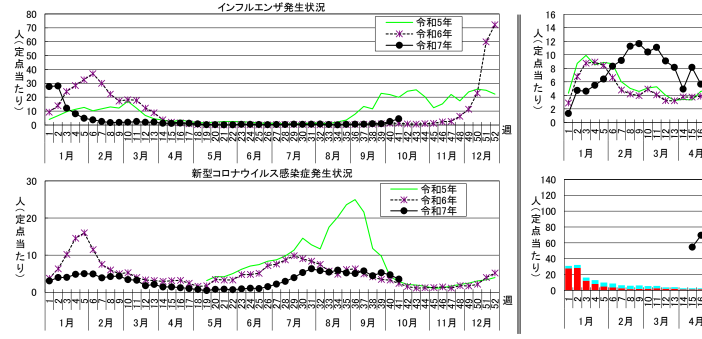
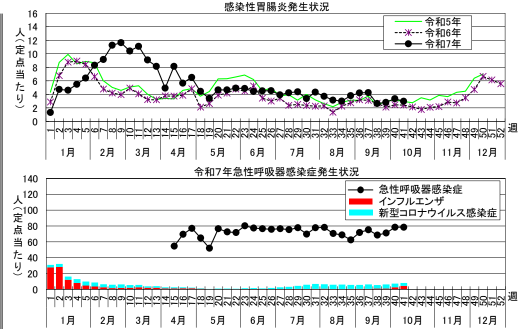
感 染 症 週 報 〔 市内週報 令和7年第41週(令和7年10月6日~令和7年10月12日)〕

令和7年10月15日

令和7年第41週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第41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 6件	結核 145件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 3件(O157 3件)	腸管出血性大腸菌感染症 88件(O26 1件、O103 11件、O136 1件、O157 73件、O174 1件、血清群不明 1件)
4類感染症	E型肝炎 1件	E型肝炎 20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)	侵襲性肺炎球菌感染症 1件、 梅毒 5件(早期顕症 I 期 3件、早期顕症 II 期 1件、 無症候 1件)、播種性クリプトコックス症 1件、百日咳 6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 20件(AIDS 4件、その他 8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 42件、水痘(入院例に限る。) 7件、 梅毒 162件(早期顕症 I 期 71件、早期顕症 II 期 52件、晩期顕症 2件、無症候 37件)、 播種性クリプトコックス症 4件、破傷風 1件、百日咳 600件、麻しん 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	第41週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)インフィンフルエンザの定点当たり患者報告数は4.48人と前週(2.新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は3.53人感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は2.97人と前週(3.5色性呼吸器感染症の定点当たり患者報告数は78.47人と前週	、と前週(4.70人)から減少しました。 35人)から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。
疑似症	なし	なし





罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象·令和7年41调

集計	□ . ∠	<u>~</u> ∓π-	7年1	Λ	F 1		
朱祜	□:-	ᄗᄼᆘᆸ	/ 平 1	U.	н	0	

川崎市	急性呼吸	器感染症	インファ	レエンザ	新型コロナウ	イルス感染症	RSウイノ	レス感染症	咽頭網	 店膜熱	A群溶血性レン	/ サ球菌咽頭炎
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
送数	4, 708	78. 47	269	4. 48	212	3. 53	48	1. 30	10	0. 27	79	2. 14
崎	789	98.63	45	5. 63	60	7. 50	_	_	7	1.40	4	0.80
=	789	112.71	30	4. 29	13	1.86	6	1.50	_	_	7	1. 75
原	365	36. 50	19	1.90	21	2. 10	1	0.17	_	_	6	1.00
高津	1,067	118.56	61	6. 78	30	3. 33	7	1. 17	_	_	21	3. 50
官前	627	62.70	38	3.80	28	2.80	14	2. 33	2	0.33	19	3. 17
多摩	604	75. 50	41	5. 13	40	5.00	10	2.00	1	0.20	18	3.60
床生	467	58.38	35	4. 38	20	2.50	10	2.00	_	_	4	0.80
也・不明	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

