

全数及び定点(週単位報告)把握対象疾患

- 発生動向の概況 《2005年31週》
- 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 －

- 発生動向の概況 《2005年7月》
- 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 《2005年31週》

(全数把握対象疾患)

- ・今週報告されたコレラは、いずれも擬似症例で、同一家族である。
- ・今週報告されたエキノコックス症は、イラン人で、感染症法施行(H11年4月)後、都内初の報告。
- ・梅毒の遅れ報告(30週)が1件あった。早期顕症梅毒 I 期で、感染経路として異性間性的接触が推定されている。

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
二類	コレラ	2	擬似症(2件)	タイ
三類	腸管出血性 大腸菌感染症	13	O157 VT1・VT2(5件)、O157 VT1(2件)、 O157 VT2(4件)、O157 VT(1件) *すべて散発事例	国内11件、 アメリカ1件
			O111 VT1・VT2(1件)	国内
四類	エキノコックス 症	1	単包条虫、腹痛にて受診 推定感染源:不明	イラン (イラン人)
	デング熱	1		インドネシア
	ブルセラ症	1	推定感染経路:不明	シリア・ヨルダン
	ライム病	2	2件ともドイツ人で、ドイツにてライム病と診断されている 推定感染経路:過去に(平成14,16年頃)日本の旅館に 滞在した際、ダニに刺されたこと	国内
	レジオネラ症	1	57歳男性、肺炎 推定感染経路:不明	国内
五類	アメーバ赤痢	2	推定感染経路:不明	国内
	HIV感染症	11	無症候性キャリア9件、その他1件、AIDS1件 推定感染経路:異性間性的接触2件、 同性間性的接触8件、不明1件	国内10件、 韓国1件

(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 一小児科・インフルエンザ・眼科・基幹定点一)

- ・流行性耳下腺炎の報告数が依然として多い。流行性角結膜炎の報告数が増加している。

(検査情報)

臨床診断名等	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
ムンプス	5	咽頭拭い液	ムンプスウイルス	遺 伝 子
ムンプス	3	咽頭拭い液	アデノウイルス	
ムンプス、髄膜炎、脾炎	3	咽頭拭い液	ムンプスウイルス	
髄膜炎	8	髄液	ムンプスウイルス	
髄膜炎	13	髄液	エンテロウイルス	

臨床診断名等	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
髄膜炎	9	髄液	エンテロウイルス	遺伝子
咽頭炎	3	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
上気道炎	1	咽頭拭い液	アデノウイルス、ライノウイルス	
アデノウイルス感染症	不明	咽頭拭い液	アデノウイルス	
細気管支炎、 気管支肺炎	5M	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス、 アデノウイルス、RSウイルス	
発熱	2M	髄液	サイトメガロウイルス	
けいれん群発	1	髄液	エンテロウイルス	
水痘	1	咽頭拭い液	ライノウイルス	
無呼吸発作	1M	糞便	エンテロウイルス	
ギランバレー症候群	32	咽頭拭い液	EBウイルス	
ウイルス関連血球 貪食症候群	16	血液	EBウイルス	
嘔吐	1M	胃液	アデノウイルス	
感染性胃腸炎	6	糞便	カンピロバクター	
急性胃腸炎	39	糞便	アデノウイルス3型	
咽頭炎	5	咽頭拭い液	アデノウイルス3型	
咽頭炎	11M	咽頭拭い液	エコーウイルス13型	
気管支炎	1	咽頭拭い液	アデノウイルス2型	
気管支肺炎	不明	咽頭拭い液	アデノウイルス2型	
擬似コレラ	45	菌株	コレラ菌O1エルトル小川型 (コレラ毒素非産生株)	生化学的 性状 & 血清型試験
擬似コレラ	41	菌株	ナグビブリオ	

* 遺伝子検査で報告済みの検体を含む。

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	1	5	3	9

ウイルス性胃腸炎(集団事例)検査情報

検査区分	検査 試料数	陽性数	ノロウイルス		ロタ ウイルス	その他
			G I	G II		
施設内感染疑いまたは食中毒等	20	4	2	2		

定点医療機関からのコメント

中野区保健所

・ムンプスの4歳児は、2週間前に耳の下の痛みを訴えて来院。腫脹はほとんど認めず、軽度の発熱を1日のみ認めた。症状はすぐに消退したが、家族の希望もあり、抗体検査をしたところ、明らかに今回のエピソードはムンプスに罹患したためと判りました。

全数把握対象疾患 患者報告数 2005年31週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		28週	29週	30週	31週	年累計	31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				2	5	2	31
	細菌性赤痢	4	2	4		52	7	333
	ジフテリア							
	腸チフス					4	1	29
	パラチフス					3		8
三類	腸管出血性大腸菌感染症	12	8	9	13	94	137	1671
四類	E型肝炎	1				5	()	(31)
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎					13	()	(125)
	エキノкокクス症				1	1	1	12
	黄熱							
	オウム病					2	1	25
	回帰熱							
	Q熱	1				3		8
	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					3	1	101
	デング熱				1	5	1	19
	ニパウイルス感染症							
	日本紅斑熱						4	25
	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	1		1
	発しんチフス							
ポツリヌス症					1			
マラリア	1		1		11	3	43	
野兔症								
ライム病		1		2	3	2	3	
リッサウイルス感染症								
レジオネラ症	1		1	1	12	8	124	
レプトスピラ症					1	()	(4)	
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢		4	4	2	109	3	404
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)					27		176
	急性脳炎		1			13	(1)	(127)
	クリプトスポリジウム症					1		5
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1		11	3	82
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					2		35
	後天性免疫不全症候群	8	6	5	11	257	6	681
	ジアルジア症					8	1	41
	髄膜炎菌性髄膜炎		1			3		8
	先天性風しん症候群							
	梅毒		1	4		45	3	305
	破傷風					1	1	56
	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					8		43

