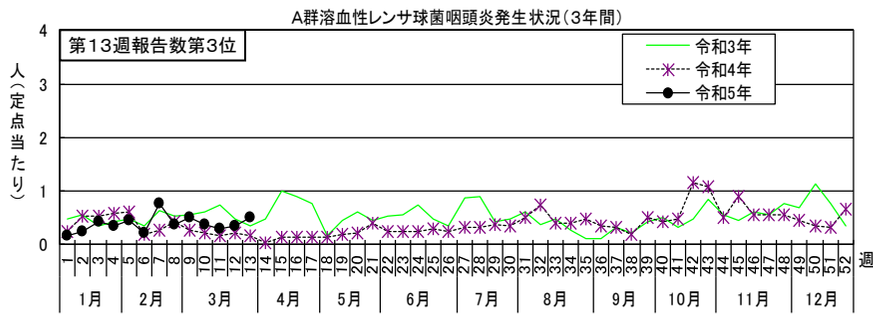
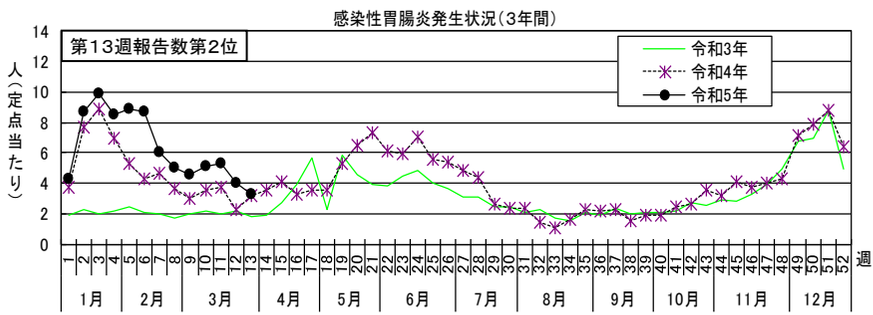
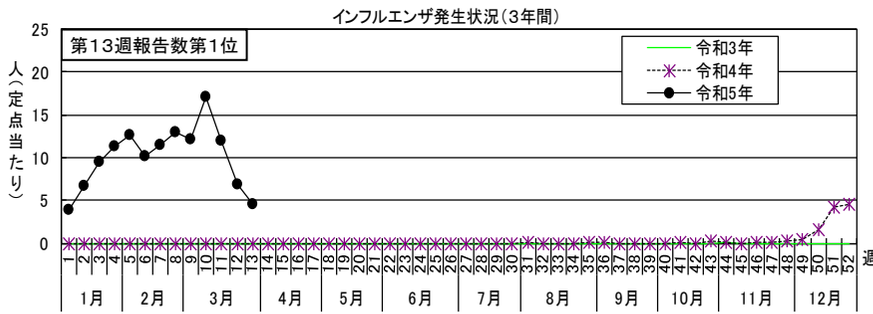


今、何の病気が流行しているか！

【感染症発生動向調査事業から】

令和5年3月27日（月）～令和5年4月2日（日）〔令和5年第13週〕の感染症発生状況

第13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4.51人と前週（6.90人）から横ばいで、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3.27人と前週（4.05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0.51人と前週（0.35人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。



9価のHPVワクチンが定期接種に導入されました！

我が国では、令和5年4月から、9価のヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチンが定期接種に導入されました。

HPVは子宮頸がんなどの原因ウイルスで、女性の多くが一生涯に一度は感染するといわれています。HPVには多くの型がありますが、特に16型及び18型は、子宮頸がんの主要な原因となります。HPVワクチンは、含まれるHPVの型の数により、現在は2価、4価及び9価の3種類がありますが、いずれも16型及び18型を含みます。さらに9価のワクチンは、他に5つの型による子宮頸がんも予防することができます。

ワクチンの種類や年齢により、接種のタイミングや回数が異なるため、事前にホームページなどで確認しましょう。

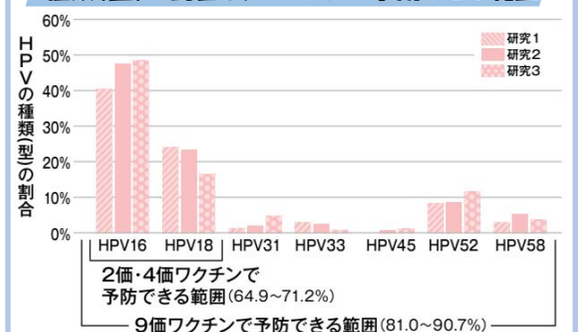
川崎市HPVワクチン接種事業について

対象者：接種日時点で川崎市に住民登録がある、
小学校6年生相当～高校1年生相当の女子*
*対象年齢を過ぎた方であっても、平成9年4月2日以降に生まれた女性は、令和7年3月31日まで対象となります。

