



<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4週	第4週	第5週	増減	第4週	第5週	増減	第4週	第5週	増減	第4週	第5週	増減	第4週	第5週	増減	第4週	第5週	増減		第1～5週
インフルエンザ定点(定点医療機関数)		(45)			(9)			(10)			(4)			(9)			(13)				
インフルエンザ	64 0.01	3 0.07	44 0.98	▲							1 0.25		▽	1 0.11	44 4.89	▲	1 0.08		▽	48	
小児科定点(定点医療機関数)		(29)			(5)			(7)			(3)			(6)			(8)				
RSウイルス感染症	750 0.24																				1
咽頭結膜熱	684 0.22	12 0.41	18 0.62	△	3 0.60	3 0.60		4 0.57	2 0.29	▽	1 0.33	1 0.33		3 0.50	4 0.67	△	1 0.13	8 1.00	△	72	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2353 0.75	54 1.86	41 1.41	▽	8 1.60	5 1.00	▽	12 1.71	11 1.57	▽		1 0.33		30 5.00	21 3.50	▽	4 0.50	3 0.38	▽	230	
感染性胃腸炎	8959 2.84	136 4.69	133 4.59	▽	19 3.80	12 2.40	▽	31 4.43	22 3.14	▽	3 1.00	1 0.33	▽	66 11.00	75 12.50	△	17 2.13	23 2.88	▲	563	
水痘	375 0.12	3 0.10	2 0.07	▽	2 0.40	1 0.20	▽								1 0.17	△	1 0.13		▽	14	
手足口病	141 0.04	1 0.03		▽										1 0.17		▽				5	
伝染性紅斑	48 0.02																			2	
突発性発しん	1230 0.39	18 0.62	13 0.45	▽	1 0.20	1 0.20		3 0.43	4 0.57	▲				9 1.50	4 0.67	▽	5 0.63	4 0.50	▼	75	
ヘルパンギーナ	104 0.03	1 0.03		▼				1 0.14		▼										6	
流行性耳下腺炎	128 0.04	2 0.07	3 0.10	△	1 0.20	1 0.20		1 0.14		▽								2 0.25	△	9	
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	1 0.00																			0	
流行性角結膜炎	128 0.18																			3	
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)	2 0.00																			0	
クラミジア肺炎	1 1.00																			0	
マイコプラズマ肺炎	18 0.04																			0	
細菌性髄膜炎	3 0.01																			0	
無菌性髄膜炎	6 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	
結核		1		1	1	※内、第4週追加報告1人。

<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			2	2	4	5	11	4		1	5	6		1	44
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
	3														
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															0
咽頭結膜熱		3	11	3						1					18
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			3	1	3	8	6	6	1	4	1	7	1		41
感染性胃腸炎		4	14	23	15	15	11	8	5	4	4	26	3	1	133
水痘						1	1								2
手足口病															0
伝染性紅斑															0
突発性発しん		4	6	3											13
ヘルパンギーナ															0
流行性耳下腺炎						1		1					1		3

< 令和 2年 12月 月報 >

2021年1月27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)	
	11月	12月	11月	12月	11月	12月	11月	12月	11月	12月	11月	12月		
STD定点 (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	15	10	9	6		1	2	1	1	3	1	174	
	定点当り	1.50	1.00	3.00	2.00		1.00	2.00	1.00	0.50	0.50	1.00		0.33
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	8	13	1	2		1	1	2	5	4	1	4	84
	定点当り	0.80	1.30	0.33	0.67		1.00	1.00	2.00	2.50	2.00	0.33	1.33	
尖圭コンジローマ	報告数	1	3	1	1						1	1	18	
	定点当り	0.10	0.30	0.33	0.33						0.50	0.33		
淋菌感染症	報告数		1		1								27	
	定点当り		0.10		0.33									
基幹定点 (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	2	7	1	2			1	2			3	54	
	定点当り	0.20	0.70	0.50	1.00			1.00	2.00			1.00		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	20	14	3	1	2	2			2		13	11	221
	定点当り	2.00	1.40	1.50	0.50	1.00	1.00			1.00		4.33	3.67	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													2
	定点当り													

<トピックス>

インフルエンザに注意しましょう

2月8日に、県内で今シーズン最初のインフルエンザ集団発生事例の報告がありました。今シーズン(※)はインフルエンザの報告数が例年よりも大幅に少なくなっています。しかし、インフルエンザが流行しやすい季節は、まだまだ続きますので、注意が必要です。

(※)毎年第36週から翌年の第35週までをインフルエンザシーズンとしています。

・第5週 定点当たり報告数

山形市保健所:0.00人、村山保健所:0.00人、最上保健所:0.00人
置賜保健所:4.89人、庄内保健所:0.00人 (山形県:0.98人)

※警報開始基準値:30 警報終息基準値:10

・迅速キットによる型別

A型:44件 B型:0件

<インフルエンザ予防のポイント>

インフルエンザ対策の基本は「こまめな手洗い」と「適切なマスク着用」です。それぞれのポイントについてもう一度確認しましょう。

①手洗い

手指に付着しているウイルス量は、流水による15秒の手洗いだけで1/100に、石けんで10秒もみ洗いし流水で15秒すすぐと1/10,000に減らすことができます。手洗いは、時間をかけていぬいに行くことが大切です。

※15秒の目安:ハッピーバースデーソングを1回歌うと約15秒です。



(参考文獻)森功次他:感染医学雑誌:80:496-500(2006)
画像:「新型コロナウイルス感染症予防のために」(厚生労働省)
(https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kenkou-iryousoudan.html#2.1)を加工して作成

②マスク

マスクはしっかり広げて、鼻からあごまでしっかり覆いましょう。自分のサイズにあったマスクを選びましょう。



画像:内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室HPより抜粋