

# 「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6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6週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第6週（令和6年2月5日から令和6年2月11日まで）

第6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37.03人と前週（32.67人）から増加し、例年よ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11.40人と前週（15.98人）から減少しました。

**感染性胃腸炎**の定点当たり患者報告数は6.64人と前週（8.42人）から減少し、例年並みのレベルで推移しています。

今週のトピックス

**“知っていますか？～劇症型溶血性レンサ球菌感染症～”**について取り上げました。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症は、主にA群溶血性レンサ球菌を病原体とする細菌感染症です。突然の四肢の痛みや腫れ、発熱等で発症し、急速に症状が進行した後、ショック状態から死に至ることもあります。

川崎市における患者報告数は、令和5年は15件と4年ぶりに大幅に増加し、令和6年も第6週（2月5日～2月11日）までにすでに2件の報告があります。全国でも、令和5年は941件と過去10年間で最も多く、令和6年は第5週（1月29日～2月4日）までに239件の報告がありました。

四肢の痛みや腫れ等が突然出現し、急速な悪化がみられる場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

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。

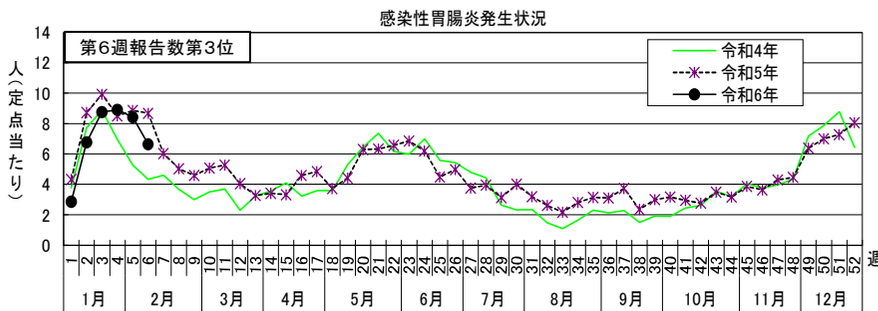
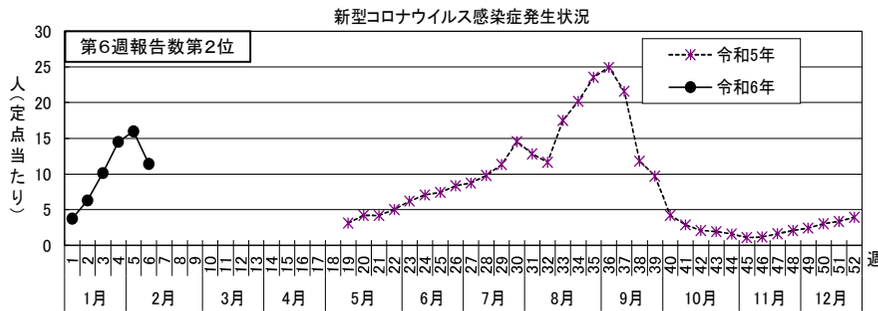
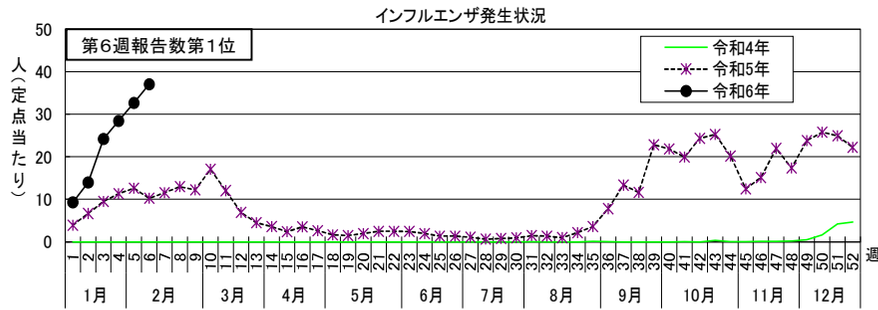
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 小田  
電話044（200）2446  
川崎市健康安全研究所 三崎  
電話044（276）8250

# 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5日（月）～令和6年2月11日（日）〔令和6年第6週〕の感染症発生状況

第6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37.03人と前週(32.67人)から増加し、例年よ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11.40人と前週(15.98人)から減少しました。感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は6.64人と前週(8.42人)から減少し、例年並みのレベルで推移しています。



