
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17週
(4月23日～4月29日)

* 2012年5月2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5月7日発行

編集・発行

東京都健康安全研究センター
健康危機管理情報課

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17週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		14週	15週	16週	17週		17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	82	81	71	88	1,432	379	8,961
	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	24	1	81
	腸管出血性大腸菌感染症	2	2	3	1	16	7	226
	腸チフス					4		10
	パラチフス	1	1			4	1	9
四類	E型肝炎	1		1		8	1	51
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		1	1		7	5	51
	エキノコックス症							5
	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							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							
	チクングニア熱							
	つつが虫病					1	1	65
	デング熱		1	1		12		44
	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						1	3
	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							2
	マラリア			1		5	2	19
	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	1			14	10	192	
レプトスピラ症		1			2		3	
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)	
		14週	15週	16週	17週	年累計	17週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	2	2	6	58	10	258
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)	1	1			15	1	68
	急性脳炎 *2	1				14		168
	クリプトスポリジウム症			1		2	1	6
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1			5		51
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1			8		97
	後天性免疫不全症候群	6	10	8	9	139	10	398
	ジアルジア症			1		4	1	14
	髄膜炎菌性髄膜炎						1	6
	先天性風しん症候群							
	梅毒	6	10	5	7	94	12	251
	破傷風					1	1	27
	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					4		25
	風しん			1	3	21	9	144
麻しん			1		18	2	110	
2012/5/2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 88件 肺結核 41件、その他の結核 13件、肺結核及びその他の結核 1件、無症状病原体保有者 29件、疑似症 4件、年齢は10歳未満 6件(うち5歳未満 3件)、10代 4件、20代 12件、30代 18件、40代 7件、50代 5件、60代 12件、70代 7件、80代 14件、90歳以上 3件、推定感染地は国内 83件、中国 2件、エチオピア 1件、国内又は渡航先不明 2件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 2件 患者 2件、年齢は20代 1件、30代 1件、菌種はフレキシネル 1件、ボイド 1件、推定感染地は国内 1件、スーダン 1件、推定感染経路は経口感染 1件、その他 1件であった。

腸管出血性大腸菌感染症 1件 患者、血清型・毒素型はO157 VT1・VT2、年齢は20代、推定感染地は国内(東京都)、推定感染経路は経口感染であった。

〈四類感染症〉

四類感染症の届出はありませんでした。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 6件 腸管 6件、年齢は20代 2件、40代 1件、50代 2件、70代 1件、推定感染地は国内 5件、インドネシア 1件、推定感染経路は経口感染 2件、性的接触 2件(同性間 1件、異性間 1件)、その他(不明) 2件であった。

後天性免疫不全症候群 9件 無症候キャリア 9件、年齢は20代 3件、30代 4件、40代 2件、推定感染地は国内 9件、推定感染経路は性的接触 9件(同性間 7件、異性間 1件、両性間 1件)であった。

梅毒 7件 早期顕症梅毒Ⅱ期 4件、無症候梅毒 3件、年齢は20代 2件、30代 1件、40代 4件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 4件、異性間 1件、性別不明 1件)、その他(不明) 1件であった。

風しん 3件 臨床診断例 2件、検査診断例 1件、年齢は5歳未満 1件、30代 2件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路はその他 3件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 1件、不明 2件であった。

※ 第16週で報告のあった〔四類〕マラリア 1件については、病型が三日熱から卵型に変更となった。

定点把握対象疾患 報告数 2012年17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
		14週	15週	16週	17週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	34	47	43	35	0.14	258	264
	咽頭結膜熱	28	34	55	78	0.30		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	325	457	585	612	2.37		
	感染性胃腸炎	2,311	3,003	3,487	3,254	12.61		
	水痘	246	206	212	234	0.91		
	手足口病	2	14	11	22	0.09		
	伝染性紅斑	34	31	24	27	0.10		
	突発性発しん	127	177	158	169	0.66		
	百日咳	10	6	4	5	0.02		
	ヘルパンギーナ	4	4	5	4	0.02		
	流行性耳下腺炎	49	48	42	50	0.19		
	川崎病(注1)	1	3	4	3	0.01		
	不明発しん症(注1)	18	13	14	24	0.09		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	1,881	1,585	1,284	801	1.98	405	419
眼科	急性出血性結膜炎		1		1	0.03	38	39
	流行性角結膜炎	9	16	14	25	0.66		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)				1	0.04	25	25
	無菌性髄膜炎		1		1	0.04		
	マイコプラズマ肺炎	10	16	27	17	0.68		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)				1	0.04		
	インフルエンザ入院(注4)	8	13	9	7	0.28		

2012/5/2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)

- ・ 感染性胃腸炎の定点当たり報告数はここ4週続けて増加していたが、17週は減少した。
- ・ マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週続けて増加していたが、17週は減少した。

(小児科・内科定点医療機関からのコメント)

みなと区

- ・ 感染性胃腸炎34名中、ロタウイルス 3名。

墨田区

- ・ 感染性胃腸炎9名中、ロタウイルス 8名。

世田谷区

- ・ アデノウイルス 1名、ロタウイルス 4名(共に迅速キット)。
- ・ アデノウイルス 2名(迅速キット)、マイコプラズマ肺炎 1名(胸部X線、採血)。
- ・ 感染性胃腸炎29名中、ロタウイルス 11名。
- ・ 溶連菌感染症の患者が急増。
- ・ 小学校で感染性胃腸炎が流行。

中野区

- ・ 感染性胃腸炎5名のうち、2歳児は高熱を伴い咽頭炎著明。アデノウイルス定性検査で陽性でした。

豊島区

- ・ 感染性胃腸炎5名中、アデノウイルス 1名(1歳児)、ロタウイルス 1名(2歳児)。

北区

- ・ 水痘2名は双子の児。

荒川区

- ・ 感染性胃腸炎33名中、ロタウイルス 3名、病原性大腸菌O15 2名。
- ・ 感染性胃腸炎47名中、ロタウイルス 8名、アデノウイルス 4名、ノロウイルス 2名。
- ・ 感染性胃腸炎6名中、病原性大腸菌O1、O6、クロストリジウム・ディフィシル 各1名。

