# 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42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	329	(5)
3類	腸管出血性大腸菌感染症	98	(1)
4類	E型肝炎	6	
	A型肝炎	7	
	つつが虫病	1	
	デング熱	5	
	レジオネラ症	48	(1)
5類	アメーバ赤痢	11	(1)
	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	20	
	急性弛緩性麻痺	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	13	

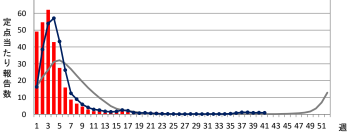
類型	疾患名	累計数	(*)
5類	後天性免疫不全症候群	10	(1)
	ジアルジア症	2	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	6	
	侵襲性髄膜炎菌感染症	2	
	侵襲性肺炎球菌感染症	48	(1)
	水痘(入院例)	7	
	梅毒	66	(3)
	播種性クリプトコックス症	1	
	破傷風	5	
	百日咳	115	(4)
	風しん	3	
	麻しん	7	

# ■ 定点把握対象疾患(週報告対象疾患)

# ◆ インフルエンザ 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	宗土伊	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.16	0.29	0.06	0.07	0.25	0.25	0.50	1	1
41週	0.22	0.29	1	0.60	1	0.13	0.63	1	1
42週	0.26	0.79	-	0.33	0.13	0.13	0.38	-	0.20
推移	<b>7</b>	1			1				1





年齢階級別報告数 (第42週) 5 4 3 SHETHE 

2019年第42週(10月14日~10月20日)

#### ◆ RSウイルス感染症

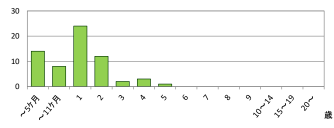
定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	1.62	2.11	2.90	1.00	0.40	2.40	2.60	-	0.33
41週	1.74	2.89	3.20	2.22	0.40	0.80	1.40	-	0.17
42週	1.21	1.33	1.50	3.00	0.40	0.40	1.00	-	0.17
推移				<b>7</b>					





#### 年齢階級別報告数 (第42週)



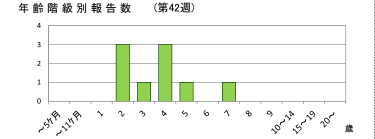
定点把握対象疾患の解説は最後のページをご覧ください。

# ◆ 咽頭結膜熱

定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.40	0.33	0.60	0.22		0.20	-	2.25	-
41週	0.19	0.22	0.30	0.33	1	1	-	0.50	1
42週	0.17	0.11	0.30	0.22	-	-	-	0.75	-
推移			_	_	_	_	_	<b>*</b>	_

# 

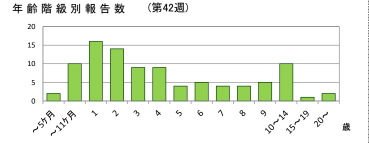


# ◆ 感染性胃腸炎

定点当たり報告数

	県全体	保健所別								
	<b>木土</b> 件	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨	
40週	1.91	3.22	2.10	3.11	2.00	0.60	1.00	1.25	-	
41週	2.19	2.67	2.40	4.11	3.80	0.40	0.80	1.50	-	
42週	1.79	3.00	1.30	3.44	2.20	0.60	1.40	0.75	-	
推移		<b>—</b>				<b>7</b>	<b>&gt;</b>			





# ◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり報告数

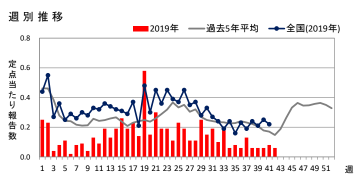
	県全体				保健	所別			
	<b>ド</b> 土	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.72	0.22	1.50	0.33	1.00	I	0.20	1.00	1.33
41週	0.75	0.56	1.90	_	0.80	0.60	0.20	1.00	0.67
42週	0.57	0.44	1.30	-	0.20	1.00	0.20	0.25	0.83
推移						<b>—</b>			<b>7</b>

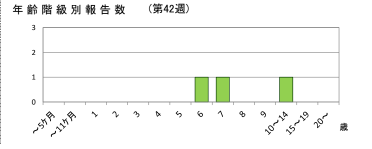


#### ◆ 水痘

定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	<b>宗土</b> 体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.06	0.11	0.20	-	-	-	-	-	1
41週	0.08	-	0.10	-	-	-	-	-	0.50
42週	0.06	-	-	-	0.40	-	ı	ı	0.17
推移					1				





