

富山県感染症発生動向速報

(2026 年第 1 週分・2025 年 12 月 29 日～2026 年 1 月 4 日)

■今週の主な動向

○各定点報告の感染症の患者報告数は先週から減少しました。ただし、年末年始の定点医療機関の休診により、流行状況を過小評価している可能性があります。

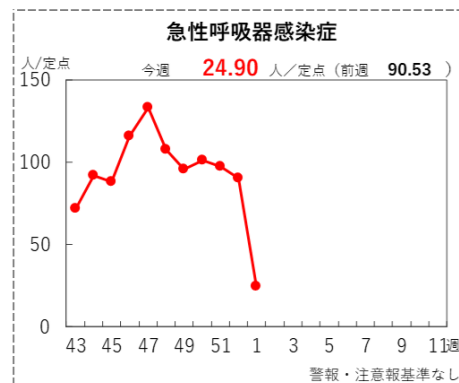
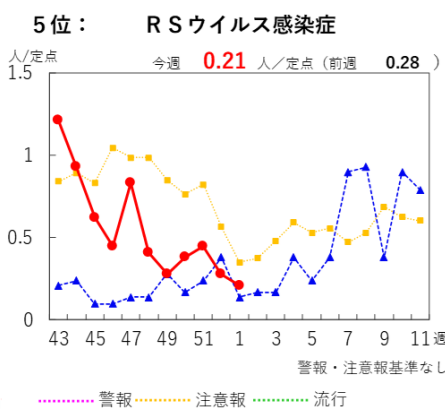
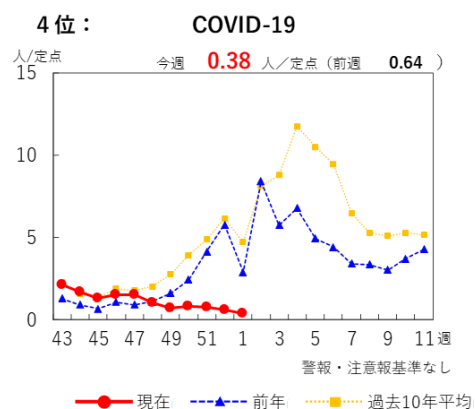
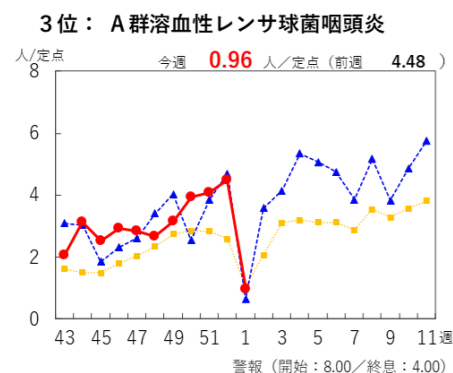
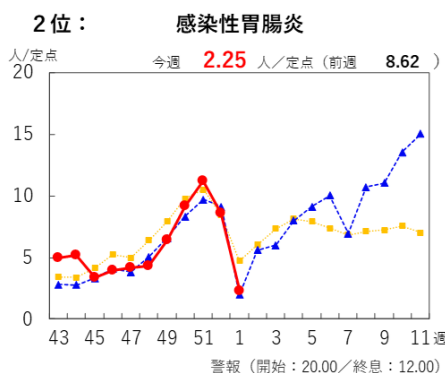
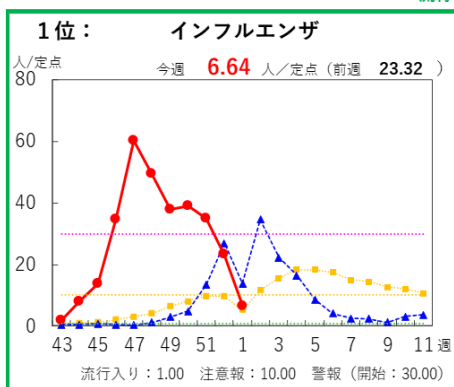
インフルエンザの流行は継続していることから、引き続き、手洗いや咳エチケット、換気などの基本的な感染対策を心がけましょう。(インフルエンザの疫学所見、第 51 週インフォメーション参照)

■定点報告の感染症

今週の富山県内上位 5 疾患 + 急性呼吸器感染症 (第 1 週・12/29～1/4)

今週の富山県内上位 5 疾患 + 急性呼吸器感染症 (第 1 週・12/29～1/4)

