

# 「今、何の病気が流行しているか！」

## （川崎市感染症発生動向調査事業—令和7年第40週）の情報提供について

市内の定点医療機関から提供された感染症の患者発生情報をもとに市民提供情報である「今、何の病気が流行しているか！（令和7年第40週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和7年第40週（令和7年9月29日から令和7年10月5日まで）

第40週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、**1)新型コロナウイルス感染症 2) 感染性胃腸炎 3)インフルエンザ**でした。

**新型コロナウイルス感染症**の定点当たり患者報告数は4.70人と前週（5.27人）から横ばいでした。

**感染性胃腸炎**の定点当たり患者報告数は3.35人と前週（2.81人）から増加し、例年より高いレベルで推移しています。

**インフルエンザ**の定点当たり患者報告数は2.52人と前週（0.95人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。

今週のトピックス

**“インフルエンザの流行期に入りました！”**について取り上げました。

川崎市における令和7年第40週（9月29日～10月5日）のインフルエンザの定点当たり患者報告数は2.52人となり、流行開始の目安である定点当たり1.00人を超えました。区別では、川崎区が定点当たり6.00人と最も多く、次いで高津区が4.11人となっています。また、本市のリアルタイムサーベイランスにおいては、9月以降A型の報告数が増加しています。

インフルエンザの感染拡大を防ぐために、手指衛生等の対策を徹底するとともに、咳やくしゃみ等の症状がある場合は、感染を拡げないために咳エチケットを心がけましょう。

川崎市感染症発生動向調査事業では、感染症のまん延の防止と市民の健康の保持に寄与するべく、市内の定点医療機関（小児科定点37施設、急性呼吸器感染症定点61施設、眼科定点9施設、基幹定点2施設）等から報告された感染症発生状況をもとに集計を行い、市内の感染症の発生状況の正確な把握と分析、市民や医療関係者への情報の提供を行っています。

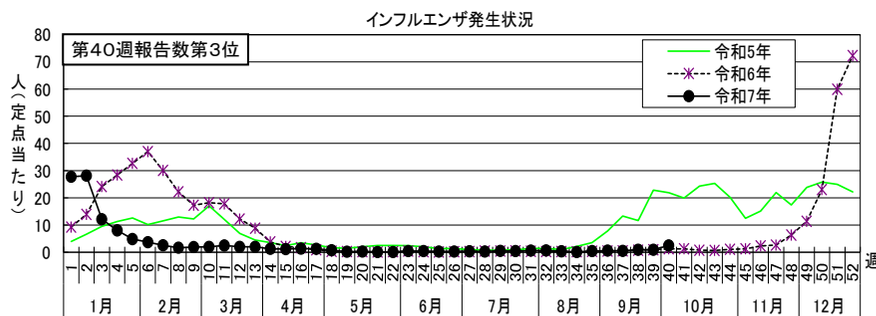
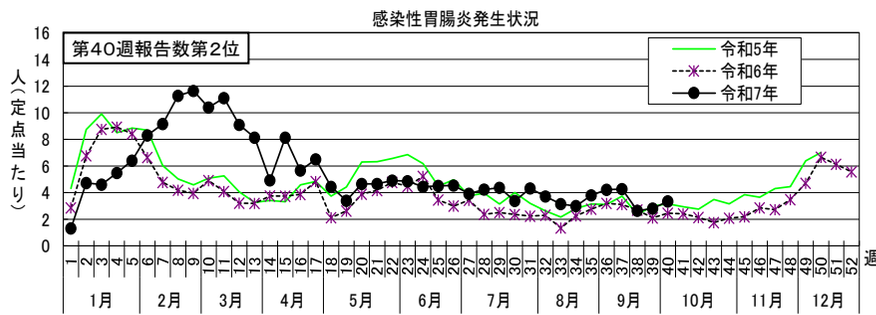
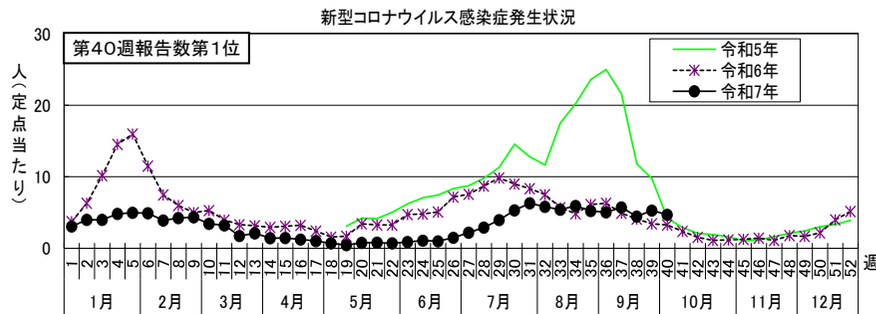
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策課 吉川  
電話044（200）2446  
川崎市健康安全研究所 三崎  
電話044（276）8250

