

2004年第23週報告分

- ・発 生 動 向 の 概 況
- ・定 点 医 療 機 関 か ら の コ メ ン ト
- ・全 数 届 出 患 者 報 告 数
- ・五 類 定 点 患 者 報 告 数
- ・疾 病 別 グ ラ フ (五 類 定 点 週 報 告 分)
- ・病 原 体 検 出 情 報 (表 ・ グ ラ フ)
 － 流 行 性 角 結 膜 炎 －
- ・年 齢 階 級 別 報 告 数
- ・保 健 所 別 報 告 数
- ・保 健 所 別 報 告 数 (定 点 当 たり)

2004年5月報告分

- ・発 生 動 向 の 概 況
- ・定 点 医 療 機 関 か ら の コ メ ン ト
- ・疾 病 別 グ ラ フ (五 類 定 点 月 報 告 分)
- ・年 齢 階 級 別 報 告 数
- ・保 健 所 別 報 告 数
- ・保 健 所 別 報 告 数 (定 点 当 たり)
- ・2 次 医 療 圏 別 報 告 数

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)

F A X : 03-5332-7365

E-mail: idsc@tokyo-eiken.go.jp

アドレス: idsc.tokyo-eiken.go.jp/



発生動向の概況 23週分

(全数報告の疾患)

- ・細菌性赤痢が1件報告された。フレキシネル菌で、推定感染地はタイである。
- ・腸管出血性大腸菌感染症が7件報告された。血清型はO157が6件(いずれもVT1 & VT2産生株)、O26が1件(VT1 & VT2産生株)である。O26感染者は1歳女児で、HUSを併発している。
- ・A型肝炎が1件報告された。推定感染地はマレーシアで、推定感染経路は飲食等による経口感染である。
- ・アメーバ赤痢が5件報告された。推定感染地は国内2件、アメリカ1件、不明2件で、推定感染経路は同性間性的接触1件、不明4件である。
- ・クリプトスポリジウム症が1件報告された。推定感染地は国内で、感染経路は不明である。
- ・HIV感染症が4件報告された。無症候性キャリア3件、AIDS1件で、推定感染経路は同性間性的接触2件、異性間性的接触1件、不明1件である。
- ・梅毒が3件報告された。早期顕症梅毒Ⅱ期、晩期顕症梅毒、無症候梅毒が各1件で、推定感染経路はそれぞれ異性間性的接触、性行為感染(同性間、異性間は不明)、不明である。

(推定される感染地は医師の届出によるものです)

(定点報告の疾患)

- ・咽頭結膜熱は依然として増加している。伝染性紅斑は前週から減少したがなお注意が必要である。ヘルパンギーナの流行期を迎えた。

(検出された病原体)

- ・髄膜炎2名、不明発しん2名、発しん、下気道炎、急性上気道炎、咽頭炎各1名の咽頭拭い液と気管支炎1名の鼻汁、および胃腸炎1名、ウイルス感染症1名の糞便からアデノウイルスの遺伝子が検出された。不明発しんの1名と発しん1名からはエンテロウイルスの遺伝子も併せて検出されている。
- ・水痘1名の咽頭拭い液から水痘－带状疱疹しんウイルスの遺伝子とアデノウイルスの遺伝子が検出された。
- ・手足口病1名の咽頭拭い液からエンテロウイルスの遺伝子が検出された。
- ・肝機能障害1名の咽頭拭い液からEBウイルスの遺伝子が検出された。
- ・ウイルス性胃腸炎集団発生2事例の患者検体3件からGⅡ型のノロウイルスが検出された。
- ・菌株で搬入されたMRSA2株のコアグラマーゼはいずれもⅡ型であった。
- ・性感染症定点等から搬入された血清等68件中19件からクラミジア・トラコマチス特異抗体が検出された。

- ・性感染症定点等から搬入された頸管拭い液8件中1件からクラミジア・トラコマチス遺伝子が検出された。
- ・性感染症定点等から搬入された頸管拭い液32件中1件から淋菌の遺伝子が検出された。
- ・性感染症定点から搬入された頸管拭い液8件中3件からヒトパピローマウイルス遺伝子が検出された。
- ・性感染症定点から搬入された血清7件中1件から赤痢アメーバ特異抗体が検出された。
- ・多摩地区の定点から搬入された急性咽頭炎1名の咽頭拭い液からアデノウイルス2型が分離された。

定点医療機関からのコメント

世田谷

- ・4歳女子水痘。ワクチン接種済み。軽症。

中野区

- ・近くの保育園で水痘の流行あり、1週間に5名来診す。
- ・発熱後数日してヘルパンギーナ様咽頭所見を呈する児が散見されます。

全数届出患者報告数 2004年 23週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		20週	21週	22週	23週	年累計	23週	年累計
一類	エボラ出血熱							
	クリミア・コンゴ熱							
	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		8
	細菌性赤痢	5	7	3	1	59	4	193
	ジフテリア							
	腸チフス					8	1	30
パラチフス	1		1		6	1	33	
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	4	12	7	60	81	568
四類	E型肝炎						(1)	(10)
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎	1	1	1	1	16		(70)
	エキノコックス症							14
	黄熱							
	オウム病					1	1	24
	回帰熱							
	Q熱							2
	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	7	83
	デング熱					4		6
	ニパウイルス感染症							
	日本紅斑熱						1	7
	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							
	発しんチフス							
ポツリヌス症								
マラリア	1				8	1	24	
野兔症								
ライム病							2	
リッサウイルス感染症								
レジオネラ症					3	6	50	
レプトスピラ症					1		(1)	
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	3	1	2	5	66	8	239
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1	1	4		23	3	123
	急性脳炎		1			3		(31)
	クリプトスポリジウム症	1		2	1	5		5
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1		5	1	67
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1			5	1	32
	後天性免疫不全症候群	6	11	8	4	175	9	420
	ジアルジア症			1		10	1	30
	髄膜炎菌性髄膜炎					3		13
	先天性風しん症候群					1		3
	梅毒				3	27	13	202
	破傷風					1	2	30
	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					3	2	23	

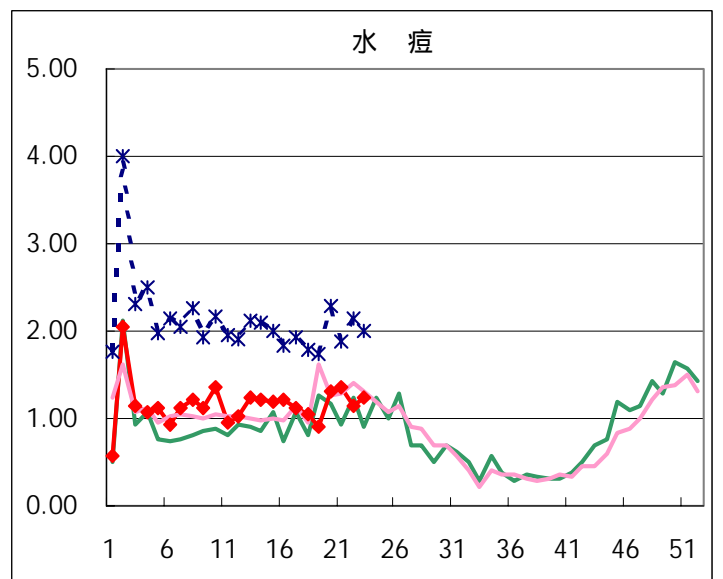
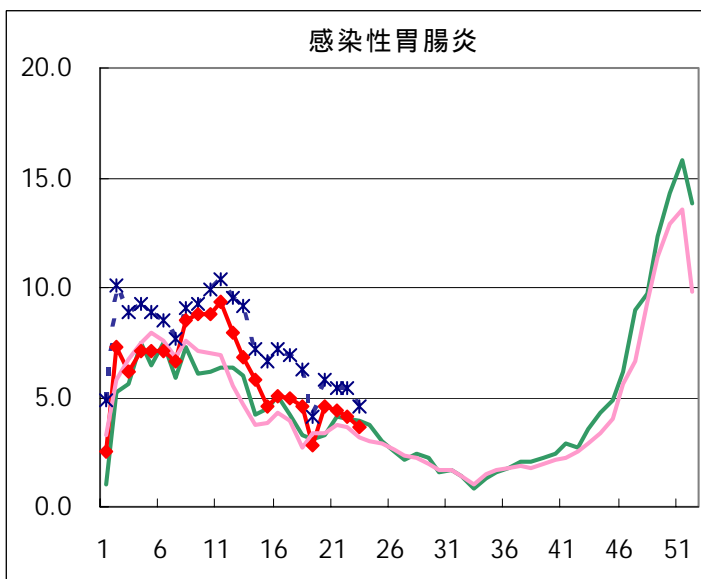
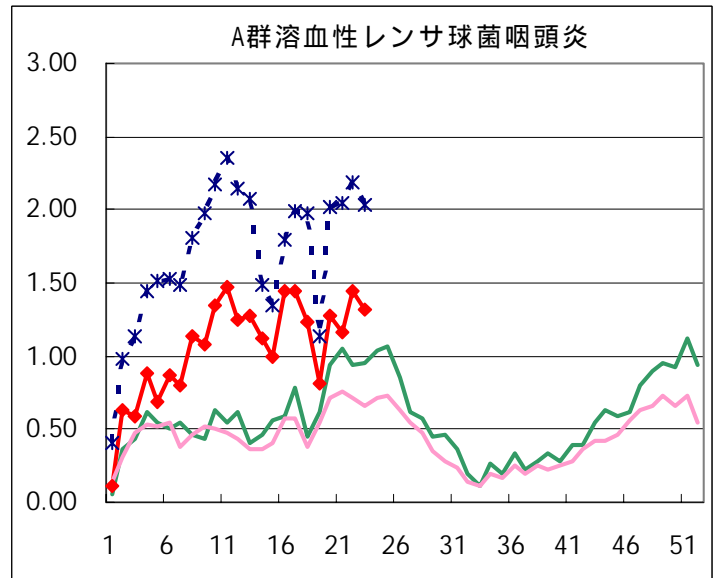
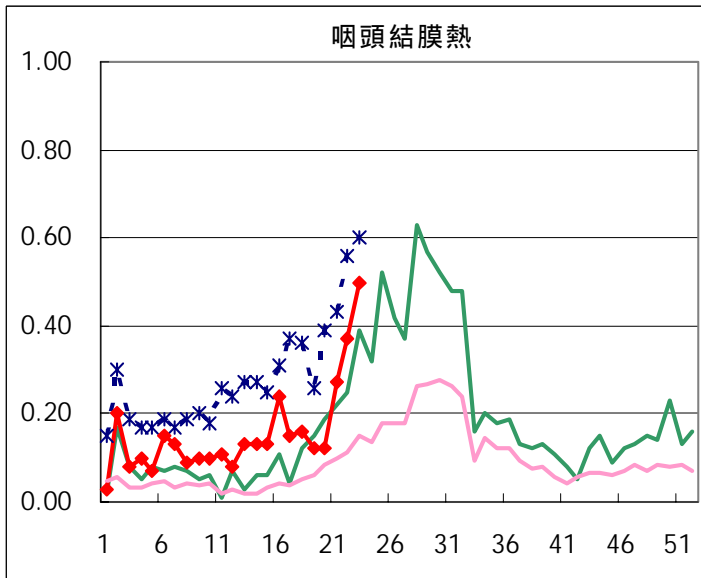
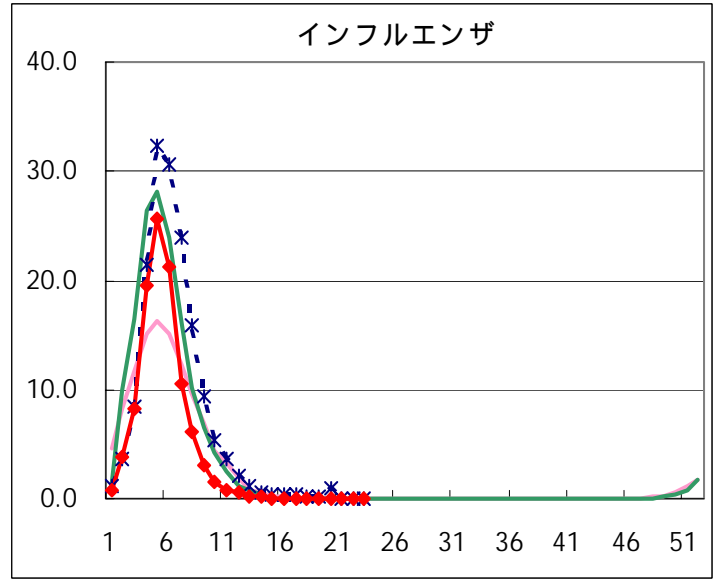
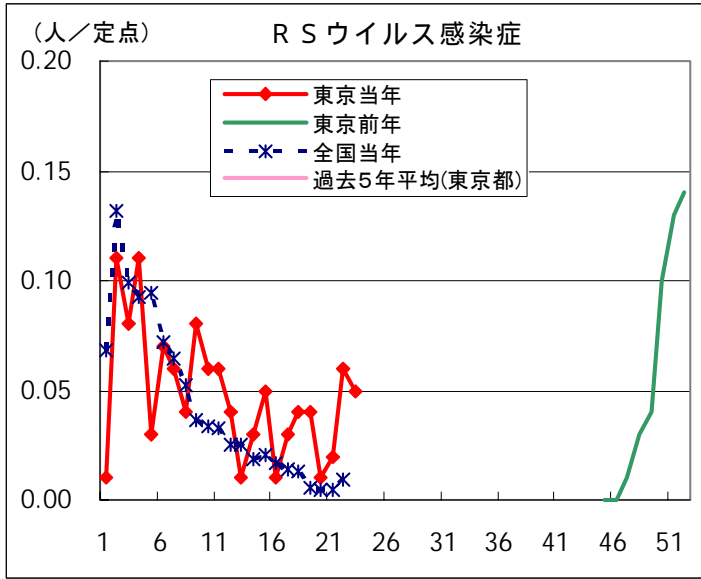
カッコ内の数値は前週分である(2004/6/7集計)。

