

S I D R

滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

《週報》

第4巻第9号

第9週(2月23日~2月29日)

発行年月日:平成16年(2004年)3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

*感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律及び検疫法の一部を改正する法律が平成15年11月5日から施行されました。

1) 全数報告の感染症(1類~5類)

感染症類型	疾患名	報告数 (9週)	累積報告数		平成15年報告数	
			滋賀 (9週)	全国 (9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	1	2	50	7	459
	パラチフス	0	0	3	0	38
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	59	8	2635
4類感染症	エキノコックス症	0	0	8	0	17
	オウム病	0	0	5	1	44
	ツツガムシ病	0	0	43	1	380
	レジオネラ症	0	0	17	1	143
5類感染症	アメーバ赤痢	0	2	79	3	504
	ウイルス性肝炎	0	0	39	3	634
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	27	3	115
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	10	0	52
	後天性免疫不全症候群	0	0	136	8	949
	梅毒	1	2	77	2	493
	破傷風	0	0	6	1	69
	急性脳炎	0	0	0	0	98

(*1)平成15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。

2) 定点把握の対象となる5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	11.37	11.55	14.40	6.14	7.38	11.29	10.40	25.33	
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	
咽頭結膜熱	0.06	0.29	0	0	0	0	0	0	
A群溶連菌咽頭炎	1.85	0.43	3.83	1.50	3.20	0	0.40	5.50	
感染性胃腸炎	6.82	10.14	17.67	4.25	3.00	3.00	0.60	0.50	
水痘	1.24	1.57	1.67	1.25	0.20	2.50	0.60	0.50	
手足口病	0.06	0	0	0	0	0	0	1.00	
伝染性紅斑	0.21	0.14	0.67	0	0.20	0.25	0	0	
突発性発疹	0.58	0.71	1.33	0.75	0	0	0.60	0	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	
麻疹	0.03	0	0	0	0	0.25	0	0	
流行性耳下腺炎	0.33	0.43	1.00	0	0.20	0.25	0	0	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0.14	0	0	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	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.gov.jp/index-j.html>)において公表されています。

0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22
定点当たり患者数

3) 今週のトピックス

インフルエンザの発生は減少傾向持続 感染性胃腸炎、A群溶連菌咽頭炎の発生は増加

定点把握の対象となる5類感染症の発生状況は、先週(2月16日～2月22日)の報告数よりさらに減少しています。また、疾患別ではA群溶連菌咽頭炎、感染性胃腸炎等の定点当たり患者数が増加し、インフルエンザ、水痘等の定点当たり患者数は減少しています。

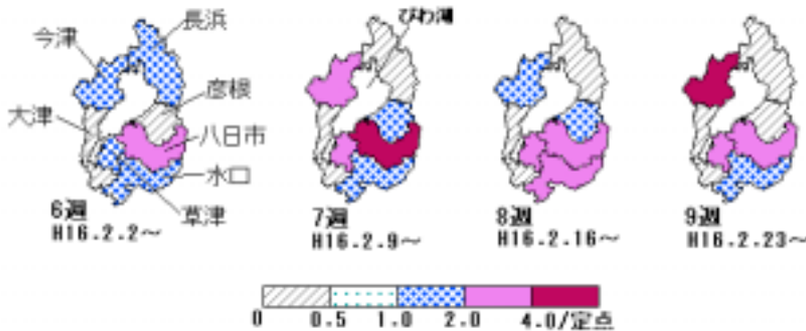
インフルエンザについては、先週の定点当たり患者数 20.14より減少し11.37となっていますが、**今津保健所**管内の定点当たり患者数は25.33とかなり多くなっています。引き続きインフルエンザの予防についての十分な注意が必要です。

A群溶連菌咽頭炎については、先週の定点当たり患者数 1.67より増加し1.85となり、昨年の同時期の定点当たり患者数 0.34よりかなり多くなっており、特に、**今津保健所**管内の定点当たり患者数は5.50と多くなっています。また、**草津、八日市**保健所管内においても先週に引き続き多くなっています。

感染性胃腸炎については、先週の定点当たり患者数 5.97より増加し6.82となっています。特に、**草津保健所**管内において17.67と多くなっており、今後の発生動向についての注意が必要です。

