

---

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31週  
(7月30日～8月5日)

\* 2012年8月8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8月9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31週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		28週	29週	30週	31週		31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	113	94	79	85	2,717	351	17,182
	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		1		3	39	8	121
	腸管出血性大腸菌感染症	10	7	7	9	100	130	1,511
	腸チフス					5		15
	パラチフス					5	1	11
四類	E型肝炎		1	1		11	2	83
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		1	1		25	1	117
	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							3
	つつが虫病					3	1	193
	デング熱				1	21	5	84
	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						3	51
	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					11	1	40
	野兔病							
	ライム病							5
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		2		35	13	501	
レプトスピラ症					3		8	
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)	
		28週	29週	30週	31週	年累計	31週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	3	3	3	100	14	506
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)	1			1	29	2	128
	急性脳炎 *2	1	1	2		20	3	241
	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		8	2	108
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	1		12		155
	後天性免疫不全症候群	15	7	8	7	272	12	807
	ジアルジア症	1				8	1	32
	髄膜炎菌性髄膜炎							7
	先天性風しん症候群							
	梅毒	1	4	5	4	160	13	492
	破傷風					3		60
	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	7	2	55
	風しん	32	22	37	32	236	82	1016
麻しん	6	3	7	6	53	9	210	
2012/8/8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パレー熱を除く。

### (全数把握対象疾患のコメント)

#### 〈二類感染症〉

**結核 85件** 肺結核 47件、その他の結核 8件、無症状病原体保有者 29件、疑似症 1件、年齢は5歳未満 2件、10代 6件、20代 8件、30代 10件、40代 7件、50代 9件、60代 13件、70代 16件、80代 12件、90歳以上 2件、推定感染地は国内 83件、フィリピン 1件、ベトナム 1件であった。

#### 〈三類感染症〉

**細菌性赤痢 3件** 患者 3件、年齢は20代 1件、30代 1件、70代 1件、菌種はフレキシネル 2件、ソッネ 1件、推定感染地はインドネシア 1件、フィリピン 1件、ミャンマー 1件、推定感染経路は経口感染 3件であった。

**腸管出血性大腸菌感染症 9件** 患者 6件、無症状病原体保有者 3件、血清型・毒素型はO157 VT2 5件、O103 VT1 1件、O157 VT1・VT2 1件、O26 VT1 1件、O血清型不明VT1 1件、年齢は5歳未満 1件、10代 3件、20代 1件、30代 2件、40代 2件、推定感染地は国内 9件、推定感染経路は経口感染 7件、その他(不明) 2件であった。

#### 〈四類感染症〉

**デング熱 1件** 患者、年齢は50代、推定感染地はスリランカであった。

#### 〈五類感染症〉

**アメーバ赤痢 3件** 腸管 2件、腸管外 1件、年齢は20代 2件、30代 1件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は性的接触 3件(同性間 1件、異性間 1件、性別不明 1件)であった。

**ウイルス性肝炎 1件** B型、年齢は30代、推定感染地はタイ、推定感染経路は性的接触(異性間)であった。

**後天性免疫不全症候群 7件** AIDS 1件、無症候キャリア 5件、その他 1件、AIDS患者の年齢は40代、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 2件、30代 3件、40代 1件、推定感染地は国内 4件、タイ 1件、東南アジア 1件、その他(不明) 1件、推定感染経路は性的接触 6件(同性間 3件、異性間 1件、両性間 2件)、不明 1件であった。

**梅毒 4件** 早期顕症梅毒Ⅱ期 1件、無症候梅毒 3件、年齢は20代 2件、30代 2件、推定感染地は国内 4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。

**バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件** 遺伝子型はvanA、年齢は70代、推定感染地はブラジル、推定感染経路はその他であった。

**風しん 32件** 検査診断例 23件、臨床診断例 9件、年齢は5歳未満 1件、10代 5件、20代 6件、30代 9件、40代 7件、50代 4件、推定感染地は国内 32件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 11件、接触感染 1件、飛沫・飛沫核感染及び接触感染 1件、その他 19件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 3件、2回接種 1件、接種なし 5件、不明 23件であった。

**麻しん 6件** 検査診断例 3件、修飾麻しん 3件、年齢は5歳未満 3件、20代 1件、30代 1件、50代 1件、推定感染地は国内 6件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 1件、飛沫・飛沫核感染及び接触感染 1件、その他 4件、麻しん含有ワクチン接種歴は1回接種 3件、接種なし 1件、不明 2件であった。

※ 第30週該当分として、〔五類〕後天性免疫不全症候群 1件の追加報告があった。

## 定点把握対象疾患 報告数 2012年31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
		28週	29週	30週	31週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	28	49	61	69	0.27	259	264
	咽頭結膜熱	172	160	167	152	0.59		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	572	369	388	287	1.11		
	感染性胃腸炎	1,434	1,031	1,052	982	3.79		
	水痘	257	147	175	128	0.49		
	手足口病	358	347	333	306	1.18		
	伝染性紅斑	60	36	33	21	0.08		
	突発性発しん	204	192	205	197	0.76		
	百日咳	8	6	6	5	0.02		
	ヘルパンギーナ	2,090	2,175	2,010	1,407	5.43		
	流行性耳下腺炎	79	82	77	59	0.23		
	川崎病(注1)	3	2	3				
	不明発しん症(注1)	49	30	51	55	0.21		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	21	9	6	5	0.01	412	419
眼科	急性出血性結膜炎	1	1		3	0.08	38	39
	流行性角結膜炎	14	27	23	27	0.71		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)		2	2	3	0.12	25	25
	無菌性髄膜炎	2	4	4	3	0.12		
	マイコプラズマ肺炎	14	16	22	6	0.24		
	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)	1			2	0.08		
2012/8/8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)

- ・ヘルパンギーナの定点当り報告数は前週からさらに減少したが、第28週から引き続き流行警報基準を超えている。

### (小児科・内科定点医療機関からのコメント)

#### 台東区

- ・手足口病が多いです。

#### 世田谷区

- ・アデノウイルス迅速キット陽性 1名。
- ・アデノウイルス迅速キット陽性 2名。マイコプラズマ肺炎(X線診断)、クループ、溶連菌感染症(5ヶ月児) 各1名。
- ・伝染性単核球症 1名(20代)。毎週、伝染性単核球症の症例が確認されます。

