

「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 7 年第 5 1 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 7 年第 5 1 週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和 7 年第 5 1 週（令和 7 年 1 2 月 1 5 日から令和 7 年 1 2 月 2 1 日まで）

第 5 1 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)感染性胃腸炎 3)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**でした。

インフルエンザの定点当たり患者報告数は 1 7 . 5 5 人と前週（1 8 . 8 7 人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は 6 . 0 5 人と前週（4 . 6 5 人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は 3 . 7 0 人と前週（4 . 1 4 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

“海外旅行先でも感染症に注意しましょう！”について取り上げました。

年末年始を海外で過ごされる方も多いかと思いますが、海外では国内で通常みられない感染症が発生している場合もあります。地域によって感染症の流行状況は異なるため、事前に渡航先の状況を確認してから出かけましょう。

感染症は疾患によって病原体の種類が異なり、食べ物や水を介してうつるもの、動物からうつるもの、蚊やダニ等が媒介するものなど、病原体によって感染経路も異なります。さらに、感染経路によって必要な対策も異なるため、渡航前に予防対策を確認し、感染の可能性がある行動は避けましょう。

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 3 7 施設、急性呼吸器感染症定点 6 1 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。

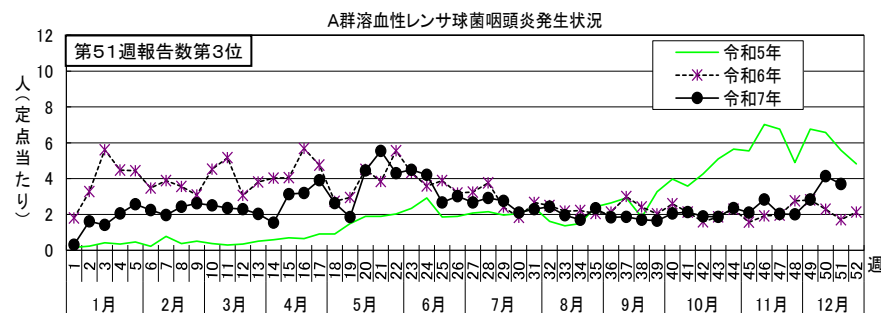
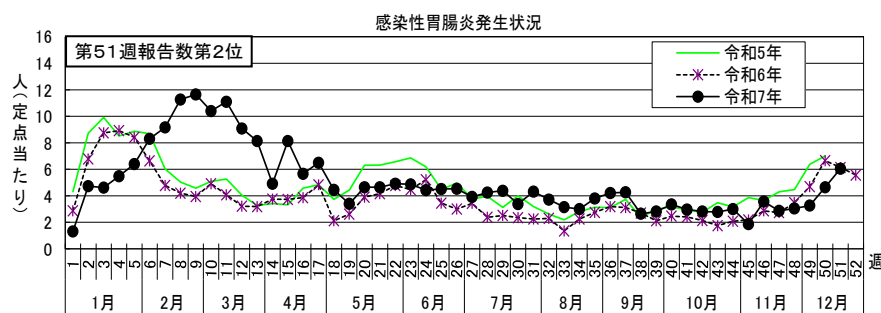
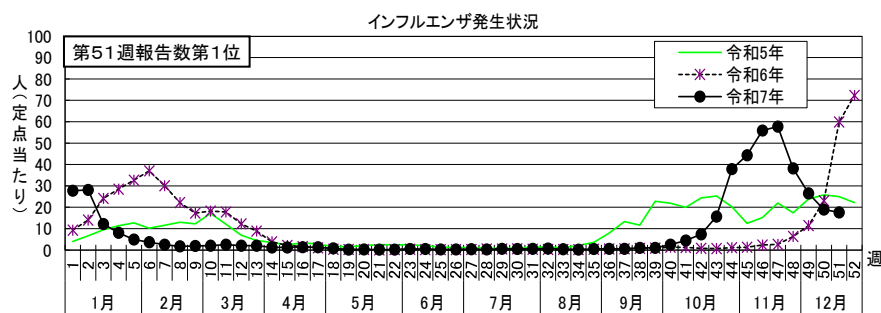
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策課 吉川
電話 0 4 4 （2 0 0）2 4 4 6
川崎市健康安全研究所 三崎
電話 0 4 4 （2 7 6）8 2 5 0

