

## I 第29週の発生動向 (2010/7/19~2010/7/25)

1. 咽頭結膜熱については、むつ保健所管内において第28週から**警報**が継続しています。
2. 手足口病については、上十三保健所管内において第25週から**警報**が継続しています。
3. 伝染性紅斑については、上十三保健所管内において第22週から**警報**が継続しています。
4. ヘルパンギーナについては、弘前保健所管内において第27週から、上十三保健所管内においては第28週から**警報**が継続しています。

## II 第29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。

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 (前週からの増減)	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
小児科 小児科 (85) インフルエンザ									1	0.1			1	0.0	1				
(74) RSウイルス感染症			2	0.2	1	0.1							3	0.1	0				
(75) 咽頭結膜熱			1	0.1	6	0.7					13	3.3	20	0.5	-2				
(76) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	0.8	1	0.1	1	0.1	2	0.4	5	0.8			16	0.4	5			7	0.9
(77) 感染性胃腸炎	18	2.0	4	0.4	3	0.3	1	0.2	2	0.3	15	3.8	43	1.0	-24	5	5.0	13	1.6
(78) 水痘	3	0.3	1	0.1	3	0.3			6	1.0	7	1.8	20	0.5	-20			3	0.4
(79) 手足口病	3	0.3	1	0.1	10	1.1	3	0.6	21	3.5			38	0.9	-11			3	0.4
(80) 伝染性紅斑	13	1.4			1	0.1			25	4.2			39	0.9	22			13	1.6
(81) 突発性発しん	4	0.4	2	0.2	6	0.7			2	0.3	3	0.8	17	0.4	-4	3	3.0	1	0.1
(82) 百日咳															-2				
(83) ヘルパンギーナ	52	5.8	53	5.9	5	0.6	7	1.4	30	5.0	4	1.0	151	3.6	-13	4	4.0	48	6.0
(84) 流行性耳下腺炎	4	0.4	5	0.6	5	0.6	5	1.0	3	0.5			22	0.5	-16			4	0.5
眼科 (86) 急性出血性結膜炎															-1				
(87) 流行性角結膜炎					5	2.5	4	4.0					9	0.8	6				
(92) クラミジア肺炎															0				
基幹 (93) 細菌性髄膜炎															0				
(95) マイコプラズマ肺炎			4	4.0	1	1.0					1	1.0	6	1.0	-8				
(96) 無菌性髄膜炎															0				

■は警報、■は注意報。「空欄」：患者発生無し。

## III 表II以外の感染症法対象疾患

(注：届出状況は速報値です)

(9) 結核(二類全数把握疾患)：弘前1人、青森市1人

(22年計：140人)

## IV 病原体検出情報

・病原体情報はありませんでした。

☞過去の全数把握疾患については、月報をご覧ください。

# 感染症の窓

## レジオネラ症

(四類全数把握対象疾患)

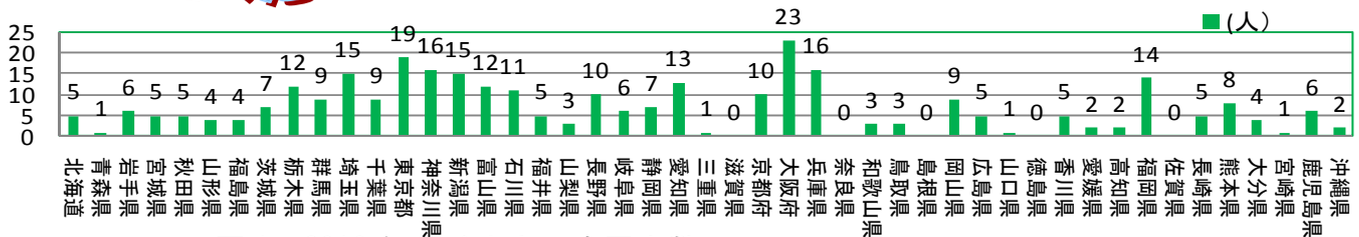


図1 2010年レジオネラ症届出数

(2010年第28週までの累計)



図2 レジオネラ症年次推移 (2006-2009年 青森県、全国)

レジオネラ症はレジオネラ属菌による感染症です。病型の種類には、高熱～意識障害などを伴うことがあり重症化しやすい肺炎型と予後良好とされているポンティアック型があります。2006～2010年までに届けられた本県の届出患者10名はいずれも肺炎型であり、年齢は40～80歳でした。本菌は、淡水、自然界の湿った土壤中などに生息しています。発育可能な温度は20℃～50℃ですが36℃前後で最も繁殖します。また、空調施設の冷却塔水、循環式浴槽などの人工水中で増殖しやすいことからこれらを有する施設では衛生管理対策がとられています。本疾患が疑われる症状が現れた場合は早めに医療機関を受診してください。

