

神奈川県感染症発生情報(月報)

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

平成 26 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1.52人(前月1.52人)、県域1.35人(前月1.52人)で、前月と比較して神奈川県では横ばいで、県域では減少しています。

・ 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0.48人(前月0.45人)、県域0.48人(前月0.30人)で、前月と比較 して神奈川県、県域ともに増加しています。

・ 尖形コンジローマ

定点当たり報告数は、神奈川県0.24人(前月0.37人)、県域0.17人(前月0.13人)で、前月と比較して神奈川県では減少、県域では増加しています。

· 淋菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.62人(前月0.78人)、県域0.65人(前月0.78人)で、前月と比較 して神奈川県、県域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1.73人(前月2.00人) 、県域2.00人(前月2.20人)で、前月と比較して神奈川県、県域ともに減少しています。
- ・ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 神奈川県内で、2例の報告がありました。
- ・ 薬剤耐性緑膿菌感染症 神奈川県内で、1例の報告がありました。
- ・ 薬剤耐性アシネトバクター感染症 神奈川県内で、1例の報告がありました。

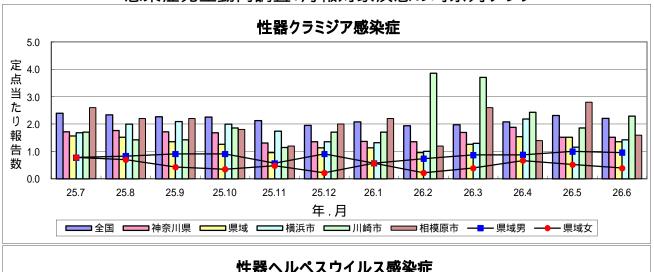
神奈川県感染症情報センター

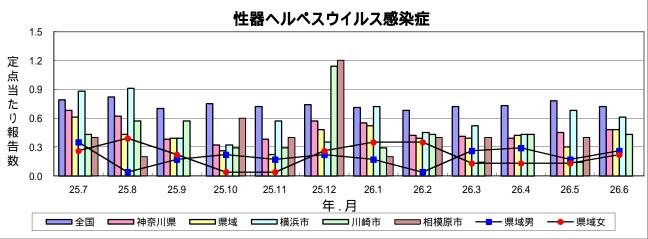
(神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課) TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

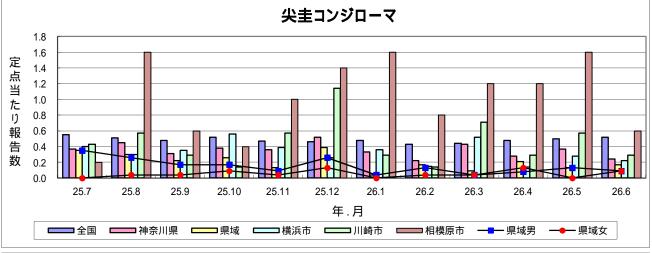
感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者 に対する医療に関する法律」によって行われています。

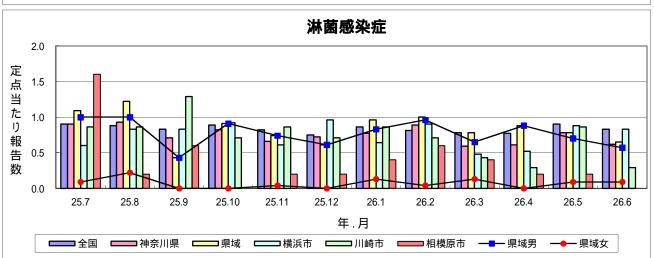
*県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です。

