

岩手県感染症週報

平成14年第39週（9月23日～9月29日）

岩手県結核 感染症情報センター

第39週の概要

1 類感染症

- ・患者発生の報告はありませんでした。

2 類感染症

- ・患者発生の報告はありませんでした。

3 類感染症

- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が盛岡地区から1例ありました。患者は一歳未満の乳児です。

4 類感染症（全数把握対象疾患）

- ・二戸地区から急性ウイルス性肝炎の報告が1例ありました。患者は30代の女性で、A型肝炎ウイルスによる感染です。

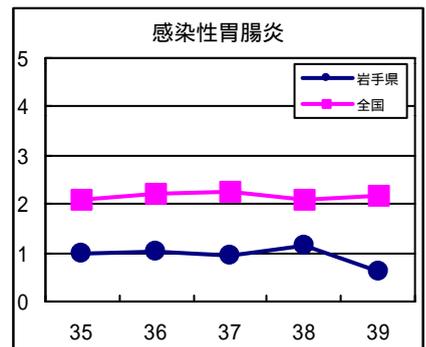
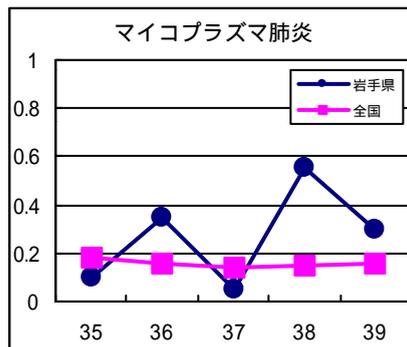
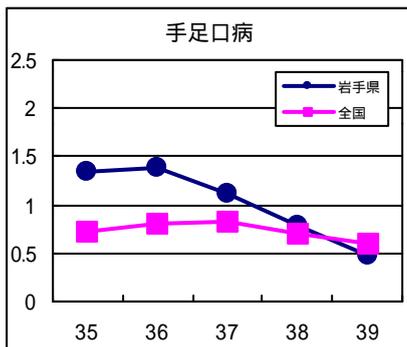
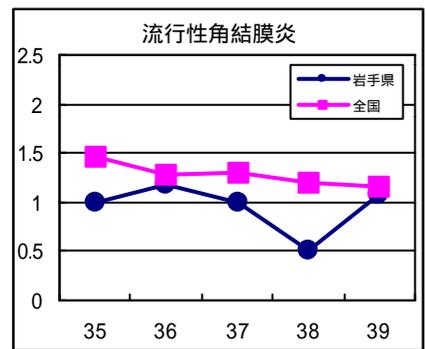
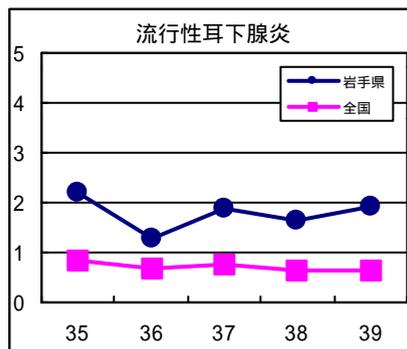
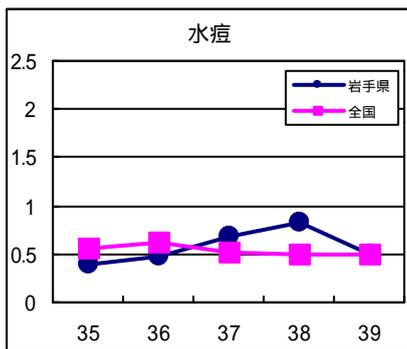
4 類感染症（定点把握対象疾患）

この時期、感染症は全般に小康状態にあるようです。しかし、例年寒くなるにしたがって溶レン菌感染症やウイルス性の感染性胃腸炎などが増えてきます。感染予防には十分な手洗いが有効です。

- ・水痘は、先週定点当たり患者数が3.3と多かった一関地区で、この週は患者数が0でした。水痘も例年秋から冬にかけて患者数は増加するので、これから注意が必要です。
- ・流行性耳下腺炎は先週よりやや増加しました。二戸地区は依然として患者数が多く、今シーズンこれまでほとんど流行のなかった釜石地区で定点当たり患者数が3.3と増加しています。

