

# 神奈川県感染症発生情報(月報)

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

平成30年3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1.85人(前月1.42人)、県域1.67人(前月1.21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。

## ・ 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0.46人(前月0.65人)、県域0.46人(前月0.79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。

### ・ 尖圭コンジローマ

定点当たり報告数は、神奈川県0.42人(前月0.29人)、県域なし0.29人(前月なし)で、前月と比較して神奈川県、県域ともに増加しています。

## • 淋菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.75人(前月0.69人)、県域1.17人(前月1.13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。

# 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2.36人(前月1.60人) 、県域2.80人(前月1.60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。

#### 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0.09人(前月0.40人)、県域0.20人(前月0.40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。

## 薬剤耐性緑膿菌感染症

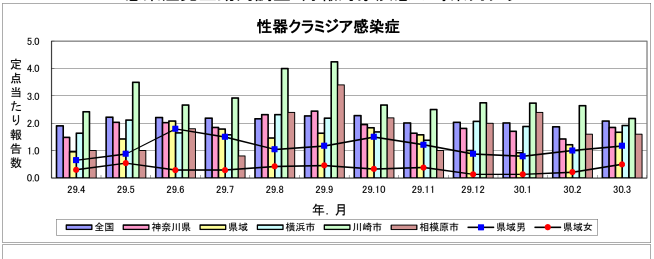
定点当たり報告数は、神奈川県なし(前月なし)、県域なし(前月なし)で、神奈川県、県域とも に増減なしです。

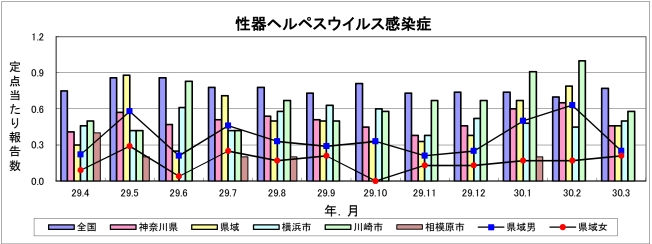
#### 神奈川県感染症情報センター

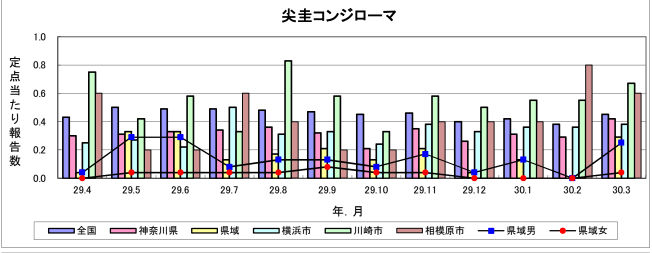
(神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課) TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

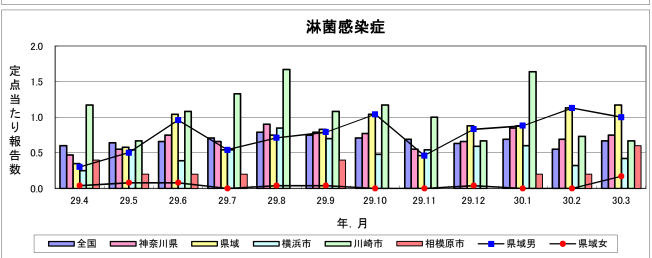
感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者 に対する医療に関する法律」によって行われています。

