
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1週
(1月3日～1月9日)

* 2011年1月12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23(2011)年1月13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1週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		50週	51週	52週	1週		1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	71	81	41	58	58	226	226
	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							
	細菌性赤痢	1		1			1	1
	腸管出血性大腸菌感染症	2	1	1	1	1	10	10
	腸チフス							
	パラチフス				1	1	1	1
四 類	E型肝炎		1					
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎						2	2
	エキノコックス症						1	1
	黄熱							
	オウム病							
	オムスク出血熱							
	回帰熱							
	キャサナル森林病							
	Q熱							
	狂犬病							
	コクシジオイデス症				1	1	1	1
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	西部ウマ脳炎							
	ダニ媒介脳炎							
	炭疽							
	つつが虫病	2		1	1	1	11	11
	デング熱			2	2	2	1	1
	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							
	発しんチフス							
	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							
	ボツリヌス症							
	マラリア				1	1	1	1
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	1	1		1	1	7	7	
レプトスピラ症								
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)	
		50週	51週	52週	1週	年累計	1週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	4	7	2	2	4	4
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)	1	1		1	1	2	2
	急性脳炎 *2						3	3
	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	1	1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1		1	1	2	2
	後天性免疫不全症候群	9	17	10	9	9	7	7
	ジアルジア症						1	1
	髄膜炎菌性髄膜炎							
	先天性風しん症候群							
	梅毒	6	3	1	1	1	4	4
	破傷風						1	1
	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	2						
	風しん	2	1				1	1
麻しん	2	3		2	2	6	6	
新型※	新型インフルエンザ *3	—	—	—				

2011/1/12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。

※ 新型インフルエンザ等感染症

*3 2009年4月28日に指定された。現時点では届出不要。

(全数把握対象疾患のコメント)

〈二類感染症〉

結核 58件 肺結核33件、その他の結核24件、肺結核及びその他の結核1件で、推定感染地は国内57件、フィリピン1件、年齢は10歳代1件、20歳代2件、30歳代9件、40歳代6件、50歳代9件、60歳代11件、70歳代12件、80歳代7件、90歳以上1件であった。

〈三類感染症〉

腸管出血性大腸菌感染症 1件 無症状病原体保有者。血清型・毒素型はO8(VT1)で、年齢は20歳代であった。

パラチフス 1件 患者で、推定感染地はバングラデシュ及びネパール、推定感染経路は飲食物による経口感染であった。

〈四類感染症〉

コクシジオイデス症 1件 30歳代で、推定感染地はアメリカ(アリゾナ州)であった。

つつが虫病 1件 推定感染地は島しょ地域であった。

デング熱 2件 血清型は1型1件、不明1件で、推定感染地はインドネシア1件、タイ1件である。

マラリア 1件 熱帯熱マラリアで、推定感染地はブルキナファソである。

レジオネラ症 1件 肺炎型で、年齢は60歳代。推定感染地は国内で、推定感染経路は水系感染である。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 2件 腸管アメーバ症1件、腸管外アメーバ症1件。推定感染地は国内1件、中国1件で、推定感染経路はどちらも飲食物による経口感染であった。

ウイルス性肝炎 1件 B型で、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。

クロイツフェルト・ヤコブ病 1件 孤発性その他で、年齢は70歳代であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 A群で、胸水から菌が分離・同定された。感染経路はその他(不明)である。

後天性免疫不全症候群 9件 無症候キャリア6件、AIDS2件、その他1件。無症候キャリア及びその他の年齢は10歳代1件、20歳代2件、30歳代1件、40歳代2件、50歳代1件、AIDS患者の年齢は30歳代2件である。推定感染地は国内8件、不明1件、推定感染経路は性的接触8件(同性間6件、異性間2件)、その他(針の共用)1件であった。

梅毒 1件 早期顕症梅毒Ⅱ期。推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(同性間)であった。

麻しん 2件 麻しん(検査診断例)1件、修飾麻しん(検査診断例)1件。年齢はどちらも5歳未満で、麻しん含有ワクチン接種歴は無し1件、1回1件であった。

定点把握対象疾患 報告数 2011年1週

定点種別	対象疾患	東京都(保健所受理週)					報告医療機関数	定点医療機関数
		50週	51週	52週	1週	(定点当たり)		
小児科	RSウイルス感染症	125	115	98	117	0.46	257	264 (150)*
	咽頭結膜熱	120	83	65	126	0.49		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	469	419	186	336	1.31		
	感染性胃腸炎	2,965	2,518	1,124	1,932	7.52		
	水痘	299	308	160	592	2.30		
	手足口病	21	29	12	17	0.07		
	伝染性紅斑	84	114	55	112	0.44		
	突発性発しん	77	67	37	109	0.42		
	百日咳	14	6	6	17	0.07		
	ヘルパンギーナ	6	4	3	4	0.02		
	流行性耳下腺炎	64	41	36	140	0.54		
	不明発しん症(注1)	6	7	3	15	0.06		
	MCLS(川崎病)(注1)	2	2	2	4	0.02		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	451	665	576	1,761	4.28	411	419 (290)*
眼科	急性出血性結膜炎	0	2	0	1	0.03	37	39
	流行性角結膜炎	37	39	28	19	0.51		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)	0	1	0	0	0.00	21	25
	無菌性髄膜炎	1	1	0	0	0.00		
	マイコプラズマ肺炎	16	22	7	11	0.52		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	2	0	1	1	0.05		
2011/1/12集計								

