



感染者数増加中！ 新型コロナウイルス感染症

感染症発生動向速報

(令和4年第50週分・12月12日～12月18日)

《インフォメーション》

●新型コロナウイルス感染症

国内の新型コロナウイルス感染者数は、12月18日時点で27,116,473例となり、53,319例の死亡が確認されています。全国の感染者数は、11月上旬から増加傾向となっており、12月中旬には感染者数の増加が顕著になっています(図;折れ線グラフ)。県内では感染者数の増加傾向が続いており(図;棒グラフ)、病床使用率は12月20日時点で70%を超えています。また、県内で11月下旬に採取された検体のゲノム解析では、オミクロンBA.5系統がその主体を占めていますが、BA.5系統の亜系統であるBQ.1系統も一部確認されています。

現在、オミクロン対応2価ワクチンの接種が行われています。対象は1・2回目接種後3か月以上経過した12歳以上の方となっています。現在流行の中心であるオミクロンBA.5系統に対しては、従来型ワクチンを上回る効果が期待されます。年末年始に向けて、年内の接種が推奨されています。

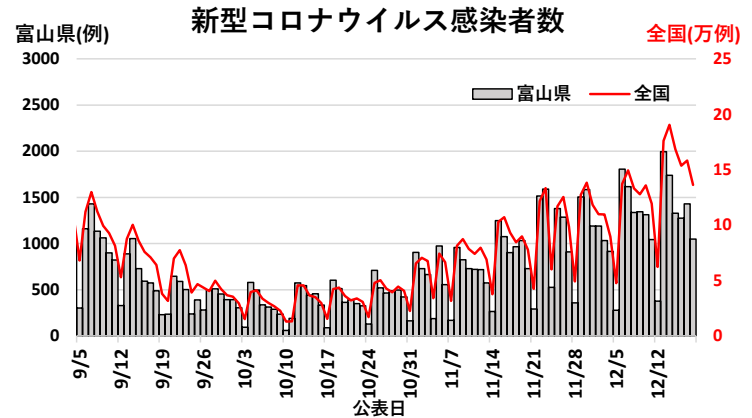
感染拡大防止のため、基本的な感染対策(手指消毒、正しいマスクの着用、十分な換気、対人距離を保つこと)の継続が必要です。県のホームページでは感染確認時から療養終了までの流れを掲載しています(<https://www.pref.toyama.jp/120507/727kansen.html>)。さらに、中学生以上64歳以下で重症化リスクが低い方は、富山県新型コロナ陽性者登録センターを活用することで、医療機関を受診せずに自宅療養を行うことができます。詳細は県のホームページ(<https://www.pref.toyama.jp/120507/20220829.html>)よりご確認ください。

《全数報告の感染症》

新型インフルエンザ等感染症 新型コロナウイルス感染症 9,236件(12/13(火)～12/19(月)公表分)
二類感染症 結核 3件(①第49週診断分:90歳代、女性 ②50歳代、女性 ③60歳代、男性)
四類感染症 レジオネラ症 4件(①②共に60歳代、男性、肺炎型 ③70歳代、男性、肺炎型
④80歳代、女性、肺炎型)
五類感染症 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件(80歳代、女性、B群)
侵襲性肺炎球菌感染症 1件(第49週診断分:70歳代、男性)
水痘(入院例) 2件(①50歳代、男性 ②80歳代、女性)
梅毒 1件(第46週診断分:40歳代、男性、晩期顕症梅毒)

《定点報告の感染症》

今週の県内上位7疾患		定点あたりの数	
順位	疾病名	今週(増減)	先週
1位	感染性胃腸炎	4.38(↑)	3.66
2位	インフルエンザ	1.33(↑)	0.58
3位	RSウイルス感染症	1.28(↓)	1.34
4位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.69(↑)	0.66
5位	水痘	0.17(↓)	0.24
6位	突発性発しん	0.14(↑)	0.10
	ヘルパンギーナ	0.14(↑)	0.07



