

神奈川県感染症発生情報(月報)

http://www.eiken.pref.kanagawa.jp/

平成18年08月報

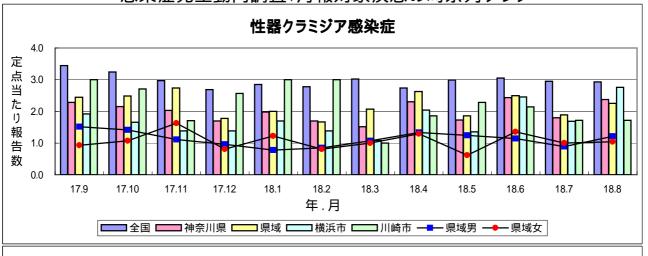
表 1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別

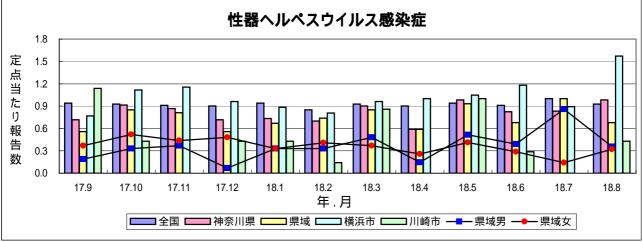
集計対象:平成18年08月

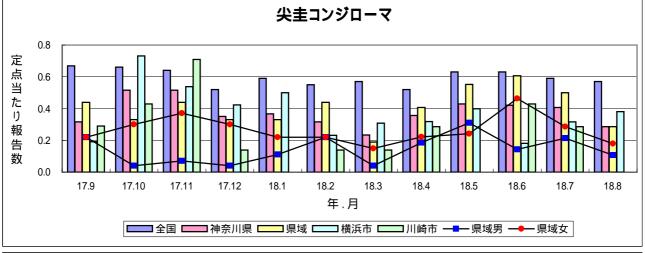
神奈川県	性器クラミ	ジア感染症		^ペ スウイルス 染症	尖圭コン	/ジローマ	淋菌感染症		
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	
全県	133	2.38	55	0.98	16	0.29	57	1.02	
横浜市	58	2.76	33	1.57	8	0.38	10	0.48	
川崎市	12	1.71	3	0.43	-	-	11	1.57	
県域 (横浜市、川崎市を除く)	63	2.25	19	0.68	8	0.29	36	1.29	
横須賀市	3	1.00	2	0.67	1	0.33	1	0.33	
相模原市	6	1.50	1	0.25	1	0.25	8	2.00	
藤沢市	7	2.33	5	1.67	1	0.33	9	3.00	
平塚	9	4.50	3	1.50	-	-	-	-	
鎌倉	3	1.50	1	0.50	-	-	1	0.50	
小田原	3	1.50	1	0.50	-	-	8	4.00	
三崎	-	-	-	-	-	-	-	-	
厚木	2	0.50	-	-	3	0.75	4	1.00	
足柄上	1	1.00	-	-	-	-	-	-	
津久井	-	-	-	-	-	-	-	-	
秦野	25	6.25	5	1.25	2	0.50	1	0.25	
大和	4	2.00	1	0.50	-	-	3	1.50	
茅ケ崎	-	-	-	_	-	-	1	1.00	

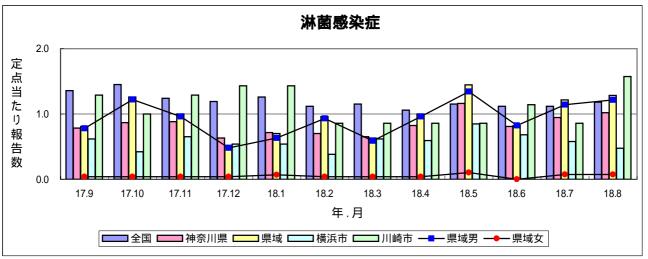
神奈川県		′耐性黄色ブ 菌感染症		ノ耐性肺炎球 蒸染症	薬剤耐性緑膿菌感染症			
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり		
全県	26	3.25	9	1.13	-	-		
横浜市	-	-	-	-	-	-		
川崎市	11	5.50	5	2.50	-	-		
県域 (横浜市、川崎市を除く)	15	2.50	4	0.67	1	-		
横須賀市	7	7.00	4	4.00	-	-		
相模原市	2	2.00	-	-	-	-		
藤沢市	6	6.00	-	-	-	-		
平塚	-	-	-	-	-	-		
鎌倉	-	-	-	-	-	-		
小田原	-	-	-	-	-	-		
三崎	-	-	-	-	-	-		
厚木	-	-	-	-	-	-		
足柄上	-	-	-	-	-	-		
津久井	-	-	-	-	-	-		
秦野	-	-	-	-	-	-		
大和	-	-	-	-	-	-		
茅ケ崎	-	-	-	-	-	-		

