

平成12年5月16日

各 位

東京都結核・感染症発生動向調査  
企画委員会会長

# 東京都月報

4 月 分

保 健 所 別 累 計 表  
年 齢 階 級 別 累 計 表  
感染症発生動向調査年次比較折れ線グラフ

コメント(東京都) 4月分

性器ヘルペス感染症、梅毒の報告が減少した。それ以外の性感染症については大きな動きはない。

調査票通信(各保健所からのコメント)

今月はありません。

事務局:東京都立衛生研究所疫学情報室

電話:03-3363-3213(直通)

FAX:03-5332-7365

## S T I 保健所別累計表 ( 4 月 )

男							
保健所名	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患	総計
中央			2				2
日本橋			1	1		2	4
小石川							
向島			2	2		3	7
城東			1			2	3
深川			12	7	7	19	45
渋谷区			18	1	1	10	30
池袋		1	17	3	8	7	36
荒川							
足立			3	1		1	5
台東				2	1	1	4
大田区							
北区							
板橋区			4			5	9
みなと			7	7	6	9	29
中野区			10	1	1		12
新宿区			27	5	10	19	61
品川区			3				3
八王子							
町田	2						2
多摩立川		1	2	1		8	12
三鷹武蔵野		3	8	5	3	4	23
総計	2	5	117	36	37	90	287
定点当り	0.05	0.12	2.85	0.88	0.90	2.20	7.00

女							
保健所名	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患	総計
中央	1		2	1			4
日本橋				1			1
小石川							
向島							
城東			3		1		4
深川			1			1	2
渋谷区			3				3
池袋	1	1	12	1	1		16
荒川	2		1				3
足立							
台東	13		50	22	1	5	91
大田区	1		2	1			4
北区							
板橋区			1				1
みなと				1		1	2
中野区							
新宿区			26	4	4	8	42
品川区							
八王子	1		4	2	1	2	10
町田							
多摩立川	3		10	1	2	3	19
三鷹武蔵野		1	4	5	1		11
総計	22	2	119	39	11	20	213
定点当り	0.54	0.05	2.90	0.95	0.27	0.49	5.20

## S T I 保健所別定点当り累計表 ( 4 月 )

男						
保健所名	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患
中央			2.00			
日本橋			1.00	1.00		2.00
小石川						
向島			2.00	2.00		3.00
城東			1.00			2.00
深川			12.00	7.00	7.00	19.00
渋谷区			4.50	0.25	0.25	2.50
池袋		0.33	5.67	1.00	2.67	2.33
荒川						
足立			3.00	1.00		1.00
台東				0.40	0.20	0.20
大田区						
北区						
板橋区			2.00			2.50
みなと			7.00	7.00	6.00	9.00
中野区			10.00	1.00	1.00	
新宿区			5.40	1.00	2.00	3.80
品川区			3.00			
八王子						
町田	2.00					
多摩立川		0.50	1.00	0.50		4.00
三鷹武蔵野		3.00	8.00	5.00	3.00	4.00

女						
保健所名	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患
中央	1.00		2.00	1.00		
日本橋				1.00		
小石川						
向島						
城東			3.00		1.00	
深川			1.00			1.00
渋谷区			0.75			
池袋	0.33	0.33	4.00	0.33	0.33	
荒川	2.00		1.00			
足立						
台東	2.60		10.00	4.40	0.20	1.00
大田区	0.33		0.67	0.33		
北区						
板橋区			0.50			
みなと				1.00		1.00
中野区						
新宿区			5.20	0.80	0.80	1.60
品川区						
八王子	0.33		1.33	0.67	0.33	0.67
町田						
多摩立川	1.50		5.00	0.50	1.00	1.50
三鷹武蔵野		1.00	4.00	5.00	1.00	

