

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

2013年第1週  
(12月31日～1月6日)

- \* 2013年1月10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/>
- \* 今週は病原体検査情報の掲載をお休みします。

平成25(2013)年1月11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（一類～四類） 2013年1週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		50週	51週	52週	1週	年累計	1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	97	87	92	10	10	84	84
	ジフテリア							
	重症急性呼吸器症候群 *							
	鳥インフルエンザ(H5N1)							
三類	コレラ							
	細菌性赤痢	4	2	1			2	2
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	1	1	1	7	7
	腸チフス						2	2
	パラチフス			1				
四類	E型肝炎		1		1	1	1	1
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎							
	エキノコックス症		1					
	黄熱							
	オウム病							
	オムスク出血熱							
	回帰熱		1					
	キャサヌル森林病							
	Q熱							
	狂犬病							
	コクシジオイデス症							
	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				1	1		
	つつが虫病		1	2			2	2
	デング熱	1					1	1
	東部ウマ脳炎							
鳥インフルエンザ(H5N1を除く)								
ニパウイルス感染症								
日本紅斑熱								
日本脳炎								

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		50週	51週	52週	1週	年累計	1週	年累計
四 類	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							
	マラリア						1	1
	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	2	1	1	12	12
レプトスピラ症								
ロッキー山紅斑熱								
2013/1/10集計								

\* 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。

### ( 全数把握対象疾患のコメント・一類～四類 )

#### 〈二類感染症〉

**結核 10件** 肺結核 8件、その他の結核 1件、無症状病原体保有者 1件、年齢は20代 1件、40代 2件、50代 2件、60代 3件、70代 1件、80代 1件、推定感染地は国内 10件であった。

#### 〈三類感染症〉

**腸管出血性大腸菌感染症 1件** 患者、血清型・毒素型はO157 VT1・VT2、年齢は10代、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。

#### 〈四類感染症〉

**E型肝炎 1件** 患者、年齢は60代、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。

**チクングニア熱 1件** 患者、年齢は20代、推定感染地はフィリピンであった。

**レジオネラ症 1件** 肺炎型、年齢は80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。

## 全数把握対象疾患 報告数（五類） 2013年1週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		50週	51週	52週	1週	年累計	1週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	4	6	6	1	1	5	5
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)	3	3	2				
	急性脳炎 *	2	1				1	1
	クリプトスポリジウム症							
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1	1			1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1					1	1
	後天性免疫不全症候群	18	8	8	3	3	5	5
	ジアルジア症						1	1
	髄膜炎 菌性髄膜炎							
	先天性風しん症候群							
	梅毒	12	5	7	3	3	4	4
	破傷風				1	1	3	3
	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							
	風しん	22	24	29	7	7	14	14
麻しん	1		2			1	1	
2012/11/7集計								

\* 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・五類）

〈五類感染症〉

**アメーバ赤痢 1件** 腸管、年齢は30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 3件** AIDS 1件、無症候キャリア 2件、AIDS患者の年齢は50代、無症候キャリアの年齢は20代 1件、30代 1件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は性的接触(同性間) 3件であった。

**梅毒 3件** 早期顕症梅毒Ⅱ期 2件、無症候梅毒 1件、年齢は30代 1件、40代 1件、70代 1件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は性的接触(性別不明) 2件、その他(不明) 1件であった。

