

# SIDR

## 滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

### 《週報》

第 12 巻第 22 号

第 22 週 ( 5月28日～ 6月 3日 )

発行年月日:平成24年(2012年) 6月 7日

発行 : 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

#### ◆ マイコプラズマ肺炎は急増

#### ★一類～五類全数報告感染症の発生状況(第22週)

- ・一類感染症――報告はありません
- ・二類感染症――**結核 4名**
- ・三類感染症――報告はありません
- ・四類感染症――**A型肝炎 1名**
- ・五類感染症――**アメーバ赤痢 1名** (病型:腸管アメーバ症、年齢:70歳代)  
**風しん 2名** (病型:臨床診断例、ワクチン接種歴:無し、年齢:1歳、2歳)

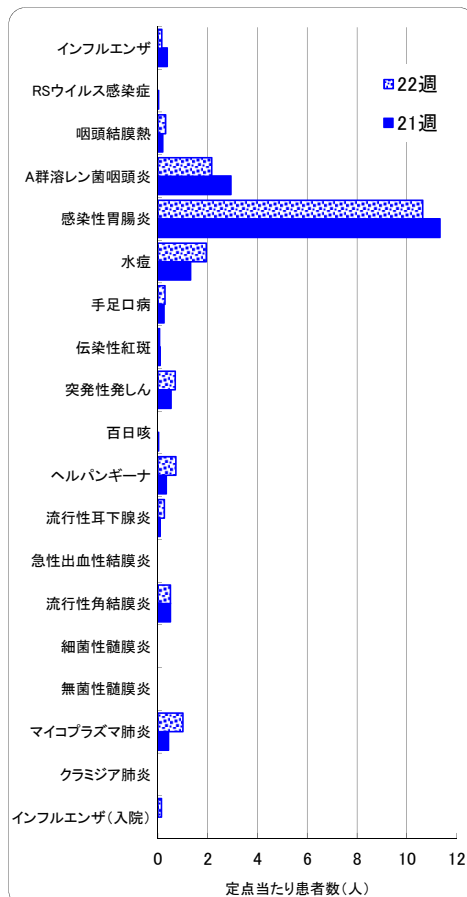
#### ★定点把握の対象となる五類感染症の疾患別発生状況(先週との比較、定点当たり患者数)

下記グラフに示す19疾患の患者報告数は、先週(576名)よりやや減少し、今週は565名となっていますが、水痘およびマイコプラズマ肺炎では先週より大幅に増加しています。今週、増加した疾患は咽頭結膜熱(プール熱)、水痘、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎等で、減少した疾患はインフルエンザ、A群溶レン菌咽頭炎、感染性胃腸炎等です(週別発生状況については、疾病別定点当たり患者数のグラフ参照)。

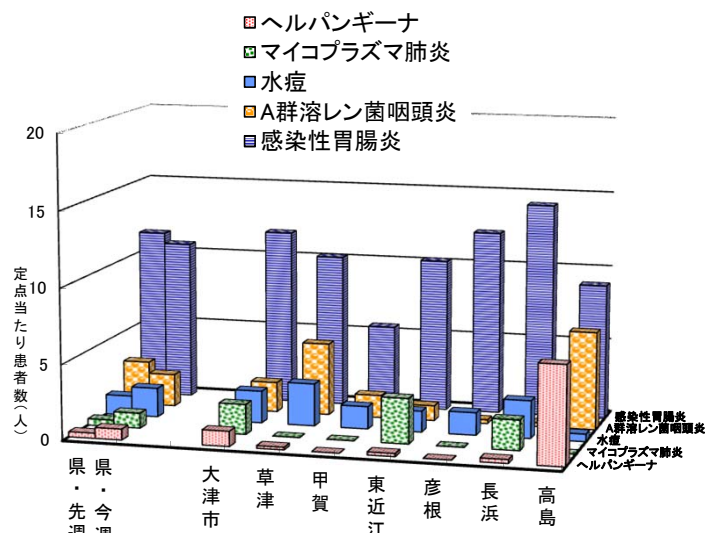
また、インフルエンザ入院サーベイランスにおける、インフルエンザの入院患者 1名の届出があり、長浜保健所管内で10歳の男性でした。

「感染症発生動向調査に基づく流行の警報・注意報システム」によると、警報および注意報の発生基準値を超えている疾患および保健所管内は下記のとおりです。

警 報――	A群溶レン菌咽頭炎	(警報開始基準値 8.00、警報終息基準値 4.00)	高島保健所管内
	ヘルパンギーナ	(警報開始基準値 6.00、警報終息基準値 2.00)	高島保健所管内