2005/08/15集計

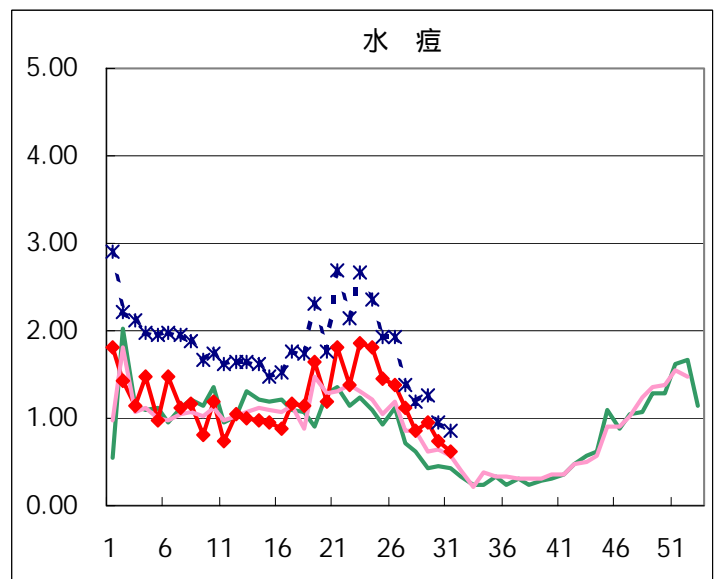
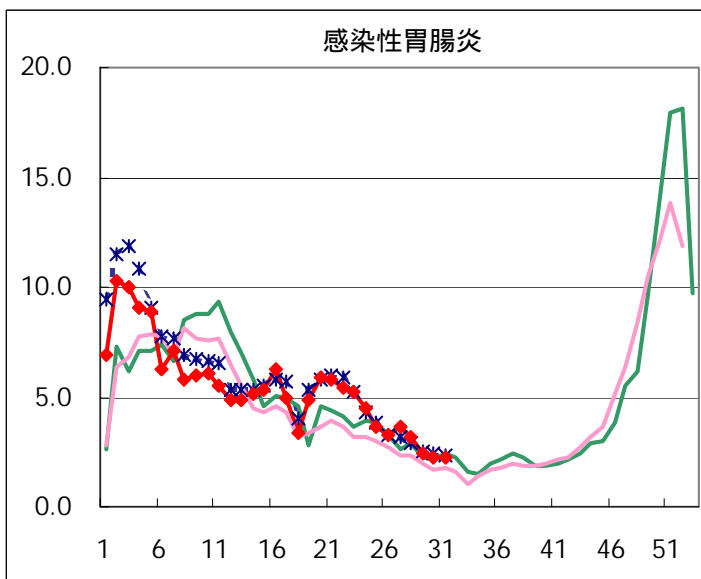
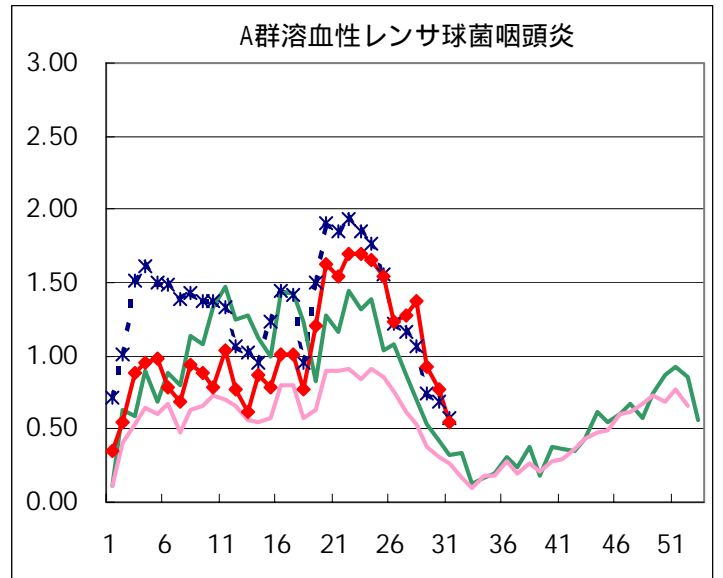
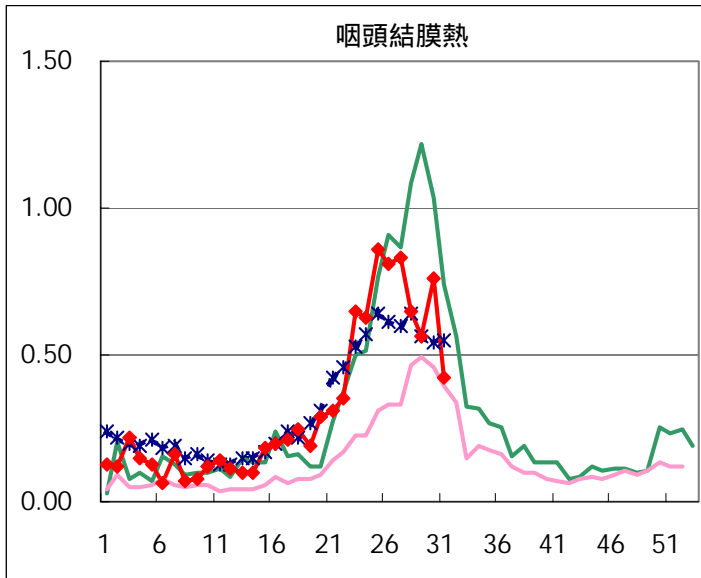
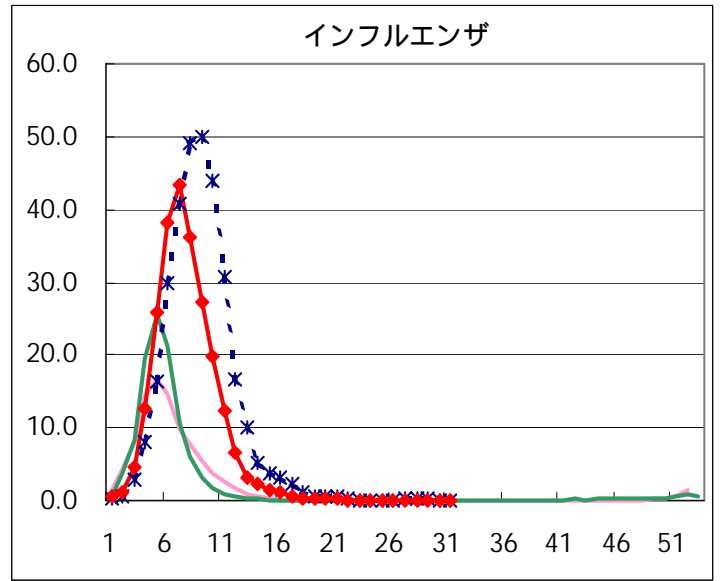
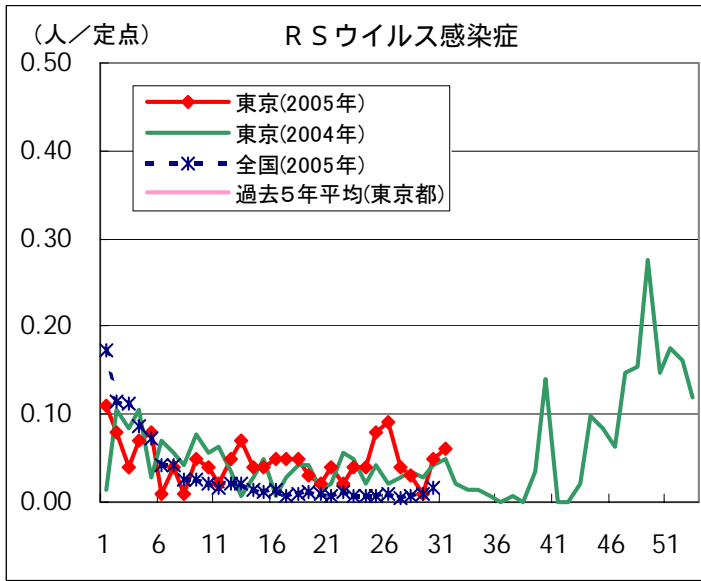
(カッコ内の数値は30週分)

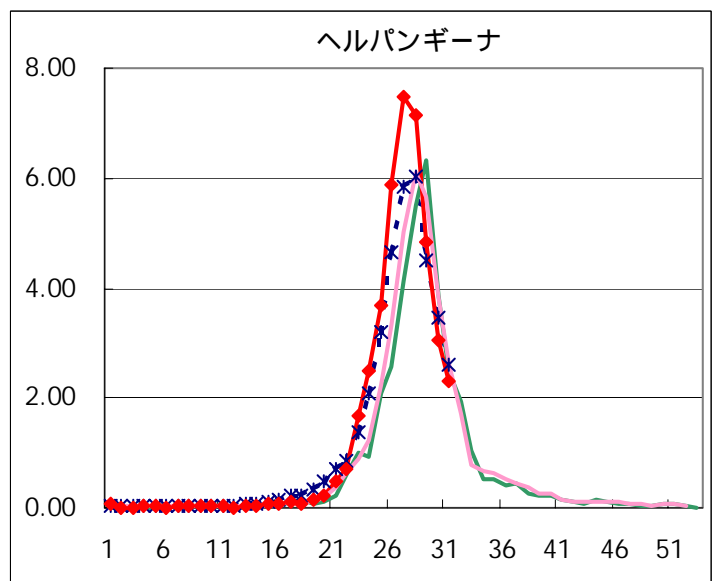
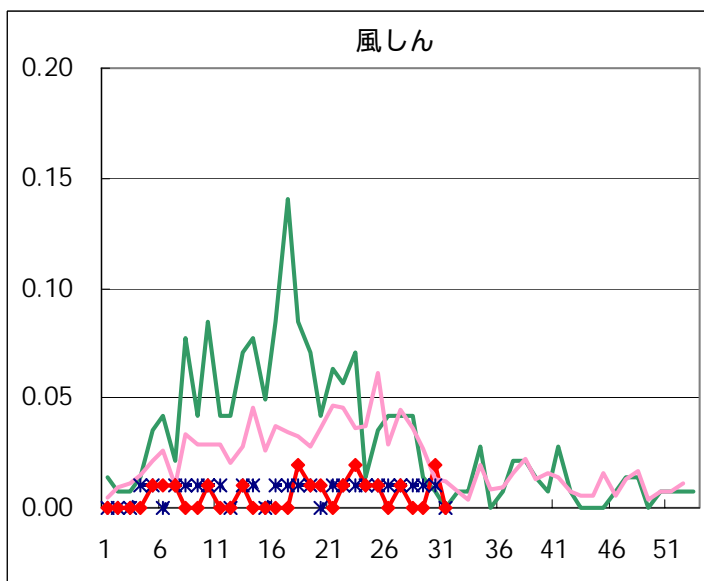
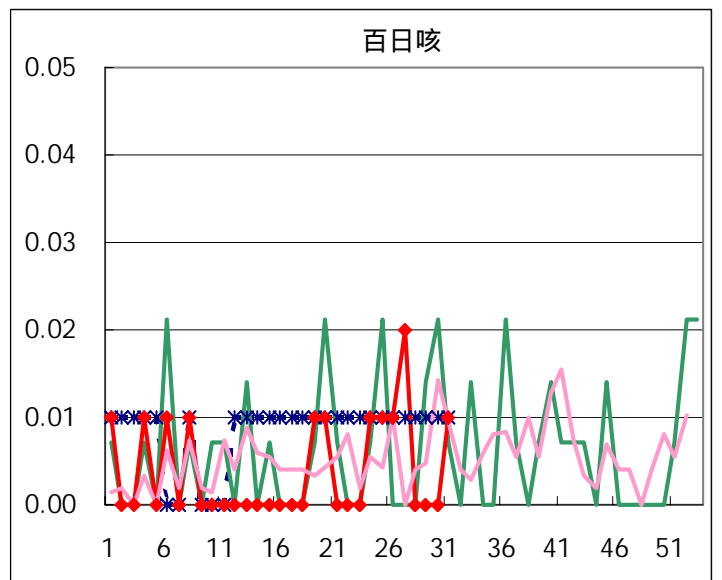
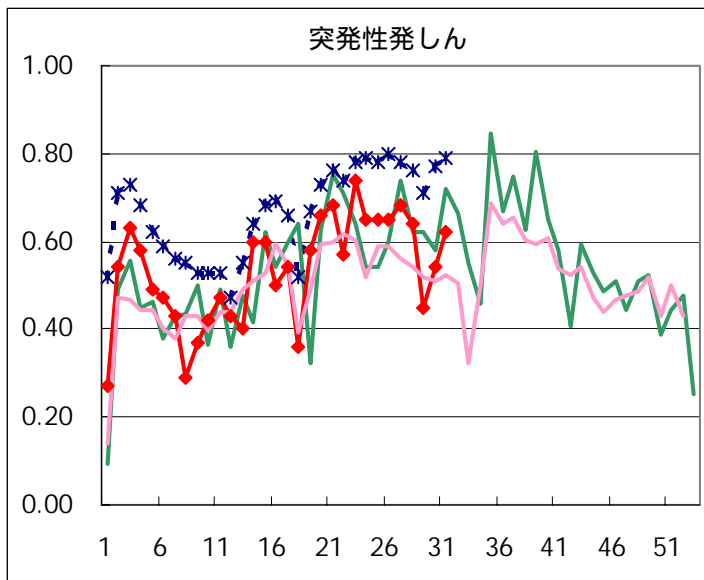
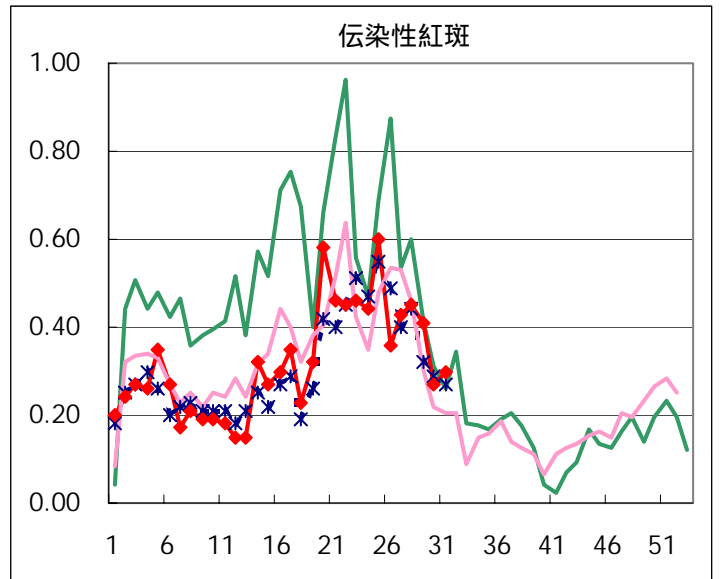
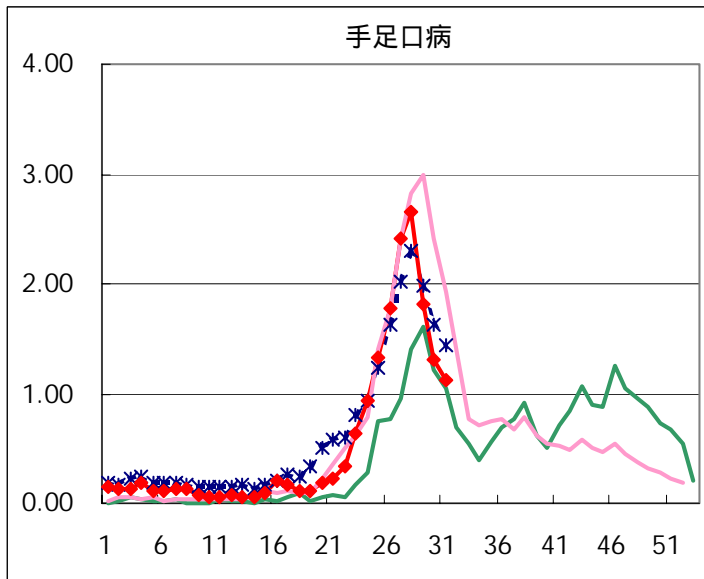
五類定点把握対象疾患 患者報告数【男女別】 2005年31週