流行



厚生センター (保健所) 管内別、直近の推移: <https://www.pref.toyama.jp/1279/kansen/#b1>

■全数報告の感染症

二類感染症 結核 1 件 (20 歳代、女性)



小児も高齢者も、ワクチンで 防ごう！肺炎球菌感染症

《 インフォメーション 》

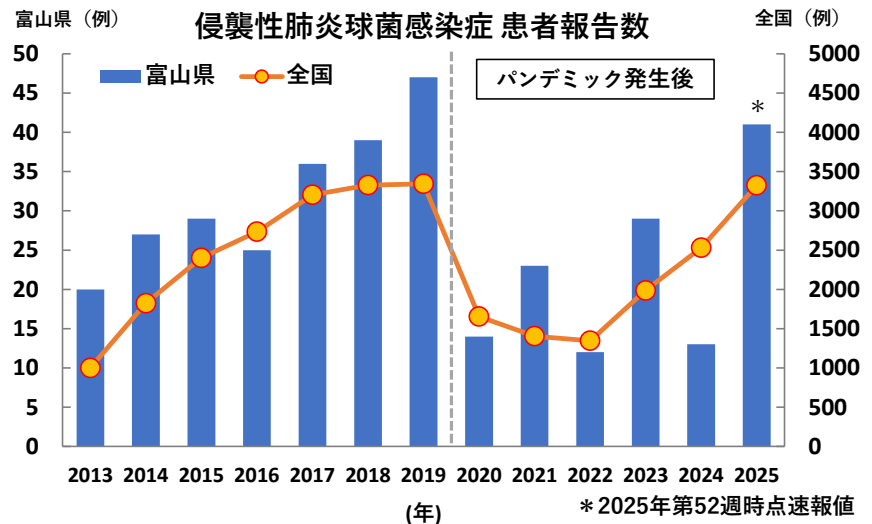
● 侵袭性肺炎球菌感染症

肺炎球菌は乳幼児の鼻咽頭に高頻度に保菌されており、小児、成人の主要な呼吸器病原性の細菌です。本菌は主に飛沫によって伝播すると考えられており、菌血症を伴わない中耳炎、副鼻腔炎、肺炎などの非侵袭性感染症を起こします。一方、本菌はときに髄膜炎や菌血症を伴う肺炎などの侵袭性肺炎球菌感染症（IPD）を起こします。

この IPD は本菌が血液や髄液などの通常無菌的な検体から分離できた場合に診断され、2013 年以降、五類全数把握疾患になっています。

全国及び富山県の IPD 患者報告数は、2013～2019 年には概ね増加傾向でした（図）。しかし、新型コロナウイルス感染症のパンデミックが発生した 2020～2022 年には、報告数は減少しました。これはマスク着用等の感染対策による肺炎球菌の飛沫感染伝播が抑制された結果と考えられています。新型コロナウイルス感染症の五類移行に伴い感染対策の緩和が進んだ 2023 年には、IPD 患者報告数は再び増加しました。2025 年には、新型コロナウイルス感染症流行前の報告数に戻りつつあります。

IPD は 5 歳未満の小児と 60 歳以上の成人で罹患率が高くなります。また、65 歳以上の高齢者では、しばしば重症化します。特にインフルエンザ罹患後に二次性細菌感染として発症した場合は致死率が高まります（約 30%）。早期診断、早期の抗菌薬治療が重要です。小児、高齢者において、肺炎球菌ワクチン接種による感染予防が重要です。5 歳未満の小児には 20 価肺炎球菌結合型ワクチンもしくは 15 価肺炎球菌結合型ワクチンが定期接種として使用されており、生後 2 ヶ月から無料で接種できます（接種回数 4 回）。また、高齢者の方は、65 歳の方と 60～64 歳で一定の基礎疾患がある方が定期接種の対象（自己負担有り、接種回数 1 回）で、2025 年度末までは 23 価肺炎球菌ポリサッカライドワクチンが、2026 年度以降は 20 価肺炎球菌結合型ワクチンを含む多価肺炎球菌結合型ワクチンが使用される見込みです。詳しくは、[厚生労働省の高齢者の肺炎球菌ワクチン啓発リーフレット](#)をご確認ください。基礎疾患のない高齢者の定期接種の機会には 65 歳の 1 年間のみです。接種を希望される方は、忘れずに肺炎球菌ワクチンを接種しましょう。また、インフルエンザワクチンの接種も重要です。



