



# 神奈川県感染症発生情報（月報）

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

平成19年01月報

表1 報告数・定点当たり報告数、疾病・保健所別

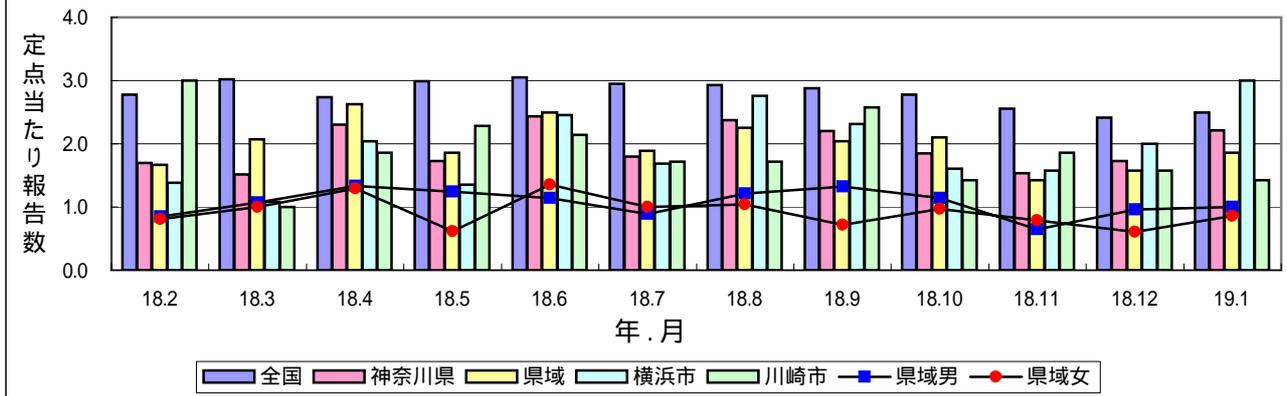
集計対象：平成19年01月

神奈川県	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	
	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	2.21	40	0.71	22	0.39	43	0.77
横浜市	60	3.00	21	1.05	8	0.40	10	0.50
川崎市	10	1.43	3	0.43	1	0.14	6	0.86
県域 (横浜市、川崎市を除く)	54	1.86	16	0.55	13	0.45	27	0.93
横須賀市	4	1.33	-	-	1	0.33	4	1.33
相模原市	4	1.00	3	0.75	5	1.25	5	1.25
藤沢市	7	2.33	7	2.33	1	0.33	5	1.67
平塚	2	1.00	1	0.50	2	1.00	4	2.00
鎌倉	3	1.50	-	-	1	0.50	-	-
小田原	2	1.00	-	-	1	0.50	2	1.00
三崎	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	2	0.50	1	0.25	1	0.25	3	0.75
足柄上	3	3.00	-	-	-	-	-	-
津久井	-	-	-	-	-	-	-	-
秦野	21	5.25	3	0.75	1	0.25	3	0.75
大和	3	1.50	1	0.50	-	-	-	-
茅ヶ崎	3	1.50	-	-	-	-	1	0.50