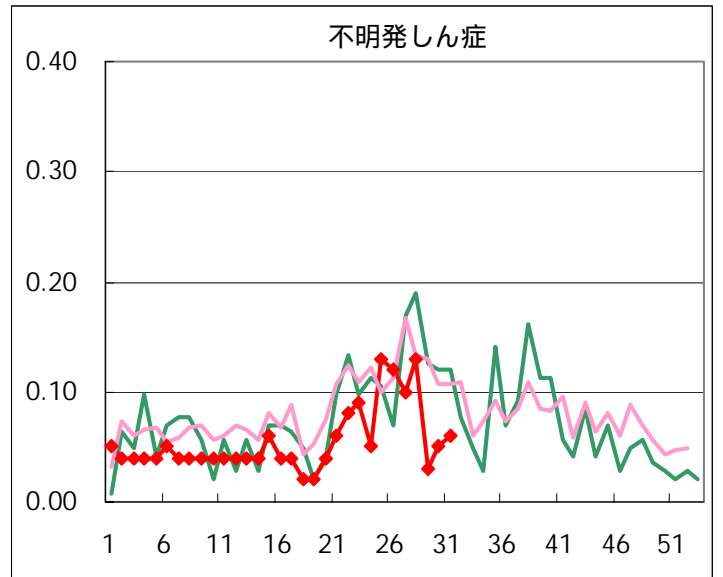
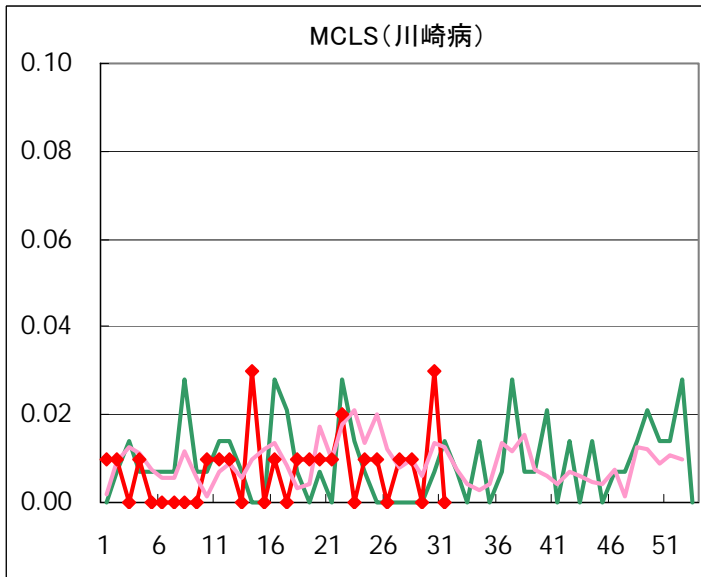
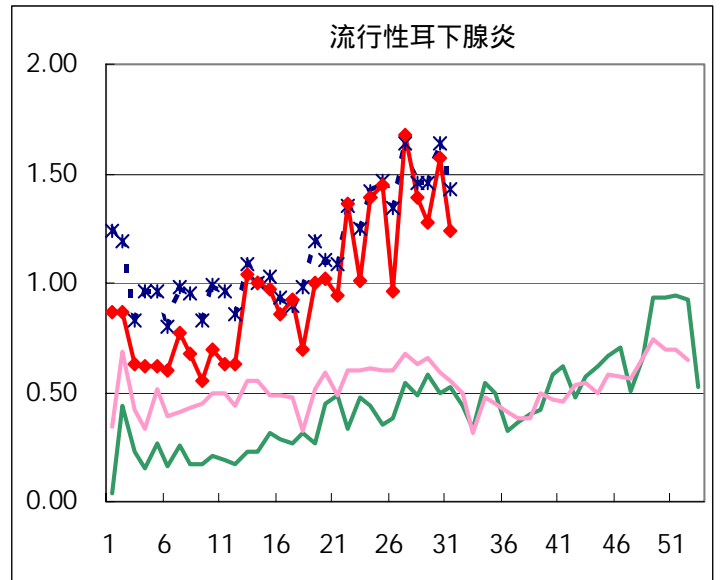
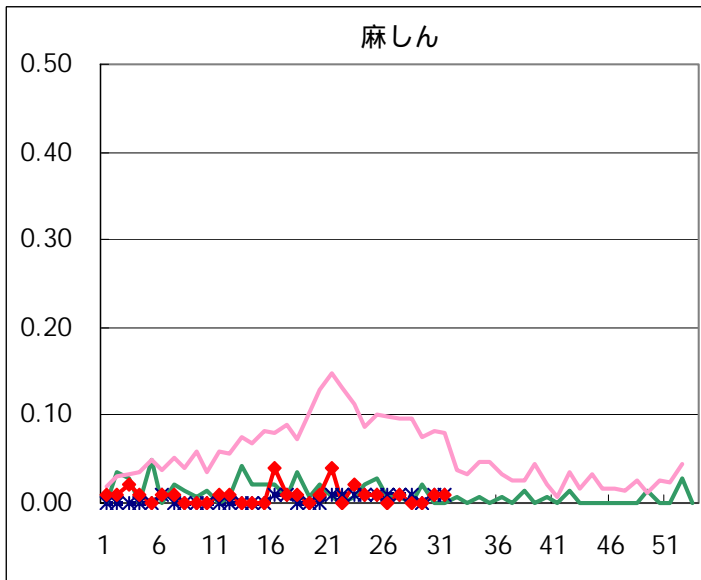
疾病名	性	2005年				4週合計	年累計
		28	29	30	31		
RSウイルス感染症	男	2	1	5	4	12	113
	女	2	1	2	5	10	90
インフルエンザ	男						20,997
	女		1	1		2	21,380
咽頭結膜熱	男	50	43	61	36	190	765
	女	43	37	47	23	150	631
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	96	84	66	41	287	2,462
	女	99	46	44	35	224	2,042
感染性胃腸炎	男	261	188	168	168	785	12,395
	女	186	156	152	150	644	11,620
水痘	男	55	68	58	46	227	2,823
	女	66	69	48	41	224	2,487
手足口病	男	200	141	102	80	523	1,339
	女	178	118	82	81	459	1,061
伝染性紅斑	男	25	28	16	23	92	675
	女	39	30	22	20	111	722
突発性発しん	男	41	28	40	48	157	1,200
	女	50	36	36	40	162	1,145
百日咳	男				1	1	10
	女						5
風しん	男						9
	女			3		3	15
ヘルパンギーナ	男	543	350	228	168	1,289	2,998
	女	473	337	207	162	1,179	2,806
麻しん(成人麻しんを除く)	男				1	1	15
	女			2		2	21
流行性耳下腺炎	男	94	92	120	87	393	2,296
	女	103	90	103	89	385	1,961
不明発しん症	男	15		5	2	22	138
	女	3	4	2	6	15	100
MCLS	男			4		4	20
	女	1				1	10
急性出血性結膜炎	男	1		1		2	5
	女						1
流行性角結膜炎	男	4	9	14	13	40	193
	女	10	8	6	8	32	148
細菌性髄膜炎	男						4
	女						3
無菌性髄膜炎	男			1		1	10
	女		1		1	2	7
マイコプラズマ肺炎	男	2	2		1	5	41
	女	2	4		3	9	39
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	男						2
	女						2
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】 2005年31週現在

