

# SIDR 滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

## 週報 平成27年(2015年)第4週 (1月19日~1月25日)

発行年月日:平成27年(2015年)1月28日  
 発行:滋賀県感染症情報センター  
 滋賀県衛生科学センター 健康科学情報担当  
 電話:077-537-7438 FAX:077-537-5548  
 e-mail:eh4505@pref.shiga.lg.jp

- インフルエンザは、第4週も高い値で推移し、警報発令中
  - ・ 年齢階級別では、9歳以下の割合が増加
  - ・ インフルエンザ(入院)も、昨年のピーク値(3.86)付近の高い値で推移
- 小児科定点から報告数が多かった感染症は感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎およびRSウイルス感染症
- 感染性胃腸炎は先週の定点当たり報告数と同値で推移
  - ・ 先週と同様に、東近江(8.60)、長浜(8.75)および高島(14.00)保健所管内で多く報告
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、過去5年の同時期と比較して最も多く報告
  - ・ 彦根(6.00)および高島(5.50)保健所管内で多く報告
  - ・ 5-9歳(51%)、4歳以下(32%)および10~14歳(12%)で多く報告
- RSウイルス感染症は増加し、過去5年の同時期の平均値よりも多く報告

### 1. 全数報告の感染症

滋賀県内の医療機関において、感染症法で定められている一〜四類および五類感染症の全数報告対象の感染症に該当する患者を診断した医師は、保健所に報告することになっています。これらの報告のあった症例を診断された週毎に集計しています。

診断週	類型	報告数	詳細情報
第4週診断例	一類感染症	報告なし	
	二類感染症	結核 1例	80歳代男性、結核性胸膜炎
	三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 2例	10歳未満男性;2例
	四類感染症	A型肝炎 1例	40歳代女性
	五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症 2例	70歳代男性、70歳代女性
第3週以前の診断例(*)	五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1例	80歳代男性、Enterobacter aerogenes
		侵襲性肺炎球菌感染症 1例	80歳代女性

(\*)平成26年 第1週以降に診断され平成27年第4週に報告された症例

### 2. 全数報告の感染症の累計報告数と保健所管内別報告数

平成27年第1週以降に診断された疾患を集計して累計報告数を滋賀県と全国について下の表に示しています。また、本週報の当該週に報告された症例数を保健所管内別に示しています。なお、期日以降に報告があった場合は、再集計し掲載しています。

分類	疾患	滋賀県		保健所別(4週)							平成27年累計		平成26年累計※	
		3週	4週	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	滋賀県	全国	滋賀県	全国
二類	結核	5	1	0	0	0	0	1	0	0	12	1,179	229	25,780
三類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	158
	腸管出血性大腸菌感染症	0	2	0	0	2	0	0	0	0	2	56	86	4,131
四類	A型肝炎	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	21	2	432
	重症熱性血小板減少症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
	レジオネラ症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	83	16	1,236
五類	アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	12	1,120
	ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	226
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症**	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	59	5	313
	急性脳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	43	1	459
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	178
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	34	6	273
	後天性免疫不全症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	9	1,518
	ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	68
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4	196
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2	1	0	0	0	0	1	0	3	233	19	1,777
	水痘(入院例)**	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	137
	梅毒	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	78	7	1,661
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	1	126
	風しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	321
	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	麻しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	232

