

# 福井県感染症発生動向調査速報

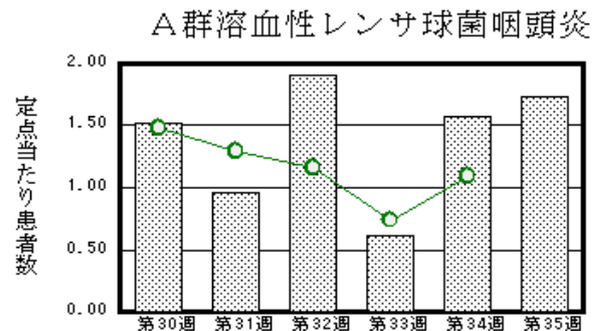
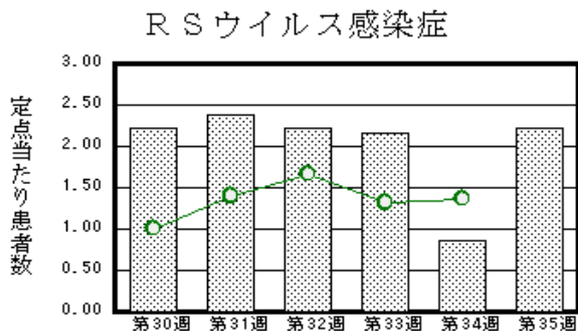
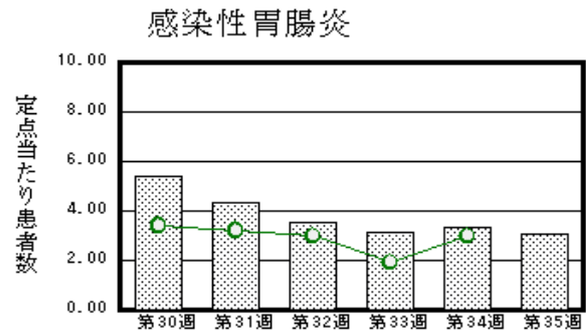
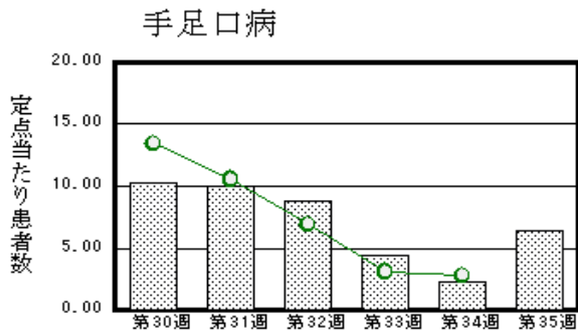
<<令和元年>>

<週報> 第35週 (令和元年 8月26日～9月1日)  
 <月報> 8月 (令和元年 8月1日～8月31日)

発行日： 令和元年9月4日  
 発行： 福井県健康福祉部保健予防課  
 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手足口病147名(6.39名) ②感染性胃腸炎71名(3.09名) ③RSウイルス感染症51名(2.22名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎40名(1.74名) ⑤伝染性紅斑37名(1.61名) ( )内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】①手足口病(147名) ②感染性胃腸炎(71名) ③RSウイルス感染症(51名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(40名) ⑤伝染性紅斑(37名)
- 【手足口病】報告数は147名です。定点当たり報告数は増加しました(2.22名→6.39名)。地域別にみると、若狭地区27.50名、奥越地区8.00名、丹南地区8.00名、坂井地区6.00名、二州地区3.67名、福井市地区1.00名の順となっています。
- 【感染性胃腸炎】報告数は71名です。定点当たり報告数は減少しました(3.35名→3.09名)。地域別にみると、二州地区4.33名、福井市地区4.00名、丹南地区4.00名、若狭地区2.00名、奥越地区1.50名、福井地区1.00名、坂井地区0.67名、の順となっています。
- 【RSウイルス感染症】報告数は51名です。定点当たり報告数は増加しました(0.87名→2.22名)。地域別にみると、奥越地区8.50名、福井市地区2.14名、丹南地区2.00名、二州地区1.67名、坂井地区1.33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40名です。定点当たり報告数は増加しました(1.57名→1.74名)。地域別にみると、坂井地区3.00名、丹南地区2.80名、二州地区1.67名、若狭地区1.50名、福井市地区1.14名、奥越地区0.50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

2019年第33週 (8月12日～8月18日)

発生動向総覧	<第33週>手足口病の定点当たり報告数は3週連続で減少した
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 デング熱の発生状況-西太平洋地域/ミャンマーからの輸入例として報告されたチクングニア熱の増加に関する情報 ◆その他 風疹急増に関する緊急情報(2019年8月21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3名、丹南2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：梅毒（福井市1名）、百日咳（福井市2名、二州1名）の報告がありました。

類型	病名	年齢							
		0～9	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60以上	
2類	結核			2					3
5類	梅毒				1				
	百日咳	1	2						

◆福井県感染症発生動向調査

[定点報告:五類感染症(週報分)] 令和元年 第35週 令和元年8月26日(月)～令和元年9月1日(日)

