

# 岩手県感染症月報

平成15年1月

岩手県結核・感染症情報センター

## 平成15年1月の概要

### 性感染症

性器ヘルペスウイルス感染症は男女とも減少しました。尖型コンジロームがやや増加しました。

### 薬剤耐性菌感染症

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が前月から増加しました。

## 性感染症・薬剤耐性感染症（過去5ヶ月間の動き）

（総数）

（定点当たり患者数）

疾病名		地域	月					流行傾向
			9	10	11	12	1	
性 感 染 症	性器クラミジア感染症	岩手県	7.38	4.31	3.69	4	4.31	→
		全国	4.1	4.21	3.77	3.4	3.6	
	性器ヘルペスウイルス感染症	岩手県	0.23	0.77	1	1.15	0.69	↘
		全国	0.93	0.89	0.89	0.87	0.83	
	尖型コンジローム	岩手県	0.54	0.92	0.69	0.54	1	↗
薬 剤 耐 性 菌 感 染 症		全国	0.53	0.56	0.51	0.47	0.46	
	淋菌感染症	岩手県	3.69	1.77	2.77	2.62	2.46	→
		全国	2.03	1.99	1.91	1.72	1.83	
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	岩手県	3.3	3.2	3.05	2.45	4.5	↗
		全国	3.35	3.71	3.39	3.28	3.6	
薬 剤 耐 性 菌 感 染 症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	岩手県	0.75	2.3	1.7	0.1	0.45	↗
		全国	0.61	1.09	1.34	1.51	1.24	
	薬剤耐性緑膿菌感染症	岩手県	0.05	0.4	0.25	0.1	0.2	→
		全国	0.14	0.16	0.11	0.13	0.11	