川崎市	感染性	胃腸炎	水	痘	手足	口病	伝染	生紅斑	突発性	生発疹	ヘルパン	/ギーナ
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり								
総数	110	2.97	14	0.38	14	0.38	8	0.22	10	0. 27	17	0.46
川崎	21	4.20	3	0.60	1	0.20	5	1.00	_	_	1	0.20
幸	6	1.50	1	0.25	1	0.25	_	_	_	_	2	0.50
中原	15	2.50	1	0.17	_	_	_	_	2	0.33	1	0.17
高津	35	5.83	1	0.17	2	0.33	1	0.17	2	0.33	9	1.50
宮前	13	2. 17	2	0.33	8	1.33	2	0.33	2	0.33	1	0.17
多摩	11	2. 20	1	0.20	2	0.40	_	_	3	0.60	2	0.40
麻生	9	1.80	5	1.00	_	_	_	_	1	0.20	1	0.20
他·不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

川崎市	流行性』	手下腺炎	急性出血	性結膜炎	流行性角	角結膜炎	細菌性	上髄膜炎	無菌性	:髄膜炎	マイコプラ	ラズマ肺炎
男女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	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	1	0.03	_	_	7	0.78	_	_	1	0.50	1	0.50
川崎	_	_	_	_	1	1.00	_	_	1	1.00	1	1.00
幸	=	_	_	_	_	_						
中原	_	_	_	_	1	0.50						
高津	=	_	_	_	_	_						
宮前	1	0.17	_	_	4	2.00	_	_	_	_	_	_
多摩	_	_	_	_	1	1.00						
麻生	_	_	_	_	_	_						
他•不明	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

川崎市	クラミジア肺炎	(オウム病は除く)	感染性胃腸炎	(ロタウイルス)	インフルエン	/ザ(入院)	新型コロナウイル	ス感染症 (入院)
男女合計	罹患数	定点当たり	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	-	-	_	-	1	0.50	10	5. 00
川崎	_	_	_	_	1	1.00	6	6.00
幸 中高津 宮 ア 事 年 年	-	-	-	-	-	-	4	4. 00
他•不明	_	_	_	_	_	_	_	_

集計日:令和7年10月15日 集計対象:令和7年41週 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 293 1525 1187 4,708 罹患数 定点当たり 78.47 4.88 25, 42 19.78 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 7歳 ~11か月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 8歳 9歳 インフルエンザ 罹患数 269 22 19 20 6 14 9 定点当たり 0.02 0.23 4.48 0.10 0.03 0.37 0.32 0.33 0.15 新型コロナウイルス感染症 罹患数 212 3 5 3 定点当たり 3.53 0.02 0.05 0.08 0.02 0.02 0.05 0.12 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 RSウイルス感染症 罹患数 48 5 24 8 3 定点当たり 1.30 0.19 0.14 0.65 0.22 0.08 0.03 咽頭結膜熱 罹患数 10 1 4 定点当たり 0.27 0.03 0.03 0.11 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 79 5 15 12 4 罹患数 4 定点当たり 0.22 0.32 2.14 0.11 0.19 0.14 0.41 0.11 0.14 0.11 感染性胃腸炎 罹患数 110 3 11 11 13 8 10 10 4 定点当たり 2.97 0.08 0.30 0.30 0.35 0.22 0.27 0.27 0.11 0.19 0.11 0.03 水痘 罹患数 14 1 2 3 - 1 定点当たり 0.38 0.03 0.03 0.05 0.05 0.03 0.08 0.03 手足口病 罹患数 14 4 2 定点当たり 0.38 0.03 0.08 0.08 0.03 0.11 0.05 伝染性紅斑 2 2 2 罹患数 8 定点当たり 0.22 0.05 0.05 0.03 0.03 0.05 突発性発疹 罹患数 10 5 2 1 - 1 定点当たり 0.27 0.03 0.14 0.05 0.03 0.03 ヘルパンギーナ 罹患数 17 8 5 2 定点当たり 0.03 0.22 0.46 0.05 0.03 0.14 流行性耳下腺炎 罹患数 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 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 7 罹患数 定点当たり 0.78 0.11 基幹定点 合計 1歳 2歳 3歳 7歳 ~ 5 か月 ~11か月 4歳 5歳 6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 0.50 マイコプラズマ肺炎 罹患数 定点当たり 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 定点当たり インフルエンザ (入院) 1 罹患数 定点当たり 0.50 新型コロナウイルス感染症 (入院) 罹患数 10 定点当たり 5.00