定点種別 (定点数)	保健所 病名	福井県								計	前週	全国(34週)
		福井市	福井	坂井	奥越	丹南	二州	若狭				
インフルエンザ (37)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除外)		3 1.50							3 0.08		1157 0.24
小児科 (23)	RSウイルス感染症	15 2.14		4 1.33	17 8.50	10 2.00	5 1.67			51 2.22	20 0.87	4290 1.37
	咽頭結膜熱	6 0.86		1 0.33	1 0.50	7 1.40	1 0.33	3 1.50		19 0.83	22 0.96	1300 0.41
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8 1.14		9 3.00	1 0.50	14 2.80	5 1.67	3 1.50		40 1.74	36 1.57	3425 1.09
	感染性胃腸炎	28 4.00	1 1.00	2 0.67	3 1.50	20 4.00	13 4.33	4 2.00		71 3.09	77 3.35	9324 2.97
	水痘	1 0.14			2 1.00		2 0.67			5 0.22	11 0.48	754 0.24
	手足口病	7 1.00		18 6.00	16 8.00	40 8.00	11 3.67	55 27.50		147 6.39	51 2.22	8612 2.75
	伝染性紅斑	5 0.71		3 1.00	21 10.50	1 0.20		7 3.50		37 1.61	28 1.22	1975 0.63
	突発性発しん	1 0.14		2 0.67	1 0.50	1 0.20	2 0.67	1 0.50		8 0.35	15 0.65	1431 0.46
	ヘルパンギーナ			1 0.33	2 1.00	1 0.20	5 1.67			9 0.39	5 0.22	3124 1.00
	流行性耳下腺炎	1 0.14				1 0.20		1 0.50		3 0.13		270 0.09
眼科 (3)	急性出血性結膜炎		*	*	*		*	*				6 0.01
	流行性角結膜炎					1 1.00			1 0.33	1 0.33		581 0.84
基幹 (6)	細菌性髄膜炎											8 0.02
	無菌性髄膜炎											30 0.06
	マイコプラズマ肺炎		*	*								109 0.23
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)											
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)											4 0.01
	インフルエンザ(入院患者数)											

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

※)2018/2019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)

令和元年第35週 令和元年8月26日(月)～令和元年9月1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	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)	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	8										～5ヶ月									
～11ヶ月		～11ヶ月	8			4		9	1	4			～11ヶ月									
1歳		1歳	23	6	2	19	1	31		2	2		1歳									
2歳		2歳	11	4	2	9		43	3	2	1		2歳									
3歳	1	3歳	1	2	5	7		40	3		2	1	3歳									
4歳		4歳		2	9	8		8	8		1		4歳									
5歳	1	5歳		3	8	11	1	7	7		3	1	5歳									
6歳		6歳		1	5	2		7	5			1	6歳									
7歳		7歳		1	3	3			2				7歳									
8歳	1	8歳			1	1	1	1	3				8歳									
9歳		9歳			1	2							9歳									
10～14歳		10～14歳			4	3	2	1	1				10～14歳									
15～19歳		15～19歳											15～19歳									
20～29歳		20歳以上				2			4				20～29歳									
30～39歳													30～39歳									
40～49歳													40～49歳		1							
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	3	合計	51	19	40	71	5	147	37	8	9	3	合計		1							
前期計		前期計	20	22	36	77	11	51	28	15	5		前期計		1							
当期間/前期	***	当期間/前期	2.55	0.86	1.11	0.92	0.45	2.88	1.32	0.53	1.8	***	当期間/前期	***	1	***	***	***	***	***	***	***
増減数	3	増減数	31	-3	4	-6	-6	96	9	-7	4	3	増減数									

\*\*\*は前期計が"0"のとき

◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

令和元年8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		1		6	1		1		2	7	2	/			
福井	0											0				
坂井	1			1				3		4		0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1											1				
若狭	0											1				
合計	5		1	1	6	1		4		6	7	6	19	8		27
前期計	5	3	1	1	3	1		1		6	4	6	11	4		15
当期間/前期			1	1	2	1	***	4	***	1	1.75		1.73	2	***	1.8
増減数		-3			3			3		3			8	4		12

[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		0.50		3.00	0.50		0.50		1.00	3.50	2	/			
福井	0											0				
坂井	1			1.00				3.00		4.00		0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1											1				
若狭	0											1				
合計	5		0.20	0.20	1.20	0.20		0.80		1.20	1.40	6	3.17	1.33		4.50
全国7月	976	1.24	1.21	0.29	0.53	0.40	0.19	0.61	0.16	2.54	2.09	476	2.85	0.27	0.03	3.15

[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													3			3
1歳~4歳													3	4		7
5歳~9歳														1		1
10歳~14歳																
15歳~19歳																
20歳~24歳				1	1			1		2	1					
25歳~29歳						1				1						
30歳~34歳			1		1			1		1	2					
35歳~39歳																
40歳~44歳					1			1		1	1					
45歳~49歳																
50歳~54歳								1		1			1			1
55歳~59歳					1						1					
60歳~64歳													2			2
65歳~69歳					1						1			1		1
70歳以上					1						1		10	2		12
合計			1	1	6	1		4		6	7		19	8		27
前期計		3	1	1	3	1		1		6	4		11	4		15
当期間/前期			1	1	2	1	***	4	***	1	1.75		1.73	2	***	1.8
増減数		-3			3			3		3			8	4		12

\*\*\*は前期計が"0"のとき