

# 神戸市感染症情報

＜報告＞性感染症病原体定点報告(9月分集計)  
病原体検出状況報告(9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 (9月分集計)

平成30年9月の性感染症 (STD) 定点からの報告数は、性器クラミジア32件、性器ヘルペスウイルス感染症15件、尖圭コンジローマ3件、淋菌感染症11件です。  
届出対象の4疾患のなかで性器クラミジア感染症の患者数が最も多く、年代別にみると、男性は30代、女性は20代が多いです。

〔2018年9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

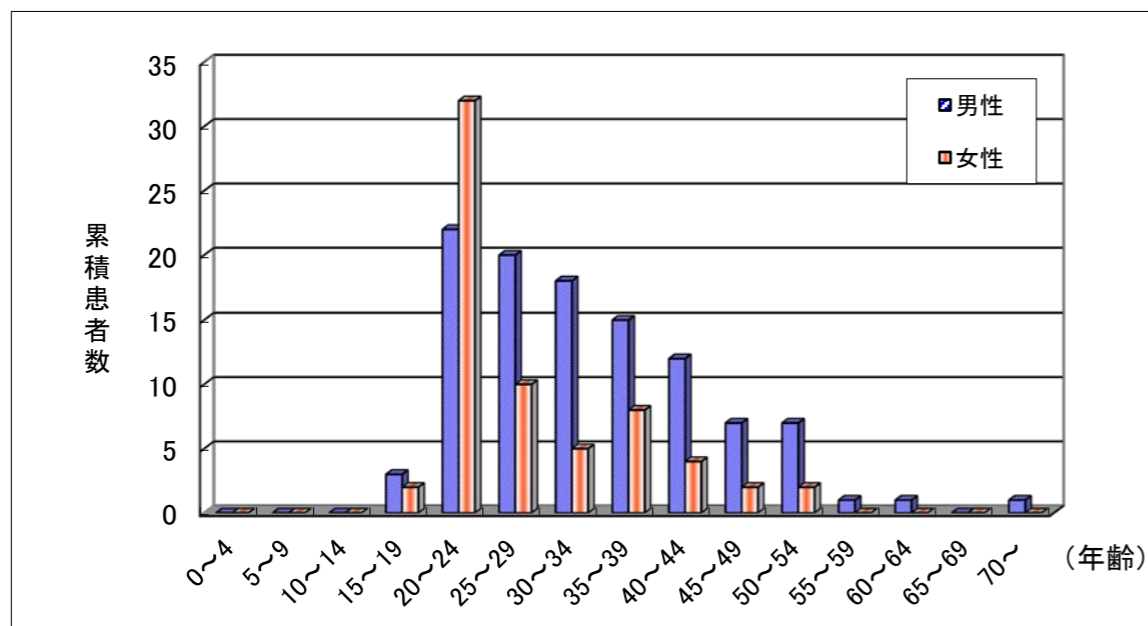
STD定点情報 (9月患者)		患者年齢層															合計
病名	性	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~	
性器クラミジア感染症	男					5	3	6	3	1	1	1					20
	女				1	6	2		1		1	1					12
性器ヘルペスウイルス感染症	男					1	1	2		1		2				1	9
	女					2	2	1		1							6
尖圭コンジローマ	男				1	1							1				3
	女										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

