

# 福井県感染症発生動向調査速報

<<平成23年>>

<週報> 第14週 (平成23年 4月 4日 ~ 4月10日)

発行日: 平成23年4月13日

<月報> 3月 (平成23年 3月 1日 ~ 3月31日)

発行: 福井県健康福祉部健康増進課

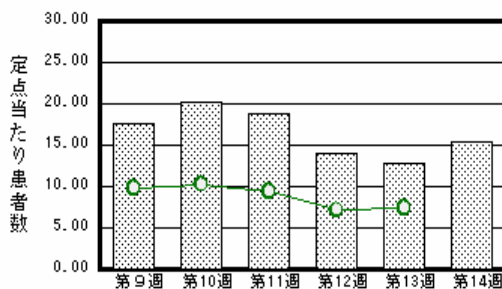
福井県衛生環境研究センター

kansen@erc.pref.fukui.jp

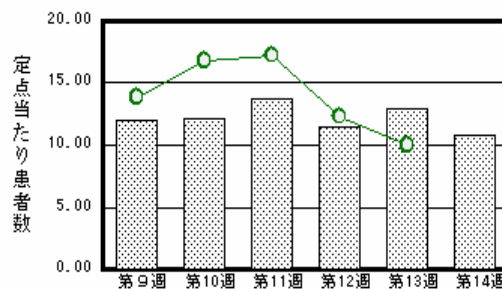
## 注目疾患の動向

- 【今週の上位5疾患】 感染性胃腸炎340名(15.45名) インフルエンザ347名(10.84名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎82名(3.73名) 水痘40名(1.82名) 咽頭結膜熱21名(0.95名)  
( )内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】 インフルエンザ(347名) 感染性胃腸炎(340名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(82名) 水痘(40名) 咽頭結膜熱(21名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は340名です。定点当たり報告数は増加しました(12.82名 15.45名)。地域別にみると、福井地区21.71名、二州地区15.00名、丹南地区15.00名、奥越地区14.00名、若狭地区12.00名、坂井地区5.33名の順となっています。
- 【インフルエンザ】報告数は347名です。定点当たり報告数は減少しました(13.00名 10.84名)。地域別にみると、奥越地区16.00名、丹南地区15.25名、二州地区14.75名、福井地区8.27名、坂井地区6.67名、若狭地区2.33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82名です。定点当たり報告数は減少しました(4.50名 3.73名)。地域別にみると、奥越地区11.50名、二州地区4.67名、丹南地区3.80名、福井地区3.00名、坂井地区1.00名、若狭地区1.00名の順となっています。
- 【水痘】報告数は40名です。定点当たり報告数は増加しました(1.59名 1.82名)。地域別にみると、坂井地区4.67名、奥越地区2.00名、福井地区1.71名、丹南地区1.40名、二州地区1.00名の順となっています。

