
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4週
(1月23日～1月29日)

* 2012年2月1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2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4週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		1週	2週	3週	4週		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	45	60	84	62	251	337	1,518
	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	12
	腸管出血性大腸菌感染症		1			1	7	51
	腸チフス							
	パラチフス	1				1		1
四類	E型肝炎		1	1		2	2	12
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎							7
	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	5	46
	デング熱		2	1	2	5	4	12
	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							
	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		2	6	45	
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)	
		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	3	2	5	11	13	57
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)		1		2	3	2	10
	急性脳炎 *2	1		3	1	5	6	38
	クリプトスポリジウム症				1	1	1	1
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1			1	3	9
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1				1	1	22
	後天性免疫不全症候群	8	6	10	13	37	22	90
	ジアルジア症						1	1
	髄膜炎菌性髄膜炎							2
	先天性風しん症候群							
	梅毒	3	5	6	6	20	10	44
	破傷風						2	8
	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		2		4
	風しん			2	3	5	2	19
麻しん		3	1		4	8	25	
2012/2/1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 62件 肺結核 29件、その他の結核 30件、肺結核及びその他の結核 3件、年齢は5歳未満 2件、10代 2件、20代 5件、30代 6件、40代 6件、50代 12件、60代 9件、70代 12件、80代 7件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 59件、ミャンマー 1件、中国 1件、海外(渡航先不明) 1件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 2件 患者 2件、年齢は30代 1件、50代 1件、菌種はフレキシネル 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は経口感染(生春巻きの疑い) 2件であった。この2件は、第3週で報告のあった生春巻き喫食事例の関係者である。

〈四類感染症〉

つつが虫病 1件 患者、年齢は30代、推定感染地は台湾であった。

デング熱 2件 患者 2件、年齢は20代 1件、40代 1件、推定感染地はインド 2件であった。この2件と第3週で報告のあった1件は、同一グループでインドを訪れている。

〈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 1件、60代 1件、推定感染地は国内 3件、国内又は国外 2件、推定感染経路は性的接触(同性間) 1件、経口感染 1件、その他(不明) 3件であった。

ウイルス性肝炎 2件 B型 2件、年齢は30代 2件、推定感染地は国内 1件、ブラジル 1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 病原体はインフルエンザ(A型)、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)であった。

クリプトスポリジウム症 1件 患者、年齢は20代、推定感染地は台湾、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 13件 AIDS 3件、無症候キャリア 8件、その他 2件、AIDS患者の年齢は20代 1件、30代 1件、40代 1件、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 3件、30代 2件、40代 3件、50代 2件、推定感染地は国内 12件、ガーナ 1件、推定感染経路は性的接触 12件(同性間 6件、異性間 5件、両性間 1件)、不明 1件であった。

梅毒 6件 早期顕症梅毒Ⅱ期 3件、無症候梅毒 3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 4件、異性間 2件)であった。

風しん 3件 検査診断例 3件、年齢は20代 2件、50代 1件、推定感染地は国内 2件、ベトナム 1件、推定感染経路は接触感染 2件、飛沫・飛沫核感染 1件、風しん含有ワクチン接種歴は不明 3件であった。20代 2件の症例は昨年、上半期診断の妊婦であった。

※ 第3週該当分として、〔五類〕後天性免疫不全症候群 1件、麻しん 1件の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2012年4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
		1週	2週	3週	4週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	85	73	74	87	0.33	263	264
	咽頭結膜熱	79	62	52	54	0.21		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	227	412	551	612	2.33		
	感染性胃腸炎	1,921	3,027	3,328	2,543	9.67		
	水痘	590	571	384	377	1.43		
	手足口病	25	34	21	14	0.05		
	伝染性紅斑	67	68	70	51	0.19		
	突発性発しん	78	137	138	126	0.48		
	百日咳	5	2	2	8	0.03		
	ヘルパンギーナ	4	7	4	6	0.02		
	流行性耳下腺炎	76	69	43	50	0.19		
	川崎病 (注1)	1	4	5	7	0.03		
	不明発しん症 (注1)	9	21	18	19	0.07		
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	387	1,348	6,146	13,473	32.23	418	419
眼科	急性出血性結膜炎						39	39
	流行性角結膜炎	35	23	18	22	0.56		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)	1		2	2	0.08	25	25
	無菌性髄膜炎	1	4	1	3	0.12		
	マイコプラズマ肺炎	31	27	20	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)	7	12	21	55	2.20		

2012/2/1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、警報レベルに達した。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は減少したが、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

- ・アデノウイルス迅速キット陽性 1名。マイコプラズマ肺炎 2名 (胸部X線・採血)。3歳児 淋菌 (培養)。
- ・溶連菌感染症が流行。

中野区

- ・1歳児は下痢症状で高熱持続。結膜炎は認めず。インフルエンザ陰性、アデノウイルス検査で陽性でした。

豊島区

- ・感染性胃腸炎 ロタウイルス陽性 2歳児 1名。

荒川区

- ・感染性胃腸炎 ロタウイルス陽性 12名。
- ・感染性胃腸炎 病原性大腸菌O6 2名、O18 1名。

板橋区

- ・感染性胃腸炎 カンピロバクター、病原性大腸菌O18 各1名。

多摩小平

- ・感染性胃腸炎の人数は減少せず。

※ 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
～6か月	15			10	7			3		1
～1歳	20	4	4	134	8	1		51	1	
1歳	35	10	8	365	63	2	3	63		1
2歳	7	6	29	273	77	4	6	9		1
3歳	7	8	52	214	69	2	3			
4歳	2	5	83	219	55	2	10			
5歳		8	94	187	43		7		1	
6歳		1	85	163	20	2	6			
7歳		1	76	129	10		5			
8歳	1	4	65	109	9		2			
9歳		2	28	107	2		2			
10～14歳		3	52	262	6		5		2	1
15～19歳			4	49	2					
20～29歳		2	32	322	6	1	2		4	2
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	87	54	612	2,543	377	14	51	126	8	6
先週比	13	2	61	-785	-7	-7	-19	-12	6	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。

