
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5週
(1月30日～2月5日)

* 2012年2月8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2月9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5週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		2週	3週	4週	5週		5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	64	90	81	61	341	398	2,124
	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	2		4	2	14
	腸管出血性大腸菌感染症	1				1	15	67
	腸チフス							
	パラチフス					1		1
四類	E型肝炎	1	1			2	2	14
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎						1	8
	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							
	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	2	49
	デング熱	2	1	2		5	1	14
	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			1		2	
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			2		3	5	60	
レプトスピラ症	1				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)	
		2週	3週	4週	5週	年累計	5週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	3	2	5	4	15	11	73
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1		2	2	5	3	16
	急性脳炎 *2		3	1	1	6	11	60
	クリプトスポリジウム症			1		1		1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1				1	2	12
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1	7	31
	後天性免疫不全症候群	6	10	13	7	44	11	118
	ジアルジア症							1
	髄膜炎菌性髄膜炎							2
	先天性風しん症候群							
	梅毒	5	6	6	5	25	12	60
	破傷風						2	10
	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		1	3	2	8
	風しん		2	3	2	7	5	24
麻しん	3	1		1	5	10	37	
2012/2/8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 61件 肺結核 38件、その他の結核 22件、肺結核及びその他の結核 1件、年齢は10代 1件、20代 9件、30代 10件、40代 10件、50代 5件、60代 14件、70代 5件、80代 6件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 59件、ミャンマー 1件、国内又は国外(渡航先不明) 1件であった。

〈三類感染症〉

三類感染症の届出はありませんでした。

〈四類感染症〉

レジオネラ症 3件 肺炎型 3件、年齢は80代 3件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は水系感染(自宅風呂) 1件、その他(不明) 2件であった。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 4件 腸管 4件、年齢は30代 1件、50代 3件、推定感染地は国内 4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、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30代 1件、40代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は性的接触(異性間) 2件であった。

急性脳炎 1件 病原体はヒトヘルペスウイルス 6型、年齢は5歳未満、推定感染地は国内、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染又は経口感染であった。

後天性免疫不全症候群 7件 無症候キャリア 6件、その他 1件、年齢は20代 2件、30代 1件、40代 3件、60代 1件、推定感染地は国内 5件、中国 1件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 4件、異性間 1件、両性間 1件)、その他(不明) 1件であった。

梅毒 5件 早期顕症梅毒Ⅰ期 1件、早期顕症梅毒Ⅱ期 3件、晩期顕症梅毒 1件、年齢は30代 3件、40代 1件、50代 1件、推定感染経路は性的接触 4件(同性間 1件、異性間 1件、性別不明 2件)、その他(不明) 1件であった。

バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件 遺伝子型はvanC、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。

風しん 2件 検査診断例 1件、臨床診断例 1件、年齢は5歳未満 1件、30代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は接触感染 1件、その他(不明) 1件、風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。届出された2件は親子で、親から子供への家族内感染が疑われている。

麻しん 1件 修飾麻しん、年齢は10代、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。

定点把握対象疾患 報告数 2012年5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
		2週	3週	4週	5週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	73	74	87	68	0.26	264	264
	咽頭結膜熱	62	52	54	60	0.23		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	412	551	612	529	2.00		
	感染性胃腸炎	3,027	3,328	2,543	2,062	7.81		
	水痘	571	384	377	278	1.05		
	手足口病	34	21	14	12	0.05		
	伝染性紅斑	68	70	51	71	0.27		
	突発性発しん	137	138	126	124	0.47		
	百日咳	2	2	8	6	0.02		
	ヘルパンギーナ	7	4	6	7	0.03		
	流行性耳下腺炎	69	43	50	39	0.15		
	川崎病 (注1)	4	5	7	4	0.02		
	不明発しん症 (注1)	21	18	19	15	0.06		
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	1,348	6,146	13,473	18,939	45.20	419	419
眼科	急性出血性結膜炎						38	39
	流行性角結膜炎	23	18	22	20	0.53		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)		2	2			25	25
	無菌性髄膜炎	4	1	3	3	0.12		
	マイコプラズマ肺炎	27	20	19	19	0.76		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)							
	インフルエンザ入院 (注4)	12	21	55	90	3.60		

2012/2/8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増加し、1999年の感染症発生動向調査開始以来、最高値を記録した。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は前週と同じ値で、過去5年平均と比較して高い値で推移している。
- ・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)

世田谷区

- ・帯状疱疹 1名。
- ・感染性胃腸炎 ロタウイルス陽性 1名。
- ・ウイルス性胃腸炎が多い。

荒川区

- ・感染性胃腸炎 ロタウイルス陽性 8名。アデノウイルス陽性 3名。
- ・感染性胃腸炎 サルモネラO7群、病原性大腸菌O1 各1名。

板橋区

- ・感染性胃腸炎 病原性大腸菌O15 2名、ロタウイルス陽性 1名。
- ・腸炎 クレブシエラ・オキシトカ 1名。

南多摩

- ・RSウイルス感染症の発症がありましたが、乳児でないため重症化しない様で良かったです。

※ 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5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	15			18	3	1		2		
～1歳	16	5	1	116	13	2	3	56		1
1歳	20	9	9	290	47	4	3	48		
2歳	13	6	24	202	55	1	6	15		
3歳	2	7	46	176	49	1	5	3	2	
4歳	1	9	70	191	42		12			
5歳		8	96	155	36		6			1
6歳		5	72	97	11	1	8			
7歳		5	62	101	12	1	3		1	
8歳		2	35	92	3		4			
9歳		1	25	72	1		10			1
10～14歳	1	1	57	233	5	1	8		1	
15～19歳			4	60						1
20～29歳		2	28	259	1		3		2	3
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	68	60	529	2,062	278	12	71	124	6	7
先週比	-19	6	-83	-481	-99	-2	20	-2	-2	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			2	30		
～1歳	2		1	135		
1歳	2	1	6	512		1
2歳	1		1	679		
3歳	4	1		921		
4歳	6	1	3	1,485		
5歳	5		1	1,630		1
6歳	7	1		1,621		1
7歳	4			1,474		
8歳	5		1	1,267		
9歳				1,084		
10～14歳	1			3,493		
15～19歳				690		
20～29歳	2			690		3
30～39歳				1,299		5
40～49歳				1,110		3
50～59歳				378		4
60～69歳				267		2
70～79歳				113		
80歳以上				61		
合計	39	4	15	18,939		20
先週比	-11	-3	-4	5,466		-2

