

全数及び定点(週単位報告)把握対象疾患
2006年27週

- 発生動向の概況
- 定点医療機関からのコメント
- 全数把握対象疾患 患者報告数
- 五類定点把握対象疾患 患者報告数
 - 男女別
 - 推移グラフ
 - 保健所別
 - 保健所別(定点当たり)
 - 年齢階級別
- 病原体・抗体検査情報
 - 週別検出状況
 - 臨床診断名別検出結果

定点(月単位報告)把握対象疾患
— 性感染症・薬剤耐性菌感染症 —
2006年6月

- 発生動向の概況
- 定点医療機関からのコメント
- 性感染症 患者報告数
 - 推移グラフ
 - 保健所別
 - 保健所別(定点当たり)
 - 年齢階級別
 - 2次医療圏別
- 薬剤耐性菌感染症

東京都医師会感染症予防検討委員会
事務局:東京都健康安全研究センター疫学情報室

電話:03-3363-3213(直通)
FAX:03-5332-7365
e-mail: idsc@tokyo-eiken.go.jp
アドレス: idsc.tokyo-eiken.go.jp/



全数及び定点(週単位報告)把握対象疾患

発生動向の概況 《2006年27週》

(全数把握対象疾患)

・腸管出血性大腸菌感染症事例のうち、病原体の血清型・毒素型が同じO157(VT2)の9事例及び26週報告分 O157(VT2) 1事例の計10名については、疫学調査、喫食調査等で関連性が疑われたためさらに詳細な調査を続けている。

区分	疾患	報告 件数	情 報 (検出病原体・血清型・推定感染経路等)	推定感染地
三類	腸管出血性 大腸菌感染症	11	O157 VT2 10件 O121 VT2 1件 推定感染経路:経口感染 5件、 家族内感染 2件、不明 4件	国内
四類	A型肝炎	1	血清特異IgM抗体検出 推定感染経路:経口感染	国内
	デング熱	1	血清特異IgM抗体検出	インドネシア
	レジオネラ症	1	肺炎型 尿中病原体抗原検出 推定感染経路:水系感染	国内
五類	アメーバ赤痢	5	腸管アメーバ症 4件、 腸管外アメーバ症 1件 推定感染経路:同性間性的接触 1件、 経口感染 1件、不明 3件	国内 3件、 インドネシア 1件、 国外(感染地域不明) 1件
	クロイツフェルト ・ヤコブ病	1	遺伝性プリオン病(家族性CJD) ほぼ確実 プリオンたん白遺伝子変異	国内
	後天性免疫不全 症候群	9	無症候性キャリア 6件、 AIDS 3件 推定感染経路:同性間性的接触 6件、 不明 3件	国内 8件、 国外(感染地域不明) 1件
	梅毒	3	早期顕症梅毒Ⅰ期 2件、 早期顕症梅毒Ⅱ期 1件 推定感染経路:異性間性的接触 2件、 性別不明性的接触 1件	国内
	バンコマイシン耐性 腸球菌感染症	1	血液からの菌検出 推定感染経路:不明	国内

(推定される感染経路及び感染地は医師の届出によるものである。)

(定点把握対象疾患 ー小児科・インフルエンザ・眼科・基幹定点ー)

- ・咽頭結膜熱の報告数はさらに増加しており、引き続き高い値を示している。
- ・手足口病の報告数は横ばい、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎及びヘルパンギーナは減少傾向にある。今後の動きに注意が必要である。

(検査情報)

臨床診断名	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
ヘルペス歯肉口内炎	7	咽頭拭い液	単純ヘルペスウイルス、 エンテロウイルス	遺伝子
急性咽頭炎	7	咽頭拭い液	アデノウイルス	
耳下腺炎	8	咽頭拭い液	ムンプスウイルス	
気管支炎	3	咽頭拭い液	アデノウイルス	
ウイルス性発しん症	11	咽頭拭い液	EBウイルス	
ウイルス性発しん症	40	咽頭拭い液	パルボウイルスB19	
不明発しん症	8M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型	
発熱、発しん	12	咽頭拭い液	パルボウイルスB19	
熱性けいれん	3	咽頭拭い液	エンテロウイルス、 ヒトヘルペスウイルス7型	
水痘	19	水疱内容物	水痘ウイルス	
けいれん重積	10M	髄液	ヒトヘルペスウイルス6型	
急性肝炎	不明	血液	E型肝炎ウイルスⅢ	
A型肝炎#	32	血液	A型肝炎ウイルス I A	
急性腸炎	9	糞便	ロタウイルス	
デング熱 #	34	血液	デングウイルス(IgM抗体)	抗体
ヘルパンギーナ	10M	咽頭拭い液	アデノウイルス2型	分離*
急性気管支炎	8M	咽頭拭い液	アデノウイルス2型	
熱性けいれん				
けいれん重積	1	糞便	アデノウイルス2型	
新生児けいれん	3M	髄液	ポリオウイルス1型	

全数把握対象疾患の報告症例からの検体

* 遺伝子検査で既に報告済みの検体

腸管出血性大腸菌 菌株検査情報

血清型	産生毒素			合計
	VT1	VT2	VT1・VT2	
O157		16	1	17
O26	1			1
O121		1		1

定点医療機関からのコメント

世田谷区保健所

- ・手足口病のうち1症例は、61歳女性です。

大田区保健所

- ・乳幼児を中心にアデノウイルス感染症は増えているが、特定の園や地域にかたよることなく広く流行している。学童にも散見される。
- ・プール熱以外の気管支炎、咽頭扁桃炎型アデノウイルス感染症が多い。

全数把握対象疾患 患者報告数 2006年27週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		24週	25週	26週	27週	年累計	27週	年累計*
一類	エボラ出血熱							
	クリミア・コンゴ出血熱							
	重症急性呼吸器症候群							
	痘そう							
	ペスト							
	マールブルグ病							
	ラッサ熱							
二類	急性灰白髄炎							
	コレラ		1			4	5	24
	細菌性赤痢		1	1		30	3	208
	ジフテリア							
	腸チフス		1			13		43
	パラチフス					9	1	14
三類	腸管出血性大腸菌感染症	8	3	16	11	74	105	864
四類	E型肝炎			1		2		37
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		1		1	23	2	216
	エキノкокクス症							12
	黄熱							
	オウム病					3		15
	回帰熱							
	Q熱							1
	狂犬病							
	高病原性鳥インフルエンザ							
	コクシジオイデス症							1
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	炭疽							
	つつが虫病						5	152
	デング熱				1	5	1	20
	ニバウイルス感染症							
	日本紅斑熱						2	10
	日本脳炎							
	ハンタウイルス肺症候群							
	Bウイルス病							
	ブルセラ症					1		2
	発しんチフス							
ボツリヌス症							1	
マラリア			1		8	2	26	
野兎症								
ライム病							2	
リッサウイルス感染症								
レジオネラ症	3	1	3	1	32	9	193	
レプトスピラ症								
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	4	6	5	95	10	335
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)			3		20	2	120
	急性脳炎					4	2	91
	クリプトスポリジウム症					5	1	7
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1	10	3	80
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	2		10	2	68
	後天性免疫不全症候群	10	8	14	9	236	12	604
	ジアルジア症		2			13		43
	髄膜炎 菌性髄膜炎					1		9
	先天性風しん症候群							
	梅毒	8		2	3	53	9	302
	破傷風					3	3	41
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症							
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1	5		38

