



# 今後の動向に注意！ 新型コロナウイルス感染症

令和6年2月7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)

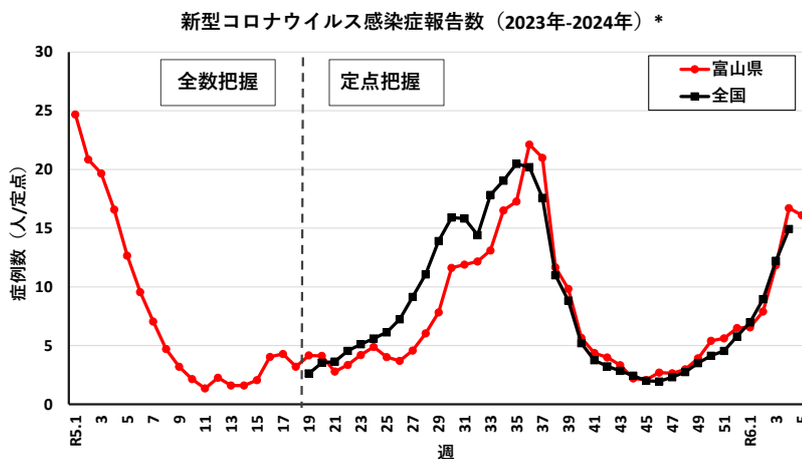
## 感染症発生動向速報

(2024年第5週分・1月29日～2月4日)

### 《インフォメーション》

#### ●新型コロナウイルス感染症

全国の定点医療機関における新型コロナウイルス感染症の患者報告数は、令和5年第46週以降増加が継続し、令和6年第4週には14.93人/定点となりました。富山県の定点医療機関あたりの報告数は、今週(令和6年第5週)16.10人/定点となり、先週(16.71人/定点)からほぼ横ばいでした(右図参照)。しかし、令和5年第45週以降増加傾向が継続していることから、今後の感染状況に注意する必要があります。



衛生研究所で行った直近(令和5年12月中旬～令和6年1月上旬採取分)のウイルスゲノム解析では、40件中16件でオミクロン株のBA.2.86系統、24件でXBB系統が検出されました。また、BA.2.86系統16件のうち13件はJN.1系統、XBB系統24件のうち7件はEG.5系統、9件はHK.3系統でした(富山県/新型コロナウイルスゲノム解析検査状況 (pref.toyama.jp))。令和6年1月中旬時点で、全国的にはXBB系統由来のEG.5(HK.3も含む)と、XBB系統とは別のBA.2系統から派生したBA.2.86系統(JN.1を含む)の2系統が主流となっている状況です。富山県でも12月下旬から、新たにBA.2.86系統のJN.1の流入が見られ、既に主流になりつつあります。JN.1系統は、世界的にも検出数が増加している系統で、高い免疫回避能力を獲得しており、BA.2.86系統などより高い伝播力を有すると報告されています。しかしながら、JN.1系統が他の亜系統と比較して重症化を含めた公衆衛生上のリスクが高いという確証はありません。

厚生労働省および富山県は、新型コロナウイルス感染症について、発症後5日間が経過し、かつ解熱および症状軽快から24時間が経過するまでは、外出を控えることを推奨しています。また、一般的に発症後10日間は、他者へ感染させるリスクがあるため、不織布マスクを着用するとともに、高齢者等の重症化リスクの高い方との接触は控えるなど、感染予防に配慮しましょう。

### 《全数報告の感染症》

- 二類感染症 結核 6件 (①20歳代、女性 ②30歳代、男性 ③40歳代、男性 ④40歳代、女性 ⑤70歳代、男性 ⑥80歳代、女性)
- 五類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1件(90歳代、男性)
- 梅毒 1件(40歳代、男性、早期顕症梅毒Ⅱ期)

### 《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	COVID-19	16.10(↓)	16.71
2位	インフルエンザ	16.00(↓)	16.56
3位	感染性胃腸炎	7.79(↑)	7.62
4位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.24(↓)	8.10
5位	咽頭結膜熱	3.45(↓)	3.69
6位	手足口病	0.21(→)	0.21



