

INFECTIOUS DISEASES WEEKLY REPORT

TOKYO IDWR

東京都感染症情報センター

東京都感染症週報

2016年第6週
(2月8日～2月14日)

- * 2016年2月17日現在の情報により作成しています。
最新のデータは「Web版感染症発生動向」をご覧ください。
<http://survey.tokyo-eiken.go.jp/>
- * 今週は月報告(2016年1月)も掲載しています。

平成28(2016)年2月18日発行

編集・発行

東京都健康安全研究センター
健康危機管理情報課

電話 : 03-3363-3213(直通)
FAX : 03-5332-7365
e-mail : www@tokyo-eiken.go.jp

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2016年6週

	小児科										
	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎
～5か月	11			13	1						
6～11か月	11			82	3		2	24			
1歳	18	12	12	204	10	5	4	51			3
2歳	3	8	33	157	9	1	3	12			3
3歳	1	14	66	130	12		11	2			10
4歳		5	80	154	17	1	12	1			13
5歳	1	3	94	142	16		11				19
6歳		2	101	124	17		14				20
7歳		2	104	93	10		11				17
8歳		1	75	91	11		4				12
9歳		1	70	81	5		1		1		7
10～14歳		6	96	213	5		5				10
15～19歳		1	6	69			1				1
20～29歳		1	43	290	1	1	3			1	3
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	45	56	780	1,843	117	8	82	90	1	1	118
先週比	-22	-8	-100	-360	-6	1	6	-25	1	-3	-29

注:小児科定点把握対象疾患の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。
眼科定点把握対象疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

	小児科		インフルエンザ	眼科		基幹					
	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジ ア肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)	インフル エンザ 入院
～5か月	1		44							1	6
6～11か月	3	1	188							1	3
1歳		4	535								2
2歳		2	672		1						8
3歳		1	762					1			3
4歳			997								1
5歳			1,083		2			2			2
6歳		2	1,189					2			1
7歳			1,201					2		1	3
8歳			967		1						1
9歳			768								1
10～14歳		1	2,146					4			2
15～19歳			516								1
20～29歳			697		1						3
30～39歳			1,239		6						1
40～49歳			1,337		6		1				4
50～59歳			597					1			3
60～69歳			342		1			1	1		10
70～79歳			151					1			5
80歳以上			63						1		22
合計	4	11	15,494		18		1	14	2	3	82
先週比	2	-3	-871		-3				1		18

注:小児科定点把握対象疾患の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。
眼科定点把握対象疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数 【保健所別】 2016年6週

	小児科										
	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎
千代田			0.33	2.33							
中央区		0.33	5.33	8.00							
みなと	0.17	0.83	1.50	8.50	0.67	0.33	0.17	0.67			0.50
新宿区	0.13	0.13	1.13	4.63	0.38		0.25	0.13			
文京		0.50	0.75	7.00			0.25	0.25			0.25
台東	1.00	0.25	2.00	10.00	1.25	0.25	0.75				0.75
墨田区	0.60		3.80	7.20	0.40		0.60	0.40			1.00
江東区	0.44		3.67	12.44	0.56			0.33			0.78
品川区			0.88	8.63	0.38	0.13	0.13	0.50			0.38
目黒区	0.20		0.80	5.80		0.40		0.40			
大田区	0.31	0.23	1.62	11.62	0.38		0.23	0.54			0.08
世田谷	0.06	0.19	4.38	6.63	0.81		0.13	0.31			0.06
渋谷区			0.75	4.50	0.50			0.50			
中野区			3.50	13.83	0.17		0.50	0.17			
杉並		0.10	1.50	8.50	0.60		0.30	0.30			
池袋	0.50	0.25	2.25	2.25		0.25					0.25
北区			0.71	4.00	0.14			0.29			0.14
荒川区	0.25		8.50	5.25	1.25		0.25	0.50			1.50
板橋区		0.10	0.50	3.20	0.40		0.10	0.40			0.10
練馬区	0.23	0.15	3.62	6.54	0.46			0.38			0.38
足立	0.31	0.23	2.38	7.62	0.23		0.31	0.15			0.85
葛飾区	0.13		6.75	6.00	0.25			0.25			0.25
江戸川	0.08	0.42	6.33	10.00	0.67		0.67	0.75	0.08		0.67
八王子市	0.45	1.36	3.82	7.82	0.36		0.64	0.45			1.00
町田市	0.13		5.00	10.88	0.75		0.75	0.25			0.38
西多摩		0.13	2.50	4.50	0.38		0.75				0.63
南多摩	0.11		1.78	6.44	0.22		0.67	0.33		0.11	0.56
多摩立川			3.50	4.57	0.14	0.07	0.29	0.14			0.36
多摩府中	0.14	0.33	2.62	5.14	0.57		0.33	0.38			1.00
多摩小平	0.27	0.27	3.73	5.73	0.67		0.67	0.60			0.60
島しょ			2.00								
東京都	0.17	0.21	2.98	7.03	0.45	0.03	0.31	0.34	0.00	0.00	0.45

