

S I D R

滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

《週報》

第3巻第35号

第35週(8月25日～8月31日)

発行年月日:平成15年(2003年) 9月 5日
 発行:滋賀県立衛生環境センター内
 滋賀県感染症情報センター
 電話 077-537-3051 FAX 077-534-3936

1) 全数報告の感染症(1類～4類)

感染症類型	疾患名	報告数 (35週)	累積報告数		平成14年報告数	
			滋賀 (35週)	全国 (35週)	滋賀	全国
1類感染症	報告なし	0	0	0	0	0
2類感染症	細菌性赤痢	0	2	300	6	693
	パラチフス	0	0	22	1	33
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	0	7	1660	14	3132
4類感染症	アメーバ赤痢	0	2	333	6	453
	エキノкокクス症	0	0	13	1	9
	オウム病	0	1	34	0	55
	急性ウイルス性肝炎	0	3	510	2	915
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	3	75	2	146
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	42	1	90
	後天性免疫不全症候群	0	6	573	6	888
	ツツガムシ病	0	1	135	0	329
	梅毒	0	1	318	4	561
	破傷風	0	1	43	0	105
レジオネラ症	0	1	91	1	166	
指定感染症	重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	0	0	0

* 平成14年報告数の全国報告数は、滋賀県で報告された疾患を対象としています。
 * 指定感染症:患者が発生した場合に、都道府県知事の判断により、まん延防止のための迅速な対応が可能になります。

2) 定点把握の対象となる4類感染症

疾患名	定点当たり患者数(県・保健所管内別)								前週との比較(定点当たり患者数)
	県	大津	草津	水口	八日市	彦根	長浜	今津	
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	
咽頭結膜熱	1.50	2.00	5.67	0	0	0	0	0	
A群溶連菌咽頭炎	0.22	0.29	0.50	0	0.20	0	0	0.50	
感染性胃腸炎	0.81	2.57	1.33	0	0	0	0	0	
水痘	0.69	0.57	0.50	0.75	0.60	2.00	0	0.50	
手足口病	0.97	0.14	1.17	1.00	1.20	1.00	0.75	3.00	
伝染性紅斑	0.16	0	0.50	0.25	0	0.25	0	0	
突発性発疹	0.97	1.00	1.33	0.50	1.00	1.00	1.00	0.50	
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	
風疹	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	1.34	3.43	0.50	0	0.20	0.50	2.75	1.00	
麻疹	0.03	0.14	0	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎	0.50	0.43	1.00	0	0	0.50	0	2.50	
急性出血性結膜炎	0.29	0	0	0	0	2.00	0	0	
流行性角結膜炎	0.57	0	1.00	1.00	2.00	0	0	0	
急性脳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0.29	0	0	0	0	0	2.00	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
成人麻疹	0	0	0	0	0	0	0	0	

全国集計などの詳細な集計結果は、国立感染症研究所感染症情報センターのホームページ(<http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>)において公表されています。

0 0.5 1 1.5 2
 定点当たり患者数

3) 今週のトピックス

咽頭結膜熱の発生に地域的な偏り 咽頭結膜熱の病原体情報(全国情報)

定点把握の対象となる4類感染症の発生状況を先週と比較すると、咽頭結膜熱、手足口病、急性出血性結膜炎等の定点当たり患者数が増加しています。また、A群溶連菌咽頭炎、ヘルパンギーナ等の定点当たり患者数は減少しています。

