

山形県感染症発生動向調査

令和4年第30週(令和4年7月25日~令和4年7月31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 http://www.eiken.yamagata.yamagata.jp/ 2022年8月3日 発行



<定点把握感染症>

< 定														0	:警報レ/	○ :注意報レベル				
人 疾患名	全国	Щ	形県		山形	市保健所	斤	村山	山保健所		最上保健所			置賜保健所			庄内保健所			累積 (県)
	第29週	第29週	第30週	増減	第29週		増減	第29週		増減	第29週		増減	第29週		増減	第29週	第30週	増減	第1~30週
インフルエンザ定点(定点医	T		(44)			(9)	I		(10)			(4)			(9)	l		(12)	ı	
インフルエンザ	0.04			-																5
小児科定点 (定点医療	機関数)		(29)			(6)			(7)			(3)			(6)			(7)		
RSウイルス感染症	7170 2.30		26 0.90	•				2 0.29	5 0.71	A				3 0.50	15 2.50	A	3 0.43	6 0.86	•	39
咽頭結膜熱	618		11 0.38	_	1 0.17	2 0.33	A	4 0.57	5 0.71	A				6 ©1.00	3	•	0.14	1 0.14		352
A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	819 0.26	6 0.21	12 0.41	Δ		0.17	Δ	3 0.43	5 0.71	Δ				3 0.50	5 0.83	Δ		0.14	Δ	372
感染性胃腸炎	9446 3.02		47 1.62	•	19 3.17	11 1.83	∇	21 3.00	15 2.14	•	2 0.67	1 0.33	∇	22 3.67	16 2.67	∇	4 0.57	4 0.57		5432
水痘	210 0.07		2 0.07	∇	0.17		∇							2 0.33	2 0.33					69
手足口病	6684 2.14		53 1.83		2 0.33	14 2.33	•	0.14	16 2.29	Δ		2 0.67	Δ	2 0.33	2 0.33		10 1.43	19 2.71		110
伝染性紅斑	31 0.01			-															_	7
突発性発しん	942 0.30	9 0.31	14 0.48	Δ		2 0.33	Δ	0.14	2 0.29	A		0.33	Δ	5 0.83	5 0.83		3 0.43	4 0.57	Δ	353
ヘルパンギーナ	1682 0.54		32 1.10			2 0.33	Δ	0.14		∇				3 0.50	8 1.33	Δ	6 0.86	22 3.14	•	95
流行性耳下腺炎	92 0.03	3 0.10		∇	0.17		∇										2 0.29		∇	16
眼科定点 (定点医療	機関数)		(8)			(1)	ı		(3)			(1)			(1)			(2)	<u> </u>	
急性出血性結膜炎	7 0.01			-																0
流行性角結膜炎	137 0.20	1 0.13	0.13								1 1.00	1.00							_	57
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)																				1
クラミジア肺炎																				0
マイコプラズマ肺炎	3 0.01																			2
細菌性髄膜炎	5 0.01																			0
無菌性髄膜炎	0.02			-																0

※表中の数値 上段:報告数 下段:定点当たり報告数

<全数把握感染症>

		報	告	数		
疾患名	山形市	村 山	最上	置賜	庄内	備考
結核	1					
腸管出血性大腸菌 感染症	1	1	1	3		型別:O157 VT1VT2(4)、 O不明 VT1VT2(2)
レジオネラ症	1					
バンコマイシン耐性 腸球菌感染症					2	

<通信欄>

|※新型コロナウイルス感染症情報について

新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システムの 運用開始に伴い、新型コロナウイルス感染症は週報の対象外 となっています。

山形県の新型コロナウイルス感染症に関する情報は、右記の「新型コロナウイルス感染症に関連するポータルサイト」をご覧ください。 (QRコードを読みとるかPDFファイル上でクリックしてアクセスしてください。)