# 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7年9月29日（月）～令和7年10月5日（日）〔令和7年第40週〕の感染症発生状況

第40週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) 新型コロナウイルス感染症 2) 感染性胃腸炎 3) インフルエンザでした。  
 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は4.70人と前週（5.27人）から横ばいでした。  
 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.35人と前週（2.81人）から増加し、例年より高いレベルで推移しています。  
 インフルエンザの定点当たり患者報告数は2.52人と前週（0.95人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。

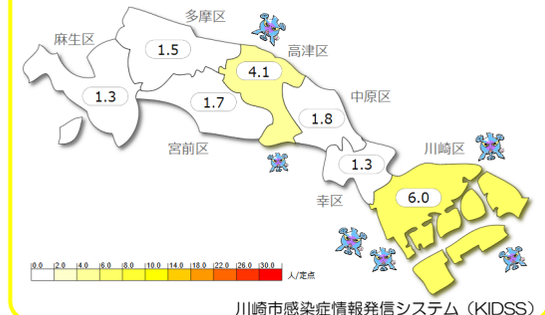


## インフルエンザの流行期に入りました！

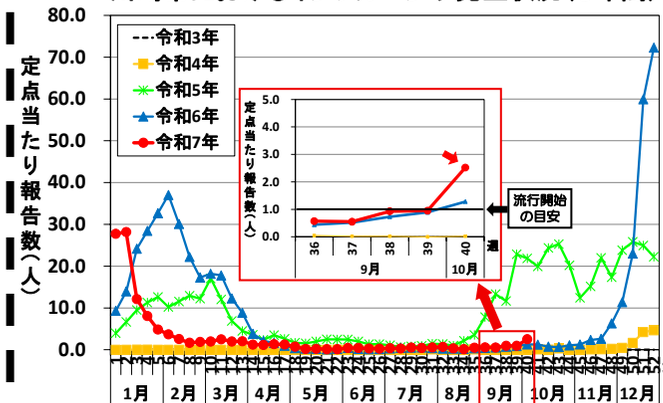
川崎市における令和7年第40週（9月29日～10月5日）のインフルエンザの定点当たり患者報告数は2.52人となり、流行開始の目安である定点当たり1.00人を超えました。区別では、川崎区が定点当たり6.00人と最も多く、次いで高津区が4.11人となっています。また、本市のリアルタイムサーベイランスにおいては、9月以降A型の報告数が増加しています。

