

---

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35週  
(8月27日～9月2日)

\* 2012年9月5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9月6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35週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		32週	33週	34週	35週		35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	94	74	62	3,069	358	19,511
	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							3
	細菌性赤痢	4	2	3	1	49	8	143
	腸管出血性大腸菌感染症	9	14	10	10	145	162	2,412
	腸チフス			1		6	1	19
	パラチフス				1	6	1	12
四類	E型肝炎					11	1	85
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		1	1		27		122
	エキノкокクス症							6
	黄熱							
	オウム病							5
	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							4
	つつが虫病					3	1	195
	デング熱		3	2	2	28	8	115
	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						5	73
	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							3
マラリア	1		2	1	15	6	52	
野兔病								
ライム病						1	8	
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	1	39	12	552	
レプトスピラ症					3		9	
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)	
		32週	33週	34週	35週	年累計	35週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	7	3	3	6	119	7	579
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)			1	2	32	3	142
	急性脳炎 *2			1	3	24	2	266
	クリプトスポリジウム症					2		6
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1				9		118
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2			2	16	1	172
	後天性免疫不全症候群	12	6	9	4	303	18	924
	ジアルジア症			1		9	1	45
	髄膜炎菌性髄膜炎						1	9
	先天性風しん症候群							1
	梅毒	8	3	5	14	190	16	573
	破傷風					3	1	72
	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					7	1	61
	風しん	24	28	19	16	324	65	1419
	麻しん	2	3	2	1	60	4	234
							2012/9/5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 8件、肺結核及びその他の結核 1件、無症状病原体保有者 21件、疑似症 3件、年齢は10歳未満 3件(うち5歳未満 1件)、10代 1件、20代 9件、30代 5件、40代 14件、50代 7件、60代 11件、70代 5件、80代 6件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 60件、国内及び中国 1件、国内及びネパール 1件であった。

#### 〈三類感染症〉

**細菌性赤痢 1件** 患者、年齢は30代、菌種はソルネ、推定感染地はインド、推定感染経路は経口感染であった。

**腸管出血性大腸菌感染症 10件** 患者 8件、無症状病原体保有者 2件、血清型・毒素型はO157 VT1・VT2 7件、O157 VT2 1件、O103 VT1 1件、O26 VT1 1件、年齢は5～9歳 1件、10代 3件、20代 3件、30代 1件、60代 1件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 10件、推定感染経路は経口感染 6件、その他(不明) 4件であった。

**バラチフス 1件** 患者、年齢は40代、推定感染地はタイ、推定感染経路は経口感染であった。

#### 〈四類感染症〉

**デング熱 2件** 患者 2件、年齢は5～9歳 1件、60代 1件、推定感染地はフィリピン 2件であった。

**マラリア 1件** 患者、年齢は5～9歳、病型は熱帯熱、推定感染地はナイジェリアであった。

**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 6件** 腸管 5件、腸管外 1件、年齢は40代 2件、50代 3件、60代 1件、推定感染地は国内 4件、インドネシア 1件、フィリピン 1件、推定感染経路は性的接触(異性間) 2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20代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は性的接触(同性間) 1件、その他(不明) 1件であった。

**急性脳炎 3件** 病原体はヒトヘルペスウイルス 1件、病原体不明 2件、年齢は5歳未満 3件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 3件であった。

**劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2件** G群 1件、不明 1件、年齢は40代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は創傷感染 1件、その他(不明) 1件であった。

**後天性免疫不全症候群 4件** AIDS 1件、無症候キャリア 3件、AIDS患者の年齢は50代、無症候キャリアの年齢は20代 1件、40代 2件、推定感染地は国内 3件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 4件(同性間 3件、異性間 1件)であった。

**梅毒 14件** 早期顕症梅毒Ⅰ期 4件、早期顕症梅毒Ⅱ期 7件、無症候梅毒 3件、年齢は10代 2件、20代 4件、30代 2件、40代 4件、50代 2件、推定感染地は国内 12件、中国 1件、国内及び渡航先不明 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、性別不明 1件)、その他(不明) 2件であった。

**風しん 16件** 検査診断例 13件、臨床診断例 3件、年齢は5歳未満 1件、10代 1件、20代 6件、30代 5件、40代 3件、推定感染地は国内 16件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 10件、その他 6件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 2件、接種なし 4件、不明 10件であった。

**麻しん 1件** 検査診断例、年齢は20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不明であった。

※ 第33週で報告のあった、〔五類〕麻しん 1件は削除された。

※ 第22週該当分として、〔三類〕腸管出血性大腸菌感染症 1件、また第34週該当分として、〔四類〕A型肝炎 1件、〔五類〕梅毒 1件、後天性免疫不全症候群 1件、風しん 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35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
		32週	33週	34週	35週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	117	106	146	251	0.97	258	264
	咽頭結膜熱	112	80	114	118	0.46		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	203	140	185	201	0.78		
	感染性胃腸炎	836	523	764	936	3.63		
	水痘	114	63	112	67	0.26		
	手足口病	246	121	161	154	0.60		
	伝染性紅斑	13	10	19	19	0.07		
	突発性発しん	168	91	167	236	0.91		
	百日咳	3	3	2	12	0.05		
	ヘルパンギーナ	831	278	363	317	1.23		
	流行性耳下腺炎	63	39	56	66	0.26		
	川崎病 (注1)	5	1	8	3	0.01		
不明発しん症 (注1)	40	26	32	59	0.23			
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	5	4	11	9	0.02	400	419
眼科	急性出血性結膜炎	1	1		1	0.03	39	39
	流行性角結膜炎	22	12	19	31	0.79		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)	3					24	25
	無菌性髄膜炎	4	6	1	3	0.13		
	マイコプラズマ肺炎	17	11	13	13	0.54		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	1	1	1				
	インフルエンザ入院 (注4)							
2012/9/5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 )

- ・ RSウイルス感染症の定点当たり報告数は増加した。
- ・ ヘルパンギーナの定点当たり報告数は減少した。

### (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。アタマジラミ 1名。
- ・ 34週のコメント欄記載の川崎病疑いは川崎病(1歳児)でした。
- ・ インフルエンザA型 1名。

