

# 福井県感染症発生動向調査速報（暫定版）

〈週報〉 第17週（平成31年 4月22日～4月28日）  
〈月報〉 4月（平成31年 4月1日～4月30日）

発行日： 令和元年5月9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  
kansan@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278名(12.09名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎110名(4.78名) ③感染性胃腸炎(ロタウイルス)13名(2.17名) ④咽頭結膜熱46名(2.00名) ⑤インフルエンザ73名(1.97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(278名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(110名) ③インフルエンザ(73名) ④咽頭結膜熱(46名) ⑤水痘(23名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は278名です。定点当たり報告数は増加しました(8.13名→12.09名)。地域別にみると、若狭地区24.00名、二州地区20.33名、丹南地区12.80名、福井市地区11.00名、奥越地区6.00名、坂井地区5.00名、福井地区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110名です。定点当たり報告数は増加しました(4.70名→4.78名)。地域別にみると、二州地区12.33名、奥越地区5.50名、丹南地区5.20名、坂井地区3.67名、福井市地区3.00名、若狭地区2.00名の順となっています。
- 【感染性胃腸炎(ロタウイルス)】報告数は13名です。定点当たり報告数は増加しました(2.00名→2.17名)。地域別にみると、丹南地区10.00名、二州地区2.00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46名です。定点当たり報告数は増加しました(1.65名→2.00名)。地域別にみると、奥越地区6.00名、坂井地区2.67名、二州地区2.00名、福井市地区1.57名、丹南地区1.40名、若狭地区1.00名の順となっています。

## ◆感染症週報全国版の要点

2019年第15週(4月8日～4月14日)

発生動向総覧	<第15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やや多い <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	<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)–サウジアラビア王国/ニューヨーク市における麻疹の発生(2019年4月)–海外安全情報/コンゴ民主共和国におけるエボラウイルス病に関する国際保健規則(2005)緊急委員会の2019年4月12日の会合に関する声明 ◆その他 麻疹対策・ガイドラインなど/風疹急増に関する緊急情報(2019年4月17日現在)
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(福井市1名、奥越1名、丹南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:報告はありませんでした。
- 5類感染症全数把握対象:百日咳(丹南2名、二州1名)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(奥越1名)の報告がありました。

類型	病名	年齢							
		0～4	5～9	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60以上
2類	結核				1				5
5類	劇症型溶血性レンサ球菌感染症								1
	百日咳	1		1		1			

◆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31年 第17週

平成31年4月22日(月)～平成31年4月28日(日)

定点種別 (定点数)	保健所 病名	福井市	福井	坂井	奥越	丹南	二州	若狭	計	前週	全国(16週)
小児科 (23)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	16 1.45	1 0.50	3 0.60	1 0.33	18 2.25	13 2.60	21 7.00	73 1.97	91 2.46	12613 2.54
	※1 RSウイルス感染症	13 1.86				5 1.00	4 1.33		22 0.96	19 0.83	1825 0.58
	咽頭結膜熱	11 1.57		8 2.67	12 6.00	7 1.40	6 2.00	2 1.00	46 2.00	38 1.65	1235 0.39
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21 3.00		11 3.67	11 5.50	26 5.20	37 12.33	4 2.00	110 4.78	108 4.70	8752 2.76
	感染性胃腸炎	77 11.00	1 1.00	15 5.00	12 6.00	64 12.80	61 20.33	48 24.00	278 12.09	187 8.13	25423 8.02
	水痘	10 1.43		11 3.67			2 0.67		23 1.00	19 0.83	910 0.29
	手足口病									1 0.04	1225 0.39
	伝染性紅斑	5 0.71		4 1.33		9 1.80			18 0.78	10 0.43	2642 0.83
	突発性発しん	5 0.71	1 1.00	5 1.67		2 0.40	3 1.00		16 0.70	9 0.39	1593 0.50
	ヘルパンギーナ										218 0.07
流行性耳下腺炎									4 0.17	283 0.09	
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*	*		*	*			9 0.01
	流行性角結膜炎									4 1.33	447 0.64
基幹 (6)	細菌性髄膜炎	1 0.50					1 1.00		2 0.33		8 0.02
	無菌性髄膜炎										13 0.03
	マイコプラズマ肺炎		*	*				1 1.00	1 0.17		70 0.15
	クラミア肺炎(オウム病は除く)										1 0.00
	※2 感染性胃腸炎(ロタウイルス)					10 10.00	2 2.00	1 1.00	13 2.17	12 2.00	464 0.97
	インフルエンザ(入院患者数)									2 0.33	177 38.00

