

2004年第49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)
- 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11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)

FAX: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 49週分

(全数報告の疾患)

- ・細菌性赤痢が4件報告された。検出菌はソンネ菌2件(推定感染地:国内、ペルー)、フレキシネル菌2件(推定感染地:ネパール、ペルー)である。
- ・アメーバ赤痢が2件報告された。推定感染地は国内、不明であり、感染経路はいずれも不明である。
- ・HIV感染症が15件報告された。無症候性キャリア12件、AIDS2件、その他1件で、推定感染経路は同性間性的接触11件、異性間性的接触4件である。
- ・梅毒が1件報告された。無症候梅毒で、推定感染経路は異性間性的接触である。

(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)

- ・感染性胃腸炎の増加が続いている。町田保健所で56.5人、江戸川保健所で25.3人、江東区保健所、台東保健所で20.0人(いづれも定点あたり)の報告があった。

(検出された病原体)

- ・インフルエンザ集団発生2事例7名のうがい液からインフルエンザウイルスAH3(A香港)型の遺伝子が検出された。
- ・不明発しん症2名の咽頭拭い液からヒトヘルペスウイルス6型の遺伝子が検出された。うち1名および、これとは別の不明発しん症1名の咽頭拭い液からアデノウイルス遺伝子が検出された。
- ・肺炎1名および流行性角結膜炎+咽頭炎1名の咽頭拭い液、流行性角結膜炎1名の結膜擦過物、呼吸器感染症+先天性心疾患1名の鼻汁からアデノウイルス遺伝子が検出された。
- ・ウイルス性胃腸炎集団発生7事例28名の患者糞便等からノロウイルスの遺伝子(GII型)が検出された。
- ・菌株で搬入されたMRSA5株のコアグラマーゼ型は、I型が1件、II型が4件であった。
- ・菌株で搬入された溶血性レンサ球菌5株のT型は、4型が1件、12型が3件、28型が1件であった。
- ・性感染症定点等から搬入された血清等434件中6件から梅毒特異抗体が検出された。
- ・性感染症定点等から搬入された血清等434件中76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7件中2件からヒトパピロ - マウイルス遺伝子が検出された。
- ・性感染症定点等から搬入された血清6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感染性胃腸炎1名の糞便からノロウイルスの遺伝子が検出された。他の1名の糞便からはパレコウイルス1型(エコ - ウイルス22型)が分離された。

定点医療機関からのコメント

世田谷区

- ・6歳水痘：H12.11.予注済み。
- 10歳流行性耳下腺炎：H.9.10.予注済み。
- 16歳麻疹：H.10.11.予注済み。発症はH.16.11.10.で、抗体検査にて麻疹と診断。

全数届出患者報告数 2004年 49週

分類	疾病名	東京都分(報告週)				全国分(診断週)		
		46週	47週	48週	49週	年累計	49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					12		79
	細菌性赤痢	1	4	1	4	128	7	544
	ジフテリア							
	腸チフス	2				17	1	64
	パラチフス					15	1	79
三類	腸管出血性大腸菌感染症	5	5	2		270	38	3568
四類	E型肝炎					4		(29)
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎					21	(1)	(129)
	エキノコックス症							24
	黄熱							
	オウム病					3		38
	回帰熱							
	Q熱					1		7
	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		6
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	炭疽							
	つつが虫病					6	18	227
	デング熱					27	1	44
	ニパウイルス感染症							
	日本紅斑熱							66
	日本脳炎							5
	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		20		70	
野兎症								
ライム病							4	
リッサウイルス感染症								
レジオネラ症					18	2	145	
レプトスピラ症					3		(17)	
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	4	3		2	130	3	534
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)		1			57		279
	急性脳炎			1		8	(1)	(141)
	クリプトスポリジウム症					8		91
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1	1		19	1	156
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1		6		52
	後天性免疫不全症候群	10	4	5	15	392	14	1049
	ジアルジア症		1			18	1	81
	髄膜炎菌性髄膜炎	1				7		22
	先天性風しん症候群					3		9
	梅毒		3	2	1	61	11	480
	破傷風					2		93
	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		10		47	

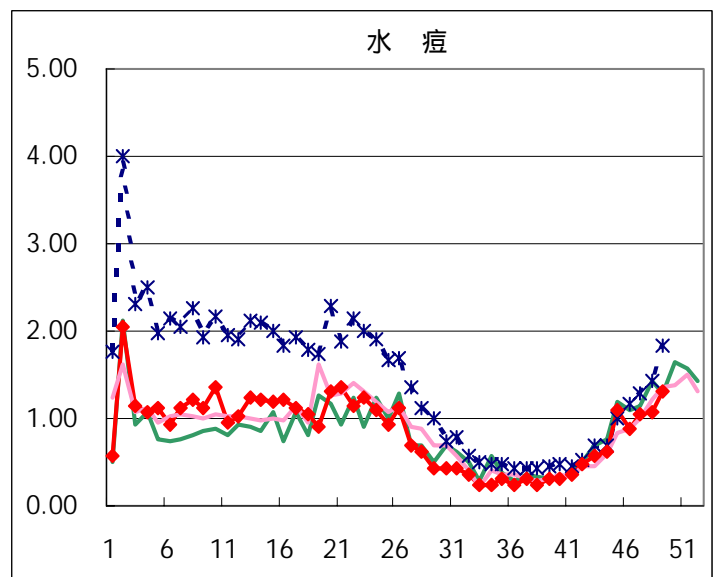
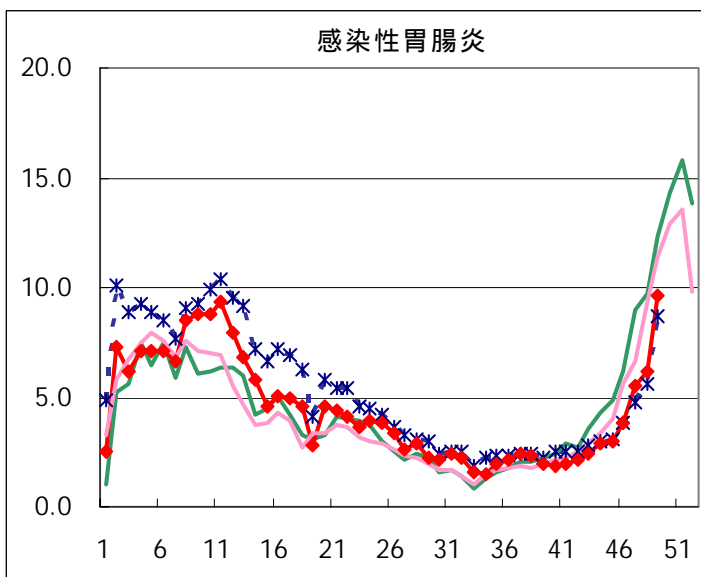
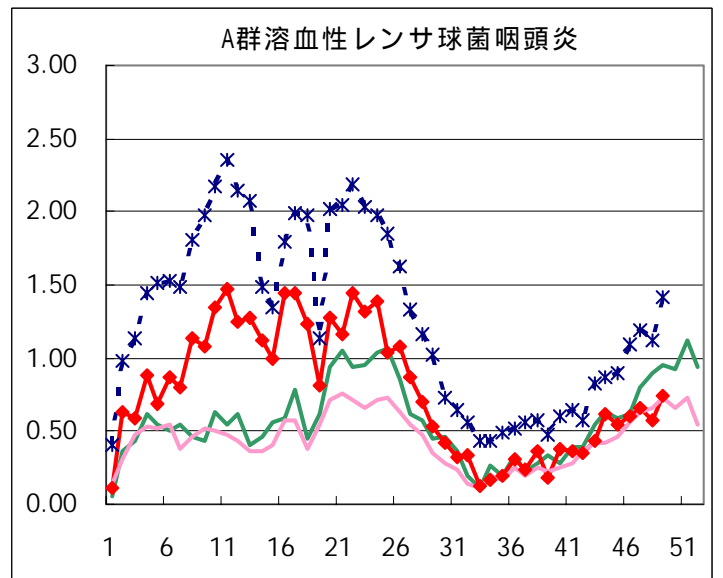
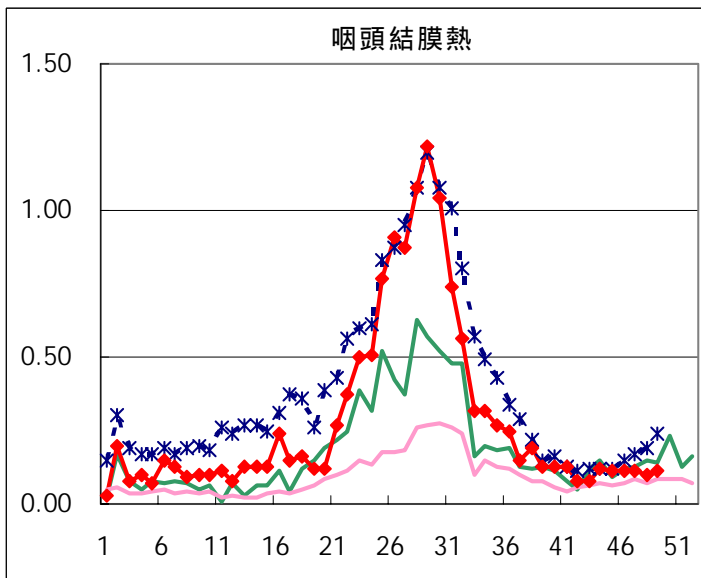
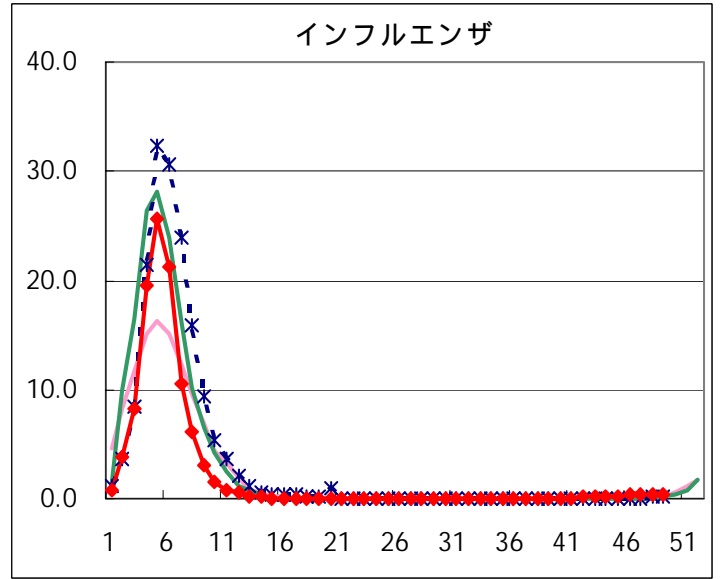
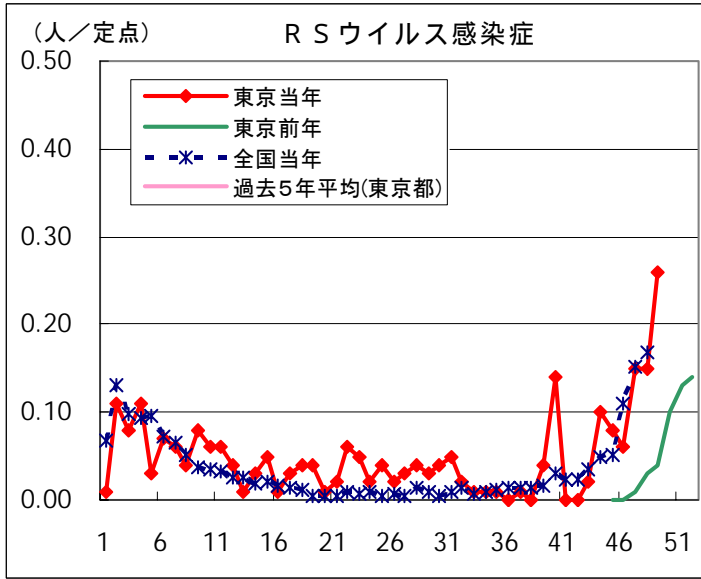
2004/12/13集計(カッコ内の数値は前週分である)。

