

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2週
(1月7日～1月13日)

* 2013年1月16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1月17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2週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		51週	52週	1週	2週	年累計	2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	95	10	67	77	309	411
	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	2	1					2
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	1		1	8	15
	腸チフス				1	1	2	4
	パラチフス		1		1	1	2	3
四類	E型肝炎	1		1	2	3	2	3
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎						1	2
	エキノкок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				10	12
	デング熱				2	2	3	4
	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	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)	
		51週	52週	1週	2週	年累計	2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
	野兎病							
	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	4	5	11	22
	レプトスピラ症							
ロッキー山紅斑熱								
2013/1/16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)

〈三類感染症〉

結核 67件 肺結核 32件、その他の結核 11件、肺結核及びその他の結核 3件、無症状病原体保有者 19件、疑似症 2件、年齢は10歳未満 6件(うち5歳未満 5件)、20代 12件、30代 3件、40代 6件、50代 6件、60代 9件、70代 9件、80代 12件、90歳以上 4件、推定感染地は国内 60件、中国 2件、インド 1件、フィリピン 1件、マレーシア 1件、モンゴル 1件、国内又はネパール 1件であった。

〈三類感染症〉

腸チフス 1件 患者、年齢は5歳未満、推定感染地は国内、推定感染経路は接触感染であった。
パラチフス 1件 患者、年齢は50代、推定感染地はミャンマー又はバングラデシュ、推定感染経路は経口感染であった。

〈四類感染症〉

E型肝炎 2件 患者 2件、年齢は30代 1件、40代 1件、推定感染地は国内 1件、韓国 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20代 1件、60代 1件、推定感染地はカンボジア 1件、フィリピン 1件であった。
レジオネラ症 4件 肺炎型 4件、年齢は50代 1件、60代 1件、70代 1件、80代 1件、推定感染地は国内 4件、推定感染経路はその他(不明) 4件であった。

全数把握対象疾患 報告数（五類） 2013年2週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		51週	52週	1週	2週	年累計	2週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	6	6	1	2	3	11	16
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)	3	2		2	2	3	3
	急性脳炎 *	1			3	3	6	9
	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				2	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1	1	4	6
	後天性免疫不全症候群	8	8	3	10	13	16	23
	ジアルジア症							1
	髄膜炎菌性髄膜炎							
	先天性風しん症候群						1	1
	梅毒	5	7	3	7	10	8	15
	破傷風			1	1	2		4
	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	1	3	4
	風しん	24	30	7	36	43	59	79
麻しん		2		2	2	2	3	
2013/1/16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）

アメーバ赤痢 2件 腸管 2件、年齢は40代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は性的接触(同性間) 1件、その他(不明) 1件であった。

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

急性脳炎 3件 病原体はインフルエンザウイルスA型 2件、水痘帯状疱疹しんウイルス 1件、年齢は10歳未満 2件(うち5歳未満 1件)、60代 1件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路飛沫・飛沫核感染 2件、その他(不明) 1件であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 病原体不明、年齢は40代、推定感染地は国内、推定感染経路は創傷感染であった。

後天性免疫不全症候群 10件 AIDS 4件、無症候キャリア 4件、その他 2件、AIDS患者の年齢は30代 1件、40代 1件、60代 2件、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 3件、30代 3件、推定感染地は国内 9件、不明 1件、推定感染経路は性的接触(同性間) 10件であった。

梅毒 7件 早期顕症梅毒Ⅱ期 3件、無症候梅毒 4件、年齢は20代 3件、40代 2件、60代 1件、80代 1件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 2件、異性間 4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30代、推定感染地は国内、推定感染経路は創傷感染であった。