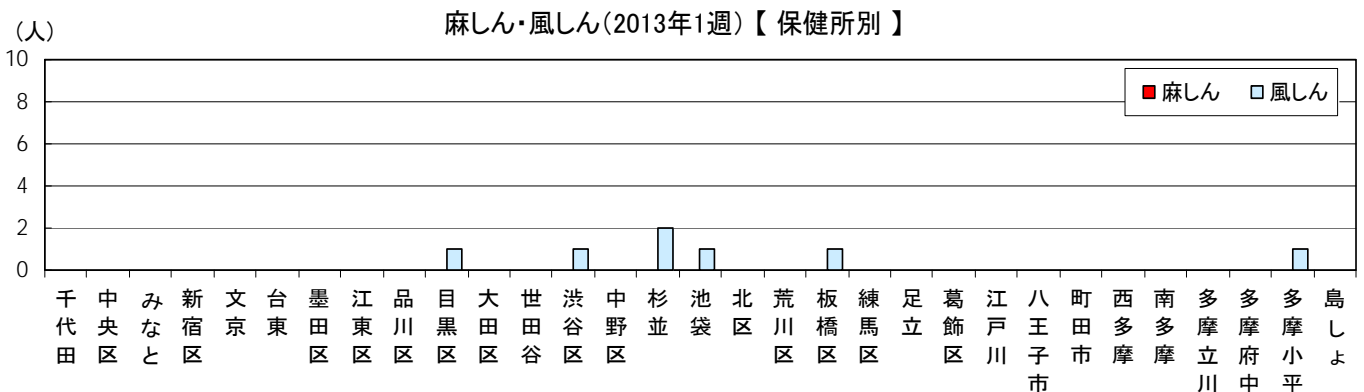
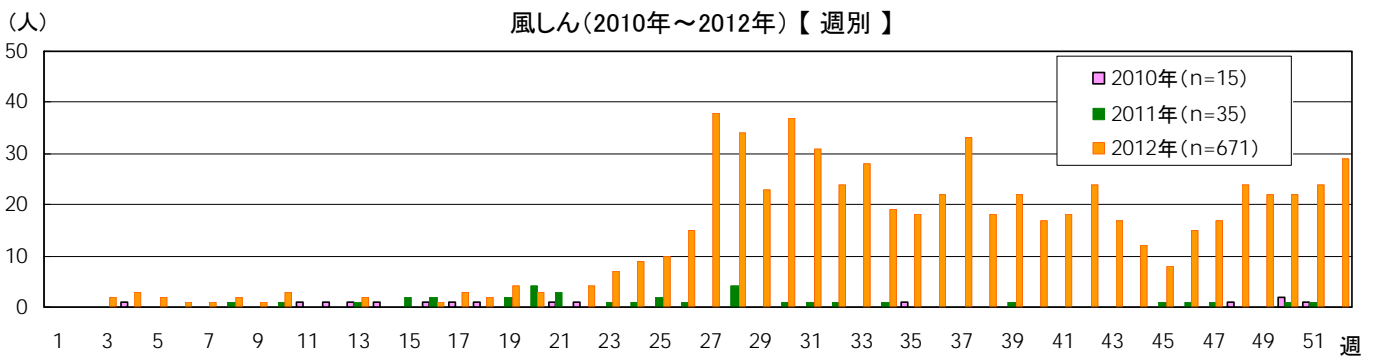
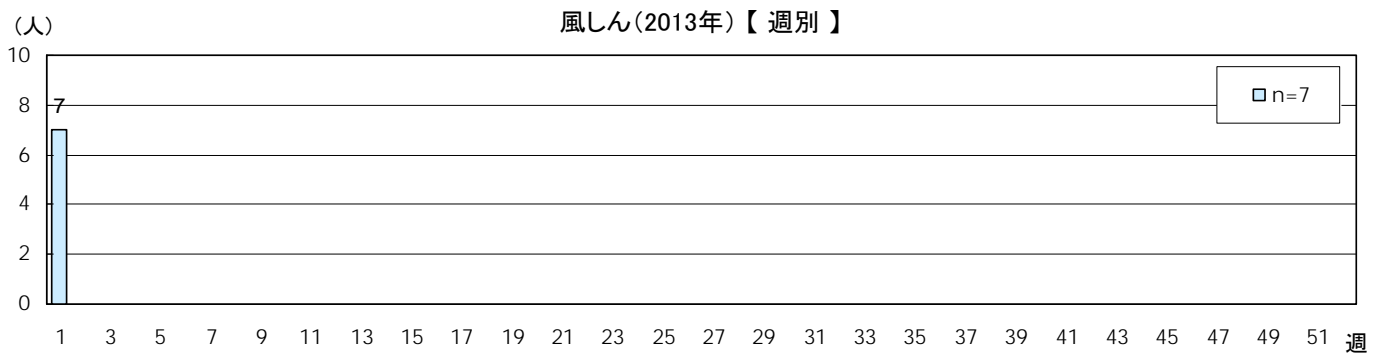
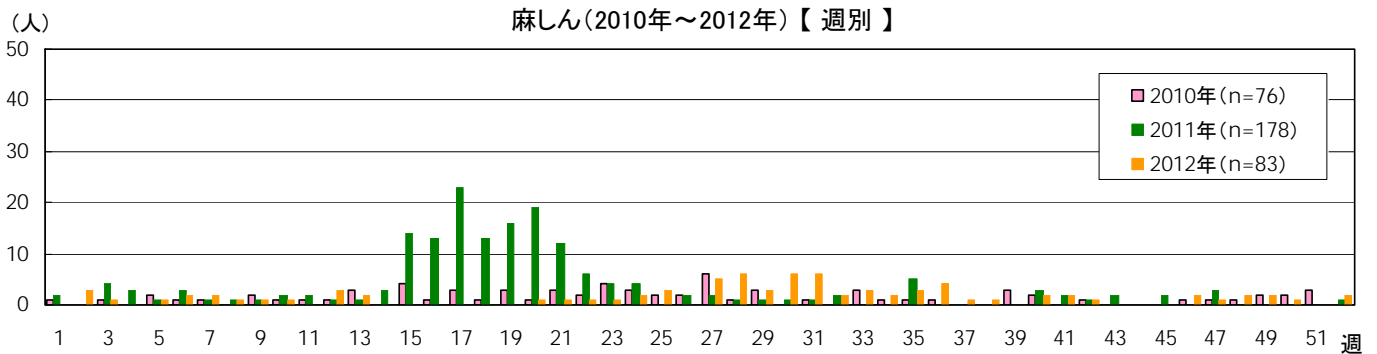
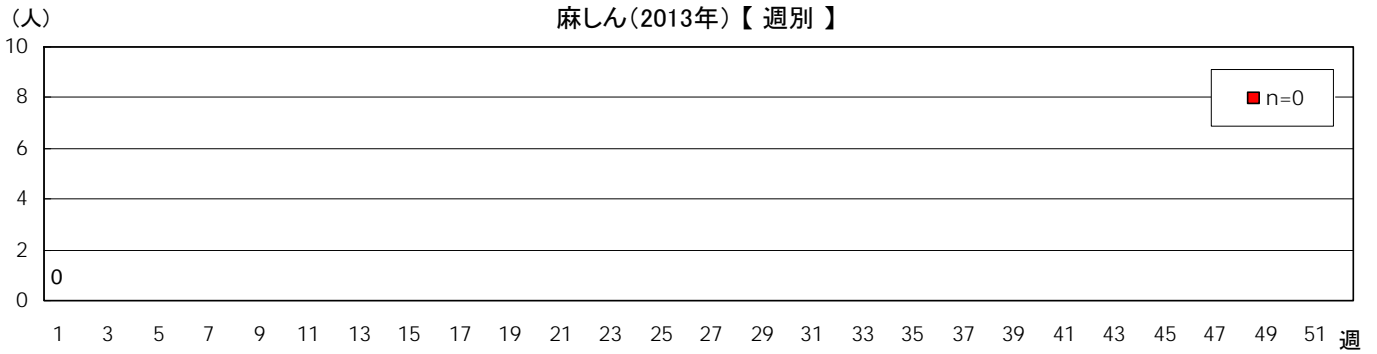
**破傷風 1件** 臨床診断例、年齢は70代、推定感染地は国内、推定感染経路は創傷感染であった。

**風しん 7件** 検査診断例 4件、臨床診断例 3件、年齢は10代 1件、20代 2件、30代 3件、40代 1件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 3件、接触感染 1件、飛沫・飛沫核感染又は接触感染 1件、その他(不明) 2件、風しん含有ワクチン接種歴は接種なし 2件、不明 5件であった。