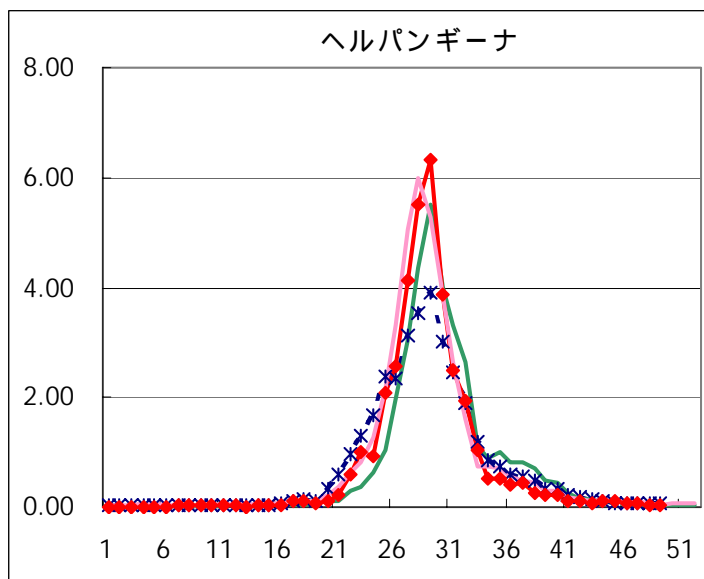
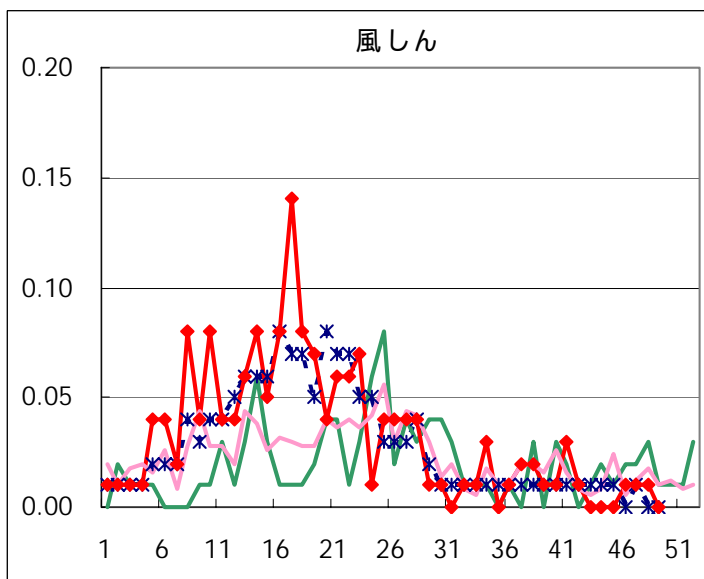
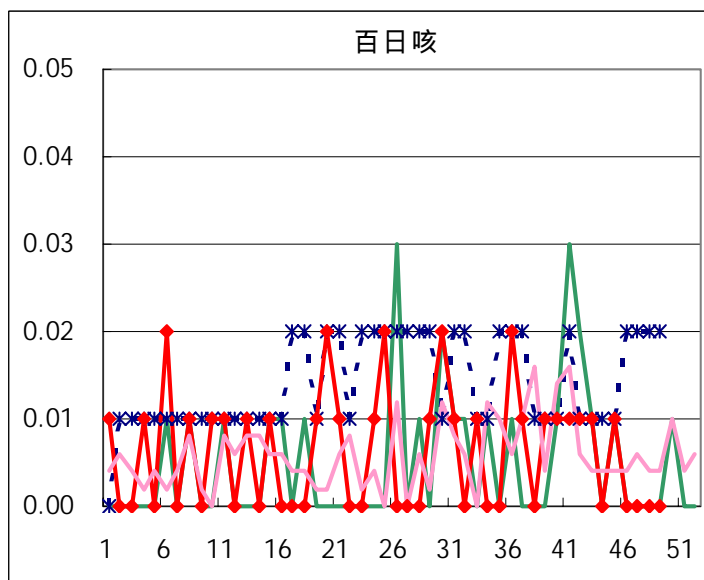
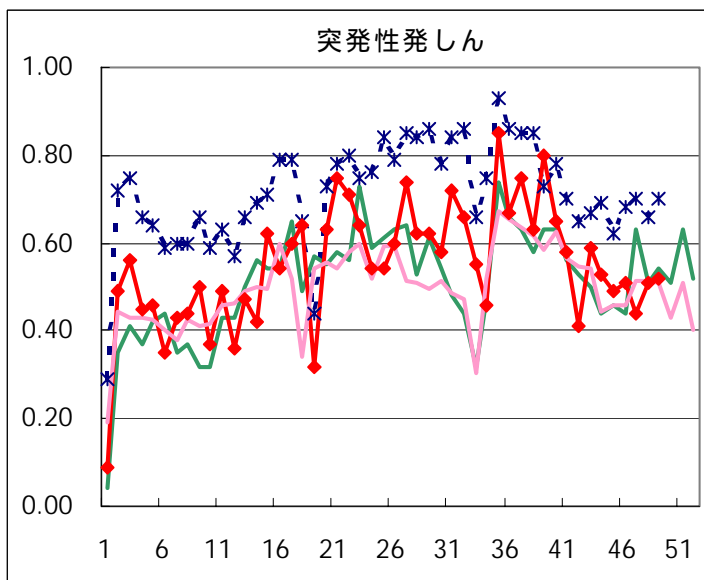
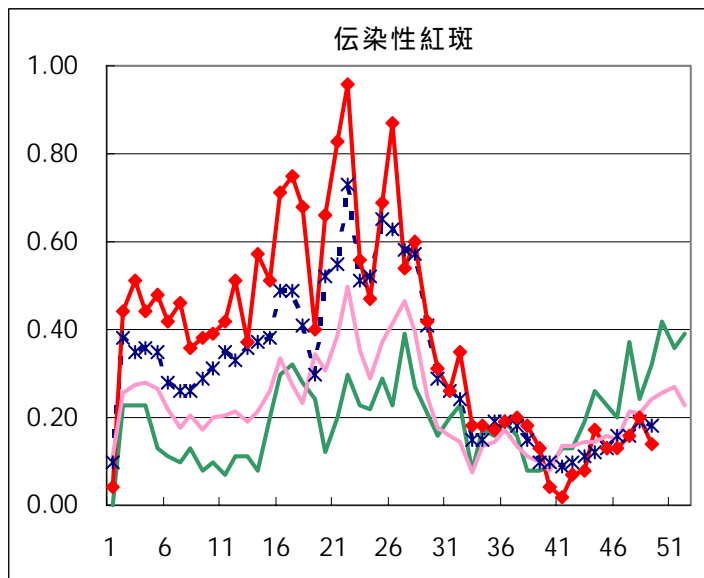
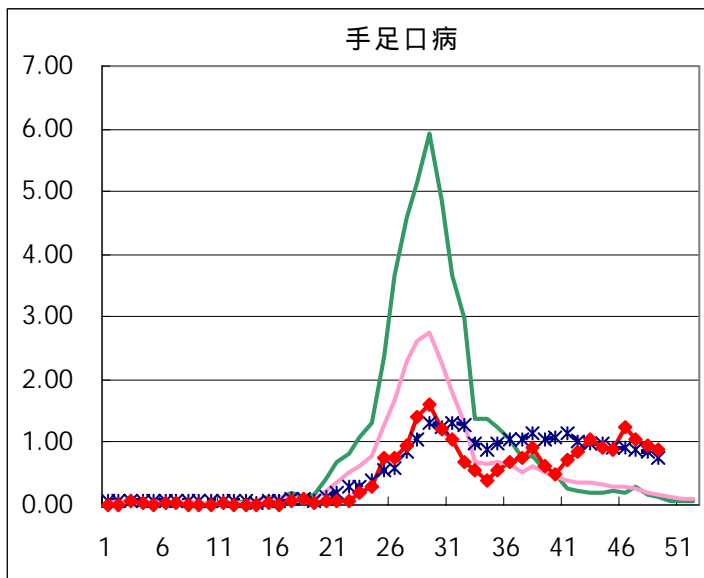
五類定点患者報告数(男女別)

