

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】

令和元年5月6日（月）～令和元年5月12日（日）〔令和元年第19週〕の感染症発生状況

第19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) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3) 流行性角結膜炎でした。

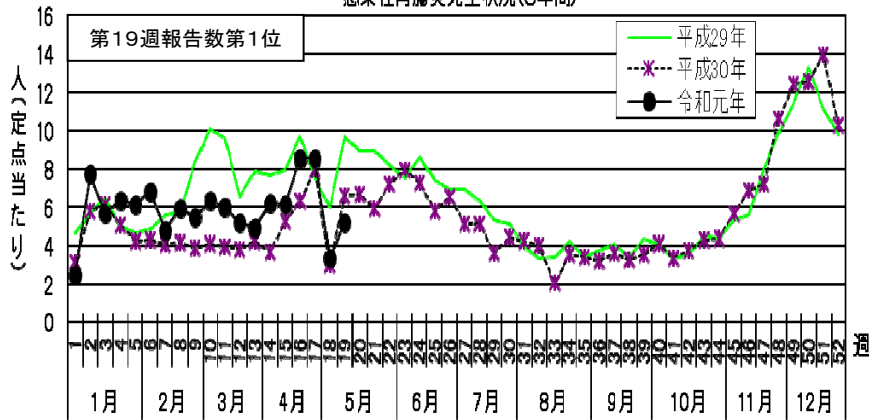
感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は5.16人と前週（3.35人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

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2.32人と前週（1.24人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

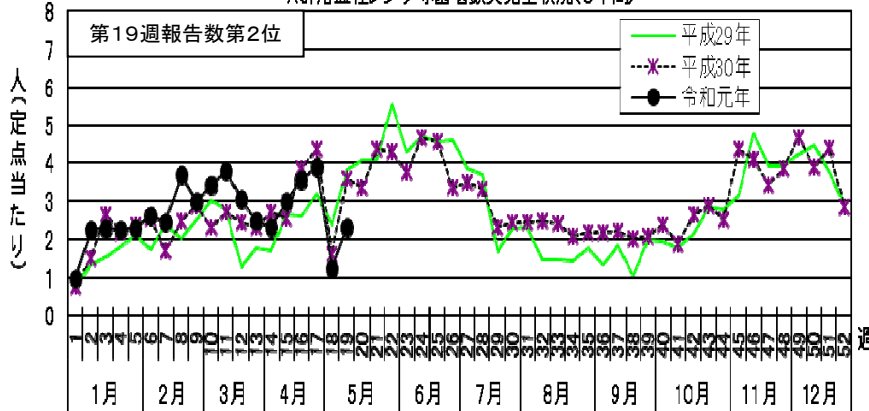
流行性角結膜炎の定点当たり患者報告数は1.22人と前週（0.00人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。



感染性胃腸炎発生状況(3年間)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発生状況(3年間)

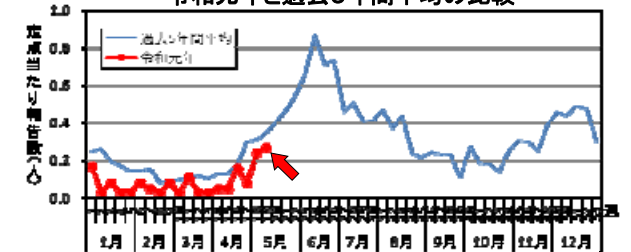


これから気をつけたい感染症～咽頭結膜熱～

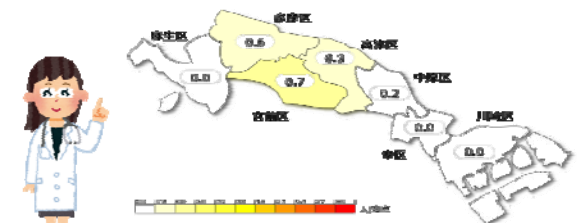
咽頭結膜熱はアデノウイルスを原因とする感染症で、通常初夏に流行します。川崎市では、令和元年第19週（5月6日～5月12日）の定点当たり報告数が0.27人となり、5月以降、特に宮前区、多摩区、高津区で報告数が増加しています。アデノウイルスは感染力が強く、飛沫や接触により感染します。保育園や幼稚園などの集団施設では、手洗いなどの予防対策を徹底しましょう。

なお、インフルエンザについては、令和元年第18週（4月29日～5月5日）の定点当たり報告数が0.86人となり、流行の開始の目安である定点当たり1.00人を下回ったため、非流行期となりました。

川崎市における咽頭結膜熱発生状況
—令和元年と過去5年間平均の比較—



川崎市における咽頭結膜熱分布マップ(令和元年第19週)