○感染症発生動向調査報告状況（2026年第1週 2025年12月29日～2026年1月4日）

全数把握	分類	疾患	今週報告分（第1週）					累積報告数（2026年第1週（2025年12月29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			1			1
		（再掲）結核：無症状病原体保有者を除く			1			1			1			1
定点把握（上段：報告数、下段：定点医療機関当たりの報告数）	急性呼吸器感染症（ARI）定点（39定点）	急性呼吸器感染症（※1）	202	129	283	29	328	971	202	129	283	29	328	971
			33.67	25.80	31.44	4.14	27.33	24.90						
インフルエンザ		96	29	60	28	46	259	96	29	60	28	46	259	
		16.00	5.80	6.67	4.00	3.83	6.64							
COVID-19		11	1	1		2	15	11	1	1		2	15	
		1.83	0.20	0.11		0.17	0.38							
小児科定点（24定点）	R Sウイルス感染症	2		3			5	2		3			5	
		0.50		0.60			0.21							
	咽頭結膜熱	2		1		1	4	2		1		1	4	
		0.50		0.20		0.13	0.17							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2		12		9	23	2		12		9	23	
		0.50		2.40		1.13	0.96							
	感染性胃腸炎	19	5	2		28	54	19	5	2		28	54	
		4.75	1.67	0.40		3.50	2.25							
	水痘			1		1	2			1		1	2	
				0.20		0.13	0.08							
	伝染性紅斑			1	1	1	3			1	1	1	3	
				0.20	0.25	0.13	0.13							
	突発性発しん					2	2					2	2	
						0.25	0.08							
基幹定点（5定点）	マイコプラズマ肺炎	1					1	1					1	
		1.00					0.20							
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）	4		2	1	3	10	35	16	33	26	66	176	
	COVID-19による入院患者	1	1			1	3	1	1			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 急性呼吸器感染症は2025年第15週（4/7～）より開始しました。（参考：<https://www.pref.toyama.jp/1279/kansen/topics/ari/>）