板橋区

- ・ 感染性胃腸炎11名中、ロタウイルス、カンピロバクター、病原性大腸菌O166 各1名。O1 3名。

町田市

- ・ 感染性胃腸炎32名中、ロタウイルス陽性 2名(4ヶ月、8ヶ月)、乳児院の児のため検査した。

南多摩

- ・ 感染性胃腸炎はまだ多く、水痘も増加傾向です。
- ・ 感染性胃腸炎流行続く。

多摩小平

- ・ 感染性胃腸炎22名中、ロタウイルス 13名。
- ・ 感染性胃腸炎30名中、ロタウイルス 12名、病原性大腸菌 12名、アデノウイルス 3名。

※ 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17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	4			52	2			2		
～1歳	12	8	6	308	10		1	72		
1歳	14	30	13	555	26	9		79		
2歳	2	11	29	361	48	2	2	15	1	1
3歳	2	16	55	355	48	2	3	1	1	
4歳	1	3	66	307	36	1	4		1	
5歳		5	82	265	20	4	3			
6歳		2	74	173	20	2	3			
7歳		2	83	164	11	2	7		1	
8歳			54	145	3					
9歳			43	100	5		1			1
10～14歳			78	195	4		3			
15～19歳			3	28						1
20～29歳		1	26	246	1				1	1
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	35	78	612	3,254	234	22	27	169	5	4
先週比	-8	23	27	-233	22	11	3	11	1	-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			1	1		
～1歳		1	1	8		1
1歳	1		10	18	1	
2歳	7		5	29		
3歳	7	1	2	54		
4歳	7	1	1	71		
5歳	12		1	70		1
6歳	5		1	59		
7歳	4		1	56		
8歳	2			26		
9歳	1			29		1
10～14歳	3			123		
15～19歳				59		1
20～29歳	1		1	68		1
30～39歳				57		9
40～49歳				42		2
50～59歳				10		2
60～69歳				14		3
70～79歳				5		4
80歳以上				2		
合計	50	3	24	801	1	25
先週比	8	-1	10	-483	1	11

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17週

	風しん	麻しん
0歳		
1歳		
2歳	1	
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	2	
40～49歳		
50～59歳		
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17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				5	1	1		1		
中央区		2	4	16				2		
みなと		6	12	63	6	3		3		
新宿区		2	25	51	1		1	2	1	
文京			3	23	7			2		
台東		1	6	65				5		
墨田区	4		4	35	2			3		
江東区	2	2	18	173	6		3	7		
品川区			7	114	4	1		2		
目黒区	1		2	36	1			2		
大田区	8	13	39	185	2		1	5	1	
世田谷	1	2	56	208	7	1	2	11		
渋谷区			1	31	18			1		
中野区			10	90	3	2		1		
杉並	1		25	119	5	1	1	3		
池袋			2	11				2	1	
北区			7	47	4			2		
荒川区	1	4	9	100	10		1	5		
板橋区			5	49	15			5		
練馬区	1	7	31	131	10	1	1	12		
足立		7	44	178	12	1	2	10		
葛飾区		3	9	113	6	1	1	3		
江戸川		8	28	178	6	2	1	13		2
八王子市	2	10	48	264	18		2	8	1	
町田市	2		46	139	12	2	4	8		
西多摩	1	2	8	79	6			2		
南多摩		1	25	134	29		1	12		2
多摩立川	4	1	36	189	6			8		
多摩府中			55	249	18	4	4	22	1	
多摩小平	7	7	44	179	19	2	2	6		
島しょ			3					1		
東京都合計	35	78	612	3,254	234	22	27	169	5	4

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2012年17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	2		6		
中央区				5		
みなと				23		
新宿区	3	1		26		2
文京			1	9		
台東	1		1	13		
墨田区	1			10		
江東区	3		3	37		
品川区				20		
目黒区				3		1
大田区	2			46		
世田谷	2		1	51		
渋谷区				15		5
中野区	1			6		
杉並				38		
池袋				5		
北区	2			13		
荒川区				17		1
板橋区			2	20		
練馬区	1		1	23		
足立	3		2	39	1	
葛飾区				28		1
江戸川	5			23		
八王子市	8		2	53		
町田市	2		2	22		
西多摩	2			36		
南多摩	7			12		
多摩立川	3		1	36		
多摩府中	2		7	104		1
多摩小平	1		1	52		14
島しょ				10		

東京都合計	50	3	24	801	1	25
-------	----	---	----	-----	---	----

	風しん	麻しん
千代田		
中央区		
みなと	2	
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	1	
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		
島しょ		

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17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				1.67	0.33	0.33		0.33		
中央区		0.67	1.33	5.33				0.67		
みなと		1.00	2.00	10.50	1.00	0.50		0.50		
新宿区		0.25	3.13	6.38	0.13		0.13	0.25	0.13	
文京			0.75	5.75	1.75			0.50		
台東		0.25	1.50	16.25				1.25		
墨田区	0.80		0.80	7.00	0.40			0.60		
江東区	0.22	0.22	2.00	19.22	0.67		0.33	0.78		
品川区			0.88	14.25	0.50	0.13		0.25		
目黒区	0.20		0.40	7.20	0.20			0.40		
大田区	0.67	1.08	3.25	15.42	0.17		0.08	0.42	0.08	
世田谷	0.06	0.13	3.50	13.00	0.44	0.06	0.13	0.69		
渋谷区			0.25	7.75	4.50			0.25		
中野区			1.43	12.86	0.43	0.29		0.14		
杉並	0.10		2.50	11.90	0.50	0.10	0.10	0.30		
池袋			0.40	2.20				0.40	0.20	
北区			1.17	7.83	0.67			0.33		
荒川区	0.25	1.00	2.25	25.00	2.50		0.25	1.25		
板橋区			0.50	4.90	1.50			0.50		
練馬区	0.08	0.54	2.38	10.08	0.77	0.08	0.08	0.92		
足立		0.58	3.67	14.83	1.00	0.08	0.17	0.83		
葛飾区		0.38	1.13	14.13	0.75	0.13	0.13	0.38		
江戸川		0.67	2.33	14.83	0.50	0.17	0.08	1.08		0.17
八王子市	0.18	0.91	4.36	24.00	1.64		0.18	0.73	0.09	
町田市	0.25		5.75	17.38	1.50	0.25	0.50	1.00		
西多摩	0.13	0.25	1.00	9.88	0.75			0.25		
南多摩		0.11	2.78	14.89	3.22		0.11	1.33		0.22
多摩立川	0.29	0.07	2.57	13.50	0.43			0.57		
多摩府中			2.75	12.45	0.90	0.20	0.20	1.10	0.05	
多摩小平	0.54	0.54	3.38	13.77	1.46	0.15	0.15	0.46		
島しょ			3.00					1.00		

