
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

2012年第8週
(2月20日～2月26日)

* 2012年2月29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24(2012)年3月1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 2012年8週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		5週	6週	7週	8週		8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	81	77	66	66	580	333	3,643
	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							1
	細菌性赤痢		2	1	1	8	4	26
	腸管出血性大腸菌感染症		1	1	2	5	10	92
	腸チフス		1	2		3	1	4
	パラチフス		1			2	1	3
四類	E型肝炎		1	2		5	1	26
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎			1		1	2	16
	エキノкокクス症							1
	黄熱							
	オウム病							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							
	つつが虫病					1	1	58
	デング熱			1		6	1	20
	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							
	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	5
	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	3	1		1	7	11	102	
レプトスピラ症					1		1	
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)	
		5週	6週	7週	8週	年累計	8週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	4	5	5	5	30	10	127
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	2	1		2	8		25
	急性脳炎 *2	1		1	1	8	8	94
	クリプトスポリジウム症					1		4
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1	1	28
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			2		3	6	54
	後天性免疫不全症候群	8	8	11	7	71	11	190
	ジアルジア症			1	1	2		4
	髄膜炎菌性髄膜炎						1	3
	先天性風しん症候群							
	梅毒	5	8	6	7	46	16	119
	破傷風							12
	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				3	2	11
	風しん	2	1	1	2	11	3	39
麻しん	1	2	2	1	10	9	65	
2012/2/29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。

(全数把握対象疾患のコメント)

〈二類感染症〉

結核 66件 肺結核 39件、その他の結核 26件、肺結核及びその他の結核 1件、年齢は5歳未満 4件、10代 2件、20代 7件、30代 6件、40代 6件、50代 11件、60代 8件、70代 14件、80代 6件、90歳以上 2件、推定感染地は国内 63件、国内又は中国 2件、国内又は韓国又は米国又はインド 1件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 1件 無症状病原体保有者、年齢は20代、菌種はソンネ、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。本事例は6週で届出(細菌性赤痢)のあった国内感染事例の家族である。

腸管出血性大腸菌感染症 2件 無症状病原体保有者 2件、血清型・毒素型はO157 VT2 1件、血清型不明VT1 1件、年齢は20代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 2件(東京都 1件、不明 1件)、推定感染経路は経口感染 2件であった。

〈四類感染症〉

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。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 5件 腸管 5件、年齢は30代 1件、40代 2件、50代 2件、推定感染地は国内 3件、中国 1件、台湾 1件、推定感染経路は性的接触(異性間) 3件、その他(不明) 2件であった。

ウイルス性肝炎 2件 B型 1件、C型 1件、年齢はそれぞれ20代 1件、70代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路はそれぞれ性的接触(異性間) 1件、その他(不明) 1件であった。

急性脳炎 1件 病原体はインフルエンザウイルスB型、年齢は5～9歳、推定感染地は国内、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染であった。

後天性免疫不全症候群 7件 AIDS 2件、無症候キャリア 5件、AIDS患者の年齢は30代 1件、50代 1件、無症候キャリアの年齢は30代 4件、50代 1件、推定感染地は日本 5件、インドネシア 1件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 5件、異性間 1件)、不明 1件であった。無症候キャリアの1件は、アメーバ赤痢(8週報告)との重複感染を認めている。

ジアルジア症 1件 年齢は40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。

梅毒 7件 早期顕症梅毒Ⅰ期 1件、早期顕症梅毒Ⅱ期 4件、無症候梅毒 2件、年齢は30代 3件、40代 1件、50代 2件、60代 1件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は性的接触 7件(同性間 3件、異性間 3件、性別不明 1件)であった。

風しん 2件 検査診断例 2件、年齢は30代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 2件、風しん含有ワクチン接種歴は不明 2件であった。

麻しん 1件 検査診断例、年齢は5歳未満、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)、麻しん含有ワクチン接種歴は1回接種であった。

※ 第6週該当分として、[五類]梅毒 1件の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2012年8週

定点種別	対象疾患	2012年					報告 医療 機関数	定点 医療 機関数
		5週	6週	7週	8週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	68	62	63	51	0.19	264	264
	咽頭結膜熱	60	34	50	52	0.20		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	529	432	522	498	1.89		
	感染性胃腸炎	2,062	1,679	2,089	2,066	7.83		
	水痘	278	309	301	324	1.23		
	手足口病	12	13	9	5	0.02		
	伝染性紅斑	71	46	50	44	0.17		
	突発性発しん	124	101	133	140	0.53		
	百日咳	6	6	3	6	0.02		
	ヘルパンギーナ	7	5	1	5	0.02		
	流行性耳下腺炎	39	39	66	43	0.16		
	川崎病(注1)	4	2	3	5	0.02		
	不明発しん症(注1)	15	14	15	15	0.06		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	18,939	18,224	17,200	13,963	33.32	419	419
眼科	急性出血性結膜炎						39	39
	流行性角結膜炎	20	21	28	22	0.56		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)		1		1	0.04	24	25
	無菌性髄膜炎	3	1		2	0.08		
	マイコプラズマ肺炎	19	17	17	23	0.96		
	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)	90	89	64	68	2.72		

2012/2/29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たり報告数は減少したが、警報状態が続いている。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。
- ・インフルエンザ入院の定点当たり報告数は増加した。

(小児科・内科定点医療機関からのコメント)

墨田区

- ・感染性胃腸炎 2名中、ロタウイルス陽性 2名。

大田区

- ・ロタウイルス感染症が早い時期(2月はじめ)より多くでている。

世田谷区

- ・胸部X線、採血にて、マイコプラズマ肺炎 2名。
- ・感染性胃腸炎40名中、ロタウイルス陽性 7名。

荒川区

- ・ロタウイルスが流行しています。感染性胃腸炎32名中、ロタウイルス陽性 19名、アデノウイルス陽性 2名。
- ・感染性胃腸炎 カンピロバクター 4名、病原性大腸菌O1、O6、O18、O25 各1名。

