

GIDWR 岐阜県感染症発生動向調査週報

2016 年第 49 週
(12/5~12/11)

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）

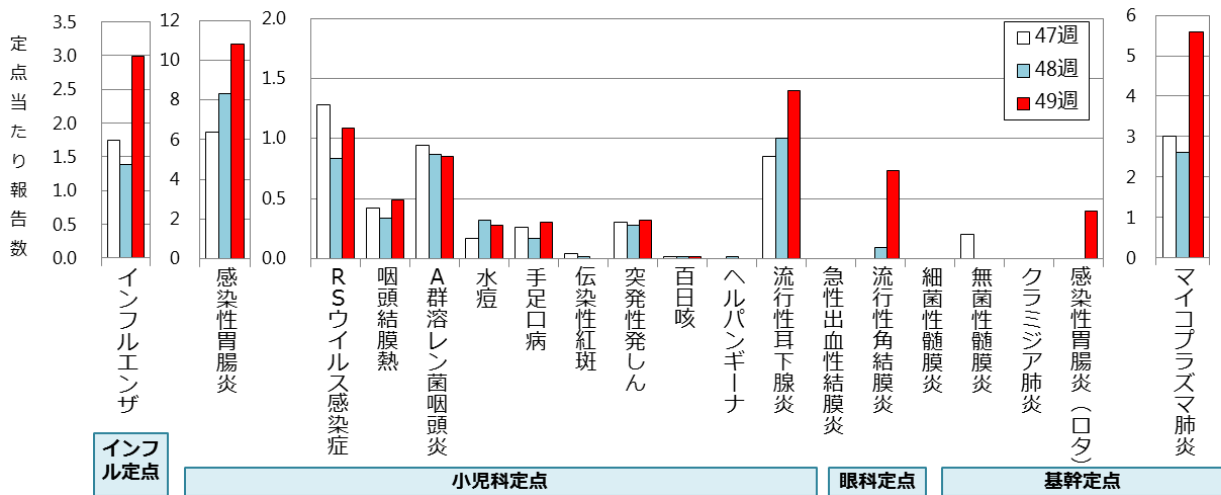
- ◇ インフルエンザは、患者数、学校の学級閉鎖数ともに前週より増加しています。
- ◇ 感染性胃腸炎は前週より増加し、県全体で定点当たり 10 人を超えています。
岐阜保健所管内では、定点当たり 20 人を超え、警報レベルの流行となっています。
- ◇ 流行性耳下腺炎、マイコプラズマ肺炎は報告数の多い状態が続いています。

■ 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	感染性胃腸炎	岐阜 (20.80)
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 7 例
- 3 類感染症：なし
- 4 類感染症：つつが虫病 1 例、レジオネラ症 1 例
- 5 類感染症：後天性免疫不全症候群 1 例、侵襲性肺炎球菌感染症 2 例、梅毒 1 例、
バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1 例

● 2016 年累計

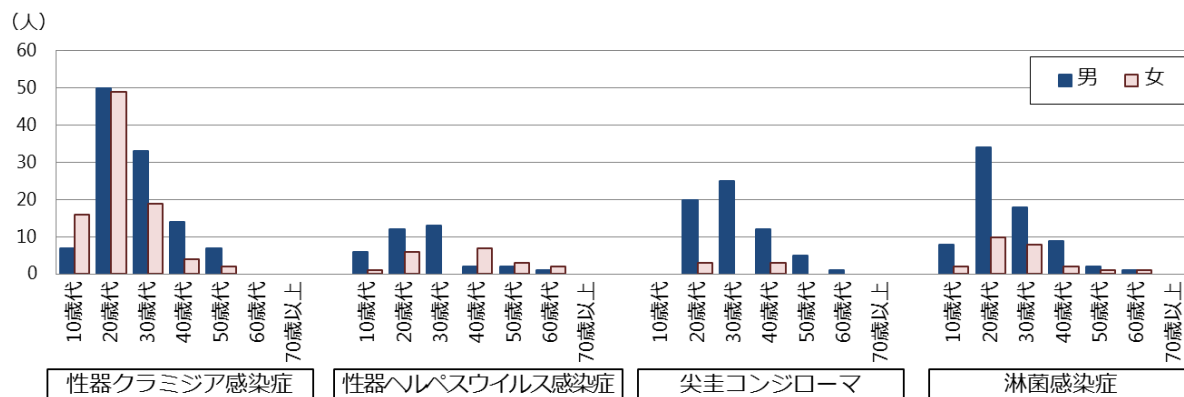
1 類感染症	なし		
2 類感染症	結核	450 例	
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	48 例	腸チフス 1 例
4 類感染症	E 型肝炎	3 例	ボツリヌス症 1 例
	A 型肝炎	1 例	マラリア 1 例
	つつが虫病	24 例	レジオネラ症 34 例
	デング熱	3 例	
5 類感染症	アメーバ赤痢	12 例	侵襲性髄膜炎菌感染症 3 例
	ウイルス性肝炎	1 例	侵襲性肺炎球菌感染症 44 例
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	9 例	水痘 (入院例に限る) 5 例
	急性脳炎	1 例	梅毒 33 例
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2 例	播種性クリプトコックス症 4 例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6 例	バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1 例
	後天性免疫不全症候群	26 例	風しん 3 例
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3 例		

■月報告定点把握対象疾患 <11月>

●性感染症（STD定点：15か所）

疾患名	報告数（定点当たり）					
	11月	男	女	10月	9月	8月
性器クラミジア感染症	17 (1.13)	10	7	20 (1.33)	23 (1.53)	21 (1.40)
性器ヘルペスウイルス感染症	5 (0.33)	5	-	4 (0.27)	5 (0.33)	5 (0.33)
尖圭コンジローマ	10 (0.67)	10	-	5 (0.33)	7 (0.47)	4 (0.27)
淋菌感染症	10 (0.67)	9	1	13 (0.87)	10 (0.67)	11 (0.73)

年齢階級別報告数（2016年1月～11月）



●薬剤耐性菌感染症（基幹定点：5か所）

疾患名	11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	14 (2.80)	10歳未満1例、20歳代1例、40歳代1例、50歳代1例、60歳代1例、70歳以上9例
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1 (0.20)	10歳代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（11月採取分、12月11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	4
RSウイルス感染症	RSウイルス	3
手足口病	コクサッキーウイルス A6型	1
	エンテロウイルス 71型	1
突発性発しん	ヒトヘルペスウイルス B6型	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<i>Streptococcus pyogenes</i> T1型	1
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T25型	1
百日咳	百日咳菌	1
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	1
腸管出血性大腸菌感染症	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT2	1
	<i>Escherichia coli</i> O145:H- VT1	1
レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i> 血清群 1	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/>