

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32週
(8月8日～8月14日)

- * 2016年8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7月)も掲載しています。

平成28(2016)年8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32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	5			12	1	2		2		7	
6～11か月	32	3	6	72	2	23		23	1	90	
1歳	47	18	17	144	7	80	4	50		262	4
2歳	13	13	17	95	5	28	2	12		186	9
3歳	4	12	23	67	8	18	10	2		100	11
4歳	1	11	35	67	8	9	8			76	23
5歳	1	10	35	66	10	6	7	1		54	23
6歳		4	20	44	6	7	1			24	35
7歳		6	20	32	9	5				8	22
8歳		2	20	25	5	2				2	22
9歳		1	11	14	3		1			2	8
10～14歳		2	24	55	5	3	1			10	11
15～19歳			2	18						3	2
20～29歳			15	82		1				10	1
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	103	82	245	793	69	184	34	90	1	834	171
先週比	10	4	-183	-349	-17	-79	-14	-55	-6	-524	-65

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							2				
6～11か月		6									
1歳	1	10			3			1			
2歳		6			2			2			
3歳			1					2			
4歳		1			1			2			
5歳			1								
6歳								3			
7歳					1			4			
8歳								1			
9歳			1				1	1			
10～14歳								4			
15～19歳											
20～29歳		1		1	3			1			
30～39歳			2		9		1	1			
40～49歳			1		2		1				
50～59歳					4			1			
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											1
合計	1	24	6	1	25		5	23			1
先週比	-2	-5	1	1	4	-2	3				1

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32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		0.33				0.33	
中央区	1.00			5.33		5.33		1.00	0.33	4.67	0.67
みなと	0.33	0.67	1.17	4.33		0.17		0.67		3.00	1.00
新宿区	1.63	0.25	0.88	1.75	0.50	0.50		0.13		1.75	
文京	0.25	0.50	1.25	3.50	0.25	1.00	0.25	1.00		2.50	
台東		0.67	0.67	2.67		3.33		0.67		6.00	0.67
墨田区	0.80	0.20	1.40	1.00	0.40	1.60	0.20			4.20	1.00
江東区	0.11	0.33	0.56	7.33	0.11	0.44	0.33	1.22		2.67	0.56
品川区	0.88	0.63	0.13	3.13		0.75	0.13	0.25		1.88	0.13
目黒区	2.00	0.75	2.25	4.00		1.00		0.25		3.50	1.50
大田区	2.11	0.78	2.00	6.78	0.44	1.00	0.89	0.44		6.33	0.44
世田谷	0.43	0.36	2.64	1.64	0.36	0.07	0.14	0.29		3.29	0.57
渋谷区	0.25			1.50			0.25			2.25	
中野区	0.17	0.33	1.17	10.17	0.17	0.50	0.67	0.83		9.33	
杉並	0.30		0.50	3.40	0.10			0.20		1.00	0.10
池袋	0.25			1.75		0.25				1.50	0.25
北区		0.14	0.14	1.57		1.29		0.29		1.29	
荒川区	0.75	0.75		5.25	0.50	0.75		0.50		4.75	0.75
板橋区		0.10	0.50	1.30	0.10	0.10		0.20		1.70	0.60
練馬区	0.15	0.08	2.08	2.54	0.08	0.31	0.08	0.31		3.23	0.23
足立	0.30	0.70	0.40	1.30	0.70	0.80	0.30	0.30		3.30	0.80
葛飾区	0.14		0.71	4.43	0.29	0.57	0.29	1.00		2.43	1.43
江戸川		0.89	1.00	4.44		0.56		0.67		7.33	0.33
八王子市		0.44	1.33	6.00	1.11	1.22	0.11	0.22		6.67	4.00
町田市		0.25	1.63	8.25	0.38	0.50	0.25	0.25		4.25	1.25
西多摩		0.25	0.63	0.63	0.13	0.63		0.25		2.00	0.25
南多摩	0.22	0.11	2.00	2.33	0.22	1.00	0.22	0.33		5.44	1.67
多摩立川	0.29	0.21	0.64	2.21	0.86	1.00		0.07		2.07	0.57
多摩府中	0.71	0.29	0.82	2.29	0.29	1.12	0.06	0.47		3.24	1.47
多摩小平	0.43	0.57	0.93	2.29	0.29	1.07	0.07	0.21		3.93	0.07
島しょ						1.00					
東京都	0.43	0.34	1.02	3.30	0.29	0.77	0.14	0.38	0.00	3.48	0.71

