

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22週
(5月28日～6月3日)

* 2012年6月6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6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22週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		19週	20週	21週	22週		22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	93	86	75	84	1,867	429	11,802
	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							2
	細菌性赤痢	5			1	32	1	100
	腸管出血性大腸菌感染症	3	4	3	1	30	82	432
	腸チフス		1			5		12
	パラチフス					4		9
四類	E型肝炎	1				9	1	61
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎		4	3		14	4	87
	エキノкокクス症							5
	黄熱							
	オウム病						1	4
	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	15	129
	デング熱			2		14	1	54
	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						2	17
	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		8		28
	野兎病							
	ライム病						1	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	2	2	4		22	22	280	
レプトスピラ症			1		3	1	5	
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)	
		19週	20週	21週	22週	年累計	22週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	1	8	1	5	75	12	342
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1	2	1		19	3	89
	急性脳炎 *2	1	1	1		17	2	196
	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				6		73
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					8	4	121
	後天性免疫不全症候群	8	4	10	11	175	21	542
	ジアルジア症		2		1	7	1	22
	髄膜炎菌性髄膜炎							6
	先天性風しん症候群							
	梅毒	6	6	8	10	125	15	341
	破傷風					1	1	36
	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			5	2	33
	風しん	4	3		2	32	35	266
麻しん		1	1		19	8	133	
2012/6/6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 84件 肺結核 44件、その他の結核 11件、肺結核及びその他の結核 3件、無症状病原体保有者 24件、疑似症 2件、年齢は5歳未満 3件、10代 1件、20代 8件、30代 12件、40代 11件、50代 10件、60代 13件、70代 11件、80代 12件、90歳以上 3件、推定感染地は国内 81件、フィリピン 1件、中国 1件、インドネシア 1件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 1件 患者、年齢は40代、菌種はフレキシネル、推定感染地は国内(東京都)、推定感染経路はその他(不明)であった。

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O145 VT2、年齢は20代、推定感染地は中国、推定感染経路は経口感染であった。なお、本事例は、第21週に報告のあった中国ツアーに参加した2事例(親子)と同一ツアーに参加した者であった。

〈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 5件 腸管 4件、腸管及び腸管外 1件、年齢は30代 1件、40代 4件、推定感染地は国内 5件、推定感染経路は性的接触(同性間) 2件、その他(不明) 3件であった。

後天性免疫不全症候群 11件 AIDS 3件、無症候キャリア 4件、その他 4件、AIDS患者の年齢は20代 1件、30代 2件、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 4件、30代 1件、40代 2件、60代 1件、推定感染地は国内 11件、推定感染経路は性的接触 11件(同性間 9件、異性間 1件、両性間 1件)であった。

ジアルジア症 1件 年齢は30代、推定感染地はマラウイ、推定感染経路は経口感染又は水系感染であった。

梅毒 10件 早期顕症梅毒Ⅱ期 3件、無症候梅毒 7件、年齢は20代 2件、30代 3件、40代 3件、50代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 10件、推定感染経路は性的接触 10件(同性間 8件、異性間 1件、性別不明 1件)であった。

風しん 2件 検査診断例 1件、臨床診断例 1件、年齢は30代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 1件、その他(不明) 1件、風しん含有ワクチン接種歴は接種なし 1件、不明 1件であった。

※ 第20週で報告のあった〔五類〕麻しん 1件は削除された。

※ 第21週該当分として〔五類〕梅毒 1件の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2012年22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
		19週	20週	21週	22週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	18	26	30	37	0.14	261	264
	咽頭結膜熱	123	93	125	158	0.61		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	641	848	982	872	3.34		
	感染性胃腸炎	2,135	2,281	2,438	2,537	9.72		
	水痘	358	209	298	280	1.07		
	手足口病	31	29	62	81	0.31		
	伝染性紅斑	41	47	37	43	0.16		
	突発性発しん	207	200	217	213	0.82		
	百日咳	8	5	4	9	0.03		
	ヘルパンギーナ	10	16	26	69	0.26		
	流行性耳下腺炎	82	75	44	75	0.29		
	川崎病(注1)	3	2	4	6	0.02		
	不明発しん症(注1)	20	14	20	20	0.08		
インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	147	91	57	41	0.10	415	419
眼科	急性出血性結膜炎						38	39
	流行性角結膜炎	58	44	22	39	1.03		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)				1	0.04	25	25
	無菌性髄膜炎	2	5	2	2	0.08		
	マイコプラズマ肺炎	14	15	23	15	0.60		
	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)	1	1		1	0.04		
2012/6/6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4週連続で増加した。

(小児科・内科定点医療機関からのコメント)

港区

- ・ 感染性胃腸炎20名中、ロタウイルス 3名。

墨田区

- ・ 手足口病 2名はいずれも保育園より。

世田谷区

- ・ アデノウイルス迅速キット陽性 3名。グループ疑い 1名。
- ・ 手足口病が近隣保育園(1ヶ所)で流行。水痘は複数で流行中。

池袋

- ・ 感染性胃腸炎5名中、アデノウイルス 2名(7ヶ月児、10ヶ月児)。

荒川区

- ・ 感染性胃腸炎26名中、ロタウイルス 2名。
- ・ 病原性大腸菌O1、O25、サルモネラO8群 各1名。

板橋区

- ・ 感染性胃腸炎17名中、アデノウイルス 3名、ロタウイルス 1名。

八王子市

- ・ アデノウイルス感染症 1名。
- ・ アデノウイルス感染症 4名(6ヶ月児 1名、1歳児 2名、7歳児 1名)。感染性胃腸炎65名中、ロタウイルス 1名(3歳児)。
- ・ 感染性胃腸炎31名中、ロタウイルス 3名(1歳児、2歳児、4歳児 各1名)、アデノウイルス 1名(10ヶ月児)。