最近の注目疾患（定点あたり患者数の過去5週の動き）

（疾患によって目盛りのスケールが違うことに注意）



定点把握対象疾患（過去5週の動き）

（定点あたり患者数）

疾病名	地域	週					流行傾向
		35	36	37	38	39	
インフルエンザ	岩手県	0	0	0.02	0	0	→
	全国	0.01	0.01	0	0.01	0.01	
咽頭結膜熱	岩手県	0.03	0.03	0	0	0	→
	全国	0.12	0.13	0.12	0.08	0.07	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	岩手県	0.29	0.18	0.05	0.18	0.16	→
	全国	0.38	0.37	0.42	0.38	0.43	
感染性胃腸炎	岩手県	1	1.03	0.95	1.13	0.61	→
	全国	2.07	2.22	2.25	2.09	2.17	
水痘	岩手県	0.39	0.47	0.68	0.82	0.5	↘
	全国	0.56	0.63	0.51	0.5	0.49	
手足口病	岩手県	1.34	1.39	1.11	0.79	0.47	↘
	全国	0.73	0.81	0.82	0.71	0.6	
伝染性紅斑	岩手県	0.08	0.11	0.08	0.05	0.11	→
	全国	0.25	0.2	0.18	0.12	0.1	
突発性発疹	岩手県	0.68	0.92	0.55	0.47	0.53	→
	全国	0.94	0.94	0.9	0.78	0.72	
百日咳	岩手県	0	0	0.03	0.03	0	→
	全国	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
風疹	岩手県	0	0	0	0	0	→
	全国	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
ヘルパンギーナ	岩手県	0.82	1.05	0.68	0.16	0.21	→
	全国	0.72	0.66	0.55	0.36	0.24	
麻疹（成人麻疹を除く）	岩手県	0	0.08	0.03	0.05	0.08	→
	全国	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	
流行性耳下腺炎	岩手県	2.18	1.29	1.89	1.63	1.92	→
	全国	0.83	0.67	0.76	0.65	0.65	
急性出血性結膜炎	岩手県	0	0	0	0	0	→
	全国	0.04	0.02	0.04	0.02	0.02	
流行性角結膜炎	岩手県	1	1.17	1	0.5	1.08	↗
	全国	1.47	1.29	1.31	1.2	1.15	
急性脳炎（日本脳炎を除く）	岩手県	0	0	0	0	0	→
	全国	0.01	0.01	0	0.01	0	
細菌性髄膜炎	岩手県	0	0.05	0	0	0	→
	全国	0.02	0.01	0	0.01	0.01	
無菌性髄膜炎	岩手県	0	0	0	0	0	→
	全国	0.12	0.12	0.11	0.09	0.09	
マイコプラズマ肺炎	岩手県	0.1	0.35	0.05	0.55	0.3	→
	全国	0.18	0.16	0.14	0.15	0.16	
クラミジア肺炎（オウム病を除く）	岩手県	0	0	0	0.1	0	→
	全国	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
成人麻疹	岩手県	0	0	0	0	0	→
	全国	0.02	0.02	0	0.01	0	

全数把握対象疾患（過去5週の動き）

（患者発生数）

分類	疾病名	（週） 岩手県					全国		
		35	36	37	38	39	累計	39	累計
一類 感染症	エボラ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	ペスト	0	0	0	0	0	0	0	0
	マールブルグ病	0	0	0	0	0	0	0	0
	ラッサ熱	0	0	0	0	0	0	0	0
二類 感染症	コレラ	0	0	0	0	0	0	0	44
	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	12	551
	腸チフス	0	0	0	0	0	1	3	53
	パラチフス	0	0	0	0	0	0	0	27
	急性灰白髄炎	0	0	0	0	0	0	0	0
	ジフテリア	0	0	0	0	0	0	0	0
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	3	1	1	91	39	2717
四類 感染症	アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	2	7	348
	エキノкокクス症	0	0	0	0	0	0	0	7
	黄熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	オウム病	0	0	0	0	0	0	0	49
	回帰熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	急性ウイルス性肝炎	0	0	0	0	1	9	4	753
	Q熱	0	0	0	0	0	0	1	36
	狂犬病	0	0	0	0	0	0	0	0
	クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0	0	0	107
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	4	2	96
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	71
	後天性免疫不全症候群	0	1	0	0	0	3	14	686
	コクシジオイデス症	0	0	0	0	0	0	0	3
	ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	1	89
	腎症候性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	髄膜炎菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	5
	先天性風疹症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
	炭疽	0	0	0	0	0	0	0	0
	ツツガムシ病	0	0	0	0	0	6	1	123
	デング熱	0	0	0	0	0	0	0	46
	日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	0	17
	日本脳炎	0	0	0	0	0	0	0	4
	乳児ボツリヌス症	0	0	0	0	0	0	0	0
	梅毒	1	1	0	0	0	4	5	416
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	71
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	32
	ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
	Bウイルス病	0	0	0	0	0	0	0	0
	ブルセラ症	0	0	0	0	0	0	0	1
	発疹チフス	0	0	0	0	0	0	0	0
	マラリア	0	0	0	0	0	0	0	61
ライム病	0	0	0	0	0	0	0	14	
レジオネラ症	0	0	0	0	0	0	2	132	

