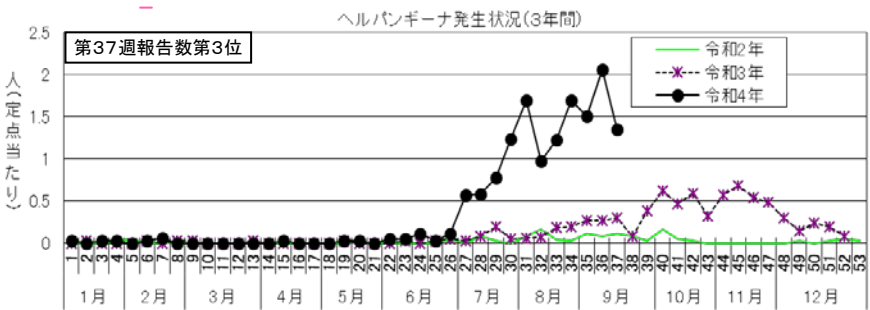
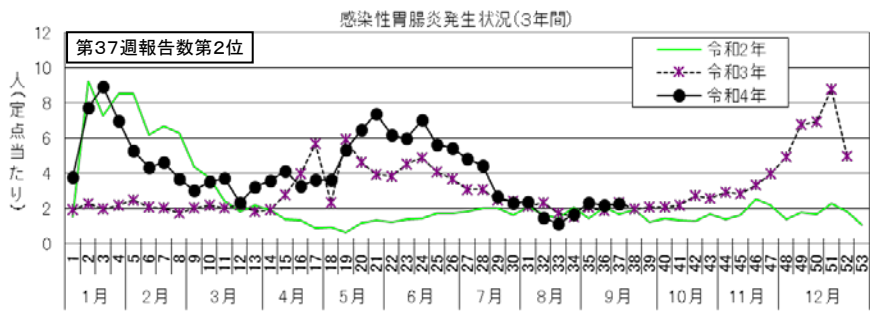
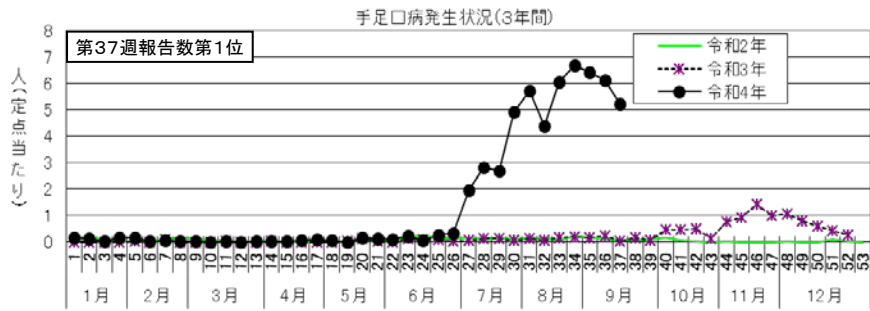


# 今、何の病気が流行しているか！

## 【感染症発生動向調査事業から】

令和4年9月12日（月）～令和4年9月18日（日）〔令和4年第37週〕の感染症発生状況

第37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) 感染性胃腸炎 3) ヘルパンギーナでした。  
 手足口病の定点当たり患者報告数は5.22人と前週（6.11人）から減少しましたが、例年よ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2.27人と前週（2.14人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。  
 ヘルパンギーナの定点当たり患者報告数は1.35人と前週（2.06人）から減少し、例年並みのレベルで推移しています。



## 結核予防週間～高齢者の割合が増加しています～

令和4年9月24日から9月30日までは結核予防週間です。

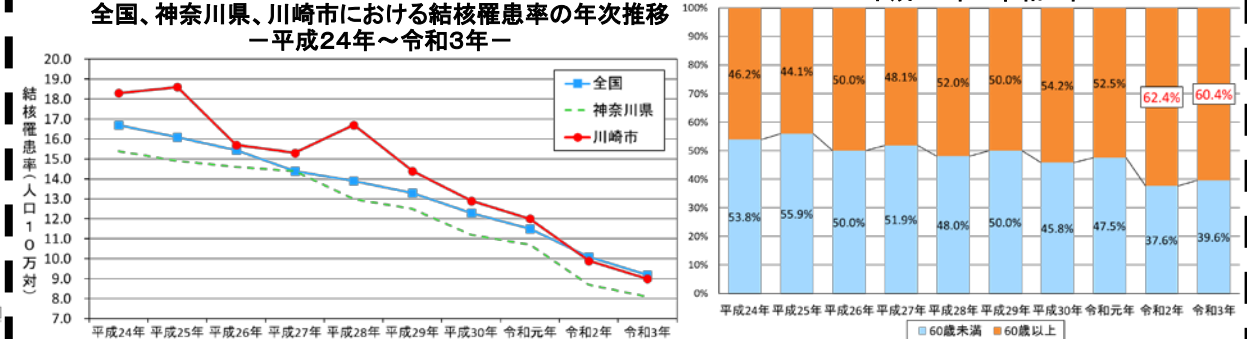
川崎市における令和3年の結核罹患率は9.0（人口10万対）と、平成24年から緩やかな減少傾向が続いています。減少の要因は、啓発活動等により早期の診断と治療がなされているためと考えられますが、令和2年以降の減少は、新型コロナウイルス感染症の流行の影響を受けた可能性もあります。