咽頭結膜熱とは？

【潜伏期間】

5～7日間

【主な症状】

突然の発熱（39℃前後）、喉の痛み、結膜充血、目の痛み、目やになど

【予防方法】

- 流水や石鹸による手洗いを徹底する。
- タオル類やおもちゃの共用は避ける。
- プール利用前後にシャワーを浴びる。



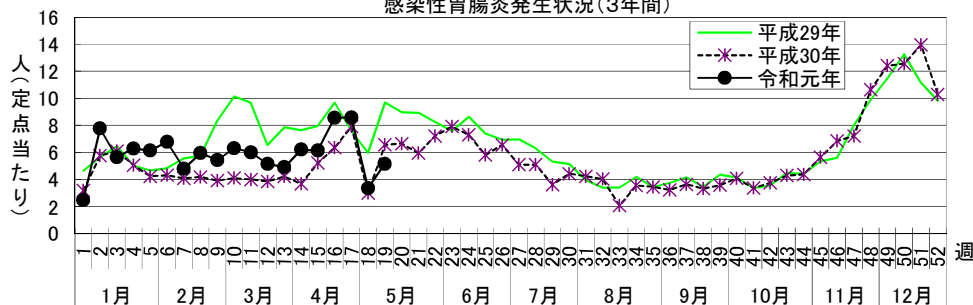
感染症週報〔市内週報 令和元年第19週(令和元年5月6日～令和元年5月12日)〕

令和元年5月14日

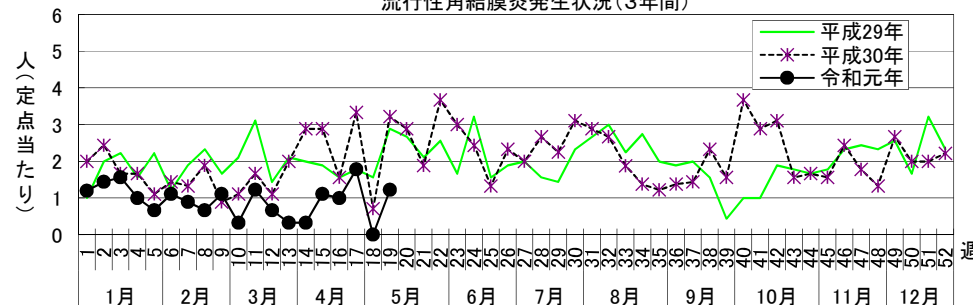
令和元年第19週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第19週)	累計(平成31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 112件
3類感染症	なし	腸管出血性大腸菌感染症 1件(O157)
4類感染症	レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 5件、A型肝炎 3件、デング熱 2件、レジオネラ症 5件(肺炎型 4件、ポンティアック熱型 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、 侵襲性肺炎球菌感染症 1件、 風しん 3件(検査診断例 2件、臨床診断例 1件)、 麻しん 1件(臨床診断例)	アメーバ赤痢 7件、ウイルス性肝炎(B型) 2件、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 11件、急性脳炎 8件、 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 6件(AIDS 1件、その他 1件、無症候 4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 21件、水痘(入院例に限る。) 2件、 梅毒 19件(早期顕症Ⅰ期 4件、早期顕症Ⅱ期 9件、晩期顕症 1件、無症候 5件)、 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件、百日咳 56件、風しん 35件(検査診断例 30件、臨床診断例 5件)、 麻しん 5件(検査診断例 3件、臨床診断例 1件、修飾麻しん 1件)
5類感染症 (定点把握疾患)	第19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)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3)流行性角結膜炎でした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は5.16人と前週(3.35人)から横ばいで、例年並みの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2.32人と前週(1.24人)から横ばいで、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1.22人と前週(0.00人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。	

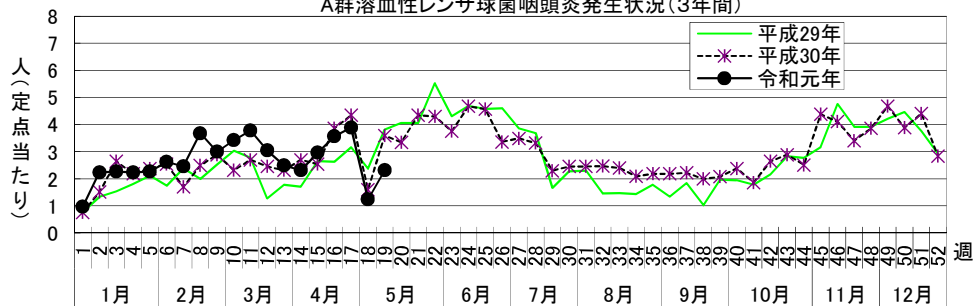
感染性胃腸炎発生状況(3年間)



