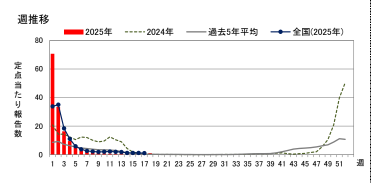
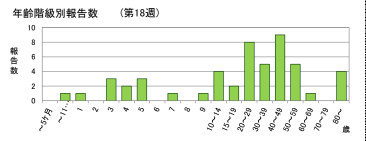
#### ■ 定点把握対象疾患(週報告対象)

#### ◆ インフルエンザ

定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	水土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	1.40	0.44	3.67	2.88	-	-	0.20	1	0.67
17週	1.60	0.33	0.44	1.38	-	0.40	1	1	17.33
18週	1.11	0.11	0.78	0.25	-	1	-	-	13.33
推移	_	-	*			_	_		

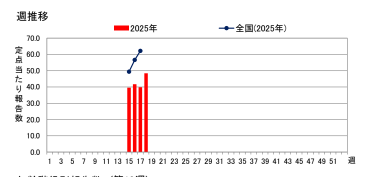


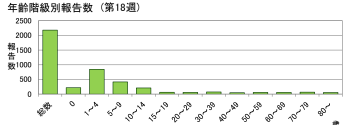


# ◆ 急性呼吸器感染症(ARI)

定点当たり報告数

	県全体	保健所別								
	水土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨	
16週	41.69	25.11	57.00	52.38	12.67	60.60	11.80	59.00	47.00	
17週	39.87	25.00	51.33	57.88	18.00	49.40	9.60	37.00	61.33	
18週	48.44	24.33	42.00	53.25	22.00	144.60	12.20	49.67	52.67	
推移	<b>7</b>				*	1	*	<b>7</b>		

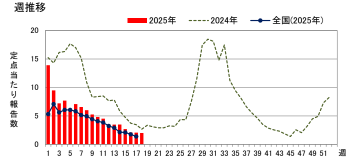


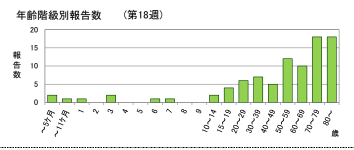


## ◆ 新型コロナウイルス感染症

定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
	<b>米土</b> 体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	2.11	1.33	2.44	1.50	5.33	1.00	2.00	2.33	3.67
17週	2.07	0.89	1.89	1.50	4.00	2.60	1.60	3.00	4.67
18週	2.00	1.33	1.00	1.88	2.33	1.00	3.20	1.67	7.00
推移		<b>—</b>		<b>7</b>			1		_

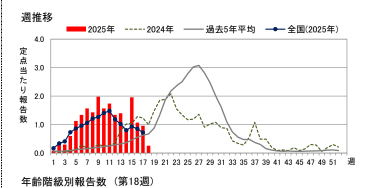




#### ◆ RSウイルス感染症

定点当たり報告数

	県全体		保健所別								
	宗主体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨		
16週	1.07	1.00	0.80	1.00	0.50	1.67	1.33	1.00	1.50		
17週	0.96	0.80	1.20	0.80	2.50	1.67	0.33	-	0.50		
18週	0.26	0.20	0.20	0.40	0.50	-	0.33	-	0.50		
推移											

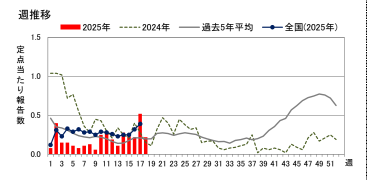


※RSウイルス感染症の診断・届出に必要なRSウイルス抗原検査の保険適用の対象は、 入院患者、乳児(1歳未満)、パリビズマブ適用患者に限られています。

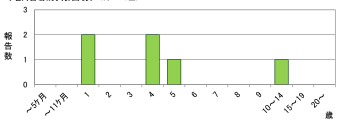
## ◆ 咽頭結膜熱

定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	示土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	0.22	-	0.80	0.40	-	-	-	-	_
17週	0.52	-	1.60	0.20	0.50	1.00	0.33	-	_
18週	0.22	0.20	0.80	1	1	ı	0.33	ı	_
推移	_	1		_	_	_		_	_



