



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

平成 29 年 11 月 10 日 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

2017 年第 44 週
(10/30~11/5)
10 月報合併号

- インフルエンザは、岐阜市保健所管内で患者報告数が定点当たり 1 人に達しました。
- A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎が、県全域で増加しています。
- 感染性胃腸炎は、少しずつ増加がみられています。

■ 定点把握対象疾患の発生動向（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

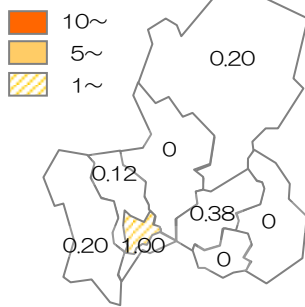
レベル	疾患名	基準	該当保健所（定点当たり報告数）
警報レベル	なし		—
注意報レベル	なし		—

※定点当たり報告数が一定の基準を超えた場合、保健所単位で「警報・注意報レベル」を発信しています。

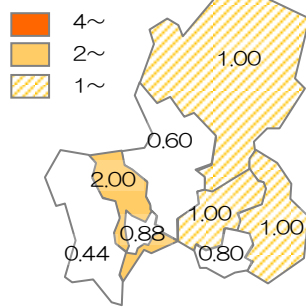
警報レベルは大きな流行が発生または継続していると疑われることを、注意報レベルは流行の発生前であれば今後 4 週間以内に大きな流行が発生する可能性が高いこと、流行の発生後であれば流行が継続していると疑われることを指します。

● 注意したい感染症の保健所別流行状況（地図中の数値は定点当たり報告数）

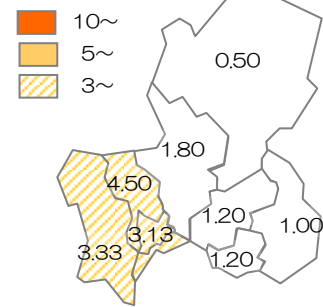
<インフルエンザ>



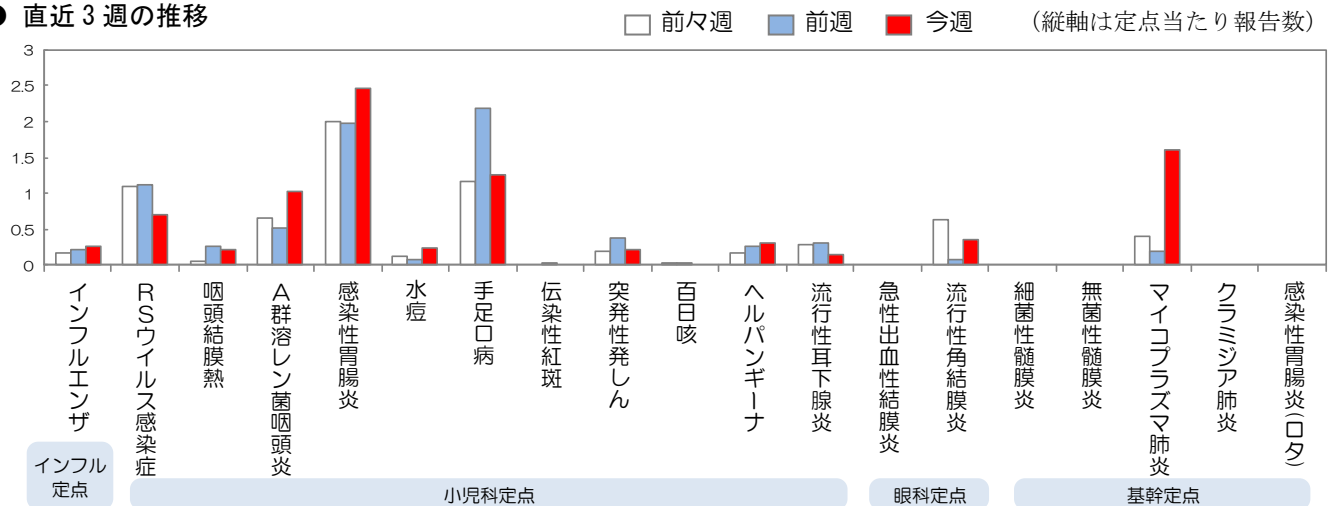
<A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎>



