

# 福井県感染症発生動向調査速報

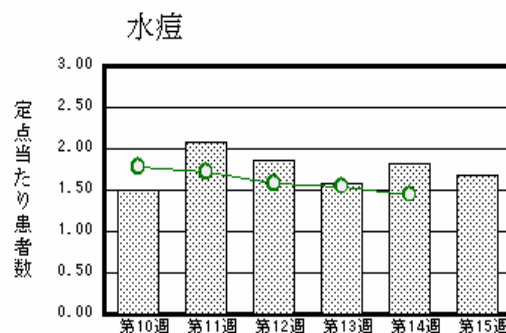
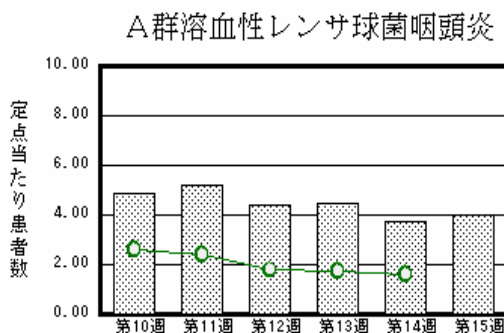
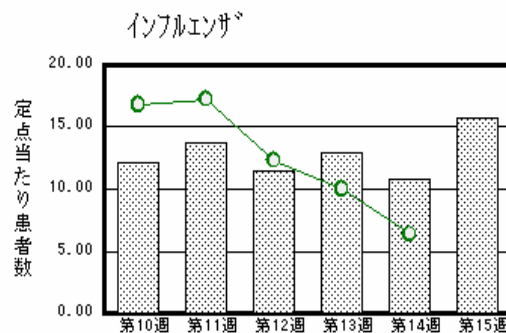
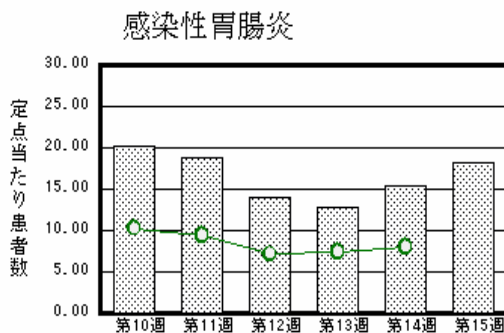
<<平成23年>>

<週報> 第15週 (平成23年 4月11日 ~ 4月17日)  
 <月報> 3月 (平成23年 3月 1日 ~ 3月31日)

発行日：平成23年 4月20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399名(18.14名) インフルエンザ503名(15.72名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎88名(4.00名) 水痘37名(1.68名) 伝染性紅斑18名(0.82名)  
 ( )内は定点当たり人数
2. 【報告数の多い疾患】 インフルエンザ(503名) 感染性胃腸炎(399名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(88名) 水痘(37名) 伝染性紅斑(18名)
3. 【感染性胃腸炎】報告数は399名です。定点当たり報告数は増加しました(15.45名 18.14名)。地域別にみると、奥越地区30.00名、福井地区24.29名、二州地区15.67名、丹南地区15.40名、坂井地区12.00名、若狭地区4.50名の順となっています。
4. 【インフルエンザ】報告数は503名です。定点当たり報告数は増加しました(10.84名 15.72名)。地域別にみると、二州地区24.25名、丹南地区19.75名、坂井地区18.00名、奥越地区13.67名、福井地区12.64名、若狭地区4.67名の順となっています。
5. 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】報告数は88名です。定点当たり報告数は増加しました(3.73名 4.00名)。地域別にみると、奥越地区12.00名、二州地区6.67名、丹南地区3.60名、坂井地区3.00名、福井地区2.29名、若狭地区0.50名の順となっています。
6. 【水痘】報告数は37名です。定点当たり報告数は減少しました(1.82名 1.68名)。地域別にみると、二州地区4.00名、奥越地区2.00名、福井地区1.71名、坂井地区1.33名、丹南地区1.00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

