

山形県感染症発生動向調査

令和3年第25週(令和3年6月21日~令和3年6月27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/ 2021年6月30日 発行



<定点把握感染症>

<定点把握感染症> □ □ :警報レベル ○ :注意報レ													レベ	ル						
疾 患 名	全国	Д	1形県		山形	山形市保健所			山保健所	•	最」	-保健所		置賜保健所			庄内保健所			累積 (県)
	第24週	第24週	第25週	増減	第24週	第25週	増減	第24週	第25週	増減	第24週	第25週	増減	第24週	第25週	増減	第24週	第25週	増減	第1~25週
インフルエンザ定点(定点	点医療機関数)		(45)			(10)			(10)			(4)			(9)			(12)		
インフルエンザ	3 0.00																			66
小児科定点 (定点)	医療機関数)		(29)			(6)			(7)			(3)			(6)			(7)		
	9641	237	226		9	8		42	30			1		166	144		20	43		
RSウイルス感染症	3.05		7.79	∇	1.50	1.33	∇	6.00	4.29	∇		0.33	Δ		24.00	∇	2.86	6.14	Δ	1356
咽頭結膜熱	1363 0.43	0.28	8 0.28			3 0.50	Δ	0.29	0.14	∇				6 1.00	3 0.50	▼		0.14	Δ	261
A群溶血性	1865	31	13	∇	4	3	•	11	3	∇	1	1		10	5	∇	5	1	∇	870
レンサ球菌咽頭炎	0.59		0.45	٧	0.67	0.50	•	1.57	0.43	V	0.33	0.33		1.67	0.83	٧	0.71	0.14	· ·	870
感染性胃腸炎	10204 3.23	42 1.45	50 1.72	Δ	13 2.17	17 2.83	Δ	7 1.00	6 0.86	∇	0.33	6 2.00	Δ	19 3.17	8 1.33	▼	0.29	13 1.86	Δ	1844
水痘	341	10	2	∇	1	1		6	1	∇	1		∇	1		•	1		∇	65
	0.11 382	0.34	0.07		0.17	0.17		0.86	0.14		0.33			0.17			0.14			
手足口病	0.12	_	0.03	∇	0.17		•	0.71	0.14	∇										24
伝染性紅斑	45						_													12
	0.01	10	10		2	1		2	2		-			П	4			2		
突発性発しん	1365 0.43	13 0.45	10 0.34	▼	0.33	0.17	∇	0.43	2 0.29	▼	0.33		∇	1.17	4 0.67	▼		3 0.43	Δ	361
ヘルパンギーナ	347	8	11	•				2	1	∇				6	10	A				36
	0.11		0.38		1	1		0.29	0.14		-			1.00	1.67		1	1		
流行性耳下腺炎	200 0.06	0.10	0.07	∇	0.17	1 0.17					0.33		∇				0.14	0.14		32
眼科定点 (定点	医療機関数)	0110	(8)		0111	(1)	<u> </u>		(3)		0.00	(1)			(1)		0111	(2)		
急性出血性結膜炎	2 0.00		(2)															,_,		0
____\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	141	3	1		2						1	1								
流行性角結膜炎	0.20	0.38	0.13	▼	2.00		▼				1.00	1.00							-	28
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)	2 0.00																			1
	1																			-
クラミジア肺炎	0.00																			0
マイコプラズマ肺炎	21 0.04	0.10		∇	1 0.50		∇													4
細菌性髄膜炎	7 0.01	3.10			0.50															2
無菌性髄膜炎	8																			0
小四江脚大火	0.02																			I

※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

<全数把握感染症>

		報	告	数		
	三半 モ	村山	最上	置賜	庄内	備考
腸管出血性大腸菌 感染症	1	1				O157 VT1VT2 1人、 O157 VT型不明 1人。
つつが虫病				1		
レジオネラ症		1				

