
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4週
(1月21日～1月27日)

* 2013年1月30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31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4週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		1週	2週	3週	4週	年累計	4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	12	86	65	77	240	353	1,395
	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		1		6
	腸管出血性大腸菌感染症	1		1	1	3	11	36
	腸チフス		1	1		2		5
	パラチフス		1	1		2		4
四類	E型肝炎	1	2	1		4		3
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎				1	1	2	5
	エキノコックス症							
	黄熱							
	オウム病							
	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		1
	つつが虫病						3	19
	デング熱		2			2		8
	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)	
		1週	2週	3週	4週	年累計	4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							4
	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	4	2	1	8	16	54
レプトスピラ症						1	1	
ロッキー山紅斑熱								
2013/1/30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 77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 2件、無症状病原体保有者 15件、疑似症 4件、年齢は5歳未満 4件、10代 1件、20代 7件、30代 8件、40代 8件、50代 6件、60代 17件、70代 17件、80代 8件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 75件、バングラデシュ 1件、国内又は国外(渡航先不明) 1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5～9歳、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。

〈四類感染症〉

A型肝炎 1件 患者、年齢は20代、推定感染地はブラジル、推定感染経路は経口感染であった。
レジオネラ症 1件 肺炎型、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。

全数把握対象疾患 報告数（五類） 2013年4週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		1週	2週	3週	4週	年累計	4週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	1	2	2	6	11	15	58
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)		2	2		4	2	11
	急性脳炎 *		3		2	5	10	38
	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	8
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1		1	2	4	18
	後天性免疫不全症候群	3	11	9	6	29	12	70
	ジアルジア症				1	1	1	4
	髄膜炎 菌性髄膜炎							
	先天性風しん症候群							1
	梅毒	3	7	8	6	24	14	59
	破傷風	1	1			2		5
	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		9
	風しん	7	41	37	43	128	76	254
麻しん		1		4	5	7	18	
2013/1/30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 6件 腸管 3件、腸管及び腸管外 3件、年齢は30代 1件、40代 2件、50代 3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 2件(両性間 1件、性別不明 1件)、経口感染 1件、その他(不明) 3件であった。

急性脳炎 2件 病原体はインフルエンザウイルス 2件、年齢は10歳未満 2件(うち5歳未満 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、飛沫・飛沫核感染又は接触感染 1件であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 A群、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。

後天性免疫不全症候群 6件 AIDS 1件、無症候キャリア 4件、その他 1件、AIDS患者の年齢は40代、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 3件、40代 1件、50代 1件、推定感染地は国内 4件、不明 2件、推定感染経路は性的接触 5件(同性間 3件、異性間 2件)、不明 1件であった。

ジアルジア症 1件 年齢は50代、推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(性別不明)であった。

梅毒 6件 早期顕症梅毒Ⅰ期 4件、早期顕症梅毒Ⅱ期 2件、年齢は20代 1件、40代 4件、50代 1件、推定感染地は国内 6件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 3件、異性間 1件、性別不明 2件)であった。