#### 上位疾患の保健所管内別発生状況(第22週)



県全体における上位疾患の発生状況は、①感染性胃腸炎、②A群溶レン菌咽頭炎、③水痘、④マイコプラズマ肺炎、⑤ヘルパンギーナの順に多くなっています。

感染性胃腸炎――長浜で先週より大幅に減少しています。また、東近江および高島で先週より大幅に増加しています。

A群溶レン菌咽頭炎――ほぼすべての保健所管内で先週より減少していますが、高島では引き続き警報終息基準値(4.00)を超えています。

水痘――草津および長浜で先週より急増しています。

マイコプラズマ肺炎――県全体で急増し、先週の2倍増となっています。

ヘルパンギーナ――高島で警報開始基準値(6.00)を超えています。

## 1. 全数報告感染症(一類～五類)の累積報告数

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に該当する患者を診断した医師は、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、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等を把握することができます。

感 染 症 類 型	疾 患 名	平成24年 累積報告数		平成23年 累積報告数 <sup>(※1)</sup>		平成22年 累積報告数 <sup>(※2)</sup>	
		滋賀 (22週)	全 国 <sup>(※3)</sup> (21 週 <sup>注</sup> )	滋 賀	全 国 <sup>(※3)</sup>	滋 賀	全 国 <sup>(※3)</sup>
一 類 感 染 症	報告なし	0	0	0	0	0	0
二 類 感 染 症	結核	117	11,165	338 <sup>(※4)</sup>	31,467	251	26,866
三 類 感 染 症	コレラ	0	2	0	12	0	11
	細菌性赤痢	0	98	5	299	2	235
	腸管出血性大腸菌感染症	3	342	71	3,938	66	4,134
	パラチフス	0	9	0	23	1	21
四 類 感 染 症	E型肝炎	0	60	0	61	0	66
	A型肝炎	1	83	0	176	3	347
	オウム病	0	3	0	13	1	11
	つつが虫病	1	109	1	461	2	407
	デング熱	0	52	1	104	2	244
	マラリア	2	28	0	78	0	73
	レジオネラ症	2	253	12	819	10	751
五 類 感 染 症	アメーバ赤痢	6	319	2	814	7	843
	ウイルス性肝炎	0	82	1	249	3	221
	急性脳炎	3	196	1	259	0	242
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	71	2	136	2	172
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	114	2	198	3	122
	後天性免疫不全症候群	4	507	6	1,523	1	1,553
	ジアルジア症	0	19	1	68	1	77
	梅毒	0	312	6	827	9	621
	破傷風	0	35	1	114	0	106
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	28	0	73	2	120
	風しん	4	219	2	374	5	87
	麻疹	2	126	1	443	1	447
動物の感染症	細菌性赤痢(サル)	0	1	9	37	0	59

注：22週の全国累積報告数については、次週の滋賀県感染症情報(SIDR)に掲載します。

※1：感染症発生動向調査事業年報暫定数(国立感染症研究所感染症情報センター、平成24年3月現在)。

※2：感染症発生動向調査事業年報確定数(国立感染症研究所感染症情報センター、平成24年3月)。

※3：全国の累積報告数は、滋賀県で報告された疾患を対象としています(国立感染症研究所感染症情報センター提供資料参照)。

※4：平成23年分として、第14週に追加報告が1件ありました。

## 2. 定点把握の対象となる五類感染症の週別および保健所管内別発生状況

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の発生状況を示します。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 = 定点当たり患者数 × 定点数)

### (1)疾病別・週別発生状況(平成24年第17週～22週、4/23～6/3)

定点区分	定点 数	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 )											
			17週	18週	19週	20週	21週	22週	週					
			4/23 ~	4/30 ~	5/7 ~	5/14 ~	5/21 ~	5/28 ~	18	19	20	21	22	
インフルエンザ	53	インフルエンザ	4.75	2.23	1.06	0.42	0.38	0.15						
小児科	32	RSウイルス感染症	0.06	0.09	0.19	0.13	0.03	0						
		咽頭結膜熱(プール熱)	0.31	0.06	0.31	0.22	0.19	0.31						
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.91	0.81	2.03	1.91	2.94	2.16						
		感染性胃腸炎	12.31	6.50	10.66	10.94	11.34	10.63						
		水痘	1.06	0.47	1.25	1.31	1.31	1.94						
		手足口病	0.09	0.09	0.09	0.09	0.25	0.28						
		伝染性紅斑(リンゴ病)	0.06	0.06	0	0	0.09	0.06						
		突発性発しん	0.50	0.34	0.66	0.91	0.53	0.69						
		百日咳	0	0.03	0.03	0	0.03	0						
		ヘルパンギーナ	0	0	0.06	0.22	0.34	0.72						
		流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.19	0.16	0.25	0.19	0.09	0.25						
眼科	8	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0						
		流行性角結膜炎	0.13	0	0.25	0.25	0.50	0.50						
基幹	7	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0						
		無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0						
		マイコプラズマ肺炎	0.14	0.29	0	0.29	0.43	1.00						
		クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0						
		インフルエンザ(入院)*	0	0.43	0	0.14	0	0.14						