A群溶連菌咽頭炎の週別発生状況および感染性胃腸炎の保健所管内別発生状況は下記のグラフのとおりです。

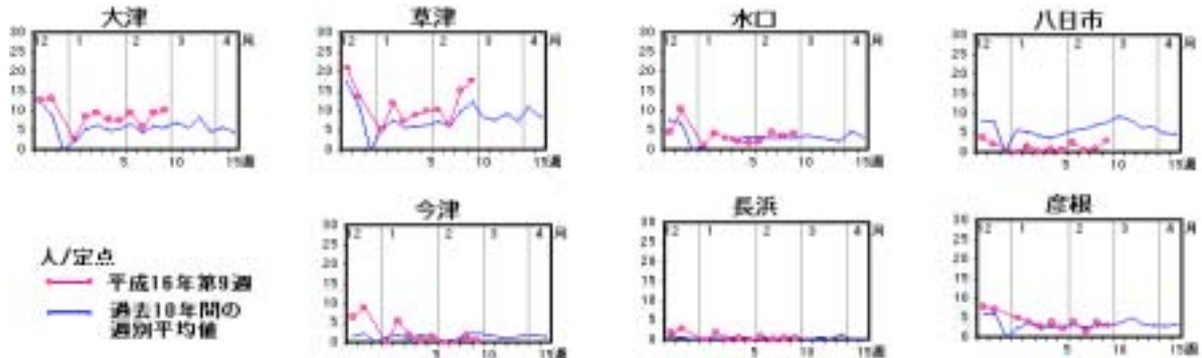
A群溶連菌咽頭炎の週別発生状況(平成16年第6週～9週)



A群溶連菌咽頭炎の第6週～第9週の発生状況についてみると、定点当たり患者数は第6週 1.12であったが第9週には1.85となり増加傾向を示しています。

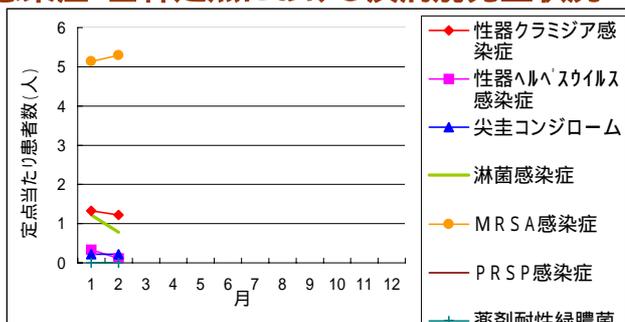
特に、第7週の八日市保健所管内および第9週の今津保健所管内の定点当たり患者数が多くなっており、それぞれ5.60、5.50となっています。

感染性胃腸炎の保健所管内別発生状況(平成16年第9週)



平成16年の第9週の定点当たり患者数を過去10年間の週別平均値と比較すると、大津および草津保健所管内において平均値より多くなっています。また、八日市保健所管内において平均値より少なくなっていますが、他の保健所管内における変化はみられません。

4) 性感染症・基幹定点における疾病別発生状況



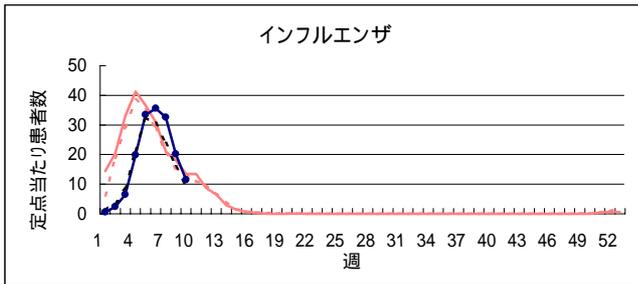
性感染症・基幹定点における疾病別発生状況を先月と比較すると、MRSA感染症の定点当たり患者数は増加していますが、性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローム、淋菌感染症については減少または変化なしです。