（男性）

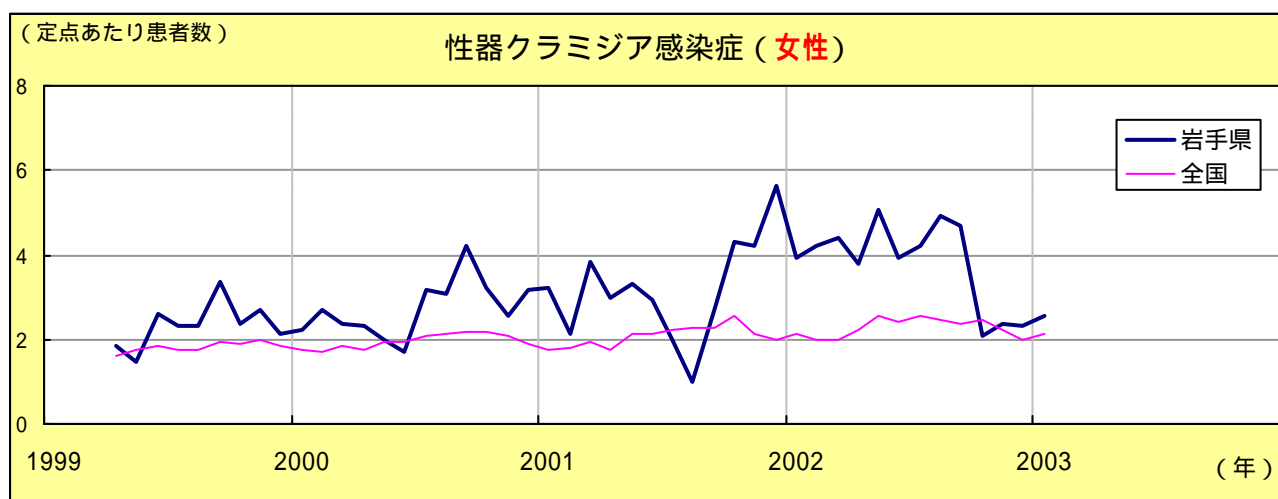
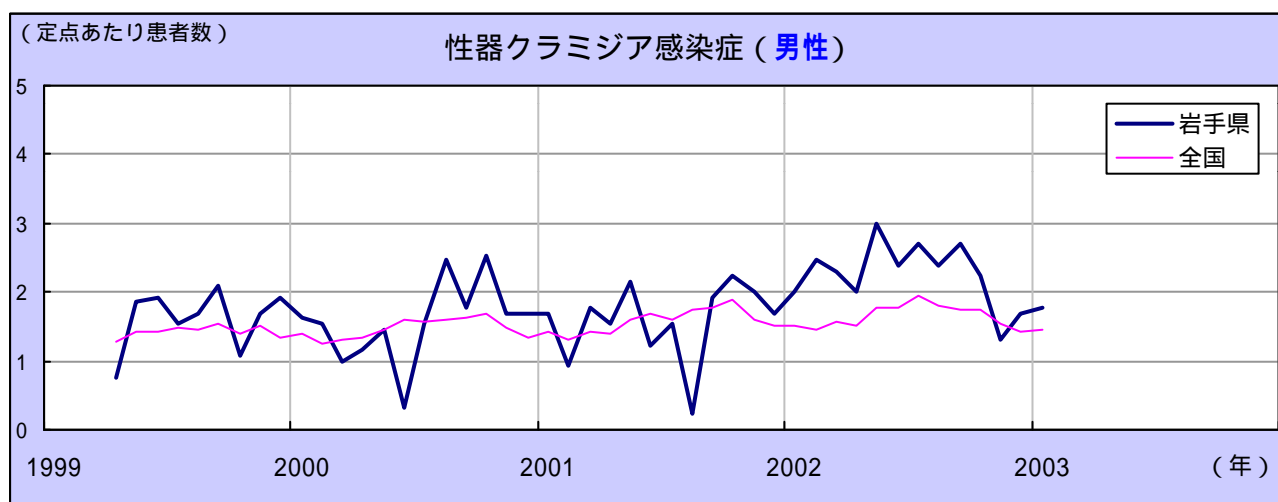
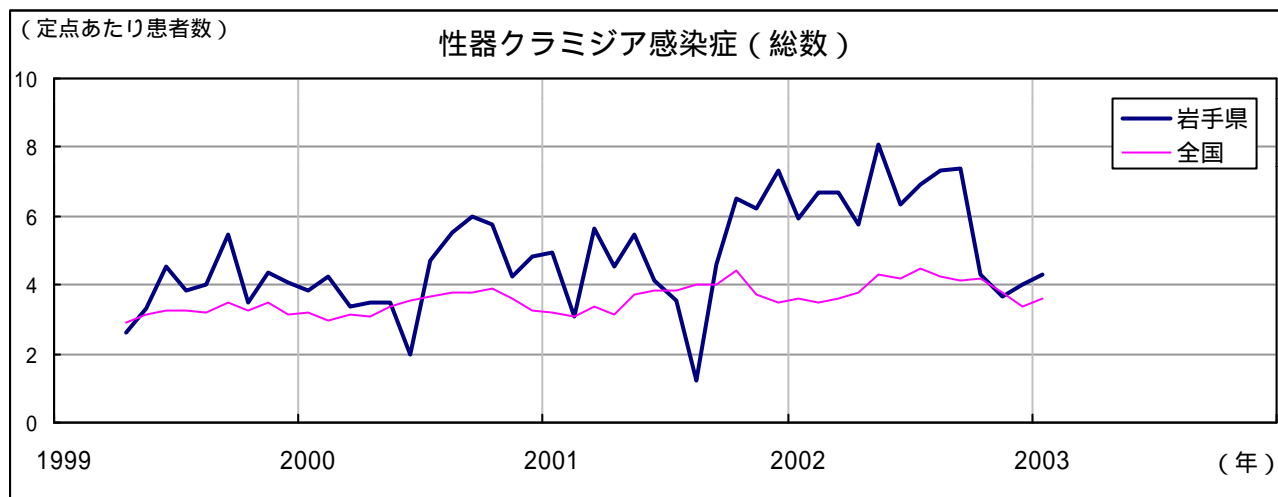
疾病名		地域	月					流行傾向
			9	10	11	12	1	
性 感 染 症	性器クラミジア感染症	岩手県	2.69	2.23	1.31	1.69	1.77	→
		全国	1.74	1.73	1.53	1.41	1.46	
	性器ヘルペスウイルス感染症	岩手県	0	0.15	0.31	0.69	0.08	↘
		全国	0.4	0.38	0.36	0.39	0.32	
	尖型コンジローム	岩手県	0.31	0.46	0.38	0.23	0.38	↗
薬 剤 耐 性 菌 感 染 症		全国	0.31	0.31	0.29	0.26	0.25	
	淋菌感染症	岩手県	2.62	1.54	2.15	2.15	1.92	→
		全国	1.62	1.59	1.52	1.38	1.46	

（女性）

疾病名		地域	月					流行傾向
			9	10	11	12	1	
性 感 染 症	性器クラミジア感染症	岩手県	4.69	2.08	2.38	2.31	2.54	→
		全国	2.37	2.47	2.24	1.99	2.14	
	性器ヘルペスウイルス感染症	岩手県	0.23	0.62	0.69	0.46	0.62	→
		全国	0.53	0.5	0.53	0.48	0.51	
	尖型コンジローム	岩手県	0.23	0.46	0.31	0.31	0.62	↗
薬 剤 耐 性 菌 感 染 症		全国	0.23	0.24	0.22	0.22	0.22	
	淋菌感染症	岩手県	1.08	0.23	0.62	0.46	0.54	→
		全国	0.41	0.4	0.39	0.34	0.37	