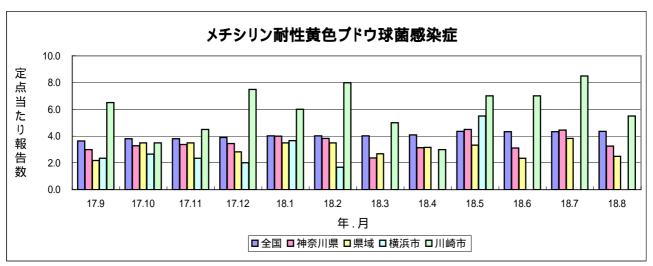
感染症発生動向調査:月報対象疾患の時系列グラフ

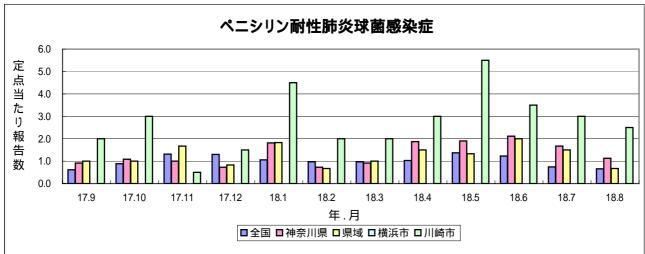












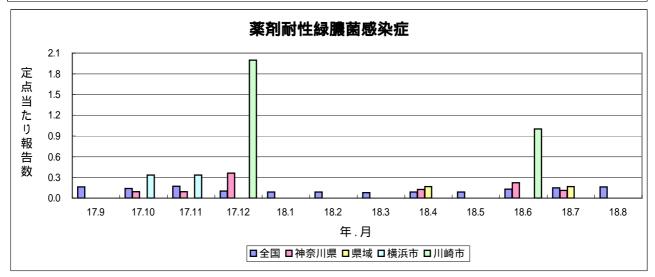


表 2 報告数・定点当たり報告数、年齢・疾病別、性別(横浜市、川崎市を除く)(その1) 集計対象: 平成18年08月

集計対象:平成18年08						1			1	
疾患名	性別	項目	合計	0歳	1 ~ 4	5~9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29
	全国	報告数	2,793	-	-	-	4	329	738	636
	土田	定点当たり	2.93	-	-	-		0.34	0.77	0.67
	県域	報告数	63	-	-	-	-	5	11	13
	乐坞	定点当たり	2.25	-	-	-	-	0.18	0.39	0.46
		報告数	1,189	-	-	-	-	56	244	255
性器クラミジア感染	全国男	定点当たり	1.25	-	-	_		0.06	0.26	0.27
症		報告数	34	-	-	-	-	-	6	8
.—	県域男	定点当たり	1.21	-	-	_	-	-	0.21	0.29
	A = /	報告数	1,604	-	-	-	4	273	494	381
	全国女	定点当たり	1.68	_	_	_	-	0.29	0.52	0.40
		報告数	29	-		_	_	5	5	5
	県域女	定点当たり	1.04	_	_	_	-	0.18	0.18	0.18
		報告数	883	-		1	-	41	141	170
	全国	定点当たり	0.93	-		-		0.04	0.15	0.18
		報告数						0.04		
	県域		19	-	-	-	-	-	4	2
		定点当たり	0.68	-	-	-	-	-	0.14	0.07
ᄴᅋᇫᄔᄰᄀᆸᄼᄔ	全国男	報告数	349	-	-	-	-	7	37	63
性器ヘルペスウイル		定点当たり	0.37	-	-	-	-	0.01	0.04	0.07
ス感染症	県域男	報告数	10	-	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.36	-	-	-	-		-	0.04
	全国女	報告数	534	-	-	1	-	34	104	107
	^	定点当たり	0.56	-	-	-	-	0.04	0.11	0.11
	県域女	報告数	9	-	-	-	-	-	4	1
		定点当たり	0.32	-	-	-	-	-	0.14	0.04
	全国	報告数	547	-	-	1	1	60	128	102