板橋区

- ・感染性胃腸炎 病原性大腸菌O111 1名(VT1・VT2 共に陰性)。

※ インフルエンザの迅速診断結果及びコメントは14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】 2012年8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
～6か月	6			22	3			4		
～1歳	18	3	3	118	8			59		
1歳	13	11	15	340	60		4	67		2
2歳	9	10	34	200	55	2	2	6		
3歳	4	5	49	165	49	3	5	3	1	
4歳	1	6	72	184	42		3			
5歳		3	69	135	46		7	1		1
6歳		4	82	120	30		5			
7歳		5	40	87	9		3			
8歳		1	38	99	8		8			1
9歳		1	24	62	8		5			
10～14歳		3	52	206	2		2		1	
15～19歳			3	48	1					
20～29歳			17	280	3				4	1
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	51	52	498	2,066	324	5	44	140	6	5
先週比	-12	2	-24	-23	23	-4	-6	7	3	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。

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	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
～6か月				25		
～1歳	1		3	118		
1歳	1	1	6	457		
2歳	5		1	564		
3歳	3	2	1	769		
4歳	9			1,110		
5歳	10		2	1,265		
6歳	2	1	1	1,244		
7歳	3		1	1,196		
8歳	2			909		
9歳	3	1		826		
10～14歳	2			2,235		1
15～19歳				508		
20～29歳	2			523		
30～39歳				870		4
40～49歳				711		5
50～59歳				285		3
60～69歳				205		4
70～79歳				92		5
80歳以上				51		
合計	43	5	15	13,963		22
先週比	-23	2		-3,237		-6

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】 2012年8週

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

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年8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		5	3			3		
中央区		1	1	19	1			2		
みなと	6	5	7	37	6			3		
新宿区	3		16	27	1			9	1	
文京		1	7	22	4		1	3		
台東	2		3	46	3		1	4		
墨田区	6		6	20	9			3		
江東区	1	1	24	145	19	2	5	7		
品川区	1		10	74			3	7		
目黒区			1	18				2		
大田区	3	4	48	117	17		1	3	1	
世田谷		5	21	144	20		2	3		
渋谷区			2	22	2			1		
中野区	2		3	85	3			8		
杉並	2		9	85	8			5		
池袋	1		3	7				2	1	
北区			10	42	3	1		6		
荒川区	7	4	11	66	5		1	1	1	
板橋区		1	6	44	11		1	3		1
練馬区	1	2	23	128	11		2	3		
足立		2	19	116	22	1	2	9		
葛飾区	2	2	12	70	25			1		
江戸川	1	11	30	113	18			2		
八王子市		5	39	87	26		5	12		1
町田市	3		35	110	25			3		1
西多摩			18	33	11		3	3		
南多摩		1	13	54	17		4	6	1	
多摩立川	5		25	62	15		3	8		
多摩府中	3	1	49	130	22	1	6	12	1	
多摩小平	2	5	45	123	17		1	6		2
島しょ			2	15			3			
東京都合計	51	52	498	2,066	324	5	44	140	6	5

全数把握対象疾患
(風しん、麻疹)報告数

【保健所別】2012年8週

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	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
千代田				49		
中央区				102		7
みなと	1			243		
新宿区	4	1		228		2
文京	1			182		2
台東				161		
墨田区				148		
江東区	5			511		1
品川区			1	279		
目黒区	2			76		2
大田区	4	3	1	660		
世田谷	1		2	872		
渋谷区				125		2
中野区	1			244		
杉並	1			437		1
池袋				142		
北区	2		1	335		1
荒川区	1			273		
板橋区	4		1	314		
練馬区	2		2	745		
足立				728		
葛飾区				649		
江戸川	2			623		
八王子市	7			623		
町田市	1	1	5	681		
西多摩	1			399		
南多摩				687		
多摩立川				725		
多摩府中	1		1	1,459		1
多摩小平	2		1	1,152		3
島しょ				111		

	風しん	麻疹
千代田		
中央区		
みなと	1	
新宿区		
文京		
台東		
墨田区		
江東区		
品川区	1	
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		1
八王子市		
町田市		
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	43	5	15	13,963		22
-------	----	---	----	--------	--	----

東京都合計	2	1
-------	---	---

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年8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		1.67	1.00			1.00		
中央区		0.33	0.33	6.33	0.33			0.67		
みなと	1.00	0.83	1.17	6.17	1.00			0.50		
新宿区	0.38		2.00	3.38	0.13			1.13	0.13	
文京		0.25	1.75	5.50	1.00		0.25	0.75		
台東	0.50		0.75	11.50	0.75		0.25	1.00		
墨田区	1.20		1.20	4.00	1.80			0.60		
江東区	0.11	0.11	2.67	16.11	2.11	0.22	0.56	0.78		
品川区	0.13		1.25	9.25			0.38	0.88		
目黒区			0.20	3.60				0.40		
大田区	0.23	0.31	3.69	9.00	1.31		0.08	0.23	0.08	
世田谷		0.31	1.31	9.00	1.25		0.13	0.19		
渋谷区			0.50	5.50	0.50			0.25		
中野区	0.29		0.43	12.14	0.43			1.14		
杉並	0.20		0.90	8.50	0.80			0.50		
池袋	0.20		0.60	1.40				0.40	0.20	
北区			1.43	6.00	0.43	0.14		0.86		
荒川区	1.75	1.00	2.75	16.50	1.25		0.25	0.25	0.25	
板橋区		0.10	0.60	4.40	1.10		0.10	0.30		0.10
練馬区	0.08	0.15	1.77	9.85	0.85		0.15	0.23		
足立		0.15	1.46	8.92	1.69	0.08	0.15	0.69		
葛飾区	0.25	0.25	1.50	8.75	3.13			0.13		
江戸川	0.08	0.92	2.50	9.42	1.50			0.17		
八王子市		0.45	3.55	7.91	2.36		0.45	1.09		0.09
町田市	0.38		4.38	13.75	3.13			0.38		0.13
西多摩			2.25	4.13	1.38		0.38	0.38		
南多摩		0.11	1.44	6.00	1.89		0.44	0.67	0.11	
多摩立川	0.36		1.79	4.43	1.07		0.21	0.57		
多摩府中	0.14	0.05	2.33	6.19	1.05	0.05	0.29	0.57	0.05	
多摩小平	0.13	0.33	3.00	8.20	1.13		0.07	0.40		0.13
島しょ			2.00	15.00			3.00			

