

2002年第15週報告分

- ・発生動向総覧 / 調査票通信
- ・全数届出患者数一覧表
- ・定点報告疾病集計表
- ・疾病別グラフ(四類定点週報告分)
- ・病原体検出情報(表・グラフ)
— 感染性胃腸炎 —
- ・年齢階級別累計表
- ・保健所別累計表
- ・保健所別定点当たり累計表

2002年3月報告分

- ・発生動向総覧 / 調査票通信
- ・疾病別グラフ(四類定点月報告分)
- ・年齢階級別累計表
- ・保健所別累計表
- ・医療圏別累計表

感染症豆知識

- ・旅行者のデング熱

東京都医師会感染症予防検討委員会

事務局:東京都立衛生研究所疫学情報室

電話:03-3363-3213(直通)

FAX:03-5332-7365

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

アドレス: www.tokyo-eiken.go.jp/IDSC/



（全数情報）

- ・腸チフスが1件報告された。インドでの感染が推定されている。
- ・パラチフスが1件報告された。推定感染地はタイ・カンボジアである。
- ・腸管出血性大腸菌感染症が1件報告された。O157(VT2産生株)が検出され、無症状病原体保有者であった。
- ・アメーバ赤痢が2件報告された。推定感染地は国内1件、不明1件である。国内例は43歳の男性で経口感染が推定されている。
- ・急性ウイルス性肝炎が2件報告された。2件ともB型で、推定感染地は国内である。
- ・HIV感染症が6件報告された。6件とも無症候性キャリアで、推定感染経路は異性間性的接触2件、同性間性的接触3件、両性間性的接触1件である。
- ・ジアルジア症が2件報告された。推定感染地は国内1件、インド1件である。国内例は31歳の男性で経口感染、性行為感染が推定されている。
- ・梅毒が1件報告された。無症候梅毒で、同性間性的接触による感染が推定されている。
(推定される感染地は医師の届出によるものです)

（定点情報）

- ・マイコプラズマ肺炎が報告されている以外、特に目立った動きはない。

（病原体情報）

- ・菌株で搬入されたMRSA4株のコアグラ-ゼ型は 型が3件 型が1件であった。
- ・気管支炎、上気道炎、胃腸炎、突発疹を伴う中耳炎、などの患者5名の咽頭拭い液、糞便からアデノウイルスが検出された。
- ・乳児嘔吐下痢症患者の糞便からアデノウイルス1型が分離された。
- ・感染性胃腸炎患者3名の糞便からA群ロタウイルスが検出された。
- ・感染性胃腸炎集団発生3事例の患者の検体7件からSRSVが検出されている。
- ・多摩地区の定点から搬入された感染性胃腸炎患者2名の糞便からロタウイルスとカンピロバクターがそれぞれ検出された。
- ・保健所などから搬入された血清55件中1件から梅毒特異抗体が検出された。
- ・保健所から搬入された血清72件中25件、定点から搬入された血清3件中2件からクラミジア・トラコマチス特異抗体が検出された。
- ・保健所から搬入された尿39件中2件、定点から搬入された頸管拭い液9件中1件から淋菌遺伝子が検出された。

（その他の情報）

- ・ウイルス関連疾患では胃腸炎、髄膜炎、上・下気道炎の検体搬入が多い。

全数届出患者数一覧表 2002年15週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		12週	13週	14週	15週	年累計	15週	年累計
一類	エボラ出血熱							
	クリミア・コンゴ出血熱							
	ペスト							
	マ・ルブルグ病							
	ラッサ熱							
二類	コレラ					3		8
	細菌性赤痢	3	3	3		23	5	290
	腸チフス	1		1	1	8	1	16
	パラチフス				1	3	2	9
	急性灰白髄炎							
	ジフテリア							
三類	腸管出血性大腸菌感染症			2	1	8	12	134
四類 (全数届出)	アメ・バ赤痢	3		2	2	25	5	111
	エキノкокクス症							2
	黄熱							
	オウム病		1			1	1	27
	回帰熱							
	ウイルス性肝炎(急性肝炎)	4	3	9	2	51	12	299
	Q熱							2
	狂犬病							
	クリプトスポリジウム症		1			3		63
	クロイツフェルト・ヤコブ病		2			2	3	42
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1				2	2	33
	後天性免疫不全症候群	7	8	3	6	95	14	211
	コクシジオイデス症							1
	ジアルジア症		2	1	2	11	3	24
	腎症候性出血熱							
	髄膜炎菌性髄膜炎							
	先天性風疹症候群							
	炭疽							
	ツツガムシ病					6	3	46
	デング熱					4		14
	日本紅斑熱							
	日本脳炎							
	乳児ポツリヌス症							
	梅毒			1	1	20	4	141
	破傷風							13
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		1	1		2		11
	ハンタウイルス肺症候群							
	Bウイルス病							
ブルセラ症								
発疹チフス								
マラリア	1		2		9	1	25	
ライム病								
レジオネラ症		2			8	1	32	

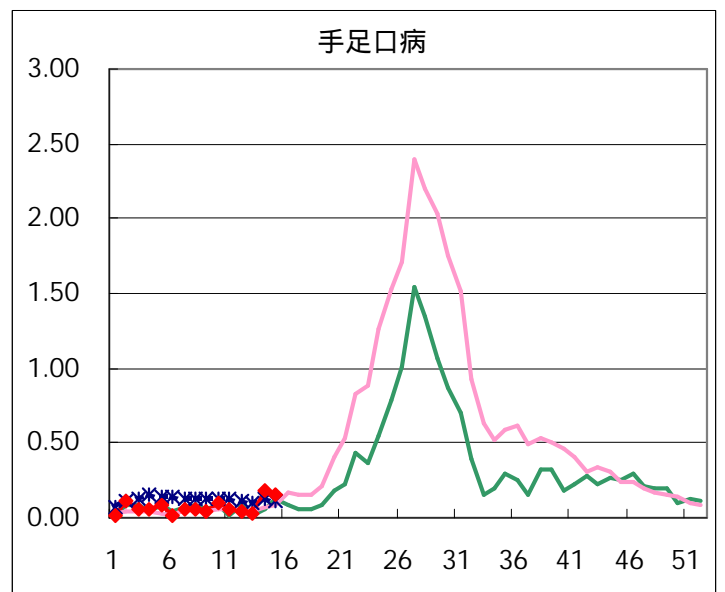
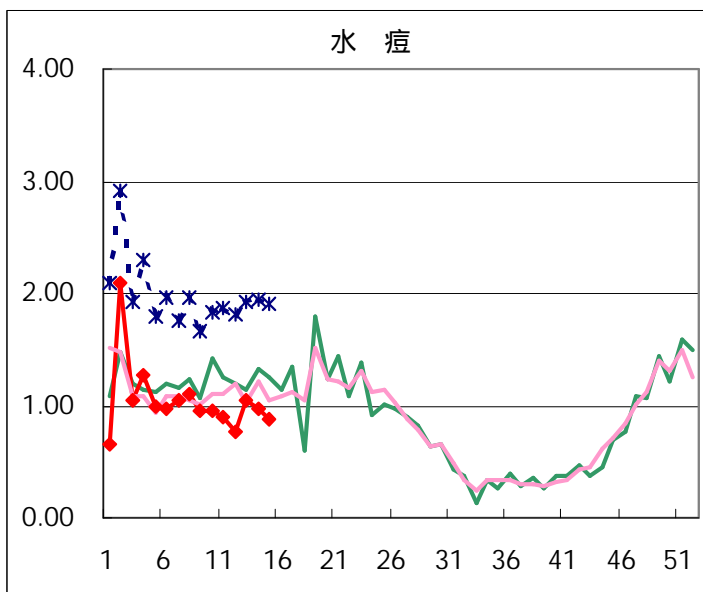
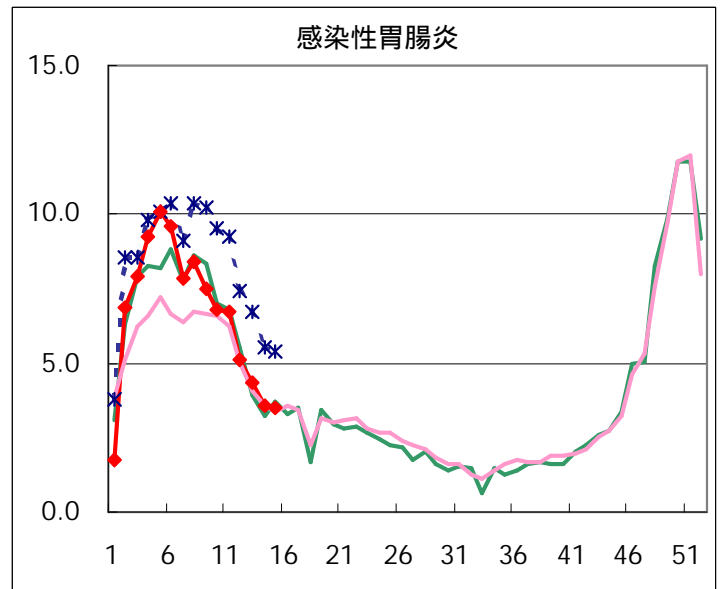
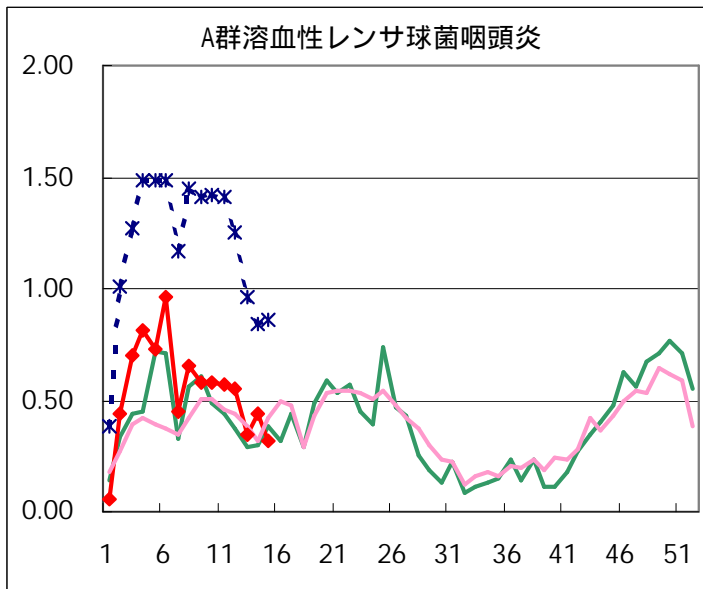
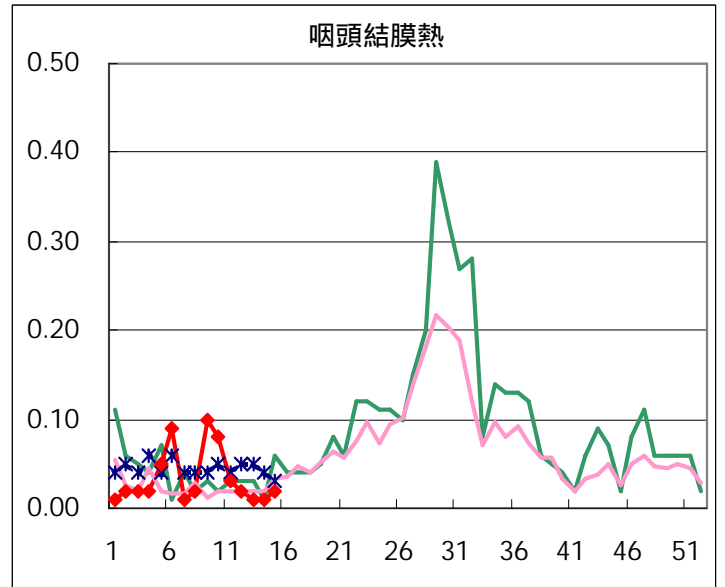
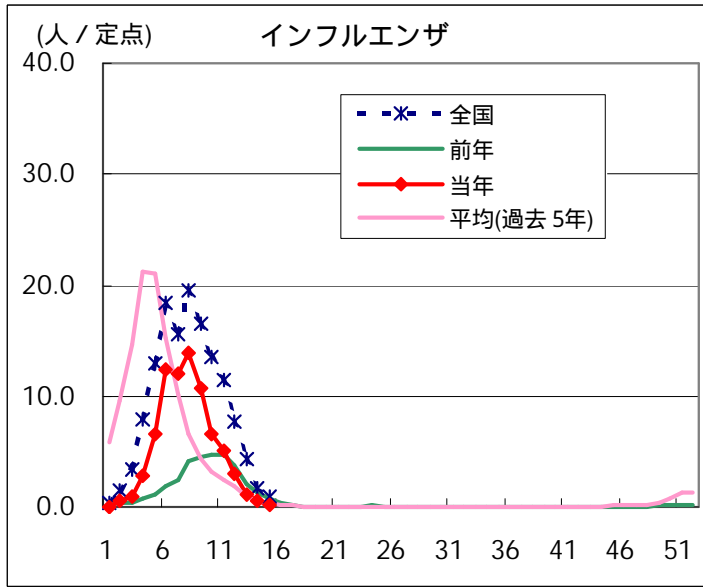
医師からの追加届出により増加することがあります(2002/04/17集計)。

