

感染症定点観測調査報告書

(昭和58年)

昭和59年3月22日

東京都医師会感染症予防検討委員会
東京都衛生局公衆衛生部防疫結核課

東京都立図書館資料コード



3110140531

感染症予防検討委員会委員

| | | |
|------|--------|------------------------------|
| 委員長 | 木村 三生夫 | 東海大学医学部小児科教授 |
| 副委員長 | 浦野 隆 | 東京都済生会中央病院小児科医長 |
| 委員 | 今川 八束 | 東京都立墨東病院感染症科部長 |
| " | 丸山 脩 | 東京都衛生局公衆衛生部防疫結核課長 |
| " | 山口 剛 | 東京都衛生局主幹 (都立荏原病院感染症科診療担当) |
| " | 南谷 幹夫 | 東京都立駒込病院感染症科部長 |
| " | 大橋 誠 | 東京都立衛生研究所微生物部長 |
| " | 宮村 紀久子 | 国立予防衛生研究所血清情報管理室長 |
| " | 竹内 勤 | 東京眼科医会 |
| " | 影山 公一 | 港区医師会 |
| " | 井手 邦彦 | 世田谷区医師会 |
| " | 水野 幸治 | 府中市医師会 |

感染症定点観測調査報告書

(昭和58年)



ま え が き

昭和58年度の東京都感染症サーベイランスのまとめをお届けします。

都の感染症定点観測がはじまったのは、昭和52年9月からですから、6年以上を経過したことになります。昭和56年7月から厚生省の感染症サーベイランス事業がはじめられたので、それに合わせる形で、昭和57年度から多少、調査方法を手直しして続けてまいりました。これによって、都内の感染症の動向が理解できるようになり、有力な情報として各方面からご好評をいただいておりますが、これもひとえに、毎週、熱心に、ご報告をいただいております。各担当の先生方のご努力の賜と、厚く感謝申上げる次第です。

ところで、今年になって、麻疹がかなり流行しております。百日咳も、一時ほどではなく、かなり減ったとはいっても、まだ残っています。感染症サーベイランスの目的は、感染症をコントロールすることを目的として、有効な対策を立てるために情報を集め、解析し、必要とするところに速やかに届けることであります。これまでの経過により、都内の感染症の実態はかなりよく把握されてまいりました。また、今後の予測もある程度は立てられるようになりました。したがって、次の段階として、情報をいかに生かすか、特に予防接種などの有効な対応ができる疾病をコントロールするために、いかに情報を利用するかということが主要テーマになると考えます。そのためには、情報を知ることだけに留らず行政あるいは医師会活動として、どんな対応をするかということをもっと考えていただきたいと思います。

今後とも、各方面のご意見をいただき、より利用しやすい形でまとめを行うよう努力したいと存じます。よろしく、お願い申し上げます。

本年度は、大幅な委員の交替がありました。ひとつのねらいは検査情報との関連を高めることであります。ご支援のほどをお願い申上げる次第です。

昭和59年3月

委員長 木村 三生夫

東京都感染症サーベイランスのまとめ (昭和58年1月1日-12月31日)

本年度の情報収集、解析など運営方法は昨年と変りはない。定点の先生方との連絡を良くするため、調査票通信欄に記された内容をお知らせするようにしたこと、都の防疫結核課通信として、本事業に関連する種々の情報を適宜お知らせすること、毎月の定例の委員会で討議された内容を感染症便りとしてお送りすることとし、また、毎月、特定の感染症をとりあげ、感染症トピックスとしてお届けすると同時に、都医ニュースにも掲載することとした。

1. 定点観測機関(第1表)

昨年通り患者定点53、うち区部39、市郡部14、眼科定点6、病院定点6によって実施した。

ブロック別定点数は以下の通りである。

| ブロック | 患者 定 点 | 眼科定点 | 病院定点 |
|------|---|---------|------------------------|
| 中 央 | 8 (千代田2 中央1 港3) (文京1 台東1) | 1 (文京) | 3 (千代田) (港) (文京) |
| 江 東 | 11 (墨田2 江東1 荒川2) (足立2 葛飾2 江戸川2) | 1 (葛飾) | 1 (墨田) |
| 城 西 | 10 (新宿2 目黒1 渋谷2) (世田谷2 中野1 杉並2) | 1 (世田谷) | |
| 城 南 | 4 (品川1 大田3) | 1 (大田) | 1 (大田) |
| 城 北 | 6 (北1 豊島1 板橋2) (練馬2) | 1 (豊島) | 1 (板橋) |
| 区部計 | 39 | 5 | 6 |
| 市郡部 | 14 (秋川、青梅、羽村、八王子、 日野、多摩、立川、小平、保谷) (調布、武蔵野、三鷹、府中、町田) | 1 (八王子) | |
| 計 | 53 | 6 | 6 |

2. 運営方法

昨年通り、各定点では、毎週、日曜日から土曜日までの対象患者数を年令別に、所定の調査表に記入して直ちに投函する。都衛生局防疫結核課で集計、木曜日に結果を発送している。

感染症予防検討委員会は、都担当者と毎月1回、定例（第4木曜日）に開かれ、1か月分の内容を討議している。

3. 対象疾病の種類

昨年通り、22疾病およびその他の疾病とした。

小児の感冒性胃腸炎はかぜに次いで多い疾患であり、都の定点観測でも当初から対象疾病として取りあげてきた。はじめは、嘔吐を主徴とする感冒様疾患、下痢を主徴とする感冒様疾患としていたが、中途から、これらをまとめて、胃腸症状を主徴とする感冒様疾患としてきた。しかし、昭和57年から厚生省の統一的な形に合わせるため、乳児嘔吐下痢症と、それ以外の感染性下痢症として報告を求める形になったので、診定基準についてどうすべきかの意見も多く出された。これについて、最近、南谷委員より、感染症トピックスに次のような報告が出されているので、これを参考にしていれば幸である。

感染症トピックス：昭和56年までは胃腸症状を主徴とする感冒様疾患に一括していたが、本疾患のなかにはロタウィルス、ノルヴォーク因子をはじめ種々の病原が知られてきた。

そのなかで、冬季を中心とする乳幼児下痢の原因としてロタウィルスによるものがかなりの部分を占めると思われる。この疾患は仮性小児コレラ、白色便下痢症、白痢、最近は冬季乳幼児下痢症として臨床症状からもある程度診断は可能である。

本症は、冬季を中心に多発する、主として2歳未満の急性嘔吐下痢症であるが、3歳未満を含めれば大部分を集計できよう。

このような趣旨から、57年以降乳児嘔吐下痢とその他の感染性下痢症に分けてみた。5歳児まではロタウィルスによる下痢もあるが、3歳未満の冬季下痢症、仮性小児コレラを考慮されて乳

児嘔吐下痢症の報告を頂ければ幸いである。

ロタウィルスによると思われる下痢症でも3歳以上の例はその他の下痢症として頂きたい。57、58年の下痢症をみると乳児嘔吐下痢症のほうが、冬季流行の傾向が著明である。

4. 疾病情報の概要（第2表、第3表、第1図）

報告数は総計48,650件で、昨年より約6,000件少ない。患者定点では、休診延回数は24で報告定点数は延2,732、したがって週平均52.5定点から報告が寄せられたことになる。眼科定点の休診は第33週に2か所があったのみで、病院定点からの報告は欠けた週はなかった。

昭和58年に目立った流行はインフルエンザ、異型肺炎、風疹、手足口病がある。インフルエンザは大流行ではないが、1月にA香港型の中へ小規模の流行があり、12月にAソ連型の小規模の流行があり、2つの山がみられたのが特徴といえる。12月の流行は、全国的にみても東京周辺だけで、他はほとんどすべて、59年1月に入っての発生数増加がみられている。なぜ東京だけ早く起こったのかはよく分らない。

異型肺炎は、秋から増加した。4年おきに流行するといわれていた疾病だけに多くの関心が寄せられた。

風疹は流行3年目で小流行に終わった。

手足口病は57年後半からのエンテロウィルス71型による流行に続き、本年度も中等度の発生がみられた。

麻疹の年末にかけての増加は注目すべきである。最近は、かなり少なくなってきたが、ワクチンの接種率は70%に達していないので感受性者の蓄積によって、かなりまとまった流行が起りうる素地は残っていると考えられるので、これからの発生に注意したい。

これらに対して、ムンプスはかなり少なかった。百日咳は発生は少ないが、幾分減少の傾向も認められる。予防接種が行われているような疾病については、なお完全なコントロールを目指しての努力が望まれる。

各疾病別、年間報告数および1定点当り年間報告数を第1図に示した。

5. 年度別報告数の推移（第4表、第2図-1、2、3）

都の定点観測が開始されて以来6年間の疾病別報告数の推移をみた。年度により定点数が異なるため、1定点当り報告数で示した。（第4表）この平均定点数は、毎週報告を寄せられた定点数の年間平均である。

水痘は1年おきに多い年と少ない年があり、かなり規則正しい変動を示している。それを3回くり返した6年間の平均をみると、1定点当り90.0人という数字が得られており、これが他疾病の頻度をみる基本となるであろう。

突発性発疹は水痘のように、ほとんどが顕性発症をするものではないが、その発生状況は年間を通じてほぼ一定に推移しており、これも基本として用いると考えられる。都の場合、昭和53-56年までは、1定点当り42-45人くらいであったが、57年58年は51-52人となっており、おそらく、定点の先生の一部交替によるものと考えられる。現状を解析する上では、さしあたりは、57、58年の平均を用いるのが良いのであろう。水痘を1とした場合、突発性発疹は0.58という頻度となる。

各疾病別の推移は後述する。

6. ブロック別発生状況（第5表、第6表）

ブロック別の発生数を第5表に示した。各ブロックの定点数が異なるため、1定点当りの報告数を第6表に示した。

7. 伝染病発生状況（第7表、第8表）

本年度の都内の法定・指定伝染病の発生総数は702例で、前年の595例よりも多い。多い順には赤痢483、しょう紅熱112、腸チフス47、パラチフス38で、コレラは19と昨年の7例よりも多い。しょう紅熱は1昨年344、昨年186、本年112と減少しているが、溶連菌感染症として処理されることが増えているためかも知れない。日本脳炎は今年も、昨年同様に真性1、疑似症1がみられている。立川と畜場のブタの日本脳炎HI抗体保有率は8月初旬から保有するようになり、9月20日は54%（2ME感受性抗体87%）を示し、最終的（10月4日）には90%の保有率となった。全国的にみても、58年は北海道、青森、

秋田を除いて、他の都府県はすべて50%以上の汚染を受けており、毎年確実に拡がっていることを示している。

8. 各疾病の動向

(1) 麻疹 第3図-①、第2図-①、第4図-①、第9表

本年度は春に(4月、第16週)1定点当たり0.75をピークとする流行があったが、秋になっても、昨年のように低下せず、11-12月と増加し、12月第51週には0.87人と春を上廻る発生になり、増加の傾向は59年に持ち越した。(第3図-①)この増加は江東ブロックで目立っている。

麻疹ワクチンの定期接種が53年秋からはじめられ、麻疹の1定点当たり年間報告数は、53年の62.5人、54年24.1、55年8.1、56年27.4、57年10.7と減少していたが、58年は2.0となった。(第2図-①)接種率は約70%程度といわれているが、接種を受けていない感受性者の蓄積により、このような発生が生ずるのであろう。

罹患年令の分布をみると(第9表、第4図-①)、0才7.7%、1才29.1%とワクチン接種年令前に1つの山があり、4-9才まで6-7%程度で、10-11才3.9%と、接種洩れの小児の罹患が認められる。このことは対策として、接種率の向上、とくに、なるべく早く接種することを示唆する。

なお、ワクチンは従来シュワルツワクチンの発熱率が高かったが、58年10月より、より弱毒の進んだシュワルツFF-8株に切替えられ発熱頻度も低下していることを付記する。

(2) 水痘 第3図-②、第2図-①、第4図-②、第9表

水痘は1年おきに増減しているが、58年は多い方であった。夏までの期間は57年よりも多かったことが認められる。(第3図-②)

罹患年令は5才にピークがあり(第4図-②)、0才の罹患は6.9%であった。このパターンは従来と変りはない。

(3) ムンプス 第3図-③、第2図-①、第4図-③、第9表、第5図

本年のムンプスの年間報告数は1,462、1定点当たり27.8人であった。水痘の6年間の平均が1定点当たり90.0人に比べると30.9%に過ぎず、かなり少な

かった年といえよう。(第1図、第4表)

ムンプスがどのような消長をするのか、サーベイランスの当初から注目していたのであるが、6年間の1定点当り報告数をみても、53年42.9、その後94.5、26.8、73.3、52.2と続き、58年は27.8とはっきりした傾向は見出せない(第2図-1)。月別にこれを見るために、毎週の1定点当り報告数を月平均として作図したのが第10図である。53年10月から54年8月まで発生が多く、以後は56年4月まで約20か月間は少ない時期が続き、56年5月から57年7月まで約14か月多い時期となり、その後は現在まで約20か月間少ない。このことは約2年半から3年くらいの周期で増減しているようにも思われる。季節的変動も含め、今後さらに検討して行きたい。

罹患年令のピークは5才19.4%で、0才の罹患は1.1%と、水痘、麻疹に比べて著しく少ない。この傾向も従来と変りはない。

(4) 突発性発疹 第3図-4)、第2図-1)、第4図-4)、第9表

これまでと同じく、季節的変動なく、毎週平均1定点当り1.0前後のコンスタントな発生が認められる。

罹患年令も0才90.2%、1才8.7%と2才未満が98.9%を占めている。

(5) 百日咳 第3図-5)、第2図-1)、第4図-5)、第9表

昭和50年に百日咳を含むワクチンの一時中止が行われた後、全国的には54年をピークとして大きな流行が起こったが、都内の発生は比較的少なかった。

54年の1定点当り報告数は7.5であったが、これは水痘の6年間の平均に対して8.4%であり、少ないとはいってもかなりの発生であった。その後は55年4.0、56年2.9、57年4.5、58年2.9となり、58年は水痘の平均発生数に対し約3.2%となっている。

罹患年令は0才が22.9%、1才37.9%で予防接種開始年令以前のものが約60%を占めていることは、接種開始年令を考慮すべき時期に至っていると考えられる。

(6) インフルエンザ 第3図-6)、第2図-3)、第4図-6)、第9表、第6図、第7図

58年のインフルエンザ様疾患の報告数は、第4週にピークを作り、前年と同

程度であったが、11月になって急激な上昇を示し、第51週に再びピークを作る発生となった。

1月の流行はA香港型によるもので、全国の発生状況は、厚生省報告では約50万といわれている。分離ウイルスはほとんどすべてがA香港型A(H3N2)であったが、2-3月にごく少数のAソ連型が見出されていることから、次はAソ連型の可能性が考えられていた。

12月の流行は予想通りAソ連型であったが、ピーク時の報告は1定点当たり23.6人で、1月のピークの50.7人の約半数であった(第4表)。

全国のインフルエンザ報告をみても、12月のピーク形成は、東京に限られ、他はほとんどすべて1月にピークを作っていることが特異的であった。厚生省インフルエンザ発生報告の数字では、1月からの流行は約27,000、12月からは28,000とほぼ同程度であり、これは57年の約6万に比べそれぞれ数以下である。

罹患年齢は58年通算では、5才8.9%、6-7才12%と学令以前にかなり罹患している。1月と12月の違いがあるかどうかをみるために第3-10週と、第46-52週の患者の年齢分布を比較した(第5図)。学令前ではA香港型が多く、学令期ではAソ連型が多くなり、15才以上ではAソ連型は少ないことが認められる。

今回の12月頃の都内のAソ連型が、従来のソ連型とどの程度の抗原変異をもっていたかは明らかではないが、かなりのものは変異型であったことも考えられる。学童中心に流行が起こりやすいことは良く知られていることで、今回も学令期に発生がみられたが、その変異の程度がそれほど著しいものではなかったこと、予防接種を受けてからの期間が短かったことから、この程度の小規模の発生で終わったと考えられる。また、成人は何回ものAソ連型のばくろを受けて免疫があり、今回の変異型にも対応しうる程度のものであったため、あまり罹らなかったであろう。これがまた、家庭に持ち込むことを少なくし、幼児期の罹患を少なくしたことが考えられる。

最近5年間のインフルエンザ様疾患の発生状況を都サーベイランスのデータからまとめたものを示す(第6図)。

(7) 乳児嘔吐下痢症 第3図-(7)、第2図-(3)、第4図-(7)、第9表

昨年度から独立して報告されるようになったものであり、年間報告数は58年は1定点当たり82.1で、57年の75.1に比べて幾分多い印象を受ける。発生パターンは1月終りから2月はじめにピークを作り、58年は3月中旬まで比較的多くみられ、再び11月終りから12月へ急増する形をとっている。

罹患年齢は2才以下がほとんどで、0才、1才で約90%を占めている。

(8) (7)以外の感染性下痢症 第3図-(8)、第2図-(3)、第4図-(8)

これも12月-2月に多く、乳児嘔吐下痢症と似たパターンを示している。これは、恐らく、この時期にロタウイルスによる胃腸炎が混在していることが1つの理由と考えられる。ロタウイルスによる定型的なものが(7)として報告されているのであろう。

罹患年齢は昨年と同じく、3-7才に多いが、年長児にもかなりみられ、年齢差は比較的少ない。

この年間報告数は12,300で、2回の流行をもったインフルエンザに次いで多い疾病である(第1図)。

(9) 不明発疹症 第3図-(9)、第4表、第10表

本サーベイランスを開始したときから、不明発疹症を対象としてきた。これはこのような疾病は、第一線の診療においては気にかかるものであることのほかに、何か特定の型の疾病が多発するようなことがあれば、その状況を知りたいということ、また、検査その他何らかのアプローチが考えられるならば、将来は考慮したいということであった。

これまでの結果をみると、季節的には8-9月に幾分少ない傾向があること、1-2才に多い傾向があることくらいで、特別の型の発生はみられていないようである。しかし、毎年、平均して、1定点当たり約10例の報告が寄せられているので(第4表)、対象疾病としての今後の取扱いを検討することも考えて、実態を知るため、本年度9月-10月の2か月に調査を行った。

◎ 不明発疹症の調査、集計 第10表

- ① 調査期間 昭和58年9月第36週(9月4~10日)より、10月第43週(10月23~29日)までの2カ月(8週)間。

② 調査方法 所定の調査票(1人1枚)に記入し、2カ月分をまとめて送付。中央で集計した。

③ 報告数

調査期間中に18定点より47枚の調査票が送付された。同じ期間の定点観測への報告数は44例であるが、恐らく、経過観察等を行った上で記入されたために多少のずれが生じたものと考えられる。

週別報告数をみると第10表-(1)、第36、37週の2週で28例、とくに第37週に20例と集中している。定点観測の報告数でも第37週は17例と多い。しかし、この時期に特定の病像を示すものが多いかどうかを調査したが、発熱と発疹の関係、発疹の性状、地域的な流行性等をみても一定の傾向は見出すことはできなかった。

計47例中区部30例、市郡部17例であった。

④ 年齢分布 第10表(2)

47例中、0才、1才が28例と半数以上を占めていた。58年1年間の年齢分布では、0才は同程度であるが、1才の頻度は今回はかなり多かった。性別は男24、女21、不明2である。

⑤ 発熱と発疹の関係 第10表(3)

発熱のないものが17例、発熱と同時に発疹がみられたもの4例、発熱後何日かたって発熱中に発疹が出現したものは12例であった。このうち9例は、発熱開始後2-5日の間に発疹をみている。下熱後に発疹をみたものは12例あり、うち9例は下熱直後で、2-3日後に発疹をみたものは3例である。

発疹の性状は、麻疹様もしくは風疹様の斑丘疹と考えられるものが20例と多く、他は丘疹、紅斑様、しょう紅熱様のものがそれぞれ9、7、6例であった。

⑥ コメント 第10表(4)

発疹と発熱との関係の他、発疹の出現部位、発疹の性状、発疹の程度、発熱や発疹以外の身体症状、地域や家族内の同様な患者の有無等について調査票にくわしく記入してもらったが、診察した医師の判断として、代表的な発

疹性疾患に似ているが、診断するまでには至らなかった。あるいは、最終的には感冒に伴う発疹と考えざるを得なかった。また、皮膚科的な皮疹とすべきかどうか迷った等のコメントもつけていただいているので、それに従って症状を検討し、分類を行った。

代表的な発疹性疾患に似ているが、それと診断するには至らなかったものは26例、感冒性発疹症と考えられたものが13例で、この二者で39例83%を占める。このうち、下熱後に発疹を認め、突発性発疹を考えたが、年齢的な関係、以前に突発性発疹と診断したことのある例、発熱経過などから不明発疹症としたものが多いことが目立つ。麻疹や風疹を疑ったが、それと決定するには至らなかったものも7例あり、このうち抗体検査を行って麻疹や風疹を除外せざるを得なかったものも認められる。

このような例のうちの一部は通常の抗体検査程度で分るものも含まれているかも知れないが、多くは、他のウイルス性、感冒性発疹症なのかも知れない。

感冒性もしくはウイルス性発疹症が疑われた13例のうちには、上記のごとき経過より、それと診断できずにこのような診断としたものが多く含まれているが、なかにはヘルパンギーナの所見があり、発疹を伴っていたものも2例認められる。

この他の8例は、薬疹の可能性を考えたもの、アトピー性皮膚炎があり、その増悪像かどうか判断に困ったもの、じんま疹とすべきかどうか迷ったものなどがあり、中毒疹のはんちゅうに入ると思われるもの1例、接触性皮膚炎と考えられるもの1例があった。

⑦ まとめ

今回の調査では、不明発疹症とされているものの多くは、一部の症状は代表的な発疹症に似るが、それと診断することができなかったものが含まれている。そのうちのあるものは代表的発疹性疾患の非定型例であるかも知れない。とくに、突発性発疹に関するものは例数も多い。麻疹、風疹等の抗体検査やその他の諸検査を行うことによって、明らかになる例もあるかも知れないし、その努力は勧められるべきであるが、それでも、なお、大部分のもの

は不明のまま残るであろう。

今回の症例中には、特定の病型のものが多いということは認められなかった。

(10) 伝染性紅斑 第3図-(10)、第4表、第2図-(2)、第4図(10)、第9表

56年の大流行の後、57年、58年と減少して行ったが、まだ、散发例、ごく小地域での発生がみられるようである。都内の発生は、1定点当たり56年38.4から、57年6.1、58年5.2とかなり減っている。しかし、58年の11月、12月は、やゝ増加したようなカーブになっている。この増加は、城南の1定点からの報告によるもので、他では増加の報告はほとんどない。

現在は、伝染性紅斑は、ごく少数の発生があり、小さい地区で、小学校の1クラスなどで時にまとまった発生があり、それに関連した定点からの報告がみられるという程度のものであろう。まだ、多少の患者はみることがあるということは留意しておいてよいと考えられる。

(11) 風疹 第3図-(11)、第2図-(3)、第4図-(10)、第9表、第8図、第9図

昭和56年からの流行の3年目として、58年は小規模の流行で終わった。1定点当たりの年間発生数からみると、57年の194.3に対して58年は13.3で、約 $\frac{1}{15}$ の発生に留まった。今回の流行は、前回に比べて、中学生の罹患が少なかった。

これから流行の間歇期に入るが、完全になくなるものではなく、59年春には多少の発生を考えておく必要がある。

都教育庁資料より、昭和40年以降の都内公立小中学校の風疹罹患状況を図示する。(第8、9図)

(12) 溶連菌感染症 第3図-(12)、第2図-(2)、第4図-(12)、第9表

溶連菌感染症は東京都という気候では、6月頃と12月頃に山を作るようである。58年の6月の山は57年よりも幾分高い傾向がみられているが、それを反映して、1定点当たり報告数も57年18.1から58年21.3になっている。しかし、全般的には毎年同程度の発生がほぼ同様のカーブでみられているといえる。流行菌型の目立った変化があれば、変るのであろう。

年令的には3-4才に多い。

(13) 手足口病 第3図-(13)、第2図-(2)、第4図-(13)、第9表

本年度は小流行であった。昨年は1定点当たり43.9人と大きな流行であったがこれは前半がコクサッキーA16型、後半はエンテロウイルス71型の混合流行で、流行期間も年末近くまで延びた。本年は、それを受けて、1月はじめにも発生がみられ、5月から急激に上昇し、6月末をピークとする流行となった。この流行は全国的にもエンテロウイルス71型の流行であった。

罹患年齢は昨年と大差はなく、1才をピークに1-4才が多い。

(14) 川崎病 第3図-(14)、第4図-(14)、第9表

本年度の報告数は43例であった。57年の122例に比べ平年なみの発生と考えるとよいであろう。

(15) ヘルパンギーナ 第3図-(15)、第2図-(2)、第4図-(5)、第9表

以前はその他の疾病に含めていたが、その報告状況は良く、54-56年は1定点当たり36-55の報告をいただいていた。57年から対象疾病に含められ、57.0であったが、58年も53.0と同程度の発生が、ほぼ同時期に起こっている。

病原としてコクサッキーA群のウイルスの型は毎年のように入れ替っているが58年はA2、A4、A5、A6、A9型が多く、A6型がもっとも多く分離されている。(病原微生物検出情報より)

