



# 神奈川県感染症発生情報（月報）

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

平成17年12月報

表1 罹患数・定点当り罹患数 疾病、政令市・保健所別

集計対象:平成17年12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	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
全領域計	102	1.70	43	0.72	21	0.35	38	0.63
横浜市	36	1.38	25	0.96	11	0.42	14	0.54
川崎市	18	2.57	3	0.43	1	0.14	10	1.43
県域計 (横浜市、川崎市を除く)	48	1.78	15	0.56	9	0.33	14	0.52
横須賀市	1	0.33	-	-	-	-	-	-
平塚	2	1.00	2	1.00	-	-	6	3.00
鎌倉	3	1.50	2	1.00	-	-	1	0.50
藤沢	8	2.67	1	0.33	-	-	-	-
小田原	-	-	-	-	-	-	-	-
相模原市	3	0.75	-	-	1	0.25	1	0.25
三崎	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	3	1.00	4	1.33	2	0.67	-	-
足柄上	-	-	-	-	-	-	-	-
津久井	4	4.00	2	2.00	-	-	-	-
秦野	19	9.50	3	1.50	6	3.00	5	2.50
大和	5	2.50	1	0.50	-	-	1	0.50
茅ヶ崎	-	-	-	-	-	-	-	-

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	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
全領域計	38	3.45	8	0.73	4	0.36
横浜市	6	2.00	-	-	-	-
川崎市	15	7.50	3	1.50	4	2.00
県域計 (横浜市、川崎市を除く)	17	2.83	5	0.83	-	-
横須賀市	8	8.00	5	5.00	-	-
平塚	-	-	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-
藤沢	7	7.00	-	-	-	-
小田原	-	-	-	-	-	-
相模原市	-	-	-	-	-	-
三崎	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	-	-	-	-
足柄上	2	2.00	-	-	-	-
津久井	-	-	-	-	-	-
秦野	-	-	-	-	-	-
大和	-	-	-	-	-	-
茅ヶ崎	-	-	-	-	-	-

表2 罹患数・定点当り罹患数、年齢・疾病別、性別（横浜市、川崎市は除く）（その1）  
集計対象：平成17年12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	罹患数	2,457	-	-	-	2	301	718	565
		定点当り	2.69	-	-	-	0.00	0.33	0.79	0.62
	県域	罹患数	48	-	-	-	-	5	11	11
		定点当り	1.78	-	-	-	-	0.19	0.41	0.41
	全国男	罹患数	1,078	-	-	-	-	58	239	255
		定点当り	1.18	-	-	-	-	0.06	0.26	0.28
	県域男	罹患数	26	-	-	-	-	1	7	5
		定点当り	0.96	-	-	-	-	0.04	0.26	0.19
	全国女	罹患数	1,379	-	-	-	2	243	479	310
		定点当り	1.51	-	-	-	0.00	0.27	0.52	0.34
	県域女	罹患数	22	-	-	-	-	4	4	6
		定点当り	0.81	-	-	-	-	0.15	0.15	0.22
性器ヘルペスウイルス感染症	全国	罹患数	820	-	1	1	1	30	113	150
		定点当り	0.90	-	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.16
	県域	罹患数	15	-	-	-	-	2	1	4
		定点当り	0.56	-	-	-	-	0.07	0.04	0.15
	全国男	罹患数	344	-	1	1	1	2	29	53
		定点当り	0.38	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06
	県域男	罹患数	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当り	0.07	-	-	-	-	-	-	-
	全国女	罹患数	476	-	-	-	-	28	84	97
		定点当り	0.52	-	-	-	-	0.03	0.09	0.11
	県域女	罹患数	13	-	-	-	-	2	1	4
		定点当り	0.48	-	-	-	-	0.07	0.04	0.15
尖圭コンジローマ	全国	罹患数	476	-	-	-	-	55	115	105
		定点当り	0.52	-	-	-	-	0.06	0.13	0.11
	県域	罹患数	9	-	-	-	-	-	2	2
		定点当り	0.33	-	-	-	-	-	0.07	0.07
	全国男	罹患数	250	-	-	-	-	9	39	58
		定点当り	0.27	-	-	-	-	0.01	0.04	0.06
	県域男	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当り	0.04	-	-	-	-	-	-	-
	全国女	罹患数	226	-	-	-	-	46	76	47
		定点当り	0.25	-	-	-	-	0.05	0.08	0.05
	県域女	罹患数	8	-	-	-	-	-	2	2
		定点当り	0.30	-	-	-	-	-	0.07	0.07
淋菌感染症	全国	罹患数	1,091	-	-	-	4	85	240	249
		定点当り	1.19	-	-	-	0.00	0.09	0.26	0.27
	県域	罹患数	14	-	-	-	-	-	5	4
		定点当り	0.52	-	-	-	-	-	0.19	0.15
	全国男	罹患数	914	-	-	-	-	42	194	218
		定点当り	1.00	-	-	-	-	0.05	0.21	0.24
	県域男	罹患数	13	-	-	-	-	-	5	3
		定点当り	0.48	-	-	-	-	-	0.19	0.11
	全国女	罹患数	177	-	-	-	4	43	46	31
		定点当り	0.19	-	-	-	0.00	0.05	0.05	0.03
	県域女	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	1
		定点当り	0.04	-	-	-	-	-	-	0.04
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	全国	罹患数	1,828	54	29	14	4	10	14	26
		定点当り	3.90	0.12	0.06	0.03	0.01	0.02	0.03	0.06
県域	罹患数	17	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当り	2.83	-	-	-	-	-	-	-	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	全国	罹患数	612	113	301	33	6	2	-	8
		定点当り	1.30	0.24	0.64	0.07	0.01	0.00	-	0.02
	県域	罹患数	5	-	1	1	-	-	-	-
県域	定点当り	0.83	-	0.17	0.17	-	-	-	-	
	全国	罹患数	49	-	4	1	1	1	-	-
定点当り		0.10	-	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	
薬剤耐性緑膿菌感染症	県域	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当り	-	-	-	-	-	-	-	



