

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40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9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40週》

(全数把握対象疾患)

・今週報告された腸管出血性大腸菌感染症15症例中6症例で焼肉、レバ刺し、ユッケの喫食が確認されている。また、O157(VT1・VT2)の2症例は同一家族である。

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	細菌性赤痢	5	ソネネ菌4件、菌種不明1件	中国2件、 モンゴル・中国1件、 フィリピン1件、インド1件
三類	腸管出血性 大腸菌感染症	13	O157 VT2(4件)、O157 VT1・VT2(9件)	国内
		2	O26 VT1(2件)	
四類	A型肝炎	1	推定感染経路:不明	不明
	マラリア	1	熱帯熱マラリア	ウガンダ
五類	アメーバ赤痢	9	推定感染経路:経口感染1件、 異性間性的接触1件、同性間性的接触2件、 不明5件	国内8件、不明1件
	急性脳炎	1	病原体:不明	不明
	HIV感染症	6	無症候性キャリア6件 推定感染経路:異性間性的接触1件、 同性間性的接触5件	国内5件、不明1件
	梅毒	4	早期顕症梅毒Ⅰ期1件、 早期顕症梅毒Ⅱ期2件、晩期顕症梅毒1件 推定感染経路:異性間性的接触3件、 不明1件	国内3件、不明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 ー小児科・インフルエンザ・眼科・基幹定点ー)

・流行性耳下腺炎の報告数が依然として多い。

(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
髄膜炎	5M	髄液	エンテロウイルス	遺伝子
無菌性髄膜炎	5	直腸拭い液	エンテロウイルス、ムンプスウイルス	
		髄液	ムンプスウイルス	
髄膜炎	17	髄液	ムンプスウイルス	
急性脳炎	43	髄液	エンテロウイルス	
川崎病	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
川崎病	2	血液	EBウイルス	
不明発疹症	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	

臨床診断名	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法	
流行性角結膜炎	36	結膜拭い液	アデノウイルス	遺伝子	
頸部リンパ節炎	2	咽頭拭い液	アデノウイルス		
けいれん重積	11M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型		
Ramsay-Hunt 症候群 (耳水疱)	3	咽頭拭い液	水痘・带状疱疹しんウイルス、アデノウイルス		
		水疱内容物	水痘・带状疱疹しんウイルス		
		髄液	水痘・带状疱疹しんウイルス		
胃腸炎、肝機能異常 (口内炎、上気道炎、下痢)	9M	咽頭拭い液	アデノウイルス、サイトメガロウイルス		
		糞便	アデノウイルス		
肺炎	2	咽頭拭い液	エンテロウイルス		
肺炎、喘息様気管支炎	11M	咽頭拭い液	エンテロウイルス		
咽頭炎	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス、アデノウイルス、RSウイルス		
RSウイルス感染症	9M	咽頭拭い液	エンテロウイルス、RSウイルス		
咽頭炎	1	咽頭拭い液	アデノウイルス2型		* 分離
髄膜炎	1M	髄液	コクサッキーウイルスB群3型		
髄膜炎	34	咽頭拭い液	エコーウイルス30型		
発熱	9	鼻汁	アデノウイルス1型		
熱性けいれん	3	咽頭拭い液	アデノウイルス2型		
不明発しん症	4	咽頭拭い液	アデノウイルス2型		
不明発しん症	7	咽頭拭い液	アデノウイルス2型		
上気道炎	5	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスB群4型		
胃腸炎、けいれん	9M	糞便	アデノウイルス2型		
けいれん重積	9M	糞便	ポリオウイルス2型		
慢性下痢症	1	糞便	アデノウイルス2型		
遅延性下痢	56	糞便	カンピロバクター		
梅毒	20	血清	カルジオリピン抗原法 (RPR 64倍)	抗体	

* 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		2	9	11
O26	1			1

定点医療機関からのコメント

台東保健所

・RSウイルス感染症の報告は、1保育園での集団発生とのことです。

全数把握対象疾患 患者報告数 2005年40週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		37週	38週	39週	40週	年累計	40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		6	1	42
	細菌性赤痢	6	1	4	5	76	13	461
	ジフテリア							
	腸チフス	1		2		9		39
パラチフス					3		12	
三類	腸管出血性大腸菌感染症	12	1	11	15	219	107	2935
四類	E型肝炎	1				7		(34)
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		4		1	18	(2)	(144)
	エキノコックス症					1		14
	黄熱							
	オウム病					2		26
	回帰熱							
	Q熱					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	3
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	炭疽							
	つつが虫病					3	1	107
	デング熱	5	1	1		21	2	56
	ニパウイルス感染症							
	日本紅斑熱							50
	日本脳炎							1
	ハンタウイルス肺症候群							
	Bウイルス病							
	ブルセラ症					1		1
	発しんチフス							
ボツリヌス症					1			
マラリア			1	1	14	1	52	
野兔症								
ライム病					4		7	
リッサウイルス感染症								
レジオネラ症					15	2	186	
レプトスピラ症					1	()	(5)	
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	1	6	9	149	10	541
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)			2		31	3	220
	急性脳炎				1	14	(1)	(149)
	クリプトスポリジウム症					1		6
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1	2		14	1	118
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					2		46
	後天性免疫不全症候群	5	2	11	6	331	6	888
	ジアルジア症			1		9	1	57
	髄膜炎菌性髄膜炎					3		10
	先天性風しん症候群							
	梅毒	1	1	1	4	60	9	407
	破傷風					1	2	79
	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		11		55