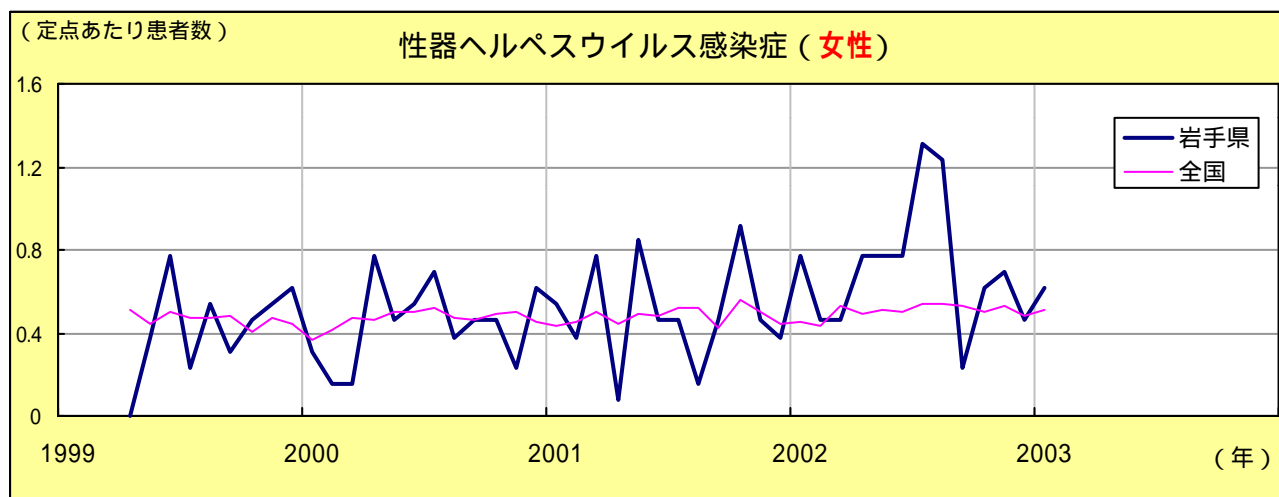
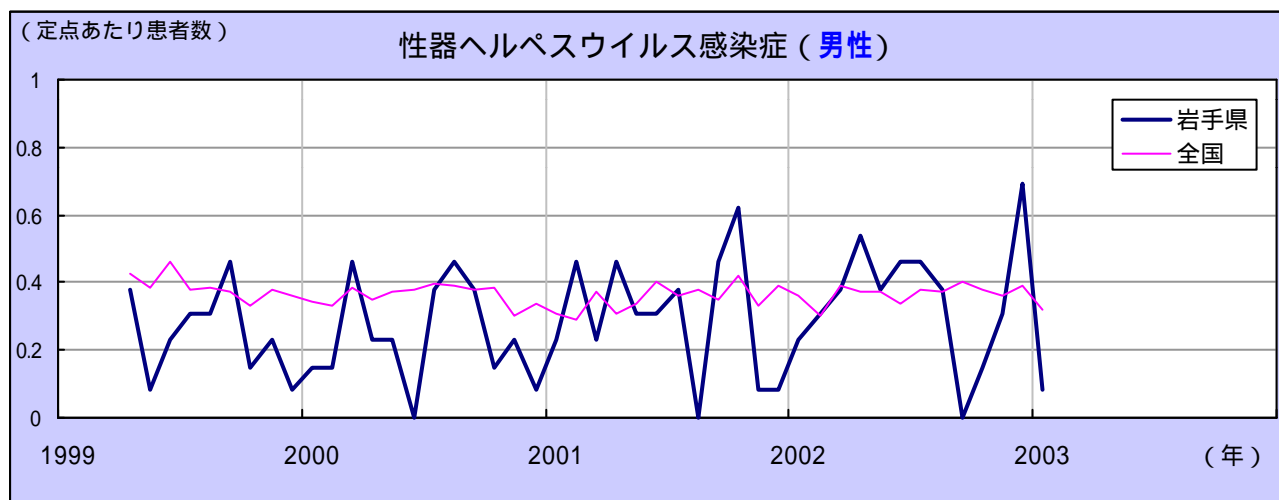
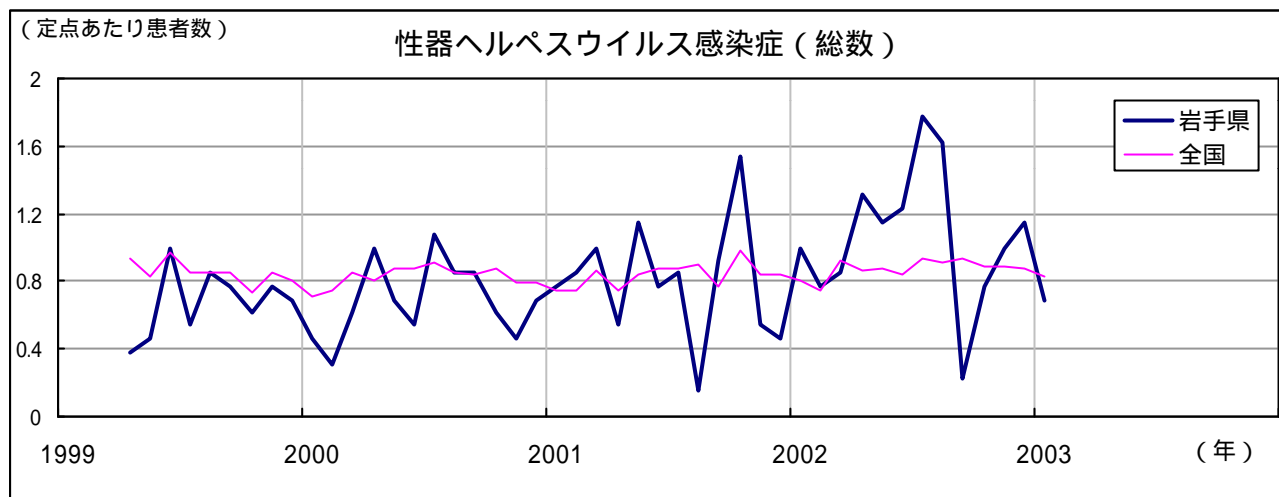
# 性器クラミジア感染症