○感染症発生動向調査報告状況（令和4年第50週 令和4年12月12日～令和4年12月18日）

分類	疾患	今週報告分（第50週）						累積報告数（令和4年第1週（1月3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
二類感染症	結核					2		2	3	6	33	11	38		91
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症								2	3	4	1	12		22
四類感染症	E型肝炎								1	1					2
	重症熱性血小板減少症候群										1				1
	つつが虫病								1	1			1		3
	レジオネラ症			1	2	1		4	5		12	7	19		43
五類感染症	アメーバ赤痢										2		3		5
	ウイルス性肝炎										3				3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症										6	2	13		21
	急性脳炎										4		1		5
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1				1	3		6	1	11		21
	後天性免疫不全症候群										1		1		2
	侵襲性インフルエンザ菌感染症										1		4		5
	侵襲性肺炎球菌感染症										4		6		10
	水痘（入院例）	1	1					2	3	2			3		8
	梅毒								3		9	4	27		43
	播種性クリプトコックス症												3		3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1		1
	定点疾病 (下段は定点当たりの患者数を示す)	インフルエンザ	3 0.43		2 0.15		59 3.69		64 1.33	3		5		87	
RSウイルス感染症		1 0.25		19 2.38	2 0.50	15 1.50		37 1.28	49	89	514	98	503		1,253
咽頭結膜熱		2 0.50						2 0.07	73	39	158	12	121		403
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1 0.25		5 0.63		14 1.40		20 0.69	40	10	155	23	262		490
感染性胃腸炎		13 3.25	11 3.67	38 4.75	9 2.25	56 5.60		127 4.38	798	760	1,974	716	2,481		6,729
水痘		1 0.25				4 0.40		5 0.17	4	15	62	3	59		143
手足口病						1 0.10		1 0.03	81	212	621	92	511		1,517
伝染性紅斑									2	1	5	1	7		16
突発性発しん			1 0.33	1 0.13	1 0.25	1 0.10		4 0.14	29	32	138	37	114		350
ヘルパンギーナ		3 0.75		1 0.13				4 0.14	111	113	111	4	72		411
流行性耳下腺炎									2	1	6	4	3		16
流行性角結膜炎									10	5	12				27
細菌性髄膜炎												1	1		2
無菌性髄膜炎													1		1
マイコプラズマ肺炎										1	2	1			4
感染性胃腸炎（ロタウイルス）											1				1
インフルエンザによる入院患者（※1）												2	1		3

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4年第36週（9月5日）～の集計です。

分類	疾患	12月13日（火）～12月19日（月）公表分							累積報告数（9月27日～）医療機関の所在地ベース						
		新川	中部	高岡	砺波	富山市	その他	計	新川	中部	高岡	砺波	富山市	その他	計
新型コロナウイルス感染症	※2	932	748	2,435	1,108	3,168	845 ^{※3}	9,236	7,307	3,897	16,650	7,922	21,960	4,345 ^{※3}	62,081
		※2 県報道発表資料の公表日に基づく集計 ※3 陽性者登録センター分							累積報告数（令和4年1月3日～9月26日）感染者居住地ベース						
		※4 県外、居住地非公表分							11,056	9,713	36,512	13,093	51,566	390 ^{※4}	122,330