また、PRSP感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症の報告はありませんでした。

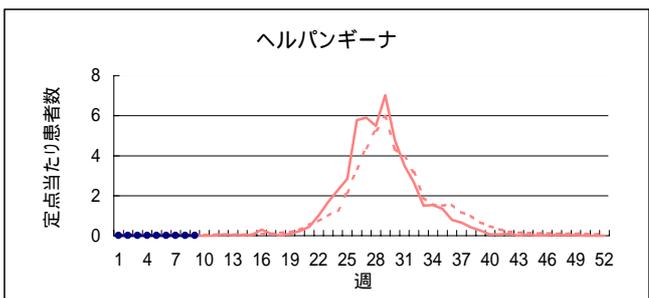
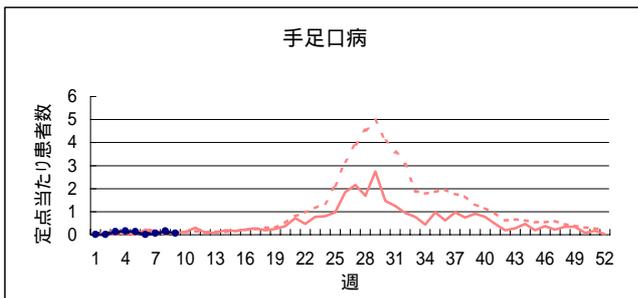
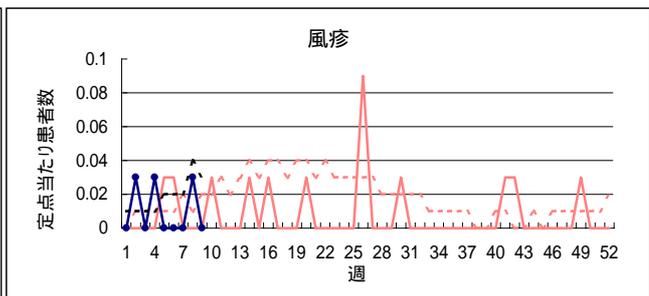
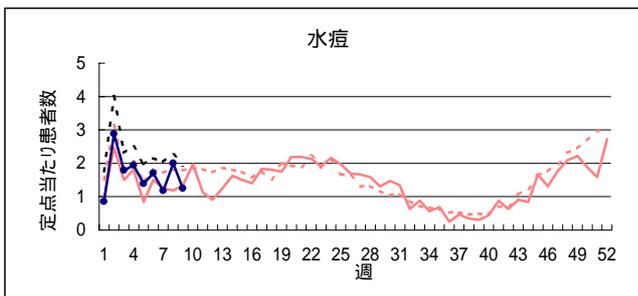
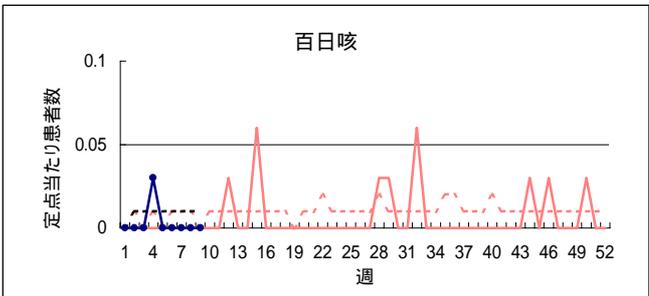
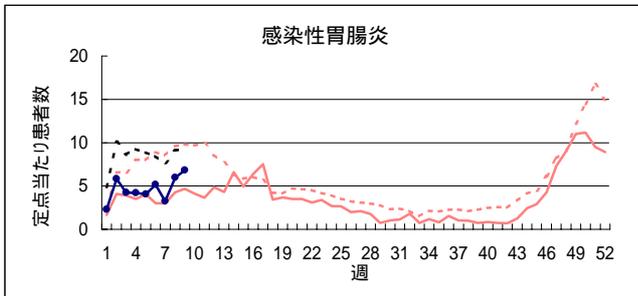
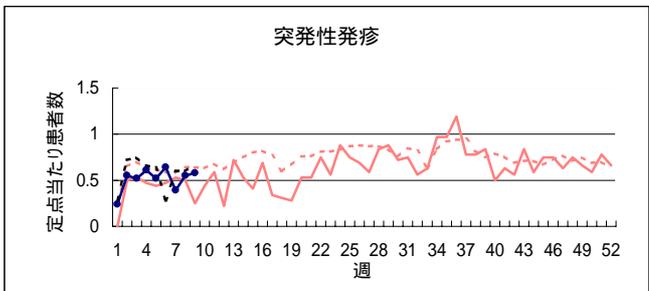
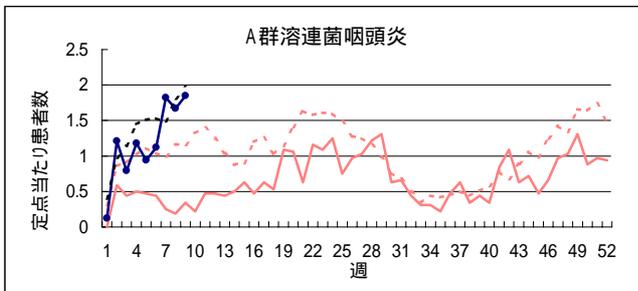
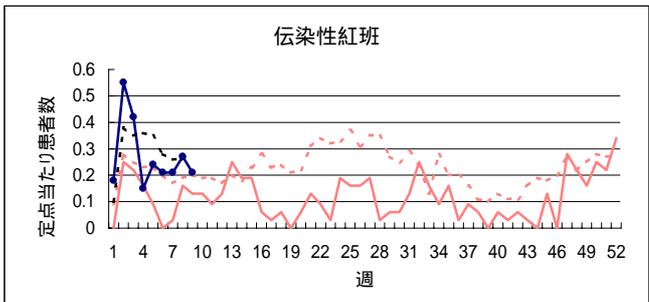
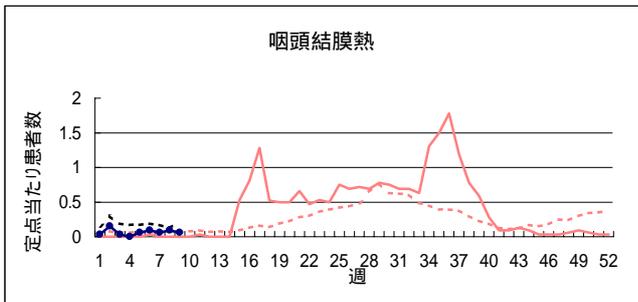
- 詳細については、性感染症・基幹定点における疾病別発生状況のグラフ参照 -

