

---

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9週  
(2月25日～3月3日)

\* 2013年3月6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/>

平成25(2013)年3月7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9週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		6週	7週	8週	9週	年累計	9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	77	53	71	74	615	348	3,818
	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				1	4	2	15
	腸管出血性大腸菌感染症			1	3	7	13	112
	腸チフス					3	2	10
	パラチフス					2		6
四類	E型肝炎				3	9	3	20
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎			1	1	3	2	23
	エキノコックス症							2
	黄熱							
	オウム病					2	1	1
	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							
	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	2
	つつが虫病							30
	デング熱				1	3	4	19
	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							1	
日本脳炎								

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		6週	7週	8週	9週	年累計	9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			2		3		11
	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				1	1	2	2
	レジオネラ症	3		2		13	6	120
	レプトスピラ症							1
ロッキー山紅斑熱								
2013/3/6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 74件** 肺結核 39件、その他の結核 7件、肺結核及びその他の結核 1件、無症状病原体保有者 24件、疑似症 3件、年齢は5歳未満 1件、10代 4件、20代 5件、30代 10件、40代 10件、50代 8件、60代 14件、70代 12件、80代 8件、90歳以上 2件、推定感染地は国内 71件、ネパール 1件、フィリピン 1件、中国 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、菌種はフレキシネル、推定感染地はインド、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 3件** 患者 2件、無症状病原体保有者 1件、血清型・毒素型はO26 VT1 2件、O157 VT2 1件、年齢は5～9歳 1件、10代 2件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は経口感染 1件、その他(不明) 2件であった。

#### 〈四類感染症〉

**E型肝炎 3件** 患者 3件、年齢は30代 1件、50代 2件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は経口感染 2件、その他(不明) 1件であった。

**A型肝炎 1件** 患者、年齢は50代、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。

**デング熱 1件** 患者、年齢は40代、推定感染地はタイ又は中国又はマレーシアであった。

**類鼻疽 1件** 患者、年齢は30代、推定感染地はマレーシア、推定感染経路はその他(不明)であった。全数把握対象疾患になって以来、都内では2例目の報告であった。

## 全数把握対象疾患 報告数（五類） 2013年9週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		6週	7週	8週	9週	年累計	9週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	4	2	5	5	31	13	148
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)		1	2	1	11	5	34
	急性脳炎 *			1	1	9	4	88
	クリプトスポリジウム症							
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2	3	25
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1		1		5	2	34
	後天性免疫不全症候群	5	9	7	7	67	11	198
	ジアルジア症	1				2	3	10
	髄膜炎 菌性髄膜炎							
	先天性風しん症候群							1
	梅毒	6	6	5	4	49	11	144
	破傷風					2		11
	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	2		4	1	19
	風しん	90	102	133	121	624	199	1,303
麻しん	8		2	2	17	12	49	
2013/3/6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 5件** 腸管 4件、腸管外 1件、年齢は30代 2件、50代 2件、60代 1件、推定感染地は国内 3件、イギリス 1件、ラオス又はベトナム 1件、推定感染経路は性的接触 2件(同性間 1件、異性間 1件)、経口感染 1件、経口感染又は性的接触(性別不明) 1件、その他(不明) 1件であった。

**ウイルス性肝炎 1件** B型、年齢は30代、推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(異性間)であった。

**急性脳炎 1件** 病原体は不明、年齢は20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 7件** AIDS 3件、無症候キャリア 4件、AIDS患者の年齢は30代 2件、40代 1件、無症候キャリアの年齢は20代 1件、30代 2件、40代 1件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は性的接触(同性間) 6件、性的接触(異性間)又はその他 1件であった。AIDSの1件は、結核(第8週報告分)との重複感染を認めており、別のAIDSの1件は、梅毒(当週報告分)との重複感染を認めている。

