

# GIDWR 岐阜県感染症発生動向調査週報

2016 年第 31 週

(8/1~8/7)

7 月報合併号

Gifu Infectious Diseases Weekly Report 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

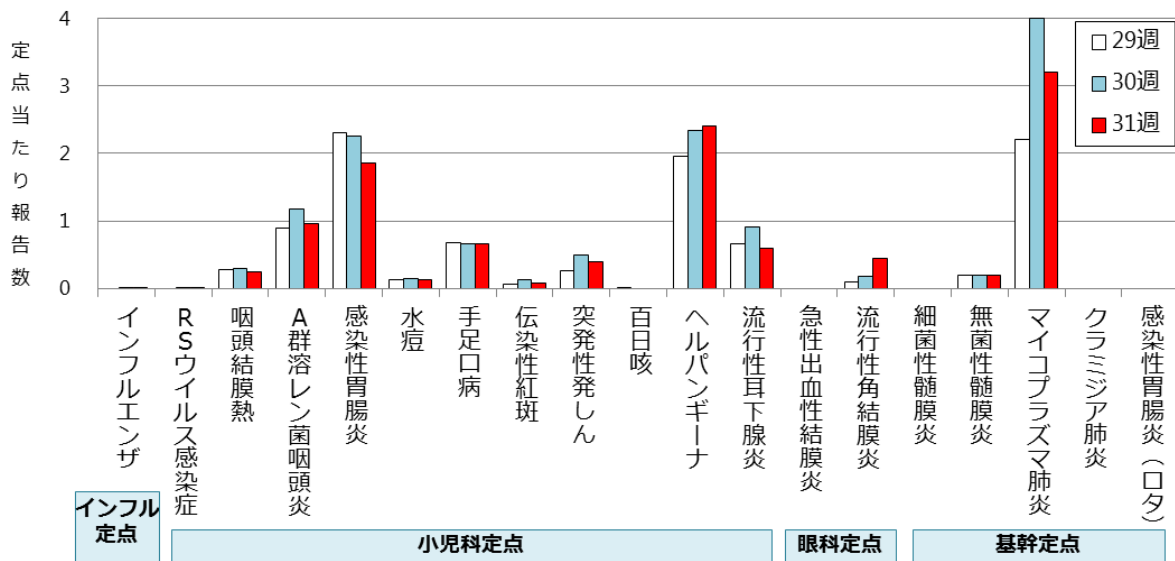
- ◇ ヘルパンギーナが関保健所管内で増加しています。
- ◇ 流行性耳下腺炎は、前週に引き続き西濃保健所管内で多くの患者が報告されています。

## ■ 定点把握対象疾患（インフルエンザ 定点:87 か所、小児科定点:53 か所、眼科定点:11 か所、基幹定点:5 か所）

### ● 警報・注意報レベルの保健所がある疾患

	疾患名	保健所（定点当たり報告数）
警報レベル	ヘルパンギーナ	岐阜（2.60）、関（8.60）
注意報レベル	なし	—

### ● 直近 3 週の比較



## ■ 全数把握対象疾患

### ● 今週届出分

- 1 類感染症：なし
- 2 類感染症：結核 9 例
- 3 類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 3 例（O157:3 例）
- 4 類感染症：なし
- 5 類感染症：アメーバ赤痢 1 例

