



<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1～9週
	第8週	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	
インフルエンザ	10866	188	123	▼	61	55	▼	43	30	▼	24	13	▼	21	15	▼	39	10	▼			5790
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	24343	104	104		26	19	▼	16	29	△	10	10		36	27	▼	16	19	△			1744
小児科定点 (定点医療機関数)	4.95	2.54	2.54		2.89	2.11		1.78	3.22		2.50	2.50		5.14	3.86		1.33	1.58				
RSウイルス感染症	3775	14	15	△	3		▼	2	4	△				8	9	▲	1	2	△			106
咽頭結膜熱	909	6	8	△	1		▼	1	3	△	1	1		2	1	▼	1	3	△			107
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7616	97	69	▼	24	21	▼	18	9	▼	3	3		48	33	▼	4	3	▼			569
感染性胃腸炎	32220	116	128	▲	24	26	▲	33	40	▲	11	14	▲	24	30	▲	24	18	▼			731
水痘	833	8	12	▲	4	9	▲		3	△				4		▼						60
手足口病	174	12	10	▼	6	9	▲				4		▼	1	1		1		▼			129
伝染性紅斑	1744	32	16	▼	7	9	▲	11	3	▼				9	4	▼	5		▼			196
突発性発しん	623	9	7	▼	3	3		2	1	▼	2	1	▼				2	2				58
ヘルパンギーナ	17		1	△					1	△												3
流行性耳下腺炎	100	3	1	▼								1					3		▼			7
眼科定点 (定点医療機関数)	0.03	0.12	0.04														0.43					
急性出血性結膜炎	20																					0
流行性角結膜炎	565	2	12	△				2	12	▲												67
基幹定点 (定点医療機関数)	0.82	0.25	1.50					2.00	◎12.00													
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	52	2	2		2	2																4
クラミジア肺炎	3																					0
マイコプラズマ肺炎	178	4	6	△	2	1	▼				3		△				2	2				73
細菌性髄膜炎	11																0.67	0.67				1
無菌性髄膜炎	15																					0

※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	2				1	第8週追加報告(1)
腸管出血性大腸菌感染症	1				1	型別:O159 VT2(1)、O145 VT2(1)
梅毒	1					
百日咳	2	1		1		第8週追加報告(2) ワクチン接種歴:4回(3)、不明(1)

<通信欄>

※トピックスで感染性胃腸炎について掲載しています。

※インフルエンザ情報
 第9週における県内のインフルエンザに関する情報は以下のとおりです。
 ○迅速診断キットによるインフルエンザウイルスの陽性件数
 A型:117件、B型:6件(定点医療機関からの報告)
 ○インフルエンザウイルス検出状況(衛生研究所 2024.9.2～2025.2.25)
 今シーズン(2024年36週～)の患者から、AH1pdm09が187件、AH3が5件、B型(ビクトリア系統)が10件検出されています。

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	2	7	3	7	6	6	12	8	14	8	24	4	3	123
	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)	1		7	2	2	1	3	4	1	2	2	19	8	7	104
	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	3	1	6	3	1		1								15
咽頭結膜熱			4	1	2	1									8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1	1	1	4	9	8	7	8	11	5	9	3	2	69
感染性胃腸炎		3	20	9	12	13	11	8	11	10	5	17	3	6	128
水痘				1	1				2	2	1	5			12
手足口病			3		4			3							10
伝染性紅斑			2	1	3	1	3	2	3	1					16
突発性発しん		1	5			1									7
ヘルパンギーナ			1												1
流行性耳下腺炎					1										1

<トピックス>

感染性胃腸炎

第9週における感染性胃腸炎の定点当たり報告数は4.92人で庄内保健所を除く4保健所で増加しました。例年、山形県では冬と春から初夏に報告数の増加がみられています。

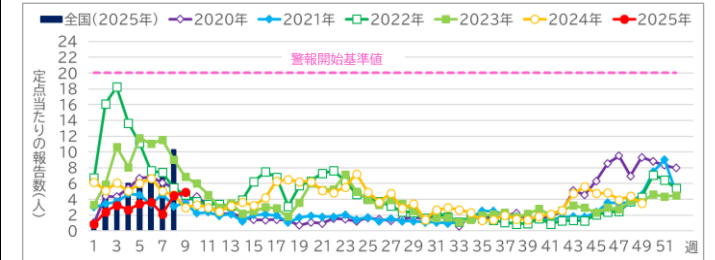


図1 定点当たり報告数(全国及び山形県過去5年間との比較)

感染性胃腸炎とは

細菌またはウイルスなどの病原体による発熱、嘔吐、下痢を主症状とする感染症です。ウイルス(ノロウイルス、ロタウイルスなど)感染によるものが多く、感染経路は病原体が付着した手で口に触れることによる感染(接触感染)、汚染された食品を食べることによる感染(経口感染)があります。

治療

ウイルス性のものでは対症療法が中心となり、細菌性などによるものでは特異的な治療を行います。乳幼児や高齢者では下痢等による脱水症状を生じることがありますので早めに医療機関を受診しましょう。

予防のポイント

ロタウイルスによる感染症については予防接種ワクチンがあり、乳幼児を中心に定期接種が行われています。(2020年10月より)
トイレの後、便や嘔吐物の処理後、調理・食事の前には石けんと流水で十分に手を洗いましょう。便や嘔吐物を処理する際には、使い捨て手袋、マスク、エプロンを着用しましょう。
カキなどの二枚貝を調理するときは、中心部まで十分に加熱しましょう。

<詳しくはこちらへ>

厚生労働省HP 山形県HP



<定点把握感染症 令和7年1月 月報>

2025年2月12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)
		12月	1月	12月	1月	12月	1月	12月	1月	12月	1月	12月	1月	
STD定点 (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	12	4	1	1	7	3	1		2		1		4
	定点当たり報告数	1.20	0.40	0.50	0.50	3.50	1.50	1.00		1.00		0.33		
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	7	9	1	2		2			3	3	3	2	9
	定点当たり報告数	0.70	0.90	0.50	1.00		1.00			1.50	1.50	1.00	0.67	
尖圭コンジローマ	報告数	6	2	1						2		3	2	2
	定点当たり報告数	0.60	0.20	0.50						1.00		1.00	0.67	
淋菌感染症	報告数	1	4		1	1	3							4
	定点当たり報告数	0.10	0.40		0.50	0.50	1.50							
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	11	2	4			1					6	11
	定点当たり報告数	0.20	1.10	1.00	2.00			1.00					2.00	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	8	11	3	1		1			1	1	4	8	11
	定点当たり報告数	0.80	1.10	1.50	0.50		0.50			0.50	0.50	1.33	2.67	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													0
	定点当たり報告数													