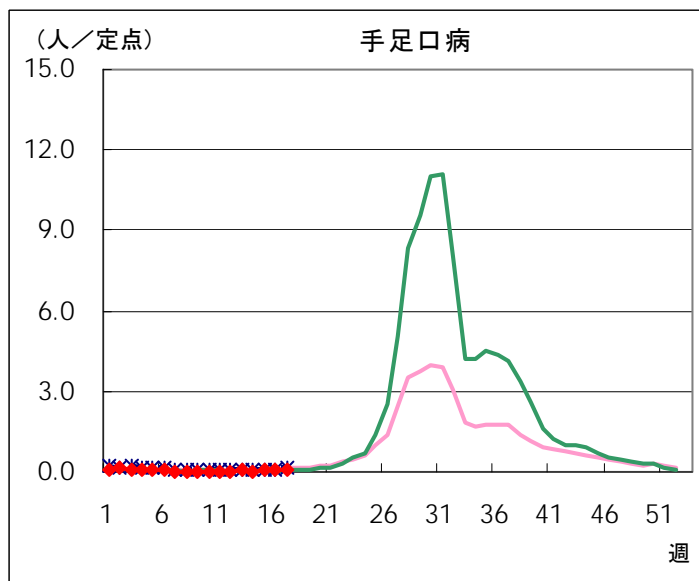
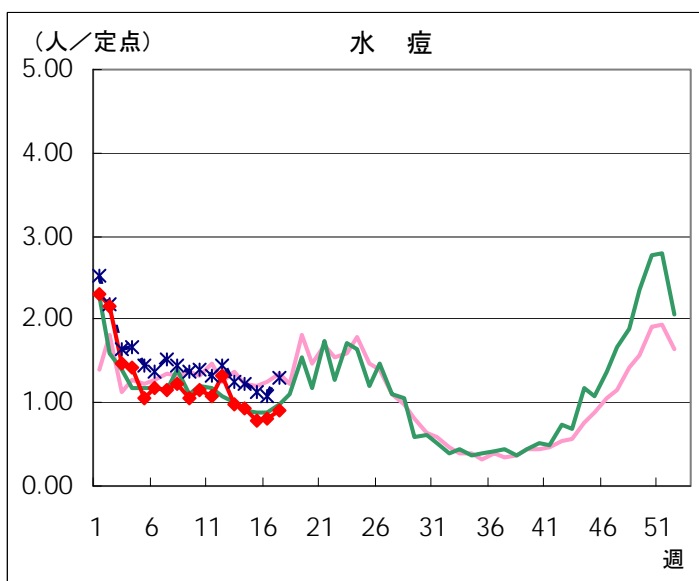
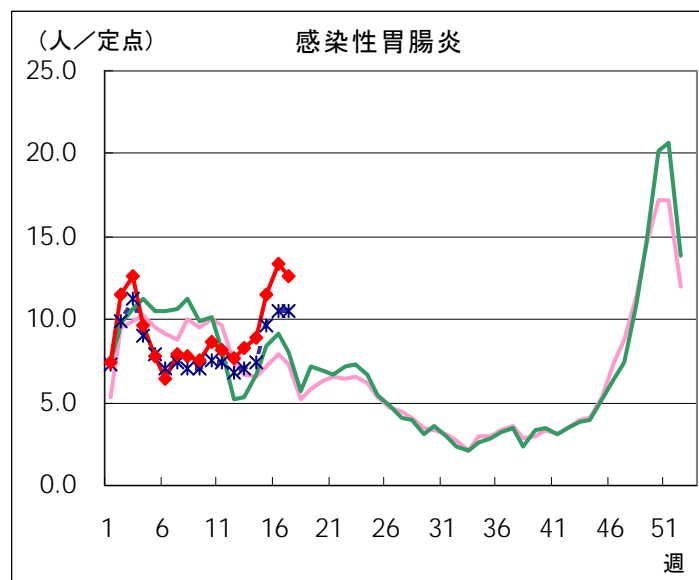
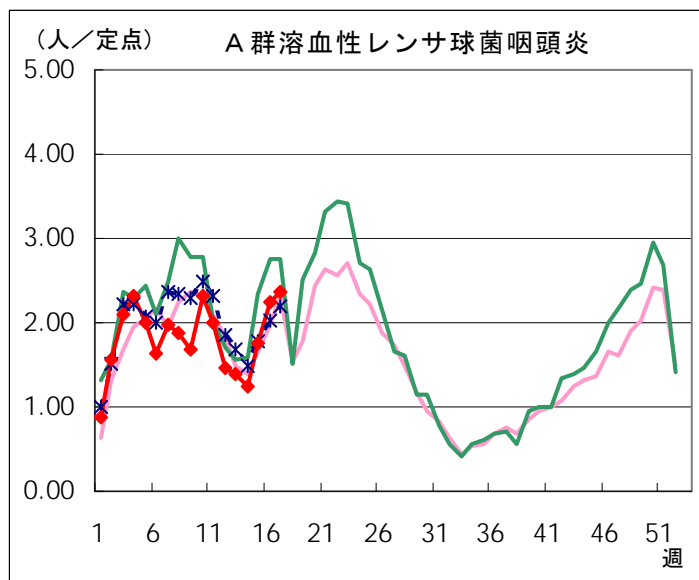
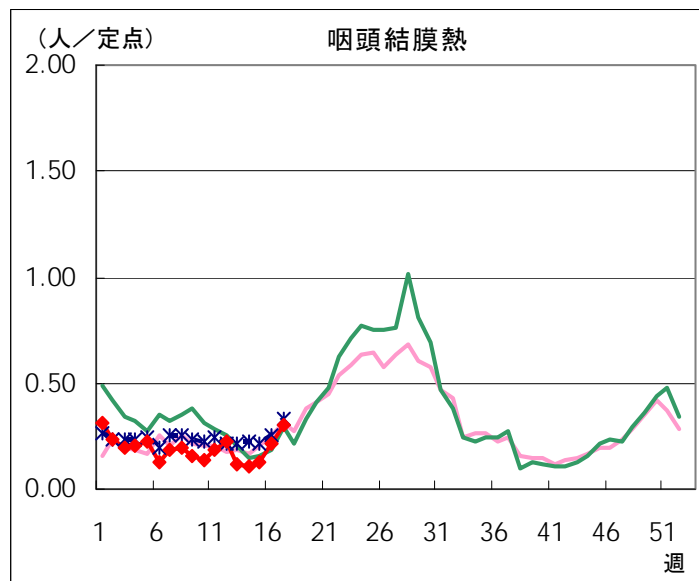
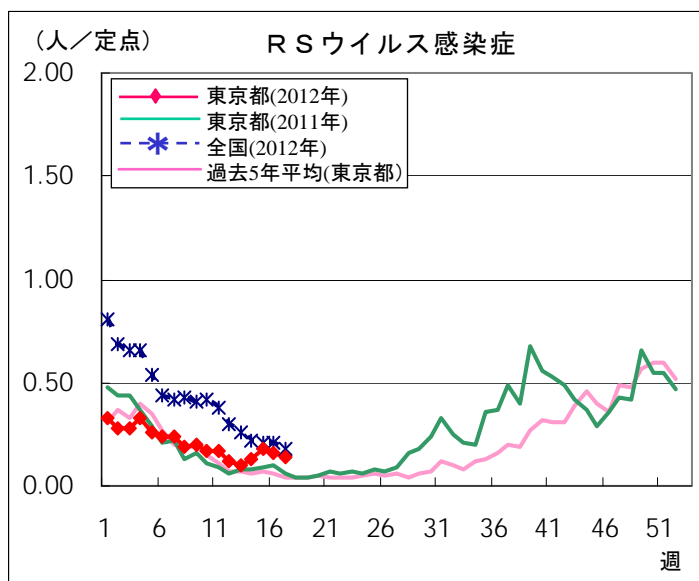
東京都	0.14	0.30	2.37	12.61	0.91	0.09	0.10	0.66	0.02	0.02
-----	------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------