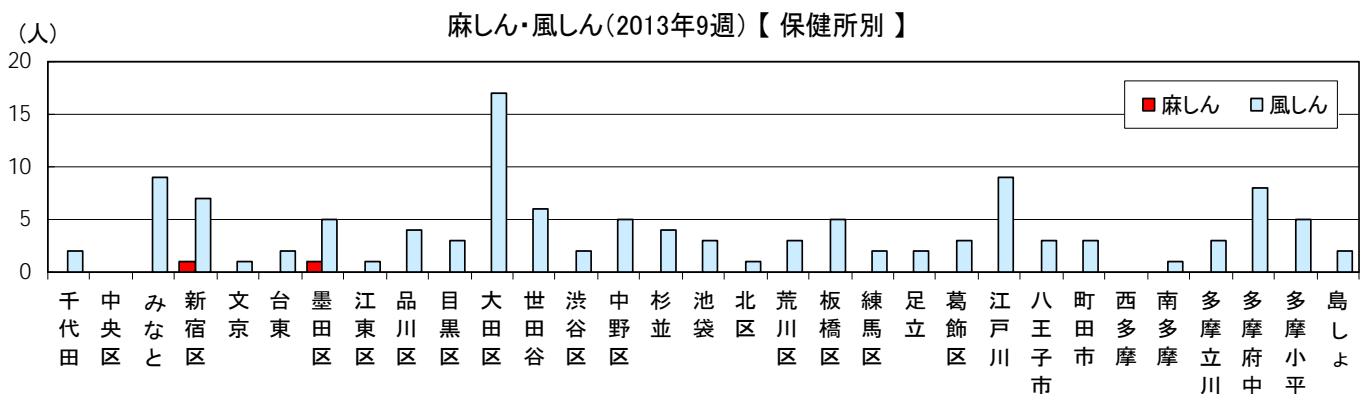
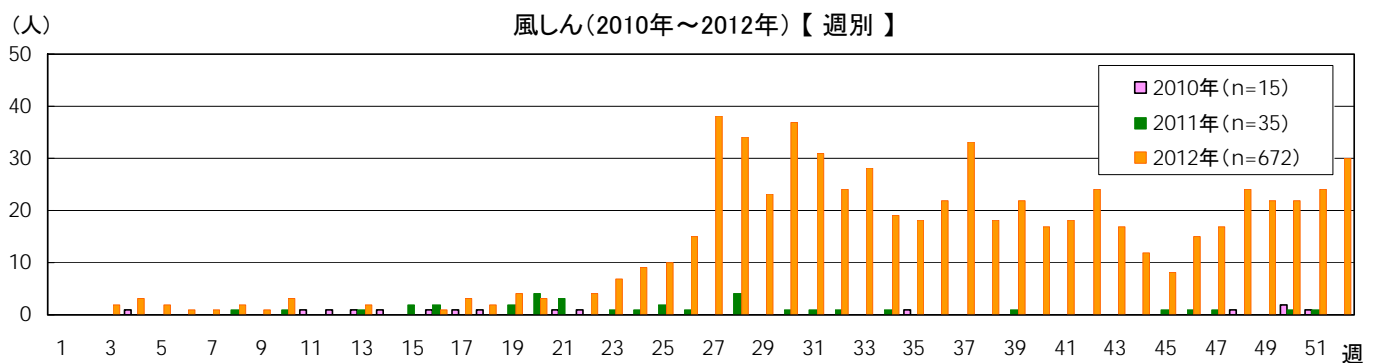
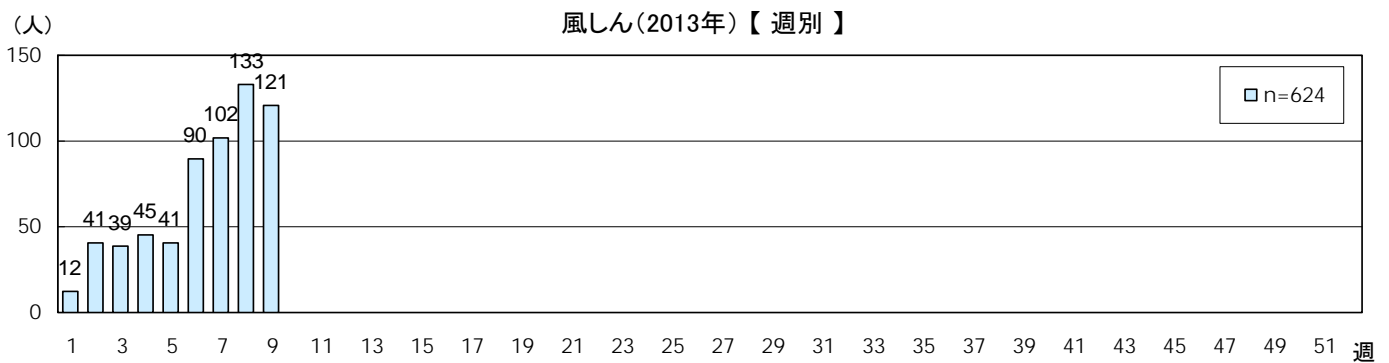
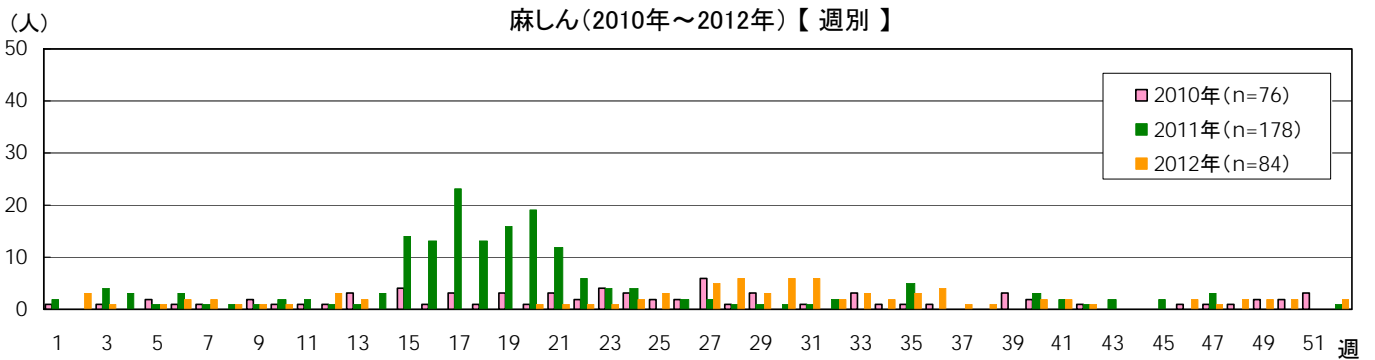
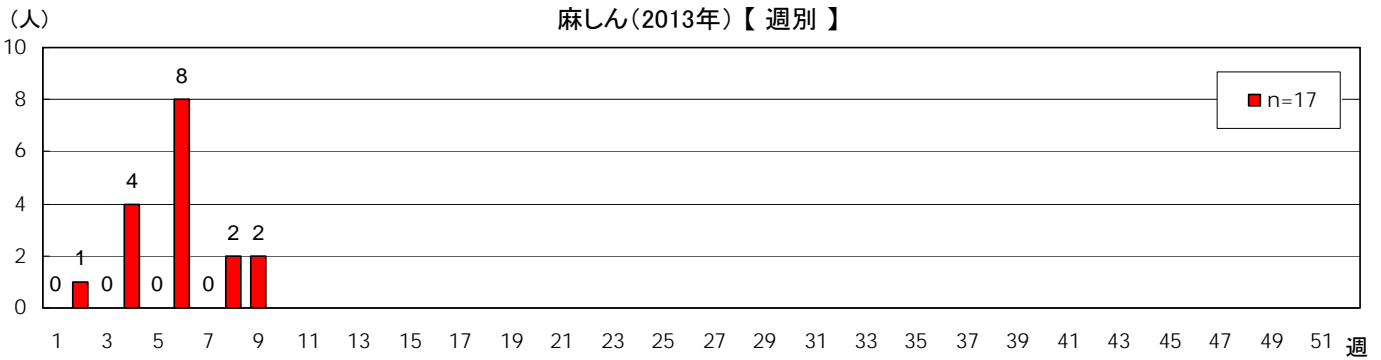
**梅毒 4件** 早期顕症梅毒Ⅱ期 1件、無症候梅毒 3件、年齢は20代 1件、30代 2件、80代 1件、推定感染地は国内 4件、推定感染経路は性的接触4件(同性間 3件、異性間 1件)であった。

**風しん 121件** 検査診断例 90件、臨床診断例 31件、年齢は10歳未満 7件(うち5歳未満 3件)、10代 6件、20代 41件、30代 38件、40代 20件、50代 6件、60代 3件、推定感染地は国内 121件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 50件、接触感染 13件、飛沫・飛沫核感染又は接触感染 1件、その他(不明) 57件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 7件、2回接種 2件、接種なし 42件、不明 70件であった。

**麻しん 2件** 臨床診断例 2件、年齢は30代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路はその他(不明) 2件、麻しん含有ワクチン接種歴は不明 2件であった。

※ 第7週該当分として風しん 1件、第8週該当分として急性脳炎 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9週

定点種別	対象疾患	2013年					報告医療機関数	定点医療機関数
		6週	7週	8週	9週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	79	73	59	67	0.25	264	264
	咽頭結膜熱	66	46	53	67	0.25		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	632	495	622	634	2.40		
	感染性胃腸炎	2,118	1,952	2,527	2,681	10.16		
	水痘	230	159	250	168	0.64		
	手足口病	22	14	14	24	0.09		
	伝染性紅斑	19	21	26	21	0.08		
	突発性発しん	125	117	153	128	0.48		
	百日咳	3	5	1	2	0.01		
	ヘルパンギーナ	3	2	8	8	0.03		
	流行性耳下腺炎	41	44	38	46	0.17		
	川崎病(注1)	7	4	3	8	0.03		
	不明発しん症(注1)	20	6	15	21	0.08		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	8,804	3,802	2,611	1,907	4.60	415	419
眼科	急性出血性結膜炎				1	0.03	37	39
	流行性角結膜炎	11	12	16	15	0.41		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)	2			2	0.08	25	25
	無菌性髄膜炎	1		1	2	0.08		
	マイコプラズマ肺炎	16	5	6	10	0.40		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	2	1		3	0.12		
	インフルエンザ入院(注4)	62	33	18	17	0.68		