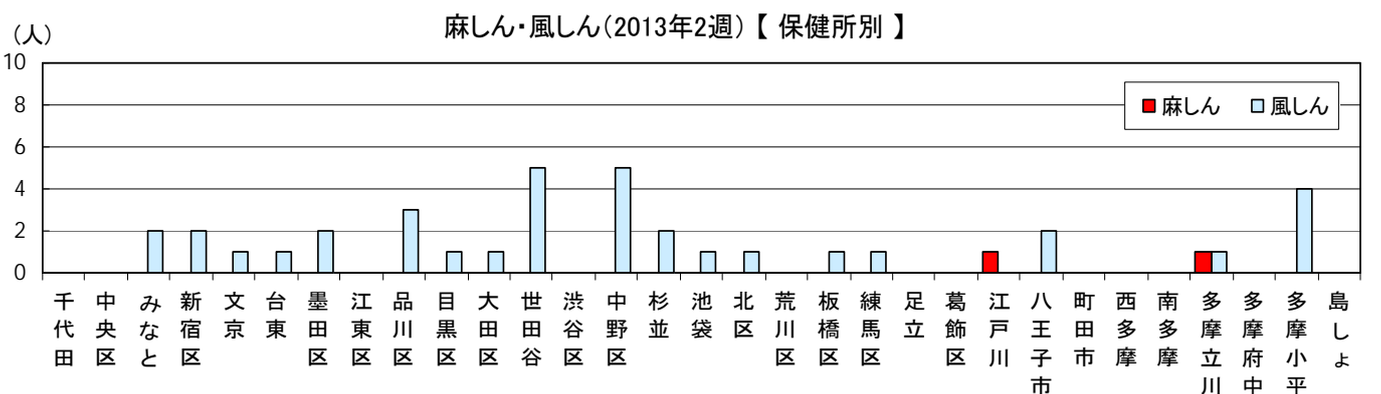
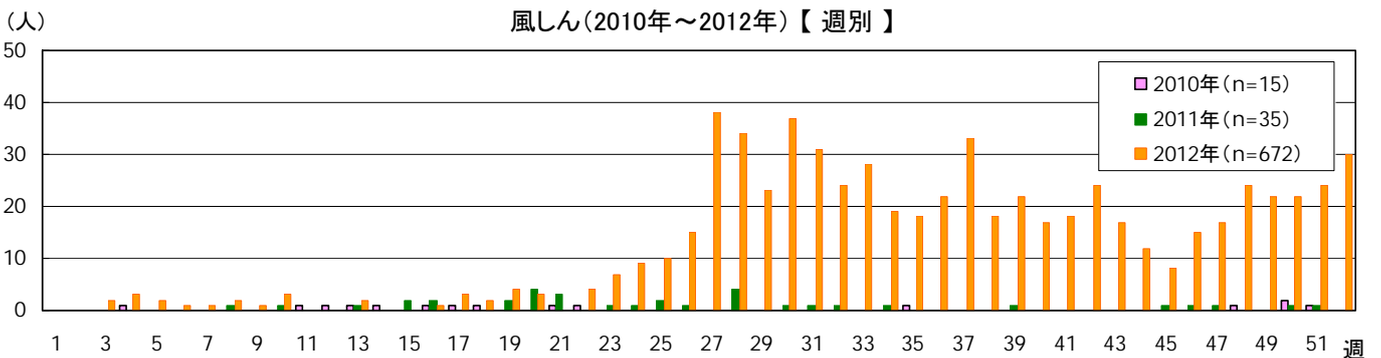
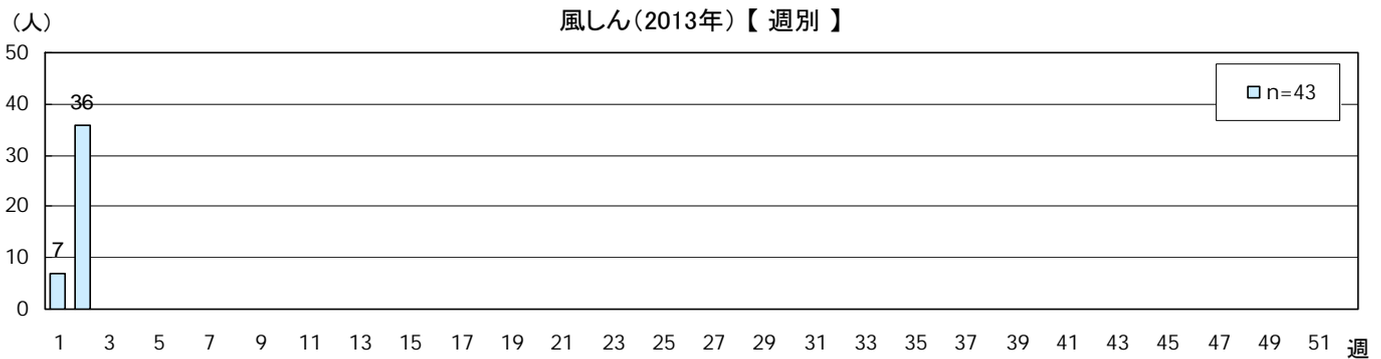
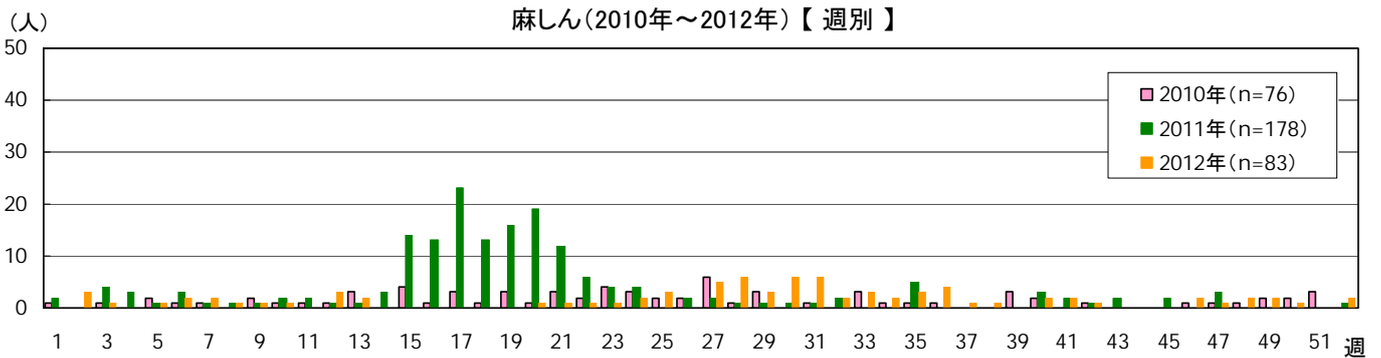
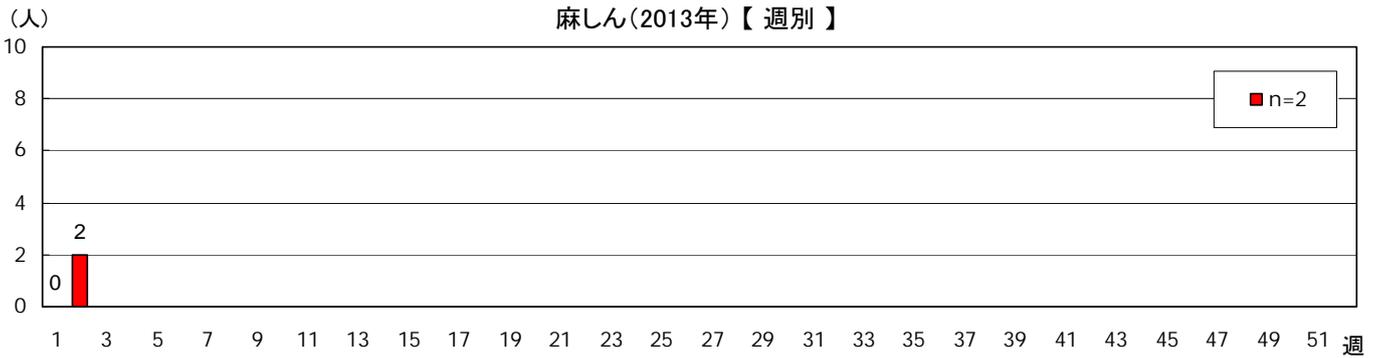
バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件 遺伝子型はvan C、年齢は50代、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。

風しん 36件 検査診断例 30件、臨床診断例 6件、年齢は5歳未満 2件、20代 8件、30代 14件、40代 10件、50代 2件、推定感染地は国内 35件、ベトナム 1件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 16件、接触感染 1件、その他(不明) 19件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 2件、2回接種 1件、接種なし 10件、不明 23件であった。

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

※ 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2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
		51週	52週	1週	2週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	181	115	44	86	0.33	261	264
	咽頭結膜熱	148	133	36	104	0.40		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	727	428	111	464	1.78		
	感染性胃腸炎	5,989	3,432	729	2,423	9.28		
	水痘	407	311	210	406	1.56		
	手足口病	85	55	17	40	0.15		
	伝染性紅斑	16	28	5	42	0.16		
	突発性発しん	139	116	20	127	0.49		
	百日咳		3	1	4	0.02		
	ヘルパンギーナ	15	9	2	7	0.03		
	流行性耳下腺炎	40	43	19	57	0.22		
	川崎病 (注1)	3	3	2	5	0.02		
不明発しん症 (注1)	21	20	5	18	0.07			
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	966	1,577	1,127	5,866	14.27	411	419
眼科	急性出血性結膜炎				1	0.03	38	39
	流行性角結膜炎	31	12	5	29	0.76		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)	3	2	2			22	25
	無菌性髄膜炎	2	2	1				
	マイコプラズマ肺炎	22	19	11	10	0.45		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)				2	0.09		
	インフルエンザ入院 (注4)	3	10	19	37	1.68		
2013/1/16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の報告数は増加し、流行注意報基準を超えた。
- ・感染性胃腸炎の定点当り報告数は増加したが、引き続き流行警報終息基準を下回っている。

