



## 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 (21週)	累積報告数		平成17年報告数	
			滋賀 (21週)	全国 (21週)	滋賀	全国 <sup>(*)1</sup>
一類感染症	報告なし	0	0	0	0	0
二類感染症	細菌性赤痢	0	<sup>(*)2</sup> 2	177	<sup>(*)3</sup> 7	556
	腸チフス	0	0	36	0	50
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	1	3	391	12	3,567
四類感染症	E型肝炎	0	0	32	0	40
	A型肝炎	0	1	168	1	168
	オウム病	0	0	9	1	34
	デング熱	0	0	15	1	73
	マラリア	0	0	19	0	66
	レジオネラ症	1	4	136	3	276
五類感染症	アメーバ赤痢	0	3	262	5	680
	ウイルス性肝炎	0	0	88	2	277
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	72	2	147
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	4	52	0	60
	後天性免疫不全症候群	1	3	436	7	1,161
	ジアルジア症	0	0	32	0	81
	梅毒	0	2	230	0	555
	破傷風	0	0	26	0	114
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	29	2	65
	急性脳炎	0	1	83	2	180

- \*1:平成17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: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。  
 \*3: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3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21週(5/22～5/28) -

一類感染症: 報告なし	四類感染症: マラリア 2例	五類感染症: 後天性免疫不全症候群 14例
二類感染症: 細菌性赤痢 4例	レジオネラ症 12例	クロイツフェルト・ヤコブ病 1例
三類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症 77例	オウム病 1例	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例
四類感染症: E型肝炎 3例	五類感染症: アメーバ赤痢 6例	バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1例
A型肝炎 3例	ジアルジア症 1例	破傷風 2例
つつが虫病 11例	ウイルス性肝炎 3例	
日本紅斑熱 1例	梅毒 8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1.0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(第16週～21週、4/17～5/28)

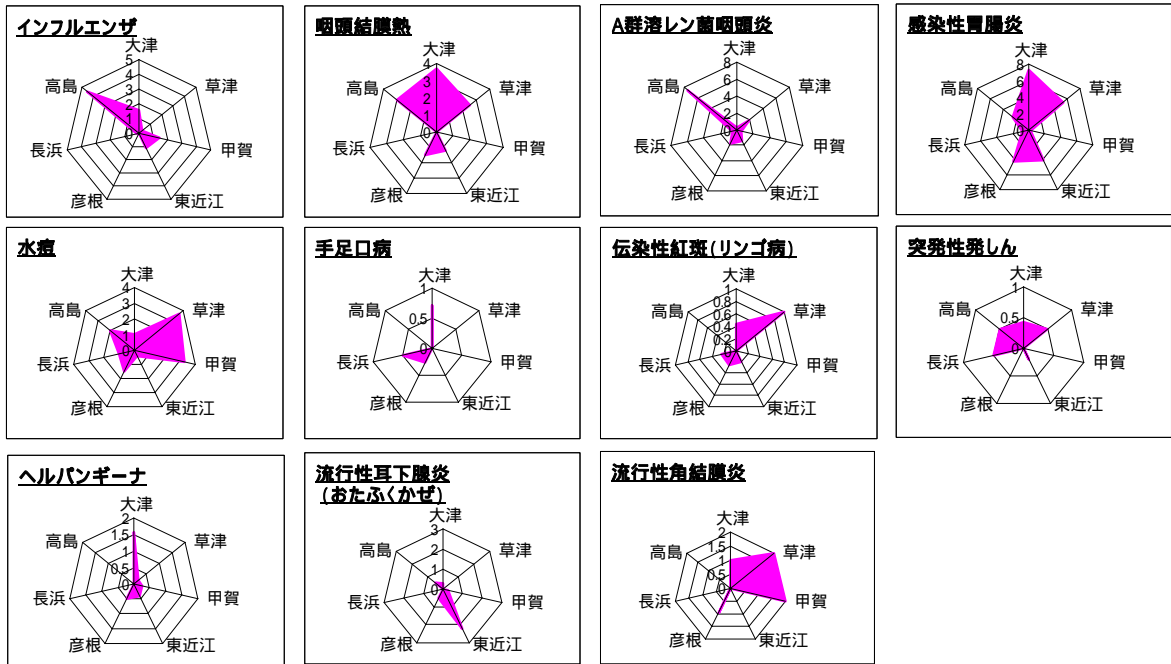
疾患名	定点当たり患者数 (前週より増加)					前週と同じ					前週より減少)				
	16週	17週	18週	19週	20週	21週	週								
	(4/17～)	(4/24～)	(5/1～)	(5/8～)	(5/15～)	(5/22～)	17	18	19	20	21				
インフルエンザ	0.73	1.16	1.37	0.53	0.69	0.94									
RSウイルス感染症	0	0.03	0	0	0.03	0									
咽頭結膜熱	0.88	0.84	0.75	0.75	1.09	1.84									
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.50	1.69	1.63	0.53	1.47	1.44									
感染性胃腸炎	4.78	5.75	4.06	4.22	4.28	4.03									
水痘	1.78	1.09	1.88	2.34	1.66	1.81									
手足口病	0.13	0.03	0.06	0.44	0.38	0.25									
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.22	0.09	0.28	0.16	0.31	0.38									
突発性発しん	0.38	0.44	0.22	0.59	0.53	0.31									
百日咳	0	0	0	0	0	0									
風しん(三日はしか)	0.03	0	0.03	0	0.03	0									
ヘルパンギーナ	0.06	0	0.16	0.25	0.31	0.53									
麻しん(成人麻しんを除く)	0	0	0	0	0	0									
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.44	0.41	0.66	0.91	0.31	0.53									
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0									
流行性角結膜炎	1.00	0.14	0.29	0.57	0.29	0.86									
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	0	0	0	0	0									
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0									
成人麻しん	0	0	0	0	0	0									

