
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

2011年第18週
(5月2日～5月8日)

- * 2011年5月11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/>
 - * 今週は病原体検査情報の掲載をお休みします。

平成23(2011)年5月12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 2011年18週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		15週	16週	17週	18週		18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	94	71	60	23	1,493	160	9,043
	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	17	3	67
	腸管出血性大腸菌感染症	2	1			24	43	288
	腸チフス				1	1	1	3
	パラチフス	1				7		10
四類	E型肝炎					5		23
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		1	1		13	3	112
	エキノコックス症					1		9
	黄熱							
	オウム病					1		7
	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					2		2
	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							3
	つつが虫病					7	1	45
	デング熱		1			11		33
	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					1		1
	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							2
	マラリア	1				7		17
野兔病								
ライム病	1				2		2	
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	3		1	15	9	169	
レプトスピラ症			1		3		4	
ロッキー山紅斑熱								

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		15週	16週	17週	18週		18週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	4	3	3	1	58	3	249
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	2				11		76
	急性脳炎 *2					7	2	124
	クリプトスポリジウム症					2		3
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1				8	1	35
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1			1	14	1	79
	後天性免疫不全症候群	4	10	6	3	139	3	438
	ジアルジア症				1	5		23
	髄膜炎菌性髄膜炎				1	1		2
	先天性風しん症候群							
	梅毒	1	1	5	4	62	3	214
	破傷風					1		24
	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	19
	風しん	2	2			7	4	90
	麻しん	14	13	23	15	90	15	206
2011/5/11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 23件 肺結核 9件、その他の結核 14件、年齢は5歳未満 1件、10代 1件、20代 3件、30代 2件、40代 1件、50代 2件、60代 5件、70代 6件、80代 1件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 22件、フィリピン 1件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 2件 患者2件、菌種はソンネ 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は経口感染 1件、その他(不明) 1件であった。

腸チフス 1件 患者で、推定感染地はインド、推定感染経路はその他(不明)であった。

〈四類感染症〉

レジオネラ症 1件 肺炎型、年齢は60代、推定感染地は国内、推定感染経路は水系感染(温泉)であった。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 1件 腸管アメーバ症で、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。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 G群で、血液から菌が分離・同定されている。年齢は60代、推定感染経路は左下腿蜂窩織炎からの感染が疑われている。

後天性免疫不全症候群 3件 無症候キャリア 2件、AIDS 1件、無症候キャリアの年齢は40代 1件、50代 1件、AIDS患者の年齢は50代 1件、推定感染地は全て国内、推定感染経路は性的接触 3件(異性間 1件、両性間 2件)であった。

ジアルジア症 1件 推定感染地は国内で、推定感染経路はその他(不明)であった。

髄膜炎菌性髄膜炎 1件 年齢は50歳代で、推定感染地は国内、血清群は不明であった。

梅毒 4件 無症候梅毒 1件、早期顕症梅毒Ⅰ期 1件、早期顕症梅毒Ⅱ期 2件、推定感染地は国内 3件、ペルー 1件、推定感染経路は性的接触 4件(同性間 1件、異性間 2件、両性間 1件)であった。

麻しん 15件 検査診断例 7件、臨床診断例 5件、修飾麻しん 3件、年齢は10歳未満 6件(うち5歳未満 3件)、10代 2件、20代 2件、30代 4件、40代 1件、推定感染地は全て国内、麻しん含有ワクチン接種歴は、接種なし 5件、1回接種 4件、不明 6件であった。

※ 第17週該当分として、五類 梅毒(早期顕症梅毒Ⅱ期)1件の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2011年18週

定点種別	対象疾患	2011年					報告 医療 機関数	定点 医療 機関数
		15週	16週	17週	18週	定点あたり		
小児科	RSウイルス感染症	24	25	16	11	0.04	259	264
	咽頭結膜熱	40	49	75	56	0.22		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	611	721	712	390	1.51		
	感染性胃腸炎	2,202	2,394	2,072	1,488	5.75		
	水痘	228	233	253	284	1.10		
	手足口病	17	8	14	14	0.05		
	伝染性紅斑	147	131	137	115	0.44		
	突発性発しん	193	198	159	109	0.42		
	百日咳	5	8	4	7	0.03		
	ヘルパンギーナ	4	6	6	8	0.03		
	流行性耳下腺炎	77	60	88	65	0.25		
	川崎病(注1)	3	4	6	2	0.01		
	不明発しん症(注1)	17	23	12	13	0.05		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	2,098	2,253	1,656	566	1.38	411	419
眼科	急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0.00	37	39
	流行性角結膜炎	16	10	10	24	0.65		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)	0	1	2	0	0.00	24	25
	無菌性髄膜炎	0	2	0	0	0.00		
	マイコプラズマ肺炎	8	11	4	11	0.46		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0.00		
2011/5/11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。

(定点把握対象疾患のコメント)

- ・流行性角結膜炎の定点あたりの報告数は増加した。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点あたりの報告数は増加し、過去5年平均と比較して高い値で推移している。

(定点医療機関からのコメント)

大田区保健所管内定点医療機関

- ・マイコプラズマと思われる肺炎が目立ちます。

世田谷保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎:増加が認められます。
- ・感染性胃腸炎:ロタウイルス陽性 1名。

荒川区保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎:ロタウイルス陽性 7名。
- ・感染性胃腸炎:カンピロバクター属菌陽性 1名。病原性大腸菌O25、O158陽性 各1名、クロストリジウム・ディフィシル陽性 1名。