インフルエンザの感染拡大を防ぐために、手指衛生等の対策を徹底するとともに、咳やくしゃみ等の症状がある場合は、感染を拡げないために咳エチケットを心がけましょう。

### 川崎市におけるインフルエンザ分布マップ（令和7年第40週）



### 川崎市におけるインフルエンザ発生状況（5年間）



### 高齢者を対象とした定期のインフルエンザ予防接種について

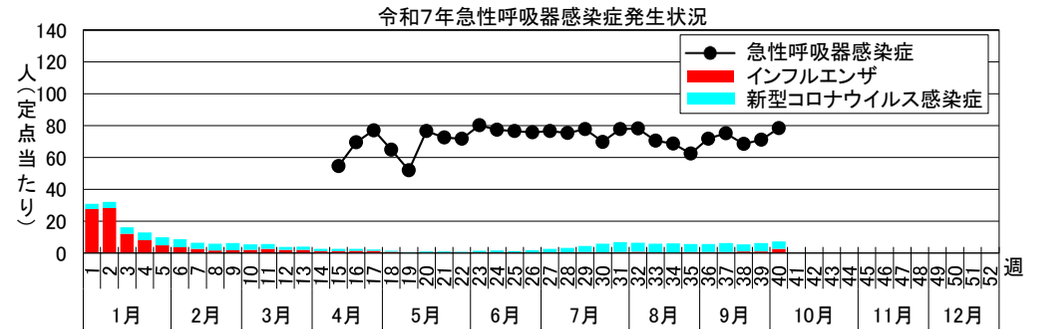
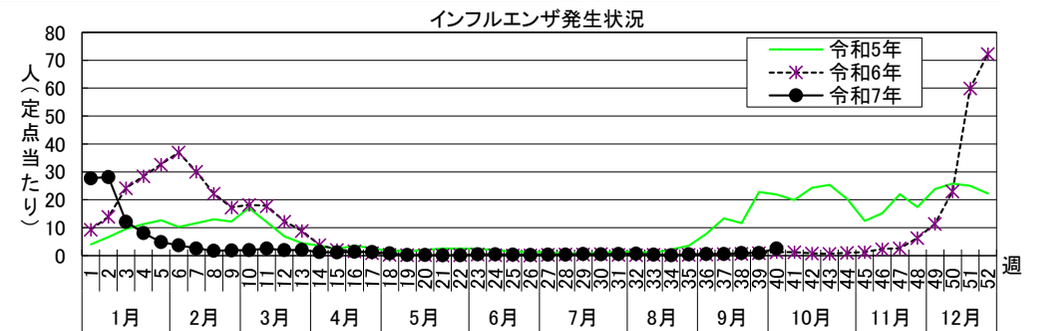
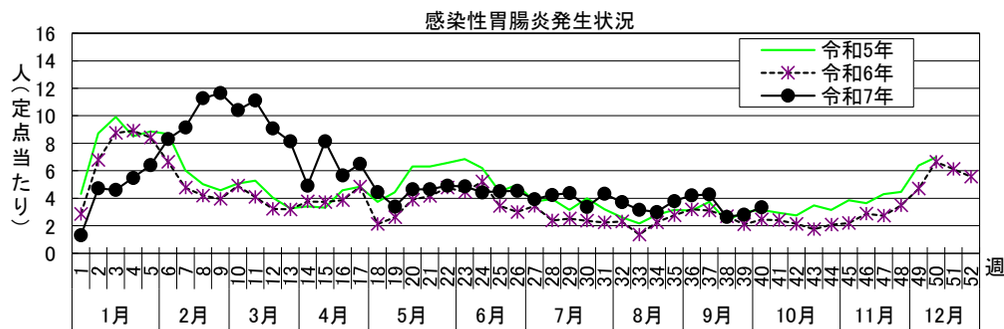
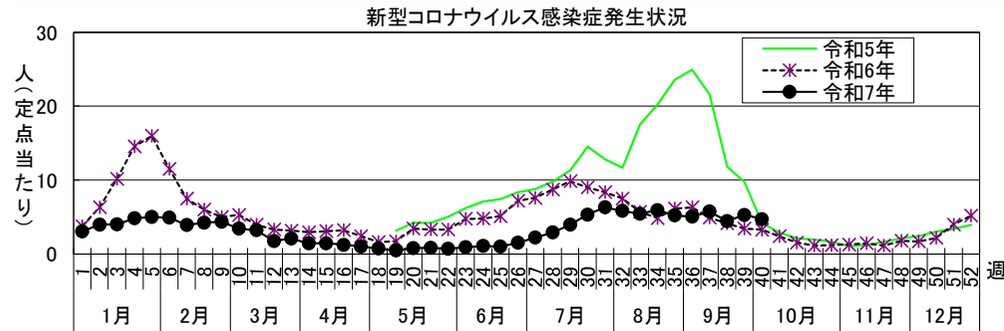
令和7年10月1日から川崎市内に住民登録のある高齢者等を対象に、インフルエンザワクチンの定期接種を実施しています。実施期間等の詳細は川崎市のホームページを御確認ください。

