平成 18年第 18週 (5月 1日~5月 7日)

岩手県結核感染症情報センター

第18週の概要

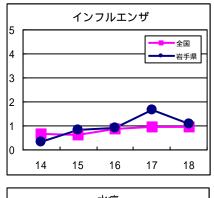
- 1類感染症
- 2 類感染症
- 3 類感染症
- 患者発生の報告はありま せんでした。
- 4類感染症
- 5 類感染症(全数把握対象疾患)
- ・患者発生の報告はありませんでした。

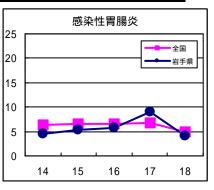
5 類感染症(定点把握対象疾患)

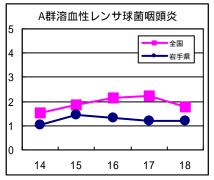
- ・この週は、ゴールデンウィークで医療機関も休診のところが多く、全般的に患者数は少なくなって います。
- ・インフルエンザは、前週から患者数は減少しました。釜石、久慈、奥州および二戸地区で患者数が やや多くなっています。特に、学校や施設等の集団生活の場では、手洗いやうがい等の予防措置が 引き続き大切です。
- ・水痘(みずぼうそう)は、前週に続いて二戸地区で警報値(定点あたり患者数7人)を超えていま す。本県では例年、この時期から患者数が増加します。予防には任意接種ですがワクチンが有効で す。
- ・溶レン菌咽頭炎は、北上地区で警報値(定点あたり患者数4人)を超えました。
- ・例年、これからの時期は細菌性の食中毒が増加する傾向にあります。家庭でも食品を取り扱う際に は、「清潔」(食品に原因菌をつけない)、「迅速または冷却」(食品中で原因菌を増やさな い)、「加熱と殺菌」(食品中の原因菌を消滅させる)の食中毒三原則を守り、食中毒をおこさな いよう基本的な衛生習慣を身につけることが大切です。

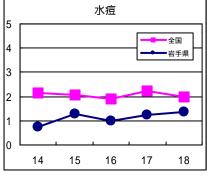
最近の注目疾患(定点あたり患者数の過去5週の動き)

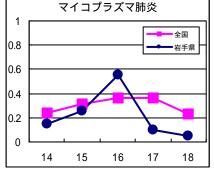
(疾患によって目盛りのスケールが違うことに注意)

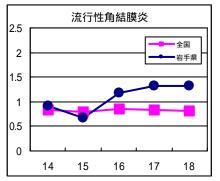












定点把握対象疾患(過去5週の動き)

(定点あたり患者数)

佐宁夕	+ 1 4-+	+ =l ;	週流行傾向										
疾病名 	地	14	4	15	5	16	17		18		/元13	141円	
インフルエンザ		岩手県	_	. 33		. 84					1.1	→	
	全国		0.68		0.63			0.97		0.94			
RSウイルス感染症	全国	岩手県	0.08	.03			0.05	0.05		0.03	0	→	
		岩手県		.03		0.1					0		
咽頭結膜熱	全国		0.39		0.38			0.53		0.45	U		
A 形态面性 L 2. #**	늄						1.31			1.	.18	→	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国		1.53				2.16	2.23		1.76			
感染性胃腸炎		岩手県				. 35					. 13		
	全国		6.39		6.6			6.67		4.91			
水痘	全国	岩手県	0 2.15								. 38	→	
		岩手県					1.9 0.03	2.22		1.98			
手足口病	全国		0.1		0.11			0.18		0.16	.00		
/二 沈 MH 4 T 项T	ž						0.31				0.1	→	
伝染性紅斑	全国		0.33		0.43		0.48	0.46		0.38			
突発性発疹		岩手県										→	
(10,000)	全国		0.67		0.71			0.6		0.47			
百日咳		岩手県					0.03				0	→	
	全国	岩手県	0.01	0	0.01			0.01	0	0.01	0		
風疹	全国		0		0.01		0	0		0	U	,	
^ !! !!°\.'#` #	¥						0.28			_	.26	→	
ヘルパンギーナ	全国				0.1			0.16		0.18			
麻疹(成人麻疹を除く)		岩手県		0		0	0		0		0	→	
PRIVIDE CHANCE	全国		0		0			0		0.01			
流行性耳下腺炎							0.77					→	
	全国	岩手県	1.53		1.44			1.17	0	1.28	0		
急性出血性結膜炎	全国							0.03		0.03			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							1.18					→	
流行性角結膜炎	全国		0.84		0.8			0.83		0.81			
細菌性髄膜炎		岩手県	0	. 05	0	. 05	0		0		0	→	
	全国		0.01		0.02		0.01	0.01		0.01			
無菌性髄膜炎		占手県	_	. 05		0			0		0	→	
	全国	岩手県	0.05		0.04		0.03 0.55	0.02		0.01	0E	—	
マイコプラズマ肺炎	全国		0.24		0.31		0.36	0.36		0.23	. บอ	•	
カニラジマ吐火・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		岩手県		0	3.01	0			0		0	→	
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国		0.01		0		0.01	0.01		0			
成人麻疹		岩手県		0		0	0		0		0	→	
1-W/ (111/12)	全国		0		0.01		0	0		0			

