

# 「今、何の病気が流行しているか！」

## （川崎市感染症発生動向調査事業－令和6年第9週）の情報提供について

市内の定点医療機関から提供された感染症の患者発生情報をもとに市民提供情報である「今、何の病気が流行しているか！（令和6年第9週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第9週（令和6年2月26日から令和6年3月3日まで）

第9週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、**1)インフルエンザ 2)新型コロナウイルス感染症 3)感染性胃腸炎**でした。

**インフルエンザ**の定点当たり患者報告数は17.30人と前週（22.22人）から横ばいで、例年よりかなり高いレベルで推移しています。

**新型コロナウイルス感染症**の定点当たり患者報告数は5.00人と前週（5.98人）から横ばいでした。

**感染性胃腸炎**の定点当たり患者報告数は3.94人と前週（4.19人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

今週のトピックス

**“新型コロナワクチンの無料接種が終了します。”**について取り上げました。

現在、無料で実施している新型コロナワクチンの特例臨時接種が、令和6年3月31日に終了します。令和6年4月1日以降は原則有料となり、65歳以上の方及び60～64歳で重症化リスクの高い方に対して、秋冬に年1回の定期接種を実施する予定です。また、対象外の方や定期接種以外で接種を希望する方は、任意接種として自費での接種が可能です。

無料接種の終了に伴い、本市で実施している各種手続きや窓口等も順次終了します。特に接種券の発行申請は令和6年3月15日に終了しますので、希望される方は、早めに手続きをお願いします。

川崎市感染症発生動向調査事業では、感染症のまん延の防止と市民の健康の保持に寄与するべく、市内の定点医療機関（小児科定点37施設、インフルエンザ／COVID-19定点61施設、眼科定点9施設、基幹定点2施設）等から報告された感染症発生状況をもとに集計を行い、市内の感染症の発生状況の正確な把握と分析、市民や医療関係者への情報の提供を行っています。

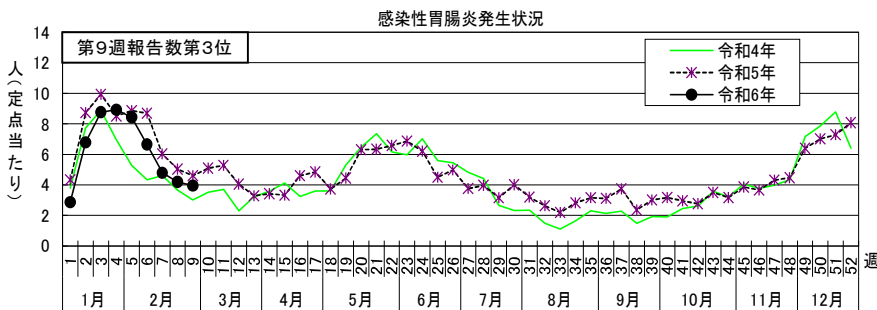
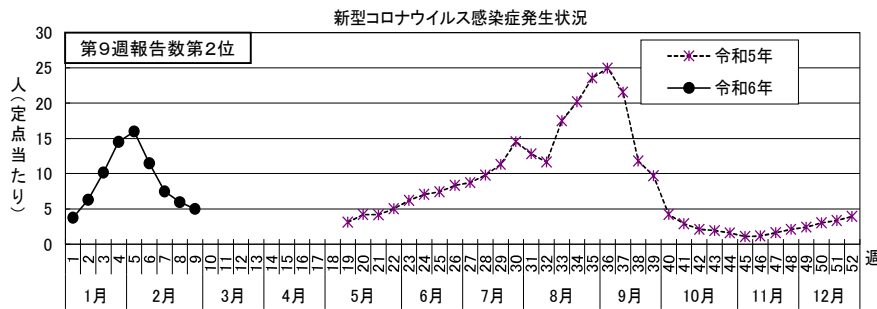
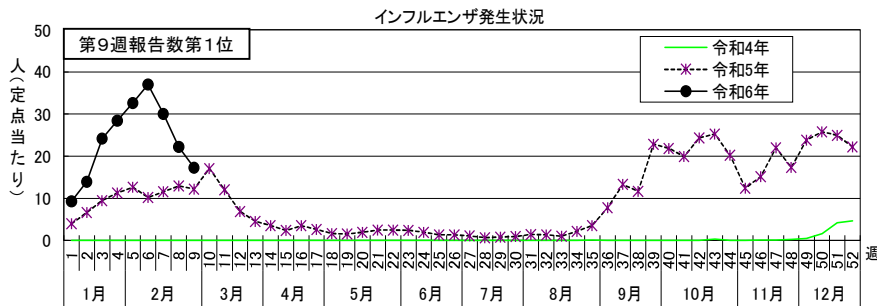
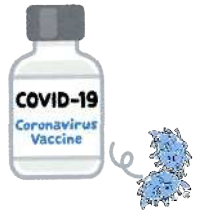
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 小田  
電話044（200）2446  
川崎市健康安全研究所 三崎  
電話044（276）8250

