
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39週
(9月24日～9月30日)

* 2012年10月3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10月4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39週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		36週	37週	38週	39週		39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	89	109	58	67	3,414	335	21,720
	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	1	1		52	2	165
	腸管出血性大腸菌感染症	12	12	10	7	186	105	3,001
	腸チフス	1	1		1	9	2	25
	パラチフス	1			1	8	1	16
四類	E型肝炎					11		91
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎				1	28	4	129
	エキノкокクス症							10
	黄熱							
	オウム病							6
	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			1		2
	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		196
	デング熱	4	4	1	2	39	7	159
	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						4	104
	日本脳炎						2	2
	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	2	1	1		18	1	59	
野兔病								
ライム病							9	
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		43	9	617	
レプトスピラ症	1				4	1	14	
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)	
		36週	37週	38週	39週	年累計	39週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	7	10	5	4	145	12	652
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1	2	2	1	38	2	165
	急性脳炎 *2		1	1		26	3	281
	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	2				11	3	136
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1		17	2	184
	後天性免疫不全症候群	11	11	4	9	339	15	1,029
	ジアルジア症	1				10	1	51
	髄膜炎菌性髄膜炎							9
	先天性風しん症候群							
	梅毒	8	3	2	11	215	18	640
	破傷風				1	4	1	86
	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			8		70
	風しん	22	33	17	22	421	52	1,738
	麻しん	4	1	1		68	3	263
2012/10/3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 67件 肺結核 32件、その他の結核 9件、肺結核及びその他の結核 4件、無症状病原体保有者 16件、疑似症 6件、年齢は10歳未満 2件(うち5歳未満 1件)、20代 3件、30代 7件、40代 6件、50代 10件、60代 11件、70代 15件、80代 10件、90歳以上 3件、推定感染地は国内 65件、バングラデシュ 1件、不明 1件であった。

〈三類感染症〉

腸管出血性大腸菌感染症 7件 患者 6件、無症状病原体保有者 1件、血清型・毒素型はO157 VT1・VT2 3件、O157 VT2 1件、O145 VT2 1件、O26 VT1・VT2 1件、O26 VT(型不明) 1件、年齢は5～9歳 1件、20代 3件、30代 1件、50代 1件、60代 1件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は経口感染 4件、接触感染 1件、その他(不明) 2件であった。

腸チフス 1件 患者、年齢は60代、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。

パラチフス 1件 患者、年齢は30代、推定感染地はインド、推定感染経路は経口感染であった。

〈四類感染症〉

A型肝炎 1件 患者、年齢は50代、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。

デング熱 2件 患者 2件、年齢は10代 1件、60代 1件、推定感染地はフィリピン 2件であった。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 4件 腸管 3件、腸管外 1件、年齢は30代 3件、50代 1件、推定感染地は国内 3件、韓国 1件、推定感染経路は性的接触 4件(同性間 1件、異性間 1件、性別不明 2件)であった。

ウイルス性肝炎 1件 B型、年齢は30代、推定感染地は国内、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 9件 AIDS 2件、無症候キャリア 5件、その他 2件、AIDS患者の年齢は40代 2件、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 5件、30代 1件、40代 1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 8件、異性間 1件)であった。

梅毒 11件 早期顕症梅毒Ⅰ期 5件、早期顕症梅毒Ⅱ期 3件、晩期顕症梅毒 1件、無症候梅毒 2件、年齢は20代 2件、30代 4件、40代 3件、60代 2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 10件、異性間 1件)であった。

破傷風 1件 臨床診断例、年齢は70代、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。

風しん 22件 検査診断例 19件、臨床診断例 3件、年齢は5～9歳 1件、10代 3件、20代 5件、30代 5件、40代 5件、50代 3件、推定感染地は国内 21件、インド 1件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 8件、接触感染 3件、その他(不明) 11件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 2件、2回接種 2件、接種なし 5件、不明 13件であった。

定点把握対象疾患 報告数 2012年39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
		36週	37週	38週	39週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	317	358	333	569	2.19	260	264
	咽頭結膜熱	115	194	148	133	0.51		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	242	270	232	290	1.12		
	感染性胃腸炎	940	963	796	975	3.75		
	水痘	114	82	104	103	0.40		
	手足口病	154	132	140	133	0.51		
	伝染性紅斑	20	20	16	5	0.02		
	突発性発しん	233	243	153	187	0.72		
	百日咳	9	5	4	7	0.03		
	ヘルパンギーナ	262	227	155	154	0.59		
	流行性耳下腺炎	57	75	65	58	0.22		
	川崎病(注1)	1	2	2	3	0.01		
	不明発しん症(注1)	35	61	45	60	0.23		
	インフルエンザ	インフルエンザ(注2)	43	43	27	15		
眼科	急性出血性結膜炎	1		1			38	39
	流行性角結膜炎	31	24	13	17	0.45		
基幹	細菌性髄膜炎(注3)	2	1				25	25
	無菌性髄膜炎	3	3	1	3	0.12		
	マイコプラズマ肺炎	21	27	23	29	1.16		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)				2	0.08		
	インフルエンザ入院(注4)				1	0.04		
2012/10/3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り報告数は増加した。

(小児科・内科定点医療機関からのコメント)

台東区

- ・RSウイルス感染症 2名(2歳児、4歳児)は兄弟。

品川区

- ・RSウイルス性の肺炎で入院者あり。

世田谷区

- ・アデノウイルス迅速キット陽性 3名。
- ・溶連菌感染症が増えてきました。

荒川区

- ・感染性胃腸炎6名中、エロモナス、カンピロバクター各1名。
- ・RSウイルス感染症が流行しています。感染症胃腸炎3名中、ノロウイルス迅速キット陽性 1名。
- ・RSウイルス感染症増加あり。

練馬区

- ・インフルエンザウイルスA型 1名。

葛飾区

- ・アデノウイルス扁桃炎 2名(2歳児、9歳児)。
- ・インフルエンザウイルスA型 1名。

八王子市

- ・アデノウイルス感染症 2名(1ヶ月児、6歳児)。
- ・咽頭結膜熱はアデノウイルス 1名(7歳児)。

南多摩

- ・感染症患者は少ない状況です。
- ・RSウイルス感染症が著増。
- ・咽頭結膜熱3名中、眼症状は1名(7歳児)。RSウイルスについては疑わしいもの全てに検査している訳ではないので、実際にはその数倍と思われる。

