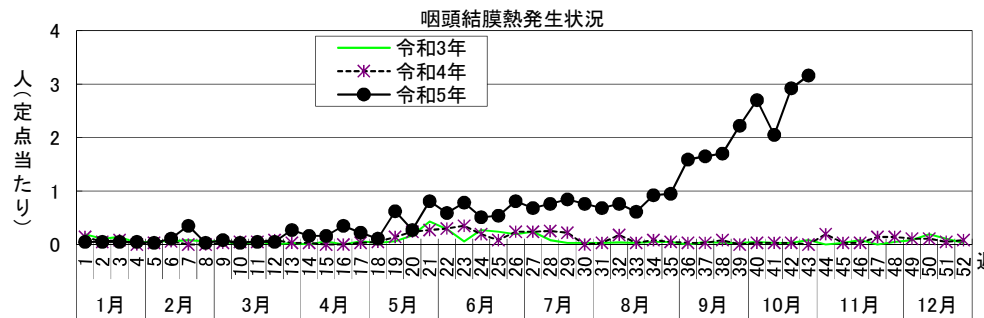
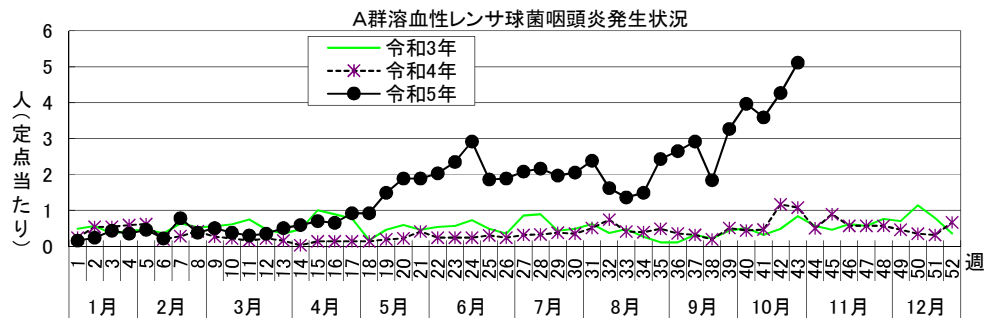
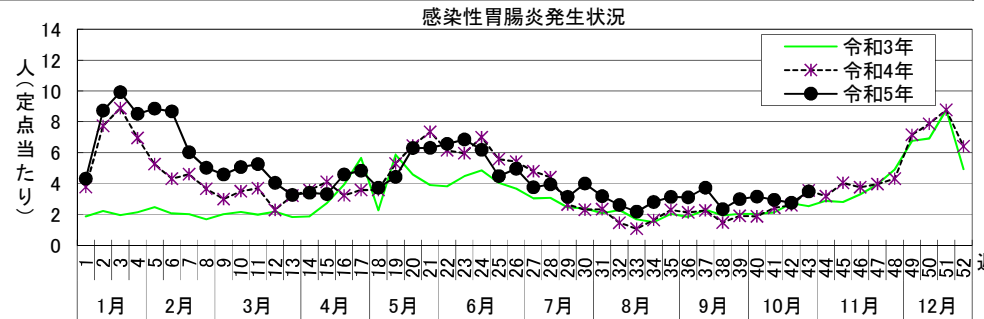
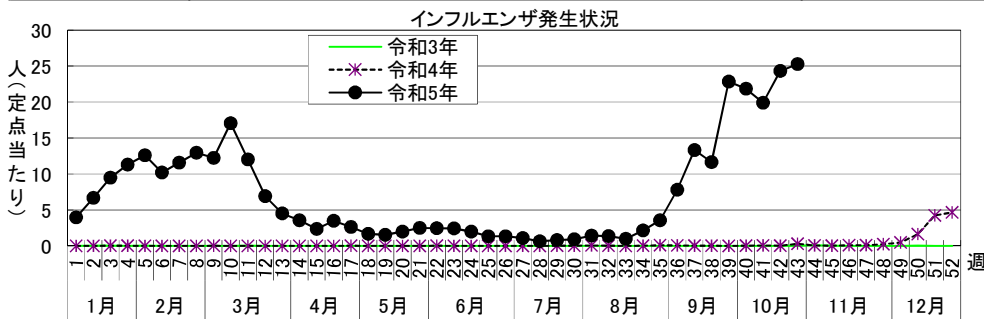


# 感染症週報 [ 市内週報 令和5年第43週(令和5年10月23日～令和5年10月29日) ]

令和5年10月31日

## 令和5年第43週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第43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 4件	結核 176件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1件(血清群不明)	腸管出血性大腸菌感染症 66件(O26 6件、O38 1件、O88 1件、O91 2件、O98 1件、O103 2件、O103及びO157 1件、O111 1件、O157 45件、血清群不明 6件)
4類感染症	なし	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 10件(肺炎型 7件、ポンティアック熱型 2件、無症状病原体保有者 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	ウイルス性肝炎 1件(その他)、 侵襲性インフルエンザ菌感染症 1件、 侵襲性肺炎球菌感染症 1件、 梅毒 4件(早期顕症Ⅰ期 1件、早期顕症Ⅱ期 2件、 無症候 1件)	アメーバ赤痢 8件、ウイルス性肝炎 6件(B型 3件、C型 2件、その他 1件)、 カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症 21件、急性弛緩性麻痺 3件、急性脳炎 11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 8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 17件、水痘(入院例に限る。) 6件、 梅毒 109件(早期顕症Ⅰ期 38件、早期顕症Ⅱ期 43件、晩期顕症 1件、無症候 27件)、破傷風 2件、 百日咳 12件、麻しん 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	第43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)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25.28人と前週(24.34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5.11人と前週(4.27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(2.76人)から増加し、例年並みの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、区別

