

福井県感染症発生動向調査速報

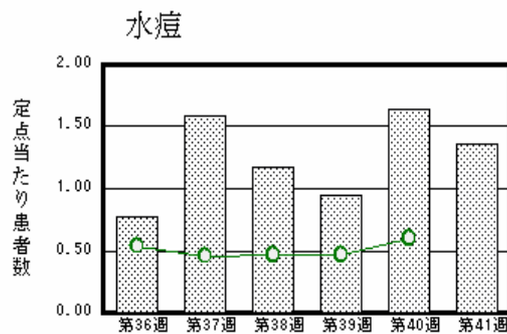
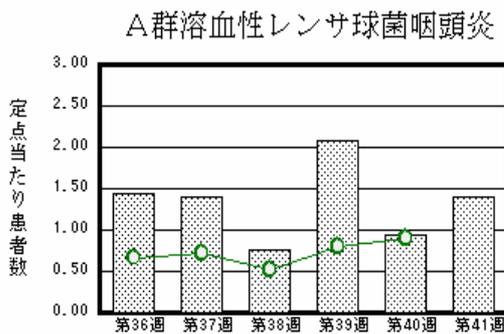
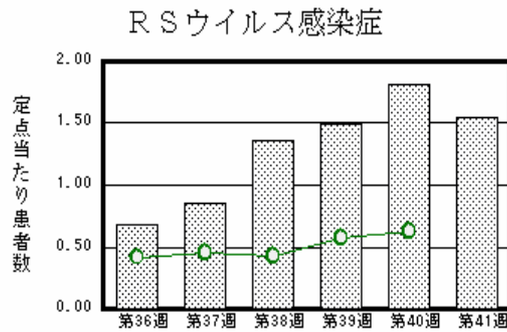
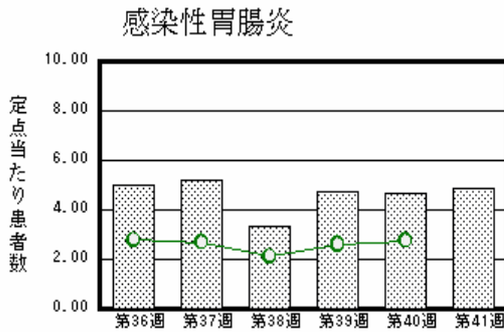
<<平成23年>>

<週報> 第41週 (平成23年10月10日～10月16日)
 <月報> 9月 (平成23年9月1日～9月30日)

発行日：平成23年10月19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107名(4.86名) RSウイルス感染症34名(1.55名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎31名(1.41名) 水痘30名(1.36名) 手足口病14名(0.64名)
 ()内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(107名) RSウイルス感染症(34名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(31名) 水痘(30名) 手足口病(14名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は107名です。定点当たり報告数は増加しました(4.68名 4.86名)。地域別にみると、丹南地区8.40名、福井地区5.71名、坂井地区5.67名、奥越地区2.50名、二州地区1.00名の順となっています。
- 【RSウイルス感染症】報告数は34名です。定点当たり報告数は減少しました(1.82名 1.55名)。地域別にみると、丹南地区2.60名、福井地区1.57名、若狭地区1.50名、二州地区1.33名、坂井地区0.67名、奥越地区0.50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31名です。定点当たり報告数は増加しました(0.95名 1.41名)。地域別にみると、奥越地区3.00名、二州地区2.33名、丹南地区1.80名、坂井地区1.00名、福井地区0.86名の順となっています。
- 【水痘】報告数は30名です。定点当たり報告数は減少しました(1.64名 1.36名)。地域別にみると、丹南地区4.00名、坂井地区1.00名、福井地区0.86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

2011年第39週号(9月26日～10月2日)要点

発生動向総覧	<第39週> マイコプラズマ肺炎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かなり多い/その他最新動向
注目すべき感染症	<RSウイルス感染症> 第39週は1,781例と前週よりも増加し、2004年以降の同時期の報告数としてはこれまでで最も多い状態が第16週以降継続している
病原体情報	感染性胃腸炎関連ウイルス2010/11 & 2011/12 シーズン
速報	2011/12 シーズンにおけるインフルエンザ集団発生初発事例 - 山口県
海外感染症情報	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.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36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:報告はありませんでした。

(なお、レジオネラ症は第40週に1名の報告がありました。)

