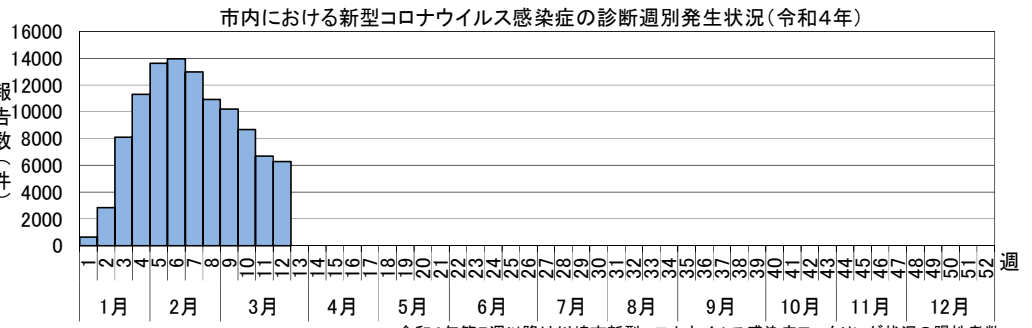
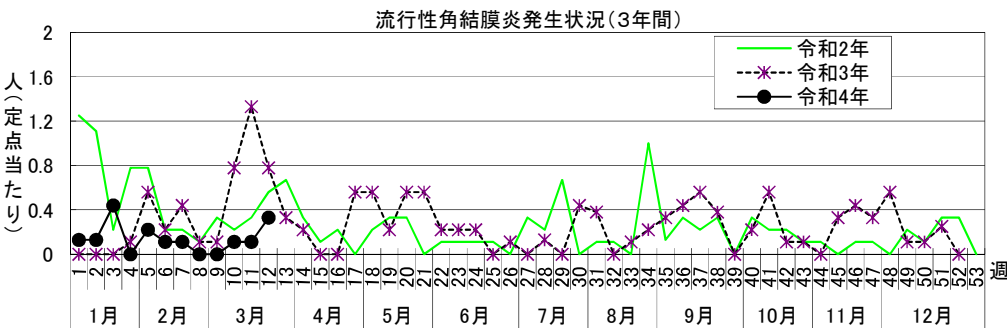
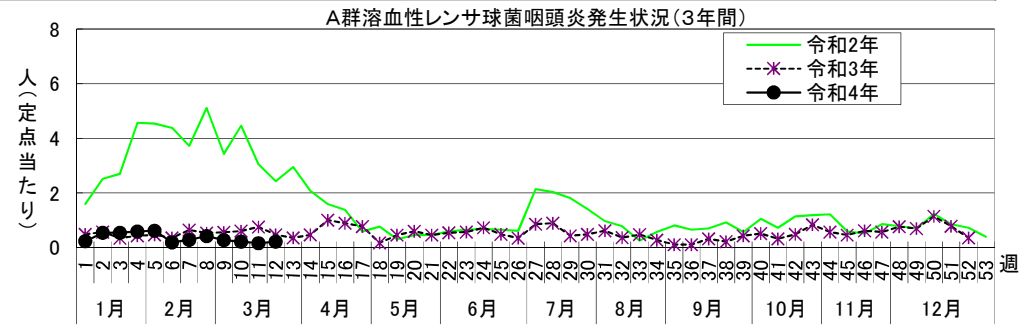
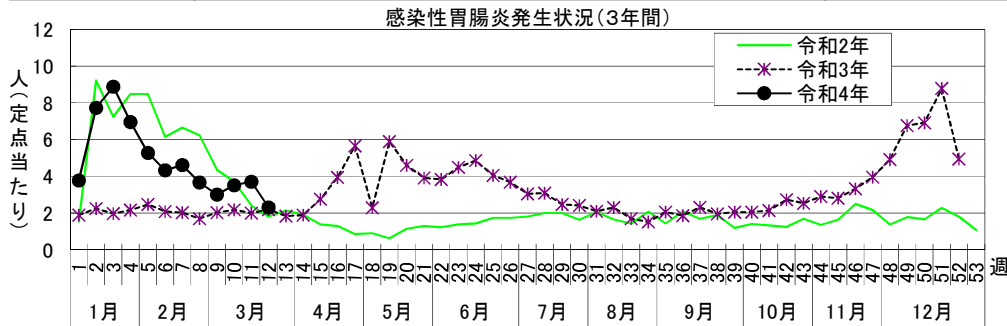


# 感 染 症 週 報 〔 市内週報 令和4年第12週(令和4年3月21日～令和4年3月27日) 〕

令和4年3月29日

## 令和4年第12週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第12週)	累計(令和4年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 6件	結核 48件
3類感染症	なし	腸管出血性大腸菌感染症 2件(O157 1件、血清群不明 1件)
4類感染症	なし	E型肝炎 7件、レジオネラ症 2件(肺炎型 2件)
5類感染症 (全数把握疾患)	侵襲性肺炎球菌感染症 1件	ウイルス性肝炎 2件(B型 2件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 5件、急性脳炎 4件、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 1件(AIDS)、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、水痘(入院例に限る。) 1件、梅毒 19件(早期顕症Ⅰ期 9件、早期顕症Ⅱ期 6件、晩期顕症 1件、無症候 3件)
5類感染症 (定点把握疾患)	第12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) 流行性角結膜炎 3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は2.30人と前週(3.70人)から減少し、例年並みのレベルで推移しています。 流行性角結膜炎の定点当たり患者報告数は0.33人と前週(0.11人)から増加しましたが、例年より低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0.22人と前週(0.16人)から横ばいで、例年より低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 6282件* (類型及び居住地は調査中) *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	新型コロナウイルス感染症 106200件* (類型及び居住地は調査中) *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
疑似症	なし	なし



\*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







罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和4年12週

集計日: 令和4年3月29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	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.00	-	-	0.02	-	-	-
RSウイルス感染症	罹患数	6	2	1	2	1	-	-
	定点当たり	0.03	0.06	0.03	0.05	0.03	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	8	-	-	1	2	2	3
	定点当たり	0.04	-	-	0.03	0.05	0.05	0.08
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	57	10	15	10	8	6	8
	定点当たり	0.26	0.28	0.42	0.27	0.22	0.16	0.22
感染性胃腸炎	罹患数	761	166	132	111	130	137	85
	定点当たり	3.46	4.61	3.67	3.00	3.51	3.70	2.30
水痘	罹患数	6	1	4	-	1	-	-
	定点当たり	0.03	0.03	0.11	-	0.03	-	-
手足口病	罹患数	5	2	1	1	-	1	-
	定点当たり	0.02	0.06	0.03	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	46	10	3	6	8	12	7
	定点当たり	0.21	0.28	0.08	0.16	0.22	0.32	0.19
ヘルパンギーナ	罹患数	2	2	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.01	0.06	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	4	2	2	-	-	-	-
	定点当たり	0.02	0.06	0.06	-	-	-	-
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	6	1	-	-	1	1	3
	定点当たり	0.11	0.11	-	-	0.11	0.11	0.33
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	1	-	-	-	-	1	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	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（入院サーベイランス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-