



乳幼児・高齢者は要注意！ RSウイルス感染症

令和6年5月1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)

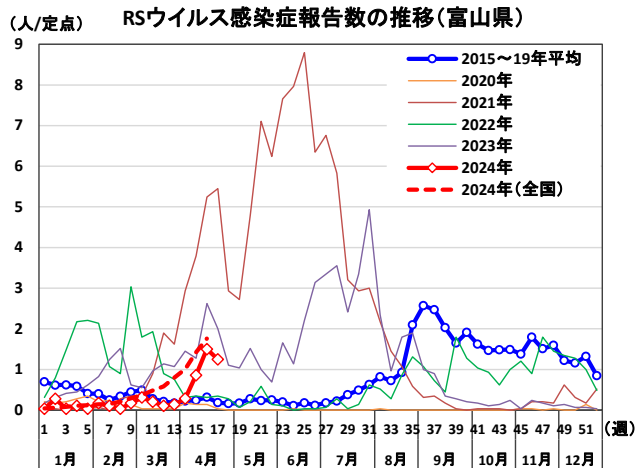
感染症発生動向速報

(令和6年第17週分・4月22日～4月28日)

《インフォメーション》

●RSウイルス感染症

RSウイルス感染症は、RSウイルスを原因とする急性呼吸器感染症です。RSウイルス感染症の小児科定点医療機関あたりの報告数は、新型コロナウイルス感染症流行前においては、全国的に8月下旬頃から増加し、秋にピークを迎える傾向がありました(図：青線)。一方、2020年の新型コロナウイルス感染症のパンデミック発生以降、RSウイルス感染症が流行する時期が早まっています。今年の全国の患者報告数は第10週ごろから増加傾向であり、第16週時点での報告数は1.76人/定点でした。富山県では、全国に遅れて第15週から増加し、今週の報告数は1.25人/定点でした。今後の発生動向に注意が必要です。



RSウイルス感染症は、3歳以下の乳幼児に好発し、感染から4～6日の潜伏期間の後、鼻汁、咳、発熱などの上気道症状が認められます。1歳未満、とくに6ヵ月未満の乳児や早産児では重症化しやすく、入院治療が必要となる場合があります。高齢者や心臓・肺に持病のある人では重症化する場合があります。主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。現在、RSウイルスに対する治療薬はありません。手洗いや手指消毒、マスク着用などの基本的な感染対策で予防しましょう。なお、低出生体重児や免疫不全、心臓疾患などの基礎疾患がある乳幼児に対しては、抗RSウイルスヒト化モノクローナル抗体であるパリビズマブを投与することで、RSウイルス感染症の重症化予防が期待できます。詳しくは医療機関へご相談ください。

《全数報告の感染症》

- 二類感染症 結核 5件 (①20歳代、男性 ②20歳代、女性 ③70歳代、女性 ④80歳代、男性 ⑤90歳代、男性)
- 三類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1件 (40歳代、女性、O血清群不明、VT2)
- 五類感染症 アメーバ赤痢 1件 (60歳代、男性、腸管アメーバ症)
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 (10歳未満、女性、A群)
- 水痘(入院例) 1件 (50歳代、男性)
- 梅毒 3件 (①第14週診断分：20歳代、男性、早期顕症梅毒Ⅱ期 ②第15週診断分：20歳代、女性、早期顕症梅毒Ⅱ期 ③20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	感染性胃腸炎	11.93 (↑)	11.46
2位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.32 (↑)	5.04
3位	COVID-19	3.28 (↓)	3.85
4位	咽頭結膜熱	2.54 (↑)	2.18
5位	流行性角結膜炎	1.29 (↑)	0.86
6位	RSウイルス感染症	1.25 (↓)	1.50

