感 染 症 週 報 〔 市内週報 令和6年第32週(令和6年8月5日~令和6年8月11日)〕

令和6年8月14日

11月 12月

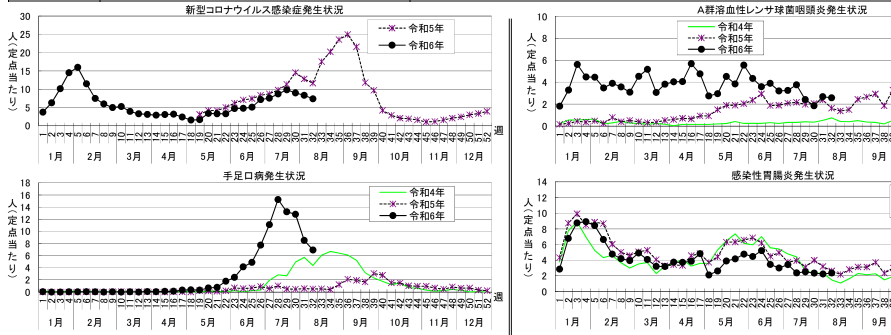
令和4年

-----*--- 令和5年

—●— 令和6年

令和6年第32週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第32週)	累計(令和6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 134件					
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1件(血清群不明)	細菌性赤痢 2件(<i>S. flexneri</i> (B群) 2件)、 腸管出血性大腸菌感染症 12件(O26 1件、O103 1件、O157 8件、O181 1件、血清群不明 1件)					
4類感染症	なし	E型肝炎 9件、デング熱 4件、レジオネラ症 14件(肺炎型 12件、ポンティアック熱型 2件)					
5類感染症 (全数把握疾患)	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 3件、 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件、 梅毒 2件(早期顕症 I 期 2件)、百日咳 4件	アメーバ赤痢 8件、ウイルス性肝炎 1件(B型)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 36件、 急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 10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 16件、後天性免疫不全症候群 11件(AIDS 5件、その他 1件、無症候 5件)、 侵襲性インフルエンザ菌感染症 8件、侵襲性髄膜炎菌感染症 1件、侵襲性肺炎球菌感染症 23件、 水痘(入院例に限る。) 4件、 梅毒 98件(早期顕症 I 期 38件、早期顕症 II 期 30件、晩期顕症 6件、無症候 24件)、 播種性クリプトコックス症 2件、破傷風 1件、百日咳 33件					
5類感染症 (定点把握疾患)	第32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)手足口病 3)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は7.38人と前週(8.35人)から減少しました。 手足口病の定点当たり患者報告数は6.91人と前週(8.51人)から横ばいで、例年より高い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2.57人と前週(2.68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。						
疑似症	- なし	2件					



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象: 令和6年32週

生計日	: 令和6年8	日14日
ᆓᇚᅵᆸ	. 17 17 10 11 0	\neg \vdash \vdash

<u> 木口 ハ 外・ ロ ル</u>	10 T 02 10										70 H . P	1H007111H
川崎市	インファ	レエンザ	新型コロナウ	イルス感染症	RSウイ	レス感染症	咽頭絲	吉膜熱	A群溶血性レン	ンサ球菌咽頭炎	感染性	胃腸炎
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	22	0.38	428	7. 38	21	0.60	16	0.46	90	2.57	83	2.37
川崎	9	1. 13	108	13.50	_	_	1	0.20	14	2.80	16	3. 20
幸	1	0.14	18	2. 57	11	2.75	3	0.75	5	1. 25	5	1.25
中原	_	_	48	4.80	_	_	9	1.50	5	0.83	8	1.33
高津	2	0.20	96	9.60	4	0.67	_	_	24	4.00	11	1.83
宮前	2	0. 22	45	5.00	3	0.50	1	0.17	25	4. 17	15	2.50
多摩	8	1.00	90	11. 25	2	0.40	2	0.40	10	2.00	23	4.60
麻生	_	_	23	3.83	1	0.33	=	_	7	2.33	5	1.67
他•不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

川崎市	水	痘	手足	口病	伝染(生紅斑	突発(性発疹	ヘルパ	ンギーナ	流行性』	丰下腺炎
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	5	0.14	242	6. 91	40	1. 14	7	0.20	73	2.09	2	0.06
川崎	_	_	19	3.80	2	0.40	1	0.20	1	0.20	_	_
幸	_	_	53	13. 25	_	_	_	_	7	1.75	1	0.25
中原	_	_	25	4. 17	16	2.67	1	0.17	7	1. 17	_	_
高津	3	0.50	26	4. 33	3	0.50	1	0.17	13	2.17	1	0.17
宮前	_	_	81	13.50	18	3.00	2	0.33	27	4.50	_	_
多摩	2	0.40	25	5.00	1	0.20	1	0.20	14	2.80	_	_
麻生	_	_	13	4. 33	_	_	1	0.33	4	1.33	_	_
他·不明	_	_	_	_	=	_	_	_	=	_	_	_

