

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】

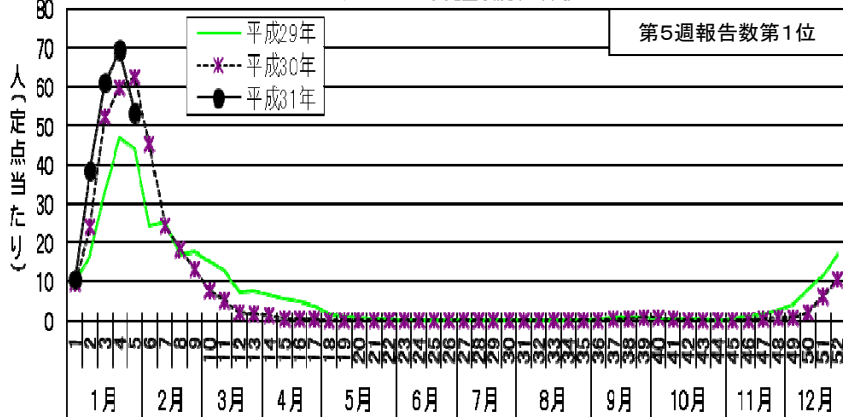
平成31年1月28日（月）～平成31年2月3日（日）〔平成31年第5週〕の感染症発生状況

第5週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)インフルエンザ 2)感染性胃腸炎 3)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。インフルエンザの定点当たり患者報告数は53.39人と前週（69.41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6.14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。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2.27人と前週（2.24人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

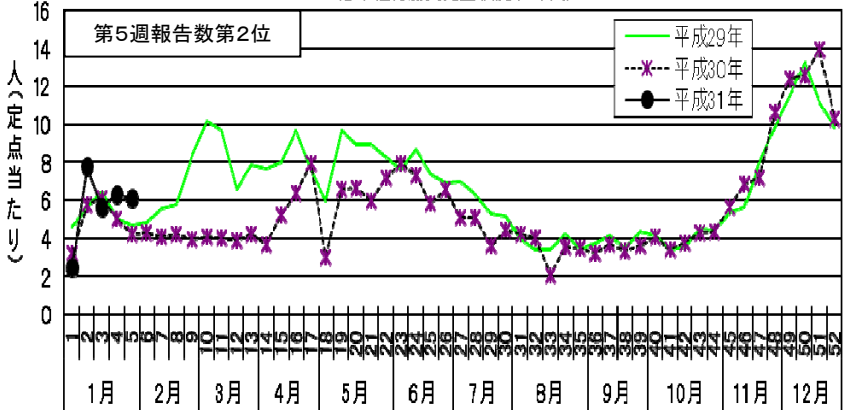
★風しんウイルス★
ルベラくん



インフルエンザ発生状況(3年間)



感染性胃腸炎発生状況(3年間)



川崎市における風しんの無料抗体検査とワクチン接種費用の助成

昨年の夏以降、全国的に風しんの患者報告数が増加しています。川崎市においても平成30年には110件もの報告があり、平成31年は第5週（1月28日～2月3日）までにすでに10件の報告がありました。

風しんは、妊娠20週頃までの妊婦が感染すると、白内障、先天性心疾患、難聴などの症状を呈する先天性風しん症候群（CRS）の児が生まれる可能性があります。風しんの流行がない時期にはCRSの報告はありませんでしたが、今年に入って全国で1件の報告がみられています。

本市では、妊婦への感染を防ぐために、30～50歳代の男性にも対象を拡大して無料の抗体検査を実施しています。大きな流行がくる前に、出来るだけ早く抗体検査を行い、抗体価の低い方はワクチン接種を御検討ください。

平成30年度川崎市風しん対策事業について

川崎市では、市内の協力医療機関で無料の抗体検査を平成31年3月31日まで実施しています。

1) 風しん抗体検査

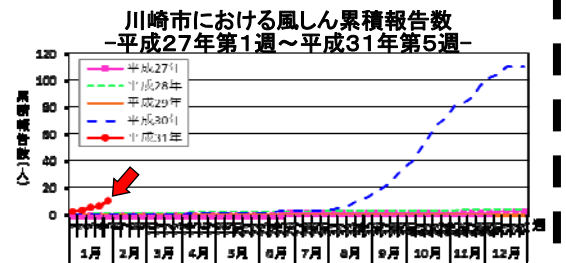
【対象者】

- 本市の事業を利用したことがない川崎市民で、次のいずれかに当てはまる方
 - ・妊娠を希望する女性
 - ・妊娠を希望する女性のパートナー
 - ・妊婦のパートナー
 - ・30～50代の男性
- （昭和34年4月2日～平成元年4月1日生の方まで）