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			1	22		
～1歳		2	3	90		
1歳	4	2	3	349		1
2歳	3	1	3	427		
3歳	2	1		644		
4歳	9		2	1058		
5歳	6	1	3	1306		
6歳	6		1	1197		
7歳	4		1	1118		
8歳	3		1	996		
9歳	3			887		
10～14歳	5			2632		
15～19歳				439		
20～29歳	5		1	389		5
30～39歳				839		10
40～49歳				660		2
50～59歳				203		1
60～69歳				112		1
70～79歳				73		2
80歳以上				32		
合計	50	7	19	13,473		22
先週比	7	2	1	7327		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。

全数把握対象疾患 (風しん、麻しん)報告数 【年齢階級別】 2012年4週

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

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012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		1		12	3					
中央区	1			34	6			2		
みなと	6	3	10	49	9			5	3	
新宿区	6	1	4	49	8					
文京			3	19	6			2		
台東	1		7	57	1		1	2		
墨田区	9		16	26	10		2	1		
江東区	2	1	37	120	16	1	9	2		
品川区		2	16	84	17	3		2		
目黒区	1		1	40	1					
大田区	3	10	42	182	19		1	8		
世田谷	2	9	41	164	11	5	2	9	1	
渋谷区			2	40	9		1	2		
中野区			8	74	7			1		
杉並			19	85	10					
池袋	4		2	25	3		1			
北区		2	7	54	2	1		4		
荒川区	1	2	13	62	2			7	1	
板橋区			6	51	13		1	5		
練馬区	3	6	40	142	22			5		
足立	8	1	19	143	19			8		1
葛飾区			22	83	8	2	1	4		
江戸川	8	4	28	136	21	1	2	8		
八王子市	5	4	66	171	27		5	5		1
町田市	3		57	112	19		1	4		1
西多摩	3	1	17	42	6		2	2		
南多摩	3		11	115	9		2	6		2
多摩立川	8		26	83	24		1	3	1	
多摩府中	2	2	45	152	39	1	16	17	1	
多摩小平	8	3	47	137	30		1	12	1	1
島しょ		2					2			
東京都合計	87	54	612	2,543	377	14	51	126	8	6

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】2012年4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			2	97		
中央区	1			76		1
みなの		1	1	285		
新宿区	2			253		1
文京	1			108		2
台東	2			135		
墨田区			3	151		1
江東区			4	477		
品川区				237		1
目黒区	1			61		
大田区	6		1	594		
世田谷	4			810		1
渋谷区				88		2
中野区				246		
杉並				383		
池袋				284		
北区	6			188		1
荒川区				201		1
板橋区	2			266		1
練馬区			2	913		
足立				637		1
葛飾区	1			580		
江戸川	1			726		1
八王子市	9	2	2	911		2
町田市	2	1	3	459		
西多摩	5			366		
南多摩	1			654		
多摩立川	2			880		1
多摩府中	3	3	1	1031		2
多摩小平	1			1356		3
島しょ				20		

	風しん	麻しん
千代田	2	
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		
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		
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	1	
島しょ		

東京都合計	50	7	19	13,473		22
-------	----	---	----	--------	--	----

東京都合計	3	
-------	---	--

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012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		0.33		4.00	1.00					
中央区	0.33			11.33	2.00			0.67		
みなと	1.00	0.50	1.67	8.17	1.50			0.83	0.50	
新宿区	0.75	0.13	0.50	6.13	1.00					
文京			0.75	4.75	1.50			0.50		
台東	0.25		1.75	14.25	0.25		0.25	0.50		
墨田区	1.80		3.20	5.20	2.00		0.40	0.20		
江東区	0.22	0.11	4.11	13.33	1.78	0.11	1.00	0.22		
品川区		0.25	2.00	10.50	2.13	0.38		0.25		
目黒区	0.20		0.20	8.00	0.20					
大田区	0.23	0.77	3.23	14.00	1.46		0.08	0.62		
世田谷	0.13	0.56	2.56	10.25	0.69	0.31	0.13	0.56	0.06	
渋谷区			0.50	10.00	2.25		0.25	0.50		
中野区			1.14	10.57	1.00			0.14		
杉並			1.90	8.50	1.00					
池袋	0.80		0.40	5.00	0.60		0.20			
北区		0.33	1.17	9.00	0.33	0.17		0.67		
荒川区	0.25	0.50	3.25	15.50	0.50			1.75	0.25	
板橋区			0.60	5.10	1.30		0.10	0.50		
練馬区	0.23	0.46	3.08	10.92	1.69			0.38		
足立	0.62	0.08	1.46	11.00	1.46			0.62		0.08
葛飾区			2.75	10.38	1.00	0.25	0.13	0.50		
江戸川	0.67	0.33	2.33	11.33	1.75	0.08	0.17	0.67		
八王子市	0.45	0.36	6.00	15.55	2.45		0.45	0.45		0.09
町田市	0.38		7.13	14.00	2.38		0.13	0.50		0.13
西多摩	0.38	0.13	2.13	5.25	0.75		0.25	0.25		
南多摩	0.33		1.22	12.78	1.00		0.22	0.67		0.22
多摩立川	0.57		1.86	5.93	1.71		0.07	0.21	0.07	
多摩府中	0.10	0.10	2.14	7.24	1.86	0.05	0.76	0.81	0.05	
多摩小平	0.53	0.20	3.13	9.13	2.00		0.07	0.80	0.07	0.07
島しょ		2.00					2.00			