2006/07/14集計

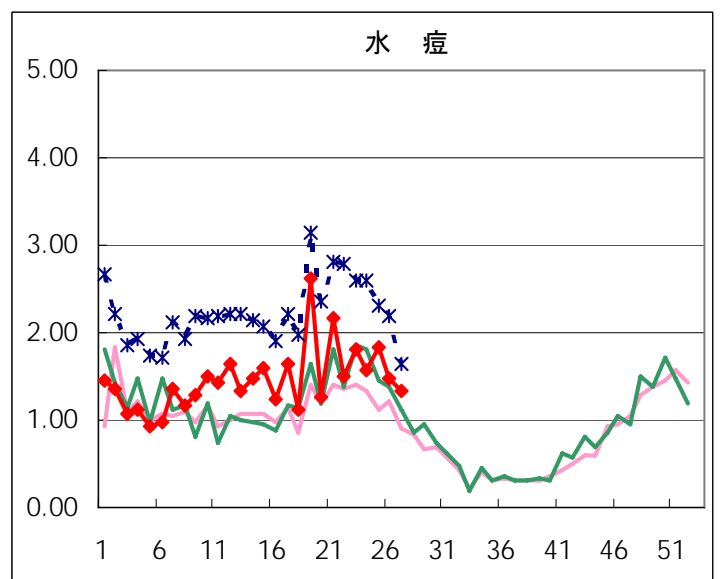
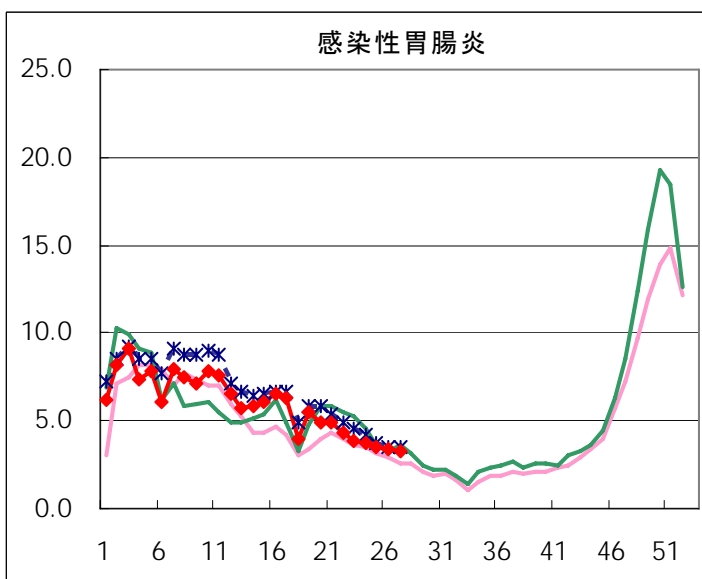
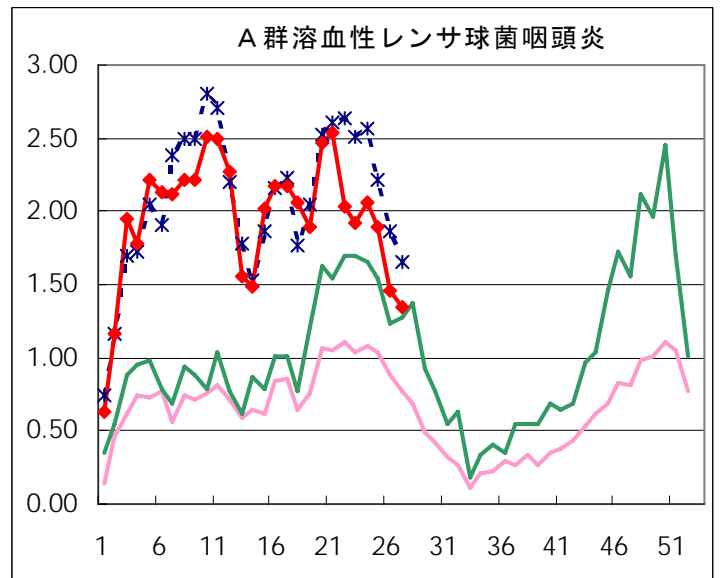
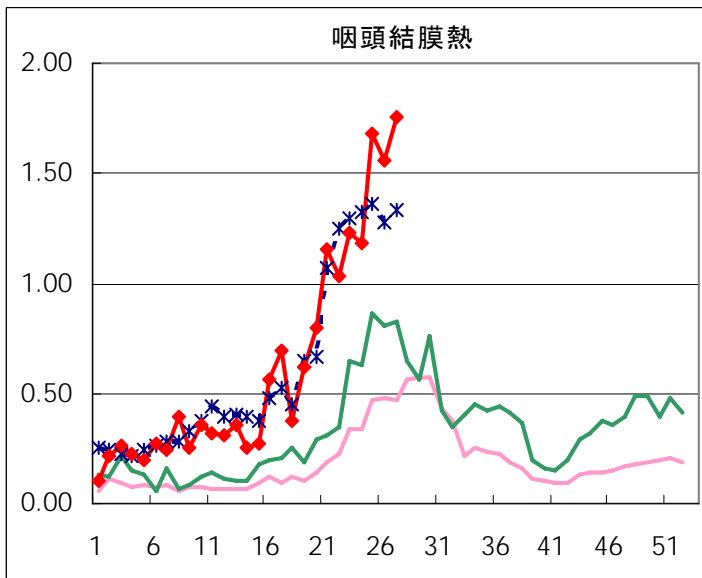
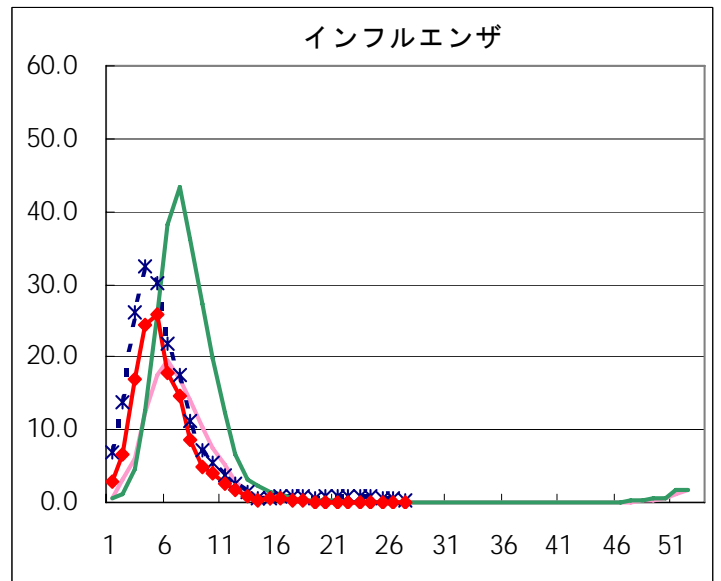
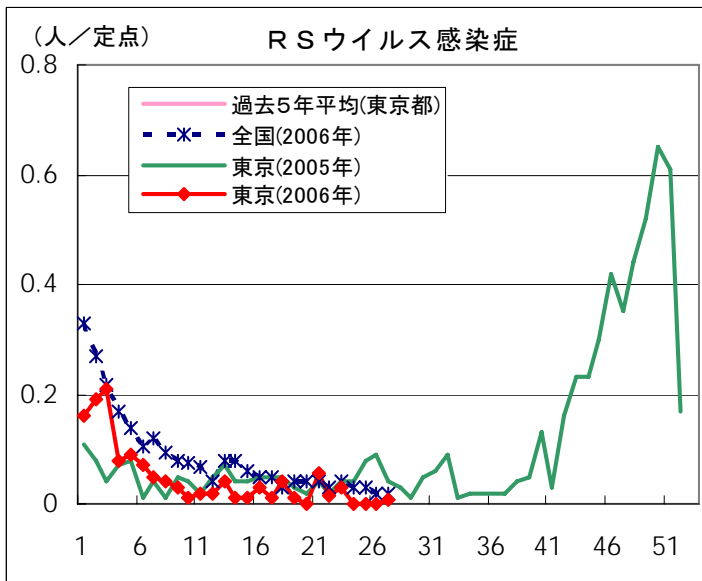
* 26週までの累計値

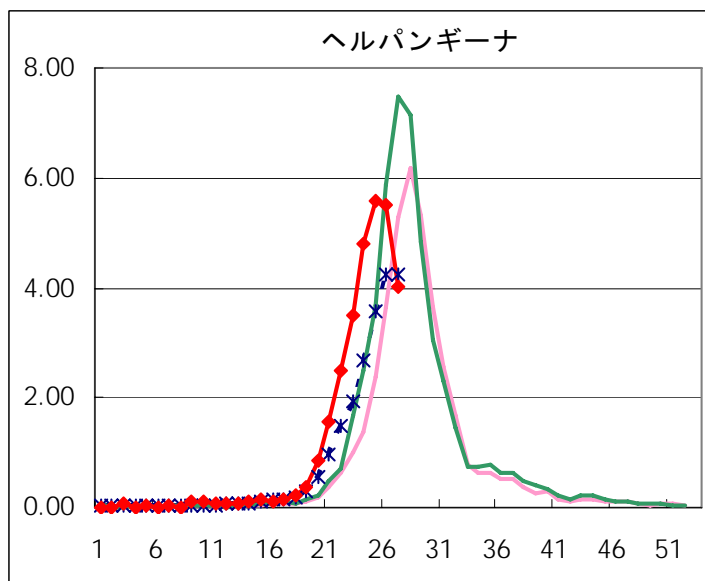
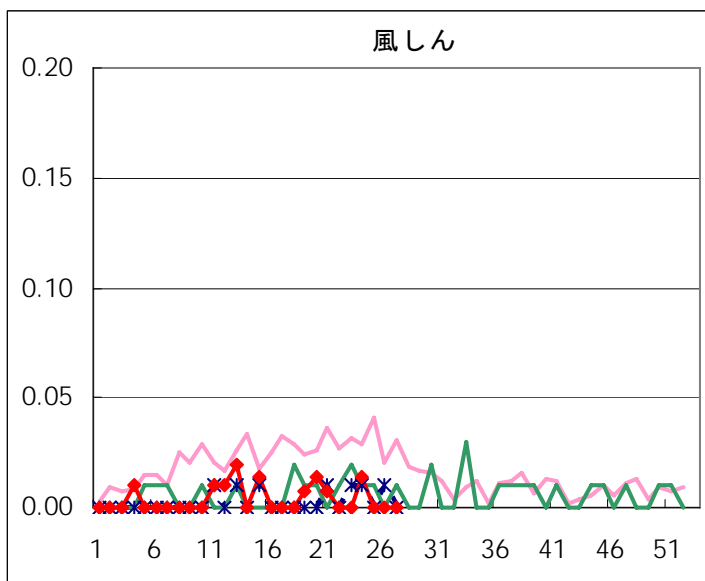
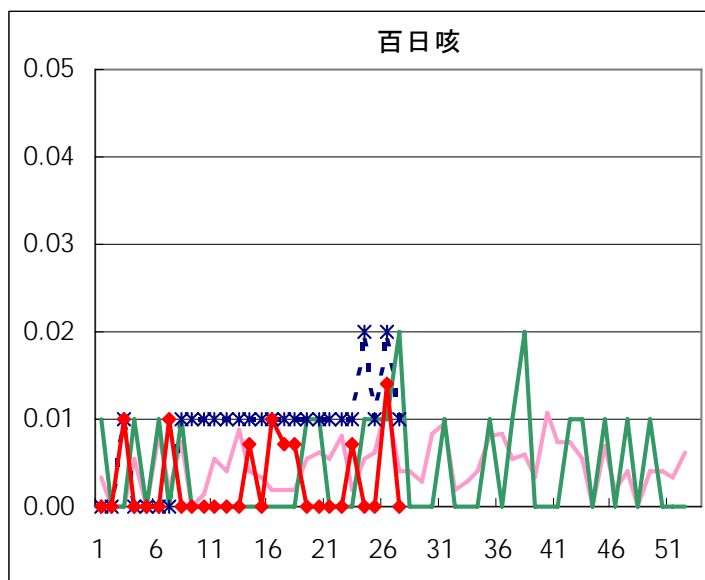
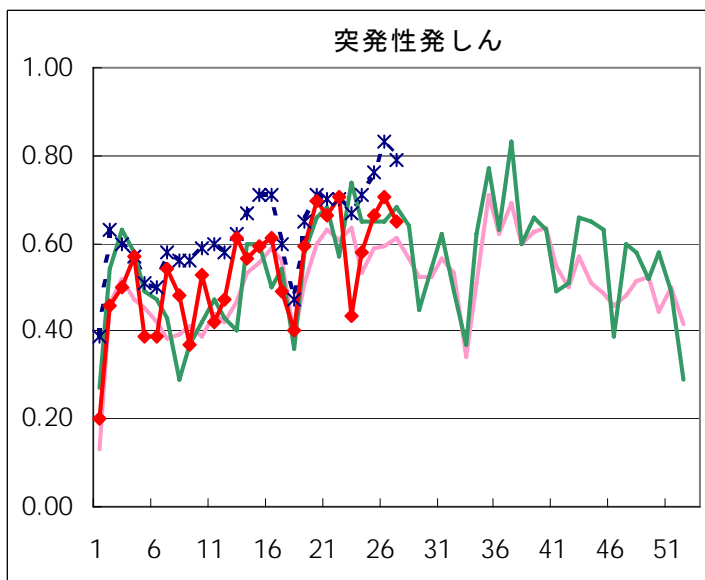
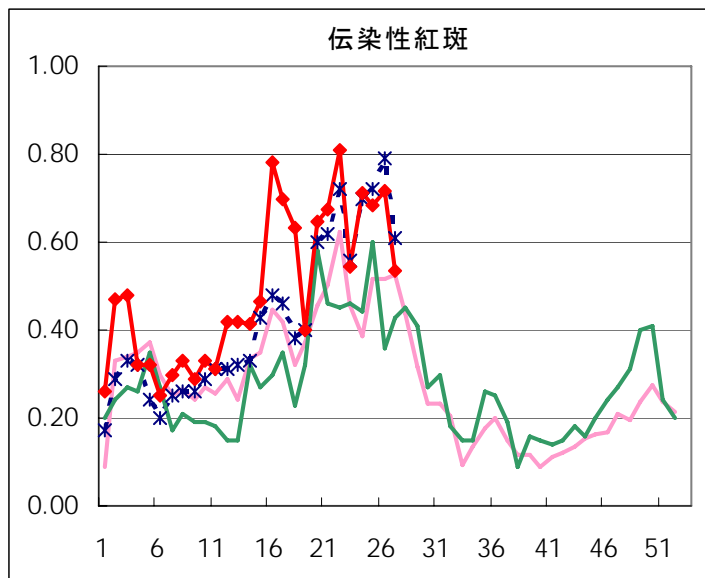
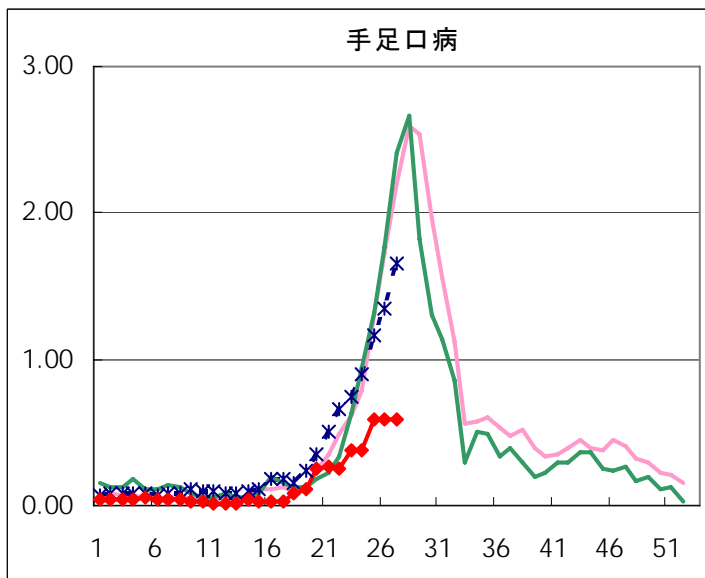
五類定点把握対象疾患 患者報告数【男女別】 2006年27週