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5週

	風しん	麻しん
0歳	1	
1歳		
2歳		
3歳		
4歳		
5歳		
6歳		
7歳		
8歳		
9歳		
10～14歳		
15～19歳		1
20～29歳		
30～39歳	1	
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5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				6	2					
中央区		3	8	20	3					
みなと	4	4	8	36	12	1	1	4		
新宿区	3	9	2	41	9			1		
文京			1	19	3			1		
台東			3	40	4		2			
墨田区	11		9	23	4		6	2		
江東区	5	1	26	115	14	2	14	8		1
品川区			15	65	4		2	6		
目黒区				23	1			1		
大田区	5	12	27	158	22	2	1	10		2
世田谷	3	5	33	143	7		1	5	2	
渋谷区	3		2	19	1			3	1	
中野区			5	76	5			4		
杉並			19	86	14			2		
池袋	1		2	4	2					
北区			12	33	7	1		2		
荒川区	5	1	1	47	1			4		
板橋区			1	48	13			1		
練馬区	1	3	31	136	17		2	9	2	
足立		3	9	94	13	1	2	6		2
葛飾区		3	21	52	8	2	1	5		
江戸川		2	41	95	11		5	5		
八王子市	4	3	47	131	23	1	3	4		
町田市	2	1	70	115	11	1	1	4		
西多摩			13	36	3		2	1		
南多摩	8	1	19	45	8		5	4		2
多摩立川	3		17	81	20		1	5		
多摩府中	6		33	133	22		9	14	1	
多摩小平	4	9	53	127	14		3	13		
島しょ			1	15		1	10			
東京都合計	68	60	529	2,062	278	12	71	124	6	7

全数把握対象疾患
(風しん、麻疹)報告数

【保健所別】2012年5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				113		
中央区				125		1
みなの				333		
新宿区	1	1		347		1
文京	1			185		3
台東	1			208		
墨田区			1	209		
江東区	3		2	607		1
品川区				356		1
目黒区	1			126		1
大田区	2		2	1,022		
世田谷		1	1	1,314		1
渋谷区				167		
中野区	1	1		346		
杉並	2			496		
池袋				320		
北区	2		1	322		
荒川区				364		
板橋区	1			390		
練馬区	1			1,222		1
足立				884		
葛飾区				702		
江戸川				899		
八王子市	4		1	1,404		3
町田市	7		3	752		
西多摩	3			665		1
南多摩	4			810		
多摩立川				989		
多摩府中	1	1	4	1,658		2
多摩小平	4			1,575		4
島しょ				29		

	風しん	麻疹
千代田		
中央区		
みなの		
新宿区		
文京		
台東		
墨田区		
江東区		
品川区		
目黒区		
大田区	2	
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		1
江戸川		
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	39	4	15	18,939		20
-------	----	---	----	--------	--	----

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5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				2.00	0.67					
中央区		1.00	2.67	6.67	1.00					
みなと	0.67	0.67	1.33	6.00	2.00	0.17	0.17	0.67		
新宿区	0.38	1.13	0.25	5.13	1.13			0.13		
文京			0.25	4.75	0.75			0.25		
台東			0.75	10.00	1.00		0.50			
墨田区	2.20		1.80	4.60	0.80		1.20	0.40		
江東区	0.56	0.11	2.89	12.78	1.56	0.22	1.56	0.89		0.11
品川区			1.88	8.13	0.50		0.25	0.75		
目黒区				4.60	0.20			0.20		
大田区	0.38	0.92	2.08	12.15	1.69	0.15	0.08	0.77		0.15
世田谷	0.19	0.31	2.06	8.94	0.44		0.06	0.31	0.13	
渋谷区	0.75		0.50	4.75	0.25			0.75	0.25	
中野区			0.71	10.86	0.71			0.57		
杉並			1.90	8.60	1.40			0.20		
池袋	0.20		0.40	0.80	0.40					
北区			1.71	4.71	1.00	0.14		0.29		
荒川区	1.25	0.25	0.25	11.75	0.25			1.00		
板橋区			0.10	4.80	1.30			0.10		
練馬区	0.08	0.23	2.38	10.46	1.31		0.15	0.69	0.15	
足立		0.23	0.69	7.23	1.00	0.08	0.15	0.46		0.15
葛飾区		0.38	2.63	6.50	1.00	0.25	0.13	0.63		
江戸川		0.17	3.42	7.92	0.92		0.42	0.42		
八王子市	0.36	0.27	4.27	11.91	2.09	0.09	0.27	0.36		
町田市	0.25	0.13	8.75	14.38	1.38	0.13	0.13	0.50		
西多摩			1.63	4.50	0.38		0.25	0.13		
南多摩	0.89	0.11	2.11	5.00	0.89		0.56	0.44		0.22
多摩立川	0.21		1.21	5.79	1.43		0.07	0.36		
多摩府中	0.29		1.57	6.33	1.05		0.43	0.67	0.05	
多摩小平	0.27	0.60	3.53	8.47	0.93		0.20	0.87		
島しょ			1.00	15.00		1.00	10.00			