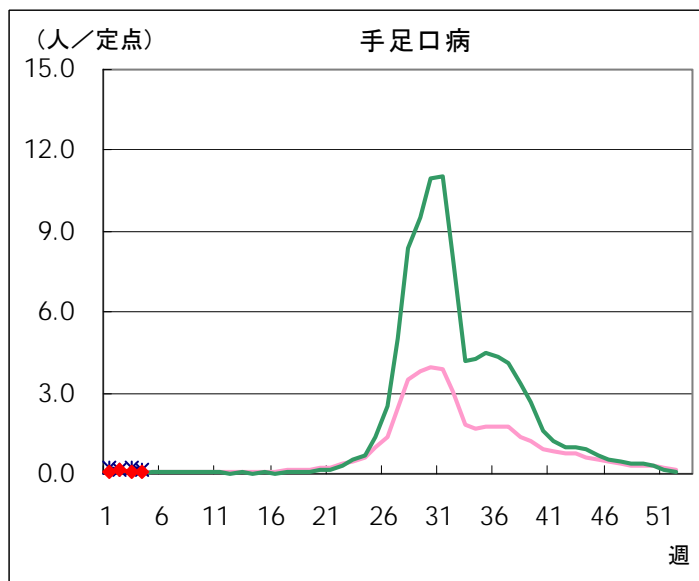
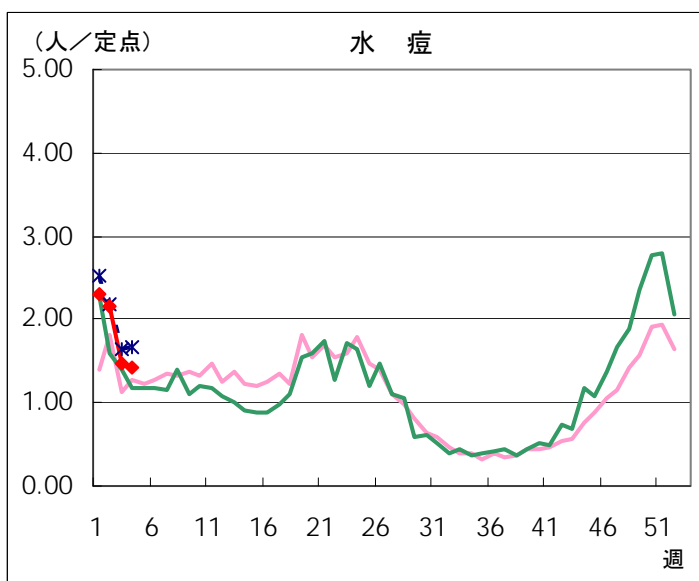
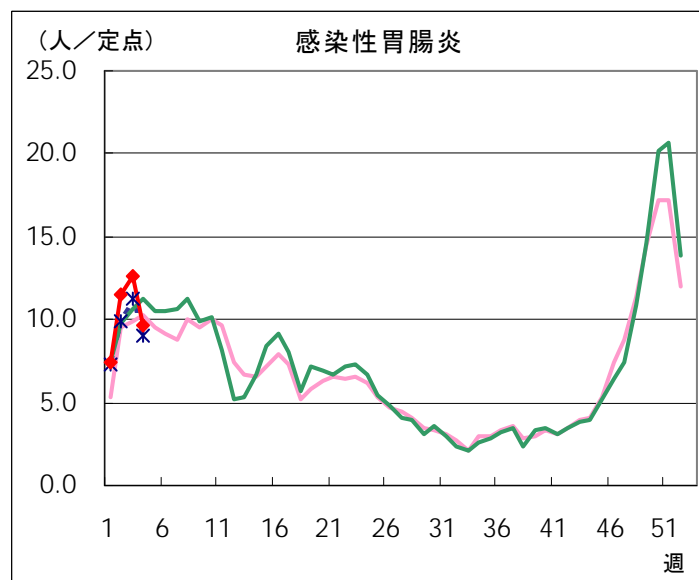
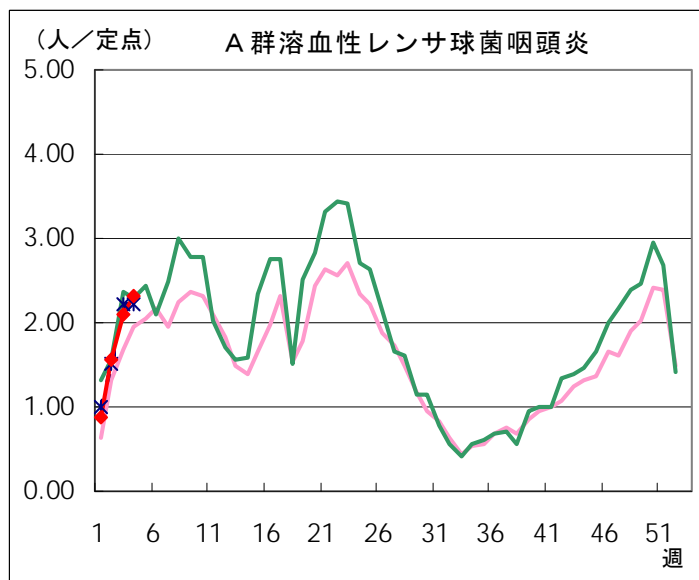
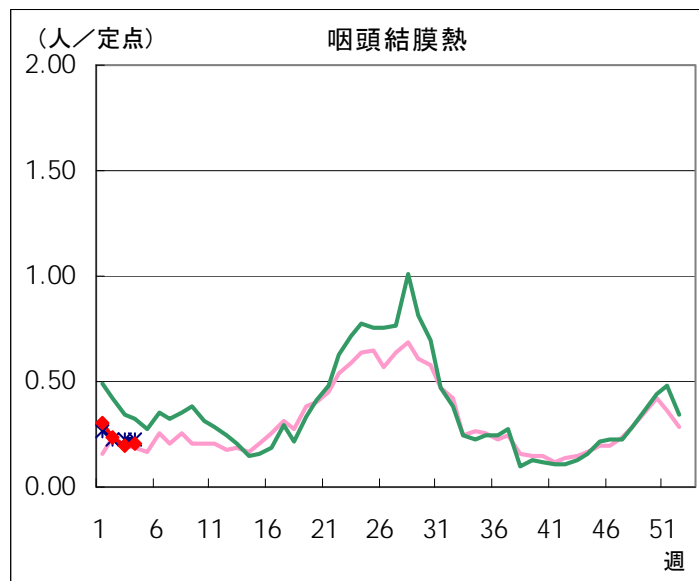
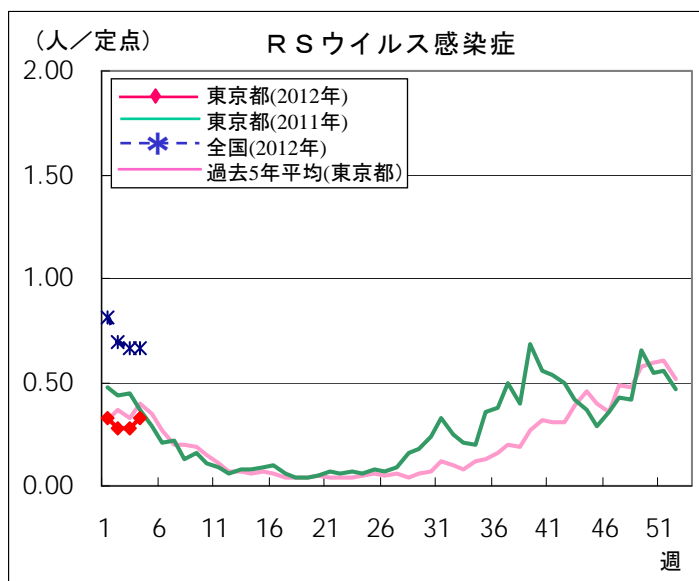
東京都	0.33	0.21	2.33	9.67	1.43	0.05	0.19	0.48	0.03	0.02
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