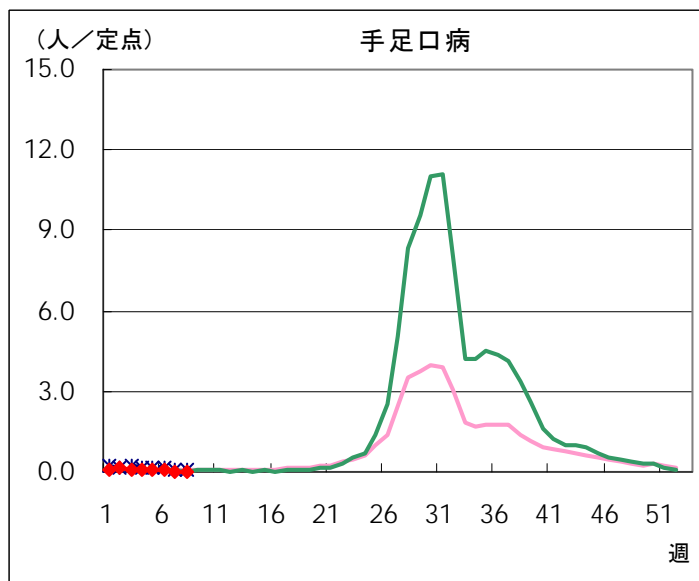
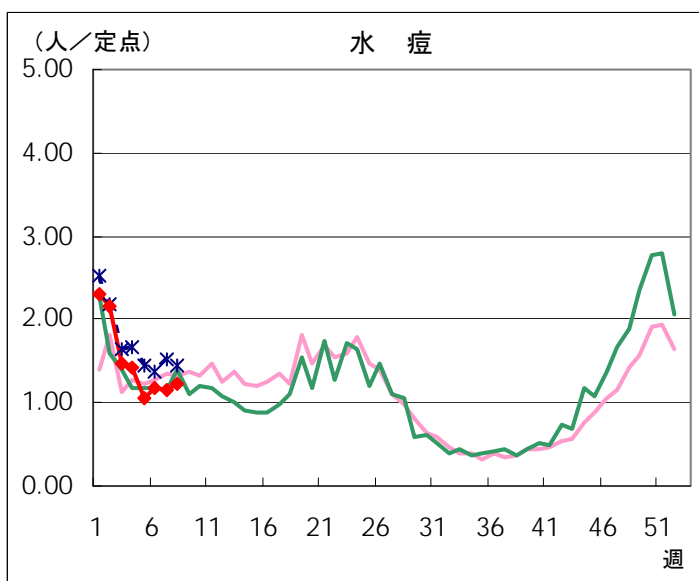
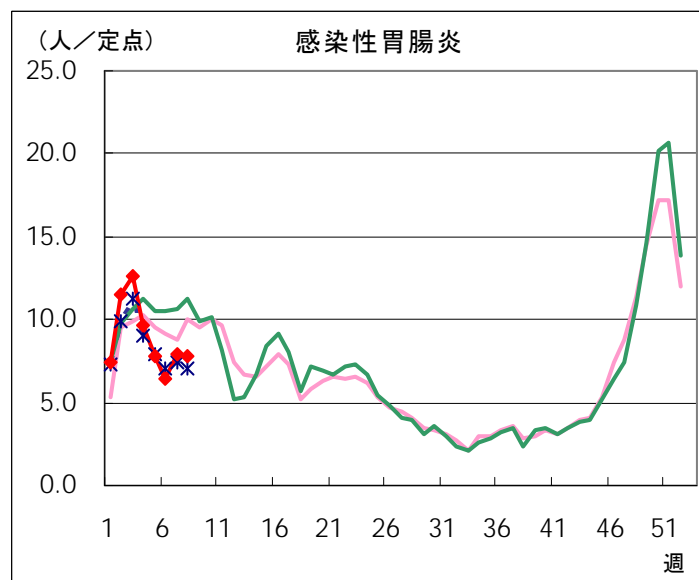
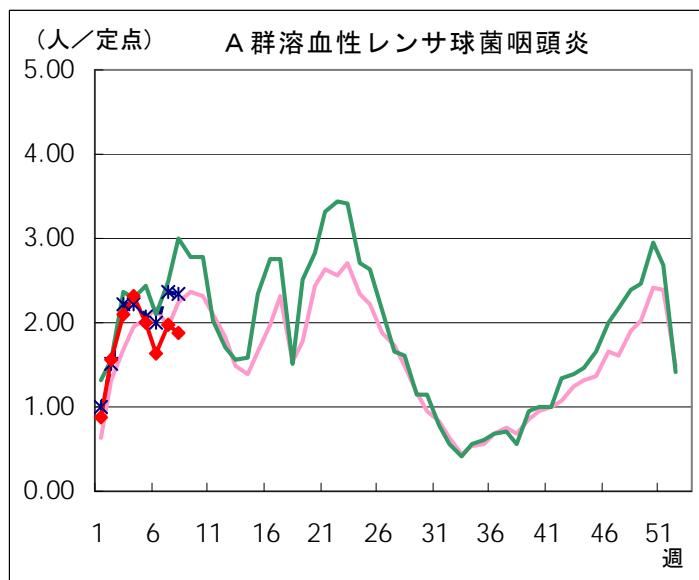
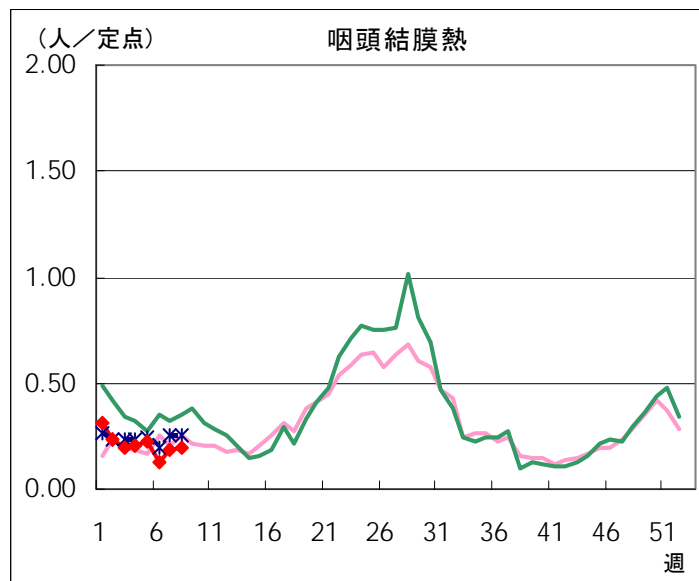
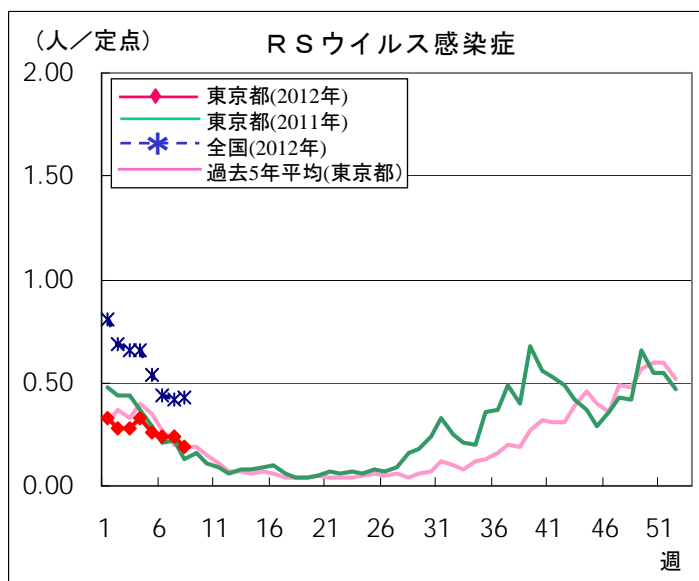
東京都	0.19	0.20	1.89	7.83	1.23	0.02	0.17	0.53	0.02	0.02
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

