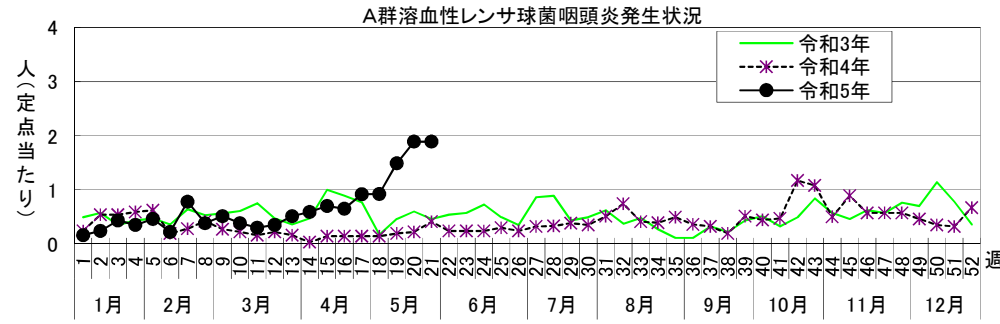
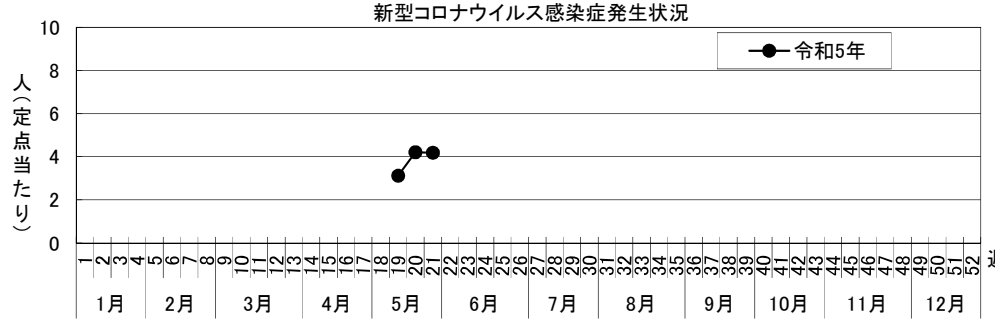
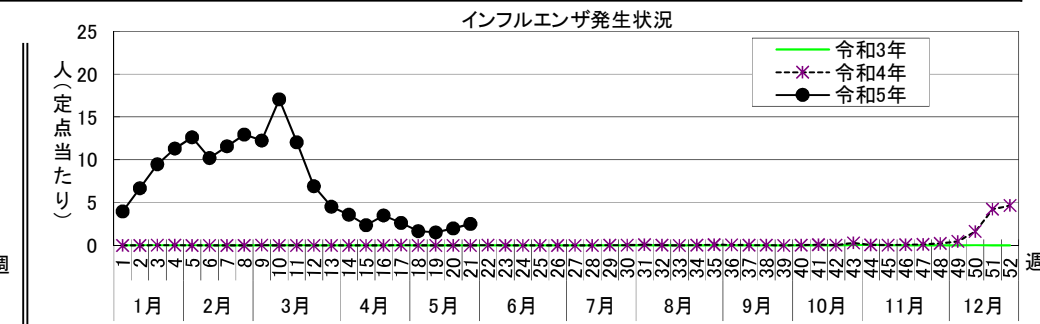
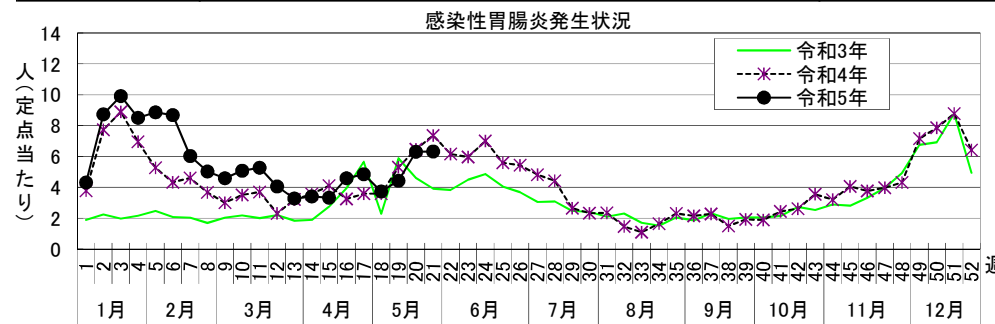


感 染 症 週 報 [市内週報 令和5年第21週(令和5年5月22日～令和5年5月28日)]