2005/10/18集計

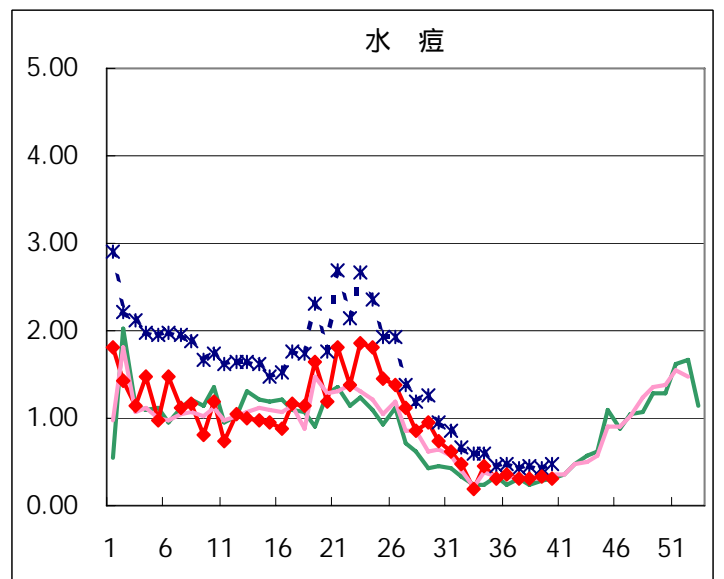
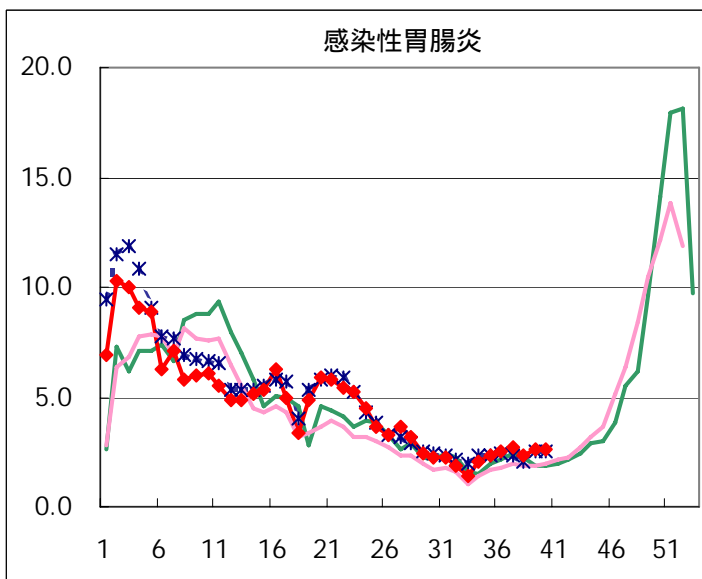
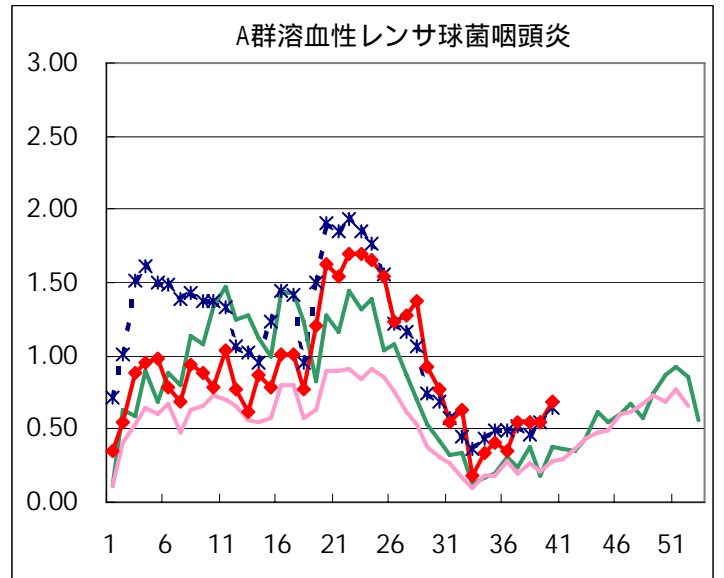
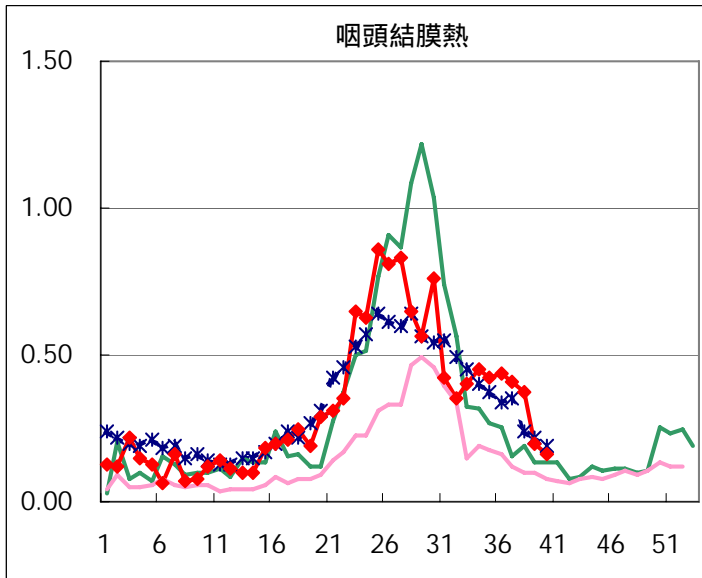
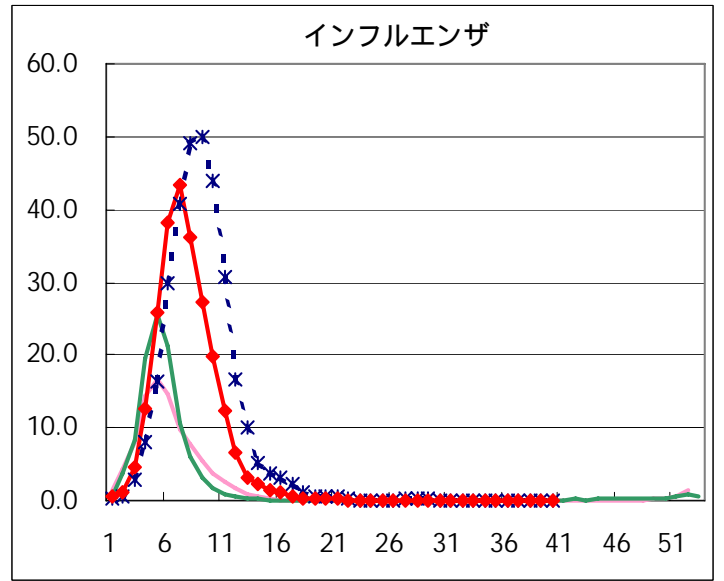
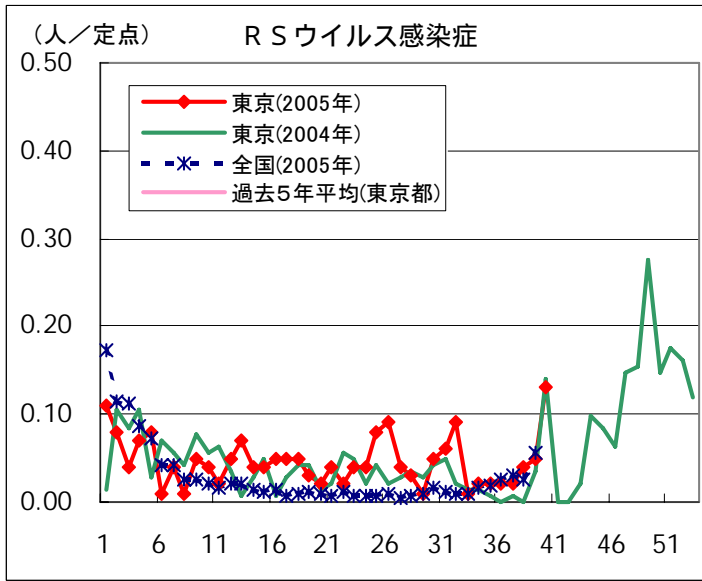
(カッコ内の数値は39週分)

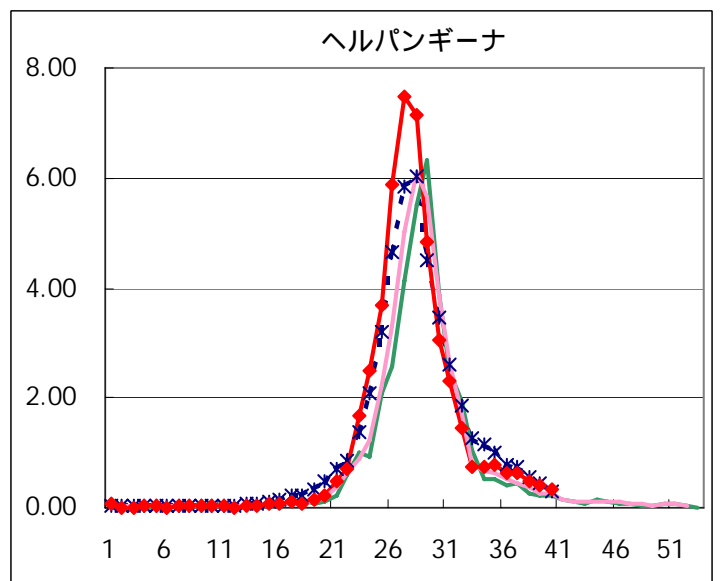
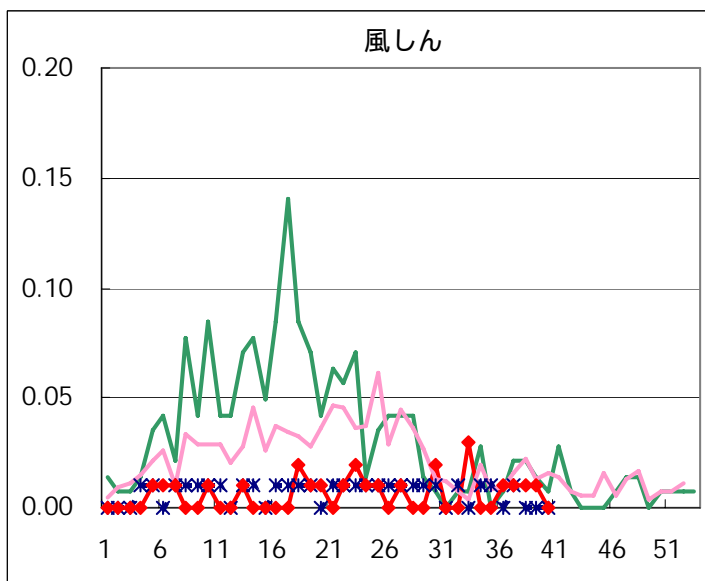
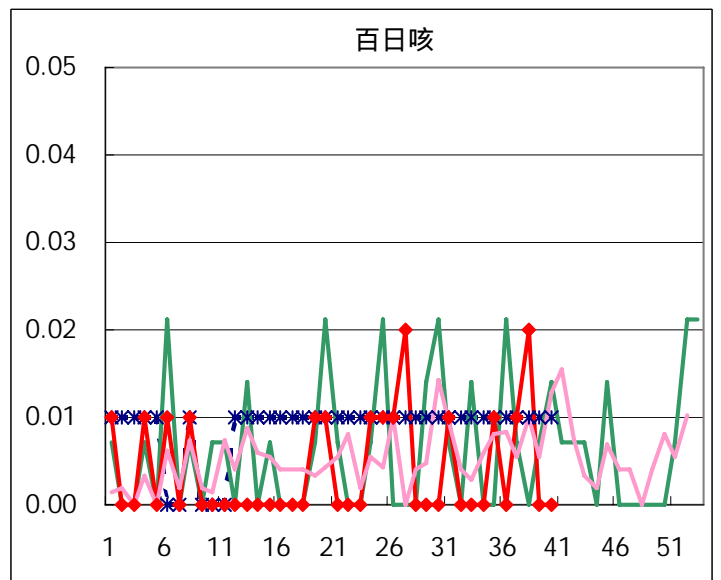
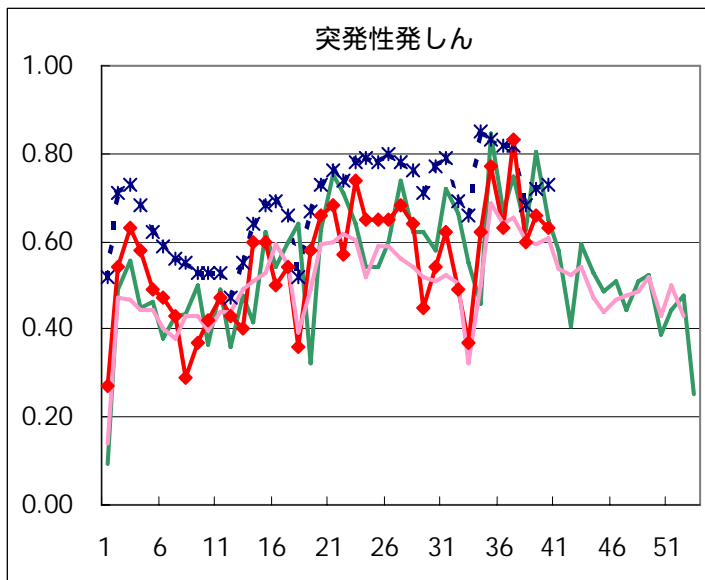
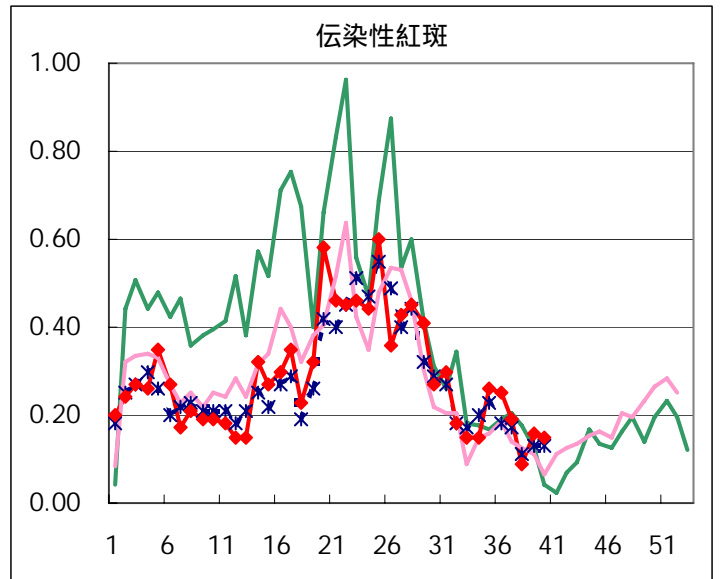
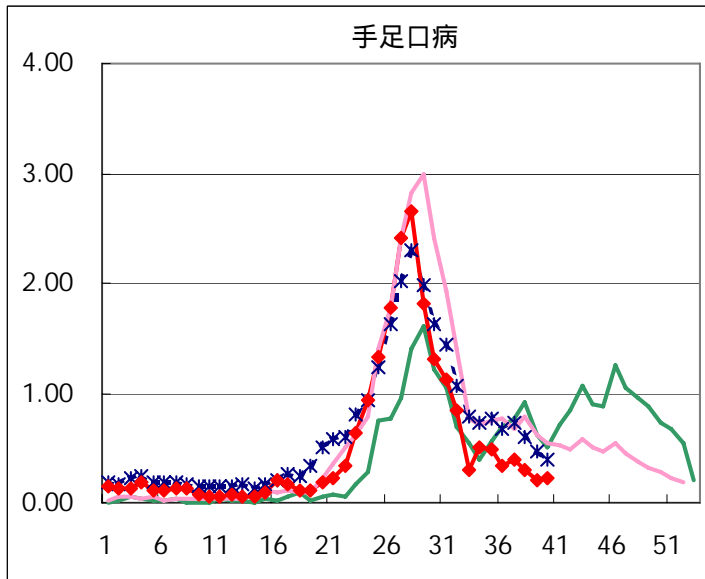
五類定点把握対象疾患 患者報告数【男女別】 2005年40週