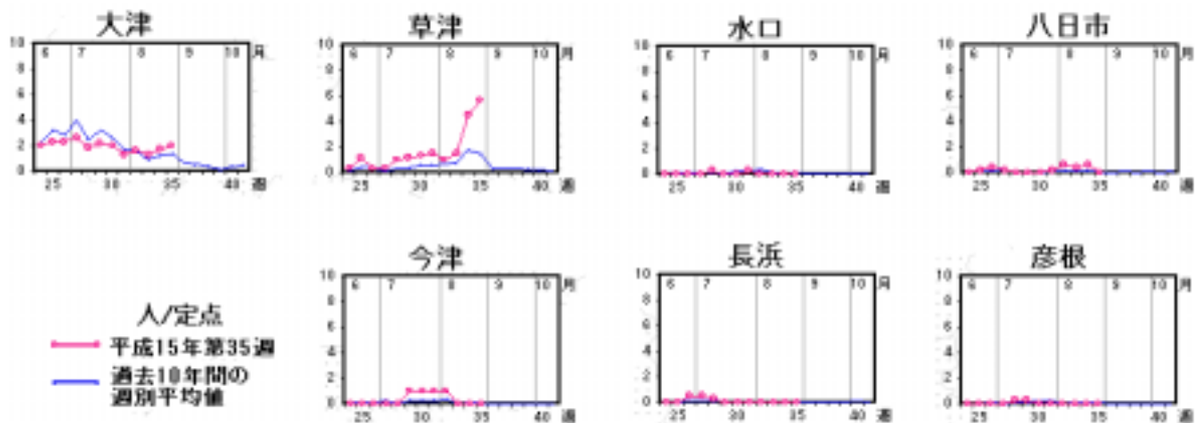
咽頭結膜熱については、先週に引き続き増加傾向を示しており、特に**草津**保健所管内の定点当たり患者数が5.67と多くなっています。また、全国において、咽頭結膜熱患者から分離されている病原体は、アデノウイルス3型、2型が多くなっていますが、肺炎などの重症例・死亡例が発生した7型も分離されているため注意が必要です。

手足口病については、**今津**保健所管内の定点当たり患者数が3.00と多くなっています。

ヘルパンギーナについては、定点当たり患者数は減少傾向を示していますが、**大津、長浜、今津**保健所管内においては先週と比較すると増加しています。

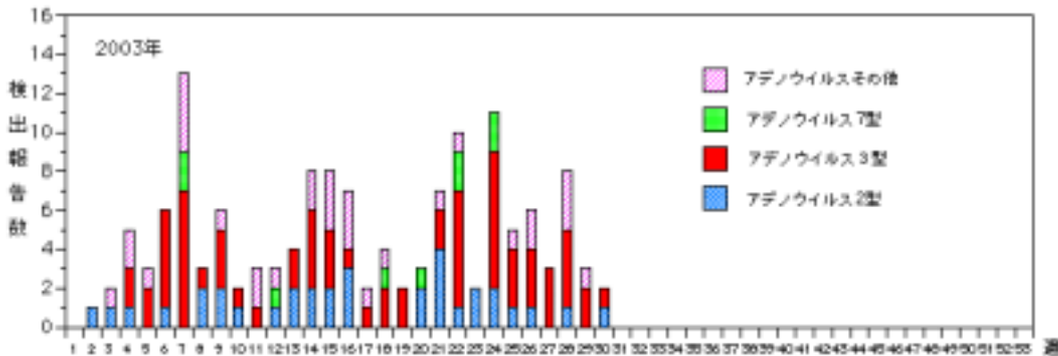
* 咽頭結膜熱の保健所管内別発生状況および病原体情報(全国情報)は下記のグラフのとおりです。

咽頭結膜熱の保健所管内別発生状況(平成15年第35週)



咽頭結膜熱患者からのアデノウイルス分離報告数(病原微生物検出情報:2003年8月29日現在報告数)

- 各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告数を図に示したものです -

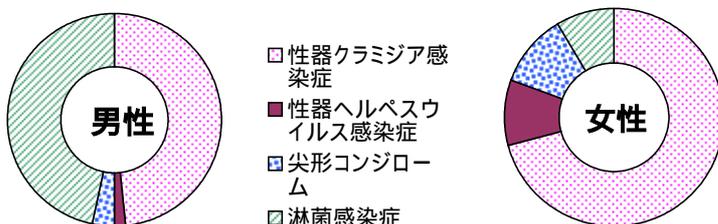


4) 性感染症・基幹定点における疾病別発生状況

性感染症・基幹定点における疾病別発生状況を先月と比較すると、尖形コンジローム、性器ヘルペスウイルス感染症、淋菌感染症およびMRSA感染症の定点当たり患者数が増加しています(性感染症・基幹定点における疾病別発生状況のグラフ参照)。