	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		0.33						0.50			
中央区		0.33			3.00						
みなと											
新宿区		0.13			1.00			1.00			
文京		0.25			1.00						
台東											
墨田区		0.80	0.13				2.00	1.00			
江東区											
品川区											
目黒区		1.00									
大田区		0.11									
世田谷		0.29			1.00		1.00	0.50			
渋谷区											
中野区			0.30		4.00						
杉並	0.10							3.50			
池袋			0.14		1.00			2.00			1.00
北区											
荒川区					1.00						
板橋区		0.10									
練馬区					1.50						
足立		0.10		0.50	2.00						
葛飾区							1.00	4.00			
江戸川											
八王子市					2.00						
町田市		0.50									
西多摩					1.00						
南多摩											
多摩立川			0.05					1.00			
多摩府中		0.06						1.00			
多摩小平					0.50			0.50			
島しょ											

東京都	0.00	0.10	0.02	0.03	0.66		0.20	0.92			0.04
-----	------	------	------	------	------	--	------	------	--	--	------

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2016年32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		1				1	
中央区	3			16		16		3	1	14	2
みなと	2	4	7	26		1		4		18	6
新宿区	13	2	7	14	4	4		1		14	
文京	1	2	5	14	1	4	1	4		10	
台東		2	2	8		10		2		18	2
墨田区	4	1	7	5	2	8	1			21	5
江東区	1	3	5	66	1	4	3	11		24	5
品川区	7	5	1	25		6	1	2		15	1
目黒区	8	3	9	16		4		1		14	6
大田区	19	7	18	61	4	9	8	4		57	4
世田谷	6	5	37	23	5	1	2	4		46	8
渋谷区	1			6			1			9	
中野区	1	2	7	61	1	3	4	5		56	
杉並	3		5	34	1			2		10	1
池袋	1			7		1				6	1
北区		1	1	11		9		2		9	
荒川区	3	3		21	2	3		2		19	3
板橋区		1	5	13	1	1		2		17	6
練馬区	2	1	27	33	1	4	1	4		42	3
足立	3	7	4	13	7	8	3	3		33	8
葛飾区	1		5	31	2	4	2	7		17	10
江戸川		8	9	40		5		6		66	3
八王子市		4	12	54	10	11	1	2		60	36
町田市		2	13	66	3	4	2	2		34	10
西多摩		2	5	5	1	5		2		16	2
南多摩	2	1	18	21	2	9	2	3		49	15
多摩立川	4	3	9	31	12	14		1		29	8
多摩府中	12	5	14	39	5	19	1	8		55	25
多摩小平	6	8	13	32	4	15	1	3		55	1
島しょ						1					
東京都合計	103	82	245	793	69	184	34	90	1	834	171

	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		1						1			
中央区		1			3						
みなと											
新宿区		1			2			2			
文京		1			1						
台東											
墨田区		4	1				2	1			
江東区											
品川区											
目黒区		4									
大田区		1									
世田谷		4			2		2	1			
渋谷区											
中野区			3		4						
杉並	1							7			
池袋			1		1			2			1
北区											
荒川区					1						
板橋区		1									
練馬区					3						
足立		1		1	4						
葛飾区							1	4			
江戸川											
八王子市					2						
町田市		4									
西多摩					1						
南多摩											
多摩立川			1					1			
多摩府中		1						3			
多摩小平					1			1			
島しょ											
東京都合計	1	24	6	1	25		5	23			1