#### 豊島区

- ・感染性胃腸炎2名中、アデノウイルス 1名(2歳児)。

#### 荒川区

- ・感染性胃腸炎4名中、病原性大腸菌O1 2名。O157、カンピロバクター 各1名。

#### 板橋区

- ・マイコプラズマ肺炎 2名。

#### 八王子市

- ・アデノウイルス感染症 2名(6ヶ月児、1歳児)。

#### 南多摩

- ・数は減りましたが、相変わらずヘルパンギーナが多く出ています。

#### 多摩小平

- ・感染性胃腸炎14名中、病原性大腸菌14名。マイコプラズマ肺炎19名。
- ・ヘルパンギーナの流行が続いています。

## 定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年31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	12	2	2	13	3	3		2	1	7
～1歳	19	7		108	3	21		73		141
1歳	30	24	13	162	21	58		95	2	369
2歳	5	19	18	123	20	63	4	21		271
3歳	1	20	41	112	30	44	5	4		202
4歳	2	26	39	82	21	37	2	1		138
5歳		14	36	70	15	19	4			108
6歳		10	34	52	5	15	1	1		55
7歳		3	22	38	2	11	3			36
8歳		7	20	34	1	14				25
9歳		5	14	24		7				20
10～14歳		5	22	62	6	5			1	25
15～19歳			4	12	1					3
20～29歳		10	22	90		9	2		1	7
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	69	152	287	982	128	306	21	197	5	1,407
先週比	8	-15	-101	-70	-47	-27	-12	-8	-1	-603

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歳			12	1		
1歳	4		18			
2歳	1		9			2
3歳	8		4			1
4歳	17		2			1
5歳	7		2			
6歳	4		2			
7歳	7		1			
8歳	5					
9歳	2					
10～14歳	3		2			1
15～19歳	1					
20～29歳			1			5
30～39歳				2	3	9
40～49歳				2		4
50～59歳						2
60～69歳						2
70～79歳						
80歳以上						
合計	59		55	5	3	27
先週比	-18	-3	4	-1	3	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31週

	風しん	麻しん
0歳	1	1
1歳		1
2歳		1
3歳		
4歳		
5歳		
6歳		
7歳		
8歳		
9歳		
10～14歳	1	
15～19歳	4	
20～29歳	6	1
30～39歳	9	1
40～49歳	7	
50～59歳	4	1
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計	32	6

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年31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				3		2		1		6
中央区	2	3	3	8	1	1		2		12
みなと	1	9	5	17	2	3		5		15
新宿区	10		11	12		3		3		25
文京			4	3	1			3		9
台東			2	31	1	30		2		17
墨田区		1	1	7		5		3		21
江東区	12	17	9	75	8	22		12		38
品川区		7	6	26	11	10		4	1	25
目黒区		1	5	14		1	2	2		2
大田区	4	37	29	70	7	13		16	1	73
世田谷	3	5	33	62	2	46	3	15		104
渋谷区			1	9		2		2		4
中野区			7	23	5	3		5		27
杉並				28	3			5		28
池袋		4		6		5		1		15
北区	1	2	1	17	4	23		2		40
荒川区	4	9	3	28	5	18	1	9		27
板橋区			2	23	4	8	2	9		12
練馬区	1	12	17	29	10	6		6		103
足立	4	3	18	76	5	7		8		64
葛飾区		1	9	47		14	1	6		48
江戸川	8	11	20	58	5	10	2	7		82
八王子市	5	5	19	88	8	9	3	11	2	104
町田市		1	23	55	11	15	3	8		90
西多摩	1	1	4	21	4	5		3		25
南多摩	7	4	3	25	9	22	1	8		119
多摩立川	3		20	25	9	3	1	6		50
多摩府中	1	1	10	44	6	7	2	15		98
多摩小平	2	18	21	52	7	13		17	1	124
島しょ			1					1		
東京都合計	69	152	287	982	128	306	21	197	5	1,407

全数把握対象疾患  
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2012年31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			
中央区	4					1
みなと						
新宿区			1	1	1	
文京	1					1
台東	1					
墨田区			1			
江東区	2		22			6
品川区						
目黒区						
大田区	4		4			6
世田谷	4		4			1
渋谷区						1
中野区	1		1		2	1
杉並	1					
池袋						1
北区						1
荒川区	2		1			2
板橋区	5		3			1
練馬区	1					
足立	4		1			2
葛飾区	2		1	1		1
江戸川	1		1			
八王子市	11		1	1		
町田市	2		5	1		
西多摩						
南多摩	5		1			
多摩立川	4		1			
多摩府中	1		3			1
多摩小平	3		3	1		1
島しょ						

	風しん	麻しん
千代田		
中央区		
みなと	4	1
新宿区	2	
文京		1
台東		
墨田区	1	
江東区		1
品川区	2	
目黒区	1	
大田区	2	1
世田谷	6	1
渋谷区		
中野区	1	
杉並		
池袋	3	
北区	1	
荒川区		
板橋区		
練馬区	4	
足立		
葛飾区		
江戸川		
八王子市	1	
町田市	1	
西多摩		1
南多摩		
多摩立川		
多摩府中	1	
多摩小平	2	
島しょ		