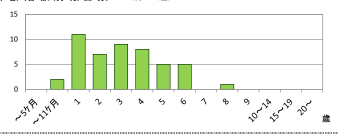
# ◆ 手足口病

# 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	<b>木土</b> 体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	1.23	2.22	2.20	1.11	0.80	0.60	1.20	ı	-
41週	1.13	1.89	2.60	0.67	0.40	0.20	1.20	0.50	-
42週	0.91	0.89	1.90	0.89	1.40	0.20	0.80	0.25	-
推移				*	1				

# 週別推移 16.0 14.0 定 12.0 当 10.0 た 8.0 り 6.0 告 4.0 数 2.0 0.0 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 週

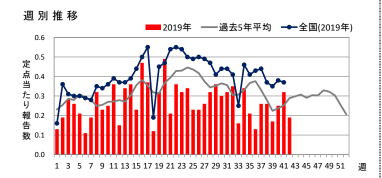
# 年齢階級別報告数 (第42週)



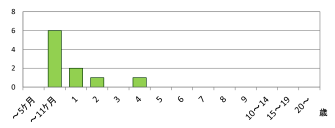
# ◆ 突発性発しん

# 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.25	0.22	0.30	0.56	1	1	-	0.25	0.33
41週	0.32	0.89	0.40	0.33	1	0.20	0.20	1	_
42週	0.19	0.11	0.20	0.33	0.20	-	-	0.75	-
推移					1			1	



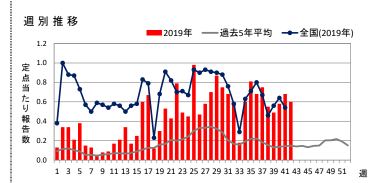
# 年齢階級別報告数 (第42週)

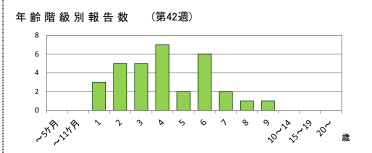


# ◆ 伝染性紅斑

# 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	宗土孙	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.58	0.44	1.20	-	0.20	1.00	0.80	0.75	0.33
41週	0.68	1.22	0.70	0.11	0.60	0.80	_	1.25	0.83
42週	0.60	0.89	0.90	0.33	0.40	0.60	0.20	0.50	0.67
推移			<b>*</b>	1			1		



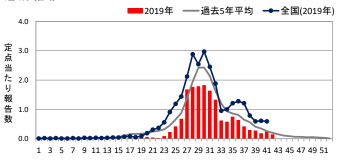


# ◆ ヘルパンギーナ

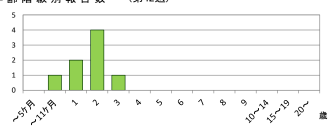
# 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	0.19	-	0.10	0.56	0.40	-	0.20	1	0.17
41週	0.26	0.56	0.10	0.56	-	-	0.20	0.25	0.17
42週	0.15	0.11	-	0.67	ı	1	-	0.25	_
推移				<b>7</b>					

# 週別推移



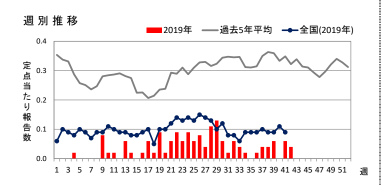
# 年齢階級別報告数 (第42週)



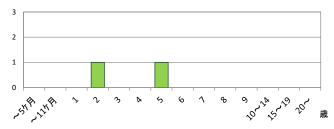
#### ◆ 流行性耳下腺炎

定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
40週	-	-	1	-	1	-	-	-	1
41週	0.06	-	0.10	-	0.20	-	-	0.25	1
42週	0.04	-	1	I	-	0.20	ı	0.25	ı
推移						1			



# 年齢階級別報告数 (第42週)



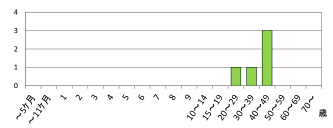
#### ◆ 流行性角結膜炎

定点当たり報告数

	県全体		保健所別								
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨		
40週	0.55	-	-	0.33		5.00	1	-	-		
41週	0.55	0.50	-	-		5.00	1	-	-		
42週	0.45	1.50	-	I		2.00	-	ı	_		
推移	_	1	_	-			_	_	_		



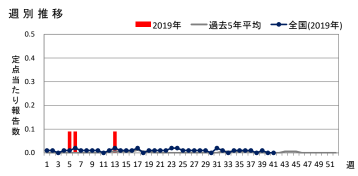
# 年齢階級別報告数 (第42週)