#### 年齢階級別報告数(第18週)

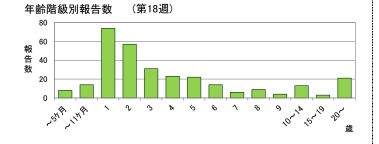


#### ◆ 感染性胃腸炎

定点当たり報告数

	県全体	保健所別							
	水土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	10.26	8.00	9.00	13.20	0.50	26.00	0.67	14.50	8.00
17週	11.96	7.00	5.80	15.60	3.00	40.33	1.33	13.50	11.50
18週	11.07	4.60	5.00	10.20	1.50	53.33	0.33	11.50	6.50
推移						<b>—</b>			

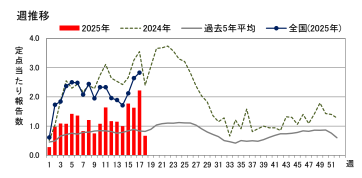




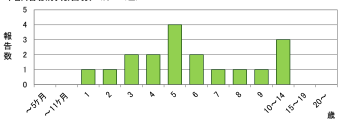
## ◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	<b>木土</b> 件	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	1.63	1.20	5.20	0.80	1.00	I	I	1	3.00
17週	2.22	0.80	6.60	0.20	-	5.00	0.33	0.50	2.50
18週	0.67	0.20	2.40	0.20	0.50	-	1	-	1.50
推移	_		_		1	_	_		



年齢階級別報告数(第18週)



#### ◆ 水痘

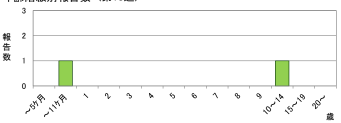
定点当たり報告数

	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
16週	0.11	-	0.40	-	-	-	0.33	1	-
17週	0.19	-	-	0.20	-	0.67	I	1	1.00
18週	0.07	-	-	-	0.50	ı	-	0.50	-
推移					1			1	

# 週推移



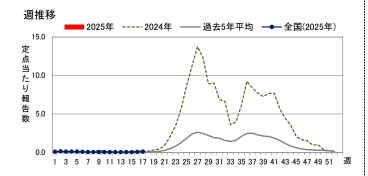
#### 年齢階級別報告数(第18週)



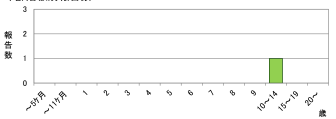
## ◆ 手足口病

## 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	水土水	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	0.04	-	ı	ı	-	-	_	-	0.50
17週	0.11	0.40	1	0.20	_	-	_	-	-
18週	0.04	-	-	0.20	-	-	ı	ı	-
推移		_		_	-	_	-	_	_



## 年齢階級別報告数(第18週)

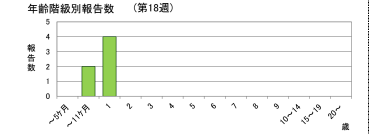


#### ◆ 突発性発しん

## 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	宗主体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	0.15	0.40	0.20	-	-	0.33	ı	-	-
17週	0.26	1	-	0.40	0.50	1.00	ı	0.50	-
18週	0.22	-	-	0.60	0.50	0.33	ı	-	0.50
推移				*					1





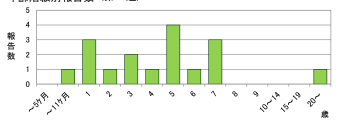
## ◆ 伝染性紅斑

# 定点当たり報告数

	県全体				保健	所別			
	宋土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨
16週	0.41	0.60	-	1.40	ı	0.33	-	ı	_
17週	0.30	0.60	-	0.80	-	-	-	0.50	_
18週	0.63	2.20	-	0.40	-	ı	0.33	1.00	0.50
推移	1	1			_	_	1	1	1



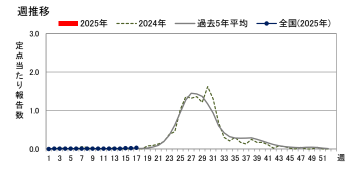
#### 年齢階級別報告数(第18週)



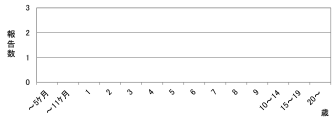
#### ◆ ヘルパンギーナ

## 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
16週	-	_	-	-	-	-	-	_	-
17週	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18週	-	-	-	-	-	1	ı	ı	-
推移									



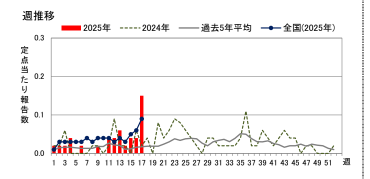
## 年齢階級別報告数(第18週)