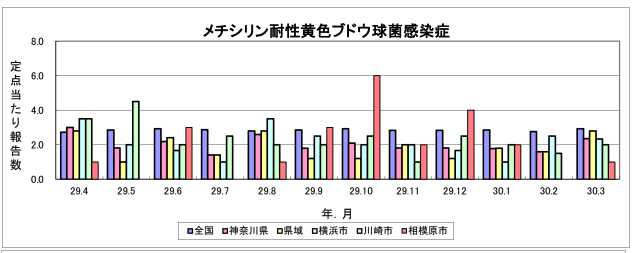
# 感染症発生動向調査:月報対象疾患の時系列グラフ

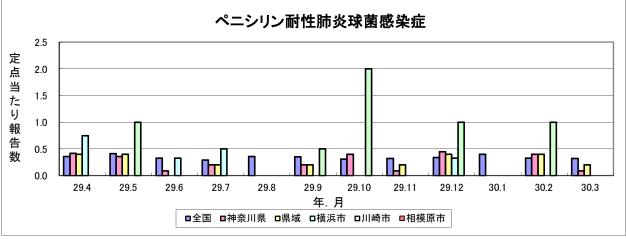


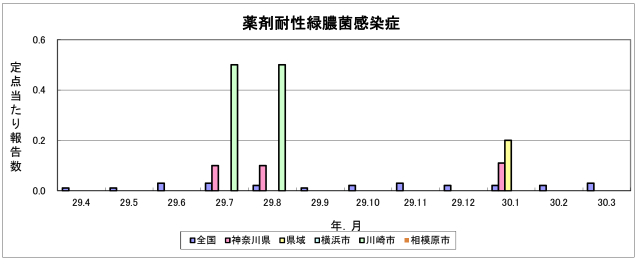














# 神奈川県感染症発生情報(月報)

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

平成30年3月 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30年3月

神奈川県		ミジア感染 症		ペスウイル 蒸染症	尖圭コン	<b>ンジローマ</b>	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	124	1. 85	31	0. 46	28	0. 42	50	0. 75	
横浜市	50	1. 92	13	0. 50	10	0. 38	11	0. 42	
川崎市	26	2. 17	7	0. 58	8	0. 67	8	0. 67	
相模原市	8	1.60	-	_	3	0. 60	3	0.60	
<b>県域</b> (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	40	1. 67	11	0. 46	7	0. 29	28	1. 17	
横須賀市	1	0. 33	2	0. 67	-	_	3	1.00	
藤沢市	21	5. 25	2	0. 50	3	0. 75	12	3. 00	
茅ケ崎市	1	0. 50	1	0. 50	_	_	1	0. 50	
平塚	_	_	1	0. 50	2	1.00	_	_	
平塚 秦野センター	1	0. 50	_	_	_	_	1	0. 50	
鎌倉	_	-	1	0.50	_	_	_	-	
鎌倉 三崎センター								•••	
小田原	_	_	_	_	_	_	2	1.00	
小田原 足柄上センター	_	_	_	_	_	_	_	_	
厚木	11	2. 75	1	0. 25	_	_	5	1. 25	
厚木 大和センター	5	2. 50	3	1. 50	2	1.00	4	2. 00	

神奈川県			ン耐性黄色     対感染症		ン耐性肺炎 感染症	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	2. 36	1	0. 09	_	_		
	横浜市	7	2. 33	_	-	-	_		
	川崎市	4	2. 00	_	_	-	_		
:	相模原市	1	1.00	-	_	-	-		
(横浜市、川	<b>県域</b> 川崎市、相模原市を除く)	14	2. 80	1	0. 20	-	_		
	横須賀市	2	2. 00	_	_	-	_		
	藤沢市	5	5. 00	_	_	_	_		
	茅ケ崎市								
	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	3	3. 00	_	_	-	_		
	厚木	_	_	_	_	_	_		
厚木	大和センター								