	小児科		インフルエンザ	眼科		基幹					
	川崎病	不明発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)	インフル エンザ 入院
千代田			28.75					1.00			3.00
中央区			43.00		1.00						
みなと			35.56						2.00		7.00
新宿区	0.13		30.08				0.50				1.50
文京			22.14		1.00						
台東			25.29								
墨田区		0.20	42.13					1.00			
江東区			39.43								
品川区			26.92								
目黒区		0.20	22.13								
大田区	0.08	0.08	34.80		1.00						
世田谷			41.40		0.50						6.50
渋谷区			17.14		2.00						8.00
中野区			31.50								
杉並			27.19								
池袋			23.86								8.00
北区			32.91								
荒川区			59.57		1.00						
板橋区		0.20	22.56					1.00			2.00
練馬区			36.43								
足立			34.65		0.50						
葛飾区			43.15		3.00			3.00		1.00	10.00
江戸川			40.42								
八王子市		0.09	49.44		1.00						
町田市	0.25	0.13	47.62								
西多摩			34.71								4.00
南多摩		0.11	50.21								
多摩立川			39.14							2.00	
多摩府中		0.05	40.24					2.33			3.33
多摩小平		0.13	51.57		2.00						5.00
島しょ			16.50								1.00

東京都	0.02	0.04	37.25		0.46		0.04	0.56	0.08	0.12	3.28
-----	------	------	-------	--	------	--	------	------	------	------	------

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2016年6週

	小児科										
	RSウイルス 感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎
千代田			1	7							
中央区		1	16	24							
みなと	1	5	9	51	4	2	1	4			3
新宿区	1	1	9	37	3		2	1			
文京		2	3	28			1	1			1
台東	4	1	8	40	5	1	3				3
墨田区	3		19	36	2		3	2			5
江東区	4		33	112	5			3			7
品川区			7	69	3	1	1	4			3
目黒区	1		4	29		2		2			
大田区	4	3	21	151	5		3	7			1
世田谷	1	3	70	106	13		2	5			1
渋谷区			3	18	2			2			
中野区			21	83	1		3	1			
杉並		1	15	85	6		3	3			
池袋	2	1	9	9		1					1
北区			5	28	1			2			1
荒川区	1		34	21	5		1	2			6
板橋区		1	5	32	4		1	4			1
練馬区	3	2	47	85	6			5			5
足立	4	3	31	99	3		4	2			11
葛飾区	1		54	48	2			2			2
江戸川	1	5	76	120	8		8	9	1		8
八王子市	5	15	42	86	4		7	5			11
町田市	1		40	87	6		6	2			3
西多摩		1	20	36	3		6				5
南多摩	1		16	58	2		6	3		1	5
多摩立川			49	64	2	1	4	2			5
多摩府中	3	7	55	108	12		7	8			21
多摩小平	4	4	56	86	10		10	9			9
島しょ			2								
東京都合計	45	56	780	1,843	117	8	82	90	1	1	118

