



I 第33週の発生動向 (2019/8/12~8/18)

1. 手足口病については、三戸地方+八戸市保健所管内、上十三保健所管内で**警報**が**解除**されました。東地方+青森市保健所管内、弘前保健所管内、五所川原保健所管内、むつ保健所管内では**警報**が継続しています。
2. ヘルパンギーナについては、五所川原保健所管内で**警報**が継続しています。
3. RSウイルス感染症については、県全体の定点当たり報告数が過去5年間の同時期と比較してやや多い状態です。
4. インフルエンザの迅速診断キットによる型別の報告は、A型4人でした。

II 第33週五類感染症定点把握

※記載データは、速報値です。

青森県内の保健所管内、定点(医療機関)数、警報・注意報については青森県の感染症発生状況 TOP ページをご覧ください。

		東青 (東地方+ 青森市保健所)		中南 (弘前保健所)		三八 (三戸地方+ 八戸市保健所)		西北 (五所川原保健所)		上北 (上十三保健所)		下北 (むつ保健所)		青森県計		前週からの増減 数
		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 内科	インフルエンザ					4	0.27							4	0.06	0
小児科	RSウイルス感染症	13	1.63	6	0.67	15	1.50	5	1.00	2	0.33			41	0.98	-11
	咽頭結膜熱	2	0.25	1	0.11			3	0.60					6	0.14	2
	A群溶血性レン球菌咽頭炎			7	0.78	2	0.20			2	0.33	1	0.25	12	0.29	-14
	感染性胃腸炎	16	2.00	7	0.78	17	1.70	10	2.00	1	0.17			51	1.21	-73
	水痘	1	0.13			1	0.10			1	0.17	1	0.25	4	0.10	-2
	手足口病	48	6.00	43	4.78	14	1.40	71	14.20	10	1.67	60	15.00	246	5.86	-184
	伝染性紅斑			6	0.67	2	0.20			4	0.67			12	0.29	-5
	突発性発しん	5	0.63	2	0.22	1	0.10					2	0.50	10	0.24	-5
	ヘルパンギーナ	5	0.63	9	1.00	1	0.10	25	5.00	2	0.33	4	1.00	46	1.10	-45
	流行性耳下腺炎			1	0.11	1	0.10		3	0.60	1	0.17		6	0.14	1
眼科	急性出血性結膜炎															0
	流行性角結膜炎															-1
基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)															0
	クラミジア肺炎															0
	細菌性髄膜炎															0
	マイコプラズマ肺炎											2	2.00	2	0.33	-1
	無菌性髄膜炎															0

は警報、 は注意報。「空欄」: 患者報告無し。

感染症の窓

コクシジオイデス症 (四類全数把握対象疾患)

コクシジオイデス症は、真菌である *Coccidioides immitis* による感染症で、極めて強い病原性を示します。米国南西部の半乾燥地域で多く発生し、中南米でも報告があります。

孢子を含んだ土ぼこりを吸い込むことで感染し、多くは無症状ですが、約40%は軽い風邪に似た症状となります。約0.5%の患者は全身症状へと進み、重症化するので注意が必要です。この病原体は、検査従事者などの二次感染の危険性が高く、取扱い上注意が必要です。

日本国内では、例年、1~4人の患者が報告されており(図)、青森県では2019年7月に1人(推定感染地域は米国アリゾナ州)報告されています。

流行地で土ぼこりにさらされる活動をする場合には、防塵マスクを着用してください。また、免疫力の低下している人は、土ぼこりの生じるところに近づかないようにしましょう。

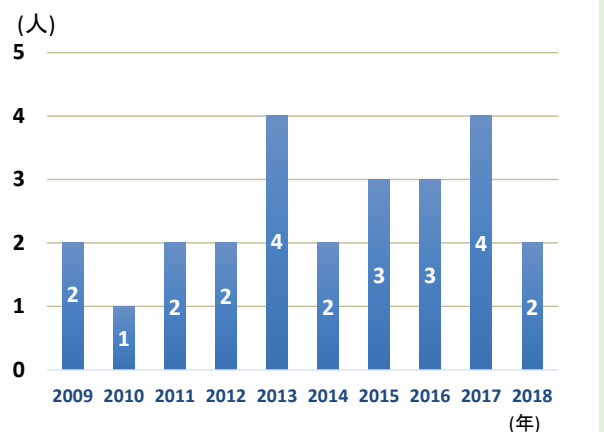



図: 全国におけるコクシジオイデス症報告数 (2009年~2018年)

○詳しい情報はこちらをご覧ください

☞ [コクシジオイデス症とは\(国立感染症研究所 HP\)](http://www.nid.ac.jp/infocenter/)