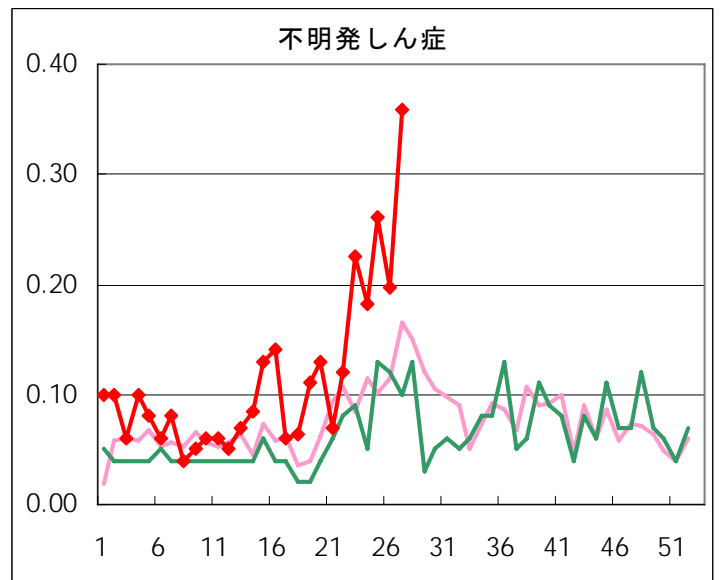
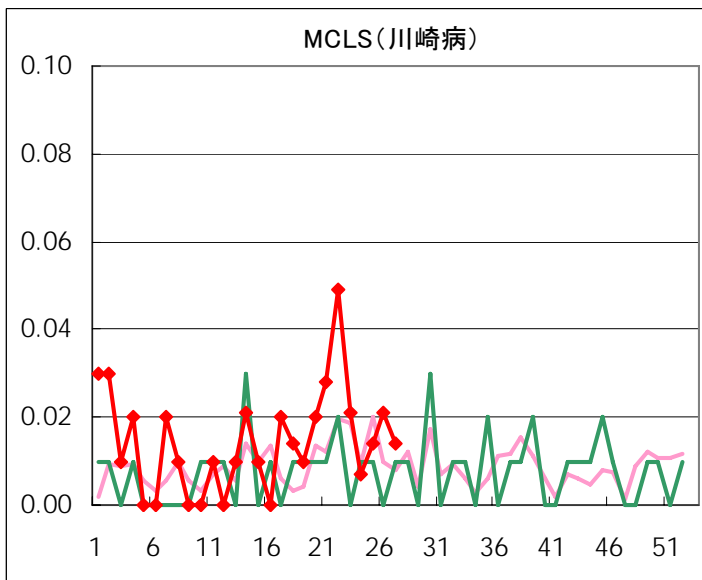
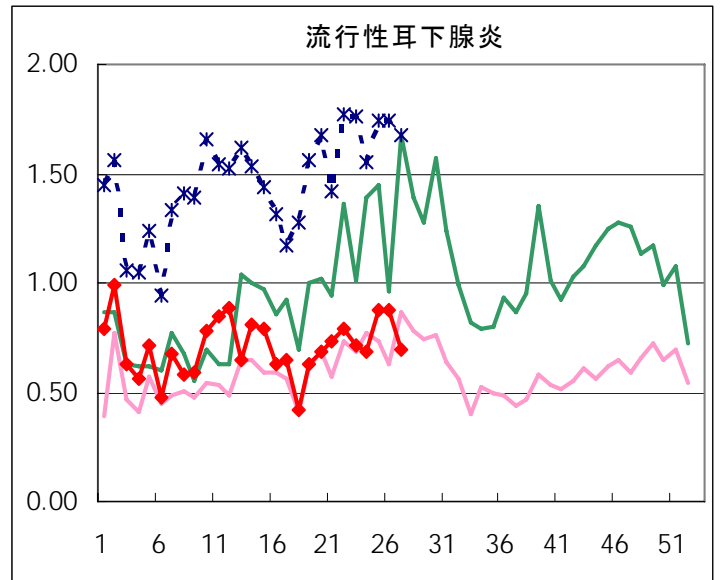
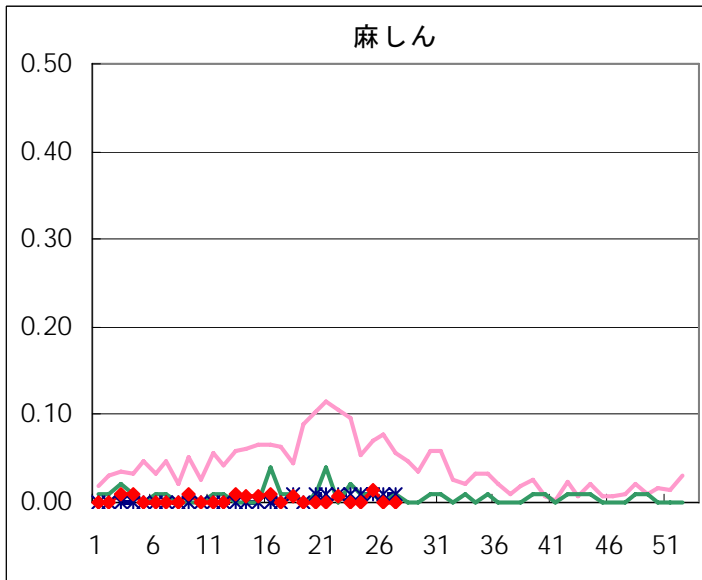
疾病名	性	2006年				4週合計	年累計
		24	25	26	27		
RSウイルス感染症	男				1	1	102
	女						75
インフルエンザ	男	2	1	2		5	12,055
	女	3	2			5	11,866
咽頭結膜熱	男	94	127	120	125	466	1,135
	女	74	112	101	125	412	986
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	160	150	107	112	529	3,908
	女	132	119	101	80	432	3,394
感染性胃腸炎	男	285	276	266	251	1,078	11,608
	女	249	214	219	214	896	10,773
水痘	男	116	140	110	92	458	2,817
	女	107	122	100	98	427	2,577
手足口病	男	31	50	53	48	182	298
	女	22	34	30	35	121	188
伝染性紅斑	男	66	48	52	36	202	928
	女	35	49	50	40	174	874
突発性発しん	男	42	54	57	48	201	1,031
	女	40	40	43	44	167	908
百日咳	男			1		1	6
	女			1		1	4
風しん	男						7
	女	2				2	8
ヘルパンギーナ	男	354	435	417	271	1,477	1,957
	女	329	355	367	300	1,351	1,750
麻しん(成人麻しんを除く)	男		1			1	10
	女		1			1	2
流行性耳下腺炎	男	49	66	57	45	217	1,362
	女	49	59	68	54	230	1,266
不明発しん症	男	12	23	14	29	78	188
	女	14	14	14	22	64	191
MCLS	男	1	2	1	1	5	28
	女			2	1	3	27
急性出血性結膜炎	男			1	1	2	4
	女						1
流行性角結膜炎	男	7	7	9	10	33	136
	女	5	4	5	13	27	103
細菌性髄膜炎	男	1				1	3
	女						2
無菌性髄膜炎	男	1	1		1	3	6
	女				1	1	2
マイコプラズマ肺炎	男	1	2	1		4	31
	女	1			1	2	18
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	男						
	女						
成人麻しん	男						
	女						

