

「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48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48週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第48週（令和6年11月25日から令和6年12月1日まで）

第48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)伝染性紅斑 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6.31人と前週（2.62人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。

伝染性紅斑の定点当たり患者報告数は4.05人と前週（2.86人）から増加し、例年よりかなり高い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3.49人と前週（2.73人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。

今週のトピックス

“水痘(水ぼうそう)の報告数が急増しました！”について取り上げました。

水痘は、水痘帯状疱疹しんウイルスに初めて感染した際に発症する感染症です。川崎市における水痘の定点当たり報告数は令和6年第48週（11月25日～12月1日）に0.59人となり、前週（0.16人）から大幅に増加しました。

水痘の予防にはワクチンが有効であり、平成26年10月から小児の水痘ワクチンが定期接種化されています。しかし、中学生の一部や高校生は定期接種化される前の世代であり、水痘に対する免疫が不十分な方もいらっしゃるため、学校等の集団施設での流行状況には注意が必要です。さらに、免疫がない成人が感染すると、肺炎等を合併し重症化しやすいといわれています。水痘ワクチンの接種機会がなく、り患歴もない方は、任意接種も可能ですので、必要な場合は医療機関に相談しましょう。

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

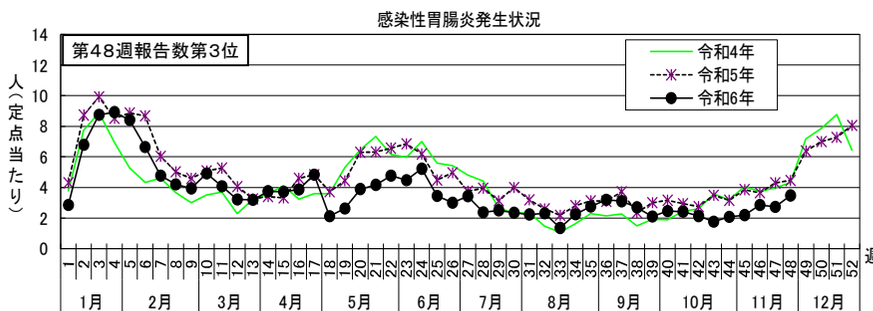
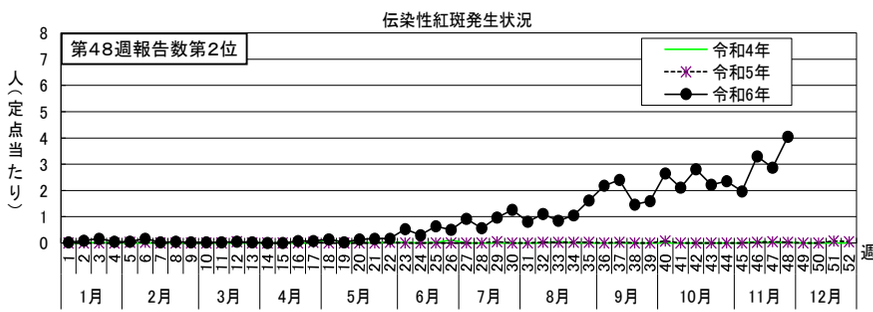
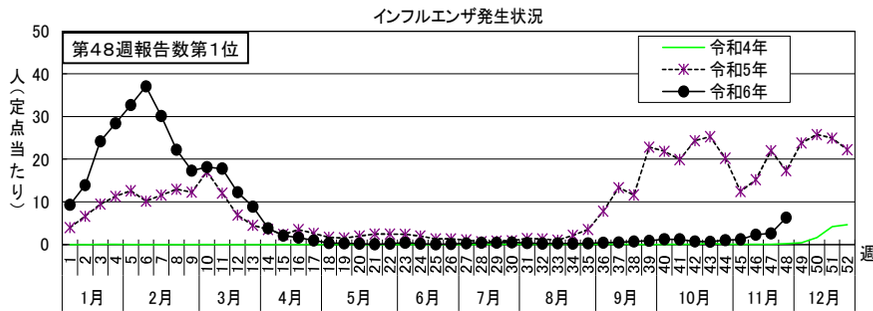
電話044（276）8250

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11月25日（月）～令和6年12月1日（日）〔令和6年第48週〕の感染症発生状況

第48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) 伝染性紅斑 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6.31人と前週（2.62人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。
 伝染性紅斑の定点当たり患者報告数は4.05人と前週（2.86人）から増加し、例年よりかなり高い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3.49人と前週（2.73人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。



