
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

2011年第11週
(3月14日～3月20日)

- * 2011年3月23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(2011年2月)も掲載しています。

平成23(2011)年3月24日発行

編集・発行

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

全数把握対象疾患 報告数 2011年11週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		8週	9週	10週	11週	年累計	11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	87	67	55	43	831	277	5,180
	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							
	細菌性赤痢		3	1		9	6	54
	腸管出血性大腸菌感染症	1	3	2	2	15	9	159
	腸チフス							1
	パラチフス	1		1		5		7
四 類	E型肝炎	1				4		14
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎			3	2	11	1	85
	エキノコックス症					1		7
	黄熱							
	オウム病							3
	オムスク出血熱							
	回帰熱							
	キャサナル森林病							
	Q熱							
	狂犬病							
	コクシジオイデス症					2		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
	つつが虫病	1				6		37
	デング熱		1		1	7	4	27
	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							
	日本脳炎	1				1		1
	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							2
	マラリア				1	2	1	8
野兔病								
ライム病								
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	1	1		1	8	3	103	
レプトスピラ症					1	1	2	
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)	
		8週	9週	10週	11週	年累計	11週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	3	8	2	5	36	9	150
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)		1			6		49
	急性脳炎 *2					6	1	81
	クリプトスポリジウム症					1		2
	クロイツフェルト・ヤコブ病		2			5	2	21
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2		2	1	11	3	54
	後天性免疫不全症候群	20	8	10	4	100	9	277
	ジアルジア症	1				3	1	15
	髄膜炎菌性髄膜炎							1
	先天性風しん症候群							
	梅毒	6	4	5	4	42	7	131
	破傷風			1		1	1	8
	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							10
	風しん	1		1		2	6	30
麻しん	1	1	2	2	20	6	77	
新型※	新型インフルエンザ *3	—	—	—	—	—	—	—
2011/3/23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。

※ 新型インフルエンザ等感染症

*3 2009年4月28日に指定された。現時点では届出不要。

(全数把握対象疾患のコメント)

〈二類感染症〉

結核 43件 肺結核19件、その他の結核23件、肺結核及びその他の結核1件で、推定感染地は全て国内、年齢は20歳代3件、30歳代6件、40歳代5件、50歳代6件、60歳代13件、70歳代4件、80歳代6件であった。

〈三類感染症〉

腸管出血性大腸菌感染症 2件 どちらも無症状病原体保有者。血清型・毒素型はO157(VT2)1件、O157(VT1VT2)1件、年齢はどちらも40歳代であった。

〈四類感染症〉

A型肝炎 2件 推定感染地は国内1件、国内及び国外(韓国)1件で、推定感染経路は飲食物による経口感染1件、その他(不明)1件であった。

デング熱 1件 血清型は不明で、推定感染地はインドネシアである。

マラリア 1件 三日熱マラリアで、推定感染地はインドである。

レジオネラ症 1件 肺炎型で、年齢は80歳代。推定感染地は国内で、感染経路はその他(不明)である。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 5件 腸管アメーバ症4件、腸管外アメーバ症1件。推定感染地は全て国内で、推定感染経路は飲食物による経口感染1件、性的接触(性別不明)1件、その他(不明)3件であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 A群で、血液から菌が分離・同定されている。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染である。

後天性免疫不全症候群 4件 全て無症候キャリア。年齢は30歳代2件、40歳代1件、50歳代1件である。全て推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(同性間)であった。

梅毒 4件 早期顕症梅毒Ⅱ期2件、無症候2件。全て推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(同性間2件、異性間1件、性別不明1件)であった。

麻しん 2件 どちらも麻しん(検査診断例)、年齢は5歳未満、麻しん含有ワクチン接種歴は無しであった。

※第10週該当分として、五類 風しん 1件(検査診断例)の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2011年11週

定点種別	対象疾患	2011年					報告医療機関数	定点医療機関数
		8週	9週	10週	11週	定点あたり		
小児科	RSウイルス感染症	35	42	29	22	0.09	256	264
	咽頭結膜熱	93	100	81	73	0.29		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	783	727	724	509	1.99		
	感染性胃腸炎	2,954	2,586	2,626	2,091	8.17		
	水痘	363	291	312	305	1.19		
	手足口病	10	15	13	10	0.04		
	伝染性紅斑	141	150	135	107	0.42		
	突発性発しん	138	140	129	121	0.47		
	百日咳	7	3	2	2	0.01		
	ヘルパンギーナ	4	3	5	2	0.01		
	流行性耳下腺炎	82	74	63	64	0.25		
	不明発しん症(注1)	16	11	12	16	0.06		
	川崎病(注1)	5	1	3	6	0.02		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	6,867	5,602	6,730	6,263	15.28	410	419
眼科	急性出血性結膜炎	2	0	1	1	0.03	36	39
	流行性角結膜炎	10	10	10	14	0.39		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)	2	0	0	1	0.05	21	25
	無菌性髄膜炎	1	1	0	1	0.05		
	マイコプラズマ肺炎	18	10	15	10	0.48		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	2	1	0	0.00		
2011/3/23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。

(定点把握対象疾患のコメント)

- ・伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。しかし、過去5年平均と比較して高い値で推移している。
- ・インフルエンザの定点当たり報告数は減少した。しかし、現在は警報が出ている状況であり、注意が必要である。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は減少した。しかし、過去5年平均の同時期と比較して多い。

(定点医療機関からのコメント)

新宿区保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎: ロタウイルス腸炎流行中。

世田谷保健所管内定点医療機関

- ・マイコプラズマ肺炎: 6歳児 1名。
- ・感染性胃腸炎: ロタウイルス陽性 6名。
- ・眼の症状がないアデノウイルス感染症 3名。

荒川区保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎: アデノウイルス陽性 2名、ロタウイルス陽性 4名、ノロウイルス陽性 1名。
- ・感染性胃腸炎: 病原性大腸菌O1:5名、O44:1名、O74:2名。

板橋区保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎: ロタウイルス陽性 3名、カンピロバクター陽性 2名、病原性大腸菌O1・O18・O74各1名。

※ インフルエンザの迅速診断結果及びコメントは13頁にまとめて記載しました。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2011年11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
～5か月	8			17	7			4		
～11か月	6	3	1	112	12	3	3	46		
1歳	6	15	17	353	31	2	4	60		2
2歳	2	7	26	238	56	2	6	7		
3歳		9	36	186	37	1	5	4		
4歳		14	78	180	53		16			
5歳		5	59	161	54		26			
6歳		3	67	134	20	2	12			
7歳		5	54	120	14		13			
8歳		2	48	117	9		9			
9歳		2	20	69	7		2		1	
10～14歳		4	64	169	5		8			
15～19歳		1	4	21			1			
20～29歳		3	35	214			2		1	
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	22	73	509	2091	305	10	107	121	2	2
先週比	-7	-8	-215	-535	-7	-3	-28	-8		-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。

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性耳下腺炎	不明発しん症	川崎病	インフルエンザ	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
～5か月		2		6		
～11か月		2		29		
1歳	2	6	1	138		1
2歳	3	1	4	177		1
3歳	10	1		266		
4歳	9		1	414		
5歳	14	2		463		
6歳	11			595		
7歳	1			768		
8歳	5	1		678		
9歳	4	1		510		
10～14歳	1			1398		1
15～19歳	1			133		1
20～29歳	3			119		3
30～39歳				288		2
40～49歳				195	1	2
50～59歳				39		
60～69歳				28		3
70～79歳				14		
80歳以上				5		
合計	64	16	6	6263	1	14
先週比	1	4	3	-467		4

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】 2011年11週

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

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2011年11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	3	1		4	2		1			
中央区		1	4	9				4		
みなと	3	5	12	53	5		2	3		
新宿区	2	7	6	41	2		1		1	
文京			6	5				1		
台東		4	4	52	17	1	2	2		
墨田区		3	15	15	1		1	2		
江東区			12	116	16	1	2	7		
品川区		2	9	68	16	2	2	1		
目黒区		1	3	25	5	2	1	1		
大田区	3		49	110	15		11	7		
世田谷	2	3	24	134	10		7	9		1
渋谷区			1	26	2		1	1		
中野区			6	64	10			2		
杉並	1		7	90	14		7	4		
池袋	1		1	9						
北区		1	7	33	2			2		
荒川区	2	1	8	62	6			4		
板橋区		1	5	51	3		5	1	1	
練馬区		8	17	111	22	1	6	11		1
足立		5	35	139	19		3	7		
葛飾区			12	62	15	1	1	1		
江戸川	1		48	135	4		6	7		
八王子市	2	4	59	109	29		14	9		
町田		5	25	84	13			3		
西多摩		1	3	49	8		4	1		
南多摩	1		24	73	3		4	4		
多摩立川		1	12	97	24		4	10		
多摩府中	1	6	29	140	16	1	10	8		
多摩小平		13	66	124	24	1	12	8		
島しょ				1	2			1		
東京都合計	22	73	509	2,091	305	10	107	121	2	2

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2011年11週

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	不明 発しん症	川崎病	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				34		
中央区	1			25		
みなと	6			96		
新宿区	1	1		78		3
文京	1			44		1
台東				85		
墨田区				140		
江東区	6	1		214		
品川区	1			121		
目黒区				50		
大田区	1	5		332		
世田谷	3	1		508		
渋谷区				43		
中野区				153		
杉並				234		1
池袋				38		
北区	1			133		1
荒川区				114		1
板橋区	1	1	1	65		
練馬区	1			246		
足立	5			328	1	
葛飾区	1	1		319		
江戸川	1			479		
八王子市	4		1	483		1
町田	1	3		399		
西多摩				63		
南多摩	3		1	350		
多摩立川	9		1	212		
多摩府中	14	1	1	524		3
多摩小平	3	2	1	310		3
島しょ				43		

