

神奈川県感染症発生情報(月報)

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

平成22年6月報

性感染症について

・ 性器クラミジア感染症

定点当たり報告数は、神奈川県1.75人(前月1.38人)、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)1.57人(前 月1.52人)で、前月と比較して神奈川県、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)ともに増加しています。

性器ヘルペスウイルス感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.58人(前月0.66人)、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)0.65人(前 月0.39人)で、前月と比較して神奈川県は減少、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)は増加しています。

尖形コンジローマ

定点当たり報告数は、神奈川県0.26人(前月0.26人)、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)0.17人(前 月0.09人)で、前月と比較して神奈川県は横ばい、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)は増加しています。

淋菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.54人(前月0.87人)、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)0.70人(前 月1.26人)で、前月と比較して神奈川県、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)ともに減少しています。

薬剤耐性菌について

・ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県3.50人(前月3.78人)、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)3.20人(前 月4.00人)で、前月と比較して神奈川県、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)ともに減少しています。

・ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.88人(前月1.00人)、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)1.00人(前 月1.80人)で、前月と比較して神奈川県、県域(横浜市、川崎市、相模原市を除く)ともに減少しています。

· 薬剤耐性緑膿菌感染症

神奈川県内では、横須賀市で1例、平塚保健福祉事務所管内で3例の報告がありました。

(お知らせ)

平成22年4月1日より相模原市が政令市となったため、4月報より県域は、神奈川県内の市町村の うち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域となります。

神奈川県感染症情報センター

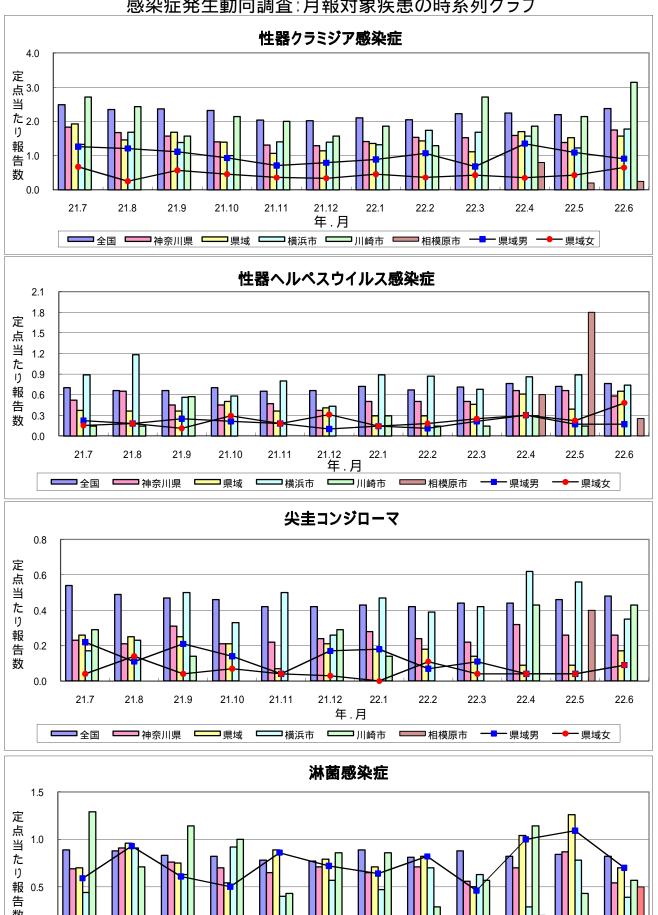
(神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課)

TEL:0467-83-4400(代表)(内線 2112)

FAX:0467-89-5211(企画情報部)

感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者 に対する医療に関する法律」によって行われています。