南多摩

- ・ 一度減少傾向にあった感染性胃腸炎が再び増加。

多摩小平

- ・ 感染性胃腸炎33名中、病原性大腸菌 25名、ロタウイルス 3名、アデノウイルス、ノロウイルス 各1名。
- ・ 胃腸炎の症状を呈する児の割合が目立っていたように思えます。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年22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	1		29	6	1		9		1
～1歳	14	19	14	176	19	7		87	1	9
1歳	12	42	25	327	38	35	1	89	1	28
2歳	2	18	51	240	42	16	5	23		12
3歳	3	18	98	281	41	6	6	3		4
4歳		21	105	281	43	2	8	1	1	3
5歳		14	146	266	34	3	12			4
6歳	1	9	114	153	19	5	4		1	1
7歳		7	86	151	11	4	2	1		2
8歳		2	59	113	7	1	1			2
9歳	1		37	105	10					
10～14歳		5	73	205	8	1	4			1
15～19歳			8	40	1					
20～29歳		2	56	170	1				5	2
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	37	158	872	2,537	280	81	43	213	9	69
先週比	7	33	-110	99	-18	19	6	-4	5	43

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	2		3
1歳	7	1	6			1
2歳	4	1	3	2		2
3歳	4		3			4
4歳	8	2	2	2		1
5歳	10		2	1		
6歳	13		2	1		2
7歳	6		1	2		1
8歳	8					1
9歳	4					
10～14歳	6			12		1
15～19歳	1			6		
20～29歳	4			4		7
30～39歳				3		7
40～49歳				5		5
50～59歳				1		2
60～69歳						1
70～79歳						
80歳以上						
合計	75	6	20	41		39
先週比	31	2		-16		17

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22週

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

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年22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	7	1			1		
中央区		4	8	8	1	2	1	1		1
みなと	4	10	6	32		2	2	7		7
新宿区		4	32	57	3	1		4		2
文京		1	10	16	4	1		2		
台東		1	14	37	2	1		2		
墨田区		1	24	16	11	2		4		
江東区	7	6	31	178	13	8	4	8		1
品川区		3	28	77	4	1		7		4
目黒区			3	29	1	1		4		
大田区	4	38	63	167	33	1		15	3	5
世田谷	3	8	75	142	15	29	15	12	1	
渋谷区	1		2	23	4			4		
中野区			8	39	3	1		5		1
杉並			11	86	2			3		1
池袋		1	13	12		1		2		
北区		1	9	44	5	1		9		3
荒川区		7	10	49	5		2	6		1
板橋区			3	51	7	3	1	7	1	1
練馬区		6	54	93	9	1		7		8
足立		6	59	136	14	2	1	6		5
葛飾区		1	7	125	3	1	1	9		4
江戸川	1	14	36	114	13	3		13		5
八王子市	4	14	80	206	18	4	2	8		
町田市			75	145	13	7	8	6		1
西多摩		2	10	57	11		1	3		1
南多摩	1	1	32	131	22	1	1	5		3
多摩立川	1	5	51	105	20	5	1	11	1	
多摩府中	1	7	66	204	30	1	3	21	3	1
多摩小平	10	16	49	151	11	1		19		14
島しょ		1			2			2		
東京都合計	37	158	872	2,537	280	81	43	213	9	69

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2012年22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						1
みなと	1					
新宿区		1				
文京						
台東	3			3		
墨田区	1			1		1
江東区	3		1	14		
品川区				1		1
目黒区	1					3
大田区	5	2	1			1
世田谷	4	1	2	2		1
渋谷区						5
中野区	1					1
杉並	2			5		1
池袋	1			1		1
北区	1		1			
荒川区	2		1			2
板橋区	2					
練馬区	2			3		
足立	6			1		2
葛飾区	1					2
江戸川	2			1		1
八王子市	10		3	4		1
町田市	3		1	1		
西多摩	3			1		
南多摩	5					
多摩立川	10					
多摩府中	6	1	7	3		2
多摩小平		1	2			13
島しょ						

東京都合計	75	6	20	41		39
-------	----	---	----	----	--	----

	風しん	麻しん
千代田		
中央区	1	
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		
渋谷区		
中野区		
杉並		
池袋		
北区		
荒川区		
板橋区		
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		
多摩小平		
島しょ		

東京都合計	2	
-------	---	--

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年22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	2.33	0.33			0.33		
中央区		1.33	2.67	2.67	0.33	0.67	0.33	0.33		0.33
みなと	0.67	1.67	1.00	5.33		0.33	0.33	1.17		1.17
新宿区		0.50	4.00	7.13	0.38	0.13		0.50		0.25
文京		0.25	2.50	4.00	1.00	0.25		0.50		
台東		0.25	3.50	9.25	0.50	0.25		0.50		
墨田区		0.20	4.80	3.20	2.20	0.40		0.80		
江東区	0.78	0.67	3.44	19.78	1.44	0.89	0.44	0.89		0.11
品川区		0.38	3.50	9.63	0.50	0.13		0.88		0.50
目黒区			0.60	5.80	0.20	0.20		0.80		
大田区	0.33	3.17	5.25	13.92	2.75	0.08		1.25	0.25	0.42
世田谷	0.19	0.50	4.69	8.88	0.94	1.81	0.94	0.75	0.06	
渋谷区	0.25		0.50	5.75	1.00			1.00		
中野区			1.14	5.57	0.43	0.14		0.71		0.14
杉並			1.10	8.60	0.20			0.30		0.10
池袋		0.20	2.60	2.40		0.20		0.40		
北区		0.14	1.29	6.29	0.71	0.14		1.29		0.43
荒川区		1.75	2.50	12.25	1.25		0.50	1.50		0.25
板橋区			0.30	5.10	0.70	0.30	0.10	0.70	0.10	0.10
練馬区		0.46	4.15	7.15	0.69	0.08		0.54		0.62
足立		0.46	4.54	10.46	1.08	0.15	0.08	0.46		0.38
葛飾区		0.13	0.88	15.63	0.38	0.13	0.13	1.13		0.50
江戸川	0.08	1.17	3.00	9.50	1.08	0.25		1.08		0.42
八王子市	0.36	1.27	7.27	18.73	1.64	0.36	0.18	0.73		
町田市			9.38	18.13	1.63	0.88	1.00	0.75		0.13
西多摩		0.25	1.25	7.13	1.38		0.13	0.38		0.13
南多摩	0.11	0.11	3.56	14.56	2.44	0.11	0.11	0.56		0.33
多摩立川	0.07	0.36	3.64	7.50	1.43	0.36	0.07	0.79	0.07	
多摩府中	0.05	0.35	3.30	10.20	1.50	0.05	0.15	1.05	0.15	0.05
多摩小平	0.71	1.14	3.50	10.79	0.79	0.07		1.36		1.00
島しょ		1.00			2.00			2.00		

