

### 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6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
  - クローズアップ「インフルエンザ」

### 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1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 《2006年6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の3症例は同一家族である。
- ・急性脳炎の症例は、インフルエンザワクチン未接種である。

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	1	フレキシネル菌	南アフリカ
	腸チフス	1		インドネシア
	パラチフス	1		ミャンマー
三類	腸管出血性大腸菌感染症	3	O157 VT2	国内
四類	A型肝炎	1	推定感染経路:経口感染	国内
五類	アメーバ赤痢	6	推定感染経路:経口感染1件、不明5件	国内5件、韓国1件
	急性脳炎	1	病原体:インフルエンザウイルスA香港(AH3)型	国内
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	孤発性・ほぼ確実・臨床決定 推定感染経路:不明	国内
	HIV感染症	10	無症候性キャリア7件、AIDS3件 推定感染経路:異性間性的接触2件、同性間性的接触7件、その他1件	国内
	梅毒	1	無症候梅毒 推定感染経路:異性間性的接触	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 -小児科・インフルエンザ・眼科・基幹定点-)

- ・インフルエンザの報告数は減少に転じた。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数が多い。

### (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
インフルエンザ(疑い)		鼻汁3件	インフルエンザウイルスAソ連(AH1)型	遺伝子
インフルエンザ(疑い)		鼻汁4件	インフルエンザウイルスA香港(AH3)型	
インフルエンザ	1	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA香港(AH3)型、ライノウイルス	
インフルエンザ	2	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA香港(AH3)型、ライノウイルス	
インフルエンザ、突発疹	1	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA香港(AH3)型	
急性咽頭炎、気管支炎	1	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA香港(AH3)型	
急性咽頭炎	不明	咽頭拭い液	アデノウイルス	
咽頭炎	7	咽頭拭い液	ライノウイルス	
急性咽頭炎・口内炎	3	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
急性咽頭炎	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
咽頭扁桃炎	7	咽頭拭い液	アデノウイルス	
気管支喘息	9	咽頭拭い液	ライノウイルス	
気管支喘息	3	咽頭拭い液	RS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	
不明発疹症	7M	咽頭拭い液	アデノウイルス	遺伝子	
発熱を伴う発疹症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型		
突発性発疹、急性腸炎	5M	糞便	ヒトヘルペスウイルス6型		
けいれん発作	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型、ライノウイルス		
不明熱	5M	咽頭拭い液	ライノウイルス		
ヘルペス性歯肉口内炎	1	咽頭拭い液	単純ヘルペスウイルス、アデノウイルス		
急性扁桃炎	4	咽頭拭い液	エンテロウイルス		
口内炎	4	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型		
急性気管支炎・嘔吐下痢症	6	咽頭拭い液	EBウイルス		
嘔吐、下痢、無熱性けいれん	1	糞便	ノロウイルス		
胃腸炎、けいれん	1	糞便	アデノウイルス		
ウイルス性腸炎	4M	糞便	ノロウイルス、アデノウイルス		
ウイルス性腸炎	4M	糞便	ノロウイルス、アデノウイルス		
耳下腺炎	5	咽頭拭い液	ライノウイルス		
胃腸炎	3M	直腸拭い液	ノロウイルス		
急性腸炎	14	糞便	ノロウイルス		
感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルス		
肺炎	4	咽頭拭い液	アデノウイルス3型		分離*
熱性けいれん	1	咽頭拭い液	エコーウイルス18型		
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		
パラチフス#	38	菌株	パラチフスA菌	生化学的性状 &血清型試験	

\* 遺伝子検査で報告済みの検体を含む。  
# 全数把握対象疾患の報告症例からの検体

#### 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	105	16		16		

## 定点医療機関・保健所からのコメント

定点医療機関からのインフルエンザ情報を表にまとめました。

管轄保健所	A型	B型	未検査・不明	管轄保健所	A型	B型	未検査・不明
文京	9			大田区	14		
台東	2				17		
	19				39		
墨田区	11			西多摩	5		
中野区	25	1		南多摩	40		10

## 全数把握対象疾患 患者報告数 2006年6週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		3週	4週	5週	6週	年累計	6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						1	5
	コレラ						7	46
	細菌性赤痢	1			1	4		
	ジフテリア							
	腸チフス	2			1	4	3	8
	パラチフス				1	1	2	2
三類	腸管出血性大腸菌感染症	3			3	7	4	50
四類	E型肝炎							(6)
	ウエストナイル熱						( )	( )
	A型肝炎	1	1	1	1	5	(6)	(29)
	エキノコックス症							5
	黄熱							
	オウム病					1	1	4
	回帰熱							
	Q熱							
	狂犬病							
	高病原性鳥インフルエンザ						( )	( )
	コクシジオイデス症							
	サル痘						( )	( )
	腎症候性出血熱							
	炭疽							
	つつが虫病						1	12
	デング熱						1	3
	ニパウイルス感染症						( )	( )
	日本紅斑熱							
	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							
	発しんチフス							
ポツリヌス症						( )	( )	
マラリア	2				4		4	
野兔症						( )	( )	
ライム病								
リッサウイルス感染症						( )	( )	
レジオネラ症	1	1			2	6	37	
レプトスピラ症						( )	( )	
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	2	5	6	18	8	57
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)		2	1		3		22
	急性脳炎		2		1	3	(4)	(20)
	クリプトスポリジウム症							1
	クロイツフェルト・ヤコブ病		2		1	4	2	21
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1				2	2	14
	後天性免疫不全症候群	10	10	6	10	48	10	102
	ジアルジア症	1				1	1	8
	髄膜炎菌性髄膜炎						1	2
	先天性風しん症候群							
	梅毒	1	3	4	1	11	3	49
	破傷風						1	3
	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	2	5

2006/02/20集計

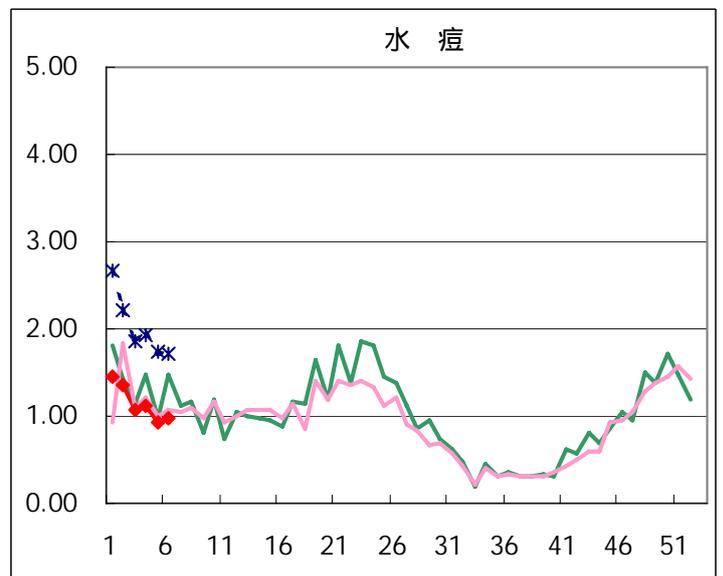
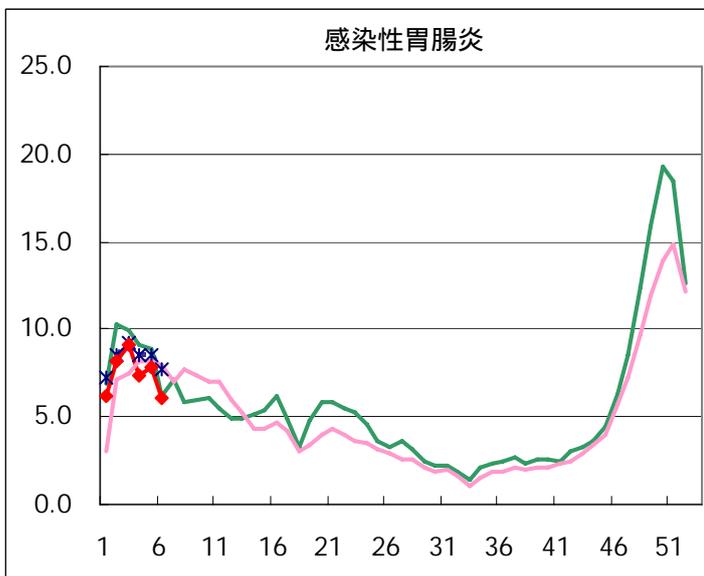
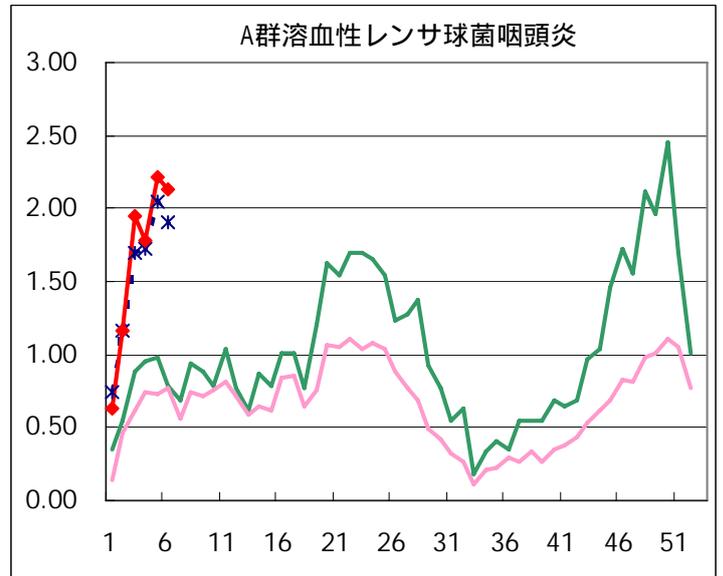
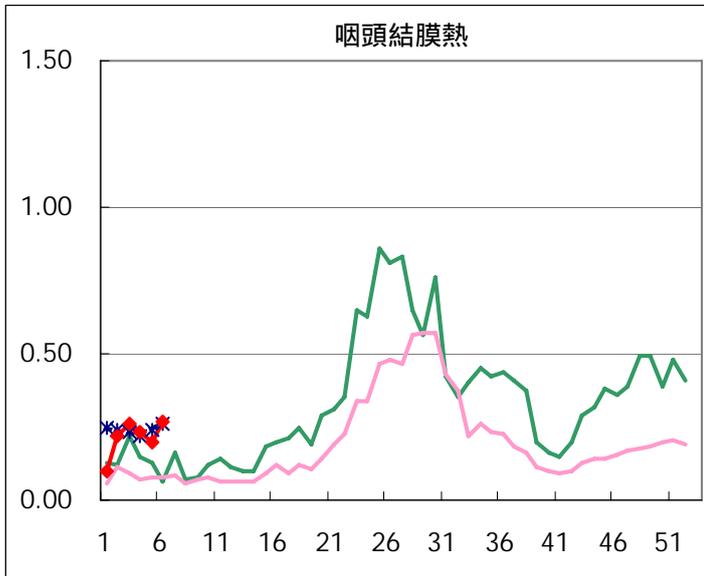
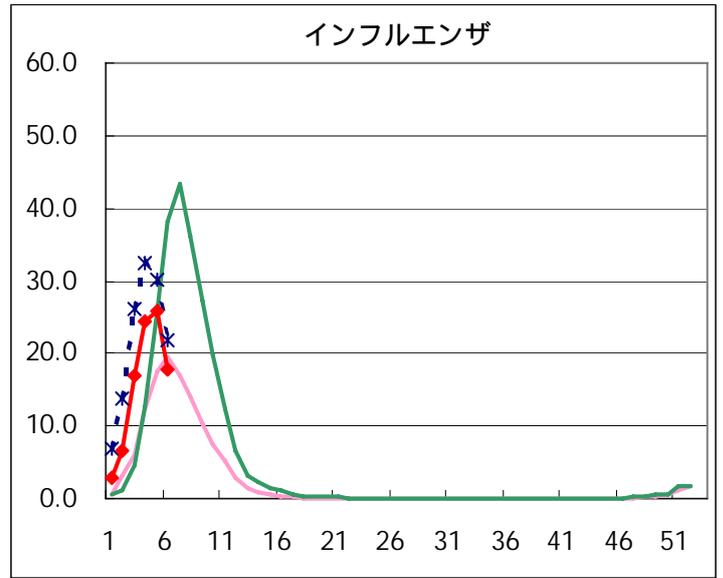
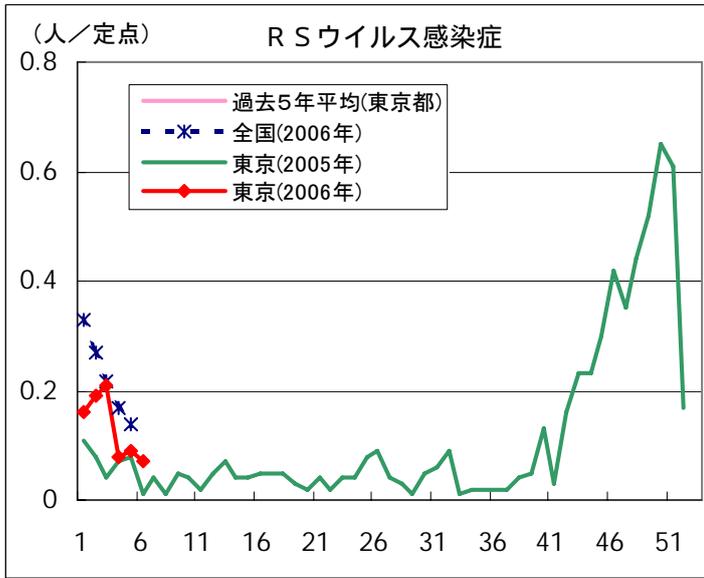
(カッコ内の数値は5週分)