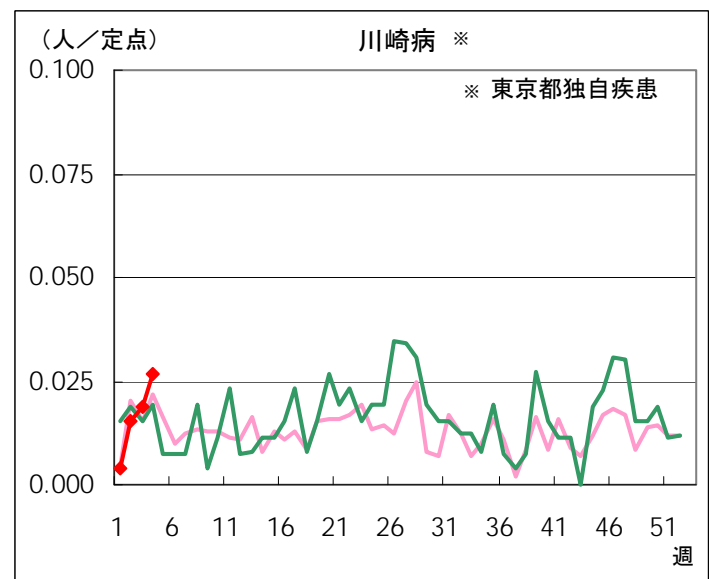
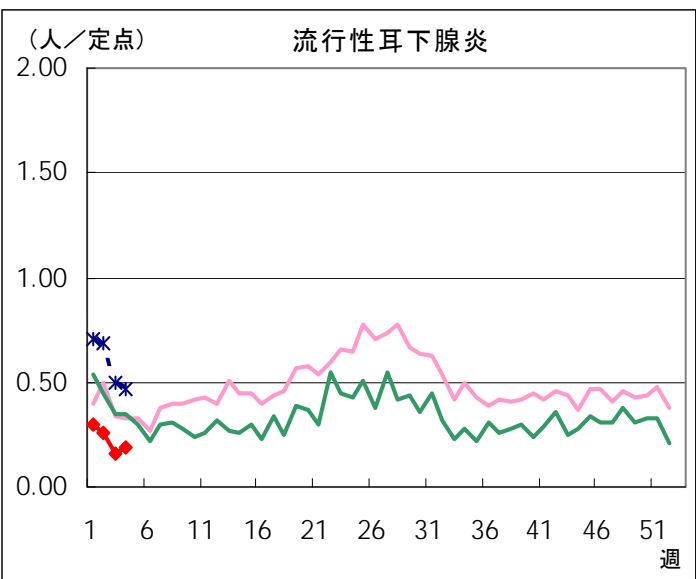
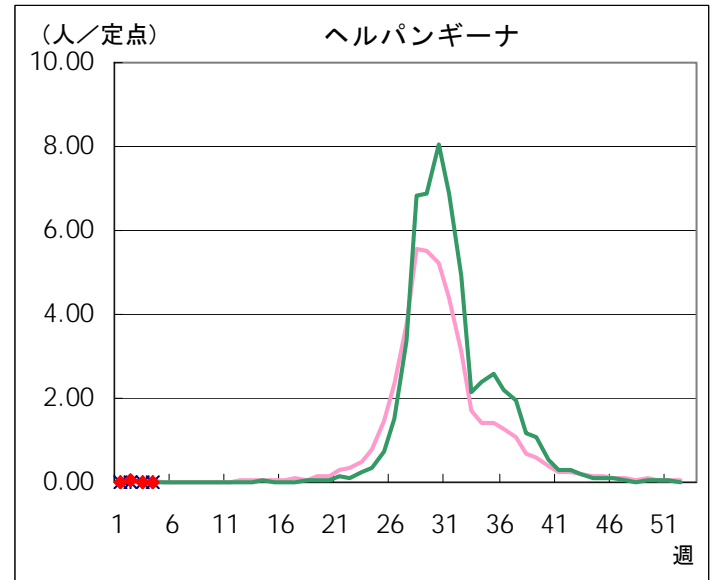
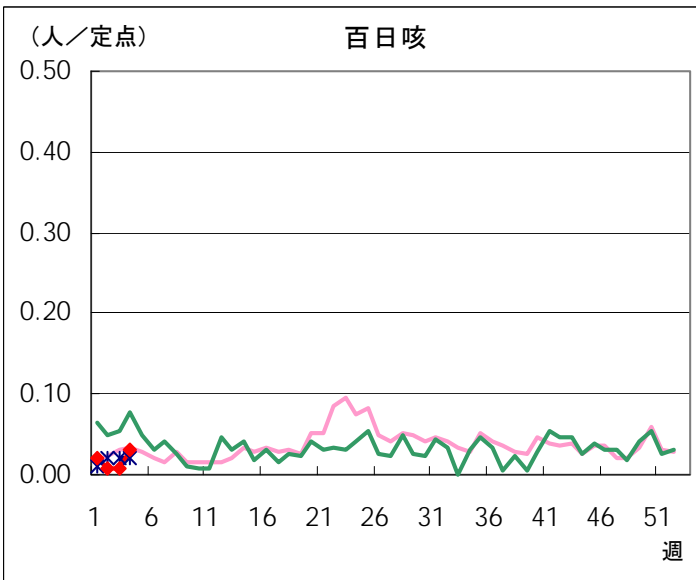
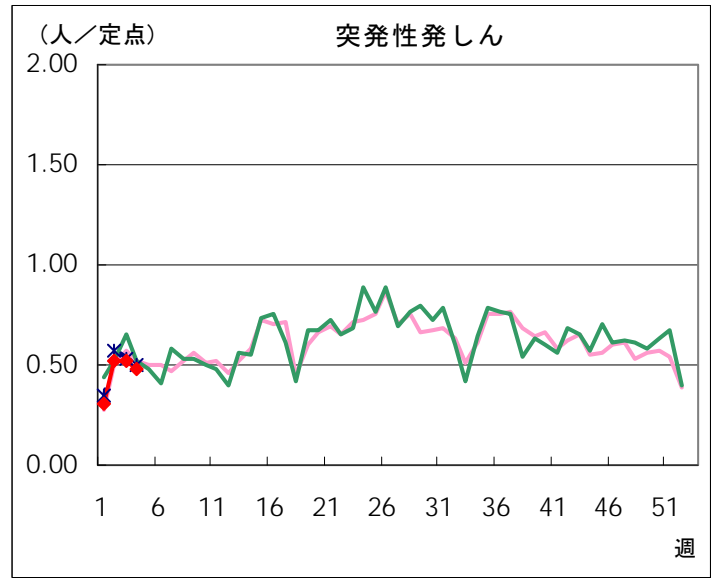
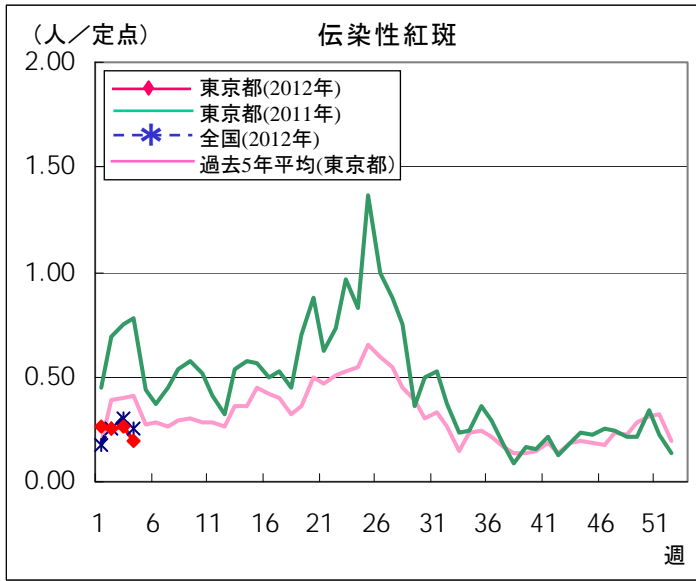
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田			0.67	24.25		
中央区	0.33			15.20		1.00
みなと		0.17	0.17	31.67		
新宿区	0.25			21.08		0.50
文京	0.25			15.43		2.00
台東	0.50			19.29		
墨田区			0.60	18.88		1.00
江東区			0.44	34.07		
品川区				19.75		1.00
目黒区	0.20			7.63		
大田区	0.46		0.08	28.29		
世田谷	0.25			32.40		0.50
渋谷区				12.57		2.00
中野区				22.36		
杉並				23.94		
池袋				35.50		
北区	1.00			18.80		1.00
荒川区				28.71		1.00
板橋区	0.20			16.63		0.50
練馬区			0.15	43.48		
足立				31.85		0.50
葛飾区	0.13			44.62		
江戸川	0.08			38.21		0.50
八王子市	0.82	0.18	0.18	50.61		1.00
町田市	0.25	0.13	0.38	35.31		
西多摩	0.63			26.14		
南多摩	0.11			46.71		
多摩立川	0.14			41.90		0.50
多摩府中	0.14	0.14	0.05	31.24		0.67
多摩小平	0.07			58.96		1.50
島しょ				10.00		