五類定点把握対象疾患 患者報告数【推移グラフ】 2006年27週現在

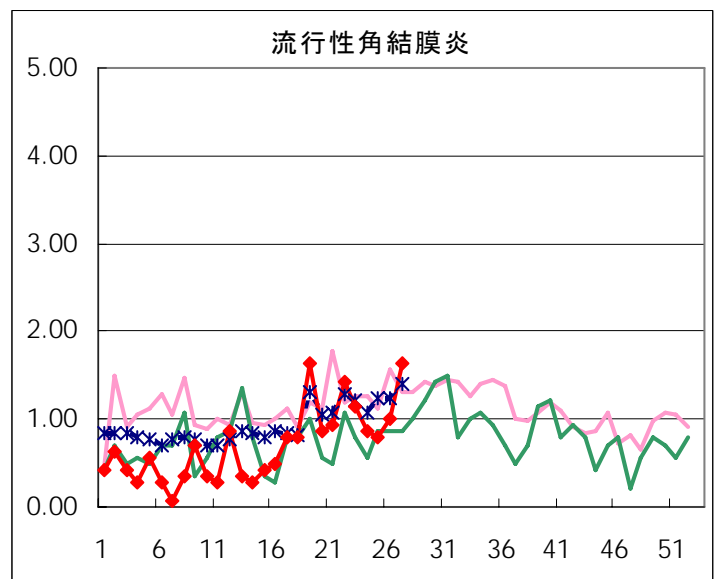
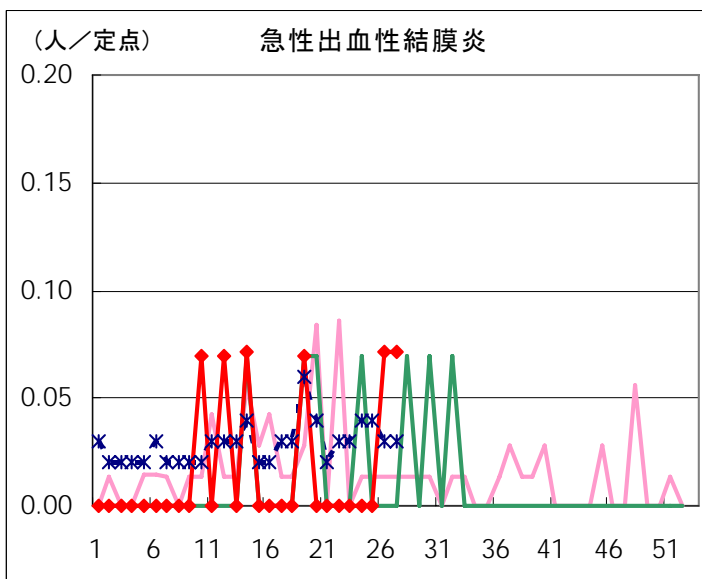
◆ 小児科・インフルエンザ定点



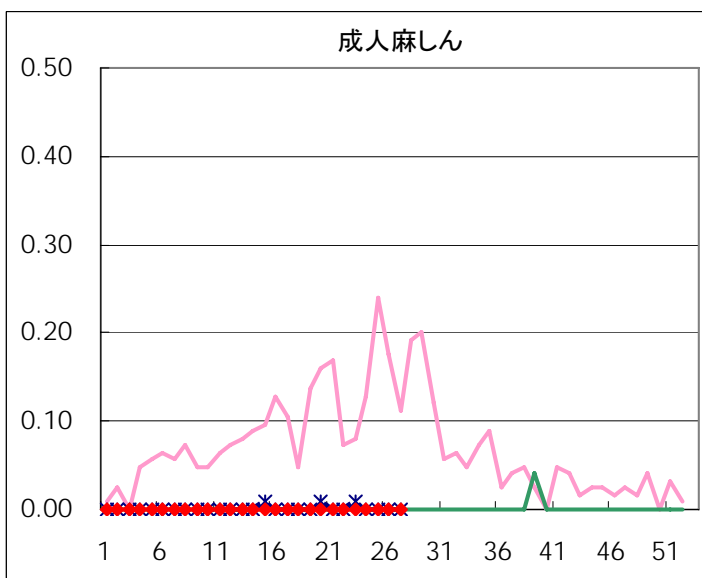
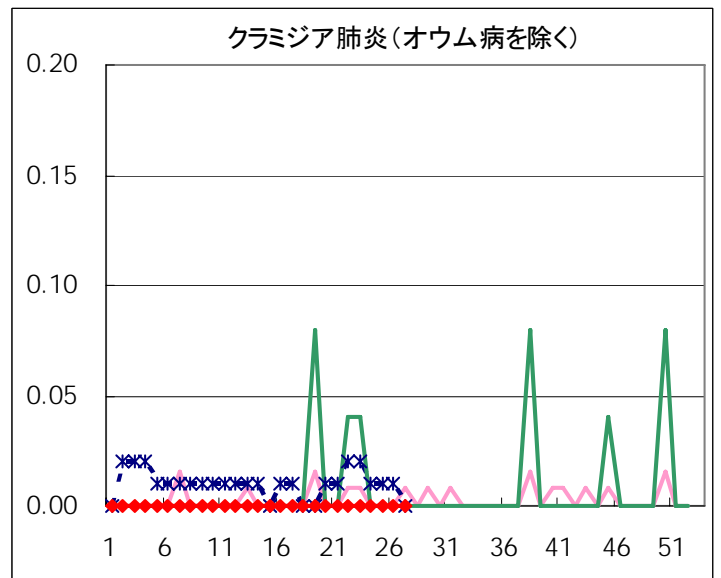
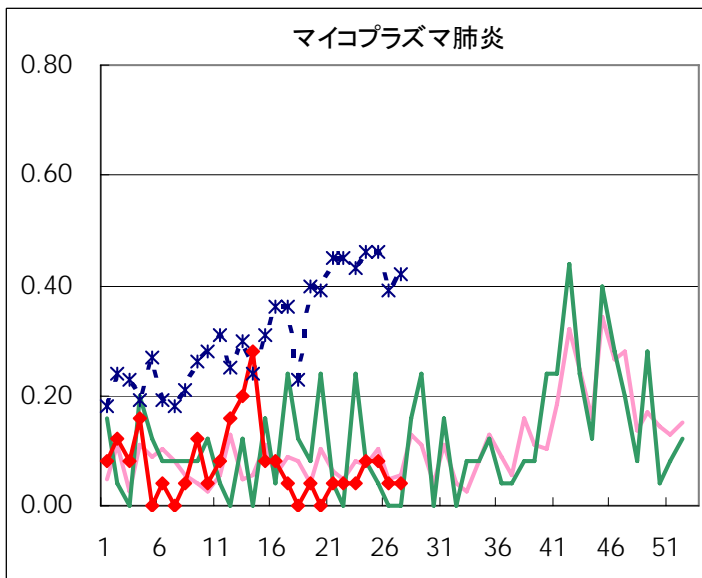
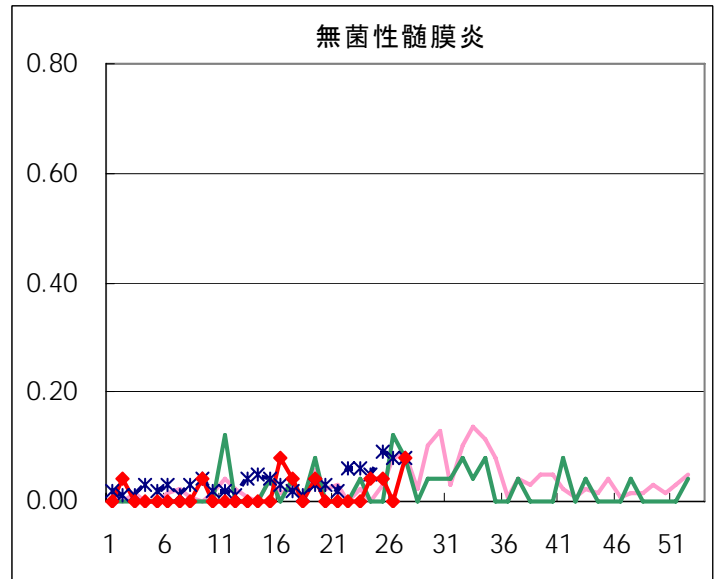
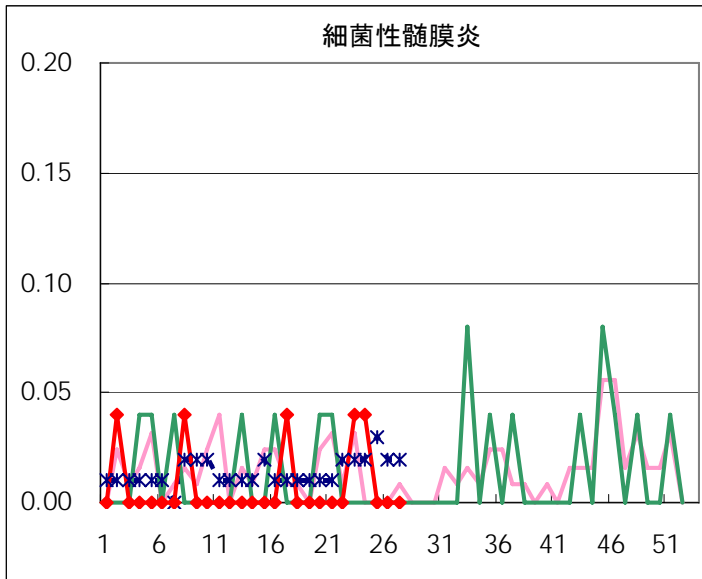