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7年12月15日（月）～令和7年12月21日（日）〔令和7年第51週〕の感染症発生状況

第51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）感染性胃腸炎 3）A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。
インフルエンザの定点当たり患者報告数は17.55人と前週（18.87人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。
感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は6.05人と前週（4.65人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は3.70人と前週（4.14人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。



海外旅行先でも感染症に注意しましょう！

年末年始を海外で過ごされる方も多いかと思いますが、海外では国内で通常みられない感染症が発生している場合があります。地域によって感染症の流行状況は異なるため、事前に渡航先の状況を確認してから出かけましょう。

感染症は疾患によって病原体の種類が異なり、食べ物や水を介してうつるもの、動物からうつるもの、蚊やダニ等が媒介するものなど、病原体によって感染経路も異なります。さらに、感染経路によって必要な対策も異なるため、渡航前に予防対策を確認し、感染の可能性がある行動は避けましょう。

食べ物や水を介してうつる感染症

細菌性赤痢、腸チフス、腸管出血性大腸菌感染症、コレラ、A型肝炎、E型肝炎等

【予防対策】

- ・手洗いなどの手指衛生をこまめに行う。
- ・生水、氷、カットフルーツ等の喫食は避ける。
- ・食事は十分に火の通ったものを食べる。



動物からうつる感染症

鳥インフルエンザ、狂犬病、中東呼吸器症候群（MERS）等

【予防対策】

- ・動物にはむやみに手を出さず、近寄らない。
- ・動物に触れた場合、手洗い等の手指衛生を心がける。



蚊やダニ等が媒介する感染症

デング熱、マラリア、ジカウイルス感染症、チクングニア熱等

【予防対策】

- ・長袖や長ズボンを着用する。
- ・虫よけ剤（ディート等の成分を含む）を使用する。
- ・網戸等の設備が整った宿泊施設を利用する。



その他、海外で注意すべき感染症

麻疹、風しん、ポリオ、新型コロナウイルス感染症等

【予防対策】

- ・ワクチンを接種する。
- ・何らかの症状がある方との濃厚接触を避ける。
- ・必要に応じて、マスクを着用する。

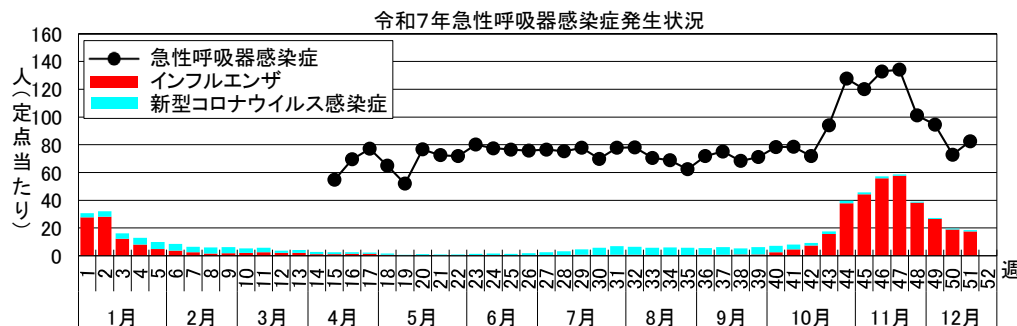
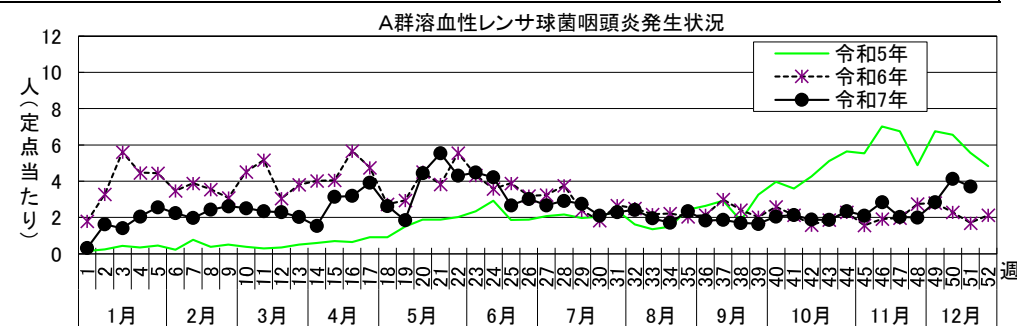
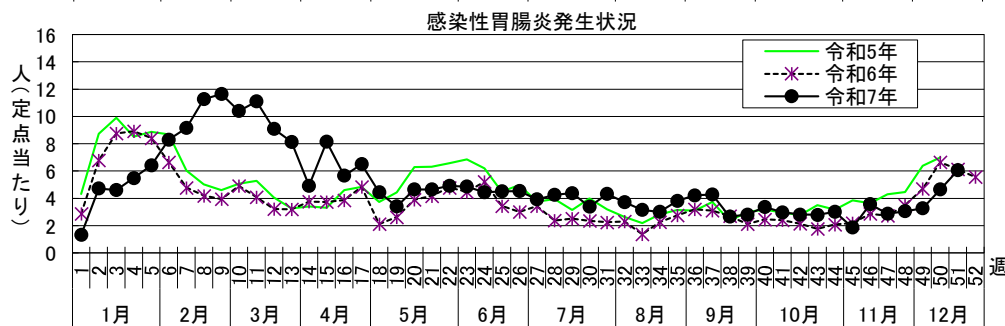
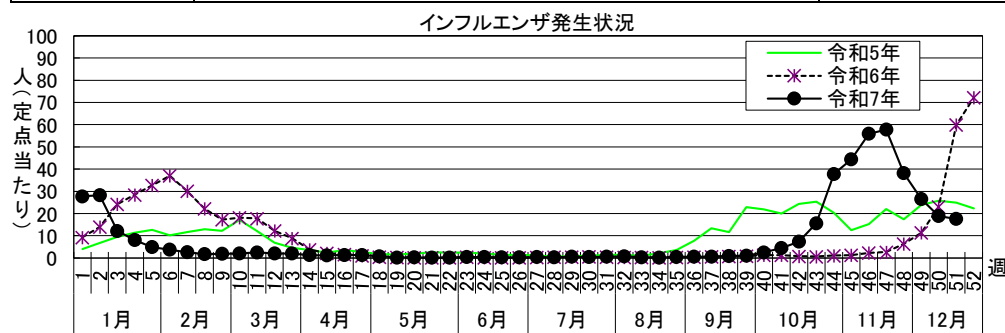