# 感染症週報 [ 市内週報 令和7年第40週(令和7年9月29日～令和7年10月5日) ]

令和7年10月7日

## 令和7年第40週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第40週)	累計(令和7年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 1件	結核 139件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1件(O103)	腸管出血性大腸菌感染症 85件(O26 1件、O103 11件、O136 1件、O157 70件、O174 1件、血清群不明 1件)
4類感染症	なし	E型肝炎 19件、エキノコックス症 1件(多包条虫)、レジオネラ症 25件(肺炎型 24件、無症状病原体保有者 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	クロイツフェルト・ヤコブ病 1件(孤発性)、 侵襲性肺炎球菌感染症 1件、百日咳 12件	アメーバ赤痢 6件、ウイルス性肝炎 5件(B型 4件、C型 1件)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 16件、急性脳炎 11件、クロイツフェルト・ヤコブ病 1件(孤発性)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 19件、後天性免疫不全症候群 19件(AIDS 4件、その他 7件、無症候 8件)、ジアルジア症 1件、侵襲性インフルエンザ菌感染症 5件、侵襲性肺炎球菌感染症 41件、水痘(入院例に限る。) 7件、梅毒 155件(早期顕症Ⅰ期 67件、早期顕症Ⅱ期 50件、晩期顕症 2件、無症候 36件)、播種性クリプトコックス症 3件、破傷風 1件、百日咳 593件、麻しん 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	第40週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)新型コロナウイルス感染症 2)感染性胃腸炎 3)インフルエンザでした。 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は4.70人と前週(5.27人)から横ばいでした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.35人と前週(2.81人)から増加し、例年より高いレベルで推移しています。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は2.52人と前週(0.95人)から増加し、例年並みのレベルで推移しています。 急性呼吸器感染症の定点当たり患者報告数は78.38人と前週(71.03人)から増加しました。	
疑似症	なし	なし





罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象:令和7年40週

集計日:令和7年10月7日

急性呼吸器感染症定点		合計	0歳		1歳～4歳				5歳～9歳				
急性呼吸器感染症	罹患数	4,703	276		1494				1057				
	定点当たり	78.38	4.60		24.90				17.62				
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOVID-19のみ)		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
インフルエンザ	罹患数	151	-	-	2	2	-	-	4	5	6	6	5
	定点当たり	2.52	-	-	0.03	0.03	-	-	0.07	0.08	0.10	0.10	0.08
新型コロナウイルス感染症	罹患数	282	-	1	5	3	3	4	1	1	3	2	4
	定点当たり	4.70	-	0.02	0.08	0.05	0.05	0.07	0.02	0.02	0.05	0.03	0.07
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	9歳
R S ウイルス感染症	罹患数	43	3	12	12	7	7	1	1	-	-	-	-
	定点当たり	1.16	0.08	0.32	0.32	0.19	0.19	0.03	0.03	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	4	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	0.11	-	0.03	-	0.03	0.03	-	0.03	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	76	-	-	1	7	10	5	9	14	9	6	3
	定点当たり	2.05	-	-	0.03	0.19	0.27	0.14	0.24	0.38	0.24	0.16	0.08
感染性胃腸炎	罹患数	124	3	14	21	10	13	8	5	5	4	7	5
	定点当たり	3.35	0.08	0.38	0.57	0.27	0.35	0.22	0.14	0.14	0.11	0.19	0.14
水痘	罹患数	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	0.03	-	-	-	-	0.03	-	-	-
手足口病	罹患数	17	1	2	3	5	3	2	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.46	0.03	0.05	0.08	0.14	0.08	0.05	-	-	0.03	-	-
伝染性紅斑	罹患数	9	-	-	-	1	1	-	4	2	-	1	-
	定点当たり	0.24	-	-	-	0.03	0.03	-	0.11	0.05	-	0.03	-
突発性発疹	罹患数	12	-	2	5	5	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.32	-	0.05	0.14	0.14	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	罹患数	30	-	2	10	6	9	3	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.81	-	0.05	0.27	0.16	0.24	0.08	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	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	9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	13	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	定点当たり	1.44	-	-	-	-	-	-	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	9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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ(入院)	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	5.50	-	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象:令和7年40週