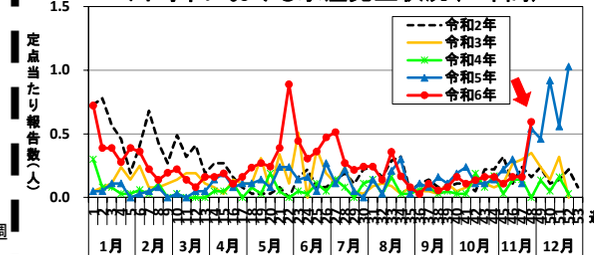
水痘（水ぼうそう）の報告数が急増しました！

水痘は、水痘帯状疱疹ウイルスに初めて感染した際に発症する感染症です。川崎市における水痘の定点当たり報告数は令和6年第48週（11月25日～12月1日）に0.59人となり、前週（0.16人）から大幅に増加しました。

水痘の予防にはワクチンが有効であり、平成26年10月から小児の水痘ワクチンが定期接種化されています。しかし、中学生の一部や高校生は定期接種化される前の世代であり、水痘に対する免疫が不十分な方もいらっしゃるため、学校等の集団施設での流行状況には注意が必要です。さらに、免疫がない成人が感染すると、肺炎等を合併し重症化しやすいといわれています。

水痘ワクチンの接種機会がなく、り患歴もない方は、任意接種も可能ですので、必要な場合は医療機関に相談しましょう。

川崎市における水痘発生状況(5年間)



水痘とは？

- 【病原体】水痘帯状疱疹ウイルス（VZV）
- 【感染経路】空気感染、飛沫感染、接触感染
- 【潜伏期間】2週間程度（10～21日）
- 【症状】発しん、38度前後の発熱、かゆみ等
※成人期の初感染は重症化しやすく、水痘肺炎等の合併症を伴い入院が必要となることもあります。
- 【予防対策】水痘ワクチンの接種



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:令和6年48週

集計日:令和6年12月3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	385	6.31	108	1.77	5	0.14	12	0.32	102	2.76	129	3.49
川崎	49	6.13	31	3.88	-	-	6	1.20	18	3.60	38	7.60
幸	27	3.86	13	1.86	3	0.75	-	-	12	3.00	2	0.50
中原	63	6.30	4	0.40	-	-	3	0.50	12	2.00	12	2.00
高津	53	5.30	18	1.80	1	0.17	1	0.17	22	3.67	16	2.67
宮前	101	10.10	20	2.00	-	-	2	0.33	28	4.67	29	4.83
多摩	61	7.63	6	0.75	-	-	-	-	6	1.20	24	4.80
麻生	31	3.88	16	2.00	1	0.20	-	-	4	0.80	8	1.60
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	22	0.59	101	2.73	150	4.05	12	0.32	2	0.05	-	-
川崎	1	0.20	8	1.60	4	0.80	2	0.40	-	-	-	-
幸	-	-	22	5.50	22	5.50	1	0.25	1	0.25	-	-
中原	7	1.17	8	1.33	19	3.17	-	-	1	0.17	-	-
高津	4	0.67	17	2.83	38	6.33	4	0.67	-	-	-	-
宮前	1	0.17	30	5.00	27	4.50	2	0.33	-	-	-	-
多摩	6	1.20	6	1.20	21	4.20	-	-	-	-	-	-
麻生	3	0.60	10	2.00	19	3.80	3	0.60	-	-	-	-
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	-	-	4	0.44	-	-	-	-	1	0.50	-	-
川崎	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-
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	-	-	2	1.00	8	4.00
川崎	-	-	2	2.00	4	4.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	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6年48週

集計日: 令和6年12月3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	24	92	39	18	19	37	26	10	2	1		
	定点当たり	0.39	1.51	0.64	0.30	0.31	0.61	0.43	0.16	0.03	0.02		
新型コロナウイルス感染症	罹患数	-	9	6	11	18	11	18	10	4	9		
	定点当たり	-	0.15	0.10	0.18	0.30	0.18	0.30	0.16	0.07	0.15		
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	-	1	-	-								
	定点当たり	-	0.03	-	-								
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	10	5	-	5								
	定点当たり	0.27	0.14	-	0.14								
感染性胃腸炎	罹患数	11	16	1	13								
	定点当たり	0.30	0.43	0.03	0.35								
水痘	罹患数	-	11	-	-								
	定点当たり	-	0.30	-	-								
手足口病	罹患数	3	2	-	3								
	定点当たり	0.08	0.05	-	0.08								
伝染性紅斑	罹患数	3	8	-	1								
	定点当たり	0.08	0.22	-	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	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	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	-	-	-	1	4	-	
	定点当たり	-	-	-	0.50	0.50	-	-	-	0.50	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48週

