

SIDR

滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

《週報》

第 12 巻第 33 号

第 33 週 (8月13日～ 8月19日)

発行年月日:平成24年(2012年) 8月22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

◆ 流行性角結膜炎が増加

◆ ヘルパンギーナの警報は発令中(第31週に警報発令)!!

★一類～五類全数報告感染症の発生状況(第33週)

- ・一類感染症――報告はありません
- ・二類感染症――結核 5名
- ・三類感染症――腸管出血性大腸菌感染症 2名(患者 1名、無症状病原体保有者 1名
血清型・毒素型:O26・VT1+VT2 2名)
腸管出血性大腸菌感染症の発生状況については、3. その他 に示すとおりです。
- ・四類感染症――報告はありません
- ・五類感染症――アメーバ赤痢 1名(病型:腸管アメーバ症、年齢:40歳代)

★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(349)より減少し、今週は261名となっています。夏季の長期休診となった医療機関が多かったことが影響していると推測できます。今週、増加した疾患は流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)、流行性角結膜炎、マイコプラズマ肺炎等で、大部分の疾患は先週より減少または横ばいとなっています(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)。

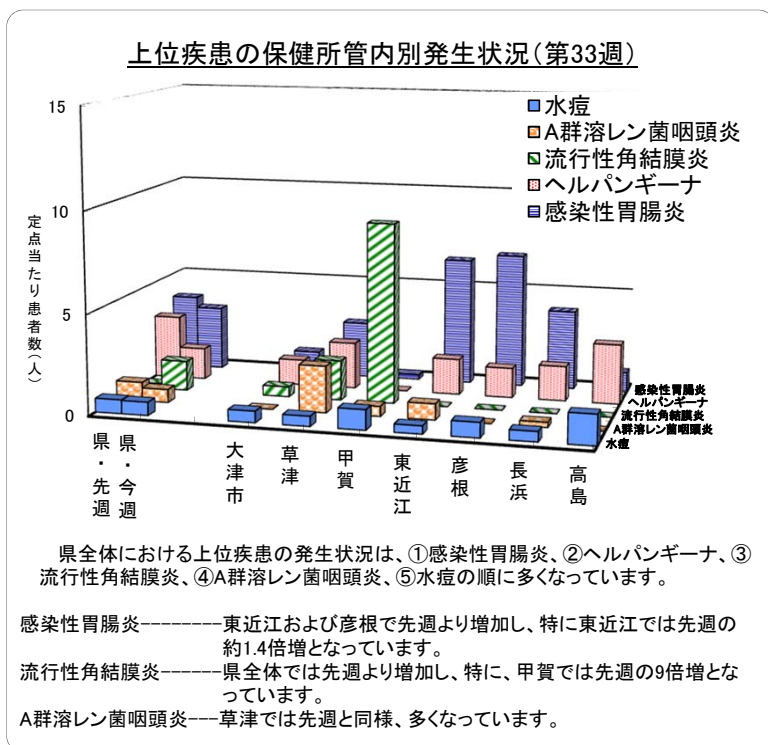
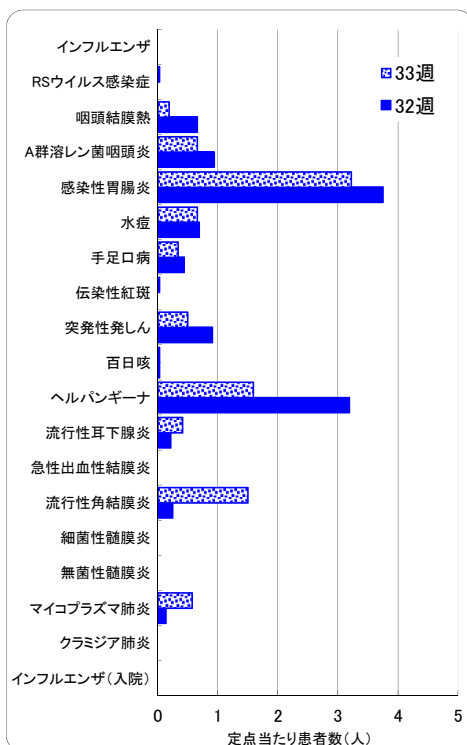
ヘルパンギーナについては、「感染症発生動向調査に基づく流行の警報・注意報システムによる情報提供要領」における医療機関における長期休診時のサーベイランスデータの取り扱い(*)に基づき、今週も引き続き警報が発令中です。

