

感染症

相双地域感染症発生動向調査週報(2024年第45週)

(令和6年11月4日～令和6年11月10日)

令和6年11月13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
		42週	43週	44週	45週	合計		
定点報告	インフルエンザ	0.17 1	0.17 1	0.50 3	0.17 1	— 1,147	— 2,660	— 29
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	4.00 24	4.83 29	4.00 24	3.67 22	— 3,263	— 2,663	— —
	RSウイルス感染症	— 0	— 0	0.25 1	1.00 4	— 273	— 425	— 190
	咽頭結膜熱	1.50 6	0.50 2	0.50 2	0.50 2	— 282	— 129	— 72
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.75 11	— 0	1.25 5	1.00 4	— 562	— 237	— 12
	感染性胃腸炎	0.75 3	1.25 5	0.50 2	0.50 2	— 589	— 988	— 626
	水痘	— 0	0.25 1	— 0	— 0	— 5	— 1	— 5
	手足口病	11.75 47	9.25 37	9.50 38	8.50 34	— 875	— 129	— 300
	伝染性紅斑	— 0	— 0	— 0	— 0	— 0	— 8	— 2
	突発性発しん	0.25 1	1.00 4	0.25 1	0.75 3	— 168	— 266	— 247
	ヘルパンギーナ	0.25 1	— 0	— 0	— 0	— 19	— 319	— 65
	流行性耳下腺炎	— 0	0.25 1	— 0	0.25 1	— 11	— 15	— 17
	急性出血性結膜炎	— 0	— 0	— 0	— 0	— 0	— 0	— 0
	流行性角結膜炎	— 0	— 0	— 0	— 0	— 9	— 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	3.00 3	1.00 1	2.00 2	1.00 1	— 12	— 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)	1.00 1	— 0	— 0	— 0	— 100	— 19	— —	
全数報告	腸管出血性大腸菌感染症	0	1	0	0	1	2	4
	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 45W】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、手足口病(県内全域) ○小流行：咽頭結膜熱、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】

前週と比較して横ばいです。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。

【つつが虫病について】

県内で今週は2件報告がありました。秋から初冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に刺咬され感染します。屋外作業後には入浴・着替えをし、ツツガムシの刺咬を防ぎましょう。また、屋外作業後に、発熱、リンパ節の腫れ、発疹がみられた場合には、早急に医療機関を受診してください。

【マイコプラズマ肺炎について】

前週と比較して減少しましたが、報告数の多い状況が続いています。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。