(注1) 不明発しん症、MCLS(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。

* ()内は2010年52週までの定点医療機関数

(定点把握対象疾患のコメント)

- ・咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加した。感染症法施行(1999年)以来、同時期としては最も多い。
- ・感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加した。過去5年平均の同時期と比較して多い。
- ・水痘の定点当たり報告数は増加した。過去5年平均の同時期と比較して多い。
- ・伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加した。過去5年平均の同時期と比較して多い。
- ・インフルエンザの定点当たり報告数は急増した。今後の推移に注意が必要である。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。過去5年平均の同時期と比較して多い。

(定点医療機関からのコメント)

- 台東保健所管内定点医療機関
- ・流行性耳下腺炎:全員同じ園に通園。
- 北区保健所管内定点医療機関
- ・感染性胃腸炎:患者数が減少してきた。
 - ・感染性胃腸炎:発生は変わらず多い。
- 荒川区保健所管内定点医療機関
- ・感染性胃腸炎:ノロウイルス迅速キットで陽性3名です(3名検査)。
 - ・感染性胃腸炎:便培養にて下痢原性大腸菌O1が2例検出。
- 板橋区保健所管内定点医療機関
- ・感染性胃腸炎:第52週児童から病原性大腸菌O63を検出。

※ インフルエンザの迅速診断結果及びコメントは13~14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】 2011年1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	25			27	11			1	1	
～11か月	39	9	1	150	21	3		47		
1歳	40	35	15	248	100	3	2	48		3
2歳	7	22	17	173	88	3	3	5		1
3歳	4	16	32	161	103	6	15	1		
4歳		17	36	134	78		16	1		
5歳	1	4	40	135	62		15			
6歳		9	40	93	45		26	3	1	
7歳		1	35	61	29	1	13	2	1	
8歳		4	20	92	23		6	1		
9歳		1	16	61	9		4		1	
10～14歳	1		39	198	16		8		3	
15～19歳			4	59	3		1			
20～29歳		8	41	340	4	1	3		10	
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	117	126	336	1932	592	17	112	109	17	4
先週比	19	61	150	808	432	5	57	72	11	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	不明発しん症	MCLS(川崎病)	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	1	1		8		
～11か月			1	22		
1歳	5	5	2	63		
2歳	5	3		50		1
3歳	5			53		1
4歳	26	2		71		
5歳	38	2		63		
6歳	22	2	1	53	1	
7歳	11			51		1
8歳	13			30		
9歳	3			32		1
10～14歳	6			145		
15～19歳				134		2
20～29歳	5			371		1
30～39歳				296		6
40～49歳				181		2
50～59歳				91		4
60～69歳				32		
70～79歳				10		
80歳以上				5		
合計	140	15	4	1761	1	19
先週比	104	12	2	1185	1	-9

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1週

	風しん	麻しん
0歳		
1歳		2
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		
30～39歳		
40～49歳		
50～59歳		
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計	0	2

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2011年1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		1	10	5		1			
中央区	1			7	3		1	1		
みなと		3	6	41	18	3	3	4	3	
新宿区	6	6	3	23	5			1		
文京	1	2	4	17	3			1		
台東			6	15	5		3			
墨田区	1	3	4	31	7			4		
江東区	4	4	11	118	29	1	2	3		
品川区	2		17	57	7		1	2		
目黒区	1	1		19	4					
大田区	14	8	23	99	18	1	15	2		
世田谷	4	6	8	105	27		7	4		
渋谷区	1	5	1	22	2		1	3		
中野区	1	1	1	20	6			1		
杉並	1	2	4	62	13		7	2	1	
池袋	1			17	5					
北区	2	3	7	24	8		2	5		
荒川区	4	6	2	48	8		2		1	
板橋区	6	6	6	48	9	2	3	3		
練馬区	3	5	18	44	39	1	8	3	2	
足立	4	14	38	113	30		3	8	1	
葛飾区			7	52	16		3	5		
江戸川	5	5	27	131	27		8	8	3	1
八王子市	7	7	14	169	34	3	9	6		
西多摩	1	1	5	64	12		5	1		1
南多摩	11	18	7	98	20	1	4	8		
町田	3	2	23	74	45			6	4	1
多摩立川	18	5	23	129	44	2	7	10	1	1
多摩府中	3	2	30	113	66	1	8	6		
多摩小平	10	11	40	162	72	2	9	12	1	
島しょ					5					

東京都合計	117	126	336	1,932	592	17	112	109	17	4
-------	-----	-----	-----	-------	-----	----	-----	-----	----	---

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】2011年1週

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	不明 発しん症	MCLS (川崎病)	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	1		3		
中央区				14		
みなと	3		1	23		
新宿区	1			42		6
文京				26		
台東	7			16		
墨田区				36		1
江東区	3	1		54		
品川区				17		
目黒区				15		
大田区				72		1
世田谷	6	2		117		1
渋谷区				21		
中野区				48		1
杉並	3			59		
池袋				23		1
北区	1			17		
荒川区	5			62		1
板橋区	4	1	1	41		2
練馬区	8	1		100		2
足立	3	1		88		
葛飾区	4	1		73	1	
江戸川	4	1		78		
八王子市	7			87		1
西多摩	2			93		
南多摩	10			64		
町田	1	3		43		
多摩立川	14	2		123		
多摩府中	31			111		
多摩小平	20	1	2	176		2
島しょ	2			19		

