
INFECTIOUS DISEASES WEEKLY REPORT

TOKYO **iDWR**

東京都感染症情報センター

東京都感染症週報

2012年第46週
(11月12日～11月18日)

- * 2012年11月21日現在の情報により作成しています。
最新のデータは「Web版感染症発生動向」をご覧ください。
<http://survey.tokyo-eiken.go.jp/>
 - * 今週は月報告(2012年10月)も掲載しています。

平成24(2012)年11月22日発行

編集・発行

東京都健康安全研究センター
健康危機管理情報課

電話 : 03-3363-3213(直通)
FAX : 03-5332-7365
e-mail : idsc@tokyo-eiken.go.jp

全数把握対象疾患 報告数 2012年46週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		43週	44週	45週	46週		46週	年累計
一類	エボラ出血熱							
	クリミア・コンゴ出血熱							
	痘そう							
	南米出血熱							
	ペスト							
	マールブルグ病							
	ラッサ熱							
二類	急性灰白髄炎							
	結核	89	98	76	78	4,021	348	25,590
	ジフテリア							
	重症急性呼吸器症候群 *1							
	鳥インフルエンザ(H5N1)							
三類	コレラ							3
	細菌性赤痢	1	1	1	1	62	1	193
	腸管出血性大腸菌感染症	7	4	4	4	248	48	3,568
	腸チフス	1				10		30
	パラチフス	1	1			10		20
四類	E型肝炎	1		1		16		101
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎			1	2	32	2	148
	エキノコックス症							13
	黄熱							
	オウム病							6
	オムスク出血熱							
	回帰熱							
	キャサヌル森林病							
	Q熱							
	狂犬病							
	コクシジオイデス症					1		2
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	西部ウマ脳炎							
	ダニ媒介脳炎							
	炭疽							
	チクングニア熱					3		8
	つつが虫病		1			4	16	253
	デング熱	2	3	1	2	53	4	200
	東部ウマ脳炎							
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)							
	ニバウイルス感染症							
	日本紅斑熱						4	159
	日本脳炎							2
	ハンタウイルス肺症候群							
	Bウイルス病							
	鼻疽							
	ブルセラ症							
	ベネズエラウマ脳炎							
	ヘンドラウイルス感染症							
	発しんチフス							
	ボツリヌス症							3
	マラリア					20		68
	野兎病							
	ライム病							10
	リッサウイルス感染症							
リフトバレー熱								
類鼻疽								
レジオネラ症			2		49	13	758	
レプトスピラ症		1			5		28	
ロッキー山紅斑熱								

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		43週	44週	45週	46週	年累計	46週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	3	3	3	3	167	21	797
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)	1	4	1	2	50	1	196
	急性脳炎 *2	1		1		29	1	320
	クリプトスポリジウム症					2		6
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1	14	1	158
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1		1	1	22	3	222
	後天性免疫不全症候群	8	9	7	8	408	12	1,231
	ジアルジア症		1	1	1	14	2	63
	髄膜炎菌性髄膜炎							12
	先天性風しん症候群							1
	梅毒	3	4	7	6	253	10	764
	破傷風					4	2	99
	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		82
	風しん	16	12	8	15	532	30	2,039
麻しん				3	76	3	278	
2012/11/21集計								

*1 病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。

*2 ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。

(全数把握対象疾患のコメント)

〈二類感染症〉

結核 78件 肺結核 44件、その他の結核 12件、肺結核及びその他の結核 3件、無症状病原体保有者 15件、疑似症 4件、年齢は5歳未満 3件、10代 3件、20代 9件、30代 7件、40代 11件、50代 5件、60代 12件、70代 10件、80代 15件、90歳以上 3件、推定感染地は国内 75件、ネパール 1件、ミャンマー 1件、国内又は国外(渡航先不明) 1件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 1件 患者、年齢は20代、菌種はソネ、推定感染地はインドネシア、推定感染経路は経口感染であった。

腸管出血性大腸菌感染症 4件 患者 1件、無症状病原体保有者 3件、血清型・毒素型はO157 VT1・VT2 2件、O157 VT1 1件、O157 VT2 1件、年齢は5歳未満 1件、20代 1件、60代 2件、推定感染地は国内 3件、トルコ 1件、推定感染経路は経口感染 2件、接触感染 1件、その他(不明) 1件であった。

〈四類感染症〉

A型肝炎 2件 患者 2件、年齢は40代 2件、推定感染地は国内 1件、フィリピン 1件、推定感染経路は経口感染 2件であった。

デング熱 2件 患者 2件、年齢は30代 1件、40代 1件、推定感染地はインド 1件、ミャンマー 1件であった。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 3件 腸管 2件、腸管外 1件、年齢は30代 1件、50代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は性的接触(異性間) 1件、経口感染 1件、その他(不明) 1件であった。

ウイルス性肝炎 2件 B型 1件、C型 1件、年齢は20代 1件、30代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路はB型はその他(不明)、C型は性的接触(同性間)であった。

クロイツフェルト・ヤコブ病 1件 古典型CJD、年齢は80代であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 G群、年齢は70代、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。

後天性免疫不全症候群 8件 AIDS 3件、無症候キャリア 5件、AIDS患者の年齢は50代 3件、無症候キャリアの年齢は20代 1件、30代 2件、40代 1件、50代 1件、推定感染地は国内 6件、国外(渡航先不明) 1件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 8件(同性間 6件、異性間 2件)であった。

ジアルジア症 1件 年齢は20代、推定感染地はタイ又は中国、推定感染経路は経口感染であった。

梅毒 6件 早期顕症梅毒Ⅰ期 1件、早期顕症梅毒Ⅱ期 3件、無症候梅毒 2件、年齢は20代 2件、30代 1件、40代 2件、50代 1件、推定感染地は国内 5件、国外(渡航先不明) 1件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 3件、異性間 3件)であった。

風しん 15件 検査診断例 13件、臨床診断例 2件、年齢は5～9歳 1件、20代 8件、30代 3件、40代 3件、推定感染地は国内 15件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 8件、飛沫・飛沫核感染又は接触感染 1件、その他(不明) 6件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 1件、2回接種 1件、接種なし 6件、不明 7件であった。

麻しん 3件 臨床診断例 3件、年齢は20代 1件、30代 1件、40代 1件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 1件、接触感染 1件、その他(不明) 1件、麻しん含有ワクチン接種歴は不明 3件であった。

※ 第45週該当分として、〔五類〕後天性免疫不全症候群 1件、梅毒 1件の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2012年46週

定点種別	対象疾患	2012年					報告 医療 機関数	定点 医療 機関数
		43週	44週	45週	46週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	254	171	173	135	0.52	261	264
	咽頭結膜熱	82	77	115	106	0.41		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	342	373	544	579	2.22		
	感染性胃腸炎	1,244	1,473	2,463	3,508	13.44		
	水痘	180	141	242	239	0.92		
	手足口病	103	103	125	118	0.45		
	伝染性紅斑	12	10	19	9	0.03		
	突発性発しん	164	146	193	155	0.59		
	百日咳	9	11	10	10	0.04		
	ヘルパンギーナ	58	25	26	17	0.07		
	流行性耳下腺炎	59	48	70	67	0.26		
	川崎病(注1)	2	6	3	3	0.01		
	不明発しん症(注1)	24	16	24	20	0.08		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	16	20	39	72	0.17	413	419
眼科	急性出血性結膜炎	1	1		1	0.03	38	39
	流行性角結膜炎	14	15	16	13	0.34		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)	3		3			23	25
	無菌性髄膜炎	2	4	2	2	0.09		
	マイコプラズマ肺炎	36	29	43	29	1.26		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	1		1	0.04		
	インフルエンザ入院(注4)		1					
2012/11/21集計								

(注1) 不明発しん症、川崎病 は東京都が独自に指定する疾患である。

(注2) 鳥インフルエンザを除く。

(注3) 髄膜炎菌性髄膜炎を除く。

(注4) 2011年36週より開始

(今週の注目される定点把握対象疾患)

- ・ 感染性胃腸炎の定点当り報告数は5週連続で増加した。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当り報告数は増加した。

(小児科・内科定点医療機関からのコメント)

12 保健所の 19 医療機関からインフルエンザ迅速キットA型、5 保健所の 7 医療機関からインフルエンザ迅速キットB型陽性の報告がありました。

港区

- ・ 感染性胃腸炎61名中、ノロウイルス 17名。

台東区

- ・ 感染性胃腸炎は、先週に引き続き、同一小学校による発生(児童 9名、家族 4名)。

墨田区

- ・ ノロウイルス陽性 1名。

世田谷区

- ・ アデノウイルス迅速キット陽性 2名。
- ・ 嘔吐・下痢が急増です。

北区

- ・ 感染性胃腸炎が増加しています。

荒川区

- ・ ノロウイルス迅速キット陽性 6名。アデノウイルス感染症が流行しています。

足立区

- ・ アデノウイルス胃腸炎 2名(1歳児、3歳児各1名)。

葛飾区

- ・ マイコプラズマ肺炎(7歳児)、マイコプラズマ肺炎疑い(1歳児)。

八王子市

- ・ アデノウイルス感染症(10ヶ月児、3歳児)。
- ・ 咽頭結膜熱(アデノウイルス) 5歳児。

多摩小平

- ・ 病原性大腸菌 1名、マイコプラズマ肺炎 2名。
- ・ 病原性大腸菌 10名、ノロウイルス腸炎 4名、マイコプラズマ肺炎 3名。
- ・ 胃腸炎が多いです。インフルエンザはまだ出ていません。
- ・ 感染性胃腸炎流行中。幅広い年齢で感染が見られる。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年46週

定点種別	小児科									
	RSウイルス感染症	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	ヘルパンギーナ
～6か月	19			17	2	2		1		
～1歳	34	3	2	208	14	6		59	1	4
1歳	46	16	7	604	33	37	1	80		3
2歳	18	13	25	383	36	19	1	11		3
3歳	8	14	28	313	31	12		3	1	3
4歳	8	16	73	354	38	10	2			
5歳		11	89	270	35	9	2		1	
6歳	1	8	67	203	26	6	2			
7歳		9	78	144	6	6		1		1
8歳		4	56	125	7	4	1			
9歳		4	38	108	3	2				
10～14歳	1	6	75	281	7	2				1
15～19歳			6	61						1
20～29歳		2	35	437	1	3			7	1
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	135	106	579	3,508	239	118	9	155	10	17
先週比	-38	-9	35	1,045	-3	-7	-10	-38		-9