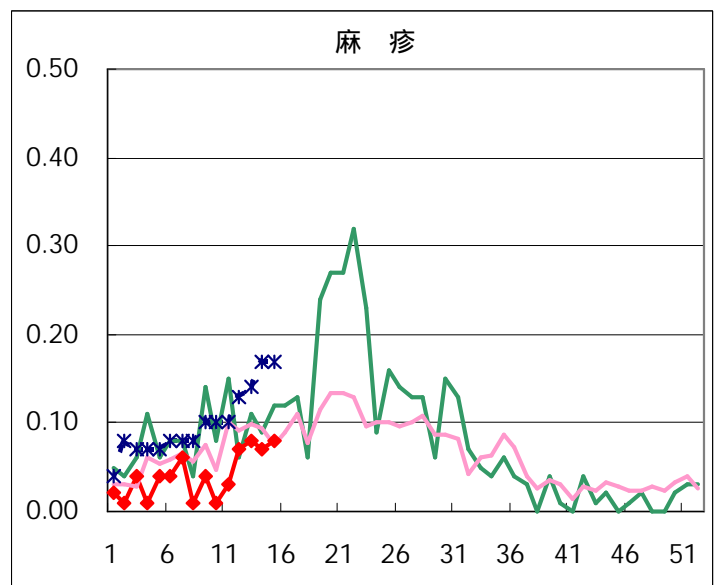
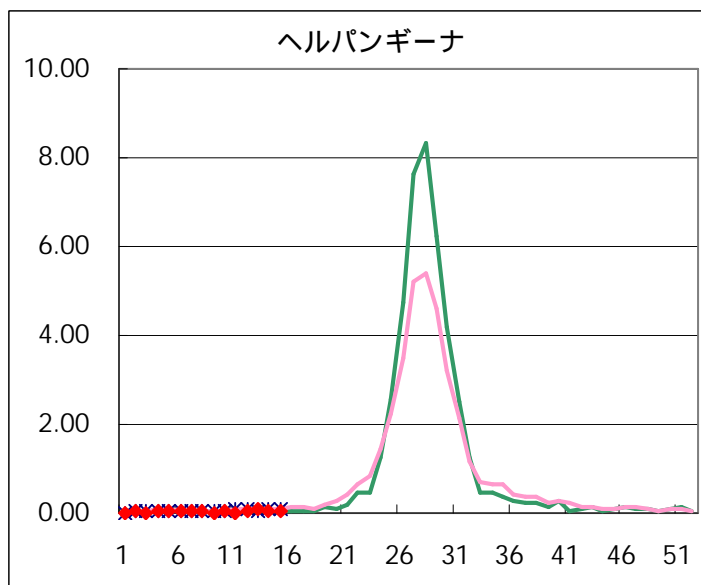
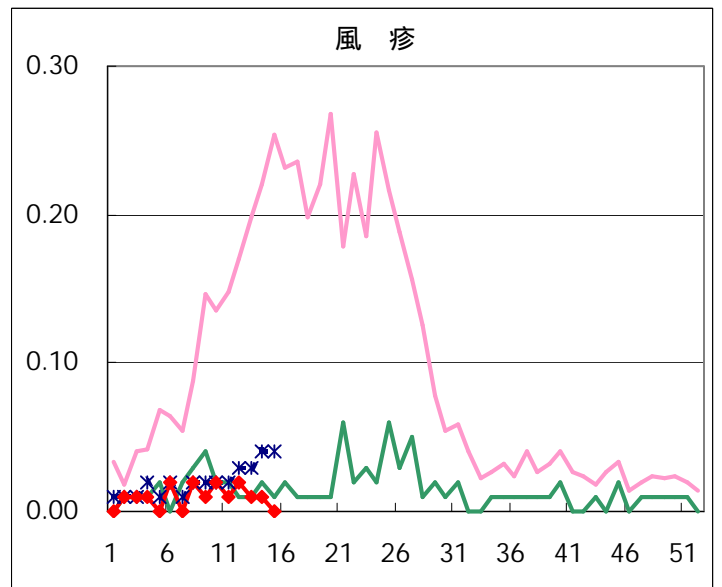
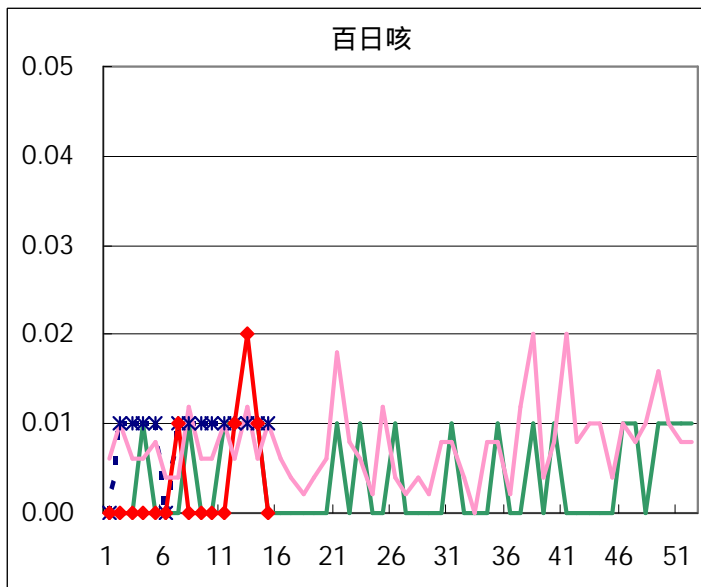
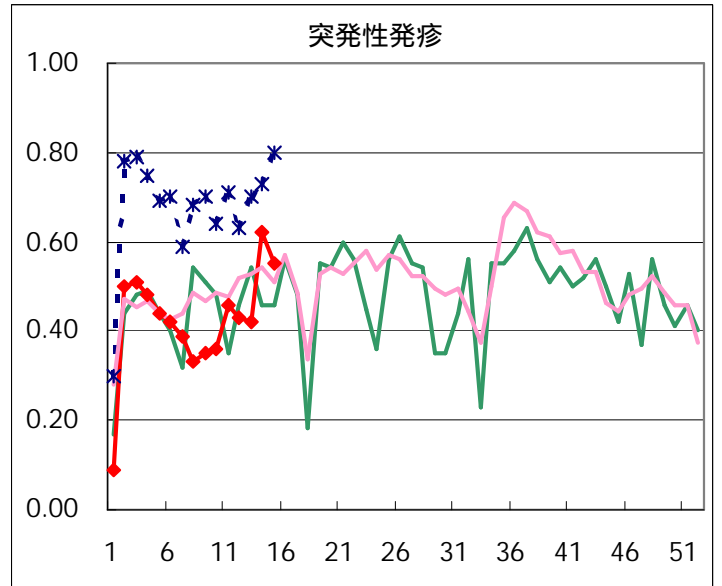
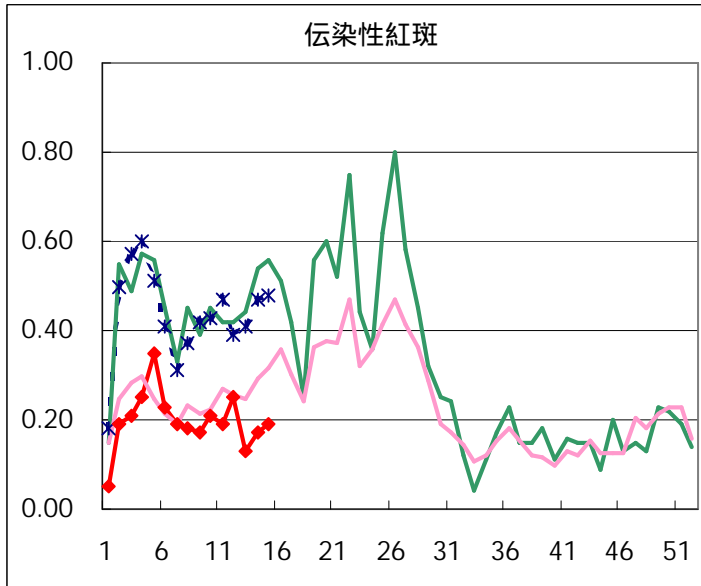
定点報告疾病集計表（男女別）