多摩府中

- ・インフルエンザウイルスA型 1名。

多摩小平

- ・病原性大腸菌 10名。マイコプラズマ肺炎 2名。
- ・インフルエンザウイルスA型 3名。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年39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	68	2		24	1			4		2
～1歳	136	2	1	97	3	13		68		28
1歳	238	20	10	148	16	38		89	1	34
2歳	55	17	17	104	17	30	1	21		22
3歳	40	19	27	88	9	14	1	5		19
4歳	25	23	29	89	11	10	1			16
5歳	4	15	49	85	12	9	1			9
6歳	1	11	46	56	12	8				7
7歳		7	29	37	11	4				4
8歳	1	2	24	33	3	3				1
9歳		4	22	39	2	2				3
10～14歳	1	2	24	62	6	1				4
15～19歳				12					1	
20～29歳		9	12	101		1	1		5	5
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	569	133	290	975	103	133	5	187	7	154
先週比	236	-15	58	179	-1	-7	-11	34	3	-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			2			
～1歳		1	5	1		
1歳	1	2	22			
2歳	5		9	3		
3歳	6		5			1
4歳	1		5			
5歳	8		5	2		
6歳	12		2			
7歳	6		1			
8歳	7					
9歳	4		1	1		
10～14歳	7			2		1
15～19歳			1			1
20～29歳	1		2	1		1
30～39歳				3		6
40～49歳				2		3
50～59歳						4
60～69歳						
70～79歳						
80歳以上						
合計	58	3	60	15		17
先週比	-7	1	15	-12	-1	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39週

	風しん	麻しん
0歳		
1歳		
2歳		
3歳		
4歳		
5歳		
6歳	1	
7歳		
8歳		
9歳		
10～14歳		
15～19歳	3	
20～29歳	5	
30～39歳	5	
40～49歳	5	
50～59歳	3	
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計	22	

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年39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			2	1	3		1		1
中央区	4	4	3	10		1		3		1
みなと	19	11	6	13	6	3		5		3
新宿区	15	2	10	14	5	4		2		1
文京	1		1	8	1			3		1
台東	8	2	1	32	1	3	2	3		1
墨田区	8	2	5	2	1	3		5		
江東区	11	16	10	91	2	8		9		16
品川区	21	1	6	30	2	2		5	1	1
目黒区	1			8				4		1
大田区	56	23	21	78	1	12		7	3	17
世田谷	26	4	20	55	7	3	1	10		9
渋谷区	8	1		8	5			3		
中野区	19		4	25	3	6		4		3
杉並	3	1	6	31	1	3		7		6
池袋	2		1	4	4	2		1		6
北区		1	1	34	4	2		7		4
荒川区	44	11	5	16	3	13		7	1	2
板橋区	2		2	20		2		9		
練馬区	21	4	17	35	1	1		10		5
足立	38	5	10	28	7	3	1	4		12
葛飾区	7	3	10	44	2	2		8		9
江戸川	13	4	30	47	3	10		7	1	11
八王子市	24	5	25	72	9	5		10		3
町田市	6	11	18	63	2	7		11		10
西多摩	9		4	29	1	1				2
南多摩	30	6	8	26	1	2	1	5		11
多摩立川	44	5	18	51	2	2		8	1	3
多摩府中	39	2	20	39	10	20		12		7
多摩小平	85	9	27	60	18	9		17		8
島しょ			1			1				
東京都合計	569	133	290	975	103	133	5	187	7	154

全数把握対象疾患
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】 2012年39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			4
みなと						
新宿区	1					
文京						1
台東						
墨田区	2		2	1		
江東区	1	1	5			5
品川区			2			1
目黒区						
大田区	8		3			1
世田谷			7	1		
渋谷区	1	1				
中野区	1					
杉並	1			2		
池袋						
北区	1		1			1
荒川区	3		3			1
板橋区			7	1		
練馬区			2	2		
足立	5		3			2
葛飾区	1			1		1
江戸川	1		1			
八王子市	6		3			
町田市	2		7			
西多摩	3					
南多摩	3		1			
多摩立川	4		1			
多摩府中	14	1	5	4		
多摩小平			6	3		
島しょ						

東京都合計	58	3	60	15		17
-------	----	---	----	----	--	----

	風しん	麻しん
千代田	1	
中央区		
みなと		
新宿区		
文京		
台東	1	
墨田区	1	
江東区	2	
品川区		
目黒区		
大田区	1	
世田谷		
渋谷区		
中野区	5	
杉並		
池袋	1	
北区		
荒川区		
板橋区		
練馬区	2	
足立	1	
葛飾区	2	
江戸川		
八王子市		
町田市	1	
西多摩		
南多摩		
多摩立川		
多摩府中	1	
多摩小平	3	
島しょ		

東京都合計	22	
-------	----	--

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年39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			0.67	0.33	1.00		0.33		0.33
中央区	1.33	1.33	1.00	3.33		0.33		1.00		0.33
みなと	3.17	1.83	1.00	2.17	1.00	0.50		0.83		0.50
新宿区	1.88	0.25	1.25	1.75	0.63	0.50		0.25		0.13
文京	0.25		0.25	2.00	0.25			0.75		0.25
台東	2.00	0.50	0.25	8.00	0.25	0.75	0.50	0.75		0.25
墨田区	1.60	0.40	1.00	0.40	0.20	0.60		1.00		
江東区	1.22	1.78	1.11	10.11	0.22	0.89		1.00		1.78
品川区	2.63	0.13	0.75	3.75	0.25	0.25		0.63	0.13	0.13
目黒区	0.20			1.60				0.80		0.20
大田区	4.67	1.92	1.75	6.50	0.08	1.00		0.58	0.25	1.42
世田谷	1.63	0.25	1.25	3.44	0.44	0.19	0.06	0.63		0.56
渋谷区	2.00	0.25		2.00	1.25			0.75		
中野区	2.71		0.57	3.57	0.43	0.86		0.57		0.43
杉並	0.30	0.10	0.60	3.10	0.10	0.30		0.70		0.60
池袋	0.40		0.20	0.80	0.80	0.40		0.20		1.20
北区		0.14	0.14	4.86	0.57	0.29		1.00		0.57
荒川区	11.00	2.75	1.25	4.00	0.75	3.25		1.75	0.25	0.50
板橋区	0.22		0.22	2.22		0.22		1.00		
練馬区	1.62	0.31	1.31	2.69	0.08	0.08		0.77		0.38
足立	3.17	0.42	0.83	2.33	0.58	0.25	0.08	0.33		1.00
葛飾区	0.88	0.38	1.25	5.50	0.25	0.25		1.00		1.13
江戸川	1.08	0.33	2.50	3.92	0.25	0.83		0.58	0.08	0.92
八王子市	2.18	0.45	2.27	6.55	0.82	0.45		0.91		0.27
町田市	0.75	1.38	2.25	7.88	0.25	0.88		1.38		1.25
西多摩	1.13		0.50	3.63	0.13	0.13				0.25
南多摩	3.33	0.67	0.89	2.89	0.11	0.22	0.11	0.56		1.22
多摩立川	3.14	0.36	1.29	3.64	0.14	0.14		0.57	0.07	0.21
多摩府中	1.95	0.10	1.00	1.95	0.50	1.00		0.60		0.35
多摩小平	5.67	0.60	1.80	4.00	1.20	0.60		1.13		0.53
島しょ			1.00			1.00				