(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13名中、ノロウイルス 1名。

台東区

- ・溶連菌感染症は母子感染でした。
- ・感染性胃腸炎が多いです。

世田谷区

- ・クループ 1名。マイコプラズマ肺炎 2名。アデノウイルスキット陽性 1名。

荒川区

- ・アデノウイルス感染症 1名。
- ・感染性胃腸炎7名中、サルモネラO4群、クロストリジウム・ディフィシル、病原性大腸菌O18、O25 各1名。病原性大腸菌O1 2名。

板橋区

- ・カンピロバクター 1名。

八王子市

- ・アデノウイルス感染症 1名 (1才児)。
- ・アデノウイルス感染症 3名 (3才児 2名、6才児 1名)。

多摩小平

- ・マイコプラズマ肺炎、アデノウイルス腸炎、ノロウイルス腸炎 各1名。病原性大腸菌 3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2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	20	1	1	17	3			2	3		
～1歳	17	5	4	112	29	3	4	54			
1歳	29	25	11	260	64	12	2	56		5	1
2歳	13	13	27	184	51	10		13		1	4
3歳	5	9	33	131	50	3	3	2			5
4歳	2	8	63	160	77	2	6				4
5歳		12	62	127	50	2	6			1	13
6歳		4	64	134	22	1	8				3
7歳		8	45	120	22	3	3				8
8歳		5	32	99	15		4				8
9歳		4	30	100	9	1	2				4
10～14歳		1	54	352	7	2	2		1		4
15～19歳			4	142							1
20～29歳		9	34	485	7	1	2				2
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	86	104	464	2,423	406	40	42	127	4	7	57
先週比	42	68	353	1,694	196	23	37	107	3	5	38

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			17							
～1歳		2	84		1					
1歳	2	7	206					1		3
2歳		3	209	1						1
3歳	1	2	246		2			1		1
4歳	2		306					2		1
5歳		1	259		1					1
6歳		1	237		1			1		1
7歳			187							
8歳			151		2					
9歳			135							
10～14歳			605					2		2
15～19歳			378							
20～29歳		2	689		1			1		
30～39歳			740		11					4
40～49歳			722		7			1		3
50～59歳			331		2					
60～69歳			197		1					1
70～79歳			116					1	1	10
80歳以上			51						1	9
合計	5	18	5,866	1	29			10	2	37
先週比	3	13	4,739	1	24	-2	-1	-1	2	18

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2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			9.00				0.33		
中央区	0.33		1.67	3.00				1.33		
みなと		0.67	2.83	9.67	1.17	0.50	0.17	0.33		
新宿区	0.29		0.14	7.57	0.43			0.29		
文京			0.75	5.75	0.25					
台東	0.75	0.50	1.25	11.25	2.50		1.25	0.75		0.25
墨田区	1.00	1.40	2.80	4.20	1.60			0.60		0.20
江東区	0.89	0.44	2.67	12.00	1.67			1.00		0.22
品川区	0.25	0.38	1.13	8.75	1.00			0.25		
目黒区			0.20	5.20	1.40		0.40	0.20		
大田区	0.46	0.62	1.15	10.85	1.69		0.08	0.92	0.08	
世田谷	0.44	0.06	2.13	8.88	1.69	0.31	0.13	0.19		
渋谷区		0.25	0.75	7.50	1.50	0.50				
中野区	0.14		0.71	11.14	0.71	0.14		0.29		
杉並		0.10	0.80	7.90	1.00		0.10	0.30		
池袋	0.60			11.00	0.40					
北区			0.29	7.29	1.71	0.71		0.71		
荒川区		0.25	3.00	13.50	1.00		0.50	1.00		
板橋区	0.11		0.22	6.44	0.44	0.33		0.11		
練馬区	0.08	0.42	0.42	9.50	1.67	0.08	0.17	0.42		
足立	0.62	0.31	1.77	11.23	0.46	0.08	0.62	0.54		
葛飾区	0.13	0.63	1.50	13.50	1.00			0.75		
江戸川	0.25	1.33	2.83	12.08	1.33	0.17	0.08	0.58		
八王子市	1.09	0.82	2.82	13.00	3.36	0.91	0.09	0.64		
町田市		1.00	7.25	13.88	3.50		0.13	0.38		0.25
西多摩	0.13	0.75	1.00	6.75	3.00					
南多摩	0.33	0.33	1.78	9.11	2.67	0.11	1.33	0.89		
多摩立川	0.57	0.14	2.57	7.86	1.64	0.14	0.07	0.29		
多摩府中	0.14	0.38	1.76	7.29	1.24			0.43	0.10	
多摩小平	0.40	0.40	2.93	8.27	2.80	0.27	0.13	0.93	0.07	0.07
島しょ				5.00	1.00					
東京都	0.33	0.40	1.78	9.28	1.56	0.15	0.16	0.49	0.02	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				10.25								1.00
中央区				9.20		2.00						
みなと				14.33								2.00
新宿区				13.09		0.50						2.00
文京	0.25			8.29		1.00						9.00
台東				11.29								
墨田区		0.20	0.20	16.63								1.00
江東区	0.44			16.64		1.00						
品川区			0.13	6.33		1.00						
目黒区				3.88								
大田区		0.08	0.08	12.00		1.50						
世田谷	0.06		0.25	12.72	0.50	1.50						
渋谷区				9.71		2.00						1.00
中野区	0.29		0.14	12.91								
杉並	0.30		0.10	12.38		1.00						
池袋				12.13								3.00
北区	0.43			14.27								
荒川区		0.25		20.86		1.00						
板橋区			0.11	8.07								
練馬区	0.25			11.37		2.00						
足立	0.69			19.05		1.50						
葛飾区	0.63			19.46		3.00			4.00	2.00		3.00
江戸川	0.17		0.17	15.26								
八王子市	0.18	0.09	0.09	17.11								2.00
町田市			0.25	18.23								
西多摩				21.36		1.00						
南多摩	0.33			14.50		1.00						
多摩立川	0.21			16.10								
多摩府中	0.71		0.05	15.00		0.33			3.00			3.50
多摩小平	0.07	0.07	0.13	16.04		1.00						2.50
島しょ				28.00								

東京都	0.22	0.02	0.07	14.27	0.03	0.76			0.45	0.09		1.68
-----	------	------	------	-------	------	------	--	--	------	------	--	------