(16) 異型肺炎 第3図-(16)、第2図-(2)、第4図-(16)、第9表

54年からその他の疾病として報告をいただいております、57年から対象疾病となったものであるが、1定点当たり年間54年2.5人に対して、55年は6.7と流行を認め、56、57年はそれぞれ2.6、2.4であったが、58年は秋頃からの増加により9.4と増加した。

マイコプラズマ肺炎は4年おきに流行するといわれているところから、58年秋の増加が警戒の眼をもって見守られた。これは恐らく59年に続くものと考えられる。

年齢分布は、57年に比べ58年は3才以下の頻度がやゝ高いようである。

(17) 咽頭結膜熱 第3図-(17)、第4表、第4図-(17)、第9表

本症の報告は、眼科定点よりも一般患者定点からの報告が多い。58年の総数

232例中、眼科定点からの報告は43例のみであった。1定点当りの年間報告数をみると、58年は4.0で57年の1.8に比し、2倍強の増加が認められた。これは7-8月の流行およびその後も11、12月にやゝ多かったことが関係している。

年齢分布は昨年と大差はなく、幼児、学童を通じて発生をみている。

(18) 流行性角結膜炎 第3図-(18)、第2図-(3)、第4図-(18)、第9表

57年は4月から7月に多発したが、58年は8-10月に多くみられた。1定点当り年間報告数は57年103.5に対し、58年は88.8であった。

年齢的には79.4%が15才以上である。

(19) 急性出血性結膜炎 第3図-(19)、第2図-(3)、第4図-(19)、第9表

本疾病は、小地域での急激な発生をとるものが多く、それを反映して、鋭いピークをもつ発生がみられている。58年は、8月に著しいピークがあったが、江東ブロックからのものであった。

年齢的には、これも15才以上が81.7%を占めている。

1定点当り報告数は、57年65.5、58年62.0とあまり変わらない。

(20) 髄膜炎、脳・脊髄炎 第3図-(20)、(21)、(22)、第4図-(20)、第9表

週報の合計では、細菌性髄膜炎7例、無菌性髄膜炎33例、脳炎5例が認められた。57年にはそれぞれ10、54、19例であったので、本年はそれに比べれば少ないといえる。これらは病院定点からの報告疾病なので、次項で述べる。

9. 病院定点からの報告 第11表、第12表(1)~(6)

6病院からの報告のまとめ、それぞれの病院別の集計を示す。

髄膜炎、脳炎の報告数は、週報の数と多少違っている。無菌性髄膜炎は35例、水痘髄膜炎2例、ムンプス髄膜炎13例がみられている。細菌性髄膜炎は6例で、その他の髄膜炎が1例ある。

脳脊髄炎は10例であったが、このうち麻疹によるもの3例、水痘2例、ムンプス3例があり、これらが80%を占める。他にヘルペスウイルスによる脳炎が1例報告されている。

脳炎、髄膜炎以外の対象疾病の入院側は、麻疹52(内肺炎34)百日咳31

(肺炎10)で異型肺炎は流行を反映して111を数えている。その他乳児嘔吐下痢症85、川崎病55、ムンプス15が目立つ。これらの入院状況は、それぞれの疾病の被害度を示すものとして注目される。

ウイルス肝炎は27例で、A型12、B型4、非A非B型4例が認められている。

10. 検査情報 第13表

病院6、眼科4の検査定点からの検査試料についてウイルス分離が行われているが、58年は154件中17件のウイルスが分離された。

アデノウイルス6件で、流行性角結膜炎からアデノ2型2、4型1、3型1が認められている。無菌性髄膜炎からエコー24型が3株、エコー17型1株が分離されている。本年は無菌性髄膜炎からエコー30型が多いといわれていたが、都内での流行はなかったようである。その他上気道炎、乳児嘔吐下痢症からロタウイルスを6件見出している。

11. 厚生省感染症サーベイランス 第10図(1)-(7)

参考として、昭和57年1月から昭和58年12月までの全国平均(1定点当り週別報告数)の推移を示した。

| 週 | 期間 | 疾病名 | (1) 麻疹 | (2) 水痘 | (3) 流行性耳下腺炎 | (4) 突発性発疹 | (5) 百日咳 | (6) 様々インフルエンザ | (7) 乳児嘔吐下痢症 | (8) (7)以外の痢疾感染性症 | (9) 不明発疹症 | (10) 伝染性紅斑 | (11) 風疹 | (12) 溶連菌感染症 | (13) 手足口病 | (14) 川崎病 | (15) ヘルパンギーナ | (16) 異型肺炎 | (17) 咽頭結膜熱 | (18) 流行性角結膜炎 | (19) 急性性結膜炎 | (20) 細菌性髄膜炎 | (21) 無菌性髄膜炎 | (22) 脳脊髄炎 | (23) その他 | 計 | 報告点数 | | |
|----|----------------|-----|--------|--------|-------------|-----------|---------|---------------|-------------|------------------|-----------|------------|---------|-------------|-----------|----------|--------------|-----------|------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----------|----------|--------|-------|------|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 患者定点 | 眼科定点 | 病院定点 |
| 1 | 58. 1. 2- 1. 8 | | 6 | 157 | 43 | 33 | 2 | 50 | 162 | 257 | 4 | 2 | 3 | 18 | 6 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 2 | 760 | 53 | 8 | 6 |
| 2 | 1. 9- 1.15 | | 6 | 117 | 41 | 50 | 1 | 95 | 156 | 280 | 21 | 1 | 6 | 16 | 10 | 0 | 4 | 4 | 2 | 6 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 822 | 53 | 8 | 6 |
| 3 | 1.16- 1.22 | | 3 | 133 | 30 | 37 | 0 | 753 | 222 | 499 | 4 | 4 | 9 | 22 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1,733 | 52 | 7 | 6 |
| 4 | 1.23- 1.29 | | 4 | 134 | 20 | 46 | 3 | 2686 | 194 | 496 | 5 | 2 | 7 | 27 | 5 | 0 | 5 | 5 | 2 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3,647 | 53 | 7 | 6 |
| 5 | 1.30- 2. 5 | | 8 | 109 | 18 | 54 | 1 | 2642 | 235 | 414 | 7 | 5 | 3 | 23 | 1 | 1 | 3 | 7 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3,539 | 53 | 7 | 6 |
| 6 | 2. 6- 2.12 | | 9 | 124 | 16 | 40 | 2 | 1674 | 187 | 387 | 12 | 15 | 4 | 19 | 0 | 2 | 6 | 6 | 2 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2,512 | 53 | 7 | 6 |
| 7 | 2.13- 2.19 | | 16 | 127 | 16 | 51 | 1 | 742 | 188 | 367 | 16 | 5 | 1 | 13 | 2 | 1 | 2 | 7 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1,561 | 53 | 6 | 6 |
| 8 | 2.20- 2.26 | | 9 | 137 | 30 | 49 | 2 | 351 | 165 | 349 | 5 | 1 | 8 | 14 | 2 | 0 | 5 | 9 | 1 | 12 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1,152 | 53 | 7 | 6 |
| 9 | 2.27- 3. 5 | | 11 | 150 | 16 | 43 | 4 | 170 | 188 | 360 | 6 | 3 | 24 | 16 | 1 | 0 | 5 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,006 | 53 | 6 | 6 |
| 10 | 3. 6- 3.12 | | 15 | 171 | 34 | 44 | 5 | 74 | 154 | 384 | 12 | 2 | 12 | 27 | 1 | 0 | 6 | 4 | 0 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 956 | 52 | 6 | 6 |
| 11 | 3.13- 3.19 | | 8 | 190 | 22 | 53 | 3 | 29 | 138 | 414 | 8 | 3 | 28 | 21 | 2 | 0 | 6 | 6 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 944 | 53 | 7 | 6 |
| 12 | 3.20- 3.26 | | 32 | 235 | 25 | 40 | 4 | 29 | 105 | 240 | 6 | 3 | 20 | 31 | 1 | 0 | 5 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 793 | 53 | 7 | 6 |
| 13 | 3.27- 4. 2 | | 22 | 199 | 28 | 58 | 0 | 23 | 72 | 185 | 21 | 5 | 26 | 11 | 2 | 0 | 10 | 10 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 677 | 53 | 6 | 6 |
| 14 | 4. 3- 4. 9 | | 33 | 192 | 19 | 73 | 4 | 28 | 54 | 163 | 12 | 1 | 42 | 11 | 2 | 1 | 7 | 12 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 666 | 53 | 6 | 6 |
| 15 | 4.10- 4.16 | | 26 | 163 | 14 | 51 | 5 | 12 | 43 | 140 | 10 | 5 | 41 | 16 | 3 | 0 | 10 | 7 | 4 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 558 | 52 | 8 | 6 |
| 16 | 4.17- 4.23 | | 40 | 173 | 33 | 55 | 0 | 14 | 44 | 172 | 5 | 8 | 27 | 22 | 2 | 3 | 23 | 5 | 2 | 8 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 641 | 53 | 7 | 6 |
| 17 | 4.24- 4.30 | | 27 | 143 | 17 | 57 | 2 | 14 | 46 | 165 | 11 | 14 | 48 | 23 | 8 | 2 | 14 | 6 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 608 | 52 | 7 | 6 |
| 18 | 5. 1- 5. 7 | | 30 | 153 | 22 | 55 | 3 | 11 | 39 | 149 | 10 | 8 | 42 | 18 | 5 | 0 | 18 | 4 | 2 | 7 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 579 | 52 | 7 | 6 |
| 19 | 5. 8- 5.14 | | 24 | 145 | 25 | 57 | 1 | 18 | 44 | 177 | 8 | 8 | 36 | 29 | 6 | 3 | 21 | 8 | 4 | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 622 | 53 | 8 | 6 |
| 20 | 5.15- 5.21 | | 23 | 116 | 20 | 57 | 7 | 11 | 28 | 166 | 9 | 2 | 38 | 22 | 17 | 0 | 31 | 5 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 560 | 53 | 6 | 6 |
| 21 | 5.22- 5.28 | | 31 | 129 | 38 | 45 | 2 | 12 | 45 | 175 | 16 | 2 | 22 | 21 | 15 | 1 | 39 | 1 | 2 | 12 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 613 | 53 | 7 | 6 |
| 22 | 5.29- 6. 4 | | 26 | 124 | 31 | 40 | 0 | 16 | 41 | 181 | 10 | 4 | 18 | 37 | 19 | 1 | 59 | 6 | 4 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 627 | 53 | 9 | 6 |
| 23 | 6. 5- 6.11 | | 13 | 131 | 35 | 59 | 2 | 21 | 49 | 191 | 9 | 7 | 31 | 26 | 28 | 0 | 90 | 2 | 5 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 710 | 53 | 9 | 6 |
| 24 | 6.12- 6.18 | | 21 | 130 | 44 | 57 | 5 | 19 | 42 | 183 | 10 | 11 | 27 | 45 | 35 | 2 | 137 | 5 | 1 | 9 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 787 | 53 | 7 | 6 |
| 25 | 6.19- 6.25 | | 14 | 120 | 38 | 55 | 4 | 6 | 42 | 173 | 7 | 3 | 29 | 35 | 36 | 0 | 203 | 6 | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 781 | 53 | 7 | 6 |
| 26 | 6.26- 7. 2 | | 18 | 129 | 43 | 63 | 3 | 9 | 45 | 185 | 10 | 9 | 23 | 49 | 65 | 1 | 235 | 13 | 2 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 910 | 53 | 7 | 6 |
| 27 | 7. 3- 7. 9 | | 16 | 114 | 41 | 72 | 4 | 7 | 32 | 163 | 8 | 2 | 20 | 24 | 56 | 5 | 254 | 5 | 3 | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 842 | 53 | 8 | 6 |
| 28 | 7.10- 7.16 | | 11 | 107 | 37 | 55 | 3 | 8 | 37 | 167 | 6 | 12 | 19 | 32 | 47 | 0 | 227 | 2 | 3 | 13 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 791 | 52 | 8 | 6 |
| 29 | 7.17- 7.23 | | 9 | 78 | 51 | 57 | 3 | 12 | 40 | 157 | 10 | 9 | 18 | 22 | 37 | 0 | 227 | 5 | 11 | 8 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 768 | 53 | 10 | 6 |
| 30 | 7.24- 7.30 | | 5 | 116 | 49 | 56 | 2 | 13 | 41 | 159 | 10 | 9 | 20 | 25 | 59 | 1 | 226 | 11 | 12 | 11 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 829 | 53 | 11 | 6 |
| 31 | 7.31- 8. 6 | | 8 | 51 | 40 | 66 | 1 | 8 | 30 | 139 | 12 | 0 | 8 | 17 | 39 | 2 | 199 | 6 | 6 | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 604 | 52 | 9 | 6 |
| 32 | 8. 7- 8.13 | | 10 | 61 | 28 | 47 | 3 | 11 | 24 | 133 | 4 | 1 | 3 | 15 | 20 | 0 | 144 | 6 | 10 | 23 | 43 | 0 | 1 | 0 | 0 | 587 | 49 | 11 | 6 |
| 33 | 8.14- 8.20 | | 5 | 37 | 37 | 32 | 1 | 4 | 19 | 136 | 1 | 0 | 2 | 6 | 15 | 0 | 116 | 1 | 14 | 5 | 76 | 0 | 2 | 0 | 1 | 510 | 49 | 9 | 6 |
| 34 | 8.21- 8.27 | | 12 | 24 | 23 | 52 | 8 | 8 | 25 | 133 | 13 | 0 | 5 | 12 | 16 | 1 | 78 | 4 | 11 | 13 | 25 | 0 | 0 | 0 | 2 | 465 | 48 | 12 | 6 |
| 35 | 8.28- 9. 3 | | 8 | 28 | 31 | 61 | 7 | 28 | 36 | 126 | 7 | 2 | 1 | 11 | 15 | 0 | 71 | 7 | 7 | 19 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 489 | 51 | 8 | 6 |
| 36 | 9. 4- 9.10 | | 12 | 20 | 25 | 73 | 5 | 14 | 37 | 169 | 2 | 0 | 2 | 10 | 13 | 0 | 68 | 5 | 14 | 23 | 28 | 0 | 1 | 0 | 0 | 521 | 52 | 14 | 6 |
| 37 | 9.11- 9.17 | | 11 | 15 | 30 | 62 | 14 | 5 | 33 | 143 | 17 | 1 | 4 | 12 | 21 | 1 | 45 | 5 | 15 | 35 | 22 | 0 | 1 | 0 | 1 | 493 | 53 | 9 | 6 |
| 38 | 9.18- 9.24 | | 8 | 9 | 17 | 59 | 5 | 12 | 34 | 116 | 5 | 0 | 0 | 11 | 28 | 0 | 32 | 3 | 8 | 20 | 23 | 0 | 4 | 0 | 0 | 394 | 52 | 9 | 6 |
| 39 | 9.25-10. 1 | | 6 | 17 | 25 | 64 | 4 | 15 | 35 | 132 | 3 | 2 | 3 | 9 | 14 | 1 | 26 | 7 | 9 | 35 | 18 | 0 | 1 | 0 | 3 | 429 | 53 | 9 | 6 |
| 40 | 10. 2-10. 8 | | 9 | 31 | 22 | 66 | 4 | 24 | 36 | 168 | 4 | 0 | 0 | 21 | 15 | 2 | 23 | 15 | 2 | 25 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 474 | 53 | 7 | 6 |
| 41 | 10. 9-10.15 | | 4 | 35 | 23 | 56 | 5 | 11 | 38 | 125 | 3 | 2 | 0 | 17 | 8 | 0 | 16 | 8 | 2 | 17 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 374 | 53 | 7 | 6 |
| 42 | 10.16-10.22 | | 13 | 28 | 20 | 64 | 5 | 13 | 44 | 139 | 5 | 1 | 0 | 22 | 6 | 5 | 14 | 10 | 2 | 16 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 410 | 53 | 8 | 6 |
| 43 | 10.23-10.29 | | 12 | 52 | 19 | 50 | 0 | 22 | 45 | 141 | 5 | 7 | 2 | 20 | 14 | 0 | 10 | 11 | 3 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 422 | 53 | 7 | 6 |
| 44 | 10.30-11. 5 | | 10 | 38 | 27 | 49 | 1 | 23 | 38 | 146 | 5 | 5 | 2 | 24 | 16 | 0 | 4 | 12 | 6 | 7 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 418 | 53 | 9 | 6 |
| 45 | 11. 6-11.12 | | 14 | 64 | 15 | 48 | 4 | 32 | 46 | 173 | 3 | 4 | 3 | 20 | 8 | 1 | 8 | 24 | 6 | 9 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 488 | 53 | 10 | 6 |
| 46 | 11.13-11.19 | | 22 | 47 | 19 | 41 | 3 | 75 | 68 | 238 | 12 | 3 | 0 | 16 | 9 | 0 | 10 | 20 | 1 | 9 | 23 | 0 | 0 | 1 | 2 | 619 | 53 | 7 | 6 |
| 47 | 11.20-11.26 | | 33 | 87 | 23 | 50 | 3 | 58 | 63 | 243 | 7 | 15 | 3 | 28 | 8 | 1 | 6 | 26 | 6 | 11 | 10 | 1 | 0 | 0 | 1 | 683 | 53 | 8 | 6 |
| 48 | 11.27-12. 3 | | 27 | 88 | 29 | 61 | 1 | 171 | 110 | 321 | 4 | 12 | 4 | 33 | 4 | 1 | 5 | 26 | 3 | 7 | 22 | 0 | 0 | 0 | 1 | 930 | 53 | 8 | 6 |
| 49 | 12. 4-12.10 | | 44 | 78 | 26 | 41 | 1 | 424 | 139 | 446 | 2 | 13 | 2 | 20 | 10 | 1 | 11 | 32 | 8 | 5 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1,313 | 53 | 8 | 6 |
| 50 | 12.11-12.17 | | 20 | 106 | 41 | 48 | 0 | 932 | 162 | 525 | 2 | 14 | 2 | 26 | 7 | 1 | 5 | 35 | 10 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1,945 | 53 | 9 | 6 |
| 51 | 12.18-12.24 | | 46 | 96 | 27 | 40 | 0 | 1,249 | 208 | 491 | 8 | 15 | 1 | 38 | 1 | 0 | 3 | 31 | 6 | 7 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 2,272 | 53 | 10 | 6 |
| 52 | 12.25-12.31 | | 30 | 93 | 19 | 46 | 0 | 921 | 166 | 409 | 7 | 10 | 0 | 16 | 1 | 0 | 8 | 27 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1,766 | 53 | 7 | 6 |
| 計 | 1. 2-12.31 | | 880 | 5,351 | 1,462 | 2,738 | 153 | 13,609 | 4,314 | 12,300 | 419 | 272 | 699 | 11,119 | 765 | 43 | 2,783 | 494 | 232 | 533 | 372 | 7 | 33 | 5 | 67 | 48,650 | 2,732 | 416 | 312 |

第3表 昭和58年東京都感染症定点観測調査疾病別・月別報告数

| 月 | 疾病名 期間 ()は週 | 平均 患者 定点数 | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | (15) | (16) | (17) | (18) | (19) | (20) | (21) | (22) | (23) | 計 |
|----|------------------------|-----------------|--------|--------|------------------|-----------------------|-------------|--|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|----------------------------|------------------|-------------|---------------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-------------|--------|
| | | | 麻 疹 | 水 痘 | ム ン プ ス | 突 発 性 発 疹 | 百 日 咳 | 疾 イ ン フ ル エ ン ザ 様 患 | 乳 児 嘔 吐 下 痢 症 | (7)感 染 性 下 痢 の 症 | 不 明 発 疹 症 | 伝 染 性 紅 斑 | 風 疹 | 溶 連 菌 感 染 症 | 手 足 口 病 | 川 崎 病 | ヘル パン ギー ナ | 異 型 肺 炎 | 咽 頭 結 膜 熱 | 流 行 性 角 結 膜 炎 | 急 血 性 出 膜 血 性 炎 | 細 菌 性 髄 膜 炎 | 無 菌 性 髄 膜 炎 | 脳 ・ 脊 髄 炎 | そ の 他 | |
| 1 | 1, 2(1) 1.29(4) | 52.75 | 19 | 541 | 134 | 166 | 6 | 3,584 | 734 | 1,532 | 34 | 9 | 25 | 83 | 25 | 2 | 12 | 12 | 10 | 18 | 6 | 1 | 3 | 0 | 6 | 6,962 |
| 2 | 1.30(5) 2.26(8) | 53.0 | 42 | 497 | 80 | 194 | 6 | 5,409 | 775 | 1,517 | 40 | 26 | 16 | 69 | 5 | 4 | 16 | 29 | 5 | 24 | 1 | 2 | 3 | 0 | 4 | 8,764 |
| 3 | 2.27(9) 4. 2(13) | 52.8 | 88 | 945 | 125 | 238 | 16 | 325 | 657 | 1,583 | 53 | 16 | 110 | 106 | 7 | 0 | 32 | 27 | 3 | 33 | 3 | 0 | 1 | 0 | 8 | 4,376 |
| 4 | 4. 3(14) 4.30(17) | 52.5 | 126 | 671 | 83 | 236 | 11 | 68 | 187 | 640 | 38 | 28 | 158 | 72 | 15 | 6 | 54 | 30 | 12 | 28 | 2 | 0 | 3 | 1 | 4 | 2,473 |
| 5 | 5. 1(18) 5.28(21) | 52.75 | 108 | 543 | 105 | 214 | 13 | 52 | 156 | 667 | 43 | 20 | 138 | 90 | 43 | 4 | 109 | 18 | 8 | 30 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 2,374 |
| 6 | 5.29(22) 7. 2(26) | 53.0 | 92 | 634 | 191 | 274 | 14 | 71 | 219 | 913 | 46 | 34 | 128 | 192 | 183 | 4 | 724 | 32 | 14 | 34 | 5 | 0 | 1 | 1 | 9 | 3,815 |
| 7 | 7. 3(27) 7.30(30) | 52.75 | 41 | 415 | 178 | 240 | 12 | 40 | 150 | 656 | 34 | 32 | 77 | 103 | 199 | 6 | 934 | 23 | 29 | 46 | 2 | 2 | 7 | 0 | 4 | 3,230 |
| 8 | 7.31(31) 9. 3(35) | 49.8 | 43 | 201 | 159 | 258 | 20 | 59 | 134 | 667 | 37 | 3 | 19 | 61 | 105 | 3 | 608 | 26 | 48 | 76 | 169 | 0 | 3 | 0 | 6 | 2,705 |
| 9 | 9. 4(36) 10. 1(39) | 52.5 | 37 | 61 | 97 | 258 | 28 | 46 | 139 | 560 | 27 | 3 | 9 | 42 | 76 | 2 | 171 | 20 | 46 | 113 | 91 | 0 | 7 | 0 | 4 | 1,837 |
| 10 | 10. 2(40) 10.29(43) | 53.0 | 38 | 146 | 84 | 236 | 14 | 70 | 163 | 573 | 17 | 10 | 2 | 80 | 43 | 7 | 63 | 44 | 9 | 65 | 15 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1,680 |
| 11 | 10.30(44) 12. 3(48) | 53.0 | 106 | 324 | 113 | 249 | 12 | 359 | 325 | 1,121 | 31 | 39 | 12 | 121 | 45 | 3 | 33 | 108 | 22 | 43 | 63 | 1 | 1 | 1 | 6 | 3,138 |
| 12 | 12. 4(49) 12.31(52) | 53.0 | 140 | 373 | 113 | 175 | 1 | 3,526 | 675 | 1,871 | 19 | 52 | 5 | 100 | 19 | 2 | 27 | 125 | 26 | 23 | 12 | 0 | 1 | 0 | 11 | 7,296 |
| 計 | | 52.54 | 880 | 5,351 | 1,462 | 2,738 | 153 | 13,609 | 4,314 | 12,300 | 419 | 272 | 699 | 1,119 | 765 | 43 | 2,783 | 494 | 232 | 533 | 372 | 7 | 33 | 5 | 67 | 48,650 |

(注) 患者定点53(区部39、郡部14)、病院定点6(区部6)、眼科定点6(区部5、郡部1)