(*) : 医療機関長期休診時の発生動向調査報告数は、全県的な発生状況を反映していない場合があります。あるため、今週の報告数を警報の発令・解除の判断基準としていません。

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の届出はありませんでした。

「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――手足口病	(警報開始基準値 5.00、警報終息基準値 2.00)	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)	大津市、草津および高島保健所管内
流行性角結膜炎	(警報開始基準値 8.00、警報終息基準値 4.00)	甲賀保健所管内



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一～四類および五類感染症の発生状況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 ^(※1)		平成22年 累積報告数 ^(※2)	
		滋賀 (33週)	全 国 ^(※3) (32週 ^注)	滋賀	全 国 ^(※3)	滋賀	全 国 ^(※3)
一 類 感 染 症	報告なし	0	0	0	0	0	0
二 類 感 染 症	結核	183	17,836	338	31,467	251	26,866
三 類 感 染 症	コレラ	0	3	0	12	0	11
	細菌性赤痢	0	126	5	299	2	235
	腸管出血性大腸菌感染症	29	1,782	71	3,938	66	4,134
	パラチフス	0	11	0	23	1	21
四 類 感 染 症	E型肝炎	0	83	0	61	0	66
	A型肝炎	1	117	0	176	3	347
	オウム病	0	5	0	13	1	11
	つつが虫病	1	194	1	461	2	407
	デング熱	0	88	1	104	2	244
	マラリア	2	41	0	78	0	73
	レジオネラ症	6	511	12	819	10	751
五 類 感 染 症	アメーバ赤痢	10	533	2	814	7	843
	ウイルス性肝炎	0	133	1	249	3	221
	急性脳炎	3	247	1	259	0	242
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	114	2	136	2	172
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	163	2	198	3	122
	後天性免疫不全症候群	4	850	6	1,523	1	1,553
	ジアルジア症	1	37	1	68	1	77
	梅毒	0	510	6	827	9	621
	破傷風	0	63	1	114	0	106
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	55	0	73	2	120
	風しん	12	1,112	2	374	5	87
	麻しん	1	222	1	443	1	447
動物の感染症	細菌性赤痢(サル)	0	1	9	37	0	59

注：33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)。

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28週～33週、7/9～8/19)

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)						週				
			28週	29週	30週	31週	32週	33週					
			7/9～	7/16～	7/23～	7/30～	8/6～	8/13～	29	30	31	32	33
インフルエンザ	53	インフルエンザ	0	0.02	0	0.02	0	0					
小児科	32	RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0.03					
		咽頭結膜熱(プール熱)	0.59	0.72	0.34	0.38	0.66	0.19					
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.44	0.91	0.97	0.81	0.94	0.66					
		感染性胃腸炎	4.19	3.63	2.81	2.75	3.75	3.22					
		水痘	1.06	0.56	0.69	0.97	0.69	0.66					
		手足口病	0.38	0.66	0.53	0.66	0.44	0.34					
		伝染性紅斑(リンゴ病)	0	0	0	0	0	0.03					
		突発性発しん	0.88	0.66	1.03	0.84	0.91	0.50					
		百日咳	0.06	0.03	0	0.13	0.03	0.03					
		ヘルパンギーナ	4.09	4.19	4.38	4.72	3.19	1.59					
		流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.28	0.16	0.22	0.09	0.22	0.41					
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	0.25	0.63	0.25	0.25	1.50					
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	0.29	0.71	1.14	0.43	0.14	0.57					
		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	0.14	0	0	0	0					