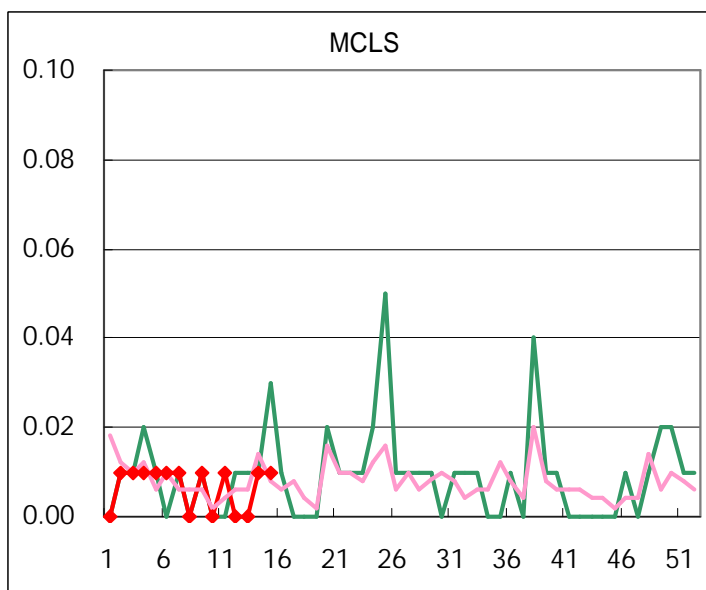
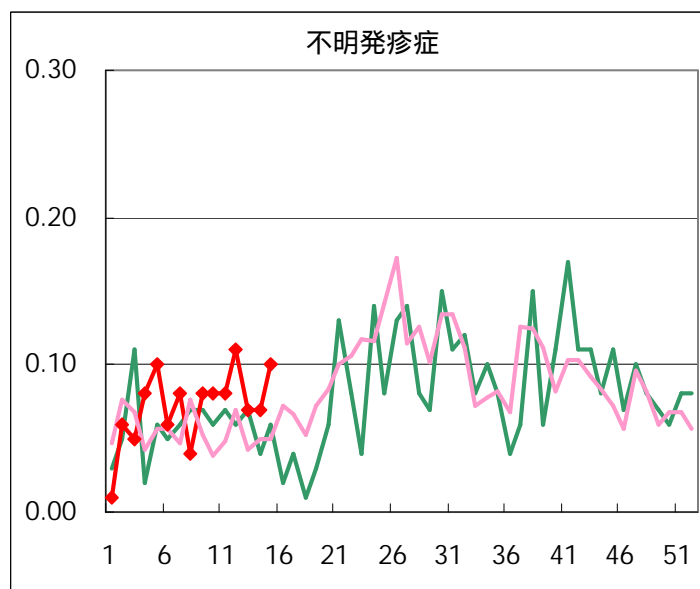
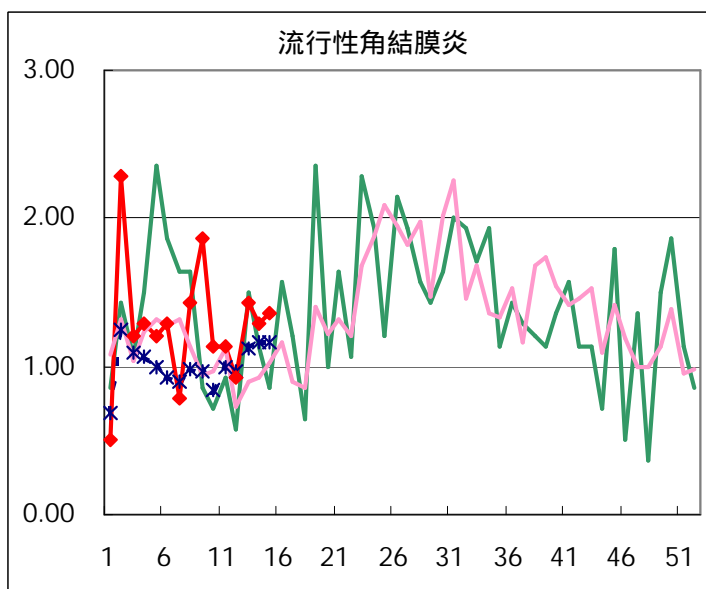
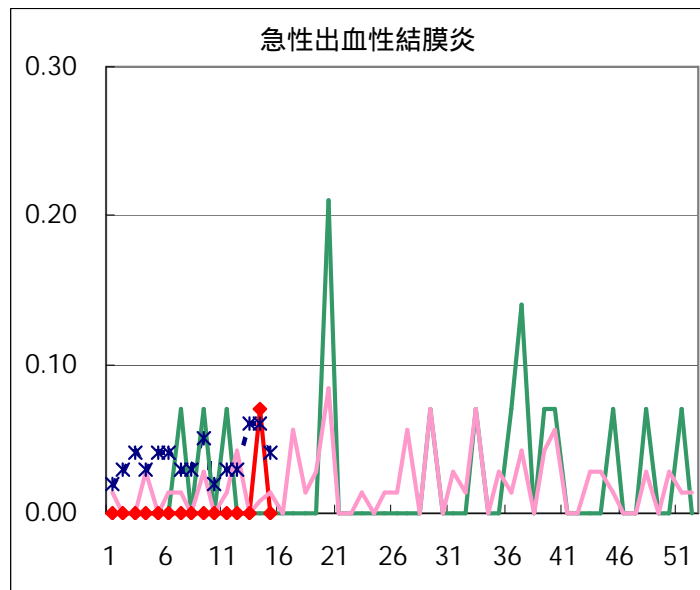
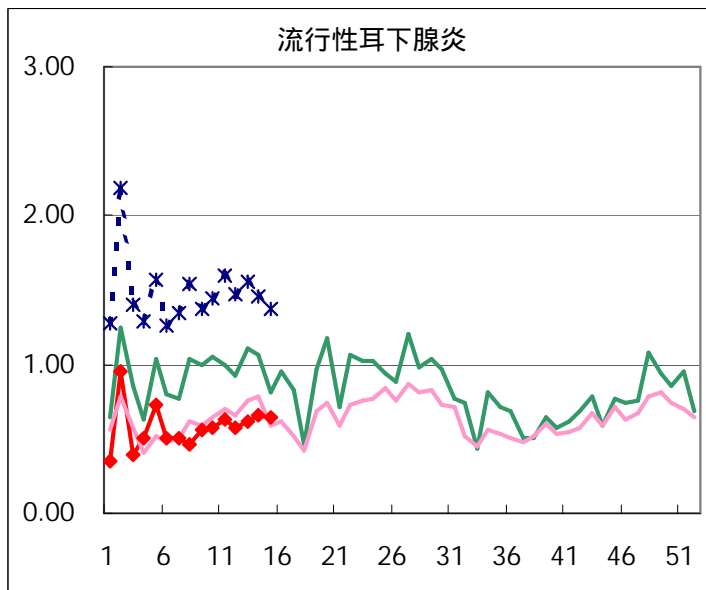
疾病名	性	2002年 週				累計
		12	13	14	15	
インフルエンザ	男	290	93	53	15	451
	女	232	103	37	18	390
咽頭結膜熱	男	2	2	1	2	7
	女	1		1	1	3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	44	21	30	26	121
	女	34	29	32	20	115
感染性胃腸炎	男	390	306	245	248	1189
	女	336	315	257	248	1156
水痘	男	57	77	64	60	258
	女	52	72	75	63	262
手足口病	男	1	3	13	11	28
	女	5	1	12	10	28
伝染性紅斑	男	18	7	12	15	52
	女	17	11	12	12	52
突発性発疹	男	34	32	45	34	145
	女	27	27	43	44	141
百日咳	男	1	3			4
	女			2		2
風疹	男	2		2		4
	女	1	1			2
ヘルパンギーナ	男	2	4	5	2	13
	女	3	6	3	4	16
麻疹(成人以外)	男	5	4	5	7	21
	女	5	7	5	5	22
流行性耳下腺炎	男	49	52	49	54	204
	女	34	35	45	37	151
不明発疹症	男	6	6	3	9	24
	女	10	4	7	5	26
M C L S	男			1		1
	女					
急性出血性結膜炎	男					
	女			1		1
流行性角結膜炎	男	3	12	10	9	34
	女	10	8	8	10	36
急性脳炎（日本脳炎を除く）	男	1	1			2
	女					
細菌性髄膜炎	男					
	女					
無菌性髄膜炎	男				1	1
	女					
マイコプラズマ肺炎	男	2			1	3
	女			1	1	2
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	男					
	女		1			1
成人麻疹	男		1	1		2
	女		2		1	3