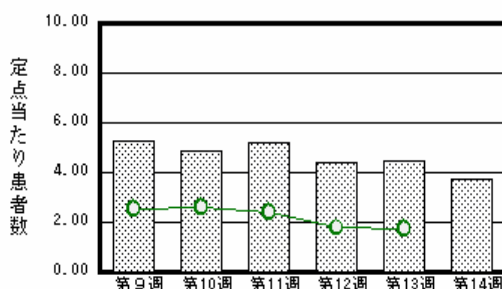
感染性胃腸炎



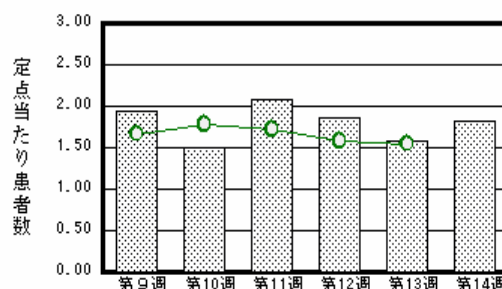
インフルエンザ



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



水痘



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

2011年第12週号(3月21日~3月27日)要点

発生動向総覧	<第12週>インフルエンザの定点当たり報告数は減少した/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	インフルエンザウイルス2010/11 シーズン
速報	腸チフス2010年/広島県内における海外からの輸入麻疹およびそれに引き続く関連患者の発生
海外感染症情報	鳥インフルエンザ - インドネシアにおける状況
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:結核2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23年 第14週 平成23年4月4日(月)～平成23年4月10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(13週)	
インフル インザ (32)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ を除く)	91 8.27	20 6.67	59 14.75	7 2.33	48 16.00	122 15.25	347 10.84	416 13.00	48290 10.02	
小児科  (22)	RSウイルス感 染症								1 0.05	627 0.20	
	咽頭結膜熱	2 0.29	8 2.67	5 1.67	1 0.50		5 1.00	21 0.95	28 1.27	958 0.31	
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	21 3.00	3 1.00	14 4.67	2 1.00	23 11.50	19 3.80	82 3.73	99 4.50	5381 1.74	
	感染性胃腸炎	152 21.71	16 5.33	45 15.00	24 12.00	28 14.00	75 15.00	340 15.45	282 12.82	22811 7.40	
	水痘	12 1.71	14 4.67	3 1.00			4 2.00	7 1.40	35 1.59	4786 1.55	
	手足口病	3 0.43						2 0.40	5 0.23	382 0.12	
	伝染性紅斑		8 2.67	1 0.33			2 1.00	2 0.40	13 0.59	30 1.36	2066 0.67
	突発性発しん	5 0.71	1 0.33	2 0.67			3 1.50	2 0.40	13 0.59	8 0.36	1674 0.54
	百日咳										79 0.03
	ヘルパンギーナ										76 0.02
	流行性耳下腺 炎								1 0.05	2953 0.96	
眼科  (3)	急性出血性結膜 炎		*	*	*	*				16 0.02	
	流行性角結膜 炎									301 0.45	
基幹  (6)	細菌性髄膜炎									12 0.03	
	無菌性髄膜炎		*						1 0.17	16 0.04	
	マイコプラズマ肺 炎								3 0.50	147 0.32	
	クラミジア肺炎(オウム 病は除く)									10 0.02	

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23年第14週 平成23年4月4日(月)～平成23年4月10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							～5ヶ月							
～11ヶ月	1	～11ヶ月		1		28	1			6				～11ヶ月							
1歳	18	1歳		3	3	75	9	3	2	6				1歳							
2歳	14	2歳		3	3	55	12	1						2歳							
3歳	40	3歳		6	9	33	6		2	1				3歳							
4歳	28	4歳		3	10	32	6		1					4歳							
5歳	50	5歳		1	14	32	2		1					5歳							
6歳	15	6歳		1	6	8	2	1	3					6歳							
7歳	36	7歳		1	8	19	1		1					7歳							
8歳	17	8歳			8	11			1					8歳							
9歳	12	9歳		2	3	6			2					9歳							
10～14歳	37	10～14歳			11	14								10～14歳							
15～19歳	4	15～19歳			1	5								15～19歳							
20～29歳	23	20歳以上			6	19								20～29歳							
30～39歳	20													30～39歳							
40～49歳	12													40～49歳							
50～59歳	7													50～59歳							
60～69歳	8													60～69歳							
70～79歳	2													70歳以上							
80歳以上	3																				
合計	347	合計		21	82	340	40	5	13	13				合計							
前期計	416	前期計	1	28	99	282	35	6	30	8			1	前期計					1	3	
当期間/前期	0.83	当期間/前期		0.75	0.83	1.21	1.14	0.83	0.43	1.63	***	***		当期間/前期	***	***	***			***	
増減数	-69	増減数	-1	-7	-17	58	5	-1	-17	5			-1	増減数					-1	-3	

(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23年3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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
福井	2		1	1				1		2	1	2					
坂井	1			1						1		0					
二州	1		3						1		4	1					
若狭	0											1					
奥越	0											1					
丹南	1											1					
合計	5		4	2				1	1	3	5	6	18	24			42
前期計	5	1	3	1		1		1		4	3	6	32	15			47
当期間/前期			1.33	2	***		***	1	***	0.75	1.67		0.56	1.6	***	***	0.89
増減数		-1	1	1		-1			1	-1	2		-14	9			-5

[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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
福井	2		0.50	0.50				0.50		1.00	0.50	2					
坂井	1			1.00						1.00		0					
二州	1		3.00						1.00		4.00	1					
若狭	0											1					
奥越	0											1					
丹南	1											1					
合計	5		0.80	0.40				0.20	0.20	0.60	1.00	6	3.00	4.00			7.00
全国2月	963	0.91	1.11	0.26	0.40	0.23	0.18	0.58	0.15	1.98	1.84	467	3.88	0.81	0.06	0.00	4.75

[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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
0歳																	
1歳~4歳														1			
5歳~9歳													2				
10歳~14歳														1			
15歳~19歳																	
20歳~24歳								1		1							
25歳~29歳			2								2						
30歳~34歳			2	1						1	2			2			
35歳~39歳				1					1	1	1						
40歳~44歳														1			
45歳~49歳																	
50歳~54歳																	
55歳~59歳													1	2			
60歳~64歳													1				
65歳~69歳													2				
70歳以上													11	4			
合計			4	2				1	1	3	5		18	24			42
前期計		1	3	1		1		1		4	3		32	15			47
当期間/前期			1.33	2	***		***	1	***	0.75	1.67		0.56	1.6	***	***	0.89
増減数		-1	1	1		-1			1	-1	2		-14	9			-5

\*\*\*は前期計が 0 のとき