集計対象:令和7年41週									集計廿∶令和	7年10月15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	640	191	195	220	171	131	64	58	33
	定点当たり	10. 67	3. 18	3. 25	3. 67	2. 85	2. 18	1.07	0. 97	0. 55
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOVII		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 定点当たり	78 1. 30	39 0. 65	22 0. 37	13 0. 22	8 0. 13	14 0. 23	0.02	_	0. 02
新型コロナウイルス感染症	罹患数 定点当たり	40 0, 67	19 0. 32	26 0. 43	29 0. 48	20 0. 33	19 0. 32	13 0. 22	16 0. 27	9 0. 15
小児科定点	ALIM 170)	10歳~14歳	15歳~19歳	20歳以上	0.40	0.00	0.02	0.22	0.21	0.10
RSウイルス感染症	罹患数	-	-	-						
TO STATE OF THE ST	定点当たり	_	_	_						
咽頭結膜熱	罹患数	2	_	2						
	定点当たり	0.05	_	0.05						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	12	_	3						
	定点当たり	0. 32		0.08						
感染性胃腸炎	罹患数	20	3	5						
	定点当たり	0. 54	0.08	0. 14						
水痘	罹患数	2	_	1						
~ D	定点当たり	0.05	_	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	-	_	-						
가는 Color To Table Ar	定点当たり	-								
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当たり	1 0. 03	_	_						
眼科定点	足点当たり	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	10原文 14原文	15原文 - 19原文	乙〇房文 一乙分房文	30成 - 39成	40 成 49 成	50成 - 59成	00成 09成	70成以上	
芯 压 口 皿 压 相 族 火	催心級 定点当たり	-	_	_	_	_	-	_	-	
流行性角結膜炎	罹患数	-	_	1	2	2	_	_	1	
	定点当たり	-	_	0. 11	0. 22	0.22	_	_	0.11	
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	_	_	_	_	_	_	_	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	_	_	_	1 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 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 定点当たり	-	_	_	_	1 0. 50	2 1. 00	_	2 1. 00	5 2. 50