	風しん	麻しん
千代田		
中央区		
みなと		
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		1
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		
西多摩		
南多摩		1
町田		
多摩立川		
多摩府中		
多摩小平		
島しょ		

東京都合計	140	15	4	1,761	1	19
-------	-----	----	---	-------	---	----

東京都合計	0	2
-------	---	---

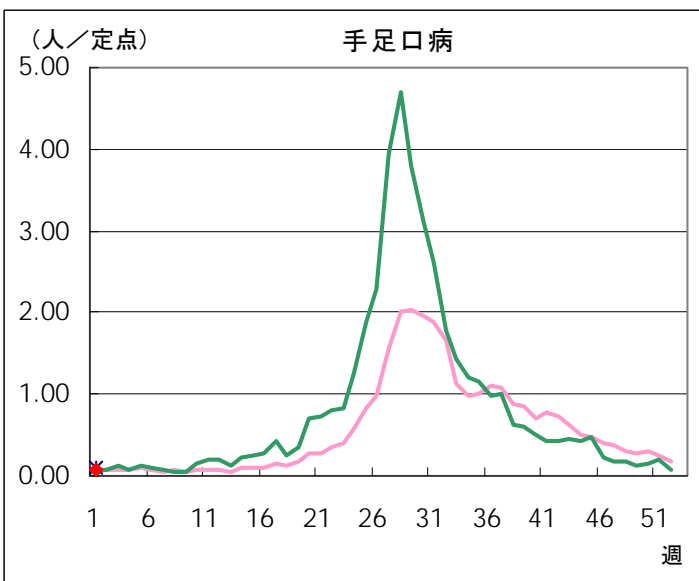
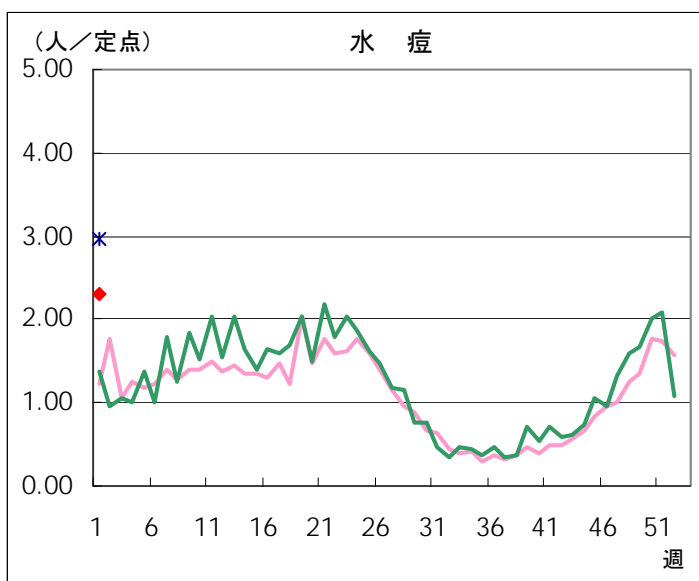
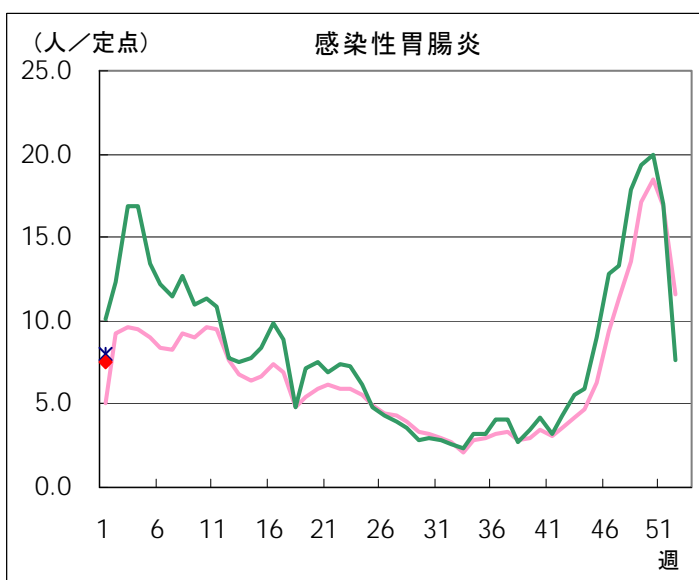
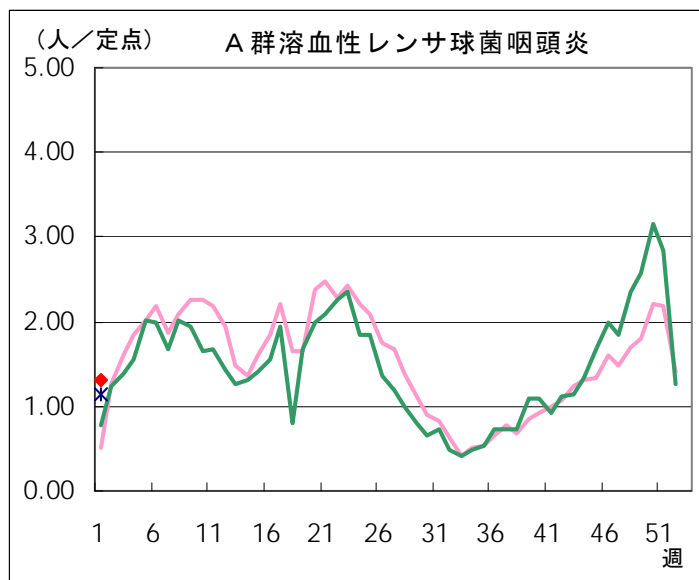
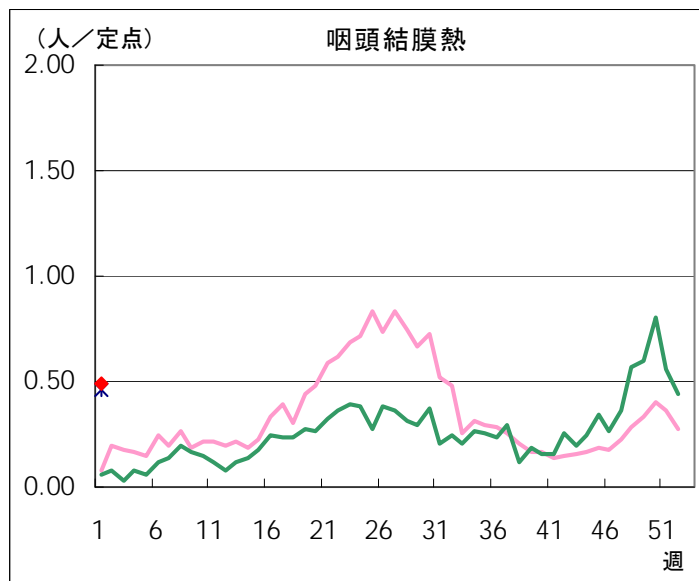
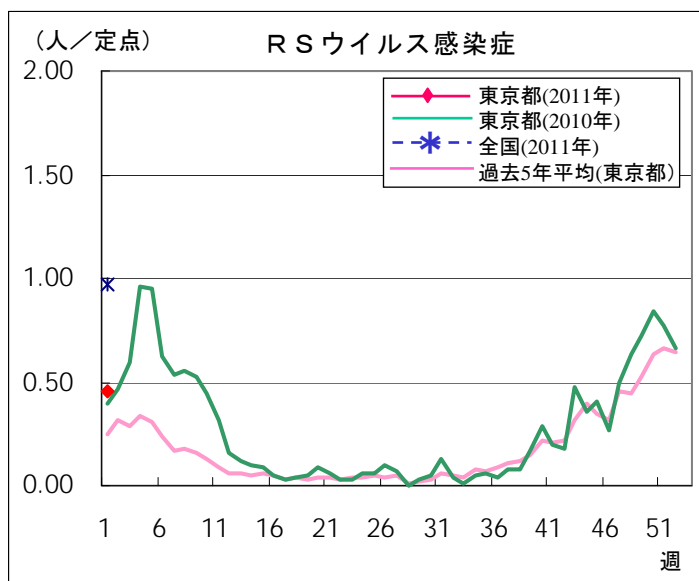
定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2011年1週

