

第9週の発生動向 (2008/2/25 ~ 2008/3/2)

1. インフルエンザについては、[インフルエンザ情報](#)に掲載しています。
2. 咽頭結膜熱については、東地方+青森市保健所管内においては第45週から、むつ保健所管内において第48週から**警報**が続いています。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎については、東地方+青森市保健所管内において、第8週から**警報**が続いています。

第9週五類感染症定点把握 注:五類感染症定点把握疾病の警報・注意報については、二次保健医療圏単位で判定しています。

疾患番号・疾患名	東地方+青森市		弘前		八戸		五所川原		上十三		むつ		青森県計		増減数 (前週からの増減)	東地方(再掲)		青森市(再掲)		定点数					
	数	定点	数	定点	数	定点	数	定点	数	定点	数	定点	数	定点		数	定点	数	定点	数	定点	数	定点	数	定点
(85) インフルエンザ	40	2.86	9	0.60	14	1.00	10	1.43	8	0.89	60	10.00	141	2.17	-110					40	3.33				
(74) RSウイルス感染症	1	0.11	2	0.22					1	0.17			4	0.10	-1					1	0.13				
(75) 咽頭結膜熱	6	0.67	6	0.67					8	1.33	5	1.25	25	0.60	11				6	0.75					
(76) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	34	3.78	19	2.11	12	1.33			20	3.33	2	0.50	87	2.07	-10	5	5.00	29	3.63						
(77) 感染性胃腸炎	68	7.56	46	5.11	25	2.78	26	5.20	21	3.50	22	5.50	208	4.95	-40	13	13.00	55	6.88						
(78) 水痘	19	2.11	10	1.11	4	0.44	4	0.80	4	0.67	2	0.50	43	1.02	-8	5	5.00	14	1.75						
(79) 手足口病			5	0.56									5	0.12	1										
(80) 伝染性紅斑					3	0.33							3	0.07	-5										
(81) 突発性発疹	1	0.11	1	0.11	4	0.44	2	0.40	2	0.33	5	1.25	15	0.36	-9					1	0.13				
(82) 百日咳															0										
(72) 風しん	平成20年1月1日から全数把握疾患に移行しました。															0									
(83) ヘルパンギーナ			1	0.11									1	0.02	1										
(73) 麻疹	平成20年1月1日から全数把握疾患に移行しました。															0									
(84) 流行性耳下腺炎	2	0.22	1	0.11			2	0.40			1	0.25	6	0.14	1				2	0.25					
(86) 急性出血性結膜炎															0										
(87) 流行性角結膜炎	2	1.00					4	4.00	1	0.50			7	0.64	-2				2	1.00					
(95) マイコプラズマ肺炎			2	2.00	5	5.00					2	2.00	9	1.50	1										

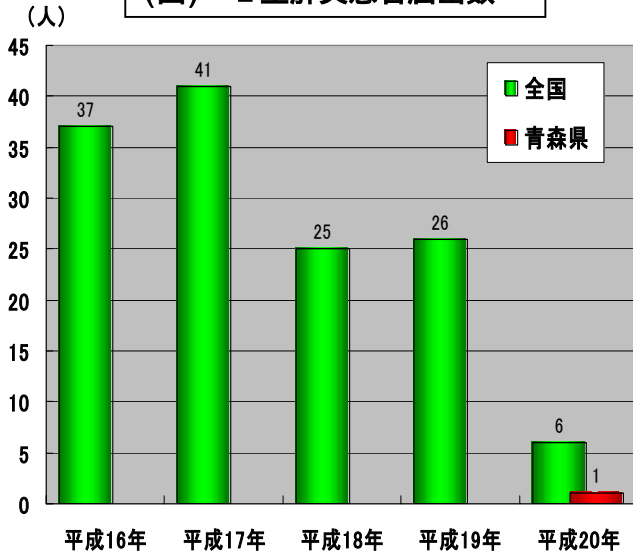
■ は警報 ■ は注意報 「空欄」: 患者発生数0

表 以外の感染症法対象疾患 (注:届出数は速報値です)

- (9) 結核(二類全数把握疾患): 弘前3人、八戸1人、五所川原1人、むつ1人、上十三2人、青森市3人 (20年計:63人)
- (17) E型肝炎(四類全数把握疾患): 弘前1人 (20年計:1人)

# 感染症の窓 E型肝炎(四類全数把握疾患)

(図) E型肝炎患者届出数



E型肝炎は、E型肝炎ウイルスによる急性ウイルス性肝炎で、3~8週間の潜伏期間の後、全身倦怠感、発熱、食欲不振、黄疸などの症状を示します。慢性化はしませんが、稀に劇症化することがあります。

感染経路は、開発途上国では、主に患者や動物の糞便で汚染された水からの経口感染ですが、国内での感染では、充分に加熱されていない動物(ブタやイノシシなど)の肉や内臓の摂食による経口感染が指摘されています。

本県では、あまり発生していない感染症ですが、全国では、毎年20人以上の報告があります(図)。

予防法としては、動物の肉や内臓は、充分に加熱してから食べましょう。また、海外では、生水を避けましょう。