第4表 年度別1定点当り平均年間報告数および平均1週当り報告数

| | 年 度 | 平 均 定 点 数 | 麻 | 水 | ム | 突 | 百 | イ | 乳 | そ | 不 | 伝 | 風 | 溶 | 手 | 川 | ヘル | 異 | 咽 | 流 | 急 | |
|--|---------|--------------|------|-------|------|------|------|-------|-----------|------------|------|------|-------|------|------|----------|-----------|----------|----------|----------------|----------------|---|
| | | | 疹 | 痘 | ン | 発 | 日 | 様 | 児 | 感 | 明 | 染 | 風 | 連 | 足 | 崎 | パン | 型 | 頭 | 行 | 性 | 結 |
| | | | 疹 | 痘 | ブ | 性 | 咳 | 疾 | 嘔 | 染 | 発 | 性 | 疹 | 菌 | 口 | 病 | ギ | 肺 | 結 | 性 | 性 | |
| | | | 疹 | 痘 | ス | 発 | 咳 | 患 | 吐 | 性 | 疹 | 紅 | 疹 | 感 | 病 | ナ | 炎 | 膜 | 角 | 性 | 炎 | |
| | | | 疹 | 痘 | ス | 疹 | 咳 | ザ | 下 | 他 | 疹 | 斑 | 疹 | 症 | 病 | | | | 熱 | 結 | 性 | |
| | | | 疹 | 痘 | ス | 疹 | 咳 | 患 | 痢 | の | 症 | 症 | 症 | 症 | 病 | | | | 熱 | 膜 | 性 | |
| | | | 疹 | 痘 | ス | 疹 | 咳 | 患 | 症 | の | 症 | 症 | 症 | 症 | 病 | | | | 熱 | 膜 | 性 | |
| | | | 疹 | 痘 | ス | 疹 | 咳 | 患 | 症 | の | 症 | 症 | 症 | 症 | 病 | | | | 熱 | 膜 | 性 | |
| 一定 点 当 り 年 間 報 告 数 | 53 | 36.8 | 62.5 | 80.6 | 42.9 | 45.4 | 5.5 | 272.4 | | * 242.7 | 13.2 | 5.2 | | | 59.2 | | | | | | | |
| | 54 | 39.7 | 24.1 | 109.1 | 94.5 | 45.6 | 7.5 | 105.5 | (3.7) | * 269.5 | 14.2 | 11.0 | 1.2 | 19.3 | 21.7 | (0.35) | (47.6) | (2.5) | (0.8) | | | |
| | 55 | 42.3 | 8.1 | 69.6 | 26.8 | 44.0 | 4.0 | 188.5 | (3.8) | * 319.9 | 9.6 | 26.5 | 1.8 | 14.8 | 34.2 | (0.6) | (55.3) | (6.7) | (1.5) | | | |
| | 56 | 45.4 | 27.4 | 108.6 | 73.3 | 42.4 | 2.9 | 109.5 | (3.3) | * 287.2 | 7.6 | 38.4 | 53.6 | 14.8 | 11.9 | (0.6) | (36.0) | (2.4) | (4.0) | | | |
| | 57 | 52.8 | 10.7 | 69.9 | 52.2 | 51.4 | 4.5 | 215.5 | 75.1 | 205.1 | 9.1 | 6.1 | 194.3 | 18.1 | 43.9 | 2.3 | 57.0 | 2.6 | △ 1.8 | × 103.5 | × 65.5 | |
| | 58 | 52.5 | 16.8 | 101.9 | 27.8 | 52.1 | 2.9 | 259.1 | 82.1 | 234.1 | 8.0 | 5.2 | 13.3 | 21.3 | 14.6 | 0.8 | 53.0 | 9.4 | △ 4.0 | × 88.8 | × 62.0 | |
| | 53-58平均 | 44.9 | 24.9 | 90.0 | 52.9 | 46.8 | 4.6 | 141.8 | ° 78.6 | ° 219.6 | 10.3 | 15.4 | 52.8 | 17.7 | 30.9 | ° 1.6 | ° 55.0 | ° 6.0 | ° 2.9 | ° × 96.2 | ° × 63.8 | |
| 一 週 当 り 一 定 点 当 り 報 告 数 | 53 | | 1.2 | 1.6 | 0.8 | 0.9 | 0.11 | 5.2 | | * 4.7 | 0.3 | 0.1 | | | 1.1 | | | | | | | |
| | 54 | | 0.5 | 2.1 | 1.8 | 0.9 | 0.14 | 2.0 | | * 5.2 | 0.3 | 0.2 | 0.02 | 0.4 | 0.4 | | | | | | | |
| | 55 | | 0.2 | 1.3 | 0.5 | 0.8 | 0.08 | 3.6 | | * 6.2 | 0.2 | 0.5 | 0.03 | 0.3 | 0.7 | | | | | | | |
| | 56 | | 0.5 | 2.1 | 1.4 | 0.8 | 0.06 | 2.1 | | * 5.5 | 0.1 | 0.7 | 1.0 | 0.3 | 0.2 | | | | | | | |
| | 57 | | 0.2 | 1.3 | 1.0 | 1.0 | 0.09 | 4.1 | 1.4 | 3.9 | 0.2 | 0.1 | 3.7 | 0.3 | 0.8 | 0.04 | 1.1 | 0.05 | 0.03 | 2.0 | 1.3 | |
| | 58 | | 0.3 | 2.0 | 0.5 | 1.0 | 0.06 | 5.0 | 1.6 | 4.5 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.02 | 1.0 | 0.2 | 0.08 | 1.7 | 1.2 | |
| | 53-58平均 | | 0.5 | 1.7 | 1.0 | 0.9 | 0.09 | 3.7 | 1.5 | 4.2 | 0.2 | 0.3 | 1.0 | 0.3 | 0.6 | 0.03 | 1.1 | 0.1 | 0.06 | 1.9 | 1.2 | |

* 53-56年は胃腸症状を主徴とする感冒様疾患 ()は当時対象疾病としてあげられていなかったが、その他の疾病として報告されたもの。

° 57、58年2年分の平均、△咽頭結膜熱は患者定点と眼科定点の合計を母数とした。×眼科定点数を母数とした。

第5表 感染症定点観測ブロック別調査集計表 (58.1.2-58.12.31)

| 定点別 | 疾病名 定点数 | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | (15) | (16) | (17) | (18) | (19) | (20) | (21) | (22) | (23) | 計 | |
|------|-----------------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----------|--------|------------|-------|-------|------|--------|------|------|---------|------|-------|---------|----------|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| | | 麻疹 | 水痘 | ムンプス | 突発性発疹 | 百日咳 | インフルエンザ様患 | 乳下児嘔吐症 | (7)感染性下痢の症 | 不明発疹症 | 伝染性紅斑 | 風疹 | 溶感連染菌症 | 手足口病 | 川崎病 | ヘルパンギーナ | 異型肺炎 | 咽頭結膜熱 | 流行性角結膜炎 | 急性結膜出血性炎 | 細菌性髄膜炎 | 無菌性髄膜炎 | 脳・脊髄炎 | その他 | | |
| 患者定点 | 中央 (8 内病院 2) | 130 | 536 | 169 | 395 | 32 | 475 | 337 | 421 | 54 | 30 | 71 | 147 | 106 | 9 | 225 | 66 | 27 | 1 | 1 | | | | 6 | 3,238 | |
| | 江東 | 11 | 339 | 1,554 | 465 | 43 | 2,833 | 961 | 2,600 | 76 | 77 | 180 | 309 | 115 | 8 | 771 | 242 | 18 | | | | | | 17 | 11,335 | |
| | 城西 | 10 | 34 | 567 | 191 | 5 | 2,509 | 629 | 3,113 | 129 | 13 | 69 | 170 | 115 | 5 | 433 | 51 | 15 | | | | | | 33 | 8,466 | |
| | 城南 | 4 | 15 | 342 | 69 | 4 | 271 | 293 | 1,038 | 5 | 83 | 26 | 32 | 54 | 3 | 242 | 6 | 2 | | | | | | | | 2,709 |
| | 城北 | 6 | 81 | 478 | 152 | 17 | 1,929 | 802 | 1,556 | 44 | 32 | 52 | 139 | 103 | 3 | 201 | 35 | 16 | | | | | | 1 | 5,978 | |
| | 市郡部 | 14 | 281 | 1,874 | 416 | 52 | 5,592 | 1,292 | 3,572 | 111 | 37 | 301 | 322 | 272 | 15 | 911 | 94 | 111 | | | | 1 | | 6 | 15,930 | |
| 病院定点 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | 32 | 5 | 4 | 48 | |
| 眼科定点 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | 43 | 532 | 371 | | | | | 946 | |
| 区計 | 50 | 599 | 3,477 | 1,046 | 2,068 | 101 | 8,017 | 3,022 | 8,728 | 308 | 235 | 398 | 797 | 493 | 28 | 1,872 | 400 | 115 | 382 | 343 | 7 | 32 | 5 | 61 | 32,534 | |
| 市郡部計 | 15 | 281 | 1,874 | 416 | 670 | 52 | 5,592 | 1,292 | 3,572 | 111 | 37 | 301 | 322 | 272 | 15 | 911 | 94 | 117 | 151 | 29 | | 1 | | 6 | 16,116 | |
| 総計 | 65 | 880 | 5,351 | 1,462 | 2,738 | 153 | 13,609 | 4,314 | 12,300 | 419 | 272 | 699 | 1,119 | 765 | 43 | 2,783 | 494 | 232 | 533 | 372 | 7 | 33 | 5 | 67 | 48,650 | |

第6表 ブロック別、疾病別、1定点当り報告数(58.1.2～58.1.2.31)

| ブロック別 | 平均報告定点数 | (1)麻疹 | (2)水痘 | (3)ムンプス | (4)突発性発疹 | (5)百日咳 | (6)疾イインフルエンザ様患 | (7)幼児嘔吐下痢症 | (8)感染性下痢の症以外 | (9)不明発疹症 | (10)伝染性紅斑 | (11)風疹 | (12)溶連菌感染症 | (13)手足口病 | (14)川崎病 | (15)ヘルパンギーナ | (16)異型肺炎 | (17)咽頭結膜炎 | (18)流行性角結膜炎 | (19)急性出膜血性炎 | (20)細菌性髄膜炎 | (21)無菌性髄膜炎 | (22)脳・脊髄炎 | (23)その他 | 計 |
|-------|---------|-------|-------|---------|----------|--------|----------------|------------|--------------|----------|-----------|--------|------------|----------|---------|-------------|----------|-----------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|---------|--------|
| 中央 | 7.98 | 16.2 | 67.2 | 21.2 | 49.5 | 4.0 | 59.5 | 42.2 | 52.8 | 6.8 | 3.8 | 8.9 | 18.4 | 13.3 | 1.1 | 28.2 | 8.3 | 3.4 | | | | | | 0.8 | 405.8 |
| 江東 | 10.96 | 30.9 | 141.8 | 42.4 | 66.3 | 3.9 | 258.5 | 87.7 | 237.2 | 6.9 | 7.0 | 16.4 | 28.2 | 10.5 | 0.7 | 70.3 | 22.1 | 1.6 | | | | | | 1.6 | 1034.2 |
| 城西 | 9.85 | 3.5 | 57.6 | 19.4 | 39.1 | 0.5 | 254.7 | 63.9 | 316.0 | 13.1 | 1.3 | 7.0 | 17.3 | 11.7 | 0.5 | 44.0 | 5.2 | 1.5 | | | | | | 3.4 | 859.5 |
| 城南 | 3.90 | 3.8 | 87.7 | 17.7 | 57.4 | 1.0 | 69.5 | 75.1 | 266.2 | 1.3 | 21.3 | 6.7 | 8.2 | 13.8 | 0.8 | 62.1 | 1.5 | 0.5 | | | | | | | 694.6 |
| 城北 | 5.98 | 13.5 | 79.9 | 25.4 | 56.4 | 2.8 | 322.6 | 134.1 | 260.2 | 7.4 | 5.4 | 8.7 | 23.2 | 17.2 | 0.5 | 33.6 | 5.9 | 2.7 | | | | | | 0.2 | 999.7 |
| 市郡部 | 13.87 | 20.3 | 135.1 | 30.0 | 48.3 | 3.7 | 403.2 | 93.2 | 257.5 | 8.0 | 2.7 | 21.7 | 23.2 | 19.6 | 1.1 | 65.7 | 6.8 | 8.0 | | | | | | 0.4 | 1148.5 |
| 病院定点 | 6.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.2 | 5.5 | 0.8 | 0.6 | 8.0 |
| 眼科定点 | 5.98 | | | | | | | | | | | | | | | | | 7.2 | 89.0 | 62.0 | | | | | 158.2 |
| 区部 | 38.67 | 15.5 | 89.9 | 27.0 | 53.5 | 2.6 | 207.3 | 78.1 | 225.7 | 8.0 | 6.1 | 10.3 | 20.6 | 12.7 | 0.7 | 48.4 | 10.3 | 2.6 | 76.4 | 68.6 | 1.2 | 5.5 | 0.8 | 1.4 | 841.3 |
| 市郡部 | 13.87 | 20.3 | 135.1 | 30.0 | 48.3 | 3.7 | 403.2 | 93.2 | 257.5 | 8.0 | 2.7 | 21.7 | 23.2 | 19.6 | 1.1 | 65.7 | 6.8 | 7.9 | 151.0 | 29.0 | | | | 0.4 | 1161.9 |
| 総計 | 52.54 | 16.8 | 101.9 | 27.8 | 52.1 | 2.9 | 259.1 | 82.1 | 234.1 | 8.0 | 5.2 | 13.3 | 21.3 | 14.6 | 0.8 | 53.0 | 9.4 | 4.0 | 88.8 | 62.0 | 1.2 | 5.5 | 0.8 | 1.3 | 926.0 |

| 週 | 期 間 | 赤 痢 | 腸 チ フ ス | パ ラ チ フ ス | し ょう 紅 熱 | ジ フ テ リ ア | 流 脳 | 日 脳 | 急 灰 | コ レ ラ | 計 |
|-----------|------------------|--------|------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|--------|-------------|--------|------------------|-----|
| 1 | 1. 1- 1. 8 | | | | | | | | | | |
| 2 | | 10 | | | 2 | | | | | | 12 |
| 3 | 1. 9- 1.15 | 9 | | | 6 | | | | | | 15 |
| 4 | 1.16- 1.22 | 11 | 3 | 1 | 7 | | | | | | 22 |
| 5 | 1.23- 1.29 | 10 | | | 2 | | | | | | 12 |
| 6 | 1.30- 2. 5 | 7 | | | 6 | | | | | | 13 |
| 7 | 2. 6- 2.12 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | 6 |
| 8 | 2.13- 2.19 | 9 | 2 | | 5 | 1 | | | | | 17 |
| 9 | 2.20- 2.26 | 5 | 1 | | 1 | | | | | | 7 |
| 10 | 2.27- 3. 5 | 3 | 1 | 2 | 2 | | | | | | 8 |
| 11 | 3. 6- 3.12 | 5 | 2 | | 6 | | | | | | 13 |
| 12 | 3.13- 3.19 | 3 | | | 1 | | | | | | 4 |
| 13 | 3.20- 3.26 | 19 | | | 3 | | | | | | 22 |
| 14 | 3.27- 4. 2 | 26 | 1 | | 2 | | | | | | 29 |
| 15 | 4. 3- 4. 9 | 12 | 1 | | 1 | | | | | | 14 |
| 16 | 4.10- 4.16 | 12 | | | 4 | | | | | | 16 |
| 17 | 4.17- 4.23 | 11 | 1 | | 2 | | | | | | 14 |
| 18 | 4.24- 4.30 | 8 | 2 | 1 | | | | | | | 11 |
| 19 | 5. 1- 5. 7 | 3 | | | 2 | | | | | 3 | 8 |
| 20 | 5. 8- 5.14 | 3 | | | 2 | | | | | | 5 |
| 21 | 5.15- 5.21 | 5 | 1 | | 4 | | | | | | 10 |
| 22 | 5.22- 5.28 | 3 | | | 3 | | | | | | 6 |
| 23 | 5.29- 6. 4 | 3 | 1 | | 4 | | | | | | 8 |
| 24 | 6. 5- 6.11 | 11 | 1 | | 9 | | | | | | 21 |
| 25 | 6.12- 6.18 | 7 | 3 | 1 | 2 | | | | | | 13 |
| 26 | 6.19- 6.25 | 1 | 1 | | 5 | | | | | | 7 |
| 27 | 6.26- 7. 2 | 7 | | | 1 | | | | | | 8 |
| 28 | 7. 3- 7. 9 | 2 | 1 | 3 | 5 | | | | | | 11 |
| 29 | 7.10- 7.16 | 2 | | | 4 | | | | | | 6 |
| 30 | 7.17- 7.23 | 5 | | | 1 | | | 1 疑 | | | 7 |
| 31 | 7.24- 7.30 | 6 | 2 | 1 | 5 | | | | | | 14 |
| 32 | 7.31- 8. 6 | 2 | | 3 | 1 | | | | | | 6 |
| 33 | 8. 7- 8.13 | 2 | | 2 | | | | | | | 4 |
| 34 | 8.14- 8.20 | 16 | 3 | 2 | 2 | | | | | | 23 |
| 35 | 8.21- 8.27 | 16 | 1 | 2 | | | | | | 2 | 21 |
| 36 | 8.28- 9. 3 | 16 | | 1 | | | | | | 1 | 18 |
| 37 | 9. 4- 9.10 | 13 | 2 | 3 | 1 | | | | | | 19 |
| 38 | 9.11- 9.17 | 8 | | 1 | 1 | | | | | | 10 |
| 39 | 9.18- 9.24 | 3 | 1 | 4 | | | | | | | 8 |
| 40 | 9.25-10. 1 | 5 | 3 | 3 | 1 | | | | | 2 | 14 |
| 41 | 10. 2-10. 8 | 4 | 2 | | 1 | | | 1 | | | 8 |
| 42 | 10. 9-10.15 | 7 | 1 | | 1 | | | | | | 9 |
| 43 | 10.16-10.22 | 3 | 1 | | | | | | | | 4 |
| 44 | 10.23-10.29 | 4 | | 3 | | | | | | | 7 |
| 45 | 10.30-11. 5 | 5 | 4 | 2 | 2 | | | | | 1 | 14 |
| 46 | 11. 6-11.12 | 9 | 1 | 1 | 1 | | | | | | 12 |
| 47 | 11.13-11.19 | 4 | | | 1 | | | | | | 5 |
| 48 | 11.20-11.26 | 15 | 1 | | | | | | | | 16 |
| 49 | 11.27-12. 3 | 61 | 1 | | 2 | | | | | | 64 |
| 50 | 12. 4-12.10 | 29 | | | | | | | | | 29 |
| 51 | 12.11-12.17 | 6 | | 1 | | | | | | 6 | 13 |
| 52・3 | 12.18-12.31 | 34 | | | 1 | | | | | 4 | 39 |
| 計 | 58.1.1- 12.31 | 483 | 47 | 38 | 112 | 1 | | 2 患 疑 | | 19 | 702 |
| 5 7 年 累 計 | | 330 | 26 | 41 | 186 | 2 | 1 | 2 疑 患 | | 7 患 疑 保 | 595 |

第 8 表 昭和 5 8 年東京都伝染病月別発生状況

| 月 | 期 間 ()内は週 | 赤 痢 | 腸 チ フ ス | パ ラ チ フ ス | し よ う 紅 熱 | ジ フ テ リ ア | 流 脳 | 日 脳 | 急 灰 | コ レ ラ | 計 |
|----|-----------------------------|--------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------|------------------|--------|-------------|-----|
| 1 | 1. 1(1) 1.29(5) | 40 | 3 | 1 | 17 | | | | | | 61 |
| 2 | 1.30(6) 2.26(9) | 24 | 5 | 1 | 12 | 1 | | | | | 43 |
| 3 | 2.27(10) 4. 2(14) | 56 | 4 | 2 | 14 | | | | | | 76 |
| 4 | 4. 3(15) 4.30(18) | 43 | 4 | 1 | 7 | | | | | | 55 |
| 5 | 5. 1(19) 5.28(22) | 14 | 1 | | 11 | | | | | 3 | 29 |
| 6 | 5.29(23) 7. 2(27) | 29 | 6 | 1 | 21 | | | | | | 57 |
| 7 | 7. 3(28) 7.30(31) | 15 | 3 | 4 | 15 | | | 1疑 | | | 38 |
| 8 | 7.31(32) 9. 3(36) | 52 | 4 | 10 | 3 | | | | | 3 | 72 |
| 9 | 9. 4(37) 10. 1(40) | 29 | 6 | 11 | 3 | | | | | 2 | 51 |
| 10 | 10. 2(41) 10.29(44) | 18 | 4 | 3 | 2 | | | 1 | | | 28 |
| 11 | 10.30(45) 12. 3(49) | 94 | 7 | 3 | 6 | | | | | 1 | 111 |
| 12 | 12. 4(50) 12.31(53) | 69 | | 1 | 1 | | | | | 10 | 81 |
| 計 | 1. 1(1) 12.31(53) | 483 | 47 | 38 | 112 | 1 | 0 | 2 患 疑 1 | | 19 | 702 |

第9表 年齢群別発生数(上段年間発生数、下段%)

| 疾患名 | 0才 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6-7 | 8-9 | 10-11 | 12-14 | 15~ | 計 |
|--------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------|
| 1 麻疹 | 68 7.7% | 256 29.1 | 140 15.9 | 90 10.2 | 68 7.7 | 59 6.7 | 68 7.7 | 78 8.9 | 34 3.9 | 13 1.5 | 6 0.7 | 880 |
| 2 水痘 | 371 6.9 | 595 11.1 | 699 13.1 | 790 14.8 | 838 15.7 | 849 15.9 | 723 13.5 | 295 5.5 | 98 1.8 | 45 0.8 | 48 0.9 | 5,351 |
| 3 ムンプス | 16 1.1 | 64 4.4 | 134 9.2 | 209 14.3 | 278 19.0 | 284 19.4 | 268 18.3 | 102 7.0 | 51 3.5 | 21 1.4 | 35 2.4 | 1,462 |
| 4 突発性発疹 | 2,471 90.2 | 239 8.7 | 15 0.5 | 7 0.3 | 2 0.1 | | 2 0.1 | 1 0.05 | | | 1 0.05 | 2,738 |
| 5 百日咳 | 35 22.9 | 58 37.9 | 45 29.4 | 3 2.0 | 4 2.6 | 5 3.3 | | 2 1.3 | | | 1 0.7 | 153 |
| 6 インフルエンザ 様疾患 | 259 1.9 | 557 4.1 | 704 5.2 | 892 6.6 | 1,012 7.4 | 1,205 8.9 | 1,627 12.0 | 1,388 10.2 | 1,265 9.3 | 1,135 8.3 | 3,565 26.2 | 13,609 |
| 7 乳児嘔吐下痢症 | 1,898 44.0 | 1,946 45.1 | 464 10.8 | 6 0.1 | | | | | | | | 4,314 |
| 8 (7)以外の感染性 下痢症 | 422 3.4 | 816 6.6 | 1,146 9.3 | 1,409 11.5 | 1,317 10.7 | 1,187 9.7 | 1,559 12.7 | 1,150 9.3 | 847 6.9 | 589 4.8 | 1,858 15.1 | 12,300 |
| 9 不明発疹症 | 106 25.3 | 71 16.9 | 31 7.4 | 31 7.4 | 38 9.1 | 32 7.6 | 37 8.8 | 23 5.5 | 15 3.6 | 8 1.9 | 27 6.4 | 419 |
| 10 伝染性紅斑 | 1 0.4 | 13 4.8 | 16 5.9 | 19 7.0 | 28 10.3 | 39 14.3 | 63 23.2 | 54 19.9 | 29 10.7 | 9 3.3 | 1 0.4 | 272 |
| 11 風疹 | 18 2.6 | 60 8.6 | 38 5.4 | 49 7.0 | 87 12.4 | 73 10.4 | 130 18.6 | 106 15.2 | 64 9.2 | 25 3.6 | 49 7.0 | 699 |
| 12 溶連菌感染症 | 7 0.6 | 30 2.7 | 70 6.3 | 113 10.1 | 175 15.6 | 218 19.5 | 238 21.3 | 128 11.4 | 57 5.1 | 19 1.7 | 64 5.7 | 1,119 |
| 13 手足口病 | 63 8.2 | 177 23.1 | 140 18.3 | 109 14.2 | 105 13.7 | 64 8.4 | 56 7.3 | 27 3.5 | 9 1.2 | 3 0.4 | 12 1.6 | 765 |
| 14 川崎病 | 10 23.3 | 10 23.3 | 7 16.3 | 11 25.6 | 4 9.3 | 1 2.3 | | | | | | 43 |
| 15 ヘルパンギーナ | 379 13.6 | 701 25.2 | 511 18.4 | 374 13.4 | 281 10.1 | 207 7.4 | 152 5.5 | 75 2.7 | 34 1.2 | 17 0.6 | 52 1.9 | 2,783 |
| 16 異型肺炎 | 9 1.8 | 18 3.6 | 21 4.3 | 44 8.9 | 60 12.1 | 64 13.0 | 82 16.6 | 67 13.6 | 40 8.1 | 17 3.4 | 72 14.6 | 494 |
| 17 咽頭結膜熱 | 16 6.9 | 35 15.1 | 25 10.8 | 21 9.1 | 25 10.8 | 22 9.5 | 40 17.2 | 17 7.3 | 12 5.2 | 3 1.3 | 16 6.9 | 232 |
| 18 流行性角結膜炎 | 4 0.8 | 4 0.8 | 14 2.6 | 3 0.6 | 4 0.8 | 10 1.9 | 12 2.3 | 22 4.1 | 15 2.8 | 22 4.1 | 423 79.4 | 533 |
| 19 急性出血性結膜炎 | 4 1.1 | 6 1.6 | 4 1.1 | 2 0.5 | 5 1.3 | 9 2.4 | 7 1.9 | 5 1.3 | 12 3.2 | 14 3.8 | 304 81.7 | 372 |
| 20 細菌性髄膜炎 | 1 14.2 | 1 14.2 | 2 28.6 | 1 14.2 | | 1 14.2 | | | 1 14.2 | | | 7 |
| 21 無菌性髄膜炎 | 1 3.0 | 1 3.0 | | 3 9.1 | 1 3.0 | 3 9.1 | 2 6.1 | 2 6.1 | 2 6.1 | 1 3.0 | 17 51.5 | 33 |
| 22 脳・脊髄炎 | | 1 20.0 | | | | | 2 40.0 | 1 20.0 | | | 1 20.0 | 5 |
| 23 その他 | 8 11.9 | 16 23.9 | 3 4.5 | 3 4.5 | 1 1.5 | 2 2.0 | 1 1.5 | 4 6.0 | 3 4.5 | 3 4.5 | 23 34.3 | 67 |

