

# S I D R

## 滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

《週報》

第 9 巻 第 23 号

第 23 週 (6月1日 ~ 6月7日)

発行年月日:平成21年(2009年) 6月11日

発行 行:滋賀県衛生科学センター内  
滋賀県感染症情報センター

電話 077-537-7438 FAX 077-537-5548

### 今週の感染症発生動向

#### 滋賀県内で4例目の新型インフルエンザ発生

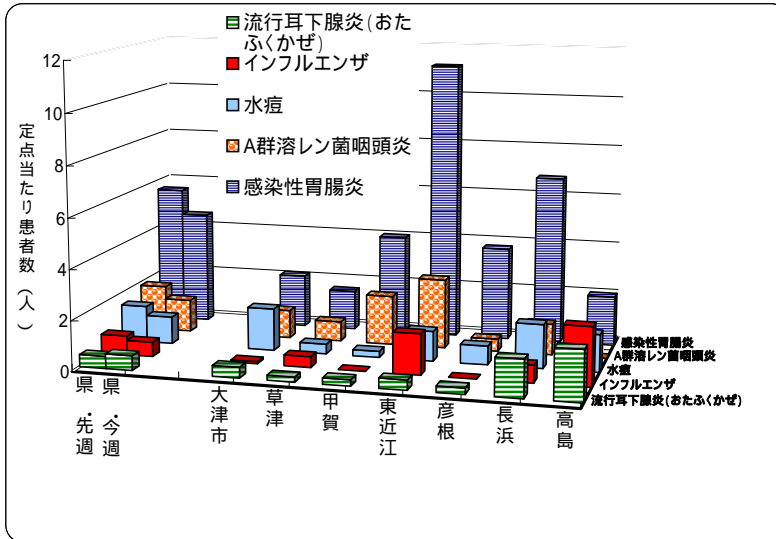
定点把握の対象となる五類感染症の発生状況は、先週の報告数よりさらに減少しています。今週増加した疾患は咽頭結膜熱(プール熱)、手足口病、流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)等で、減少した疾患はインフルエンザ、A群溶レン菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘等です。特に感染性胃腸炎については、先週の約20%減となっています(他の疾患については、疾病別定点当たり患者数のグラフ参照)。

**新型インフルエンザについては、6月7日に彦根保健所から1名の届出がありました(発生状況については下記グラフ参照)。**

「感染症発生動向調査に基づく感染症の警報・注意報システム」による保健所管内別の警報の発生状況については、感染性胃腸炎では東近江で第11週以降(3/9~3/15)連続して警報発生基準値を超えていましたが、22週ぶりに警報発生基準値(終息基準値:定点当たり患者数12.00)未満となっています。

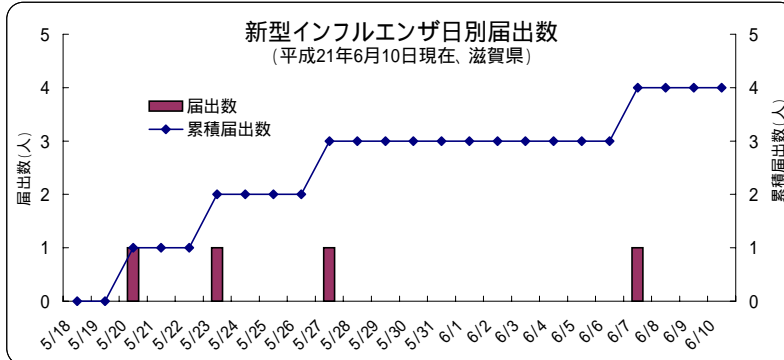
全数把握対象疾患では、二類感染症の結核で3名の届出がありました。

#### 上位5疾患の発生状況(定点把握対象五類感染症、第23週、定点当たり患者数)



県全体における上位疾患の発生状況についてはグラフに示すとおり、感染性胃腸炎、A群溶レン菌咽頭炎、水痘、インフルエンザ、流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)の順に多くなっています。感染性胃腸炎は東近江で5週連続して減少しています。A群溶レン菌咽頭炎は甲賀および東近江でやや多くなっています。

#### 滋賀県における新型インフルエンザ(インフルエンザA/H1N1)発生状況



県内における新型インフルエンザの発生状況は左記のグラフのとおりです。年齢は、16歳、23歳、30歳および36歳で全員男性です。また、届出のあった保健所管内別では大津市保健所3名および彦根保健所1名です。

日本国内の発生状況(国立感染症研究所感染症情報センター)

