岩手県感染症週報

平成20年第22週(5月26日~6月1日)

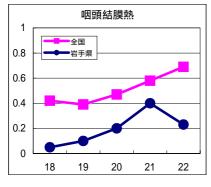
岩手県感染症情報センター

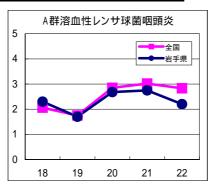
第22週の概要

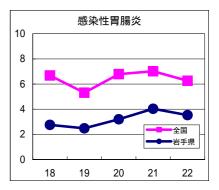
- 1類感染症・患者発生の報告はありませんでした。
- 2類感染症・結核の報告が3例ありました。
- 3類感染症 ・患者発生の報告はありませんでした。
- 4類感染症・患者発生の報告はありませんでした。
- 5 類感染症(全数把握対象疾患)
- ・アメーバ赤痢の報告がありました。患者は40歳代の女性です。
- ・麻しんは、盛岡地区より1例(1歳)の報告がありました。県内の5月の報告数は計5例となり、 うち4例は2歳以下の患者です。
- 5 類感染症(定点把握対象疾患)
- ・溶レン菌咽頭炎は、県央(八幡平市、岩手郡、紫波郡)及び久慈地区で増加し、警報値(定点あたり患者数4人)を超えました。一方、前週に多かった北上および奥州地区では減少しました。県内の患者数は、例年の同時期に比べ、多い状態が続いています。
- ・水痘 (みずぼうそう)は、3月以降で最も患者数が多くなりました。現在、初夏の流行のピークにあると推定されます。
- ・感染性胃腸炎は、花巻および北上地区で多くなっています。また、盛岡市の幼稚園では、ノロウイルスによる集団感染事例が発生しました。石けんを用いた手洗いや、汚物の適切な処理と消毒が重要です。

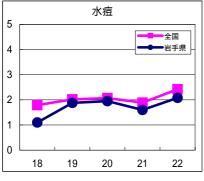
最近の注目疾患(定点あたり患者数の過去5週の動き)

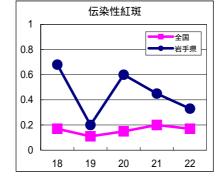
(疾患によって目盛りのスケールが違うことに注意)

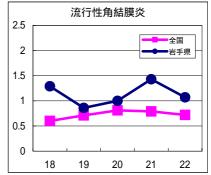












定点把握対象疾患(過去5週の動き)

(定点あたり患者数)

疾病名	地域		流行傾向					
/// П		18	19	20	21	22	77161 3	
インフルエンザ	岩手県 全国	0.03 0.41	0.02 0.19	0.2	0.21	0.14	→	
RSウイルス感染症	岩手県	0.05	0.08	0.05	0.03	0.05	→	
パリアルの水池			0.04	0.05	0.05	0.04		
咽頭結膜熱	岩手県 全国	0.05 0.42	0.1 0.39	0.2 0.47	0.4 0.58	0.23 0.69	→	
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	岩手県	2.3	1.7	2.68	2.75	2.2	V	
		2.06	1.75	2.85	3.02	2.83		
感染性胃腸炎	岩手県 全国		2.48 5.31	3.2 6.79	4.03 7.02	3.53 6.26	×	
水痘	岩手県	1.1	1.88	1.95	1.6	2.08	1	
73 1/22	全国		2.02	2.07		2.42		
手足口病	岩手県	0	0				→	
5 7 21 1115			0.38	0.49	0.7	0.85		
伝染性紅斑	岩手県 全国	0.68 0.17	0.2 0.11	0.6 0.15	0.45 0.2	0.33 0.17	×	
突発性発疹	岩手県						→	
大光注光%	全国	0.58	0.54	0.68	0.72	0.74		
百日咳	岩手県	0 07	0	0 11	_		→	
	全国	0.07 0.23	0.06	0.11	0.11	0.11		
ヘルパンギーナ	岩手県 全国		0.13	0.45	0.43	0.53		
流行性耳下腺炎	岩手県	0.15	0.13	0.03		0.25	→	
加门生斗下源炎	全国	0.35	0.39	0.43	0.43	0.43		
急性出血性結膜炎	岩手県 全国	0.02	0.03	0.02	0.04	0.02	→	
>> 4—111 fc 4 1 = 11 44	岩手県	1.29						
流行性角結膜炎	全国		0.71	0.81	0.79	0.72		
细带性处带头	岩手県	0	0	0			→	
細菌性髄膜炎			0.03	0.02	0.02	0.01		
無菌性髄膜炎	岩手県						→	
一一一一一一一一			0.02	0.03	0.04	0.04		
マイコプラズマ肺炎	岩手県						→	
	全国岩手県	0.46	0.38	0.35	0.39	0.39	→	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	全国		0.01	0.02	0.03	0.02		