東京都合計	59		55	5	3	27
-------	----	--	----	---	---	----

東京都合計	32	6
-------	----	---

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年31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				1.00		0.67		0.33		2.00
中央区	0.67	1.00	1.00	2.67	0.33	0.33		0.67		4.00
みなと	0.17	1.50	0.83	2.83	0.33	0.50		0.83		2.50
新宿区	1.25		1.38	1.50		0.38		0.38		3.13
文京			1.00	0.75	0.25			0.75		2.25
台東			0.50	7.75	0.25	7.50		0.50		4.25
墨田区		0.20	0.20	1.40		1.00		0.60		4.20
江東区	1.33	1.89	1.00	8.33	0.89	2.44		1.33		4.22
品川区		0.88	0.75	3.25	1.38	1.25		0.50	0.13	3.13
目黒区		0.20	1.00	2.80		0.20	0.40	0.40		0.40
大田区	0.31	2.85	2.23	5.38	0.54	1.00		1.23	0.08	5.62
世田谷	0.19	0.31	2.06	3.88	0.13	2.88	0.19	0.94		6.50
渋谷区			0.25	2.25		0.50		0.50		1.00
中野区			1.00	3.29	0.71	0.43		0.71		3.86
杉並				3.50	0.38			0.63		3.50
池袋		0.80		1.20		1.00		0.20		3.00
北区	0.17	0.33	0.17	2.83	0.67	3.83		0.33		6.67
荒川区	1.00	2.25	0.75	7.00	1.25	4.50	0.25	2.25		6.75
板橋区			0.20	2.30	0.40	0.80	0.20	0.90		1.20
練馬区	0.08	0.92	1.31	2.23	0.77	0.46		0.46		7.92
足立	0.31	0.23	1.38	5.85	0.38	0.54		0.62		4.92
葛飾区		0.13	1.13	5.88		1.75	0.13	0.75		6.00
江戸川	0.67	0.92	1.67	4.83	0.42	0.83	0.17	0.58		6.83
八王子市	0.45	0.45	1.73	8.00	0.73	0.82	0.27	1.00	0.18	9.45
町田市		0.13	2.88	6.88	1.38	1.88	0.38	1.00		11.25
西多摩	0.13	0.13	0.50	2.63	0.50	0.63		0.38		3.13
南多摩	0.78	0.44	0.33	2.78	1.00	2.44	0.11	0.89		13.22
多摩立川	0.21		1.43	1.79	0.64	0.21	0.07	0.43		3.57
多摩府中	0.05	0.05	0.53	2.32	0.32	0.37	0.11	0.79		5.16
多摩小平	0.13	1.20	1.40	3.47	0.47	0.87		1.13	0.07	8.27
島しょ			1.00					1.00		

東京都	0.27	0.59	1.11	3.79	0.49	1.18	0.08	0.76	0.02	5.43
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

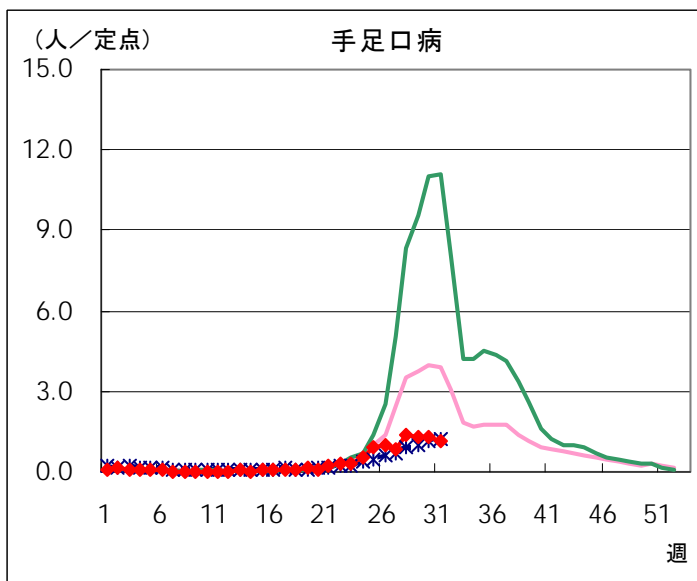
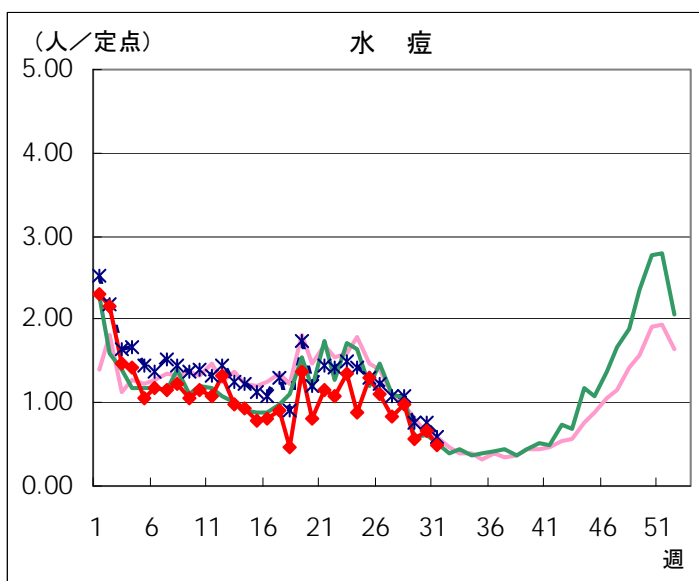
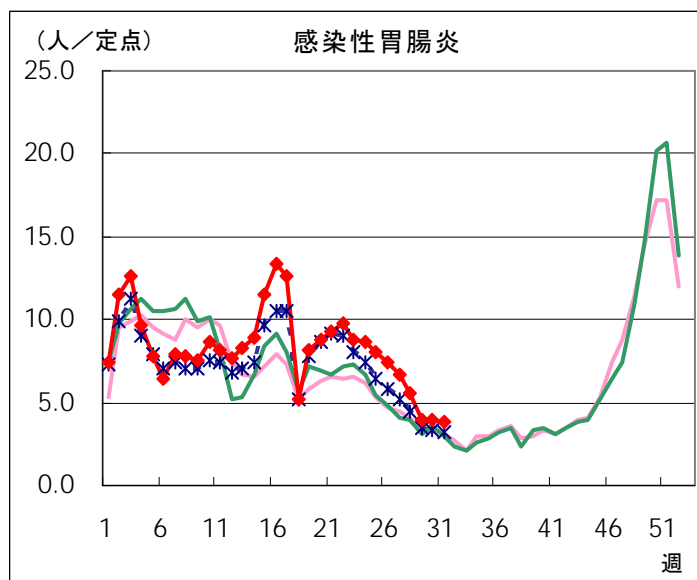
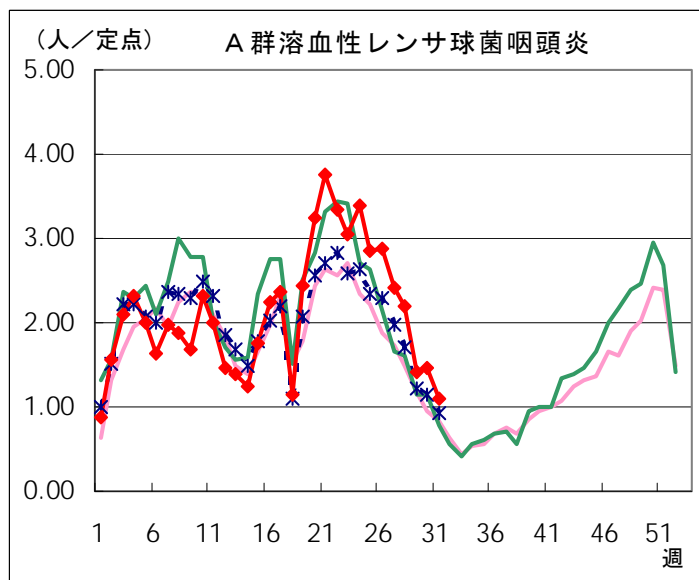
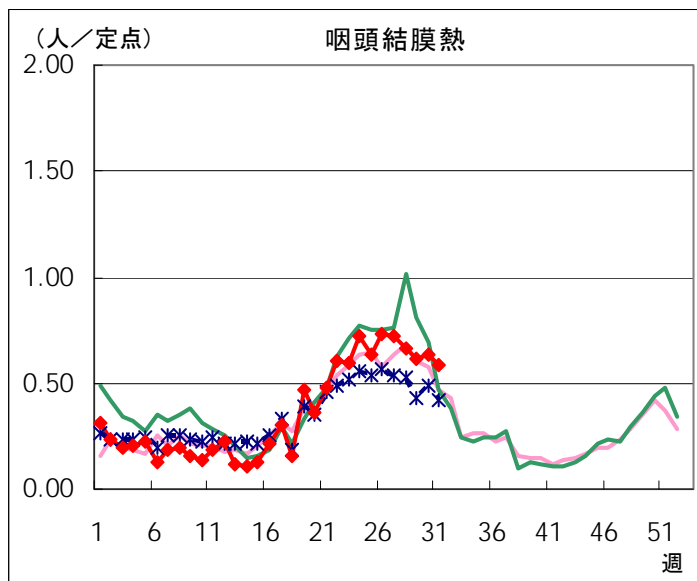
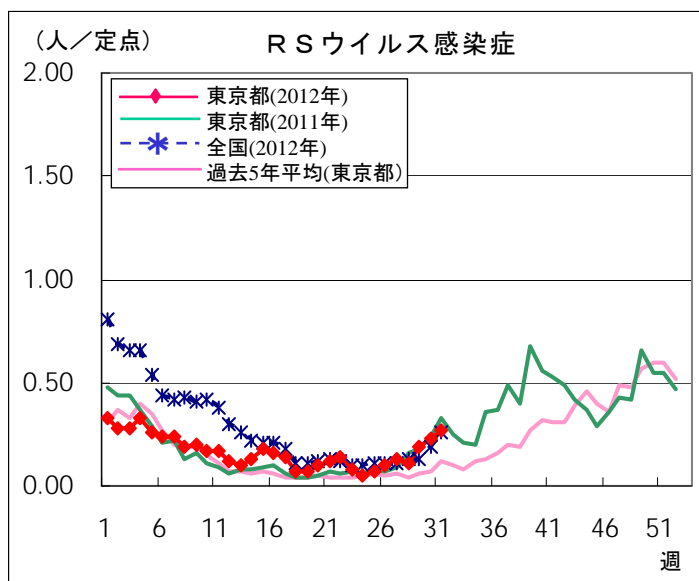


