

「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47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47週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第47週（令和6年11月18日から令和6年11月24日まで）

第47週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、**1)手足口病 2)伝染性紅斑 3)感染性胃腸炎**でした。

手足口病の定点当たり患者報告数は3.57人と前週（4.54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。

伝染性紅斑の定点当たり患者報告数は2.86人と前週（3.30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。

感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は2.73人と前週（2.86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

“百日咳が流行中～乳児への感染を防ぎましょう！”について取り上げました。

百日咳は年齢を問わず感染する疾患ですが、成人は軽症の場合が多く、気が付かないまま感染源となることがあります。特に生後6か月以下の乳児は重症化しやすく、死亡する可能性もあるため、感染を防ぐことが重要です。

川崎市では、今年は6月以降、百日咳の報告数が急増しており、特に0～9歳の割合が59.6%と、昨年（47.6%）より増加しています。

百日咳菌の気道からの排出は、咳症状が現れてから約3週間持続しますが、早期に適切な抗菌薬を使用することで排菌期間が短くなり、感染拡大を防ぐことができます。咳が続く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】

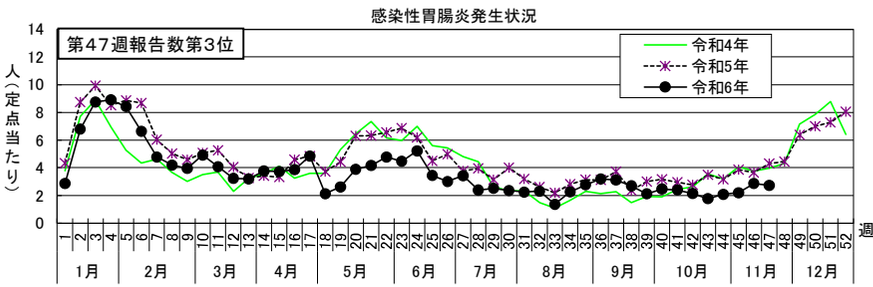
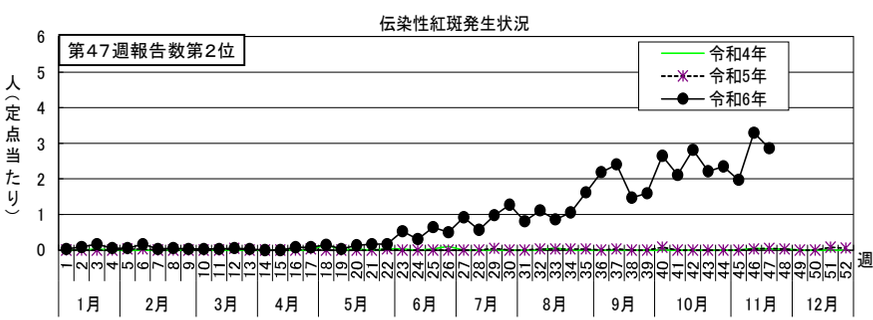
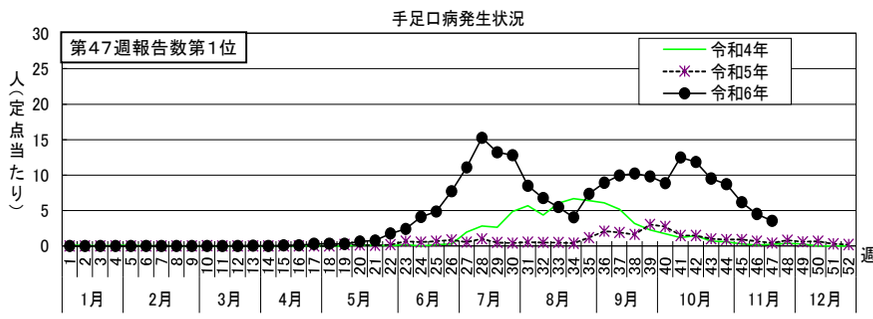
令和6年11月18日（月）～令和6年11月24日（日）〔令和6年第47週〕の感染症発生状況

第47週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) 手足口病 2) 伝染性紅斑 3) 感染性胃腸炎でした。

手足口病の定点当たり患者報告数は3.57人と前週（4.54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。

