



# オミクロン株(XBB.1.5)対応 ワクチンの接種をご検討下さい

令和5年12月20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)

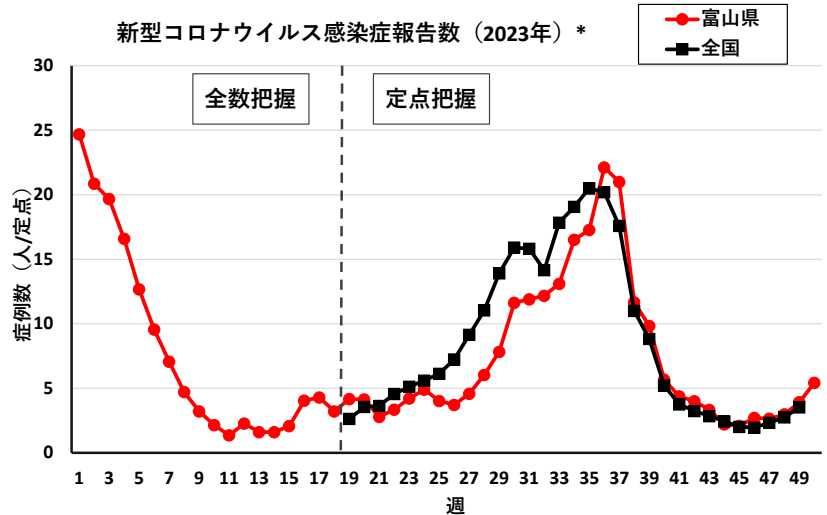
## 感染症発生動向速報

(令和5年第50週分・12月11日～12月17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、第32週に一旦減少したもののその後増加し、第35週に20.50人/定点でピークとなり第45週にかけピークアウトしました。富山県の定点医療機関あたりの報告数も、第36週に22.13人/定点でピークとなり第45週にかけピークアウトしました。その後、富山県の報告数は、全国と同様に、第48週から3週連続で増加したことから、今後の動向に注意が必要です(右図参照)。年齢別報告数では年齢層の偏りは少なく、40歳以上60歳未満でやや増加傾向です。



\* 2023年1週～2023年18週の値は、全数報告数から定点医療機関の症例数を抽出し算出した

令和5年秋開始接種として令和5年9月20日以降、生後6ヶ月以上のすべての方に対して、新型コロナウイルス オミクロン株(XBB.1.5)対応ワクチンの接種が可能になっています。重症化リスクの高い65歳以上の方や、基礎疾患がある方にはXBB.1.5対応ワクチンの接種が推奨されています。

12月に入り、冬休みや年末年始の帰省等で大人数で集まる機会や高齢の方と会う機会が増えるため、体調を整えると共にワクチン接種を含めた感染予防を心がけるようにしましょう。感染対策として「手洗い」や「換気」などが有効です。暖房を使用することも多くなるため定期的に窓を開け、換気するよう心がけましょう。

### 《全数報告の感染症》

- 二類感染症 結核 6件 (①～③第49週診断分 ①30歳代、女性 ②70歳代、男性 ③70歳代、女性 ④20歳代、女性 ⑤60歳代、女性 ⑥80歳代、男性)
- 三類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1件 (30歳代、女性、O血清群不明、VT不明)
- 五類感染症 カルボペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1件 (80歳代、男性)
- 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) 1件 (第43週診断分: 30歳代、男性)
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症 1件 (10歳未満、女性)
- 侵襲性肺炎球菌感染症 3件 (①60歳代、女性 ②70歳代、男性 ③70歳代、女性)
- 水痘(入院例) 1件 (第49週診断分: 60歳代、男性)

### 《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	34.27 (↑)	29.77
2位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.66 (↑)	7.59
3位	感染性胃腸炎	6.90 (↑)	6.48
4位	咽頭結膜熱	5.76 (↓)	6.59
5位	COVID-19	5.42 (↑)	3.92
6位	流行性角結膜炎	0.86 (↑)	0.29