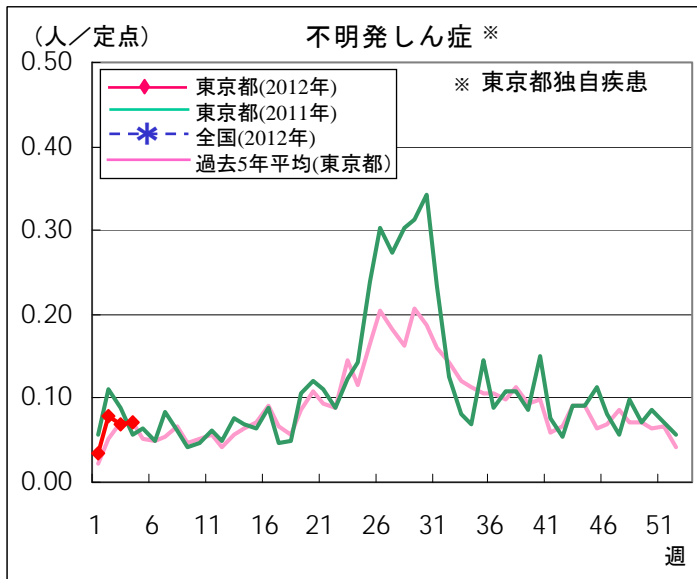
東京都	0.19	0.03	0.07	32.23		0.56
-----	------	------	------	-------	--	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年4週現在