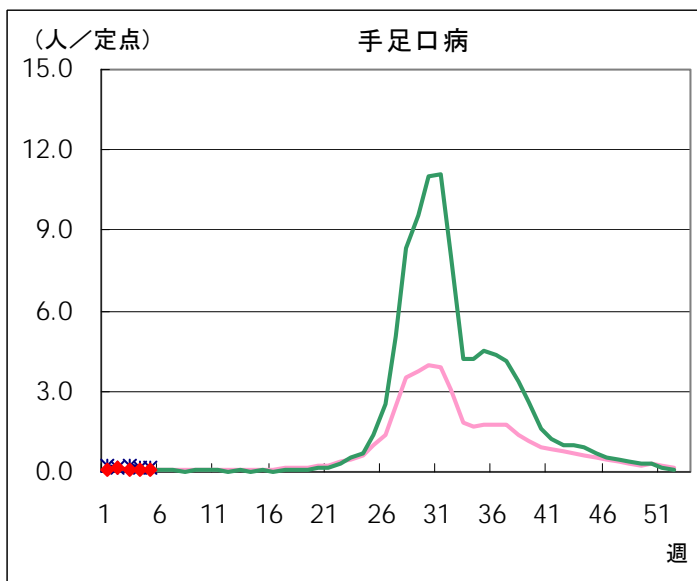
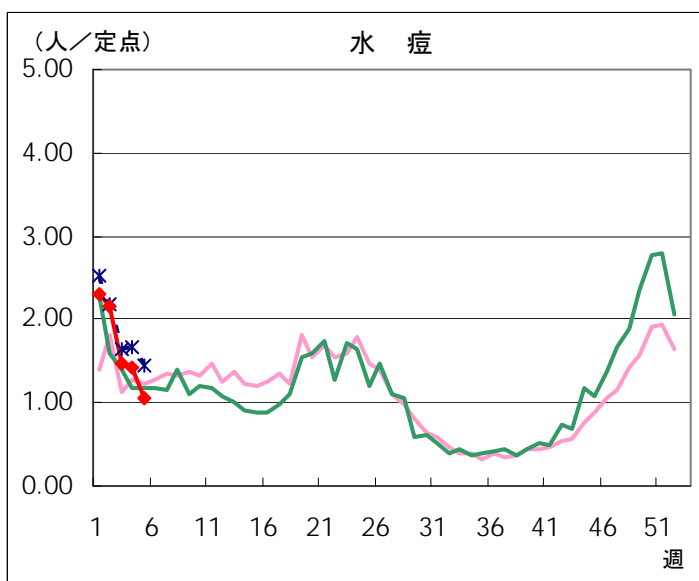
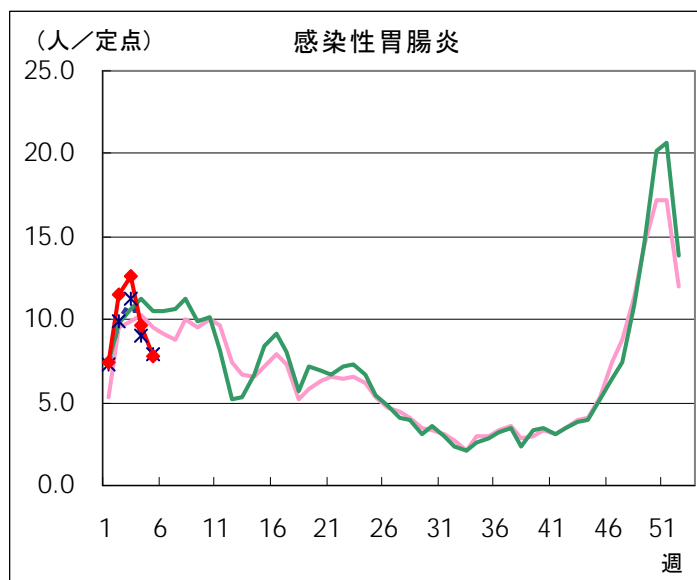
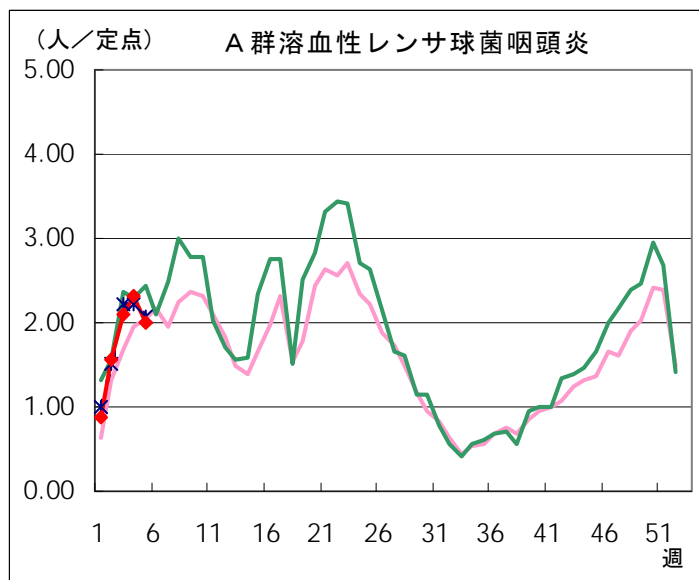
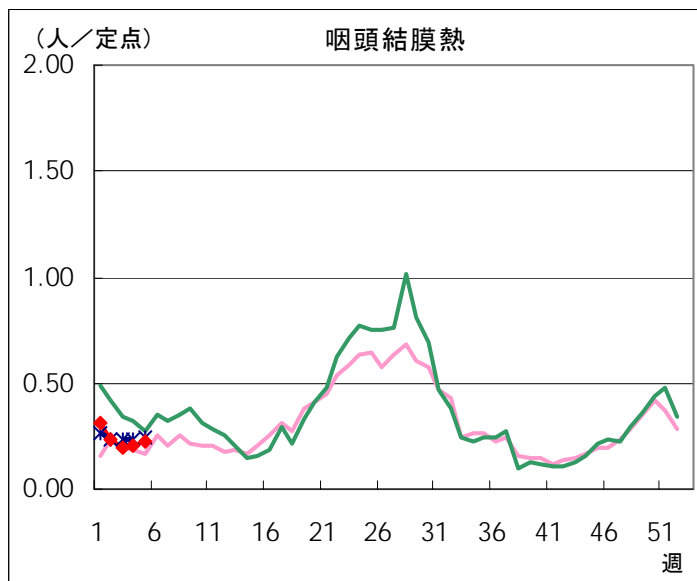
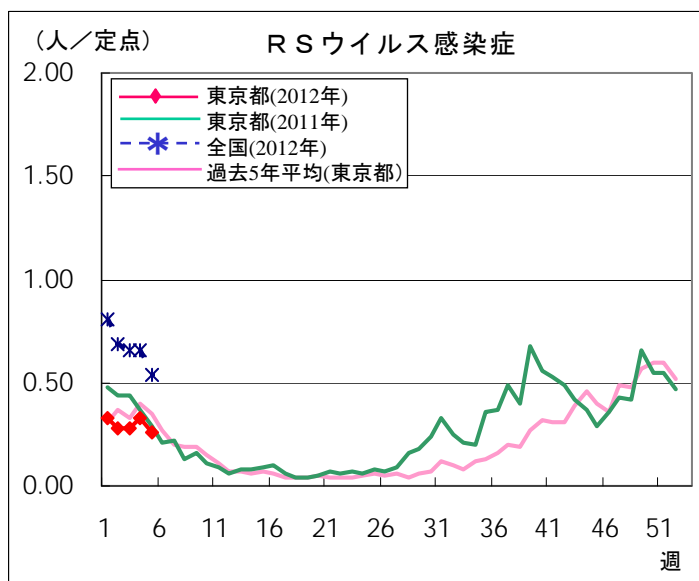
東京都	0.26	0.23	2.00	7.81	1.05	0.05	0.27	0.47	0.02	0.03
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

