

福井県感染症発生動向調査速報

<<平成22年>>

<週報> 第6週 (平成22年 2月 8日 ~ 2月14日)

発行日: 平成22年2月17日

<月報> 1月 (平成22年 1月 1日 ~ 1月31日)

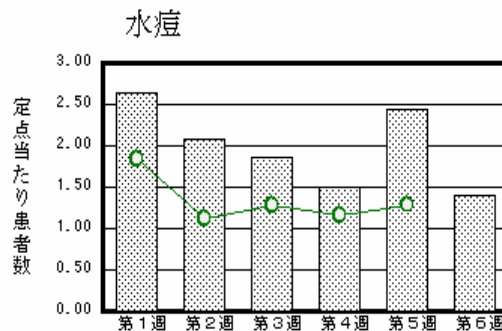
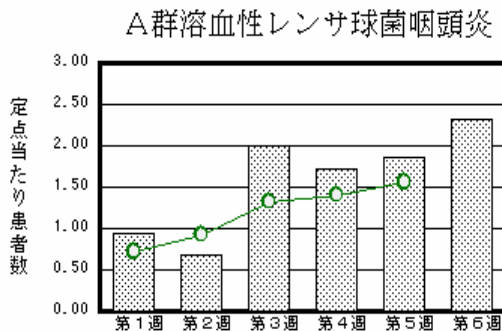
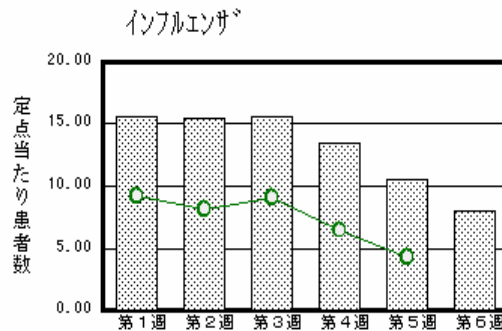
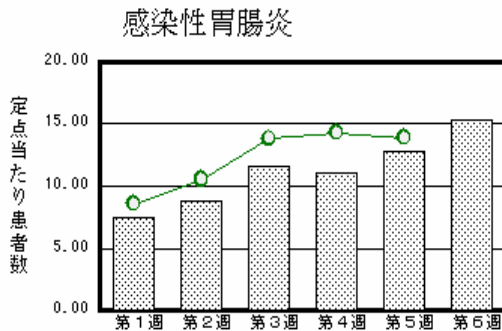
発行: 福井県健康福祉部健康増進課

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

- 【今週の上位5疾患】 感染性胃腸炎336名(15.27名) インフルエンザ255名(7.97名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎51名(2.32名) 水痘31名(1.41名) 流行性耳下腺炎30名(1.36名)
()内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(336名) インフルエンザ(255名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(51名) 水痘(31名) 流行性耳下腺炎(30名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は336名です。定点当たり報告数は増加しました(12.86名 15.27名)。地域別にみると、福井地区18.14名、二州地区16.33名、丹南地区15.60名、坂井地区14.67名、奥越地区14.50名、若狭地区4.50名の順となっています。
- 【インフルエンザ】報告数は255名です。定点当たり報告数は減少しました(10.53名 7.97名)。地域別にみると、福井地区12.27名、奥越地区10.67名、二州地区7.75名、丹南地区5.13名、若狭地区3.67名、坂井地区1.67名の順となっています。
- 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】報告数は51名です。定点当たり報告数は増加しました(1.86名 2.32名)。地域別にみると、二州地区4.67名、丹南地区4.60名、坂井地区2.00名、福井地区1.00名、奥越地区0.50名の順となっています。
- 【水痘】報告数は31名です。定点当たり報告数は減少しました(2.45名 1.41名)。地域別にみると、丹南地区2.80名、奥越地区2.00名、坂井地区1.33名、福井地区1.14名、二州地区0.33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4週号(1月25日~1月31日)要点

