

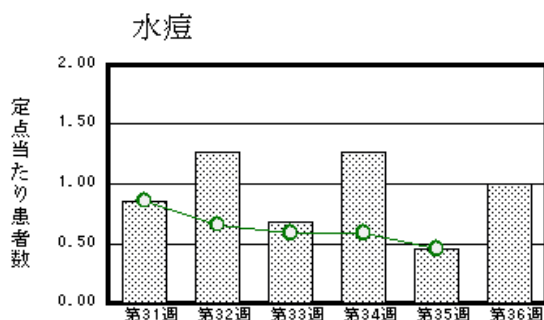
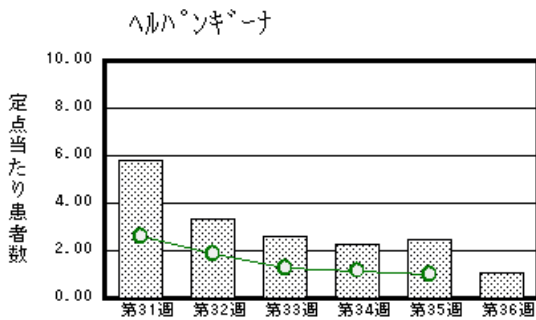
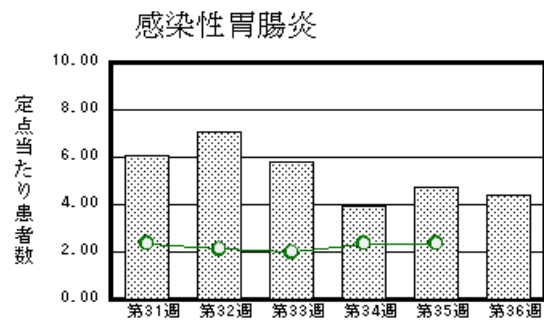
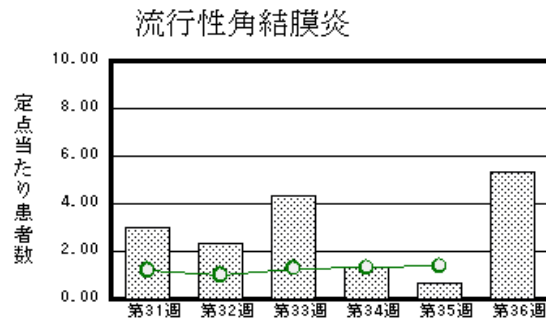
福井県感染症発生動向調査速報

<<平成17年>>

発行日：平成17年9月14日
 <週報> 第36週 (平成17年9月5日～9月11日) 発行：福井県健康福祉部健康増進課
 福井県衛生環境研究センター
 kansen@erc.pref.fukui.jp

注目疾患の動向

- 【今週の上位5疾患】 流行性角結膜炎16名(5.33名) 感染性胃腸炎97名(4.41名) ヘルパンギーナ23名(1.05名) 水痘・突発性発疹22名(1.0名) 流行性耳下腺炎21名(0.95名) ()内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(97名) ヘルパンギーナ(23名) 水痘・突発性発疹(22名) 流行性耳下腺炎(21名) 咽頭結膜熱(19名)
- 【流行性角結膜炎】報告数は16名です。定点当たり患者報告数は増加しました(0.67名 5.33名)。地域別に見ると丹南地区15.0名、福井地区0.5名の順となっています。
- 【感染性胃腸炎】報告数は97名です。定点当たり患者報告数は減少しました(4.73名 4.41名)。地域別に見ると福井地区7.86名、坂井地区6.33名、奥越地区4.0名、二州地区2.33名、丹南地区1.2名、若狭地区1.0名の順となっています。
- 【ヘルパンギーナ】報告数は23名です。定点当たり患者報告数は減少しました(2.5名 1.05名)。地域別に見ると丹南地区3.0名、坂井地区1.0名、福井地区0.57名、二州地区0.33名となっています。
- 【水痘】報告数は22名です。定点当たり患者報告数は増加しました(0.45名 1.0名)。地域別に見ると丹南地区2.6名、奥越地区1.0名、福井地区0.86名、若狭地区0.5名の順となっています。



