

# 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】

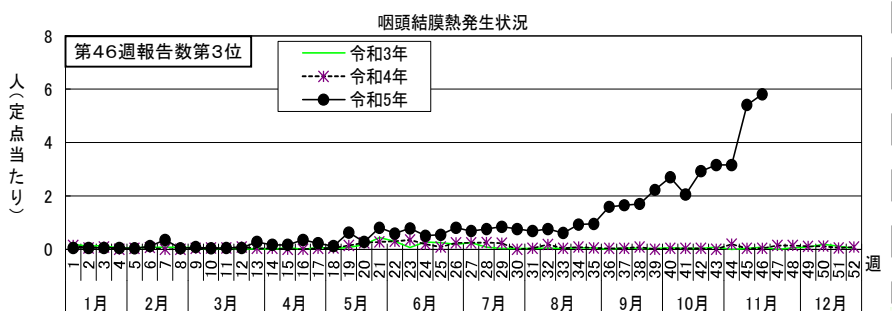
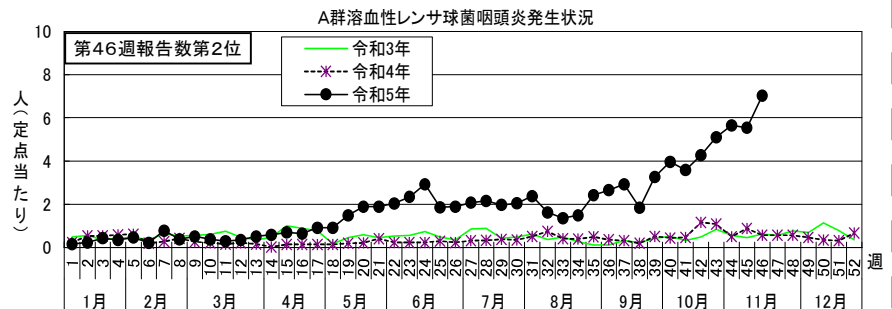
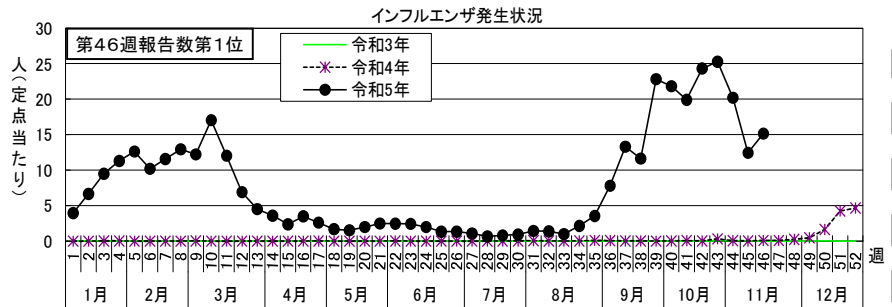
令和5年11月13日(月)～令和5年11月19日(日)〔令和5年第46週〕の感染症発生状況

第46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) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3) 咽頭結膜熱でした。

インフルエンザの定点当たり患者報告数は15.16人と前週(12.43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。

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7.03人と前週(5.54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。

咽頭結膜熱の定点当たり患者報告数は5.81人と前週(5.41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。

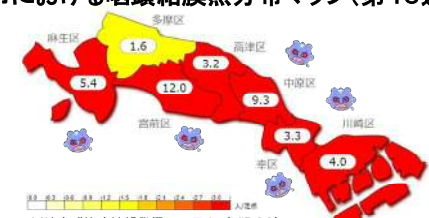


## 咽頭結膜熱～過去10年間で最多の報告数！～

川崎市における令和5年第46週(11月13日～19日)の咽頭結膜熱の定点当たり患者報告数は5.81人となり、過去10年間で最多の報告数となりました。今年は流行発生警報基準値(定点当たり3.00人)を超えた第43週以降も報告が続き、第45週には大きな増加もみられました。

