

青森県感染症発生動向調査事業報告書
－平成21年（2009年）－

青森県環境保健センター
(青森県感染症情報センター)

はじめに

感染症発生動向調査事業は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（感染症法）に基づき、感染症患者の発生及び病原体の情報を一元的に収集・整理・公開することにより感染症の発生予防とまん延防止を行うことを目的として実施しており、感染症対策の基本となる重要な調査です。

平成 21 年、メキシコで新型インフルエンザ (A/H1N1) が発生し、4 月下旬には世界中に拡がりました。本県においては、7 月に初めての感染者が確認され、以後増加傾向が認められました。平成 22 年 2 月には、新型インフルエンザの流行はほぼ終息状態になりましたが、本事業が果たす役割は大きなものであり、今後も適切な情報を迅速に提供できるように努めてまいります。

本県では、平成 13 年 4 月に青森県環境保健センター内に青森県感染症情報センターが設置されてから 9 年が経過しました。この間、県民及び関係機関への迅速な情報提供を行うため、週報及び月報としてホームページ上に公開し、平成 21 年には月平均約 2,700 件のアクセスがありました。

ここに、平成 21 年の「青森県感染症発生動向調査事業報告書（年報）」を作成しましたので、青森県の感染症予防対策の一助となり、県民の健康増進に役立てて頂ければ幸いです。

最後に、本報告書の作成にあたり、ご協力いただいた定点医療機関をはじめ、青森県感染症発生動向調査企画委員会の皆様及び関係各位に深謝申し上げます。

平成 22 年 6 月

青森県環境保健センター
所長 蝦名 信明

目 次

I 疾患別感染症患者発生動向	1
1 全数把握感染症（一，二，三，四，五類）	1
2 定点把握感染症（五類週単位報告）	7
<インフルエンザ定点把握疾患>	
(1) インフルエンザ	8
<小児科定点把握疾患>	
(2) RS ウイルス感染症	11
(3) 咽頭結膜熱	14
(4) A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17
(5) 感染性胃腸炎	20
(6) 水痘	23
(7) 手足口病	26
(8) 伝染性紅斑	29
(9) 突発性発しん	32
(10) 百日咳	35
(11) ヘルパンギーナ	38
(12) 流行性耳下腺炎	41
<眼科定点把握疾患>	
(13) 急性出血性結膜炎	44
(14) 流行性角結膜炎	45
<基幹定点把握疾患>	
(15) 細菌性髄膜炎	48
(16) 無菌性髄膜炎	49
(17) マイコプラズマ肺炎	50
(18) クラミジア肺炎	53
3 五類定点把握感染症（月単位報告）	
<STD 定点把握疾患>	
(1) 性器クラミジア感染症	54
(2) 性器ヘルペスウイルス感染症	57
(3) 尖圭コンジローマ	60
(4) 淋菌感染症	63
<基幹定点把握疾患>	
(5) メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	66
(6) ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	68
(7) 薬剤耐性緑膿菌感染症	69

4 資料

表 1	全数把握疾患患者報告数	70
表 2	全数把握疾患推移表 青森県 (人)	73
表 3	全数把握疾患保健所別累計表 (人)	81
表 4	定点把握疾患都道府県別累計表	83
表 5	定点把握疾患 保健所別累計表	87
表 6	定点把握疾患推移表 全国 (人/定点)	88
表 7	定点把握疾患推移表 青森県 (人/定点)	92
表 8	定点把握疾患推移表 全国 (人)	96
表 9	定点把握疾患推移表 青森県 (人)	100
表 10	STD 全国累計表 (人/定点)	104
表 11	STD 保健所管内別累計表 (人/定点)	105
表 12	STD 年齢別累計表 青森県	106
表 13	基幹定点把握疾患 都道府県別累計表 (人/定点)	108
表 14	基幹定点把握疾患 全国・青森県推移表	109
表 15	基幹定点把握疾患 保健所別累計表	110
表 16	基幹定点把握疾患 年齢別累計表	111

付録	新型インフルエンザ	112
----	-----------	-----

II 青森県感染症発生動向調査事業実施要綱及び感染症対象疾患 . 113

- 各地域県民局地域健康福祉部保健総室については、次のように表記しています。
 - ・ 東青地域県民局地域健康福祉部 保健総室 (東地方保健所) → 東地方保健所
 - ・ 中南地域県民局地域健康福祉部 保健総室 (弘前保健所) → 弘前保健所
 - ・ 三八地域県民局地域健康福祉部 保健総室 (八戸保健所) → 八戸保健所
 - ・ 西北地域県民局地域健康福祉部 保健総室 (五所川原保健所) → 五所川原保健所
 - ・ 上北地域県民局地域健康福祉部 保健総室 (上十三保健所) → 上十三保健所
 - ・ 下北地域県民局地域健康福祉部 保健総室 (むつ保健所) → むつ保健所
- 二次医療圏単位として、東地方保健所 (管内: 平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町) と青森市保健所 (管内: 青森市) については合算集計し、文章中は「東地方HC+青森市HC」としています。

I 疾患別感染症患者発生動向

1 全数把握感染症（一、二、三、四、五類）

(1) 一類感染症

青森県及び国内における発生報告はなかった（p70，表 1-1）。

(2) 二類感染症

平成 21 年(2009 年)の青森県における結核患者報告数は 335 人だった(p70，表 1-1)。

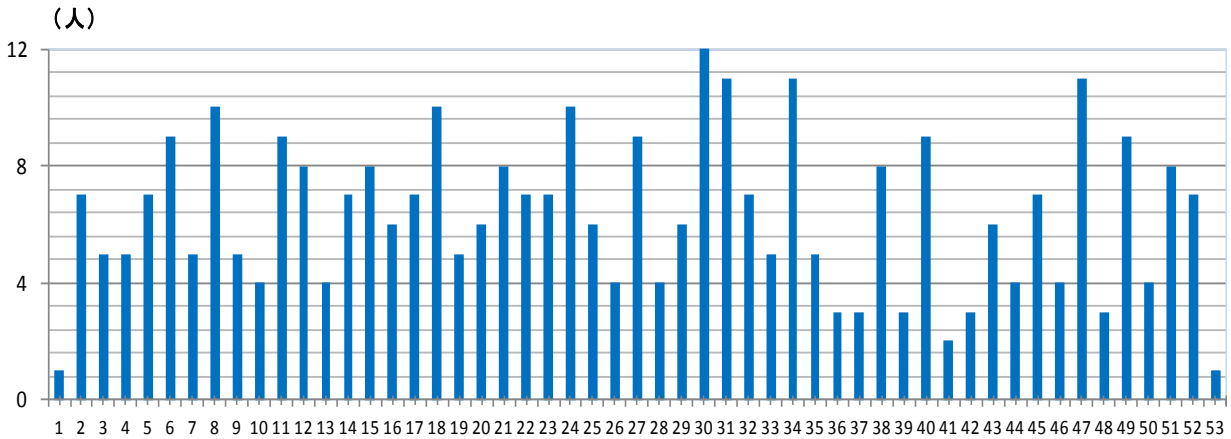


図 1 青森県における週別報告数（結核）

(3) 三類感染症

① 腸管出血性大腸菌感染症

平成 21 年(2009 年)の青森県における患者合計報告数は 35 人だった(p70，表 1-1)。月別患者報告数では、8 月が多かった（図 2）。年齢別報告数では、10 歳以下の年齢層が多かった（図 3）。血清型別では O157 が最も多かった（図 4）。

② 腸チフス

東地方 HC+青森市 HC 管内から 4 月に 1 人の報告があった（p70，表 1-1）。

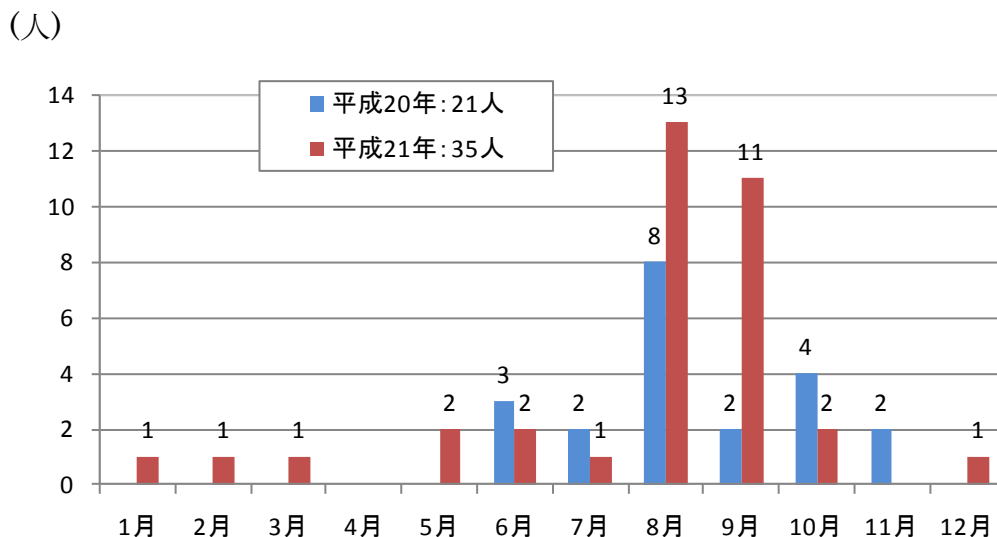


図 2 青森県における月別報告数（腸管出血性大腸菌感染症）

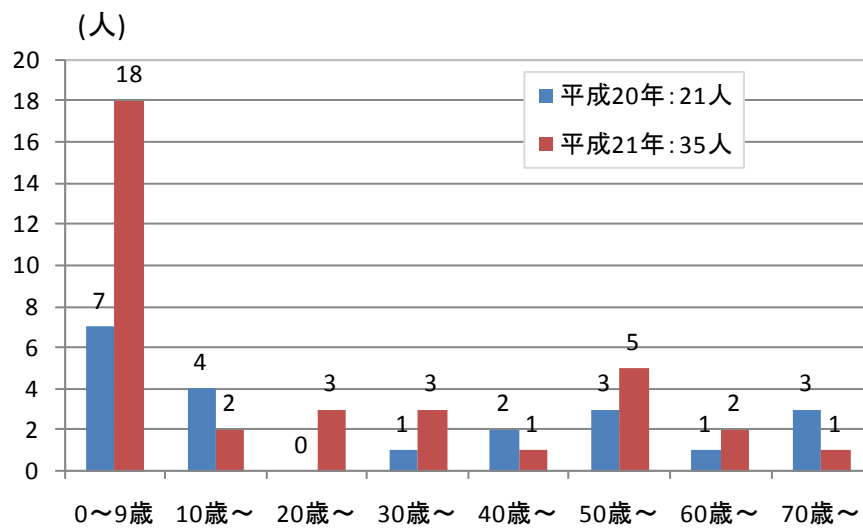


図3 青森県における年齢別報告数（腸管出血性大腸菌感染症）

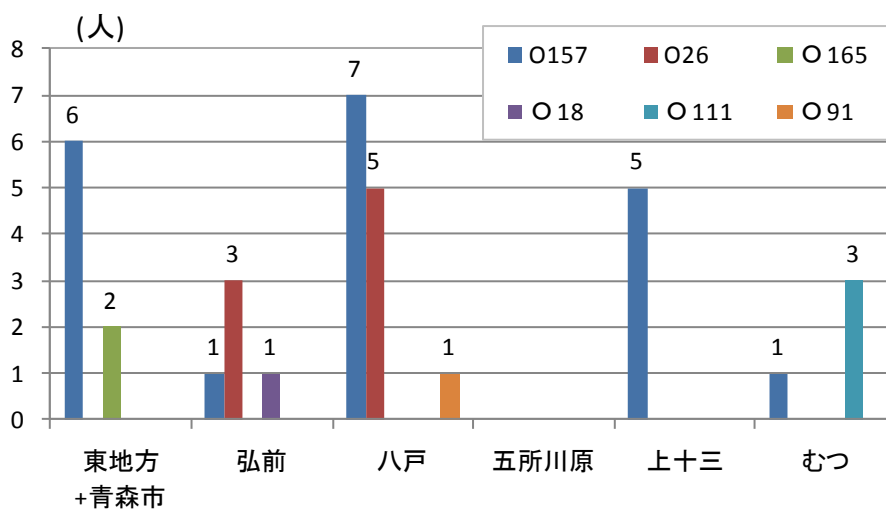


図4 保健所管内・血清型別報告数 平成21年（腸管出血性大腸菌感染症）

(4) 四類感染症

平成 21 年(2009 年)の青森県において、E 型肝炎、エキノコックス症、つつが虫病、レジオネラ症の患者報告があった (p71, 表 1-2)。

① E 型肝炎

弘前保健所管内から 9 月に 1 人の報告があった (p71, 表 1-2)。

② エキノコックス症

弘前保健所管内から 1 月に 1 人の報告があった (p71, 表 1-2)。

③ つつが虫病

平成 21 年(2009 年)は、16 人の報告があり、5 月および 12 月に最も届出が多かった (p71, 表 1-2, 図 5)。

保健所管内別報告数では、八戸保健所管内が最も多かった。(図 6)。

また、年齢別報告では 61 歳以上の年齢層に多かった (図 7)。

④ レジオネラ

弘前保健所管内から 1 月、4 月、5 月に各々 1 人、八戸保健所管内から 6 月に 1 人、上十三保健所管内から 8 月に 1 人の報告があった (p71, 表 1-2)。

(人)

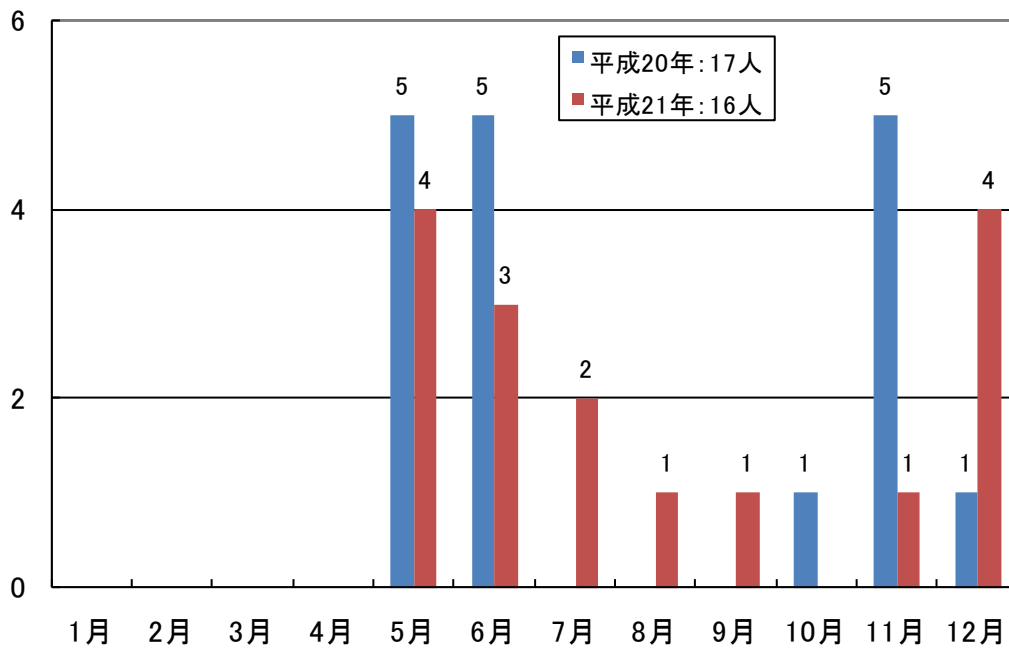


図 5 青森県における月別報告数 (つつが虫病)

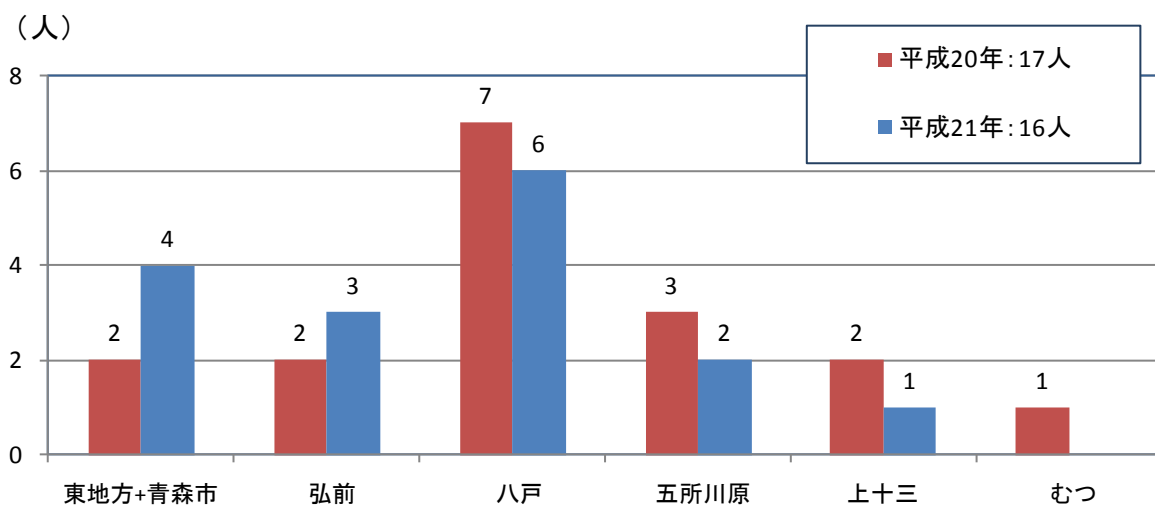


図6 青森県における保健所管内別報告数（つつが虫病）

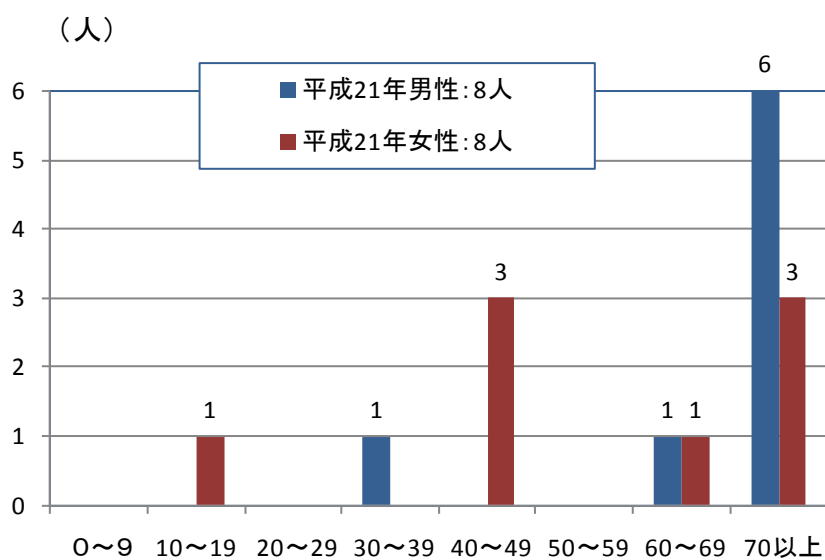


図7 青森県における年齢・性別報告数（つつが虫病）

(5) 五類感染症

平成21年(2009年)は、アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎、急性脳炎、クリプトスポリジウム症、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、破傷風、麻しんの患者報告があった(p72, 表1-3)。

① アメーバ赤痢

弘前保健所管内から9月に1人、八戸保健所管内から5月に1人、10月に1人、12月に1人の報告があった(p72, 表1-3)。

② ウイルス性肝炎

弘前保健所管内から12月に1人の報告があった(p72, 表1-3)。

③ 急性脳炎

弘前保健所管内から12月に3人、八戸保健所管内から11月に1人の届出があった。原因病原体は、いずれも新型インフルエンザウイルスであった(p72, 表1-3)。

④ クリプトスポリジウム症

上十三保健所管内から7月に9人の報告があった(p72, 表1-3)。

⑤ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症

弘前保健所管内から5月に1人、6月に1人、12月に1人の報告があった(p72, 表1-3)。

⑥ 後天性免疫不全症候群

東地方HC+青森市HC管内から7月に1人、10月に1人、12月に2人、弘前保健所管内から7月に1人、8月に1人、八戸保健所管内から4月に1人、県全体では合計7人の報告があった(p72, 表1-3)。

⑦ 破傷風

弘前保健所管内から1月に1人、7月に1人の合計2人の報告があった(p72, 表1-3)。

⑧ 麻しん

平成21年(2009年)の青森県における患者合計報告数は11人だった(p72, 表1)。月別報告数では、最大2人の届出数であった(図8)。年齢別報告数では、1~9歳以下の年齢層が多かった(p72, 表1-3, 図9)。

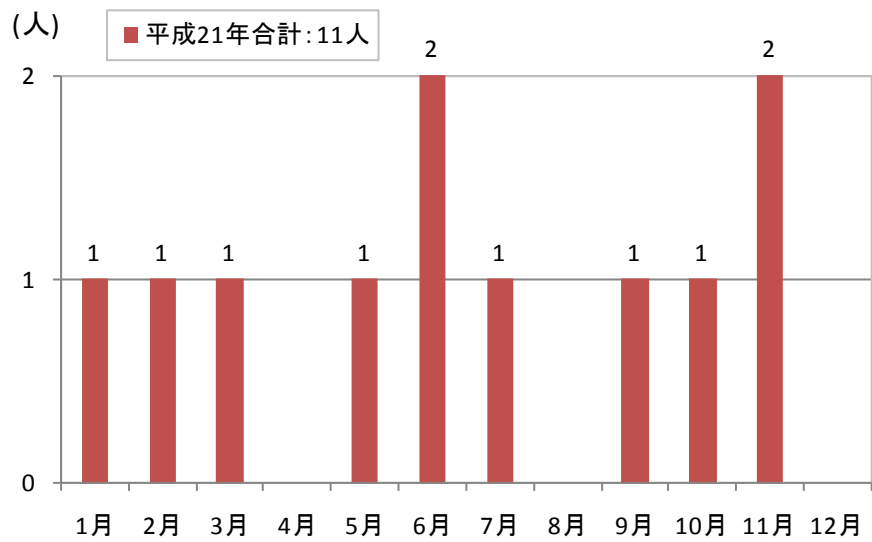


図8 青森県における月別報告数 (麻しん)

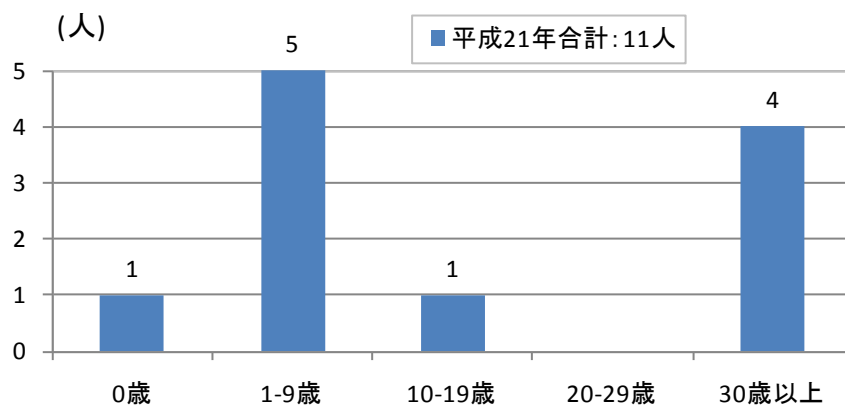


図9 青森県における年齢層別報告数 (麻しん)

2 定点把握感染症（五類週単位報告）

定点把握感染症のうち月単位報告のSTD（性感染症）定点把握疾患及び、基幹定点把握疾患を除く週単位報告18疾患について、青森県の定点あたり報告数が多かった主な感染症はインフルエンザ、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、マイコプラズマ肺炎、水痘、手足口病、突発性発しん、流行性角結膜炎、流行性耳下腺炎、RSウイルス感染症、伝染性紅斑、咽頭結膜熱、ヘルパンギーナ、百日咳、急性出血性結膜炎、無菌性髄膜炎の順であった（図10）。

定点あたり報告数（年平均値）において、青森県が全国を上回ったものとしてはRSウイルス感染症15.55人/定点（全国11.57人/定点）、手足口病59.29人/定点（全国22.68人/定点）、伝染性紅斑11.17人/定点（全国5.67人/定点）、マイコプラズマ肺炎65.50人/定点（全国18.23人/定点）であった（表4-1～4）。

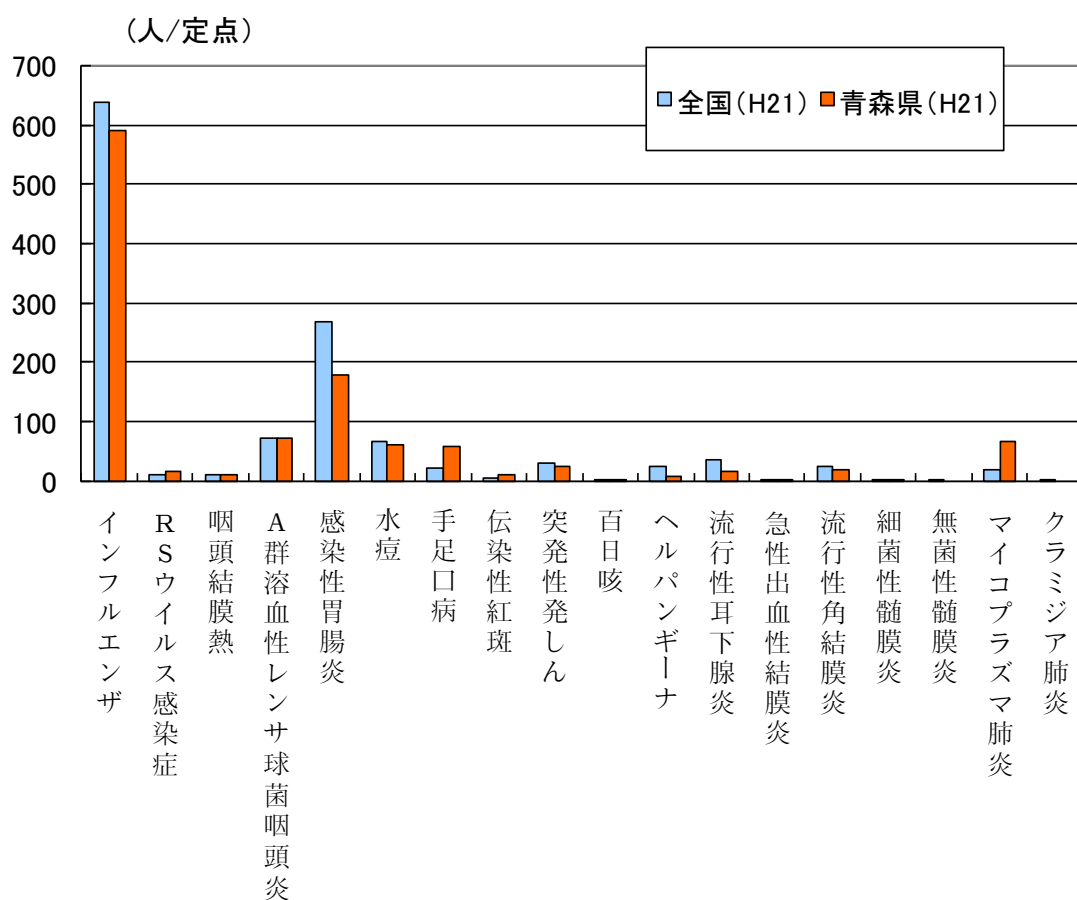


図10 定点把握感染症18疾患における定点あたり報告数

〈インフルエンザ定点把握疾患〉

(1) インフルエンザ

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は 1 月下旬及び 11 月にピークを形成した。青森県においても全国とほぼ同時期に増加し始め、その後、全国より 1 週間遅れてピークを形成した (図 11)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)638.35 人/定点で、平成 20 年(2008 年)130.13 人/定点より増加し、青森県においても、平成 21 年(2009 年)591.71 人/定点で、平成 20 年(2008 年)80.85 人/定点より増加した (p83,表 4-1)。

保健所管内別定点あたり報告数では、東地方HC+青森市HC管内が最も多く、次いで上十三保健所管内からの報告数が多かった (図 12,p87-表 5)。年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、14 歳以下における年齢層が多かった (図 13-1,13-2)。

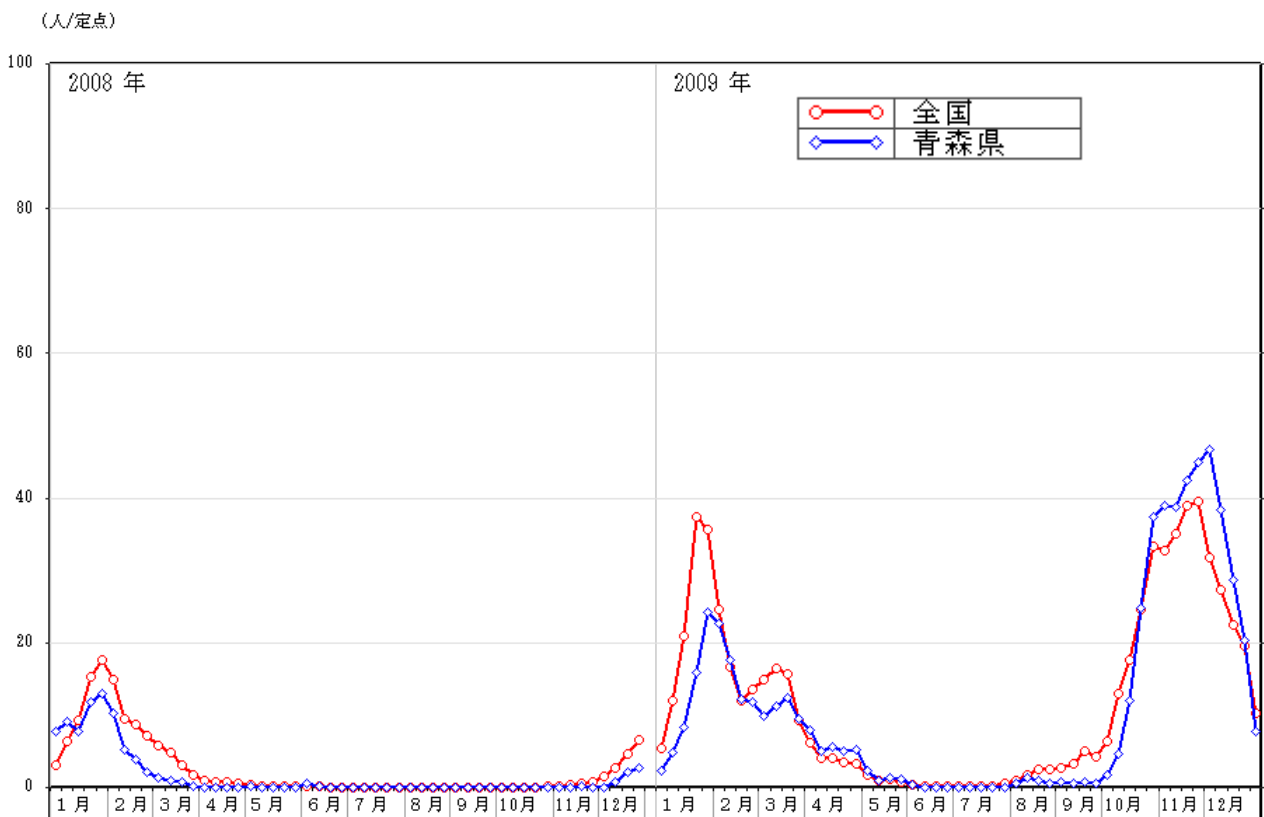


図 11 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

(人/定点)

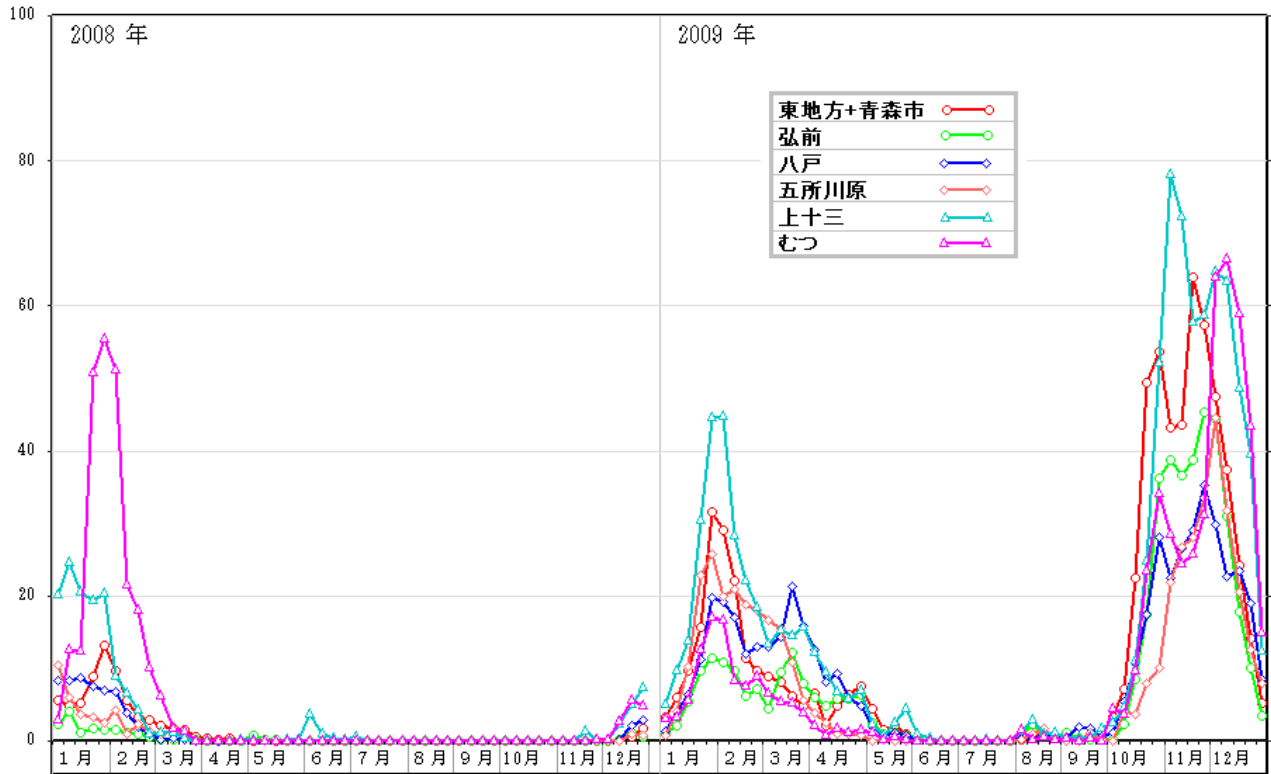


図 12 青森県における保健所別定点あたり報告状況 (2008年~2009年)

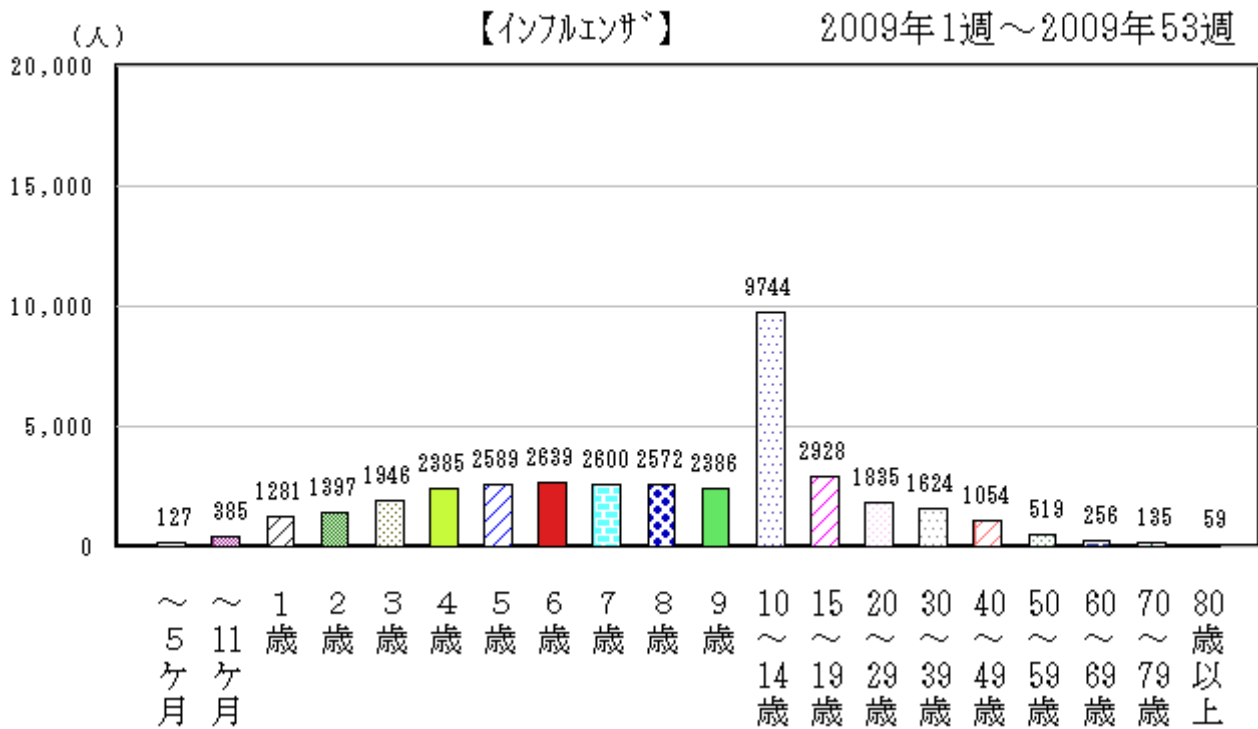


図 13-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（38,461人）

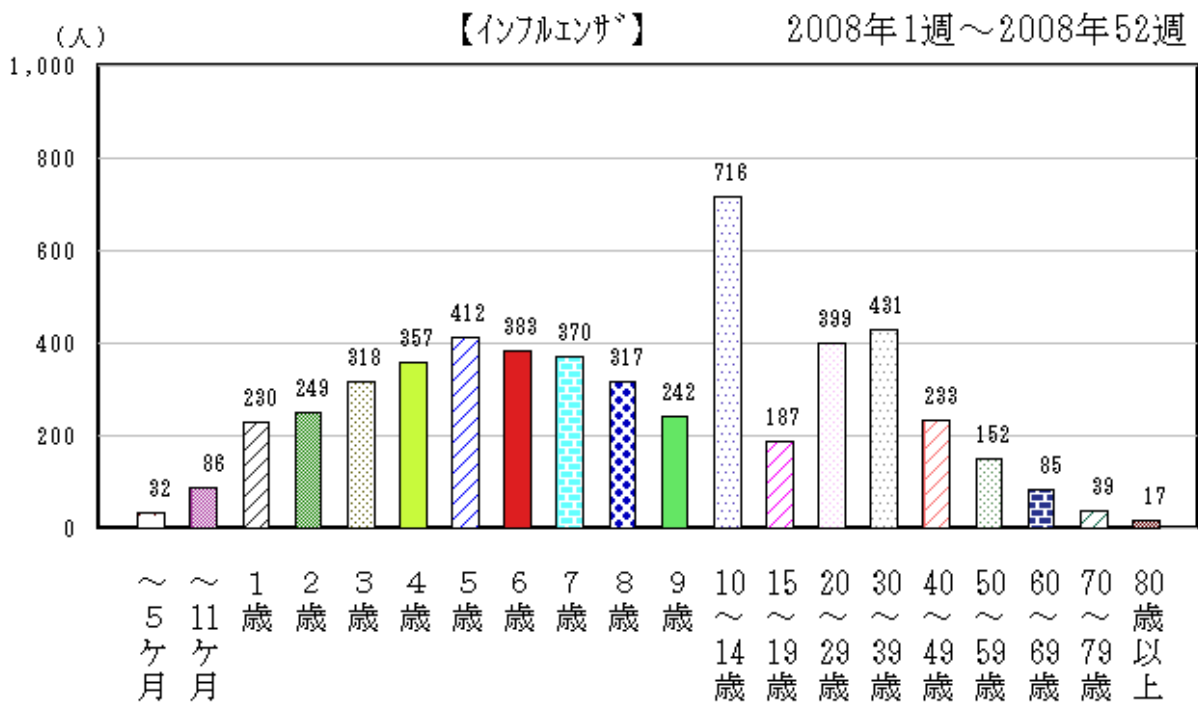


図 13-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（5,255人）

注：図 13-1 の軸の最大値は 20,000 人、図 13-2 の軸の最大値は 1,000 人です。

〈小児科定点把握疾患〉

(2) RS ウイルス感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、10 月以降から増加傾向を示した。青森県においても、11 月以降から増加傾向で推移した (図 14)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)11.57 人/定点で、平成 20 年(2008 年) (17.57 人/定点) より減少し、青森県においては、平成 21 年(2009 年)15.55 人/定点で、平成 20 年(2008 年)13.76 人/定点より増加した (p83,表 4-1)。

保健所管内別定点あたり報告数は、弘前保健所管内からの報告数が最も多く、次いで東地方HC+青森市HC管内からの報告数が、他の保健所管内に比べ多かった (図 15,p87-表 5)。また、年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、1 歳以下の年齢層が多かった (図 16-1,16-2)。

(人/定点)

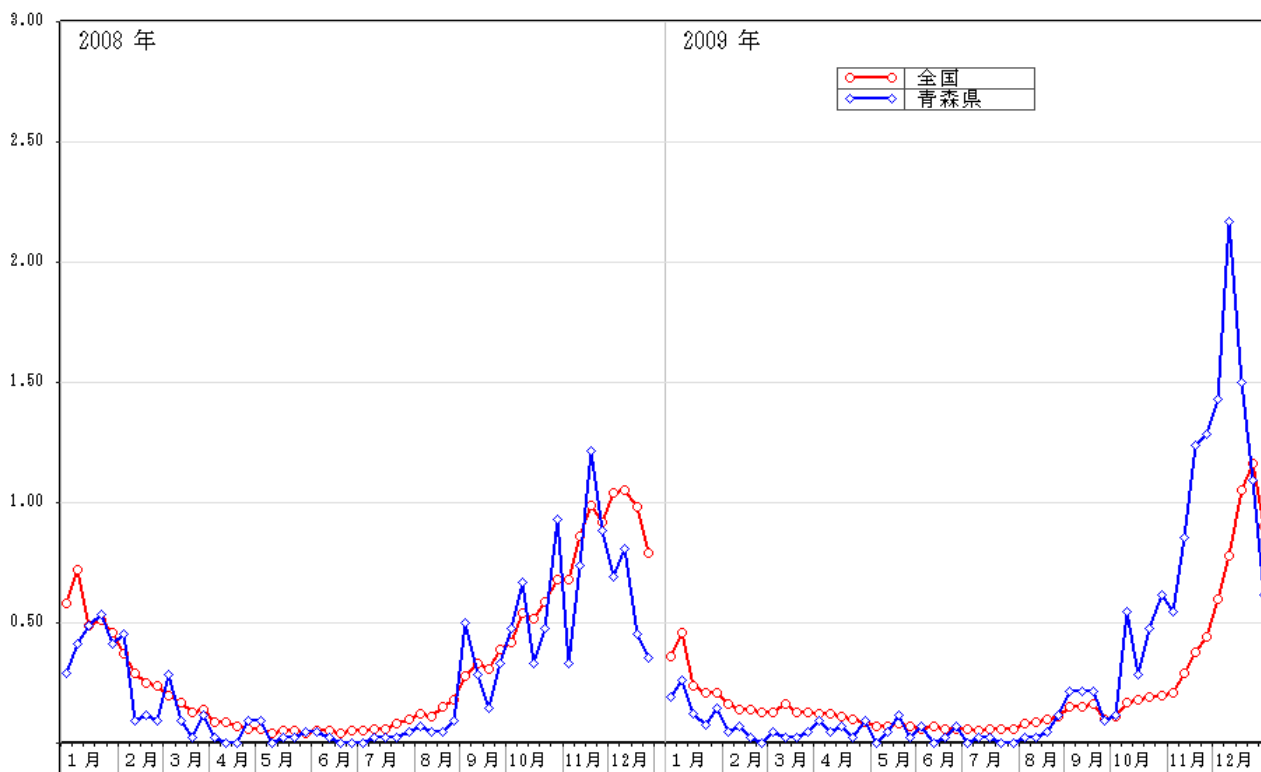


図 14 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

(人/定点)

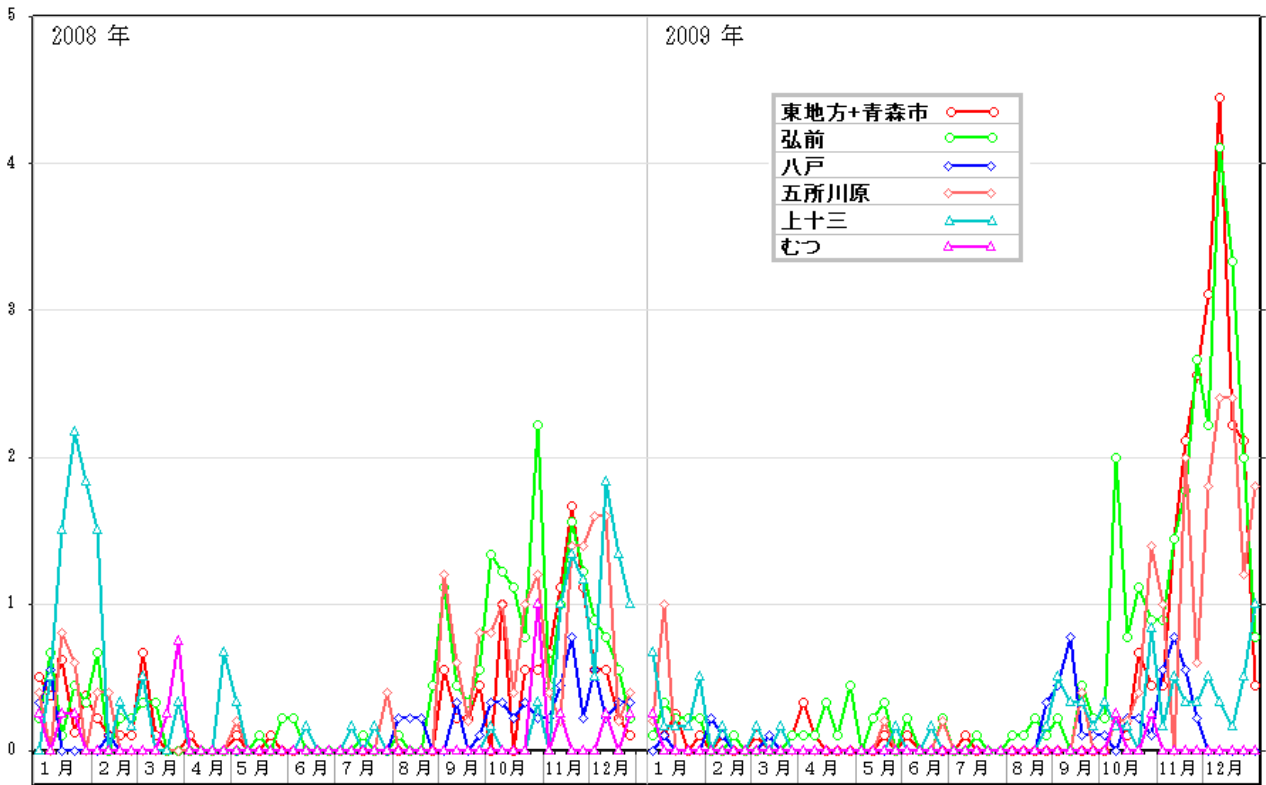


図 15 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

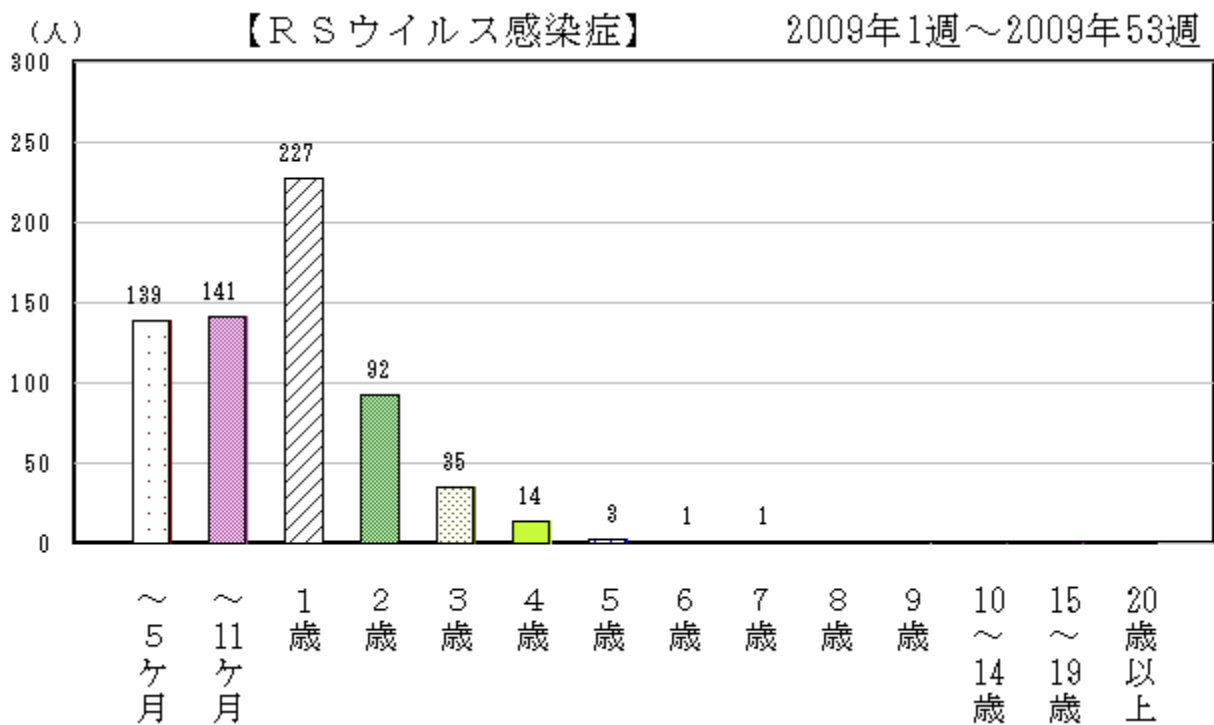


図 16-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（653人）

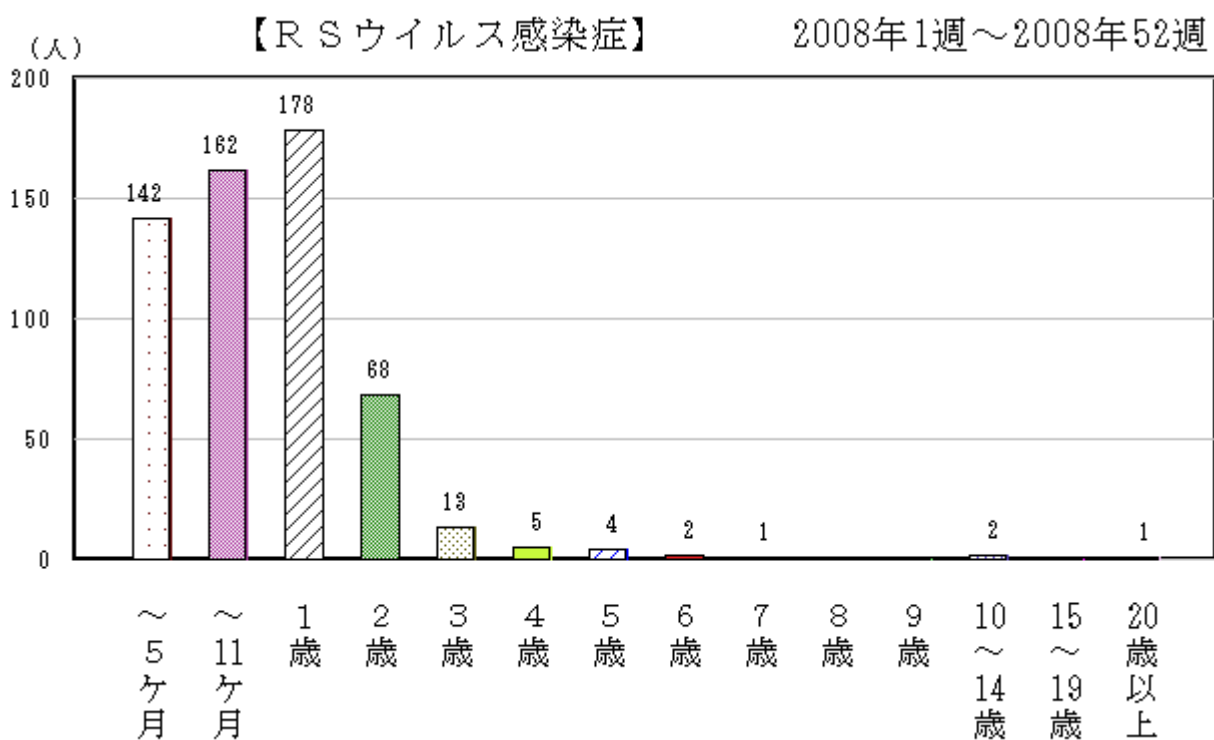


図 16-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（578人）

(3) 咽頭結膜熱

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は 6 月から 7 月にかけてピークを形成しましたが 1 年を通して少ない届出数で推移した。青森県においても、最大値 0.5 人/定点と少ない届出数で推移した (図 17)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)11.42 人/定点で平成 20 年(2008 年)21.89 人/定点より減少し、青森県においては、平成 21 年(2009 年)10.36 人/定点で平成 20 年(2008 年)21.57 人/定点より大幅に減少した (p83,表 4-1)。

