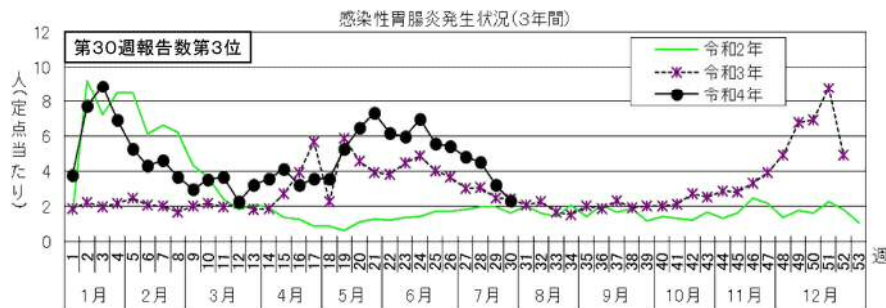
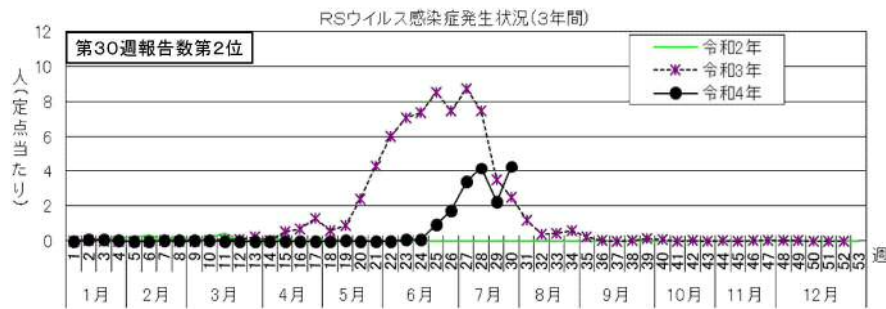
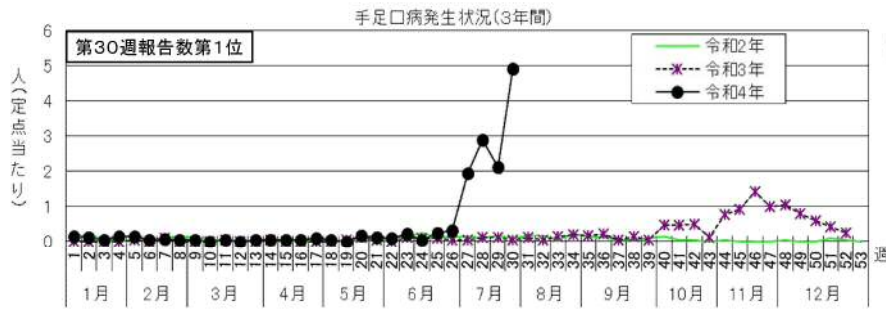


# 今、何の病気が流行しているか！

【感染症発生動向調査事業から】

令和4年7月25日（月）～令和4年7月31日（日）〔令和4年第30週〕の感染症発生状況

第30週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) 手足口病 2) RSウイルス感染症 3) 感染性胃腸炎でした。  
 手足口病の定点当たり患者報告数は4.92人と前週（2.11人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。  
 RSウイルス感染症の定点当たり患者報告数は4.27人と前週（2.24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2.32人と前週（3.22人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

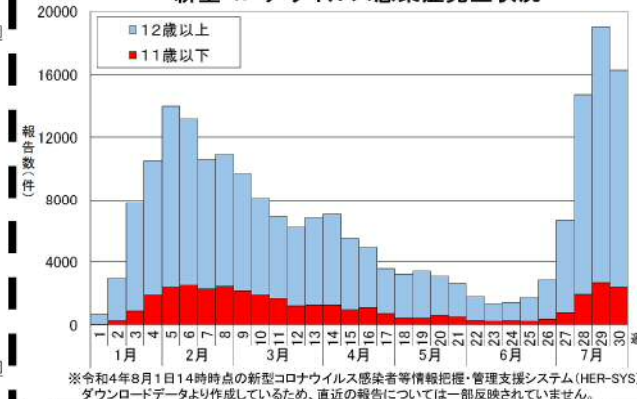


## 小児の熱性けいれんやクルーズに注意～新型コロナウイルス感染症～

川崎市における新型コロナウイルス感染症の報告数は、令和4年第30週（7月25日～7月31日）に22063件となり、過去最多を更新しました。これに伴い小児の報告数も増加しており、川崎市内では11歳以下の報告数が2500人を超える週もみられます。熱性けいれんや、クルーズ（喉の奥が腫れ、特有の咳を伴う疾患）などが発生する率も増えているため、お子さんがり患した際の体調の変化には十分注意しましょう。