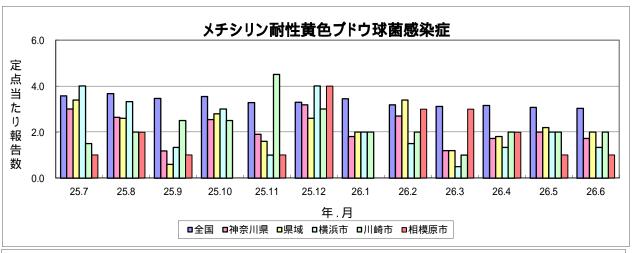
感染症発生動向調査:月報対象疾患の時系列グラフ

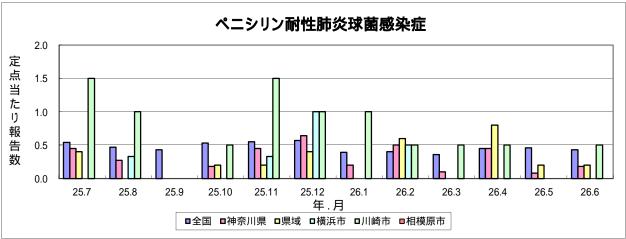


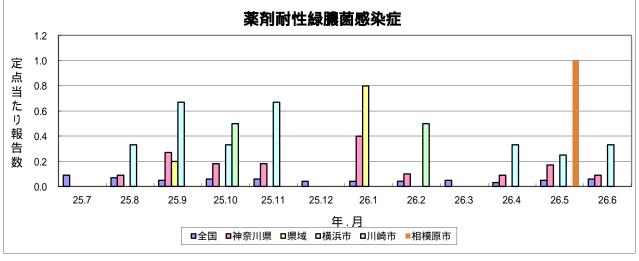












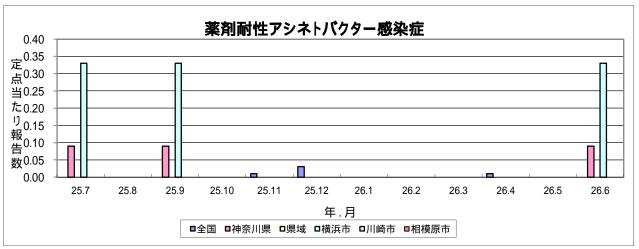


表 1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別

集計対象: 平成26年6月

神奈川県		ミジア感染 症		ペスウイル 感染症	尖圭コン	ノジローマ	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	88	1.52	28	0.48	14	0.24	36	0.62	
横浜市	33	1.43	14	0.61	5	0.22	19	0.83	
川崎市	16	2.29	3	0.43	2	0.29	2	0.29	
相模原市	8	1.60	1	-	3	0.60	-	-	
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	31	1.35	11	0.48	4	0.17	15	0.65	
横須賀市	9	3.00	-	-	2	0.67	2	0.67	
藤沢市	3	1.00	2	0.67	1	0.33	1	0.33	
平塚	1	0.50	5	2.50	-	-	2	1.00	
平塚 秦野センター	4	2.00	3	1.50	-	-	1	0.50	
鎌倉	2	1.00	-	-	-	-	2	1.00	
鎌倉 三崎センター									
小田原	1	0.50	•	-	•	-	1	0.50	
小田原 足柄上センター	-	-	•	-	1	1.00	-	-	
厚木	5	1.25	1	0.25	-	-	3	0.75	
厚木 大和センター	3	1.50	-	-	-	-	3	1.50	
茅ケ崎	3	1.50	ı	-	-	-	-	-	