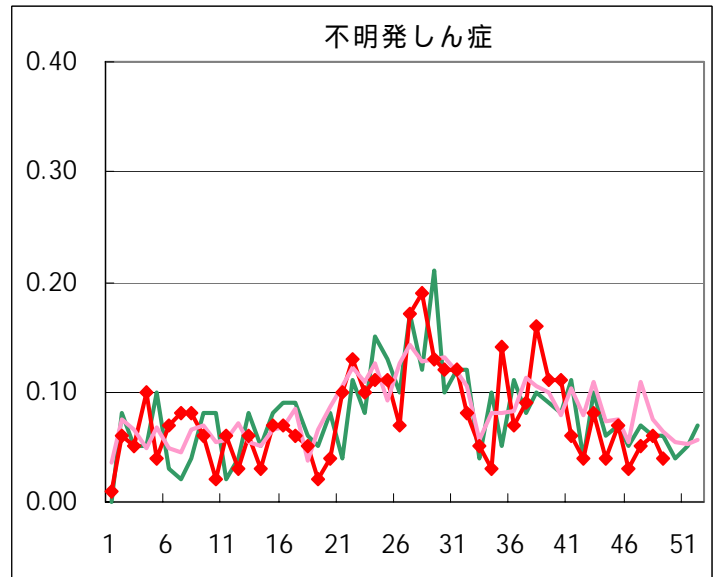
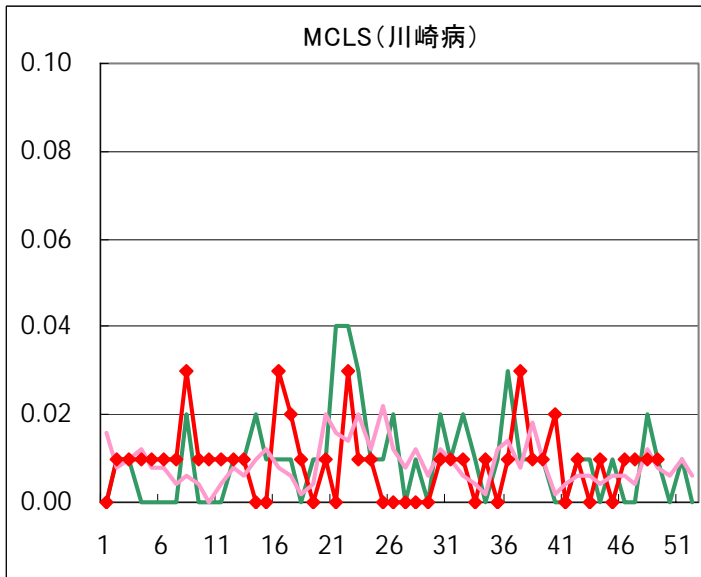
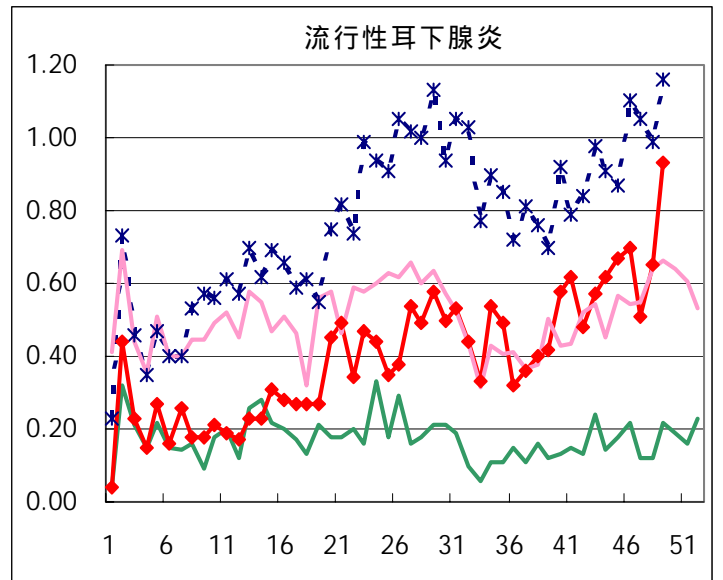
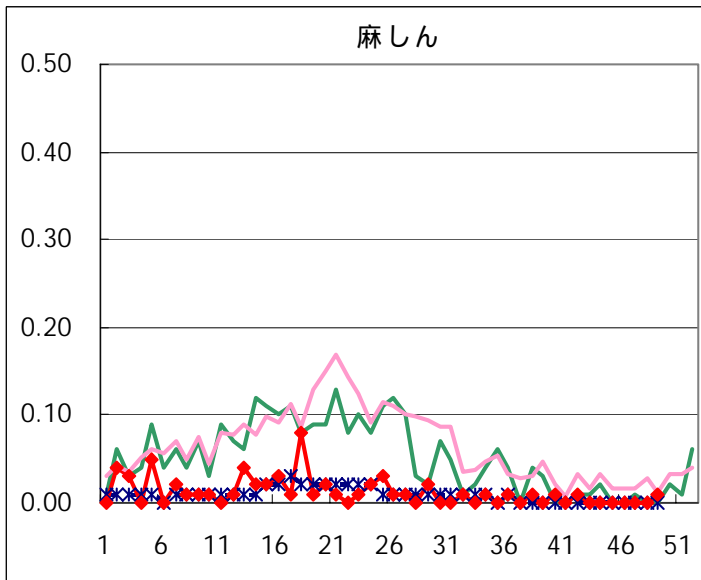
疾病名	性	2004年				4週合計	年累計
		46	47	48	49		
RSウイルス感染症	男	5	14	11	26	56	192
	女	4	7	11	13	35	154
インフルエンザ	男	25	30	28	38	121	9,351
	女	26	28	30	38	122	9,221
咽頭結膜熱	男	6	9	9	6	30	1,064
	女	10	7	5	9	31	928
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	45	59	41	62	207	2,902
	女	40	35	41	43	159	2,472
感染性胃腸炎	男	289	397	463	680	1,829	16,059
	女	249	384	411	693	1,737	14,876
水痘	男	65	85	75	98	323	3,212
	女	59	63	76	86	284	2,817
手足口病	男	94	73	69	68	304	1,764
	女	84	75	67	57	283	1,512
伝染性紅斑	男	12	11	13	12	48	1,291
	女	6	12	15	8	41	1,373
突発性発しん	男	38	31	42	38	149	1,955
	女	34	32	30	36	132	1,865
百日咳	男						19
	女						21
風しん	男		1	2		3	129
	女	1	1			2	101
ヘルパンギーナ	男	7	5	4	1	17	2,713
	女	3	6	1	4	14	2,529
麻しん(成人麻しんを除く)	男				1	1	39
	女				1	1	35
流行性耳下腺炎	男	54	34	53	65	206	1,517
	女	46	38	40	67	191	1,260
不明発しん症	男	1	2	5	3	11	267
	女	3	5	3	2	13	258
MCLS	男	1	1	1	1	4	29
	女			1	1	2	31
急性出血性結膜炎	男						3
	女						3
流行性角結膜炎	男	5	5	6	4	20	374
	女	2	1	1	8	12	311
細菌性髄膜炎	男	1		1		2	14
	女	2	1	1		4	8
無菌性髄膜炎	男			1	2	3	20
	女	1			1	2	26
マイコプラズマ肺炎	男	2	5	2	4	13	70
	女	5	2	2	2	11	75
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	男						2
	女						2
成人麻しん	男						9
	女						6

疾病別グラフ(五類定点週報告分)

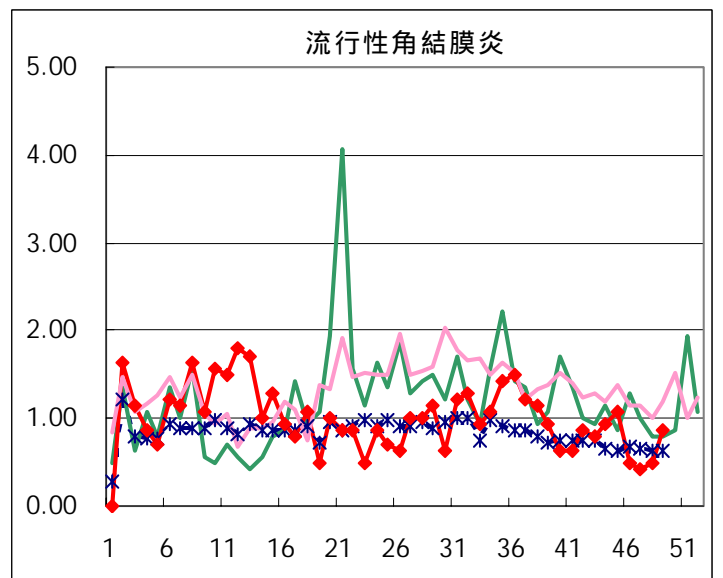
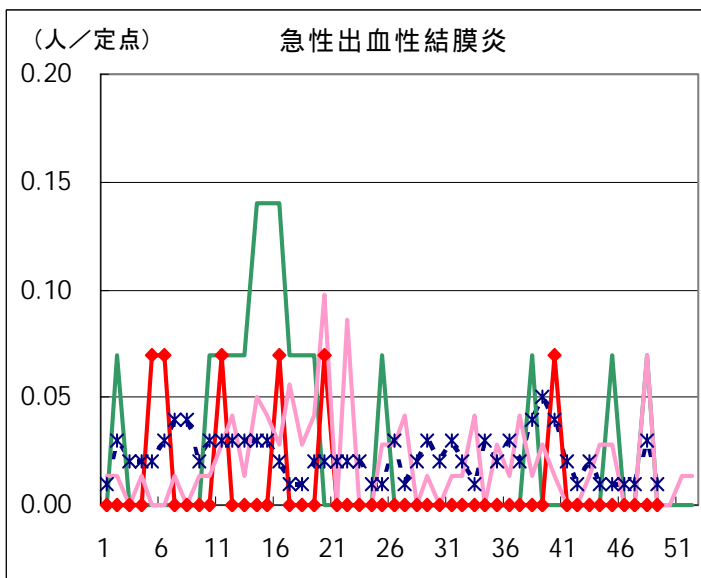
◆ 小児科・インフルエンザ定点