コクシジオイデス症とは 



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核（二類全数把握対象疾患）：三戸地方1人、八戸市1人、むつ1人（2019年計：149人）
- ・腸管出血性大腸菌感染症（三類全数把握対象疾患）：弘前1人、八戸市1人（2019年計：6人）
- ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（五類全数把握対象疾患）：弘前1人、八戸市1人（2019年計：27人）

Ⅳ 病原体検出情報

報告はありませんでした。

Ⅴ 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2019年第30週～第33週）

週	東青 (東地方保健所+ 青森市保健所)	中南 (弘前保健所)	三八 (三戸地方保健所+ 八戸市保健所)	西北 (五所川原保健所)	上北 (上十三保健所)	下北 (むつ保健所)
30	腸管出血性大腸菌 感染症1人 梅毒1人	カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人 劇症型溶血性レン サ球菌感染症1人	腸管出血性大腸菌 感染症1人		侵袭性肺炎球菌感 染症1人	
31	アメルバ赤痢1人 カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人	レジオネラ症1人 カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人	コクシジオイデス症 1人 梅毒1人 百日咳1人		百日咳1人	
32	カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人 百日咳1人	カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人			百日咳1人	
33		腸管出血性大腸菌 感染症1人 カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人	腸管出血性大腸菌 感染症1人 カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感 染症1人			

Ⅵ 結核(二類全数把握対象疾患)（2019年第30週～第33週） (人)

週	東青 (東地方保健所+ 青森市保健所)	中南 (弘前保健所)	三八 (三戸地方保健所+ 八戸市保健所)	西北 (五所川原保健所)	上北 (上十三保健所)	下北 (むつ保健所)
30	1	3	1	1		
31			4	1		
32	1	1	1		1	
33			2			1

Ⅶ 全数把握対象疾患発生状況（全国-青森県）（注：発生状況は速報値であり、国内で届出のあった疾患のみを掲載しています）

全国（2019年第1週～第32週までの累計）

分類	二類	三類	三類	三類	三類	三類	四類	四類	四類	四類
疾病名	結核	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	A型肝炎	エキノкокクス症	オウム病
累積報告数	13095	3	54	1875	21	11	324	292	13	11

分類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類
疾病名	回帰熱	コクシジオイデス症	重症熱性血小板減少症候群	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	ブルセラ症	ポツリヌス症	マラリア
累積報告数	1	2	63	16	81	200	122	2	1	29

分類	四類	四類	四類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	ライム病	レジオネラ症	レプトスピラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病
累積報告数	8	1335	6	534	200	1235	51	574	9	111

分類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘（入院例）	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症
累積報告数	580	727	28	363	29	2222	306	3	4009	94

分類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症
累積報告数	76	47	10446	2079	672	18

青森県（2019年第1週～第33週までの累計）

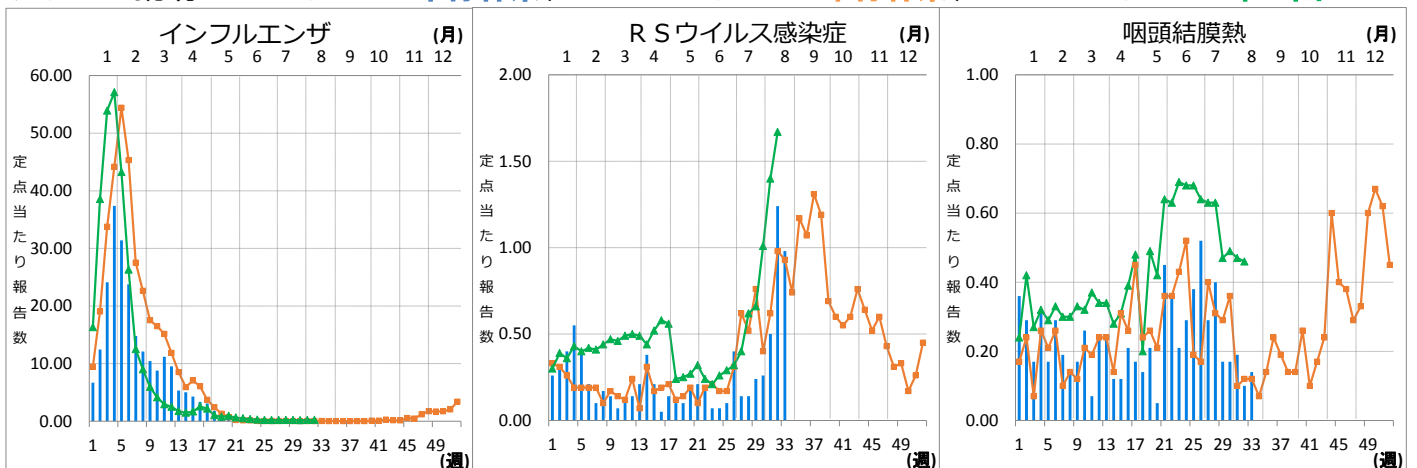
分類	二類	三類	四類	四類	四類	四類	四類	五類	五類	五類
疾病名	結核	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	A型肝炎	コクシジオイデス症	つつが虫病	レジオネラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症
累積報告数	149	6	1	1	1	6	8	4	1	27

