



## <定点把握感染症 週報>

疾病名	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		第1～35週			
インフルエンザ/COVID-19定点(定点医療機関数)	(43)				(9)				(10)				(4)				(8)				(12)			
インフルエンザ	1445	3	1	▽	2		▽	1		▽				1		△							11963	
	0.29	0.07	0.02		0.22			0.10						0.13										
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	43267	521	581	▲	91	93	▲	153	147	▼	52	93	▲	111	138	▲	114	110	▽				11169	
	8.80	12.12	13.51	▲	10.11	10.33	▲	15.30	14.70	▼	13.00	23.25	▲	13.88	17.25	▲	9.50	9.17	▽					
小児科定点(定点医療機関数)	(28)				(6)				(7)				(3)				(5)				(7)			
RSウイルス感染症	1748	55	100	△	13	22	△	9	7	▼		2	△	25	56	△	8	13	▲				1250	
	0.56	1.96	3.57		2.17	3.67		1.29	1.00			0.67		5.00	11.20		1.14	1.86						
咽頭結膜熱	910	17	15	▼	3	8	▲	9	4	▼				2	1	▼	3	2	▽				1656	
	0.29	0.61	0.54		0.50	1.33	▲	1.29	0.57					0.40	0.20	▼	0.43	0.29	▽					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4914	68	60	▽	24	16	▽	16	19	▲	1	1		23	22	▽	4	2	▽				6988	
	1.58	2.43	2.14		4.00	2.67		2.29	2.71	▲	0.33	0.33		4.60	4.40	▽	0.57	0.29	▽					
感染性胃腸炎	7557	74	82	▲	20	25	▲	14	16	▲	1	2	△	24	22	▽	15	17	▲				4374	
	2.42	2.64	2.93	▲	3.33	4.17	▲	2.00	2.29	▲	0.33	0.67	△	4.80	4.40	▽	2.14	2.43	▲					
水痘	396	6	1	▽		1	△	1		▽				2		▼	3		▽				152	
	0.13	0.21	0.04			0.17	△	0.14						0.40			0.43							
手足口病	13236	236	262	▲	53	39	▽	46	79	▲	17	24	△	69	82	▲	51	38	▽				1999	
	4.24	◎8.43	◎9.36	▲	◎8.83	◎6.50	▽	◎6.57	◎11.29	▲	◎5.67	◎8.00	△	◎13.80	◎16.40	▲	◎7.29	◎5.43	▽					
伝染性紅斑	406																						18	
	0.13																							
突発性発しん	882	6	12	▲		1	△	2	1	▽				3	3		1	7	▲				343	
	0.28	0.21	0.43	▲		0.17	△	0.29	0.14	▽				0.60	0.60		0.14	1.00	▲					
ヘルパンギーナ	2179	69	74	▲	26	17	▽	9	7	▽	4	1	▽	24	19	▽	6	30	△				599	
	0.70	2.46	2.64	▲	4.33	2.83	▽	1.29	1.00	▽	1.33	0.33	▽	◎4.80	◎3.80	▽	0.86	4.29	△					
流行性耳下腺炎	104	1	1														1		▽				29	
	0.03	0.04	0.04														0.14							
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	13																						0	
	0.02																							
流行性角結膜炎	380		1	△										1		△							73	
	0.54		0.13	△										1.00										
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)	5																						3	
	0.01																							
クラミジア肺炎	1																						0	
	0.00																							
マイコプラズマ肺炎	563	5	6	▲	4	2	▽	1	1					2		△							16	
	1.17	0.50	0.60	▲	2.00	1.00	▽	0.50	0.50					2.00										
細菌性髄膜炎	8																						0	
	0.02																							
無菌性髄膜炎	13																						0	
	0.03																							

※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 週報>

疾病名	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				3		型別:O157 VT2(3)
E型肝炎				1		
デング熱	1					
百日咳		1			4	内、第34週追加報告(1) ワクチン接種歴:4回(5)

## <通信欄>

※トピックスで、デング熱について掲載しています。

## ※警報・注意報の基準値

疾病名	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
新型コロナウイルス感染症	-	-	-
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。

<定点把握感染症 週報 年齢別報告数>

インフルエンザ/COVID-19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					1
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	～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
	4	11	11	13	17	4	5	6	11	13	18	75	43	37	581
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
	65	58	41	51	52	46									
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	5	10	39	20	14	8	3	1							100
咽頭結膜熱			1	3	2	1	2	1				3	1	1	15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			3	1	7	8	9	6	5	5	3	12	1		60
感染性胃腸炎		5	10	11	7	6	7	6	7	5	3	11	2	2	82
水痘												1			1
手足口病	2	29	103	59	22	12	19	6	6	1		2		1	262
伝染性紅斑															0
突発性発しん		3	8	1											12
ヘルパンギーナ		2	18	28	7	5	10	2	1	1					74
流行性耳下腺炎								1							1

<定点把握感染症 令和6年7月 月報>

2024年8月14日 発行

疾病名		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</b>	(定点医療機関数)	(10)		(2)		(2)		(1)		(2)		(3)		
性器クラミジア感染症	報告数	16	15	4	3	6	4			3	6	3	2	94
	定点当たり報告数	1.60	1.50	2.00	1.50	3.00	2.00			1.50	3.00	1.00	0.67	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	9	12	2	1		1		2	6	4	1	4	62
	定点当たり報告数	0.90	1.20	1.00	0.50		0.50		2.00	3.00	2.00	0.33	1.33	
尖圭コンジローマ	報告数	2								1		1		13
	定点当たり報告数	0.20								0.50		0.33		
淋菌感染症	報告数	2	4	1	2	1				1		1		14
	定点当たり報告数	0.20	0.40		0.50	1.00	0.50			0.50		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	7	4	5								2	4	38
	定点当たり報告数	0.70	0.40	2.50								0.67	1.33	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	7	17	1	5	1		1			2	4	10	81
	定点当たり報告数	0.70	1.70	0.50	2.50	0.50		1.00			1.00	1.33	3.33	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数		1		1									2
	定点当たり報告数		0.10		0.50									

<トピックス>

## デング熱の報告がありました

第35週にデング熱(海外渡航歴あり)の報告がありました。山形県では2019年以來の報告になります。

図 デング熱 報告数 (2013-2024年 山形県:第35週 全国:第34週 現在)

### デング熱とは

デング熱は蚊を介して感染します。原因ウイルスは感染した人の血を吸った蚊(日本ではヒトスジシマカ)の体内で増え、その蚊がまた他の人の血を吸うときにウイルスを移し、感染を広げていきます。感染しても全ての人に症状が出るわけではありませんが、発熱や関節の痛み、発疹といった症状が1週間ほど出ます。

現在、国内で利用可能なワクチンや治療薬はなく、感染を防ぐためには、ウイルスを媒介する蚊から身を守る対策、また蚊の発生を抑える対策が重要です。デング熱の流行地域に渡航する場合は、現地で蚊に刺されないように注意しましょう。

### 蚊から身を守る対策

やぶなどの蚊がいそうな場所に行くときは、肌を露出せず、虫よけスプレーを使用などの対策をして蚊に刺されないように注意しましょう。

### 蚊の発生を抑える対策

蚊の発生を減らすために、定期的に幼虫が発生しそうな水たまり(右図)の除去・清掃を行いましょ。また、下草を刈るなど、成虫が潜む場所をなくしましょ。

【参考・引用】

厚生労働省HP  
「デング熱について」

山形県HP  
「海外へ渡航される皆さまへ」