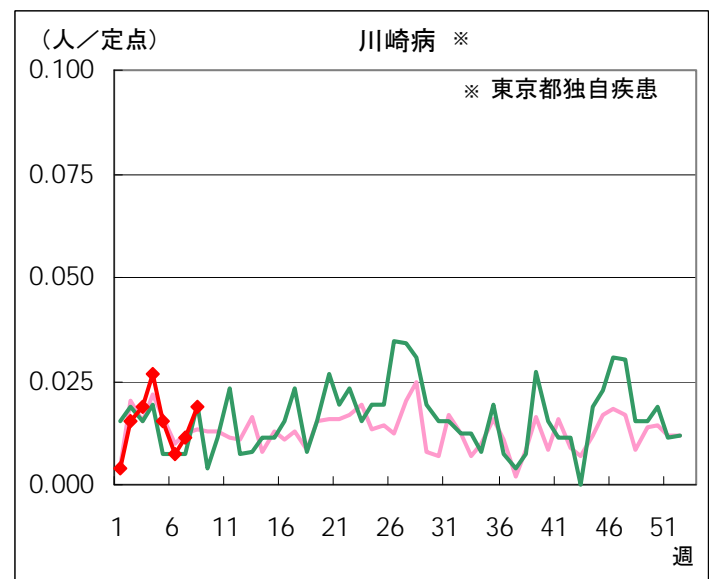
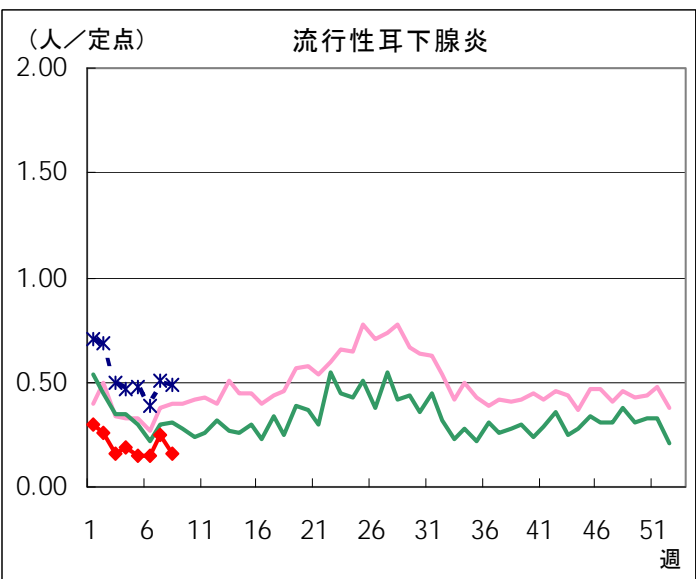
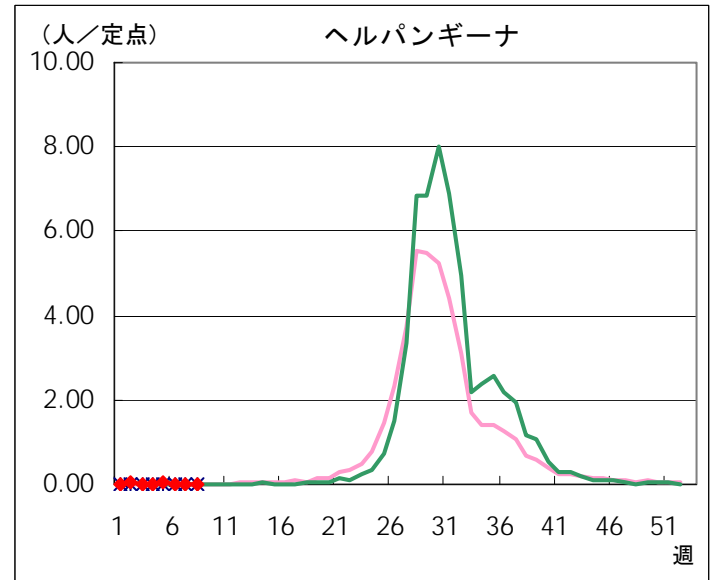
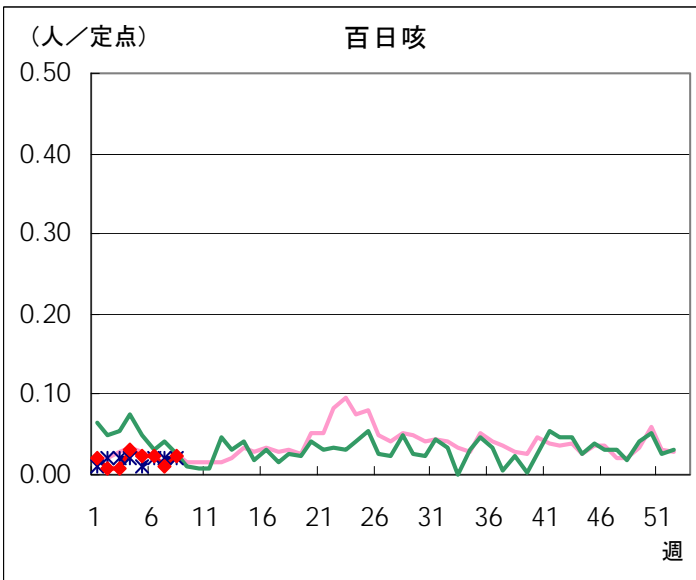
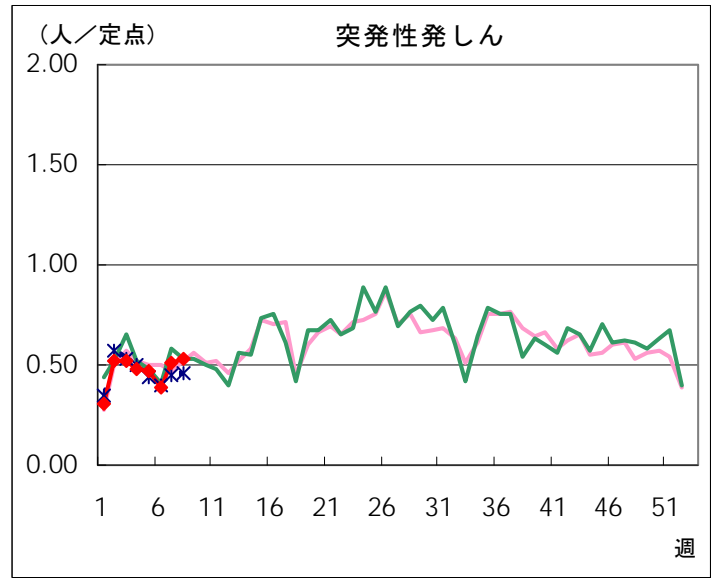
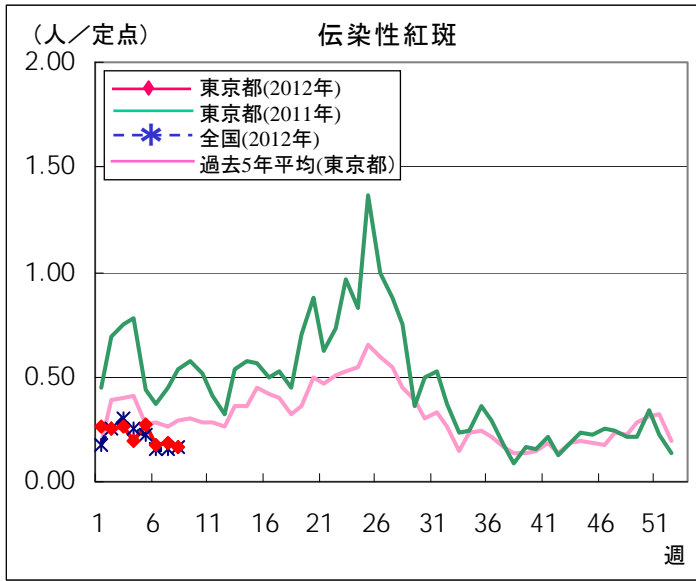
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田				12.25		
中央区				20.40		7.00
みなと	0.17			27.00		
新宿区	0.50	0.13		19.00		1.00
文京	0.25			26.00		2.00
台東				23.00		
墨田区				18.50		
江東区	0.56			36.50		1.00
品川区			0.13	23.25		
目黒区	0.40			9.50		2.00
大田区	0.31	0.23	0.08	31.43		
世田谷	0.06		0.13	34.88		
渋谷区				17.86		2.00
中野区	0.14			22.18		
杉並	0.10			27.31		1.00
池袋				17.75		
北区	0.29		0.14	30.45		1.00
荒川区	0.25			39.00		
板橋区	0.40		0.10	19.63		
練馬区	0.15		0.15	35.48		
足立				36.40		
葛飾区				49.92		
江戸川	0.17			32.79		
八王子市	0.64			34.61		
町田市	0.13	0.13	0.63	52.38		
西多摩	0.13			28.50		
南多摩				49.07		
多摩立川				34.52		
多摩府中	0.05		0.05	44.21		0.33
多摩小平	0.13		0.07	50.09		1.50
島しょ				55.50		