※ :平成27年1月現在の暫定数

※※ 平成26年9月19日より全数把握対象の五類感染症に追加

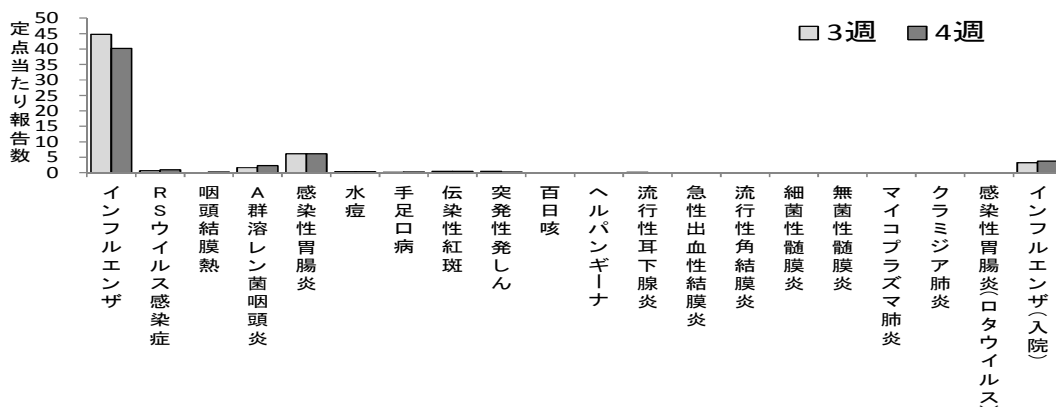
### 3. 定点把握の対象となる五類感染症の発生状況

感染症法で定められている五類感染症のうち、滋賀県が指定した定点医療機関(指定報告機関)から報告される感染症を定点把握対象感染症と呼びます。

**警報:** インフルエンザ 県内全域(40.23) 警報基準;30.0 警報解除基準;10.0

- 1) インフルエンザは、第4週も高い値で推移しています。
  - ・ 年齢階級別では、9歳以下の割合が増加しました。5-9歳(31%)、4歳以下(20%)、10~14歳(16%)、30歳代(7%)、40歳代(6%)の順に多く報告されています。
  - ・ 大阪府(28.05)、京都府(26.21)、福井県(63.31)、岐阜県(39.05)、三重県(41.94)でも多く報告されています。
  - ・ インフルエンザ(入院)も、昨年のピーク値(3.86)付近の高い値で推移しています。
- 2) 小児科定点から報告数が多かった感染症は感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎およびRSウイルス感染症です。
- 3) 感染性胃腸炎は先週の定点当たり報告数と同値で推移しています。
  - ・ 先週と同様に、東近江(8.60)、長浜(8.75)および高島(14.00)保健所管内で多く報告されています。
  - ・ 近隣府県では福井県(12.68)、三重県(8.62)および兵庫県(7.93)で多く報告されています。
- 4) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、過去5年の同時期と比較して最も多く報告されています。
  - ・ 彦根(6.00)および高島(5.50)保健所管内で多く報告されています。
  - ・ 5-9歳(51%)、4歳以下(32%)および10~14歳(12%)で多く報告されています。
- 5) RSウイルス感染症は増加し、過去5年の同時期の平均値よりも多く報告されています。

定点把握の対象となる五類感染症の定点当たり報告数



### 4. 定点把握の対象となる五類感染症の保健所管内別の定点当たり報告数

週単位(月曜日から日曜日)で報告される定点把握対象感染症の、滋賀県および管轄保健所別定点当たり報告数を下の表に示しています(定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数)。

定点区分(定点数)	疾病名	滋賀県		保健所別(4週)						
		3週	4週	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島
インフルエンザ(53)	インフルエンザ	44.77	40.23	48.91	27.50	47.57	49.25	35.14	30.29	44.67
小児科(32)	RSウイルス感染症	0.72	0.97	0.86	1.33	0.75	1.40	0.75	0	2.00
	咽頭結膜熱(プール熱)	0	0.28	0.71	0.17	0	0.20	0.25	0	0.50
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.66	2.28	0.57	1.67	2.25	2.20	6.00	1.00	5.50
	感染性胃腸炎	6.06	6.06	4.43	5.17	3.75	8.60	2.75	8.75	14.00
	水痘	0.38	0.38	0.57	0.50	0.50	0.60	0	0	0
	手足口病	0.16	0.25	0.71	0.17	0.25	0.20	0	0	0
	伝染性紅斑(リンゴ病)	0.44	0.44	0.14	1.50	0.25	0.20	0	0	1.00
	突発性発しん	0.47	0.28	0.14	0.83	0.50	0	0	0	0.50
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.13	0.06	0	0	0.25	0	0	0.25	0	
眼科(8)	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基幹(7)	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)※	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	インフルエンザ(入院)※※	3.29	3.71	2.00	2.00	2.00	8.00	0	11.00	1.00