## S T I 年齢階級別累計表 ( 4 月 )

男						
	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳			8	2	5	6
20～24歳			28	6	6	19
25～29歳	1		28	7	12	20
30～34歳	1	2	13	7	8	17
35～39歳		1	16	7	2	9
40～44歳		1	11		1	10
45～49歳		1	6	2	2	5
50～54歳			4	1		2
55～59歳			3	2	1	
60～64歳				1		2
65～69歳				1		
70～歳						
合計	2	5	117	36	37	90
先月数	0	8	103	52	32	70
増減数	2	-3	14	-16	5	20

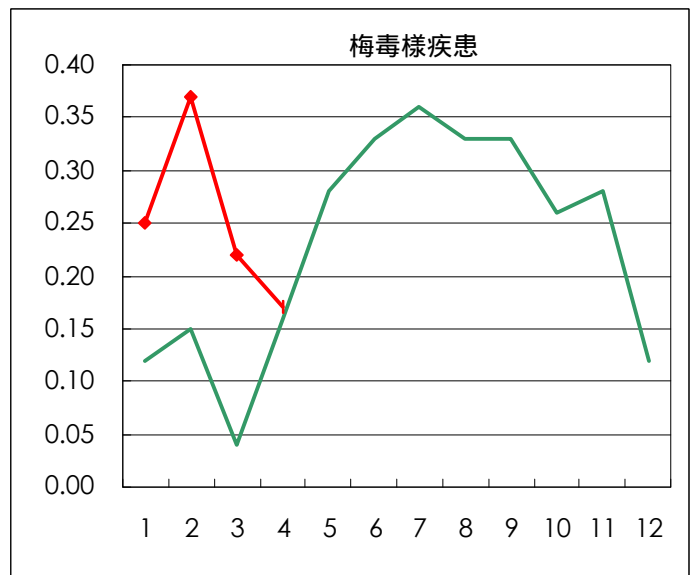
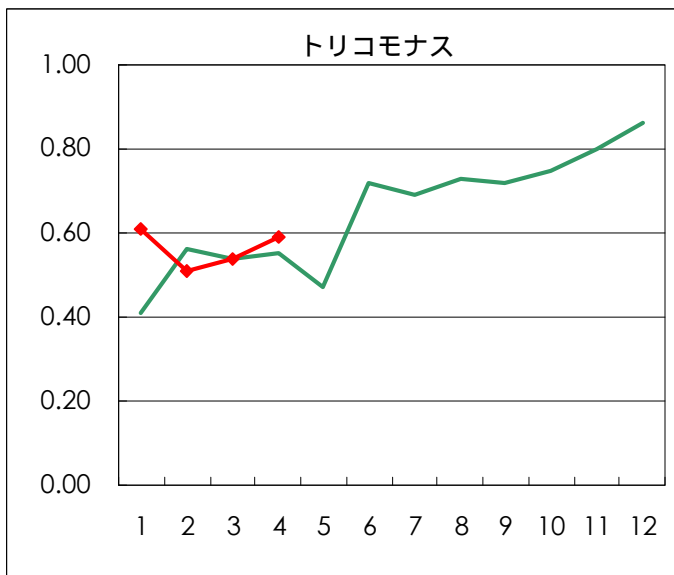