令和5年5月30日

令和5年第21週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第21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 5件	結核 74件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 3件(O103及びO157 1件、O157 2件)	腸管出血性大腸菌感染症 9件(O26 2件、O103及びO157 1件、O157 4件、血清群不明 2件)
4類感染症	レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 9件、デング熱 2件、レジオネラ症 4件(肺炎型 3件、ポンティック熱型 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、梅毒 1件(無症候)	アメーバ赤痢 4件、ウイルス性肝炎 2件(C型 2件)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 6件、急性弛緩性麻痺 3件、急性脳炎 3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 6件、後天性免疫不全症候群 3件(無症候 2件、その他 1件)、ジアルジア症 1件、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 8件、水痘(入院例に限る。) 4件、梅毒 53件(早期顕症Ⅰ期 19件、早期顕症Ⅱ期 18件、無症候 16件)、百日咳 2件、麻疹 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	第21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)新型コロナウイルス感染症 3)インフルエンザでした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は6.32人と前週(6.30人)から横ばいで、例年並みの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4.18人と前週(4.20人)から横ばいでました。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は2.49人と前週(1.98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。	
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 ・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
疑似症	なし	1件



罹患者数・定点当たり罹患者数、疾病、区別

集計対象:令和5年21週

集計日:令和5年5月30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	
	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり
総数	152	2.49	255	4.18	32	0.86	30	0.81	70	1.89	234	6.32
川崎	30	3.75	37	4.63	—	—	—	—	25	5.00	48	9.60
幸	1	0.14	19	2.71	1	0.25	1	0.25	6	1.50	14	3.50
中原	7	0.70	19	1.90	4	0.67	23	3.83	7	1.17	22	3.67
高津	41	4.10	102	10.20	9	1.50	—	—	4	0.67	55	9.17
宮前	49	4.90	45	4.50	11	1.83	5	0.83	17	2.83	28	4.67
多摩	14	1.75	27	3.38	4	0.80	—	—	7	1.40	43	8.60
麻生	10	1.25	6	0.75	3	0.60	1	0.20	4	0.80	24	4.80
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	
	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり
総数	9	0.24	4	0.11	—	—	25	0.68	62	1.68	6	0.16
川崎	—	—	2	0.40	—	—	3	0.60	—	—	2	0.40
幸	—	—	2	0.50	—	—	3	0.75	11	2.75	1	0.25
中原	4	0.67	—	—	—	—	13	2.17	14	2.33	—	—
高津	3	0.50	—	—	—	—	3	0.50	16	2.67	—	—
宮前	1	0.17	—	—	—	—	2	0.33	16	2.67	2	0.33
多摩	1	0.20	—	—	—	—	1	0.20	5	1.00	1	0.20
麻生	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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）	
	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり
総数	—	—	16	1.78	—	—	—	—	—	—	—	—
川崎	—	—	4	4.00	—	—	—	—	—	—	—	—
幸	—	—	2	2.00	—	—	—	—	—	—	—	—
中原	—	—	8	4.00	—	—	—	—	—	—	—	—
高津	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮前	—	—	1	0.50	—	—	—	—	—	—	—	—
多摩	—	—	1	1.00	—	—	—	—	—	—	—	—
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）	
	罹患者数	定点当たり	罹患者数	定点当たり
総数	—	—	—	—
川崎	—	—	—	—
幸	—	—	—	—
中原	—	—	—	—
高津	—	—	—	—
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21週

集計日:令和5年5月30日

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21週

集計日:令和5年5月30日

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象:令和5年21週

集計日:令和5年5月30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	841	213	160	102	93	121	152
	定点当たり	2.30	3.49	2.62	1.67	1.52	1.98	2.49
新型コロナウイルス感染症	罹患数	701				190	256	255
	定点当たり	3.83				3.11	4.20	4.18
R S ウイルス感染症	罹患数	86	1	7	8	11	27	32
	定点当たり	0.39	0.03	0.19	0.22	0.30	0.73	0.86
咽頭結膜熱	罹患数	88	13	8	4	23	10	30
	定点当たり	0.40	0.35	0.22	0.11	0.62	0.27	0.81
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	287	24	34	34	55	70	70
	定点当たり	1.29	0.65	0.92	0.92	1.49	1.89	1.89
感染性胃腸炎	罹患数	1,118	170	179	138	164	233	234
	定点当たり	5.04	4.59	4.84	3.73	4.43	6.30	6.32
水痘	罹患数	28	3	4	4	5	3	9
	定点当たり	0.13	0.08	0.11	0.11	0.14	0.08	0.24
手足口病	罹患数	20	1	1	—	8	6	4
	定点当たり	0.09	0.03	0.03	—	0.22	0.16	0.11
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	84	12	15	9	12	11	25
	定点当たり	0.38	0.32	0.41	0.24	0.32	0.30	0.68
ヘルパンギーナ	罹患数	127	6	3	10	7	39	62
	定点当たり	0.57	0.16	0.08	0.27	0.19	1.05	1.68
流行性耳下腺炎	罹患数	18	2	—	5	3	2	6
	定点当たり	0.08	0.05	—	0.14	0.08	0.05	0.16
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	35	3	1	1	6	8	16
	定点当たり	0.65	0.33	0.11	0.11	0.67	0.89	1.78
細菌性髄膜炎	罹患数	—	—	—	—	—	—	—
	定点当たり	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—
	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	1	—	—	—	1	—	—
	定点当たり	0.08	—	—	—	0.50	—	—