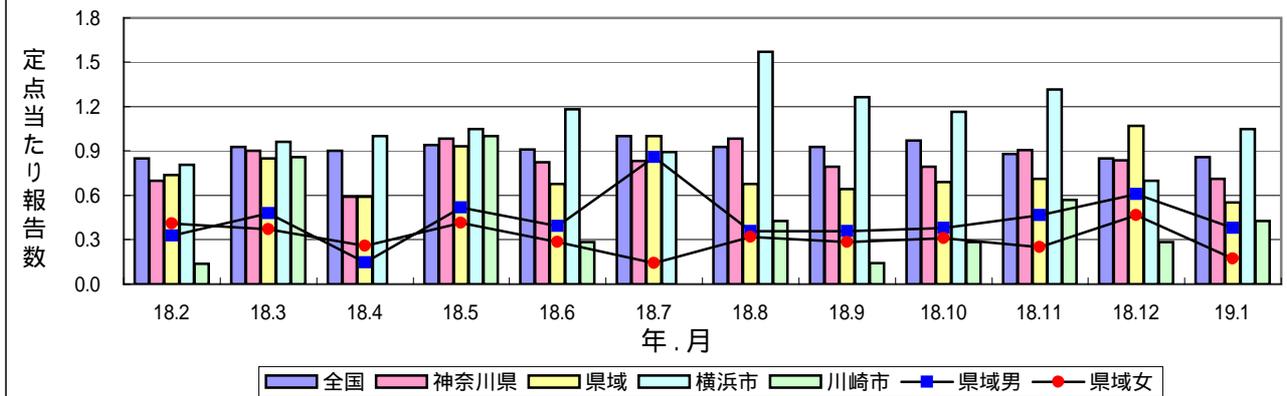
神奈川県	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	47	4.70	19	1.90	2	0.20
横浜市	5	2.50	-	-	-	-
川崎市	13	6.50	7	3.50	-	-
県域 (横浜市、川崎市を除く)	29	4.83	12	2.00	2	0.33
横須賀市	7	7.00	10	10.00	-	-
相模原市	9	9.00	-	-	2	2.00
藤沢市	9	9.00	2	2.00	-	-
平塚	4	4.00	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	-	-	-	-
三崎	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	-	-	-	-
足柄上	-	-	-	-	-	-
津久井	-	-	-	-	-	-
秦野	-	-	-	-	-	-
大和	-	-	-	-	-	-
茅ヶ崎	-	-	-	-	-	-