表3 罹患数・定点当り罹患数、月・疾病別、性別（その1）

集計対象：平成17年12月までの12か月間

疾患名	域別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
性器クラミジア 感染症	全 県 域	罹患数	96	115	145	113	146	152	132	118	137	129	122	102
		定点当り	1.60	1.92	2.42	1.88	2.43	2.53	2.20	1.97	2.28	2.15	2.03	1.70
	横 浜 市	罹患数	15	20	50	37	44	64	50	44	50	43	36	36
		定点当り	0.58	0.77	1.92	1.42	1.69	2.46	1.92	1.69	1.92	1.65	1.38	1.38
	川 崎 市	罹患数	15	20	19	18	20	22	23	20	21	19	12	18
		定点当り	2.14	2.86	2.71	2.57	2.86	3.14	3.29	2.86	3.00	2.71	1.71	2.57
	県 域 計	罹患数	66	75	76	58	82	66	59	54	66	67	74	48
		定点当り	2.44	2.78	2.81	2.15	3.04	2.44	2.19	2.00	2.44	2.48	2.74	1.78
	男	罹患数	35	46	45	30	49	39	37	31	41	38	30	26
		定点当り	1.30	1.70	1.67	1.11	1.81	1.44	1.37	1.15	1.52	1.41	1.11	0.96
	女	罹患数	31	29	31	28	33	27	22	23	25	29	44	22
		定点当り	1.15	1.07	1.15	1.04	1.22	1.00	0.81	0.85	0.93	1.07	1.63	0.81
	全 国 計	罹患数	2,867	2,610	2,787	2,649	2,855	3,193	3,105	3,197	3,161	2,981	2,728	2,457
		定点当り	3.11	2.84	3.04	2.87	3.09	3.46	3.38	3.47	3.44	3.24	2.97	2.69
ウイルス感染症	全 県 域	罹患数	24	34	51	54	48	49	45	62	43	55	52	43
		定点当り	0.40	0.57	0.85	0.90	0.80	0.82	0.75	1.03	0.72	0.92	0.87	0.72
	横 浜 市	罹患数	9	8	27	28	27	30	26	34	20	29	30	25
		定点当り	0.35	0.31	1.04	1.08	1.04	1.15	1.00	1.31	0.77	1.12	1.15	0.96
	川 崎 市	罹患数	-	3	3	1	2	1	3	-	8	3	-	3
		定点当り	-	0.43	0.43	0.14	0.29	0.14	0.43	-	1.14	0.43	-	0.43
	県 域 計	罹患数	15	23	21	25	19	18	16	28	15	23	22	15
		定点当り	0.56	0.85	0.78	0.93	0.70	0.67	0.59	1.04	0.56	0.85	0.81	0.56
	男	罹患数	7	13	13	9	9	6	8	13	5	9	10	2
		定点当り	0.26	0.48	0.48	0.33	0.33	0.22	0.30	0.48	0.19	0.33	0.37	0.07
	女	罹患数	8	10	8	16	10	12	8	15	10	14	12	13
		定点当り	0.30	0.37	0.30	0.59	0.37	0.44	0.30	0.56	0.37	0.52	0.44	0.48
	全 国 計	罹患数	783	777	845	813	857	820	881	931	866	851	837	820
		定点当り	0.85	0.84	0.92	0.88	0.93	0.89	0.96	1.01	0.94	0.93	0.91	0.90
尖圭コンジローマ	全 県 域	罹患数	14	14	23	27	17	31	26	17	19	31	31	21
		定点当り	0.23	0.23	0.38	0.45	0.28	0.52	0.43	0.28	0.32	0.52	0.52	0.35
	横 浜 市	罹患数	4	4	4	10	6	18	11	9	5	19	14	11
		定点当り	0.15	0.15	0.15	0.38	0.23	0.69	0.42	0.35	0.19	0.73	0.54	0.42
	川 崎 市	罹患数	4	1	6	2	5	3	3	3	2	3	5	1
		定点当り	0.57	0.14	0.86	0.29	0.71	0.43	0.43	0.43	0.29	0.43	0.71	0.14
	県 域 計	罹患数	6	9	13	15	6	10	12	5	12	9	12	9
		定点当り	0.22	0.33	0.48	0.56	0.22	0.37	0.44	0.19	0.44	0.33	0.44	0.33
	男	罹患数	3	8	10	10	2	7	7	1	6	1	2	1
		定点当り	0.11	0.30	0.37	0.37	0.07	0.26	0.26	0.04	0.22	0.04	0.07	0.04
	女	罹患数	3	1	3	5	4	3	5	4	6	8	10	8
		定点当り	0.11	0.04	0.11	0.19	0.15	0.11	0.19	0.15	0.22	0.30	0.37	0.30
	全 国 計	罹患数	508	448	532	556	538	625	601	623	616	604	584	476
		定点当り	0.55	0.49	0.58	0.60	0.58	0.68	0.65	0.68	0.67	0.66	0.64	0.52