※ 第51週で報告のあった、〔五類〕麻しん 1件は削除された。

※ 第50週該当分として、〔五類〕梅毒 1件、また第52週該当分として、〔五類〕風しん 1件の追加報告があった。

# 全数把握対象疾患(麻しん・風しん)報告数(週別・保健所別)



## 定点把握対象疾患 報告数 2013年1週

定点種別	対象疾患	2012年			2013年		報告 医療 機関数	定点 医療 機関数
		50週	51週	52週	1週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	135	181	115	44	0.20	222	264
	咽頭結膜熱	184	148	133	36	0.16		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	646	727	428	111	0.50		
	感染性胃腸炎	6,873	5,989	3,432	729	3.28		
	水痘	381	407	311	210	0.95		
	手足口病	107	85	55	17	0.08		
	伝染性紅斑	22	16	28	5	0.02		
	突発性発しん	136	139	116	20	0.09		
	百日咳	1		3	1	0.00		
	ヘルパンギーナ	16	15	9	2	0.01		
	流行性耳下腺炎	59	40	43	19	0.09		
	川崎病 (注1)	3	3	3	2	0.01		
不明発しん症 (注1)	20	21	20	5	0.02			
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	467	966	1,576	1,127	3.07	367	419
眼科	急性出血性結膜炎						33	39
	流行性角結膜炎	20	31	12	5	0.15		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)		3	2	2	0.08	25	25
	無菌性髄膜炎	7	2	2	1	0.04		
	マイコプラズマ肺炎	22	22	19	11	0.44		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	1						
	インフルエンザ入院 (注4)	1	3	10	19	0.76		

2013/1/10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減少し、流行警報終息基準を下回ったが、年末年始の医療機関休診等による影響も考慮されるため、来週以降の推移を見守る必要がある。

### (小児科・内科定点医療機関からのコメント)

#### 台東区

- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の1名(30代)、12月に2回感染している。

#### 足立区

- ・ マイコプラズマ肺炎 1名(1歳7ヶ月児)。
- ・ アデノウイルス感染症 1名(10ヶ月児)。

#### 多摩小平

- ・ ロタウイルス腸炎、アデノウイルス腸炎 各1名。病原性大腸菌 5名。ノロウイルス腸炎 4名。

※「定点医療機関からのインフルエンザに関するコメント」は15ページに記載しました。

## 定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2013年1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	流行性耳下腺炎
～5か月	9	1		2	5						
～1歳	11	4		29	9	1		8			
1歳	13	8	4	87	21	8	1	12		1	
2歳	4	5	2	68	37	3	1				1
3歳	4	1	11	37	34	3					1
4歳	2	5	11	55	35	1					1
5歳	1	3	22	36	24		1				3
6歳		4	10	35	20	1	2				6
7歳		2	17	34	7						2
8歳		1	4	28	7						1
9歳			4	30	4						1
10～14歳		1	12	110	6						2
15～19歳			2	30	1						
20～29歳		1	12	148					1	1	1
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	44	36	111	729	210	17	5	20	1	2	19
先週比	-71	-97	-317	-2,703	-101	-38	-23	-96	-2	-7	-24

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		基幹				
	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	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	インフルエンザ入院
～5か月			3			2	1			
～1歳		2	14							1
1歳	1	1	34					3		
2歳			33					1		2
3歳		1	40					1		1
4歳	1		33					1		
5歳			31					1		
6歳			31							
7歳			26							
8歳			17							
9歳			26							
10～14歳		1	92					1		1
15～19歳			68		1			1		
20～29歳			176							
30～39歳			185					1		
40～49歳			163		3					
50～59歳			78							1
60～69歳			39		1					1
70～79歳			25							4
80歳以上			13					1		8
合計	2	5	1,127		5	2	1	11		19
先週比	-1	-15	-449		-7		-1	-8		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。

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2013年1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										
中央区					0.33					
みなと		0.67	0.67	1.33	2.67	0.67	0.33	0.67		
新宿区	1.00		0.13	3.63	0.25	0.13		0.13		
文京		0.33		7.33	1.00					
台東	0.25	0.25	0.25	1.75		0.25				
墨田区	0.20	0.40		1.00	0.80					
江東区	0.11		0.67	3.22	0.89	0.11		0.11		
品川区	0.13	0.38	0.13	1.50	0.25					
目黒区				1.20						
大田区	0.11	0.11	0.22	1.56	0.44					
世田谷		0.18	1.00	4.45	1.64			0.09		
渋谷区			0.67	1.00						
中野区				8.29	1.43			0.14		
杉並		0.17	0.17	4.17	0.50	0.17		0.17		
池袋	1.00			3.00						
北区			0.33	0.67	0.17					
荒川区		1.00	1.00	10.00	2.00			1.00		
板橋区				4.40	0.40			0.40		
練馬区		0.11		1.44	0.56	0.11		0.11		
足立	0.08	0.08	0.23	2.23	0.54		0.15			
葛飾区	0.13	0.25	0.25	2.63	0.88					
江戸川		0.18	1.09	4.82	0.91	0.09				
八王子市	0.45	0.09	0.73	6.00	2.55	0.27		0.09		
町田市			2.80	7.40	2.60	0.20		0.60		0.20
西多摩		0.25	0.38	2.50	1.00					
南多摩	0.89	0.22	1.44	6.22	1.67		0.11	0.11		0.11
多摩立川		0.21	0.43	2.79	0.79			0.14		
多摩府中	0.17	0.22	0.61	1.33	1.00	0.22	0.06		0.06	
多摩小平	0.73	0.36	0.82	5.00	1.45	0.09		0.18		
島しょ				2.00	4.00					
東京都	0.20	0.16	0.50	3.28	0.95	0.08	0.02	0.09	0.00	0.01



定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科		基幹					
	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	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	インフル エンザ 入院
千代田				5.00								1.00
中央区				2.40								
みなと				2.40								1.00
新宿区	0.13		0.13	3.00					1.00			
文京				4.40								1.00
台東				0.71								
墨田区				9.50								1.00
江東区	0.11			1.50								
品川区				0.50								
目黒区	0.20			0.50								
大田区				2.13								
世田谷				4.33			0.50	0.50				0.50
渋谷区				1.33								1.00
中野区	0.29		0.14	3.27								
杉並	0.17			2.25								
池袋				2.00								1.00
北区	0.17			2.00								
荒川区			1.00	7.75								
板橋区				3.60					1.00			1.00
練馬区				2.41								
足立	0.15			2.35		0.50						
葛飾区				2.92					5.00			
江戸川				6.72								
八王子市		0.09		2.50								2.00
町田市			0.20	3.50								
西多摩	0.13			2.93								
南多摩	0.22			3.43		2.00						
多摩立川	0.21			3.19								1.00
多摩府中	0.22			1.67			0.33		0.67			2.00
多摩小平		0.09	0.09	5.44		1.00			0.50			0.50
島しょ				4.50								