10月以降、患者発生は男女ともほぼ横ばいとなっています。これまで患者数は長期的には増加傾向にありましたが、今後の動向が注目されます。



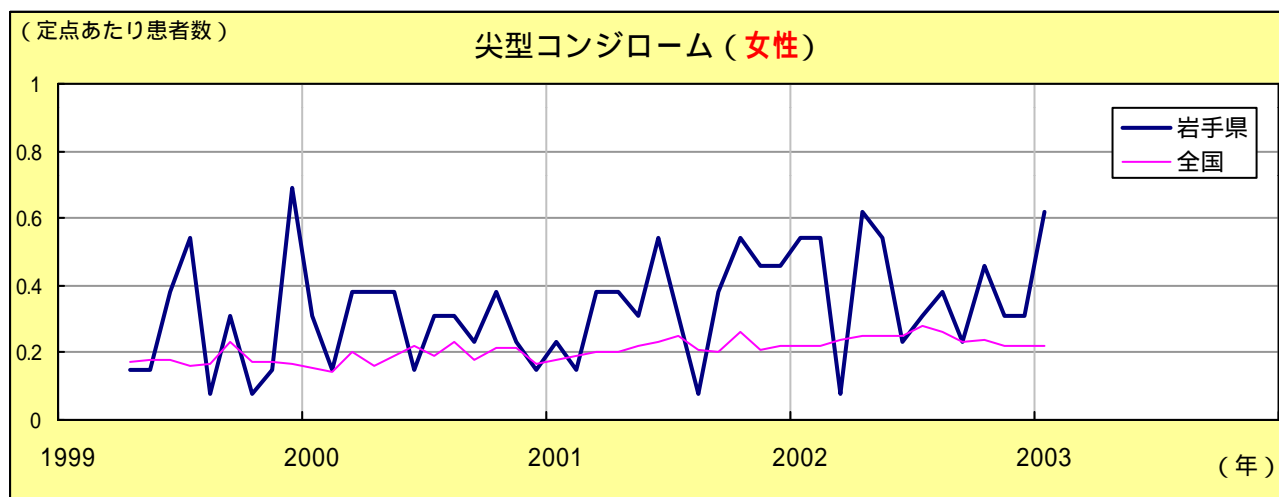
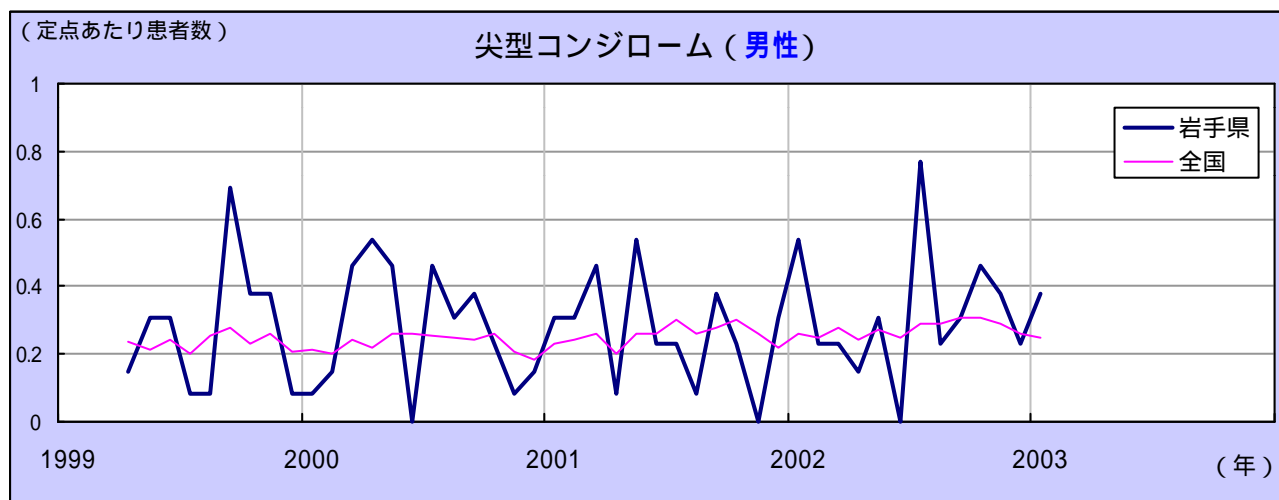
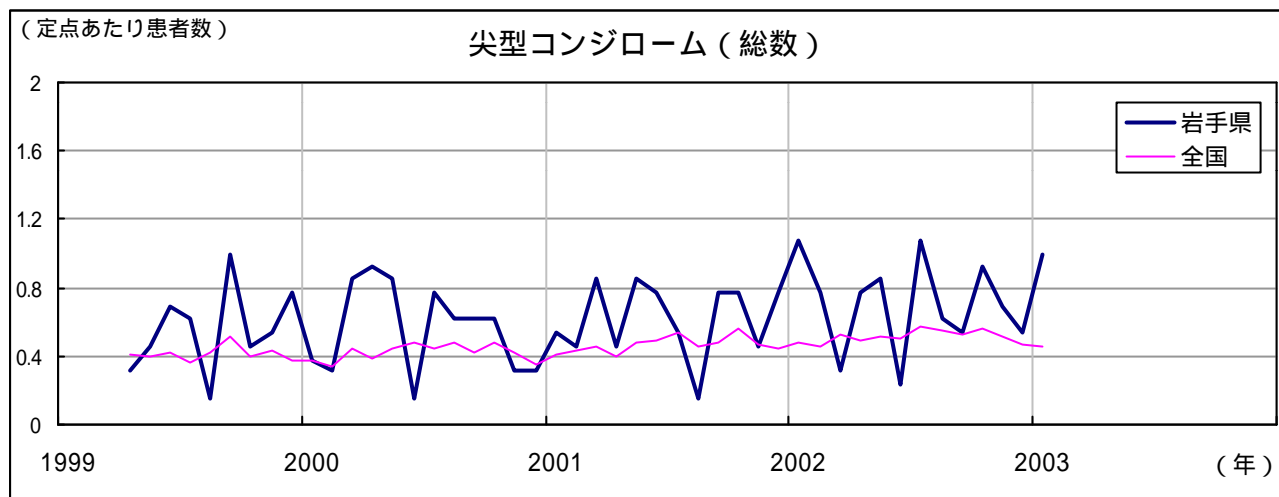
性器ヘルペスウイルス感染症

