

福井県感染症発生動向調査速報

<<平成22年>>

<週報> 第36週 (平成22年 9月 6日 ~ 9月12日)

発行日: 平成22年9月15日

<月報> 8月 (平成22年 8月 1日 ~ 8月31日)

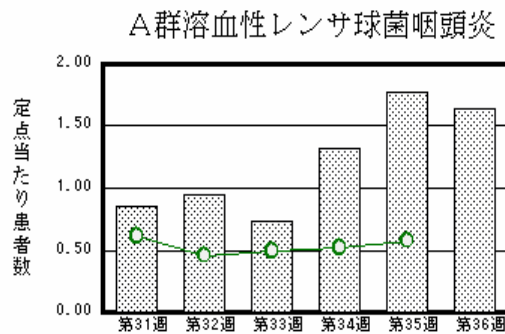
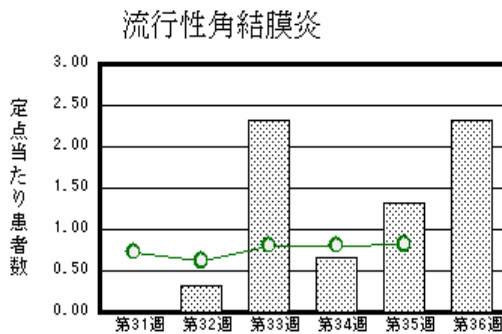
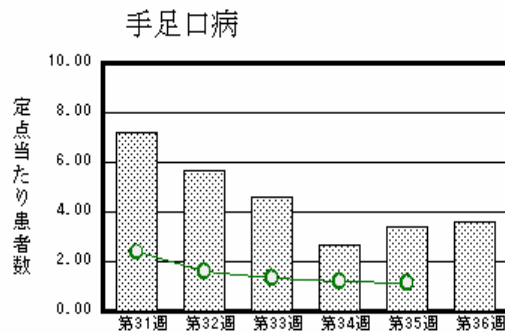
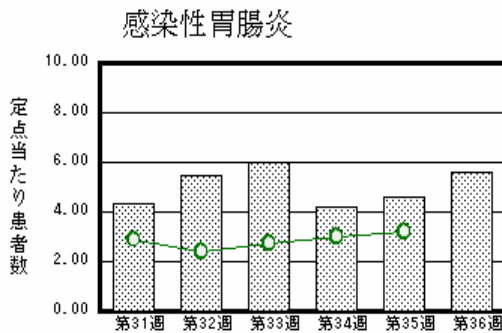
発行: 福井県健康福祉部健康増進課

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

1. 【今週の上位5疾患】 感染性胃腸炎123名(5.59名) 手足口病79名(3.59名) 流行性角結膜炎7名(2.33名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎36名(1.64名) 水痘28名(1.27名) ()内は定点当たり人数
2. 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(123名) 手足口病(79名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(36名) 水痘(28名) 流行性耳下腺炎(17名)
3. 【感染性胃腸炎】報告数は123名です。定点当たり報告数は増加しました(4.59名 5.59名)。地域別にみると、福井地区10.29名、丹南地区6.80名、坂井地区2.67名、奥越地区2.00名、二州地区1.00名、若狭地区1.00名の順となっています。
4. 【手足口病】報告数は79名です。定点当たり報告数は増加しました(3.41名 3.59名)。地域別にみると、二州地区7.67名、奥越地区7.00名、若狭地区5.50名、福井地区2.29名、丹南地区2.00名、坂井地区1.67名の順となっています。
5. 【流行性角結膜炎】報告数は7名です。定点当たり報告数は増加しました(1.33名 2.33名)。地域別にみると、丹南地区4.00名、福井地区1.50名の順となっています。
6. 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】報告数は36名です。定点当たり報告数は減少しました(1.77名 1.64名)。地域別にみると、丹南地区4.80名、奥越地区1.50名、二州地区1.33名、坂井地区0.67名、福井地区0.43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

2010年第34週号(8月23日~8月29日)要点

発生動向総覧	<第34週> 感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、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	<腸管出血性大腸菌感染症> 第34週までの累積報告数2,617例は、2000年以降の各年同期間の累積報告数と比較して2001年、2007年に次いで3番目に多い報告数である
病原体情報	手足口病患者から検出されているエンテロウイルス2010年 / ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌2010年 / インフルエンザウイルス2009/10 シーズン
速報	夏季におけるAH3亜型インフルエンザウイルス集団感染事例 - 新潟県
海外感染症情報	<今週は該当記事はありません>
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://www.idsc.nih.go.jp>

