



食事の前！
トイレの後！
流水で！

よく手を洗いましょう！ 感染性胃腸炎

令和6年3月6日
富山県感染症情報センター
(富山県衛生研究所内)
(0766-56-5431 直通)

感染症発生動向速報

(令和6年第9週分・2月26日～3月3日)

《インフォメーション》

●感染性胃腸炎

今週(令和6年第9週)、県内定点医療機関(小児科)からの感染性胃腸炎報告数は13.28人/定点(右図矢印)となり、先週の9.38人/定点よりも増加しました。感染性胃腸炎は例年冬季に患者報告数の増加傾向がみられ、特に昨年の2～3月には全国平均を大きく上回る県内発生数が報告されています(右図参照)。本年も第1週以降、増加傾向となっており今後の動向には特に注意が必要です。

感染性胃腸炎は、ウイルスまたは細菌などの病原体による下痢、おう吐を主症状とする感染症の総称です。原因はウイルス(ノロウイルス、サポウイルス等)によるものが多く、特にノロウイルスによる感染性胃腸炎や食中毒は、冬季に増える傾向があります。

ノロウイルスは、小児では主に汚染された糞便や吐物から人の手などを介した接触感染や、比較的狭い空間等での飛沫・塵埃感染によって広がります。ウイルスに感染後24～48時間の潜伏期を経て、吐き気・おう吐・下痢・腹痛等の症状を引き起こします。抗ウイルス薬やワクチンはなく治療は対症療法が中心となります。また、ノロウイルスの排出は症状の消失後も数週間ほど継続します。ノロウイルスは感染性が強く、アルコール消毒が効きません。汚染された糞便や吐物、患者が使用したものなどは塩素系消毒剤等を用いて消毒する必要があります。

次のことに注意してノロウイルスによる感染を予防しましょう。

- 食事の前やトイレの後などには、手を洗う。
- 糞便や吐物は、マスク・手袋を着用したうえで、塩素系消毒剤等を用いて処理する。
- 加熱が必要な食品は、しっかり加熱(中心部が85℃～90℃で90秒以上)して食べる。
- 下痢やおう吐等の症状がある方は、食品を直接取り扱う作業をしない。

《全数報告の感染症》

- 二類感染症 結核 3件(①②ともに第8週診断分:70歳代、男性 ②80歳代、女性 ③70歳代、女性)
四類感染症 レジオネラ症 2件(①②ともに第8週診断分:男性、肺炎型 ①50歳代 ②60歳代)
五類感染症 アメーバ赤痢 1件(50歳代、男性、腸管アメーバ症)
侵襲性肺炎球菌感染症 1件(60歳代、女性)

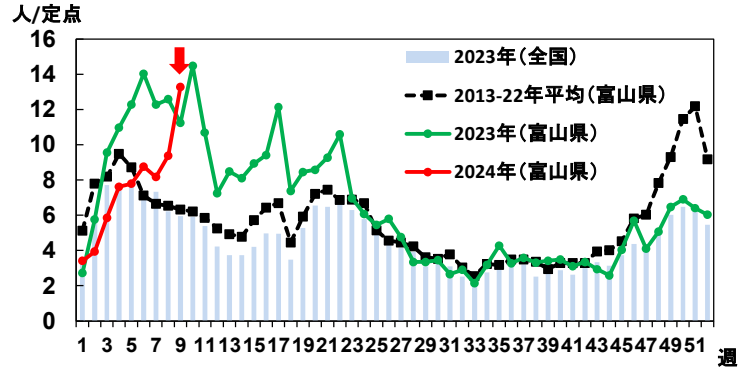
《定点報告の感染症》

今週の県内上位6疾患		定点あたりの数	
順位	疾病名	今週(増減)	先週
1位	インフルエンザ	16.00(↓)	16.58
2位	感染性胃腸炎	13.28(↑)	9.38
3位	COVID-19	7.15(↓)	7.21
4位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.34(↓)	6.97
5位	咽頭結膜熱	2.62(↑)	1.72
6位	流行性角結膜炎	0.29(→)	0.29