全体の報告数は減少しているものの、比較的年齢の高い60歳以上の方の報告割合は増加傾向です。特に令和2年及び令和3年は、各62.4%、60.4%と、過去10年間の中でも高い割合となっています。

発症初期は、発熱や咳など風邪に似た症状を呈するため、高齢者は症状が悪化するまで気が付かないこともあります。咳や痰などの症状が2週間以上続く場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

川崎市における結核年齢群別発生状況  
—平成24年～令和3年—

全国、神奈川県、川崎市における結核罹患率の年次推移  
—平成24年～令和3年—

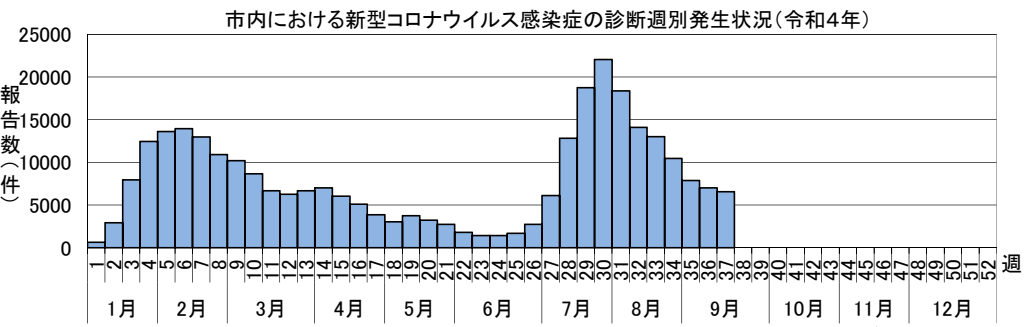
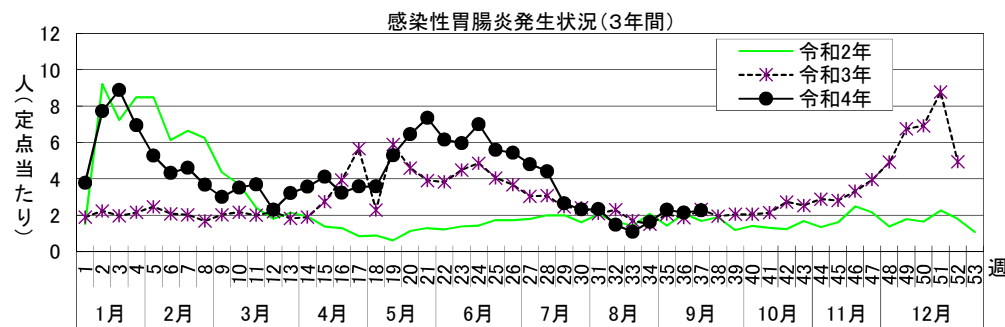
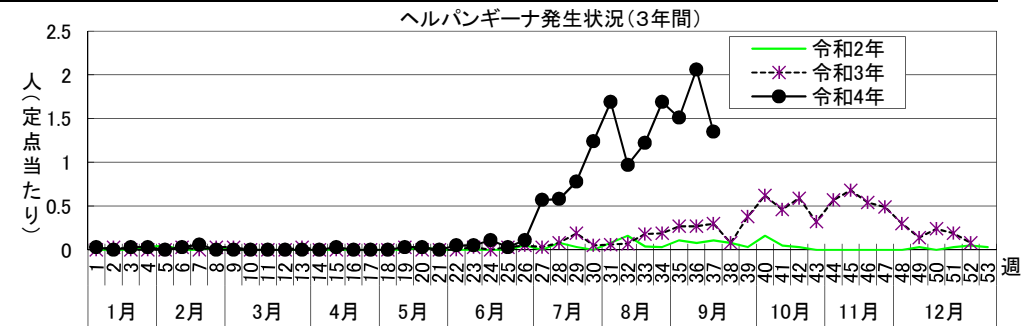
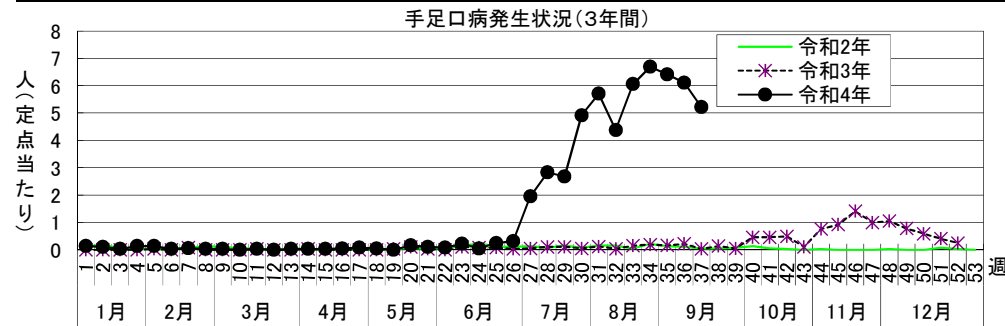