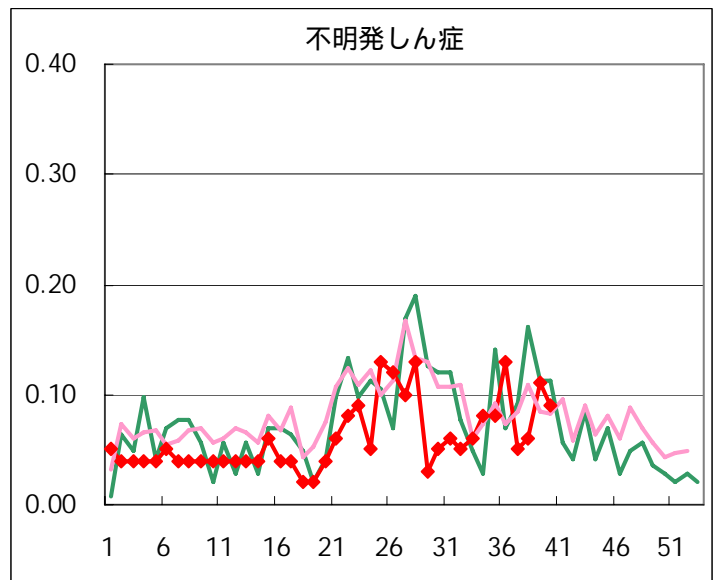
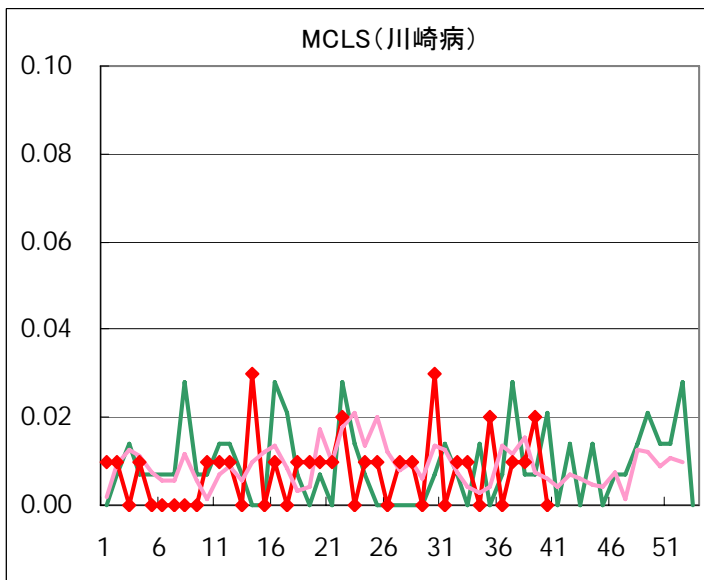
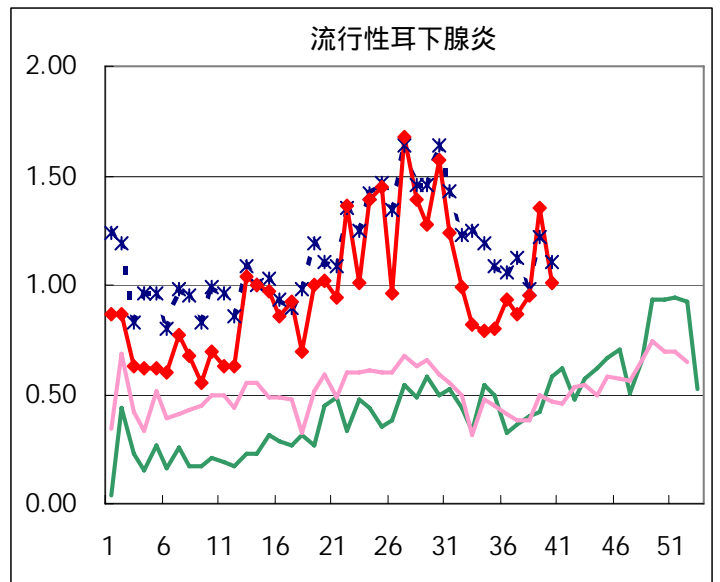
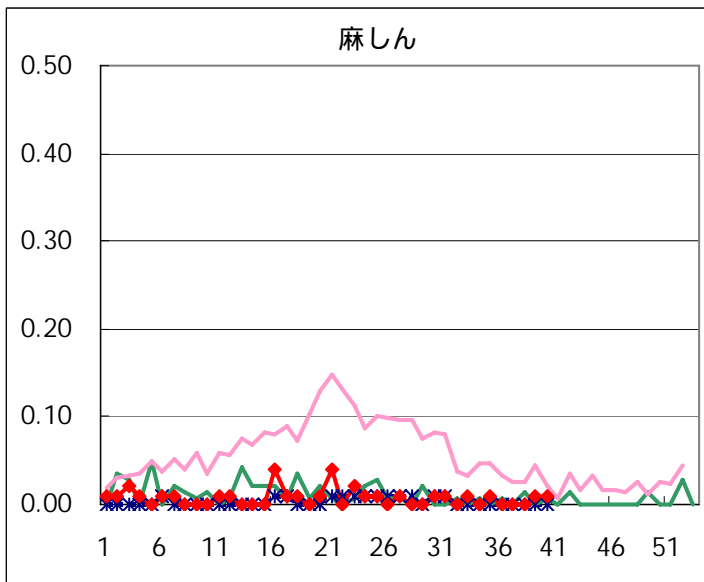
疾病名	性	2005年				4週合計	年累計
		37	38	39	40		
RSウイルス感染症	男	1	3	4	10	18	144
	女	2	2	3	9	16	117
インフルエンザ	男	3			5	8	21,005
	女				2	2	21,382
咽頭結膜熱	男	31	30	17	15	93	1,025
	女	27	23	11	8	69	826
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	47	46	34	53	180	2,793
	女	31	31	42	43	147	2,308
感染性胃腸炎	男	202	190	207	200	799	13,993
	女	177	142	163	167	649	12,910
水痘	男	19	29	30	17	95	3,033
	女	25	17	18	29	89	2,716
手足口病	男	32	25	19	21	97	1,623
	女	24	18	9	12	63	1,288
伝染性紅斑	男	12	5	12	9	38	782
	女	15	8	11	12	46	841
突発性発しん	男	59	45	49	50	203	1,617
	女	59	40	45	40	184	1,523
百日咳	男	1	2			3	14
	女	1	1			2	8
風しん	男		1	1		2	11
	女	2		1		3	23
ヘルパンギーナ	男	38	39	39	27	143	3,475
	女	55	32	21	22	130	3,217
麻しん(成人麻しんを除く)	男						16
	女			2	1	3	26
流行性耳下腺炎	男	62	72	117	81	332	2,959
	女	62	63	74	64	263	2,507
不明発しん症	男	3	4	10	7	24	198
	女	4	4	5	6	19	139
MCLS	男			1		1	24
	女	1	2	2		5	17
急性出血性結膜炎	男						5
	女						2
流行性角結膜炎	男	2	5	9	8	24	254
	女	5	5	7	9	26	200
細菌性髄膜炎	男	1				1	4
	女						6
無菌性髄膜炎	男	1				1	16
	女						7
マイコプラズマ肺炎	男		2	1	5	8	53
	女	1		1	1	3	46
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	男						2
	女		2			2	4
成人麻しん	男						
	女			1		1	1