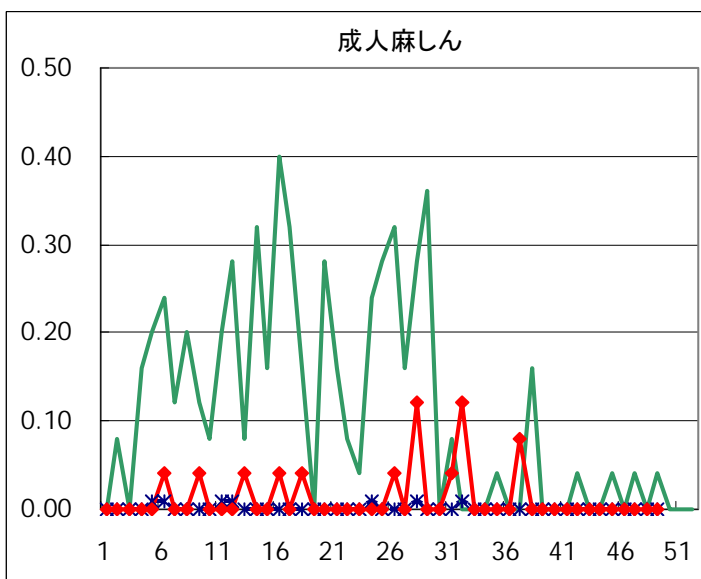
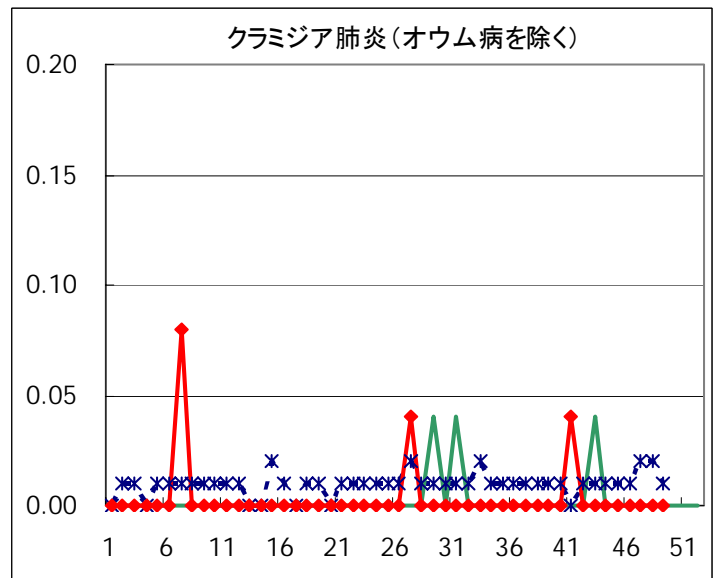
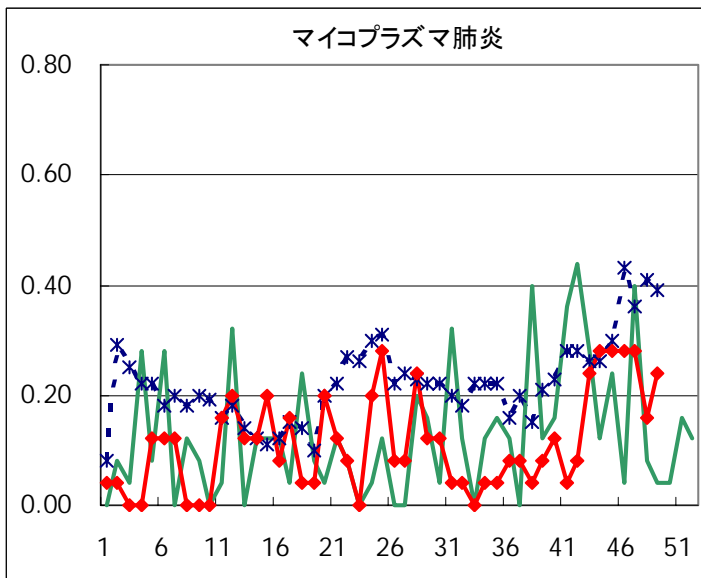
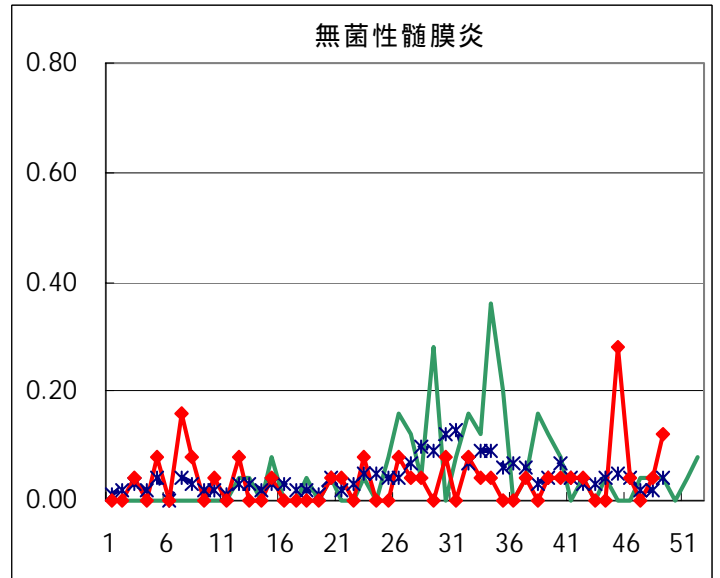
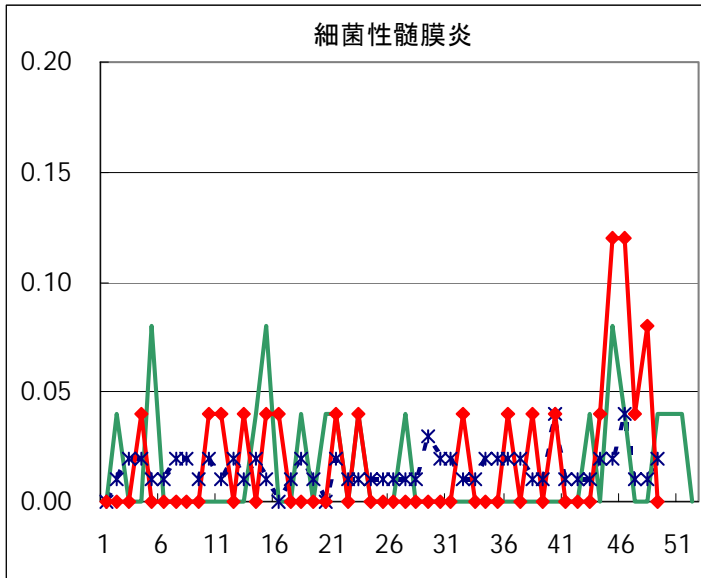




◆眼科定点



◆ 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	
	成人麻疹	
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42週～49週)

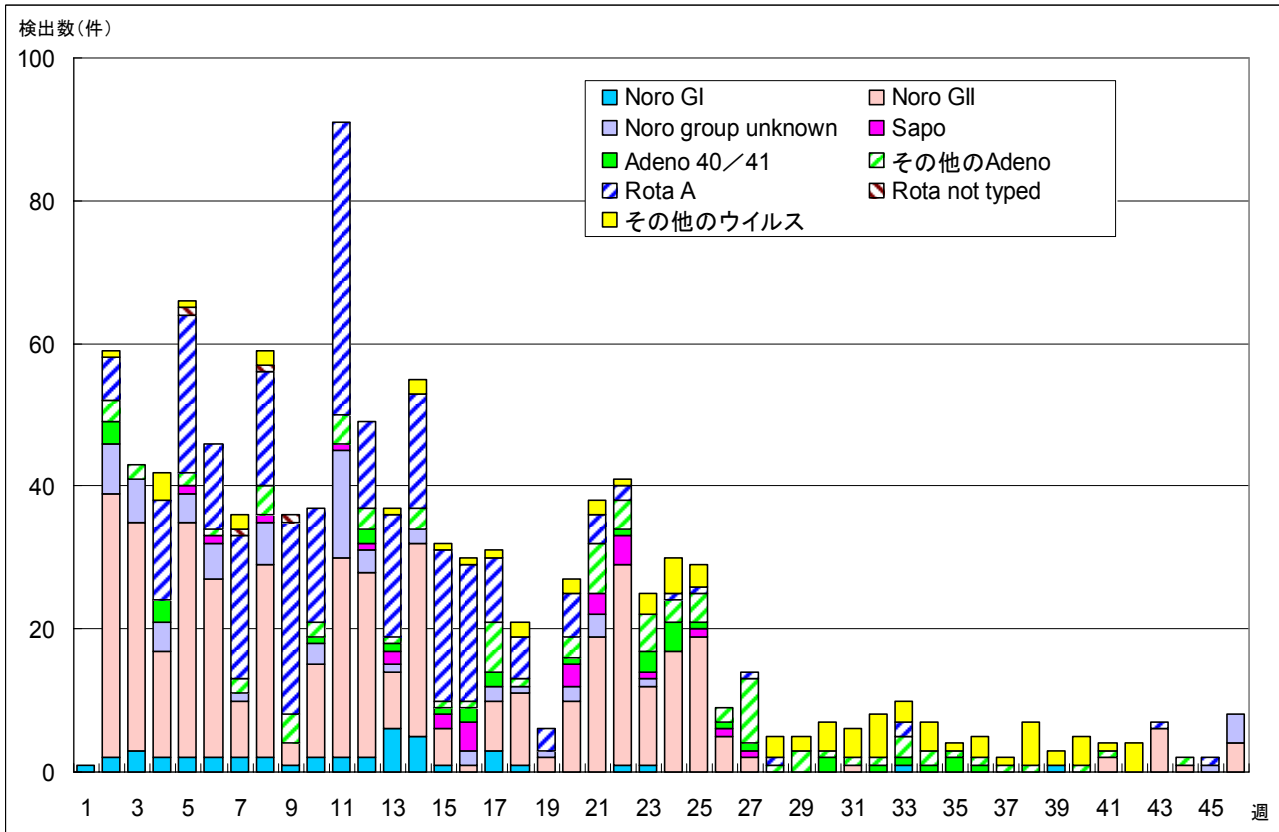
検出病原体・抗体		検体採取週								合計	
		2004年									
		42	43	44	45	46	47	48	49		
ウイルス	インフルエンザAソ連型										
	インフルエンザA香港型	1	2	3		3			7	16	
	インフルエンザB型										
	RSV										
	アデノ	2	1	5	2	2	5	4	6	27	
	エンテロ	2	2	1	3	9	5			22	
	ノロ	15			13	24	10	18	29	109	
	ロタ										
	単純ヘルペス										
	水痘・帯状疱疹										
	EBV	1					1	1		3	
	CMV	1		1			2			4	
	HHV6/7	1	2		2	5	3	1	2	16	
	ムンプス										
	麻疹										
	パルボB19										
	分離型別・遺伝子型別	ポリオ1	1								1
		ポリオ2									
		アデノ1									
		アデノ2									
アデノ3											
エコー13											
エンテロ71											
コクサッキーA6											
ライノ					3					3	
抗体	デング		1	1	1					3	
	ツツガムシ										
細菌	カンピロバクター		1							1	
	サルモネラ										
	下痢原性大腸菌										
	エロモナス										
	O157										
	MRSAコアグララーゼⅠ型							1	1	2	
	MRSAコアグララーゼⅡ型	5					1		4	10	
	MRSAコアグララーゼⅢ型	2					1	1		4	
	MSSAコアグララーゼⅤ型						1			1	
	溶連菌T-1型										
	溶連菌T-3型			1						1	
	溶連菌T-4型		1	1					1	3	
	溶連菌T-6型		1							1	
	溶連菌T-12型		1	1					3	5	
	溶連菌T-22型										
	溶連菌T-25型										
	溶連菌T-28型		1			1			1	3	
溶連菌UT		1							1		
性感染症	梅毒	1		1		2	6	8	6	24	
	クラミジア抗体	12	10	20	17	33	62	72	76	302	
	クラミジア遺伝子		1				1			2	
	淋菌遺伝子										
	パピローマ	2	3	1				1	2	9	

