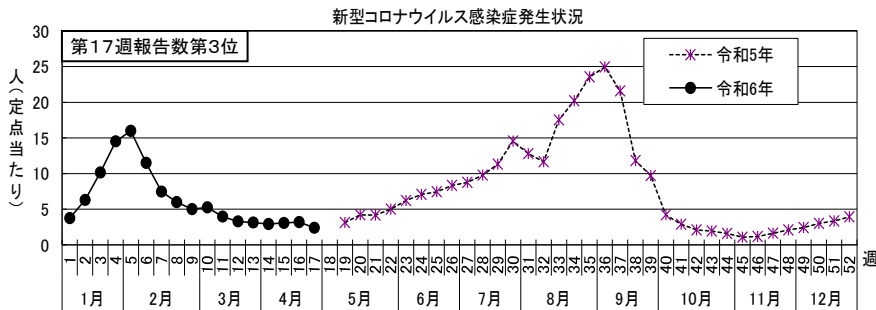
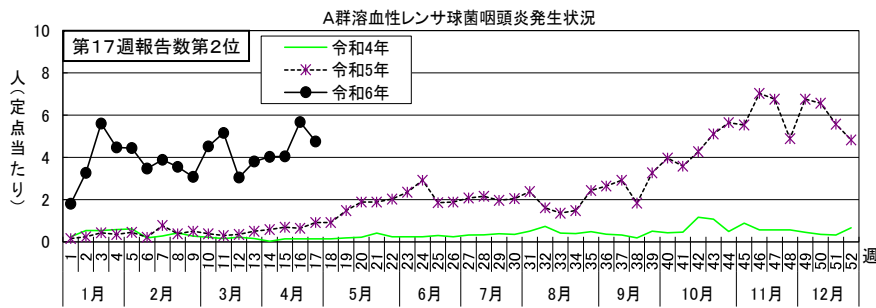
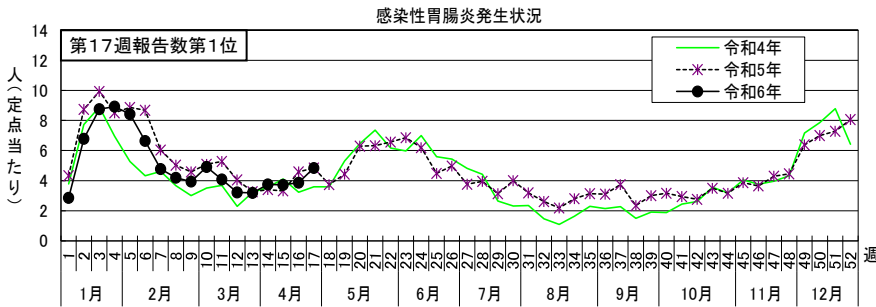


# 今、何の病気が流行しているか！

## 【感染症発生動向調査事業から】

令和6年4月22日（月）～令和6年4月28日（日）〔令和6年第17週〕の感染症発生状況

第17週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) 感染性胃腸炎 2) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3) 新型コロナウイルス感染症でした。感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は4.84人と前週（3.86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4.76人と前週（5.68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2.39人と前週（3.20人）から減少しました。

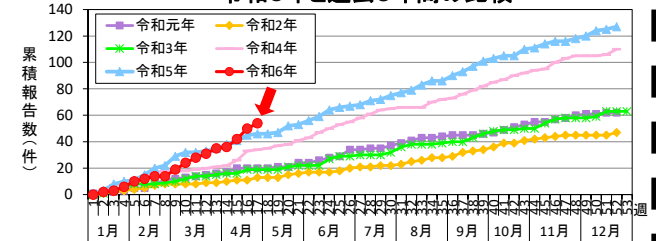


## 梅毒の報告数が増加！～先天梅毒に要注意～

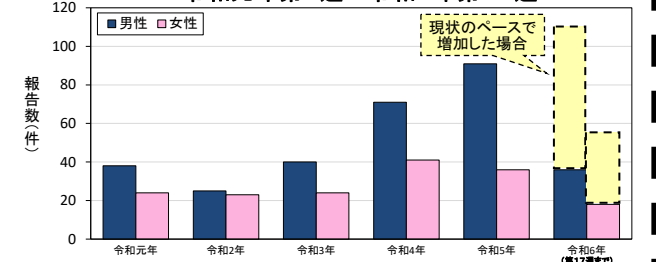
川崎市における梅毒の報告数は、今年は第17週（4月22日～28日）までに54件となり、過去最多となった昨年の同時期を上回っています。現状のペースで増加すると、男女ともに過去最高の報告数になると予測されます。

