

山形県感染症発生動向調査

令和6年第37週(令和6年9月9日~令和6年9月15日)

山形県感染症情報センター(山形県衛生研究所) TEL.023-627-1109, FAX023-641-7486 URL https://www.eiken.yamagata.jp/ 2024年9月18日 発行



<定占押据感染症 调報>

<足点把握感染症										◎ :警報レベル ○ :注意報レベル										
疾 病 名	全国山形県							山保健所	ŕ	最.	上保健所		置賜保健所			庄内保健所			累積 (県)	
	第36週	第36週		増減	第36週	第37週	増減	第36週		増減	第36週		増減	第36週		増減	第36週		増減	第1~37週
インフルエンザ/COVID-19定点(対			(43)			(9)			(10)			(4)			(8)			(12)		
インフルエンザ	2220		4	Δ					2	Δ		2	Δ							11967
	0.45		0.09	_					0.20	_		0.50	_							
新型コロナウイルス	32443	548	427	▼	130	86	∇	134	103	▼	54	52	▼	139	110	∇	91	76	. ▼	12144
感染症(COVID-19)	6.57	12.74			14.44			13.40			13.50			17.38			7.58	6.33		
小児科定点(定点医療			(28)			(6)		_	(7)		_	(3)			(5)			(7)		
RSウイルス感染症	2167	113	110	∇	11	7	▼	9	14	•	3	9	•	72	69	∇	18	11	∇	1473
	0.69				1.83	1.17		1.29			1.00	3.00		14.40	13.80		2.57	1.57		
咽頭結膜熱	915	13	11	▼	0.15	4	Δ	9	2	∇							3	5	•	1680
A 3344 1	0.29	0.46			0.17			1.29	0.29			2		27	22		0.43	0.71		
A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	5914	91 3.25	94	•	40	37	∇	22	16	∇		3	Δ	26	32	\blacktriangle	3	6	•	7173
レンソが困咽頭火	1.89 8989	3.25 75			6.67	6.17		3.14			2	1.00		5.20 14	6.40		0.43	0.86		
感染性胃腸炎	2.87		65 2.32	▼	37 6.17	19 3.17	∇	1.14	13 1.86	Δ	0.67	0.33	∇	2.80	4.40	Δ	2.00	1.43	▼	4514
	445	2.08	10		6.17	3.17		1.14	5		0.67	0.33		2.80	4.40		2.00	1.43		
水痘	0.14	0.14		▲		0.67	Δ	0.14	_	•	0.33		∇		0.20	Δ	0.29		∇	166
	22485	264	312		56	61		75	107		27	22		60	70		46	52		
手足口病	7.17		©11.14	▲		©10.17	▲	©10.71		Δ		©7.33	∇	©12.00	014.00	Δ		©7.43	▲	2575
	554	9.43	⊚11.14		9.33	⊚10.17		⊚10.71	⊚15.29		⊚9.00	⊌7.55		⊚12.00	⊚14.00		⊚6.57	⊌7.43		
伝染性紅斑	0.18	0.04		∇	0.17		∇												·	19
	979	6	6		0.17	1		1	2					Δ	2		1	1		
突発性発しん	0.31	0.21	0.21			0.17	Δ	0.14	_	Δ				0.80	0.40	\triangle	0.14	0.14	·	355
	2537	89	73		17	21		6	11		2			31	25		33	16		
ヘルパンギーナ	0.81	3.18		∇	2.83	3.50	Δ	0.86		Δ	0.67		∇		©5.00	\triangle	4.71	2.29	∇	761
	136	3	3		1	3.30		0.00	1.57		1	1		90.20	€5.00		1	2		
流行性耳下腺炎	0.04	0.11	0.11		0.17		∇				0.33	0.33					0.14	0.29		35
眼科定点 (定点医	療機関数)		(8)			(1)			(3)			(1)			(1)			(2)		
	12																	(_/		
急性出血性結膜炎	0.02																			0
> 大/二 k + 4 / / / 1	310																			F2
流行性角結膜炎	0.44																			73
基幹定点 (定点医	療機関数)		(10)			(2)	-		(2)			(1)			(2)			(3)		
感染性胃腸炎	2																			1
(ロタウイルス)	0.00																			3
クラミジア肺炎	1																			0
	0.00																			U
マイコプラズマ肺炎	585	4	4		2	2		1		∇	1	1						1	_	24
	1.22	0.40	0.40		1.00	1.00		0.50		· ·	1.00	1.00						0.33		24
細菌性髄膜炎	8																			0
州西江舰跃火	0.02																			
無菌性髄膜炎	30																			0
無国江舰肤火	0.06																			U

<全数把握感染症 週報>

		報	告	数		
疾病名	山形市	村山	最上	置賜	庄内	備考
結核	1				1	
腸管出血性大腸菌 感染症	1					型別: O157 VT不明
カルバペネム耐性 腸内細菌目細菌感染症	1					90日以内の海外渡航歴: 無し
劇症型溶血性 レンサ球菌感染症	1				1	内、第36週追加報告(1)
百日咳		1			4	ワクチン接種歴:4回(3)、 不明(3)