※：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(定点当たり患者数)を掲載

## (2)疾病別・保健所管内別発生状況(第22週、5/28～6/3)

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)
	県	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
インフルエンザ	0.15	0	0	0	0.13	0.14	0.86	0	
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)	0.31	0	0.50	0	1.40	0	0	0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.16	2.00	4.83	1.50	1.00	0.25	0.25	6.50	
感染性胃腸炎	10.63	11.71	10.17	5.50	10.20	12.25	14.25	9.00	
水痘	1.94	2.14	2.83	1.50	1.40	1.50	2.50	0.50	
手足口病	0.28	0.43	0	0	0.20	0.25	0	2.00	
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.06	0.14	0	0	0	0	0.25	0	
突発性発しん	0.69	1.43	0.50	1.00	0.40	0.50	0.25	0	
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	0.72	1.00	0.17	0	0.20	0	0.25	6.50	
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.25	0.29	0	0.25	0	0	0.50	0	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0.50	1.50	0	1.00	0	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	1.00	2.00	0	0	3.00	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	
インフルエンザ(入院)	0.14	0	0	0	0	0	1.00	0	

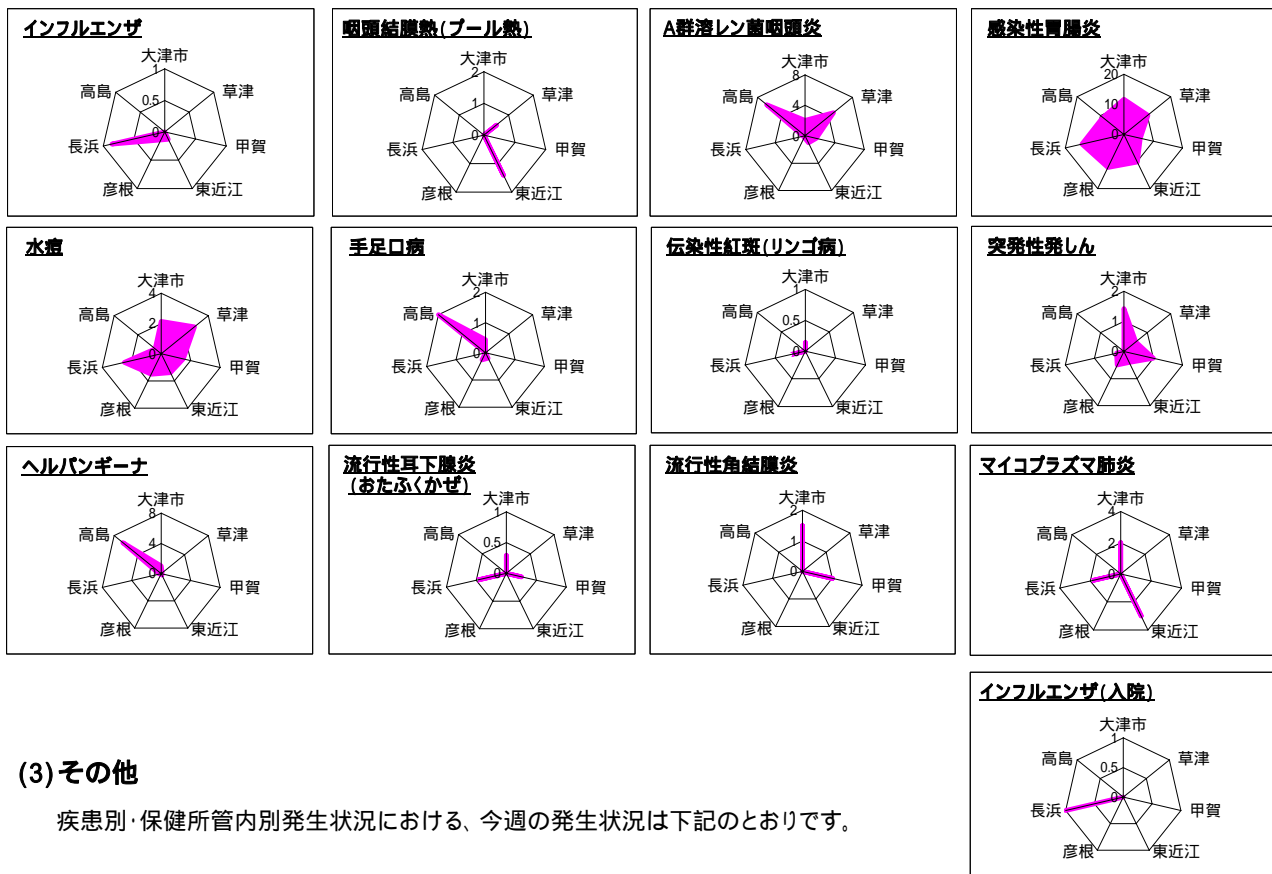
赤・太字  
青緑・太字

は警報発生基準値(開始基準値または終息基準値)を超えています。

は注意報発生基準値を超えています。

0 2 4 6 8 10 12  
定点当たり患者数(人)

## 疾患別・保健所管内別発生状況(定点当たり患者数)



## (3) その他

疾患別・保健所管内別発生状況における、今週の発生状況は下記のとおりです。

インフルエンザ----- 定点当たり患者数は先週よりさらに減少し、0.15となっています。保健所管内別では、東近江、彦根および長浜から報告されています。

咽頭結膜熱----- 東近江保健所管内では先週よりさらに増加し、定点当たり患者数は1.40とやや多くなっています。

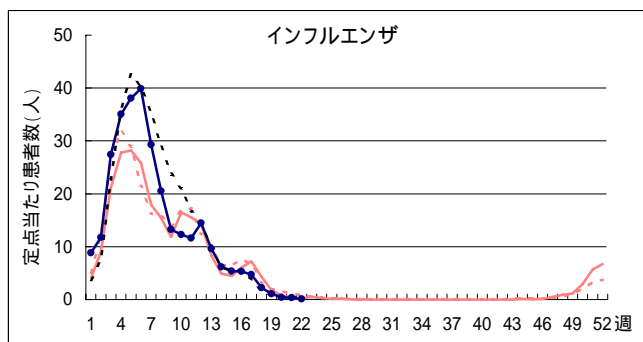
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎----- 高島保健所管内からの報告が先週に引き続き多くなっています。また、県全体の年齢別発生割合は、3歳および4歳が多くなっています。