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30年3月

整数   報音性 2 203	集計対象: 平成30年3	7	Id an		A 1	0.15			40	45 40	00 01	05 00	00 01		
# 日本の	疾患名		性別	項目	合計	0歳	1~4	5 <b>~</b> 9	10~14	15~19	20~24		30~34		
世番の ラミジア			総数	報告数		-	-	-	1						
世級クラミンア核		소	수	全							- 1				
# 接触			男												
接着の			,			_	_	_	_						
操金	性器クラミジア感		女				_	_					0. 15		
機 男 発展後 198	染症		松米市		40	-	-	-	-				4		
検 型			祁致	定点当たり		_	_	-	_	0. 13	0. 58	0. 17	0. 17		
#			里			-	-	-	-			1	3		
接触		域	7,				_	_	_	0.08					
全国			女			-	-	-	-	0.04					
全国							-	- 1	_						
全国			総数				۷_								
世帯ルバスワイルス Page 2019 0 31 0 01 0 02 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		全				_	1	_	_						
性器へルベスウイルス 物素能			男				·-	-					0. 04		
性際 ハバスウイ か		_	+-			-	1	1	-				60		
			×			-	-	-	_	0.02		0.08	0.06		
現	ルス感染症		総数	報告数		-		-	-	-					
域		п	110 30					_		_	0. 13	0.04	0.04		
***			男								2	0.04	0.04		
全 関		坝									0.08	0.04	0.04		
全国			女	取点数 定占当たり							0 04				
# 首席発症			612 MIL				_	_	_	13		92	66		
文生コンジローマ         会国         第 整色数 282 66 39 53 48 40 0.05 0.05 48 60 162 0.01 0.04 0.05 0.05 48 60 162 7, 41 39 0.88 30 0.17 0.00 0.04 0.04 0.05 0.05 48 60 0.05 0.05 48 60 0.05 0.05 48 60 0.05 0.05 48 60 0.05 0.05 0.05 48 60 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0			総数			-	-	-	_				0. 07		
乗車コンジローマ 接触数 162 0.01 0.04 0.05 0.05			Ħ		282	-	-	-		6	39	53	48		
# 定曲上り 0.17 0.01 0.04 0.04 0.02		围	力	定点当たり	0. 29	-				0. 01		0.05	0. 05		
乗用がけた			#							7		454 0.46 0.46 197 0.20 0.20 257 0.26 4 0.17 1 0.04 3 0.13 0.12 36 0.04 77 0.08 1 0.04	18		
接数	尖圭コンジローマ		^		0. 17						0.04	0.04	0. 02		
東の			総数		7	-	-	_	_	_	2	1	2		
東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京		但										0.04			
#			男									0.04			
# 対		13%					_		_			0.04			
全国 総数 総合数 653 2 32 155 125 125 127 127 13 0.1 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 10 12 0.1 11 0.0 10 12 0.1 11 0.0 19 0.0 11 0.0 10 12 0.1 11 0.0 10 12 0.1 11 0.0 10 1.0 11 0.0 10 1.0 11 0.0 10 1.0 11 0.0 10 1.0 11 0.0 10 1.0 11 0.0			女			_	_	-	_	-	_	_	_		
#			4// 米h			-	-	-	2	32	155	125	102		
本			祁致			_	-	-	_			0. 13	0.10		
淋菌感染症	淋菌感染症		里			-	-	-	1				82		
淋菌部染症		国	7,			-	-	_							
# 報告数 28 3 9 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			女					-	1						
東域         東島地大り         1.17         0.13         0.38         0.13         0.13         0.13         0.13         0.13         0.13         0.13         0.04         カー・ 0.13         0.70         3         1         0.04         カー・ 2         2         - 3         8         8         10         - 3         7         3         1         - 3         7         3         1         - 3         7         3         1         - 3         7         2<		<b>-</b>											_		