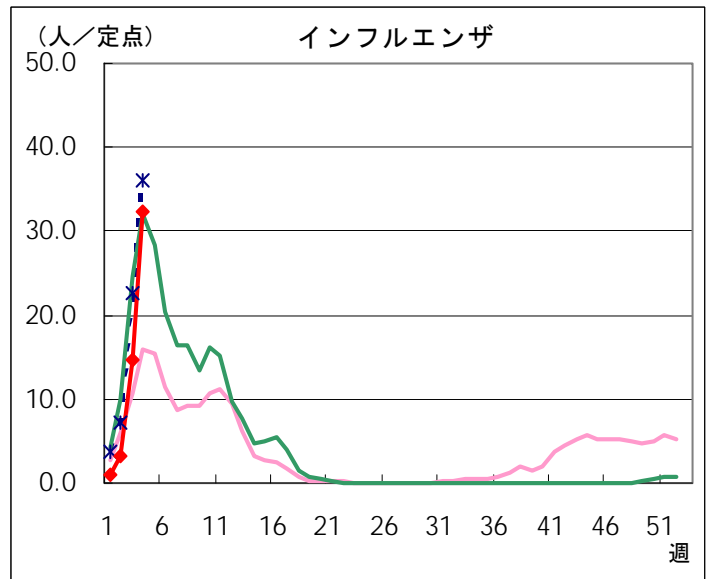
◆ 小児科定点



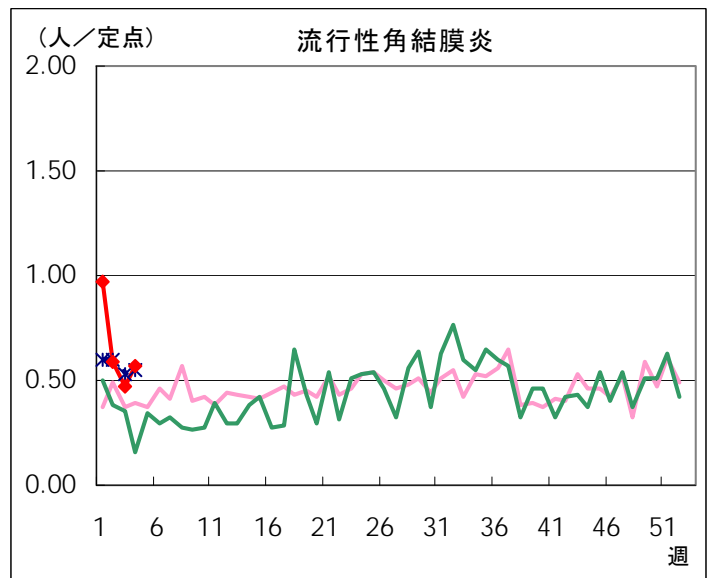
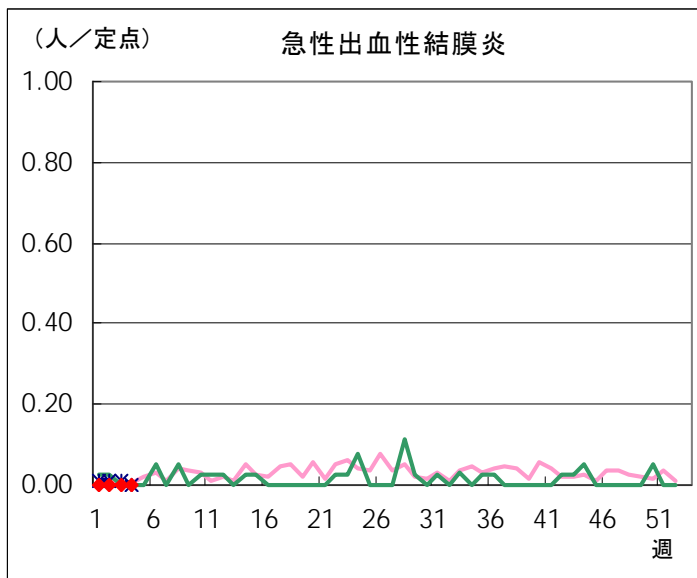




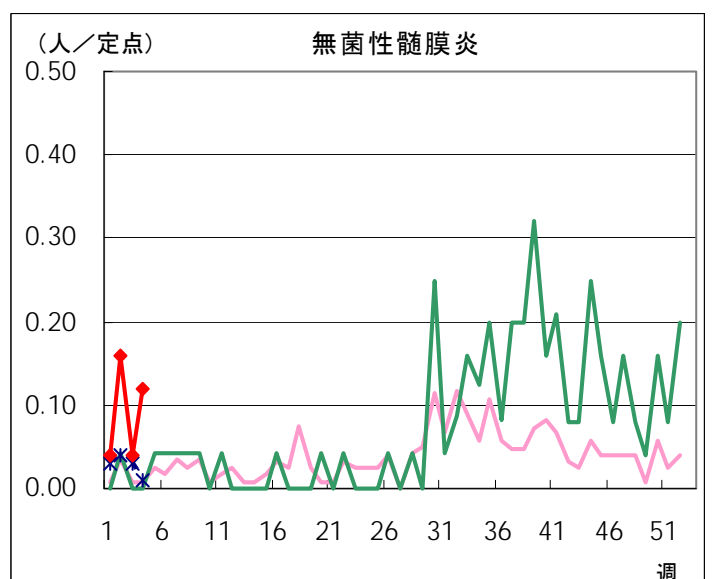
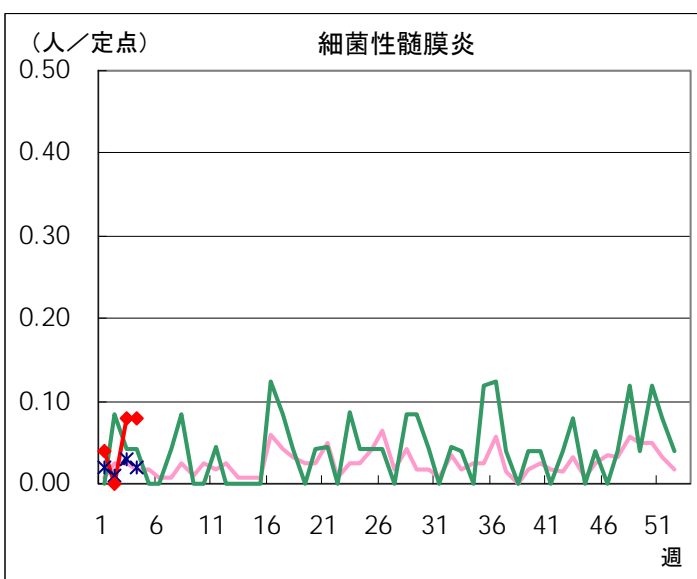
◆ インフルエンザ定点