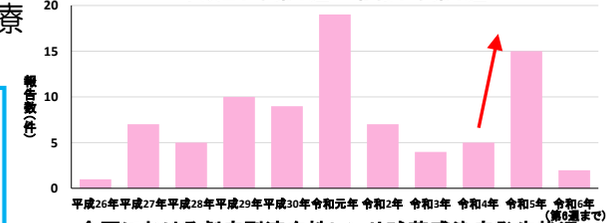
## 知っていますか？～劇症型溶血性レンサ球菌感染症～

劇症型溶血性レンサ球菌感染症は、主にA群溶血性レンサ球菌を病原体とする細菌感染症です。突然の四肢の痛みや腫れ、発熱等で発症し、急速に症状が進行した後、ショック状態から死に至ることもあります。

川崎市における患者報告数は、令和5年は15件と4年ぶりに大幅に増加し、令和6年も第6週（2月5日～2月11日）までにすでに2件の報告があります。全国でも、令和5年は941件と過去10年間で最も多く、令和6年は第5週（1月29日～2月4日）までに239件の報告がありました。

四肢の痛みや腫れ等が突然出現し、急速な悪化がみられる場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

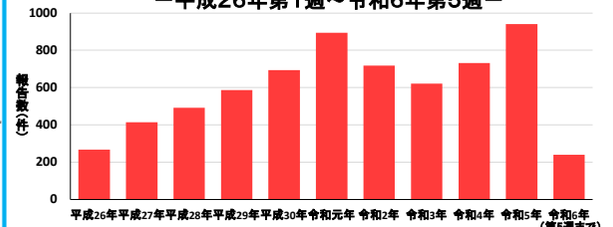
川崎市における劇症型溶血性レンサ球菌感染症発生状況  
—平成26年第1週～令和6年第6週—



### 劇症型溶血性レンサ球菌感染症とは？

- 【病原体】主にA群溶血性レンサ球菌
- 【感染経路】創傷感染、飛沫・飛沫核感染、接触感染等
- 【主な症状】
  - 初期症状  
四肢の痛み・腫れ、発熱、血圧低下等
  - 進行とともに出現する重篤な症状  
軟部組織壊死（皮下組織細胞の壊死）、急性腎不全、多臓器不全、ショック等

**早期発見・早期治療が重要です！**



国立感染症研究所ホームページ「IDWR」速報データより作成  
(第6週まで)



発行 川崎市健康安全研究所・健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当・各区役所地域まもり支援センター（福祉事務所・保健所支所）  
（問合せ先）044-276-8250 令和6年2月14日作成



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象: 令和6年6週

集計日: 令和6年2月14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	2,222	37.03	684	11.40	2	0.06	13	0.36	125	3.47	239	6.64
川崎	342	42.75	172	21.50	-	-	-	-	23	4.60	41	8.20
幸	160	22.86	44	6.29	-	-	-	-	19	4.75	14	3.50
中原	148	14.80	61	6.10	-	-	4	0.67	4	0.67	21	3.50
高津	468	52.00	111	12.33	-	-	-	-	33	6.60	61	12.20
宮前	696	69.60	126	12.60	2	0.33	5	0.83	25	4.17	31	5.17
多摩	279	34.88	81	10.13	-	-	2	0.40	10	2.00	47	9.40
麻生	129	16.13	89	11.13	-	-	2	0.40	11	2.20	24	4.80
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	13	0.36	2	0.06	6	0.17	2	0.06	-	-	1	0.03
川崎	-	-	1	0.20	6	1.20	-	-	-	-	-	-
幸	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	1	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	2	0.40	1	0.20	-	-	1	0.20	-	-	-	-
宮前	6	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	2	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20
麻生	1	0.20	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-	-
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	-	-	12	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	3	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	7	3.50	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	0.50	37	18.50
川崎	-	-	1	1.00	11	11.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	26	26.00
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6週

集計日: 令和6年2月14日

インフルエンザ/COVID-19定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
インフルエンザ	罹患数	2,222	3	12	24	23	34	62	85	120	248	258
	定点当たり	37.03	0.05	0.20	0.40	0.38	0.57	1.03	1.42	2.00	4.13	4.30
新型コロナウイルス感染症	罹患数	684	3	13	30	16	18	19	18	21	17	20
	定点当たり	11.40	0.05	0.22	0.50	0.27	0.30	0.32	0.30	0.35	0.28	0.33
小児科定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
RSウイルス感染症	罹患数	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.06	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	13	-	-	-	1	3	1	1	1	-	1
	定点当たり	0.36	-	-	-	0.03	0.08	0.03	0.03	0.03	-	0.03
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	125	-	-	1	4	16	11	15	13	11	13
	定点当たり	3.47	-	-	0.03	0.11	0.44	0.31	0.42	0.36	0.31	0.36
感染性胃腸炎	罹患数	239	-	10	35	24	22	21	17	20	13	19
	定点当たり	6.64	-	0.28	0.97	0.67	0.61	0.58	0.47	0.56	0.36	0.53
水痘	罹患数	13	-	1	1	-	1	-	2	1	2	2
	定点当たり	0.36	-	0.03	0.03	-	0.03	-	0.06	0.03	0.06	0.06
手足口病	罹患数	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.06	-	-	-	0.03	0.03	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	罹患数	6	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-
	定点当たり	0.17	-	-	-	0.03	-	-	-	0.08	0.03	-
突発性発疹	罹患数	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.06	-	-	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	-
眼科定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
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	12	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	1.33	-	-	-	0.11	-	-	-	0.11	-	-
基幹定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.50	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	37	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	18.50	0.50	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-