#### 荒川区

- ・ RSウイルス感染症が保育園を中心にかなり流行しています。感染性胃腸炎10名中、病原性大腸菌O1、O159 各1名。
- ・ 病原性大腸菌O6 1名、O126 2名。

#### 板橋区

- ・ 感染性胃腸炎7名中、病原性大腸菌O6、O25、カンピロバクター 各1名。

#### 足立区

- ・ 流行性耳下腺炎がまだ少し続いているようです。

#### 八王子市

- ・ アデノウイルス感染症 1名(10代)。
- ・ インフルエンザA型 3名(2医療機関)。

#### 南多摩

- ・ インフルエンザA型 1名、職場内感染。

#### 多摩小平

- ・ 季節はずれのRSウイルス感染症が複数の保育園で出ています。
- ・ 感染性胃腸炎11名中、病原性大腸菌 9名、ノロウイルス感染症 1名。

## 定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年35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	19			18	1	1		3	1	4
～1歳	50	4	1	97	5	19	2	87		34
1歳	115	14	5	183	12	56	7	115	1	90
2歳	48	12	9	110	16	23	1	25	2	53
3歳	9	19	18	84	12	18	1	4	1	51
4歳	7	17	25	74	7	14	3	1	1	39
5歳	2	20	36	59	5	7	2	1		12
6歳		8	22	55	3	2	2		1	10
7歳		8	26	25	1	2			1	4
8歳		1	14	28		1				1
9歳		3	8	25	1	3	1			1
10～14歳		6	17	83	2	5				9
15～19歳	1	1	2	15					1	2
20～29歳		5	18	80	2	3			3	7
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	251	118	201	936	67	154	19	236	12	317
先週比	105	4	16	172	-45	-7		69	10	-46

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			1
～1歳			8			
1歳	4	3	24	1		
2歳	6		7			2
3歳	7		3			
4歳	9		6			1
5歳	12		2	1		
6歳	6		3	1		1
7歳	2					
8歳	3		1	1		
9歳	2			1		
10～14歳	12		1			
15～19歳	1					
20～29歳	2		2			5
30～39歳				1		9
40～49歳				1	1	6
50～59歳				2		2
60～69歳						3
70～79歳						1
80歳以上						
合計	66	3	59	9	1	31
先週比	10	-5	27	-2	1	12

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35週

	風しん	麻しん
0歳		
1歳	1	
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	6	1
30～39歳	5	
40～49歳	3	
50～59歳		
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計	16	1

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年35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		1		1		1
中央区	2		3	4	1	1		7		4
みなと	3	3	1	14	1	1		6		5
新宿区	21		6	15	1	3		4		2
文京	1	2	1	3	1	1	4	2	2	
台東	4		6	27	1	1	1	2		2
墨田区	3	1	2	3		11		6		6
江東区	19	15	9	81	5	19	1	8		22
品川区	1	3	4	34	2	4	2	5		3
目黒区	2		2	5			1	1		6
大田区	35	15	21	61	2	4	2	14	2	22
世田谷	18	1	15	34	3	9	1	12		15
渋谷区	2	2		13	1	2		3		3
中野区	11	1		33	1		1	6		12
杉並		1		38	1	1		11		2
池袋	1	3	5	5		2	1			6
北区		4	3	30	1	2		8		6
荒川区	36	15	3	30	3	15	1	8	1	6
板橋区		1	1	11	7			3		1
練馬区	8	2	4	46	5	6	2	9	4	10
足立	6	5	9	84	1	12	1	13	1	28
葛飾区	2		5	36	3	5		8		11
江戸川	7	15	14	55	3	8		10		21
八王子市	6	4	14	54	5	3		11		13
町田市		4	8	28	2	5		7		18
西多摩			4	16				1		11
南多摩	19	2	5	23	3	6	1	15		14
多摩立川	5	4	13	42	2	1		11		12
多摩府中	11	9	25	66	8	19		26	2	40
多摩小平	28	6	17	41	3	2		18		14
島しょ					1	10				1
東京都合計	251	118	201	936	67	154	19	236	12	317

全数把握対象疾患  
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2012年35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						
中央区						1
みなと						
新宿区	1		1			1
文京						1
台東	1					
墨田区	1		2			
江東区	2		4			1
品川区			2			
目黒区	4					3
大田区	8	1	16			4
世田谷	1	1	3	1	1	
渋谷区						2
中野区	1					
杉並	4					
池袋						3
北区						1
荒川区			4			1
板橋区	2		3			2
練馬区	2	1	2	1		
足立	11					1
葛飾区	3		1			2
江戸川						4
八王子市	7		6	3		
町田市	1		4			
西多摩	2					
南多摩	3			1		1
多摩立川	5		1			
多摩府中	2		7	3		3
多摩小平	5		3			
島しょ						

東京都合計	66	3	59	9	1	31
-------	----	---	----	---	---	----

	風しん	麻しん
千代田	1	
中央区		
みなと		1
新宿区	1	
文京		
台東		
墨田区	1	
江東区	1	
品川区	1	
目黒区		
大田区	1	
世田谷	1	
渋谷区	1	
中野区	2	
杉並		
池袋		
北区		
荒川区	1	
板橋区	1	
練馬区	1	
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	2	
多摩小平	1	
島しょ		