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
7/13	突発性発しん	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型
7/15	手足口病	3	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群6型
7/16	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌T-12型
7/16	ヘルパンギーナ	12	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群5型
7/19	手足口病	3	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群16型
7/19	不明発しん症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス7型
7/19	不明発しん症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス7型
7/20	ヘルパンギーナ	4	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群2型
7/21	RSウイルス感染症	1	咽頭拭い液	RSウイルスB型
7/21	インフルエンザ様疾患	31	咽頭拭い液	エンテロウイルス
7/21	無菌性髄膜炎	1M	便	エコーウイルス18型

◇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29週				
2015-2016年 シーズン累計*	162		27	180

* 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7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	123	2.24	222	4.04	55	55
		女	99	1.80				
	性器ヘルペスウイルス感染症	男	85	1.55	119	2.16		
		女	34	0.62				
	尖圭コンジローマ	男	86	1.56	108	1.96		
		女	22	0.40				
	淋菌感染症	男	111	2.02	131	2.38		
		女	20	0.36				
膣トリコモナス症	男			6	0.11			
	女	6	0.11					
基幹	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	36	1.50	63	2.63	24	25
		女	27	1.13				
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	4	0.17	8	0.33		
		女	4	0.17				
	薬剤耐性緑膿菌感染症	男	2	0.08	2	0.08		
		女						

2016/8/16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7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						4	2	
1～4歳						6	1	
5～9歳						2		
10～14歳						1		
15～19歳	2					2		
20～24歳	11	6	6	15				1
25～29歳	14	9	10	20				
30～34歳	29	19	16	31		1		
35～39歳	36	12	18	16				
40～44歳	16	10	14	14				
45～49歳	3	11	9	8		2		
50～54歳	11	6	8	5				
55～59歳	1	4	3	1		1		
60～64歳		1	2			1		1
65～69歳		3		1		3		
70歳～		4				13	1	
合計	123	85	86	111		36	4	2
先月比	-20	1	3	-18		-10	-4	-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						5	1	
1～4歳						6	3	
5～9歳						2		
10～14歳								
15～19歳	7			1				
20～24歳	26	8	6	9		1		
25～29歳	25	6	6	4	1			
30～34歳	28	4	3	2				
35～39歳	6	7	3	2	3			
40～44歳	4	4	3	1	1	1		
45～49歳	2	1						
50～54歳	1	1		1	1	1		
55～59歳			1					
60～64歳		1				2		
65～69歳		1				3		
70歳～		1				6		
合計	99	34	22	20	6	27	4	
先月比	2	-5	-8	-21	-8	-9	-1	