「累計」欄は、当週を含む過去4週分の合計を示したものです。空欄は、報告がなかったことを示しています。

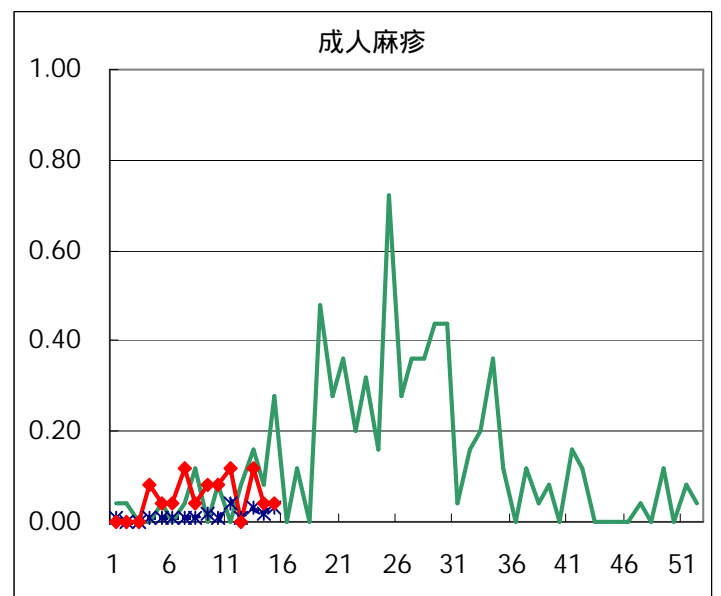
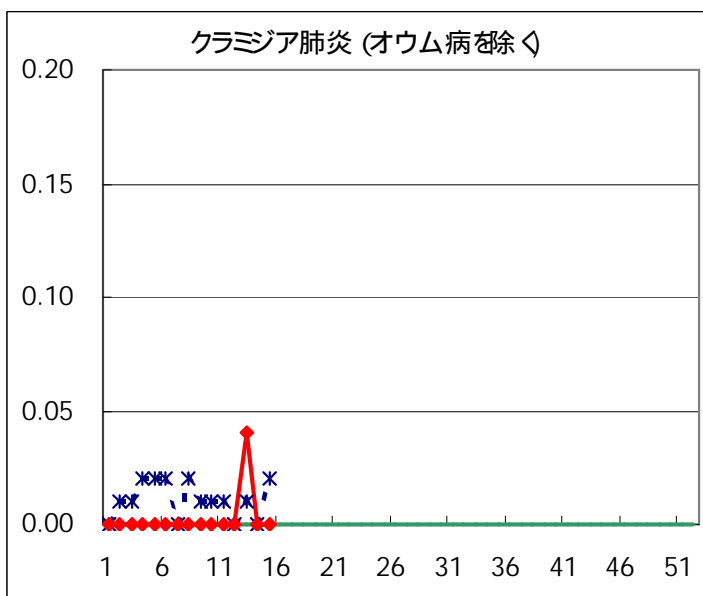
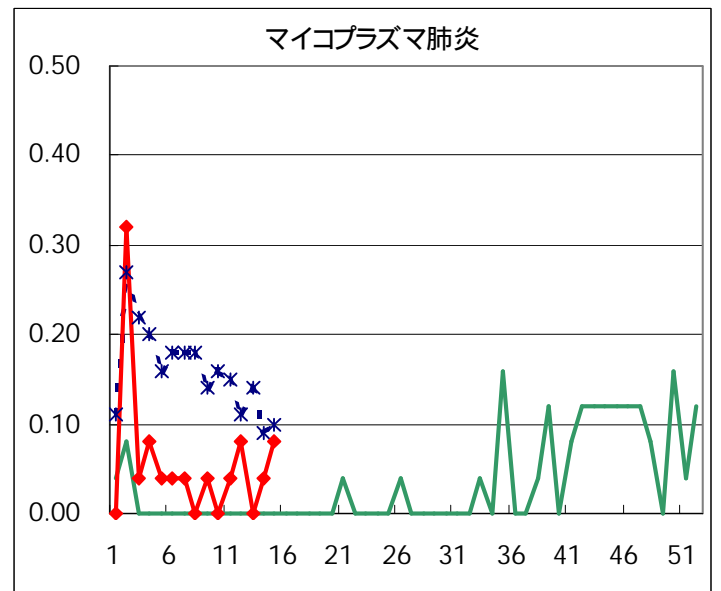
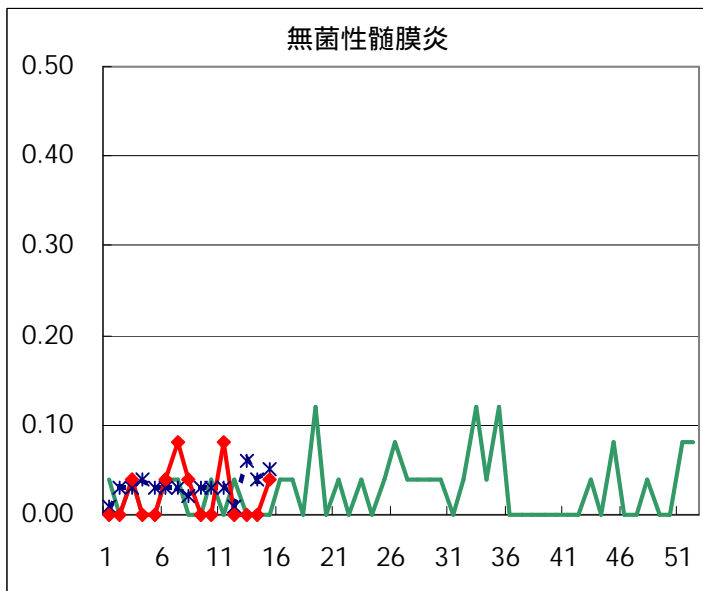
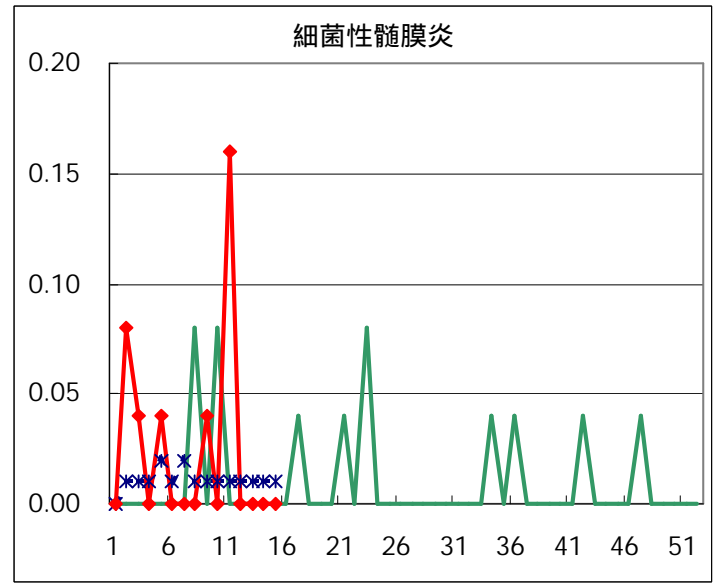
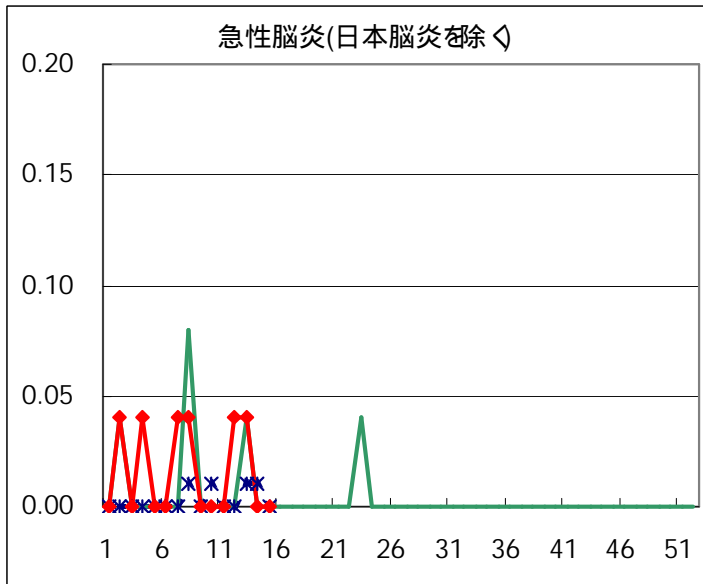
疾病別グラフ (四類定点週報告分)







疾病別の定点医療機関数	
疾 病	医療機関数
インフルエンザ	178
急性出血性結膜炎	14
流行性角結膜炎	
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	142
上記を除く疾病	



病原体検出情報

週別病原体 抗体検出結果 (2002年 8~ 15週)

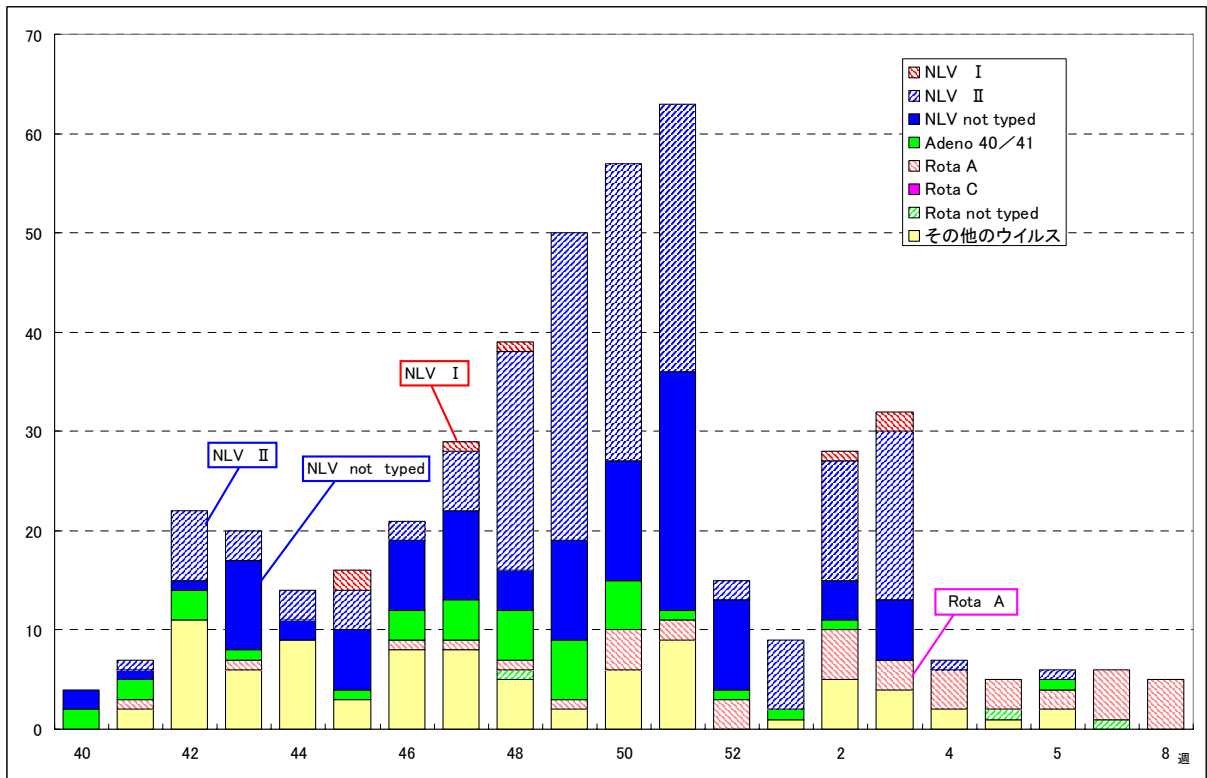
検出病原体 抗体		検体採取週								合計	
		2002年									
		8	9	10	11	12	13	14	15		
ウイルス	インフルエンザAソ連型	7	7	5	2	1		1		23	
	インフルエンザA香港型	21	20	14	17	6	4			82	
	インフルエンザB型		3	4	2	1	2	1		13	
	RSV										
	アデノ		6	4	1	4	3	4	5	27	
	エンテロ				2					2	
	SRSV=NLV	32	3	70	46	19	43	1	7	221	
	ロタ	3	1		1		5	2	2	14	
	単純ヘルペス				2					2	
	水痘 帯状疱疹										
	EBV	1		3				1		5	
	CMV										
	HHV6/7			2		1				3	
	ムンプス		2	2	3	1	2			10	
	麻疹			2						2	
	パルボB19							2		2	
	分離型別	ポリオ1									
		ポリオ2									
		アデノ1						1			1
		アデノ2		1				1			2
アデノ3			1							1	
抗体	デング										
	ツツガムシ										
電顕											
細菌	カンピロバクター	1							1	2	
	サルモネラ										
	下痢原性大腸菌										
	エロモナス			1						1	
	O157										
	MRSAコアグラージェ 型						1			1	
	MRSAコアグラージェ 型	6	7	5	1	1	2	4		26	
	MRSAコアグラージェ 型								1	1	
	MSSAコアグラージェ 型										
	溶連菌 T-1型	2	1		3					6	
	溶連菌 T-3型				1					1	
	溶連菌 T-4型		1					1		2	
	溶連菌 T-6型										
	溶連菌 T-12型	1		2	1	2	2			8	
	溶連菌 T-22型			1						1	
	溶連菌 T-25型		1							1	
	溶連菌 T-28型		1							1	
溶連菌 UT					1				1		
性感染症	梅毒			1		1	2	1	1	6	
	クラミジア抗体	7	22	9	28	1	27	20	27	141	
	クラミジア遺伝子	2		2	1	3	1	4		13	
	淋菌遺伝子	2		1	1			2	3	9	