感 染 症 週 報 〔 市内週報 令和7年第51週(令和7年12月15日～令和7年12月21日) 〕

令和7年12月23日

令和7年第51週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第51週)	累計(令和7年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 3件	結核 182件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1件(O157)	腸管出血性大腸菌感染症 170件(O26 1件、O55 1件、O103 14件、O136 1件、O157 143件、O174 1件、血清群不明 9件)、腸チフス 1件
4類感染症	なし	E型肝炎 22件、エキノコックス症 1件(多包条虫)、チクングニア熱 1件、つつが虫病 2件、デング熱 1件、レジオネラ症 34件(肺炎型 32件、ポンティアック熱型 1件、無症状病原体保有者 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	侵襲性肺炎球菌感染症 2件、百日咳 6件	アメーバ赤痢 8件、ウイルス性肝炎 6件(B型 5件、C型 1件)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 20件、急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 13件、クロイツフェルト・ヤコブ病 2件(孤発性 2件)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 22件、後天性免疫不全症候群 26件(AIDS 5件、その他 10件、無症候 11件)、ジアルジア症 1件、侵襲性インフルエンザ菌感染症 6件、侵襲性肺炎球菌感染症 50件、水痘(入院例に限る。) 9件、梅毒 185件(早期顕症Ⅰ期 75件、早期顕症Ⅱ期 64件、晩期顕症 2件、無症候 44件)、播種性クリプトコックス症 5件、破傷風 1件、百日咳 648件、麻しん 2件(検査診断例 2件)
5類感染症 (定点把握疾患)	第51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)感染性胃腸炎 3)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は17.55人と前週(18.87人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は6.05人と前週(4.65人)から増加し、例年並みのレベルで推移しています。 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は3.70人と前週(4.14人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。 急性呼吸器感染症の定点当たり患者報告数は82.50人と前週(72.83人)から横ばいでした。	
疑似症	なし	なし