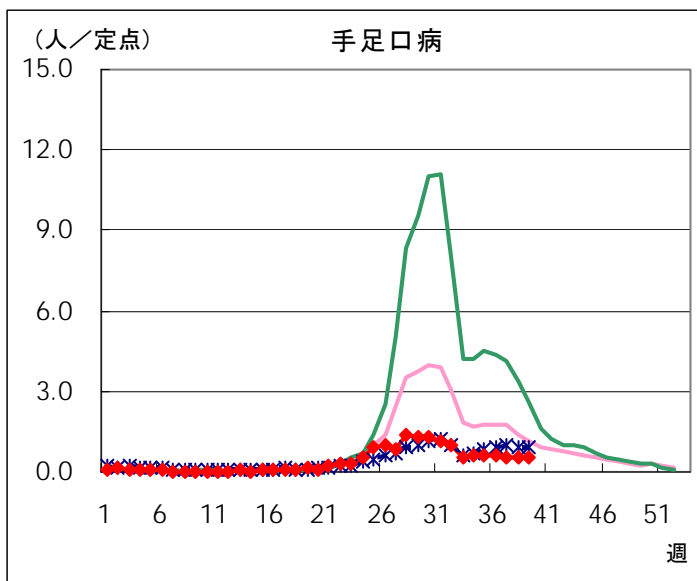
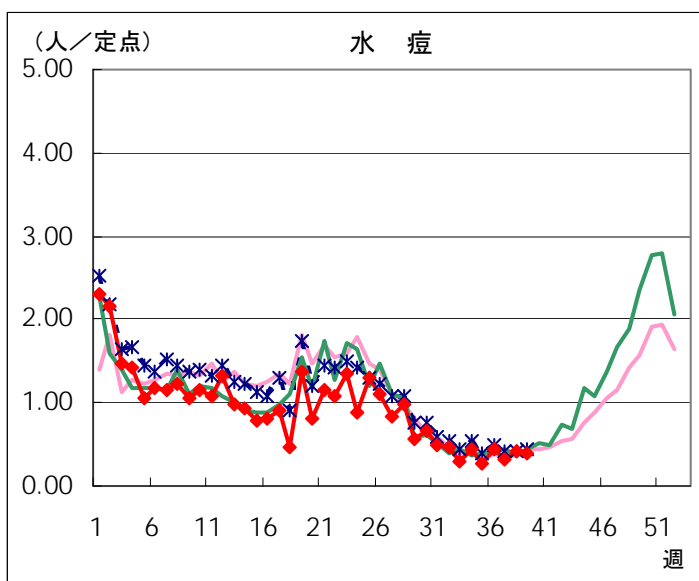
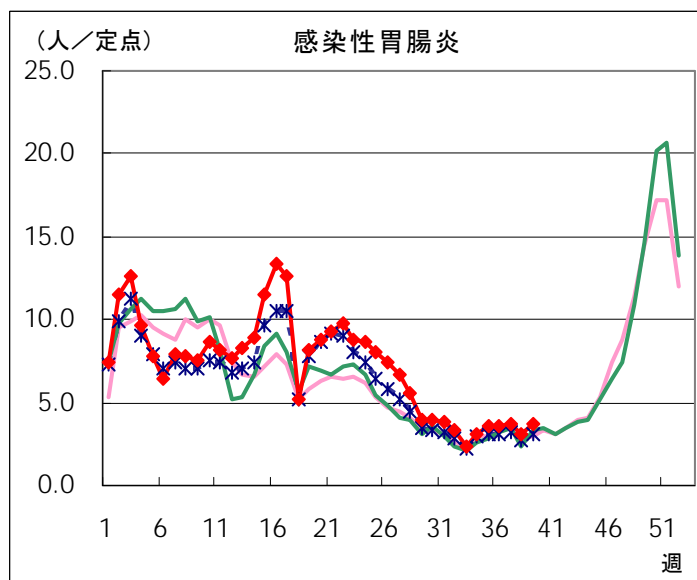
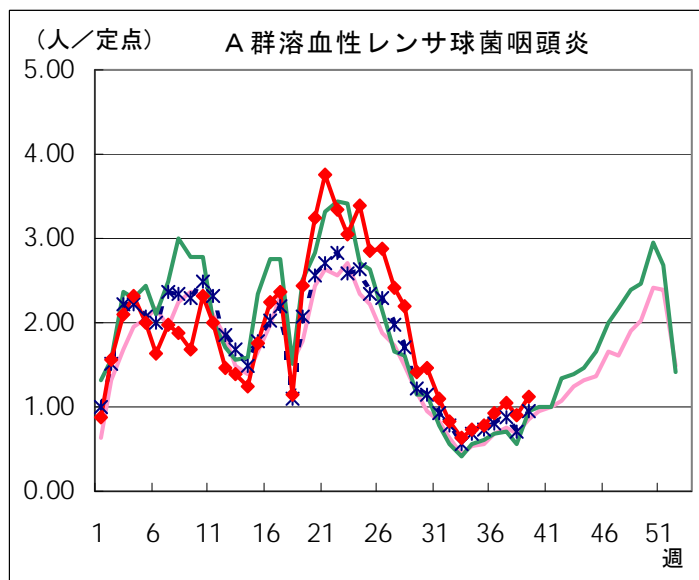
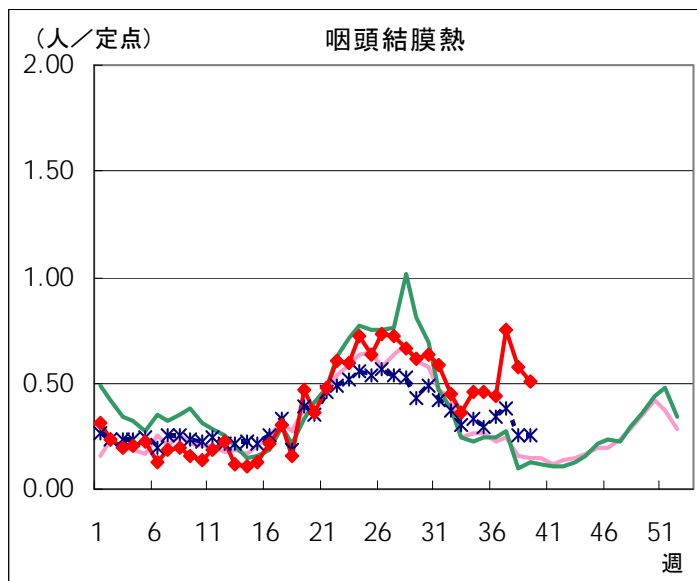
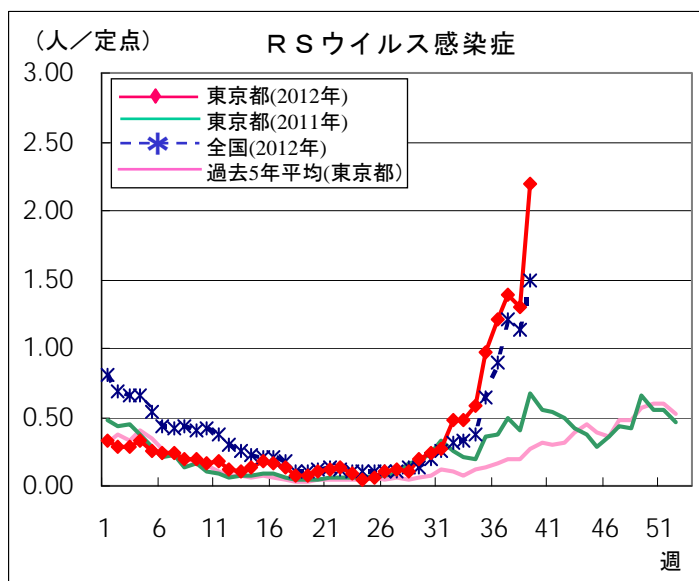
東京都	2.19	0.51	1.12	3.75	0.40	0.51	0.02	0.72	0.03	0.59
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