水痘----- 大津市、草津および長浜保健所管内でやや多くなっています。

ヘルパンギーナ----- 長浜および高島保健所管内から報告されています。

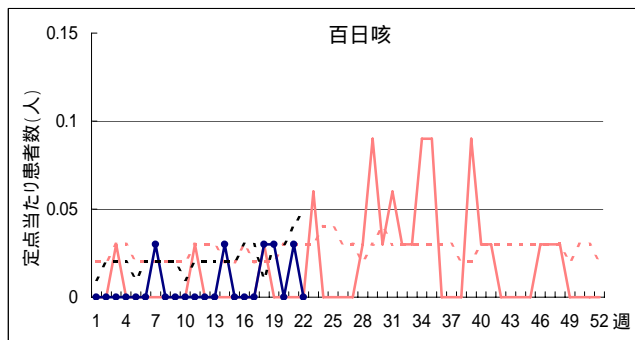
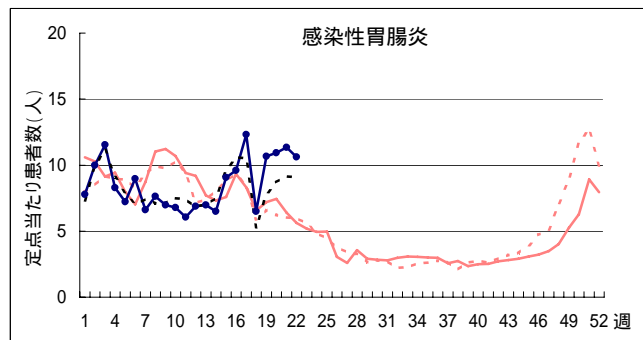
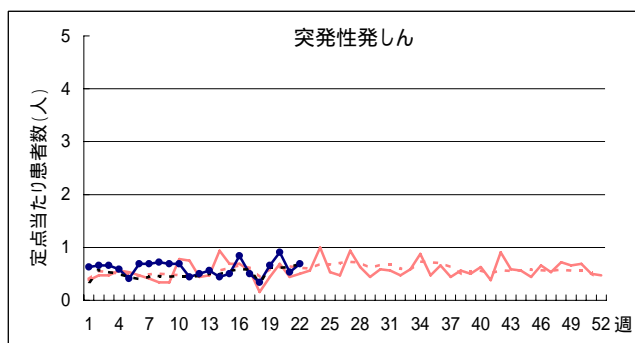
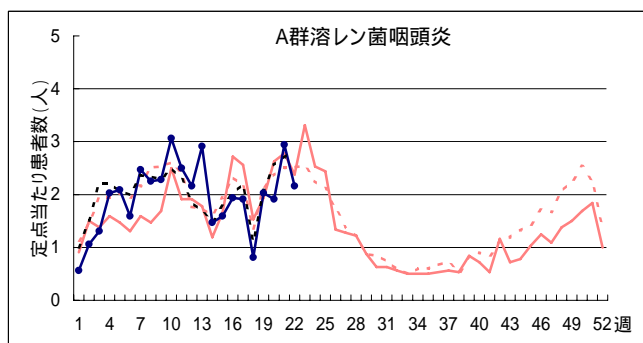
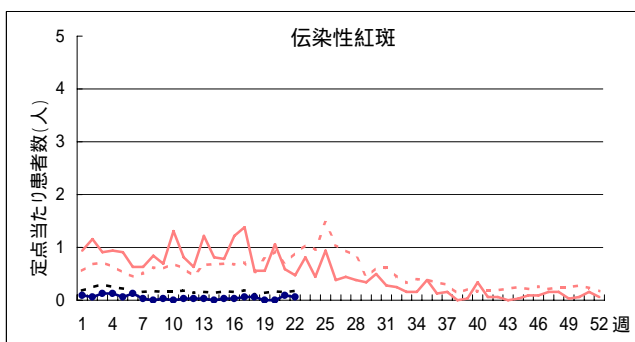
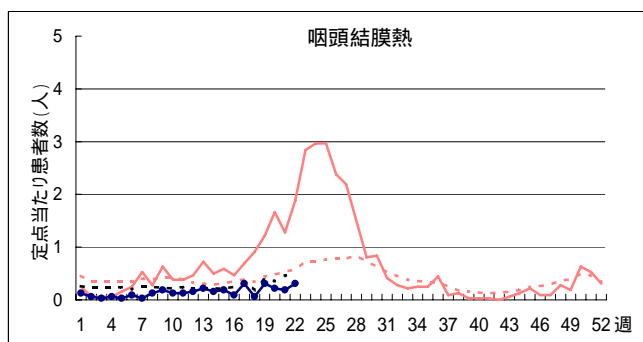
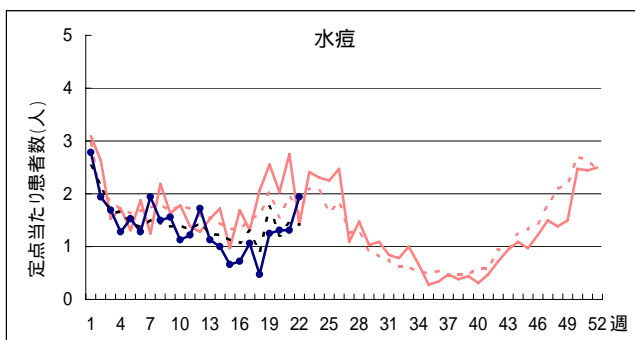