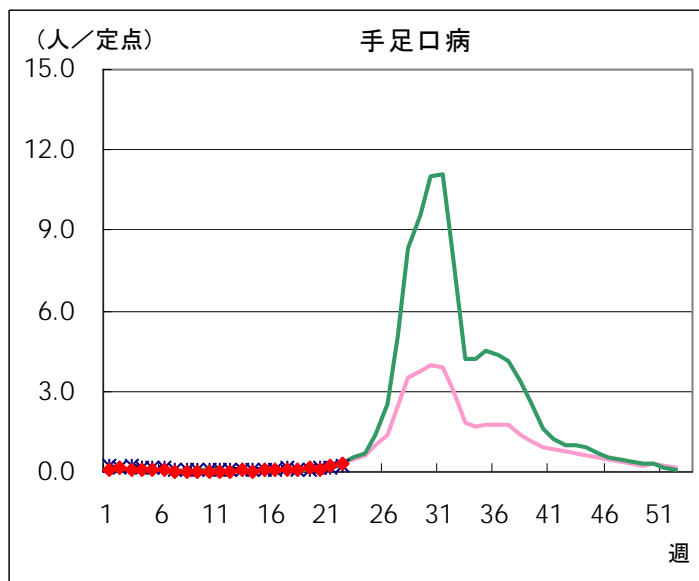
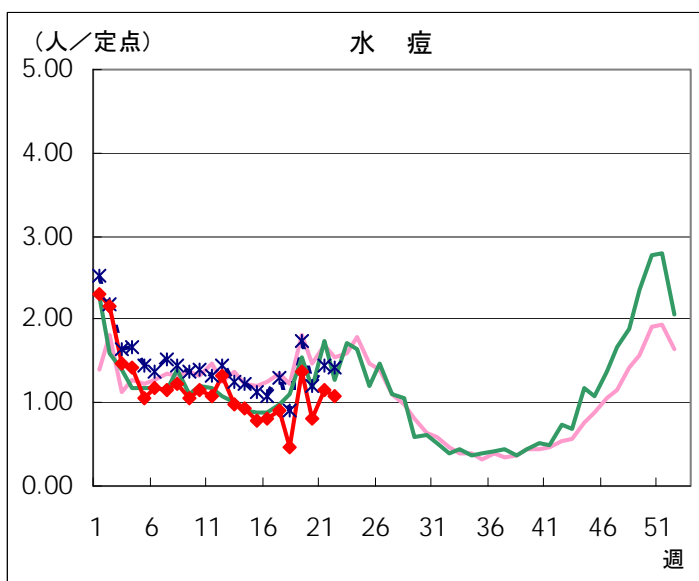
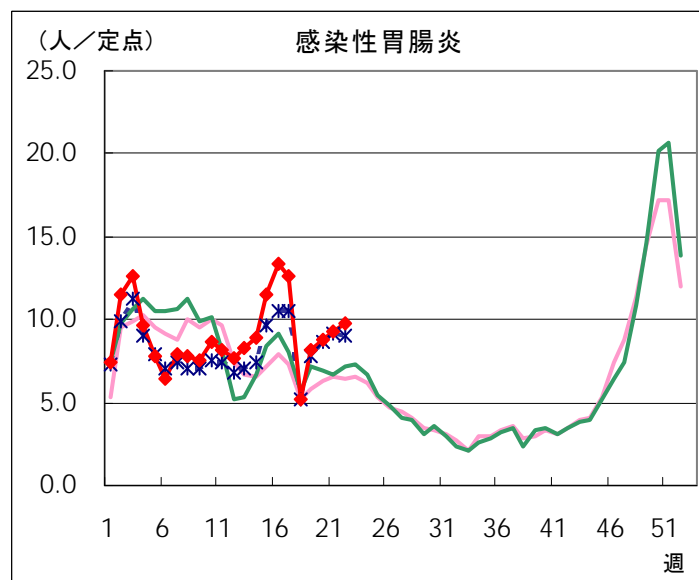
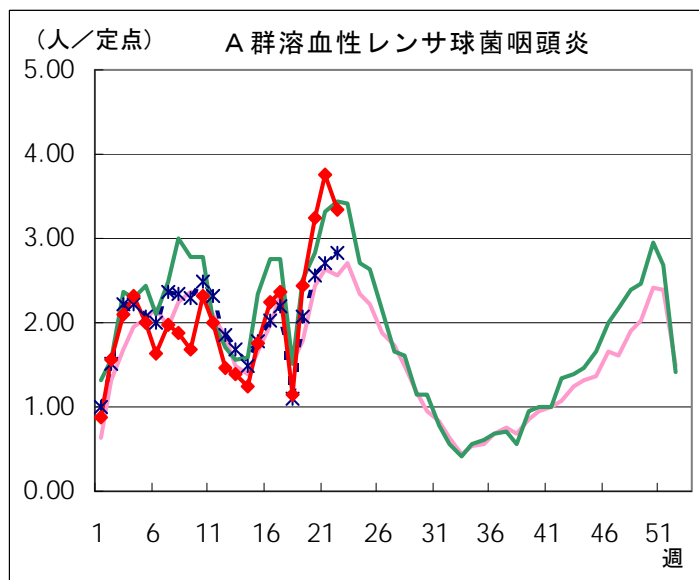
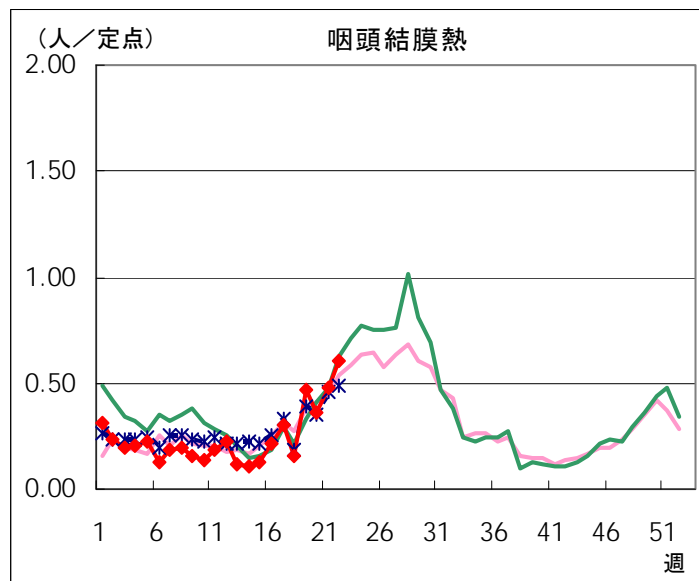
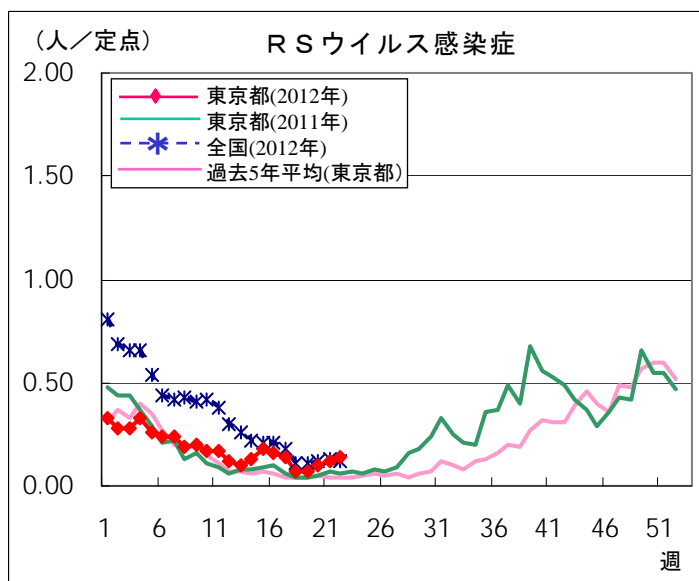
東京都	0.14	0.61	3.34	9.72	1.07	0.31	0.16	0.82	0.03	0.26
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

