# 福井県感染症発生動向調査速報

<<令和6年>>

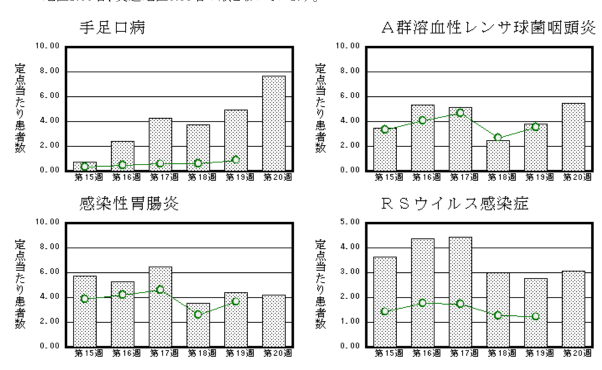
〈週報〉第20週(令和6年5月13日~5月19日) 発行日: 令和6年5月22日

〈月報〉 4月(令和6年4月1日~4月30日) 発 行:福井県健康福祉部健康医療局保健予防課

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

- 1. 【今週の上位5疾患】①手足口病191名(7.64名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎136名(5.44名) ③感染性胃腸炎105名(4.20名) ④RSウイルス感染症77名(3.08名) ⑤新型コロナウイルス感染症62名(1.59名) ()内は定点当たり人数
- 2. 【報告数の多い疾患】①手足口病(191名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(136名) ③感染性胃腸炎(105名) ④RSウイルス感染症(77名) ⑤新型コロナウイルス感染症(62名)
- 3. 【手足口病】報告数は191名です。定点当たり報告数は増加しました(4.96名→7.64名)。地域別にみると、 丹南地区12.80名、坂井地区10.00名、福井市地区7.50名、二州地区7.00名、奥越地区3.67名、若狭地区 2.50名の順となっています。
- 4.【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】報告数は136名です。定点当たり報告数は増加しました(3.80名→5.44名)。地域別にみると、二州地区7.33名、奥越地区7.00名、丹南地区6.40名、福井市地区6.00名、若狭地区2.50名、坂井地区2.33名、福井地区1.00名の順となっています。
- 5.【感染性胃腸炎】報告数は105名です。定点当たり報告数は減少しました(4.40名→4.20名)。地域別にみると、若狭地区8.00名、二州地区5.67名、福井市地区5.00名、丹南地区3.80名、坂井地区3.67名、福井地区1.00名、奥越地区0.33名の順となっています。
- 6.【RSウイルス感染症】報告数は77名です。定点当たり報告数は増加しました(2.76名→3.08名)。地域別に みると、若狭地区9.50名、福井市地区3.75名、二州地区3.00名、丹南地区2.80名、福井地区1.00名、坂井 地区1.00名、奥越地区0.33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

2024年17 • 18週合併号(4月22日~5月5日)

発生動向総覧	<第17·18週>手足口病の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いている。第17、18週ともに、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い
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) ◆その他 風疹に関する疫学情報 (2024年5月8日現在) / 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>

## ◆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(福井市1名、二州2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:劇症型溶血性レンサ球菌感染症(福井市1名)、侵襲性インフルエンザ菌感染症

(福井市1名)、梅毒(福井市1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
二類	結 核		1					2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症							1
五類	侵襲性インフルエンザ菌感染症							1
	梅 毒						1	