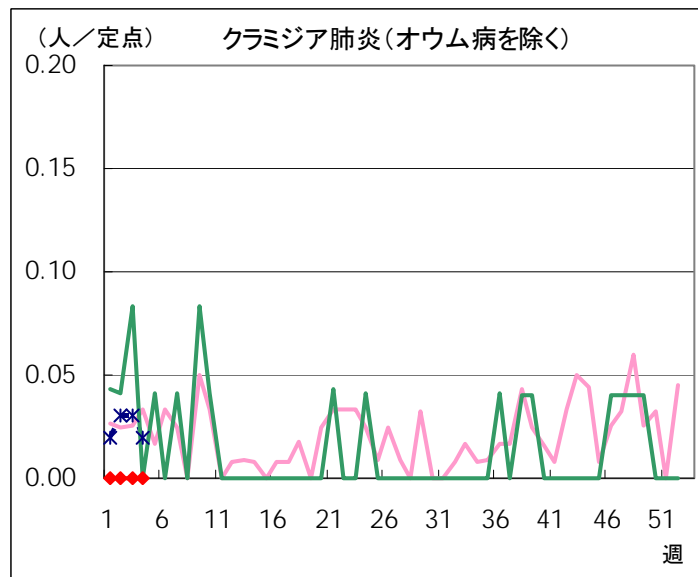
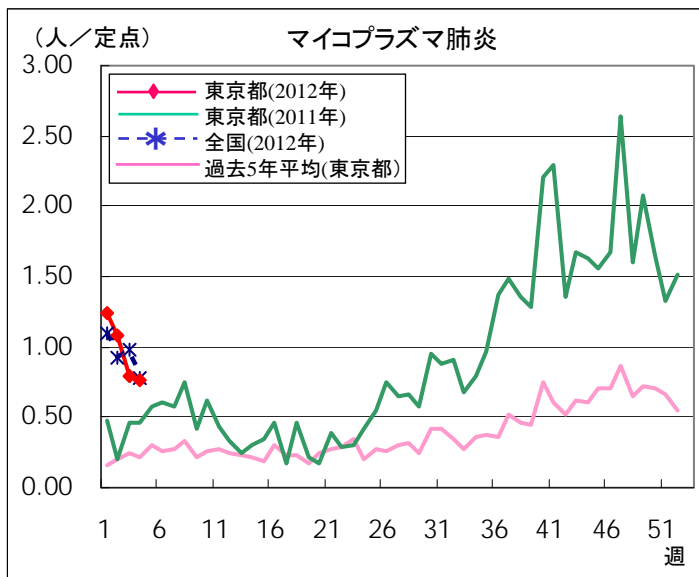


◆ 眼科定点

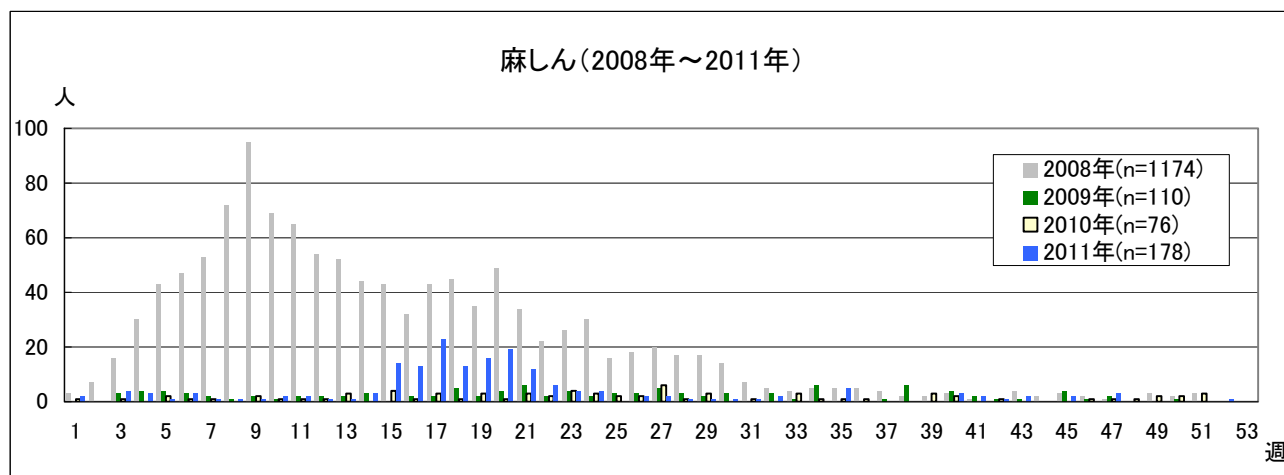
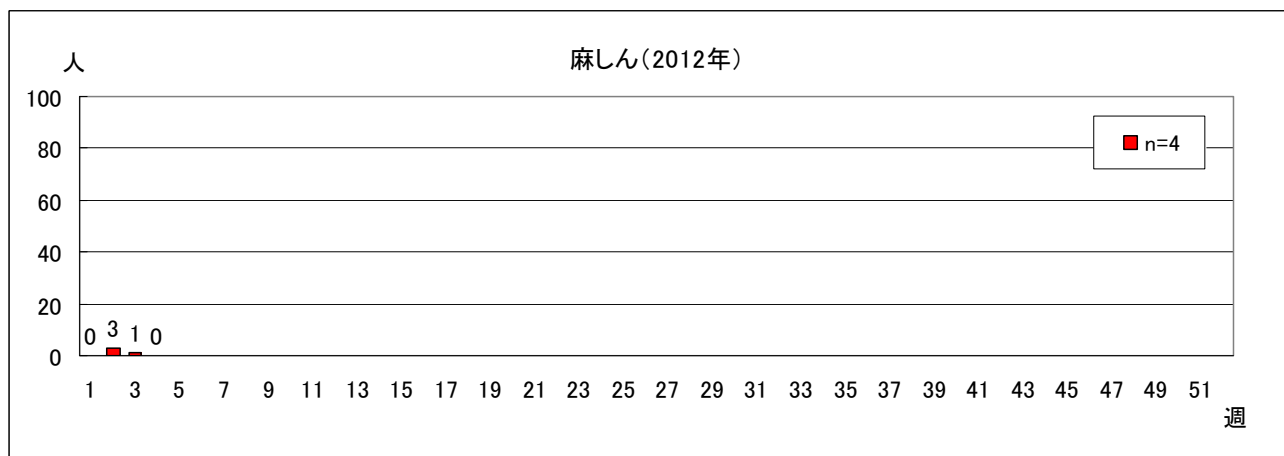