2013/3/6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)

- ・インフルエンザの定点当り報告数は前週からさらに減少した。
- ・感染性胃腸炎の定点当り報告数は前週から微増した。

### (小児科・内科定点医療機関からのコメント)

#### 港区

- ・感染性胃腸炎29名中、ノロウイルス 2名、ロタウイルス 4名。

#### 墨田区

- ・ロタウイルス 1名。

#### 大田区

- ・ロタウイルスの感染が発生しています。

#### 世田谷区

- ・アデノウイルス迅速キット陽性 2名。
- ・水痘、近所の保育園 1園で流行。
- ・ロタウイルス 6名(1歳児 2名、2歳児 3名、30代 1名)。

#### 豊島区

- ・感染性胃腸炎は、ロタウイルス 1名(3歳児)。

#### 荒川区

- ・感染性胃腸炎は、ノロウイルス、アデノウイルス 各1名。ヒトメタニューモウイルス迅速キット11名、ヒトメタニューモウイルス感染症が増えています。
- ・感染性胃腸炎13名中、病原性大腸菌O1、O18、ウェルシュ菌 各1名。カンピロバクター 2名。

#### 板橋区

- ・成人女性から病原性大腸菌O18検出。
- ・サルモネラO7群、便ロタウイルス抗原陽性 各1名。ヒトメタニューモウイルス 2名。

#### 足立区

- ・11歳児はカンピロバクターによる細菌性腸炎でした。
- ・ロタウイルス 2名(1歳、5歳 各1名)。アデノウイルス 2名(5か月児、8か月児 各1名)。

#### 葛飾区

- ・単純ヘルペスウイルス感染症 1名(4歳児)。
- ・アデノウイルス扁桃炎 1名(3歳児)。

#### 八王子市

- ・ロタウイルス胃腸炎 5名(1歳児、2歳児、6歳児 各1名。8歳児 2名)。アデノウイルス咽頭炎 2名(5歳児 2名)。

#### 多摩府中

- ・感染性胃腸炎は、ノロウイルス 1名、ロタウイルス 5名。

#### 多摩小平

- ・ロタウイルス 2名。
- ・ロタウイルス腸炎、アデノウイルス腸炎 各1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9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	12	4			4			
～1歳	15	2	6	85	7			53		2	
1歳	23	9	21	325	22	6		57			
2歳	13	8	18	276	33	5	1	10		1	2
3歳	2	8	51	215	21	10	5	4			3
4歳	3	14	104	273	29	1	5			1	7
5歳	1	8	99	208	23		4				10
6歳		5	89	191	11	2	2			1	8
7歳		3	67	155	6		1				3
8歳		3	52	149	4					1	3
9歳		1	41	95	1						4
10～14歳		4	58	251	5		3				4
15～19歳			3	68						1	
20～29歳	1	2	24	378	2				2	1	2
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	67	67	634	2,681	168	24	21	128	2	8	46
先週比	8	14	12	154	-82	10	-5	-25	1		8

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			1							
～1歳		4	21			1				
1歳	2	8	74		2			2		1
2歳	4	4	83							
3歳	1		104				1			
4歳	1		118					1		2
5歳		2	105			1				
6歳		1	100				1			
7歳			96					1		
8歳			87							1
9歳			74		1			1		
10～14歳		1	281					4	1	
15～19歳		1	93							
20～29歳			134							
30～39歳			156		4			1		
40～49歳			201	1	2				1	
50～59歳			84		4					1
60～69歳			48		2				1	1
70～79歳			31							3
80歳以上			16							8
合計	8	21	1,907	1	15	2	2	10	3	17
先週比	5	6	-704	1	-1	2	1	4	3	-1

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9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				3.00	0.33			0.33		
中央区	1.00		2.67	6.00						
みなと	0.67	0.33	3.00	10.00	0.33	0.17	0.33	0.83		
新宿区	0.88	0.63	2.50	4.63	0.38			0.25		
文京		0.50	0.75	4.25	0.50					
台東			0.50	14.50	0.75		0.75	0.25		
墨田区	1.60	0.20	1.00	6.60	1.00	0.20		0.80		
江東区	0.11	0.78	6.67	17.56	0.78	0.11		0.67		
品川区	0.38	0.25	2.13	9.63	0.38	0.13	0.13	0.63		
目黒区			0.40	4.20	0.60					
大田区	0.31	0.31	2.69	12.69	0.15	0.08	0.15	0.54		0.15
世田谷	0.06	0.13	3.75	11.25	0.88			0.44		0.13
渋谷区	0.25		0.50	4.50	0.50			0.25		
中野区	0.43		0.43	9.00	1.86			0.14		
杉並			1.10	7.00	0.20		0.10	0.10		
池袋		0.20	0.40	10.00	0.20		0.40	0.20		
北区	0.14		0.71	13.14	0.29			1.00		
荒川区	1.25	0.75	3.25	14.25	1.25	0.25	0.50	0.25	0.25	
板橋区	0.10		0.60	5.20			0.10	0.40		0.10
練馬区			1.15	9.85	0.69	0.23		0.85		
足立		0.31	1.92	10.77	0.23			0.92		
葛飾区		0.25	1.50	12.50	0.50	0.25		0.50		
江戸川	0.17	0.42	3.42	15.58	0.75			0.33		
八王子市		0.27	4.91	16.00	1.64	0.45	0.09	0.36		
町田市	0.13	0.25	7.75	8.75	0.63	0.25		0.63		0.13
西多摩	0.13	0.38	0.63	6.00	0.38			0.25		0.13
南多摩	0.56	0.22	2.22	10.44	0.56		0.56	0.56		
多摩立川	0.36	0.07	2.00	9.00	0.79			0.36		
多摩府中	0.38	0.14	2.71	11.10	0.81	0.14	0.05	0.52	0.05	0.05
多摩小平	0.20	0.87	2.87	9.60	0.87	0.20		0.73		
島しょ					1.00					
東京都	0.25	0.25	2.40	10.16	0.64	0.09	0.08	0.48	0.01	0.03



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				3.75							
中央区				3.60		1.00					
みなと		0.17		6.00							2.00
新宿区				3.25		3.00			1.50		0.50
文京	0.50			2.71		1.00					
台東	0.25			4.57							
墨田区	0.20		0.20	3.00							1.00
江東区	0.44	0.11	0.11	5.57							
品川区				2.42	1.00						
目黒区	0.20		0.20	1.00							
大田区	0.31	0.15		4.14							
世田谷	0.06	0.06	0.25	5.16		0.50	0.50	1.00	0.50		1.00
渋谷区				2.43		3.00					3.00
中野区	0.14		0.29	3.27							
杉並	0.10			6.13		2.00					
池袋				4.13							3.00
北区	0.57	0.14	0.14	4.00							
荒川区			0.25	7.57		1.00					
板橋区				4.50							
練馬区	0.08	0.08	0.08	4.55							
足立	0.08			3.70		0.50					
葛飾区	0.38		0.13	5.62					3.00	2.00	1.00
江戸川	0.17			4.00							
八王子市	0.18		0.36	5.50						1.00	3.00
町田市	0.13		0.13	8.69							
西多摩	0.25			5.00			1.00				
南多摩	0.33	0.11		5.57							
多摩立川	0.36		0.07	5.10							
多摩府中	0.24		0.05	3.81		0.33			1.00		0.33
多摩小平	0.07		0.07	5.57		0.50					
島しょ											