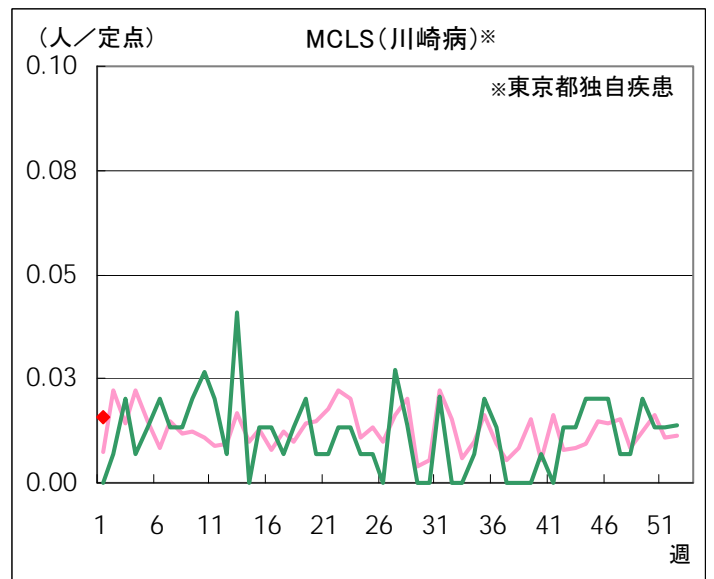
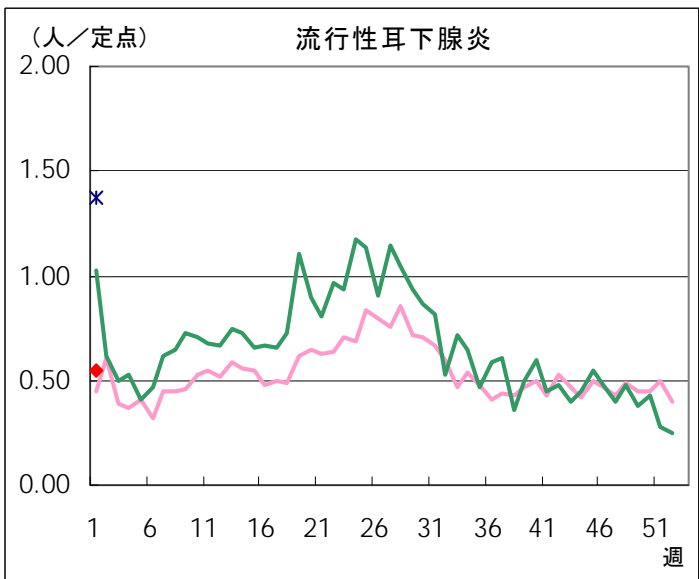
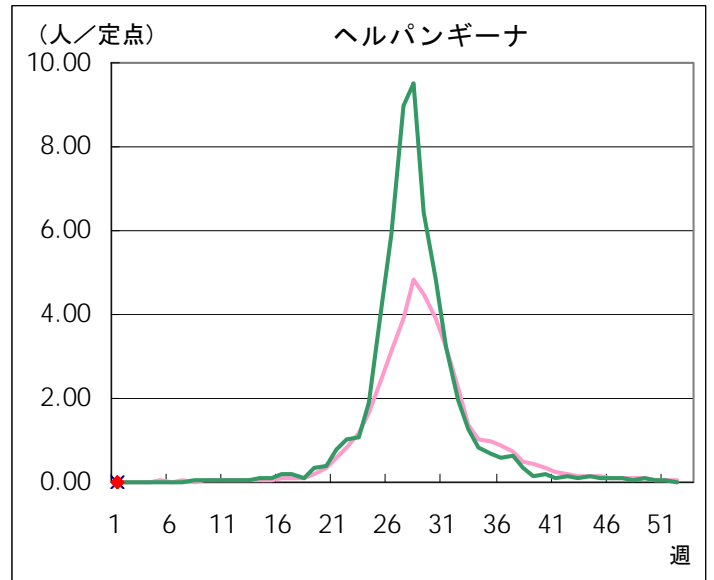
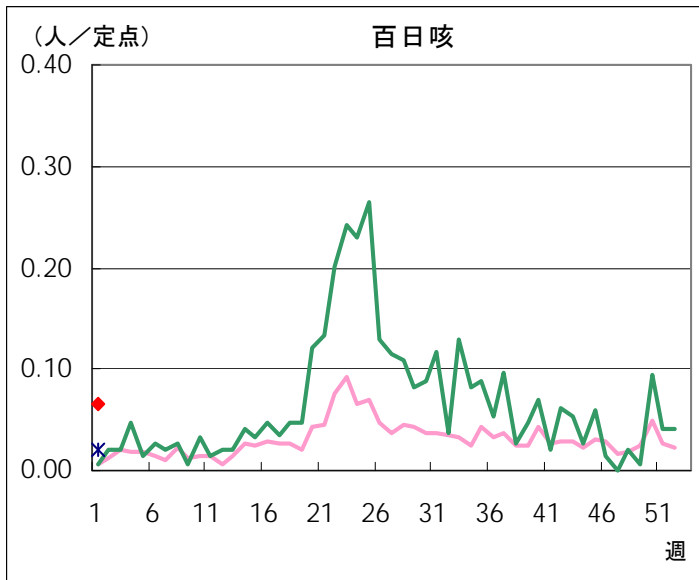
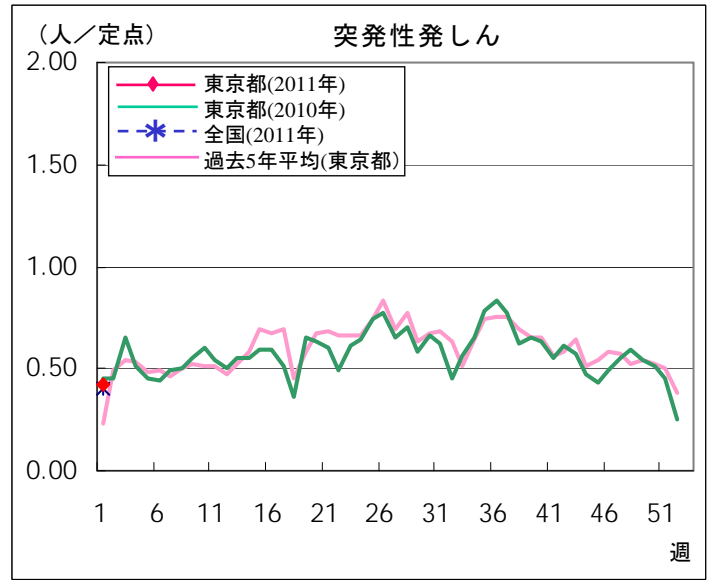
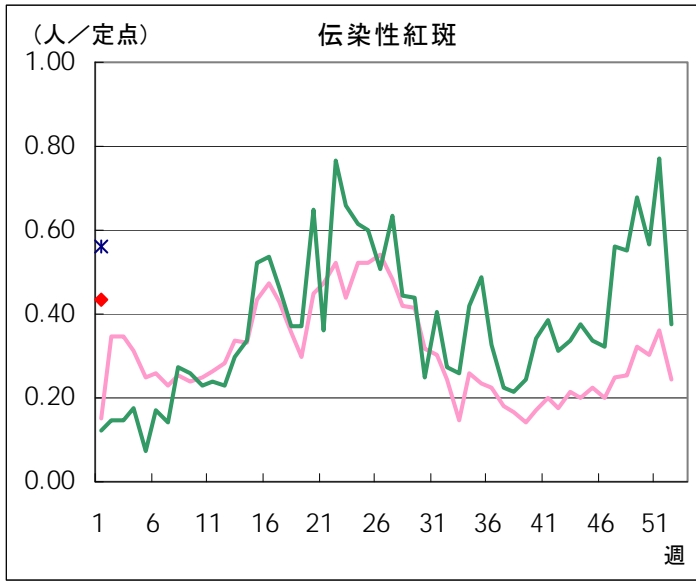
定点種別	小児科									
	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ
千代田	0.67		0.33	3.33	1.67		0.33			
中央区	0.33			2.33	1.00		0.33	0.33		
みなと		0.50	1.00	6.83	3.00	0.50	0.50	0.67	0.50	
新宿区	0.75	0.75	0.38	2.88	0.63			0.13		
文京	0.25	0.50	1.00	4.25	0.75			0.25		
台東			1.50	3.75	1.25		0.75			
墨田区	0.20	0.60	0.80	6.20	1.40			0.80		
江東区	0.44	0.44	1.22	13.11	3.22	0.11	0.22	0.33		
品川区	0.25		2.13	7.13	0.88		0.13	0.25		
目黒区	0.20	0.20		3.80	0.80					
大田区	1.08	0.62	1.77	7.62	1.38	0.08	1.15	0.15		
世田谷	0.25	0.38	0.50	6.56	1.69		0.44	0.25		
渋谷区	0.25	1.25	0.25	5.50	0.50		0.25	0.75		