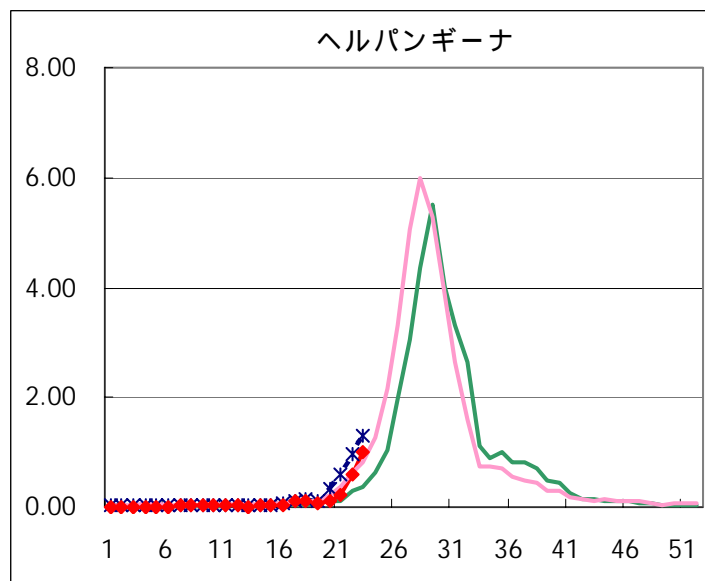
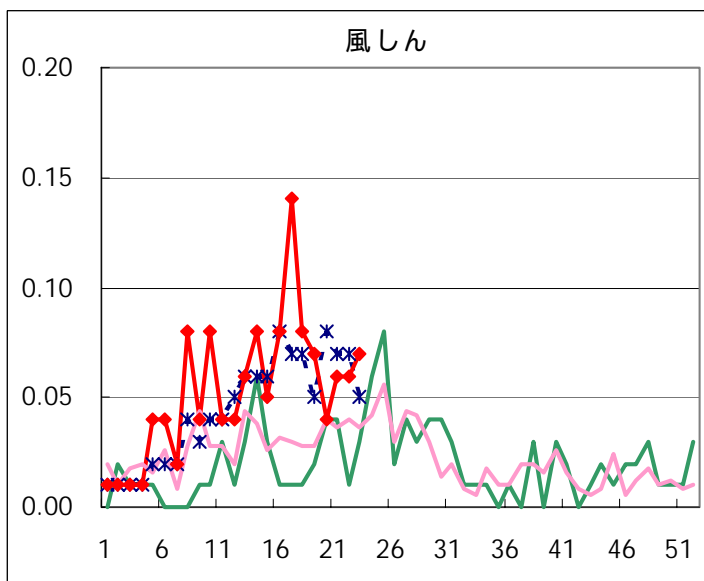
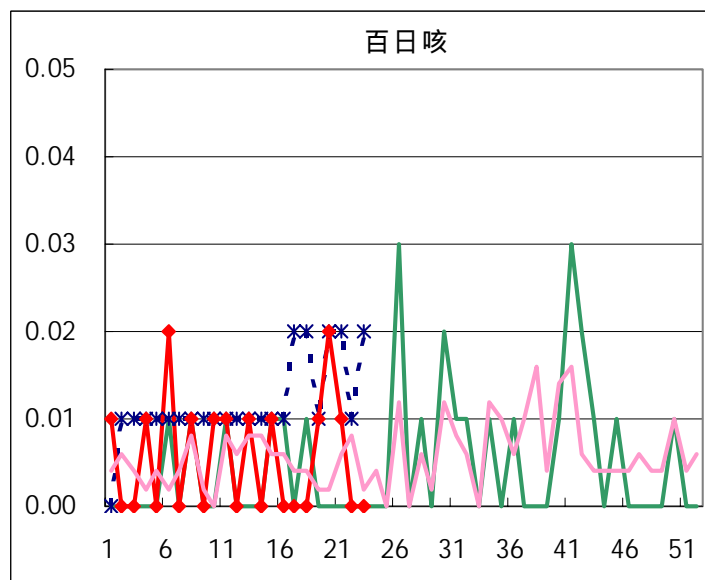
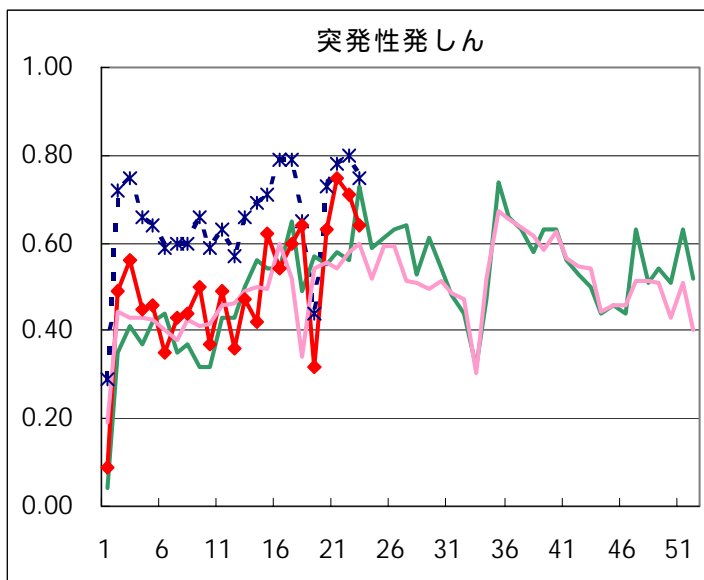
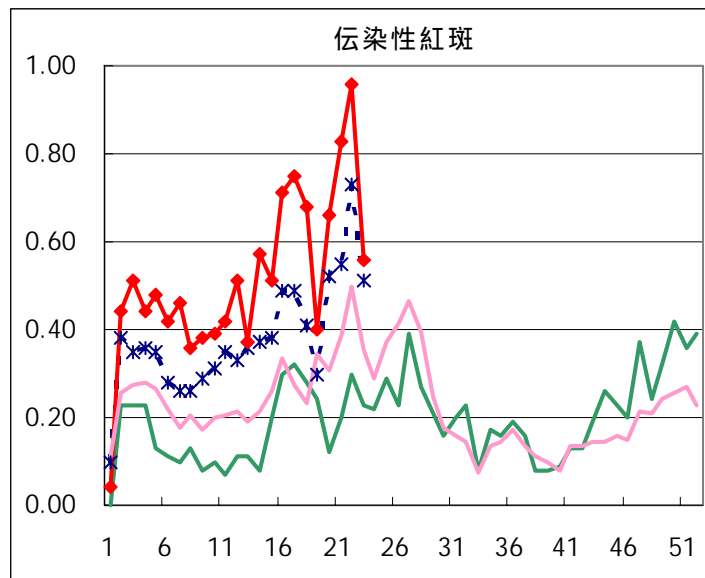
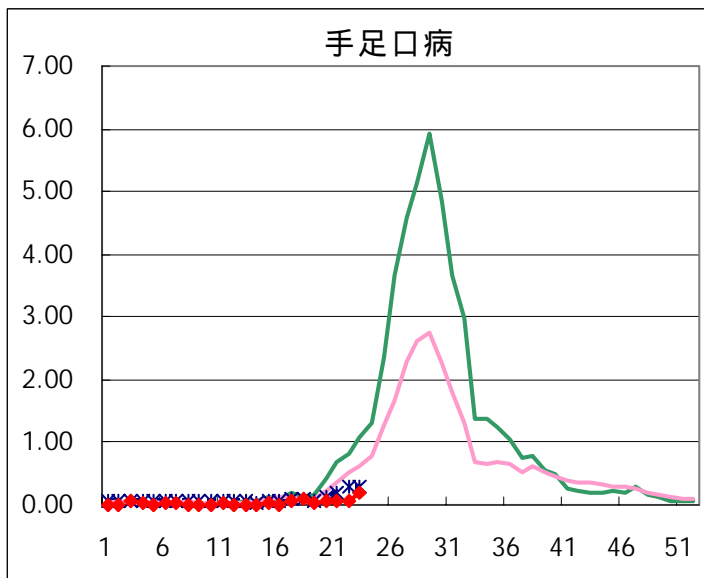
五類定点患者報告数（男女別）