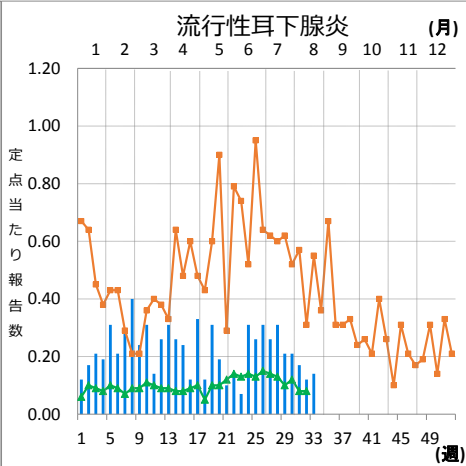
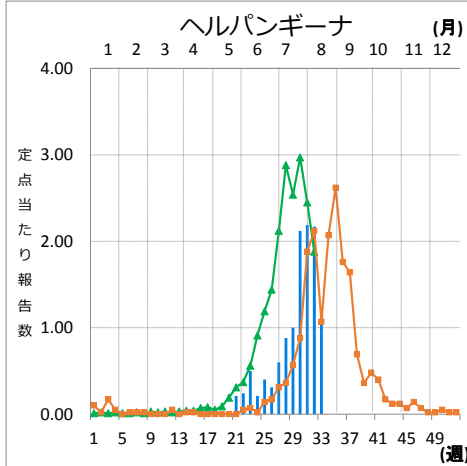
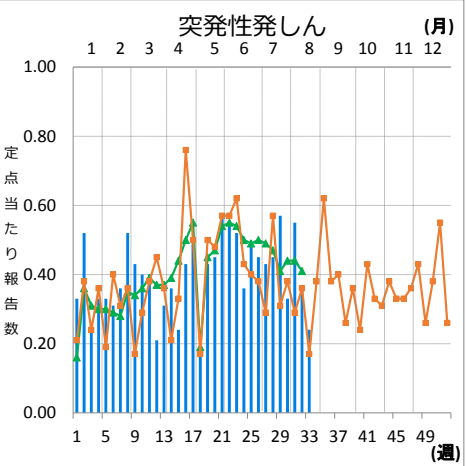
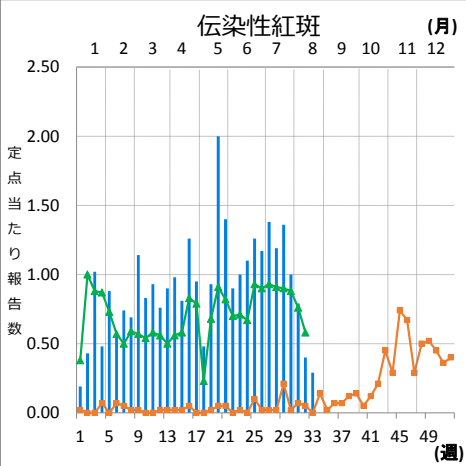
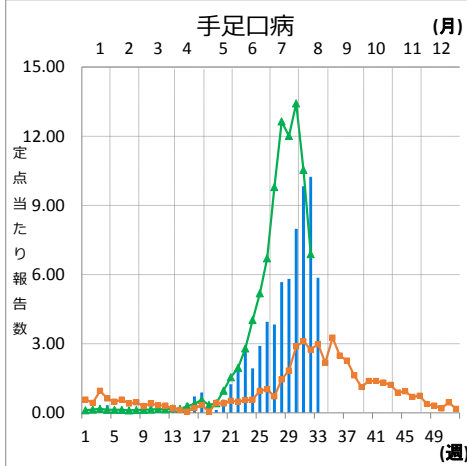
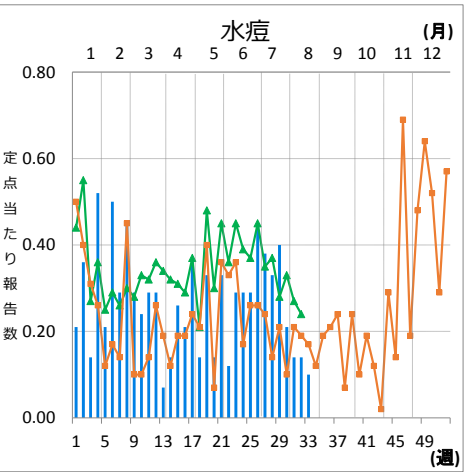
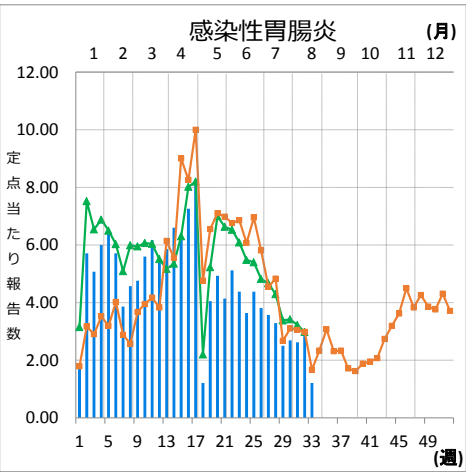
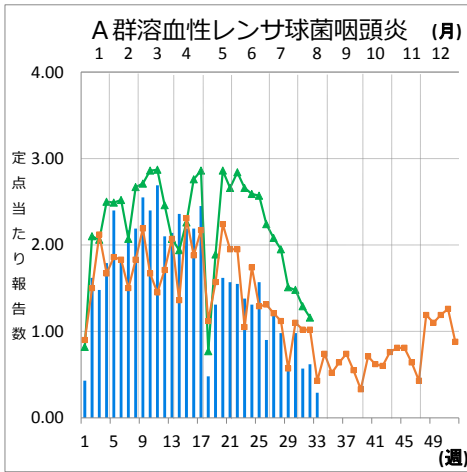
分類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	急性脳炎	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘（入院例）	梅毒	破傷風
累積報告数	2	1	1	6	2	1	12	1	21	2