#### ◆福井県感染症発生動向調査

	告:五類感染症				和(	6年:	第20	週		令和	16年8	5月1	3日()	月)~	令和	6年	5月19	9日(	月)		
定点種別(定点数)		福井	市	福井	1	坂	井	奥	L越	<b>卢</b> .	l·南	_	_州	若	· 狭	Ē	計	前	j週	全国(	19週)
インフル エンザ・ 新型コロ	(鳥インフルエンサ <sup>*</sup> を除く)	2	0. 17	<b>2</b> 1	. 00	1	0. 20			3	0. 38					8	0. 21	15	0. 38	1692	0. 34
ナウイルス 感染症 (39)	新型コロナウイルス 感染症	13	1. 08	1 0	. 50	9	1.80	7	1. 75	16	2. 00	15	3. 00	1	0. 33	62	1. 59	51	1. 31	13652	2. 76
	RSウイルス感染 症	30	3. 75	1 1	. 00	3	1.00	1	0. 33	14	2.80	9	3.00	19	9. 50	77	3. 08	69	2. 76	3832	1. 22
	咽頭結膜熱	8	1.00			4	1. 33	2	0.67	1	0.20	6	2.00			21	0.84	13	0. 52	2136	0.68
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	48	6. 00	1 1	. 00	7	2. 33	21	7. 00	32	6. 40	22	7. 33	5	2. 50	136	5. 44	95	3. 80	11114	3. 54
	感染性胃腸炎	40	5. 00	1 1	. 00	11	3. 67	1	0. 33	19	3.80	17	5. 67	16	8.00	105	4. 20	110	4. 40	11408	3.64
小児科	水痘	2	0. 25													2	0.08	5	0. 20	722	0. 23
(25)	手足口病	60	7. 50			30	10.00	11	3. 67	64	12. 80	21	7. 00	5	2. 50	191	7. 64	124	4. 96	2809	0.90
	伝染性紅斑																			108	0.03
	突発性発しん	3	0. 38			1	0. 33	1	0. 33			1	0. 33	1	0.50	7	0. 28	5	0. 20	979	0. 31
	ヘルパンギー ナ	4	0.50					3	1.00	2	0.40	2	0. 67			11	0.44	6	0. 24	355	0. 11
	流行性耳下腺 炎																			152	0.05
眼科	急性出血性結膜 炎																			22	0.03
(3)	流行性角結膜 炎			*		;	*		*	1	1.00		*	:	*	1	0. 33			518	0. 75
	細菌性髄膜炎																			9	0.02
基幹	無菌性髄膜炎																			8	0.02
(6)	マイコプラズマ肺 炎	4	2.00							2	2.00					6	1.00	3	0. 50	89	0. 19
	クラミシア肺炎(オウム 病は除く)			*		;	*													2	0.00
	感染性胃腸炎(ロ タウイルス)																			6	0. 01
	インフルエンザ (入院患者数)																			31	0.06
	新型コロナウイルス 感染症 (入院患者数)	5	2. 50					1	1.00			1	1.00			7	1. 17	6	1. 00	1149	2. 39

## ◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

## 令和6年第20週 令和6年5月13日(月)~令和6年5月19日(日)

インフルエン ザ・ 新型コロナウイ ルス 感染症定点	インフルエ ンザ(鳥イン フルエンザ を除く)	新型コロナ ウイルス感 染症	小児科	RSウイ ルス感 染症	四頭結 血性 膜熱 菌叩 炎	球感染	性炎	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)	新型コロ ナウイル ス感染症 (入院患 者数)
~5ケ月		1	~5ケ月	12			2		3					~5ケ月									
~11ケ月		3	~11ケ月	17	2	1	6		16		5	1		~11ケ月									
1歳		8	1歳	28	8	3	21		77		1	4		1歳									
2歳		2	2歳	12	3	7	9		52		1	3		2歳									
3歳		2	3歳	3	2	13	8		25			1		3歳									
4歳		1	4歳	4	2	17	7		11			1		4歳					1				
5歳	1	2	5歳	1		20	10		3					5歳									
6歳			6歳			16	11		3			1		6歳									
7歳	1		7歳		1	13	6							7歳									
8歳	1		8歳		1	20	5							8歳					1				
9歳			9歳		1	11	2							9歳									
10~14歳	3	1	10~14歳		1	15	14	1	1					10~14歳					4				1
15~19歳	1		15~19歳				1	1						15~19歳									
20~29歳		7	20歳以上				3							20~29歳									
30~39歳		3												30~39歳		1							
40~49歳		1												40~49歳									
50~59歳		9												50~59歳									
60~69歳	1	6												60~69歳									2
70~79歳		8								·				70歳以上									4
80歳以上		8																					
合 計	8	62	合 計	77	21	.36 1	05	2	191		7	11		合 計		1			6				7
前期計	15	51	前期計	69	13	95 1	10	5	124		5	6		前期計					3				6
当期間/前期	0.53	1.22	当期間/前期	1.12	1.62 1	.43 0.	95	0.4	1.54	***	1.4	1.83	***	当期間/前期	***	***	***	***	2	***	***	***	1.17
増減数	-7	11	増減数	8	8	41	-5	-3	67		2	5		増減数		1			3				1