保健所管内別定点あたり報告数では、むつ保健所管内からの報告数が最も多く、次いで弘前保健所管内、東地方HC+青森市HC管内の報告数が多かった (図 18,p87,表 5)。また年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、1 歳以下における年齢層が多かった (図 19-1,19-2)。

(人/定点)

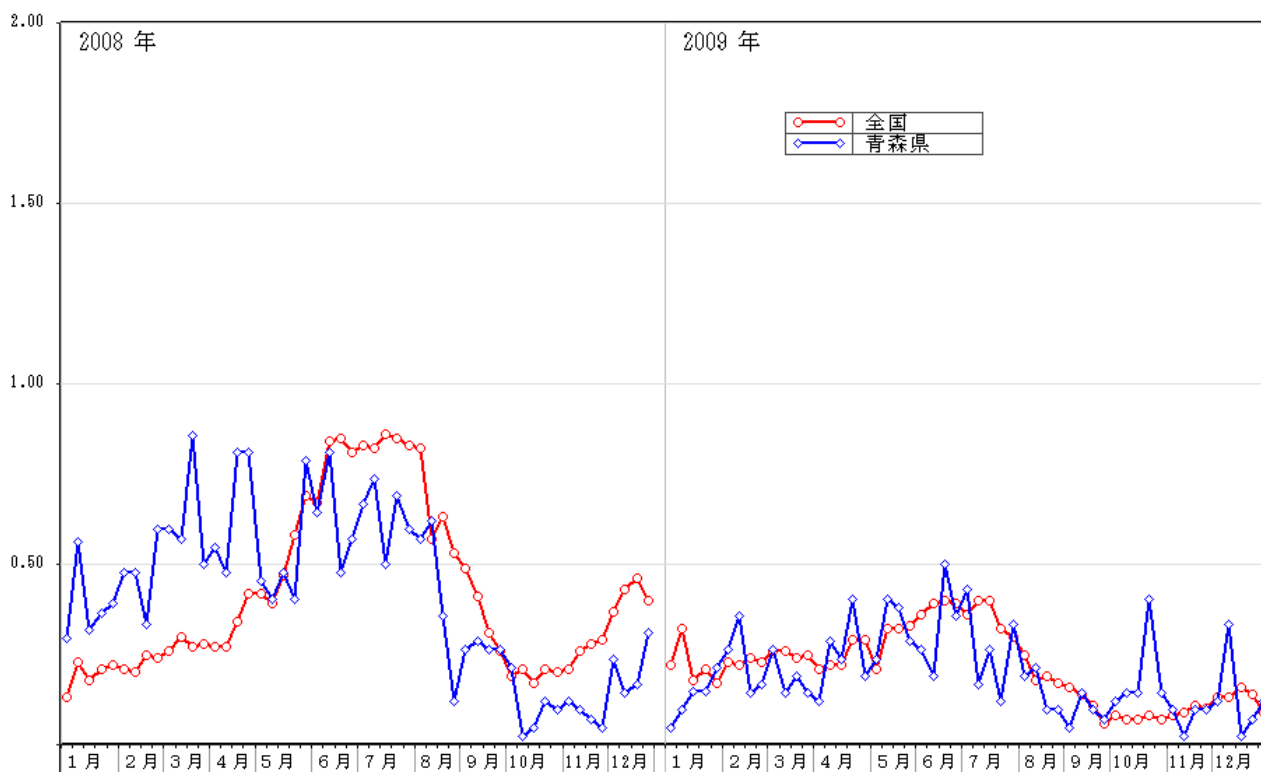


図 17 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(人/定点)

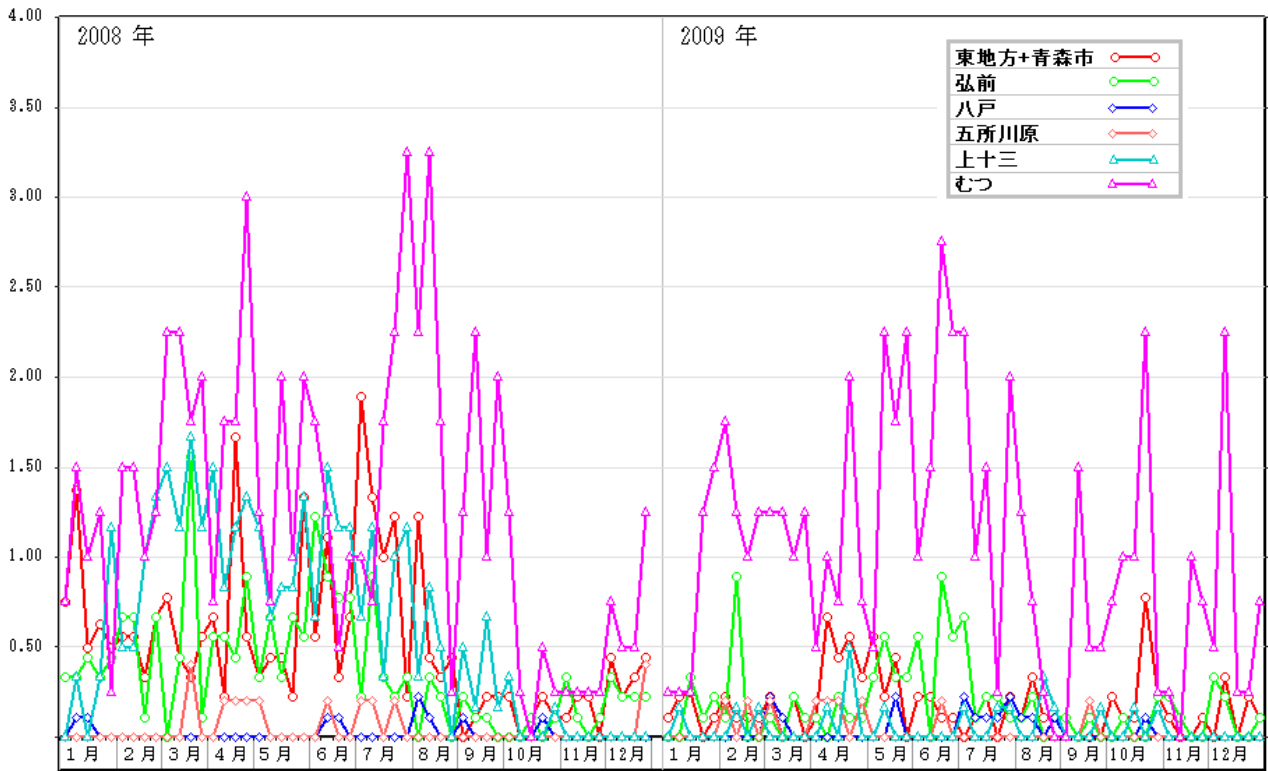


図 18 青森県における保健所別定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

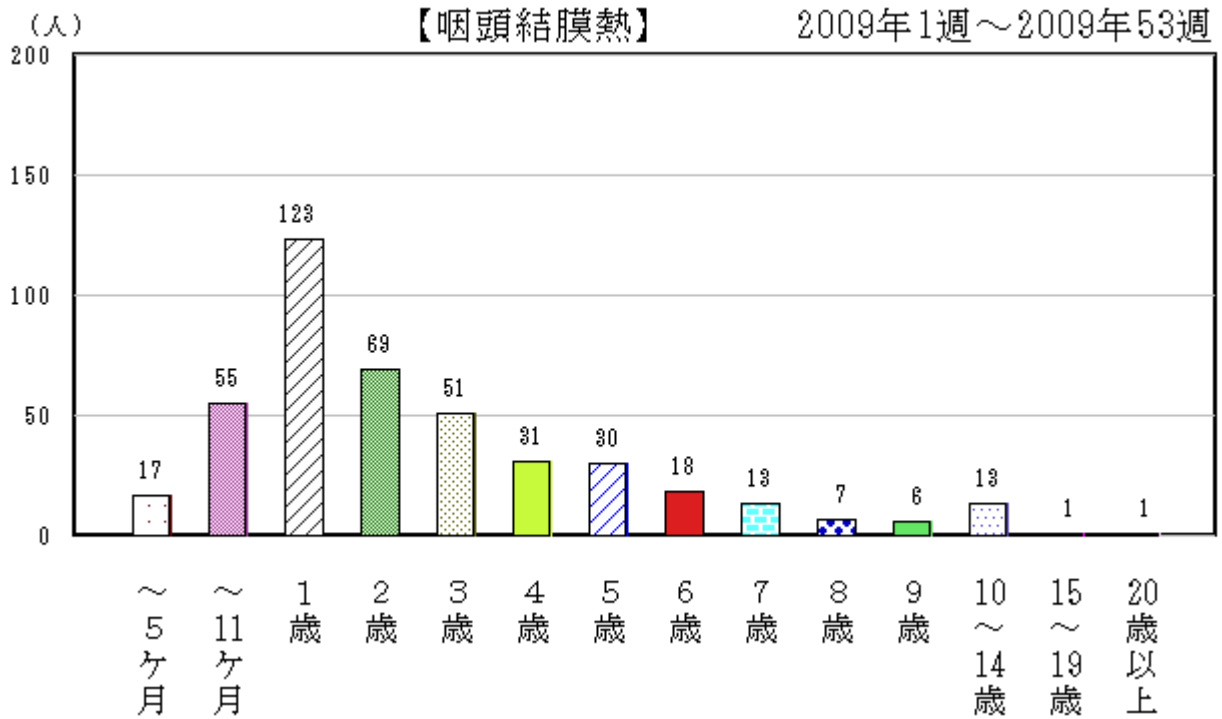


図 19-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（435人）

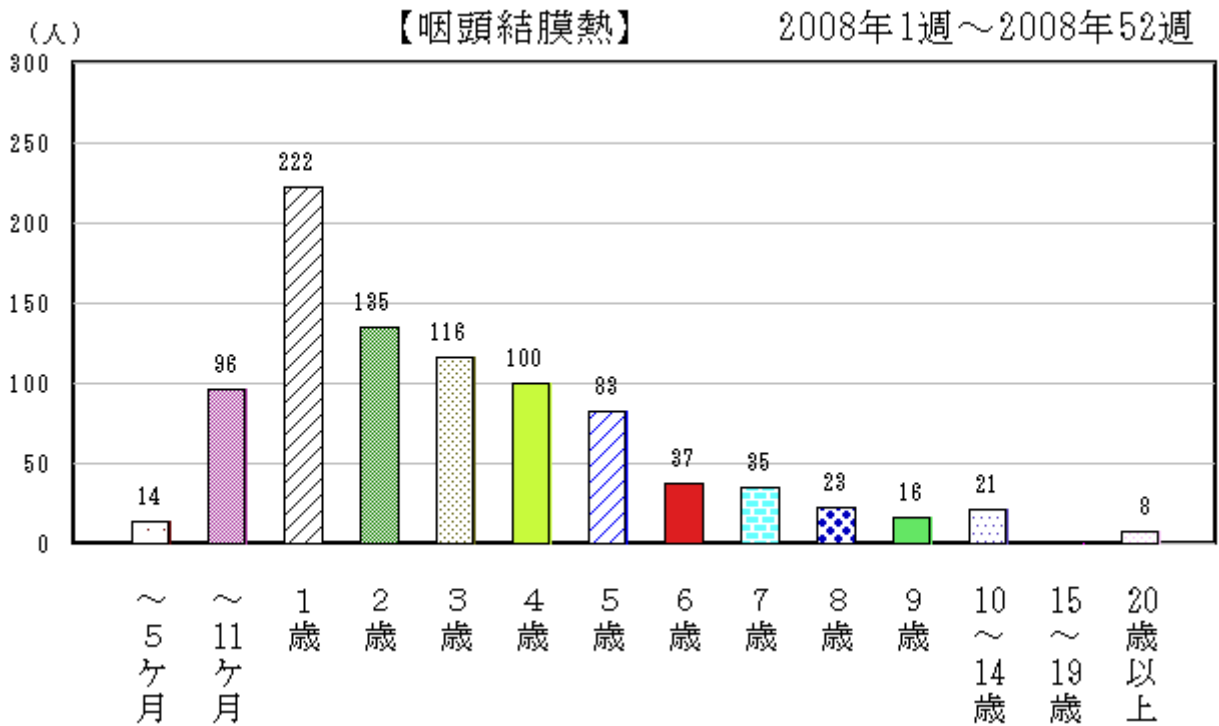


図 19-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（906人）

(4) A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、3 月と 6 月にピークを形成し、8 月以降は少ない報告数で推移した。青森県においては、3 月にピークを形成した後、全国同様少ない報告数で推移した (図 20)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)73.26 人/定点で、平成 20 年(2008 年)92.35 人/定点より減少し、青森県においては、平成 21 年(2009 年)72.83 人/定点で平成 20 年(2008 年)65.83 人/定点より増加した (p83,表 4-1)。

保健所管内別定点あたり報告数では、上十三保健所管内からの報告数が最も多く次いで弘前保健所管内の報告数が、他の保健所管内より多かった (図 21,p87 表 5)。年齢別報告数では、平成 20 年(2008 年)同様、4~6 歳の年齢層における報告数が多かった (図 22-1,22-2)。

(人/定点)

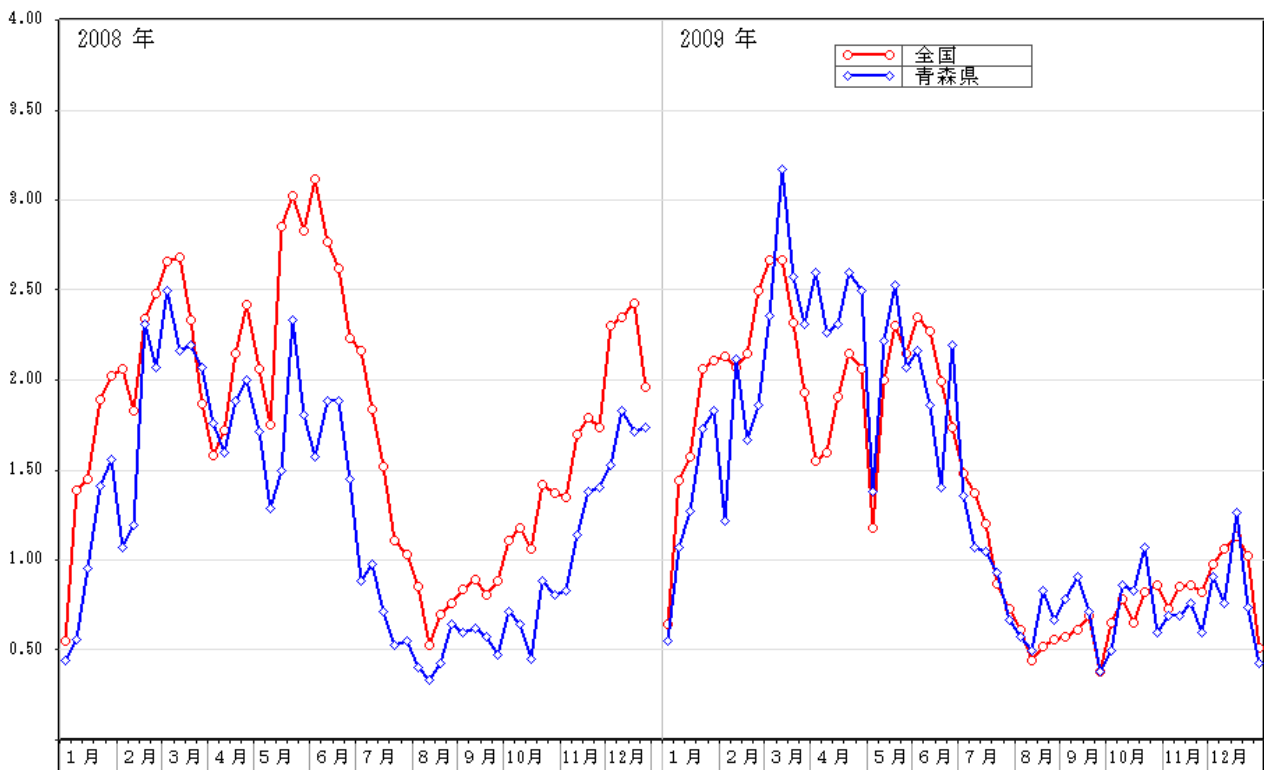


図 20 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

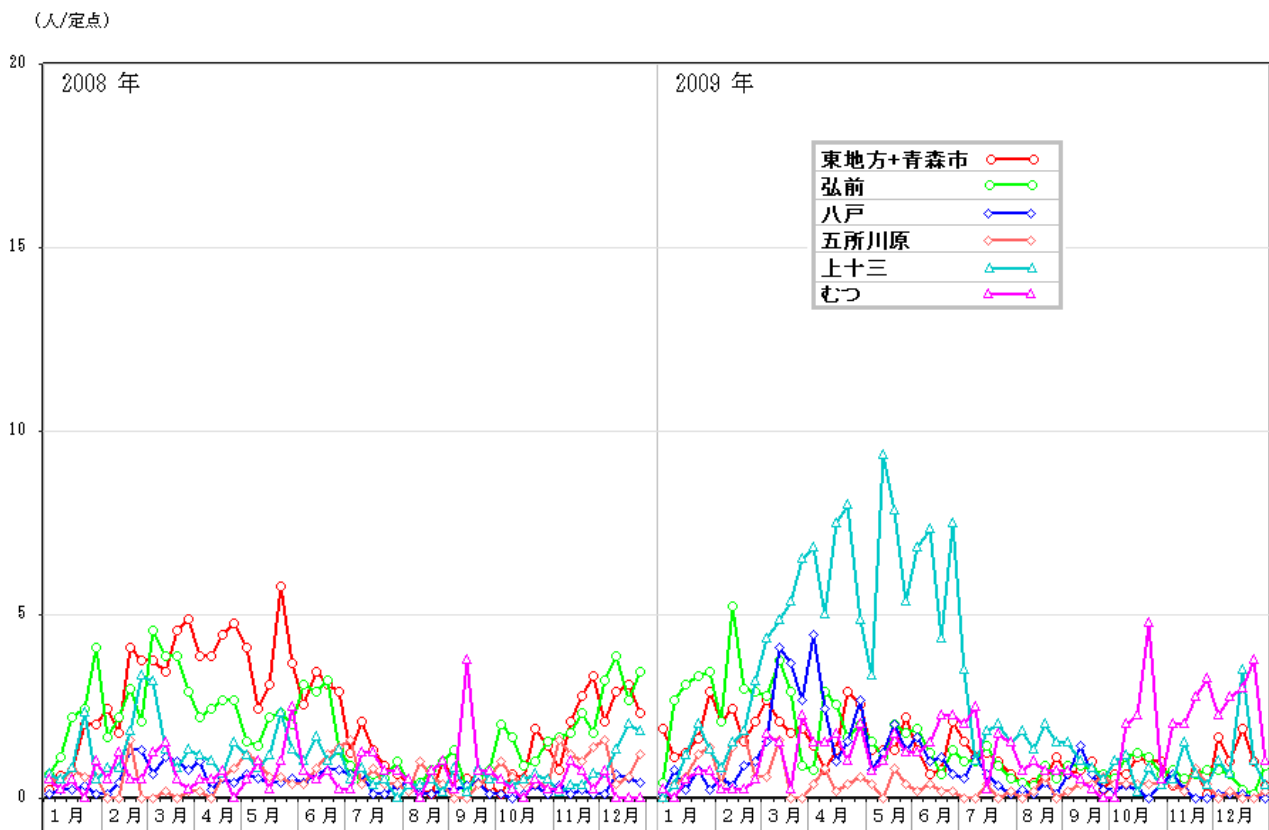


図 21 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

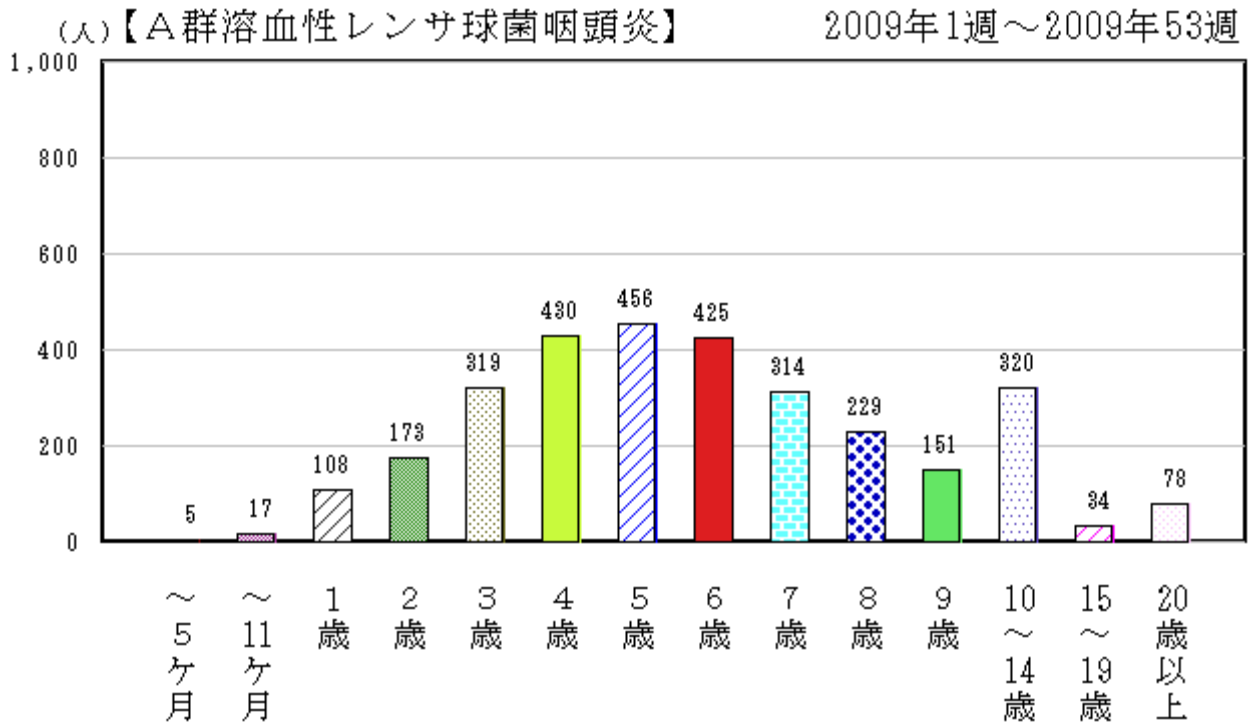


図 22-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（3,059人）

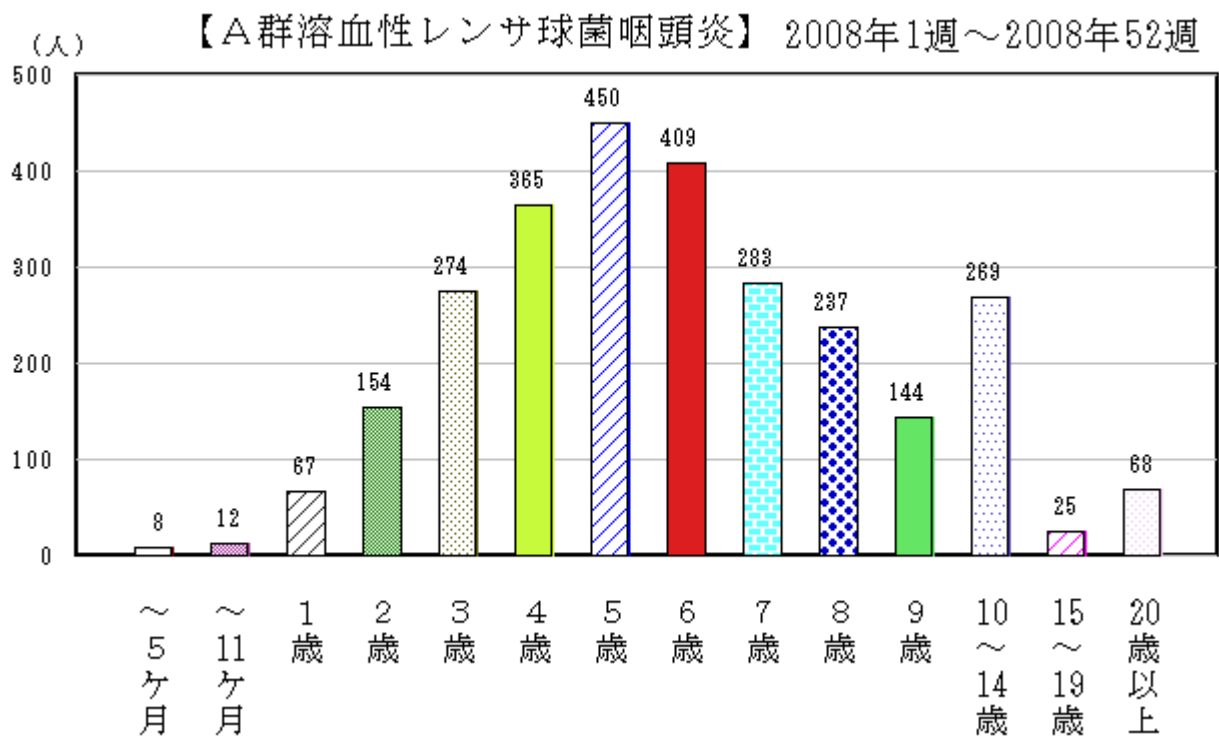


図 22-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（2,765人）

(5) 感染性胃腸炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、1 月から 4 月までは届出数の多い状態が継続した後、減少傾向で推移し、12 月に再び増加傾向に転じた。青森県においても、増減の変動はありましたが、全国より少ない届出数で同様の推移を示した(図 23)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)269.17 人/定点で 2009 年(19 年) 349.22 人/定点より減少し、青森県においても、平成 21 年(2009 年)180.14 人/定点で平成 20 年(2008 年)180.88 人/定点より僅かに減少した (p84,表 4-2)。

保健所管内別報告数では、東地方HC+青森市HC管内からの報告が最も多く、次いでむつ保健所管内の報告数が多かった (図 24,p87 表 5)。

(人/定点)

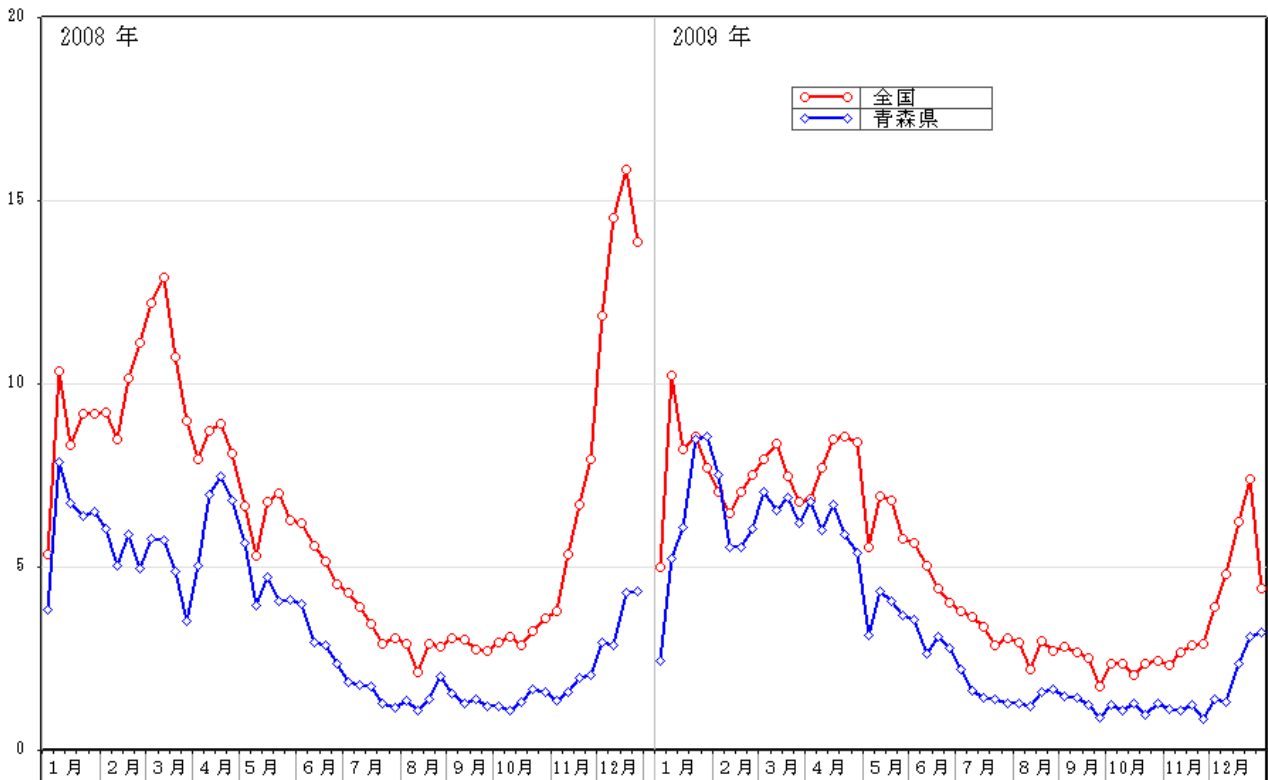


図 23 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

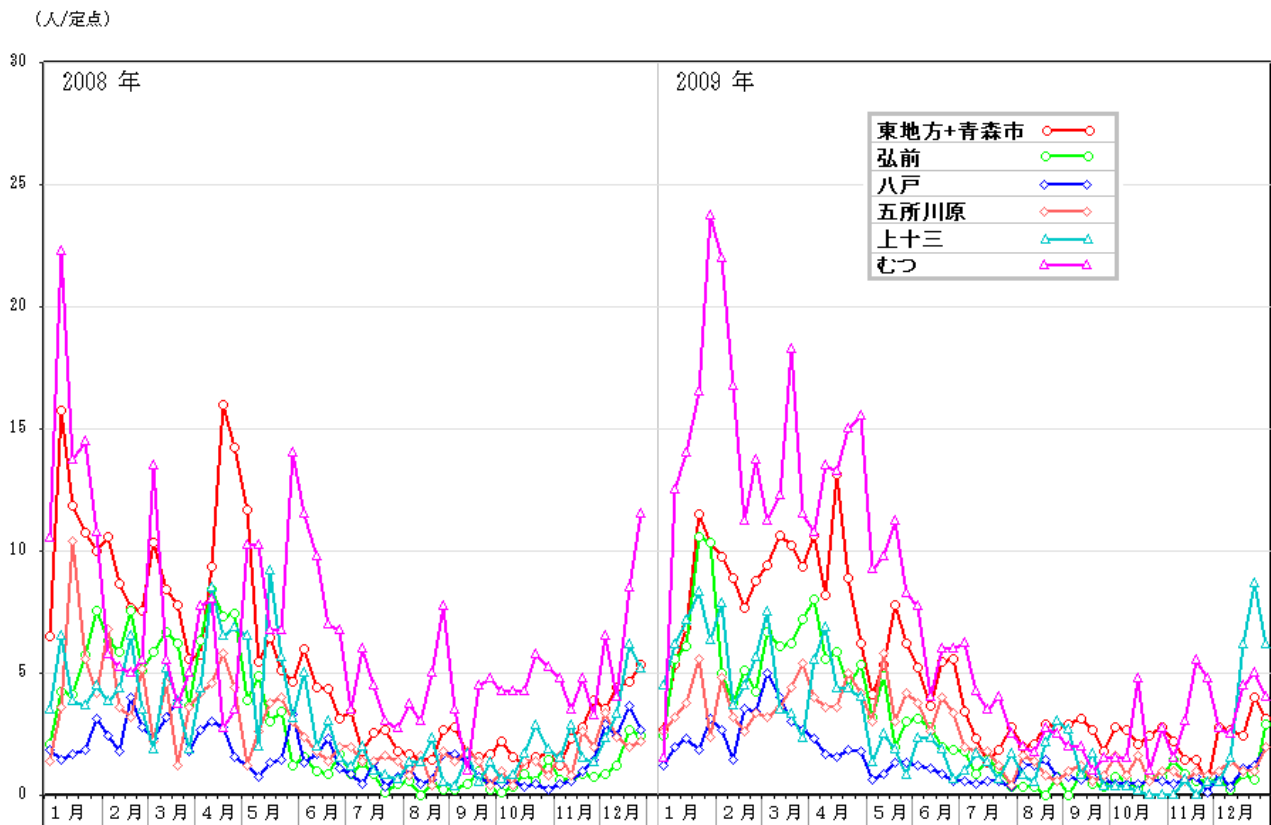


図 24 青森県における保健所別定点あたり報告状況 (2008年~2009年)

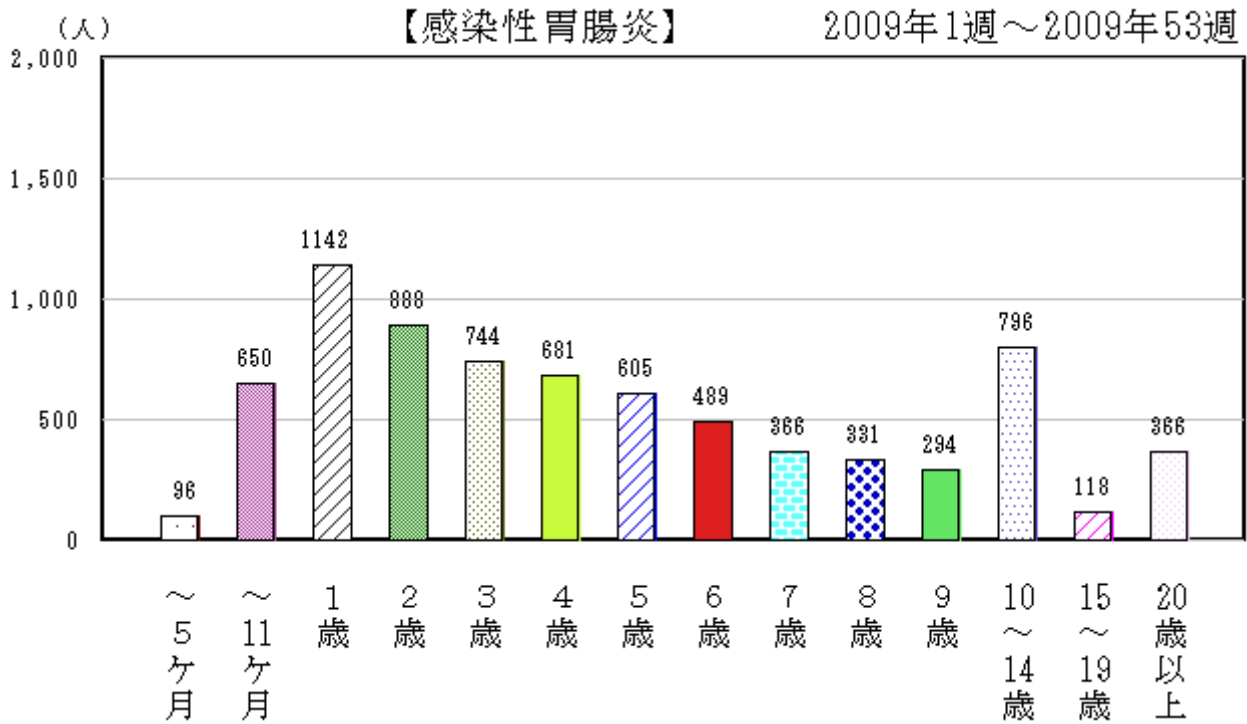


図 25-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（7,566人）

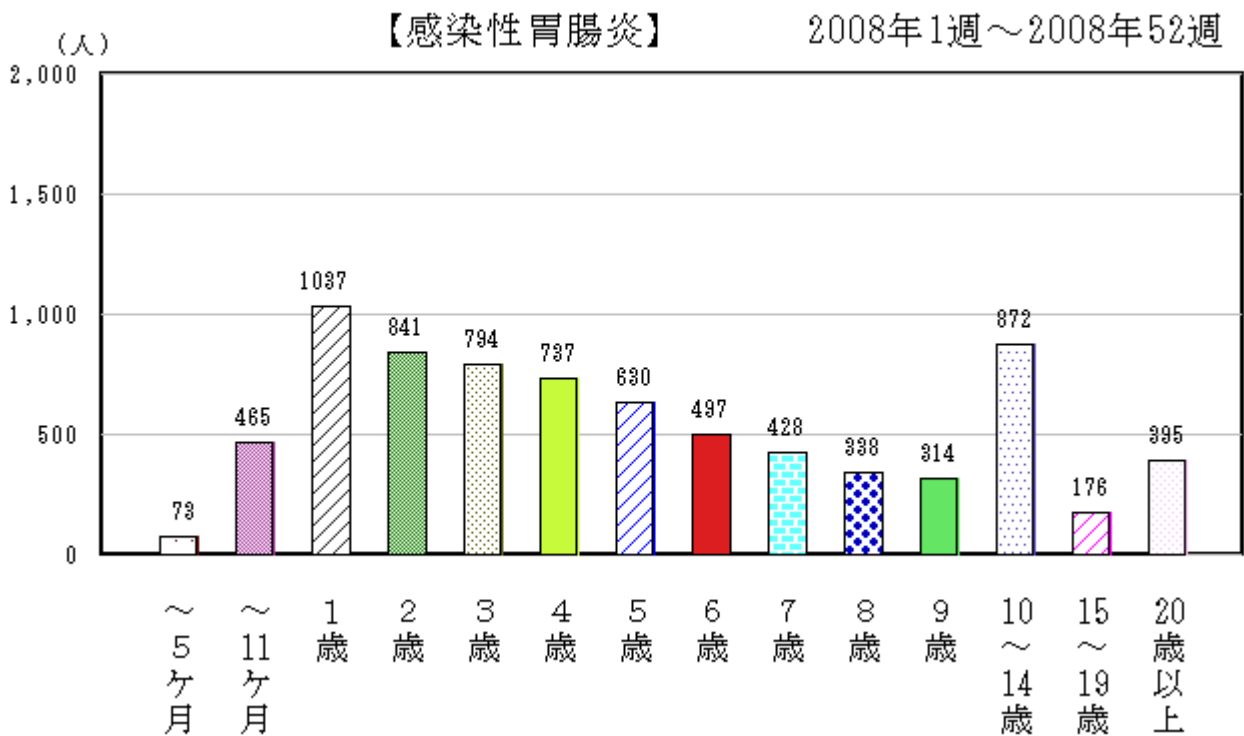


図 25-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（7,597人）

(6) 水痘

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、1 月にピークを形成した後、6 月まで届出数の多い状態が継続し、10 月以降は再び増加傾向で推移した。青森県においても、全国と同様の推移を示した (図 26)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)67.02 人/定点で、平成 20 年(2008 年)74.37 人/定点より減少した。青森県においては、平成 21 年(2009 年)61.43 人/定点で平成 20 年(2008 年)69.60 人/定点より減少した (p84,表 4-2)。

保健所管内別定点あたり報告数では東地方HC+青森市HC管内からの報告数が多く、次いでむつ保健所管内の報告数が多かった (図 27, p87-表 5)。また、年齢別報告数では、平成 20 年(2008 年)同様、1 歳から 4 歳における年齢層が多かった (図 28-1,28-2)。

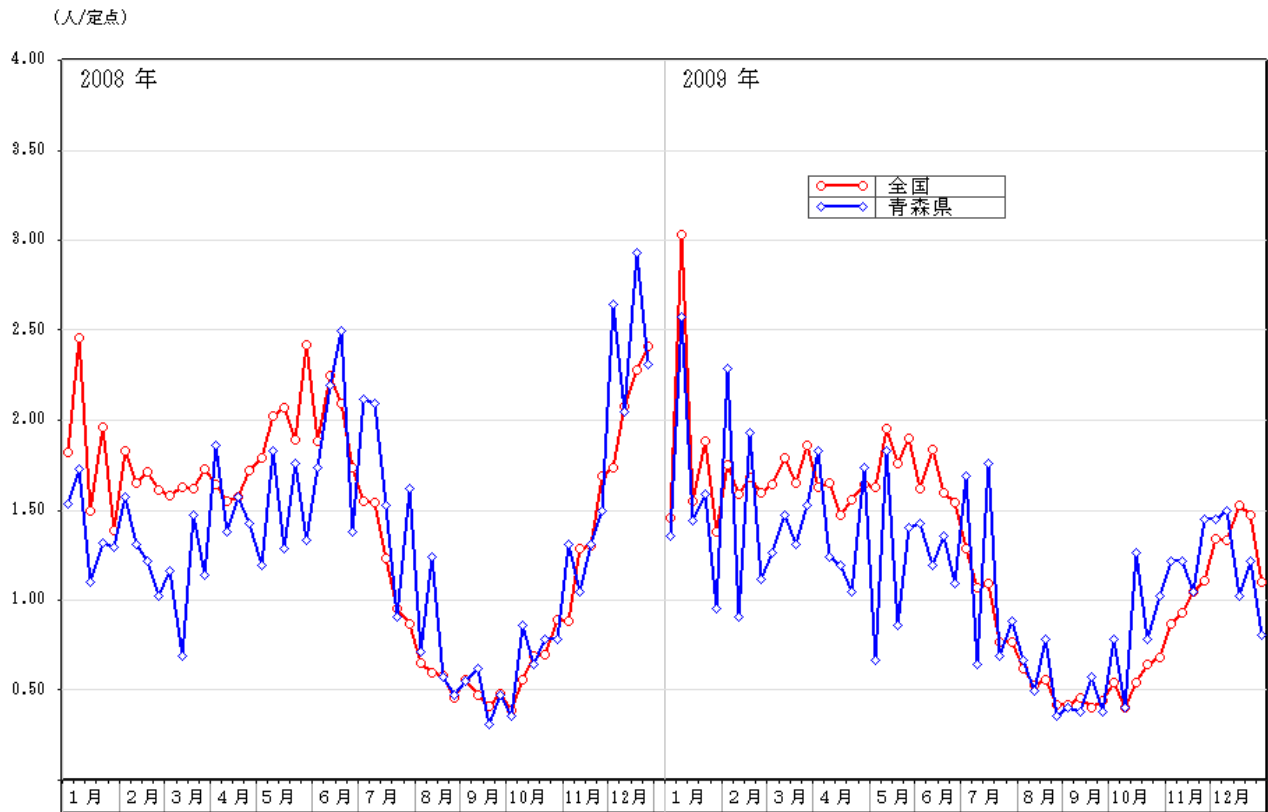


図 26 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

(人/定点)

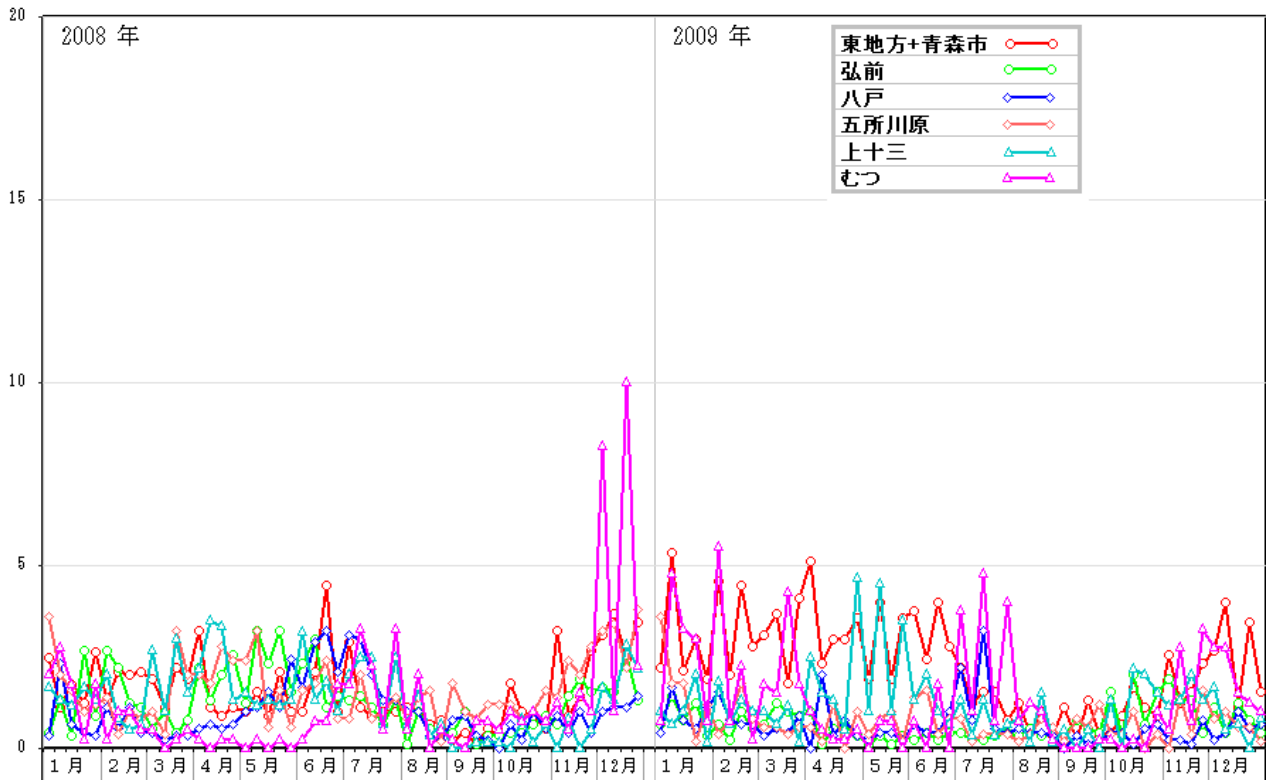


図 27 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

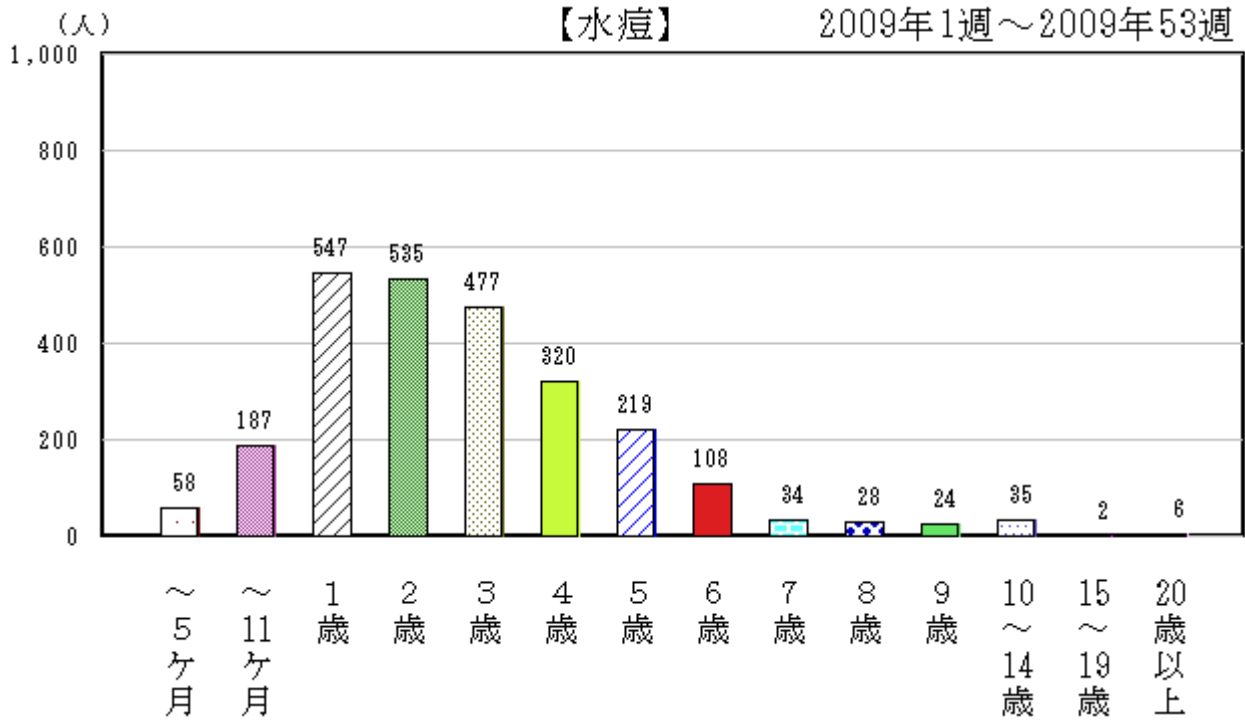


図 28-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（2,580人）

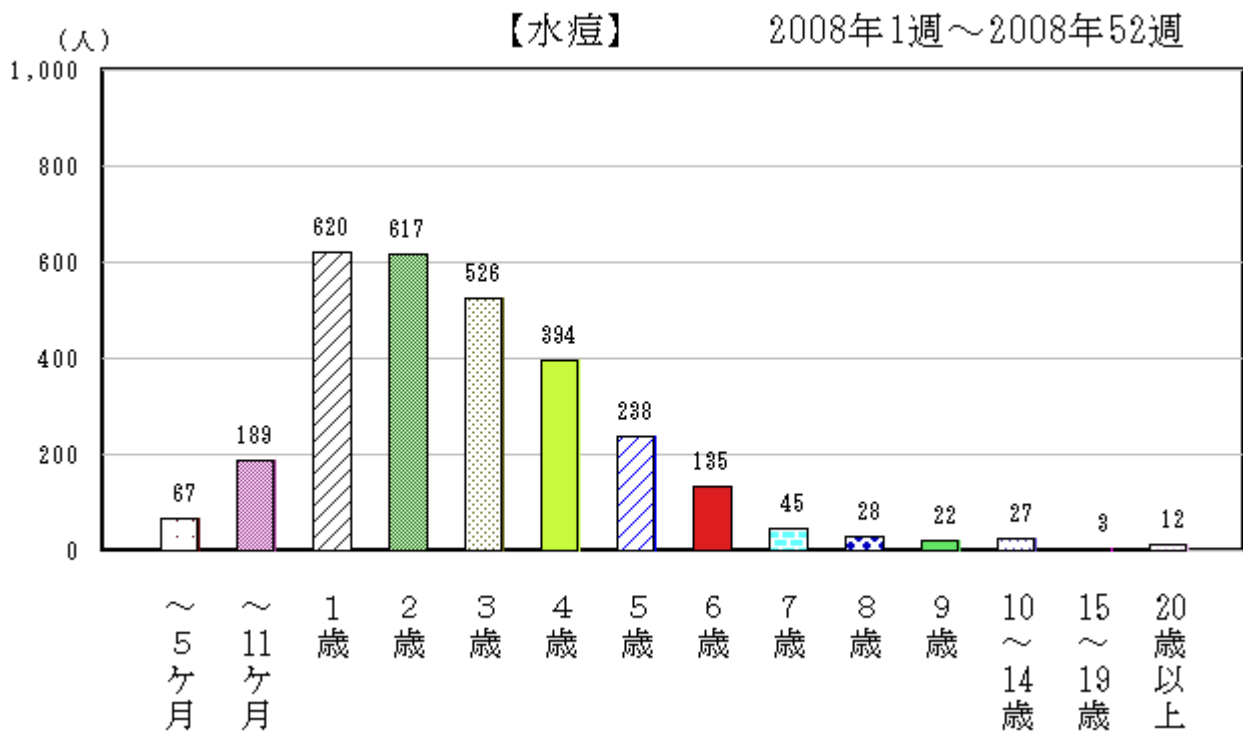


図 28-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（2,923人）

(7) 手足口病

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、6 月下旬から増加し始め、7 月下旬にピークを示した。青森県においては、6 月中旬から増加し始め、7 月下旬にピークを形成した (図 29)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)が 22.68 人/定点で、平成 20 年(2008 年)47.95 人/定点より減少し、青森県においては、平成 21 年(2009 年)59.29 人/定点で、平成 20 年(2008 年)32.14 人/定点より増加した (p84,表 4-2)。