### ＜その他の感染症情報＞

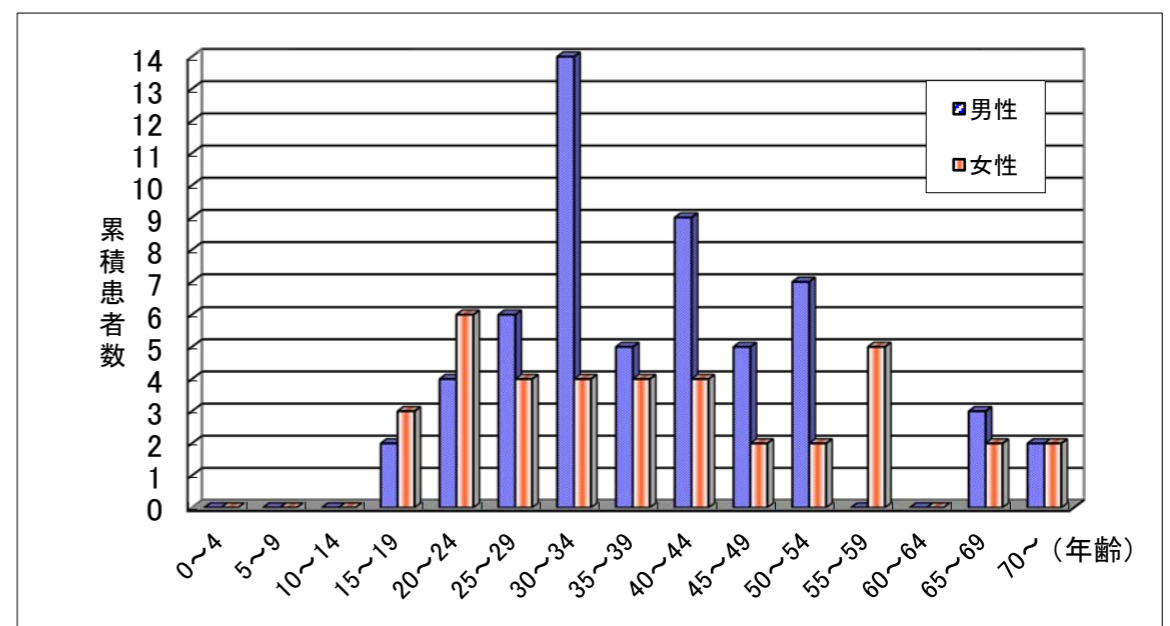
非クラミジア性尿道炎3例：25~29歳 男、30~34歳 男、35~39歳 男  
トリコモナス膣炎2例：30~34歳 女、40~44歳 女

