



## <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43週	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	
<b>インフルエンザ定点</b> (定点医療機関数)		(45)			(10)			(10)			(4)			(9)			(12)			
インフルエンザ	20 0.00																			67
<b>小児科定点</b> (定点医療機関数)		(29)			(6)			(7)			(3)			(6)			(7)			
RSウイルス感染症	949 0.30	6 0.21	3 0.10	▽	3 0.50		▽				2 0.67	1 0.33	▽	1 0.17		▽		2 0.29	△	3034
咽頭結膜熱	325 0.10	15 0.52	21 0.72	▲		1 0.17	△	7 1.00	4 0.57	▽				3 0.50	9 1.50	△	5 0.71	7 1.00	▲	451
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1882 0.60	35 1.21	19 0.66	▽	2 0.33	1 0.17	▽	25 3.57	13 1.86	▽				6 1.00	5 0.83	▽	2 0.29		▽	1254
感染性胃腸炎	8215 2.61	53 1.83	51 1.76	▽	14 2.33	20 3.33	△	12 1.71	11 1.57	▽	1 0.33		▽	20 3.33	18 3.00	▽	6 0.86	2 0.29	▼	2700
水痘	250 0.08		3 0.10	△								1 0.33	△					2 0.29	△	115
手足口病	4790 1.52	3 0.10		▽				2 0.29		▽							1 0.14		▽	65
伝染性紅斑	48 0.02																			14
突発性発しん	1072 0.34	12 0.41	17 0.59	△	2 0.33	4 0.67	▲	4 0.57	1 0.14	▽	1 0.33	3 1.00	△	3 0.50	5 0.83	△	2 0.29	4 0.57	△	631
ヘルパンギーナ	1920 0.61																			385
流行性耳下腺炎	120 0.04	1 0.03	2 0.07	△	1 0.17	2 0.33	▲													52
<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	4 0.01																			0
流行性角結膜炎	131 0.19	1 0.13		▽							1 1.00		▽							51
<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)	1 0.00																			1
クラミジア肺炎																				0
マイコプラズマ肺炎	8 0.02		1 0.10	△		1 0.50	△													5
細菌性髄膜炎	4 0.01																			2
無菌性髄膜炎	8 0.02																			0

◎ : 警報レベル ○ : 注意報レベル

※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
	山形市	村山	最上	置賜	庄内	
結核	1	1				※内、第42週追加報告(1)。
E型肝炎	1					
レジオネラ症	1					
侵襲性肺炎球菌感染症	1					ワクチン接種歴:無し。

## <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。

< 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	2		1												3
咽頭結膜熱		4	11	1	2	2						1			21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎				2		4	2	2	1	3		4	1		19
感染性胃腸炎		2	11	10	7	5	3	1			4	8			51
水痘								1	1	1					3
手足口病															0
伝染性紅斑															0
突発性発しん		7	9		1										17
ヘルパンギーナ															0
流行性耳下腺炎								1		1					2

< 令和3年9月 月報 >

2021年10月20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)	
	8月	9月	8月	9月	8月	9月	8月	9月	8月	9月	8月	9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	14	16	4	7		3	1	2	3		6	4	138
	定点当り	1.40	1.60	1.33	2.33		3.00	1.00	2.00	1.50		2.00	1.33	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	3	8	1	1			1	4	1	1		2	78
	定点当り	0.30	0.80	0.33	0.33			1.00	4.00	0.50	0.50		0.67	
尖圭コンジローマ	報告数	4	2		1			1		1		2	1	16
	定点当り	0.40	0.20		0.33			1.00		0.50		0.67	0.33	
淋菌感染症	報告数	5	8	3	2						1	2	5	30
	定点当り	0.50	0.80	1.00	0.67						0.50	0.67	1.67	
<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	2	2						1			2	1	33
	定点当り	0.20	0.20						1.00			0.67	0.33	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	18	28	2	1	5	2	1			5	10	20	170
	定点当り	1.80	2.80	1.00	0.50	2.50	1.00	1.00			2.50	3.33	6.67	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													0
	定点当り													

< トピックス >

感染性胃腸炎にご注意ください

秋から冬にかけて増加する感染症に感染性胃腸炎があり、山形県でも例年11月以降に報告数が増加します。感染性胃腸炎は、ウイルスや細菌に感染したことにより起こる胃腸炎の総称で、冬季はノロウイルスによる感染性胃腸炎が多くみられます。

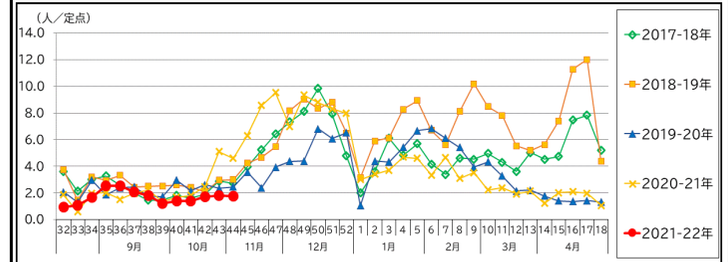


図 県内定点医療機関における感染性胃腸炎患者報告数の推移

ノロウイルスについて

1. ノロウイルスによる感染性胃腸炎とは？

ノロウイルスは、手指や食品を介しての腸管で増殖します。主な症状は、吐き気、嘔吐、下痢、腹痛、発熱です。ノロウイルスには特効薬がなく、通常、対症療法が行われます。子どもやお年寄りなどでは重症化したり、脱水症状を生じやすいので早めに医療機関を受診することが大切です。

2. 感染経路と予防のポイント

感染経路は、ほとんどがウイルスに汚染された手指や食品を介した経口感染です。最も重要な予防方法は手洗いです。帰宅時、食事前には、家族の方々全員が流水・石けんによる手洗いを行ってください。



また、ノロウイルスは感染力が強く、環境(ドアノブ、リネン類、日用品など)からもウイルスが検出されます。感染者が発生した場合は、手の触れやすいものを消毒剤(塩素系消毒剤)でこまめに清掃しましょう。

(厚生労働省ノロウイルスに関するQ&A より)