今注目の感染症

腸管出血性大腸菌感染症

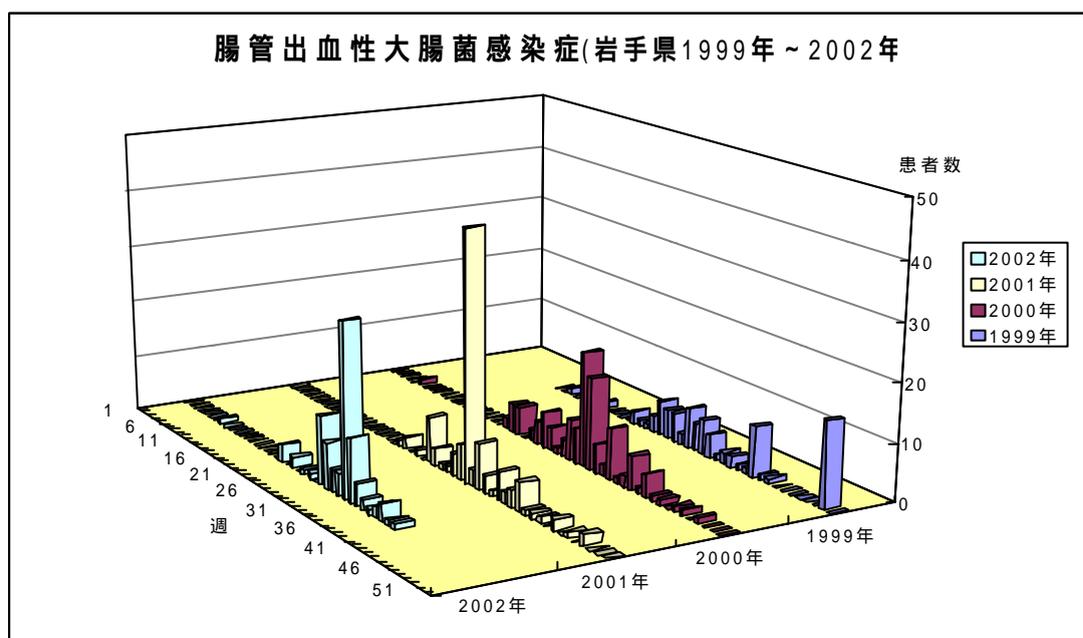
腸管出血性大腸菌感染症が各地で多発しています。39週には盛岡地区から1例の報告がありました。検出した腸管出血性大腸菌の血清型は026で、患者は1歳未満の乳児です。

これで、本年の県内の腸管出血性大腸菌感染症の報告は91例（内訳 0157:7例、026:64例、0111:18例、0115:1例、0121:1例）となりました。

腸管出血性大腸菌は比較的少ない菌量で感染するため、集団内での二次感染や家族内感染も少なくありません。特に小児や老人などでは、溶血性尿毒症症候群を併発することがあり、時には生命に関わることもあるため注意が必要です。

腹痛、下痢（血便）の症状がある場合には、早めに医療機関で受診することが大切です。

季節は秋となり、だいぶ涼しくなってきましたがまだ注意が必要です。細菌性食中毒予防の三原則、「菌をつけない」、「菌を増やさない」、「菌をやっつける」を基本に腸管出血性大腸菌の感染を予防しましょう。