集計対象: 令和5年43週

集計日: 令和5年10月31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	1,542	25.28	117	1.92	-	-	117	3.16	189	5.11	129	3.49
川崎	321	40.13	18	2.25	-	-	5	1.00	14	2.80	36	7.20
幸	123	17.57	12	1.71	-	-	11	2.75	20	5.00	10	2.50
中原	79	7.90	19	1.90	-	-	25	4.17	6	1.00	22	3.67
高津	326	32.60	11	1.10	-	-	27	4.50	21	3.50	28	4.67
宮前	309	30.90	18	1.80	-	-	34	5.67	58	9.67	12	2.00
多摩	268	33.50	24	3.00	-	-	6	1.20	26	5.20	18	3.60
麻生	116	14.50	15	1.88	-	-	9	1.80	44	8.80	3	0.60
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	4	0.11	38	1.03	-	-	5	0.14	7	0.19	2	0.05
川崎	1	0.20	3	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	1	0.25	1	0.25	-	-	-	-	1	0.25	-	-
中原	-	-	6	1.00	-	-	1	0.17	2	0.33	-	-
高津	-	-	8	1.33	-	-	1	0.17	1	0.17	-	-
宮前	1	0.17	13	2.17	-	-	1	0.17	2	0.33	1	0.17
多摩	1	0.20	2	0.40	-	-	-	-	-	-	1	0.20
麻生	-	-	5	1.00	-	-	2	0.40	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	-	-	24	2.67	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	7	7.00	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	8	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	5	2.50	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	0.50	10	5.00
川崎	-	-	1	1.00	7	7.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	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5年43週

集計日: 令和5年10月31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	109	363	104	68	95	104	28	12	9	2	
	定点当たり	1.79	5.95	1.70	1.11	1.56	1.70	0.46	0.20	0.15	0.03	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	2	12	11	14	11	18	21	8	5	2	
	定点当たり	0.03	0.20	0.18	0.23	0.18	0.30	0.34	0.13	0.08	0.03	
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	7	4	-	3							
	定点当たり	0.19	0.11	-	0.08							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	13	21	2	8							
	定点当たり	0.35	0.57	0.05	0.22							
感染性胃腸炎	罹患数	3	9	3	8							
	定点当たり	0.08	0.24	0.08	0.22							
水痘	罹患数	-	1	-	-							
	定点当たり	-	0.03	-	-							
手足口病	罹患数	-	1	-	1							
	定点当たり	-	0.03	-	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	-	2	-	-							
	定点当たり	-	0.05	-	-							
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	-	5	1	2	2	-	-	-	
	定点当たり	-	0.11	-	0.56	0.11	0.22	0.22	-	-	-	
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	2	1	4	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.50	1.00	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5年43週

集計日: 令和5年10月31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	7,679	710	1,394	1,333	1,215	1,485	1,542
	定点当たり	20.98	11.64	22.85	21.85	19.92	24.34	25.28
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1,990	720	593	256	176	128	117
	定点当たり	5.44	11.80	9.72	4.20	2.89	2.10	1.92
RSウイルス感染症	罹患数	5	1	4	-	-	-	-
	定点当たり	0.02	0.03	0.11	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	546	63	82	100	76	108	117
	定点当たり	2.46	1.70	2.22	2.70	2.05	2.92	3.16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	816	68	121	147	133	158	189
	定点当たり	3.68	1.84	3.27	3.97	3.59	4.27	5.11
感染性胃腸炎	罹患数	655	87	111	117	109	102	129
	定点当たり	2.95	2.35	3.00	3.16	2.95	2.76	3.49
水痘	罹患数	34	6	4	7	9	4	4
	定点当たり	0.15	0.16	0.11	0.19	0.24	0.11	0.11
手足口病	罹患数	425	61	113	102	56	55	38
	定点当たり	1.91	1.65	3.05	2.76	1.51	1.49	1.03
伝染性紅斑	罹患数	3	-	-	3	-	-	-
	定点当たり	0.01	-	-	0.08	-	-	-
突発性発疹	罹患数	45	6	7	12	8	7	5
	定点当たり	0.20	0.16	0.19	0.32	0.22	0.19	0.14
ヘルパンギーナ	罹患数	107	23	28	23	10	16	7
	定点当たり	0.48	0.62	0.76	0.62	0.27	0.43	0.19
流行性耳下腺炎	罹患数	10	2	2	3	-	1	2
	定点当たり	0.05	0.05	0.05	0.08	-	0.03	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	155	32	32	20	27	20	24
	定点当たり	2.87	3.56	3.56	2.22	3.00	2.22	2.67
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	3	-	-	1	2	-	-
	定点当たり	0.25	-	-	0.50	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	12	1	3	3	3	1	1
	定点当たり	1.00	0.50	1.50	1.50	1.50	0.50	0.50
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	53		9	15	12	7	10
	定点当たり	5.30		4.50	7.50	6.00	3.50	5.00