現場			総数												
域			p.								7		1		
女         報告数         4         -         -         -         -         -         2         -         2         -         2         -         2         -         2         -         2         - <th></th> <th>男</th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>_</th> <th></th> <th>0. 29</th> <th></th> <th>0. 04</th>			男			-	-	-	_		0. 29		0. 04		
大学   1			+-	報告数	4	-	-	-			2		2		
全国			×	定点当たり		-	_	_	_	_		_	0.08		
全国			総数										15		
国		۵									0. 01	0.02			
### A Substitute			男								_	_			
を		凷			0. 21	0. 01	0.04								
<ul> <li>整数</li></ul>			女			_					_	84	_		
振り			纵址		14	-	-	_	-	_	-	-	_		
県域         男         報告数         10         - </th <th>症</th> <th></th> <th>総数</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th>_</th> <th>_</th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th>-</th>	症		総数				-	_	_		_		-		
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き			gg g	報告数	10	-	-	_	_		_		_		
大   定点当たり   0.80   -   -   -   -   -   -   -   -   -		域	n			-	-	_	_	_	_	-	_		
本語			女			-	-	-	-	-	_	_	_		
全国     定点当たり     0.32     0.01     0.06     0.02						-	-	_	_	-	-	-	-		
全国     男 報告数     11			総数						2_		I	I			
本語数		全							_		_	0.46 197 0.20 257 0.26 4 0.17 1 0.04 3 0.13 113 113 0.12 36 0.04 1 0.04	_		
大学権告数			男			_	_	_					_		
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大			_			-	-	_	_	_	_	-	-		
後数     報告数     1     - <td< th=""><th></th><th></th><th>女</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>-</th><th></th><th></th><th>-</th><th>_</th><th>_</th></td<>			女					-			-	_	_		
中			松粉	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
域			小心 死人			-	-					-			
支         上品当にリーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー			男		-	-	-	_	_		_	-	_		
全国		琙			-	-	-	_	_		_	-	_		
全国     総数     報告数     - <td< th=""><th></th><th></th><th>女</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>			女												
全国     定点当たり     0.03			An												
全国     男 報告数			総数	宇点当たり	0 03										
薬剤耐性緑膿菌感染症     等性を数     - <th rowspan="2"></th> <th>全</th> <th>p.</th> <th></th>		全	p.												
薬剤耐性緑膿菌感染症     女     報告数     -		亩	男			_	_	_	_	_	_	_	_		
薬剤耐性緑膿菌感染症     (***) <th></th> <th></th> <th>+</th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>_</th>			+			-	-	-	-	-	-	-	_		
染症     総数     報告数     - <t< th=""><th>薬剤耐性緑膿菌感</th><th></th><th>女</th><th></th><th>-</th><th>-</th><th>-</th><th>-</th><th>-</th><th>-</th><th>_</th><th>-</th><th>_</th></t<>	薬剤耐性緑膿菌感		女		-	-	-	-	-	-	_	-	_		
R	染症		<b>終</b> 数	報告数		-	_	_	_		_		_		
域			心奴	定点当たり									-		
「			男				-	_	-		_		-		
		域	23				_	-	_				_		
正点当たり   一			女			-		_	_				-		
		l .		正息当たり	-	-	-	-	_	-	_	-	_		