# 今、何の病気が流行しているか！

## 【感染症発生動向調査事業から】

令和6年2月26日（月）～令和6年3月3日（日）〔令和6年第9週〕の感染症発生状況

第9週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) インフルエンザ 2) 新型コロナウイルス感染症 3) 感染性胃腸炎でした。  
 インフルエンザの定点当たり患者報告数は17.30人と前週(22.22人)から横ばいで、例年よりかなり高いレベルで推移しています。  
 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は5.00人と前週(5.98人)から横ばいでした。  
 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.94人と前週(4.19人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。



## 新型コロナウイルスワクチンの無料接種が終了します。

現在、無料で実施している新型コロナウイルスワクチンの特例臨時接種が、令和6年3月31日に終了します。令和6年4月1日以降は原則有料となり、65歳以上の方及び60～64歳で重症化リスクの高い方に対して、秋冬に年1回の定期接種を実施する予定です。また、対象外の方や定期接種以外で接種を希望する方は、任意接種として自費での接種が可能です。

無料接種の終了に伴い、本市で実施している各種手続きや窓口等も順次終了します。特に接種券の発行申請は令和6年3月15日に終了しますので、希望される方は、早めに手続きをお願いします。

### 令和6年度以降の定期予防接種について

#### 【対象者】

- ① 65歳以上の方
- ② 60歳～64歳で
  - ・心臓、腎臓又は呼吸器の機能に障害があり、身の回りの生活が極度に制限される方
  - ・ヒト免疫不全ウイルス(HIV)による免疫の機能に障害があり、日常生活がほとんど不可能な方

#### 【費用】

原則有料

#### 【予約方法】

接種を実施する医療機関に直接問い合わせ

※定期予防接種に関する詳細は、決まり次第川崎市のホームページでお知らせします。

### 3月中に終了する窓口等

終了するもの	終了日時
接種券発行申請 ・電話(予約コールセンター)申請 ・インターネット申請 ・郵送申請	3月15日(金) 18時
住所地外接種届出申請	3月15日(金) 23時59分
予約コールセンター	3月15日(金) 当日消印有効
予約サイト	3月25日(月) 19時
接種証明書のスマホアプリ・コンビニ交付	3月31日(日) 18時
	3月31日(日) 23時59分
	3月31日(日) ※コンビニ交付は23時まで

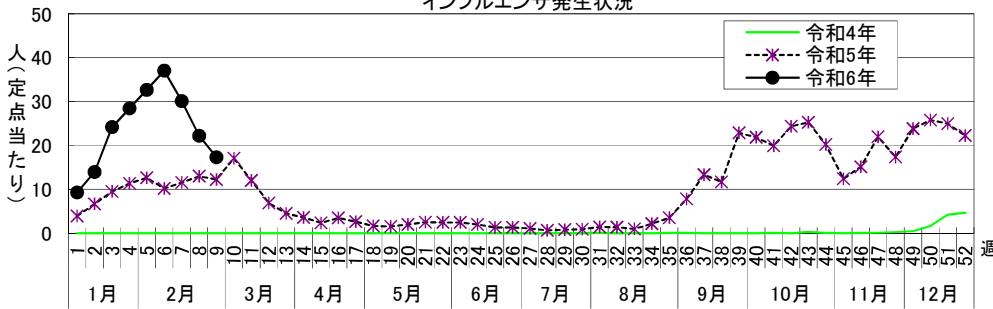
# 感染症週報 [ 市内週報 令和6年第9週(令和6年2月26日～令和6年3月3日) ]