## 1) 全数報告の感染症(一類～五類)

滋賀県内の医療機関において、医師が感染症法で定められている一～四類および五類感染症に該当する患者を診断したとき医師は保健所に届出ることになっています。このことを全数報告といいます。届出により、滋賀県内で発生している感染症法で定められた一～四類および五類感染症を把握することができます。

感染症類型	疾患名	報告数 (23週)	累積報告数		平成20年報告数	
			滋賀 (23週)	全国 (23週)	滋賀	全国 <sup>(*)</sup>
一類感染症	報告なし	0	0	0	0	0
二類感染症	結核	3	122	11,051	282	28,419
三類感染症	細菌性赤痢	0	0	79	<sup>(*)</sup> 3	320
	腸管出血性大腸菌感染症	0	3	605	53	4,322
四類感染症	E型肝炎	0	1	19	0	43
	A型肝炎	0	0	54	3	170
	コクシジオイデス症	0	0	1	1	2
	デング熱	0	0	30	2	104
	マラリア	0	0	23	1	56
	レジオネラ症	0	3	244	10	893
五類感染症	アメーバ赤痢	0	7	357	10	872
	ウイルス性肝炎	0	1	92	5	241
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	1	52	2	152
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	1	57	1	113
	後天性免疫不全症候群	0	3	637	11	1,568
	ジアルジア症	0	0	37	1	76
	梅毒	0	0	307	5	839
	破傷風	0	1	39	5	123
	急性脳炎	0	0	101	1	190
	風しん	0	2	86	2	309
	麻しん	0	1	390	39	11,015

\* 1: 平成20年の全国報告数は、平成20年に滋賀県で報告された疾患を対象としています。

感染症発生動向調査事業年報暫定値(国立感染症研究所感染症情報センター)

\* 2: 検疫法第26条の3に基づく検疫所長から滋賀県知事への通知分1件を含みます。

### 全国における全数報告感染症の発生状況 - 第23週(6/1～6/7) -

一類感染症: 報告なし	二類感染症: 結核 327例	三類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症 90例 コレラ 1例 細菌性赤痢 2例	四類感染症: A型肝炎 4例 つつが虫病 8例	四類感染症: 日本紅斑熱 2例 レジオネラ症 7例	五類感染症: アメーバ赤痢 12例 梅毒 11例 ジアルジア症 3例 破傷風 1例 風しん 2例 麻しん 8例	五類感染症: 後天性免疫不全症候群 17例 クロイツフェルト・ヤコブ病 2例 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2例 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1例 ウイルス性肝炎 2例 急性脳炎 1例
-------------	----------------	--	----------------------------	------------------------------	--	---

## 2) 定点把握の対象となる五類感染症

感染症発生動向調査事業に係る報告のために、滋賀県が指定した「指定届出機関」を定点医療機関(定点)といい、その定点から報告される感染症です。また、定点当たり患者数とは、一週間を単位として一カ所の定点から何人の患者が報告されているかを示したものです(患者報告数/定点医療機関数)。

例えば、一つの疾患(インフルエンザ等)について、一週間に53カ所の定点\*から総数53人の報告があれば、定点当たり患者数は1.00となります。\*疾患により定点数は異なります。

