

# 福井県感染症発生動向調査速報

<<平成29年>>

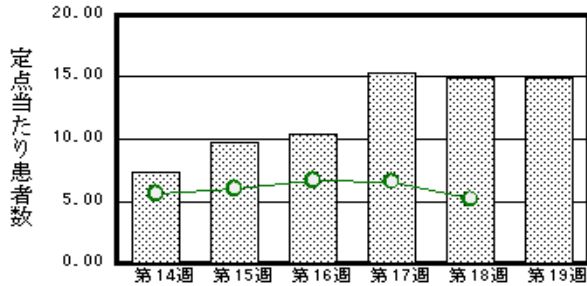
<週報> 第19週 (平成29年 5月 8日～5月14日)  
 <月報> 4月 (平成29年 4月 1日～4月30日)

発行日：平成29年5月17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

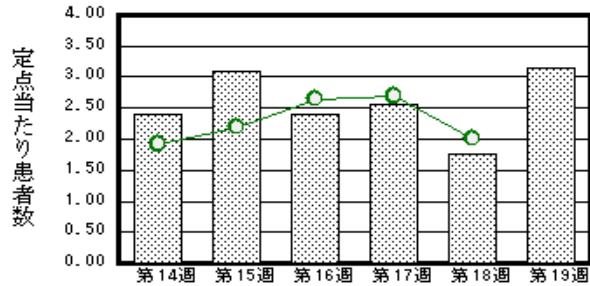
## ◆注目疾患の動向

- 【今週の上位5疾患】①感染性胃腸炎329名(14.95名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎69名(3.14名) ③感染性胃腸炎(ロタウイルス)11名(1.83名) ④インフルエンザ46名(1.44名) ⑤流行性耳下腺炎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(329名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(69名) ③インフルエンザ(46名) ④流行性耳下腺炎(14名) ⑤水痘(12名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は329名です。定点当たり報告数の増減はありませんでした(14.95名→14.95名)。地域別にみると、二州地区24.67名、福井地区20.14名、丹南地区14.60名、坂井地区10.33名、奥越地区4.00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69名です。定点当たり報告数は増加しました(1.77名→3.14名)。地域別にみると、奥越地区6.50名、丹南地区4.60名、二州地区3.33名、福井地区2.29名、若狭地区1.50名、坂井地区1.33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11名です。定点当たり報告数は増加しました(0.67名→1.83名)。地域別にみると、丹南地区9.00名、若狭地区2.00名の順となっています。
- 【インフルエンザ】報告数は46名です。定点当たり報告数は減少しました(4.22名→1.44名)。地域別にみると、奥越地区3.33名、丹南地区1.63名、福井地区1.55名、二州地区1.00名、坂井地区0.67名の順となっています。

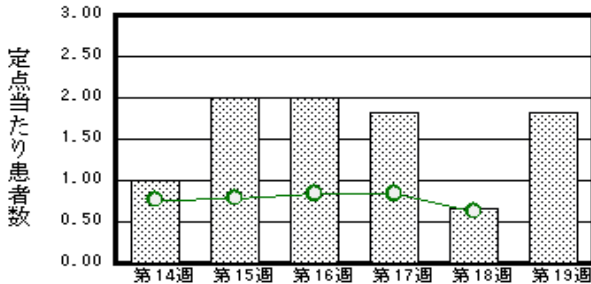
感染性胃腸炎



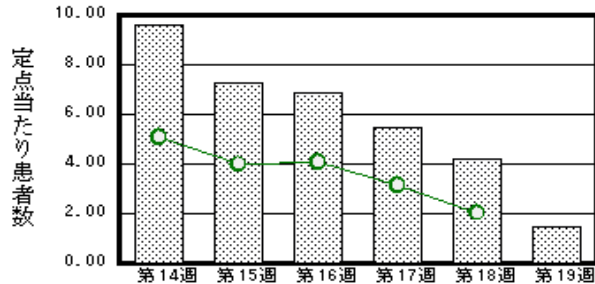
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)