令和6年3月5日

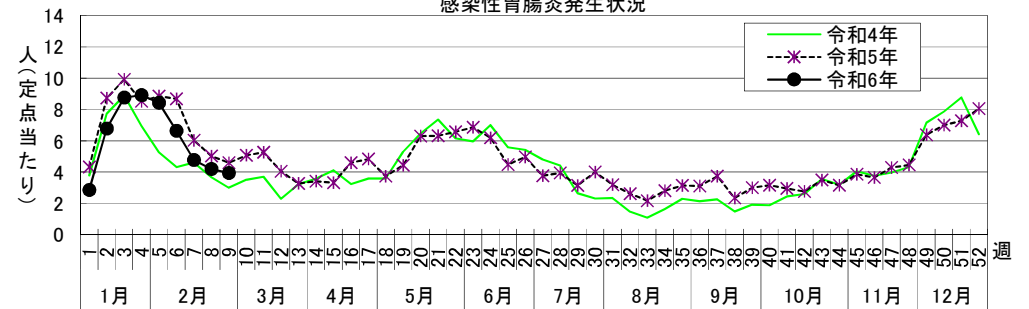
## 令和6年第9週感染症発生状況【川崎市市内】

	届出(第9週)	累計(令和6年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 8件	結核 32件
3類感染症	なし	腸管出血性大腸菌感染症 1件(O103)
4類感染症	なし	E型肝炎 3件、デング熱 2件、レジオネラ症 7件(肺炎型 6件、ポンティアック熱型 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	水痘(入院例に限る。) 1件、 梅毒 3件(早期顕症Ⅱ期 2件、晩期顕症 1件)、 播種性クリプトコックス症 1件	アメーバ赤痢 3件、カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症 7件、急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 1件、 クロイツフェルト・ヤコブ病 1件(孤発性)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 5件、 後天性免疫不全症候群 3件(AIDS 1件、無症候 2件)、侵襲性インフルエンザ菌感染症 1件、 侵襲性肺炎球菌感染症 4件、水痘(入院例に限る。) 3件、 梅毒 17件(早期顕症Ⅰ期 7件、早期顕症Ⅱ期 3件、晩期顕症 3件、無症候 4件)、 播種性クリプトコックス症 1件、破傷風 1件
5類感染症 (定点把握疾患)	第9週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)インフルエンザ 2)新型コロナウイルス感染症 3)感染性胃腸炎でした。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は17.30人と前週(22.22人)から横ばいで、例年よりかなり高いレベルで推移しています。 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は5.00人と前週(5.98人)から横ばいでした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.94人と前週(4.19人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。	
疑似症	なし	なし