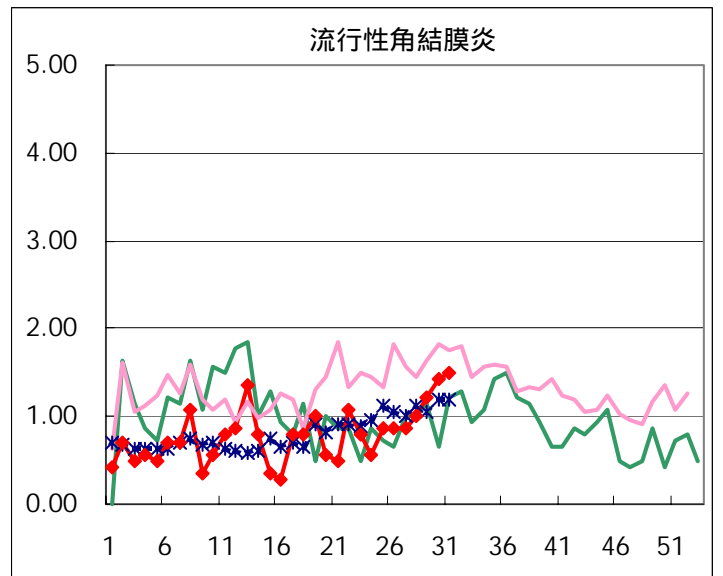
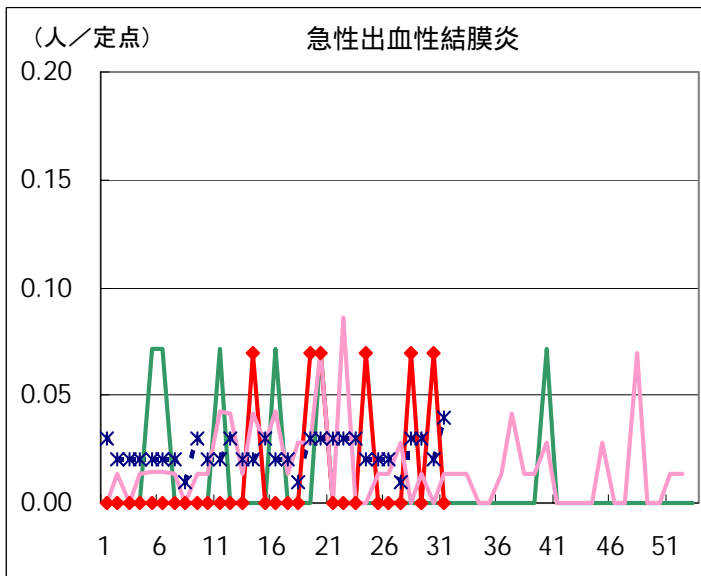
◆ 小児科・インフルエンザ定点



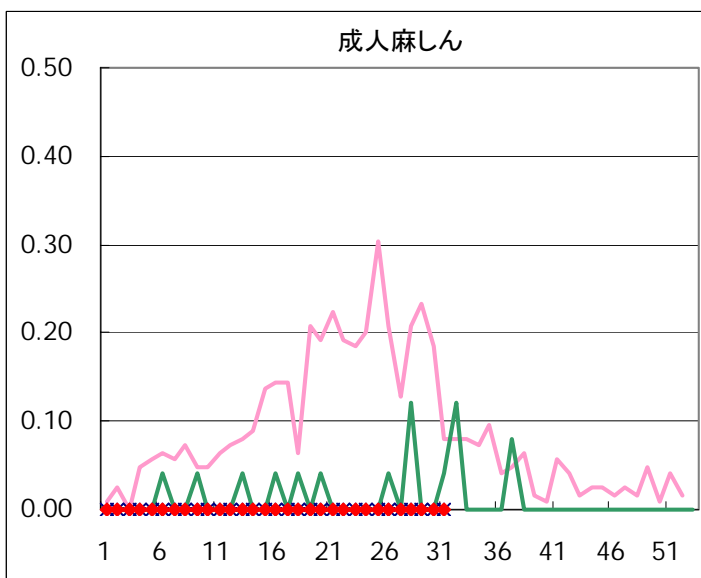
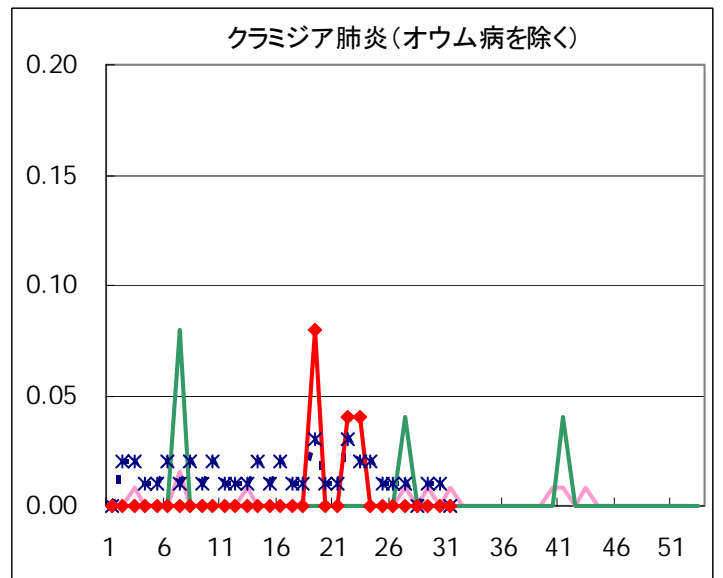
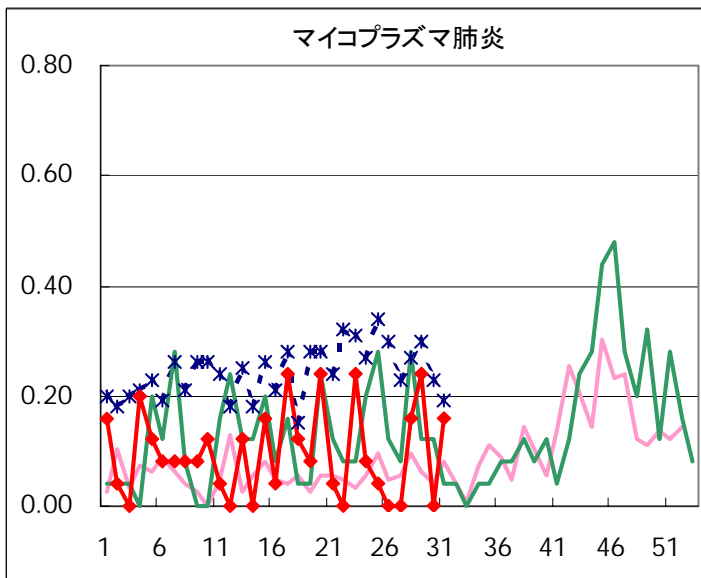
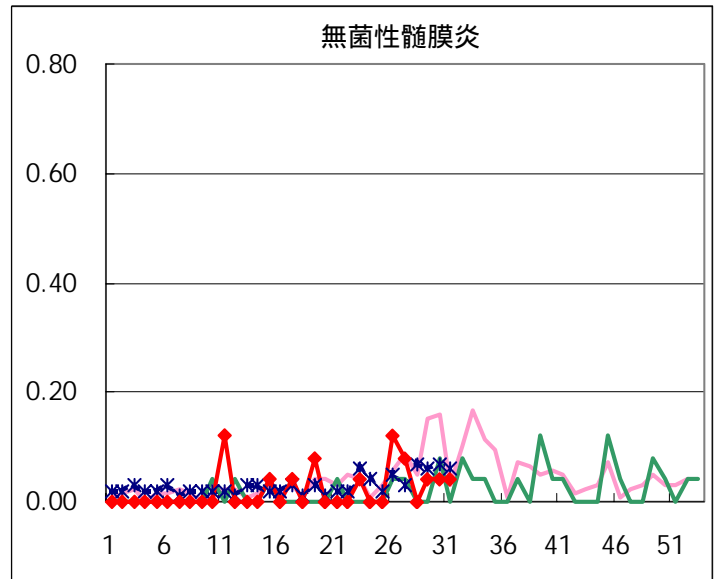
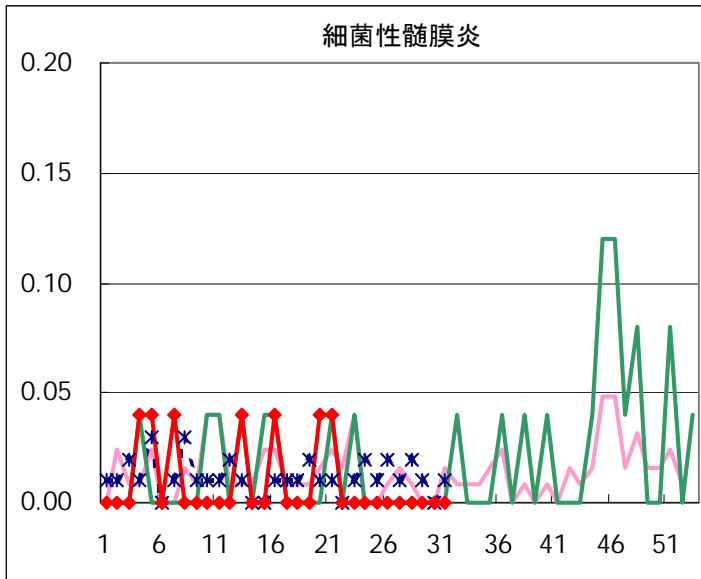