感染症発生動向調査:月報対象疾患の時系列グラフ



数

0.0

21.7

21.8

■ 神奈川県

21.9

21.10

21.11

21.12

■ 横浜市 ■ 川崎市

22.1

年.月

22.2

一相模原市

22.3

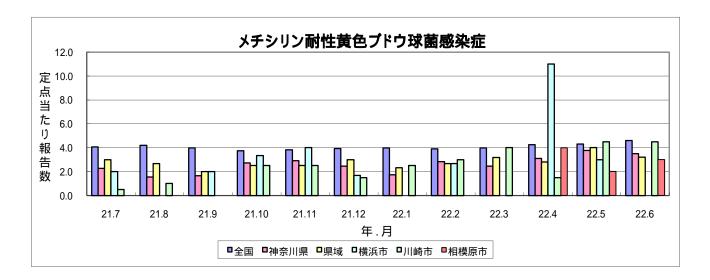
22.4

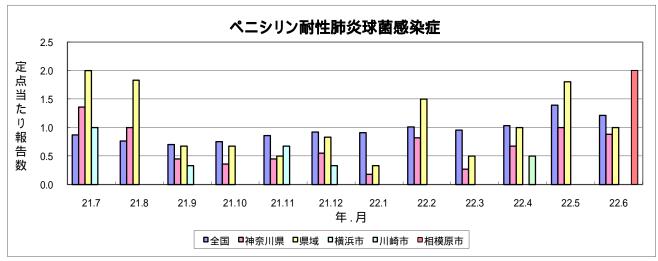
── 県域男

22.5

── 県域女

22.6





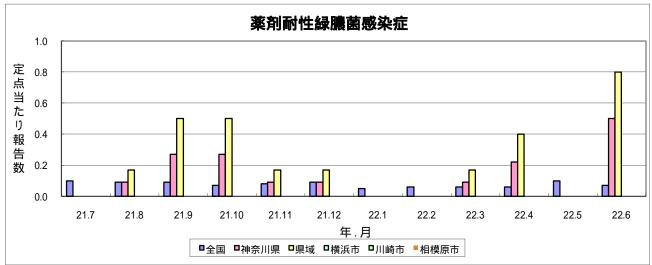


表 1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別

集計対象: 平成22年6月

神奈川県	性器クラミ	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	100	1.75	33	0.58	15	0.26	31	0.54	
横浜市	41	1.78	17	0.74	8	0.35	9	0.39	
川崎市	22	3.14	-	-	3	0.43	4	0.57	
相模原市	1	0.25	1	0.25	•	-	2	0.50	
県域 (横浜市、川崎市を除く)	36	1.57	15	0.65	4	0.17	16	0.70	
横須賀市	3	1.00	2	0.67	1	0.33	1	0.33	
藤沢市	7	2.33	4	1.33	2	0.67	4	1.33	
平塚	-	-	3	1.50	-	-	4	2.00	
鎌倉	-	-	-	-	•	-	•	-	
小田原	4	2.00	-	-	-	-	-	-	
三崎									
厚木	6	1.50	5	1.25	•	-	1	0.25	
足柄上	1	1.00	-	-	1	1.00	-	-	
秦野	8	4.00	-	-	-	-	-	-	
大和	4	2.00	1	0.50	-	-	3	1.50	
茅ケ崎	3	1.50	-	_	-	-	3	1.50	

神奈川県		'耐性黄色ブ 菌感染症		/耐性肺炎球 發染症	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	28	3.50	7	0.88	4	0.50		
横浜市								
川崎市	9	4.50	-	-	-	-		
相模原市	3	3.00	2	2.00	-	-		
県域 (横浜市、川崎市を除く)	16	3.20	5	1.00	4	0.80		
横須賀市	4	4.00	-	-	1	1.00		
藤沢市	7	7.00	3	3.00	-	-		
平塚	4	4.00	2	2.00	3	3.00		
鎌倉								
小田原								
三崎								
厚木	-	-	-	-	-	-		
足柄上	1	1.00	-	-	-	-		
秦野								
大和								
茅ケ崎								

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、相模原市を除く)(その1)