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

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性耳下腺炎	川崎病	不明発しん症	インフルエンザ	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
～6か月						
～1歳		1	2			
1歳	4	1	5	3		
2歳	7	1	7	3		
3歳	2		2	4		1
4歳	11		1	3		1
5歳	14		1	3		
6歳	7			3		
7歳	5		1	5		
8歳	6			4		
9歳	3			3		
10～14歳	4			12		1
15～19歳	1			7		
20～29歳	3		1	2		1
30～39歳				9		5
40～49歳				6		2
50～59歳				5		1
60～69歳					1	
70～79歳						1
80歳以上						
合計	67	3	20	72	1	13
先週比	-3		-4	33	1	-3

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

全数把握対象疾患 (風しん、麻しん)報告数

【年齢階級別】 2012年46週

	風しん	麻しん
0歳		
1歳		
2歳		
3歳		
4歳		
5歳	1	
6歳		
7歳		
8歳		
9歳		
10～14歳		
15～19歳		
20～29歳	8	1
30～39歳	3	1
40～49歳	3	1
50～59歳		
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計	15	3

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年46週

定点種別	小児科									
	RSウイルス 感染症	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	ヘルパン ギーナ
千代田	1		1	4	2			2		
中央区			4	28	1	1		3		
みなと	7	5	14	100	6	1		5	2	
新宿区	11	2	23	72	1	1		3		
文京			5	40	1		1	2		
台東	1		8	94	7	7	2	1		
墨田区	2		6	33	2			3		1
江東区	7	3	14	160	10	16		8		
品川区	2	2	14	151	8	2		4		1
目黒区		2		49	2	1				
大田区	13	13	25	274	2	4	1	11	1	2
世田谷	4	5	36	314	14	7		7		
渋谷区			1	67	1			4		
中野区	3	3	4	93	3	3		4		1
杉並			12	110	5	3	1	4	1	
池袋			2	11				1		
北区	2	2	1	73	13	8		5		2
荒川区	3	21	18	56	4	1		9		
板橋区			10	71	12	6		5		
練馬区	1	1	17	206	10	7		8		
足立	14	3	17	142	5	15	1	7	1	
葛飾区	3	1	25	83	8	1	2	2		
江戸川	6	16	58	138	6	6		6		2
八王子市	7	5	39	213	17	7		9		2
町田市	3	1	53	189	8	7		9		1
西多摩	2	1	3	44	7	1		3		
南多摩	11	1	19	99	15	2		2		2
多摩立川	13	1	30	141	10	4		5		1
多摩府中	13	11	56	293	24	7	1	14	1	
多摩小平	6	7	62	160	35			9	4	2
島しょ			2							
東京都合計	135	106	579	3,508	239	118	9	155	10	17

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2012年46週

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田				1		
中央区						
みなと	2			1		
新宿区				3		1
文京	1					
台東						
墨田区			1	1		
江東区		1	1	8		
品川区						
目黒区				1		
大田区	4	1		2		
世田谷	3		3	2		
渋谷区						
中野区	1			2		
杉並	13			7		1
池袋						1
北区	6		1			1
荒川区			3	2	1	1
板橋区	1		2	2		
練馬区	1	1	1	2		
足立	7					2
葛飾区	3					
江戸川				3		1
八王子市	2		3	4		
町田市	1		1	1		
西多摩	2			4		
南多摩	3		1	7		
多摩立川	5			3		
多摩府中	8		1	3		1
多摩小平	4		2	13		4
島しょ						

東京都合計	67	3	20	72	1	13
-------	----	---	----	----	---	----

	風しん	麻しん
千代田		
中央区		
みなと		
新宿区	1	1
文京	3	
台東		
墨田区		
江東区		
品川区		
目黒区		
大田区		1
世田谷	3	1
渋谷区		
中野区	2	
杉並		
池袋		
北区		
荒川区		
板橋区	1	
練馬区	1	
足立		
葛飾区	2	
江戸川		
八王子市		
町田市	1	
西多摩		
南多摩		
多摩立川	1	
多摩府中		
多摩小平		
島しょ		

東京都合計	15	3
-------	----	---

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年46週

定点種別	小児科									
	RSウイルス感染症	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	ヘルパンギーナ
千代田	0.33		0.33	1.33	0.67			0.67		
中央区			1.33	9.33	0.33	0.33		1.00		
みなと	1.17	0.83	2.33	16.67	1.00	0.17		0.83	0.33	
新宿区	1.38	0.25	2.88	9.00	0.13	0.13		0.38		
文京			1.25	10.00	0.25		0.25	0.50		
台東	0.25		2.00	23.50	1.75	1.75	0.50	0.25		
墨田区	0.40		1.20	6.60	0.40			0.60		0.20
江東区	0.78	0.33	1.56	17.78	1.11	1.78		0.89		
品川区	0.25	0.25	1.75	18.88	1.00	0.25		0.50		0.13
目黒区		0.40		9.80	0.40	0.20				
大田区	1.00	1.00	1.92	21.08	0.15	0.31	0.08	0.85	0.08	0.15
世田谷	0.25	0.31	2.25	19.63	0.88	0.44		0.44		
渋谷区			0.25	16.75	0.25			1.00		
中野区	0.43	0.43	0.57	13.29	0.43	0.43		0.57		0.14
杉並			1.20	11.00	0.50	0.30	0.10	0.40	0.10	
池袋			0.50	2.75				0.25		
北区	0.29	0.29	0.14	10.43	1.86	1.14		0.71		0.29
荒川区	0.75	5.25	4.50	14.00	1.00	0.25		2.25		
板橋区			1.11	7.89	1.33	0.67		0.56		
練馬区	0.08	0.08	1.31	15.85	0.77	0.54		0.62		
足立	1.08	0.23	1.31	10.92	0.38	1.15	0.08	0.54	0.08	
葛飾区	0.38	0.13	3.13	10.38	1.00	0.13	0.25	0.25		
江戸川	0.50	1.33	4.83	11.50	0.50	0.50		0.50		0.17
八王子市	0.64	0.45	3.55	19.36	1.55	0.64		0.82		0.18
町田市	0.38	0.13	6.63	23.63	1.00	0.88		1.13		0.13
西多摩	0.25	0.13	0.38	5.50	0.88	0.13		0.38		
南多摩	1.22	0.11	2.11	11.00	1.67	0.22		0.22		0.22
多摩立川	0.93	0.07	2.14	10.07	0.71	0.29		0.36		0.07
多摩府中	0.65	0.55	2.80	14.65	1.20	0.35	0.05	0.70	0.05	
多摩小平	0.40	0.47	4.13	10.67	2.33			0.60	0.27	0.13
島しょ			2.00							

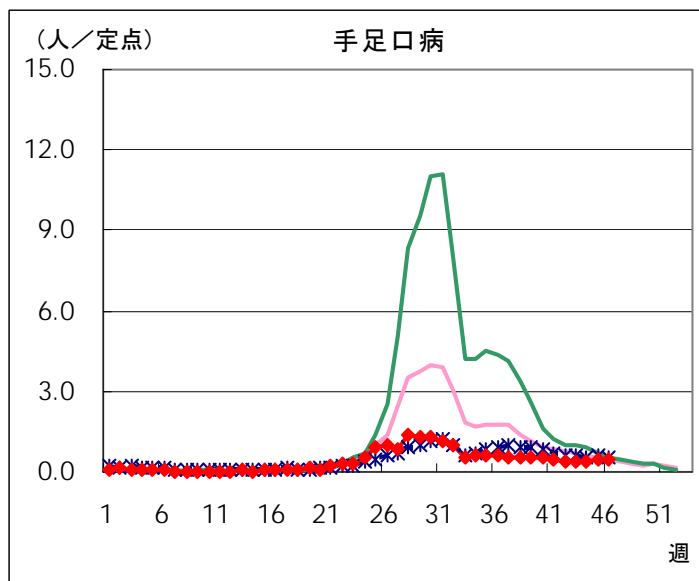
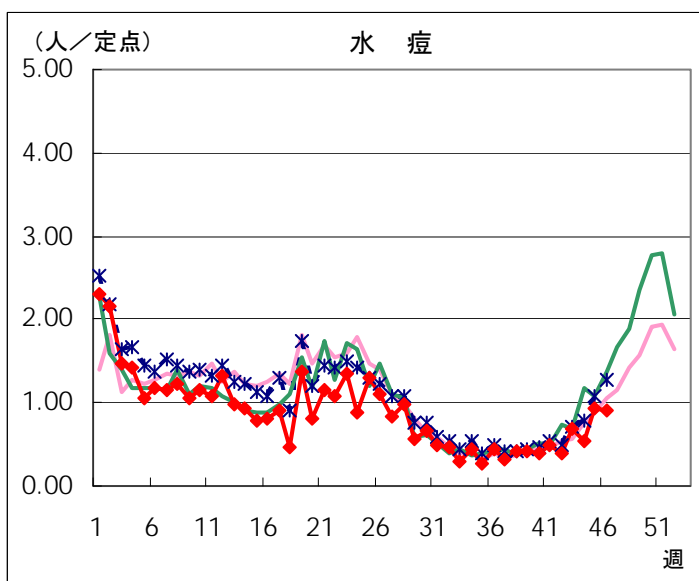
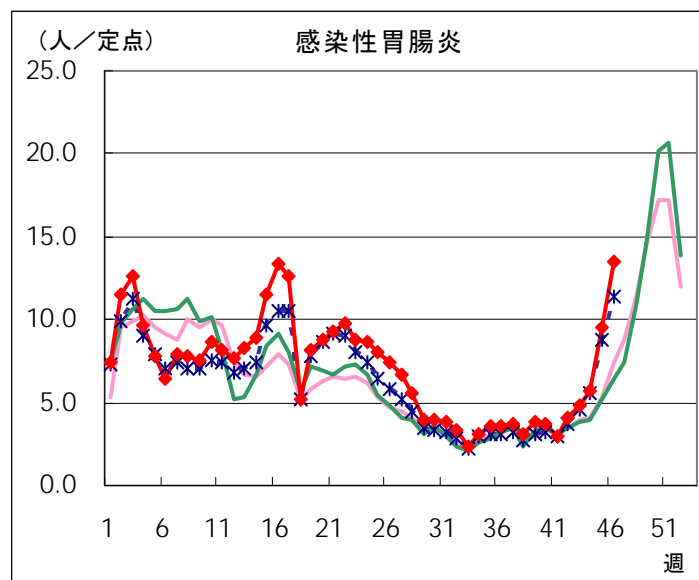
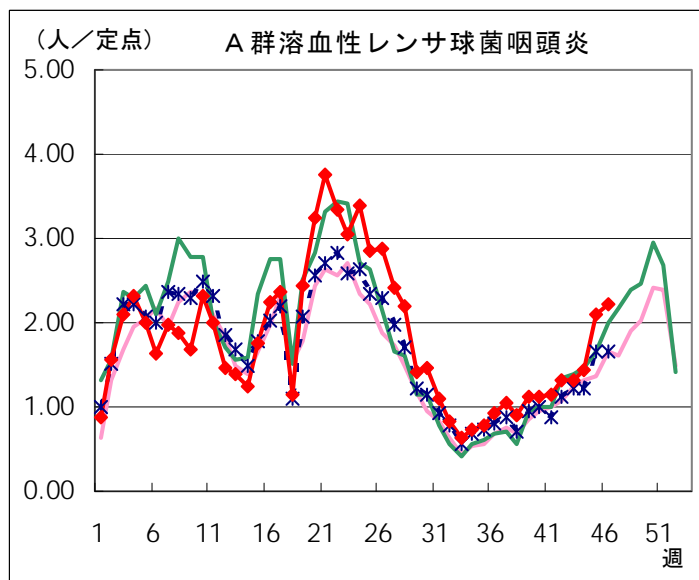
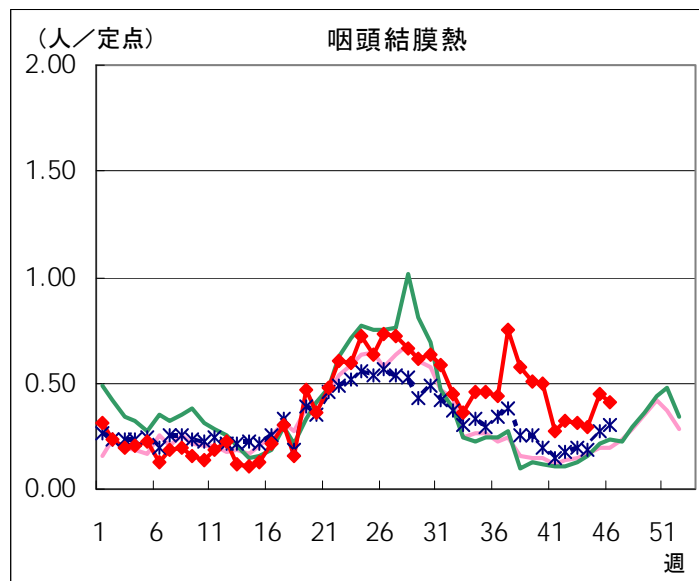
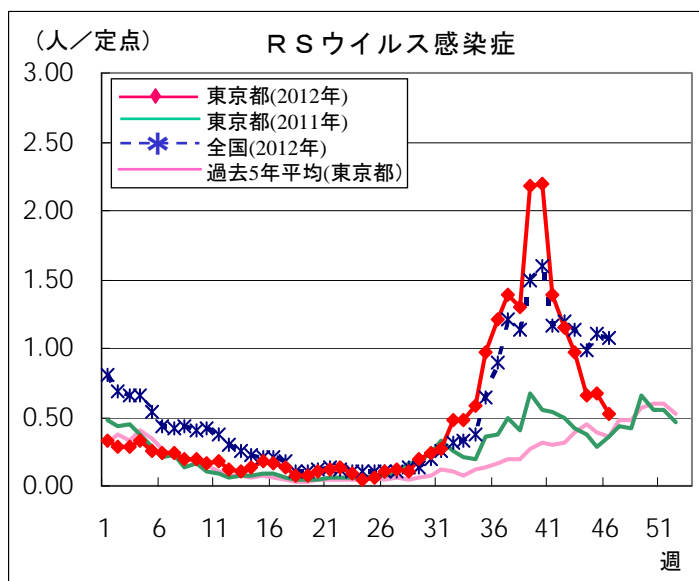
東京都	0.52	0.41	2.22	13.44	0.92	0.45	0.03	0.59	0.04	0.07
-----	------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------