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:結核1名の報告がありました。
- 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:五類感染症(週報分)] 平成22年 第36週 平成22年9月6日(月)～平成22年9月12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 エンザ (32)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ を除く)			1 0.25				1 0.03		128 0.03
小児科 (22)	RSウイルス感 染症									372 0.12
	咽頭結膜熱								7 0.32	999 0.33
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	3 0.43	2 0.67	4 1.33		3 1.50	24 4.80	36 1.64	39 1.77	1760 0.58
	感染性胃腸炎	72 10.29	8 2.67	3 1.00	2 1.00	4 2.00	34 6.80	123 5.59	101 4.59	9727 3.21
	水痘	8 1.14	1 0.33	6 2.00			10 5.00	3 0.60	28 1.27	1506 0.50
	手足口病	16 2.29	5 1.67	23 7.67	11 5.50	14 7.00	10 2.00	79 3.59	75 3.41	3384 1.12
	伝染性紅斑	12 1.71					1 0.50	3 0.60	14 0.64	986 0.33
	突発性発しん	2 0.29		4 1.33	1 0.50	3 1.50	5 1.00	15 0.68	13 0.59	2266 0.75
	百日咳	1 0.14						1 0.05		109 0.04
	ヘルパンギーナ	4 0.57	2 0.67			1 0.50	2 1.00		9 0.41	2878 0.95
	流行性耳下腺 炎			11 3.67	2 1.00	3 1.50	1 0.20	17 0.77	18 0.82	2871 0.95
眼科 (3)	急性出血性結膜 炎	1 0.50	*	*	*	*		1 0.33		6 0.01
	流行性角結膜 炎	3 1.50					4 4.00	7 2.33	4 1.33	555 0.82
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								1 0.17	15 0.03
	無菌性髄膜炎	1 0.50	*					1 0.17		25 0.05
	マイコプラズマ肺 炎	1 0.50						1 0.17	1 0.17	153 0.33
	クラミジア肺炎(オウム 病は除く)									18 0.04

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。

*欄には定点はありません

福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

平成22年第36週 平成22年9月6日(月)～平成22年9月12日(日)

インフルエンザ 定点	インフルエンザ(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	ヘルパ ンギー ナ	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)	
～5ヶ月		～5ヶ月				3	1			1		1		～5ヶ月							
～11ヶ月		～11ヶ月				12	3	8		8		1	1	～11ヶ月							
1歳		1歳			2	25	6	14	2	5		2	3	1歳							
2歳		2歳			2	17	1	5	1	1		2	4	2歳							
3歳		3歳			2	9	4	20				1		3歳							
4歳		4歳			7	11	7	13	5			1	1	4歳							
5歳		5歳			7	9	3	4	2		1		2	5歳							
6歳		6歳			3	10	3	4	5			1	3	6歳							
7歳		7歳			6	1		5					1	7歳						1	
8歳		8歳			2	4		3						8歳							
9歳		9歳			1	3		2					1	9歳		1		1			
10～14歳		10～14歳			4	9							1	10～14歳							
15～19歳		15～19歳				5								15～19歳							
20～29歳		20歳以上				5		1	1					20～29歳		1					
30～39歳	1													30～39歳		2					
40～49歳														40～49歳		1					
50～59歳														50～59歳							
60～69歳														60～69歳		1					
70～79歳														70歳以上	1	1					
80歳以上																					
合計	1	合計			36	123	28	79	16	15	1	9	17	合計	1	7		1	1		
前期計		前期計		7	39	101	13	75	14	13		9	18	前期計		4	1		1		
当期間/前期	***	当期間/前期	***		0.92	1.22	2.15	1.05	1.14	1.15	***	1	0.94	当期間/前期	***	1.75		***	1	***	
増減数	1	増減数		-7	-3	22	15	4	2	2	1		-1	増減数	1	3	-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

福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

平成22年8月

[患者数:人]

	STD 定点数	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖圭コンジローマ		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	3		2				1		6		2				
坂井	1							1		1		0				
二州	1		1								1	1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1	4	1				1	3		7	2	1				
合計	5	7	2	2			1	5		14	3	6	30	16		46
前期計	5	3	4	6	1	1		4		14	5	6	37	15		52
当期間/前期		2.33	0.5	0.33			***	1.25	***	1	0.6		0.81	1.07	***	0.88
増減数		4	-2	-4	-1	-1	1	1			-2		-7	1		-6

[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		尖圭コンジローマ		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	1.50		1.00				0.50		3.00		2				
坂井	1							1.00		1.00		0				
二州	1		1.00								1.00	1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1	4.00	1.00				1.00	3.00		7.00	2.00	1				
合計	5	1.40	0.40	0.40			0.20	1.00		2.80	0.60	6	5.00	2.67		7.67
全国8月	964	1.20	1.18	0.29	0.48	0.28	0.18	0.83	0.18	2.60	2.02	468	4.62	0.73	0.13	5.48

[年齢階層別患者数:人]

	STD	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖圭コンジローマ		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														9		9
5歳~9歳														2		2
10歳~14歳														1		1
15歳~19歳			1								1					
20歳~24歳																
25歳~29歳		1	1					3		4	1		1			1
30歳~34歳		2					1			2	1		1			1
35歳~39歳		2								2			1	1		2
40歳~44歳				1						1						
45歳~49歳		1		1				1		3						
50歳~54歳		1						1		2						
55歳~59歳																
60歳~64歳													1			1
65歳~69歳													1			1
70歳以上													24	3		27
合計		7	2	2			1	5		14	3		30	16		46
前期計		3	4	6	1	1		4		14	5		37	15		52
当期間/前期		2.33	0.5	0.33			***	1.25	***	1	0.6		0.81	1.07	***	0.88
増減数		4	-2	-4	-1	-1	1	1			-2		-7	1		-6

***は前期計が 0 のとき