

福井県感染症発生動向調査速報

<<平成24年>>

<週報> 第32週 (平成24年 8月 6日 ~ 8月12日)

発行日: 平成24年8月15日

<月報> 7月 (平成24年 7月 1日 ~ 7月31日)

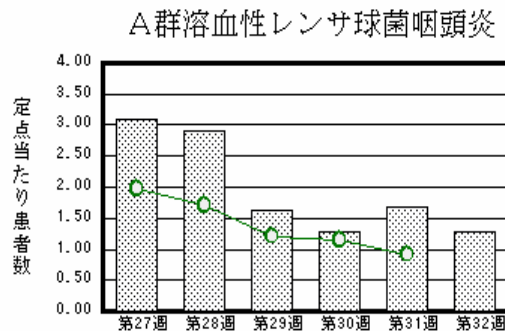
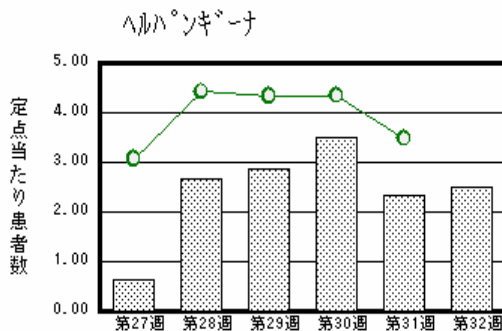
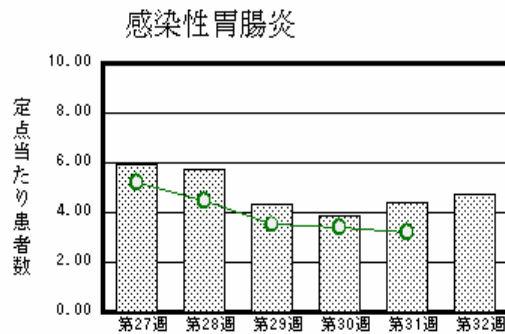
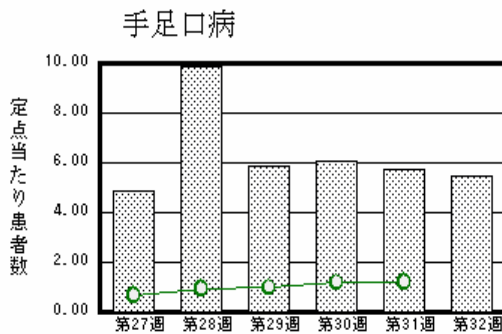
発行: 福井県健康福祉部健康増進課

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】 手足口病121名(5.50名) 感染性胃腸炎104名(4.73名) ヘルパンギーナ55名(2.50名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎28名(1.27名) 水痘17名(0.77名)
()内は定点当たり人数
2. 【報告数の多い疾患】 手足口病(121名) 感染性胃腸炎(104名) ヘルパンギーナ(55名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(28名) 水痘(17名)
3. 【手足口病】報告数は121名です。定点当たり報告数は減少しました(5.73名 5.50名)。地域別にみると、丹南地区10.60名、福井地区4.86名、坂井地区4.33名、二州地区4.00名、奥越地区3.50名、若狭地区1.00名の順となっています。
4. 【感染性胃腸炎】報告数は104名です。定点当たり報告数は増加しました(4.41名 4.73名)。地域別にみると、福井地区6.43名、奥越地区6.00名、丹南地区4.60名、二州地区4.00名、坂井地区3.00名、若狭地区1.50名の順となっています。
5. 【ヘルパンギーナ】報告数は55名です。定点当たり報告数は増加しました(2.32名 2.50名)。地域別にみると、坂井地区4.00名、奥越地区4.00名、二州地区3.00名、丹南地区2.40名、福井地区2.00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28名です。定点当たり報告数は減少しました(1.68名 1.27名)。地域別にみると、二州地区3.67名、奥越地区2.50名、丹南地区1.40名、坂井地区1.00名、福井地区0.29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

2012年第30週号(7月23日~7月29日)要点

発生動向総覧	< 第30週 > 手足口病の定点当たり報告数は第19週以降増加が続いている / その他最新動向
注目すべき感染症	< 今週は該当記事はありません >
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2012年
速報	< 今週は該当記事はありません >
海外感染症情報	ウガンダでエボラ出血熱が発生しています / インフルエンザ
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.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.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: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:クロイツフェルト・ヤコブ病1名、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1名、梅毒1名の報告がありました。