\* 平成25年10月14日の滋賀県感染症発生動向調査事業実施要綱改正に伴い、基幹定点からの報告数(定点当たり報告数)を掲載

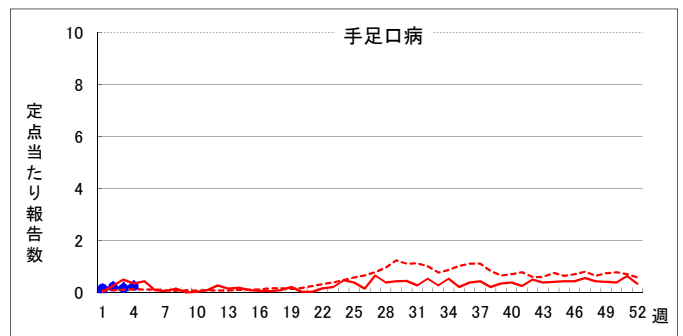
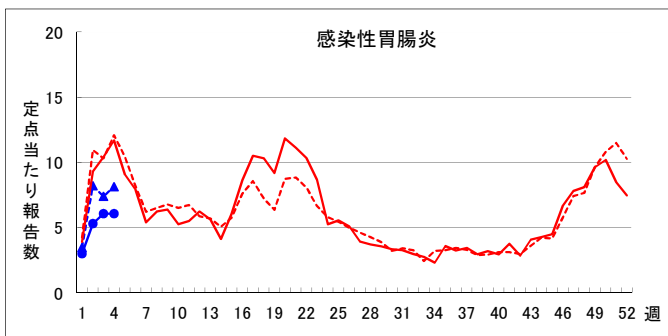
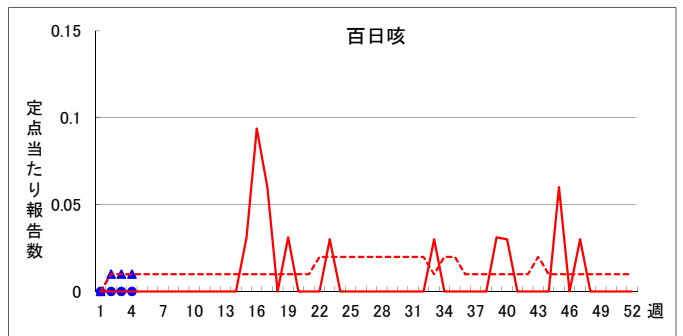
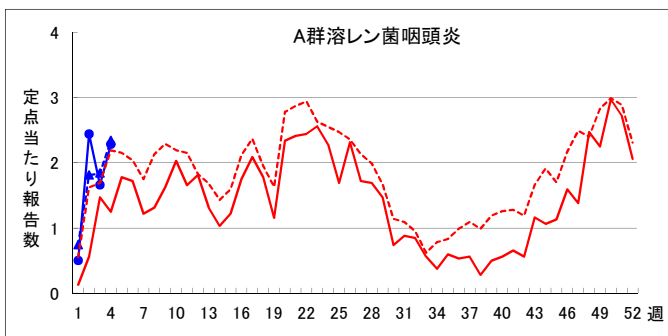
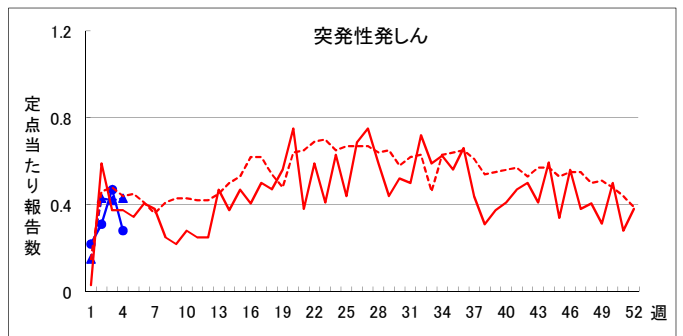
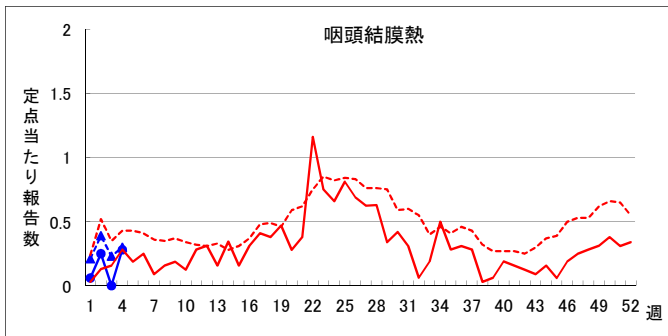
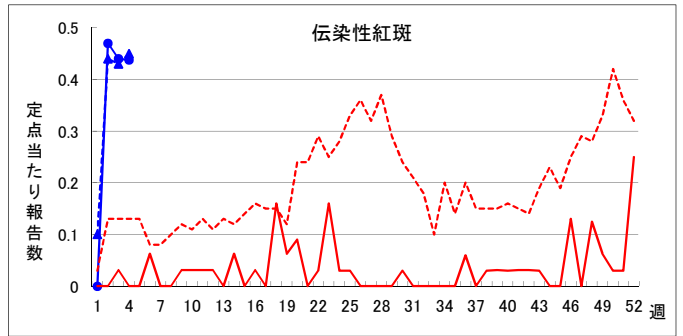
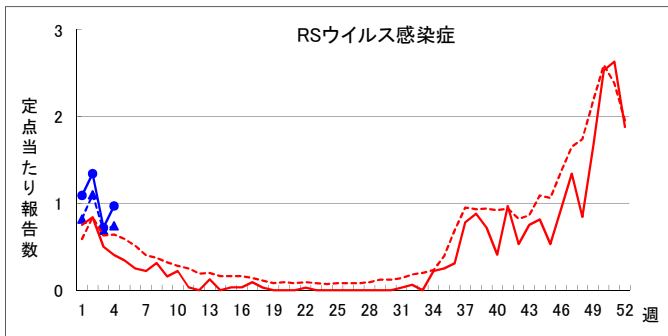