○感染症発生動向調査報告状況（令和6年第5週 令和6年1月29日～令和6年2月4日）

分類	疾患	今週報告分（第5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	4	6		1	2	1	6	10	
	三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症									1			1	
	四類感染症	レジオネラ症									1		2	3	
	五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症			1			1			1				1
		急性脳炎									1				1
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症									2	1	1		4
		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	2	
	梅毒					1	1			1		1		2	
定点把握	インフルエンザ／COVID-19定点（48定点）	インフルエンザ	82	86	211	60	329	768	404	398	899	372	1,363	3,436	
		COVID-19	11.71	17.20	16.23	8.57	20.56	16.00							
（上段：報告数、下段：定点医療機関当たりの報告数）	小児科定点（29定点）	RSウイルス感染症	65	71	311	87	239	773	335	315	965	383	840	2,838	
			9.29	14.20	23.92	12.43	14.94	16.10							
			1					1	3	1	2		8	14	
			0.25					0.03							
		咽頭結膜熱	5	6	42	2	45	100	18	32	138	7	204	399	
			1.25	2.00	5.25	0.50	4.50	3.45							
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	5	104	18	78	210	28	54	492	67	266	907	
			1.25	1.67	13.00	4.50	7.80	7.24							
		感染性胃腸炎	21	15	48	37	105	226	95	82	152	108	393	830	
			5.25	5.00	6.00	9.25	10.50	7.79							
	水痘			1		3	4		1	10	5	21	37		
				0.13		0.30	0.14								
	手足口病			5		1	6	3	1	16		3	23		
				0.63		0.10	0.21								
	突発性発しん	1	1	2		1	5	2	3	9	4	4	22		
		0.25	0.33	0.25		0.10	0.17								
	ヘルパンギーナ	2					2	19			1	1	21		
		0.50					0.07								
	流行性耳下腺炎									1	1		2		
	眼科定点（7定点）	流行性角結膜炎	1				1	4		3		5	12		
			1.00				0.14								
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	2	4	19	9	21	38	55	142	
		COVID-19による入院患者	3	6	7	4	10	30	20	37	21	28	62	168	

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。

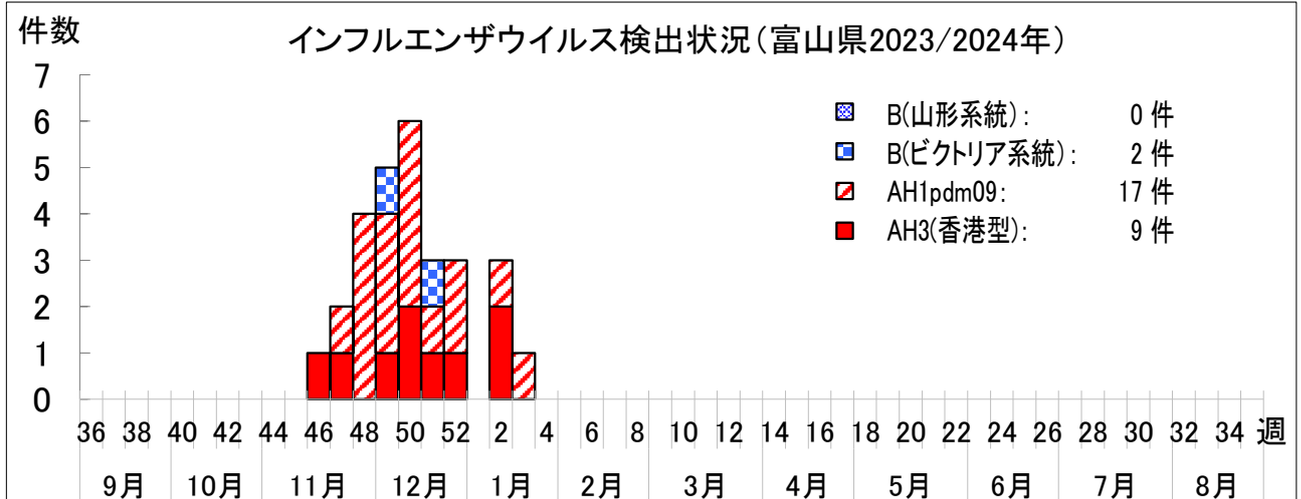
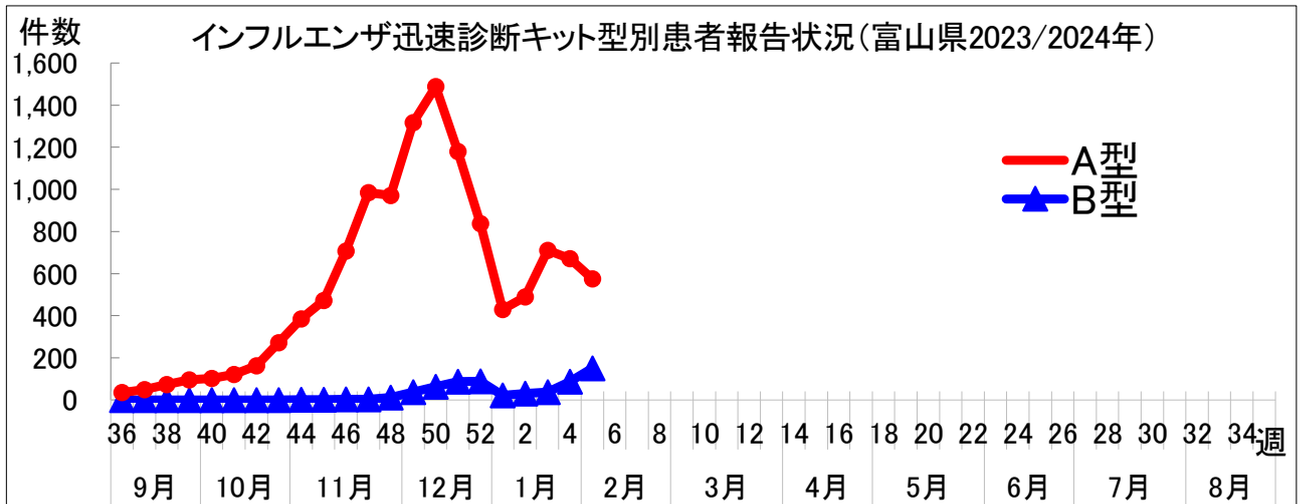
## インフルエンザ定点における患者診断状況