棒グラフは福井県、折れ線グラフは全国の数値を表しています。
 各疾患の動向グラフについては福井県感染症情報のホームページをご覧ください。

感染症週報全国版の要点

2005年第34週号(8月22日～8月28日)要点

発生動向総覧	<第34週> インフルエンザの定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期と比較してやや多い/その他最新動向
注目すべき感染症	<流行性角結膜炎> 夏季に向けて報告数が増加し、第24週以降はほぼ昨年を上回る状態が続いている <腸管出血性大腸菌感染症> 本年第34週までの累積報告数は2,190例である
病原体情報	ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌 2005年/A群コクサッキーウイルス6型 2005年/エンテロウイルス71型 & A群コクサッキーウイルス16型 2005年
速報	日本のAIDS患者・HIV感染者の状況 - エイズ動向委員会委員長コメント(要旨)/マラリア 1999年4月～2004年12月(2005年7月1日現在)
海外感染症情報	ギニアでの黄熱流行/A型肝炎ワクチンを小児の定期予防接種に導入すべき時期か?
感染症の話	<今週はお休みです>

詳細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をご覧ください。 <http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

全数届出の感染症(福井県)

- 1類感染症:報告はありませんでした。
- 2類感染症:報告はありませんでした。
- 3類感染症:報告はありませんでした。
- 4類感染症:報告はありませんでした。
- 5類感染症全数把握対象:報告はありませんでした。

福井県感染症発生動向調査

[定点報告:5類感染症(週報分)] 平成17年 第36週 平成17年9月5日(月)～平成17年9月11日(日)

定点種別 (定点数)	保健所 病名	福井	坂井	二州	若狭	奥越	丹南	計	前週	全国(35週)	
インフル インザ (32)	インフルエンザ (高病原性鳥イン フルエンザを除く)	1 0.09						1 0.03		113 0.02	
小児科 (22)	RSウイルス感 染症									51 (34週)	
	咽頭結膜熱	3 0.43	11 3.67	1 0.33		3 1.5	1 0.2	19 0.86	20 0.91	1142 0.37	
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	7 1.00	2 0.67	1 0.33			7 1.4	17 0.77	16 0.73	1504 0.49	
	感染性胃腸炎	55 7.86	19 6.33	7 2.33	2 1	8 4	6 1.2	97 4.41	104 4.73	7176 2.36	
	水痘	6 0.86			1 0.5	2 1	13 2.6	22 1.00	10 0.45	1381 0.45	
	手足口病			1 0.33			2 0.4	3 0.14	3 0.14	2313 0.76	
	伝染性紅斑						1 0.2	1 0.05	2 0.09	696 0.23	
	突発性発しん	7 1.00	1 0.33	5 1.67	1 0.5	4 2	4 0.8	22 1.00	16 0.73	2543 0.83	
	百日咳									42 0.01	
	風しん									16 0.01	
	ヘルパンギー ナ	4 0.57	3 1.00	1 0.33				15 3	23 1.05	55 2.5	3106 1.02
	麻しん(成人麻し んを除く)										5 0.00
眼科 (3)	流行性耳下腺 炎	4 0.57	1 0.33	3 1	3 1.5	7 3.5	3 0.6	21 0.95	21 0.95	3333 1.09	
	急性出血性結膜 炎									24 0.04	
基幹 (6)	流行性角結膜 炎	1 0.50					15 15	16 5.33	2 0.67	884 1.37	
	細菌性髄膜炎	1 0.50						1 0.17		10 0.02	
	無菌性髄膜炎								1 0.17	27 0.06	
	マイコプラズマ肺 炎								1 0.17	112 0.24	
	クラミジア肺炎(オム 病は除く)									6 0.01	
成人麻しん									1 0.00		

インフルエンザは、小児科定点+内科定点

細字は定点当たり患者数

(注) 印は、平成15年11月5日以降届出対象疾患。全国の集計は第34週分である。

福井県感染症発生動向調査(定点報告:5類感染症)

平成17年第36週 平成17年9月5日(月)～平成17年9月11日(日)