<感染性胃腸炎>



● 直近 3 週の推移



■ 全数把握対象疾患の発生動向

● 今週届出分

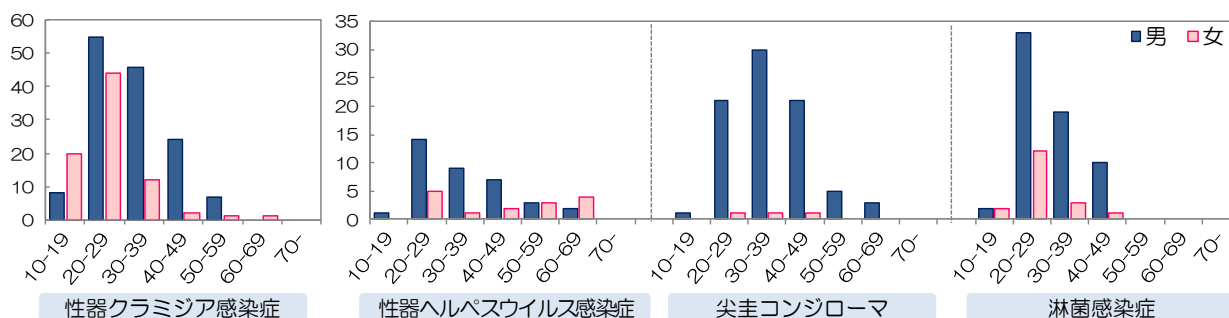
- 1 類感染症：なし
- 2 類感染症：結核 7 例
- 3 類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 1 例
- 4 類感染症：レジオネラ症 3 例
- 5 類感染症：ウイルス性肝炎 1 例、
侵襲性肺炎球菌感染症 2 例、梅毒 2 例

■ 月報告定点把握対象疾患の発生動向 <10月>

● 性感染症報告数（STD定点：15か所）

疾患名	10月	男			女		
		10月	9月	8月	10月	9月	8月
性器クラミジア感染症	21	13	17	17	8	6	8
性器ヘルペスウイルス感染症	4	4	2	2	-	1	-
尖圭コンジローマ	8	8	8	7	-	1	-
淋菌感染症	10	6	7	9	4	2	1

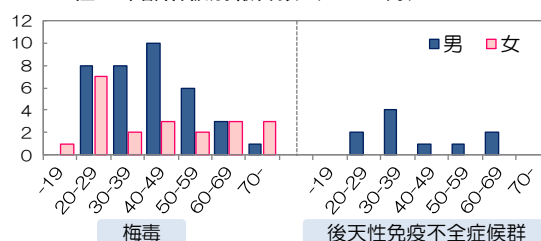
<性・年齢階級別報告数（2017年1～10月累計）>



(参考) 全数把握対象の性感染症 報告数

疾患名	10月	9月	8月	1～10月	男	女
梅毒	6	4	5	57	36	21
後天性免疫不全症候群	-	1	2	10	10	-

性・年齢階級別報告数（1～10月）



● 薬剤耐性菌感染症報告数（基幹定点：5か所）

疾患名	10月	9月	8月	7月	6月	5月
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	18	13	16	13	8
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	3	3	1	1	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	1	-	-	1	-

■ 病原体検出情報

● 医療機関から提出された検体の病原体検出状況（10月採取分、11月5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 AH1pdm09	1
	インフルエンザウイルス AH3	1
RSウイルス感染症	RSウイルス	2
手足口病	エンテロウイルス 71型	2
	ライノウイルス	1
ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルス A10型	1
	ライノウイルス	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	Streptococcus pyogenes T4型	1
	Streptococcus pyogenes T12型	1
感染性胃腸炎	サルモネラ O9群	1
腸管出血性大腸菌感染症	Escherichia coli O26:H11 VT1	4
デング熱疑い（消化器症状を伴う）	Campylobacter jejuni	1
急性脳炎	RSウイルス	2

※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） <https://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr.html>

病原微生物検出情報（IASR） <https://www.niid.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/>

<情報編>