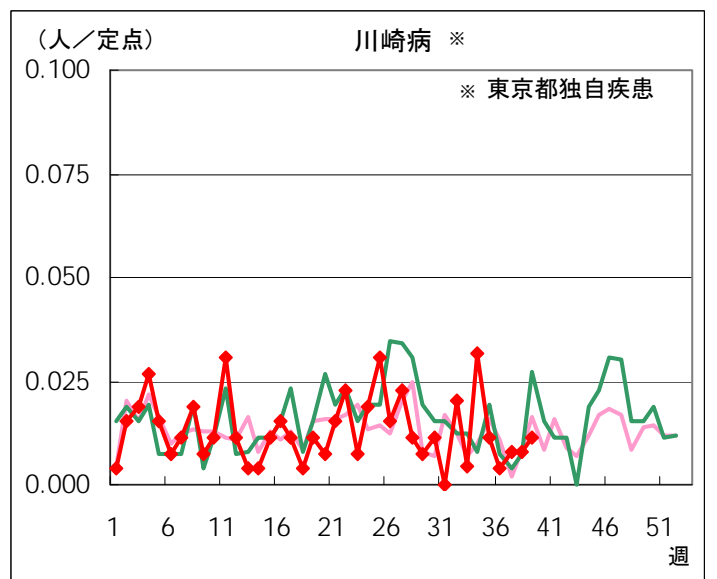
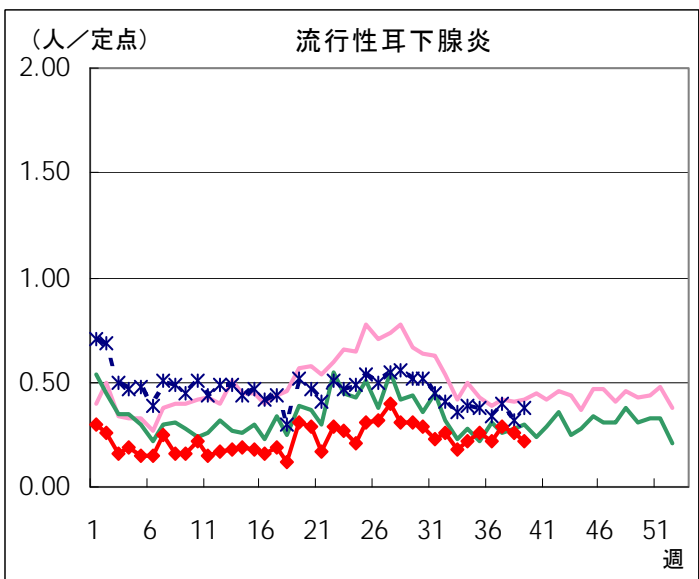
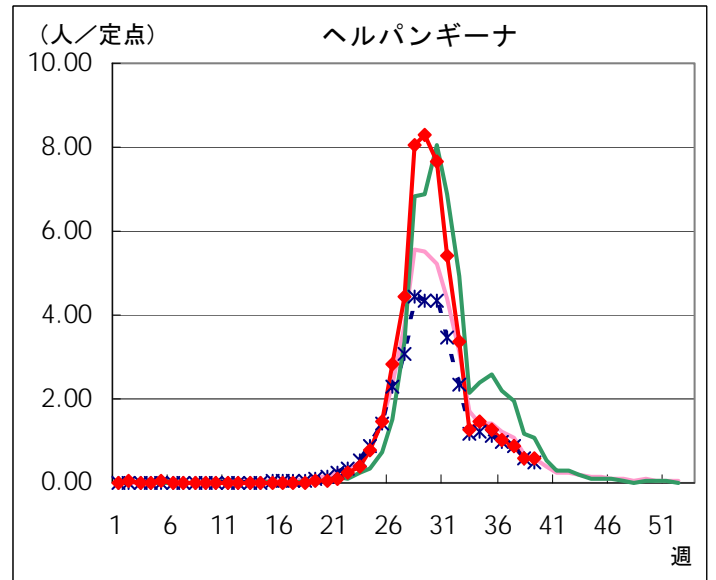
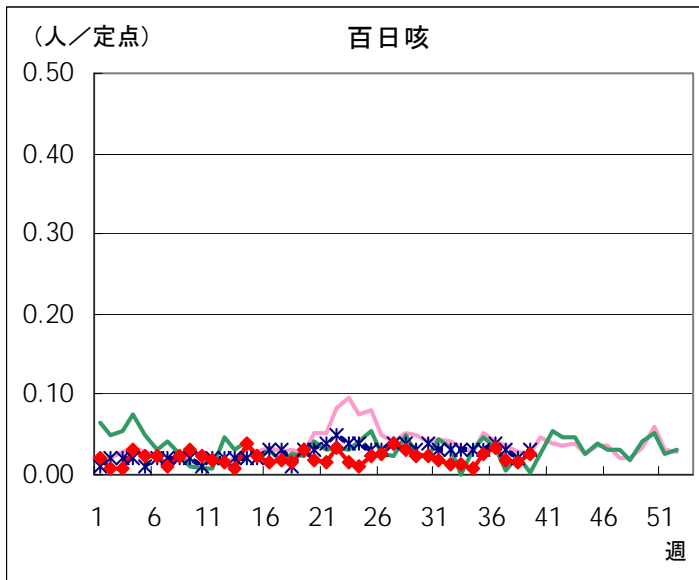
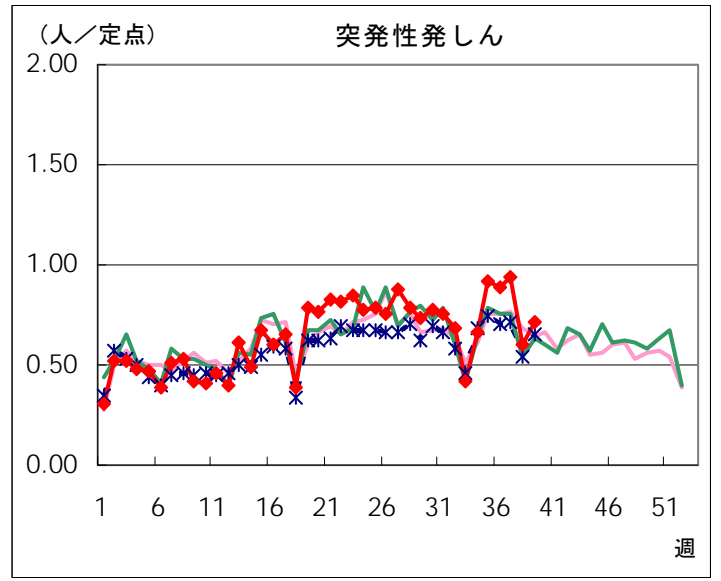
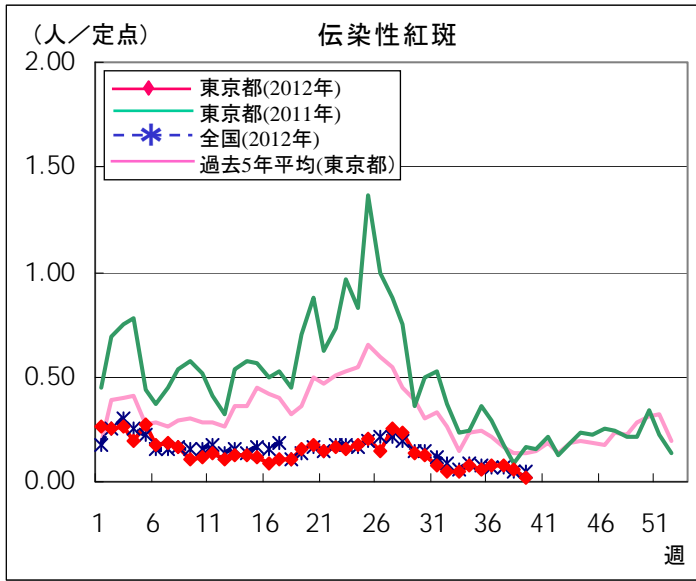
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田						
中央区			0.33			4.00
みなと						
新宿区	0.13					
文京						1.00
台東						
墨田区	0.40		0.40	0.13		
江東区	0.11	0.11	0.56			5.00
品川区			0.25			1.00
目黒区						
大田区	0.67		0.25			0.50
世田谷			0.44	0.04		
渋谷区	0.25	0.25				
中野区	0.14					
杉並	0.10			0.13		
池袋						
北区	0.14		0.14			1.00
荒川区	0.75		0.75			1.00
板橋区			0.78	0.07		
練馬区			0.15	0.10		
足立	0.42		0.25			1.00
葛飾区	0.13			0.08		1.00
江戸川	0.08		0.08			
八王子市	0.55		0.27			
町田市	0.25		0.88			
西多摩	0.38					
南多摩	0.33		0.11			
多摩立川	0.29		0.07			
多摩府中	0.70	0.05	0.25	0.13		
多摩小平			0.40	0.13		
島しょ						