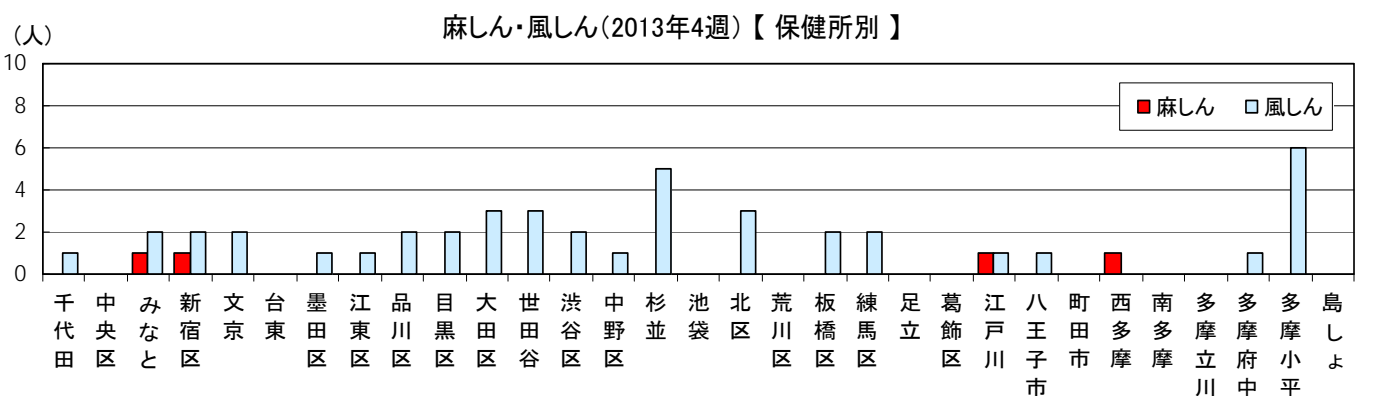
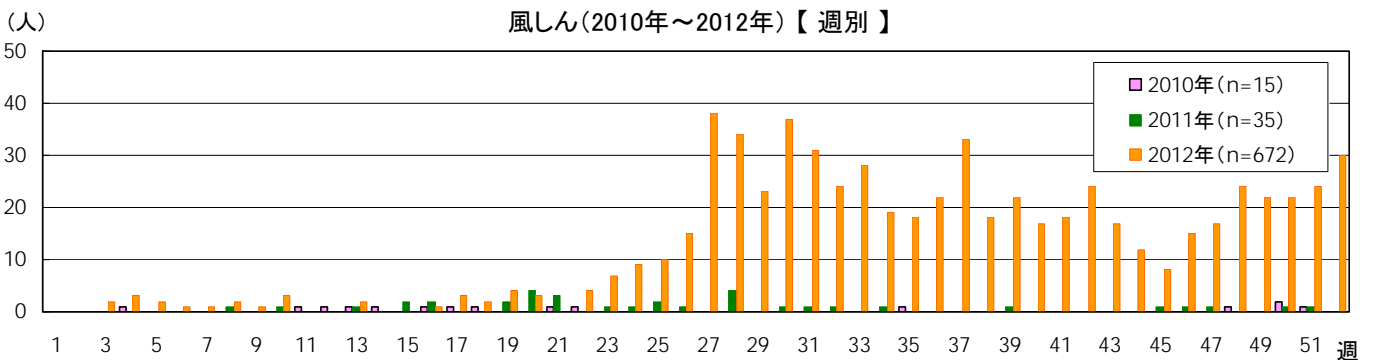
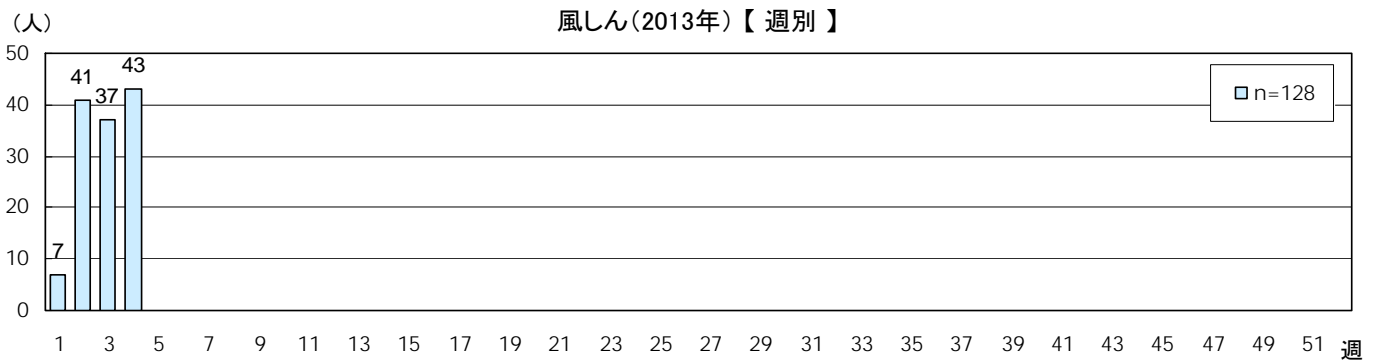
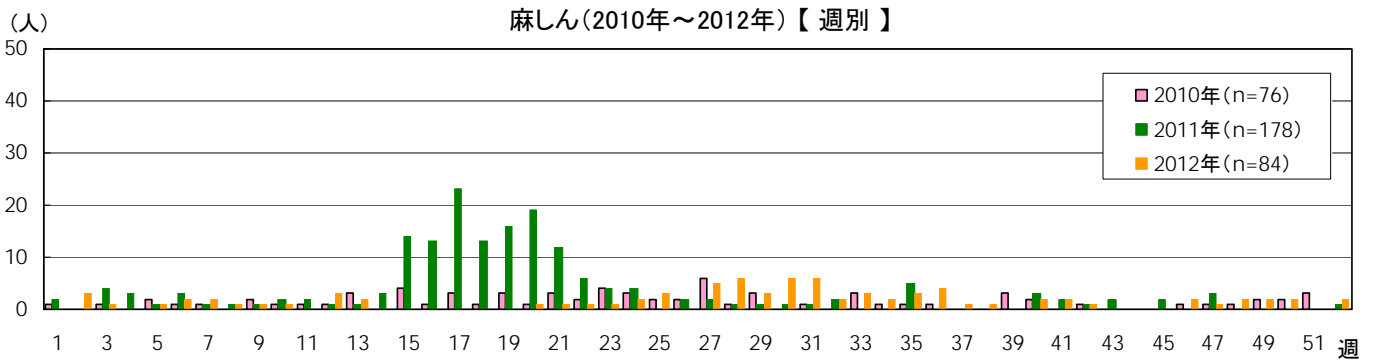
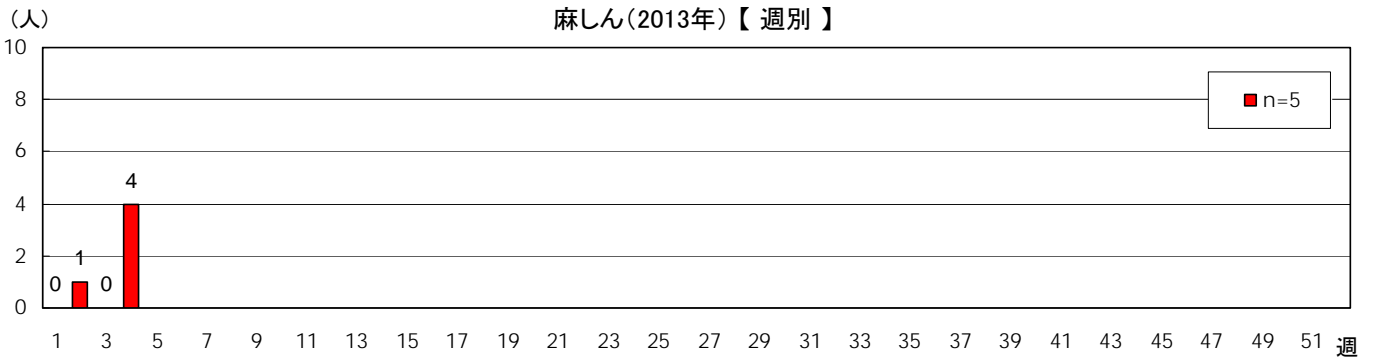
風しん 43件 検査診断例 38件、臨床診断例 5件、年齢は5歳未満 2件、10代 3件、20代 14件、30代 17件、40代 5件、50代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 43件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 12件、接触感染 4件、飛沫・飛沫核感染又は接触感染 2件、その他(不明) 25件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 1件、接種なし 14件、不明 28件であった。

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

※ 第2週該当分として、〔五類〕後天性免疫不全症候群 1件の追加報告があった。

※ 第3週で報告のあった、〔四類〕マラリア 1件は削除された。

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4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
		1週	2週	3週	4週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	44	90	57	98	0.37	264	264
	咽頭結膜熱	36	104	61	78	0.30		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	111	475	436	570	2.16		
	感染性胃腸炎	729	2,425	1,920	2,148	8.14		
	水痘	210	406	209	226	0.86		
	手足口病	17	40	30	22	0.08		
	伝染性紅斑	5	42	23	27	0.10		
	突発性発しん	20	127	125	126	0.48		
	百日咳	1	4	2	1	0.00		
	ヘルパンギーナ	2	7	4	1	0.00		
	流行性耳下腺炎	19	57	39	34	0.13		
	川崎病 (注1)	2	5	3	7	0.03		
不明発しん症 (注1)	5	18	8	9	0.03			
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	1,127	5,922	9,996	17,259	41.29	418	419
眼科	急性出血性結膜炎		1		1	0.03	37	39
	流行性角結膜炎	5	29	16	14	0.38		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)	2		1	2	0.08	24	25
	無菌性髄膜炎	1		4	4	0.17		
	マイコプラズマ肺炎	11	12	16	12	0.50		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)		2					
	インフルエンザ入院 (注4)	21	42	71	101	4.21		
2013/1/30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、流行警報基準を上回った。
- ・ 感染性胃腸炎の定点当り報告数は微増した。

(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23名中、ロタウイルス 1名。

墨田区

- ・ RSウイルス感染症の2例は、流行状況からインフルエンザも疑ったが、迅速診断でRSVが陽性だった。喘鳴は認めた。その他、1歳児のアデノウイルス扁桃炎 1名。