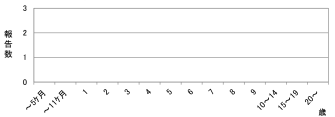
## ◆ 流行性耳下腺炎

定点当たり報告数

	県全体	保健所別								
	水土体	岐阜市	岐阜	西濃	関	可茂	東濃	恵那	飛騨	
16週	0.04	-	ı	0.20	ı	-	-	-	_	
17週	0.15	_	0.20	0.40	1	-	-	0.50	_	
18週	-	-	-	-	-	ı	ı	ı	_	
推移	_	_			_	_		_	_	



#### 年齢階級別報告数(第18週)



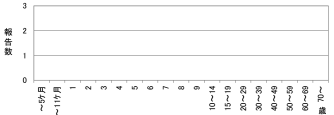
#### ◆ 流行性角結膜炎

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		
1	6週	0.27	_	1.00	-		1.00	-	-	-		
1	7週	-	-	-	-		-	-	-	-		
1:	8週	ı	-	-	-		-	1	-	1		
推	推移											



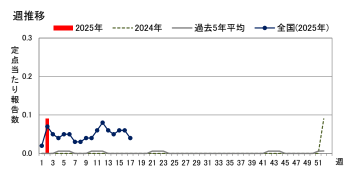




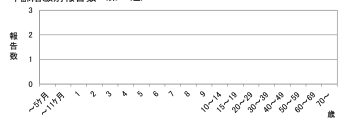
## ◆ 急性出血性結膜炎

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	
16週	_	-	ı	-		-	-	-	_	
17週	_	-	_	-		-	-	_	_	
18週	-	-	-	-		-	ı	ı	_	
推移		_		_		_		_	-	



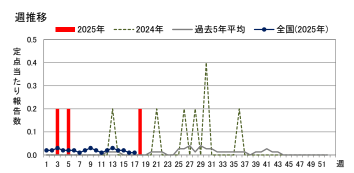
年齢階級別報告数 (第18週)



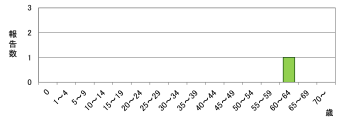
#### ◆ 細菌性髄膜炎

定点当たり報告数

	県全体	医療圏別						
	<b>木土</b> 体	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨		
16週	-	ı	ı	-	ı	ı		
17週	-	_	-	-	-	-		
18週	0.20	ı	I	-	1.00	ı		
推移	1				1			



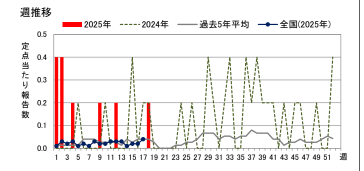
#### 年齢階級別報告数 (第18週)

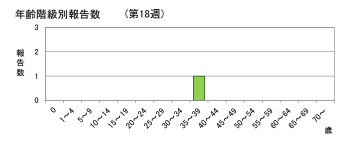


#### ◆ 無菌性髄膜炎

定点当たり報告数

	県全体		医療圏別						
	<b>木土</b> 体	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨			
16週	_	1	_	-	-	1			
17週	_	-	-	-	-	-			
18週	0.20	ı	1.00	I	-	-			
推移	1	_	1	_	_				

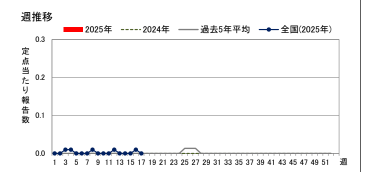


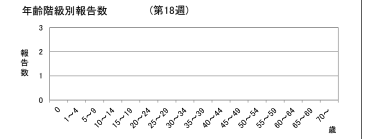


## ◆ クラミジア肺炎

定点当たり報告数

	県全体		医療圏別						
	宗土 冲	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨			
16週	_	_	-	-	-	-			
17週	-	-	-	-	-	_			
18週	_	ı	ı	-	ı	_			
推移									

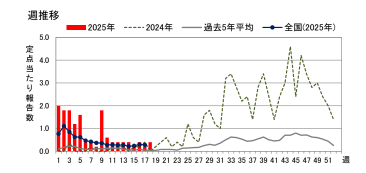


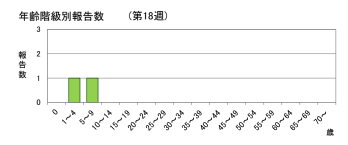


### ◆ マイコプラズマ肺炎

定点当たり報告数

	県全体		医療圏別							
	外土州	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨				
16週	0.40	-	2.00	-	-	-				
17週	0.20	-	1.00	-	-	-				
18週	0.40	I	1.00	1.00	-	-				
推移	1	_	_	1	_					