臨床診断名別病原体検出結果（2004年42週～49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	16																16
インフルエンザB型																	
RSV																	
アデノ	1	8	5			3						4	1			5	27
アデノ1																	
アデノ2																	
アデノ3																	
エンテロ		1	3			2	3					7	1			5	22
エコー13																	
コクサッキーA6																	
ポリオ1												1					1
ポリオ2																	
ムンプス																	
ノロ						109											109
ロタ																	
単純ヘルペス																	
水痘・带状疱疹しん																	
パルボB19																	
カンピロバクター						1											1
サルモネラ																	
下痢原性大腸菌																	

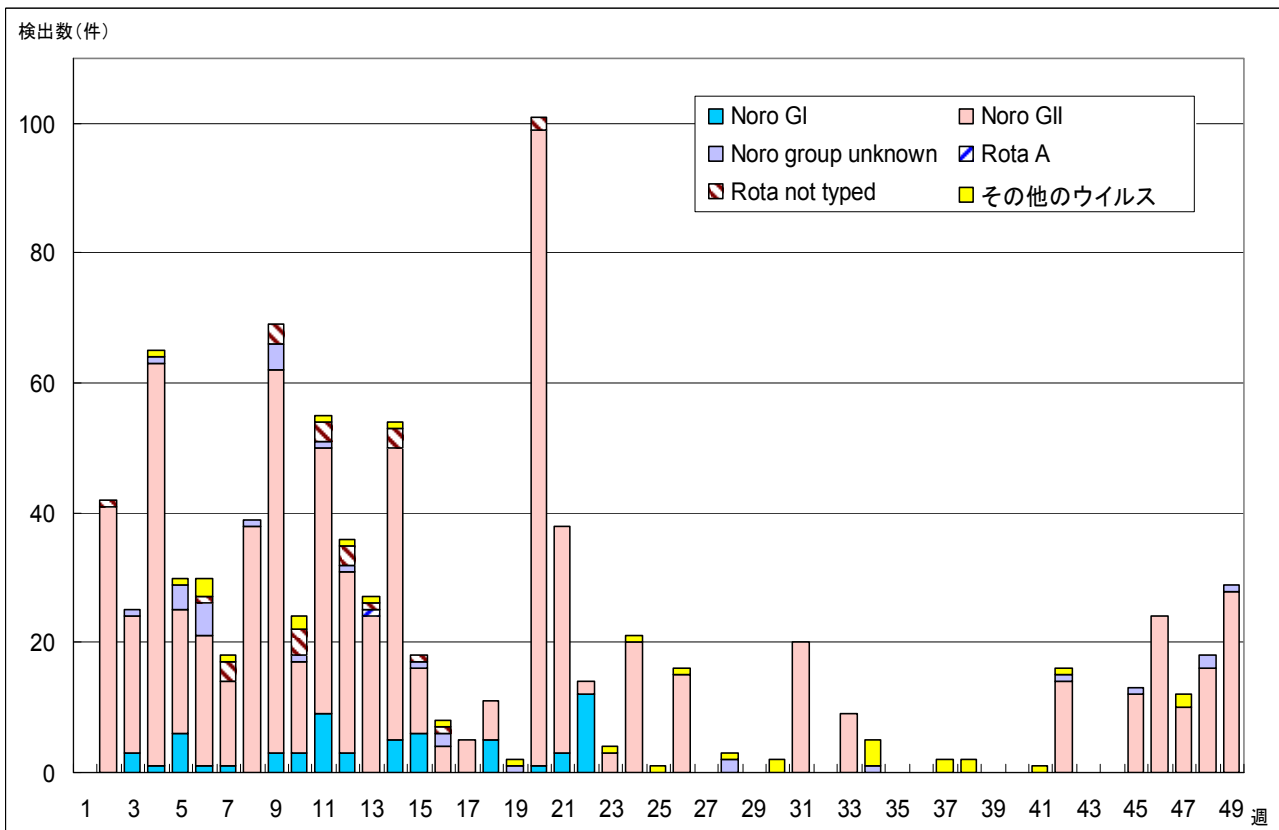
病原体グラフ (感染性胃腸炎)

感染性胃腸炎患者から検出されたウイルス (全国)



IASR 病原微生物検出情報(2004年11月26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) Noro group unknown: SRSVで報告されたものを含む

年齢階級別報告数 2004年 49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				11	1			6
～1歳	9	1		2	79	12	6	1	38
1歳	14	2	3	4	188	37	19	2	27
2歳	2	4	2	6	144	33	21	1	
3歳	2	1	4	9	158	18	21	2	1
4歳		7	3	16	151	31	24	2	2
5歳		4	1	11	126	23	10	4	
6歳	1	5	1	13	119	15	8	2	
7歳		2		16	56	1	4	1	
8歳	2	6		7	43	5	6	1	
9歳		5		5	28	2	3	2	
10～14歳	2	6		11	62	5	3	1	
15～19歳		1			10				
20～29歳	6	7	1	5	198	1		1	
30～39歳		15							
40～49歳		4							
50～59歳		3							
60～69歳		2							
70～79歳		1							
80歳以上									
合計	39	76	15	105	1373	184	125	20	74
先週比	17	18	1	23	499	33	-11	-8	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。

	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			1					1	1
1歳					5				
2歳			1		11		1	1	1
3歳					17			2	
4歳			1		29		1		
5歳			1		27		1		
6歳			1		11				
7歳					6				
8歳					11			1	
9歳					2				
10～14歳					9				
15～19歳				1	2				
20～29歳				1	2		2		
30～39歳							2		
40～49歳							1		
50～59歳							3		
60～69歳							1		
70～79歳									
80歳以上									
合計	-	-	5	2	132	-	12	5	2
先週比	0	-2	0	2	39	0	5	-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。

保健所別報告数 2004年 49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				1	20	4	4		5	
みなと	12	2	3	10	25	2	1		2	
新宿区	1	1			57	8			1	
文京				2	13	7	1			
台東			1	5	60	1	21		3	
墨田区				4	32	1	2		4	
江東区				2	60	2	6		4	
品川区		1	1	7	57	14	4			
目黒区				1	18	1	11		2	
大田区	1	1	2	7	101	11	11	2	5	
世田谷区					55	15	8	1	5	
渋谷区		1	3		29	1	2	1	2	
中野区	7			5	56	1	1		2	
杉並	6	18	1	6	82	2		1	2	
池袋					20		1		1	
北区		20		7	20	7	2	4	4	
荒川区		1		1	27	8	6		2	
板橋区		3		2	27	5	3	1	1	
練馬区		8		7	43	9	3	1	6	
足立			1		12	6	2	1		
葛飾		6		5	47	2	2		7	
江戸川		12		4	101	7	1	1	1	
西多摩	2			4	60	15	11	4	1	
八王子					9	2	2		1	
南多摩	2			1	35		2		1	
町田	2			7	113	17	3	1	3	
多摩立川				2	52	1				
多摩府中		1		9	35	19	10	1	5	
多摩小平	6	1	3	6	107	12	5	1	4	
島しょ						4				

東京都合計	39	76	15	105	1373	184	125	20	74	-
定点当り報告数	0.27	0.43	0.11	0.74	9.67	1.30	0.88	0.14	0.52	-

保健所別報告数 2004年 49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	合計
千代田				2			1		3
中央区				2					36
みなと				4					61
新宿区				5			1		74
文京						2			25
台東				4					95
墨田区				2					45
江東区		1		3		1			79
品川区				3					87
目黒区				7					40
大田区		1		6					148
世田谷区			1	11			1		97
渋谷区				7					46
中野区									72
杉並				1					119
池袋									22
北区				4				1	69
荒川区				5		2			52
板橋区				1					43
練馬区				1					78
足立				2					24
葛飾				2					71
江戸川				2					129
西多摩				24					121
八王子				1		1		1	17
南多摩		2		4					47
町田				13		1	1		161
多摩立川				2		2			59
多摩府中				9		3	1		93
多摩小平		1	1	4					151
島しょ				1					5