世田谷区

- ・ アデノウイルス迅速キット陽性 3名。

荒川区

- ・ 感染性胃腸炎 ロタウイルス 2名。
- ・ 感染性胃腸8名中、病原性大腸菌O15、O25、カンピロバクター 各1名。ウェルシュ菌 2名。

足立区

- ・ アデノウイルス感染症 3名 (1歳児 1名、3歳児 2名)。

八王子市

- ・ アデノウイルス胃腸炎 1名 (4か月児)。
- ・ アデノウイルス胃腸炎 1名 (1才児)。

多摩小平

- ・ 病原性大腸菌 1名。
- ・ ロタウイルス腸炎 1名、病原性大腸菌 5名、ノロウイルス腸炎 3名、ヒトメタニューモウイルス 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4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	12	1	1	9	5	1		4			
～1歳	25	8	1	83	13	2		60			1
1歳	43	19	13	214	39	10	3	52			2
2歳	10	10	26	164	44	6	1	9		1	3
3歳	6	7	41	142	24	2	2	1			1
4歳	2	5	84	154	32		4				2
5歳		8	76	154	19	1	6				4
6歳		8	78	128	22		5				3
7歳		2	88	118	9		1				4
8歳		2	50	110	7		2				4
9歳		1	36	95	4		3				5
10～14歳		5	38	327	5						3
15～19歳			7	90							
20～29歳		2	31	360	3				1		2
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	98	78	570	2,148	226	22	27	126	1	1	34
先週比	41	17	134	228	17	-8	4	1	-1	-3	-5

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			52							4
～1歳		2	184							
1歳		3	567					1		9
2歳	2	1	671		1			3		2
3歳	2		828		1					2
4歳	2		1,196					1		3
5歳			1,104							2
6歳		1	974					3		3
7歳	1		831					1		3
8歳			761					1		1
9歳		1	610		1					2
10～14歳			3,010							5
15～19歳			952		1					2
20～29歳		1	982		1	1				3
30～39歳			1,551		5					3
40～49歳			1,489		2			1		2
50～59歳			728							5
60～69歳			419	1	1	1	1	1		13
70～79歳			256		1			2		19
80歳以上			94					1		18
合計	7	9	17,259	1	14	2	4	12		101
先週比	4	1	7,263	1	-2	1		-4		30

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4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				4.00				1.00		
中央区	1.00	0.33	3.00	5.67	0.67			1.00		
みなと	0.50	0.33	2.17	6.67	1.00			0.83		
新宿区	1.25		2.38	6.63	0.25			0.13		
文京	0.25	0.50	2.75	4.00	0.50			0.25		
台東	1.25		1.50	10.75	1.25		0.75			
墨田区	0.60	0.80	1.20	5.20	2.00	0.20		0.20		
江東区	1.11	0.22	4.67	11.56	1.11			1.00		0.11
品川区	0.13		1.38	12.00	0.63			0.63		
目黒区				4.60	0.20	0.60		0.40		
大田区	0.38	0.46	2.00	11.15	0.54	0.15	0.62	0.69		
世田谷	0.69	0.25	2.94	7.19	0.94	0.19	0.13	0.25		
渋谷区			0.25	11.75	0.75		0.25			
中野区	0.14		0.14	9.71	0.14		0.14			
杉並			1.00	6.30	0.40		0.10	0.30		
池袋	0.20		0.20	6.40	0.20					
北区	0.14		0.43	5.57	0.43			1.14		
荒川区			3.25	11.50	0.25		0.75	1.25		
板橋区		0.10	0.10	6.50	0.60	0.40		0.40		
練馬区	0.08		1.15	8.85	1.46	0.23		0.38		
足立	0.15	0.38	0.69	8.92	0.77	0.15	0.15	0.46		
葛飾区	0.25	0.38	1.13	8.88	0.50	0.13		0.63		
江戸川	0.17	1.25	2.83	10.17	0.67			0.25		
八王子市	0.91	0.18	4.91	13.27	1.55			0.64		
町田市		0.50	6.63	10.75	1.00			0.75		
西多摩	0.25	0.38	1.88	3.75	2.00	0.13		0.50		
南多摩	0.22	0.78	2.67	7.78	1.67	0.11	0.33	0.22		
多摩立川	0.43		2.86	6.29	0.79		0.07	0.36		
多摩府中	0.19	0.33	1.43	6.57	0.57		0.05	0.38		
多摩小平	0.80	0.67	4.47	7.20	1.20	0.07	0.07	0.80	0.07	
島しょ				8.00	4.00					
東京都	0.37	0.30	2.16	8.14	0.86	0.08	0.10	0.48	0.00	0.00

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				23.00					0.50		2.00
中央区				26.20		1.00					
みなと	0.17	0.17		41.67							5.00
新宿区	0.13			26.00			0.50	1.50	1.50		3.00
文京				30.00							3.00
台東				33.86							
墨田区				44.88				1.00	2.00		4.00
江東区	0.22		0.11	46.29		2.00					
品川区				23.83							
目黒区				16.13							
大田区	0.08	0.15	0.31	40.14		0.50					
世田谷	0.06	0.06		46.28	0.50	0.50					4.50
渋谷区				26.14		1.00					8.00
中野区	0.14		0.14	29.73							
杉並	0.30			39.88							
池袋	0.20			31.75							5.00
北区	0.29			29.27		2.00					
荒川区				51.14		1.00					
板橋区	0.10			24.31		0.50					4.00
練馬区	0.08			37.38							
足立	0.31			47.05		0.50					
葛飾区	0.25			47.08					2.00		4.00
江戸川	0.25	0.08	0.08	46.74							
八王子市	0.18	0.09	0.09	53.44		0.50					5.00
町田市	0.25		0.13	47.92							
西多摩				51.43					3.00		
南多摩				58.71							
多摩立川	0.07			47.00		0.50					4.00
多摩府中	0.19			49.42					0.50		15.50
多摩小平	0.07	0.07		44.74		0.50	0.50				4.50
島しょ				28.00							
東京都	0.13	0.03	0.03	41.29	0.03	0.38	0.08	0.17	0.50		4.21