V 保健所管内別全数把握疾患発生状況（青森県）（注：届出状況は速報値です）単位：人 2010年第6週～第28週

週	期 間	東地方+青森市	弘前	八戸	五所川原	上十三	むつ
6	H22.2.8 ~ H22.2.14						
7	H22.2.15 ~ H22.2.21						
8	H22.2.22 ~ H22.2.28	コレラ1人	ウイルス性肝炎1人 急性脳炎1人				
9	H22.3.1 ~ H22.3.7						
10	H22.3.8 ~ H22.3.14		ジアルジア症1人				
11	H22.3.15 ~ H22.3.21		アメーバ赤痢1人				
12	H22.3.22 ~ H22.3.28	後天性免疫不全症候群1人					
13	H22.3.29 ~ H22.4.4						
14	H22.4.5 ~ H22.4.11			麻しん1人			
15	H22.4.12 ~ H22.4.18					麻しん1人	
16	H22.4.19 ~ H22.4.25		クロイツフェルト・ヤコブ病1人				
17	H22.4.26 ~ H22.5.2						
18	H22.5.3 ~ H22.5.9						
19	H22.5.10 ~ H22.5.16				つつが虫病1人		
20	H22.5.17 ~ H22.5.23	A型肝炎1人	ウイルス性肝炎1人				
21	H22.5.24 ~ H22.5.30	アメーバ赤痢1人		つつが虫病1人			
22	H22.5.31 ~ H22.6.6			つつが虫病1人			
23	H22.6.7 ~ H22.6.13		つつが虫病1人	つつが虫病1人	つつが虫病1人		
24	H22.6.14 ~ H22.6.20	アメーバ赤痢1人					
25	H22.6.21 ~ H22.6.27	つつが虫病1人				つつが虫病1人	
26	H22.6.28 ~ H22.7.4						
27	H22.7.5 ~ H22.7.11			レジオネラ症1人			麻しん1人
28	H22.7.12 ~ H22.7.18			腸管出血性大腸菌感染症1人			

VI 結核(二類全数把握疾患) 2010年第6週～第28週

週	期 間	東地方+青森市	弘前	八戸	五所川原	上十三	むつ
6	H22.2.8 ~ H22.2.14	1	2	2			
7	H22.2.15 ~ H22.2.21	1	2	1			
8	H22.2.22 ~ H22.2.28	1			1		
9	H22.3.1 ~ H22.3.7		3	1	2	1	
10	H22.3.8 ~ H22.3.14	2	1		3	1	
11	H22.3.15 ~ H22.3.21	1		5			
12	H22.3.22 ~ H22.3.28	1	1	1	2		
13	H22.3.29 ~ H22.4.4	2		2			
14	H22.4.5 ~ H22.4.11	2					
15	H22.4.12 ~ H22.4.18	1		2	1	2	
16	H22.4.19 ~ H22.4.25	1					
17	H22.4.26 ~ H22.5.2				2	2	
18	H22.5.3 ~ H22.5.9	2		1			
19	H22.5.10 ~ H22.5.16	1	3				
20	H22.5.17 ~ H22.5.23	1	1	1		1	
21	H22.5.24 ~ H22.5.30	2	1	1	2	1	
22	H22.5.31 ~ H22.6.6	1	1	1	2	2	1
23	H22.6.7 ~ H22.6.13		3			1	
24	H22.6.14 ~ H22.6.20		7	1			
25	H22.6.21 ~ H22.6.27	2	1				
26	H22.6.28 ~ H22.7.4			6		1	
27	H22.7.5 ~ H22.7.11	1	1	1		1	
28	H22.7.12 ~ H22.7.18	2	3		1		