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:令和7年51週

集計日:令和7年12月23日

川崎市 男女合計	急性呼吸器感染症		インフルエンザ		新型コロナウイルス感染症		R S 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	
	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	4,950	82.50	1,053	17.55	47	0.78	7	0.19	3	0.08	137	3.70
川崎	1,088	136.00	212	26.50	10	1.25	-	-	-	-	31	6.20
幸	746	106.57	114	16.29	3	0.43	2	0.50	-	-	14	3.50
中原	439	43.90	103	10.30	4	0.40	-	-	2	0.33	9	1.50
高津	1,049	116.56	210	23.33	10	1.11	1	0.17	-	-	26	4.33
宮前	458	45.80	98	9.80	3	0.30	1	0.17	1	0.17	18	3.00
多摩	720	90.00	210	26.25	16	2.00	3	0.60	-	-	22	4.40
麻生	450	56.25	106	13.25	1	0.13	-	-	-	-	17	3.40
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	感染性胃腸炎		水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発疹		ヘルパンギーナ	
	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	224	6.05	2	0.05	6	0.16	-	-	10	0.27	-	-
川崎	26	5.20	-	-	-	-	-	-	2	0.40	-	-
幸	21	5.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	31	5.17	-	-	1	0.17	-	-	3	0.50	-	-
高津	58	9.67	1	0.17	2	0.33	-	-	1	0.17	-	-
宮前	22	3.67	-	-	2	0.33	-	-	3	0.50	-	-
多摩	47	9.40	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-
麻生	19	3.80	1	0.20	-	-	-	-	1	0.20	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	流行性耳下腺炎		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	
	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	0.05	-	-	9	1.00	-	-	-	-	-	-
川崎	1	0.20	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	1	0.17	-	-	2	1.00	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	クラミジア肺炎（オウム病は除く）		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	罹患数	定点当たり
総数	-	-	-	-	7	3.50	7	3.50
川崎	-	-	-	-	5	5.00	3	3.00
幸	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	2	2.00	4	4.00
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7年51週

集計日:令和7年12月23日

急性呼吸器感染症定点		合計	0歳			1歳～4歳				5歳～9歳			
急性呼吸器感染症	罹患数	4,950	229			1,401				1,150			
	定点当たり	82.50	3.82			23.35				19.17			
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOVID-19のみ)		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
インフルエンザ	罹患数	1,053	3	4	39	44	52	48	44	45	43	40	37
	定点当たり	17.55	0.05	0.07	0.65	0.73	0.87	0.80	0.73	0.75	0.72	0.67	0.62
新型コロナウイルス感染症	罹患数	47	-	-	3	-	1	-	-	1	3	-	1
	定点当たり	0.78	-	-	0.05	-	0.02	-	-	0.02	0.05	-	0.02
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	9歳
R S ウイルス感染症	罹患数	7	1	1	-	2	1	1	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.19	0.03	0.03	-	0.05	0.03	0.03	-	-	0.03	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0.03	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	137	-	-	2	7	9	7	16	15	22	7	19
	定点当たり	3.70	-	-	0.05	0.19	0.24	0.19	0.43	0.41	0.59	0.19	0.51
感染性胃腸炎	罹患数	224	-	10	25	23	25	18	19	19	15	16	7
	定点当たり	6.05	-	0.27	0.68	0.62	0.68	0.49	0.51	0.51	0.41	0.43	0.19
水痘	罹患数	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	0.05	-	-	-	0.03	-	-	0.03	-	-	-	-
手足口病	罹患数	6	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.16	-	-	0.08	0.03	0.03	0.03	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	罹患数	10	-	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.27	-	0.03	0.14	0.11	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	定点当たり	0.05	-	-	-	-	-	-	-	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	9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	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	1.00	-	-	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	9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	7	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	定点当たり	3.50	-	-	-	0.50	-	0.50	-	-	-	-	-
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	3.50	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7年51週