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75.0%、B型が19.7%となっています。

### 第5週(1/29~2/4)：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 <sup>※2</sup>	合計
		A型	B型		
新川	6 / 7	71	10	1	82
中部	5 / 5	33	39	14	86
高岡	11 / 13	148	48	15	211
砺波	7 / 7	55	4	1	60
富山市	14 / 16	269	50	10	329
富山県	43 / 48 <sup>※1</sup>	576	151	41	768
富山県累計(2023年36週~)		12,134	629	782	13,545

※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43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。





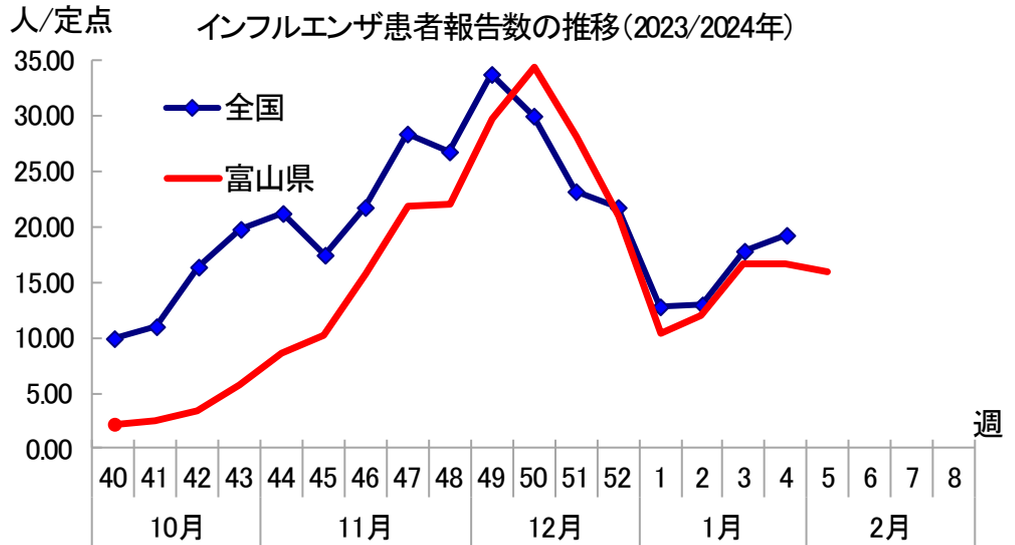
● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第5週 (1/29~2/4) : 富山県 16.00 人/定点