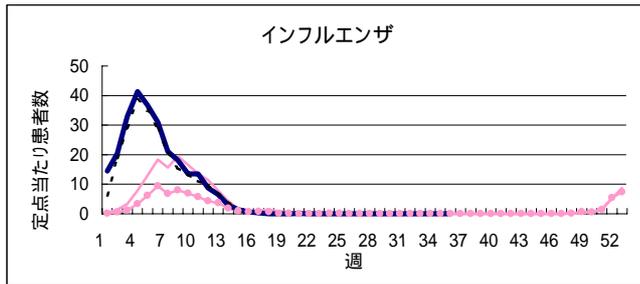
* MRSA感染症:メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

また、**各性感染症が性感染症の総報告数に占める割合**(平成15年1月~8月)は下記のグラフのとおりです。

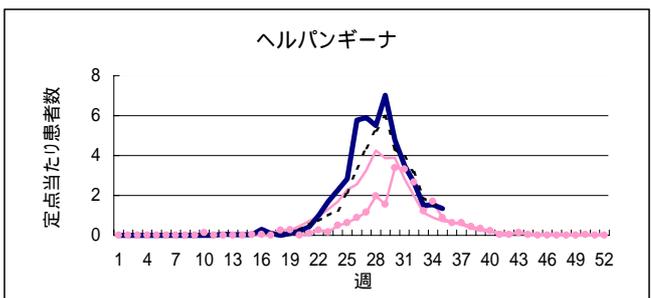
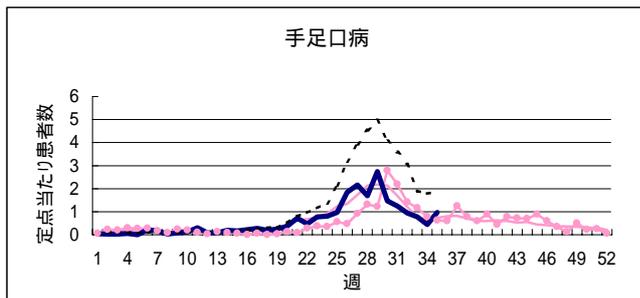
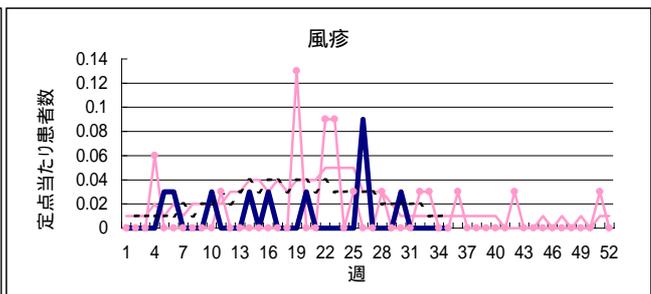
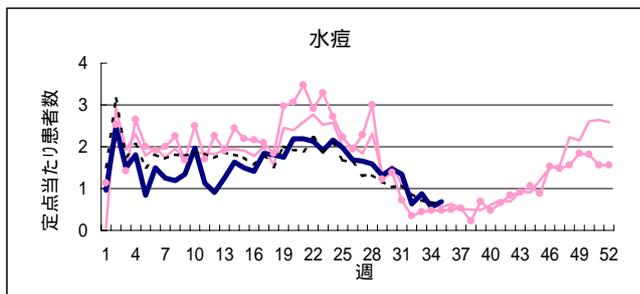
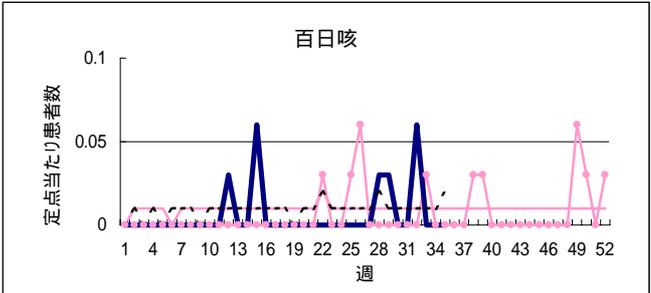