集計日:令和7年12月23日

急性呼吸器感染症定点		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
急性呼吸器感染症	罹患数	573	202	363	314	265	219	133	80	21
	定点当たり	9.55	3.37	6.05	5.23	4.42	3.65	2.22	1.33	0.35
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOVID-19のみ)		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	183	94	134	67	75	58	29	12	2
	定点当たり	3.05	1.57	2.23	1.12	1.25	0.97	0.48	0.20	0.03
新型コロナウイルス感染症	罹患数	2	1	4	8	6	9	3	5	-
	定点当たり	0.03	0.02	0.07	0.13	0.10	0.15	0.05	0.08	-
小児科定点		10歳～14歳	15歳～19歳	20歳以上						
R S ウイルス感染症	罹患数	-	-	-						
	定点当たり	-	-	-						
咽頭結膜熱	罹患数	-	-	-						
	定点当たり	-	-	-						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	29	1	3						
	定点当たり	0.78	0.03	0.08						
感染性胃腸炎	罹患数	29	3	15						
	定点当たり	0.78	0.08	0.41						
水痘	罹患数	-	-	-						
	定点当たり	-	-	-						
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	-	-	-						
	定点当たり	-	-	-						
眼科定点		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	5	2	-	-	-	
	定点当たり	-	-	0.11	0.56	0.22	-	-	-	
基幹定点		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	-	-	-	-	-	-	2	1	2
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	1.00	0.50	1.00
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	-	-	1	-	-	1	-	1	2
	定点当たり	-	-	0.50	-	-	0.50	-	0.50	1.00

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別
集計対象:令和7年51週

集計日:令和7年12月23日

		合計	5 週前	4 週前	3 週前	2 週前	1 週前	今週
急性呼吸器感染症	罹患数	37,082	7,971	8,050	6,070	5,671	4,370	4,950
	定点当たり	103.01	132.85	134.17	101.17	94.52	72.83	82.50
インフルエンザ	罹患数	12,886	3,356	3,464	2,291	1,590	1,132	1,053
	定点当たり	35.79	55.93	57.73	38.18	26.50	18.87	17.55
新型コロナウイルス感染症	罹患数	306	70	51	52	43	43	47
	定点当たり	0.85	1.17	0.85	0.87	0.72	0.72	0.78
R S ウイルス感染症	罹患数	56	14	11	12	5	7	7
	定点当たり	0.25	0.38	0.30	0.32	0.14	0.19	0.19
咽頭結膜熱	罹患数	35	5	10	7	5	5	3
	定点当たり	0.16	0.14	0.27	0.19	0.14	0.14	0.08
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	649	105	75	74	105	153	137
	定点当たり	2.92	2.84	2.03	2.00	2.84	4.14	3.70
感染性胃腸炎	罹患数	868	132	106	113	121	172	224
	定点当たり	3.91	3.57	2.86	3.05	3.27	4.65	6.05
水痘	罹患数	54	17	6	7	12	10	2
	定点当たり	0.24	0.46	0.16	0.19	0.32	0.27	0.05
手足口病	罹患数	24	5	6	5	1	1	6
	定点当たり	0.11	0.14	0.16	0.14	0.03	0.03	0.16
伝染性紅斑	罹患数	22	4	8	2	4	4	-
	定点当たり	0.10	0.11	0.22	0.05	0.11	0.11	-
突発性発疹	罹患数	47	6	8	7	5	11	10
	定点当たり	0.21	0.16	0.22	0.19	0.14	0.30	0.27
ヘルパンギーナ	罹患数	2	1	-	-	-	1	-
	定点当たり	0.01	0.03	-	-	-	0.03	-
流行性耳下腺炎	罹患数	12	6	2	-	1	1	2
	定点当たり	0.05	0.16	0.05	-	0.03	0.03	0.05
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	52	5	7	9	12	10	9
	定点当たり	0.96	0.56	0.78	1.00	1.33	1.11	1.00
細菌性髄膜炎	罹患数	1	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	0.50	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	2	1	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.17	0.50	-	-	0.50	-	-
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	58	14	12	8	11	6	7
	定点当たり	4.83	7.00	6.00	4.00	5.50	3.00	3.50
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	21	1	3	5	3	2	7
	定点当たり	1.75	0.50	1.50	2.50	1.50	1.00	3.50