集計対象: 平成22年6 疾 患 名		性別	項目	合計	0歳	1~4	5~9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34
次 忠 右			報告数	2,287	U成 -	1~4	5~9 -	10 ~ 14	255	606	25 ~ 29 491	340
		総数	定点当たり	2.38	-	-	-	-	0.27	0.63	0.51	0.35
	全	男	報告数	1,097	-			-	65	210	217	197
性器クラミジア感	国	23	定点当たり	1.14	-	-	-		0.07	0.22	0.23	0.21
		女	<u>報告数</u> 定点当たり	1,190 1.24	-	-	-	2	190 0.20	396 0.41	274 0.29	143 0.15
注 語 グラミシア 恩 染症			程告数	36	-	-	-	-	1	8	12	2
714722		総数	定点当たり	1.57	-	-	-	-	0.04	0.35	0.52	0.09
	県	男	報告数	21	-	-	-	-	-	4	5	1
	域	- /3	定点当たり	0.91	-	-	-	-		0.17	0.22	0.04
		女	報告数 定点当たり	15 0.65	-	-	-	-	0.04	0.17	0.30	0.04
		LAN MIL	報告数	725	-	-	-	1	27	98	117	113
		総数	定点当たり	0.76	-	-	-	-	0.03	0.10	0.12	0.12
	全	男	報告数	307	-	-		-	7	31	35	54
	国		定点当たり	0.32	-	-	-	-	0.01	0.03	0.04	0.06
性器ヘルペスウイ		女	報告数 定点当たり	418 0.44	-	-	-	1	0.02	0.07	0.09	0.06
ルス感染症		663 ME	報告数	15	-	-	-	-	1	5	2	- 0.00
		総数	定点当たり	0.65	-	-			0.04	0.22	0.09	-
	県	男	報告数	4	-	-		-		1	1	-
	域		定点当たり	0.17	-	-	-	-	-	0.04	0.04	-
		女	<u>報告数</u> 定点当たり	0.48	-	-	-	-	0.04	0.17	0.04	-
		445 学品	報告数	461	-	-	2	1	23	82	96	86
		総数	定点当たり	0.48	-	-	-	-	0.02	0.09	0.10	0.09
	全	男	報告数	265	-	-	2	-	7	35	46	45
	国		定点当たり	0.28 196	-	-	-	- 1	0.01	0.04 47	0.05	0.05
		女	報告数 定点当たり	0.20	-	-	-	-	0.02	0.05	0.05	0.04
尖圭コンジローマ		665.44	報告数	4	-	-	-	-	- 0.02	1	1	- 0.04
		総数	定点当たり	0.17	-	-	-	-		0.04	0.04	-
	県	男	報告数	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	域		定点当たり	0.09	-	-	-	-				-
		女	報告数 定点当たり	0.09	-	-	-	-	-	0.04	0.04	-
	全国	4公米片	報告数	787	-	-	-	-	56	156	159	119
		総数	定点当たり	0.82	-	-		-	0.06	0.16	0.17	0.12
		男	報告数	643	-	-	-	-	30	115	132	101
			定点当たり	0.67 144	-	-	-	-	0.03	0.12	0.14 27	0.11 18