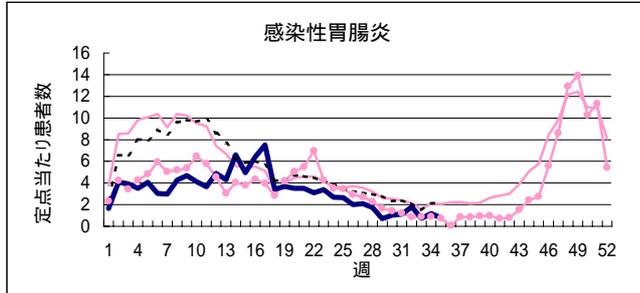
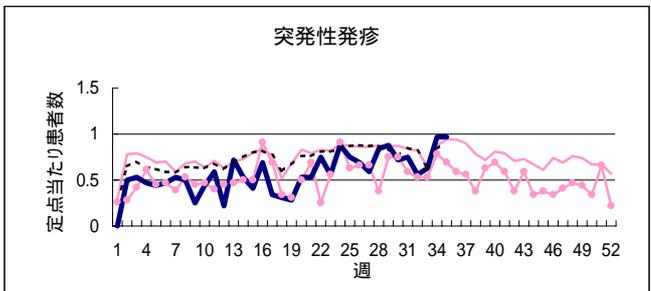
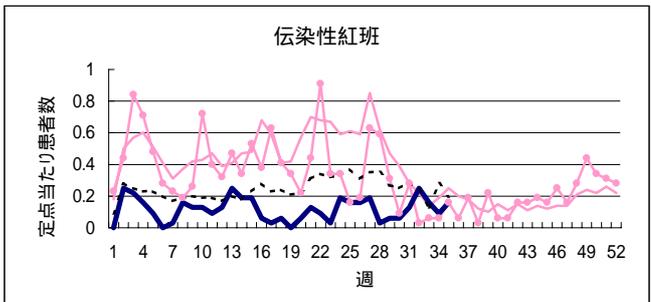
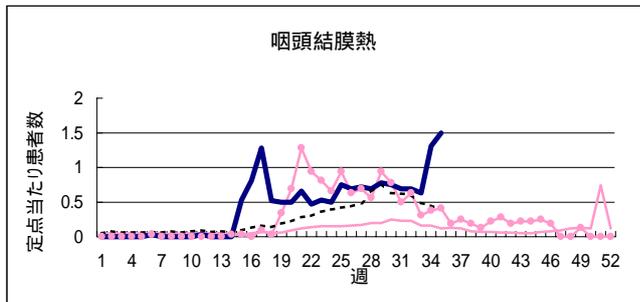


疾患名	男性	女性
	患者数(人) ()内は%	患者数(人) ()内は%
性器クラミジア感染症	58 (48)	73 (70)
性器ヘルペスウイルス感染症	2 (2)	10 (10)
尖形コンジローム	4 (3)	11 (11)
淋菌感染症	56 (47)	9 (9)
計	120 (100)	103 (100)

疾病別定点当たり患者数(平成15年第1週～第35週)