板橋区保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎:ロタウイルス陽性 2名。

多摩立川保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎:ロタウイルス陽性 3名。

※ インフルエンザの迅速診断結果及びコメントは13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】 2011年18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
～5か月	3	1		23	2			3	3	
～11か月	4	5	3	159	16		6	51		2
1歳	2	10	8	228	41	6	9	47		2
2歳	2	3	18	184	41		9	6		
3歳		9	39	150	55	1	11	1		
4歳		10	55	135	43	1	16			
5歳		7	35	90	38		14	1		
6歳		1	43	72	16	3	13			1
7歳		1	49	68	11		13			
8歳		2	33	59	13	1	11			
9歳		2	23	52	2		4			1
10～14歳		4	41	114	4	1	5			1
15～19歳			6	17			1		1	
20～29歳		1	37	137	2	1	3		3	1
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	11	56	390	1488	284	14	115	109	7	8
先週比	-5	-19	-322	-584	31		-22	-50	3	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
～5か月						
～11か月		1		6		
1歳	1	1	8	25		
2歳	2		1	15		
3歳	7		3	38		1
4歳	10			33		1
5歳	13			54		
6歳	5		1	44		
7歳	5			52		1
8歳	6			54		
9歳	4			27		
10～14歳	8			89		1
15～19歳	2			27		2
20～29歳	2			32		3
30～39歳				33		1
40～49歳				18		8
50～59歳				7		3
60～69歳				7		1
70～79歳				3		2
80歳以上				2		
合計	65	2	13	566		24
先週比	-23	-4	1	-1090		14

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】 2011年18週

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

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2011年18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	4			3			
中央区				3	4					
みなと	1	3	4	16	3		3			
新宿区	1		6	21	3	1	2	5		
文京			1	5	1	1	1			
台東			2	14	2		3			
墨田区		1	9	9	10	1	4	4		1
江東区	2	8	24	74	16		8	3		
品川区		8	15	44	4			3		
目黒区			6	5	2					
大田区	4	2	21	91	13		8	7		
世田谷	1	2	30	105	12		7	10		
渋谷区			2	12		1	1	1		
中野区		1	5	30	4			2		
杉並			8	51	6		5			1
池袋				16				1		
北区			7	19	6		1	4		
荒川区			13	29	2		4	4		
板橋区			8	43	12		4	4		
練馬区		6	30	83	22		9	5	5	
足立		1	16	65	8	1	4	1		
葛飾区			12	51	5	2	2	3		
江戸川	1	1	16	55	6	2	6	5		1
八王子市	1	3	25	129	6	1	9	10		
町田市			40	91	42		2	6	1	1
西多摩		3	5	37	9		2	1		
南多摩		3	9	99	17	1	5	5		2
多摩立川		1	10	81	18	1	3	6		1
多摩府中		4	18	120	24	1	6	12	1	
多摩小平		9	47	86	27	1	13	7		1
島しょ										
東京都合計	11	56	390	1,488	284	14	115	109	7	8

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2011年18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			1	3		
中央区				6		1
みなと				32		
新宿区	4			13		2
文京				3		3
台東	1			5		
墨田区				10		
江東区				19		
品川区				3		
目黒区	1			5		
大田区	4		1	27		1
世田谷	4		2	44		1
渋谷区	1		1	2		1
中野区	1			4		
杉並	1			18		
池袋				8		
北区	2		1	12		
荒川区	1	1		11		
板橋区	4			13		
練馬区				33		
足立	1			64		4
葛飾区	4		2	23		
江戸川	1		1	8		1
八王子市				46		2
町田市	4		3	23		
西多摩	1		1	25		
南多摩	14			10		
多摩立川	3			48		
多摩府中	4			19		3
多摩小平	9	1		28		5
島しょ				1		

	風しん	麻しん
千代田		
中央区		
みなと		1
新宿区		2
文京		1
台東		
墨田区		1
江東区		
品川区		
目黒区		3
大田区		1
世田谷		2
渋谷区		
中野区		
杉並		
池袋		
北区		
荒川区		1
板橋区		
練馬区		
足立		
葛飾区		
江戸川		
八王子市		1
町田市		
西多摩		
南多摩		
多摩立川		1
多摩府中		
多摩小平		1
島しょ		

東京都合計	65	2	13	566	-	24
-------	----	---	----	-----	---	----

東京都合計	0	15
-------	---	----

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2011年18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	1.33			1.00			
中央区				1.00	1.33					
みなと	0.20	0.60	0.80	3.20	0.60		0.60			
新宿区	0.13		0.75	2.63	0.38	0.13	0.25	0.63		
文京			0.33	1.67	0.33	0.33	0.33			
台東			0.50	3.50	0.50		0.75			
墨田区		0.20	1.80	1.80	2.00	0.20	0.80	0.80		0.20
江東区	0.22	0.89	2.67	8.22	1.78		0.89	0.33		
品川区		1.00	1.88	5.50	0.50			0.38		
目黒区			1.20	1.00	0.40					
大田区	0.33	0.17	1.75	7.58	1.08		0.67	0.58		
世田谷	0.06	0.13	1.88	6.56	0.75		0.44	0.63		
渋谷区			0.50	3.00		0.25	0.25	0.25		
中野区		0.14	0.71	4.29	0.57			0.29		
杉並			0.80	5.10	0.60		0.50			0.10
池袋				3.20				0.20		
北区			1.00	2.71	0.86		0.14	0.57		
荒川区			3.25	7.25	0.50		1.00	1.00		
板橋区			0.80	4.30	1.20		0.40	0.40		
練馬区		0.46	2.31	6.38	1.69		0.69	0.38	0.38	
足立		0.08	1.23	5.00	0.62	0.08	0.31	0.08		
葛飾区			1.50	6.38	0.63	0.25	0.25	0.38		
江戸川	0.09	0.09	1.45	5.00	0.55	0.18	0.55	0.45		0.09
八王子市	0.09	0.27	2.27	11.73	0.55	0.09	0.82	0.91		
町田市			5.00	11.38	5.25		0.25	0.75	0.13	0.13
西多摩		0.38	0.63	4.63	1.13		0.25	0.13		
南多摩		0.33	1.00	11.00	1.89	0.11	0.56	0.56		0.22
多摩立川		0.07	0.71	5.79	1.29	0.07	0.21	0.43		0.07
多摩府中		0.20	0.90	6.00	1.20	0.05	0.30	0.60	0.05	
多摩小平		0.60	3.13	5.73	1.80	0.07	0.87	0.47		0.07
島しょ										