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30年3月

<b>広</b> 虫 夕		사 모네	TE D	2520	1011	4540	E0E4	EEEO	6064	6E60	70
疾患名		性別	項目	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70歳~
		総数	報告数 定点当たり	214 0, 22	147 0. 15	97 0, 10	35 0.04	35 0. 04	0.01	5 0, 01	0. 01
	全	<del>-</del>	正息当たり 報告数	134	103	67	30	26	10	0. 01 5	8
	国	男	定点当たり	0.14	0. 10	0. 07	0. 03	0.03	0.01	0.01	0. 01
		女	報告数	80	44	30	5	9	1	-	2
性器クラミジア感		У.	定点当たり	0. 08	0.04	0. 03	0. 01	0. 01	_	_	_
染症		総数	報告数	5	4	2	1	2	1	_	-
	県		定点当たり	0. 21	0. 17	0.08	0.04	0.08	0.04		
	域	男	報告数 定点当たり	5 0. 21	0. 13	0.08	0.04	0.08	0.04		
	-汉		ル	0. 41	0. 13	0.06	0.04	0.00	0.04	-	
		女	定点当たり	-	0. 04	_	_	-	-	_	-
		総数	報告数	96	77	68	56	32	42	24	39
	_	小心双	定点当たり	0. 10	0.08	0.07	0.06	0.03	0.04	0. 02	0.04
	全	男	報告数	42	37	37	25	17	16	10	19
	玉		定点当たり 報告数	0. 04 54	0. 04 40	0. 04 31	0.03	0. 02 15	0. 02 26	0. 01 14	0. 02 20
性器ヘルペスウイ		女	報言数 定点当たり	0.06	0.04	0.03	0. 03	0. 02	0.03	0. 01	0. 02
ルス感染症		4/A #4-	報告数	1	- 0.04	2	- 0.00	1	- 0.00	2	- 0.02
		総数	定点当たり	0. 04	_	0.08	_	0.04		0.08	
	県	男	報告数	-	-	1	-	-	-	1	-
	域	Э	定点当たり		_	0.04	_		1	0.04	
		女	報告数 定点当たり	0.04	-	0.04	-	0.04	-	0.04	
		40.30	正 点 ヨ に り 報告数	0. 04 52	44	34	28	0.04	7	0.04	9
		総数	定点当たり	0. 05	0. 04	0. 03	0. 03	0. 01	0. 01	0. 01	0. 01
	全	男	報告数	33	30	23	24	9	6	5	6
	玉	カ	定点当たり	0. 03	0. 03	0. 02	0. 02	0.01	0.01	0. 01	0. 01
		女	報告数	19	14	11	4	2	1	3	3
尖圭コンジローマ			定点当たり	0. 02	0.01	0.01	-	-	-		
		総数	報告数 定点当たり		0.04	0.04	_		_		
	県		報告数	-	1	0.04	-	_	-	-	
	域	男	定点当たり		0. 04		_	_			
		女	報告数	-	_	1	-	_	-	_	-
		_ ^	定点当たり		-	0.04	_	-	_		
		総数	報告数	71	66	52	20	10	6	6	0.01
淋菌感染症	全国		定点当たり	0. 07 60	0. 07 54	0. 05 46	0. 02 18	0. 01 8	0. 01 5	0. 01 5	0. 01 6
		男	報告数 定点当たり	0.06	0.06	0.05	0. 02	0. 01	0.01	0.01	0. 01
			報告数	11	12	6	2	2	1	1	- 0.01
		女	定点当たり	0. 01	0. 01	0. 01					
		総数	報告数	4	3	2	1	_	_	-	-
	ıB	かいが	定点当たり	0. 17	0. 13	0.08	0.04	_	_	-	
	県域	男	報告数 定点当たり	0 17	0 12	2	1	-	-	-	
		<del>-</del>	定点当たり 報告数	0. 17	0. 13	0.08	0.04	-	-	-	
		女	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_	_
		総数	報告数	15	23	34	20	37	56	106	943
	_	小心双人	定点当たり	0. 03	0.05	0. 07	0. 04	0.08	0. 12	0. 22	1. 98
	全	男	報告数	2	1	1	-	2	6	10	46
	玉		定点当たり	-	-		-	-	0.01	0. 02	0. 10 1
メチシリン耐性黄		女	報告数 定点当たり								
色ブドウ球菌感染		4/八业L	報告数	_	-	1	1	-	-	-	12
症	_	総数	定点当たり			0. 20	0. 20	_	-	_	2. 40
	県	男	報告数	-	-	1	-	-	-	-	9
	域		定点当たり	-	-	0. 20	- 1	-	-	-	1.80
	ĺ	女	報告数 定点当たり	-	-		0. 20		-		0, 60
		6/A Met.	正 点ヨたり 報告数	5	1	1	J. ZU _	2	8	15	73
		総数	定点当たり	0. 01					0. 02	0. 03	0. 15
	全	男	報告数		_	1	2	_	1	-	7
	国	,,	定点当たり			_	_	_	_		0. 01
ペニシリン耐性肺		女	報告数	-	-		-	-	-	-	
大球菌感染症		An	定点当たり 報告数	-	-		-		-		1
火小四心木江		総数	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_	0. 20
	県	Ħ	報告数	-	_	-	-	-	-	-	-
	域	男	定点当たり								
		女	報告数	-	_	-	_	-	_	-	1
	-		定点当たり	-	-	- 1	-	-	- 1	_	0. 20
		総数	報告数 定点当たり	-	-	1	2_	_	1 -	-	0. 02
	全	_	正 点 ヨ に り 報告数		_	_	_	_	_	_	0.02
1	国	男	定点当たり	_	_	-	_	_	-	_	_
L	_	女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感			定点当たり	-	_	_	_	_	-	_	
染症	1	総数	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
ĺ	県		定点当たり	_	-		_	_	-	_	
ĺ	県 域	男	報告数 定点当たり	-	-	-	-	-	-		
ĺ	坳		定点当たり 報告数	-	-	_	-	-	-	-	
<u></u>	L	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30年3月までの12ヶ月