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2013年4週

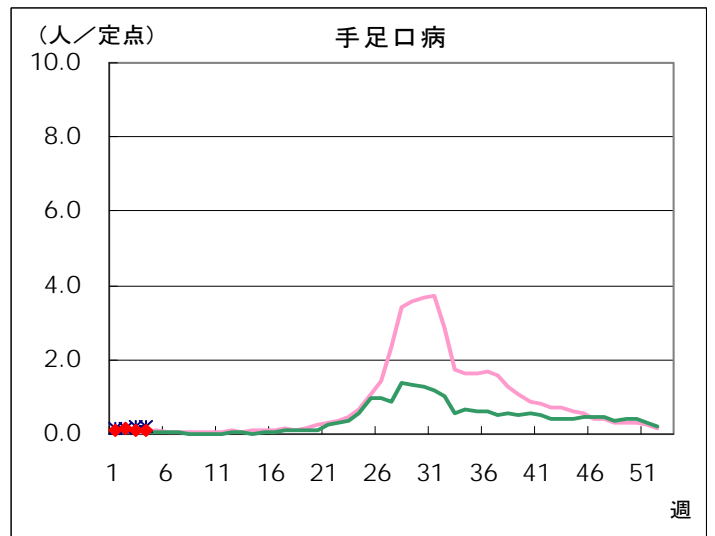
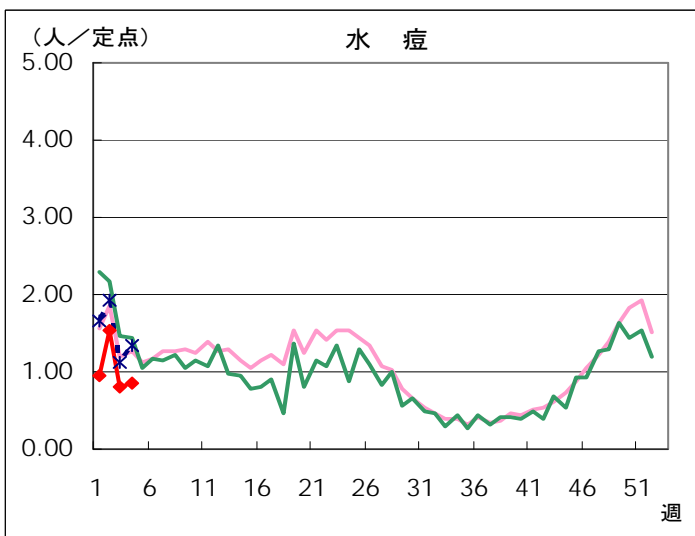
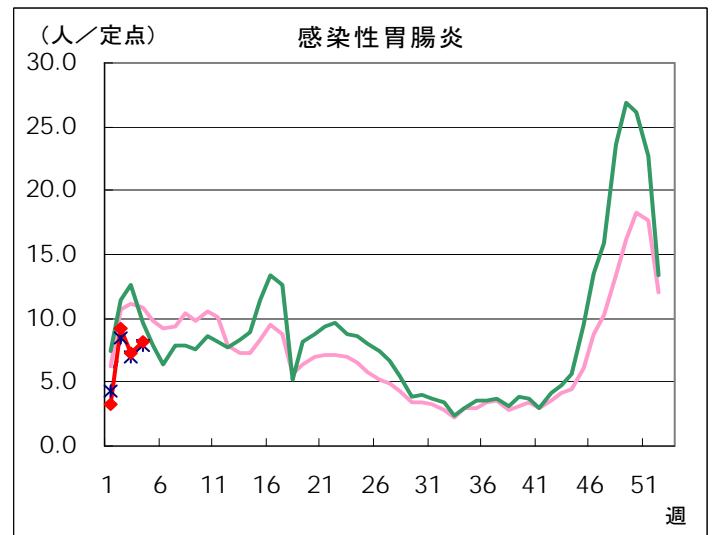
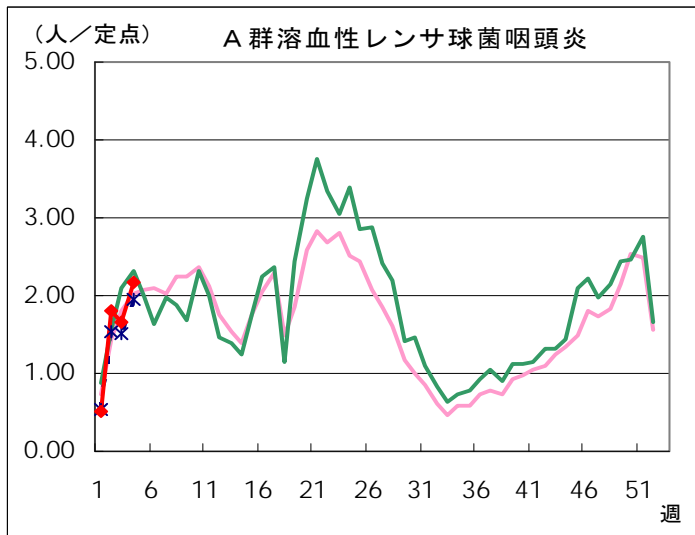
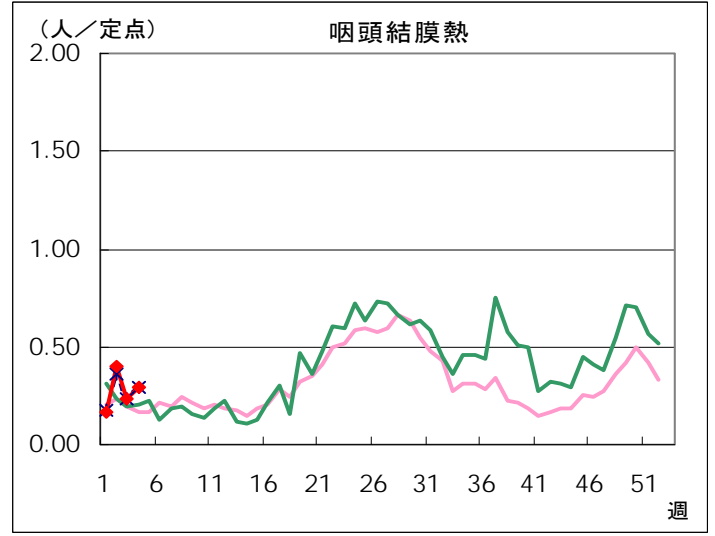
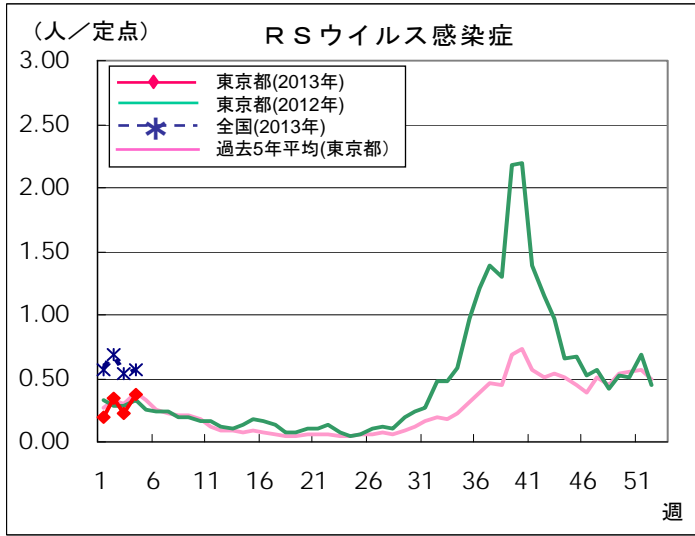
定点種別	小児科									
	RSウイルス 感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ
千代田				12				3		
中央区	3	1	9	17	2			3		
みなと	3	2	13	40	6			5		
新宿区	10		19	53	2			1		
文京	1	2	11	16	2			1		
台東	5		6	43	5		3			
墨田区	3	4	6	26	10	1		1		
江東区	10	2	42	104	10			9		1
品川区	1		11	96	5			5		
目黒区				23	1	3		2		
大田区	5	6	26	145	7	2	8	9		
世田谷	11	4	47	115	15	3	2	4		
渋谷区			1	47	3		1			
中野区	1		1	68	1		1			
杉並			10	63	4		1	3		
池袋	1		1	32	1					
北区	1		3	39	3			8		
荒川区			13	46	1		3	5		
板橋区		1	1	65	6	4		4		
練馬区	1		15	115	19	3		5		
足立	2	5	9	116	10	2	2	6		
葛飾区	2	3	9	71	4	1		5		
江戸川	2	15	34	122	8			3		
八王子市	10	2	54	146	17			7		
町田市		4	53	86	8			6		
西多摩	2	3	15	30	16	1		4		
南多摩	2	7	24	70	15	1	3	2		
多摩立川	6		40	88	11		1	5		
多摩府中	4	7	30	138	12		1	8		
多摩小平	12	10	67	108	18	1	1	12	1	
島しょ				8	4					
東京都合計	98	78	570	2,148	226	22	27	126	1	1

