

# 福井県感染症発生動向調査速報

<<平成22年>>

<週報> 第17週 (平成22年 4月26日 ~ 5月2日)

発行日: 平成22年5月10日

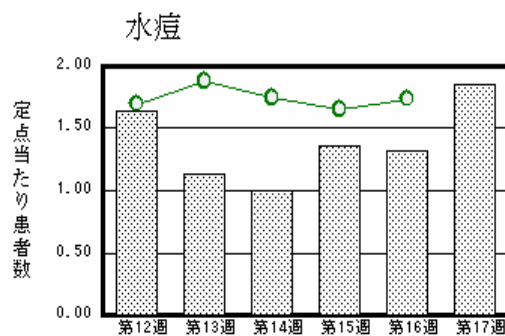
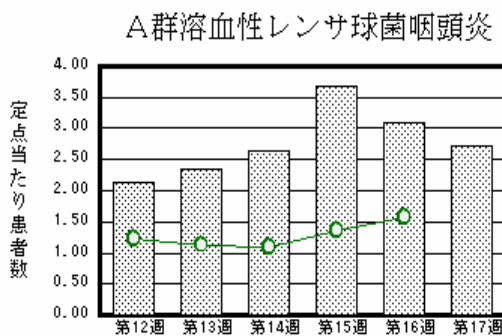
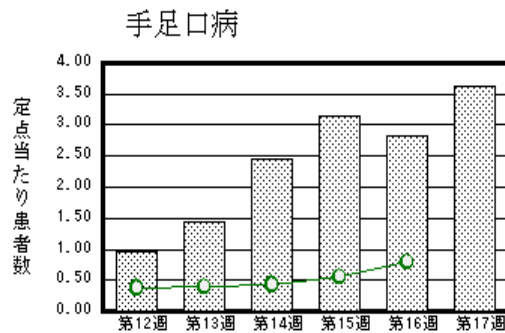
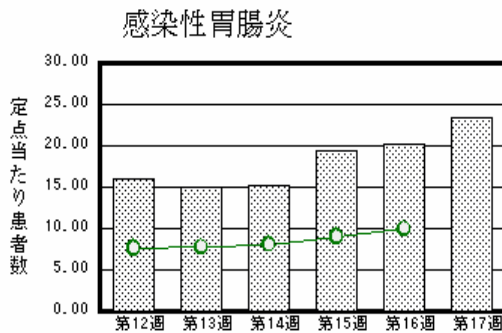
発行: 福井県健康福祉部健康増進課

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513名(23.32名) 手足口病80名(3.64名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎60名(2.73名) 水痘41名(1.86名) 流行性耳下腺炎37名(1.68名)  
( )内は定点当たり人数
2. 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(513名) 手足口病(80名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(60名) 水痘(41名) 流行性耳下腺炎(37名)
3. 【感染性胃腸炎】報告数は513名です。定点当たり報告数は増加しました(20.23名 23.32名)。地域別にみると、福井地区37.43名、丹南地区27.00名、二州地区15.67名、若狭地区13.50名、坂井地区10.33名、奥越地区5.50名の順となっています。
4. 【手足口病】報告数は80名です。定点当たり報告数は増加しました(2.82名 3.64名)。地域別にみると、丹南地区5.60名、福井地区5.00名、坂井地区5.00名、奥越地区1.00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60名です。定点当たり報告数は減少しました(3.09名 2.73名)。地域別にみると、二州地区5.67名、丹南地区4.00名、坂井地区3.00名、福井地区1.57名、奥越地区1.50名の順となっています。
6. 【水痘】報告数は41名です。定点当たり報告数は増加しました(1.32名 1.86名)。地域別にみると、福井地区3.29名、若狭地区1.50名、奥越地区1.50名、丹南地区1.40名、坂井地区1.33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15週号(4月12日~4月18日)要点