東京都	0.22	0.01	0.23	0.04		0.45
-----	------	------	------	------	--	------

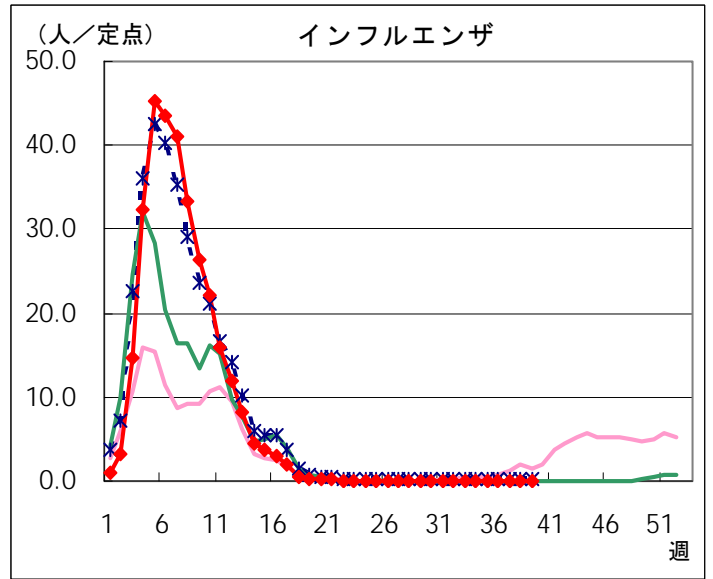
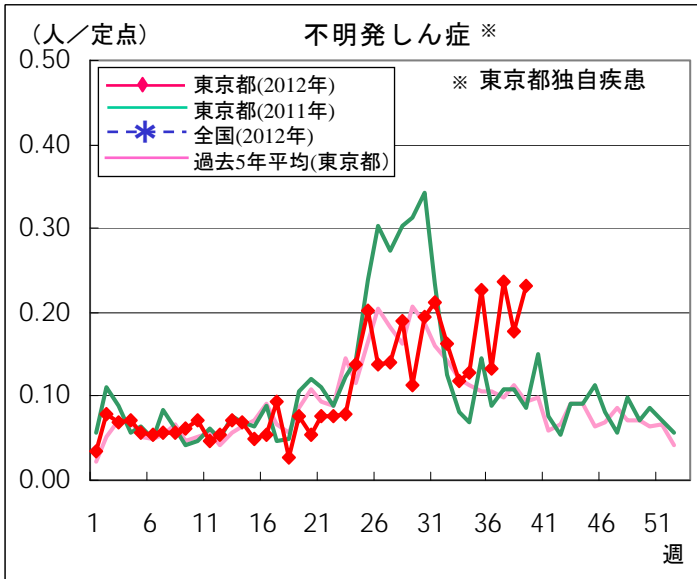
定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年39週現在

◆ 小児科定点

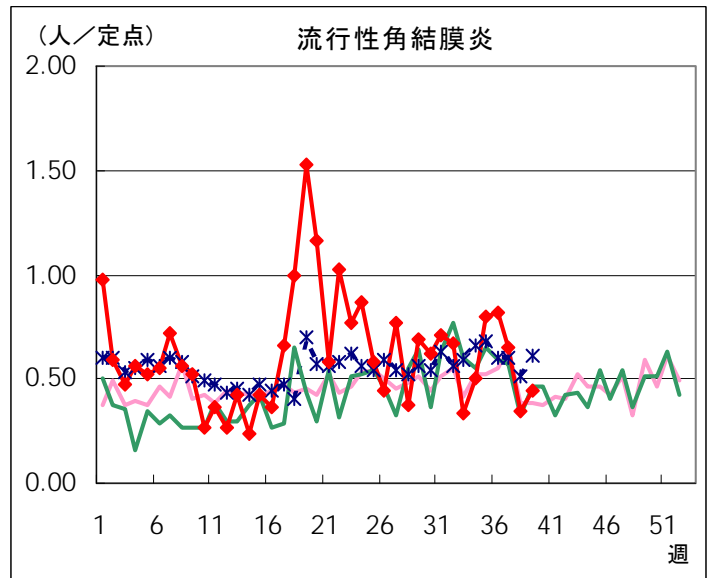
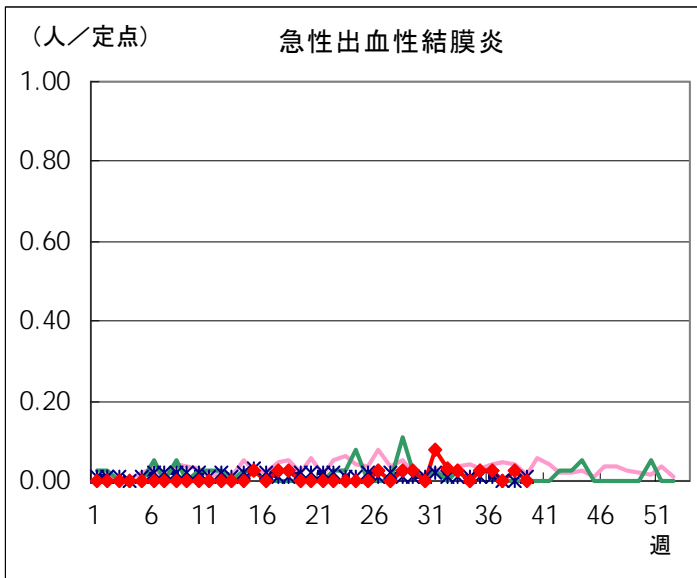