保健所管内別定点あたり報告数では、東地方HC+青森市HC管内からの報告数が多く、次いでむつ保健所管内からの報告数が多かった (図 30,p87-表 5)。また、年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、1 歳から 5 歳における年齢層が多かった (図 31-1,31-2)。

(人/定点)

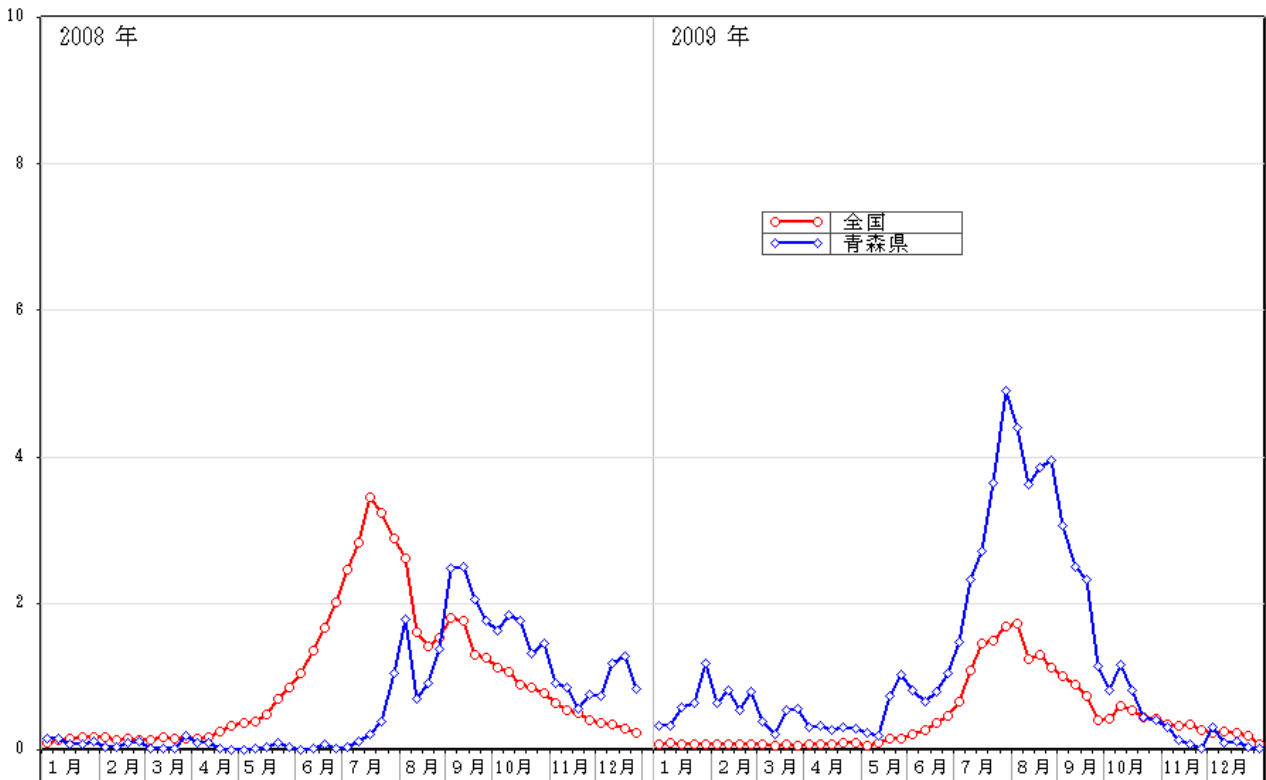


図 29 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(人/定点)

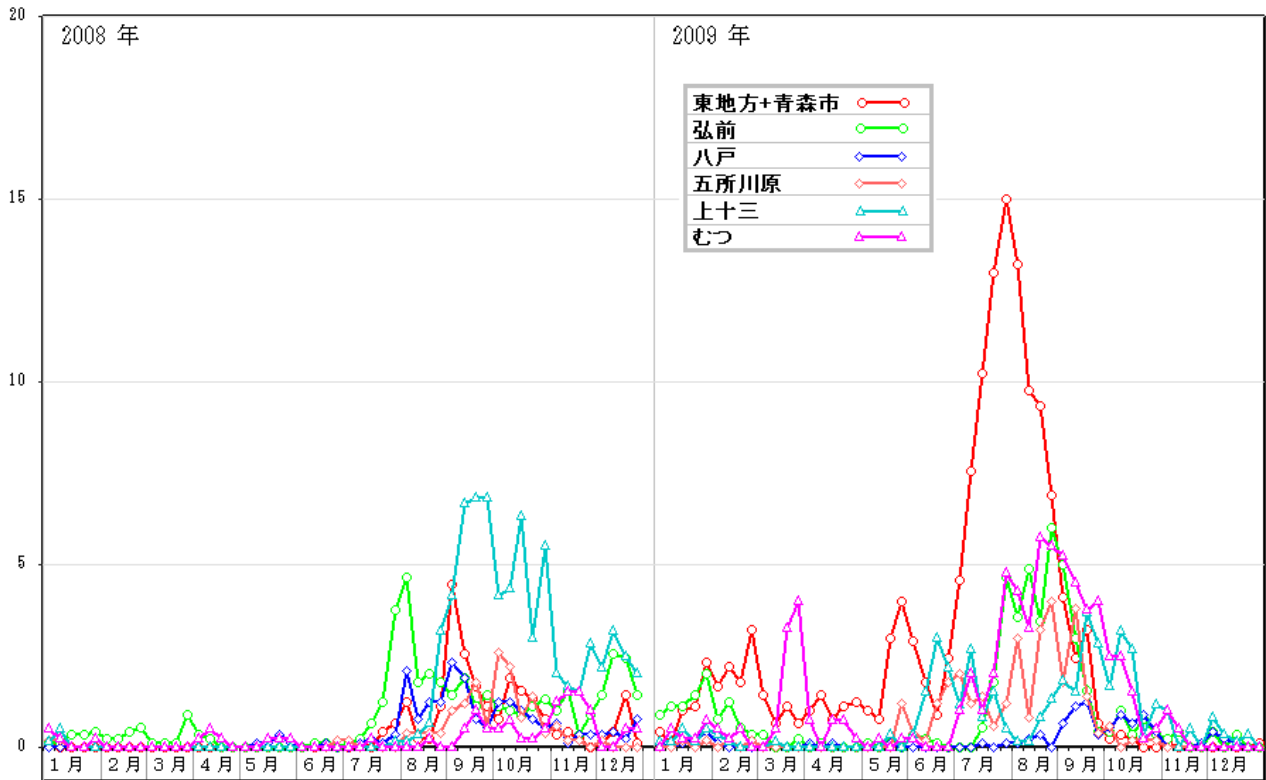


図 30 青森県における保健所別定点あたり報告状況 (2008年～2009年)

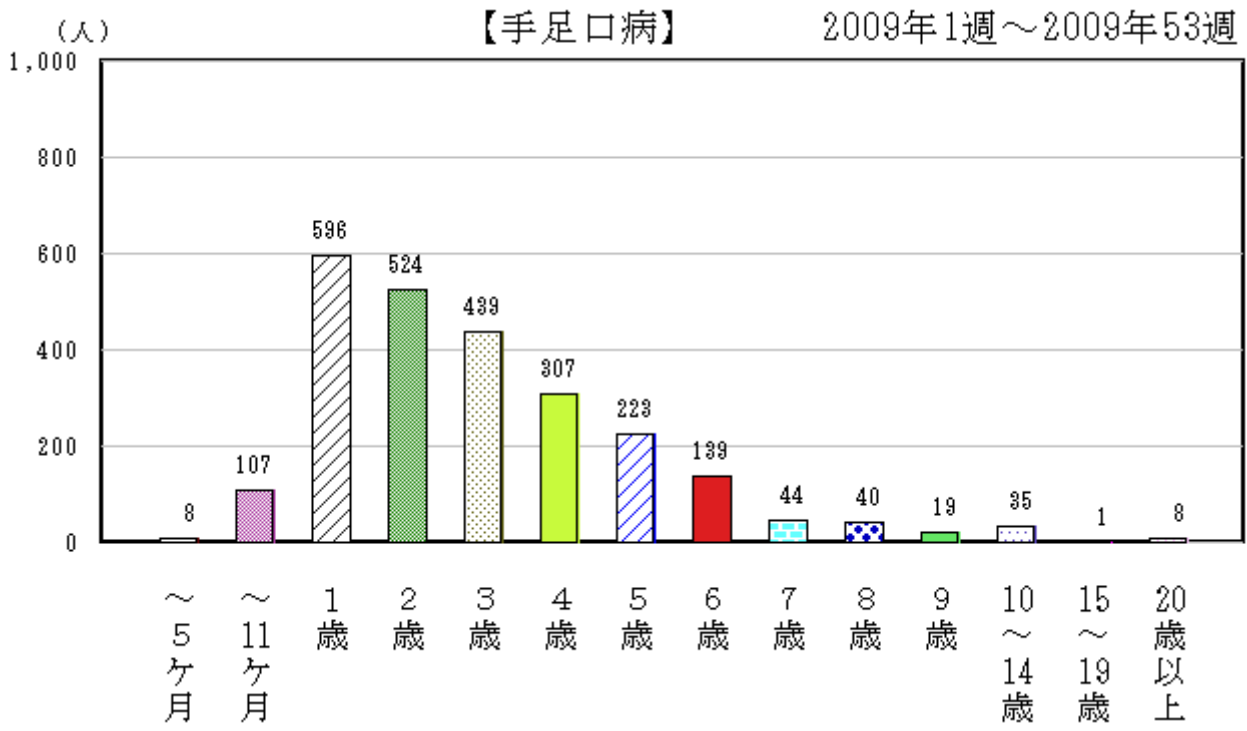


図 31-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（2,490人）

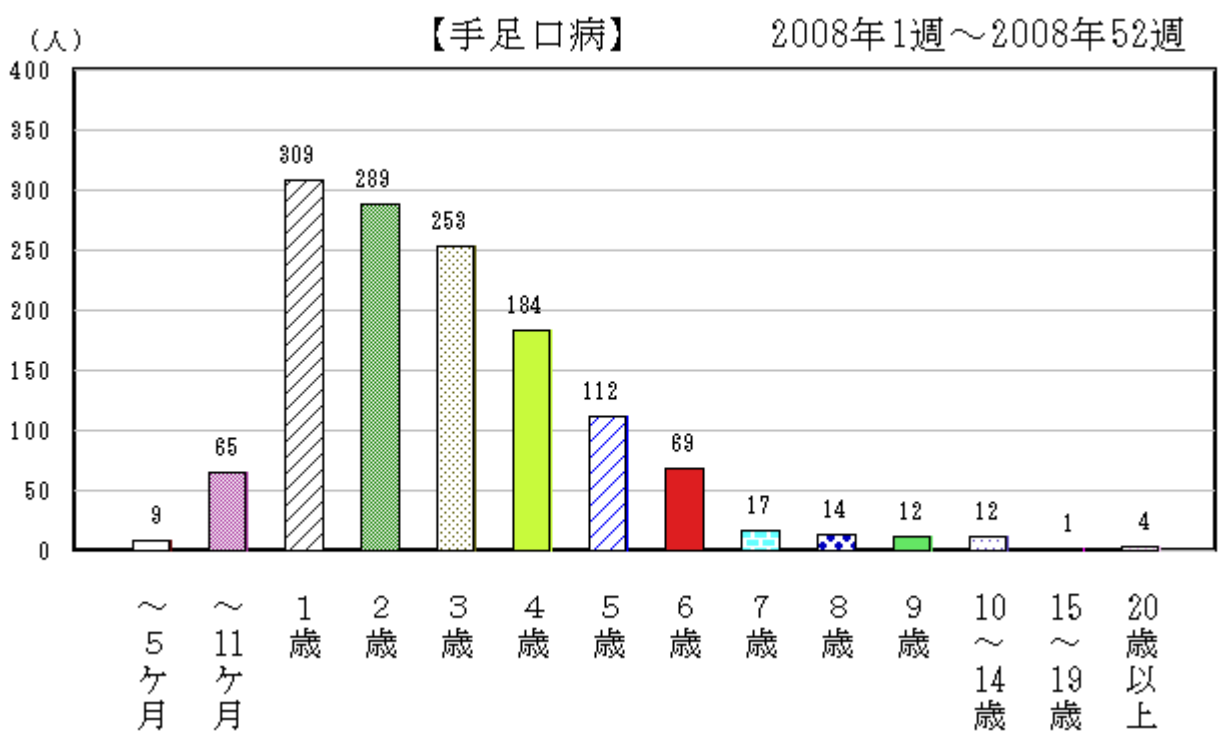


図 31-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（1,350人）

(8) 伝染性紅斑

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、1 年を通して少ない報告数で推移した。青森県においては、10 月以降から増加傾向を示し 11 月中旬にピークを形成した(図 32)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)5.67 人/定点で平成 20 年(2008 年)6.37 人/定点より減少した。青森県においては、平成 21 年(2009 年)11.17 人/定点で平成 20 年(2008 年)5.98 人/定点より増加した(p84,表 4-2)。

保健所管内別定点あたり報告数では、上十三保健所管内からの報告数が多く、次いで東地方HC+青森市HC管内からの報告数が多かった(図 33, p87-表 5)。また、年齢別報告数では、平成 20 年(2008 年)同様、3 歳から 6 歳における年齢層が多かった(図 34-1,34-2)。

(人/定点)

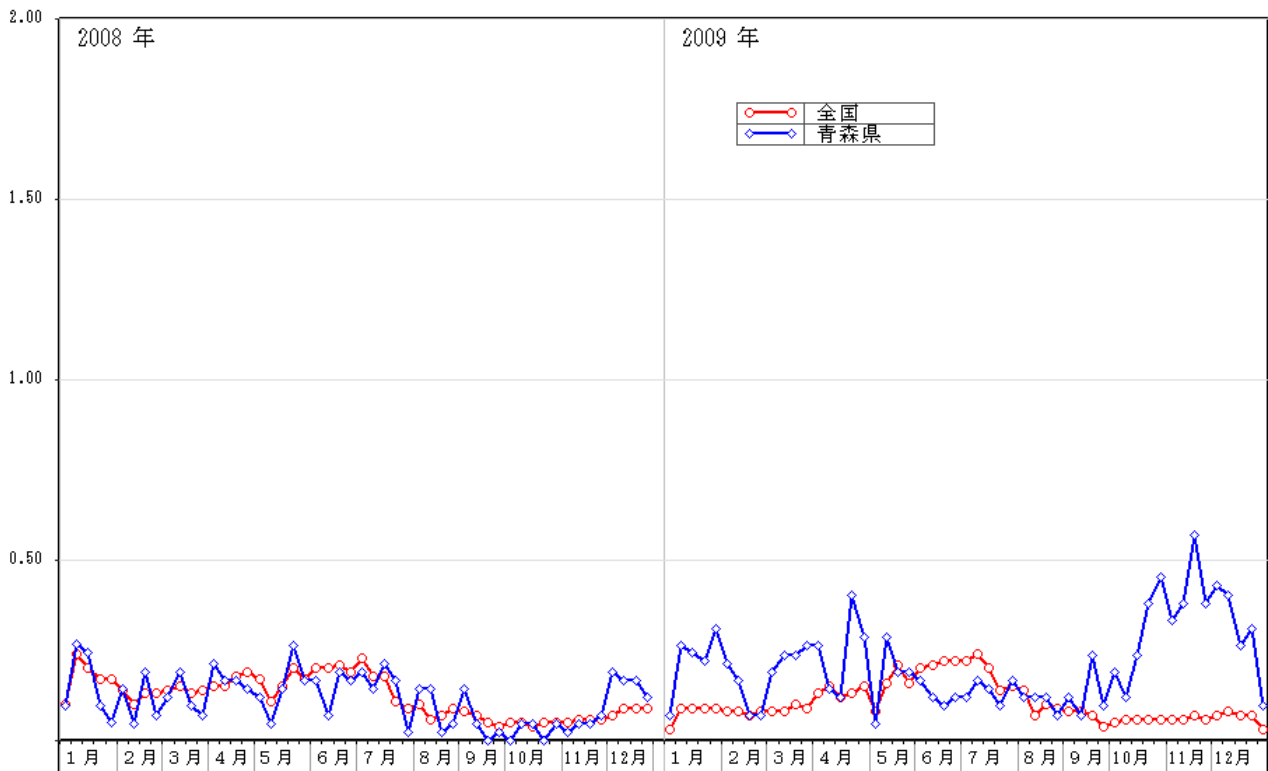


図 32 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(人/定点)

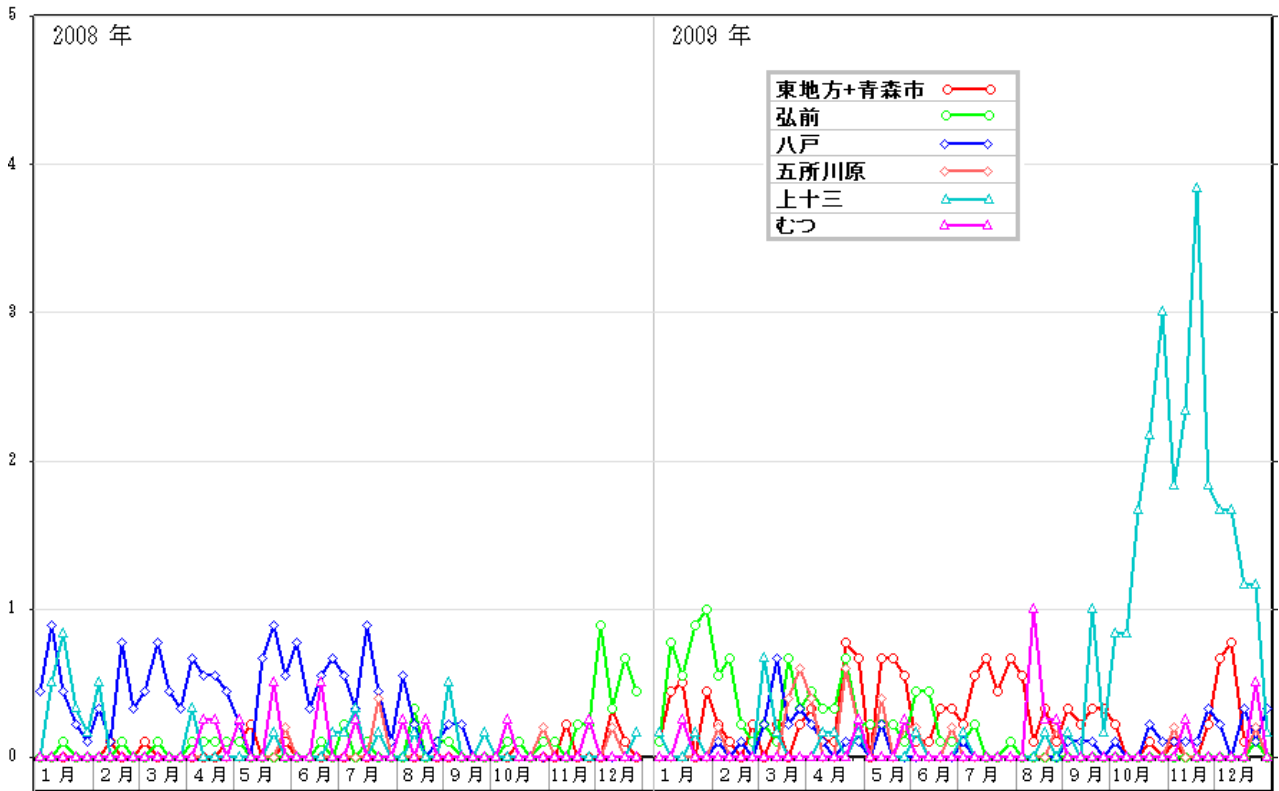


図 33 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

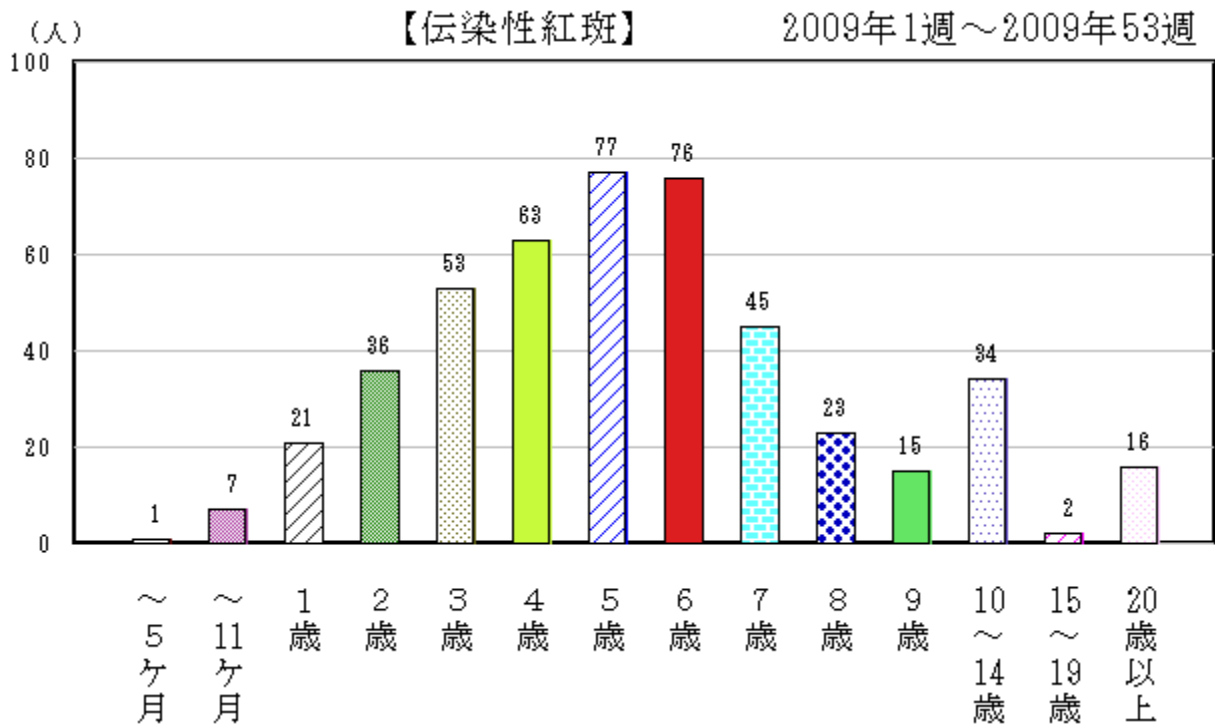


図 34-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（469人）

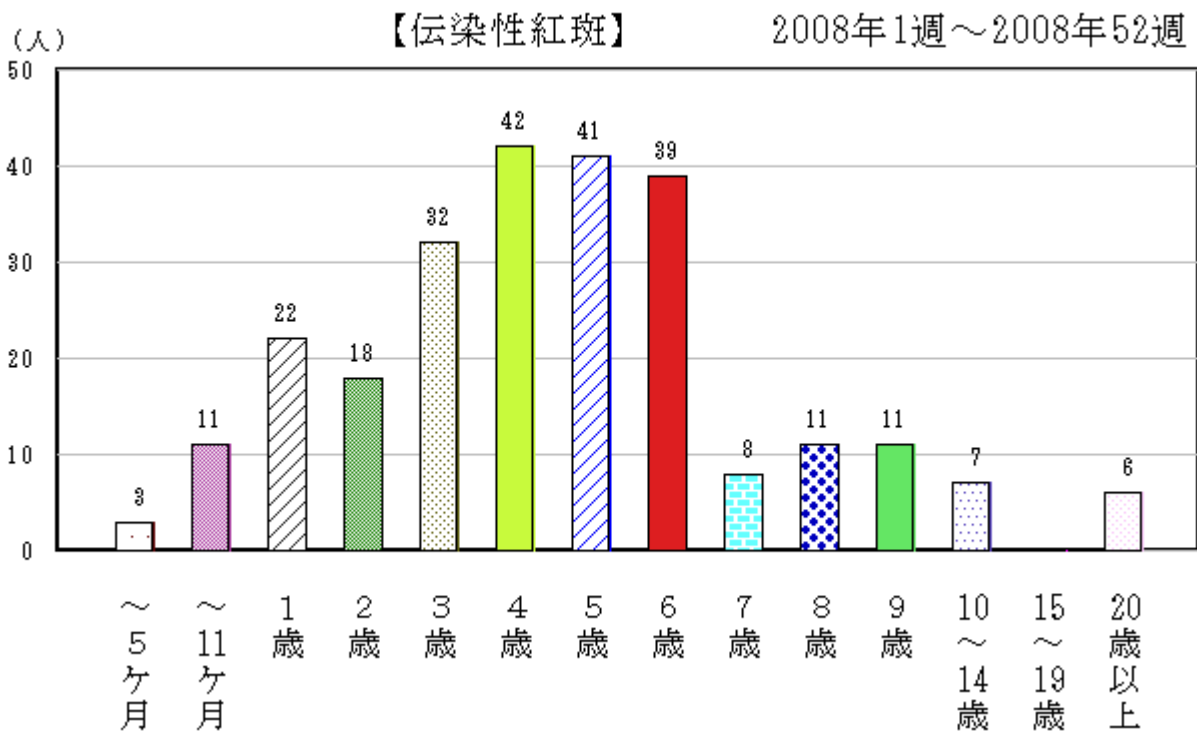


図 34-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（251人）

(9) 突発性発しん

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)同様、5 月から 8 月にかけて僅かに増加している以外は、特に大きい変動がない状態で推移した。青森県においては、4 月及び 9 月にピークを形成した (図 35)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)31.24 人/定点で平成 20 年(2008 年)34.13 人/定点より若干減少し、青森県においても、平成 21 年(2009 年)24.05 人/定点で平成 20 年(2008 年)25.17 人/定点と僅かに減少した (p85,表 4-3)。

保健所管内別定点あたり報告数では、むつ保健所管内が最も多く次いで東地方HC+青森市HC管内であった (図 36, p87-表 5)。

また、年齢別報告数では、平成 20 年(2008 年)同様、2 歳未満の年齢層における報告数が大部分を占めた (図 37-1,37-2)。

(人/定点)

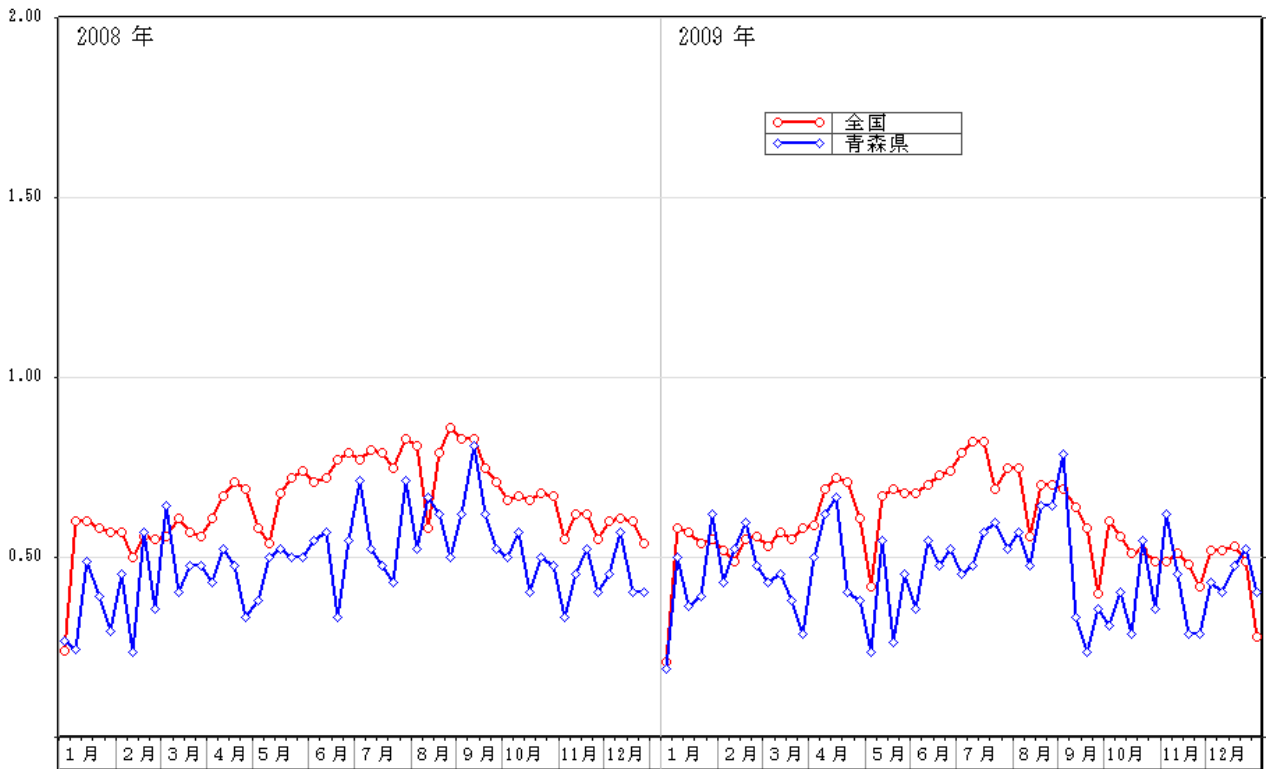


図 35 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

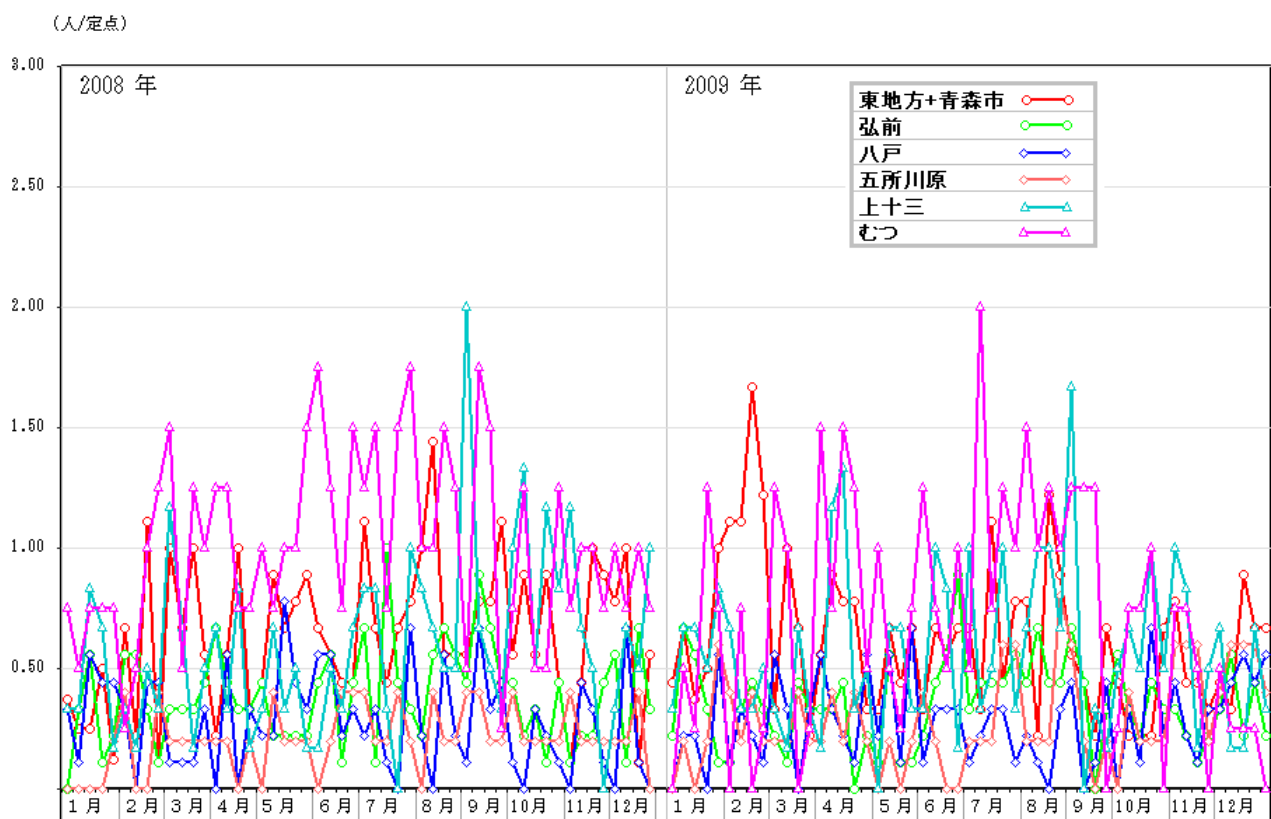


図 36 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

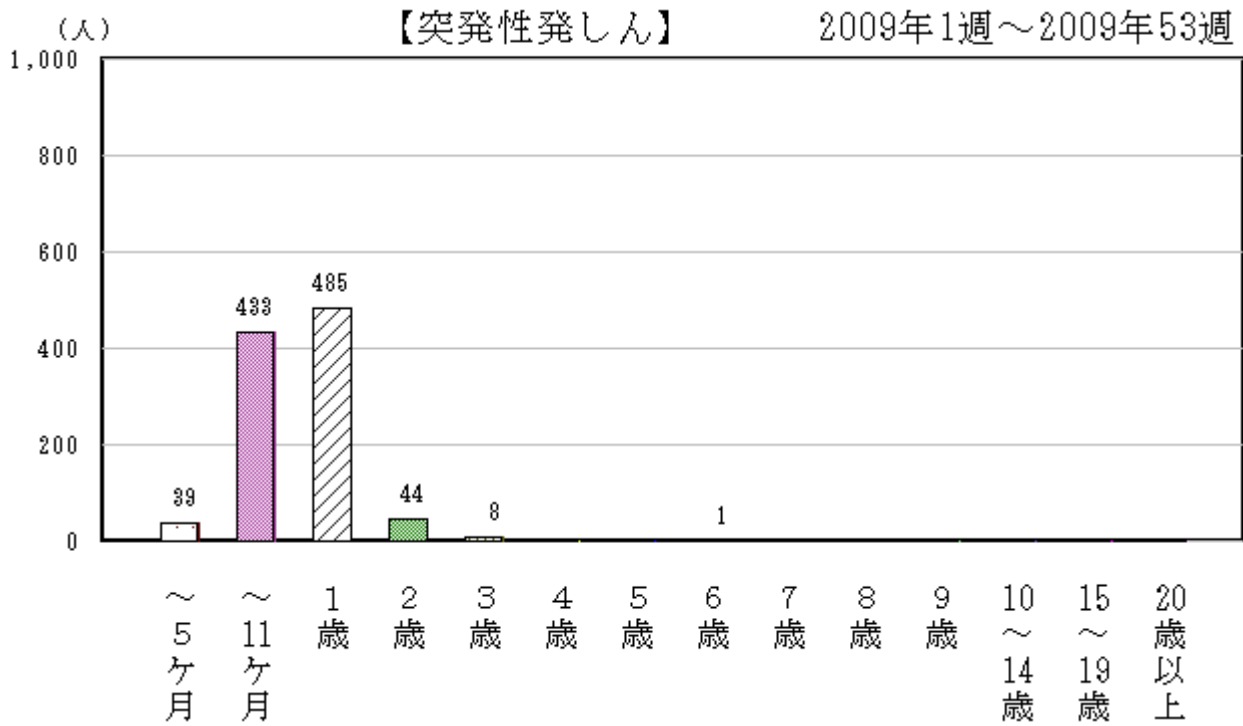


図 37-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（1,010人）

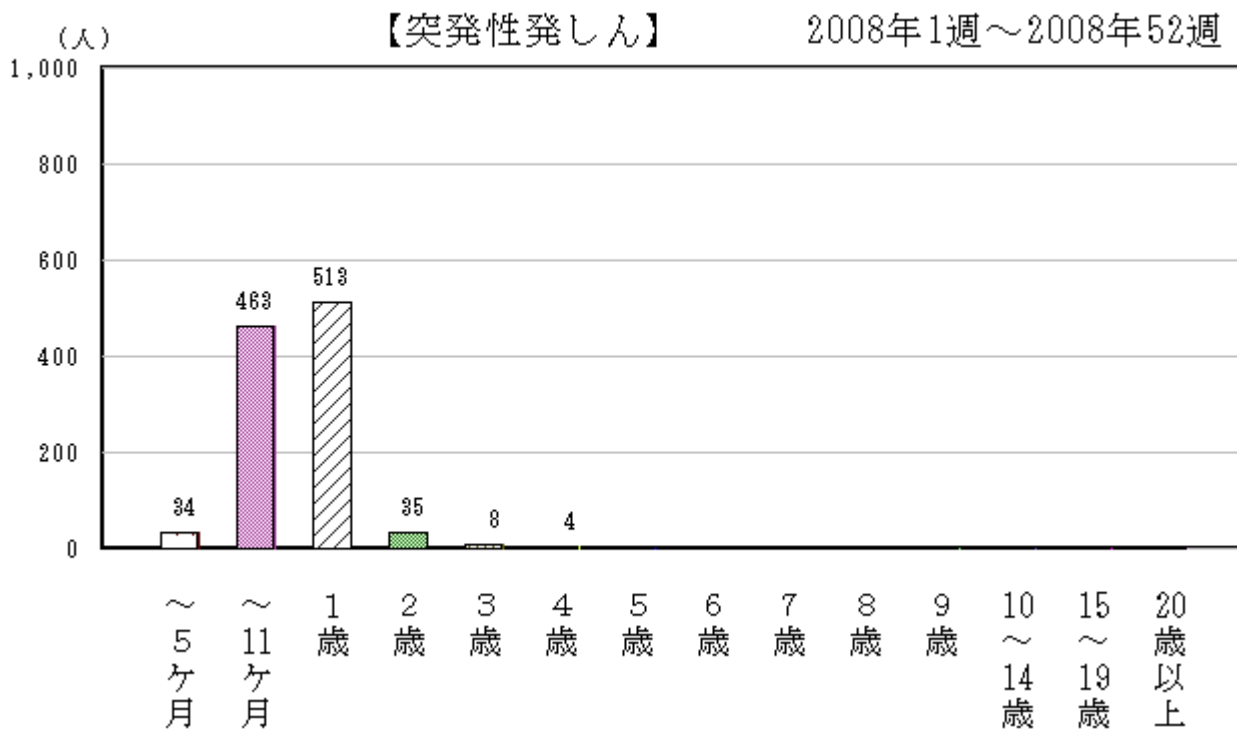


図 37-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（1,057人）

(10) 百日咳

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)同様、少ない報告数で推移し、青森県においても同様の傾向を示した(図 38)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)1.71 人/定点で平成 20 年(2008 年)2.21 人/定点より若干減少し、青森県においても、平成 21 年(2009 年)0.38 人/定点で平成 20 年(2008 年)0.76 人/定点より減少した(p85-表 4-3)。

保健所管内別定点あたり報告数では、上十三保健所管内からの報告数が最も多かった(図 39, p87-表 5)。

また、年齢別報告数では、1 歳以下の年齢層及び 20 歳以上の年齢層が多かった(図 40-1,40-2)。

(人/定点)

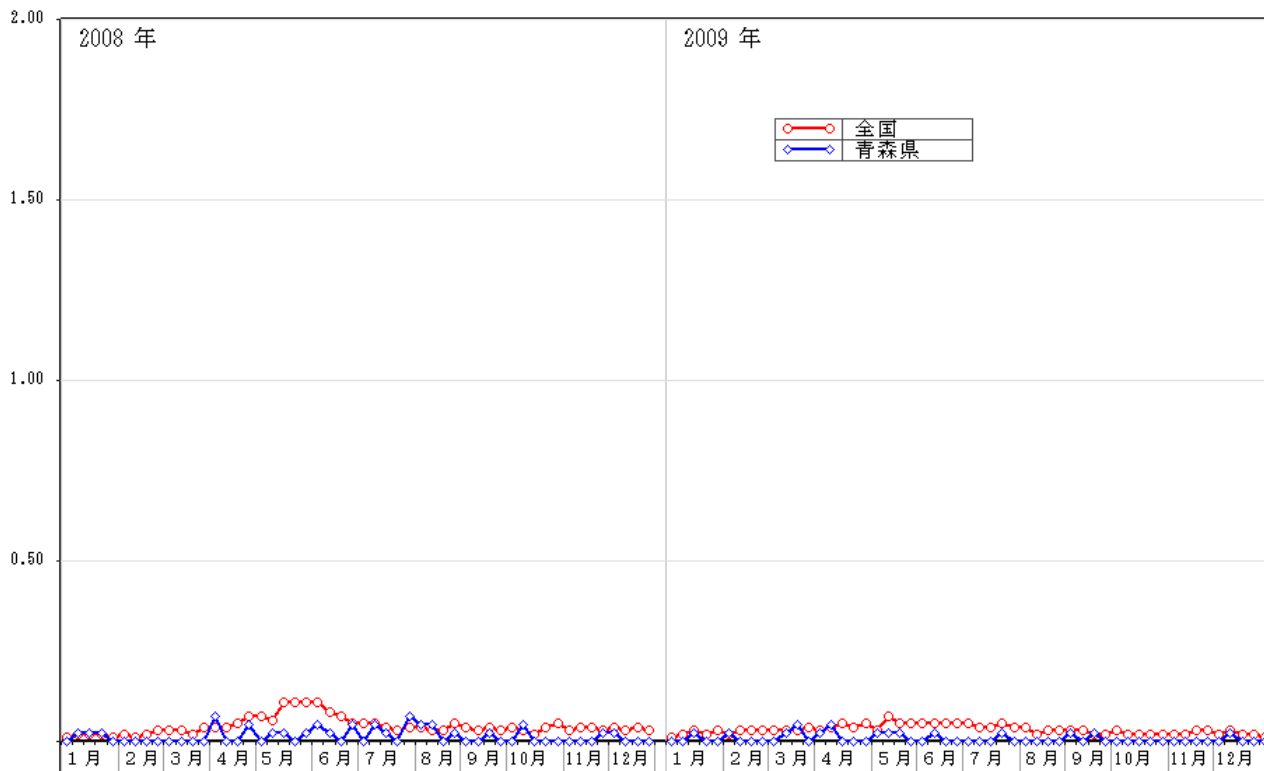


図 38 全国及び青森県における定点あたり報告状況(2008 年~2009 年)

(人/定点)

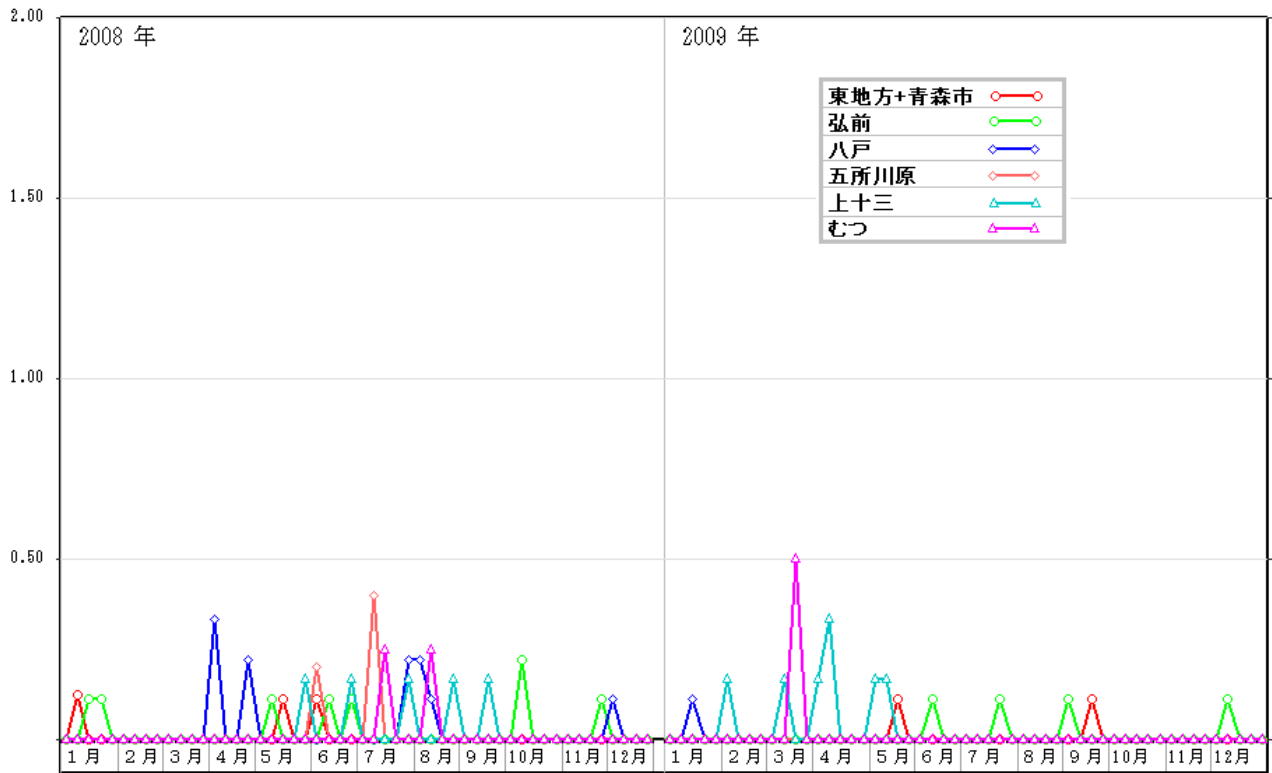


図 39 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

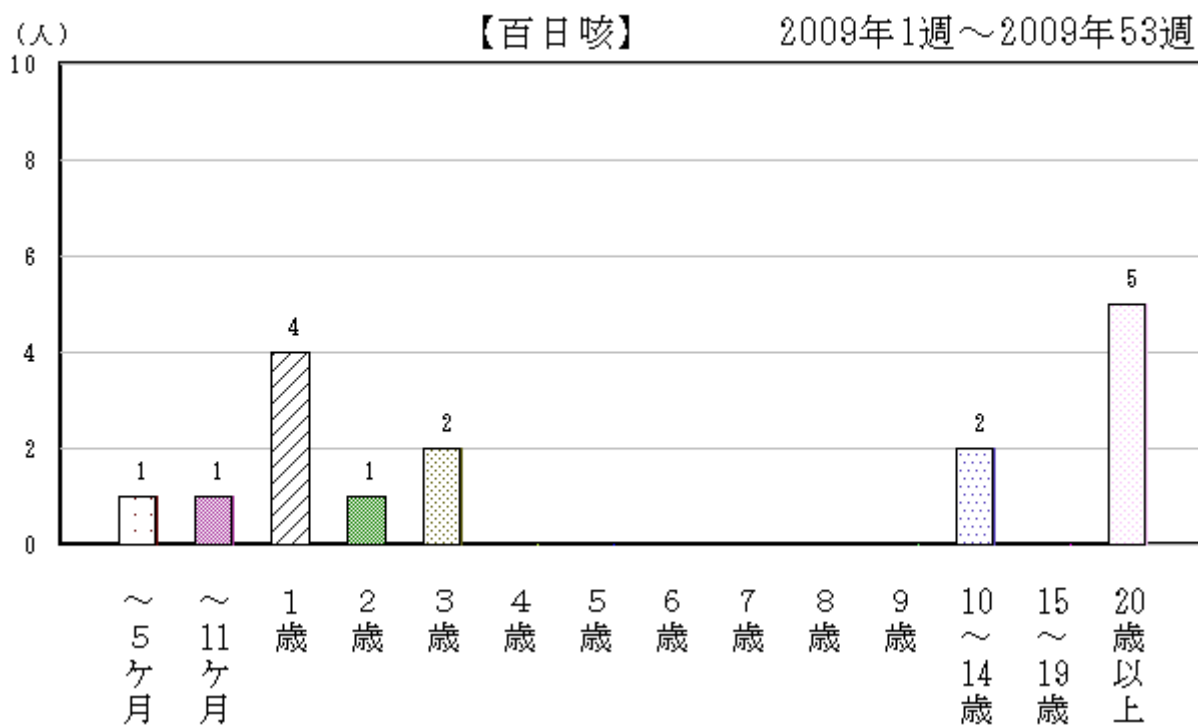


図 40-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（16人）

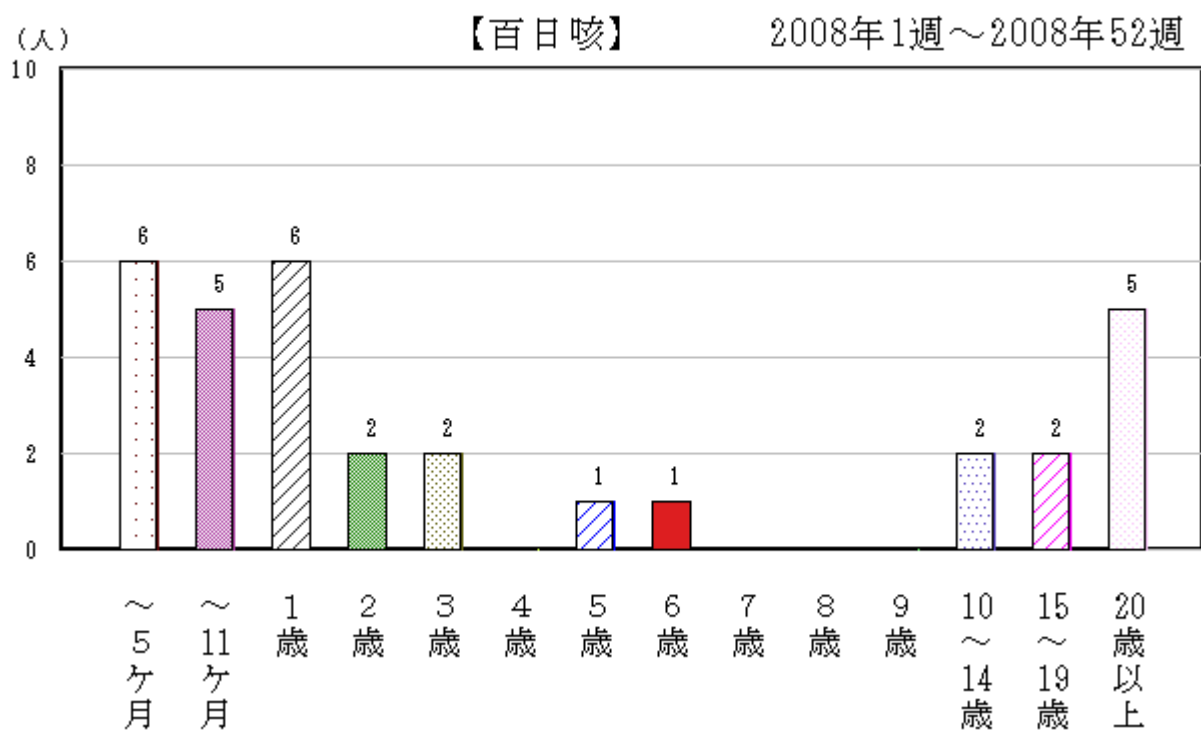


図 40-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（32人）

(11) ヘルパンギーナ

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は 7 月下旬にピークを形成した。青森県においては、7 月から増加し始め、8 月中旬にピークを形成した (図 41)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)25.02 人/定点で平成 20 年(2008 年)37.56 人/定点より減少し、青森県においても、平成 21 年(2009 年)8.26 人/定点で平成 20 年(2008 年)45.24 人/定点より大幅に減少した (p85-表 4-3)。