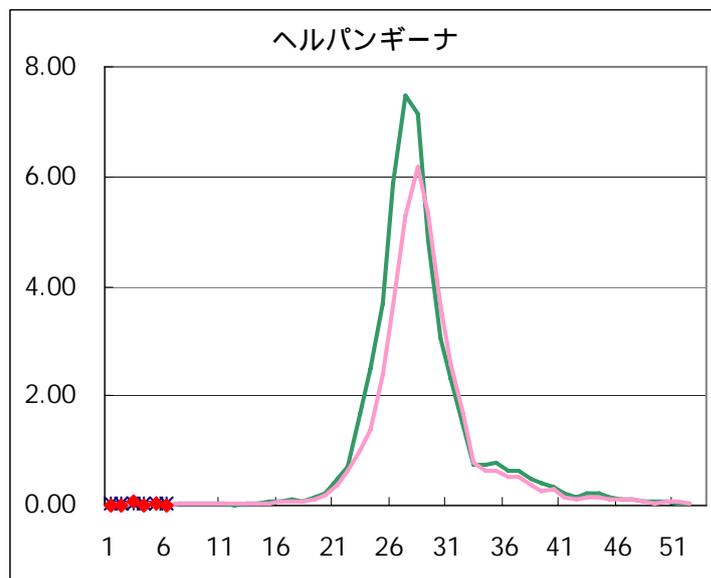
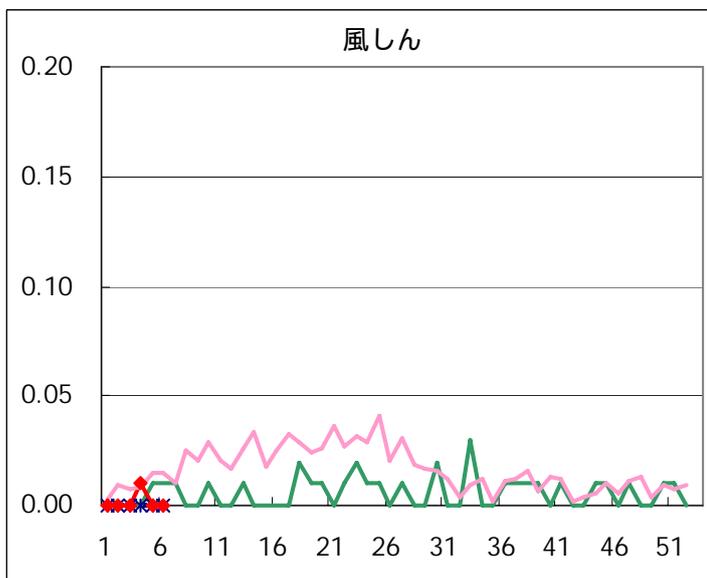
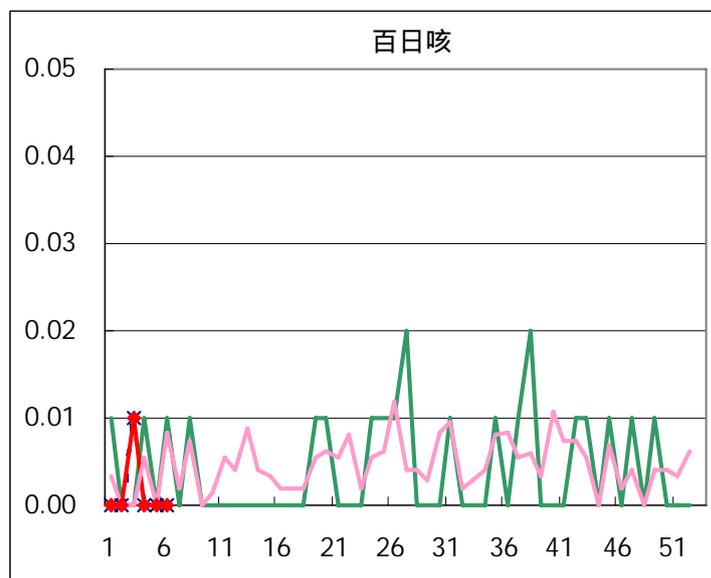
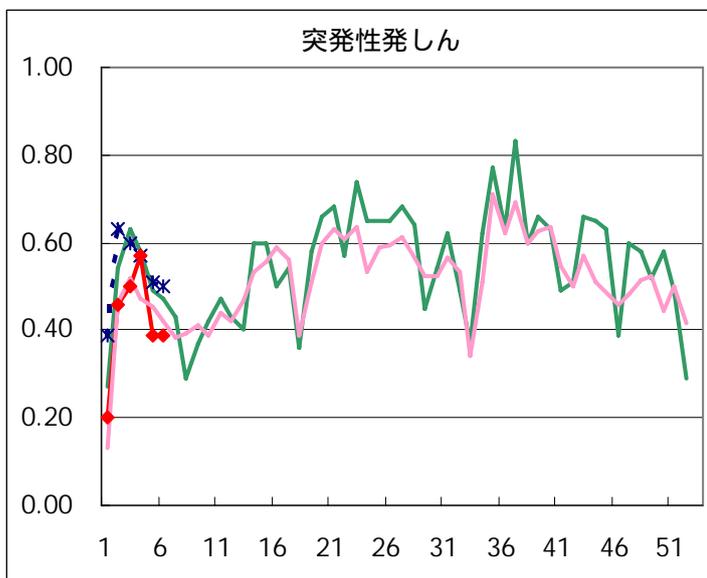
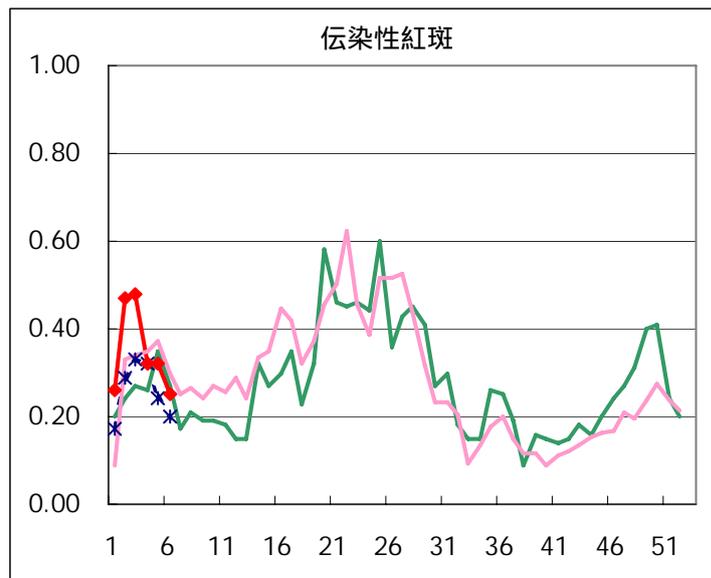
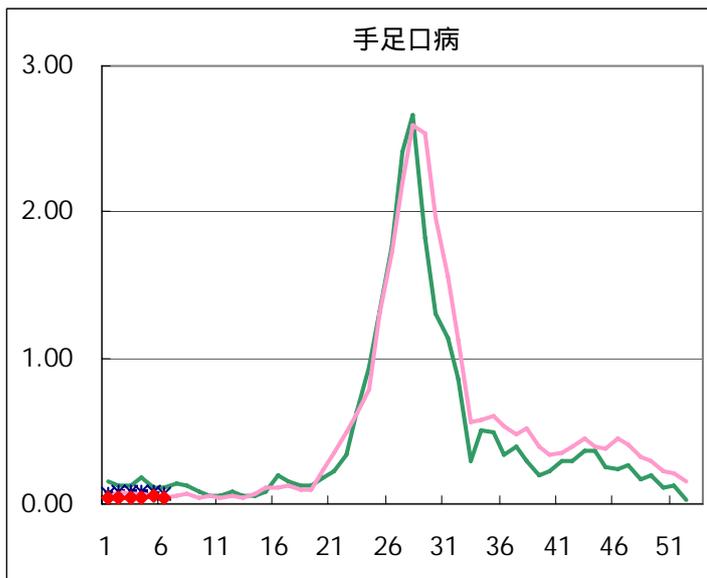
## 五類定点把握対象疾患 患者報告数【男女別】 2006年6週