分類	五類	五類
疾病名	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳
累積報告数	4	25

Ⅷ インフルエンザ・小児科定点把握対象疾患週別推移（2019年第33週、ただし全国は前週）

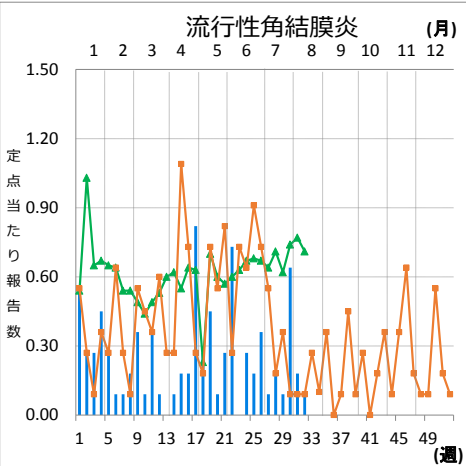
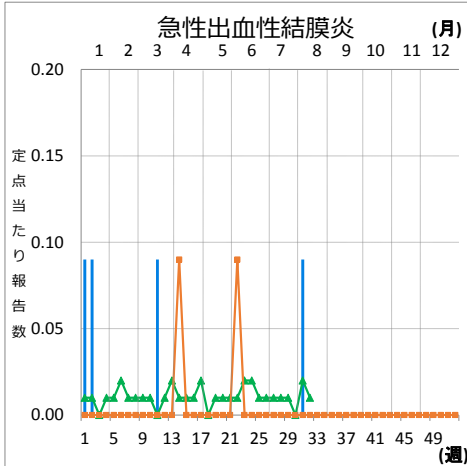
グラフの説明 ← は2019年青森県、 ■ は2018年青森県、 ▲ は2019年全国