【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	东连名	(週) 岩手県					全国		
類	疾病名	18	19	20	21	22	累計	22	累計
	エボラ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
染	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	痘そう 南米出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0
	ペスト	0	0	0	0	0	0	0	0
症	マールブルグ病 <mark>ラッサ熱</mark>	0	0	0	0	0	0	0	0
	急性灰白髄炎	0	0	0	0	0	0	0	1
-	結核	4	3	1	5	3	60	330	9999
類	ジフテリア	Ö	Ö	Ó	Ö	Ö	0	0	0
	重症呼吸器症候群	Ö	0	0	0	0	0	0	0
	コレラ	0	0	0	0	0	0	0	17
	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	1	108
類	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	1	2 0 0	0	3	43	544
^_	腸チフス	0	0	0	0	0	0	2	24
	パラチフス	0	0	0		0	0	0	24 15 19
	E型肝炎 ウエストナイル熱 (ウェストナイル脳炎を含む)	0	0	0	0	0	0 0	1 0	0
	A型肝炎	0	0	0	0	0	0	0	71
	エキノコックス症	0	0	0	0	0	0	Ö	6
	黄熱	Ö	0	0	0	0	Ö	0	Ö
	オウム病	Ö	Ŏ	Ö	Ö	Ŏ	Ŏ	Ö	4
	オムスク出血熱	0	0	0	0	000	0	0	0
	回帰熱	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0 2 0
	キャサヌル森林病	0	0	0	0	0	0	0	0
	Q熱 <mark>狂犬病</mark>	0	0	0	0	0	0	0	2
	社犬病	0	0	0	0	0	0	0	0
	コクシジオイデス症	0	0	0	0	0	0	0	1
	サル <u>痘</u> 腎症候性出血熱	0	0	0	0	0	0 0	0	0
	西部ウマ脳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
	ダニ媒介脳炎	Ö	Ö	0	0	0	Ö	Ö	ŏ
	炭疽	Ŏ	0	Ö	Ö	000	Ŏ		0 0 0
l	つつが虫病	0	0	0	1	0	1	0 7 2 0	89 25
四四	デング熱	0	0	0	0	0	0	2	25
類	東部ウマ脳炎	0	0	0	0	0	0		0
感	鳥インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0
染	ニパウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
症	<mark>日本紅斑熱</mark> 日本脳炎	0	0	0	0	0	0 0	4 0	11
	ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0 0 0	0	0	O O
	Bウイルス病	0	0	0	0	0	0	Ö	0
	鼻疽	Ö	0	Õ	0	Ö	Ö	Ö	ŏ
	ブルセラ症	0	0	0	0	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ
	ベネゼエラウマ脳炎	0	0	0	0	000	0	0	0 0 0 0 0
	ヘンドラウイルス感染症	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 0 0	0	0	0 0 13 2 2
	マラリア	0	0	0	0	0	0	1	13
	野兎病 ライム病	0	0	0	0	0	0	0	2
	リッサウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	2
	リフトバレー熱	0	0	0	0	0	0	0	0
	類鼻疽	Ö	0	0	0	Ö	Ö	Ö	Ö
	レジオネラ症	Ö	1	0	0	Ö	3	6	299
	レプトスピラ症	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロッキー山紅斑熱	0	0	0	0	0	0	0	0

全数把握対象疾患(続き)(過去5週の動き)

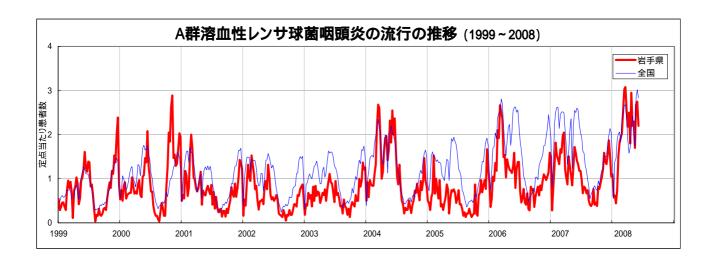
(患者発生数)

分			(週) 岩手県					全国	
類			19	20	21	22	累計	22	累計
	アメーバ赤痢	0	0	0	0	1	2	10	333
	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	5	87
	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	1	83
	クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0	0	0	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	2	2	66 56
五	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	0	1	0	56
插	後天性免疫不全症候群	0	0	0	0	0	1	10	573
類感染症	ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	0	32
沈	髄膜炎菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	8
一条	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
涯	梅毒	0	0	0	0	0	1	14	314
	破傷風	0	0	0	0	0	1	2	32
	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	1	1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	2	30 190
	風しん	0	0	0	0	0	0	7	
	麻しん	0	2	0	2	1	7	277	8775