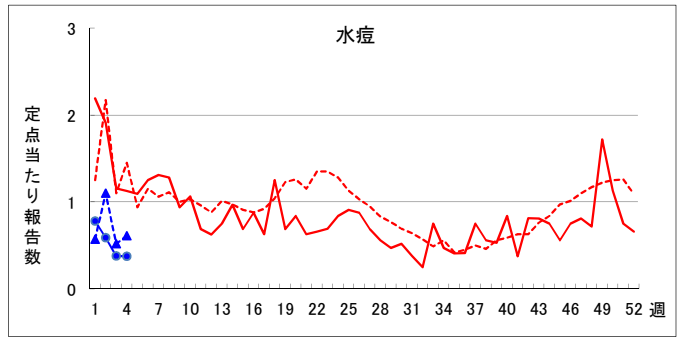
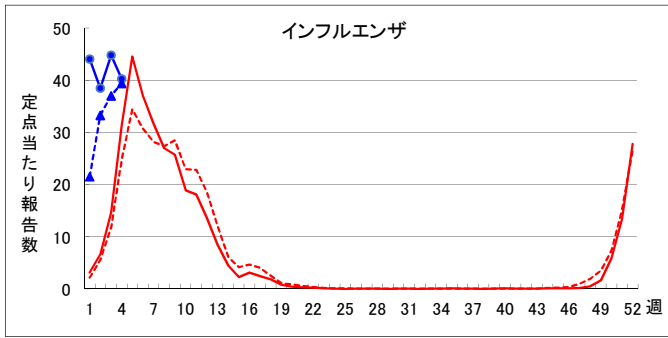
\*\* 平成23年9月5日からインフルエンザ入院サーベイランスが開始されたことに伴い、基幹定点からの報告数(定点当たり報告数)を掲載

赤字: 警報レベルの基準値(開始基準値または終息基準値)を超過

紫字: 注意報レベルの基準値を超過

# 5-1. 疾病別定点当たり報告数 平成27年第4週

--- 平成26年 全国    — 平成26年 滋賀県  
-▲- 平成27年 全国    -●- 平成27年 滋賀県



## 5-2. 疾病別定点当たり報告数 平成27年第4週

- - - 平成26年 全国      — 平成26年 滋賀県  
 -▲- 平成27年 全国      —●- 平成27年 滋賀県