病原体検出情報

7月初旬から中旬にかけて流行性角結膜炎の患者から採取した結膜拭い液からアデノウイルス37型を2例検出しました。

7月中旬に流行性耳下腺炎の患者から採取した咽頭拭い液からムンプスウイルスを1例検出しました。

9月中旬に上気道炎の患者から採取した咽頭拭い液からA群溶血性レンサ球菌を1例検出しました。

9月中旬に歯肉炎の患者から採取した咽頭拭い液から単純ヘルペスウイルス1型を1例検出しました。

集団感染情報

この週には集団感染の情報はありません。

医療機関からの情報

医療機関で患者さんを診療している先生方からの情報をお待ちしております。

医療現場の生の声をぜひお聞かせください。

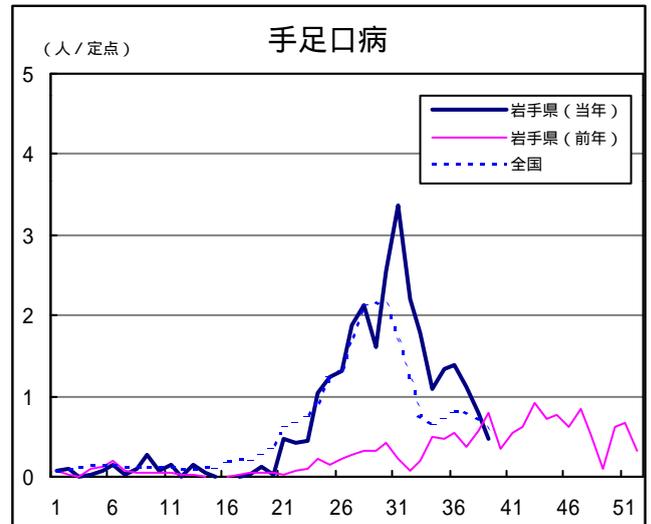
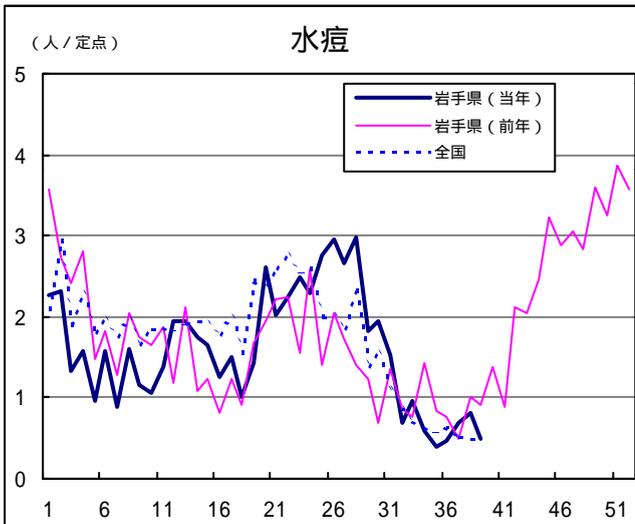
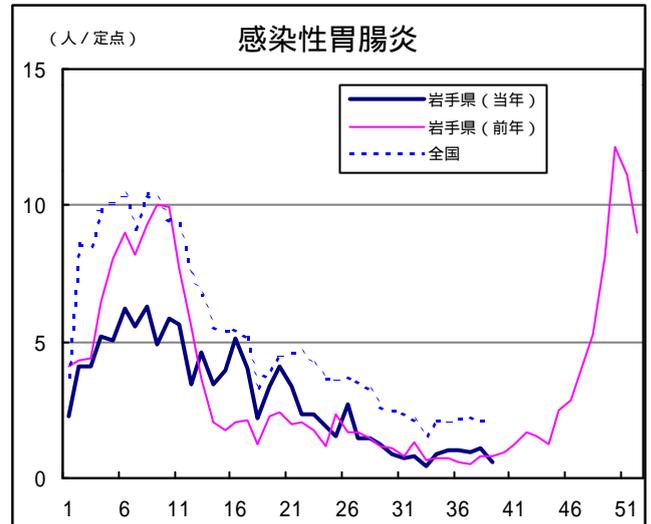
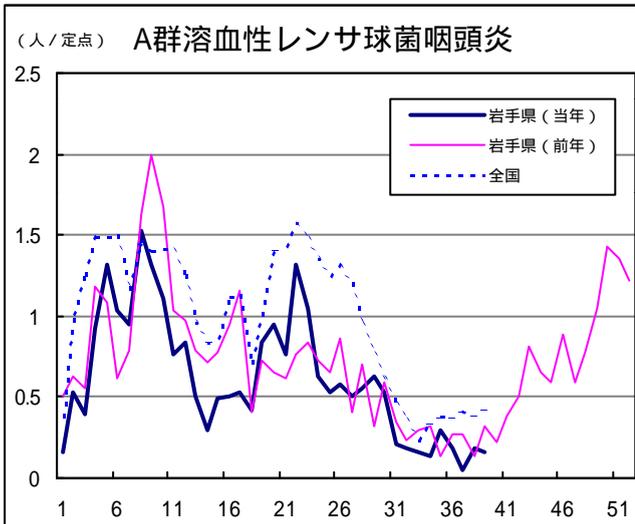
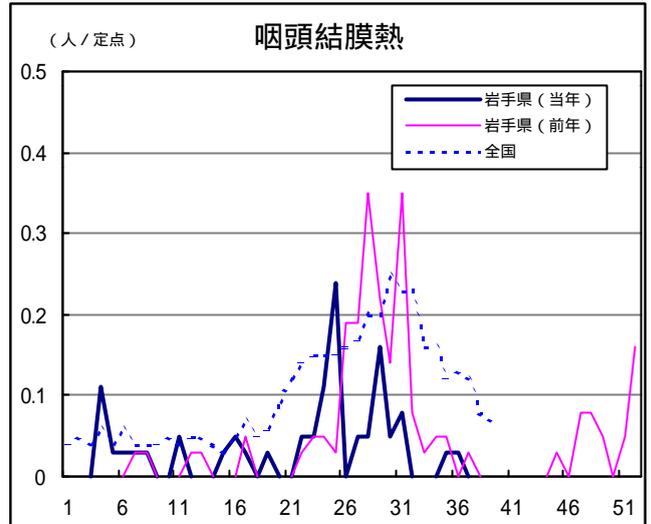
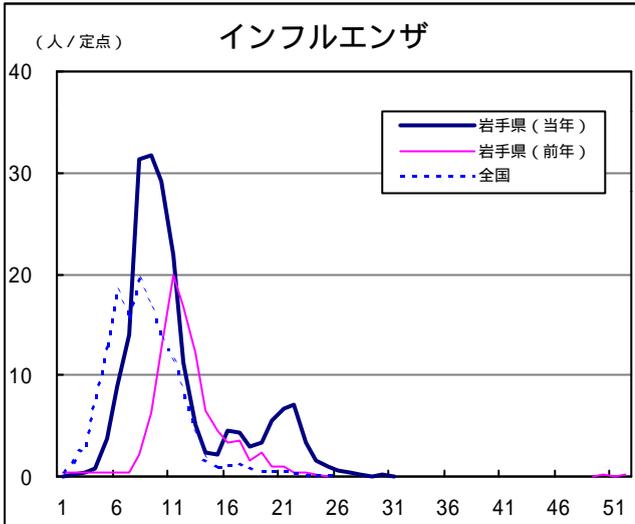
Q & A