咽頭結膜熱の原因であるアデノウイルスには様々な血清型が存在し、型によって呼吸器症状や眼症状、消化器症状等多彩な症状が現れます。多くの場合は自然に治りますが、重症肺炎を起こしやすい型もあり、全身性の感染症に進展する場合もあります。咳が激しい場合や、吐き気や頭痛が強い場合等は、早めに医療機関への受診を御検討ください。

川崎市における咽頭結膜熱分布マップ(第46週)



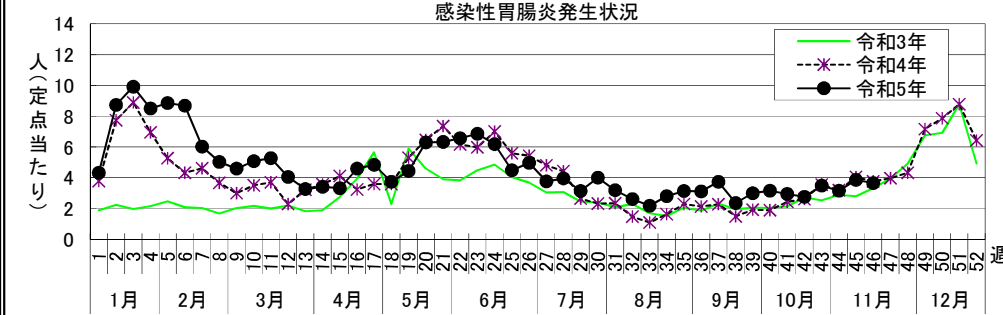
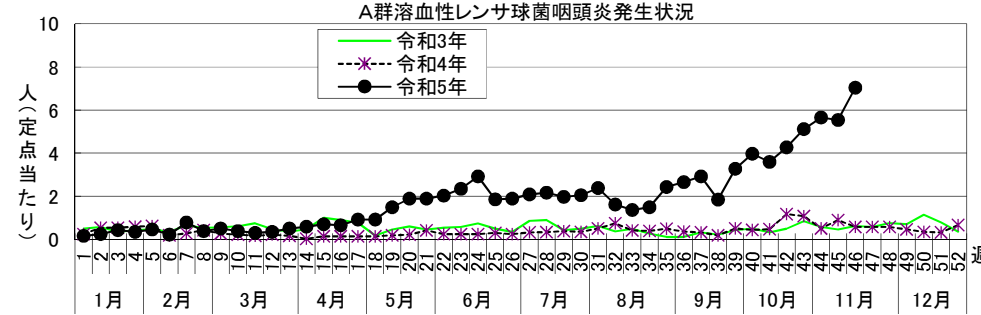
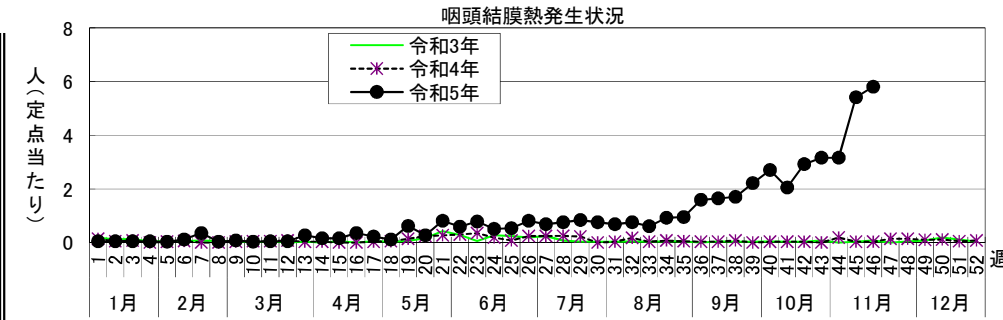
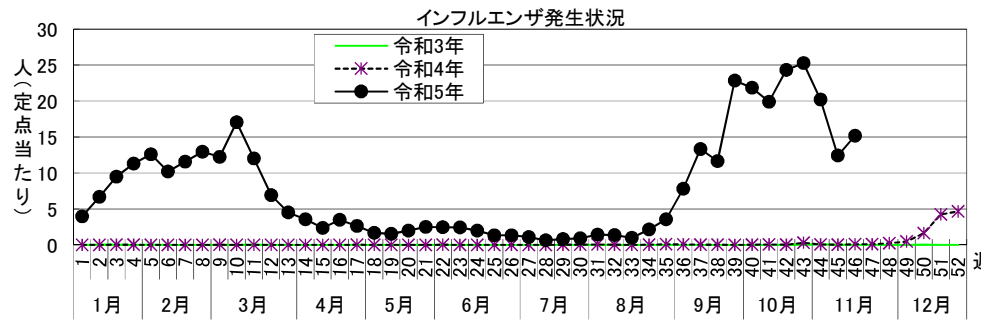
- ✓ 咽頭結膜熱の流行を起こす型は、多くは3型ですが、2型、4型、7型、11型等による流行もみられます。
- ✓ 特に7型は、重症の肺炎を引き起こし、乳幼児は髄膜炎や脳炎等を併発することもあります。