月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数【保健所別】 2016年7月

< 男性 >

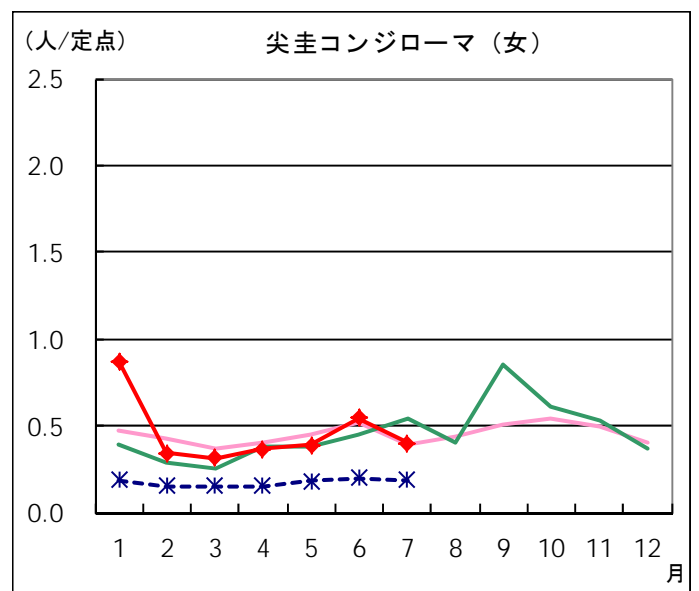
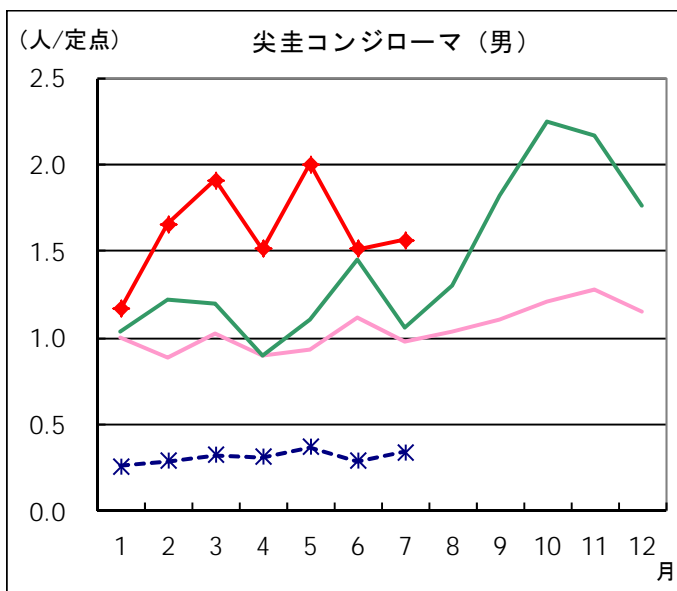
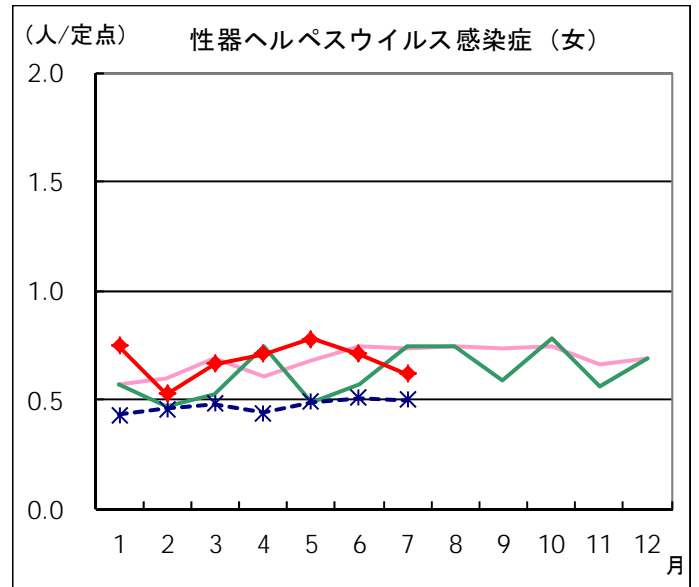
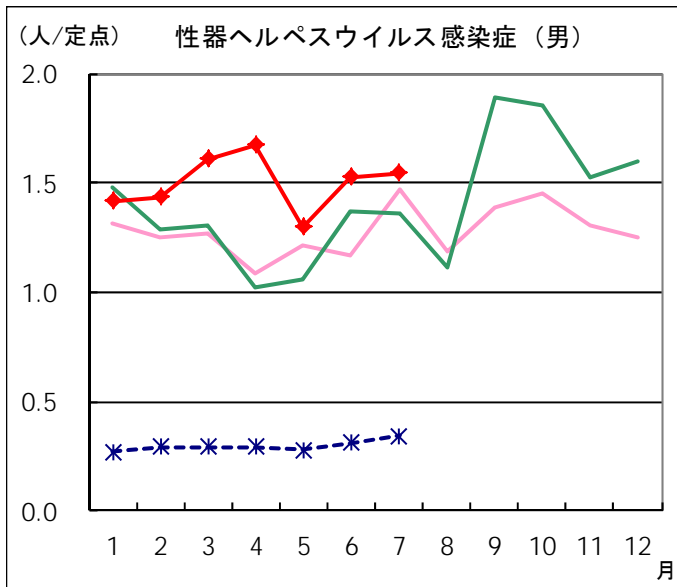
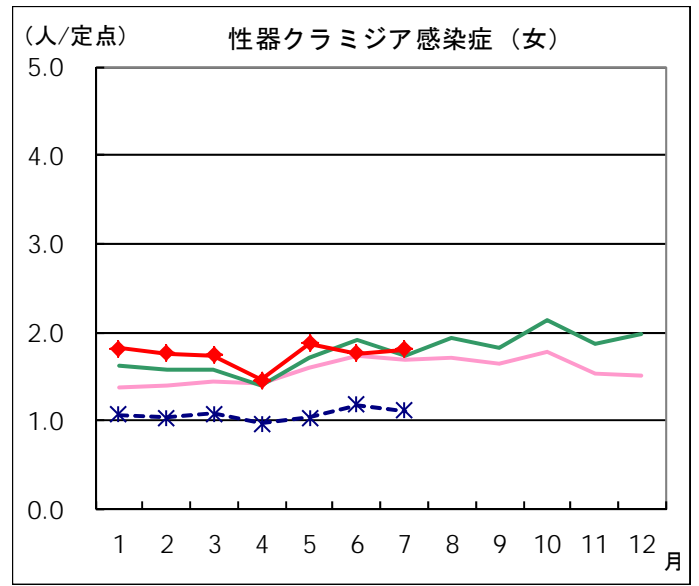
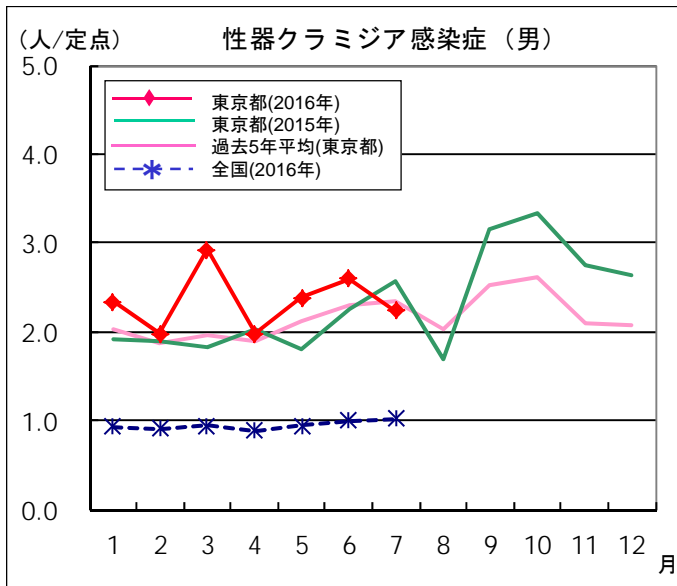
	定点数	性器クラミジア 感染症	性器ヘルペス ウイルス感染症	尖圭 コンジローマ	淋菌感染症	膣トリコモナス症	総 計
千代田	2	10	1	7	7		25
中央区	3	4	3	2	3		12
みなと	2	6	25	6	1		38
新宿区	7	27	19	37	30		113
文京	1	2	1				3
台東	2		1				1
墨田区	2	2	1		2		5
江東区	2		3	1	7		11
品川区	1	3	3	2	1		9
大田区	2				2		2
渋谷区	5	37	18	25	44		124
中野区	2	1			1		2
杉並	2	6	1		1		8
池袋	3	15	6	3	9		33
北区	1		2	2			4
荒川区	1						
板橋区	2	5			1		6
足立	2			1			1
江戸川	2	5	1		2		8
八王子市	4						
町田市	1						
多摩立川	2						
多摩府中	3						
多摩小平	1						
合 計	55	123	85	86	111		405
定点当たり		2.24	1.55	1.56	2.02		7.36