※警報・注意報の基準値

疾患名	警報し	注意報		
疾 患 名	開始	終息	レベル	
インフルエンザ	30	10	10	
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 報告患者数 年齢別>

インフルエンザ定点	~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	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳~									0
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		3	11	7	2	1	2								26
咽頭結膜熱		2	4		1	1	1		1	1					11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1		3		1	2		1		4			12
感染性胃腸炎		3	12	7	4	6	3	2	1	2	3	4			47
水痘									1	1					2
手足口病		10	28	7	5		1	1				1			53
伝染性紅斑															0
突発性発しん		4	5	3	1		1								14
ヘルパンギーナ		5	12	7	5	1	1			1					32
流行性耳下腺炎															0

< 令和 4年 6月 月報 >

2022年7月27日 発行

	1			1		-			1		1	73 = 7 = 7013							
疾患名		》 県	山 开 保 俊	》 市 建 所	村 保 (山脈	最 保 (上	置保化	賜 建 所	庄 保 化	内建 所	累積 (県)						
		6月	5月	6月	5月	6月	5月	6月	5月	6月	5月	6月	1~6月						
STD定点(定点医療機関数)			(3)		(1)		(1)		(2)		(3)								
報告数	16	15	10	4			2	4	3	3	1	4	δ3						
定点当り	1.60	1.50	3.33	1.33			2.00	4.00	1.50	1.50	0.33	1.33	83						
報告数	4	12		6				2	2	2	2	2	27						
定点当り	0.40	1.20		2.00				2.00	1.00	1.00	0.67	0.67	21						
報告数	1	3	1			1				1		1	12						
定点当り	0.10	0.30	0.33			1.00				0.50		0.33							
報告数	3	2	1						1		1	2	12						
定点当り	0.30	0.20	0.33						0.50		0.33	0.67	12						
基幹定点 (定点医療機関数)		(10)		(2)		(2)		(1)		2)	(3)								
報告数	2	3	1							1	1	2	10						
定点当り	0.20	0.30	0.50							0.50	0.33	0.67	19						
報告数	7	9	2		1	2	1	3			3	4	76						
定点当り	0.70	0.90	1.00		0.50	1.00	1.00	3.00			1.00	1.33	70						
報告数																			
定点当り													0						
	報告数 定点告数 定点告数 定 報告当り 報告当り 報告数 定点告数 定点告数 定点告数 定点告数 定点告数 定点告数 定点告数 定点	大機関数) (1 を機関数) (1 を機関数) (1 を機関数) (1 を報告数 4 を点当り 0.40 を報告数 1 の.10 を報告数 3 の.30 を機関数) (1 を報告数 2 を点当り 0.20 を報告数 7 を点当り 7 の.70 を報告数 7	機関数)(10)報告数1615定点当り1.601.50報告数412定点当り0.401.20報告数13定点当り0.100.30報告数32定点当り0.300.20機関数)(10)報告数23定点当り0.200.30報告数79定点当り0.700.90報告数79定点当り0.700.90報告数79	持機関数) 5月 6月 5月 報告数 16 15 10 定点当り 1.60 1.50 3.33 報告数 4 12 定点当り 0.40 1.20 報告数 1 3 1 定点当り 0.10 0.30 0.33 報告数 3 2 1 定点当り 0.30 0.20 0.33 機関数) (10) (2 報告数 2 3 1 定点当り 0.20 0.30 0.50 報告数 7 9 2 定点当り 0.70 0.90 1.00 報告数 0.70 0.90 1.00	5月 6月 5月 6月 機関数) (10) (3) 報告数 16 15 10 4 定点当り 1.60 1.50 3.33 1.33 報告数 4 12 6 定点当り 0.40 1.20 2.00 報告数 1 3 1 定点当り 0.10 0.30 0.33 報告数 2 1 定点当り 0.20 0.30 0.50 報告数 7 9 2 定点当り 0.70 0.90 1.00 報告数 0.70 0.90 1.00	5月 6月 5月 報告数 16 15 10 4 1.50 3.33 1.33 4 1.33 4 1.20 6 2.00 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 4 1.20 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	5月 6月 7日	5月 6月 5月 6月 5月 6月 5月 6月 5月 報告数 16 15 10 4 2 定点当り 1.60 1.50 3.33 1.33 2.00 報告数 4 12 6 2.00 報告数 1 3 1 1 定点当り 0.10 0.30 0.33 1.00 報告数 2 1 2 1 定点当り 0.20 0.30 0.50 1 2 1 報告数 7 9 2 1 2 1 定点当り 0.70 0.90 1.00 0.50 1.00 1.00 報告数 7 9 2 1 2 1 定点当り 0.70 0.90 1.00 0.50 1.00 1.00	5月 6月 5月 6月 5月 6月 5月 6月 5月 6月 6月 5月 6月 6月 5月 6月 5月 6月 5月 6月 6月 5月 6月	5月 6月 7月 7月 7月 7月 7月 7月 7	5月 6月 5月 5	持機関数) (10) (3) (1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (1) (2) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (2) (4) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (2) (4) (3) (3) (1) (2) (4) (3) (3) (4) (2) (4) (4) (4) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (3) (3) (4) (4) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (4)	5月 6月 5月 5						