◆ 眼科定点



◆ 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	
	成人麻疹	
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】2005年31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				
中央区				2	5	1				
みなと	9		17	18	10	6	1	1	2	
新宿区				1	9	1	6	2	3	1
文京					1		2		3	
台東			2	4	18	1	1		3	
墨田区			1	3	9	1	6		3	
江東区				1	11	3	5	1	7	
品川区			6	1	26	5	15	3	2	
目黒区					1	3			1	
大田区			4	3	28	7	21	1	5	
世田谷				1	12	6	5		3	
渋谷区				1	10		5	1	4	
中野区			1	2	21	1	8	3	1	
杉並			1	1	26	4	5	2	7	
池袋					3	1		1		
北区				3	4		7	1	5	
荒川区			6	2	15		1	1	2	
板橋区					8	1		2	3	
練馬区			1	3	8	2	1	10	2	
足立			2		7	3	4	4		
葛飾区				4	4	2	4	1	6	
江戸川			1	8	8	3	5	1	5	
西多摩			8		7	1	23		2	
八王子					4	2				
南多摩				2	11	3	8	1	6	
町田				8	20	11	17	2		
多摩立川			4	1	8	3	2		3	
多摩府中				2	3	8	3		6	
多摩小平			2	5	21	7	6	5	4	
島しょ			3							

東京都合計	9	-	59	76	318	87	161	43	88	1
定点当り報告数	0.06	-	0.42	0.54	2.24	0.61	1.13	0.30	0.62	0.01

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】2005年31週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻疹 (成人麻疹 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		1		1					3
中央区		5		1					14
みなと		12	1	2		4	1		84
新宿区		11		10		7			51
文京		1		1					8
台東		7		4					40
墨田区		5		2			1		31
江東区		8		6		2			44
品川区		16		8					82
目黒区		2		2					9
大田区		36		18		1	1		125
世田谷		11		8					46
渋谷区		9		1		1			32
中野区		5		6					48
杉並		7		6					59
池袋		4		1					10
北区		16		16			1		53
荒川区		9				1			37
板橋区		2		5			1		22
練馬区		23		8					58
足立		5		3					28
葛飾区		9		13			1		44
江戸川		10		13					54
西多摩		15		12					68
八王子				1		1			8
南多摩		13		1					45
町田		20		8					86
多摩立川		5		3					29
多摩府中		15		3					40
多摩小平		46		13		4	2		115
島しょ		2							5

東京都合計	-	330	1	176	-	21	8	-	1,378
定点当り報告数	-	2.32	0.01	1.24	-	1.50	0.06	-	

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別・定点当たり】 2005年31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				
中央区				0.67	1.67	0.33				
みなと	1.50		2.83	3.00	1.67	1.00	0.17	0.17	0.33	
新宿区				0.17	1.50	0.17	1.00	0.33	0.50	0.17
文京					0.33		0.67		1.00	
台東			0.67	1.33	6.00	0.33	0.33		1.00	
墨田区			0.33	1.00	3.00	0.33	2.00		1.00	
江東区				0.33	3.67	1.00	1.67	0.33	2.33	
品川区			1.00	0.17	4.33	0.83	2.50	0.50	0.33	
目黒区					0.33	1.00			0.33	
大田区			0.44	0.33	3.11	0.78	2.33	0.11	0.56	
世田谷				0.13	1.50	0.75	0.63		0.38	
渋谷区				0.25	2.50		1.25	0.25	1.00	
中野区			0.17	0.33	3.50	0.17	1.33	0.50	0.17	
杉並			0.17	0.17	4.33	0.67	0.83	0.33	1.17	
池袋					0.60	0.20		0.20		
北区				0.75	1.00		1.75	0.25	1.25	
荒川区			3.00	1.00	7.50		0.50	0.50	1.00	
板橋区					1.33	0.17		0.33	0.50	
練馬区			0.20	0.60	1.60	0.40	0.20	2.00	0.40	
足立			0.50		1.75	0.75	1.00	1.00		
葛飾区				1.00	1.00	0.50	1.00	0.25	1.50	
江戸川			0.25	2.00	2.00	0.75	1.25	0.25	1.25	
西多摩			1.60		1.40	0.20	4.60		0.40	
八王子					2.00	1.00				
南多摩				0.67	3.67	1.00	2.67	0.33	2.00	
町田				4.00	10.00	5.50	8.50	1.00		
多摩立川			0.67	0.17	1.33	0.50	0.33		0.50	
多摩府中				0.20	0.30	0.80	0.30		0.60	
多摩小平			0.33	0.83	3.50	1.17	1.00	0.83	0.67	
島しょ			3.00							

東京都合計	9	-	59	76	318	87	161	43	88	1
定点当り報告数	0.06	-	0.42	0.54	2.24	0.61	1.13	0.30	0.62	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】 2005年31週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻疹 (成人麻疹 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		0.25		0.25				
中央区		1.67		0.33				
みなと		2.00	0.17	0.33		4.00	0.17	
新宿区		1.83		1.67		3.50		
文京		0.33		0.33				
台東		2.33		1.33				
墨田区		1.67		0.67			0.33	
江東区		2.67		2.00		2.00		
品川区		2.67		1.33				
目黒区		0.67		0.67				
大田区		4.00		2.00		1.00	0.11	
世田谷		1.38		1.00				
渋谷区		2.25		0.25		1.00		
中野区		0.83		1.00				
杉並		1.17		1.00				
池袋		0.80		0.20				
北区		4.00		4.00			0.25	
荒川区		4.50				1.00		
板橋区		0.33		0.83			0.17	
練馬区		4.60		1.60				
足立		1.25		0.75				
葛飾区		2.25		3.25			0.25	
江戸川		2.50		3.25				
西多摩		3.00		2.40				
八王子				0.50		1.00		
南多摩		4.33		0.33				
町田		10.00		4.00				
多摩立川		0.83		0.50				
多摩府中		1.50		0.30				
多摩小平		7.67		2.17		4.00	0.33	
島しょ		2.00						

東京都合計	-	330	1	176	-	21	8	-
定点当り報告数	-	2.32	0.01	1.24	-	1.50	0.06	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【年齢階級別】 2005年31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
～6ヶ月					6	3			5
～1歳			4	1	29	4	14		40
1歳			7	1	36	18	34	1	34
2歳			5	4	24	11	37	4	7
3歳			10	8	36	21	29	4	
4歳			8	7	34	12	13	11	
5歳			9	11	24	8	12	12	1
6歳			7	14	23	4	7	1	
7歳			4	2	12		2	4	
8歳			2	6	12	3	2	3	
9歳				5	9		4		
10～14歳			2	7	25	2	3	1	1
15～19歳					7			1	
20～29歳	9		1	10	41	1	4	1	
30～39歳									
40～49歳									
50～59歳									
60～69歳									
70～79歳									
80歳以上									
合計	9	-	59	76	318	87	161	43	88
先週比	2	-1	-49	-34	-2	-19	-23	5	12

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
～6ヶ月			3					1	
～1歳			34		3			1	
1歳	1		80	1	4		1	3	
2歳			68		11		1	2	
3歳			54		34			1	
4歳			31		37				
5歳			17		27				
6歳			15		15		2		
7歳			9		19				
8歳			5		8				
9歳			7		2				
10～14歳			3		11				
15～19歳			1						
20～29歳			3		5		4		
30～39歳							7		
40～49歳							2		
50～59歳							1		
60～69歳							3		
70～79歳									
80歳以上									
合計	1	-	330	1	176	-	21	8	-
先週比	1	-3	-105	-1	-47	-1	1	1	-4

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 2005年24週～31週

検出病原体・抗体		検体採取週								合計
		2005年								
		24	25	26	27	28	29	30	31	
ウイルス	アデノ	5	9	14	2	7	2	1	5	45
	ライノ								2	2
	ポリオ			1						1
	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	3	5	10	9	12	9	2	5	55
	単純ヘルペス		2		1	2	1	1		7
	水痘・帯状疱疹				1					1
	ヘルペス6/7	3	2	1	4	2				12
	EB	2					1	2	2	7
	サイトメガロ			3		1			2	6
	ムンプス	2	1	1	1			3	3	11
	麻疹									
	風しん									
	パルボB19	1								1
	RS				1				1	2
	ノロ	20	43	3	4				4	74
	ロタ		1	2						3
インフルエンザAソ連型										
インフルエンザA香港型							1		1	
インフルエンザB型										
デング						1			1	
その他のウイルス		2	6						8	
細菌	カンピロバクター		1						1	2
	サルモネラ									
	腸管出血性大腸菌	5	4	9	2	9	9	10	9	57
	その他の腸管系病原菌					1		1	2	4
	溶血性レンサ球菌				2	3	3	2	3	13
	MRSA			1	1	2	1	1	1	7
	MSSA									
	その他の細菌							1		1
その他の病原体		1								1