	土出	定点当たり	0.57	-	-	-		0.06	0.13	0.11
	県域	報告数	8	-	-	-	•	ı	4	2
	不均	定点当たり	0.29	-	-	-	·	-	0.14	0.07
	全国男	報告数	317	-	-	1	1	21	45	56
小キコングラーフ	土凹刃	定点当たり	0.33	-	-	-	-	0.02	0.05	0.06
尖圭コンジローマ	旧井田	報告数	3	-	-	-	-	-	2	-
	県域男	定点当たり	0.11	-	-	-	-	-	0.07	-
	△ □ ≠	報告数	230	_	_	_	-	39	83	46
	全国女	定点当たり	0.24	_		_	_	0.04	0.09	0.05
	県域女	報告数	5	-		-		-	2	2
		定点当たり	0.18	-					0.07	0.07
		程告数	1,125	-		-	-	79	262	248
	全国	定点当たり								
			1.18	-	-	-	-	0.08	0.27	0.26
	県域	報告数	36	-	-	-	-	2	9	9
		定点当たり	1.29	-	-	-	-	0.07	0.32	0.32
	全国男	報告数	897	-	-	-	-	40	201	202
淋菌感染症		定点当たり	0.94	-	-	-	-	0.04	0.21	0.21
	県域男	報告数	34	-	-	-	-	1	8	9
		定点当たり	1.21	-	-	-	-	0.04	0.29	0.32
	全国女	報告数	228	-	-	-	-	39	61	46
		定点当たり	0.24	-	-	-	-	0.04	0.06	0.05
	県域女	報告数	2	-	-	-	-	1	1	-
	ハーベヘ	定点当たり	0.07	-			-	0.04	0.04	
	全国	報告数	1,969	69	81	50	11	7	10	23
メチシリン耐性黄色	보캠	定点当たり	4.35	0.15	0.18	0.11	0.02	0.02	0.02	0.05
ブドウ球菌感染症	県域	報告数	15	-	1	-	1		-	
	木均	定点当たり	2.50	-	0.17	-	•	-	-	_
	ΑE	報告数	301	30	132	19	4	-	2	2
ペニシリン耐性肺炎	全国	定点当たり	0.66	0.07	0.29	0.04	0.01	-	-	-
球菌感染症	1814	報告数	4	2	-	-	-	-	-	-
	県域	定点当たり	0.67	0.33	-	-	-	-	-	-
	∧	報告数	71	-	5	1	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染	全国	定点当たり	0.16	-	0.01	-	-	-	-	-
元		報告数	-	_	-	_	_	_	_	_
/ 	県域	定点当たり	-	-		-		-	_	_
		た は ゴ に リ	-	-		-		_	_	