(2)疾病別・保健所管内別発生状況(第21週、5/22～5/28)

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	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
インフルエンザ	0.94	1.55	0.30	1.43	1.13	0	0.14	4.50	
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	
咽頭結膜熱	1.84	3.71	2.50	0	1.20	1.50	0	3.00	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.44	0.29	1.83	0.50	1.40	1.75	0.50	7.50	
感染性胃腸炎	4.03	7.29	5.33	0.25	4.00	4.25	0.75	2.50	
水痘	1.81	1.00	3.67	3.25	0.40	1.50	1.00	2.00	
手足口病	0.25	0.71	0	0	0	0.25	0.50	0	
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.38	0.43	1.00	0	0.20	0.25	0.25	0	
突発性発しん	0.31	0.43	0.50	0	0.20	0	0.50	0.50	
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	
風しん(三日はしか)	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	0.53	1.57	0.17	0.25	0.40	0.50	0	0	
麻疹(成人麻疹を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.53	0.29	0	0.25	2.20	0.50	0	0.50	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0.86	1.00	2.00	2.00	0	1.00	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	0	0	0	0	0	0	0	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	
成人麻疹	0	0	0	0	0	0	0	0	

0 1 2 3 4 5  
定点当たり患者数(人)

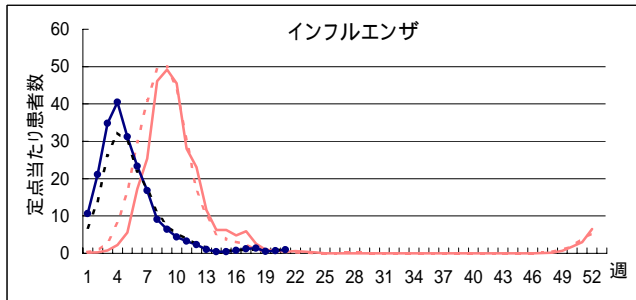
疾患別・保健所管内別発生状況(定点当たり患者数)