臨床診断名別検出結果 2005年24週～31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	麻疹	風しん	その他の	合計
搬入検体数	1	29	46	384	48	1	1	11	10	3		36	7	5	1		221	
アデノ		7	12	3		1		2	4	1		2	1				12	45
ライノ		1												1				2
ポリオ				1														1
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		8	7	2	7			7	3		9						12	55
単純ヘルペス		1			2				1								3	7
水痘・帯状疱疹														1				1
ヘルペス6/7		1										5	1	1			4	12
EB		1										1					5	7
サイトメガロ			3														3	6
ムンプス					5								5				1	11
麻疹																		
風しん																		
パルボB19																	1	1
RS	1		1															2
ノロ				74														74
ロタ				2													1	3
インフルエンザAソ連型																		
インフルエンザA香港型																	1	1
インフルエンザB型																		
カンピロバクター				2														2
サルモネラ																		
腸管出血性大腸菌																	57	57
その他の腸管系病原菌				1													3	4
溶血性レンサ球菌																	13	13
その他の病原体		1	6														11	18
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 《2005年7月》

(性感染症定点からの報告疾患)

・特筆事項なし。

(基幹定点からの報告疾患 — 薬剤耐性菌感染症 —)

・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症は先月より減少したが、依然として過去5年平均より高い値が続いている。

(検査情報)

・梅毒(TP抗原法)陽性例からは、同時にパピローマウイルス遺伝子とHSV-2遺伝子も検出されている。また、他の2例からクラミジア遺伝子とパピローマウイルス遺伝子が共に検出された。

検査項目	検査試料数*	陽性数	陽性率(%)
梅毒(STS法)	25	0	0
梅毒(TP抗原法)	25	1**	4
クラミジア抗体	25	8	32
クラミジア遺伝子	25	3	12
淋菌遺伝子	25	0	0
HIV	25	0	0
パピローマウイルス遺伝子	25	11	44
HSV-1遺伝子	25	0	0
HSV-2遺伝子	25	2	8
トリコモナス遺伝子	25	0	0
赤痢アメーバ抗体	25	1	4

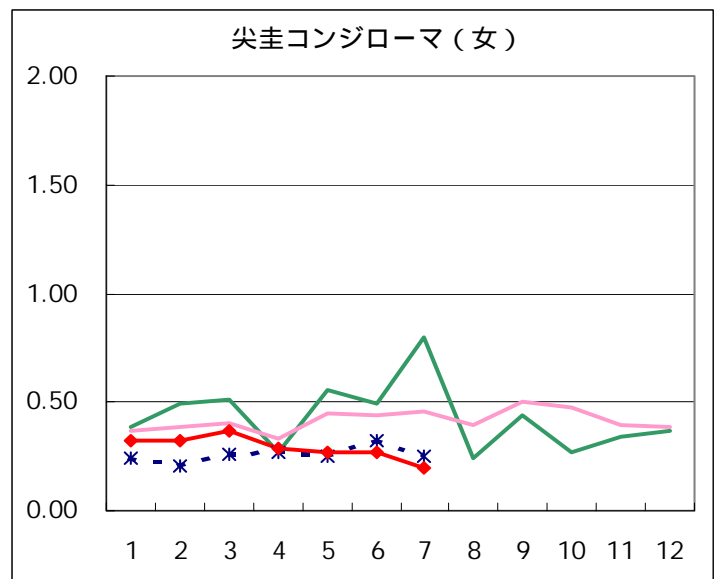
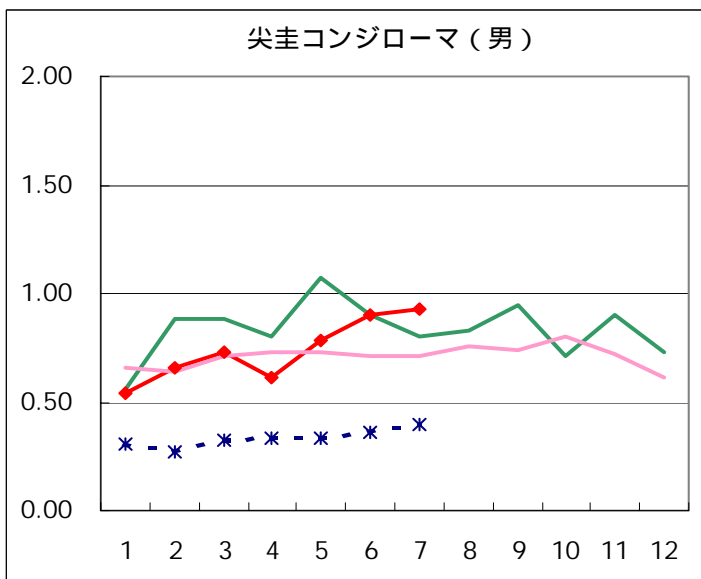
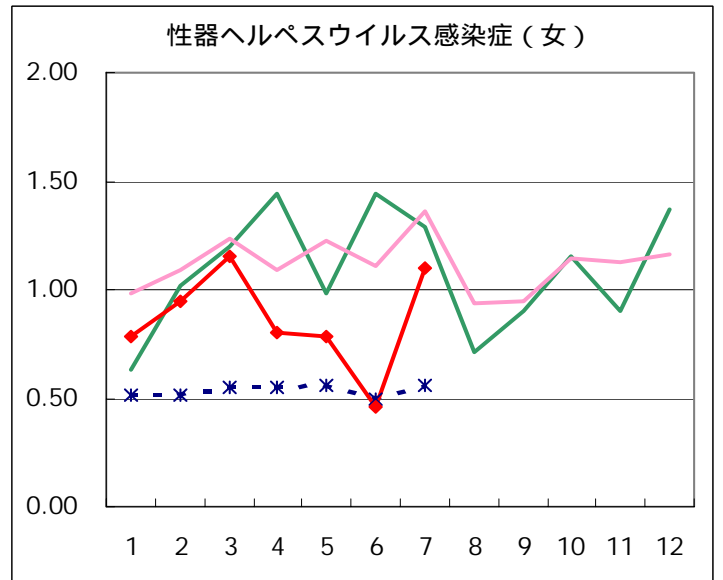
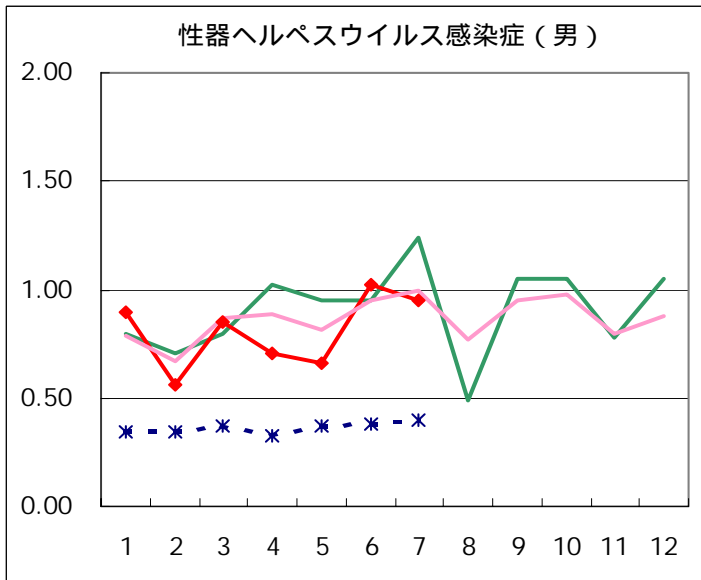
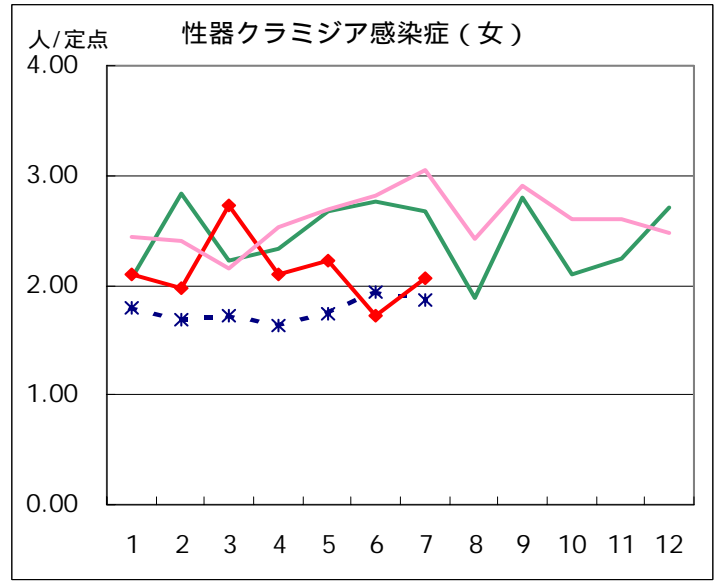
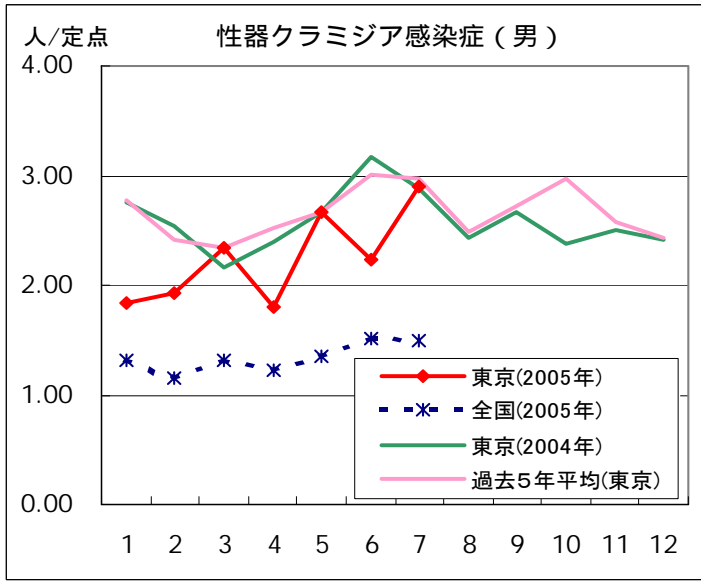
* 検査試料は性感染症定点から送付されたものである。