前月まで増加していた男性の患者数がこの月には減少しました。



尖型コンジローム

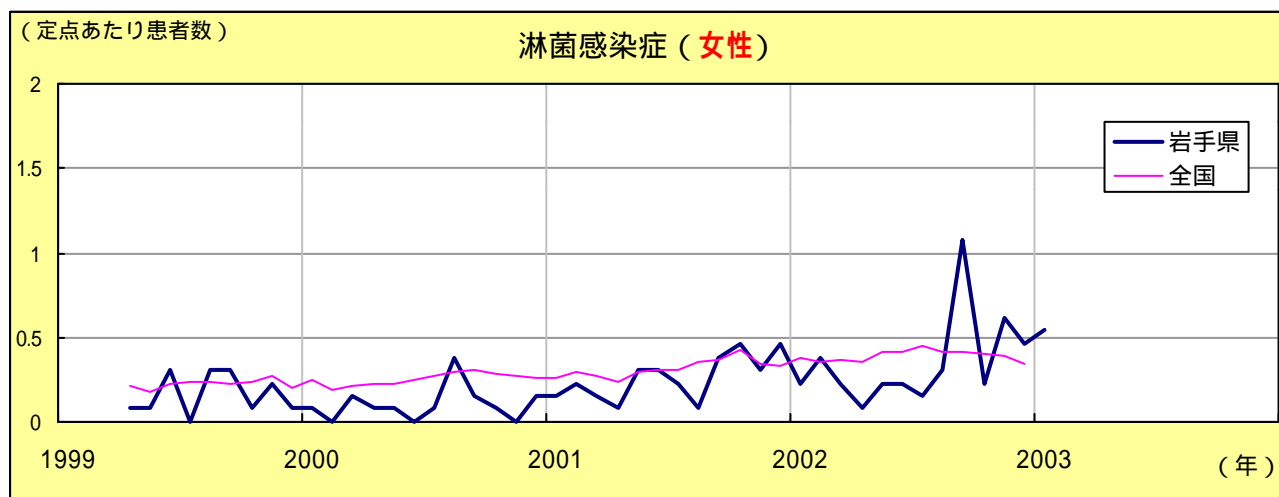
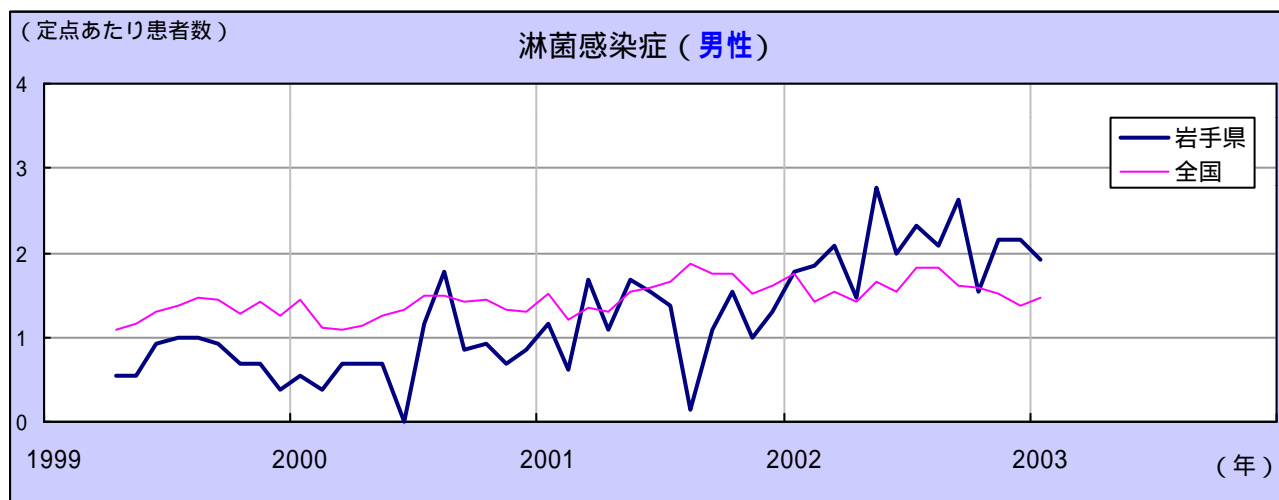
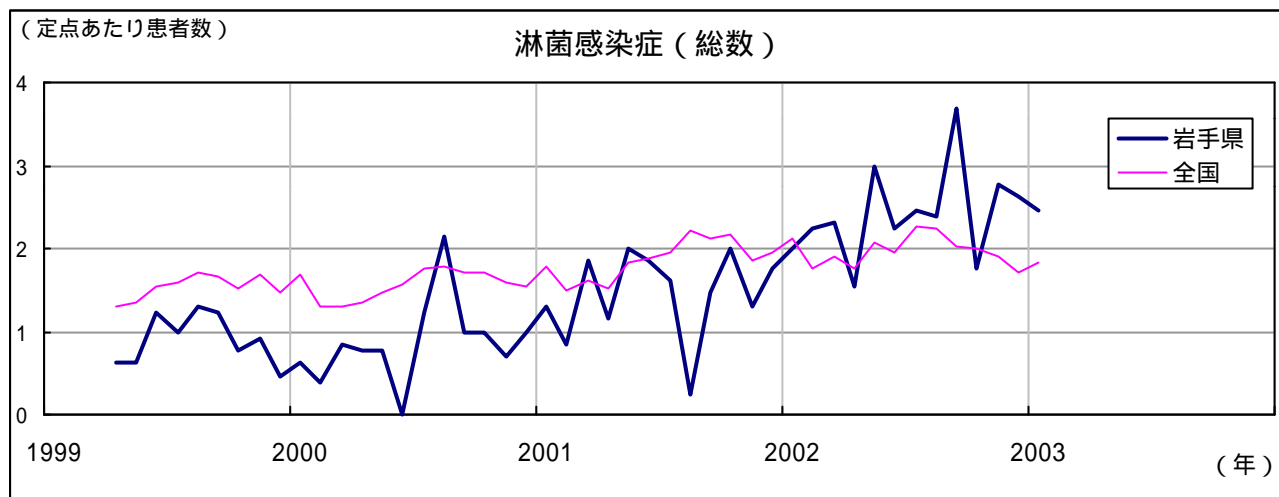
患者数はほぼ横ばい状態で推移していますが、この月は女性の患者数が増加しました。