疾患名	tah tab	덴	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
沃思石														
	全国	報告数	1, 858	2, 187	2, 180	2, 153	2, 135	2, 248	2, 252	1, 975	1, 999	1, 974	1, 821	2, 039
	国	定点当たり	1. 90	2. 22	2. 21	2. 19	2. 16	2. 27	2. 28	2. 01	2. 03	2. 01	1. 87	2. 08
	全	報告数	95	136	129	120	155	166	129	106	123	111	88	124
	県	定点当たり	1. 48	2. 03	2. 02	1.85	2. 31	2. 44	1. 95	1.63	1.81	1. 71	1. 42	1. 85
	県	報告数	22	34	50	43	35	39	44	38	24	22	29	40
	域	定点当たり	0. 96	1, 42	2. 08	1. 79	1, 46	1. 63	1. 83	1. 58	1. 00	0. 92	1. 21	1. 67
性	県	報告数	15	21	43	36	25	28	36	29	21	19	24	28
. 器	域													
感り	男	定点当たり	0. 65	0. 88	1. 79	1. 50	1. 04	1. 17	1. 50	1. 21	0. 88	0. 79	1.00	1. 17
染ラ	県	報告数	7	13	7	7	10	11	8	9	3	3	5	12
症ミジ	域女	定点当たり	0. 30	0.54	0. 29	0. 29	0. 42	0. 46	0. 33	0. 38	0. 13	0. 13	0. 21	0. 50
ア	横	報告数	39	55	38	38	60	59	42	33	56	47	22	50
-	浜													
	市	定点当たり	1. 63	2. 12	1. 65	1. 58	2. 31	2. 19	1. 68	1. 38	2. 07	1. 88	1.00	1. 92
	Ш	報告数	29	42	32	35	48	51	32	30	33	30	29	26
	崎市	定点当たり	2. 42	3. 50	2. 67	2. 92	4. 00	4. 25	2. 67	2. 50	2. 75	2. 73	2. 64	2. 17
	相							17				12		
	市模	報告数	5. 00	5. 00	9	4	12		11	5	10		8	8
	原	定点当たり	1.00	1.00	1. 80	0. 80	2. 40	3. 40	2. 20	1. 00	2. 00	2. 40	1. 60	1. 60
	全	報告数	731	845	850	772	770	722	803	722	729	729	683	760
	国	定点当たり	0. 75	0.86	0.86	0. 78	0. 78	0. 73	0.81	0. 73	0. 74	0. 74	0. 70	0. 77
	全	報告数	26	38	30	33	36	35	30	25	31	39	40	31
	県	定点当たり	0. 41	0. 57	0. 47	0. 51	0. 54	0. 51	0. 45	0. 38	0. 46	0. 60	0. 65	0. 46
	ı	報告数	7	21	6	17	12	12	8	8	9	16	19	11
	県域	定点当たり	0. 30	0. 88	0. 25	0. 71	0. 50	0. 50	0. 33	0. 33	0. 38	0. 67	0. 79	0. 46
ウォォ	県													
イ咒	域	報告数	5	14	5	11	8	7	8	5	6	12	15	6
ウイルス感染症性器ヘルペス	男	定点当たり	0. 22	0. 58	0. 21	0. 46	0. 33	0. 29	0. 33	0. 21	0. 25	0. 50	0. 63	0. 25
スル	県.	報告数	2	7	1	6	4	5	-	3	3	4	4	5
燃べ	域女	定点当たり	0. 09	0. 29	0. 04	0. 25	0. 17	0. 21	_	0. 13	0. 13	0. 17	0. 17	0. 21
一売ス	横		11	11	14	10	15	17	15	9	14	12	10	13
-	浜	報告数												
	市	定点当たり	0. 46	0. 42	0. 61	0. 42	0. 58	0. 63	0. 60	0. 38	0. 52	0. 48	0. 45	0. 50
	Ш	報告数	6	5	10	5	8	6	7	8	8	10	11	7
	崎市	定点当たり	0. 50	0. 42	0. 83	0. 42	0. 67	0. 50	0. 58	0. 67	0. 67	0. 91	1.00	0. 58
	相	報告数	2. 00	1. 00		1	1					1		