伝染性紅斑の定点当たり患者報告数は2.86人と前週（3.30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。

感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は2.73人と前週（2.86人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。



百日咳が流行中～乳児への感染を防ぎましょう！～

百日咳は年齢を問わず感染する疾患ですが、成人は軽症の場合が多く、気が付かないまま感染源となることがあります。特に生後6か月以下の乳児は重症化しやすく、死亡する可能性もあるため、感染を防ぐことが重要です。

川崎市では、今年は6月以降、百日咳の報告数が急増しており、特に0～9歳の割合が59.6%と、昨年（47.6%）より増加しています。

百日咳菌の気道からの排出は、咳症状が現れてから約3週間持続しますが、早期に適切な抗菌薬を使用することで排菌期間が短くなり、感染拡大を防ぐことができます。咳が続く場合は早めに医療機関を受診しましょう。

百日咳とは

【病原体】

百日咳菌

【感染経路】

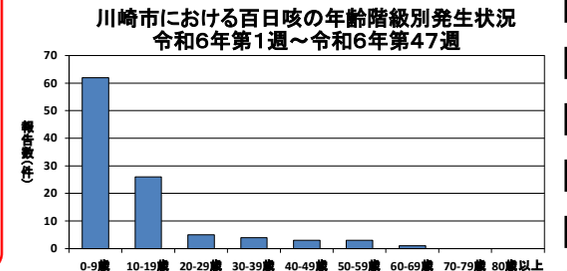
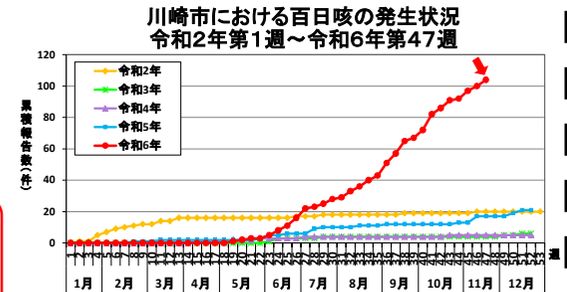
咳やくしゃみ等による飛沫感染、接触感染

【主な症状】

- ①カタル期：5～10日間の潜伏期間の後、かぜ様症状で始まり、次第に咳の回数が増えて程度も激しくなる。
- ②痙咳期：短く激しい咳が連続して起こり、息を吸う時に笛のような音が出る咳発作がみられる。
- ③回復期：激しい咳が消失した後、発作性の咳が継続する。

【予防方法】

百日咳含有ワクチンの接種（5種混合ワクチン等）



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:令和6年47週

集計日:令和6年11月26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	160	2.62	68	1.11	1	0.03	3	0.08	73	1.97	101	2.73
川崎	26	3.25	26	3.25	-	-	-	-	12	2.40	36	7.20
幸	9	1.29	5	0.71	-	-	2	0.50	9	2.25	8	2.00
中原	10	1.00	5	0.50	-	-	-	-	5	0.83	16	2.67
高津	16	1.60	6	0.60	-	-	-	-	14	2.33	9	1.50
宮前	50	5.00	8	0.80	1	0.17	1	0.17	25	4.17	13	2.17
多摩	36	4.50	9	1.13	-	-	-	-	7	1.40	13	2.60
麻生	13	1.63	9	1.13	-	-	-	-	1	0.20	6	1.20
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	6	0.16	132	3.57	106	2.86	10	0.27	4	0.11	-	-
川崎	-	-	18	3.60	4	0.80	2	0.40	-	-	-	-
幸	2	0.50	20	5.00	10	2.50	1	0.25	-	-	-	-
中原	1	0.17	10	1.67	15	2.50	2	0.33	-	-	-	-
高津	1	0.17	31	5.17	18	3.00	-	-	-	-	-	-
宮前	2	0.33	30	5.00	24	4.00	3	0.50	4	0.67	-	-
多摩	-	-	10	2.00	27	5.40	2	0.40	-	-	-	-
麻生	-	-	13	2.60	8	1.60	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8	0.89	1	0.50	-	-	3	1.50	-	-
川崎	-	-	2	2.00	-	-	-	-	1	1.00	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	3	1.50	1	1.00	-	-	2	2.00	-	-
多摩	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5	2.50
川崎	-	-	-	-	2	2.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	2	2.00	3	3.00
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47週

