



## <定点把握感染症>

◎ : 警報レベル ○ : 注意報レベル

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1~35週	
	第34週	第34週	第35週	増減	第34週	第35週	増減	第34週	第35週	増減	第34週	第35週	増減	第34週	第35週	増減	第34週	第35週	増減		
<b>インフルエンザ定点</b> (定点医療機関数)		(46)			(10)			(10)			(4)			(9)			(13)				
インフルエンザ	1157 0.24	1 0.02	5 0.11	△	1 0.10		▼	5 0.50	△											12789	
<b>小児科定点</b> (定点医療機関数)		(30)			(6)			(7)			(3)			(6)			(8)				
RSウイルス感染症	4290 1.37	43 1.43	167 5.57	△	3 0.50	27 4.50	△	14 2.00	57 8.14	△	1 0.33		▼	22 3.67	73 12.17	△	3 0.38	10 1.25	▲	759	
咽頭結膜熱	1300 0.41	3 0.10	3 0.10			2 0.33	△							3 0.50	1 0.17	▼				472	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3425 1.09	56 1.87	78 2.60	▲	11 1.83	18 3.00	▲	14 2.00	8 1.14	▼	1 0.33	5 1.67	△	29 4.83	42 7.00	▲	1 0.13	5 0.63	△	3737	
感染性胃腸炎	9324 2.97	89 2.97	56 1.87	▼	29 4.83	21 3.50	▼	18 2.57	16 2.29	▼	5 1.67	3 1.00	▼	15 2.50	10 1.67	▼	22 2.75	6 0.75	▼	6273	
水痘	754 0.24	13 0.43	3 0.10	▼	2 0.33		▼	8 1.14	1 0.14	▼					1 0.17	△	3 0.38	1 0.13	▼	365	
手足口病	8612 2.75	156 ◎5.20	300 ◎10.00	△	19 ◎3.17	27 ◎4.50	△	31 ◎4.43	38 ◎5.43	△	18 ◎6.00	50 ◎16.67	△	52 ◎8.67	115 ◎19.17	△	36 ◎4.50	70 ◎8.75	△	4635	
伝染性紅斑	1975 0.63	4 0.13	1 0.03	▼	2 0.33	1 0.17	▼	2 0.29		▼										1174	
突発性発しん	1431 0.46	17 0.57	7 0.23	▼	4 0.67	1 0.17	▼	2 0.29	2 0.29		1 0.33	1 0.33		4 0.67	1 0.17	▼	6 0.75	2 0.25	▼	545	
ヘルパンギーナ	3124 1.00	66 ◎2.20	85 ◎2.83	▲	3 0.50	1 0.17	▼	16 ◎2.29	36 ◎5.14	△	1 0.33	1 0.33		20 ◎3.33	25 ◎4.17	▲	26 ◎3.25	22 ◎2.75	▼	1067	
流行性耳下腺炎	270 0.09	3 0.10	4 0.13	▲	1 0.17	1 0.17		1 0.14		▼	1 0.33	1 0.33			1 0.17	△		1 0.13	△	51	
<b>眼科定点</b> (定点医療機関数)		(8)			(1)			(3)			(1)			(1)			(2)				
急性出血性結膜炎	6 0.01																			0	
流行性角結膜炎	581 0.84		2 0.25	△											2 2.00	△				83	
<b>基幹定点</b> (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)	4 0.01																			72	
クラミジア肺炎	-																			0	
マイコプラズマ肺炎	109 0.23	5 0.50		▼	2 1.00		▼											3 1.00		▼	57
細菌性髄膜炎	8 0.02																			3	
無菌性髄膜炎	30 0.06	1 0.10		▼														1 0.33		▼	8

※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>

疾患名	報告数	備考
結核	4(山形市1、最上1、置賜1、庄内1)	※内、第34週追加報告1人。
腸管出血性大腸菌感染症	2(最上1、置賜1)	型別: O血清群不明 VT1VT2 1人、 O157 VT型不明 1人。
レジオネラ症	3(山形市2、村山1)	
アメーバ赤痢	1(山形市1)	
梅毒	1(山形市1)	
百日咳	1(村山1)	ワクチン接種歴:4回。

## <通信欄>

※RSウイルス感染症の報告数が多くなっています。  
RSウイルス感染症は、RSウイルスの感染による呼吸器の感染症です。年齢を問わず生涯で何度も感染し、症状は軽い風邪のような症状から重い肺炎まで様々です。初めて感染した場合は症状が重くなりやすく、特に乳児期早期(生後数週間~数か月間)のお子さんがいらっしゃる場合には、感染を避けるための注意が必要です。

※トピックスで、夏風邪(手足口病、ヘルパンギーナ)について掲載しています。

### ※警報・注意報の基準値

疾患	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。

< 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				1	3	1									5
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
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	13	29	61	32	21	4	4	1	1			1			167
咽頭結膜熱		1	1			1									3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1	5	4	12	4	13	11	4	8	6	7	2	1	78
感染性胃腸炎	1	5	9	3	5	5	8	3	4		7	6			56
水痘	1											2			3
手足口病	1	25	85	57	69	22	14	15	2	2	3	4		1	300
伝染性紅斑						1									1
突発性発しん		4	2		1										7
ヘルパンギーナ	3	2	27	15	12	14	5		1	2	3	1			85
流行性耳下腺炎								1	1	1		1			4