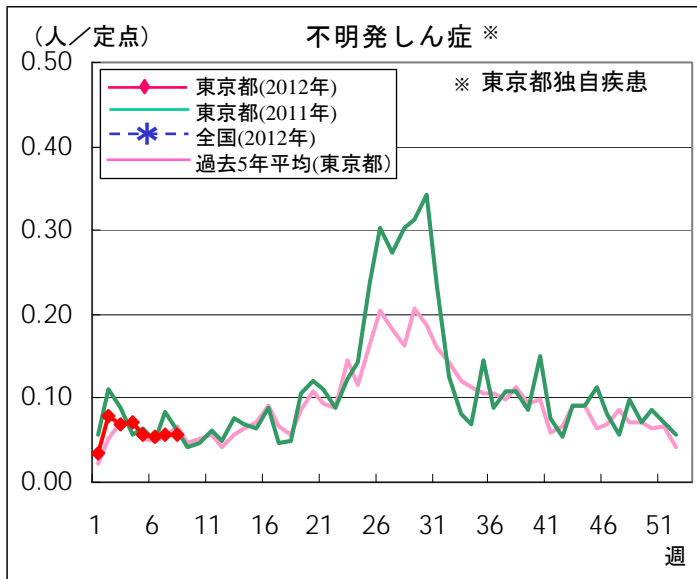
東京都	0.16	0.02	0.06	33.32		0.56
-----	------	------	------	-------	--	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年8週現在