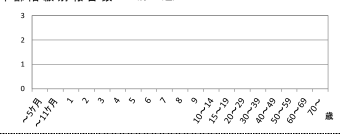
### ◆ 急性出血性結膜炎

定点当たり報告数

	県全体	保健所別								
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨	
40週	-	-	-	-		-	-	-	_	
41週	-	-	-	-		-	-	-	_	
42週	-	-	-	ı		1	ı	ı	_	
推移										



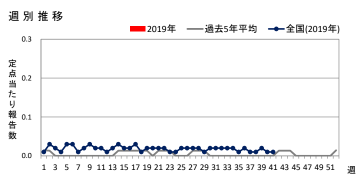
年齢階級別報告数 (第42週)



# ◆ 細菌性髄膜炎

定点当たり報告数

	県全体		医療圏別							
	示土体	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨				
40週	-	-	-	-	-	-				
41週	-	1	-	-	-	-				
42週	_	ı	-	ı	ı	_				
推移										



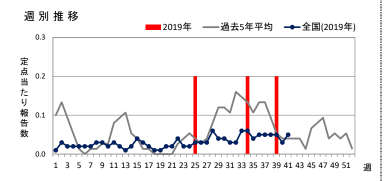
年齢階級別報告数 (第42週)



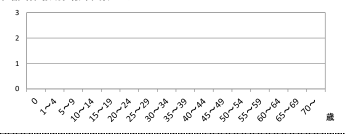
# ◆ 無菌性髄膜炎

定点当たり報告数

	県全体	医療圏別						
	宗土净	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨		
40週	-	-	-	-	-	1		
41週	-	-	-	-	-	-		
42週	-	•	•	-	•	•		
推移	_	_	_	_	_	_		



#### 年齢階級別報告数(第42週)

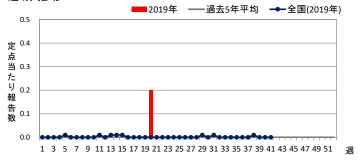


#### ◆ クラミジア肺炎

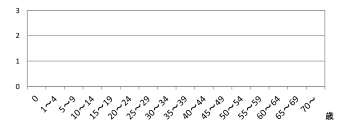
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別							
	<b>水土</b> 体	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨			
40週	-	-	-	-	-	1			
41週	-	-	-	-	-	1			
42週	-	1	1	-	-	-			
推移	_	_	_	_	_	_			

# 週別推移



#### 年齢階級別報告数(第42週)



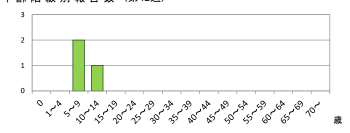
# ◆ マイコプラズマ肺炎

定点当たり報告数

	県全体	医療圏別						
	示土冲	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨		
40週	1.00	_	2.00	1.00	2.00	ı		
41週	0.60	_	1.00	ı	1.00	1.00		
42週	0.60	I	2.00	ı	1.00	1		
推移			1					



### 年齢階級別報告数(第42週)

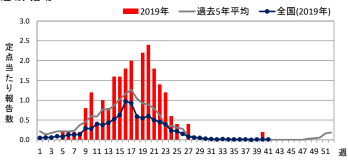


# ◆ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

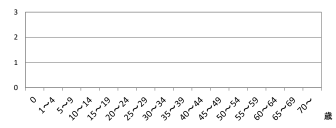
定点当たり報告数

	県全体	医療圏別						
	<b>ホ</b> 土 仲	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨		
40週	0.20	-	1.00	-	-	_		
41週	-	-	-	-	-	_		
42週	-	-	•	-	-	-		
推移								

# 週別推移



年齢階級別報告数(第42週)



# <定点把握対象疾患の解説>

〇 定点数は下表のとおりです。

定点種別	県全体	保健所							
上	宗主体	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

中占括则	<b>退</b>			医療圏		
定点種別	県全体	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
	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、
小児科	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
	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)、
基幹	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対加 (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週前までのデータです。
- 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
	岐阜市	岐阜市
岐阜	岐阜	羽島市、各務原市、山県市、瑞穂市、本巣市、
	<b>以</b> 丰	岐南町、笠松町、北方町
		大垣市、海津市、養老町、垂井町、関ヶ原町、
西濃	西濃	神戸町、輪之内町、安八町、揖斐川町、
		大野町、池田町
	関	関市、美濃市、郡上市
中濃		美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、
甲辰	可茂	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
果 辰	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