実施場所：市内の予防接種個別協力医療機関
接種ワクチン：HPVワクチン（2価、4価及び9価）
接種費用：無料

*詳細は川崎市ホームページ「ヒトパピローマウイルス感染症（HPVワクチン）の予防接種について」をご覧ください。

日本人女性の子宮頸がんにおけるHPVの種類(型)の割合と、ワクチンで予防できる範囲



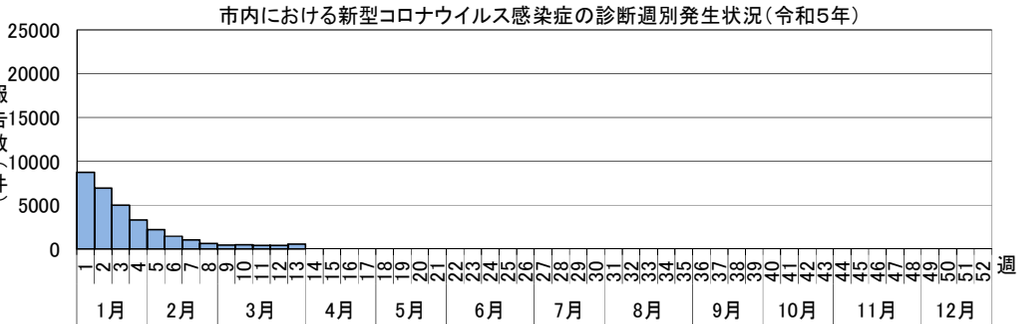
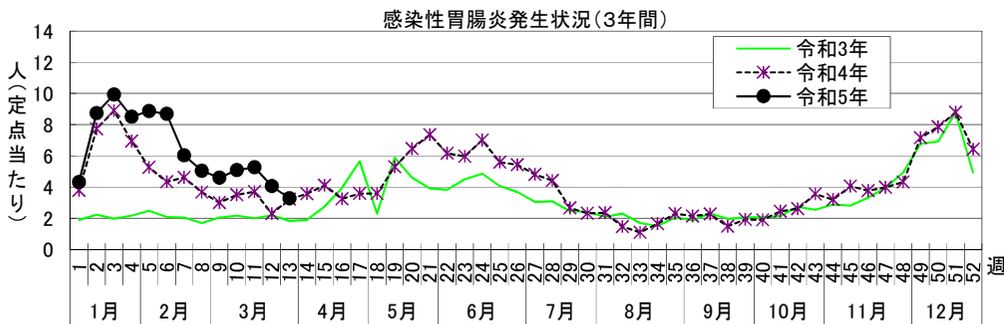
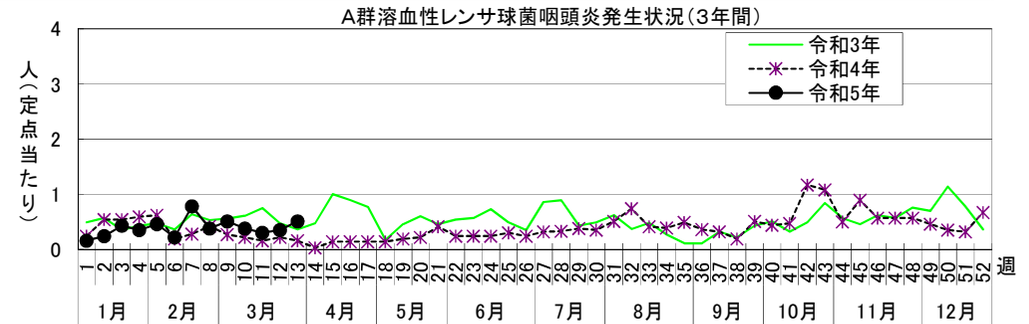
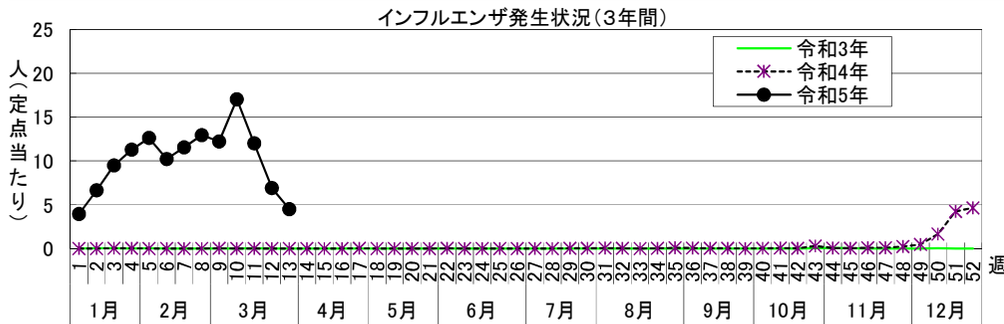
研究1：Onuki, M., et al. (2009). Cancer Sci 100(7): 1312-1316.
研究2：Azuma, Y., et al. (2014). Jpn J Clin Oncol 44(10): 910-917.
研究3：Sakamoto, J., et al. (2018). Papillomavirus Res 6: 46-51.
「9価ワクチン接種のお知らせリーフレット」(厚生労働省)より作成