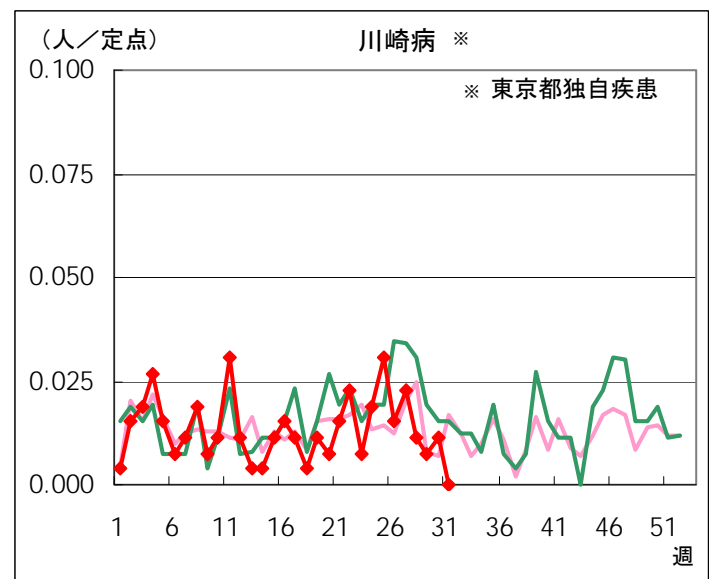
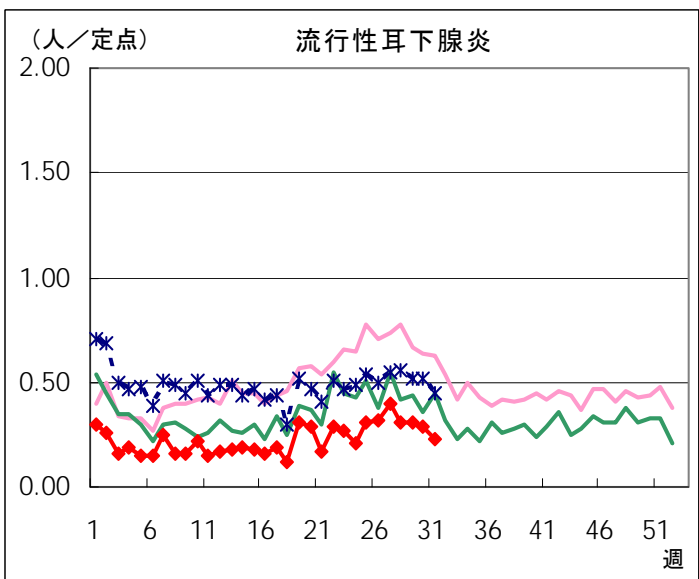
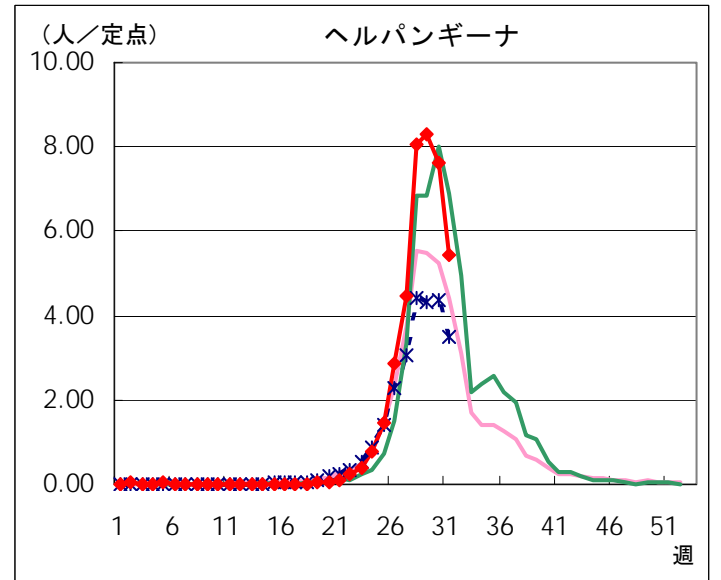
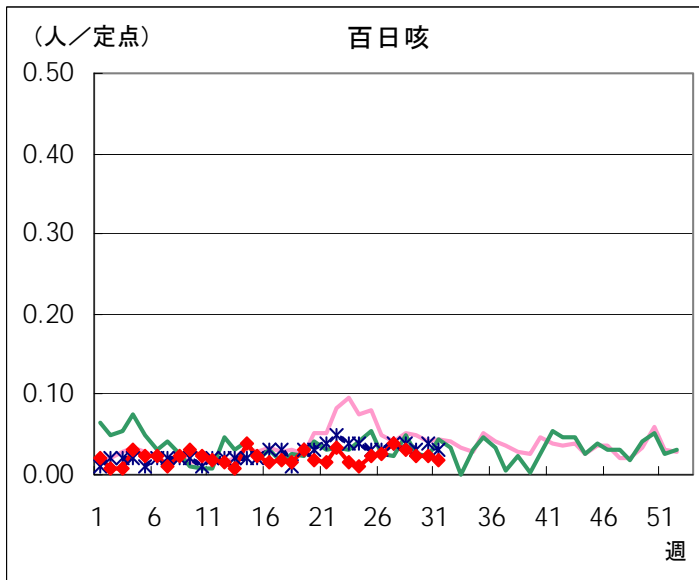
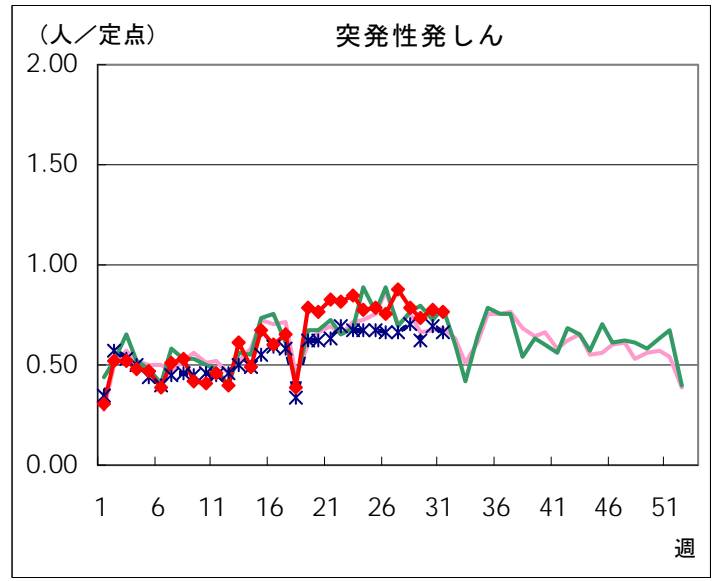
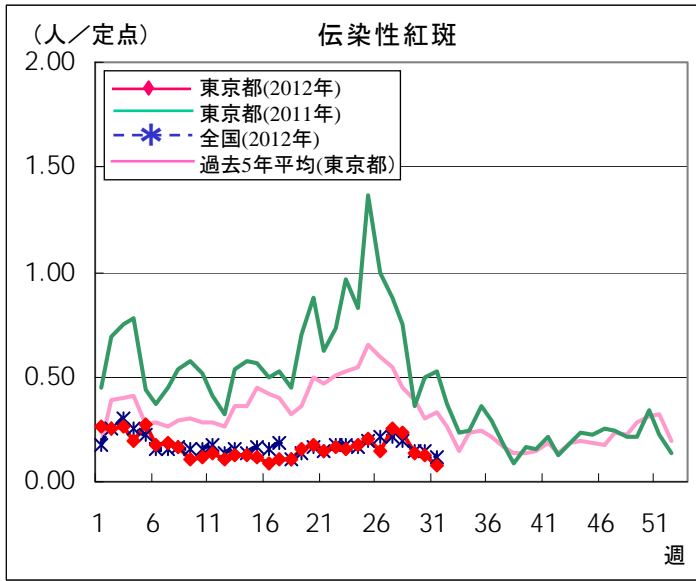
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田			0.33			
中央区	1.33					1.00
みなと						
新宿区			0.13	0.08	1.00	
文京	0.25					1.00
台東	0.25					
墨田区			0.20			
江東区	0.22		2.44			6.00
品川区						
目黒区						
大田区	0.31		0.31			3.00
世田谷	0.25		0.25			0.50
渋谷区						1.00
中野区	0.14		0.14		2.00	1.00
杉並	0.13					
池袋						1.00
北区						1.00
荒川区	0.50		0.25			2.00
板橋区	0.50		0.30			0.50
練馬区	0.08					
足立	0.31		0.08			1.00
葛飾区	0.25		0.13	0.08		1.00
江戸川	0.08		0.08			
八王子市	1.00		0.09	0.06		
町田市	0.25		0.63	0.08		
西多摩						
南多摩	0.56		0.11			
多摩立川	0.29		0.07			
多摩府中	0.05		0.16			0.33
多摩小平	0.20		0.20	0.04		0.50
島しょ						