○感染症発生動向調査報告状況（令和5年第50週 令和5年12月11日～令和5年12月17日）

分類	疾患	今週報告分（第50週）						累積報告数（令和5年第1週（1月2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	1	3	5	6	29	8	63	111	
	三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症			1			1	1		5	3	18	27	
	四類感染症	オウム病									1			1	
		つつが虫病											2	2	
		日本紅斑熱											1	1	
		レジオネラ症							4	1	19	1	12	37	
	五類感染症	アメーバ赤痢											2	2	
		ウイルス性肝炎									1			1	
		カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症			1			1			12	2	14	28	
		急性脳炎										1	2	3	
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症									6	1	6	13	
		後天性免疫不全症候群（HIV感染症を含む）											1	1	
		侵襲性インフルエンザ菌感染症					1	1			2	2	9	13	
		侵襲性肺炎球菌感染症					3	3			2	6	3	17	28
		水痘（入院例）									1		1	5	7
		梅毒										5	3	15	23
		播種性クリプトコックス症								1					1
		破傷風										1			1
		百日咳												5	5
インフルエンザ／COVID-19定点（48定点）		インフルエンザ	168	134	435	268	640	1,645	1,420	1,881	5,749	2,283	7,781	19,114	
		COVID-19（※1）	43	22	63	46	86	260	1,957	1,182	3,386	1,711	3,105	11,341	
小児科定点（29定点）	RSウイルス感染症	1				1	2	89	121	660	260	594	1,724		
	咽頭結膜熱	9	20	92	3	43	167	163	90	1,048	70	603	1,974		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	23	103	11	109	251	103	103	1,506	106	1,541	3,359		
	感染性胃腸炎	18	23	55	14	90	200	958	893	1,574	1,033	5,135	9,593		
	水痘			3	2	6	11	4	22	50	8	70	154		
	手足口病	1	3	13		5	22	67	125	554	208	385	1,339		
	伝染性紅斑			1			1	1		3		6	10		
	突発性発しん			4	1		5	15	34	133	33	98	313		
	ヘルパンギーナ	3		4			7	138	143	833	104	583	1,801		
	流行性耳下腺炎			1		1	2	1	2	13	7	17	40		
	眼科定点（7定点）	流行性角結膜炎		4		2		6	7	7	38	6	12	70	
				4.00		2.00		0.86							
	基幹定点（5定点）	細菌性髄膜炎										2	1	3	
		無菌性髄膜炎											2	2	
マイコプラズマ肺炎									1	8	2		11		
感染性胃腸炎（ロタウイルス）											5		5		
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（※2）	2	2		4	1	9	3	6	11	18	16	54		
	COVID-19による入院患者（※3）	2	2	3	6	14	27	19	44	20	42	117	242		

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 COVID-19は令和5年第19週（5月8日）～の集計です。  
 ※2 インフルエンザによる入院患者累計報告数は、令和4年第36週（9月5日）～の集計です。 ※3 COVID-19による入院患者累計報告数は、令和5年第39週（9月25日）～の集計です。