東京都合計	-	5	2	132	-	12	5	2	2169
定点当り報告数	-	0.04	0.01	0.93	-	0.86	0.04	0.01	

保健所別報告数(定点当たり) 2004年49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				0.33	6.67	1.33	1.33		1.67	
みなと	2.00	0.29	0.50	1.67	4.17	0.33	0.17		0.33	
新宿区	0.17	0.14			9.50	1.33			0.17	
文京				0.67	4.33	2.33	0.33			
台東			0.33	1.67	20.00	0.33	7.00		1.00	
墨田区				1.33	10.67	0.33	0.67		1.33	
江東区				0.67	20.00	0.67	2.00		1.33	
品川区		0.14	0.17	1.17	9.50	2.33	0.67			
目黒区				0.33	6.00	0.33	3.67		0.67	
大田区	0.11	0.10	0.22	0.78	11.22	1.22	1.22	0.22	0.56	
世田谷区					6.88	1.88	1.00	0.13	0.63	
渋谷区		0.20	0.75		7.25	0.25	0.50	0.25	0.50	
中野区	1.17			0.83	9.33	0.17	0.17		0.33	
杉並	1.00	2.57	0.17	1.00	13.67	0.33		0.17	0.33	
池袋					4.00		0.20		0.20	
北区		4.00		1.75	5.00	1.75	0.50	1.00	1.00	
荒川区		0.33		0.50	13.50	4.00	3.00		1.00	
板橋区		0.43		0.33	4.50	0.83	0.50	0.17	0.17	
練馬区		1.33		1.40	8.60	1.80	0.60	0.20	1.20	
足立			0.25		3.00	1.50	0.50	0.25		
葛飾		1.20		1.25	11.75	0.50	0.50		1.75	
江戸川		2.40		1.00	25.25	1.75	0.25	0.25	0.25	
西多摩	0.40			0.80	12.00	3.00	2.20	0.80	0.20	
八王子					4.50	1.00	1.00		0.50	
南多摩	0.67			0.33	11.67		0.67		0.33	
町田	1.00			3.50	56.50	8.50	1.50	0.50	1.50	
多摩立川				0.33	8.67	0.17				
多摩府中		0.08		0.90	3.50	1.90	1.00	0.10	0.50	
多摩小平	1.00	0.13	0.50	1.00	17.83	2.00	0.83	0.17	0.67	
島しょ						4.00				

東京都合計	39	76	15	105	1373	184	125	20	74	-
定点当り報告数	0.27	0.43	0.11	0.74	9.67	1.30	0.88	0.14	0.52	-

保健所別報告数(定点当たり) 2004年49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			0.25	
中央区				0.67				
みなと				0.67				
新宿区				0.83			0.17	
文京						2.00		
台東				1.33				
墨田区				0.67				
江東区		0.33		1.00		1.00		
品川区				0.50				
目黒区				2.33				
大田区		0.11		0.67				
世田谷区			0.13	1.38			0.13	
渋谷区				1.75				
中野区								
杉並				0.17				
池袋								
北区				1.00				0.25
荒川区				2.50		2.00		
板橋区				0.17				
練馬区				0.20				
足立				0.50				
葛飾				0.50				
江戸川				0.50				
西多摩				4.80				
八王子				0.50		1.00		0.50
南多摩		0.67		1.33				
町田				6.50		1.00	0.50	
多摩立川				0.33		2.00		
多摩府中				0.90		3.00	0.10	
多摩小平		0.17	0.17	0.67				
島しょ				1.00				

東京都合計	-	5	2	132	-	12	5	2
定点当り報告数	-	0.04	0.01	0.93	-	0.86	0.04	0.01

(性感染症定点報告の疾患)

・梅毒様疾患(女)は、6月から0ないし1名の報告が続いている。

(基幹定点報告の疾患)

・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症が8月以来増加し、昨年並みの報告数になった。

(検出された病原体)

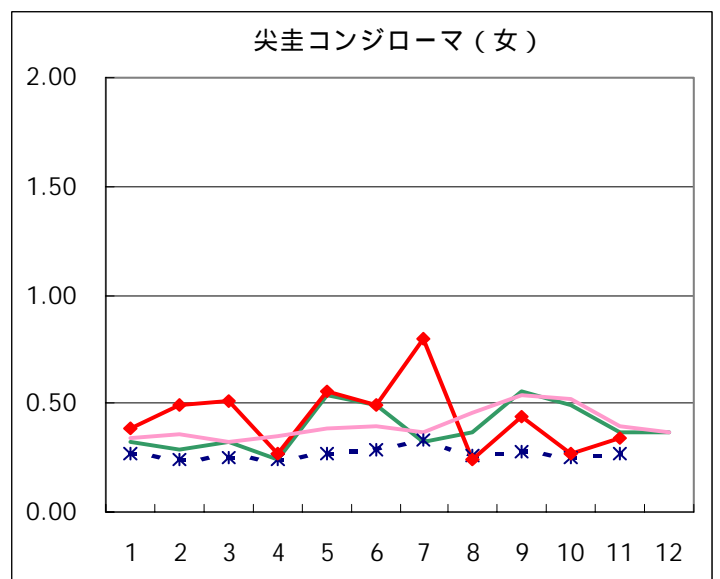
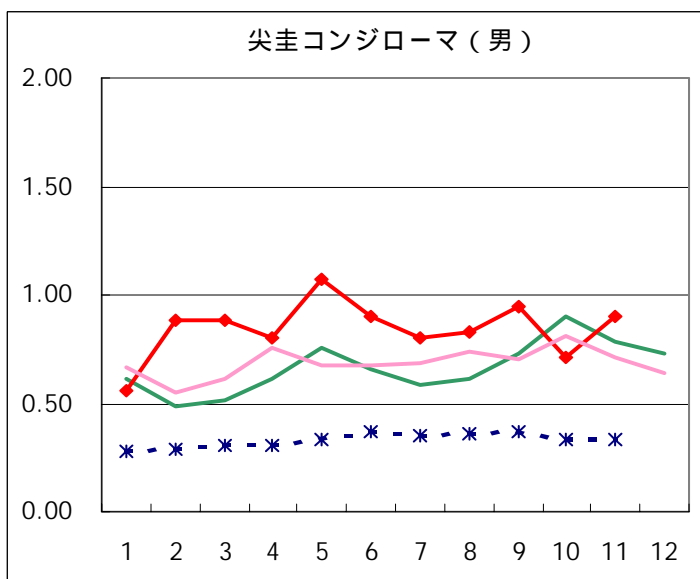
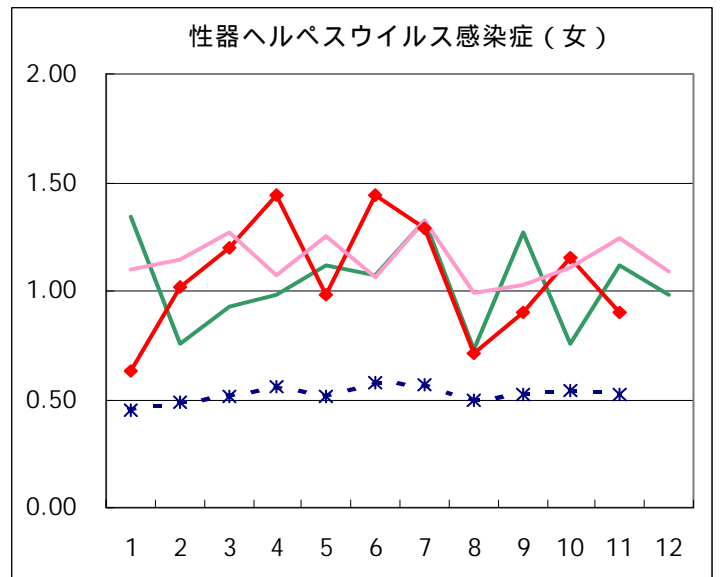
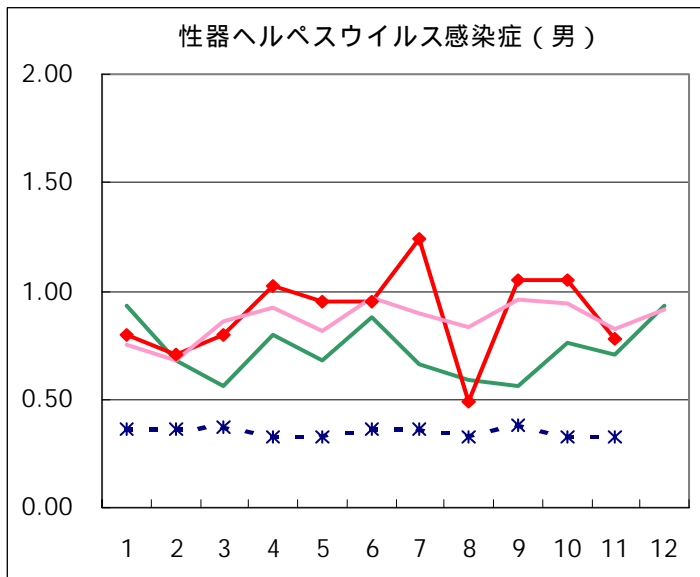
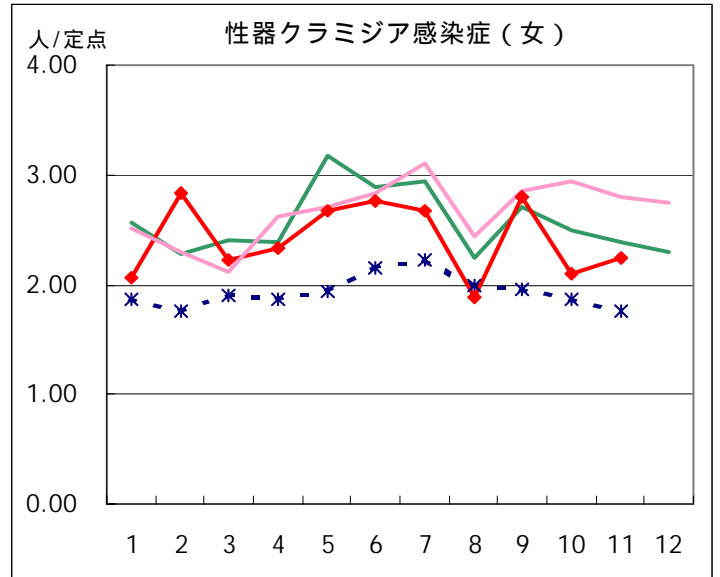
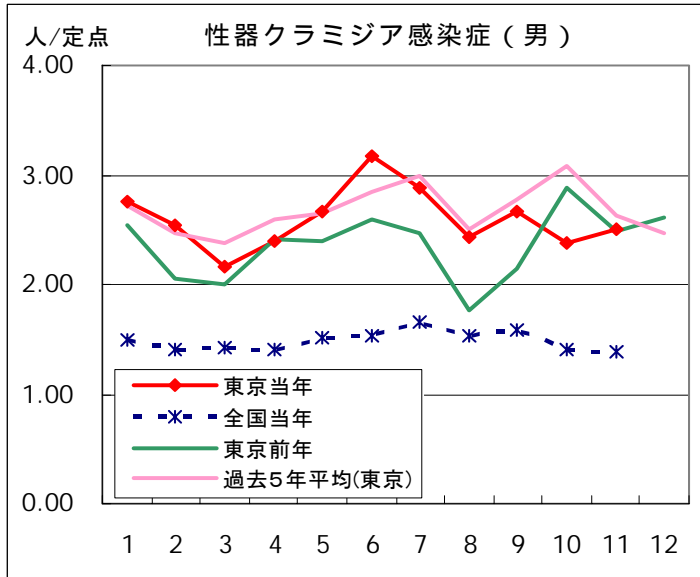
・性感染症定点からの11月における搬入検体数は、血清が13件、子宮頸管拭い液が14件であった。血清13件中6件がクラミジア・トラコマチス抗体陽性であった。この6件のうち1件がIgA抗体のみ陽性、4件がIgA抗体・IgG抗体ともに陽性、1件がIgG抗体のみ陽性であった。子宮頸管拭い液14件中1件がクラミジア遺伝子検査で陽性で、この1件の血清はIgA抗体・IgG抗体ともに陽性であった。

