

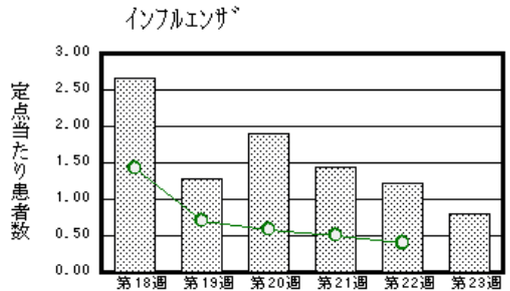
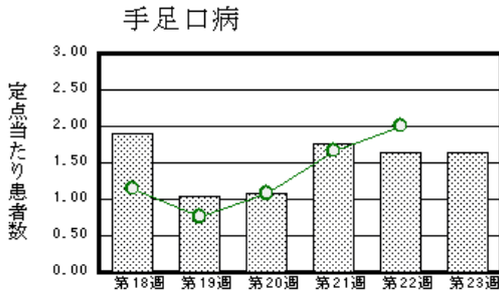
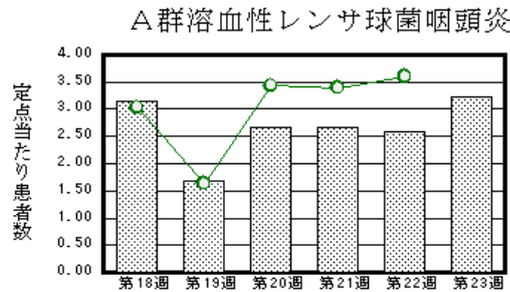
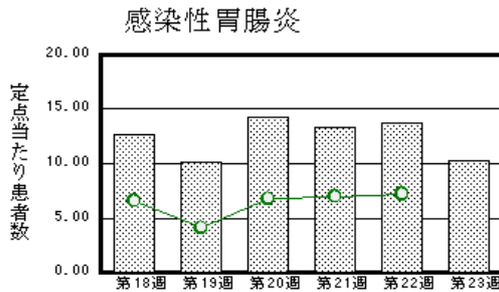
# 福井県感染症発生動向調査速報

<<平成27年>>

<週報> 第23週 (平成27年6月1日～6月7日) 発行日: 平成27年6月10日  
 <月報> 5月 (平成27年5月1日～5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】①感染性胃腸炎226名(10.27名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎71名(3.23名) ③手足口病36名(1.64名) ④インフルエンザ26名(0.81名) ⑤咽頭結膜熱17名(0.77名)  
 ( )内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】①感染性胃腸炎(226名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(71名) ③手足口病(36名) ④インフルエンザ(26名) ⑤咽頭結膜熱(17名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は226名です。定点当たり報告数は減少しました(13.68名→10.27名)。地域別にみると、二州地区23.00名、丹南地区11.00名、福井地区10.43名、坂井地区8.33名、奥越地区1.50名、若狭地区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71名です。定点当たり報告数は増加しました(2.59名→3.23名)。地域別にみると、二州地区10.00名、丹南地区3.00名、福井地区2.43名、坂井地区2.00名、若狭地区1.00名、奥越地区0.50名の順となっています。
- 【手足口病】報告数は36名です。定点当たり報告数の増減はありませんでした(1.64名→1.64名)。地域別にみると、奥越地区3.50名、福井地区2.14名、丹南地区2.00名、坂井地区0.67名、若狭地区0.50名、二州地区0.33名の順となっています。
- 【インフルエンザ】報告数は26名です。定点当たりの報告数は減少しました(1.22名→0.81名)。地域別にみると、丹南地区2.00名、坂井地区1.67名、奥越地区0.67名、福井地区0.27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