集計日: 令和6年12月3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	866	39	64	76	142	160	385
	定点当たり	2.37	0.64	1.05	1.25	2.33	2.62	6.31
新型コロナウイルス感染症	罹患数	479	67	72	77	87	68	108
	定点当たり	1.31	1.10	1.18	1.26	1.43	1.11	1.77
RSウイルス感染症	罹患数	33	5	11	6	5	1	5
	定点当たり	0.15	0.14	0.30	0.16	0.14	0.03	0.14
咽頭結膜熱	罹患数	35	7	4	3	6	3	12
	定点当たり	0.16	0.19	0.11	0.08	0.16	0.08	0.32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	458	69	85	58	71	73	102
	定点当たり	2.06	1.86	2.30	1.57	1.92	1.97	2.76
感染性胃腸炎	罹患数	559	65	77	81	106	101	129
	定点当たり	2.52	1.76	2.08	2.19	2.86	2.73	3.49
水痘	罹患数	50	6	6	4	6	6	22
	定点当たり	0.23	0.16	0.16	0.11	0.16	0.16	0.59
手足口病	罹患数	1,304	352	322	229	168	132	101
	定点当たり	5.87	9.51	8.70	6.19	4.54	3.57	2.73
伝染性紅斑	罹患数	620	82	87	73	122	106	150
	定点当たり	2.79	2.22	2.35	1.97	3.30	2.86	4.05
突発性発疹	罹患数	48	6	10	4	6	10	12
	定点当たり	0.22	0.16	0.27	0.11	0.16	0.27	0.32
ヘルパンギーナ	罹患数	43	14	13	9	1	4	2
	定点当たり	0.19	0.38	0.35	0.24	0.03	0.11	0.05
流行性耳下腺炎	罹患数	7	-	3	1	3	-	-
	定点当たり	0.03	-	0.08	0.03	0.08	-	-
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	37	7	6	8	4	8	4
	定点当たり	0.69	0.78	0.67	0.89	0.44	0.89	0.44
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	4	-	-	-	-	3	1
	定点当たり	0.33	-	-	-	-	1.50	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	8	1	1	1	1	2	2
	定点当たり	0.67	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	42	6	9	7	7	5	8
	定点当たり	3.50	3.00	4.50	3.50	3.50	2.50	4.00

報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：令和6年46週（診断年月日：2024/11/25～2024/12/1）

集計日：令和6年12月3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	報告数	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	腸管出血性大腸菌感染症		腸チフス		バラチフス		E型肝炎		ウエストナイル熱		A型肝炎		エキノロックス症		エムボックス		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回帰熱		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	報告数	累積
川崎市	-	48	-	1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	7	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	ジカウイルス感染症		重症熱性血小板減少症候群		腎臓急性出血熱		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	報告数	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	鼻疽		ブルセラ症		ベネズエラウマ脳炎		ヘンドラウイルス感染症		発しんチフス		ボツリヌス症		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		ロッキーマウンテン熱		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	1	9
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	2	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	2

	ウイルス性肝炎		加パペシトミ菌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	-	2	2	63	-	2	-	13	-	-	2	-	19	1	15	-	-	-	11	-	1	-	32	-	7	-	-	2	154	-	2	
川崎	-	1	-	5	-	-	-	2	-	-	-	1	1	8	-	-	-	-	5	-	-	-	10	-	2	-	-	2	77	-	2	
幸	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	
中原	-	1	-	4	-	2	-	4	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	3	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	19	
高津	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	21	
宮前	-	-	1	17	-	-	-	3	-	-	-	1	-	8	-	1	-	-	-	1	-	1	-	4	-	2	-	-	-	-	11	
多摩	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	10	
麻生	-	-	1	30	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	14	

	破傷風		パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症		パ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	-	-	-	1	6	110	-	-	-	-	-	-
川崎	-	1	-	-	-	1	-	15	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	3	26	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-