<トピックス>

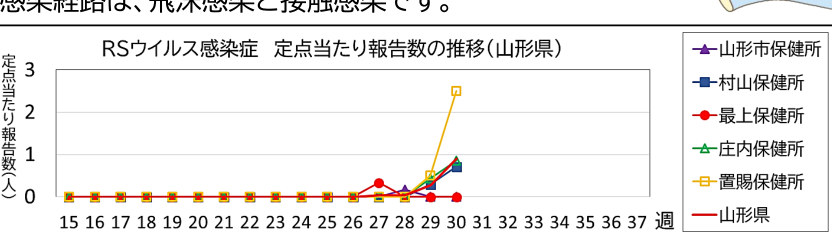
夏の感染症に注意しましょう!



連日、新型コロナウイルス感染症の新規感染者が多く報告されていますが、第30週には子どもが夏にかかりやすいRSウイルス感染症、手足口病、ヘルパンギーナの報告数も急増しています。

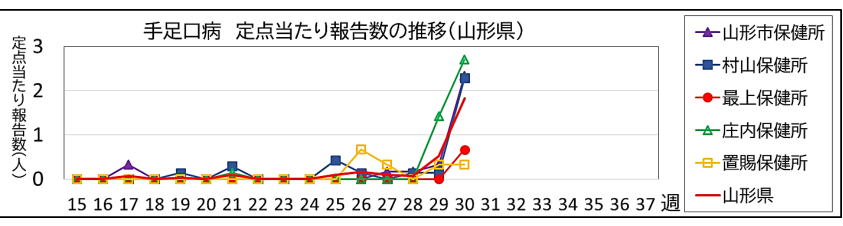
<RSウイルス感染症>

主な症状は発熱や鼻汁で、多くの場合は軽症で済みますが、 初めて感染した場合は症状が重くなりやすいといわれています。 感染経路は、飛沫感染と接触感染です。



<手足口病>

手足口病は、口の中や手足に水疱性の発疹がでる感染症で、 発熱はあってもあまり高くならないことがほとんどです。 感染経路は、飛沫感染、接触感染です。治った後も長い期間 便中にウイルスが排出されるので、手洗いの徹底が重要です。



<ヘルパンギーナ>

症状は、突然の発熱に続いてのどの奥を中心とした口腔内に、 発赤や、小さな水疱が現れます。水疱はやがて破れ、強い痛みを 生じるため水分を摂りにくくなり、脱水症状に注意が必要です。 感染経路は飛沫感染と接触感染です。治った後も長い期間便中に ウイルスが排出されるので、手洗いの徹底が重要です。

