# 感 染 症 週 報 〔 市内週報 平成25年第10週 〕

(定点当たり1

## 感染症発生動向調査

平成25年3月12日

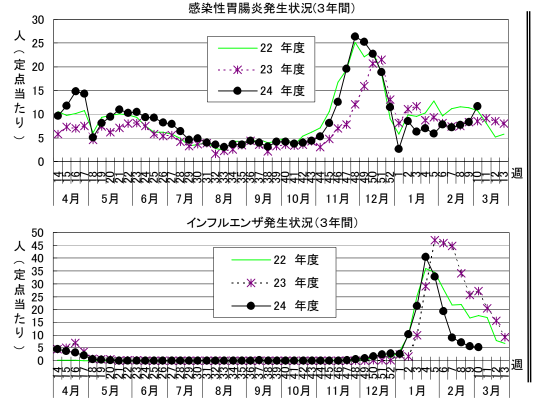
平成25年3月4日~3月10日

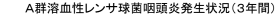
# 平成25年第10週感染症発生状況【川崎市内】

5類愍朱征(足思把握疾思)寺
第10週で定点当たり報告数の多かった疾病は、1)感染性胃腸
炎 2)インフルエンザ 3)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。
感染性胃腸炎は定点当たり11.70人と前週(8.36)よ
り患者報告数は増加しましたが、例年より低いレベルで推移して
います。

インフルエンザは定点当たり5. 19人と前週(5.67)より患者報告数は減少し、例年より低いレベルで推移しています。 チクングニア熱の報告が1件(推定感染経路:インドネシアにおいて蚊から感染)ありました。なお、本報告は、チクングニア熱が報告対象疾病に追加された平成23年2月以降、市内で初めての報告です。

	全数把握疾患	届出	累計(平成25年第1週以降)						
_	1類感染症	なし	なし						
	2類感染症	結核 4件	結核 51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	チクングニア熱 1件	サクングニア熱 1件、デング熱 1件 マラリア 1件(三日熱)、レジオネラ症 1件(肺炎型)						
	5類感染症	アメーバ・赤痢 1件 ウイルス性肝炎 1件(B型) 風しん 11件(臨床診断例5 件、検査診断例6件) 麻しん 1件(臨床診断例)	アメーバ・赤痢 6件、ウイルス性肝炎 6件(B型5件、C型1件) 急性脳炎2件、クロイツフェルト・ヤコブ・病 1件(弧発性) 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 3件、梅毒 3件 風しん 64件(臨床診断例17件、検査診断例47件) 麻しん 5件(臨床診断例5件)						

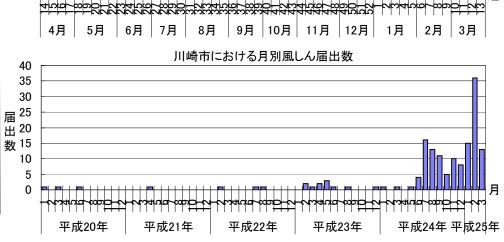




- X 23 年度

22 年度

-24 年度



### 罹患数・定点当たり罹患数、疾病、保健所別

集計対象:平成25年10週

生計Ⅰ	Π.	177	# 1	) E	左つ	10	
キョナト	⊣ ·	44	HV :	ハ	11:3	12	, н

NCH1 N 1 N 1 1	1%20+101 <u>1</u>										21441 1 774 1	** **
川崎市	インフルエンザ		RSウイル	RSウイルス感染症		<b>吉膜熱</b>	A群溶血性レン	/ サ球菌咽頭炎	感染性	胃腸炎	水	痘
男女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総 数	280	5. 19	4	0.12	6	0. 18	85	2.58	386	11.70	43	1. 30
川崎	41	5. 13	=	=	=	_	16	3.20	88	17.60	8	1.60
幸	34	4.86	_	-	_	_	6	1.50	35	8.75	1	0. 25
中原	19	2.38	1	0.20	_	_	9	1.80	49	9.80	10	2.00
高津	45	5.63	1	0.20	_	_	22	4.40	77	15.40	7	1.40
宮前	51	6.38	1	0.20	4	0.80	10	2.00	46	9. 20	2	0.40
多摩	69	8.63	1	0.20	2	0.40	20	4.00	76	15. 20	10	2.00
麻生	21	3.00	_	=	_	_	2	0.50	15	3.75	5	1. 25
他·不明	=	_	=	=	=	_	_	=	_	=	=	_