五類定点把握対象疾患 患者報告数【推移グラフ】 2005年40週現在

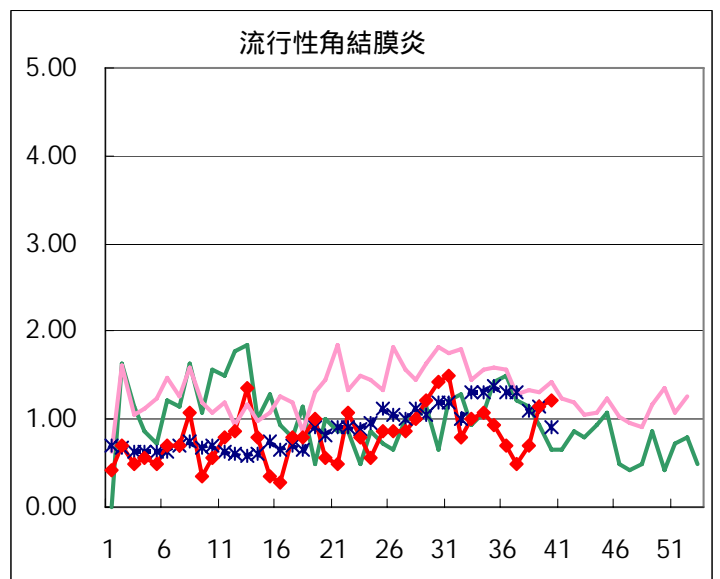
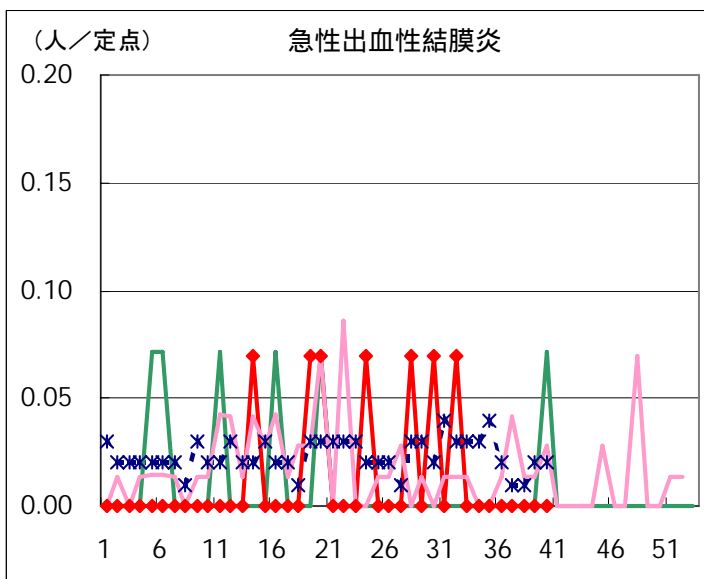
◆ 小児科・インフルエンザ定点



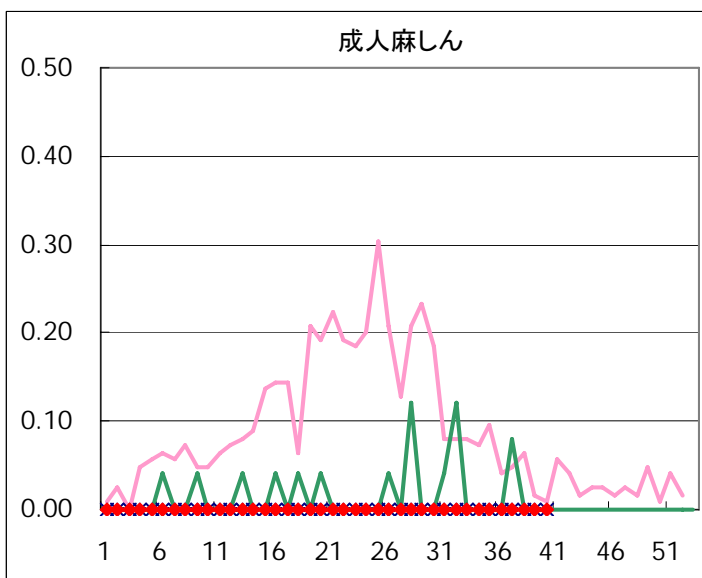
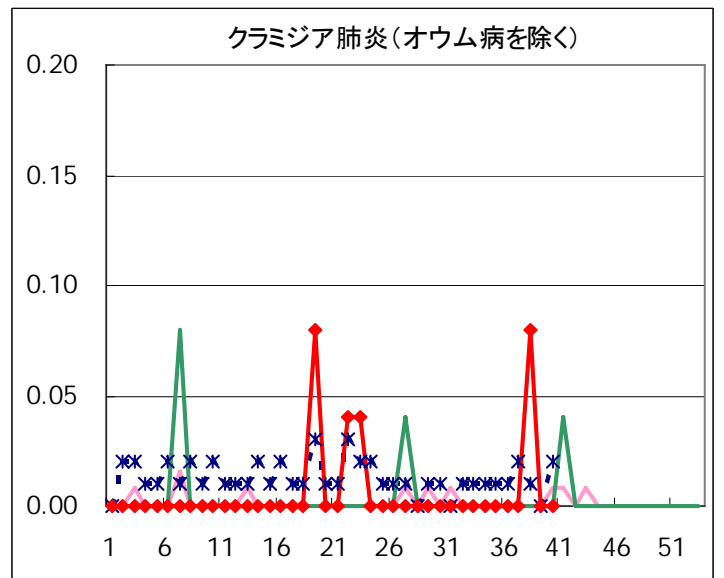
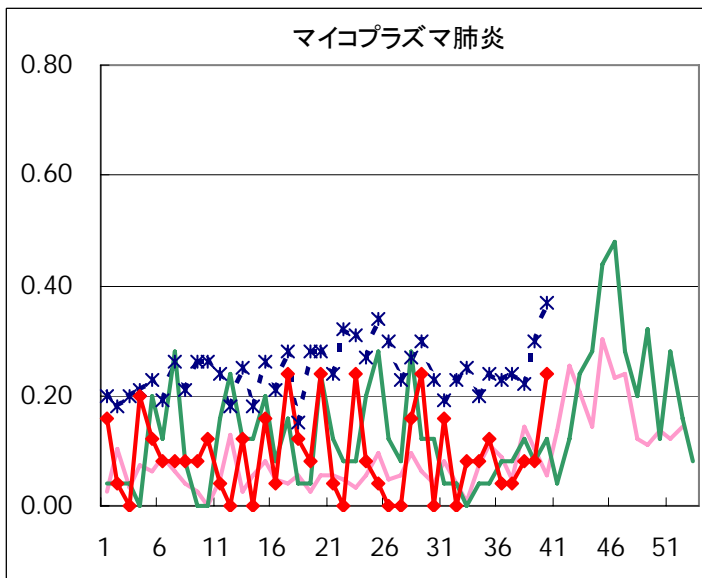
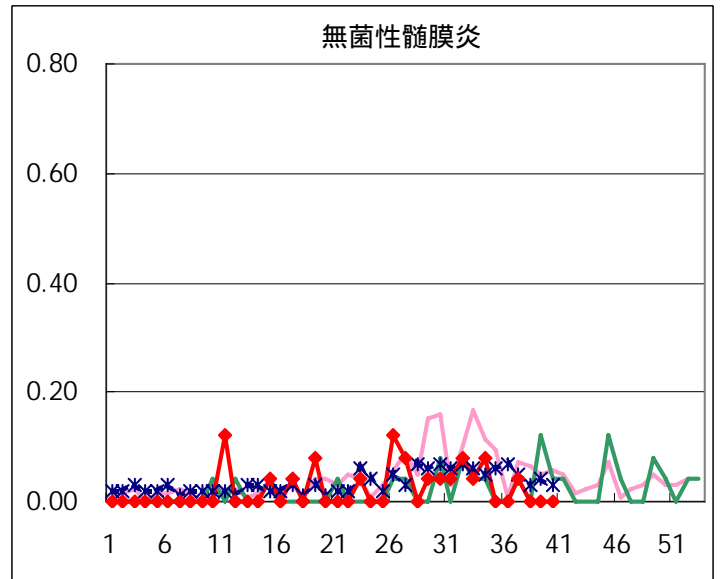
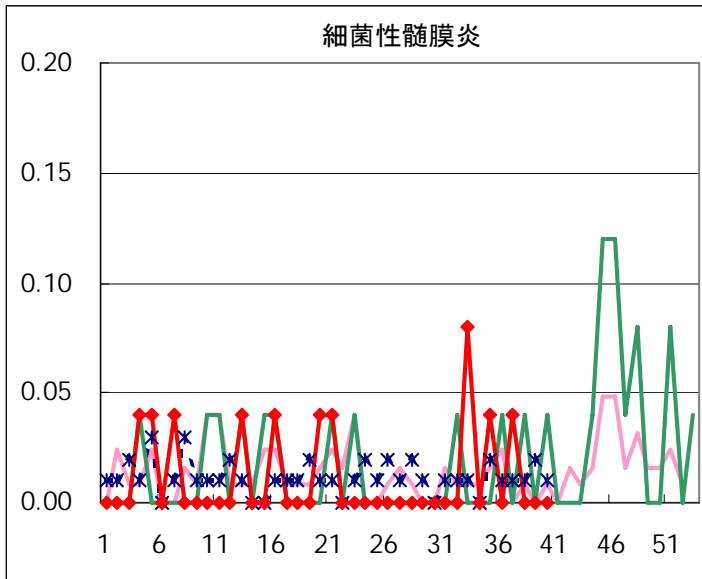