		女	報告数 定点当たり	0.15	-	-	-	-	0.03	0.04	0.03	0.02
淋菌感染症	県域	4公米片	報告数	16	-	-	-	-	-	2	1	2
		総数	定点当たり	0.70	-	-		-		0.09	0.04	0.09
		男	報告数	16	-	-	-	-	-	2	1	2
			定点当たり 報告数	0.70	-	-	-	-	-	0.09	0.04	0.09
		女	定点当たり	-			-	-			-	-
	全国	総数	報告数	2,139	96	62	25	6	8	23	22	19
		然心女 义	定点当たり	4.61	0.21	0.13	0.05	0.01	0.02	0.05	0.05	0.04
		男	報告数	1,288	50	35	14	3	8	8	15	7
			定点当たり 報告数	2.78 851	0.11 46	0.08 27	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02
メチシリン耐性黄		女	定点当たり	1.83	0.10	0.06	0.02	0.01		0.03	0.02	0.03
色ブドウ球菌感染 症	М	総数	報告数	16	-	1	-	- 0.01	•	- 0.00	- 0.02	
/IE	l	邢心女 X	定点当たり	3.20	-	0.20	-	-	-	-	-	-
	県域	男	報告数	12	-	1 0 20	-	-	-	-	-	-
	坝		定点当たり 報告数	2.40	-	0.20		-	-	-	-	-
		女	定点当たり	0.80			-			-		-
		総数	報告数	560	73	300	14	8	4	1	3	3
		MD XX	定点当たり	1.21	0.16	0.65	0.03	0.02	0.01	-	0.01	0.01
	全国	男	報告数 定点当たり	327 0.70	0.08	168 0.36	0.01	5 0.01	0.01	11	2	2
	쁘		ルニョルリー 報告数	233	36	132	8	3	0.01	-	1	1
ペニシリン耐性肺		女	定点当たり	0.50	0.08	0.28	0.02	0.01		-	-	-
炎球菌感染症		総数	報告数	5	1	2	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	1.00	0.20	0.40	-	-	-	-	-	-
	県域	男	報告数 定点当たり	1.00	0.20	0.40	-	-	-	-	-	-
		+-	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		総数	報告数	34	-	1	-	-		-	-	-
	全		定点当たり	0.07 22	-	1	-	-	-	-	-	-
	国	男	<u>報告数</u> 定点当たり	0.05	-		-	-	-	-	-	-
	_	+-	報告数	12	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感		女	定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
染症		総数	報告数	4	-	-		-		-	-	-
	県		定点当たり 報告数	0.80	-	-	-	-	-	-	-	-
	域	男	定点当たり	0.80	-	-	-	-	-	-	-	-
	및	女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			定点当たり									