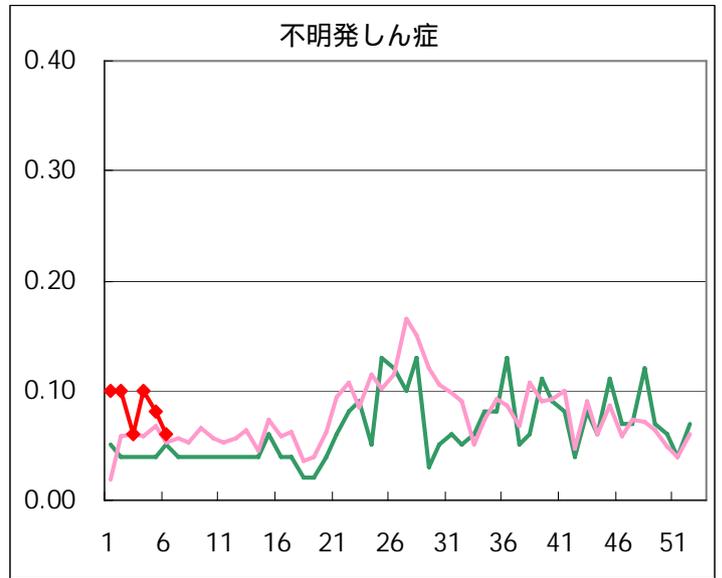
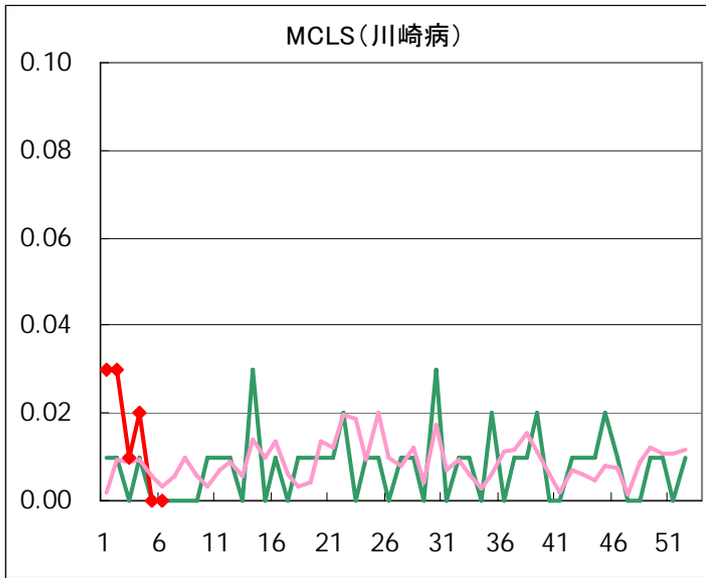
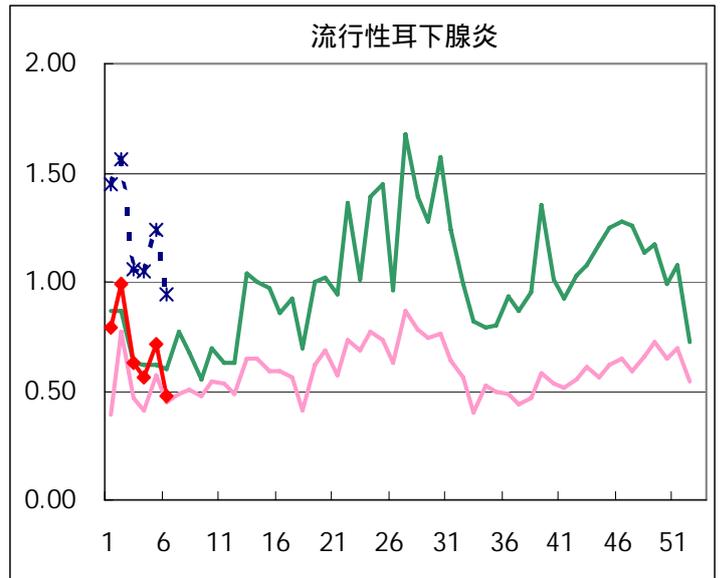
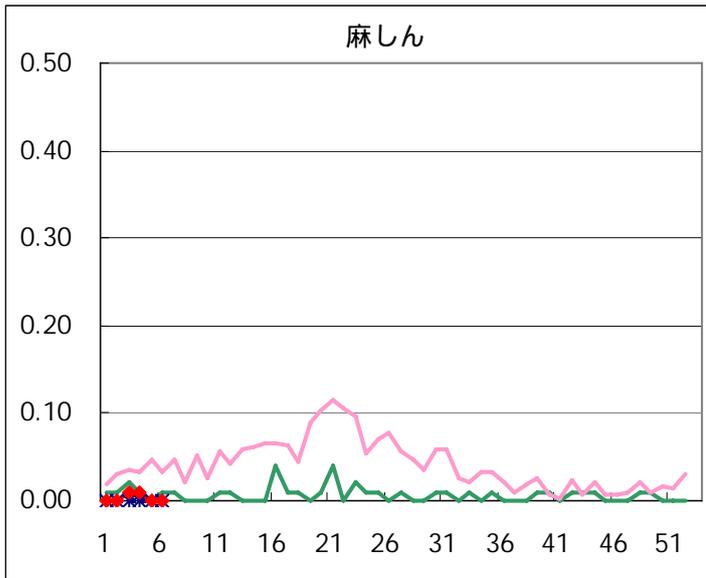
疾病名	性	2006年				4週合計	年累計
		3	4	5	6		
RSウイルス感染症	男	19	9	8	4	40	67
	女	12	5	5	6	28	51
インフルエンザ	男	1,519	2,195	2,301	1,597	7,612	8,458
	女	1,476	2,159	2,298	1,566	7,499	8,356
咽頭結膜熱	男	19	15	14	16	64	88
	女	18	17	15	22	72	93
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	145	131	167	172	615	739
	女	132	122	148	131	533	665
感染性胃腸炎	男	638	538	564	451	2,191	3,183
	女	654	503	545	419	2,121	3,165
水痘	男	86	79	71	73	309	499
	女	66	81	63	65	275	484
手足口病	男	3	5	4	3	15	21
	女	3	1	5	2	11	17
伝染性紅斑	男	37	26	21	17	101	154
	女	31	20	24	18	93	144
突発性発しん	男	40	45	30	27	142	191
	女	31	36	26	29	122	168
百日咳	男						
	女	1				1	1
風しん	男		1			1	1
	女		1			1	1
ヘルパンギーナ	男	3	2	1		6	7
	女	5		2		7	8
麻しん(成人麻しんを除く)	男	1	2			3	3
	女						
流行性耳下腺炎	男	45	47	71	34	197	313
	女	44	33	30	34	141	278
不明発しん症	男	4	7	7	5	23	38
	女	4	7	4	3	18	31
MCLS	男	2	2			4	8
	女		1			1	5
急性出血性結膜炎	男						
	女						
流行性角結膜炎	男	3	2	3	2	10	22
	女	3	2	5	2	12	15
細菌性髄膜炎	男						1
	女						
無菌性髄膜炎	男						1
	女						
マイコプラズマ肺炎	男	2	3			5	9
	女		1		1	2	3
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6週現在