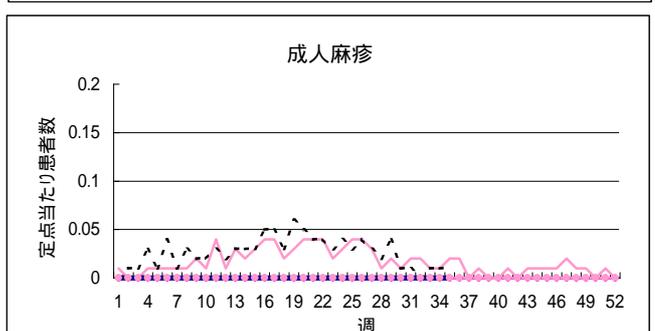
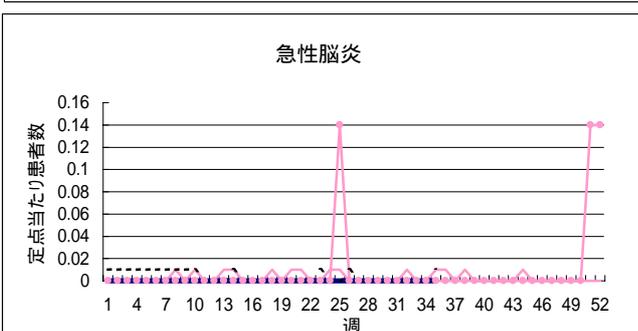
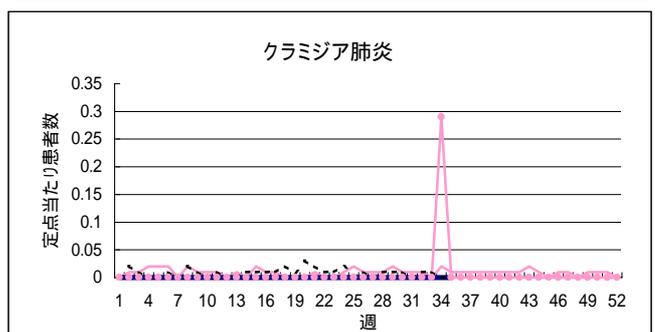
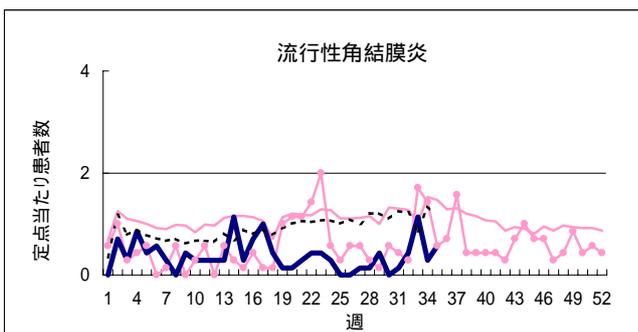
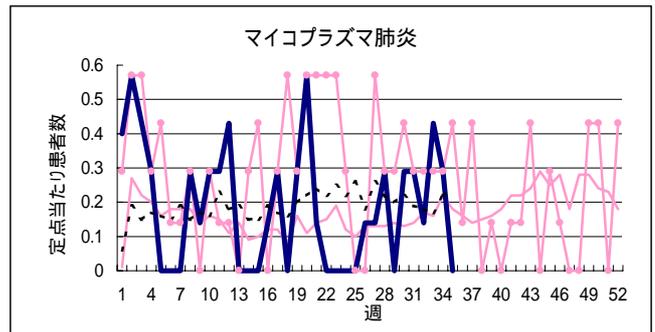