感染症週報 [市内週報 令和5年第13週(令和5年3月27日～令和5年4月2日)]

令和5年4月4日

令和5年第13週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第13週)	累計(令和5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 44件
3類感染症	なし	腸管出血性大腸菌感染症 4件(O26 2件、血清群不明 2件)
4類感染症	E型肝炎 1件、デング熱 1件	E型肝炎 7件、デング熱 3件、レジオネラ症 3件(肺炎型 2件、ポンティアック熱型 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	アメーバ赤痢 1件、水痘(入院例に限る。) 1件、 梅毒 2件(早期顕症Ⅰ期 2件)、麻しん 1件(検査診断例)	アメーバ赤痢 2件、ウイルス性肝炎 2件(C型 2件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 4件、 急性弛緩性麻痺 2件、急性脳炎 2件、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 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 6件、水痘(入院例に限る。) 4件、 梅毒 35件(早期顕症Ⅰ期 11件、早期顕症Ⅱ期 13件、無症候 11件)、百日咳 2件、麻しん 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	第13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4.51人と前週(6.90人)から横ばいで、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3.27人と前週(4.05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0.51人と前週(0.35人)から増加し、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 543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 *発生届出対象の見直しに伴い、令和4年9月26日以降は医療機関報告分のみを計上	新型コロナウイルス感染症 31574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 *令和4年第39週以降は医療機関報告分のみを計上
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
*発生届出対象の見直しに伴い、令和4年9月26日以降(令和4年第39週以降)は医療機関報告分のみを計上

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象: 令和5年13週

集計日: 令和5年4月4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	275	1	1	10	8	18	13	26	42	24	21
	定点当たり	4.51	0.02	0.02	0.16	0.13	0.30	0.21	0.43	0.69	0.39	0.34
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	5	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.14	0.05	-	0.03	-	0.05	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	10	-	-	1	3	2	1	1	-	-	-
	定点当たり	0.27	-	-	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	19	-	-	-	2	1	3	3	1	3	2
	定点当たり	0.51	-	-	-	0.05	0.03	0.08	0.08	0.03	0.08	0.05
感染性胃腸炎	罹患数	121	-	8	16	17	12	18	15	8	-	5
	定点当たり	3.27	-	0.22	0.43	0.46	0.32	0.49	0.41	0.22	-	0.14
水痘	罹患数	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	0.05	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
手足口病	罹患数	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.05	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	罹患数	8	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.22	-	0.05	0.16	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	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	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.50	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和5年13週