【流行傾向の見方】

無印 :ほとんど患者が発生していません

:患者が発生しています

: 警報値を超えた地区が1~2地区あります

: 多くの地区で警報値を超えています

全数把握対象疾患(過去5週の動き)

(患者発生数)

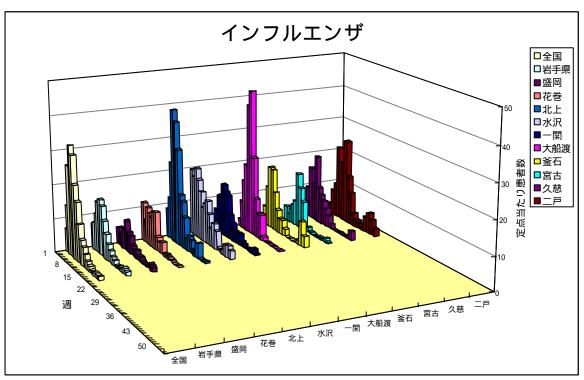
分		(週)		 岩手県				全国	
類	疾病名	14	15	16	17	18	累計	18	累計
	エボラ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
—	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
類	重症急性呼吸器症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
感	痘そう	0	0	0	0	0	0	0	0
染	ペスト	0	0	0	0	0	0	0	0
症	マールブルグ病	0	0	0	0	0	0	0	0
	<mark>ラッサ熱</mark> 急性灰白髄炎	0	0	0	0	0	0	0	0
<u> </u>	コレラ コレラ	0	0	0	0	0	0	0	4
類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	5	45
感	ジフテリア	Ő	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	0	0
染	腸チフス	0	0	0	0	0	0	2	19
症	パラチフス	0	0	0	0	0	0	1	6
三類	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	0	0	0	0	23	130
	E型肝炎	0	0	0	0	0	0	0	7
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0
	A型肝炎	0	0	0	0	0	0	2	56
	エキノコックス症	0	0	0	0	0	0	0	3
	黄熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	オウム病	0	0	0	0	0	0	0	1
	回 <mark>帰熱</mark> Q熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0	0	0	0	0
	高病原性鳥インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0
	コクシジオイデス症	0	Ö	0	0	0	0	0	Ő
	サル痘	Ö	0	Ö	0	Ō	0	0	Ö
四	腎症候性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
類	炭疽	0	0	0	0	0	0	0	0
感	つつが虫病	0	0	0	0	0	0	4	15
染	デング熱	0	0	0	0	0	0	1	6
症	ニパウイルス感染症 日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	日本脳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
	ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0	0	0	Ö
	Bウイルス病	Ő	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ő
	ブルセラ症	0	0	0	0	0	0	0	0
	発疹チフス	0	0	0	0	0	0	0	0
	ボツリヌス症	0	0	0	0	0	0	0	0
	マラリア	0	0	0	0	0	0	0	5
	野兎病ライム病	0	0	0	0	0	0	0	0
	フィムM リッサウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
	レジオネラ症	0	0	0	0	0	0	2	28
	レプトスピラ症	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	0	0	0
	アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	1	7	82
	ウイルス性肝炎(A型肝炎及びE型肝炎を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0
	急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く)	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	0
1 4	クロイトフェルツ・ヤコブ病	0	0	1	0	0	1	0	0
類	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
感	ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	0	0
染	髄膜炎性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	ő
症	先天性風しん症候群	Ő	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ő
	梅毒	0	0	0	0	0	2	0	0
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	0
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
Щ	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0