	小児科		インフルエンザ	眼科		基幹					
	川崎病	不明発しん症	インフルエンザ	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	インフルエンザ入院
千代田			115					2			6
中央区			215		1						
みなと			320						2		7
新宿区	1		361				1				3
文京			155		1						
台東			177								
墨田区		1	337					1			
江東区			552								
品川区			323								
目黒区		1	177								
大田区	1	1	696		2						
世田谷			1035		1						13
渋谷区			120		2						8
中野区			315								
杉並			435								
池袋			167								8
北区			362								
荒川区			417		1						
板橋区		2	361					1			2
練馬区			765								
足立			693		1						
葛飾区			561		3			3		1	10
江戸川			768								
八王子市		1	890		2						
町田市	2	1	619								
西多摩			486								4
南多摩		1	703								
多摩立川			822							2	
多摩府中		1	1328					7			10
多摩小平		2	1186		4						10
島しょ			33								1
東京都合計	4	11	15,494		18		1	14	2	3	82

定点医療機関から搬入された検体の検査情報

◇病原体検出状況(インフルエンザウイルスを除く)

採取日	臨床診断名	年齢	検査試料	検出病原体
1/19	感染性胃腸炎	1	直腸拭い液	ノロウイルスG II
1/21	上気道炎	1	咽頭拭い液	ライノウイルス
1/18	アデノウイルス感染症	2	咽頭拭い液	単純ヘルペスウイルス 1型
1/12	流行性耳下腺炎 伝染性紅斑	3	咽頭拭い液	ムンプスウイルス
1/28	インフルエンザ疑い	10	咽頭拭い液	インフルエンザウイルス B型* ライノウイルス
12/21	気管支喘息	10	咽頭拭い液	ライノウイルス

※ 下記「遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数」の集計数に含まれる。

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数

	AH1pdm09	AH1亜型	AH3亜型	B型
2016年4週	23			6
2015-2016年 シーズン累計*	57		16	16

* 2015-2016年シーズンの開始は第36週(2015年8月31日～)

月報告 定点把握対象疾患 報告数 2016年1月

定点種別	対象疾患	性別	報告数	定点当たり	合計	定点当たり	報告医療機関数	定点医療機関数
性感染症	性器クラミジア感染症	男	129	2.35	229	4.16	55	55
		女	100	1.82				
	性器ヘルペスウイルス感染症	男	78	1.42	119	2.16		
		女	41	0.75				
	尖圭コンジローマ	男	64	1.16	112	2.04		
		女	48	0.87				
	淋菌感染症	男	103	1.87	132	2.40		
		女	29	0.53				
膣トリコモナス症	男			8	0.15			
	女	8	0.15					
基幹	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	39	1.56	62	2.48	25	25
		女	23	0.92				
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	11	0.44	16	0.64		
		女	5	0.20				
	薬剤耐性緑膿菌感染症	男						
		女						
2016/2/12集計								

月報告 定点把握対象疾患(性感染症・基幹) 報告数【年齢階級別】 2016年1月

< 男性 >

	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	膣トリコ モナス症	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
0歳						9	1	
1～4歳						5	4	
5～9歳							1	
10～14歳						1		
15～19歳	1			1		2	2	
20～24歳	13	9	2	11		1		
25～29歳	26	13	5	19				
30～34歳	29	9	13	24		1		
35～39歳	21	17	11	16		1		
40～44歳	23	7	14	18				
45～49歳	7	7	7	9			1	
50～54歳	5	5	6	4				
55～59歳	2	7	1					
60～64歳		2	2	1		2		
65～69歳	1	1	1					
70歳～	1	1	2			17	2	
合計	129	78	64	103		39	11	
先月比	-16	-10	-33	-22	-1	-19	9	-2

< 女性 >

	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	膣トリコ モナス症	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
0歳						12		
1～4歳						1	3	
5～9歳						1		
10～14歳	1			1			1	
15～19歳	9		1	1				
20～24歳	26	6	5	4	3			
25～29歳	26	9	9	4	2			
30～34歳	18	10	5	3	1			
35～39歳	9	3	10	4	1			
40～44歳	6	2	5	8	1			
45～49歳	4	4	5	2				
50～54歳	1		6	1		1		
55～59歳		4	1	1		2		
60～64歳		2	1			1		
65～69歳								
70歳～		1				5	1	
合計	100	41	48	29	8	23	5	
先月比	-9	3	28	-2	-6	2	2	-2