2015年第21週号(5月18日～5月24日)要点

発生動向総覧	<第21週> 手足口病の定点当たり報告数は2週連続で増加し、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	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆病原体情報                             <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;速報記事&gt; 成田空港検疫所で確定診断されたデング熱・チクングニア熱・マラリア症例(2014年)/(6/2更新) 水痘入院例全数報告の開始と水痘ワクチン定期接種化による効果～感染症発生動向調査より～/(5/26更新) 平成26年5月に実施した病原体サーベイランス等に関する調査より一地方衛生研究所における検査実施体制について</li> <li>&lt;分離・検出情報&gt; EHEC/VTEC分離・検出状況/麻疹ウイルス分離・検出状況/風疹ウイルス分離・検出状況/A型肝炎ウイルス分離・検出状況/ノロウイルス等検出状況/インフルエンザウイルス分離・検出状況</li> </ul> </li> <li>◆海外感染症情報                             <ul style="list-style-type: none"> <li>エボラ出血熱の発生状況/中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新23・24)/米国におけるラッサ熱/ケニアでコレラが流行しています/太平洋地域での症状・疾患サーベイランス報告(更新4)</li> </ul> </li> <li>◆その他                             <ul style="list-style-type: none"> <li>中東呼吸器症候群(MERS)のリスクアセスメント(2015年6月4日現在)</li> </ul> </li> </ul>
速報	<今週は該当記事はありません>

※ 詳細は国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページをご覧ください。 <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

◆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:腸管出血性大腸菌感染症1名の報告がありました(下表参照)。
- 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:カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症3名の報告がありました。

疾病名	腸管出血性大腸菌感染症(3類感染症)	
患者	女性 1名	
血清型	O26	
主な症状	なし	
感染原因・感染経路	調査中	
平成27年	福井県	有症者 5名、無症者 1名
	全国	456名(5月24日現在)
平成26年同時期届出累計	有症者 2名、無症者1名、全国 396名	

◆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27年 第23週 平成27年6月1日(月)～平成27年6月7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(22週)
インフル エンザ <sup>*</sup> (32)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ <sup>*</sup> を除く)	3 0.27	5 1.67			2 0.67	16 2.00	26 0.81	39 1.22	1952 0.40
	※1 RSウイルス 感染症						1 0.20	1 0.05	1 0.05	302 0.10
小児科 (22)	咽頭結膜熱	6 0.86		6 2.00	1 0.50	2 1.00	2 0.40	17 0.77	22 1.00	2490 0.79
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	17 2.43	6 2.00	30 10.00	2 1.00	1 0.50	15 3.00	71 3.23	57 2.59	11329 3.60
	感染性胃腸炎	73 10.43	25 8.33	69 23.00	1 0.50	3 1.50	55 11.00	226 10.27	301 13.68	22606 7.17
	水痘						2 0.40	2 0.09	4 0.18	1668 0.53
	手足口病	15 2.14	2 0.67	1 0.33	1 0.50	7 3.50	10 2.00	36 1.64	36 1.64	6322 2.01
	伝染性紅斑	1 0.14	1 0.33					2 0.09	2 0.09	2718 0.86
	突発性発しん	6 0.86		5 1.67	1 0.50	1 0.50	2 0.40	15 0.68	7 0.32	2074 0.66
	百日咳			2 0.67				2 0.09	1 0.05	65 0.02
	ヘルパンギー ナ	4 0.57			1 0.50			5 0.23	3 0.14	1166 0.37
	流行性耳下腺 炎	8 1.14		1 0.33	3 1.50	1 0.50	1 0.20	14 0.64	14 0.64	1338 0.42
眼科 (3)	急性出血性結膜 炎		*	*	*	*				8 0.01
	流行性角結膜 炎	1 0.50						1 0.33		365 0.53
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								1 0.17	12 0.03
	無菌性髄膜炎	2 1.00						2 0.33		21 0.04
	マイコプラズマ肺 炎									96 0.20
	クラミジア肺炎(オウム 病は除く)									3 0.01
	※2 感染性胃腸 炎(ロタウイルス)	1 0.50					2 2.00	3 0.50	10 1.67	148 0.31
	インフルエンザ (入院患者数)									※3