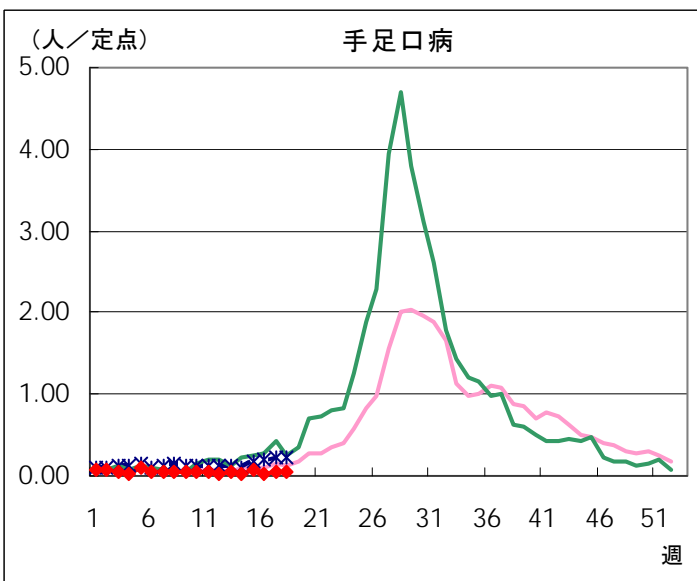
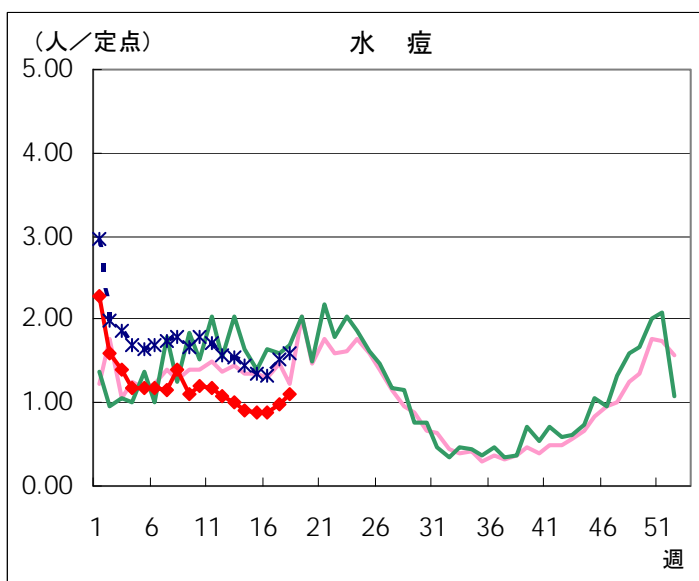
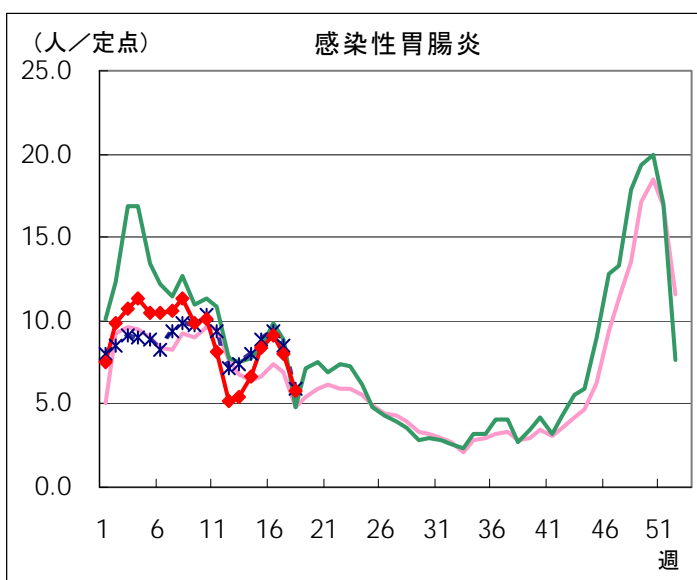
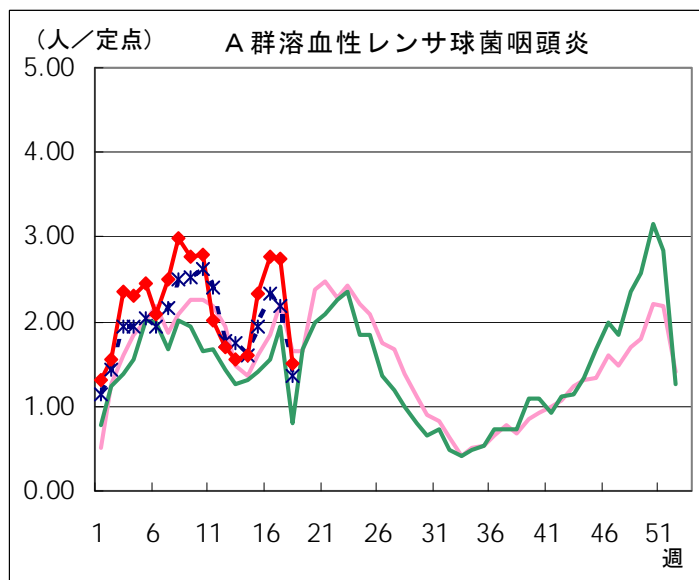
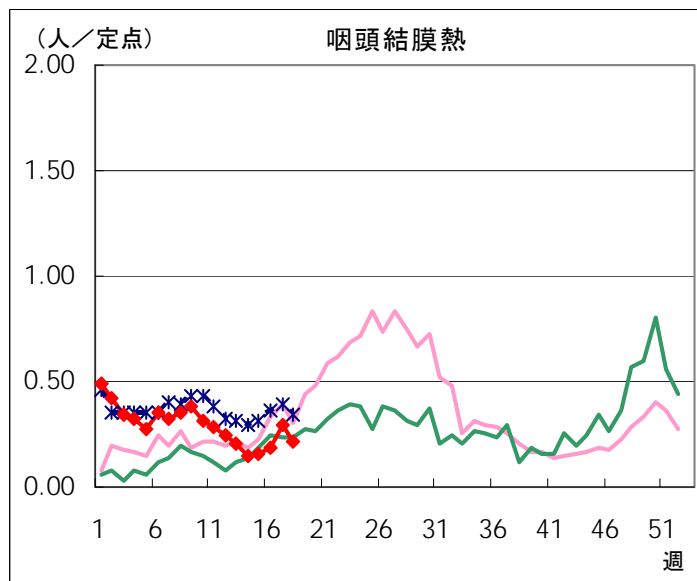
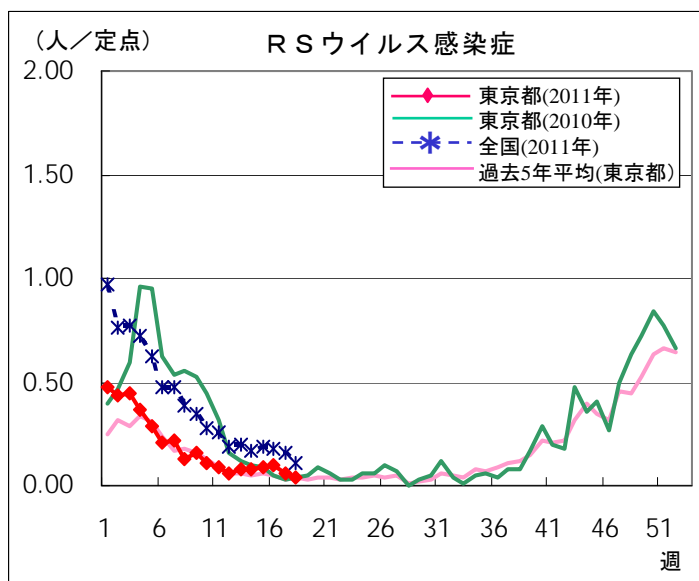
東京都	0.04	0.22	1.51	5.75	1.10	0.05	0.44	0.42	0.03	0.03
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