VII 全数把握疾患発生状況（全国-青森県）2010年第1週～第28週

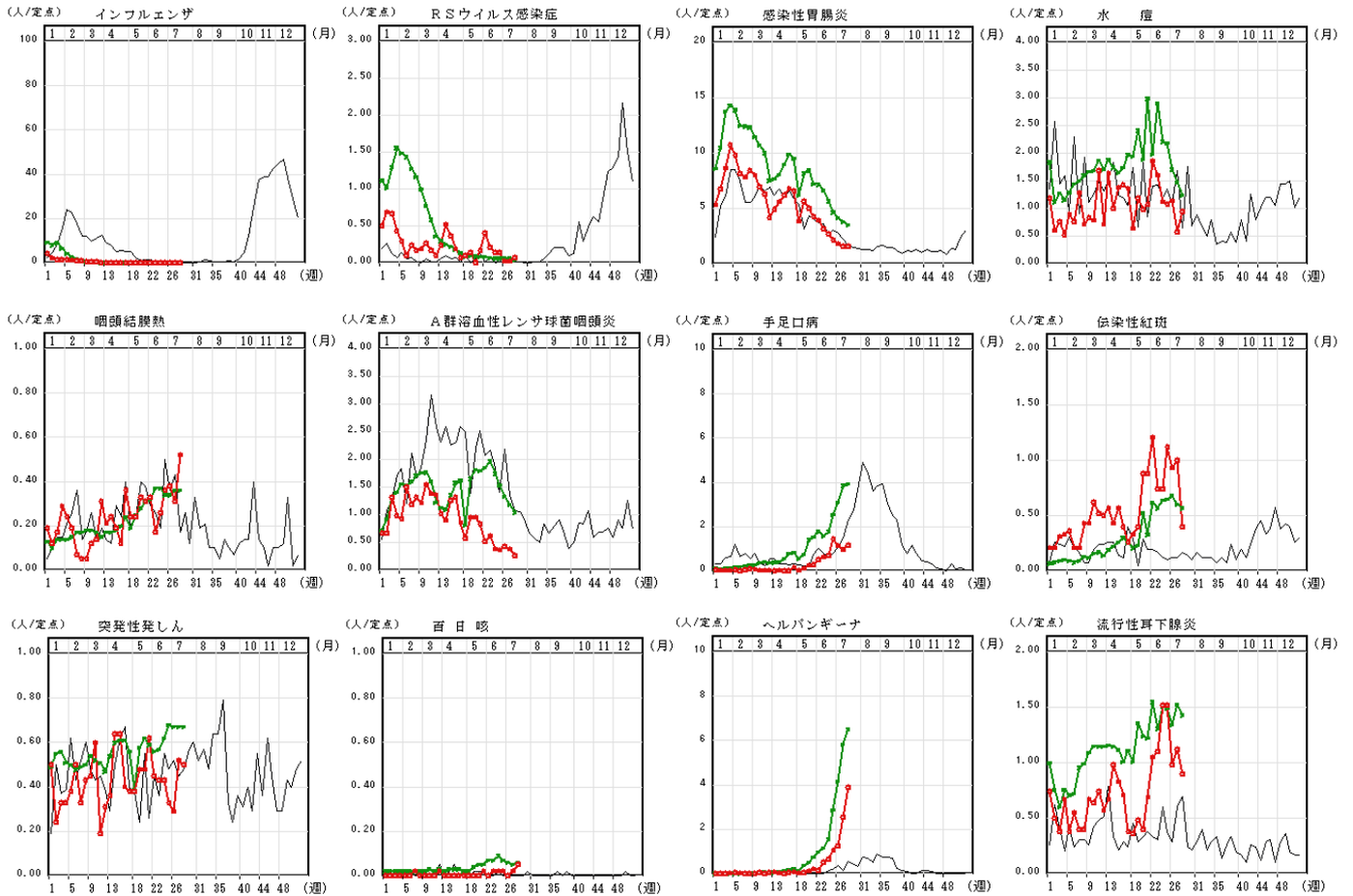
（注：届出状況は速報値であり、本県で届出のあった疾患のみを掲載しています）

2010年7月27日9時速報値

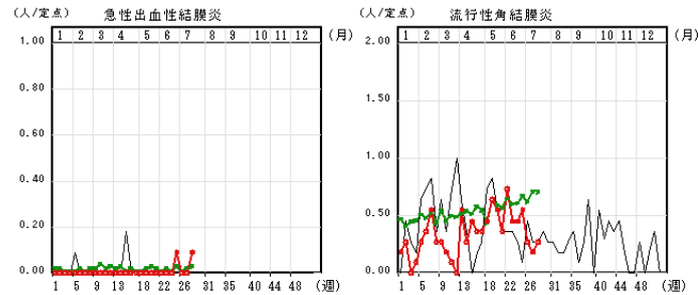
	結核	コレラ	腸管出血性大腸菌感染症	A型肝炎	つつが虫病	レジオネラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	麻しん
青森県	138	1	1	1	8	1	3	2	1	1	1	1	4
全国	13282	4	1457	269	108	319	436	110	135	84	786	46	312

グラフの説明 ○—○は2010年青森県、——は2009年青森県、○—○は2010年全国

VIII インフルエンザ・小児科定点把握疾患週別推移 2010年第1週~第28週



IX 眼科定点把握疾患週別推移 2010年第1週~第28週



X 基幹定点把握疾患週別推移 2010年第1週~第28週