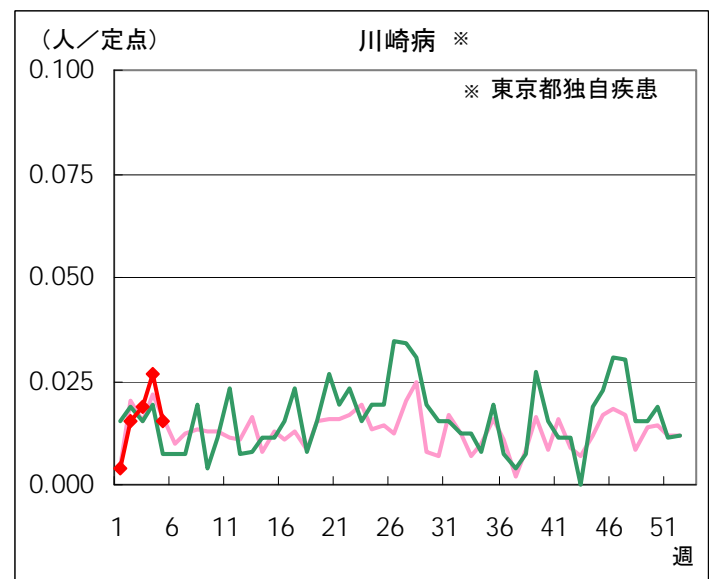
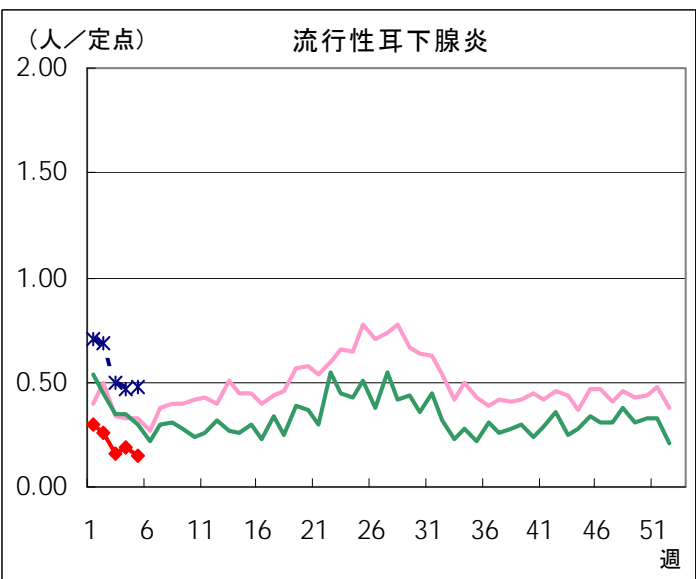
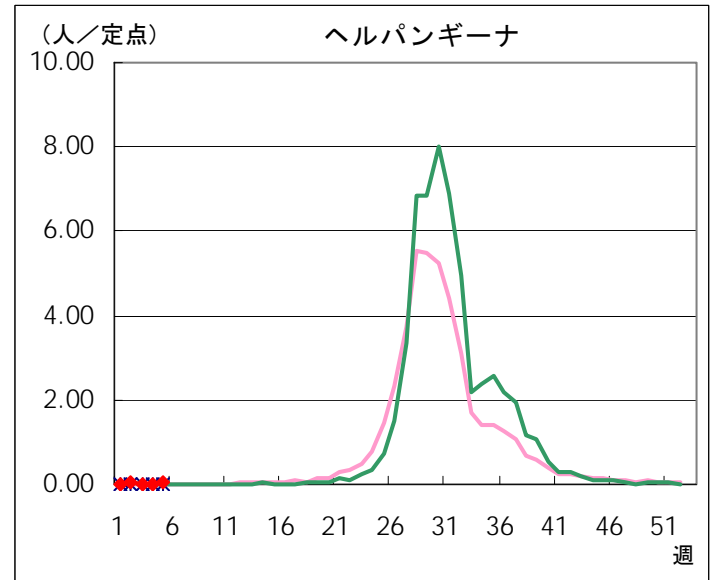
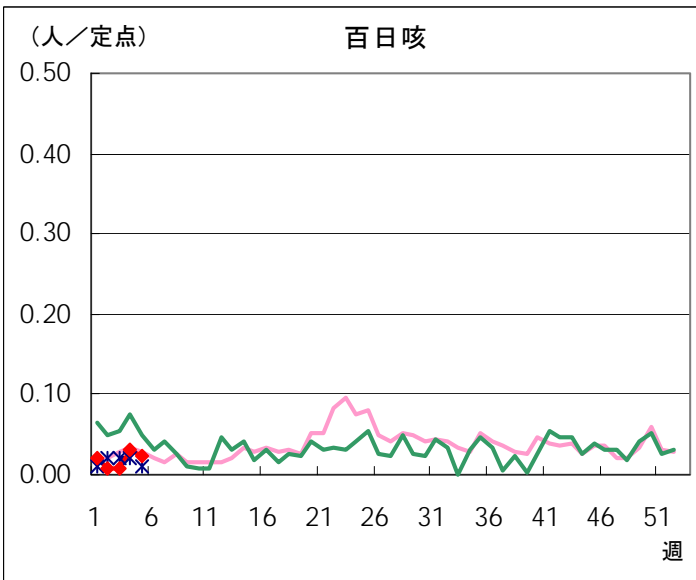
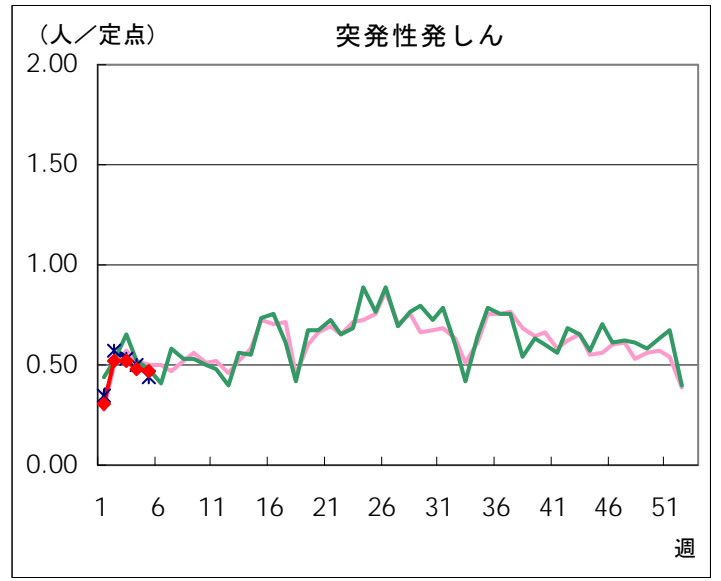
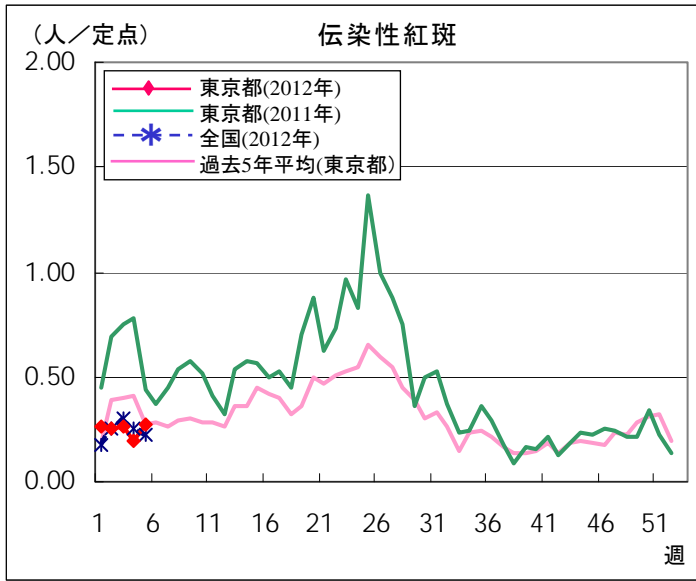
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田				28.25		
中央区				25.00		1.00
みなと				37.00		
新宿区	0.13	0.13		28.92		1.00
文京	0.25			26.43		3.00
台東	0.25			29.71		
墨田区			0.20	26.13		
江東区	0.33		0.22	43.36		1.00
品川区				29.67		1.00
目黒区	0.20			15.75		1.00
大田区	0.15		0.15	48.67		
世田谷		0.06	0.06	52.56		0.50
渋谷区				23.86		
中野区	0.14	0.14		31.45		
杉並	0.20			31.00		
池袋				40.00		
北区	0.29		0.14	29.27		
荒川区				52.00		
板橋区	0.10			24.38		
練馬区	0.08			58.19		0.50
足立				44.20		
葛飾区				54.00		
江戸川				47.32		
八王子市	0.36		0.09	78.00		1.50
町田市	0.88		0.38	57.85		
西多摩	0.38			47.50		1.00
南多摩	0.44			57.86		
多摩立川				47.10		
多摩府中	0.05	0.05	0.19	50.24		0.67
多摩小平	0.27			68.48		2.00
島しょ				14.50		