集計日:令和7年10月7日

急性呼吸器感染症定点		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		
急性呼吸器感染症	罹患数	572	207	186	285	261	197	86	60	22		
	定点当たり	9.53	3.45	3.10	4.75	4.35	3.28	1.43	1.00	0.37		
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOVID-19のみ)		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	42	32	16	12	8	6	4	1	-		
	定点当たり	0.70	0.53	0.27	0.20	0.13	0.10	0.07	0.02	-		
新型コロナウイルス感染症	罹患数	56	32	24	30	36	36	19	14	8		
	定点当たり	0.93	0.53	0.40	0.50	0.60	0.60	0.32	0.23	0.13		
小児科定点		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	9	-	3								
	定点当たり	0.24	-	0.08								
感染性胃腸炎	罹患数	18	2	9								
	定点当たり	0.49	0.05	0.24								
水痘	罹患数	1	-	-								
	定点当たり	0.03	-	-								
手足口病	罹患数	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-								
伝染性紅斑	罹患数	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-								
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	-	-	-								
	定点当たり	-	-	-								
眼科定点		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	-	2	5	3	-	-	-			
	定点当たり	0.11	-	0.22	0.56	0.33	-	-	-			
基幹定点		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)	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	0.50		
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数	-	-	-	-	-	1	2	2	5		
	定点当たり	-	-	-	-	-	0.50	1.00	1.00	2.50		

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別  
集計対象：令和7年40週

集計日：令和7年10月7日

		合計	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
急性呼吸器感染症	罹患数	25,563	3,679	4,307	4,508	4,104	4,262	4,703
	定点当たり	71.21	62.36	71.78	75.13	68.40	71.03	78.38
インフルエンザ	罹患数	359	28	34	33	56	57	151
	定点当たり	1.00	0.47	0.57	0.55	0.93	0.95	2.52
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1,815	307	301	343	266	316	282
	定点当たり	5.06	5.20	5.02	5.72	4.43	5.27	4.70
RSウイルス感染症	罹患数	281	42	48	60	51	37	43
	定点当たり	1.28	1.20	1.30	1.62	1.38	1.00	1.16
咽頭結膜熱	罹患数	38	7	8	4	4	11	4
	定点当たり	0.17	0.20	0.22	0.11	0.11	0.30	0.11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	419	82	68	69	63	61	76
	定点当たり	1.90	2.34	1.84	1.86	1.70	1.65	2.05
感染性胃腸炎	罹患数	773	133	156	158	98	104	124
	定点当たり	3.51	3.80	4.22	4.27	2.65	2.81	3.35
水痘	罹患数	59	18	18	4	6	10	3
	定点当たり	0.27	0.51	0.49	0.11	0.16	0.27	0.08
手足口病	罹患数	80	10	18	15	8	12	17
	定点当たり	0.36	0.29	0.49	0.41	0.22	0.32	0.46
伝染性紅斑	罹患数	38	4	9	5	8	3	9
	定点当たり	0.17	0.11	0.24	0.14	0.22	0.08	0.24
突発性発疹	罹患数	61	8	11	9	6	15	12
	定点当たり	0.28	0.23	0.30	0.24	0.16	0.41	0.32
ヘルパンギーナ	罹患数	169	32	23	35	30	19	30
	定点当たり	0.77	0.91	0.62	0.95	0.81	0.51	0.81
流行性耳下腺炎	罹患数	12	-	3	2	2	4	1
	定点当たり	0.05	-	0.08	0.05	0.05	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	78	16	11	8	11	19	13
	定点当たり	1.44	1.78	1.22	0.89	1.22	2.11	1.44
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	-	-	-	-	-	-	-
	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）	罹患数	1	-	-	-	-	-	1
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	0.50
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	59	11	7	8	7	15	11
	定点当たり	4.92	5.50	3.50	4.00	3.50	7.50	5.50

疾患別患者報告数(保育園・こども園)

令和7年10月7日  
川崎市感染症情報センター

[令和7年8月分]

