

## <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

※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 ※◎:警報レベル ○:注意報レベル

疾患名	全国	山形県			村山地区			最上地区			置賜地区			庄内地区			累積(県)
	第35週	第35週	第36週	増減	第35週	第36週	増減	第35週	第36週	増減	第35週	第36週	増減	第35週	第36週	増減	
<b>インフルエンザ定点</b> (定点医療機関数)		(48)			(20)			(5)			(10)			(13)			
インフルエンザ	826 0.17	1 0.02		▼	1 0.05		▼										11418
<b>小児科定点</b> (定点医療機関数)		(30)			(13)			(3)			(6)			(8)			
RSウイルス感染症	10189 3.23	253 8.43	<b>237</b> <b>7.90</b>	▼	107 8.23	<b>111</b> <b>8.54</b>	▲	9 3.00	<b>7</b> <b>2.33</b>	▼	122 20.33	<b>107</b> <b>17.83</b>	▼	15 1.88	<b>12</b> <b>1.50</b>	▼	960
咽頭結膜熱	1525 0.48	16 0.53	<b>26</b> <b>0.87</b>	△	11 0.85	<b>14</b> <b>1.08</b>	△				1 0.17	<b>7</b> <b>1.17</b>	△	4 0.50	<b>5</b> <b>0.63</b>	▲	668
A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	3831 1.22	62 2.07	<b>92</b> <b>3.07</b>	▲	30 2.31	<b>43</b> <b>3.31</b>	▲	1 0.33	<b>3</b> <b>1.00</b>	▲	23 3.83	<b>40</b> <b>6.67</b>	△	8 1.00	<b>6</b> <b>0.75</b>	▼	5227
感染性胃腸炎	10637 3.37	98 3.27	<b>77</b> <b>2.57</b>	▼	44 3.38	<b>28</b> <b>2.15</b>	▼	4 1.33	<b>5</b> <b>1.67</b>	▲	27 4.50	<b>22</b> <b>3.67</b>	▼	23 2.88	<b>22</b> <b>2.75</b>	▼	5552
水痘	630 0.20	2 0.07	<b>5</b> <b>0.17</b>	△		<b>2</b> <b>0.15</b>	△	1 0.33		▼	1 0.17	<b>2</b> <b>0.33</b>	▲		<b>1</b> <b>0.13</b>	△	448
手足口病	17580 5.58	<b>319</b> <b>◎10.63</b>	<b>195</b> <b>◎6.50</b>	▼	<b>71</b> <b>◎5.46</b>	<b>50</b> <b>◎3.85</b>	▼	<b>21</b> <b>◎7.00</b>	<b>16</b> <b>◎5.33</b>	▼	<b>110</b> <b>◎18.33</b>	<b>68</b> <b>◎11.33</b>	▼	<b>117</b> <b>◎14.63</b>	<b>61</b> <b>◎7.63</b>	▼	2641
伝染性紅斑	222 0.07	20 0.67	<b>18</b> <b>0.60</b>	▼	3 0.23	<b>3</b> <b>0.23</b>			<b>2</b> <b>0.67</b>	△	<b>17</b> <b>◎2.83</b>	<b>13</b> <b>◎2.17</b>	▼				523
突発性発しん	1451 0.46	21 0.70	<b>17</b> <b>0.57</b>	▼	9 0.69	<b>3</b> <b>0.23</b>	▼	3 1.00		▼	5 0.83	<b>4</b> <b>0.67</b>	▼	4 0.50	<b>10</b> <b>1.25</b>	△	685
百日咳	25 0.01																22
ヘルパンギーナ	4442 1.41	174 <b>◎5.80</b>	<b>81</b> <b>◎2.70</b>	▼	38 2.92	<b>17</b> <b>1.31</b>	▼	5 1.67		▼	<b>76</b> <b>◎12.67</b>	<b>43</b> <b>◎7.17</b>	▼	<b>55</b> <b>◎6.88</b>	<b>21</b> <b>◎2.63</b>	▼	1073
流行性耳下腺炎	1148 0.36	6 0.20	<b>21</b> <b>0.70</b>	△	3 0.23	<b>3</b> <b>0.23</b>			<b>1</b> <b>0.33</b>	△	2 0.33	<b>17</b> <b>2.83</b>	△	1 0.13		▼	508
<b>眼科定点</b> (定点医療機関数)		(8)			(4)			(1)			(1)			(2)			
急性出血性結膜炎	5 0.01																
流行性角結膜炎	693 1.00		<b>16</b> <b>2.00</b>	△		<b>15</b> <b>3.75</b>	△					<b>1</b> <b>1.00</b>	△				83
<b>基幹定点</b> (定点医療機関数)		(10)			(4)			(1)			(2)			(3)			
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	4 0.01																78
クラミジア肺炎	5 0.01																
マイコプラズマ肺炎	155 0.32	4 0.40	<b>6</b> <b>0.60</b>	▲	3 0.75	<b>2</b> <b>0.50</b>	▼	1 1.00	<b>2</b> <b>2.00</b>	▲				<b>2</b> <b>0.67</b>	△	150	
細菌性髄膜炎	20 0.04																2
無菌性髄膜炎	18 0.04																7

## <全数把握感染症>

疾患名	類型	報告数				備考
		村山	最上	置賜	庄内	
結核	患者	2			1	
	無症状病原体保有者	1		1	2	
腸管出血性大腸菌感染症	患者			3		型別:O26 VT1 1件、O55 VT1 2件。
	無症状病原体保有者			1		型別:O26 VT1。
侵襲性肺炎球菌感染症	患者				1	※第35週追加報告分。肺炎球菌ワクチン接種歴1回有り。