# 感染症週報 [ 市内週報 令和5年第46週(令和5年11月13日～令和5年11月19日) ]

令和5年11月21日

## 令和5年第46週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第46週)	累計(令和5年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 7件	結核 195件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 2件(O157 2件)	腸管出血性大腸菌感染症 69件(O5 1件、O26 6件、O38 1件、O81 1件、O88 1件、O91 2件、O98 1件、O103 2件、O103及びO157 1件、O111 1件、O157 48件、O185 1件、血清群不明 3件)
4類感染症	レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 13件、デング熱 4件、日本紅斑熱 1件、 レジオネラ症 12件(肺炎型 8件、ポンティック熱型 3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 1件、梅毒 1件(早期顕症Ⅰ期)、 破傷風 1件、百日咳 4件	アメーバ赤痢 8件、ウイルス性肝炎 7件(B型 4件、C型 2件、その他 1件)、 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 24件、急性弛緩性麻痺 3件、急性脳炎 12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 10件(AIDS 2件、その他 3件、無症候 5件)、ジアルジア症 1件、 侵襲性インフルエンザ菌感染症 9件、侵襲性肺炎球菌感染症 20件、水痘(入院例に限る。) 6件、 梅毒 115件(早期顕症Ⅰ期 42件、早期顕症Ⅱ期 45件、晚期顕症 1件、無症候 27件)、破傷風 3件、 百日咳 17件、麻疹 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	第46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)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3)咽頭結膜熱でした。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は15.16人と前週(12.43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。 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7.03人と前週(5.54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。 咽頭結膜熱の定点当たり患者報告数は5.81人と前週(5.41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。	
新型インフルエンザ等感染症		新型コロナウイルス感染症 35964件 <small>・令和4年第5週以降は川崎市新型コロナウイルス感染症モニタリング状況の陽性者数 ・令和4年第39週以降は医療機関報告分のみを計上 ・令和5年第19週以降は5類感染症(定点把握疾患)に変更</small>
疑似症	なし	2件