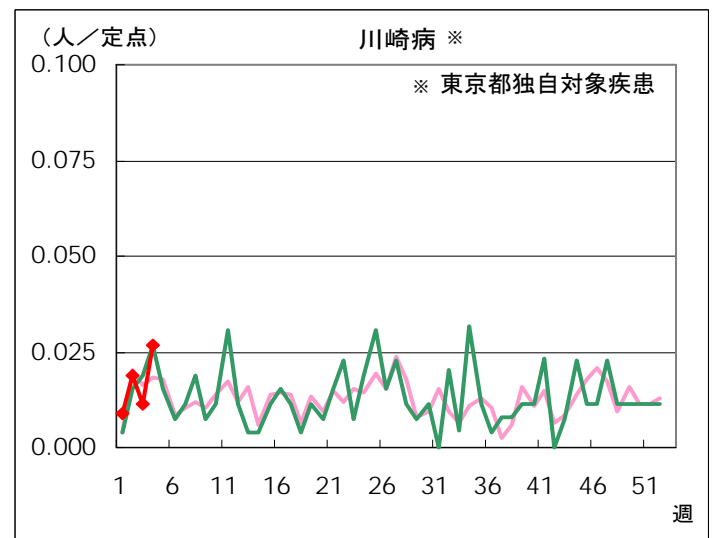
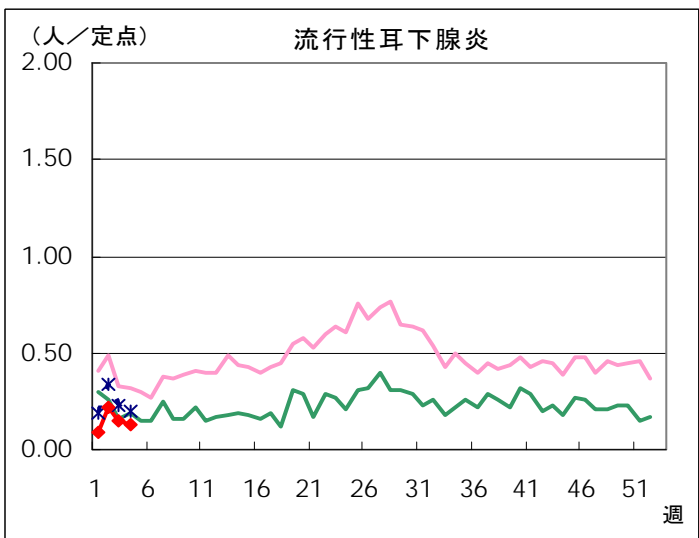
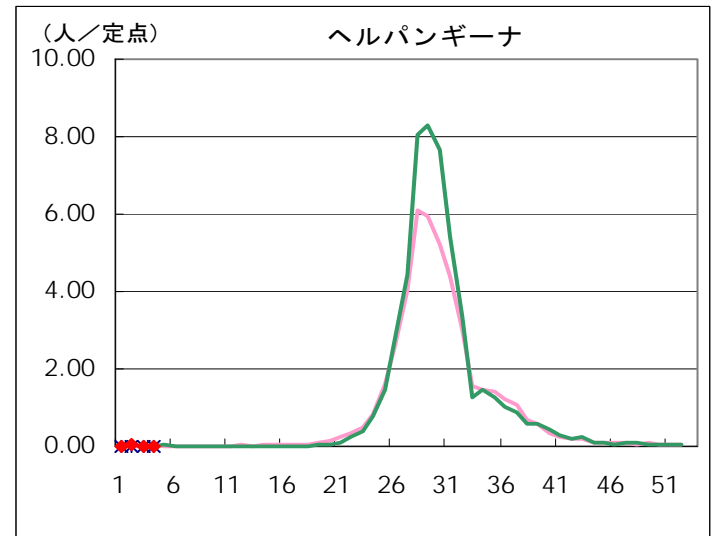
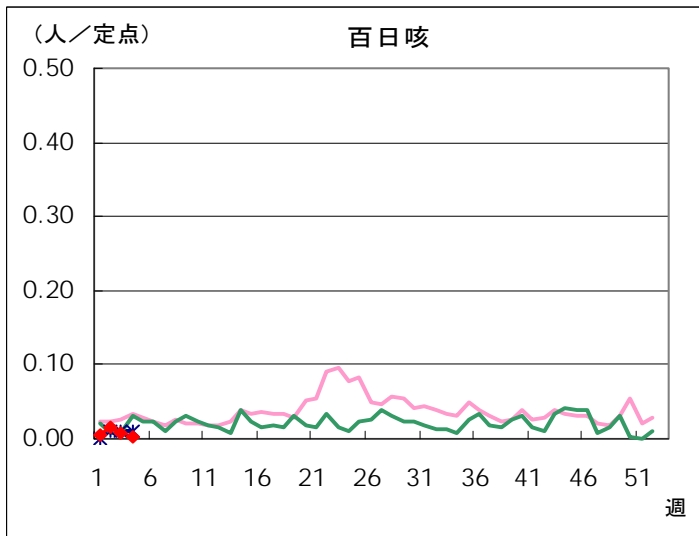
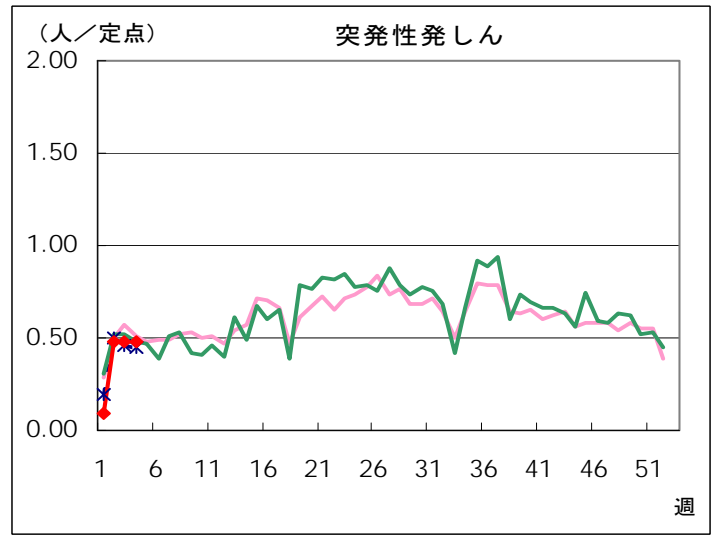
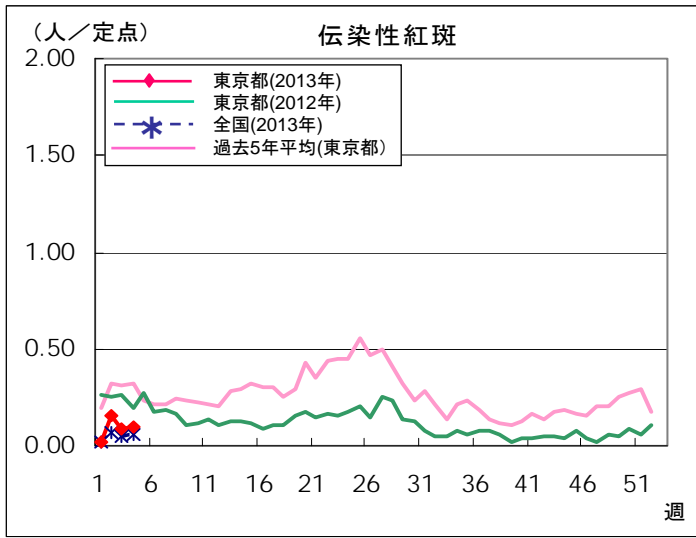
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科		基幹				
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎	インフル エンザ 入院
千代田				92					1		4
中央区				131		1					
みなと	1	1		375							5
新宿区	1			312			1	3	3		6
文京				210							3
台東				237							
墨田区				359				1	2		4
江東区	2		1	648		2					
品川区				286							
目黒区				129							
大田区	1	2	4	843		1					
世田谷	1	1		1157	1	1					9
渋谷区				183		1					8
中野区	1		1	327							
杉並	3			638							
池袋	1			254							5
北区	2			322		2					
荒川区				358		1					
板橋区	1			389		1					4
練馬区	1			785							
足立	4			941		1					
葛飾区	2			612					2		4
江戸川	3	1	1	888							
八王子市	2	1	1	962		1					5
町田市	2		1	623							
西多摩				720					3		
南多摩				822							
多摩立川	1			940		1					4
多摩府中	4			1631					1		31
多摩小平	1	1		1029		1	1				9
島しょ				56							