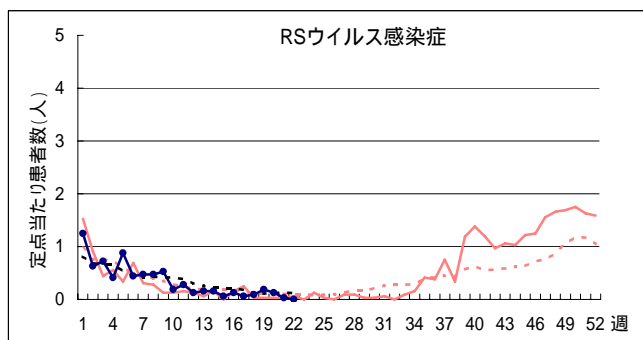
マイコプラズマ肺炎----- 大津市、東近江および長浜保健所管内からの報告が多くなっています。県全体における年齢別発生状況は、6歳、9歳および10～14歳からの報告です。

## 疾病別定点当たり患者数(平成24年第 22 週、H24.1.2～H24.6.3)



H23 { 滋賀 (solid red line)  
全国 (dotted red line)

H24 { 滋賀 (solid blue line with dots)  
全国 (dotted blue line)



# 疾病別定点当たり患者数 (平成24年第22週、H24.1.2～H24.6.3)

H23 〔 滋賀 ———— 全国 ..... 〕  
H24 〔 滋賀 ●●●● 全国 ..... 〕

