

福井県感染症発生動向調査速報

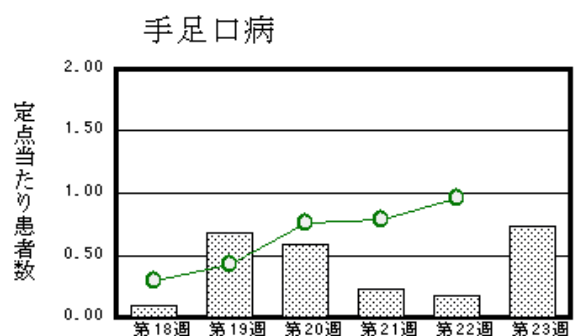
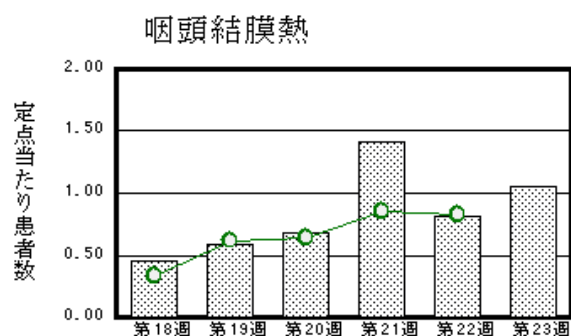
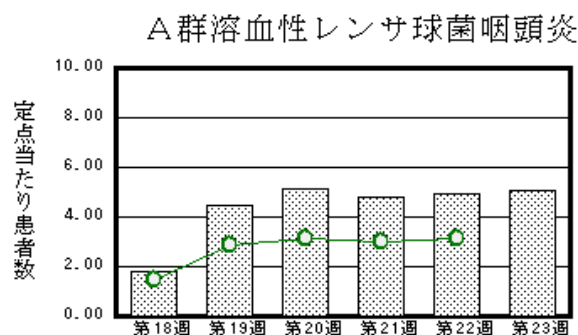
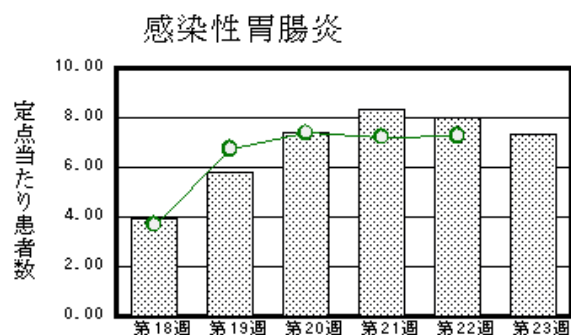
<<平成30年>>

<週報> 第23週 (平成30年6月4日～6月10日)
 <月報> 5月 (平成30年5月1日～5月31日)

発行日：平成30年6月13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162名(7.36名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎112名(5.09名) ③咽頭結膜熱23名(1.05名) ④手足口病16名(0.73名) ⑤RSウイルス感染症14名(0.64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(162名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(112名) ③咽頭結膜熱(23名) ④手足口病(16名) ⑤RSウイルス感染症(14名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は162名です。定点当たり報告数は減少しました(8.00名→7.36名)。地域別にみると、二州地区13.67名、福井地区9.00名、丹南地区7.60名、坂井地区5.00名、奥越地区1.50名、若狭地区1.00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112名です。定点当たり報告数は増加しました(4.95名→5.09名)。地域別にみると、二州地区8.00名、奥越地区7.00名、丹南地区6.40名、坂井地区4.67名、福井地区3.71名、若狭地区1.00名の順となっています。
- 【咽頭結膜熱】報告数は23名です。定点当たり報告数は増加しました(0.82名→1.05名)。地域別にみると、奥越地区2.50名、二州地区1.67名、福井地区1.43名、丹南地区0.40名、坂井地区0.33名の順となっています。
- 【手足口病】報告数は16名です。定点当たり報告数は増加しました(0.18名→0.73名)。地域別にみると、丹南地区2.40名、福井地区0.57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

2018年第21週号(5月21日～5月27日)要点

発生動向総覧	<第21週>咽頭結膜熱の定点当たり報告数は3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
注目すべき感染症	<今週は該当記事はありません>
感染症関連情報	◆海外感染症情報 中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)感染症-アラブ首長国連邦 ◆その他 2012年第1週から2018年第19週までの感染症発生動向調査におけるA型肝炎の報告状況
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4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:A型肝炎2名の報告がありました。
- 5類感染症全数把握対象:梅毒1名、百日咳1名の報告がありました。

◆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30年 第23週 平成30年6月4日(月)～平成30年6月10日(日)