東京都合計	64	16	6	6,263	1	14
-------	----	----	---	-------	---	----

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

東京都合計	0	2
-------	---	---

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2011年11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	1.00	0.33		1.33	0.67		0.33			
中央区		0.33	1.33	3.00				1.33		
みなと	0.50	0.83	2.00	8.83	0.83		0.33	0.50		
新宿区	0.25	0.88	0.75	5.13	0.25		0.13		0.13	
文京			2.00	1.67				0.33		
台東		1.00	1.00	13.00	4.25	0.25	0.50	0.50		
墨田区		0.60	3.00	3.00	0.20		0.20	0.40		
江東区			1.33	12.89	1.78	0.11	0.22	0.78		
品川区		0.25	1.13	8.50	2.00	0.25	0.25	0.13		
目黒区		0.20	0.60	5.00	1.00	0.40	0.20	0.20		
大田区	0.25		4.08	9.17	1.25		0.92	0.58		
世田谷	0.13	0.19	1.50	8.38	0.63		0.44	0.56		0.06
渋谷区			0.25	6.50	0.50		0.25	0.25		
中野区			0.86	9.14	1.43			0.29		
杉並	0.10		0.70	9.00	1.40		0.70	0.40		
池袋	0.25		0.25	2.25						
北区		0.14	1.00	4.71	0.29			0.29		
荒川区	0.50	0.25	2.00	15.50	1.50			1.00		
板橋区		0.10	0.50	5.10	0.30		0.50	0.10	0.10	
練馬区		0.62	1.31	8.54	1.69	0.08	0.46	0.85		0.08
足立		0.38	2.69	10.69	1.46		0.23	0.54		
葛飾区			1.50	7.75	1.88	0.13	0.13	0.13		
江戸川	0.09		4.36	12.27	0.36		0.55	0.64		
八王子市	0.25	0.50	7.38	13.63	3.63		1.75	1.13		
西多摩		0.09	0.27	4.45	0.73		0.36	0.09		
南多摩	0.14		3.43	10.43	0.43		0.57	0.57		
町田		0.56	2.78	9.33	1.44			0.33		
多摩立川		0.07	0.86	6.93	1.71		0.29	0.71		
多摩府中	0.06	0.33	1.61	7.78	0.89	0.06	0.56	0.44		
多摩小平		0.87	4.40	8.27	1.60	0.07	0.80	0.53		
島しょ				1.00	2.00			1.00		

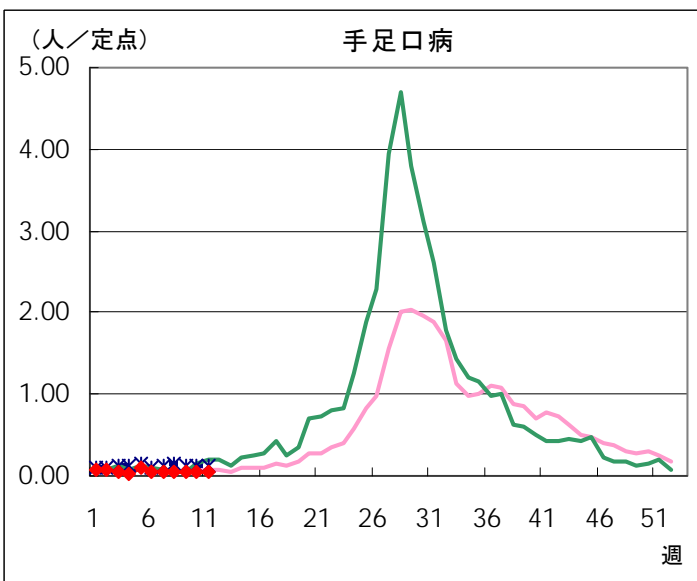
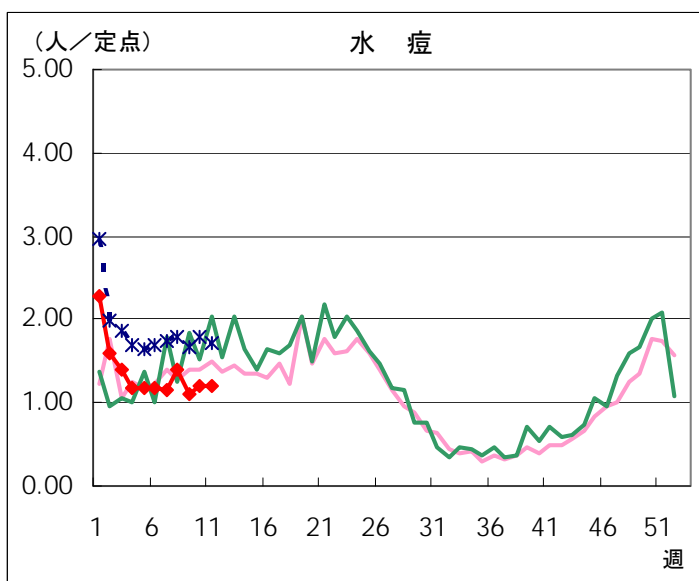
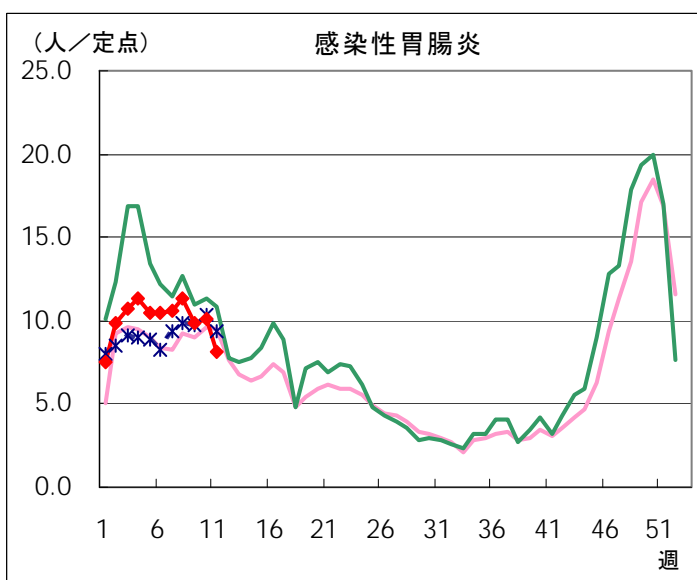
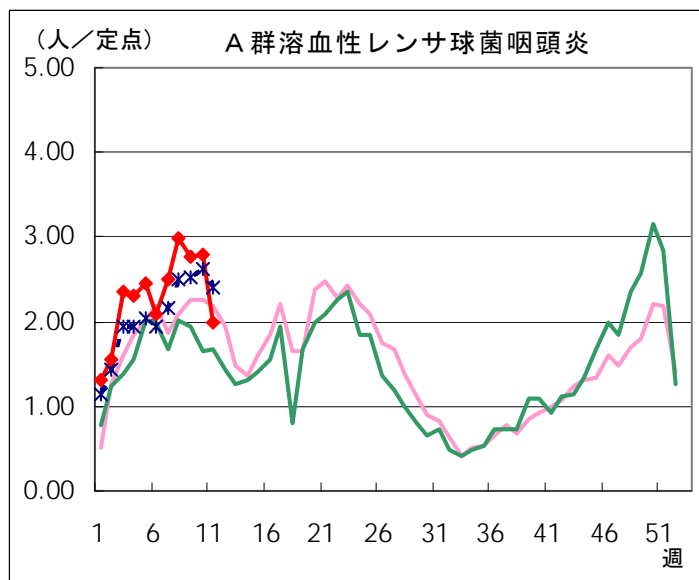
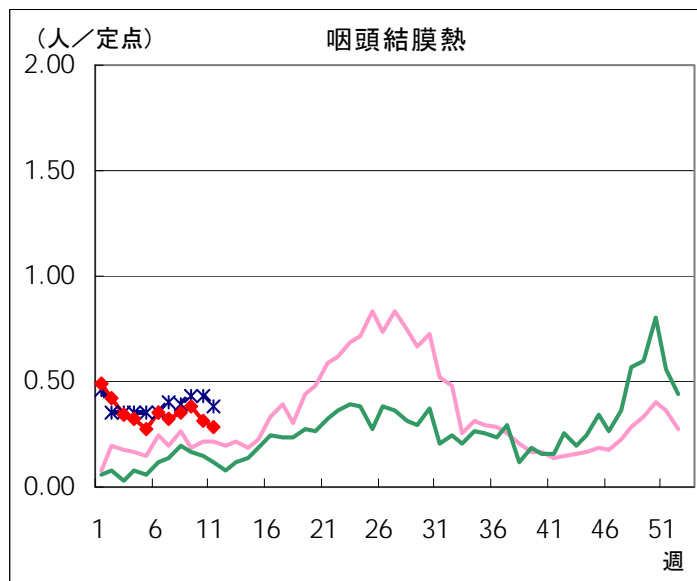
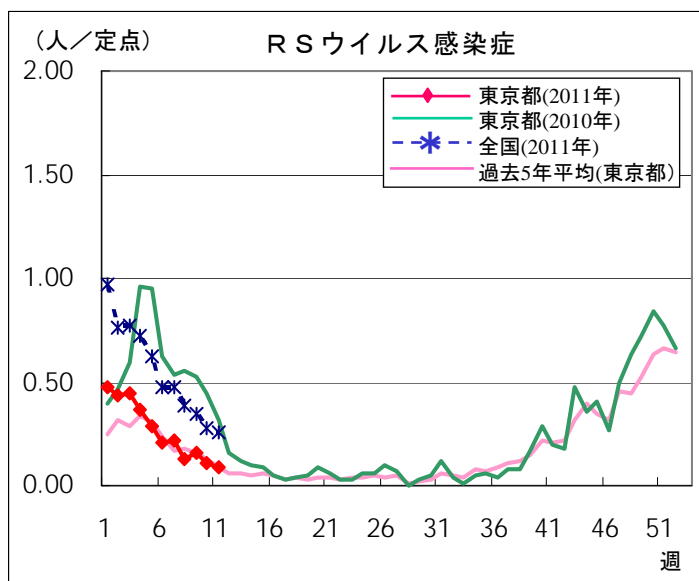
東京都	0.09	0.29	1.99	8.17	1.19	0.04	0.42	0.47	0.01	0.01
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