# 感染症発生動向調査:月報対象疾患の時系列グラフ

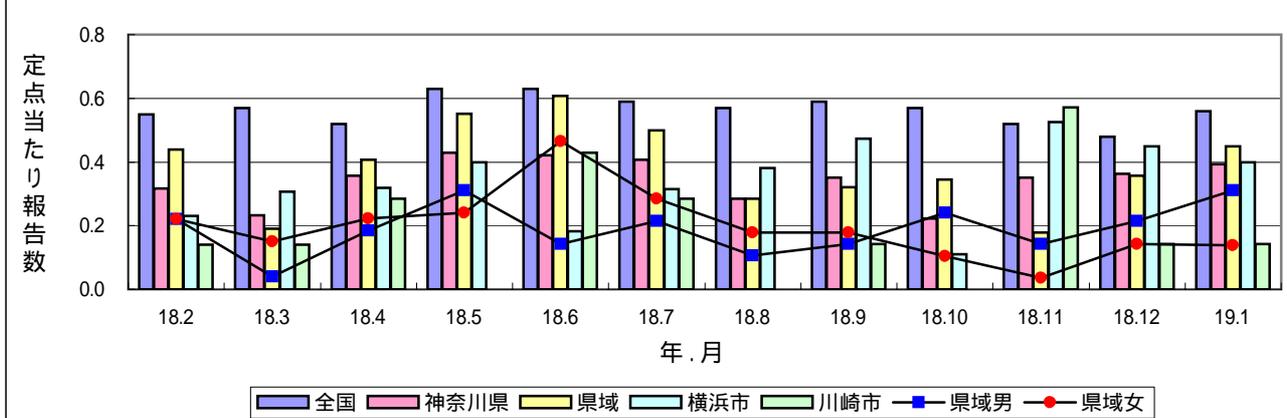
## 性器クラミジア感染症



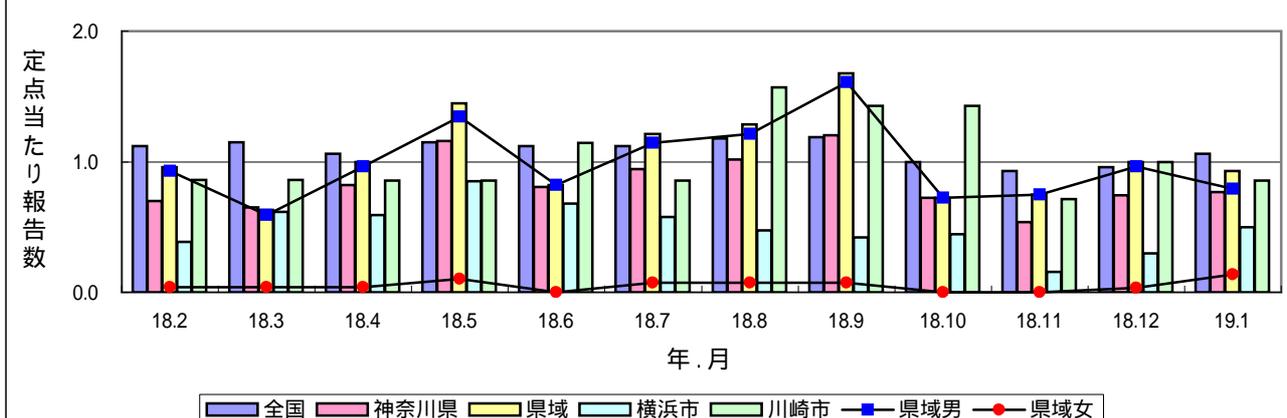
## 性器ヘルペスウイルス感染症



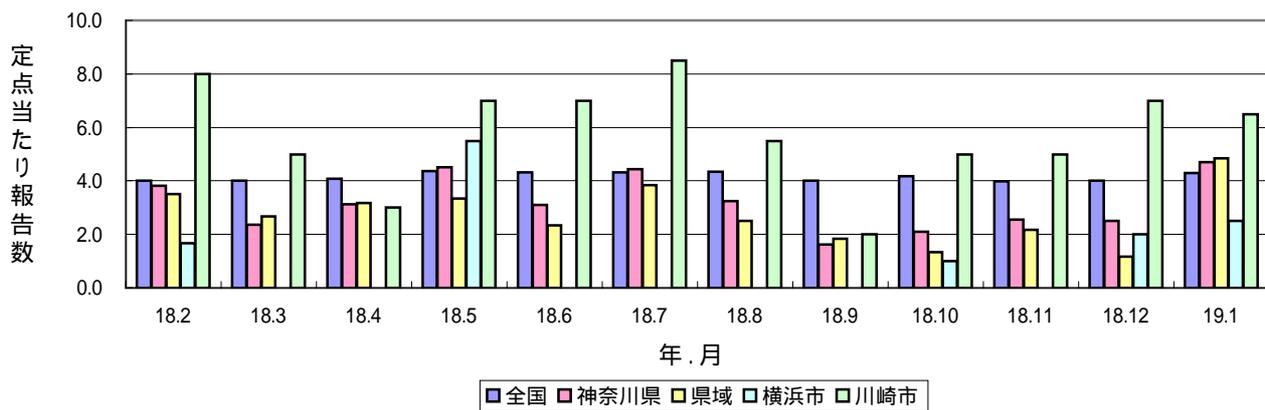
## 尖圭コンジローマ



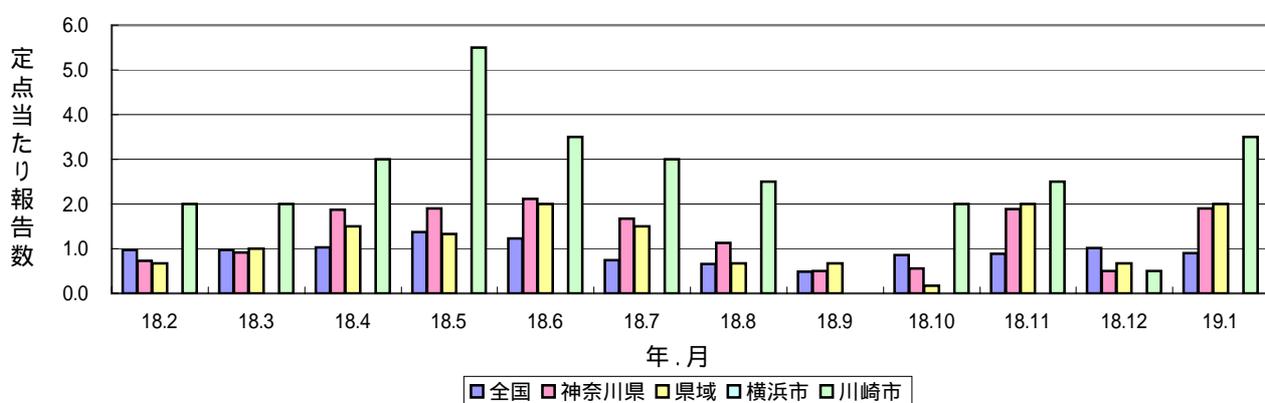
## 淋菌感染症



### 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



### 薬剤耐性緑膿菌感染症

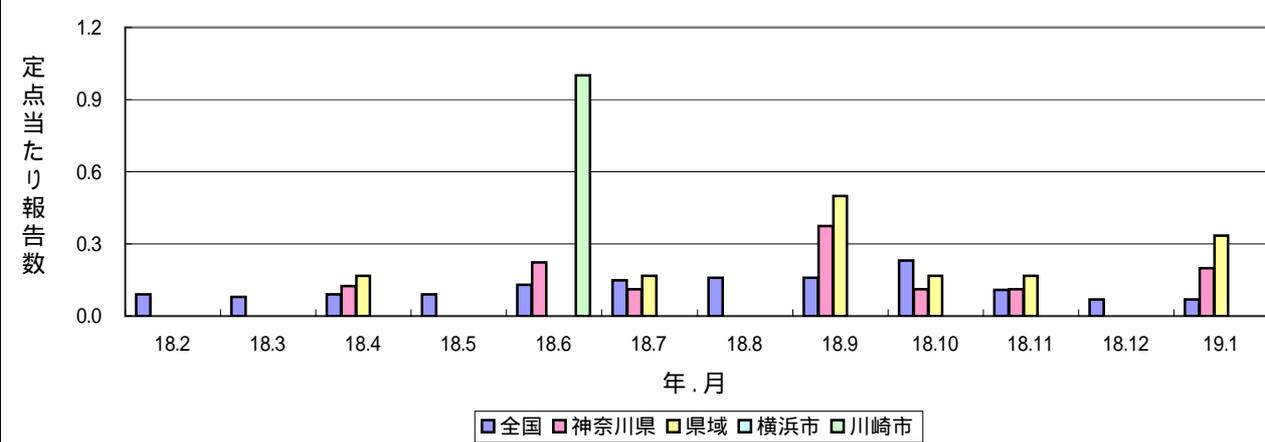


表2 報告数・定点当たり報告数、年齢階級別・性別（その1）

集計対象：平成19年01月

疾患名	性別	項目	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29
性器クラミジア感染症	全国	報告数	2,365	1	-	1	1	244	676	534
		定点当たり	2.49	-	-	-	-	0.26	0.71	0.56
	県域	報告数	54	-	-	-	-	4	13	15
		定点当たり	1.86	-	-	-	-	0.14	0.45	0.52
	全国男	報告数	1,072	1	-	1	-	53	233	228
		定点当たり	1.13	-	-	-	-	0.06	0.25	0.24
	県域男	報告数	29	-	-	-	-	2	6	10
		定点当たり	1.00	-	-	-	-	0.07	0.21	0.34
	全国女	報告数	1,293	-	-	-	1	191	443	306
		定点当たり	1.36	-	-	-	-	0.20	0.47	0.32
県域女	報告数	25	-	-	-	-	2	7	5	