表 2 報告数・定点当たり報告数、年齢・疾病別、性別(横浜市、川崎市を除く)(その2) 集計対象:平成18年08月

集計対象:平成18年08月		-# C	00 01	05 00	40 4:	45 46	F0 =:	FF = 5	00 0:	05 00	704E
神奈川県	性別	項目	30 ~ 34	35 ~ 39		45 ~ 49					70歳~
	全国	報告数	473	268	133	77	48	31	43	7	6
		定点当たり	0.50	0.28	0.14	0.08	0.05	0.03	0.05	0.01	0.01
	県域	報告数	10	15	5	2	2	-	-	-	-
	714 74	定点当たり	0.36	0.54	0.18	0.07	0.07	-	-	-	-
世界カニマバマ成為	全国男	報告数	229	156	87	57	38	23	34	4	6
性器クラミジア感染		定点当たり	0.24	0.16	0.09	0.06	0.04	0.02	0.04	-	0.01
症	県域男	報告数	5	7	4	2	2	-	-	-	-
		定点当たり	0.18	0.25	0.14	0.07	0.07	-	-	-	-
	全国女	報告数	244	112	46	20	10	8	9	3	-
		定点当たり	0.26	0.12	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	-	-
	県域女	報告数 定点当たり	5	8	1	-	-	-	-	-	-
			0.18	0.29	0.04	- E 1	- 4.4	- 42	- 20	- 16	- 40
	全国	型 報告数 定点当たり	126 0.13	0.10	76 0.08	54 0.06	0.05	0.04	0.03	16 0.02	0.04
		<u>た思ヨたり</u> 報告数	0.13	2	4	1	2	2	0.03	1	1
	県域	定点当たり	-	0.07	0.14	0.04	0.07	0.07	-	0.04	0.04
		程告数	52	49	39	23	21	22	14	5	
性器ヘルペスウイル	全国男	定点当たり	0.05	0.05	0.04	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02
ス感染症		<u>た思ヨたり</u> 報告数	0.05	2	3	1	1	1	0.01	0.01	1
八心木川	県域男	定点当たり	-	0.07	0.11	0.04	0.04	0.04	_	-	0.04
		報告数	74	51	37	31	23	20	14	11	24
	全国女	定点当たり	0.08	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.03
	(B) 1± 1	報告数	- 0.00	-	1	-	1	1	-	1	-
	県域女	定点当たり	-	_	0.04	-	0.04	0.04	-	0.04	-
	A	報告数	72	61	39	27	25	11	11	3	5
	全国	定点当たり	0.08	0.06	0.04	0.03	0.03	0.01	0.01	-	0.01
	-	報告数	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	県域	定点当たり	0.04	0.04	_	-	-	_	-	-	-
		報告数	48	46	33	23	18	11	7	3	3
ハキコンパローコ	全国男	定点当たり	0.05	0.05	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	-	-
尖圭コンジローマ	旧栏田	報告数	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	県域男	定点当たり	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-
	夕 国カ	報告数	24	15	6	4	7	-	4	-	2
	全国女	定点当たり	0.03	0.02	0.01	-	0.01	-	-	-	-
	県域女	報告数	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	木埚乂	定点当たり	0.04	-				-	_		
	全国	報告数	188	131	86	41	33	24	20	4	8
		定点当たり	0.20	0.14	0.09	0.04	0.03	0.03	0.02	-	0.01
	県域	報告数	6	6	1	1	2	-	-	-	-
	J1\-~%	定点当たり	0.21	0.21	0.04	0.04	0.07	-	_	-	-
	全国男	報告数	155	116	66	38	30	20	17	3	8
淋菌感染症	/	定点当たり	0.16	0.12	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	-	0.01
	県域男	報告数	6	6	1	1	2	-	-	-	-
	>17W/J	定点当たり	0.21	0.21	0.04	0.04	0.07	-	-	-	-
	全国女	報告数	33	15	20	3	3	4	3	1	-
	^	定点当たり	0.03	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-
	県域女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	~~	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J T > I > . T-LAL ++ /2	全国	報告数	25	21	18	26	59	87	114	168	1,200
メチシリン耐性黄色		定点当たり	0.06	0.05	0.04	0.06	0.13	0.19	0.25	0.37	2.65
ブドウ球菌感染症	県域	報告数	-	-	-	-	-	2	2	2	8
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.33	0.33	0.33	1.33
ペーンロンエルサツ	全国	報告数	-	3	3	2	1	10	13	15	65
ペニシリン耐性肺炎		定点当たり	-	0.01	0.01	-	-	0.02	0.03	0.03	0.14
球菌感染症	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	0.33
薬剤耐性緑膿菌感染	全国	報告数	-	2	-	-	-	6	3	2	52
		定点当たり 報告数	-	-	-	-	-	0.01	0.01	-	0.11
277	県域	+m 2√	-	-	-	-	-	-		-	-
症	県域	定点当たり	-	_							

表3 報告数・定点当たり報告数、月・疾病別、性別 (その1)