中野区	0.14	0.14	0.14	2.86	0.86			0.14		
杉並	0.10	0.20	0.40	6.20	1.30		0.70	0.20	0.10	
池袋	0.25			4.25	1.25					
北区	0.29	0.43	1.00	3.43	1.14		0.29	0.71		
荒川区	1.00	1.50	0.50	12.00	2.00		0.50		0.25	
板橋区	0.60	0.60	0.60	4.80	0.90	0.20	0.30	0.30		
練馬区	0.23	0.38	1.38	3.38	3.00	0.08	0.62	0.23	0.15	
足立	0.36	1.27	3.45	10.27	2.73		0.27	0.73	0.09	
葛飾区			0.88	6.50	2.00		0.38	0.63		
江戸川	0.45	0.45	2.45	11.91	2.45		0.73	0.73	0.27	0.09
八王子市	0.64	0.64	1.27	15.36	3.09	0.27	0.82	0.55		
西多摩	0.13	0.13	0.63	8.00	1.50		0.63	0.13		0.13
南多摩	1.22	2.00	0.78	10.89	2.22	0.11	0.44	0.89		
町田	0.38	0.25	2.88	9.25	5.63			0.75	0.50	0.13
多摩立川	1.29	0.36	1.64	9.21	3.14	0.14	0.50	0.71	0.07	0.07
多摩府中	0.17	0.11	1.67	6.28	3.67	0.06	0.44	0.33		
多摩小平	0.67	0.73	2.67	10.80	4.80	0.13	0.60	0.80	0.07	
島しょ					5.00					
東京都	0.46	0.49	1.31	7.52	2.30	0.07	0.44	0.42	0.07	0.02