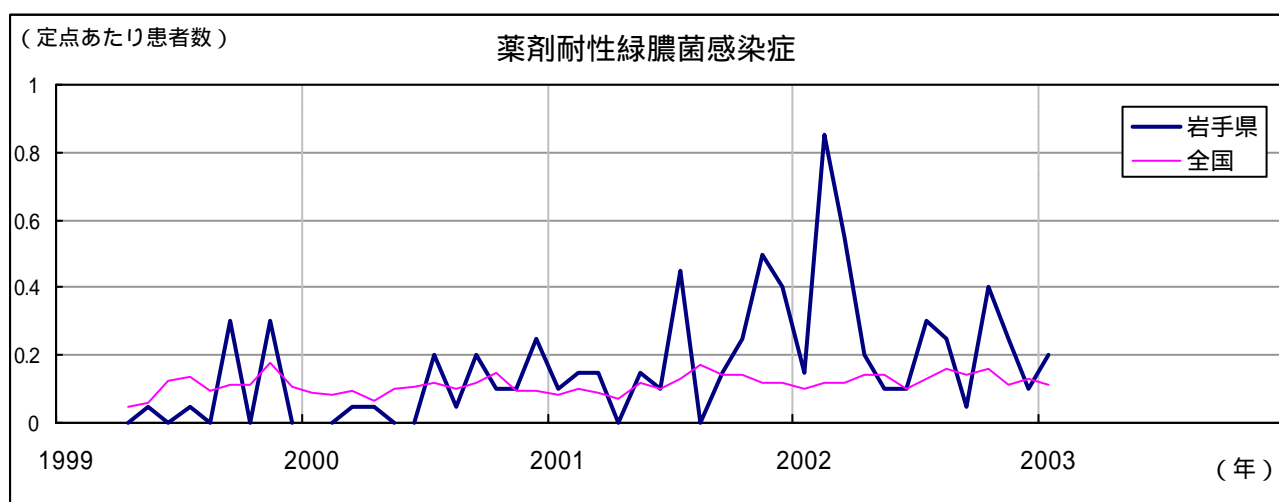
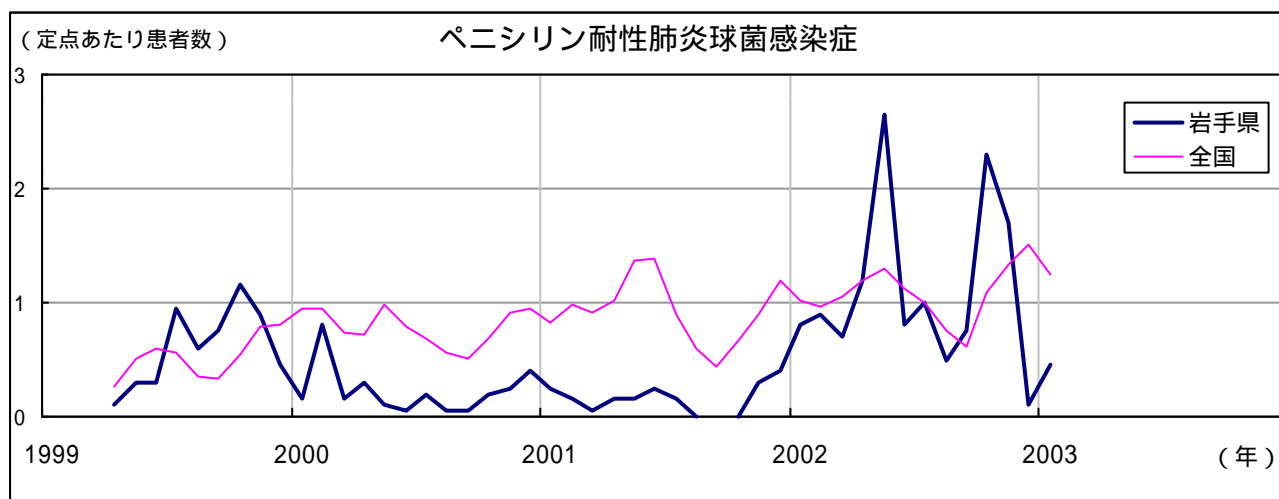
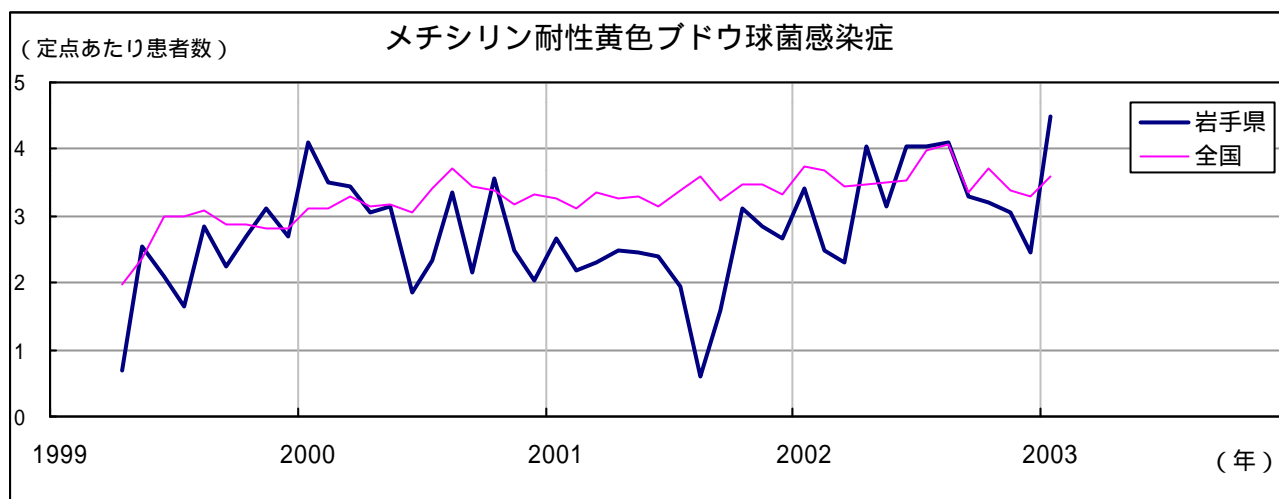
# 淋菌感染症