### (1) 疾病別・週別発生状況(平成21年第18～23週、4/27～6/7)

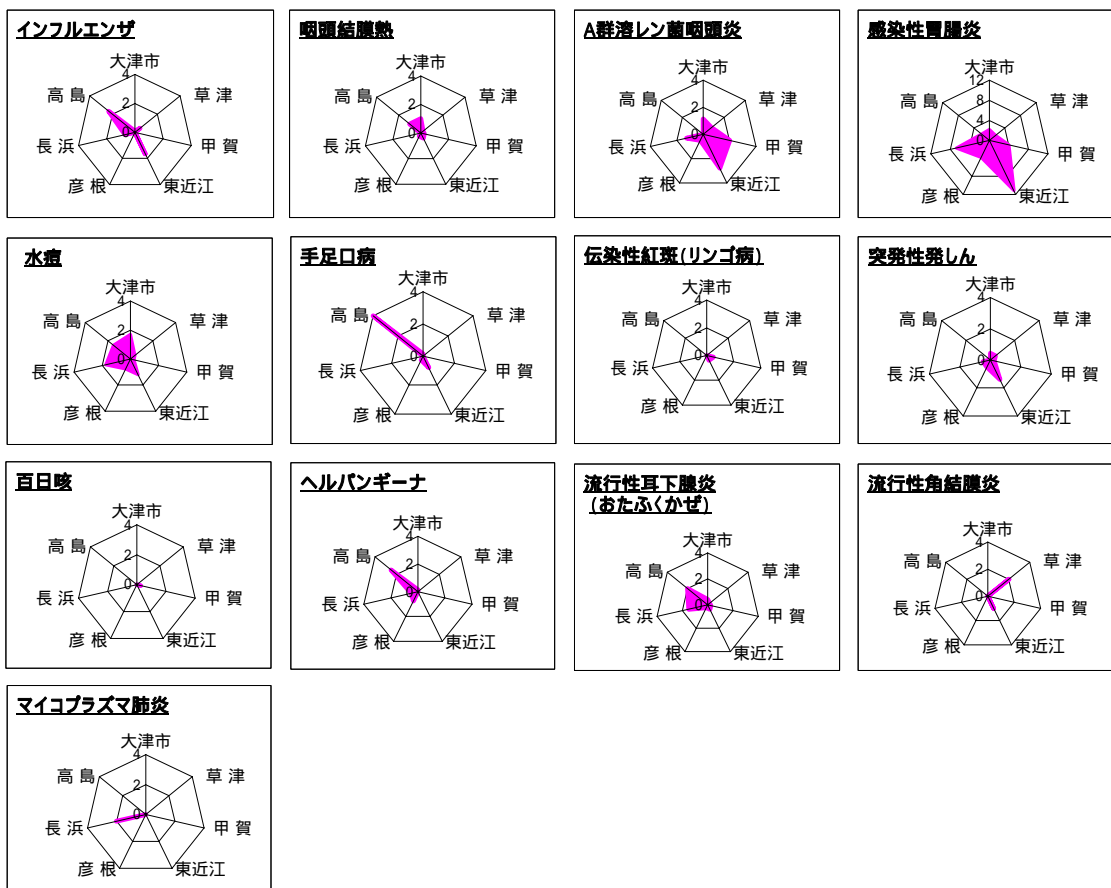
疾患名	定点当たり患者数 (前週より増加 前週と同じ 前週より減少)											
	18週		19週		20週		21週		22週		23週	
	(4/27～)	(5/4～)	(5/11～)	(5/18～)	(5/25～)	(6/1～)	19	20	21	22	23	
インフルエンザ	1.88	1.02	0.65	1.94	0.77	0.58						
RSウイルス感染症	0	0.10	0	0.10	0.13	0						
咽頭結膜熱(プール熱)	0.35	0.13	0.16	0.35	0.32	0.45						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.94	1.00	2.00	1.87	1.84	1.32						
感染性胃腸炎	13.13	9.35	9.90	6.74	5.58	4.55						
水痘	1.45	1.71	1.23	1.45	1.48	1.10						
手足口病	0.16	0.10	0.29	0.32	0.19	0.45						
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.06	0.10	0.23	0.06	0.16	0.13						
突発性発しん	0.55	0.35	0.32	0.23	0.35	0.55						
百日咳	0.06	0	0.03	0	0	0.03						
ヘルパンギーナ	0.26	0.16	0.19	0.42	0.39	0.35						
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.71	0.42	0.74	0.29	0.48	0.58						
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0						
流行性角結膜炎	0.63	0.38	0.38	0.13	0.25	0.38						
細菌性髄膜炎	0	0.14	0	0	0	0						
無菌性髄膜炎	0	0	0	0.14	0	0						
マイコプラズマ肺炎	0.14	0.57	0.14	0.29	0.29	0.29						
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0						

(2)疾病別・保健所管内別発生状況(第23週、6/1～6/7)

疾患名	定点当たり患者数(県・保健所管内別)								疾患別発生状況 (県全体)
	県	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
インフルエンザ	0.58	0.09	0.44	0	1.63	0	0.71	2.33	
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	
咽頭結膜熱(プール熱)	0.45	1.00	0.20	0.25	0.40	0.25	0	1.00	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.32	1.14	0.80	2.00	2.80	0.50	1.25	0	
感染性胃腸炎	4.55	2.14	1.60	4.00	11.20	3.75	6.75	2.00	
水痘	1.10	1.71	0.40	0.25	1.20	0.75	1.75	1.50	
手足口病	0.45	0.14	0	0	0.80	0.25	0	4.00	
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.13	0	0	0.50	0.40	0	0	0	
突発性発しん	0.55	0.43	0.40	0.25	1.40	0.50	0.50	0	
百日咳	0.03	0	0	0.25	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	0.35	0.14	0	0	0	0.75	0.50	2.50	
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.58	0.43	0.20	0.25	0.40	0.25	1.50	2.00	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0.38	0	2.00	0	1.00	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0.29	0	0	0	0	0	2.00	0	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	