疾患別患者報告数(保育園・こども園)

令和7年12月23日
川崎市感染症情報センター

[令和7年10月分]

区名	報告数 対象数	年齢	インフルエンザ 様疾患	新型コロナ ウイルス感染症	麻 し ん	流行性 耳下腺炎	水 痘	風 し ん	流 行 性 角結膜炎	急性出血性 結膜炎	咽 頭 結 膜 熱	そ の 他	合 計
川 崎	36	1歳未満	5 (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (2)	9 (23)	16 (26)
	/	1～4歳	58 (4)	3 (-)	- (-)	1 (-)	2 (1)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	42 (98)	106 (105)
	70	5歳以上	29 (-)	- (2)	- (-)	- (-)	- (8)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	3 (25)	33 (35)
幸	53	1歳未満	35 (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (22)	43 (22)
	/	1～4歳	171 (1)	2 (2)	- (-)	- (1)	- (1)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	40 (101)	213 (107)
	77	5歳以上	51 (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	9 (25)	62 (26)
中 原	78	1歳未満	6 (1)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	24 (69)	35 (71)
	/	1～4歳	190 (3)	3 (5)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	1 (-)	83 (290)	278 (300)
	124	5歳以上	83 (1)	1 (-)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	27 (30)	115 (32)
高 津	40	1歳未満	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (3)	13 (33)	18 (36)
	/	1～4歳	114 (-)	4 (-)	- (-)	- (1)	2 (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (1)	45 (204)	167 (207)
	90	5歳以上	43 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	4 (44)	49 (45)
宮 前	42	1歳未満	4 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	22 (31)	27 (32)
	/	1～4歳	68 (11)	6 (1)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (-)	51 (199)	128 (212)
	78	5歳以上	45 (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	12 (55)	60 (55)
多 摩	45	1歳未満	3 (1)	14 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	19 (84)	38 (85)
	/	1～4歳	82 (1)	3 (1)	- (-)	- (1)	2 (1)	- (-)	15 (2)	- (1)	1 (-)	94 (336)	197 (343)
	73	5歳以上	45 (-)	1 (1)	- (-)	- (1)	- (2)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	11 (77)	57 (82)
麻 生	32	1歳未満	6 (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	12 (21)	21 (22)
	/	1～4歳	92 (-)	4 (2)	- (-)	- (-)	7 (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	43 (82)	147 (85)
	51	5歳以上	24 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	7 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (27)	34 (27)
合 計	326	1歳未満	63 (2)	27 (1)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	2 (1)	- (-)	1 (6)	104 (283)	198 (294)
	/	1～4歳	775 (20)	25 (11)	- (-)	4 (3)	13 (4)	- (-)	17 (9)	- (1)	4 (1)	398 (1,310)	1,236 (1,359)
	563	5歳以上	320 (1)	5 (3)	- (-)	1 (2)	12 (10)	- (-)	3 (3)	- (-)	- (-)	69 (283)	410 (302)
		計	1,158 (23)	57 (15)	- (-)	5 (5)	26 (15)	- (-)	22 (13)	- (1)	5 (7)	571 (1,876)	1,844 (1,955)