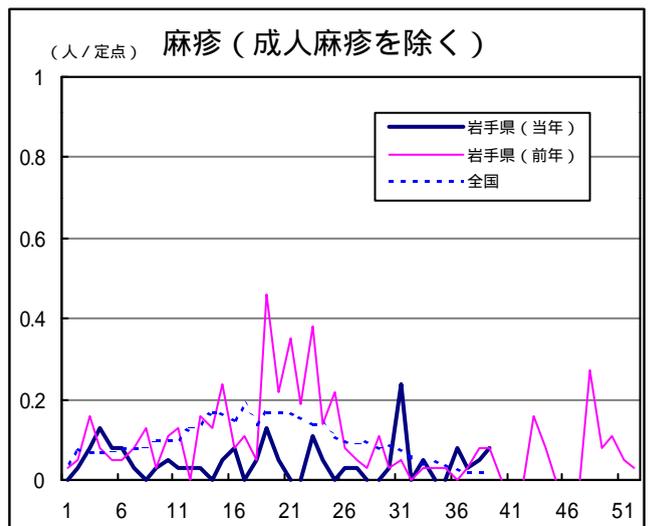
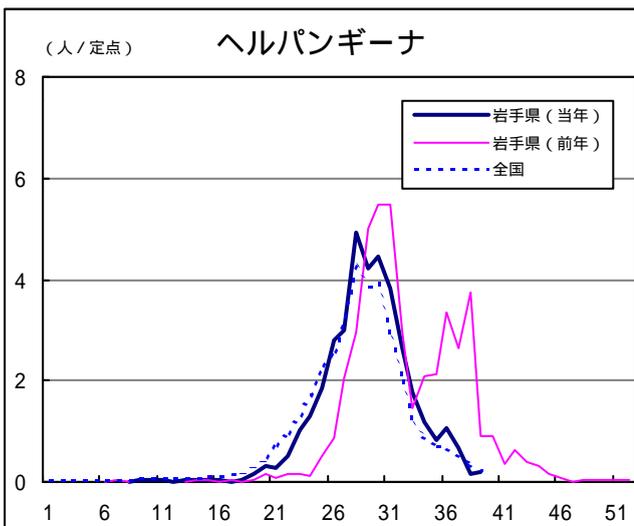
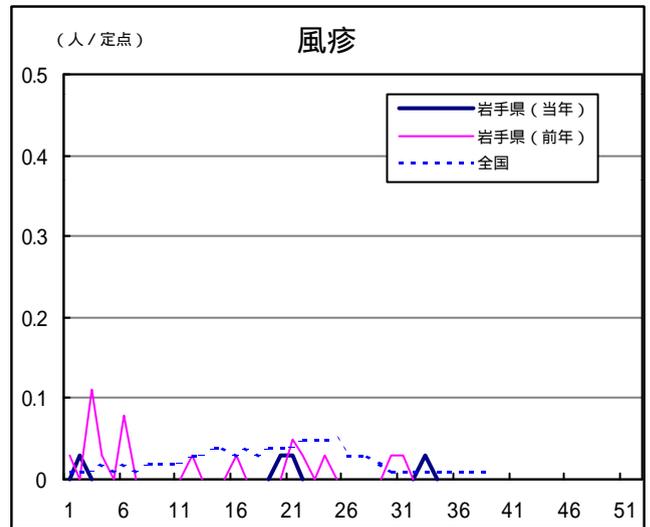
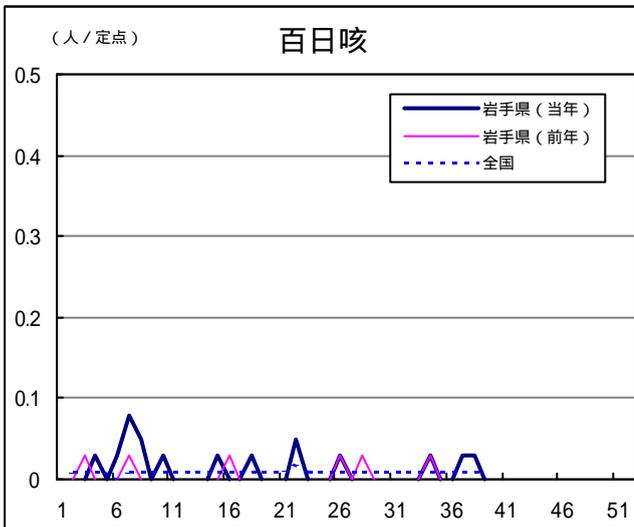
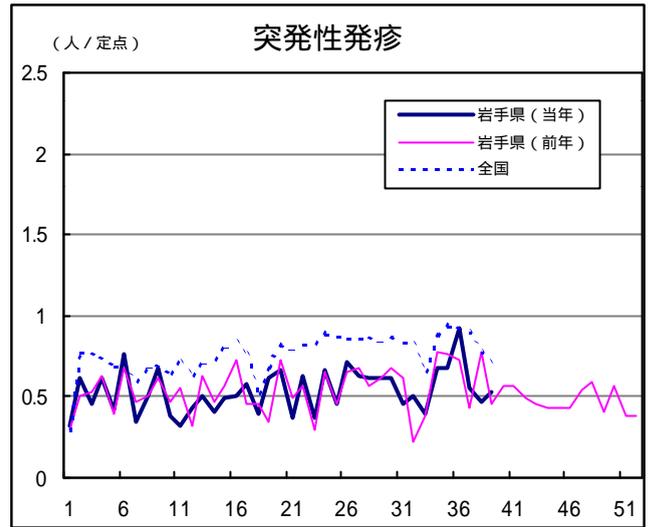
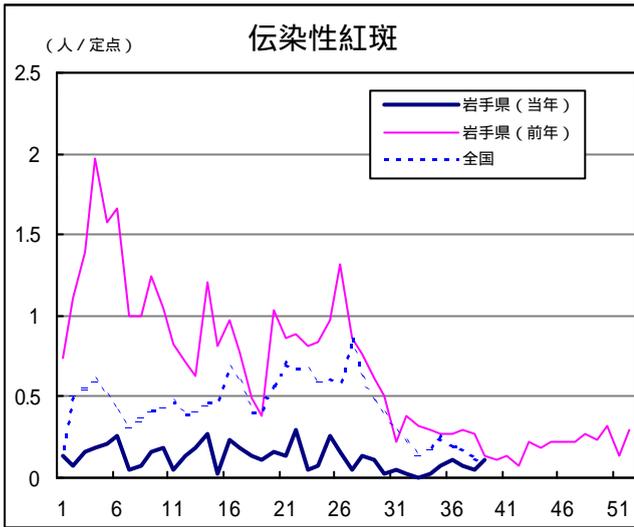
読者の皆様からのご質問をお受けしております。