第10表 不明発疹症に関する調査の集計

(1) 報告数

| | W 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 計 |
|-----|----------|-----------|----|----|----|----|----|----------|----|
| 区部 | 6 (1) | 10 (1) | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 (2) | 30 |
| 市郡部 | 2 | 10 | 2 | | | 2 | | | 17 |
| 計 | 8 | 20 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 47 |

() 病院からの報告再掲

(2) 年令分布

| | 0才 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6-7 | 8-9 | 10-11 | 12-14 | 15~ | 不明 | 計 |
|------------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|----------|----------|----------|----|-----|
| 調査例 % | 10 21.7 | 18 39.1 | 3 6.5 | 1 2.2 | 2 4.3 | 3 6.5 | 3 6.5 | | 3 6.5 | 1 2.2 | 2 4.3 | 1 | 47 |
| 58年総数 % | 25.3 | 16.9 | 7.4 | 7.4 | 9.1 | 7.6 | 8.8 | 5.5 | 3.6 | 1.9 | 6.4 | | 419 |

性別、男24、女21、性別不明2

(3) 発熱と発疹の関係

| | 発疹の性状 | | | | | | 計 | |
|------------|-------|----|-------|----|-----|------|---|----|
| | 麻疹様 | 紅斑 | しょう紅熱 | 丘疹 | 水ぼう | じんま疹 | | |
| a 発熱なし | | 6 | 5 | 2 | 3 | | 1 | 17 |
| b 発熱と同時に発疹 | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 4 |
| c 発熱中に出現 | | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | | 12 |
| d 下熱後 | | 8 | | | 2 | | 2 | 12 |
| e その他 | | | | | 2 | | | 2 |
| 計 | | 20 | 7 | 6 | 9 | 2 | 3 | 47 |

| 発熱と発疹の 関係 | 代表的な発疹性疾患に似ているが、 それと診断するには至らなかった | | | | | | | | | 感冒に伴う 発疹、もし くはウイル ス性発疹症 が疑われた | 薬疹の可能 性も考えら れた | 皮膚科的な 皮疹かどう か区別し難 い | 中毒疹のは んちゅうに 入ると思う | 計 |
|--------------|-------------------------------------|--------|---------------|------------------|--------|----------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|---|----------------------|------------------------------|-------------------------|----|
| | 麻 疹 | 風 疹 | 突 発性 発疹 | 手 足 口 病 | 水 痘 | 溶 連 菌 感 染 症 | ジ ア ノ ッ テ イ 病 | S S S S | M C L S | | | | | |
| 発熱なし | | 3 | 1 | | 2 | 1 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 4 | 1 | 17 |
| 発熱と同時に発疹 | | | | 2 | | | | | 1 | 1 | | | | 4 |
| 発熱中に出現 | 4 | | | 1 | | 1 | | | | 6 | | | | 12 |
| 下熱後に発疹 | | | 7 | 1 | | | | | | 3 | 1 | | | 12 |
| その他 | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | 2 |
| 計 | 4 | 3 | 8 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 13 | 2 | 5 | 1 | 47 |
| | 26 | | | | | | | | | | | | | |

第11表 昭和58年病院定点別小児感染症の入院状況(58年1月~12月)

| 疾病別 | 病院別 都立駒込病院 | 都立墨東病院 | 都立荏原病院 | 都立豊島病院 | 東京通信病院 | 済生会 中央病院 | 計 |
|---------|---------------|--------|--------|--------|--------|-------------|-------|
| 髄膜炎 | 8 | 15 | 6 | 8 | 1 | 19 | 57 |
| (水痘) | (1) | | (1) | | | | (2) |
| (ムンプス) | (3) | | (3) | (1) | | (6) | (13) |
| (無菌性) | (4) | (10) | (2) | (7) | | (12) | (35) |
| (細菌性) | | (5) | | | | (1) | (6) |
| (その他) | | | | | (1) | | (1) |
| 脳・脊髄炎 | 4 | 1 | 2 | | 1 | 2 | 10 |
| (麻疹) | (3) | | | | | | (3) |
| (水痘) | (1) | | | | (1) | | (2) |
| (ムンプス) | | | (1) | | | (2) | (3) |
| (ヘルペス) | | | (1) | | | | (1) |
| (その他) | | (1) | | | | | (1) |
| 肺炎 | 23 | 1 | 12 | 5 | 1 | 12 | 54 |
| (麻疹) | (19) | | (5) | (5) | | (5) | (34) |
| (ムンプス) | | | | | | (2) | (2) |
| (百日咳) | (3) | (1) | (1) | | (1) | (4) | (10) |
| (風疹) | | | | | | (1) | (1) |
| (その他) | (1) | | (6) | | | | (7) |
| 急性腸炎 | 48 | 2 | 23 | 87 | 7 | | 167 |
| (サルモネラ) | (4) | (1) | (4) | (4) | (1) | | (14) |
| (キャンピロ) | (16) | (1) | (5) | (12) | | | (34) |
| (その他) | (28) | | (14) | (71) | (6) | | (119) |
| 麻疹 | 34 | | 5 | 13 | | | 52 |
| 水痘 | 31 | | 12 | 3 | | | 46 |
| ムンプス | 5 | | 5 | 5 | | | 15 |
| 百日咳 | 15 | | 11 | 3 | | 2 | 31 |
| インフルエンザ | 1 | | | | 6 | | 7 |
| 乳児嘔吐下痢症 | 12 | 22 | 12 | 15 | 11 | 12 | 84 |
| 伝染性紅斑 | | | 2 | | | | 2 |
| 風疹 | 1 | | | | | | 1 |
| 手足口病 | | | 1 | | | | 1 |
| 川崎病 | 9 | 19 | 11 | 10 | 3 | 3 | 55 |
| ヘルパンギーナ | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 異型肺炎 | 12 | 16 | 34 | 18 | 22 | 9 | 111 |
| 流行性角結膜炎 | | | 1 | | | | 1 |
| 急性肝炎 | 2 | | 5 | | | | 7 |
| A型肝炎 | 7 | | | | 2 | 3 | 12 |
| B型肝炎 | 3 | | 1 | | | | 4 |
| 非A非B肝炎 | 4 | | 2 | | | | 6 |
| 気管支肺炎 | 10 | | 5 | | | | 15 |
| その他 | 120 | | 37 | | | | 157 |
| 計 | 349 | 76 | 187 | 168 | 55 | 62 | 897 |

第12表-(1) 昭和58年病院定点別月別小児感染症入院状況(1~12月分)

定点201 東京通信病院

| 疾病別 | 月分 | | | | | | | | | | | | 計 |
|---------|----|---|------|---|-----|---|---|-----|-----|----|-----|----|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 髄膜炎 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 脳・脊髄炎 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| (水痘) | | | | | | | | (1) | | | | | (1) |
| 肺炎 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| (百日咳) | | | | | | | | (1) | | | | | (1) |
| 急性腸炎 | | | | | 1 | | | 3 | 2 | | 1 | | 7 |
| (サルモネラ) | | | | | | | | (1) | | | | | (1) |
| (その他) | | | | | (1) | | | (2) | (2) | | (1) | | (6) |
| インフルエンザ | | | 3(疑) | | | | | | | | | 3 | 6 |
| 乳児嘔吐下痢症 | 1 | 3 | 4 | | | | | | | | 1 | 2 | 11 |
| 川崎病 | | | | | | 1 | | | 1 | | 1 | | 3 |
| ヘルパンギーナ | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 異型肺炎 | 2 | 2 | | | 2 | | | 1 | 1 | 4 | 6 | 4 | 22 |
| A型肝炎 | | | | | 1 | | 1 | | | | | | 2 |
| | 3 | 5 | 7 | 0 | 5 | 1 | 1 | 6 | 4 | 5 | 9 | 9 | 55 |

第12表-② 昭和58年病院定点別小児感染症入院状況(1~12月分)

定点202 済生会中央病院

| 疾病別 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 計 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 髄膜炎 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | | 3 | 3 | 19 |
| (ムンプス) | | | | | (1) | | (1) | | (1) | | (2) | (1) | (6) |
| (無菌性) | (2) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | | (2) | | | (1) | (2) | (12) |
| (細菌性) | | | | | | | (1) | | | | | | (1) |
| 脳・脊髄炎 | | | | | | | | 1 | | 1 | | | 2 |
| (ムンプス) | | | | | | | | (1) | | (1) | | | (2) |
| 肺炎 | | 1 | 2 | | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | | | 12 |
| (麻疹) | | | | | (1) | | | (2) | (1) | (1) | | | (5) |
| (ムンプス) | | | (1) | | | | | | | (1) | | | (2) |
| (百日咳) | | (1) | | | | (1) | (1) | (1) | | | | | (4) |
| (風疹) | | | (1) | | | | | | | | | | (1) |
| 百日咳 | | | | | | | | | 2 | | | | 2 |
| 乳児嘔吐下痢症 | 3 | 3 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 3 | 12 |
| 川崎病 | 1 | | | | | | | | 1 | | 1 | | 3 |
| 異型肺炎 | | | | | 1 | | | | 1 | 3 | 2 | 2 | 9 |
| A型肝炎 | | | | 1 | | 2 | | | | | | | 3 |
| 計 | 6 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 6 | 6 | 7 | 6 | 8 | 62 |

第12表-(3) 昭和58年病院定点別月別小児感染症入院状況(1~12月分)

定点203 都立駒込病院

| 疾病別 \ 月分 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 計 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 髄膜炎 | | 1 | | 1 | 2 | 1 | 1 | | 1 | | | 1 | 8 |
| (水痘) | | | | (1) | | | | | | | | | (1) |
| (ムンプス) | | | | | (2) | | | | | | | (1) | (3) |
| (無菌性髄膜炎) | | (1) | | | | (1) | (1) | | (1) | | | | (4) |
| 脳・脊髄炎 | | | | 1 | 1 | | | | | 2 | | | 4 |
| (麻疹) | | | | (1) | | | | | | (2) | | | (3) |
| (水痘) | | | | | (1) | | | | | | | | (1) |
| 肺炎 | | 2 | 1 | 5 | 3 | 1 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 5 | 22 |
| (麻疹) | | (1) | | (5) | (3) | (1) | (1) | | | (2) | (1) | (5) | (19) |
| (百日咳) | | (1) | (1) | | | | | (1) | | | | | (3) |
| 急性腸炎 | 1 | 3 | 2 | 4 | 7 | 3 | 6 | 5 | 6 | 5 | 5 | 1 | 48 |
| (サルモネラ) | | | | | | | (1) | | (2) | (1) | | | (4) |
| (キャンピロ) | (1) | | (1) | (2) | (5) | | | (2) | (2) | (2) | (1) | | (16) |
| (その他) | | (3) | (1) | (2) | (2) | (3) | (5) | (3) | (2) | (2) | (4) | (1) | (28) |
| 麻疹 | 1 | | 2 | 6 | 2 | 9 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 4 | 34 |
| 水痘 | | | 3 | 2 | 7 | 7 | 4 | 1 | 1 | | 3 | 3 | 31 |
| ムンプス | 1 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | | | | 5 |
| 百日咳 | 4 | 1 | | | | 2 | 4 | 2 | | 1 | 1 | | 15 |
| インフルエンザ | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 乳児嘔吐下痢症 | 3 | 4 | 2 | | | | | | | | | 3 | 12 |
| 川崎病 | 3 | 2 | | | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | | 9 |
| 異型肺炎 | | | 1 | | | | | | | 3 | 2 | 6 | 12 |
| 風疹 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 急性肝炎 | | | | | 2 | | | | | | | | 2 |
| A型 " | | | 3 | 2 | | | | 1 | | | 1 | | 7 |
| B型 " | 1 | | | | | 1 | | | | | 1 | | 3 |
| 非A非B " | | | | 1 | | 2 | | 1 | | | | | 4 |
| 肺炎 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 気管支肺炎 | | 2 | | | | 4 | | | | 1 | | 3 | 10 |
| その他 | 12 | 4 | 8 | 5 | 12 | 5 | 12 | 14 | 5 | 7 | 13 | 23 | 120 |
| 計 | 26 | 22 | 22 | 28 | 37 | 36 | 31 | 27 | 17 | 22 | 32 | 49 | 349 |

第12表-(4) 昭和58年病院定点別月別小児感染症入院状況(1~12月分)

定点204 都立墨東病院

| 疾病別 \ 月分 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 計 |
|----------|-----|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 髄膜炎 | 3 | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | | | 1 | 15 |
| (無菌性髄膜炎) | (1) | | | (1) | | (1) | (1) | (3) | (2) | | | (1) | (10) |
| (無菌性髄膜炎) | (2) | | | | (1) | | (2) | | | | | | (5) |
| 脳・脊髄炎 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 肺炎 | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| (百日咳) | | | | | | | | | | (1) | | | (1) |
| 急性腸炎 | | | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 |
| (サルモネラ) | | | | | | | (1) | | | | | | (1) |
| (キャンピロ) | | | | | | | | | | | (1) | | (1) |
| 乳児嘔吐下痢症 | 11 | | 5 | 2 | | | | | | | | 4 | 22 |
| 川崎病 | 2 | | | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | | 19 |
| 異型肺炎 | | | 1 | 3 | 1 | | | | 1 | 3 | 3 | 4 | 16 |
| 計 | 16 | | 6 | 7 | 7 | 3 | 7 | 5 | 5 | 6 | 5 | 9 | 76 |

第 1 2 - (5) 昭和 5 8 年病院定点別月別小児感染症入院状況 (1 ~ 1 2 月分)

定点 2 0 5 都立荏原病院

| 疾病別 \ 月分 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 計 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 髄 膜 炎 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | 1 | | 1 | 6 |
| (水 痘) | | | | | (1) | | | | | | | | (1) |
| (ム ン プ ス) | | | (1) | (1) | | | | | | | | (1) | (3) |
| (無 菌 性) | | | | | | | | (1) | | (1) | | | (2) |
| 脳 ・ 脊 髄 炎 | | | | | | | 2 | | | | | | 2 |
| (ム ン プ ス) | | | | | | | (1) | | | | | | (1) |
| (ヘ ル ペ ス) | | | | | | | (1) | | | | | | (1) |
| 肺 炎 | 1 | 2 | | 1 | | | | | | 1 | 1 | | 6 |
| (麻 疹) | (1) | (1) | | (1) | | | | | | (1) | (1) | | (5) |
| (百 日 咳) | | (1) | | | | | | | | | | | (1) |
| 急 性 腸 炎 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | | 1 | 4 | 5 | 3 | 1 | | 23 |
| ・ (サ ル モ ネ ラ) | | | | | | | | | (3) | | (1) | | (4) |
| (キ ャ ン ピ ロ) | (2) | (1) | | | (1) | | | | (1) | | | | (5) |
| (そ の 他) | | (2) | (2) | (1) | | | (1) | (4) | (1) | (3) | | | (14) |
| 麻 疹 | 2 | | | 2 | 1 | | | | | | | | 5 |
| 水 痘 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | 3 | | | | 1 | 1 | 12 |
| ム ン プ ス | | 1 | | 1 | | | 2 | | | | 1 | | 5 |
| 百 日 咳 | | | | 3 | | | 1 | 3 | 3 | 1 | | | 11 |
| 乳 児 嘔 吐 下 痢 症 | 7 | 1 | 1 | | | | | | | | | 3 | 12 |
| 伝 染 性 紅 斑 | | | 1 | | | | | 1 | | | | | 2 |
| 手 足 口 病 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 川 崎 病 | 2 | 1 | | | | | | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 11 |
| 異 型 肺 炎 | | 1 | | | 2 | | 1 | 5 | 4 | 4 | 8 | 9 | 34 |
| 流 行 性 角 結 膜 炎 | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 急 性 肝 炎 | | | 1 | | | | | 1 | | | 3 | | 5 |
| B 型 肝 炎 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 非 A 非 B 肝 炎 | | | | 2 | | | | | | | | | 2 |
| 気 管 支 肺 炎 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | 5 |
| 肺 炎 | | | | 3 | | | | | | | | 3 | 6 |
| ブドウ球菌発疹症 | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | 3 |
| そ の 他 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | | 6 | 5 | 2 | 1 | 2 | 5 | 34 |
| 計 | 23 | 13 | 11 | 18 | 11 | 0 | 16 | 21 | 16 | 16 | 19 | 23 | 187 |

第12表-(6) 昭和58年病院定点別月別小児感染症入院状況(1~12月分)

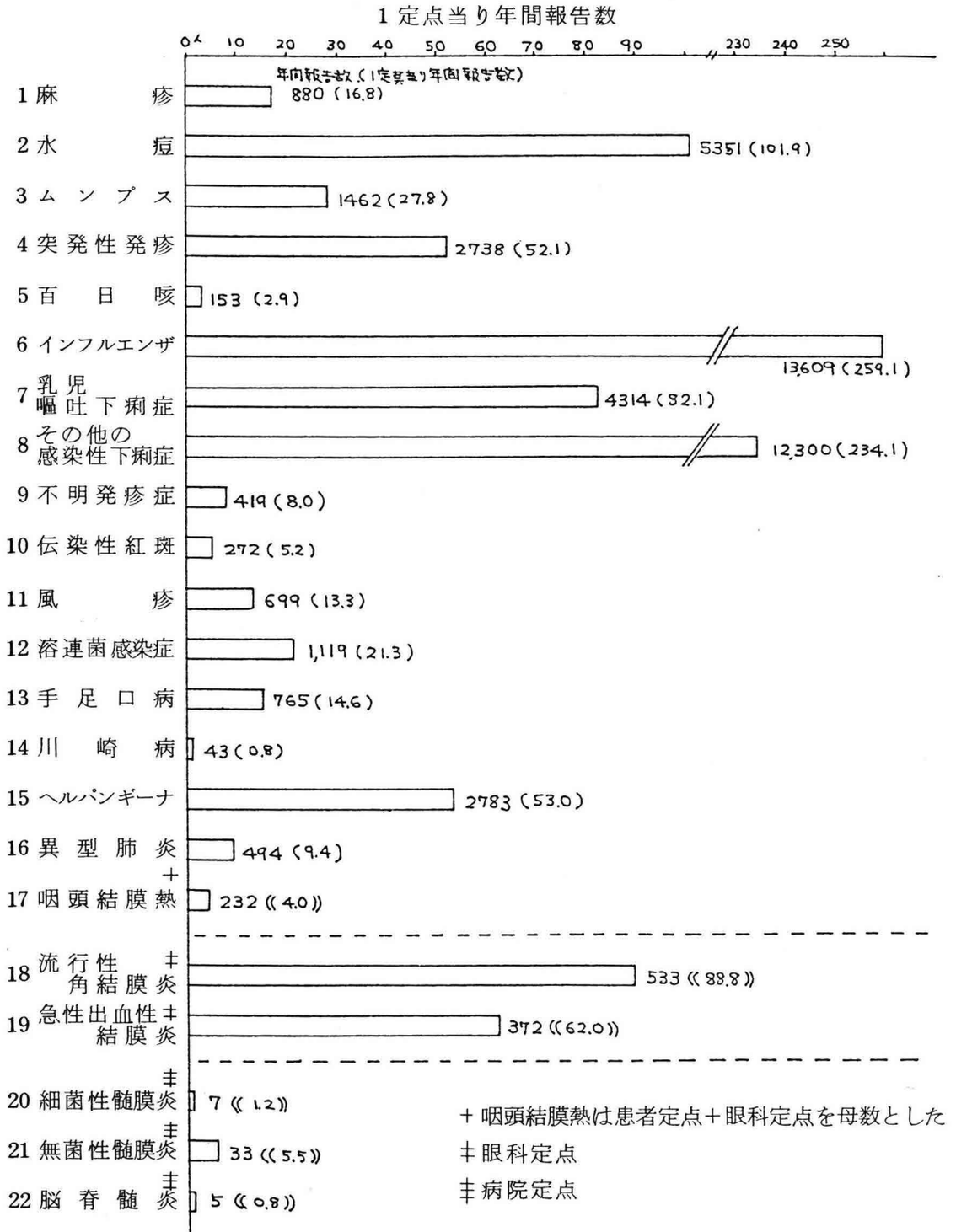
定点206 都立豊島病院

| 疾病別 | 月分 | | | | | | | | | | | | 計 |
|---------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 髄膜炎 | 1 | | | | | 1 | 4 | 1 | 1 | | | | 8 |
| (ムンプス) | | | | | | (1) | | | | | | | (1) |
| (無菌性) | (1) | | | | | | (4) | (1) | (1) | | | | (7) |
| 肺炎 | 1 | | | 2 | 1 | | | | | | | 1 | 5 |
| (麻疹) | (1) | | | (2) | (1) | | | | | | | (1) | (5) |
| 急性腸炎 | 4 | 3 | 10 | 3 | 2 | 11 | 3 | 8 | 5 | 3 | 13 | 22 | 87 |
| (サルモネラ) | | | | (2) | (1) | (1) | | | | | | | (4) |
| (キャンピロ) | | | | | | (7) | | (2) | (1) | | (2) | | (12) |
| (その他) | (4) | (3) | (10) | (1) | (1) | (3) | (3) | (6) | (4) | (3) | (11) | (22) | (71) |
| 麻疹 | | | | | 2 | 3 | 4 | 1 | | | | 3 | 13 |
| 水痘 | | | | 1 | 1 | | | 1 | | | | | 3 |
| ムンプス | 2 | 1 | 1 | | 1 | | | | | | | | 5 |
| 百日咳 | | | | | | 1 | 1 | | | 1 | | | 3 |
| 乳児嘔吐下痢症 | 3 | 8 | | | 3 | 1 | | | | | | | 15 |
| 川崎病 | 2 | 1 | | 1 | | | 2 | 2 | | | 2 | | 10 |
| ヘンパングーナ | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 異型肺炎 | | | | | | | | | 5 | | 7 | 6 | 18 |
| 計 | 13 | 13 | 11 | 7 | 10 | 17 | 14 | 13 | 12 | 4 | 22 | 32 | 168 |

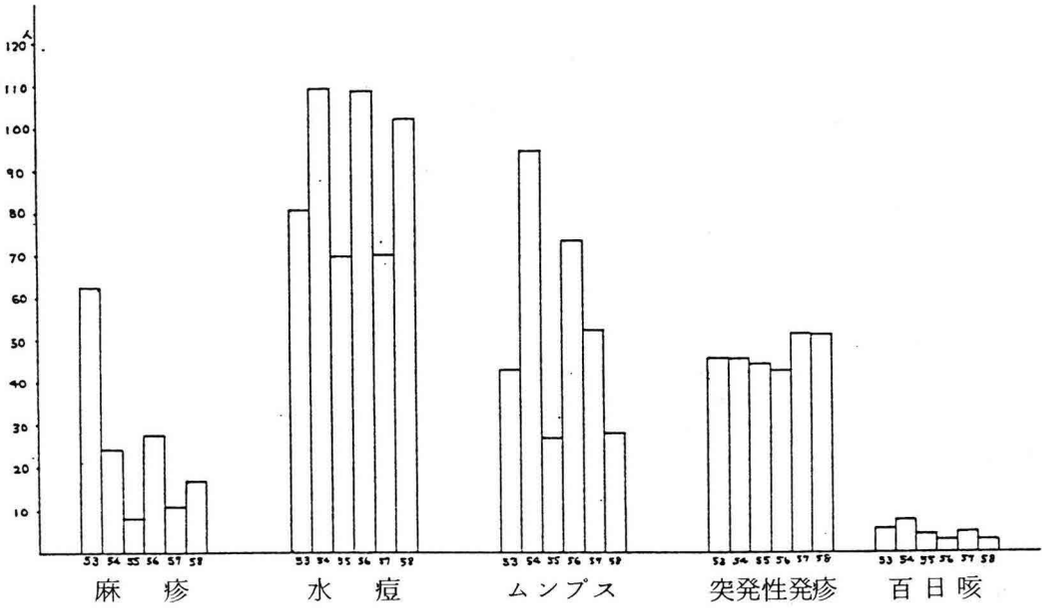
| 採取年月 (件数) | 採取検体材料 | | 検 | 査 | 結 | 果 | 診床診断名 |
|----------------|---------|----|-------------------------------------|----|---------------------|--------|-------------------------|
| 58年1月 (16件) | 髄液 | 3件 | ウイルス分離(-) | 3件 | | 件 | |
| | 眼結膜ぬぐい液 | 10 | ウイルス分離(-) | 7 | アデノウイルス2型 | 2 | 流行性角結膜炎 |
| | | | | | アデノウイルス4型 | 1 | 流行性角結膜炎 |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | 血液 | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | ふん便 | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| 2月 (10件) | 髄液 | 4 | ウイルス分離(-) | 4 | | | |
| | 眼結膜ぬぐい液 | 4 | ウイルス分離(-) | 4 | | | |
| | 水疱内容 | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | ふん便 | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| 3月 (32件) | 眼結膜ぬぐい液 | 4 | ウイルス分離(-) | 4 | | | |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 8 | ウイルス分離(-) | 7 | アデノウイルス3型 | 1 | インフルエンザ(疑) |
| | ふん便 | 20 | ウイルス分離(-) | 14 | アデノウイルス5型 ロタウイルス | 1 6 | 急性腸炎 上気道炎 乳児嘔吐下痢症 |
| 4月 (10件) | 髄液 | 2 | ウイルス分離(-) | 2 | | | |
| | 眼結膜ぬぐい液 | 8 | ウイルス分離(-) | 8 | | | |
| 5月 (15件) | 髄液 | 3 | ウイルス分離(-) | 3 | | | |
| | 眼結膜ぬぐい液 | 12 | ウイルス分離(-) | 12 | | | |
| 6月 (6件) | 眼結膜ぬぐい液 | 5 | ウイルス分離(-) | 5 | | | |
| | 髄液 | 1 | | | ムンプスウイルス | 1 | ムンプス |
| 7月 (18件) | 髄液 | 6 | ウイルス分離(-) | 6 | | | |
| | 眼結膜ぬぐい液 | 3 | ウイルス分離(-) | 3 | | | |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 3 | ウイルス分離(-) | 2 | エコーウイルス24型 | 1 | 無菌性髄膜炎 |
| | ふん便 | 3 | ウイルス分離(-) | 1 | エコーウイルス24型 | 2 | 無菌性髄膜炎 |
| | 血液 | 2 | ウイルス分離(-) | 2 | | | |
| | 血清 | 1 | 日本脳炎CFL8 HI 中山株10 JaGAR 01 10 | 1 | | | |
| 8月 (20件) | 髄液 | 2 | ウイルス分離(-) | 2 | | | |
| | 眼結膜ぬぐい液 | 5 | ウイルス分離(-) | 4 | アデノウイルス3型 | 1 | 流行性角結膜炎 |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 3 | ウイルス分離(-) | 3 | | | |
| | 血液 | 2 | ウイルス分離(-) | 2 | | | |
| | 血清 | 1 | 日本脳炎CFL8 HI 中山株10 JaGAR 01 10 | 1 | | | |
| | ふん便 | 2 | ウイルス分離(-) | 1 | エコーウイルス17型 | 1 | 無菌性髄膜炎 |
| | 脳(右前頭葉) | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | (右頭頂葉) | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | (海馬) | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | (右視床) | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |
| | (基底核) | 1 | ウイルス分離(-) | 1 | | | |

| 採取年月 (件数) | 採取検体材料 | 検 査 結 果 | 診床診断名 |
|--------------|-----------|--------------|------------------|
| 9月 (9件) | 髄 液 4件 | ウイルス分離(-) 4件 | 件 |
| | 眼結膜ぬぐい液 5 | ウイルス分離(-) 5 | |
| 10月 (2件) | 眼結膜ぬぐい液 2 | ウイルス分離(-) 2 | |
| 11月 (9件) | 髄 液 5 | ウイルス分離(-) 5 | |
| | 眼結膜ぬぐい液 1 | ウイルス分離(-) 1 | |
| | 咽頭うがい液 1 | ウイルス分離(-) 1 | |
| | ふ ん 便 1 | ウイルス分離(-) 1 | |
| | 血 液 1 | ウイルス分離(-) 1 | |
| 12月 (7件) | 眼結膜ぬぐい液 5 | ウイルス分離(-) 4 | アデノウイルス(型別未特定) 1 |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 1 | ウイルス分離(-) 1 | |
| | 水疱内容 1 | ウイルス分離(-) 1 | |
| 合計 154件 | | | |