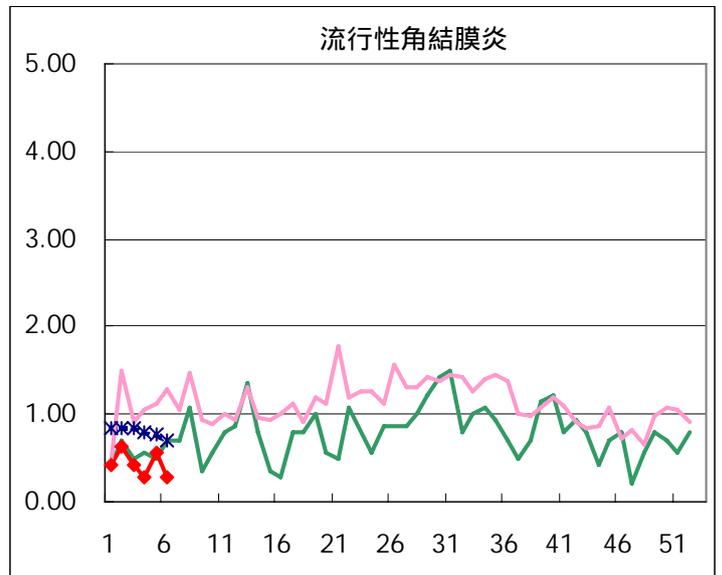
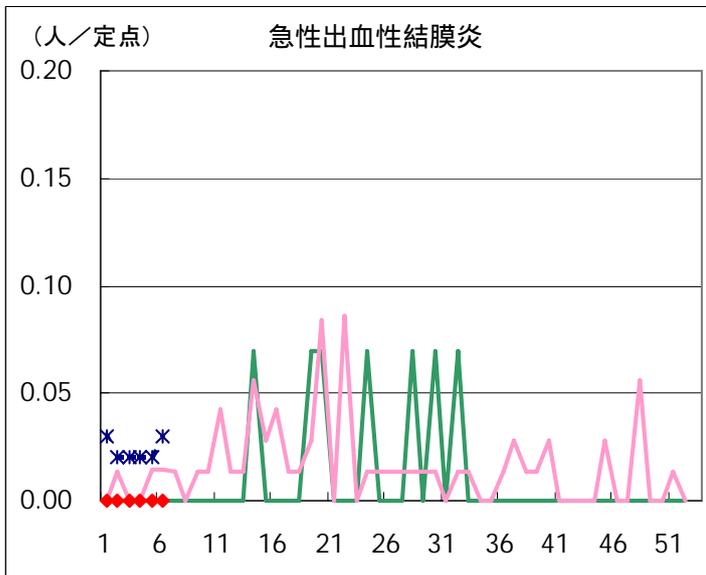
## ◆ 小児科・インフルエンザ定点



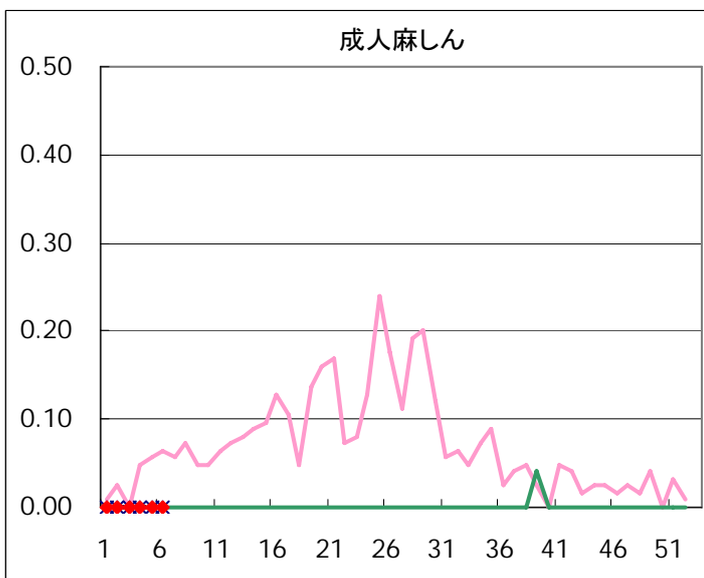
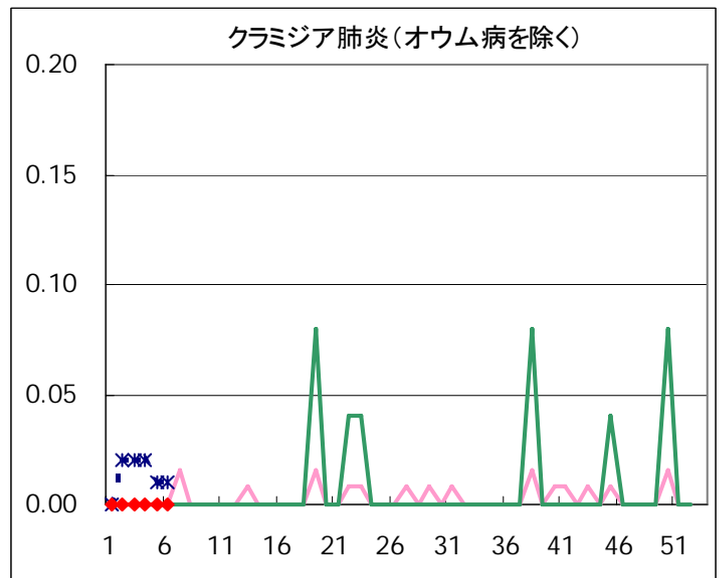
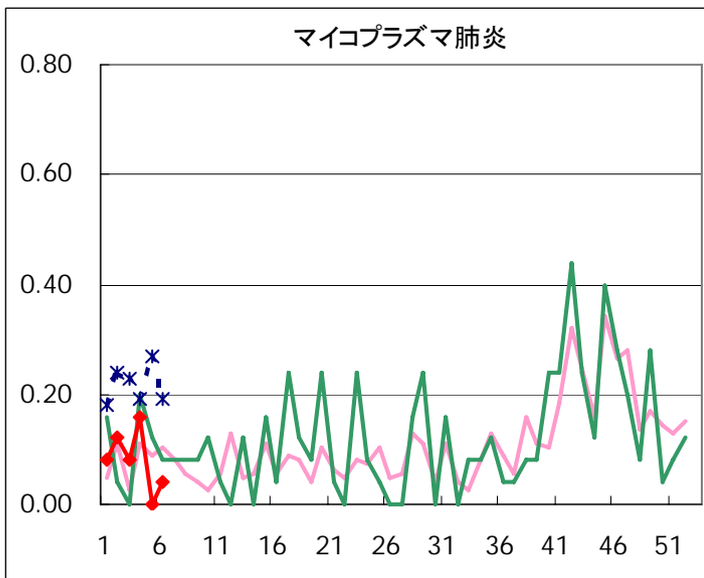
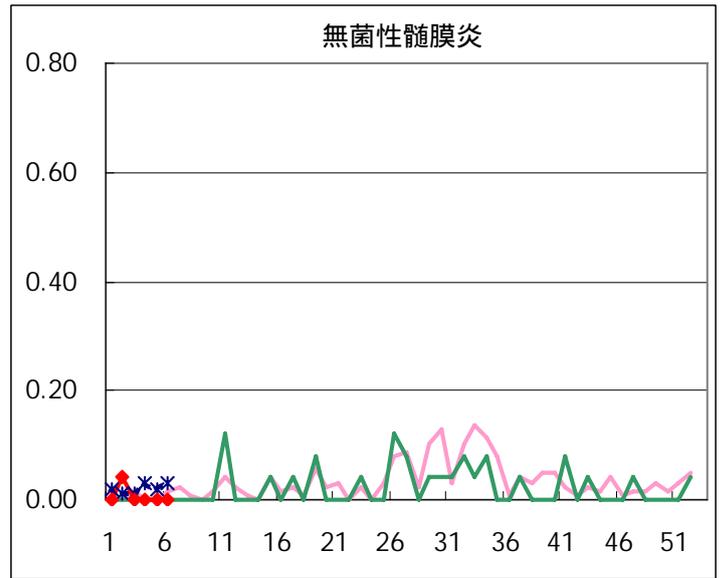
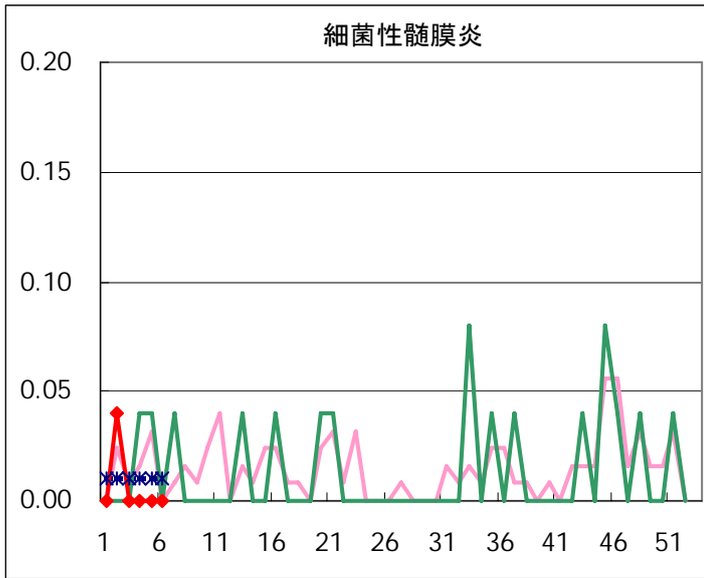




◆ 眼科定点



◆ 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6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		28		1						
中央区		52			10	8			3	
みなと	4	43	3	5	23	1				
新宿区	1	82		5	35	3			1	
文京		44			10					
台東		55	1	10	19	1		1		
墨田区		55		6	28	3		1	1	
江東区		73		5	33	1		1	1	
品川区		57		11	61	5			1	
目黒区		33	1	1	2			2	2	
大田区		150	1	35	105	9	1	3	8	
世田谷		141		5	40	1		3	3	
渋谷区		61		1	30	1		1	1	
中野区	1	69		6	29	7			2	
杉並		175	3	15	60	5		1	5	
池袋		43			3			1		
北区		84	6	9	21	9		2	3	
荒川区		46	5	14	15	3		1	3	
板橋区		70			18	4		1		
練馬区		170	1	13	28	19	2	1		
足立		40		9	21	1		2	1	
葛飾区		145		16	17	13		4	2	
江戸川		171	8	28	32	8		1		
西多摩		283	2	5	23	13			3	
八王子		84	2	28	8	5	1	2		
南多摩	1	77		3	24	5			4	
町田		130		18	46	4				
多摩立川		130			15					
多摩府中		280		7	48	1		2	6	
多摩小平	3	280	5	41	66	8	1	4	6	
島しょ		12		6				1		

東京都合計	10	3,163	38	303	870	138	5	35	56	-
定点当り報告数	0.07	17.77	0.27	2.13	6.13	0.97	0.04	0.25	0.39	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】 2006年6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		30
中央区				2					75
みなと				2					81
新宿区				2		2			131
文京				2		2			58
台東									87
墨田区							1		95
江東区				1					115
品川区				2					137
目黒区									41
大田区				5					317
世田谷				4					197
渋谷区									95
中野区									114
杉並				3					267
池袋				1					48
北区				2					136
荒川区									87
板橋区				3					96
練馬区				7					241
足立									74
葛飾区				7			1		205
江戸川				1					249
西多摩				7					336
八王子							2		132
南多摩				3					117
町田				2			3		203
多摩立川				1					146
多摩府中				2					346
多摩小平				9					423
島しょ									19