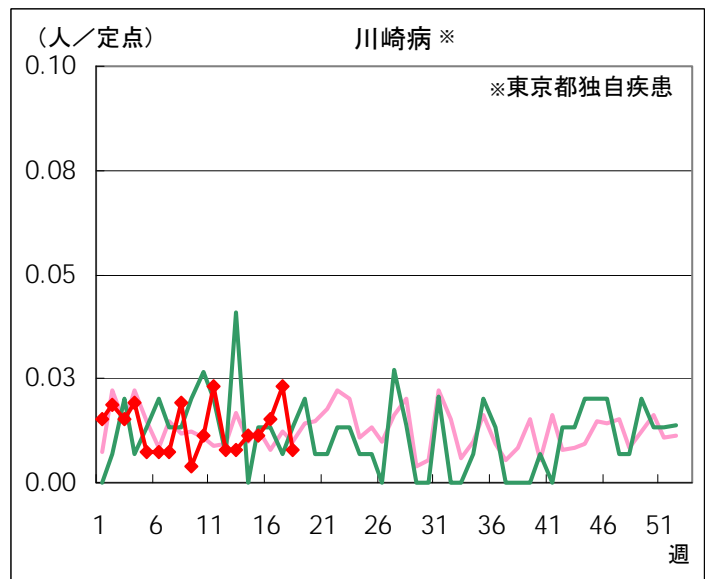
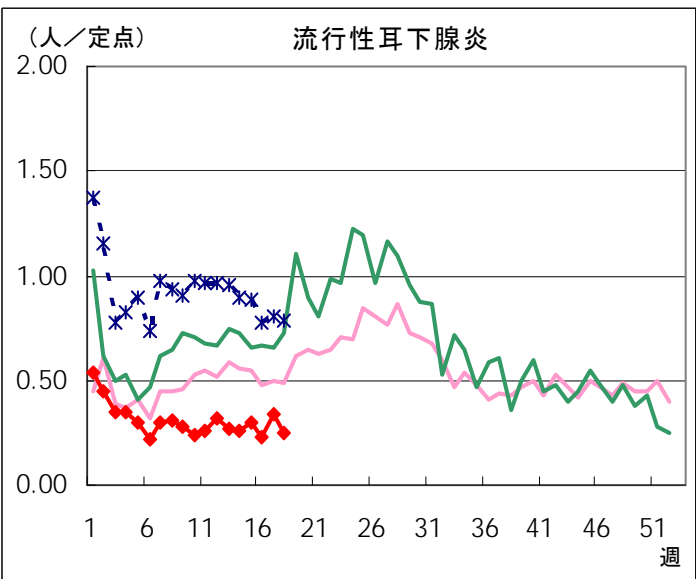
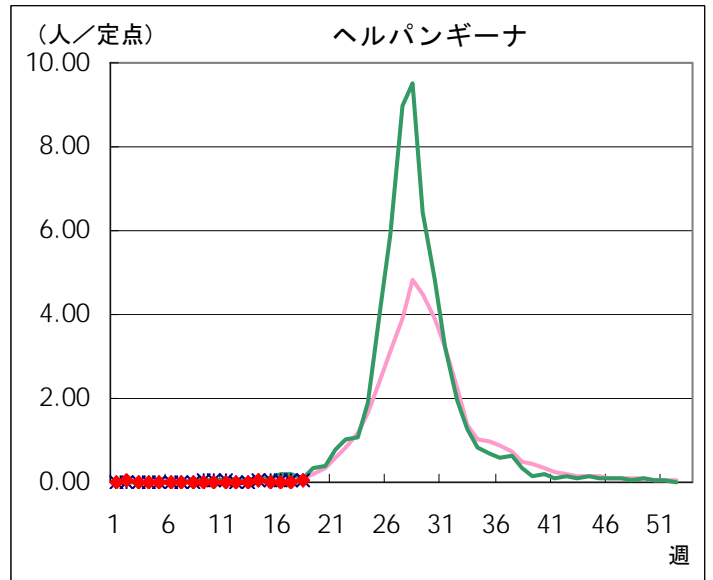
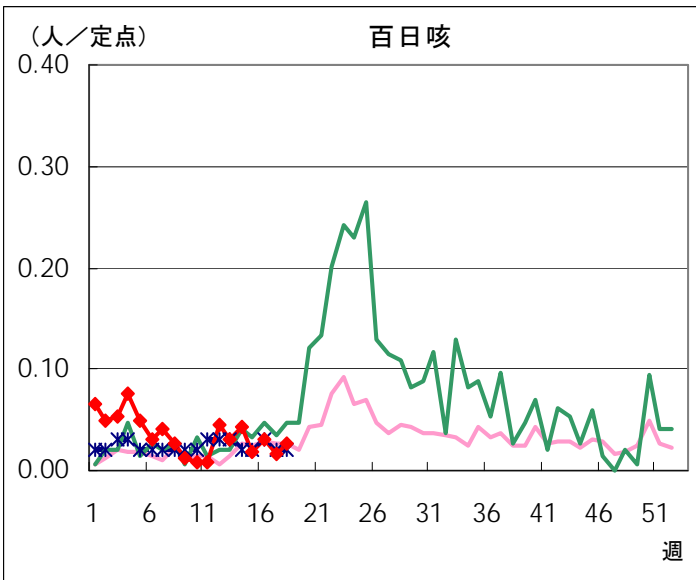
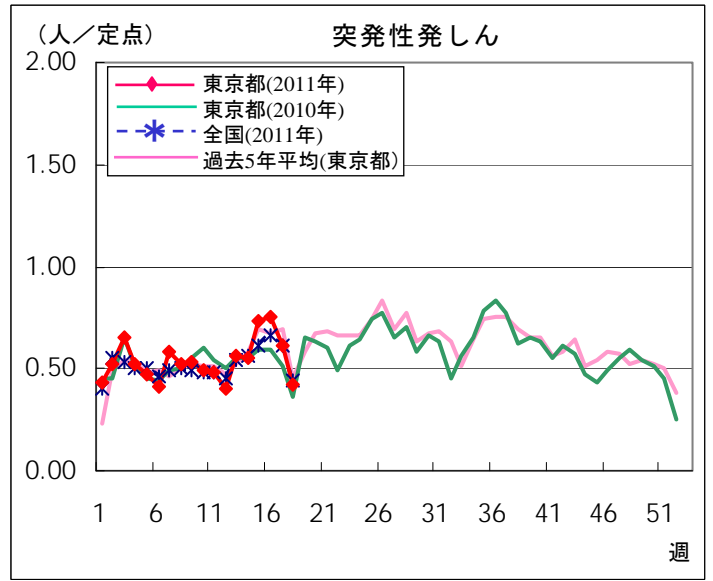
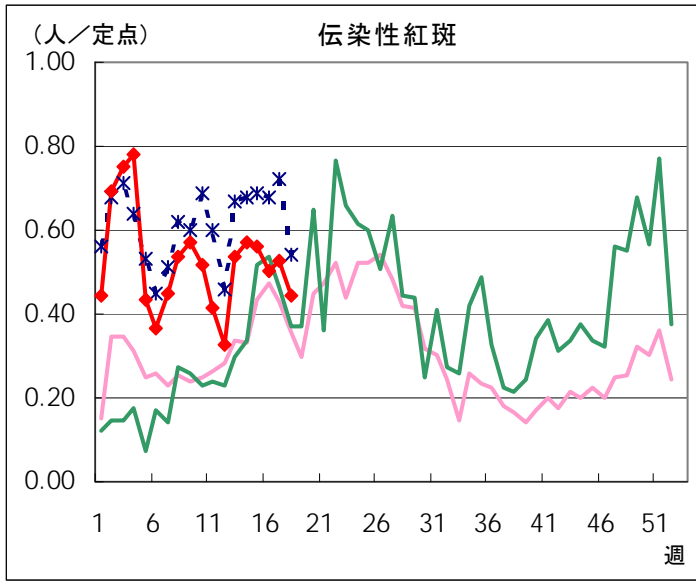
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田			0.33	0.75		
中央区				1.20		1.00
みなと				4.00		
新宿区	0.50			1.08		1.00
文京				0.50		3.00
台東	0.25			0.71		
墨田区				1.25		
江東区				1.36		
品川区				0.25		
目黒区	0.20			0.63		
大田区	0.33		0.08	1.35		0.50
世田谷	0.25		0.13	1.76		1.00
渋谷区	0.25		0.25	0.29		1.00
中野区	0.14			0.36		
杉並	0.10			1.13		
池袋				1.00		
北区	0.29		0.14	1.20		
荒川区	0.25	0.25		1.57		
板橋区	0.40			0.81		
練馬区				1.57		
足立	0.08			3.20		2.00
葛飾区	0.50		0.25	1.77		
江戸川	0.09		0.09	0.44		0.50
八王子市				2.56		1.00
町田市	0.50		0.38	1.77		
西多摩	0.13		0.13	1.79		
南多摩	1.56			0.77		
多摩立川	0.21			2.29		
多摩府中	0.20			0.61		1.50
多摩小平	0.60	0.07		1.22		2.50
島しょ				0.50		