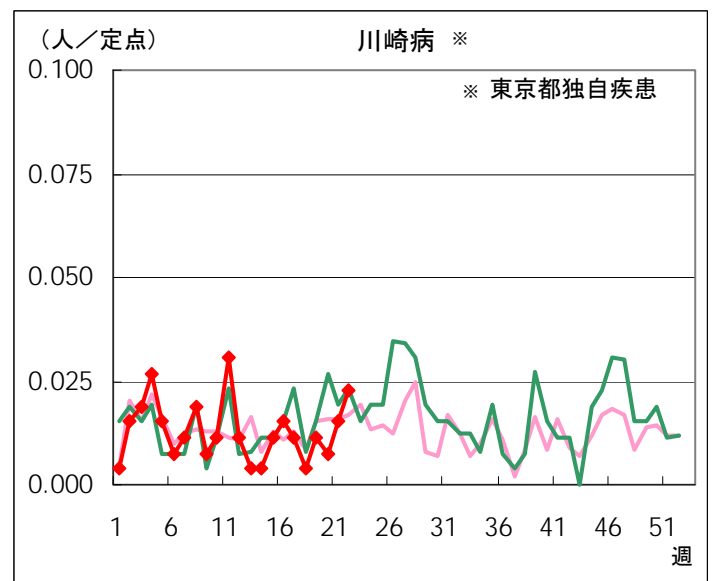
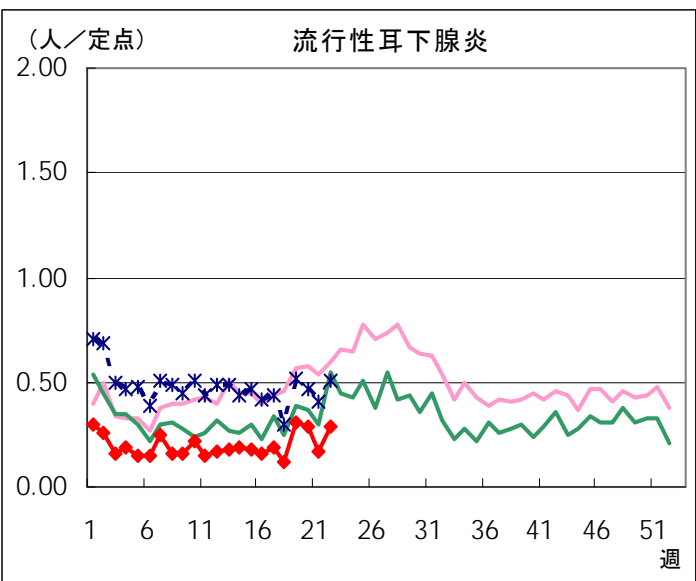
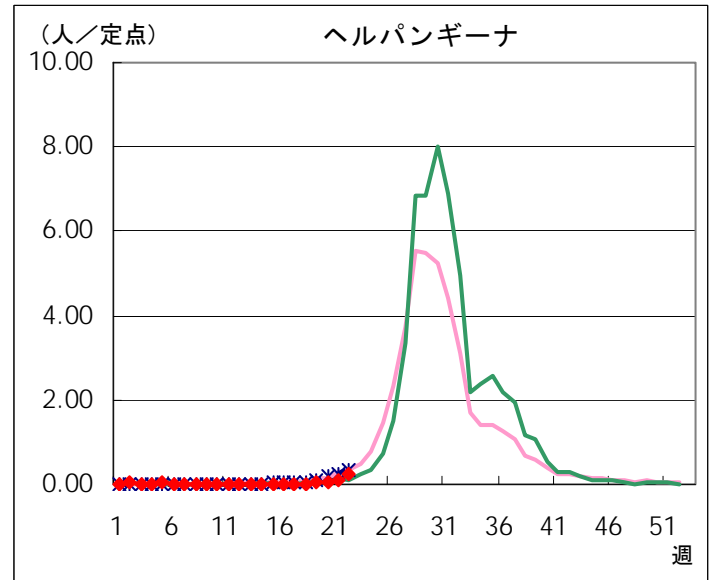
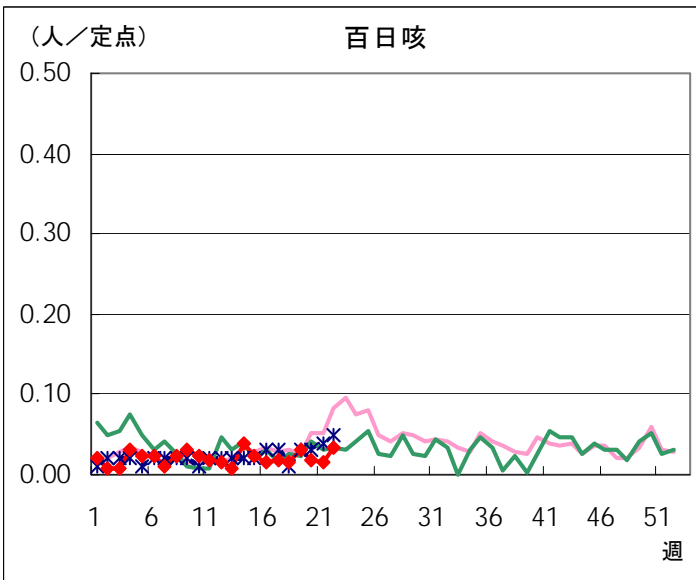
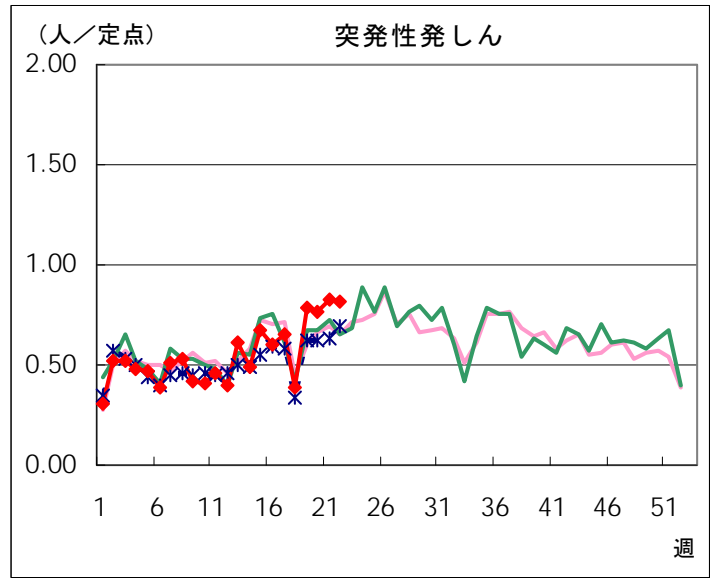
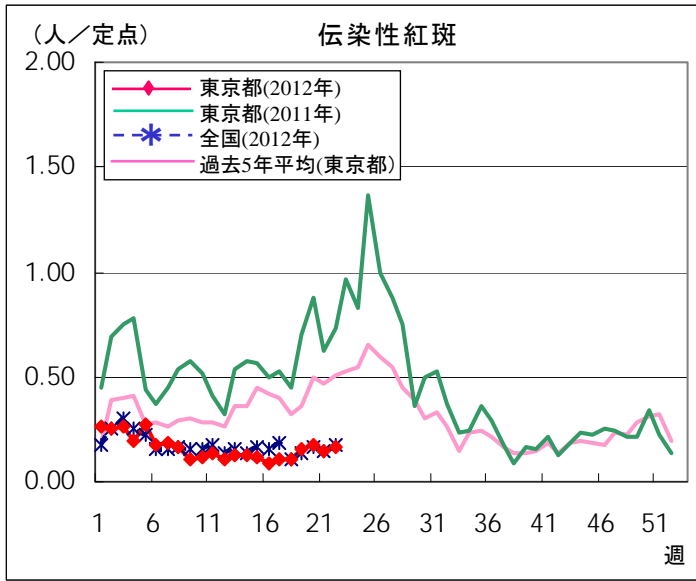
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田			0.33			
中央区						1.00
みなと	0.17					
新宿区		0.13				
文京						
台東	0.75			0.43		
墨田区	0.20			0.13		1.00
江東区	0.33		0.11	1.00		
品川区				0.08		1.00
目黒区	0.20					3.00
大田区	0.42	0.17	0.08			0.50
世田谷	0.25	0.06	0.13	0.08		0.50
渋谷区						5.00
中野区	0.14					1.00
杉並	0.20			0.31		1.00
池袋	0.20			0.13		1.00
北区	0.14		0.14			
荒川区	0.50		0.25			2.00
板橋区	0.20					
練馬区	0.15			0.14		
足立	0.46			0.05		1.00
葛飾区	0.13					2.00
江戸川	0.17			0.05		0.50
八王子市	0.91		0.27	0.22		0.50
町田市	0.38		0.13	0.08		
西多摩	0.38			0.07		
南多摩	0.56					
多摩立川	0.71					
多摩府中	0.30	0.05	0.35	0.10		0.67
多摩小平		0.07	0.14			6.50
島しょ						