※2 インフルエンザによる入院患者累計報告数は、2025年第36週（9/1～）の集計です。

インフルエンザ情報（富山県の型別患者報告状況）

このデータは、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91.5%となっています。

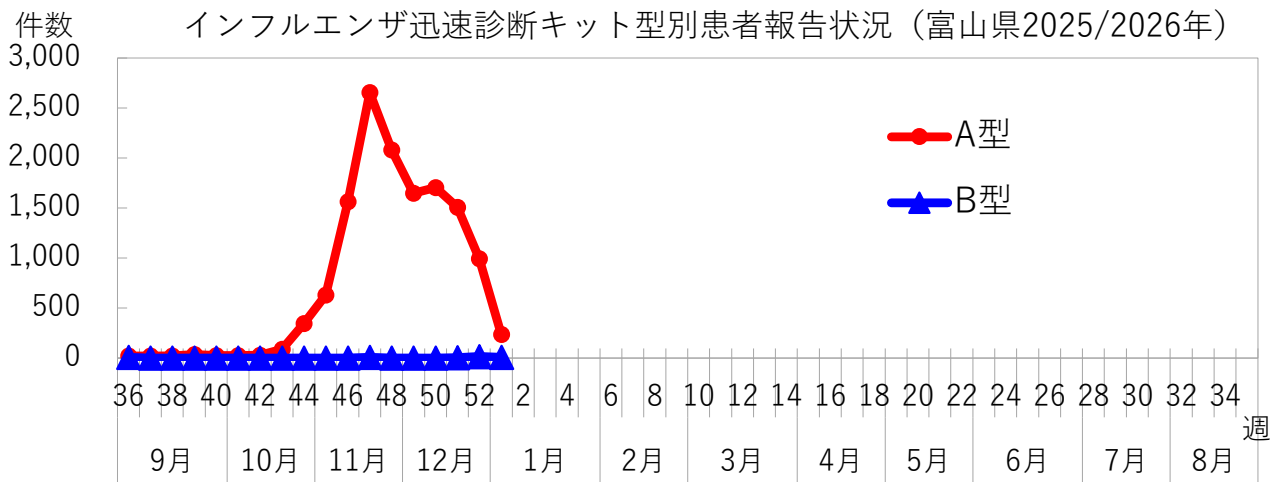
第1週（12/29～1/4）：富山県 6.64人/定点

（単位：件）

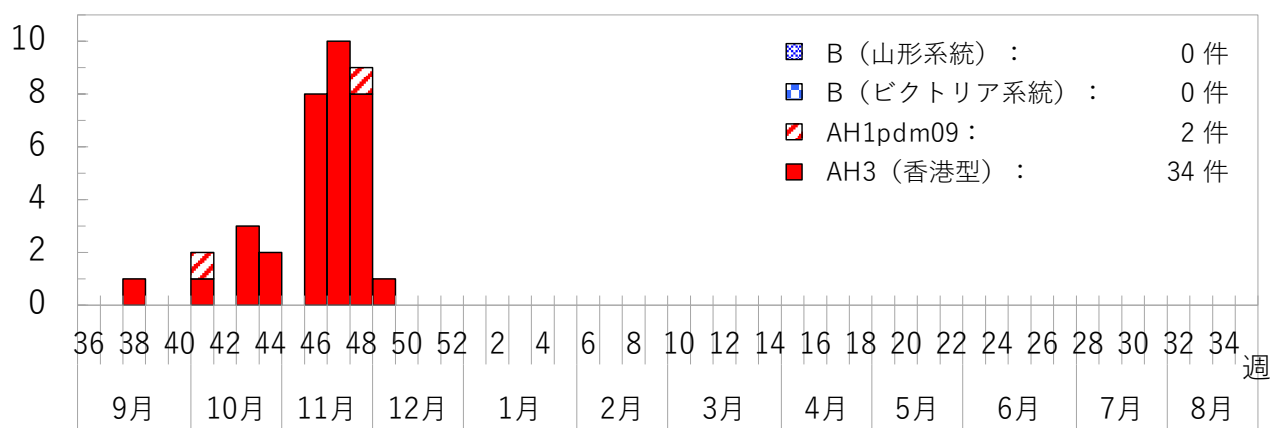
厚生センター・ 保健所名	報告数/定点数	迅速診断キット		その他※2	合計
		A型	B型		
新川	3 / 6	88	5	3	96
中部	4 / 5	27	0	2	29
高岡	8 / 9	55	0	5	60
砺波	4 / 7	25	0	3	28
富山市	10 / 12	42	2	2	46
富山県	29 / 39※1	237	7	15	259
富山県累計（2025年36週～）		13,640	55	1,180	14,875

※1 39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29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。



件数（参考）インフルエンザウイルス検出状況（富山県2025/2026年）

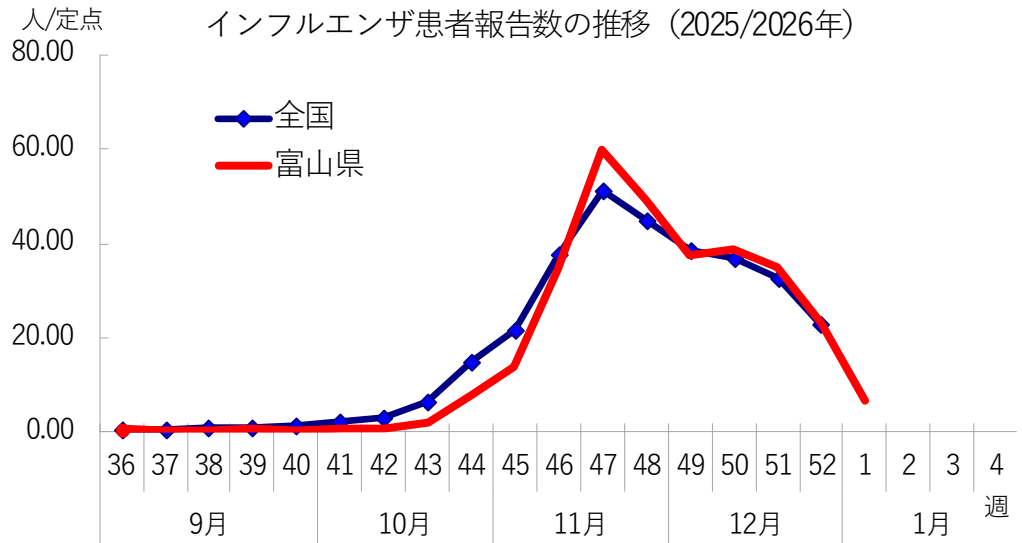


インフルエンザ情報（全国、富山県の患者報告状況）

● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況 第 1 週（12/29～1/4）

富山県 6.64 人/定点 [新川（16.00）、中部（5.80）、高岡（6.67）、砺波（4.00）、富山市（3.83）]

