

### I 第39週の発生動向 (2012/9/24~2012/9/30)

- 手足口病については、東地方+青森市保健所管内では第21週から、上十三保健所管内では第32週から、むつ保健所管内では第38週から **警報**が継続しています。
- ヘルパンギーナについては、東地方+青森市保健所管内では第35週から、むつ保健所管内では第36週から **警報**が継続しています。

### II 第39週五類感染症定点把握

青森県内の定点(医療機関)数については青森県感染症発生動向調査TOPページをご覧ください。

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 <small>(前週からの増減)</small>	東地方(再掲)		青森市(再掲)	
	数	人/定点	数	人/定点	数	人/定点	数	人/定点	数	人/定点	数	人/定点	数	人/定点		数	人/定点	数	人/定点
(85) インフルエンザ															0				
(74) RSウイルス感染症			12	1.3	9	1.0	2	0.4	4	0.7			27	0.7	-13				
(75) 咽頭結膜熱					1	0.1			1	0.2			2	0.0	2				
(76) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	1.1	1	0.1	8	0.9							18	0.4	10			9	1.1
(77) 感染性胃腸炎	11	1.4	5	0.6	3	0.3					9	2.3	28	0.7	7			11	1.4
(78) 水痘	3	0.4	2	0.2	3	0.3	1	0.2	1	0.2	2	0.5	12	0.3	1			3	0.4
(79) 手足口病	23	2.9	16	1.8	4	0.4	5	1.0	16	2.7	9	2.3	73	1.8	-29			23	2.9
(80) 伝染性紅斑															0				
(81) 突発性発疹			1	0.1	2	0.2			4	0.7	3	0.8	10	0.2	-6				
(82) 百日咳									1	0.2			1	0.0	1				
(83) ヘルパンギーナ	26	3.3	6	0.7			5	1.0	5	0.8	10	2.5	52	1.3	-7			26	3.3
(84) 流行性耳下腺炎	4	0.5	3	0.3	2	0.2	1	0.2					10	0.2	0			4	0.5
(86) 急性出血性結膜炎	1	0.5											1	0.1	1			1	0.5
(87) 流行性角結膜炎					3	1.5	2	2.0					5	0.5	-3				
(92) クラミジア肺炎															0				
(93) 細菌性髄膜炎															0				
(95) マイコプラズマ肺炎			3	3.0	4	4.0					5	5.0	12	2.0	-1				
(96) 無菌性髄膜炎															0				

■ は警報、■ は注意報。「空欄」:患者発生無し。警報・注意報については、二次保健医療圏単位で判定。

### III 全数把握疾患(掲載数は最新情報)

- (9) 結核(二類全数把握疾患):上十三1人、東地方3人(2012年計:329人)
- (15) 腸管出血性大腸菌感染症(三類全数把握疾患):八戸1人(2012年計:32人)
- (59) ウイルス性肝炎(五類全数把握疾患):八戸1人(2012年計:1人)

### IV 病原体検出情報

( )内は、検査材料及び検体採取日、患者数です。  
 ・上気道炎患者1名(鼻汁、咽頭ぬぐい液、9/13)・・・コクサッキーウイルスA6型:むつ(1)

# 感染症の窓

## コロナウイルス (Coronavirus)

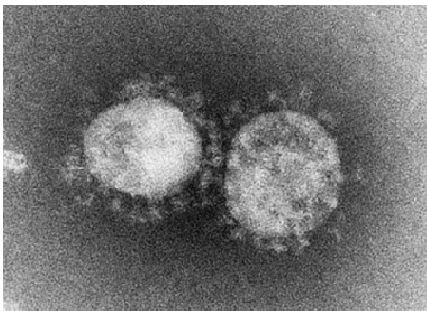


図. SARSコロナウイルスの電子顕微鏡像(国立感染症研究所SARS診断グループ提供)

コロナウイルスは、ウイルス粒子表面に、こん棒状の突起があり、太陽のコロナ(王冠)に似ているためコロナウイルスと呼ばれています。

ヒト以外の哺乳動物、鳥類にも様々な疾患を引き起こしますが、ヒトコロナウイルスは、かぜの重要な原因ウイルスで、1965年に、かぜ患者の上気道洗浄液から初めて分離されました。症状は、鼻水、鼻づまり、くしゃみで発熱を伴う場合もあります。患者は冬季に多く、若年者より成人で多いことが他のウイルスによる上気道感染症と異なります。

2002年に発生し、世界30カ国以上に広まった重症急性呼吸器症候群(SARS:二類全数把握感染症)の原因ウイルスは、従来とは異なるタイプのコロナウイルスでした。

2012年9月23日、WHOは、英国で新種のコロナウイルス感染症を確認したと公表しました。患者は、既に死亡したサウジアラビア人と、サウジアラビアに渡航歴のあるカタール人で、腎不全を伴う急性呼吸器症候群を示しています。