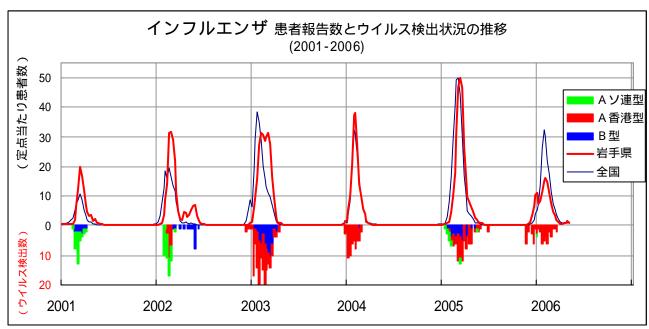
今注目の感染症

インフルエンザ

インフルエンザは、例年、12月頃から患者数が増え始め、2~3月が流行のピークであるが、今シーズンは、盛岡地区では、11月に集団感染による学校閉鎖措置がとられた小学校もあり、例年よりも早い流行状況となっている。12月には年末年始休などにより、一時患者が減少したが、1月初旬から下旬にかけて患者数は再び増加した。2月上旬をピークに患者数は減少を続けていたが、新学期の始まりと共に、集団発生による学級閉鎖等も報告されている。

環境保健研究センターの病原体検査では、11月にA香港型、12月にはAソ連型インフルエンザウイルスが分離検出されている。また今月に入り、盛岡及び奥州地区からB型インフルエンザの患者が報告されている。





病原体検出情報

・この週に検出した病原体はありません。

医療機関からの情報

・この週には医療機関からの情報はありません。

集団感染情報

インフルエンザ様疾患による施設閉鎖措置等の状況(5/12まで)

岩手県	盛岡	花巻	北上	奥州	一関	大船渡	釜石	宮古	久慈	二戸
66	22	3	6	5	6	12	1	4	1	6

Q & A

読者の皆様からのご質問に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。

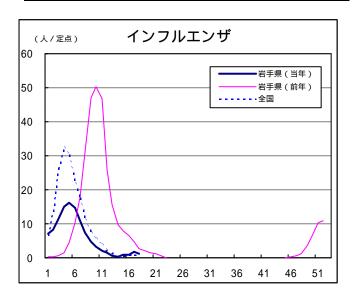
岩手県結核・感染症情報センター(岩手県環境保健研究センター保健科学部内)

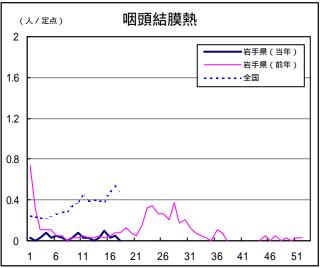
〒020-0852 岩手県盛岡市飯岡新田1-36-1

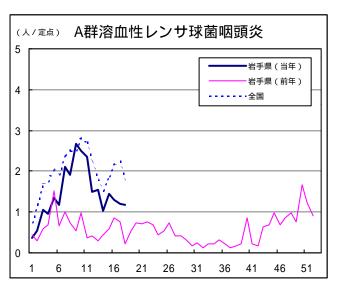
TEL:019-656-5669(直通) FAX:019-656-5667

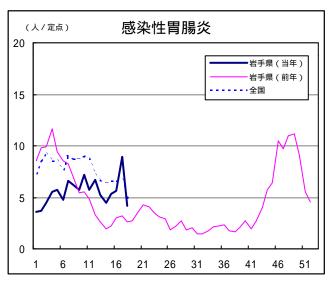
E-mail: CC0019@pref.iwate.jp

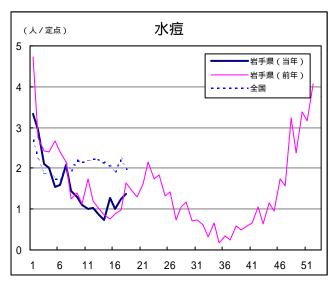
疾病別グラフ (定点あたり患者数の推移)