東京都合計	16	1
-------	----	---

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年35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		0.33		0.33		0.33
中央区	0.67		1.00	1.33	0.33	0.33		2.33		1.33
みなと	0.50	0.50	0.17	2.33	0.17	0.17		1.00		0.83
新宿区	2.63		0.75	1.88	0.13	0.38		0.50		0.25
文京	0.25	0.50	0.25	0.75	0.25	0.25	1.00	0.50	0.50	
台東	1.00		1.50	6.75	0.25	0.25	0.25	0.50		0.50
墨田区	0.60	0.20	0.40	0.60		2.20		1.20		1.20
江東区	2.11	1.67	1.00	9.00	0.56	2.11	0.11	0.89		2.44
品川区	0.13	0.38	0.50	4.25	0.25	0.50	0.25	0.63		0.38
目黒区	0.40		0.40	1.00			0.20	0.20		1.20
大田区	2.92	1.25	1.75	5.08	0.17	0.33	0.17	1.17	0.17	1.83
世田谷	1.20	0.07	1.00	2.27	0.20	0.60	0.07	0.80		1.00
渋谷区	0.50	0.50		3.25	0.25	0.50		0.75		0.75
中野区	1.57	0.14		4.71	0.14		0.14	0.86		1.71
杉並		0.10		3.80	0.10	0.10		1.10		0.20
池袋	0.20	0.60	1.00	1.00		0.40	0.20			1.20
北区		0.57	0.43	4.29	0.14	0.29		1.14		0.86
荒川区	9.00	3.75	0.75	7.50	0.75	3.75	0.25	2.00	0.25	1.50
板橋区		0.13	0.13	1.38	0.88			0.38		0.13
練馬区	0.62	0.15	0.31	3.54	0.38	0.46	0.15	0.69	0.31	0.77
足立	0.50	0.42	0.75	7.00	0.08	1.00	0.08	1.08	0.08	2.33
葛飾区	0.25		0.63	4.50	0.38	0.63		1.00		1.38
江戸川	0.58	1.25	1.17	4.58	0.25	0.67		0.83		1.75
八王子市	0.55	0.36	1.27	4.91	0.45	0.27		1.00		1.18
町田市		0.57	1.14	4.00	0.29	0.71		1.00		2.57
西多摩			0.50	2.00				0.13		1.38
南多摩	2.11	0.22	0.56	2.56	0.33	0.67	0.11	1.67		1.56
多摩立川	0.36	0.29	0.93	3.00	0.14	0.07		0.79		0.86
多摩府中	0.52	0.43	1.19	3.14	0.38	0.90		1.24	0.10	1.90
多摩小平	1.87	0.40	1.13	2.73	0.20	0.13		1.20		0.93
島しょ					1.00	10.00				1.00

東京都	0.97	0.46	0.78	3.63	0.26	0.60	0.07	0.91	0.05	1.23
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

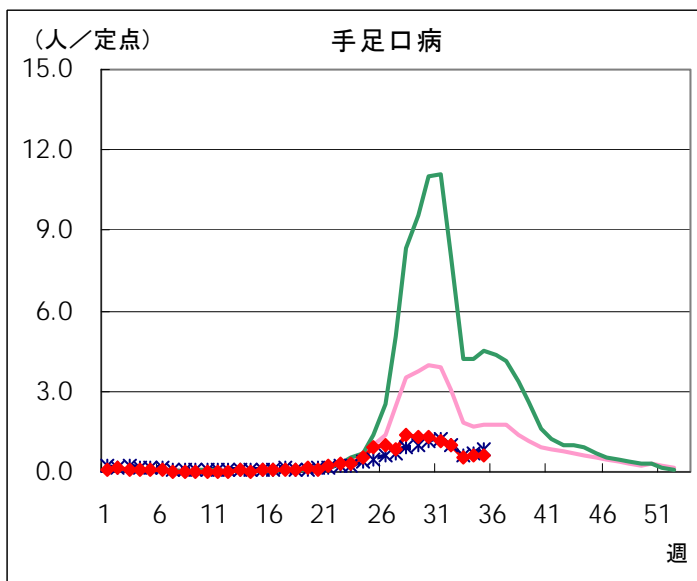
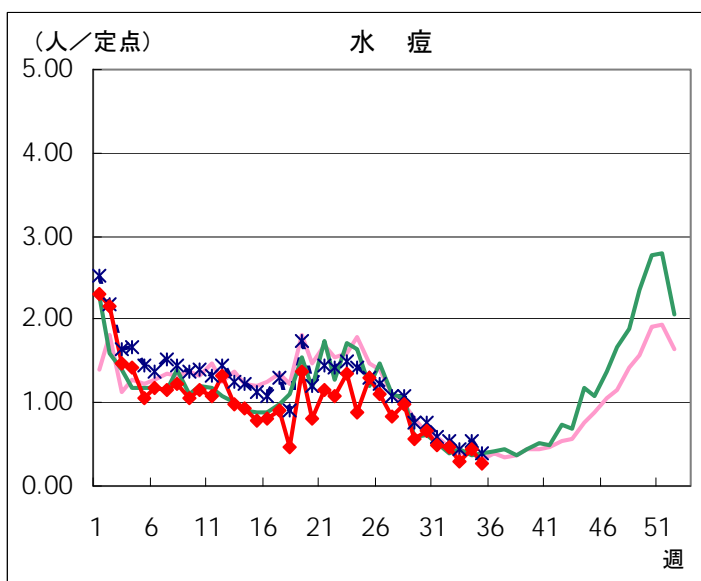
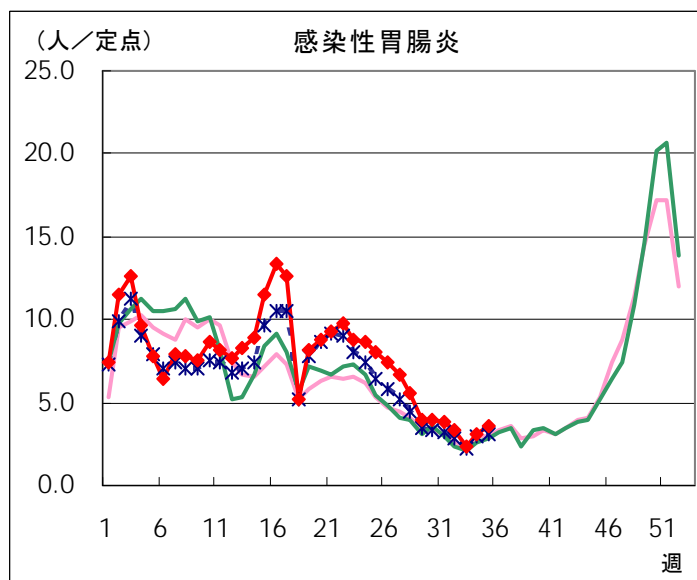
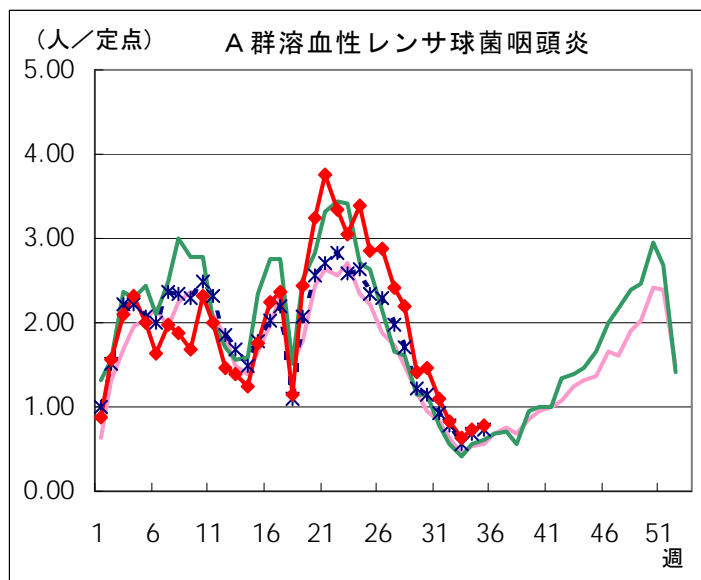
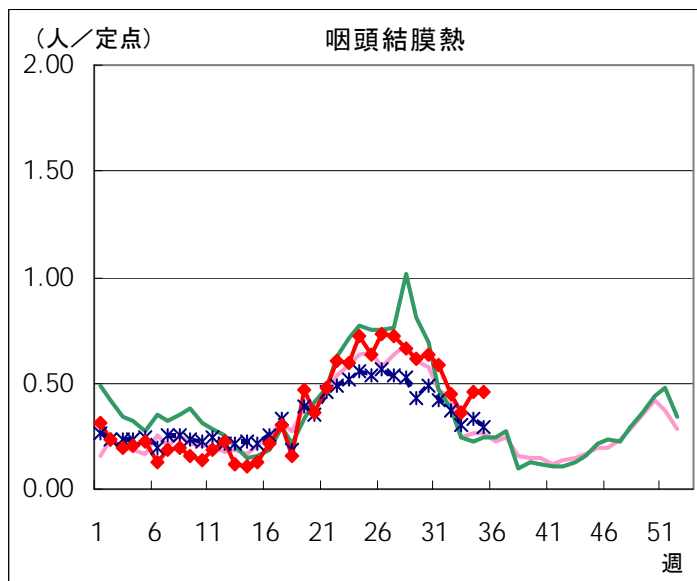
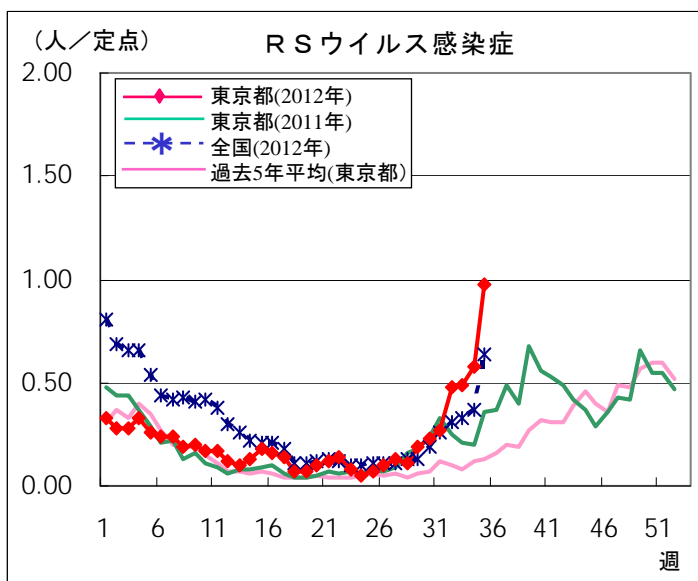