集計日: 令和5年4月4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	4,006	790	746	1,040	734	421	275
	定点当たり	10.95	12.95	12.23	17.05	12.03	6.90	4.51
R S ウイルス感染症	罹患数	15	-	3	5	2	-	5
	定点当たり	0.07	-	0.08	0.14	0.05	-	0.14
咽頭結膜熱	罹患数	19	1	3	1	2	2	10
	定点当たり	0.09	0.03	0.08	0.03	0.05	0.05	0.27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	90	14	19	14	11	13	19
	定点当たり	0.41	0.38	0.51	0.38	0.30	0.35	0.51
感染性胃腸炎	罹患数	1,010	186	170	188	195	150	121
	定点当たり	4.55	5.03	4.59	5.08	5.27	4.05	3.27
水痘	罹患数	8	3	-	1	-	2	2
	定点当たり	0.04	0.08	-	0.03	-	0.05	0.05
手足口病	罹患数	10	-	2	3	2	1	2
	定点当たり	0.05	-	0.05	0.08	0.05	0.03	0.05
伝染性紅斑	罹患数	2	-	-	-	-	2	-
	定点当たり	0.01	-	-	-	-	0.05	-
突発性発疹	罹患数	37	2	8	5	7	7	8
	定点当たり	0.17	0.05	0.22	0.14	0.19	0.19	0.22
ヘルパンギーナ	罹患数	6	-	-	1	4	-	1
	定点当たり	0.03	-	-	0.03	0.11	-	0.03
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	13	5	1	1	1	3	2
	定点当たり	0.24	0.56	0.11	0.11	0.11	0.33	0.22
細菌性髄膜炎	罹患数	2	1	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.17	0.50	-	0.50	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
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

疾患別患者報告数(保育園・こども園)

令和5年4月4日
川崎市感染症情報センター

[令和5年2月分]

区名	報告数 対象数	年齢	百日咳	インフルエンザ 様疾患	麻疹	流行性 耳下腺炎	水痘	風疹	流行性 角結膜炎	急性出血性 結膜炎	咽頭 結膜熱	その他	合計
川崎	31	1歳未満	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	7 (34)	11 (34)
	/	1~4歳	- (-)	35 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	38 (279)	74 (279)
	67	5歳以上	- (-)	14 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	7 (83)	21 (83)
幸	47	1歳未満	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (13)	11 (13)
	/	1~4歳	- (-)	89 (-)	- (-)	- (1)	- (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	2 (-)	35 (288)	127 (290)
	68	5歳以上	- (-)	56 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (107)	61 (108)
中原	72	1歳未満	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (42)	10 (42)
	/	1~4歳	- (-)	118 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	3 (-)	38 (481)	160 (481)
	120	5歳以上	- (-)	54 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	4 (133)	58 (134)
高津	44	1歳未満	- (-)	7 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	19 (10)	26 (10)
	/	1~4歳	- (-)	145 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	44 (236)	190 (236)
	85	5歳以上	- (-)	52 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (81)	58 (81)
宮前	41	1歳未満	- (-)	12 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	17 (40)	30 (40)
	/	1~4歳	- (-)	170 (-)	- (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	47 (243)	221 (243)
	74	5歳以上	- (-)	67 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	20 (91)	87 (92)
多摩	37	1歳未満	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (1)	4 (14)	10 (15)
	/	1~4歳	- (-)	103 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	48 (89)	156 (89)
	68	5歳以上	- (-)	38 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (42)	41 (43)
麻生	27	1歳未満	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	6 (14)	7 (14)
	/	1~4歳	- (-)	38 (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	8 (1)	- (-)	- (-)	45 (147)	92 (149)
	42	5歳以上	- (-)	43 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	9 (26)	56 (26)
合計	299	1歳未満	- (-)	36 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (1)	65 (167)	105 (168)
	/	1~4歳	- (-)	698 (-)	- (-)	2 (1)	3 (2)	- (-)	15 (1)	- (-)	7 (-)	295 (1,763)	1,020 (1,767)
	524	5歳以上	- (-)	324 (-)	- (-)	- (3)	3 (-)	- (-)	- (1)	1 (-)	- (-)	54 (563)	382 (567)
		計	- (-)	1,058 (-)	- (-)	2 (4)	8 (2)	- (-)	17 (2)	1 (-)	7 (1)	414 (2,493)	1,507 (2,502)

()内は昨年同期

出席停止報告数(小学校)

令和5年4月4日
川崎市感染症情報センター

[令和5年2月分]