川崎市	手足	口病	伝染性紅斑		突発性発疹		百日	日咳	ヘルパ	ンギーナ	流行性耳	下腺炎
男女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総 数	5	0. 15	2	0.06	21	0.64	-	-	-	_	2	0.06
川崎	-	=	=	=	2	0.40	=	=	=	=	=	=
幸	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	0. 25
中原	2	0.40	2	0.40	2	0.40	_	_	_	_	_	_
高津	2	0.40	_	_	5	1.00	-	-	_	_	1	0.20
宮前	-	_	_	_	3	0.60	-	-	_	_	-	_
多摩	1	0.20	_	_	8	1.60	-	-	_	_	-	_
麻生	-	_	_	_	1	0. 25	-	_	-	_	=	-
他·不明	-	_	=	=	=	_	=	=	=	_	=	=

川崎市	急性出血	性結膜炎	流行性角結膜炎				
男女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り			
総 数	-	-	6	0.86			
川崎	-	_	_	_			
幸	-	_	_	_			
中原	-	_	_	_			
高津	_	_	4	4.00			
宮前	_	_	_	_			
多摩	_	_	- 2	-			
麻生 他∙不明	_	_	2	2.00			
ושיוי שו							

川崎市	細菌性髄膜炎		無菌性髄膜炎		マイコプ	マイコプラズマ肺炎		オウム病は除く)	インフルエンザ(入	インフルエンザ(入院サーベイランス)	
男女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	
総数	_		-	_	-	-	_		3	1. 50	
川崎 幸	-	_	_	_	_	_	_	_	3	3.00	
中原 高津 宮前 多摩	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	
床生 也•不明	_	_	_	-	-	_	_	-	-	_	

#### 罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢別 集計対象・平成25年10週

性患致・定点当たり性患致、疾病、年齢が 集計対象:平成25年10週										<u> </u>	集計日:平成25	年3月12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 定点当り	280 5. 19	- -	6 0.11	12 0. 22	10 0. 19	11 0. 20	27 0. 50	25 0. 46	34 0. 63	19 0. 35	12 0. 22
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
RSウイルス感染症	罹患数 定点当り	4 0. 12	-	3 0.09	1 0. 03	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数 定点当り	6 0. 18	-	-	-	1 0. 03	2 0. 06	1 0. 03	1 0. 03	1 0. 03	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数 定点当り	85 2. 58	-	-	3 0. 09	4 0. 12	5 0. 15	8 0. 24	7 0. 21	19 0. 58	10 0. 30	7 0. 21
感染性胃腸炎	罹患数 定点当り	386 11. 70	0. 03	11 0. 33	59 1. 79	42 1. 27	25 0. 76	56 1. 70	38 1. 15	30 0. 91	30 0. 91	21 0. 64
水痘	罹患数 定点当り	43 1. 30	0. 03	3 0. 09	1 0. 03	6 0. 18	7 0. 21	2 0. 06	7 0. 21	7 0. 21	2 0. 06	4 0. 12
手足口病	罹患数 定点当り	5 0. 15	 _	1 0. 03	1 0. 03	1 0. 03	1 0. 03	<b>–</b>	-	1 0. 03	-	-
伝染性紅斑	罹患数 定点当り	2 0.06	 _	_ _	1 0. 03	<b>–</b>	_ _	<b>–</b>	-	-	-	-
突発性発疹	罹患数 定点当り	21 0. 64		8 0. 24	11 0. 33	2 0. 06		_ _				
百日咳	罹患数 定点当り	- -	-	_ _	_ _	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	罹患数 定点当り		_	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	_ _	_ _	
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当り	2 0.06	_ _	_ _	<b>-</b>	_ _	1 0. 03	_ _	-	-	_ _	1 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 定点当り	-	_	_ _	<del>-</del>	-	-	- -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	- -
流行性角結膜炎	罹患数 定点当り	6 0.86	-	_ _	-	-	-	-	-	-	-	-
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 定点当り	- -	- -	_ _	<u>-</u> -	- -	- -	<u>-</u>	<u> </u>	<u>-</u> -	<u>-</u> -	- -
無菌性髄膜炎	罹患数 定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	罹患数 定点当り	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	罹患数 定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ (入院サーベイランス)	罹患数 定点当り	3 1. 50	-	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	