【自己負担額】無料

2) 麻しん風しん混合ワクチン接種

【対象者】風しん抗体検査の結果、抗体価が十分でなかった方
【自己負担額】3,200円



風しんワクチン接種の実施状況(生年月日別)

	女性	男性
～昭和37年4月1日生	定期接種なし	
昭和37年4月2日生～昭和54年4月1日生	中学生の時に1回集団接種（定期）	定期接種なし
昭和54年4月2日生～昭和62年10月1日生	中学生の時に1回個別接種（定期）	
昭和62年10月2日生～平成2年4月1日生	幼児期に1回個別接種（定期）	
平成2年4月2日生～	2回個別接種（定期）	

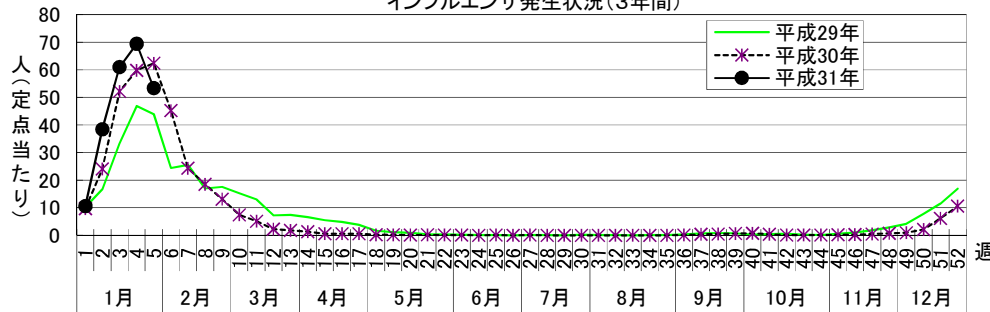
感染症週報 [市内週報 平成31年第5週(平成31年1月28日～平成31年2月3日)]

平成31年2月5日

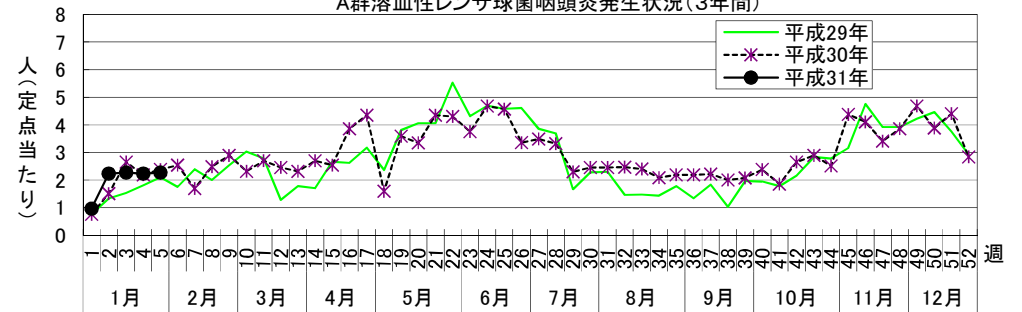
平成31年第5週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第5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 9件	結核 31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	デング熱 1件、レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 1件、A型肝炎 2件、デング熱 1件、レジオネラ症 1件(肺炎型)
5類感染症 (全数把握疾患)	急性脳炎 2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(その他)、 侵襲性肺炎球菌感染症 1件、百日咳 2件、 風しん 4件(検査診断例 3件、臨床診断例 1件)	アメーバ赤痢 2件、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1件、急性脳炎 4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 1件(その他)、侵襲性肺炎球菌感染症 7件、 梅毒 3件(早期顕症Ⅱ期 2件、無症候 1件)、百日咳 17件、風しん 10件(検査診断例 8件、臨床診断例 2件)
5類感染症 (定点把握疾患)	第5週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)インフルエンザ 2)感染性胃腸炎 3)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は53.39人と前週(69.41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6.14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。 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2.27人と前週(2.24人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。	