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

疾病別定点当たり患者数(平成16年第1週～第9週)

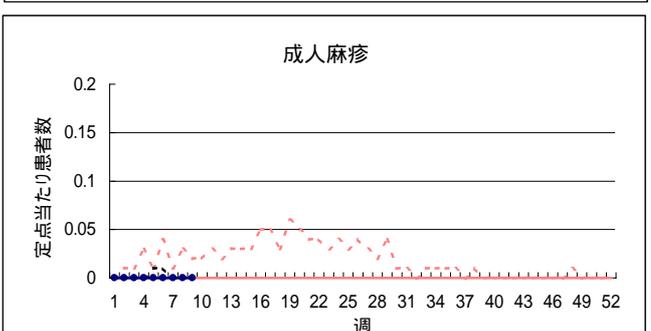
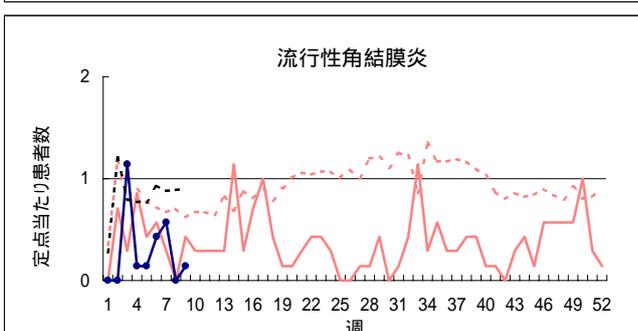
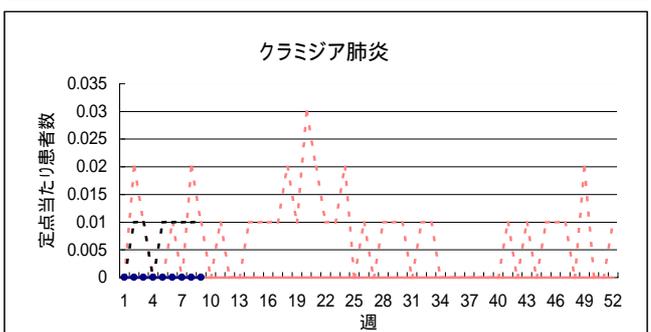
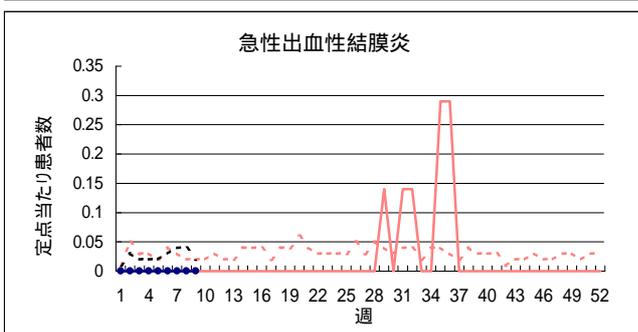