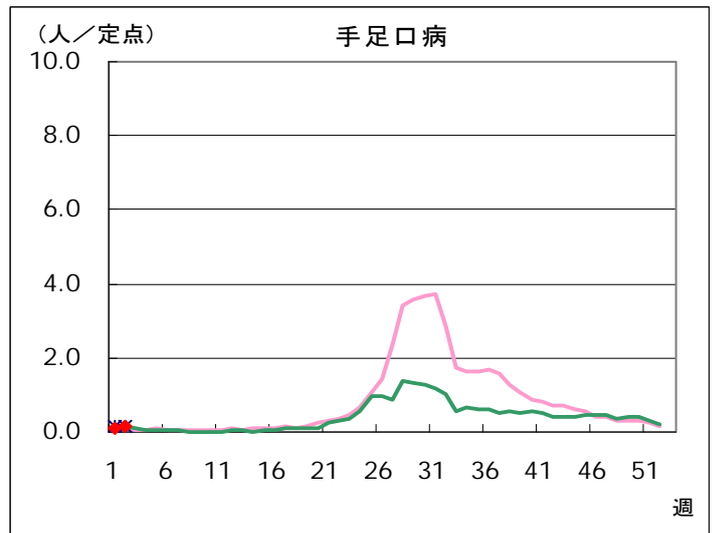
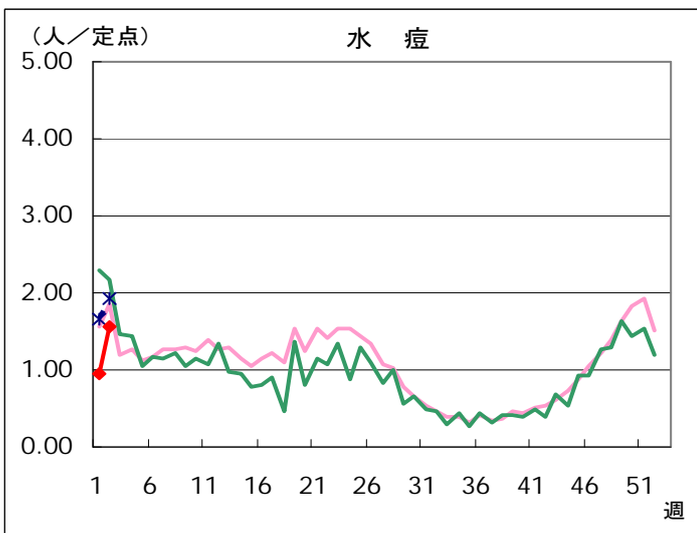
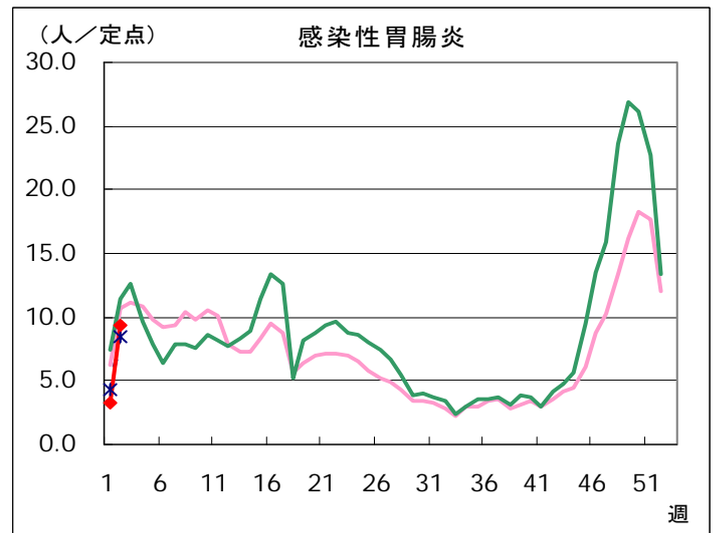
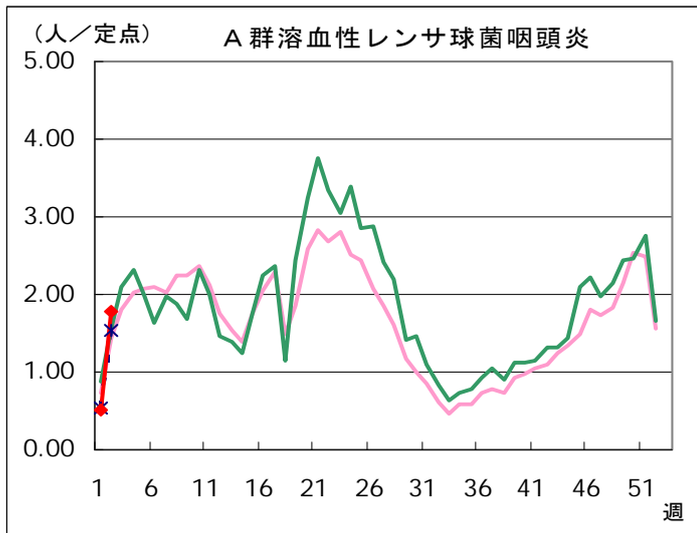
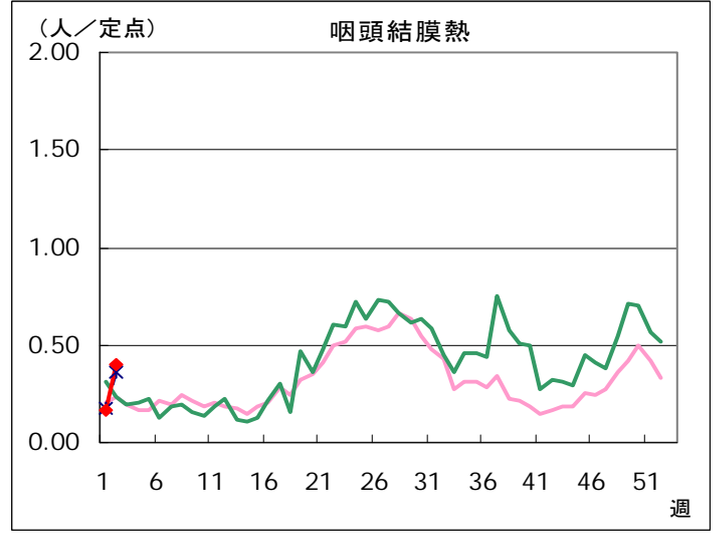
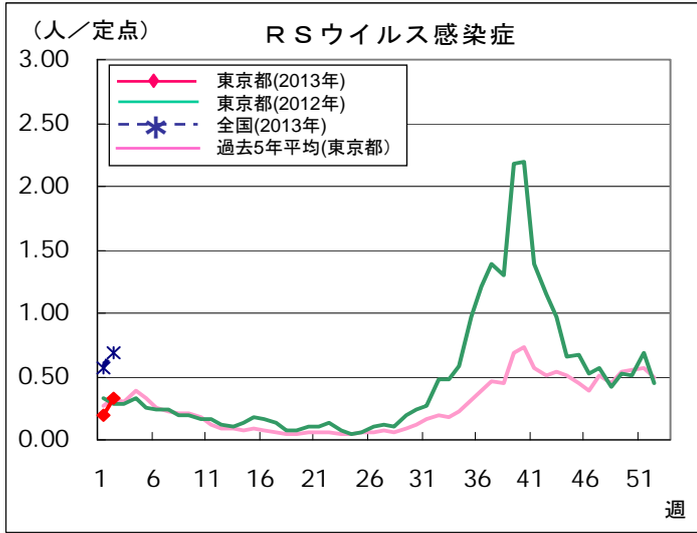
定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2013年2週