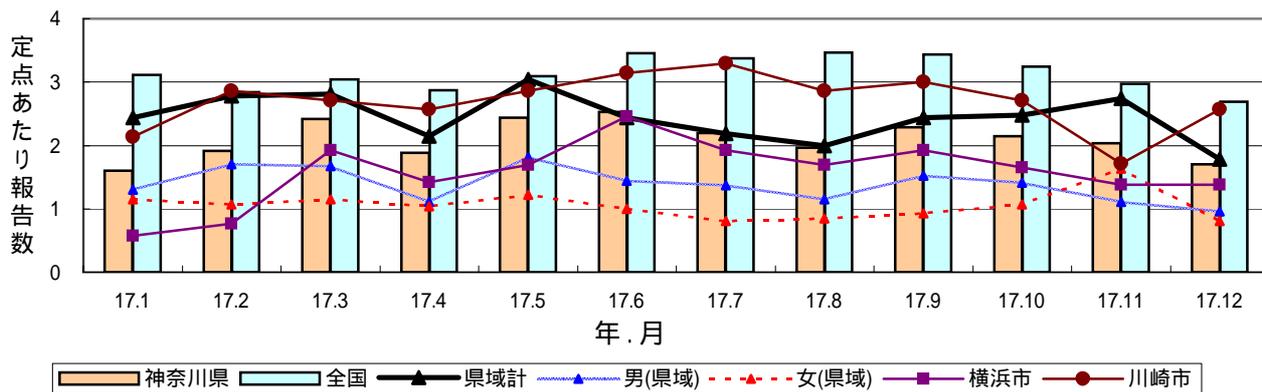
表3 罹患数・定点当り罹患数、月・疾病別、性別（その2）

集計対象:平成17年12月までの12ヵ月間

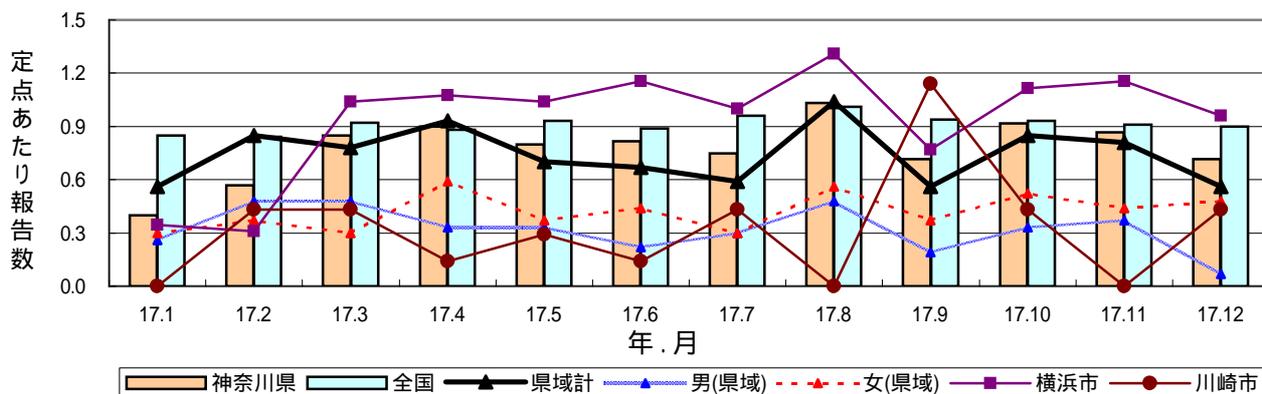
疾患名	域別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
淋菌感染症	全 県 域	罹患数	62	54	70	54	63	64	56	78	47	52	53	38	
		定点当り	1.03	0.90	1.17	0.90	1.05	1.07	0.93	1.30	0.78	0.87	0.88	0.63	
	横 浜 市	罹患数	6	13	18	13	12	17	11	15	16	11	17	14	
		定点当り	0.23	0.50	0.69	0.50	0.46	0.65	0.42	0.58	0.62	0.42	0.65	0.54	
	川 崎 市	罹患数	15	20	12	12	13	13	15	23	9	7	9	10	
		定点当り	2.14	2.86	1.71	1.71	1.86	1.86	2.14	3.29	1.29	1.00	1.29	1.43	
	県 域 計	罹患数	41	21	40	29	38	34	30	40	22	34	27	14	
		定点当り	1.52	0.78	1.48	1.07	1.41	1.26	1.11	1.48	0.81	1.26	1.00	0.52	
	男	罹患数	36	20	37	25	33	31	28	38	21	33	26	13	
		定点当り	1.33	0.74	1.37	0.93	1.22	1.15	1.04	1.41	0.78	1.22	0.96	0.48	
	女	罹患数	5	1	3	4	5	3	2	2	1	1	1	1	
		定点当り	0.19	0.04	0.11	0.15	0.19	0.11	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.04	
全 国 計	罹患数	1,410	1,099	1,221	1,137	1,227	1,246	1,278	1,371	1,250	1,336	1,141	1,091		
	定点当り	1.53	1.19	1.33	1.23	1.33	1.35	1.39	1.49	1.36	1.45	1.24	1.19		
黄色ブドウ球菌感染症	全 県 域	罹患数	22	21	27	28	25	33	31	39	33	36	37	38	
		定点当り	2.00	1.91	2.45	2.55	2.27	3.00	2.82	3.55	3.00	3.27	3.36	3.45	
	横 浜 市	罹患数	-	-	1	1	-	1	8	6	7	8	7	6	
		定点当り	-	-	0.33	0.33	-	0.33	2.67	2.00	2.33	2.67	2.33	2.00	
	川 崎 市	罹患数	22	21	27	28	25	33	31	39	33	36	37	38	
		定点当り	6.50	3.00	8.50	6.00	1.50	5.00	4.50	8.00	6.50	3.50	4.50	7.50	