	定点当たり	0.86	-	-	-	-	0.07	0.24	0.17	
性器ヘルペスウイルス感染症	全国	報告数	815	-	-	-	1	36	137	138
		定点当たり	0.86	-	-	-	-	0.04	0.14	0.15
	県域	報告数	16	-	-	-	-	1	1	1
		定点当たり	0.55	-	-	-	-	0.03	0.03	0.03
	全国男	報告数	340	-	-	-	-	7	33	59
		定点当たり	0.36	-	-	-	-	0.01	0.03	0.06
	県域男	報告数	11	-	-	-	-	-	1	1
		定点当たり	0.38	-	-	-	-	-	0.03	0.03
	全国女	報告数	475	-	-	-	1	29	104	79
		定点当たり	0.50	-	-	-	-	0.03	0.11	0.08
県域女	報告数	5	-	-	-	-	1	-	-	
	定点当たり	0.17	-	-	-	-	0.03	-	-	
尖圭コンジローマ	全国	報告数	533	-	-	-	-	32	134	102
		定点当たり	0.56	-	-	-	-	0.03	0.14	0.11
	県域	報告数	13	-	-	-	-	2	3	2
		定点当たり	0.45	-	-	-	-	0.07	0.10	0.07
	全国男	報告数	311	-	-	-	-	8	50	61
		定点当たり	0.33	-	-	-	-	0.01	0.05	0.06
	県域男	報告数	9	-	-	-	-	-	2	2
		定点当たり	0.31	-	-	-	-	-	0.07	0.07
	全国女	報告数	222	-	-	-	-	24	84	41
		定点当たり	0.23	-	-	-	-	0.03	0.09	0.04
県域女	報告数	4	-	-	-	-	2	1	-	
	定点当たり	0.14	-	-	-	-	0.07	0.03	-	
淋菌感染症	全国	報告数	1,004	-	-	-	-	70	215	210
		定点当たり	1.06	-	-	-	-	0.07	0.23	0.22
	県域	報告数	27	-	-	-	-	-	7	11
		定点当たり	0.93	-	-	-	-	-	0.24	0.38
	全国男	報告数	825	-	-	-	-	39	161	174
		定点当たり	0.87	-	-	-	-	0.04	0.17	0.18
	県域男	報告数	23	-	-	-	-	-	4	10
		定点当たり	0.79	-	-	-	-	-	0.14	0.34
	全国女	報告数	179	-	-	-	-	31	54	36
		定点当たり	0.19	-	-	-	-	0.03	0.06	0.04
県域女	報告数	4	-	-	-	-	-	3	1	
	定点当たり	0.14	-	-	-	-	-	0.10	0.03	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	全国	報告数	1,963	63	50	23	7	7	13	11
		定点当たり	4.29	0.14	0.11	0.05	0.02	0.02	0.03	0.02
県域	報告数	29	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	4.83	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	全国	報告数	414	63	160	22	4	3	2	5
		定点当たり	0.90	0.14	0.35	0.05	0.01	0.01	-	0.01
	県域	報告数	12	2	5	-	-	-	-	-
		定点当たり	2.00	0.33	0.83	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	全国	報告数	30	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.33	-	-	-	-	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、年齢階級別・性別（その2）