東京都	0.17	0.03	0.08	4.60	0.03	0.41	0.08	0.08	0.40	0.12	0.68
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2013年9週

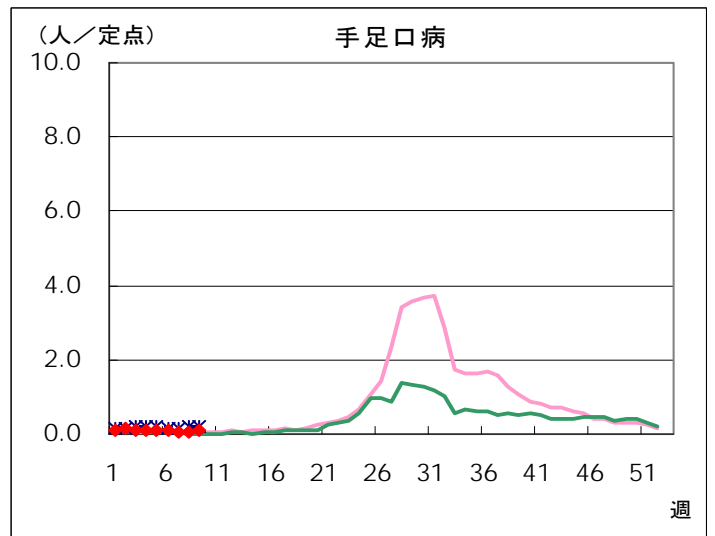
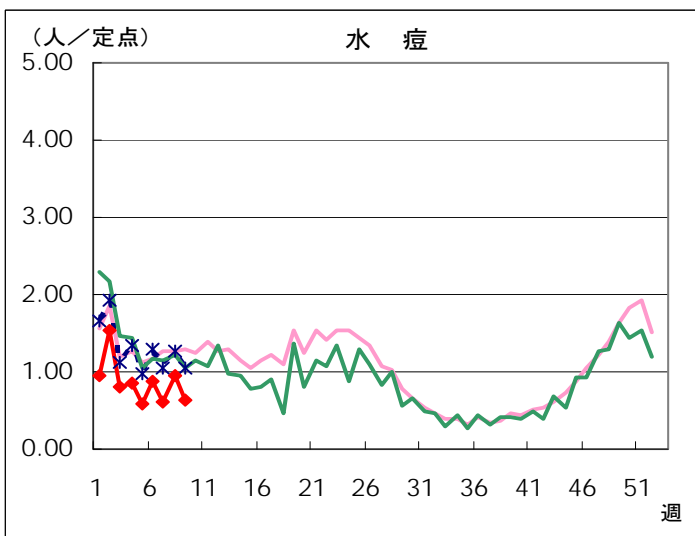
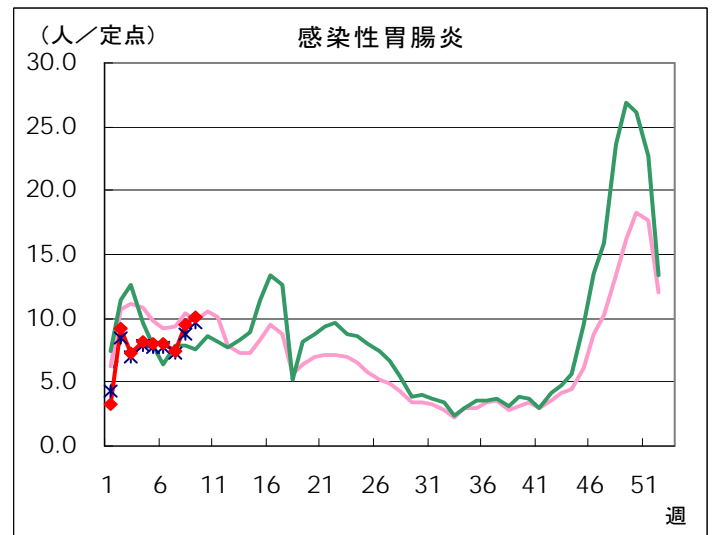
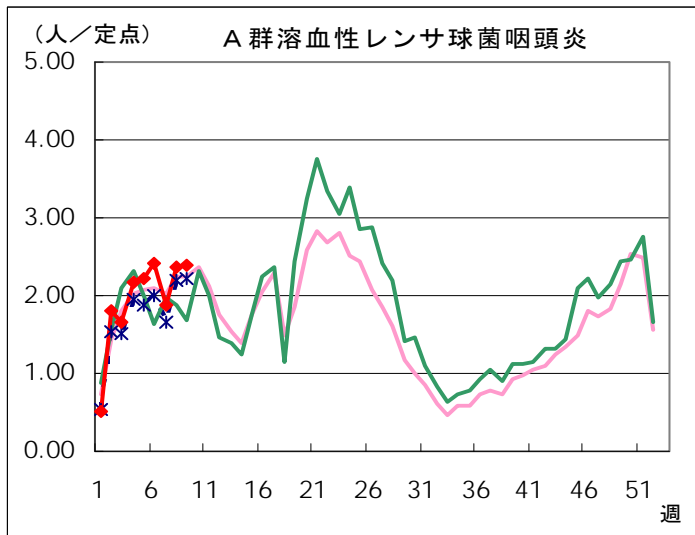
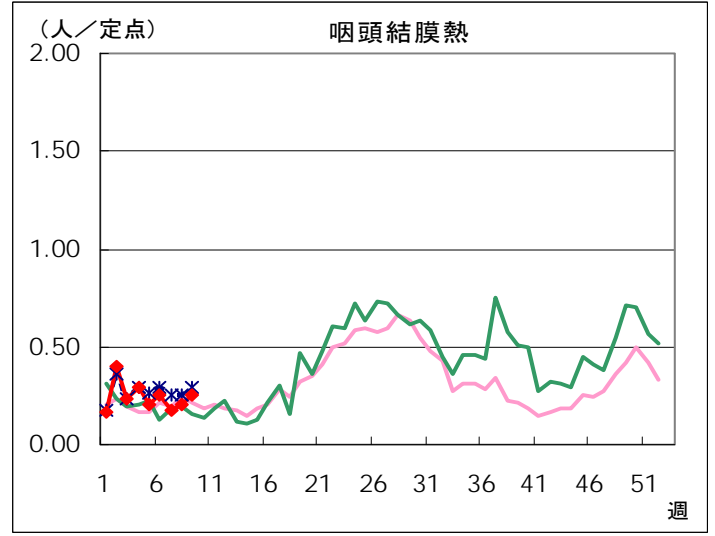
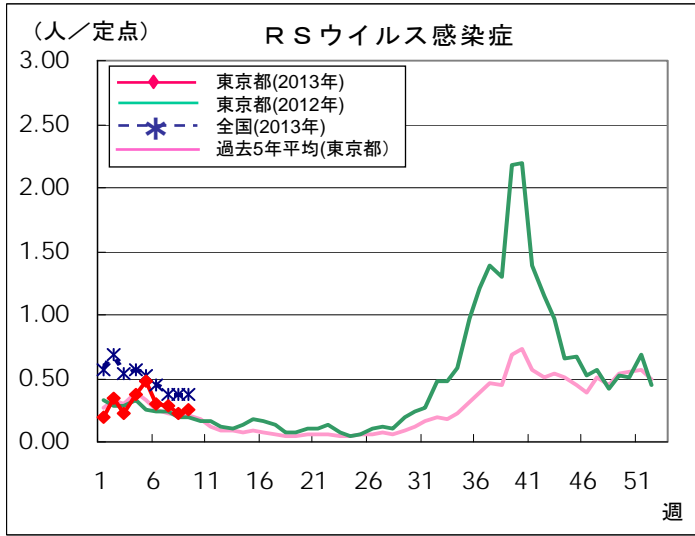
定点種別	小児科									
	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ
千代田				9	1			1		
中央区	3		8	18						
みなと	4	2	18	60	2	1	2	5		
新宿区	7	5	20	37	3			2		
文京		2	3	17	2					
台東			2	58	3		3	1		
墨田区	8	1	5	33	5	1		4		
江東区	1	7	60	158	7	1		6		
品川区	3	2	17	77	3	1	1	5		
目黒区			2	21	3					
大田区	4	4	35	165	2	1	2	7		2
世田谷	1	2	60	180	14			7		2
渋谷区	1		2	18	2			1		
中野区	3		3	63	13			1		
杉並			11	70	2		1	1		
池袋		1	2	50	1		2	1		
北区	1		5	92	2			7		
荒川区	5	3	13	57	5	1	2	1	1	
板橋区	1		6	52			1	4		1
練馬区			15	128	9	3		11		
足立		4	25	140	3			12		
葛飾区		2	12	100	4	2		4		
江戸川	2	5	41	187	9			4		
八王子市		3	54	176	18	5	1	4		
町田市	1	2	62	70	5	2		5		1
西多摩	1	3	5	48	3			2		1
南多摩	5	2	20	94	5		5	5		
多摩立川	5	1	28	126	11			5		
多摩府中	8	3	57	233	17	3	1	11	1	1
多摩小平	3	13	43	144	13	3		11		
島しょ					1					
東京都合計	67	67	634	2,681	168	24	21	128	2	8

