

神戸市感染症情報

＜報告＞性感染症病原体定点報告(7月分集計)
病原体検出状況報告(7月分集計)

事務局 神戸市保健所予防衛生課

〒650-8570 神戸市中央区加納町6-5-1
Tel:078(322)6789 Fax:078(322)6763

＜報告＞性感染症病原体定点報告 (7月分集計)

平成30年7月の神戸市の性感染症 (STD) 定点からの報告数は、性器クラミジア19件、性器ヘルペスウイルス感染症18件、尖圭コンジローマ6件、淋菌感染症7件です。
直近6か月と比較して性器クラミジア感染症患者がやや減少していますが、届出対象の4疾患のなかで患者数が最も多いです。年代別にみると、20～30代が多いです。

2018年7月受診の患者数報告

総報告定点数 12ヶ所
総設置定点数 12ヶ所

(内訳)東灘1,灘1,中央1,兵庫1,
北2,長田1,須磨1,垂水2,西2

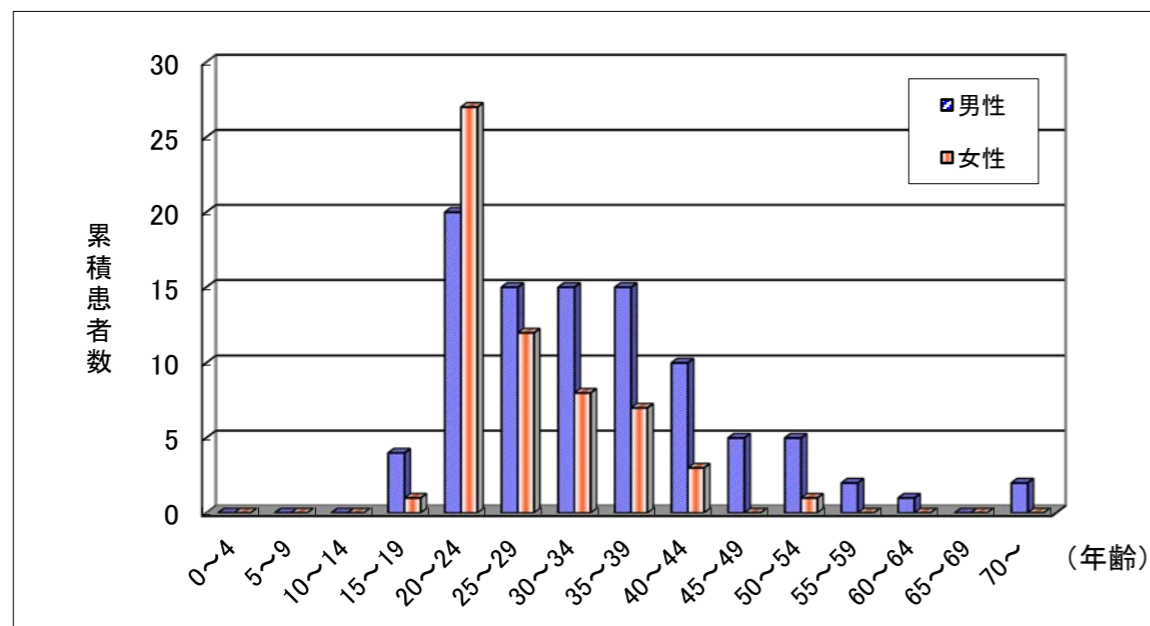
STD定点情報 (7月患者)		患者年齢層															合計
病名	性	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~	
性器クラミジア感染症	男					2	2	3	1	1	1	2					12
	女					5	1		1								7
性器ヘルペスウイルス感染症	男						1	2		1	1	2					7
	女				3	2			1	2	1		1		1		11
尖圭コンジローマ	男						2	2		1		1					6
	女																
淋菌感染症	男						2		2	1		1					6
	女				1												1