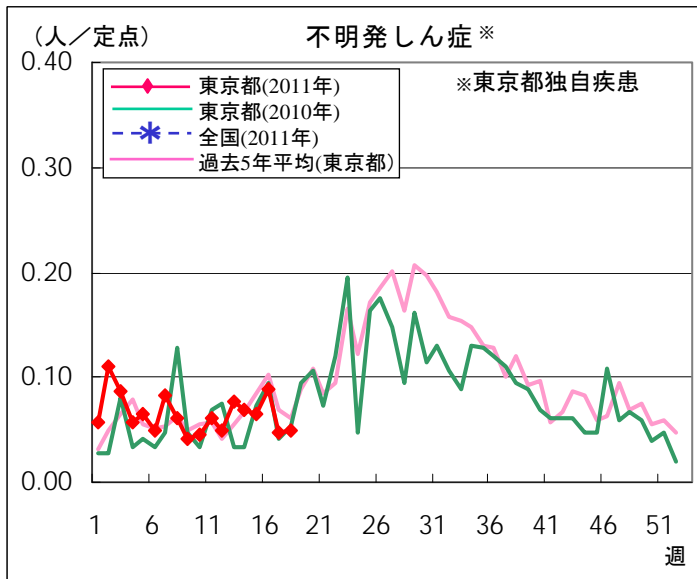
東京都	0.25	0.01	0.05	1.38	-	0.65
-----	------	------	------	------	---	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2011年18週現在