<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 外となりました。

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	
大	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	15	19	67	52	41	15	10	3		1				3	226
咽頭結膜熱			5	2			1								8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	1	4	1			1	1	1	3			13
感染性胃腸炎		7	11		3	3	7	4	2	4	2	6		1	50
水痘		1					1								2
手足口病					1										1
伝染性紅斑															0
突発性発しん		4	3	2	1										10
ヘルパンギーナ		1	5	2	2			1							11
流行性耳下腺炎						1	1								2

< 令和 3年 5月 月報 >

2021年6月16日 発行

-															
疾 患 名		山用	県	山牙保保	形 市 建 所	村 山保健所		最 上保健所		置 賜保健所		庄 内保健所		累積 (県)	
			5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月	1~5月	
STD定点 (定	点医療機関数)	(1	0)	()	3)	(1)	(1)	(2	2)	(3	3)		
性器クラミジア感染症	報告数	10	14	5	4		1	1	2	1	2	3	5	69	
任品ノフミング念未住	定点当り	1.00	1.40	1.67	1.33		1.00	1.00	2.00	0.50	1.00	1.00	1.67	69	
性器ヘルペスウイルス 感染症	報告数	8	6	2	1			1	1	3	3	2	1	41	
	定点当り	0.80	0.60	0.67	0.33			1.00	1.00	1.50	1.50	0.67	0.33		
尖圭コンジローマ	報告数	1	2	1							1		1	5	
大王コンプローマ	定点当り	0.10	0.20	0.33							0.50		0.33		
淋菌感染症	報告数	4	3	3							1	1	2	11	
州国常未 征	定点当り	0.40	0.30	1.00							0.50	0.33	0.67	11	
基幹定点 (定)	点医療機関数)	(1	0)	()	(2)		(2)		(1)		2)	(3	3)		
ペニシリン耐性肺炎球菌	報告数	4	7	2	1				1		1	2	4	19	
感染症	定点当り	0.40	0.70	1.00	0.50				1.00		0.50	0.67	1.33	19	
メチシリン耐性	報告数	24	15	4	1	1	1			1		18	13	91	
黄色ブドウ球菌感染症	定点当り	2.40	1.50	2.00	0.50	0.50	0.50			0.50		6.00	4.33	י די	
求到耐性 紀禮帯成沙宁	報告数													0	
薬剤耐性緑膿菌感染症	定点当り				_										

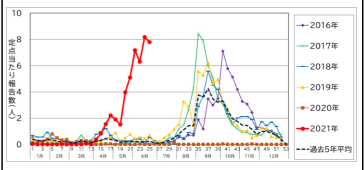
<トピックス>

RSウイルス感染症 情報

第25週の山形県のRSウイルス感染症定点当たり報告数は 7.79人で、前週より0.38人減少しました。置賜地を中心に依然 として報告数が多い状況が続いています。

※管轄保健所別のグラフは別紙(3ページ)に掲載しています。

<過去5年のRSウイルス感染症 定点当たり報告数(山形県)>



<RSウイルス感染症について>

●RSウイルス感染症ってどんな病気?

RSウイルス感染症は、RSウイルスに感染することによって起こる呼吸器感染症です。2歳までにほぼ全ての人が感染し、生涯で何度も感染を繰り返すと言われています。

RSウイルスに感染すると、咳や発熱、鼻水などの風邪のような症状が数日続きます。潜伏期間は、約4~6日です。

多くの場合軽い症状で済みますが、まれに細気管支炎や肺炎を 併発して、症状が重くなる場合もあります。特に初めて感染した場合 は症状が重くなりやすく、新生児や生後数ヶ月以内の乳児は注意が 必要です。

●予防するにはどうすればいい?

感染経路は、咳やくしゃみによる飛沫 感染、ウイルスがついている物を介して の接触感染があります。予防法としては、 手洗いの励行、マスクの着用、ウイルスの 付いている物の消毒が有用です。

手を洗みう マスクをしよう RSウイルス感染症の予防には、基本的な感染症対策を徹底することが大切です。

※RSウイルス感染症に関する情報は、下記のアドレスから参照できます。

②RSウイルス感染症に関するQ&A(厚生労働省HP)

https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/rs_qa.html