◆ 眼科定点



◆ 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40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										
中央区					10		1		4	
みなと	2		4	3	15	1			2	
新宿区				2	8	3	1		3	
文京					1	1			1	
台東	10		1	2	18				2	
墨田区				2	13	2			5	
江東区				5	9	1				
品川区			2		19	18	1	1	4	
目黒区					1					
大田区			1	14	36	3	5		7	
世田谷				4	16	4	4	1	3	
渋谷区				11	2	1			1	
中野区	5			3	23		2	3		
杉並				3	44			1	10	
池袋						3			2	
北区	1			1	11				6	
荒川区					18		3	1	1	
板橋区				1	12			3	3	
練馬区				11	4			1	3	
足立				2	13	1				
葛飾区				1	14			5	7	
江戸川			4	6	8		2		3	
西多摩			3	6	16	3	2		2	
八王子										
南多摩			1	1	12		2		2	
町田				6	10	1	1	1	3	
多摩立川		7	1		5				1	
多摩府中			2	3	11	2	1	2	8	
多摩小平	1		4	9	18	2	7	2	5	
島しょ							1		2	

東京都合計	19	7	23	96	367	46	33	21	90	-
定点当り報告数	0.13	0.04	0.16	0.68	2.58	0.32	0.23	0.15	0.63	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】2005年40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				2					2
中央区				4					19
みなと				1		3	1		32
新宿区		1		4		6			28
文京				4		1			8
台東		3							36
墨田区		1		4					27
江東区		2		8		1			26
品川区		2		8			2		57
目黒区		1							2
大田区		2		29			2		99
世田谷		1		5					38
渋谷区									15
中野区				6					42
杉並		1		7					66
池袋		2							7
北区				13					32
荒川区		10		1					34
板橋区				2			1		22
練馬区		1		6					26
足立		1		1					18
葛飾区		1		9			1		38
江戸川		7					3		33
西多摩				10					42
八王子						3			3
南多摩		3		1					22
町田		3		1		2	3		31
多摩立川									14
多摩府中		2	1	11					43
多摩小平		5		8		1			62
島しょ									3

東京都合計	-	49	1	145	-	17	13	-	927
定点当り報告数	-	0.35	0.01	1.02	-	1.21	0.09	-	

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40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										
中央区					3.33		0.33		1.33	
みなと	0.33		0.67	0.50	2.50	0.17			0.33	
新宿区				0.33	1.33	0.50	0.17		0.50	
文京					0.33	0.33			0.33	
台東	3.33		0.33	0.67	6.00				0.67	
墨田区				0.67	4.33	0.67			1.67	
江東区				1.67	3.00	0.33				
品川区			0.33		3.17	3.00	0.17	0.17	0.67	
目黒区					0.33					
大田区			0.11	1.56	4.00	0.33	0.56		0.78	
世田谷				0.50	2.00	0.50	0.50	0.13	0.38	
渋谷区				2.75	0.50	0.25			0.25	
中野区	0.83			0.50	3.83		0.33	0.50		
杉並				0.50	7.33			0.17	1.67	
池袋						0.60			0.40	
北区	0.25			0.25	2.75				1.50	
荒川区					9.00		1.50	0.50	0.50	
板橋区				0.17	2.00			0.50	0.50	
練馬区				2.20	0.80			0.20	0.60	
足立				0.50	3.25	0.25				
葛飾区				0.25	3.50			1.25	1.75	
江戸川			1.00	1.50	2.00		0.50		0.75	
西多摩			0.60	1.20	3.20	0.60	0.40		0.40	
八王子										
南多摩			0.33	0.33	4.00		0.67		0.67	
町田				3.00	5.00	0.50	0.50	0.50	1.50	
多摩立川		0.88	0.17		0.83				0.17	
多摩府中			0.20	0.30	1.10	0.20	0.10	0.20	0.80	
多摩小平	0.17		0.67	1.50	3.00	0.33	1.17	0.33	0.83	
島しょ							1.00		2.00	

東京都合計	19	7	23	96	367	46	33	21	90	-
定点当り報告数	0.13	0.04	0.16	0.68	2.58	0.32	0.23	0.15	0.63	-

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40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				0.50				
中央区				1.33				
みなと				0.17		3.00	0.17	
新宿区		0.17		0.67		3.00		
文京				1.33		1.00		
台東		1.00						
墨田区		0.33		1.33				
江東区		0.67		2.67		1.00		
品川区		0.33		1.33			0.33	
目黒区		0.33						
大田区		0.22		3.22			0.22	
世田谷		0.13		0.63				
渋谷区								
中野区				1.00				
杉並		0.17		1.17				
池袋		0.40						
北区				3.25				
荒川区		5.00		0.50				
板橋区				0.33			0.17	
練馬区		0.20		1.20				
足立		0.25		0.25				
葛飾区		0.25		2.25			0.25	
江戸川		1.75					0.75	
西多摩				2.00				
八王子						3.00		
南多摩		1.00		0.33				
町田		1.50		0.50		2.00	1.50	
多摩立川								
多摩府中		0.20	0.10	1.10				
多摩小平		0.83		1.33		1.00		
島しょ								

東京都合計	-	49	1	145	-	17	13	-
定点当り報告数	-	0.35	0.01	1.02	-	1.21	0.09	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【年齢階級別】 2005年40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	1				6	4			3
～1歳	2		2	1	38	7	1	1	54
1歳	6		6	2	41	9	9	1	32
2歳	3		2	3	38	11	7	1	1
3歳	3		2	12	53	2	2	3	
4歳	2		3	6	35	3	2	4	
5歳			3	14	25	3	3	3	
6歳	1		1	12	18	1	4	2	
7歳				12	17	2	5	3	
8歳			2	5	11			1	
9歳				4	10	1			
10～14歳			1	7	22	2		2	
15～19歳		3		3	13				
20～29歳	1		1	15	40	1			
30～39歳		1							
40～49歳		1							
50～59歳		2							
60～69歳									
70～79歳									
80歳以上									
合計	19	7	23	96	367	46	33	21	90
先週比	12	7	-5	20	-3	-2	5	-1	-5

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									
～1歳			3				1	1	
1歳			7		4		1	3	
2歳			13		5			3	
3歳			9		16			1	
4歳			8		34			3	
5歳			4		24			1	
6歳			1		18				
7歳			1	1	9				
8歳					9				
9歳					9				
10～14歳					10				
15～19歳			1		1				
20～29歳			2		6		4	1	
30～39歳							6		
40～49歳							2		
50～59歳							2		
60～69歳							1		
70～79歳									
80歳以上									
合計	-	-	49	1	145	-	17	13	-
先週比	0	-2	-11	-1	-46	0	1	-2	-3

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33週～40週

検出病原体・抗体		検体採取週								合計
		2005年								
		33	34	35	36	37	38	39	40	
ウイルス	アデノ	8	5	11	6	12	5	8	13	68
	ライノ	1		1	1			4		7
	ポリオ		1						1	2
	コクサッキーA群		1	4		7				12
	コクサッキーB群		1	1		2	2		2	8
	エコー					3	2		1	6
	エンテロ71			1						1
	その他のエンテロ	6	5	6	17	7	3	7	9	60
	単純ヘルペス	1				1				2
	水痘・帯状疱疹								3	3
	ヘルペス6/7	2	3		1	2	1		1	10
	EB			3	2	1		1	1	8
	サイトメガロ	2			3	1		4	1	11
	ムンプス	3	1	2				1	3	10
	麻疹									
	風しん				1					1
	パルボB19	1	1							2
	RS		2	1	1	1	2	1	2	10
	ノロ			9		8		20		37
	ロタ		1							1
インフルエンザAソ連型				9					9	
インフルエンザA香港型		2							2	
インフルエンザB型										
デング	1			2					3	
その他のウイルス				1					1	
細菌	カンピロバクター				1	1			1	3
	サルモネラ									
	腸管出血性大腸菌	15	20	16	11	10	5	5	12	94
	その他の腸管系病原菌	1	4		3		1	1		10
	溶血性レンサ球菌		3	3				2		8
	MRSA				4					4
	MSSA	1								1
	その他の細菌	1								1
その他の病原体								1	1	2