集計対象：平成19年01月

神奈川県		性別	項目	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70歳～	
性器クラミジア感染症	全国	報告数	384	231	132	64	51	27	9	8	2		
		定点当たり	0.40	0.24	0.14	0.07	0.05	0.03	0.01	0.01	-	-	
	県域	報告数	9	8	3	-	1	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.31	0.28	0.10	-	0.03	-	0.03	-	-	-	-
	全国男	報告数	198	138	90	51	41	22	7	7	2		
		定点当たり	0.21	0.15	0.09	0.05	0.04	0.02	0.01	0.01	-	-	-
	県域男	報告数	5	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.17	0.07	0.07	-	0.03	-	0.03	-	-	-	-
	全国女	報告数	186	93	42	13	10	5	2	1	-	-	-
		定点当たり	0.20	0.10	0.04	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-	-
	県域女	報告数	4	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.14	0.21	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	全国	報告数	103	104	75	57	49	41	22	18	34		
		定点当たり	0.11	0.11	0.08	0.06	0.05	0.04	0.02	0.02	0.02	0.04	
	県域	報告数	2	3	2	1	1	2	1	-	-	1	
		定点当たり	0.07	0.10	0.07	0.03	0.03	0.07	0.03	-	-	0.03	
	全国男	報告数	46	53	37	31	22	21	8	7	16		
		定点当たり	0.05	0.06	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	
	県域男	報告数	1	3	2	1	1	-	-	-	-	1	
		定点当たり	0.03	0.10	0.07	0.03	0.03	-	-	-	-	0.03	
	全国女	報告数	57	51	38	26	27	20	14	11	18		
		定点当たり	0.06	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	
	県域女	報告数	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-	-	0.07	0.03	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	全国	報告数	80	66	45	36	10	12	7	6	3		
		定点当たり	0.08	0.07	0.05	0.04	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	
	県域	報告数	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.03	0.07	0.07	-	-	-	-	-	-	-
	全国男	報告数	52	49	29	27	9	11	6	6	3		
		定点当たり	0.05	0.05	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-
	県域男	報告数	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.03	0.07	0.07	-	-	-	-	-	-	-
	全国女	報告数	28	17	16	9	1	1	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.02	0.02	0.01	-	-	-	-	-	-	-
	県域女	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	全国	報告数	190	121	83	47	37	18	6	5	2		
		定点当たり	0.20	0.13	0.09	0.05	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	-	
	県域	報告数	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.10	0.14	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国男	報告数	173	108	74	40	27	16	6	5	2		
		定点当たり	0.18	0.11	0.08	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	-	-
	県域男	報告数	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.10	0.14	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国女	報告数	17	13	9	7	10	2	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-	-	-
	県域女	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	全国	報告数	15	26	23	30	51	108	121	170	1,245		
		定点当たり	0.03	0.06	0.05	0.07	0.11	0.24	0.26	0.37	2.72		
	県域	報告数	1	-	-	1	-	-	6	-	21		
		定点当たり	0.17	-	-	0.17	-	-	1.00	-	3.50		
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	全国	報告数	6	7	4	2	5	8	15	16	92		
		定点当たり	0.01	0.02	0.01	-	0.01	0.02	0.03	0.03	0.20		
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	1	-	4		
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.17	-	0.67		
薬剤耐性緑膿菌感染症	全国	報告数	-	-	-	2	1	2	2	4	19		
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.04		
	県域	報告数	-	-	-	-	-	1	-	-	1		
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17		