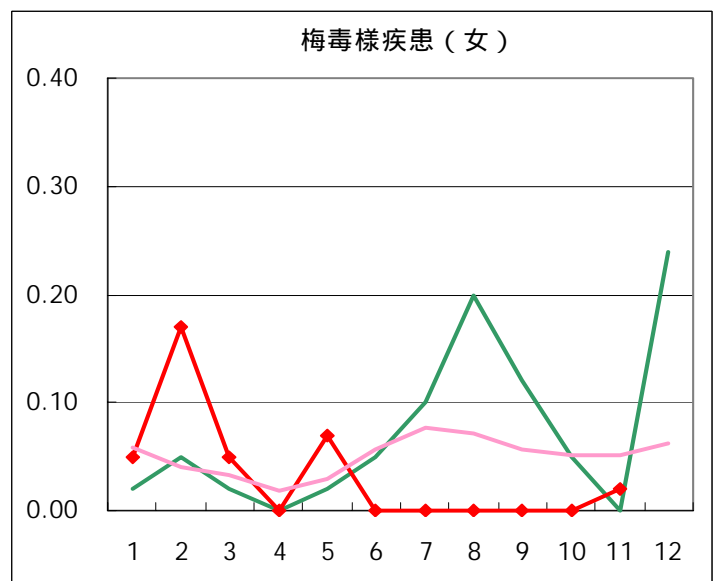
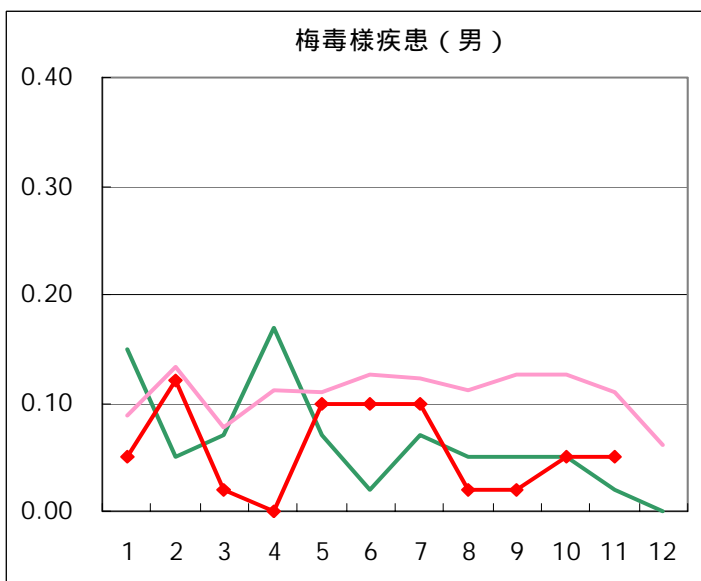
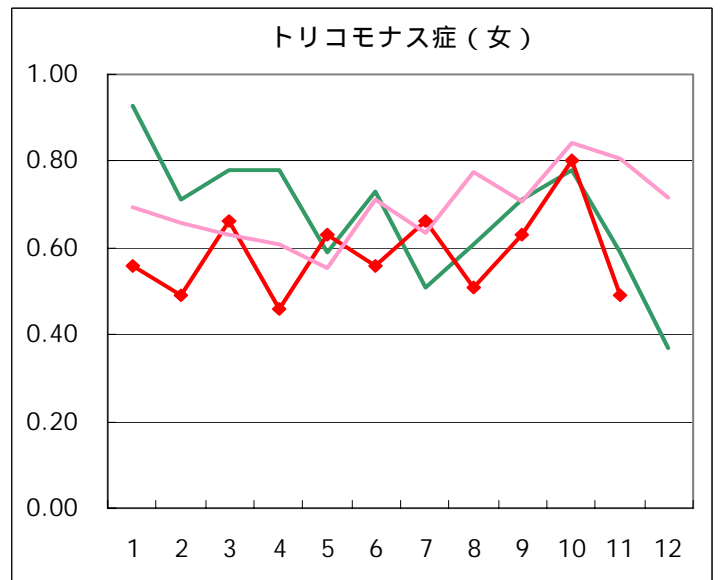
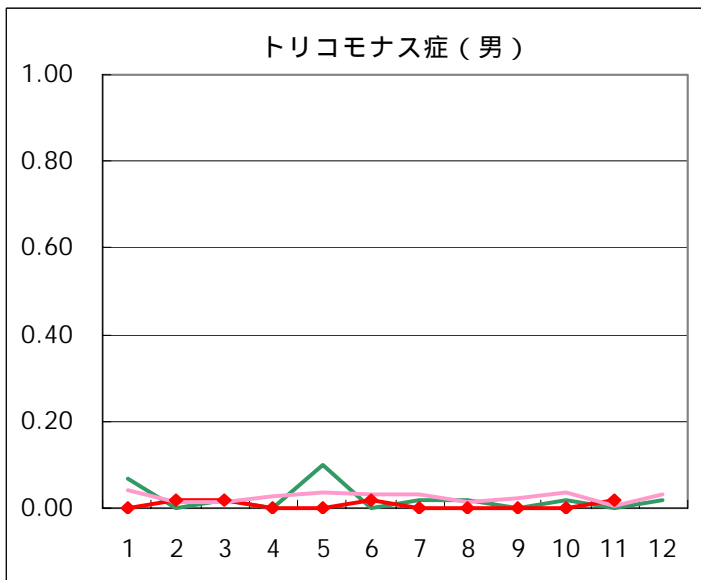
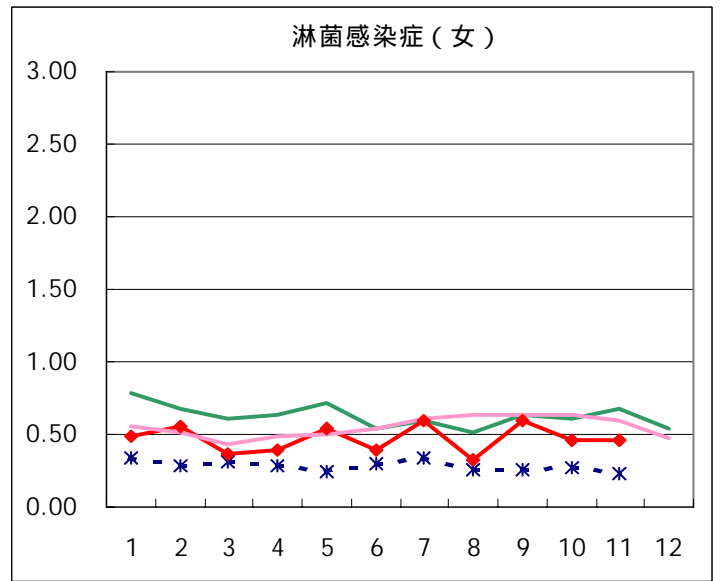
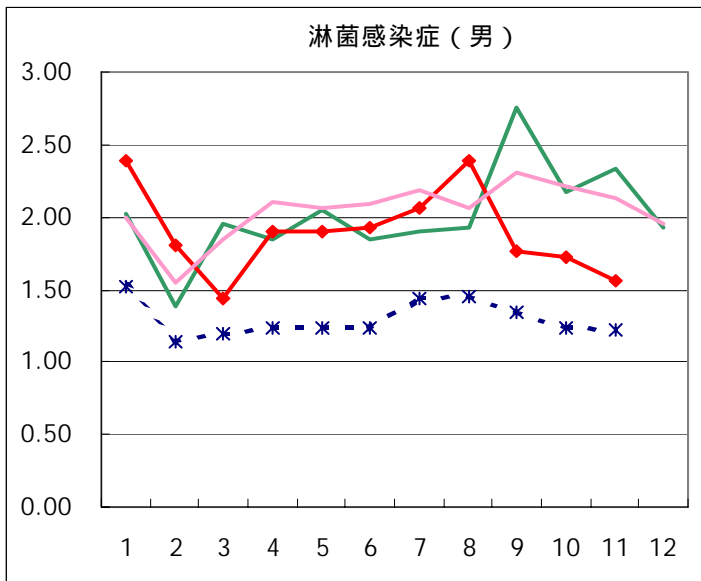
定点医療機関からのコメント