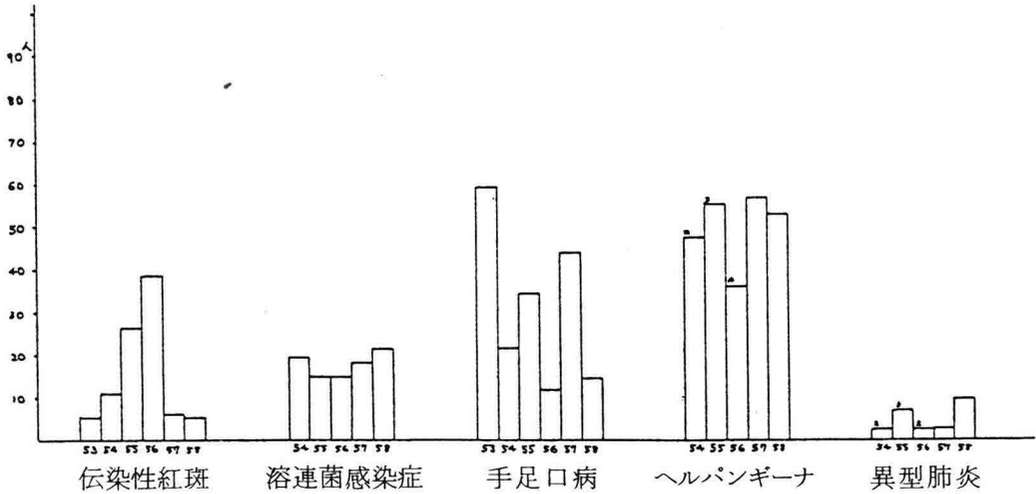
第1図 昭和58年，年間報告数および1定点当り年間報告数



第2図-(1) 昭和53-58年の
一定点当り年間報告数

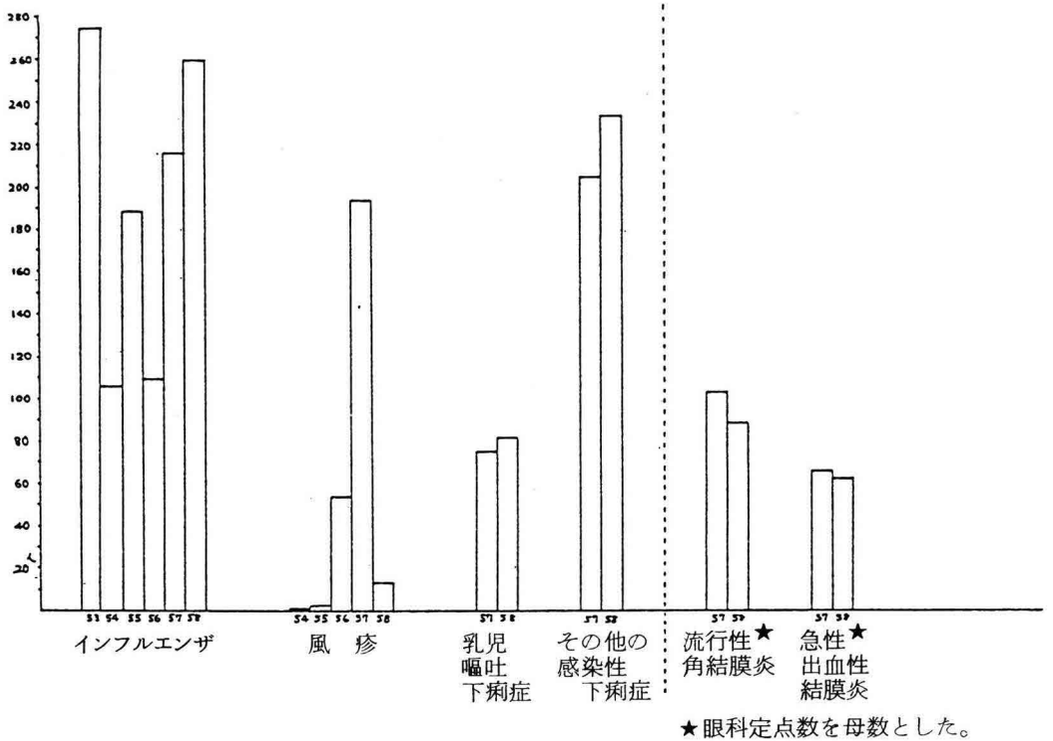


第2図-(2) 昭和53-58年の
一定点当り年間報告数

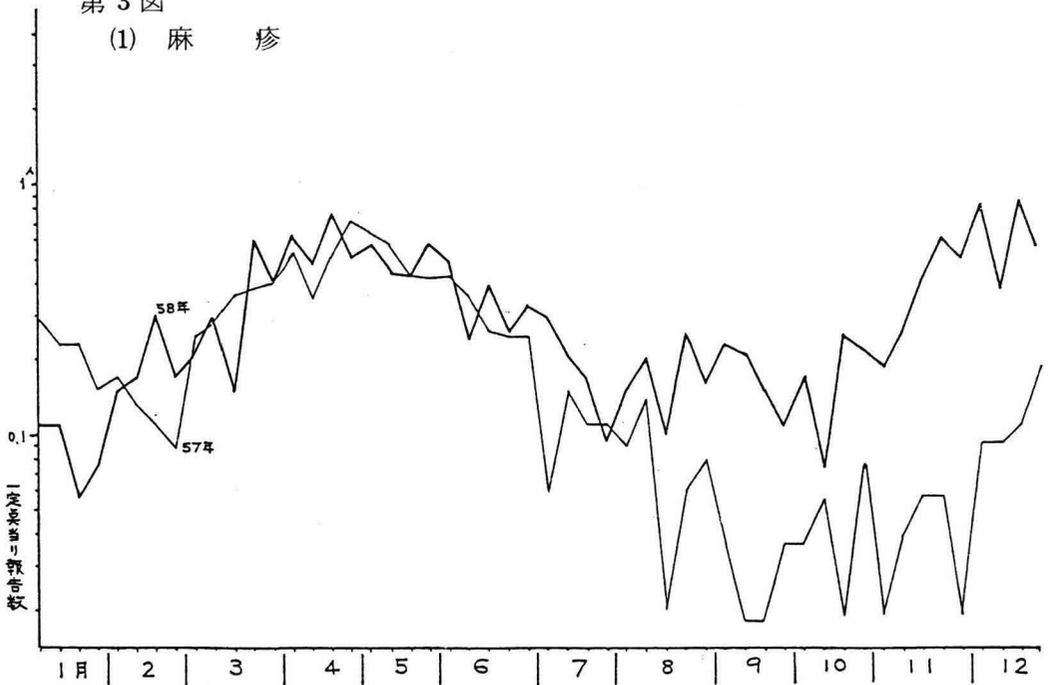


*対象疾病に含まれずに
その他の疾病として報
告されたもの

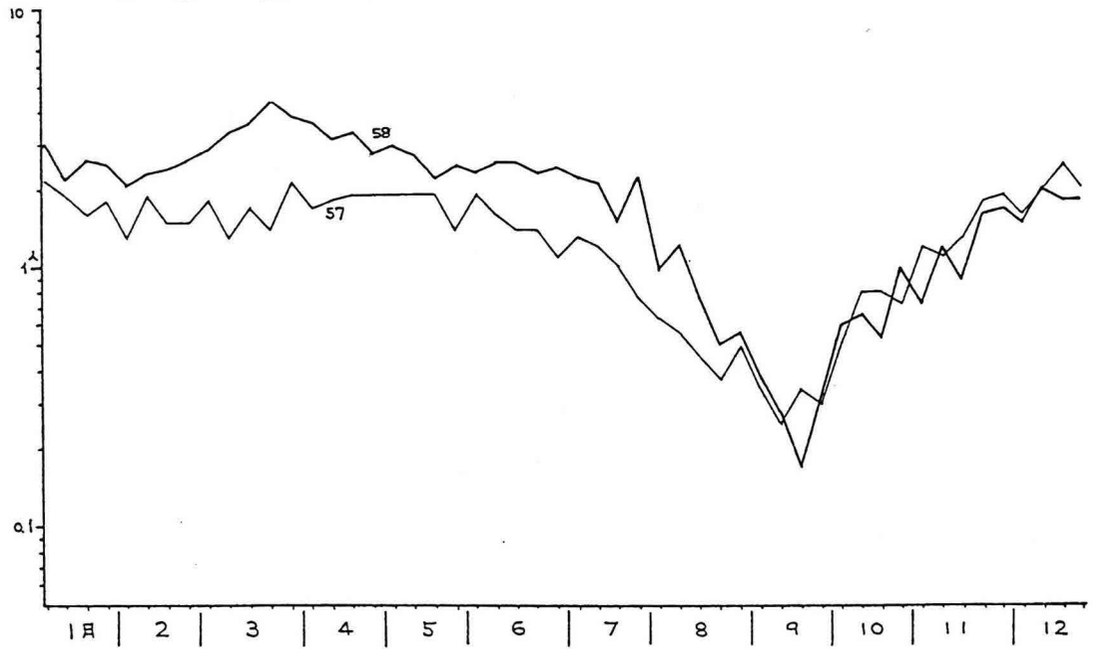
第2図-(3) 昭和53-58年の
一定点当り年間報告数



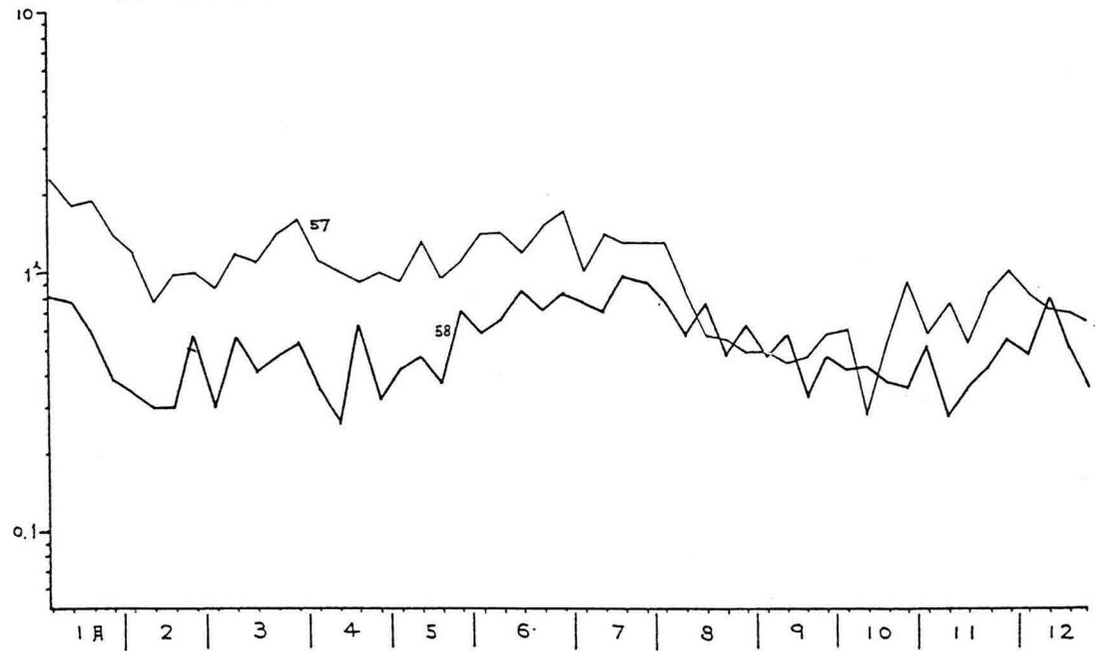
第3図
(1) 麻疹

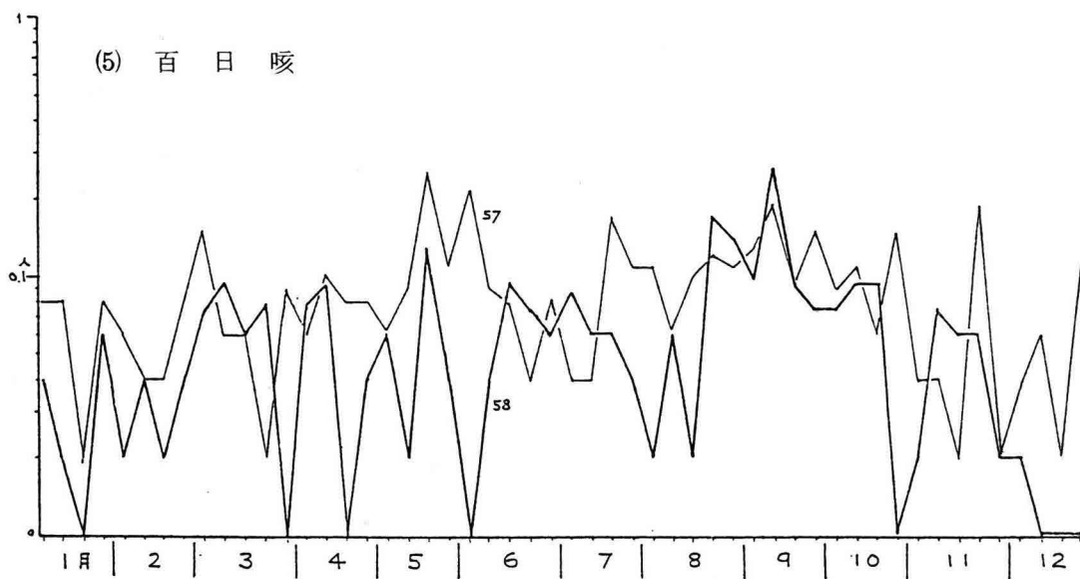
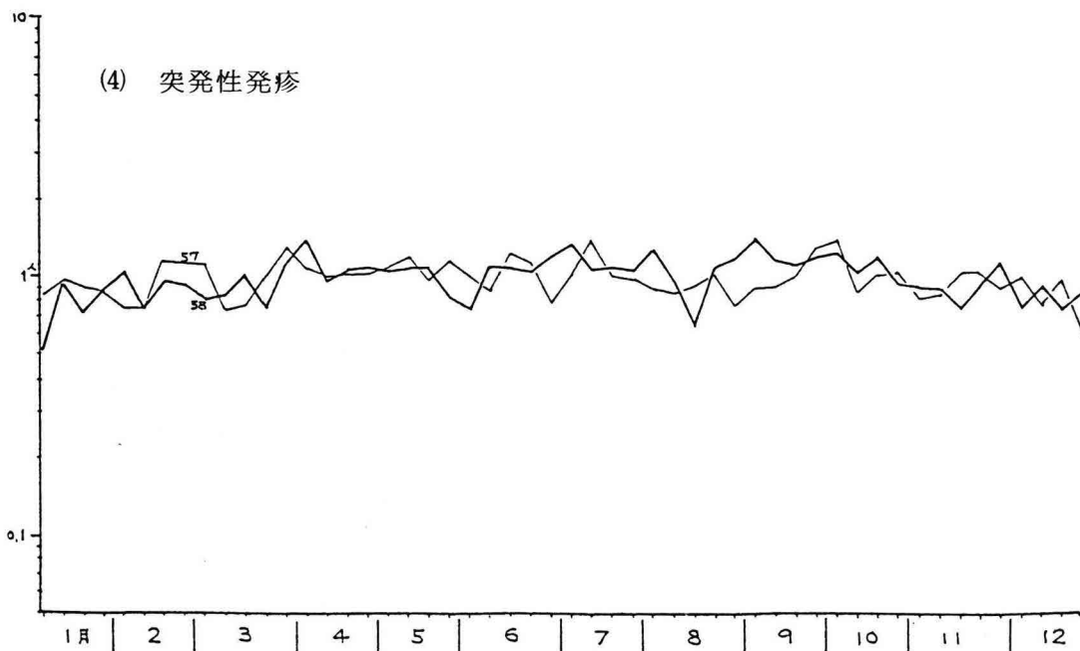


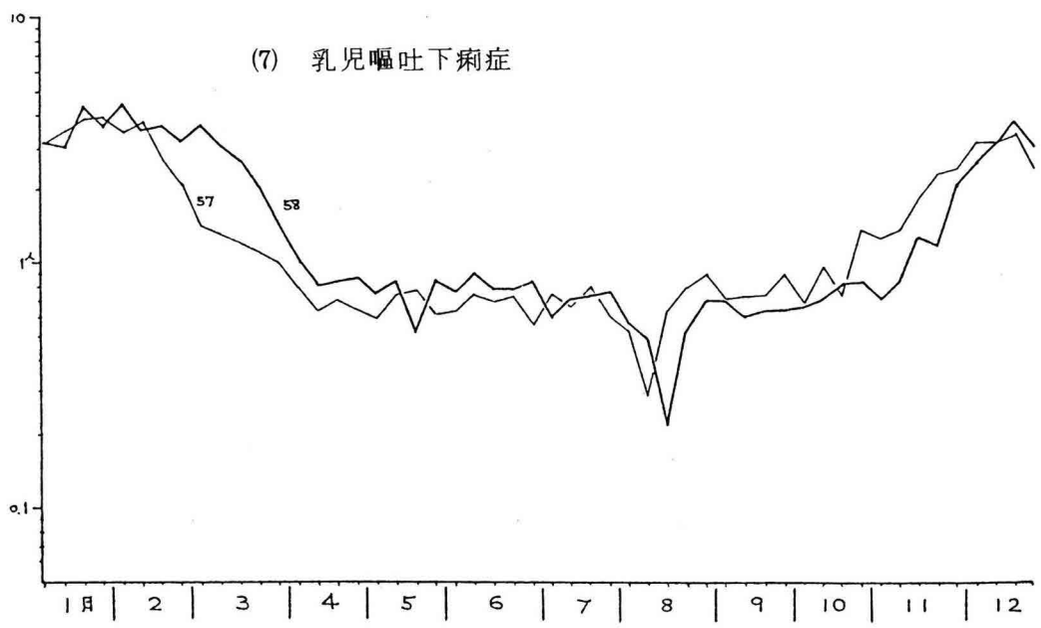
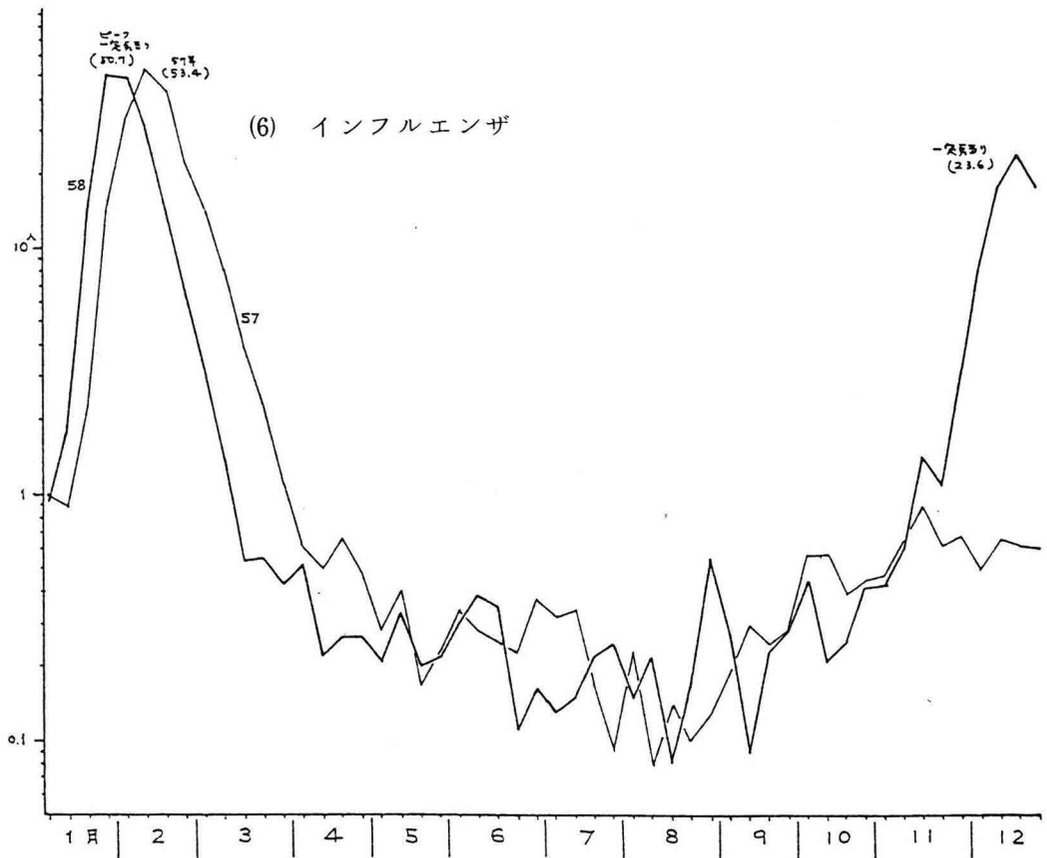
(2) 水痘