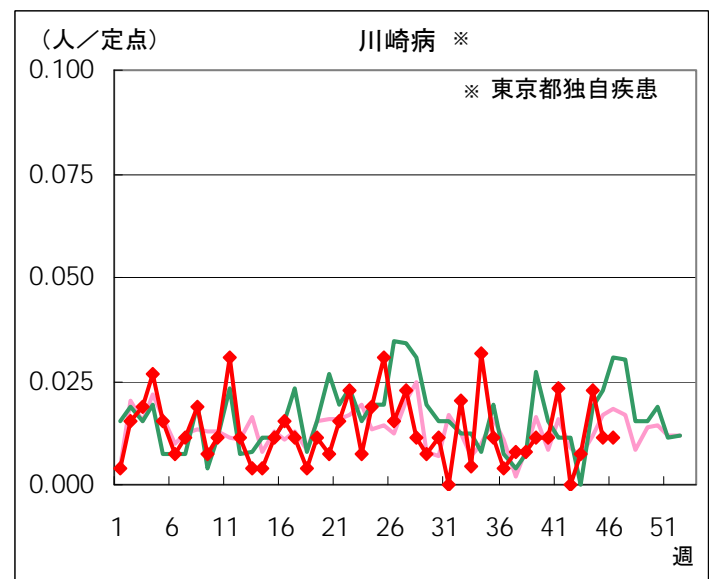
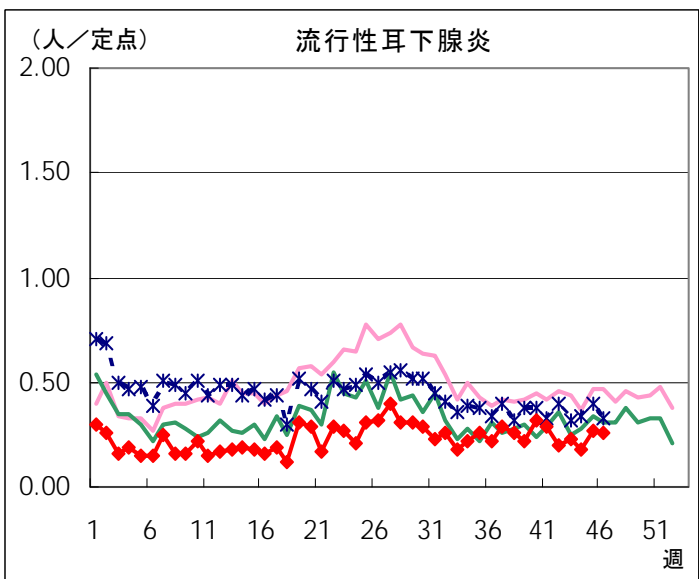
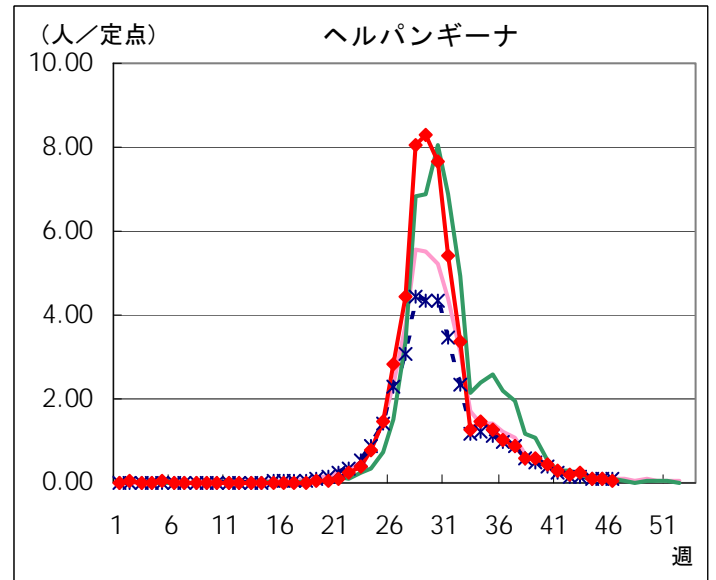
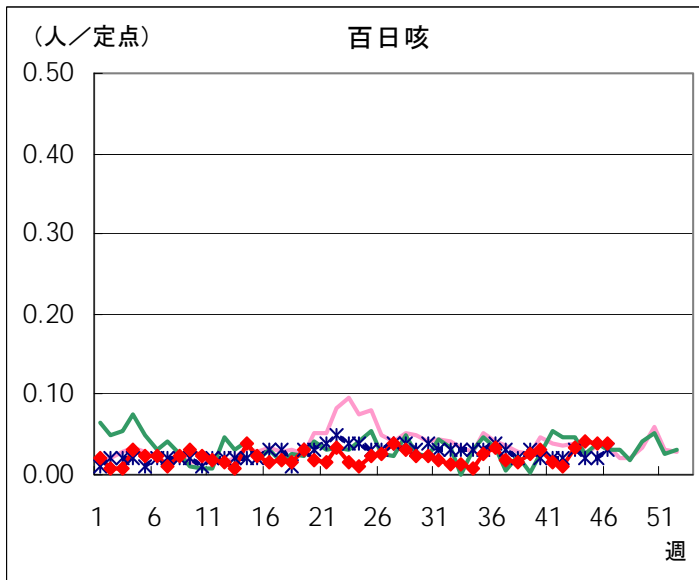
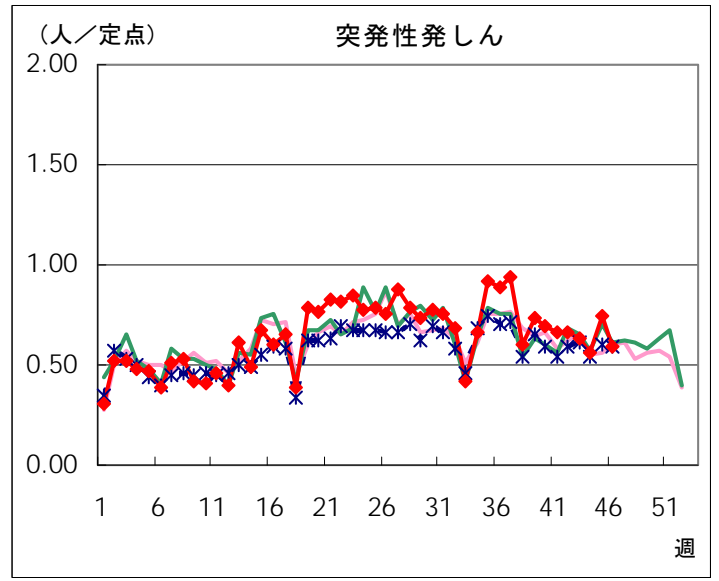
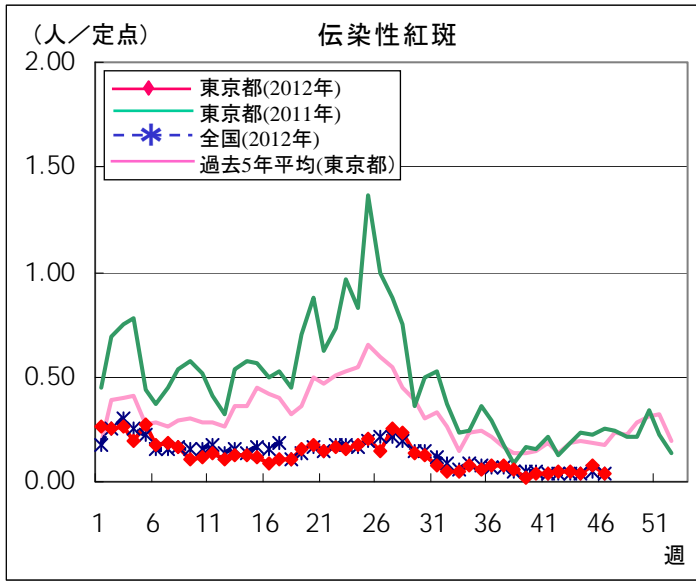
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田				0.25		
中央区						
みなと	0.33			0.11		
新宿区				0.25		0.50
文京	0.25					
台東						
墨田区			0.20	0.13		
江東区		0.11	0.11	0.57		
品川区						
目黒区				0.13		
大田区	0.31	0.08		0.10		
世田谷	0.19		0.19	0.08		
渋谷区						
中野区	0.14			0.18		
杉並	1.30			0.44		1.00
池袋						1.00
北区	0.86		0.14			1.00
荒川区			0.75	0.29	1.00	1.00
板橋区	0.11		0.22	0.13		
練馬区	0.08	0.08	0.08	0.10		
足立	0.54					1.00
葛飾区	0.38					
江戸川				0.16		0.50
八王子市	0.18		0.27	0.22		
町田市	0.13		0.13	0.08		
西多摩	0.25			0.29		
南多摩	0.33		0.11	0.50		
多摩立川	0.36			0.14		
多摩府中	0.40		0.05	0.09		0.33
多摩小平	0.27		0.13	0.57		2.00
島しょ						