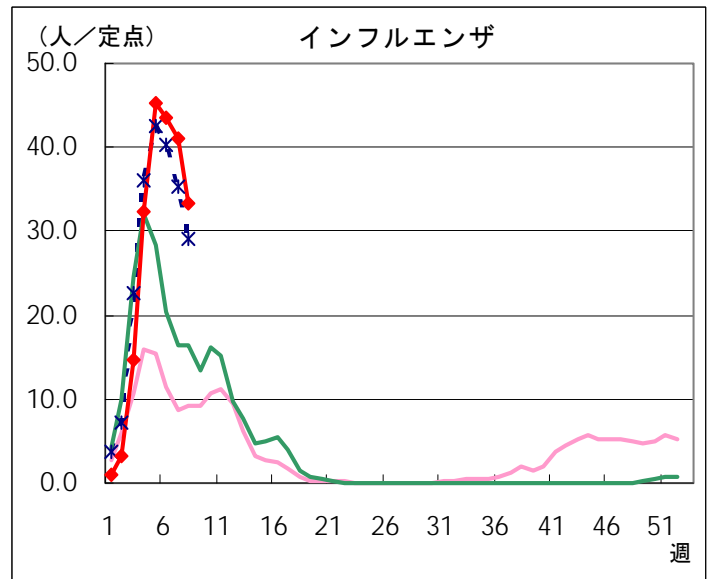
◆ 小児科定点



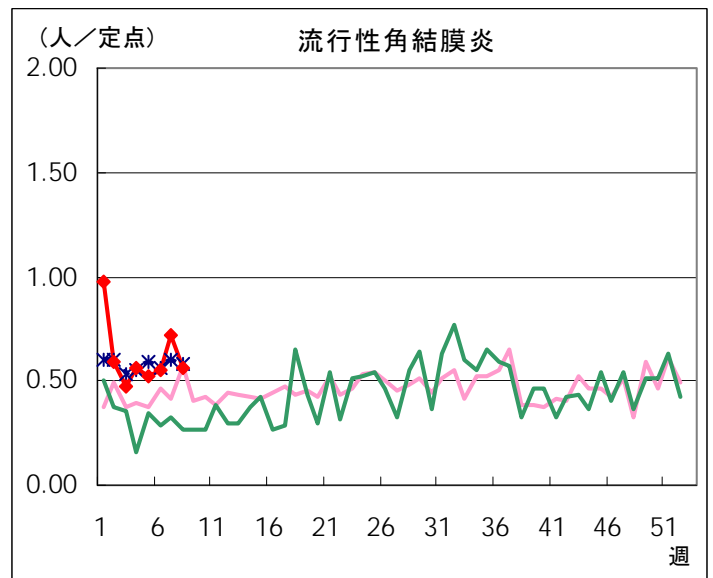
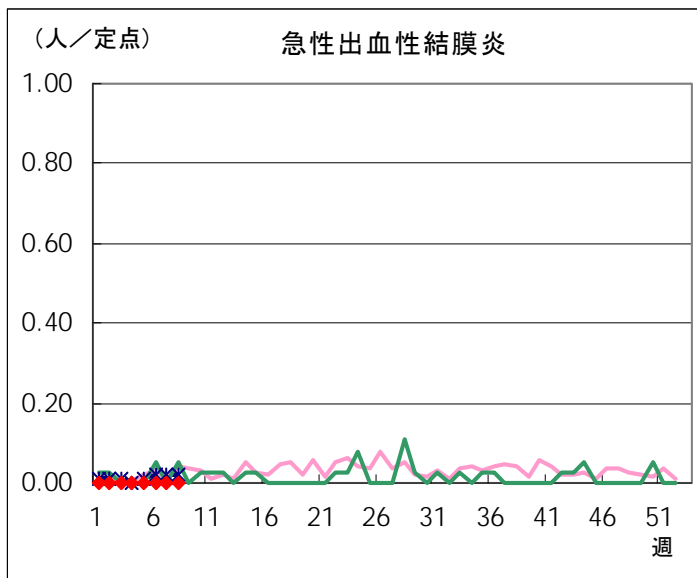




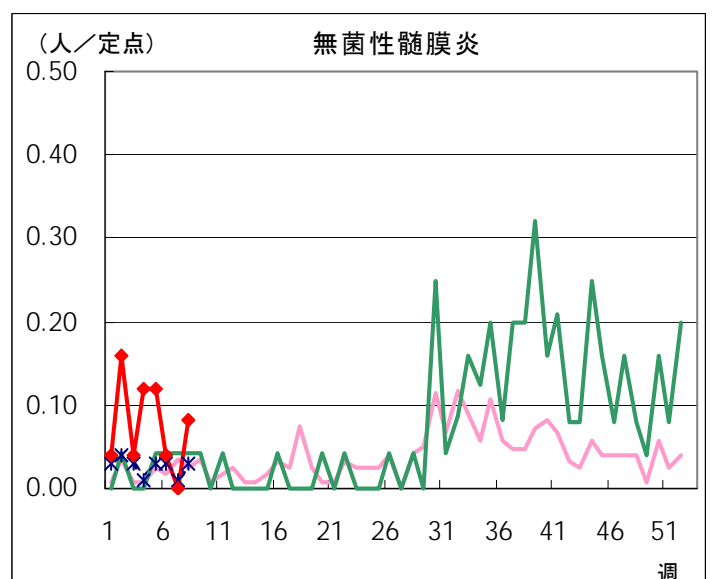
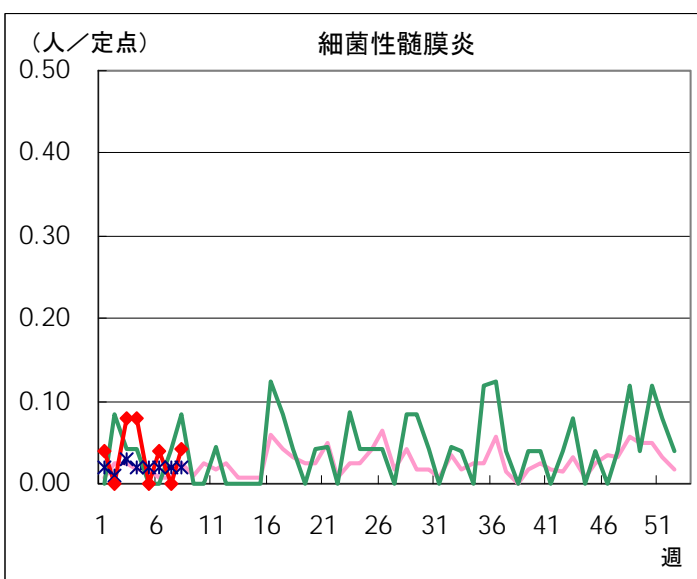
◆ インフルエンザ定点