東京都	0.09	0.01	0.02	3.07		0.15	0.08	0.04	0.44			0.76
-----	------	------	------	------	--	------	------	------	------	--	--	------

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2013年1週

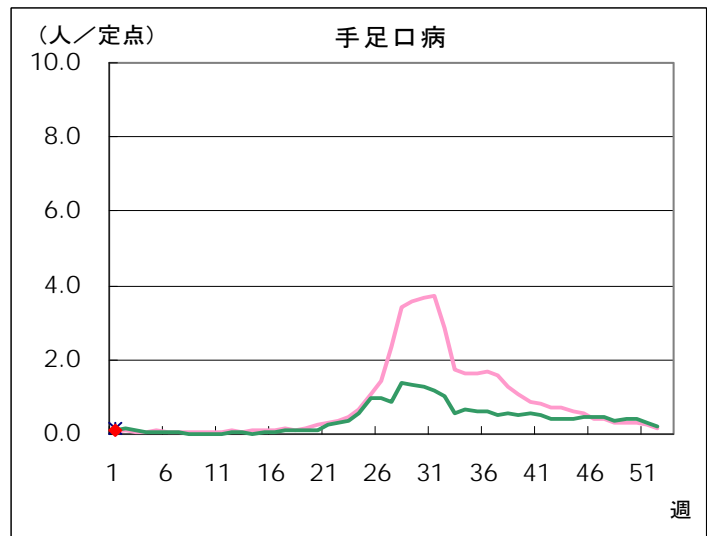
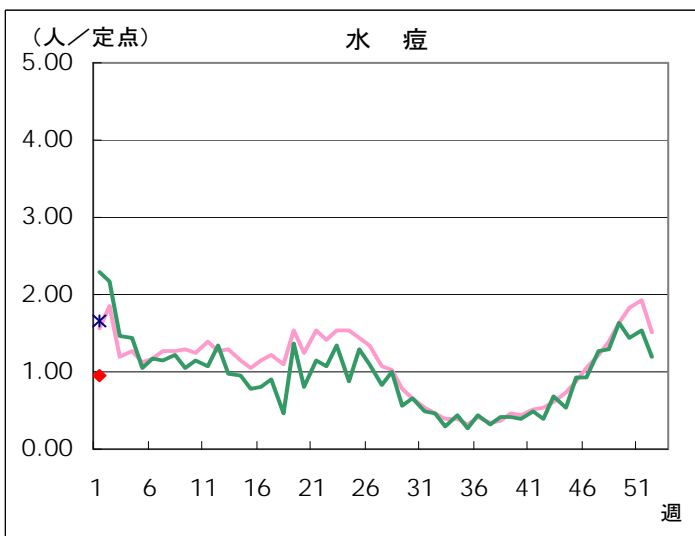
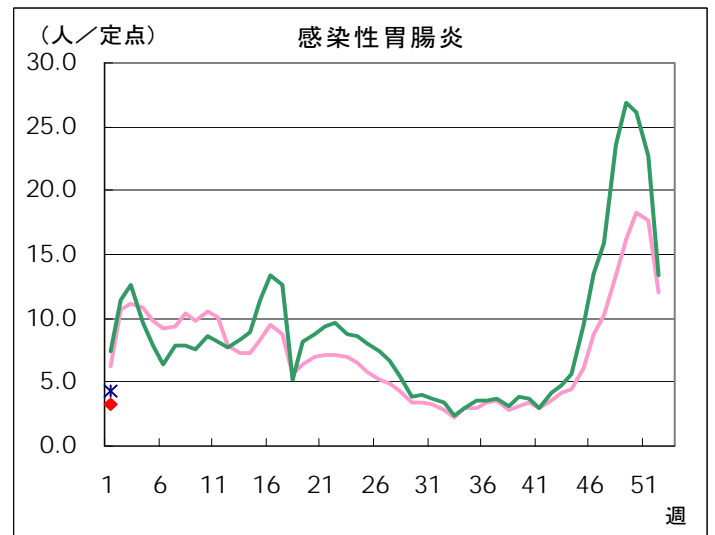
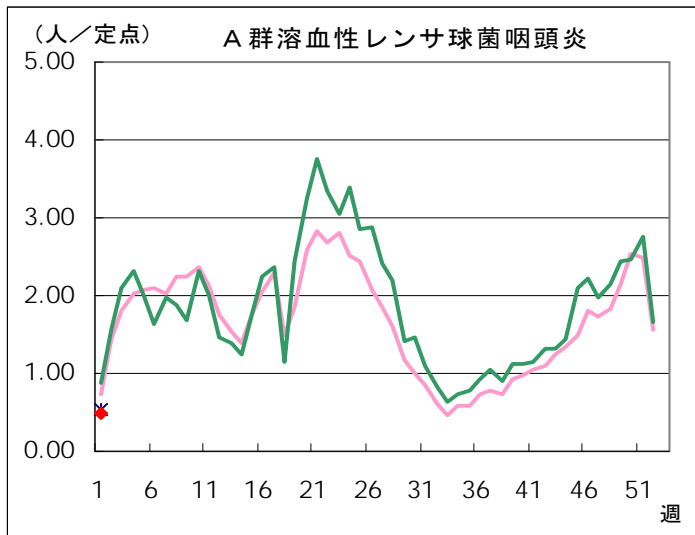
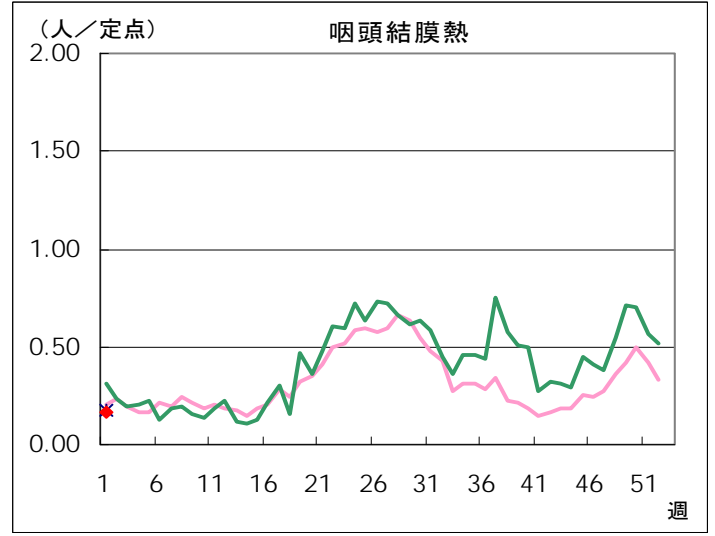
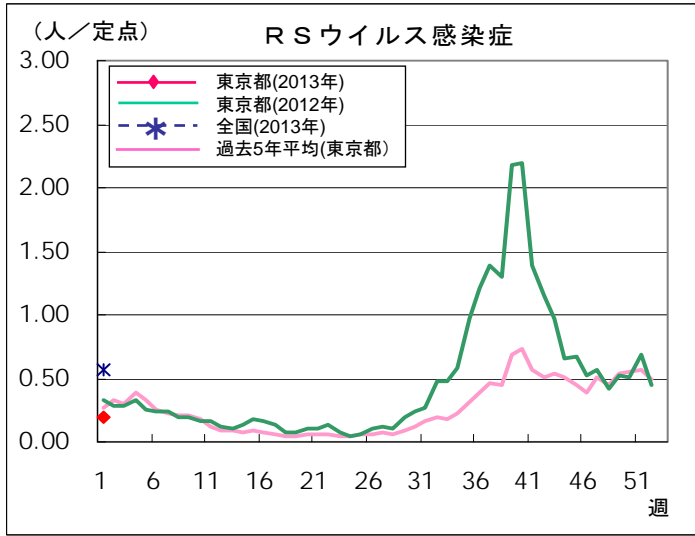
定点種別	小児科									
	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ
千代田										
中央区					1					
みなと		2	2	4	8	2	1	2		
新宿区	8		1	29	2	1		1		
文京		1		22	3					
台東	1	1	1	7		1				
墨田区	1	2		5	4					
江東区	1		6	29	8	1		1		
品川区	1	3	1	12	2					
目黒区				6						
大田区	1	1	2	14	4					
世田谷		2	11	49	18			1		
渋谷区			2	3						
中野区				58	10			1		
杉並		1	1	25	3	1		1		
池袋	5			15						
北区			2	4	1					
荒川区		1	1	10	2			1		
板橋区				22	2			2		
練馬区		1		13	5	1		1		
足立	1	1	3	29	7		2			
葛飾区	1	2	2	21	7					
江戸川		2	12	53	10	1				
八王子市	5	1	8	66	28	3		1		
町田市			14	37	13	1		3		1
西多摩		2	3	20	8					
南多摩	8	2	13	56	15		1	1		1
多摩立川		3	6	39	11			2		
多摩府中	3	4	11	24	18	4	1		1	
多摩小平	8	4	9	55	16	1		2		
島しょ				2	4					
東京都合計	44	36	111	729	210	17	5	20	1	2