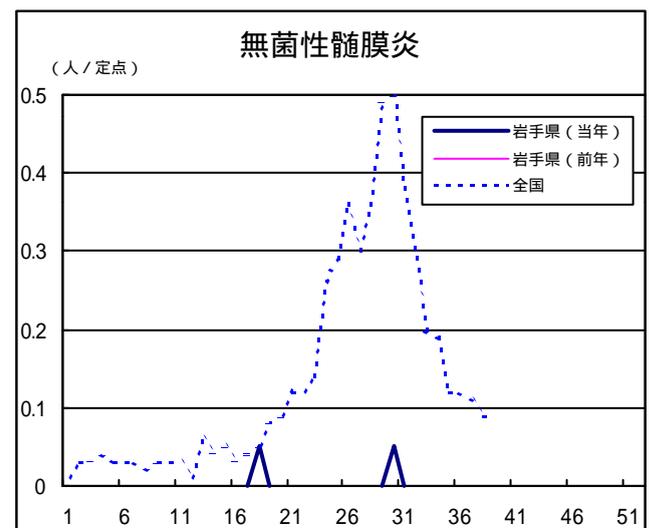
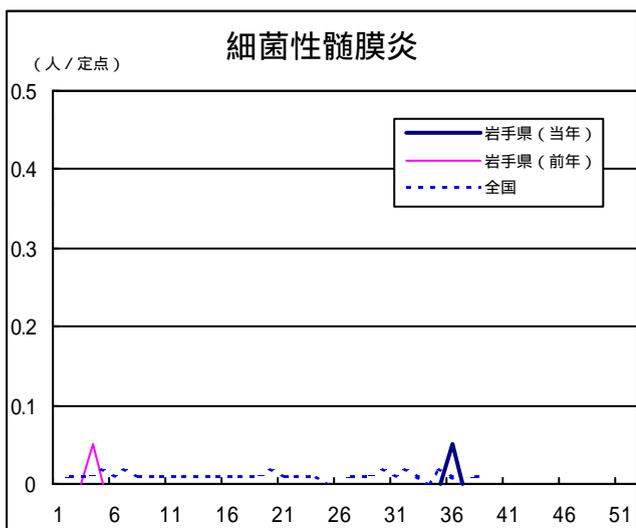
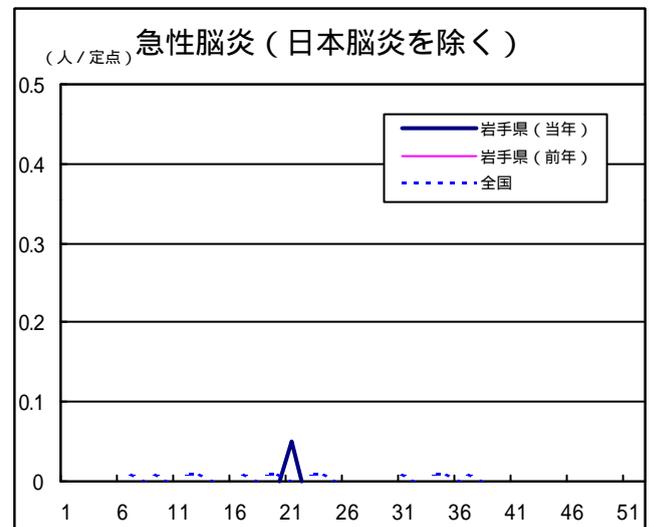
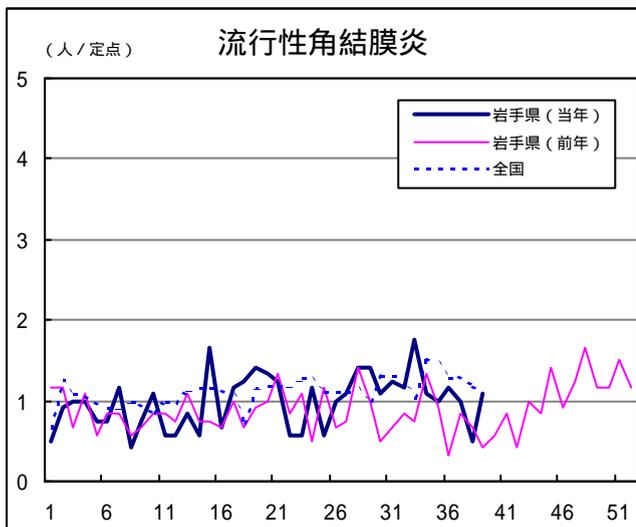
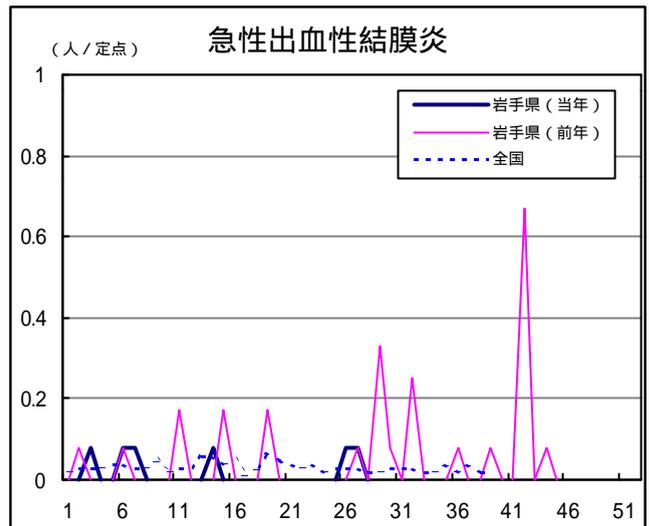
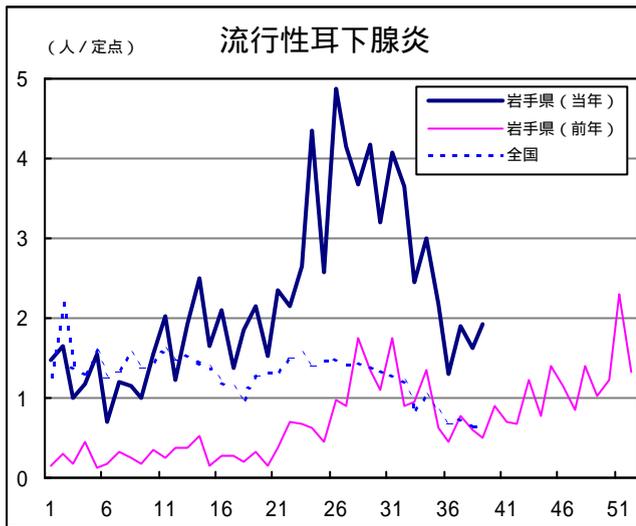
お寄せいただいたご質問につきましては、この欄でお答えします。