\*\*\*は前期計が"0"のとき

[患者数:人]

	S T D	性器グジ		性器へ	ルペス	尖圭ニ	コンジーマ	淋菌原	感染症	合	計	基幹完	メチシ リン耐 性黄色	ペニシ リン耐 性肺炎	薬剤耐性緑膿	合計
	定点数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	定点数	ブドウ 球菌感 染症	球菌感染症	菌感染 症	百司
福井市	2			1	3	1	1			2	4	2				
福井	0											0				
坂井	1											0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1	1						2		3		1			`	\
若狭	0											1				
合 計	5	1		1	3	1	1	2		5	4	6	12	9		21
前期計	5	3			3	1	1	1	1	5	5	6	13			13
当期間/前期		0.33	***	***	1	1	1	2		1	0.8		0.92	***	***	1.62
増減数		-2		1				1	-1		-1		-1	9		8

#### [定点当たり患者数:人/定点]

L/C/M = /C / /	たボヨたケル自教・八/たボ															
	S T D	(日本ケノミンデア)		性器へ	ルペス	尖圭コンジ ローマ		淋菌原	<b>蒸染</b> 症	合計		基幹定	メチシ リン耐 性黄色	ペニシ リン耐 性肺炎	薬剤耐 性緑膿	合計
	定点数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	<b></b>	ブドウ 球菌感 染症	球菌感染症	菌感染 症	ПН
福井市	2			0.50	1.50	0.50	0.50			1.00	2.00	2				
福井	0											0				
坂井	1											0				
奥越	0											1				
丹南	1											1				
二州	1	1.00						2.00		3.00		1				
若狭	0											1				
合計	5	0.20		0.20	0.60	0.20	0.20	0.40		1.00	0.80	6	2.00	1.50		3.50
全国4月	979	1. 25	1. 25	0.33	0.54	0.37	0.20	0.54	0.16	2.49	2. 15	478	2.65	0.19	0.01	2.85

#### [年齢階層別患者数:人]

	S T	性器グジ	フラミ ア	性器ヘルペス		尖圭コンジ ローマ		淋菌感染症		合計		基	メチシ リン耐 性黄色	ペニシ リン耐 性肺炎	薬剤耐 性緑膿	合計
	D	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	幹	ブドウ 球菌感 染症	球菌感染症	菌感染 症	ПВІ
0歳														1		1
1歳~4歳													1	3		4
5歳~9歳																
10歳~14歳																
15歳~19歳								1		1						
20歳~24歳																
25歳~29歳													1			1
30歳~34歳																
35歳~39歳		1			1			1		2	1			1		1
40歳~44歳							1				1		1			1
45歳~49歳					1	1				1	1					
50歳~54歳				1						1						
55歳~59歳																
60歳~64歳					1						1		1	1		2
65歳~69歳																
70歳以上													8	3		11
合計		1		1	3	1	1	2		5	4		12	9		21
前期計		3			3	1	1	1	1	5	5		13			13
当期間/前期		0.33	***	***	1	1	1	2		1	0.8		0.92	***	***	1.62
増減数		-2		1				1	-1		-1		-1	9		8

\*\*\*は前期計が"0"のとき