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



○感染症発生動向調査報告状況（令和6年第17週 令和6年4月22日～令和6年4月28日）

分類	疾患	今週報告分（第17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
二類感染症	結核			3	1	1	5	6	2	13	3	19	43
	（再掲）結核：無症状病原体保有者を除く			3	1	1	5	3	2	6	2	11	24
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症					1	1			1		3	4
四類感染症	E型肝炎											1	1
	レジオネラ症								1	5	1	8	15
五類感染症	アメーバ赤痢					1	1					2	2
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症									2		2	4
	急性脳炎								1			1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1	1	1		2	1	5	9
	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	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症											1	1
	侵襲性肺炎球菌感染症							1		1		4	6
	水痘（入院例）	1					1	1	1				2
	梅毒					1	1			2	2	4	8
	播種性クリプトコックス症											1	1
	インフルエンザ／COVID-19定点（47定点）	インフルエンザ	4	2	7	27	15	55	1,062	1,027	3,986	1,553	5,052
COVID-19		0.57	0.40	0.54	3.86	1.00	1.17						
小児科定点（28定点）	RSウイルス感染症	47	18	40	26	23	154	1,024	654	1,999	1,053	1,820	6,550
	咽頭結膜熱	6.71	3.60	3.08	3.71	1.53	3.28						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		4	16	1	14	35	10	24	33	10	82	159
	感染性胃腸炎		1.33	2.00	0.25	1.56	1.25						
	水痘	3	26	29	2	11	71	55	139	494	26	489	1,203
	手足口病	0.75	8.67	3.63	0.50	1.22	2.54						
	伝染性紅斑	8	5	103	7	26	149	111	124	1,747	203	753	2,938
	突発性発しん	2.00	1.67	12.88	1.75	2.89	5.32						
	ヘルパンギーナ	28	22	74	36	174	334	427	463	999	567	2,080	4,536
	流行性耳下腺炎	7.00	7.33	9.25	9.00	19.33	11.93						
	急性出血性結膜炎		2	2		3	7	1	7	36	8	32	84
	流行性角結膜炎		0.67	0.25		0.33	0.25						
眼科定点（7定点）	急性出血性結膜炎			1		1					2	2	
	流行性角結膜炎			8	1	9		8	1	18	4	9	40
基幹定点（5定点）	無菌性髄膜炎										3	3	
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）			1		1				1		1	
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	20	10	31	46	69	176
	COVID-19による入院患者	2			4	7	13	72	89	58	96	252	567

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。

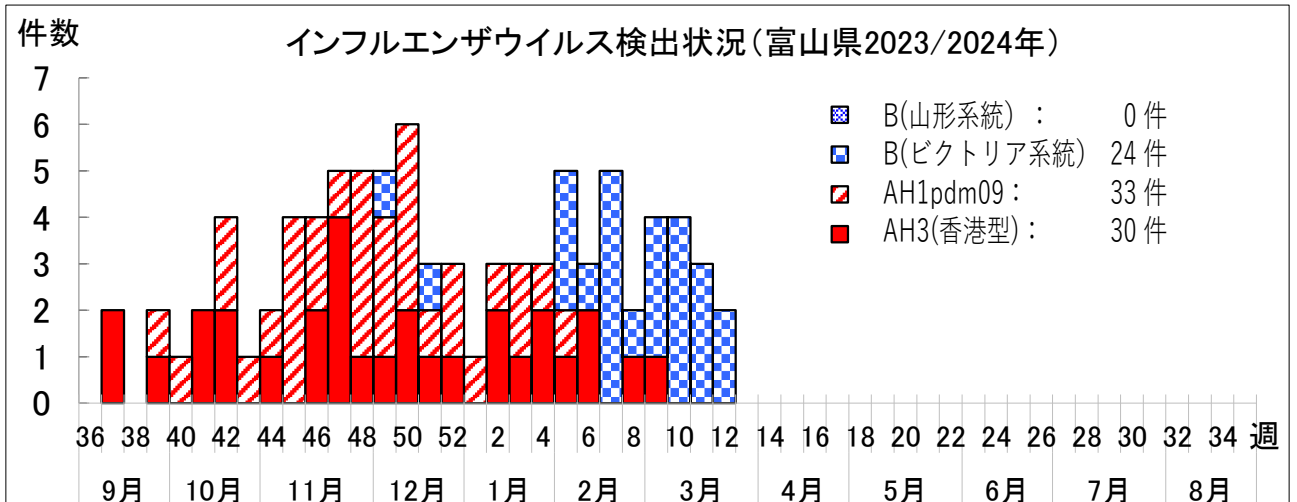
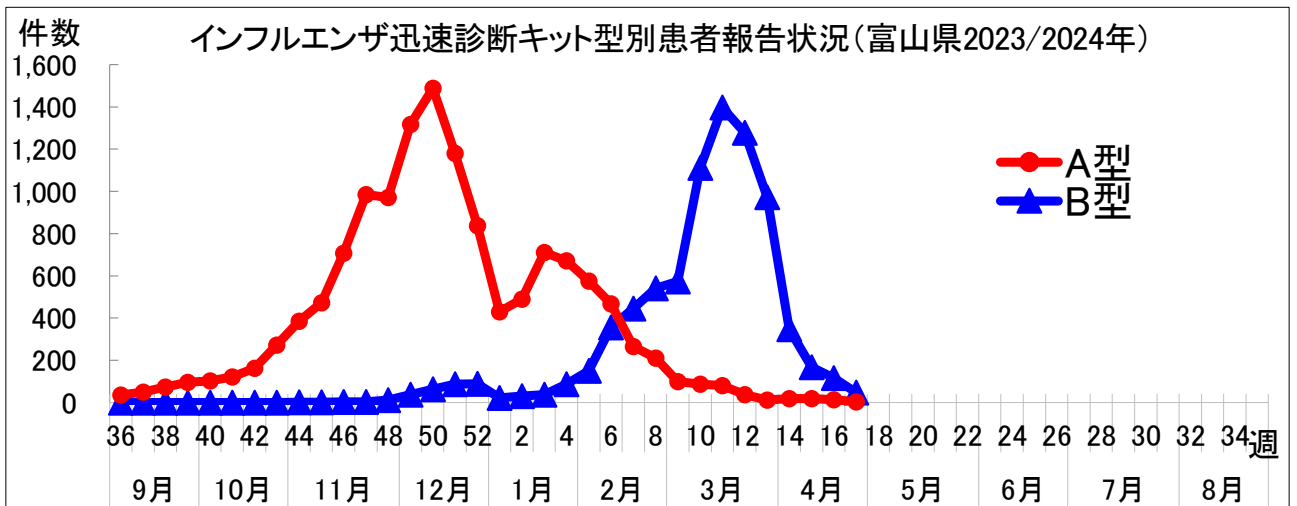
インフルエンザ定点における患者診断状況

