



インフル現在増加中！ うつさない！！うつらない！！

感染症発生動向速報

(平成31年第2週分・1月7日～1月13日)

《インフォメーション》

●インフルエンザ

今週、県内のインフルエンザの報告数が定点医療機関あたり23.27人となり、**注意報レベルとなる10人を超えました。**

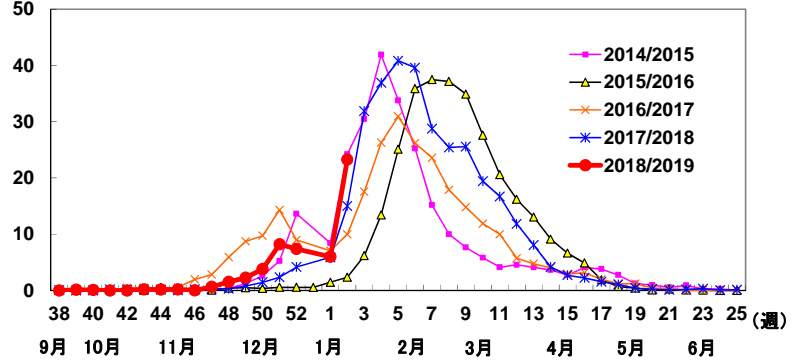
今シーズンのインフルエンザによる学級閉鎖等の措置は1月16日現在、47件(保育所・幼稚園1件、小学校40件、中学校5件、その他1件)が報告されています。

患者が急増し、本格的な流行期に入っています。今後しばらくは報告数の多い状態が続くと思われまますので注意が必要です(図参照)。

9月から現在(1月15日)までの全国のインフルエンザウイルス検出状況は、AH1pdm09が495件(69.1%)、AH3(香港型)が211件(29.5%)、B型が10件(1.4%)となっています。県内では、AH1pdm09が27件、AH3が4件検出されています。

次のことに注意して感染予防等に努めてください。

(人/定点) 過去5シーズンの患者報告数の推移(富山県)



- インフルエンザ対策の基本は「手洗い・うがい・咳エチケット」
- 発熱等の症状がある場合は無理をせず、登園や登校、出勤を自粛
- 急な発熱やせき等の症状がある場合は、早めに医療機関を受診
- 抗インフルエンザウイルス薬の服用の有無にかかわらず、異常行動に注意(治療開始後少なくとも2日間は小児・未成年者を一人にしない)

《全数報告の感染症》

二類感染症 結核 3件(①70歳代、男性 ②70歳代、女性 ③90歳代、女性)

五類感染症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 1件(第1週診断分:10歳未満、女性)

侵襲性肺炎球菌感染症 2件(①70歳代、男性 ②90歳代、女性)

梅毒 1件(第1週診断分:40歳代、男性、無症候)

《定点報告の感染症》

今週の県内上位6疾患

順位	疾病名	定点あたりの数	
		今週(増減)	先週
1位	インフルエンザ	23.27(↑)	5.98
2位	感染性胃腸炎	6.34(↑)	3.79
3位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.41(↑)	0.34
4位	水痘	0.79(↑)	0.38
5位	伝染性紅斑	0.69(↑)	0.14
6位	流行性角結膜炎	0.57(↑)	0.43

この内容は以下のホームページでさらに詳しくご覧いただけます
アドレス <http://www.pref.toyama.jp/branches/1279/kansen/>