国内では、5歳から11歳の小児に対しても新型コロナワクチンが承認されています。入院予防効果や発症予防効果が期待されていますので、対象のお子さんに対しては、ワクチン接種を御検討ください。

川崎市における令和4年の  
新型コロナウイルス感染症発生状況



## 川崎市における 小児の新型コロナワクチン接種について

- 対象者  
接種日において5～11歳の方  
※原則として、接種日に川崎市に住民登録のある方
- 接種間隔  
3週間の間隔をあけて、2回接種
- 使用するワクチン  
ファイザー社製ワクチン（5～11歳用）
- 接種時の持ち物  
接種券、予診票、本人確認書類（健康保険証等）、母子健康手帳
- 接種にあたって  
・接種には保護者の同意と立ち合い（同伴）が必要  
・予診票の署名欄には保護者の氏名を署名

※令和4年8月1日14時時点の新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム（HER-SYS）ダウンロードデータより作成しているため、直近の報告については一部反映されていません。

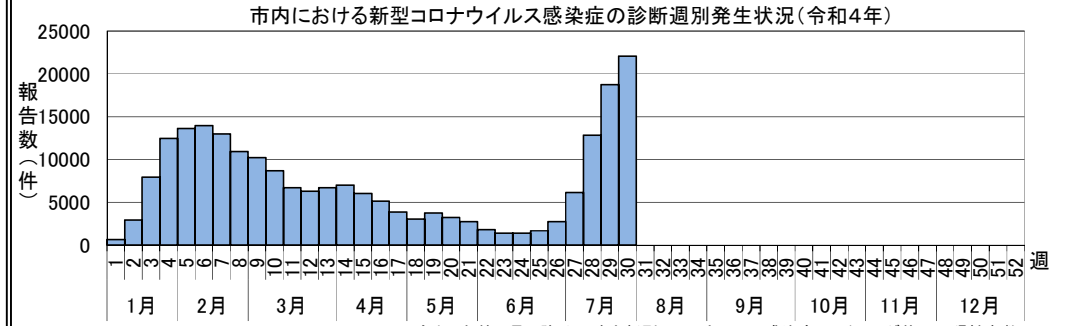
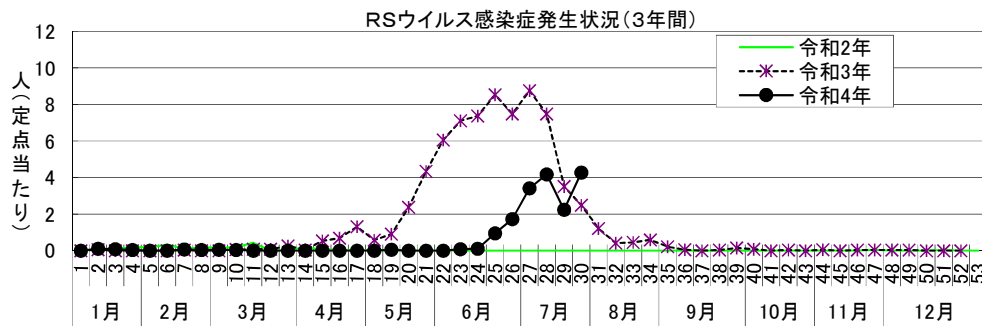
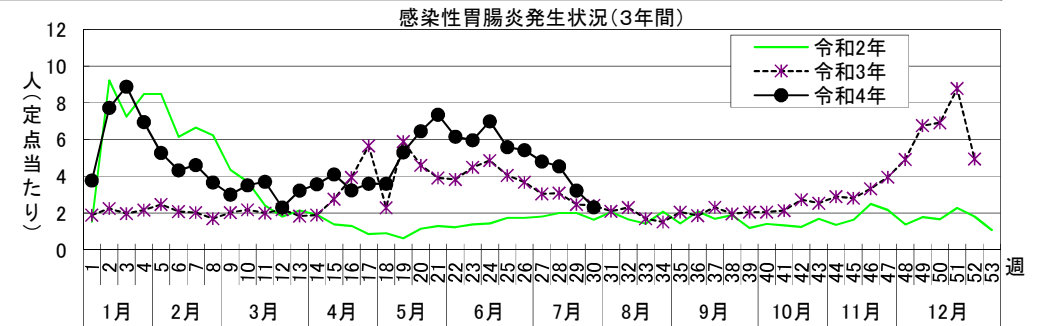
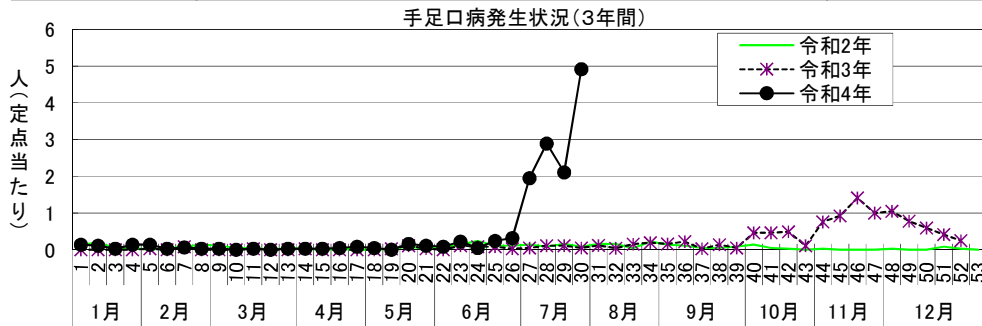