** 週報からの再掲。

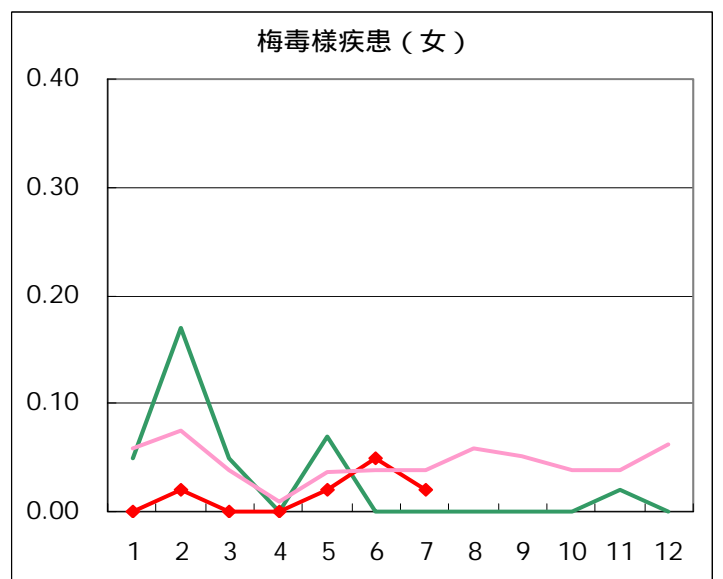
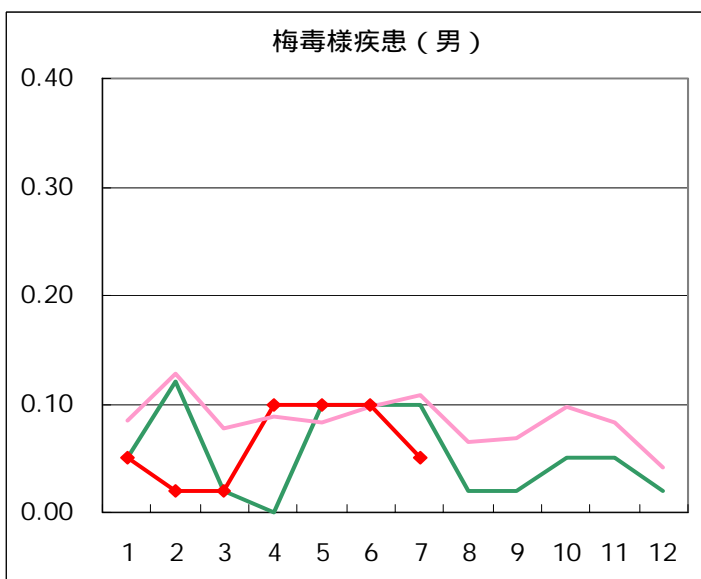
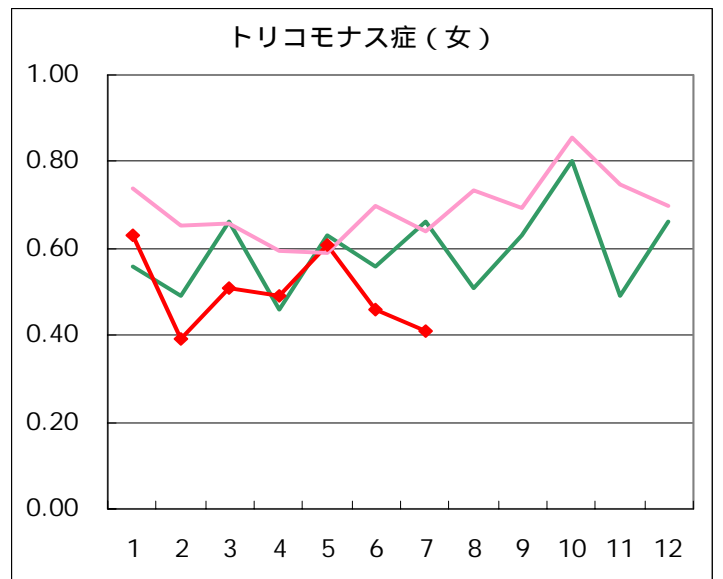
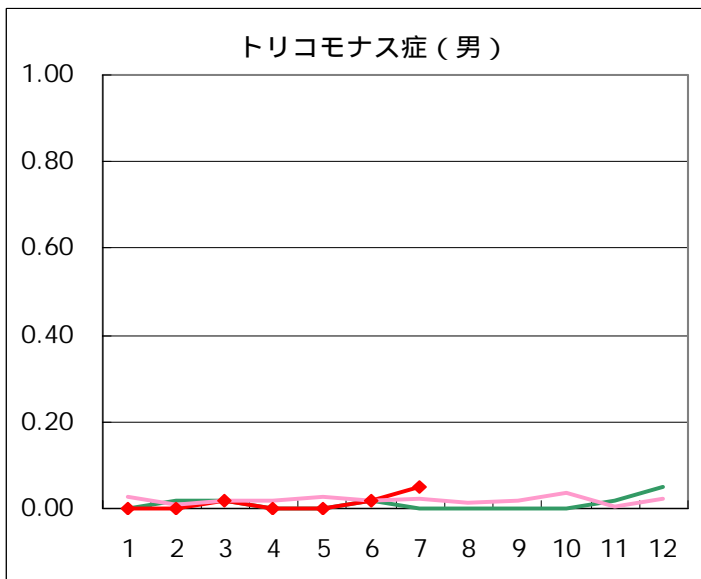
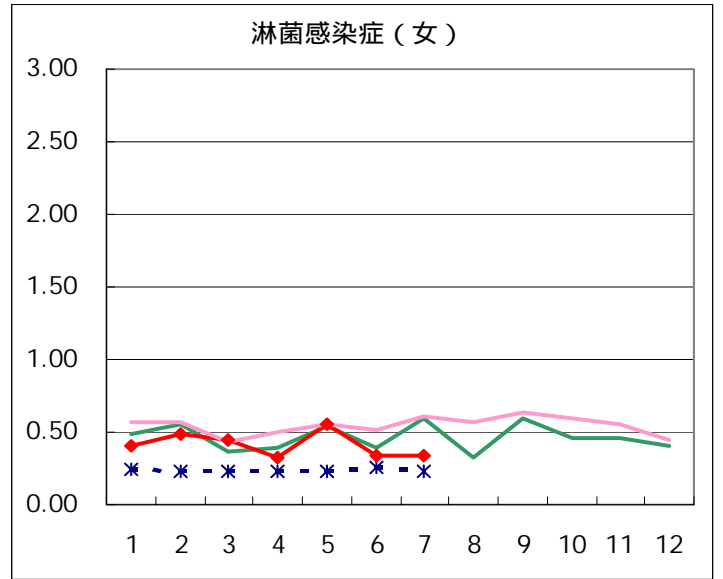
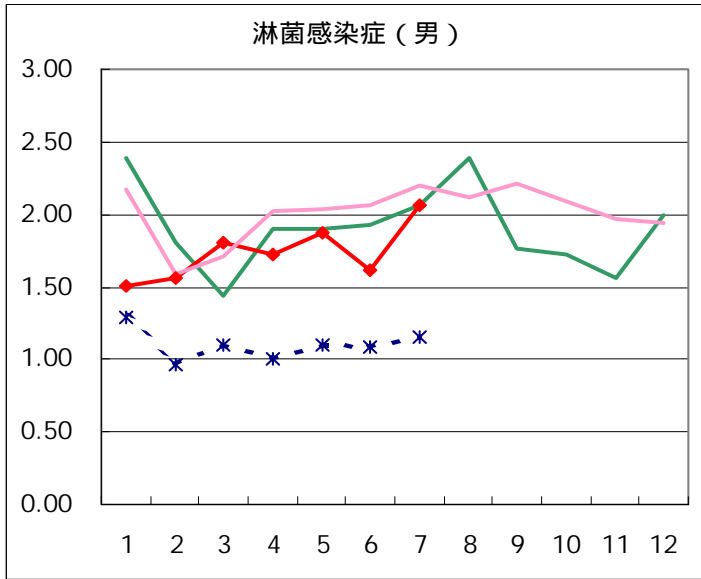
定点医療機関からのコメント