今月は、定点医療機関からのコメントはありませんでした。

疾病別グラフ(五類定点月報告分)

◆ 性感染症定点

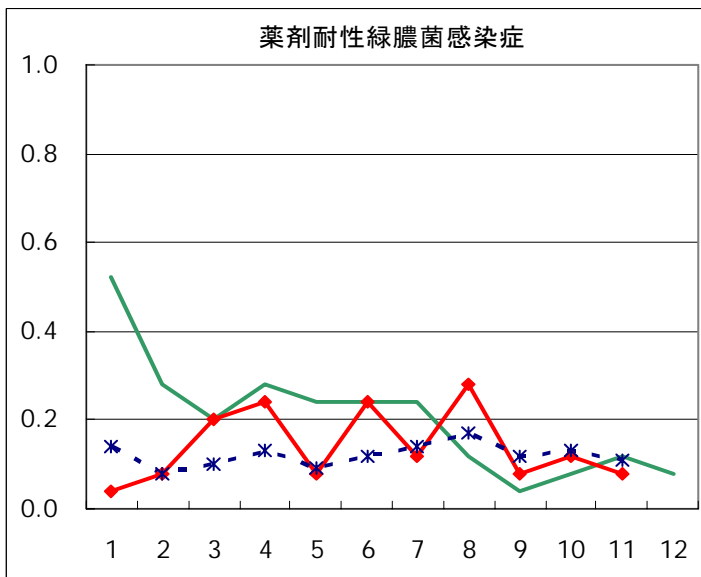
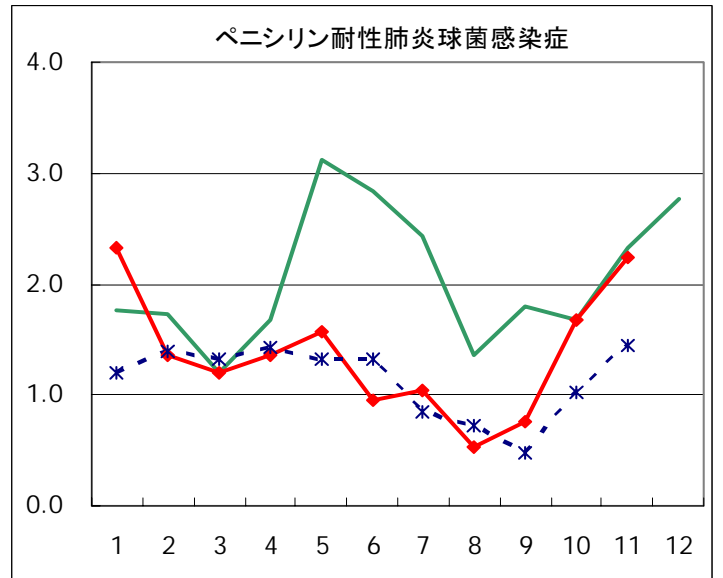
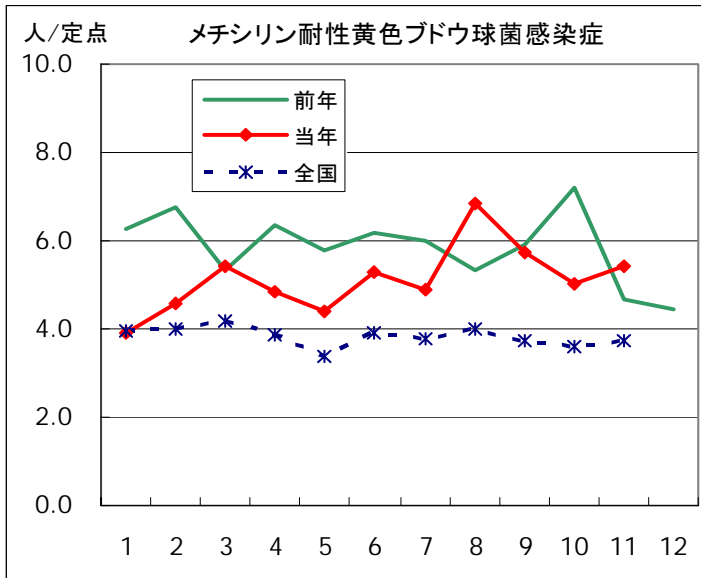




基幹定点報告疾患集計（2004年）

	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	121	110	132	122	171	143	126	136		1409
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	58	34	30	34	39	24	26	13	19	42	56		375
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	2	5	6	2	6	3	7	2	3	2		39

◆ 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 (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	梅毒様疾患	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	

STI年齢階級別報告数 11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	1		2
20～24歳			15	3	2	11
25～29歳		1	18	4	9	10
30～34歳			21	4	7	16
35～39歳	1		19	6	5	9
40～44歳			10	3	4	9
45～49歳		1	4	3	2	1
50～54歳			9	2	2	3
55～59歳			2	3	4	2
60～64歳			3	2	2	1
65～69歳						
70歳～				1		
合計	1	2	103	32	37	64
先月数	0	2	97	43	29	71
増減数	1	0	6	-11	8	-7

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	2		12	1		1
20～24歳	5		29	7	3	4
25～29歳	4	1	18	8	6	5
30～34歳	5		15	6	4	5
35～39歳	2		11	7		3
40～44歳	1		6	1	1	
45～49歳	1			2		
50～54歳				1		1
55～59歳				1		
60～64歳				1		
65～69歳				1		
70歳～				1		
合計	20	1	92	37	14	19
先月数	33	0	86	47	11	19
増減数	-13	1	6	-10	3	0

STI保健所別報告数 11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	1	4	3	18
みなと	2		1	8	3	1	1	14
新宿区	5	1		19	6	4	14	44
文京	1							
台東	4							
墨田区	1				5	4	2	11
江東区	3			27	1	8	17	53
品川区	1			1				1
大田区	3			2	2	1	2	7
渋谷区	3			8	2	2		12
中野区	1			4	1		1	6
池袋	3			17	5	10	13	45
北区	1			1				1
荒川区	1							
板橋区	2				2	1		3
足立	1			2	3	1		6
八王子	3							
町田	1							
多摩立川	2		1	3	1	1	11	17
多摩府中	1			1				1
合計	41	1	2	103	32	37	64	239
定点当り		0.02	0.05	2.51	0.78	0.90	1.56	5.83

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			1	1			2
みなと	2		1	7	6	2	2	18
新宿区	5	1		21	7	4	6	39
文京	1							
台東	4	13		24	15	5	3	60
墨田区	1			1				1
江東区	3			6				6
品川区	1							
大田区	3			3				3
渋谷区	3			2	2			4
中野区	1							
池袋	3	2		12	3	2		19
北区	1							
荒川区	1			3		1		4
板橋区	2							
足立	1							
八王子	3	2		5				7
町田	1	1		1	1			3
多摩立川	2	1		6	2		8	17
多摩府中	1							
合計	41	20	1	92	37	14	19	183
定点当り		0.49	0.02	2.24	0.90	0.34	0.46	4.46

STI保健所別報告数(定点当たり) 11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	0.50	2.00	1.50
みなと	2		0.50	4.00	1.50	0.50	0.50
新宿区	5	0.20		3.80	1.20	0.80	2.80
文京	1						
台東	4						
墨田区	1				5.00	4.00	2.00
江東区	3			9.00	0.33	2.67	5.67
品川区	1			1.00			
大田区	3			0.67	0.67	0.33	0.67
渋谷区	3			2.67	0.67	0.67	
中野区	1			4.00	1.00		1.00
池袋	3			5.67	1.67	3.33	4.33
北区	1			1.00			
荒川区	1						
板橋区	2				1.00	0.50	
足立	1			2.00	3.00	1.00	
八王子	3						
町田	1						
多摩立川	2		0.50	1.50	0.50	0.50	5.50
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			0.50	0.50		
みなと	2		0.50	3.50	3.00	1.00	1.00
新宿区	5	0.20		4.20	1.40	0.80	1.20
文京	1						
台東	4	3.25		6.00	3.75	1.25	0.75
墨田区	1			1.00			
江東区	3			2.00			
品川区	1						
大田区	3			1.00			
渋谷区	3			0.67	0.67		
中野区	1						
池袋	3	0.67		4.00	1.00	0.67	
北区	1						
荒川区	1			3.00		1.00	
板橋区	2						
足立	1						
八王子	3	0.67		1.67			
町田	1	1.00		1.00	1.00		
多摩立川	2	0.50		3.00	1.00		4.00
多摩府中	1						

STI2次医療圏別報告数 11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	13	2	50	26	12	9	112
区南部			6	2	1	2	11
区西南部			10	4	2		16
区西部	2		44	14	8	21	89
区西北部	2		30	10	13	13	68
区東北部			5	3	2		10
区東部			34	6	12	19	71
西多摩							
南多摩	3		6	1			10
北多摩西部	1	1	9	3	1	19	34
北多摩南部			1				1
北多摩北部							
島しょ							
計	21	3	195	69	51	83	422

STI2次医療圏別報告数(定点当たり) 11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	1.44	0.22	5.56	2.89	1.33	1.00	9
区南部			1.50	0.50	0.25	0.50	4
区西南部			3.33	1.33	0.67		3
区西部	0.33		7.33	2.33	1.33	3.50	6
区西北部	0.33		5.00	1.67	2.17	2.17	6
区東北部			2.50	1.50	1.00		2
区東部			8.50	1.50	3.00	4.75	4
西多摩							0
南多摩	0.75		1.50	0.25			4
北多摩西部	0.50	0.50	4.50	1.50	0.50	9.50	2
北多摩南部			1.00				1
北多摩北部							0
島しょ							0
計	0.51	0.07	4.76	1.68	1.24	2.02	41