◆ 眼科定点



◆ 基幹定点



疾患別の定点医療機関数(週単位報告分)		
定点種別	疾患	医療機関数
インフルエンザ	インフルエンザ	178
眼科	急性出血性結膜炎	14
	流行性角結膜炎	
基幹	急性脳炎	25
	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	
	成人麻しん	
小児科	上記を除く疾病	142

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】 2006年27週

	RS ウイルス 感染症	インフルエ ンザ	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
千代田				1		2			1	
中央区			3		8	2	3	3	6	
みなと	1		10	16	23	3	1		1	
新宿区				5	15	4	3	1	1	
文京			18		3	3		8		
台東			10	10	9	2	5	1	1	
墨田区				1	5	4				
江東区				8	26	1	5	6	2	
品川区			2	4	39	5	1	8	3	
目黒区				5	1	1		3	1	
大田区			104	18	43	21	3	4	7	
世田谷			6	8	33	12	7	5	3	
渋谷区			8	2	9	2	7	2	1	
中野区			1	7	12	6			4	
杉並			9	16	52	9	7	2	5	
池袋					2			1	2	
北区			7	7	20	8	1	3	4	
荒川区			12	3	9	5		1	1	
板橋区			2	1	13	9			2	
練馬区			7	13	10	8	2	2	5	
足立				9	9	4	3		3	
葛飾区			2	4	8	8	2	3	5	
江戸川			21	11	10	6	1	4	6	
西多摩			4	7	14	8	13	1	1	
八王子			6	9	8	10	3	3	1	
南多摩			7	2	12	3	2	1	5	
町田			1	10	9	6	3	2	3	
多摩立川					7	7	2	2		
多摩府中			4	2	25	23	6	5	9	
多摩小平			6	12	31	8	3	5	9	
島しょ				1						

東京都合計	1	-	250	192	465	190	83	76	92	-
定点当り報告数	0.01	-	1.76	1.35	3.27	1.34	0.58	0.54	0.65	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】2006年27週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻しん (成人麻し んを除く)	流行性 耳下腺炎	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発しん症	MCLS	合計
千代田		5		1					10
中央区		8							33
みなと		10				1			66
新宿区		24				13	2		68
文京		15		3		1			51
台東		7		4					49
墨田区		7		3			5		25
江東区		23				2	5		78
品川区		15		6					83
目黒区		6		1					18
大田区		76		10			2		288
世田谷		34		9			7		124
渋谷区		18		3			1		53
中野区		28		8			1		67
杉並		14		6			2		122
池袋		3		2					10
北区		35		4			1		90
荒川区		21		1		2	2		57
板橋区		4		2			1		34
練馬区		35		4					86
足立		11		1			1		41
葛飾区		26					2		60
江戸川		23		3					85
西多摩		1		3					52
八王子		13				2	11		66
南多摩		22		1					55
町田		25		2	1	1	5		68
多摩立川		1		3					22
多摩府中		19		11			1	2	107
多摩小平		41		8		1	2		126
島しょ		1							2

東京都合計	-	571	-	99	1	23	51	2	2,096
定点当り報告数	-	4.02	-	0.70	0.07	1.64	0.36	0.01	

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別・定点当たり】 2006年27週

	RS ウイルス 感染症	インフルエ ンザ	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
千代田				0.25		0.50			0.25	
中央区			1.00		2.67	0.67	1.00	1.00	2.00	
みなと	0.17		1.67	2.67	3.83	0.50	0.17		0.17	
新宿区				0.83	2.50	0.67	0.50	0.17	0.17	
文京			6.00		1.00	1.00		2.67		
台東			3.33	3.33	3.00	0.67	1.67	0.33	0.33	
墨田区				0.33	1.67	1.33				
江東区				2.67	8.67	0.33	1.67	2.00	0.67	
品川区			0.33	0.67	6.50	0.83	0.17	1.33	0.50	
目黒区				1.67	0.33	0.33		1.00	0.33	
大田区			11.56	2.00	4.78	2.33	0.33	0.44	0.78	
世田谷			0.75	1.00	4.13	1.50	0.88	0.63	0.38	
渋谷区			2.00	0.50	2.25	0.50	1.75	0.50	0.25	
中野区			0.17	1.17	2.00	1.00			0.67	
杉並			1.50	2.67	8.67	1.50	1.17	0.33	0.83	
池袋					0.40			0.20	0.40	
北区			1.75	1.75	5.00	2.00	0.25	0.75	1.00	
荒川区			6.00	1.50	4.50	2.50		0.50	0.50	
板橋区			0.33	0.17	2.17	1.50			0.33	
練馬区			1.40	2.60	2.00	1.60	0.40	0.40	1.00	
足立				2.25	2.25	1.00	0.75		0.75	
葛飾区			0.50	1.00	2.00	2.00	0.50	0.75	1.25	
江戸川			5.25	2.75	2.50	1.50	0.25	1.00	1.50	
西多摩			0.80	1.40	2.80	1.60	2.60	0.20	0.20	
八王子			3.00	4.50	4.00	5.00	1.50	1.50	0.50	
南多摩			2.33	0.67	4.00	1.00	0.67	0.33	1.67	
町田			0.50	5.00	4.50	3.00	1.50	1.00	1.50	
多摩立川					1.17	1.17	0.33	0.33		
多摩府中			0.40	0.20	2.50	2.30	0.60	0.50	0.90	
多摩小平			1.00	2.00	5.17	1.33	0.50	0.83	1.50	
島しょ				1.00						

東京都合計	1	-	250	192	465	190	83	76	92	-
定点当り報告数	0.01	-	1.76	1.35	3.27	1.34	0.58	0.54	0.65	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別・定点当たり】 2006年27週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻しん (成人麻し んを除く)	流行性 耳下腺炎	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発しん症	MCLS
千代田		1.25		0.25				
中央区		2.67						
みなと		1.67				1.00		
新宿区		4.00				6.50	0.33	
文京		5.00		1.00		1.00		
台東		2.33		1.33				
墨田区		2.33		1.00			1.67	
江東区		7.67				2.00	1.67	
品川区		2.50		1.00				
目黒区		2.00		0.33				
大田区		8.44		1.11			0.22	
世田谷		4.25		1.13			0.88	
渋谷区		4.50		0.75			0.25	
中野区		4.67		1.33			0.17	
杉並		2.33		1.00			0.33	
池袋		0.60		0.40				
北区		8.75		1.00			0.25	
荒川区		10.50		0.50		2.00	1.00	
板橋区		0.67		0.33			0.17	
練馬区		7.00		0.80				
足立		2.75		0.25			0.25	
葛飾区		6.50					0.50	
江戸川		5.75		0.75				
西多摩		0.20		0.60				
八王子		6.50				2.00	5.50	
南多摩		7.33		0.33				
町田		12.50		1.00	1.00	1.00	2.50	
多摩立川		0.17		0.50				
多摩府中		1.90		1.10			0.10	0.20
多摩小平		6.83		1.33		1.00	0.33	
島しょ		1.00						

東京都合計	-	571	-	99	1	23	51	2
定点当り報告数	-	4.02	-	0.70	0.07	1.64	0.36	0.01

五類定点把握対象疾患 患者報告数【年齢階級別】 2006年27週

	RS ウイルス 感染症	インフルエ ンザ	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
～5か月					3	2	2		4
～11か月			10		41	3	5	2	51
1歳			35	2	51	31	21	4	32
2歳			30	7	42	33	21	7	3
3歳			37	17	40	36	7	10	2
4歳			41	39	44	32	14	11	
5歳			32	33	39	19	2	14	
6歳			23	25	31	11	3	11	
7歳			19	20	22	9	5	10	
8歳			7	10	20	6		2	
9歳			2	8	13	2		2	
10～14歳			6	14	34	3	1	3	
15～19歳			1	2	8				
20～29歳	1		7	15	77	3	2		
30～39歳									
40～49歳									
50～59歳									
60～69歳									
70～79歳									
80歳以上									
合計	1	-	250	192	465	190	83	76	92
先週比	1	-2	29	-16	-20	-20	0	-26	-8

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

	百日咳	風しん	ヘルパン ギーナ	麻しん (成人麻しん を除く)	流行性 耳下腺炎	急性出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発しん症	MCLS
～5か月			6					4	
～11か月			33					8	
1歳			134		5			22	1
2歳			107		7			8	1
3歳			98		20			3	
4歳			75		20			1	
5歳			54		13				
6歳			29		13			3	
7歳			14		5			1	
8歳			6		6				
9歳			6		3			1	
10～14歳			5		3				
15～19歳			3		2		1		
20～29歳			1		2		9		
30～39歳							6		
40～49歳							3		
50～59歳							1		
60～69歳							2		
70～79歳							1		
80歳以上									
合計	-	-	571	-	99	1	23	51	2
先週比	-2	0	-213	0	-26	0	9	23	-1

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

病原体・抗体検査情報

週別検出状況 2006年20週～27週

検出病原体・抗体		検体採取週								合計
		2006年								
		20	21	22	23	24	25	26	27	
ウイルス	アデノ	3	5	3	4	4	10	6	5	40
	ライノ	2	3	1	2	1	1	3		13
	ポリオ		1		1	1	1	3	1	8
	コクサッキーA群									
	コクサッキーB群									
	エコー									
	エンテロ71									
	その他のエンテロ	1	4	2	2	3		14	2	28
	単純ヘルペス			1	2			1	2	6
	水痘・帯状疱疹								1	1
	ヘルペス6/7	2	3	4	6	8	4	11	3	41
	EB	1	1	3	1	4	1	2	1	14
	サイトメガロ	2		2		1		1		6
	ムンプス	1			1		3		1	6
	麻疹									
	風しん					1				1
	パルボB19		1	1	1		1		2	6
	RS			1				1		2
	ノロ	8	39	1	6	2	1	2		59
	ロタ	1	1	1		1	1		1	6
インフルエンザAソ連型						1			1	
インフルエンザA香港型										
インフルエンザB型	1								1	
デング						1		1	2	
その他のウイルス		1	1	1	2	1	3	2	11	
細菌	カンピロバクター									
	サルモネラ							1		1
	腸管出血性大腸菌	7	4				7	14	19	51
	その他の腸管系病原菌				1	2	1			4
	溶血性レンサ球菌		4	5			2	12		23
	MRSA									
	MSSA			1				1		2
	その他の細菌							2		2
その他の病原体				1	1	1				3