保健所管内別定点あたり報告数は、弘前保健所管内に次いで、むつ保健所管内からの報告数が多かった (図 42,p87-表 5)。また、年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、1 歳代における年齢層が多かった (図 43-1,43-2)。

(人/定点)

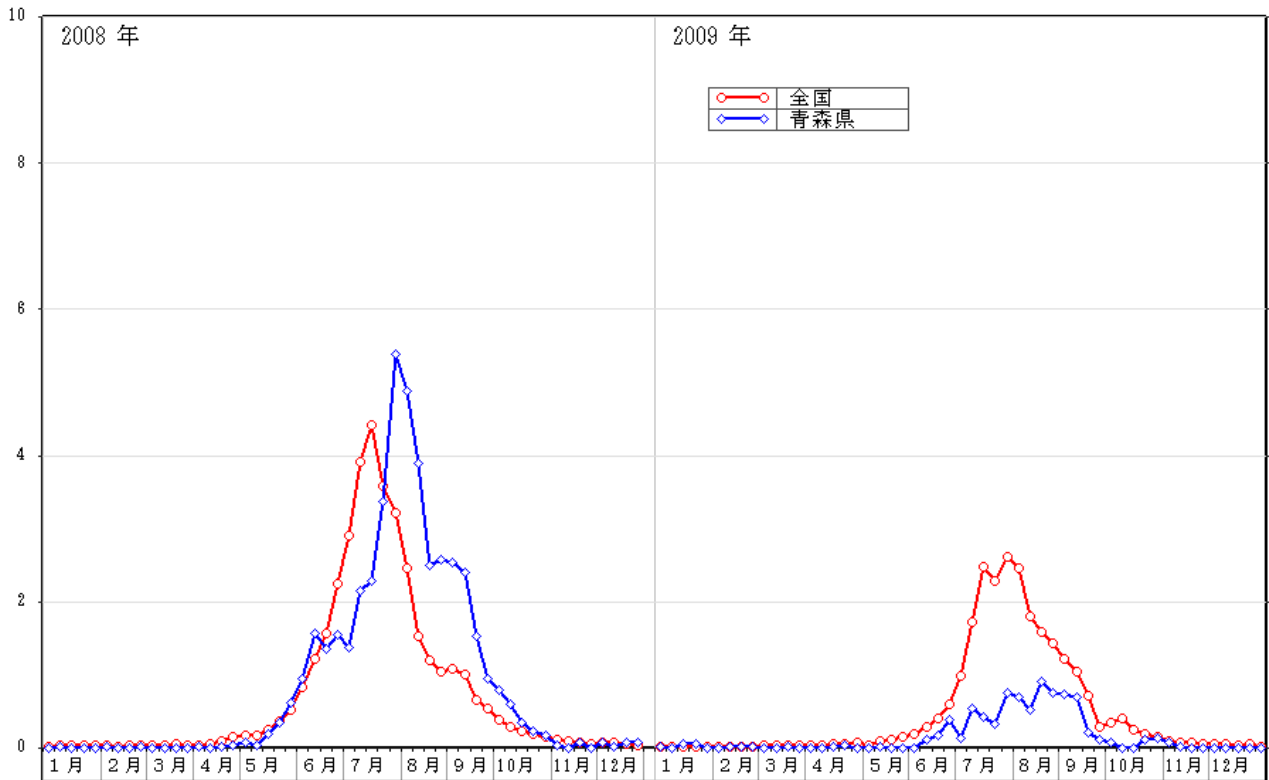


図 41 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

(人/定点)

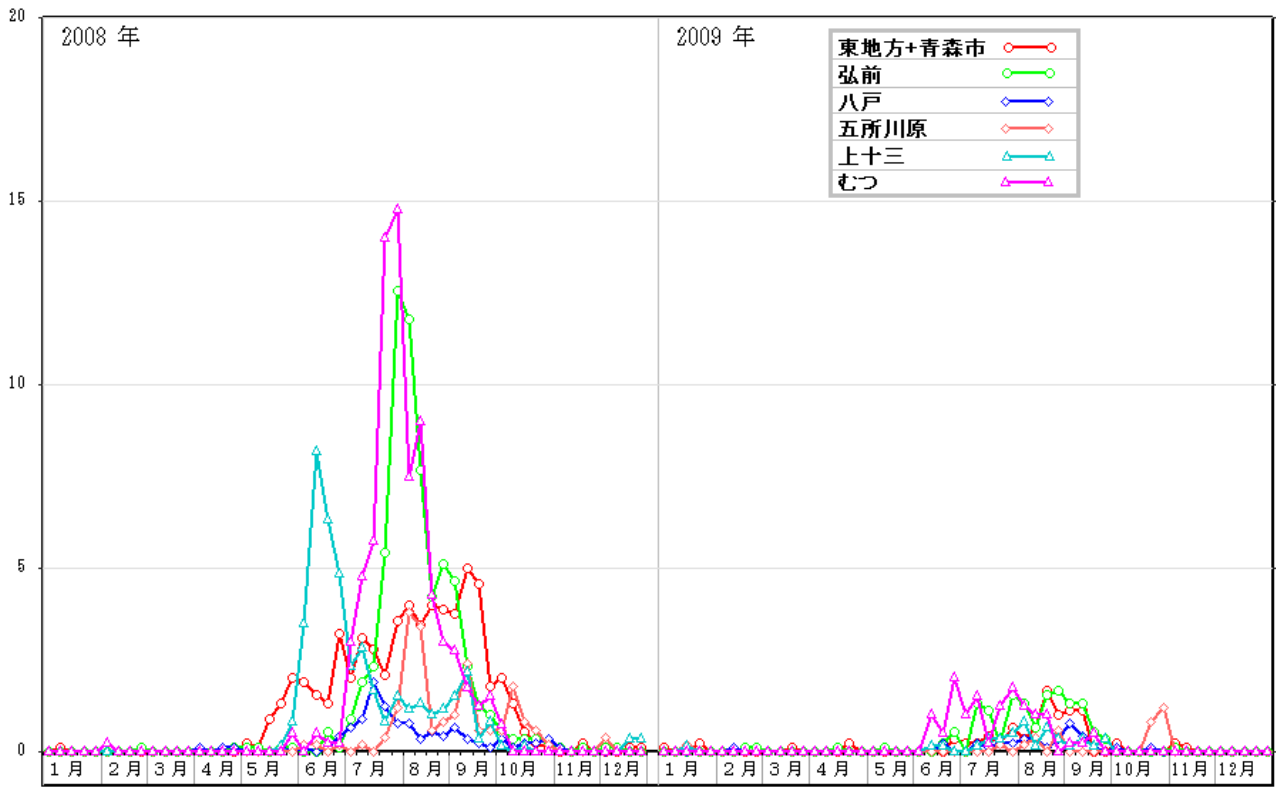


図 42 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

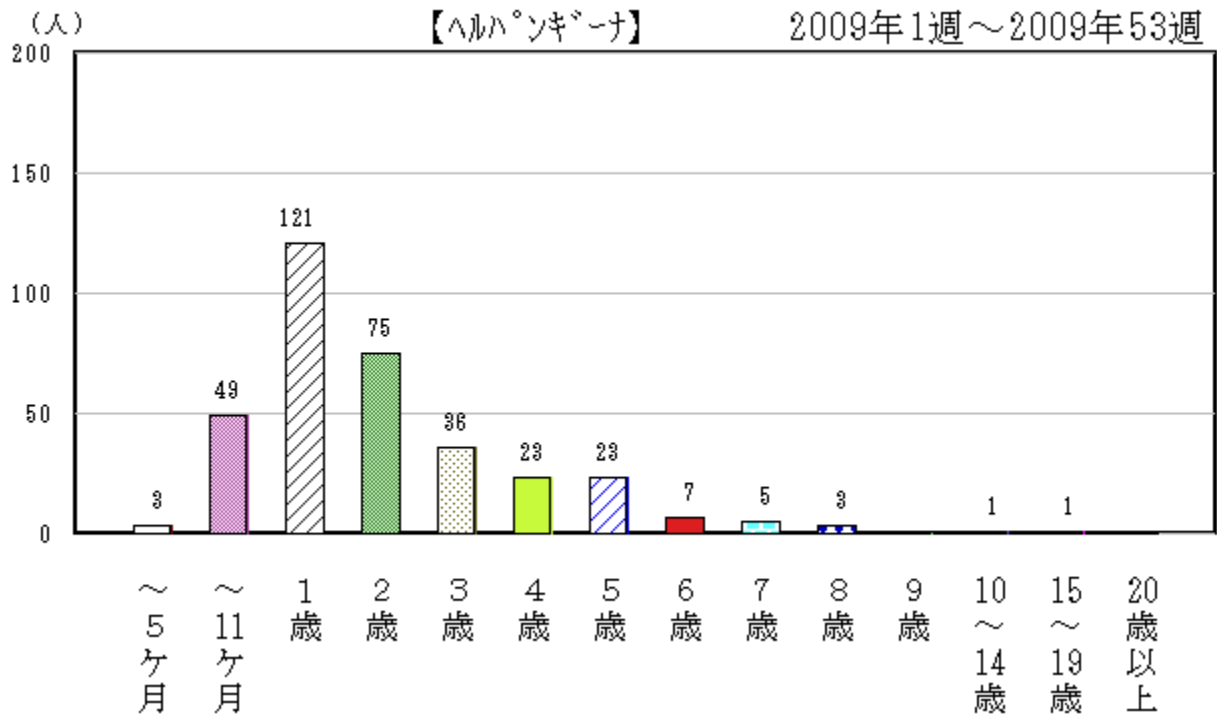


図 43-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（347人）

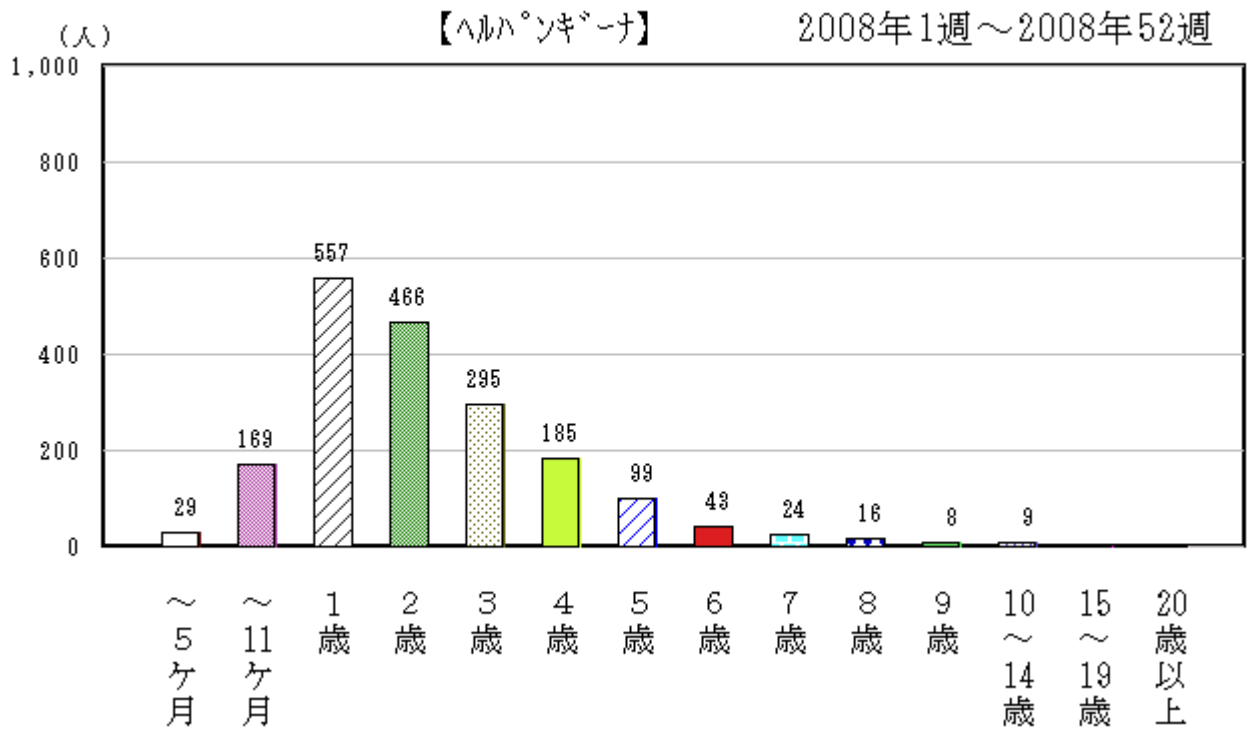


図 43-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（1,900人）

(12) 流行性耳下腺炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、7 月にピークを形成した後、患者届出数の多い状態で推移した。青森県においては、3 月下旬を除いては全国を下回りながら推移した (図 44)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)34.55 人/定点で平成 20 年(2008 年)21.66 人/定点より増加した。青森県においても、平成 21 年(2009 年)16.76 人/定点で平成 20 年(2008 年)9.48 人/定点より増加した (p85-表 4-3)。

保健所管内別定点あたり報告数は、東地方HC+青森市HC管内からの報告数が多かった (図 45,p87-表 5)。また、年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、6 歳以下における年齢層が多かった (図 46-1,46-2)。

(人/定点)

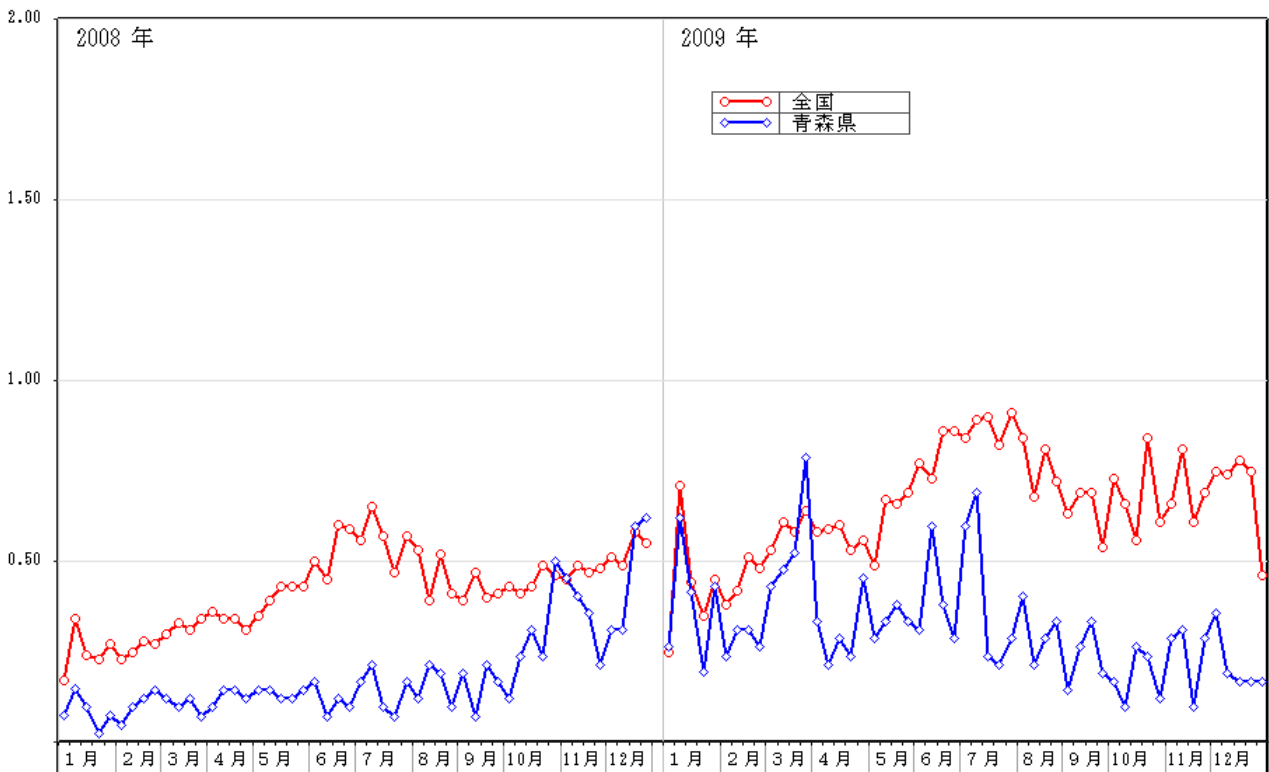


図 44 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

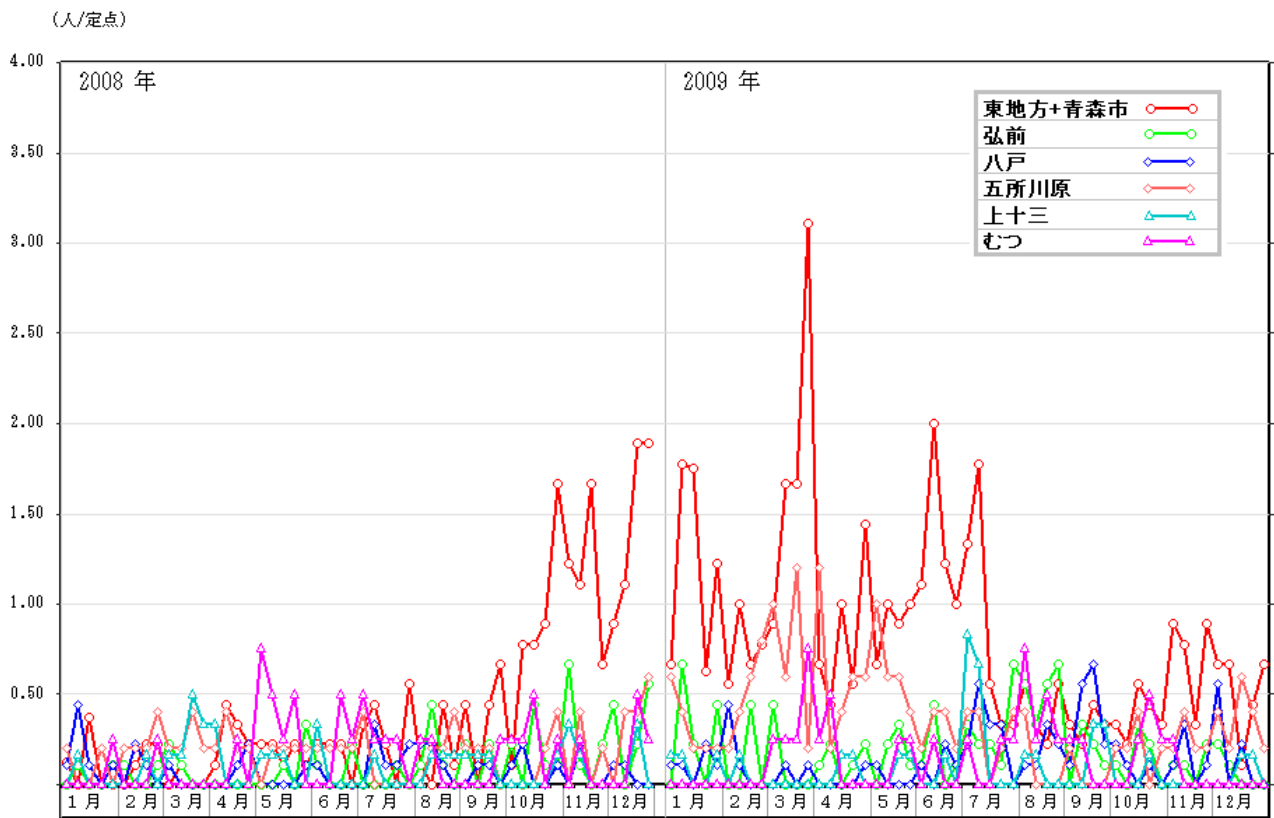


図 45 青森県における保健所別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

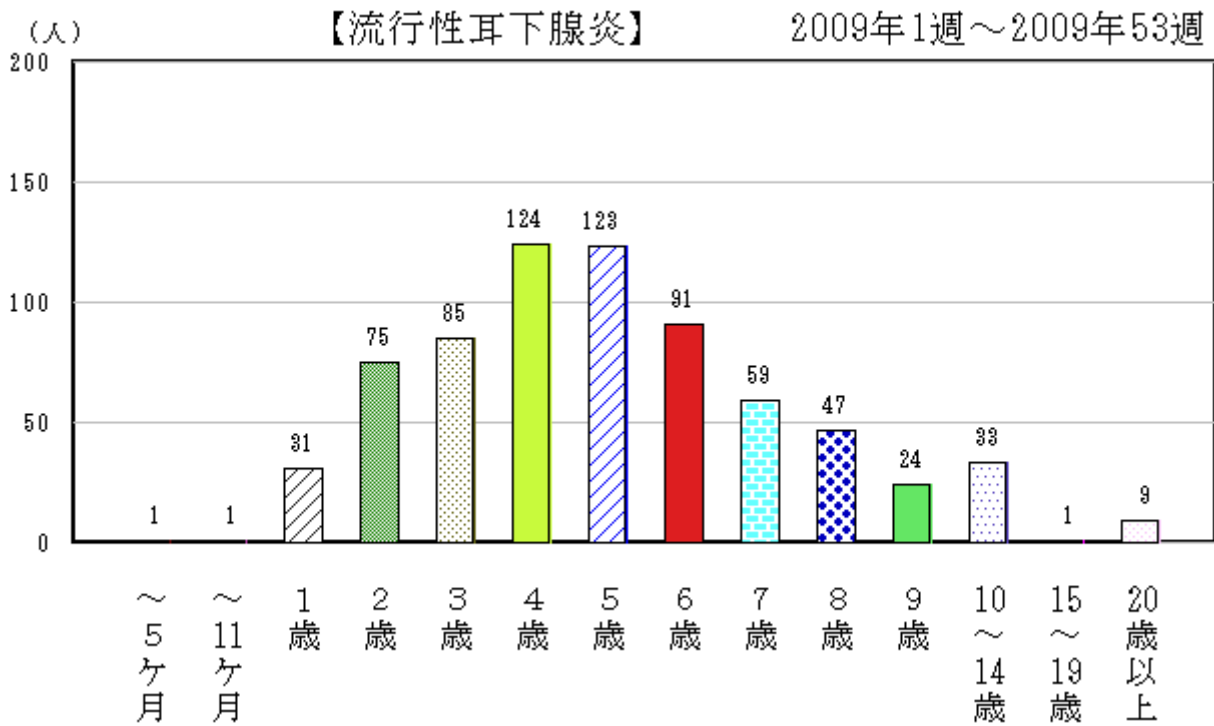


図 46-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（704人）

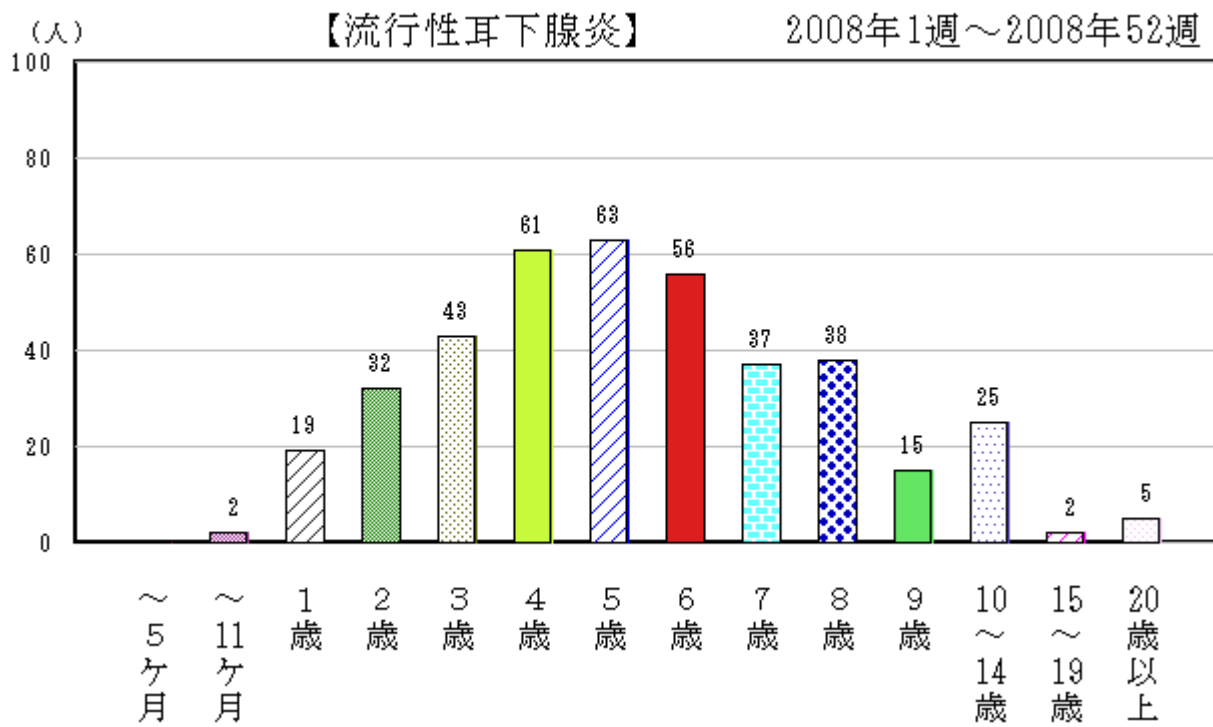


図 46-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（398人）

＜眼科定点把握疾患＞

(13) 急性出血性結膜炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)と同様に、報告数が少ない状況で推移し、青森県においても同様の状況であった(図 47)。

また、平成 21 年(2009 年)の患者報告数は 3 人で、平成 20 年(2008 年)の 1 人に比べ僅かに増加した。保健所管内別では、東地方HC+青森市HC管内、五所川原保健所管内でのみ発生が見られた(図 48)。

(人/定点)

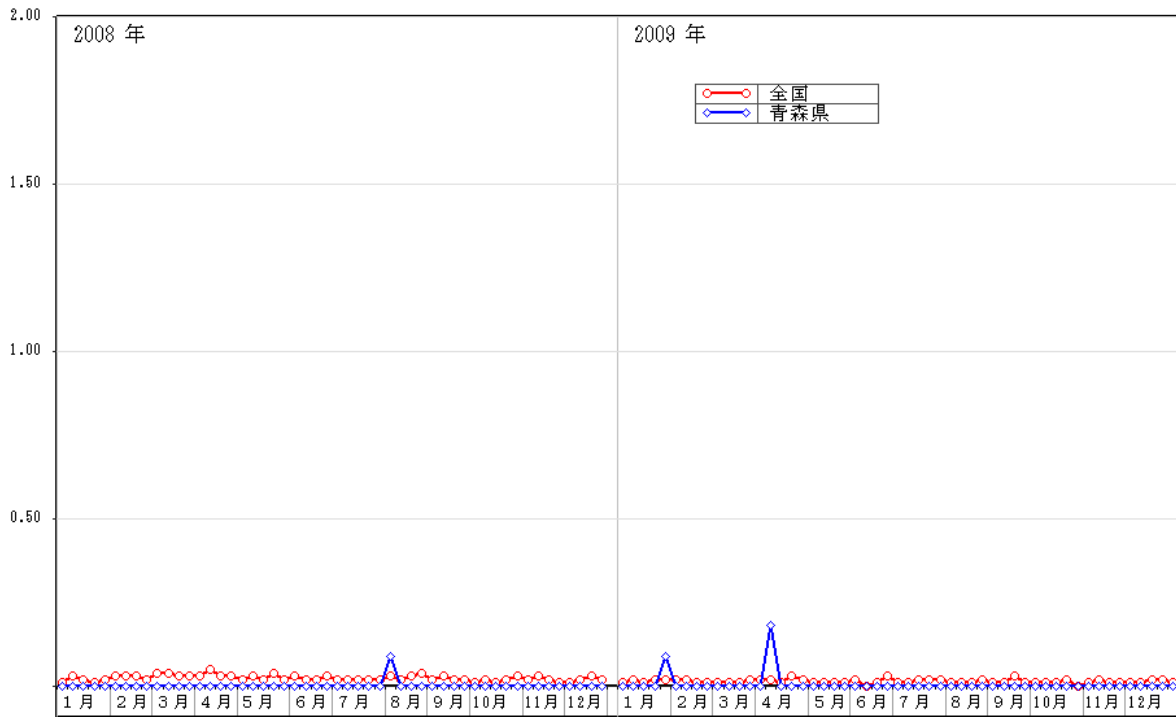


図 47 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(人/定点)

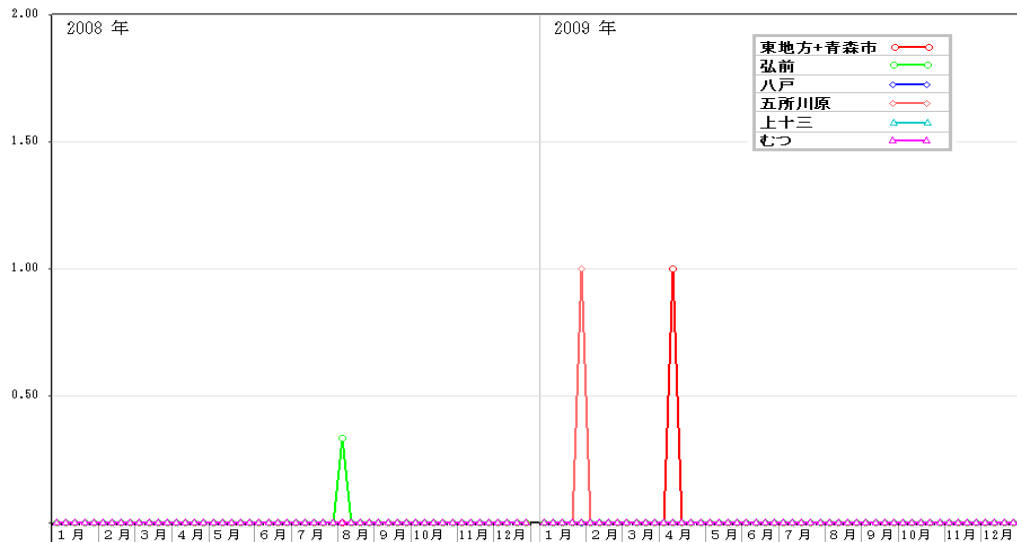


図 48 青森県における保健所別定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(14) 流行性角結膜炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、1 年を通して変動が少ない状況で推移した。青森県においては、1 月から 5 月にかけては全国を超える週もあったがその後は、概ね全国より少ない報告数で推移した (図 49)。

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)24.81 人/定点で平成 20 年(2008 年)36.07 人/定点より減少し、青森県においても、平成 21 年(2009 年)18.27 人/定点で、平成 20 年(2008 年)27.91 人/定点より減少した (p86-表 4-4)。

保健所管内別定点あたり報告数では、五所川原保健所管内からの報告が多く、次いで東地方HC+青森市HC管内の報告数が多かった (図 50, p87-表 5)。また、年齢別報告数では平成 20 年(2008 年)同様、20 歳以上の年齢層が多かった (図 51-1,51-2)。

(人/定点)

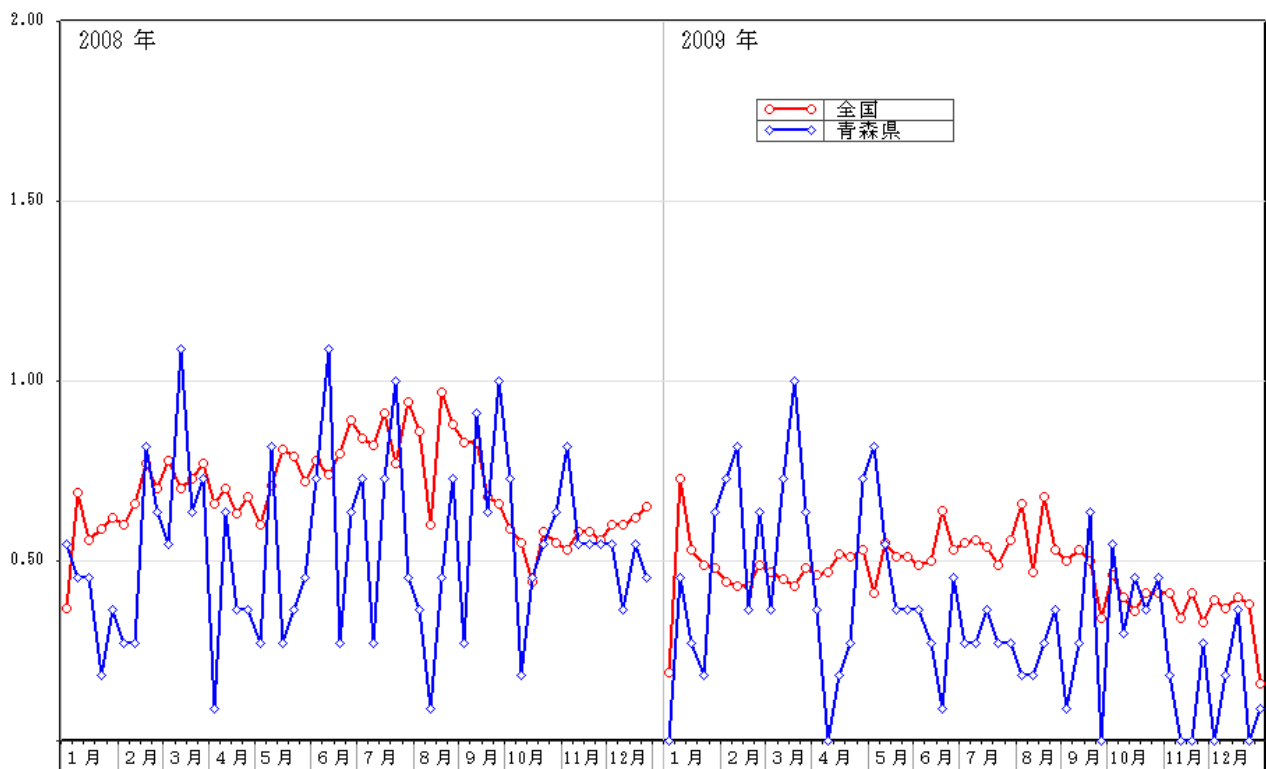


図 49 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

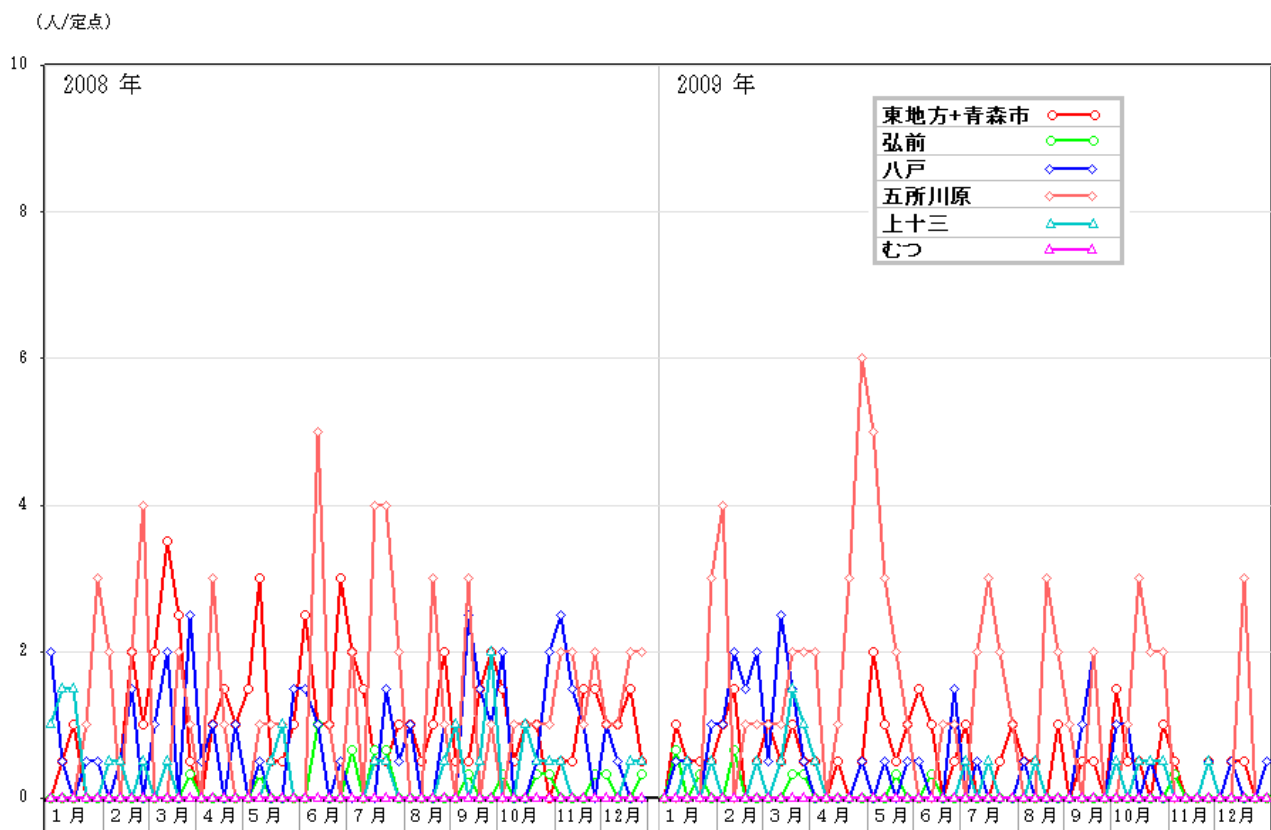


図 50 青森県における保健所別定点あたり報告状況 (2008年~2009年)

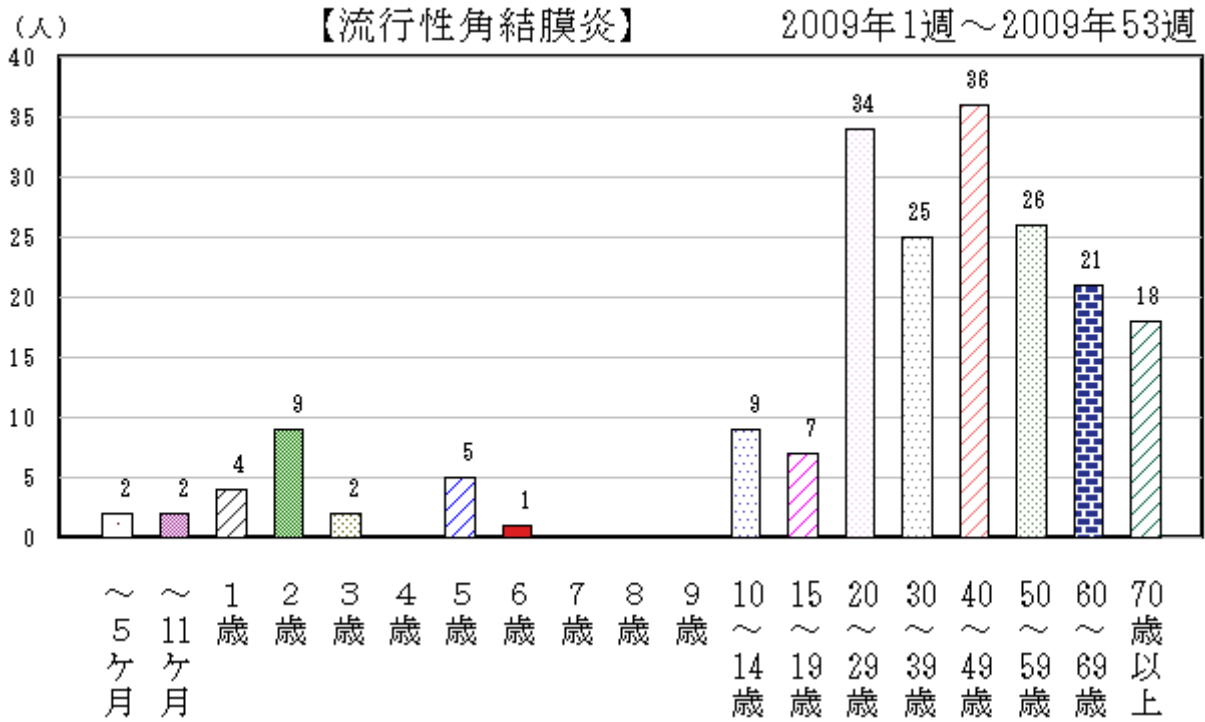


図 51-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（201人）

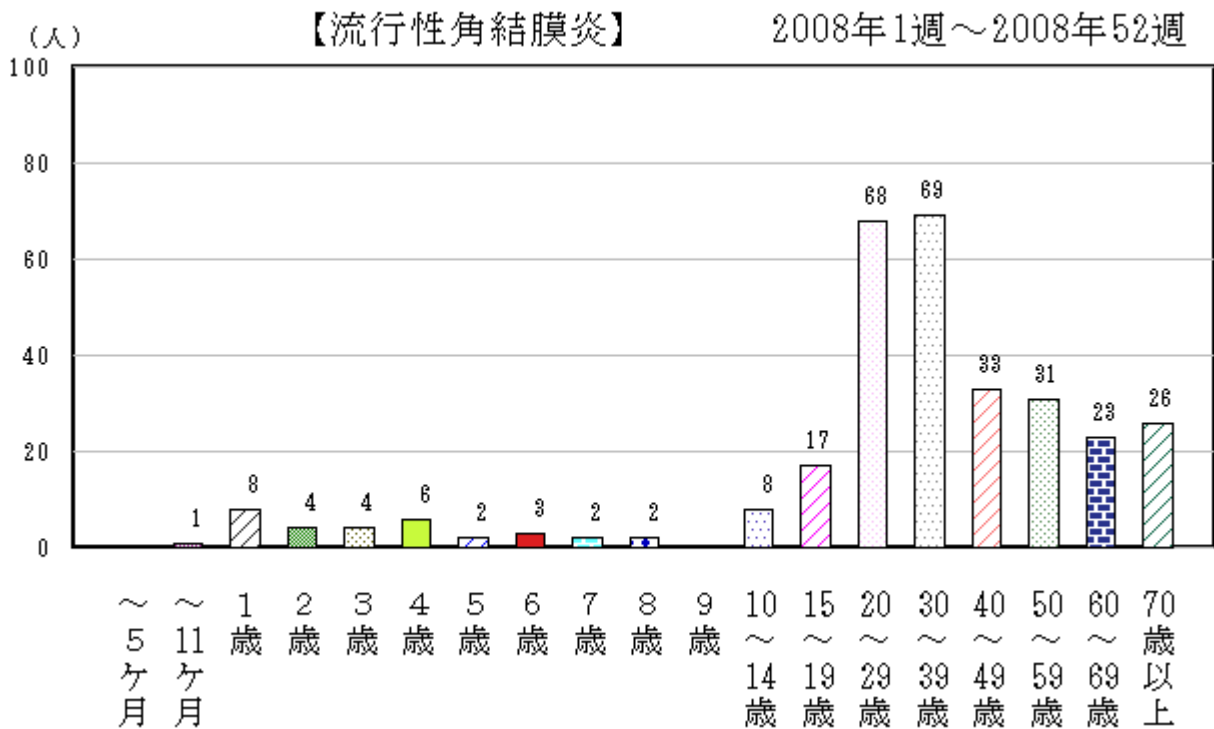


図 51-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（307人）

<基幹定点把握疾患>

(15) 細菌性髄膜炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)と同様に年間を通じて、少ない患者報告数で推移した(図 52)。全国患者数は平成 21 年(2009 年)1.05 人/定点と平成 20 年(2008 年)0.91 人/定点より僅かの増加であった。青森県の平成 21 年(2009 年)は 0.17 人/定点であった(p86-表 4-4)。

(人/定点)

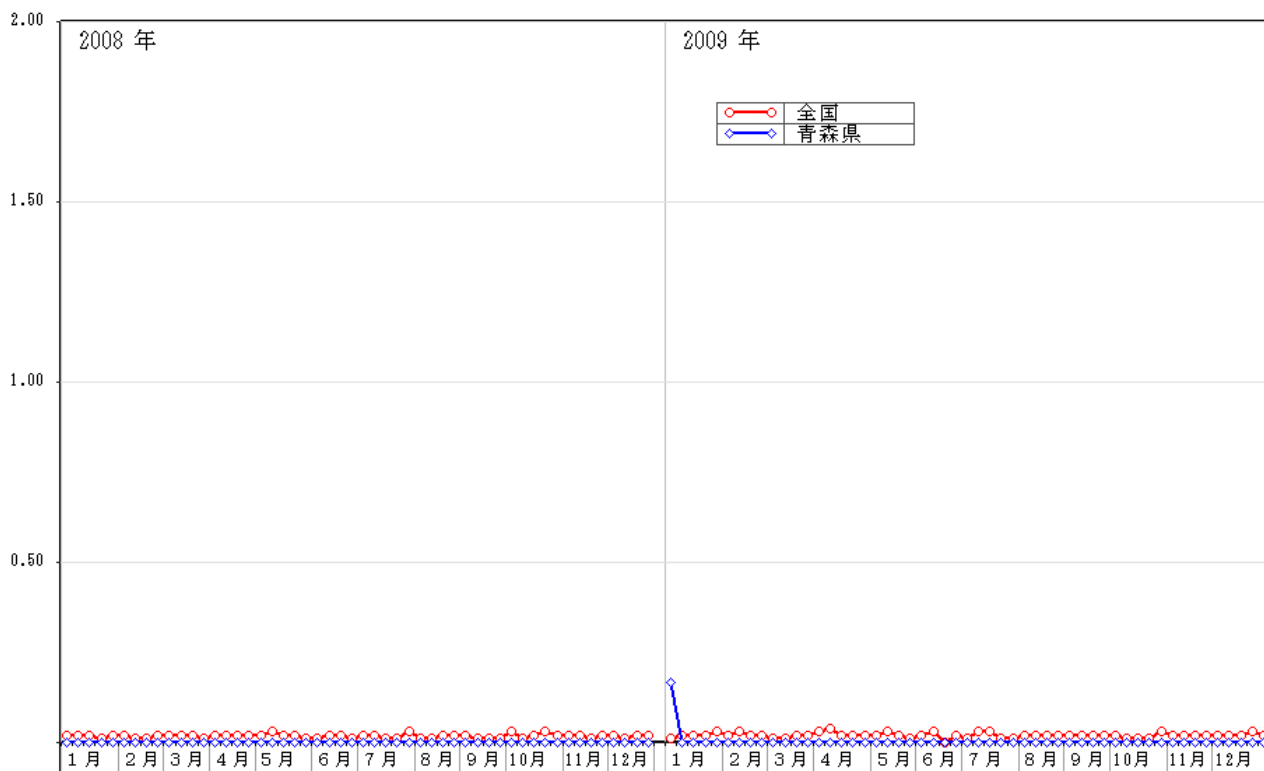


図 52 全国及び青森県における定点あたり報告状況(2008年~2009年)

(16) 無菌性髄膜炎

全国における定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)1.34 人/定点で、平成 20 年(2008 年)1.55 人/定点と僅かに減少した (p86-表 4-4)。青森県における報告は、ありませんでした (図 53,p86-表 4-4)。

(人/定点)