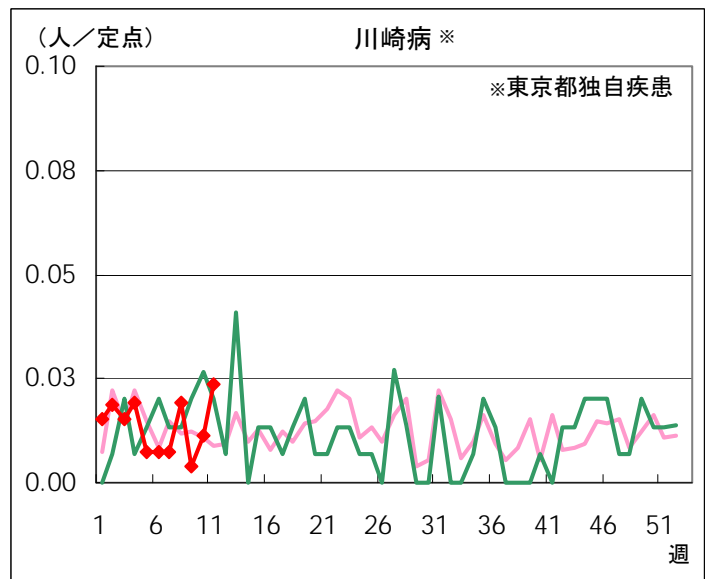
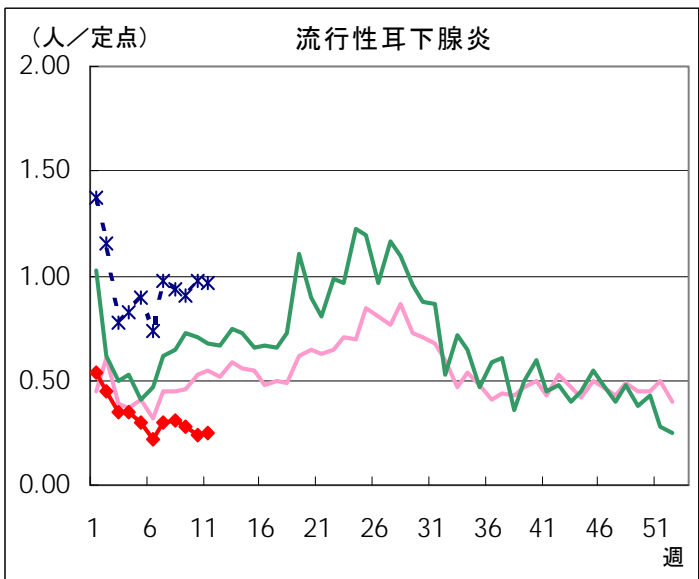
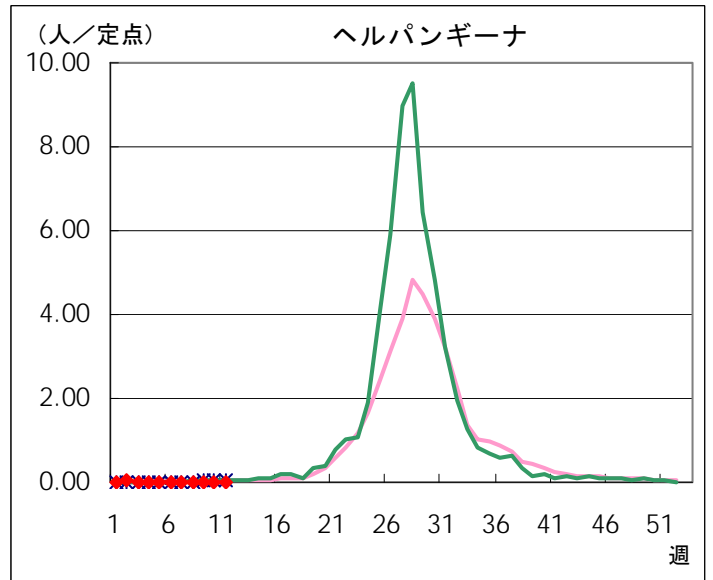
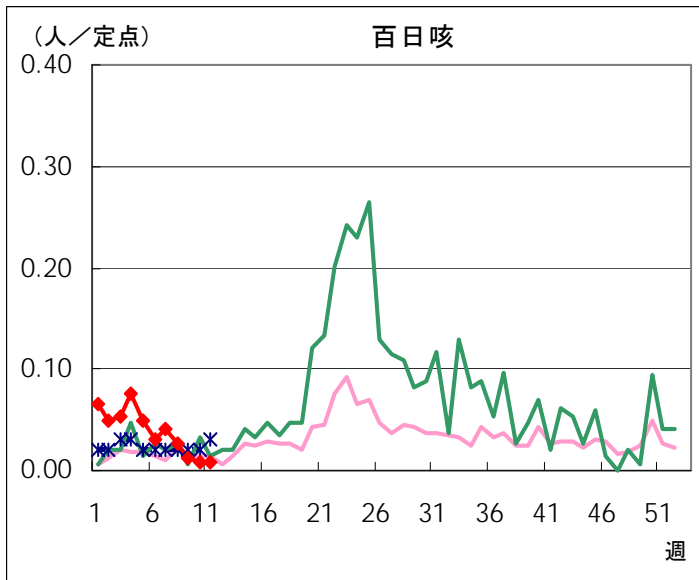
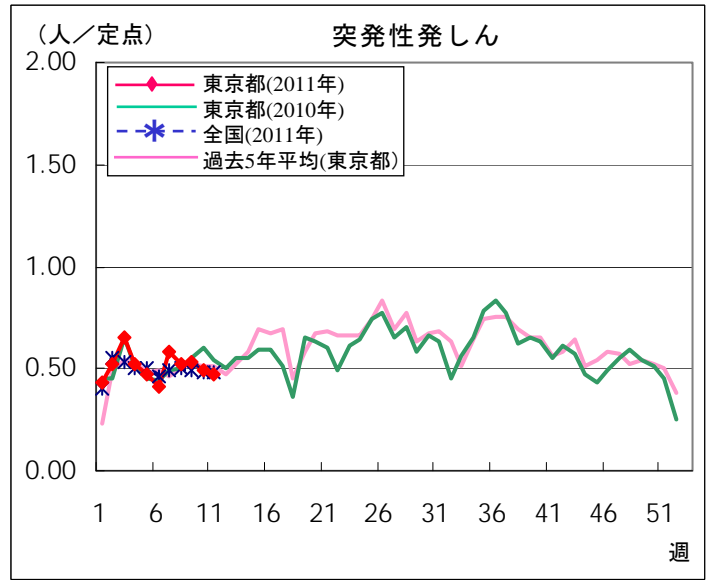
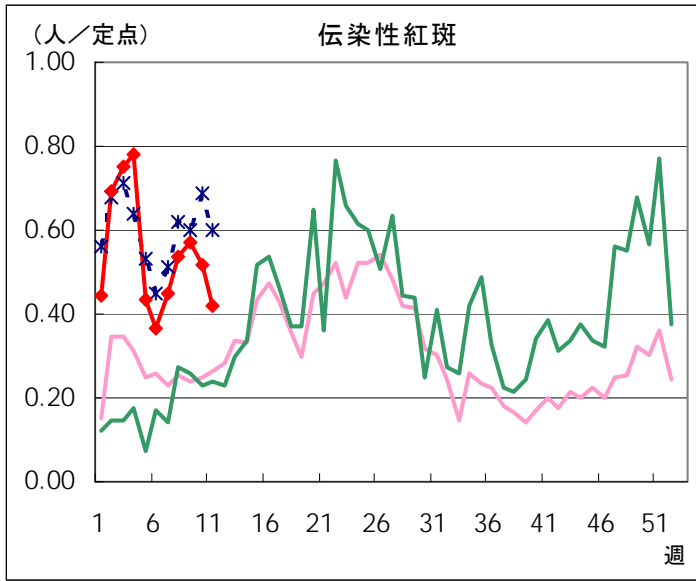
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	不明 発しん症	川崎病	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田				8.50		
中央区	0.33			5.00		
みなと	1.00			10.67		
新宿区	0.13	0.13		6.50		3.00
文京	0.33			7.33		1.00
台東				12.14		
墨田区				17.50		
江東区	0.67	0.11		15.29		
品川区	0.13			10.08		
目黒区				6.25		
大田区	0.08	0.42		16.60		
世田谷	0.19	0.06		20.32		
渋谷区				6.14		
中野区				13.91		
杉並				14.63		1.00
池袋				5.43		
北区	0.14			12.09		1.00
荒川区				16.29		1.00
板橋区	0.10	0.10	0.10	4.06		
練馬区	0.08			11.71		
足立	0.38			16.40	0.50	
葛飾区	0.13	0.13		24.54		
江戸川	0.09			26.61		
八王子市	0.50		0.13	37.15		1.00
西多摩				3.50		
南多摩	0.43		0.14	26.92		
町田	0.11	0.33		28.50		
多摩立川	0.64		0.07	10.10		
多摩府中	0.78	0.06	0.06	18.07		1.50
多摩小平	0.20	0.13	0.07	13.48		1.50
島しょ				21.50		