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別 集計対象・会和7年41週

惟恵致・定点当たり惟恵致、疾病、週別 集計対象:令和7年41週		Ī	Ī	Ī	1	Ī	集計日:令和7	<u>′年10月15日</u>
		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	26, 592	4, 307	4, 508	4, 104	4, 262	4, 703	4, 708
	定点当たり	73.87	71. 78	75. 13	68.40	71.03	78. 38	78. 47
インフルエンザ	罹患数	600	34	33	56	57	151	269
	定点当たり	1.67	0.57	0.55	0.93	0.95	2. 52	4. 48
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1,720	301	343	266	316	282	212
	定点当たり	4.78	5.02	5. 72	4.43	5. 27	4.70	3. 53
RSウイルス感染症	罹患数	287	48	60	51	37	43	48
	定点当たり	1. 29	1.30	1.62	1.38	1.00	1. 16	1.30
咽頭結膜熱	罹患数	41	8	4	4	11	4	10
	定点当たり	0.18	0.22	0.11	0.11	0.30	0.11	0.27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	416	68	69	63	61	76	79
····	定点当たり	1.87	1.84	1.86	1.70	1.65	2.05	2.14
感染性胃腸炎	罹患数	750	156	158	98	104	124	110
76.7K 12 13 188 7 C	定点当たり	3. 38	4. 22	4. 27	2.65	2.81	3. 35	2.97
水痘	罹患数	55	18	4	6	10	3	14
7,1-7,212	定点当たり	0. 25	0. 49	0. 11	0. 16	0. 27	0.08	0.38
手足口病	罹患数	84	18	15	8	12	17	14
1 /L = /ri	定点当たり	0.38	0.49	0. 41	0. 22	0.32	0.46	0.38
	罹患数	42	9	5	8	3	9	8
四米比尼姓	定点当たり	0. 19	0. 24	0. 14	0. 22	0.08	0. 24	0. 22
突発性発疹	罹患数	63	11	9	6	15	12	10
人允正元》	定点当たり	0. 28	0.30	0. 24	0. 16	0.41	0. 32	0. 27
ヘルパンギーナ	罹患数	154	23	35	30	19	30	17
1) V 1 V 1	定点当たり	0.69	0.62	0. 95	0.81	0. 51	0.81	0.46
流行性耳下腺炎	罹患数	13	3	2	2	4	1	1
加门上斗丨冰火	定点当たり	0.06	0.08	0.05	0.05	0.11	0. 03	0.03
急性出血性結膜炎	罹患数	0.00	0.00	0.05	0.00	0.11	0.05	0.05
心性山血性和疾炎	定点当たり	_	_	_	_	_	_	
流行性角結膜炎	罹患数	69	11	8	11	19	13	7
加1] 住用福展火	作忠致 定点当たり	1. 28	1. 22	0.89	1. 22	2. 11	1. 44	0.78
細菌性髄膜炎	展患数			0.09	1. 22	2.11	1.44	0.76
神困性髄膜炎		1 0. 08	1 0. 50	_	_	_	_	_
	定点当たり							
無菌性髄膜炎	罹患数	2 0. 17	_	1 0. 50	_	_	_	1
	定点当たり						-	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	_	_	_	_	_	_	_
-2.74 b) FT PF (6. /	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	2	_	_	_	_	1	1
	定点当たり	0. 17	_	_	_	_	0.50	0.50
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数	58	7	8	7	15	11	10
	定点当たり	4.83	3.50	4.00	3.50	7. 50	5. 50	5. 00

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

集計対象:令和7年9月

集計日:令和7年10月15日

**************************************								. 13 1Д7 1 1073 10 Д
川崎市	性器クラミ	ジア感染症	性器ヘルペスウ	ウイルス感染症	尖圭コン	ジローマ	淋菌感	染症
男女合計	罹患数	定点当たり	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	19	1.58	4	0. 33	7	0.58	4	0. 33
川崎	2	1.00	1	0.50	1	0.50	1	0.50
幸	2	2.00	_	_	_	_	_	_
中原	8	2.67	3	1.00	2	0.67	1	0.33
高津	3	1.00	_	_	4	1. 33	2	0.67
宮前	_	-	_	_	_		_	-
多摩	2	2.00	_	_	_	_	_	_
麻生	2	2.00	_	_	_	_	_	_
他·不明	_	_	_	_	_	_	_	_

川崎市	性器クラミ	ジア感染症	性器ヘルペスウ	7イルス感染症	尖圭コン	ジローマ	淋菌感染症		
男合計	罹患数	定点当たり	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	13	1.08	3	0. 25	4	0. 33	3	0. 25	
川崎	1	0.50	_	_	_	_	_	_	
幸	2	2.00	_	_	_	_	_	_	
中原	5	1.67	3	1.00	2	0.67	1	0.33	
高津	3	1.00	_	_	2	0.67	2	0.67	
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_	
多摩	_	_	_	_	_	_	_	_	
麻生	2	2.00	-	_	_	_	_	_	
他•不明	_	_	_	_	-	=	_	_	