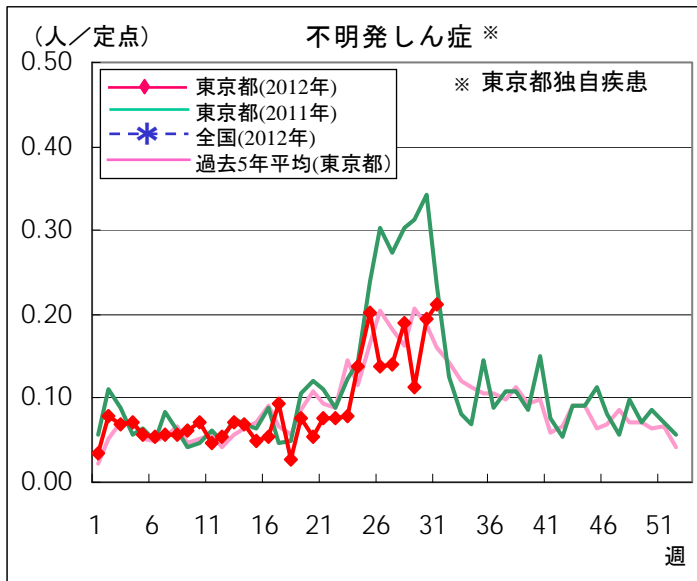
東京都	0.23		0.21	0.01	0.08	0.71
-----	------	--	------	------	------	------