臨床診断名別検出結果 2006年20週～27週

臨床診断名 検出病原体	インフル エンザ	上 気 道 炎	下 気 道 炎	感 染 性 胃 腸 炎	無 菌 性 髄 膜 炎	咽 頭 結 膜 熱	A 群 溶 連 菌 咽 頭 炎	流 行 性 角 結 膜 炎	ヘル パン ギー ナ	手 足 口 病	伝 染 性 紅 斑	不 明 発 し ん 症	流 行 性 耳 下 腺 炎	水 痘	麻 し ん	風 し ん	そ の 他	合 計
搬入検体数	4	40	38	663	25	1		5	6	2	4	62	11	1			189	
アデノ		9	5	4				2	2		1	3	3				11	40
ライノ		1	3	2					1			1					5	13
ポリオ			3	1								3					1	8
コクサッキーA群																		
コクサッキーB群																		
エコー																		
エンテロ71																		
その他のエンテロ		9	3	1	2				5	1		2					5	28
単純ヘルペス		3	1		1												1	6
水痘・带状疱疹しん													1					1
ヘルペス6/7		5	1		1					1		24					9	41
EB		1	1		1						1	7	2				1	14
サイトメガロ			1														5	6
ムンプス													6					6
麻しん																		
風しん												1						1
パルボB19											2	4						6
RS																	2	2
ノロ				59														59
ロタ				6														6
インフルエンザAソ連型																	1	1
インフルエンザA香港型																		
インフルエンザB型	1																	1
カンピロバクター																		
サルモネラ																	1	1
腸管出血性大腸菌																	51	51
その他の腸管系病原菌				3													1	4
溶血性レンサ球菌																	23	23
その他の病原体	1		7									1					11	20
備考	この表の「その他の病原体」は「週別検出状況」の表にある「デング」「その他のウイルス」「MRSA」「MSSA」「その他の細菌」と「その他の病原体」の合計である。																	

定点(月単位報告)把握対象疾患

－ 性感染症・薬剤耐性菌感染症 －

発生動向の概況 《2006年6月》

(性感染症定点からの報告疾患)

・特記事項なし。

(基幹定点からの報告疾患 －薬剤耐性菌感染症－)

・特記事項なし。

(検査情報)

・クラミジア遺伝子陽性の3例中2例と、トリコモナス遺伝子陽性の1例は、パピローマウイルス遺伝子も陽性であった。

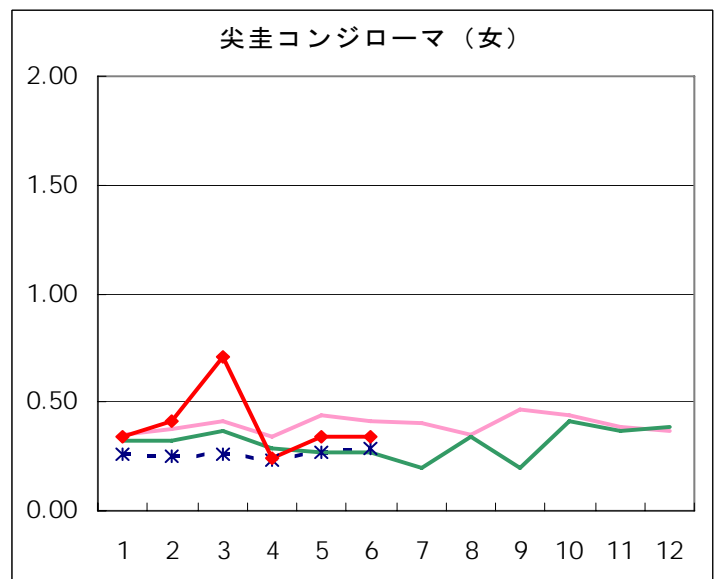
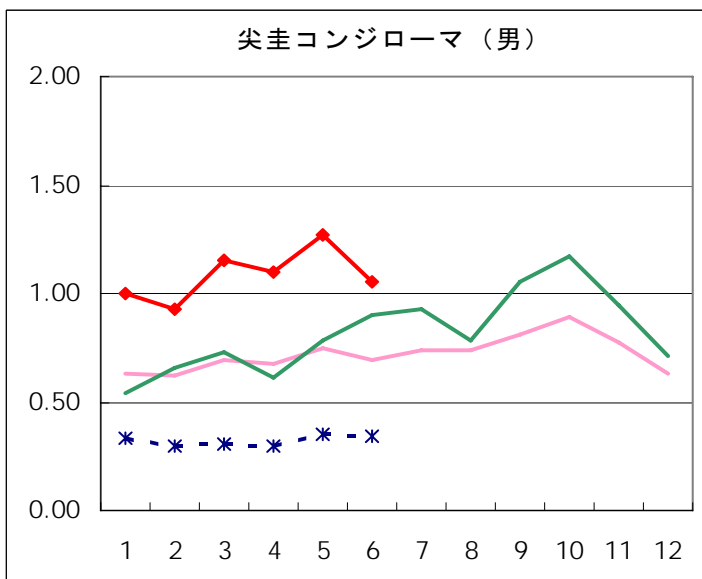
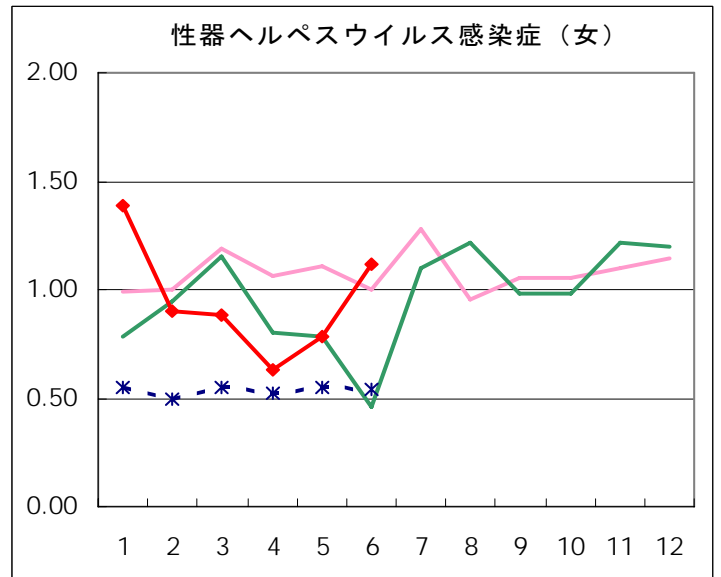
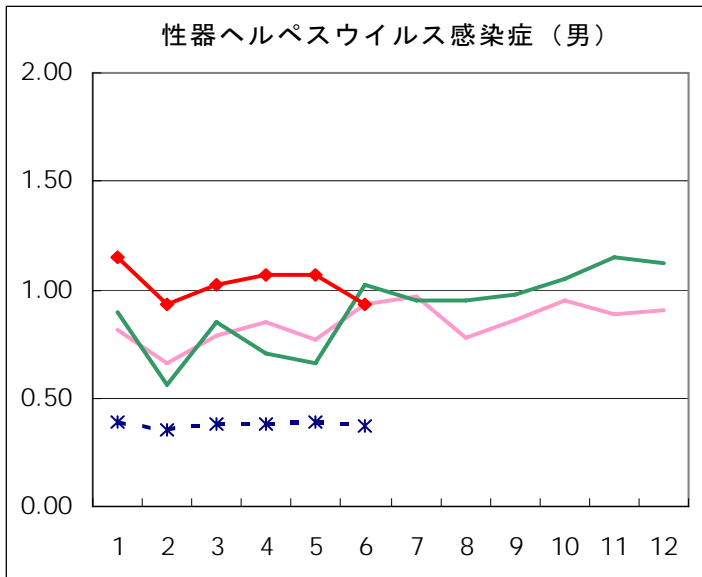
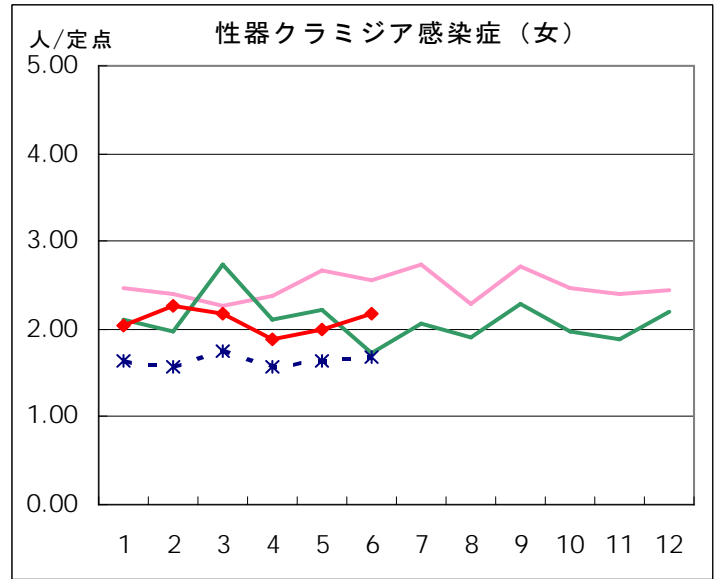
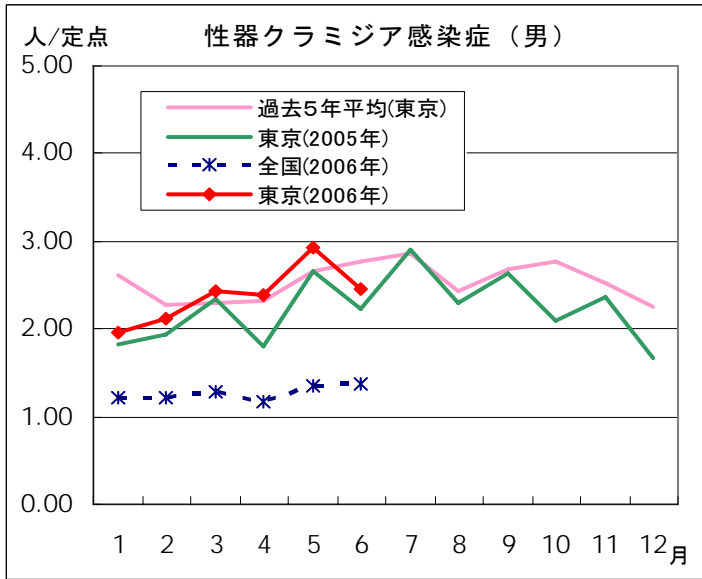
検査項目	検査試料数*	陽性数	陽性率(%)
梅毒(STS法)	35	0	0
梅毒(TP抗原法)	35	1	3
クラミジア抗体	35	17	49
クラミジア遺伝子	35	3	9
淋菌遺伝子	35	0	0
HIV抗原・抗体	35	0	0
パピローマウイルス遺伝子	35	18	51
HSV-1遺伝子	35	1	3
HSV-2遺伝子	35	0	0
トリコモナス遺伝子	35	1	3