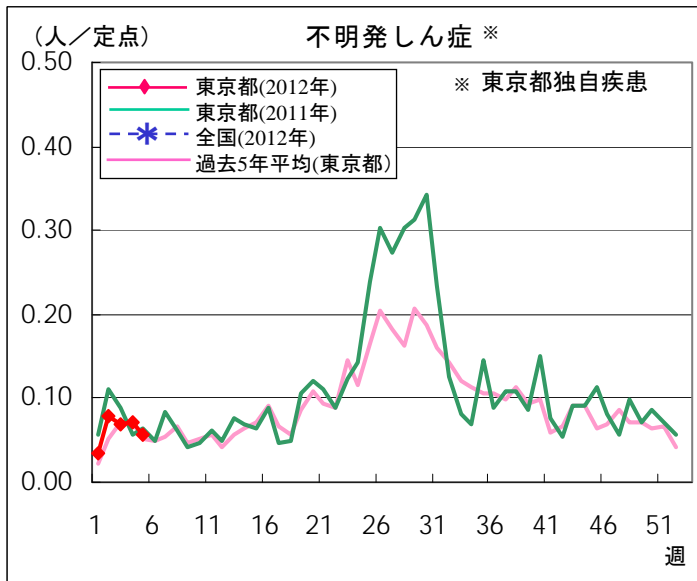
東京都	0.15	0.02	0.06	45.20		0.53
-----	------	------	------	-------	--	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年5週現在