()内は昨年同期

出席停止報告数(小学校)

令和7年12月23日
川崎市感染症情報センター

[令和7年10月分]

区名	届出数 対象数	学年別	インフルエンザ 様疾患	新型コロナ ウイルス感染症	麻 し ん	流行性 耳下腺炎	水 痘	風 し ん	流 行 性 角結膜炎	急性出血性 結膜炎	咽 頭 結 膜 熱	そ の 他	合 計
川崎	20	1～2年	142 (14)	2 (1)	- (-)	1 (-)	3 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	22 (52)	170 (68)
	／	3～4年	168 (20)	7 (4)	- (-)	1 (-)	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	8 (54)	189 (78)
	20	5～6年	116 (35)	12 (4)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	10 (22)	140 (61)
幸	14	1～2年	159 (1)	2 (-)	- (-)	1 (-)	2 (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	16 (52)	181 (55)
	／	3～4年	136 (2)	4 (2)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	11 (28)	153 (32)
	14	5～6年	142 (7)	6 (4)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	2 (30)	156 (42)
中原	19	1～2年	353 (14)	7 (2)	- (-)	5 (5)	47 (5)	- (-)	4 (-)	- (-)	1 (-)	48 (62)	465 (88)
	／	3～4年	193 (7)	13 (9)	- (-)	3 (-)	3 (19)	- (-)	2 (-)	- (-)	2 (-)	19 (28)	235 (63)
	19	5～6年	181 (9)	17 (7)	- (-)	1 (-)	1 (2)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	10 (22)	211 (40)
高津	15	1～2年	432 (3)	2 (3)	- (-)	- (2)	1 (-)	- (-)	11 (-)	- (-)	- (-)	53 (97)	499 (105)
	／	3～4年	263 (1)	9 (6)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	3 (2)	- (-)	- (-)	41 (38)	316 (48)
	15	5～6年	249 (1)	9 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	- (-)	12 (28)	272 (33)
宮前	17	1～2年	162 (46)	8 (12)	- (-)	1 (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	16 (49)	188 (109)
	／	3～4年	121 (51)	9 (5)	- (-)	1 (1)	5 (1)	- (-)	2 (2)	- (-)	4 (1)	15 (36)	157 (97)
	17	5～6年	100 (13)	17 (5)	- (-)	- (1)	6 (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	7 (1)	6 (16)	137 (37)
多摩	14	1～2年	178 (-)	4 (-)	- (-)	2 (1)	1 (-)	- (-)	2 (6)	- (-)	- (-)	30 (38)	217 (45)
	／	3～4年	106 (7)	3 (1)	- (-)	3 (-)	- (1)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	27 (24)	142 (33)
	14	5～6年	45 (4)	11 (1)	- (-)	1 (1)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	9 (17)	68 (23)
麻生	16	1～2年	175 (4)	5 (4)	- (-)	- (1)	23 (5)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	26 (34)	229 (49)
	／	3～4年	157 (9)	11 (3)	- (-)	- (-)	6 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	16 (10)	192 (24)
	16	5～6年	193 (4)	21 (4)	- (-)	- (-)	11 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	7 (4)	232 (15)
合計	115	1～2年	1,601 (82)	30 (22)	- (-)	10 (9)	77 (13)	- (-)	18 (8)	- (-)	2 (1)	211 (384)	1,949 (519)
	／	3～4年	1,144 (97)	56 (30)	- (-)	8 (2)	19 (23)	- (-)	12 (4)	- (-)	8 (1)	137 (218)	1,384 (375)
	115	5～6年	1,026 (73)	93 (28)	- (-)	2 (2)	21 (6)	- (-)	11 (2)	- (-)	7 (1)	56 (139)	1,216 (251)
		計	3,771 (252)	179 (80)	- (-)	20 (13)	117 (42)	- (-)	41 (14)	- (-)	17 (3)	404 (741)	4,549 (1,145)