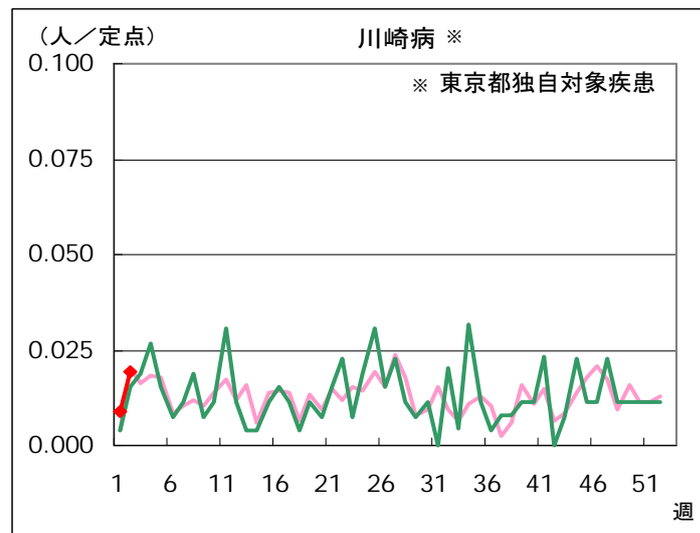
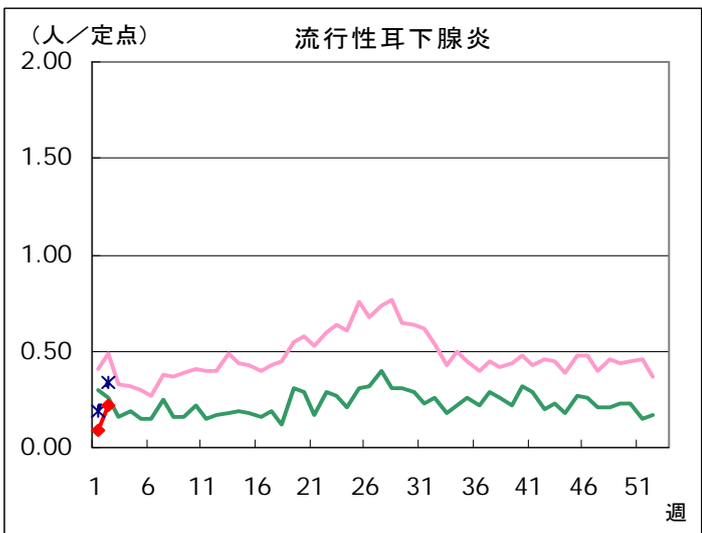
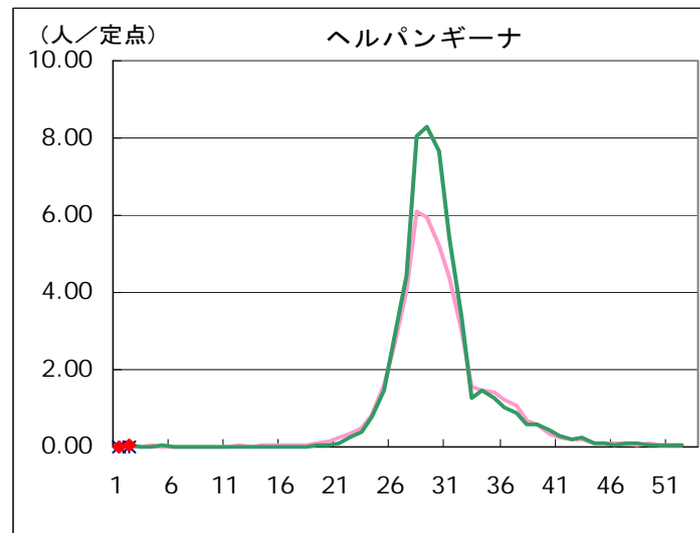
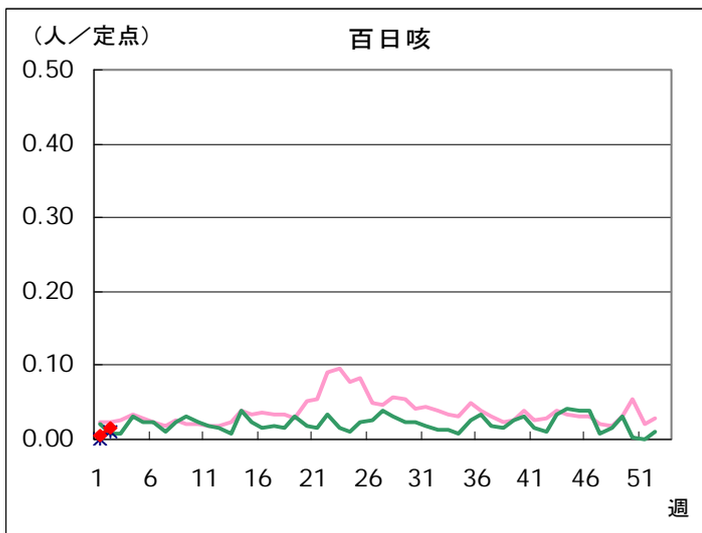
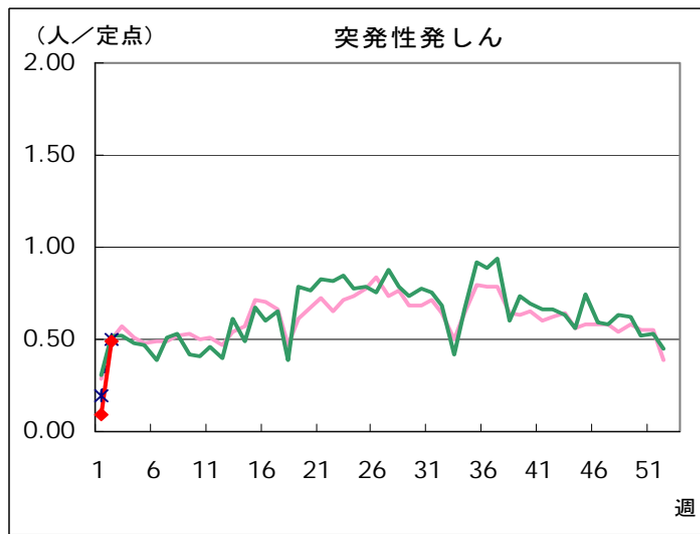
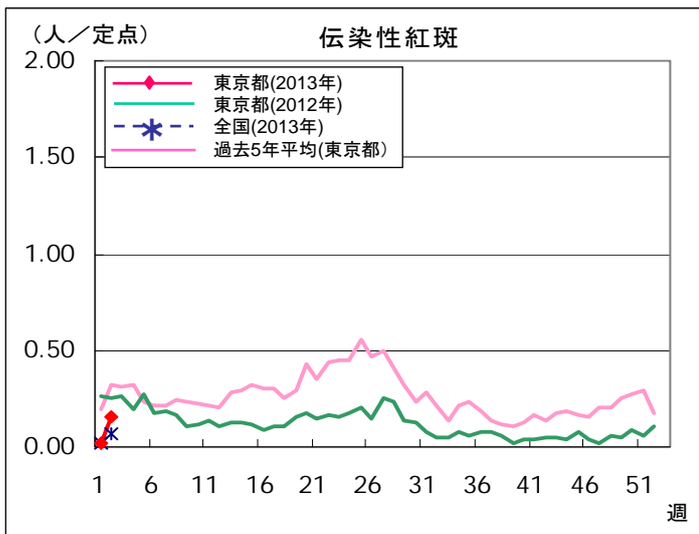
定点種別	小児科									
	RSウイルス 感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ
千代田	1			27				1		
中央区	1		5	9				4		
みなと		4	17	58	7	3	1	2		
新宿区	2		1	53	3			2		
文京			3	23	1					
台東	3	2	5	45	10		5	3		1
墨田区	5	7	14	21	8			3		1
江東区	8	4	24	108	15			9		2
品川区	2	3	9	70	8			2		
目黒区			1	26	7		2	1		
大田区	6	8	15	141	22		1	12	1	
世田谷	7	1	34	142	27	5	2	3		
渋谷区		1	3	30	6	2				
中野区	1		5	78	5	1		2		
杉並		1	8	79	10		1	3		
池袋	3			55	2					
北区			2	51	12	5		5		
荒川区		1	12	54	4		2	4		
板橋区	1		2	58	4	3		1		
練馬区	1	5	5	114	20	1	2	5		
足立	8	4	23	146	6	1	8	7		
葛飾区	1	5	12	108	8			6		
江戸川	3	16	34	145	16	2	1	7		
八王子市	12	9	31	143	37	10	1	7		
町田市		8	58	111	28		1	3		2
西多摩	1	6	8	54	24					
南多摩	3	3	16	82	24	1	12	8		
多摩立川	8	2	36	110	23	2	1	4		
多摩府中	3	8	37	153	26			9	2	
多摩小平	6	6	44	124	42	4	2	14	1	1
島しょ				5	1					
東京都合計	86	104	464	2,423	406	40	42	127	4	7