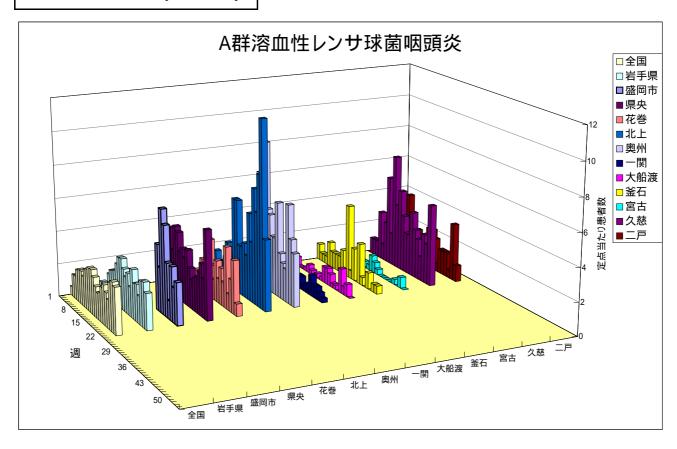
今注目の感染症

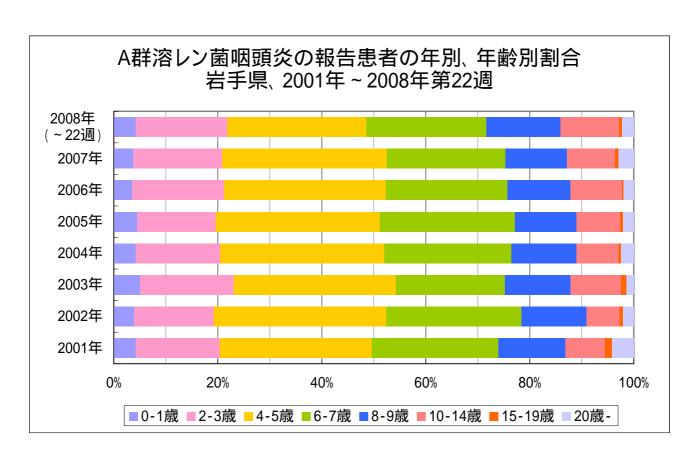
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

溶レン菌咽頭炎の4月以降の県内の患者数は、過去5年間の同時期と比べ、かなり多く推移しています。



今注目の感染症(つづき)





病原体検出情報

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の患者の咽頭拭い液から、A群溶血性レンサ球菌を2例分離検出しました。

集団感染情報

感染性胃腸炎の集団発生

- 1 盛岡市内の幼稚園(園児18名、職員等8名)
 - ・5月23日から28日にかけて14名(園児11名、職員等3名)に症状(嘔吐、下痢等)
 - ・ノロウイルスを有症者10名(園児7名、職員等3名)から確認
- 2 感染性胃腸炎の集団発生の状況(県内)
 - ·平成20年1月以降 28件(ノロウイルス26件、ロタウイルス2件)
 - ・昨年同期22件

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。

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。

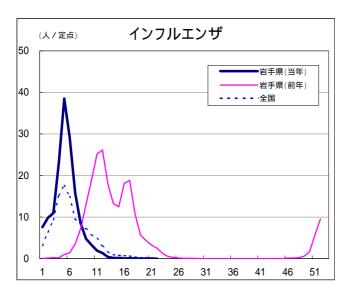
医療機関からの情報や読者の皆様からのご質問は下記の宛先までお寄せください。 岩手県感染症情報センター(岩手県環境保健研究センター保健科学部内)

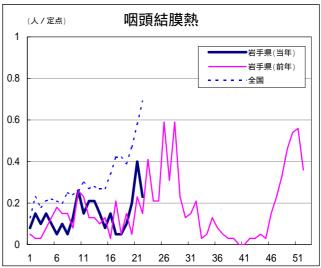
〒020-0852 岩手県盛岡市飯岡新田1-36-1

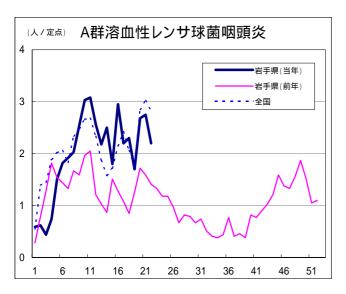
TEL:019-656-5669(直通) FAX:019-656-5667

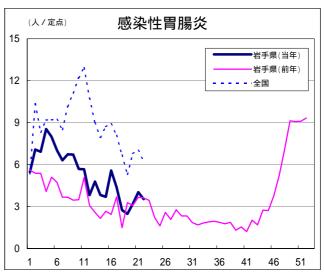
E-mail: CC0019@pref.iwate.jp

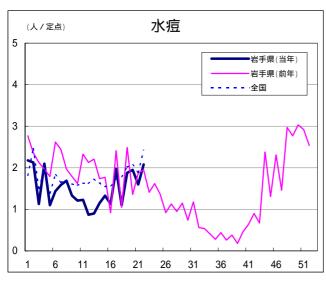
疾病別グラフ (定点あたり患者数の推移)