富山県感染症情報センターURL: <https://www.pref.toyama.jp/1279/kansen/>

※第9週分以降、URLが変わりました

感染性胃腸炎患者報告状況(富山県、全国)



○感染症発生動向調査報告状況（令和6年第9週 令和6年2月26日～令和6年3月3日）

分類	疾患	今週報告分（第9週）						累積報告数（令和6年第1週（1月1日）～）						
		新川	中部	高岡	砺波	富山市	計	新川	中部	高岡	砺波	富山市	計	
全数把握	二類感染症	結核		1			1		2	7	2	7	18	
	三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症								1		1	2	
	四類感染症	レジオネラ症							2	1		4	7	
	五類感染症	アメーバ赤痢					1	1					1	1
		カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症								1			1	2
		急性脳炎								1			1	2
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症								2	1		3	6
		後天性免疫不全症候群（HIV感染症を含む）									1		2	3
		侵襲性インフルエンザ菌感染症									1		1	2
		侵襲性髄膜炎菌感染症											1	1
侵襲性肺炎球菌感染症						1	1			1		2	3	
梅毒									1		1	2		
定点把握（上段：報告数、下段：定点医療機関当たりの報告数）	インフルエンザ／COVID-19定点（48定点）	インフルエンザ	42	26	342	95	263	768	677	684	1,996	695	2,597	6,649
			6.00	5.20	26.31	13.57	16.44	16.00						
		COVID-19	61	31	87	68	96	343	588	470	1,541	686	1,395	4,680
		8.71	6.20	6.69	9.71	6.00	7.15							
	小児科定点（29定点）	RSウイルス感染症					5	5	5	1	4		18	28
							0.50	0.17						
		咽頭結膜熱	3	13	29		31	76	35	69	245	9	323	681
			0.75	4.33	3.63		3.10	2.62						
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	4	130	6	39	184	47	75	927	114	486	1,649
			1.25	1.33	16.25	1.50	3.90	6.34						
		感染性胃腸炎	28	56	92	30	179	385	187	235	362	268	926	1,978
			7.00	18.67	11.50	7.50	17.90	13.28						
		水痘				2	1	3	1	4	11	8	24	48
						0.50	0.10	0.10						
		手足口病			1		1	2	3	1	20		9	33
					0.13		0.10	0.07						
		伝染性紅斑										1		1
		突発性発しん			2	1	2	5	2	5	21	5	10	43
					0.25	0.25	0.20	0.17						
		ヘルパンギーナ	4					4	31			1	1	33
		1.00					0.14							
流行性耳下腺炎									2	2	1	5		
眼科定点（7定点）	流行性角結膜炎	1				1	2	6		6	2	6	20	
	1.00				0.50	0.29								
基幹定点（5定点）	無菌性髄膜炎									2		2		
入院サーベイランス（5定点）	インフルエンザによる入院患者（※1）			1	1	1	3	20	10	27	43	59	159	
	COVID-19による入院患者	6	5	2	12	35	60	35	56	37	55	142	325	