WHOは、現在、公衆衛生上の影響を決定するための情報収集を行っています。

V 保健所管内別全数把握疾患発生状況（青森県）

（掲載内容は最新情報です）単位：人 2012年第20週～第38週

週	期 間	東地方+青森市	弘前	八戸	五所川原	上十三	むつ
20	H24.5.14 ~ H24.5.20	腸管出血性大腸菌感染症1人 E型肝炎1人	つつが虫病1人				
21	H24.5.21 ~ H24.5.27		梅毒1人	つつが虫病1人 アメーバ赤痢1人		つつが虫病1人 アメーバ赤痢1人	
22	H24.5.28 ~ H24.6.3			後天性免疫不全症候群1人	つつが虫病1人		
23	H24.6.4 ~ H24.6.10			レジオネラ症1人		つつが虫病1人	
24	H24.6.11 ~ H24.6.17			バンコマイシン耐性腸球菌感染症1人		つつが虫病1人	
25	H24.6.18 ~ H24.6.24	梅毒1人		腸管出血性大腸菌感染症1人			
26	H24.6.25 ~ H24.7.1						腸管出血性大腸菌感染症1人
27	H24.7.2 ~ H24.7.8		つつが虫病2人				
28	H24.7.9 ~ H24.7.15	つつが虫病1人					
29	H24.7.16 ~ H24.7.22						
30	H24.7.23 ~ H24.7.29		急性脳炎1人		つつが虫病1人		
31	H24.7.30 ~ H24.8.5	ジアルジア症1人	腸管出血性大腸菌感染症1人		レジオネラ症1人	腸管出血性大腸菌感染症1人	
32	H24.8.6 ~ H24.8.12	腸管出血性大腸菌感染症1人				風しん1人	
33	H24.8.13 ~ H24.8.19	腸管出血性大腸菌感染症2人				腸管出血性大腸菌感染症1人	
34	H24.8.20 ~ H24.8.26	腸管出血性大腸菌感染症1人	腸管出血性大腸菌感染症1人		腸管出血性大腸菌感染症5人		
35	H24.8.27 ~ H24.9.2	腸管出血性大腸菌感染症3人	腸管出血性大腸菌感染症2人		腸管出血性大腸菌感染症3人	腸管出血性大腸菌感染症1人	
36	H24.9.3 ~ H24.9.9			腸管出血性大腸菌感染症1人		腸管出血性大腸菌感染症1人	
37	H24.9.10 ~ H24.9.16		腸管出血性大腸菌感染症1人	腸管出血性大腸菌感染症1人			アメーバ赤痢1人
38	H24.9.17 ~ H24.9.23		風しん1人			腸管出血性大腸菌感染症1人	

VI 結核（二類全数把握疾患）

単位：人

2012年第20週～第38週

週	期 間	東地方+青森市	弘前	八戸	五所川原	上十三	むつ
20	H24.5.14 ~ H24.5.20	1	1	2	1	2	1
21	H24.5.21 ~ H24.5.27	2	1	2	1	2	
22	H24.5.28 ~ H24.6.3	6	1	2		2	
23	H24.6.4 ~ H24.6.10	1	1	4	1	1	
24	H24.6.11 ~ H24.6.17	3		3		1	
25	H24.6.18 ~ H24.6.24	3		3	1	1	
26	H24.6.25 ~ H24.7.1	2		1	1	1	
27	H24.7.2 ~ H24.7.8	1		2	2	2	
28	H24.7.9 ~ H24.7.15		3	7	2	1	
29	H24.7.16 ~ H24.7.22		1	3	2		
30	H24.7.23 ~ H24.7.29		2	2			
31	H24.7.30 ~ H24.8.5			2	1		
32	H24.8.6 ~ H24.8.12	2		3	3	1	
33	H24.8.13 ~ H24.8.19	1	2	3			
34	H24.8.20 ~ H24.8.26	4	2	1	1	1	
35	H24.8.27 ~ H24.9.2	1	3	1		1	
36	H24.9.3 ~ H24.9.9	2	2	2	1	1	
37	H24.9.10 ~ H24.9.16	5	3	1	1	2	
38	H24.9.17 ~ H24.9.23	5		3	1		

VII 全数把握疾患発生状況（全国-青森県）

（注：届出状況は速報値であり、国内で届出のあった疾患のみを掲載しています）

2012年10月2日9時00分集計速報値

	二類	三類	三類	三類	三類	三類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類
	結核	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	A型肝炎	エキノкокス症	オウム病	コクシジノイデス症	テウングニア	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	ポツリスス症	マラリア	ライム病	レジオネラ症
全国	21468	3	165	2955	24	16	91	128	10	6	2	4	196	154	101	1	3	57	9	612
青森県	329	0	0	32	0	0	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	3