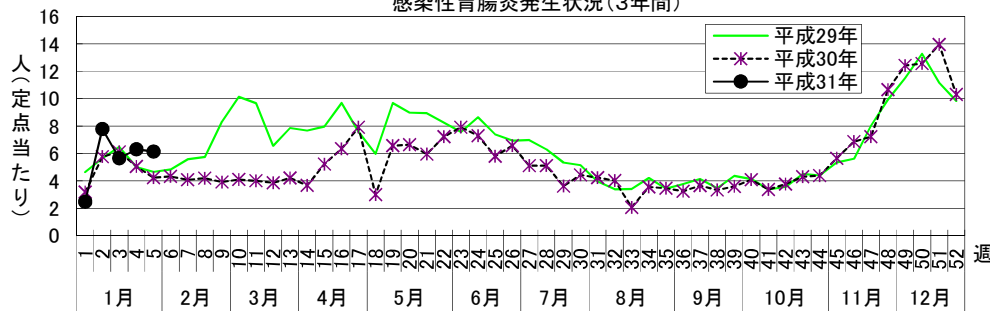
インフルエンザ発生状況(3年間)



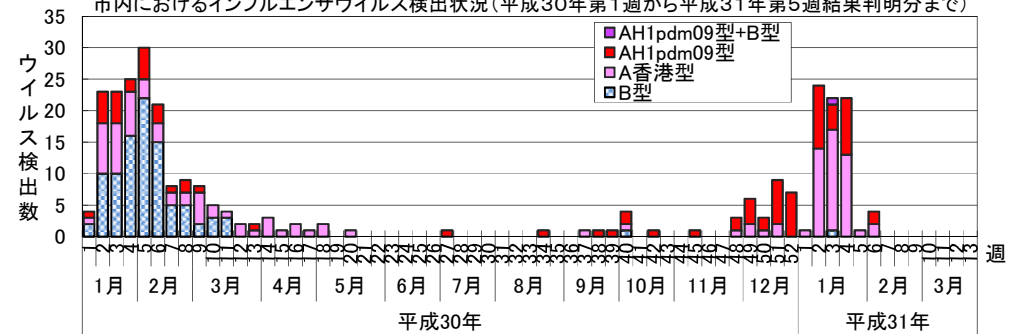
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発生状況(3年間)



感染性胃腸炎発生状況(3年間)



市内におけるインフルエンザウイルス検出状況(平成30年第1週から平成31年第5週結果判明分まで)



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:平成31年5週

集計日:平成31年2月5日

インフルエンザ定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
インフルエンザ	罹患数	3,257	5	44	127	126	158	182	224	207	221	184
	定点当たり	53.39	0.08	0.72	2.08	2.07	2.59	2.98	3.67	3.39	3.62	3.02
小児科定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
R S ウイルス感染症	罹患数	8	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.22	0.05	0.05	0.08	0.03	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.03	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	84	-	-	1	2	7	9	11	18	8	7
	定点当たり	2.27	-	-	0.03	0.05	0.19	0.24	0.30	0.49	0.22	0.19
感染性胃腸炎	罹患数	227	1	9	39	26	20	22	21	9	11	14
	定点当たり	6.14	0.03	0.24	1.05	0.70	0.54	0.59	0.57	0.24	0.30	0.38
水痘	罹患数	8	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2
	定点当たり	0.22	-	-	-	0.03	-	0.03	-	0.03	0.03	0.05
手足口病	罹患数	4	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-
	定点当たり	0.11	-	-	0.05	-	-	-	0.03	0.03	-	-
伝染性紅斑	罹患数	34	-	-	1	4	7	2	7	6	2	2
	定点当たり	0.92	-	-	0.03	0.11	0.19	0.05	0.19	0.16	0.05	0.05
突発性発疹	罹患数	16	-	2	9	5	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.43	-	0.05	0.24	0.14	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	0.03	0.03	-
眼科定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
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	-	-	-	-
	定点当たり	0.67	-	-	0.11	0.11	-	0.11	-	-	-	-
基幹定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.50	-	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-
インフルエンザ（入院サーベイランス）	罹患数	11	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	5.50	0.50	-	0.50	0.50	-	0.50	-	-	-	-