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】 2005年7月現在



2005年7月現在



性感染症(STI)患者報告数【保健所別】 2005年7月

男								
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	総計
中央区	2			7	2	2	4	15
みなと	2			10	3		3	16
新宿区	5	1	1	40	14	14	38	108
文京	1							
台東	4						3	3
墨田区	1			6		4	2	12
江東区	3			12	5	4	11	32
品川区	1			2				2
大田区	3			6	1		6	13
渋谷区	3			10	2	2		14
中野区	1			2	2		2	6
池袋	3		1	18	7	11	11	48
北区	1			1	1		1	3
荒川区	1							
板橋区	2			2	1	1	1	5
足立	1			1			2	3
八王子	3							
町田	1	1			1			2
多摩立川	2							
多摩府中	1			2			1	3
合計	41	2	2	119	39	38	85	285
定点当たり		0.05	0.05	2.90	0.95	0.93	2.07	6.95

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	総計
中央区	2							
みなと	2			5	7	3	2	17
新宿区	5			12	9	3	2	26
文京	1							
台東	4	14		31	20		2	67
墨田区	1				1			1
江東区	3			5			2	7
品川区	1							
大田区	3							
渋谷区	3							
中野区	1							
池袋	3	2	1	12	4	1		20
北区	1							
荒川区	1				1		1	2
板橋区	2							
足立	1							
八王子	3			15	1	1		17
町田	1	1		1	1			3
多摩立川	2			2	1		4	7
多摩府中	1			2			1	3
合計	41	17	1	85	45	8	14	170
定点当たり		0.41	0.02	2.07	1.10	0.20	0.34	4.15

性感染症(STI)患者報告数【保健所別・定点当たり】 2005年7月

男							
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			3.50	1.00	1.00	2.00
みなと	2			5.00	1.50		1.50
新宿区	5	0.20	0.20	8.00	2.80	2.80	7.60
文京	1						
台東	4						0.75
墨田区	1			6.00		4.00	2.00
江東区	3			4.00	1.67	1.33	3.67
品川区	1			2.00			
大田区	3			2.00	0.33		2.00
渋谷区	3			3.33	0.67	0.67	
中野区	1			2.00	2.00		2.00
池袋	3		0.33	6.00	2.33	3.67	3.67
北区	1			1.00	1.00		1.00
荒川区	1						
板橋区	2			1.00	0.50	0.50	0.50
足立	1			1.00			2.00
八王子	3						
町田	1	1.00			1.00		
多摩立川	2						
多摩府中	1			2.00			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						
みなと	2			2.50	3.50	1.50	1.00
新宿区	5			2.40	1.80	0.60	0.40
文京	1						
台東	4	3.50		7.75	5.00		0.50
墨田区	1				1.00		
江東区	3			1.67			0.67
品川区	1						
大田区	3						
渋谷区	3						
中野区	1						
池袋	3	0.67	0.33	4.00	1.33	0.33	
北区	1						
荒川区	1				1.00		1.00
板橋区	2						
足立	1						
八王子	3			5.00	0.33	0.33	
町田	1	1.00		1.00	1.00		
多摩立川	2			1.00	0.50		2.00
多摩府中	1			2.00			1.00

性感染症(STI)患者報告数【年齢階級別】 2005年7月

男						
	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			2
20～24歳			21	2	2	20
25～29歳		1	24	8	11	16
30～34歳	1		18	6	9	12
35～39歳			21	7	3	12
40～44歳	1		20	4	5	11
45～49歳		1	4	3	1	5
50～54歳			4	1	1	3
55～59歳			3	3	5	1
60～64歳			2	3		3
65～69歳				1	1	
70歳～				1		
合計	2	2	119	39	38	85
先月数	1	4	92	42	37	66
増減数	1	-2	27	-3	1	19

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			1			
15～19歳			7	2		2
20～24歳	4		38	9	2	7
25～29歳	3		9	10	3	2
30～34歳	5		15	7	3	2
35～39歳			7	4		
40～44歳	3	1	3	3		1
45～49歳	2		2	5		
50～54歳			3	1		
55～59歳				1		
60～64歳						
65～69歳				2		
70歳～				1		
合計	17	1	85	45	8	14
先月数	19	2	71	19	11	14
増減数	-2	-1	14	26	-3	0

性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別】2005年7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	14		53	32	5	14	118
区南部			8	1		6	15
区西南部			10	2	2		14
区西部	1	1	54	25	17	42	140
区西北部	2	2	33	13	13	13	76
区東北部			1	1		3	5
区東部			23	6	8	15	52
西多摩							
南多摩	2		16	3	1		22
北多摩西部			2	1		4	7
北多摩南部			4			2	6
北多摩北部							
島しょ							
計	19	3	204	84	46	99	455

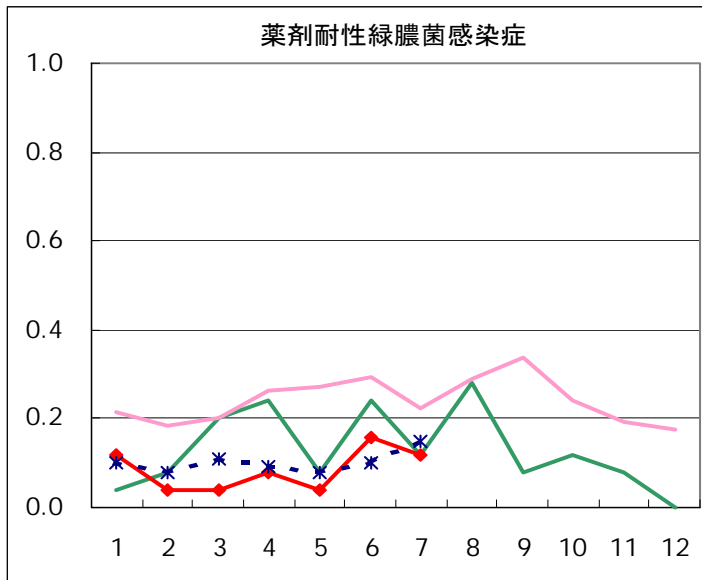
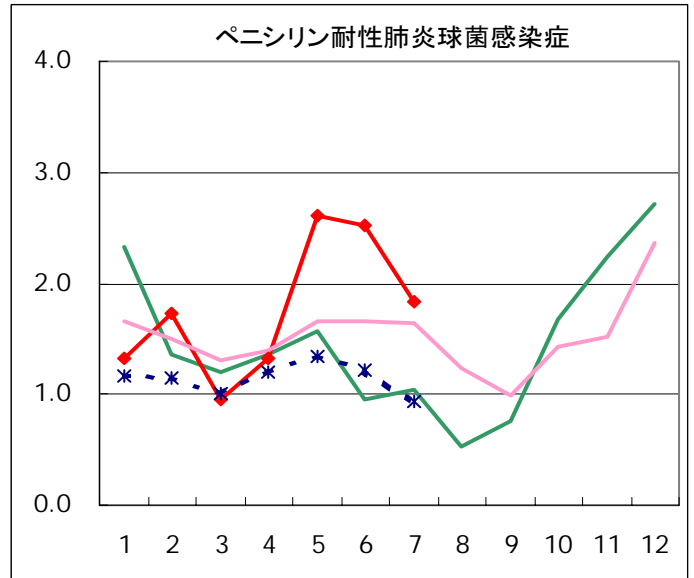
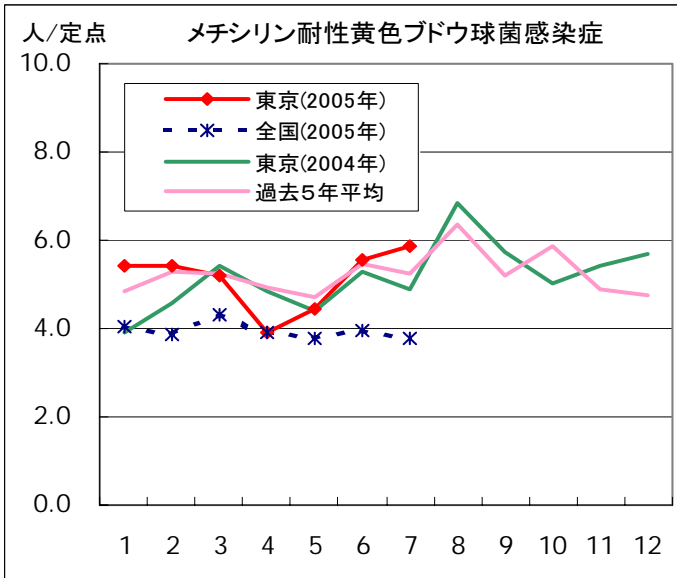
性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別・定点当たり】2005年7月

	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	1.56		5.89	3.56	0.56	1.56	9
区南部			2.00	0.25		1.50	4
区西南部			3.33	0.67	0.67		3
区西部	0.17	0.17	9.00	4.17	2.83	7.00	6
区西北部	0.33	0.33	5.50	2.17	2.17	2.17	6
区東北部			0.50	0.50		1.50	2
区東部			5.75	1.50	2.00	3.75	4
西多摩							0
南多摩	0.50		4.00	0.75	0.25		4
北多摩西部			1.00	0.50		2.00	2
北多摩南部			4.00			2.00	1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.46	0.07	4.98	2.05	1.12	2.41	41

薬剤耐性菌感染症

患者報告数・推移グラフ 2005年7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	136	130	98	111	139	147						897
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	33	43	24	33	65	63	46						307
薬剤耐性緑膿菌感染症	3	1	1	2	1	4	3						15



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	
	トリコモナス症	
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 2005年7月

	コアグラージェ型											計	累計 (2005年1月～)
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	UT		
MRSA	2	3										5	40
MSSA												0	7
計	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
累計 (2005年1月～)	7	26	7	0	1	0	3	0	0	0	3		47

病原体定点から送付された検体の検査情報