＜その他の感染症情報＞

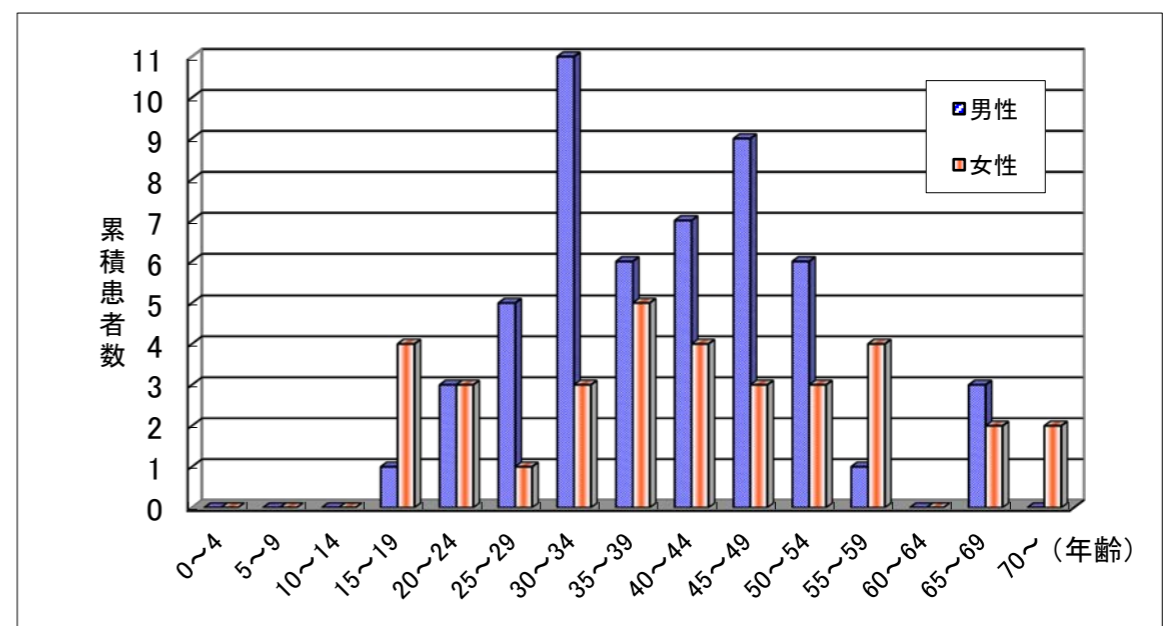
トリコモナス膣炎8例：20～24歳 女2例、35～39歳 女5例、40～45歳 女1例

直近6か月間の累積患者報告数 (2018年2月～2018年7月)