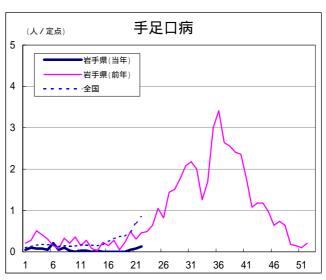


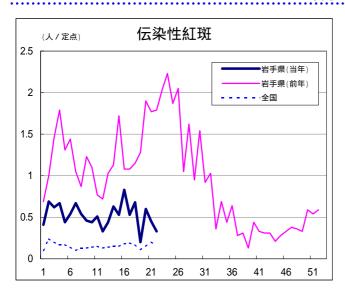


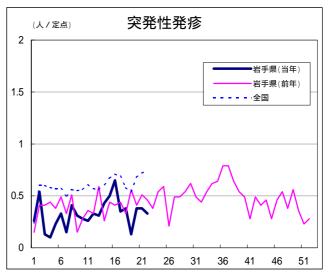


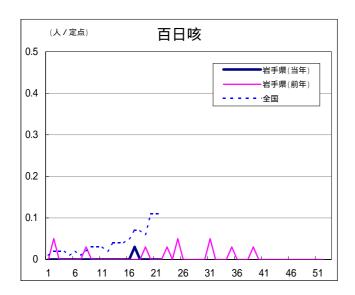


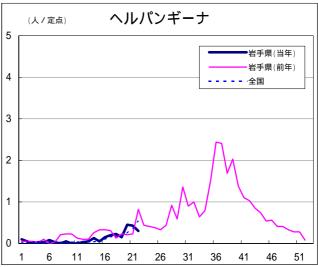


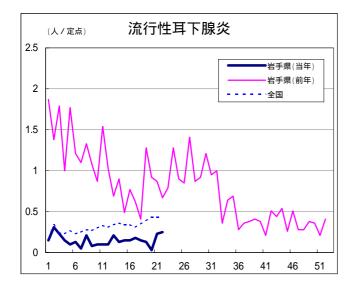




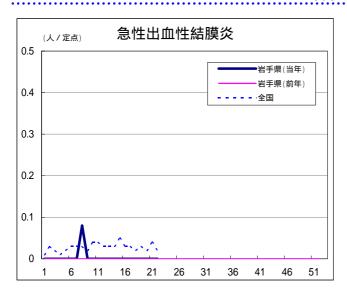


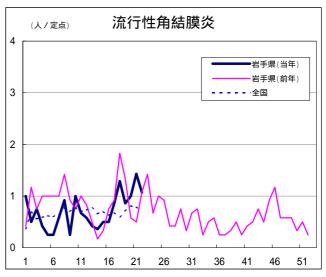


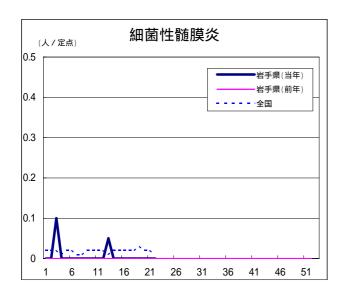


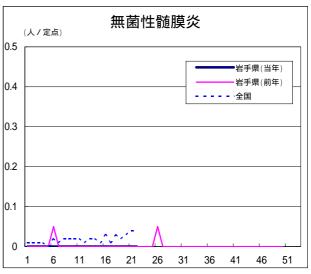


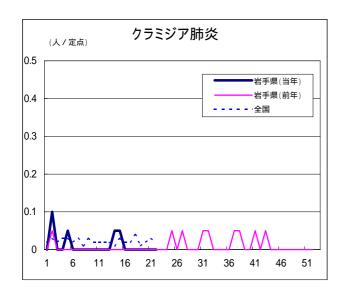


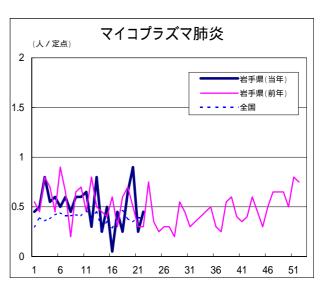












定点医療機関の数

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	64	40	14	20
盛岡市	11	7	3	5
県央	7	5	2	0
花巻	7	4	1	3
北上	5	3	1	3 2 2 2
水沢	7	4	1	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20年第22週 平成20年6月6日発行

監 修 : 岩手県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>