* 検査試料は性感染症定点から送付されたものである。

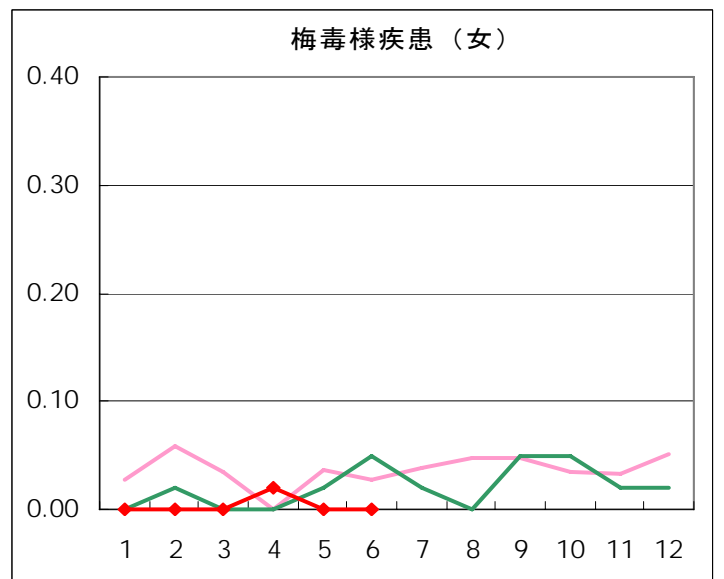
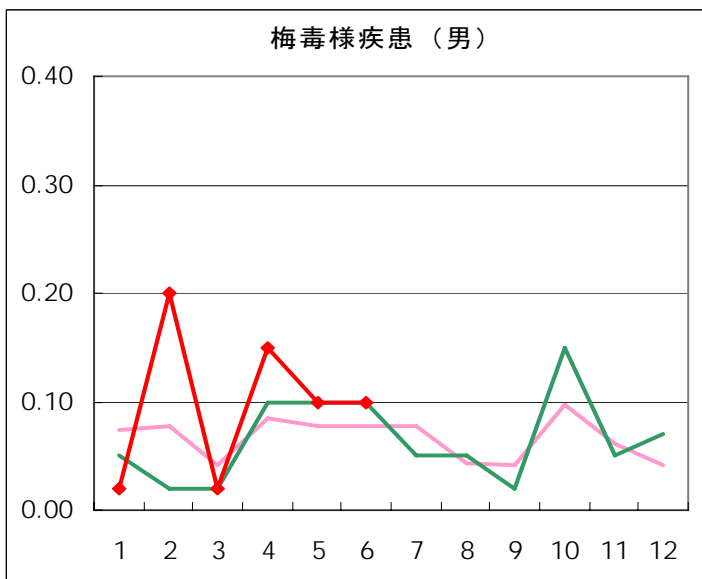
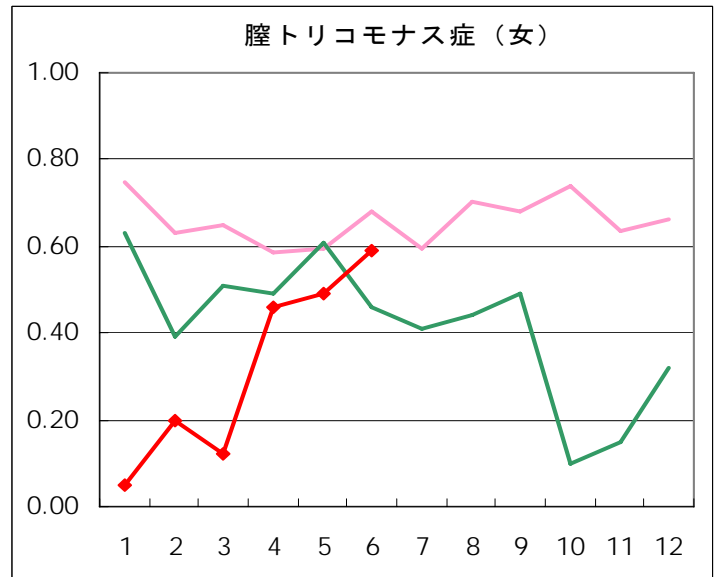
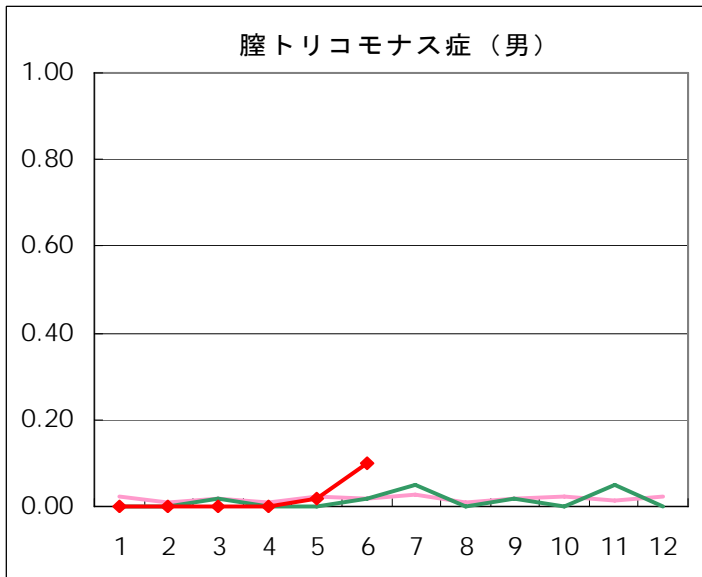
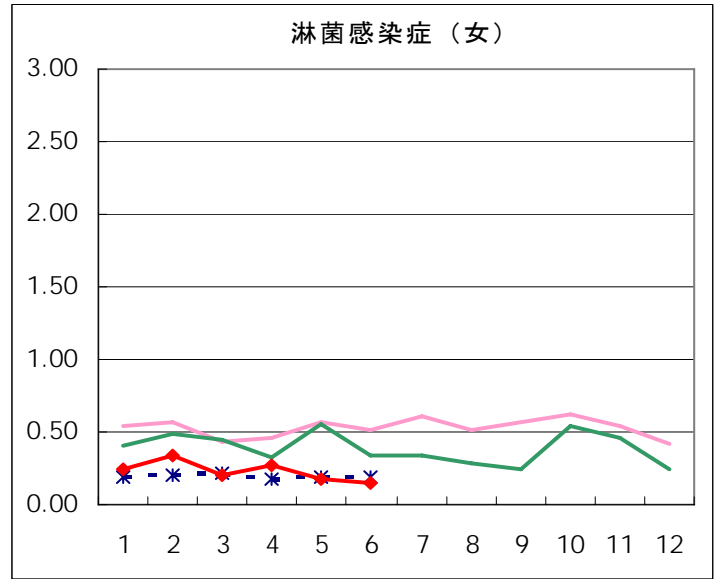
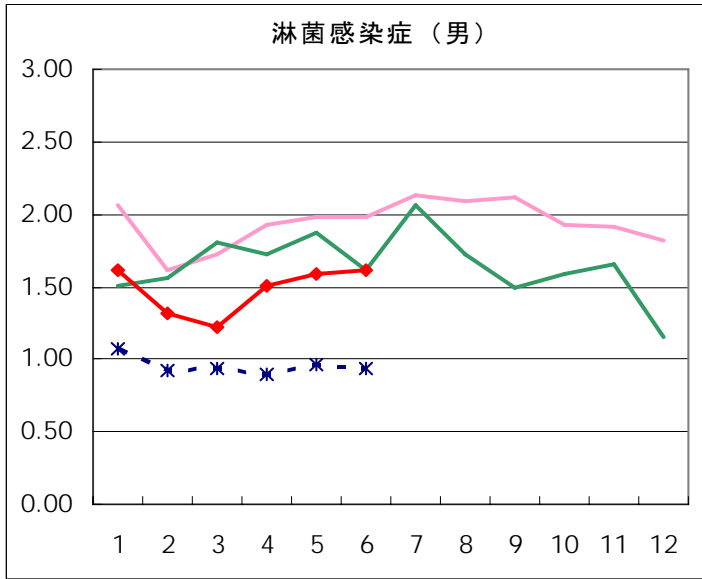
定点医療機関からのコメント

今月は、定点医療機関からのコメントはありませんでした。

性感染症(STI) 患者報告数【推移グラフ】 2006年6月現在



2006年6月現在



性感染症(STI)患者報告数【保健所別】2006年6月

男								
保健所名	定点数	臙トリコモナス症	梅毒様疾患	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	総計
中央区	2			6	2		4	12
みなと	2		1	2	3	2	2	10
新宿区	5			30	12	25	24	91
文京	1			5	2	1	6	14
台東	4			1				1
墨田区	1			2	1	2	1	6
江東区	3			26	9	6	15	56
品川区	1			1			1	2
大田区	3			3			1	4
渋谷区	3			3				3
中野区	1			3				3
池袋	3	4	2	17	7	7	7	44
北区	1							
荒川区	1							
板橋区	2		1		2		2	5
足立	1			1			3	4
八王子	3							
町田	1							
多摩立川	2							
多摩府中	1			1				1
合計	41	4	4	101	38	43	66	256
定点当たり		0.10	0.10	2.46	0.93	1.05	1.61	6.24