神奈川県		ン耐性黄色 球菌感染症		ン耐性肺炎 感染症		緑膿菌感染 症	薬剤耐性アシネトバ クター感染症		
	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	19	1.73	2	0.18	1	0.09	1	0.09	
横浜市	4	1.33	1	-	1	0.33	1	0.33	
川崎市	4	2.00	1	0.50	-	-	-	-	
相模原市	1	1.00	-	-	-	-	-	-	
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	10	2.00	1	0.20	-	-	-	-	
横須賀市	2	2.00	-	-	-	-	-	-	
藤沢市	2	2.00	-	-	-	-	-	-	
平塚	4	4.00	1	1.00	-	-	-	-	
平塚 秦野センター									
鎌倉									
鎌倉 三崎センター									
小田原									
小田原 足柄上センター	2	2.00	-	-	-	-	-	-	
厚木	-	-	-	-	-	-	-	-	
厚木 大和センター									
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26年6 疾 患 名	月	性別	項目	合計	0歳	1~4	5~9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 20	30 ~ 34
大 忠 石		総数	報告数	2,153	U所X -	1~4	5~9	10 ~ 14	221	537	465	363
	全		定点当たり 報告数	2.21 994	-	-	-	<u>-</u> 1	0.23	0.55 158	0.48	0.37 191
	国	男	定点当たり	1.02	-	-	-	-	0.06	0.16	0.21	0.20
性器クラミジア感		女	報告数 定点当たり	1,159 1.19	-	-		2	161 0.16	379 0.39	257	172 0.18
染症		総数	報告数	31	-	-	-	-	1	4	5	7
	県		定点当たり 報告数	1.35 22	-	-		-	0.04	0.17	0.22	0.30
	域	男	定点当たり	0.96	-	-	-		0.04	0.13	0.13	0.13
		女	報告数 定点当たり	0.39	-	-			•	0.04	0.00	0.17
		総数	報告数	707	-	-	1	3	22	64	104	96
	全		定点当たり 報告数	0.72 260	-	-	<u>-</u> 1	3	0.02	0.07	0.11	0.10 24
	国	男	定点当たり	0.27	-	-	-	<u> </u>	3	0.01	0.03	0.02
性器ヘルペスウイ		女	報告数 定点当たり	447 0.46	-	-		-	19 0.02	52 0.05	75	72 0.07
ルス感染症		総数	報告数	11	-	-	-	-	- 0.02	1	2	- 0.07
	県		定点当たり 報告数	0.48	-	-	-	-	-	0.04		-
	域	男	定点当たり	0.26	-	-	-		, '	, '	1	
		女	報告数	5	-	-	-	-	-	1	2	-
		4公米五	定点当たり 報告数	0.22 512	-	-	-	-	16	0.04 79	108	78
	۵	総数	定点当たり	0.52	-	-	-		0.02	0.08	0.48	0.08
	全国	男	<u>報告数</u> 定点当たり	329 0.34	-	-	-	-	0.01	0.03		0.06
	-	女	報告数	183	-	-	-	-	10	45	50	24
尖圭コンジローマ			定点当たり 報告数	0.19 4	-	-	-	-	0.01	0.05		0.02
		総数	定点当たり	0.17	-	-	-	-	-	-	0.09	-
	県域	男	<u>報告数</u> 定点当たり	0.09		-	-	-		-		-
	-~	女	報告数	2	-	-	-	-	-	-	1	-
			定点当たり 報告数	0.09 808	-		1	2	76	197		121
		総数	定点当たり	0.83	-	-	-	-	0.08	0.20	0.18	0.12
	全国	男	報告数 定点当たり	611 0.63	-	-	-	-	51 0.05	132 0.14		96 0.10
淋菌感 染症		女	報告数	197	-	-	1	2	25	65	39	25