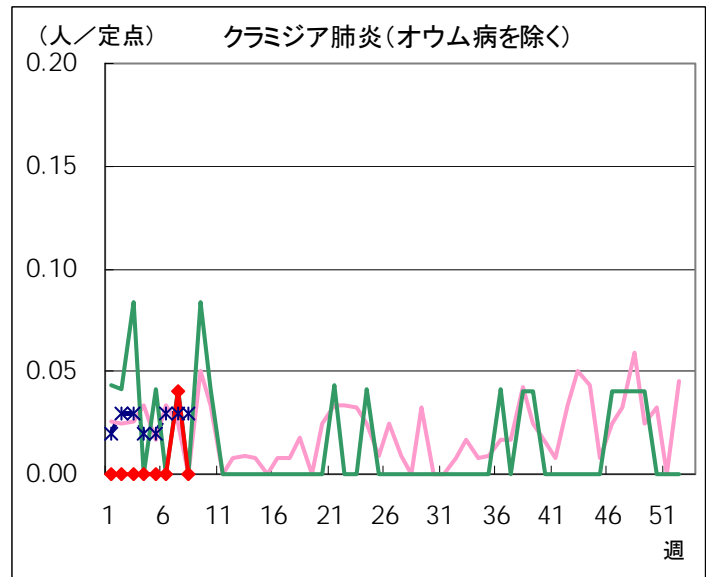
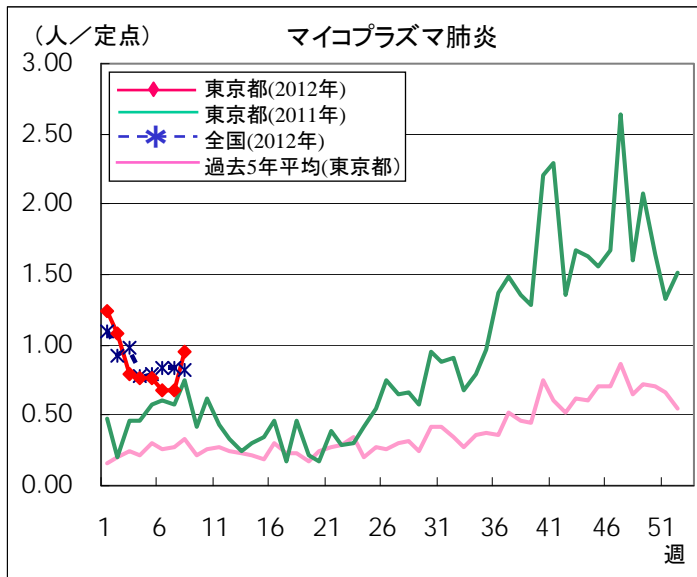


◆ 眼科定点

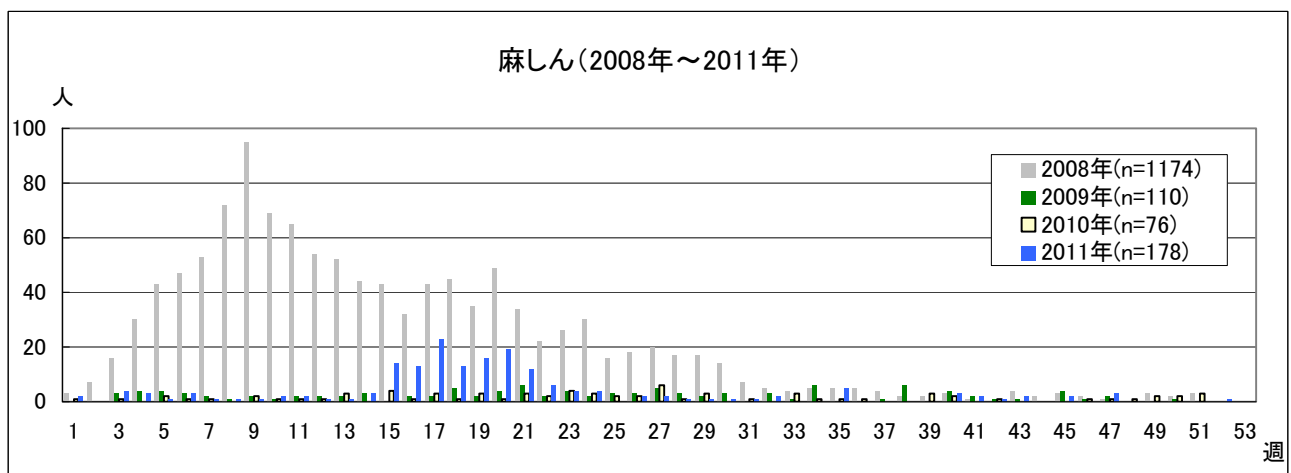
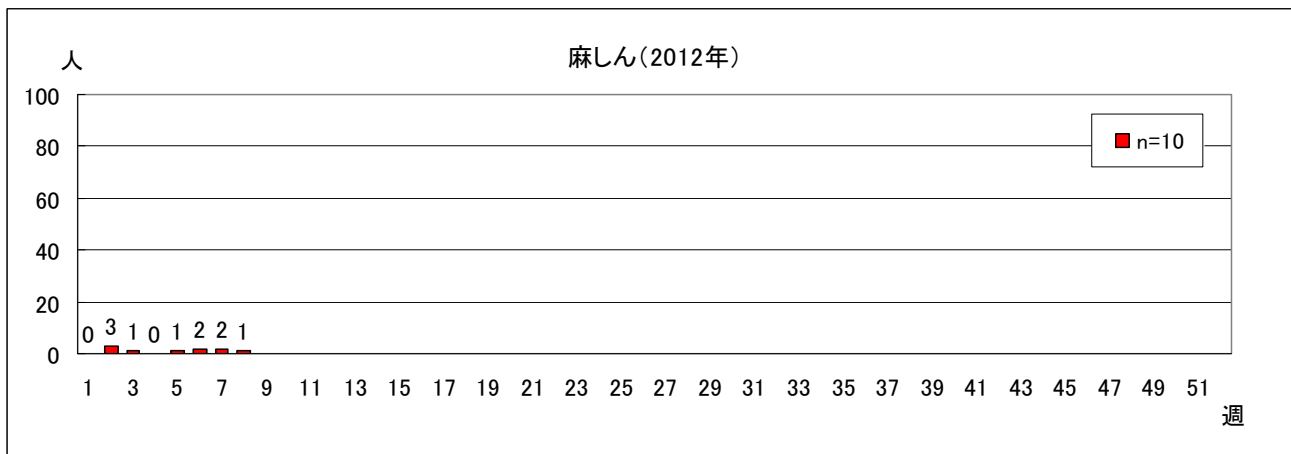