東京都	0.26	0.01	0.08	0.17	0.03	0.34
-----	------	------	------	------	------	------

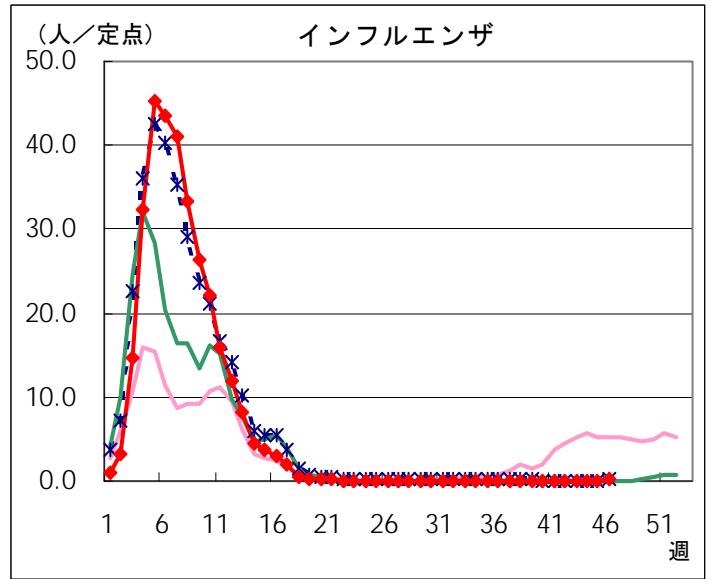
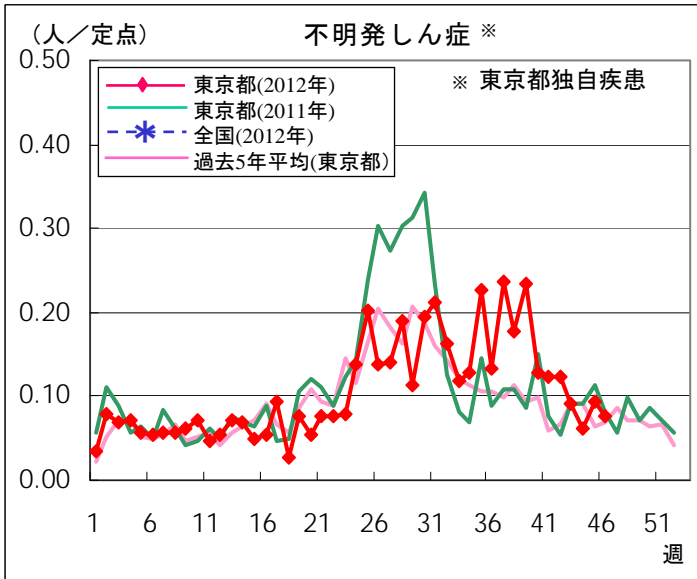
定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年46週現在

◆ 小児科定点

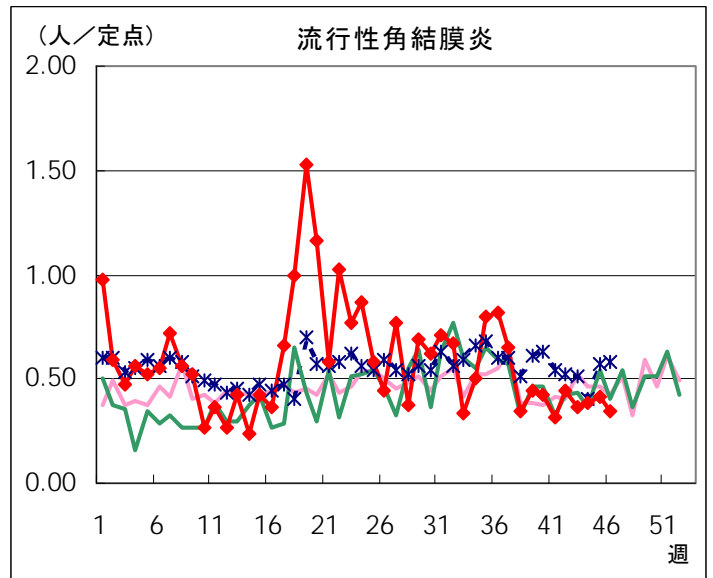
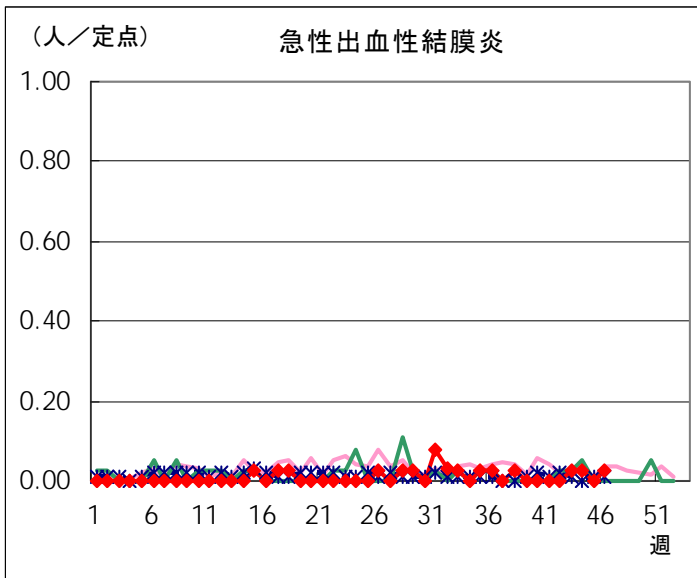




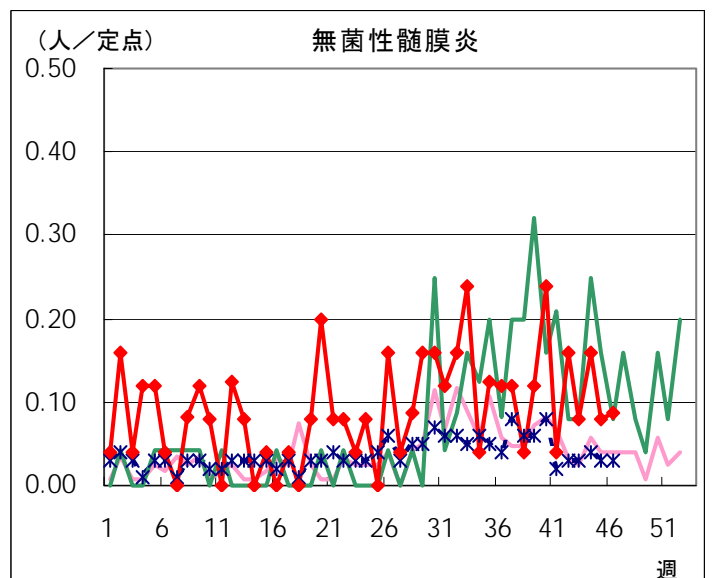
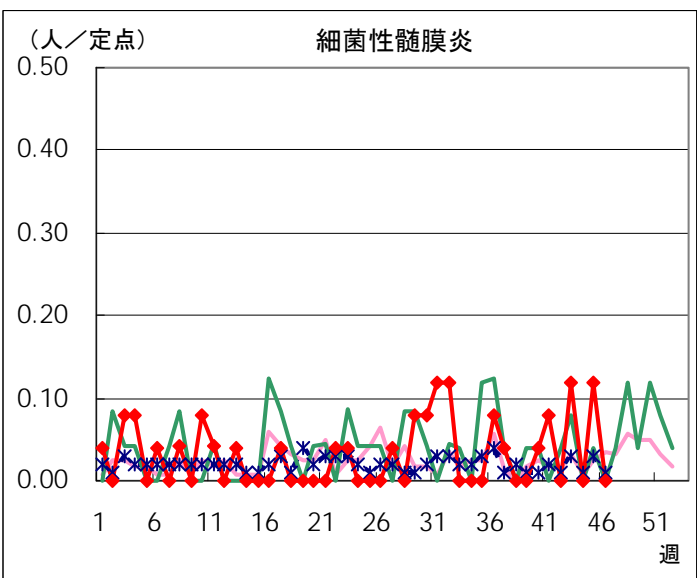
◆ インフルエンザ定点

