



## <定点把握感染症 週報>

疾病名	全国	山形県			山形市保健所			村山保健所			最上保健所			置賜保健所			庄内保健所			累積(県)				
	第38週	第38週	第39週	増減	第38週	第39週	増減	第38週	第39週	増減	第38週	第39週	増減	第38週	第39週	増減	第38週	第39週	増減		第1～39週			
インフルエンザ/COVID-19定点(定点医療機関数)	(43)				(9)				(10)				(4)				(8)				(12)			
インフルエンザ	2725	5	9	▲	1	4	▲	0.11	0.44	▲	0.10	0.20	Δ		2	Δ				3	1	▽	11981	
	0.55	0.12	0.21												0.50					0.27	0.08			
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	21400	205	201	▼	46	61	Δ	5.11	6.78	Δ	5.90	5.00	▼	26	19	▼	40	38	▼	34	33	▼	12550	
	4.35	4.88	4.67											6.50	4.75	▼	5.00	4.75	▼	3.09	2.75	▼		
小児科定点(定点医療機関数)	(28)				(6)				(7)				(3)				(5)				(7)			
RSウイルス感染症	1423	52	64	Δ	4	13	Δ	0.67	2.17	Δ	1.71	1.43	▼	2	Δ	32	33	Δ	4	6	Δ	1589		
	0.46	1.93	2.29												0.67	6.40	6.60	Δ	0.67	0.86	Δ			
咽頭結膜熱	793	10	5	▼	1	1	▼	0.17	0.17	▼	0.86	0.29	▼	1	Δ	3	1	▼				1695		
	0.25	0.37	0.18												0.33	0.60	0.20	▼						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5579	71	53	▼	35	33	▼	5.83	5.50	▼	2.29	1.00	▼	1	▼	16	13	▼	3			7297		
	1.78	2.63	1.89											0.33	3.20	2.60	▼	0.50						
感染性胃腸炎	7738	36	39	Δ	12	13	Δ	2.00	2.17	Δ	0.86	0.71	▼			12	13	Δ	6	8	Δ	4589		
	2.47	1.33	1.39												2.40	2.60	Δ	1.00	1.14	Δ				
水痘	469	3	2	▼	1		▼	0.17		▼	0.14		▼	1	▼					2	Δ	171		
	0.15	0.11	0.07											0.33						0.29	Δ			
手足口病	24298	288	494	Δ	60	127	Δ	10.00	21.17	Δ	15.14	23.29	Δ	22	45	Δ	64	113	Δ	36	46	Δ	3357	
	7.77	10.67	17.64											7.33	15.00	Δ	12.80	22.60	Δ	6.00	6.57	Δ		
伝染性紅斑	516	1		▼			▼			▼			▼		▼					1		▼	20	
	0.17	0.04																		0.17				
突発性発しん	792	2	9	Δ		2	Δ	0.14	0.29	Δ	0.14	0.29	Δ	2	Δ	1	3	Δ	0.20	0.60		366		
	0.25	0.07	0.32												0.67									
ヘルパンギーナ	1559	27	39	Δ	8	8	Δ	1.33	1.33	Δ	0.43	0.43				11	21	Δ	5	7	Δ	827		
	0.50	1.00	1.39													2.20	4.20	Δ	0.83	1.00	Δ			
流行性耳下腺炎	130																						35	
	0.04																							
眼科定点(定点医療機関数)	(8)				(1)				(3)				(1)				(1)				(2)			
急性出血性結膜炎	8																						0	
	0.01																							
流行性角結膜炎	281																						73	
	0.41																							
基幹定点(定点医療機関数)	(10)				(2)				(2)				(1)				(2)				(3)			
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	3																						3	
	0.01																							
クラミジア肺炎																							0	
マイコプラズマ肺炎	712	12	12		10	4	▼	2	6	▲	1.00	3.00	▲	2	Δ								48	
	1.48	1.20	1.20		5.00	2.00		1.00	3.00		1.00	3.00		2.00										
細菌性髄膜炎	8																						0	
	0.02																							
無菌性髄膜炎	24																						0	
	0.05																							

※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、Δ:今週増加、▼:2週連続減少、▽:今週減少

## <全数把握感染症 週報>

疾病名	報告数					備考
	山形市	村山	最上	置賜	庄内	
結核	1			1		
腸管出血性大腸菌感染症				1	1	型別:O157 VT2(2)
侵襲性肺炎球菌感染症				1		第38週追加報告分 ワクチン接種歴:不明
百日咳	1				14	内、第38週追加報告(2) ワクチン接種歴:4回(9)、 1回(1)、不明(5)

## <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	警報レベル		注意報レベル
	開始	終息	
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。

<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			1		1				1	1	2	1	1		9
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	～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
	1	4	12	3	1	1	2	2	1	2	8	51	16	13	201
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
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	4	11	20	12	5	2	2	1	1	1	1	2		2	64
咽頭結膜熱			1		1	1		1	1						5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎				3	4	5	11	10	4	3	2	9	1	1	53
感染性胃腸炎		3	4	8	5	2	1	4	2	3	1	4	1	1	39
水痘						2									2
手足口病		21	104	87	76	72	72	28	10	10	2	8	1	3	494
伝染性紅斑															0
突発性発しん		1	7	1											9
ヘルパンギーナ		1	12	11	9	1		2	1		1	1			39
流行性耳下腺炎															0

<トピックス>

## 手足口病警報発令中！

第39週における手足口病の山形県定点当たり報告数は17.64で前週より6.97増加し、11週連続で警報レベルとなっています。引き続き、手洗い・手指消毒等感染対策を心がけましょう。

図 手足口病 定点当たり報告数 (2019～2024年 第39週 現在)

【ウイルス検出情報】(衛生研究所 2024年10月1日現在)  
 コクサッキーウイルスA6:30件、コクサッキーウイルスA16:2件  
 エンテロウイルスA71:2件

### 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。

<定点把握感染症 令和6年8月 月報>

2024年9月18日 発行

疾病名	山形県		山形市保健所		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	
<b>STD定点</b> (定点医療機関数)	(10)		(2)		(2)		(1)		(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
	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	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	12	8	1	2	1		2	4	1	4	5	70
	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	
尖圭コンジローマ	報告数		1									1	14
	定点当たり報告数		0.10									0.33	
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	
<b>基幹定点</b> (定点医療機関数)	(10)		(2)		(2)		(1)		(2)		(3)		
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	4	9		4			1			4	4	47
	定点当たり報告数	0.40	0.90		2.00			1.00			1.33	1.33	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	17	6	5	2		1		2	1	10	2	87
	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	
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									