淋菌感染症			定点当たり 報告数	0.20 15	-	-	-	-	0.03	0.07		0.03
州国 忽木 <u>加</u>		総数	定点当たり	0.65	-	-	-	-	0.04	0.09	0.13	0.13
	県域	男	<u>報告数</u> 定点当たり	0.57	-	-	-	-	0.04	0.09		0.04
		女	報告数	2	-	-	-	-	-	-		2
			定点当たり 報告数	0.09 1,438	98	34	13	14	9	10	12	0.09
	全国	総数	定点当たり	3.03	0.21	0.07	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03
		男	<u>報告数</u> 定点当たり	891 1.88	47 0.10	0.05	0.01	0.02	4 0.01	7 0.01		0.01
メチシリン耐性黄		女	報告数	547	51	11	8	4	5	3	7	6
色ブドウ球菌感染			定点当たり 報告数	1.15 10	0.11	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01		0.01
症		総数	定点当たり	2.00	-	-	-	-	-	-		-
	県域	男	型 報告数 定点当たり	0.60	-	-	-	-	-	-		-
	-~	女	報告数	7	-	-	-	-	1	1		-
			定点当たり 報告数	1.40 206	24	62	17	- 6	1	1	2	2
	_	総数	定点当たり	0.43	0.05	0.13	0.04	0.01	-	-	-	-
	全国	男	<u>報告数</u> 定点当たり	121 0.25	16 0.03	0.09	7 0.01	0.01	1	1	1	1
o° — > , 11 > , ₹±±±п±	-	女	報告数	85	8	21	10	2	·		257 0.26 5 0.22 3 0.13 2 0.09 104 0.11 29 0.03 75 0.08 2 0.09 108 0.11 58 0.06 50 0.05 2 0.09 1 1 0.04 1 0.18 1 0.18 1 0.18 1 0.11 1 0.18 1 0	1
ペニシリン耐性肺 炎球菌感染症			定点当たり 報告数	0.18	0.02	0.04	0.02	-	-	-	-	-
		総数	定点当たり	0.20	-	0.20	-	-	-	-	-	-
	県域	男	型 報告数 定点当たり	0.20	-	0.20	-	-	-	-	-	-
	"	女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			定点当たり 報告数	- 28	-	-	-	-	-	-	-	-
	۵	総数	定点当たり	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	男	<u>報告数</u> 定点当たり	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-
ᅏᆁᆉᄽᄱᄜᄑᄑ	-	女	報告数	5	-	-	-	-	·		-	-
薬剤耐性緑膿菌感 染症			定点当たり 報告数	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
/		総数	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	男	<u>報告数</u> 定点当たり	-	-	-		-	-	-	-	-
		女	報告数	-	-	-	-	-	·		-	-
			定点当たり 報告数	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-
		総数	定点当たり	-	-	-		-				-
	全国	男	報告数 定点当たり	1	-				-	,	-	-
**하다!!! : :	-	女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性アシネト バクター感染症			定点当たり 報告数	-	-				-	,		
ハノノ ぶ木ル	l	総数	定点当たり	-	-	-	-	-				-
	県域	男	報告数 定点当たり	-	-	-	-	-		-	-	-
	地	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26年6月