女								
保健所名	定点数	臙トリコモナス症	梅毒様疾患	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	総計
中央区	2				1			1
みなと	2	1		7	8	2	2	20
新宿区	5			9	13	3	1	26
文京	1							
台東	4	11		18	12	5	2	48
墨田区	1							
江東区	3			1	2	2		5
品川区	1							
大田区	3			2				2
渋谷区	3							
中野区	1							
池袋	3	1		7	3	1	1	13
北区	1							
荒川区	1	2		1				3
板橋区	2	4		9				13
足立	1							
八王子	3	3		15	3			21
町田	1	1		1				2
多摩立川	2	1		19	4	1		25
多摩府中	1							
合計	41	24		89	46	14	6	179
定点当たり		0.59		2.17	1.12	0.34	0.15	4.37

性感染症(STI)患者報告数【保健所別・定点当たり】 2006年6月

男							
保健所名	定点数	臍トリコモナス症	梅毒様疾患	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
中央区	2			3.00	1.00		2.00
みなと	2		0.50	1.00	1.50	1.00	1.00
新宿区	5			6.00	2.40	5.00	4.80
文京	1			5.00	2.00	1.00	6.00
台東	4			0.25			
墨田区	1			2.00	1.00	2.00	1.00
江東区	3			8.67	3.00	2.00	5.00
品川区	1			1.00			1.00
大田区	3			1.00			0.33
渋谷区	3			1.00			
中野区	1			3.00			
池袋	3	1.33	0.67	5.67	2.33	2.33	2.33
北区	1						
荒川区	1						
板橋区	2		0.50		1.00		1.00
足立	1			1.00			3.00
八王子	3						
町田	1						
多摩立川	2						
多摩府中	1			1.00			

女							
保健所名	定点数	トリコモナス症	梅毒様疾患	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
中央区	2				0.50		
みなと	2	0.50		3.50	4.00	1.00	1.00
新宿区	5			1.80	2.60	0.60	0.20
文京	1						
台東	4	2.75		4.50	3.00	1.25	0.50
墨田区	1						
江東区	3			0.33	0.67	0.67	
品川区	1						
大田区	3			0.67			
渋谷区	3						
中野区	1						
池袋	3	0.33		2.33	1.00	0.33	0.33
北区	1						
荒川区	1	2.00		1.00			
板橋区	2	2.00		4.50			
足立	1						
八王子	3	1.00		5.00	1.00		
町田	1	1.00		1.00			
多摩立川	2	0.50		9.50	2.00	0.50	
多摩府中	1						

性感染症(STI)患者報告数【年齢階級別】 2006年6月

男						
	膣トリコモナス症	梅毒様疾患	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
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳					1	2
20～24歳	3		20	2	7	8
25～29歳			25	5	8	18
30～34歳		2	20	7	12	16
35～39歳	1		15	12	5	11
40～44歳		2	10	3	5	2
45～49歳			5	7	3	2
50～54歳			2	1	1	4
55～59歳			2		1	3
60～64歳			1	1		
65～69歳			1			
70歳～						
合計	4	4	101	38	43	66
先月数	1	4	120	44	52	65
増減数	3	0	-19	-6	-9	1

女						
	トリコモナス症	梅毒様疾患	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
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳	2		15	4	2	2
20～24歳	6		22	15	5	
25～29歳	5		19	10	3	1
30～34歳	1		17	4	3	2
35～39歳	4		7	4	1	
40～44歳	3		6	1		
45～49歳	2		2	1		
50～54歳			1			1
55～59歳				2		
60～64歳				1		
65～69歳	1					
70歳～						
合計	24	0	89	46	14	6
先月数	20	0	82	32	14	7
増減数	4	0	7	14	0	-1

性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別】2006年6月

	トリコモナス症	梅毒様疾患	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	総計
区中央部	12	1	39	28	10	16	106
区南部			6			2	8
区西南部			3				3
区西部			42	25	28	25	120
区西北部	9	3	33	12	8	10	75
区東北部	2		2			3	7
区東部			29	12	10	16	67
西多摩							
南多摩	4		16	3			23
北多摩西部	1		19	4	1		25
北多摩南部			1				1
北多摩北部							
島しょ							
計	28	4	190	84	57	72	435

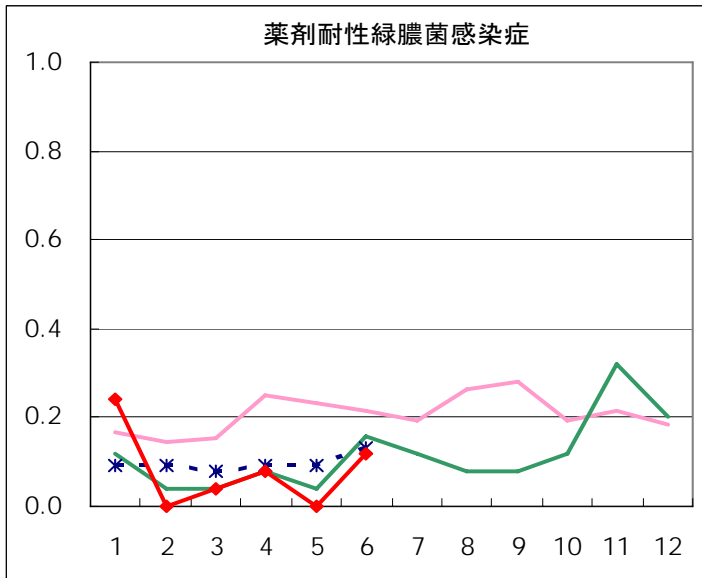
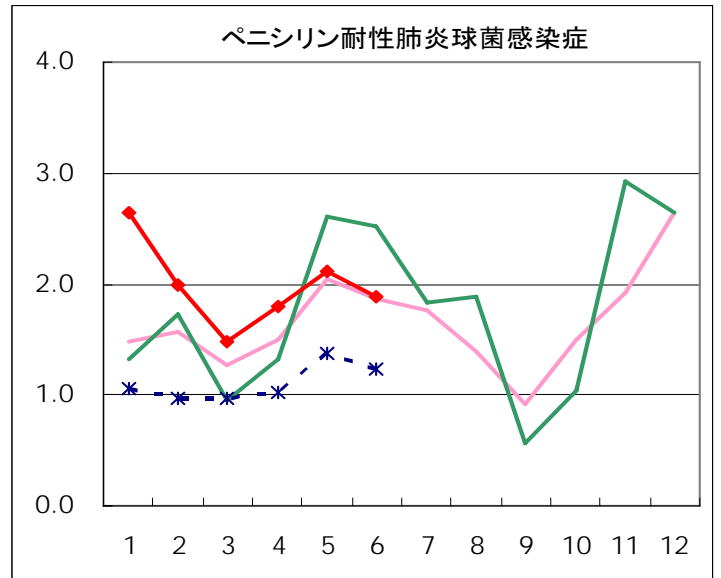
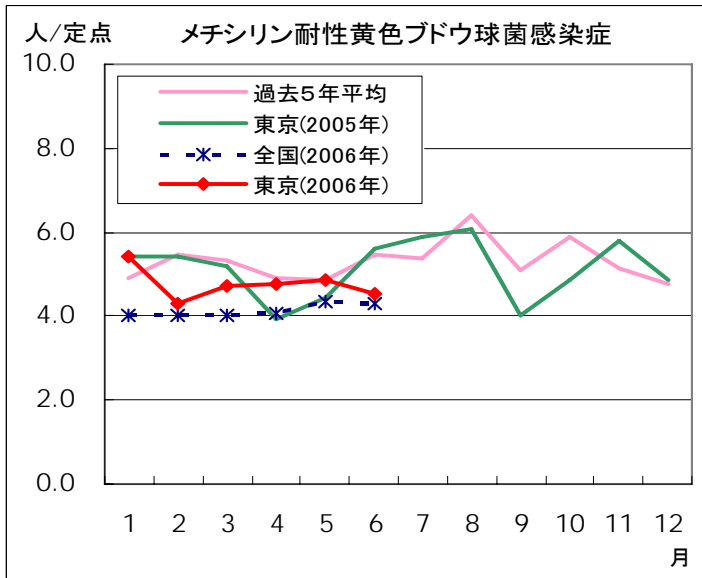
性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別・定点当たり】2006年6月

	トリコモナス症	梅毒様疾患	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	定点数
区中央部	1.33	0.11	4.33	3.11	1.11	1.78	9
区南部			1.50			0.50	4
区西南部			1.00				3
区西部			7.00	4.17	4.67	4.17	6
区西北部	1.50	0.50	5.50	2.00	1.33	1.67	6
区東北部	1.00		1.00			1.50	2
区東部			7.25	3.00	2.50	4.00	4
西多摩							0
南多摩	1.00		4.00	0.75			4
北多摩西部	0.50		9.50	2.00	0.50		2
北多摩南部			1.00				1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.68	0.10	4.63	2.05	1.39	1.76	41

薬剤耐性菌感染症

患者報告数・推移グラフ 2006年6月現在

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	136	107	118	119	121	116							717
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	66	50	37	45	53	50							301
薬剤耐性緑膿菌感染症	6	0	1	2	0	3							12



疾病別の定点医療機関数		
定点種別	疾患	医療機関数
性感染症 (STI)	性器クラミジア 感染症	41
	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	
	梅毒様疾患	
基幹	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	25
	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	
	薬剤耐性緑膿菌感染症	

検査情報 2006年6月

	コアグラージェ型											計	累計 (2006年1月～)
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	UT		
MRSA												0	7
MSSA			1									1	2
計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
累計 (2006年1月～)	2	3	3					1					9

病原体定点から送付された検体の検査情報