前月は男女とも患者数は横ばいです。患者数はここ数年増加傾向にあり、特に、20～24歳の女性と30～34歳の男性の患者数はこの3年間で約3倍となりました。

患者は20代から40代までの男性がほとんどを占めていますが、女性の患者数の増加が目立ってきています。



薬剤耐性菌感染症



## 結核発生動向

## 1 結核新登録患者数の推移

(単位: 件)

	岩手県			全国		
	前年	当年	対前年比 (%)	前年	当年	対前年比 (%)
14年 2月	17	22	129.4	2,587	2,383	92.1
3月	23	17	73.9	2,878	2,604	90.5
4月	14	18	128.6	2,754	2,795	101.5
5月	22	20	90.9	3,075	2,874	93.5
6月	18	21	116.7	3,329	2,783	83.6
7月	19	22	115.8	3,197	3,223	100.8
8月	21	22	104.8	3,225	2,795	86.7
9月	21	18	85.7	2,749	2,525	91.9
10月	20	20	100.0	3,146	2,770	88.0
11月	22	15	68.2	2,829	2,525	89.3
12月	19	28	147.4	2,717	2,551	93.9
15年 1月	15	19	126.7	2,406	2,332	96.9
合計	231	242	104.8	34,892	32,160	92.2

## 2 結核新登録患者内訳 (総合患者分類コード別)

(単位: 件)

	活動性結核							マル初 (別掲)	非定型 抗酸菌 陽性 (別掲)	
	総数	肺結核活動性					肺外 結核 活動性			
		総数	喀痰塗抹陽性		その他の 結核菌 陽性	菌陰性 ・ その他				
			総数	初回治療				再治療		
総数	19	14	6	4	2	2	6	5	1	0
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20～29歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30～39歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
50～59歳	4	4	3	2	1	0	1	0	0	0
60～69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳以上	14	9	3	2	1	2	4	5	0	0
年齢不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳以上（再掲）	3	3	2	2	0	0	1	0	0	0

注) 月報は、その月の届出のあった者で翌月の15日までに報告された者について計上されており、翌月の15日以降に報告された者については当月のデータに反映されていないため、年報確定数と誤差がでることがあります。

# 病原体検出情報

平成14年9月から平成15年2月まで、県内の病原体定点医療機関で採取した検体から岩手県環境保健研究センターで分離検出した病原体は下表のとおりです。

感染性胃腸炎の患者からは12月にはノーウォークウイルスが多く検出されましたが、1月以降はロタウイルスも多く検出されています。1、2月にはA香港型インフルエンザウイルスとB型インフルエンザウイルスが検出されています。

月別病原体検出状況

検査結果	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計
A香港型インフルエンザウイルス				5	46	9	60
B型インフルエンザウイルス					9	8	17
アデノウイルス（型別不明）				1			1
コクサッキーウイルスB群 4型	2	3					5
エコーウイルス13型		2					2
エンテロウイルス（型別不明）	1	3	2				6
ムンプスウイルス		1		1			2
ノーウォークウイルス 遺伝子型 II			1	24	9		34
ロタウイルス A群			1	2	3	6	12
ロタウイルス C群				2			2
単純ヘルペスウイルス 1型	3						3
A群溶血性レンサ球菌	1	1	4	3	3	1	13
総計	6	10	8	34	25	24	157

疾病別病原体検出状況

疾病名	検出病原体	検出数
感染性胃腸炎	アデノウイルス（型別不明）	1
	ノーウォークウイルス 遺伝子型 II	34
	ロタウイルス A群	12
	ロタウイルス C群	2
インフルエンザ	A香港型インフルエンザウイルス	52
	B型インフルエンザウイルス	14
流行性耳下腺炎	ムンプスウイルス	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	A群溶血性レンサ球菌	13
手足口病	エンテロウイルス（型別不明）	6
急性上気道炎	A香港型インフルエンザウイルス	8
	B型インフルエンザウイルス	3
下気道炎	ムンプスウイルス	1
急性扁桃腺炎	コクサッキーウイルスB群 4型	5
	エコーウイルス13型	2
	単純ヘルペスウイルス 1型	2
口内炎・歯肉炎	単純ヘルペスウイルス 1型	1



岩手の感染症情報をメールで毎週お届けする  
**「岩手県感染症情報ウィークリーマガジン」**

の配信をはじめました。

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>

岩手県感染症月報 平成15年1月

平成15年2月28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/