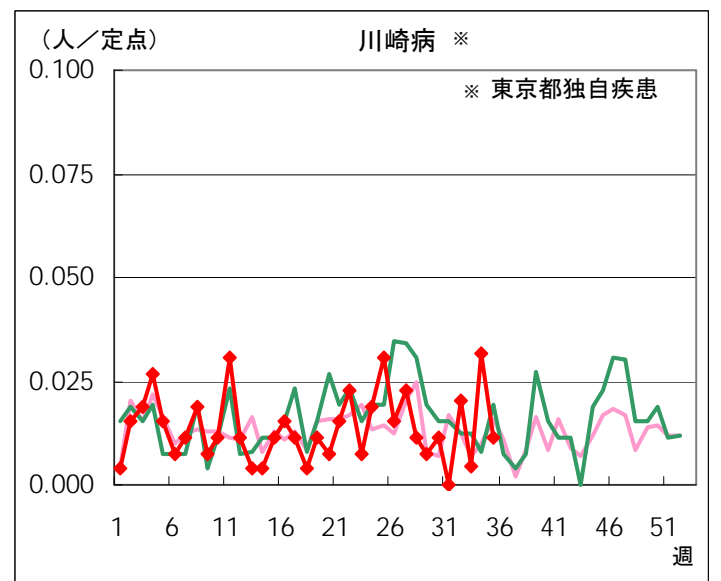
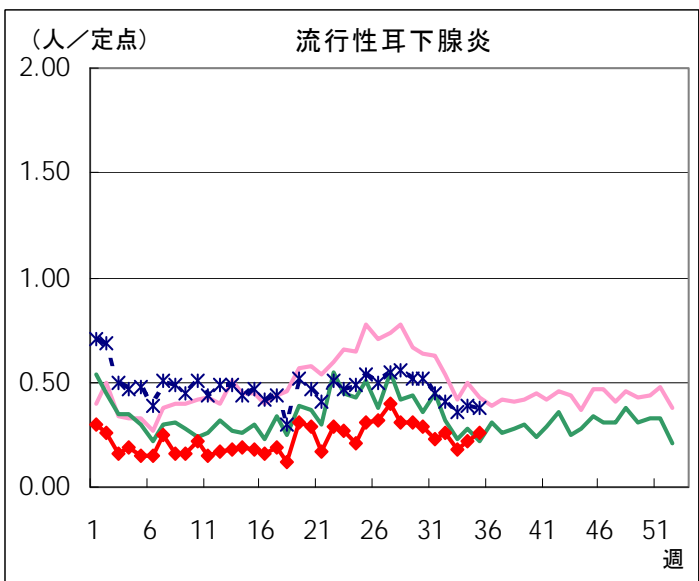
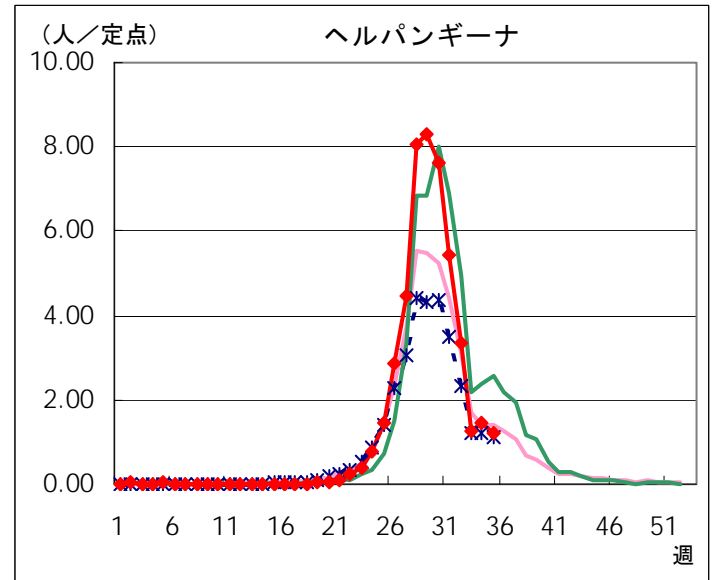
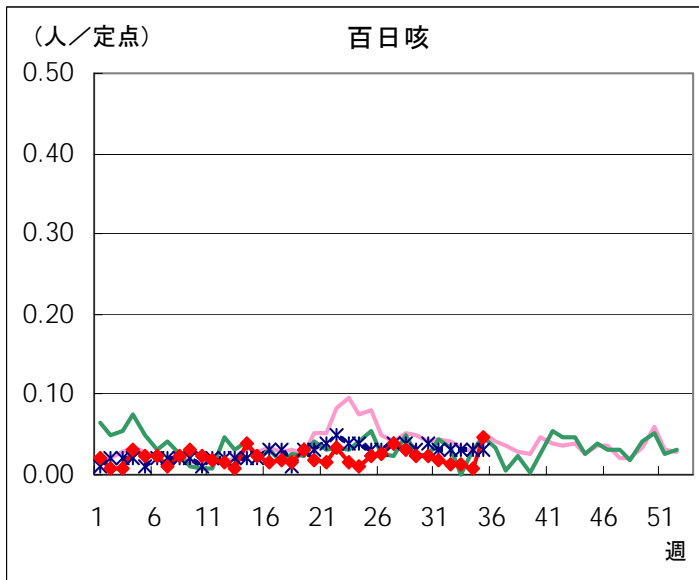
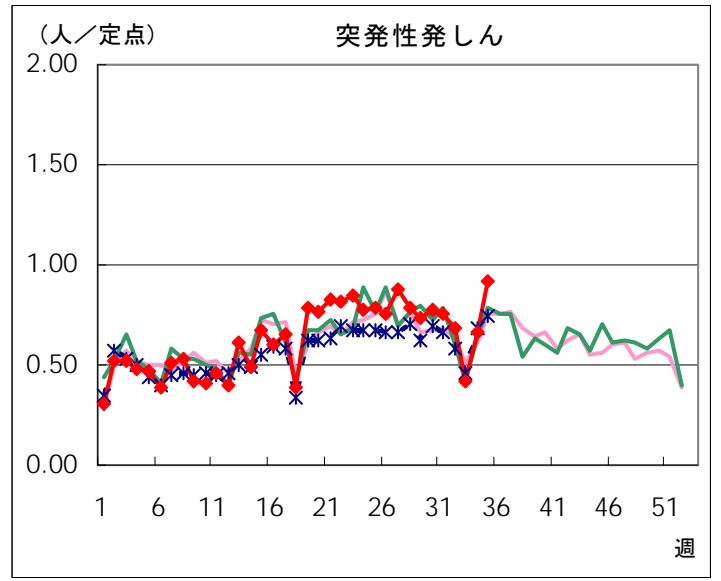
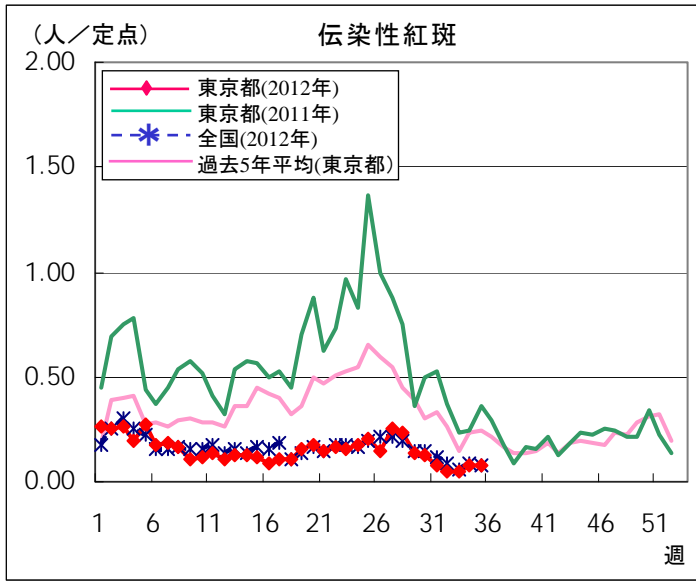
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田						
中央区						1.00
みなと						
新宿区	0.13		0.13			0.50
文京						1.00
台東	0.25					
墨田区	0.20		0.40			
江東区	0.22		0.44			1.00
品川区			0.25			
目黒区	0.80					3.00
大田区	0.67	0.08	1.33			2.00
世田谷	0.07	0.07	0.20	0.04	0.50	
渋谷区						2.00
中野区	0.14					
杉並	0.40					
池袋						3.00
北区						1.00
荒川区			1.00			1.00
板橋区	0.25		0.38			1.00
練馬区	0.15	0.08	0.15	0.06		
足立	0.92					0.50
葛飾区	0.38		0.13			2.00
江戸川						2.00
八王子市	0.64		0.55	0.17		
町田市	0.14		0.57			
西多摩	0.25					
南多摩	0.33			0.07		1.00
多摩立川	0.36		0.07			
多摩府中	0.10		0.33	0.10		1.00
多摩小平	0.33		0.20			
島しょ						