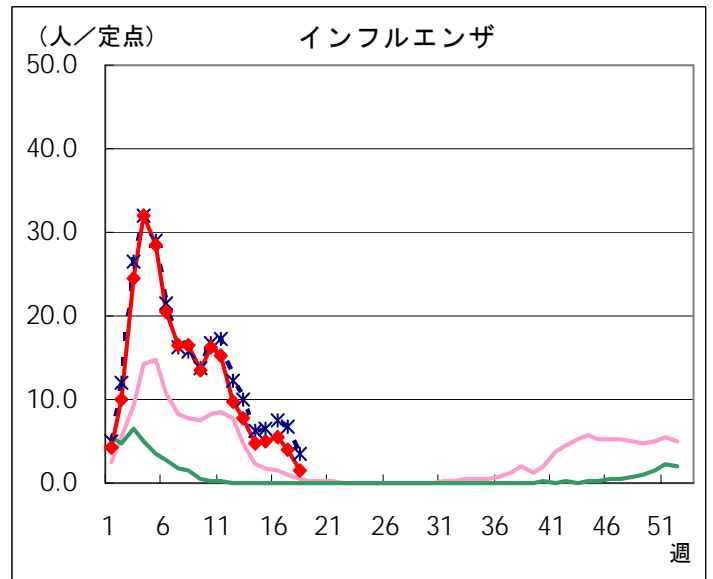
◆ 小児科定点



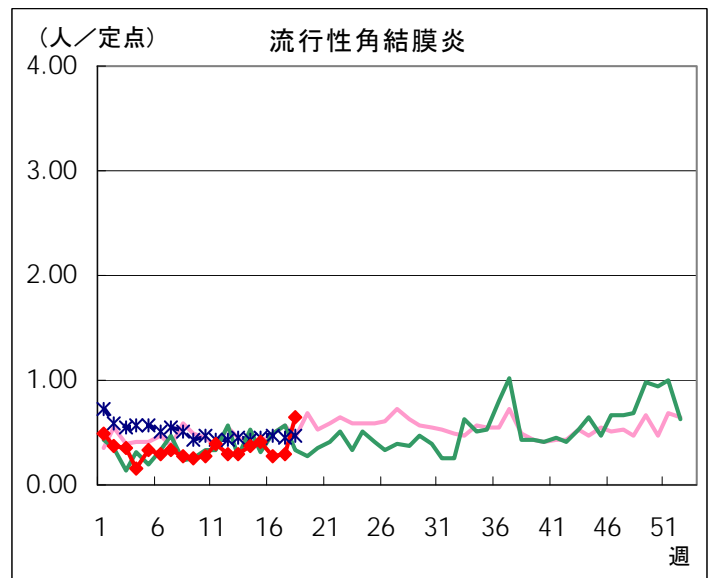
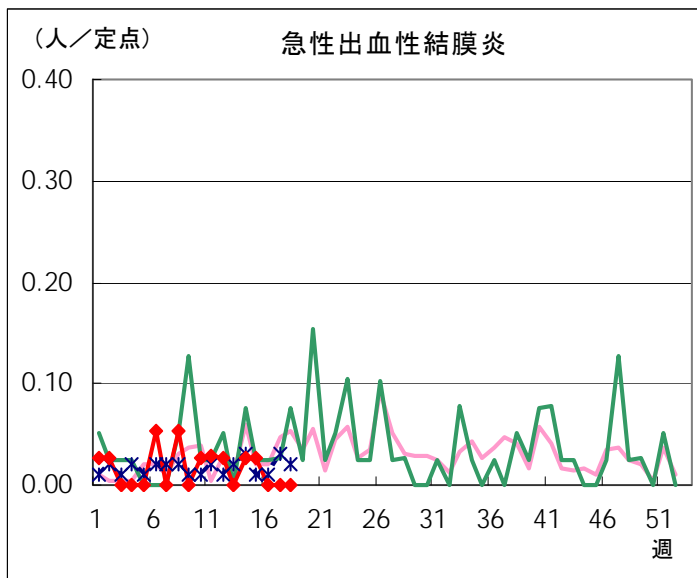