今週の県内の患者報告数は、6.64 人/定点となり、先週(23.20 人/定点)より減少しました。ただし、年末年始に定点医療機関が休診した影響により、流行状況を過小評価している可能性があります。

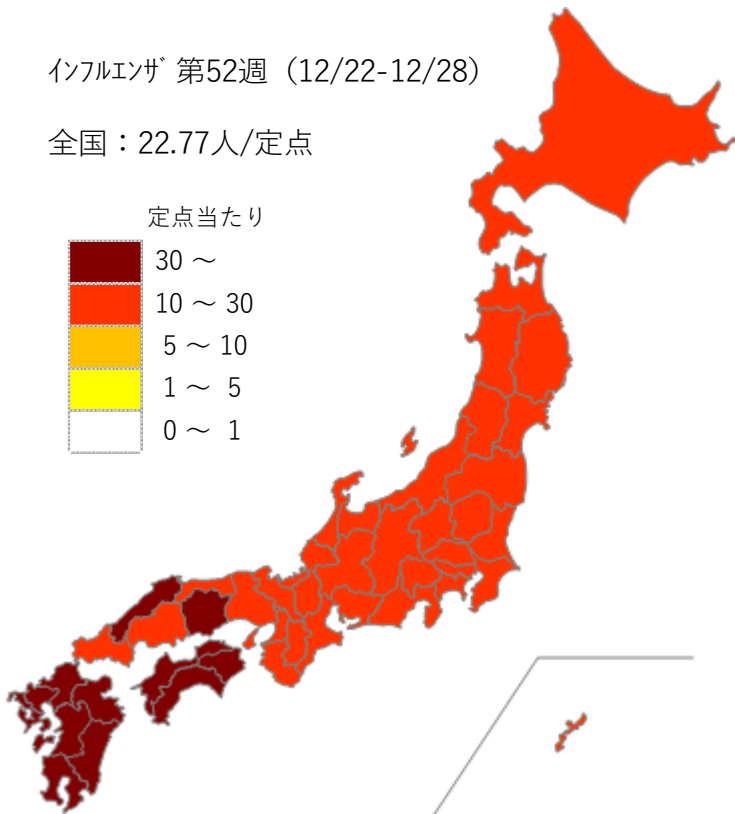
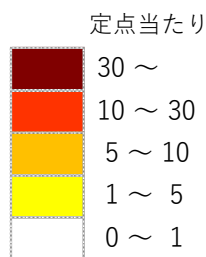


● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第 52 週（12/22～12/28）

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり 22.77 人となり、前週の 32.71 人より減少しました。1 県で前週より増加しています。46 都道府県で前週より減少しています。

インフルエンザ 第52週（12/22-12/28）

全国：22.77人/定点



都道府県	人/定点	都道府県	人/定点
北海道	14.28 ↓	滋賀県	21.88 ↓
青森県	14.90 ↓	京都府	26.08 ↓
岩手県	11.98 ↓	大阪府	16.96 ↓
宮城県	15.53 ↓	兵庫県	25.48 ↓
秋田県	10.56 ↓	奈良県	18.50 ↓
山形県	17.95 ↓	和歌山県	17.98 ↓
福島県	11.54 ↓	鳥取県	28.28 ↓
茨城県	25.52 ↓	島根県	33.70 ↓
栃木県	17.15 ↓	岡山県	30.10 ↓
群馬県	19.51 ↓	広島県	22.41 ↓
埼玉県	24.41 ↓	山口県	26.51 ↓
千葉県	24.68 ↓	徳島県	35.12 ↓
東京都	13.44 ↓	香川県	30.83 ↓
神奈川県	17.93 ↓	愛媛県	32.16 ↓
新潟県	24.00 ↓	高知県	33.92 ↓
富山県	23.32 ↓	福岡県	34.46 ↓
石川県	24.83 ↓	佐賀県	39.88 ↓
福井県	17.51 ↓	長崎県	35.84 ↓
山梨県	25.94 ↓	熊本県	35.06 ↓
長野県	21.54 ↓	大分県	33.76 ↓
岐阜県	19.42 ↓	宮崎県	62.57 ↓
静岡県	23.47 ↓	鹿児島県	48.00 ↓
愛知県	28.68 ↓	沖縄県	14.84 ↑
三重県	26.03 ↓	全国	22.77 ↓