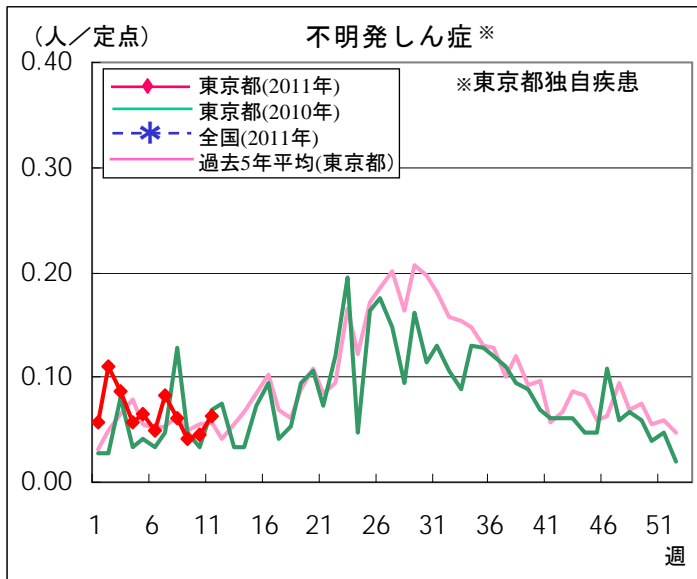
東京都	0.25	0.06	0.02	15.28	0.03	0.39
-----	------	------	------	-------	------	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2011年11週現在

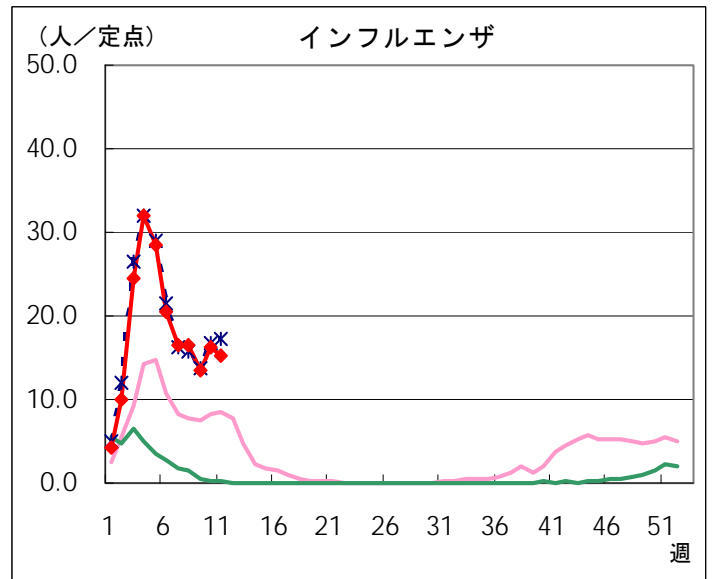
◆ 小児科定点



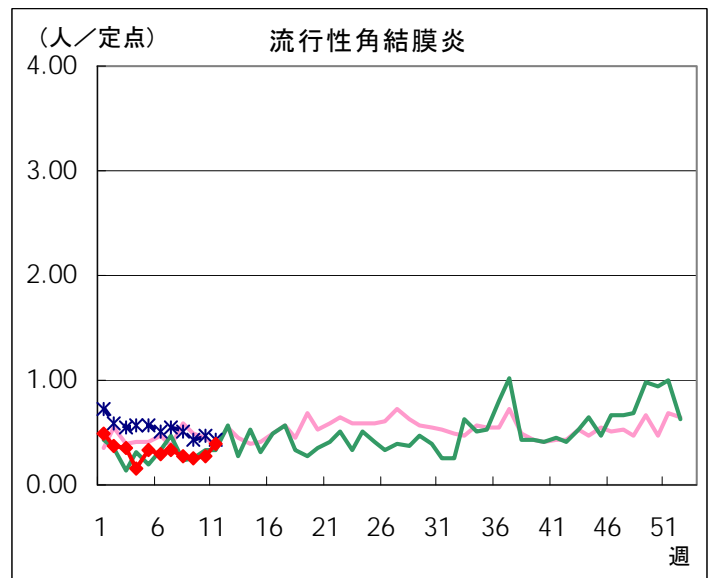
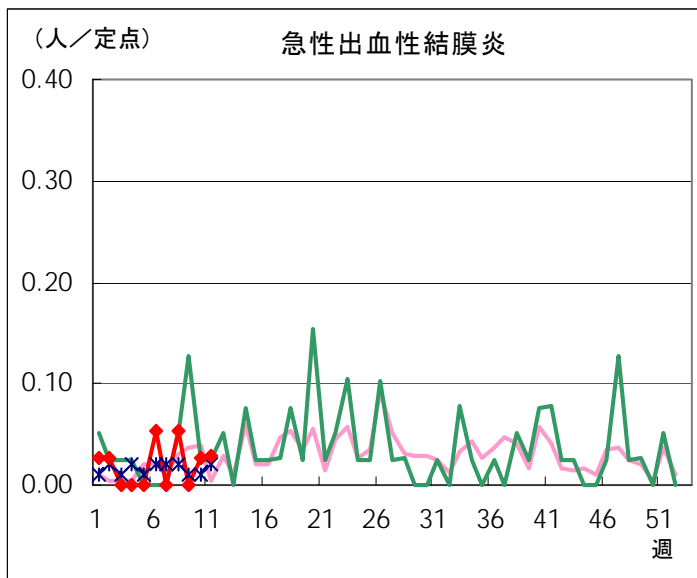




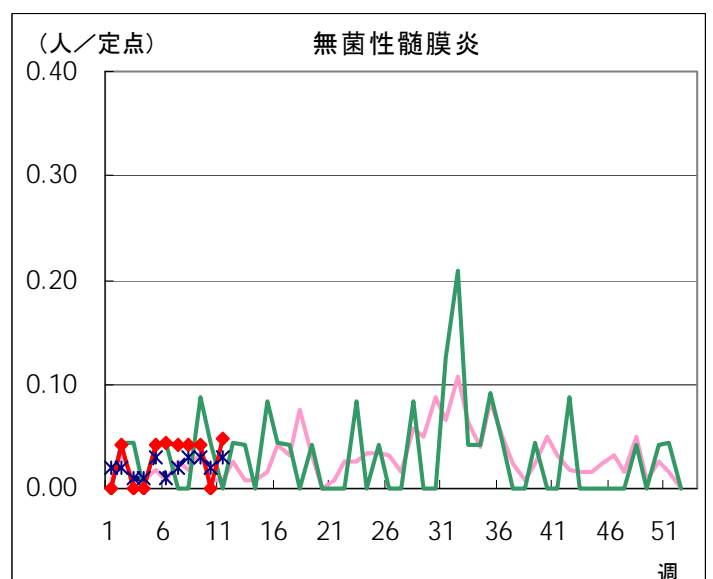
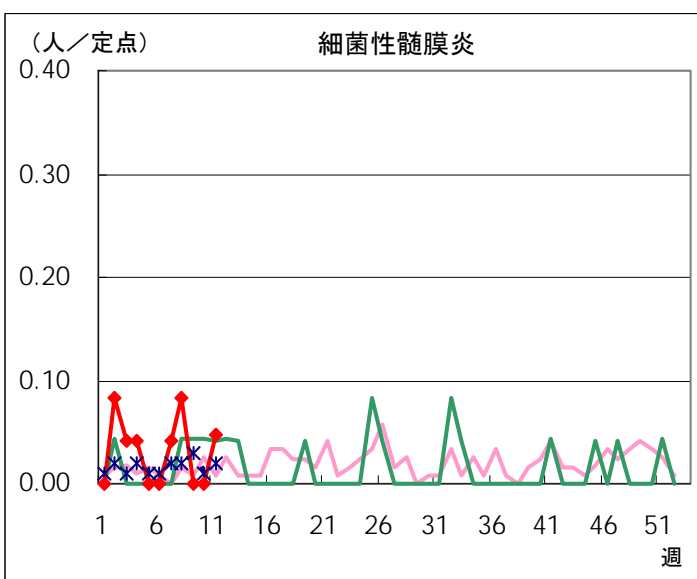
◆ インフルエンザ定点

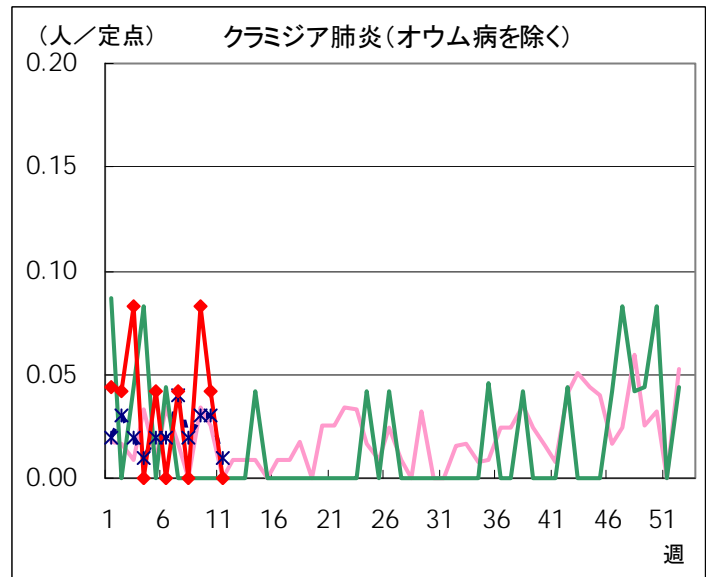
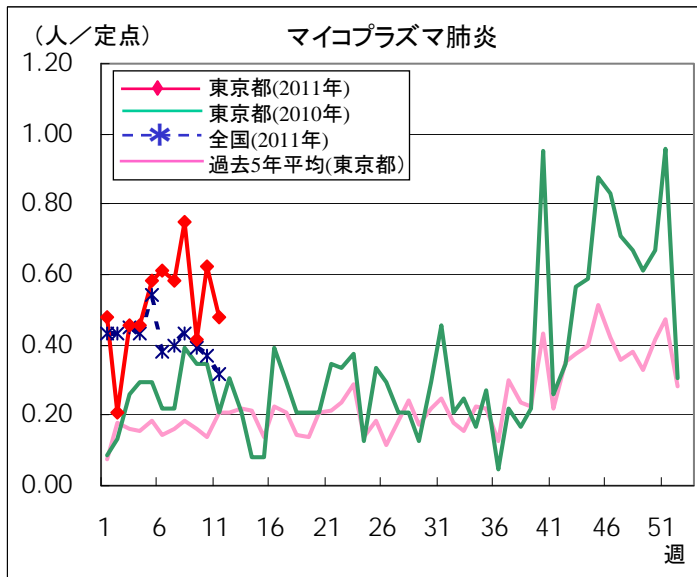