インフルエンザ



※ 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

2017年第16週号(4月17日～4月23日)要点

発生動向総覧	<第16週>咽頭結膜熱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	◆海外感染症情報 鳥インフルエンザA(H7N9)の発生状況(更新13)/ナイジェリアにおける髄膜炎菌性髄膜炎の流行-海外安全情報/ジカウイルス感染症の発生状況について(更新5)/世界予防接種週間-WPRO/中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)の発生報告(更新7)/チクングニア熱の発生報告(更新2)-パキスタン/アメリカ大陸の黄熱の発生状況(更新13)/世界マalaria・デー-WHO/世界予防接種週間-WHO
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.niid.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:侵襲性肺炎球菌感染症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29年 第19週      平成29年5月8日(月)～平成29年5月14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(18週)
インフルエンザ* (32)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ* を除く)	17 1.55	2 0.67	10 3.33	13 1.63	4 1.00		46 1.44	135 4.22	10001 2.03
小児科 (22)	※1 RSウイルス 感染症								2 0.09	592 0.19
	咽頭結膜熱	4 0.57		2 1.00	2 0.40			8 0.36	9 0.41	1368 0.43
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	16 2.29	4 1.33	13 6.50	23 4.60	10 3.33	3 1.50	69 3.14	39 1.77	6338 2.01
	感染性胃腸炎	141 20.14	31 10.33	8 4.00	73 14.60	74 24.67	2 1.00	329 14.95	329 14.95	16215 5.15
	水痘	4 0.57			8 1.60			12 0.55	13 0.59	934 0.30
	手足口病	1 0.14	1 0.33				1 0.50	3 0.14		1388 0.44
	伝染性紅斑									194 0.06
	突発性発しん			1 0.50	3 0.60	2 0.67		6 0.27	5 0.23	1285 0.41
	百日咳								1 0.05	14 0.00
	ヘルパンギー ナ				1 0.20			1 0.05		200 0.06
流行性耳下腺 炎	4 0.57	4 1.33		6 1.20			14 0.64	10 0.45	1371 0.44	
眼科 (3)	急性出血性結膜 炎		*	*		*	*			7 0.01
	流行性角結膜 炎	1 0.50						1 0.33	1 0.33	391 0.57
基幹 (6)	細菌性髄膜炎	1 0.50			1 1.00			2 0.33		4 0.01
	無菌性髄膜炎	1 0.50						1 0.17		13 0.03
	マイコプラズマ肺 炎	1 0.50						1 0.17		100 0.21
	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)				9 9.00		2 2.00	11 1.83	4 0.67	299 0.63
	インフルエンザ (入院患者数)				1 1.00	1 1.00		2 0.33	2 0.33	107 0.23

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29年第19週 平成29年5月8日(月)～平成29年5月14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	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 (ロタウィ ルス)	インフル エンザ(入 院患者 数)	
～5ヶ月		～5ヶ月			2									～5ヶ月								
～11ヶ月		～11ヶ月		5		25	1			4				～11ヶ月								
1歳	2	1歳		2	1	85	2	2		1				1歳								
2歳	1	2歳		1	7	48				1		1	1	2歳								
3歳	1	3歳			8	43	3						3	3歳			1				1	
4歳	2	4歳			9	36	4						4	4歳							5	
5歳		5歳			13	36	1						2	5歳							3	
6歳	5	6歳			6	14							2	6歳							2	
7歳	7	7歳			4	8								7歳								1
8歳	7	8歳			5	4								8歳								
9歳	3	9歳			4	7							1	9歳								
10～14歳	8	10～14歳			7	13							1	10～14歳				1				
15～19歳		15～19歳				4								15～19歳								
20～29歳	1	20歳以上			3	6	1	1						20～29歳								
30～39歳	1													30～39歳			1					
40～49歳	6													40～49歳		1						
50～59歳														50～59歳								
60～69歳														60～69歳					1			
70～79歳	1													70歳以上								1
80歳以上	1																					
合計	46	合計		8	69	329	12	3		6		1	14	合計		1	2	1	1		11	2
前期計	135	前期計	2	9	39	329	13			5	1		10	前期計		1					4	2
当期間/前期	0.34	当期間/前期		0.89	1.77	1	0.92	***	***	1.2		***	1.4	当期間/前期	***	1	***	***	***	***	2.75	1
増減数	-89	増減数	-2	-1	30		-1	3		1	-1	1	4	増減数			2	1	1		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29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	2		2	1	5	3				4	7	2					
坂井	1											0					
奥越	0											1					
丹南	1											1					
二州	1											1					
若狭	0											1					
合計	5		2	1	5	3				4	7	6	15	5			20
前期計	5	1	1	1	3	1	1			3	5	6	17	5			22
当期間/前期			2	1	1.67	3		***	***	1.33	1.4		0.88	1	***		0.91
増減数		-1	1		2	2	-1			1	2		-2				-2

[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		1.00	0.50	2.50	1.50				2.00	3.50	2					
坂井	1											0					
奥越	0											1					
丹南	1											1					
二州	1											1					
若狭	0											1					
合計	5		0.40	0.20	1.00	0.60				0.80	1.40	6	2.50	0.83			3.33
全国4月	980	0.90	0.99	0.31	0.44	0.28	0.16	0.48	0.12	1.97	1.71	476	2.72	0.36	0.01		3.09

[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
1歳～4歳														2		2
5歳～9歳														1		1
10歳～14歳																
15歳～19歳																
20歳～24歳			1								1					
25歳～29歳						1				1				1		1
30歳～34歳			1	1						1	1					
35歳～39歳																
40歳～44歳					3						3		1			1
45歳～49歳					1	1				1	1		1			1
50歳～54歳																
55歳～59歳																
60歳～64歳					1						1					
65歳～69歳						1				1			2			2
70歳以上													10	1		11
合計			2	1	5	3				4	7		15	5		20
前期計		1	1	1	3	1	1			3	5		17	5		22
当期間/前期			2	1	1.67	3		***	***	1.33	1.4		0.88	1	***	0.91
増減数		-1	1		2	2	-1			1	2		-2			-2

\*\*\*は前期計が"0"のとき