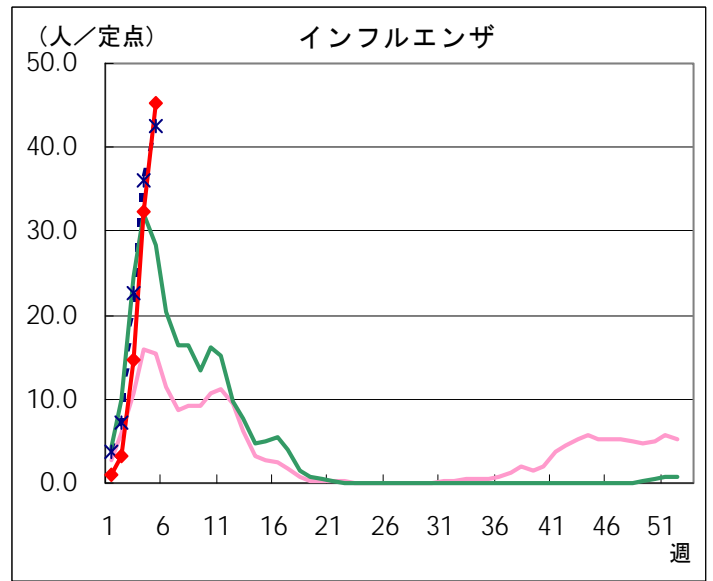
◆ 小児科定点



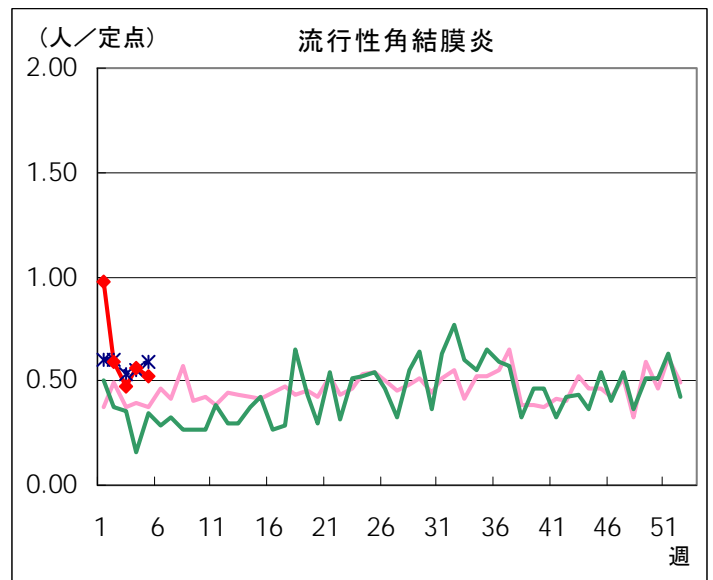
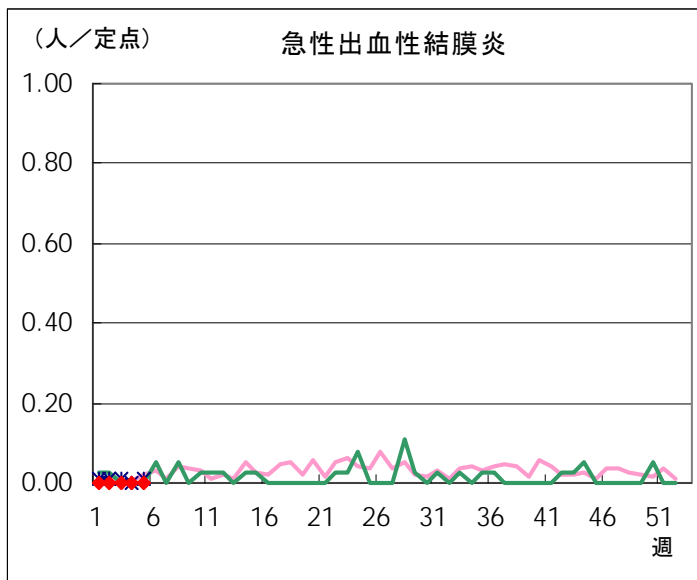




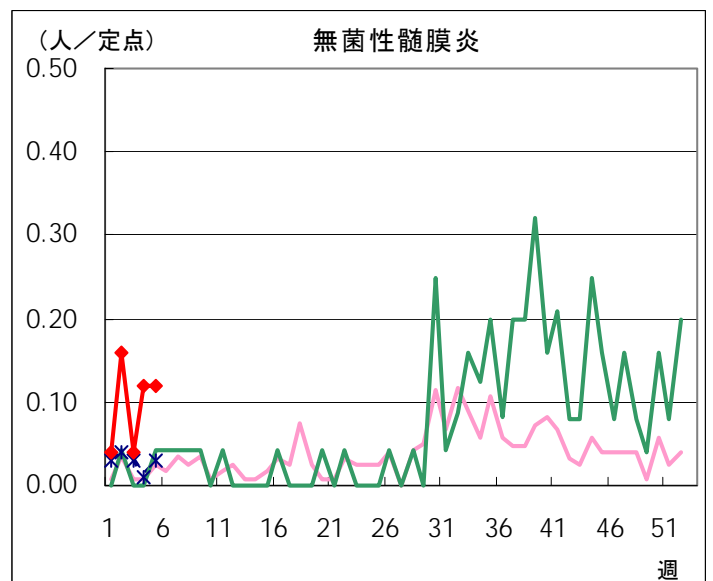
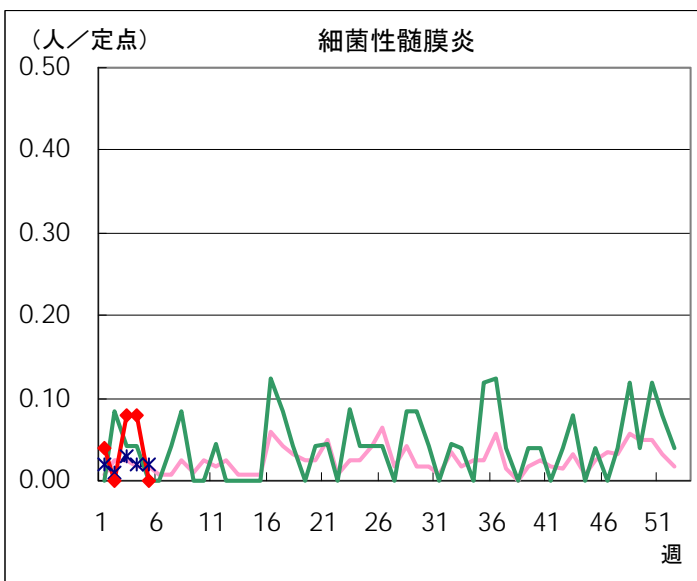
◆ インフルエンザ定点