集計対象:平成18年08月までの12ヶ月

疾患名	域	引	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
	全	報告数	3,161	2,981	2,728	2,457	2,612	2,552	2,751	2,603	2,848	2,899	2,792	2,793
	国	定点当たり	3.44	3.24	2.97	2.69	2.85	2.78	3.02	2.74	2.99	3.05	2.95	2.93
	全	報告数	137	129	122	102	119	102	91	129	97	139	97	133
	桌	定点当たり	2.28	2.15	2.03	1.70	1.98	1.70	1.52	2.30	1.73	2.44	1.80	2.38
	県	報告数	66	67	74	48	54	45	56	71	54	70	53	63
性 器	域	定点当たり	2.44	2.48	2.74	1.78	2.00	1.67	2.07	2.63	1.86	2.50	1.89	2.25
感ク	県域	報告数	41	38	30	26	21	23	29	36	36	32	25	25
染ラ症ミ	男	定点当たり	1.52	1.41	1.11	0.96	0.78	0.85	1.07	1.33	1.24	1.14	0.89	0.89
ジ ア	県域	報告数	25	29	44	22	33	22	27	35	18	38	28	28
	女	定点当たり	0.93	1.07	1.63	0.81	1.22	0.81	1.00	1.30	0.62	1.36	1.00	1.00
	横浜	報告数	50	43	36	36	44	36	28	45	27	54	32	58
	市	定点当たり	1.92	1.65	1.38	1.38	1.69	1.38	1.08	2.05	1.35	2.45	1.68	2.76
	川崎	報告数	21	19	12	18	21	21	7	13	16	15	12	12
	市	定点当たり	3.00	2.71	1.71	2.57	3.00	3.00	1.00	1.86	2.29	2.14	1.71	1.71
	全	報告数	866	851	837	820	859	780	849	851	900	869	952	883
	国	定点当たり	0.94	0.93	0.91	0.90	0.94	0.85	0.93	0.90	0.94	0.91	1.00	0.93
	全	報告数	43	55	52	43	44	42	54	33	55	47	45	55
	県	定点当たり	0.72	0.92	0.87	0.72	0.73	0.70	0.90	0.59	0.98	0.82	0.83	0.98
ф	県は	報告数	15	23	22	15	18	20	23	11	27	19	28	19
イ幣	域	定点当たり	0.56	0.85	0.81	0.56	0.67	0.74	0.85	0.41	0.93	0.68	1.00	0.68
ウイルス感染症性器ヘルペス	県 域	報告数	5	9	10	2	9	9	13	4	15	11	24	24
感ペ	域男	定点当たり	0.19	0.33	0.37	0.07	0.33	0.33	0.48	0.15	0.52	0.39	0.86	0.86
症ス	県域	報告数	10	14	12	13	9	11	10	7	12	8	4	4
	女	定点当たり	0.37	0.52	0.44	0.48	0.33	0.41	0.37	0.26	0.41	0.29	0.14	0.14
	横浜	報告数	20	29	30	25	23	21	25	22	21	26	17	33
	市川	定点当たり	0.77	1.12	1.15	0.96	0.88	0.81	0.96	1.00	1.05	1.18	0.89	1.57
	崎	報告数	8	3	-	3	3	1	6	-	7	2	-	3
		定点当たり	1.14	0.43		0.43	0.43	0.14	0.86	-	1.00	0.29	-	0.43
	全国	報告数	616	604	584	476	542	506	522	495	597	602	559	547
		定点当たり	0.67	0.66	0.64	0.52	0.59	0.55	0.57	0.52	0.63	0.63	0.59	0.57
	全県	報告数	19	31	31	21	22	19	14	20	24	24	22	16
		定点当たり	0.32	0.52	0.52	0.35	0.37	0.32	0.23	0.36	0.43	0.42	0.41	0.29
尖	県域	報告数定点当たり	0.44	-	12	-	9	0.44	0.19	11	16	17	14	8
_ <u></u>	県	程告数	6	0.33	0.44	0.33	0.33	0.44	0.19	0.41	0.55	0.61	0.50	0.29
ジジ	域	定点当たり	0.22	0.04	0.07	0.04	0.11	0.22	0.04	0.19	0.31	0.14	0.21	0.21
尖圭コンジロー	男県	報告数	6	8	10	8	6	6	4	6	7	13	8	8
- マ	県域女	定点当たり	0.22	0.30	0.37	0.30	0.22	0.22	0.15	0.22	0.24	0.46	0.29	0.29
		報告数	5	19	14	11	13	6	8	7	8	0.40	6	8
	横浜市	定点当たり	0.19	0.73	0.54	0.42	0.50	0.23	0.31	0.32	0.40	0.18	0.32	0.38
)]] ili	報告数	2	3	5	1	-	1	1	2	-	3	2	
	崎	定点当たり	0.29	0.43	0.71	0.14	-	0.14	0.14	0.29		0.43	0.29	_
	Ш	たぶコだり	∪.∠9	0.43	U./I	U.14	-	U. 14	0.14	0.29	-	0.43	0.29	_

表3 報告数・定点当たり報告数、月・疾病別、性別 (その2)