月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数 【保健所別】 2016年1月

< 男性 >

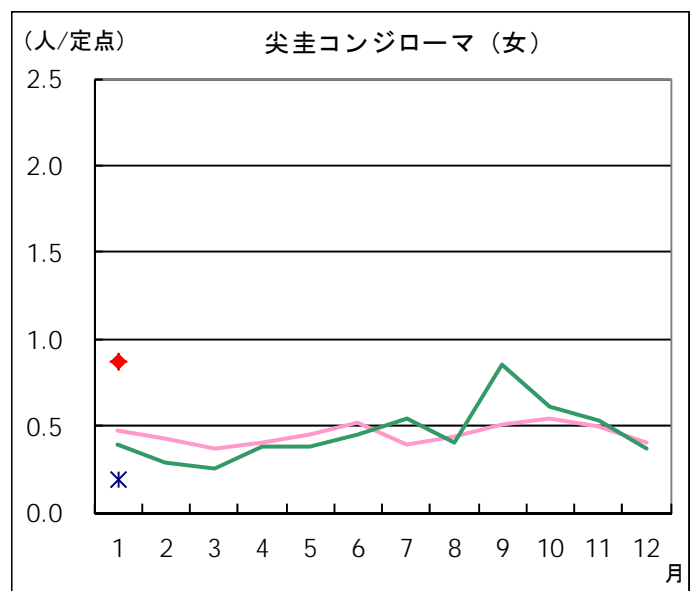
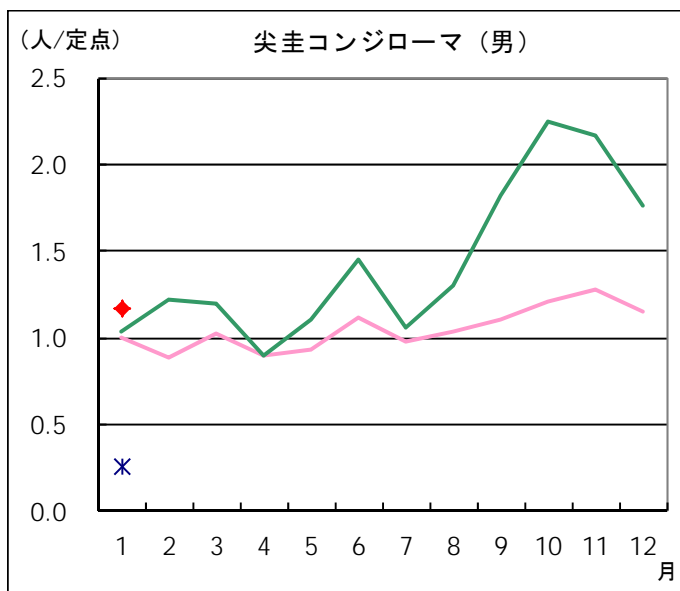
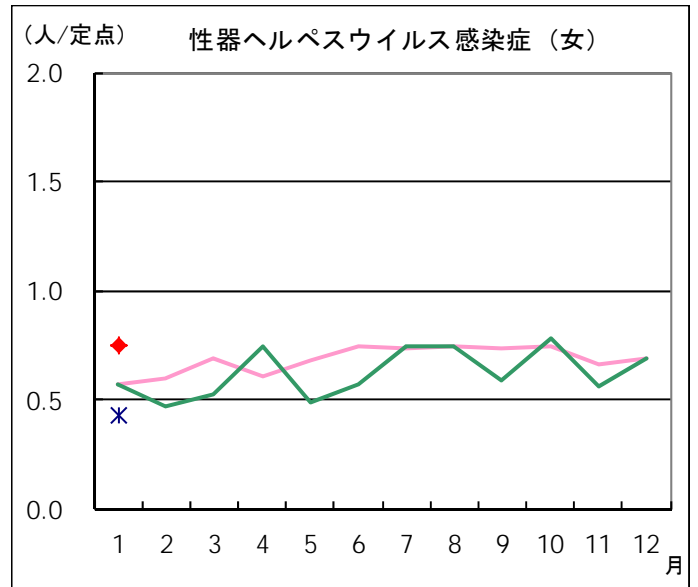
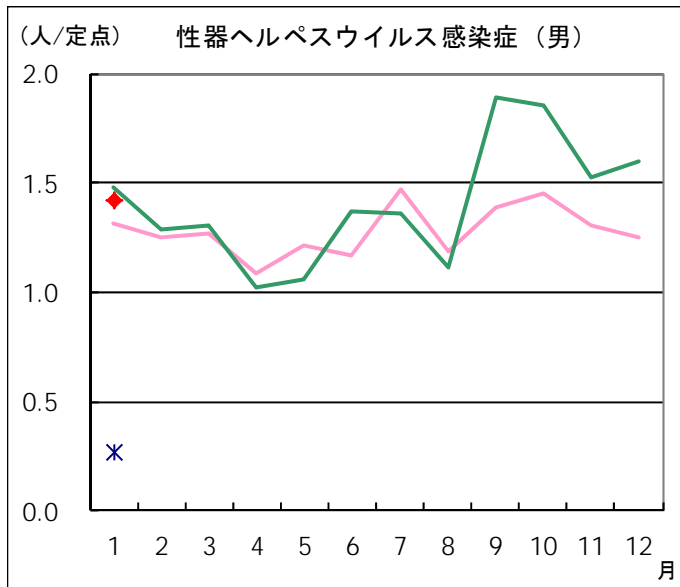
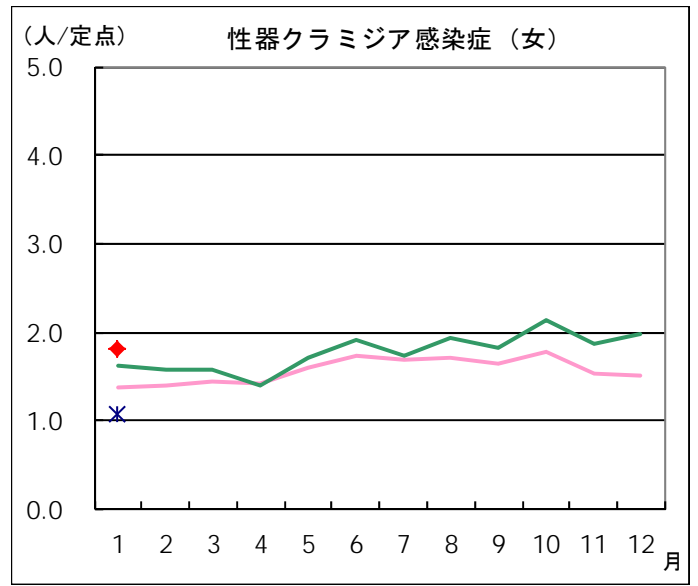
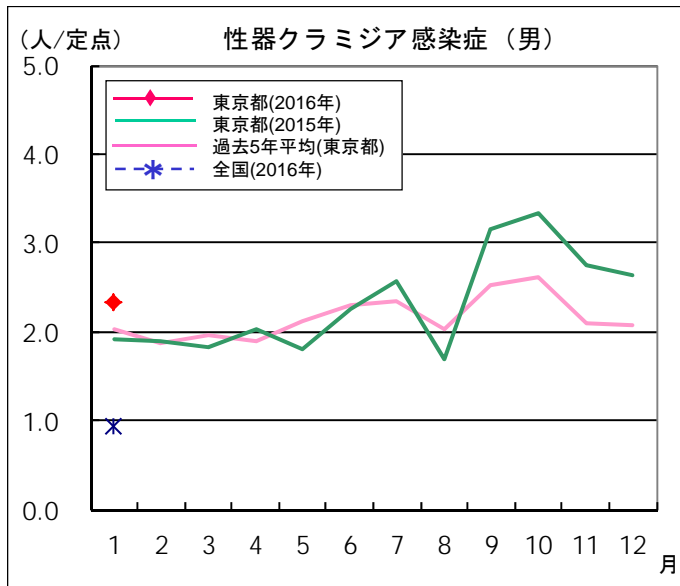
	定点数	性器クラミジア 感染症	性器ヘルペス ウイルス感染症	尖圭 コンジローマ	淋菌感染症	膣トリコモナス症	総 計
千代田	2	7	2	3	5		17
中央区	3	4	5	3	2		14
みなと	2	12	26	8	4		50
新宿区	7	18	6		15		39
文京	1	3	1		1		5
台東	2	1			3		4
墨田区	2	2	1	2			5
江東区	2	8	5	5	4		22
品川区	1	2	2	1	1		6
大田区	2	4			5		9
渋谷区	5	44	23	37	55		159
中野区	2	3			2		5
杉並	2		2				2
池袋	3	11	4		4		19
北区	1	1		3	1		5
荒川区	1						
板橋区	2	2	1		1		4
足立	2	2					2
江戸川	2	3		1			4
八王子市	4						
町田市	1						
多摩立川	2	1					1
多摩府中	3	1		1			2
多摩小平	1						
合 計	55	129	78	64	103		374
定点当たり		2.35	1.42	1.16	1.87		6.80

