



## <定点把握感染症>

疾患名	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1~19週
	第18週	第18週	第19週	増減	第18週	第19週	増減	第18週	第19週	増減	第18週	第19週	増減	第18週	第19週	増減	第18週	第19週	増減	
インフルエンザ定点 (定点医療機関数)		(45)			(10)			(10)			(4)			(9)			(12)			
インフルエンザ	6 0.00																			66
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	2714 0.86	55 1.90	44 1.52	▼				2 0.29		▼				42 7.00	34 5.67	▼	11 1.57	10 1.43	▼	246
咽頭結膜熱	492 0.16	2 0.07	15 0.52	△				4 0.57	△					1 0.17	9 1.50	△	1 0.14	2 0.29	△	170
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1213 0.39	21 0.72	28 0.97	△	2 0.33	5 0.83	△	6 0.86	6 0.86					12 2.00	14 2.33	△	1 0.14	3 0.43	△	703
感染性胃腸炎	6880 2.18	31 1.07	49 1.69	△	1 0.17	8 1.33	△	11 1.57	9 1.29	▽	2 0.67	3 1.00	△	16 2.67	28 4.67	△	1 0.14	1 0.14		1532
水痘	289 0.09	1 0.03	6 0.21	△		2 0.33	△		2 0.29	△					2 0.33	△	1 0.14		▽	43
手足口病	62 0.02		1 0.03	△											1 0.17	△				10
伝染性紅斑	59 0.02																			11
突発性発しん	1013 0.32	11 0.38	18 0.62	△		1 0.17	△	3 0.43	4 0.57	▲		1 0.33	△	6 1.00	6 1.00		2 0.29	6 0.86	△	280
ヘルパンギーナ	65 0.02		2 0.07	△					2 0.29	△										11
流行性耳下腺炎	108 0.03		1 0.03	△		1 0.17	△													19
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	2 0.00																			0
流行性角結膜炎	101 0.15																			19
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
クラミジア肺炎	1 0.00																			0
マイコプラズマ肺炎	15 0.03		1 0.10	△		1 0.50	△													2
細菌性髄膜炎	6 0.01																			2
無菌性髄膜炎	3 0.01																			0

◎ : 警報レベル ○ : 注意報レベル

## <全数把握感染症>

疾患名	報告数					備考
	山形市	村山	最上	置賜	庄内	
結核		2				
つつが虫病		1				
カルバペネム耐性腸内細菌感染症		1				90日以内の海外渡航歴:無し。
侵襲性肺炎球菌感染症	2					※第18週追加報告2人。 ワクチン接種歴:1回1人、 不明1人。

## <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	警報レベル		注意報レベル
	開始	終息	
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。

※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

< 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	1	3	9	11	11	3	3	1	2						44
咽頭結膜熱		3	9	1				1						1	15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎				1	3	1	1	5	4	2	2	9			28
感染性胃腸炎		3	7	6	4	5	4	2	2	1	3	8	1	3	49
水痘									3		1	2			6
手足口病						1									1
伝染性紅斑															0
突発性発しん		2	11	3	1					1					18
ヘルパンギーナ			1							1					2
流行性耳下腺炎										1					1

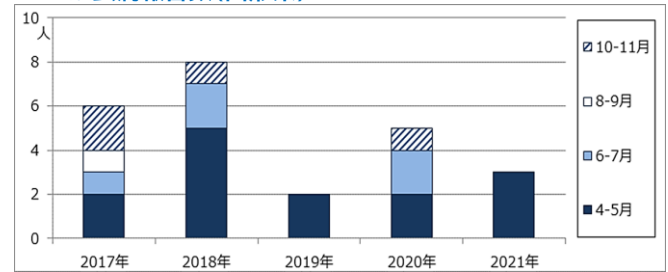
<トピックス>

### つつが虫病に注意しましょう

第19週に、村山保健所管内でつつが虫病の報告がありました。今年3人目の報告であり、これまでに最上保健所管内で1人(第16週)、村山保健所管内で1人(第17週)報告されています。

つつが虫病は、山形県では4月下旬から6月上旬にかけて多く報告されますので今後も注意が必要です。


<つつが虫病報告数(山形県)>



<つつが虫病とは>

典型的な症例では、ツツガムシ幼虫に刺されてから5～14日後に39度以上の高熱を伴って発症します。その際、ツツガムシに刺された皮膚には、かさぶたのような刺し口がみられます。その後数日で、体幹部を中心に発疹がみられるようになります。


重症化を防ぐためには、早期につつが虫病を疑い、適切な抗菌薬を投与が重要です。受診の際は、医師に数日前にツツガムシのいそうな場所に立ち上がったことや、刺し口があることを伝えましょう。



ヒゲツツガムシの幼虫  
(撮影：衛生研究所)

ツツガムシ幼虫は、畑や山林などの草むらに住んでいます。

草の多い場所に立ち入るときは、長袖・長ズボン・手袋などを着用し、肌が露出しないようにしましょう。市販の虫よけ剤も有効です。



※衛生研究所では、つつが虫病についてのパンフレットを作成しています。衛生研究所のホームページからダウンロードできますのでご利用ください。

[○衛生研究所のホームページ : http://www.eiken.yamagata.yamagata.jp](http://www.eiken.yamagata.yamagata.jp)

< 令和3年4月 月報 >

2021年5月19日 発行

疾患名	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)	
	3月	4月	3月	4月	3月	4月	3月	4月	3月	4月	3月	4月		
<b>STD定点</b> (定点医療機関数)	(10)		(3)		(1)		(1)		(2)		(3)			
性器クラミジア感染症	報告数	14	10	8	5			1	1	3	1	2	3	55
	定点当り	1.40	1.00	2.67	1.67			1.00	1.00	1.50	0.50	0.67	1.00	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	13	8	2	2			1	1	9	3	1	2	35
	定点当り	1.30	0.80	0.67	0.67			1.00	1.00	4.50	1.50	0.33	0.67	
尖圭コンジローマ	報告数	1	1		1					1				3
	定点当り	0.10	0.10		0.33					0.50				
淋菌感染症	報告数	2	4	1	3							1	1	8
	定点当り	0.20	0.40	0.33	1.00							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	3	4	2	2							1	2	12
	定点当り	0.30	0.40	1.00	1.00							0.33	0.67	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	21	24	1	4	3	1	1		1	16	18		76
	定点当り	2.10	2.40	0.50	2.00	1.50	0.50	1.00		0.50	5.33	6.00		
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													0
	定点当り													