



## <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1~21週
	第20週	第20週	第21週	増減	第20週	第21週	増減	第20週	第21週	増減	第20週	第21週	増減	第20週	第21週	増減	第20週	第21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	8 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	5735 1.82	115 3.97	148 5.10	▲	1 0.17	1 0.17	Δ	2 0.29	6 0.86	▲	1 0.33	1 0.33	Δ	82 13.67	120 20.00	▲	31 4.43	20 2.86	▽	509
咽頭結膜熱	922 0.29	15 0.52	15 0.52		1 0.17	1 0.17		2 0.29	3 0.43	Δ	2 0.67		▽	7 1.17	10 1.67	Δ	3 0.43	1 0.14	▽	200
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2009 0.64	40 1.38	37 1.28	▽	11 1.83	9 1.50	▽	7 1.00	12 1.71	▲				21 3.50	15 2.50	▽	1 0.14		▼	780
感染性胃腸炎	11931 3.79	56 1.93	52 1.79	▽	14 2.33	11 1.83	▽	10 1.43	10 1.43					28 4.67	23 3.83	▽	4 0.57	7 1.00	▲	1640
水痘	363 0.12	2 0.07	1 0.03	▼	2 0.33		▽							1 0.17		Δ				46
手足口病	244 0.08																			10
伝染性紅斑	57 0.02																			11
突発性発しん	1404 0.45	17 0.59	12 0.41	▼	1 0.17	1 0.17	Δ	7 1.00	1 0.14	▽	2 0.67	1 0.33	▽	3 0.50	5 0.83	Δ	5 0.71	4 0.57	▼	309
ヘルパンギーナ	232 0.07																			11
流行性耳下腺炎	169 0.05	1 0.03	2 0.07	Δ	1 0.17	1 0.17			1 0.14	Δ										22
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	4 0.01																			0
流行性角結膜炎	145 0.21																			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)	3 0.01																			1
クラミジア肺炎																				0
マイコプラズマ肺炎	16 0.03		1 0.10	Δ	1 0.50	1 0.50	Δ													3
細菌性髄膜炎	8 0.02																			2
無菌性髄膜炎	15 0.03																			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	1	1				
腸管出血性大腸菌感染症				1		型別: O血清群 不明、VT1。
劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1	
侵襲性肺炎球菌感染症			1			ワクチン接種歴: 不明
梅毒				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 >

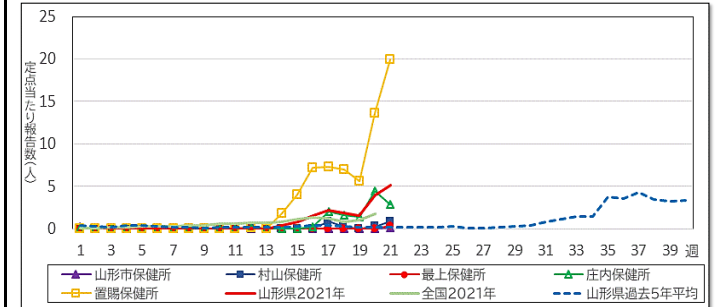
インフルエンザ定点	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	合計
インフルエンザ	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									0
小児科定点	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	4	10	63	44	13	8	3	1		1		1			148
咽頭結膜熱		3	7		3	1		1							15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			5	7	3	7	3	2	4	3		3			37
感染性胃腸炎		6	12	4	5	2	3	2	2	3	1	7	4	1	52
水痘												1			1
手足口病															0
伝染性紅斑															0
突発性発しん		3	8	1											12
ヘルパンギーナ															0
流行性耳下腺炎											1	1			2

<トピックス>

RSウイルス感染症の報告が増えています

RSウイルス感染症の報告が、置賜地区を中心に増加しています。秋以降に流行することが多い感染症ですが、今年は春から全国各地で報告数の増加がみられていますので、注意が必要です。

< 定点当たり報告数の推移 >



<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があります。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効です。



※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。

©RS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](https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/rs_qa.html)

< 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													