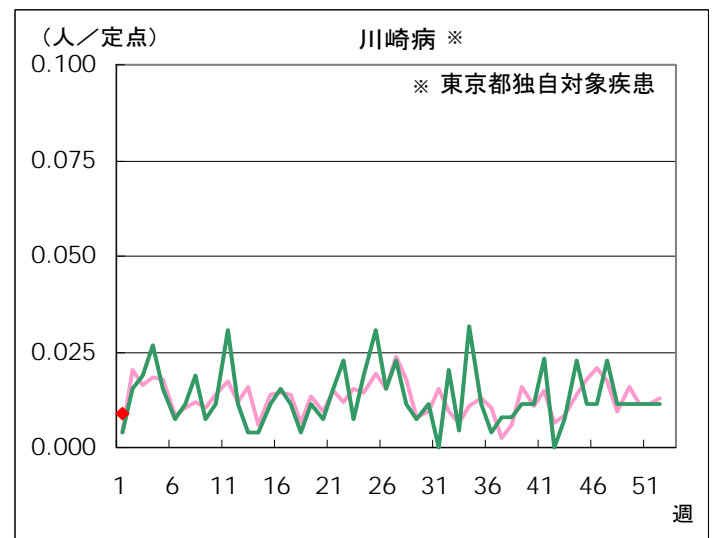
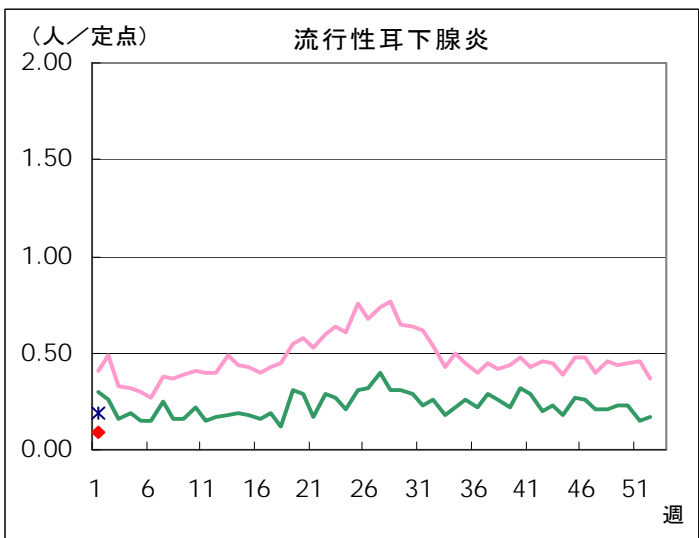
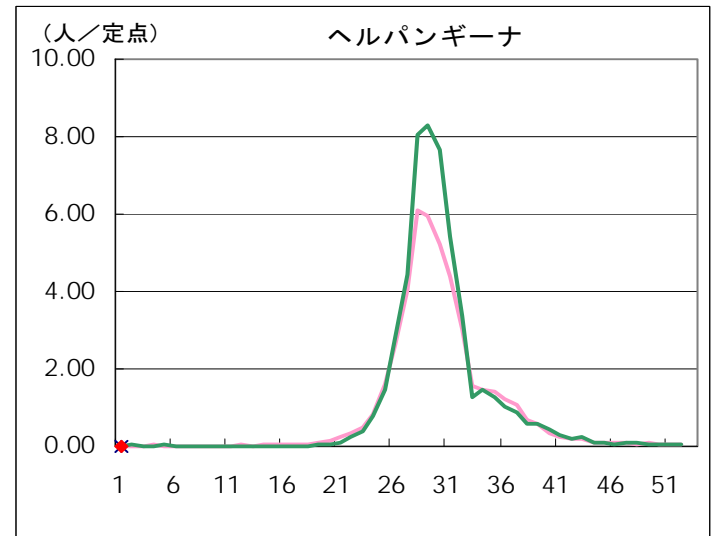
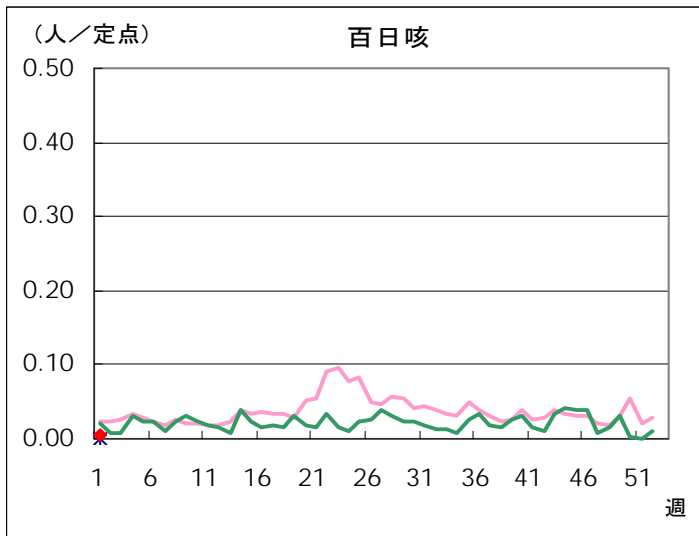
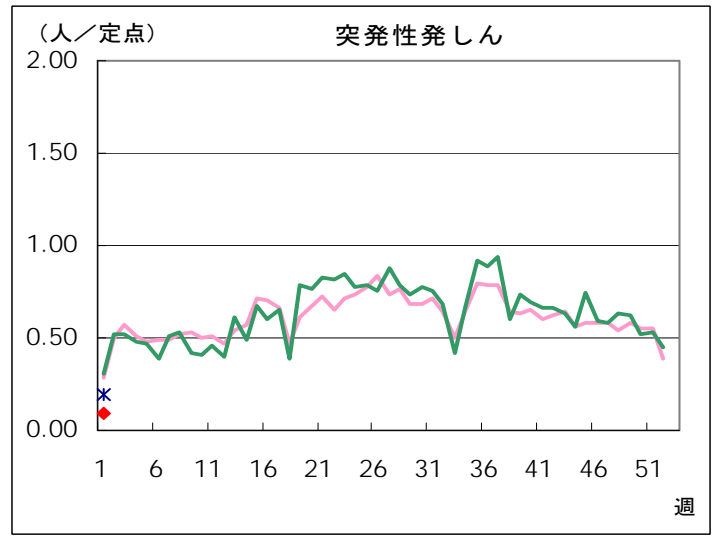
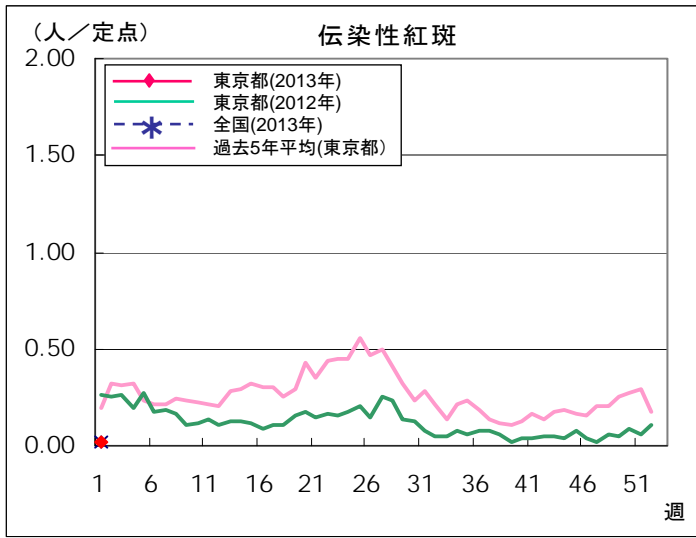
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科		基幹				
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎	インフル エンザ 入院
千代田				20							2
中央区				12							
みなと				12							1
新宿区	1		1	36					2		
文京				22							1
台東				5							
墨田区				76							1
江東区	1			21							
品川区				6							
目黒区	1			4							
大田区				32							
世田谷				78			1	1			1
渋谷区				8							1
中野区	2		1	36							
杉並	1			27							
池袋				16							1
北区	1			20							
荒川区			1	31							
板橋区				36					1		1
練馬区				41							
足立	2			47		1					
葛飾区				38					5		
江戸川				121							
八王子市		1		45							2
町田市			1	35							
西多摩	1			41							
南多摩	2			48		2					
多摩立川	3			67							1
多摩府中	4			50			1		2		6
多摩小平		1	1	87		2			1		1
島しょ				9							