()内は昨年同期

出席停止報告数(中学校)

令和7年12月23日
川崎市感染症情報センター

[令和7年10月分]

区名	届出数 対象数	インフルエンザ 様疾患	新型コロナ ウイルス感染症	麻 し ん	流行性 耳下腺炎	水 痘	風 し ん	流 行 性 角結膜炎	急性出血性 結膜炎	咽 頭 結 膜 熱	そ の 他	合 計
川崎	11 ／ 11	153 (8)	30 (16)	- (-)	- (-)	2 (3)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (1)	5 (38)	191 (67)
幸	5 ／ 5	158 (3)	14 (21)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (1)	10 (30)	183 (56)
中原	8 ／ 8	310 (8)	32 (27)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (-)	9 (20)	354 (57)
高津	5 ／ 5	140 (2)	30 (16)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (17)	175 (36)
宮前	8 ／ 8	182 (36)	60 (53)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	8 (67)	252 (157)
多摩	7 ／ 7	78 (5)	30 (34)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	10 (52)	119 (91)
麻生	8 ／ 8	122 (13)	76 (19)	- (-)	1 (-)	- (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (41)	205 (77)
合計	52 ／ 52	1,143 (75)	272 (186)	- (-)	2 (-)	5 (8)	- (-)	6 (5)	- (-)	- (2)	51 (265)	1,479 (541)

()内は昨年同期

報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：令和7年51週(診断年月日：2025/12/15～2025/12/21)

集計日：令和7年12月23日

	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		急性灰白髄炎		結核		ジフテリア		重症急性呼吸器症候群		中東呼吸器症候群		鳥インフルエンザ(H5N1)		鳥インフルエンザ(H7N9)		コレラ		細菌性赤痢	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積		
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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		エムボックス		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回歸熱		キャサスル 森林病		Q熱		狂犬病		コクシジオイデス 症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積		
川崎市	1	170	-	1	-	-	-	22	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	1	30	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	18	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	39	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	42	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	15	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	24	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	ジカウイルス感染症		重症熱性血小板減少症候群		腎症候性出血熱		西部ウマ脳炎		ダニ媒介脳炎		炭疽		チクングニア熱		つつが虫病		デング熱		東部ウマ脳炎		鳥インフルエンザ		ニパウイルス感染症		日本紅斑熱		日本脳炎		ハンタウイルス肺炎症候群		Bウイルス病	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積		
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	鼻疽		ブルセラ症		ペネズエラ 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		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		アメーバ赤痢	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ウイルス性 肝炎		カバベ 脳耐性腸内細 菌目細菌感染症		急性弛緩性麻痺		急性脳炎		クリプトスポリジ ウム症		クロイツフェル ト・ヤコブ病		劇症型溶血性レン サ球菌感染症		後天性免疫不全症 候群		ジアルジア症		侵襲性インフルエン ザ菌感染症		侵襲性髄膜炎菌感 染症		侵襲性肺炎球菌感 染症		水痘（入院例に限 る。）		先天性風しん症候 群		梅毒		播種性クリプト コックス症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
川崎市	-	6	-	20	-	1	-	13	-	-	-	2	-	22	-	26	-	1	-	6	-	2	50	-	9	-	-	-	-	185	-	5
川崎	-	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	19	-	-	-	1	-	-	11	-	1	-	-	-	-	117	-	1
幸	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-
中原	-	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	3	-	-	15	-	2	-	-	-	15	-	2	
高津	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-	4	-	-	21	-	-	
宮前	-	-	-	4	-	1	-	6	-	-	-	-	-	10	-	4	-	1	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	10	-	2	
多摩	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	7	-	-	
麻生	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	10	-	-	

	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		百日咳		風しん		麻疹		薬剤耐性アシネトバ クター感染症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
川崎市	-	1	-	-	-	-	6	648	-	-	-	2	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	1	104	-	-	-	1	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	2	87	-	-	-	1	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	211	-	-	-	-	-	-
宮前	-	1	-	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	-	-	-