■ は定点当たり患者数が先週より増加 ■ は警報発生中 ■ は注意報発生中

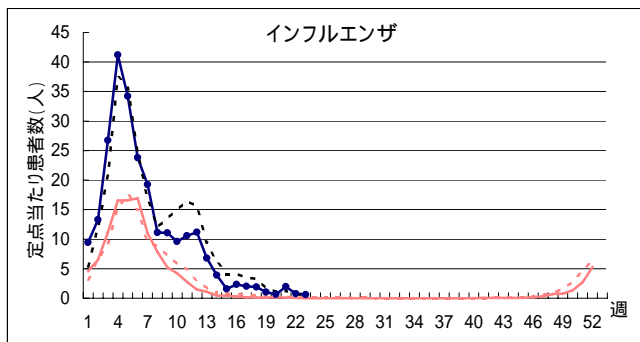
疾患別・保健所管内別発生状況(定点当たり患者数)



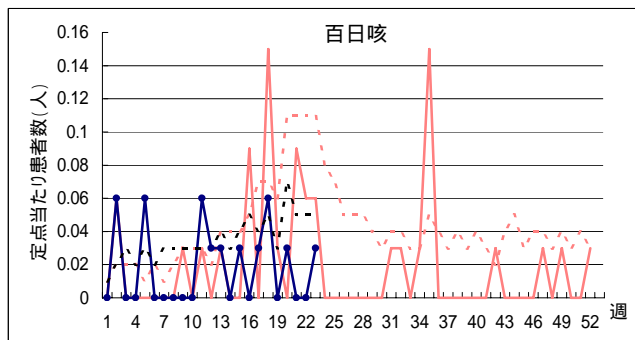
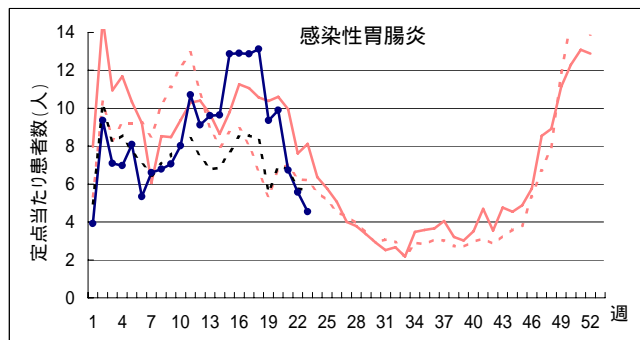
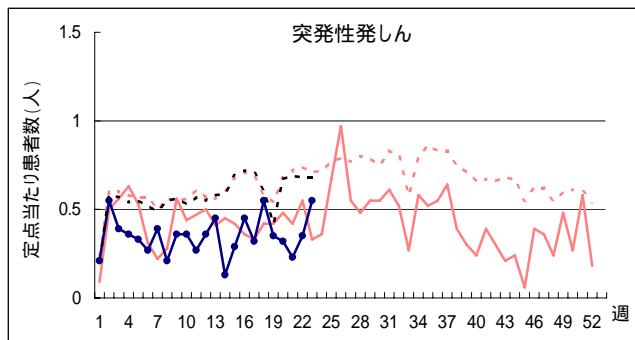
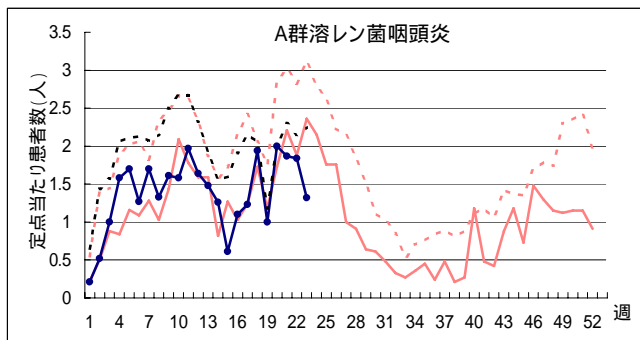
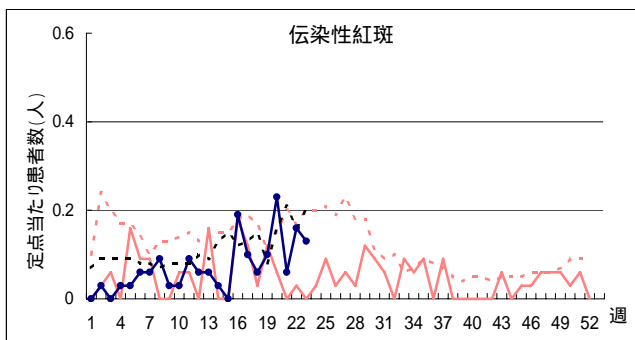
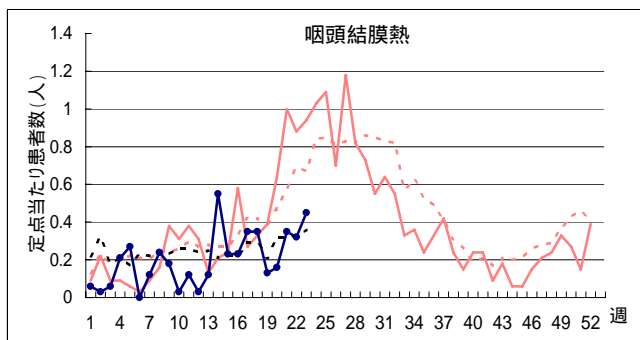
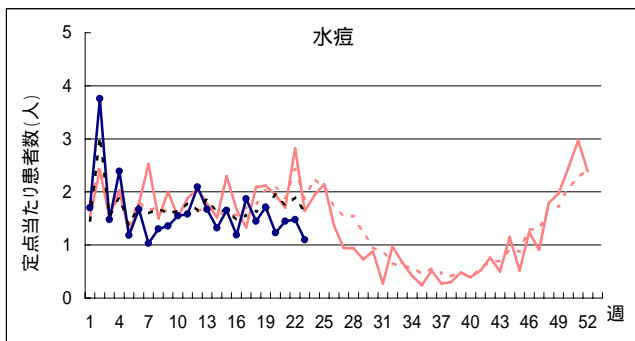
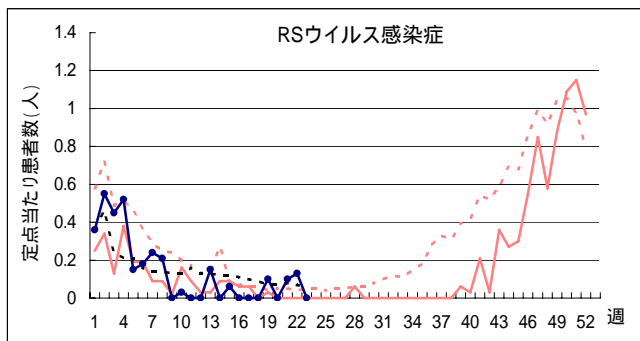
(3)今週の発生状況