臨床診断名別検出結果 2005年33週～40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	16	31	24	203	48			15	4	1	1	20	7				249	
アデノ		15	9	7	1			9	1	2	1	2	1				20	68
ライノ		1	1	1								3					1	7
ポリオ																	2	2
コクサッキーA群		4							6	2								12
コクサッキーB群			1	2	1												4	8
エコー					4												2	6
エンテロ71																	1	1
その他のエンテロ		7	6	3	22			4				2					16	60
単純ヘルペス																	2	2
水痘・帯状疱疹																	3	3
ヘルペス6/7		1			2				1			4					2	10
EB		1										2					5	8
サイトメガロ		1			1							1					8	11
ムンプス					5								4				1	10
麻疹																		
風しん																	1	1
パルボB19											1	1						2
RS		2	8															10
ノロ				37														37
ロタ				1														1
インフルエンザAソ連型	9																	9
インフルエンザA香港型	2																	2
インフルエンザB型																		
カンピロバクター				3														3
サルモネラ																		
腸管出血性大腸菌																	94	94
その他の腸管系病原菌																	10	10
溶血性レンサ球菌																	8	8
その他の病原体																	12	12
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9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 —)

・すべて過去5年間および昨年同期の報告数以下である。

(検査情報)

・クラミジア遺伝子陽性3例のうち1例は、パピローマウイルス遺伝子陽性であった。

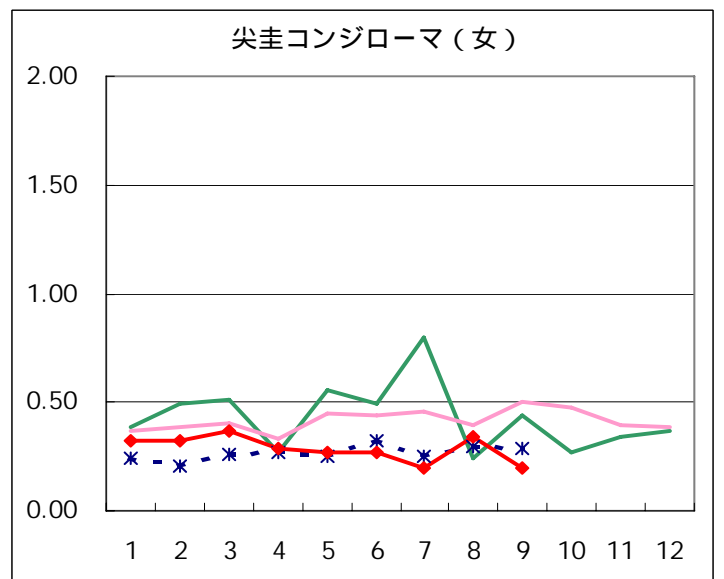
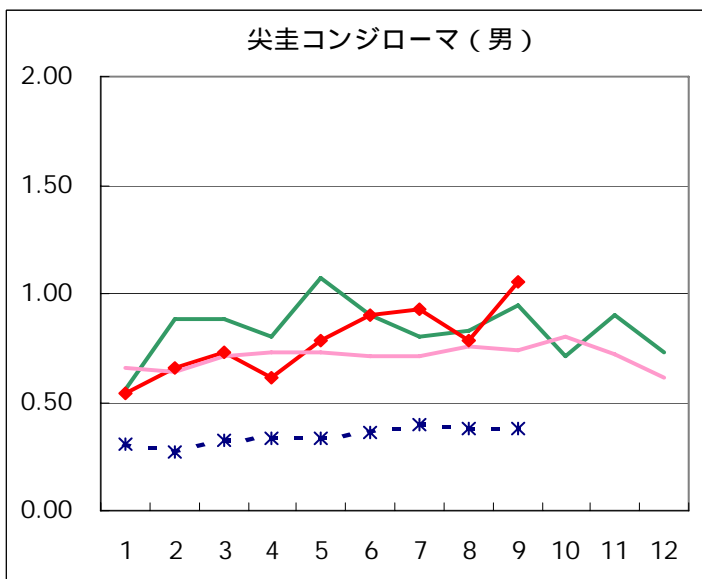
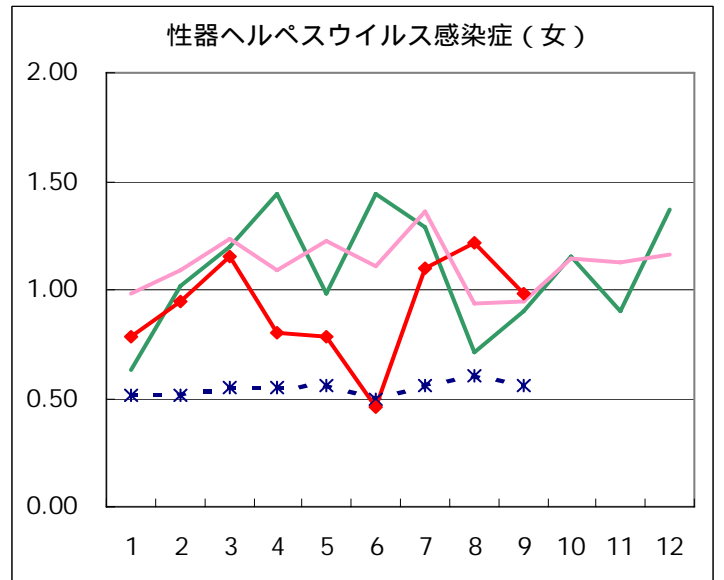
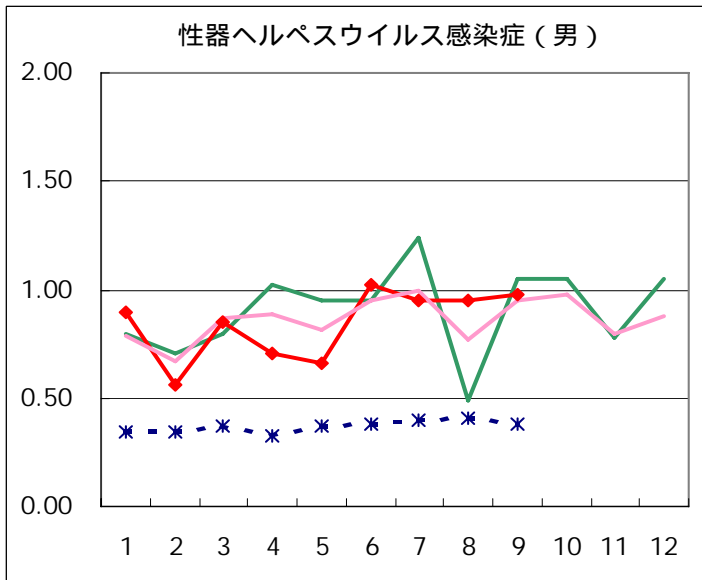
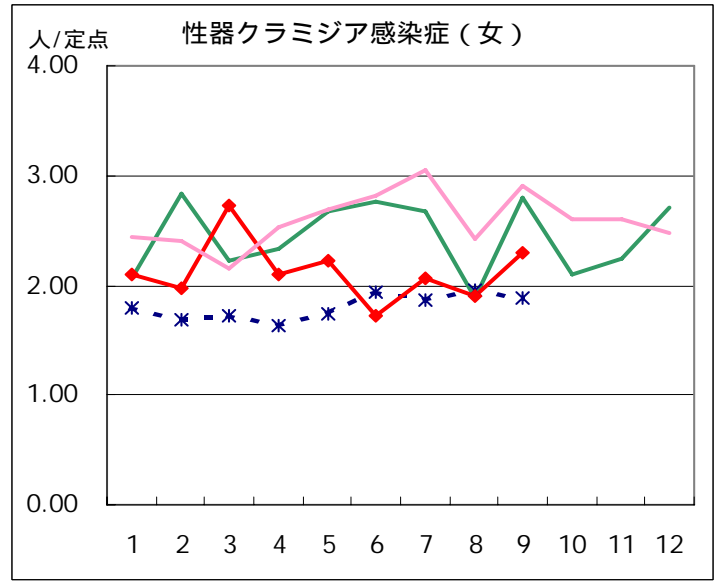
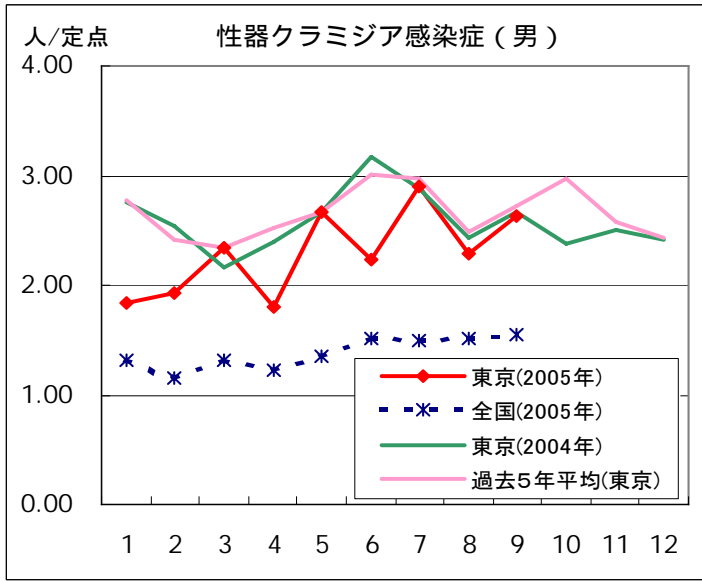
検査項目	検査試料数*	陽性数	陽性率(%)
梅毒(STS法)	28	0	0
梅毒(TP抗原法)	28	0	0
クラミジア抗体	28	14	50
クラミジア遺伝子	28	3	11
淋菌遺伝子	28	0	0
HIV	28	0	0
パピローマウイルス遺伝子	28	11	39
HSV-1遺伝子	28	1	4
HSV-2遺伝子	28	1	4
トリコモナス遺伝子	28	0	0
赤痢アメーバ抗体	28	1	4