川崎市	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	上髄膜炎	マイコプ	ラズマ肺炎	クラミジア肺炎	(オウム病は除く)
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	_	-	5	0.63	_	-	_	-	1	0.50	-	_
川崎	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
幸	-	_	1	1.00								
中原	-	_	_	_								
高津	-	_	_	_								
宮前	-	_	2	1.00	_	_	_	_	1	1.00	_	_
多摩	-	_	2	2.00								
麻生	-	_	_	_								
他•不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

川崎市	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
総数	-	_	1	0.50	27	13. 50
川崎	-	_	1	1.00	11	11.00
幸						
中原						
高津						
宮前	-	_	_	_	16	16.00
多摩						
麻生						
他・不明	_	_		_		

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

<u>集計対象: 令和6年32週</u> インフルエンザ/COVID-19定点		合計	F .2. 🖽	1 1 2. 🗆	4 TF	0.15	3歳	4 11	느 그는		<u>計日:令和6</u>	
	m da W		~ 5 か月	~11か月	1歳	2歳		4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
インフルエンザ	罹患数 定点当たり	22 0. 38	_	_	_	1 0. 02	1 0. 02	_	_	_	1 0. 02	0. 02
新型コロナウイルス感染症	罹患数 定点当たり	428 7. 38	0. 07	4 0. 07	6 0. 10	5 0. 09	7 0. 12	5 0. 09	3 0. 05	5 0. 09	3 0. 05	3 0. 05
小児科定点	足派当たり	- 7. 36 合計	~5か月	~11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
RSウイルス感染症	罹患数	21	- 3 //-/7	3	1 //X	2 mx 2	3 /kx	4 成	<u> </u>	0 成	/	0 版
	権忠毅 定点当たり	0.60	_	0. 09	0.31	0.06	-	0.03	0.11	-	_	_
咽頭結膜熱	罹患数 定点当たり	16 0. 46	0. 03	1 0. 03	4 0. 11	1 0. 03	3 0. 09	2 0. 06		1 0. 03	1 0. 03	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	90	-	-	1	6	10	11	10	14	13	4
	定点当たり	2. 57			0. 03	0.17	0. 29	0. 31	0. 29	0.40	0. 37	0.11
感染性胃腸炎	罹患数 定点当たり	83 2. 37	0. 03	6 0. 17	14 0. 40	10 0. 29	12 0. 34	4 0. 11	5 0. 14	6 0. 17	7 0. 20	4 0. 11
水痘	罹患数 定点当たり	5 0. 14		_	1 0. 03	1 0. 03	_	1 0. 03		1 0. 03		_
手足口病	罹患数	242	2	27	68	43	30	18	20	9	2	7
	定点当たり	6. 91	0.06		1. 94	1. 23	0.86	0.51	0. 57	0.26	0.06	0. 20
伝染性紅斑	罹患数 定点当たり	40 1. 14	_	_	1 0. 03	4 0. 11	6 0. 17	5 0. 14	7 0. 20	5 0. 14	4 0. 11	7 0. 20
突発性発疹	罹患数 定点当たり	7 0. 20	_		3 0. 09	4 0. 11	_	_				
ヘルパンギーナ	程息数 定点当たり	73 2. 09		5 0. 14	16 0. 46	10 0. 29	7 0. 20	9 0. 26	10 0. 29	4 0. 11	4 0. 11	2 0. 06
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当たり	2 0.06		-	-	-	-	1 0. 03	-	-	-	1 0.03
眼科定点	足が当たり	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		- 5 %-73	- 1 1 //-//	1 //火	2 ///	- J // JX	4 //文	- J // JX	- U ///X	7 NX	O ///X
	権忠致 定点当たり	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	罹患数 定点当たり	5 0. 63	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
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	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
 マイコプラズマ肺炎	定点当たり 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)	罹患数	1										
新型コロナウイルス感染症(入院)	定点当たり 罹患数	0. 50	2									
William Control of the Control of th	定点当たり	13. 50	1.00		_	_	_	-	-	_	-	_