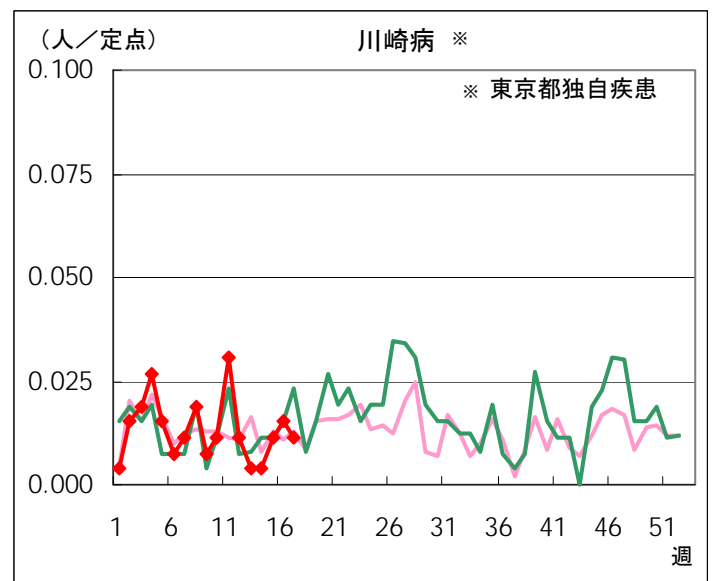
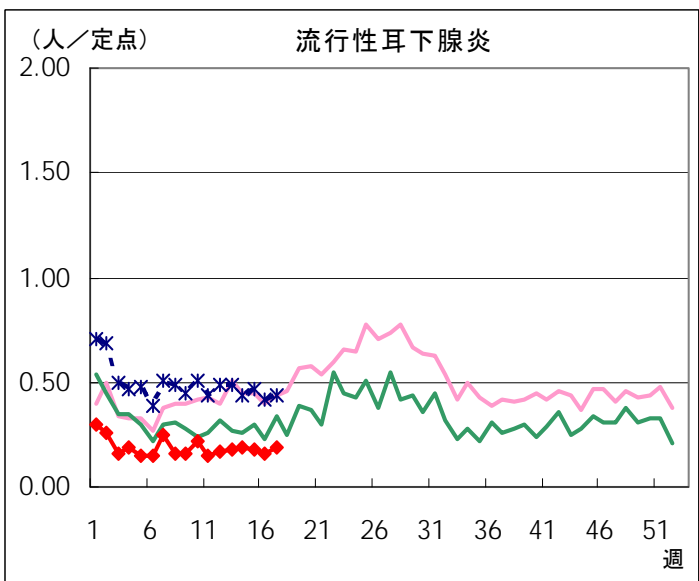
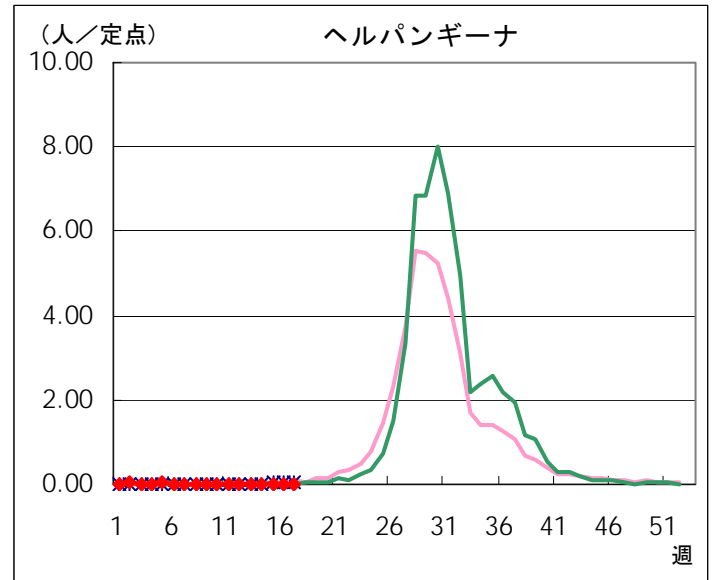
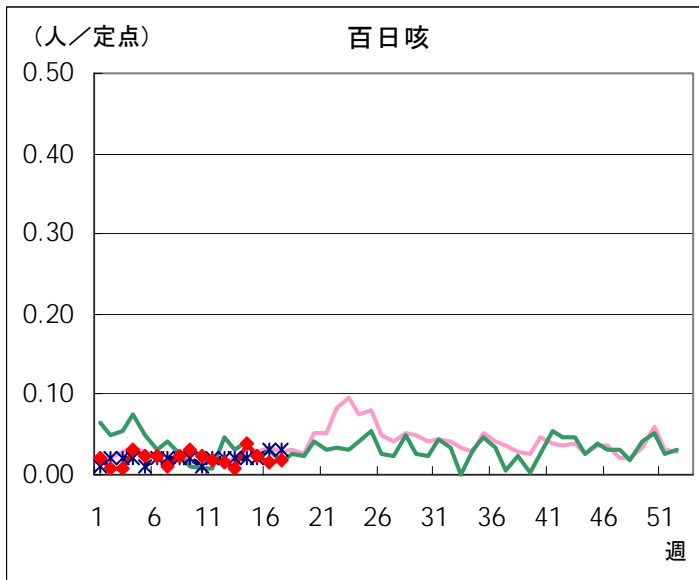
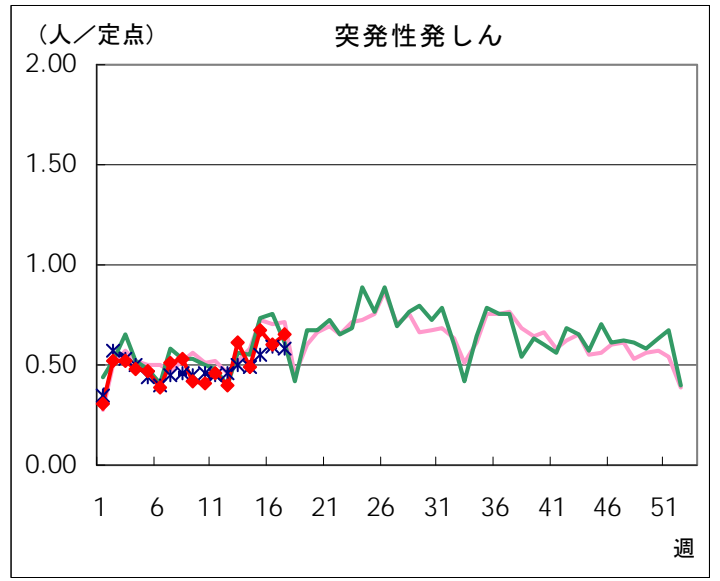
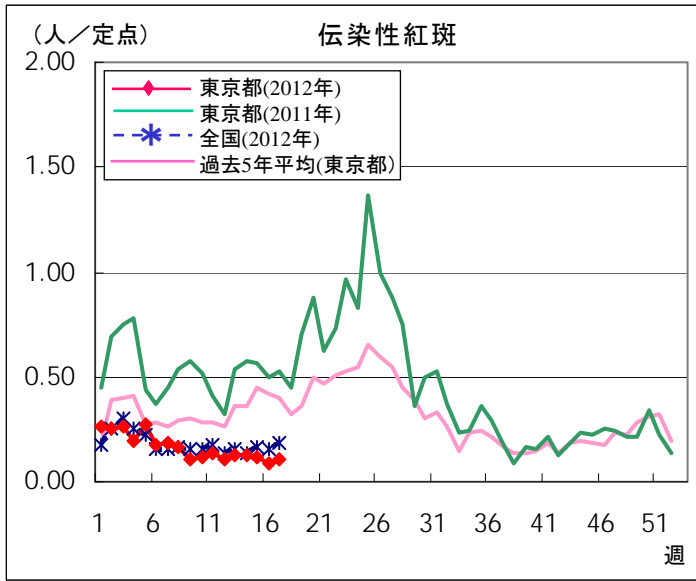
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田	0.33	0.67		1.50		
中央区				1.00		
みなと				2.56		
新宿区	0.38	0.13		2.17		2.00
文京			0.25	1.50		
台東	0.25		0.25	1.86		
墨田区	0.20			1.25		
江東区	0.33		0.33	2.64		
品川区				1.67		
目黒区				0.38		1.00
大田区	0.17			2.30		
世田谷	0.13		0.06	2.04		
渋谷区				2.14		5.00
中野区	0.14			0.55		
杉並				2.38		
池袋				0.63		
北区	0.33			1.63		
荒川区				2.43		1.00
板橋区			0.20	1.25		
練馬区	0.08		0.08	1.10		
足立	0.25		0.17	2.17	0.50	
葛飾区				2.15		1.00
江戸川	0.42			1.28		
八王子市	0.73		0.18	2.94		
町田市	0.25		0.25	1.69		
西多摩	0.25			2.57		
南多摩	0.78			0.92		
多摩立川	0.21		0.07	1.80		
多摩府中	0.10		0.35	3.35		0.33
多摩小平	0.08		0.08	2.48		7.00
島しょ				5.00		