## <通信欄>

※トピックスで、RSウイルス感染症、手足口病、腸管出血性大腸菌感染症について掲載しています。

※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	
インフルエンザ															
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									合計
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	18	40	92	50	20	11	4	1						1	237
咽頭結膜熱		4	4	4	4	3	2	3	1		1				26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			6	7	9	7	13	10	11	10	5	12	1	1	92
感染性胃腸炎	3	4	14	11	5	9	2	5	4	4	2	9	2	3	77
水痘			1		1		1	1				1			5
手足口病		22	59	49	24	16	13	5	3	1	2	1			195
伝染性紅斑				1	1	3	3	7	1		1	1			18
突発性発しん	3	5	8	1											17
百日咳															
ヘルパンギーナ		8	20	19	11	10	4	4		2	2			1	81
流行性耳下腺炎					5	3	7	2		2	1		1		21

<平成29年7月 月報>

2017年8月23日 発行

疾患名	山形県		村山地区		最上地区		置賜地区		庄内地区		累積(県) 1～7月	
	6月	7月	6月	7月	6月	7月	6月	7月	6月	7月		
STD定点 (定点医療機関数)	(10)		(4)		(1)		(2)		(3)			
性器クラミジア感染症	報告数	20	20	6	9	12	7		1	2	3	126
	定点当り	2.00	2.00	1.50	2.25	12.00	7.00		0.50	0.67	1.00	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	5	2	2	2	1		1		1		44
	定点当り	0.50	0.20	0.50	0.50	1.00		0.50		0.33		
尖圭コンジローマ	報告数	2	3	2	2						1	10
	定点当り	0.20	0.30	0.50	0.50						0.33	
淋菌感染症	報告数	6	5	2	1			2		2	4	27
	定点当り	0.60	0.50	0.50	0.25			1.00		0.67	1.33	
基幹定点 (定点医療機関数)	(10)		(4)		(1)		(2)		(3)			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	7	5		1	4		1		2	4	46
	定点当り	0.70	0.50		0.25	4.00		0.50		0.67	1.33	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	24	23	13	14		2	2		11	5	144
	定点当り	2.40	2.30	3.25	3.50		2.00	1.00		3.67	1.67	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数											2
	定点当り											

<トピックス>

【RSウイルス感染症情報】

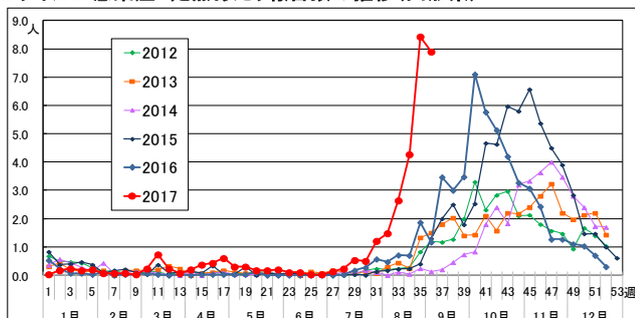
RSウイルス感染症の県全体の定点当たり報告数が、過去5年間で最も多いレベルで推移しています。通常秋から冬にかけて流行しますが、年々流行時期が早まる傾向があり、今年は例年より1ヶ月以上早く、流行がみられます。

・第36週 定点当たり報告数 (山形県:7.9人)

村山地区 8.5人、最上地区 2.3人、置賜地区 17.8人、庄内地区 1.5人

※警報・注意報の基準値は設定されていません。

・RSウイルス感染症 定点あたり報告数の推移(山形県)



RSウイルス感染症は、乳児によくみられる急性呼吸器感染症です。潜伏期間は4～6日、症状は軽い風邪様の症状から肺炎まで様々です。2歳までにほぼ100%の人が感染し、生涯にわたり何度も繰り返し感染発症します。初めて感染した場合は症状が重くなりやすく、特に新生児や生後6ヶ月以内の乳児は注意が必要です。

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などがあります。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。

【手足口病情報】

手足口病の定点あたり報告数が、県内4地区全てにおいて警報レベルとなっています。

・手足口病: 警報開始基準値:5人 警報終息基準値:2人

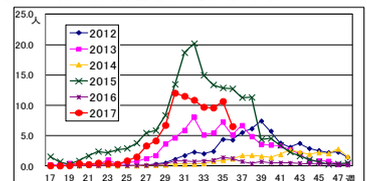
・第36週 定点当たり報告数 (山形県:6.5人)

村山地区 3.9人、最上地区 5.3人、置賜地区 11.3人、庄内地区 7.6人

1. ウイルス分離・検出状況 : 山形県衛生研究所(9月6日現在)

2017年に入って、山形県内の手足口病の患者から、コクサッキーウイルスA6が40件、エンテロ71が1件検出されています。

2. 流行期の定点あたり報告数の推移(山形県)



【腸管出血性大腸菌感染症情報】

第36週に、腸管出血性大腸菌感染症の患者が4名報告されています。

1. 感染者の内訳 (平成29年第1週からの合計)

①地区別

村山地区 : 16名

最上地区 : 2名

置賜地区 : 23名

庄内地区 : 4名

計 45名

②型別

O血清型	ベロ毒素型	報告数
O26	VT1	16
O55	VT1	2
O103	VT1	4
O115	VT2	1
O121	VT2	2
O145	VT2	2
O157	VT2	11
	VT1/VT2	6
OUT	VT2	1
合計		45