梅毒は抗菌薬治療が非常に有効ですが、治療が十分に行われないと、長期間の経過で心臓等に重大な合併症を起こすことがあります。また、妊婦が感染すると、早産や流産の原因となったり、お子さんが先天梅毒を発症する可能性があります。お子さんを守るためには、定期的な妊婦健診等で早期に発見し、適切な時期に治療を行うことが重要です。

川崎市における梅毒の累積報告数の推移  
～令和6年と過去5年間の比較～



川崎市における梅毒の性別発生状況  
～令和元年第1週～令和6年第17週～



### 先天梅毒について

#### 【症状】

- 出生時は無症状のことが多い。
- 早期先天梅毒（生後数か月以内に発症）  
皮膚症状、鼻炎、肝脾腫、骨軟骨炎等
  - 晩期先天梅毒（多くは2歳以上で発症）  
実質性角膜炎、感音性難聴、歯牙変形等

#### 【予防】

母の妊婦健診等による早期発見、早期治療

#### 【治療】

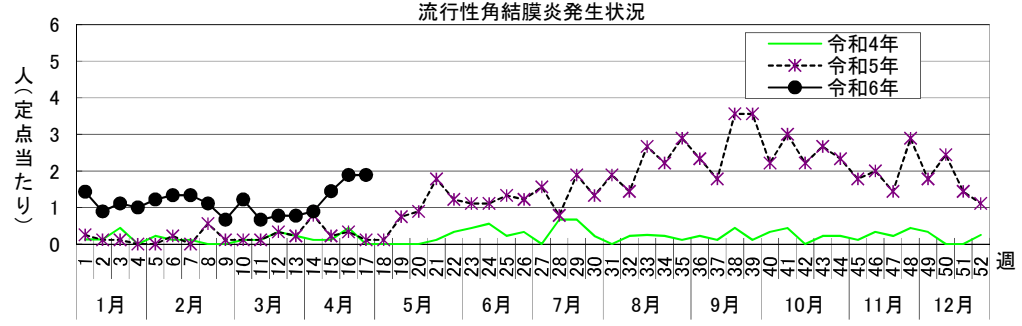
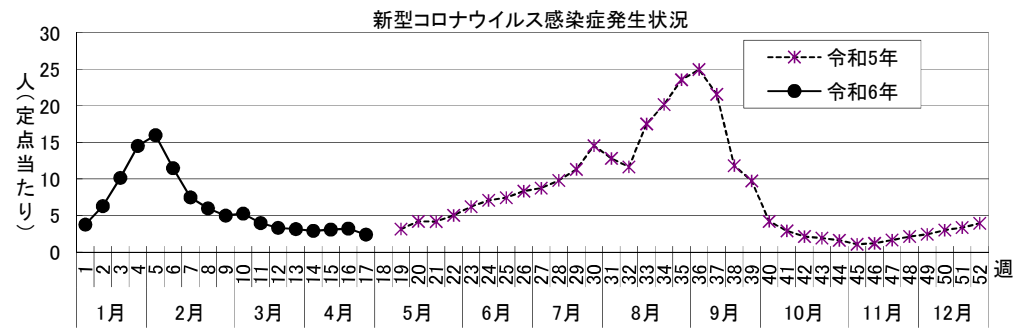
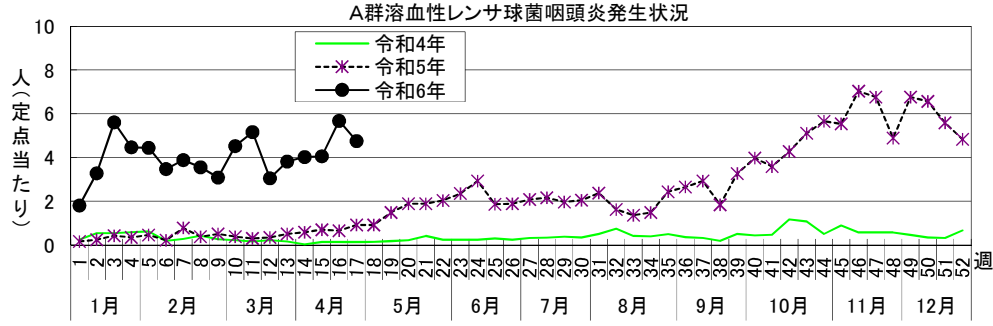
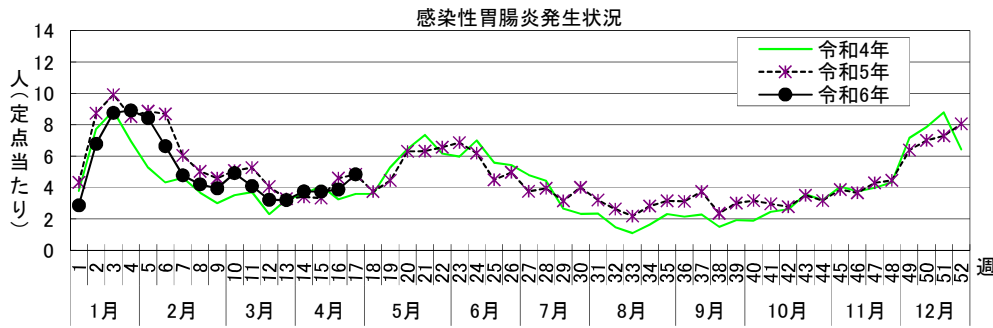
抗菌薬治療