# 感染症週報 [ 市内週報 令和4年第37週(令和4年9月12日～令和4年9月18日) ]

令和4年9月21日

## 令和4年第37週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第37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 3件	結核 145件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 3件(O157 1件、O26 2件)	腸管出血性大腸菌感染症 32件(O26 7件、O121 2件、O150 1件、O156 1件、O157 19件、O165 1件、O177 1件)
4類感染症	なし	E型肝炎 12件、A型肝炎 3件、レジオネラ症 13件(肺炎型 11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 2件(早期顕症Ⅱ期 2件)	アメーバ赤痢 3件、ウイルス性肝炎 4件(B型 3件、その他 1件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 16件、 急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 6件、クワイツフェルト・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 4件、後天性免疫不全症候群 4件(AIDS 2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 2件、侵襲性肺炎球菌感染症 5件、水痘(入院例に限る。) 2件、 梅毒 74件(早期顕症Ⅰ期 23件、早期顕症Ⅱ期 31件、晩期顕症 4件、無症候 16件)、百日咳 4件
5類感染症 (定点把握疾患)	第37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)感染性胃腸炎 3)ヘルパンギーナでした。 手足口病の定点当たり患者報告数は5.22人と前週(6.11人)から減少しましたが、例年よ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2.27人と前週(2.14人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。 ヘルパンギーナの定点当たり患者報告数は1.35人と前週(2.06人)から減少し、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 6557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 295073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37週

集計日:令和4年9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	11	1	-	1	5	3	1
	定点当たり	0.03	0.02	-	0.02	0.08	0.05	0.02
RSウイルス感染症	罹患数	366	74	81	65	62	53	31
	定点当たり	1.73	2.18	2.53	1.81	1.68	1.47	0.84
咽頭結膜熱	罹患数	14	6	1	3	2	1	1
	定点当たり	0.07	0.18	0.03	0.08	0.05	0.03	0.03
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	95	25	13	14	18	13	12
	定点当たり	0.45	0.74	0.41	0.39	0.49	0.36	0.32
感染性胃腸炎	罹患数	390	50	35	59	85	77	84
	定点当たり	1.84	1.47	1.09	1.64	2.30	2.14	2.27
水痘	罹患数	13	1	5	1	1	2	3
	定点当たり	0.06	0.03	0.16	0.03	0.03	0.06	0.08
手足口病	罹患数	1,234	149	194	241	237	220	193
	定点当たり	5.82	4.38	6.06	6.69	6.41	6.11	5.22
伝染性紅斑	罹患数	2	-	2	-	-	-	-
	定点当たり	0.01	-	0.06	-	-	-	-
突発性発疹	罹患数	42	1	7	3	11	13	7
	定点当たり	0.20	0.03	0.22	0.08	0.30	0.36	0.19
ヘルパンギーナ	罹患数	313	33	39	61	56	74	50
	定点当たり	1.48	0.97	1.22	1.69	1.51	2.06	1.35
流行性耳下腺炎	罹患数	3	-	1	1	1	-	-
	定点当たり	0.01	-	0.03	0.03	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	10	2	2	2	1	2	1
	定点当たり	0.19	0.22	0.25	0.22	0.11	0.22	0.11
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	1	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	0.50	-	-	-
インフルエンザ（入院サーベイランス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：令和4年37週（診断年月日：2022/9/12～2022/9/18）

集計日：令和4年9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		ベスト		マールブルグ病		ラッサ熱		急性灰白髄炎		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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回歸熱		キャサスル森林病		Q熱		狂犬病		コクシジオイデス症		サル痘	
	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	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	3	32	-	-	-	-	-	12	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	1	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	2	9	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	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		ニパウイルス感染症		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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	鼻疽		ブルセラ症		ペネズエラウマ脳炎		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		レプトスピラ症		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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1	-	-	3	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

	ウイルス性肝炎		39バベ34耐性腸内細菌感染症		急性弛緩性麻痺		急性脳炎		クリプトスポリジウム症		クロイツフェルト・ヤコブ病		劇症型溶血性レンサ球菌感染症		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		侵襲性髄膜炎菌感染症		侵襲性肺炎球菌感染症		水痘（入院例に限る。）		先天性風しん症候群		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	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	-	4	1	16	-	1	-	6	-	3	-	4	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	5	-	2	-	-	2	74	-	-	
川崎	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	38	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
中原	-	2	-	4	-	1	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	11	-	-		
高津	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
宮前	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-		
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	-	-		
麻生	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		

	破傷風		バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症		バ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	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	6,557	295,073
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-

新型コロナウイルス感染症の区別報告数は調査中