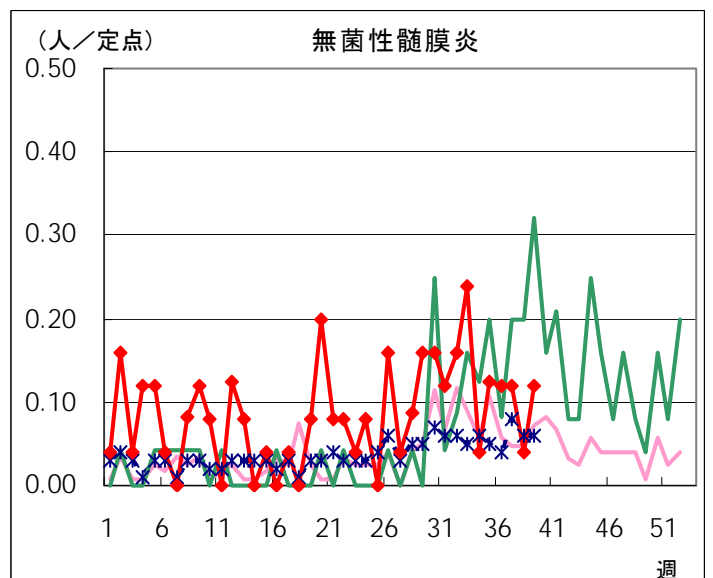
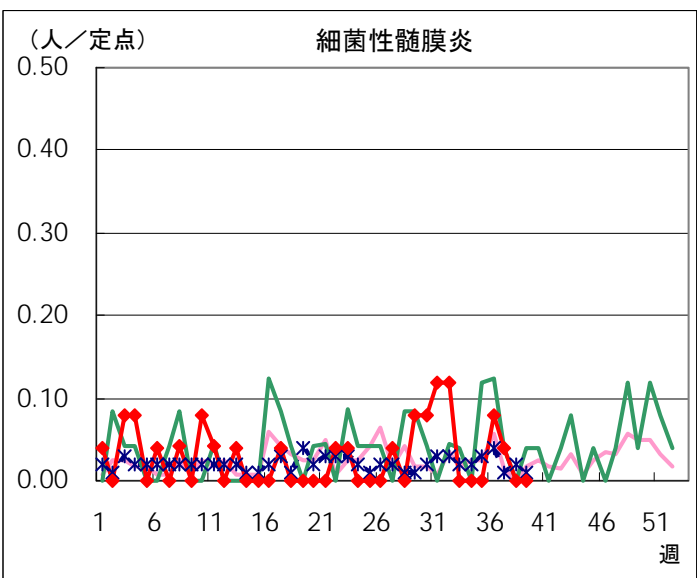
◆ インフルエンザ定点

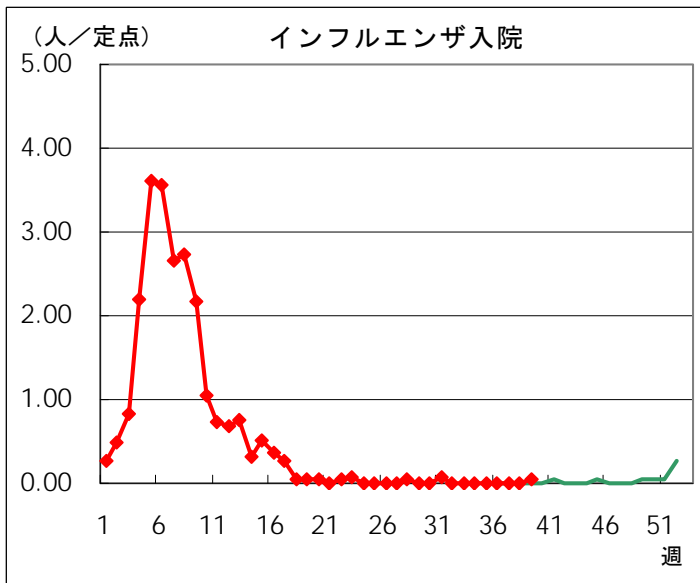
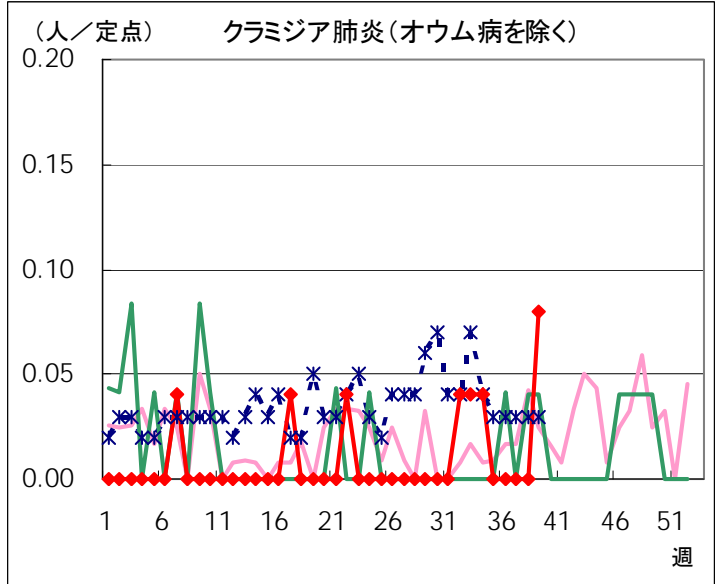
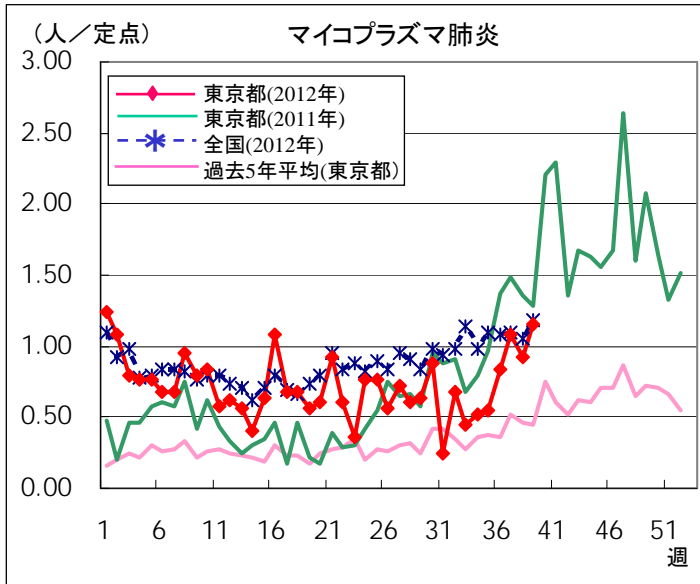


