

# 山形県感染症発生動向調査

平成29年第6週(2月6日~2月12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/ 2017年2月15日 発行

# <定点把握感染症>

※表中の数値 上段:報告数 下段:定点当たり報告数

※表中の数値 上段 ※定点当たり報告数						週連続源	域少、▽	: 今週減	沙	*	0	:警報し	ベル	0	:注意幸	艮レベル	,
疾患名	全国		山形県	;	#	寸山地區	<u> </u>	4	<b>是上地</b>	<u>x</u>	ī	置賜地區	X	E	主内地區	<u>x</u>	累積(県)
	第5週	第5週	第6週	増減	第5週	第6週	増減	第5週	第6週	増減	第5週	第6週	増減	第5週	第6週	増減	第1~6週
インフルエンザ定点 (定点	(医療機関数)		(48)			(20)			(5)			(10)	1		(13)		
インフルエンザ	189231	1245	934	•	500	367	▼	110	81	$\nabla$	266	156	•	369	330	$\nabla$	5542
<b>小児科定点</b> (定点	38.14 医療機関数)	O25.94	O19.46		O25.00	O18.35		O22.00	O16.20		◎26.60			O28.38	O25.38		
小光件化品 (定点	1047	6	(30)			(13)			(3)		6	(6)	l		(8)		
RSウイルス感染症	0.33	-		$\nabla$							1.00	_	▽				26
咽頭結膜熱	1148	10 0.33	7 0.23	$\nabla$	8 0.62	5 0.38	$\triangleright$				2 0.33	0.17	$\nabla$		0.13	Δ	44
	7335	141	135		65	83		2			29	26		45	26		
レンサ球菌咽頭炎	2.32			•	5.00	-	Δ	0.67		•	4.83		▼	5.63		•	763
	18366	120	87		38	40		1			50	34		31	13		
感染性胃腸炎	5.8	4.00	2.90	$\nabla$	2.92	3.08	Δ	0.33		▼	8.33	5.67	$\nabla$	3.88	1.63	$\nabla$	785
水痘	901	7	21	Δ	4	10	Δ	1	2	•	1	1		1	8	Δ	91
小垃	0.28	0.23	0.70	Δ	0.31	0.77	1	0.33	0.67		0.17	0.17		0.13	1.00	Δ	91
手足口病	508 0.16	2 0.07		▼	0.08		$\nabla$	0.33		$\nabla$							16
1- 54 bit 4- 717	265	2	3		1			0.00			1	3					
伝染性紅斑	0.08	0.07		•	0.08		$\nabla$				0.17	0.50	<b>A</b>				11
	1158	20	9	$\nabla$	9	3	$\nabla$				6	3		5	3	$\nabla$	96
突発性発しん	0.37	0.67	0.30	<b>&gt;</b>	0.69	0.23	>				1.00	0.50	•	0.63	0.38	>	90
百日咳	29																2
	0.01																_
ヘルパンギーナ	67	2		$\nabla$							1		$\nabla$	1		$\nabla$	13
	0.02 2074	0.07 28	0.4		10	1.4		C	•		0.17			0.13			
流行性耳下腺炎	0.66		0.80	$\nabla$	0.77	14	<b>A</b>	2.00	2 0.67	$\nabla$	2.00	1.33	$\nabla$				170
<b>眼科定点</b> (定点图	療機関数)	0.93	(8)		0.77	(4)		2.00	(1)		2.00	(1)			(2)		
	2		(0)			(4)			(1)			(1)			(2)		
急性出血性結膜炎	0																
流行性角結膜炎	327	1	1		1	1											6
	0.47	0.13	0.13		0.25	0.25											U
<b>基幹定点</b> (定点图	療機関数)		(10)	•		(4)			(1)	•		(2)			(3)	•	
感染性胃腸炎	38												ļ				2
(ロタウイルス)	0.08																
クラミジア肺炎	9 0.02																
	232	5	3		2	2						<del>                                     </del>		3	1		
マイコプラズマ肺炎	0.49	0.50	<u> </u>	$\nabla$	0.50	0.50								1.00	0.33	$\nabla$	32
細菌性髄膜炎	16											1					1
神 国 住 舰 脵 灾	0.03																
無菌性髄膜炎	11		1	Δ											1	Δ	1
<b>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</b>	0.02		0.10												0.33		'

## <全数把握感染症>

<u> </u>									
疾患名	類型		報台	<b>告数</b>		備考			
大型石	規型	村山	村山   最上   置賜   庄内		庄内	湯っち			
アメーバ赤痢	患者			1					
侵襲性インフルエンザ菌感染症	患者	1				ヒブワクチン接種歴:4回			
梅毒	患者	1							
麻しん	患者			1		麻しん含有ワクチン接種歴:無し			