インフルエンザは、小児科定点+内科定点

\*欄には定点はありません

細字は定点当たり患者数

(注) ※1は、平成15年11月5日以降届出対象疾患。

※2は、平成25年10月14日以降届出対象疾患。

※3は、2014/2015シーズンの全国の集計は第20週で終了いたしました。

◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

平成27年第23週 平成27年6月1日(月)～平成27年6月7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	※1 R S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	※2 感染 性胃腸炎 (ロタウイ ルス)	インフル エンザ(入 院患者 数)	
～5ヶ月		～5ヶ月				4								～5ヶ月								
～11ヶ月	1	～11ヶ月		3		10		2		2				～11ヶ月								
1歳		1歳		4	5	49	1	8		11		3		1歳							2	
2歳		2歳	1	3	5	20		17		2		1		2歳								
3歳	1	3歳		4	8	28		4					1	3歳								
4歳	1	4歳			13	15		2					5	4歳								
5歳	1	5歳		1	4	23			1				2	5歳								
6歳	1	6歳			4	15	1	3					2	6歳							1	
7歳	1	7歳		1	11	16			1				2	7歳								
8歳	3	8歳			5	11							1	8歳								
9歳		9歳			2	9								9歳								
10～14歳	10	10～14歳			8	11					1			10～14歳								
15～19歳		15～19歳				5						1		15～19歳				1				
20～29歳		20歳以上		1	6	10					1		1	20～29歳								
30～39歳	1													30～39歳				1				
40～49歳	3													40～49歳								
50～59歳														50～59歳		1						
60～69歳	3													60～69歳								
70～79歳														70歳以上								
80歳以上																						
合計	26	合計	1	17	71	226	2	36	2	15	2	5	14	合計		1		2			3	
前期計	39	前期計	1	22	57	301	4	36	2	7	1	3	14	前期計			1				10	
当期間/前期	0.67	当期間/前期	1	0.77	1.25	0.75	0.5	1	1	2.14	2	1.67	1	当期間/前期	***	***		***	***	***	0.3	***
増減数	-13	増減数		-5	14	-75	-2			8	1	2		増減数		1	-1	2			-7	

(注)※1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

※2は、平成25年10月14日以降届出対象疾患

◆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27年5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	3	2	3	3		7	7	2				
坂井	1	1		1						2		0				
二州	1		1								1	1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1		1								1	1				
合計	5	1	3	3	3	2	3	3		9	9	6	19	13	1	33
前期計	5	2		2	8	1		3		8	8	6	10	10		20
当期間/前期		0.5	***	1.5	0.38	2	***	1	***	1.13	1.13		1.9	1.3	***	1.65
増減数		-1	3	1	-5	1	3			1	1		9	3	1	13

[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	1.50	1.00	1.50	1.50		3.50	3.50	2				
坂井	1	1.00		1.00						2.00		0				
二州	1		1.00								1.00	1				
若狭	0											1				
奥越	0											1				
丹南	1		1.00								1.00	1				
合計	5	0.20	0.60	0.60	0.60	0.40	0.60	0.60		1.80	1.80	6	3.17	2.17	0.17	5.50
全国4月	978	0.91	1.03	0.29	0.45	0.29	0.18	0.51	0.12	2.00	1.78	472	2.77	0.36	0.04	3.17

[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		2
1歳~4歳														3		3
5歳~9歳																
10歳~14歳													1			1
15歳~19歳				1						1						
20歳~24歳			2		1						3					
25歳~29歳		1				1				2						
30歳~34歳							2	1		1	2					
35歳~39歳						1	1	1		2	1					
40歳~44歳			1								1					
45歳~49歳				1				1		2						
50歳~54歳				1						1				1		1
55歳~59歳					1						1		1			1
60歳~64歳													1			1
65歳~69歳													3			3
70歳以上					1						1		12	8	1	21
合計		1	3	3	3	2	3	3		9	9		19	13	1	33
前期計		2		2	8	1		3		8	8		10	10		20
当期間/前期		0.5	***	1.5	0.38	2	***	1	***	1.13	1.13		1.9	1.3	***	1.65
増減数		-1	3	1	-5	1	3			1	1		9	3	1	13

\*\*\*は前期計が"0"のとき