炎

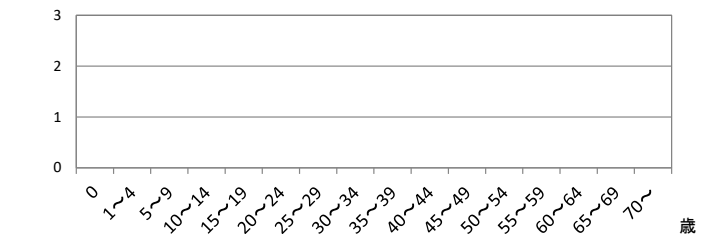
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
18週	-	-	-	-	-	-
19週	-	-	-	-	-	-
20週	-	-	-	-	-	-
推移						

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

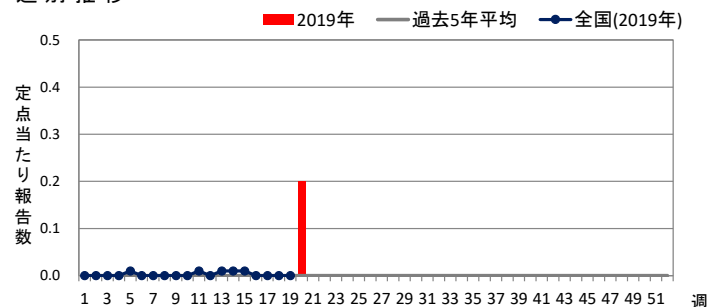


### ◆ クラミジア肺炎

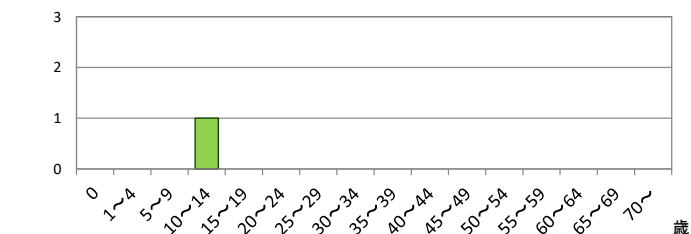
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
18週	-	-	-	-	-	-
19週	-	-	-	-	-	-
20週	0.20	-	-	1.00	-	-
推移	↑			↑		

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)

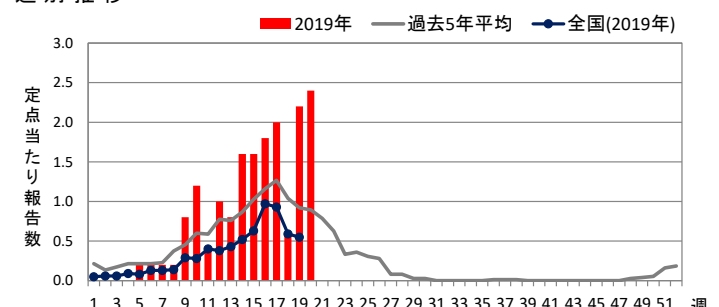


### ◆ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

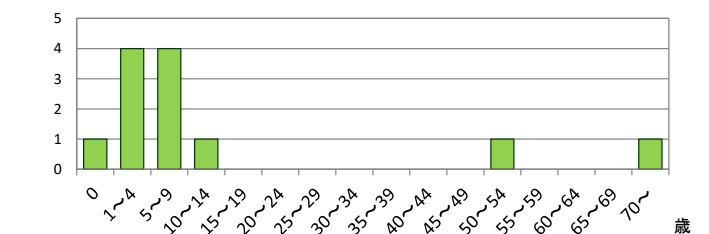
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別				
		岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨
18週	0.60	-	-	-	-	3.00
19週	2.20	-	3.00	-	-	8.00
20週	2.40	-	1.00	-	4.00	7.00
推移	↗				↑	

週別推移



年齢階級別報告数 (第20週)



<定点把握対象疾患の解説>

○ 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
インフルエンザ	87	14	17	15	8	8	8	7	10
小児科	53	9	10	9	5	5	5	4	6
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
インフルエンザ	インフルエンザ
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
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および推移の矢印は、次のとおりです。

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

○ 週別推移グラフの全国情報は、1週間までのデータです。

○ 各医療圏および保健所の所管市町村は下表のとおりです。

医療圏	保健所	市町村
岐阜	岐阜市	岐阜市
	岐阜	羽島市、各務原市、山県市、瑞穂市、本巣市、 岐南町、笠松町、北方町
西濃	西濃	大垣市、海津市、養老町、垂井町、関ヶ原町、 神戸町、輪之内町、安八町、揖斐川町、 大野町、池田町
中濃	関	関市、美濃市、郡上市
	可茂	美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、 川辺町、七宗町、八百津町、白川町、 東白川村、御嵩町
東濃	東濃	多治見市、瑞浪市、土岐市
	恵那	恵那市、中津川市
飛騨	飛騨	高山市、飛騨市、下呂市、白川村