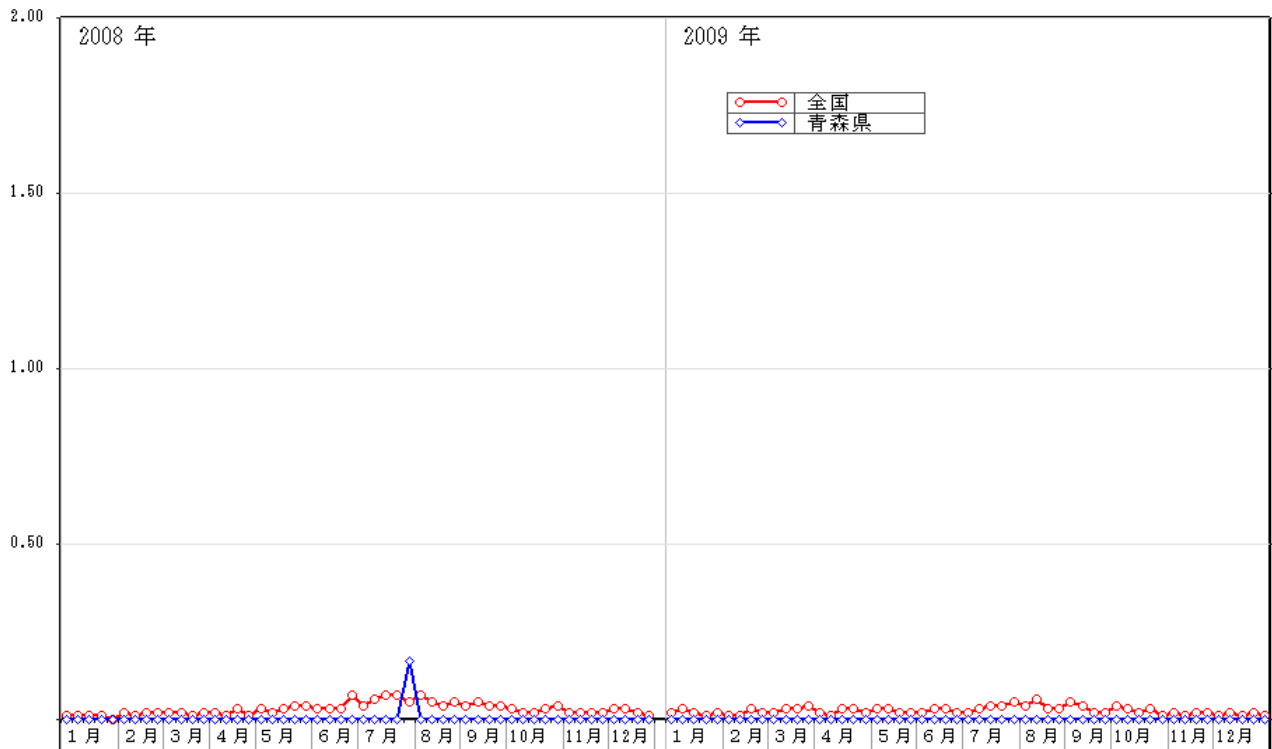


図 53 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

(17) マイコプラズマ肺炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)同様、少ない報告数のまま横ばい状態で推移した。青森県においては、1 年を通して増減を繰り返しながら推移した (図 54)。

全国における定点あたり報告数は平成 21 年(2009 年)18.23 人/定点で平成 20 年(2008 年)20.93 人/定点より減少した。青森県においては平成 21 年(2009 年)65.50 人/定点で平成 20 年(2008 年)62.00 人/定点より増加した (p86-表 4-4)。

保健所管内別定点あたり報告数では、八戸保健所管内からの報告が多く、次いでむつ保健所管内の報告数が多かった (図 55, p87 表 5)。

また、年齢別報告数では、平成 20 年(2008 年)同様、14 歳以下の年齢層が大部分を占めていた (図 56-1,56-2)。

(人/定点)

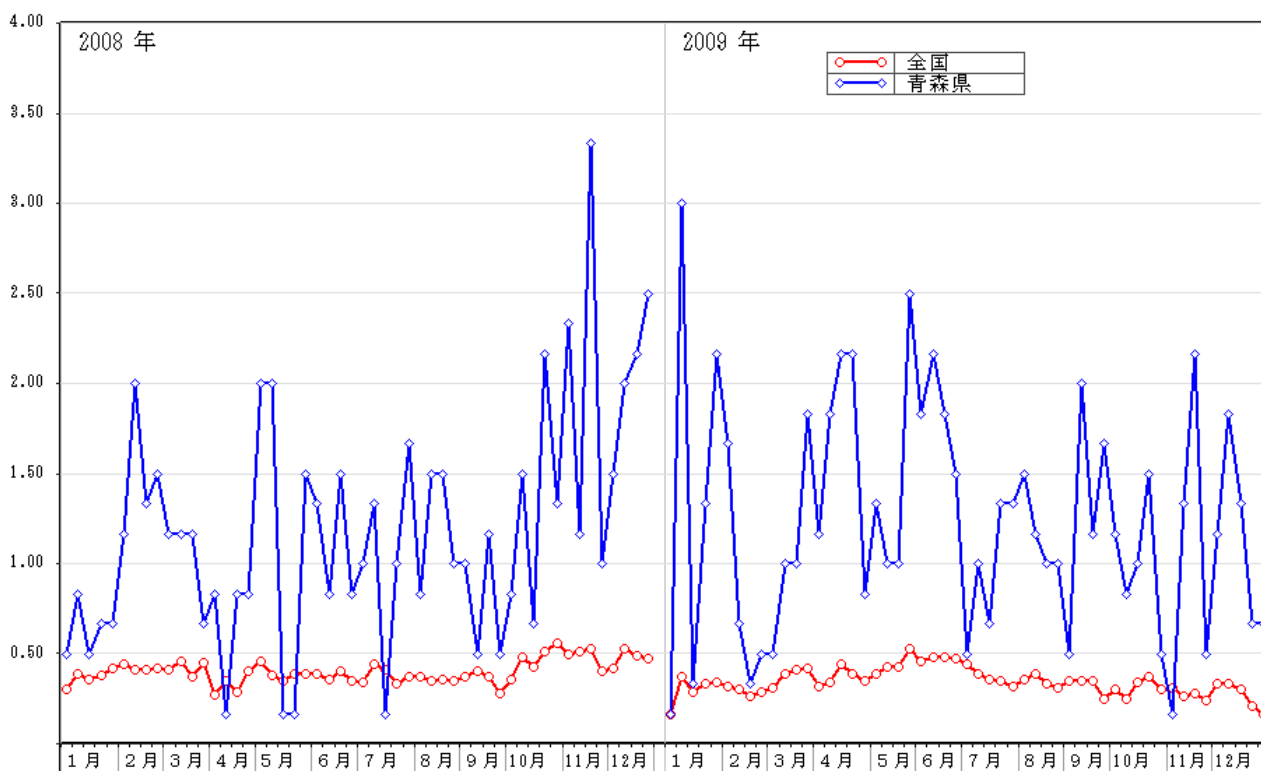


図 54 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

(人/定点)

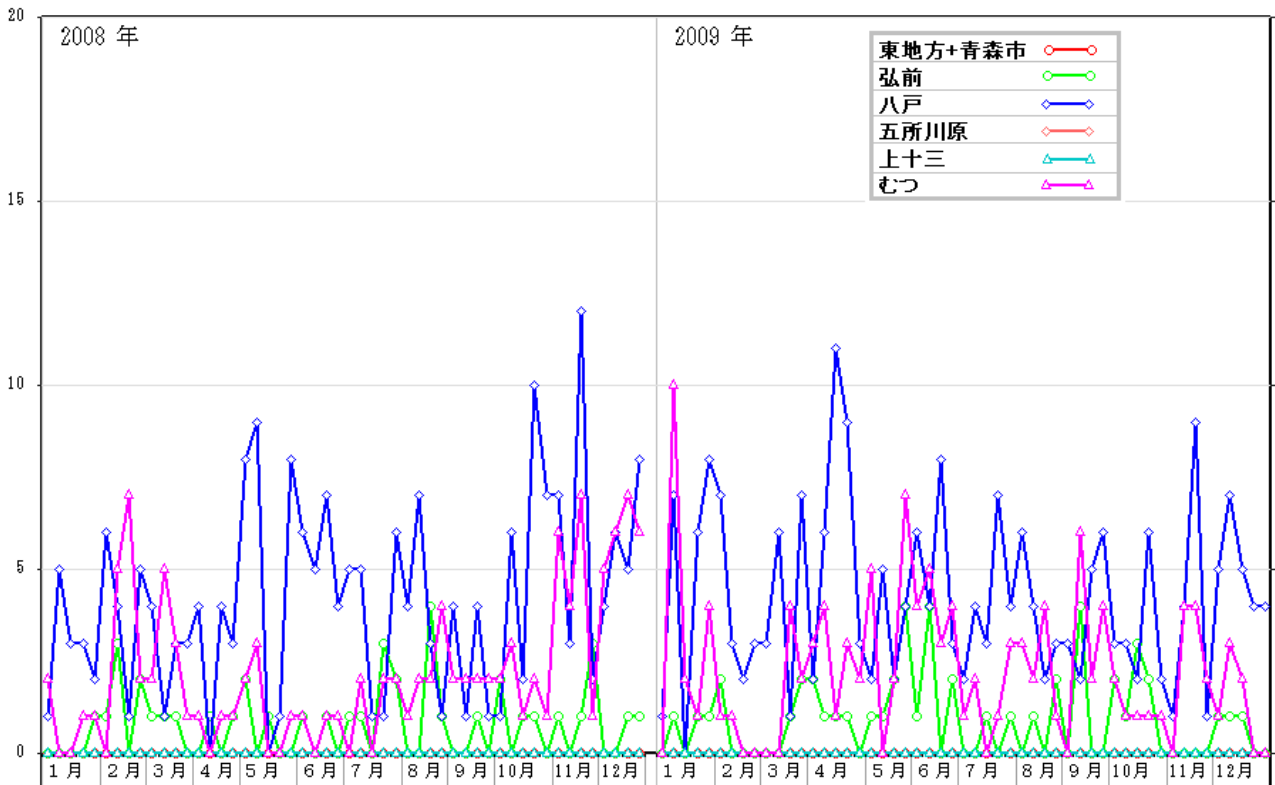


図 55 青森県における保健所定点あたり報告状況 (2008年～2009年)

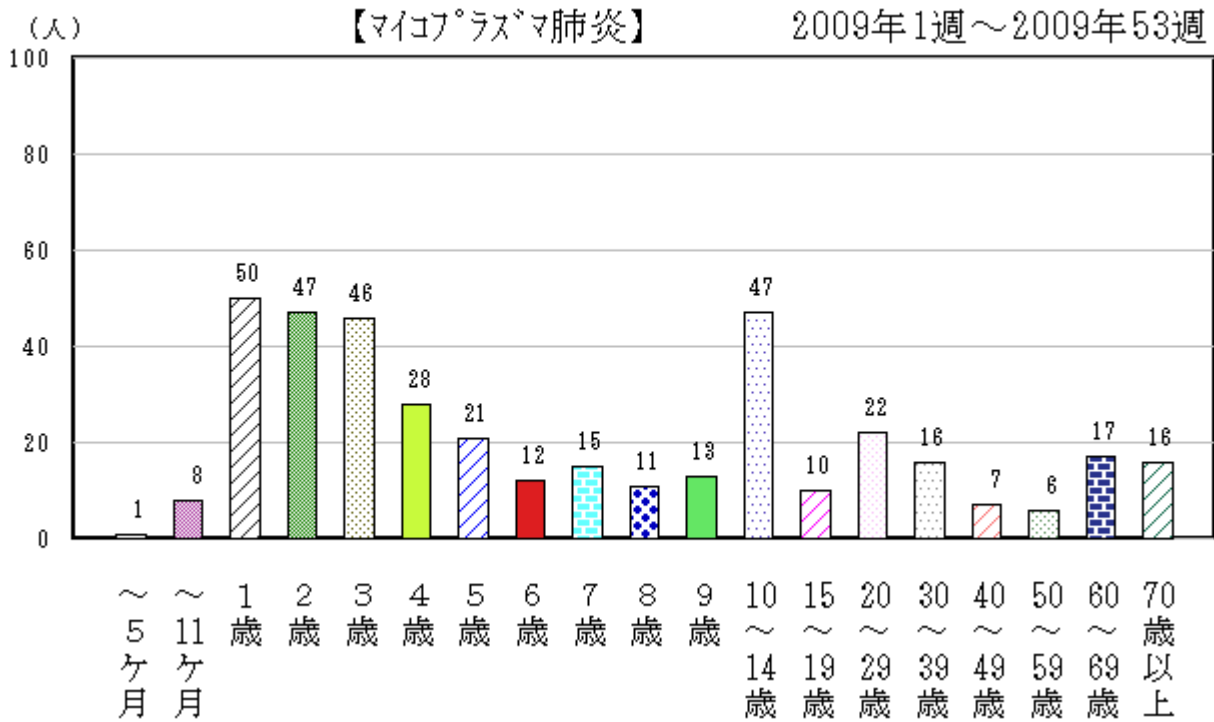


図 56-1 青森県における年齢別報告数（総数）2009年（393人）

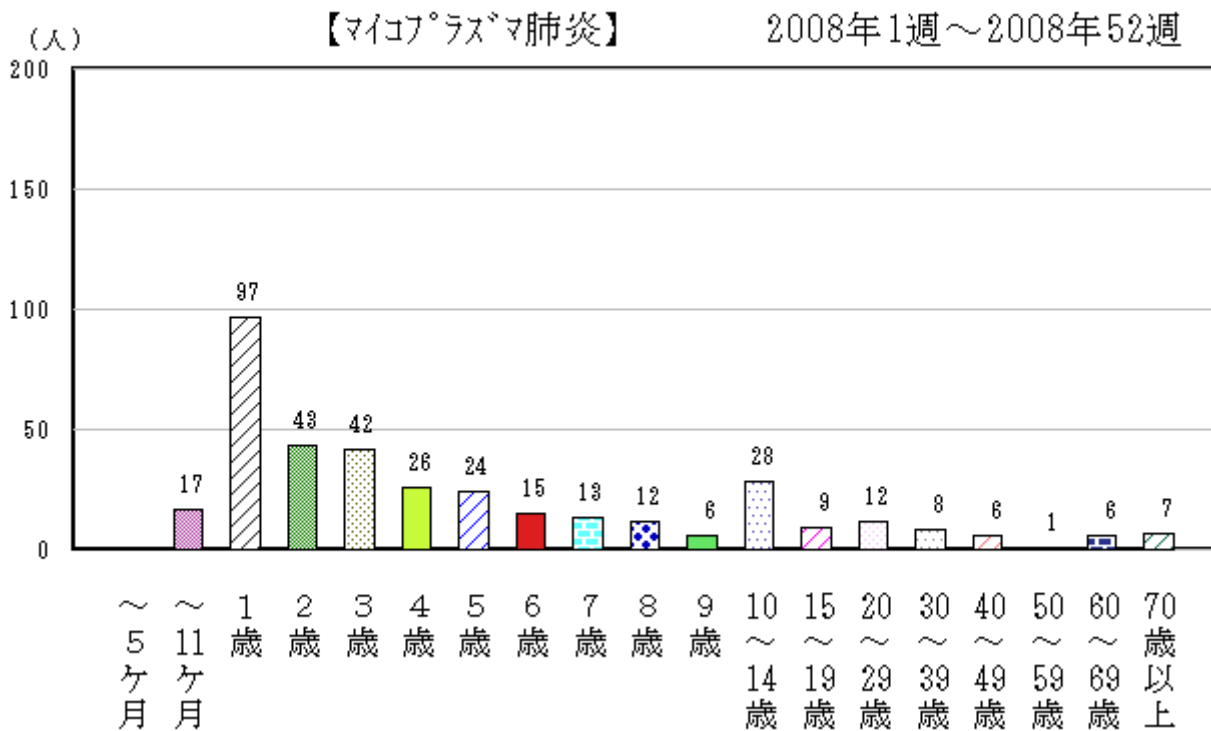


図 56-2 青森県における年齢別報告数（総数）2008年（372人）

(18) クラミジア肺炎

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)同様、ほとんど報告のない状況であった。全国における患者報告数は平成 21 年(2009 年)1.17 人/定点で平成 20 年(2008 年)1.37 人/定点より僅かに減少した (図 57,p86 表 4-4)。

平成 21 年(2009 年)の青森県においては、2009 年同様、報告がありませんでした (図 57,p86 表 4-4)。

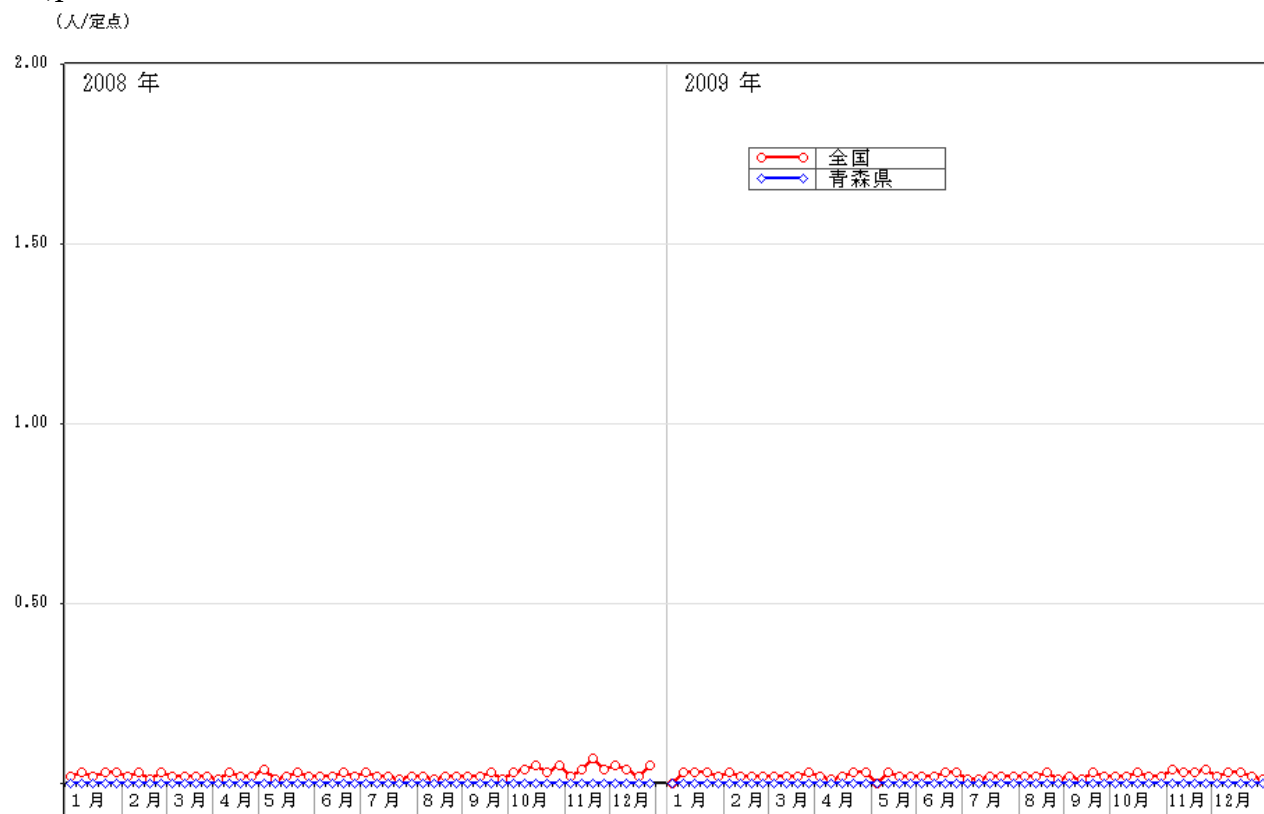


図 57 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

3 五類定点把握感染症（月単位報告） 〈STD 定点把握疾患〉

(1) 性器クラミジア感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、月間の変動が少ない状況で推移した。定点あたり報告数は 26.94 人/定点で、平成 20 年(2008 年)の 29.07 人/定点より若干減少し、性別では平成 20 年(2008 年)と同様に女性が多かった (p104,表 10)。

青森県においては、7月にピークを形成した(図 58)。定点あたり報告数においても、平成 21 年(2009 年)26.00 人/定点で、全国と同様に、平成 20 年(2008 年)28.15 人/定点より僅かに減少した。

保健所管内別の報告数では、弘前保健所管内からの報告が多く、次いで東地方HC+青森市HC管内の報告数が多かった。五所川原保健所管内からの報告はなかった(図 59,p105-表 11-1)。

性別報告数では平成 20 年(2008 年)と同様に女性の報告数が多く、保健所管内別では、東地方HC+青森市HC、弘前保健所、上十三保健所及びむつ保健所管内では女性が、八戸保健所管内では男性が多かった。

年齢別報告数においては 15 歳から 29 歳の年齢層が多く、特にこの年齢層においては女性が多かった(図 60-1,60-2,60-3,p106-表 12-1)。

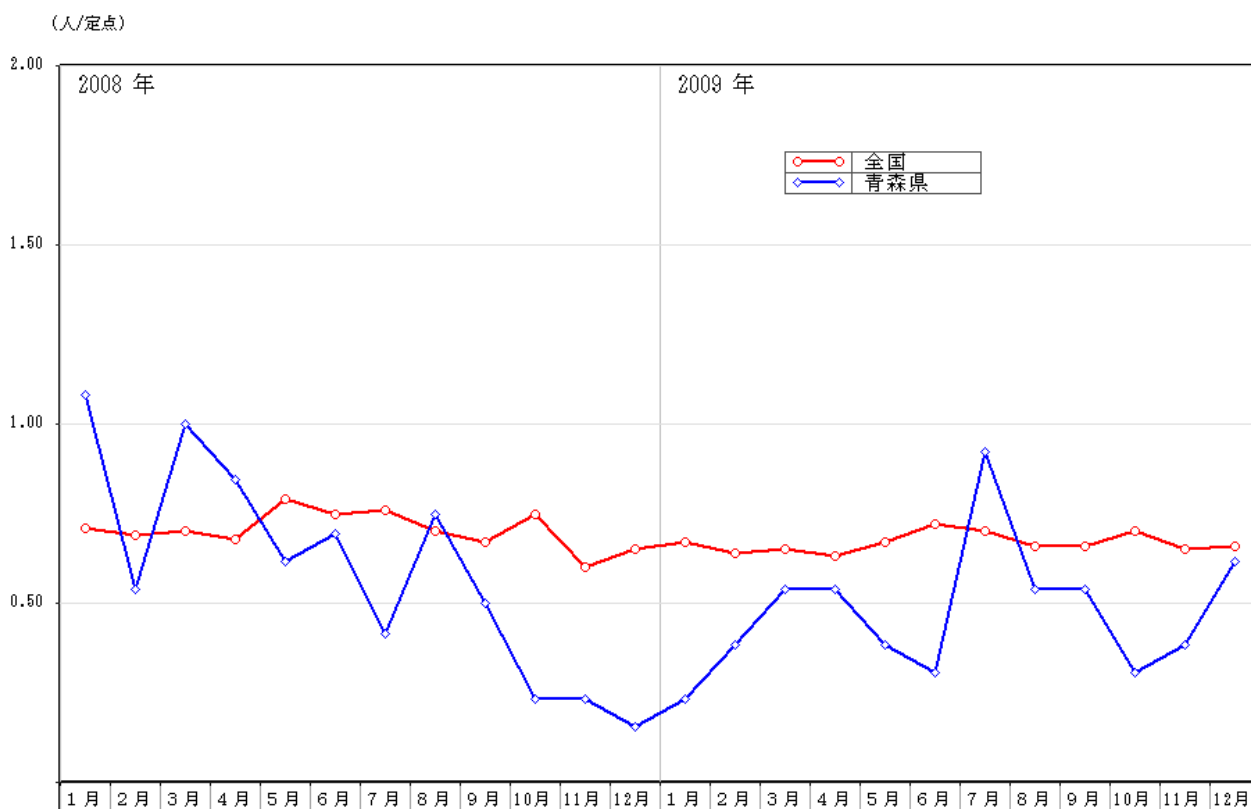


図 58 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

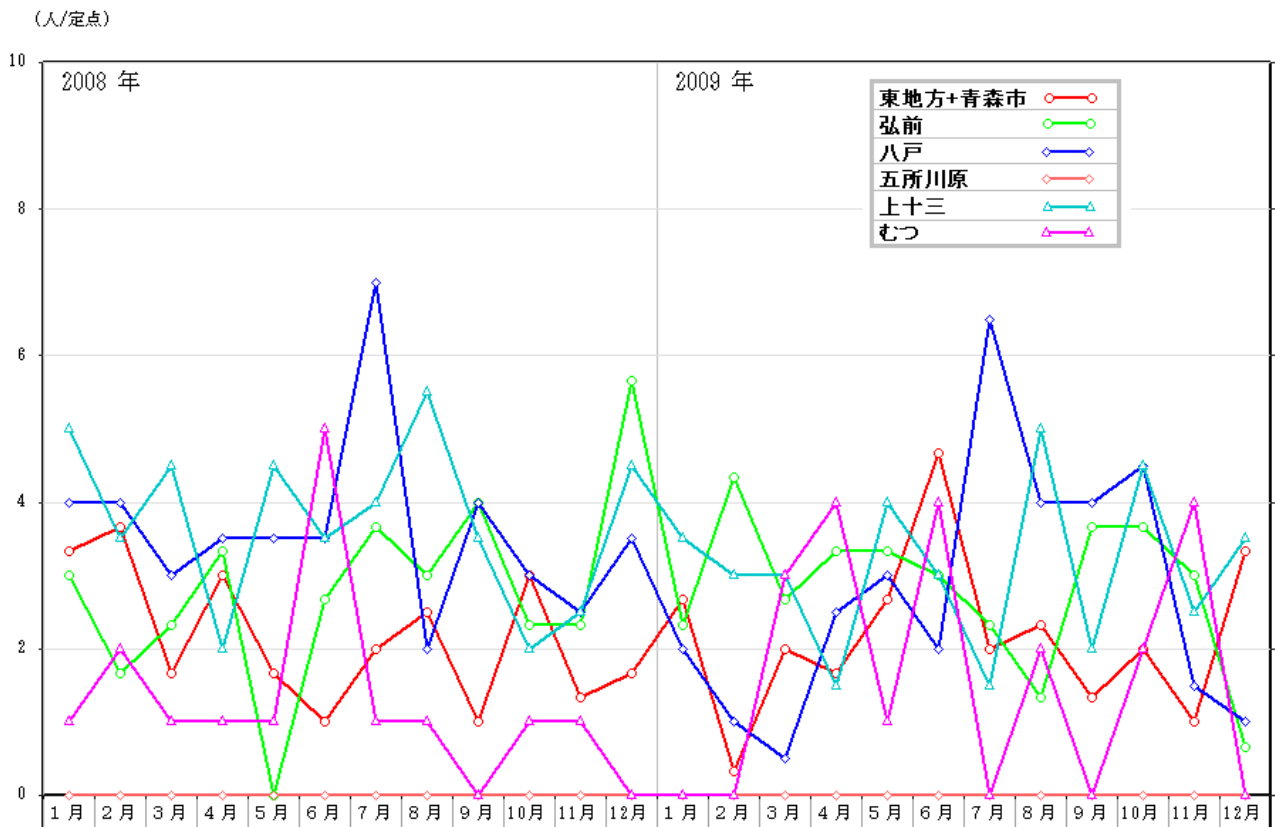


図 59 青森県における保健所管内別定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

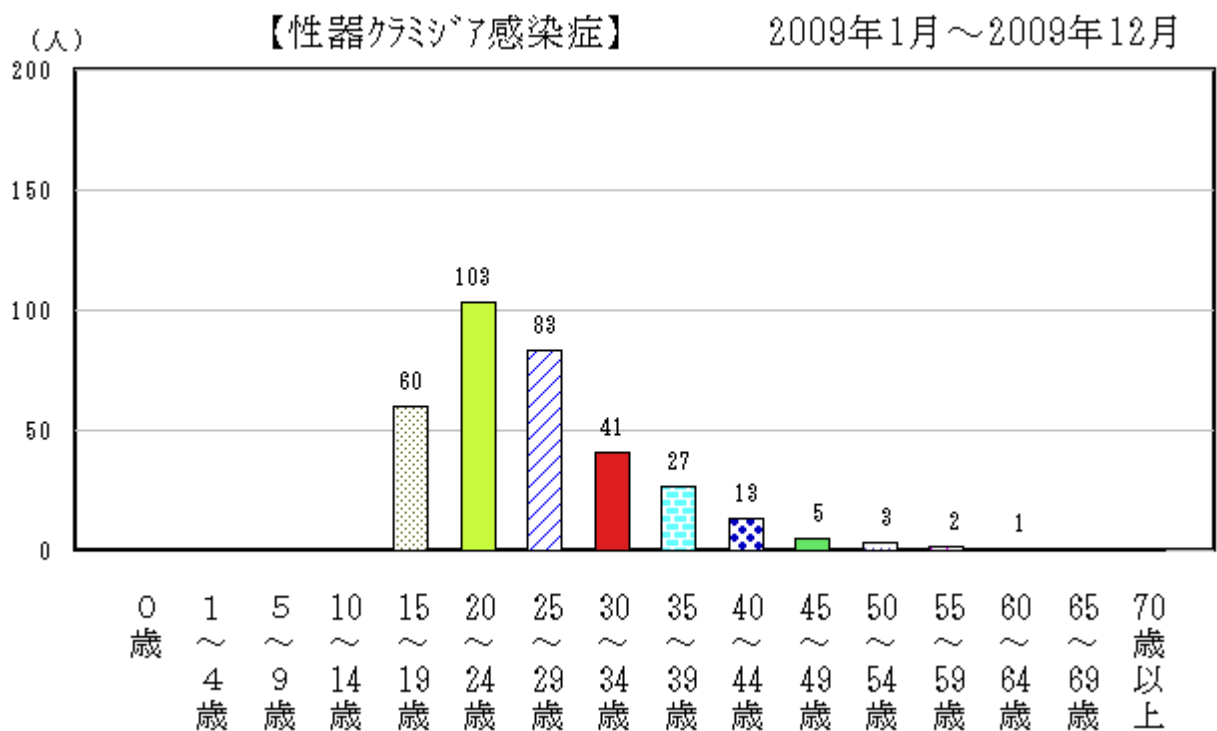


図 60-1 青森県における年齢別報告数 (総数) 平成 21 年(2009 年) (338 人)

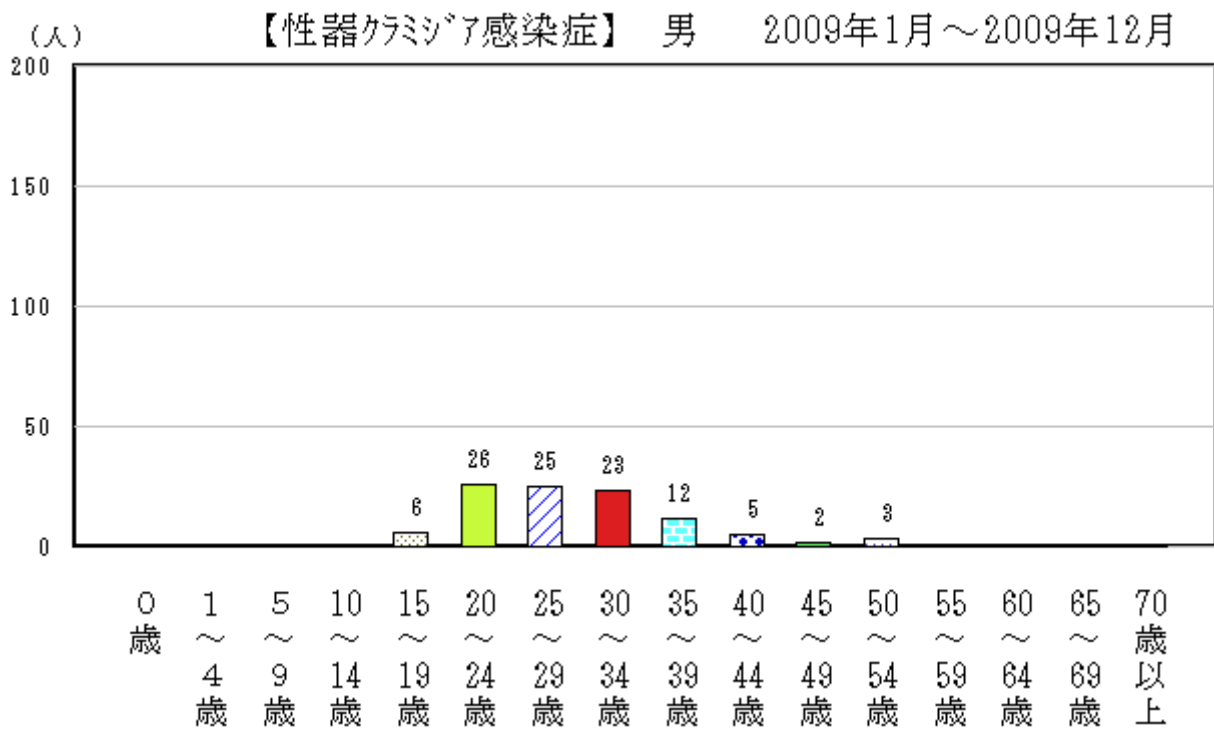


図 60-2 青森県における年齢別報告数（男性）平成 21 年(2009 年)（102 人）

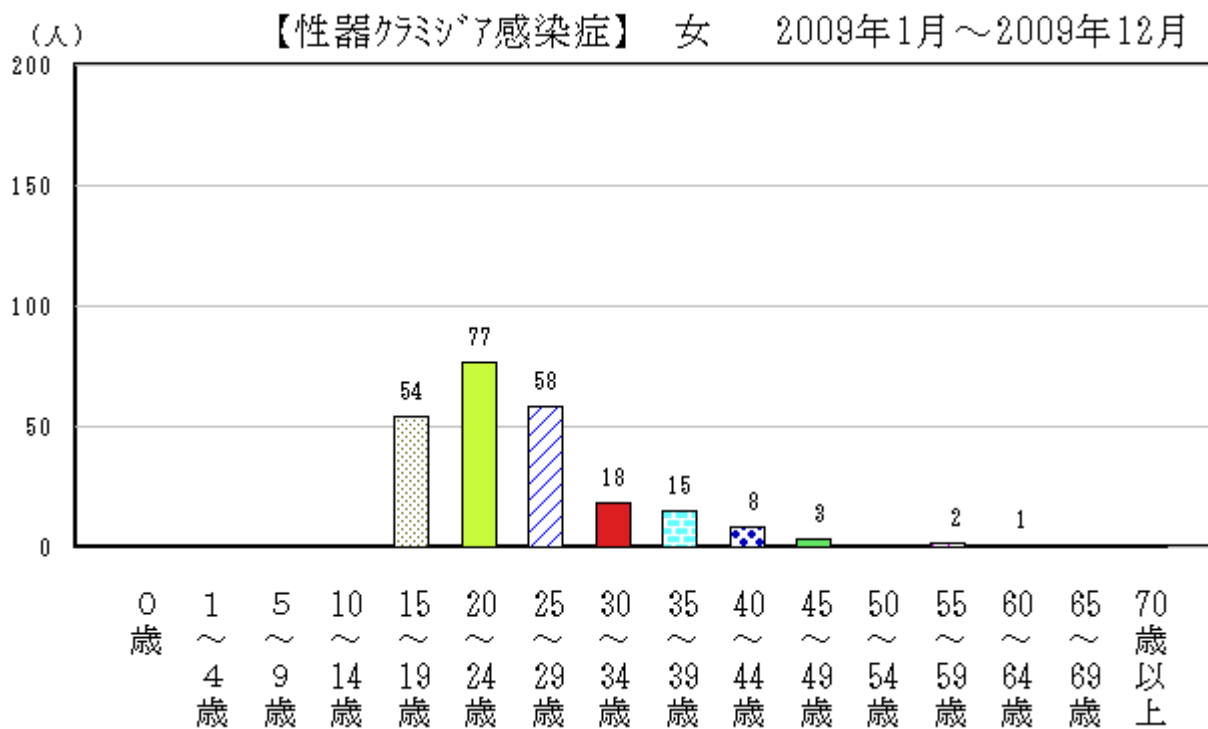


図 60-3 青森県における年齢別報告数（女性）平成 21 年(2009 年)（236 人）

(2) 性器ヘルペスウイルス感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)同様、月間の変動が少ない状況で推移し、定点あたり報告数は、8.01 人/定点と、平成 20 年(2008 年)8.45 人/定点より若干減少した。

青森県においては、7 月にピークを形成し、定点あたり報告数においては、平成 21 年(2009 年)5.69 人/定点と平成 20 年(2008 年)6.85 人/定点より僅かに減少した(図 61, p104-表 10)。

保健所管内別報告数では、八戸保健所管内、次いで弘前保健所管内からの報告数が多かった(図 62, p105-表 11-1)。

性別報告数では、男性が僅かに多かった。また、八戸保健所、上十三保健所、東地方 HC+青森市 HC 及び五所川原保健所管内では男性が、弘前保健所管内では女性の報告数が多かった。

年齢別報告数においては、20 歳から 34 歳の年齢層が最も多く、男性では 30 歳から 44 歳の年齢層、女性では 20 歳から 34 歳の年齢層が多かった(図 63-1, 63-2, 63-3, p106-表 12-1)。

(人/定点)

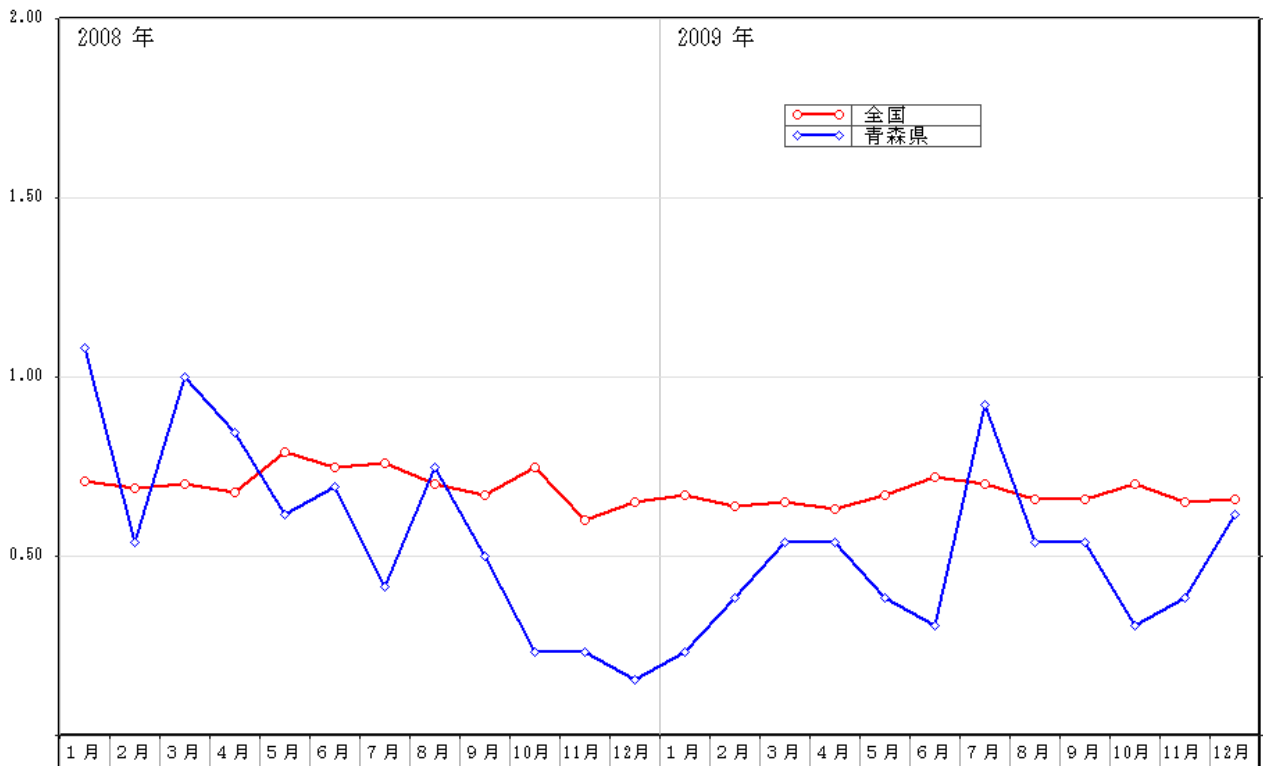


図 61 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(人/定点)

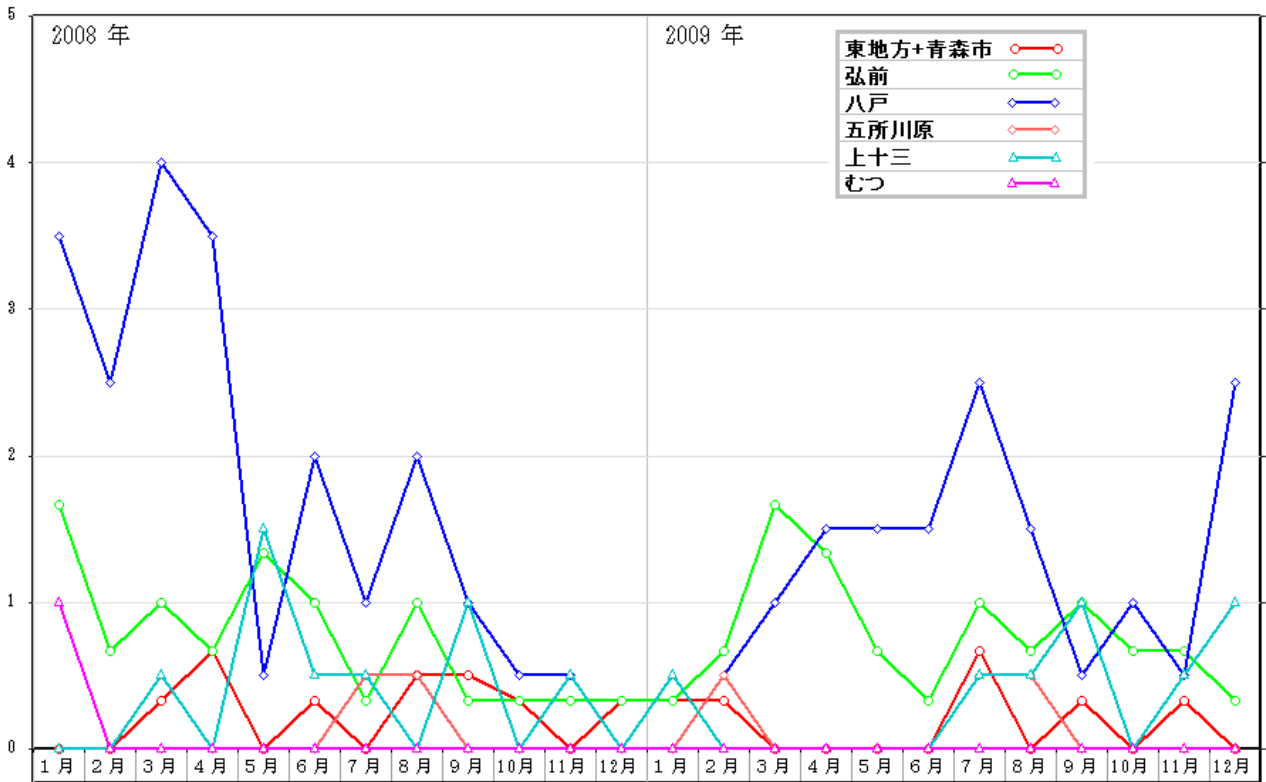


図 62 青森県における保健所管内別定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

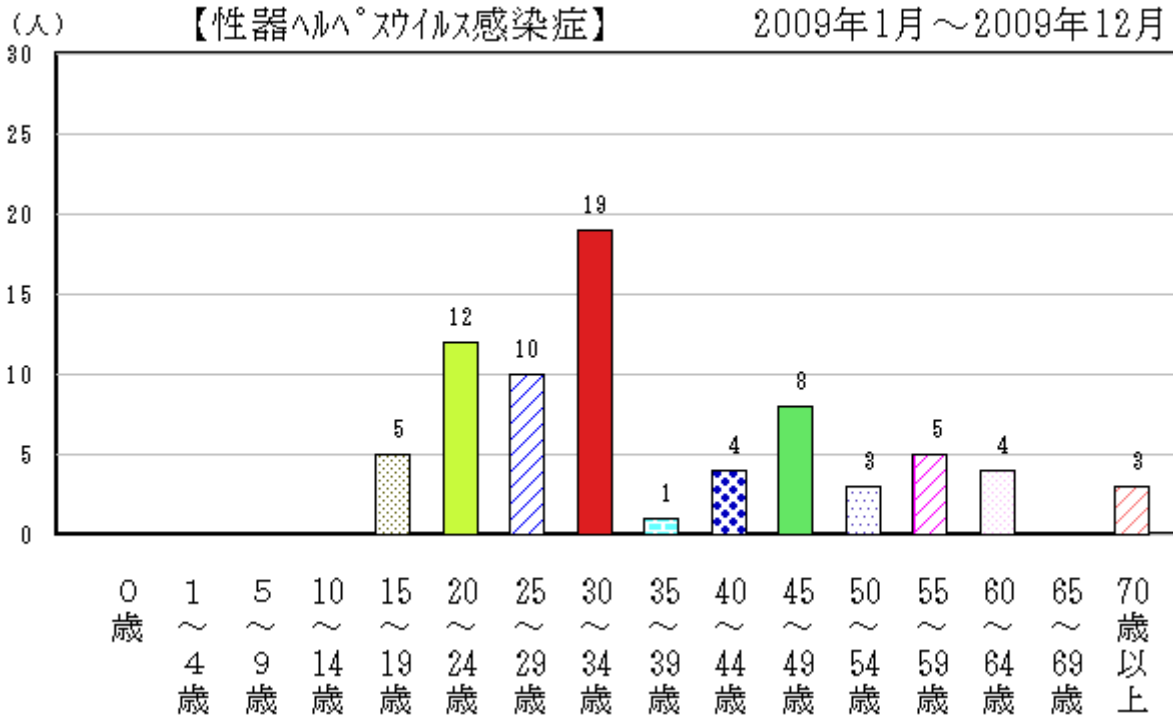


図 63-1 青森県における年齢別報告数 (総数) 平成 21 年(2009 年) (74 人)

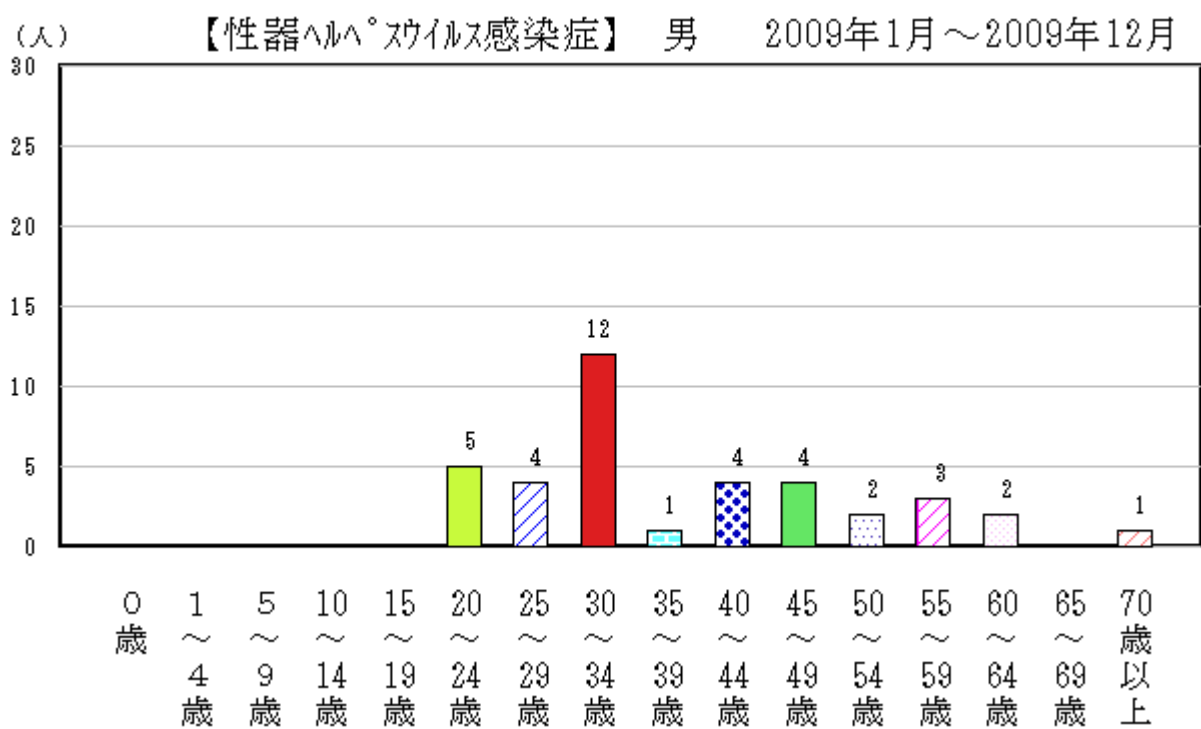


図 63-2 青森県における年齢別報告数（男性）平成 21 年（2009 年）（38 人）

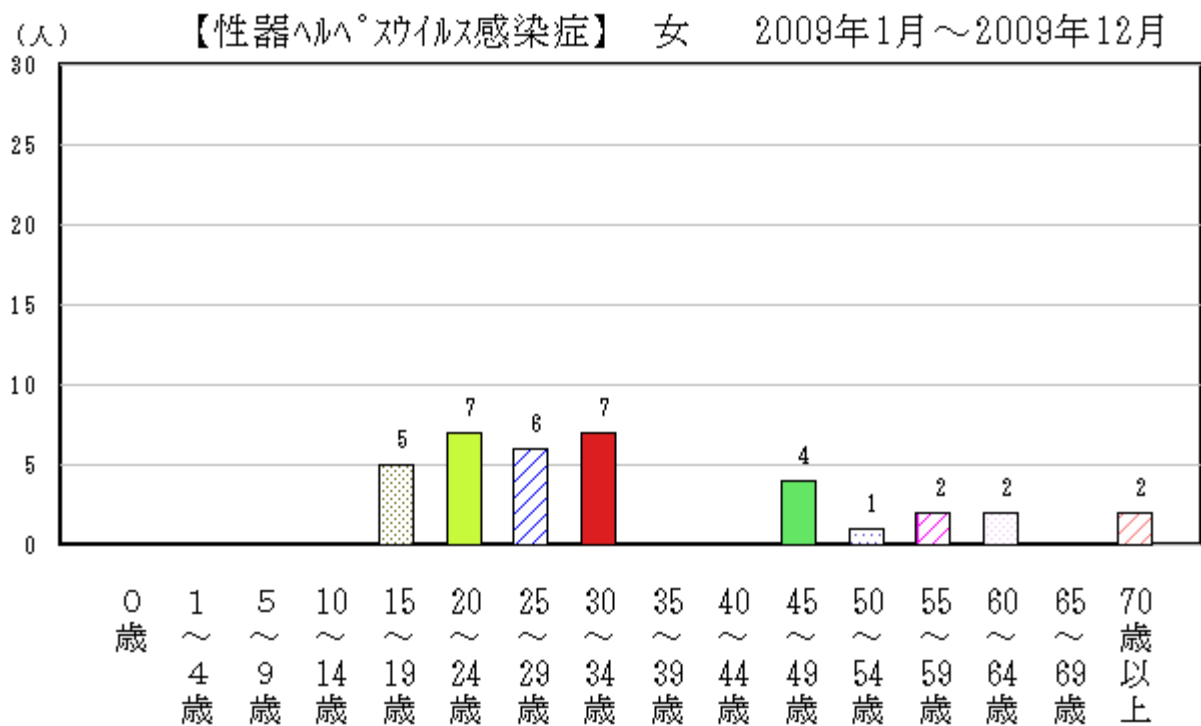


図 63-3 青森県における年齢別報告数（女性）平成 21 年（2009 年）（36 人）

(3) 尖圭コンジローマ

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)と同様に月間の変動が少ない状況で推移したが、定点あたり報告数は、5.44 人/定点で平成 20 年(2008 年)6.08 人/定点より減少し、性別報告数では男性の方が多かった。