## 罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区分

集計対象:令和5年46週

集計日:令和5年11月21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		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		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	925	15.16	72	1.18	4	0.11	215	5.81	260	7.03	135	3.65
川崎	180	22.50	16	2.00	-	-	20	4.00	41	8.20	38	7.60
幸	65	9.29	2	0.29	-	-	13	3.25	32	8.00	3	0.75
中原	92	9.20	6	0.60	-	-	56	9.33	2	0.33	20	3.33
高津	156	15.60	11	1.10	4	0.67	19	3.17	38	6.33	45	7.50
宮前	197	19.70	19	1.90	-	-	72	12.00	82	13.67	9	1.50
多摩	159	19.88	11	1.38	-	-	8	1.60	39	7.80	14	2.80
麻生	76	9.50	7	0.88	-	-	27	5.40	26	5.20	6	1.20
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性癰疹		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	11	0.30	25	0.68	1	0.03	12	0.32	3	0.08	1	0.03
川崎	3	0.60	3	0.60	1	0.20	1	0.20	-	-	-	-
幸	1	0.25	2	0.50	-	-	1	0.25	2	0.50	-	-
中原	-	-	2	0.33	-	-	2	0.33	1	0.17	-	-
高津	-	-	4	0.67	-	-	1	0.17	-	-	-	-
宮前	5	0.83	10	1.67	-	-	3	0.50	-	-	1	0.17
多摩	1	0.20	-	-	-	-	4	0.80	-	-	-	-
麻生	1	0.20	4	0.80	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	18	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	4	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	5	2.50	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	3	1.50	4	2.00
川崎	-	-	3	3.00	-	-
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	4	4.00
宮前	-	-	-	-	-	-
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5年46週

集計日:令和5年11月21日

インフルエンザ／COVID-19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
インフルエンザ	罹患数	925	1	-	17	15	26	41	38	59	62	55
	定点当たり	15.16	0.02	-	0.28	0.25	0.43	0.67	0.62	0.97	1.02	0.90
新型コロナウイルス感染症	罹患数	72	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-
	定点当たり	1.18	-	0.02	-	0.02	0.03	0.02	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
R Sウイルス感染症	罹患数	4	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
	定点当たり	0.11	-	-	0.03	-	0.03	0.03	-	0.03	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	215	-	9	24	24	29	42	33	23	12	7
	定点当たり	5.81	-	0.24	0.65	0.65	0.78	1.14	0.89	0.62	0.32	0.19
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	260	-	1	14	11	14	34	32	39	26	22
	定点当たり	7.03	-	0.03	0.38	0.30	0.38	0.92	0.86	1.05	0.70	0.59
感染性胃腸炎	罹患数	135	-	9	19	11	12	19	18	11	6	7
	定点当たり	3.65	-	0.24	0.51	0.30	0.32	0.51	0.49	0.30	0.16	0.19
水痘	罹患数	11	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	定点当たり	0.30	-	-	-	-	-	-	-	0.03	0.03	0.03
手足口病	罹患数	25	-	2	1	4	5	5	2	2	-	3
	定点当たり	0.68	-	0.05	0.03	0.11	0.14	0.14	0.05	0.05	-	0.08
伝染性紅斑	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-
突発性発疹	罹患数	12	-	2	8	2	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.32	-	0.05	0.22	0.05	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	罹患数	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	0.03	0.03	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	定点当たり	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
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	18	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	定点当たり	2.00	-	-	0.11	0.11	-	-	0.11	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
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	3	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	定点当たり	1.50	-	-	0.50	-	0.50	-	0.50	-	-	-
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	2.00	-	-	-	-	-	-	-	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5年46週

集計日:令和5年11月21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	58	249	80	37	68	67	36	6	6	4
	定点当たり	0.95	4.08	1.31	0.61	1.11	1.10	0.59	0.10	0.10	0.07
新型コロナウイルス感染症	罹患数	-	5	10	14	9	8	8	5	5	2
	定点当たり	-	0.08	0.16	0.23	0.15	0.13	0.13	0.08	0.08	0.03
小児科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳以上						
R S ウィルス感染症	罹患数	-	-	-	-						
	定点当たり	-	-	-	-						
咽頭結膜熱	罹患数	6	1	-	5						
	定点当たり	0.16	0.03	-	0.14						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	24	28	2	13						
	定点当たり	0.65	0.76	0.05	0.35						
感染性胃腸炎	罹患数	3	11	1	8						
	定点当たり	0.08	0.30	0.03	0.22						
水痘	罹患数	4	3	-	1						
	定点当たり	0.11	0.08	-	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	-	1	-	-						
	定点当たり	-	0.03	-	-						
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	-	-	2	7	2	1	1	-	
	定点当たり	0.11	-	-	0.22	0.78	0.22	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	-	1	-
	定点当たり	-	-	-	-	0.50	-	0.50	-	0.50	-