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年4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
1/17	不明発しん症	8M	咽頭拭い液	エンテロウイルス、風しんウイルス	遺伝子
1/20	突発性発しん	8M	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 7型	
1/19	不明発しん症	9M	咽頭拭い液	ライノウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型 インフルエンザウイルス AH3型 ※	
1/17	感染性胃腸炎	11M	直腸拭い液	ノロウイルス G II	
1/16	感染性胃腸炎	11M	糞便	ノロウイルス G II	
1/16	感染性胃腸炎	11M	糞便	ノロウイルス G II	
1/14	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルス G II	
1/14	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルス G II	
1/16	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルス G II	
1/17	感染性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルス G II	
1/5	劇症肝炎	1	咽頭拭い液	ライノウイルス サイトメガロウイルス	
1/13	肺炎	1	咽頭拭い液	ライノウイルス	
1/16	ウイルス性歯肉口内炎	2	咽頭拭い液	アデノウイルス	
記載なし	不明熱	3	鼻汁	アデノウイルス	
1/20	流行性耳下腺炎	3	咽頭拭い液	ムンプスウイルス、EBウイルス	
1/16	上気道炎	12	鼻汁	エンテロウイルス	
1/18	感染性胃腸炎	39	直腸拭い液	ノロウイルス G I	

※ 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
3週			34	2
2011-2012年 シーズン累計**	1		66	6

* 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		1	17	1	
新宿区	75	5		3	
台東	70	12		5	・インフルエンザが急激に増加しています。
墨田区	86	18		3	
江東区	310	89	54	12	
品川区	79	10	5	3	
目黒区	52	5		6	
大田区	149	21	17	9	・今週も、インフルエンザが流行し、「A型」「B型」と両型、出て来ました。まだまだ年令の大きい子供達が主流の様です。
世田谷	180	63	206	12	・インフルエンザが3～4倍に増加。 ・突然増えました。B型が多い。大部分は、ある小学校の児童とその家族。
渋谷区	22	1		2	
中野区	213	17	16	11	
杉並	43	2	1	3	
池袋	51	10		3	
北区	129	16		6	・全例、インフエンザA型です。幼児は少ない。 ・インフルエンザは全年齢にでていますが、高齢者は少ないみたいです。
荒川区	108	15		3	・インフルエンザ流行してきました。
板橋区	41	13		1	
練馬区	174	27	11	6	
足立	151	45		4	
八王子市	366	94	149	10	
町田市	136	19		4	
西多摩	76	28	49	5	・56名のインフルエンザ患者のうち26名が1月29日(日)に診断。
南多摩	446	69	73	10	・29日 休日診療(44人) ・急速にインフルエンザ患者が増えつつあります。 ・インフルエンザワクチン接種者の罹患が多い。
多摩立川	53	27	193	7	
多摩府中	173	21	4	8	
多摩小平	572	41	155	11	
島しょ	20			1	
合 計	3,775	669	950	149	

* 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		
		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	4	3	5	4		2	3	2
	ライノウイルス	5	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	2	7	2	1		2	2	2
	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	5	3	4	1		4	1	2
	EBウイルス	1			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		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								
	RSウイルス	3	2	3			3	1	
	ノロウイルス	1	2	3	2	3		3	8
	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	2	6	2	4	1	3	9	34	
インフルエンザウイルスB							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)	1								
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	1	6	1					
	その他の細菌	1	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48週～2012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		70	38	41	32	16	6	4	6		3		17	8	2	1		81	
ウイルス	アデノウイルス	3	4	1	2		3						2	1				7	
	ライノウイルス	1	5	4	4								2	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	1	6	3	1				1		2		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												10		1				9
	EBウイルス		1	1											3				1
	サイトメガロウイルス		1																2
	ムンプスウイルス					2									3				
	麻疹ウイルス																		
	風しんウイルス													1					
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス		1	9															2
	ノロウイルス				20														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	59												1					1	
インフルエンザウイルスB	4																		
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)																		1	
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			8															
その他の細菌		4	2																
その他の病原体																			