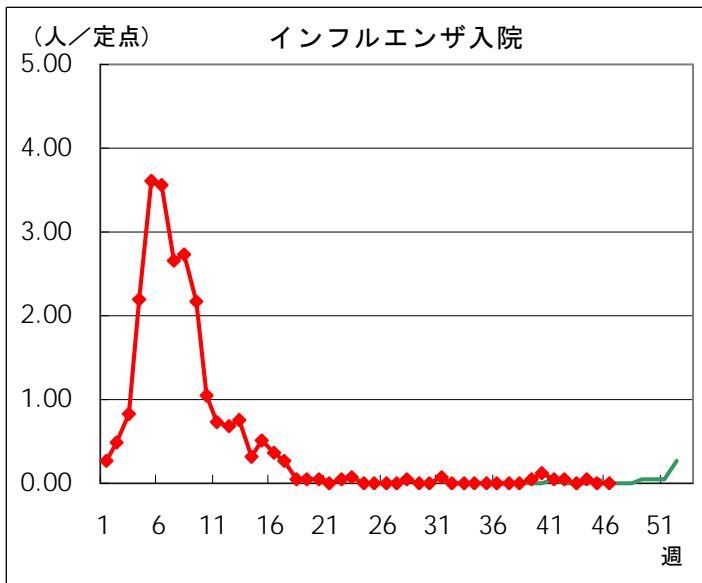
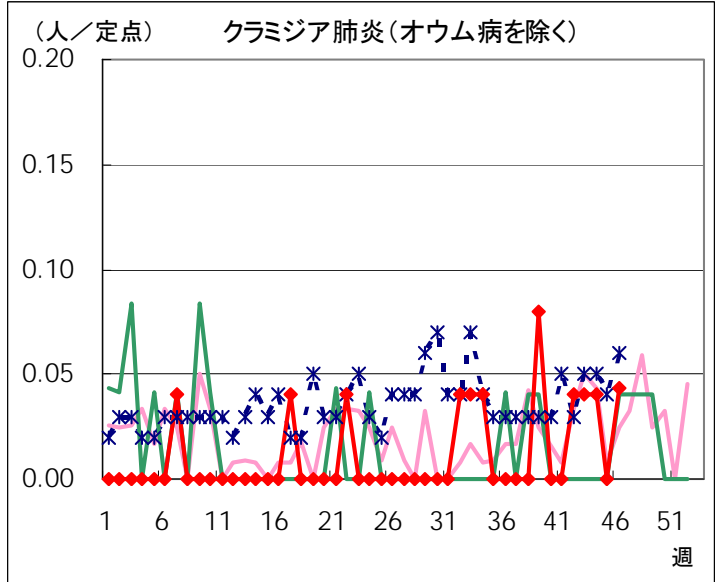
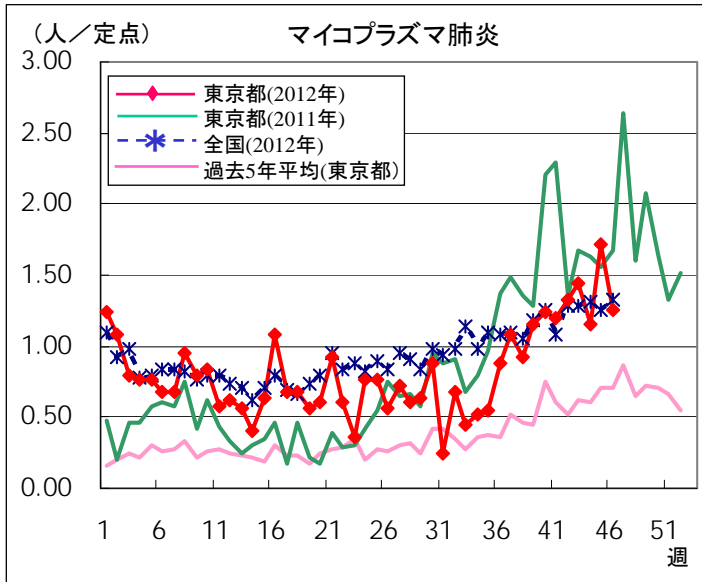


◆ 眼科定点

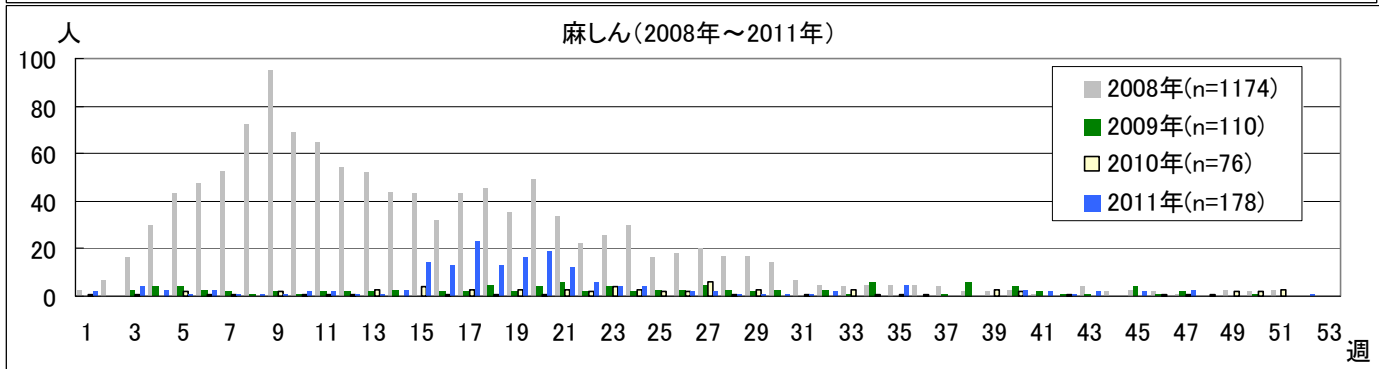
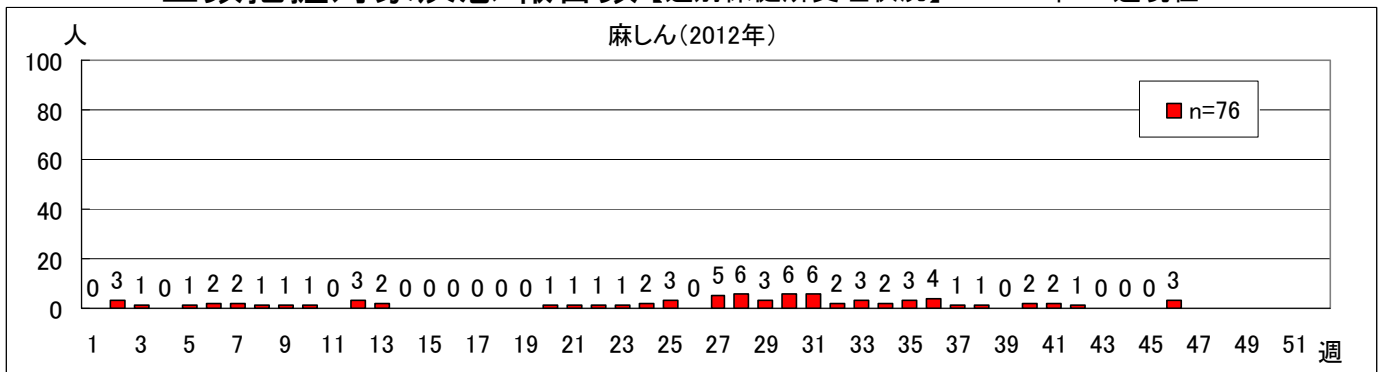


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年46週現在



定点(病原体)医療機関から搬入された検体の検査情報

◇病原体検出状況(インフルエンザウイルスを除く)

検体採取日	臨床診断名	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
11/2	髄膜炎	3M	糞便	エンテロウイルス	遺伝子
			咽頭拭い液		
記載なし	不明発しん症	7M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
11/6	突発性発しん	10M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
11/5	突発性発しん	11M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
11/7	感染性胃腸炎	1	糞便	アデノウイルス ノロウイルスG II	
10/30	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルスG II	
11/5	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルスG II	
11/6	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルスG II	
11/6	急性気管支炎	2	咽頭拭い液	RSウイルス ライノウイルス	
11/5	不明発しん症	2	咽頭拭い液	アデノウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	
11/2	感染性胃腸炎	3	直腸拭い液	ノロウイルスG II	
10/31	急性咽頭扁桃腺炎	3	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
10/31	頸部リンパ節炎	3	咽頭拭い液	EBウイルス	
11/5	流行性耳下腺炎	3	咽頭拭い液	ライノウイルス ムンプスウイルス	
11/9	急性扁桃炎	4	咽頭拭い液	アデノウイルス エンテロウイルス	
11/2	伝染性単核症	7	咽頭拭い液	EBウイルス エンテロウイルス	
11/6	髄膜炎 流行性耳下腺炎	7	髄液	ムンプスウイルス	
11/2	インフルエンザ	10	咽頭拭い液	ライノウイルス インフルエンザウイルス AH3型 ※	

※ 下記「遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数」の集計数に含まれる。

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数

検出件数	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
45週			5	
2012-2013年 シーズン累計**			13	1

* 2011年4月1日から新型インフルエンザ(AH1N1pdm)が季節性インフルエンザに移行されたため、表記を AH1pdm09 とします。

** 2012-2013シーズンの開始は第36週(2012年9月3日～)

病原体検査情報【検出病原体別・週別】

検出病原体		2012年							
		38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週
ウイルス	アデノウイルス	4	6	2	3	3	1		3
	ライノウイルス	1	1	2	3	3	6	10	3
	ポリオウイルス								
	コクサッキーウイルスA群				1				
	コクサッキーウイルスB群								
	エコーウイルス								
	エンテロウイルス71								
	その他のエンテロウイルス	11	15	14	8	4	8	4	5
	単純ヘルペスウイルス							1	
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	3	3	5	3	1	3	5	4
	EBウイルス	3	2	3		1		2	2
	サイトメガロウイルス								
	ムンプスウイルス		1		1		1		2
	麻疹ウイルス								
	風疹ウイルス	1		2		1	1		
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	4	4	1		2	1	2	1
	ノロウイルス				1		2	2	5
	ロタウイルス								
	インフルエンザウイルスAH1								
	インフルエンザウイルスAH3		3				1		5
	インフルエンザウイルスB					1			
インフルエンザウイルスAH1pdm09									
デングウイルス(抗体を含む)	1			1					
その他のウイルス	1		1			2	1		
細菌	カンピロバクター			1					
	サルモネラ								
	腸管出血性大腸菌								
	その他の腸管系病原菌								
	溶血性レンサ球菌								
	百日咳								
	マイコプラズマ								
	その他の細菌								
その他の病原体									