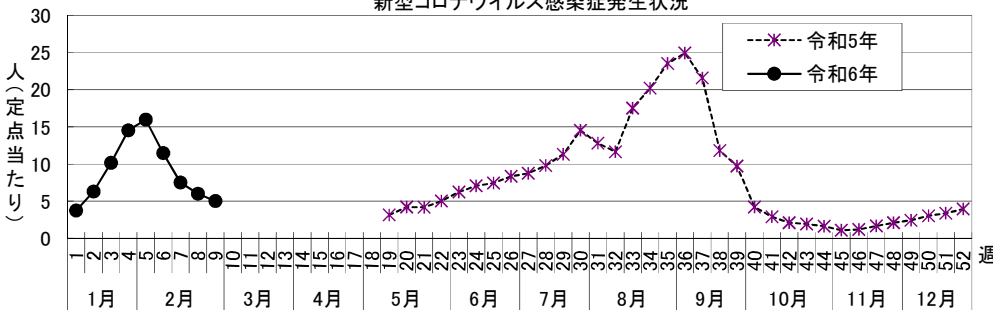
インフルエンザ発生状況



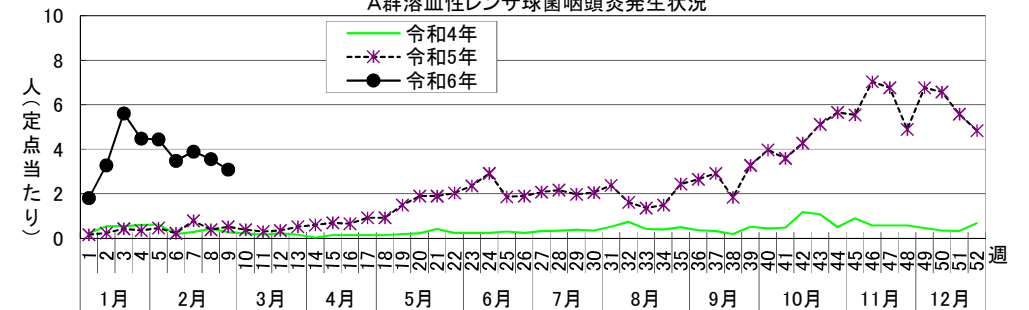
感染性胃腸炎発生状況



新型コロナウイルス感染症発生状況



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発生状況



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象: 令和6年9週

集計日: 令和6年3月5日

川崎市 男女合計	インフルエンザ		新型コロナウイルス感染症		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	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	1,038	17.30	300	5.00	11	0.31	20	0.56	111	3.08	142	3.94
川崎	204	25.50	68	8.50	-	-	-	-	43	8.60	24	4.80
幸	88	12.57	20	2.86	2	0.50	-	-	6	1.50	6	1.50
中原	57	5.70	32	3.20	1	0.17	16	2.67	2	0.33	13	2.17
高津	163	18.11	52	5.78	5	1.00	3	0.60	22	4.40	24	4.80
宮前	182	18.20	56	5.60	2	0.33	1	0.17	25	4.17	26	4.33
多摩	199	24.88	57	7.13	-	-	-	-	3	0.60	33	6.60
麻生	145	18.13	15	1.88	1	0.20	-	-	10	2.00	16	3.20
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発疹		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	7	0.19	1	0.03	1	0.03	6	0.17	1	0.03	4	0.11
川崎	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	1	0.25	-	-	-	-	1	0.25	1	0.25	-	-
中原	1	0.17	-	-	-	-	1	0.17	-	-	-	-
高津	-	-	1	0.20	1	0.20	1	0.20	-	-	2	0.40
宮前	4	0.67	-	-	-	-	1	0.17	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	2	0.40	-	-	2	0.40
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	急性出血性結膜炎		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 (オウム病は除く)	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	-	-	6	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	4	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)		インフルエンザ (入院)		新型コロナウイルス感染症 (入院)	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	-	-	2	1.00	17	8.50
川崎	-	-	1	1.00	3	3.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	1	1.00	14	14.00
多摩	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象: 令和6年9週

集計日: 令和6年3月5日

インフルエンザ/COVID-19定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上	
インフルエンザ	罹患数	77	279	75	40	73	43	10	5	1	-	
	定点当たり	1.28	4.65	1.25	0.67	1.22	0.72	0.17	0.08	0.02	-	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	5	36	22	45	37	39	38	10	15	5	
	定点当たり	0.08	0.60	0.37	0.75	0.62	0.65	0.63	0.17	0.25	0.08	
小児科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳以上							
RSウイルス感染症	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
咽頭結膜熱	罹患数	-	2	-	-							
	定点当たり	-	0.06	-	-							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	11	17	1	4							
	定点当たり	0.31	0.47	0.03	0.11							
感染性胃腸炎	罹患数	10	13	2	23							
	定点当たり	0.28	0.36	0.06	0.64							
水痘	罹患数	-	2	-	1							
	定点当たり	-	0.06	-	0.03							
手足口病	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
伝染性紅斑	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
突発性発疹	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
ヘルパンギーナ	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
流行性耳下腺炎	罹患数	-	1	-	-							
	定点当たり	-	0.03	-	-							
眼科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上		
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	罹患数	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	0.11	0.11	0.22	0.11	-	-	-	-	
基幹定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上	
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
インフルエンザ（入院）	罹患数	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	-	-	-	-	1	1	3	2	5	4	
	定点当たり	-	-	-	-	0.50	0.50	1.50	1.00	2.50	2.00	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和6年9週

集計日: 令和6年3月5日

		合計	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ	罹患数	10,064	1,706	1,960	2,222	1,805	1,333	1,038
	定点当たり	27.96	28.43	32.67	37.03	30.08	22.22	17.30
新型コロナウイルス感染症	罹患数	3,627	871	959	689	449	359	300
	定点当たり	10.08	14.52	15.98	11.48	7.48	5.98	5.00
RSウイルス感染症	罹患数	33	5	1	2	2	12	11
	定点当たり	0.15	0.14	0.03	0.06	0.06	0.33	0.31
咽頭結膜熱	罹患数	114	30	21	13	17	13	20
	定点当たり	0.53	0.83	0.58	0.36	0.47	0.36	0.56
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	825	161	160	125	140	128	111
	定点当たり	3.82	4.47	4.44	3.47	3.89	3.56	3.08
感染性胃腸炎	罹患数	1,328	321	303	239	172	151	142
	定点当たり	6.15	8.92	8.42	6.64	4.78	4.19	3.94
水痘	罹患数	57	10	14	13	8	5	7
	定点当たり	0.26	0.28	0.39	0.36	0.22	0.14	0.19
手足口病	罹患数	6	1	1	2	1	-	1
	定点当たり	0.03	0.03	0.03	0.06	0.03	-	0.03
伝染性紅斑	罹患数	14	2	2	6	1	2	1
	定点当たり	0.06	0.06	0.06	0.17	0.03	0.06	0.03
突発性発疹	罹患数	32	9	8	2	3	4	6
	定点当たり	0.15	0.25	0.22	0.06	0.08	0.11	0.17
ヘルパンギーナ	罹患数	3	2	-	-	-	-	1
	定点当たり	0.01	0.06	-	-	-	-	0.03
流行性耳下腺炎	罹患数	9	1	2	1	1	-	4
	定点当たり	0.04	0.03	0.06	0.03	0.03	-	0.11
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	罹患数	60	9	11	12	12	10	6
	定点当たり	1.11	1.00	1.22	1.33	1.33	1.11	0.67
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	2	2	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.17	1.00	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	罹患数	1	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	0.50	-	-
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ（入院）	罹患数	20	10	2	1	1	4	2
	定点当たり	1.67	5.00	1.00	0.50	0.50	2.00	1.00
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	155	24	35	37	22	20	17
	定点当たり	12.92	12.00	17.50	18.50	11.00	10.00	8.50