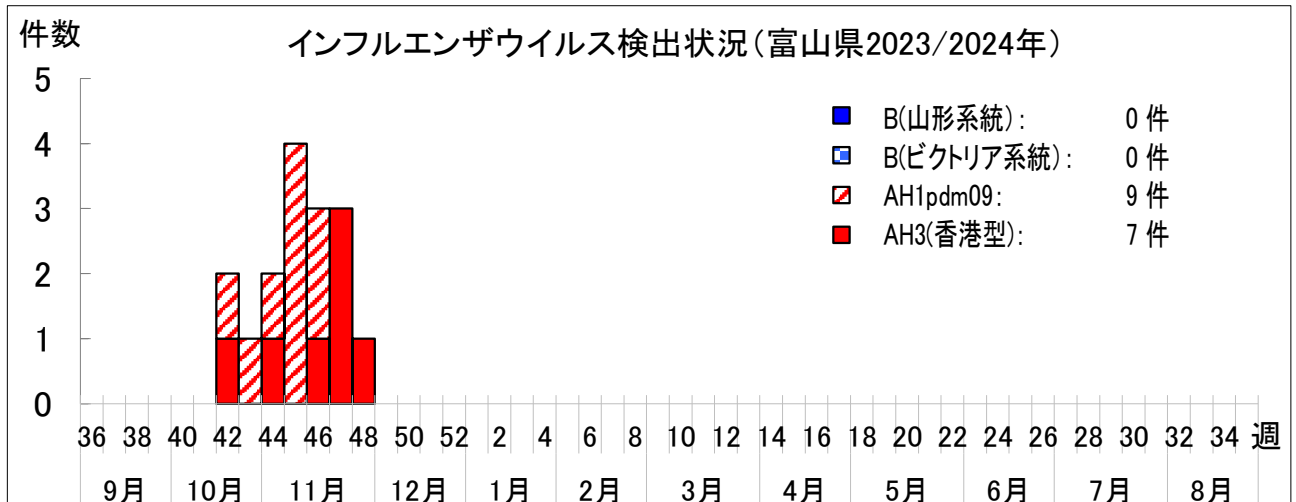
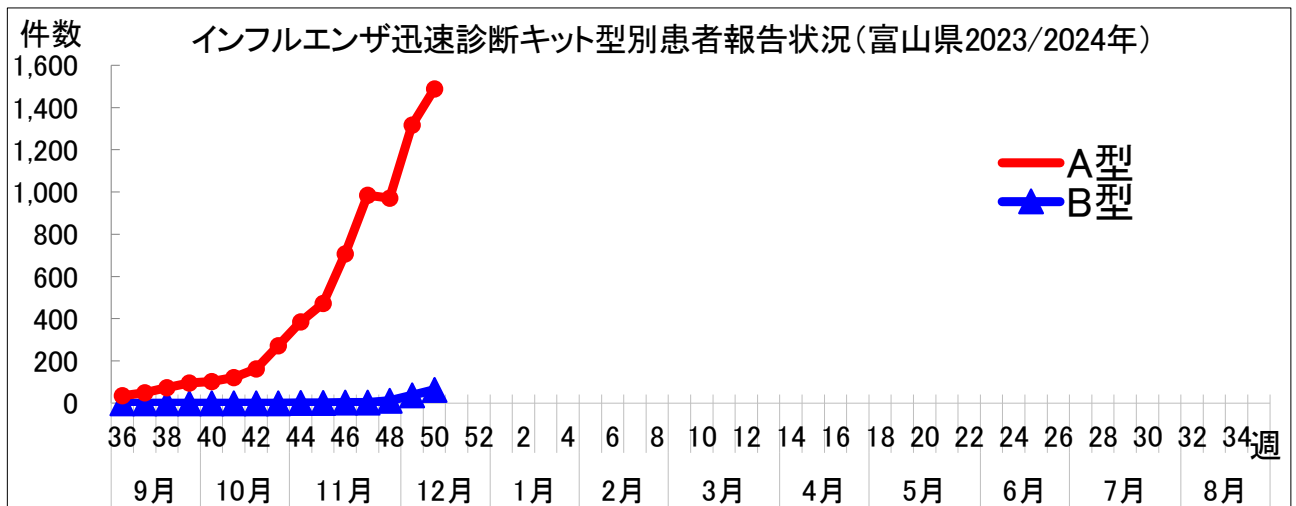
## インフルエンザ定点における患者診断状況

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90.5%となっています。

### 第50週(12/11~12/17)：富山県 34.27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	164	0	4	168
中部	5 / 5	111	0	23	134
高岡	13 / 13	404	1	30	435
砺波	7 / 7	261	0	7	268
富山市	13 / 16	548	63	29	640
富山県	44 / 48 <sup>※1</sup>	1,488	64	93	1,645
富山県累計(2023年36週~)		7,241	124	391	7,756

※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44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。





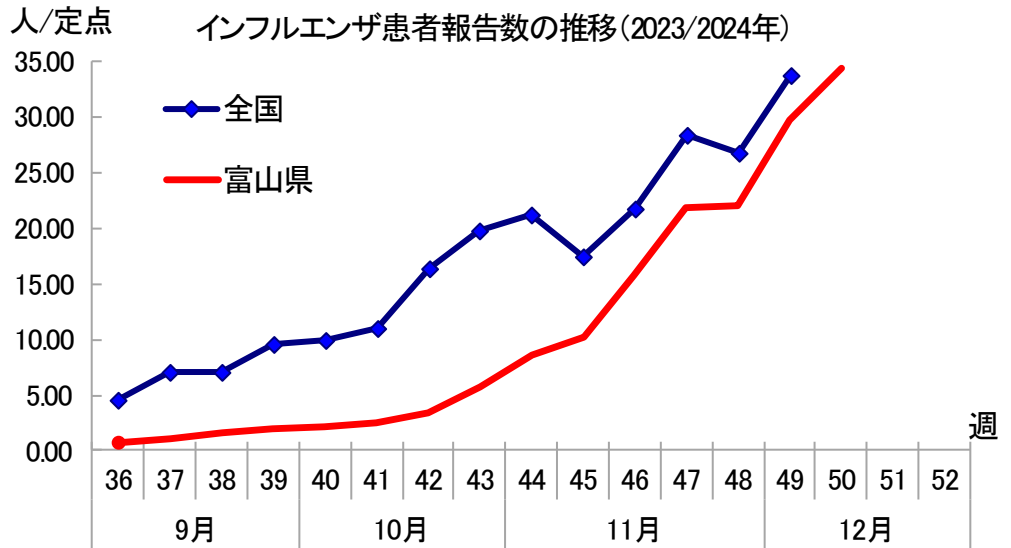
● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第 50 週 (12/11~12/17) : 富山県 34.27 人/定点