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6週

集計日: 令和6年2月14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	218	718	146	59	100	71	32	6	2	1	
	定点当たり	3.63	11.97	2.43	0.98	1.67	1.18	0.53	0.10	0.03	0.02	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	18	88	36	41	79	96	62	36	36	17	
	定点当たり	0.30	1.47	0.60	0.68	1.32	1.60	1.03	0.60	0.60	0.28	
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	1	3	-	1							
	定点当たり	0.03	0.08	-	0.03							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	9	25	3	4							
	定点当たり	0.25	0.69	0.08	0.11							
感染性胃腸炎	罹患数	14	17	7	20							
	定点当たり	0.39	0.47	0.19	0.56							
水痘	罹患数	1	1	1	-							
	定点当たり	0.03	0.03	0.03	-							
手足口病	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
伝染性紅斑	罹患数	-	-	-	1							
	定点当たり	-	-	-	0.03							
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	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
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	-	-	-	4	2	2	1	1	-	-	
	定点当たり	-	-	-	0.44	0.22	0.22	0.11	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	-	-	-	-	2	1	2	8	11	11	
	定点当たり	-	-	-	-	1.00	0.50	1.00	4.00	5.50	5.50	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和6年6週

集計日: 令和6年2月14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	8,723	548	837	1,450	1,706	1,960	2,222
	定点当たり	24.30	9.29	13.95	24.17	28.43	32.67	37.03
新型コロナウイルス感染症	罹患数	3,722	221	378	609	871	959	684
	定点当たり	10.37	3.75	6.30	10.15	14.52	15.98	11.40
RSウイルス感染症	罹患数	12	-	3	1	5	1	2
	定点当たり	0.06	-	0.08	0.03	0.14	0.03	0.06
咽頭結膜熱	罹患数	161	37	33	27	30	21	13
	定点当たり	0.75	1.03	0.92	0.75	0.83	0.58	0.36
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	831	65	118	202	161	160	125
	定点当たり	3.85	1.81	3.28	5.61	4.47	4.44	3.47
感染性胃腸炎	罹患数	1,525	103	244	315	321	303	239
	定点当たり	7.06	2.86	6.78	8.75	8.92	8.42	6.64
水痘	罹患数	91	26	14	14	10	14	13
	定点当たり	0.42	0.72	0.39	0.39	0.28	0.39	0.36
手足口病	罹患数	6	2	-	-	1	1	2
	定点当たり	0.03	0.06	-	-	0.03	0.03	0.06
伝染性紅斑	罹患数	20	1	3	6	2	2	6
	定点当たり	0.09	0.03	0.08	0.17	0.06	0.06	0.17
突発性発疹	罹患数	33	2	7	5	9	8	2
	定点当たり	0.15	0.06	0.19	0.14	0.25	0.22	0.06
ヘルパンギーナ	罹患数	3	1	-	-	2	-	-
	定点当たり	0.01	0.03	-	-	0.06	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	4	-	-	-	1	2	1
	定点当たり	0.02	-	-	-	0.03	0.06	0.03
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	10	8	10	9	11	12
	定点当たり	1.15	1.43	0.89	1.11	1.00	1.22	1.33
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	-	-	-	-	-	-	-
	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	30	9	4	4	10	2	1
	定点当たり	2.50	4.50	2.00	2.00	5.00	1.00	0.50
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	159	15	34	14	24	35	37
	定点当たり	13.25	7.50	17.00	7.00	12.00	17.50	18.50



罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

集計対象: 令和6年1月

集計日: 令和6年2月14日

川崎市 男女合計	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	
	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	3	1.50	2	1.00	-	-
川崎	2	2.00	-	-	-	-
宮前	1	1.00	2	2.00	-	-

川崎市 男合計	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	
	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	0.50	2	1.00	-	-
川崎	1	1.00	-	-	-	-
宮前	-	-	2	2.00	-	-

川崎市 女合計	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	
	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	-	-	-	-
川崎	1	1.00	-	-	-	-
宮前	1	1.00	-	-	-	-