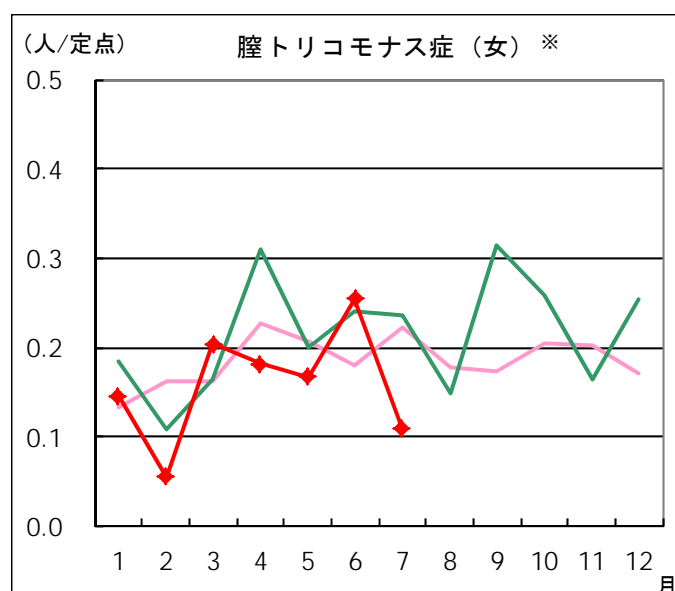
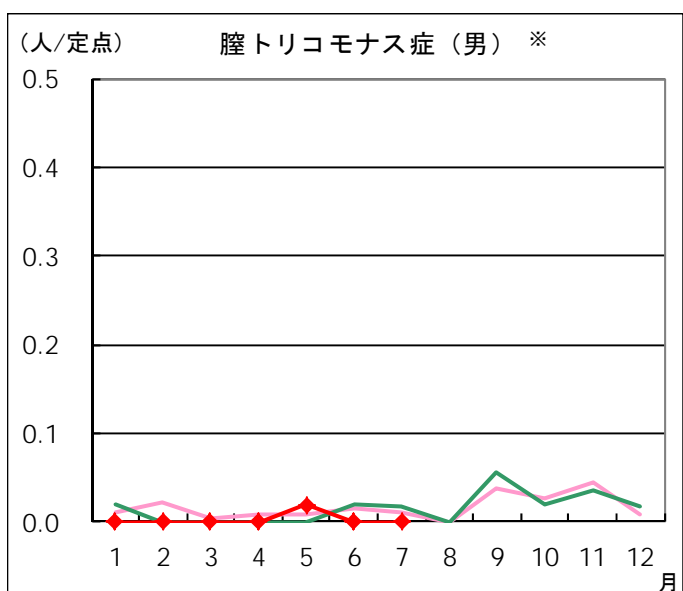
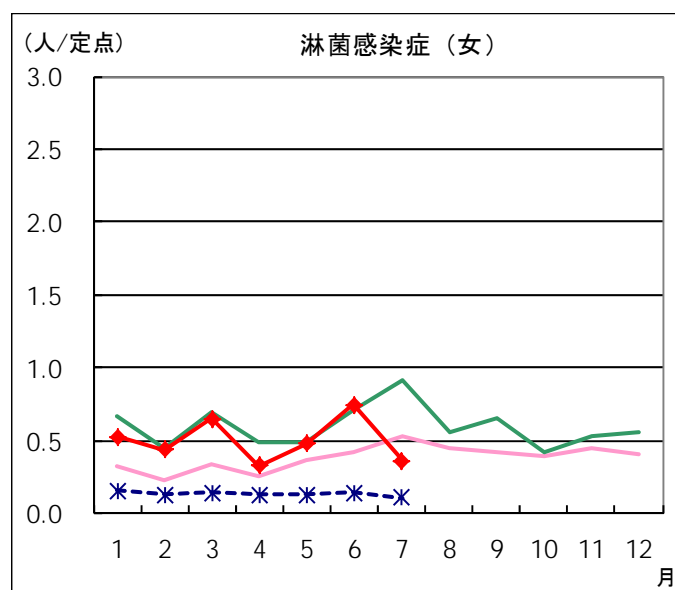
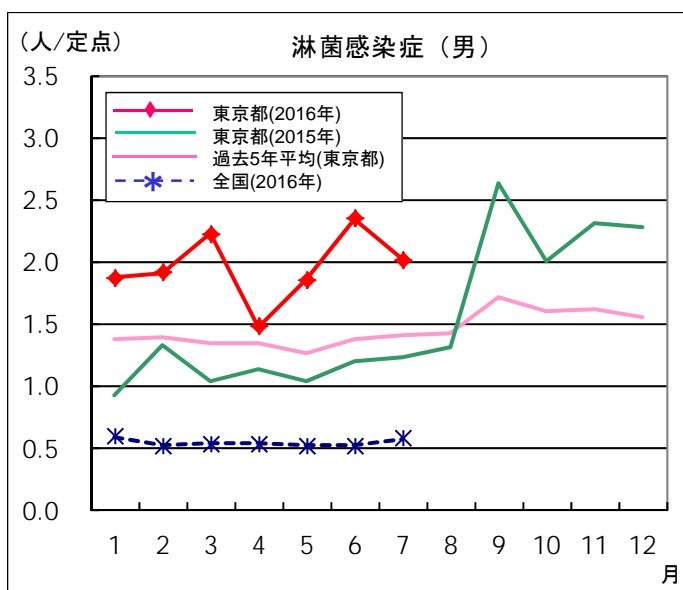
< 女性 >