# 定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年31週現在

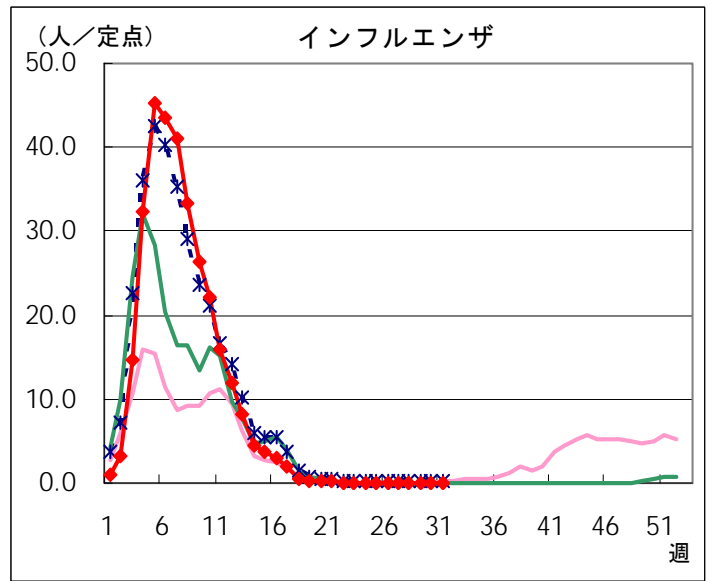
## ◆ 小児科定点



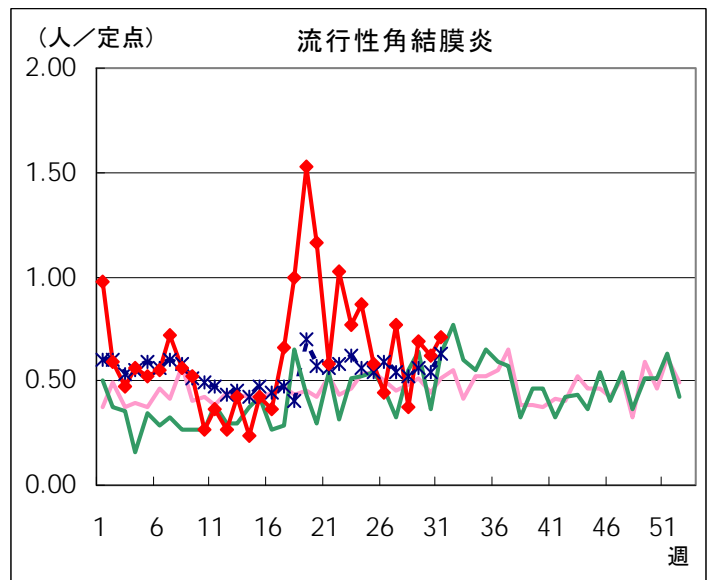
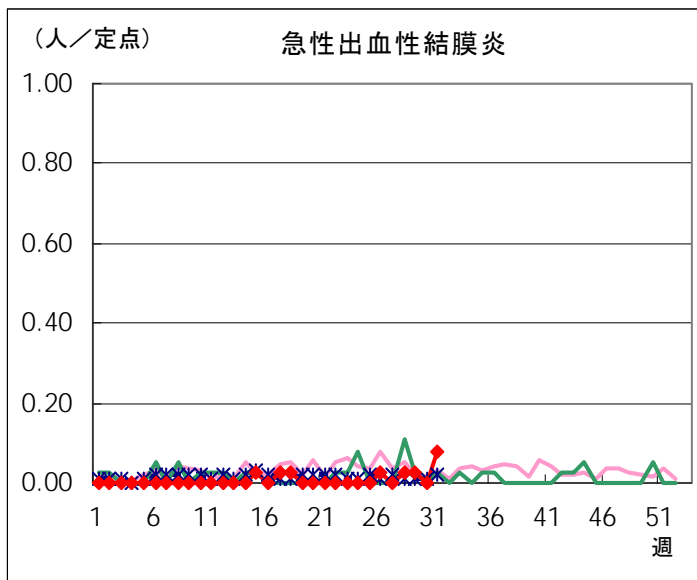