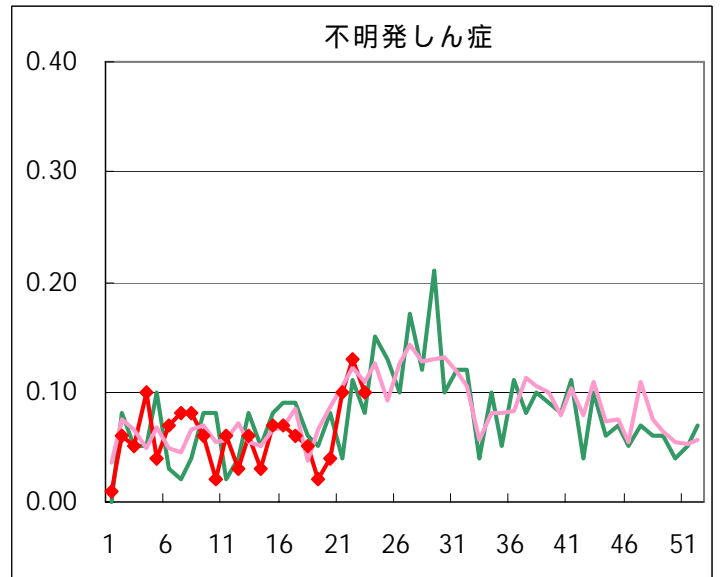
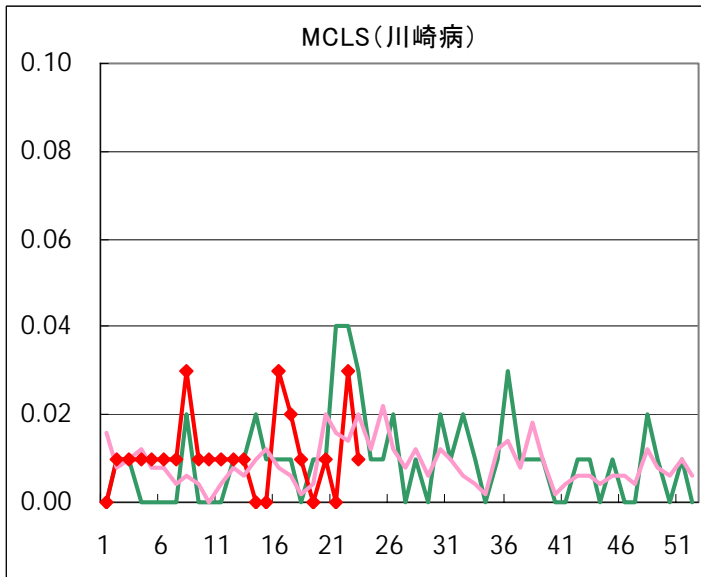
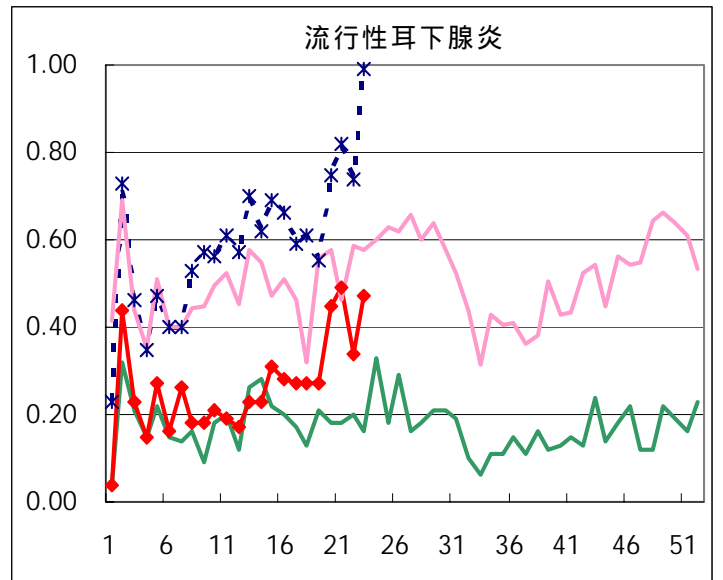
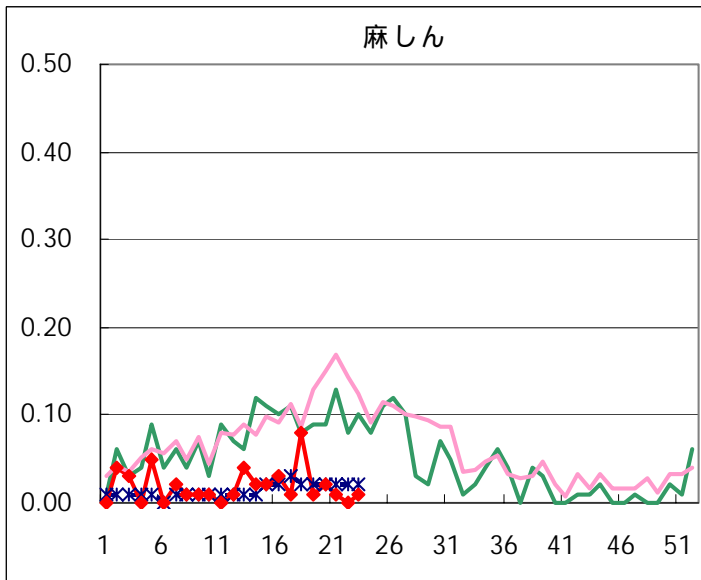
疾病名	性	2004年				4週合計	年累計
		20	21	22	23		
RSウイルス感染症	男	1	2	5	5	13	88
	女	1	1	3	2	7	58
インフルエンザ	男	1				1	9,163
	女						9,022
咽頭結膜熱	男	10	20	29	39	98	286
	女	7	19	24	32	82	226
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	110	85	108	96	399	1,843
	女	71	80	97	91	339	1,620
感染性胃腸炎	男	341	327	323	262	1,253	10,134
	女	310	295	259	254	1,118	9,625
水痘	男	93	113	96	87	389	2,058
	女	91	79	66	89	325	1,737
手足口病	男	2	5	2	13	22	55
	女	6	6	6	12	30	64
伝染性紅斑	男	42	49	73	36	200	809
	女	52	69	64	43	228	879
突発性発しん	男	50	48	58	48	204	845
	女	39	59	43	43	184	770
百日咳	男	1	1			2	9
	女	2				2	7
風しん	男	4	6	2	6	18	103
	女	2	3	6	4	15	73
ヘルパンギーナ	男	9	15	37	75	136	181
	女	9	18	47	70	144	186
麻しん(成人以外)	男	1				1	28
	女	2	1		1	4	24
流行性耳下腺炎	男	34	36	23	38	131	474
	女	30	33	25	29	117	395
不明発疹症	男	2	5	15	10	32	105
	女	4	9	4	4	21	91
MCLS	男			2		2	16
	女	1		2	2	5	17
急性出血性結膜炎	男						2
	女	1				1	3
流行性角結膜炎	男	6	5	4	6	21	174
	女	8	7	8	1	24	176
細菌性髄膜炎	男		1		1	2	6
	女						2
無菌性髄膜炎	男	1				1	6
	女		1		2	3	11
マイコプラズマ肺炎	男	2	1	2		5	25
	女	3	2			5	24
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	男						2
	女						
成人麻しん	男						5
	女						1

疾病別グラフ(五類定点週報告分)

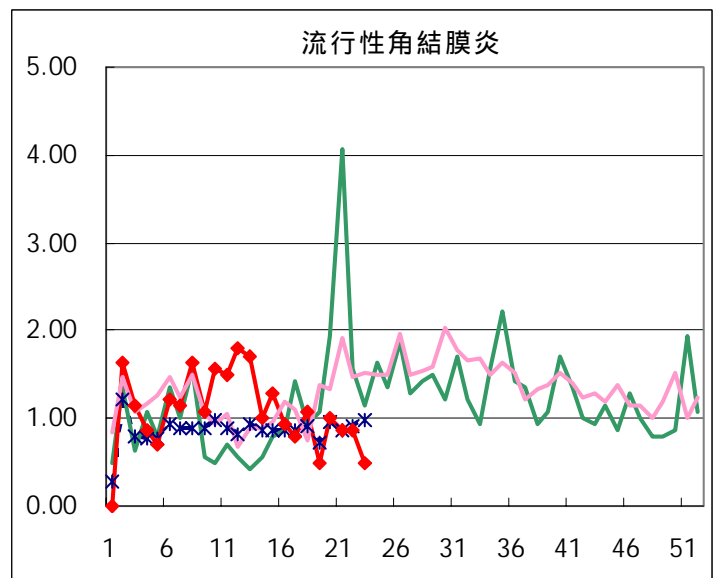
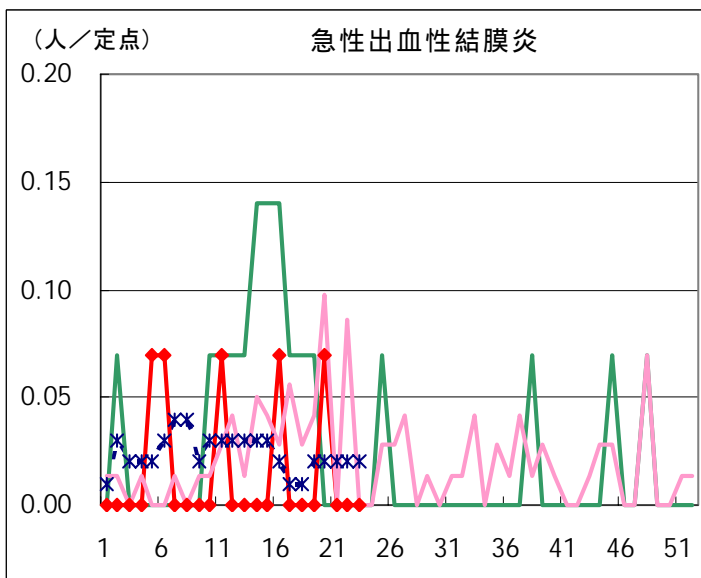
◆ 小児科・インフルエンザ定点



