

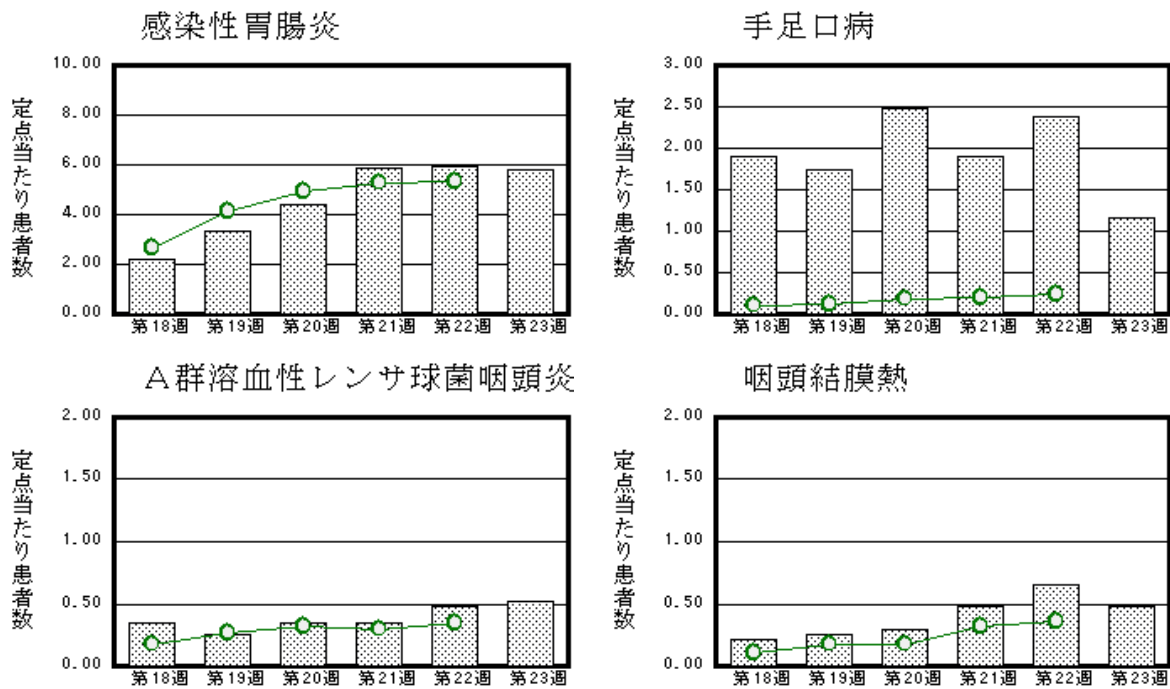
福井県感染症発生動向調査速報

＜＜令和4年＞＞

＜週報＞ 第23週（令和4年6月6日～6月12日） 発行日：令和4年6月15日
 ＜月報＞ 5月（令和4年5月1日～5月31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感染性胃腸炎134名(5.83名) ②手足口病27名(1.17名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎12名(0.52名) ④咽頭結膜熱11名(0.48名) ⑤RSウイルス感染症7名(0.30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(134名) ②手足口病(27名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(12名) ④咽頭結膜熱(11名) ⑤RSウイルス感染症(7名)
- 【感染性胃腸炎】報告数は134名です。定点当たり報告数は減少しました(5.91名→5.83名)。地域別にみると、二州地区8.67名、若狭地区7.50名、福井市地区7.00名、坂井地区6.67名、福井地区6.00名、丹南地区3.40名、奥越地区0.50名の順となっています。
- 【手足口病】報告数は27名です。定点当たり報告数は減少しました(2.39名→1.17名)。地域別にみると、二州地区2.67名、若狭地区2.50名、坂井地区2.00名、奥越地区2.00名、丹南地区0.40名、福井市地区0.29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12名です。定点当たり報告数は増加しました(0.48名→0.52名)。地域別にみると、福井地区1.00名、奥越地区1.00名、丹南地区1.00名、福井市地区0.43名、坂井地区0.33名の順となっています。
- 【咽頭結膜熱】報告数は11名です。定点当たり報告数は減少しました(0.65名→0.48名)。地域別にみると、坂井地区1.00名、福井市地区0.71名、奥越地区0.50名、丹南地区0.40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

2022年第21週（5月23日～5月29日）

発生動向総覧	＜第21週＞咽頭結膜熱の定点当たり報告数は当該週の過去5年間の平均を下回っているが、3週連続で増加した
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	国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析／国立感染症研究所および地方衛生研究所等における全ゲノム解析により確認されたVOCs, VOIs, VUMs／病原体情報／海外感染症情報／その他
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)

一類感染症：報告はありませんでした。
 二類感染症：報告はありませんでした。
 三類感染症：報告はありませんでした。
 四類感染症：レジオネラ症（福井市1名）の報告がありました。
 五類感染症全数把握対象：報告はありませんでした。
 （なお、梅毒は第22週に福井市1名の報告がありました。）
 新型インフルエンザ等感染症：新型コロナウイルス感染症（福井市423名、福井15名、坂井193名、奥越23名、丹南166名、二州36名、若狭11名、県外在住2名、非公表69名）の報告がありました。