集計日: 令和6年11月26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	3	54	25	10	8	18	8	3	5	-	
	定点当たり	0.05	0.89	0.41	0.16	0.13	0.30	0.13	0.05	0.08	-	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	-	5	6	10	5	11	12	7	6	1	
	定点当たり	-	0.08	0.10	0.16	0.08	0.18	0.20	0.11	0.10	0.02	
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	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	5	9	2	3							
	定点当たり	0.14	0.24	0.05	0.08							
感染性胃腸炎	罹患数	12	20	1	7							
	定点当たり	0.32	0.54	0.03	0.19							
水痘	罹患数	3	1	-	-							
	定点当たり	0.08	0.03	-	-							
手足口病	罹患数	5	7	-	-							
	定点当たり	0.14	0.19	-	-							
伝染性紅斑	罹患数	6	7	-	-							
	定点当たり	0.16	0.19	-	-							
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	-	1	-	1	2	3	-	-	-	-	
	定点当たり	-	0.11	-	0.11	0.22	0.33	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
	定点当たり	-	-	-	-	0.50	-	0.50	-	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	-	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	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	1.50	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和6年47週

集計日: 令和6年11月26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	527	46	39	64	76	142	160
	定点当たり	1.44	0.75	0.64	1.05	1.25	2.33	2.62
新型コロナウイルス感染症	罹患数	464	93	67	72	77	87	68
	定点当たり	1.27	1.52	1.10	1.18	1.26	1.43	1.11
RSウイルス感染症	罹患数	36	8	5	11	6	5	1
	定点当たり	0.16	0.22	0.14	0.30	0.16	0.14	0.03
咽頭結膜熱	罹患数	34	11	7	4	3	6	3
	定点当たり	0.15	0.30	0.19	0.11	0.08	0.16	0.08
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	415	59	69	85	58	71	73
	定点当たり	1.87	1.59	1.86	2.30	1.57	1.92	1.97
感染性胃腸炎	罹患数	509	79	65	77	81	106	101
	定点当たり	2.29	2.14	1.76	2.08	2.19	2.86	2.73
水痘	罹患数	33	5	6	6	4	6	6
	定点当たり	0.15	0.14	0.16	0.16	0.11	0.16	0.16
手足口病	罹患数	1,641	438	352	322	229	168	132
	定点当たり	7.39	11.84	9.51	8.70	6.19	4.54	3.57
伝染性紅斑	罹患数	574	104	82	87	73	122	106
	定点当たり	2.59	2.81	2.22	2.35	1.97	3.30	2.86
突発性発疹	罹患数	45	9	6	10	4	6	10
	定点当たり	0.20	0.24	0.16	0.27	0.11	0.16	0.27
ヘルパンギーナ	罹患数	59	18	14	13	9	1	4
	定点当たり	0.27	0.49	0.38	0.35	0.24	0.03	0.11
流行性耳下腺炎	罹患数	10	3	-	3	1	3	-
	定点当たり	0.05	0.08	-	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	36	3	7	6	8	4	8
	定点当たり	0.67	0.33	0.78	0.67	0.89	0.44	0.89
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	5	2	-	-	-	-	3
	定点当たり	0.42	1.00	-	-	-	-	1.50
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	6	-	1	1	1	1	2
	定点当たり	0.50	-	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	42	8	6	9	7	7	5
	定点当たり	3.50	4.00	3.00	4.50	3.50	3.50	2.50

疾患別患者報告数(保育園・こども園)