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象: 令和6年32週 集計日:令和6年8月14日 インフルエンザ/COVID-19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 1 2 5 2 1 4 定点当たり 0.02 0.03 0.02 0.03 0.09 0.03 0.02 0.07 新型コロナウイルス感染症 罹患数 4 25 26 59 64 61 61 32 23 28 定点当たり 1.02 0.07 0.43 0.45 1.10 1.05 1.05 0.55 0.40 0.48小児科定点 9歳 10歳~14歳 15歳~19歳 20歳以上 RSウイルス感染症 罹患数 定点当たり 咽頭結膜熱 罹患数 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 10 8 定点当たり 0.23 0.09 0.29 感染性胃腸炎 2 5 罹患数 定点当たり 0.17 0.06 0.03 0.14 水痘 罹患数 定点当たり 0.03 手足口病 罹患数 2 6 定点当たり 0.20 0.06 0.03 0.17 伝染性紅斑 罹患数 定点当たり 0.03 突発性発疹 罹患数 定点当たり ヘルパンギーナ 2 2 2 罹患数 定点当たり 0.06 0.06 0.06 流行性耳下腺炎 罹患数 定点当たり 眼科定点 9歳 20歳~29歳 40歳~49歳 70歳以上 10歳~14歳 15歳~19歳 30歳~39歳 50歳~59歳 60歳~69歳 急性出血性結膜炎 罹患数 定点当たり 流行性角結膜炎 2 罹患数 定点当たり 0.13 0.13 0.25 0.13 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 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 定点当たり 0.50 新型コロナウイルス感染症 (入院) 2 5 3 8 罹患数 4 4.00 定点当たり 0.50 1.00 0.50 0.50 2.50 1.50 2.00

権思致・足点当だり権思致、疾病、過別 集計対象: 令和6年32週							集計日:令和	16年8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	150	18	27	29	32	22	22
der Tril	定点当たり	0.41	0.30	0. 44	0.48	0. 52	0.37	0.38
新型コロナウイルス感染症	罹患数 定点当たり	3, 071 8. 48	462 7. 57	531 8, 70	600 9. 84	549 9. 00	501 8. 35	428 7. 38
RSウイルス感染症	罹患数	90	16	17	10	17	9	21
TO Y THE NEW YORK	定点当たり	0.41	0.43	0.46	0. 27	0. 46	0. 24	0.60
咽頭結膜熱	罹患数	76	17	13	3	11	16	16
	定点当たり	0.35	0.46	0.35	0.08	0.30	0.43	0.46
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	605	120	139	89	68	99	90
	定点当たり	2.75	3.24	3.76	2.41	1.84	2.68	2.57
感染性胃腸炎	罹患数	561	127	88	93	87	83	83
	定点当たり	2.55	3.43	2.38	2.51	2.35	2.24	2.37
水痘	罹患数	60	19	10	8	9	9	5
	定点当たり	0.27	0.51	0. 27	0. 22	0.24	0.24	0.14
手足口病	罹患数	2, 495	411	564	489	474	315	242
	定点当たり	11.34	11.11	15. 24	13. 22	12.81	8.51	6.91
伝染性紅斑	罹患数	208	34	21	36	47	30	40
	定点当たり	0.95	0.92	0.57	0.97	1.27	0.81	1.14
突発性発疹	罹患数	43	9	9	9	3	6	7
	定点当たり	0.20	0.24	0. 24	0.24	0.08	0.16	0.20
ヘルパンギーナ	罹患数	865	142	209	168	156	117	73
	定点当たり	3. 93	3.84	5. 65	4. 54	4. 22	3. 16	2.09
流行性耳下腺炎	罹患数	15	4	5	_	3	1	2
	定点当たり	0.07	0. 11	0. 14	_	0.08	0.03	0.06
急性出血性結膜炎	罹患数	-	_	_	_	-	_	-
No desire to the delivery	定点当たり	_	_	_	_	_	_	
流行性角結膜炎	罹患数	48	14	4	5	10	10	5
Am the Lil Bule Bille (Ac	定点当たり	0. 91	1. 56	0. 44	0. 56	1.11	1. 11	0.63
細菌性髄膜炎	罹患数	1	_	_	_	1	_	_
/m # ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト	定点当たり	0.08	_			0.50		
無菌性髄膜炎	罹患数	3	-	1	1	1	_	_
コノープニブー叶水	定点当たり	0. 25		0.50	0.50	0.50	_	- 1
マイコプラズマ肺炎	罹患数	4	1	_	1	1 0. 50	_	1
カニミジマ吐火(ナウ)庁は除く)	定点当たり	0. 33	0. 50	_	0. 50	0.50		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)	正思ヨにり 罹患数							
松朱江月肠炎 (ログリイル人)	惟思剱 定点当たり	_	_	_	_	_	_	_
インフルエンザ (入院)	展患数 では、	2				1		1
コンフルーンリ (八阮)	権忠数 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)	程息数	140	32	18	19	16	28	27
利エーロノソイルへ松朱虹 (八阮)	定点当たり	11.67	16. 00	9. 00	9. 50	8.00	14. 00	13. 50
	止思ヨだり	11.01	10.00	9.00	შ. მ∪	0.00	14.00	15.50