### ● 2016 年累計

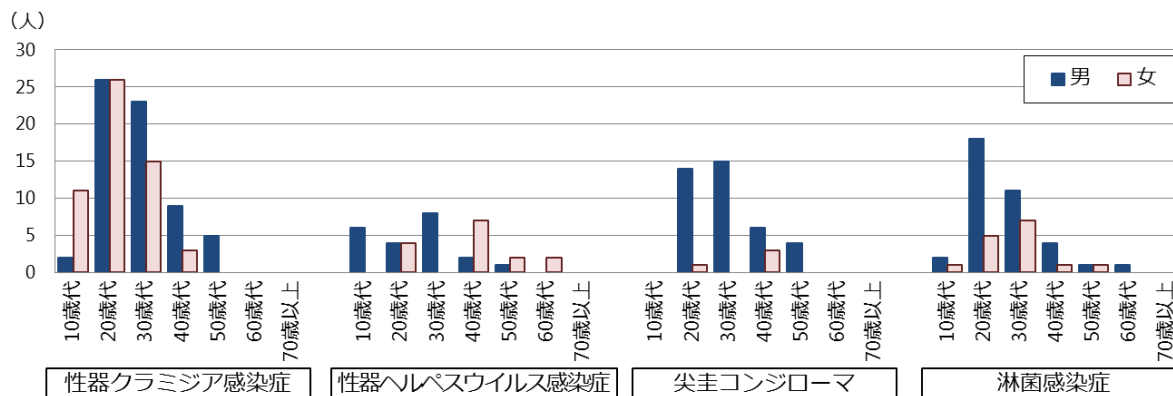
1 類感染症	なし		
2 類感染症	結核	262 例	
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	22 例	
4 類感染症	A 型肝炎	1 例	マラリア 1 例
	つつが虫病	1 例	レジオネラ症 22 例
	デング熱	2 例	
5 類感染症	アメーバ赤痢	6 例	侵襲性髄膜炎菌感染症 3 例
	ウイルス性肝炎	1 例	侵襲性肺炎球菌感染症 33 例
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	6 例	水痘（入院例に限る） 5 例
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1 例	梅毒 15 例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4 例	播種性クリプトコックス症 3 例
	後天性免疫不全症候群	16 例	風しん 2 例
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1 例	

## ■月報告定点把握対象疾患 <7月>

### ●性感染症（STD定点：15か所）

疾患名	報告数（定点当たり）					
	7月	男	女	6月	5月	4月
性器クラミジア感染症	17 (1.13)	7	10	20 (1.33)	16 (1.07)	15 (1.00)
性器ヘルペスウイルス感染症	5 (0.33)	3	2	5 (0.33)	5 (0.33)	5 (0.33)
尖圭コンジローマ	7 (0.47)	7	-	3 (0.20)	6 (0.40)	8 (0.53)
淋菌感染症	5 (0.33)	4	1	7 (0.47)	8 (0.53)	8 (0.53)

### 年齢階級別報告数（2016年1月～7月）



### ●薬剤耐性菌感染症（基幹定点：5か所）

疾患名	7月報告数 (定点当たり)	年齢群等
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10 (2.00)	10歳未満1例、40歳代1例、50歳代1例、60歳代1例、70歳以上6例
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1 (0.20)	70歳以上1例
薬剤耐性緑膿菌感染症	なし	-

## ■病原体検出情報速報

医療機関から提出された検体の病原体検出状況（7月採取分、8月7日現在結果判明分）

臨床診断名	病原体名（遺伝子検出を含む）	検出数
インフルエンザ	インフルエンザウイルス AH3	3
手足口病	エンテロウイルス（型別検査中）	3
ヘルパンギーナ	エンテロウイルス（型別検査中）	2
無菌性髄膜炎	エンテロウイルス（型別検査中）	2
感染性胃腸炎	アデノウイルス（型別検査中）	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<i>Streptococcus pyogenes</i> T4型	2
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T12型	1
腸管出血性大腸菌感染症	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT1&2	2
	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT2	3
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	<i>Enterobacter asburiae</i> IMP-1型メタロ-β-ラクタマーゼ産生性	1
下気道炎	ライノウイルス、 <i>Moraxella catarrhalis</i>	1

※病原体検出情報の詳細についてはHPをご覧ください（毎週更新）。

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kodomo/kenko/kansensho/kansensyo/byougentai.html>

全国情報は国立感染症研究所感染症疫学センターのHPをご覧ください。

感染症発生動向調査週報（IDWR） <http://www.nih.go.jp/niid/ja/idwr.html>

病原微生物検出情報（IASR） <http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr.html>

※今週のトピックスはありません。

岐阜県感染症情報センターHP <http://www.pref.gifu.lg.jp/kodomo/kenko/kansensho/kansensyo/>