SIDR 滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

発行年月日: 平成 28 年 (2016 年) 2 月 10 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

- 1) 定点医療機関からの報告数が多かった感染症は、インフルエンザ、感染性胃腸炎および A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 2) インフルエンザは、滋賀県全域に注意報発令中
 - 大津市と高島保健所管内では警報開始基準値を超過
 - ・ 全県で増加、全ての保健所管内で増加
 - ・ インフルエンザ(入院例)も増加
- 3) 感染性胃腸炎は、全県で減少するも、大津市、草津および甲賀保健所管内で増加
 - ・ 全県では過去 5 年の同時期と比較して「最も」高い値
 - ・ 大津市、彦根および長浜保健所管内では他保健所管内よりも多く報告
- 4) A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、全県で増加、大津市、草津、東近江および長浜保健所管内で増加
 - ・ 大津市、草津および東近江保健所管内では他保健所よりも多く報告

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			類型	報告数	詳細情報				
第	5	週診断例	一類感染症	報告なし					
			二類感染症	結核 2例	肺結核(80歳代男性)、粟粒結核(90歳代女性)				
			三類感染症	報告なし					
			四類感染症	報告なし					
			五類感染症	アメーバ赤痢 1例	腸管アメーバ症(30歳代男性)、推定感染地域:福井県				
				後天性免疫不全症候群 1例	AIDS(50歳代男性、同性間性的接触)				
				侵襲性肺炎球菌感染症 1例	60歳代男性、ワクチン接種歴なし				
第	4	週以前の診断例(*)	二類感染症	結核 2例	肺結核(60歳代男性)、無症状病原体保有者(70歳代女性)				

(*)平成27年 第 1 週以降に診断され平成28年第 5 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 28 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 三類 結核 三類 細菌性赤痢 陽管出血性大腸菌感染症 四類 E型肝炎 A型肝炎 重症熱性血小板減少症候群デング熱 レジオネラ症 フメーバ赤痢ウイルス性肝炎カルパペネム耐性腸内細菌科細菌・急性脳炎クロイツフェルト・ヤコブ病劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4调		滋賀県 保健所別(5週)							平成28年累計		平成27年累計※	
三類 細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症 四類 E型肝炎 A型肝炎 重症熱性血小板減少症候群 デング熱 レジオネラ症 五類 アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	.~	5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
陽管出血性大腸菌感染症 四類 E型肝炎 A型肝炎 重症熱性血小板減少症候群 デング熱 レジオネラ症 五類 ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	6	2	0	2	0	0	0	0	0	12	1,890	221	23,880
四類 E型肝炎	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	156
A型肝炎 重症熱性血小板減少症候群 デング熱 レジオネラ症 五類 ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	43	3,561
重症熱性血小板減少症候群 デング熱 レジオネラ症 五類 アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌: 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	2	212
デング熱 レジオネラ症 五類 アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	25	4	242
レジオネラ症	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	60
五類 アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	1	292
ウイルス性肝炎 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	C	0	0	0	0	0	0	0	0	1	108	29	1,587
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	126	8	1,095
急性脳炎 クロイツフェルト・ヤコブ病	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	2	251
クロイツフェルト・ヤコブ病	感染症 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133	13	1,654
	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91	3	497
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3	185
	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	16	431
後天性免疫不全症候群	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	119	10	1,413
侵襲性インフルエンザ菌感染症	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	3	247
侵襲性肺炎球菌感染症	1	1	0	0	0	0	1	0	0	7	302	34	2,355
水痘(入院例)	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	2	307
侵襲性髄膜炎菌感染症	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	12
梅毒	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	308	14	2,660
播種性クリプトコックス症	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	117
破傷風	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	120
風しん	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	4	162
先天性風しん症候群	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻しん	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	35

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。

大津市保健所管内(警報開始基準値:30) 警報発生 :インフルエンザ

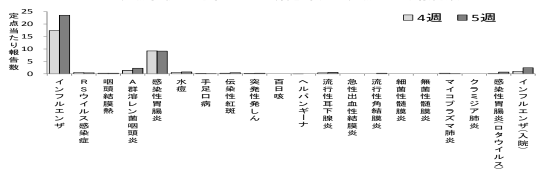
> 高島保健所管内 (同上)

注意報発生;インフルエンザ 滋賀県全域 (注意報基準値;10)

滋賀県の定点当たり報告数が「警報開始基準値」を超えた場合および定点当たり報告数が「警報開始基準値」を超 える全ての保健所の管内人口の合計が、県人口全体の30%を超えた場合に滋賀県全域に警報が発令されます。

- 定点医療機関からの報告数が多かった感染症は、インフルエンザ、感染性胃腸炎および A 群溶血性レンサ球 菌咽頭炎です。
- インフルエンザは、滋賀県全域に注意報発令されています。
 - ・ 全県で増加、全ての保健所管内で増加しました。
 - 大津市と高島保健所管内では警報開始基準値を超過しています。
 - ・ 5 歳および 6 歳(ともに 8%)で多く、10 歳未満で全体の 55%、10 歳代で全体の 15%が報告されています。
 - ・ インフルエンザ(入院例)も増加しました。
- 感染性胃腸炎は、全県で減少するも、大津市、草津および甲賀保健所管内で増加しました。
 - ・ 全県では過去 5 年の同時期と比較して「最も」高い値を示しています。
 - ・ 大津市、彦根および長浜保健所管内では他保健所管内よりも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、全県で増加、大津市、草津、東近江および長浜保健所管内で増加しました。
 - 大津市、草津および東近江保健所管内では他保健所よりも多く報告されています。
 - ・ 6 歳で最も多く、3-6 歳で全体の 78%が報告されています。