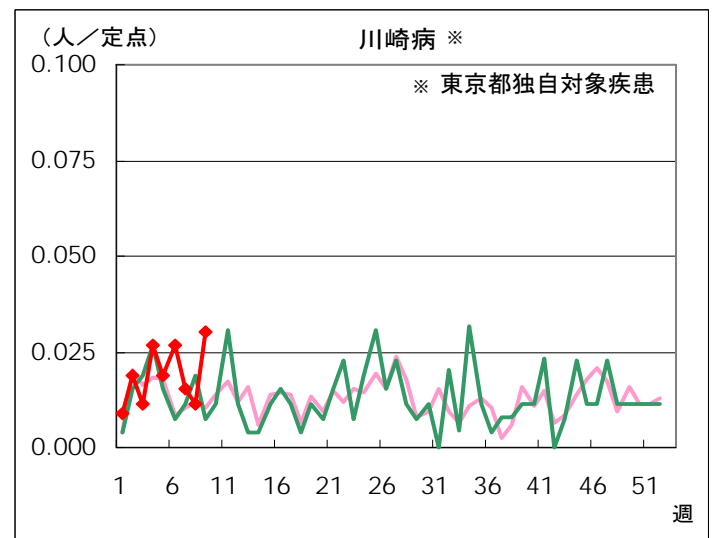
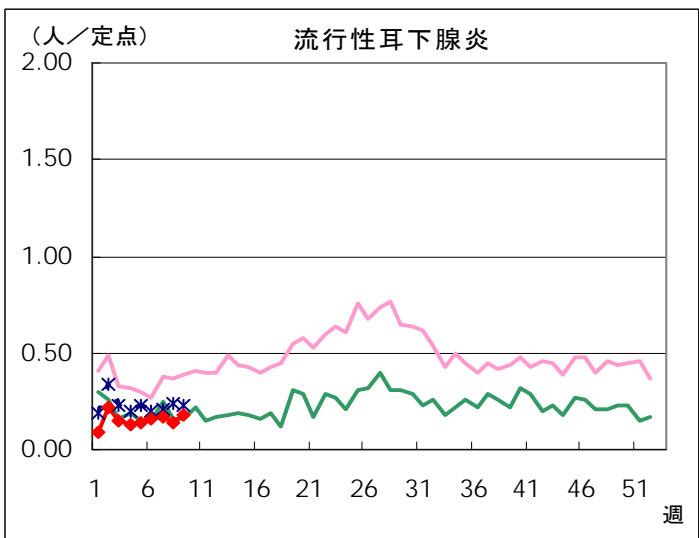
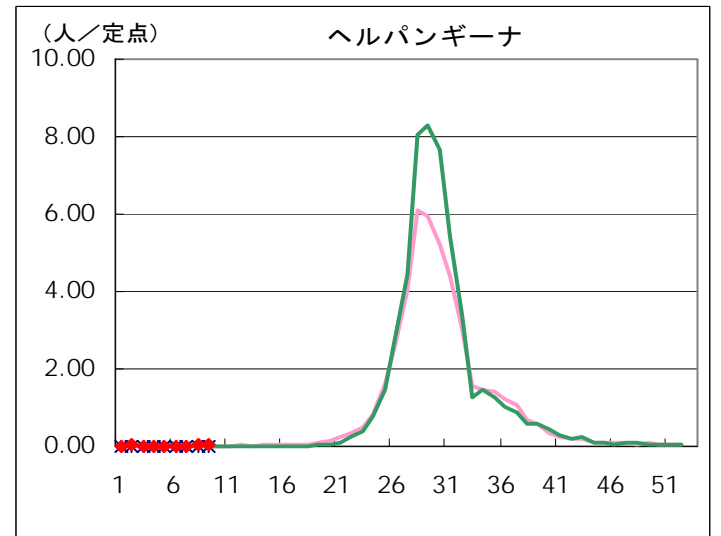
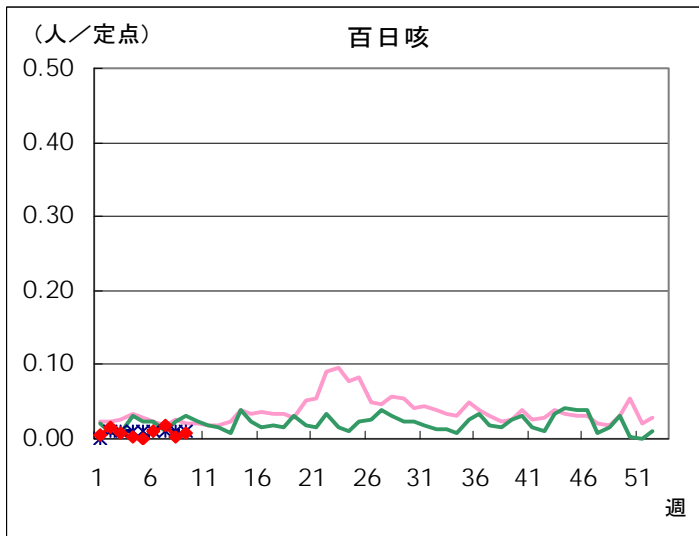
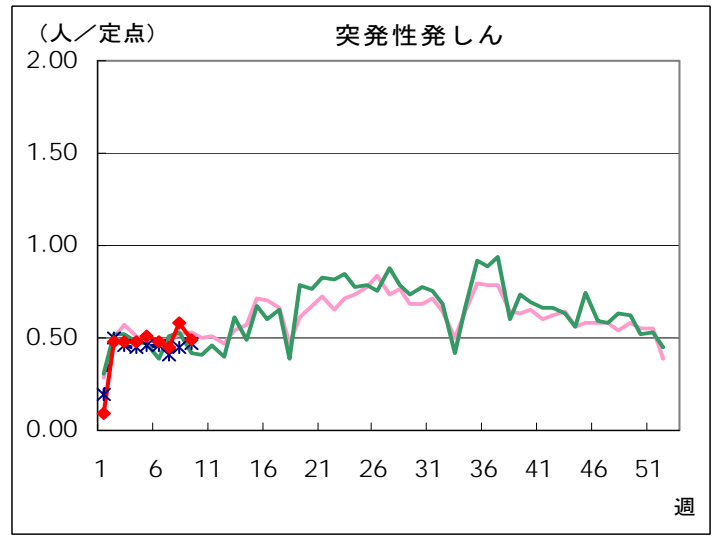
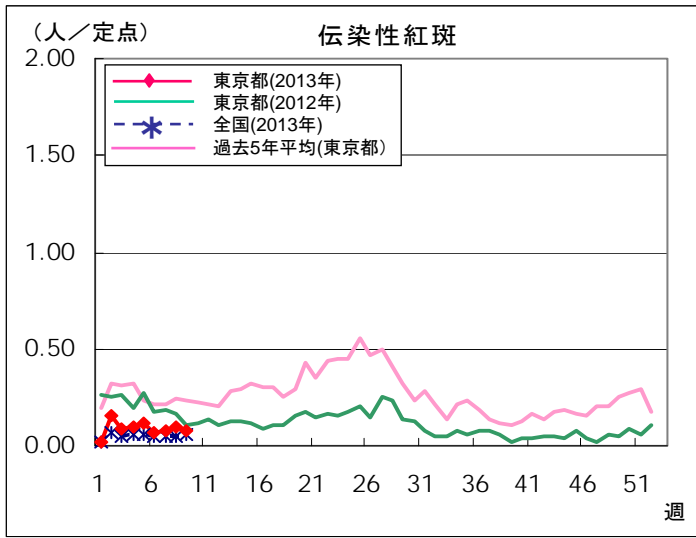
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科		基幹				
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎	インフル エンザ 入院
千代田				15							
中央区				18		1					
みなと		1		54							2
新宿区				39		3			3		1
文京	2			19		1					
台東	1			32							
墨田区	1		1	24							1
江東区	4	1	1	78							
品川区				29	1						
目黒区	1		1	8							
大田区	4	2		87							
世田谷	1	1	4	129		1	1	2	1		2
渋谷区				17		3					3
中野区	1		2	36							
杉並	1			98		2					
池袋				33							3
北区	4	1	1	44							
荒川区			1	53		1					
板橋区				72							
練馬区	1	1	1	91							
足立	1			74		1					
葛飾区	3		1	73					3	2	1
江戸川	2			76							
八王子市	2		4	99						1	3
町田市	1		1	113							
西多摩	2			70			1				
南多摩	3	1		78							
多摩立川	5		1	102							
多摩府中	5		1	118		1			3		1
多摩小平	1		1	128		1					
島しょ											