発生動向総覧	<第4週> 感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第1週以降増加が続いており、過去5年間の同時期と比較してかなり多い/その他最新動向
注目すべき感染症	<インフルエンザ> 第4週の定点当たり報告数は6.46となり、前週の定点当たり報告数9.03よりも減少した
病原体情報	インフルエンザウイルス2009/10 シーズン/感染性胃腸炎関連ウイルス2009/10 シーズン
速報	麻疹2009年
海外感染症情報	鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況
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:報告はありませんでした。
(なお、結核は平成21年第40週に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:レジオネラ症1名の報告ありました。
- 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6週 平成22年2月8日(月)～平成22年2月14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(5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)	135 12.27	5 1.67	31 7.75	11 3.67	32 10.67	41 5.13	255 7.97	337 10.53	20481 4.26
小児科 (22)	RSウイルス感 染症	2 0.29	3 1.00	6 2.00	2 1.00	12 6.00	3 0.60	28 1.27	45 2.05	4511 1.49
	咽頭結膜熱	3 0.43	2 0.67		1 0.50		2 0.40	8 0.36	6 0.27	432 0.14
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	7 1.00	6 2.00	14 4.67		1 0.50	23 4.60	51 2.32	41 1.86	4714 1.56
	感染性胃腸炎	127 18.14	44 14.67	49 16.33	9 4.50	29 14.50	78 15.60	336 15.27	283 12.86	42173 13.92
	水痘	8 1.14	4 1.33	1 0.33		4 2.00	14 2.80	31 1.41	54 2.45	3912 1.29
	手足口病	5 0.71	10 3.33				7 1.40	22 1.00	22 1.00	488 0.16
	伝染性紅斑			1 0.33				1 0.05	2 0.09	284 0.09
	突発性発しん	2 0.29		3 1.00	3 1.50		3 0.60	11 0.50	14 0.64	1508 0.50
	百日咳			1 0.33				1 0.05	1 0.05	66 0.02
	ヘルパンギーナ	1 0.14						1 0.05	1 0.05	73 0.02
	流行性耳下腺 炎	8 1.14	1 0.33	21 7.00				30 1.36	18 0.82	2136 0.71
眼科 (3)	急性出血性結膜 炎		*	*	*	*				6 0.01
	流行性角結膜 炎									348 0.51
基幹 (6)	細菌性髄膜炎	1 0.50						1 0.17		9 0.02
	無菌性髄膜炎								1 0.17	15 0.03
	マイコプラズマ肺 炎									117 0.25
	クラミジア肺炎(オム 病は除く)									4 0.01

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6週

平成22年2月8日(月)～平成22年2月14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	5			6	2			1				～5ヶ月							
～11ヶ月	3	～11ヶ月	9	1		9	3	1		3				～11ヶ月							
1歳	9	1歳	8	2	3	46	12	8		7			4	1歳							
2歳	7	2歳	3	1	2	29	4	5					1	2歳							
3歳	16	3歳	2	2	6	38	3	2			1		2	3歳							
4歳	11	4歳		1	10	32	3	6					9	4歳							
5歳	17	5歳			9	34							5	5歳							
6歳	21	6歳	1	1	7	26	1						8	6歳							
7歳	22	7歳			1	20	1		1					7歳							
8歳	12	8歳			5	7	1						1	8歳							
9歳	12	9歳			4	12	1							9歳							
10～14歳	58	10～14歳			3	45						1		10～14歳							
15～19歳	5	15～19歳				9								15～19歳							
20～29歳	14	20歳以上			1	23								20～29歳							
30～39歳	20													30～39歳							
40～49歳	14													40～49歳							
50～59歳	10													50～59歳							
60～69歳	3													60～69歳							
70～79歳	1													70歳以上			1				
80歳以上																					
合計	255	合計	28	8	51	336	31	22	1	11	1	1	30	合計			1				
前期計	337	前期計	45	6	41	283	54	22	2	14	1	1	18	前期計					1		
当期間/前期	0.76	当期間/前期	0.62	1.33	1.24	1.19	0.57	1	0.5	0.79	1	1	1.67	当期間/前期	***	***	***		***	***	
増減数	-82	増減数	-17	2	10	53	-23		-1	-3			12	増減数			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1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	1	2	2				2		5	2	2				
坂井	1											0				
二州	1		1								1	1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
合計	5	1	3	2				2		5	3	6	40	18		58
前期計	5	2	4	2	1			3		7	5	6	25	22		47
当期間/前期		0.5	0.75	1		***	***	0.67	***	0.71	0.6		1.6	0.82	***	1.23
増減数		-1	-1		-1			-1		-2	-2		15	-4		11

[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	0.50	1.00	1.00				1.00		2.50	1.00	2				
坂井	1											0				
二州	1		1.00								1.00	1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
合計	5	0.20	0.60	0.40				0.40		1.00	0.60	6	6.67	3.00		9.67
全国1月	960	0.98	1.12	0.27	0.45	0.25	0.18	0.74	0.14	2.24	1.89	465	3.98	0.91	0.05	4.94

[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														1		1
10歳~14歳														1		1
15歳~19歳																
20歳~24歳																
25歳~29歳			1								1					
30歳~34歳								1		1						
35歳~39歳			2	1						1	2					
40歳~44歳													1			1
45歳~49歳				1						1						
50歳~54歳													1			1
55歳~59歳														1		1
60歳~64歳		1						1		2			1	1		2
65歳~69歳													2	1		3
70歳以上													35	3		38
合計		1	3	2				2		5	3		40	18		58
前期計		2	4	2	1			3		7	5		25	22		47
当期間/前期		0.5	0.75	1		***	***	0.67	***	0.71	0.6		1.6	0.82	***	1.23
増減数		-1	-1		-1			-1		-2	-2		15	-4		11

***は前期計が 0 のとき