	県 域 計	罹患数	9	15	9	15	22	22	14	17	13	21	21	17	
		定点当り	1.50	2.50	1.50	2.50	3.67	3.67	2.33	2.83	2.17	3.50	3.50	2.83	
	全 国 計	罹患数	1,903	1,824	2,025	1,828	1,765	1,868	1,771	1,868	1,705	1,789	1,787	1,828	
		定点当り	4.05	3.88	4.32	3.89	3.76	3.97	3.77	3.97	3.64	3.81	3.81	3.90	
	肺炎球菌感染症	全 県 域	罹患数	33	39	26	26	25	15	20	12	10	12	11	8
			定点当り	3.00	3.55	2.36	2.36	2.27	1.36	1.82	1.09	0.91	1.09	1.00	0.73
横 浜 市		罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川 崎 市		罹患数	8	5	6	6	5	3	5	5	4	6	1	3	
		定点当り	4.00	2.50	3.00	3.00	2.50	1.50	2.50	2.50	2.00	3.00	0.50	1.50	
県 域 計		罹患数	25	34	20	20	20	12	15	7	6	6	10	5	
		定点当り	4.17	5.67	3.33	3.33	3.33	2.00	2.50	1.17	1.00	1.00	1.67	0.83	
全 国 計		罹患数	552	542	473	565	629	574	437	377	286	415	615	612	
		定点当り	1.17	1.15	1.01	1.20	1.34	1.22	0.93	0.80	0.61	0.88	1.31	1.30	
緑膿菌感染症		全 県 域	罹患数	-	-	-	-	3	-	1	1	-	1	1	4
			定点当り	-	-	-	-	0.27	-	0.09	0.09	-	0.09	0.09	0.36
	横 浜 市	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
		定点当り	-	-	-	-	-	-	-	0.33	-	0.33	0.33	-	
	川 崎 市	罹患数	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	4.00	
		定点当り	-	-	-	-	1.50	-	-	-	-	-	-	2.00	
	県 域 計	罹患数	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		定点当り	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	-	-	-	
	全 国 計	罹患数	47	38	52	44	38	49	71	85	75	68	81	49	
		定点当り	0.10	0.08	0.11	0.09	0.08	0.10	0.15	0.18	0.16	0.14	0.17	0.10	