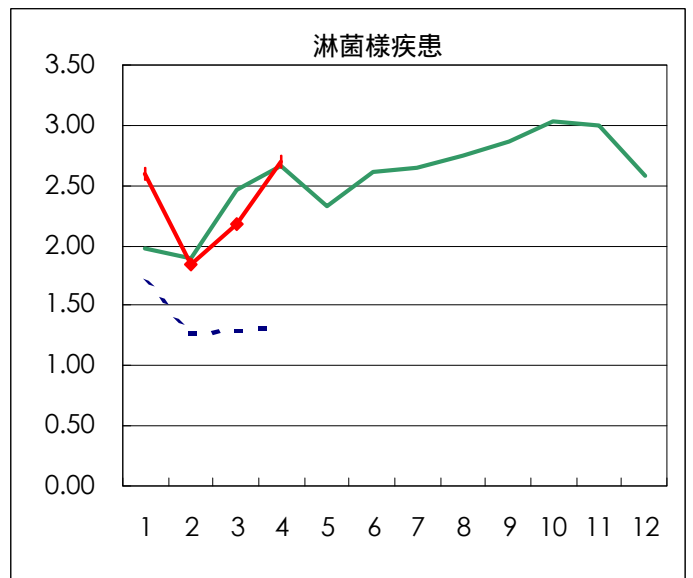
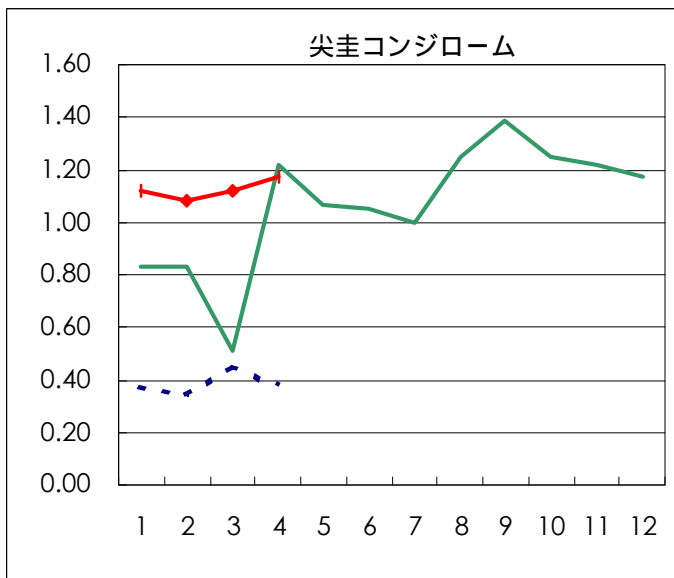
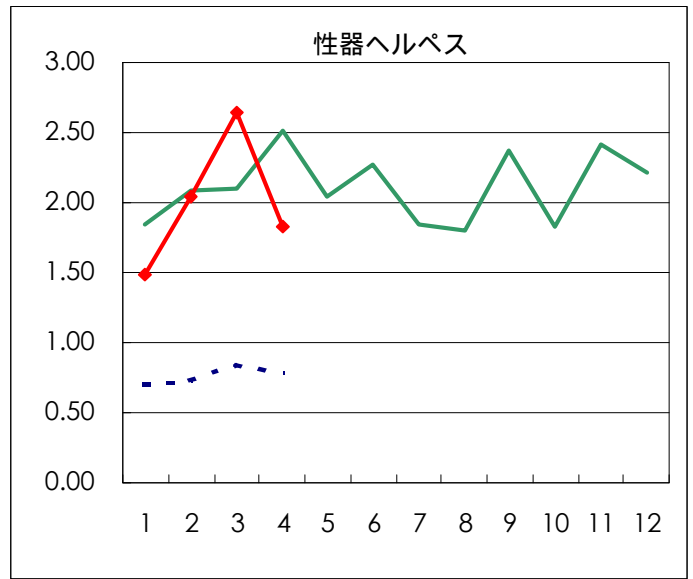
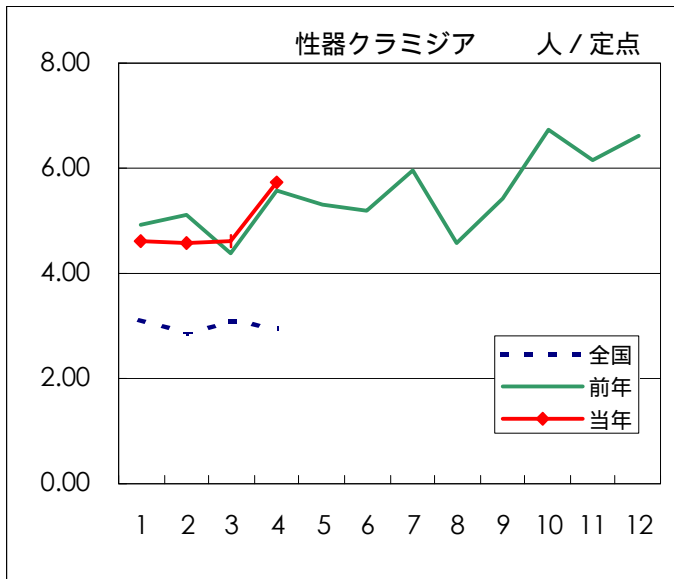
女						
	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳	1		13	2	3	2
20～24歳	6	1	44	13	4	7
25～29歳	5		39	10	3	6
30～34歳	5		13	3		4
35～39歳	2		9	5		1
40～44歳		1	1	4	1	
45～49歳	3			1		
50～54歳				1		
55～59歳						
60～64歳						
65～69歳						
70～歳						
合計	22	2	119	39	11	20
先月数	22	1	87	56	14	19
増減数	0	1	32	-17	-3	1