青森県においては、3 月と 9 月にピークを形成し、定点あたり報告数では平成 21 年(2009 年)5.23 人/定点で、平成 20 年(2008 年)4.23 人/定点より増加した (図 64,p104-表 10)。

保健所管内別報告数では、弘前保健所管内、次いで八戸保健所管内からの報告が多く、性別報告数では、男性が多かった (図 65,p105-表 11-1)。

年齢別報告数においては、男性では 15 歳から 34 歳、女性では 15 歳から 29 歳の年齢層が多かった (図 66-1,66-2,66-3,p106-表 12-1)。

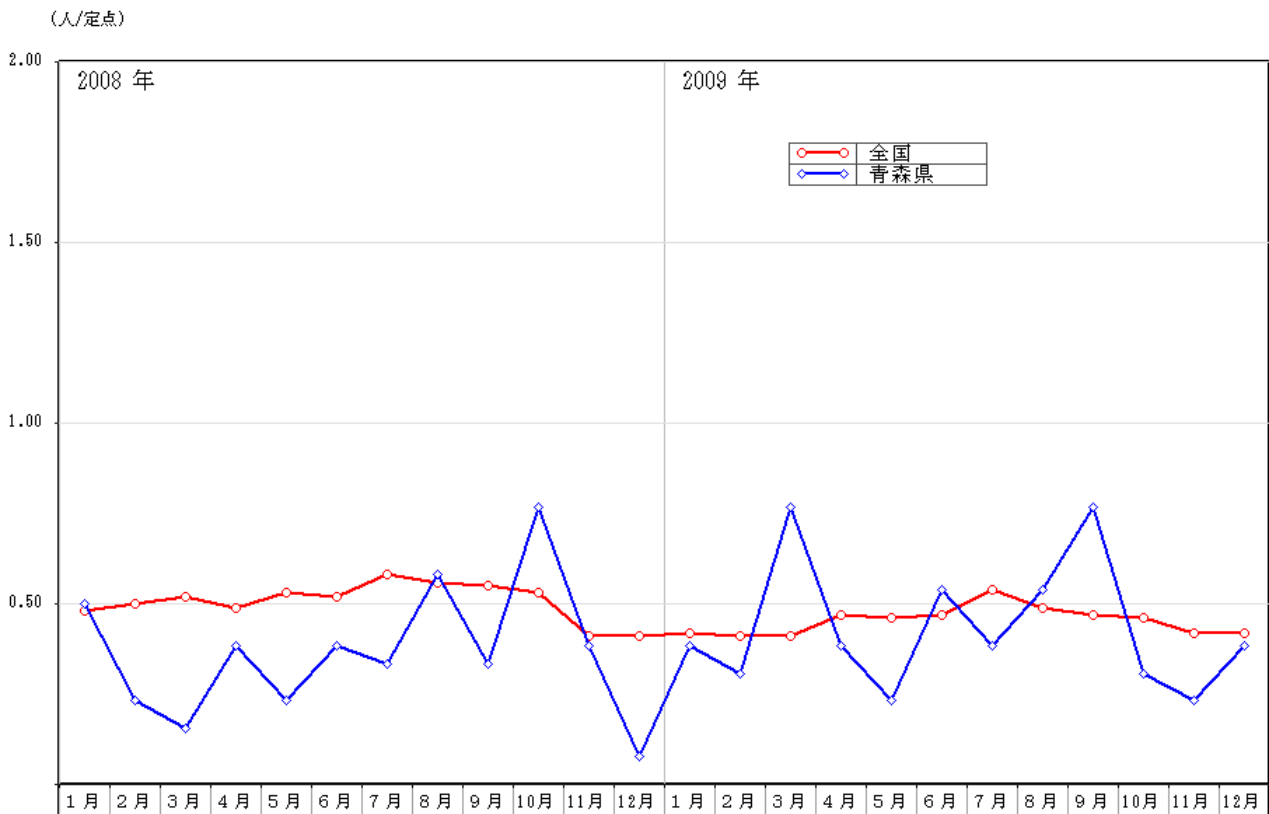


図 64 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

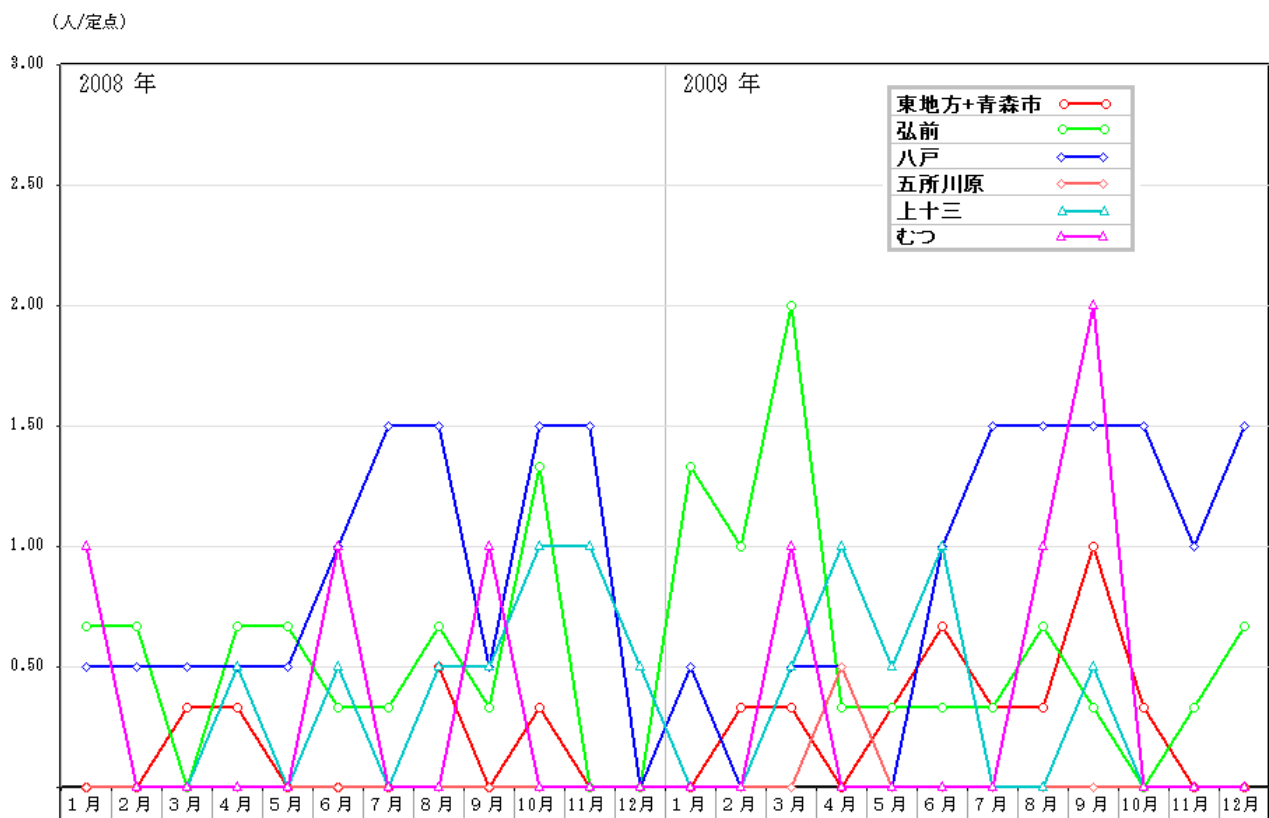


図 65 青森県における保健所管内別定点あたり報告状況 (2008年~2009年)

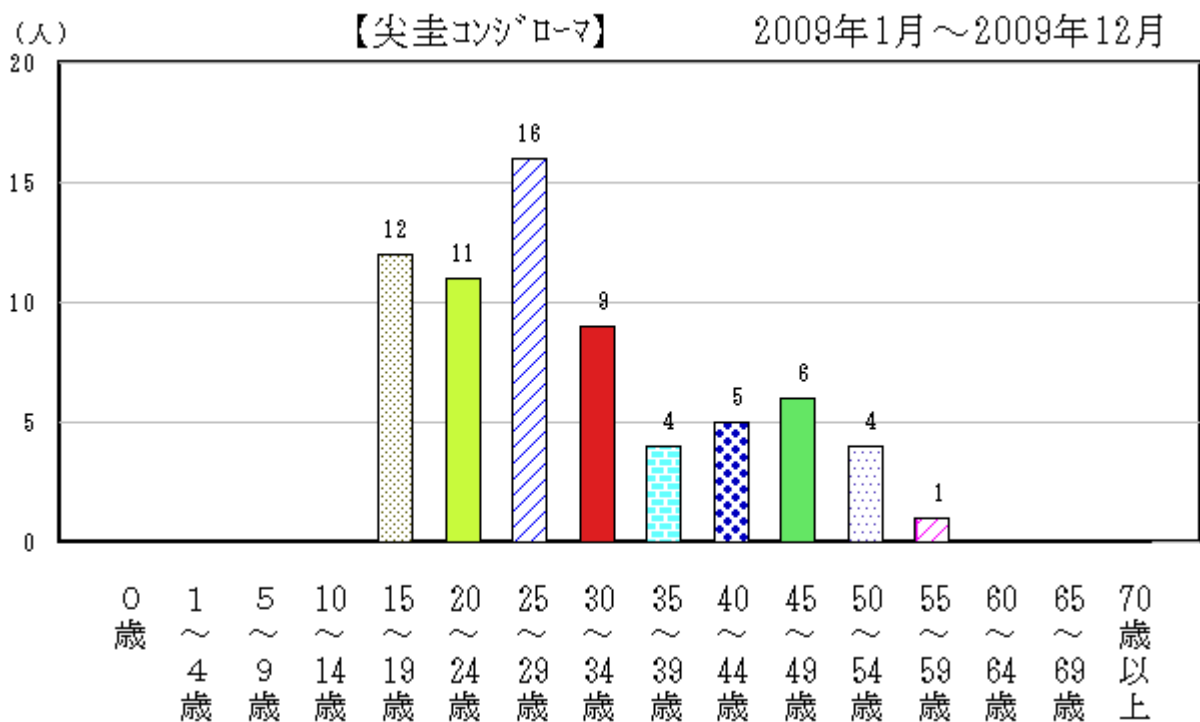


図 66-1 青森県における年齢別報告数 (総数) 平成 21 年 (2009 年) (68 人)

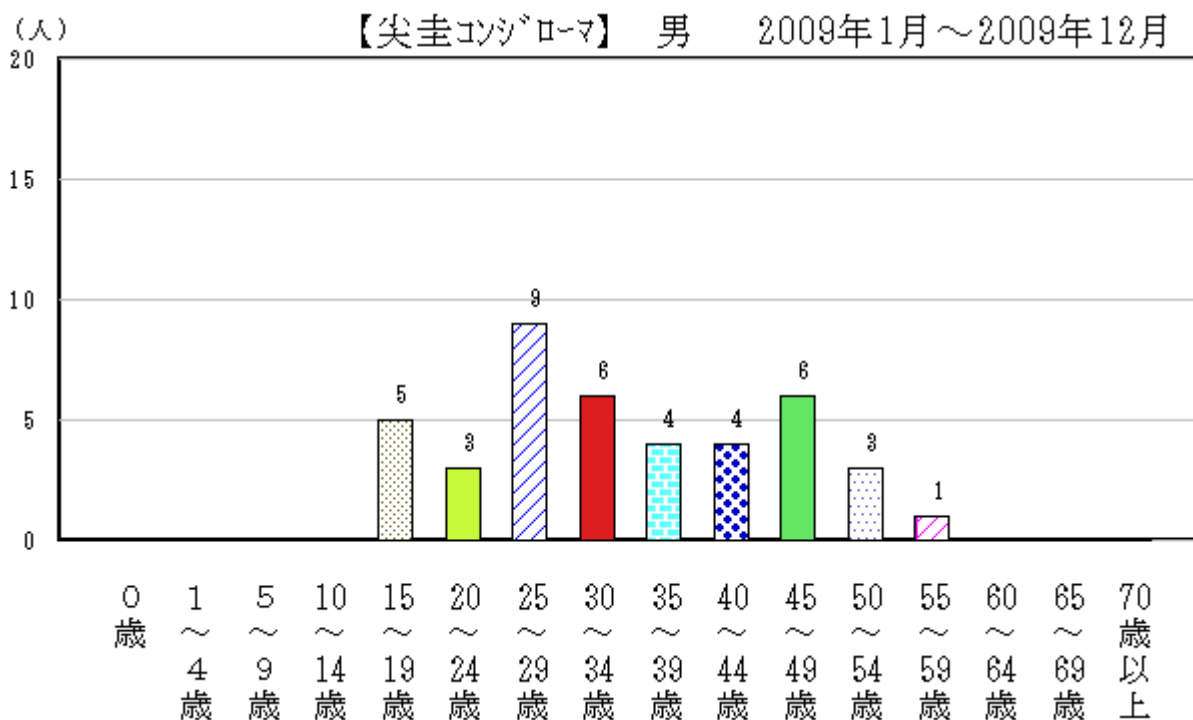


図 66-2 青森県における年齢別報告数（男性）平成 21 年（2009 年）（41 人）

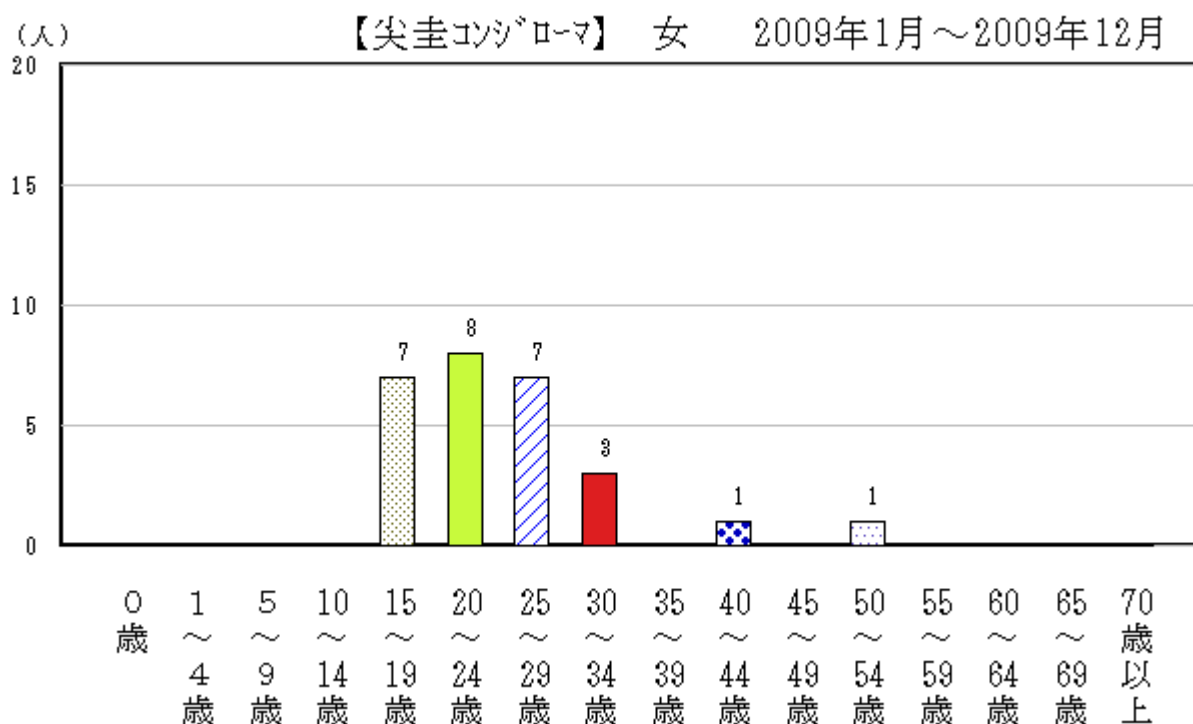


図 66-3 青森県における年齢別報告数（女性）平成 21 年（2009 年）（27 人）

(4) 淋菌感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)と同様に月間の変動がない状況で推移したが、定点あたり報告数は 9.66 人/定点で、平成 20 年(2008 年)10.45 人/定点より減少した。

青森県においては、明らかなピークの形成はなく 1 年を通して、全国より少ない届出数で推移した。定点あたり報告数は、平成 21 年(2009 年)7.62 人/定点で平成 20 年(2008 年)9.54 人/定点より減少した (図 67,p104-表 10)。

保健所管内別報告数では八戸保健所管内からの報告が多かった。また、性別報告数では平成 20 年(2008 年)と同様に男性の報告数が多く、東地方HC+青森市HC、八戸保健所、上十三保健所及びむつ保健所管内では男性が、弘前保健所管内では女性が多かった (図 68,p105-表 11-1)。

年齢別報告数においては、20歳から44歳の年齢層が多かった(図69-1,69-2,69-3,p106-表12-1)。

(人/定点)

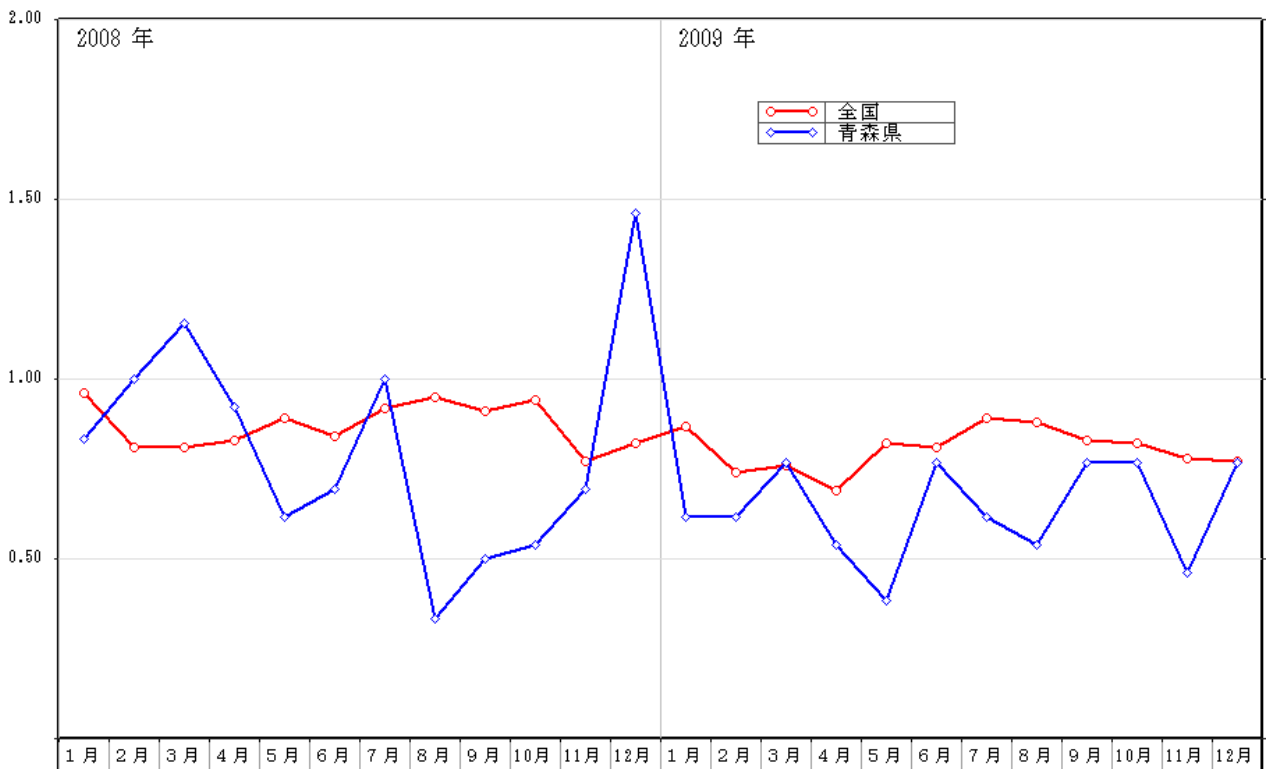


図 67 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(人/定点)

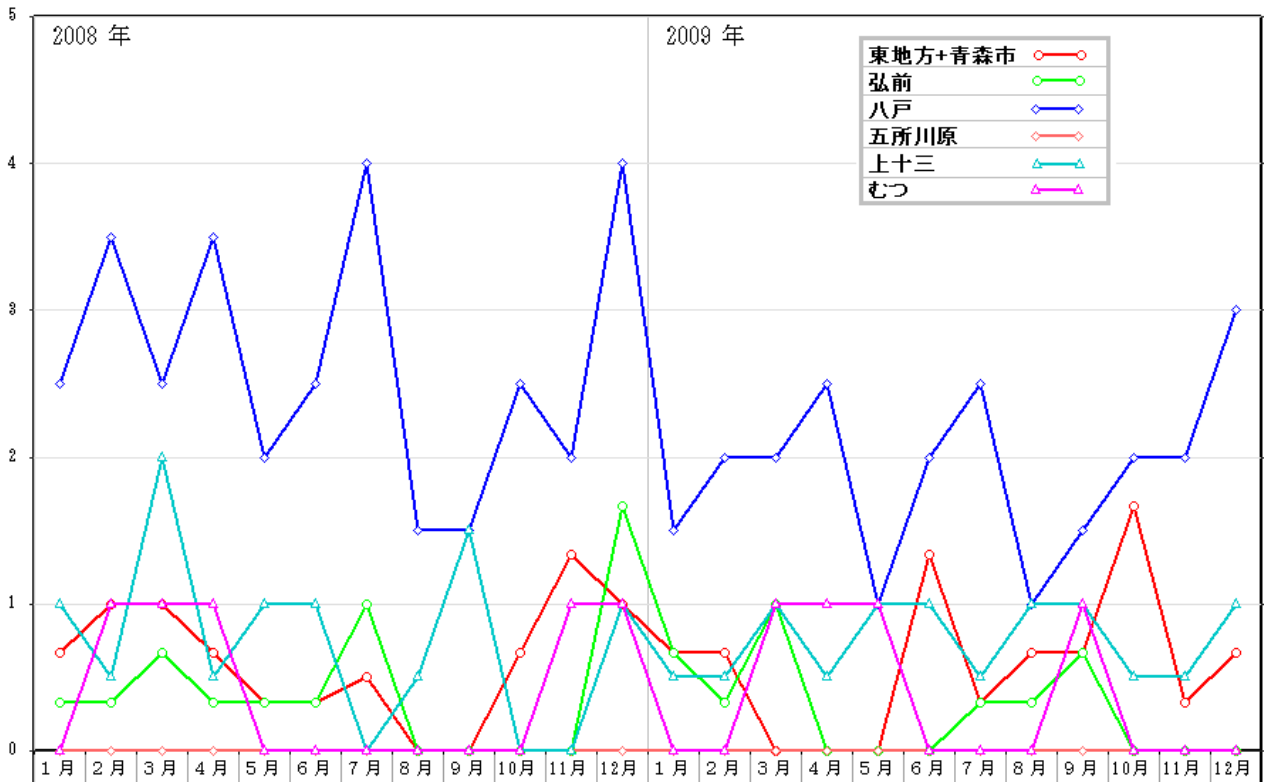


図 68 青森県における保健所管内別定点あたり報告状況 (2008年~2009年)

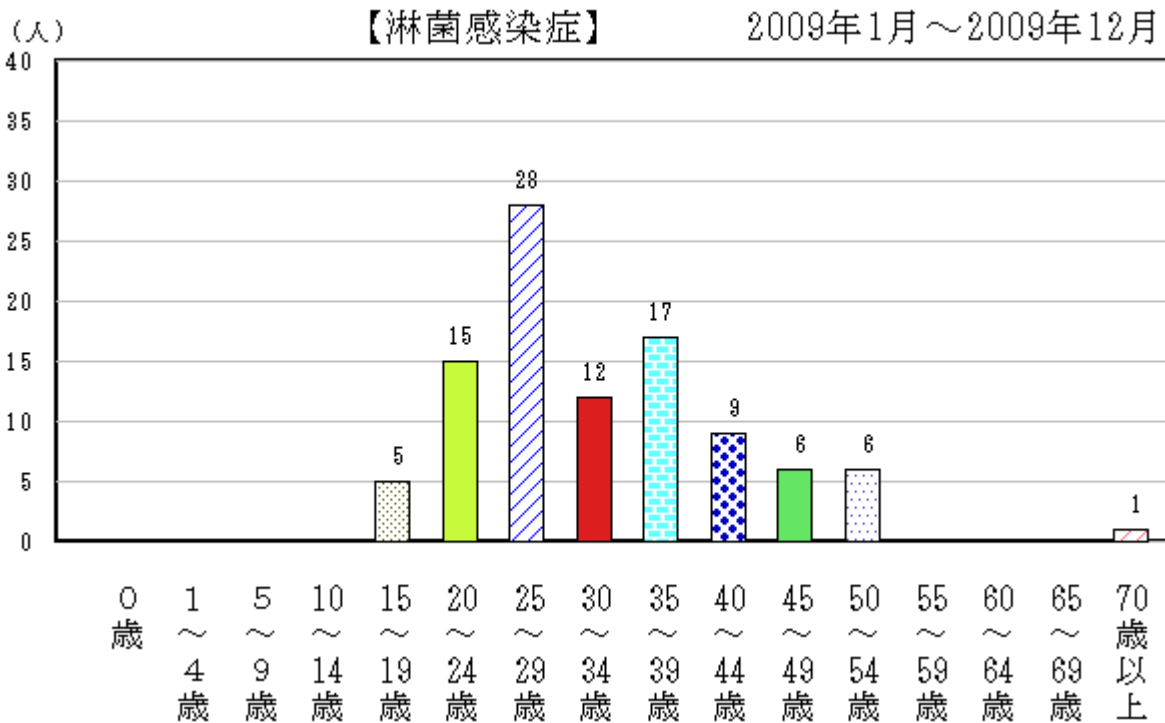


図 69-1 青森県における年齢別報告数 (総数) 平成 21 年(2009 年) (99 人)

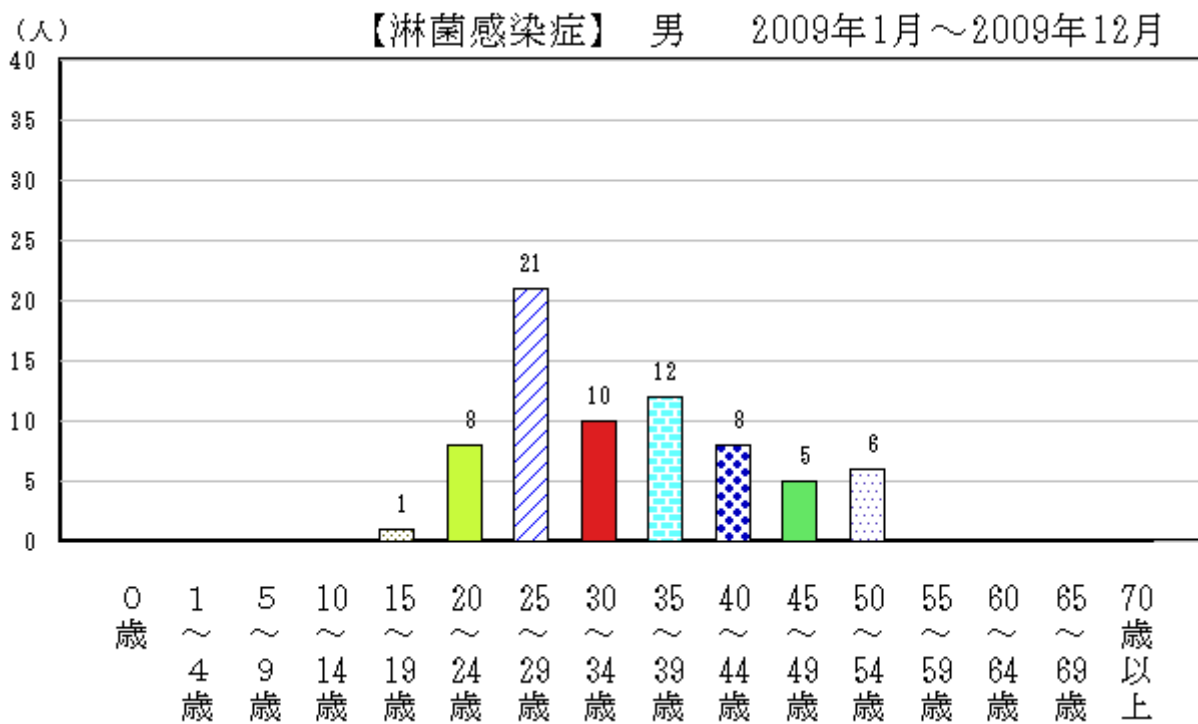


図 69-2 青森県における年齢別報告数（男性）平成 21 年（2009 年）（71 人）

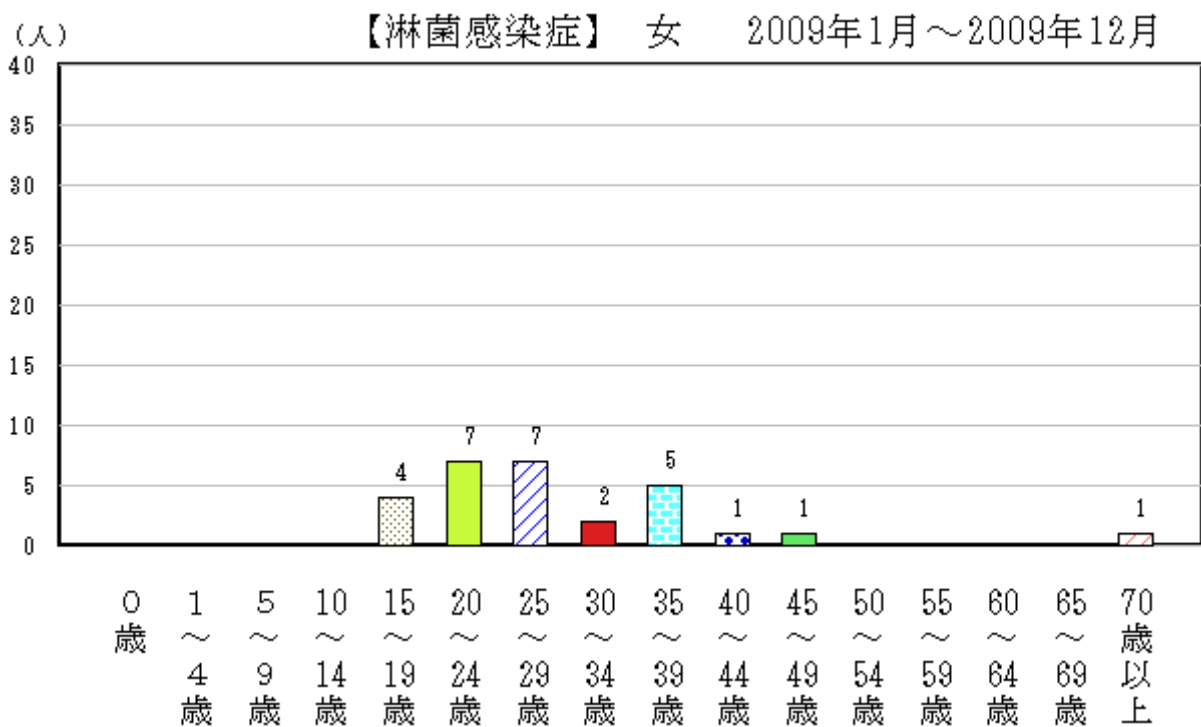


図 69-3 青森県における年齢別報告数（女性）平成 21 年（2009 年）（28 人）

〈基幹定点把握疾患〉

(5) メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、月間変動もなく推移した。平成 21 年(2009 年)の定点あたり報告数は 48.78 人/定点で、平成 20 年(2008 年)51.27 人/定点より減少した。

青森県においては、全国より少ない報告数で推移した。定点あたり報告数においては、平成 20 年(2008 年)の 16.33 人/定点に対し、平成 21 年(2009 年)は 21.83 人/定点と減少した(図 70,p108-表 13)。

保健所管内別報告数では、八戸保健所管内からの報告数が他の保健所管内に比べ多く、性別においては男性が多かった(図 71,p110-表 15-1)。また、年齢別報告数では 70 歳以上の年齢層が最も多かった(図 72,p111-表 16-1)。

(人/定点)

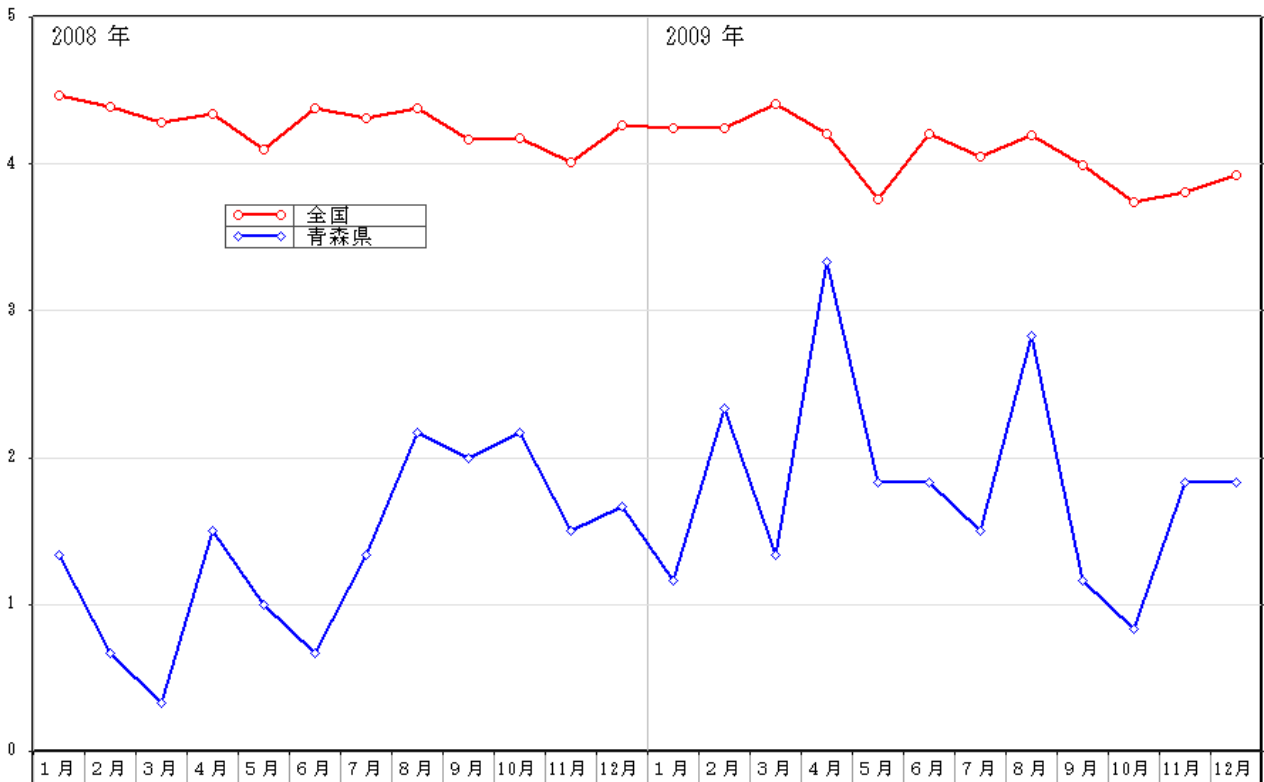


図 70 全国及び青森県における定点あたり報告状況(2008年~2009年)

(人/定点)

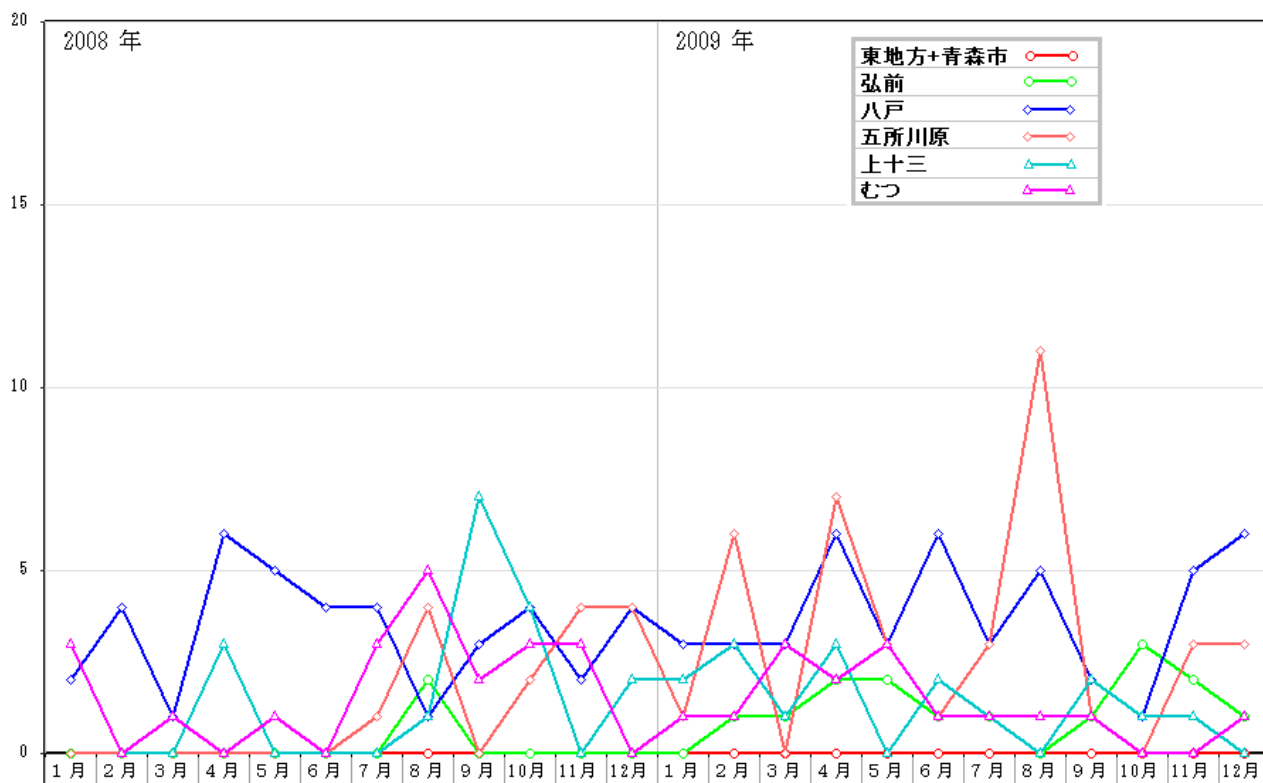


図 71 青森県における保健所管内別定点あたり報告状況（2008年～2009年）

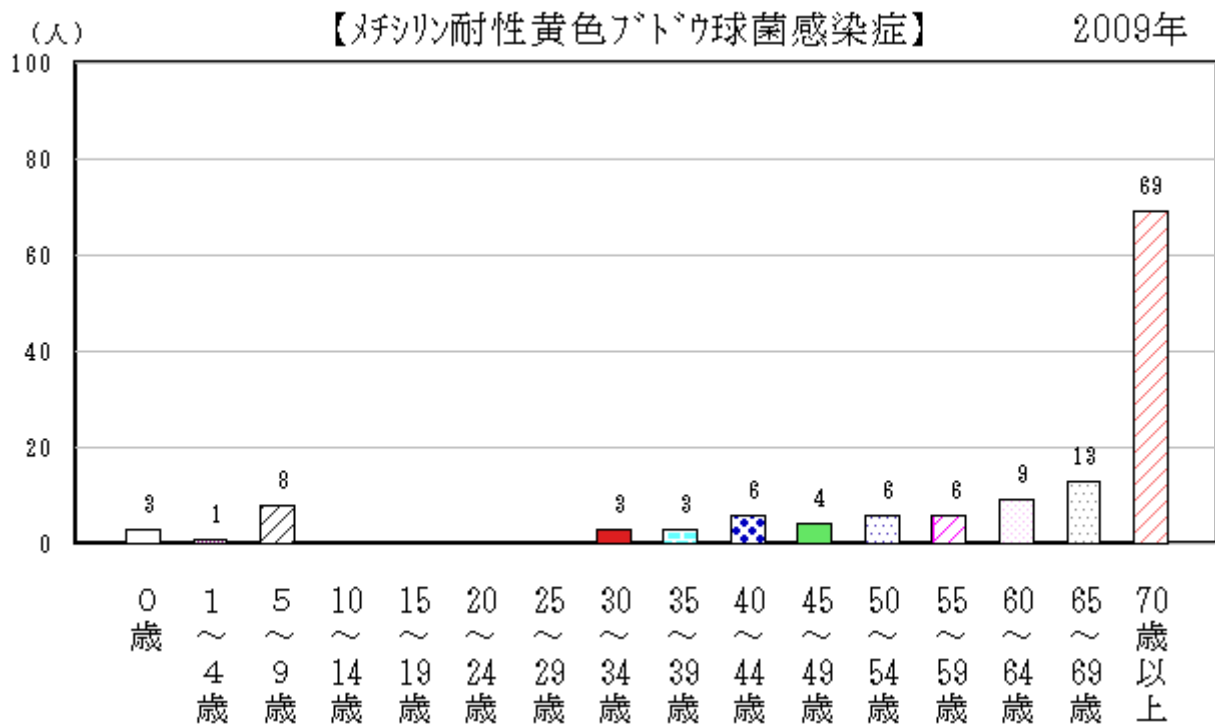


図 72 青森県における年齢別報告数（総数）平成 21 年(2009 年)（131 人）

(6) ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、5 月にピークを形成した (図 73)。また、定点あたり報告数では、平成 21 年(2009 年)は 10.06 人/定点で、平成 20 年(2008 年)11.01 人/定点より若干減少し、また、性別報告数では、女性より男性の報告数が多かった (p108-表 13)。

青森県における平成 21 年(2009 年)の患者報告はなかった (p108-表 13)。

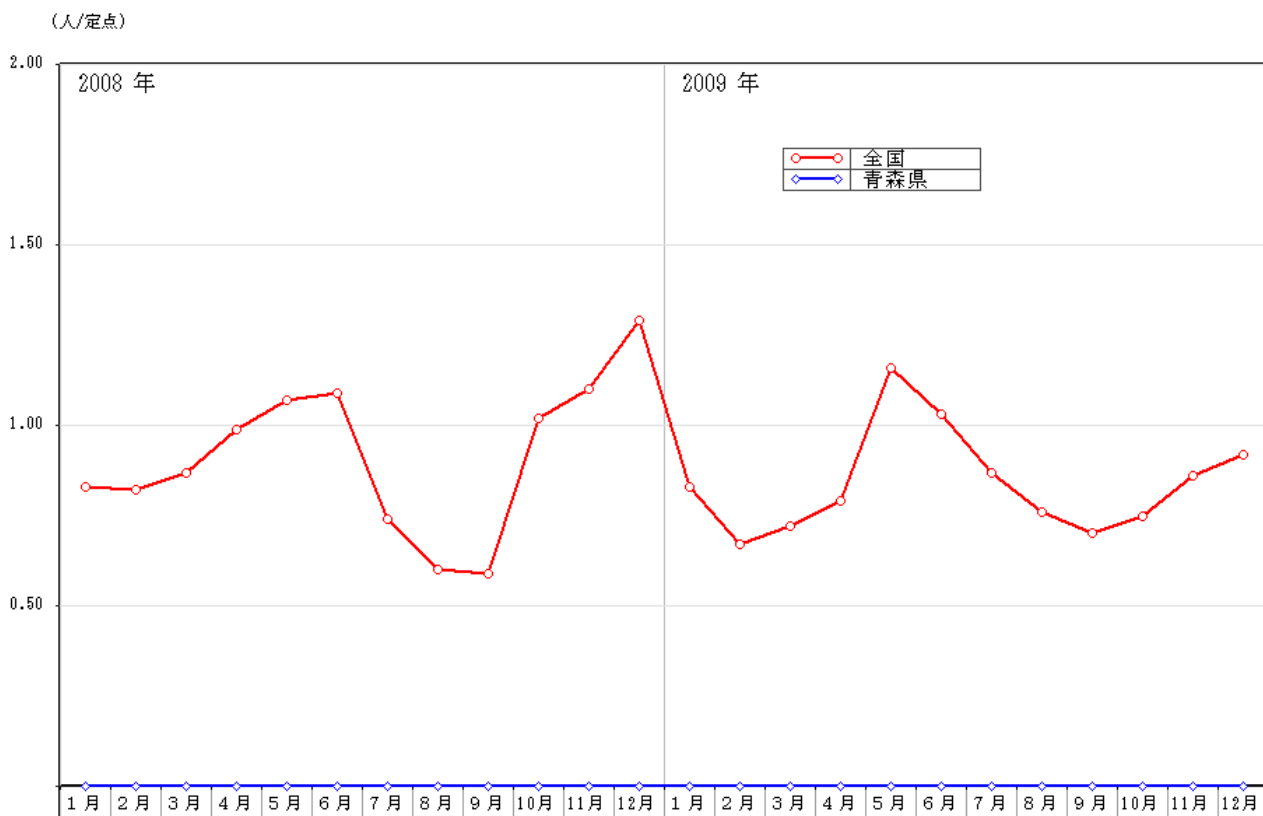


図 73 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年～2009 年)

(7) 薬剤耐性緑膿菌感染症

平成 21 年(2009 年)の全国における発生状況は、平成 20 年(2008 年)と同様、大きな変動がない状況で推移した。全国の定点あたり報告数では、平成 21 年(2009 年)0.94 人/定点で、平成 20 年(2008 年)0.96 人/定点より若干減少した。性別報告数では、女性より男性の報告数が多かった (図 74,p108-表 13)。

青森県においては、弘前保健所及びむつ保健所管内において各々 1 人 (0.33 人/定点) の報告があった (図 74,p110-表 15-1)。

(人/定点)

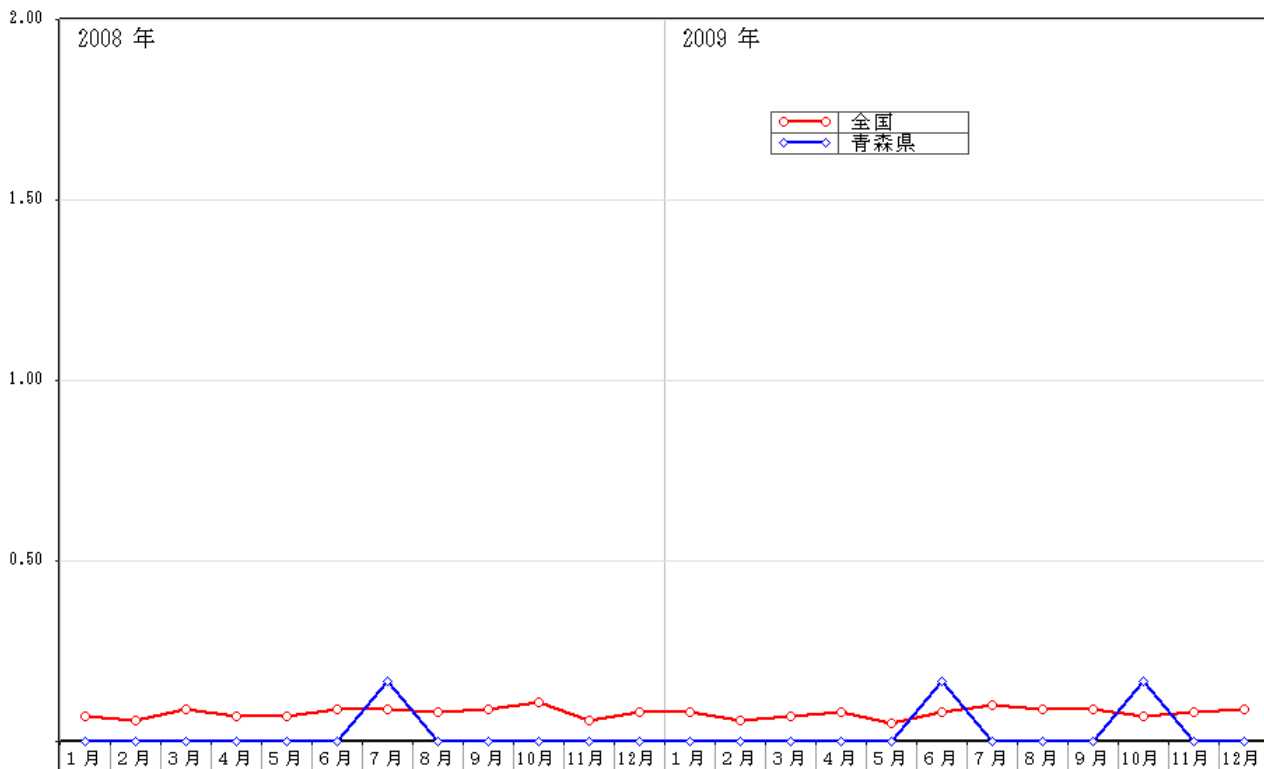


図 74 全国及び青森県における定点あたり報告状況 (2008 年~2009 年)

4 資料

表 1-1 全数把握疾患患者報告数（一～三類感染症）（2008年～2009年）

分類	疾患名	青森県		全国	
		2009年	2008年	2009年	2008年
一類	エボラ出血熱				
	クリミア・コンゴ出血熱				
	痘そう				
	南米出血熱				
	ペスト				
	マールブルグ病				
	ラッサ熱				
二類	急性灰白髄炎				
	結核	335	472	26,253	27,737
	ジフテリア				
	重症急性呼吸器症候群				
三類	コレラ			16	45
	細菌性赤痢			179	318
	腸管出血性大腸菌感染症	35	21	3,837	4,307
	腸チフス	1		29	57
	パラチフス			26	28

表 1-2 全数把握疾患患者報告数（四類感染症）（2008年～2009年）

分類	疾患名	青森県		全国	
		2009年	2008年	2009年	2008年
四類	E型肝炎	1	2	54	43
	A型肝炎			114	170
	エキノコックス症	1		25	17
	オウム病			21	9
	Q熱			2	3
	狂犬病				
	コクシジオイデス症			2	2
	サル痘				
	腎症候性出血熱				
	つつが虫病	16	17	455	434
	デング熱			92	104
	日本紅斑熱			125	132
	日本脳炎			3	3
	鼻疽				
	ブルセラ症			2	4
	ベネズエラウマ脳炎				
	ヘンドラウイルス感染症				
	発しんチフス				
	ボツリヌス症				2
	マラリア			56	57
野兔病		2		5	
ライム病			7	5	
レジオネラ症	5	2	689	884	
レプトスピラ症			15	42	

表 1-3 全数把握疾患患者報告数（五類感染症）（2008年～2009年）

分類	疾患名	青森県		全国	
		2009年	2008年	2009年	2008年
五類	アメーバ赤痢	4	4	769	861
	ウイルス性肝炎	1	4	212	236
	急性脳炎	4	1	493	182
	クリプトスポリジウム症	9		17	9
	クロイツフェルト・ヤコブ病		3	140	148
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	2	103	111
	後天性免疫不全症候群	7	7	1,417	1,532
	ジアルジア症			74	75
	髄膜炎菌性髄膜炎			10	10
	梅毒		2	676	823
	破傷風	2	2	112	120
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症			117	80
	風しん		1	147	303
	麻しん	11	63	741	11,005