2011年第13週号(3月28日~4月3日)要点

発生動向総覧	<第13週> 伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加し、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	<今週は該当記事はありません>
病原体情報	麻疹ウイルス2011年
速報	パラチルス2010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 / 鳥インフルエンザ - カンボジアにおける状況 / 鳥インフルエンザ - バングラデシュにおける状況
感染症の話	<ハンセン病> 皮膚と末梢神経を主な病変とする抗酸菌感染症である

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。

(なお、結核は第12週に3名、13週に1名、14週に3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15週 平成23年4月11日(月)～平成23年4月17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(14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)	139 12.64	54 18.00	97 24.25	14 4.67	41 13.67	158 19.75	503 15.72	347 10.84	30662 6.35
小児科 (22)	RSウイルス感染症									525 0.17
	咽頭結膜熱	2 0.29	1 0.33	4 1.33			8 1.60	15 0.68	21 0.95	895 0.29
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	16 2.29	9 3.00	20 6.67	1 0.50	24 12.00	18 3.60	88 4.00	82 3.73	4968 1.61
	感染性胃腸炎	170 24.29	36 12.00	47 15.67	9 4.50	60 30.00	77 15.40	399 18.14	340 15.45	24806 8.04
	水痘	12 1.71	4 1.33	12 4.00		4 2.00	5 1.00	37 1.68	40 1.82	4487 1.45
	手足口病	3 0.43					1 0.20	4 0.18	5 0.23	348 0.11
	伝染性紅斑	8 1.14	6 2.00				4 0.80	18 0.82	13 0.59	2107 0.68
	突発性発しん	4 0.57		2 0.67	2 1.00	2 1.00	4 0.80	14 0.64	13 0.59	1742 0.56
	百日咳			1 0.33				1 0.05		72 0.02
	ヘルパンギーナ									81 0.03
流行性耳下腺炎		1 0.33				2 0.40	3 0.14		2785 0.90	
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*	*	*				18 0.03
	流行性角結膜炎									291 0.44
基幹 (6)	細菌性髄膜炎									11 0.02
	無菌性髄膜炎		*							5 0.01
	マイコプラズマ肺炎	1 0.50						1 0.17		140 0.31
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)									6 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23年第15週 平成23年4月11日(月)～平成23年4月17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	1	～5ヶ月				4	1			1				～5ヶ月							
～11ヶ月	8	～11ヶ月				22	4	1		7				～11ヶ月							
1歳	17	1歳		5	3	105	6	2		6	1			1歳							
2歳	30	2歳		5	5	64	7						1	2歳							
3歳	51	3歳		1	15	42	8		5				1	3歳							
4歳	40	4歳			3	36	6	1	3					4歳							
5歳	48	5歳		1	14	36	3							5歳							
6歳	30	6歳		1	8	8	1		1				1	6歳							
7歳	40	7歳		1	13	18				2				7歳							
8歳	55	8歳			11	11	1		2					8歳							
9歳	29	9歳			3	7			3					9歳							
10～14歳	88	10～14歳		1	12	23			2					10～14歳							
15～19歳	7	15～19歳				4								15～19歳							
20～29歳	16	20歳以上			1	19								20～29歳							
30～39歳	21													30～39歳						1	
40～49歳	7													40～49歳							
50～59歳	6													50～59歳							
60～69歳	3													60～69歳							
70～79歳	5													70歳以上							
80歳以上	1																				
合計	503	合計		15	88	399	37	4	18	14	1		3	合計							1
前期計	347	前期計		21	82	340	40	5	13	13				前期計							
当期間/前期	1.45	当期間/前期	***	0.71	1.07	1.17	0.93	0.8	1.38	1.08	***	***	***	当期間/前期	***	***	***	***	***	***	***
増減数	156	増減数		-6	6	59	-3	-1	5	1	1		3	増減数							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3月	964	0.93	1.16	0.28	0.41	0.23	0.20	0.61	0.17	2.05	1.94	469	3.91	0.71	0.06		4.68

[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			1
1歳~4歳													1	12			13
5歳~9歳													2	1			3
10歳~14歳														1			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			2
35歳~39歳				1					1	1	1						
40歳~44歳														1			1
45歳~49歳																	
50歳~54歳																	
55歳~59歳													1	2			3
60歳~64歳													1				1
65歳~69歳													2				2
70歳以上													11	4			15
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