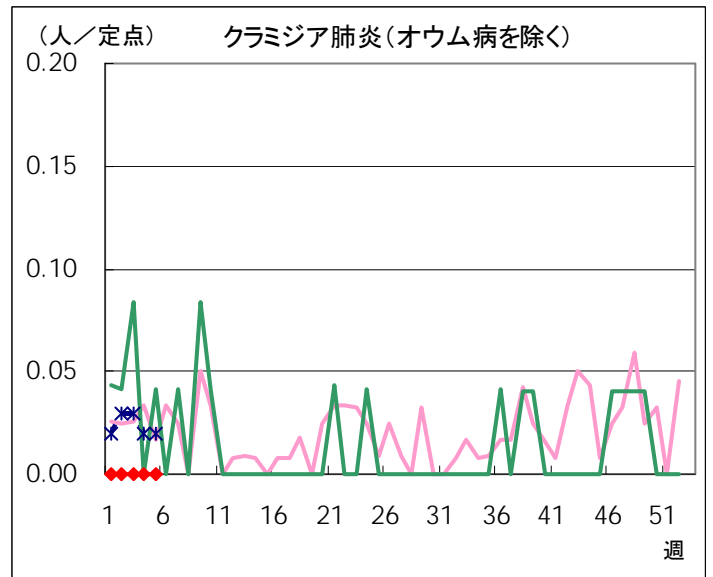
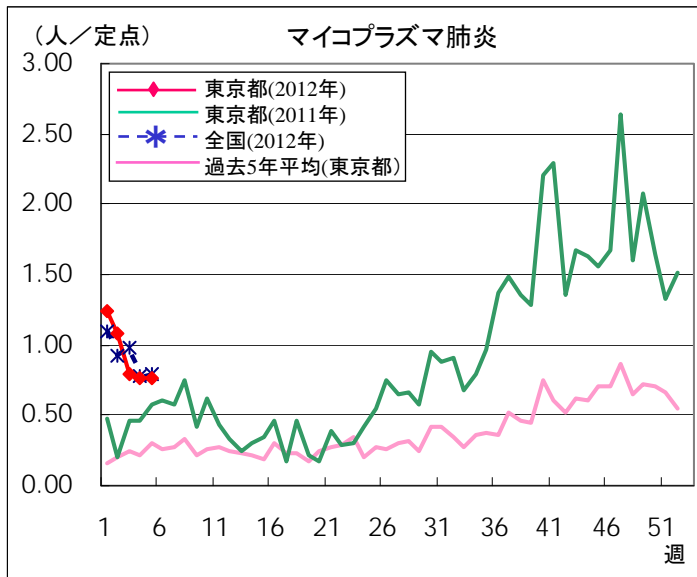


◆ 眼科定点

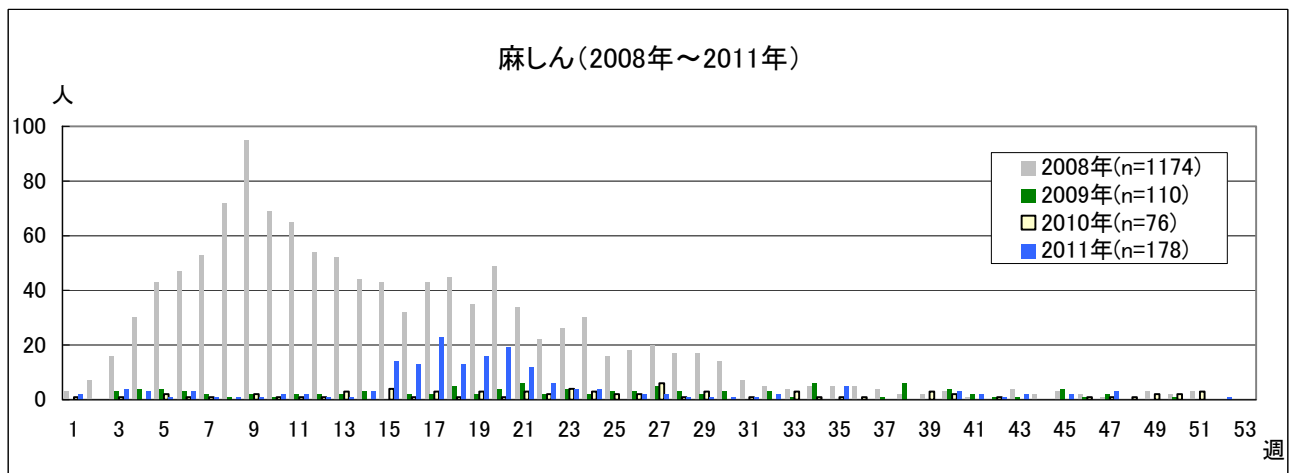
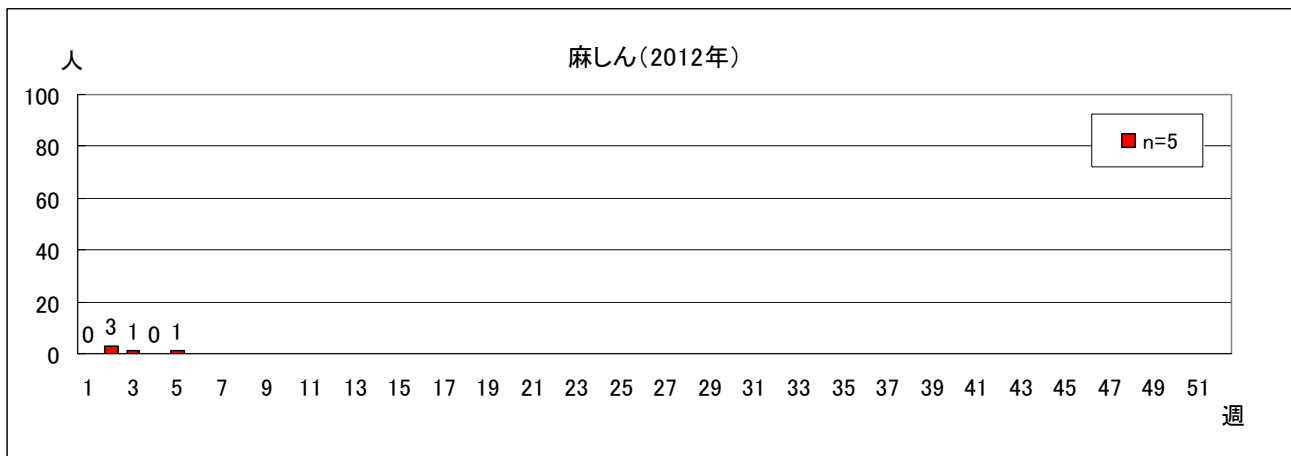