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。

◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

平成31年第17週 平成31年4月22日(月)～平成31年4月28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	3			2				1			～5ヶ月									
～11ヶ月	3	～11ヶ月	1	2		10	1		1	6			～11ヶ月								2	
1歳	4	1歳	11	25	5	49	1		1	8			1歳								1	
2歳	9	2歳	3	3	10	35	3			1			2歳								3	
3歳	5	3歳	4	4	18	36	4		6				3歳								1	
4歳	2	4歳		2	19	38	5		4				4歳								1	
5歳	3	5歳		3	19	33	6		4				5歳								3	
6歳	4	6歳		2	12	28	2						6歳									
7歳	9	7歳		1	9	20			1				7歳								2	
8歳	4	8歳		1	7	6							8歳									
9歳	5	9歳			2	6	1		1				9歳									
10～14歳	11	10～14歳		1	6	12							10～14歳									
15～19歳	1	15～19歳			1								15～19歳					1				
20～29歳		20歳以上		2	2	3							20～29歳									
30～39歳	8												30～39歳									
40～49歳	1												40～49歳									
50～59歳	1												50～59歳									
60～69歳	2												60～69歳			1						
70～79歳													70歳以上			1						
80歳以上																						
合 計	73	合 計	22	46	110	278	23		18	16			合 計			2		1			13	
前期計	91	前期計	19	38	108	187	19	1	10	9		4	前期計		4						12	2
当期間/前期	0.80	当期間/前期	1.16	1.21	1.02	1.49	1.21		1.80	1.78	***		当期間/前期	***		***	***	***	***	***	1.08	
増減数	-18	増減数	3	8	2	91	4	-1	8	7		-4	増減数		-4	2		1		1	-2	

(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31年4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							
福井市	2	2	1	2	1	1	1	1		6	3	2	/					
福井	0											0						
坂井	1			1				1		2		0						
奥越	0											1						
丹南	1											1						
二州	1											1						
若狭	0											1						
合計	5	2	1	3	1	1	1	2		8	3	6	22	11			33	
前期計	5	4	4		7	1	1	1		6	12	6	24	8			32	
当期間/前期		0.5	0.25	***	0.14		1	1	2	***	1.33	0.25	0.92	1.38	***		1.03	
増減数		-2	-3	3	-6				1		2	-9	-2	3			1	

[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							
福井市	2	1.00	0.50	1.00	0.50	0.50	0.50	0.50		3.00	1.50	2	/					
福井	0											0						
坂井	1			1.00				1.00		2.00		0						
奥越	0											1						
丹南	1											1						
二州	1											1						
若狭	0											1						
合計	5	0.40	0.20	0.60	0.20	0.20	0.20	0.40		1.60	0.60	6	3.67	1.83			5.50	
全国3月	981	1.15	1.12	0.28	0.52	0.33	0.18	0.52	0.15	2.28	1.97	477	2.71	0.25	0.01		2.97	

[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	2		3
1歳~4歳														2		2
5歳~9歳													1			1
10歳~14歳																
15歳~19歳													1			1
20歳~24歳		1					1	1		2	1					
25歳~29歳		1	1							1	1					
30歳~34歳																
35歳~39歳				2						2						
40歳~44歳													1			1
45歳~49歳																
50歳~54歳				1	1					1	1					
55歳~59歳						1		1		2						
60歳~64歳													1	2		3
65歳~69歳													2			2
70歳以上													15	5		20
合計		2	1	3	1	1	1	2		8	3		22	11		33
前期計		4	4		7	1	1	1		6	12		24	8		32
当期間/前期		0.5	0.25	***	0.14		1	1	2	***	1.33	0.25	0.92	1.38	***	1.03
増減数		-2	-3	3	-6				1		2	-9	-2	3		1

\*\*\*は前期計が"0"のとき