区名	届出数 対象数	学年別	百日咳	インフルエンザ 様疾患	麻疹	流行性 耳下腺炎	水痘	風疹	流行性 角結膜炎	急性出血性 結膜炎	咽頭 結膜熱	その他*	合計
川崎	20	1～2年	- (-)	89 (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	538 (1,187)	627 (1,188)
	/	3～4年	- (-)	59 (-)	- (-)	1 (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	484 (1,142)	544 (1,143)
	20	5～6年	- (-)	70 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	503 (1,203)	574 (1,203)
幸	13	1～2年	- (-)	117 (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	470 (940)	587 (941)
	/	3～4年	- (-)	60 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	417 (1,024)	477 (1,024)
	13	5～6年	- (-)	59 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	361 (952)	422 (952)
中原	19	1～2年	- (-)	244 (-)	- (-)	2 (2)	5 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	765 (2,165)	1,016 (2,169)
	/	3～4年	- (-)	160 (-)	- (-)	- (1)	- (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	671 (1,855)	832 (1,857)
	19	5～6年	- (-)	115 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	812 (1,885)	927 (1,885)
高津	15	1～2年	- (-)	167 (-)	- (-)	1 (-)	2 (1)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	594 (1,160)	764 (1,163)
	/	3～4年	- (-)	126 (-)	- (-)	- (-)	3 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	574 (1,036)	703 (1,037)
	15	5～6年	- (-)	127 (-)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	542 (1,055)	669 (1,057)
宮前	17	1～2年	- (-)	544 (-)	- (-)	1 (2)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	778 (1,342)	1,323 (1,345)
	/	3～4年	- (-)	372 (-)	- (-)	- (-)	- (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	571 (1,481)	943 (1,486)
	17	5～6年	- (-)	232 (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	578 (1,286)	811 (1,287)
多摩	14	1～2年	- (-)	114 (-)	- (-)	- (-)	- (6)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	380 (748)	494 (754)
	/	3～4年	- (-)	94 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	300 (813)	396 (813)
	14	5～6年	- (-)	64 (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	237 (700)	302 (701)
麻生	16	1～2年	- (-)	148 (-)	- (-)	1 (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	372 (901)	522 (902)
	/	3～4年	- (-)	71 (-)	- (-)	1 (2)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	366 (896)	439 (898)
	16	5～6年	- (-)	53 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	329 (871)	382 (871)
合計	114	1～2年	- (-)	1,423 (-)	- (-)	5 (4)	8 (13)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	3,897 (8,443)	5,333 (8,462)
	/	3～4年	- (-)	942 (-)	- (-)	2 (3)	4 (8)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	3,383 (8,247)	4,334 (8,258)
	114	5～6年	- (-)	720 (-)	- (-)	- (-)	4 (4)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	3,362 (7,952)	4,087 (7,956)
		計	- (-)	3,085 (-)	- (-)	7 (7)	16 (25)	- (-)	4 (2)	- (-)	- (-)	10,642 (24,642)	13,754 (24,676)

()内は昨年同期

*新型コロナウイルス感染症の患者、濃厚接触者及びその他関連による出席停止を含む。

出席停止報告数(中学校)

令和5年4月4日
川崎市感染症情報センター

[令和5年2月分]

区名	届出数 対象数	百日咳	インフルエンザ [*] 様疾患	麻疹	流行性 耳下腺炎	水痘	風しん	流行性 角結膜炎	急性出血性 結膜炎	咽頭 結膜熱	その他*	合計
川崎	11 / 11	- (-)	118 (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	124 (1,480)	243 (1,481)
幸	5 / 5	- (-)	70 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	111 (666)	181 (666)
中原	8 / 8	- (-)	123 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	214 (1,288)	337 (1,288)
高津	5 / 5	- (-)	71 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	393 (1,469)	465 (1,469)
宮前	8 / 8	- (-)	106 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	669 (1,791)	776 (1,791)
多摩	7 / 7	- (-)	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	319 (974)	355 (974)
麻生	8 / 8	- (-)	22 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	385 (1,026)	407 (1,026)
合計	52 / 52	- (-)	546 (-)	- (-)	- (-)	3 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2,215 (8,694)	2,764 (8,695)

()内は昨年同期

*新型コロナウイルス感染症の患者、濃厚接触者及びその他関連による出席停止を含む。

報告数・累積報告数・区・疾病別（全数）

集計対象：令和5年13週（診断年月日：2023/3/27～2023/4/2）

集計日：令和5年4月4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	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		キャサヌル森林病		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	累積
川崎市	-	4	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	2	-	-	-	-	1	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		ニバウイルス感染症		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	報告数	累積
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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		アマーバ赤痢		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	2
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

	ウイルス性肝炎		カパバネ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	-	2	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	1	4	-	-	2	35	-	-	
川崎	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	22	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
中原	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	4	-	-	
高津	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
宮前	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	2	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	5	-	-	

	破傷風		パノマイシ耐性黄色ブドウ球菌感染症		パノ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		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	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	543	31,574
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-

新型コロナウイルス感染症の区別報告数は調査中