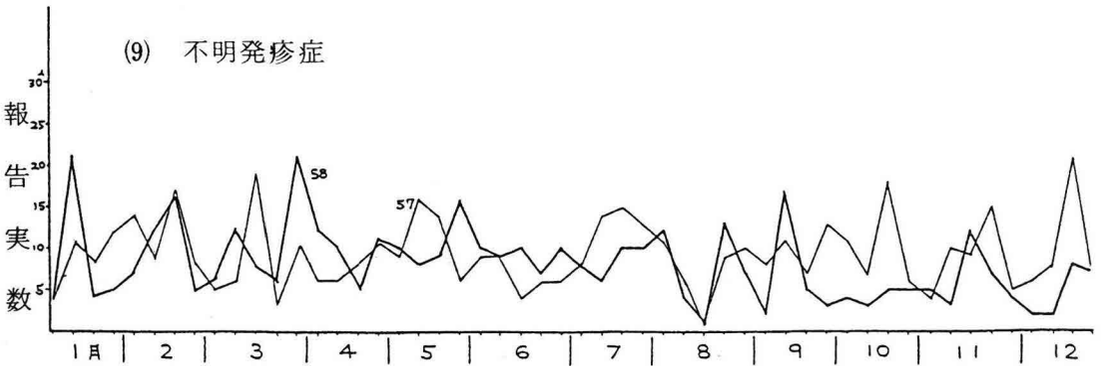
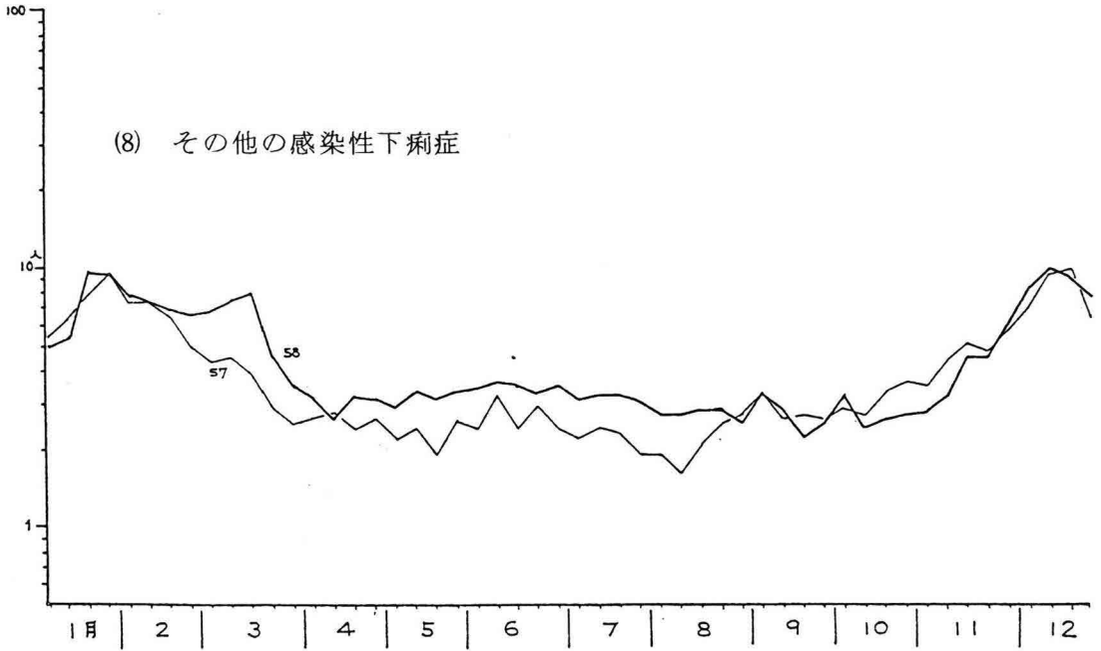


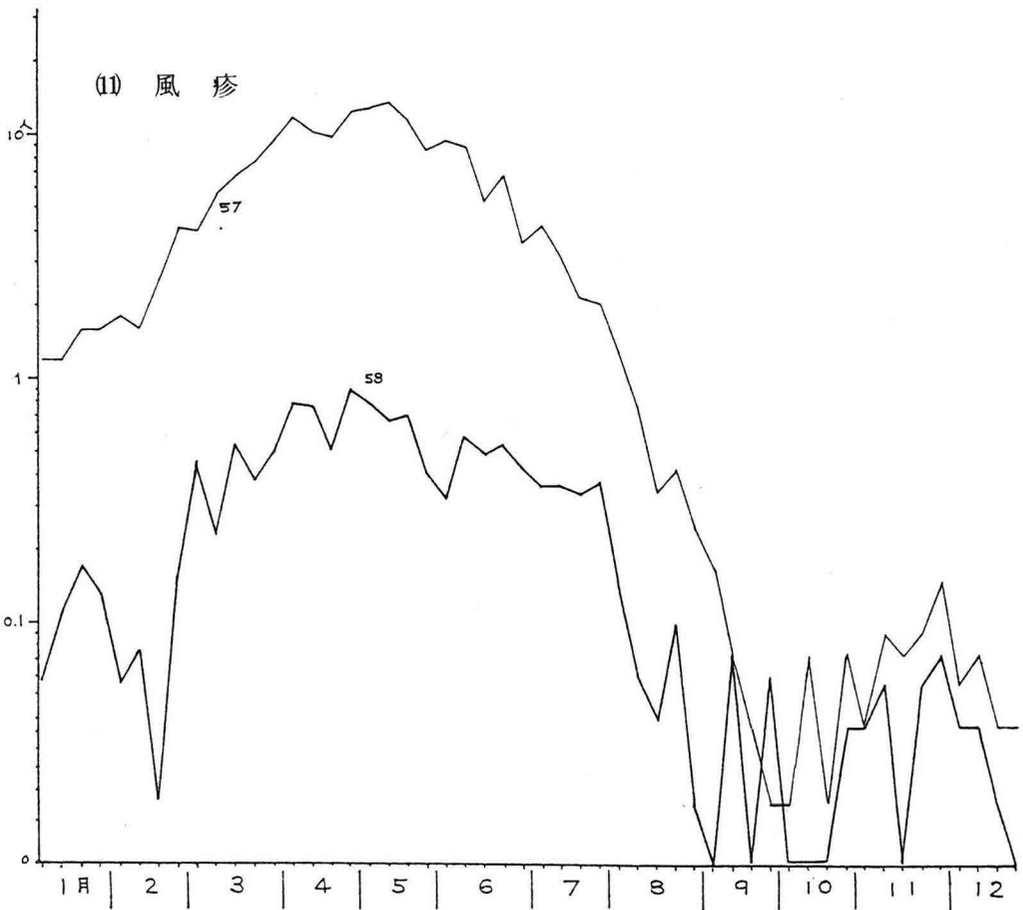
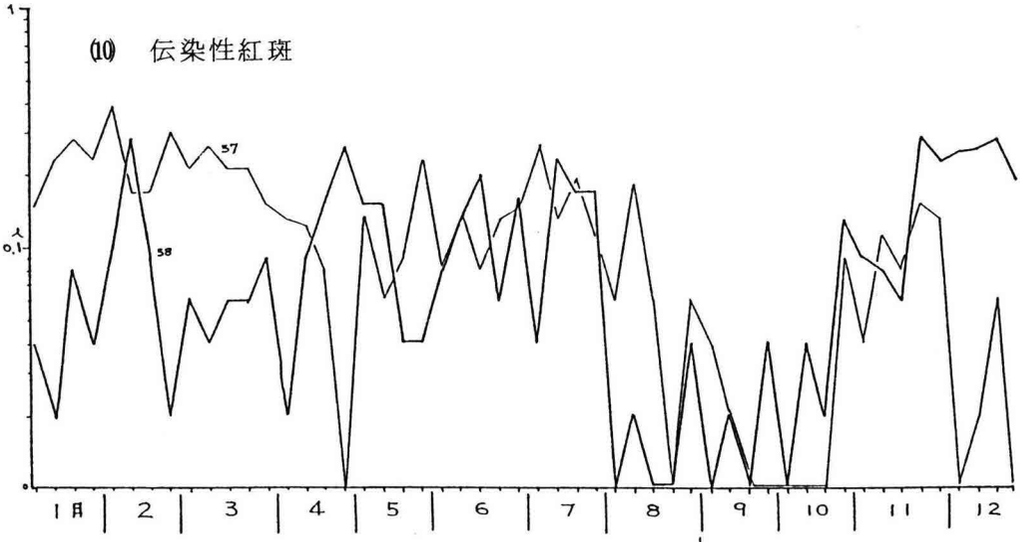
(3) ムンプス



