

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。