臨床診断名別病原体検出結果 (2002年 8~ 15週)

臨床診断名 検出病原体	イ ン フ ラ ン ザ （ 脳 を 含 む ）	上 気 道 炎	下 気 道 炎	咽 頭 結 膜 熱	A 群 溶 連 菌 咽 頭 炎	感 染 性 胃 腸 炎	無 菌 性 髄 膜 炎	脳 炎	ヘル パン ギ 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	18	2	1													2	23
インフルエンザA香港型	68	4	9													1	82
インフルエンザB型	5	5	3														13
RSV																	
アデノ	2	12	3		7						1					2	27
アデノ1					1												1
アデノ2		1									1						2
アデノ3		1															1
エンテロ							1										1
ポリオ1																	
ポリオ2																	
ムンプス		1	1				4					4					10
SRSV = NLV						221											221
ロタ						15											15
単純ヘルペス			1					1									2
水痘 帯状疱疹																	
パルボB19																	
カンピロバクター						2											2
サルモネラ																	
下痢原性大腸菌																	

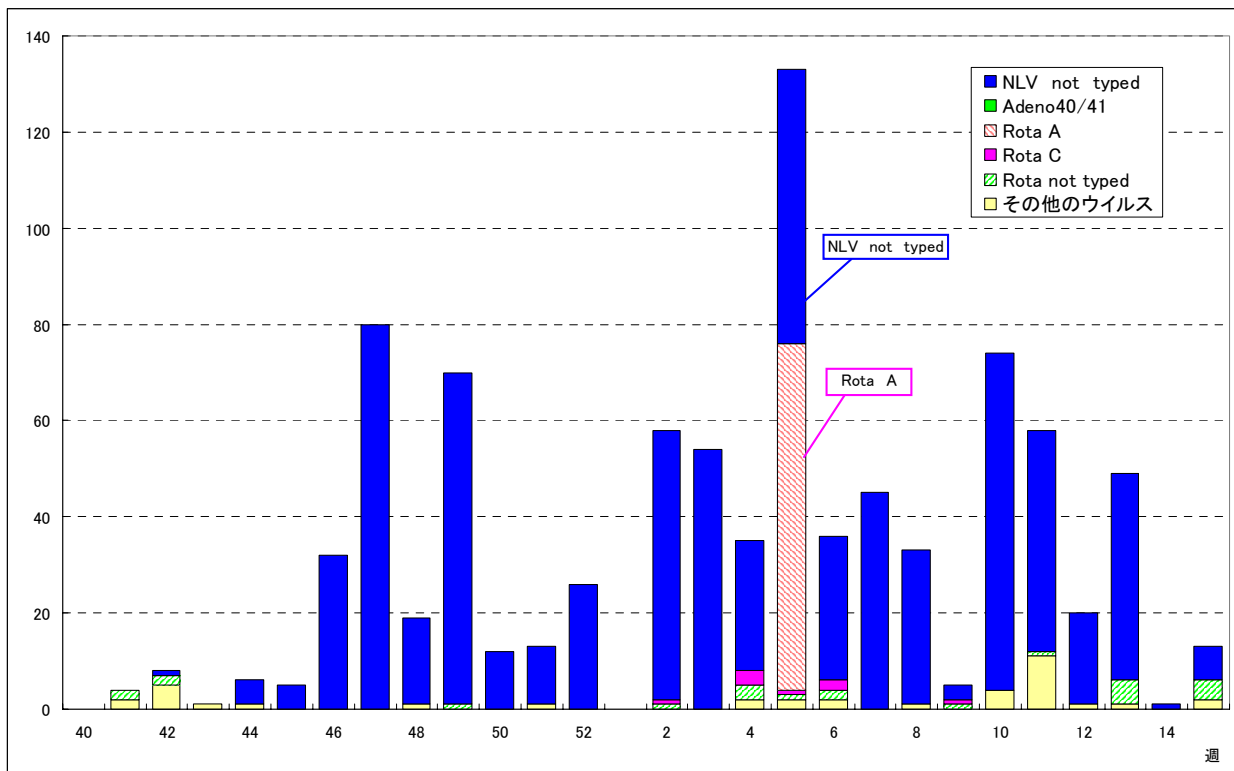
病原体検出情報（感染性胃腸炎）

感染性胃腸炎患者から検出されたウイルス（全国）



病原微生物検出情報（2002年2月25日現在報告数）

感染性胃腸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、多摩支所微生物研究科（集団発生を含む）

（注）NLV: Norwalk-like virus (SRSV)

年齢階級別累計表(2002年 15週)

	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 発疹	百日咳	風疹	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	M C L S
～6ヶ月				6	3			7								1	
～1歳	1	1		36	6	2	1	49								5	
1歳	2	1		81	24	10	2	21			1	3	2			1	
2歳	1		2	37	23	5	3	1			1	1	12			1	
3歳	5		6	50	24		4						10			1	
4歳	3	1	3	43	16	2	5					1	12			3	
5歳	1		7	35	14		3				1	1	14			1	
6歳	3		8	32	5		2						13				
7歳	2		3	20			3					1	4				
8歳	1		5	17	2	1	3						5				
9歳	1		3	11	3							1	5				
10～14歳	2		2	28	3	1						2	9				
15～19歳			1	17							1	1	4			1	
20～29歳	3		6	83			1				2	1	1		3		
30～39歳	7														7		
40～49歳															5		
50～59歳															1		
60～69歳															2		
70～79歳	1														1		
80歳以上																	
合計	33	3	46	496	123	21	27	78	0	0	6	12	91	0	19	14	0
先週比	-57	1	-16	-6	-16	-4	3	-10	-2	-2	-2	2	-3	-1	1	4	-1

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

保健所別累計表 (2002年15週)

	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 発疹	百日咳	風疹	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	合計
千代田	1		1	3	1							3	1					10
中央区	2			1	1			1										5
みなと				4	1		2	1					2		1			11
新宿区				30	3		2	2			1	1	3		9	2		53
文京				13	4	1							1		2			21
台東	6		1	12	3	1												23
墨田区				4				1										5
江東区				10	2			2					4		4			22
品川区	4	1	1	20	6	4		5				1						42
目黒区			2	11	2			2					6			3		26
大田区	1		5	40	7	2	2	6					2		1	6		72
世田谷区	2		1	42	9	1	1	5					5			1		67
渋谷区	2			27	1	1	4	1					2					38
中野区	3			28	12		1	1					4					49
杉並	1		3	13	3	3		5					2					30
池袋	1	1		1	2	1		4					1		1			12
長崎				3				1										4
北区			5	10	4			8					7					34
荒川区	1			3									1		1			6
板橋区				9	4			1										14
練馬区			6	18	2		1	1					2					30
足立			2	13	5			2					1					23
葛飾			5	16	15	1	1	6			1	1	8			1		55
江戸川	3		5	18	6	1	2	3			1	3	1					43

保健所別累計表 (2002年15週)

	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 発疹	百日咳	風疹	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	合計
多摩川			1	11	3		4	5					7					31
秋川			1	8	2			2										13
八王子	1			5	1			1					3					11
南多摩				12			3				2		2					19
町田				27				2					4			1		34
多摩立川				4	3		1						2					10
村山大和				6	1	1		1				1	4					14
府中小金井	2			3	3							1						9
狛江調布			1	12	5		1	1					2					22
三鷹武蔵野			2	19	2	2		1					6					32
多摩小平		1	4	10	2	1	2	6				1	5					32
多摩東村山	1			28	6	1		1			1		3					41
島しょ	2			2	2													6

東京都合計	33	3	46	496	123	21	27	78	-	-	6	12	91	-	19	14	-	969
定点当り報告数	0.19	0.02	0.32	3.49	0.87	0.15	0.19	0.55	-	-	0.04	0.08	0.64	-	1.36	0.10	-	

保健所別累計表（定点当り） 2002年15週

	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 発疹	百日咳	風疹	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	0.20		0.25	0.75	0.25							0.75	0.25				
中央区	0.50			0.33	0.33			0.33									
みなと				0.67	0.17		0.33	0.17					0.33		1.00		
新宿区				5.00	0.50		0.33	0.33			0.17	0.17	0.50		4.50	0.33	
文京				4.33	1.33	0.33							0.33		2.00		
台東	1.50		0.33	4.00	1.00	0.33											
墨田区				1.33				0.33									
江東区				3.33	0.67			0.67					1.33		4.00		
品川区	0.57	0.17	0.17	3.33	1.00	0.67		0.83				0.17					
目黒区			0.67	3.67	0.67			0.67					2.00			1.00	
大田区	0.10		0.56	4.44	0.78	0.22	0.22	0.67					0.22		1.00	0.67	
世田谷区	0.22		0.13	5.25	1.13	0.13	0.13	0.63					0.63			0.13	
渋谷区	0.40			6.75	0.25	0.25	1.00	0.25					0.50				
中野区	0.43			4.67	2.00		0.17	0.17					0.67				
杉並	0.14		0.50	2.17	0.50	0.50		0.83					0.33				
池袋	0.20	0.25		0.25	0.50	0.25		1.00					0.25		1.00		
長崎				3.00				1.00									
北区			1.25	2.50	1.00			2.00					1.75				
荒川区	0.33			1.50									0.50		1.00		
板橋区				1.50	0.67			0.17									
練馬区			1.20	3.60	0.40		0.20	0.20					0.40				
足立			0.50	3.25	1.25			0.50					0.25				
葛飾			1.25	4.00	3.75	0.25	0.25	1.50			0.25	0.25	2.00			0.25	
江戸川	0.60		1.25	4.50	1.50	0.25	0.50	0.75			0.25	0.75	0.25				