# 感染症週報〔市内週報 令和6年第17週(令和6年4月22日～令和6年4月28日)〕

令和6年5月1日

## 令和6年第17週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第17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 4件	結核 63件
3類感染症	なし	細菌性赤痢 2件( <i>S. flexneri</i> (B群) 2件)、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 6件、デング熱 2件、レジオネラ症 9件(肺炎型 8件、ポンティアック熱型 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件、 後天性免疫不全症候群 2件(AIDS 1件、無症候 1件)、 侵襲性肺炎球菌感染症 2件、 梅毒 4件(早期顕症Ⅱ期 1件、晩期顕症 1件、 無症候 2件)	アメーバ赤痢 5件、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 12件、急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 6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 9件、 後天性免疫不全症候群 5件(AIDS 2件、無症候 3件)、侵襲性インフルエンザ菌感染症 3件、 侵襲性肺炎球菌感染症 11件、水痘(入院例に限る。) 3件、 梅毒 54件(早期顕症Ⅰ期 18件、早期顕症Ⅱ期 18件、晩期顕症 5件、無症候 13件)、 播種性クリプトコックス症 2件、破傷風 1件
5類感染症 (定点把握疾患)	第17週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) 感染性胃腸炎 2) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3) 新型コロナウイルス感染症でした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は4.84人と前週(3.86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4.76人と前週(5.68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2.39人と前週(3.20人)から減少しました。	
疑似症	なし	1件



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:令和6年17週

集計日:令和6年5月1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	58	0.95	146	2.39	60	1.62	22	0.59	176	4.76	179	4.84
川崎	20	2.50	40	5.00	-	-	1	0.20	37	7.40	17	3.40
幸	5	0.71	5	0.71	12	3.00	-	-	17	4.25	22	5.50
中原	6	0.60	12	1.20	5	0.83	7	1.17	4	0.67	23	3.83
高津	7	0.70	19	1.90	10	1.67	2	0.33	48	8.00	26	4.33
宮前	7	0.70	41	4.10	18	3.00	8	1.33	33	5.50	31	5.17
多摩	9	1.13	19	2.38	12	2.40	2	0.40	8	1.60	45	9.00
麻生	4	0.50	10	1.25	3	0.60	2	0.40	29	5.80	15	3.00
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	12	0.32	3	0.08	8	0.22	-	-	2	0.05
川崎	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	5	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	3	0.50	-	-	-	-
高津	2	0.33	6	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	4	0.67	-	-	2	0.33	3	0.50	-	-	1	0.17
多摩	-	-	-	-	1	0.20	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	-	-	17	1.89	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	10	5.00	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	5	5.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	7	3.50
川崎	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	7	7.00
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17週

集計日: 令和6年5月1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	1	6	2	1	10	5	1	-	3	-	
	定点当たり	0.02	0.10	0.03	0.02	0.16	0.08	0.02	-	0.05	-	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	2	16	20	11	14	18	20	14	12	3	
	定点当たり	0.03	0.26	0.33	0.18	0.23	0.30	0.33	0.23	0.20	0.05	
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	-	-							
	定点当たり	-	0.03	-	-							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	12	20	2	7							
	定点当たり	0.32	0.54	0.05	0.19							
感染性胃腸炎	罹患数	7	30	2	8							
	定点当たり	0.19	0.81	0.05	0.22							
水痘	罹患数	1	-	-	-							
	定点当たり	0.03	-	-	-							
手足口病	罹患数	-	-	-	1							
	定点当たり	-	-	-	0.03							
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		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	2	5	1	1		
	定点当たり	0.11	-	-	0.11	0.22	0.22	0.56	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	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.50	0.50	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17週