東京都合計	-	-	-	68	-	4	8	-	4,698
定点当り報告数	-	-	-	0.48	-	0.29	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】 2006年6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		5.60		0.25						
中央区		13.00			3.33	2.67			1.00	
みなと	0.67	6.14	0.50	0.83	3.83	0.17				
新宿区	0.17	11.71		0.83	5.83	0.50			0.17	
文京		11.00			3.33					
台東		13.75	0.33	3.33	6.33	0.33		0.33		
墨田区		13.75		2.00	9.33	1.00		0.33	0.33	
江東区		18.25		1.67	11.00	0.33		0.33	0.33	
品川区		8.14		1.83	10.17	0.83			0.17	
目黒区		8.25	0.33	0.33	0.67			0.67	0.67	
大田区		15.00	0.11	3.89	11.67	1.00	0.11	0.33	0.89	
世田谷		15.67		0.63	5.00	0.13		0.38	0.38	
渋谷区		12.20		0.25	7.50	0.25		0.25	0.25	
中野区	0.17	9.86		1.00	4.83	1.17			0.33	
杉並		25.00	0.50	2.50	10.00	0.83		0.17	0.83	
池袋		7.17			0.60			0.20		
北区		16.80	1.50	2.25	5.25	2.25		0.50	0.75	
荒川区		15.33	2.50	7.00	7.50	1.50		0.50	1.50	
板橋区		10.00			3.00	0.67		0.17		
練馬区		28.33	0.20	2.60	5.60	3.80	0.40	0.20		
足立		8.00		2.25	5.25	0.25		0.50	0.25	
葛飾区		29.00		4.00	4.25	3.25		1.00	0.50	
江戸川		34.20	2.00	7.00	8.00	2.00		0.25		
西多摩		40.43	0.40	1.00	4.60	2.60			0.60	
八王子		28.00	1.00	14.00	4.00	2.50	0.50	1.00		
南多摩	0.33	19.25		1.00	8.00	1.67			1.33	
町田		43.33		9.00	23.00	2.00				
多摩立川		16.25			2.50					
多摩府中		21.54		0.70	4.80	0.10		0.20	0.60	
多摩小平	0.50	35.00	0.83	6.83	11.00	1.33	0.17	0.67	1.00	
島しょ		6.00		6.00				1.00		

東京都合計	10	3,163	38	303	870	138	5	35	56	-
定点当り報告数	0.07	17.77	0.27	2.13	6.13	0.97	0.04	0.25	0.39	-

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6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	
中央区				0.67				
みなと				0.33				
新宿区				0.33		1.00		
文京				0.67		2.00		
台東								
墨田区							0.33	
江東区				0.33				
品川区				0.33				
目黒区								
大田区				0.56				
世田谷				0.50				
渋谷区								
中野区								
杉並				0.50				
池袋				0.20				
北区				0.50				
荒川区								
板橋区				0.50				
練馬区				1.40				
足立								
葛飾区				1.75			0.25	
江戸川				0.25				
西多摩				1.40				
八王子							1.00	
南多摩				1.00				
町田				1.00			1.50	
多摩立川				0.17				
多摩府中				0.20				
多摩小平				1.50				
島しょ								

東京都合計	-	-	-	68	-	4	8	-
定点当り報告数	-	-	-	0.48	-	0.29	0.06	-

## 五類定点把握対象疾患 患者報告数【年齢階級別】 2006年6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	5	1		5	4			2
～1歳	1	38			28	5		1	34
1歳	4	162	4	9	85	30	2	2	20
2歳		192	7	9	67	23	1	3	
3歳	1	211	11	20	68	23	1	2	
4歳		275	9	43	59	17	1	4	
5歳		254	4	45	60	9		4	
6歳		241	1	58	63	8		7	
7歳		220	1	24	47	6		4	
8歳		181		29	44	4		2	
9歳		128		17	23	4		2	
10～14歳		299		30	113	4		4	
15～19歳		113		3	26				
20～29歳	3	161		16	182	1			
30～39歳		313							
40～49歳		174							
50～59歳		104							
60～69歳		54							
70～79歳		28							
80歳以上		10							
合計	10	3,163	38	303	870	138	5	35	56
先週比	-3	-1,436	9	-12	-239	4	-4	-10	0

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	
～1歳									
1歳					2			4	
2歳					6				
3歳					9				
4歳					9			2	
5歳					12				
6歳					10				
7歳					4				
8歳					4				
9歳					6				
10～14歳					2		1		
15～19歳					2				
20～29歳					2		1	1	
30～39歳									
40～49歳									
50～59歳									
60～69歳							2		
70～79歳									
80歳以上									
合計	-	-	-	-	68	-	4	8	-
先週比	0	0	-3	0	-33	0	-4	-3	0

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51週～2006年6週

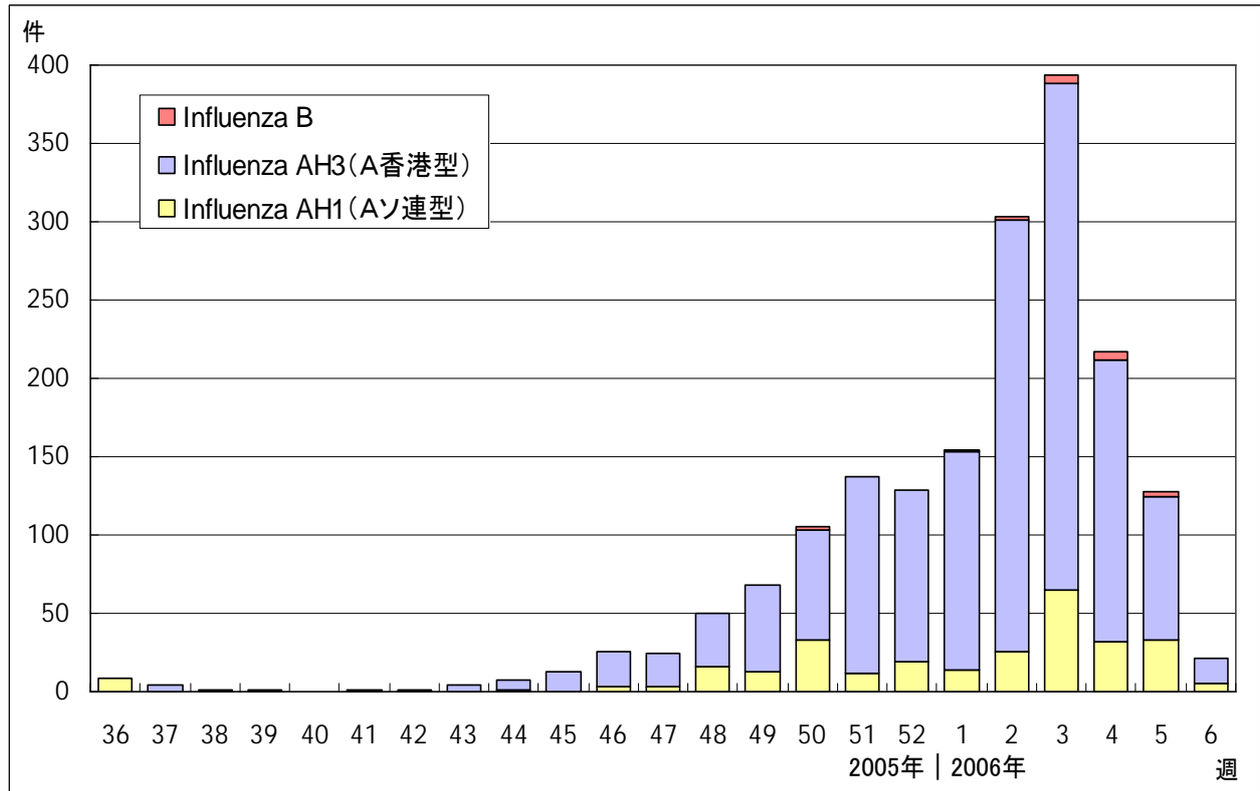
検出病原体・抗体		検体採取週								合計
		2005年		2006年						
		51	52	1	2	3	4	5	6	
ウイルス	アデノ	4	4	9	6	9	5	7	8	52
	ライノ				1		2		7	10
	ポリオ		1	1						2
	コクサッキーA群					3				3
	コクサッキーB群									
	エコー		1	1	1				1	4
	エンテロ71									
	その他のエンテロ	1		1					3	5
	単純ヘルペス				3		1		2	6
	水痘・帯状疱疹									
	ヘルペス6/7		5	4	2	2	2		4	19
	EB		1		2				1	4
	サイトメガロ						3			3
	ムンプス	1	2	3	1			1		8
	麻疹									
	風しん									
	パルボB19		1				1			2
	RS	5	7	9	1	6	6	4	1	39
	ノロ	214	2	46	120	37	103	53	22	597
	ロタ				3	1	1	1		6
インフルエンザAソ連型			7	17	14	4	7	3	52	
インフルエンザA香港型	3	1	79	76	28	69	8	8	272	
インフルエンザB型										
デング										
その他のウイルス										
細菌	カンピロバクター									
	サルモネラ									
	腸管出血性大腸菌				1	3				4
	その他の腸管系病原菌			1	2	1				4
	溶血性レンサ球菌			5	8	2	1			16
	MRSA					1				1
	MSSA									
	その他の細菌			2		1				3
その他の病原体								1		1