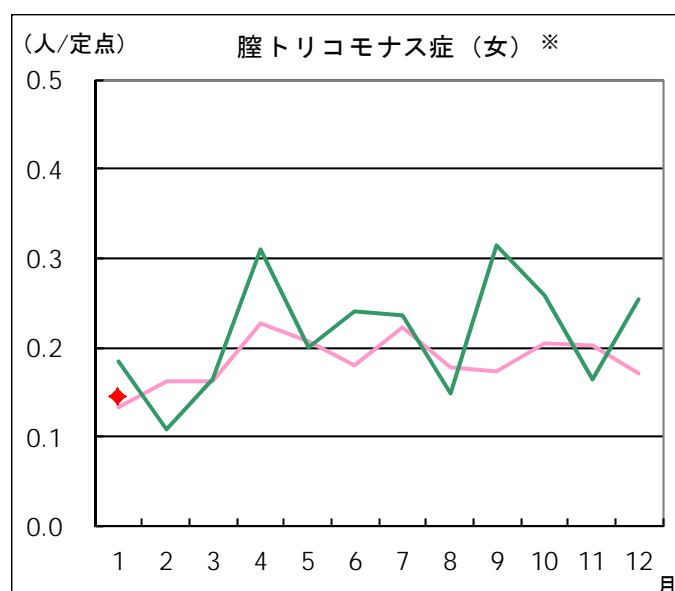
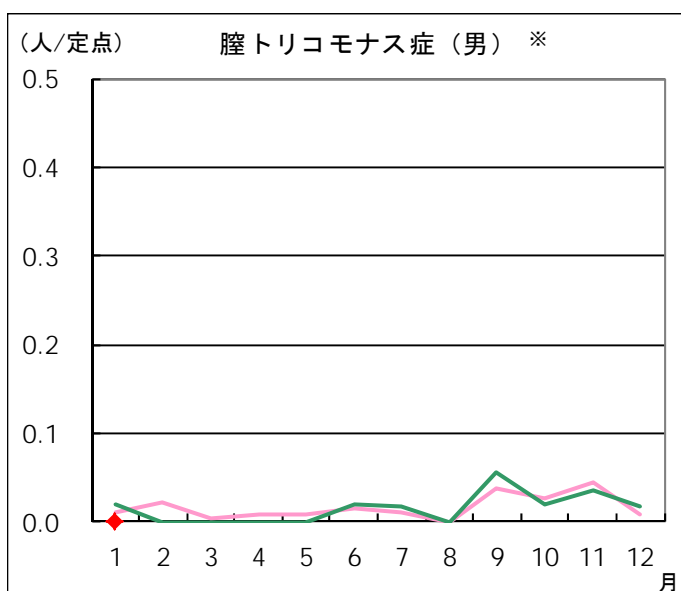
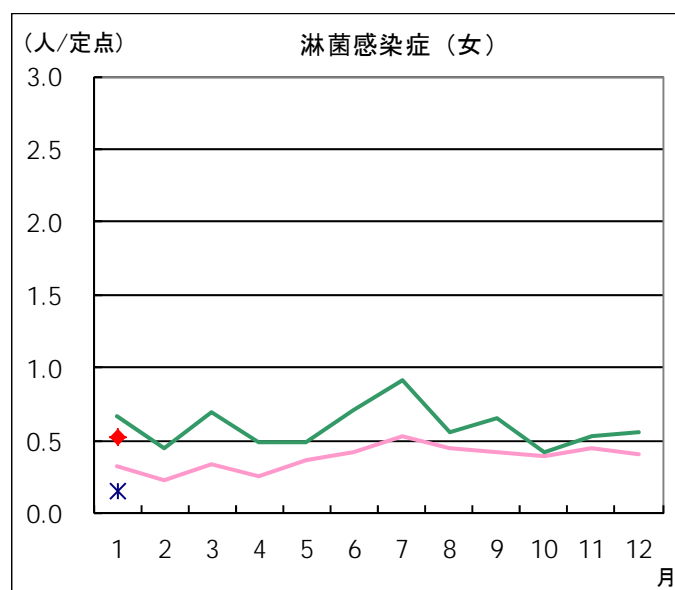
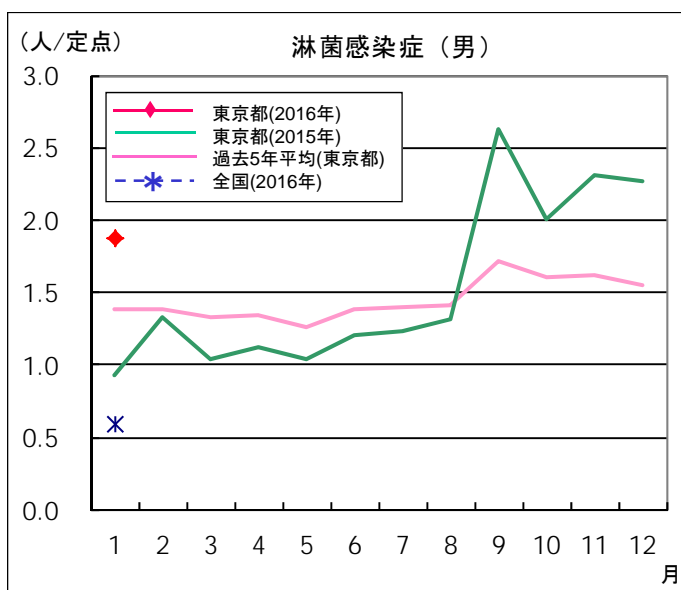
< 女性 >

