

感染症

相双地域感染症発生動向調査週報(2024年第37週)

(令和6年9月9日～令和6年9月15日)

令和6年9月18日

定点報告(上段:定点当り/下段:報告数)

区分	疾病名	2024年					2023年 合計	2022年 合計
		34週	35週	36週	37週	合計		
定点報告	インフルエンザ	—	—	—	—	—	—	—
		0	0	0	0	1,132	2,660	29
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	21.83	19.83	13.50	9.83	—	—	—
		131	119	81	59	2,987	2,663	—
	RSウイルス感染症	2.00	5.50	6.50	1.25	—	—	—
		8	22	26	5	236	425	190
	咽頭結膜熱	2.75	1.25	2.00	2.50	—	—	—
		11	5	8	10	245	129	72
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.25	2.25	3.50	3.00	—	—	—
		9	9	14	12	505	237	12
	感染性胃腸炎	2.25	1.00	2.75	3.50	—	—	—
		9	4	11	14	542	988	626
	水痘	0.25	—	—	—	—	—	—
		1	0	0	0	4	1	5
	手足口病	3.50	3.50	10.25	21.75	—	—	—
		14	14	41	87	507	129	300
	伝染性紅斑	—	—	—	—	—	—	—
		0	0	0	0	0	8	2
	突発性発しん	1.25	0.50	0.75	1.00	—	—	—
		5	2	3	4	149	266	247
ヘルパンギーナ	0.25	0.25	0.50	0.25	—	—	—	
	1	1	2	1	13	319	65	
流行性耳下腺炎	—	—	—	0.25	—	—	—	
	0	0	0	1	7	15	17	
急性出血性結膜炎	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	1.00	—	—	—	—	—	—	
	1	0	0	0	8	13	6	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	0	3	1	
クラミジア肺炎	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	1	1	1	
無菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	0	0	0	
インフルエンザ入院	—	—	—	—	—	—	—	
	0	0	0	0	8	10	0	
新型コロナウイルス感染症(入院)	7.00	6.00	3.00	2.00	—	—	—	
	7	6	3	2	97	19	—	
全数報告	梅毒	1	0	0	0	6	6	7
	新型コロナウイルス感染症	—	—	—	—	—	4,241	15,612

【相双地域感染症発生動向調査週報 37W】カラー流行表示は、福島県感染症発生動向調査週報(IDWR)の表示をそのまま表示しています。

《定点把握疾患》

○流行：RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、手足口病

○小流行：A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

【新型コロナウイルス感染症(COVID-19)について】

減少傾向にありますが、引き続き体調管理に留意するとともに、定期的な換気や基本的な感染対策をお願いします。

【手足口病について】

第36週に続き増加しています。手足口病は、ウイルスの感染によって起こる感染症で、主に小児を中心に流行します。感染経路は、飛沫感染、接触感染、糞口感染が知られており、感染してから3～5日後に、口の中、手足等に水疱性発疹が現れます。手足口病を予防するためには、手洗いの徹底と排泄物の適切な処理が重要です。

【マイコプラズマ肺炎】

県内ではマイコプラズマ肺炎が増加しています。マイコプラズマ肺炎は、細菌の感染によって起こる感染症で、小児や若年層を中心に流行します。感染経路は飛沫感染や接触感染で、感染してから2～3週間で発熱や全身の倦怠感、頭痛、痰を伴わない咳などの症状がみられます。軽症ですむ人が多いものの、一部の人は肺炎となり重症化することもあるため、長引く咳などの症状があるときは医療機関を受診しましょう。