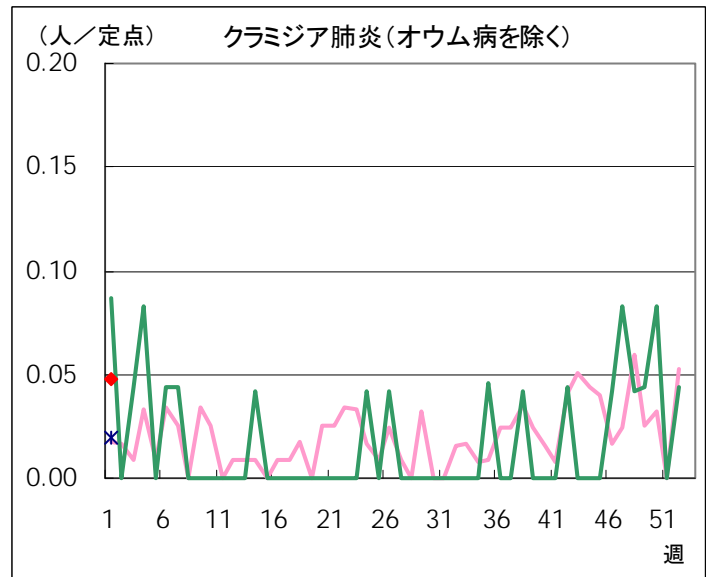
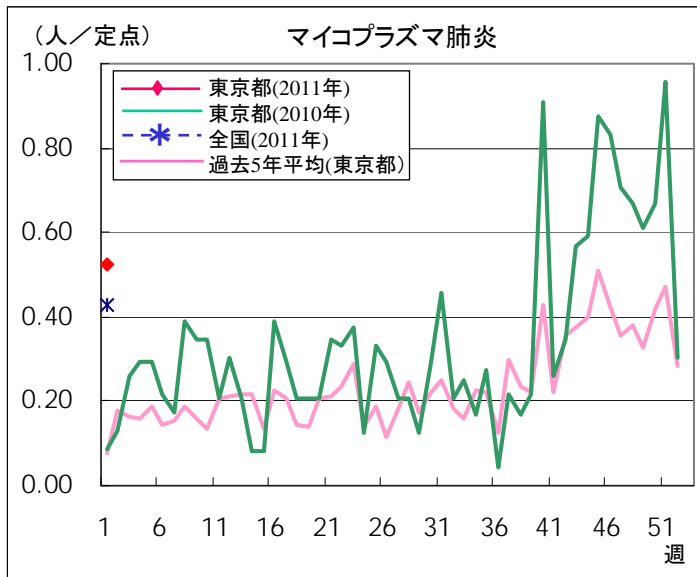
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	不明 発しん症	MCLS (川崎病)	インフルエ ンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田	0.33	0.33		0.75		
中央区				2.80		
みなと	0.50		0.17	2.88		
新宿区	0.13			3.50		3.00
文京				3.71		
台東	1.75			2.29		
墨田区				4.50		1.00
江東区	0.33	0.11		3.86		
品川区				1.42		
目黒区				1.88		
大田区				3.43		0.50
世田谷	0.38	0.13		4.68		0.50
渋谷区				3.00		
中野区				4.36		1.00
杉並	0.30			3.69		
池袋				3.29		
北区	0.14			1.55		
荒川区	1.25			8.86		1.00
板橋区	0.40	0.10	0.10	2.56		1.00
練馬区	0.62	0.08		4.76		1.00
足立	0.27	0.09		4.89		
葛飾区	0.50	0.13		5.62	1.00	
江戸川	0.36	0.09		4.33		
八王子市	0.64			4.83		0.50
西多摩	0.25			6.64		
南多摩	1.11			4.57		
町田	0.13	0.38		3.31		
多摩立川	1.00	0.14		5.86		
多摩府中	1.72			3.70		
多摩小平	1.33	0.07	0.13	7.65		1.00
島しょ	2.00			9.50		
東京都	0.54	0.06	0.02	4.28	0.03	0.51