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年5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
1/26	インフルエンザ	2M	鼻汁	アデノウイルス インフルエンザウイルス AH3型 ※	遺伝子
1/20	不明熱	4M	咽頭拭い液	アデノウイルス	
1/24	不明発しん症	9M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
1/22	急性扁桃炎	2	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス	
1/24	けいれん	2	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
1/20	上気道炎、発しん	2	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 7型	
1/26	インフルエンザ	3	記載なし	アデノウイルス インフルエンザウイルス AH3型 ※	
1/23	感染性胃腸炎	4	糞便	ノロウイルス G II	
1/20	インフルエンザ	5	咽頭拭い液	アデノウイルス インフルエンザウイルス B型 ※	
1/24	不明発しん症	5	咽頭拭い液	パルボウイルスB19	
1/18	流行性角結膜炎	55	結膜拭い液	アデノウイルス	
1/20	高熱(インフルエンザ)	記載なし	鼻汁	エンテロウイルス	

※ 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	インフルエンザウイルス			
	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
4週			29	7
2011-2012年 シーズン累計**	1		95	13

* 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		
千代田	32	2		1	
新宿区	101	6		3	・ A型46名、うち予防接種者は14名。 ・ 11名A型 1名H1N12009。 ・ 小・中学生の多くはB型 幼児・成人はA型が多いようです。
台東	31	35	134	5	・ A型、B型ともに出ています。
墨田区	125	24		4	
江東区	317	171	69	12	
品川区	159	31	1	5	
目黒区	78	34	1	6	
大田区	248	64	69	10	・ 今週もインフルエンザ流行中です。やや年齢が下がって来たようです。
世田谷	269	122	242	11	・ A型35名(すべてH1N12009)、B型3名。 ・ インフル増加中82名！。A型だけでなくB型も増加。 ・ B型43名、1つの小学校の児童とその家族が多い。
渋谷区	42	4		2	
中野区	297	38	11	11	・ 2歳児のA型はインフルエンザ脳症の疑いで転送。7歳児は水痘発症後2日目に発熱し、インフルエンザA型陽性でしたが、水痘は特に憎悪していません。
杉並	68	7	8	3	・ 2割ぐらいB型、一部区外の幼稚園ではA型・B型ともに見られる園がある。
池袋	39	14	14	3	
北区	184	54		7	・ インフルエンザは各年齢層に広く少しづつ発症しています。
荒川区	208	74		3	・ B型もかなり流行しています。
板橋区	40	7		3	
練馬区	325	44	16	6	
足立	245	93		5	
八王子市	796	150	15	9	
町田市	99	30	35	4	
西多摩	150	89	194	7	・ 1/31:13名、2/1:17名、2/2:13名、2/3:13名、2/4:6名、2/5:40名
南多摩	518	104	76	11	・ インフルエンザ多くなりました。B型もおりますが、やはりA型が多いです。 ・ B型が増加中。
多摩立川	82	40	186	6	
多摩府中	382	66	67	13	
多摩小平	588	76	161	11	・ B型の割合が多くなってきました。
島しょ	28			1	
合 計	5,451	1,379	1,299	162	

* 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			
		49週	50週	51週	52週	1週	2週	3週	4週
ウイルス	アデノウイルス	3	5	4		2	3	2	5
	ライノウイルス	4	4	2	3	1		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	7	2	1		2	2	2	1
	単純ヘルペスウイルス			3	1		1		
	水痘・帯状疱疹ウイルス		1						
	ヘルペスウイルス6/7	3	4	1		4	1	2	3
	EBウイルス			2		2		1	
	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	2	3			3	1		
	ノロウイルス	2	3	2	3		3	8	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	6	2	4	1	3	9	34	29	
インフルエンザウイルスB						2	2	7	
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	8	3	1					
	百日咳	2	1						
	マイコプラズマ	6	1						
	その他の細菌	4	1						
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49週～2012年4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		106	37	30	33	14	9	4	5		2		20	5	2			86	
ウイルス	アデノウイルス	6	3	1	1		3		1				2					7	
	ライノウイルス	1	3	3	4								1					5	
	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	5	3	1				1		1		2		1			1	
	単純ヘルペスウイルス					2	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												8		1				9
	EBウイルス		1	1										2					1
	サイトメガロウイルス		1																2
	ムンプスウイルス					2								2					
	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		1	6															2
	ノロウイルス				20														2
	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	84						1						1					2	
インフルエンザウイルスB	11																		
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		6					4										2	
	百日咳		3																
	マイコプラズマ			7															
その他の細菌		4	1																
その他の病原体																			