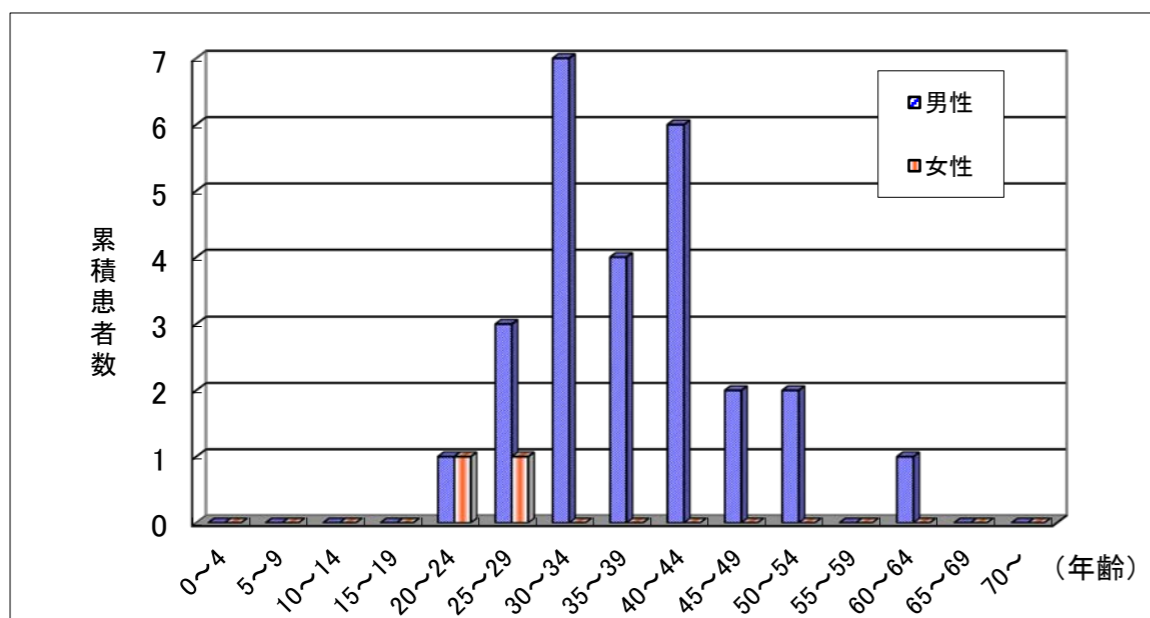
1. 性器クラミジア感染症



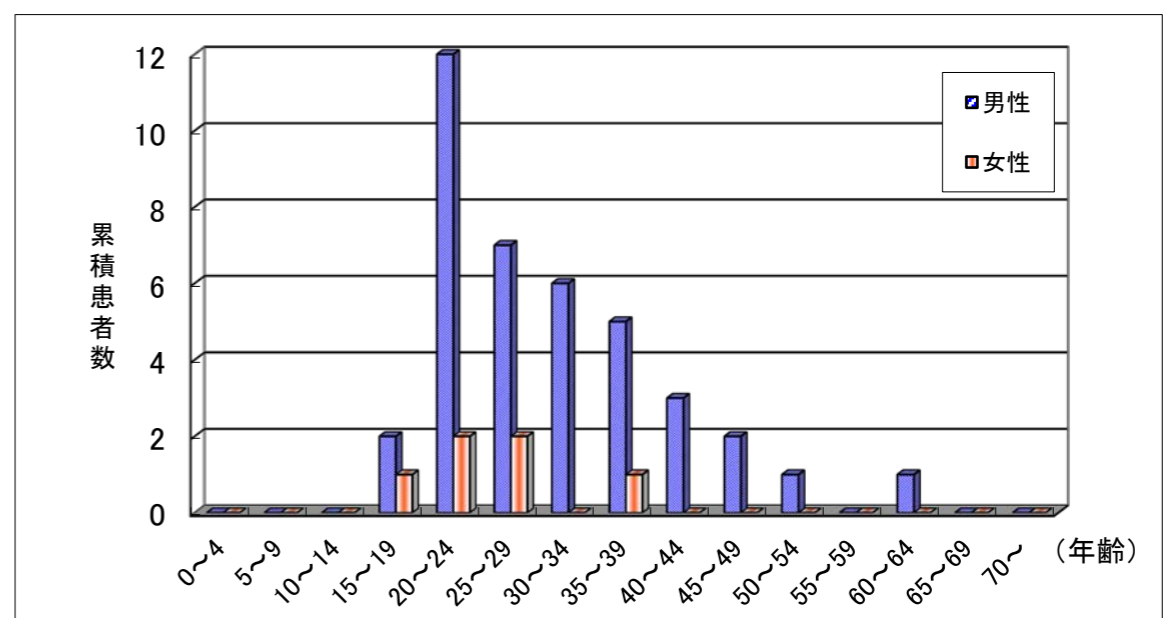
2. 性器ヘルペスウイルス感染症



3. 尖圭コンジローマ



4. 淋菌感染症



病原体検出状況報告（病院検査室定点）平成30年

2018.8.17現在

便（細菌）

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Aeromonas hydrophila</i>	0	0	0	1
<i>Bacillus cereus</i>	0	0	1	1
<i>Campylobacter jejuni</i>	66	52	36	294
<i>Campylobacter coli</i>	0	0	1	1
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	7	6	5	37
<i>Clostridium perfringens</i>	1	1	1	4
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	2	1	2	5
<i>Escherichia coli</i> , ETEC	0	0	1	1
<i>Escherichia coli</i> , その他	8	11	8	44
<i>Salmonella</i> O4	1	0	2	6
<i>Salmonella</i> O7	0	0	2	5
<i>Salmonella</i> O8	0	1	1	4
<i>Salmonella</i> O9	1	0	0	3
<i>Salmonella</i> O13	0	1	1	2
<i>Salmonella</i> 群不明	0	0	0	1
<i>Shigella sonnei</i>	0	0	0	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	9	16	12	86
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	0	0	0	1
陽性数	95	89	73	497
検査件数	549	529	495	3625