* 検査試料は性感染症定点から送付されたものである。

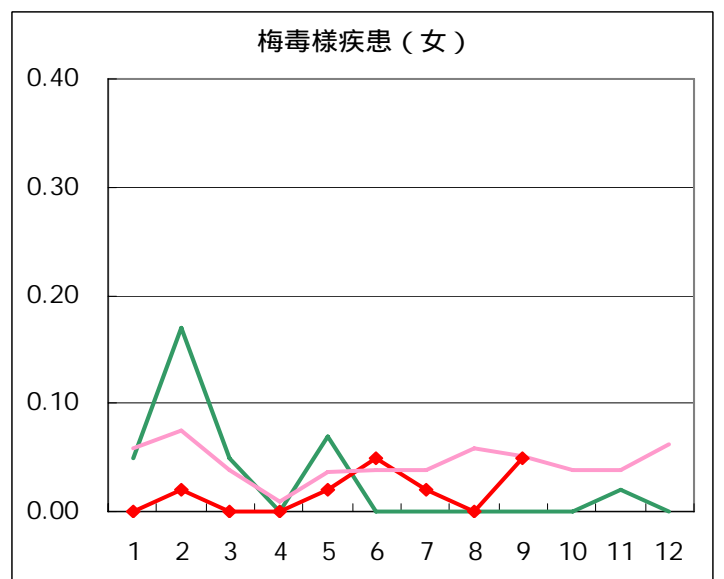
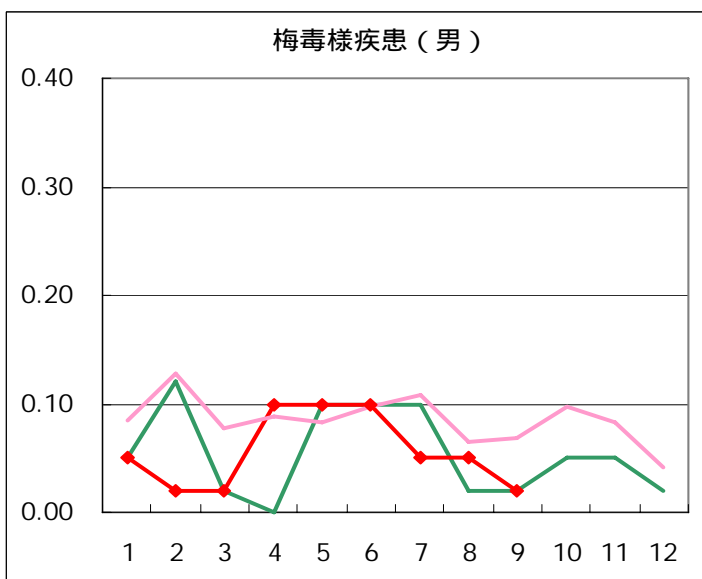
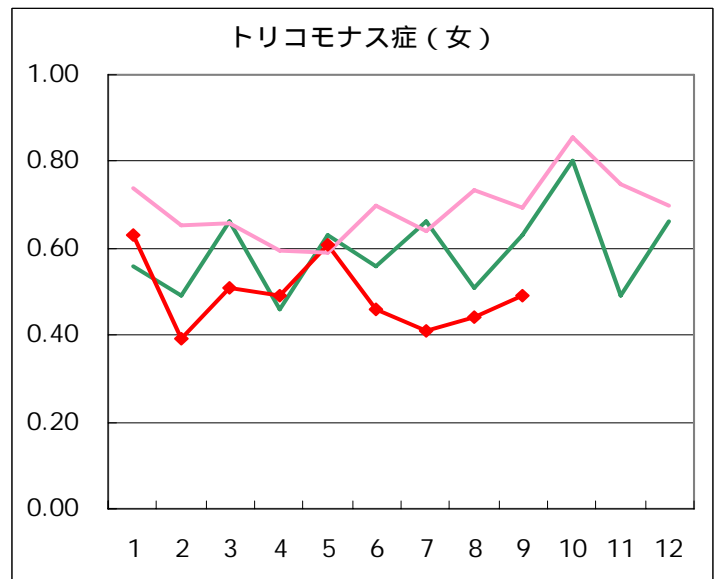
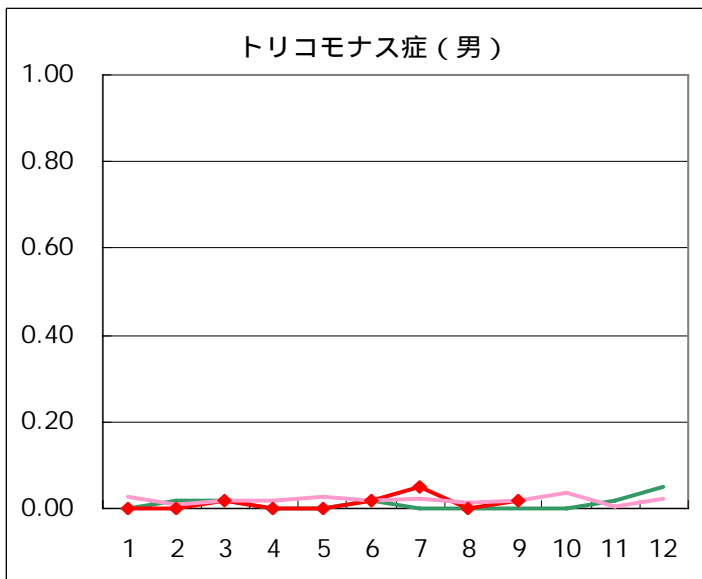
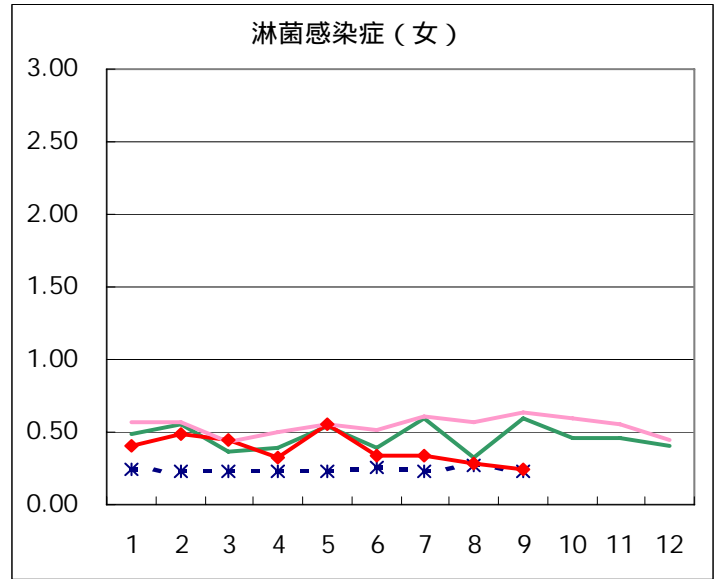
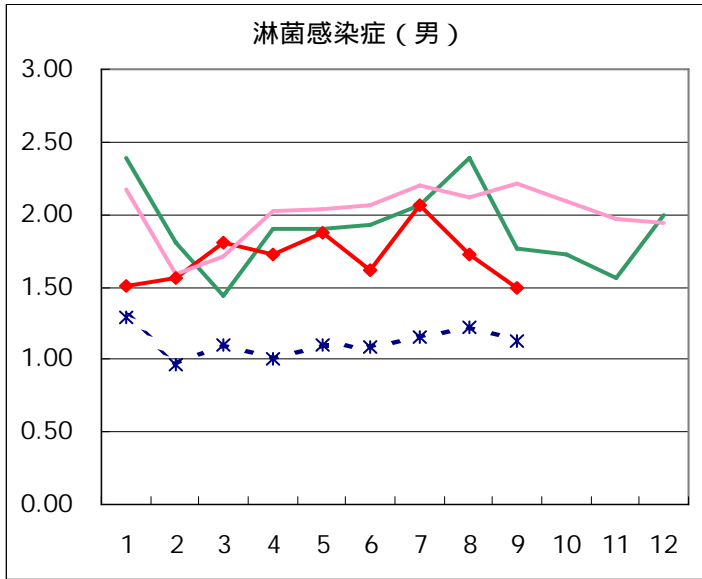
定点医療機関からのコメント