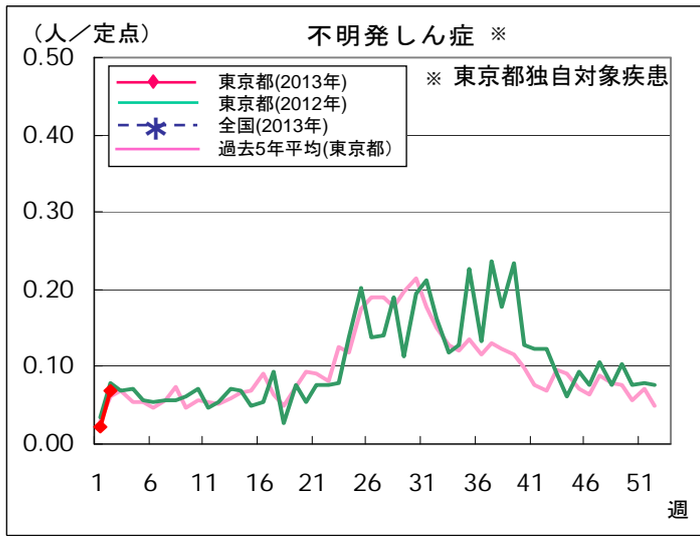
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科		基幹				
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎	インフル エンザ 入院
千代田				41							2
中央区				46		2					
みなと				129							2
新宿区				144		1					2
文京	1			58		1					9
台東				79							
墨田区		1	1	133							1
江東区	4			233		1					
品川区			1	76		1					
目黒区				31							
大田区		1	1	228		3					
世田谷	1		4	318	1	3					
渋谷区				68		2					1
中野区	2		1	142							
杉並	3		1	198		1					
池袋				97							3
北区	3			157							
荒川区		1		146		1					
板橋区			1	113							
練馬区	3			216		2					
足立	9			381		3					
葛飾区	5			253		3			4	2	3
江戸川	2		2	290							
八王子市	2	1	1	308							2
町田市			2	237							
西多摩				299		1					
南多摩	3			203		1					
多摩立川	3			322							
多摩府中	15		1	495		1			6		7
多摩小平	1	1	2	369		2					5
島しょ				56							
東京都合計	57	5	18	5,866	1	29			10	2	37

定点把握対象疾患 週別報告数(2013年2週 現在)

