



**そろそろインフルの季節です。
感染予防はしっかりと!**

平成 29 年 11 月 1 日
富山県感染症情報センター
(直 0766-56-5431)
(直 0766-56-8142)

感染症発生動向速報

(平成 29 年第 43 週分・10 月 23 日～10 月 29 日)

《 インフォメーション 》

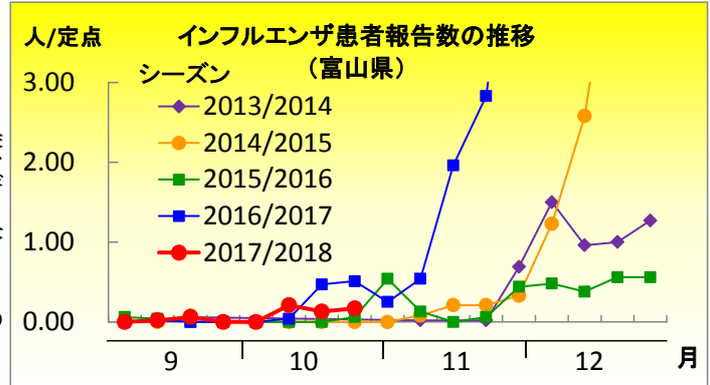
●インフルエンザ

今週、インフルエンザの患者報告数が定点医療機関あたり 0.17 人となりました。インフルエンザは、例年 12 月頃から患者数が増加します(図参照)。

しかし、昨シーズンは 11 月中旬に流行入りの目安とされる定点医療機関あたり 1 人を超えて、過去 5 シーズンでは最も早く流行が始まりました。

今年のインフルエンザウイルス検出状況は、9 月～現在まで県内では AH3 が 1 件、全国では、AH1pdm09 が 34 件 (35.8%)、AH3 が 38 件 (40.0%)、B 型が 23 件 (24.2%) 検出されています。

次のことに注意して、インフルエンザの感染予防に努めてください。



- 流行前にワクチンを接種する
- 咳エチケットを守る
- 外出後は手洗い等を行う
- 室内の湿度を適度 (50～60%) に保つ
- 十分な休養とバランスのとれた栄養摂取を心がける
- 人混みや繁華街への外出を控え、外出する際はマスクを着用する



《 全数報告の感染症 》

- 二類感染症 結核 5 件 (①第 42 週診断分：30 歳代、女性 ②20 歳代、男性
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 2 件 (①10 歳未満、女性、O157、VT1
②30 歳代、女性、血清型不明、VT1,VT2)
- 四類感染症 つつが虫病 1 件 (70 歳代、女性)
レジオネラ症 1 件 (70 歳代、女性、肺炎型)
- 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)
播種性クリプトコックス症 1 件 (70 歳代、男性)

《 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	先週	増減
1 位	感染性胃腸炎	5.03	4.21	↑
2 位	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.14	1.07	↑
3 位	手足口病	1.24	0.62	↑
4 位	咽頭結膜熱	0.83	0.55	↑
5 位	R S ウイルス感染症	0.62	0.69	↓
6 位	流行性角結膜炎	0.57	0.29	↑



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29年第43週 平成29年10月23日～平成29年10月29日）

分類	疾患	今週報告分（第43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	2	4	17	5	46	13	78	159	
三類感染症	細菌性赤痢								1			2	3	
	腸管出血性大腸菌感染症					2	2	1	2	13	2	13	31	
四類感染症	A型肝炎							2				1	3	
	つつが虫病	1					1	1					1	
	デング熱											3	3	
	レジオネラ症					1	1	5		9	2	16	32	
五類感染症	アメーバ赤痢					1	1	1				4	5	
	ウイルス性肝炎							1					1	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症							2			4	2	8	
	急性脳炎											2	2	
	クロイツフェルト・ヤコブ病											2	2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症								1	2		5	8	
	後天性免疫不全症候群									1		7	8	
	ジアルジア症							2		1			3	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症									1	1	2	4	
	侵襲性肺炎球菌感染症							5		5	2	18	30	
	水痘（入院例）									1		1	2	
	梅毒							1		4		7	12	
	播種性クリプトコックス症					1	1					2	2	
	麻しん											1	1	
定点疾病 <small>（下段は定点当たりの患者数を示す）</small>	インフルエンザ				7	1	8	1,886	1,368	2,457	1,561	3,431	10,703	
	RSウイルス感染症	1	2	6	2	7	18	72	77	273	191	718	1,331	
	咽頭結膜熱	0.25	0.67	0.75	0.50	0.70	0.62							
		5	7	4		8	24	99	51	228	65	214	657	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.25	2.33	0.50		0.80	0.83							
		4	1	16	1	40	62	149	59	759	240	750	1,957	
	感染性胃腸炎	1.00	0.33	2.00	0.25	4.00	2.14							
		31	24	39	5	47	146	1,453	884	1,384	572	3,114	7,407	
	水痘	7.75	8.00	4.88	1.25	4.70	5.03							
						1	1	7	34	91	36	126	294	
	手足口病					0.10	0.03							
		6	6	16		8	36	256	193	1,120	273	1,060	2,902	
	伝染性紅斑	1.50	2.00	2.00		0.80	1.24							
								1	1	5	1	18	26	
	突発性発しん													
		2	3	3	1	1	10	46	31	179	67	122	445	
	百日咳	0.50	1.00	0.38	0.25	0.10	0.34							
										2			2	
	ヘルパンギーナ													
		1		3	8	2	14	47	42	244	99	133	565	
	流行性耳下腺炎	0.25		0.38	2.00	0.20	0.48							
		3		2			5	164	70	418	78	363	1,093	
	急性出血性結膜炎	0.75		0.25			0.17							
										3	2	1	6	
	流行性角結膜炎													
				3	1		4		3	229	24	8	264	
	細菌性髄膜炎			1.50	1.00		0.57							
							1				1	2		
無菌性髄膜炎														
					1	1	1				4	5		
マイコプラズマ肺炎					1.00	0.20								
							9	3	17	11	20	60		
クラミジア肺炎														
							1	1		1	3	6		
感染性胃腸炎（ロタウイルス）														
							10		15	21	12	58		
インフルエンザによる入院患者（*）											3	2	5	

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29年第36週(9月4日)～の集計です。