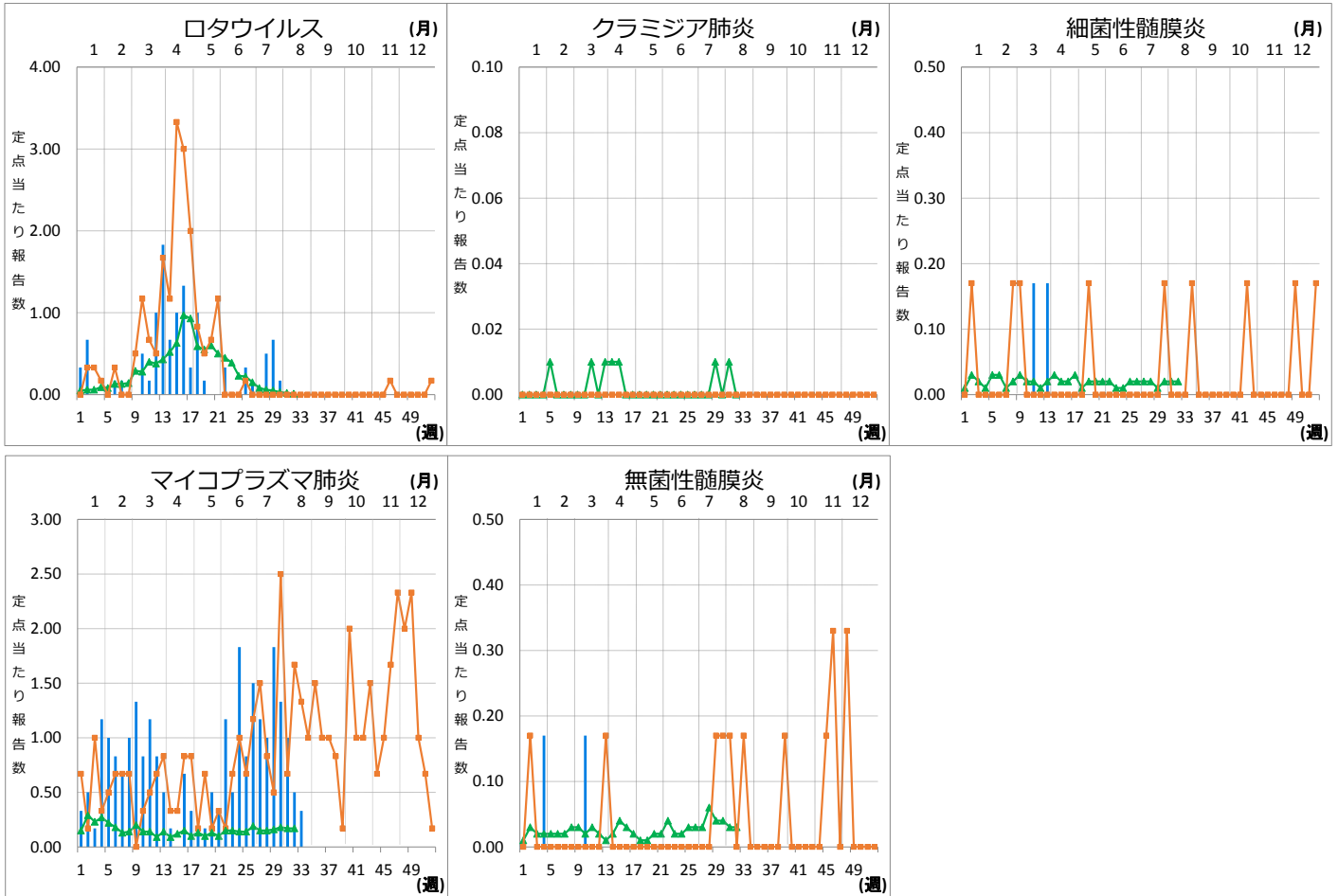
Ⅸ 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2019年第33週、ただし全国は前週)

グラフの説明 ← 〓は2019年青森県、〓は2018年青森県、▲〓は2019年全国



X 基幹定点把握対象疾患週別推移（2019年第33週、ただし全国は前週）

グラフの説明 ← **—**は2019年青森県、**■—■**は2018年青森県、**▲—▲**は2019年全国



XI 社会福祉施設等における感染性胃腸炎（疑い含む）の発生状況

「社会福祉施設等における感染症等発生時に係る報告について」（平成18年2月22日付け厚生労働省健康局長、医薬食品局長、雇用均等・児童家庭局長、社会・援護局長通知）に基づく、青森県内の社会福祉施設等における感染性胃腸炎（疑いを含む）の報告件数及び発症者数は次のとおりです。

2019年第33週

報告はありませんでした。

2019年報告件数及び発症者数

施設種別	月(週)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月			計 (施設別)
		1-4週	5-8週	9-13週	14-17週	18-21週	22-26週	27-30週	31週	32週	33週	
介護・老人福祉関係施設	件数	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
	発症者数	29	0	24	89	0	0	0	0	0	0	142
児童・婦人関係施設等	件数	4	2	1	3	2	0	0	0	1	0	13
	発症者数	69	47	17	53	14	0	0	0	8	0	208
障害関係施設	件数	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	発症者数	0	48	0	18	0	0	0	0	0	0	66
その他施設	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	発症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計(月別)	件数	5	3	2	5	2	0	0	0	1	0	18
	発症者数	98	95	41	160	14	0	0	0	8	0	416