◆ 眼科定点

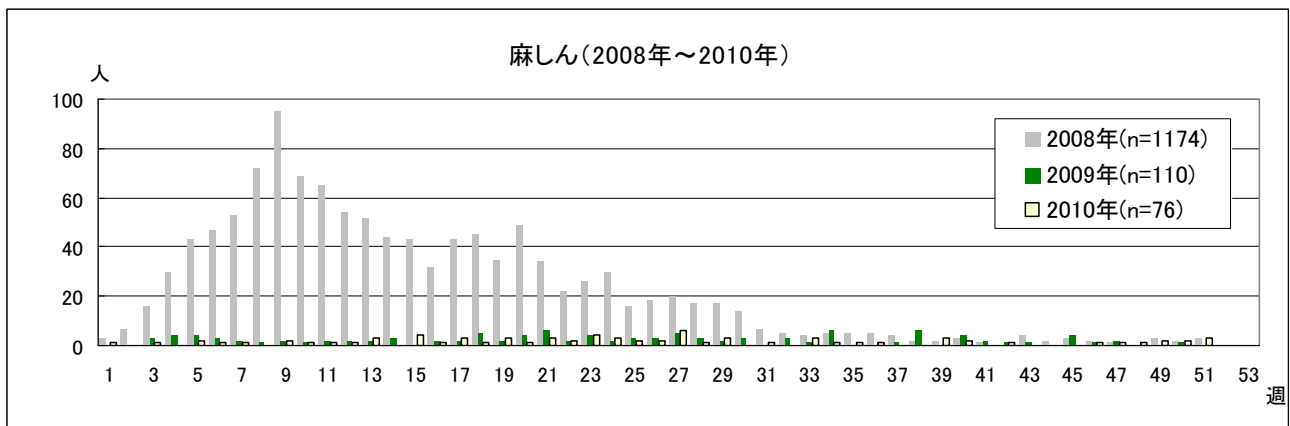
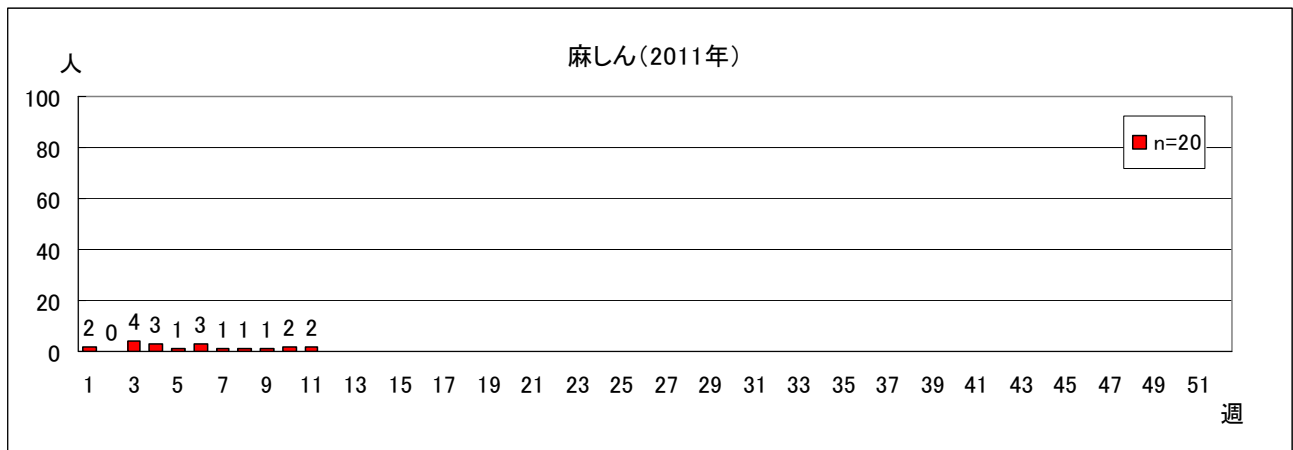


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2011年11週現在



定点医療機関からのインフルエンザに関するコメント

各定点医療機関からいただきました、インフルエンザ迅速診断結果とコメントを下表にまとめました。

管轄保健所名	インフルエンザ 迅速診断結果		医療機関数*	備 考 (カッコ内は型記載なし)
	A	B		
千代田	3	7	1	
新宿区	4	32	4	
台東	14	61	5	(8)
江東区	50	85	10	(37)
品川区	5	32	4	(8)
目黒区	1	21	5	(20)
大田区	26	104	10	(2)
世田谷	41	103	12	(135)、他にA・B同時陽性 1名
渋谷区	4	4	2	
中野区	51	93	11	A・B同時陽性 1名、臨床診断 8名
池袋	1	25	3	
北区	24	56	6	(17)
荒川区	17	54	4	(5)
板橋区	2	4	1	
足立	9	37	2	(1)
町田	6	52	3	(9)
西多摩	14	22	6	(10)
南多摩	32	244	10	(17)
多摩立川	11	29	7	(9)
多摩府中	11	206	9	(23)、他に臨床診断 11名
多摩小平	41	66	9	(13)、他にA・B同時陽性 1名
島しょ	0	43	1	
合 計	367	1,380	125	

* 迅速診断結果をご報告いただいた医療機関数

- コメント
- ・今シーズン一番の人数をカウントしたと思います。2人をのぞいて、皆「B」です。
 - ・Bがほとんど。
 - ・インフル急上昇。
 - ・まだインフルエンザの流行が続いている。
 - ・全員インフルエンザB型。症状は軽症で、重症の方はいません。
 - ・インフルエンザは再びA型が増加しています。

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
3/7	感染性胃腸炎	10M	糞便	A群ロタウイルス	抗原
3/9	突発性発しん	10M	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス	遺伝子
3/7	急性気管支炎	11M	咽頭拭い液	ライノウイルス	
3/3	ウイルス性細気管支炎	1	咽頭拭い液	RSウイルス	
3/2	外耳道炎	1	咽頭拭い液	RSウイルス	
3/5	不明発しん症	4	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
3/2	流行性耳下腺炎	4	咽頭拭い液	ムンプスウイルス	
3/8	インフルエンザ	4	咽頭拭い液	ライノウイルス	
3/4	感染性胃腸炎	6	糞便	ノロウイルス(G II)	
3/4	流行性角結膜炎	65	結膜拭い液	アデノウイルス	

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型

検出件数	インフルエンザウイルス			
	AH1型	AH3型	B型	AH1pdm(新型*)
10週	0	7	9	2
2010-2011年 シーズン累計**	0	149	38	188

* 新型インフルエンザ(pandemic H1N1 2009)

** 2010-2011シーズンの開始は第36週(2010年9月6日～9月12日)

病原体検査情報 【検出病原体別・週別】

検出病原体		2011年							
		3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週
ウイルス	アデノウイルス	1	1	3		8	8	2	1
	ライノウイルス		1	2				4	2
	ポリオウイルス								
	コクサッキーウイルスA群								
	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	5	1		1	5	2		
	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	5	6	2	1	2	3	3	1
	EBウイルス		1			4		1	
	サイトメガロウイルス	1	1					1	1
	ムンプスウイルス	1							1
	麻疹ウイルス								
	風しんウイルス								
	パルボウイルスB19		3	3	1	1	1	1	
	RSウイルス	7	5	3		2	3		2
	ノロウイルス	1	2				2	1	1
	ロタウイルス					1			1
インフルエンザウイルスAH1									
インフルエンザウイルスAH3	12	10	11	5	14	9	10	7	
インフルエンザウイルスB	1	6	5	2	2	7		9	
新型インフルエンザウイルスAH1pdm	30	15	33	10	5	3	2	2	
デングウイルス(抗体を含む)									
その他のウイルス									
細菌	カンピロバクター								
	サルモネラ								
	腸管出血性大腸菌								
	その他の腸管系病原菌								
	溶血性レンサ球菌	9					1	11	
	百日咳		2		1	1	3		
	マイコプラズマ								
	その他の細菌			1		1	2		
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】

2011年3週～2011年10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	241	45	57	29	23	4		3			6	27	3	1			131	
ウイルス	アデノウイルス	5	5	5	2		1	2				2					2	
	ライノウイルス	2	1	4								1					1	
	ポリオウイルス																	
	コクサッキーウイルスA群																	
	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	2		1		5					1	3						2
	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		1								1	7						14
	EBウイルス		1			1						1						3
	サイトメガロウイルス											1						3
	ムンプスウイルス													2				
	麻疹しんウイルス																	
	風しんウイルス																	
	パルボウイルスB19											5	4					1
	RSウイルス		7	10														5
	ノロウイルス				7													
	ロタウイルス				2													
	インフルエンザウイルスAH1																	
	インフルエンザウイルスAH3	71	1	3			1						1					1
	インフルエンザウイルスB	29		1														2
新型インフルエンザウイルスAH1pdm	98	1										1						
デングウイルス(抗体を含む)																		
その他のウイルス																		
細菌	カンピロバクター																	
	サルモネラ																	
	腸管出血性大腸菌																	
	その他の腸管系病原菌																	
	溶血性レンサ球菌		9	12														
	百日咳			6														1
	マイコプラズマ																	
その他の細菌			3														1	
その他の病原体																		