新川 HC (24.00)、中部 HC (26.80)、高岡 HC (33.46)、砺波 HC (38.29)、富山市 HC (40.00)

全国の患者報告数は、第 49 週に 33.72 人/定点となり、警報レベルである 30 人/定点を超えています。

県内の患者報告数は、34.27 人/定点となり、全国と同様に警報レベルを超え、急激な増加が継続しています。

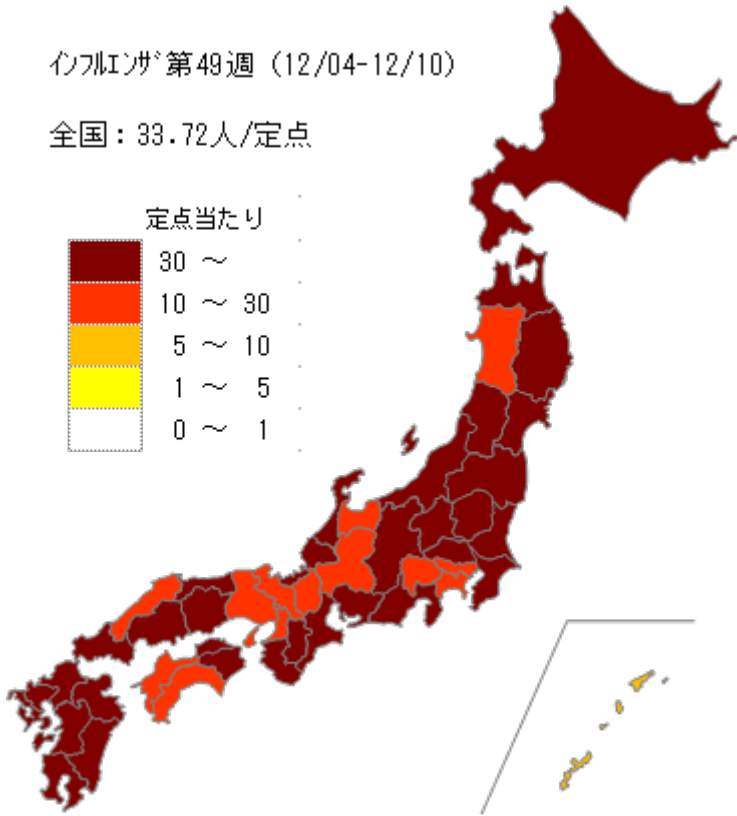


● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第 49 週 (12/4~12/10)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり 33.72 人となり、前週の 26.74 人より増加しました。47 都道府県すべてで前週より増加しています。

インフル第49週 (12/04-12/10)

全国：33.72人/定点



都道府県	人/定点	都道府県	人/定点
北海道	60.97 ↑	滋賀県	27.70 ↑
青森県	30.83 ↑	京都府	24.83 ↑
岩手県	40.06 ↑	大阪府	22.20 ↑
宮城県	57.49 ↑	兵庫県	29.78 ↑
秋田県	20.12 ↑	奈良県	33.65 ↑
山形県	34.40 ↑	和歌山県	30.37 ↑
福島県	38.66 ↑	鳥取県	35.76 ↑
茨城県	32.07 ↑	島根県	29.76 ↑
栃木県	36.99 ↑	岡山県	34.80 ↑
群馬県	46.45 ↑	広島県	37.82 ↑
埼玉県	33.91 ↑	山口県	32.99 ↑
千葉県	32.89 ↑	徳島県	33.08 ↑
東京都	20.30 ↑	香川県	31.91 ↑
神奈川県	23.22 ↑	愛媛県	21.67 ↑
新潟県	41.40 ↑	高知県	26.70 ↑
富山県	29.77 ↑	福岡県	45.66 ↑
石川県	39.21 ↑	佐賀県	41.21 ↑
福井県	30.69 ↑	長崎県	38.57 ↑
山梨県	26.59 ↑	熊本県	46.88 ↑
長野県	46.23 ↑	大分県	53.71 ↑
岐阜県	23.84 ↑	宮崎県	49.64 ↑
静岡県	33.09 ↑	鹿児島県	40.80 ↑
愛知県	32.88 ↑	沖縄県	9.67 ↑
三重県	47.49 ↑	全国	33.72 ↑