臨床診断名別検出結果 2005年51週～2006年6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	480	29	44	1672	7	2			1			20	8		1		144	
アデノ	1	4	9	14	3	1			2			3	2				13	52
ライノ	2	2										1	1				4	10
ポリオ				2														2
コクサッキーA群								3										3
コクサッキーB群																		
エコー												1					3	4
エンテロ71																		
その他のエンテロ		3															2	5
単純ヘルペス									1			1					4	6
水痘・帯状疱疹																		
ヘルペス6/7		1		2								4					12	19
EB		1	1										1				1	4
サイトメガロ			1														2	3
ムンプス					2								6					8
麻疹																		
風しん																		
パルボB19																	2	2
RS	4	3	21			1						1					9	39
ノロ				596								1						597
ロタ				6														6
インフルエンザAソ連型	51																1	52
インフルエンザA香港型	270	2																272
インフルエンザB型																		
カンピロバクター																		
サルモネラ																		
腸管出血性大腸菌																	4	4
その他の腸管系病原菌				1													3	4
溶血性レンサ球菌				3													13	16
その他の病原体			1														4	5
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。																	

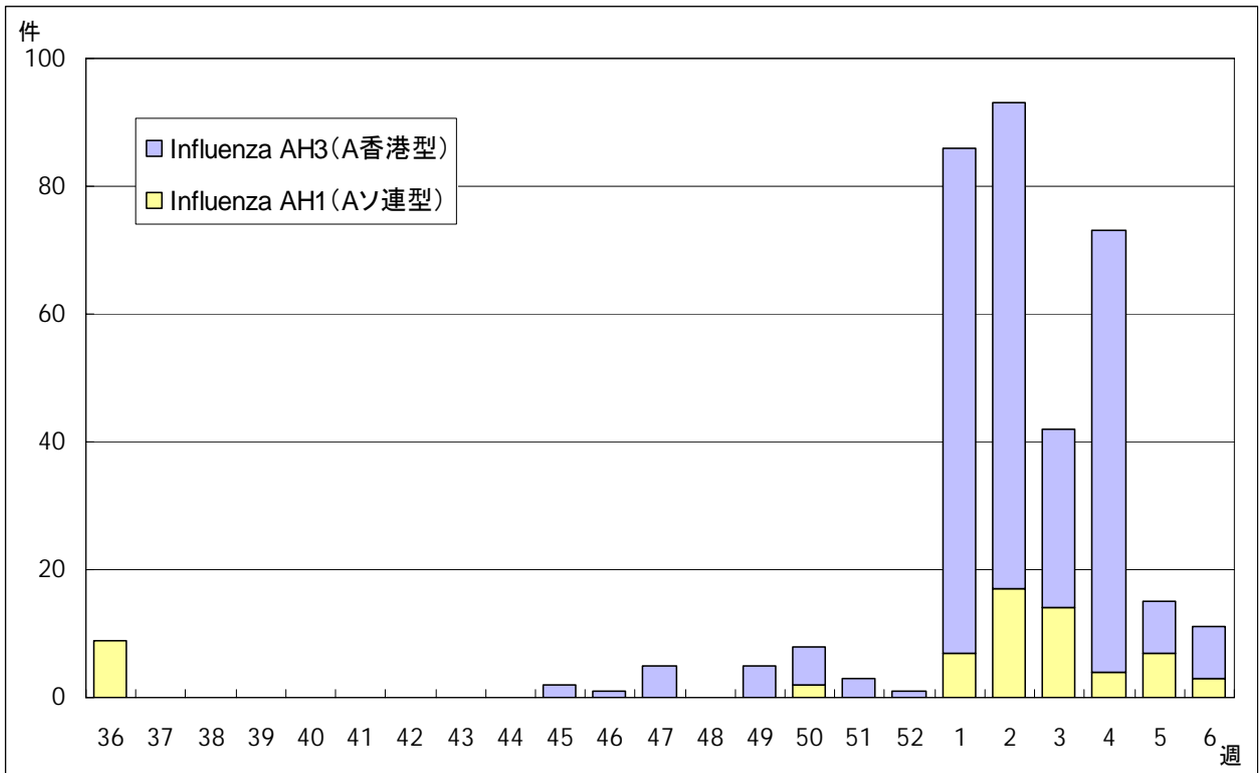
# クローズアップ (インフルエンザ)

2005 - 06シーズンのインフルエンザウイルス検出状況 (全国)



IASR 病原微生物検出情報 (2006年2月15日現在報告数)

2005 - 06シーズンのインフルエンザウイルス検出状況 (東京都)



ウイルス研究科・多摩支所微生物研究科

# 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1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)

・HSV-2遺伝子陽性の2例中1例はパピローマウイルス遺伝子も陽性であった。

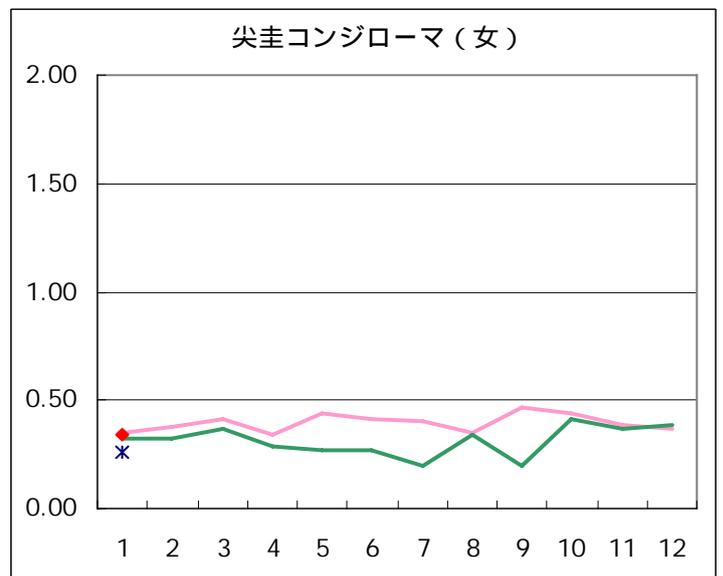
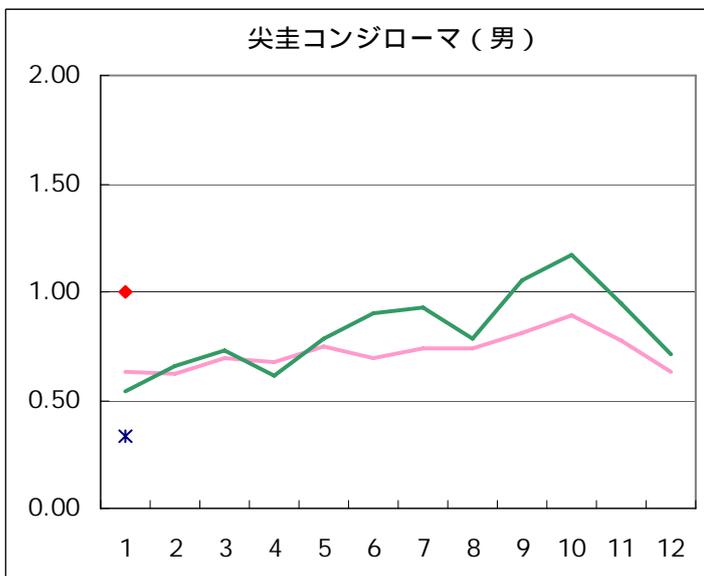
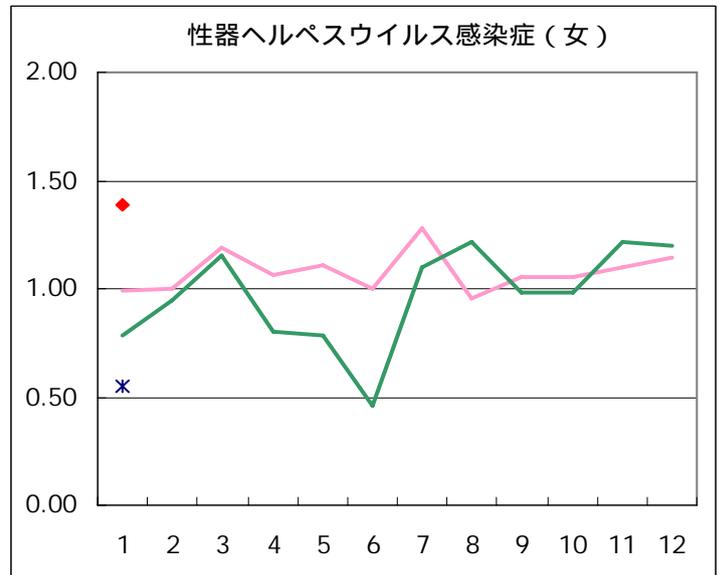
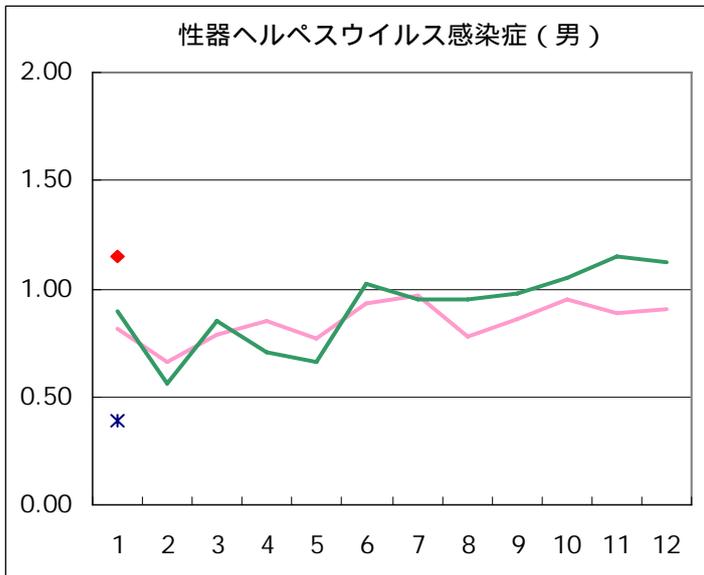
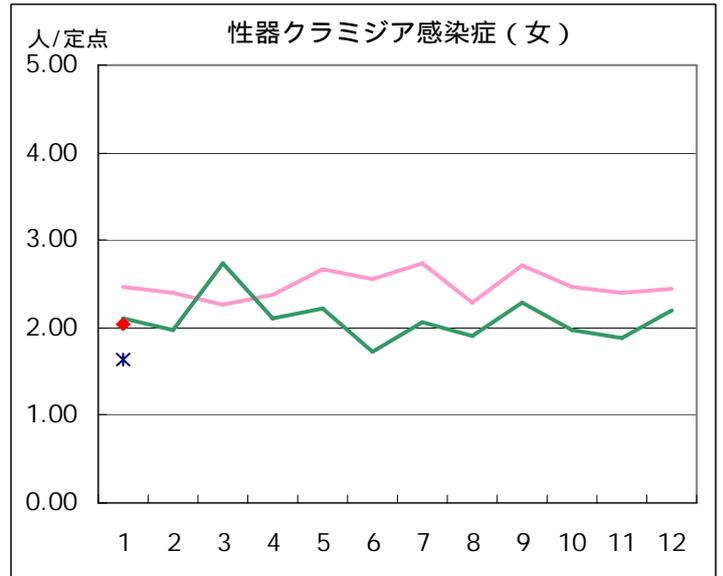
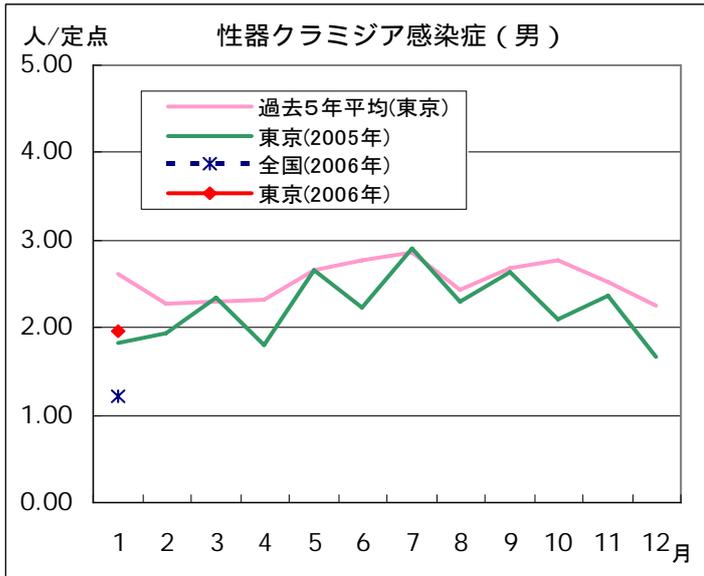
検査項目	検査試料数*	陽性数	陽性率(%)
梅毒(STS法)	25	0	0
梅毒(TP抗原法)	25	0	0
クラミジア抗体	25	12	48
クラミジア遺伝子	26	3	12
淋菌遺伝子	26	0	0
HIV	25	0	0
パピローマウイルス遺伝子	26	6	23
HSV-1遺伝子	26	4	15
HSV-2遺伝子	26	2	8
トリコモナス遺伝子	26	0	0
赤痢アメーバ抗体	25	2	8