発生動向総覧	<第15週> インフルエンザの定点当たり報告数は増加した / その他最新動向 <3月> 性感染症・薬剤耐性菌感染症について
注目すべき感染症	<手足口病> 第15週の定点当たり報告数は0.55と3週連続して増加がみられており、2000年以降の11年間の同時期の値の中では最も多くなっている
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2009年 / 感染性胃腸炎関連ウイルス2009/10シーズン / インフルエンザウイルス2009/10シーズン
速報	<通知> A型肝炎発生届受理時の検体の確保等について
海外感染症情報	鳥インフルエンザ - ベトナムにおける状況 / タジキスタンにおけるポリオ
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、結核は第15週に1名、第16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。
- 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17週      平成22年4月26日(月) ~ 平成22年5月2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(16週)
小児科 (22)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	2 0.18			1 0.33			3 0.09	2 0.06	947 0.20
	RSウイルス感染症	1 0.14					2 0.40	3 0.14	1 0.05	544 0.18
	咽頭結膜熱	4 0.57	2 0.67			2 1.00	1 0.20	9 0.41	2 0.09	617 0.20
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11 1.57	9 3.00	17 5.67		3 1.50	20 4.00	60 2.73	68 3.09	4800 1.58
	感染性胃腸炎	262 37.43	31 10.33	47 15.67	27 13.50	11 5.50	135 27.00	513 23.32	445 20.23	30023 9.91
	水痘	23 3.29	4 1.33	1 0.33	3 1.50	3 1.50	7 1.40	41 1.86	29 1.32	5264 1.74
	手足口病	35 5.00	15 5.00			2 1.00	28 5.60	80 3.64	62 2.82	2390 0.79
	伝染性紅斑	3 0.43	5 1.67	13 4.33		2 1.00	2 0.40	25 1.14	18 0.82	915 0.30
	突発性発しん	3 0.43	1 0.33	1 0.33		1 0.50	2 0.40	8 0.36	23 1.05	1842 0.61
	百日咳								2 0.09	93 0.03
	ヘルパンギーナ	1 0.14	1 0.33					2 0.09	2 0.09	484 0.16
流行性耳下腺炎	8 1.14	5 1.67	13 4.33	8 4.00	2 1.00	1 0.20	37 1.68	20 0.91	3067 1.01	
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*	*	*				12 0.02
	流行性角結膜炎									395 0.58
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								2 0.33	10 0.02
	無菌性髄膜炎		*							11 0.02
	マイコプラズマ肺炎				2 2.00			2 0.33		182 0.40
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)									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22年第17週 平成22年4月26日(月)～平成22年5月2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	2			12		1		1				～5ヶ月							
～11ヶ月		～11ヶ月		1		35	3	2		3				～11ヶ月							
1歳		1歳	1	3		99	16	22	1	4		1		1歳							
2歳	1	2歳		2	5	62	11	27					7	2歳						1	
3歳		3歳		1	8	65	6	14	1				7	3歳						1	
4歳	1	4歳		2	14	51	1	6	6				9	4歳							
5歳		5歳			7	46	3	3	6				6	5歳							
6歳		6歳			4	28	1	1	4				2	6歳							
7歳		7歳			10	26		1	1			1	1	7歳							
8歳		8歳			3	20		2	2					8歳							
9歳		9歳			4	17		1	1				3	9歳							
10～14歳		10～14歳			3	34				3				10～14歳							
15～19歳		15～19歳				6								15～19歳							
20～29歳		20歳以上			2	12							1	20～29歳							
30～39歳	1													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	3	合計	3	9	60	513	41	80	25	8		2	37	合計							2
前期計	2	前期計	1	2	68	445	29	62	18	23	2	2	20	前期計			2				
当期間/前期	1.5	当期間/前期	3	4.5	0.88	1.15	1.41	1.29	1.39	0.35		1	1.85	当期間/前期	***	***		***	***	***	***
増減数	1	増減数	2	7	-8	68	12	18	7	-15	-2		17	増減数			-2				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