



感染対策を忘れずに！ 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44週分・10月31日～11月6日)

《 インフォメーション 》

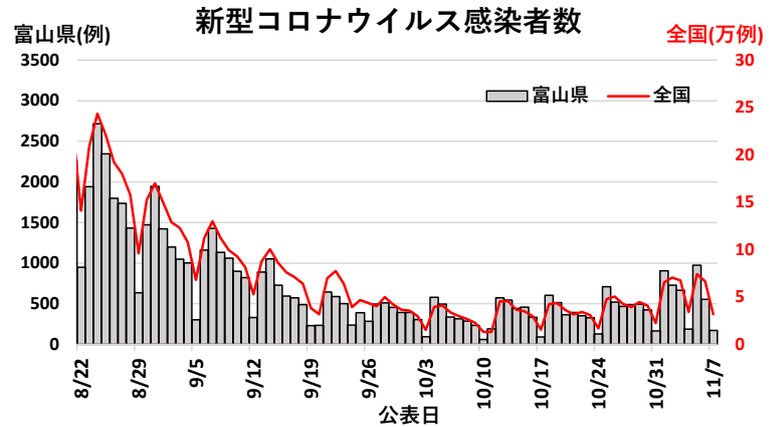
●新型コロナウイルス感染症

国内の新型コロナウイルス感染者数は、11月6日時点で22,674,944例となり、47,027例の死亡が確認されています。全国の感染者数は、9月下旬頃から下げ止まり状態が続いていましたが、11月に入り増加傾向です(図;折れ線グラフ)。

県内の感染者数は、全国と同様に11月に入り増加傾向が明らかになっています(図:棒グラフ)。年代別では10歳代が21%と多く、続いて40歳代となっています。また、10月17日～10月23日に採取された検体のゲノム解析では、オミクロン株BA.5系統の割合は100%であり、BA.5系統優位の所見は8月以降継続しています(詳細は県衛生研究所のホームページに掲載しています)。

現在、オミクロン株に対応した2価ワクチンの接種が行われており、1・2回目接種を完了し、最終接種から3か月以上経過している12歳以上の方が接種の対象となっています。現在流行の中心であるオミクロン株に対しては、従来型ワクチンを上回る効果が期待されます。これからの年末年始のシーズンに向けて、重症化リスクの高い方だけでなく、若い方にも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。また、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>)。自宅療養されている方で体調に不安のある場合や症状がひどくなった場合などは、富山県健康フォローアップセンター(TEL:0120-934-952、24時間、休日も対応)にご相談ください。



《 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 4,187件 (11/1(火)～11/7(月)公表分)
 二類感染症 結核 2件 (①80歳代、男性 ②90歳代、女性)
 五類感染症 アメーバ赤痢 1件 (第43週診断分:60歳代、男性、腸管アメーバ症)
 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1件 (第43週診断分:10歳未満、男性)
 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 (第43週診断分:80歳代、男性、G群)

《 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	感染性胃腸炎	2.24 (↓)	2.59
2位	R S ウイルス感染症	1.00 (↑)	0.62
3位	手足口病	0.66 (↓)	1.31
4位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.21 (↓)	0.48
5位	マイコプラズマ肺炎	0.20 (↑)	0.00
6位	流行性角結膜炎	0.14 (↑)	0.00



○感染症発生動向調査報告状況（令和4年第44週 令和4年10月31日～令和4年11月6日）

分類	疾患	今週報告分（第44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		1			1	2	3	6	32	11	32	84
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症							2	3	4	1	11	21
四類感染症	E型肝炎							1	1				2
	つつが虫病							1	1				2
	レジオネラ症							4		10	5	16	35
五類感染症	アメーバ赤痢									1		3	4
	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									5	2	12	19
	急性脳炎									4			4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症							3		5	1	10	19
	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		5	9
	水痘（入院例）							2	1			3	6
	梅毒							2		9	4	24	39
	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									2			2
	RSウイルス感染症	2	2	11		14	29	43	88	394	79	418	1,022
		0.50	0.67	1.38		1.40	1.00						
	咽頭結膜熱	2					2	66	37	156	12	117	388
		0.50					0.07						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1		2		3	6	35	10	125	23	209	402
		0.25		0.25		0.30	0.21						
	感染性胃腸炎	9	6	17	5	28	65	721	694	1,814	629	2,212	6,070
		2.25	2.00	2.13	1.25	2.80	2.24						
	水痘					1	1	3	9	52	3	40	107
						0.10	0.03						
	手足口病	1	3	5	1	9	19	80	200	583	88	501	1,452
		0.25	1.00	0.63	0.25	0.90	0.66						
	伝染性紅斑							2	1	5	1	7	16
	突発性発しん			1	1		2	25	27	131	34	107	324
				0.13	0.25		0.07						
	ヘルパンギーナ	2				1	3	99	113	84	4	68	368
		0.50				0.10	0.10						
流行性耳下腺炎							1	1	6	4	1	13	
流行性角結膜炎		1				1	10	5	10			25	
		1.00				0.14							
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			1		1	2	1		4	
			1.00			0.20							
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）											1	1	

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	11月1日（火）～11月7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	
新型インフルエンザ等 感染症	新型コロナウイルス感染症	※2	472	282	1,064	577	1,568	224※3	4,187	2,109	1,186	4,593	2,280	6,548	998※3	17,714
		※2 県報道発表資料の公表日に基づく集計								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