月報告 定点把握対象疾患 報告数 2011年2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	96	1.78	54	55
		女	87	1.61		
	性器ヘルペスウイルス 感染症	男	72	1.33		
		女	29	0.54		
	尖圭コンジローマ	男	46	0.85		
		女	19	0.35		
	淋菌感染症	男	60	1.11		
		女	10	0.19		
	膺トリコモナス症 *1	男	5	0.09		
		女	10	0.19		
梅毒様疾患	男	2	0.04			
	女	0	0.00			
基 幹	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	男	60	2.61	23	25
		女	21	0.91		
	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	男	33	1.43		
		女	25	1.09		
	薬剤耐性 緑膿菌感染症	男	1	0.04		
		女	0	0.00		
	薬剤耐性 アシネトバクター感染症 *2	男	0	0.00		
		女	0	0.00		

2011/3/22

*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】2011年2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	3	1		4		
20～24歳	14	4	5	10		
25～29歳	21	7	6	7	1	
30～34歳	14	20	11	13	2	
35～39歳	19	10	8	7	1	1
40～44歳	12	7	6	6	1	1
45～49歳	8	8	4	8		
50～54歳	3	4	2	2		
55～59歳	1	4	2	2		
60～64歳	1	4	2			
65～69歳		1				
70歳～		2		1		
合計	96	72	46	60	5	2
先月数	105	79	59	98		4
増減数	-9	-7	-13	-38	5	-2

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	2					
15～19歳	7	1	3	1		
20～24歳	19	2	8	1	2	
25～29歳	25	5	3	5		
30～34歳	18	6	2	2	1	
35～39歳	9	2	2		4	
40～44歳	7	2		1		
45～49歳		4			1	
50～54歳		2			1	
55～59歳						
60～64歳		2				
65～69歳		2	1			
70歳～		1			1	
合計	87	29	19	10	10	
先月数	80	25	14	16	10	1
増減数	7	4	5	-6		-1

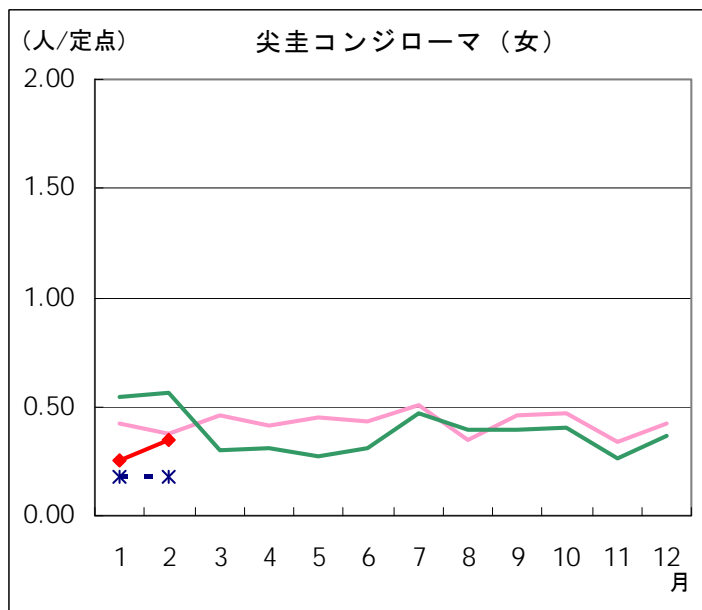
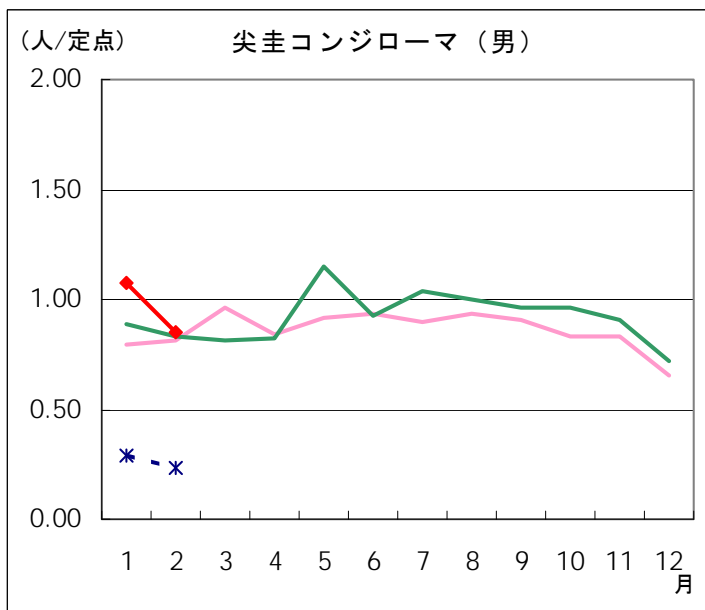
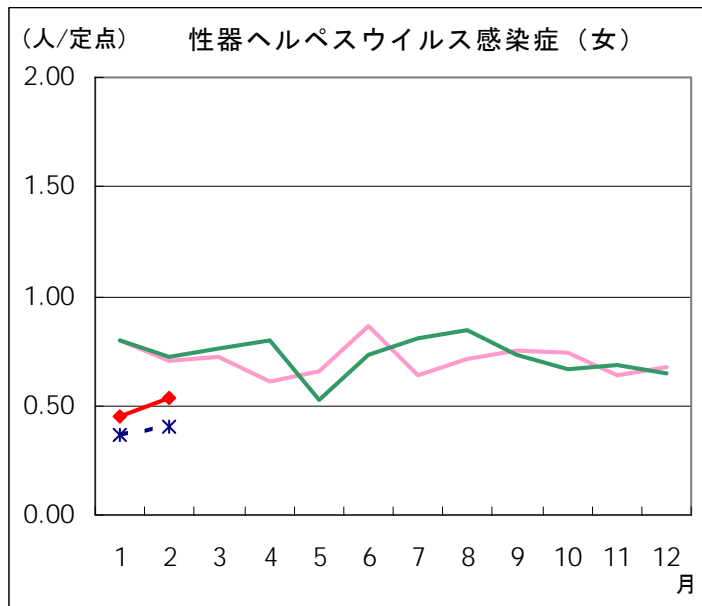
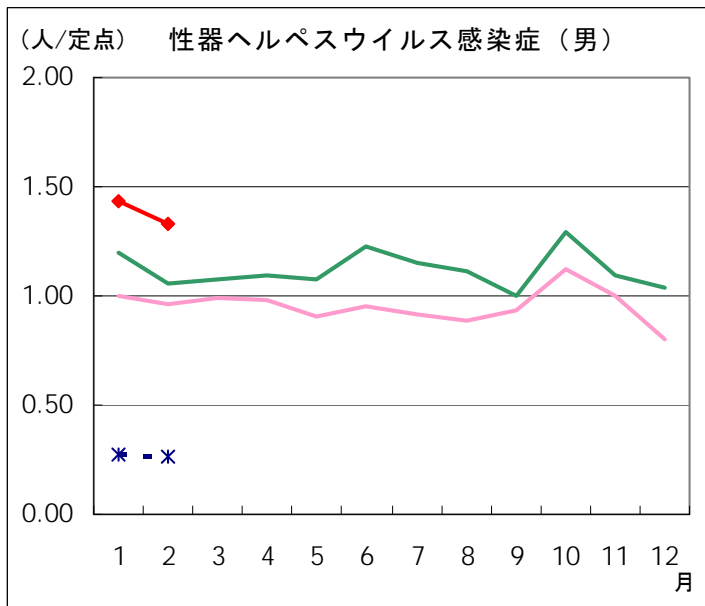
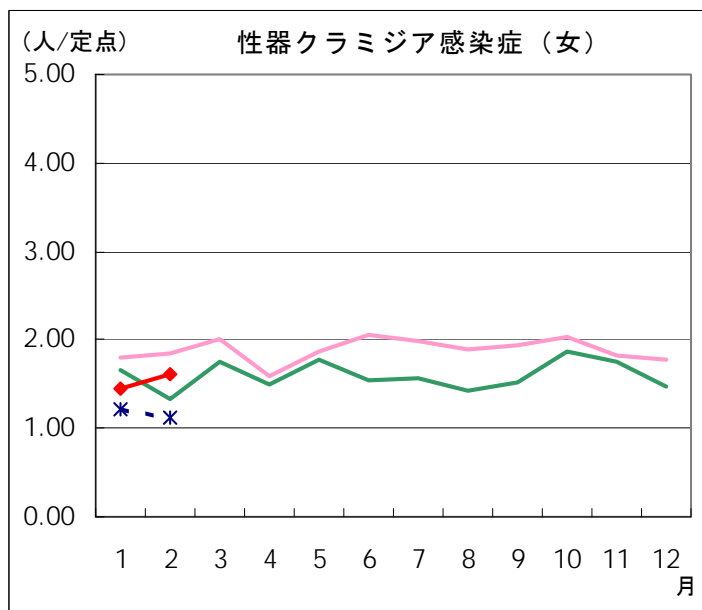
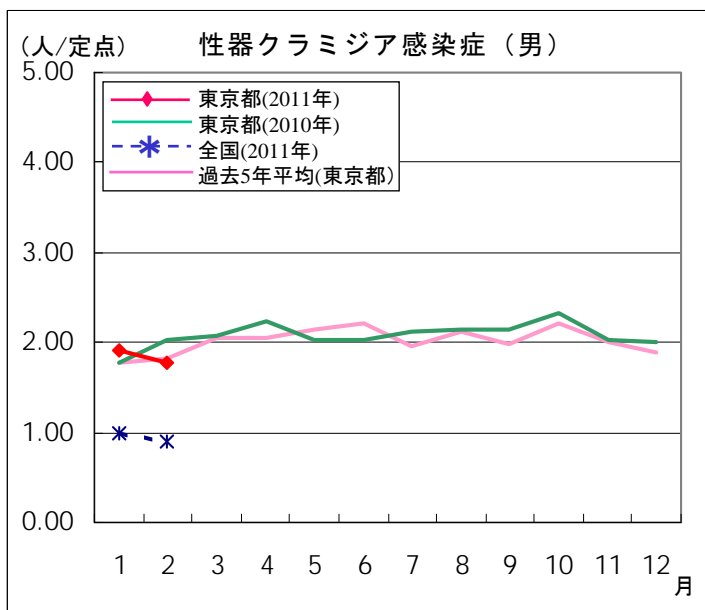
月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数【保健所別】 2011年2月