本週報のデータは速報値であり、今後、調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがあります。

※1 インフルエンザによる入院患者累計報告数は、令和5年第36週（9月4日）～の集計です。

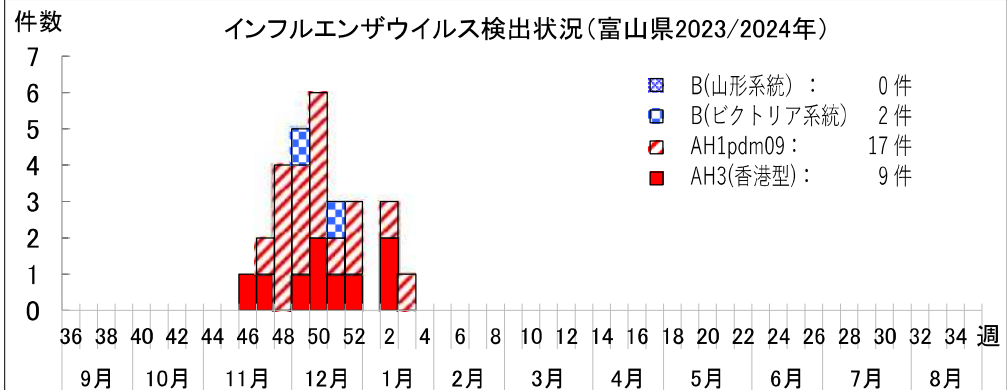
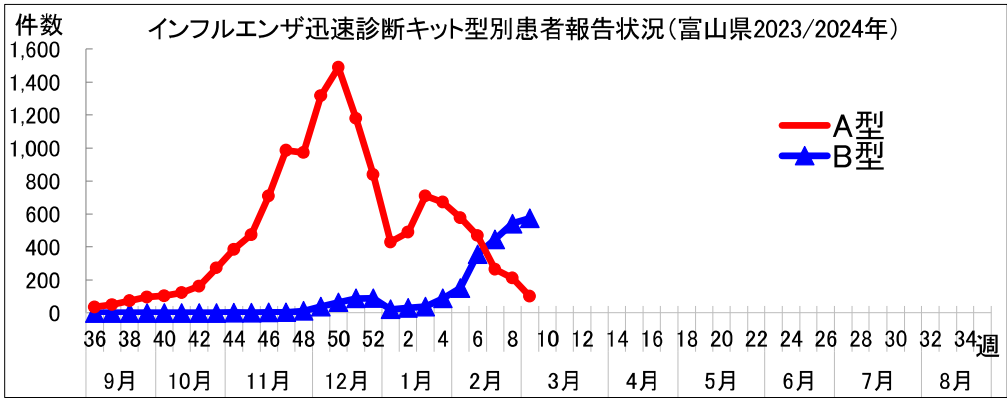
インフルエンザ定点における患者診断状況

このデータは、インフルエンザ定点医療機関で実施されたインフルエンザ迅速診断キットの診断数を集計したものです。
 現在、下の表によると、A型が13.0%、B型が74.7%となっています。

第9週(2/26~3/3) : 富山県 16.00人/定点 (単位:件)

厚生セン ター・ 保健所名	報告数/定点数	迅速診断キット		その他 ^{※2}	合計
		A型	B型		
新川	6 / 7	5	36	1	42
中部	5 / 5	4	19	3	26
高岡	13 / 13	23	287	32	342
砺波	7 / 7	47	46	2	95
富山市	14 / 16	21	186	56	263
富山県	45 / 48 ^{※1}	100	574	94	768
富山県累計(2023年36週~)		13,178	2,546	1,034	16,758

※1 48の定点医療機関のうち、インフルエンザと診断した医療機関が45か所あったことを示します。
 ※2 「その他」には、臨床症状等によりインフルエンザと診断したが型別までは不明な患者や迅速診断キットの結果がA型とB型共に陽性の患者が対象となります。



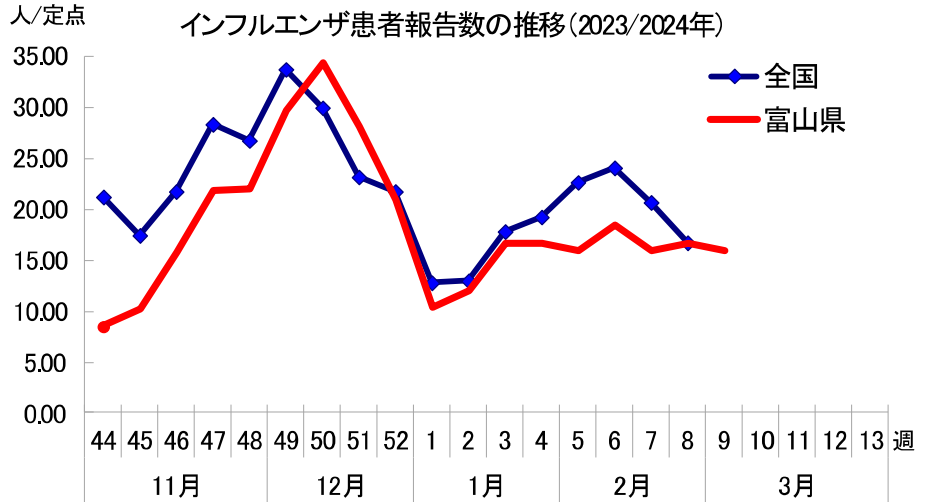


● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第9週 (2/26~3/3) : 富山県 16.00 人/定点