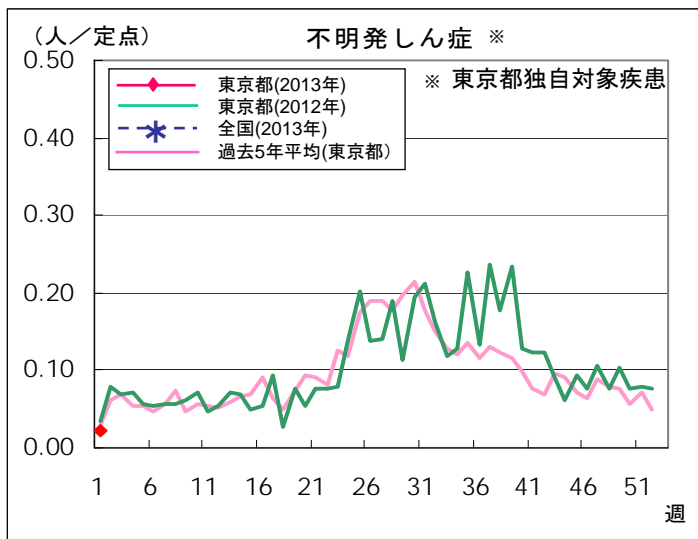
東京都合計	19	2	5	1,127		5	2	1	11		19
-------	----	---	---	-------	--	---	---	---	----	--	----