保健所別累計表（定点当り） 2002年15週

	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 発疹	百日咳	風疹	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
多摩川			0.33	3.67	1.00		1.33	1.67					2.33				
秋川			0.50	4.00	1.00			1.00									
八王子	0.33			2.50	0.50			0.50					1.50				
南多摩				4.00			1.00				0.67		0.67				
町田				13.50				1.00					2.00			0.50	
多摩立川				1.00	0.75		0.25						0.50				
村山大和				3.00	0.50	0.50		0.50				0.50	2.00				
府中小金井	0.50			1.00	1.00							0.33					
狛江調布			0.33	4.00	1.67		0.33	0.33					0.67				
三鷹武蔵野			0.50	4.75	0.50	0.50		0.25					1.50				
多摩小平		0.33	1.33	3.33	0.67	0.33	0.67	2.00				0.33	1.67				
多摩東村山	0.25			9.33	2.00	0.33		0.33			0.33		1.00				
島しょ	1.00			2.00	2.00												

東京都合計	33	3	46	496	123	21	27	78	-	-	6	12	91	-	19	14	-
定点当り報告数	0.19	0.02	0.32	3.49	0.87	0.15	0.19	0.55	-	-	0.04	0.08	0.64	-	1.36	0.10	-

発生動向総覧 (月報告分) 2002年 3月分

(性感染症)

性器クラミジア感染症 (男)、性器ヘルペスウイルス感染症 (男女)、尖形コンジローム (男)、淋菌感染症 (男)の報告数が増加した。

性器クラミジア感染症 (女)、トリコモナス症 (女)の報告数が2ヶ月連続して減少しているが、昨年同期より多い。

・梅毒様疾患の報告数は男が減少、女は前月に続き報告が無かった。

(基幹定点疾病)

・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の報告数は前月よりやや減少し、昨年同時期より少ない。

・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症の報告数は前月よりやや減少したものの、昨年同時期より多い。

・薬剤耐性緑膿菌感染症の報告数は前月より増加し、昨年同時期より多い。

(病原体情報)

性感染症定点から血清16検体が搬入され、2件(同一患者)から梅毒抗体が、また11件からクラミジア・トラコマチス抗体が検出された。内訳はIgAのみ検出されたのが1件、IgA・IgGともに検出されたのが7件、IgGのみ検出されたのが3件であった。

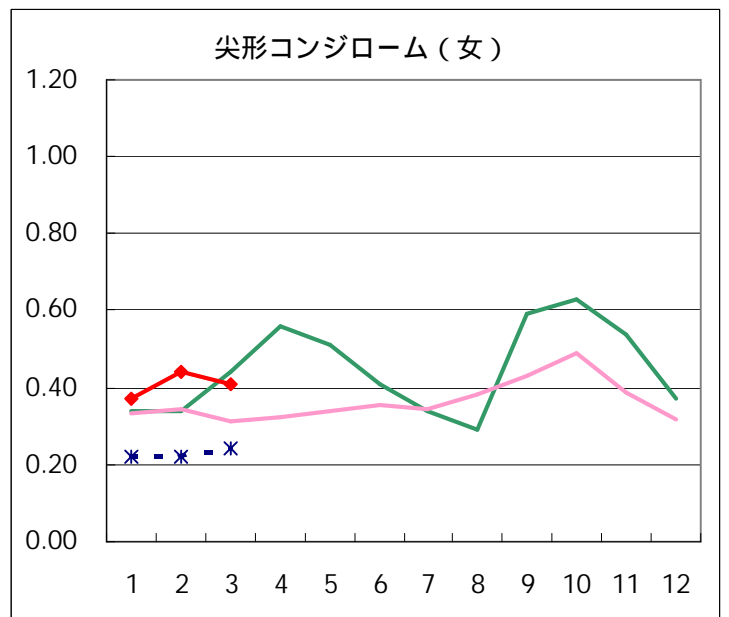
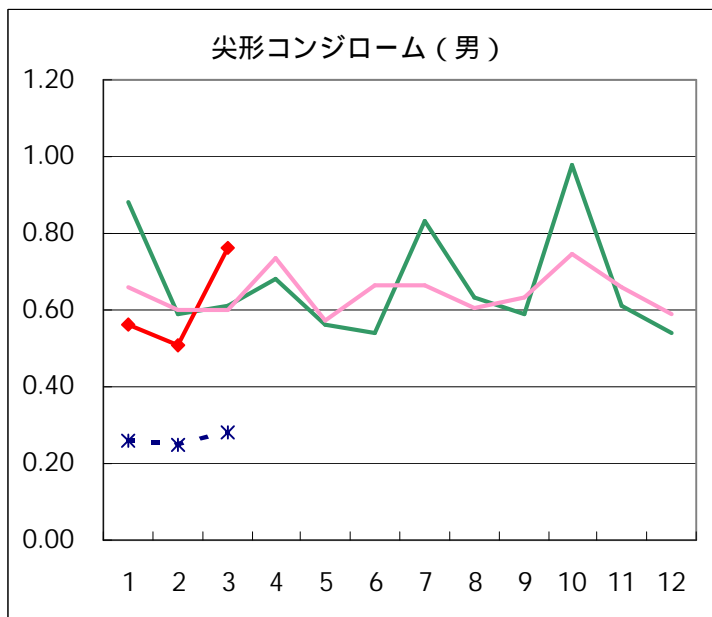
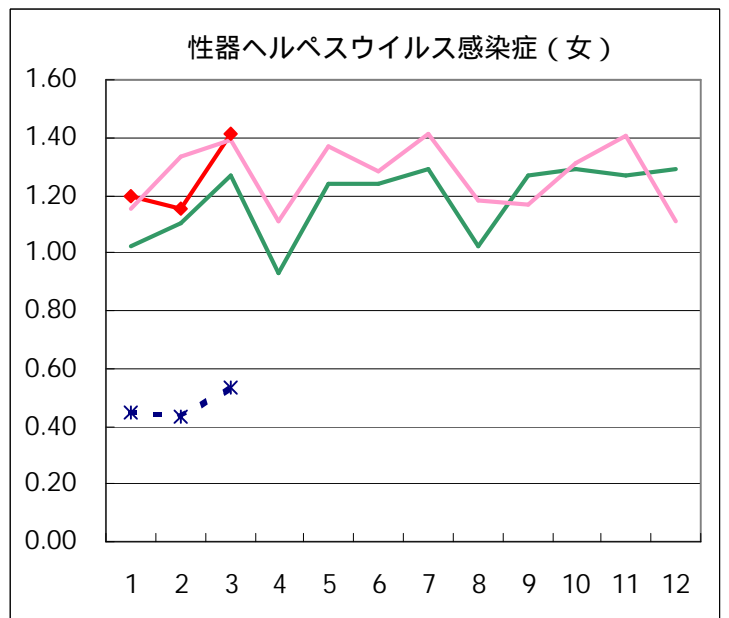
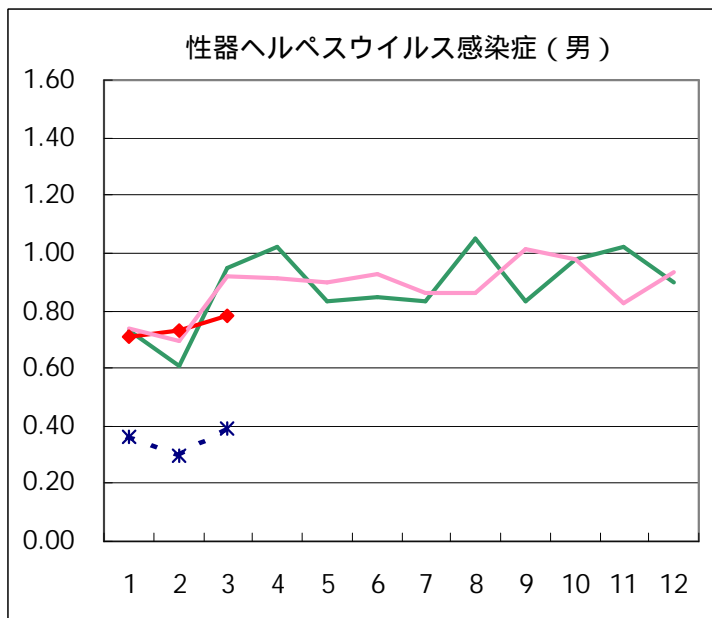
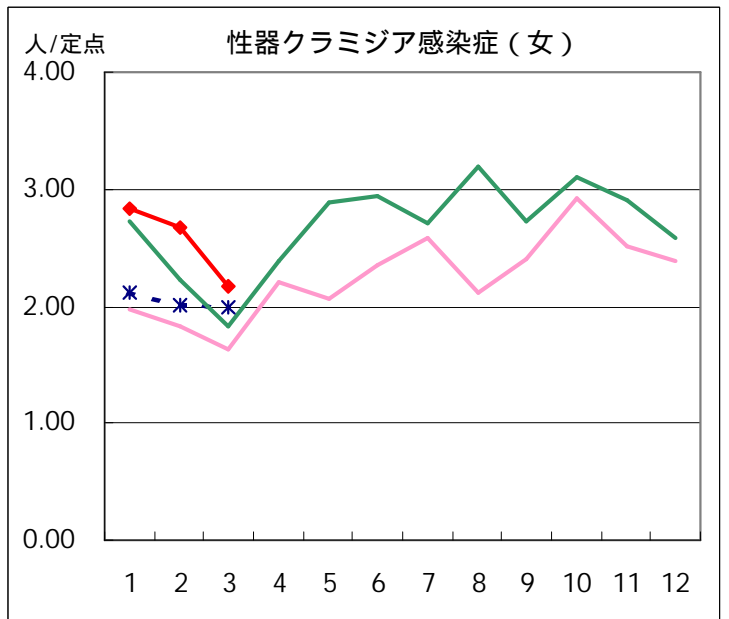
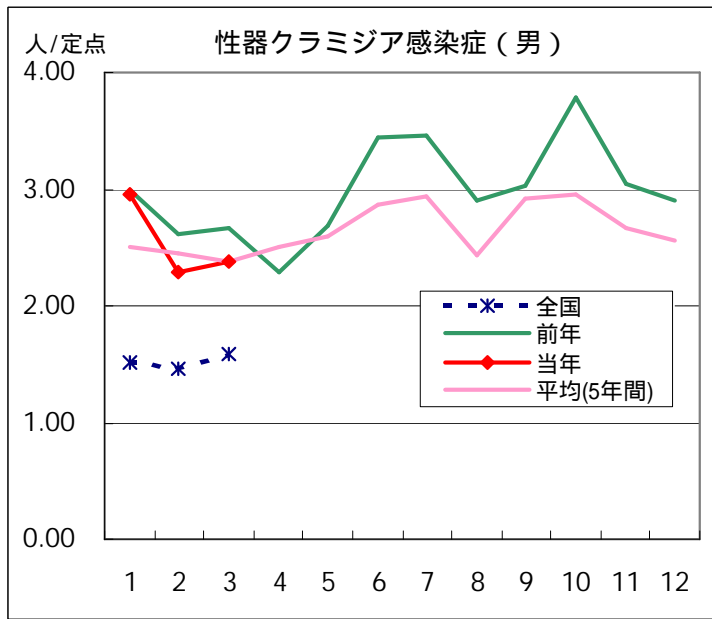
性感染症定点から子宮頸管拭い液58検体が搬入され、7件からクラミジア・トラコマチス遺伝子、2件から淋菌遺伝子が検出された。