区名	報告数 対象数	年齢	インフルエンザ 様疾患	新型コロナ ウイルス感染症	麻しん	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	31	1歳未満	- (1)	8 (7)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	26 (19)	35 (28)
	/	1~4歳	2 (-)	6 (10)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	12 (11)	- (-)	2 (1)	55 (125)	77 (148)
	70	5歳以上	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (1)	- (-)	- (-)	3 (22)	8 (24)
幸	50	1歳未満	- (-)	4 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (1)	19 (28)	24 (30)
	/	1~4歳	1 (1)	11 (10)	- (-)	- (2)	- (1)	- (-)	- (2)	- (-)	1 (4)	59 (159)	72 (179)
	77	5歳以上	2 (-)	- (-)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	16 (27)	19 (29)
中原	78	1歳未満	1 (-)	14 (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	1 (-)	31 (49)	51 (54)
	/	1~4歳	- (2)	16 (9)	- (-)	- (1)	3 (3)	- (-)	5 (4)	- (-)	5 (4)	92 (210)	121 (233)
	124	5歳以上	- (-)	2 (2)	- (-)	- (1)	1 (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (-)	11 (40)	15 (44)
高津	41	1歳未満	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	17 (32)	18 (33)
	/	1~4歳	- (-)	9 (8)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (2)	- (1)	1 (-)	54 (132)	66 (143)
	90	5歳以上	- (-)	2 (1)	- (-)	- (1)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	7 (21)	11 (23)
宮前	40	1歳未満	- (-)	4 (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	20 (34)	26 (38)
	/	1~4歳	- (-)	4 (12)	- (-)	- (2)	1 (1)	- (-)	3 (-)	- (-)	1 (-)	88 (128)	97 (143)
	78	5歳以上	- (-)	1 (1)	- (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	10 (35)	13 (36)
多摩	43	1歳未満	- (-)	5 (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	2 (-)	31 (38)	40 (42)
	/	1~4歳	- (-)	13 (19)	- (-)	- (-)	6 (1)	- (-)	6 (-)	- (-)	4 (-)	111 (166)	140 (186)
	73	5歳以上	- (-)	2 (2)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	18 (27)	21 (31)
麻生	31	1歳未満	1 (-)	7 (2)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	8 (17)	16 (21)
	/	1~4歳	18 (-)	5 (8)	- (-)	- (-)	3 (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	42 (64)	69 (74)
	51	5歳以上	1 (-)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	12 (5)	16 (6)
合計	314	1歳未満	2 (1)	42 (23)	- (-)	- (-)	- (2)	- (-)	10 (2)	- (-)	4 (1)	152 (217)	210 (246)
	/	1~4歳	21 (3)	64 (76)	- (-)	- (6)	13 (7)	- (-)	29 (20)	- (1)	14 (9)	501 (984)	642 (1,106)
	563	5歳以上	3 (-)	10 (8)	- (-)	2 (4)	3 (2)	- (-)	4 (2)	- (-)	4 (-)	77 (177)	103 (193)
		計	26 (4)	116 (107)	- (-)	2 (10)	16 (11)	- (-)	43 (24)	- (1)	22 (10)	730 (1,378)	955 (1,545)

( )内は昨年同期

出席停止報告数(小学校)

令和7年10月7日  
川崎市感染症情報センター

[令和7年8月分]