<通信欄>

※トピックスで、手足口病について掲載しています。

※警報・注意報の基準値

疾 病 名	警報し	ノベル	注意報			
沃 	開始	終息	レベル			
インフルエンザ	30	10	10			
新型コロナウイルス感染症	-	-	-			
咽頭結膜熱	3	1	-			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	4	-			
感染性胃腸炎	20	12	-			
水痘	2	1	1			
手足口病	5	2	-			
伝染性紅斑	2	1	-			
ヘルパンギーナ	6	2	-			
流行性耳下腺炎	6	2	3			
急性出血性結膜炎	1	0.1	-			
流行性角結膜炎	8	4	-			

※定点把握感染症のグラフ・全数把握感染症の年間累積数については別紙 (グラフページ)をご覧ください。

※ウイルス分離・検出状況については、衛生研究所のHPをご覧ください。

[※]表中の数値 上段:報告数 下段:定点当たり報告数 ※定点当たり報告数が、▲:2週連続増加、△:今週増加、▼:2週連続減少、▽:今週減少

<定点把握感染症 週報 年齢別報告数>

インフルエンザ/COVID-19定点	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	合計	
インフルエンザ			2									2				
	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳~									4	
	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳		
新型コロナウイルス感染症	4	6	11	14	11	10	6	10	13	15	13	75	22	15		
(COVID-19)	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳~									427	
	24	33	33	26	49	37										
小児科定点	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳~	合計	
RSウイルス感染症	14	9	36	18	12	6	5	4	1	1	2	2			110	
咽頭結膜熱			5	3	2		1								11	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			2	2	4	8	10	13	12	10	8	17	5	3	94	
感染性胃腸炎		5	6	10	8	3	5	13	2	4	2	6	1		65	
水痘					2				1	4	1	2			10	
手足口病	2	18	82	69	42	38	29	10	4	3	1	10	3	1	312	
伝染性紅斑															0	
突発性発しん		2	2	1	1										6	
ヘルパンギーナ	1	3	22	10	16	5	6	3	2	2	1	2			73	
流行性耳下腺炎								1	1			1			3	

<定点把握感染症 令和 6年 8月 月報>

2024年9月18日 発行

												72 1 1 7		, , , ,	
疾 病 名			山形県			村 山 保 健 所		最 上 保 健 所		置 賜保健所		庄 内保健所		累積 (県)	
		7月	8月	7月	8月	7月	8月	7月	8月	7月	8月	7月	8月	1~8月	
STD定点 (定点医療機関数)		(1	(10)		(2)		(2)		1)	(2	(2)		3)		
性器クラミジア感染症	報告数	15	10	3	3	4	2			6	3	2	2	104	
11年ノノヘノノ 心木征	定点当たり報告数	1.50	1.00	1.50	1.50	2.00	1.00			3.00	1.50	0.67	0.67	104	
性器ヘルペスウイルス	報告数	12	8	1	2	1		2		4	1	4	5	70	
感染症	定点当たり報告数	1.20	0.80	0.50	1.00	0.50		2.00		2.00	0.50	1.33	1.67	70	
尖圭コンジローマ	報告数		1										1	14	
	定点当たり報告数	, in the second	0.10	·				·				, in the second	0.33	14	
淋菌感染症	報告数	4	3	1		1	2			1		1	1	17	
/	定点当たり報告数	0.40	0.30	0.50		0.50	1.00			0.50		0.33	0.33	1 /	
基幹定点 (定点医療機関数)		(10)		(2)		(2)		(1)		(2)		(3)			
ペニシリン耐性肺炎球菌	報告数	4	9		4				1			4	4	47	
感染症	定点当たり報告数	0.40	0.90		2.00				1.00			1.33	1.33	47	
メチシリン耐性	報告数	17	6	5	2		1			2	1	10	2	87	
黄色ブドウ球菌感染症	定点当たり報告数	1.70	0.60	2.50	1.00		0.50			1.00	0.50	3.33	0.67	87	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数	1		1										2	
	定点当たり報告数	0.10		0.50										2	

<トピックス>

手足口病警報発令中!

第37週における手足口病の山形県定点当たり報告数は11.14で、9週連続で警報レベルとなっています。

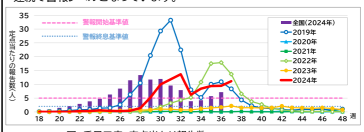


図 手足口病 定点当たり報告数 (2019~2024年第37週現在)

【ウイルス検出情報】(2024年9月17日現在)

山形県衛生研究所の検査において、県内の手足口病の患者より、コクサッキーウイルスA6が28件、エンテロウイルスA71が1件検出されています。

手足口病とは

乳幼児を中心に夏季に流行するウイルス性感染症です。感染経路は 飛沫感染、接触感染、経口感染(糞口感染:便の中に入ったウイルスが 口に入って感染すること)です。潜伏期間は3~5日で、症状が治った 後も2~4週間は便からウイルスが排出されるので注意が必要です。

症 状

口の中、手のひら、足の裏などに2~3mmの水疱性発疹が出ます。発熱は約3分の1にみられますが、あまり高くならないのがほとんどで、高熱が続くことは通常はありません。ほとんどの方は数日間のうちに治る病気です。一般的に軽症で、発疹は3~7日でかさぶたを残さずに消えます。重症化は稀ですが、合併症として急性脳炎や心筋炎などを引き起こすこともあります。



治療と予防方法

特別な治療方法はなく、症状に応じた対症療法が中心となります。 口の中が痛くなることが多いので、食欲不振による脱水症に注意しましょう。

感染予防には流水と石けんでのこまめな手洗いが有効 です。トイレの後やオムツ交換の後、食事の前には手洗いを 心がけ、タオルの共有は避けましょう。