集計対象: 平成26年6	,,	Di es	·	05 1	15	45	5 6 - :	·	00 5	05 5	70 H
疾患名		性別	項 目 報告数	35 ~ 39	40 ~ 44 142	45 ~ 49	50 ~ 54 58	55 ~ 59 24	60 ~ 64	65 ~ 69	
		総数	取古数 定点当たり	223 0.23	0.15	0.09	0.06	0.02	18 0.02	0.01	4
	全	男	報告数	140	89	56	44	20	16	7	4
	国		定点当たり 報告数	0.14 83	0.09 53	0.06 31	0.05	0.02	0.02	0.01	
性器クラミジア感		女	定点当たり	0.09	0.05	0.03	0.01	-	-	-	-
染症		総数	報告数	6	0.17	0.12	1	-	-	-	-
	県		定点当たり 報告数	0.26 4	0.17 4	0.13	0.04	-	-	-	
	域	男	定点当たり	0.17	0.17	0.13	0.04	-	-	-	-
		女	報告数 定点当たり	0.09		-	-	-	-	-	-
		総数	報告数	92	85	64	45	39	33	22	37
	全	邢心女人	定点当たり	0.09	0.09	0.07	0.05	0.04	0.03	0.02	0.04
	国	男	報告数 定点当たり	0.03	0.05	36 0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
		女	報告数	59	41	28	23	17	24	8	29
性器ヘルペスウイ ルス感染症			定点当たり	0.06	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03
ルス窓未促		総数	報告数 定点当たり	0.09	0.04	0.09	-	0.13	-	-	
	県	男	報告数	2	-	1	-	3	-	-	-
	域		定点当たり 報告数	0.09		0.04	-	0.13	-	-	
		女	定点当たり	-	0.04	0.04	-	-	-	-	
		総数	報告数	55	65	40	32	12	10	7	10
	全		定点当たり 報告数	0.06 39	0.07 43	0.04 32	0.03 28	0.01 11	0.01 9	0.01	0.01 8
	国	男	定点当たり	0.04	0.04	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01
		女	報告数	16	22	8	4	1	1	-	2
尖圭コンジローマ	 		定点当たり 報告数	0.02	0.02	0.01	1	-	-	-	
		総数	定点当たり	0.04	-	-	0.04	-	-	-	-
	県域	男	報告数	0.04	-	-	-	-	-	-	-
	圳	+-	定点当たり 報告数	0.04	•		1	-	•		
		女	定点当たり	-		-	0.04	-	-	-	-
		総数	報告数 定点当たり	83 0.09	55 0.06	45 0.05	0.03	0.02	0.01	3	
	全	男	報告数	66	47	38	24	12	10	2	-
	国	23	定点当たり	0.07	0.05	0.04	0.02	0.01	0.01	- 1	
\11 ** ** ** .**		女	報告数 定点当たり	0.02	0.01	0.01	3	4		1 -	
淋菌感染症		総数	報告数	2	2	-	1	-	1	-	-
	県域		定点当たり 報告数	0.09	0.09	-	0.04	-	0.04	-	
		男	定点当たり	0.09	0.09		0.04		0.04		
		女	報告数	-			-	-	-		-
			定点当たり 報告数	14	24	22	33	61	- 79	113	889
		総数	定点当たり	0.03	0.05	0.05	0.07	0.13	0.17	0.24	1.87
	全国	男	報告数 定点当たり	0.03	0.02	0.03	0.05	0.09	0.13	82 0.17	541 1.14
メチシリン耐性黄	124	女	報告数	2	15	9	10	18	19	31	348
クテンリン間性質 色ブドウ球菌感染			定点当たり	-	0.03	0.02	0.02	0.04	0.04	0.07	0.73
症		総数	報告数 定点当たり	-	0.20	0.20	-	0.20	-	0.20	1.00
	県域	男	報告数	-	-	-	-	-	-	-	2
	域		定点当たり 報告数	-	<u> </u>	<u>-</u> 1	-	- 1	-	- 1	0.40
		女	定点当たり		0.20	0.20		0.20		0.20	0.60
		総数	報告数	4	5	-	2	3	10	13	54
	全国		定点当たり 報告数	0.01	0.01	-	1	0.01	0.02	0.03	0.11 33
		男	定点当たり	-	0.01	-	-	-	0.01	0.01	0.07
ペニシリン耐性肺		女	報告数 定点当たり	0.01	1_	-	1_	1	7 0.01	0.02	0.04
ページリンド 住所		纵分米片	正只ヨにリ 報告数	0.01		-	-	-	0.01	0.02	0.04
	ı,	総数	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	男	報告数 定点当たり	-		-	-	-	-	-	-
		女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	<u>-</u> 1		-	<u> </u>	<u> </u>	-	2	
		総数	報告数 定点当たり	1 -	1 -	-	-	-	-		0.05
	全	男	報告数	1	1	-	1	1	-	2	17
	国		定点当たり 報告数	-	-	-	-	-	-	-	0.04
薬剤耐性緑膿菌感		女	定点当たり	-		-				-	0.01
染症		総数	報告数	-	-		-	-	-	-	
	県		定点当たり 報告数	-	-	-	-	-	-	-	
	域	男	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	報告数 定点当たり	-			-	-			-
		纵分米片	正只ヨにリ 報告数	-	-	1	-	-	-	-	-
	_	総数	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	男	報告数 定点当たり	-		11	-	-	-	-	
		女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性アシネト			定点当たり	-	•	-	-	-		-	-
バクター感染症		総数	報告数 定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
	県	男	報告数	-		-	-	-	-	-	-
	域	77	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	
		女	報告数 定点当たり	-	-		-	-	-	-	-
			. ~-~-16.7								