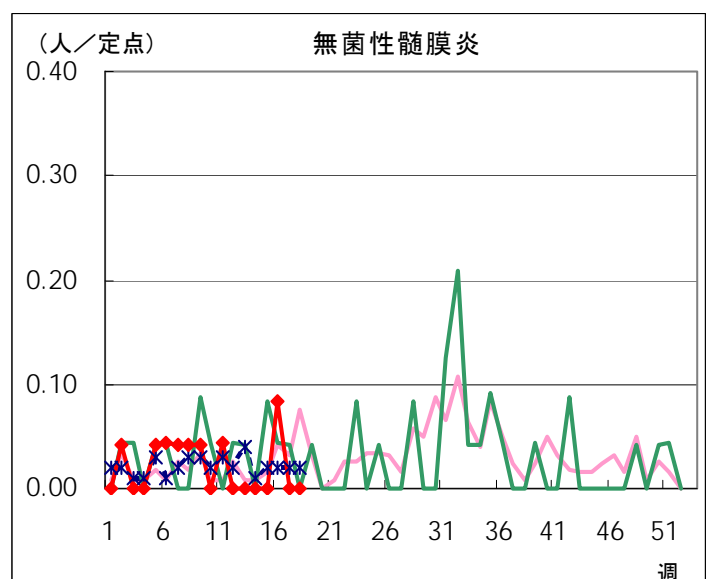
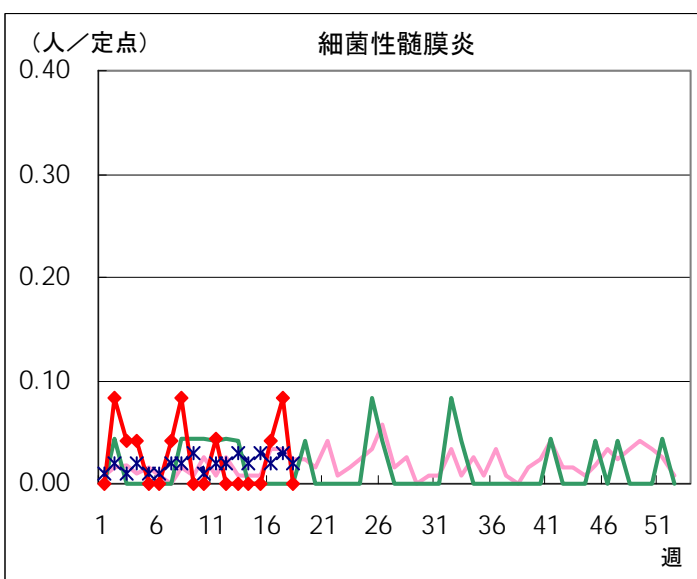
◆ インフルエンザ定点

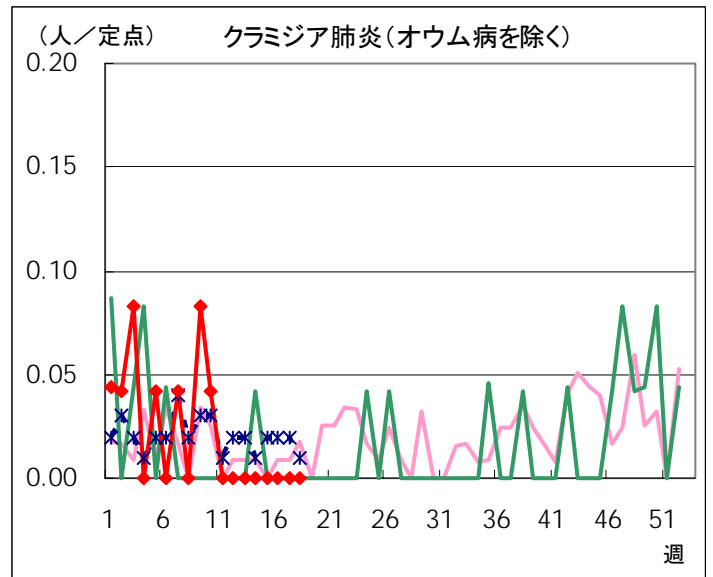
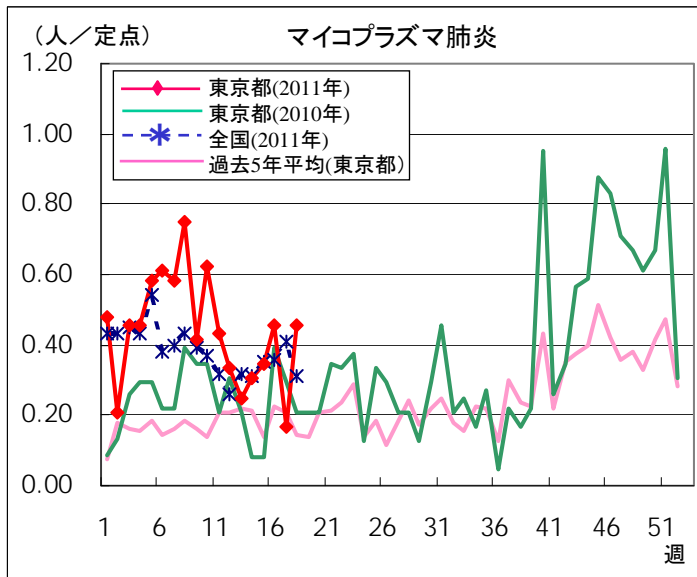