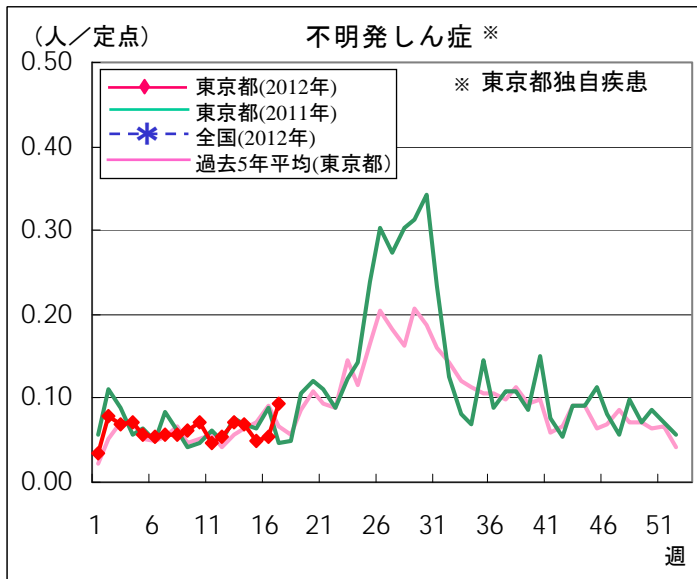
東京都	0.19	0.01	0.09	1.98	0.03	0.66
-----	------	------	------	------	------	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年17週現在