川崎市	性器クラミ	ジア感染症	性器ヘルペスワ	ウイルス感染症	尖圭コン	ジローマ	淋菌感染症		
女合計	罹患数	定点当たり	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	6	0.50	1	0.08	3	0. 25	1	0.08	
川崎	1	0.50	1	0.50	1	0.50	1	0.50	
幸	_	_	_	_	_	_	_	_	
中原	3	1.00	_	_	_	_	_	_	
高津	_	_	_	_	2	0.67	_	_	
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_	
多摩	2	2.00	_	_	_	_	_	_	
麻生	_	_	_	_	_	_	_	_	
他·不明	_	-	_	-	_	-	_	_	

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

正心双	た ホコル	こり性心妖、	IT.	次が、	נינו בא
生計 かん	会 . 今和7	年0日			

集計対象: 令和7年9月 集計日: 令和7年10月1											
川崎市	メチシリン耐性黄色	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						
男女合計	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	4	2.00	_	-	-	_					
川崎	2	2.00	_	_	_	_					
宮前	2	2.00	_	_	_						
	_										

川崎市	メチシリン耐性黄色	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					
男合計	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	メチシリン耐性黄色	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				
女合計	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							

罹患数・定点当たり罹患数、性・年齢階級・疾病別

薬剤耐性緑膿菌感染症

罹患数 定点当たり

集計対象:令和7年9月		ı ı		1		ı	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	集計	├日:令和7 年	<u> </u>
川崎市 男女合計		合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳~
性器クラミジア感染症	罹患数 定点当たり	19 1. 58	_	_		_	1 0. 08	1 0. 08	6 0. 50	3 0. 25	2 0. 17	3 0. 25	_	1 0. 08	1 0. 08	1 0. 08	_	
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定点当たり	4 0. 33						1 0. 08		1 0. 08					1 0. 08	1 0. 08		
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当たり	7 0. 58	_	_				2 0. 17		1 0. 08	1 0. 08			1 0. 08	-	1 0. 08		0.08
淋菌感染症	罹患数 定点当たり	4 0. 33		_				1 0. 08	1 0. 08	-	1 0.08	1 0. 08		-		-		-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点当たり	4 2. 00	1 0. 50								-		1 0. 50					1.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 定点当たり	-	-			_									_	_	_	
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 定点当たり	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
川崎市 男合計		合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳~
性器クラミジア感染症	罹患数 定点当たり	13 1. 08	_	-			1 0. 08	_	5 0. 42	2 0. 17	1 0. 08	1 0. 08		1 0. 08	1 0. 08	1 0. 08	-	
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定点当たり	3 0. 25	_		_	_	-		-	1 0.08	-	-		-	1 0. 08	1 0.08	_	
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当たり	4 0. 33		_						1 0. 08	1 0. 08			1 0. 08	-	1 0.08		
淋菌感染症	罹患数 定点当たり	3 0. 25	_	-	_	_	_		1 0. 08	_	1 0.08	1 0. 08		_	-	_	_	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点当たり	2 1. 00	1 0. 50	_		_	_		-	_	-	-	1 0. 50	_	_	_	_	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 定点当たり	-																
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 定点当たり	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_ _	_
川崎市 女合計		合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳~
性器クラミジア感染症	罹患数 定点当たり	6 0. 50	_	_	_		-	1 0. 08	1 0. 08	1 0. 08	1 0, 08	2 0. 17	_	-	_	_	_	
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定点当たり	1 0.08						1 0. 08	-	-	-	-					_	
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当たり	3 0. 25			_			2 0. 17						_				0. 08
淋菌感染症	罹患数 定点当たり	1 0. 08	_	_		_	_	1 0. 08	_	_		_	_		_		_	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点当たり	2 1.00						-										2 1. 00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 定点当たり	-																
atta totasti o caradicata. NVI of																		