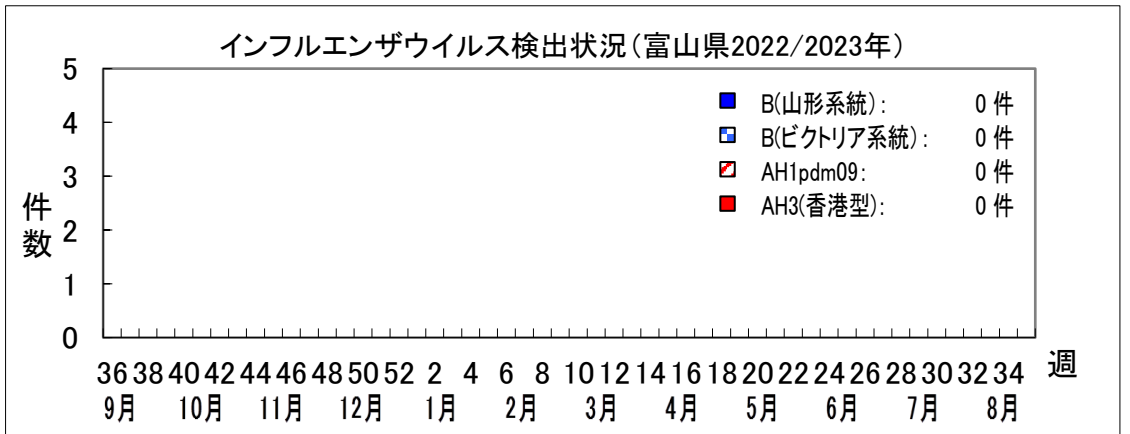
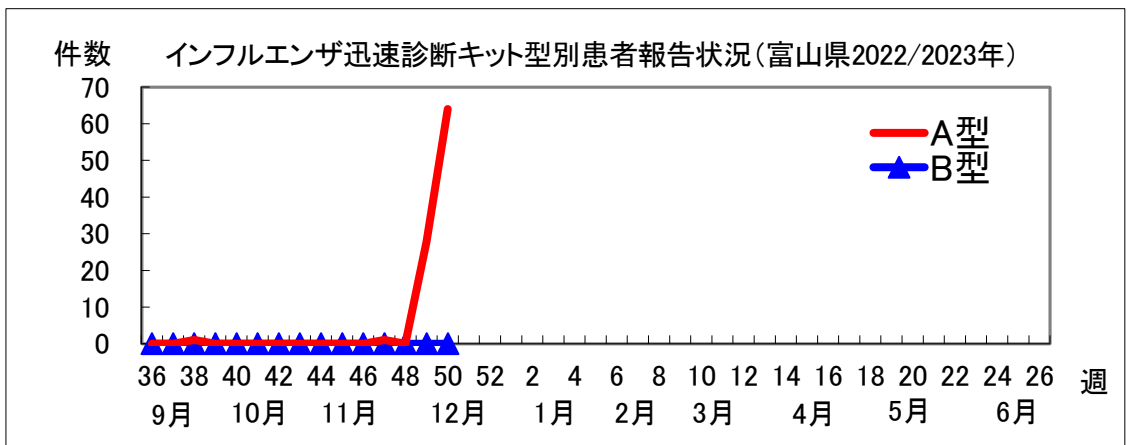
インフルエンザ定点における患者診断状況

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。

第50週(12/12~12/18)：富山県 1.33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	1 / 7	3	0	0	3
中部	0 / 5	0	0	0	0
高岡	2 / 13	2	0	0	2
砺波	0 / 7	0	0	0	0
富山市	9 / 16	59	0	0	59
富山県	12 / 48 ^{※1}	64	0	0	64
富山県累計(2022年36週~)		94	0	0	94

※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12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。



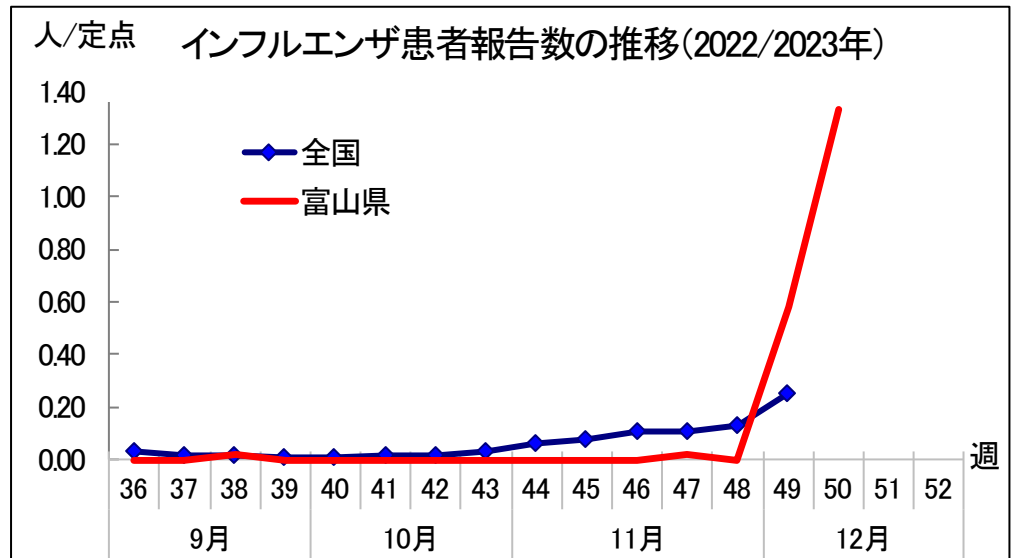


● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第50週 (12/12~12/18) : 富山県 1.33人/定点