○感染症発生動向調査報告状況（平成31年第2週 平成31年1月7日～平成31年1月13日）

分類	疾患	今週報告分（第2週）					累積報告数						
		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	3	1		2	1	1	5
四類感染症	レジオネラ症											1	1
五類感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症										1		1
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	1		2			1	1		2
	梅毒								1				1
	風しん								1			1	2
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	156 22.29	89 17.80	365 28.08	188 26.86	319 19.94	1,117 23.27	227	117	429	240	391	1,404
	RSウイルス感染症	1 0.25	2 0.67	5 0.63	2 0.50	4 0.40	14 0.48	3	2	11	3	7	26
	咽頭結膜熱	4 1.00		8 1.00	2 0.50	2 0.20	16 0.55	5		12	4	6	27
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3 0.75	6 2.00	12 1.50	3 0.75	17 1.70	41 1.41	6	7	15	5	18	51
	感染性胃腸炎	33 8.25	25 8.33	35 4.38	25 6.25	66 6.60	184 6.34	53	52	58	31	100	294
	水痘			1 0.13	2 0.50	20 2.00	23 0.79		3	2	3	26	34
	手足口病	2 0.50		3 0.38	1 0.25	8 0.80	14 0.48	2		5	2	13	22
	伝染性紅斑			7 0.88	8 2.00	5 0.50	20 0.69			7	10	7	24
	突発性発しん	2 0.50	2 0.67	5 0.63	3 0.75	3 0.30	15 0.52	2	2	6	4	5	19
	ヘルパンギーナ	2 0.50					2 0.07	2					2
	流行性耳下腺炎				1 0.25	1 0.10	2 0.07				1	1	2
	流行性角結膜炎			4 2.00			4 0.57		2	5			7
	インフルエンザによる入院患者（*）	3	15	7	9	18	52	7	16	10	26	30	89

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。

*インフルエンザによる入院患者累計報告数は、平成30年第36週(9月3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

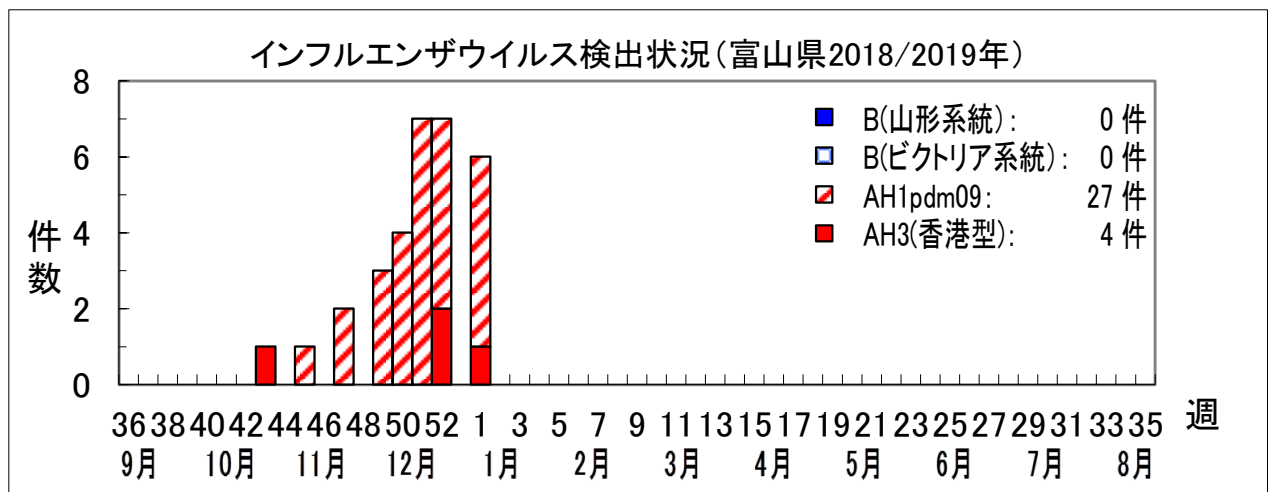
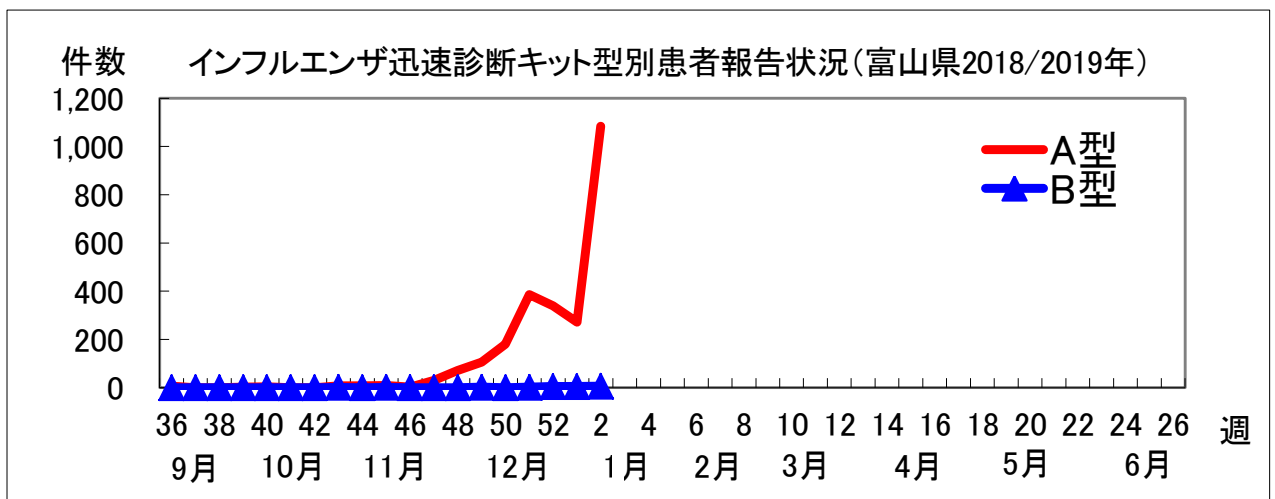
このデータは、インフルエンザ定点医療機関で実施されたインフルエンザ迅速診断キットの診断数を集計したものです。