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23年 第41週 平成23年10月10日(月)~平成23年10月16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(40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)	2 0.18						2 0.06	1 0.03	306 0.06
小児科 (22)	RSウイルス感染症	11 1.57	2 0.67	4 1.33	3 1.50	1 0.50	13 2.60	34 1.55	40 1.82	1969 0.63
	咽頭結膜熱				2 1.00		1 0.20	3 0.14	5 0.23	436 0.14
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6 0.86	3 1.00	7 2.33		6 3.00	9 1.80	31 1.41	21 0.95	2805 0.90
	感染性胃腸炎	40 5.71	17 5.67	3 1.00		5 2.50	42 8.40	107 4.86	103 4.68	8561 2.76
	水痘	6 0.86	3 1.00	1 0.33			20 4.00	30 1.36	36 1.64	1856 0.60
	手足口病	2 0.29	1 0.33	3 1.00	6 3.00	1 0.50	1 0.20	14 0.64	27 1.23	5844 1.88
	伝染性紅斑			1 0.33			5 1.00	6 0.27	5 0.23	513 0.17
	突発性発しん	2 0.29	1 0.33	3 1.00	5 2.50			11 0.50	8 0.36	1738 0.56
	百日咳									90 0.03
	ヘルパンギーナ	5 0.71	4 1.33	1 0.33		1 0.50		11 0.50	31 1.41	1447 0.47
	流行性耳下腺炎						3 0.60	3 0.14	1 0.05	2081 0.67
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*	*	*				131 0.20
	流行性角結膜炎								1 0.33	377 0.56
基幹 (6)	細菌性髄膜炎									5 0.01
	無菌性髄膜炎								1 0.17	20 0.04
	マイコプラズマ肺炎	3 1.50	*					3 0.50	5 0.83	499 1.08
	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)									5 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41週 平成23年10月10日(月)～平成23年10月16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 ンザ(入院 患者数)	
～5ヶ月		～5ヶ月	7			1								～5ヶ月								
～11ヶ月		～11ヶ月	5	1		11				3		1		～11ヶ月								
1歳		1歳	17			17	11	6		6		3		1歳								
2歳		2歳	3	1		10	7	5	1			4		2歳								
3歳		3歳	1	1		10	3			1		2	2	3歳								
4歳		4歳	1		6	9	5	1	1			1	1	4歳								
5歳	1	5歳			3	8	1	1	1					5歳								
6歳		6歳			5	6	3		1	1				6歳								
7歳		7歳			8	5		1						7歳								
8歳		8歳			2	8								8歳						1		
9歳		9歳			3	5								9歳								
10～14歳		10～14歳			2	10			1					10～14歳						1		
15～19歳		15～19歳				2								15～19歳						1		
20～29歳	1	20歳以上			2	5			1					20～29歳								
30～39歳														30～39歳								
40～49歳														40～49歳								
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	2	合計	34	3	31	107	30	14	6	11		11	3	合計						3		
前期計	1	前期計	40	5	21	103	36	27	5	8		31	1	前期計		1		1		5		
当期間/前期	2	当期間/前期	0.85	0.6	1.48	1.04	0.83	0.52	1.2	1.38	***	0.35	3	当期間/前期	***		***		0.6	***	***	
増減数	1	増減数	-6	-2	10	4	-6	-13	1	3		-20	2	増減数		-1		-1		-2		

(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9月

[患者数:人]

	STD 定点数	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖形コンジローマ		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	2	5	1		1	1	4	7	2					
坂井	1	1								1		0					
二州	1											1					
若狭	0											1					
奥越	0											1					
丹南	1					1		1		2		1					
合計	5	1	1	2	5	2		2	1	7	7	6	25	18			43
前期計	5	1	1	3	5	1		1		6	6	6	25	12			37
当期間/前期		1	1	0.67	1	2	***	2	***	1.17	1.17		1	1.5	***	***	1.16
増減数				-1		1		1	1	1	1			6			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		尖形コンジローマ		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	1.00	2.50	0.50		0.50	0.50	2.00	3.50	2					
坂井	1	1.00								1.00		0					
二州	1											1					
若狭	0											1					
奥越	0											1					
丹南	1					1.00		1.00		2.00		1					
合計	5	0.20	0.20	0.40	1.00	0.40		0.40	0.20	1.40	1.40	6	4.17	3.00			7.17
全国9月	959	1.09	1.37	0.31	0.44	0.27	0.22	0.83	0.20	2.50	2.23	467	4.02	0.56	0.12	0.01	4.71

[年齢階層別患者数:人]

	STD	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖形コンジローマ		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	12			13
5歳~9歳														3			3
10歳~14歳																	
15歳~19歳			1								1						
20歳~24歳				1		1		1		3							
25歳~29歳		1								1			1				1
30歳~34歳					3						3						
35歳~39歳													1				1
40歳~44歳									1		1						
45歳~49歳						1				1							
50歳~54歳								1		1							
55歳~59歳				1	1					1	1						
60歳~64歳					1						1		2				2
65歳~69歳													1				1
70歳以上													19	3			22
合計		1	1	2	5	2		2	1	7	7		25	18			43
前期計		1	1	3	5	1		1		6	6		25	12			37
当期間/前期		1	1	0.67	1	2	***	2	***	1.17	1.17		1	1.5	***	***	1.16
増減数				-1		1		1	1	1	1			6			6

***は前期計が 0 のとき