\* 検査試料は性感染症定点から送付されたものである。

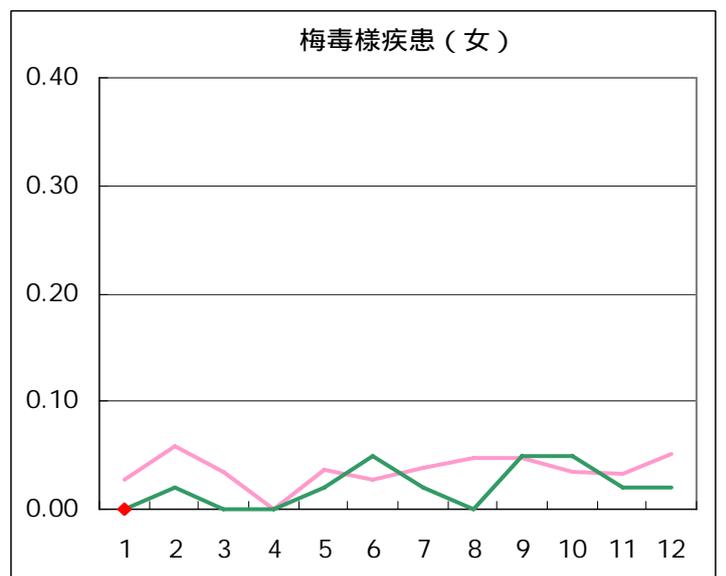
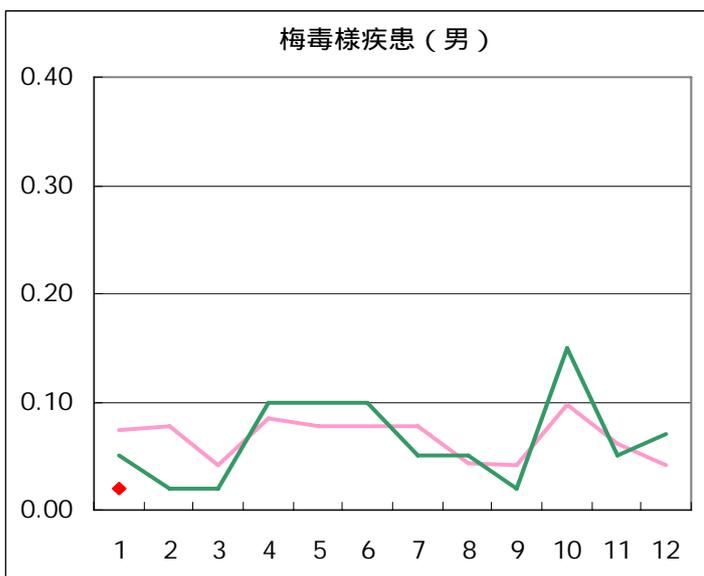
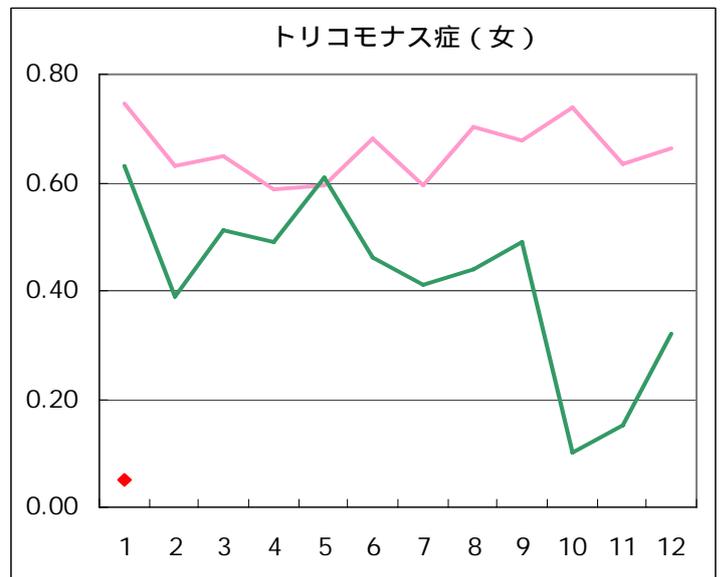
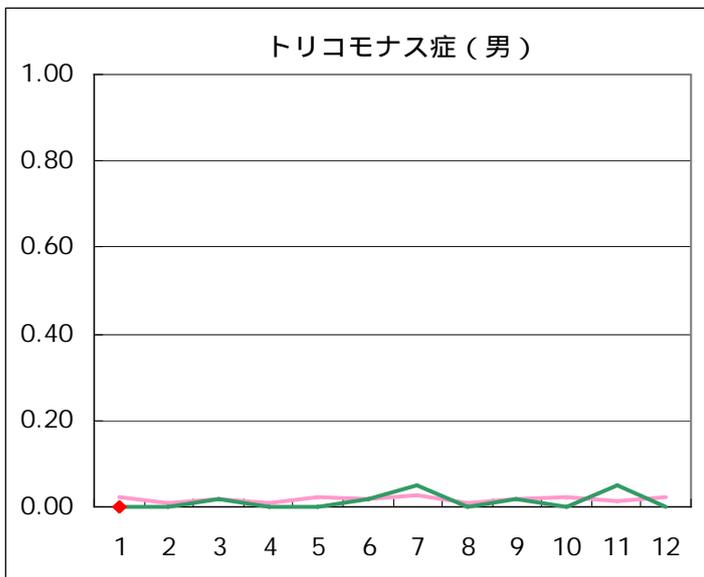
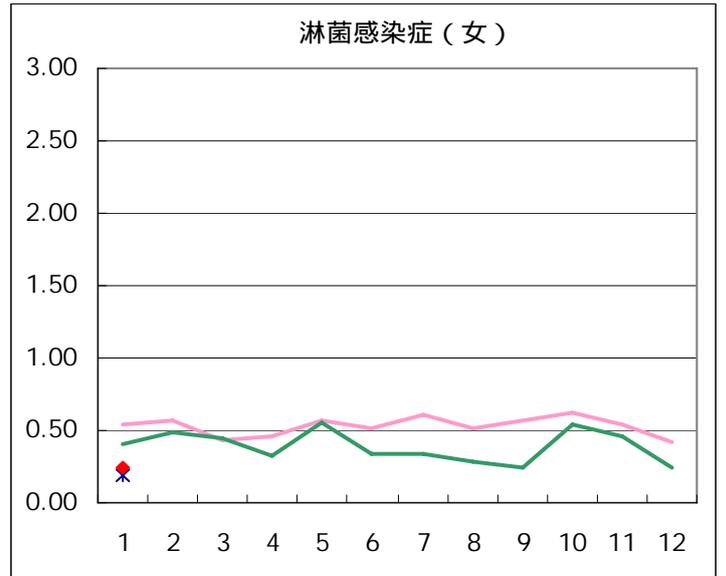
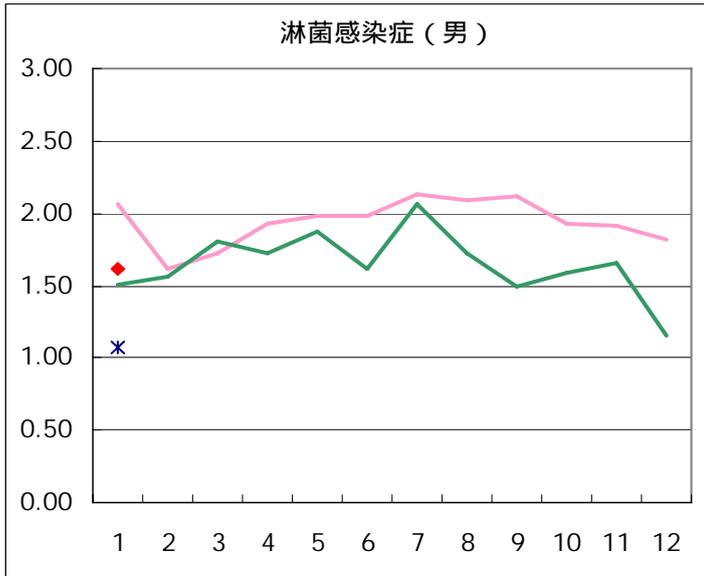
## 定点医療機関からのコメント