令和6年11月26日
川崎市感染症情報センター

[令和6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	33	1歳未満	- (13)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (2)	- (1)	2 (8)	23 (9)	26 (33)
	/	1~4歳	4 (91)	- (2)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	2 (14)	- (-)	- (29)	98 (46)	105 (183)
	69	5歳以上	- (54)	2 (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (3)	25 (8)	35 (66)
幸	49	1歳未満	- (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (5)	- (-)	- (7)	22 (22)	22 (38)
	/	1~4歳	1 (139)	2 (5)	- (-)	1 (1)	1 (-)	- (-)	1 (25)	- (-)	- (18)	99 (93)	105 (281)
	75	5歳以上	- (61)	- (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (1)	25 (24)	26 (89)
中原	76	1歳未満	1 (6)	- (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (10)	- (1)	- (7)	69 (17)	71 (44)
	/	1~4歳	3 (183)	5 (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (26)	- (-)	- (19)	290 (72)	300 (305)
	122	5歳以上	1 (60)	- (1)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	1 (4)	- (-)	- (3)	30 (17)	32 (86)
高津	40	1歳未満	- (9)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	3 (-)	33 (10)	36 (20)
	/	1~4歳	- (140)	- (6)	- (-)	1 (-)	1 (1)	- (-)	- (17)	- (-)	1 (7)	204 (78)	207 (249)
	90	5歳以上	- (47)	- (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (1)	44 (21)	45 (72)
宮前	41	1歳未満	- (3)	- (2)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	31 (7)	32 (14)
	/	1~4歳	11 (106)	1 (6)	- (-)	- (1)	- (5)	- (-)	1 (5)	- (-)	- (29)	199 (103)	212 (255)
	76	5歳以上	- (34)	- (2)	- (-)	- (-)	- (4)	- (-)	- (1)	- (-)	- (6)	55 (24)	55 (71)
多摩	44	1歳未満	1 (13)	- (1)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (3)	84 (17)	85 (36)
	/	1~4歳	1 (133)	1 (6)	- (-)	1 (-)	1 (5)	- (-)	2 (5)	1 (-)	- (28)	336 (83)	343 (260)
	71	5歳以上	- (50)	1 (2)	- (-)	1 (-)	2 (3)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	77 (17)	82 (72)
麻生	27	1歳未満	- (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (1)	21 (7)	22 (14)
	/	1~4歳	- (98)	2 (5)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	82 (72)	85 (177)
	49	5歳以上	- (31)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	27 (13)	27 (45)
合計	310	1歳未満	2 (52)	1 (6)	- (-)	- (-)	1 (4)	- (-)	1 (19)	- (2)	6 (27)	283 (89)	294 (199)
	/	1~4歳	20 (890)	11 (35)	- (-)	3 (2)	4 (13)	- (-)	9 (93)	1 (-)	1 (130)	1,308 (547)	1,357 (1,710)
	552	5歳以上	1 (337)	3 (8)	- (-)	2 (2)	10 (7)	- (-)	3 (9)	- (-)	- (14)	283 (124)	302 (501)
		計	23 (1,279)	15 (49)	- (-)	5 (4)	15 (24)	- (-)	13 (121)	1 (2)	7 (171)	1,874 (760)	1,953 (2,410)

()内は昨年同期

出席停止報告数(小学校)

