

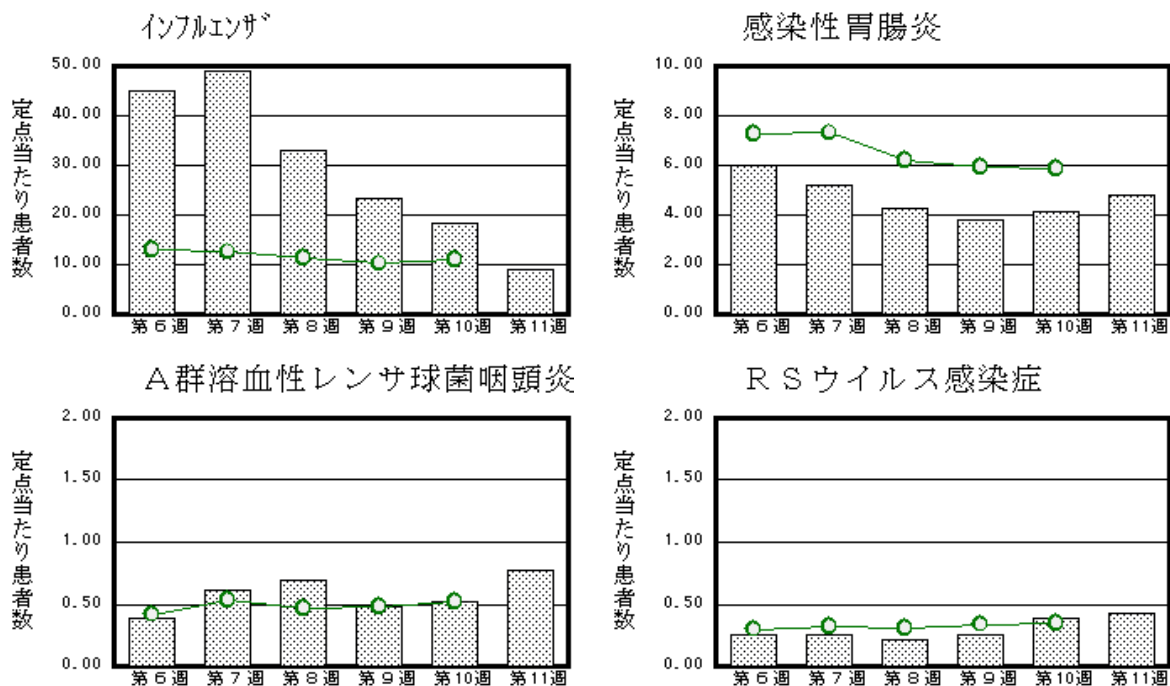
福井県感染症発生動向調査速報

＜＜令和5年＞＞

＜週報＞ 第11週（令和5年3月13日～3月19日） 発行日：令和5年3月23日
＜月報＞ 2月（令和5年2月1日～2月28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-fk@pref.fukui.lg.jp

◆注目疾患の動向

- 【今週の上位5疾患】①インフルエンザ336名(9.08名) ②感染性胃腸炎110名(4.78名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎18名(0.78名) ④RSウイルス感染症10名(0.43名) ⑤咽頭結膜熱6名(0.26名)、水痘6名(0.26名) ()内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】①インフルエンザ(336名) ②感染性胃腸炎(110名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(18名) ④RSウイルス感染症(10名) ⑤咽頭結膜熱(6名)、水痘(6名)
- 【インフルエンザ】報告数は336名です。定点当たり報告数は減少しました(18.49名→9.08名)。地域別にみると、若狭地区45.33名、二州地区17.60名、丹南地区7.25名、奥越地区4.67名、福井市地区2.64名、坂井地区2.20名の順となっています。
- 【感染性胃腸炎】報告数は110名です。定点当たり報告数は増加しました(4.13名→4.78名)。地域別にみると、二州地区7.67名、若狭地区7.00名、丹南地区5.60名、福井市地区4.86名、坂井地区2.67名、福井地区2.00名、奥越地区0.50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18名です。定点当たり報告数は増加しました(0.52名→0.78名)。地域別にみると、丹南地区1.60名、福井市地区1.00名、奥越地区0.50名、坂井地区0.33名、二州地区0.33名の順となっています。
- 【RSウイルス感染症】報告数は10名です。定点当たり報告数は増加しました(0.39名→0.43名)。地域別にみると、坂井地区2.33名、若狭地区0.50名、福井市地区0.29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

2023年第9週(2月27日～3月5日)

発生動向総覧	＜第9週＞インフルエンザの定点当たり報告数は3週連続で減少したが、過去5年間の同時期の平均より多い。基幹定点医療機関からのインフルエンザによる入院患者報告数は、2023年第6週以降、毎週200例を上回っている
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	◆病原体情報 病原微生物検出情報(IASR) ◆海外感染症情報 厚生労働省検疫所(FORTH)複数国におけるmpox(サル痘)のアウトブレイク(更新17) / 新型コロナウイルス感染症に係る世界の状況報告(更新105) ◆その他 新型コロナウイルス感染症関連情報について
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：結核（丹南1名）の報告がありました。
 三類感染症：報告はありませんでした。
 四類感染症：報告はありませんでした。
 五類感染症全数把握対象：侵襲性肺炎球菌感染症（福井市1名）の報告がありました。
 （なお、水痘(入院)は第10週に若狭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（福井県329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	不明
二類	結核				1				
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	1							
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	53	32	34	44	45	45	76	