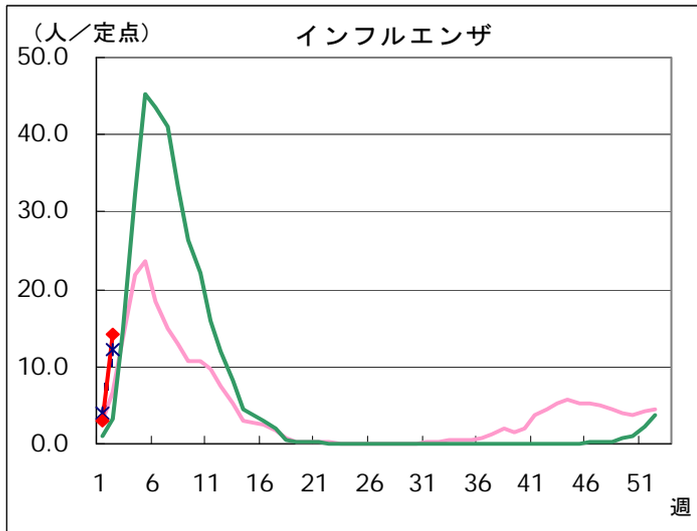
◆ 小児科定点



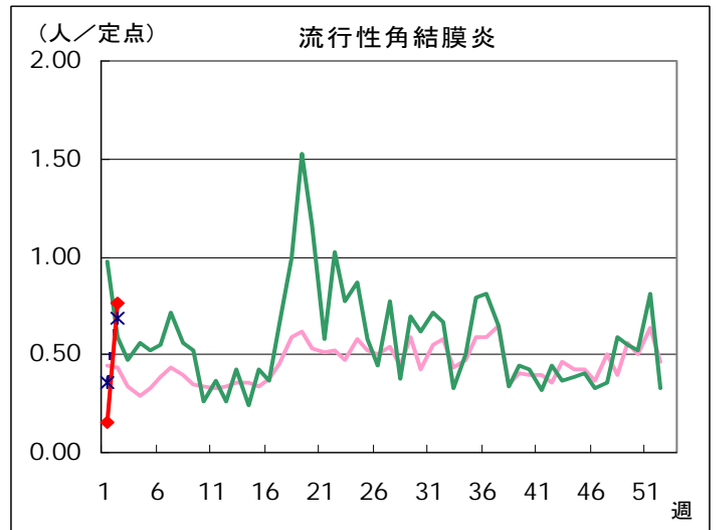
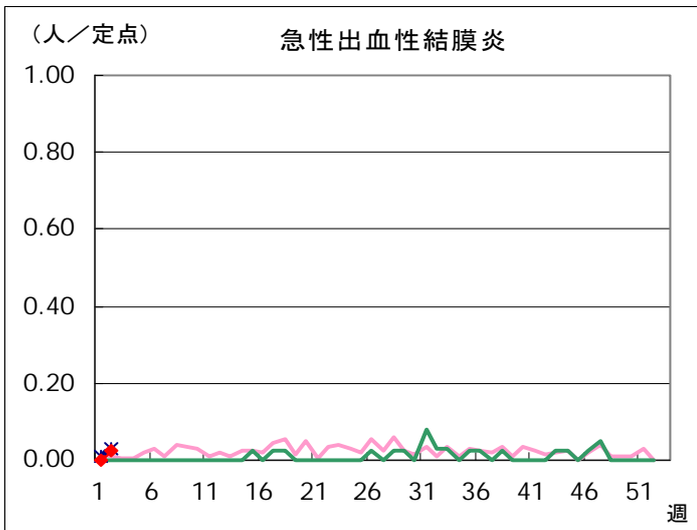




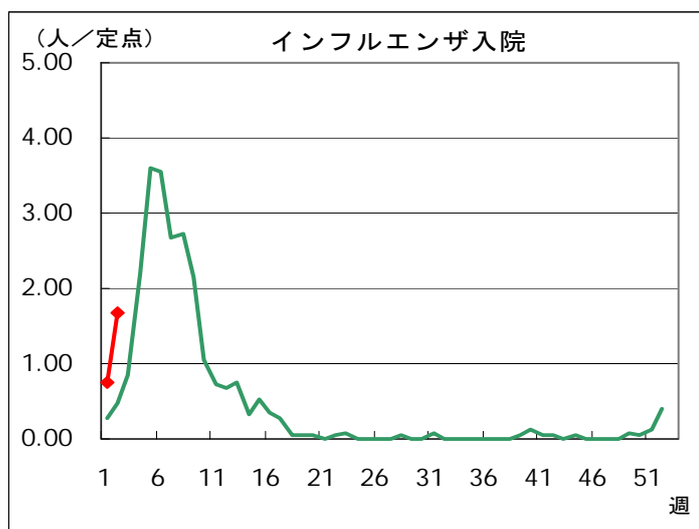
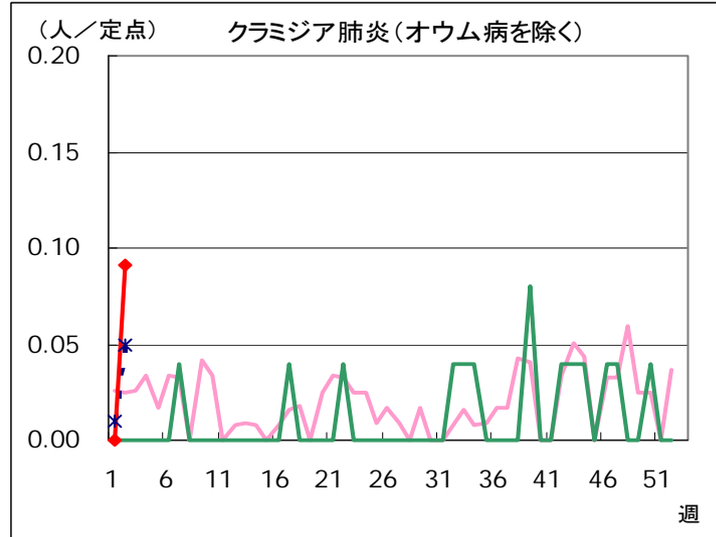
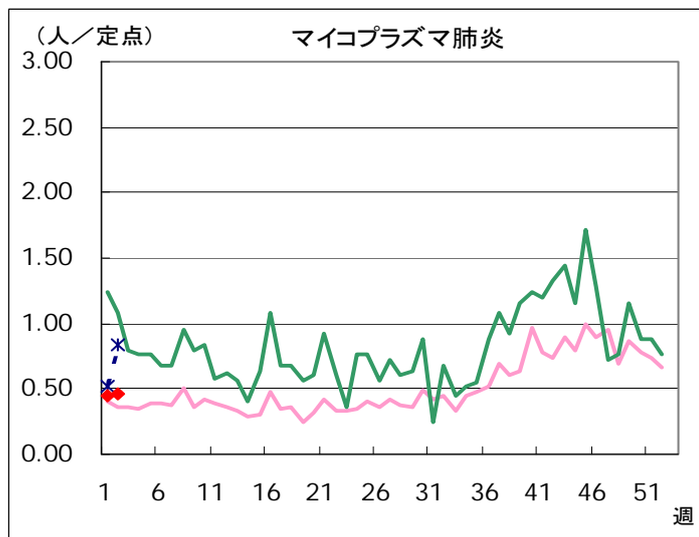
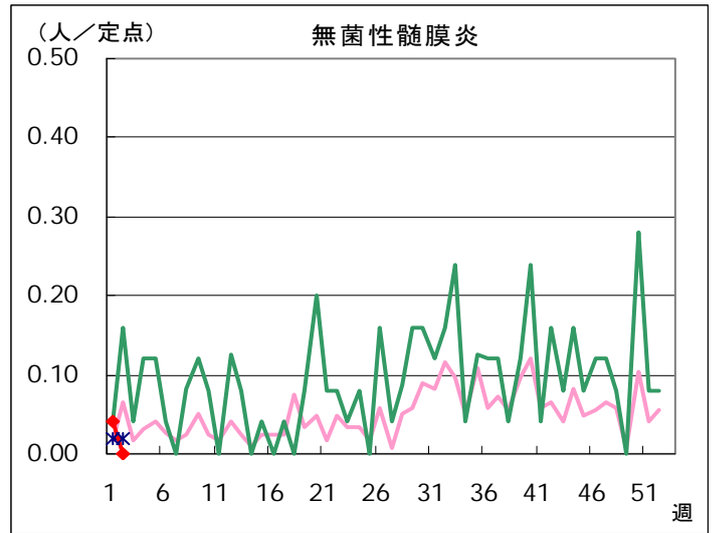
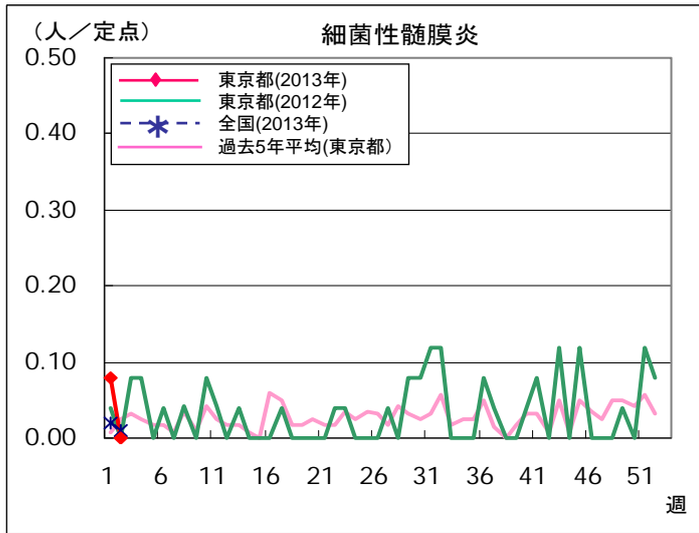
◆ インフルエンザ定点