## 罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象:令和5年46週

集計日:令和5年11月21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	7,158	1,215	1,485	1,542	1,233	758	925
	定点当たり	19.56	19.92	24.34	25.28	20.21	12.43	15.16
新型コロナウイルス感染症	罹患数	656	176	128	117	98	65	72
	定点当たり	1.79	2.89	2.10	1.92	1.61	1.07	1.18
R S ウィルス感染症	罹患数	4	-	-	-	-	-	4
	定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	0.11
咽頭結膜熱	罹患数	833	76	108	117	117	200	215
	定点当たり	3.75	2.05	2.92	3.16	3.16	5.41	5.81
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	1,154	133	158	189	209	205	260
	定点当たり	5.20	3.59	4.27	5.11	5.65	5.54	7.03
感染性胃腸炎	罹患数	735	109	102	129	117	143	135
	定点当たり	3.31	2.95	2.76	3.49	3.16	3.86	3.65
水痘	罹患数	41	9	4	4	5	8	11
	定点当たり	0.18	0.24	0.11	0.11	0.14	0.22	0.30
手足口病	罹患数	244	56	55	38	35	35	25
	定点当たり	1.10	1.51	1.49	1.03	0.95	0.95	0.68
伝染性紅斑	罹患数	1	-	-	-	-	-	1
	定点当たり	0.00	-	-	-	-	-	0.03
突発性発疹	罹患数	45	8	7	5	6	7	12
	定点当たり	0.20	0.22	0.19	0.14	0.16	0.19	0.32
ヘルパンギーナ	罹患数	44	10	16	7	7	1	3
	定点当たり	0.20	0.27	0.43	0.19	0.19	0.03	0.08
流行性耳下腺炎	罹患数	11	-	1	2	-	7	1
	定点当たり	0.05	-	0.03	0.05	-	0.19	0.03
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	126	27	20	24	21	16	18
	定点当たり	2.33	3.00	2.22	2.67	2.33	1.78	2.00
細菌性髄膜炎	罹患数	2	-	1	-	1	-	-
	定点当たり	0.17	-	0.50	-	0.50	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
	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	11	3	1	1	-	3	3
	定点当たり	0.92	1.50	0.50	0.50	-	1.50	1.50
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	41	12	7	10	2	6	4
	定点当たり	3.42	6.00	3.50	5.00	1.00	3.00	2.00