※：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

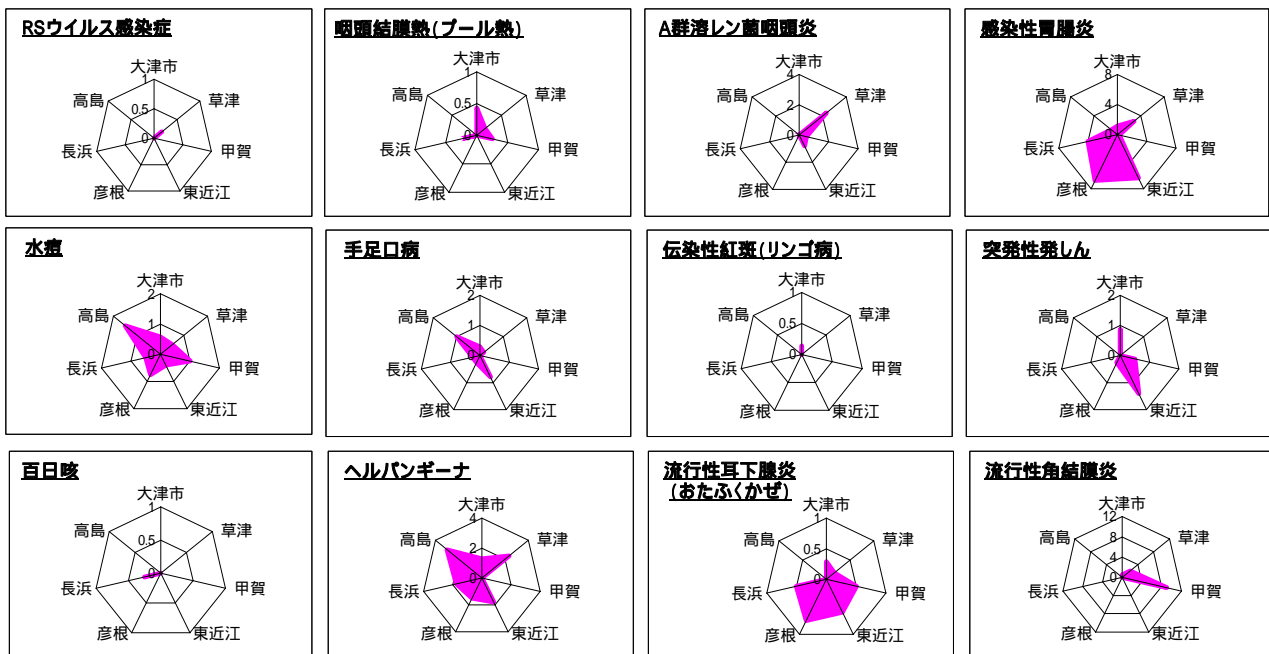
(2)疾病別・保健所管内別発生状況(第33週、8/13～8/19)

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	0	0	0	0	0	0	0				
RSウイルス感染症	0.03	0	0.17	0	0	0	0	0				
咽頭結膜熱(プール熱)	0.19	0.43	0.17	0.25	0	0	0.25	0				
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.66	0	2.33	0.50	0.80	0	0.25	0				
感染性胃腸炎	3.22	1.14	2.83	0.25	6.40	6.75	4.00	1.00				
水痘	0.66	0.57	0.50	1	0.40	0.75	0.50	1.50				
手足口病	0.34	0.29	0.17	0	0.80	0.25	0.25	1.00				
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.03	0.14	0	0	0	0	0	0				
突発性発しん	0.50	0.86	0	0.50	1.40	0.25	0	0				
百日咳	0.03	0	0	0	0	0	0.25	0				
ヘルパンギーナ	1.59	1.29	2.33	0	1.80	1.50	1.75	3.00				
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.41	0.29	0.17	0.50	0.60	0.75	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	1.50	0.50	2.00	9.00	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	0.57	0	0	0	0	0	4.00	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	0	0	0	0	0	0	0				

赤・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。
青緑・太字 は注意報発生基準値を超えています。

0 1 2 3 4
定点当たり患者数(人)

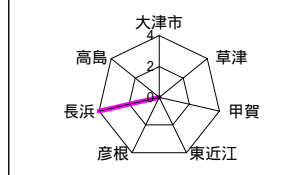
疾患別・保健所管内別発生状況(定点当たり患者数)