便（ウイルス）

ウイルス名	5月	6月	7月	合計
adenovirus 40/41	2	4	1	8
norovirus 群不明	0	2	1	34
rotavirus	6	0	1	20
陽性数	8	6	3	62
検査件数	54	76	57	558

便（原虫）

原虫名	5月	6月	7月	合計
検査件数	0	2	1	5

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	5月	6月	7月	合計
Anaerobes	4	10	3	54
<i>Escherichia coli</i>	20	8	17	102
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	4	7	4	37
<i>Mycobacterium</i> spp.	0	0	0	1
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	3	3	2	36
<i>Staphylococcus aureus</i>	4	7	7	59
<i>Staphylococcus</i> コアグラウゼ陰性	4	8	7	25
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	0	2
陽性数	39	43	40	316
検査件数	276	248	279	2047

髄液

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	0	0	5
陽性数	2	0	0	5
検査件数	71	80	86	565

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	72	97	73	491
<i>Neisseria meningitidis</i>	0	0	1	1
<i>Streptococcus</i> A	15	10	10	56
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	42	44	52	258
陽性数	129	151	136	806
検査件数	1024	959	1046	7117

尿

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	2	1	1	13
<i>Candida albicans</i>	33	32	26	189
<i>Enterobacter</i> spp.	16	20	35	166
<i>Enterococcus</i> spp.	162	168	212	1141
<i>Escherichia coli</i>	349	353	428	2452
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	83	59	104	531
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	53	45	54	333
<i>Staphylococcus aureus</i>	29	34	46	266
<i>Staphylococcus</i> コアグラウゼ陰性	47	65	87	472
陽性数	774	777	993	5563
検査件数	1410	1484	1751	10927

血液

菌種名	5月	6月	7月	合計
Anaerobes	13	13	14	86
<i>Escherichia coli</i>	84	101	85	580
<i>Haemophilus influenzae</i>	1	0	1	10
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	1	1	6
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	5	7	7	48
<i>Salmonella</i> Paratyphi A	1	0	0	1
<i>Salmonella</i> spp.	1	0	0	5
<i>Staphylococcus aureus</i>	51	25	34	251
<i>Staphylococcus</i> コアグラウゼ陰性	83	61	108	539
<i>Streptococcus</i> B	3	3	8	29
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	11	0	0	41
陽性数	254	211	258	1596
検査件数	3743	3489	4086	26339

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	48	63	66	390
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	82	63	64	448
<i>Legionella pneumophila</i>	0	0	1	1
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	1	1	1	7
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	0	0	1	6
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	98	75	82	659
<i>Staphylococcus aureus</i>	156	139	160	1270
<i>Streptococcus</i> A	2	2	0	6
<i>Streptococcus</i> B	8	9	17	76
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	43	25	31	318
陽性数	438	377	423	3181
検査件数	1570	1353	1551	10929

尿道または子宮頸管擦過（分泌）物

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Candida albicans</i>	37	37	31	218
<i>Chlamydia trachomatis</i>	2	6	2	19
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	0	0	0	1
<i>Streptococcus</i> B	31	30	41	244
<i>Trichomonas vaginalis</i>	0	1	1	4
陽性数	70	74	75	486
検査件数	553	686	476	3441

検出された *S. aureus* の内訳

菌種名	5月	6月	7月	合計
便				
MRSA	2	12	8	54
MSSA	7	4	4	32
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	9	16	12	86
<i>S. aureus</i>	9	16	12	86
穿刺				
MRSA	2	1	2	23
MSSA	2	6	5	36
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	4	7	7	59
<i>S. aureus</i>	4	7	7	59
髄液				
MRSA	0	0	0	0
MSSA	0	0	0	0
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	0	0	0	0
<i>S. aureus</i>	0	0	0	0
尿				
MRSA	17	15	18	114
MSSA	12	19	28	151
メチシリン未検査	0	0	0	1
合計	29	34	46	266
<i>S. aureus</i>	29	34	46	266
血液				
MRSA	14	7	13	83
MSSA	37	18	21	168
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	51	25	34	251
<i>S. aureus</i>	51	25	34	251
喀痰				
MRSA	95	82	92	734
MSSA	61	57	68	536
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	156	139	160	1270
<i>S. aureus</i>	156	139	160	1270
合計				
MRSA	130	117	133	1011
MSSA	119	104	126	921
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	249	221	259	1932