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、相模原市を除く)(その2) _{集計対象}: 平成22年6月

疾患名				25 20	40 44	45 40	FO F4	FF F0	CO C4	CF CO	70분
		性別	項 目 報告数	35 ~ 39 248	40 ~ 44 152	45 ~ 49 96	50 ~ 54 43	55 ~ 59 28	60 ~ 64 19	65 ~ 69 4	70歳~ 3
		総数	定点当たり	0.26	0.16	0.10	0.04	0.03	0.02	-	-
	全	男	報告数	143	104	78	33	24	19	4	3
性器クラミジア感	国	,,	定点当たり	0.15	0.11 48	0.08	0.03	0.03	0.02	-	<u> </u>
		女	報告数 定点当たり	105 0.11	0.05	0.02	0.01	- 4	-	-	<u>-</u>
染症		総数	報告数	5	3	2	1	1	-	-	1
木沚		邢心女人	定点当たり	0.22	0.13	0.09	0.04	0.04	-	-	0.04
	県 域	男	報告数 定点当たり	0.22	0.09	0.09	0.04	-	-	-	0.04
		+-	報告数	- 0.22	1	-	-	1	-	-	- 0.04
		女	定点当たり	-	0.04	-	-	0.04	-	-	-
		総数	<u>報告数</u> 定点当たり	0.08	69 0.07	55 0.06	35 0.04	35 0.04	0.04	0.02	0.04
	全		程告数	39	36	27	15	23	17	9	14
	国	男	定点当たり	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
世界なりなったく		女	報告数 定点当たり	0.04	33	28	20	12	17	13	26
性器ヘルペスウイ _ ルス感染症		643.86	程告数	1	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	0.03
		総数	定点当たり	0.04	-	0.04	1	0.04	0.13	0.04	-
	県	男	報告数	-	-			1	1	-	-
	域		定点当たり 報告数		-		-	0.04	0.04	 1	
		女	定点当たり	0.04	-	0.04	-	-	0.09	0.04	
		総数	報告数	58	49	24	15	9	11	4	1
	_	WC XX	定点当たり	0.06	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	-	-
	全国	男	<u>報告数</u> 定点当たり	0.04	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	4	1
	_	++	報告数	19	11	2	2	2	5	-	-
尖圭コンジローマ		女	定点当たり	0.02	0.01	-	-	-	0.01	-	-
` `		総数	報告数	0.00	-	,	•	-	-	-	-
	県		定点当たり 報告数	0.09	-	-	-	-	-	-	
	域	男	定点当たり	0.09	-	1	1	-	-	-	-
		女	報告数	-	-			-	-	-	-
-			定点当たり 報告数	120	76	45	18	22	9	4	3
		総数	定点当たり	0.13	0.08	0.05	0.02	0.02	0.01	- 4	
	全	男	報告数	106	70	40	14	20	8	4	3
	国		定点当たり	0.11	0.07	0.04	0.01	0.02	0.01	-	-
VII. 444 245 24-		女	<u>報告数</u> 定点当たり	0.01	0.01	0.01	4	2	1	-	
淋菌感染症	Ī	総数	報告数	4	5	-		2	-	-	
		ME 女X	定点当たり	0.17	0.22	-	-	0.09	-	-	-
	県域	男	報告数 定点当たり	0.17	0.22	-	-	0.09	-	-	<u> </u>
	~	女	報告数	-	- 0.22	-	-	-	-	-	-
		×	定点当たり	-	-			-	-	-	
	全	総数	報告数 定点当たり	0.06	28 0.06	35 0.08	0.08	98 0.21	124 0.27	159 0.34	1,367 2.95
			程告数	18	17	23	30	60	81	113	806
	国	男	定点当たり	0.04	0.04	0.05	0.06	0.13	0.17	0.24	1.74
メチシリン耐性黄		女	報告数	12	11	12	7	38	43	46	561
色ブドウ球菌感染			定点当たり 報告数	0.03	0.02	0.03	0.02	0.08	0.09	0.10	1.21
症		総数	定点当たり		0.20			0.40		-	2.40
	県	男	報告数	-	-	-	-	2	-	-	9
	域		定点当たり 報告数	<u>-</u>		-	-	0.40	-	-	1.80
		女	報言数 定点当たり	<u> </u>	0.20	-	-	-	-	-	0.60
		総数	報告数	5	6	6	1	9	10	22	95
	_	™0 ×A	定点当たり	0.01	0.01	0.01	-	0.02	0.02	0.05	0.20
	全国	男	報告数 定点当たり	0.01	0.01	0.01	1	0.01	0.02	16 0.03	0.14
	. –	女	報告数	2	3	3	-	4	3	6	31
ペニシリン耐性肺		~	定点当たり	-	0.01	0.01	-	0.01	0.01	0.01	0.07
炎球菌感染症		総数	報告数 定点当たり	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	0.40
	県	F	程告数		-	-	-	-	-	-	2
	域	男	定点当たり	-	-	•	-	-	-	-	0.40
		女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
			定点当たり 報告数		-	-		2	2	4	23
		総数	定点当たり							0.01	0.05
	全	男	報告数	-	-		1	1	1	3	15
	国	/,	定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.01	0.03
薬剤耐性緑膿菌感		女	報告数 定点当たり	<u>1</u>	-	-	-	1	1	1	0.02
染症		総数	報告数	-	-	-	-	-	-	1	3
	_	がい女人	定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.20	0.60
	県域	男	報告数 定点当たり	<u> </u>	-	-	-	-	-	0.20	0.60
		+-	程告数		-	-	-	-	-	- 0.20	- 0.60
		女	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22年6月までの12ヶ月 (3月までの相模原市は県域に含まれます)