#### 罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢別 集計対象・平成25年10周

集計対象:平成25年10週		6	10 11	15 10	20.22	00.00	40.40	E0 E0		集計日:平成2	
インフルエンザ定点		9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ	罹患数 定点当り	11 0. 20	58 1. 07	10 0. 19	6 0. 11	16 0. 30	11 0. 20	9 0. 17	3 0. 06	_	-
小児科定点		9	10-14	15-19	20歳以上						
RSウイルス感染症	罹患数 定点当り	-	-	_	-						
咽頭結膜熱	罹患数 定点当り	-	_	_	-						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数 定点当り	11 0. 33	7 0. 21	_	4 0. 12						
感染性胃腸炎	罹患数 定点当り	11 0. 33	24 0. 73	7 0. 21	31 0. 94						
水痘	罹患数 定点当り	3 0.09	-	-	-						
手足口病	罹患数 定点当り	-	_	_	-						
伝染性紅斑	罹患数 定点当り	-	1 0. 03	_	-						
突発性発疹	罹患数 定点当り	-	-	-	-						
百日咳	罹患数 定点当り	-	_	_	-						
ヘルパンギーナ	罹患数 定点当り	-		_	-						
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当り	-	-	-	-						
眼科定点		9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70歳以上	
急性出血性結膜炎	罹患数 定点当り	-	-	_	-	-	-	-	_	-	
流行性角結膜炎	罹患数 定点当り	-	1 0. 14	-	-	1 0. 14	2 0. 29	-	1 0. 14	1 0. 14	
基幹定点		9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
細菌性髄膜炎	罹患数 定点当り	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_
無菌性髄膜炎	罹患数 定点当り	-	-	_	-	-	-	-			-
マイコプラズマ肺炎	罹患数 定点当り	-	_	_	_		_	_	_	_	-
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	罹患数 定点当り	-	_								
インフルエンザ(入院サーベイランス)		_	_			_		_			3 1 50

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別 集計対象:平成25年10週

集計対象: 平成25年10週	1						1	
男女合計		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, 257	1, 771	1, 037	483	380	306	280
100000	定点当り	13. 14	32.80	19. 20	8. 94	7. 04	5. 67	5. 19
RSウイルス感染症	罹患数	39	9	8	9	3	6	4
TO / T// NEXX.III	定点当り	0. 20	0. 27	0. 24	0. 27	0.09	0.18	0. 12
咽頭結膜熱	罹患数	36	4	4	8	4	10	6
	定点当り	0.18	0.12	0.12	0.24	0.12	0.30	0.18
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	427	68	76	45	63	90	85
	定点当り	2. 16	2.06	2.30	1. 36	1.91	2.73	2.58
感染性胃腸炎	罹患数	1,605	195	256	237	255	276	386
	定点当り	8. 11	5. 91	7. 76	7. 18	7. 73	8.36	11. 70
水痘	罹患数	181	17	28	26	41	26	43
	定点当り	0. 91	0.52	0.85	0. 79	1. 24	0.79	1.30
手足口病	罹患数	43	6	7	9	12	4	5
	定点当り	0. 22	0. 18	0. 21	0. 27	0. 36	0. 12	0. 15
伝染性紅斑	罹患数	20	3	2	3	4	6	2
	定点当り	0. 10	0.09	0.06	0.09	0. 12	0. 18	0.06
突発性発疹	罹患数	124	15	30	17	18	23	21
	定点当り	0. 63	0.45	0.91	0. 52	0. 55	0.70	0.64
百日咳	罹患数 定点当り	_	_	_	_	_	_	-
ヘルパンギーナ	罹患数 定点当り	0. 01	_	1 0. 03	_	_	_	_
法怎麼了了時來			0			1	4	
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当り	14 0. 07	2 0. 06	2 0. 06	3 0. 09	1 0. 03	4 0. 12	2 0. 06
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	- 0.00	-	-	- 0.12	- 0.00
高性山血性和疾炎	権忠毅 定点当り	_	_	_	_	_	_	_
流行性角結膜炎	罹患数	28	5	4	2	5	6	6
加门工分州水外	定点当り	0. 67	0.71	0. 57	0. 29	0.71	0.86	0.86
細菌性髄膜炎	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
	定点当り	-	_	_	_	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	罹患数	_	_	_	_	_	_	-
	定点当り				-			
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	罹患数	1	1	-	-	-	-	_
	定点当り	0.08	0.50		_	_		
インフルエンザ (入院サーベイランス)	罹患数	12	6	1	1	1	_	3
	定点当り	1.00	3.00	0.50	0.50	0.50	-	1.50