# 感染症週報〔市内週報 令和4年第30週(令和4年7月25日～令和4年7月31日)〕

令和4年8月2日

## 令和4年第30週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第30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 2件	結核 124件
3類感染症	なし	腸管出血性大腸菌感染症 16件(O26 3件、O121 1件、O150 1件、O156 1件、O157 8件、O165 1件、O177 1件)
4類感染症	A型肝炎 1件、 レジオネラ症 2件(肺炎型 1件、ポンティアック熱型 1件)	E型肝炎 11件、A型肝炎 3件、レジオネラ症 8件(肺炎型 6件、ポンティアック熱型 2件)、レプトスピラ症 1件
5類感染症 (全数把握疾患)	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1件、 梅毒 1件(早期顕症 I 期)	アメーバ赤痢 3件、ウイルス性肝炎 3件(B型 3件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 11件、 急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 5件、クロイツフェルト・ヤコブ病 3件(孤発性 3件)、 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 3件、後天性免疫不全症候群 3件(AIDS 1件、その他 1件、無症候 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 5件、水痘(入院例に限る。) 1件、 梅毒 65件(早期顕症 I 期 21件、早期顕症 II 期 26件、晩期顕症 4件、無症候 14件)、百日咳 4件
5類感染症 (定点把握疾患)	第30週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)手足口病 2)RSウイルス感染症 3)感染性胃腸炎でした。 手足口病の定点当たり患者報告数は4.92人と前週(2.11人)から増加し、例年並みのレベルで推移しています。 RSウイルス感染症の定点当たり患者報告数は4.27人と前週(2.24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2.32人と前週(3.22人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。	
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症 22063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 217574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	1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







罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和4年30週

集計日: 令和4年8月2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	2	-	-	-	-	1	1
	定点当たり	0.01	-	-	-	-	0.02	0.02
R S ウイルス感染症	罹患数	615	35	64	126	149	83	158
	定点当たり	2.78	0.95	1.73	3.41	4.14	2.24	4.27
咽頭結膜熱	罹患数	38	3	9	9	9	8	-
	定点当たり	0.17	0.08	0.24	0.24	0.25	0.22	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	71	11	9	12	12	14	13
	定点当たり	0.32	0.30	0.24	0.32	0.33	0.38	0.35
感染性胃腸炎	罹患数	950	207	201	178	159	119	86
	定点当たり	4.30	5.59	5.43	4.81	4.42	3.22	2.32
水痘	罹患数	18	4	2	5	3	-	4
	定点当たり	0.08	0.11	0.05	0.14	0.08	-	0.11
手足口病	罹患数	455	9	12	72	102	78	182
	定点当たり	2.06	0.24	0.32	1.95	2.83	2.11	4.92
伝染性紅斑	罹患数	5	1	4	-	-	-	-
	定点当たり	0.02	0.03	0.11	-	-	-	-
突発性発疹	罹患数	69	20	11	12	11	7	8
	定点当たり	0.31	0.54	0.30	0.32	0.31	0.19	0.22
ヘルパンギーナ	罹患数	122	1	4	21	21	29	46
	定点当たり	0.55	0.03	0.11	0.57	0.58	0.78	1.24
流行性耳下腺炎	罹患数	14	2	5	1	1	4	1
	定点当たり	0.06	0.05	0.14	0.03	0.03	0.11	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	19	2	3	-	6	6	2
	定点当たり	0.35	0.22	0.33	-	0.67	0.67	0.22
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	3	-	-	2	-	-	1
	定点当たり	0.25	-	-	1.00	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-