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9月現在



2005年9月現在



性感染症(STI)患者報告数【保健所別】 2005年9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			12	2	1	5	20
みなと	2			9	4		1	14
新宿区	5			33	15	23	24	95
文京	1				1			1
台東	4					1	1	2
墨田区	1			4	3	3		10
江東区	3			16	6	3	12	37
品川区	1			2			1	3
大田区	3			2	2		4	8
渋谷区	3			6	2	2	1	11
中野区	1			2				2
池袋	3		1	15	5	6	8	35
北区	1			1		3	1	5
荒川区	1							
板橋区	2			2			1	3
足立	1			3		1	2	6
八王子	3							
町田	1	1						1
多摩立川	2							
多摩府中	1			1				1
合計	41	1	1	108	40	43	61	254
定点当たり		0.02	0.02	2.63	0.98	1.05	1.49	6.20

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			3				3
みなと	2		2	10	5	2	3	22
新宿区	5			7	3	1	3	14
文京	1							
台東	4	15		31	22	3	4	75
墨田区	1							
江東区	3			12	1			13
品川区	1							
大田区	3			6	1			7
渋谷区	3							
中野区	1							
池袋	3	1		11	2	1		15
北区	1							
荒川区	1			2	1	1		4
板橋区	2							
足立	1				1			1
八王子	3	3		11	2			16
町田	1	1			1			2
多摩立川	2			1	1			2
多摩府中	1							
合計	41	20	2	94	40	8	10	174
定点当たり		0.49	0.05	2.29	0.98	0.20	0.24	4.24

性感染症(STI)患者報告数【保健所別・定点当たり】 2005年9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			6.00	1.00	0.50	2.50
みなと	2			4.50	2.00		0.50
新宿区	5			6.60	3.00	4.60	4.80
文京	1				1.00		
台東	4					0.25	0.25
墨田区	1			4.00	3.00	3.00	
江東区	3			5.33	2.00	1.00	4.00
品川区	1			2.00			1.00
大田区	3			0.67	0.67		1.33
渋谷区	3			2.00	0.67	0.67	0.33
中野区	1			2.00			
池袋	3		0.33	5.00	1.67	2.00	2.67
北区	1			1.00		3.00	1.00
荒川区	1						
板橋区	2			1.00			0.50
足立	1			3.00		1.00	2.00
八王子	3						
町田	1	1.00					
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			1.50			
みなと	2		1.00	5.00	2.50	1.00	1.50
新宿区	5			1.40	0.60	0.20	0.60
文京	1						
台東	4	3.75		7.75	5.50	0.75	1.00
墨田区	1						
江東区	3			4.00	0.33		
品川区	1						
大田区	3			2.00	0.33		
渋谷区	3						
中野区	1						
池袋	3	0.33		3.67	0.67	0.33	
北区	1						
荒川区	1			2.00	1.00	1.00	
板橋区	2						
足立	1				1.00		
八王子	3	1.00		3.67	0.67		
町田	1	1.00			1.00		
多摩立川	2			0.50	0.50		
多摩府中	1						

性感染症(STI)患者報告数【年齢階級別】 2005年9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			1	1	2	
20～24歳			18	4	4	7
25～29歳			20	4	14	19
30～34歳	1	1	16	11	11	15
35～39歳			24	8	5	11
40～44歳			14	3	2	5
45～49歳			4	3		2
50～54歳			5	2	3	
55～59歳			4	2		1
60～64歳			1			
65～69歳				1	2	1
70歳～			1	1		
合計	1	1	108	40	43	61
先月数	0	2	94	39	32	71
増減数	1	-1	14	1	11	-10

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		8	1		1
20～24歳	6		18	7	5	1
25～29歳	3		32	9		3
30～34歳	5		16	11	1	3
35～39歳	1		12	5	1	1
40～44歳			7	4	1	1
45～49歳	1		1	1		
50～54歳	1	1		1		
55～59歳	1	1				
60～64歳				1		
65～69歳						
70歳～						
合計	20	2	94	40	8	10
先月数	18	0	78	50	14	12
増減数	2	2	16	-10	-6	-2

性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別】 2005年9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	15	2	65	34	7	14	137
区南部			10	3		5	18
区西南部			6	2	2	1	11
区西部			42	18	24	27	111
区西北部	1	1	29	7	10	10	58
区東北部			5	2	2	2	11
区東部			32	10	6	12	60
西多摩							
南多摩	5		11	3			19
北多摩西部			1	1			2
北多摩南部			1				1
北多摩北部							
島しょ							
計	21	3	202	80	51	71	428

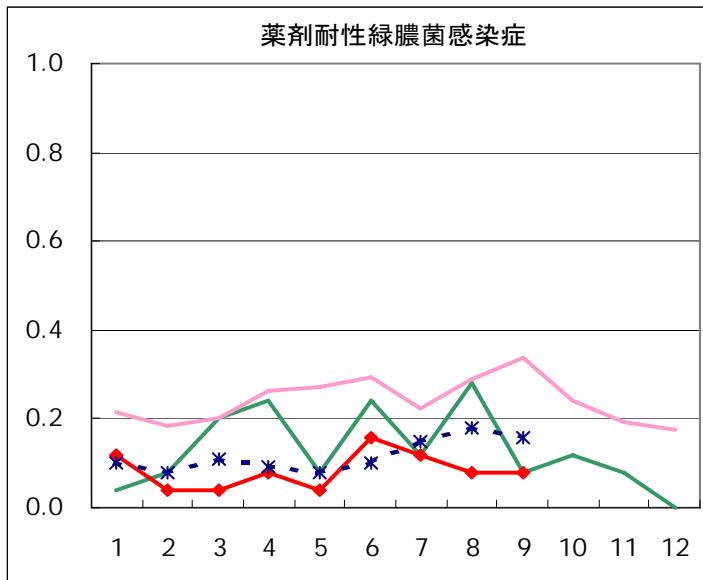
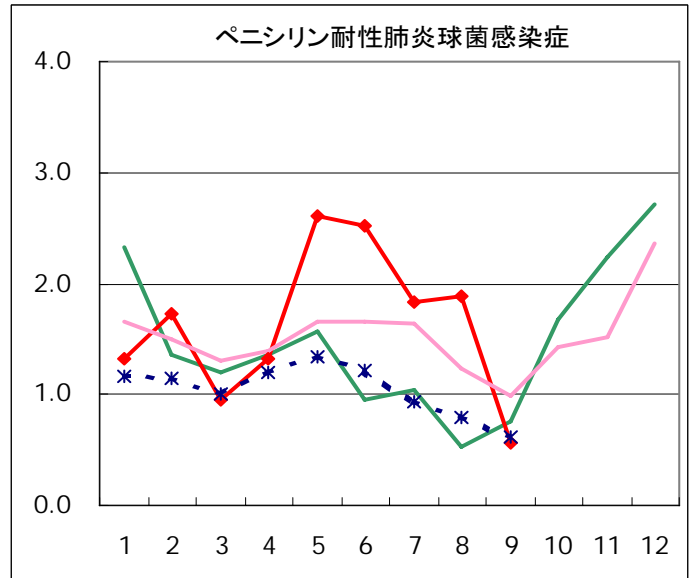
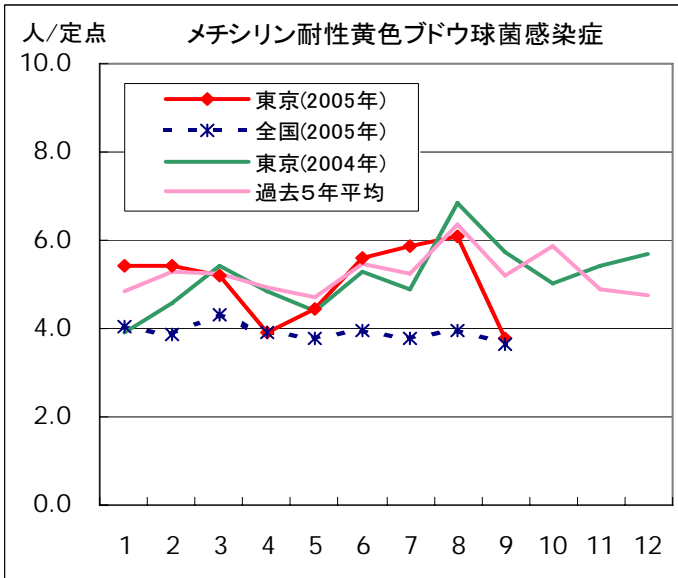
性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別・定点当たり】 2005年9月

	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	1.67	0.22	7.22	3.78	0.78	1.56	9
区南部			2.50	0.75		1.25	4
区西南部			2.00	0.67	0.67	0.33	3
区西部			7.00	3.00	4.00	4.50	6
区西北部	0.17	0.17	4.83	1.17	1.67	1.67	6
区東北部			2.50	1.00	1.00	1.00	2
区東部			8.00	2.50	1.50	3.00	4
西多摩							0
南多摩	1.25		2.75	0.75			4
北多摩西部			0.50	0.50			2
北多摩南部			1.00				1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.51	0.07	4.93	1.95	1.24	1.73	41

薬剤耐性菌感染症

患者報告数・推移グラフ 2005年9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	140	147	152	94				1144
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	33	43	24	33	65	63	46	47	14				368
薬剤耐性緑膿菌感染症	3	1	1	2	1	4	3	2	2				19



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9月

	コアグラゼ型											計	累計 (2005年1月～)
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	UT		
MRSA	2	2										4	47
MSSA												0	8
計	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
累計 (2005年1月～)	9	29	9	0	1	0	4	0	0	0	3		55

病原体定点から送付された検体の検査情報