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、B型が85.5%となっています。

第17週(4/22~4/28)：富山県 1.17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	2 / 7	0	4	0	4
中部	2 / 5	0	1	1	2
高岡	5 / 13	0	6	1	7
砺波	7 / 7	0	25	2	27
富山市	8 / 15	4	11	0	15
富山県	24 / 47 ^{※1}	4	47	4	55
富山県累計(2023年36週~)		13,450	7,984	1,355	22,789

※1 47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24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。





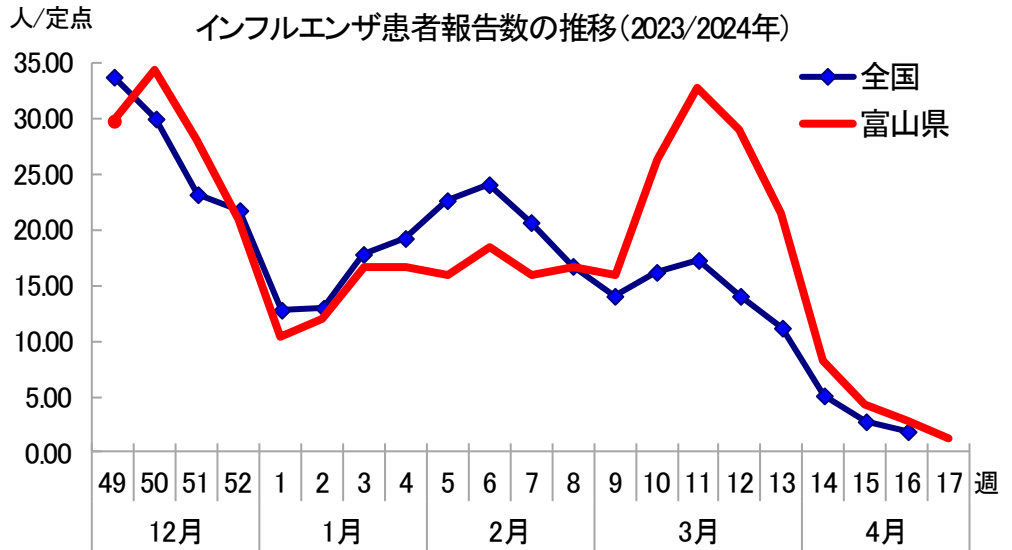
● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第17週 (4/22~4/28) : 富山県 1.17人/定点