罹患数・定点当り罹患数、性、疾病、保健所別

集計対象:平成25年2月

川崎市	崎市 性器クラミジア感染症		性器ヘルペス	ウイルス感染症	尖圭コン	ジローマ	淋菌原	<b></b> 感染症
男女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総 数	18	2.57	5	0.71	4	0.57	2	0. 29
川崎	3	3.00	2	2.00	2	2.00	_	_
幸	1	1.00	1	1.00	_	_	_	_
中原	1	1.00	1	1.00	2	2.00	_	_
高津	11	11.00	_	-	_	_	_	_
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_
多摩	_	_	_	_	_	_	_	_
麻生	2	2.00	1	1.00	-	_	2	2.00

川崎市	崎市 性器クラミジア感染症			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	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	
総数	8	1. 14	1	0.14	1	0. 14	2	0. 29	
川崎	1	1.00	_	_	1	1.00	_	_	
幸	_	_	_	-	_	_	_	_	
中原	-	_	_	_	_	_	_	_	
高津	5	5.00	_	_	_	_	_	_	
宮前	_	_	_	_	_	_	_	_	
多摩	_	_	_	_	_	_	_	_	
麻生	2	2.00	1	1.00	_	_	2	2.00	

川崎市	性器クラミ	ジア感染症	性器ヘルペス!	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	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り		
総数	10	1. 43	4	0.57	3	0. 43	_	-		
川崎	2	2.00	2	2.00	1	1.00	_	_		
幸	1	1.00	1	1.00	_	_	_	_		
中原	1	1.00	1	1.00	2	2.00	_	_		
高津	6	6.00	_	_	_	_	_	-		
宮前	_	-	_	_	_	_	_	-		
多摩	_	-	_	_	_	_	_	-		
麻生	_	-	_	_	_	_	_	_		

### 罹患数・定点当り罹患数、性、疾病、保健所別

集計対象:平成25年2月

集計	日・平	成25年3	月11日

一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	十八人〇十七万						>/<	114.17%20-077114			
川崎市	メチシリン耐性黄色	ゼブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性	肺炎球菌感染症	薬剤耐性網	<b>\膿菌感染症</b>	薬剤耐性アシネトバクター感染症				
男女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り			
総 数	6	3.0	-	-	-	-	-				
川崎	3	3.00	_	=	_	_	-	=			
宮前	3	3. 00	-	_	_	-					
川崎市	メチシリン耐性黄色	ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性	肺炎球菌感染症	<b>薬</b> 剤耐性約	·膿菌感染症	薬剤耐性アシネトバクター感染症				
男合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り			
総 数	4	2.0	-	-	_	_	_	_			
川崎	2	2. 00	_	_	_	_	_	_			
宮前	2	2.00			_	_	_	_			
川崎市	メチシリン耐性黄色	ブドウ球帯蔵洗庁	ペーシ川ン面地	肺炎球菌感染症	<b>東</b> 刘 <b>武</b> 州 结	·膿菌感染症	薬剤耐性アシネトバクター感染症				
女合計	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り			
総 数	2	1.0	_	_	_	_	_				
川崎	1	1.00	_	_	_	_	_	_			
宮前	1	1.00			_	-					