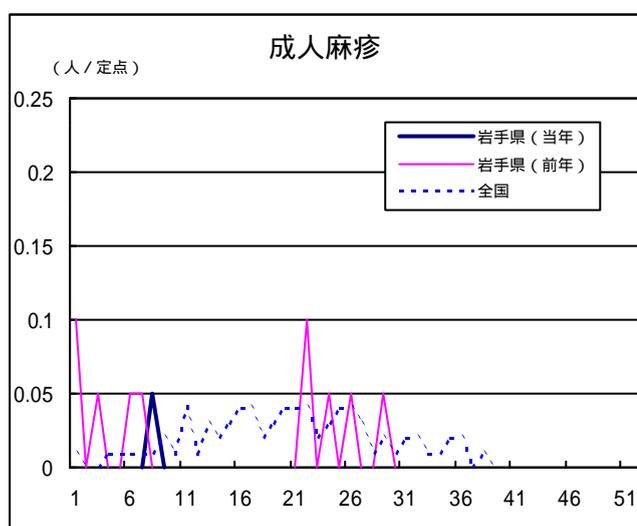
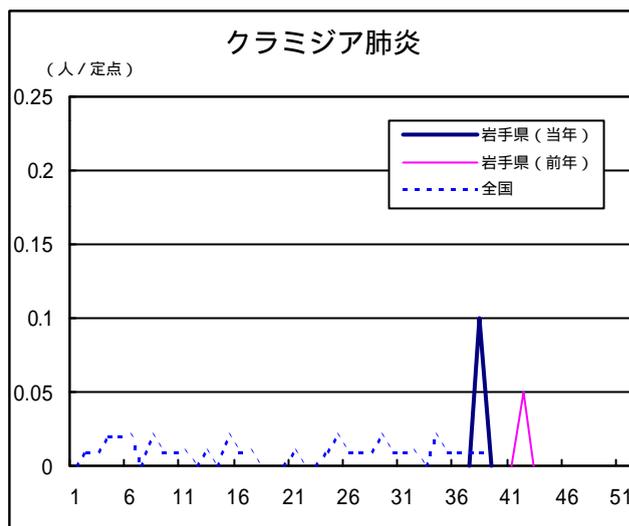
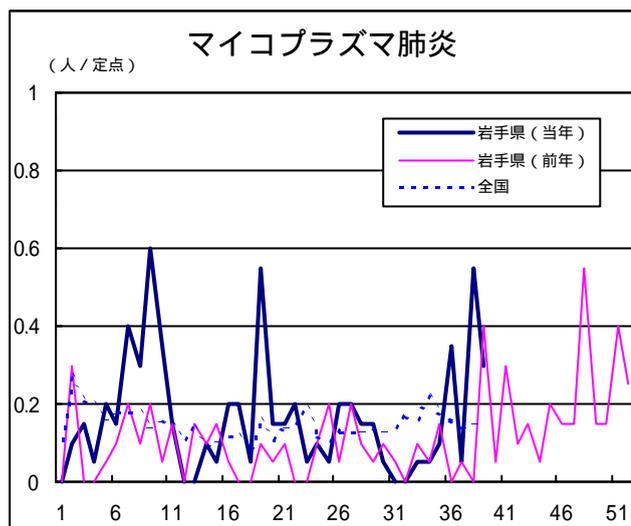
医療機関からの情報や読者の皆様からのご質問は下記の宛先までお寄せください。
岩手県結核・感染症情報センター（岩手県環境保健研究センター保健科学部内）
〒020-0852 岩手県盛岡市飯岡新田1-36-1
TEL:019-656-5669（直通） FAX:019-656-5667
E-mail : CC0019@pref.iwate.jp