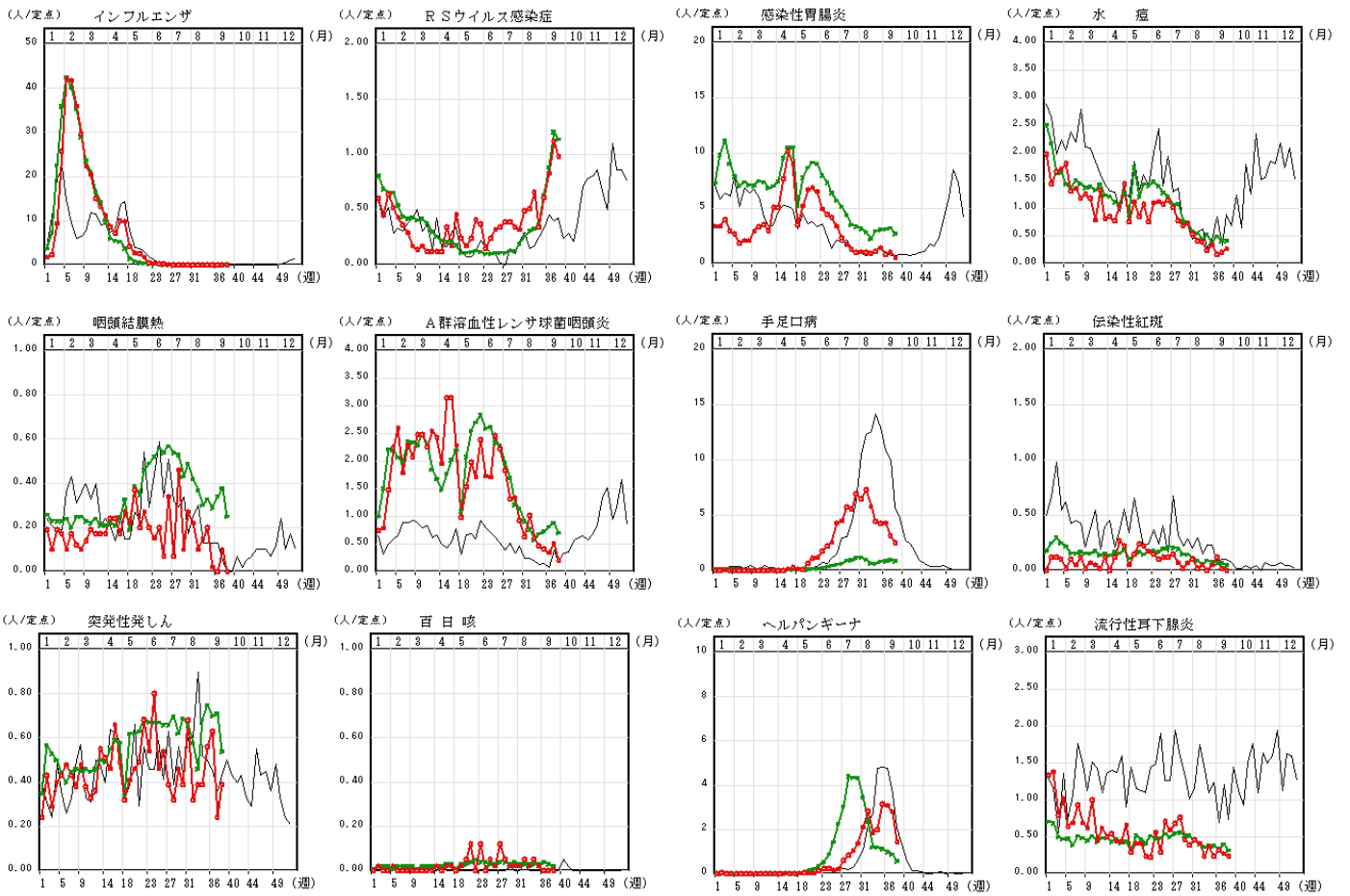
  

	四類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
	レプトスピラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	急性脳炎	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルトヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	風しん	麻しん
全国	13	648	163	280	6	135	183	1014	50	9	628	85	69	1718	261
青森県	0	3	1	3	0	0	1	3	1	0	3	0	1	2	0

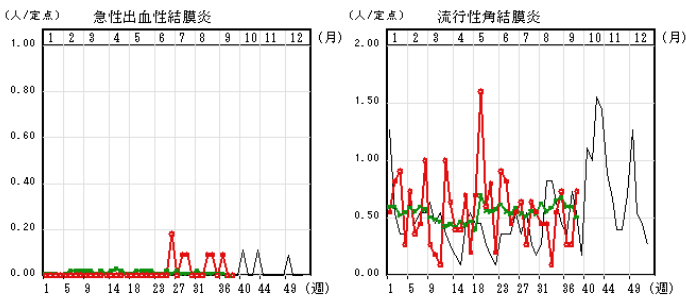
Ⅷ インフルエンザ・小児科定点把握疾患週別推移

2012年第38週

グラフの説明 ○—○は2012年青森県、—は2011年青森県、×—×は2012年全国



Ⅸ 眼科定点把握疾患週別推移 2012年第38週



Ⅹ 基幹定点把握疾患週別推移 2012年第38週