令和6年11月26日
川崎市感染症情報センター

[令和6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	14 (318)	1 (7)	- (-)	- (1)	1 (-)	- (-)	- (14)	- (-)	- (9)	52 (27)	68 (376)
	/	3~4年	20 (386)	4 (11)	- (-)	- (-)	- (5)	- (-)	- (6)	- (-)	- (5)	54 (14)	78 (427)
	20	5~6年	35 (217)	4 (13)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (4)	- (-)	- (1)	22 (5)	61 (241)
幸	13	1~2年	1 (297)	- (9)	- (-)	- (1)	1 (1)	- (-)	1 (7)	- (-)	- (6)	52 (45)	55 (366)
	/	3~4年	2 (297)	2 (6)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (4)	- (-)	- (-)	28 (19)	32 (327)
	13	5~6年	7 (223)	4 (18)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	30 (6)	42 (250)
中原	19	1~2年	14 (354)	2 (7)	- (-)	5 (-)	5 (4)	- (-)	- (20)	- (1)	- (7)	62 (96)	88 (489)
	/	3~4年	7 (354)	9 (14)	- (-)	- (2)	19 (1)	- (-)	- (10)	- (-)	- (2)	28 (50)	63 (433)
	19	5~6年	9 (277)	7 (18)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (6)	- (-)	- (-)	22 (11)	40 (312)
高津	15	1~2年	3 (517)	3 (5)	- (-)	2 (-)	- (1)	- (-)	- (2)	- (-)	- (9)	97 (71)	105 (605)
	/	3~4年	1 (484)	6 (13)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	2 (5)	- (-)	- (8)	38 (40)	48 (551)
	15	5~6年	1 (370)	3 (18)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (5)	- (-)	- (3)	28 (21)	33 (418)
宮前	17	1~2年	46 (398)	12 (9)	- (-)	- (2)	1 (3)	- (-)	- (2)	- (-)	1 (16)	49 (95)	109 (525)
	/	3~4年	51 (324)	5 (6)	- (-)	1 (2)	1 (7)	- (-)	2 (1)	- (-)	1 (8)	36 (74)	97 (422)
	17	5~6年	13 (245)	5 (27)	- (-)	1 (1)	- (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	1 (5)	16 (35)	37 (315)
多摩	14	1~2年	- (357)	- (6)	- (-)	1 (1)	- (1)	- (-)	6 (2)	- (-)	- (10)	38 (66)	45 (443)
	/	3~4年	7 (324)	1 (7)	- (-)	- (-)	1 (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (4)	24 (30)	33 (370)
	14	5~6年	4 (283)	1 (22)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (2)	17 (14)	23 (321)
麻生	16	1~2年	4 (329)	4 (5)	- (-)	1 (3)	5 (-)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (5)	34 (59)	49 (403)
	/	3~4年	9 (293)	3 (17)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	10 (19)	24 (329)
	16	5~6年	4 (244)	4 (16)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (1)	4 (11)	15 (274)
合計	114	1~2年	82 (2,570)	22 (48)	- (-)	9 (8)	13 (10)	- (-)	8 (49)	- (1)	1 (62)	384 (459)	519 (3,207)
	/	3~4年	97 (2,462)	30 (74)	- (-)	2 (6)	23 (18)	- (-)	4 (26)	- (-)	1 (27)	218 (246)	375 (2,859)
	114	5~6年	73 (1,859)	28 (132)	- (-)	2 (1)	6 (4)	- (-)	2 (20)	- (-)	1 (12)	139 (103)	251 (2,131)
		計	252 (6,891)	80 (254)	- (-)	13 (15)	42 (32)	- (-)	14 (95)	- (1)	3 (101)	741 (808)	1,145 (8,197)

()内は昨年同期

出席停止報告数(中学校)

令和6年11月26日
川崎市感染症情報センター

[令和6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	8 (457)	16 (15)	- (-)	- (1)	3 (1)	- (-)	1 (4)	- (-)	1 (-)	38 (6)	67 (484)
幸	5 ／ 5	3 (195)	21 (54)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	30 (5)	56 (254)
中原	8 ／ 8	8 (305)	27 (46)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (2)	20 (8)	57 (361)
高津	5 ／ 5	2 (181)	16 (20)	- (-)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (5)	- (-)	- (-)	17 (10)	36 (218)
宮前	8 ／ 8	36 (388)	53 (40)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	67 (12)	157 (442)
多摩	7 ／ 7	5 (293)	34 (31)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	52 (7)	91 (331)
麻生	8 ／ 8	13 (195)	19 (32)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	41 (6)	77 (233)
合計	52 ／ 52	75 (2,014)	186 (238)	- (-)	- (1)	8 (4)	- (-)	5 (10)	- (-)	2 (2)	265 (54)	541 (2,323)

()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6年47週（診断年月日：2024/11/18～2024/11/24）

集計日：令和6年11月26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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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		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		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	8	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	

	ウイルス性肝炎		おへべい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	-	2	2	61	-	2	-	13	-	-	-	2	2	19	-	14	-	-	-	11	-	1	1	32	-	7	-	-	3	151	-	2
川崎	-	1	-	5	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	7	-	-	-	5	-	-	1	10	-	2	-	-	1	75	-	2
幸	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-
中原	-	1	-	4	-	2	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	19	-	-
高津	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	21	-	-
宮前	-	-	-	16	-	-	-	3	-	-	-	1	-	8	-	1	-	-	-	1	-	1	-	4	-	2	-	-	10	-	-	
多摩	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	10	-	-	
麻生	-	-	-	29	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	14	-	-	

	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	-	-	-	1	4	104	-	-	-	-	-	
川崎	-	1	-	-	-	1	1	15	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	