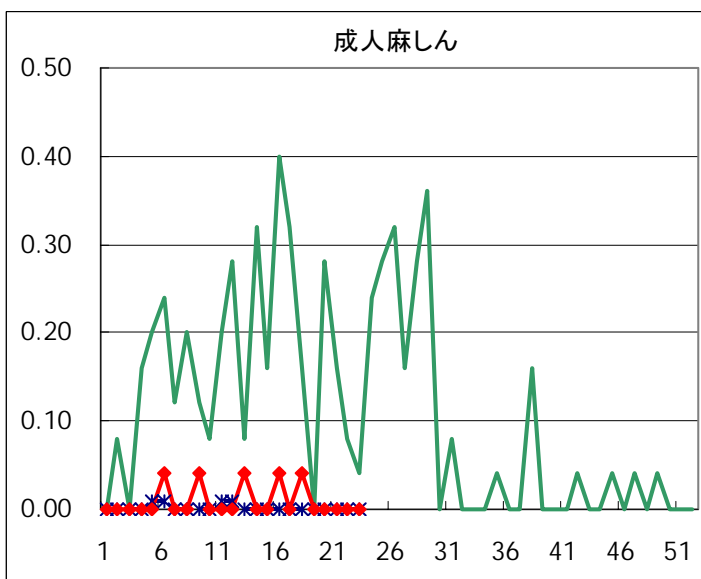
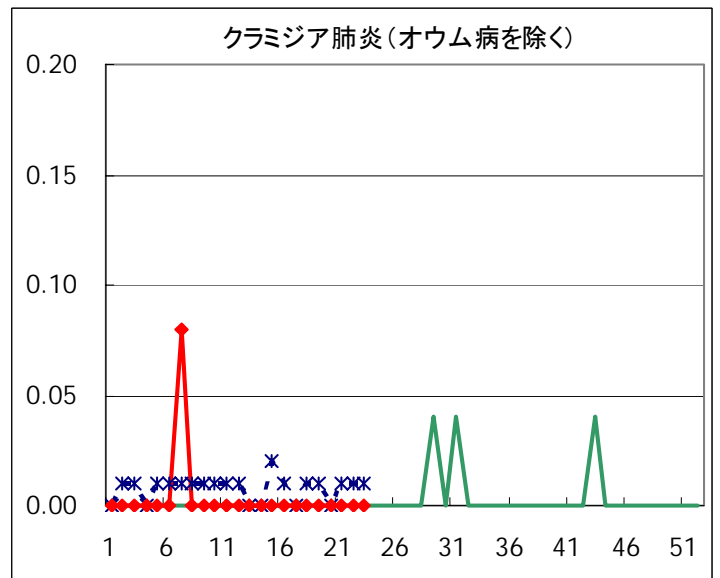
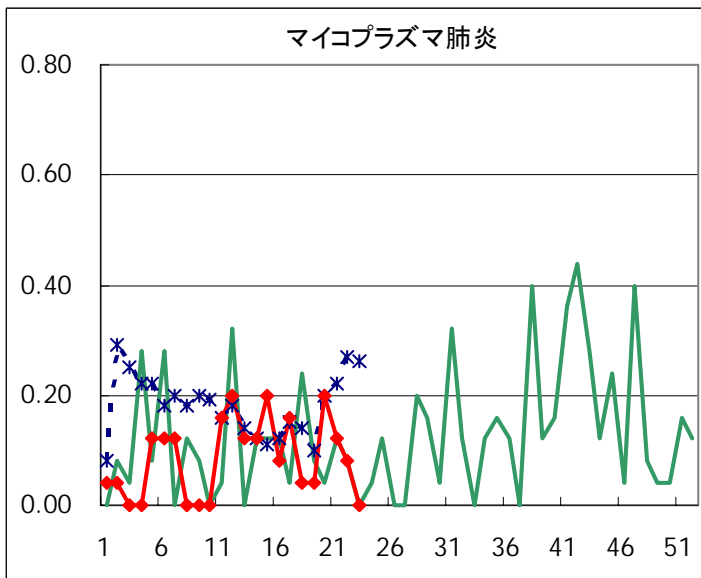
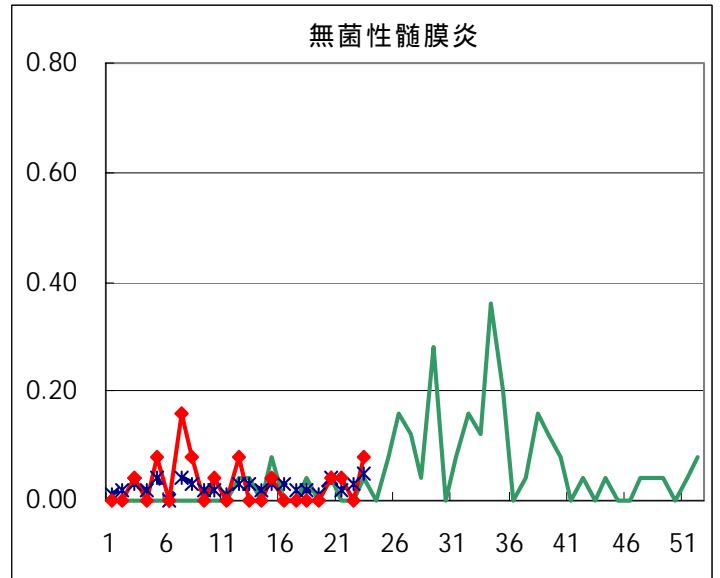
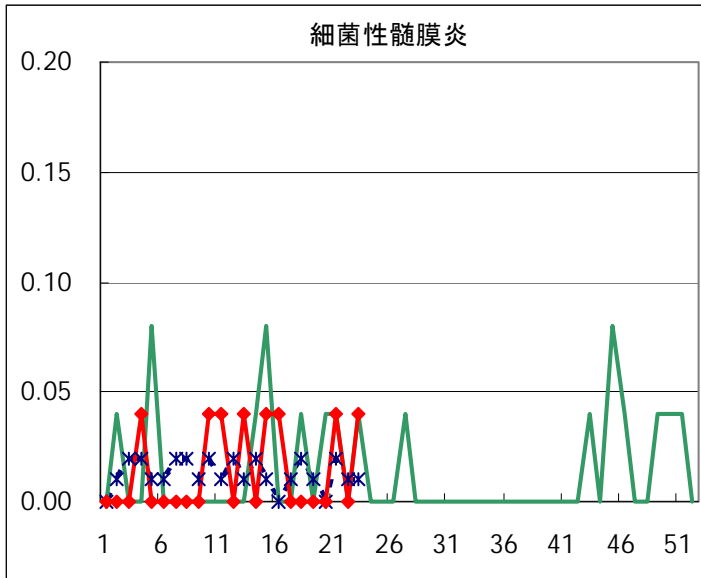




◆ 眼科定点



◆ 基幹定点



疾患別の定点医療機関数(週報告分)		
定点種別	疾 病	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	細菌性髄膜炎	25
	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

病原体検出情報

週別病原体・抗体検出結果(2004年16週～23週)