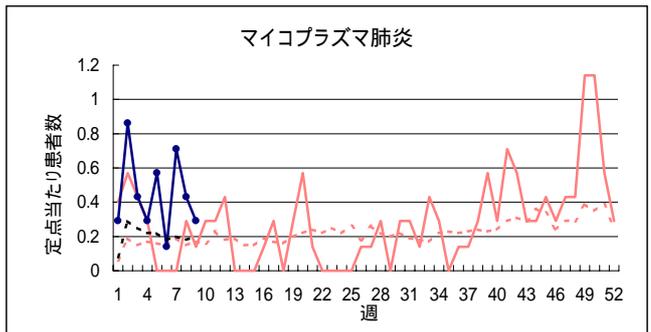
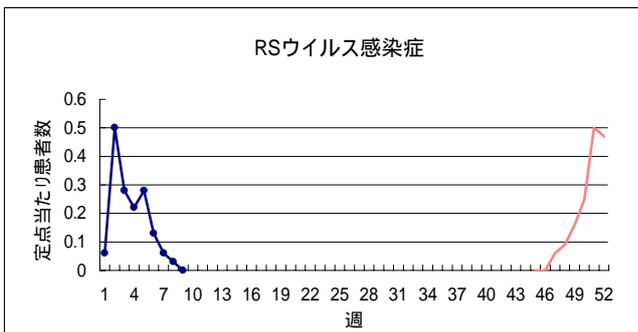
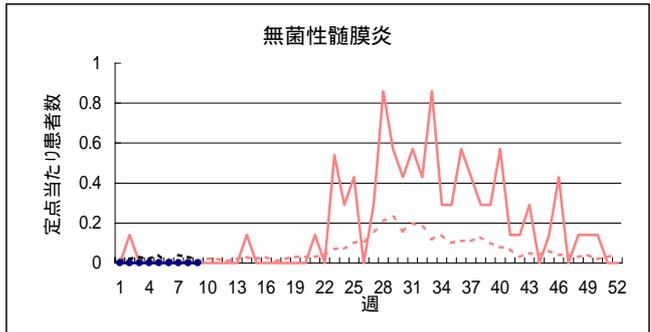
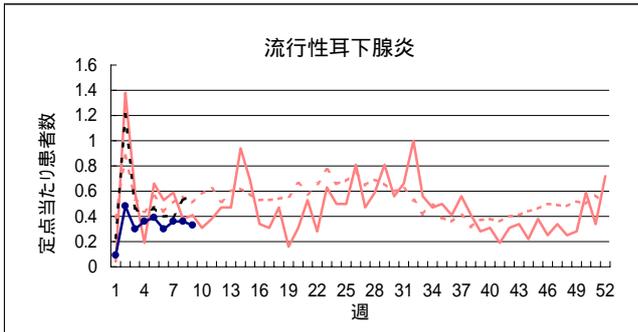
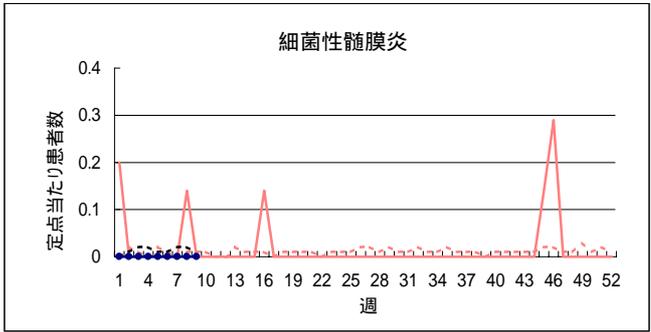
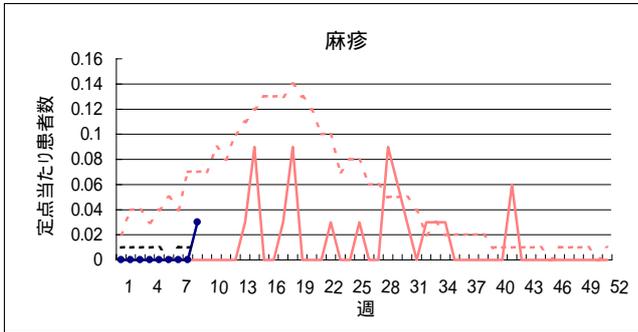