病原体検査情報【検出病原体別・臨床診断名別】

2012年38週～2012年45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	
搬入検体数		13	46	45	26	23	9		4	6	10	1	20	8		1	5	99	
ウイルス	アデノウイルス	1	3	3	2		5		3	1	1		2					1	
	ライノウイルス	2	5	9			1						3	4				5	
	ポリオウイルス																		
	コクサッキーウイルスA群																	1	
	コクサッキーウイルスB群																		
	エコーウイルス																		
	エンテロウイルス71																		
	その他のエンテロウイルス		14	6		8	4			6	10	1	4	1				15	
	単純ヘルペスウイルス																		1
	水痘・帯状疱疹しんウイルス																		
	ヘルペスウイルス6/7		5	1									8						13
	EBウイルス	1	3							1				2					6
	サイトメガロウイルス																		
	ムンプスウイルス					1								4					
	麻疹ウイルス																		
	風しんウイルス																	5	
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス		2	12							1								
	ノロウイルス				10														
	ロタウイルス																		
インフルエンザウイルスAH1																			
インフルエンザウイルスAH3	9																		
インフルエンザウイルスB	1																		
インフルエンザウイルスAH1pdm09																			
デングウイルス(抗体を含む)																		2	
その他のウイルス		2	2	1															
細菌	カンピロバクター				1														
	サルモネラ																		
	腸管出血性大腸菌																		
	その他の腸管系病原菌																		
	溶血性レンサ球菌																		
	百日咳																		
	マイコプラズマ																		
	その他の細菌																		
その他の病原体																			

月報告 定点把握対象疾患 報告数 2012年10月

定点種別	対象疾患	性別	報告数	定点当たり 報告数	報告医療 機関数	定点医療 機関数
性 感 染 症	性器クラミジア感染症	男	152	2.76	55	55
		女	92	1.67		
	性器ヘルペスウイルス 感染症	男	86	1.56		
		女	49	0.89		
	尖圭コンジローマ	男	63	1.15		
		女	32	0.58		
	淋菌感染症	男	73	1.33		
		女	18	0.33		
	膺トリコモナス症 *1	男	3	0.05		
		女	12	0.22		
梅毒様疾患	男	15	0.27			
	女	2	0.04			
基 幹	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	男	62	2.58	24	25
		女	31	1.29		
	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	男	19	0.79		
		女	15	0.63		
	薬剤耐性 緑膿菌感染症	男	2	0.08		
		女	1	0.04		
	薬剤耐性 アシネトバクター感染症 *2	男				
		女				

2012/11/15

*1 性感染症定点から報告される『膺トリコモナス症』とは、原虫の一種である膺トリコモナス(Trichomonas vaginalis)による疾患を指し、女性の膺、男性の尿道、前立腺などの生殖器や泌尿器に寄生して引き起こされる感染症である。ヒトに寄生するトリコモナスには、他に口腔トリコモナスや腸トリコモナスがある。

*2 2011年2月1日より新たに指定された。

月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数【年齢階級別】2012年10月

男						
年齢階級	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	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳	1		1	1		
20～24歳	18	5	6	6	1	1
25～29歳	36	6	9	18		1
30～34歳	31	14	9	11		1
35～39歳	28	17	10	14	1	3
40～44歳	12	11	8	10		3
45～49歳	14	12	7	8	1	3
50～54歳	7	8	5	5		
55～59歳	2	3	2			2
60～64歳	2	3	3			1
65～69歳	1	3	2			
70歳～		4	1			
合計	152	86	63	73	3	15
先月数	120	63	44	65	4	11
増減数	32	23	19	8	-1	4

女						
年齢階級	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	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
0歳						
1～4歳						
5～9歳						
10～14歳						
15～19歳	9	3	2	3		
20～24歳	22	9	10	7	3	2
25～29歳	31	7	11	4	2	
30～34歳	17	11	2	3	1	
35～39歳	10	9	3	1		
40～44歳	2	1	2		3	
45～49歳		2			1	
50～54歳	1	2	1			
55～59歳		2				
60～64歳					1	
65～69歳		1				
70歳～		2	1		1	
合計	92	49	32	18	12	2
先月数	85	35	24	13	8	
増減数	7	14	8	5	4	2

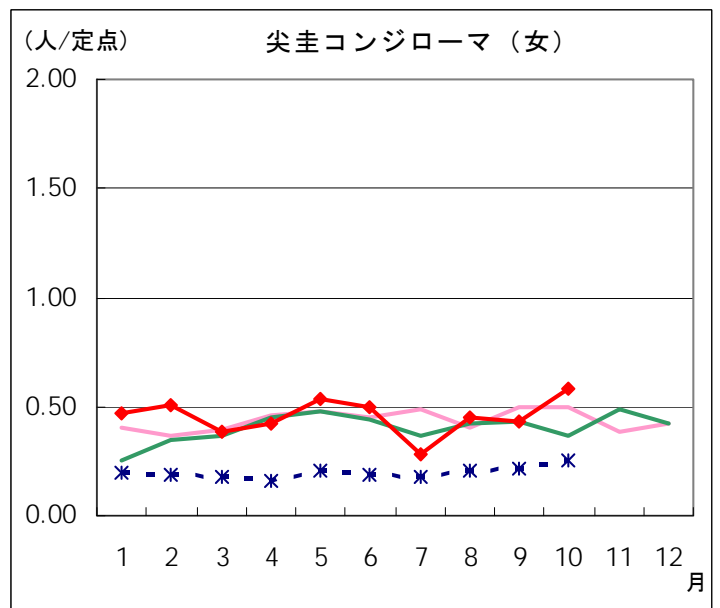
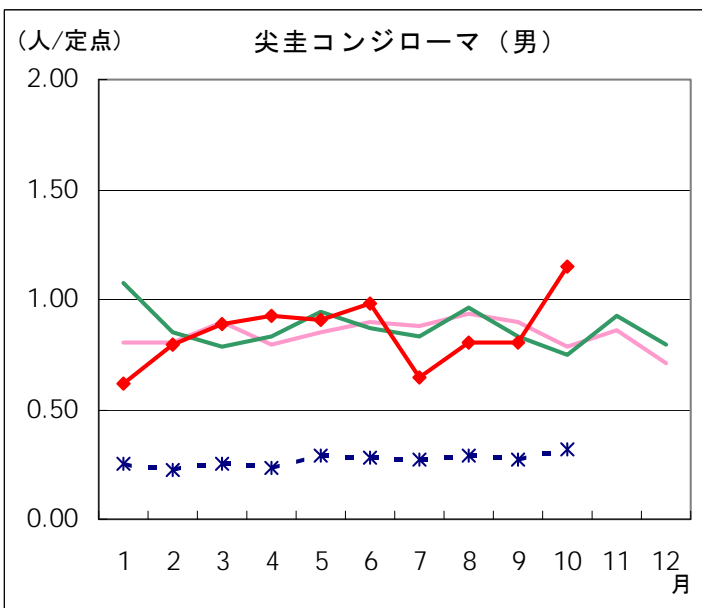
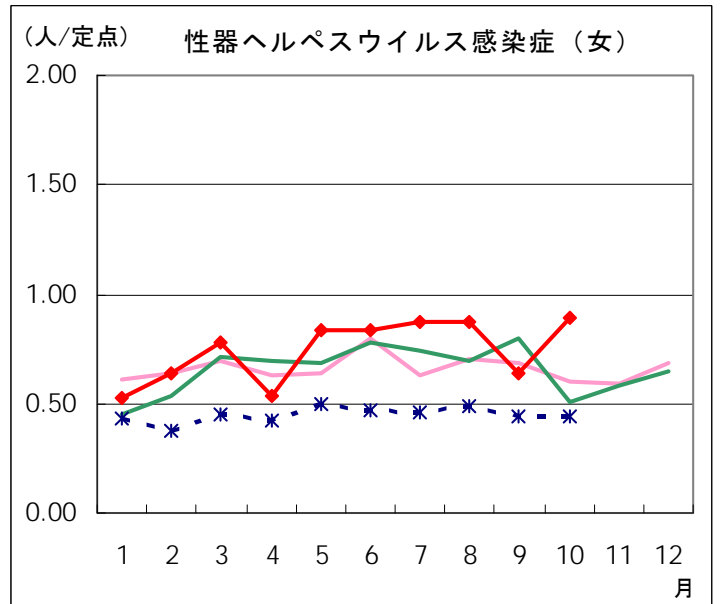
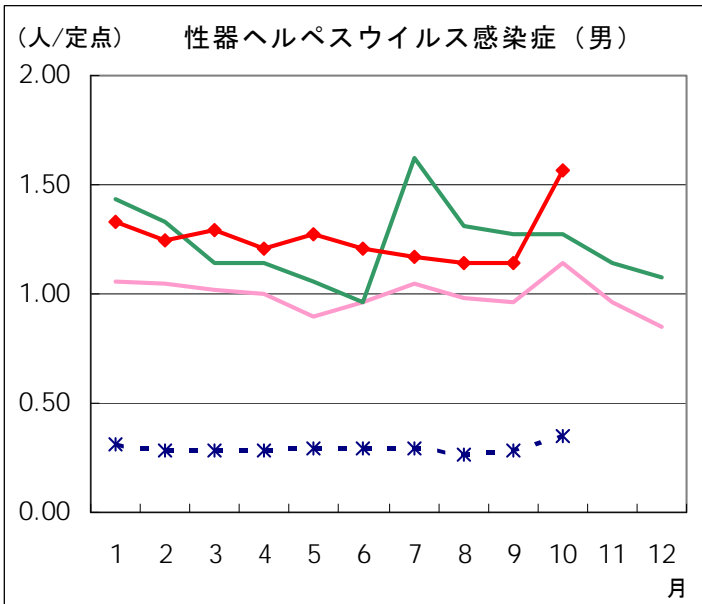
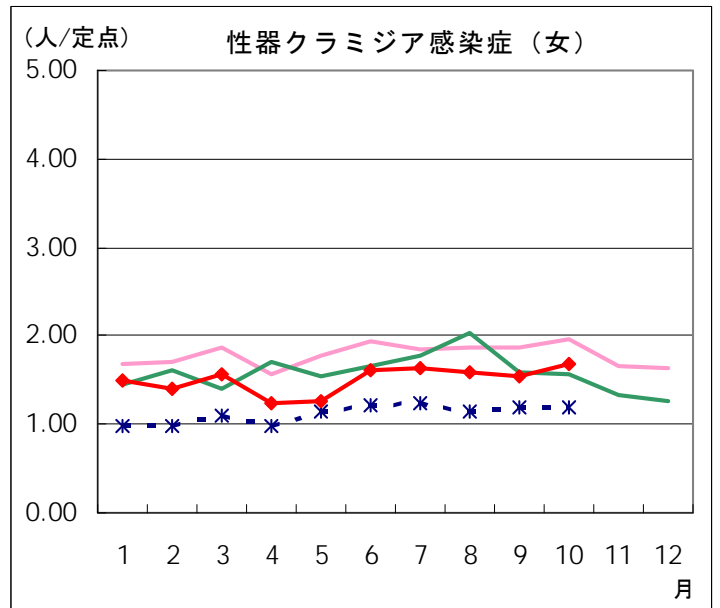
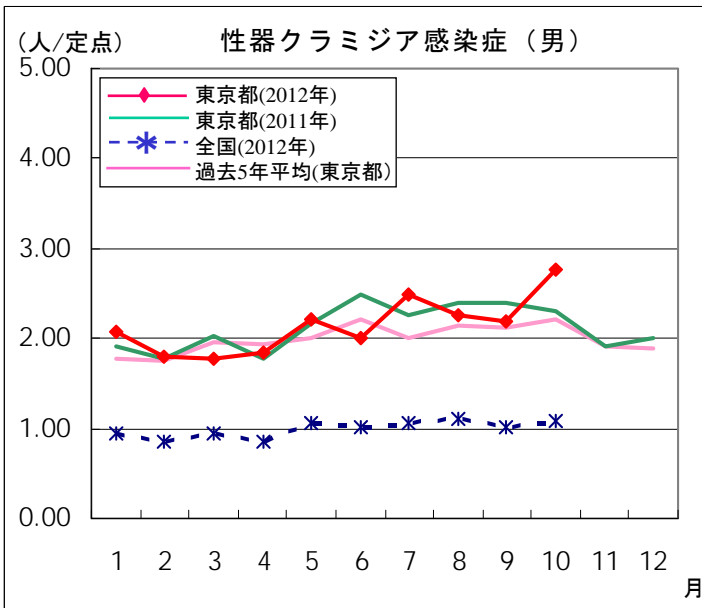
月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数【保健所別】 2012年10月