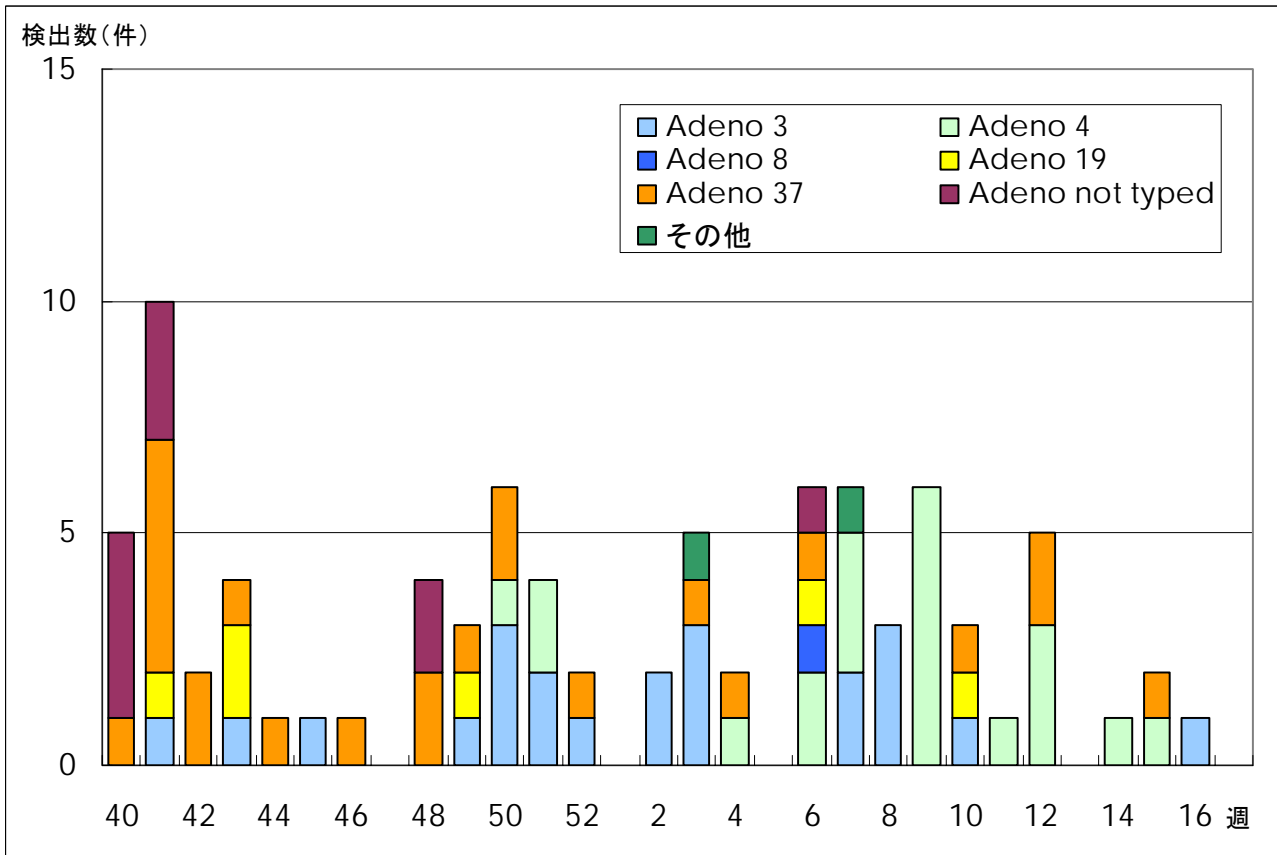
検出病原体・抗体		検体採取週								合計	
		2004年									
		16	17	18	19	20	21	22	23		
ウイルス	インフルエンザAソ連型										
	インフルエンザA香港型										
	インフルエンザB型				1					1	
	RSV										
	アデノ	1	3		6	5		8	12	35	
	エンテロ	2	1					8	3	14	
	ノロ	6	5	11	1	99	38	14	6	180	
	ロタ	1				2				3	
	単純ヘルペス				2					2	
	水痘・帯状疱疹								1	1	
	EBV								1	1	
	CMV			1						1	
	HHV6/7	1				1	1			3	
	ムンプス				2					2	
	麻疹	1								1	
	パルボB19					2				2	
	分離型別	ポリオ1									
		ポリオ2									
		アデノ1									
		アデノ2							1		1
		アデノ3				1			1		2
		エコー13									
		エコー71									
コクサッキーA6											
抗体	デング						1			1	
	ツツガムシ										
細菌	カンピロバクター										
	サルモネラ			5						5	
	下痢原性大腸菌						1			1	
	エロモナス										
	O157										
	MRSAコアグララーゼⅠ型										
	MRSAコアグララーゼⅡ型	7	1	4	3	3	3	3	2	26	
	MRSAコアグララーゼⅢ型					1				1	
	MSSAコアグララーゼⅤ型										
	溶連菌T-1型	4			1	1	1	1		8	
	溶連菌T-3型										
	溶連菌T-4型	3	1	1	3	1	1	2		12	
	溶連菌T-6型					1				1	
	溶連菌T-12型	3		1	6		3	2		15	
	溶連菌T-22型										
	溶連菌T-25型						1			1	
溶連菌T-28型						2			2		
溶連菌UT					1				1		
性感染症	梅毒			1				1		2	
	クラミジア抗体	31	8	20	11	18	17	18	19	142	
	クラミジア遺伝子		2	1		1		2	1	7	
	淋菌遺伝子					1		1	1	3	
	パピローマ	2	2	6		3	6	5	3	27	

臨床診断名別病原体検出結果（2004年16週～23週）

臨床診断名 検出病原体	インフルエンザ (インフルエンザを含む)	上気道炎	下気道炎	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	無菌性髄膜炎	脳炎	ヘルパンギーナ	手足口病	伝染性紅斑	発疹症	流行性耳下腺炎	口内炎	水痘	その他	合計
インフルエンザAソ連型																	
インフルエンザA香港型																	
インフルエンザB型				1													1
RSV																	
アデノ		11	1	1		5	5					7			1	4	35
アデノ1																	
アデノ2		1															1
アデノ3																2	2
エンテロ		3					3	1		1		4				2	14
エコー13																	
コクサッキーA6																	
ポリオ1																	
ポリオ2																	
ムンプス													2				2
ノロ						180											180
ロタ						3											3
単純ヘルペス								1						1			2
水痘・带状疱疹しん															1		1
パルボB19												1				1	2
カンピロバクター																	
サルモネラ						5											5
下痢原性大腸菌						1											1

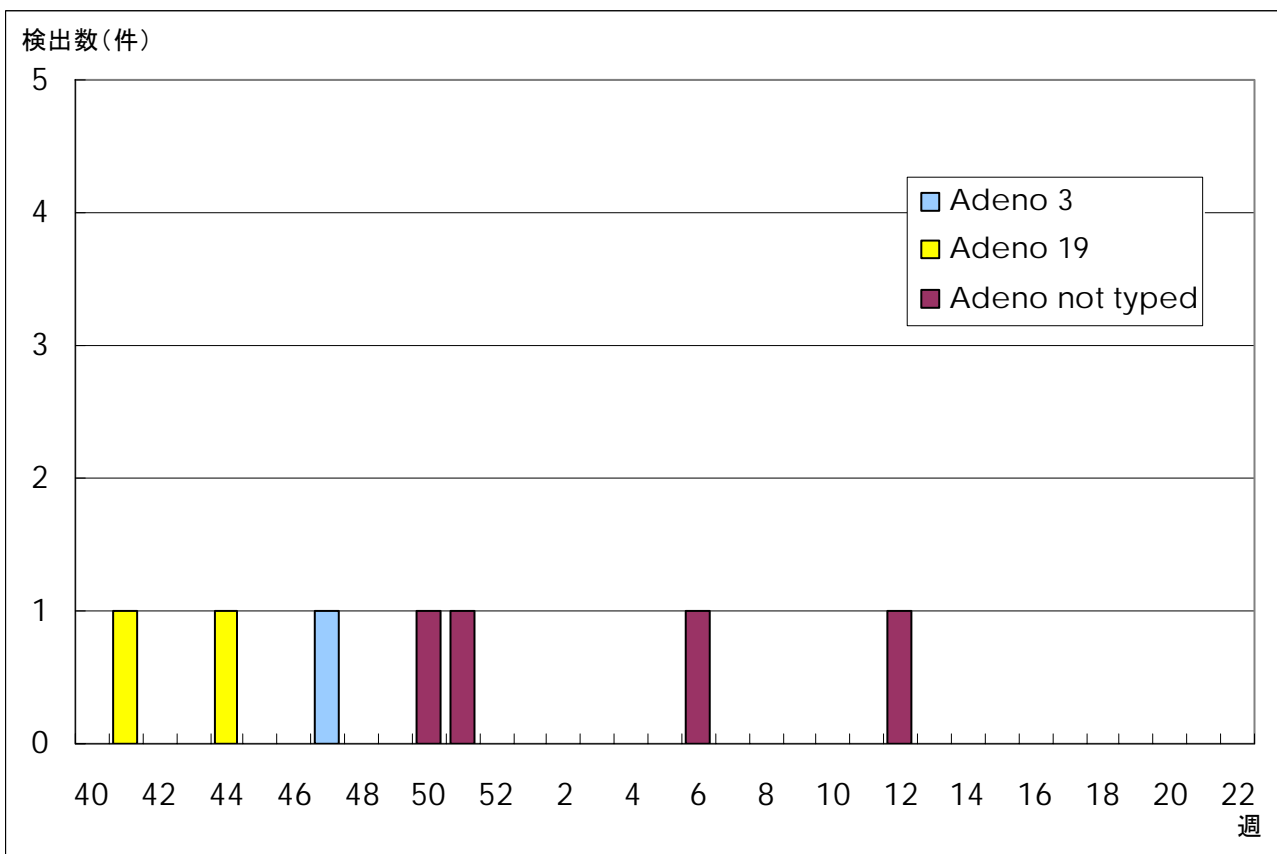
病原体グラフ (流行性角結膜炎)

流行性角結膜炎患者から検出されたウイルス (全国)



LASR 病原微生物検出情報 (2004年5月24日現在報告数)

流行性角結膜炎患者から検出されたウイルス (東京都)



微生物部ウイルス研究科

年齢階級別報告数 2004年 23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	4			5
～1歳					32	14	1	2	52
1歳			13	6	50	22	4	8	31
2歳	2		11	11	51	26	5	9	2
3歳	3		19	21	77	33	3	7	
4歳			15	33	62	32	6	18	
5歳			6	30	48	20	4	10	
6歳			2	21	32	9	1	2	1
7歳	1		1	18	14	5		8	
8歳				12	17	5		4	
9歳			1	5	12	2		5	
10～14歳			1	9	20	3		4	
15～19歳			1	1	8				
20～29歳	1		1	20	87	1	1	2	
30～39歳									
40～49歳									
50～59歳									
60～69歳									
70～79歳									
80歳以上									
合計	7	-	71	187	516	176	25	79	91
先週比	-1	0	18	-18	-66	14	17	-58	-10

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 以外)	流行性 耳下腺炎	急性出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発疹症	MCLS
～6ヶ月									
～1歳			10					3	1
1歳		1	25		2			2	
2歳		1	30		8			3	
3歳		2	26		12				
4歳			27	1	17				
5歳		1	17		9			2	1
6歳			5		8				
7歳			2		2			3	
8歳			1		1			1	
9歳		1	1		4				
10～14歳		2			4				
15～19歳		1							
20～29歳		1	1				3		
30～39歳							1		
40～49歳									
50～59歳							2		
60～69歳							1		
70～79歳									
80歳以上									
合計	-	10	145	1	67	-	7	14	2
先週比	0	2	61	1	19	0	-5	-5	-2

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。

保健所別報告数 2004年 23週

	RS ウイルス 感染症	インフル エンザ	咽頭 結膜炎	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 発疹	百日咳
千代田					2	2			1	
中央区				3	19			1	2	
みなと	5		7	6	13	8	1	3	2	
新宿区	1		1	3	16	5	11	1	2	
文京					5			1		
台東				5	35	4	2	11	4	
墨田区			2	3	15	8		7	2	
江東区				6	14	4		3	3	
品川区			1	2	19	1	2	1	7	
目黒区			1	1	8	3		1		
大田区			16	23	28	16		3	9	
世田谷区			3	8	18	13	2	6	5	
渋谷区			2	1	11	10		2	1	
中野区			2	11	34	16		2	4	
杉並				8	28	3		4	4	
池袋					2	1		5	1	
北区			5	7	11	4	1		7	
荒川区			1	8	9	8			1	
板橋区				8	16	2			3	
練馬区			2	11	36	5				
足立				6	9	7		2	2	
葛飾				8	10	11	3	2	4	
江戸川			14	11	26	11	1	4	2	
西多摩			8	11	25	3		11	4	
八王子				1	4	6		1	1	
南多摩				4	18	5			3	
町田				3	14	3		1	1	
多摩立川				3	7	3		1		
多摩府中	1		4	6	16	6	1	5	7	
多摩小平			2	20	46	7	1		9	
島しょ					2	1		1		