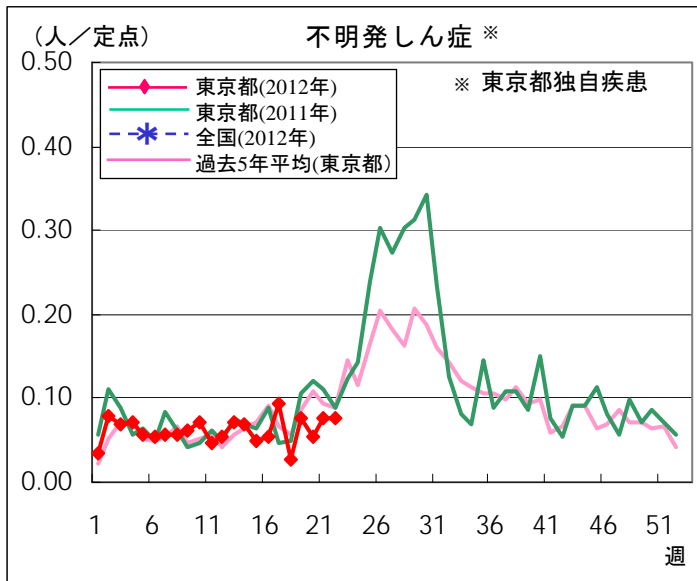
東京都	0.29	0.02	0.08	0.10		1.03
-----	------	------	------	------	--	------