(3)今週の発生状況

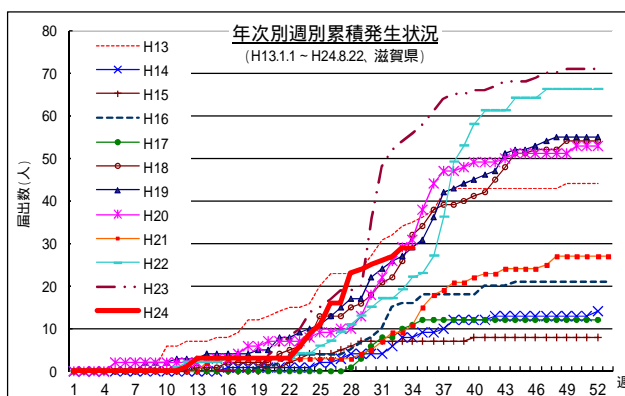
流行性角結膜炎は甲賀保健所管内で先週より急増し、警報開始基準値(定点当たり患者数8.00)を超えています。
手足口病における高島保健所管内の定点当たり患者数およびヘルパンギーナにおける大津市保健所管内の定点当たり患者数については、警報終息基準値未満となっていますが、医療機関の長期休診時の報告数であることを考慮し、先週に引き続き警報が発令されています。

マイコプラズマ肺炎



3. その他 腸管出血性大腸菌感染症の発生状況

トップページに戻る



平成24年8月22日現在の届出数は 29名 で、男性 19名、女性 10名です。診断の類型は患者 23名、無症状病原体保有者 6名です。

血清型・毒素型は

O157・VT1&VT2 12名 O157・VT1 1名
O157・VT2 5名 O145・VT2 3名
O26・VT1&VT2 2名 O26・VT1 6名です。