東京都合計	7	-	71	187	516	176	25	79	91	-
定点当り報告数	0.05	-	0.50	1.32	3.63	1.24	0.18	0.56	0.64	-

保健所別報告数 2004年 23週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻しん (成人 以外)	流行性 耳下腺炎	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発疹症	MCLS	合計
千代田									5
中央区	3			1					29
みなと		3					1		49
新宿区				2		1			43
文京		2		1		1			10
台東		3						1	65
墨田区		2		1			1		41
江東区				1					31
品川区	1	15		4					53
目黒区		1		1					16
大田区		1		2			1		99
世田谷区				3			1		59
渋谷区	1			3				1	32
中野区		7					1		77
杉並				7					54
池袋									9
北区		56		2			2		95
荒川区		10		2		1			40
板橋区	3	5							37
練馬区		3		1					58
足立		15		11					52
葛飾		3		3			2		46
江戸川	1	5		1			2		78
西多摩		2	1	4					69
八王子				1					14
南多摩		2		6					38
町田		1				2	2		27
多摩立川				2		2			18
多摩府中				3					49
多摩小平	1	9		5			1		101
島しょ									4

東京都合計	10	145	1	67	-	7	14	2	1398
定点当り報告数	0.07	1.02	0.01	0.47	-	0.50	0.10	0.01	

保健所別報告数(定点当たり)2004年23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					0.50	0.50			0.25	
中央区				1.00	6.33			0.33	0.67	
みなと	0.83		1.17	1.00	2.17	1.33	0.17	0.50	0.33	
新宿区	0.17		0.17	0.50	2.67	0.83	1.83	0.17	0.33	
文京					1.67			0.33		
台東				1.67	11.67	1.33	0.67	3.67	1.33	
墨田区			0.67	1.00	5.00	2.67		2.33	0.67	
江東区				2.00	4.67	1.33		1.00	1.00	
品川区			0.17	0.33	3.17	0.17	0.33	0.17	1.17	
目黒区			0.33	0.33	2.67	1.00		0.33		
大田区			1.78	2.56	3.11	1.78		0.33	1.00	
世田谷区			0.38	1.00	2.25	1.63	0.25	0.75	0.63	
渋谷区			0.50	0.25	2.75	2.50		0.50	0.25	
中野区			0.33	1.83	5.67	2.67		0.33	0.67	
杉並				1.33	4.67	0.50		0.67	0.67	
池袋					0.40	0.20		1.00	0.20	
北区			1.25	1.75	2.75	1.00	0.25		1.75	
荒川区			0.50	4.00	4.50	4.00			0.50	
板橋区				1.33	2.67	0.33			0.50	
練馬区			0.40	2.20	7.20	1.00				
足立				1.50	2.25	1.75		0.50	0.50	
葛飾				2.00	2.50	2.75	0.75	0.50	1.00	
江戸川			3.50	2.75	6.50	2.75	0.25	1.00	0.50	
西多摩			1.60	2.20	5.00	0.60		2.20	0.80	
八王子				0.50	2.00	3.00		0.50	0.50	
南多摩				1.33	6.00	1.67			1.00	
町田				1.50	7.00	1.50		0.50	0.50	
多摩立川				0.50	1.17	0.50		0.17		
多摩府中	0.10		0.40	0.60	1.60	0.60	0.10	0.50	0.70	
多摩小平			0.33	3.33	7.67	1.17	0.17		1.50	
島しょ					2.00	1.00		1.00		

東京都合計	7	-	71	187	516	176	25	79	91	-
定点当り報告数	0.05	-	0.50	1.32	3.63	1.24	0.18	0.56	0.64	-

保健所別報告数(定点当たり)2004年23週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻疹 (成人 以外)	流行性 耳下腺炎	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発疹症	MCLS
千代田								
中央区	1.00			0.33				
みなと		0.50					0.17	
新宿区				0.33		0.50		
文京		0.67		0.33		1.00		
台東		1.00						0.33
墨田区		0.67		0.33			0.33	
江東区				0.33				
品川区	0.17	2.50		0.67				
目黒区		0.33		0.33				
大田区		0.11		0.22			0.11	
世田谷区				0.38			0.13	
渋谷区	0.25			0.75				0.25
中野区		1.17					0.17	
杉並				1.17				
池袋								
北区		14.00		0.50			0.50	
荒川区		5.00		1.00		1.00		
板橋区	0.50	0.83						
練馬区		0.60		0.20				
足立		3.75		2.75				
葛飾		0.75		0.75			0.50	
江戸川	0.25	1.25		0.25			0.50	
西多摩		0.40	0.20	0.80				
八王子				0.50				
南多摩		0.67		2.00				
町田		0.50				2.00	1.00	
多摩立川				0.33		2.00		
多摩府中				0.30				
多摩小平	0.17	1.50		0.83			0.17	
島しょ								

東京都合計	10	145	1	67	-	7	14	2
定点当り報告数	0.07	1.02	0.01	0.47	-	0.50	0.10	0.01

(性感染症定点報告の疾患)

・尖圭コンジローマ(男)が増加しており、過去5年平均および昨年を上回っている。

(基幹定点報告の疾患)

・各疾患の届け出数は、いずれも昨年同期を下回っている。

(検出された病原体)

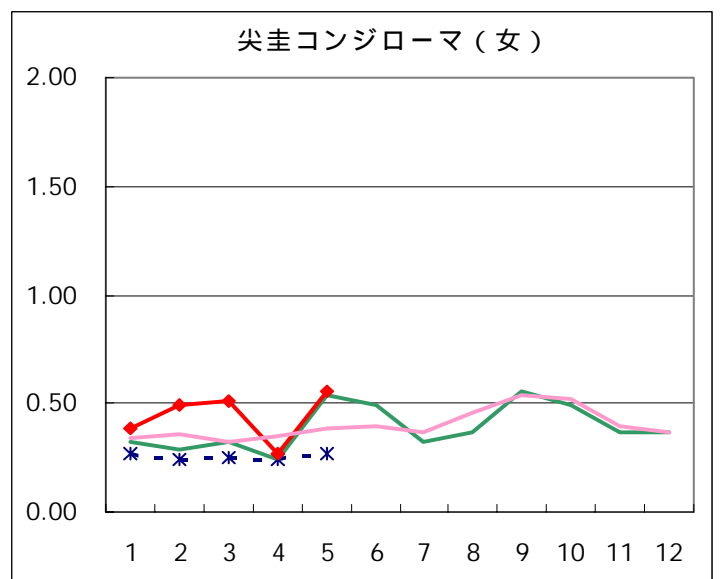
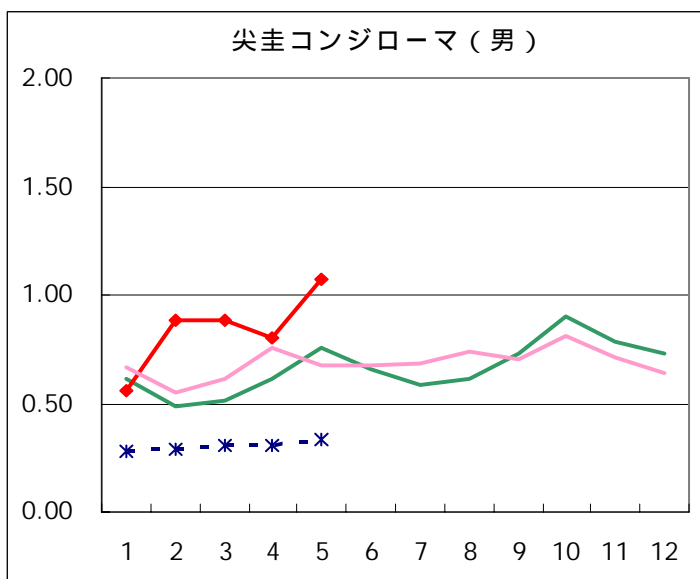
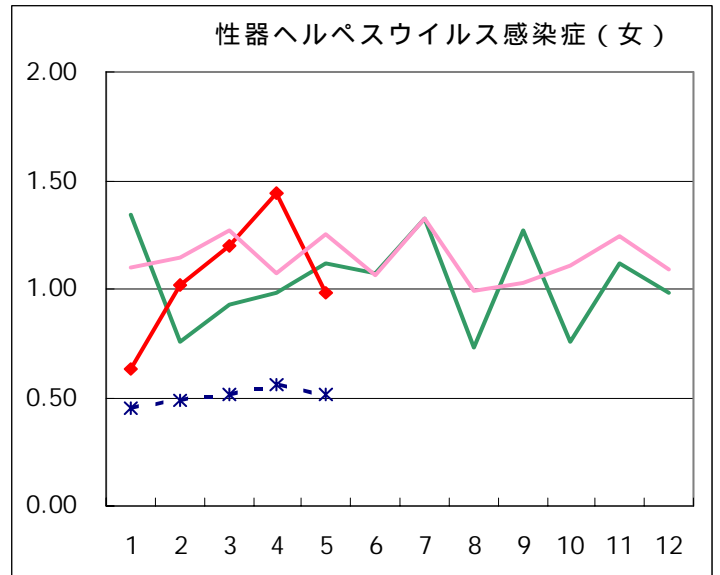
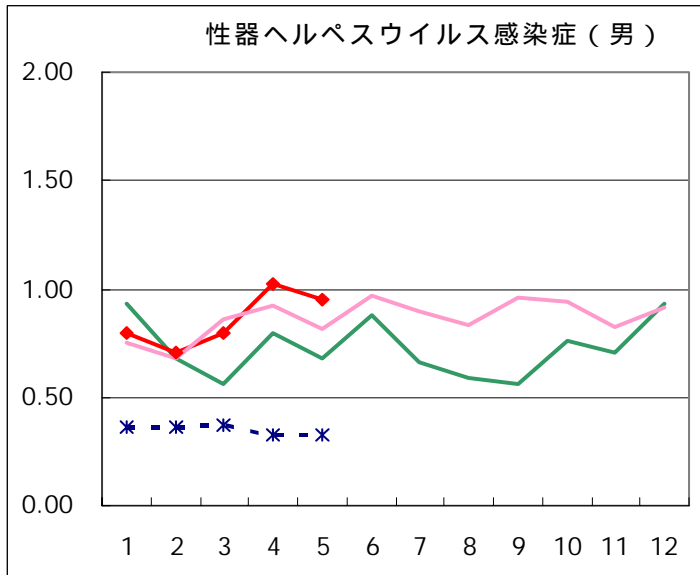
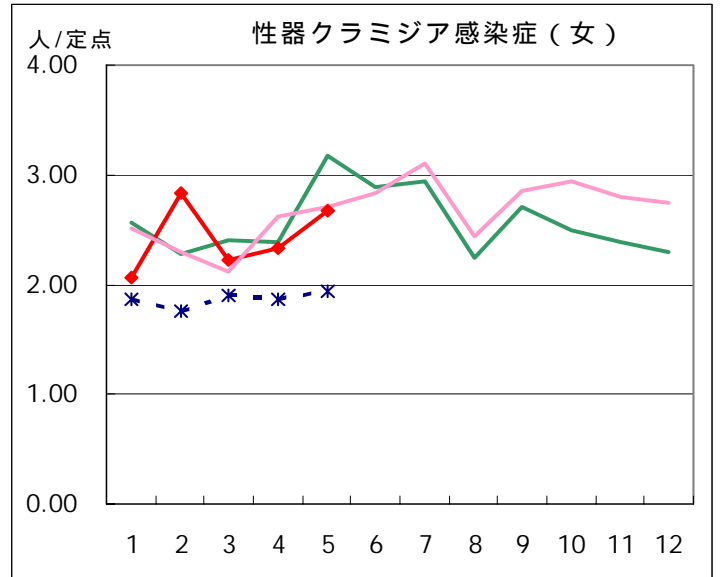
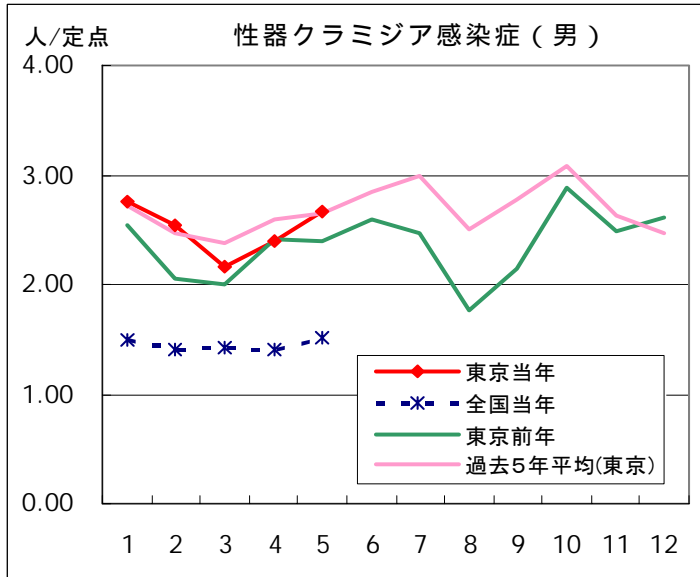
・性感染症定点からの5月における搬入検体数は血清が27件、子宮頸管拭い液が32件であった。血清27件中15件がクラミジア・トラコマチス抗体陽性であった。この15件のうち11件がIgA抗体・IgG抗体ともに陽性、4件がIgG抗体のみ陽性であった。子宮頸管拭い液32件中4件がクラミジア遺伝子検査で陽性であった。この4件のうち血清が搬入されているのは3件で、1件がIgA抗体・IgG抗体で陽性であった。子宮頸管拭い液32件中2件が淋菌遺伝子検査で陽性であった。