疾患名	地域	別	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
	全	報告数	2,376	2,242	2,258	2,201	1,947	1,939	2,019	1,980	2,143	2,152	2,097	2,287
	国	定点当たり	2.49	2.35	2.37	2.32	2.04	2.02	2.10	2.05	2.23	2.24	2.20	2.38
	全	報告数	95	95	80	66	72	76	76	89	82	89	73	100
	県	定点当たり				1.40			-		1.52			
			1.83	1.67	1.57		1.31	1.29	1.41	1.53		1.59	1.38	1.75
	県域	報告数	52	41	47	39	30	33	38	40	31	39	35	36
性		定点当たり	1.93	1.46	1.68	1.39	1.07	1.14	1.36	1.43	1.11	1.70	1.52	1.57
器	県域	報告数	34	34	31	26	20	23	25	30	19	31	25	21
感ク染ラ	男	定点当たり	1.26	1.21	1.11	0.93	0.71	0.79	0.89	1.07	0.68	1.35	1.09	0.91
症ミ	県域	報告数	18	7	16	13	10	10	13	10	12	8	10	15
ジ	女	定点当たり	0.67	0.25	0.57	0.46	0.36	0.34	0.46	0.36	0.43	0.35	0.43	0.65
ア	横浜	報告数	24	37	22	12	28	32	25	40	32	33	22	41
	市	定点当たり	1.33	1.68	1.38	1.00	1.40	1.39	1.32	1.74	1.68	1.57	1.22	1.78
	Ш	報告数	19	17	11	15	14	11	13	9	19	13	15	22
	崎市	定点当たり	2.71	2.43	1.57	2.14	2.00	1.57	1.86	1.29	2.71	1.86	2.14	3.14
	相	報告数										4.00	1.00	1
	模原	定点当たり										0.80	0.20	0.25
	市	報告数	672	633	631	662	617	638	691	645	686	731	683	725
	全国													
		定点当たり	0.70	0.66	0.66	0.70	0.65	0.66	0.72	0.67	0.71	0.76	0.72	0.76
	全	報告数	27	37	23	21	26	22	27	29	27	37	35	33
	県	定点当たり	0.52	0.65	0.45	0.45	0.47	0.37	0.50	0.50	0.50	0.66	0.66	0.58
	県	報告数	10	10	10	14	10	12	8	8	13	14	9	15
ゥュ	域	定点当たり	0.37	0.36	0.36	0.50	0.36	0.41	0.29	0.29	0.46	0.61	0.39	0.65
ウ性器へ	県域	報告数	6	5	7	6	5	3	4	3	6	7	4	4
ルペ	男	定点当たり	0.22	0.18	0.25	0.21	0.18	0.10	0.14	0.11	0.21	0.30	0.17	0.17
ス感染症	県	報告数	4	5	3	8	5	9	4	5	7	7	5	11
染っ	域女	定点当たり	0.15	0.18	0.11	0.29	0.18	0.31	0.14	0.18	0.25	0.30	0.22	0.48
症へ	横	報告数	16	26	9	7	16	10	17	20	13	18	16	17
	浜市	定点当たり	0.89	1.18	0.56	0.58	0.80	0.43	0.89	0.87	0.68	0.86	0.89	0.74
	III	報告数	1	1	4	-	-	-	2	1	1	2	1	-
	崎	定点当たり	0.14	0.14	0.57	_	_		0.29	0.14	0.14	0.29	0.14	_
	市相		0.14	0.14	0.37				0.29	0.14	0.14			-