〔直近6か月間の累積患者報告数 (2018年4月~2018年9月) 〕

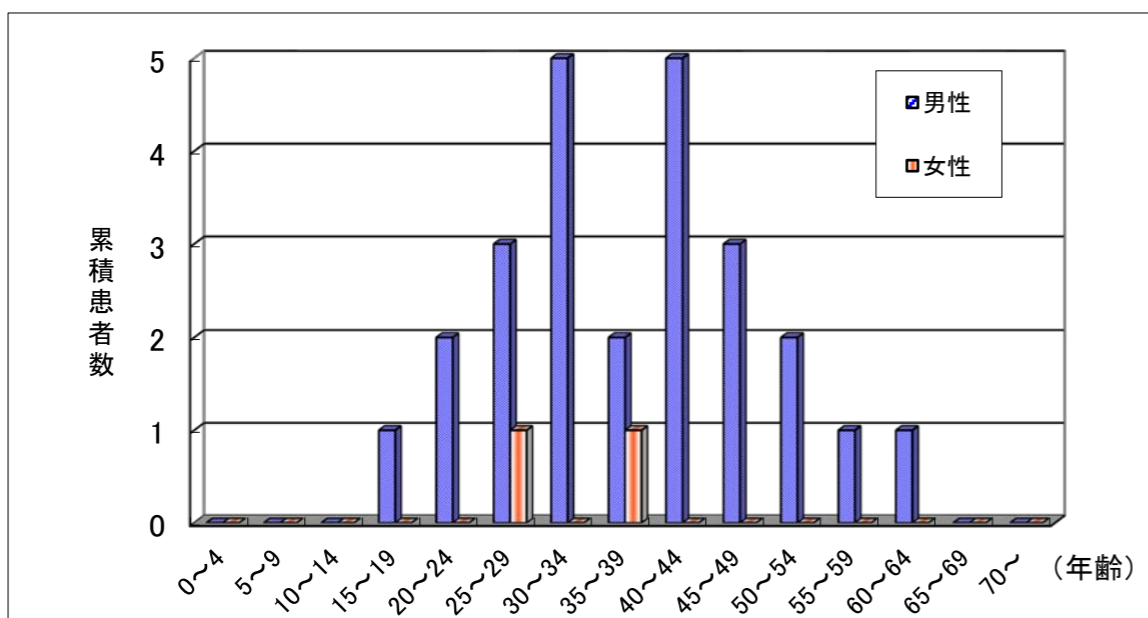
#### 1. 性器クラミジア感染症



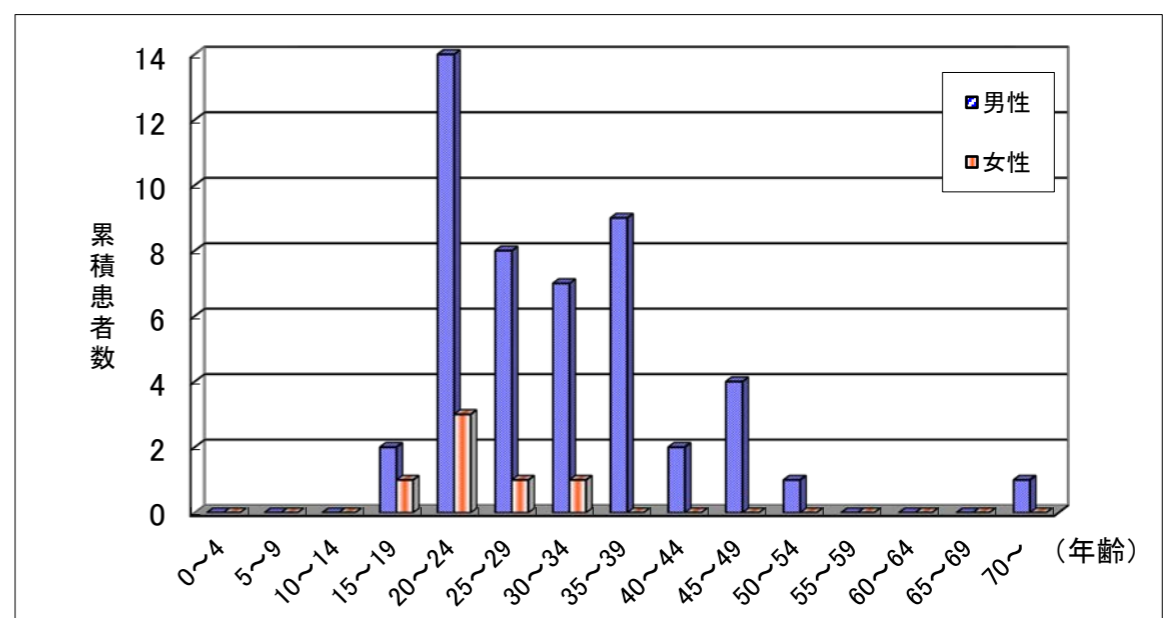
#### 2. 性器ヘルペスウイルス感染症



#### 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

## 便（細菌）

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Aeromonas hydrophila</i>	0	0	1	2
<i>Bacillus cereus</i>	1	0	0	1
<i>Campylobacter jejuni</i>	36	47	28	369
<i>Campylobacter coli</i>	1	2	0	3
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	5	5	5	47
<i>Clostridium perfringens</i>	1	0	0	4
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	2	1	1	7
<i>Escherichia coli</i> , ETEC	1	0	0	1
<i>Escherichia coli</i> , その他	8	14	12	70
<i>Plesiomonas shigelloides</i>	0	1	0	1
<i>Salmonella</i> O4	2	7	5	18
<i>Salmonella</i> O7	2	4	0	9
<i>Salmonella</i> O8	1	0	0	4
<i>Salmonella</i> O9	0	1	1	5
<i>Salmonella</i> O13	1	0	0	2
<i>Salmonella</i> 群不明	0	0	0	1
<i>Shigella sonnei</i>	0	0	0	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	12	17	11	114
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	0	0	0	1
陽性数	73	99	64	660
検査件数	495	586	413	4624