区名	届出数 対象数	学年別	インフルエンザ 様疾患	新型コロナ ウイルス感染症	麻しん	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	20	1~2年	- (-)	2 (4)	- (-)	1 (1)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	6 (2)	10 (9)
	/	3~4年	- (1)	- (3)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	1 (7)	1 (13)
	20	5~6年	- (1)	- (4)	- (-)	- (-)	- (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (4)	3 (12)
幸	14	1~2年	4 (-)	2 (-)	- (-)	- (1)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (5)	11 (7)
	/	3~4年	2 (-)	4 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	2 (5)	8 (9)
	14	5~6年	1 (-)	6 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (6)	10 (9)
中原	19	1~2年	2 (-)	3 (2)	- (-)	1 (1)	4 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (8)	14 (12)
	/	3~4年	- (-)	1 (6)	- (-)	- (1)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (7)	4 (15)
	19	5~6年	- (-)	5 (4)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (4)	8 (9)
高津	15	1~2年	- (-)	4 (2)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (2)	9 (4)
	/	3~4年	- (-)	3 (2)	- (-)	- (-)	3 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (2)	7 (6)
	15	5~6年	- (-)	6 (7)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (2)	8 (10)
宮前	17	1~2年	1 (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (5)	7 (6)
	/	3~4年	- (-)	1 (6)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (3)	4 (9)
	17	5~6年	- (-)	3 (4)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (5)	4 (9)
多摩	14	1~2年	- (1)	2 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (2)	7 (3)
	/	3~4年	- (-)	3 (4)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (1)	7 (5)
	14	5~6年	- (-)	1 (2)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (2)	4 (4)
麻生	16	1~2年	2 (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	8 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (3)	12 (5)
	/	3~4年	- (1)	3 (1)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	7 (3)
	16	5~6年	- (-)	2 (2)	- (-)	- (1)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	4 (4)
合計	115	1~2年	9 (1)	16 (9)	- (-)	2 (3)	17 (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	26 (27)	70 (46)
	/	3~4年	2 (2)	15 (25)	- (-)	- (2)	9 (3)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (-)	11 (26)	38 (60)
	115	5~6年	1 (1)	23 (26)	- (-)	- (1)	8 (5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	9 (24)	41 (57)
		計	12 (4)	54 (60)	- (-)	2 (6)	34 (13)	- (-)	1 (2)	- (-)	- (1)	46 (77)	149 (163)

( )内は昨年同期

出席停止報告数(中学校)

令和7年10月7日  
川崎市感染症情報センター

[令和7年8月分]

区名	届出数 対象数	インフルエンザ 様疾患	新型コロナ ウイルス感染症	麻しん	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	1 (1)	8 (8)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	1 (9)	11 (19)
幸	5 ／ 5	1 (-)	9 (6)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (3)	11 (9)
中原	8 ／ 8	2 (1)	9 (8)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	3 (5)	16 (16)
高津	5 ／ 5	2 (-)	9 (7)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (2)	15 (9)
宮前	8 ／ 8	- (-)	3 (13)	- (-)	- (1)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (4)	5 (18)
多摩	7 ／ 7	2 (-)	6 (4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (2)	10 (6)
麻生	8 ／ 8	- (-)	6 (17)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (1)	- (-)	- (-)	4 (5)	10 (23)
合計	52 ／ 52	8 (2)	50 (63)	- (-)	1 (1)	3 (1)	- (-)	2 (3)	- (-)	- (-)	14 (30)	78 (100)

( )内は昨年同期

報告数・累積報告数、区・疾病別（全数）

集計対象：令和7年40週（診断年月日：2025/9/29～2025/10/5）

集計日：令和7年10月7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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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		Δ型肝炎		エキノコックス症		エムボックス		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		帰熱		キャサスル森林病		Q熱		狂犬病		コクシジオイデス症	
	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	1	85	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	-	17	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	-	12	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	-	30	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	-	6	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	-	13	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	1	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		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	6	
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	3	
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	

	ウイルス性肝炎		カババネ耐性腸内細菌目細菌感染症		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	-	5	-	16	-	-	-	11	-	-	1	1	-	19	-	19	-	1	-	5	-	-	1	41	-	7	-	-	155	-	3	
川崎	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	12	-	-	-	1	-	-	1	8	-	-	-	-	103	-	-	
幸	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-		
中原	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10	-	1	-	-	12	-	1		
高津	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-	15	-	-		
宮前	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	8	-	4	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	9	-	2		
多摩	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	3	-	-		
麻生	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	9	-	-		

	破傷風		バンコマイシノ耐性黄色ブドウ球菌感染症		バンコマイシノ耐性腸球菌感染症		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	-	-	-	-	12	593	-	-	-	1	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	3	90	-	-	-	1	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	3	78	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	203	-	-	-	-	-	-
宮前	-	1	-	-	-	-	2	78	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	3	45	-	-	-	-	-	-