	市模	報告数										3.00	9.00	1
	原	定点当たり										0.60	1.80	0.25
	全国	報告数	519	467	446	432	398	407	414	404	421	420	442	461
	11	定点当たり	0.54	0.49	0.47	0.46	0.42	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.46	0.48
	全	報告数	12	12	16	10	12	14	15	14	12	18	14	15
	県	定点当たり	0.23	0.21	0.31	0.21	0.22	0.24	0.28	0.24	0.22	0.32	0.26	0.26
	県	報告数	7	7	7	6	2	6	5	5	4	2	2	4
尖	域	定点当たり	0.26	0.25	0.25	0.21	0.07	0.21	0.18	0.18	0.14	0.09	0.09	0.17
圭二	県域	報告数	6	3	6	4	1	5	5	2	3	1	1	2
ン	男	定点当たり	0.22	0.11	0.21	0.14	0.04	0.17	0.18	0.07	0.11	0.04	0.04	0.09
ジ	県	報告数	1	4	1	2	1	1	-	3	1	1	1	2
무	域女	定点当たり	0.04	0.14	0.04	0.07	0.04	0.03	-	0.11	0.04	0.04	0.04	0.09
- ਵ	横	報告数	3	5	8	4	10	6	9	9	8	13	10	8
1	浜市	定点当たり	0.17	0.23	0.50	0.33	0.50	0.26	0.47	0.39	0.42	0.62	0.56	0.35
)]]	報告数	2	3.20	1	-	-	2	1	-	J. 12	3	-	3
	崎市	定点当たり	0.29		0.14	_		0.29	0.14			0.43		0.43
	巾相	報告数	0.23	_	0.17			0.23	0.17		_	0.40	2.00	0.40
	市模											-		-
-	原	定点当たり	0.10	007	705	77.4	710	710	050	770	0.15	701	0.40	707
	全国	報告数	849	837	785	774	740	743	850	779	845	791	803	787
		定点当たり	0.89	0.88	0.83	0.82	0.78	0.77	0.89	0.81	0.88	0.82	0.84	0.82
	全	報告数	36	52	39	33	36	42	35	41	30	39	46	31
	県	定点当たり	0.69	0.91	0.76	0.70	0.65	0.71	0.65	0.71	0.56	0.70	0.87	0.54
	県.	報告数	19	27	21	15	25	23	20	23	14	24	29	16
	域	定点当たり	0.70	0.96	0.75	0.54	0.89	0.79	0.71	0.82	0.50	1.04	1.26	0.70
淋	県域	報告数	16	26	17	14	24	21	18	23	13	23	25	16
菌感	男	定点当たり	0.59	0.93	0.61	0.50	0.86	0.72	0.64	0.82	0.46	1.00	1.09	0.70
感染	県地	報告数	3	1	4	1	1	2	2	-	1	1	4	-
症	域女	定点当たり	0.11	0.04	0.14	0.04	0.04	0.07	0.07	-	0.04	0.04	0.17	-
	横	報告数	8	20	10	11	8	13	9	16	12	6	14	9
	浜市	定点当たり	0.44	0.91	0.63	0.92	0.40	0.57	0.47	0.70	0.63	0.29	0.78	0.39
	П	報告数	9	5	8	7	3	6	6	2	4	8	3	4
	崎											_		
	市相	定点当たり	1.29	0.71	1.14	1.00	0.43	0.86	0.86	0.29	0.57	1.14	0.43	0.57
	市模	報告数										1.00	-	2
	原	定点当たり										0.20	-	0.50