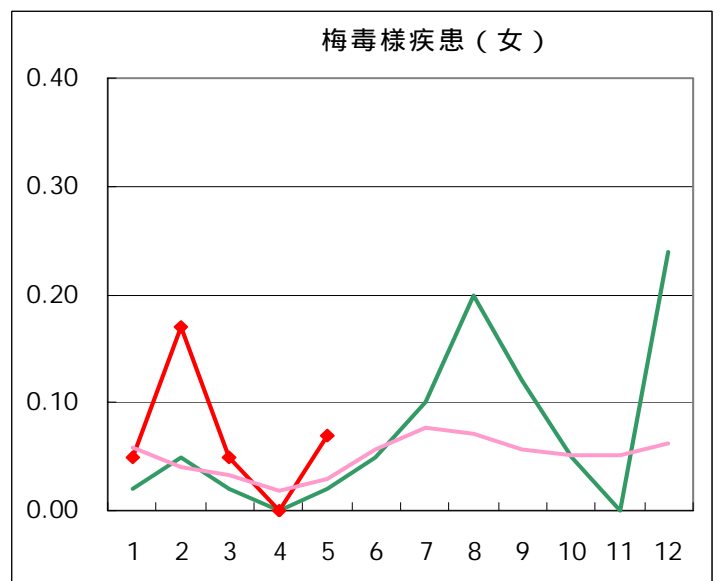
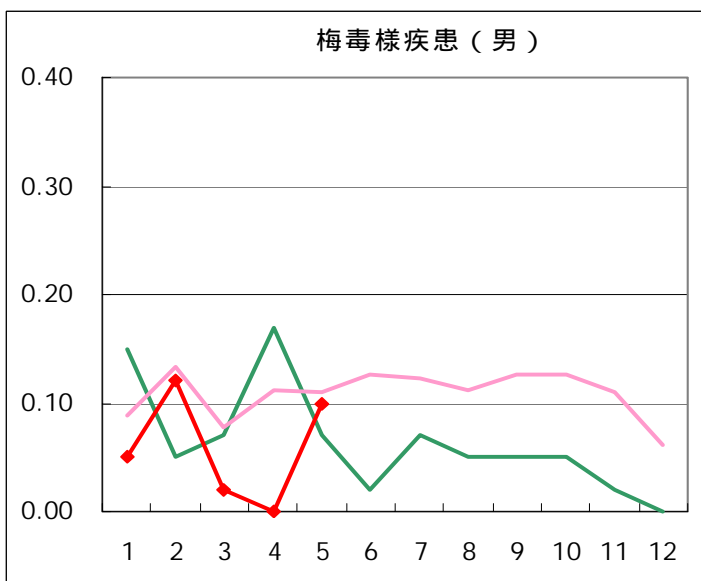
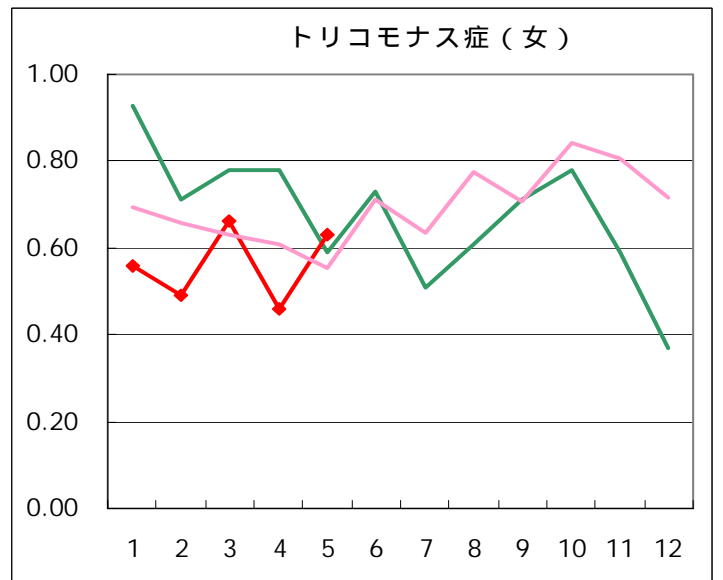
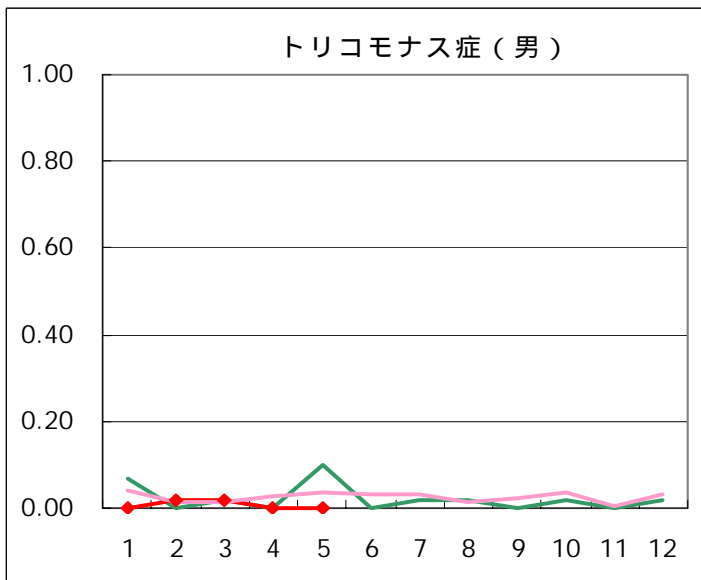
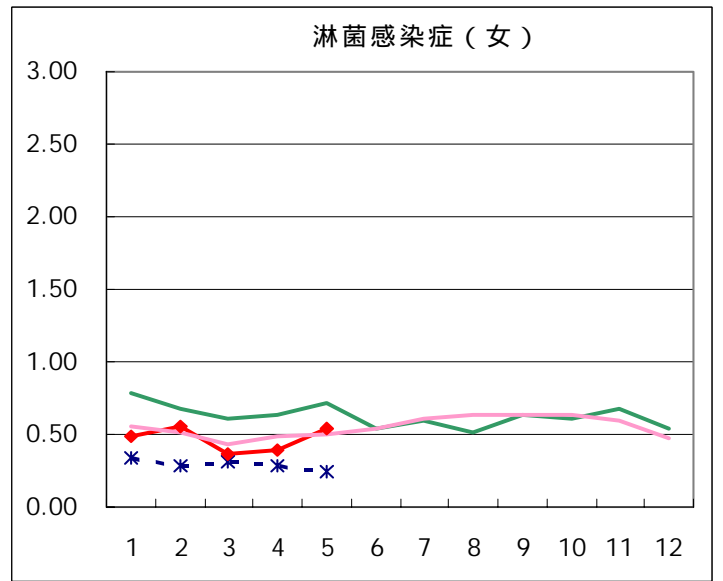
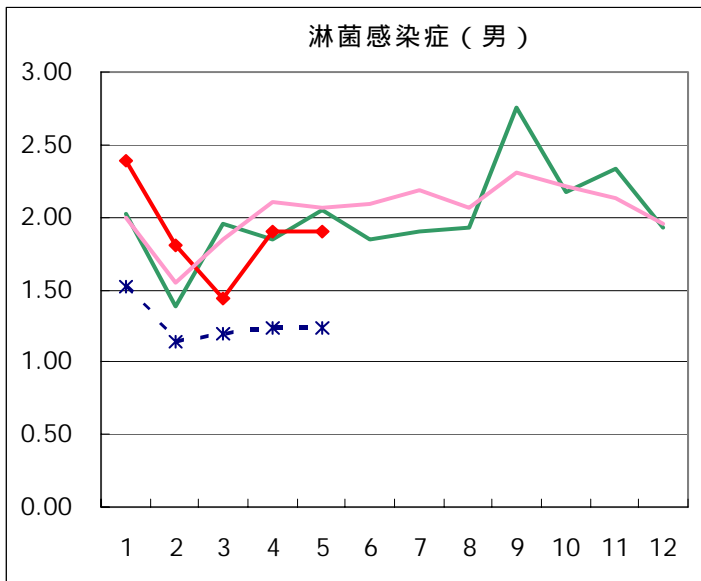
定点医療機関からのコメント