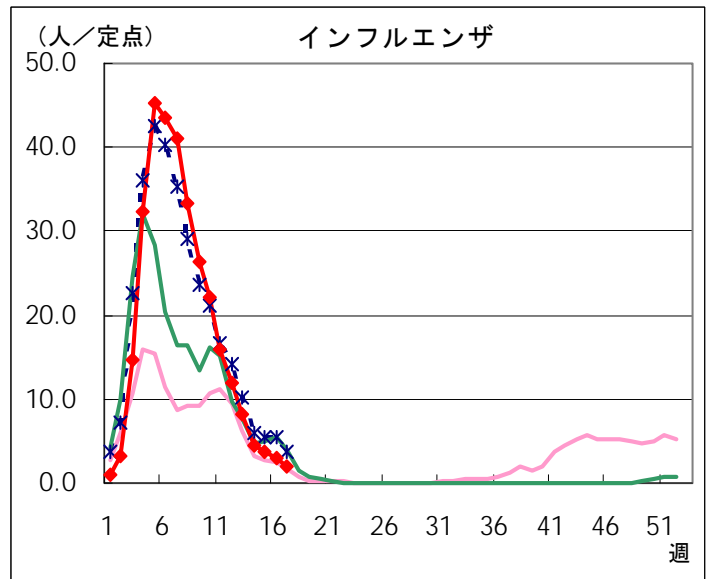
◆ 小児科定点



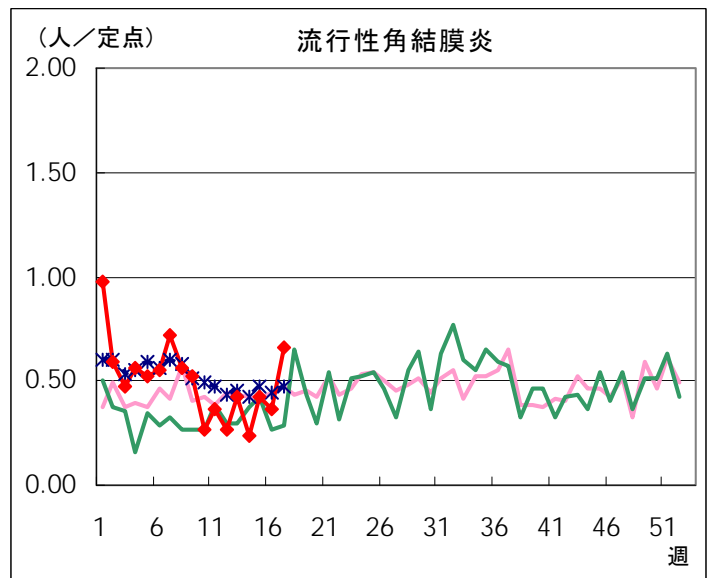
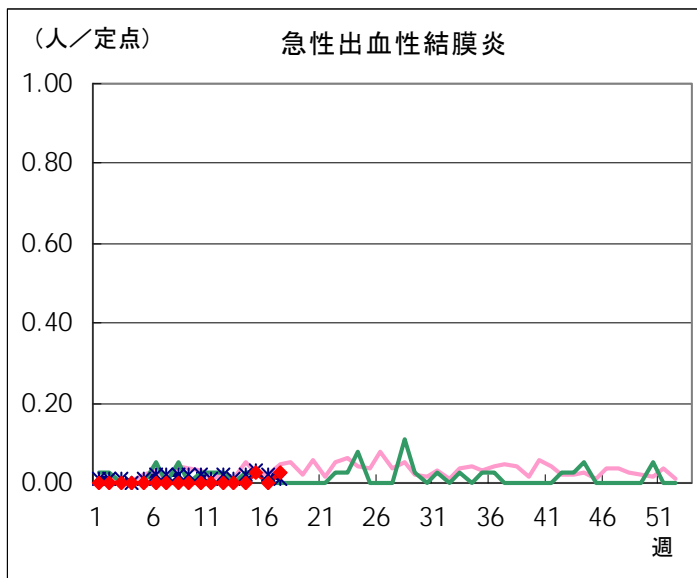




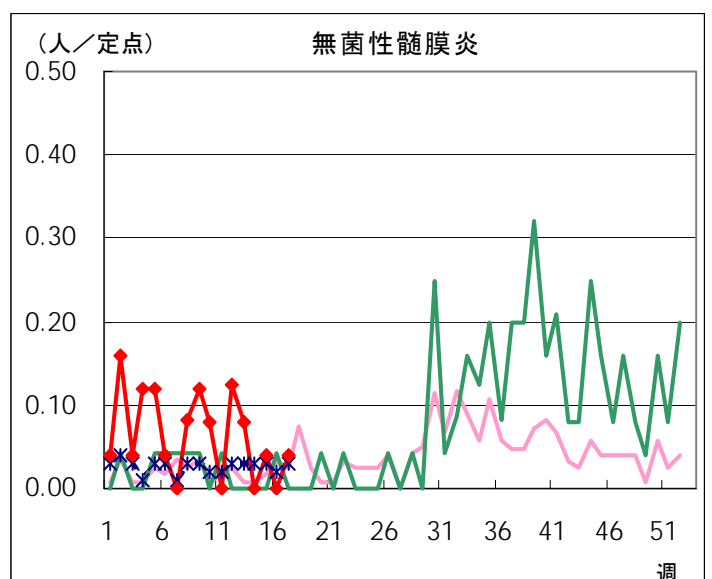
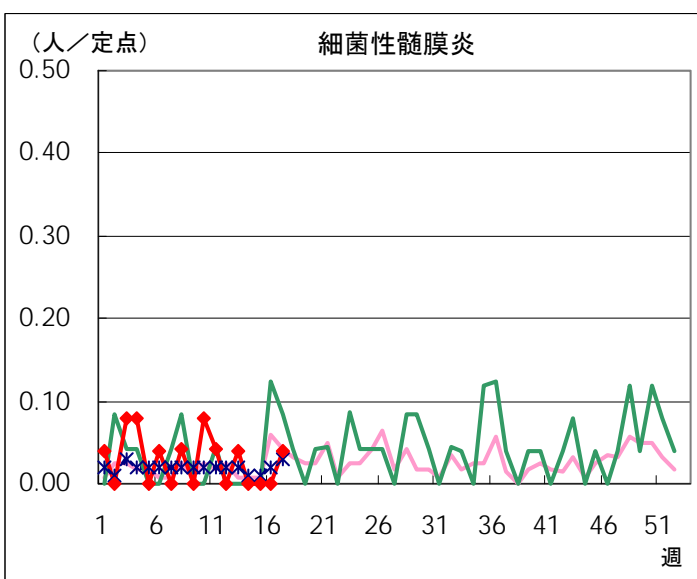
◆ インフルエンザ定点