現在、下の表によると、A型が97.0%となっています。

第2週(1/7~1/13)：富山県 23.27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 ※2	合計
		A型	B型		
新川	7 / 7	150	0	6	156
中部	5 / 5	85	3	1	89
高岡	13 / 13	352	1	12	365
砺波	7 / 7	185	0	3	188
富山市	15 / 16	312	2	5	319
富山県	47 / 48 ※1	1,084	6	27	1,117
富山県累計(2018年36週~)		2,509	22	62	2,593

※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47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。





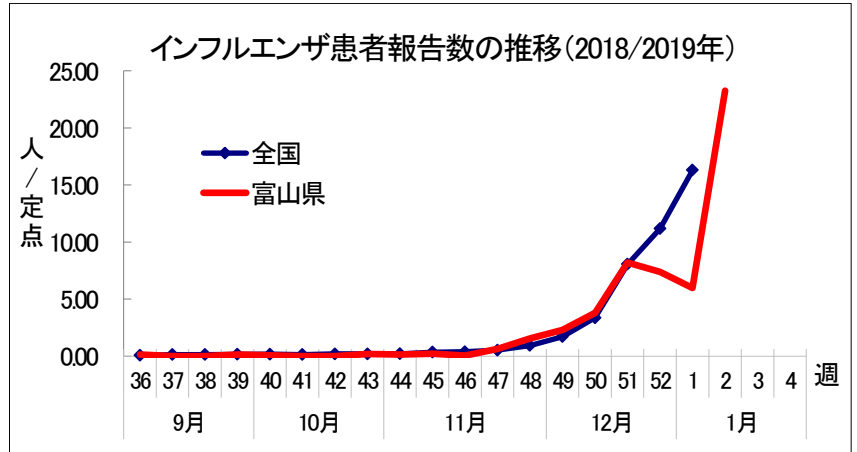
● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第2週 (1/7~1/13) : 富山県 23.27 人/定点

新川 HC (22.29)、中部 HC (17.80)、高岡 HC (28.08)、砺波 HC (26.86)、富山市 HC (19.94)

