<<平成27年>>

〈週報〉第53週(平成27年12月28日~1月3日)

〈月報〉 12月(平成27年12月1日~12月31日)

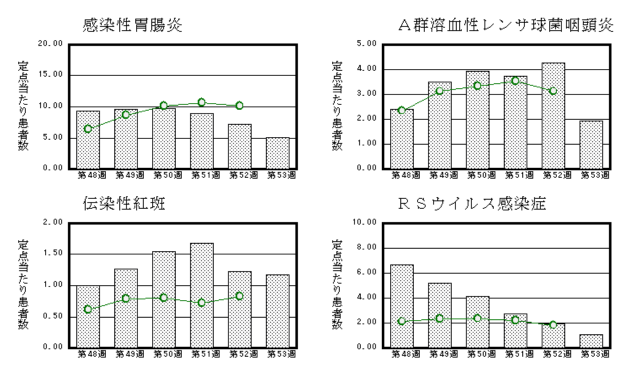
発行日: 平成28年1月6日

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】①感染性胃腸炎112名(5.09名)②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎43名(1.95名)③伝染性紅斑26名(1.18名)④RSウイルス感染症23名(1.05名)⑤インフルエンザ16名(0.50名) ()内は定点当たり人数
- 2. 【報告数の多い疾患】①感染性胃腸炎(112名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(43名) ③伝染性紅斑(26名) ④ RSウイルス感染症(23名) ⑤インフルエンザ(16名)
- 3. 【感染性胃腸炎】報告数は112名です。定点当たり報告数は減少しました(7.18名→5.09名)。地域別にみると、二州地区7.67名、福井地区7.00名、丹南地区6.00名、若狭地区2.00名、坂井地区1.67名、奥越地区0.50名の順となっています。
- 4. 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】報告数は43名です。定点当たりの報告数は減少しました(4.27名→1.95名)。地域別にみると、坂井地区3.33名、丹南地区2.20名、奥越地区2.00名、福井地区1.86名、二州地区1.67名の順となっています。
- 5. 【伝染性紅斑】報告数は26名です。 定点当たり報告数は減少しました(1.23名→1.18名)。 地域別にみると、坂井地区2.67名、若狭地区2.00名、二州地区1.33名、福井地区1.29名、丹南地区0.20名の順となっています。
- 6. 【RSウイルス感染症】報告数は23名です。定点当たり報告数は減少しました(1.95名→1.05名)。地域別にみると、福井地区2.00名、奥越地区1.50名、二州地区1.00名、丹南地区0.40名、坂井地区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

2015年第50週号(12月7日~12月13日)要点

発生動向総覧	<第50週>伝染性紅斑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> 例年、季節性インフルエンザに先行して、夏頃より始まり秋に入ると患者数が増加し、年末をピークに春まで流行が続くことが多い</rsウイルス感染症>
感染症関連情報	◆病原体情報 <速報記事>ベトナム帰国者より風疹ウイルスが検出された症例-三重県 ◆海外感染症情報 エボラ出血熱の発生状況/太平洋地域での症状・疾患サーベイランス報告(更新 10)/鳥インフルエンザA(H7N9)の発生状況(更新13)/ラオスでワクチン由来のポリオが発生しています (更新2)/小頭症の発生について-ブラジル(更新2)/コンゴ民主共和国でコレラが流行しています
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下さい。http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html
- ※「◆感染症週報全国版の要点」は、平成28年1月6日現在で最新のものです。

◆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。

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27年 第53週 平成27年12月28日(月)~平成28年1月3日(日) 定点種別 保健所 福井 坂井 奥越 丹南 二州 若狭 前週 全国(52週) (定点数) 病名 インフル インフルエンザ エンサ゛ (鳥インフルエンサ 1 0.09 8 1.00 2 0.50 5 1.67 16 0.50 7 0.22 3734 0.76 (32)を除く) ※1 RSウイルス 14 2.00 1 0.33 3 1.50 2 0.40 3 1.00 23 1.05 43 1.95 5756 1.83 感染症 咽頭結膜熱 0.57 2 0.67 2 1.00 8 0.36 23 1.05 2045 0.65 A群溶血性レンサ 4 2.00 11 2.20 9832 13 1.86 10 3.33 5 1.67 43 1.95 94 4.27 3. 12 球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 49 7.00 5 1.67 1 0.50 **30** 6.00 23 7.67 4 2.00 112 5.09 158 7.18 31861 10.11 小児科 水痘 0.43 2 0.67 3 0.60 1 0.33 1 0.50 10 0.45 3 0.14 2443 0.78 手足口病 347 0.11 (22)伝染性紅斑 8 2.67 4 1.33 4 2.00 9 1.29 1 0.20 26 1.18 27 1.23 2616 0.83 突発性発しん 0.29 1 0.20 3 0.14 0.18 1231 0.39 百日咳 0.05 40 0.14 1 0.01 ヘルパンギー 96 0.03 流行性耳下腺 2785 1 0.14 1 0.33 1 0.20 1 0.50 4 0.18 8 0.36 0.88 急性出血性結膜 眼科 9 0.01 流行性角結膜 (3)0.33 592 0.87 細菌性髄膜炎 0.02 8 無菌性髄膜炎 15 0.03 マイコプラズマ肺 基幹 1 0.50 1 0.17 4 0.67 322 クラミシア肺炎(オウム (6) 12 0.03 病は除く) ※2 感染性胃腸 0.10 46 炎(ロタウイルス) インフルエンザ 41 0.09 (入院患者数)