## 便（ウイルス）

ウイルス名	7月	8月	9月	合計
adenovirus 40/41	1	2	0	10
norovirus 群不明	1	1	0	35
rotavirus	1	0	0	20
陽性数	3	3	0	65
検査件数	57	62	31	651

## 便（原虫）

原虫名	7月	8月	9月	合計
検査件数	1	1	0	6

## 穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	7月	8月	9月	合計
Anaerobes	3	9	13	76
<i>Escherichia coli</i>	17	24	14	140
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	4	8	10	55
<i>Mycobacterium</i> spp.	0	0	0	1
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	4	6	46
<i>Staphylococcus aureus</i>	7	9	13	81
<i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性	7	8	10	43
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	0	2
陽性数	40	62	66	444
検査件数	279	306	277	2630

## 髄液

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Staphylococcus aureus</i>	0	1	0	1
<i>Streptococcus</i> B	0	0	1	1
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	0	5
陽性数	0	1	1	7
検査件数	86	80	78	723

## 咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	73	47	42	580
<i>Neisseria meningitidis</i>	1	0	0	1
<i>Streptococcus</i> A	10	9	4	69
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	52	47	40	345
陽性数	136	103	86	995
検査件数	1046	949	822	8888

## 尿

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	1	2	3	18
<i>Candida albicans</i>	26	39	26	254
<i>Enterobacter</i> spp.	35	40	34	240
<i>Enterococcus</i> spp.	212	163	157	1461
<i>Escherichia coli</i>	428	437	365	3254
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	104	97	103	731
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	54	69	56	458
<i>Staphylococcus aureus</i>	46	46	42	354
<i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性	87	81	52	605
陽性数	993	974	838	7375
検査件数	1751	1809	1562	14298

## 血液

菌種名	7月	8月	9月	合計
Anaerobes	14	14	18	118
<i>Escherichia coli</i>	85	108	94	782
<i>Haemophilus influenzae</i>	1	0	0	10
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	2	0	8
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	7	10	13	71
<i>Salmonella</i> Paratyphi A	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> spp.	0	1	1	7
<i>Staphylococcus aureus</i>	34	37	38	326
<i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性	108	97	90	726
<i>Streptococcus</i> B	8	3	5	37
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	6	1	48
陽性数	258	278	260	2134
検査件数	4086	4007	3678	34024

## 喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	66	49	62	501
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	64	81	94	623
<i>Legionella pneumophila</i>	1	0	0	1
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	1	1	0	8
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	1	0	2	8
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	82	106	111	876
<i>Staphylococcus aureus</i>	160	166	143	1579
<i>Streptococcus</i> A	0	3	0	9
<i>Streptococcus</i> B	17	9	5	90
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	31	40	31	389
陽性数	423	455	448	4084
検査件数	1551	1606	1395	13930

## 尿道または子宮頸管擦過（分泌）物

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Candida albicans</i>	31	36	28	282
<i>Chlamydia trachomatis</i>	2	1	2	22
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	0	0	0	1
<i>Streptococcus</i> B	41	38	25	307
<i>Trichomonas vaginalis</i>	1	1	0	5
陽性数	75	76	55	617
検査件数	476	485	445	4371

## 2018.10.11現在

### 検出された *S. aureus* の内訳

菌種名	7月	8月	9月	合計
便				
MRSA	8	15	7	76
MSSA	4	2	4	38
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	12	17	11	114
<i>S. aureus</i>	12	17	11	114
穿刺				
MRSA	2	2	4	29
MSSA	5	7	9	52
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	7	9	13	81
<i>S. aureus</i>	7	9	13	81
髄液				
MRSA	0	0	0	0
MSSA	0	1	0	1
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	0	1	0	1
<i>S. aureus</i>	0	1	0	1
尿				
MRSA	18	17	23	154
MSSA	28	29	19	199
メチシリン未検査	0	0	0	1
合計	46	46	42	354
<i>S. aureus</i>	46	46	42	354
血液				
MRSA	13	11	20	114
MSSA	21	26	18	212
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	34	37	38	326
<i>S. aureus</i>	34	37	38	326
喀痰				
MRSA	92	103	91	928
MSSA	68	63	52	651
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	160	166	143	1579
<i>S. aureus</i>	160	166	143	1579
合計				
MRSA	133	148	145	1304
MSSA	126	128	102	1151
メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	259	276	247	2455