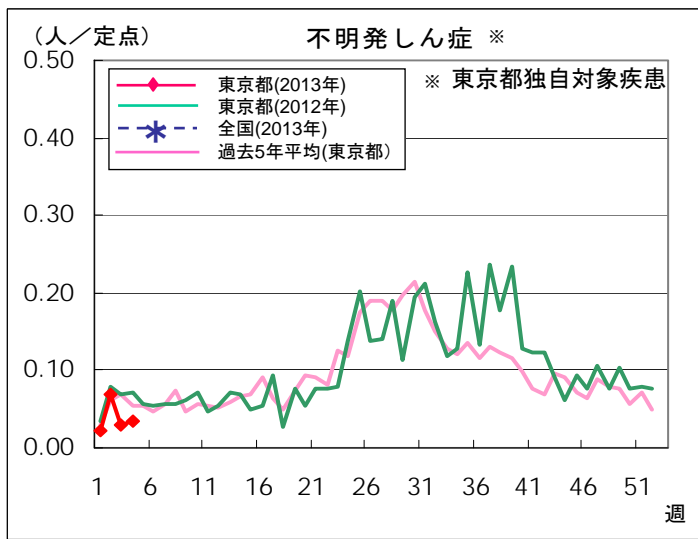
東京都合計	34	7	9	17,259	1	14	2	4	12		101
-------	----	---	---	--------	---	----	---	---	----	--	-----

定点把握対象疾患 週別報告数(2013年4週 現在)