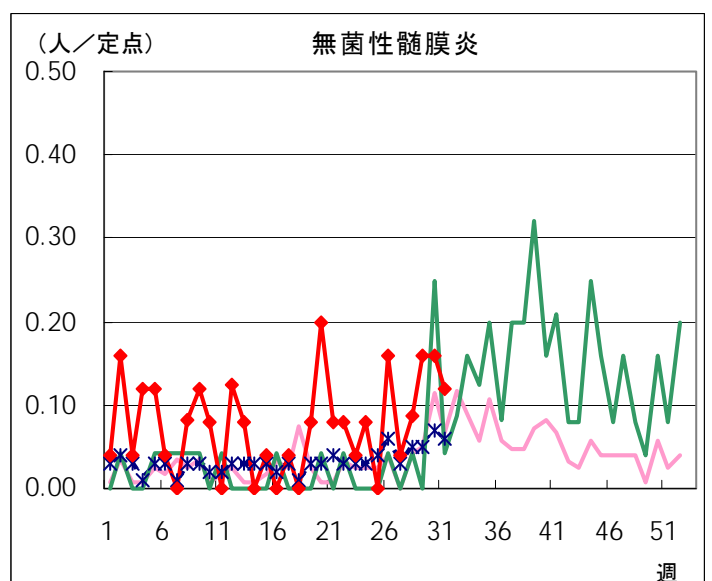
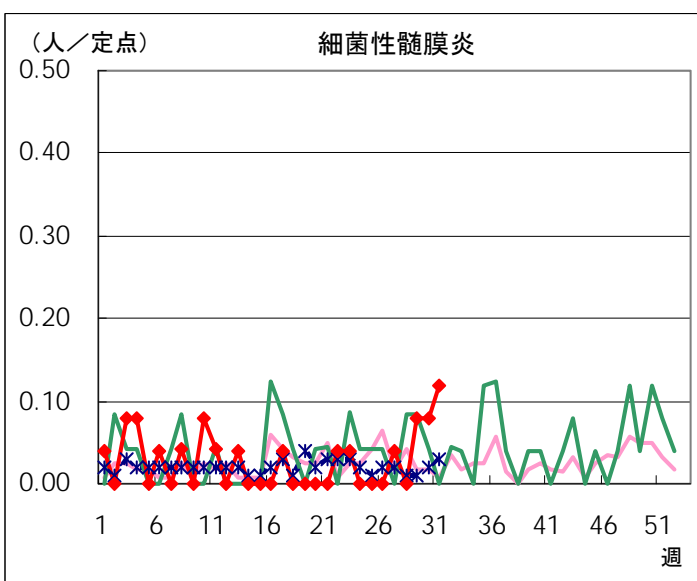
◆ インフルエンザ定点

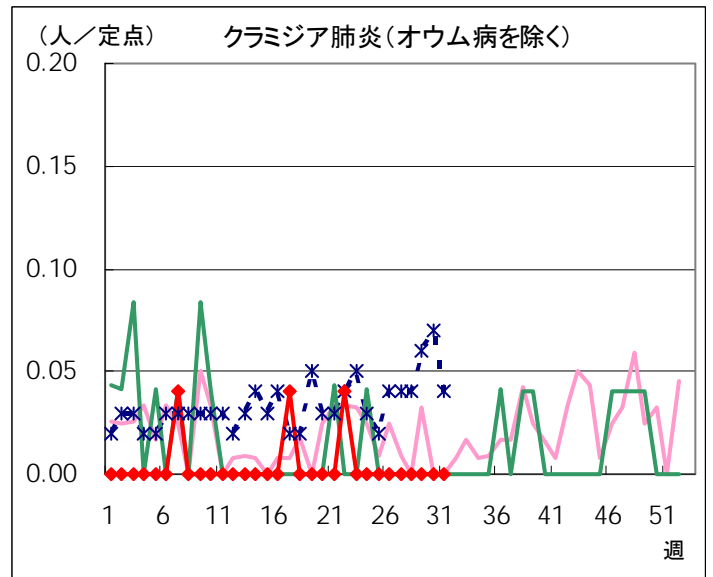
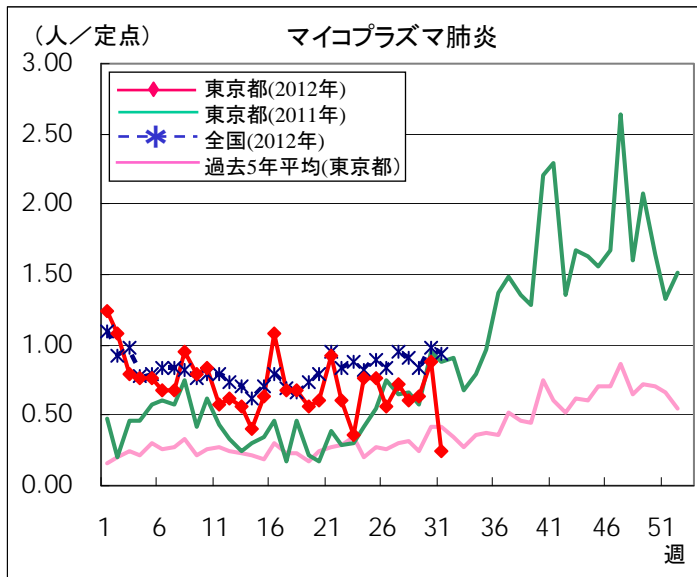