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2011年1週現在

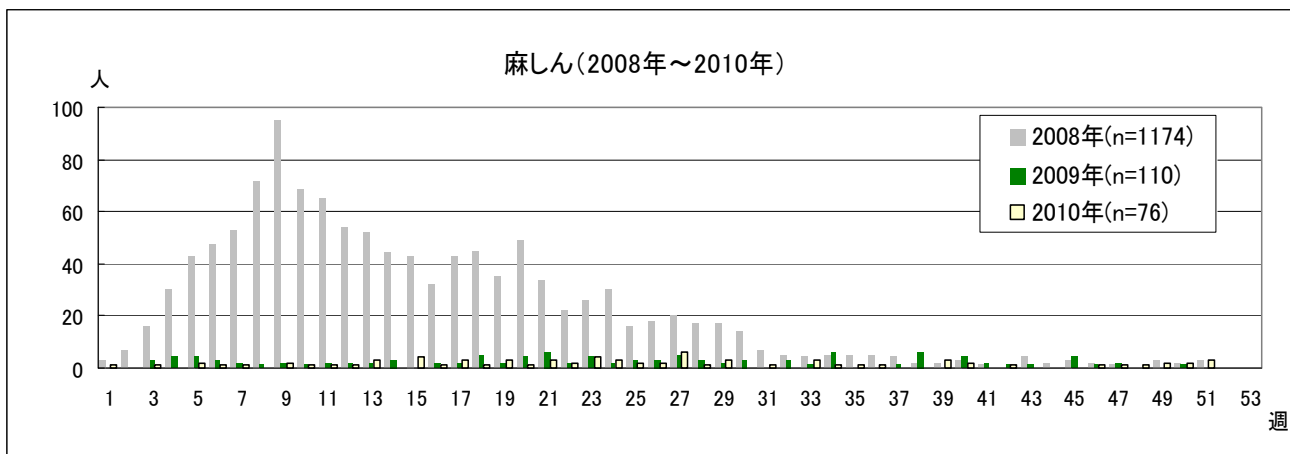
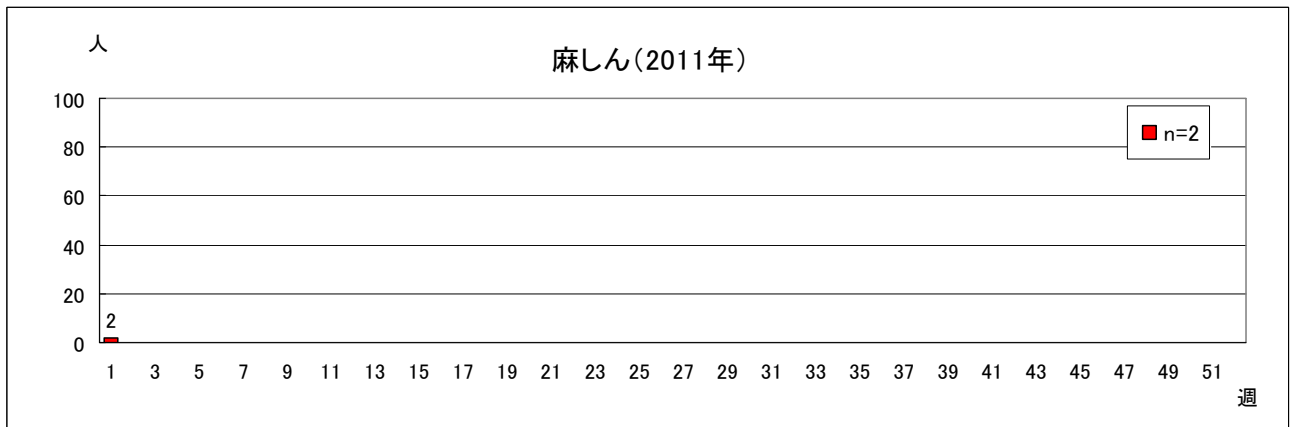
◆ 小児科定点