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24年 第32週 平成24年8月6日(月)～平成24年8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(31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 0.09						1 0.03	1 0.03	1120 0.23
小児科 (22)	RSウイルス感染症	11 1.57	1 0.33			1 0.50		13 0.59	7 0.32	808 0.26
	咽頭結膜熱	3 0.43	4 1.33	2 0.67	1 0.50	2 1.00		12 0.55	18 0.82	1311 0.42
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2 0.29	3 1.00	11 3.67		5 2.50	7 1.40	28 1.27	37 1.68	2869 0.92
	感染性胃腸炎	45 6.43	9 3.00	12 4.00	3 1.50	12 6.00	23 4.60	104 4.73	97 4.41	10046 3.21
	水痘	6 0.86		9 3.00			2 0.40	17 0.77	19 0.86	1856 0.59
	手足口病	34 4.86	13 4.33	12 4.00	2 1.00	7 3.50	53 10.60	121 5.50	126 5.73	3729 1.19
	伝染性紅斑						1 0.20	1 0.05		382 0.12
	突発性発しん	6 0.86		2 0.67	2 1.00		3 0.60	13 0.59	12 0.55	2074 0.66
	百日咳									97 0.03
	ヘルパンギーナ	14 2.00	12 4.00	9 3.00		8 4.00	12 2.40	55 2.50	51 2.32	10913 3.48
	流行性耳下腺炎	4 0.57		1 0.33				5 0.23	4 0.18	1396 0.45
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*	*	*				12 0.02
	流行性角結膜炎	1 0.50						1 0.33	1 0.33	427 0.63
基幹 (6)	細菌性髄膜炎	1 0.50						1 0.17		15 0.03
	無菌性髄膜炎									29 0.06
	マイコプラズマ肺炎		*						2 0.33	440 0.94
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)									20 0.04
	インフルエンザ(入院患者数)								1 0.17	

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24年第32週 平成24年8月6日(月)～平成24年8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)	インフルエ ンザ(入院 患者数)	
～5ヶ月		～5ヶ月	4				2	1						～5ヶ月								
～11ヶ月		～11ヶ月	1			12		5		10		5	1	～11ヶ月								
1歳		1歳	8	3		19	2	37		2		12		1歳								
2歳		2歳		4		6	2	28				16		2歳								
3歳		3歳		3	7	17	6	20		1		7	1	3歳								
4歳		4歳		2	6	2	3	15	1			7		4歳								
5歳		5歳			7	14	1	7				3	2	5歳								
6歳		6歳			3	4	1							6歳								
7歳		7歳			1	2		1				1		7歳								
8歳		8歳			1	1		2				1		8歳								
9歳		9歳			1	3		3				2	1	9歳								
10～14歳	1	10～14歳			2	11		2				1		10～14歳								
15～19歳		15～19歳				4								15～19歳								
20～29歳		20歳以上				9								20～29歳								
30～39歳														30～39歳								
40～49歳														40～49歳		1	1					
50～59歳														50～59歳								
60～69歳														60～69歳								
70～79歳														70歳以上								
80歳以上																						
合計	1	合計	13	12	28	104	17	121	1	13		55	5	合計		1	1					
前期計	1	前期計	7	18	37	97	19	126		12		51	4	前期計		1				2		1
当期間/前期	1	当期間/前期	1.86	0.67	0.76	1.07	0.89	0.96	***	1.08	***	1.08	1.25	当期間/前期	***	1	***	***		***	***	***
増減数		増減数	6	-6	-9	7	-2	-5	1	1		4	1	増減数			1			-2		-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24年7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	薬剤耐性アシネクター感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
福井	2	1	2		3		2			1	7	2					
坂井	1	2								2		0					
二州	1		1								1	1					
若狭	0											1					
奥越	0											1					
丹南	1	2				1				3		1					
合計	5	5	3		3	1	2			6	8	6	36	6			42
前期計	5	3	1	2	7			1	1	6	9	6	26	2			28
当期間/前期		1.67	3		0.43	***	***			1	0.89		1.38	3	***	***	1.5
増減数		2	2	-2	-4	1	2	-1	-1		-1		10	4			14

[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	薬剤耐性アシネクター感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
福井	2	0.50	1.00		1.50		1.00			0.50	3.50	2					
坂井	1	2.00								2.00		0					
二州	1		1.00								1.00	1					
若狭	0											1					
奥越	0											1					
丹南	1	2.00				1.00				3.00		1					
合計	5	1.00	0.60		0.60	0.20	0.40			1.20	1.60	6	6.00	1.00			7.00
全国7月	969	1.07	1.25	0.29	0.46	0.27	0.18	0.68	0.18	2.31	2.07	466	3.84	0.53	0.06		4.43

[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	薬剤耐性アシネクター感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
0歳													1				1
1歳~4歳													1				2
5歳~9歳														2			2
10歳~14歳																	
15歳~19歳		2								2							
20歳~24歳		2	2			1				3	2						
25歳~29歳																	
30歳~34歳							1				1		1				1
35歳~39歳																	
40歳~44歳			1		1						2		1				1
45歳~49歳		1								1							
50歳~54歳							1				1						
55歳~59歳													2				2
60歳~64歳					1						1		4				4
65歳~69歳													2				2
70歳以上					1						1		24	3			27
合計		5	3		3	1	2			6	8		36	6			42
前期計		3	1	2	7			1	1	6	9		26	2			28
当期間/前期		1.67	3		0.43	***	***			1	0.89		1.38	3	***	***	1.5
増減数		2	2	-2	-4	1	2	-1	-1		-1		10	4			14

***は前期計が 0 のとき