類型	年齢 病名	0～9	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60以上	非公表
		四類	レジオネラ症						
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	232	129	73	159	122	66	94	63

◆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4年 第23週 令和4年6月6日(月)～令和4年6月12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(22週)
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く)										2 0.00
小児科 (23)	RSウイルス感染症	4 0.57		1 0.33		2 0.40			7 0.30	6 0.26	695 0.22
	咽頭結膜熱	5 0.71		3 1.00	1 0.50	2 0.40			11 0.48	15 0.65	1141 0.36
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3 0.43	1 1.00	1 0.33	2 1.00	5 1.00			12 0.52	11 0.48	1090 0.35
	感染性胃腸炎	49 7.00	6 6.00	20 6.67	1 0.50	17 3.40	26 8.67	15 7.50	134 5.83	136 5.91	16759 5.32
	水痘	1 0.14							1 0.04	1 0.04	273 0.09
	手足口病	2 0.29		6 2.00	4 2.00	2 0.40	8 2.67	5 2.50	27 1.17	55 2.39	742 0.24
	伝染性紅斑										41 0.01
	突発性発しん				1 0.50	1 0.20		2 1.00	4 0.17	6 0.26	1302 0.41
	ヘルパンギーナ	2 0.29							2 0.09	4 0.17	123 0.04
	流行性耳下腺炎										128 0.04
眼科 (3)	急性出血性結膜炎										2 0.00
	流行性角結膜炎		*	*	*		*	*			136 0.20
基幹 (6)	細菌性髄膜炎										5 0.01
	無菌性髄膜炎										5 0.01
	マイコプラズマ肺炎		*	*							8 0.02
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)										1 0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)										
	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
 細字は定点当たり患者数

*欄には定点はありません

※1は、2021/2022シーズンの全国の集計は第10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4年第23週 令和4年6月6日(月)～令和4年6月12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		1		1		1					～5ヶ月									
～11ヶ月		～11ヶ月		2		11		2		1			～11ヶ月									
1歳		1歳	5	4		26		8		3			1歳									
2歳		2歳	2	1	1	23		13					2歳									
3歳		3歳		1	3	17		3			1		3歳									
4歳		4歳		1		10					1		4歳									
5歳		5歳		1		13							5歳									
6歳		6歳			4	9							6歳									
7歳		7歳				7	1						7歳									
8歳		8歳				3							8歳									
9歳		9歳			1	3							9歳									
10～14歳		10～14歳			2	7							10～14歳									
15～19歳		15～19歳				1							15～19歳									
20～29歳		20歳以上			1	3							20～29歳									
30～39歳													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		合 計	7	11	12	134	1	27		4	2		合 計									
前期計		前期計	6	15	11	136	1	55		6	4		前期計									
当期間/前期	***	当期間/前期	1.17	0.73	1.09	0.99	1	0.49	***	0.67	0.5	***	当期間/前期	***	***	***	***	***	***	***	***	***
増減数		増減数	1	-4	1	-2		-28		-2	-2		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4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						
福井市	2		2	2	6	1	2			3	10	2					
福井	0											0					
坂井	1			1					1		2	0					
奥越	0											1					
丹南	1	1									1	1					
二州	1											1					
若狭	0											1					
合計	5	1	2	3	6	1	2	1		6	10	6	20	4			24
前期計	5	1	3		5					1	8	6	19	2			21
当期間/前期		1	0.67	***	1.2	***	***	***	***	6	1.25		1.05	2	***		1.14
増減数			-1	3	1	1	2	1		5	2		1	2			3

[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	1.00	3.00	0.50	1.00			1.50	5.00	2					
福井	0											0					
坂井	1			1.00					1.00		2.00	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	0.40	0.60	1.20	0.20	0.40	0.20		1.20	2.00	6	3.33	0.67			4.00
全国5月	983	1.32	1.26	0.30	0.45	0.36	0.16	0.66	0.18	2.64	2.05	479	2.48	0.13	0.03		2.64

[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													2				2
1歳~4歳														3			3
5歳~9歳																	
10歳~14歳																	
15歳~19歳			1								1						
20歳~24歳								1		1							
25歳~29歳			1			1	1			1	2						
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		1			2					1	2						
50歳~54歳													1				1
55歳~59歳																	
60歳~64歳					1						1		2				2
65歳~69歳													1				1
70歳以上					2						2		14	1			15
合計		1	2	3	6	1	2	1		6	10		20	4			24
前期計		1	3		5					1	8		19	2			21
当期間/前期		1	0.67	***	1.2	***	***	***	***	6	1.25		1.05	2	***		1.14
増減数			-1	3	1	1	2	1		5	2		1	2			3

***は前期計が"0"のとき