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

^{*}欄には定点はありません

⁽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。

◆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53週 平成27年12月28日(月)~平成28年1月3日(日)

インフルエンザ ンザ(フルエ (鳥イン エンザ く)	小児科 定点	※1 RSウイ ルス感 染症	咽頭結 膜熱	A群溶 血性水 歯咽 炎	感染性 胃腸炎	⁄痘	手足口 病	伝染性 第	突発性 発しん	百日咳		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)	
~5ケ月		~5ケ月	6							1				~5ケ月								
~11ケ月		~11ケ月	9	1		8								~11ケ月								
1歳		1歳	5	3	1	19	1			2				1歳								
2歳		2歳	2		1	20	1		2		1			2歳								
3歳		3歳	1	1	6	10			5				1	3歳								
4歳		4歳			13	9	2		3				1	4歳								
5歳		5歳			5	8	1		2				2	5歳								
6歳		6歳		2	6	4	3		4					6歳								
7歳		7歳		1		6	1		4					7歳								
8歳		8歳			2	3								8歳								
9歳		9歳			3	4			2					9歳								
10~14歳	8	10~14歳			3	14			2					10~14歳					1			
15~19歳		15~19歳				1								15~19歳								
20~29歳		20歳以上			3	6	1		2					20~29歳								
30~39歳	1													30~39歳								
40~49歳	5													40~49歳								
50~59歳	1													50~59歳								
60~69歳	1													60~69歳								
70~79歳														70歳以上								
80歳以上																						
合 計	16	合 計	23	8	43	112	10		26	3	1		4	合 計					1			
前期計	7	前期計	43	23	94	158	3		27	4			8	前期計		1			4			
当期間/前期	2.29	当期間/前期	0.53	0.35	0.46	0.71	3.33	***	0.96	0.75	***	***	0.5	当期間/前期	***		***	***	0.25	***	***	***
増減数	9	増減数	-20	-15	-51	-46	7		-1	-1	1		-4	増減数		-1			-3			

(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

[患者数:人]

	S T D	T ビージア D ビージア		性器ヘルペス		尖圭コンジ ローマ		淋菌感染症		合計		基幹定	メチシ リン耐 性黄色	ペニシ リン耐 性肺炎	薬剤耐 性緑膿	合計
	定点数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	 点数	ブドウ 球菌感 染症	球菌感染症	菌感染 症	ПП
福井	2	1	1	1	1	2				4	2	2				
坂井	1			1				1		2		0	\			
奥越	0											1				
丹南	1											1		`		
二州	1				1		1				2	1			_	
若狭	0											1				
合 計	5	1	1	2	2	2	1	1		6	4	6	19	4		23
前期計	5	1	3	1	10		1	1		3	14	6	16	7		23
当期間/前期		1	0.33	2	0.2	***	1	1	***	2	0.29		1. 19	0.57	***	1
増減数			-2	1	-8	2	•	·		3	-10		3	-3	•	

[定点当たり患者数:人/定点]

	S T D	- 1生盃クノミ		性器へ	性器ヘルペス		尖圭コンジ ローマ		淋菌感染症		合計		メチシ リン耐 性 黄色	ペニシ リン耐 性肺炎	薬剤耐 性緑膿	合計
	定点数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	定点数	ブドウ 球菌感 染症	球菌感染症	菌感染症	ПΗ
福井	2	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00				2.00	1.00	2				
坂井	1			1.00				1.00		2.00		0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1				1.00		1.00				2.00	1				<u> </u>
若狭	0											1				
合計	5	0.20	0.20	0.40	0.40	0.40	0.20	0.20		1.20	0.80	6	3. 17	0.67		3.83
全国11月	980	1.02	1.00	0.28	0.40	0.32	0.18	0.60	0.13	2. 22	1.71	474	2.82	0.34	0.04	3. 20

[年齢階層別患者数:人]

[中断陌唐]][公日 5	<u> </u>														
	S T	性器クラミ ジア		性器ヘルペス		尖圭コンジ ローマ		淋菌原	感染症	合計		基幹	メチシ リン耐 性黄色	ペニシ リン耐 性肺炎	1生 探 振	合計
	D	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	幹	ブドウ 球菌感 染症	球菌感染症		П н г
0歳																
1歳~4歳														1		1
5歳~9歳													1			1
10歳~14歳													1			1
15歳~19歳		1								1						
20歳~24歳							1				1					
25歳~29歳					1						1					
30歳~34歳			1	1						1	1					
35歳~39歳																
40歳~44歳						1				1						
45歳~49歳						1				1						
50歳~54歳													1			1
55歳~59歳																
60歳~64歳				1	1					1	1		1			1
65歳~69歳								1		1			1			1
70歳以上													14	3		17
合計		1	1	2	2	2	1	1		6	4		19	4		23
前期計		1	3	1	10		1	1		3	14		16	7		23
当期間/前期		1	0.33	2	0.2	***	1	1	***	2	0.29		1. 19	0.57	***	1
増減数			-2	1	-8	2				3	-10		3	-3		

***は前期計が″0″のとき