定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年22週現在

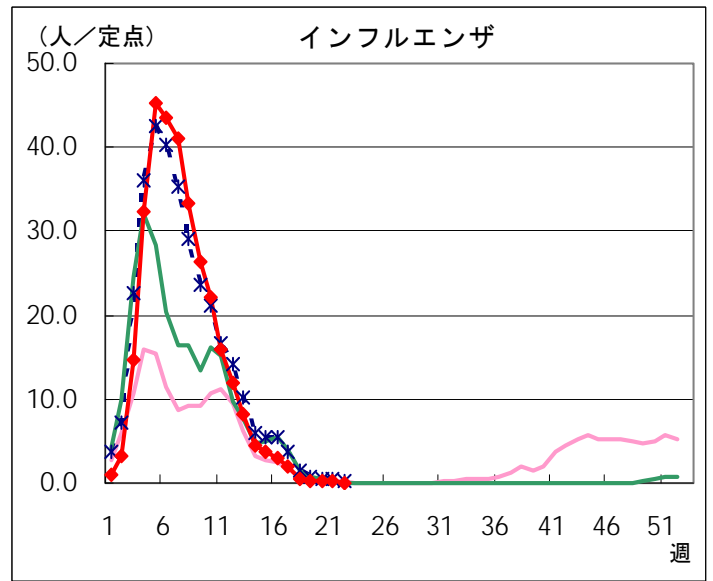
◆ 小児科定点



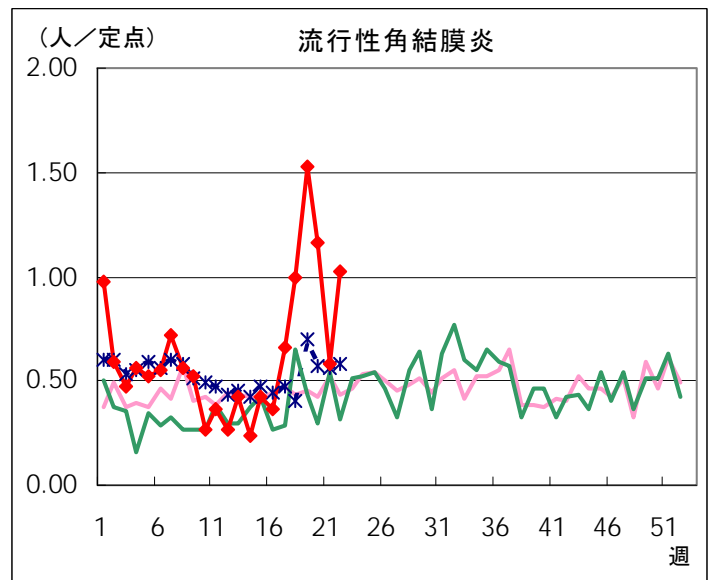
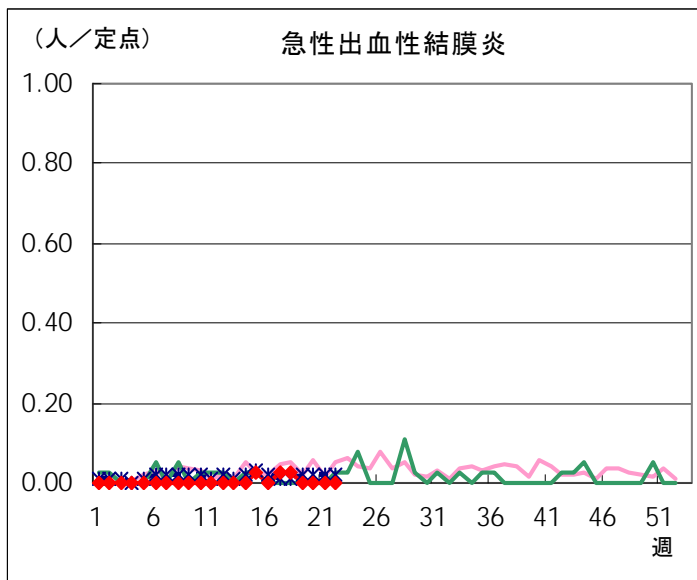