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26年6月までの12ヶ月

疾患名	地域》	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	2,342	2,284	2,211	2,195	2,066	1,898	2,027	1,888	1,935	2,018	2,263	2,153
	国	定点当たり	2.40	2.34	2.27	2.26	2.13	1.95	2.08	1.94	1.98	2.08	2.31	2.21
	全	報告数	103	102	100	101	76	79	82	75	98	107	91	88
	県	定点当たり	1.72	1.76	1.72	1.68	1.31	1.36	1.37	1.36	1.69	1.88	1.52	1.52
	県	報告数	36	35	31	29	22	26	26	22	29	37	35	31
	域	定点当たり	1.57	1.52	1.35	1.26	0.96	1.13	1.13	0.96	1.26	1.54	1.52	1.35
性器	県世	報告数	18	19	21	21	13	21	13	17	20	21	23	22
感ク	域 男	定点当たり	0.78	0.83	0.91	0.91	0.57	0.91	0.57	0.74	0.87	0.88	1.00	0.96
染ラ症ミ	県	報告数	18	16	10	8	11	5	13	5	9	16	12	9
延ミ	域女	定点当たり	0.78	0.70	0.43	0.35	0.48	0.22	0.57	0.22	0.39	0.67	0.52	0.39
ア	横	報告数	42	46	48	50	40	31	33	20	30	46	29	33
	浜市	定点当たり	1.68	2.00	2.09	2.00	1.74	1.35	1.32	1.00	1.30	2.19	1.16	1.43
	Ш	報告数	12	10	10	13	8	12	12	27	26	17	13	16
	崎士	定点当たり	1.71	1.43	1.43	1.86	1.14	1.71	1.71	3.86	3.71	2.43	1.86	2.29
	市相	報告数	13.00	11.00	11.00	9	6	10	11	6	13	7	14	8
	市模原	定点当たり	2.60	2.20	2.20	1.80	1.20	2.00	2.20	1.20	2.60	1.40	2.80	1.60
	全	報告数	771	798	684	732	704	724	691	664	700	711	766	707
	国	定点当たり	0.79	0.82	0.70	0.75	0.72	0.74	0.71	0.68	0.72	0.73	0.78	0.72
	全	報告数	41	36	22	19	22	33	33	23	24	22	27	28
	県	定点当たり	0.68	0.62	0.38	0.32	0.38	0.57	0.55	0.42	0.41	0.39	0.45	0.48
	県:	報告数	14	10	9	6	5	11	12	9	9	10	7	11
 -	域	定点当たり	0.61	0.43	0.39	0.26	0.22	0.48	0.52	0.39	0.39	0.42	0.30	0.48
イ性	県域	報告数	8	1	4	5	4	5	4	1	6	7	4	6
ルなっ	男	定点当たり	0.35	0.04	0.17	0.22	0.17	0.22	0.17	0.04	0.26	0.29	0.17	0.26
ウイルス感染症性器ヘルペス	県域	報告数	6	9	5	1	1	6	8	8	3	3	3	5
染ス	女	定点当たり	0.26	0.39	0.22	0.04	0.04	0.26	0.35	0.35	0.13	0.13	0.13	0.22
症 、	横浜	報告数	22	21	9	8	13	8	18	9	12	9	17	14
	市	定点当たり	0.88	0.91	0.39	0.32	0.57	0.35	0.72	0.45	0.52	0.43	0.68	0.61
	川崎	報告数	3	4	4	2	2	8	2	3	1	3	1	3
	市	定点当たり	0.43	0.57	0.57	0.29	0.29	1.14	0.29	0.43	0.14	0.43	0.14	0.43