新川 HC (6.00)、中部 HC (5.20)、高岡 HC (26.31)、砺波 HC (13.57)、富山市 HC (16.44)

全国の患者報告数は、第8週に16.76人/定点となり、先週から減少が継続しました。県内の患者報告数は、今週16.00人/定点となり、第3週以降概ね横ばいで推移しています。



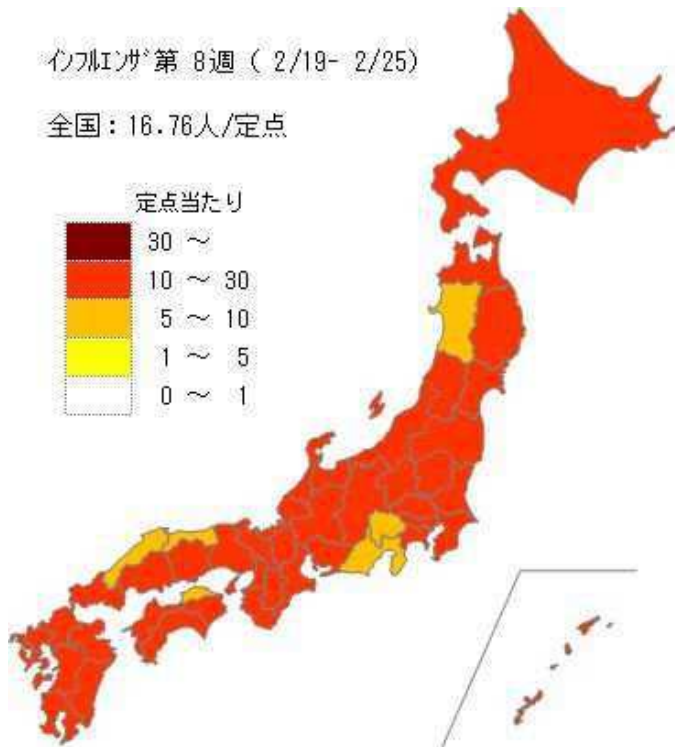
● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第8週 (2/19~2/25)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり16.76人となり、前週の20.65人より減少しました。

9道県で前週より増加しています。38都府県で前週より減少しています。

インフル第8週 (2/19-2/25)

全国：16.76人/定点



都道府県	人/定点	都道府県	人/定点
北海道	24.22 ↑	滋賀県	13.97 ↓
青森県	11.83 ↑	京都府	15.94 ↓
岩手県	12.77 ↓	大阪府	13.41 ↓
宮城県	19.22 ↓	兵庫県	13.63 ↓
秋田県	5.43 ↓	奈良県	14.81 ↓
山形県	19.81 ↑	和歌山県	11.94 ↓
福島県	10.85 ↑	鳥取県	7.97 ↓
茨城県	12.00 ↓	島根県	5.61 ↓
栃木県	11.96 ↓	岡山県	15.42 ↓
群馬県	19.05 ↑	広島県	15.65 ↓
埼玉県	24.35 ↓	山口県	17.13 ↓
千葉県	19.68 ↓	徳島県	11.70 ↓
東京都	16.74 ↓	香川県	7.98 ↓
神奈川県	19.60 ↓	愛媛県	12.30 ↓
新潟県	13.43 ↑	高知県	12.09 ↓
富山県	16.58 ↑	福岡県	24.13 ↓
石川県	24.94 ↓	佐賀県	19.74 ↓
福井県	20.97 ↓	長崎県	21.07 ↓
山梨県	9.73 ↑	熊本県	21.39 ↓
長野県	11.38 ↑	大分県	20.50 ↓
岐阜県	10.06 ↓	宮崎県	20.33 ↓
静岡県	9.40 ↓	鹿児島県	14.15 ↓
愛知県	18.20 ↓	沖縄県	21.33 ↓
三重県	17.78 ↓	全国	16.76 ↓