2次医療圏別累計表（平成12年4月） 総計 患者報告数

	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患	総計
区中央部	14		62	35	8	18	137
区南部	1		5	1			7
区西南部			21	1	1	10	33
区西部			63	10	15	27	115
区西北部	1	2	34	4	9	12	62
区東北部	2		4	1		1	8
区東部			19	9	8	25	61
西多摩							
南多摩	3		4	2	1	2	12
北多摩西部	3	1	12	2	2	11	31
北多摩南部		4	12	10	4	4	34
北多摩北部							
島しょ							
計	24	7	236	75	48	110	500

2次医療圏別累計表（平成12年4月） 総計 定点当たり発生数

	トリコモナス	梅毒様疾患	性器 クラミジア	性器 ヘルペス	尖圭 コンジローム	淋病様疾患	定点数
区中央部	1.56		6.89	3.89	0.89	2.00	9
区南部	0.25		1.25	0.25			4
区西南部			5.25	0.25	0.25	2.50	4
区西部			10.50	1.67	2.50	4.50	6
区西北部	0.17	0.33	5.67	0.67	1.50	2.00	6
区東北部	1.00		2.00	0.50		0.50	2
区東部			6.33	3.00	2.67	8.33	3
西多摩							0
南多摩	0.75		1.00	0.50	0.25	0.50	4
北多摩西部	1.50	0.50	6.00	1.00	1.00	5.50	2
北多摩南部		4.00	12.00	10.00	4.00	4.00	1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.59	0.17	5.76	1.83	1.17	2.68	41



## 《感染症豆知識》

### 都における感染症発生動向調査の新しい実施体制について

東京都医師会感染症予防検討委員会

平成 11 年 4 月より施行となった、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(感染症新法)においては、感染症発生動向調査事業は新法の大きな柱として位置付けられ、感染症の患者や病原体に関する情報を一元化に収集、分析、提供・公開する体制を構築し、一般国民や医療現場の人々の予防、診療、研究に役立つ情報を提供・公開していくこととされています。

また、保健所と衛生研究所の役割が強化され、保健所は地域における感染症に対する拠点として、医療機関と連携して感染症情報の収集や提供を行い、衛生研究所はこれまでの検査機能に加えて、地方感染症情報センターとしての役割を担うこととなります。

東京都においても、昭和 62 年にコンピューター・オンラインシステムを導入して以来、東京都医師会、地区医師会の先生方及び関係各位の御協力により事業は円滑に実施されてきましたが、新法による実施体制の変更により、定点や医療機関からの患者情報は保健所に集められ、定点や医療機関への還元情報は保健所から伝えられるようになりました。

保健所に集められた情報を取りまとめて、集計・作表したり、保健所や関係各位へのそれらの情報を配信するのは都立衛生研究所疫学情報室が担当することとなりましたので、週報・月報、東京都医師会感染症予防検討委員会の資料の準備、事業年報の取りまとめ、インフルエンザなどの感染症流行時の関連情報の週報への掲載など、事業の充実・強化に努める所存です。

文責 関根大正