表3 報告数・定点当たり報告数、1年の推移（その1）

集計対象：平成19年01月までの12ヶ月

疾患名	域別	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	
性器クラミジア 感染症	全国	報告数	2,552	2,751	2,603	2,848	2,899	2,792	2,793	2,739	2,645	2,424	2,283	2,365
		定点当たり	2.78	3.02	2.74	2.99	3.05	2.95	2.93	2.88	2.78	2.56	2.41	2.49
	全県	報告数	102	91	129	97	139	97	133	119	100	83	95	124
		定点当たり	1.70	1.52	2.30	1.73	2.44	1.80	2.38	2.20	1.85	1.54	1.73	2.21
	県域	報告数	45	56	71	54	70	53	63	57	61	40	44	54
		定点当たり	1.67	2.07	2.63	1.86	2.50	1.89	2.25	2.04	2.10	1.43	1.57	1.86
	県域男	報告数	23	29	36	36	32	25	34	37	33	18	27	27
		定点当たり	0.85	1.07	1.33	1.24	1.14	0.89	1.21	1.32	1.14	0.64	0.96	0.96
	県域女	報告数	22	27	35	18	38	28	29	20	28	22	17	17
		定点当たり	0.81	1.00	1.30	0.62	1.36	1.00	1.04	0.71	0.97	0.79	0.61	0.61
	横浜市	報告数	36	28	45	27	54	32	58	44	29	30	40	60
		定点当たり	1.38	1.08	2.05	1.35	2.45	1.68	2.76	2.32	1.61	1.58	2.00	3.00
川崎市	報告数	21	7	13	16	15	12	12	18	10	13	11	10	
	定点当たり	3.00	1.00	1.86	2.29	2.14	1.71	1.71	2.57	1.43	1.86	1.57	1.43	
性器ヘルペス ウイルス感染症	全国	報告数	780	849	851	900	869	952	883	880	920	834	803	815
		定点当たり	0.85	0.93	0.90	0.94	0.91	1.00	0.93	0.93	0.97	0.88	0.85	0.86
	全県	報告数	42	54	33	55	47	45	55	43	43	49	46	40
		定点当たり	0.70	0.90	0.59	0.98	0.82	0.83	0.98	0.80	0.80	0.91	0.84	0.71
	県域	報告数	20	23	11	27	19	28	19	18	20	20	30	16
		定点当たり	0.74	0.85	0.41	0.93	0.68	1.00	0.68	0.64	0.69	0.71	1.07	0.55
	県域男	報告数	9	13	4	15	11	24	10	10	11	13	17	17
		定点当たり	0.33	0.48	0.15	0.52	0.39	0.86	0.36	0.36	0.38	0.46	0.61	0.61
	県域女	報告数	11	10	7	12	8	4	9	8	9	7	13	13
		定点当たり	0.41	0.37	0.26	0.41	0.29	0.14	0.32	0.29	0.31	0.25	0.46	0.46
	横浜市	報告数	21	25	22	21	26	17	33	24	21	25	14	21
		定点当たり	0.81	0.96	1.00	1.05	1.18	0.89	1.57	1.26	1.17	1.32	0.70	1.05
川崎市	報告数	1	6	-	7	2	-	3	1	2	4	2	3	
	定点当たり	0.14	0.86	-	1.00	0.29	-	0.43	0.14	0.29	0.57	0.29	0.43	
尖圭コンジローマ	全国	報告数	506	522	495	597	602	559	547	559	541	496	452	533
		定点当たり	0.55	0.57	0.52	0.63	0.63	0.59	0.57	0.59	0.57	0.52	0.48	0.56
	全県	報告数	19	14	20	24	24	22	16	19	12	19	20	22
		定点当たり	0.32	0.23	0.36	0.43	0.42	0.41	0.29	0.35	0.22	0.35	0.36	0.39
	県域	報告数	12	5	11	16	17	14	8	9	10	5	10	13
		定点当たり	0.44	0.19	0.41	0.55	0.61	0.50	0.29	0.32	0.34	0.18	0.36	0.45
	県域男	報告数	6	1	5	9	4	6	3	4	7	4	6	6
		定点当たり	0.22	0.04	0.19	0.31	0.14	0.21	0.11	0.14	0.24	0.14	0.21	0.21
	県域女	報告数	6	4	6	7	13	8	5	5	3	1	4	4
		定点当たり	0.22	0.15	0.22	0.24	0.46	0.29	0.18	0.18	0.10	0.04	0.14	0.14
	横浜市	報告数	6	8	7	8	4	6	8	9	2	10	9	8
		定点当たり	0.23	0.31	0.32	0.40	0.18	0.32	0.38	0.47	0.11	0.53	0.45	0.40
川崎市	報告数	1	1	2	-	3	2	-	1	-	4	1	1	
	定点当たり	0.14	0.14	0.29	-	0.43	0.29	-	0.14	-	0.57	0.14	0.14	

表3 報告数・定点当たり報告数、1年の推移 (その2)