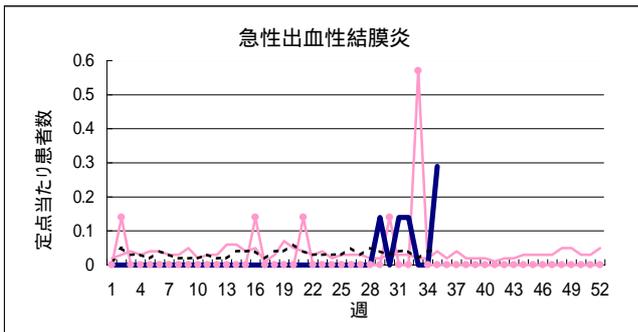
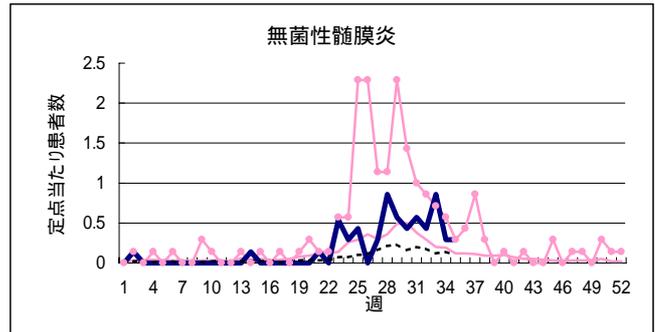
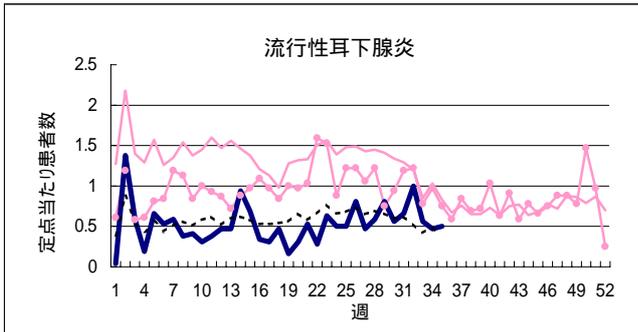
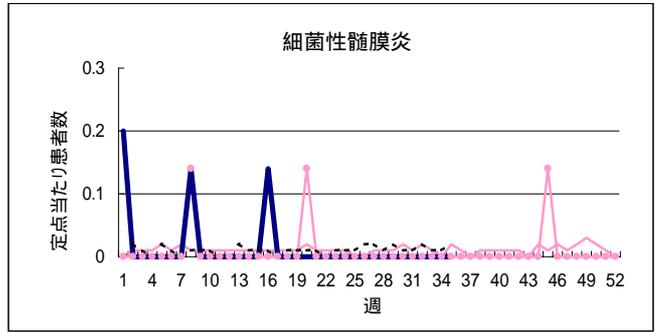
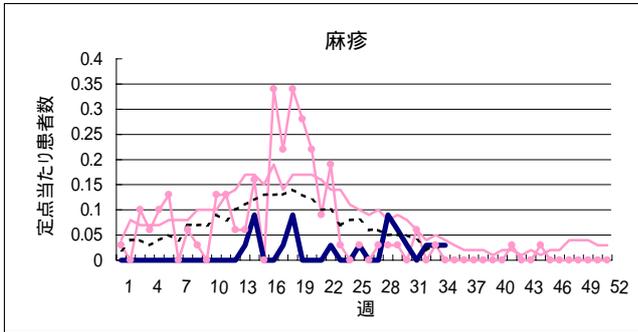