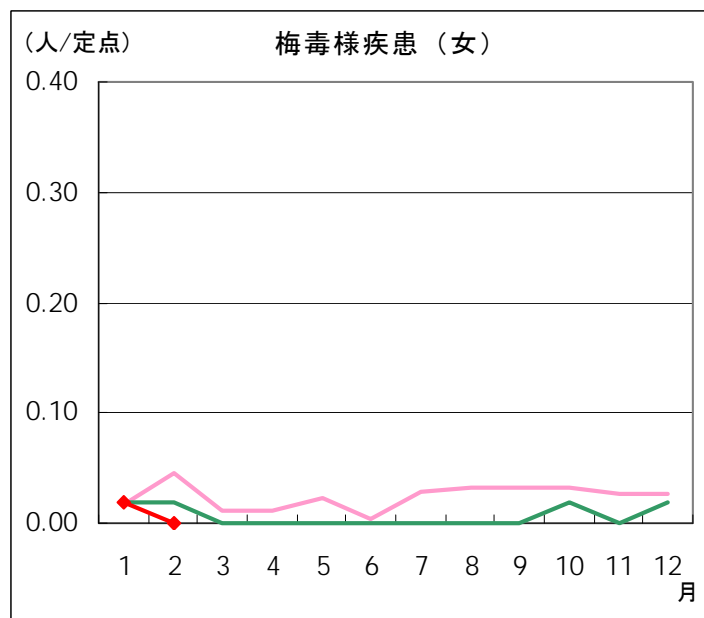
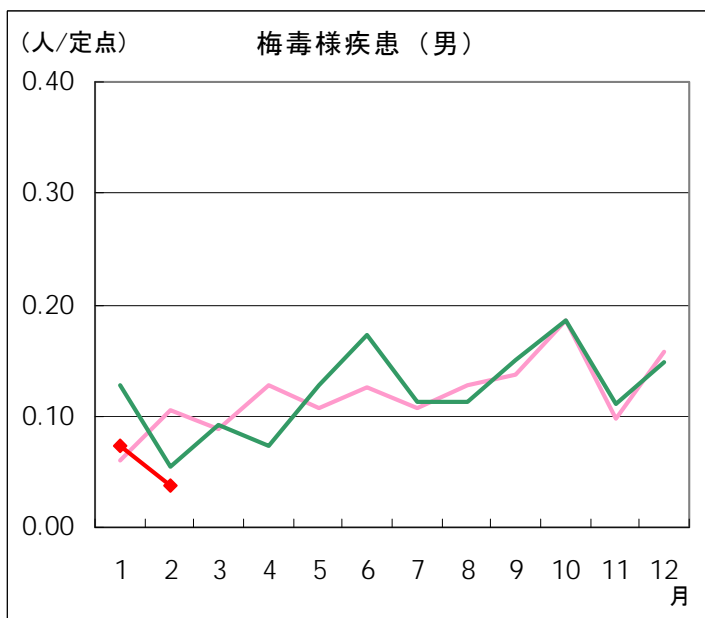
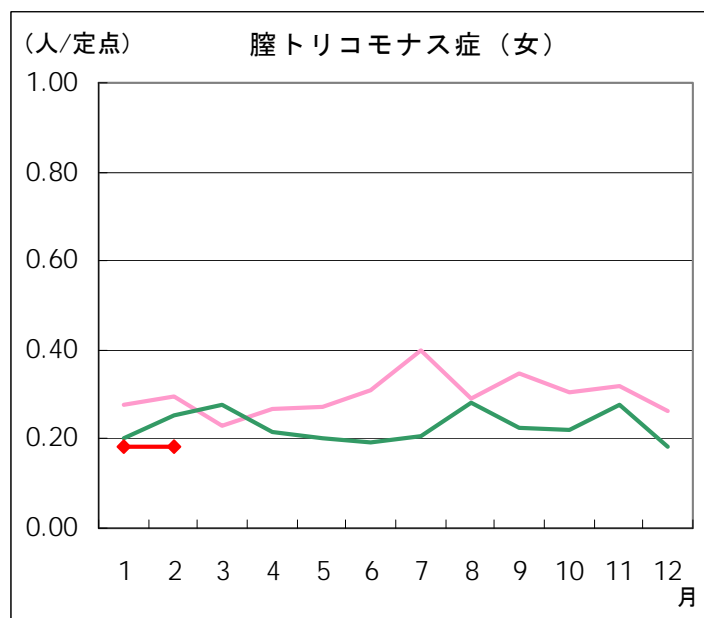
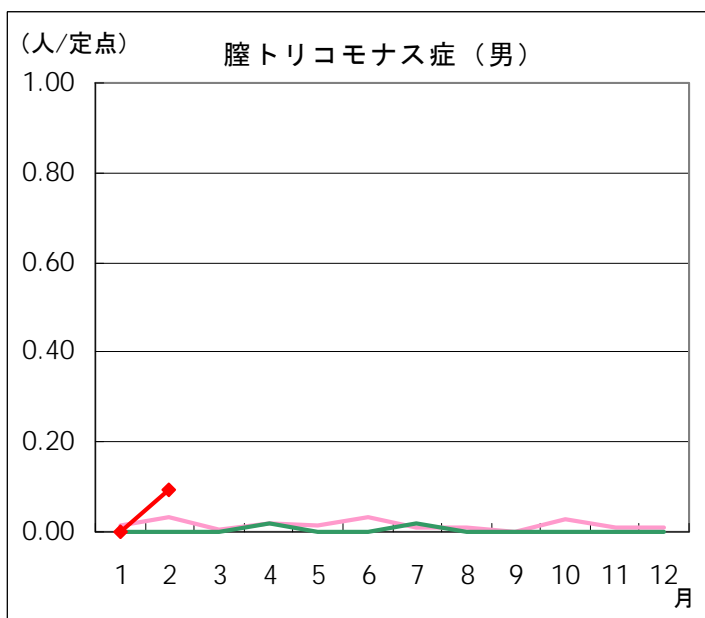
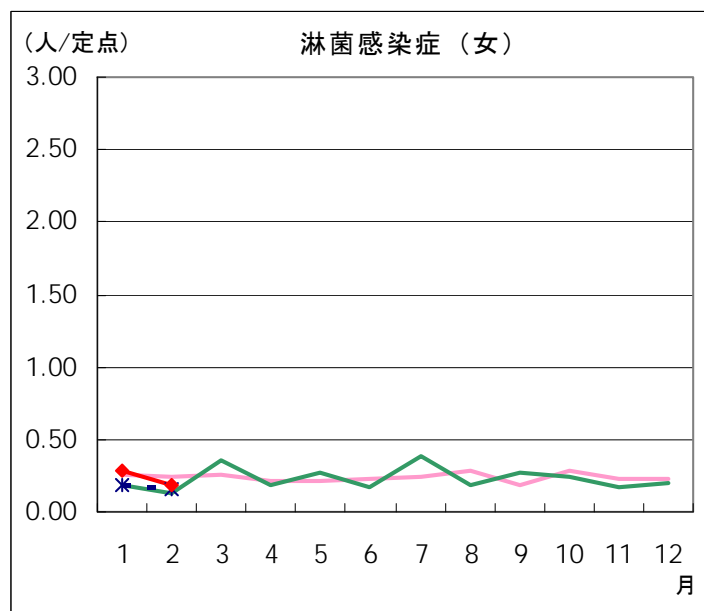
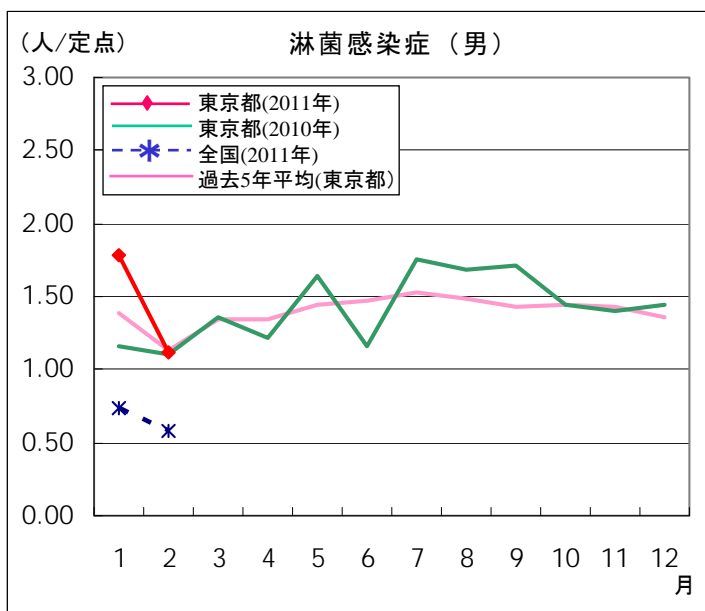
男							
保健所名	定点数	性器クラミジア 感染症	性器ヘルペス ウイルス感染症	尖圭 コンジローマ	淋菌感染症	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
千代田	2	9	3	2	2	0	1
中央区	3	10	2	0	3	0	0
みなと	2	6	21	5	2	0	0
新宿区	7	34	15	21	32	5	0
文京	1	3	0	1	3	0	0
台東	2	0	0	0	0	0	0
墨田区	2	2	2	0	0	0	0
江東区	2	6	10	5	4	0	0
品川区	1	1	0	0	0	0	0
大田区	2	0	0	0	1	0	0
渋谷区	4	5	4	4	1	0	0
中野区	2	3	2	0	4	0	0
杉並	2	2	0	0	0	0	0
池袋	3	7	4	6	3	0	0
北区	1	0	0	0	0	0	0
荒川区	1	0	0	0	0	0	0
板橋区	2	0	2	0	1	0	0
足立	2	0	1	2	1	0	1
江戸川	2	5	1	0	0	0	0
八王子市	1	0	0	0	0	0	0
町田	0	0	5	0	0	0	0
多摩立川	2	0	0	0	0	0	0
多摩府中	3	3	0	0	3	0	0
多摩小平	1	0	0	0	0	0	0
合 計	54	96	72	46	60	5	2
定点当たり		1.78	1.33	0.85	1.11	0.09	0.04