表 2-1 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核	ジフテリア
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									1	
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									7	
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									5	
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									5	
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									7	
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									9	
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									5	
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									10	
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									5	
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									4	
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									9	
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									8	
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									4	
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									7	
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									8	
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									6	
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									7	
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									10	
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									5	
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									6	
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									8	
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31									7	
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									7	
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14									10	
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									6	
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									4	
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5									9	
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12									4	
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									6	
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									12	
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									11	
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9									7	
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									5	
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									11	
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									5	
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									3	
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13									3	
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									8	
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									3	
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4									9	
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									2	
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									3	
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									6	
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									4	
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									7	
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									4	
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22									11	
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									3	
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6									9	
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13									4	
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									8	
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27									7	
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									1	
合 計			0	0	0	0	0	0	0	0	335	0

表 2-2 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		重症急性 呼吸器症 候群	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	ウエストナ イル熱	A型肝炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1				1					
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8				1					
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8				1					
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3					1				
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24				2					
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31									
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14				1					
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5				1					
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12									
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26				1					
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9				5					
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16				4					
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23				2					
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30				2					
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6				4					
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13				2					
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20				3			1		
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27				1					
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4				1					
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11				1					
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25				1					
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22									
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6									
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13									
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27				1					
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合 計			0	0	0	35	1	0	1	0	0

表 2-3 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		エキノコックス症	黄熱	オウム病	オムスク 出血熱	回帰熱	キャサヌ ル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジ オイデス症
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	1								
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31									
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14									
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5									
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12									
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9									
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13									
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4									
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22									
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6									
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13									
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27									
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合計			1	0	0	0	0	0	0	0	0

表 2-4 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		サル痘	腎症候性 出血熱	西部ウマ 脳炎	ダニ媒介 脳炎	炭疽	つつが虫 病	デング熱	東部ウマ 脳炎	鳥インフ ルエンザ
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17						1			
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31						3			
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7						2			
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14						1			
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5									
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12						1			
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19						1			
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9						1			
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13									
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4						1			
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22						1			
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6						2			
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13						2			
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27									
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合 計			0	0	0	0	0	16	0	0	0

表 2-5 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		ニパウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31									
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14									
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5									
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12									
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9									
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13									
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4									
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22									
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6									
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13									
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27									
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合計			0	0	0	0	0	0	0	0	0

表 2-6 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		発しんチ フス	ポツリヌス 症	マラリア	野兎病	ライム病	リッサウイ ルス感染 症	リフトバ レー熱	類鼻疽	レジオネラ 症
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									1
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									1
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									1
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31									
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14									
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5									1
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12									
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9									
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									1
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13									
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4									
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22									
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6									
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13									
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27									
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合 計			0	0	0	0	0	0	0	0	5

表 2-7 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		レプトスピ ラ症	ロッキー 山紅斑熱	アマーパ 赤痢	ウイルス 性肝炎	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
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11									
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									1
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31			1					1	
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14								1	
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5						9			
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12									1
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									1
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9									
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									1
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13			1						
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4									
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									1
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1			1						
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22					1				
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6						1			
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13						1			
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20			1		1			1	1
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27				1					1
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合 計			0	0	4	1	4	9	0	3	7

表 2-8 2009 年 全数把握疾患推移表 青森県 (人)

年	週		ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風しん症候群	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	風しん	麻しん
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4									
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11					1				
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18									
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25									
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1									1
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8									1
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15									
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22									
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1									
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8									1
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15									
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22									
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29									
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5									
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12									
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19									
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26									
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3									
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10									
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17									
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24									
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31									1
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7									1
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14									
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21									1
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28									
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5									
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12					1				1
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19									
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26									
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2									
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9									
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16									
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23									
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30									
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6									
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13									
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20									
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27									1
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4									1
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11									
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18									
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25									
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1									
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8									1
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15									
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22									1
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29									
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6									
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13									
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20									
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27									
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3									
合計			0	0	0	0	2	0	0	0	11

表 3-1 全数把握疾患保健所別累計表 2009 年 (人)

	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ベスト	マールブルグ病	ラッサ熱
東地方+青森市							
弘前							
八戸							
五所川原							
上十三							
むつ							
合計	0	0	0	0	0	0	0

	急性灰白髄炎	結核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群	鳥インフルエンザ(H5N1)	コレラ	細菌性赤痢
東地方+青森市		67					
弘前		98					
八戸		65					
五所川原		38					
上十三		60					
むつ		7					
合計	0	335	0	0	0	0	0

	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱	A型肝炎	エキノコックス症
東地方+青森市	8	1					
弘前	5			1			1
八戸	13						
五所川原							
上十三	5						
むつ	4						
合計	35	1		1			1

	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病	Q熱	狂犬病
東地方+青森市							
弘前							
八戸							
五所川原							
上十三							
むつ							
合計	0	0	0	0	0	0	0

	サル痘	腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	つつが虫病	デング熱
東地方+青森市						4	
弘前						3	
八戸						6	
五所川原						2	
上十三						1	
むつ						0	
合計						16	

表 3-2 全数把握疾患保健所別累計表 2009 年 (人)

	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽
東地方+青森市								
弘前								
八戸								
五所川原								
上十三								
むつ								
合計	0	0	0	0	0	0	0	0

	ブルセラ症	ベネズエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ポツリヌス症	マラリア	野兎病	ライム病
東地方+青森市								
弘前								
八戸								
五所川原								
上十三								
むつ								
合計	0	0	0	0	0	0	0	0

	リッサウイルス感染症	リフトバレー熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキー山紅斑熱	アマーバ赤痢	ウイルス性肝炎
東地方+青森市								
弘前				3			1	1
八戸				1			3	
五所川原								
上十三				1				
むつ								
合計	0	0	0	5			4	1

	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	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎
東地方+青森市					4		
弘前	3			3	2		
八戸	1				1		
五所川原							
上十三		9					
むつ							
合計	4	9		3	7		

	先天性風しん症候群	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	風しん	麻しん
東地方+青森市							4
弘前			2				1
八戸							2
五所川原							1
上十三							2
むつ							1
合計			2				11

表 4-1 定点把握疾患都道府県別累計表

2009 年

(人/定点)

	インフルエンザ*	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
0 全国	638.35	11.57	11.42	73.26
1 北海道	596.24	14.64	28.54	116.03
2 青森県	591.71	15.55	10.36	72.83
3 岩手県	595.4	8.89	6.25	44.01
4 宮城県	693.86	5.94	8.5	60.57
5 秋田県	724.32	6.58	12.83	106.38
6 山形県	716.52	9.99	12.27	130.91
7 福島県	682.23	24.87	12.85	65.19
8 茨城県	536.69	1.43	10.23	85.11
9 栃木県	570.41	5.45	3.3	49.2
10 群馬県	564.3	4.51	6.11	67.6
11 埼玉県	683.59	4.33	9.48	101.51
12 千葉県	676.04	2.36	7.7	83.89
13 東京都	495.57	5.79	9.08	68.33
14 神奈川県	621.85	4.14	7.13	68.95
15 新潟県	765.41	12.65	21.92	121.4
16 富山県	584.01	7.74	17.06	142.46
17 石川県	725.28	10.65	19.37	64.93
18 福井県	825.11	8.11	18.17	119.16
19 山梨県	493.53	0.33	4.87	79.81
20 長野県	677.21	7.27	7.08	69.17
21 岐阜県	548.79	8.75	11.87	32.76
22 静岡県	625.95	6.2	7.83	67.63
23 愛知県	777.44	9.95	10.24	60.86
24 三重県	634.7	10.42	16.11	55.13
25 滋賀県	708.57	5.4	10.41	50.64
26 京都府	542.04	3.87	4.12	42.5
27 大阪府	577.83	24.66	7.7	75.6
28 兵庫県	639.76	10.21	9	46.93
29 奈良県	509.23	5.11	11.96	26.31
30 和歌山県	497.38	13.67	8.03	35.32
31 鳥取県	529.52	12.68	6.11	133.73
32 島根県	501.07	12.39	15.52	51.87
33 岡山県	540.29	7.6	11.95	36.56
34 広島県	558.34	24.64	14.49	63.73
35 山口県	600.83	24.02	10.84	131.8
36 徳島県	576.44	17.15	12.13	41.59
37 香川県	684.15	13.73	15.33	53.58
38 愛媛県	653.53	7.7	12.13	54.47
39 高知県	635.83	9.96	5.93	51.35
40 福岡県	785.43	29.36	18.79	76.76
41 佐賀県	689.7	16.81	17.65	51.48
42 長崎県	731	8.65	9.65	41.33
43 熊本県	556.54	19.66	13.53	60.16
44 大分県	770.64	10.63	11.3	116.1
45 宮崎県	875.26	43.59	18.4	104.77
46 鹿児島県	689.73	21.96	20.79	95.07
47 沖縄県	1071.84	15.83	6.52	27.28

表 4-2 定点把握疾患都道府県別累計表

2009 年 (人/定点)

	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑
0 全国	269.17	67.02	22.68	5.67
1 北海道	106.18	67.74	12.55	2.78
2 青森県	180.14	61.43	59.29	11.17
3 岩手県	207.64	63.45	21.21	2.05
4 宮城県	318.49	74.35	9.47	3.71
5 秋田県	238.71	52.03	39.14	1.48
6 山形県	343.06	93.48	49.68	4.97
7 福島県	217.66	79.50	15.25	9.72
8 茨城県	161.17	42.64	19.68	4.19
9 栃木県	137.67	45.16	47.61	1.62
10 群馬県	268.19	60.61	9.39	3.37
11 埼玉県	274.80	69.37	23.60	6.10
12 千葉県	237.01	55.47	27.58	7.25
13 東京都	255.63	48.19	23.45	10.58
14 神奈川県	242.84	59.93	24.33	23.27
15 新潟県	230.09	80.82	18.49	4.43
16 富山県	358.05	76.42	10.92	2.43
17 石川県	307.75	79.27	10.72	1.07
18 福井県	548.79	113.01	19.32	1.84
19 山梨県	213.89	41.87	15.25	9.26
20 長野県	278.85	78.95	11.79	4.07
21 岐阜県	146.89	41.36	14.83	2.07
22 静岡県	260.21	60.00	13.40	1.91
23 愛知県	267.31	62.92	10.37	2.39
24 三重県	376.49	72.45	8.61	4.60
25 滋賀県	307.07	57.38	21.45	3.18
26 京都府	240.67	40.09	10.53	1.93
27 大阪府	310.10	66.01	10.96	5.82
28 兵庫県	310.32	65.50	10.81	4.79
29 奈良県	252.45	50.81	13.06	3.06
30 和歌山県	227.82	77.04	8.27	2.42
31 鳥取県	316.24	56.04	8.67	3.26
32 島根県	395.60	72.65	31.48	4.49
33 岡山県	333.14	59.63	12.70	3.85
34 広島県	281.04	66.80	12.86	7.78
35 山口県	307.98	69.46	13.08	6.02
36 徳島県	269.73	66.09	23.83	1.48
37 香川県	298.32	51.42	13.28	1.48
38 愛媛県	375.50	72.33	44.94	4.51
39 高知県	225.17	56.25	12.58	2.12
40 福岡県	327.77	94.89	77.08	1.42
41 佐賀県	199.97	100.78	71.81	7.18
42 長崎県	273.05	63.13	33.67	2.47
43 熊本県	401.64	77.41	43.64	4.65
44 大分県	514.84	97.08	50.18	1.90
45 宮崎県	479.28	143.37	43.57	8.49
46 鹿児島県	302.02	98.15	19.48	1.65
47 沖縄県	116.19	102.39	37.15	2.46

表 4-3 定点把握疾患都道府県別累計表

2009 年 (人/定点)

	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎
0 全国	31.24	1.71	25.02	34.55	0.75
1 北海道	20.26	1.28	10.06	27.48	0.56
2 青森県	24.05	0.38	8.26	16.76	0.27
3 岩手県	23.42	0.20	14.47	13.81	
4 宮城県	39.05	0.14	7.06	17.64	1.90
5 秋田県	21.96	1.20	14.60	21.01	0.86
6 山形県	39.97	0.63	17.61	95.97	0.63
7 福島県	33.66	1.38	13.89	45.25	0.33
8 茨城県	17.17	1.50	6.29	22.21	0.91
9 栃木県	32.57	5.18	11.60	17.92	0.24
10 群馬県	30.23	0.67	20.52	25.25	0.21
11 埼玉県	35.18	1.29	12.39	43.67	1.27
12 千葉県	30.69	4.21	15.70	44.99	1.67
13 東京都	30.30	1.53	17.80	35.24	1.61
14 神奈川県	37.62	1.40	23.15	31.29	0.86
15 新潟県	31.10	1.92	25.78	22.72	1.10
16 富山県	26.43		42.98	28.73	0.28
17 石川県	23.91	0.42	27.07	36.61	
18 福井県	28.74	0.88	34.43	159.02	
19 山梨県	17.49	0.20	10.66	6.35	0.59
20 長野県	22.96	1.54	30.54	6.18	0.36
21 岐阜県	20.58	0.55	20.15	27.77	0.54
22 静岡県	31.79	0.60	35.15	20.74	0.10
23 愛知県	33.56	1.21	42.92	29.34	0.09
24 三重県	37.74	0.66	48.91	17.68	0.33
25 滋賀県	18.80	0.85	22.67	23.51	0.38
26 京都府	20.77	0.68	18.03	15.06	0.53
27 大阪府	29.44	1.34	45.32	34.24	0.42
28 兵庫県	28.97	1.48	27.99	16.86	0.48
29 奈良県	20.14	1.12	20.10	51.91	0.33
30 和歌山県	31.33	0.87	37.56	42.05	
31 鳥取県	27.11	1.28	27.68	13.45	
32 島根県	34.95	0.16	35.52	11.58	0.33
33 岡山県	21.63	0.67	28.01	14.47	0.40
34 広島県	29.99	4.58	25.35	30.27	0.83
35 山口県	38.16	0.94	34.62	17.02	0.33
36 徳島県	29.95	0.82	18.60	17.28	
37 香川県	34.45	1.05	31.79	9.78	2.33
38 愛媛県	47.33	1.24	33.08	35.97	0.51
39 高知県	23.82	4.29	22.21	53.07	0.66
40 福岡県	45.51	4.41	30.50	81.18	0.56
41 佐賀県	50.55	0.16	22.90	87.88	0.50
42 長崎県	32.31	1.89	11.10	102.26	7.21
43 熊本県	46.01	1.72	37.45	44.07	0.55
44 大分県	52.69	1.18	61.49	54.45	1.20
45 宮崎県	57.86	11.67	45.86	59.56	0.68
46 鹿児島県	26.95	1.80	18.07	21.92	0.56
47 沖縄県	21.19	4.52	8.04	67.50	0.90

表 4-4 定点把握疾患都道府県別累計表 2009 年 (人/定点)

	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
0 全国	24.81	1.05	1.34	18.23	1.17
1 北海道	16.27	0.12	0.30	15.38	0.48
2 青森県	18.27	0.17		65.50	
3 岩手県	22.03	0.20	0.20	16.79	0.92
4 宮城県	7.89	1.13	0.24	69.72	0.24
5 秋田県	11.42	0.38		16.64	
6 山形県	15.99	0.50	2.90	10.40	0.40
7 福島県	23.69	2.55	3.26	69.26	3.43
8 茨城県	53.59	0.16		11.88	
9 栃木県	22.16	0.42	0.56	24.59	4.84
10 群馬県	58.54	1.42	2.22	44.49	
11 埼玉県	17.71	0.55	0.55	50.12	6.16
12 千葉県	24.26	1.65	4.88	3.84	4.89
13 東京都	18.39	1.21	0.65	12.60	1.99
14 神奈川県	43.56	1.85	1.72	1.74	0.38
15 新潟県	25.72	0.32	0.16	12.86	10.10
16 富山県	16.15	0.40	1.65	38.45	
17 石川県	11.30	0.80	0.40	18.20	
18 福井県	4.95	3.36	1.01	8.20	0.51
19 山梨県	9.88	0.61	0.41	5.26	3.11
20 長野県	27.45	1.00	0.99	13.48	
21 岐阜県	10.83	1.80	4.40	19.60	0.40
22 静岡県	14.79	1.25	0.10	27.61	
23 愛知県	9.67	0.49	0.74	17.37	3.07
24 三重県	12.63	0.33	0.88	4.73	0.22
25 滋賀県	5.95	1.26	2.13	8.45	0.28
26 京都府	21.24		0.14	0.14	
27 大阪府	9.52	1.60	0.57	26.53	1.73
28 兵庫県	25.68	0.85	1.31	2.03	0.10
29 奈良県	11.48	0.67	6.87	4.71	
30 和歌山県	9.25	0.81	0.63	13.93	0.09
31 鳥取県	12.97	1.40	1.60	7.60	
32 島根県	8.64	0.65	2.31	6.97	0.13
33 岡山県	30.90	1.60	2.80	17.60	3.20
34 広島県	63.33	0.90	1.58	10.29	0.05
35 山口県	9.51	0.44		27.06	0.77
36 徳島県	6.08			0.94	
37 香川県	17.65	0.40	1.20	1.80	
38 愛媛県	66.26	0.51	0.34	45.35	
39 高知県	15.30	0.56	1.56	9.14	1.85
40 福岡県	21.31	0.82	0.27	3.37	0.28
41 佐賀県	14.25	1.02	2.85	15.88	
42 長崎県	24.64	0.74	5.29	5.98	
43 熊本県	81.68	1.16	2.15	3.79	0.14
44 大分県	44.60	0.36	0.72	2.89	
45 宮崎県	82.68	0.98	1.69	4.39	1.27
46 鹿児島県	35.85	0.24	0.40	11.04	
47 沖縄県	56.60	14.74	6.15	116.88	1.40

表5 定点把握疾患 保健所別累計表 2009年 (人/定点)

	インフルエンザ*	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎
東地方+青森市	680.21	22.00	9.33	68.00	265.22
弘前	470.53	29.22	9.56	78.44	152.11
八戸	500.86	5.11	1.78	47.89	73.56
五所川原	457.57	17.40	1.80	22.20	129.00
上十三	929.89	9.33	2.83	150.50	152.83
むつ	549.33	0.75	55.75	74.00	396.50

	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん
東地方+青森市	120.56	140.89	14.44	33.00
弘前	36.11	50.22	10.67	18.78
八戸	33.89	9.89	5.00	15.00
五所川原	40.00	31.60	4.00	15.40
上十三	62.33	40.67	27.67	30.17
むつ	72.75	69.75	3.00	37.75

	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
東地方+青森市	0.22	9.22	43.78	1.00	28.50
弘前	0.44	14.33	10.00		3.33
八戸	0.11	3.78	7.56		24.50
五所川原		3.60	19.20	1.00	67.00
上十三	1.17	4.83	4.50		9.00
むつ	0.50	13.50	7.25		

	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
東地方+青森市				
弘前	1.00		48.00	
八戸			226.00	
五所川原				
上十三				
むつ			119.00	

表 6-1 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人/定点)

年	週		インフルエンザ*	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	5.36	0.36	0.22	0.64
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	11.94	0.46	0.32	1.44
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	20.84	0.24	0.18	1.57
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	37.45	0.21	0.21	2.06
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	35.62	0.21	0.17	2.11
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	24.69	0.16	0.23	2.13
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	16.75	0.14	0.22	2.07
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	12.05	0.14	0.24	2.15
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	13.49	0.13	0.23	2.50
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	14.85	0.13	0.26	2.67
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	16.50	0.16	0.26	2.67
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	15.63	0.13	0.24	2.32
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	9.36	0.13	0.25	1.93
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	6.11	0.12	0.21	1.55
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	4.06	0.12	0.22	1.60
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	4.10	0.11	0.22	1.91
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	3.51	0.10	0.29	2.15
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	3.23	0.09	0.29	2.06
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	1.68	0.07	0.21	1.18
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	1.06	0.07	0.32	2.00
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	1.25	0.08	0.32	2.30
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	0.75	0.07	0.33	2.15
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	0.41	0.06	0.36	2.35
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	0.29	0.07	0.39	2.27
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0.24	0.06	0.40	1.99
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	0.20	0.06	0.39	1.74
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0.16	0.06	0.36	1.48
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0.21	0.05	0.40	1.37
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	0.22	0.06	0.40	1.20
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0.28	0.06	0.32	0.87
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0.56	0.06	0.30	0.73
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	0.99	0.08	0.25	0.61
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	1.69	0.09	0.18	0.44
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	2.47	0.10	0.19	0.52
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	2.52	0.11	0.17	0.56
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	2.62	0.15	0.16	0.57
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	3.21	0.15	0.14	0.61
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	4.95	0.16	0.11	0.69
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	4.25	0.10	0.06	0.38
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	6.40	0.11	0.08	0.65
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	12.92	0.17	0.07	0.78
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	17.65	0.18	0.07	0.65
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	24.62	0.19	0.08	0.82
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	33.28	0.20	0.07	0.86
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	32.76	0.21	0.08	0.73
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	35.15	0.29	0.09	0.85
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	38.89	0.38	0.11	0.86
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	39.63	0.44	0.10	0.82
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	31.82	0.60	0.13	0.98
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	27.39	0.78	0.13	1.06
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	22.44	1.05	0.16	1.13
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	19.63	1.16	0.14	1.02
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	10.22	0.90	0.09	0.51

表 6-2 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人/定点)

年	週		感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	4.99	1.46	0.07	0.03
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	10.25	3.03	0.10	0.09
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	8.23	1.55	0.08	0.09
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	8.58	1.88	0.07	0.09
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	7.70	1.38	0.08	0.09
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	7.06	1.75	0.08	0.08
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	6.47	1.59	0.08	0.08
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	7.04	1.68	0.07	0.07
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	7.53	1.60	0.08	0.08
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	7.95	1.64	0.07	0.08
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	8.39	1.79	0.06	0.08
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	7.49	1.65	0.07	0.10
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	6.78	1.86	0.06	0.09
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	6.85	1.63	0.07	0.13
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	7.72	1.65	0.08	0.15
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	8.48	1.47	0.08	0.12
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	8.57	1.56	0.10	0.13
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	8.42	1.64	0.09	0.15
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	5.56	1.63	0.05	0.08
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	6.92	1.95	0.10	0.16
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	6.81	1.76	0.15	0.21
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	5.76	1.90	0.16	0.16
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	5.67	1.62	0.21	0.20
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	5.02	1.84	0.27	0.21
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	4.43	1.60	0.36	0.22
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	4.05	1.54	0.47	0.22
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	3.79	1.29	0.65	0.22
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	3.65	1.07	1.09	0.24
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	3.38	1.09	1.46	0.20
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	2.86	0.77	1.50	0.14
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	3.05	0.77	1.69	0.15
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	2.94	0.62	1.72	0.14
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	2.21	0.53	1.24	0.07
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	2.97	0.56	1.29	0.10
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	2.73	0.42	1.13	0.09
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	2.84	0.42	1.01	0.08
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	2.66	0.46	0.89	0.08
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	2.53	0.40	0.74	0.07
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	1.76	0.44	0.40	0.04
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	2.36	0.54	0.43	0.05
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	2.36	0.40	0.60	0.06
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	2.06	0.54	0.55	0.06
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	2.37	0.64	0.44	0.06
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	2.43	0.68	0.42	0.06
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	2.34	0.87	0.35	0.06
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	2.68	0.93	0.32	0.06
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	2.85	1.05	0.34	0.07
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	2.89	1.11	0.28	0.06
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	3.90	1.34	0.23	0.07
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	4.79	1.33	0.25	0.08
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	6.25	1.53	0.23	0.07
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	7.39	1.47	0.19	0.07
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	4.41	1.10	0.08	0.03

表 6-3 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人/定点)

年	週		突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	0.21	0.01	0.02	0.25	0.01
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	0.58	0.02	0.02	0.71	0.02
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	0.57	0.03	0.02	0.44	0.01
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	0.54	0.02	0.02	0.35	0.02
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	0.55	0.03	0.02	0.45	0.02
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	0.52	0.02	0.02	0.38	0.02
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	0.49	0.03	0.02	0.42	0.02
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	0.55	0.03	0.02	0.51	0.01
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	0.56	0.03	0.02	0.48	0.01
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	0.53	0.03	0.03	0.53	0.01
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	0.57	0.03	0.03	0.61	0.01
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	0.55	0.03	0.03	0.58	0.01
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	0.58	0.04	0.03	0.64	0.02
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	0.59	0.03	0.03	0.58	0.02
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	0.69	0.04	0.04	0.59	0.02
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	0.72	0.05	0.05	0.60	0.01
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	0.71	0.04	0.06	0.53	0.03
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	0.61	0.05	0.07	0.56	0.02
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	0.42	0.03	0.04	0.49	0.01
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	0.67	0.07	0.09	0.67	0.01
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	0.69	0.05	0.12	0.66	0.01
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	0.68	0.05	0.16	0.69	0.01
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	0.68	0.05	0.19	0.77	0.02
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	0.70	0.05	0.29	0.73	
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0.73	0.05	0.41	0.86	0.01
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	0.74	0.05	0.61	0.86	0.03
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0.79	0.05	0.99	0.84	0.01
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0.82	0.04	1.72	0.89	0.01
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	0.82	0.04	2.49	0.90	0.02
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0.69	0.05	2.28	0.82	0.02
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0.75	0.04	2.61	0.91	0.02
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	0.75	0.04	2.47	0.84	0.01
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	0.56	0.02	1.81	0.68	0.01
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	0.70	0.03	1.58	0.81	0.01
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	0.70	0.03	1.44	0.72	0.02
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	0.69	0.03	1.23	0.63	0.01
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	0.64	0.03	1.04	0.69	0.01
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	0.58	0.02	0.71	0.69	0.03
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0.40	0.02	0.30	0.54	0.01
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	0.60	0.03	0.34	0.73	0.01
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	0.56	0.02	0.40	0.66	0.01
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	0.51	0.02	0.25	0.56	0.01
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	0.52	0.02	0.20	0.84	0.02
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	0.49	0.02	0.15	0.61	
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	0.49	0.02	0.10	0.66	0.01
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	0.51	0.02	0.08	0.81	0.02
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	0.48	0.03	0.08	0.61	0.01
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	0.42	0.03	0.06	0.69	0.01
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	0.52	0.02	0.06	0.75	0.01
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	0.52	0.03	0.06	0.74	0.01
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	0.53	0.02	0.04	0.78	0.02
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	0.49	0.02	0.05	0.75	0.02
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	0.28	0.01	0.02	0.46	0.01

表 6-4 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人/定点)

年	週		流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミア肺炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	0.19	0.01	0.02	0.16	
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	0.73	0.02	0.03	0.37	0.03
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	0.53	0.02	0.02	0.29	0.03
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	0.49	0.02	0.01	0.33	0.03
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	0.48	0.03	0.02	0.34	0.02
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	0.44	0.02	0.01	0.32	0.03
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	0.43	0.03	0.01	0.30	0.02
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	0.43	0.02	0.03	0.26	0.02
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	0.49	0.02	0.02	0.29	0.02
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	0.47	0.01	0.02	0.31	0.02
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	0.45	0.01	0.03	0.39	0.02
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	0.43	0.02	0.03	0.41	0.02
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	0.48	0.02	0.04	0.42	0.03
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	0.46	0.03	0.02	0.32	0.02
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	0.47	0.04	0.01	0.34	0.01
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	0.52	0.02	0.03	0.44	0.02
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	0.51	0.02	0.03	0.39	0.03
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	0.53	0.02	0.02	0.35	0.03
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	0.41	0.02	0.03	0.39	
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	0.55	0.03	0.03	0.43	0.03
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	0.51	0.02	0.02	0.43	0.02
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	0.51	0.01	0.02	0.53	0.02
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	0.49	0.02	0.02	0.46	0.02
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	0.50	0.03	0.03	0.48	0.02
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0.64		0.03	0.48	0.03
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	0.53	0.02	0.02	0.47	0.03
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0.55	0.01	0.02	0.44	0.01
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0.56	0.03	0.03	0.39	0.01
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	0.54	0.03	0.04	0.36	0.02
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0.49	0.01	0.04	0.35	0.02
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0.56	0.01	0.05	0.32	0.02
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	0.66	0.02	0.04	0.36	0.02
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	0.47	0.02	0.06	0.39	0.02
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	0.68	0.02	0.03	0.33	0.03
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	0.53	0.02	0.03	0.31	0.01
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	0.50	0.02	0.05	0.35	0.02
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	0.53	0.02	0.04	0.35	0.01
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	0.50	0.02	0.02	0.35	0.03
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0.34	0.02	0.02	0.25	0.02
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	0.46	0.02	0.04	0.30	0.02
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	0.40	0.01	0.03	0.25	0.02
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	0.36	0.01	0.02	0.34	0.03
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	0.41	0.01	0.03	0.37	0.02
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	0.41	0.03	0.01	0.30	0.02
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	0.41	0.02	0.02	0.31	0.04
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	0.34	0.02	0.01	0.26	0.03
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	0.41	0.02	0.02	0.28	0.03
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	0.33	0.02	0.02	0.24	0.04
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	0.39	0.02	0.01	0.33	0.02
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	0.37	0.02	0.02	0.33	0.03
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	0.40	0.02	0.01	0.30	0.03
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	0.38	0.03	0.02	0.21	0.02
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	0.16	0.02	0.01	0.16	0.01

表 7-1 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人/定点)

年	週		インフルエンザ*	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	2.34	0.19	0.05	0.55
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	4.82	0.26	0.10	1.07
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	8.25	0.12	0.15	1.27
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	15.83	0.07	0.15	1.73
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	24.26	0.14	0.21	1.83
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	22.77	0.05	0.26	1.21
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	17.55	0.07	0.36	2.12
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	12.22	0.02	0.14	1.67
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	11.85	0.00	0.17	1.86
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	9.95	0.05	0.26	2.36
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	11.32	0.02	0.14	3.17
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	12.43	0.02	0.19	2.57
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	9.43	0.05	0.14	2.31
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	7.94	0.10	0.12	2.60
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	5.13	0.05	0.29	2.26
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	5.57	0.07	0.24	2.31
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	5.06	0.02	0.40	2.60
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	5.31	0.10	0.19	2.50
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	2.37	0.00	0.24	1.38
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	0.89	0.05	0.40	2.21
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	1.37	0.12	0.38	2.52
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	1.20	0.02	0.29	2.07
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	0.31	0.07	0.26	2.17
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	0.08	0.00	0.19	1.86
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0.00	0.02	0.50	1.40
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	0.02	0.07	0.36	2.19
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0.00	0.00	0.43	1.36
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0.00	0.02	0.17	1.07
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	0.02	0.02	0.26	1.05
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0.00	0.00	0.12	0.93
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0.00	0.00	0.33	0.67
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	0.67	0.02	0.19	0.57
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	1.35	0.02	0.21	0.50
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	1.02	0.05	0.10	0.83
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	0.60	0.12	0.10	0.67
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	0.69	0.21	0.05	0.79
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	0.65	0.21	0.14	0.90
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	0.75	0.21	0.10	0.71
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0.63	0.10	0.07	0.38
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	1.80	0.12	0.12	0.50
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	4.65	0.55	0.14	0.86
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	11.94	0.29	0.14	0.83
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	24.89	0.48	0.40	1.07
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	37.46	0.62	0.14	0.60
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	38.92	0.55	0.10	0.69
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	38.72	0.86	0.02	0.69
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	42.37	1.24	0.10	0.76
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	45.05	1.29	0.10	0.60
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	46.63	1.43	0.12	0.90
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	38.43	2.17	0.33	0.76
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	28.75	1.50	0.02	1.26
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	20.31	1.10	0.07	0.74
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	7.74	0.62	0.12	0.43

表 7-2 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人/定点)

年	週		感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	2.45	1.36	0.33	0.07
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	5.21	2.57	0.33	0.26
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	6.07	1.44	0.59	0.24
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	8.49	1.59	0.63	0.22
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	8.55	0.95	1.19	0.31
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	7.52	2.29	0.64	0.21
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	5.52	0.90	0.81	0.17
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	5.52	1.93	0.55	0.07
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	6.05	1.12	0.79	0.07
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	7.05	1.26	0.38	0.19
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	6.55	1.48	0.21	0.24
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	6.90	1.31	0.55	0.24
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	6.19	1.52	0.57	0.26
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	6.79	1.83	0.31	0.26
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	6.00	1.24	0.33	0.14
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	6.71	1.19	0.26	0.12
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	5.90	1.05	0.31	0.40
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	5.40	1.74	0.29	0.29
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	3.14	0.67	0.24	0.05
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	4.36	1.83	0.19	0.29
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	4.07	0.86	0.74	0.19
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	3.67	1.40	1.02	0.19
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	3.57	1.43	0.81	0.17
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	2.64	1.19	0.67	0.12
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	3.10	1.36	0.79	0.10
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	2.79	1.10	1.05	0.12
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	2.21	1.69	1.48	0.12
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	1.64	0.64	2.33	0.17
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	1.45	1.76	2.71	0.14
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	1.38	0.69	3.64	0.10
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	1.26	0.88	4.90	0.17
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	1.26	0.67	4.40	0.12
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	1.19	0.50	3.62	0.12
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	1.60	0.79	3.86	0.12
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	1.67	0.36	3.95	0.07
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	1.48	0.40	3.07	0.12
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	1.45	0.38	2.50	0.07
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	1.24	0.57	2.33	0.24
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0.88	0.38	1.14	0.10
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	1.24	0.79	0.81	0.19
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	1.10	0.40	1.17	0.12
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	1.26	1.26	0.81	0.24
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	0.98	0.79	0.45	0.38
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	1.26	1.02	0.40	0.45
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	1.14	1.21	0.31	0.33
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	1.10	1.21	0.14	0.38
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	1.24	1.05	0.07	0.57
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	0.86	1.45	0.02	0.38
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	1.38	1.45	0.31	0.43
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	1.31	1.50	0.10	0.40
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	2.38	1.02	0.12	0.26
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	3.10	1.21	0.05	0.31
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	3.21	0.81	0.02	0.10

表 7-3 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人/定点)

年	週		突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	0.19	0.00	0.02	0.26	0.00
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	0.50	0.00	0.00	0.62	0.00
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	0.37	0.02	0.05	0.41	0.00
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	0.39	0.00	0.05	0.20	0.00
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	0.62	0.00	0.00	0.43	0.09
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	0.43	0.02	0.00	0.24	0.00
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	0.52	0.00	0.02	0.31	0.00
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	0.60	0.00	0.02	0.31	0.00
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	0.48	0.00	0.02	0.26	0.00
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	0.43	0.00	0.00	0.43	0.00
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	0.45	0.02	0.00	0.48	0.00
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	0.38	0.05	0.02	0.52	0.00
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	0.29	0.00	0.00	0.79	0.00
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	0.50	0.02	0.00	0.33	0.00
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	0.62	0.05	0.00	0.21	0.18
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	0.67	0.00	0.02	0.29	0.00
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	0.40	0.00	0.05	0.24	0.00
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	0.38	0.00	0.00	0.45	0.00
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	0.24	0.02	0.00	0.29	0.00
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	0.55	0.02	0.02	0.33	0.00
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	0.26	0.02	0.00	0.38	0.00
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	0.45	0.00	0.00	0.33	0.00
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	0.36	0.00	0.00	0.31	0.00
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	0.55	0.02	0.12	0.60	0.00
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0.48	0.00	0.17	0.38	0.00
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	0.52	0.00	0.38	0.29	0.00
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0.45	0.00	0.14	0.60	0.00
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0.48	0.00	0.55	0.69	0.00
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	0.57	0.00	0.43	0.24	0.00
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0.60	0.02	0.33	0.21	0.00
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0.52	0.00	0.76	0.29	0.00
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	0.57	0.00	0.69	0.40	0.00
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	0.48	0.00	0.52	0.21	0.00
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	0.64	0.00	0.90	0.29	0.00
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	0.64	0.00	0.76	0.33	0.00
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	0.79	0.02	0.74	0.14	0.00
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	0.33	0.00	0.69	0.26	0.00
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	0.24	0.02	0.21	0.33	0.00
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0.36	0.00	0.12	0.19	0.00
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	0.31	0.00	0.07	0.17	0.00
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	0.40	0.00	0.00	0.10	0.00
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	0.29	0.00	0.00	0.26	0.00
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	0.55	0.00	0.12	0.24	0.00
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	0.36	0.00	0.14	0.12	0.00
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	0.62	0.00	0.07	0.29	0.00
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	0.45	0.00	0.02	0.31	0.00
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	0.29	0.00	0.00	0.10	0.00
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	0.29	0.00	0.00	0.29	0.00
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	0.43	0.00	0.00	0.36	0.00
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	0.40	0.02	0.00	0.19	0.00
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	0.48	0.00	0.00	0.17	0.00
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	0.52	0.00	0.00	0.17	0.00
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	0.40	0.00	0.00	0.17	0.00

表 7-4 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人/定点)

年	週		流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	0.00	0.17	0.00	0.17	0.00
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	0.45	0.00	0.00	3.00	0.00
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	0.27	0.00	0.00	0.33	0.00
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	0.18	0.00	0.00	1.33	0.00
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	0.64	0.00	0.00	2.17	0.00
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	0.73	0.00	0.00	1.67	0.00
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	0.82	0.00	0.00	0.67	0.00
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	0.36	0.00	0.00	0.33	0.00
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	0.64	0.00	0.00	0.50	0.00
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	0.36	0.00	0.00	0.50	0.00
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	0.73	0.00	0.00	1.00	0.00
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	0.64	0.00	0.00	1.83	0.00
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	0.36	0.00	0.00	1.17	0.00
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	0.00	0.00	0.00	1.83	0.00
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	0.18	0.00	0.00	2.17	0.00
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	0.27	0.00	0.00	2.17	0.00
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	0.73	0.00	0.00	0.83	0.00
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	0.82	0.00	0.00	1.33	0.00
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	0.55	0.00	0.00	1.00	0.00
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	0.36	0.00	0.00	1.00	0.00
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	0.36	0.00	0.00	2.50	0.00
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	0.36	0.00	0.00	1.83	0.00
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	0.27	0.00	0.00	2.17	0.00
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0.09	0.00	0.00	1.83	0.00
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	0.45	0.00	0.00	1.50	0.00
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0.27	0.00	0.00	0.50	0.00
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0.27	0.00	0.00	1.00	0.00
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	0.36	0.00	0.00	0.67	0.00
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0.27	0.00	0.00	1.33	0.00
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0.27	0.00	0.00	1.33	0.00
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	0.18	0.00	0.00	1.50	0.00
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	0.18	0.00	0.00	1.17	0.00
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	0.27	0.00	0.00	1.00	0.00
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	0.36	0.00	0.00	1.00	0.00
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	0.09	0.00	0.00	0.50	0.00
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	0.27	0.00	0.00	2.00	0.00
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	0.64	0.00	0.00	1.17	0.00
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0.00	0.00	0.00	1.67	0.00
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	0.55	0.00	0.00	1.17	0.00
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	0.30	0.00	0.00	0.83	0.00
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	0.45	0.00	0.00	1.00	0.00
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	0.36	0.00	0.00	1.50	0.00
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	0.45	0.00	0.00	0.50	0.00
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	0.18	0.00	0.00	0.17	0.00
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	0.00	0.00	0.00	1.33	0.00
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	0.00	0.00	0.00	2.17	0.00
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	0.27	0.00	0.00	0.50	0.00
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	0.00	0.00	0.00	1.17	0.00
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	0.18	0.00	0.00	1.83	0.00
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	0.36	0.00	0.00	1.33	0.00
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	0.00	0.00	0.00	0.67	0.00
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	0.09	0.00	0.00	0.67	0.00

表 8-1 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人)

年	週		インフルエンザ*	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	24334	1023	630	1825
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	56592	1374	967	4309
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	99637	730	536	4734
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	178991	649	634	6231
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	170498	638	525	6376
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	118099	496	707	6447
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	80102	436	658	6257
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	57681	430	719	6520
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	64528	399	702	7554
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	71107	393	791	8085
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	78897	477	796	8089
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	74610	400	718	7019
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	44655	398	753	5815
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	29130	355	647	4687
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	19294	358	661	4853
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	19515	345	673	5744
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	16636	293	872	6493
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	14933	277	844	6068
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	7963	206	630	3550
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	5035	205	962	6041
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	5870	242	967	6931
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	3561	219	1014	6512
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	1916	172	1076	7084
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	1377	204	1181	6858
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	1116	168	1216	6019
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	931	169	1181	5257
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	746	177	1099	4475
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	972	158	1214	4138
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	1042	168	1187	3606
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	1312	177	957	2614
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	2655	193	914	2210
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	4630	253	739	1820
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	7750	254	528	1283
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	11636	302	569	1545
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	12007	331	525	1679
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	12515	452	477	1735
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	15382	446	411	1845
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	23275	483	314	2053
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	20365	292	175	1139
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	30765	345	245	1970
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	61583	507	222	2346
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	84976	548	219	1990
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	118570	563	253	2497
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	159651	612	226	2602
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	157626	653	235	2221
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	169095	889	274	2589
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	186117	1144	325	2578
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	190801	1327	310	2479
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	153131	1832	397	2963
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	131972	2372	401	3214
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	108071	3175	494	3416
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	94228	3518	417	3093
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	48128	2673	262	1520
合 計			3,056,009	34,900	34,449	220,978

表 8-2 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人)

年	週		感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	14195	4144	210	83
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	30699	9066	291	269
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	24893	4677	253	284
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	25938	5682	222	283
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	23280	4176	242	268
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	21364	5293	238	244
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	19567	4816	248	235
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	21366	5086	209	204
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	22782	4849	227	243
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	24096	4964	215	246
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	25389	5411	193	257
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	22669	4979	205	316
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	20477	5604	179	268
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	20746	4931	204	380
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	23346	5002	237	448
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	25547	4419	231	358
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	25875	4704	293	406
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	24850	4839	276	454
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	16766	4929	165	240
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	20886	5893	307	492
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	20496	5295	448	628
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	17465	5744	470	480
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	17104	4878	626	608
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	15187	5559	822	637
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	13393	4824	1086	654
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	12266	4651	1435	672
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	11452	3915	1958	658
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	11020	3230	3304	718
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	10148	3277	4383	608
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	8647	2327	4532	419
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	9200	2321	5101	443
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	8801	1865	5130	412
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	6402	1536	3597	209
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	8839	1673	3845	297
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	8244	1274	3416	277
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	8620	1261	3069	248
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	8066	1389	2688	234
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	7522	1183	2205	195
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	5338	1324	1223	117
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	7173	1646	1293	158
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	7109	1195	1800	168
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	6260	1629	1657	184
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	7198	1941	1331	197
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	7329	2045	1258	177
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	7094	2647	1062	186
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	8127	2831	959	194
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	8598	3165	1029	205
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	8785	3377	857	196
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	11851	4072	700	206
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	14549	4050	774	257
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	18979	4658	699	220
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	22407	4454	590	208
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	13093	3275	247	91
合計			811,493	201,975	68,239	17,139

表 8-3 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人)

年	週		突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	609	19	48	719	4
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	1751	72	71	2135	13
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	1722	78	60	1339	10
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	1635	73	56	1059	12
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	1675	87	49	1372	12
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	1569	70	53	1163	15
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	1495	85	48	1270	14
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	1669	101	49	1539	9
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	1686	104	75	1442	7
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	1604	86	78	1602	5
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	1719	96	87	1833	6
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	1658	87	99	1770	5
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	1754	130	96	1930	11
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	1778	97	85	1748	12
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	2082	115	126	1777	11
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	2180	164	137	1817	10
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	2133	123	188	1608	17
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	1799	137	192	1663	14
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	1275	89	124	1464	7
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	2027	202	276	2020	8
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	2075	162	364	1977	8
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	2051	160	471	2090	8
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	2050	162	577	2329	11
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	2121	146	876	2212	2
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	2222	150	1226	2606	5
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	2251	155	1860	2597	18
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	2383	147	2991	2535	6
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	2467	127	5213	2676	10
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	2449	126	7456	2694	13
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	2080	142	6882	2479	11
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	2275	122	7887	2740	12
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	2235	110	7375	2525	4
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	1622	55	5260	1973	5
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	2100	82	4722	2410	5
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	2117	77	4331	2170	14
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	2093	93	3723	1896	10
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	1952	106	3166	2100	8
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	1734	66	2120	2047	22
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	1198	49	910	1640	6
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	1831	79	1041	2230	8
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	1686	62	1204	2000	8
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	1536	57	764	1694	10
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	1575	69	606	2569	13
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	1486	69	444	1843	3
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	1494	51	314	1997	5
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	1545	74	257	2461	11
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	1438	83	242	1825	7
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	1283	76	172	2095	8
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	1568	65	174	2276	9
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	1567	92	168	2240	10
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	1611	69	133	2364	15
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	1482	58	152	2276	10
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	842	26	60	1354	7
合計			94,239	5,182	75,138	104,190	504

表 8-4 定点把握疾患推移表 全国 2009 年 (人)

年	週		流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	122	5	8	71	2
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	490	9	13	172	15
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	358	9	7	136	12
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	327	8	4	152	13
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	322	12	7	158	8
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	295	10	4	148	15
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	285	12	4	140	8
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	290	11	13	121	9
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	327	10	10	134	11
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	318	4	8	143	9
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	303	4	12	182	8
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	286	7	12	187	10
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	321	9	17	193	13
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	310	14	9	146	7
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	318	17	6	154	6
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	355	8	15	204	9
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	346	9	16	177	13
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	335	11	9	161	14
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	271	9	12	180	1
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	369	13	12	194	13
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	339	8	10	197	11
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	346	6	10	240	10
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	327	8	8	210	11
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	341	12	13	219	10
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	432	2	12	221	12
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	357	9	10	215	12
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	372	6	7	201	6
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	377	12	14	180	5
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	363	14	18	164	9
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	326	6	17	160	11
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	373	6	25	147	8
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	431	10	19	164	7
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	308	9	27	178	10
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	458	11	13	150	15
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	357	8	14	144	6
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	337	8	21	161	10
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	358	8	18	162	4
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	328	7	8	157	13
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	227	8	11	114	9
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	308	10	19	138	9
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	265	5	12	116	10
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	241	6	10	156	13
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	275	4	14	171	10
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	278	12	6	135	11
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	273	8	8	140	17
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	230	7	5	117	13
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	272	11	10	130	14
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	221	9	8	110	16
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	262	10	6	150	11
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	254	11	9	150	12
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	270	7	6	137	13
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	255	12	9	98	10
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	102	8	3	72	4
合計			16,611	469	598	8,357	538

表 9-1 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人)

年	週		インフルエンザ*	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	152	8	2	23
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	313	11	4	45
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	528	5	6	52
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	1013	3	6	71
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	1577	6	9	77
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	1480	2	11	51
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	1141	3	15	89
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	794	1	6	70
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	770	0	7	78
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	647	2	11	99
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	736	1	6	133
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	808	1	8	108
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	613	2	6	97
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	508	4	5	109
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	328	2	12	95
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	362	3	10	97
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	329	1	17	109
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	345	4	8	105
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	154	0	10	58
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	58	2	17	93
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	89	5	16	106
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	78	1	12	87
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	20	3	11	91
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	5	0	8	78
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	0	1	21	59
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	1	3	15	92
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	0	0	18	57
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	0	1	7	45
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	1	1	11	44
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	0	0	5	39
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	0	0	14	28
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	43	1	8	24
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	88	1	9	21
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	66	2	4	35
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	39	5	4	28
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	45	9	2	33
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	42	9	6	38
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	49	9	4	30
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	41	4	3	16
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	117	5	5	21
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	302	23	6	36
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	776	12	6	35
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	1618	20	17	45
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	2435	26	6	25
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	2530	23	4	29
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	2517	36	1	29
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	2754	52	4	32
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	2928	54	4	25
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	3031	60	5	38
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	2498	91	14	32
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	1869	63	1	53
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	1320	46	3	31
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	503	26	5	18
合 計			38,461	653	435	3,059

表 9-2 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人)

年	週		感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	103	57	14	3
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	219	108	14	11
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	249	59	24	10
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	348	65	26	9
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	359	40	50	13
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	316	96	27	9
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	232	38	34	7
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	232	81	23	3
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	254	47	33	3
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	296	53	16	8
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	275	62	9	10
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	290	55	23	10
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	260	64	24	11
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	285	77	13	11
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	252	52	14	6
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	282	50	11	5
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	248	44	13	17
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	227	73	12	12
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	132	28	10	2
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	183	77	8	12
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	171	36	31	8
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	154	59	43	8
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	150	60	34	7
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	111	50	28	5
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	130	57	33	4
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	117	46	44	5
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	93	71	62	5
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	69	27	98	7
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	61	74	114	6
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	58	29	153	4
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	53	37	206	7
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	53	28	185	5
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	50	21	152	5
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	67	33	162	5
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	70	15	166	3
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	62	17	129	5
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	61	16	105	3
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	52	24	98	10
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	37	16	48	4
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	52	33	34	8
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	46	17	49	5
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	53	53	34	10
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	41	33	19	16
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	53	43	17	19
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	48	51	13	14
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	46	51	6	16
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	52	44	3	24
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	36	61	1	16
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	58	61	13	18
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	55	63	4	17
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	100	43	5	11
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	130	51	2	13
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	135	34	1	4
合計			7,566	2,580	2,490	469

表 9-3 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人)

年	週		突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	8	0	1	11	0
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	21	0	0	26	0
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	15	1	2	17	0
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	16	0	2	8	0
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	26	0	0	18	1
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	18	1	0	10	0
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	22	0	1	13	0
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	25	0	1	13	0
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	20	0	1	11	0
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	18	0	0	18	0
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	19	1	0	20	0
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	16	2	1	22	0
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	12	0	0	33	0
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	21	1	0	14	0
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	26	2	0	9	2
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	28	0	1	12	0
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	17	0	2	10	0
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	16	0	0	19	0
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	10	1	0	12	0
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	23	1	1	14	0
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	11	1	0	16	0
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	19	0	0	14	0
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	15	0	0	13	0
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	23	1	5	25	0
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	20	0	7	16	0
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	22	0	16	12	0
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	19	0	6	25	0
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	20	0	23	29	0
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	24	0	18	10	0
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	25	1	14	9	0
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	22	0	32	12	0
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	24	0	29	17	0
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	20	0	22	9	0
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	27	0	38	12	0
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	27	0	32	14	0
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	33	1	31	6	0
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	14	0	29	11	0
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	10	1	9	14	0
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	15	0	5	8	0
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	13	0	3	7	0
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	17	0	0	4	0
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	12	0	0	11	0
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	23	0	5	10	0
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	15	0	6	5	0
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	26	0	3	12	0
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	19	0	1	13	0
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	12	0	0	4	0
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	12	0	0	12	0
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	18	0	0	15	0
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	17	1	0	8	0
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	20	0	0	7	0
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	22	0	0	7	0
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	17	0	0	7	0
合 計			1,010	16	347	704	3

表 9-4 定点把握疾患推移表 青森県 2009 年 (人)