	相市模	報告数	2.00	1.00	-	3	2	6	1	2	2	ı	2	-
	原	定点当たり	0.40	0.20	-	0.60	0.40	1.20	0.20	0.40	0.40	-	0.40	-
	全国	報告数	533	502	464	504	459	448	464	419	433	462	486	512
	\vdash	定点当たり	0.55	0.51	0.48	0.52	0.47	0.46	0.48	0.43	0.44	0.48	0.50	0.52
	全県	報告数 定点当たり	22	26	18	23	21	30	20	0.22	25	16	22	14
	<u> </u>	正只ヨにリ 報告数	0.37	0.45 7	0.31	0.38	0.36	0.52	0.33	0.22	0.43	0.28	0.37	0.24
715	県域	定点当たり	0.35	0.30	0.22	0.26	0.13	0.39	0.04	0.17	0.09	0.21	0.13	0.17
尖圭	県	報告数	8	6	4	4	2	6	1	3	1	2	3	2
コ	域 男	定点当たり	0.35	0.26	0.17	0.17	0.09	0.26	0.04	0.13	0.04	0.08	0.13	0.09
ンジ	県	報告数	- 0.00	1	1	2	1	3	-	1	1	3	-	2
- -	域	定点当たり	_	0.04	0.04	0.09	0.04	0.13		0.04	0.04	0.13	-	0.09
'	女横	報告数	10	7	8	14	9	6	9	3	12	3	7	5
`	浜市	定点当たり	0.40	0.30	0.35	0.56	0.39	0.26	0.36	0.15	0.52	0.14	0.28	0.22
	TI.	報告数	3	4	2	1	4	8	2	1	5	2	4	2
	崎市	定点当たり	0.43	0.57	0.29	0.14	0.57	1.14	0.29	0.14	0.71	0.29	0.57	0.29
	相市模	報告数	1.00	8.00	3.00	2.00	5	7	8	4	6	6	8	3
	市模原	定点当たり	0.20	1.60	0.60	0.40	1.00	1.40	1.60	0.80	1.20	1.20	1.60	0.60
	全	報告数	878	862	804	867	797	733	839	789	762	750	876	808
	国	定点当たり	0.90	0.88	0.83	0.89	0.82	0.75	0.86	0.81	0.78	0.77	0.90	0.83
	全	報告数	54	54	41	49	38	42	46	49	34	35	47	36
	県	定点当たり	0.90	0.93	0.71	0.82	0.66	0.72	0.77	0.89	0.59	0.61	0.78	0.62
	県村	報告数	25	28	10	21	17	14	22	23	18	21	18	15
	域	定点当たり	1.09	1.22	0.43	0.91	0.74	0.61	0.96	1.00	0.78	0.88	0.78	0.65
淋	県域	報告数	23	23	10	21	17	14	19	22	15	21	16	13
菌感	男	定点当たり	1.00	1.00	0.43	0.91	0.74	0.61	0.83	0.96	0.65	0.88	0.70	0.57
感染	県域	報告数	2	5	-	-	1	-	3	1	3	-	2	2
症	女	定点当たり	0.09	0.22	-	-	0.04	-	0.13	0.04	0.13	-	0.09	0.09
	横浜	報告数	15	19	19	23	14	22	16	18	11	11	22	19
	市	定点当たり	0.60	0.83	0.83	0.92	0.61	0.96	0.64	0.90	0.48	0.52	0.88	0.83
	川崎	報告数	6	6	9	5	6	5	6	5	3	2	6	2
	市	定点当たり	0.86	0.86	1.29	0.71	0.86	0.71	0.86	0.71	0.43	0.29	0.86	0.29
	相 市模	報告数	8.00	1.00	3.00	-	1	1	2	3	2	1	1	-
	原	定点当たり	1.60	0.20	0.60	-	0.20	0.20	0.40	0.60	0.40	0.20	0.20	-