# 感染症発生動向調査 定点あたり報告数 時系列グラフ(月報対象疾患)

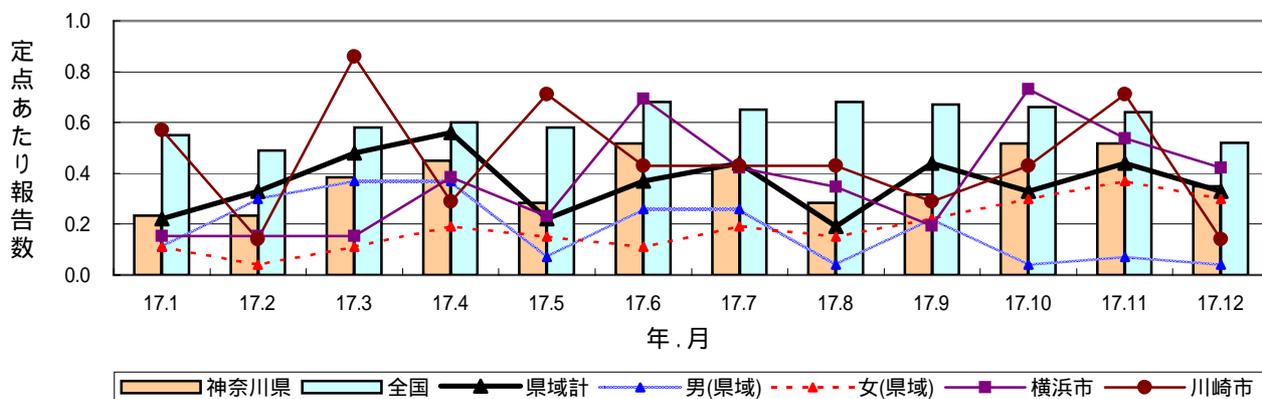
## 性器クラミジア感染症



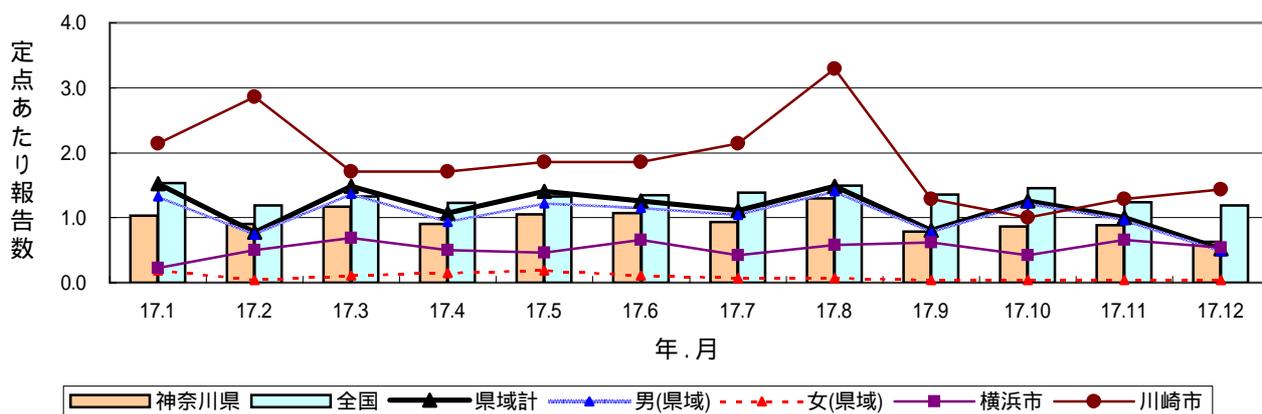
## 性器ヘルペスウイルス感染症