## 疾患別患者報告数(保育園・こども園)

令和5年11月21日

川崎市感染症情報センター

[令和5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	31	1歳未満	13	(-) (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	1 (-)	8 (-)	9 (12)	33 (13)
	/	1~4歳	91	(1) (10)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	14 (-)	- (-)	29 (-)	46 (20)	183 (32)
	69	5歳以上	54	(-) (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	3 (-)	8 (2)	66 (4)
幸	49	1歳未満	4	(-) (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (1)	- (-)	7 (-)	22 (13)	38 (15)
	/	1~4歳	139	(-) (31)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	25 (2)	- (-)	18 (-)	93 (50)	281 (83)
	74	5歳以上	61	(-) (10)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	24 (2)	89 (13)
中原	73	1歳未満	6	(-) (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	10 (-)	1 (-)	7 (1)	17 (29)	44 (34)
	/	1~4歳	183	(-) (37)	- (-)	- (1)	- (2)	- (-)	26 (-)	- (-)	19 (-)	72 (63)	305 (103)
	121	5歳以上	60	(-) (9)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	3 (-)	17 (4)	86 (13)
高津	44	1歳未満	9	(-) (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (-)	10 (18)	20 (24)
	/	1~4歳	140	(-) (22)	- (-)	- (1)	1 (-)	- (-)	17 (1)	- (-)	7 (-)	77 (50)	248 (74)
	90	5歳以上	47	(-) (6)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	20 (5)	71 (11)
宮前	38	1歳未満	3	(-) (4)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	7 (34)	14 (38)
	/	1~4歳	106	(-) (42)	- (-)	1 (-)	5 (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	29 (-)	103 (111)	255 (153)
	74	5歳以上	34	(-) (8)	- (-)	- (-)	4 (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	6 (-)	24 (10)	71 (19)
多摩	44	1歳未満	13	(-) (3)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (1)	17 (7)	36 (11)
	/	1~4歳	133	(-) (38)	- (-)	- (-)	5 (1)	- (-)	5 (1)	- (-)	28 (1)	83 (61)	260 (102)
	70	5歳以上	50	(-) (10)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	17 (3)	72 (13)
麻生	28	1歳未満	4	(-) (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	7 (11)	14 (11)
	/	1~4歳	98	(-) (12)	- (-)	- (2)	1 (2)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	72 (21)	177 (37)
	47	5歳以上	31	(-) (7)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	13 (3)	45 (10)
合計	307	1歳未満	52	(-) (17)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	19 (3)	2 (-)	27 (2)	89 (124)	199 (146)
	/	1~4歳	890	(1) (192)	- (-)	2 (4)	13 (6)	- (-)	93 (4)	- (-)	130 (1)	546 (376)	1,709 (584)
	545	5歳以上	337	(-) (52)	- (-)	2 (1)	7 (1)	- (-)	9 (-)	- (-)	14 (-)	123 (29)	500 (83)
	計		1,279	(1) (261)	- (-)	4 (5)	24 (7)	- (-)	121 (7)	2 (-)	171 (3)	758 (529)	2,408 (813)

( )内は昨年同期

## 出席停止報告数(小学校)

令和5年11月21日

川崎市感染症情報センター

【令和5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	318 (2)	7 (30)	- (-)	1 (1)	- (1)	- (-)	14 (-)	- (-)	9 (-)	27 (495)	376 (529)
	/	3~4年	386 (-)	11 (27)	- (-)	- (-)	5 (2)	- (-)	6 (-)	- (-)	5 (-)	14 (400)	427 (429)
	20	5~6年	217 (1)	13 (38)	- (-)	- (-)	1 (8)	- (-)	4 (-)	- (-)	1 (-)	5 (386)	241 (433)
幸	13	1~2年	297 (-)	9 (22)	- (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	7 (-)	- (-)	6 (-)	45 (381)	366 (403)
	/	3~4年	297 (-)	6 (16)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	19 (354)	327 (371)
	13	5~6年	223 (-)	18 (23)	- (-)	- (1)	1 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	6 (367)	250 (391)
中原	19	1~2年	354 (-)	7 (79)	- (-)	- (2)	4 (2)	- (-)	20 (-)	1 (-)	7 (-)	96 (664)	489 (747)
	/	3~4年	354 (-)	14 (107)	- (-)	2 (1)	1 (-)	- (-)	10 (-)	- (-)	2 (-)	50 (621)	433 (729)
	19	5~6年	277 (1)	18 (95)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	11 (497)	312 (593)
高津	15	1~2年	517 (1)	5 (68)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	2 (-)	- (-)	9 (-)	71 (518)	605 (588)
	/	3~4年	484 (1)	13 (59)	- (-)	1 (-)	- (2)	- (-)	5 (-)	- (-)	8 (-)	40 (451)	551 (513)
	15	5~6年	370 (1)	18 (86)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	5 (1)	- (-)	3 (-)	21 (464)	418 (553)
宮前	17	1~2年	398 (-)	9 (32)	- (-)	2 (3)	3 (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	16 (-)	95 (577)	525 (613)
	/	3~4年	324 (-)	6 (49)	- (-)	2 (-)	7 (3)	- (-)	1 (-)	- (-)	8 (-)	74 (468)	422 (520)
	17	5~6年	245 (-)	27 (55)	- (-)	1 (-)	1 (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	5 (-)	35 (465)	315 (521)
多摩	14	1~2年	357 (-)	6 (24)	- (-)	1 (3)	1 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	10 (-)	66 (357)	443 (384)
	/	3~4年	324 (-)	7 (28)	- (-)	- (1)	5 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (-)	30 (299)	370 (330)
	14	5~6年	283 (-)	22 (44)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	2 (-)	14 (273)	321 (318)
麻生	16	1~2年	329 (-)	5 (36)	- (-)	3 (1)	- (1)	- (-)	2 (-)	- (-)	5 (-)	59 (323)	403 (361)
	/	3~4年	293 (-)	17 (50)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	19 (336)	329 (387)
	16	5~6年	244 (-)	16 (61)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	11 (277)	274 (338)
合計	114	1~2年	2,570 (3)	48 (291)	- (-)	8 (10)	10 (5)	- (-)	49 (1)	1 (-)	62 (-)	459 (3,315)	3,207 (3,625)
	/	3~4年	2,462 (1)	74 (336)	- (-)	6 (4)	18 (9)	- (-)	26 (-)	- (-)	27 (-)	246 (2,929)	2,859 (3,279)
	114	5~6年	1,859 (3)	132 (402)	- (-)	1 (1)	4 (10)	- (-)	20 (2)	- (-)	12 (-)	103 (2,729)	2,131 (3,147)
	計		6,891 (7)	254 (1,029)	- (-)	15 (15)	32 (24)	- (-)	95 (3)	1 (-)	101 (-)	808 (10,002)	8,197 (10,051)