◆ 眼科定点

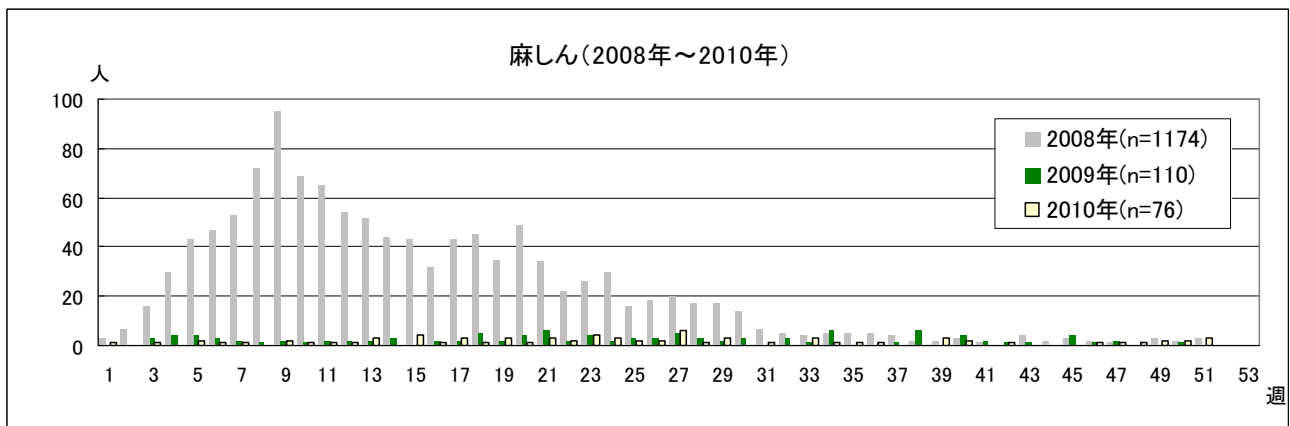
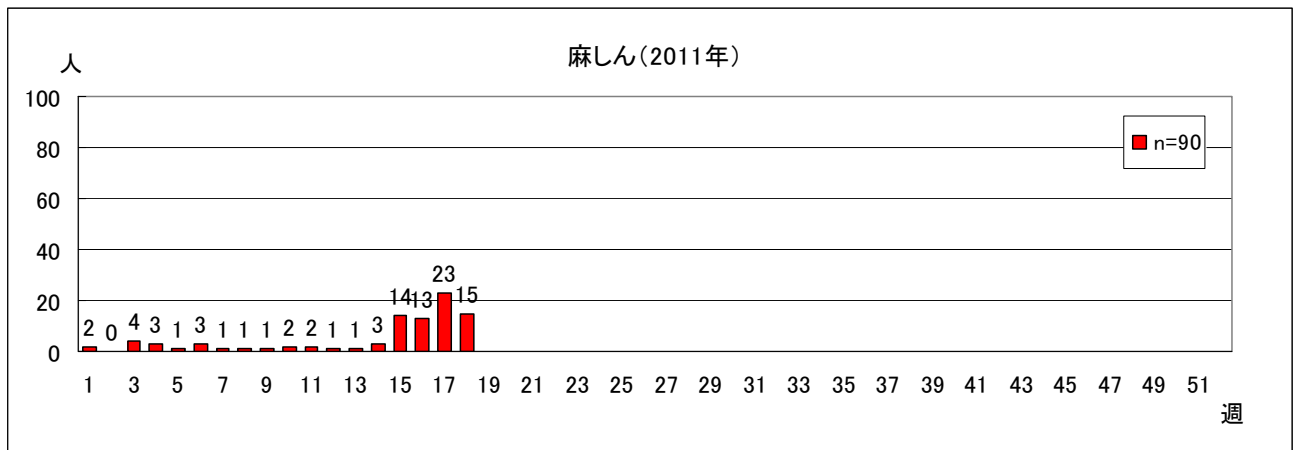


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2011年18週現在



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		
新宿区	1	4	1	
台東	0	2	1	・10歳未満の兄弟、 共にインフルエンザB型でした。
江東区	2	16	7	他に型不明 1名 ・全てB型でした。
品川区	0	2	2	
目黒区	0	4	3	・全員B型です。
大田区	0	5	4	他に型不明 2名 ・インフルエンザは全てB型でした。
世田谷	0	11	3	・すべてB型でした。 ・減少したが、0件になりません。
中野区	0	4	3	
荒川区	2	4	3	
足立	0	5	1	
八王子市	1	32	9	・全員B型でした。
南多摩	0	7	2	・インフルエンザは全てB型でした。
多摩立川	0	11	2	・すべてB型でした。
多摩小平	0	9	5	
合 計	6	116	46	

* 迅速診断結果をご報告いただいた医療機関数