全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2011年1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		定点医療機関からのコメント
	A	B	
新宿区	3		
台東	5		
	2		
	1		
	6		
	1		
江東区	4	1	
	5		
	6		
	1		他5名。
	9		
	1		
	2		
	2		
	2		
	8		
品川区	2		
	1		
目黒区	4		
	7		
大田区	4		
	4		
	9		
	10		
	5		
	2		
世田谷	3		
	1		
	3		
渋谷区	1		
中野区	1		
	5		
	6		
	1		
	2		
	5		
	18		他（臨床診断）2名。
	5	1	他1名。
	1		

管轄保健所名	インフルエンザ 迅速診断結果		定点医療機関からのコメント
	A	B	
池袋	8		
	2		
北区	3		
	1		
	1		
荒川区	1		
	4		他2名。
	11		
板橋区	1		
			型不明12名。うち2、5、7、11歳児の4人は家族。
足立	10	1	
	1		
	3		
西多摩	3		
	8		
	16		
	7		
	1		
	1		
	24		
南多摩	7		
	2		
	7		
	7		
	10		
	5		
町田	1		
多摩立川	4		9歳児、予防接種2回済み。
	5		
	6		他（臨床診断）1名。
	10		
	23		インフルエンザA型が、はやり出しました。
	7		
	3		
多摩府中	8		
	2		
	1		
	9		
	2		
	3		
	4		

定点(病原体)医療機関から搬入された検体の検査情報

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型

検出件数	インフルエンザウイルス			
	AH1型	AH3型	B型	AH1pdm(新型*)
52週	0	4	1	7
2010-2011年 シーズン累計**	0	53	5	37

* : 新型インフルエンザ(pandemic H1N1 2009)。

** : 2010-2011シーズンの開始は第36週(2010年9月6日～9月12日)。

病原体検査情報【検出病原体別・週別】

検出病原体		2010年							
		45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週
ウイルス	アデノウイルス	10	12	9	12	12	11	2	
	ライノウイルス	10	3	5	4	8	7	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	3	4	2	10	1	2	2	
	単純ヘルペスウイルス	1	1						
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	2	3		3	1		1	
	EBウイルス				2		1		
	サイトメガロウイルス		2						
	ムンプスウイルス					2		1	
	麻疹ウイルス								
	風疹ウイルス								
	パルボウイルスB19		1		1		3	1	
	RSウイルス	7	2	4	8	8	15	5	
	ノロウイルス	2		4	16	6	6	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	8	3	3	5	3	4	11	4	
インフルエンザウイルスB		2					1	1	
新型インフルエンザウイルスAH1pdm	2	1	1	1	8	7	7	7	
デングウイルス(抗体を含む)	3								
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			1	4				
	百日咳	2	4	4		1	2		
	マイコプラズマ		1		1		1		
	その他の細菌	3	1	3		2	2		
その他の病原体		1							

病原体検査情報【検出病原体別・臨床診断名別】

2010年45週～2010年52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	105	44	123	46	16	4		11		6	5	17	3				77	
ウイルス	アデノウイルス	3	18	16	3		2	6				10					10	
	ライノウイルス	4	5	17	9					2		1					4	
	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	5	1	3	4	2				3		2					4	
	単純ヘルペスウイルス		1						1									
	水痘・帯状疱疹ウイルス																	
	ヘルペスウイルス6/7			1								6						3
	EBウイルス		2							1								
	サイトメガロウイルス											2						
	ムンプスウイルス												3					
	麻疹ウイルス																	
	風しんウイルス																	
	パルボウイルスB19											3	2					1
	RSウイルス		6	39			1											3
	ノロウイルス			1	33													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	40	1																
インフルエンザウイルスB	4																	
新型インフルエンザウイルスAH1pdm	33		1															
デングウイルス(抗体を含む)																	3	
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		5															
	百日咳			10														3
	マイコプラズマ			1														2
	その他の細菌			9														2
その他の病原体			1															