年	週		流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミア肺炎
21	1	H20.12.29 ~ H21.1.4	0	1	0	1	0
21	2	H21.1.5 ~ H21.1.11	5	0	0	18	0
21	3	H21.1.12 ~ H21.1.18	3	0	0	2	0
21	4	H21.1.19 ~ H21.1.25	2	0	0	8	0
21	5	H21.1.26 ~ H21.2.1	7	0	0	13	0
21	6	H21.2.2 ~ H21.2.8	8	0	0	10	0
21	7	H21.2.9 ~ H21.2.15	9	0	0	4	0
21	8	H21.2.16 ~ H21.2.22	4	0	0	2	0
21	9	H21.2.23 ~ H21.3.1	7	0	0	3	0
21	10	H21.3.2 ~ H21.3.8	4	0	0	3	0
21	11	H21.3.9 ~ H21.3.15	8	0	0	6	0
21	12	H21.3.16 ~ H21.3.22	11	0	0	6	0
21	13	H21.3.23 ~ H21.3.29	7	0	0	11	0
21	14	H21.3.30 ~ H21.4.5	4	0	0	7	0
21	15	H21.4.6 ~ H21.4.12	0	0	0	11	0
21	16	H21.4.13 ~ H21.4.19	2	0	0	13	0
21	17	H21.4.20 ~ H21.4.26	3	0	0	13	0
21	18	H21.4.27 ~ H21.5.3	8	0	0	5	0
21	19	H21.5.4 ~ H21.5.10	9	0	0	8	0
21	20	H21.5.11 ~ H21.5.17	6	0	0	6	0
21	21	H21.5.18 ~ H21.5.24	4	0	0	6	0
21	22	H21.5.25 ~ H21.5.31	4	0	0	15	0
21	23	H21.6.1 ~ H21.6.7	4	0	0	11	0
21	24	H21.6.8 ~ H21.6.14	3	0	0	13	0
21	25	H21.6.15 ~ H21.6.21	1	0	0	11	0
21	26	H21.6.22 ~ H21.6.28	5	0	0	9	0
21	27	H21.6.29 ~ H21.7.5	3	0	0	3	0
21	28	H21.7.6 ~ H21.7.12	3	0	0	6	0
21	29	H21.7.13 ~ H21.7.19	4	0	0	4	0
21	30	H21.7.20 ~ H21.7.26	3	0	0	8	0
21	31	H21.7.27 ~ H21.8.2	3	0	0	8	0
21	32	H21.8.3 ~ H21.8.9	2	0	0	9	0
21	33	H21.8.10 ~ H21.8.16	2	0	0	7	0
21	34	H21.8.17 ~ H21.8.23	3	0	0	6	0
21	35	H21.8.24 ~ H21.8.30	4	0	0	6	0
21	36	H21.8.31 ~ H21.9.6	1	0	0	3	0
21	37	H21.9.7 ~ H21.9.13	3	0	0	12	0
21	38	H21.9.14 ~ H21.9.20	7	0	0	7	0
21	39	H21.9.21 ~ H21.9.27	0	0	0	10	0
21	40	H21.9.28 ~ H21.10.4	6	0	0	7	0
21	41	H21.10.5 ~ H21.10.11	3	0	0	5	0
21	42	H21.10.12 ~ H21.10.18	5	0	0	6	0
21	43	H21.10.19 ~ H21.10.25	4	0	0	9	0
21	44	H21.10.26 ~ H21.11.1	5	0	0	3	0
21	45	H21.11.2 ~ H21.11.8	2	0	0	1	0
21	46	H21.11.9 ~ H21.11.15	0	0	0	8	0
21	47	H21.11.16 ~ H21.11.22	0	0	0	13	0
21	48	H21.11.23 ~ H21.11.29	3	0	0	3	0
21	49	H21.11.30 ~ H21.12.6	0	0	0	7	0
21	50	H21.12.7 ~ H21.12.13	2	0	0	11	0
21	51	H21.12.14 ~ H21.12.20	4	0	0	8	0
21	52	H21.12.21 ~ H21.12.27	0	0	0	4	0
21	53	H21.12.28 ~ H22.1.3	1	0	0	4	0
合計			201	1	0	393	0

表 10 STD 全国累計表 2009年 (人/定点)

	定点数	性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			合計		
		男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
0 全国	960	12.35	14.61	26.94	3.21	4.83	8.01	3.10	2.32	5.44	7.66	2.00	9.66	26.32	23.76	50.05
1 北海道	42	9.56	32.89	42.46	1.77	6.83	8.62	2.55	3.73	6.28	4.77	5.01	9.79	18.65	48.46	67.15
2 青森県	13	7.85	18.15	26.00	2.92	2.77	5.69	3.15	2.08	5.23	5.46	2.15	7.62	19.38	25.15	44.54
3 岩手県	15	12.47	9.12	21.60	1.43	4.16	5.58	2.29	2.07	4.38	6.36	1.40	7.79	22.55	16.75	39.35
4 宮城県	19	15.47	16.86	32.31	4.64	5.75	10.37	2.75	3.23	5.93	10.27	1.71	11.94	33.13	27.55	60.55
5 秋田県	14	11.36	8.87	20.23	4.39	2.36	6.76	2.64	1.41	4.09	4.89	1.27	6.18	23.28	13.91	37.26
6 山形県	10	6.72	14.46	21.18	0.50	5.44	5.94	1.31	2.92	4.23	4.38	3.01	7.39	12.91	25.83	38.74
7 福島県	16	19.21	20.21	39.39	3.82	5.45	9.27	2.51	3.07	5.59	12.32	1.30	13.64	37.86	30.03	67.89
8 茨城県	22	15.83	30.33	46.14	1.70	5.12	6.82	1.02	1.29	2.27	4.14	3.08	7.21	22.69	39.82	62.44
9 栃木県	17	15.72	8.88	24.59	3.13	2.31	5.40	7.04	2.60	9.64	10.94	0.36	11.29	36.83	14.15	50.92
10 群馬県	26	13.92	20.06	33.97	1.33	6.81	8.13	1.61	1.53	3.08	5.77	0.98	6.73	22.63	29.38	51.91
11 埼玉県	54	10.25	14.54	24.79	2.59	4.62	7.23	1.98	1.97	3.96	5.97	1.42	7.37	20.79	22.55	43.35
12 千葉県	36	10.47	11.98	22.46	4.32	4.06	8.37	3.91	1.91	5.83	5.20	0.84	6.04	23.90	18.79	42.70
13 東京都	54	22.98	19.97	42.92	10.16	7.67	17.79	9.10	4.29	13.39	14.86	2.84	17.68	57.10	34.77	91.78
14 神奈川県	59	10.37	7.69	18.06	2.86	3.30	6.16	1.60	1.18	2.77	8.35	0.84	9.16	23.18	13.01	36.15
15 新潟県	15	7.89	5.61	13.49	1.98	3.19	5.16	2.80	1.27	4.02	7.02	0.73	7.76	19.69	10.80	30.43
16 富山県	10	3.80	7.50	11.30	0.60	3.70	4.30	1.40	1.70	3.10	3.20	0.60	3.80	9.00	13.50	22.50
17 石川県	10	9.80	8.60	18.40	2.50	5.90	8.40	2.90	1.50	4.40	5.40	1.60	7.00	20.60	17.60	38.20
18 福井県	5	8.20	7.40	15.60	4.40	1.00	5.40	1.20	0.00	1.20	4.20	0.40	4.60	18.00	8.80	26.80
19 山梨県	9	1.19	16.41	17.61	0.22	7.97	8.20	0.40	1.71	2.11	1.96	0.11	2.08	3.77	26.20	30.00
20 長野県	15	7.73	15.47	23.18	1.08	2.95	4.00	1.93	1.99	3.94	3.41	0.79	4.22	14.15	21.20	35.34
21 岐阜県	15	11.30	5.73	17.02	5.37	2.14	7.51	3.22	1.36	4.59	7.88	0.96	8.86	27.77	10.19	37.98
22 静岡県	30	7.84	9.75	17.57	1.28	3.51	4.77	1.44	1.05	2.47	3.57	1.18	4.76	14.13	15.49	29.57
23 愛知県	63	15.83	10.83	26.66	3.10	6.82	9.92	4.65	2.37	7.02	9.33	1.58	10.88	32.91	21.60	54.48
24 三重県	15	5.80	7.14	12.94	1.13	2.46	3.60	1.67	0.73	2.41	4.86	0.46	5.31	13.46	10.79	24.26
25 滋賀県	9	3.66	5.11	8.79	0.44	1.43	1.87	0.88	2.42	3.32	2.53	0.88	3.44	7.51	9.84	17.42
26 京都府	23	2.48	17.07	19.54	0.61	4.40	5.01	1.09	1.09	2.16	2.13	1.44	3.57	6.31	24.00	30.28
27 大阪府	62	14.35	22.15	36.49	4.33	6.62	10.95	4.72	6.13	10.84	10.90	5.33	16.23	34.30	40.23	74.51
28 兵庫県	45	10.07	11.13	21.20	3.13	2.91	6.06	3.46	1.06	4.50	5.58	1.32	6.88	22.24	16.42	38.64
29 奈良県	9	5.08	3.64	8.80	2.09	1.55	3.66	1.21	0.99	2.20	5.22	0.00	5.22	13.60	6.18	19.88
30 和歌山県	8	10.02	6.76	16.78	2.90	1.91	4.79	6.64	0.65	7.28	5.02	0.76	5.77	24.58	10.08	34.62
31 鳥取県	5	71.40	15.80	87.20	18.00	4.80	22.80	6.20	1.20	7.40	45.40	2.80	48.20	141.00	24.60	165.60
32 島根県	6	11.01	7.18	18.18	1.84	2.18	4.01	2.34	2.51	4.85	7.17	1.17	8.32	22.36	13.04	35.36
33 岡山県	18	10.40	14.84	25.27	0.44	4.19	4.65	2.47	2.18	4.64	6.48	4.82	11.33	19.79	26.03	45.89
34 広島県	23	15.90	12.91	28.83	2.03	5.85	7.89	2.64	4.59	7.24	11.38	0.92	12.28	31.95	24.27	56.24
35 山口県	12	7.50	14.75	22.25	2.33	5.84	8.16	2.17	2.75	4.92	5.09	1.91	6.99	17.09	25.25	42.32
36 徳島県	6	22.53	3.44	25.97	9.99	3.65	13.65	7.35	1.04	8.39	6.37	0.37	6.74	46.24	8.50	54.75
37 香川県	15	4.47	7.33	11.79	3.33	1.79	5.15	4.40	1.54	5.95	4.74	1.26	6.01	16.94	11.92	28.90
38 愛媛県	11	7.08	4.81	11.92	3.70	0.54	4.25	3.06	0.72	3.78	7.66	0.18	7.84	21.50	6.25	27.79
39 高知県	6	0.17	3.19	3.35	0.00	0.17	0.17	0.00	0.68	0.68	0.67	0.34	1.00	0.84	4.38	5.20
40 福岡県	37	24.72	18.74	43.43	3.45	7.14	10.62	3.56	2.69	6.23	15.99	3.68	19.68	47.72	32.25	79.96
41 佐賀県	7	18.57	5.57	24.14	0.71	5.59	6.30	1.27	0.86	2.14	8.44	1.85	10.28	28.99	13.87	42.86
42 長崎県	10	11.90	6.70	18.60	3.10	5.60	8.70	0.80	1.40	2.20	4.40	0.30	4.70	20.20	14.00	34.20
43 熊本県	13	11.76	31.68	43.45	6.15	11.45	17.63	2.08	2.84	4.93	10.45	4.84	15.31	30.44	50.81	81.32
44 大分県	10	6.10	7.00	13.10	2.70	5.30	8.00	1.40	0.90	2.30	2.30	0.30	2.60	12.50	13.50	26.00
45 宮崎県	13	13.66	11.50	25.16	2.30	3.42	5.72	1.81	0.89	2.70	7.25	0.78	8.03	25.02	16.59	41.61
46 鹿児島県	16	11.08	9.44	20.52	2.59	4.46	7.02	0.89	1.20	2.07	8.72	4.08	12.75	23.28	19.18	42.36
47 沖縄県	12	3.60	29.00	32.59	1.35	1.33	2.66	0.82	2.51	3.34	1.75	1.92	3.67	7.52	34.76	42.26

表 11-1 STD 保健所管内別累計表 2009 年 (人/定点)

	定点数	性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			合 計		
		男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
東地方+青森市	3	22.00	56.00	78.00	4.00	2.00	6.00	9.00	2.00	11.00	16.00	5.00	21.00	51.00	65.00	116.00
弘前	3	3.00	98.00	101.00	1.00	27.00	28.00	4.00	19.00	23.00	0.00	10.00	10.00	8.00	154.00	162.00
八戸	2	38.00	27.00	65.00	24.00	5.00	29.00	21.00	1.00	22.00	39.00	7.00	46.00	122.00	40.00	162.00
五所川原	2	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	4.00
上十三	2	32.00	42.00	74.00	7.00	1.00	8.00	5.00	2.00	7.00	12.00	6.00	18.00	56.00	51.00	107.00
むつ	1	7.00	13.00	20.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	4.00	4.00	0.00	4.00	13.00	15.00	28.00

表 11-2 STD 保健所管内別累計表 2008 年 (人/定点)

	定点数	性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			合 計		
		男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
東地方+青森市	3	8.00	16.00	24.00	2.33	0.33	2.67	0.67	0.67	1.33	6.00	1.33	7.33	17.00	18.33	35.33
弘前	3	1.00	33.00	34.00	0.00	9.00	9.00	0.00	5.67	5.67	0.67	4.33	5.00	1.67	52.00	53.67
八戸	2	24.50	19.00	43.50	15.50	5.50	21.00	8.00	2.00	10.00	30.50	1.50	32.00	78.50	28.00	106.50
五所川原	2	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
上十三	2	20.00	25.00	45.00	2.50	2.00	4.50	3.50	2.00	5.50	3.00	6.00	9.00	29.00	35.00	64.00
むつ	1	6.00	9.00	15.00	0.00	1.00	1.00	2.00	1.00	3.00	4.00	1.00	5.00	12.00	12.00	24.00

表 12-1 STD 年齢別累計表 青森県 2009 年（人）

	性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			合 計		
	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
0歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	6	54	60	0	5	5	5	7	12	1	4	5	12	70	82
20～24歳	26	77	103	5	7	12	3	8	11	8	7	15	42	99	141
25～29歳	25	58	83	4	6	10	9	7	16	21	7	28	59	78	137
30～34歳	23	18	41	12	7	19	6	3	9	10	2	12	51	30	81
35～39歳	12	15	27	1	0	1	4	0	4	12	5	17	29	20	49
40～44歳	5	8	13	4	0	4	4	1	5	8	1	9	21	10	31
45～49歳	2	3	5	4	4	8	6	0	6	5	1	6	17	8	25
50～54歳	3	0	3	2	1	3	3	1	4	6	0	6	14	2	16
55～59歳	0	2	2	3	2	5	1	0	1	0	0	0	4	4	8
60～64歳	0	1	1	2	2	4	0	0	0	0	0	0	2	3	5
65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳以上	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	1	1	1	3	4
合 計	102	236	338	38	36	74	41	27	68	71	28	99	252	327	579

表 12-2 STD 年齢別累計表 青森県 2008 年 (人)

	性器クミジア感染症			性器ヘルペスウイルス			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			合 計		
	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
0歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	3	48	51	0	2	2	1	9	10	4	6	10	8	65	73
20～24歳	28	87	115	3	16	19	7	12	19	7	12	19	45	127	172
25～29歳	30	53	83	4	2	6	7	3	10	20	3	23	61	61	122
30～34歳	21	28	49	11	4	15	5	1	6	23	6	29	60	39	99
35～39歳	16	16	32	6	4	10	5	2	7	14	2	16	41	24	65
40～44歳	8	3	11	10	1	11	0	0	0	9	0	9	27	4	31
45～49歳	5	3	8	3	2	5	2	1	3	7	2	9	17	8	25
50～54歳	3	3	6	0	2	2	0	0	0	4	1	5	7	6	13
55～59歳	5	2	7	5	0	5	0	0	0	3	1	4	13	3	16
60～64歳	2	1	3	0	4	4	0	0	0	0	0	0	2	5	7
65～69歳	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2
70歳以上	1	0	1	0	8	8	0	0	0	0	0	0	1	8	9
合 計	122	244	366	43	46	89	27	28	55	91	33	124	283	351	634

表 13 基幹定点把握疾患 都道府県別累計表

2009年 (人/定点)

	定点数	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌感染症			合 計		
		男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
0 全国	470	31.20	17.61	48.78	5.89	4.17	10.06	0.58	0.35	0.94	37.67	22.13	59.78
1 北海道	23	17.18	8.74	25.93	3.12	3.03	6.16	0.53	0.23	0.76	20.83	12.00	32.85
2 青森県	6	16.00	5.83	21.83	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33	16.33	5.83	22.17
3 岩手県	19	27.97	17.36	45.33	2.61	1.96	4.56	0.74	0.10	0.84	31.32	19.42	50.73
4 宮城県	12	20.26	10.32	30.57	3.56	2.00	5.58	0.66	0.82	1.50	24.48	13.14	37.65
5 秋田県	8	35.14	20.43	55.54	2.16	1.02	3.16	0.14	0.13	0.27	37.44	21.58	58.97
6 山形県	10	23.40	10.40	33.80	5.70	5.30	11.00	0.10	0.00	0.10	29.20	15.70	44.90
7 福島県	7	51.62	25.77	77.38	3.14	1.57	4.71	0.71	0.70	1.42	55.47	28.04	83.51
8 茨城県	13	18.22	12.86	31.09	0.00	0.00	0.00	0.87	1.02	1.87	19.09	13.88	32.96
9 栃木県	7	53.74	20.14	73.87	6.99	4.44	11.43	0.70	0.14	0.85	61.43	24.72	86.15
10 群馬県	8	24.40	13.53	37.90	8.53	6.01	14.54	0.52	0.26	0.77	33.45	19.80	53.21
11 埼玉県	9	14.32	8.95	23.27	10.70	8.25	18.94	0.33	0.55	0.88	25.35	17.75	43.09
12 千葉県	9	34.89	16.89	51.74	19.58	13.39	32.94	0.80	0.22	1.02	55.27	30.50	85.70
13 東京都	24	33.67	18.98	52.61	13.22	9.75	22.98	0.50	0.31	0.81	47.39	29.04	76.40
14 神奈川県	10	19.26	9.77	29.00	6.59	4.23	10.81	1.15	0.46	1.61	27.00	14.46	41.42
15 新潟県	13	61.12	36.65	97.81	13.41	8.59	22.00	3.61	2.01	5.64	78.14	47.25	125.45
16 富山県	5	29.60	21.60	51.20	12.80	9.60	22.40	1.00	0.20	1.20	43.40	31.40	74.80
17 石川県	5	30.80	16.60	47.40	0.80	0.00	0.80	1.20	0.00	1.20	32.80	16.60	49.40
18 福井県	6	43.33	20.85	64.18	16.83	11.00	27.84	0.00	0.84	0.84	60.16	32.69	92.86
19 山梨県	10	10.61	4.36	14.96	2.40	1.65	4.05	0.96	1.23	2.18	13.97	7.24	21.19
20 長野県	11	17.08	10.83	27.92	4.16	2.71	6.92	0.09	0.09	0.18	21.33	13.63	35.02
21 岐阜県	5	48.40	19.80	68.20	7.00	5.80	12.80	0.20	0.20	0.40	55.60	25.80	81.40
22 静岡県	10	40.61	24.18	64.81	3.76	2.47	6.24	0.20	0.20	0.40	44.57	26.85	71.45
23 愛知県	16	41.26	21.64	62.87	6.20	3.68	9.88	0.07	0.00	0.07	47.53	25.32	72.82
24 三重県	9	33.77	13.99	47.76	0.22	0.44	0.66	0.11	0.22	0.33	34.10	14.65	48.75
25 滋賀県	7	57.14	30.86	87.99	0.99	0.98	2.01	0.00	0.14	0.14	58.13	31.98	90.14
26 京都府	7	12.00	6.86	18.83	0.00	0.00	0.00	0.28	0.14	0.42	12.28	7.00	19.25
27 大阪府	16	32.93	19.35	52.25	9.22	5.88	15.11	0.67	0.21	0.88	42.82	25.44	68.24
28 兵庫県	11	19.68	11.62	31.30	1.28	1.90	3.20	0.10	0.26	0.36	21.06	13.78	34.86
29 奈良県	6	37.34	19.50	56.86	9.33	4.83	14.17	1.85	0.00	1.85	48.52	24.33	72.88
30 和歌山県	11	22.53	13.28	35.82	1.62	0.81	2.43	0.09	0.45	0.54	24.24	14.54	38.79
31 鳥取県	5	45.00	23.60	68.60	9.00	5.80	14.80	0.60	0.20	0.80	54.60	29.60	84.20
32 島根県	8	43.53	19.91	63.41	0.65	1.15	1.76	0.25	0.13	0.38	44.43	21.19	65.55
33 岡山県	5	19.80	10.40	30.20	3.20	2.00	5.20	0.80	0.60	1.40	23.80	13.00	36.80
34 広島県	21	44.77	23.77	68.53	10.43	6.86	17.30	0.88	0.24	1.12	56.08	30.87	86.95
35 山口県	9	48.23	28.56	76.78	7.66	5.87	13.56	0.99	0.44	1.43	56.88	34.87	91.77
36 徳島県	7	32.97	19.97	52.94	1.34	0.34	1.68	0.81	0.17	0.98	35.12	20.48	55.60
37 香川県	5	24.00	11.20	35.20	7.00	3.20	10.20	0.40	0.00	0.40	31.40	14.40	45.80
38 愛媛県	6	13.65	7.84	21.51	0.17	0.34	0.50	0.00	0.17	0.17	13.82	8.35	22.18
39 高知県	7	37.87	22.27	60.14	12.28	13.00	25.29	1.00	0.14	1.15	51.15	35.41	86.58
40 福岡県	15	34.23	23.51	57.78	4.05	2.21	6.26	0.14	0.21	0.34	38.42	25.93	64.38
41 佐賀県	6	27.49	13.49	41.00	14.52	4.67	19.18	0.17	0.17	0.34	42.18	18.33	60.52
42 長崎県	11	30.38	16.35	46.73	2.08	1.71	3.79	0.36	0.18	0.54	32.82	18.24	51.06
43 熊本県	15	30.72	20.13	50.86	1.40	0.73	2.12	0.40	0.21	0.61	32.52	21.07	53.59
44 大分県	11	22.28	18.74	41.02	7.83	8.91	16.72	0.99	0.72	1.72	31.10	28.37	59.46
45 宮崎県	7	31.42	18.58	50.00	11.87	10.44	22.30	0.00	0.14	0.14	43.29	29.16	72.44
46 鹿児島県	12	12.75	6.41	19.19	0.33	0.17	0.50	0.08	0.08	0.16	13.16	6.66	19.85
47 沖縄県	7	66.85	54.28	121.15	8.86	5.14	13.99	0.99	0.86	1.85	76.70	60.28	136.99

表 14 基幹定点把握疾患 (2008 年～2009 年) (人/定点)

		メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
年	月	全国	青森県	全国	青森県	全国	青森県
21	1	4.24	1.17	0.83	0.00	0.08	0.00
21	2	4.24	2.33	0.67	0.00	0.06	0.00
21	3	4.41	1.33	0.72	0.00	0.07	0.00
21	4	4.21	3.33	0.79	0.00	0.08	0.00
21	5	3.76	1.83	1.16	0.00	0.05	0.00
21	6	4.21	1.83	1.03	0.00	0.08	0.17
21	7	4.05	1.50	0.87	0.00	0.10	0.00
21	8	4.20	2.83	0.76	0.00	0.09	0.00
21	9	3.99	1.17	0.70	0.00	0.09	0.00
21	10	3.74	0.83	0.75	0.00	0.07	0.17
21	11	3.81	1.83	0.86	0.00	0.08	0.00
21	12	3.92	1.83	0.92	0.00	0.09	0.00
20	1	4.47	1.33	0.83	0.00	0.07	0.00
20	2	4.39	0.67	0.82	0.00	0.06	0.00
20	3	4.28	0.33	0.87	0.00	0.09	0.00
20	4	4.34	1.50	0.99	0.00	0.07	0.00
20	5	4.10	1.00	1.07	0.00	0.07	0.00
20	6	4.38	0.67	1.09	0.00	0.09	0.00
20	7	4.31	1.33	0.74	0.00	0.09	0.17
20	8	4.38	2.17	0.60	0.00	0.08	0.00
20	9	4.17	2.00	0.59	0.00	0.09	0.00
20	10	4.18	2.17	1.02	0.00	0.11	0.00
20	11	4.01	1.50	1.10	0.00	0.06	0.00
20	12	4.26	1.67	1.29	0.00	0.08	0.00

表 15-1 基幹定点把握疾患 保健所管内別累計表 2009 年 (人/定点)

	定点数	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌感染症		
		男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
東地方+青森市	1									
弘前	1	6	9	15				1		1
八戸	1	40	6	46						
五所川原	1	26	13	39						
上十三	1	13	3	16						
むつ	1	11	4	15				1		1

表 15-2 基幹定点把握疾患 保健所管内別累計表 2008 年 (人/定点)

	定点数	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌感染症		
		男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
東地方+青森市	1									
弘前	1	2		2				1		1
八戸	1	29	11	40						
五所川原	1	12	3	15						
上十三	1	11	9	20						
むつ	1	12	9	21						

表 16-1 基幹定点把握疾患年齢別累計表 2009 年 (人)

	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌感染症			合 計		
	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
0歳	3		3							3		3
1~4歳	1		1							1		1
5~9歳	4	4	8							4	4	8
10~14歳												
15~19歳												
20~24歳												
25~29歳												
30~34歳	2	1	3							2	1	3
35~39歳	2	1	3							2	1	3
40~44歳	4	2	6							4	2	6
45~49歳	3	1	4							3	1	4
50~54歳	6		6							6		6
55~59歳	6		6				1		1	7		7
60~64歳	8	1	9							8	1	9
65~69歳	8	5	13							8	5	13
70歳以上	49	20	69				1		1	50	20	70
合 計	96	35	131				2		2	98	35	133

表 16-2 基幹定点把握疾患年齢別累計表 2008 年 (人)

	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌感染症			合 計		
	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計
0歳		1	1								1	1
1~4歳	2		2				1		1	3		3
5~9歳	1		1							1		1
10~14歳												
15~19歳	1		1							1		1
20~24歳												
25~29歳		1	1								1	1
30~34歳												
35~39歳	2		2							2		2
40~44歳	2		2							2		2
45~49歳	2	1	3							2	1	3
50~54歳	2	3	5							2	3	5
55~59歳	4	4	8							4	4	8
60~64歳	3	3	6							3	3	6
65~69歳	18	3	21							18	3	21
70歳以上	29	16	45							29	16	45
合 計	66	32	98				1		1	67	32	99

付録
新型インフルエンザ

平成21年4月28日、メキシコや米国等で確認された豚インフルエンザ（H1N1）は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」第6条第7項に規定する“新型インフルエンザ感染症”として位置づけられました。

平成21年7月24日からは、同法施行規則の一部が改正され、医師の届出対象が個々の発生例から集団発生例に変更されました。

また、平成21年8月25日からは、同法施行規則の一部改正に伴い、新型インフルエンザ（A/H1N1）に係る医師の届出が、当分の間、不要となりました。

・平成21年(2009年)の青森県における新型インフルエンザの届出数は下表のとおりです。

保健所別	東地方+青森市	弘前	八戸	五所川原	上十三	むつ	合計
届出数	58	87	36	15	61	16	273人

青森県感染症発生動向調査事業実施要綱

制 定 平成13年9月 7日

最終改正 平成20年4月22日

第1 目 的

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（以下「法」という。）及び国が定める感染症発生動向調査要綱に基づき、感染症の発生動向を調査するため、国、青森市及び関係機関との連携のもとに感染症情報の収集、分析を行い、県民に対し情報の提供・公開することで、本県における有効かつ的確な感染症対策を確立することを目的とする。

第2 対象感染症

本事業の対象とする感染症は、別表2及び別表3のとおりとする。

第3 実施体制

本事業を円滑に実施するため、次のとおり実施体制を確立する。

1 青森県感染症情報センター

県内全域における患者情報、病原体情報（検査情報を含む。以下同じ）及び法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症情報（以下「疑似症情報」という。）を収集、分析し、県（以下「保健衛生課」という。）及び保健所に報告するとともに、その結果を週報等として公表される全国情報と併せて提供、公開するため、基幹地方感染症情報センターとして青森県環境保健センター（以下「県環境センター」という。）に、青森県感染症情報センター（以下「県感染症情報センター」という。）を設置する。

2 保健衛生課

保健衛生課は、定点把握の対象となっている感染症及び法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症（以下「厚生労働省令で定める疑似症」という。）について、患者情報、病原体情報及び疑似症情報を収集するため、当該患者の発生状況の届出に係る指定届出機関（以下「患者定点」という。）、当該病原体の情報の提供に係る指定届出機関（以下「病原体定点」という。）及び厚生労働省令で定める疑似症の発生状況をの届出に係る指定届出機関（以下「疑似症定点」という。）を選定する。

また、県感染症情報センターから報告された患者情報、病原体情報及び疑似症情報を、必要により報道機関等の協力を得て、県民に提供・公開する。

さらに、感染症発生動向調査事業をより効果的に実施するため、感染症発生動向調査体制の整備に努めるとともに、関係機関との連絡・調整を行う。

3 保健所

保健所は、別表 2 及び 3 の対象感染症並びに厚生労働省令で定める疑似症について、患者情報、病原体情報及び疑似症情報を収集、伝送し、これらの情報並びに分析結果等を還元する。

4 県環境センター及び東地方保健所

県環境センターは、二類感染症の一部、四類感染症、指定感染症及び五類感染症のうち、感染症発生動向調査において必要と判断される感染症の病原体を検索する。

東地方保健所は、三類感染症のうち、感染症発生動向調査において必要と判断される感染症の病原体を検索する。

また、患者が一類感染症と診断されている場合及び県域を超えた集団発生があった場合等の緊急の場合並びにその他必要な場合にあっては、検体を国立感染症研究所に送付する。

5 青森県感染症発生動向調査企画委員会

県内における情報の収集、分析の効果的、効率的な運用を図るため、小児科、内科、眼科、産婦人科、微生物学、疫学、獣医学等の専門家からなる青森県感染症発生動向調査企画委員会を設置し、事務局を保健衛生課に置く。

6 指定届出機関（定点）

保健衛生課は、定点把握対象の五類感染症及び厚生労働省令で定める疑似症について発生状況を地域的に把握するため、以下の指定届出機関を、各医師会の協力のもとに県内の医療機関から可能な限り無作為に指定する。なお、定点数については、国が定める感染症発生動向調査事業実施要領を参考にし、人口及び医療機関の分布等を勘案して、できるだけ県内全体の感染症の発生状況を把握できるように考慮することとする。

（1）患者定点

ア 小児科定点

小児科を標榜する医療機関（主として小児科医療を提供しているもの）を小児科定点として指定する。

イ インフルエンザ定点

アの小児科定点に加え、内科を標榜する医療機関（主として内科医療を提供しているもの）を内科定点として指定し、両者を合わせてインフルエンザ定点とする

ウ 眼科定点

眼科を標榜する医療機関（主として眼科医療を提供しているもの）を眼科定点として指定する。

エ 性感染症定点

産婦人科又は産科若しくは婦人科（産婦人科系）、医療法施行令（昭和 23 年政令第 326

号) 第3条の2第1項第1号ハ及びニ(2)の規定により性感染症と組み合わせた名称を診療科名とする診療科又は泌尿器科若しくは皮膚科を標榜する医療機関(主として各々の標榜科の医療を提供しているもの)を性感染症定点として指定する。

オ 基幹定点

患者を300人以上収容する病院(小児科医療と内科医療を提供しているもの)を各二次医療圏毎に1ヶ所以上、基幹定点として指定する。

(2) 病原体定点

原則として、患者定点として選定された医療機関の中から指定する。

なお、小児科定点、インフルエンザ定点、眼科定点については、それぞれ概ね10%を小児科病原体定点、インフルエンザ病原体定点、眼科病原体定点として、基幹定点についてはすべて基幹病原体定点とする。

(3) 疑似症定点

ア 第1号疑似症定点

小児科を標榜する医療機関(主として小児科医療を提供しているもの)または内科を標榜する医療機関(主として内科医療を提供しているもの)を第1号疑似症定点として指定する。

イ 第2号疑似症定点

小児科を標榜する医療機関(主として小児科医療を提供しているもの)または内科を標榜する医療機関(主として内科医療を提供しているもの)または皮膚科を標榜する医療機関を第2号疑似症定点として指定する

第4 事業の実施

1 一類感染症、二類感染症、三類感染症、四類感染症及び指定感染症

(1) 調査単位及び実施方法

ア 診断した医師

別表2の対象感染症を届出基準等通知に基づき診断した場合は、国が定める様式を用いて、直ちに最寄りの保健所に届出を行う。また、保健所から当該患者の病原体検査のために、採取した検体、検査結果を記録した書類その他感染症の発生の状況、動向及び原因を明らかにするために必要な物件(以下「検体等」という。)の提出を求められた場合には、協力可能な範囲において、別記様式の検査票を添付して保健所に検体等を送付する。

イ 保健所

(ア) 上記アの届出を受けた保健所は、直ちに届出内容を保健衛生課及び県感染症情報センターへ、感染症発生動向調査システム(以下「システム」という。)により伝送するものとする。

また、保健所は当該患者(別表1中(19)及び(49)を除く)を診断した医師に対して、必要

に応じて検体等の県環境センター又は東地方保健所への提出について、別記様式の検査票を添付して求めることとする。

(イ) 保健所は、必要に応じて届出を受けた感染症に係る発生状況及び県感染症情報センター提供する週報等を、管内の市町村、市町村教育委員会、医師会、指定医療機関、指定届出機関、その他地域の実情に応じた関係機関に情報提供し連携を図る。

ウ 県環境センター及び東地方保健所

(ア) 県環境センター及び東地方保健所は、下記の表に基づき、別記様式の検査票並びに検体等が送付された場合には、当該検体を検査し、その結果を当該保健所を経由して診断した医師に報告するとともに、東地方保健所においては、県環境センターあてに検査結果並びに菌株等を直ちに送付する

実施機関	検査する検体
県環境保健センター	重症急性呼吸器症候群（病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る）、急性灰白髄炎、ジフテリア、四類感染症のうち検査可能な疾患（別表1のとおり）
東地方保健所 (試験検査課)	コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフス、腸管出血性大腸菌感染症

(イ) 検査のうち、県環境センターにおいて実施が困難なものについては、必要に応じて国立感染症研究所に依頼する。

(ウ) 県環境センターは、患者が一類感染症と診断されている場合及び県域を越えた集団発生があった場合等緊急の場合にあっては、検体を国立感染症研究所に送付する。

エ 県感染症情報センター

(ア) 県感染症情報センターは、県内の患者情報について保健所からの情報の伝送があり次第、登録情報の確認を行うとともに、システムにより中央感染症情報センターに伝送する。

(イ) 県感染症情報センターは、県環境センターから送付された検査情報について、保健衛生課及び中央感染症情報センターに報告する。

(ウ) 県感染症情報センターは、県内のすべての患者情報及び病原体情報を収集、分析するとともに、その結果を週報（月単位の場合は月報）等として公表される都道府県情報、全国情報と併せて、保健衛生課並びに保健所等の関係機関に提供・公開する。

オ 保健衛生課

保健衛生課は、県感染症情報センターの分析結果について、必要に応じ、報道機関等に情報提供する。

2 全数把握の五類感染症

(1) 調査単位及び実施方法

ア 診断した医師

別表2の対象感染症を届出基準等通知に基づき診断した場合は、国が定める様式を用いて、

7日以内に最寄りの保健所に届出を行う。特に、麻しんについては、より迅速な行政対応に資するため、麻しんを診断した医師は24時間以内を目途に届出を行う。また、保健所から当該患者の検体等の提出を求められた場合には、協力可能な範囲において、別記様式の検査票を添付して保健所に検体等を送付する。

イ 保健所

(ア) 上記アの届出を受けた保健所は、直ちに届出内容を保健衛生課及び県感染症情報センターへシステムにより伝送するものとする。また、保健所は、別表2中(58)、(60)、(62)、(63)、(64)、(66)、(67)、(69)、(70)及び(71)の患者を診断した医師に対して、必要に応じて検体等の県環境センター又は東地方保健所への提出について、別記様式の検査票を添付して求めることとする。

(イ) 保健所は、必要に応じて届出を受けた感染症に係る発生状況及び県感染症情報センターが提供する週報等を、管内の市町村、市町村教育委員会、医師会、指定医療機関、指定届出機関、その他地域の実情に応じた関係機関に情報提供し連携を図る。

ウ 県環境センター

(ア) 県環境センターは、別記様式の検査票並びに検体等が送付された場合には、当該検体を検査し、その結果を当該保健所を経由して診断した医師に報告するとともに、別記様式により保健所及び県感染症情報センターに送付する。

(イ) 検査のうち、県環境センターにおいて実施が困難なものについては、必要に応じて国立感染症研究所に依頼する。

(ウ) 県環境センターは、患者が県域を越えた集団発生があった場合等緊急の場合にあっては、検体を国立感染症研究所に送付する。

エ 県感染症情報センター

(ア) 県感染症情報センターは、県内の患者情報について保健所からの情報の伝送があり次第、登録情報の確認を行うとともに、システムにより中央感染症情報センターに伝送する。

(イ) 県感染症情報センターは、県環境センターから送付された検査情報について、保健衛生課及び中央感染症情報センターに報告する。

(ウ) 県感染症情報センターは、県内のすべての患者情報及び病原体情報を収集、分析するとともに、その結果を週報(月単位の場合は月報)等として公表される都道府県情報、全国情報と併せて、保健衛生課並びに保健所等の関係機関に提供・公開する。

オ 保健衛生課

保健衛生課は、県感染症情報センターの分析結果について、必要に応じ、報道機関等に情報提供する。

3 定点把握の五類感染症

(1) 調査単位及び実施方法

ア 指定届出機関

指定届出機関は別表3の対象感染症について、届出基準等通知に基づき診断した場合は、

国が定める様式を用いて最寄りの保健所に届出を行う。

(ア) 患者定点

(i) 患者定点として指定された医療機関は、速やかな情報提供を図る趣旨から、別表3の調査単位の期間の診療時において、届出基準等通知に基づき、患者発生状況の把握を行うものとする。

(ii) 各定点は国の定める様式に調査単位の期間の患者発生状況等を記載し、別表3の届出の時期に基づき保健所へ届出するものとする。この届出は、郵送またはファクシミリによることとする。

(イ) 病原体定点

(i) 病原体定点として指定された医療機関は、別に定める病原体検査指針により、微生物学的検査のために検体を採取する。

(ii) 病原体定点で採取された検体は、別記様式の検査票を添えて、県環境保健センターに送付する。

イ 保健所

(ア) 保健所は、患者定点から得られた患者情報の情報項目を、調査単位が週単位の場合は調査対象の週の翌週の火曜日までに、月単位の場合は調査対象月の翌月の3日までに、感染症情報センターへコンピュータオンラインにより伝送する。

(イ) 保健所は、必要に応じて届出を受けた感染症に係る発生状況及び県感染症情報センターが提供する週報等を、管内の市町村、市町村教育委員会、医師会、指定医療機関、指定届出機関、その他地域の実情に応じた関係機関に情報提供し連携を図る。

ウ 県環境センター

(ア) 県環境センターは、別記様式の検査票並びに採取された検体が送付された場合にあっては、当該検体を検査し、その結果を保健所を経由して診断した医師に通知するとともに、別記様式により保健所及び県感染症情報センターに送付する。

(イ) 検査のうち、県環境センターにおいて実施することが困難なものについては、必要に応じて国立感染症研究所に依頼する。

(ウ) 県環境センターは、患者が県域を越えた集団発生があった場合等の緊急の場合にあっては、検体等を国立感染症研究所に送付する。

エ 県感染症情報センター

(ア) 県感染症情報センターは、県内の患者情報について保健所からの情報の伝送があり次第、コンピュータ・オンラインシステムにより、中央感染症情報センターに伝送する。

(イ) 県感染症情報センターは、県環境センターから送付された病原体情報について、保健衛生課及び中央感染症情報センターに報告する。

(ウ) 県感染症情報センターは、県内のすべての患者情報及び病原体情報を収集、分析するとともに、その結果を週報（月単位の場合は月報）等として公表される都道府県情報、全国情報と併せて、保健衛生課並びに保健所等の関係機関に提供・公開する。

オ 保健衛生課

保健衛生課は、県感染症情報センターの分析結果について、必要により、報道機関等に情報提供する。

4 法第14条第1項に規定する厚生労働省で定める疑似症

(1) 調査単位及び実施方法

ア 疑似症定点

(ア) 疑似症定点として選定された医療機関は、速やかな情報提供を図る趣旨から、診療時における届出基準等通知に基づき、直ちに疑似症発生状況の把握を行うものとする。

(イ) 報告は原則として、各指定届出機関が、インターネット上に構築されている「症候群サーベイランスシステム」を通じて入力を行うものとする。但し、指定届出機関のシステム環境等により入力できない場合は、別紙様式に疑似症情報を記載し、直ちに保健所へ届出するものとする。なお、この場合の届出は、郵送またはファクシミリによることとする。

イ 保健所

(ア) 保健所は、疑似症定点から上記(イ)の疑似症情報について郵送またはファクシミリによる届出を受理した場合は、直ちに症候群サーベイランスシステムに入力するものとする。また、対象疑似症について、集団発生その他特記すべき情報についても保健衛生課及び県感染症情報センターへ報告する。

(イ) 保健所は、必要に応じて届出を受けた疑似症に係る発生状況及び県感染症情報センターが提供する週報等を、管内の市町村、市町村教育委員会、医師会、指定医療機関、その他地域の実情に応じた関係機関に情報提供し連携を図る。

ウ 県感染症情報センター

(ア) 県感染症情報センターは、県内の疑似症情報について保健所からの情報の入力があり次第、登録情報を確認する。

(イ) 県感染症情報センターは、県内のすべての疑似症情報を収集、分析するとともに、その結果を週報等として公表される都道府県情報、全国情報と併せて、保健衛生課並びに保健所等の関係機関に提供・公開する。

エ 保健衛生課

保健衛生課は、県感染症情報センターの分析結果について、必要により、報道機関等に情報提供する。

4 積極的疫学調査

(1) 保健衛生課は、必要により県感染症情報センターの協力を仰ぎ、次の場合において、保健所を通じ、積極的疫学調査を実施する。

ア 一類感染症、二類感染症、三類感染症若しくは四類感染症の患者が発生し、又は発生した

疑いがある場合

イ 五類感染症の発生の状況に異常が認められる場合

ウ 国内で発生していない感染症であって国外でまん延しているものが発生するおそれがある場合

エ 動物が人に感染させるおそれがある感染症が発生し、又は発生するおそれがある場合

オ その他必要と認める場合

- (2) 積極的疫学調査を実施する場合、保健所は、関係者の理解と協力を得つつ、関係機関と密接な連携を図ることにより、地域における詳細な流行状況や原因不明の感染症等の迅速な把握を進めていくものとする。

5. 事業の見直し

本事業については、法令及び組織等の見直しや社会情勢等を考慮した上で、適宜見直しを図るものとする。

附則

この要綱は、平成13年4月1日から施行する。

附則（平成14年12月10日一部改正）

この要綱は、平成14年12月10日から施行する。

附則（平成15年1月10日一部改正）

この要綱は、平成15年1月10日から施行する。

附則（平成16年2月20日一部改正）

この要綱は、平成16年2月20日から施行する。

附則（平成17年4月1日一部改正）

この要綱は、平成17年4月1日から施行し、平成16年10月1日から適用する。

附則（平成19年6月15日一部改正）

この要綱は、平成19年6月15日から施行し、平成19年4月1日から適用する。

附則（平成20年4月22日一部改正）

この要綱は、平成20年4月22日から施行し、同日から適用する。

別表 1

青森県環境保健センターにおいて検査可能な四類感染症

疾 患 名
ウエストナイル熱（ウエストナイル脳炎を含む）、鳥インフルエンザ（H5N1を除く）、炭疽、つつが虫病、日本脳炎、

別表2 全数把握の対象

類型	対象疾病	対象とする感染症患者等の状態(注)			調査単位(届出時期)	必要に応じて病原体の検査を行うもの(☆)
		患者	疑似症患者	無症状病原体保有者		
1類	(1)エボラ出血熱	○	○	○	診断後直ちに	☆
	(2)クリミア・コンゴ出血熱	○	○	○		☆
	(3)痘そう	○	○	○		☆
	(4)南米出血熱	○	○	○		☆
	(5)ペスト	○	○	○		☆
	(6)マールブルグ病	○	○	○		☆
	(7)ラッサ熱	○	○	○		☆
2類	(8)急性灰白髄炎	○	×	○	診断後直ちに	☆
	(9)結核	○	○	○		☆
	(10)ジフテリア	○	×	○		☆
	(11)重症急性呼吸器症候群(病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る)	○	○	○		☆
3類	(12)コレラ	○	×	○	診断後直ちに	☆
	(13)細菌性赤痢	○	×	○		☆
	(14)腸管出血性大腸菌感染症	○	×	○		☆
	(15)腸チフス	○	×	○		☆
	(16)パラチフス	○	×	○		☆
4類	(17)E型肝炎	○	×	○	診断後直ちに	☆
	(18)ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	○	×	○		☆
	(19)A型肝炎	○	×	○		☆
	(20)エキノコックス症	○	×	○		☆
	(21)黄熱	○	×	○		☆
	(22)オウム病	○	×	○		☆
	(23)オムスク出血熱	○	×	○		☆
	(24)回帰熱	○	×	○		☆
	(25)キャサヌル森林熱	○	×	○		☆
	(26)Q熱	○	×	○		☆
	(27)狂犬病	○	×	○		☆
	(28)コクシジオイデス症	○	×	○		☆

類型	対象疾病	対象とする感染症患者等の状態(注)			調査単位(届出時期)	必要に応じて病原体の検査を行うもの(☆)
		患者	疑似症患者	無症状病原体保有者		
4類	(29)サル痘	○	×	○	診断後直ちに	☆
	(30)腎症候性出血熱(HFRS)	○	×	○		☆
	(31)西部ウマ脳炎	○	×	○		☆
	(32)ダニ媒介性脳炎	○	×	○		☆
	(33)炭疽	○	×	○		☆
	(34)つつが虫病	○	×	○		☆
	(35)デング熱	○	×	○		☆
	(36)東部ウマ脳炎	○	×	○		☆
	(37)鳥インフルエンザ	○	×	○		☆
	(38)ニパウイルス感染症	○	×	○		☆
	(39)日本紅斑熱	○	×	○		☆
	(40)日本脳炎	○	×	○		☆
	(41)ハンタウイルス肺症候群	○	×	○		☆
	(42)Bウイルス病	○	×	○		☆
	(43)鼻疽	○	×	○		☆
	(44)ブルセラ症	○	×	○		☆
	(45)ベネズエラウマ脳炎	○	×	○		☆
	(46)ヘンドラウイルス感染症	○	×	○		☆
	(47)発しんチフス	○	×	○		☆
	(48)ポツリヌス症	○	×	○		☆
	(49)マラリア	○	×	○		
	(50)野兔病	○	×	○		☆
	(51)ライム病	○	×	○		☆
	(52)リッサウイルス感染症	○	×	○		☆
	(53)リフトバレー熱	○	×	○		☆
	(54)類鼻疽	○	×	○		☆
	(55)レジオネラ症	○	×	○		☆
	(56)レプトスピラ症	○	×	○		☆
	(57)ロッキー山紅斑熱	○	×	○		☆

類型	対象疾病	対象とする感染症患者等の状態(注)			調査単位(届出時期)	必要に応じて病原体の検査を行うもの(☆)
		患者	疑似症患者	無症状病原体保有者		
5類	(58)アメーバ赤痢	○	×	×	診断から7日以内	☆
	(59)ウイルス性肝炎(A型肝炎及びE型肝炎を除く)	○	×	×		
	(60)急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	○	×	×		☆
	(61)クリプトスポリジウム症	○	×	×		
	(62)クロイツフェルト・ヤコブ病	○	×	×		☆
	(63)劇症型溶血性レンサ球菌感染症	○	×	×		☆
	(64)後天性免疫不全症候群	○	×	○		☆
	(65)ジアルジア症	○	×	×		
	(66)髄膜炎菌性髄膜炎	○	×	×		☆
	(67)先天性風しん症候群	○	×	×		☆
	(68)梅毒	○	×	○		
	(69)破傷風	○	×	×		☆
	(70)バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	○	×	×		☆
	(71)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	○	×	×		☆
	(72)風しん	○	×	×		
(73)麻しん	○	×	×			
指定	(99)インフルエンザ(H5N1)	○	○	×	診断後直ちに	☆

(注) 国の届出基準により診断されたもの

別表3 定点把握の対象
(5類感染症及び法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症)

	対象疾病	対象とする感染症患者等の状態(注)			調査単位(届出時期)	報告(届出)	病原体定点の対象疾病(★)
		患者	疑似症患者	無症状病原体保有者			
5類	(74)RSウイルス感染症	○	×	×	週(次の月曜)	小児科定点	
	(75)咽頭結膜熱	○	×	×			★
	(76)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	○	×	×			★
	(77)感染性胃腸炎	○	×	×			★
	(78)水痘	○	×	×			
	(79)手足口病	○	×	×			★
	(80)伝染性紅斑	○	×	×			
	(81)突発性発しん	○	×	×			
	(82)百日咳	○	×	×			★
	(83)ヘルパンギーナ	○	×	×			★
	(84)流行性耳下腺炎	○	×	×	★		
	(85)インフルエンザ(鳥インフルエンザを除く)	○	×	×	週(次の月曜)	インフルエンザ定点	★
	(86)急性出血性結膜炎	○	×	×	週(次の月曜)	眼科定点	★
	(87)流行性角結膜炎	○	×	×			★
	(88)性器クラミジア感染症	○	×	×	月(翌月初日)	性感染症定点	
	(89)性器ヘルペスウイルス感染症	○	×	×			
	(90)尖圭コンジローマ	○	×	×			
	(91)淋菌感染症	○	×	×			
(92)クラミジア肺炎(オウム病を除く)	○	×	×	週(次の月曜)			
(93)細菌性髄膜炎	○	×	×			★	
(94)ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	○	×	×	月(翌月初日)	基幹定点		
(95)マイコプラズマ肺炎	○	×	×	週(次の月曜)			
(96)無菌性髄膜炎	○	×	×			★	
(97)メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	○	×	×	月(翌月初日)			
(98)薬剤耐性緑膿菌感染症	○	×	×				
厚生労働省令で定める疑似症	(100)摂氏38℃以上の発熱及び呼吸器症状(明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く。)				診断後直ちに	疑似症定点	
	(101)発熱及び発しん又は水疱						

(注) 国の届出基準により診断されたもの

青森県感染症発生動向調査事業報告書

－平成21年（2009年）－

平成22年6月

青森県環境保健センター（青森県感染症情報センター）

住所 〒030-8566 青森市東造道1-1-1

電話 (017) 736-5411 FAX (017) 736-5419