## 病原体検出状況報告（検診機関）平成30年

### 便（細菌）

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	2	0	0	2
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	2	1	1	6
<i>Salmonella</i> O4	2	4	3	17
<i>Salmonella</i> O7	2	0	4	16
<i>Salmonella</i> O8	4	1	2	23
<i>Salmonella</i> O9	1	1	0	4
<i>Salmonella</i> O13	0	0	0	2
<i>Shigella sonnei</i>	0	0	0	2
陽性数	13	7	10	72
検査件数	6405	5966	5775	59347

### 便（ウイルス）

ウイルス名	7月	8月	9月	合計
検査件数	0	1	0	168

# 病原体検出状況報告

2018/10/22現在

ウイルス分離・検出状況(定点)

ウイルス名	7月	8月	9月	合計(1月～)
コクサッキー A群2型		1		1
コクサッキー A群4型		1	1	2
コクサッキー A群5型	1	1	1	3
コクサッキー A群6型	1	2	1	4
コクサッキー A群9型	1	1		2
コクサッキー A群10型		1		1
コクサッキー A群16型	3	5	6	15
コクサッキー B群 4型			3	3
コクサッキー B群 5型			3	3
エンテロ D68型			3	3
エンテロ A71型		1	2	4
エコー 3型		2		2
エコー11型	6	13		25
エコー18型		2		2
パレコ 3型		2	4	8
ライノ	2		1	7
A型インフルエンザ(H1pdm09亜型)			2	31
A型インフルエンザ(H3亜型)			1	67
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	6	7	22
ムンプス		1		2
風疹				2
ノロ		1		18
ロタ(A群)	1			9
ヒトメタニューモ	2		1	16
アデノ1型				7
アデノ2型	1			4
アデノ3型			1	2
アデノ5型				3
アデノ31型				1
アデノ41型		1		4
アデノ型別不明				1
VZV(水痘帯状疱疹ウイルス)	2		1	6
単純ヘルペス1型				1
A型肝炎	1			3
陽性検体数	24	41	38	362
検体数	46	71	69	613

下痢原因菌検出状況

菌種名	検査室	7月	8月	9月	小計(1月～)	合計(1月～)
<i>Bacillus cereus</i>	環保研		1		3	3
	中央市病				0	
<i>Campylobacter jejuni</i>	環保研		7	1	15	63
	中央市病	7	7	3	48	
<i>Campylobacter coli</i>	環保研		1		5	5
	中央市病				0	
<i>Clostridium perfringens</i>	環保研		2	5	31	31
	中央市病				0	
<i>E. coli</i> , EHEC/VTEC	環保研	1			1	4
	中央市病			1	3	
<i>Salmonella</i> O4	環保研				3	5
	中央市病		2		2	
<i>Salmonella</i> O7	環保研				0	1
	中央市病		1		1	
<i>Salmonella</i> O8	環保研				0	1
	中央市病				1	
<i>Staphylococcus aureus</i>	環保研		4	1	24	24
	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	1	15	7	82	138
	中央市病	7	10	4	56	
検査検体数	環保研	21	31	17	187	710
	中央市病	52	56	48	523	

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)

T型別	7月	8月	9月	合計(1月～)
1				2
2				0
3				0
4				1
6				0
8				0
9				0
11				0
12			1	3
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	0	0	1	8
検査検体数	1	1	1	11

STD定点

	7月	8月	9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	1	5	
<i>Chlamydia trachomatis</i>	陽性数	0	0	0	0
	検査検体数	0	0	1	5
<i>U.urealyticum</i>	陽性数	0	0	1	2
	検査検体数	0	0	1	5