

関東地方で風疹が急増 大人もワクチン接種を!

平成30年8月29日 富山県感染症情報センター (0766-56-5431 直通) (0766-56-8142 細菌部) (0766-56-8143 ウイルス部)

感染症発生動向速報

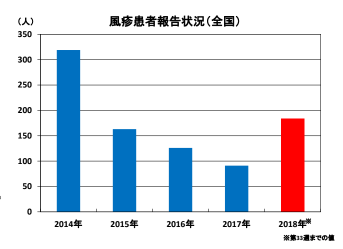
(平成30年第34週分・8月20日~8月26日)

《 インフォメーション 》

●風疹(ふうしん)

現在、関東地方において、風疹患者の報告数が 急増しています。全国で風疹患者の報告数は、第 33 週(8/13~8/19)までに 184 人となり、昨年 (91 人)の 2 倍以上になっています (図参照)。 患者の多くは、30~50 代の男性が占めています。 今年の県内の報告数は、現在のところ 2 人です。 患者は全て、40~50 代の男性となっています。

風疹は、風疹ウイルスを原因とする感染症です。 風疹ウイルスは、患者の飛沫(唾液のしぶき)な どによって他の人に感染します。潜伏期は 2~3



週間で、主な症状として発疹、発熱、リンパ節の腫れが認められます。妊婦、とくに妊娠初期の女性が風疹にかかると、赤ちゃんにも感染し、耳が聞こえにくい、目が見えにくい、生まれつき心臓に病気がある、発達がゆっくりしているなど「先天性風疹症候群: CRS」という病気にかかってしまうことがあります。

風疹および CRS は、予防接種で予防することができます。今年度、予防接種法に基づく麻疹風疹 (MR) ワクチンの接種対象者は、忘れずに予防接種を受けましょう。妊娠を希望される方や妊娠する可能性の高い方は、あらかじめ予防接種で風疹に対する免疫を付けておくことが重要となります。また、妊娠中は風疹の予防接種が受けられないため、周囲の人が予防接種で免疫を付けて、妊婦を風疹の感染から守ることも大切です。妊婦の家族で風疹にかかったことがない方、風疹の予防接種を受けていない方、どちらも不明な方は、是非とも予防接種・抗体検査をご検討ください。詳しくは県健康課のホームページをご確認ください。

《 全数報告の感染症 》

三類感染症 細菌性赤痢 1件(40歳代、女性、S.sonnei、D群)

腸管出血性大腸菌感染症 1件(20歳代、男性、O157、VT1VT2)

四類感染症 レジオネラ症 1件(第33週診断分:80歳代、男性、肺炎型)

五類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 1件(80歳代、女性)

百日咳 1件(10歳未満、女性)

《 定点報告の感染症 》

今週の県内上位6疾患		定点あれ		
順位	疾病名	今週	先週	増減
1位	感染性胃腸炎	3. 79	4. 07	\rightarrow
2位	ヘルパンギーナ	2. 24	1. 21	↑
3位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.76	1.03	\rightarrow
4位	RSウイルス感染症	0.66	0. 59	↑
5位	手足口病	0.45	0.17	↑
<i>Ο</i> <u>ην.</u>	突発性発しん	0.45	0.34	↑

分類	疾患	今週報告分(第34週)			÷1	#C !!!			累積報告数				
二類感染症	結核	新川	中部	高岡	砺波	富山市	計	新川 9	<u>中部</u> 11	<u>高岡</u> 37	<u>砺波</u> 14	<u>富山市</u> 69	計 14
	*****				1		1	9	- 11	37		09	- 1
三類感染症	細菌性赤痢				1		1	3	3	3	3	11	
m *= =* **	腸管出血性大腸菌感染症 E型肝炎						1	1	<u>ა</u>	3	3	11	
四類感染症								1				3	
	A型肝炎 つつが虫病											1	
								1	1	6	3	20	,
五類感染症	レジオネラ症 アメーバ赤痢							'		0	1	20	<u> </u>
五規慘朱征	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症									3		7	
	急性弛緩性麻痺									3	1		
	急性脳炎							2			1	1	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症							4	1	5	2	3	
	関連室沿血性レンリ球菌感染症 侵襲性インフルエンザ菌感染症							2		1		1	
	侵襲性肺炎球菌感染症			1			1	2	2	7	4	13	
	水痘 (入院例)			'			1	1		1	- 4	2	· '
	梅毒							'		1		7	
	 									'		3	
	百日咳					1	1				1	5	
	風しん					'	1				1	1	
								2, 232	1, 824	3, 485	2. 442	5, 346	15, 3
	インフルエンザ							2, 202	1, 024	0, 400	2, 442	0, 040	10, 0
定点疾病 (下段は定点当た	RSウイルス感染症	1		3		15	19	38	20	73	24	283	4
		0. 25 5	1	0. 38		1. 50	0.66	191	66	243	26	274	8
	咽頭結膜熱	1. 25	0. 33	0. 13		0. 10	0. 28	191	00	240	20	214	0
	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	2	3	2	13	22	142	95	481	210	650	1, 5
	Name of Samuel Samuel	0. 50	0.67	0. 38	0.50	1. 30	0. 76 110	927	658	1. 047	203	2, 373	Г 0
	感染性胃腸炎	7. 75	5. 67	3. 25		3. 60	3. 79	921	000	1, 047	203	2, 3/3	5, 2
りの患者数を示		1	1		2	4	8	18	6	88	51	94	2
す)		0. 25	0. 33		0. 50	0. 40	0. 28		- 44	00	40	444	L
	手足口病			0. 50	1. 25	0.40	0. 45	4	11	39	19	114	1
	—————————————————————————————————————			0.00	1. 20	2	2	3	1	84	44	34	10
	佐朱 住和城			_		0. 20	0.07						
	突発性発しん	0. 25		0.88	0. 25	0.40	0. 45	49	36	156	41	120	41
	. 0. 1%	6	7	26	10	16	65	23	37	85	29	77	2
	ヘルパンギーナ	1. 50	2. 33	3. 25	2. 50	1. 60	2. 24						
	流行性耳下腺炎		1				1	3	7	16	3	32	
	F 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0. 33				0. 03				14		
	急性出血性結膜炎										17		
	流行性角結膜炎		2				2	2	15	9	4	5	
			2. 00				0. 29					5	
	細菌性髄膜炎											3	
	無菌性髄膜炎					1	1					2	
	· ○ □ (工程形) < <	4				1.00	0. 20	0	0	^			L .
	マイコプラズマ肺炎	1.00		1.00			0.40	3	3	6	5	7	
	カニミジマ時火	1.00		1.00		1	1				1	3	
	クラミジア肺炎 					1.00	0. 20						
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)							3		4	2	7	
	10.514 12 1 7 1 M 24 () 7 1 1 1 1 1 1 7												