

# 山形県感染症発生動向調査

令和3年第14週(令和3年4月5日~令和3年4月11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4月14日 発行



#### <定点把握感染症>

< 定只比姪恩 <del>架</del> 征 >														<ul><li>○ :警報レベル</li></ul>			0			
疾 患 名	全国		Ⅱ形県	ı	山形市保健所				山保健所		最上保健所			置賜保健所			庄内保健所			累積 (県)
(2 - 11 - 2 1 m + 1 - ( )	第13週	第13週	第14週	増減	第13週		増減	第13週		増減	第13週		増減	第13週		増減	第13週		増減	第1~14週
インフルエンザ定点(定点			(45)			(10)			(10)			(4)			(9)			(12)		
インフルエンザ	0.00		0.02	Δ											0.11	Δ				66
<b>小児科定点</b> (定点图	医療機関数)		(29)			(6)			(7)			(3)			(6)			(7)		
RSウイルス感染症	2337		11	Δ											11	Δ				14
パンプランス窓来症	0.74		0.38	Δ											1.83	Δ				14
咽頭結膜熱	521	12	4 0.14	$\nabla$					3 0.43	Δ				4 0.67		$\nabla$	8	0.14	$\nabla$	134
	0.17 1782	0.41	23		4	4		5	8					15	10		1.00	0.14		
レンサ球菌咽頭炎	0.57		0.79	▼	0.80	0.67	▼	0.71	1.14	Δ				2.50		•	0.63	0.14	$\nabla$	532
感染性胃腸炎	7364	62	36	$\nabla$	4	12	Δ	11	4	$\nabla$	1	1		40	15	$\nabla$	6	4	$\nabla$	1275
<b>松未</b> 任月肠炎	2.34	2.14	1.24	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0.80	2.00	Δ	1.57	0.57	٧	0.33	0.33		6.67	2.50	·	0.75	0.57	<b>'</b>	1275
水痘	371	2	1	$\nabla$	1		$\nabla$	1		$\nabla$					1	Δ				23
	0.12 47	0.07	0.03		0.20			0.14							0.17					
手足口病	0.01																			6
/= >+. W+ OT T+T	49	2		_				1		_				1		_				
伝染性紅斑	0.02	0.07		$\nabla$				0.14		$\nabla$				0.17		$\nabla$				5
突発性発しん	1198	12	14	•	1		$\nabla$		1	Δ	1		$\nabla$	3	10	Δ	7	3	$\nabla$	202
) () () () () () () () () () () () () ()	0.38	0.41	0.48		0.20		·		0.14	_	0.33		,	0.50	1.67		0.88	0.43	ľ	
ヘルパンギーナ	77 0.02						-									-			-	9
\+\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	83	1			1															
流行性耳下腺炎	0.03	0.03		$\nabla$	0.20		$\nabla$									-			1	13
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	-															-				0
	-	1									1									
流行性角結膜炎	94 0.14	0.13		$\nabla$							1.00		$\nabla$							19
<b>基幹定点</b> (定点	医療機関数)	0.15	(10)			(2)			(2)		1.00	(1)			(2)			(3)		
感染性胃腸炎	3																			0
(ロタウイルス)	0.01																			U
クラミジア肺炎	3 0.01																			0
	14	1															1			
マイコプラズマ肺炎	0.03	0.10		$\nabla$			1									1	0.33		$\nabla$	1
細菌性髄膜炎	8																			1
小型四十二級が大人	0.02																			, '
無菌性髄膜炎	11			-																0
	0.02																			

※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		
疾 患 名	三半 モ	村山	最上	置賜	庄内	備考
結核				1		
侵襲性肺炎球菌 感染症				1		ワクチン接種歴:不明。
カルバペネム耐性 腸内細菌感染症					1	※第13週追加報告分。 90日以内の海外渡航歴:不明。