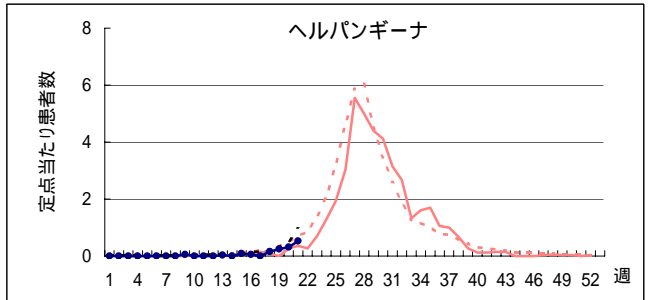
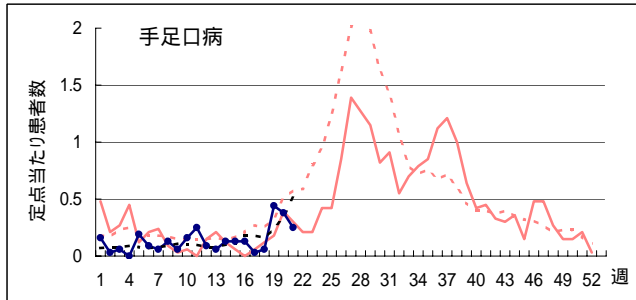
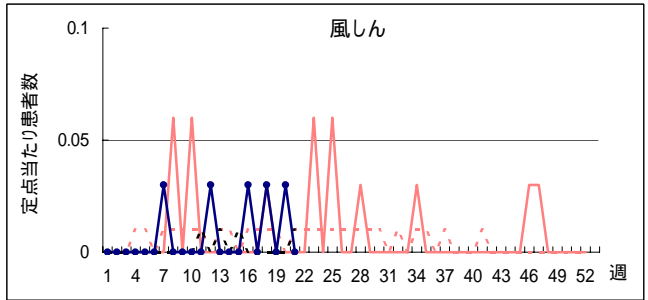
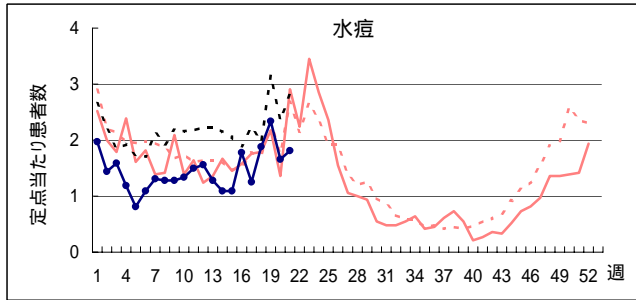
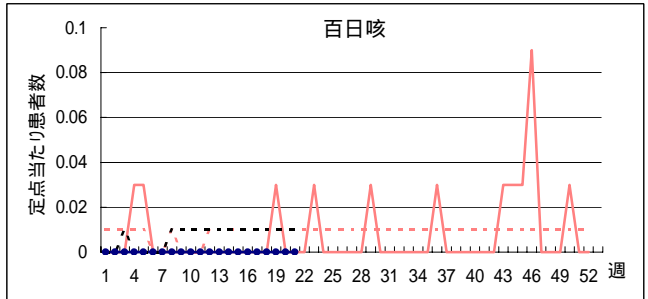
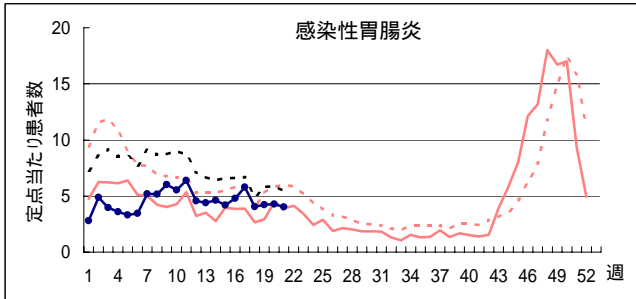
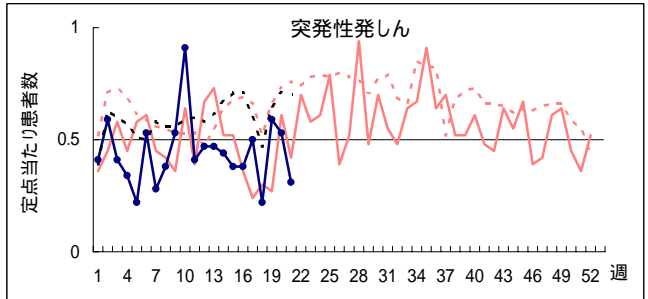
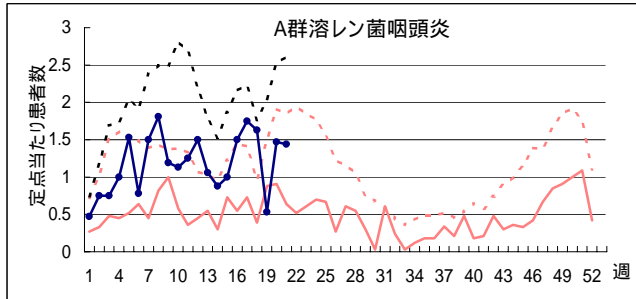
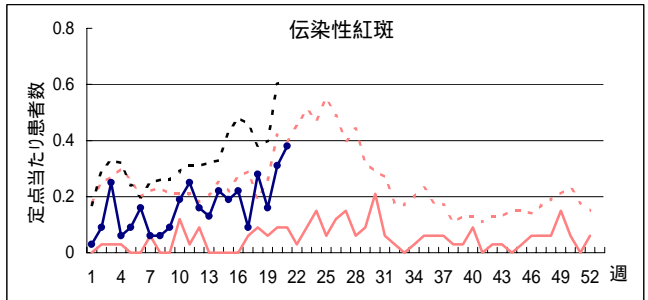
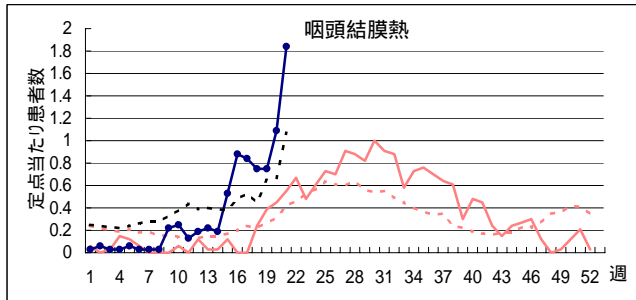
今週の発生状況：保健所管内別の定点当たり患者数は上記のグラフのとおりです。