- インフルエンザ**----- 大部分の保健所管内で先週より減少していますが、草津および長浜では微増となっています。また、東近江および高島ではやや多くなり定点当たり患者数はそれぞれ1.63、2.33となっています。
- 水痘**----- 甲賀では先週よりかなり減少し、東近江では先週よりかなり多くなっています。
- 手足口病**----- 県全体では先週より増加し、特に高島で急増しています。
- 流行性耳下腺炎**----- 長浜および高島でやや多くなっています。年齢別では、6歳からの報告(県全体)が多くなっています。

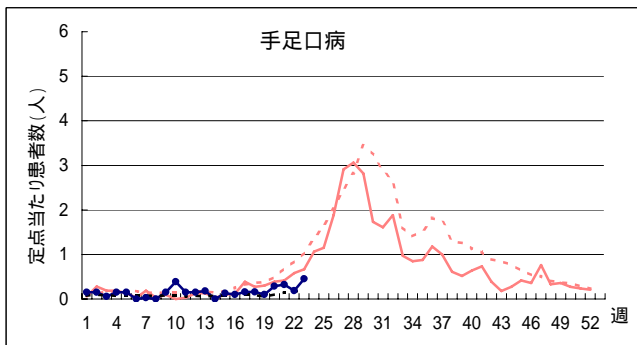
# 疾病別定点当たり患者数(平成21年第 23 週、H19.12.29 ~ H21.6.7)



H20 { 滋賀 (solid red line)  
       全国 (dotted red line)  
 H21 { 滋賀 (solid blue line with dots)  
       全国 (dotted black line)



# 疾病別定点当たり患者数(平成21年第23週、H19.12.29～H21.6.7)



H20  
 { 滋賀 ————  
   全国 ······  
 H21  
 { 滋賀 —●—  
   全国 ······