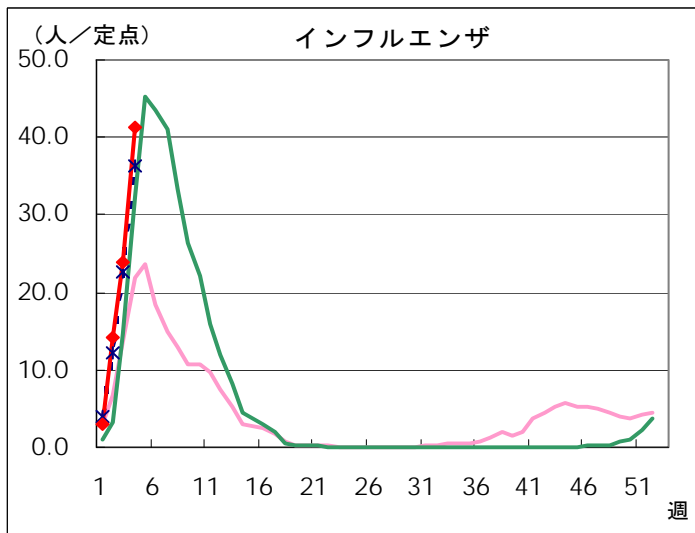
◆ 小児科定点



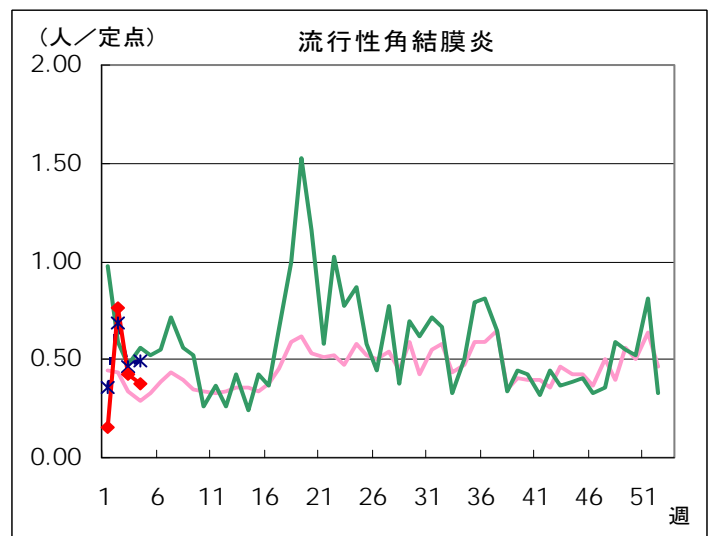
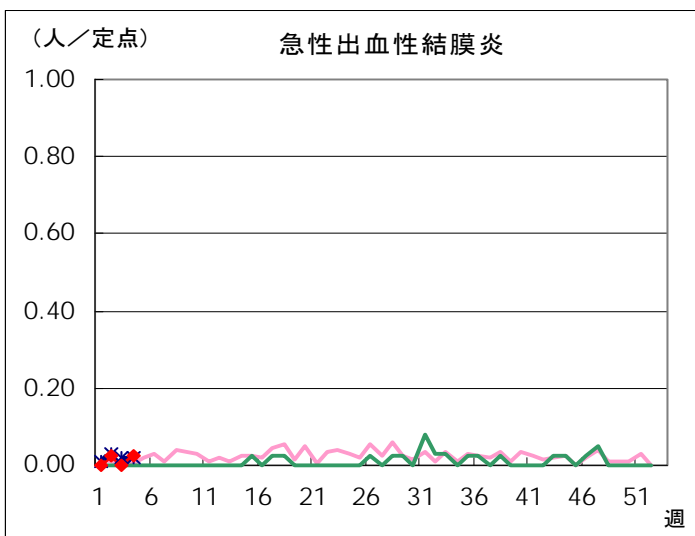




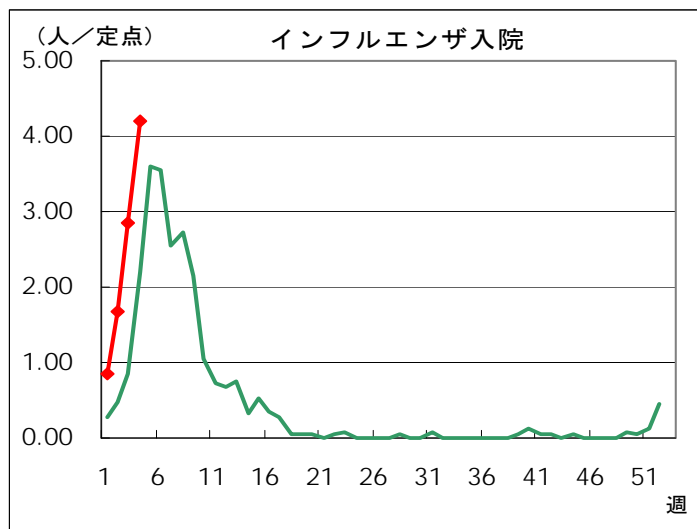
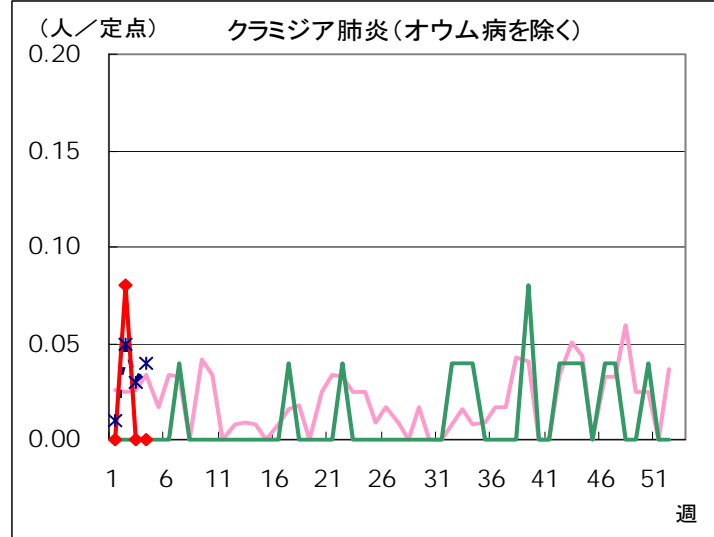
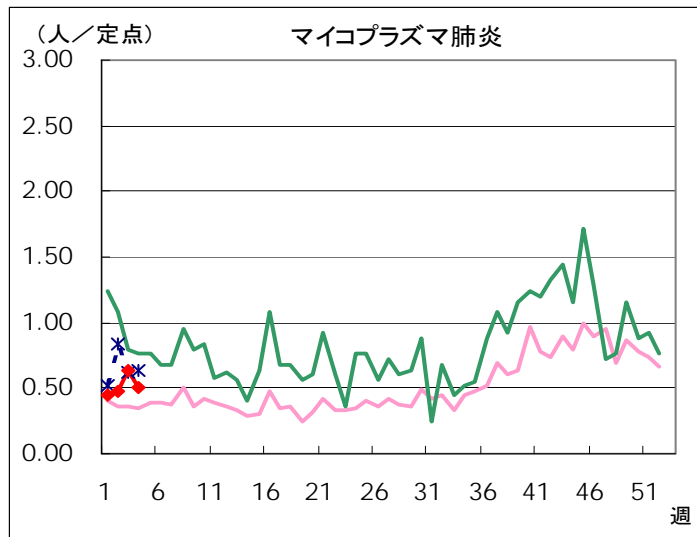
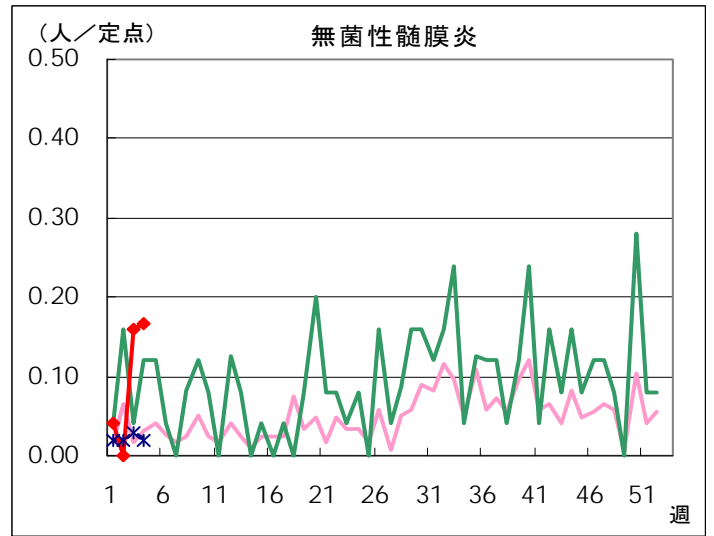
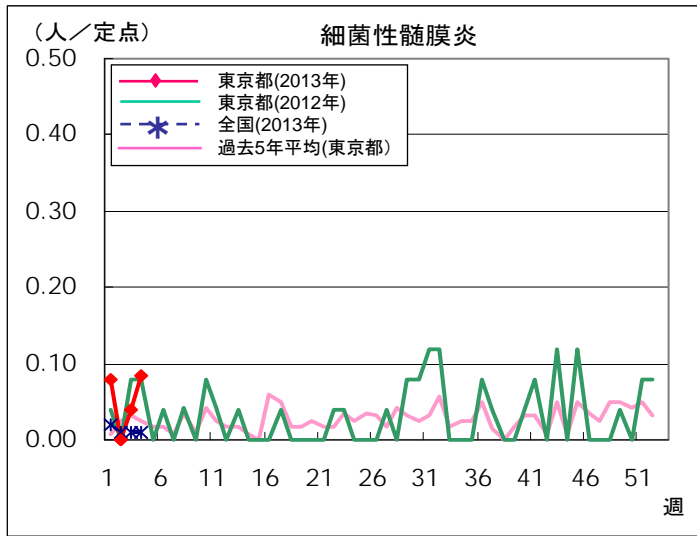
◆ インフルエンザ定点