<通信欄>			

#### <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	
インフルエンザ	1	8	47	41	61	64	68	65	63	55	51	200	32	20	
	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79	80歳~									合計
	32	31	32	28	21	14									934
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		1										2
咽頭結膜熱	2		1	3				1							7
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			2	5	9	13	18	27	15	11	10	22		3	135
感染性胃腸炎		4	8	6	7	5	7	9	9	2	9	18	1	2	87
水痘				3		1	5	8	1	2	1				21
手足口病															
伝染性紅斑							2					1			3
突発性発しん		4	3	2											9
百日咳															
ヘルパンギーナ															
流行性耳下腺炎				1	2	3	4	6	6	2					24

### < 平成29年1月 月報 >

## 2017年2月15日 発行

< 平成29年1月 月報 )										01/年2	лыц	発行
疾患名		山形県		村山地区		最上地区		置賜地区		庄内	累積(県)	
<b>火心</b> 石		12月	1月	12月	1月	12月	1月	12月	1月	12月	1月	1~1月
STD定点 (定点医療	機関数)	(1	0)	(-	4)	(	1)	(	2)	(	3)	
性器クラミジア感染症	報告数	16	18	4	5	5	8	3		4	5	18
圧品ノノミング念未生	定点当り	1.60	1.80	1.00	1.25	5.00	8.00	1.50		1.33	1.67	10
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	4	8	3	2		3	1	2		1	8
は品へルへ入り1ル人窓呆症	定点当り	0.40	0.80	0.75	0.50		3.00	0.50	1.00		0.33	8
尖圭コンジローマ	報告数	3	1	1	1			1		1		1
大王コンジローマ	定点当り	0.30	0.10	0.25	0.25			0.50		0.33		
 淋菌感染症	報告数	4	4	1	1					3	3	4
<b>州</b> 图念亲症	定点当り	0.40	0.40	0.25	0.25					1.00	1.00	
<b>基幹定点</b> (定点医療	機関数)	(1	0)	(-	4)	(	1)	(	(2)	(	3)	
ペニシリン耐性	報告数	6	8		1		2		1	6	4	8
肺炎球菌感染症	定点当り	0.60	0.80		0.25		2.00		0.50	2.00	1.33	°
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	報告数	17	17	8	7		1	1	1	8	8	17
	定点当り	1.70	1.70	2.00	1.75		1.00	0.50	0.50	2.67	2.67	1 ''
茶刘耐州纪晪苗咸氿庁	報告数											
薬剤耐性緑膿菌感染症	定点当り											1

## <トピックス> 【インフルエンザ情報】

インフルエンザの定点当たり報告数は、置賜地区で警報レベル、

村山地区、最上地区、庄内地区で注意報レベルとなっています。

県平均の定点当たり報告数は、第2週から注意報レベルで推移しています。

・インフルエンザ

警報開始基準値:30人 警報終息基準値:10人 注意報基準値:10人

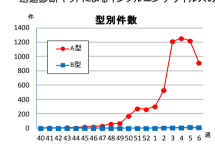
・第6週 定点当たり報告数

村山地区:18.4人 最上地区:16.2人

置賜地区:15.6人 庄内地区:25.4人 (県平均:19.5人)

#### 1 定点医療機関情報(第6週)

迅速診断キットによるインフルエンザウイルスの陽性件数



	A型	B型
村山	363	4
最上	81	0
置賜	154	2
庄内	315	5
合計	913	11

※型別不明:10件

#### 2 インフルエンザウイルス分離状況(衛生研究所 2月8日現在)



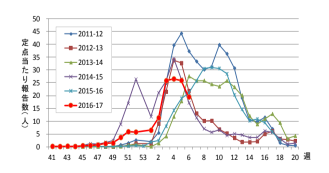
(2016-2017年シ	ーズン)
ウイルス型	分離数
AH1pdm2009型	7
A香港型	77

※AH1pdm2009型は、庄内地区の検体からのみ分離されている。

## 3 集団発生状況(県健康福祉企画課まとめ 第6週)

種別	村山地区	最上地区	置賜地区	庄内地区
幼稚園・保育所	8	1	0	2
小学校	7	0	1	7
中学校	2	0	0	2
高校	2	0	1	2
福祉施設 (老人福祉施設等)	0	0	0	1
その他	0	0	0	0

#### 4 定点当たり報告数の推移(過去5シーズンとの比較)



2週連続でインフルエンザの報告数が減少しました。しかし、

県平均の定点当たり報告数は依然として注意報レベルにあります。 ●後も、こまめな手洗いと、マスク等での咳エチケットで

インフルエンザの予防対策をしっかりとることが大切です。

こまめな手洗いと マスク着用を心がけ、 体調管理に努めましょう。 「かかったかな」と思ったら、 早めに医療機関を受診しましょう。