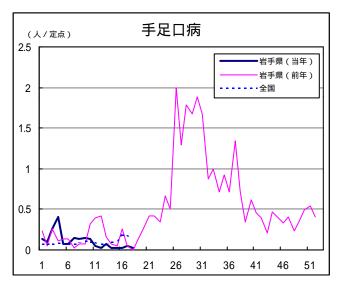


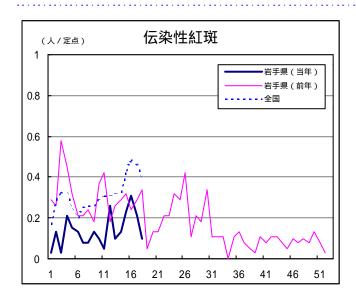


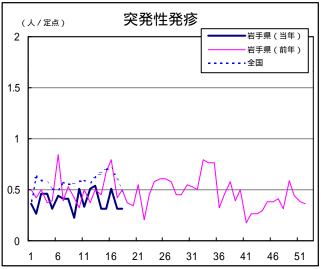


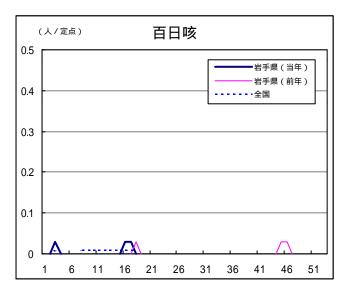


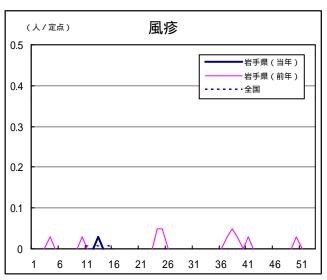


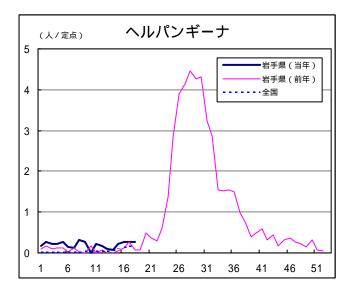


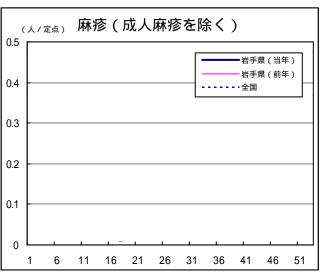


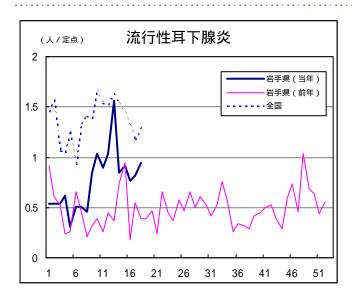




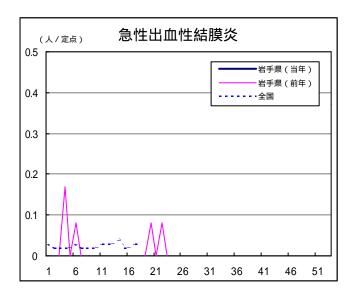


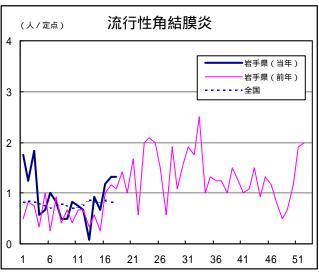


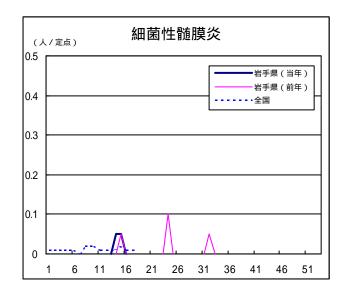


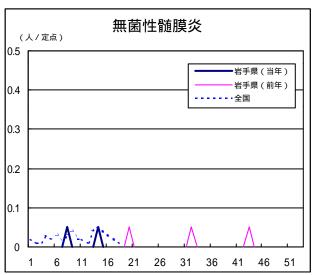


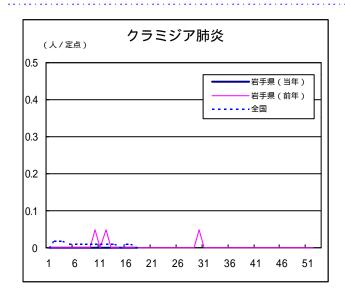


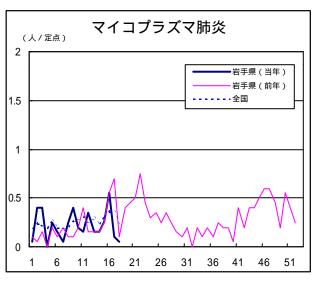


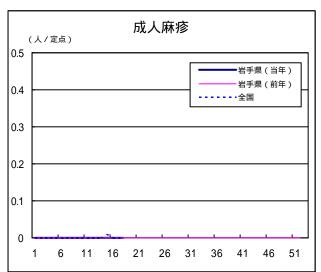












定点医療機関の数

定点種別 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	63	39	12	20	
盛岡	17	11	3	5	
花巻	7	4	1	3	
北上	5	3	1	2	
水沢	7	4	1	2 2 2	
一関	7	4	1	2	
大船渡	6	4	1	1	
釜石	3	2	1	1	
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」を配信しています。 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18年第18週 平成18年5月13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>