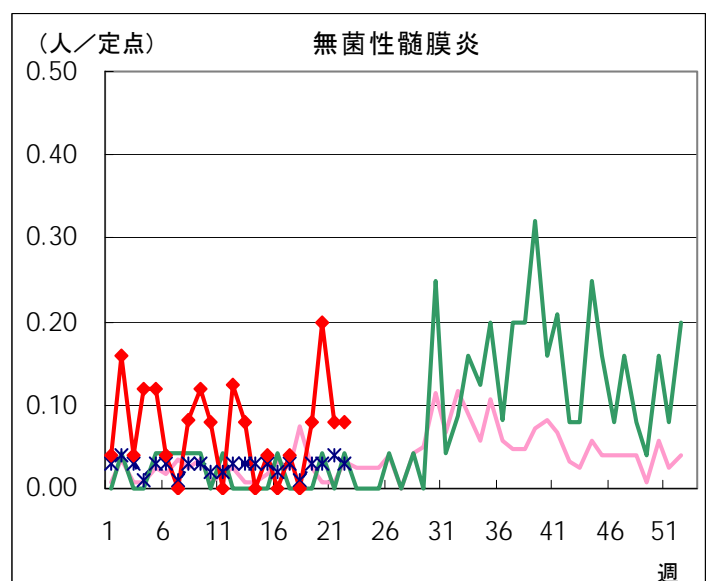
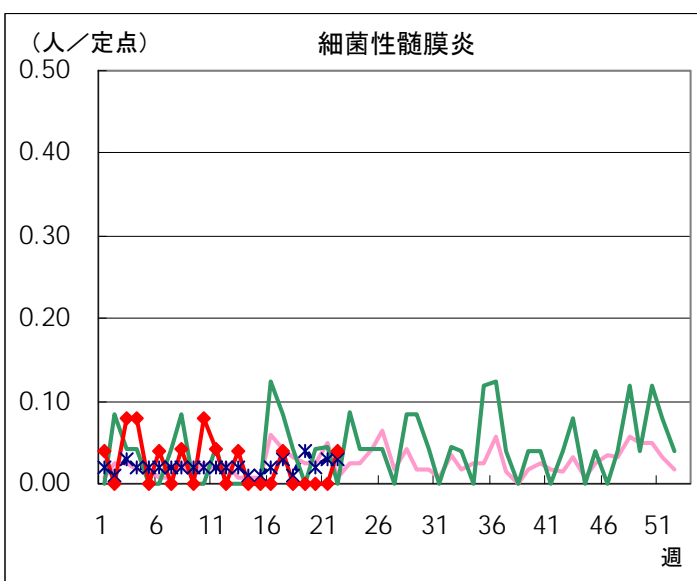
◆ インフルエンザ定点

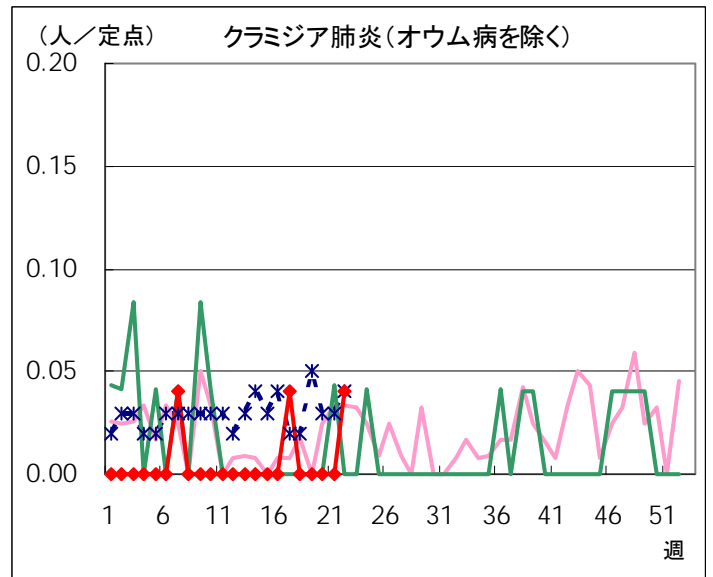
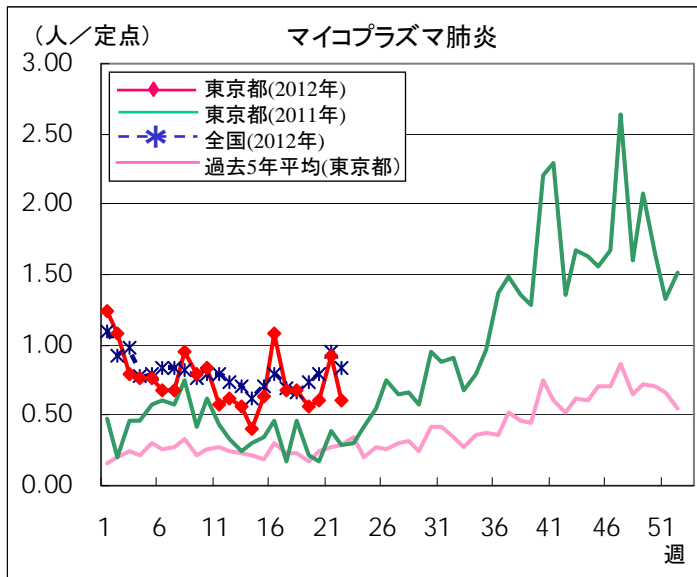