# 定点把握対象疾患 週別報告数(2013年1週 現在)

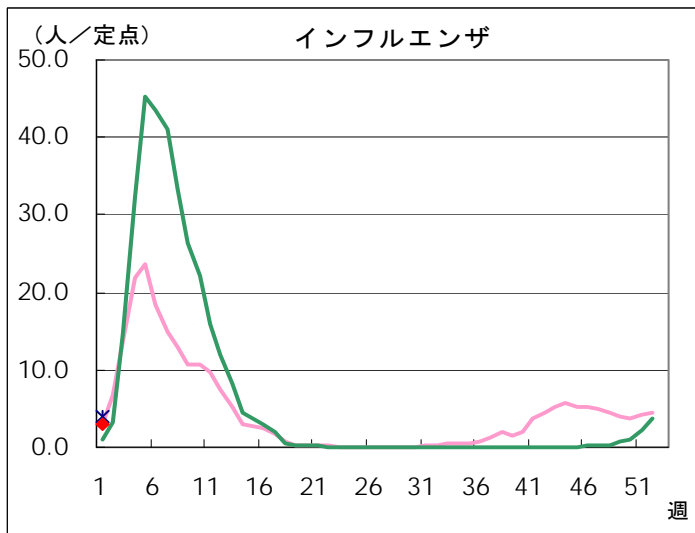
## ◆ 小児科定点



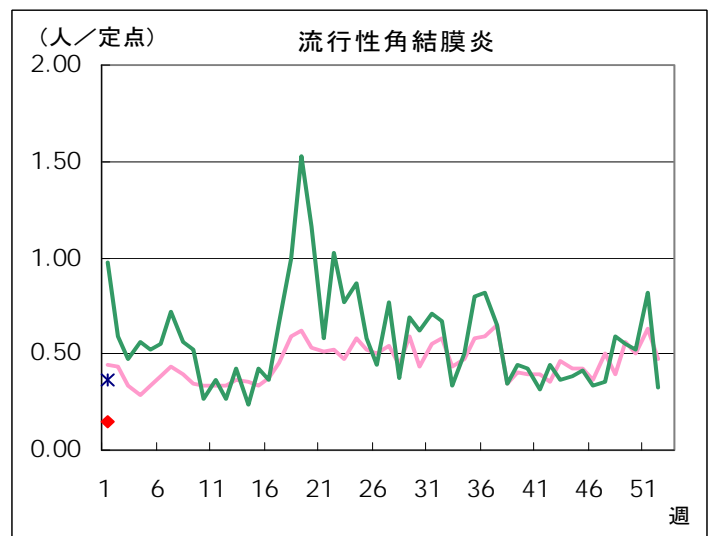
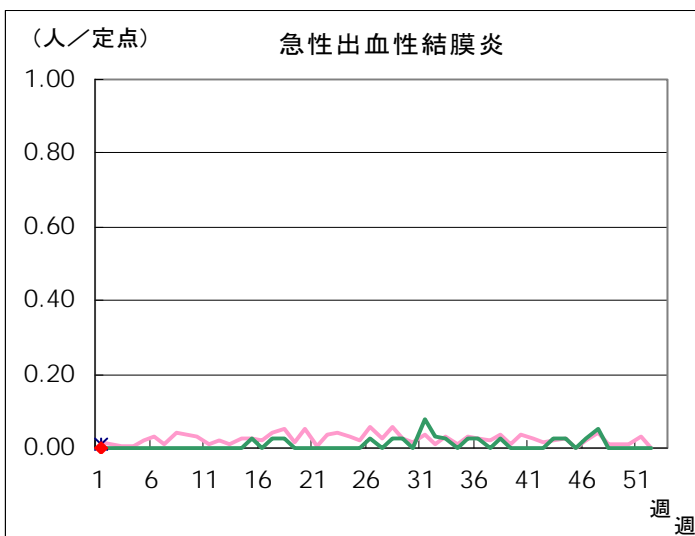