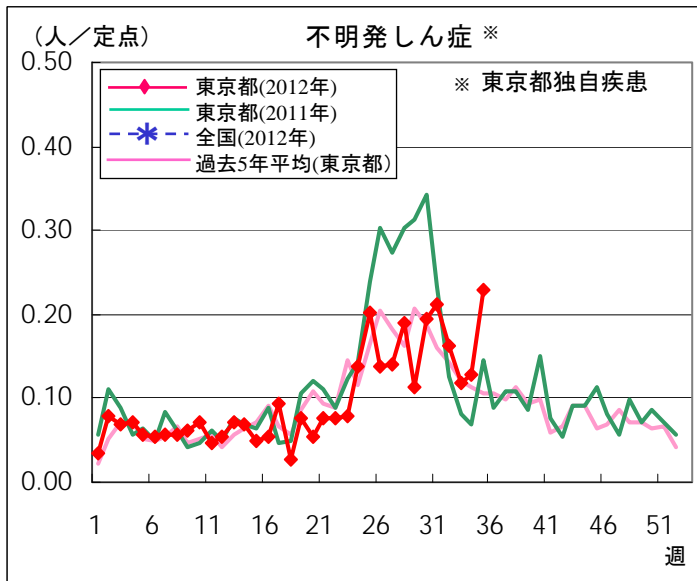
東京都	0.26	0.01	0.23	0.02	0.03	0.79
-----	------	------	------	------	------	------