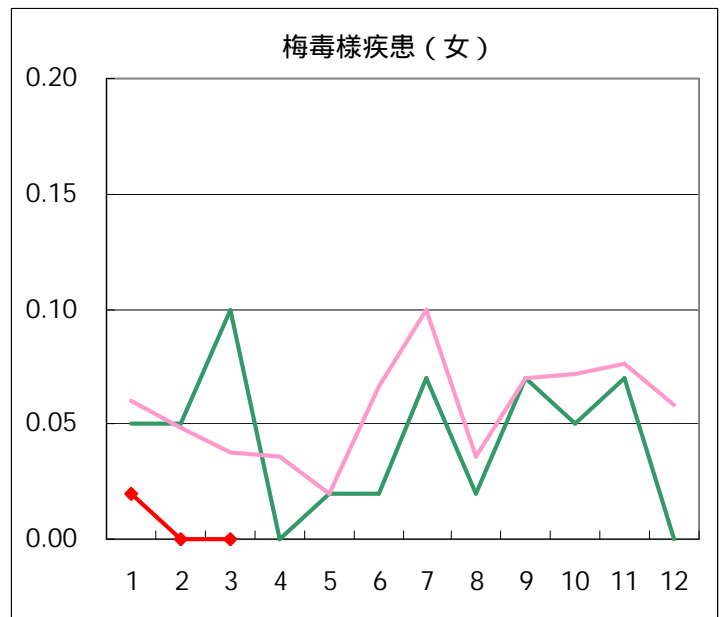
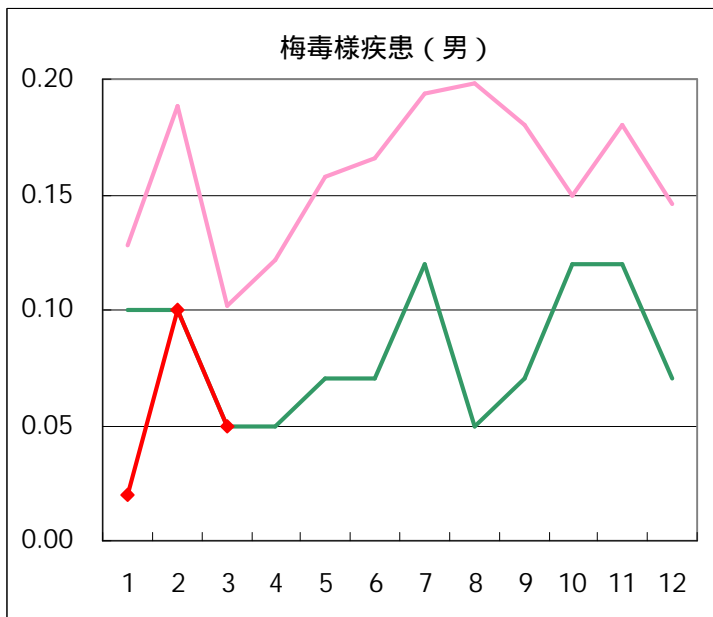
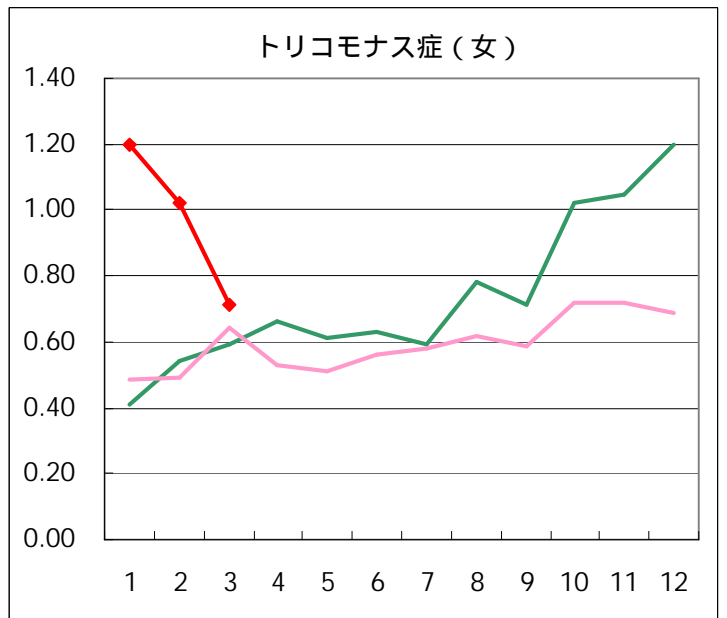
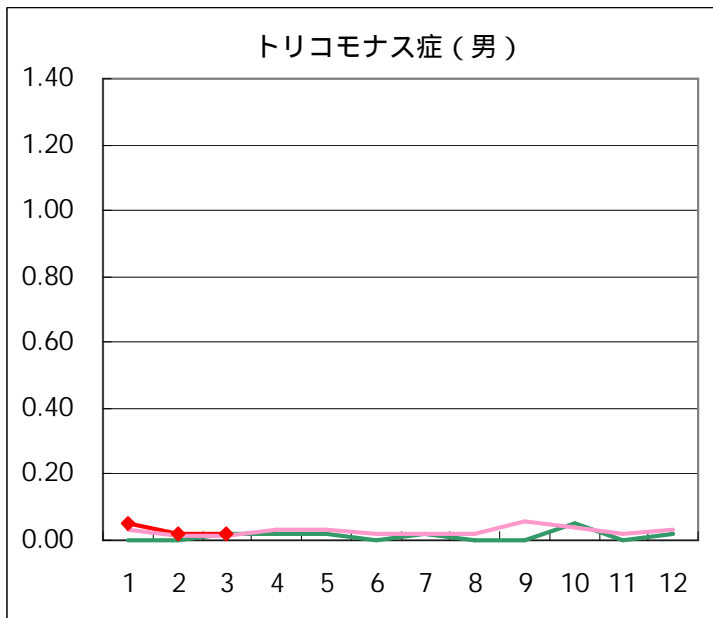
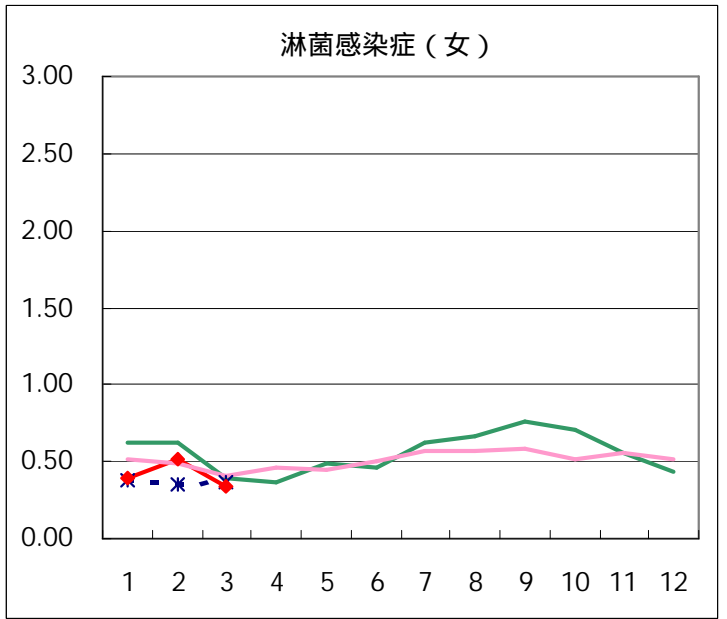
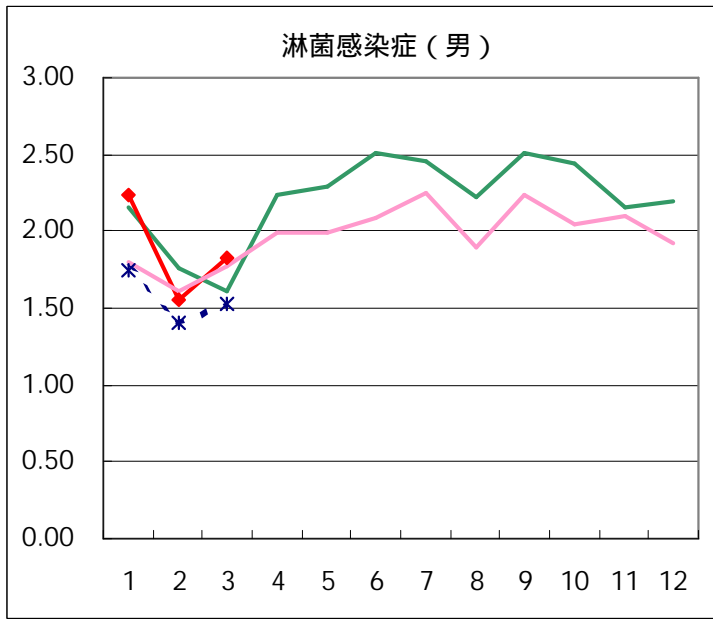
梅毒抗体の検出された患者からはクラミジア・トラコマチス遺伝子、クラミジア・トラコマチス抗体(IgA・IgG共)も検出された。