今月は、定点医療機関からのコメントはありません。

疾病別グラフ(五類定点月報告分)

◆ 性感染症定点

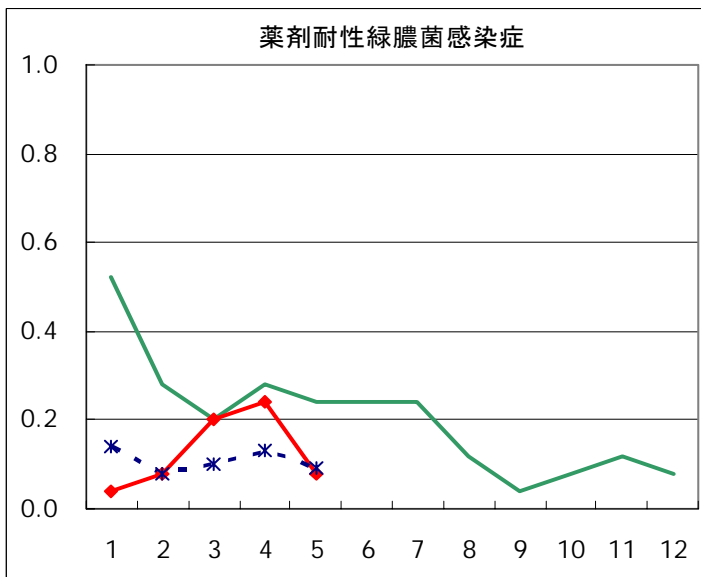
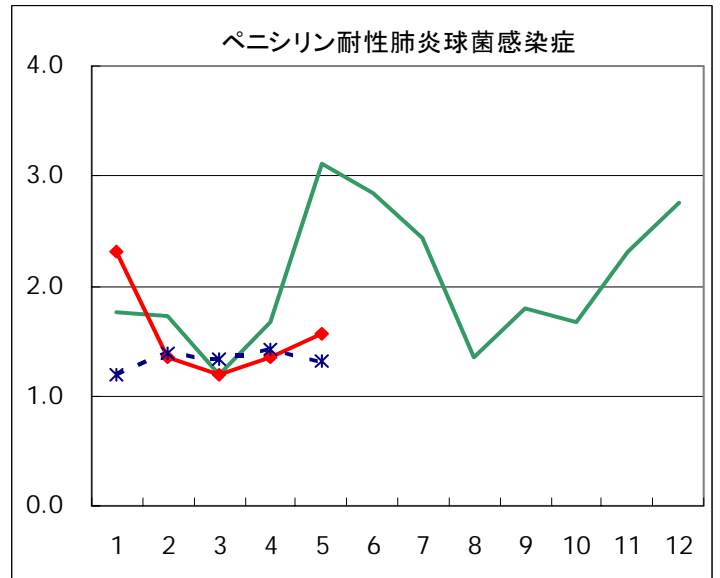
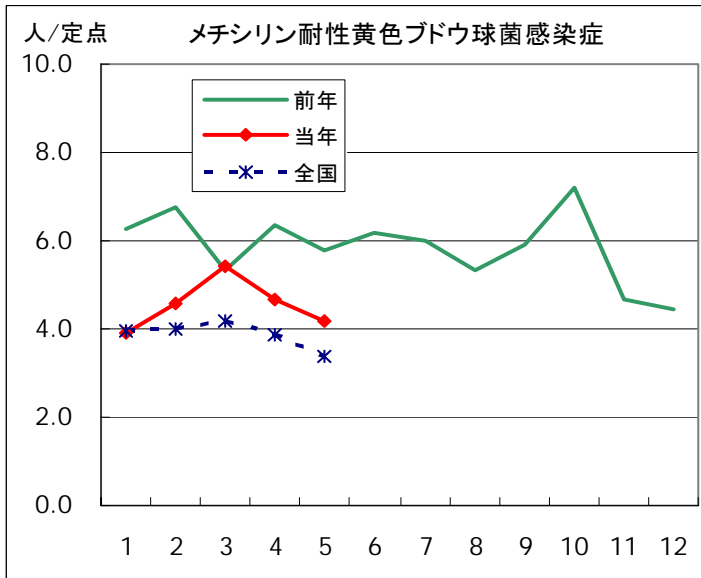




基幹定点報告疾患集計（2004年）

	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	98	114	136	117	105								570
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	58	34	30	34	39								195
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	2	5	6	2								16

◆ 基幹定点



疾病別の定点医療機関数		
定点種別	疾 病	医療機関数
性感染症 (S T I)	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	
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	

STI年齢階級別報告数 5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			4			3
20～24歳			18	3	4	11
25～29歳		1	29	3	2	13
30～34歳			15	10	7	14
35～39歳		2	17	5	9	16
40～44歳			8	8	3	13
45～49歳			8	5	8	6
50～54歳		1	5	4	6	1
55～59歳			3	1	3	1
60～64歳			1		1	
65～69歳			1		1	
70歳～						
合計	0	4	109	39	44	78
先月数	0	0	98	42	33	78
増減数	0	4	11	-3	11	0

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		13	2	1	
20～24歳	5		48	8	7	9
25～29歳	4	1	29	9	4	5
30～34歳	6	1	9	10	4	4
35～39歳	6	1	8	5	3	3
40～44歳	2		2	2	3	1
45～49歳				2		
50～54歳				1		
55～59歳	1			1		
60～64歳			1			
65～69歳					1	
70歳～						
合計	26	3	110	40	23	22
先月数	19	0	96	59	11	16
増減数	7	3	14	-19	12	6

STI保健所別報告数 5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			10		2	1	13
みなと	2		1	5	5	1	4	16
新宿区	5		1	24	9	9	20	63
文京	1							
台東	4			3			1	4
墨田区	1			4	7	6	2	19
江東区	3			22	5	7	20	54
品川区	1					1		1
大田区	3			1	1		2	4
渋谷区	3			7	1	1		9
中野区	1		1	5	2			8
池袋	3		1	16	7	10	12	46
北区	1					2		2
荒川区	1							
板橋区	2						5	5
足立	1			1	1	3	2	7
八王子	3							
町田	1							
多摩立川	2			7	1	1	9	18
多摩府中	1			4		1		5
合計	41		4	109	39	44	78	274
定点当り			0.10	2.66	0.95	1.07	1.90	6.68

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	2		10	2	4		18
新宿区	5			4		1		5
文京	1				1			1
台東	4	16		29	15	7	5	72
墨田区	1			2				2
江東区	3							
品川区	1							
大田区	3		3	12	8	4	3	30
渋谷区	3							
中野区	1	1		16	7	6	4	34
池袋	3							
北区	1							
荒川区	1							
板橋区	2			7	2	1	1	11
足立	1				1		1	2
八王子	3	7		18	2			27
町田	1			3	2		1	6
多摩立川	2			7			7	14
多摩府中	1							
合計	41	26	3	110	40	23	22	224
定点当り		0.63	0.07	2.68	0.98	0.56	0.54	5.46

STI保健所別報告数(定点当たり) 5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			5.00		1.00	0.50
みなと	2		0.50	2.50	2.50	0.50	2.00
新宿区	5		0.20	4.80	1.80	1.80	4.00
文京	1						
台東	4			0.75			0.25
墨田区	1			4.00	7.00	6.00	2.00
江東区	3			7.33	1.67	2.33	6.67
品川区	1					1.00	
大田区	3			0.33	0.33		0.67
渋谷区	3			2.33	0.33	0.33	
中野区	1		1.00	5.00	2.00		
池袋	3		0.33	5.33	2.33	3.33	4.00
北区	1					2.00	
荒川区	1						
板橋区	2						2.50
足立	1			1.00	1.00	3.00	2.00
八王子	3						
町田	1						
多摩立川	2			3.50	0.50	0.50	4.50
多摩府中	1			4.00		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	1.00		5.00	1.00	2.00	
新宿区	5			0.80		0.20	
文京	1				1.00		
台東	4	4.00		7.25	3.75	1.75	1.25
墨田区	1			2.00			
江東区	3						
品川区	1						
大田区	3		1.00	4.00	2.67	1.33	1.00
渋谷区	3						
中野区	1	1.00		16.00	7.00	6.00	4.00
池袋	3						
北区	1						
荒川区	1						
板橋区	2			3.50	1.00	0.50	0.50
足立	1				1.00		1.00
八王子	3	2.33		6.00	0.67		
町田	1			3.00	2.00		1.00
多摩立川	2			3.50			3.50
多摩府中	1						

STI2次医療圏別報告数 5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	18	1	68	27	25	20	159
区南部		4	17	13	5	12	51
区西南部		1	5	2			8
区西部	1	1	44	16	16	24	102
区西北部			29	7	9	21	66
区東北部			14	8	8	4	34
区東部			3	1	2	2	8
西多摩							
南多摩	7		21	4		1	33
北多摩西部			14	1	1	16	32
北多摩南部			4		1		5
北多摩北部							
島しょ							
計	26	7	219	79	67	100	498

STI2次医療圏別報告数(定点当たり) 5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	2.00	0.11	7.56	3.00	2.78	2.22	9
区南部		1.00	4.25	3.25	1.25	3.00	4
区西南部		0.33	1.67	0.67			3
区西部	0.17	0.17	7.33	2.67	2.67	4.00	6
区西北部			4.83	1.17	1.50	3.50	6
区東北部			7.00	4.00	4.00	2.00	2
区東部			0.75	0.25	0.50	0.50	4
西多摩							0
南多摩	1.75		5.25	1.00		0.25	4
北多摩西部			7.00	0.50	0.50	8.00	2
北多摩南部			4.00		1.00		1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.63	0.17	5.34	1.93	1.63	2.44	41