	定点数	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	膣トリコモナス症	総 計
千代田	2	1					1
中央区	3	2					2
みなと	2	2	4	3			9
新宿区	7	10	18	35	4	1	68
文京	1						
台東	2	19	2	4	19	4	48
墨田区	2	1					1
江東区	2	1					1
品川区	1		1				1
大田区	2	6					6
渋谷区	5	6	9	4	2	1	22
中野区	2			1			1
杉並	2	3	1		2		6
池袋	3	6	3				9
北区	1						
荒川区	1	2	1				3
板橋区	2	5	1				6
足立	2	6		1			7
江戸川	2	5				1	6
八王子市	4	7	1				8
町田市	1	3					3
多摩立川	2	15			2	1	18
多摩府中	3						
多摩小平	1						
合 計	55	100	41	48	29	8	226
定点当たり		1.82	0.75	0.87	0.53	0.15	4.11

月報告 定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数(2016年1月 現在)

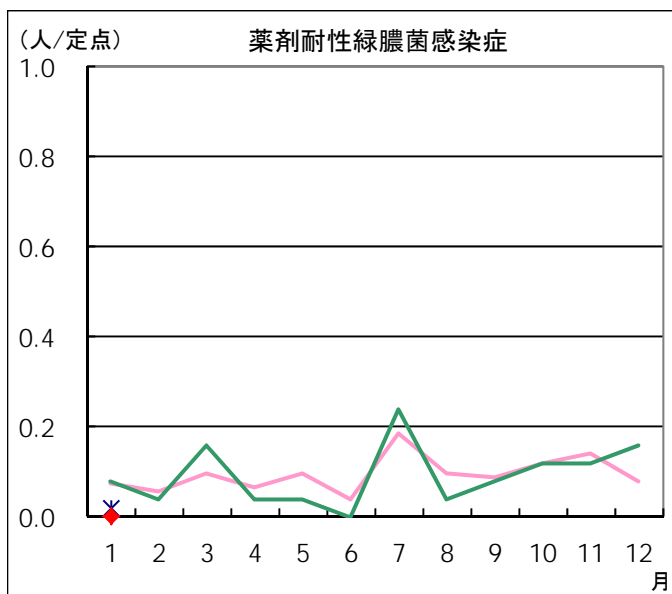
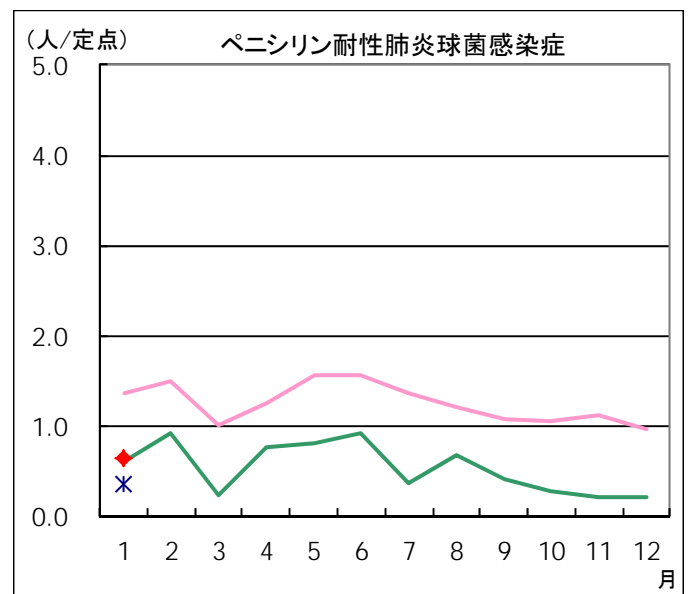
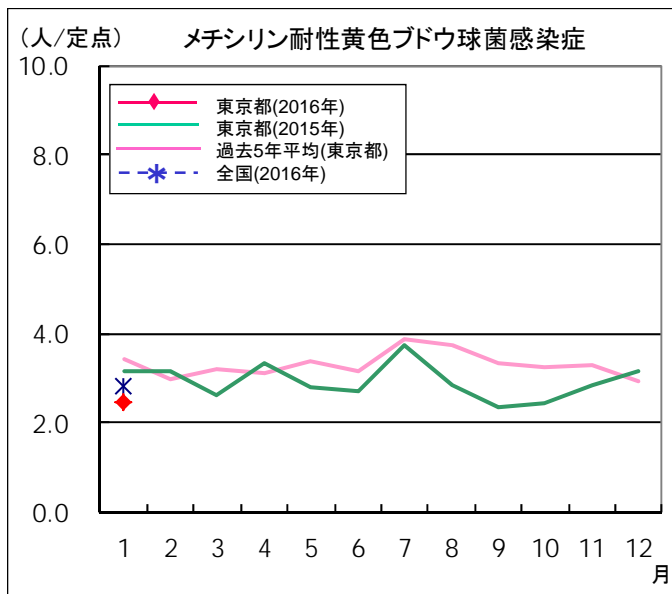
◆ 性感染症定点





※東京都独自対象疾患

◆ 基幹定点



定点医療機関から搬入された検体の検査情報(月報告)

受付日	臨床診断名	年齢	性別	検査試料	検出病原体
1/6	尖圭コンジローマ	34	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス6型 ヒトパピローマウイルス89型
1/13	性器ヘルペス	36	男	陰部擦過物	単純ヘルペスウイルス2型
1/6	尖圭コンジローマ	37	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス6型
1/13	性器ヘルペス疑い	38	女	陰部擦過物	単純ヘルペスウイルス1型
1/20	疣贅	42	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス6型
1/20	尋常性疣贅	42	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス6型
1/6	尖圭コンジローマ	45	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス16型
1/8	性器ヘルペス	57	男	水疱内容物	単純ヘルペスウイルス2型
1/13	尖圭コンジローマ	69	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス11型
1/13	尿道炎	26	男	陰部擦過物	淋菌
1/27	尿道炎	26	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/27	尿道炎	26	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/6	尿道炎	28	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/15	尿道炎	28	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/20	尿道炎	30	男	陰部擦過物	淋菌
1/27	尿道炎	30	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/27	尿道炎	31	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/22	尿道炎	32	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/26	クラミジア感染症	33	女	陰部擦過物	クラミジア・トラコマチス
1/27	尿道炎	36	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/6	尿道炎	45	男	陰部擦過物	淋菌
1/6	尿道炎	48	男	尿	淋菌
1/13	尿道炎	57	男	尿	クラミジア・トラコマチス
1/27	尿道炎	63	男	陰部擦過物	淋菌