H15 { 滋賀 (solid red line)
 全国 (dotted red line)
 H16 { 滋賀 (solid blue line with dots)
 全国 (dotted blue line with dots)



疾病別定点当たり患者数(平成16年第1週～第9週)

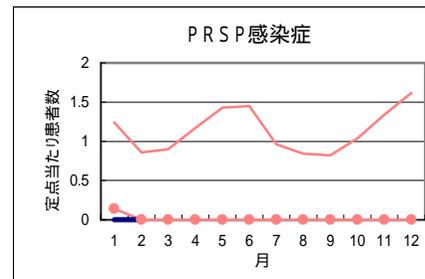
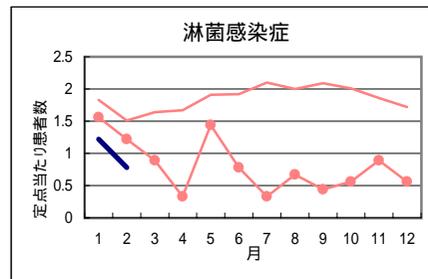
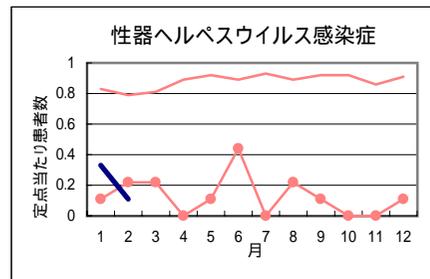
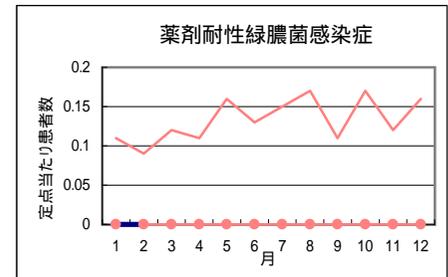
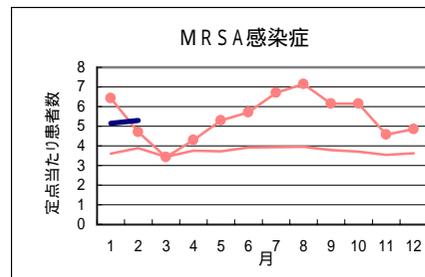
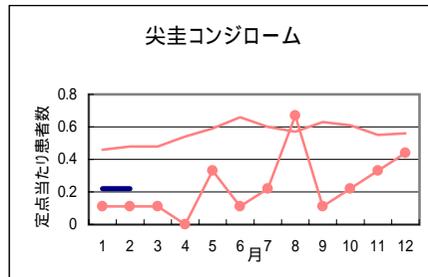
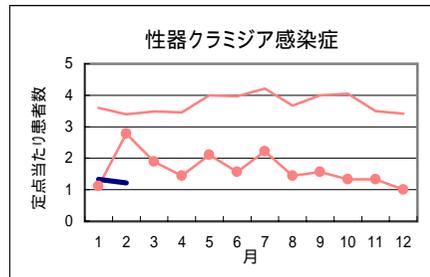
H15 [滋賀 ———— 全国]
 H16 [滋賀 ●——● 全国]



性感染症・基幹定点における疾病別発生状況(滋賀県)

2月報 (集計期間:平成16年1月~2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	12	11											23
	定点当たり	1.33	1.22											1.28
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	3	1											4
	定点当たり	0.33	0.11											0.22
尖圭コンジローム	罹患数	2	2											4
	定点当たり	0.22	0.22											0.22
淋菌感染症	罹患数	11	7											18
	定点当たり	1.22	0.78											1.00
MRSA感染症	罹患数	36	37											73
	定点当たり	5.14	5.29											5.22
PRSP感染症	罹患数	0	0											0
	定点当たり	0	0											0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数	0	0											0
	定点当たり	0	0											0



H15 { 滋賀 ●●●●●
 全国 ○○○○○
 H16 { 滋賀 ●●●●●
 全国 ○○○○○

MRSA:メチシリン耐性黄色ブドウ球菌
 PRSP:ペニシリン耐性肺炎球菌