疾病別グラフ（定点あたり患者数の推移）









定点医療機関の数

地区	インフルエンザ	小児科定点	眼科定点	基幹定点
岩手県	62	38	12	20
盛岡	17	11	3	5
花巻	5	3	1	2
北上	5	3	1	2
水沢	7	4	1	2
一関	7	4	1	2
大船渡	5	3	1	1
釜石	5	3	1	2
宮古	5	3	1	1
久慈	3	2	1	1
二戸	3	2	1	2

岩手の感染症情報を毎週メールでお届けする
「岩手県感染症情報ウィークリーマガジン」の配信を始めました。
 配信の登録は以下のURLからお願いします。
<http://www.pref.iwate.jp/~hp1353/kansen/mailmagazine.html>

岩手県感染症週報 平成14年第39週 平成14年10月4日発行
 監修：岩手県結核・感染症発生動向調査委員会
 発行：岩手県環境保健研究センター
 岩手県保健福祉部保健衛生課
 事務局：岩手県結核・感染症情報センター
 （岩手県環境保健研究センター保健科学部内）
 〒020-0852 岩手県盛岡市飯岡新田1-36-1
 TEL:019-656-5669（直通） FAX:019-656-5667
 E-mail: CC0019@pref.iwate.jp
 URL: <http://www.pref.iwate.jp/~hp1353/kansen/>
 <岩手県結核・感染症情報センター>
<http://www.pref.iwate.jp/~hp0360/>
 <岩手県保健福祉部保健衛生課>