新川 HC (0.43)、中部 HC (0.00)、高岡 HC (0.15)、砺波 HC (0.00)、富山市 HC (3.69)

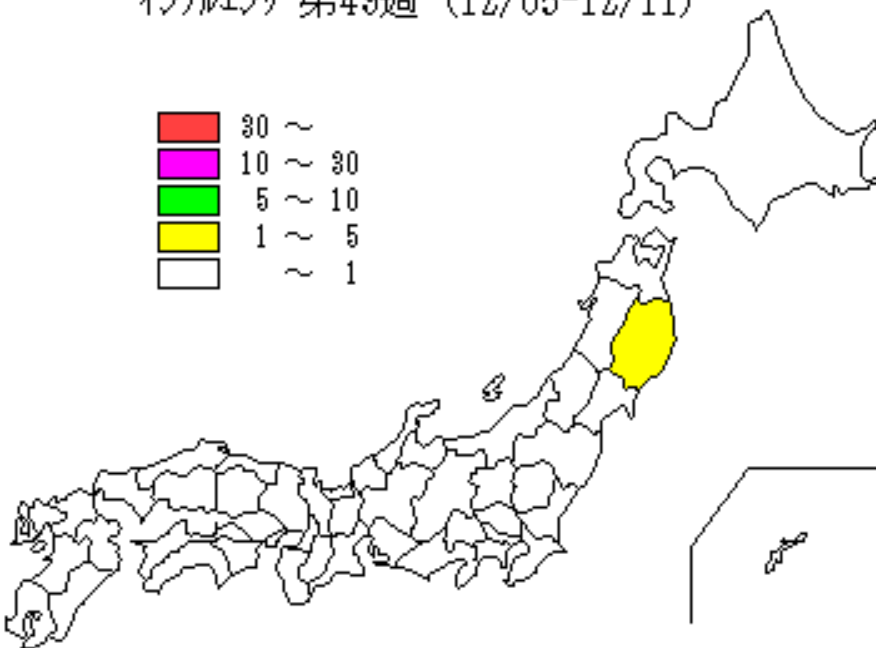
県内は定点医療機関あたり1.00人を超え、流行シーズンに入りました。



● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第49週 (12/5~12/11)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり0.25人となり、前週の0.13人より増加しました。37都道府県で前週より増加しています。7府県で前週より減少しています。

インフルエンザ第49週 (12/05-12/11)



都道府県	人/定点	都道府県	人/定点
北海道	0.11	滋賀県	0.20
青森県	0.14	京都府	0.41
岩手県	1.57	大阪府	0.65
宮城県	0.05	兵庫県	0.21
秋田県	0.20	奈良県	0.18
山形県	0.05	和歌山県	0.10
福島県	0.07	鳥取県	0.00
茨城県	0.03	島根県	0.00
栃木県	0.11	岡山県	0.45
群馬県	0.14	広島県	0.02
埼玉県	0.18	山口県	0.00
千葉県	0.18	徳島県	0.11
東京都	0.50	香川県	0.06
神奈川県	0.45	愛媛県	0.11
新潟県	0.02	高知県	0.07
富山県	0.58	福岡県	0.25
石川県	0.10	佐賀県	0.00
福井県	0.03	長崎県	0.10
山梨県	0.07	熊本県	0.50
長野県	0.10	大分県	0.10
岐阜県	0.02	宮崎県	0.09
静岡県	0.26	鹿児島県	0.15
愛知県	0.06	沖縄県	0.25
三重県	0.18	全国	0.25