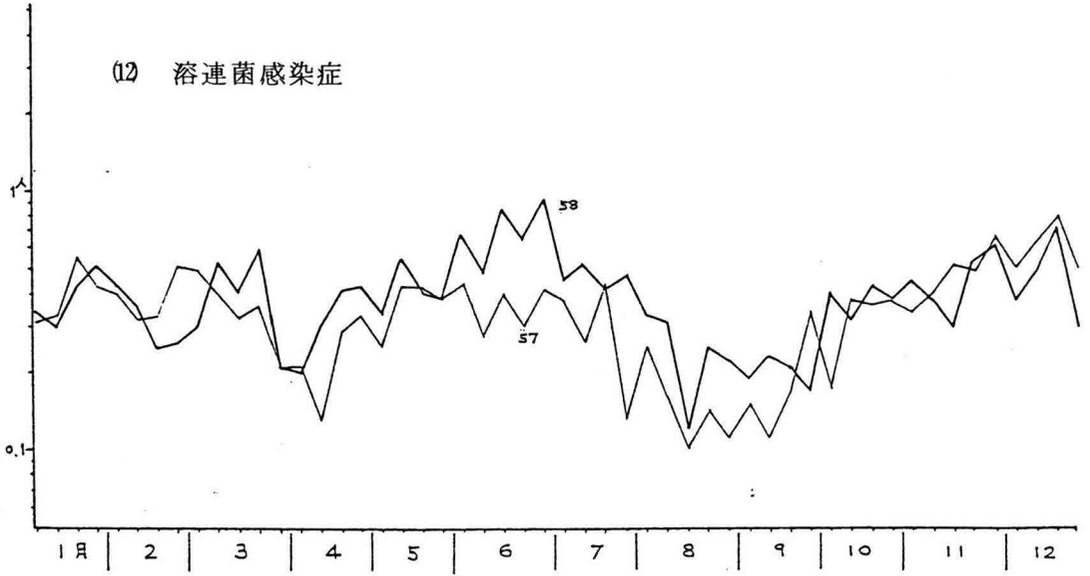




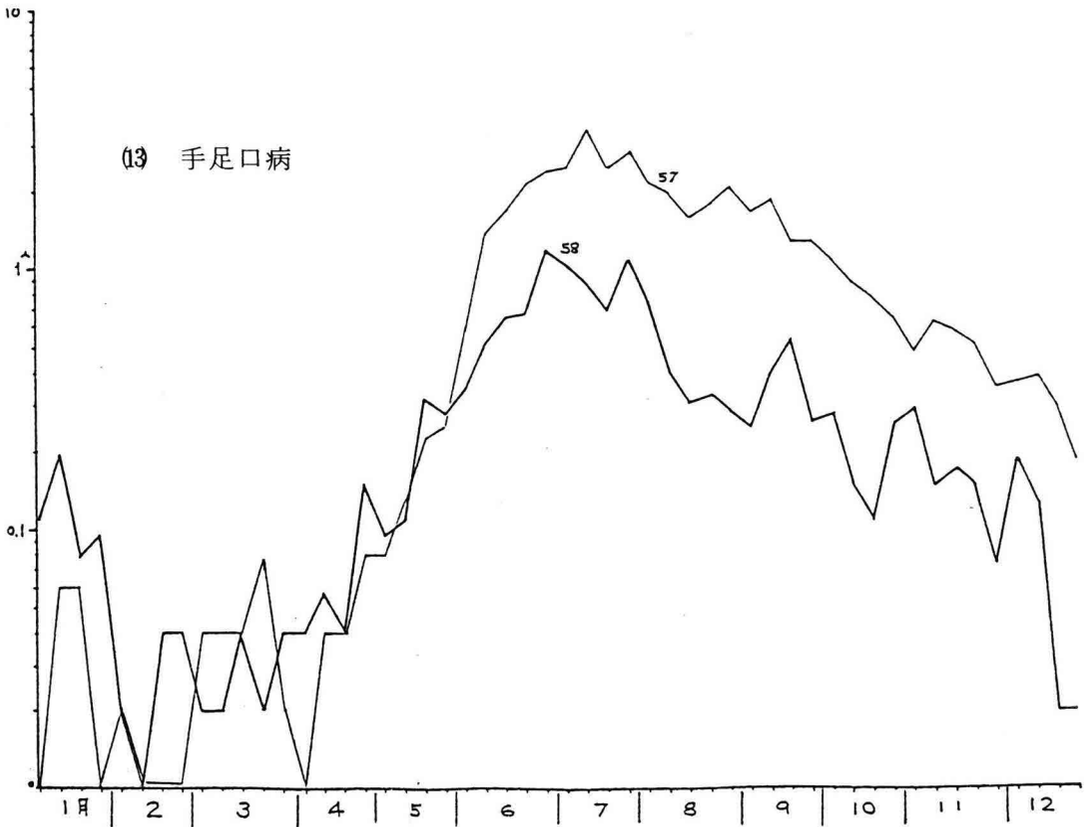




(12) 溶連菌感染症

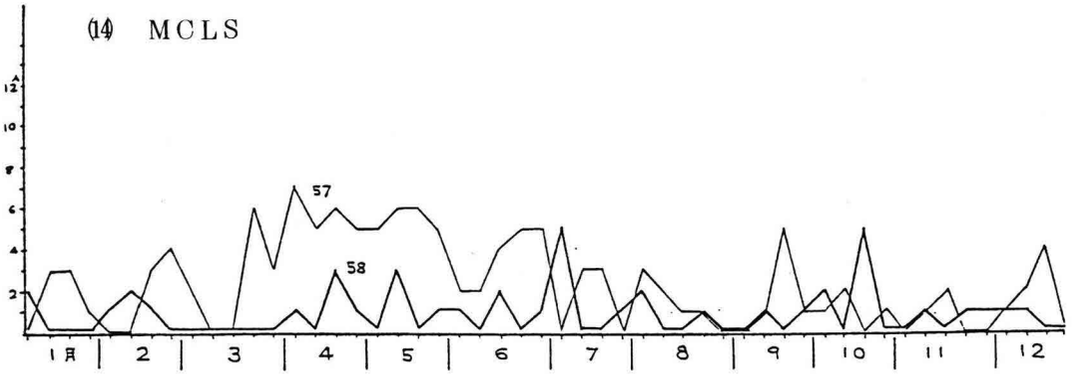


(13) 手足口病

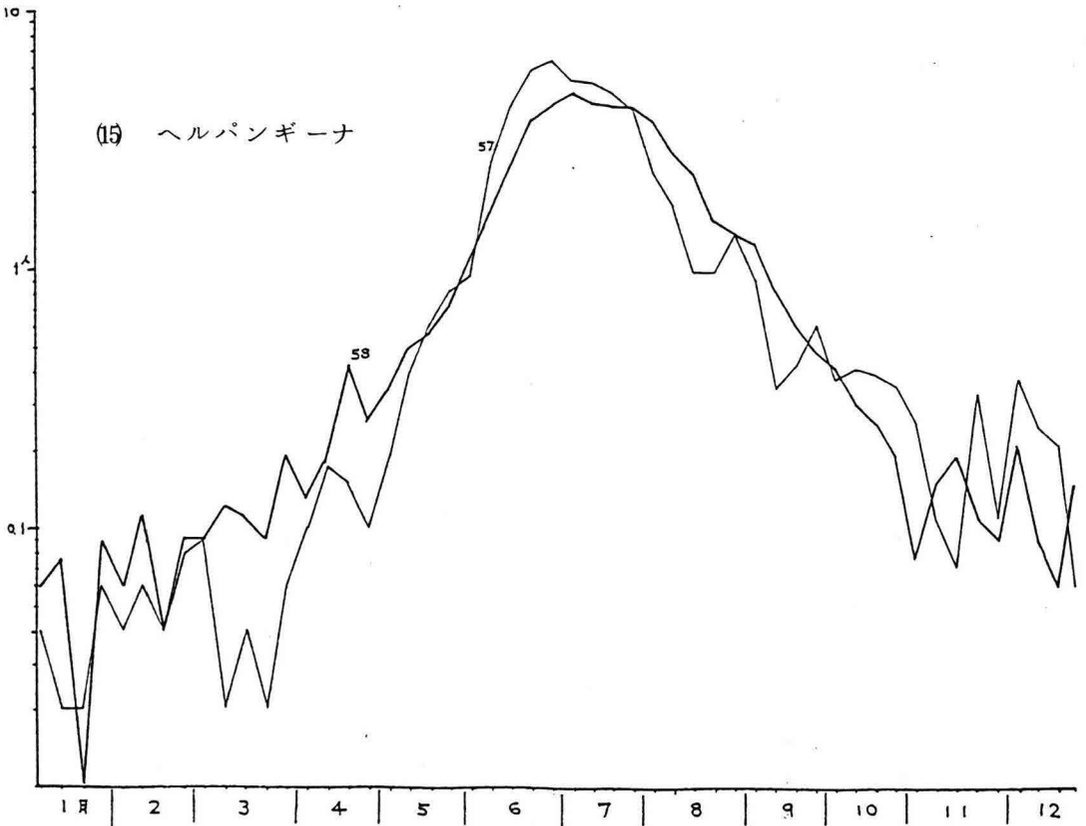


(14) MCLS

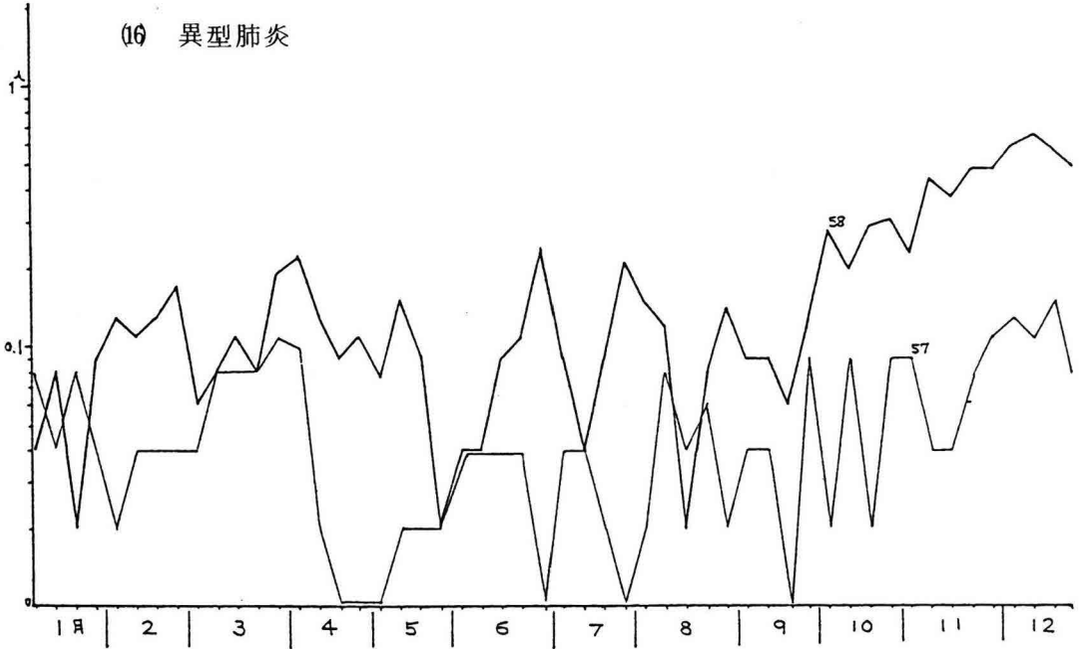
報
告
実
数



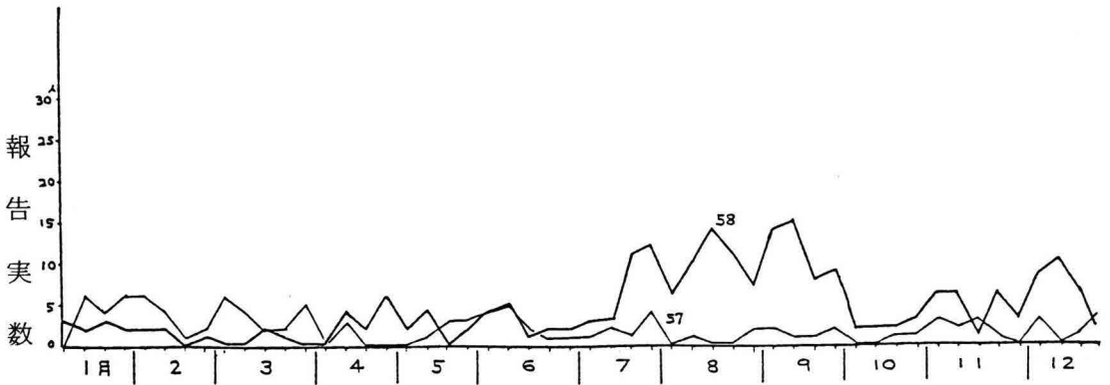
(15) ヘルパンギーナ



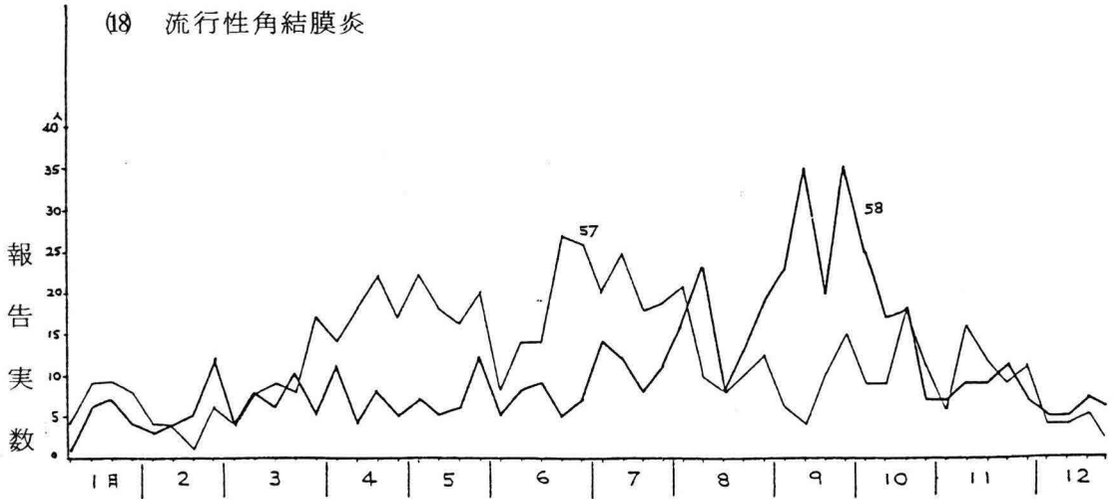
(16) 異型肺炎



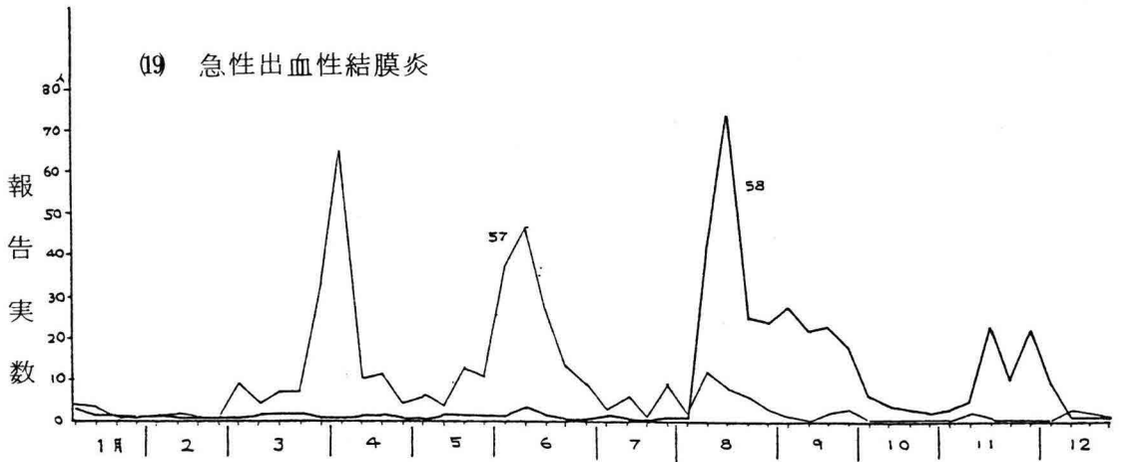
(17) 咽頭結膜熱



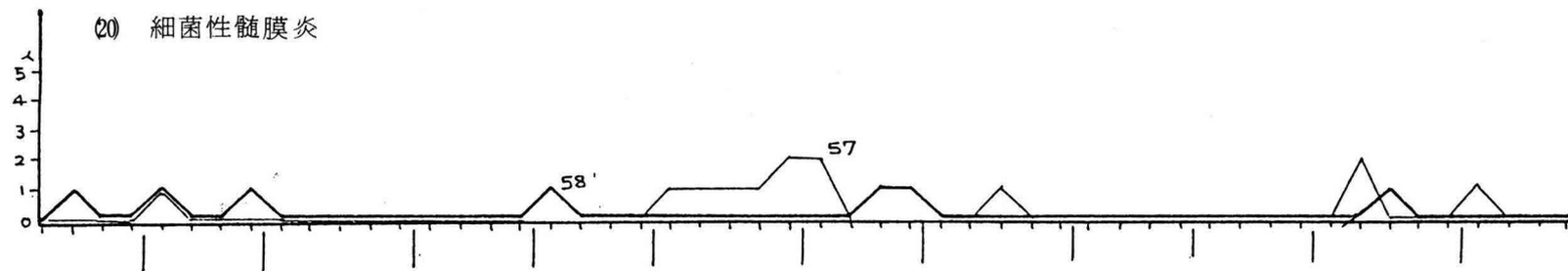
(18) 流行性角結膜炎



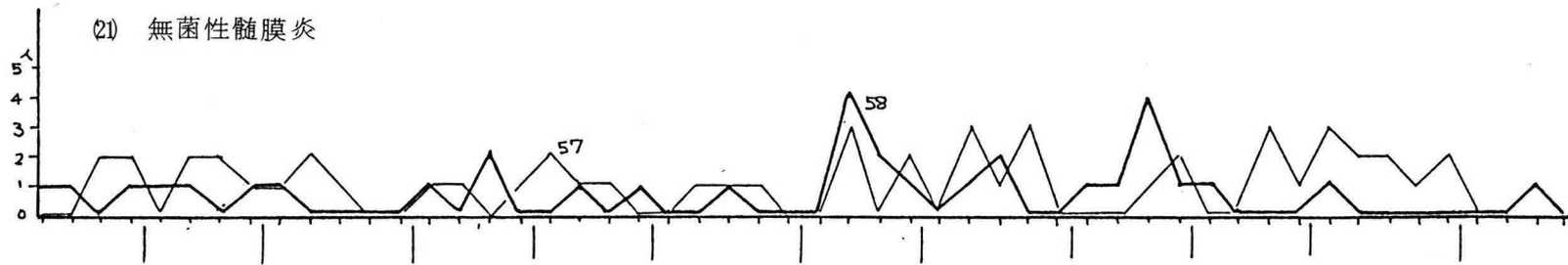
(19) 急性出血性結膜炎



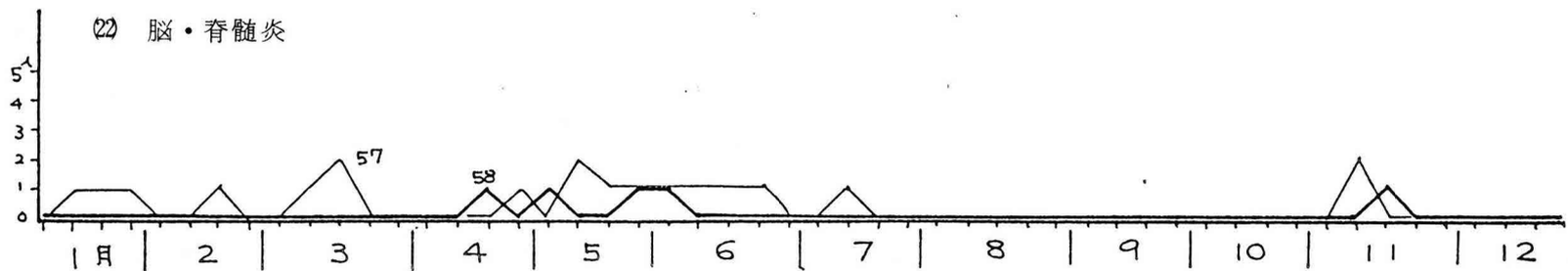
(20) 細菌性髄膜炎



(21) 無菌性髄膜炎

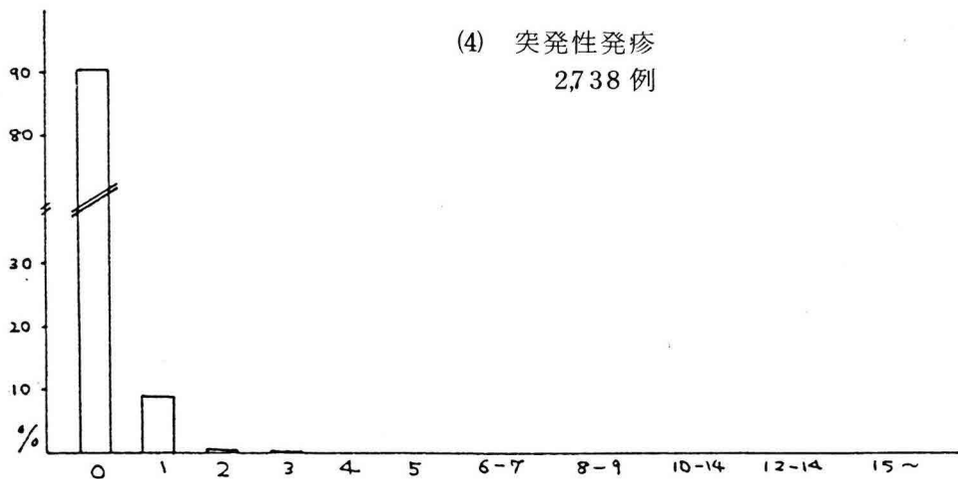
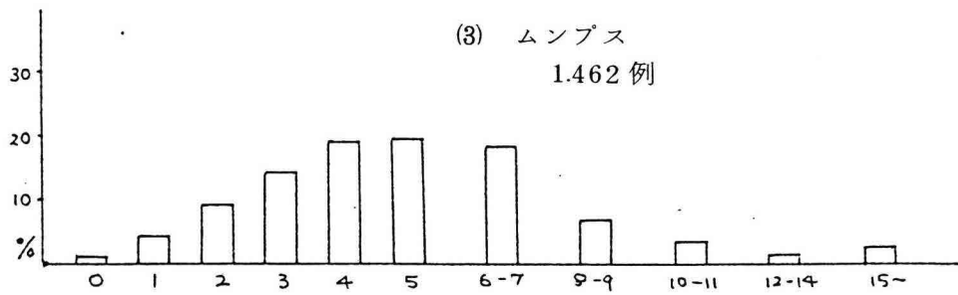
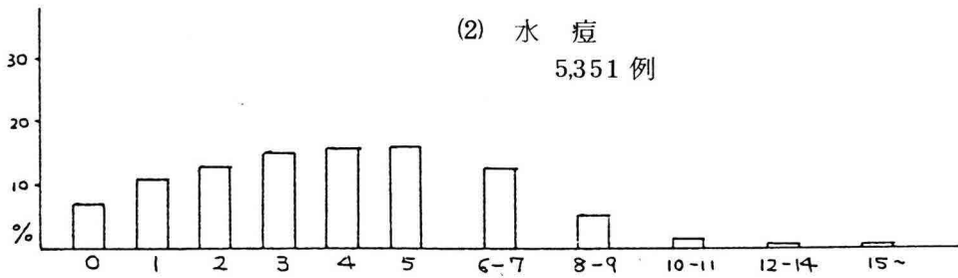
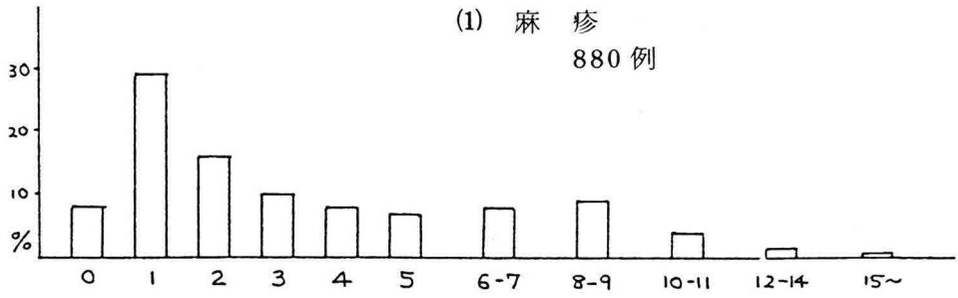


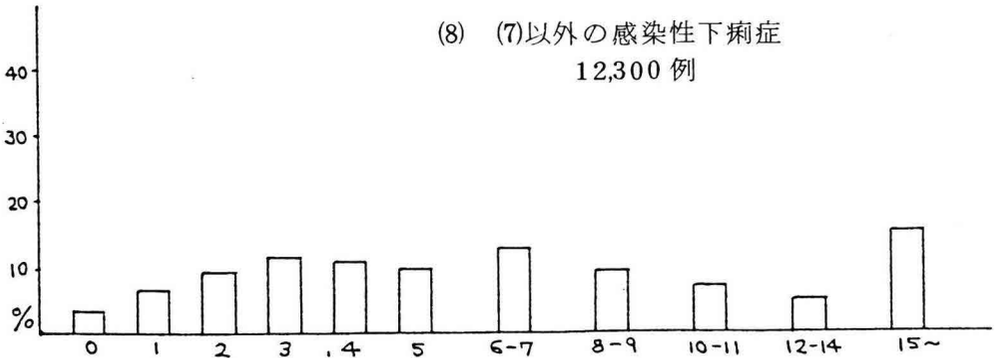
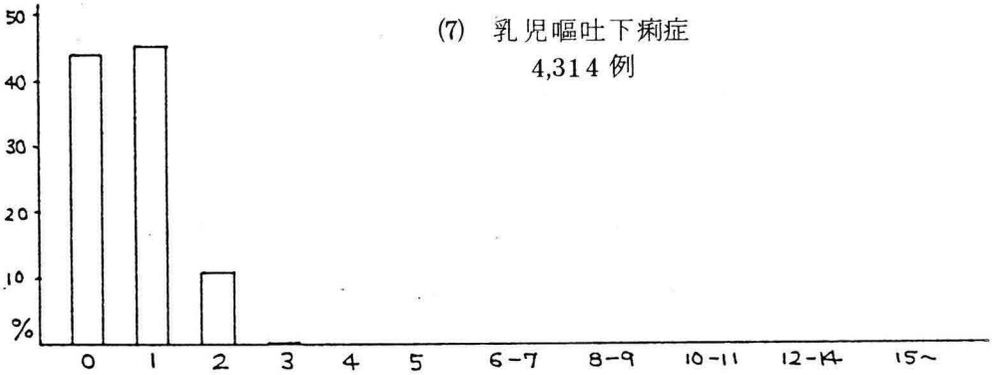
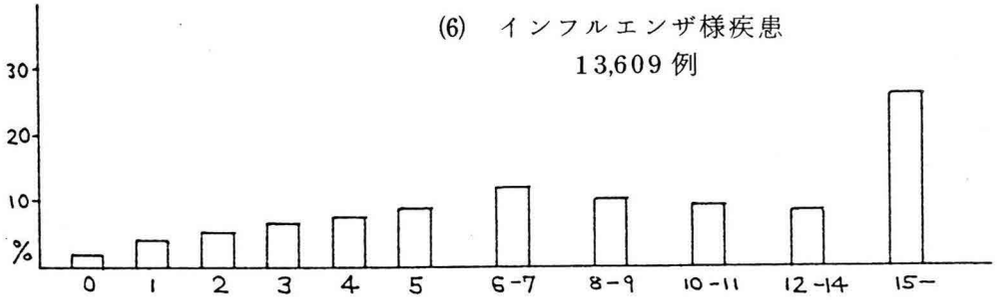
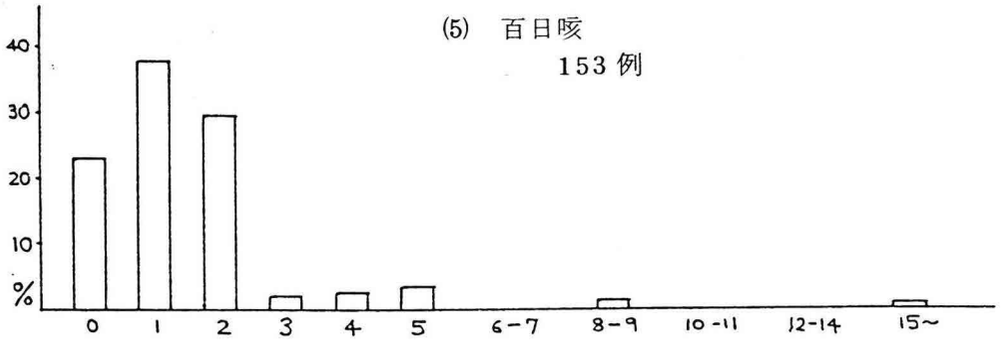
(22) 脳・脊髄炎

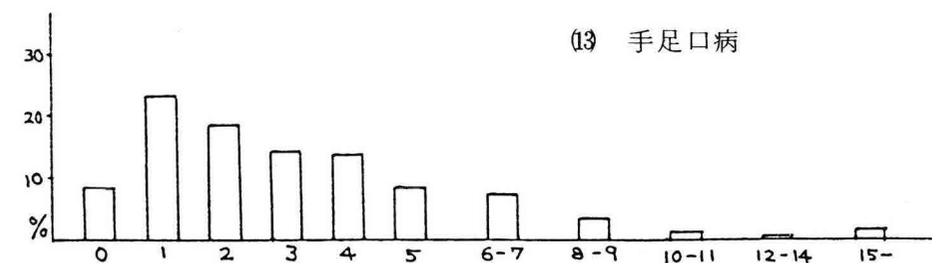
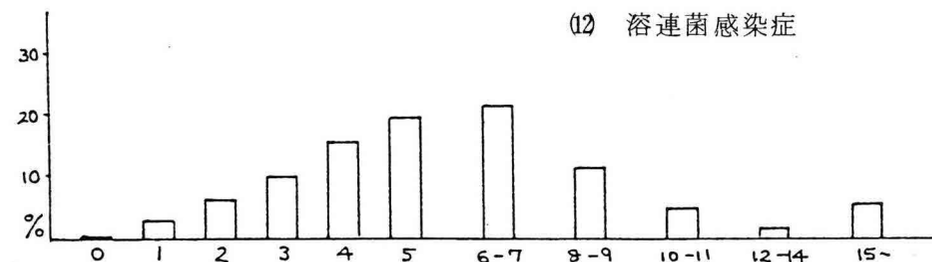
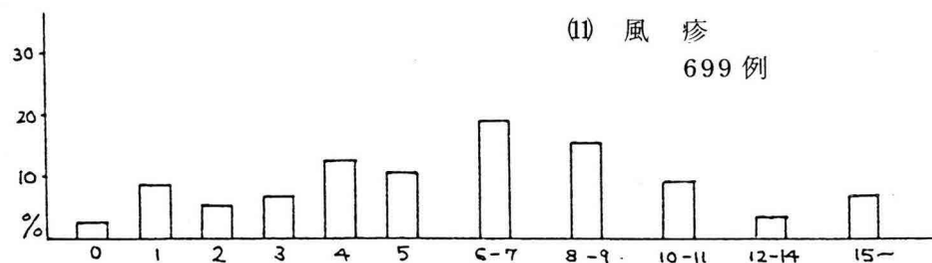
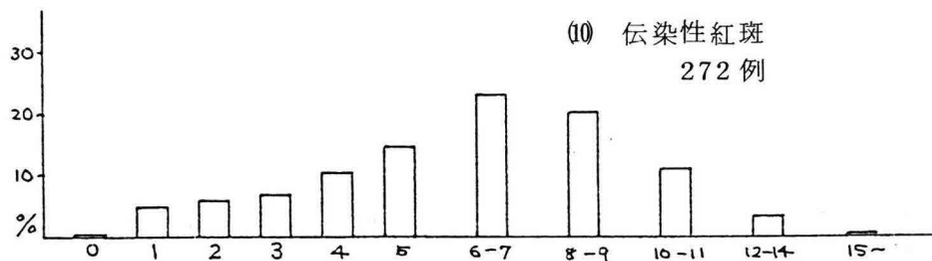
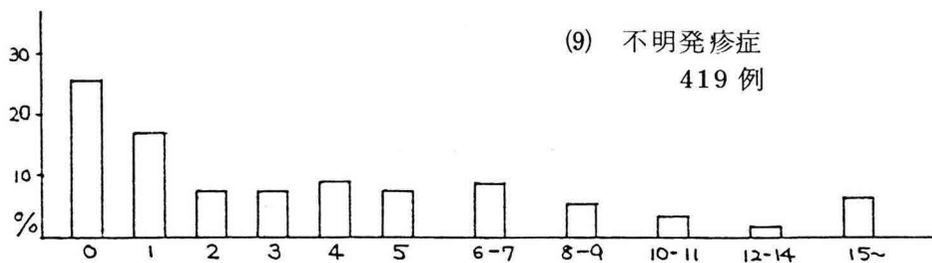


報告実数

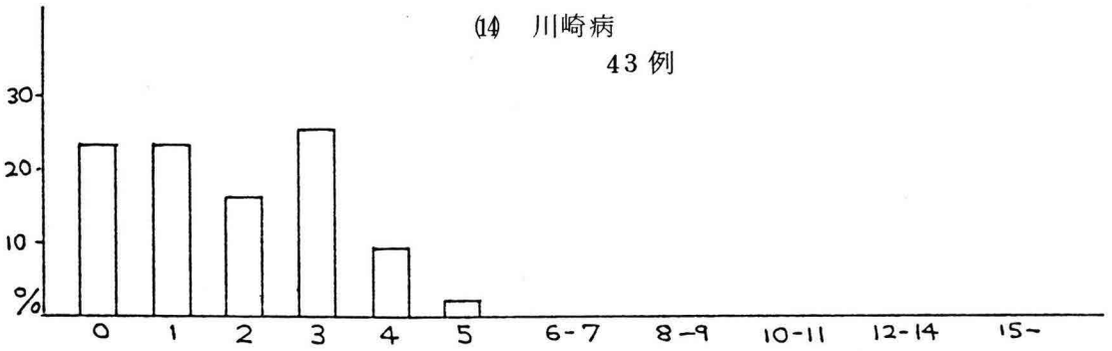
第4図



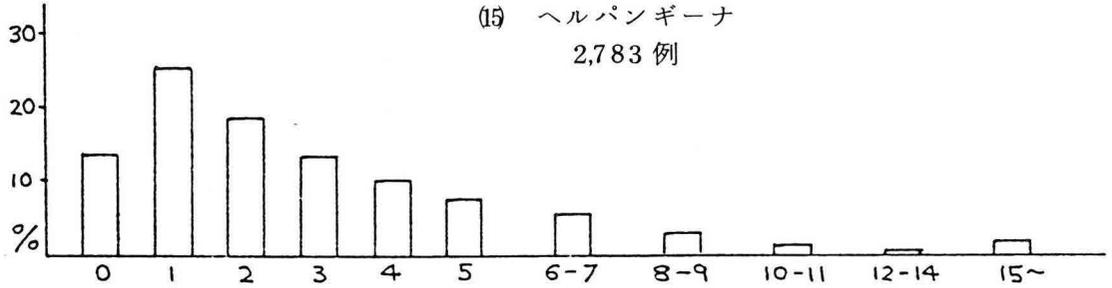




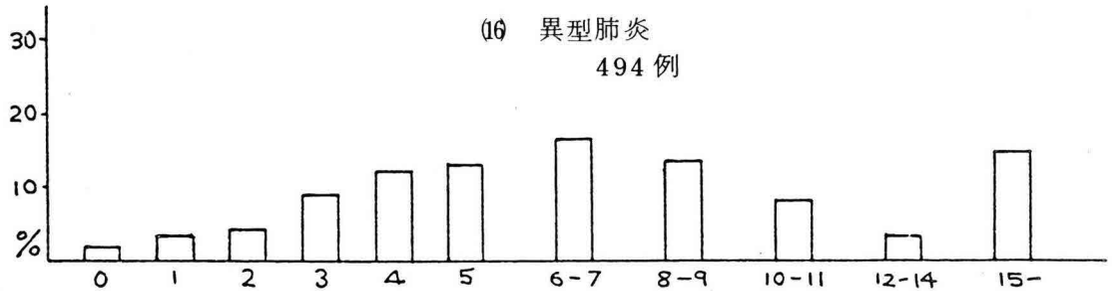
(14) 川崎病
43 例



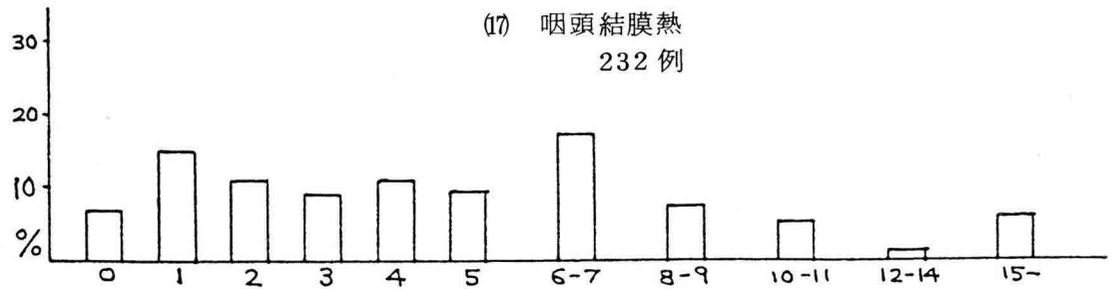
(15) ヘルパンギーナ
2,783 例

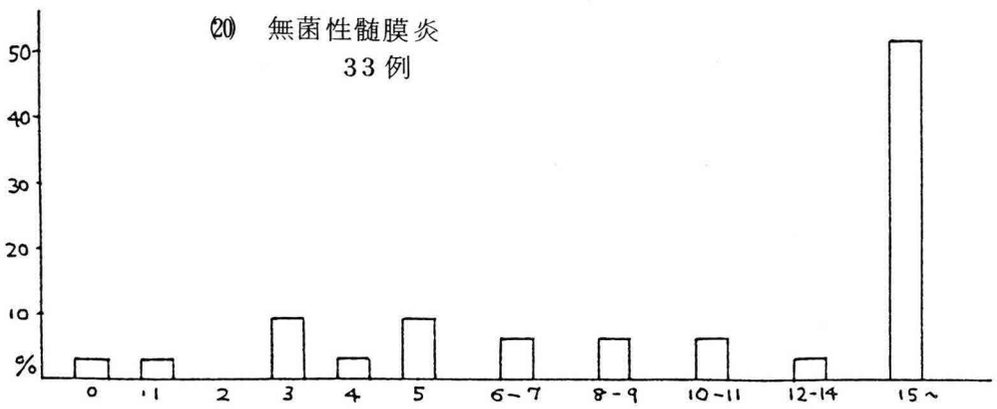
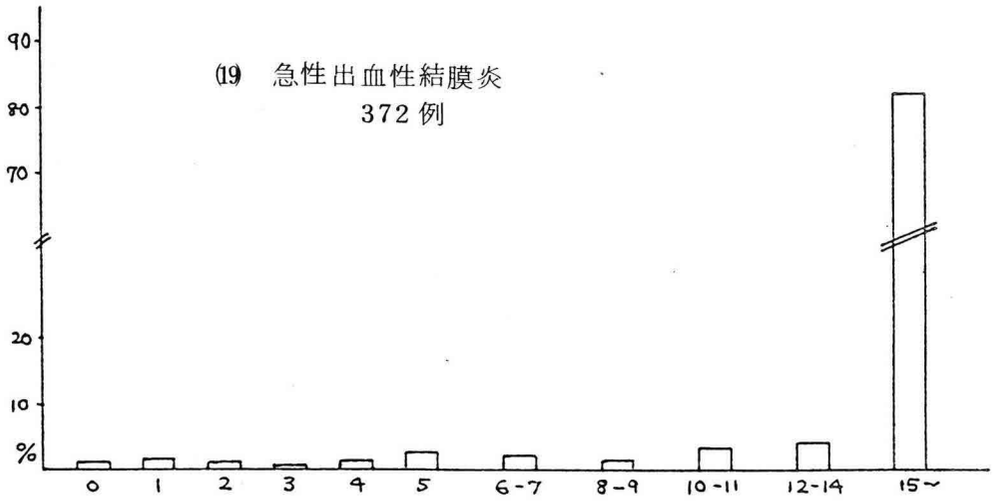
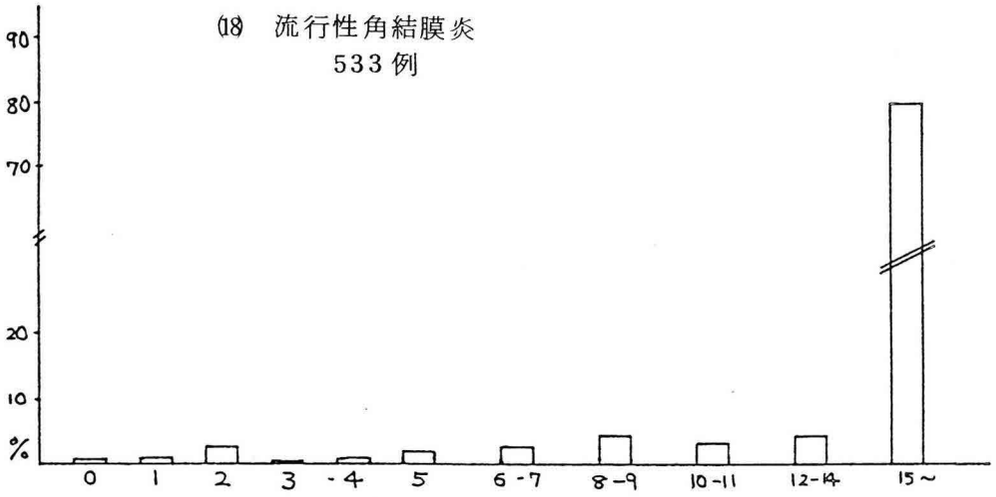