今週、県内のインフルエンザの報告数が定点医療機関あたり 23.27 人となり、**注意報レベルとなる 10 人を超えました。**

今後、しばらくは流行が継続することが予想されます。

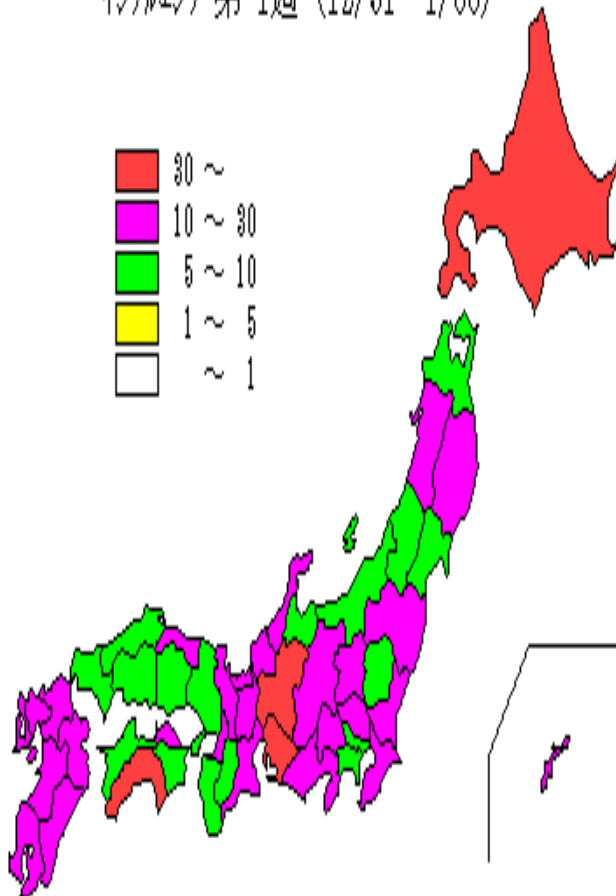


● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第1週 (12/31~1/6)

第1週 (12/31~1/6)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり 16.30 人となり、前週の 11.17 人より増加しました。43 道府県で前週より増加しています。

インフルエンザ第1週 (12/31- 1/06)



都道府県	人/定点	都道府県	人/定点
北海道	33.57	滋賀県	23.67
青森県	6.68	京都府	14.72
岩手県	13.09	大阪府	14.64
宮城県	6.18	兵庫県	9.83
秋田県	17.75	奈良県	7.38
山形県	6.84	和歌山県	8.20
福島県	13.53	鳥取県	10.21
茨城県	20.65	島根県	8.84
栃木県	7.45	岡山県	8.69
群馬県	11.93	広島県	9.46
埼玉県	13.65	山口県	9.45
千葉県	11.22	徳島県	9.27
東京都	9.20	香川県	11.60
神奈川県	9.02	愛媛県	7.84
新潟県	9.24	高知県	30.10
富山県	5.98	福岡県	25.33
石川県	12.65	佐賀県	15.36
福井県	15.03	長崎県	19.40
山梨県	11.29	熊本県	21.96
長野県	18.59	大分県	16.10
岐阜県	49.12	宮崎県	13.57
静岡県	17.66	鹿児島県	18.15
愛知県	46.42	沖縄県	28.53
三重県	16.29	全国	16.30

○感染症発生動向調査報告状況（平成30年12月分）

		12月報告分					累積報告数						
		新川	中部	高岡	砺波	富山市	計	新川	中部	高岡	砺波	富山市	計
五類感染症 (定点把握)	性器クラミジア感染症			2		9	11	3	4	22		94	123
				0.67		2.25	1.10						
月報対象疾患 (下段は定点当たりの患者数を示す)	性器ヘルペスウイルス感染症		1			3	4		9	5	2	18	34
			1.00			0.75	0.40						
	尖圭コンジローマ			1		4	5			5	13	17	35
				0.33		1.00	0.50						
	淋菌感染症					1	1			2		27	29
						0.25	0.10						
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		2	4	4	5	15	11	25	20	25	51	132
			2.00	4.00	4.00	5.00	3.00						
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			1		2	3	3		17	2	12	34
				1.00		2.00	0.60						

本月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。