# 定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年35週現在

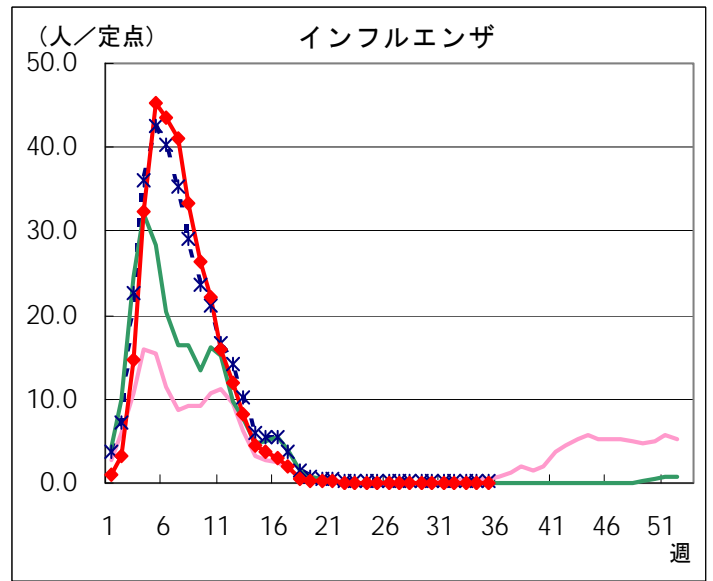
## ◆ 小児科定点



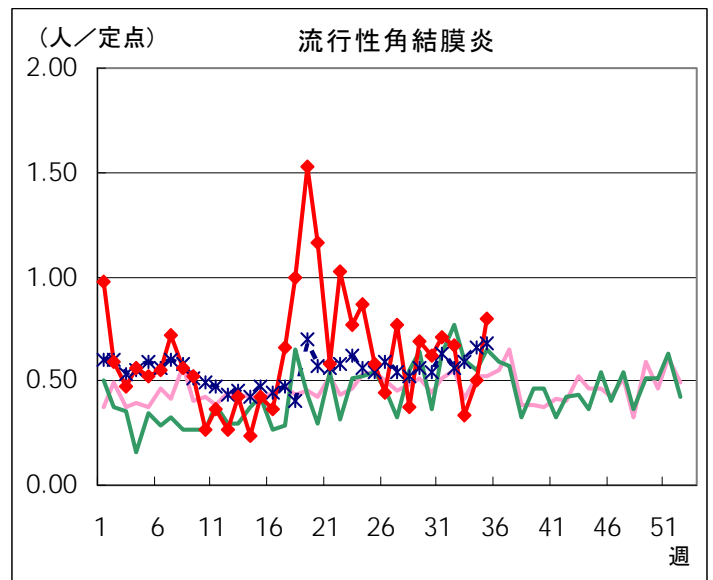
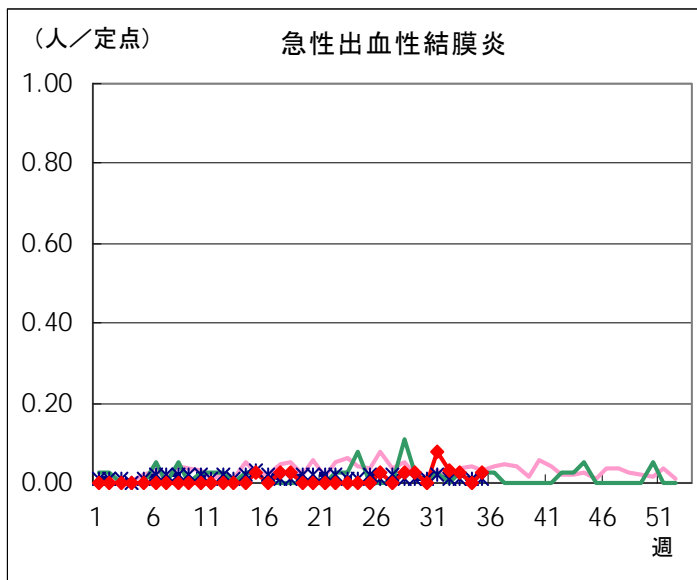