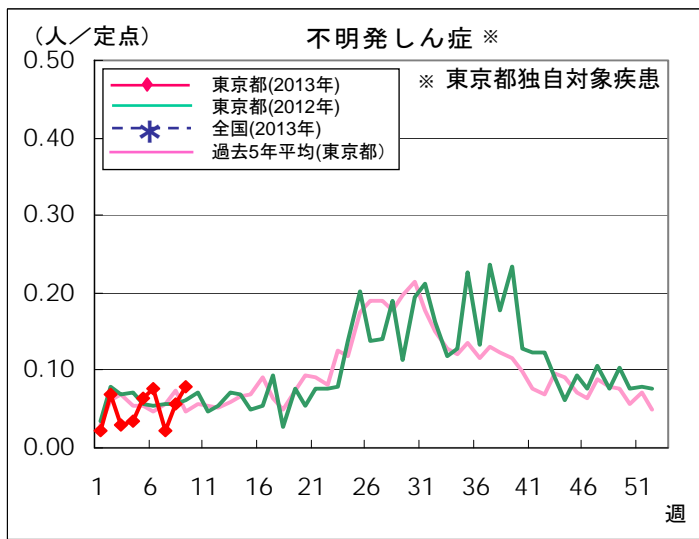
東京都合計	46	8	21	1,907	1	15	2	2	10	3	17
-------	----	---	----	-------	---	----	---	---	----	---	----