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22年6月までの12ヶ月 (3月までの相模原市は県域に含まれます)

疾患名	地域別	引	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
	全	報告数	1,872	1,948	1,825	1,722	1,771	1,841	1,849	1,804	1,842	1,973	2,000	2,139
	国	定点当たり	4.05	4.20	3.99	3.74	3.81	3.92	3.98	3.89	3.98	4.24	4.29	4.61
	全	報告数	25	18	18	30	32	27	19	31	27	28	34	28
	県	定点当たり	2.27	1.64	1.64	2.73	2.91	2.45	1.73	2.82	2.45	3.11	3.78	3.50
#	県	報告数	18	16	12	15	15	18	14	16	19	14	20	16
黄 色 ブチ	域	定点当たり	3.00	2.67	2.00	2.50	2.50	3.00	2.33	2.67	3.17	2.80	4.00	3.20
ブチ	県域	報告数	13	12	8	10	9	15	10	13	17	7	14	12
ウシ	域 男	定点当たり	2.17	2.00	1.33	1.67	1.50	2.50	1.67	2.17	2.83	1.40	2.80	2.40
球ン	県域	報告数	5	4	4	5	6	3	4	3	2	7	6	4
風耐感	女	定点当たり	0.83	0.67	0.67	0.83	1.00	0.50	0.67	0.50	0.33	1.40	1.20	0.80
ピブドウ球菌感染症メチシリン耐性	横浜	報告数	6	-	6	10	12	5	-	8	-	7	3	
泟	冲	定点当たり	2.00	-	2.00	3.33	4.00	1.67	ı	2.67	-	7.00	3.00	
	川崎	報告数	1	2	-	5	5	3	5	6	8	3	9	9
	市	定点当たり	0.50	1.00	-	2.50	2.50	1.50	2.50	3.00	4.00	1.50	4.50	4.50
	相模	報告数										4.00	2.00	3
	原市	定点当たり										4.00	2.00	3.00
	全	報告数	404	352	322	343	399	431	422	470	440	479	646	560
	国	定点当たり	0.87	0.76	0.70	0.75	0.86	0.92	0.91	1.01	0.95	1.03	1.39	1.21
	全	報告数	15	11	5	4	5	6	2	9	3	6	9	7
	県	定点当たり	1.36	1.00	0.45	0.36	0.45	0.55	0.18	0.82	0.27	0.67	1.00	0.88
	県	報告数	12	11	4	4	3	5	2	9	3	5	9	5
肺ペ	域	定点当たり	2.00	1.83	0.67	0.67	0.50	0.83	0.33	1.50	0.50	1.00	1.80	1.00
炎二	県域	報告数	8	3	3	2	3	2	1	5	2	5	6	5
肺炎球菌感が	男	定点当たり	1.33	0.50	0.50	0.33	0.50	0.33	0.17	0.83	0.33	1.00	1.20	1.00
感ン	県域	報告数	4	8	1	2	-	3	1	4	1	-	3	-
染耐 症性	女	定点当たり	0.67	1.33	0.17	0.33	-	0.50	0.17	0.67	0.17	-	0.60	-
	横浜	報告数	3	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	
	市	定点当たり	1.00	-	0.33	-	0.67	0.33	-	-	-	-	-	
	川崎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	市相	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-
	相模原	報告数										-	-	2
	市	定点当たり	46	4.4	40	24	20	40	05	07	20	- 07	47	2.00
	全国	報告数	46	0.00	42	0.07	38	0.00	25	27	28	27	0.10	0.07
		定点当たり 報告数	0.10	0.09	0.09	0.07	0.08	0.09	0.05	0.06	0.06	0.06	0.10	0.07
	全県	報音数 定点当たり	-	0.09	0.27	0.27	0.09	0.09	-	-	0.09	0.22	-	0.50
		程告数	-	0.09	3	3	0.09	0.09	_	-	0.09	2	_	4
	県 域	定点当たり	-	0.17	0.50	0.50	0.17	0.17	-		0.17	0.40	-	0.80
緑	県	報告数	_	1	3	1	0.17	1			1	2	_	4
膿薬 菌剤	域男	定点当たり	_	0.17	0.50	0.17	-	0.17	_	_	0.17	0.40	_	1
感耐	県	報告数	_	-		2	1	-	_	_	-	-	-	-
染性症	域女	定点当たり	_	_	_	0.33	0.17	_	_	_	_	_	_	_
泟	横	報告数	_	-	_	-	-	-	_	-	-	_	-	
	浜市	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	Ш	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	崎市	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相	報告数										-	-	-
	模原市	定点当たり										_	_	_
	市	たミコたり										-	_	