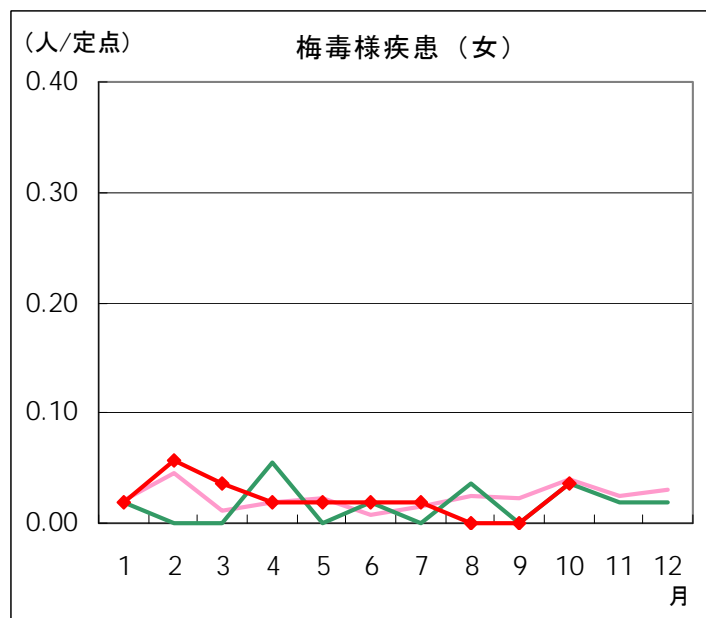
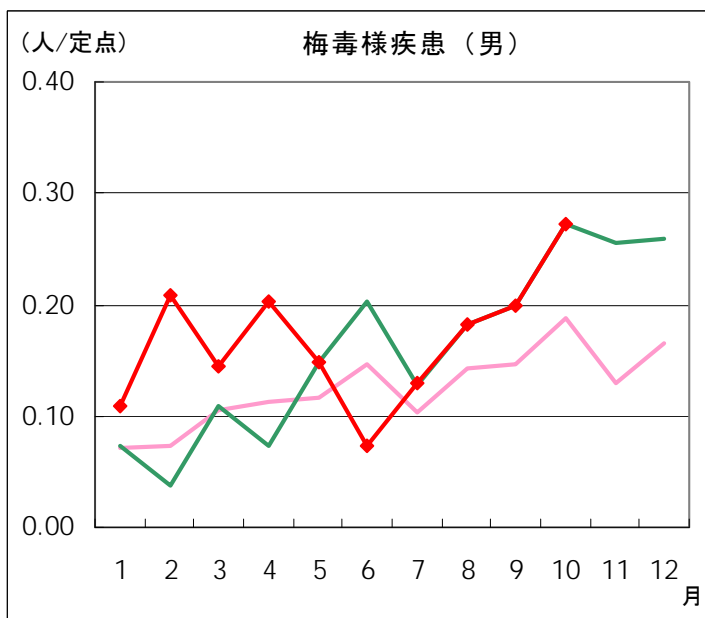
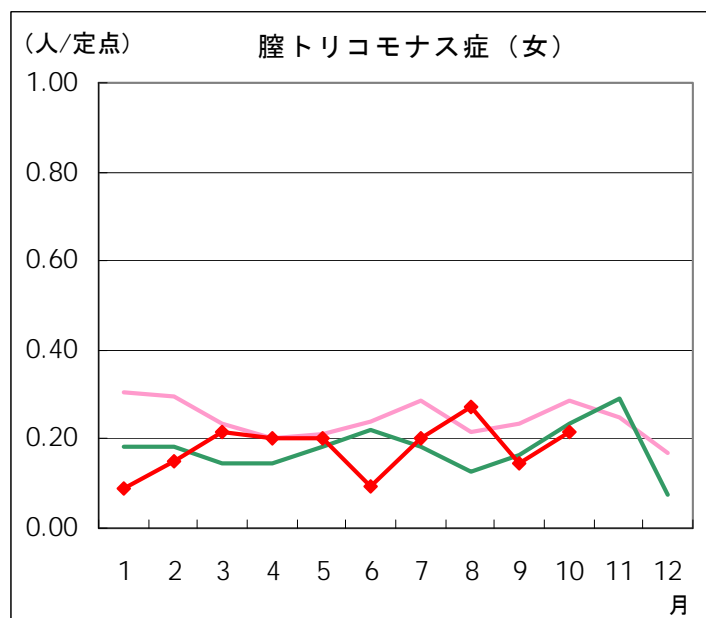
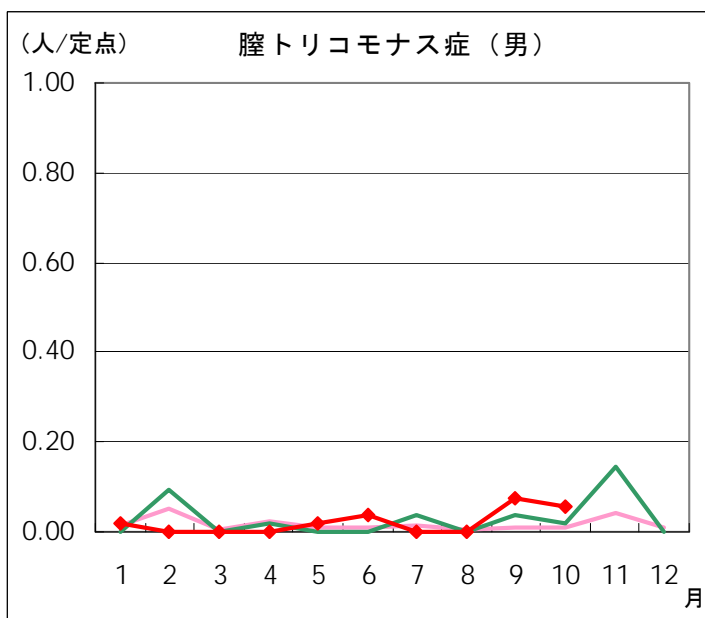
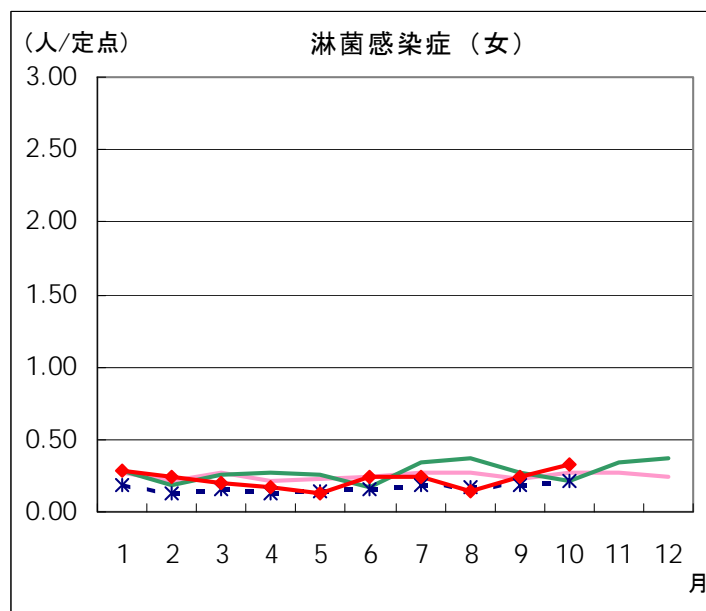
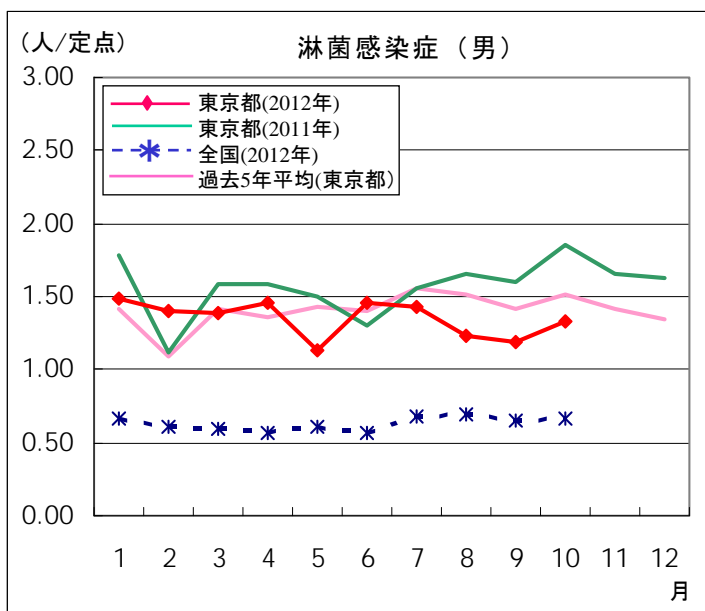
男							
保健所名	定点数	性器クラミジア 感染症	性器ヘルペス ウイルス感染症	尖圭 コンジローマ	淋菌感染症	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
千代田	2	19	4	6	12		1
中央区	3	13	5	3	3		
みなと	2	13	28	12	3		1
新宿区	7	27	14	23	25		5
文京	1	6		4	2		
台東	2						
墨田区	2	4		1	1		
江東区	2	11	11	4	6		1
品川区	1	11	11	1	5		1
大田区	2	4			3		
渋谷区	5	9	1	1	3	1	1
中野区	2	5			1		
杉並	2	7					
池袋	3	12	9	3	5	2	5
北区	1	1		2			
荒川区	1						
板橋区	2	2		1	3		
足立	2	1	1	2	1		
江戸川	2	6	2				
八王子市	4	1					
町田市	1						
多摩立川	2						
多摩府中	3						
多摩小平	1						
合 計	55	152	86	63	73	3	15
定点当たり		2.76	1.56	1.15	1.33	0.05	0.27