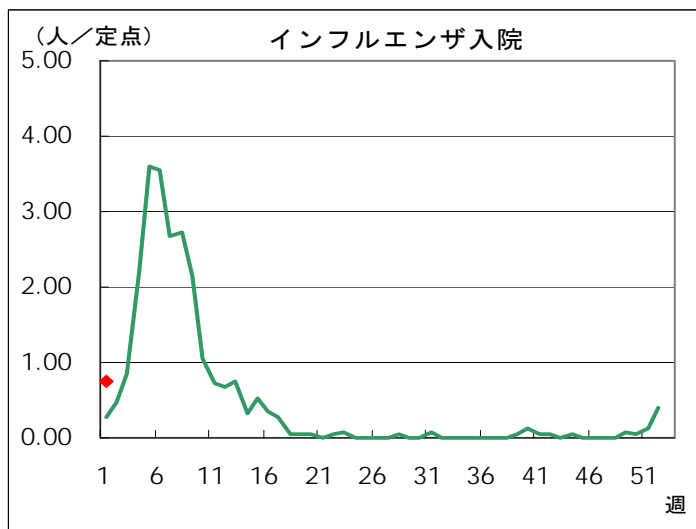
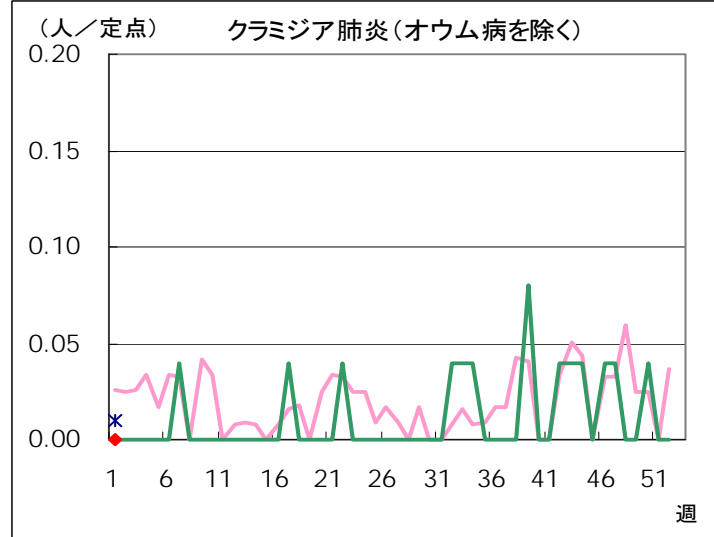
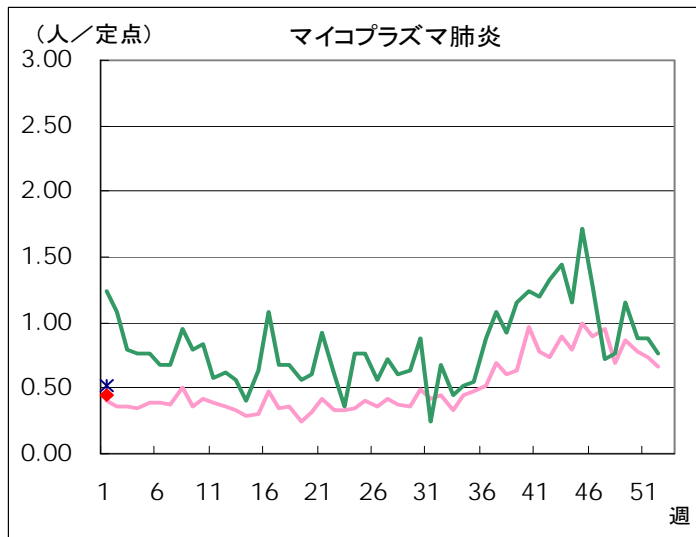
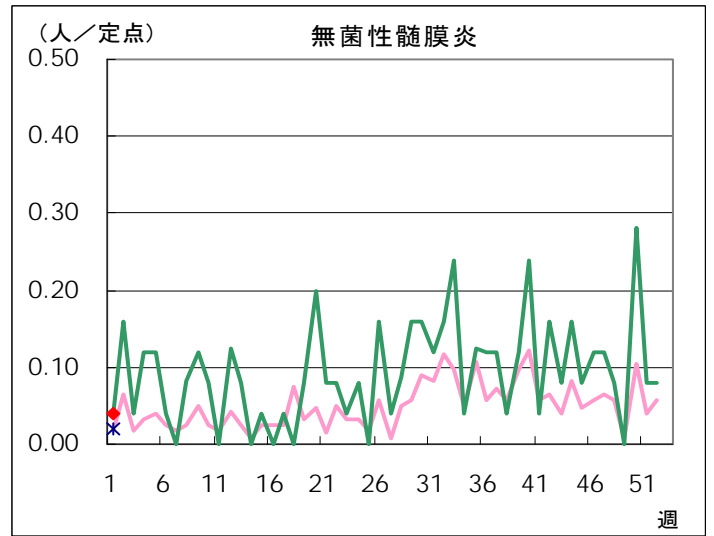
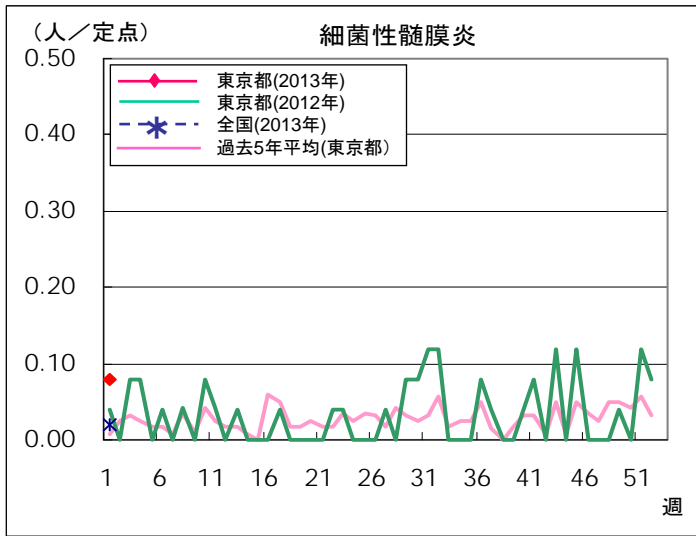
◆ インフルエンザ定点



◆ 眼科定点



◆ 基幹定点



## 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
	A型	B型	記載なし		
みなと	10			2	
新宿区	4			1	
台東	2		3	3	
墨田区	10			4	
江東区	14			6	
品川区	2			1	
目黒区	4			1	
大田区	21		1	5	
世田谷	13			4	
渋谷区	3			1	
中野区	36			7	
杉並	9			3	
北区	9		7	6	
荒川区	5		2	1	
練馬区	27			5	
八王子市	34	2		8	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 臨床診断 1名 (2医療機関)。</li> <li>・ A型B型混合感染 2名。</li> </ul>
町田市	3			1	
西多摩	30			6	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ A型4名のうち、①10代、発熱、鼻汁(弟がA型)、今季インフルワクチン接種なし。②40代、発熱、関節痛、今季接種なし。③9歳児、発熱、関節痛、9歳、今季接種なし。④80代、発熱、咽頭痛。</li> </ul>
南多摩	37			7	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ A型の3名は、いずれも地域外で感染したと思われる。</li> <li>・ インフルエンザの8名は、全てA型。家族内感染が主。</li> </ul>
多摩立川	5			2	
多摩小平	59		1	8	
島しょ	8		1	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ インフルエンザの1名は、観光客。</li> </ul>
総計	345	2	15	84	

\* 迅速診断結果をご報告いただいた医療機関数