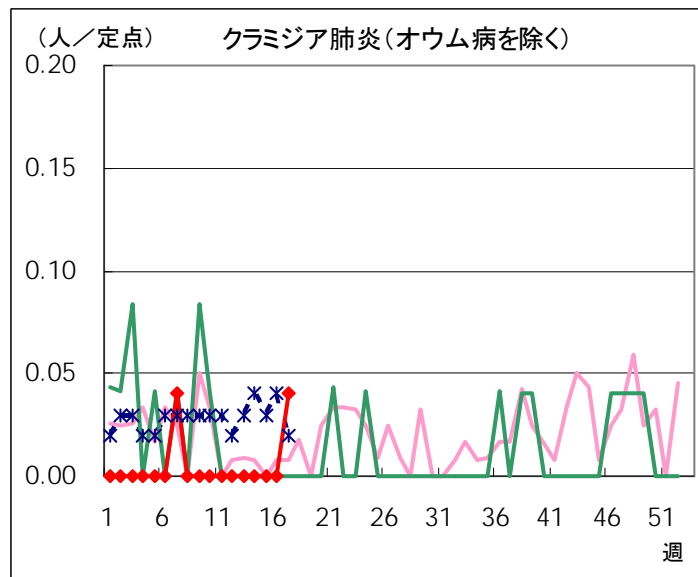
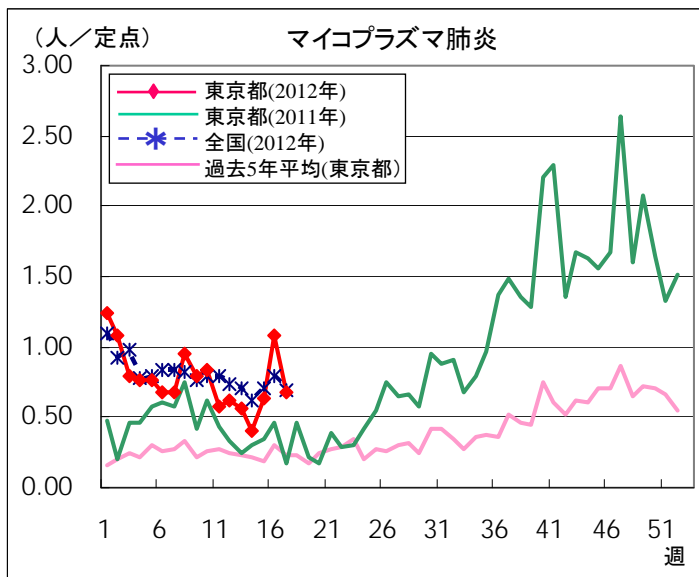


◆ 眼科定点

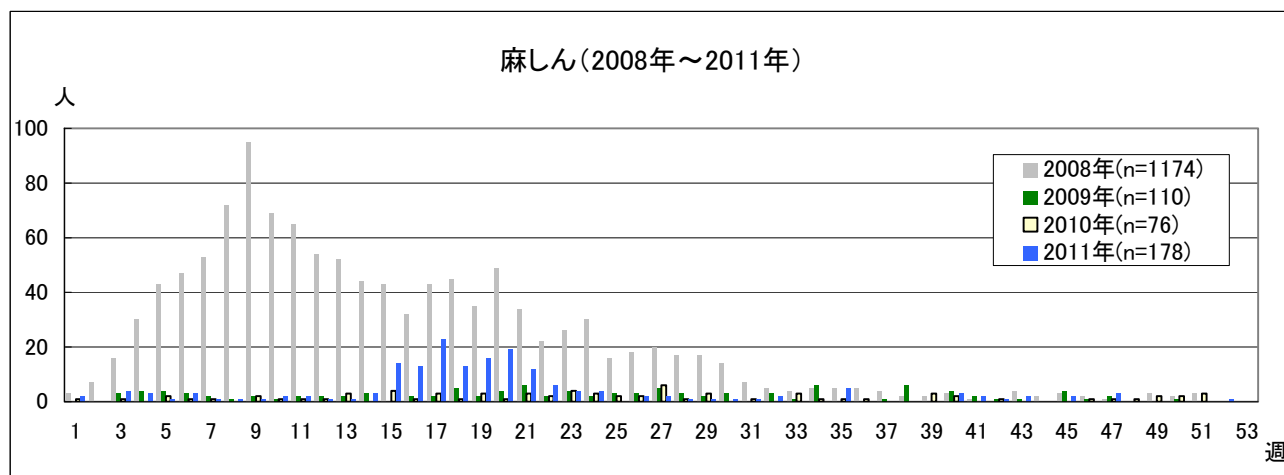
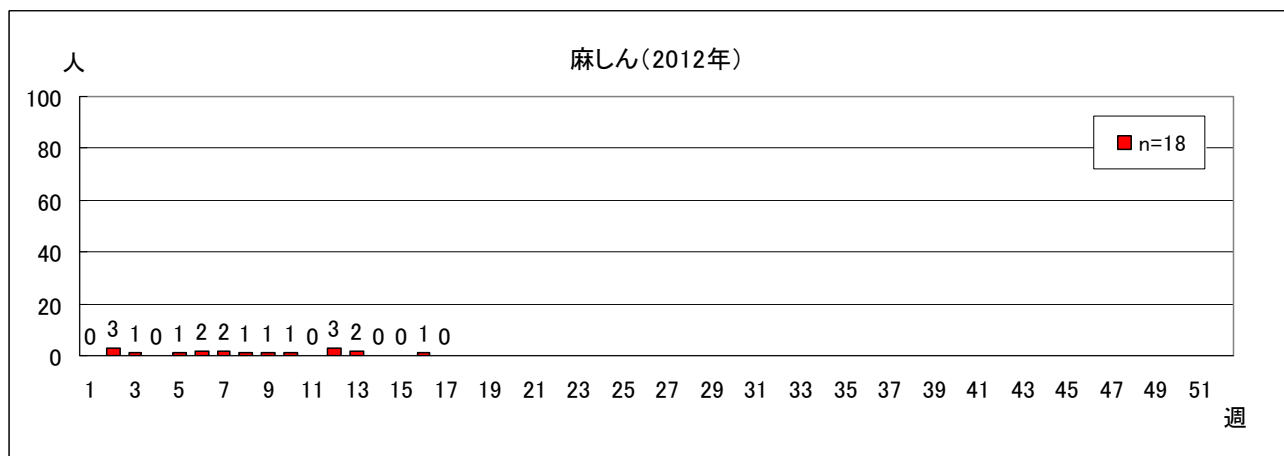