女							
保健所名	定点数	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	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
千代田	2						
中央区	3	1	1	1			
みなと	2	6	12	6			
新宿区	7	11	5	14	5	1	
文京	1						
台東	2	3	2		2	2	
墨田区	2	2	1			1	
江東区	2		1	1		1	
品川区	1						
大田区	2	8					
渋谷区	5	3	8	2	1		
中野区	2				2	3	
杉並	2						
池袋	3	9	3	4	1		1
北区	1						
荒川区	1	4	3		1		
板橋区	2	8	3		1	1	
足立	2	2	1		2	1	
江戸川	2	9	3	1		1	1
八王子市	4	8	1		1		
町田市	1	3	1				
多摩立川	2	15	4	2	1		
多摩府中	3			1		1	
多摩小平	1				1		
合 計	55	92	49	32	18	12	2
定点当たり		1.67	0.89	0.58	0.33	0.22	0.04

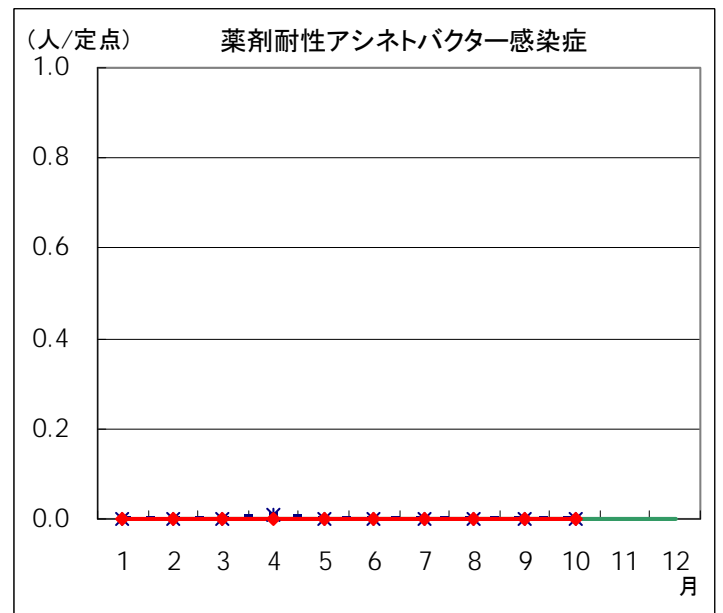
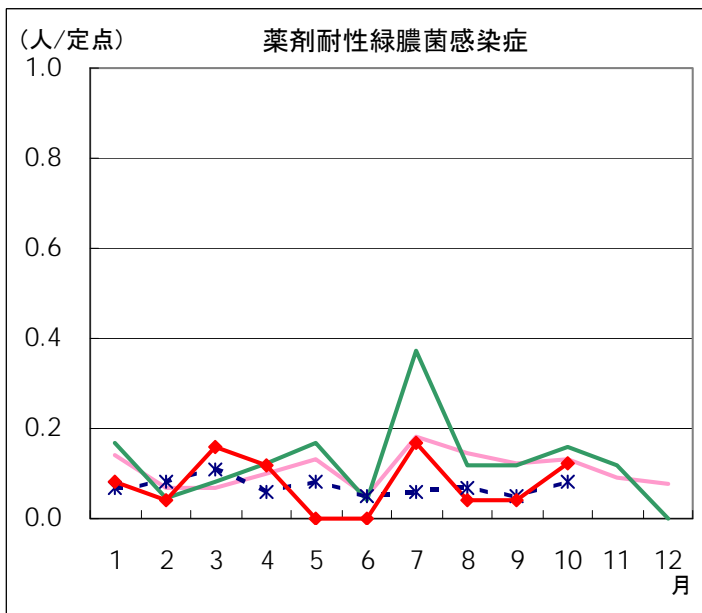
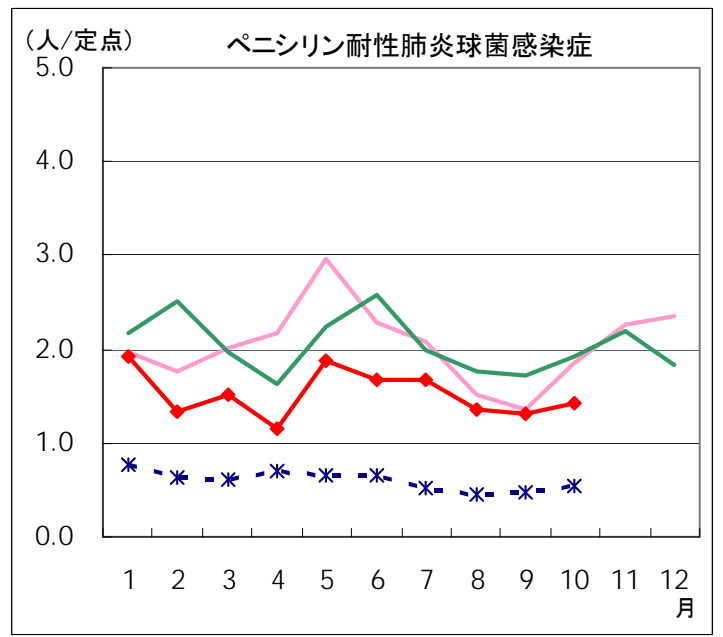
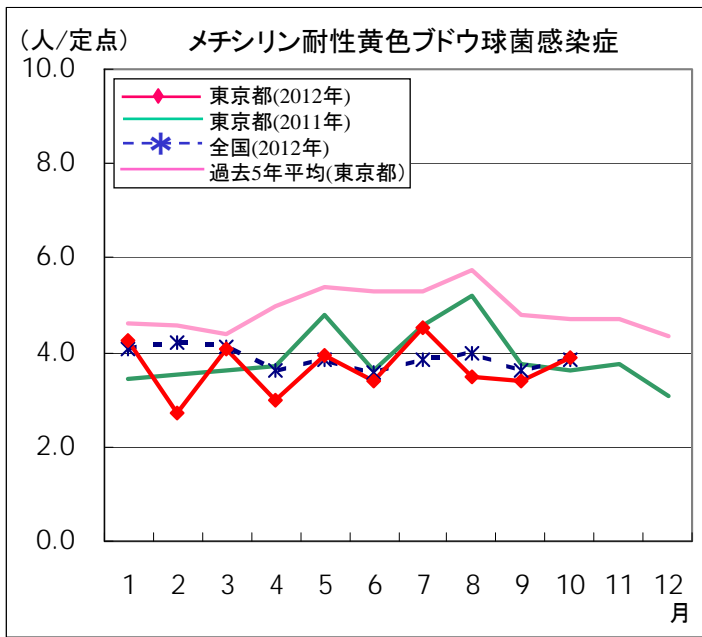
月報告 定点把握対象疾患報告数【月別発生状況】 2012年10月現在

◆ 性感染症定点





◆ 基幹定点



月報告 病原体検査情報

◇病原体検出状況

受付月日	臨床診断名	年齢	性別	検査試料	検出病原体	検査法
10/16	クラミジア頸管炎	15	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	クラミジア	遺伝子
10/31	子宮頸管炎	21	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌	
10/19	尿道炎	21	男	尿	淋菌	
10/1	性器ヘルペス	22	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 1型	
10/1	外陰部ヘルペス	22	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/10	尿道炎	23	男	尿	クラミジア	
10/31	尖圭コンジローマ	24	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 11型 ヒトパピローマウイルス 67型	
10/10	淋菌性尿道炎	24	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌 クラミジア	
10/29	性器ヘルペス	25	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/31	淋菌性尿道炎	25	男	尿	淋菌	
10/31	陰茎ヘルペス	29	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/29	性器ヘルペス疑い	29	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/31	尿道炎	29	男	尿	クラミジア	
10/1	尿道炎	31	男	尿	クラミジア	
10/1	ヒトパピローマウイルス 感染症疑い	33	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 33型 ヒトパピローマウイルス 58型	
10/17	淋菌性尿道炎	33	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌	
10/31	陰茎ヘルペス	34	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/31	外陰部ヘルペス	35	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/10	尿道炎	35	男	尿	クラミジア	
10/31	淋菌性尿道炎	36	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌	
10/22	ヒトパピローマウイルス 感染症疑い	37	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 39型	

受付月日	臨床診断名	年齢	性別	検査試料	検出病原体	検査法
10/10	陰茎コンジローマ	38	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 11型	遺伝子
10/24	接触性皮膚炎	38	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 1型	
10/3	尿道炎	38	男	尿	クラミジア	
10/31	陰茎コンジローマ	39	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 11型	
10/3	陰茎ヘルペス	39	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/10	陰茎コンジローマ	41	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 6型 ヒトパピローマウイルス 11型	
10/10	陰茎ヘルペス	41	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 1型	
10/15	ヒトパピローマウイルス 感染症疑い	44	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 52型	
10/12	尿道炎	45	男	尿	クラミジア	
10/17	尿道炎	45	男	尿	クラミジア	
10/31	尿道炎	45	男	尿	クラミジア	
10/19	性器ヘルペス	46	男	皮膚病巣(水疱内容物)	ヒト単純ヘルペス ウイルス 1型	
10/24	尿道炎	49	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌	
10/24	尿道炎	54	男	尿	クラミジア	
10/24	尿道炎	62	男	尿	クラミジア	
10/17	陰茎ヘルペス疑い	63	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒト単純ヘルペス ウイルス 2型	
10/17	陰茎コンジローマ	67	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 6型 ヒトパピローマウイルス 56型	
10/24	陰茎コンジローマ	記載なし	記載なし	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	ヒトパピローマウイルス 6型	