インフルエンザ 定点	インフルエンザ(高病原性鳥インフルエンザを除く)	小児科 定点	RSウイルス 感染症	咽頭結 膜熱	A群溶 血性レ ンサ球 菌咽頭 炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口 病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	風しん	ヘルパ ンギー ナ	麻しん (成人 麻しん を除く)	流行性 耳下腺 炎	眼科・基幹 定点	急性出血 性結膜炎	流行性角 結膜炎	細菌性髄 膜炎	無菌性髄 膜炎	マイコプラ ズマ肺炎	クラミジア 肺炎(オウ ム病を除 く)	成人麻し ん
6ヶ月未満		6ヶ月未満				3				2						6ヶ月未満		1					
12ヶ月未満		12ヶ月未満				7	4			12			4			12ヶ月未満							
1歳		1歳		2		19	8	1		8			4	4	4	1歳							
2歳		2歳		3	1	11	4						7	3	3	2歳		1					
3歳		3歳		3	5	7	5		1				4	1	1	3歳							
4歳		4歳		4	1	10		1					2	4	4	4歳							
5歳		5歳		1	2	4							1			5歳							
6歳		6歳		3	2	4		1					1	3	3	6歳		2					
7歳		7歳		2	2	6								1	1	7歳		1					
8歳		8歳			1	5								3	3	8歳							
9歳	1	9歳		1	1	3								1	1	9歳							
10～14歳		10～14歳			1	8									1	10～14歳							
15～19歳		15～19歳				5										15～19歳							
20～29歳		20歳以上			1	5	1									20～29歳		3					
30～39歳																30～39歳		1					
40～49歳																40～49歳		3					
50～59歳																50～59歳		1	1				
60～69歳																60～69歳		2					
70～79歳																70歳以上		1					
80歳以上																							
合計	1	合計		19	17	97	22	3	1	22			23	21	21	合計		16	1				
前期計		前期計		20	16	104	10	3	2	16			55	21	21	前期計		2		1	1		
当期間/前期	***	当期間/前期		0.95	1.06	0.93	2.2	1	0.5	1.38	***	***	0.42	***	1	当期間/前期	***	8	***	0	0	***	***
増減数	1	増減数		-1	1	-7	12		-1	6			-32			増減数		14	1	-1	-1		

(注) 印は、平成15年11月5日以降届出対象疾患

***は前期計が"0"のとき

[患者数:人]

	STD 定点数	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖形コンジローム		淋菌感染症		合計		基幹 定点数	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
福井	2	1	6	2	1	1	1			4	8	2				
坂井	1	1					1		2	4		0				
二州	1											1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1	3	1	1						4	1	1				
合計	5	5	7	3	1	2	1	2		12	9	6	33	4		37
前期計	5	6	2	1	1	2		4		13	3	6	16	9		25
当期間/前期		0.83	3.5	3	1	1	***	0.5	***	0.92	3		2.06	0.44	***	1.48
増減数		-1	5	2			1	-2		-1	6		17	-5	0	12

[定点当たり患者数:人/定点]

	STD 定点数	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖形コンジローム		淋菌感染症		合計		基幹 定点数	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
福井	2	1	3	1	1	1	1			2	4	2				
坂井	1	1					1		2	4		0				
二州	1											1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1	3	1	1						4	1	1				
合計	5	1	1.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.4	0	2.4	1.8	6	5.5	0.67	0	6.17
全国8月	921	1.52	1.95	0.41	0.6	0.38	0.3	1.22	0.27	3.53	3.12	470	3.97	0.8	0.18	4.95

[年齢階層別患者数:人]

	STD	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖形コンジローム		淋菌感染症		合計		基幹	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
0歳														1		1
1歳~4歳													3	2		5
5歳~9歳													1			1
10歳~14歳													2			2
15歳~19歳			1								1					
20歳~24歳		1	1							1	1					
25歳~29歳			1	1		1		1		3	1					
30歳~34歳			2	1			1			1	3		1			1
35歳~39歳			2	1						2	1			1		1
40歳~44歳			1	1						1	1					
45歳~49歳				1				1		2						
50歳~54歳			1							1						
55歳~59歳					1	1				1	1		2			2
60歳~64歳													3			3
65歳~69歳													4			4
70歳以上													17			17
合計		5	7	3	1	2	1	2		12	9		33	4		37
前期計		6	2	1	1	2		4		13	3		16	9		25
当期間/前期		0.83	3.5	3	1	1	***	0.5	***	0.92	3		2.06	0.44	***	1.48
増減数		-1	5	2			1	-2		-1	6		17	-5	0	12

***は前期計が 0 のとき