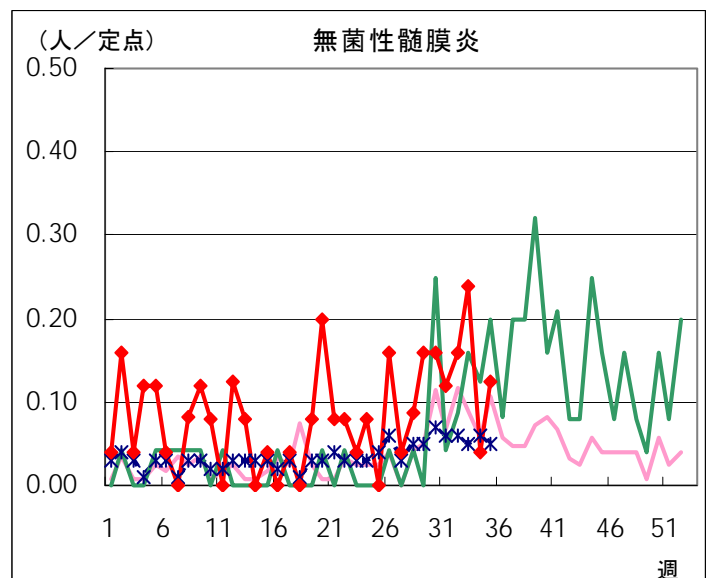
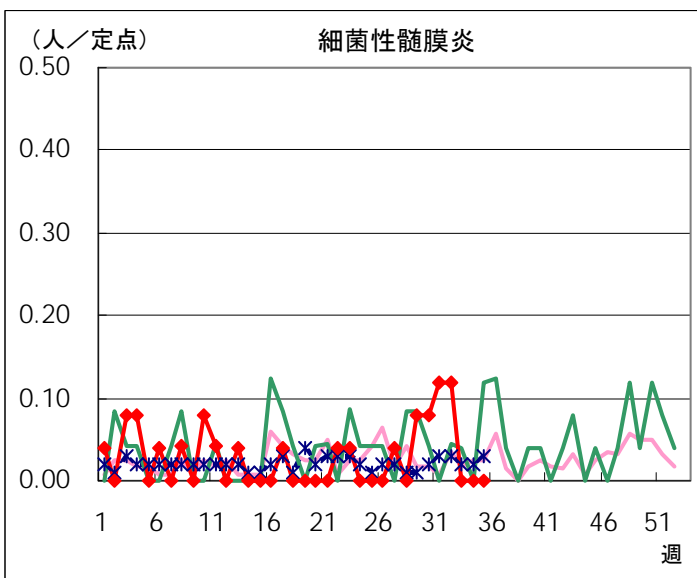
◆ インフルエンザ定点

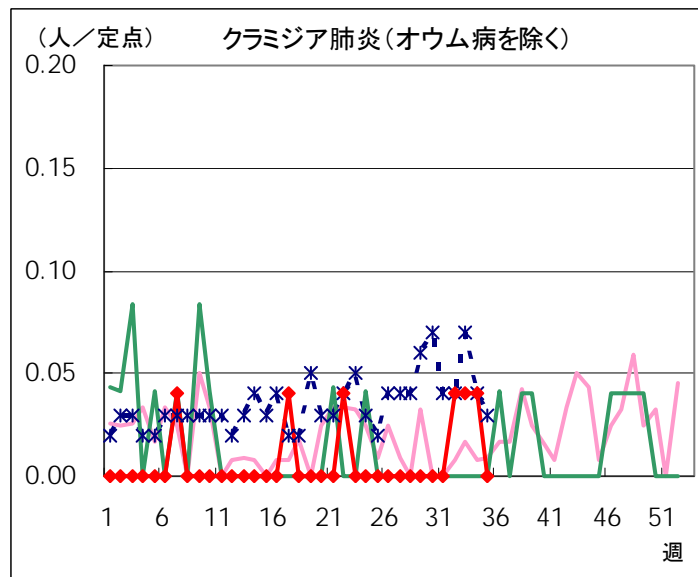
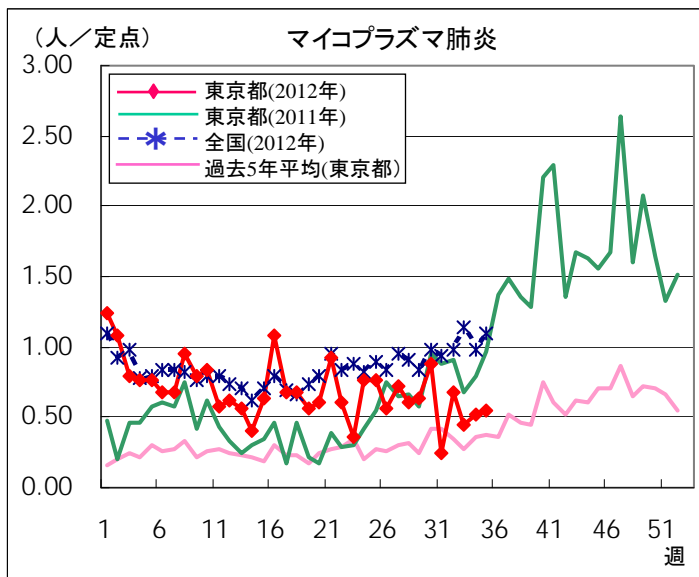