新川 HC (0.57)、中部 HC (0.40)、高岡 HC (0.54)、砺波 HC (3.86)、富山市 HC (1.00)

全国の患者報告数は、第16週に1.85人/定点となり、前週から減少しました。

県内の患者報告数は、今週1.17人/定点となり、前週から減少しました。

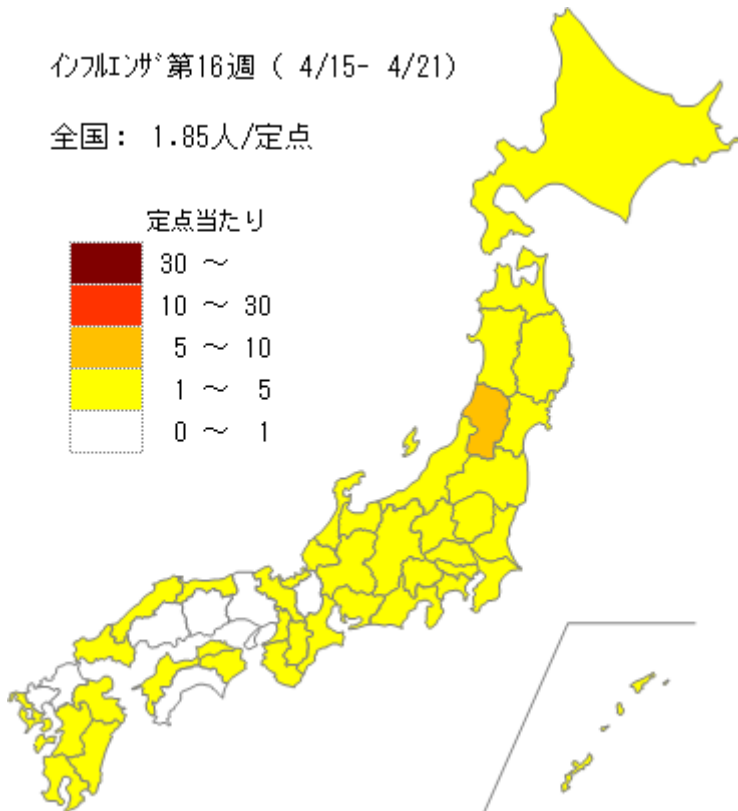


● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第16週 (4/15~4/21)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり 1.85 人となり、前週の 2.69 人より減少しました。46 都道府県で前週より減少しています。

インフル第16週 (4/15- 4/21)

全国：1.85人/定点



都道府県	人/定点	都道府県	人/定点
北海道	2.43 ↓	滋賀県	0.97 ↓
青森県	1.88 ↓	京都府	1.79 ↓
岩手県	4.13 ↓	大阪府	1.03 ↓
宮城県	2.80 ↓	兵庫県	0.86 ↓
秋田県	3.79 ↓	奈良県	1.35 ↓
山形県	6.49 ↓	和歌山県	1.12 ↓
福島県	2.74 ↓	鳥取県	2.93 ↓
茨城県	2.82 ↓	島根県	2.87 ↓
栃木県	2.96 ↓	岡山県	0.55 ↓
群馬県	2.07 ↓	広島県	1.00 ↓
埼玉県	1.72 ↓	山口県	2.14 ↓
千葉県	2.24 ↓	徳島県	1.24 ↓
東京都	1.21 ↓	香川県	1.83 ↓
神奈川県	1.52 ↓	愛媛県	2.48 ↓
新潟県	4.82 ↓	高知県	0.82 ↓
富山県	2.93 ↓	福岡県	0.74 ↓
石川県	1.75 ↓	佐賀県	0.85 ↓
福井県	1.54 ↓	長崎県	1.40 ↓
山梨県	4.37 ↑	熊本県	1.25 ↓
長野県	3.33 ↓	大分県	1.33 ↓
岐阜県	1.15 ↓	宮崎県	1.21 ↓
静岡県	2.40 ↓	鹿児島県	2.51 ↓
愛知県	1.31 ↓	沖縄県	2.79 ↓
三重県	1.17 ↓	全国	1.85 ↓