◆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5年 第11週 令和5年3月13日(月)～令和5年3月19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(10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)	29 2.64		11 2.20	14 4.67	58 7.25	88 17.60	136 45.33	336 9.08	684 18.49	54796 11.10
小児科 (23)	RSウイルス感染症	2 0.29		7 2.33				1 0.50	10 0.43	9 0.39	1116 0.35
	咽頭結膜熱	2 0.29			1 0.50	3 0.60			6 0.26	5 0.22	527 0.17
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7 1.00		1 0.33	1 0.50	8 1.60	1 0.33		18 0.78	12 0.52	1633 0.52
	感染性胃腸炎	34 4.86	2 2.00	8 2.67	1 0.50	28 5.60	23 7.67	14 7.00	110 4.78	95 4.13	18503 5.88
	水痘	2 0.29				2 0.40	1 0.33	1 0.50	6 0.26	4 0.17	186 0.06
	手足口病	1 0.14		2 0.67		1 0.20			4 0.17	10 0.43	216 0.07
	伝染性紅斑					1 0.20			1 0.04		37 0.01
	突発性発しん	2 0.29						1 0.50	3 0.13	1 0.04	646 0.21
	ヘルパンギーナ			2 0.67					2 0.09	4 0.17	154 0.05
眼科 (3)	流行性耳下腺炎	1 0.14					1 0.33		2 0.09		91 0.03
	急性出血性結膜炎		*	*	*		*	*			5 0.01
基幹 (6)	流行性角結膜炎										142 0.20
	細菌性髄膜炎										11 0.02
	無菌性髄膜炎										8 0.02
	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)										
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)										5 0.01
	インフルエンザ(入院患者数)	1 0.50				6 6.00		1 1.00	8 1.33	5 0.83	222 0.48

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

◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

令和5年第11週 令和5年3月13日(月)～令和5年3月19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	2	～5ヶ月	1			2							～5ヶ月									
～11ヶ月	4	～11ヶ月	1			3				1			～11ヶ月									
1歳	18	1歳	4	3		10	1	2		2			1歳									
2歳	25	2歳	2	1	1	15		1			2		2歳									
3歳	16	3歳	1	1	4	16	1	1					3歳									
4歳	33	4歳	1	1	5	16						1	4歳									1
5歳	29	5歳			3	14	1					1	5歳									
6歳	30	6歳			2	9							6歳									1
7歳	23	7歳				6	2						7歳									1
8歳	15	8歳			2	5			1				8歳									
9歳	23	9歳				2							9歳									
10～14歳	43	10～14歳			1	9	1						10～14歳									2
15～19歳	28	15～19歳											15～19歳									1
20～29歳	4	20歳以上				3							20～29歳									
30～39歳	16												30～39歳									
40～49歳	9												40～49歳									
50～59歳	3												50～59歳									
60～69歳	3												60～69歳									1
70～79歳	6												70歳以上									1
80歳以上	6																					
合計	336	合計	10	6	18	110	6	4	1	3	2	2	合計									8
前期計	684	前期計	9	5	12	95	4	10		1	4		前期計									5
当期間/前期	0.49	当期間/前期	1.11	1.2	1.5	1.16	1.5	0.4	***	3	0.5	***	当期間/前期	***	***	***	***	***	***	***	***	1.6
増減数	-348	増減数	1	1	6	15	2	-6	1	2	-2	2	増減数									3

***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5年2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		3						5	2				
福井	0											0				
坂井	1											0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1	1								1		1				
若狭	0											1				
合計	5	1	2		3					1	5	6	12	4		16
前期計	5		2		4			1	1	1	7	6	25	2		27
当期間/前期		***	1	***	0.75	***	***			1	0.71		0.48	2	***	0.59
増減数		1			-1			-1	-1		-2		-13	2		-11

[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		1.50						2.50	2				
福井	0											0				
坂井	1											0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1	1.00								1.00		1				
若狭	0											1				
合計	5	0.20	0.40		0.60					0.20	1.00	6	2.00	0.67		2.67
全国2月	983	1.25	1.17	0.25	0.43	0.36	0.18	0.52	0.18	2.38	1.96	477	2.53	0.15	0.02	2.70

[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歳~4歳																
5歳~9歳																
10歳~14歳																
15歳~19歳																
20歳~24歳			2		1						3					
25歳~29歳		1								1						
30歳~34歳																
35歳~39歳																
40歳~44歳																
45歳~49歳																
50歳~54歳														1		1
55歳~59歳																
60歳~64歳													2	1		3
65歳~69歳																
70歳以上					2						2		10	2		12
合計		1	2		3					1	5		12	4		16
前期計			2		4			1	1	1	7		25	2		27
当期間/前期		***	1	***	0.75	***	***			1	0.71		0.48	2	***	0.59
増減数		1			-1			-1	-1		-2		-13	2		-11

***は前期計が"0"のとき