◆ 眼科定点

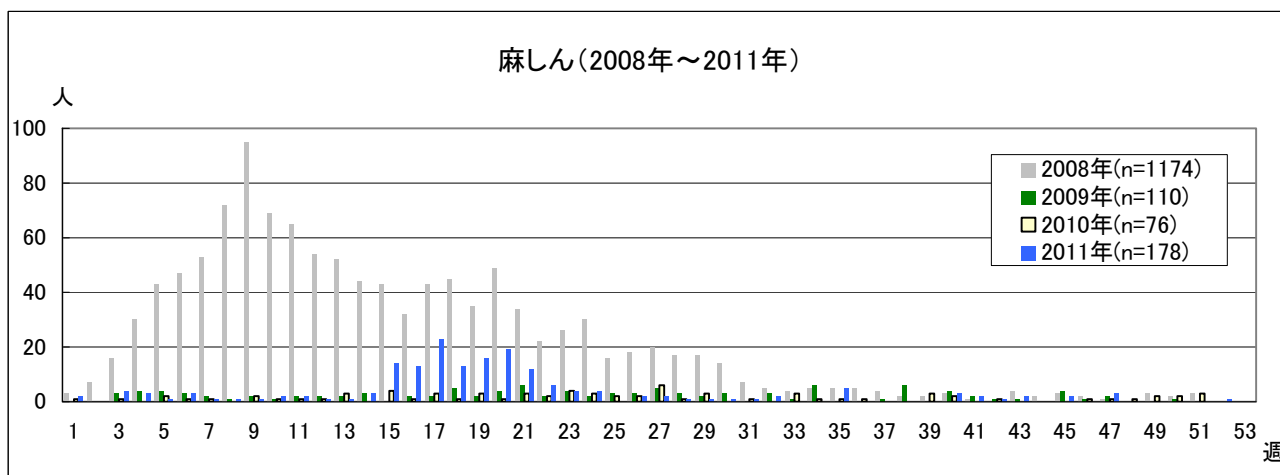
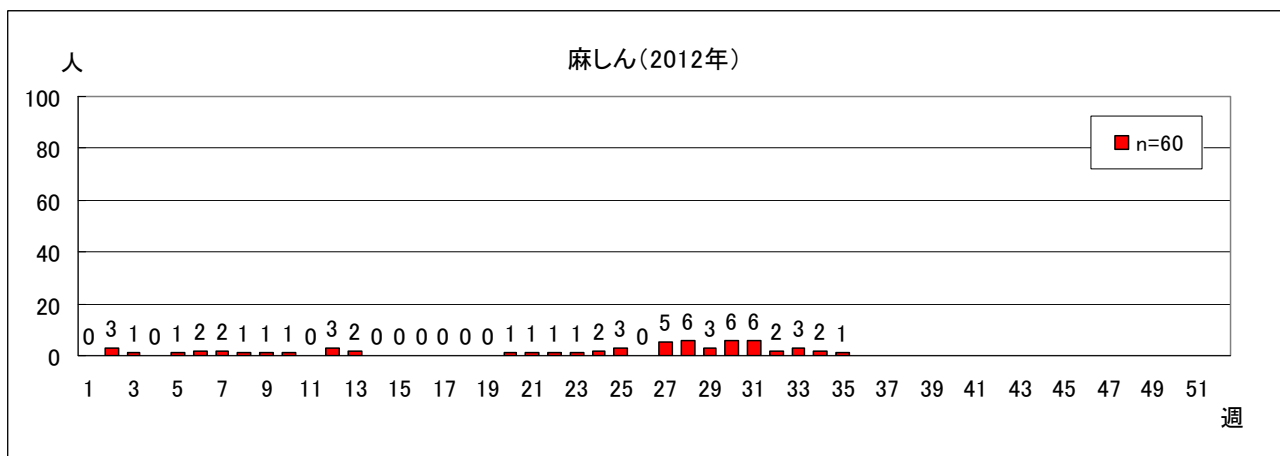


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年35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(インフルエンザウイルスを除く)

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
8/20	RSウイルス感染症	1	鼻汁	RSウイルス エンテロウイルス パラインフルエンザウイルス 3型	遺伝子
8/23	咽頭炎	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
8/21	急性咽頭扁桃腺炎	1	咽頭拭い液	パラインフルエンザウイルス 3型	
8/21	急性脳症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
8/20	上気道炎	1	咽頭拭い液	RSウイルス ライノウイルス	
8/20	不明発しん症	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型・7型	
8/22	不明発しん症	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	
8/23	急性気管支炎	2	咽頭拭い液	RSウイルス	
8/21	ウイルス性発しん症	3	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
8/20	急性扁桃炎、中耳炎	4	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
8/21	不明熱	10	咽頭拭い液	EBウイルス	

◇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 ※「34週」は全て0件でした。

検出件数	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
34週 <sup>※</sup>				
2011-2012年 シーズン累計 <sup>**</sup>	1		223	137

\* 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～)

病原体検査情報【検出病原体別・週別】

検出病原体		2012年							
		27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週
ウイルス	アデノウイルス	2	3		3		3		
	ライノウイルス	2	1	1		1	1		1
	ポリオウイルス								
	コクサッキーウイルスA群		1		1				
	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	4	26	19	17	7	19	7	4
	単純ヘルペスウイルス		1	1			1	1	
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	3	14	5	2	3	5	3	6
	EBウイルス			5	2		5	2	1
	サイトメガロウイルス					3			
	ムンプスウイルス			2		1	1		
	麻疹ウイルス		1	2		1			
	風しんウイルス								
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	2				1	5		3
	ノロウイルス	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				3	1				
インフルエンザウイルスB									
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	3	6	8	2	2	3	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								
	百日咳								
	マイコプラズマ								
	その他の細菌								
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27週～2012年34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	へ 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 し ん	風 し ん	そ の 他	
搬入検体数		4	40	40	15	52	12		6	21	9		29	4		3		73	
ウ イ ル ス	アデノウイルス		3				2		2		3		1						
	ライノウイルス		2	2			1						1					1	
	ポリオウイルス																		
	コクサッキーウイルスA群		1															1	
	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	15	12		7	4			20	6		13	1		1		23	
	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		4				1				2		14			1		19	
	EBウイルス					1				4			1						9
	サイトメガロウイルス		1	1										1					
	ムンプスウイルス						3							1					
	麻疹ウイルス													3			1		
	風しんウイルス																		
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス		4	7															
	ノロウイルス				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	4																		
インフルエンザウイルスB																			
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		10	11	1			3											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																		
	百日咳																		
	マイコプラズマ																		
	その他の細菌																		
その他の病原体																			