H14 { 滋賀 (pink solid line)
 全国 (pink dashed line)
 H15 { 滋賀 (blue solid line)
 全国 (blue dashed line)



疾病別定点当たり患者数(平成15年第1週～第35週)

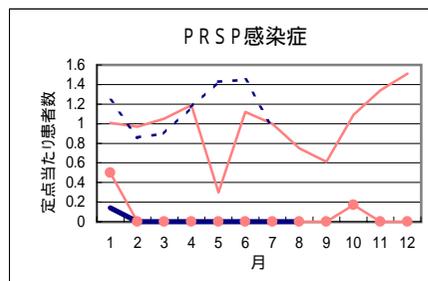
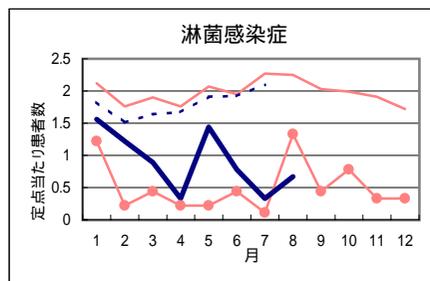
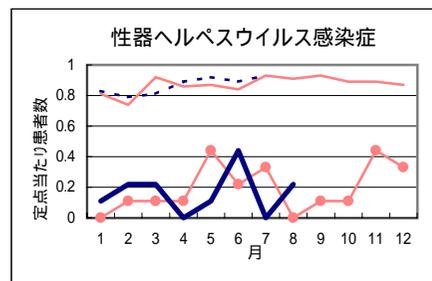
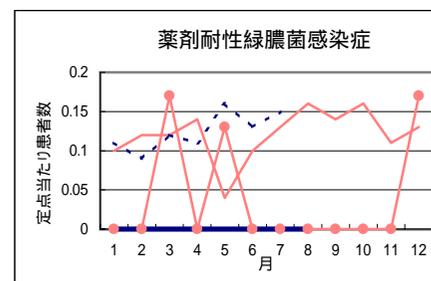
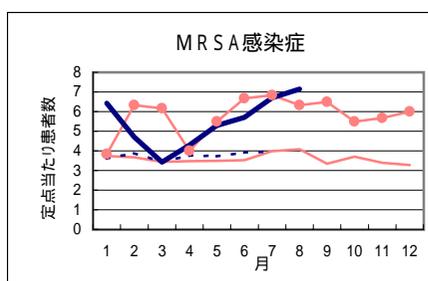
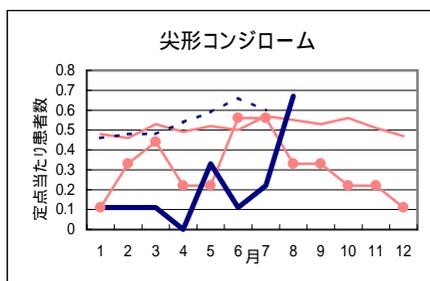
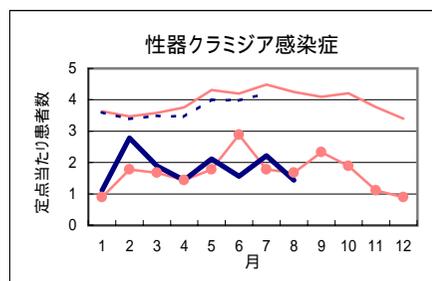
H14 〔 滋賀 ●●●●●●
 全国 ————
 H15 〔 滋賀 ————
 全国 - - - - -



性感染症・基幹定点における疾病別発生状況(滋賀県)

8月報 (集計期間:平成15年1月～8月)

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
性器クラミジア感染症	罹患数	10	25	17	13	19	14	20	13					131
	定点当たり	1.11	2.78	1.89	1.44	2.11	1.56	2.22	1.44					1.82
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	1	2	2	0	1	4	0	2					12
	定点当たり	0.11	0.22	0.22	0	0.11	0.44	0	0.22					0.17
尖形コンジローム	罹患数	1	1	1	0	3	1	2	6					15
	定点当たり	0.11	0.11	0.11	0	0.33	0.11	0.22	0.67					0.21
淋菌感染症	罹患数	14	11	8	3	13	7	3	6					65
	定点当たり	1.56	1.22	0.89	0.33	1.44	0.78	0.33	0.67					0.90
MRSA感染症	罹患数	45	33	24	30	37	40	47	50					306
	定点当たり	6.43	4.71	3.43	4.29	5.29	5.71	6.71	7.14					5.46
PRSP感染症	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0					1
	定点当たり	0.14	0	0	0	0	0	0	0					0.02
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0					0
	定点当たり	0	0	0	0	0	0	0	0					0



H14 { 滋賀 ●●●●●
全国 ————
H15 { 滋賀 ●●●●●
全国

MRSA感染症:メチシリン耐性黄色ブドウ球菌
PRSP感染症:ペニシリン耐性肺炎球菌