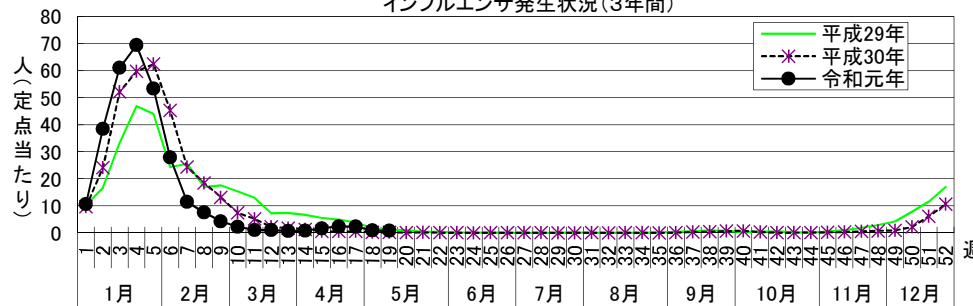
流行性角結膜炎発生状況(3年間)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発生状況(3年間)



インフルエンザ発生状況(3年間)



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:令和元年19週

集計日:令和元年5月14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	505	47	101	144	143	25	45
	定点当たり	1.51	0.77	1.66	2.36	2.34	0.86	0.74
RSウイルス感染症	罹患数	30	2	6	6	11	3	2
	定点当たり	0.15	0.05	0.16	0.16	0.30	0.18	0.05
咽頭結膜熱	罹患数	27	2	2	6	3	4	10
	定点当たり	0.13	0.05	0.05	0.16	0.08	0.24	0.27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	579	86	110	132	144	21	86
	定点当たり	2.87	2.32	2.97	3.57	3.89	1.24	2.32
感染性胃腸炎	罹患数	1,340	230	227	317	318	57	191
	定点当たり	6.63	6.22	6.14	8.57	8.59	3.35	5.16
水痘	罹患数	102	18	19	9	26	3	27
	定点当たり	0.51	0.49	0.51	0.24	0.70	0.18	0.73
手足口病	罹患数	14	3	1	1	-	-	9
	定点当たり	0.07	0.08	0.03	0.03	-	-	0.24
伝染性紅斑	罹患数	59	19	11	12	9	3	5
	定点当たり	0.29	0.51	0.30	0.32	0.24	0.18	0.14
突発性発疹	罹患数	111	16	17	33	17	8	20
	定点当たり	0.55	0.43	0.46	0.89	0.46	0.47	0.54
ヘルパンギーナ	罹患数	3	2	1	-	-	-	-
	定点当たり	0.01	0.05	0.03	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	22	1	6	4	6	1	4
	定点当たり	0.11	0.03	0.16	0.11	0.16	0.06	0.11
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	49	3	10	9	16	-	11
	定点当たり	0.96	0.33	1.11	1.00	1.78	-	1.22
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	10	2	1	3	3	1	-
	定点当たり	0.83	1.00	0.50	1.50	1.50	0.50	-
インフルエンザ（入院サーベイランス）	罹患数	1	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	0.50	-	-	-	-

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

集計対象:平成31年4月

集計日:令和元年5月14日

川崎市 男女合計	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	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	2	1.00	-	-	-	-
川崎	1	1.00	-	-	-	-
宮前	1	1.00	-	-	-	-

川崎市 男合計	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	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	2	1.00	-	-	-	-
川崎	1	1.00	-	-	-	-
宮前	1	1.00	-	-	-	-

川崎市 女合計	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	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	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：令和元年19週（診断年月日：2019/5/6～2019/5/12）

集計日：令和元年5月14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	報告数
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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		回帰熱		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	報告数	累積
川崎市	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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	報告数	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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		ポツリヌス症		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	報告数	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	7	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	

	ウイルス性肝炎		カバベシ耐性腸内細菌科細菌感染症		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	報告数	累積
川崎市	-	2	-	11	-	-	-	8	-	-	-	1	6	-	6	-	-	-	1	-	-	1	21	-	2	-	-	-	19	-		
川崎	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	8	-		
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
中原	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-		
高津	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	2	-		
宮前	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	2	-		
多摩	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	1	-	-		
麻生	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4	-	-		

	破傷風		パノコマイシ耐性黄色ブドウ球菌感染症		パノコマイシ耐性腸球菌感染症		百日咳		風しん		麻疹		薬剤耐性アシネトバクター感染症	
	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
川崎市	-	-	-	-	-	1	-	56	3	35	1	5	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	21	2	8	-	2	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	13	-	4	-	1	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	1	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	10	-	4	-	1	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	4	1	4	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	5	-	7	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	-	-	-	-