病原体検出状況報告（検診機関）平成30年

便（細菌）

菌種名	5月	6月	7月	合計
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	0	0	2	2
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	0	1	2	4
<i>Salmonella</i> O4	1	3	2	10
<i>Salmonella</i> O7	0	3	2	12
<i>Salmonella</i> O8	1	4	4	20
<i>Salmonella</i> O9	1	1	1	3
<i>Salmonella</i> O13	1	0	0	2
<i>Shigella sonnei</i>	0	0	0	2
陽性数	3	12	13	55
検査件数	5991	12239	6405	47606

便（ウイルス）

ウイルス名	5月	6月	7月	合計
検査件数	0	0	0	167

病原体検出状況報告

2018/8/20現在

ウイルス分離・検出状況(定点)

ウイルス名	5月	6月	7月	合計(1月～)
コクサッキー A群5型			1	1
コクサッキー A群6型			1	1
コクサッキー A群9型			1	1
コクサッキー A群16型		1	3	4
エンテロ71型				1
エコー11型		6	6	12
パレコ 3型		2		2
ライノ		3	2	6
A型インフルエンザ(H1pdm09亜型)				29
A型インフルエンザ(H3亜型)	2			66
B型インフルエンザ(山形系統)				77
パラインフルエンザ2型				1
RS			3	9
ムンプス				1
風疹	2			2
ノロ	3	1		17
ロタ(A群)	1	2	1	9
ヒトメタニューモ	1		2	15
アデノ 1型		6		7
アデノ 2型	1	1	1	4
アデノ 3型				1
アデノ 5型		2		3
アデノ31型				1
アデノ 41型				3
アデノ型別不明		1		1
VZV(水痘帯状疱疹ウイルス)	1	1	2	5
単純ヘルペス 1型				1
A型肝炎	1	1	1	3
陽性検体数	12	27	24	283
検体数	54	66	46	473

下痢原因菌検出状況

菌種名	検査室	5月	6月	7月	小計(1月～)	合計(1月～)
<i>Bacillus cereus</i>	環保研		1		2	2
	中央市病				0	
<i>Campylobacter jejuni</i>	環保研	2	1		7	45
	中央市病	9	4	7	38	
<i>Campylobacter coli</i>	環保研	4			4	4
	中央市病				0	
<i>Clostridium perfringens</i>	環保研	15	1		24	24
	中央市病				0	
<i>E. coli</i> , EHEC/VTEC	環保研			1	1	3
	中央市病		2		2	
<i>Salmonella</i> O4	環保研		2		3	3
	中央市病				0	
<i>Salmonella</i> O8	環保研				0	1
	中央市病				1	
<i>Staphylococcus aureus</i>	環保研	10	2		19	19
	中央市病				0	
<i>Vibrio cholerae</i>	環保研				0	1
	中央市病				1	
検出菌総数	環保研	31	7	1	60	102
	中央市病	9	6	7	42	
検査検体数	環保研	37	23	21	139	558
	中央市病	69	63	52	419	

環保研 : 神戸市環境保健研究所(食中毒関連検査等)

中央市病: 神戸市中央市民病院(外来患者検査等)

A群溶連菌(定点)

	5月	6月	7月	合計(1月～)
T型別	1	1		2
	2			0
	3			0
	4			1
	6			0
	8			0
	9			0
	11			0
	12	1		2
	13			0
	18			0
	22			0
	23			0
	25			2
	28			0
	5/27/44			0
14/49			0	
B3264			0	
imp.19			0	
UT			0	
陽性数	2	0	0	7
検査検体数	2	0	1	9

STD定点

	5月	6月	7月	合計(1月～)	
淋菌	耐性菌(PCG)	0	0	0	1
	低感受性菌(CFIX)	0	0	0	1
	陽性数	0	0	0	3
検査検体数	0	0	0	4	
<i>Chlamydia trachomatis</i>	陽性数	0	0	0	0
	検査検体数	0	1	0	4
<i>U.urealyticum</i>	陽性数	0	1	0	1
	検査検体数	0	1	0	4