# 相双地域感染症発生動向調查週報(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9/下段:報告数)	2024年					2023年	年11月13日 <b>2022年</b>
区分	疾 病 名	42週	43週	44週	45週	合計	合計	合計
定点報告	インフルエンザ	0.17	0.17	0.50	0.17	_	_	_
	1 フフルエンザ	1	1	3	1	1,147	2,660	29
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	4.00	4.83	4.00	3.67	_	_	_
		24	29	24	22	3,263	2,663	_
	RSウイルス感染症	_	_	0.25	1.00	_	_	_
	「「「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「	0	0	1	4	273	425	190
	<b>咽頭結膜熱</b>	1.50	0.50	0.50	0.50	_	_	_
		6	2	2	2	282	129	72
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 	2.75	_	1.25	1.00	<b>–</b>	-	-
		11	0	5	4	562	237	12
		0.75	<b>1.25</b> 5	0.50	0.50	<u> </u>	-	606
		3	0.25	2	2	589 —	988	626
	水痘	0	1	0	0	5	1	5
		11.75	9.25	9.50	8.50	_	<del>                                     </del>	
	<b>│</b> 手足口病	47	37	38	34	875	129	300
		_	_	_	_	_	_	_
	<b>一</b> 伝染性紅斑	0	0	0	0	0	8	2
	突発性発しん	0.25	1.00	0.25	0.75	_	_	
		1	4	1	3	168	266	247
		0.25	_	_	_	_	_	_
	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	19	319	65
	流行性耳下腺炎	_	0.25	_	0.25	_	_	_
	<b>加打压并下脉炎</b>	0	1	0	1	11	15	17
	急性出血性結膜炎	_	_	_	_	_	_	_
	心口血口和灰火	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎		_	_	_	_	_	
	710 1 3 1 1 2 7 3 4 H M X X	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
		3.00	1.00	2.00	1.00	_		
	マイコプラズマ肺炎	3.00	1.00	2.00	1.00	12	1	1
	4	_	<u> </u>	_	<u> </u>	- IZ		
	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
	新刑コロナウノリフ 蔵 幼 庁 ( 3 12)	1.00	_	_	_	_	_	_
	新型コロナウイルス感染症(入院)	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≫

〇流行 : RSウイルス感染症、 手足口病(県内全域) 〇小流行 : 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。