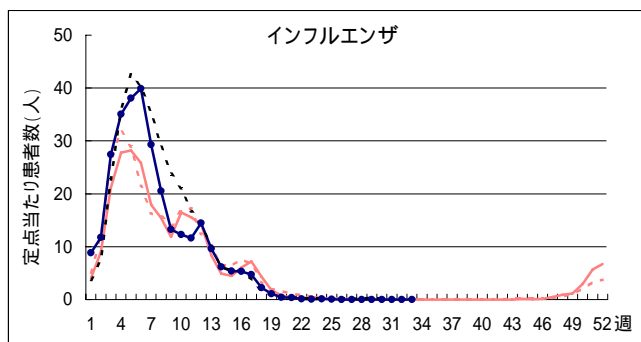
年齢は

0～9歳 11名、10～19歳 4名、20～29歳 4名
30～39歳 3名、40～49歳 1名、50～59歳 4名
60～69歳 1名、70歳以上 1名です。

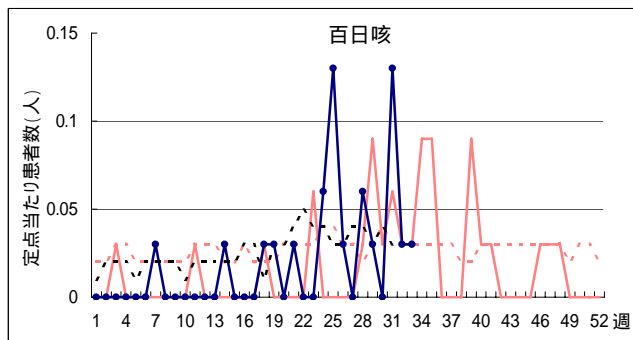
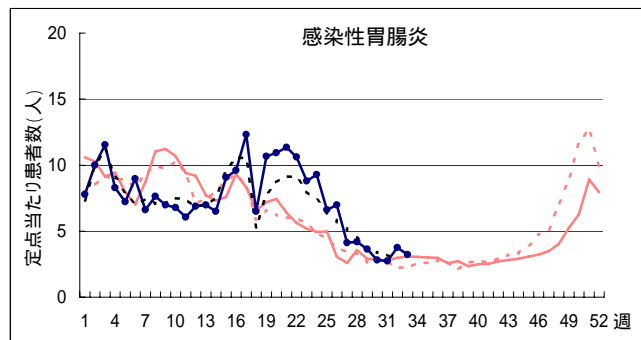
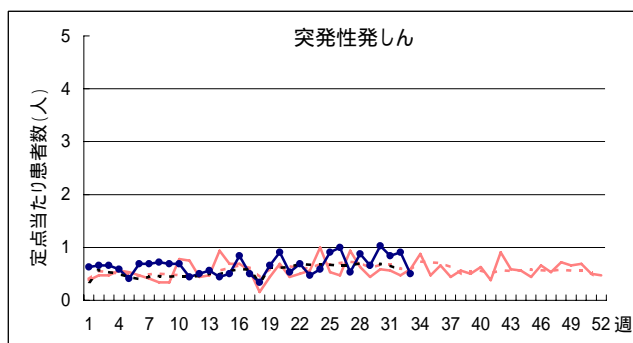
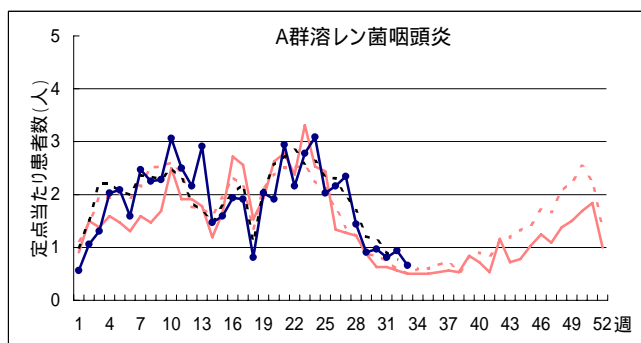
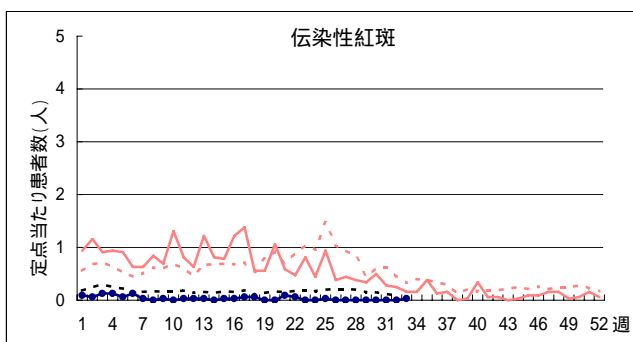
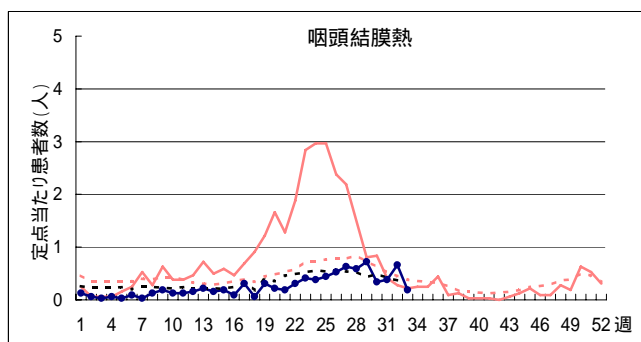
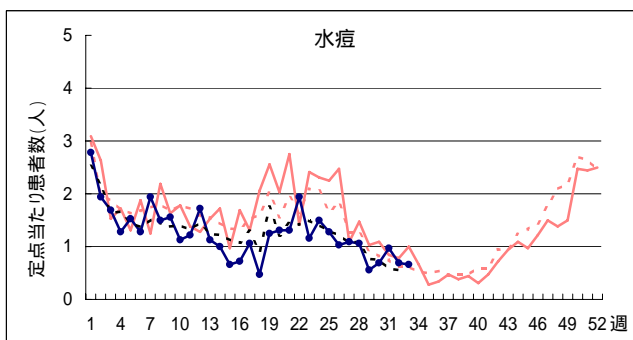
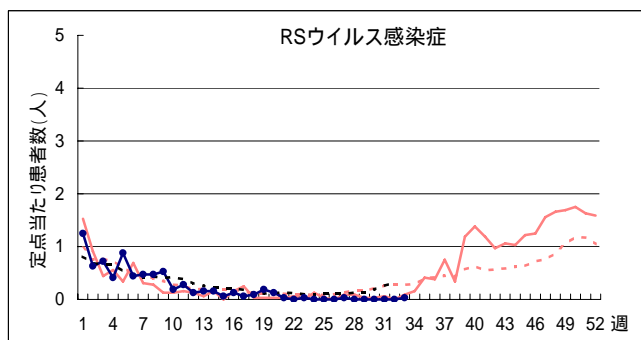
届出保健所管内別は

大津市 7名、草津 11名、東近江 9名、彦根 2名です。

疾病別定点当たり患者数(平成24年第33週、H24.1.2～H24.8.19)



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33週、H24.1.2～H24.8.19)

H23 〔 滋賀 ———— 全国 〕
H24 〔 滋賀 ●●●● 全国 〕