(16) 異型肺炎
494 例



(17) 咽頭結膜熱
232 例

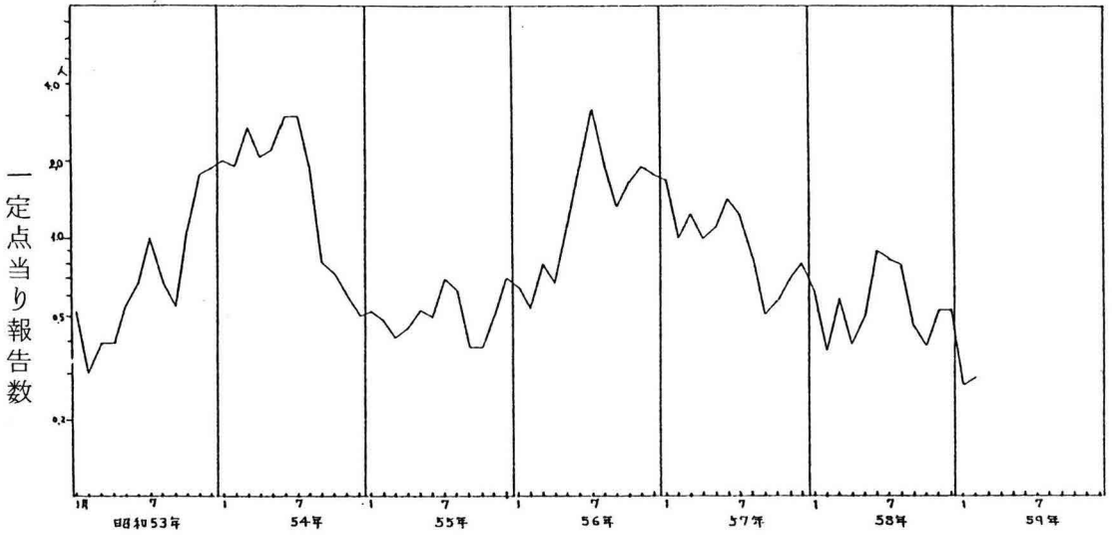




(20)細菌性髄膜炎 7 例, (22)脳・脊髄炎 5 例のみのため省略

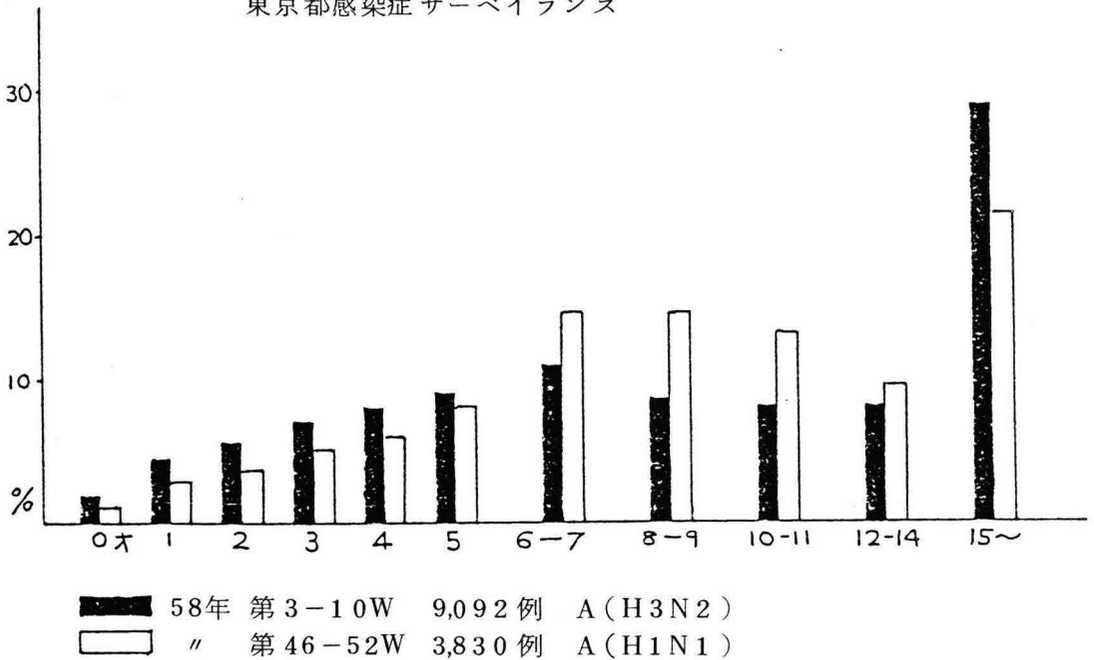
第5図 ムンプス 東京都サーベイランス

月平均1定点当たり1週当たり報告数

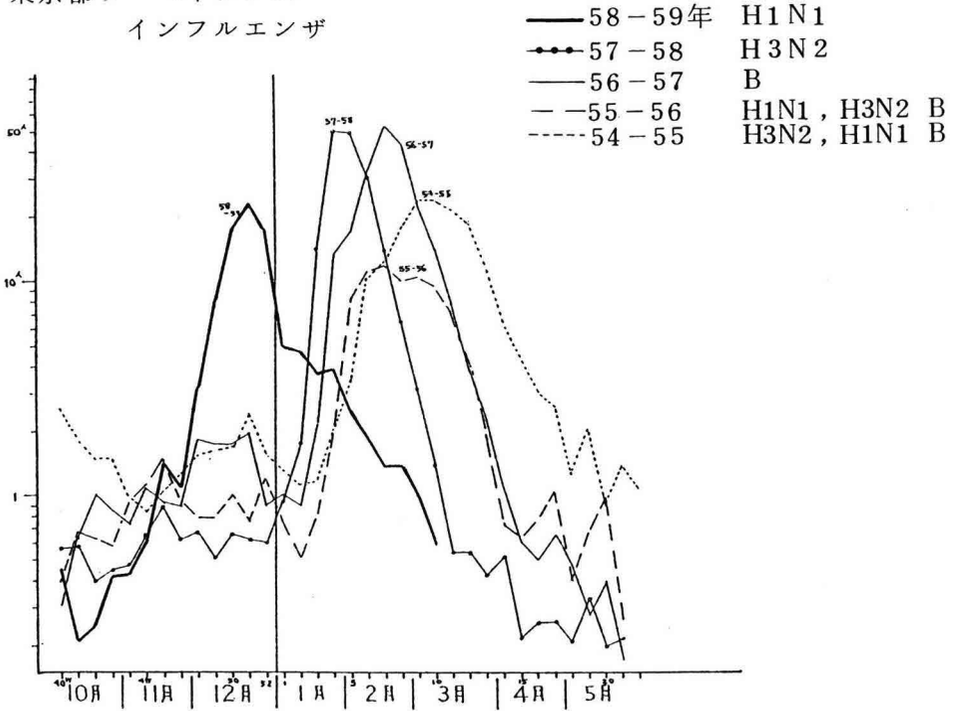


第6図 インフルエンザ様疾患の年齢分布

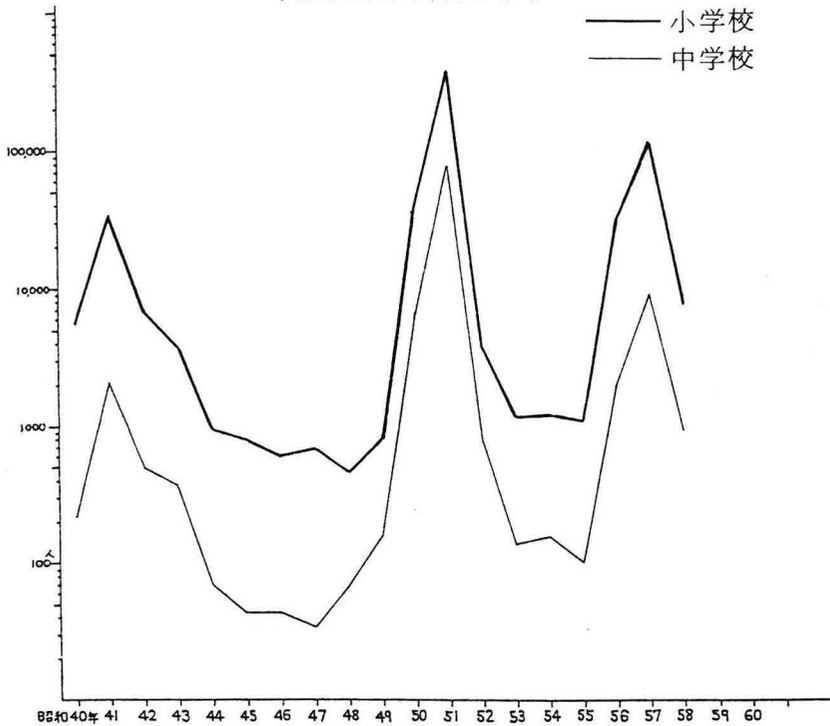
東京都感染症サーベイランス



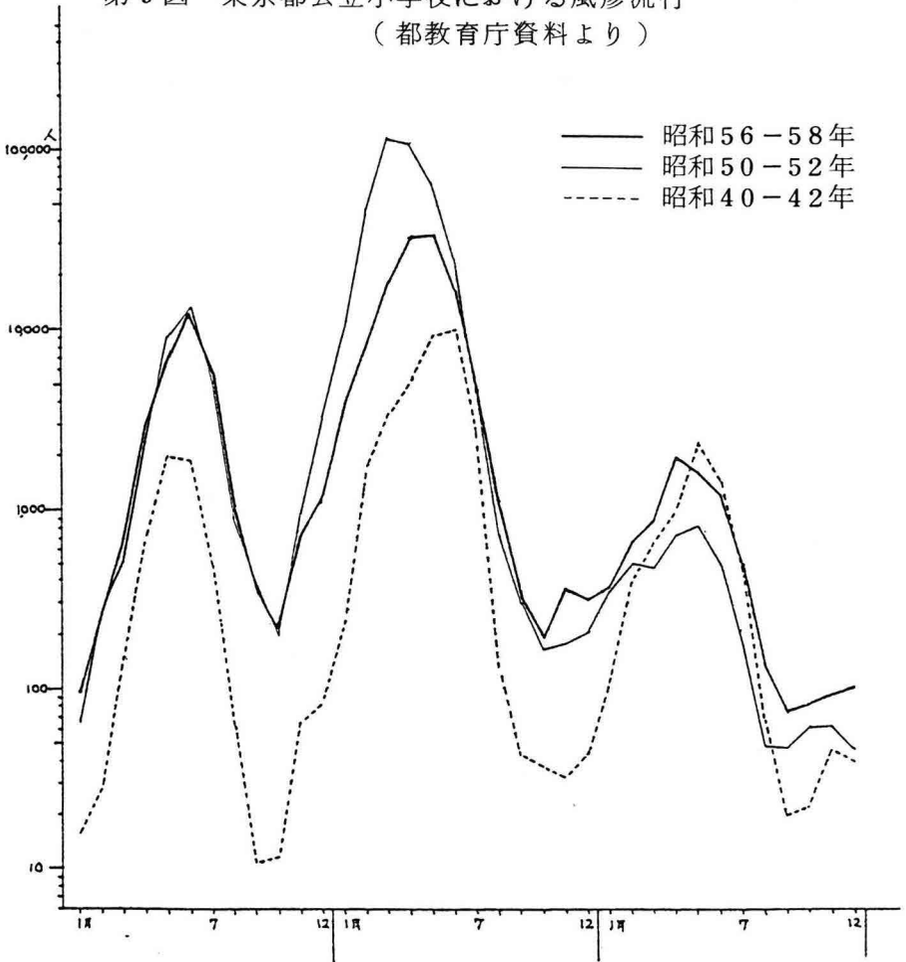
第7図 東京都サーベイランス
インフルエンザ



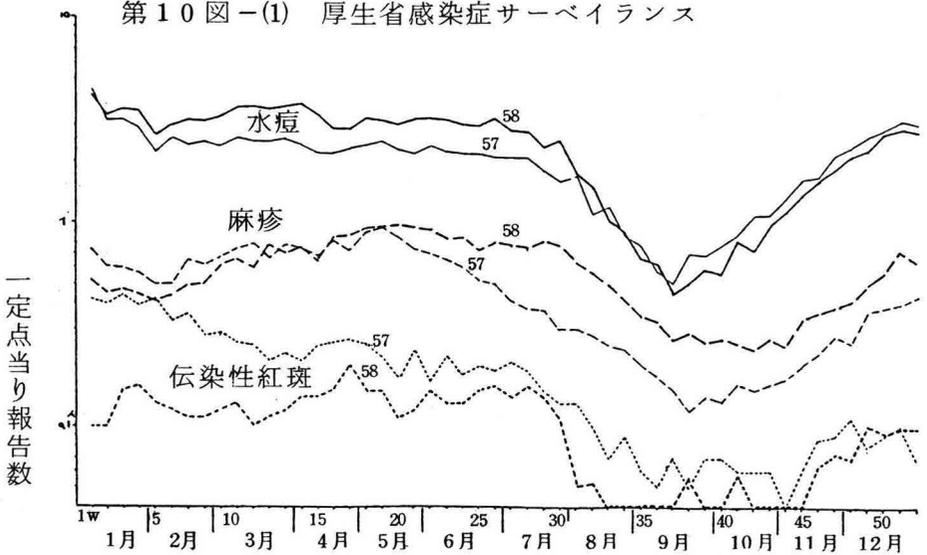
第8図 東京都公立小中学校における風疹発生経過
(都教育庁資料より)



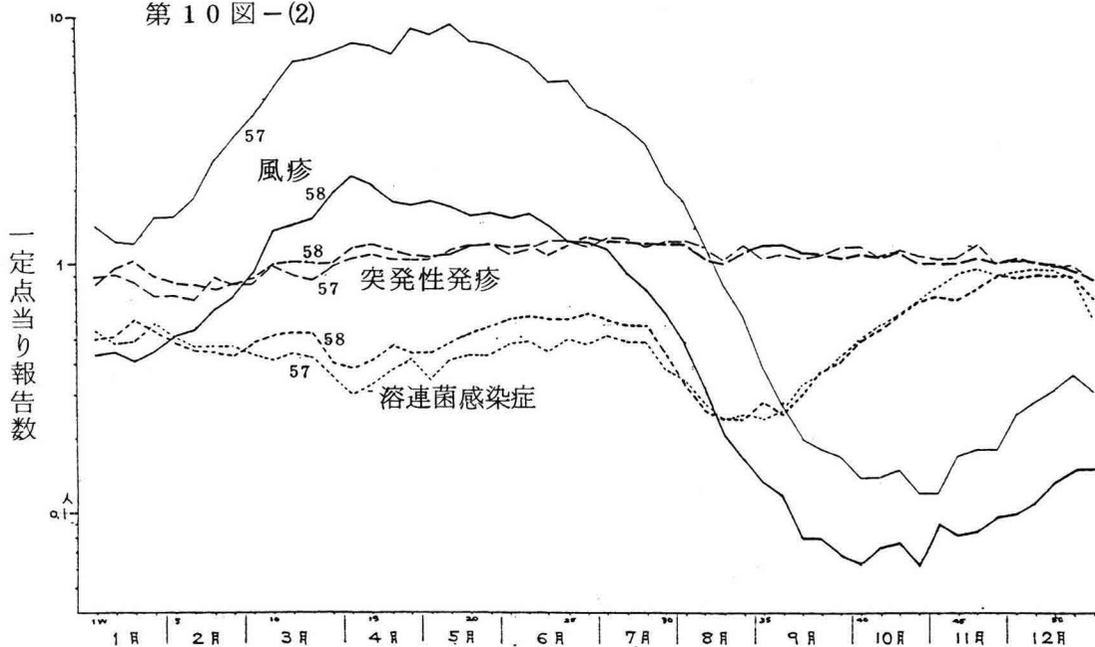
第9図 東京都公立小学校における風疹流行
(都教育庁資料より)



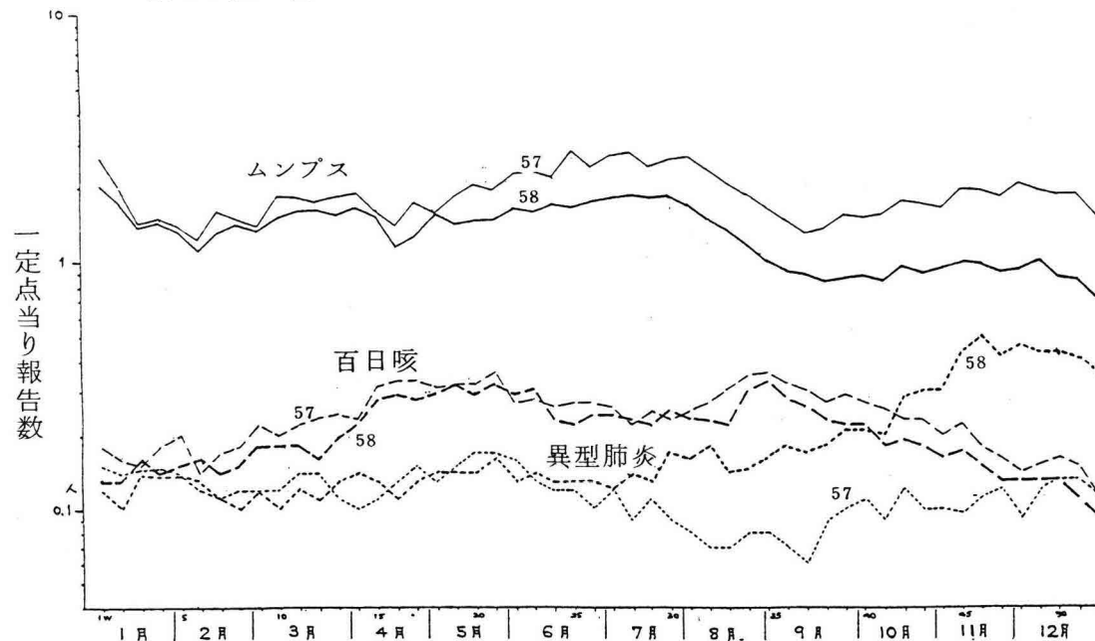
第10図-① 厚生省感染症サーベイランス



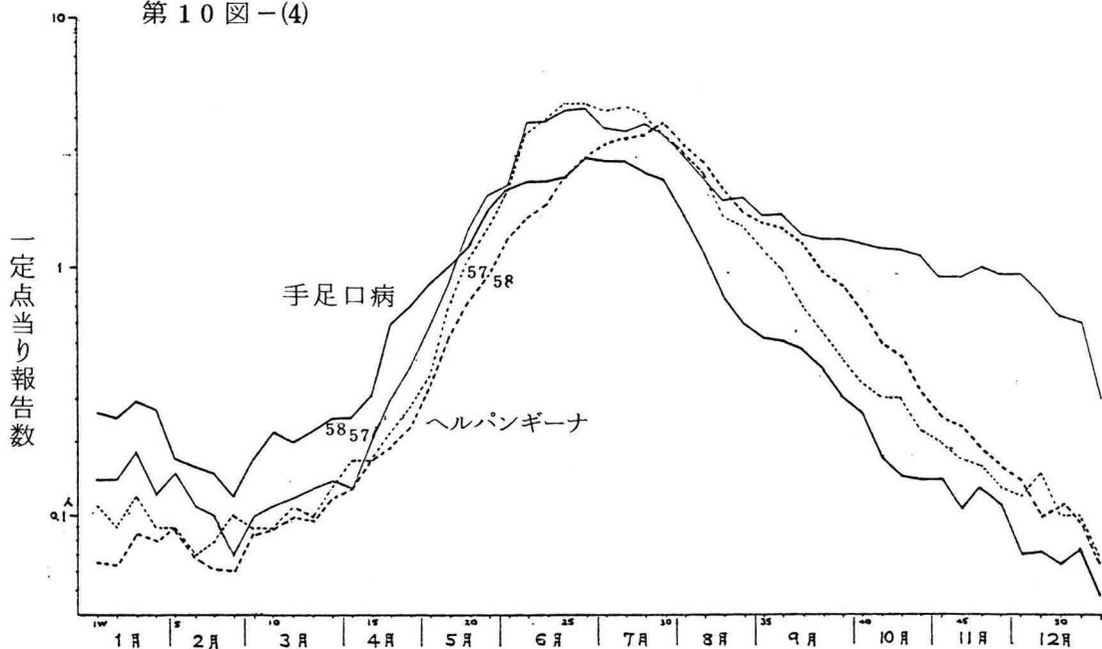
第10図-(2)



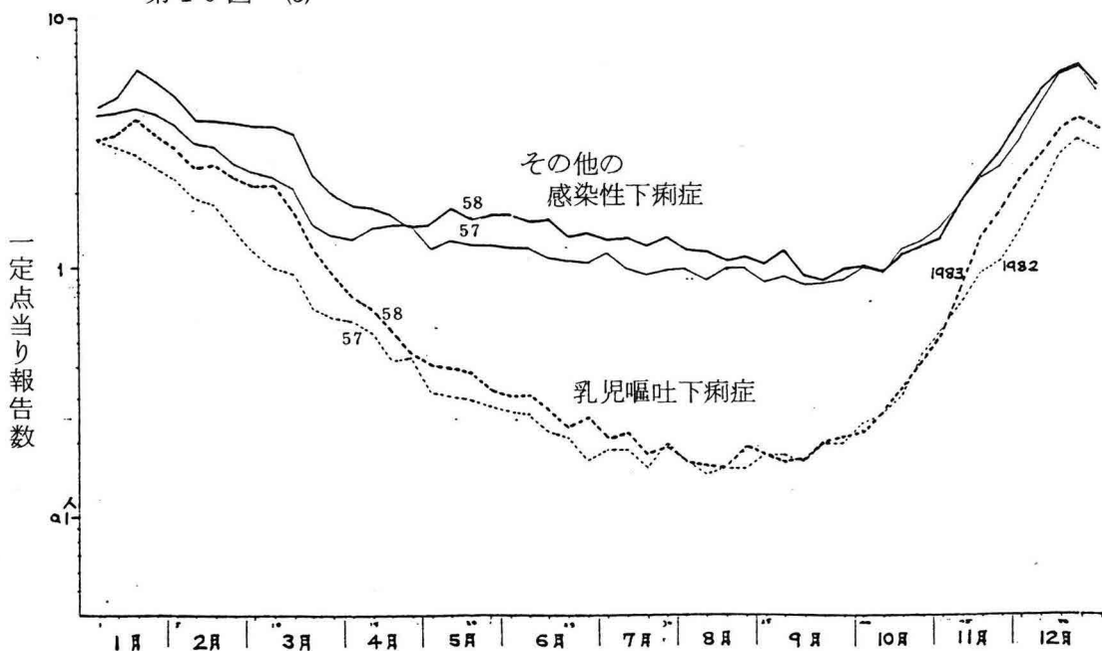
第10図-(3)

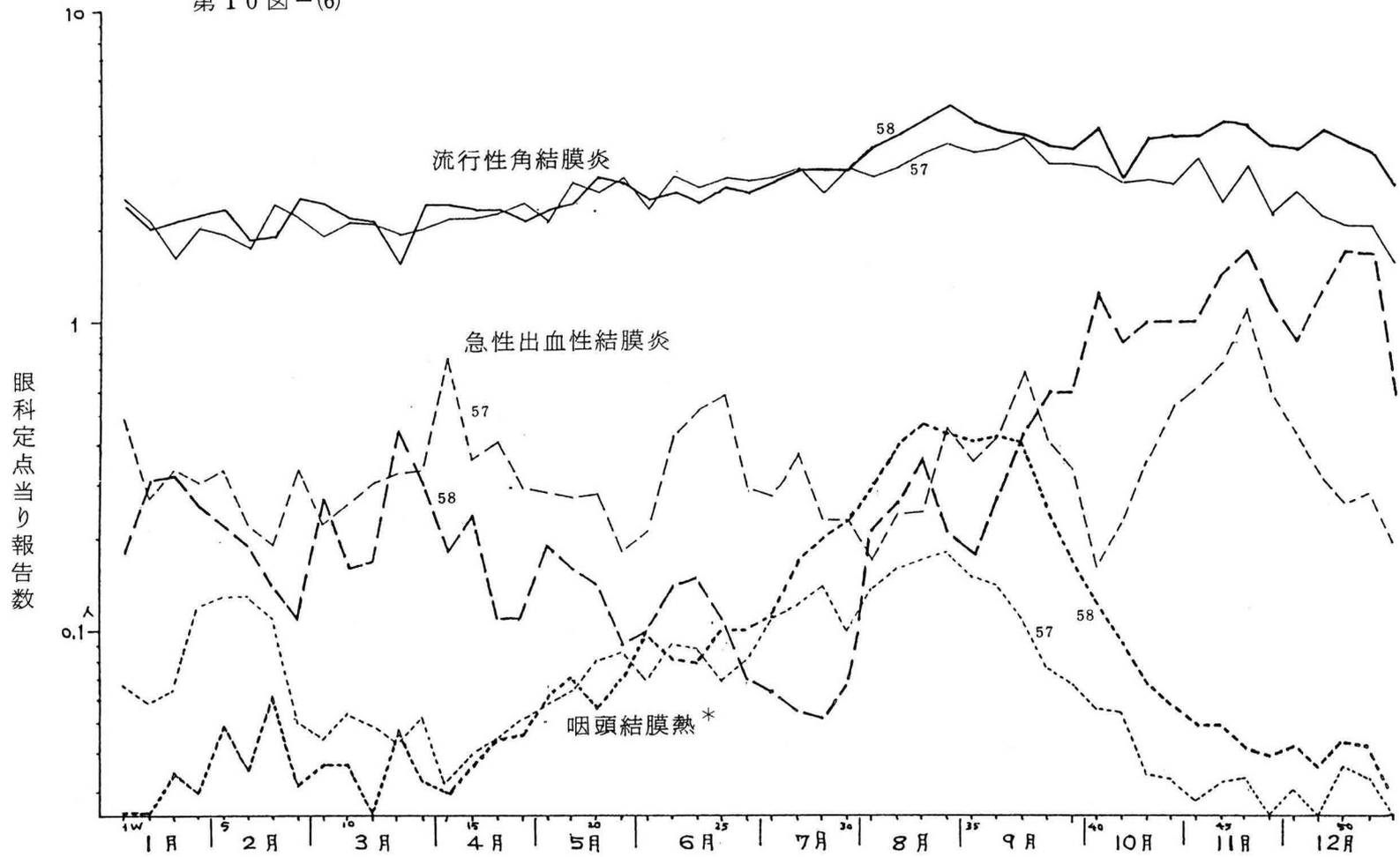


第10図-(4)



第10図-(5)





* 咽頭結膜熱は患者定点と眼科定点の合計を母数とした。

第10図-(7)