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年17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
1/18	百日咳疑い	2M	咽頭拭い液	百日咳菌 メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅡ) ※1	遺伝子 分離同定
4/16	急性気管支炎	4M	咽頭拭い液	ライノウイルス インフルエンザウイルス B型 ※2	遺伝子
3/15	百日咳疑い	4M	鼻汁	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅦ) ※1	分離同定
4/17	ウイルス性発しん症	8M	咽頭拭い液	エンテロウイルス	遺伝子
4/12	感染性胃腸炎	8M	糞便	A群ロタウイルス	抗原
4/17	急性胃腸炎	9M	直腸拭い液	A群ロタウイルス	
1/26	百日咳疑い	10M	鼻汁	百日咳菌	遺伝子
4/18	喘息様気管支炎	11M	鼻汁	ライノウイルス	
4/16	気管支炎	1	鼻汁	ライノウイルス	
1/26	百日咳疑い	1	鼻汁	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅣ) ※1	分離同定
4/14	不明発しん症	1	咽頭拭い液	ライノウイルス	遺伝子
4/11	不明発しん症	1	咽頭拭い液	EBウイルス、アデノウイルス、ライノ ウイルス、ヒトヘルペスウイルス 6型	
4/18	不明発しん症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
3/16	滲出性紅斑	2	咽頭拭い液	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅠ) ※1	分離同定
3/22	急性咽頭炎	3	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T28、SPE-B+C) ※3	
3/22	急性扁桃炎	3	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T25、SPE-B+C) ※3	
4/18	突発性発しん	3	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	遺伝子
1/20	溶連菌感染症	4	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅦ、TSST-1+) ※1 ※3 A群溶血性レンサ球菌 (T28、SPE-B+C) ※3	分離同定
2/3	溶連菌感染症	4	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅦ、TSST-1+) ※1 ※3 A群溶血性レンサ球菌 (T28、SPE-B+C) ※3	
2/9	急性咽頭炎	5	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T12、SPE-B) ※3	
2/23	百日咳疑い	5	鼻汁	百日咳菌	遺伝子
2/23	マイコプラズマ肺炎	5	咽頭拭い液	肺炎球菌	分離同定
3/5	気管支炎	6	鼻汁	肺炎球菌	
3/22	急性咽頭炎	6	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T28、SPE-B+C) ※3	
2/9	急性咽頭炎	7	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T12、SPE-B+C) ※3	遺伝子 分離同定
2/24	マイコプラズマ肺炎	7	咽頭拭い液	マイコプラズマ・ニューモニア	
2/9	急性咽頭炎	8	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅤ) ※1	分離同定
3/8	急性気管支炎	8	咽頭拭い液	マイコプラズマ・ニューモニア	遺伝子
2/24	急性扁桃炎	8	咽頭拭い液	G群溶血性レンサ球菌 メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼⅣ) ※1	分離同定
2/3	マイコプラズマ肺炎	8	咽頭拭い液	マイコプラズマ・ニューモニア	遺伝子
1/20	溶連菌感染症	9	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T4、SPE-B+C) ※3	分離同定
2/10	急性咽頭炎	10	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T28、SPE-B+C) ※3	
3/22	急性咽頭炎	10	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌 (T12、SPE-B+C) ※3	
3/30	溶連菌感染症	11	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼUT) ※1 A群溶血性レンサ球菌 (T28、SPE-B+C) ※3	

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
3/23	腹膜炎	12	腹水	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼV) ※1	遺伝子
3/16	溶連菌感染症	12	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼVII及びIV) ※1	
3/2	急性扁桃炎	13	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼIV) ※1	
4/16	不明発しん症	26	咽頭拭い液	EBウイルス	
3/5	百日咳 マイコプラズマ肺炎疑い	47	鼻汁	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼIV、TSST-1+) ※1※3	分離同定
1/30	溶連菌感染症	記載なし	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼVII) ※1 A群溶血性レンサ球菌 (T1、SPE-A+B) ※3	
2/17	溶連菌感染症	記載なし	咽頭拭い液	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (コアグララーゼV) ※1 A群溶血性レンサ球菌 (T1、SPE-B) ※3	

※1 コアグララーゼ型別

※2 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。

※3 T型別、発熱性毒素型別

◇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
16週			3	9
2011-2012年 シーズン累計**	1		217	127

* 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		
みなと	1	13		4	
文京		3		2	
台東		7		3	・B型3名のうち、2歳、4歳は兄弟である。
墨田区		5		3	
江東区	9	27	1	7	
品川区		11		4	
目黒区		3		1	
大田区	1	13		5	
世田谷	1	14		4	
渋谷区		2		1	
中野区		6		4	
池袋		3		1	
北区		10		3	
荒川区	1	8	1	3	
町田市	1	3		1	
南多摩	1	5		4	・B型1名の方は、保母さんでした。
多摩立川	2	14		6	
多摩府中		28	1	8	
多摩小平	2	25		7	
島しょ		10		1	
合 計	19	210	3	72	

* 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		2012年							
		9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週
ウイルス	アデノウイルス	4	8	3	1		1	3	1
	ライノウイルス	2	1		2	2	6	3	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
	単純ヘルペスウイルス						1	3	
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	5	1	5		3	1		3
	EBウイルス	1	1	1			1	1	2
	サイトメガロウイルス		1			1			
	ムンプスウイルス								
	麻疹ウイルス								
	風疹ウイルス								
	パルボウイルスB19			3					
	RSウイルス					1	1	1	
	ノロウイルス	5	4	3		3	1	1	
	ロタウイルス		1	2		1	2	1	2
インフルエンザウイルスAH1									
インフルエンザウイルスAH3	4	10	5	1		7	4	3	
インフルエンザウイルスB	9	18	16	10	3	6	7	9	
インフルエンザウイルスAH1pdm09									
デングウイルス(抗体を含む)									
その他のウイルス				1	2	1	5		
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				4	1			
	百日咳								
	マイコプラズマ		1						
	その他の細菌	1	2	3	1	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】

2012年9週～2012年16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		123	33	29	52	10	1	2	1		1	2	27	2		1		63	
ウイルス	アデノウイルス	8	6		3								2					2	
	ライノウイルス	1	2	8							1		7					2	
	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						
	単純ヘルペスウイルス		1										1					2	
	水痘・帯状疱疹しんウイルス																		
	ヘルペスウイルス6/7	1		2										7					8
	EBウイルス		2											3	2				
	サイトメガロウイルス																		2
	ムンプスウイルス																		
	麻疹しんウイルス																		
	風しんウイルス																		
	パルボウイルスB19												1	2					
	RSウイルス			3															
	ノロウイルス				17														
	ロタウイルス				9														
インフルエンザウイルスAH1																			
インフルエンザウイルスAH3	34																		
インフルエンザウイルスB	67	2	7									1						1	
インフルエンザウイルスAH1pdm09																			
デングウイルス(抗体を含む)																			
その他のウイルス		1	5	1														2	
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		4					1											
	百日咳																		
	マイコプラズマ			1															
	その他の細菌		2	2				2										2	
その他の病原体																			