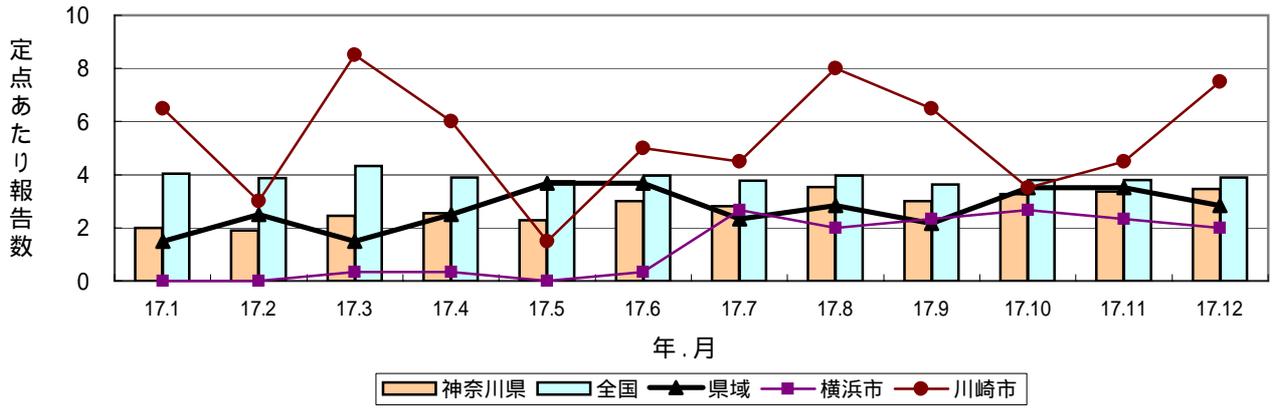
## 尖圭コンジローマ



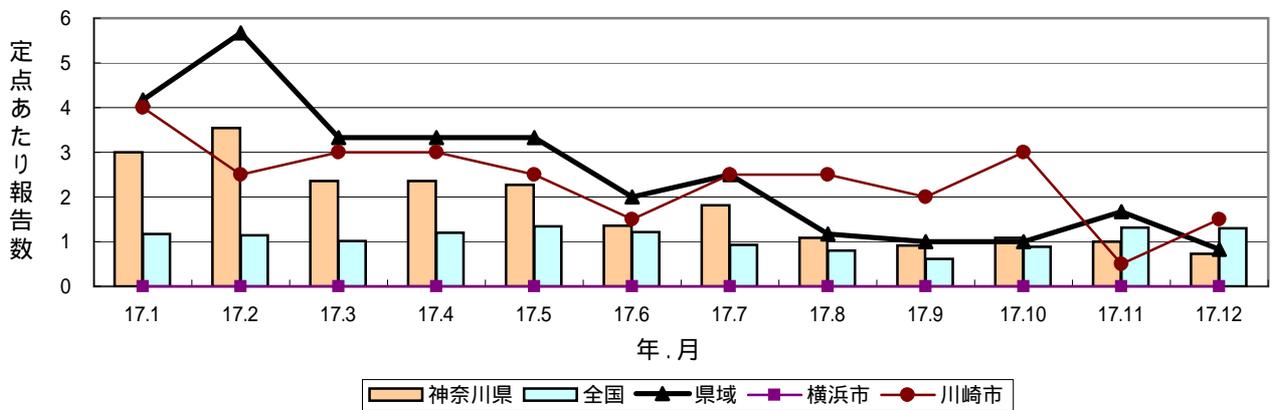
## 淋菌感染症



### 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