◆ 眼科定点

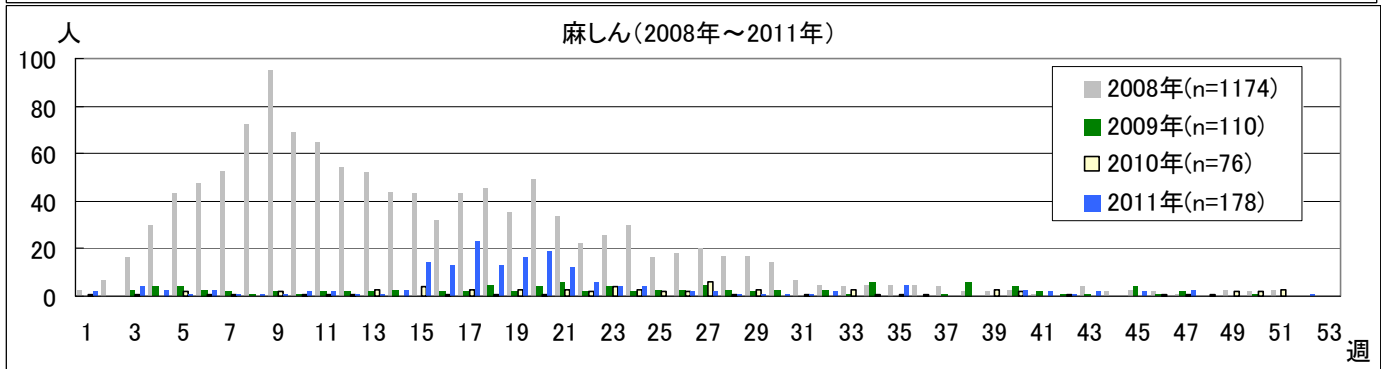
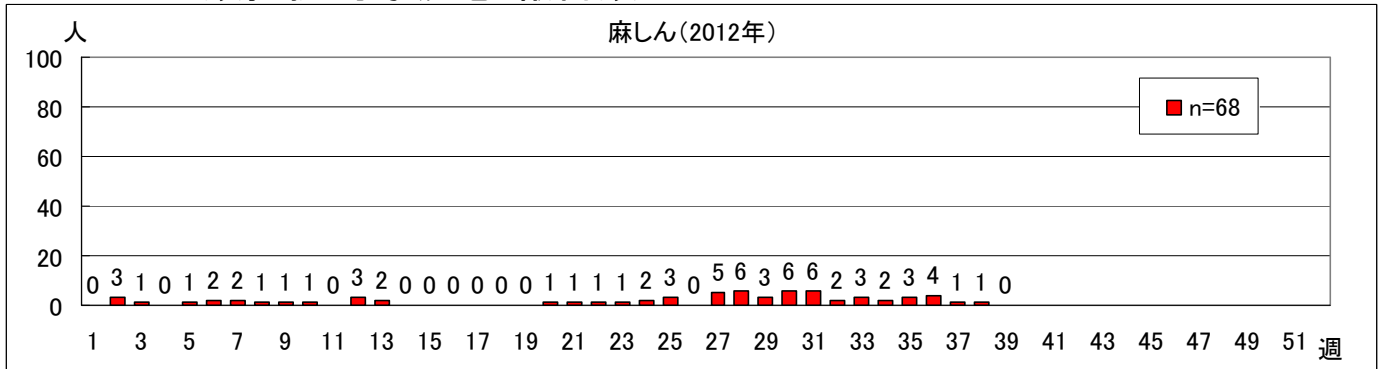


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年39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
9/14	上気道炎	23D	咽頭拭い液	エンテロウイルス	遺伝子
9/14	RSウイルス感染症	1M	鼻汁	RSウイルス	
9/14	RSウイルス感染症	6M	鼻汁	RSウイルス	
9/19	突発性発しん	7M	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
9/12	RSウイルス感染症	10M	咽頭拭い液	RSウイルス エンテロウイルス	
9/14	急性咽頭炎	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
9/19	クループ	1	咽頭拭い液	RSウイルス ライノウイルス パラインフルエンザウイルス	
9/14	上気道炎 熱性けいれん	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	
9/18	不明発しん症	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
9/21	不明発しん症	1	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス 6型	
9/18	咽頭結膜熱	2	結膜拭い液	アデノウイルス エンテロウイルス	
9/12	関節炎	2	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
9/20	流行性角結膜炎	2	結膜拭い液	アデノウイルス	
9/10	ヘルパンギーナ	3	咽頭拭い液	EBウイルス エンテロウイルス	
9/18	ヘルパンギーナ	3	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
9/9	EBウイルス感染症	9	咽頭拭い液	EBウイルス	
9/18	風しん疑い	21	咽頭拭い液	風しんウイルス	
9/15	流行性角結膜炎	32	結膜拭い液	アデノウイルス	
9/14	デング熱 ※	40	血液	デングウイルス(IgM)	抗体
9/19	咽頭炎 不明発しん症	記載なし	咽頭拭い液	EBウイルス エンテロウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	遺伝子

※ 37週報告の全数把握対象疾患症例

◇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

※ 「38週」は全て0件でした。

検出件数	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
38週※				
2012-2013年 シーズン累計**			4	

* 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。

** 2012-2013シーズンの開始は第36週(2012年9月3日～)

病原体検査情報 【検出病原体別・週別】

検出病原体		2012年							
		31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週
ウイルス	アデノウイルス		3				4	5	3
	ライノウイルス	1	1		1		1	6	1
	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						1		
	エンテロウイルス71								
	その他のエンテロウイルス	7	19	7	4	10	18	7	11
	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	3	5	3	6	4	8	5	3
	EBウイルス		5	2	1	1	3	1	3
	サイトメガロウイルス	3						1	
	ムンプスウイルス	1	1			2			
	麻疹ウイルス	1							
	風疹ウイルス						1		1
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	1	5		3	5	3	2	4
	ノロウイルス								
	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	1					1	3	
	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)								1
	その他のウイルス	2	3	1	2		3	1	1
細菌	カンピロバクター	1						1	
	サルモネラ	2							
	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31週～2012年38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		5	38	35	14	28	13		9	11	8		30	5	1	3	2	90		
ウイルス	アデノウイルス		4				2		4	2	1		1					1		
	ライノウイルス	1	3	2			1						1		1			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																		1	
	エンテロウイルス71																			
	その他のエンテロウイルス		19	5		2	4			8	5		13	2					25	
	単純ヘルペスウイルス																			2
	水痘・帯状疱疹しんウイルス													1						
	ヘルペスウイルス6/7		4			1								16			1			15
	EBウイルス		2							4				1	1			1		7
	サイトメガロウイルス		1	1											1					1
	ムンプスウイルス						2								2					
	麻疹しんウイルス																1			
	風しんウイルス																		1	1
	パルボウイルスB19																			
	RSウイルス		4	17																2
	ノロウイルス																			
	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		5																		
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)																			1	
その他のウイルス			4	4			2												3	
細菌	カンピロバクター				2															
	サルモネラ				2															
	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																				