	市模							_	_				_	_
	原	定点当たり	0. 40	0. 20		0. 20	0. 20	-	-			0. 20		
	全	報告数	426	493	481	481	475	467	441	453	395	416	370	444
	国	定点当たり	0. 43	0. 50	0. 49	0. 49	0. 48	0. 47	0. 45	0. 46	0. 40	0. 42	0. 38	0. 45
	全	報告数	19	21	21	22	24	22	14	23	18	20	18	28
	県	定点当たり	0.30	0.31	0. 33	0. 34	0.36	0. 32	0. 21	0. 35	0. 26	0. 31	0. 29	0. 42
	県	報告数	1	8	8	3	4	5	3	5	1	3	_	7
<b>//</b>	域	定点当たり	0. 04	0. 33	0. 33	0. 13	0. 17	0. 21	0. 13	0. 21	0. 04	0. 13	_	0. 29
尖	県	報告数	1	7	7	2	3	3	2	4	1	3	_	6
1 5	域			-									_	
コン	男	定点当たり	0. 04	0. 29	0. 29	0. 08	0. 13	0. 13	0. 08	0. 17	0. 04	0. 13	-	0. 25
ジ	県	報告数	-	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	1
	域女	定点当たり	-	0. 04	0. 04	0. 04	0. 04	0. 08	0. 04	0. 04	_	-	_	0. 04
। ਵ	横	報告数	6	7	5	12	8	9	6	9	9	9	8	10
*	浜			-										
	市	定点当たり	0. 25	0. 27	0. 22	0. 50	0. 31	0. 33	0. 24	0. 38	0. 33	0. 36	0. 36	0. 38
	川崎	報告数	9	5	7	4	10	7	4	7	6	6	6	8
	市	定点当たり	0. 75	0. 42	0. 58	0. 33	0.83	0. 58	0. 33	0. 58	0.50	0. 55	0. 55	0. 67
	相	報告数	3. 00	1.00	1.00	3	2	1	1	2	2	2	4	3
	市模原	定点当たり	0. 60	0. 20	0. 20	0. 60	0. 40	0. 20	0. 20	0. 40	0. 40	0. 40	0.80	0. 60
	1	報告数	589	632	650	704	784	738	699	676	623	679	540	653
	全国													
		定点当たり	0. 60	0. 64	0. 66	0. 71	0. 79	0. 75	0. 71	0. 69	0. 63	0. 69	0. 55	0. 67
	全	報告数	30	37	48	43	60	54	51	36	45	55	43	50
	県	定点当たり	0. 47	0. 55	0. 75	0.66	0. 90	0. 79	0. 77	0. 55	0.66	0. 85	0. 69	0. 75
	県	報告数	8	14	25	13	18	20	25	11	21	21	27	28
	域	定点当たり	0. 35	0. 58	1.04	0. 54	0. 75	0. 83	1.04	0. 46	0. 88	0. 88	1. 13	1. 17
2++	県	報告数	7	12	23	13	17	19	25	11	20	21	27	24
淋菌	域田	定点当たり	0. 30	0. 50	0. 96	0. 54	0. 71	0. 79	1. 04	0. 46	0. 83	0. 88	1. 13	1.00
感	男県					0.04			1.04	0. 40		0.00	1. 10	
染	域	報告数	1	2	2		1	1	-	_	1	_	-	4
症	女	定点当たり	0. 04	0. 08	0. 08		0. 04	0. 04			0. 04			0. 17
	横	報告数	6	14	9	13	22	19	12	13	16	15	7	11
	浜市	定点当たり	0. 25	0. 54	0. 39	0. 54	0. 85	0. 70	0. 48	0. 54	0. 59	0. 60	0. 32	0. 42
	Ш			8	13	16	20	13	14	12	8	18	8	8
	崎	報告数	14											
	市	定点当たり	1. 17	0. 67	1. 08	1. 33	1. 67	1. 08	1. 17	1. 00	0. 67	1. 64	0. 73	0. 67
	相市模	報告数	2. 00	1.00	1	1	=	2		=	=	1	1	3
	巾根原	定点当たり	0. 40	0. 20	0. 20	0. 20	-	0. 40	_	-	_	0. 20	0. 20	0. 60
L			i						·					