	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						
中央区	3	2			1	1	4
みなと	2	4	3				7
新宿区	7	13	5	10	4		32
文京	1						
台東	2	5		3	8		16
墨田区	2				1		1
江東区	2	7	2				9
品川区	1	1	2	1			4
大田区	2	7					7
渋谷区	5	11	13	5	4	1	34
中野区	2						
杉並	2						
池袋	3	12	2		1	2	17
北区	1						
荒川区	1						
板橋区	2	5	1	1			7
足立	2	8					8
江戸川	2	4		2			6
八王子市	4	7	3			1	11
町田市	1	4					4
多摩立川	2	9	3		1	1	14
多摩府中	3						
多摩小平	1						
合 計	55	99	34	22	20	6	181
定点当たり		1.80	0.62	0.40	0.36	0.11	3.29

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7月 現在)

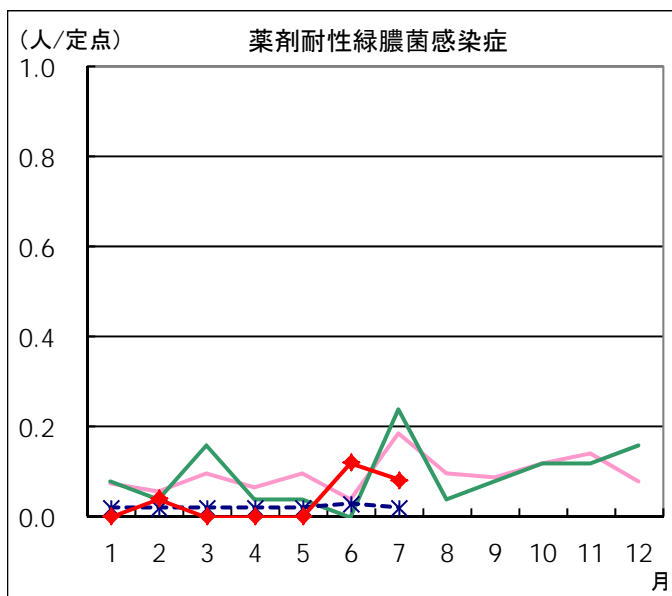
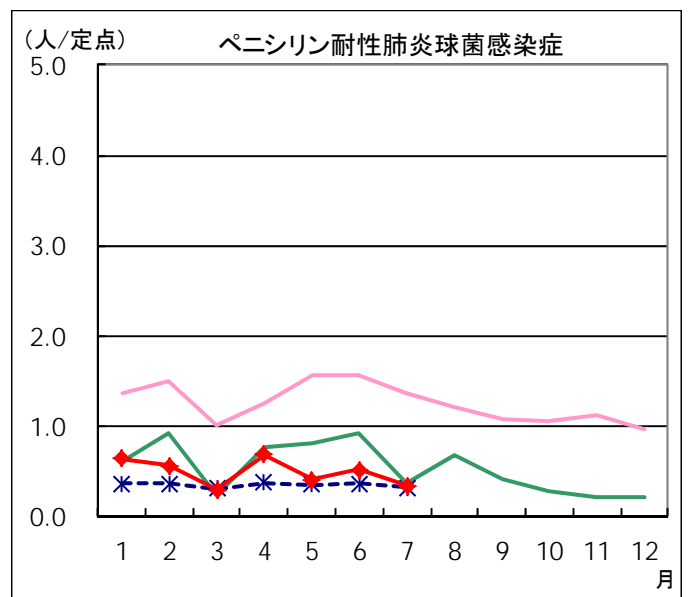