◆ 眼科定点

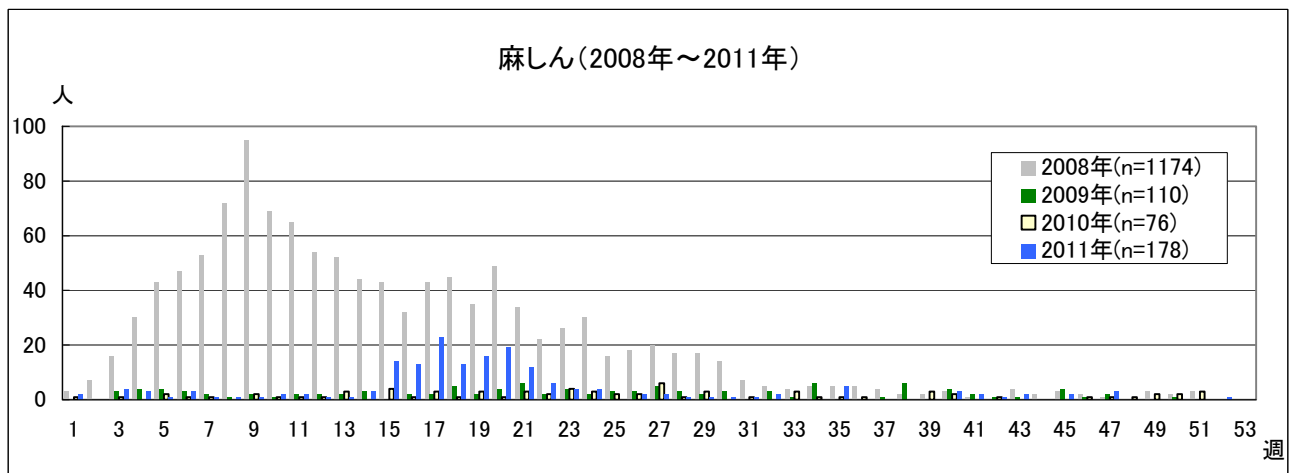
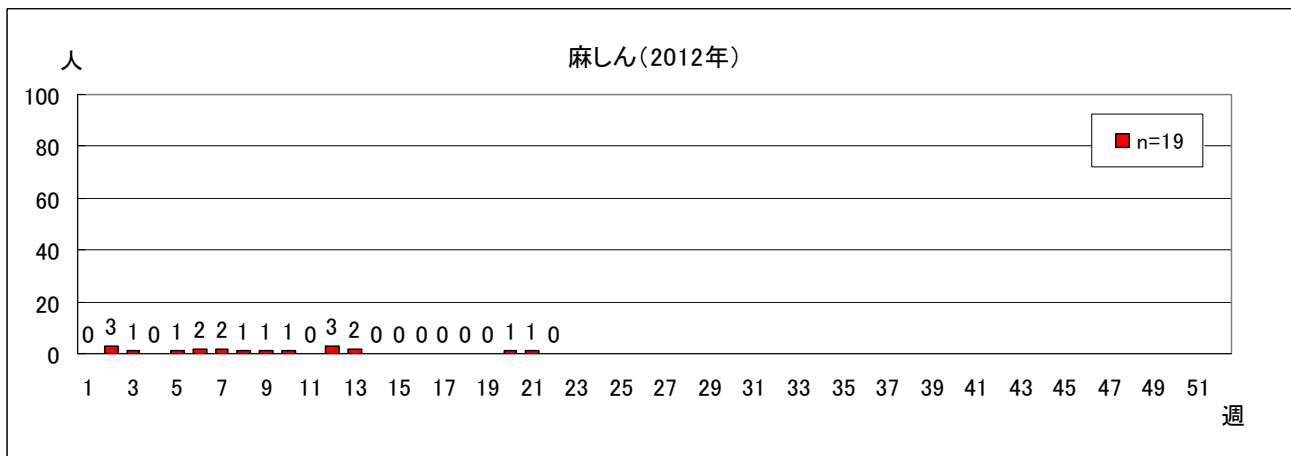


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年22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
5/24	急性気管支炎	10M	咽頭拭い液	ライノウイルス ヒトメタニューモウイルス	遺伝子
5/24	感染性胃腸炎	11M	咽頭拭い液	サポウイルス A群ロタウイルス	
5/22	喘息性気管支炎	1	咽頭拭い液	RSウイルス、エンテロウイルス	遺伝子
5/15	突発性発しん	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
5/21	突発性発しん	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 7型	
5/19	不明熱	1	咽頭拭い液	ライノウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	
5/21	不明発しん症	1	咽頭拭い液	アデノウイルス	
5/23	咽頭扁桃炎	2	咽頭拭い液	アデノウイルス	
5/21	急性気管支炎	2	咽頭拭い液	ライノウイルス ヒトメタニューモウイルス	
5/16	不明熱	3	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 7型	
5/21	不明発しん症	3	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
5/23	川崎病	12	咽頭拭い液	EBウイルス	
5/24	急性脳炎、脳症	14	直腸拭い液	ヒトヘルペスウイルス 7型	
			髄液	ヒトヘルペスウイルス 6型・7型	
5/22	インフルエンザ	36	咽頭拭い液	ライノウイルス アデノウイルス 2型	
5/19	急性気管支炎	39	咽頭拭い液	ライノウイルス	
5/21	高熱	43	鼻汁	エンテロウイルス	

◇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 ※「21週」は全て0件でした。

検出件数	インフルエンザウイルス			
	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
21週**				
2011-2012年 シーズン累計**	1		219	136

* 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							
		14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週
ウイルス	アデノウイルス	1	3	1	2	1	1	2	3
	ライノウイルス	6	3	5	4		1	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	1		1		2
	単純ヘルペスウイルス	1	3				1		
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	1		3	6	2	4	1	8
	EBウイルス	1	1	2			2	1	1
	サイトメガロウイルス						1	2	
	ムンプスウイルス					1	1	1	
	麻疹ウイルス								
	風疹ウイルス								
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	1	1						1
	ノロウイルス	1	1		1		4	3	
	ロタウイルス	2	1	2	2	1			1
インフルエンザウイルスAH1									
インフルエンザウイルスAH3	7	4	3	1		1			
インフルエンザウイルスB	6	7	9	4		5			
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		3	1	4	5	3	
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14週～2012年21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		52	22	36	45	27	3		4			1	23	6	1	2		75	
ウイルス	アデノウイルス	2	3	1	2								3					3	
	ライノウイルス	4	1	11									6					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										2				2	
	単純ヘルペスウイルス		1			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	1										7			1	15	
	EBウイルス		1											3	3			1	
	サイトメガロウイルス													1	1	1			
	ムンプスウイルス					2									1				
	麻疹ウイルス																		
	風しんウイルス																		
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス			3															
	ノロウイルス				10														
	ロタウイルス				8														
インフルエンザウイルスAH1																			
インフルエンザウイルスAH3	16																		
インフルエンザウイルスB	26		4										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	13	5		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																			