野女音計	集計対象: 平成25年2月				,			,									朱訂口	: 平成25年	םוותט.
性番かれベスタイルス感染能	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	40~44i	<b>義</b> 45~49蒝	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳~
接着・ハベスタイルス感染症	性器クラミジア感染症	罹患数	18	_	_	_	_	2	4	6	5	1	_			_		- '	_
安生コンジローマ			2. 57	-	-	-	-	0.29	0.57	0.86	0.71	0.14	_	-	-	_	-	-	-
集書のジジロマ	性器ヘルペスウイルス感染症			_	_	_	_	_	_	_	_	_	-		1	-	-	_	_
横遠感発症	do la casa			-	_	_	_	-	-	0. 29	_	_	_	0. 29	0.14	_	-	_	-
#講察院館	尖圭コンジローマ			_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	-	1	_	1	_	-
# 2	<b>壮</b>			_	_	_	_	0.14	_		_	_	_	_	0.14	_	0.14	_	_
# 一	<b>你困恐朱</b> 症									_									
次のようの	メチシリン耐性番色ブドウ球菌蔵洗症									0. 29					1		1		
無規数	アクマクマ 間は黄色ノーク 外国 悠未年		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.50	_	0.50	_	
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	
東州町住民機商成松底	104 120 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
現情性	薬剤耐性緑膿菌感染症		-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_
接換性   一方   日本			-	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-
四時代   9合計   0歳   1-4歳   5~9歳   10~14歳   5~9歳   2-24歳   5~29歳   30~34歳   5~39歳   40~44歳   15~49歳   5~59歳   40~64歳   55~59歳   40~64歳   5	薬剤耐性アシネトバクター感染症		-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_
### 2011		定点当り	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	-	-	_
性器の人の大きなが、	川崎市		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	40~44i	歳45~49 <i>歳</i>	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳~
性器へいべスウイルス感染症 機忠数 1		罹患数	8	_	_	_	_	_	2	5	1	_	_		_	_	_	_	_
性器へルベスウイルス感染症				_	_	_	_	_				_	_	_	_	_	_	_	_
接越的	性器ヘルペスウイルス感染症		1.11	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_	1	_	_	_	_	_
集書の対していた。 「無悪数 に	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		0. 14	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	0. 14	_	_	_	_	_
接歯感染症 に点当り	尖圭コンジローマ			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	_	_
# 簡感染症 にお当り	X=		0. 14	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0. 14	_	_
渡点当り	淋菌感染症			_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_
定点当り   2.00   -   -   -   -   -   -   -   -   -			0. 29	-	_	_	_	_	-	0.29	_	_	_	_	_	_	_	_	_
定点当り	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	2
変列耐性緑膿繭感染症   探急数   た点当り   たんまり   たんまり   であられば   であらい		定点当り	2.00	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	_	0.50	_	0.50	_	1.00
乗利耐性深か来トバクター感染症 福惠数	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	-
		定点当り	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_
開始市	薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
頂崎市		定点当り	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-
大き計	薬剤耐性アシネトバクター感染症		-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	-
# 注		定点当り	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-
性器クラミジア感染症 罹患数 10 2 2 2 1 4 1	川崎市		승計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24点	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44	₺45~49	50~54歳	55~59萬	60~64歳	65~69歳	70歳~
性器へルペスウイルス感染症 罹患数 は	女合計 性器クラミジア威选症	羅串粉			- 1///	-	-			1		1	_	-	-	_	-	-	-
性器へルペスウイルス感染症 罹患数 2 1 1 1	1五冊 / / マ / 心水川			_	_	_	_			0 14		0 14	_	_	_	_	_	_	_
実主コンジローマ   罹患数 罹患数 定点当り 定点当り 定点当り では、当り では、当り、「も、」」では、当り では、当り	性器ヘルペスウイルス威染症			_	_	_	_	- 0.23	-		-		_	1	1	_	_	_	_
失圭コンジローマ   罹患数 定点当り 定点当り 定点当り で点当り で点当り で点当り で点当り で点当り で点当り で点当り で				_	_	_	_	_	_		_	_	_	0.14	0.14	_	_	_	_
たらい   たらい   たらい   でもい   でも	尖圭コンジローマ			_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	-	1	_	_	_	_
淋菌感染症   罹患数 定点当り   一				_	_	_	_	0. 14	_	0.14	_	_	_	_	0.14	_	_	_	_
定点当り	淋菌感染症			_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症   罹患数 定点当り 定点当り にんきり では当め、 でに当り では当り 不能力が付けが表す菌感染症   1.00			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
定点当り   1.00   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		2	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-	2
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数		定点当り		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
定点当り 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 <th< td=""><td>ペニシリン耐性肺炎球菌感染症</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td></th<>	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
薬剤耐性緑膿菌感染症 罹患数 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -			_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
定点当り - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <td< td=""><td>薬剤耐性緑膿菌感染症</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td></td<>	薬剤耐性緑膿菌感染症		_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
薬剤耐性アシネトバクター感染症   罹患数   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -			-	-	-	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	薬剤耐性アシネトバクター感染症		-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
												_		_	_		_		_