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26年6月までの12ヶ月

未引か														
疾患名	地域		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	1,679	1,731	1,632	1,665	1,549	1,545	1,618	1,511	1,473	1,494	1,463	1,438
	围	定点当たり	3.57	3.67	3.46	3.54	3.28	3.29	3.45	3.19	3.11	3.15	3.07	3.03
	全	報告数	33	29	13	28	21	35	18	27	12	19	24	19
	県	定点当たり	3.00	2.64	1.18	2.55	1.91	3.18	1.80	2.70	1.20	1.73	2.00	1.73
	H													
黄	県	報告数	17	13	3	14	8	13	10	17	6	9	11	10
色,	域	定点当たり	3.40	2.60	0.60	2.80	1.60	2.60	2.00	3.40	1.20	1.80	2.20	2.00
ブイ	県	報告数	12	10	3	9	6	10	10	11	5	8	8	3
色ブドウ球菌感染メチシリン耐性	域 男	定点当たり	2.40	2.00	0.60	1.80	1.20	2.00	2.00	2.20	1.00	1.60	1.60	0.60
ヷ゚	県				0.00				2.00					
以立	域	報告数	5	3	-	5	2	3	-	6	1	1	3	7
園耐	女	定点当たり	1.00	0.60	-	1.00	0.40	0.60	-	1.20	0.20	0.20	0.60	1.40
染性	横	報告数	12	10	4	9	3	12	4	3	1	4	8	4
症	浜	定点当たり	4.00	3.33	1.33	3.00	1.00	4.00	2.00	1.50	0.50	1.33	2.00	1.33
	市													
	川崎	報告数	3	4	5	5	9	6	4	4	2	4	4	4
	市	定点当たり	1.50	2.00	2.50	2.50	4.50	3.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00
	相	報告数	1.00	2.00	1.00	-	1	4	-	3	3	2	1	1
	市模原	定点当たり	1.00	2.00	1.00	_	1.00	4.00		3.00	3.00	2.00	1.00	1.00
						0.40		_	404					
1	全国	報告数	254	221	201	249	259	269	184	191	169	212	219	206
1	凹	定点当たり	0.54	0.47	0.43	0.53	0.55	0.57	0.39	0.40	0.36	0.45	0.46	0.43
1	全	報告数	5	3	-	2	5	7	2	5	1	5	1	2
1	県	定点当たり	0.45	0.27	-	0.18	0.45	0.64	0.20	0.50	0.10	0.45	0.08	0.18
	県	報告数	2	-	-	1	1	2	-	3	-	4	1	1
	域	定点当たり	0.40		_	0.20	0.20	0.40	_	0.60	-	0.80	0.20	0.20
肺ペ	県			-	-						-			
炎ニ球シ	域	報告数	1	-	-	1	1	2	-	1	-	3	1	1
球シ	男	定点当たり	0.20	-	-	0.20	0.20	0.40	-	0.20	-	0.60	0.20	0.20
菌リ	県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
感ン染耐	域女	定点当たり	0.20	-	_	-		-	_	0.40	_	0.20	_	_
症性	横		0.20	4				0				0.20		
/II I	浜	報告数	-	1	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-
	市	定点当たり	-	0.33	-	-	0.33	1.00	-	0.50	-	-	-	-
	Ш	報告数	3	2	-	1	3	2	2	1	1	1	-	1
	崎市	定点当たり	1.50	1.00	_	0.50	1.50	1.00	1.00	0.50	0.50	0.50	_	0.50
	-		1.50	1.00	_	0.00	1.50	1.00	1.00	0.50	0.50	0.50	_	0.50
	相 市模	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	原	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全	報告数	40	34	24	30	30	18	20	19	23	15	23	28
	国	定点当たり	0.09	0.07	0.05	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	0.03	0.05	0.06
	全	報告数	_	1	3	2	2	-	4	1	-	1	2	1
	県			0.09	0.27	0.18	0.18		0.40	0.10		0.09	0.17	0.09
	-	定点当たり	_	0.09		0.16	0.16	-		0.10	-	0.09	0.17	0.09
	県	報告数	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-
	域	定点当たり	-	-	0.20	-	-	-	0.80	-	-	-	-	-
緑	県 #	報告数	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-
膿薬	域 男	定点当たり	-	-	0.20			-	0.80		-	-	-	_
菌剤	県	報告数			-									
感耐	域		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染性症	女	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	横	報告数	_	1	2	1	2	-	-	-	-	1	1	1
1	浜	定点当たり		0.33	0.67	0.33	0.67					0.33	0.25	0.33
	市			0.33	0.07		0.07	-	-		-	0.33	0.20	0.33
1	川崎	報告数	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	市	定点当たり	-	-	-	0.50	-	-	-	0.50	-	-	-	-
1	相	報告数	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	市模原	定点当たり											1.00	
-			_	-	-			- 40			-	-	1.00	
	全	報告数	2	1	1	1	4	13	-	-	-	4	-	1
1	国	定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	-	-	-	0.01	-	0.00
1	全	報告数	1	-	1									1
	県	定点当たり	0.09	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09
ア	県	報告数	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
シ	域	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
ネ	県		<u> </u>	-	-		-	-			-	-	-	
	域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トバクター薬剤耐性	男	定点当たり		-	-						-	-	-	
ク嗣	県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
学性	域	定点当たり		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
感	女			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
染	横浜	報告数	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
症	市	定点当たり	0.33	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	0.33
1 -	Ш	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	崎													
1	市	定点当たり		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	相 市模	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	原	定点当たり		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1001													