◆ 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	56	5		4	・A型22名(AH1pdm(-)20名、AH1pdm(+) 2名)。
新宿区	19			2	
台東	25		36	5	・インフルエンザ母子で感染(1医療機関で2件)。
墨田区	51			4	
江東区	203	2	6	12	
品川区	38			7	
目黒区	29			3	
大田区	96	1		9	
世田谷	75		14	10	・インフルエンザ急増。 ・本格的な流行時期になりました。中 高年にもそこそこ発症があります。
渋谷区	6	1	15	3	
中野区	138	1		11	・臨床診断例 2名。 ・臨床診断例 1名。
杉並	67	1	6	5	
池袋	32			3	
北区	104	2	16	6	・これからの増加間違いなし。 ・インフルエンザも少し増えて きましたが、ほとんどが成人例 です。
荒川区	79	1	5	4	
練馬区	125			8	・消化器症状を伴っているのが 目立つ。
八王子市	272	3	1	14	・臨床診断例 1名。
町田市	48			4	
西多摩	47		106	5	
南多摩	153		13	11	・インフルエンザが増えていま す。 ・地域内での感染みられるよ うになった。
多摩立川	83	3	7	7	
多摩府中	134	1		10	・インフルエンザが急増しまし た。 ・すべてA型です(成人中心だ ったのが小児に移行してしま した)。
多摩小平	210	3	1	10	
島しょ	52			1	
総計	2,142	24	226	158	

* 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
12/27	RSウイルス咽頭炎	5M	鼻汁	RSウイルス	遺伝子
12/25	感染性胃腸炎	9M	糞便	ノロウイルスG II	
12/21	RSウイルス感染症	1	咽頭拭い液	RSウイルス	
12/21	高熱(インフルエンザ疑い)	1	鼻汁	アデノウイルス	
12/18	喘息性気管支炎	1	咽頭拭い液	RSウイルス	
記載なし	熱性けいれん	1	咽頭拭い液	アデノウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	
12/28	風しん疑い 不明発しん症	1	咽頭拭い液	風しんウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	
12/25	気管支炎 気管支喘息	2	咽頭拭い液	ライノウイルス	
12/27	不明熱	2	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型 ヒトヘルペスウイルス 7型	
12/25	咽頭結膜熱	3	咽頭拭い液	アデノウイルス	
12/25	急性咽頭炎 熱性けいれん	4	咽頭拭い液	アデノウイルス	
記載なし	不明発しん症	記載なし	咽頭拭い液	エンテロウイルス	

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数

※1 「1週」は全て0件でした。
※2 「52週」は遅れ報告11件を含む。

検出件数	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
※1 1週				
2012-2013年 シーズン累計**	1		※2 53	2

* 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							2013年
		46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	1週
ウイルス	アデノウイルス	1		1	6	2	4	4	
	ライノウイルス	5	1	1		3	1	1	
	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	6	1		1	2	2	1	
	単純ヘルペスウイルス	1			1	2			
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	8		1	5	3	8	3	1
	EBウイルス	1	1		1	3	2		
	サイトメガロウイルス								
	ムンプスウイルス				1	1			
	麻疹ウイルス						1		
	風疹ウイルス						1		1
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	1	1	1	2	1	2	3	
	ノロウイルス	3	1	2		7	7	1	
	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	2	1	3	2	8	13	11		
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				1					
デングウイルス(抗体を含む)									
その他のウイルス			2		1	1			
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								
	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46週～2013年1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		45	19	26	42	23	5			2	6		29	6		3	1	54	
ウ イ ル ス	アデノウイルス	2	3	2	2	1	3				1		2					2	
	ライノウイルス		1	3	1		1				1		1	2				2	
	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			1	1				1	5			4					1	
	単純ヘルペスウイルス								1									3	
	水痘・帯状疱疹しんウイルス																		
	ヘルペスウイルス6/7		1	1					1	3			15					1	7
	EBウイルス		1			1								5					1
	サイトメガロウイルス																		
	ムンプスウイルス					1								1					
	麻しんウイルス													1					
	風しんウイルス													1				1	
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス		1	9				1											
	ノロウイルス				21														
	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	40																		
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	1																		
デングウイルス (抗体を含む)																			
その他のウイルス				4															
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																		
	百日咳																		
	マイコプラズマ																		
	その他の細菌																		
その他の病原体																			