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	2	0	0	0	0	0
中央区	3	2	2	1	0	0	0
みなと	2	6	3	2	2	1	0
新宿区	7	4	8	7	3	1	0
文京	1	0	0	0	0	0	0
台東	2	2	2	0	0	3	0
墨田区	2	0	3	1	1	0	0
江東区	2	0	0	0	0	1	0
品川区	1	0	0	0	0	0	0
大田区	2	10	0	0	0	0	0
渋谷区	4	1	5	2	0	0	0
中野区	2	0	0	1	0	1	0
杉並	2	1	0	0	0	1	0
池袋	3	7	1	3	1	0	0
北区	1	0	0	0	0	0	0
荒川区	1	2	0	0	1	0	0
板橋区	2	4	1	0	0	0	0
足立	2	0	0	0	0	0	0
江戸川	2	13	2	0	0	1	0
八王子市	1	12	2	0	0	1	0
町田	0	4	0	0	0	0	0
多摩立川	2	17	0	1	2	0	0
多摩府中	3	0	0	0	0	0	0
多摩小平	1	0	0	1	0	0	0
合 計	54	87	29	19	10	10	0
定点当たり		1.61	0.54	0.35	0.19	0.19	0.00

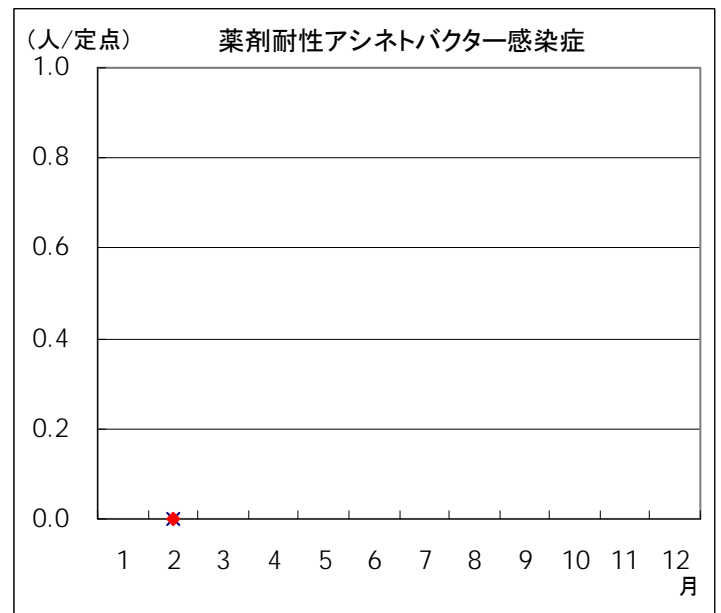
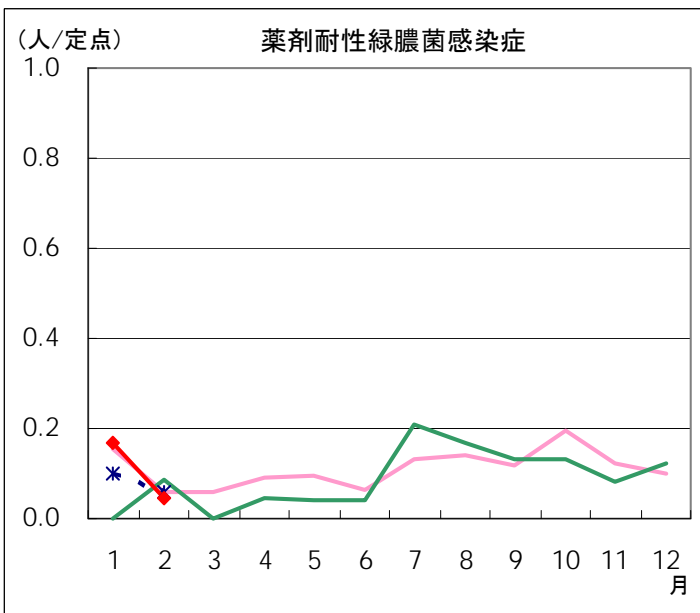
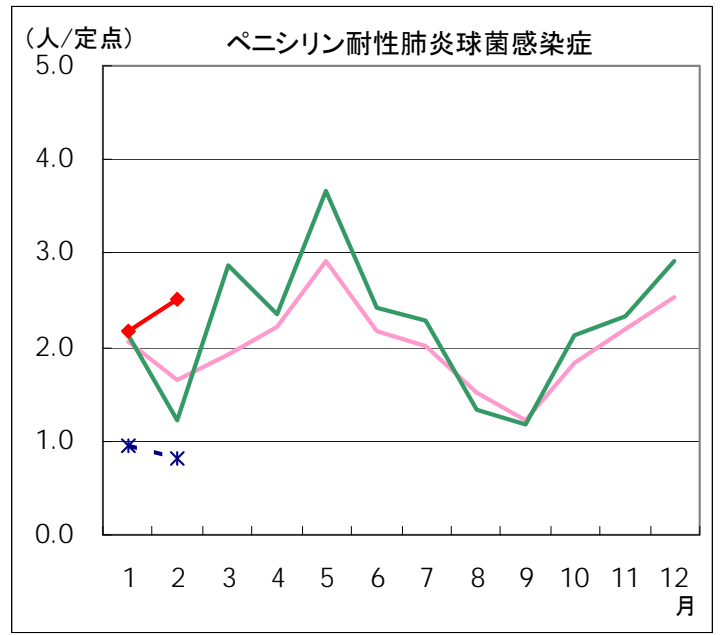
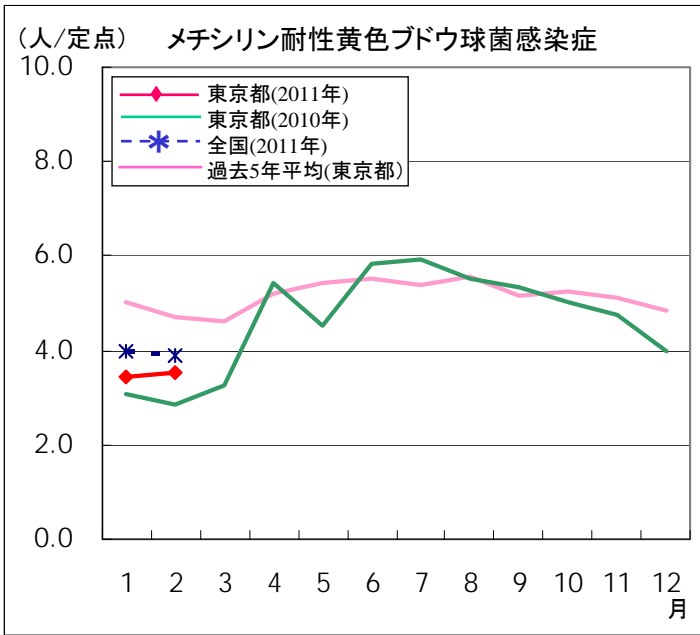
月報告 定点把握対象疾患報告数【月別発生状況】 2011年2月現在

◆ 性感染症定点





◆ 基幹定点



月報告 病原体検査情報

◇定点(病原体)医療機関からの搬入検体

*原則として検体受付日の順に掲載しています。

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
2/1	尖圭コンジローマ	47	男	コンジローマ部位擦過物	ヒトパピローマウイルス 11型	遺伝子
2/1	尿道炎	23	男	尿	淋菌	遺伝子 分離同定
2/2	尿道炎	32	男	尿	クラジミア	遺伝子
2/8	陰茎ヘルペス	33	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	
2/10	淋菌性尿道炎	24	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌	遺伝子 分離同定
2/10	淋菌性尿道炎	53	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	淋菌	
2/14	膺トリコモナス	35	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	トリコモナス	遺伝子
2/14	外陰ヘルペス (再発疑い)	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 1型	
2/15	陰茎ヘルペス	62	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	
2/15	尖圭コンジローマ	43	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	
2/16	淋菌性尿道炎	35	男	尿	淋菌	遺伝子 分離同定
2/17	尿道炎	29	男	尿	クラジミア	遺伝子
2/17	尖圭コンジローマ	31	記載なし	コンジローマ部位擦過物	ヒトパピローマウイルス 6型	
2/22	陰茎コンジローマ	30	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	
2/22	尖圭コンジローマ	57	男	コンジローマ部位擦過物	ヒトパピローマウイルス 6型	遺伝子 分離同定
2/24	淋菌性尿道炎	47	男	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	クラジミア、淋菌	
2/28	膺炎	20	女	陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物	クラジミア、淋菌	遺伝子