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:平成31年5週

集計日:平成31年2月5日

インフルエンザ定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上		
インフルエンザ	罹患数	141	489	128	202	253	257	131	93	53	32		
	定点当たり	2.31	8.02	2.10	3.31	4.15	4.21	2.15	1.52	0.87	0.52		
小児科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳以上								
R S ウイルス感染症	罹患数	-	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-	-								
咽頭結膜熱	罹患数	-	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-	-								
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	5	12	1	3								
	定点当たり	0.14	0.32	0.03	0.08								
感染性胃腸炎	罹患数	7	29	4	15								
	定点当たり	0.19	0.78	0.11	0.41								
水痘	罹患数	-	-	1	1								
	定点当たり	-	-	0.03	0.03								
手足口病	罹患数	-	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-	-								
伝染性紅斑	罹患数	1	2	-	-								
	定点当たり	0.03	0.05	-	-								
突発性発疹	罹患数	-	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-	-								
ヘルパンギーナ	罹患数	-	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-	-								
流行性耳下腺炎	罹患数	1	-	-	-								
	定点当たり	0.03	-	-	-								
眼科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上			
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	-	-	-	-	1	-	1	-	1			
	定点当たり	-	-	-	-	0.11	-	0.11	-	0.11			
基幹定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上		
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
無菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5		
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	2.50		

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象：平成31年5週

集計日：平成31年2月5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	14,661	648	455	2,346	3,721	4,234	3,257
	定点当たり	42.13	10.62	10.58	38.46	61.00	69.41	53.39
RSウイルス感染症	罹患数	51	12	6	12	7	6	8
	定点当たり	0.24	0.32	0.21	0.32	0.19	0.16	0.22
咽頭結膜熱	罹患数	23	12	5	1	3	1	1
	定点当たり	0.11	0.32	0.17	0.03	0.08	0.03	0.03
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	467	105	28	83	84	83	84
	定点当たり	2.18	2.84	0.97	2.24	2.27	2.24	2.27
感染性胃腸炎	罹患数	1,410	381	72	288	209	233	227
	定点当たり	6.59	10.30	2.48	7.78	5.65	6.30	6.14
水痘	罹患数	97	18	19	22	9	21	8
	定点当たり	0.45	0.49	0.66	0.59	0.24	0.57	0.22
手足口病	罹患数	35	4	4	2	10	11	4
	定点当たり	0.16	0.11	0.14	0.05	0.27	0.30	0.11
伝染性紅斑	罹患数	225	43	22	51	35	40	34
	定点当たり	1.05	1.16	0.76	1.38	0.95	1.08	0.92
突発性発疹	罹患数	83	15	7	22	7	16	16
	定点当たり	0.39	0.41	0.24	0.59	0.19	0.43	0.43
ヘルパンギーナ	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	14	1	1	4	3	2	3
	定点当たり	0.07	0.03	0.03	0.11	0.08	0.05	0.08
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	68	20	6	13	14	9	6
	定点当たり	1.36	2.22	1.20	1.44	1.56	1.00	0.67
細菌性髄膜炎	罹患数	1	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	0.50	-	-	-
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	1	-	-	-	-	1	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	0.50	-
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	55	-	3	11	17	13	11
	定点当たり	4.58	-	1.50	5.50	8.50	6.50	5.50

報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：平成31年5週（診断年月日：2019/1/28～2019/2/3）

集計日：平成31年2月5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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	腸管出血性大腸菌感染症		腸チフス		バラチフス		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	報告数
川崎市	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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		腎臓候性出血熱		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		ハンタウイルス肺炎候群		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	報告数
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	鼻疽		ブルセラ症		ベネズエラウマ脳炎		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	報告数	累積	報告数
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2		
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	ウイルス性肝炎		カバヘ36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	報告数
川崎市	-	-	-	1	-	-	2	4	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	3	-	-		
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
幸	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
中原	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
宮前	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
多摩	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		

	破傷風		バンコマイン耐性黄色ブドウ球菌感染症		バンコマイン耐性腸球菌感染症		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	-	-	-	-	-	-	2	17	4	10	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	6	2	3	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	