◆ 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	215	11	1	5	・ A型75名(うちAH1pdm(+) 1名)。
新宿区	15			1	
台東	150	1		4	
墨田区	193			4	
江東区	593	7	3	12	
品川区	212	4		8	
目黒区	104		6	5	
大田区	303	8		10	・ A型B型重複感染 1名。 ・ A型33名、B型2名中のインフル エンザ予防接種歴は、接種済 み 24名、接種なし 11名 でした。
世田谷	361	4	49	12	・ A型30名(うちAH1pdm09 3名)。 ・ インフルエンザは、恐らく ピークと思われます。 ・ 大流行期。例年より中高 年の方が多い。 男性が女性の約2倍です！
渋谷区	27	1		2	
中野区	311	4		11	・ 臨床診断例 3名。 ・ 臨床診断例 4名。 ・ 臨床診断例 5名。
杉並	189		66	6	
池袋	29			2	
北区	134	5	69	6	・ 総数は増えているが、今 だ幼稚園や小学校での インフルエンザの流行が 例年に比べて小さく、 むしろ成人が目立つ。 出席停止期間の変更が 貢献しているのか、また はこれからなのか。 ・ 10歳以下も増えてき ましたが、15歳以上が 多いようです。
荒川区	213	1		4	・ 臨床診断例 12名。
練馬区	117	1	209	7	
足立		1	91	2	・ 近隣の小学校で学級閉 鎖が相次ぐ。
葛飾区	477	2	9	11	・ A型30名、予防接種済 み 7名(1回 3名、2回 4名)、接種なし 23名。 ・ 臨床診断例 16名。
江戸川	34		124	2	
八王子市	716	2		13	・ 臨床診断例 1名。 ・ 臨床診断例 4名。
町田市	98			4	
西多摩	394	1	14	8	
南多摩	696	2		11	・ 臨床診断例 21名。
多摩立川	270		26	6	・ A型17名、予防接種済 み 4名。
多摩府中	384	3	10	9	・ 今まで発生無状況だっ たが、1/26前後から 急に発生し、今のところ 小、中学生が多い。 ・ 臨床診断例 5名。
多摩小平	554	1	77	12	・ インフルエンザA型に加 え、インフルエンザB 型も確認しました。
島しょ	56			1	
総計	6,845	59	754	178	

* 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
1/11	感染性胃腸炎	5M	糞便	ノロウイルスG II	遺伝子
1/18	不明熱	8M	咽頭拭い液	アデノウイルス	
1/9	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルスG II	
1/15	急性咽頭炎	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
1/16	発熱	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
1/15	不明発しん症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 7型	
1/15	不明発しん症	1	咽頭拭い液	EBウイルス ライノウイルス	
1/15	手足口病	2	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
1/15	不明発しん症	3	咽頭拭い液	EBウイルス サイトメガロウイルス	
1/12	無菌性髄膜炎	7	髄液	エンテロウイルス	
1/15	伝染性単核症	8	咽頭拭い液	EBウイルス	
1/16	反復性耳下腺炎 多形滲出性紅斑	8	咽頭拭い液	EBウイルス	
1/12	感染性胃腸炎	13	直腸拭い液	ノロウイルスG II	
1/9	風しん疑い (不明発しん症)	13	咽頭拭い液	風しんウイルス ※1	
1/11	流行性角結膜炎	40	結膜拭い液	アデノウイルス	
1/15	インフルエンザ	46	鼻汁	エンテロウイルス インフルエンザウイルス AH3型 ※2	

※1 4週報告の全数把握対象疾患症例

※2 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
3週			15	1
2012-2013年 シーズン累計**	1		108	3

* 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		
		48週	49週	50週	51週	52週	1週	2週	3週
ウイルス	アデノウイルス	1	6	2	4	4			2
	ライノウイルス	1		3	1	1		2	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		1	2	2	1		5	5
	単純ヘルペスウイルス		1	2				1	
	水痘・帯状疱疹ウイルス							1	
	ヘルペスウイルス6/7	1	5	3	8	3	1	2	1
	EBウイルス		1	3	2				4
	サイトメガロウイルス							1	1
	ムンプスウイルス		1	1				1	
	麻疹ウイルス				1			1	
	風疹ウイルス				1		1	1	1
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	1	2	1	2	3		2	
	ノロウイルス	2		7	7	1		1	3
	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	2	8	13	11		40	15	
インフルエンザウイルスB		1						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48週～2013年3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		98	16	27	38	22	7		3	3	6	1	25	5	1	3	2	58	
ウイルス	アデノウイルス	2	3	2	2	1	3		1		1		1					3	
	ライノウイルス	1		3			1				1		1	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	2	1	1		1				1	5		3					2	
	単純ヘルペスウイルス								1	1									2
	水痘・帯状疱疹しんウイルス														1				
	ヘルペスウイルス6/7		1	1						1	1	1	13				1	5	
	EBウイルス					1							2	4					3
	サイトメガロウイルス			1									1						
	ムンプスウイルス					2								1					
	麻疹しんウイルス										1		1						
	風しんウイルス										1		1					2	
	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	90					1												1	
インフルエンザウイルスB	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				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																			