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年8週現在



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

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
2/14	けいれん群発	1	糞便	ノロウイルスG2	遺伝子
2/13	不明発しん症	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	
2/13	多形滲出性紅斑	2	咽頭拭い液	アデノウイルス	
2/16	発熱	2	鼻汁	アデノウイルス	
2/9	左耳下腺腫脹	4	咽頭拭い液	EBウイルス	
2/14	急性咽頭結膜熱	6	咽頭拭い液	ライノウイルス	
2/9	流行性耳下腺炎	8	咽頭拭い液	EBウイルス	
2/15	急性胃腸炎	58	直腸拭い液	ノロウイルスG2	
2/13	突発性発しん	記載なし	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	

◇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	インフルエンザウイルス			
	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
7週			15	6
2011-2012年 シーズン累計**	1		171	42

* 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。

** 2011-2012シーズンの開始は第36週(2011年9月5日～)

◇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		
新宿区	27	13		3	・ A型8名B型4名(うち予防接種者6名)。
台東	57	47		5	・ 6才児、今回はB型(1/31A型と診断)。
墨田区	59	48		4	・ 同じ小学校で、クラス別にA型もB型もそれぞれの流行がみられたりしています。
江東区	203	216	30	13	
品川区	51	86	14	6	
目黒区	38	30	2	5	
大田区	91	108	19	10	・ まだまだ インフルエンザが流行しています。今シーズンは、A・B型と両型に罹っている患者さんがいます。
世田谷	91	121	38	11	・ A型30名(うちH1N12009が1名)。B型12名。 ・ 今週、初めてB型の方が多い。 ・ まだ、インフルエンザ患者が週に70名以上です。 ・ 全体数は減っている。大人中心になってきています。
渋谷区	18	11	4	3	
中野区	117	118	9	11	
杉並	50	38		4	・ 半数以上がインフルエンザB型です。
池袋	14	23	12	3	
北区	117	115		7	
荒川区	35	36	6	3	
板橋区	6	1	19	2	・ A型とB型共に陽性の児童が3名もいました。
練馬区	14	16	8	4	
足立	48	64		3	
八王子市	118	175	7	6	
町田市	97	66		5	
西多摩	35	162	90	9	・ 2/26 休日診療のため先週より増加しています。 ・ 総人数減少しているものの、1月下旬～2月上旬にA型に懸かっている方、B型になる乳幼児が散見されます。
南多摩	252	236	147	13	・ A型40名(うちH1N12009が2名)。 ・ インフルエンザ患者やや減少しました。 ・ 患者数増加する。
多摩立川	32	139	64	7	
多摩府中	210	110	55	8	
多摩小平	231	306	33	11	
島しょ	88			1	
合 計	2,099	2,285	557	157	

* 迅速診断結果をご報告いただいた医療機関数

病原体検査情報【検出病原体別・週別】

検出病原体		2011年	2012年						
		52週	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週
ウイルス	アデノウイルス		2	3	2	5	3	1	3
	ライノウイルス	3	1		3		2		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	2	2	1	2		
	単純ヘルペスウイルス	1		1			1		
	水痘・帯状疱疹ウイルス							1	
	ヘルペスウイルス6/7		4	1	2	3	3	1	2
	EBウイルス		2		1		1	2	2
	サイトメガロウイルス	1			1	1			
	ムンプスウイルス				1		2	1	
	麻疹ウイルス								
	風しんウイルス				1				
	パルボウイルスB19					1			
	RSウイルス		3	1			1		
	ノロウイルス	3		3	8	1	1		2
	ロタウイルス						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	1	3	9	34	29	28	33	15	
インフルエンザウイルスB			2	2	7	11	12	6	
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								
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				3				
	百日咳				2				
	マイコプラズマ			1					
	その他の細菌				3				
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52週～2012年7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		206	21	13	29	10	9	2	9		1	1	14	9	5	2		77	
ウイルス	アデノウイルス	4	2				3		1				2					7	
	ライノウイルス	1		2	3		1						1		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	1	2			1			1		1		1	1				1	
	単純ヘルペスウイルス							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												5						11
	EBウイルス		1												2				5
	サイトメガロウイルス		1																2
	ムンプスウイルス														4				
	麻疹しんウイルス																		
	風しんウイルス													1					
	パルボウイルスB19													1					
	RSウイルス			5															
	ノロウイルス				16														2
	ロタウイルス				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					1	
インフルエンザウイルスB	37	1																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														
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			3															
	百日咳																	2	
	マイコプラズマ			1															
	その他の細菌			2				1											
その他の病原体																			