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30年3月までの12ヶ月

集計交														
疾患名			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	全国	報告数	1, 297	1, 357	1, 385	1, 354	1, 324	1, 356 2, 86	1, 386	1, 347	1, 347 2, 84	1, 351	1, 317	1, 399
		定点当たり	2. 72 36	2. 86	2. 92 24	2. 87 14	2. 79 26	2. 80	2. 92	2. 84	2. 84	2. 85 16	2. 77 16	2. 93
	全県	報告数 定点当たり	3. 00	1. 82	2. 18	1. 40	2. 60	1. 80	2. 10	1. 82	1. 82	1. 78	1, 60	2. 36
	県	報告数	14	5	12	7. 40	14	6	6	1. 02	6	9	8	14
黄品	域	定点当たり	2. 80	1.00	2. 40	1. 40	2. 80	1. 20	1. 20	2. 00	1. 20	1. 80	1. 60	2. 80
ブゲ	県	報告数	10	4	8	6	7	2	3	7	5	3	5	10
ドシ	域 男	定点当たり	2. 00	0. 80	1. 60	1. 20	1. 40	0. 40	0. 60	1. 40	1. 00	0. 60	1.00	2. 00
球リ	県	報告数	4	1	4	1	7	4	3	3	1	6	3	4
色ブドウ球菌感染メチシリン耐性	域女	定点当たり	0.80	0. 20	0.80	0. 20	1. 40	0. 80	0. 60	0. 60	0. 20	1. 20	0. 60	0.80
染性	横	報告数	14	6	5	2	7	5	4	6	5	1	5	7
症	浜市	定点当たり	3. 50	2. 00	1. 67	1. 00	3. 50	2. 50	2. 00	2. 00	1. 67	1.00	2. 50	2. 33
	川	報告数	7	9	4	5	4	4	5	2	5	4	3	4
	崎市	定点当たり	3. 50	4. 50	2. 00	2. 50	2. 00	2. 00	2. 50	1. 00	2. 50	2. 00	1. 50	2. 00
	相市模	報告数	1.00		3		1	3	6	2	4	2		1
	原	定点当たり	1.00	-	3. 00	-	1.00	3. 00	6.00	2. 00	4. 00	2. 00	-	1.00
	全	報告数	169	197	158	137	169	165	148	151	163	190	159	153
	国	定点当たり	0. 36	0. 41	0. 33	0. 29	0. 36	0. 35	0. 31	0. 32	0. 34	0. 40	0. 33	0. 32
	全県	報告数	5	4	1	2	_	2	4	1	5	_	4	1
		定点当たり	0. 42	0. 36	0. 09	0. 20	-	0. 20	0. 40	0.09	0. 45	=	0. 40	0.09
	県域	報告数 定点当たり	0.40	0. 40	_	0. 20		0. 20		0. 20	0.40		0. 40	0. 20
肺ペ	県	報告数	0.40	0.40		0. 20		0. 20		0. 20	0.40		0.40	0. 20
炎ニ球シ	域男	定点当たり	0. 20	0. 40	_	_	_	0. 20	_	0. 20	_	_	0. 40	_
菌リ	県	報告数	1	-	_	1	_	-	_	-	2	_	-	1
感ン染耐	域女	定点当たり	0. 20	-	_	0. 20	_	-	-	-	0. 40	-	-	0. 20
症性	横	報告数	3	-	1	1	_	-	-	-	1	-	_	
	浜市	定点当たり	0. 75	_	0. 33	0. 50	-	-	-	-	0. 33	-	-	-
	Ш	報告数	-	2	-	-	-	1	4	-	2	-	2	-
	崎市	定点当たり	-	1.00	-	-	_	0. 50	2. 00	-	1.00	=	1.00	_
	相	報告数	-	-	-	-	_	-	=	-	-	=	-	-
	市模原	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全	報告数	5	7	13	13	8	6	10	13	10	11	9	12
	围	定点当たり	0. 01	0. 01	0. 03	0. 03	0. 02	0. 01	0. 02	0. 03	0. 02	0. 02	0. 02	0. 03
	全	報告数	-	_	-	1	1	-	_	-	-	1	_	-
	県	定点当たり	-	-	-	0. 10	0. 10	-	-	-	-	0. 11	-	_
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	=	-	-	0.20	-	
经	県	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0. 20 1	_	
緑膿薬	域	報告数定点当たり	_	_	_	_		_		_	_	0. 20		
菌剤	男県	報告数	_	_	_	_		_		_	_	0. 20		
感耐 染性	域	定点当たり	_	_	_	_		_		_	_			
症	女横													
	浜	報告数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	市川	定点当たり	_	_	-	-	-	-	_	_	-	_	_	
	崎	報告数	_	_	-	1	1	-		_	_			_
	市	定点当たり	-	-	-	0. 50	0. 50	-	_	-	-	_	_	
	相 市模 面	報告数	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	
	原	定点当たり	_	_	-	-	_	-	_	-	-			