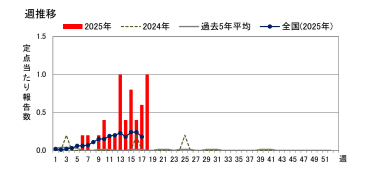


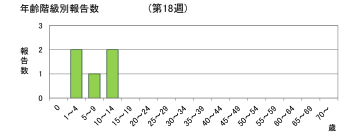


## ◆ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

定点当たり報告数

	県全体	医療圏別						
	州土州	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨		
16週	0.40	-	1.00	-	-	1.00		
17週	0.60	1.00	-	1.00	1.00	1		
18週	1.00	2.00	1.00	1.00	ı	1.00		
推移	<b>*</b>	1	1			1		





## 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							
<b>上</b> 点性別	宗土冲	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	<b>国 企 体</b>	医療圏					
正点種別	宗王14	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	1	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。

○ 新型コロナウイルスの変異株のゲノム解析結果については、検体採取に係る定点の取扱いを変更したため、月1回の公表に変更します。

# ◆ 新規報告例 (第18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18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		類型:患者6例(病型:肺結核6例)、無症状病原体保有者1例/年齢:20代3例、70代1例、80代1例、90代2例/推定感染地域:国内5例、ミャンマー1例、不明1例			
四類	E型肝炎	1	年齡:50代/推定感染地域:国内			
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	1	年齢:80代/ワクチン接種歴:不明			
	梅毒	1	年齡:20代男性/病型:早期顕症			
	百日咳		年齢:10歳未満3例、10代9例、20代1例、30代1例、40代3例、50代1例、60代2例/ ワクチン接種歴:有10例、不明10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。

· IN	告数(岐阜県、全国)				※診断週に基づき集計しています。		
	疾病名	岐阜県				全国	
分類		17週	18週	2025年 累計	2024年 同期累計	17週	2025年累計 (1~17週)
一類 (7疾患)	報告なし	_	-	_	-	_	_
二類 (7疾患)	結核	4	7	103	88	225	4,160
三類 (5疾患)	コレラ	_	_	_	_	- 1	3
	細菌性赤痢	_	_	_	_	2	16
	腸管出血性大腸菌感染症	_	_	4	6	32	419
	腸チフス	-	-	_	_	-	7
	パラチフス	-	_	_	_	-	2
	E型肝炎	_	1	5	1	10	178
	A型肝炎	-	_	-	_	2	47
	エキノコックス症	-	_	-	-	1	9
	エムポックス	-	_	_	-	_	1
	オウム病	-	-	_	_	_	3
	回帰熱	_	_	_	_	_	2
	コクシジオイデス症	-	_	_	_	_	1
四類	重症熱性血小板減少症候群	-	_	_	_	4	9
(44疾患)	チクングニア熱	_	_	_	-		5
	つつが虫病	-	_	3	2	1	42
	デング熱	_	_	3	1	-	49
	日本紅斑熱	_	_	-	_	3	11
	ボツリヌス症	_	_	_	_	_	1
	マラリア			1		-	6
	レジオネラ症	_	_	16 -	4	23	525 1
	レプトスピラ症 アメーバ赤痢	_	_	2	4	9	149
	ウイルス性肝炎	_	_	2	1	5	68
五類 (24疾患)	ウィルヘビ肝炎   カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	_	_	3	6	10	542
	急性弛緩性麻痺	_	_		-	-	9
	急性脳炎	1	_	2	7	5	218
	クリプトスポリジウム症	_	_			-	7
	クロイツフェルト・ヤコブ病	_	_	_	1	3	53
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	_	12	10	22	543
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	_	_	5	2	8	244
	ジアルジア症	_	_		_	1	11
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	_	_	3	3	10	266
	侵襲性髄膜炎菌感染症	_	_	_	_	2	27
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1	19	13	77	1,583
	水痘(入院例)	_	_	6	2	12	178
	梅毒	3	1	63	45	157	4,279
	播種性クリプトコックス症	_	_	_	1	3	49
	破傷風	_	-	1	-	1	24
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	_	-	_	-	1	32
	百日咳	29	16	173	-	2,176	11,921
	風しん	_	_	_	1	-	5
	麻しん	_	-	2	1	11	96
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	_	-	_	-	- 1	4