- インフルエンザ-----甲賀および東近江で先週よりかなり多くなっています。
- 咽頭結膜熱-----甲賀および長浜以外の保健所管内から報告されており、各保健所管内とも先週よりかなり増加しています。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎----先週急増した草津では少なくなっていますが、高島で非常に多くなっており定点当たり患者数は7.50となっています。
- 感染性胃腸炎-----先週とほぼ同様の発生状況ですが、草津、東近江および彦根で先週よりやや増加しています。
- 水痘-----甲賀で先週よりかなり増加しています。また、草津では先週に引き続き多い状態となっています。
- 手足口病-----大津で先週よりやや多くなっていますが、他の保健所管内では先週より少なくなっています。
- 伝染性紅斑-----草津で先週よりかなり多くなっています。
- 突発性発しん-----草津で先週よりやや多くなっています。
- ヘルパンギーナ-----大津で先週よりかなり多くなっています。
- 流行性耳下腺炎-----東近江で先週よりかなり減少していますが、県全体としては微増となっています。
- 流行性角結膜炎-----先週より増加し、大津、草津、甲賀および彦根から報告されています。

# 疾病別定点当たり患者数(平成18年第1週～第21週、H18.1.2～H18.5.28)



H17 〔 滋賀 (solid red line)  
 全国 (dotted red line)  
 H18 〔 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18年第1週～第21週、H18.1.2～H18.5.28)

H17 { 滋賀 ————  
全国 - - - - -

H18 { 滋賀 ●——●  
全国 - - - - -

