



## <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1~38週
	第37週	第37週	第38週	増減	第37週	第38週	増減	第37週	第38週	増減	第37週	第38週	増減	第37週	第38週	増減	第37週	第38週	増減	
インフルエンザ定点 (定点医療機関数)		(44)			(9)			(10)			(4)			(9)			(12)			
インフルエンザ	111 0.02																			5
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	4978 1.60	43 1.48	58 2.00	△	6 1.00	3 0.50	▽	6 0.86	9 1.29	△	9 3.00	5 1.67	▽	19 3.17	32 5.33	△	3 0.43	9 1.29	△	313
咽頭結膜熱	206 0.07																			380
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	938 0.30	3 0.10	2 0.07	▽				2 0.29	1 0.14	▽				1 0.17	1 0.17					404
感染性胃腸炎	6665 2.14	32 1.10	25 0.86	▽	5 0.83	5 0.83		9 1.29	10 1.43	△				17 2.83	9 1.50	▽	1 0.14	1 0.14		5769
水痘	221 0.07	3 0.10	1 0.03	▽	2 0.33	1 0.17	▽										1 0.14		▽	87
手足口病	10648 3.42	396 ⑬3.66	189 ⑯6.52	▽	112 ⑱8.67	44 ⑱7.33	▽	96 ⑱3.71	53 ⑱7.57	▽	46 ⑱5.33	6 ⑱2.00	▽	108 ⑱8.00	74 ⑱2.33	▽	34 ⑱4.86	12 1.71	▽	2372
伝染性紅斑	54 0.02																			7
突発性発しん	852 0.27	7 0.24	10 0.34	△	2 0.33	1 0.17	▽		2 0.29	△	1 0.33	1 0.33		2 0.33	4 0.67	△	2 0.29	2 0.29		428
ヘルパンギーナ	2503 0.80	196 ⑱6.76	76 ⑱2.62	▽	49 ⑱8.17	14 ⑱2.33	▽	11 1.57	10 1.43	▽	5 1.67	2 0.67	▽	78 ⑱3.00	41 ⑱6.83	▽	53 ⑱7.57	9 1.29	▽	1191
流行性耳下腺炎	110 0.04	1 0.03		▽													1 0.14		▽	23
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	5 0.01																			0
流行性角結膜炎	157 0.23	1 0.13	1 0.13								1 1.00		▽	1 1.00		△				63
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)	1 0.00	1 0.10		▽	1 0.50		▽													2
クラミジア肺炎	3 0.01																			0
マイコプラズマ肺炎	9 0.02																			2
細菌性髄膜炎	6 0.01		1 0.10	△														1 0.33	△	2
無菌性髄膜炎	7 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	
腸管出血性大腸菌感染症				1		型別: O157 VT1VT2
播種性クリプトコックス症	1					
カルバペネム耐性腸内細菌感染症	1					※第37週追加報告分 90日以内の海外渡航歴:無し
侵襲性肺炎球菌感染症	1					※第37週追加報告分 ワクチン接種歴:不明

## <通信欄>

**※新型コロナウイルス感染症 陽性者健康フォローアップセンター**運用中です。

新型コロナウイルス感染症の発生届の対象外となる方が、安心して自宅療養できるよう、「陽性者健康フォローアップセンター」を設置しています。

**陽性登録部門**

自己検査等で陽性になった方

登録方法に関するお問合わせ  
☎050-5444-2359 (9:00~17:00)

医療機関で陽性と診断された方

**健康相談部門** ※陽性登録をしていない方も相談可能です

**☎050-5530-2138(24時間受付)**

- 自宅療養中の体調不安や症状悪化時の相談
- 自宅療養に関する問合わせ(療養機関、食料支援、宿泊療養ほか)
- 医療機関で陽性診断の方(発生届対象外)の登録相談

※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	5	24	22	3	2				1					58
咽頭結膜熱															0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎					1		1								2
感染性胃腸炎	1	1	5	6	2	2	2	2	2	2	2				25
水痘												1			1
手足口病	4	19	52	52	34	10	5	5	1	3	1	1	1	1	189
伝染性紅斑															0
突発性発しん		3	7												10
ヘルパンギーナ		1	16	15	16	8	10	5	1	1		2	1		76
流行性耳下腺炎															0

< 令和4年8月 月報 >

2022年9月28日 発行

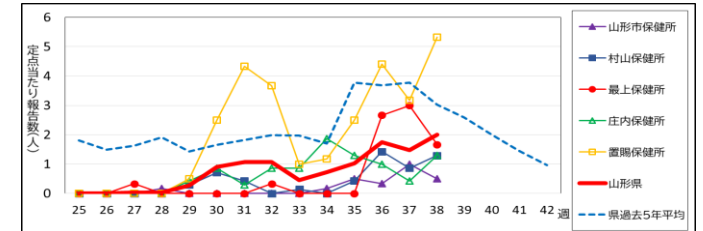
疾患名	山形県		山形市保健所		村山保健所		最上保健所		置賜保健所		庄内保健所		累積(県)	
	7月	8月	7月	8月	7月	8月	7月	8月	7月	8月	7月	8月		
<b>STD定点</b> (定点医療機関数)	(10)		(3)		(1)		(1)		(2)		(3)			
性器クラミジア感染症	報告数	18	11	5	3	1	2	3	1	4	1	5	4	112
	定点当り	1.80	1.10	1.67	1.00	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00	0.50	1.67	1.33	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	7	9		1			1	4	5	4	1		43
	定点当り	0.70	0.90		0.33			1.00	4.00	2.50	2.00	0.33		
尖圭コンジローマ	報告数		4		1				1		1		1	16
	定点当り		0.40		0.33				1.00		0.50		0.33	
淋菌感染症	報告数	5	4	1						2	1	2	3	21
	定点当り	0.50	0.40	0.33						1.00	0.50	0.67	1.00	
<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	3					1				2	3	25
	定点当り	0.30	0.30					1.00				0.67	1.00	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	7	11	1	1	1	1	1				6	8	94
	定点当り	0.70	1.10	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00				2.00	2.67	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													0
	定点当り													

<トピックス>

RSウイルス感染症の報告が多くなっています

RSウイルス感染症の報告が置賜保健所管内を中心に多くなっています。初めて感染した時に症状が重くなりやすいので、乳児の感染に注意が必要です。

< 定点当たり報告数の推移(山形県) >



●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。

※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。

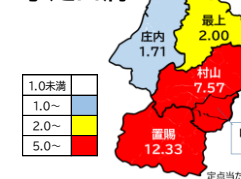
©RSウイルス感染症に関するQ&A(厚生労働省HP)  
[https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/rs\\_qa.htm](https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/rs_qa.htm)

手足口病・ヘルパンギーナ情報

手足口病とヘルパンギーナの報告数は減少傾向にあります。流行が続いている地域もありますので、引き続き注意が必要です。

< 県内流行MAP >

手足口病



ヘルパンギーナ