集計日: 令和6年5月1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	1,805	747	540	232	129	99	58
	定点当たり	4.93	12.25	8.85	3.80	2.11	1.62	0.95
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1,099	201	191	178	188	195	146
	定点当たり	3.00	3.30	3.13	2.92	3.08	3.20	2.39
RSウイルス感染症	罹患数	326	16	41	64	53	92	60
	定点当たり	1.47	0.43	1.11	1.73	1.43	2.49	1.62
咽頭結膜熱	罹患数	118	27	19	18	18	14	22
	定点当たり	0.53	0.73	0.51	0.49	0.49	0.38	0.59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	939	113	141	149	150	210	176
	定点当たり	4.23	3.05	3.81	4.03	4.05	5.68	4.76
感染性胃腸炎	罹患数	836	119	118	139	138	143	179
	定点当たり	3.77	3.22	3.19	3.76	3.73	3.86	4.84
水痘	罹患数	32	3	6	6	7	4	6
	定点当たり	0.14	0.08	0.16	0.16	0.19	0.11	0.16
手足口病	罹患数	26	-	3	2	4	5	12
	定点当たり	0.12	-	0.08	0.05	0.11	0.14	0.32
伝染性紅斑	罹患数	9	2	1	-	-	3	3
	定点当たり	0.04	0.05	0.03	-	-	0.08	0.08
突発性発疹	罹患数	53	9	7	10	9	10	8
	定点当たり	0.24	0.24	0.19	0.27	0.24	0.27	0.22
ヘルパンギーナ	罹患数	15	2	-	7	4	2	-
	定点当たり	0.07	0.05	-	0.19	0.11	0.05	-
流行性耳下腺炎	罹患数	19	1	4	5	3	4	2
	定点当たり	0.09	0.03	0.11	0.14	0.08	0.11	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	69	7	7	8	13	17	17
	定点当たり	1.28	0.78	0.78	0.89	1.44	1.89	1.89
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	2	-	-	-	2	-	-
	定点当たり	0.17	-	-	-	1.00	-	-
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	3	2	1	-	-	-
	定点当たり	0.50	1.50	1.00	0.50	-	-	-
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	70	17	12	13	12	9	7
	定点当たり	5.83	8.50	6.00	6.50	6.00	4.50	3.50

疾患別患者報告数(保育園・こども園)

令和6年5月1日  
川崎市感染症情報センター

[令和6年3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	31	1歳未満	9 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	4 (3)	14 (4)
	/	1~4歳	57 (19)	5 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	45 (5)	108 (25)
	69	5歳以上	20 (7)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	13 (1)	36 (9)
幸	46	1歳未満	3 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	9 (1)	13 (4)
	/	1~4歳	50 (25)	10 (2)	- (-)	1 (-)	- (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	2 (1)	36 (5)	100 (35)
	74	5歳以上	41 (5)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	14 (1)	57 (6)
中原	73	1歳未満	7 (2)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (2)	15 (4)	23 (10)
	/	1~4歳	45 (32)	8 (3)	- (-)	2 (-)	2 (1)	- (-)	2 (1)	- (-)	1 (4)	66 (14)	126 (55)
	121	5歳以上	39 (12)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	9 (3)	49 (16)
高津	39	1歳未満	1 (7)	3 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	16 (4)	20 (12)
	/	1~4歳	46 (101)	17 (4)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (1)	52 (27)	119 (133)
	90	5歳以上	12 (35)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	12 (7)	25 (42)
宮前	38	1歳未満	4 (21)	4 (1)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	4 (19)	13 (43)
	/	1~4歳	96 (235)	14 (3)	- (-)	1 (-)	- (4)	- (-)	7 (1)	- (-)	4 (1)	27 (46)	149 (290)
	74	5歳以上	38 (102)	3 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (8)	47 (111)
多摩	42	1歳未満	5 (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	9 (7)	14 (12)
	/	1~4歳	72 (32)	13 (2)	- (-)	- (1)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	39 (21)	124 (57)
	70	5歳以上	64 (9)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	13 (4)	80 (13)
麻生	24	1歳未満	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (3)	5 (3)
	/	1~4歳	49 (70)	4 (1)	- (-)	1 (-)	1 (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	32 (15)	88 (88)
	47	5歳以上	33 (26)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	1 (3)	37 (30)
合計	293	1歳未満	29 (38)	11 (2)	- (-)	- (-)	2 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (4)	60 (41)	102 (88)
	/	1~4歳	415 (514)	71 (16)	- (-)	7 (1)	3 (8)	- (-)	14 (4)	- (-)	7 (7)	297 (133)	814 (683)
	545	5歳以上	247 (196)	15 (2)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	68 (27)	331 (227)
		計	691 (748)	97 (20)	- (-)	7 (2)	5 (11)	- (-)	15 (5)	- (-)	7 (11)	425 (201)	1,247 (998)