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別

集計対象:令和6年7月

集計日:令和6年8月14日

<u> </u>	10 1 1/1					次出口・15-11-0 1 - 6-73 - 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-						
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	22	1.83	9	0.75	9	0.75	8	0.67				
川崎	3	1.50	_	_	1	0.50	1	0.50				
幸	3	3.00	_	_	_	_	_	_				
中原	9	3.00	8	2.67	3	1.00	3	1.00				
高津	3	1.00	_	_	4	1.33	4	1. 33				
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_				
多摩	1	1.00	_	_	_	_	_	_				
麻生	3	3.00	1	1.00	1	1.00	_	_				
他•不明	-	_	_	_	_	_	_					

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	15	1. 25	7	0. 58	7	0. 58	8	0.67
川崎	1	0.50	_	_	1	0.50	1	0.50
幸	1	1.00	_	_	_	_	_	_
中原	9	3.00	7	2.33	1	0.33	3	1.00
高津	3	1.00	_	_	4	1.33	4	1.33
宮前	-	_	_	_	_	_	_	_
多摩	-	_	_	_	_	_	_	_
麻生	1	1.00	_	_	1	1.00	_	_
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
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	7	0. 58	2	0. 17	2	0. 17	_	_
川崎	2	1.00	_	_	_	_	_	_
幸	2	2.00	_	_	_	_	_	_
中原	-	_	1	0.33	2	0.67	_	_
高津	-	_	_	_	_	_	_	_
宮前	-	_	_	_	-	-	_	_
多摩	1	1.00	_	_	_	_	-	-
麻生	2	2.00	1	1.00	-	-	_	_
他・不明	_	_	_	_	_	_	_	

罹患数・定点当たり罹患数、性、疾病、区別 集計対象・会和6年7月

	- ^	- - -	
集計E	I . ∕─> +□	ᇆᆂᇬ	H 1 1 L
#= = T F	1 . — •	In IE A	_ 140

<u> 集計对家: 令相</u>	<u>N</u> 6年/月				集計	日: 令和6年8月14日			
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	3	1. 50	1	0.50	1	0. 50 1. 00			
川崎	1	1.00	_	_	1				
宮前	2	2.00	1	1.00	_				
川崎市	メチシリン耐性苗色	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	1	0.50	=	_			
川崎	1	1.00	_	_	_	_			
宮前	1	1.00	1	1.00	_	_			
川崎市	ノチシリン耐地芸名	色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性	陆火球带成沈宁	薬剤耐性緑原	典胡成沈存			
川崎巾 女合計	罹患数	定点当たり	罹患数	が 定点当たり	在患数	定点当たり			
	惟忠剱		惟忠毅	足息目だり	惟忠剱				
総数	1	0. 50	_	_	1	0. 50			
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 集計対象: 令和6年7月

権患致・定点当たり権患数、性・年齢階 集計対象:令和6年7月	(I)X ///1///															集	計日:令和6	年8月14日
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	22 1. 83		-		_	1 0. 08	7 0. 58	5 0. 42	2 0. 17	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	9 0. 75		_		_		1 0. 08	1 0. 08	2 0. 17	1 0. 08	2 0. 17			1 0. 08	1 0. 08		
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当たり	9					1 0. 08	1 0. 08	1 0. 08	1 0. 08	1 0. 08	-	2 0. 17	1 0. 08	1 0.08	-		
淋菌感染症	罹患数 定点当たり	8 0. 67					-	2 0. 17	5 0. 42	-	-		-	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	3 1. 50		_				-	-		_			-			1 0. 50	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	1 0. 50	_		1 0. 50			_	_		_					_	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 定点当たり	1 0. 50	_	-	-	-	-	-	_	-	-			-	-	-	_	1 0. 50
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	15 1. 25		-			1 0. 08	3 0. 25	5 0. 42	2 0. 17	2 0. 17	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	7 0. 58						1 0. 08	1 0. 08	2 0. 17		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					1 0. 08	1 0. 08			1 0. 08		2 0. 17	1 0. 08	1 0. 08			
淋菌感染症	罹患数 定点当たり	8 0. 67						2 0. 17	5 0. 42					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	1 0. 50			0. 50													
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	7 0. 58		_		_	_	4 0. 33		_	_	_	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	2 0. 17		_				-			1 0. 08	1 0. 08	-	-			-	
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当たり	2 0. 17	_	_				_	1 0. 08	1 0. 08	-	-				_	_	
淋菌感染症	罹患数 定点当たり																	
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	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	1																1