集計対象：平成19年01月までの12ヶ月

疾患名	域別	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月		
淋菌感染症	全国	報告数	1,030	1,049	1,004	1,095	1,064	1,062	1,125	1,132	949	883	906	1,004	
		定点当たり	1.12	1.15	1.06	1.15	1.12	1.12	1.18	1.19	1.00	0.93	0.96	1.06	
	全県	報告数	42	39	46	65	46	51	57	65	39	29	41	43	
		定点当たり	0.70	0.65	0.82	1.16	0.81	0.94	1.02	1.20	0.72	0.54	0.75	0.77	
	県域	報告数	26	17	27	42	23	34	36	47	21	21	28	27	
		定点当たり	0.96	0.63	1.00	1.45	0.82	1.21	1.29	1.68	0.72	0.75	1.00	0.93	
	県域男	報告数	25	16	26	39	23	32	34	45	21	21	27	27	
		定点当たり	0.93	0.59	0.96	1.34	0.82	1.14	1.21	1.61	0.72	0.75	0.96	0.96	
	県域女	報告数	1	1	1	3	-	2	2	2	-	-	1	1	
		定点当たり	0.04	0.04	0.04	0.10	-	0.07	0.07	0.07	-	-	0.04	0.04	
	横浜市	報告数	10	16	13	17	15	11	10	8	8	3	6	10	
		定点当たり	0.38	0.62	0.59	0.85	0.68	0.58	0.48	0.42	0.44	0.16	0.30	0.50	
川崎市	報告数	6	6	6	6	8	6	11	10	10	5	7	6		
	定点当たり	0.86	0.86	0.86	0.86	1.14	0.86	1.57	1.43	1.43	0.71	1.00	0.86		
黄色ブドウ球菌感染症 メチシリン耐性	全国	報告数	1,876	1,860	1,831	1,986	1,987	1,981	1,969	1,822	1,911	1,823	1,846	1,963	
		定点当たり	4.02	4.01	4.08	4.36	4.32	4.33	4.35	4.01	4.18	3.98	4.02	4.29	
	全県	報告数	42	26	25	45	28	40	26	13	19	23	25	47	
		定点当たり	3.82	2.36	3.13	4.50	3.11	4.44	3.25	1.63	2.11	2.56	2.50	4.70	
	県域	報告数	21	16	19	20	14	23	15	11	8	13	7	29	
		定点当たり	3.50	2.67	3.17	3.33	2.33	3.83	2.50	1.83	1.33	2.17	1.17	4.83	
	横浜市	報告数	5	-	-	11	-	-	-	-	1	-	4	5	
		定点当たり	1.67	-	-	5.50	-	-	-	-	1.00	-	2.00	2.50	
	川崎市	報告数	42	26	6	14	14	17	11	2	10	10	14	13	
		定点当たり	8.00	5.00	3.00	7.00	7.00	8.50	5.50	2.00	5.00	5.00	7.00	6.50	
	肺炎球菌感染症 ペニシリン耐性	全国	報告数	455	451	461	624	564	345	301	221	391	402	467	414
			定点当たり	0.97	0.97	1.03	1.37	1.23	0.75	0.66	0.49	0.86	0.88	1.02	0.90
全県		報告数	8	10	15	19	19	15	9	4	5	17	5	19	
		定点当たり	0.73	0.91	1.88	1.90	2.11	1.67	1.13	0.50	0.56	1.89	0.50	1.90	
県域		報告数	4	6	9	8	12	9	4	4	1	12	4	12	
		定点当たり	0.67	1.00	1.50	1.33	2.00	1.50	0.67	0.67	0.17	2.00	0.67	2.00	
横浜市		報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎市		報告数	4	4	6	11	7	6	5	-	4	5	1	7	
		定点当たり	2.00	2.00	3.00	5.50	3.50	3.00	2.50	-	2.00	2.50	0.50	3.50	
緑膿菌感染症 薬剤耐性		全国	報告数	44	36	40	43	60	69	71	71	104	52	33	30
			定点当たり	0.09	0.08	0.09	0.09	0.13	0.15	0.16	0.16	0.23	0.11	0.07	0.07
	全県	報告数	-	-	1	-	2	1	-	3	1	1	-	2	
		定点当たり	-	-	0.13	-	0.22	0.11	-	0.38	0.11	0.11	-	0.20	
	県域	報告数	-	-	1	-	-	1	-	3	1	1	-	2	
		定点当たり	-	-	0.17	-	-	0.17	-	0.50	0.17	0.17	-	0.33	
	横浜市	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	川崎市	報告数	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	