< 令和元年7月 月報 >

2019年8月21日 発行

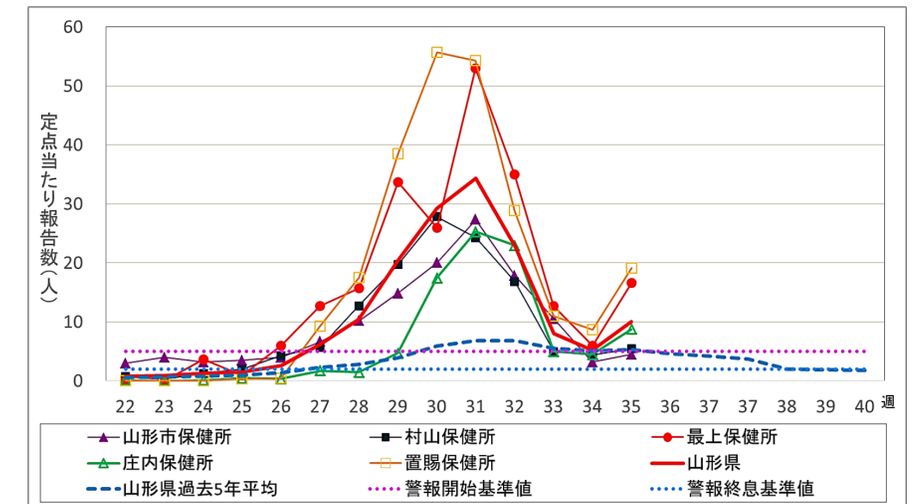
疾患名		山形県		山形市保健所		村山保健所		最上保健所		置賜保健所		庄内保健所		累積(県)
		6月	7月	6月	7月	6月	7月	6月	7月	6月	7月	6月	7月	
<b>STD定点 (定点医療機関数)</b>		(10)		(3)		(1)		(1)		(2)		(3)		
性器クラミジア感染症	報告数	22	10	13	4			2	3	2	6	2		98
	定点当り	2.20	1.00	4.33	1.33			2.00	1.50	1.00	2.00	0.67		
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	3	8					3	1	3		4		54
	定点当り	0.30	0.80					3.00	1.00	1.50		1.33		
尖圭コンジローマ	報告数	3	1	2						1	1			14
	定点当り	0.30	0.10	0.67						0.50	0.50			
淋菌感染症	報告数	7	2	3	1	1					1	3		27
	定点当り	0.70	0.20	1.00	0.33	1.00					0.50	1.00		
<b>基幹定点 (定点医療機関数)</b>		(10)		(2)		(2)		(1)		(2)		(3)		
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	6	5					1				6	4	35
	定点当り	0.60	0.50					1.00				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	20	2	3	5	2	3	2	3	3	4	10	138
	定点当り	1.70	2.00	1.00	1.50	2.50	1.00	3.00	2.00	1.50	1.50	1.33	3.33	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													0
	定点当り													

< トピックス >

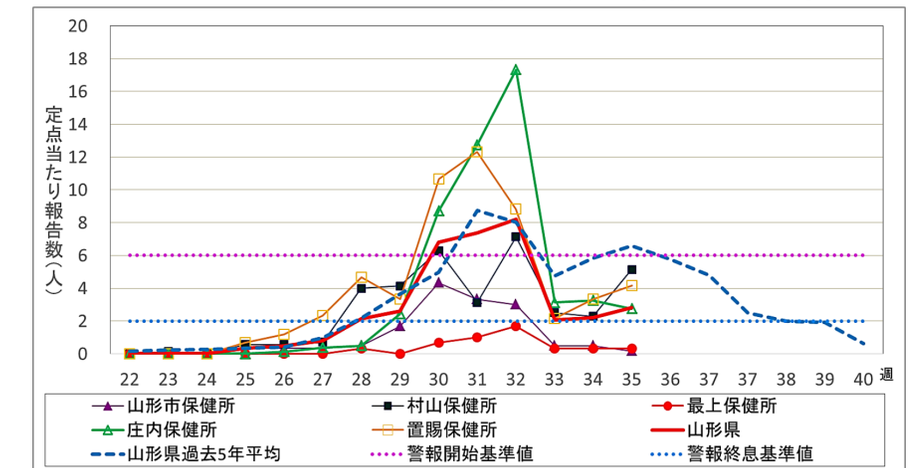
夏風邪にご注意ください

夏風邪の代表である、手足口病、ヘルパンギーナの流行が続いています。手足口病、ヘルパンギーナともに報告数が前週より増加し、手足口病の第35週の県平均定点当たり報告数は、前週の1.9倍となりました。

・手足口病 定点当たり報告数の推移(山形県)



・ヘルパンギーナ 定点当たり報告数の推移(山形県)



夏風邪予防のために、手洗いを徹底しましょう。手足口病とヘルパンギーナは、症状が回復した後も便中に2～4週間にわたり、ウイルスが排泄されますので、おむつ交換やトイレの後は特に入念に手を洗いましょう。