◆ 眼科定点

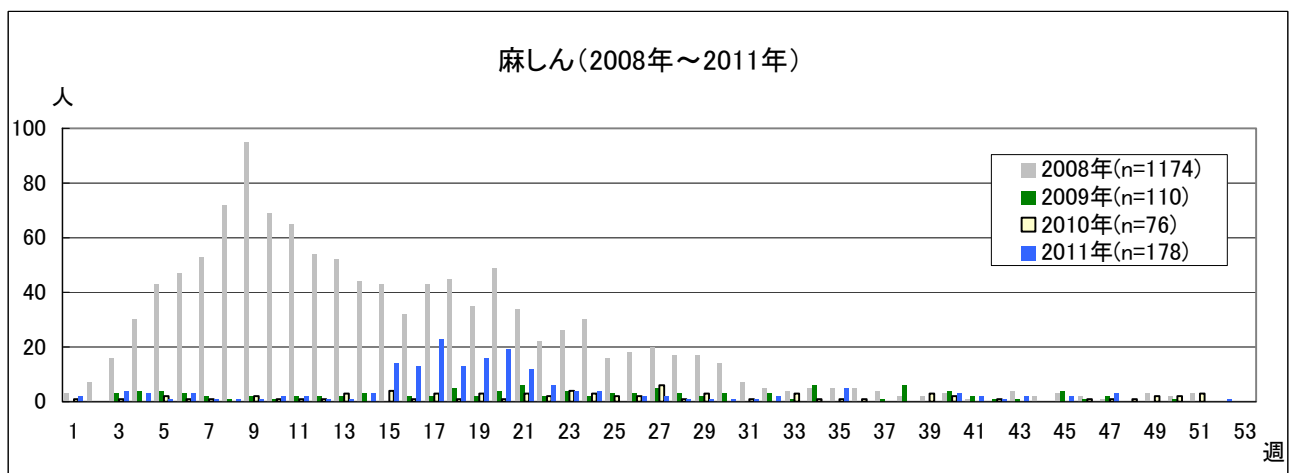
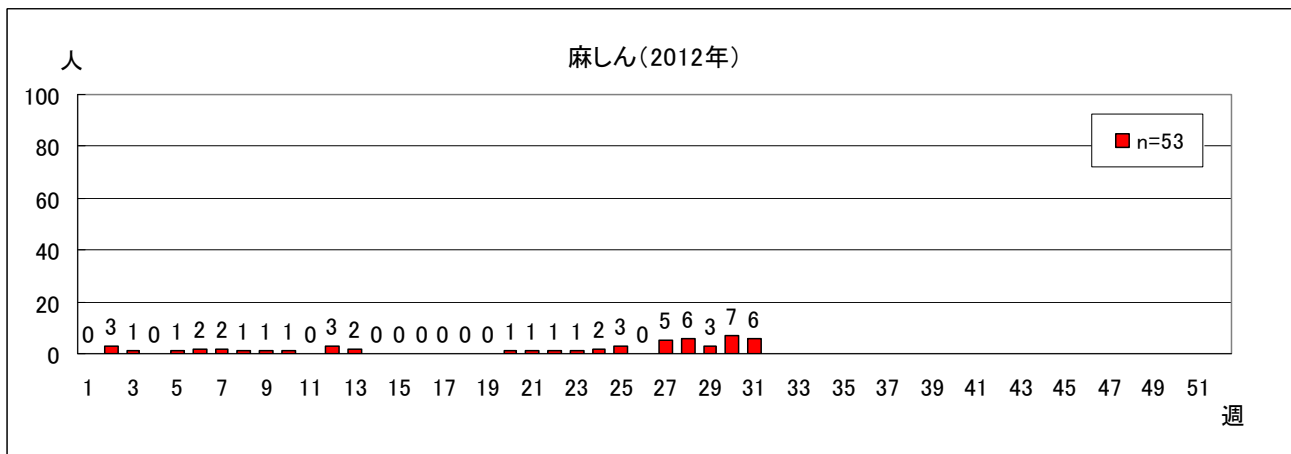


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年31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
7/23	細気管支炎	0M	咽頭拭い液	エンテロウイルス	遺伝子
7/23	インフルエンザ	9M	鼻汁	エンテロウイルス インフルエンザウイルスAH 3型 ※	
7/23	咽頭結膜熱	1	咽頭拭い液	アデノウイルス	
7/25	エンテロウイルス感染症 アデノウイルス感染症	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/23	急性咽頭炎	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/12	髄膜炎疑い	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
			糞便		
7/23	ヘルパンギーナ	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/24	ヘルパンギーナ	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/24	不明発しん症	2	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
7/19	ヘルパンギーナ	2	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/24	扁桃炎、気管支炎	2	咽頭拭い液	エンテロウイルス パラインフルエンザウイルス 1型	
7/10	咽頭炎	3	咽頭拭い液	アデノウイルス	
7/25	ヘルパンギーナ	5	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/21	無菌性髄膜炎疑い	5	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/19	上気道炎	6	咽頭拭い液	パラインフルエンザウイルス 3型	
7/23	多型滲出性紅斑	6	咽頭拭い液	EBウイルス、エンテロウイルス	
7/24	伝染性単核球症	6	咽頭拭い液	EBウイルス	
7/24	肺炎	7	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/19	ヘルパンギーナ疑い	8	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
7/20	上気道炎	37	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群 5型	
7/26	コクサッキー感染症	記載なし	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	
7/12	手足口病	記載なし	咽頭拭い液	アデノウイルス、エンテロウイルス	

※ 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	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
30週			3	
2011-2012年 シーズン累計**	1		222	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							
		23週	24週	25週	26週	27週	28週	29週	30週
ウイルス	アデノウイルス	2	1	4	5	2	3		3
	ライノウイルス	6	2	1	5	2	1	1	
	ポリオウイルス			1					
	コクサッキーウイルスA群			3			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		1	13	4	26	19	17
	単純ヘルペスウイルス						1	1	
	水痘・帯状疱疹ウイルス				1				
	ヘルペスウイルス6/7	6	4	2	2	3	14	5	2
	EBウイルス	1	1	1	1			5	2
	サイトメガロウイルス	1		1	1				
	ムンプスウイルス							2	
	麻疹ウイルス						1	2	
	風しんウイルス								
	パルボウイルスB19			1					
	RSウイルス	2			1	2			
	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
	インフルエンザウイルスB		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	2	3	3	3	6	8	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23週～2012年30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		5	40	44	20	36	12		4	23	4		39	5		1		64	
ウ イ ル ス	アデノウイルス		6		3		4				2		4					1	
	ライノウイルス	1	5	5			3						3					1	
	ポリオウイルス		1																
	コクサッキーウイルスA群		2							1	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	12	11		5	5		2	21	2		11	1		1		9	
	単純ヘルペスウイルス					1							1						
	水痘・帯状疱疹しんウイルス																		1
	ヘルペスウイルス6/7		2				1				2		15						18
	EBウイルス					1				4			2	1					3
	サイトメガロウイルス		1							1			1						
	ムンプスウイルス						2												
	麻しんウイルス													3					
	風しんウイルス																		
	パルボウイルスB19													1					
	RSウイルス		1	4															
	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																		
インフルエンザウイルスB	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		8	14	1			3			1			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																		
	百日咳																		
	マイコプラズマ																		
	その他の細菌																		
その他の病原体																			