# 定点把握対象疾患 週別報告数(2013年9週 現在)

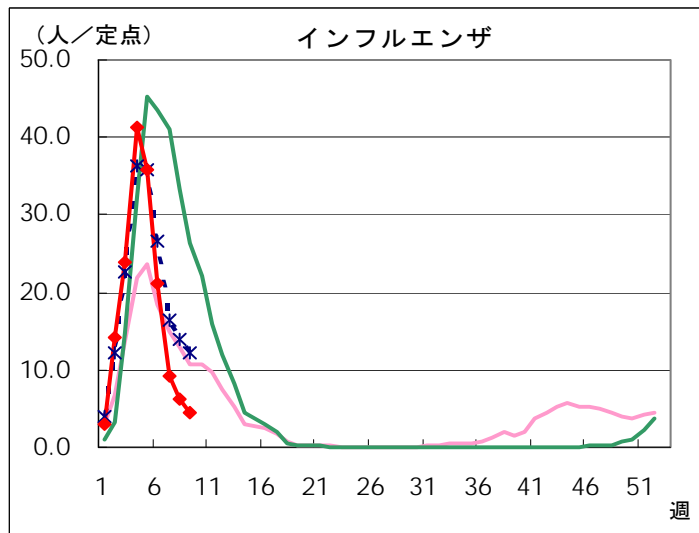
## ◆ 小児科定点



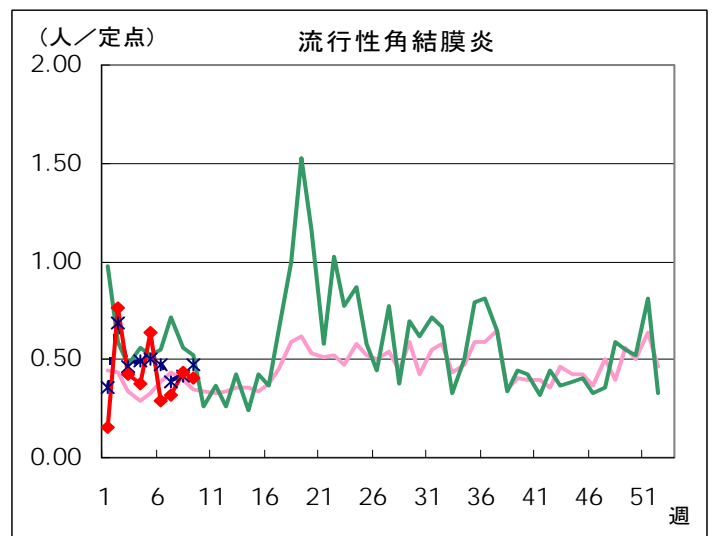
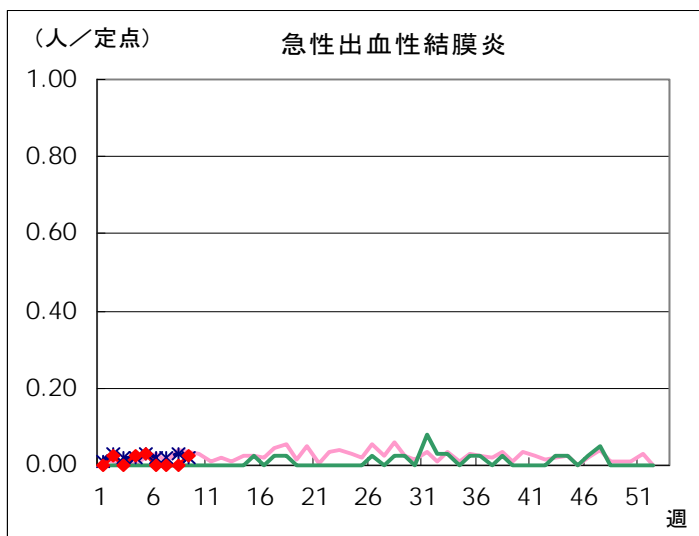




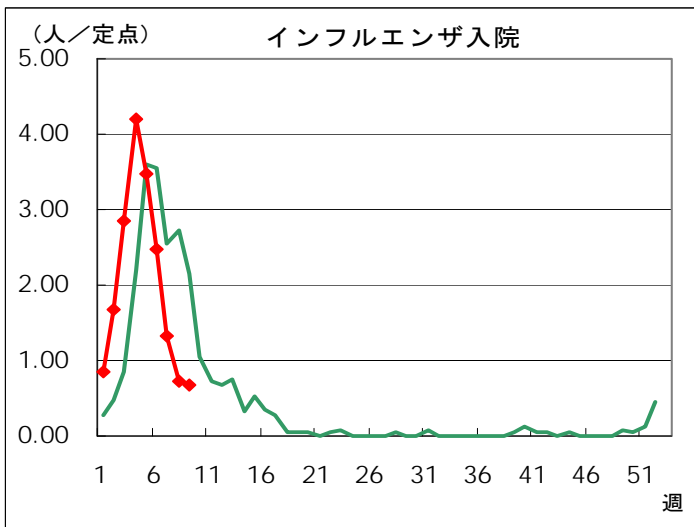
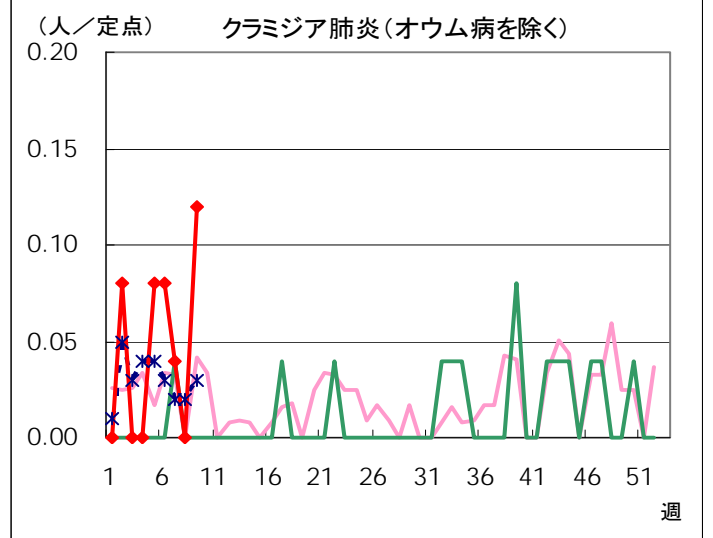
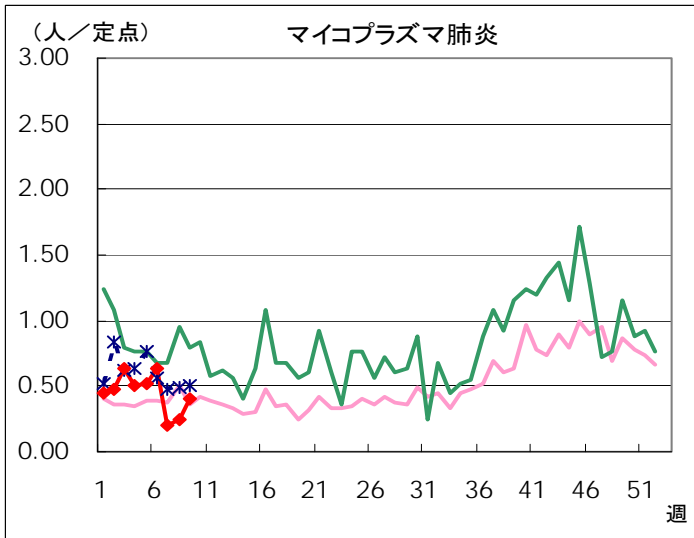
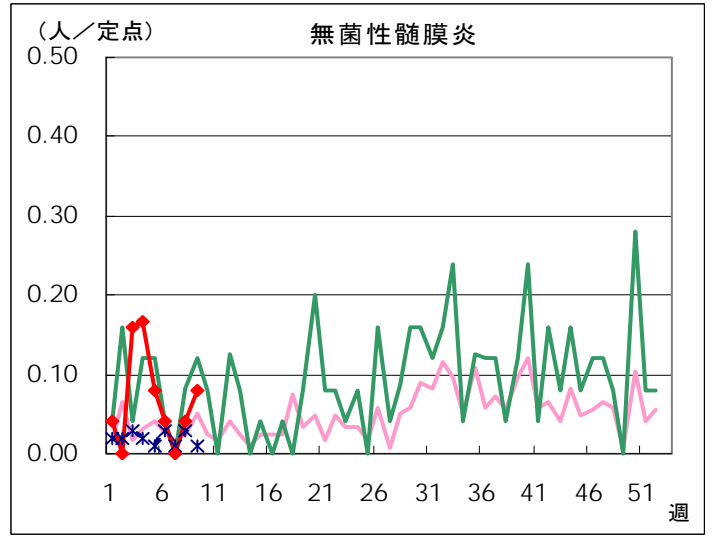
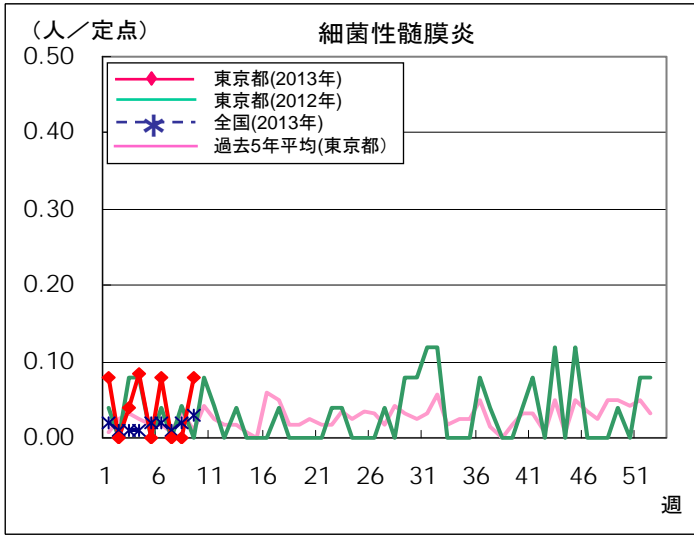
◆ インフルエンザ定点