定点種別 (定点数)	保健所 病名	福井	坂井	奥越	丹南	二州	若狭	計	前週	全国(22週)
インフルエンザ [*] (35)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ [*] を除く)		1 0.20		5 0.63	1 0.20		7 0.20	23 0.66	932 0.19
小児科 (22)	※1 RSウイルス 感染症	9 1.29	1 0.33		4 0.80			14 0.64	5 0.23	911 0.29
	咽頭結膜熱	10 1.43	1 0.33	5 2.50	2 0.40	5 1.67		23 1.05	18 0.82	2628 0.83
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	26 3.71	14 4.67	14 7.00	32 6.40	24 8.00	2 1.00	112 5.09	109 4.95	9854 3.12
	感染性胃腸炎	63 9.00	15 5.00	3 1.50	38 7.60	41 13.67	2 1.00	162 7.36	176 8.00	22929 7.26
	水痘	1 0.14	1 0.33	1 0.50		2 0.67		5 0.23	4 0.18	2165 0.69
	手足口病	4 0.57			12 2.40			16 0.73	4 0.18	3020 0.96
	伝染性紅斑	2 0.29			1 0.20			3 0.14		704 0.22
	突発性発しん	3 0.43	3 1.00	2 1.00	2 0.40	3 1.00		13 0.59	6 0.27	1835 0.58
	ヘルパンギーナ			2 1.00	1 0.20			3 0.14		570 0.18
	流行性耳下腺炎				1 0.20			1 0.05	2 0.09	589 0.19
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*		*	*			17 0.02
	流行性角結膜炎									765 1.09
基幹 (6)	細菌性髄膜炎									13 0.03
	無菌性髄膜炎									9 0.02
	マイコプラズマ肺炎		*							68 0.14
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)									2 0.00
	※2 感染性胃腸炎(ロタウイルス)				1 1.00			1 0.17	10 1.67	103 0.22
	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、2017/2018シーズンの全国の集計は第19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30年第23週 平成30年6月4日(月)～平成30年6月10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 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	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)	※2 感染 性胃腸炎 (ロタウィ ルス)	インフル エンザ(入 院患者 数)	
～5ヶ月	1	～5ヶ月	2							1			～5ヶ月									
～11ヶ月		～11ヶ月	1	2	2	14		2		4			～11ヶ月									
1歳	1	1歳	10	12	3	36		1	1	7	2		1歳									
2歳	1	2歳	1	5	4	29		3	1	1	1		2歳								1	
3歳	1	3歳		1	12	22	1	3					3歳									
4歳		4歳		3	16	17	1		1				4歳									
5歳	1	5歳			30	8	1	5					5歳									
6歳		6歳			21	8	1						6歳									
7歳		7歳			8	6	1					1	7歳									
8歳		8歳			4	3							8歳									
9歳		9歳			4	4		1					9歳									
10～14歳	1	10～14歳			7	6		1					10～14歳									
15～19歳		15～19歳											15～19歳									
20～29歳		20歳以上			1	9							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	7	合 計	14	23	112	162	5	16	3	13	3	1	合 計								1	
前期計	23	前期計	5	18	109	176	4	4		6		2	前期計								10	
当期間/前期	0.3	当期間/前期	2.8	1.28	1.03	0.92	1.25	4	***	2.17	***	0.5	当期間/前期	***	***	***	***	***	***	***	0.1	***
増減数	-16	増減数	9	5	3	-14	1	12	3	7	3	-1	増減数								-9	

(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30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	1	7	1				2	8	2				
坂井	1											0				
奥越	0											1				
丹南	1							1		1		1				
二州	1											1				
若狭	0											1				
合計	5		1	1	7	1		1		3	8	6	23	7		30
前期計	5	2	1		7	1				3	8	6	12	5		17
当期間/前期			1	***	1	1	***	***	***	1	1		1.92	1.4	***	1.76
増減数		-2		1				1					11	2		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	0.50	3.50	0.50				1.00	4.00	2				
坂井	1											0				
奥越	0											1				
丹南	1							1.00		1.00		1				
二州	1											1				
若狭	0											1				
合計	5		0.20	0.20	1.40	0.20		0.20		0.60	1.60	6	3.83	1.17		5.00
全国5月	981	1.06	1.18	0.32	0.49	0.35	0.17	0.56	0.16	2.29	2.00	478	2.85	0.36	0.02	3.23

[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													1	1		2
5歳～9歳																
10歳～14歳																
15歳～19歳			1								1					
20歳～24歳																
25歳～29歳																
30歳～34歳					1	1				1	1					
35歳～39歳													1			1
40歳～44歳					1			1		1	1					
45歳～49歳																
50歳～54歳													1			1
55歳～59歳				1	4					1	4		1	1		2
60歳～64歳													3	1		4
65歳～69歳					1						1		3	1		4
70歳以上													12	2		14
合計			1	1	7	1		1		3	8		23	7		30
前期計		2	1		7	1				3	8		12	5		17
当期間/前期			1	***	1	1	***	***	***	1	1		1.92	1.4	***	1.76
増減数		-2		1				1					11	2		13

***は前期計が"0"のとき