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

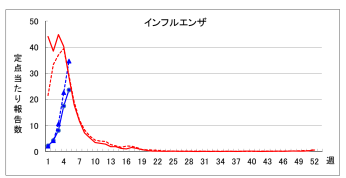
週単位(月曜日から日曜日)で報告される定点把握対象感染症の、滋賀県および管轄保健所別定点当たり報告数を 下の表に示しています(定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数)。

定点区分	疾病名	滋賀県		保健所別(5週)							
(定点数)	疾病 石	4週	5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	17.40	23.58	<u>35.55</u>	14.20	22.29	26.25	14.43	22.14	<u>31.67</u>	
	RSウイルス感染症	0.50	0.41	0.43	0.17	0.50	1.20	0	0	0.50	
	咽頭結膜熱(プール熱)	0.25	0.28	0.14	0.33	0.50	0.40	0	0	1.00	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.38	2.28	3.57	2.83	1.25	3.20	0.25	1.25	2.00	
	感染性胃腸炎	9.22	9.13	9.43	7.83	7.00	8.00	10.25	16.50	2.00	
	水痘	0.50	0.75	0.57	0.50	1.50	1.60	0.50	0.25	0	
小児科 (32)	手足口病	0.19	0.13	0	0.17	0	0.40	0	0	0.50	
(02)	伝染性紅斑(リンゴ病)	0.25	0.47	0	0.17	0	0	1.00	1.75	1.50	
	突発性発しん	0.22	0.28	0.43	0.17	0.50	0.20	0.25	0	0.50	
	 百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ľ		0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	
ľ	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.38	0.53	1.29	0.17	0	0.80	0.50	0.25	0	
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(8)		0	0.25	0	0	2.00	0	0	0	0	
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ľ	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基幹	マイコプラズマ肺炎	0.29	0.14	0	0	0	1.00	0	0	0	
(7)	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ľ	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.14	0.71	0	0	3.00	0	0	0	2.00	
ľ	インフルエンザ(入院に限る)	1.00	2.43	2.00	0	1.00	6.00	0	6.00	2.00	

注意報レベルの基準値を超過

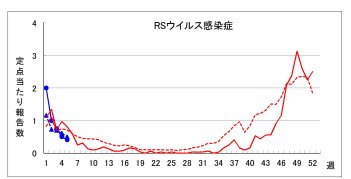
5-1. 疾病別定点当たり報告数

平成28年第5週





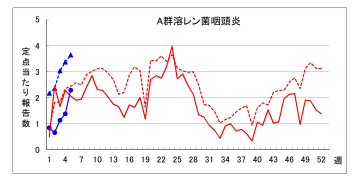














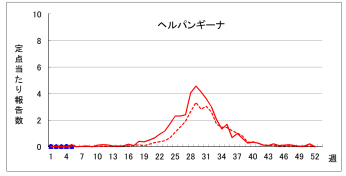




5-2. 疾病別定点当たり報告数

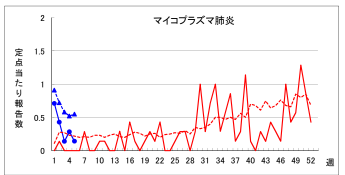
平成28年第5週





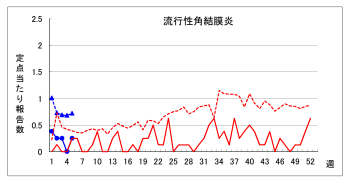




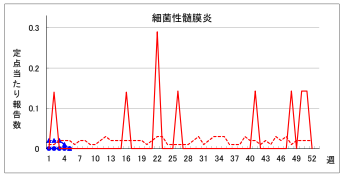






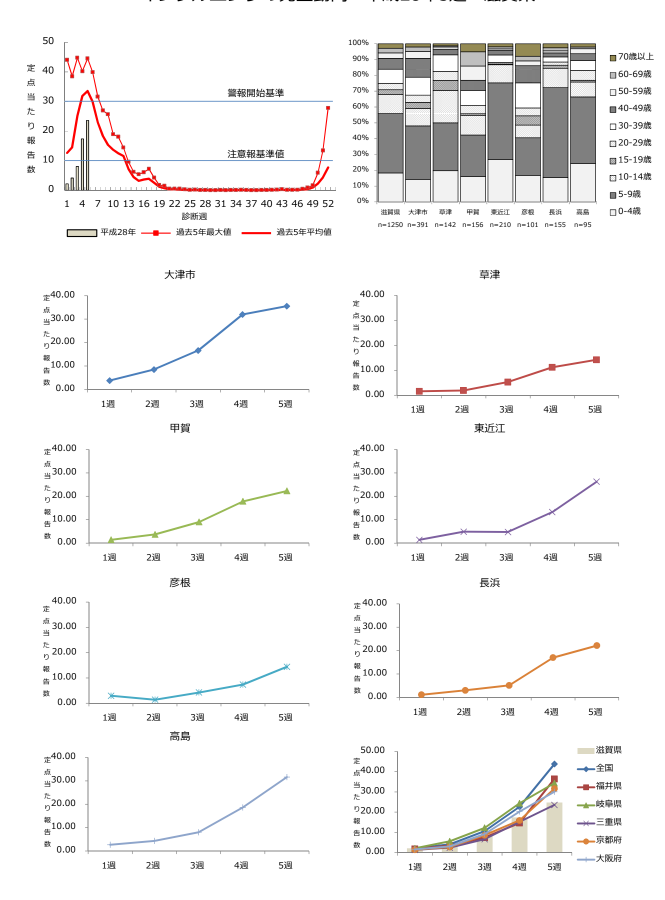








インフルエンザの発生動向 平成28年5週 滋賀県



インフルエンザの発生動向 平成28年5週 滋賀県