◆ 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	15	20	2	4	
台東	12	1		4	
墨田区	5			4	
江東区	61	12	2	11	
品川区	22	1		5	
目黒区	6			2	
大田区	20	3	3	9	
世田谷	17	6	31	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告の2名は、B型 1名、簡易検査陰性 1名。</li> <li>・インフルエンザは、溶連菌感染症・感染性胃腸炎と同じくらいの報告数が見られます。</li> <li>・報告の4名はすべてA型、小児の発生はありませんでした。</li> </ul>
渋谷区	2		1	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インフルエンザは少なくなってきました。B型の発生はありません。</li> </ul>
中野区	23	12		10	<ul style="list-style-type: none"> <li>・臨床診断例 1名。</li> </ul>
杉並	10	3	7	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>・減少傾向。</li> </ul>
池袋	10	1		2	
北区	21	5		4	
荒川区	39	5		4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・臨床診断例 1名。</li> </ul>
板橋区		2	1	1	
練馬区	47	8		9	
葛飾区	54	7	1	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告3名のA型 2名のうち、予防接種済みは 1名。</li> <li>・臨床診断例 3名。</li> </ul>
八王子市	60	16		14	<ul style="list-style-type: none"> <li>・臨床診断例 1名。</li> </ul>
町田市	23	3	10	5	
西多摩	27	15		6	
南多摩	33	5	8	9	
多摩立川	30	2	6	6	
多摩府中	15	5		3	
多摩小平	60	12		10	
総計	612	144	72	149	

\* 迅速診断結果をご報告いただいた医療機関数



## 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
2/18	百日咳疑い	3M	咽頭拭い液	RSウイルス ライノウイルス	遺伝子
2/16	RSウイルス感染症	8M	鼻汁	RSウイルス	
2/21	感染性胃腸炎	8M	糞便	サポウイルス	
2/20	急性脳炎	10M	糞便	ヒトヘルペスウイルス 6型	
2/19	咽頭結膜熱 インフルエンザ	1	咽頭拭い液	アデノウイルス インフルエンザウイルス AH3型 ※1	
2/18	感染性胃腸炎	1	糞便	A群ロタウイルス	抗原
2/21	水痘	1	鼻汁	水痘帯状疱疹ウイルス	遺伝子
2/12	不明発しん症	1	咽頭拭い液	EBウイルス	
2/18	不明発しん症	1	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス	
2/20	急性気管支炎	4	咽頭拭い液	RSウイルス エンテロウイルス	
2/14	感染性胃腸炎	5	糞便	サポウイルス	
2/21	流行性耳下腺炎	5	鼻汁	ムンプスウイルス	
2/19	インフルエンザ	6	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 ※1	
2/19	水痘	7	咽頭拭い液	ライノウイルス 水痘帯状疱疹ウイルス	
2/19	風しん	13	咽頭拭い液	風しんウイルス ※2	

※1 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。

※2 8週報告の全数把握対象疾患症例

◇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
8週			9	2
2012-2013年 シーズン累計**	2		204	14

\* 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		2013年							
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週
ウイルス	アデノウイルス			2	4	5	3	3	1
	ライノウイルス		2	1	3	7	9	2	3
	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	5					1
	単純ヘルペスウイルス		1				2	1	
	水痘・帯状疱疹ウイルス		1			1	1		2
	ヘルペスウイルス6/7	1	2	1	2	2	3	3	1
	EBウイルス			4	4	3	1	1	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		1	1
	麻疹ウイルス		1						
	風疹ウイルス	1	1	1	1	2	5		1
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス		2			1		1	3
	ノロウイルス		1	3	1	1	2	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		40	15	30	28	22	7	9	
インフルエンザウイルスB			1		5	2	2	2	
インフルエンザウイルスAH1pdm09				1					
デングウイルス(抗体を含む)									
その他のウイルス					1	2	1	2	
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】

2013年1週～2013年8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	へ 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 し ん	風 し ん	そ の 他	
搬入検体数		178	25	25	22	10	3		11	1	4	3	21	5	5	1	9	70	
ウ イ ル ス	アデノウイルス	3	2	1					8				2	1				1	
	ライノウイルス	8	7	4			1		1				2	1	1			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	2	1	1		1					3		1						2
	単純ヘルペスウイルス		1			1			1										1
	水痘・帯状疱疹しんウイルス										1				4				
	ヘルペスウイルス6/7	1										1	5					1	7
	EBウイルス		2										3	2				2	5
	サイトメガロウイルス			1										2					1
	ムンプスウイルス					1								3					
	麻しんウイルス										1								
	風しんウイルス										1		3					8	
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス		1	6															
	ノロウイルス				9														
	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	149						1											1	
インフルエンザウイルスB	12																		
インフルエンザウイルスAH1pdm09	1																		
デングウイルス (抗体を含む)																			
その他のウイルス			4	2															
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																			