集計対象:平成18年08月までの12ヶ月

疾患名		<u>· 十成10年</u> 別	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
	全	報告数	1,250	1,336	1,141	1,091	1,153	1,030	1,049	1,004	1,095	1,064	1,062	1,125
	国	定点当たり	1.36	1.45	1.24	1.19	1.26	1.12	1.15	1.06	1.15	1.12	1.12	1.18
	全	報告数	47	52	53	38	43	42	39	46	65	46	51	57
	桌	定点当たり	0.78	0.87	0.88	0.63	0.72	0.70	0.65	0.82	1.16	0.81	0.94	1.02
	県	報告数	22	34	27	14	19	26	17	27	42	23	34	36
淋	域	定点当たり	0.81	1.26	1.00	0.52	0.70	0.96	0.63	1.00	1.45	0.82	1.21	1.29
菌	県	報告数	21	33	26	13	17	25	16	26	39	23	32	32
感染症	域男	定点当たり	0.78	1.22	0.96	0.48	0.63	0.93	0.59	0.96	1.34	0.82	1.14	1.14
症	県	報告数	1	1	1	1	2	1	1	1	3	-	2	2
	域女	定点当たり	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07	0.04	0.04	0.04	0.10	-	0.07	0.07
	横	報告数	16	11	17	14	14	10	16	13	17	15	11	10
	浜市	定点当たり	0.62	0.42	0.65	0.54	0.54	0.38	0.62	0.59	0.85	0.68	0.58	0.48
	川	報告数	9	7	9	10	10	6	6	6	6	8	6	11
	崎市	定点当たり	1.29	1.00	1.29	1.43	1.43	0.86	0.86	0.86	0.86	1.14	0.86	1.57
	全	報告数	1,705	1,789	1,787	1,828	1,866	1,876	1,860	1,831	1,986	1,987	1,981	1,969
	国	定点当たり	3.64	3.81	3.81	3.90	4.01	4.02	4.01	4.08	4.36	4.32	4.33	4.35
黄色。	全	報告数	33	36	37	38	44	42	26	25	45	28	40	26
ブチ	県	定点当たり	3.00	3.27	3.36	3.45	4.00	3.82	2.36	3.13	4.50	3.11	4.44	3.25
黄色ブドウ球	県	報告数	13	21	21	17	21	21	16	19	20	14	23	15
球菌感染症リン耐性	域	定点当たり	2.17	3.50	3.50	2.83	3.50	3.50	2.67	3.17	3.33	2.33	3.83	2.50
感耐性	横浜	報告数	7	8	7	6	11	5	-	-	11	-	-	-
· 梁 · 一 症	市	定点当たり	2.33	2.67	2.33	2.00	3.67	1.67	-	-	5.50	-	-	-
	川崎	報告数	33	36	37	38	44	42	26	6	14	14	17	11
	市	定点当たり	6.50	3.50	4.50	7.50	6.00	8.00	5.00	3.00	7.00	7.00	8.50	5.50
	全	報告数	286	415	615	612	493	455	451	461	624	564	345	301
	国	定点当たり	0.61	0.88	1.31	1.30	1.06	0.97	0.97	1.03	1.37	1.23	0.75	0.66
r± ~°	全	報告数	10	12	11	8	20	8	10	15	19	19	15	9
肺ペ炎ニ	県	定点当たり	0.91	1.09	1.00	0.73	1.82	0.73	0.91	1.88	1.90	2.11	1.67	1.13
球シ菌リ	県	報告数	6	6	10	5	11	4	6	9	8	12	9	4
感ン	域	定点当たり	1.00	1.00	1.67	0.83	1.83	0.67	1.00	1.50	1.33	2.00	1.50	0.67
染耐 症性	横浜	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	川崎	報告数	4	6	1	3	9	4	4	6	11	7	6	5
	市	定点当たり	2.00	3.00	0.50	1.50	4.50	2.00	2.00	3.00	5.50	3.50	3.00	2.50
	全国	報告数	75	68	81	49	41	44	36	40	43	60	69	71
	凹	定点当たり	0.16	0.14	0.17	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.13	0.15	0.16
<i>4</i> =	全県	報告数	-	1	1	4	-	-	-	1	-	2	1	-
緑 膿薬		定点当たり	-	0.09	0.09	0.36	-	-	-	0.13	-	0.22	0.11	-
菌剤 感耐	県 域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
染性		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17	-
症	横浜	報告数	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市	定点当たり	-	0.33	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	崎	報告数	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-
	市	定点当たり	-	-	-	2.00	-	-	-	-	-	1.00	-	-