# <通 信 欄>

# |※インフルエンザ情報

迅速診断キットによるインフルエンザウイルス陽性件数(第14週) A型:1件

# |※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。)

#### ※整報・注音報の其準値

疾患名	警報l	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
							1								
インフルエンザ	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳~									1
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				1	7		1	1						1	11
咽頭結膜熱			2	1	1										4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	1	4	7	2	2	3	2	1				23
感染性胃腸炎		4	9	6	1	3	2	1	4	2	1	3			36
水痘												1			1
手足口病															0
伝染性紅斑															0
突発性発しん		3	9	1	1										14
ヘルパンギーナ															0
流行性耳下腺炎															0

## < 令和 3年 2月 月報 >

2021年3月17日 発行

疾 患 名		ш₩	5 県	<b>当</b> 7	形 市 建 所	村保保	<u>,</u> 山	最保保	<u></u> 上	置保保	賜建所	庄保保	内建所	累積	
														(県)	
		1月	2月	1月	2月	1月	2月	1月	2月	1月	2月	1月	2月	1~2月	
STD定点 (定	(定点医療機関数)		0)	(:	3)	(	1)	(	1)	()	2)	(3	3)		
性器クラミジア感染症	報告数	15	16	10	9			1		2	5	2	2	31	
任命ノフミング念未住	定点当り	1.50	1.60	3.33	3.00			1.00		1.00	2.50	0.67	0.67	31	
性器ヘルペスウイルス	報告数	8	6	2		1	1	3		2	4		1	14	
感染症	定点当り	0.80	0.60	0.67		1.00	1.00	3.00		1.00	2.00		0.33	14	
尖圭コンジローマ	報告数		1		1									1	
大王コングローマ	定点当り		0.10		0.33										
淋菌感染症	報告数	1	1	1									1	2	
<b>州国总未</b> 征	定点当り	0.10	0.10	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	報告数	3	2	1				1				1	2	5	
感染症	定点当り	0.30	0.20	0.50				1.00				0.33	0.67	5	
メチシリン耐性	報告数	13	18	3	1	3	5					7	12	31	
黄色ブドウ球菌感染症	定点当り	1.30	1.80	1.50	0.50	1.50	2.50					2.33	4.00	31	
<b>遊</b> 到最份 经	報告数													0	
薬剤耐性緑膿菌感染症	定点当り													U	

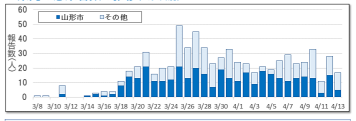
## <トピックス>

#### 新型コロナウイルス感染症

# 山形市に「緊急事態宣言」が発出されています

県内では、3月中旬以降新型コロナウイルス感染者数が多い状況が続いており、クラスターの発生も相次いでいます。村山地区の感染者数が多く、山形市に緊急事態宣言が発出されています。

#### <県内の感染者数の推移(公表日別)>



## ※家族内感染が多く報告されています

家族に新型コロナウイルスの感染が疑われる場合、ご本人は外出を避けてください。ご家族、同居されている方も熱を測るなど、健康観察をし、不要不急の外出を避け、特に咳や症状があるときは、職場などに行かないようにしてください。また、以下の8点にご注意ください。

### 1.部屋を分けましょう

個室にしましょう。食事や寝る時も別室としてください。部屋を分けられない場合は、少なくとも2mの距離を保ち、仕切りやカーテンを設置することをお勧めします。

# 2.感染が疑われる家族のお世話はできるだけ限られた方で

#### 3.マスクをしましょう

マスクの表面には触れないように注意し、使用したマスクは他の部屋に持ち出さないようにしましょう。

#### 4.こまめに手を洗いましょう

#### 5.換気をしましょう

### 6.手で触れる共有部分を消毒しましょう

ドアの取っ手やノブなどの共用部分は薄めた市販の家庭用塩素系洗 剤などで拭いた後、水拭きしましょう。

#### 7.汚れたリネン、衣服を洗濯しましょう

体液で汚れた衣服、リネンを取り扱う際は、手袋とマスクをつけ、一般 的な洗剤で洗濯し、完全に乾かしてください。

#### 8・ゴミは密封して捨てましょう

※厚生労働省HP 新型コロナウイルスに関するQ&A(一般の方向け) (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\_iryou/dengue\_fever\_ga\_00001.html#Q3-2)より抜粋