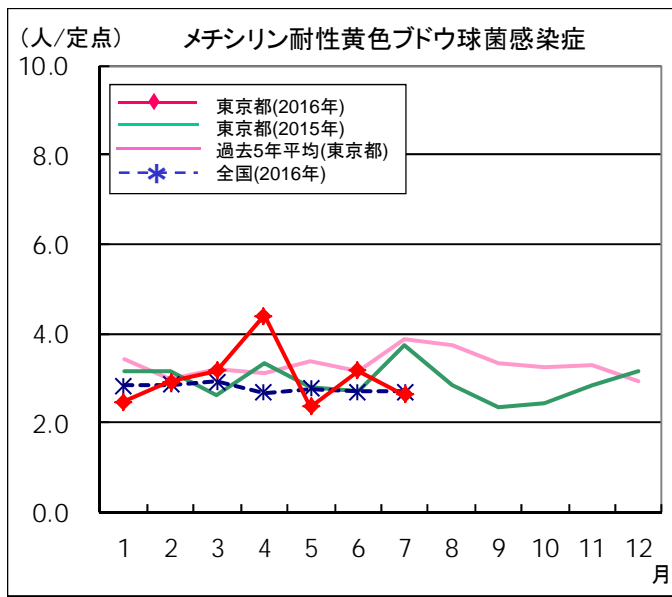
◆ 性感染症定点





※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)

採取日	臨床診断名	年齢	性別	検査試料	検出病原体
7/4	尖圭コンジローマ	31	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス11型
7/7	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
7/11	尖圭コンジローマ	54	男	コンジローマ 切除部位	ヒトパピローマウイルス11型
7/14	クラミジア感染症	22	女	陰部擦過物	クラミジア・トラコマチス
7/15	クラミジア感染症	19	女	陰部擦過物	クラミジア・トラコマチス
7/15	尖圭コンジローマ	38	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス6型
7/16	クラミジア感染症	記載なし	女	陰部擦過物	クラミジア・トラコマチス
7/26	尖圭コンジローマ	28	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス6型
7/26	尖圭コンジローマ	36	男	陰部擦過物	ヒトパピローマウイルス11型