( )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5年11月21日  
川崎市感染症情報センター

[令和5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	457 (3)	15 (38)	- (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	6 (166)	484 (207)
幸	5 ／ 5	195 (-)	54 (59)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	5 (162)	254 (223)
中原	8 ／ 8	305 (-)	46 (73)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	8 (208)	361 (282)
高津	5 ／ 5	181 (-)	20 (58)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	10 (191)	218 (250)
宮前	8 ／ 8	388 (-)	40 (149)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	12 (299)	442 (448)
多摩	7 ／ 7	293 (-)	31 (92)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	7 (184)	331 (276)
麻生	8 ／ 8	195 (-)	32 (82)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (140)	233 (224)
合計	52 ／ 52	2,014 (3)	238 (551)	- (-)	1 (-)	4 (5)	- (-)	10 (1)	- (-)	2 (-)	54 (1,350)	2,323 (1,910)

( )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。

## 報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：令和5年46週（診断年月日:2023/11/13～2023/11/19）

集計日：令和5年11月21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	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白熱	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
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	52	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	38	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-
	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	回帰熱	キヤサヌル森林病	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
川崎市	2	69	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	1	12	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	ニバウイルス感染症	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
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	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	レブトスピラ症	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
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎	かばん耐性腸内細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎	クリプトスボリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レプサ球菌感染症	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	侵襲性膿膜炎感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘（入院例に限る。）	先天性風じん症候群	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
川崎市	-	7	-	24	-	3	-	12	-	-	1	-	9	-	10	-
川崎	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	7	-	1	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-
中原	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-	4	-	3	-
高津	-	1	-	1	-	-	-	6	-	-	4	-	2	-	1	-
宮前	-	-	6	-	-	5	-	-	-	-	1	-	1	-	4	-
多摩	-	9	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
麻生	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	14
	破傷風	パンコマイシン耐性黄色アブドウ球菌感染症	パンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネットバクター感染症	新型コロナウイルス感染症								
	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	報告数	累積
川崎市	1	3	-	-	-	-	4	17	-	-	1	-	-	-	35,964	-
川崎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
幸	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4
中原	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9
高津	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	10
宮前	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	8
多摩	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	6
麻生	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1

新型コロナウイルス感染症は令和5年第19週以降5類感染症(定点把握疾患)に変更