新川 HC (11.71)、中部 HC (17.20)、高岡 HC (16.23)、砺波 HC (8.57)、富山市 HC (20.56)

全国の患者報告数は、第4週に 19.20 人/定点となり、第3週と比較して増加しました。

県内の患者報告数は、今週 16.00 人/定点となり、第3週以降ほぼ横ばいで推移しています。



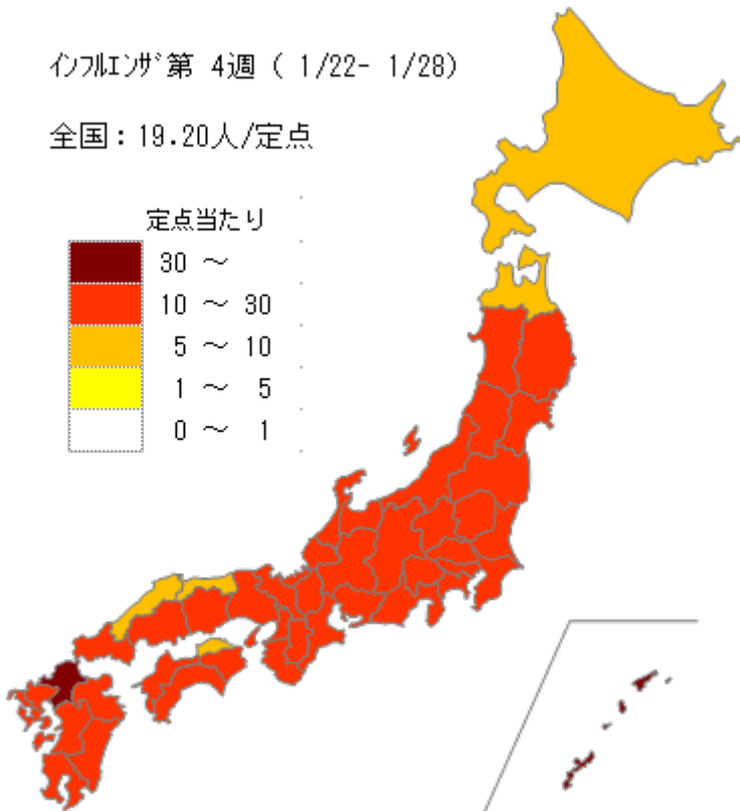
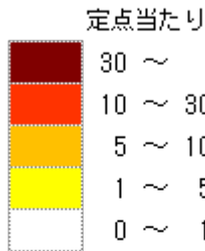
● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第4週 (1/22~1/28)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり 19.20 人となり、前週の 17.73 人より増加しました。

28 都道府県で前週より増加しています。19 県で前週より減少しています。

インフルエンザ第4週 (1/22- 1/28)

全国: 19.20人/定点



都道府県	人/定点	変化	都道府県	人/定点	変化
北海道	7.04	↑	滋賀県	18.07	↑
青森県	6.64	↓	京都府	24.32	↑
岩手県	13.15	↑	大阪府	23.81	↑
宮城県	23.56	↑	兵庫県	22.26	↑
秋田県	12.39	↓	奈良県	24.89	↑
山形県	15.26	↑	和歌山県	16.24	↑
福島県	12.51	↓	鳥取県	9.93	↑
茨城県	14.97	↓	島根県	6.47	↓
栃木県	16.46	↓	岡山県	13.62	↑
群馬県	14.53	↑	広島県	12.25	↑
埼玉県	24.28	↑	山口県	15.39	↓
千葉県	26.35	↑	徳島県	16.68	↑
東京都	18.53	↑	香川県	9.53	↓
神奈川県	21.54	↑	愛媛県	18.13	↓
新潟県	17.67	↑	高知県	12.14	↓
富山県	16.56	↓	福岡県	34.89	↑
石川県	14.02	↑	佐賀県	22.38	↑
福井県	16.87	↑	長崎県	17.00	↓
山梨県	14.66	↓	熊本県	23.28	↑
長野県	12.08	↓	大分県	20.95	↑
岐阜県	12.37	↓	宮崎県	29.86	↑
静岡県	14.19	↓	鹿児島県	15.48	↓
愛知県	24.68	↑	沖縄県	31.83	↓
三重県	17.75	↓	全国	19.20	↑