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1月現在



## 2006年1月現在



## 性感染症(STI)患者報告数【保健所別】 2006年1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			8	1	2	9	20
みなと	2							
新宿区	5			29	22	17	21	89
文京	1			3	7	6	6	22
台東	4				1	1	1	3
墨田区	1			2	1	2	3	8
江東区	3			10	3		12	25
品川区	1							
大田区	3			3	1		3	7
渋谷区	3			4	2		2	8
中野区	1			4	1	1		6
池袋	3		1	16	5	9	8	39
北区	1				1	2		3
荒川区	1							
板橋区	2				2	1		3
足立	1							
八王子	3							
町田	1							
多摩立川	2							
多摩府中	1			1			1	2
合計	41		1	80	47	41	66	235
定点当たり			0.02	1.95	1.15	1.00	1.61	5.73

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			2				2
みなと	2	1		7	11	1	2	22
新宿区	5			10	7	3	3	23
文京	1							
台東	4			19	29	2	2	52
墨田区	1							
江東区	3			10				10
品川区	1							
大田区	3			2				2
渋谷区	3							
中野区	1							
池袋	3			13	1	2		16
北区	1							
荒川区	1	1		2	1	1	1	6
板橋区	2			2	1		1	4
足立	1							
八王子	3			14	2	1		17
町田	1			1	1	2		4
多摩立川	2			2	4	2	1	9
多摩府中	1							
合計	41	2		84	57	14	10	167
定点当たり		0.05		2.05	1.39	0.34	0.24	4.07

## 性感染症(STI)患者報告数【保健所別・定点当たり】 2006年1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			4.00	0.50	1.00	4.50
みなと	2						
新宿区	5			5.80	4.40	3.40	4.20
文京	1			3.00	7.00	6.00	6.00
台東	4				0.25	0.25	0.25
墨田区	1			2.00	1.00	2.00	3.00
江東区	3			3.33	1.00		4.00
品川区	1						
大田区	3			1.00	0.33		1.00
渋谷区	3			1.33	0.67		0.67
中野区	1			4.00	1.00	1.00	
池袋	3		0.33	5.33	1.67	3.00	2.67
北区	1				1.00	2.00	
荒川区	1						
板橋区	2				1.00	0.50	
足立	1						
八王子	3						
町田	1						
多摩立川	2						
多摩府中	1			1.00			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			1.00			
みなと	2	0.50		3.50	5.50	0.50	1.00
新宿区	5			2.00	1.40	0.60	0.60
文京	1						
台東	4			4.75	7.25	0.50	0.50
墨田区	1						
江東区	3			3.33			
品川区	1						
大田区	3			0.67			
渋谷区	3						
中野区	1						
池袋	3			4.33	0.33	0.67	
北区	1						
荒川区	1	1.00		2.00	1.00	1.00	1.00
板橋区	2			1.00	0.50		0.50
足立	1						
八王子	3			4.67	0.67	0.33	
町田	1			1.00	1.00	2.00	
多摩立川	2			1.00	2.00	1.00	0.50
多摩府中	1						

性感染症(STI)患者報告数【年齢階級別】 2006年1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			12	2	5	10
25～29歳			20	6	8	20
30～34歳			17	13	8	7
35～39歳			12	8	5	13
40～44歳		1	8	4	5	6
45～49歳			4	6	3	4
50～54歳			3	4	3	2
55～59歳			1	3	2	2
60～64歳			1	1	2	
65～69歳						
70歳～						
合計	0	1	80	47	41	66
先月数	0	3	68	46	29	47
増減数	0	-2	12	1	12	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			8	2	1	2
20～24歳			37	14	5	2
25～29歳			18	10	3	3
30～34歳	2		14	13	2	3
35～39歳			7	5	2	
40～44歳				8		
45～49歳					1	
50～54歳				3		
55～59歳				1		
60～64歳						
65～69歳						
70歳～						
合計	2	0	84	57	14	10
先月数	13	1	90	49	16	10
増減数	-11	-1	-6	8	-2	0

## 性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別】2006年1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	1		39	49	12	20	121
区南部			5	1		3	9
区西南部			4	2		2	8
区西部			43	30	21	24	118
区西北部		1	31	10	14	9	65
区東北部	1		2	1	1	1	6
区東部			22	4	2	15	43
西多摩							
南多摩			15	3	3		21
北多摩西部			2	4	2	1	9
北多摩南部			1			1	2
北多摩北部							
島しょ							
計	2	1	164	104	55	76	402

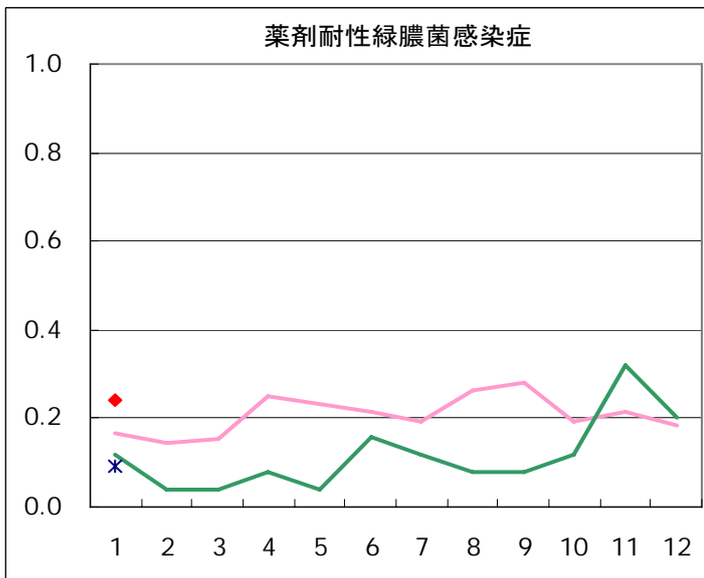
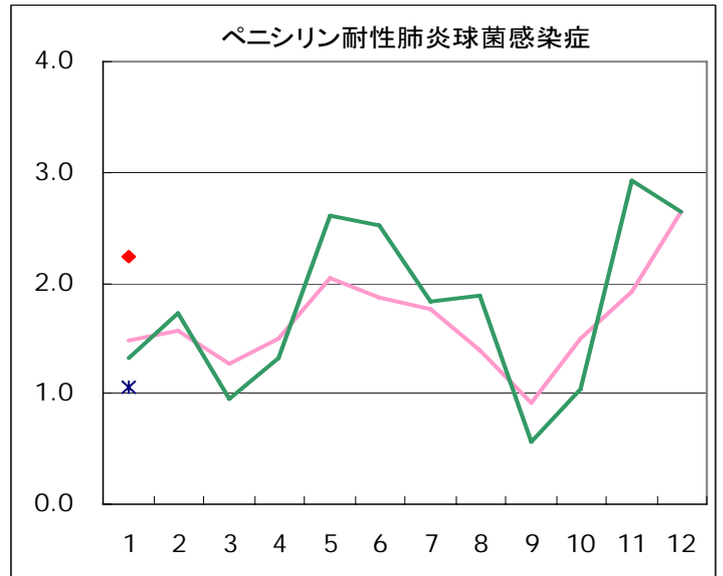
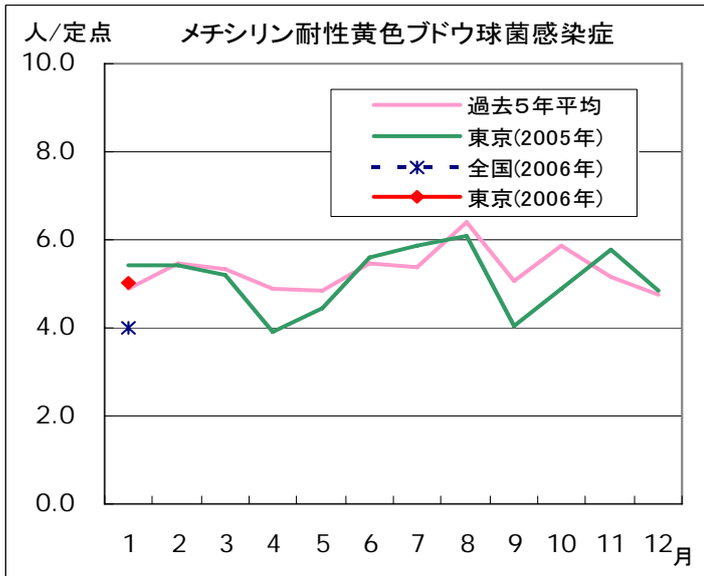
## 性感染症(STI)患者報告数【2次医療圏別・定点当たり】2006年1月

	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	0.11		4.33	5.44	1.33	2.22	9
区南部			1.25	0.25		0.75	4
区西南部			1.33	0.67		0.67	3
区西部			7.17	5.00	3.50	4.00	6
区西北部		0.17	5.17	1.67	2.33	1.50	6
区東北部	0.50		1.00	0.50	0.50	0.50	2
区東部			5.50	1.00	0.50	3.75	4
西多摩							0
南多摩			3.75	0.75	0.75		4
北多摩西部			1.00	2.00	1.00	0.50	2
北多摩南部			1.00			1.00	1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.05	0.02	4.00	2.54	1.34	1.85	41

# 薬剤耐性菌感染症

## 患者報告数・推移グラフ 2006年1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	126												126
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	56												56
薬剤耐性緑膿菌感染症	6												6



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 2006年1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		1										1	
MSSA												0	
計	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
累計 (2006年1月～)		1											1

病原体定点から送付された検体の検査情報