調査票通信 定点医療機関からのコメントを掲載

今月は、定点医療機関からのコメントはありません。

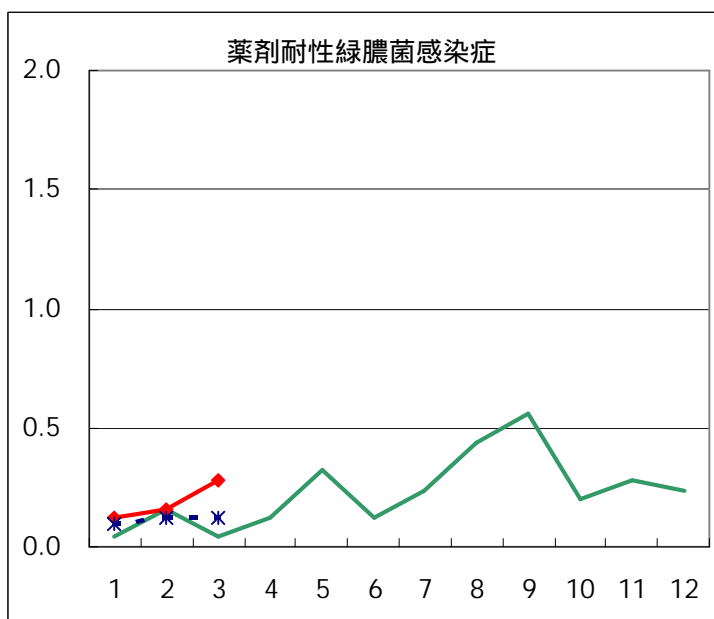
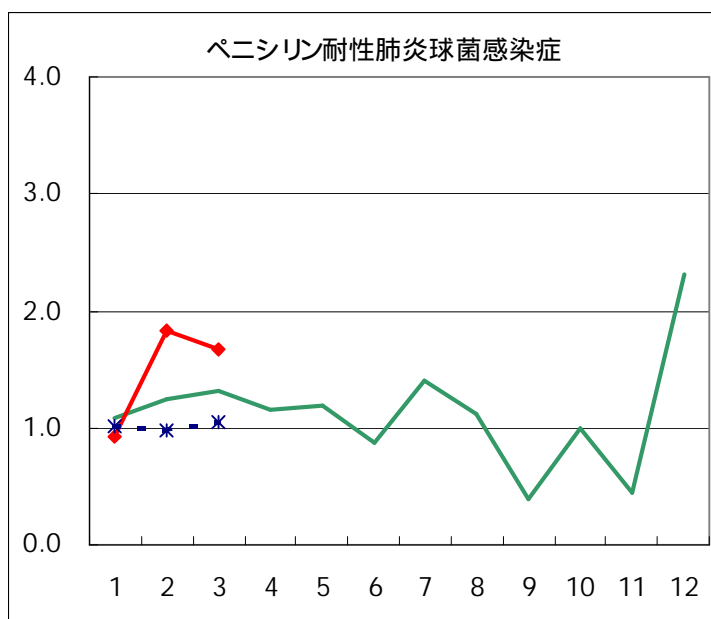
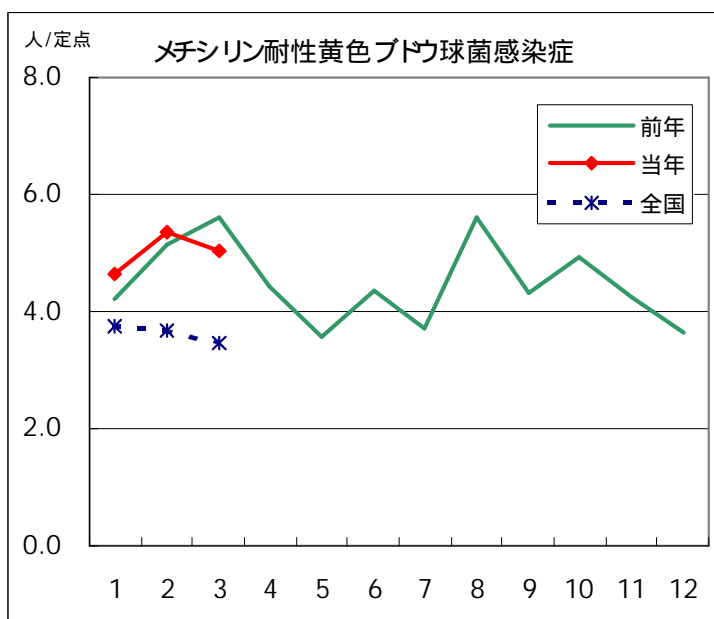
疾病別グラフ (四類定点月報告分)





基幹定点報告疾患集計 (2002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	116	134	126										376
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	23	46	42										111
薬剤耐性緑膿菌感染症	3	4	7										14



疾病	医療機関数
梅毒	41
淋菌様疾患	
性器クラミジア	
性器ヘルペス	
尖形コンジローム	
トリコモナス	25
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	
薬剤耐性緑膿菌感染症	

S T I 年齢階級別累計表（3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	尖形コンジローム	淋菌感染症
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳			8	1	1	4
20～24歳	1		22	7	6	13
25～29歳		1	16	7	7	24
30～34歳			16	5	3	13
35～39歳			15	2	6	10
40～44歳			8	2	2	5
45～49歳		1	2	4		3
50～54歳			7	3	2	2
55～59歳			1		3	1
60～64歳			2			
65～69歳					1	
70歳～				1		
合計	1	2	97	32	31	75
先月数	1	4	94	30	21	64
増減数	0	-2	3	2	10	11

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	尖形コンジローム	淋菌感染症
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳	2		4	3	4	1
20～24歳	6		30	14	6	5
25～29歳	1		26	8	7	5
30～34歳	10		20	15		2
35～39歳	3		7	10		1
40～44歳	1		1	3		
45～49歳	1			2		
50～54歳	2		1			
55～59歳	2			1		
60～64歳				1		
65～69歳				1		
70歳～	1					
合計	29	0	89	58	17	14
先月数	42	0	110	47	18	21
増減数	-13	0	-21	11	-1	-7

S T I 保健所別累計表（3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	尖形コンジローム	淋菌感染症	総計
中央区	2			4	4	1	5	14
みなと	2			4	2	1	3	10
新宿区	5	1		8			16	25
文京	1							
台東	4			1			1	2
墨田区	1			3	2	2	4	11
江東区	3			14	3	6	17	40
品川区	1			2				2
大田区	3							
渋谷区	3			7	3		1	11
中野区	1			8	3		1	12
池袋	3		1	19	4	11	8	43
北区	1					1	2	3
荒川区	1							
板橋区	2			9	6	1	2	18
足立	1			3		3	2	8
八王子	3							
町田	1							
多摩立川	2			8		2	9	19
三鷹武蔵野	1		1	7	5	3	4	20
合計	41	1	2	97	32	31	75	238
定点当り		0.02	0.05	2.37	0.78	0.76	1.83	5.80

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	尖形コンジローム	淋菌感染症	総計
中央区	2				1			1
みなと	2			7		4	1	12
新宿区	5			6	11	3	1	21
文京	1							
台東	4	14		43	31	2	5	95
墨田区	1							
江東区	3			1	1	1	1	4
品川区	1							
大田区	3							
渋谷区	3			1				1
中野区	1							
池袋	3	1		12	2	2	1	18
北区	1							
荒川区	1	1		2				3
板橋区	2				1			1
足立	1							
八王子	3	13		5	3	2		23
町田	1			1	1			2
多摩立川	2			5	2	2	3	12
三鷹武蔵野	1			6	5	1	2	14
合計	41	29		89	58	17	14	207
定点当り		0.71		2.17	1.41	0.41	0.34	5.05

STI保健所別定点当り累計表（3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	尖形コンジローム	淋菌感染症
中央区	2			2.00	2.00	0.50	2.50
みなと	2			2.00	1.00	0.50	1.50
新宿区	5	0.20		1.60			3.20
文京	1						
台東	4			0.25			0.25
墨田区	1			3.00	2.00	2.00	4.00
江東区	3			4.67	1.00	2.00	5.67
品川区	1			2.00			
大田区	3						
渋谷区	3			2.33	1.00		0.33
中野区	1			8.00	3.00		1.00
池袋	3		0.33	6.33	1.33	3.67	2.67
北区	1					1.00	2.00
荒川区	1						
板橋区	2			4.50	3.00	0.50	1.00
足立	1			3.00		3.00	2.00
八王子	3						
町田	1						
多摩立川	2			4.00		1.00	4.50
三鷹武蔵野	1		1.00	7.00	5.00	3.00	4.00

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	尖形コンジローム	淋菌感染症
中央区	2				0.50		
みなと	2			3.50		2.00	0.50
新宿区	5			1.20	2.20	0.60	0.20
文京	1						
台東	4	3.50		10.75	7.75	0.50	1.25
墨田区	1						
江東区	3			0.33	0.33	0.33	0.33
品川区	1						
大田区	3						
渋谷区	3			0.33			
中野区	1						
池袋	3	0.33		4.00	0.67	0.67	0.33
北区	1						
荒川区	1	1.00		2.00			
板橋区	2				0.50		
足立	1						
八王子	3	4.33		1.67	1.00	0.67	
町田	1			1.00	1.00		
多摩立川	2			2.50	1.00	1.00	1.50
三鷹武蔵野	1			6.00	5.00	1.00	2.00

2次医療圏別累計表 (2002年3月) 総計 患者報告数

	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	尖形コンジローム	淋菌感染症	総計
区中央部	14		59	38	8	15	134
区南部			2				2
区西南部			8	3		1	12
区西部	1		22	14	3	18	58
区西北部	1	1	40	13	15	13	83
区東北部	1		5		3	2	11
区東部			18	6	9	22	55
西多摩							
南多摩	13		6	4	2		25
北多摩西部			13	2	4	12	31
北多摩南部		1	13	10	4	6	34
北多摩北部							
島しょ							
計	30	2	186	90	48	89	445

2次医療圏別累計表 (2002年3月) 総計 定点当たり発生数

	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	尖形コンジローム	淋菌感染症	総計
区中央部	1.56		6.56	4.22	0.89	1.67	9
区南部			0.50				4
区西南部			2.67	1.00		0.33	3
区西部	0.17		3.67	2.33	0.50	3.00	6
区西北部	0.17	0.17	6.67	2.17	2.50	2.17	6
区東北部	0.50		2.50		1.50	1.00	2
区東部			4.50	1.50	2.25	5.50	4
西多摩							0
南多摩	3.25		1.50	1.00	0.50		4
北多摩西部			6.50	1.00	2.00	6.00	2
北多摩南部		1.00	13.00	10.00	4.00	6.00	1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.73	0.05	4.54	2.20	1.17	2.17	41

旅行者のデング熱

東京都医師会感染症予防検討委員会

デング熱とは、蚊が媒介するウイルス性の熱性・発疹性疾患である。デングウイルスは、1～4型があり、1つの地域において複数の型のウイルスが存在している。同じ型のウイルスには再感染しないが、他の型のデングウイルスには感染し、発症しうる。

日本国内にはデングウイルスは常在しない。従って、国内感染のデング熱・デング出血熱の患者発生はなく、流行国からの旅行帰国者すなわち輸入感染症に限られている。

デング熱は、媒介する蚊（ネッタイシマカ）の存在する熱帯・亜熱帯地域、特に東南アジア、南アジア、中南米において発生している。

2001年、世界保健機構は、ブラジル・ベネズエラ、フィリピン・マレーシア等でデング熱が増加していることを報告している。

『感染症新法』施行後の患者届出数は、1999年9症例（東京＝4症例）、2000年18症例（12症例）、2001年（10月末）45症例（19症例）と増加傾向にある。

臨床症状としては、突然の発熱で発症し、頭痛、眼窩痛、関節・筋肉痛を伴う。第2～7病日には、食欲不振、消化器症状（腹痛、嘔気、嘔吐）、呼吸器症状（咳嗽、咽頭痛、鼻炎）、結膜充血、眼瞼腫脹等がみられる。発熱は3日～7日続く。

実験室内診断法としては、5病日以前の患者血清についてウイルス分離（組織培養・蚊細胞に接種）及び遺伝子検索を行う。

解熱後の血清については、特異的免疫グロブリンM・G抗体の検出を行う。
（文責・吉田靖子）