( )内は昨年同期

出席停止報告数(小学校)

令和6年5月1日  
川崎市感染症情報センター

[令和6年3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	234 (52)	3 (2)	- (-)	1 (-)	4 (2)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	36 (326)	279 (382)
	／	3～4年	175 (27)	3 (3)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	22 (256)	202 (286)
	20	5～6年	144 (29)	8 (3)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	11 (203)	164 (236)
幸	13	1～2年	142 (54)	1 (5)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	26 (292)	172 (352)
	／	3～4年	122 (36)	4 (4)	- (-)	- (-)	8 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	23 (230)	159 (272)
	13	5～6年	141 (28)	13 (3)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (200)	165 (231)
中原	19	1～2年	209 (47)	14 (2)	- (-)	2 (2)	4 (1)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	35 (480)	267 (532)
	／	3～4年	155 (81)	13 (1)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	26 (432)	197 (514)
	19	5～6年	125 (37)	9 (1)	- (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	10 (304)	146 (342)
高津	15	1～2年	191 (270)	14 (3)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	55 (430)	265 (703)
	／	3～4年	236 (154)	9 (3)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	30 (437)	276 (595)
	15	5～6年	236 (143)	14 (6)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	11 (321)	261 (472)
宮前	17	1～2年	125 (507)	5 (-)	- (-)	- (2)	3 (3)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (-)	28 (410)	162 (923)
	／	3～4年	161 (484)	6 (3)	- (-)	- (1)	7 (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	13 (418)	187 (908)
	17	5～6年	113 (297)	13 (2)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	4 (284)	136 (584)
多摩	14	1～2年	213 (99)	7 (-)	- (-)	2 (2)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	23 (221)	246 (322)
	／	3～4年	188 (64)	8 (-)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	13 (203)	211 (269)
	14	5～6年	206 (50)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (181)	216 (231)
麻生	16	1～2年	341 (193)	13 (1)	- (-)	- (-)	4 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	21 (271)	380 (467)
	／	3～4年	347 (110)	14 (6)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (241)	369 (357)
	16	5～6年	209 (91)	9 (8)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (189)	223 (289)
合計	114	1～2年	1,455 (1,222)	57 (13)	- (-)	5 (6)	20 (9)	- (-)	5 (1)	- (-)	5 (-)	224 (2,430)	1,771 (3,681)
	／	3～4年	1,384 (956)	57 (20)	- (-)	- (1)	24 (3)	- (-)	- (4)	- (-)	3 (-)	133 (2,217)	1,601 (3,201)
	114	5～6年	1,174 (675)	71 (23)	- (-)	1 (-)	9 (3)	- (-)	1 (1)	- (-)	1 (1)	54 (1,682)	1,311 (2,385)
		計	4,013 (2,853)	185 (56)	- (-)	6 (7)	53 (15)	- (-)	6 (6)	- (-)	9 (1)	411 (6,329)	4,683 (9,267)

( )内は昨年同期

\*新型コロナウイルス感染症の濃厚接触者及びその他関連による出席停止を含む。



出席停止報告数(中学校)

令和6年5月1日  
川崎市感染症情報センター

[令和6年3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	277 (131)	10 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	12 (83)	299 (217)
幸	5 / 5	154 (20)	12 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	4 (33)	171 (55)
中原	8 / 8	176 (38)	23 (1)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	3 (78)	203 (118)
高津	5 / 5	216 (183)	20 (6)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (83)	244 (272)
宮前	8 / 8	250 (136)	18 (6)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (181)	274 (323)
多摩	7 / 7	181 (49)	8 (5)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (82)	193 (136)
麻生	8 / 8	213 (31)	11 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (63)	228 (95)
合計	52 / 52	1,467 (588)	102 (24)	- (-)	1 (-)	- (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	40 (603)	1,612 (1,216)

( )内は昨年同期

\*新型コロナウイルス感染症の濃厚接触者及びその他関連による出席停止を含む。

