

---

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

2010年第9週  
(3月1日～3月7日)

\* 2010年3月10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22(2010)年3月11日発行

編集・発行

東京都健康安全研究センター疫学情報室

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 2010年9週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		6週	7週	8週	9週		9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							1
	結核	75	70	70	44	651	290	3551
	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		2
	細菌性赤痢	3			1	14	3	30
	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	1		26	12	178
	腸チフス							2
	バラチフス			1		1		1
四類	E型肝炎	1	1		1	3	2	11
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎	1		1		6		30
	エキノкокクス症							1
	黄熱							
	オウム病						1	1
	オムスク出血熱							
	回帰熱							
	キャサナル森林病							
	Q熱							
	狂犬病							
	コクシジオイデス症							
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	西部ウマ脳炎							
	ダニ媒介脳炎							
	炭疽							
	つつが虫病	2				3		28
	デング熱					3	1	13
	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					1		2
	日本脳炎							
	発しんチフス							
	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							
	ボツリヌス症							
	マラリア		1		1	5	1	12
野兔病								
ライム病			1		1		3	
リッサウイルス感染症								
リフトバレー熱								
類鼻疽		1			1		2	
レジオネラ症			1	1	7	5	89	
レプトスピラ症							1	
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)	
		6週	7週	8週	9週	年累計	9週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	1	2	5	4	27	11	139
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	4	1		3	8	2	27
	急性脳炎 *2		2	1		4	2	57
	クリプトスポリジウム症					1		1
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1	2	1	20
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		2	1	1	4	2	28
	後天性免疫不全症候群	9	12	13	9	80	11	213
	ジアルジア症	1			1	3		12
	髄膜炎菌性髄膜炎							
	先天性風しん症候群							
	梅毒	2	5	2	1	22	8	85
	破傷風						1	8
	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	1			3		12
	風しん					1	2	14
麻しん	1	2		3	10	5	76	
新型※	新型インフルエンザ	—	—	—	—	—	—	—
2010/3/10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。

※新型インフルエンザ等感染症：2009年4月28日に指定された。

### (全数把握対象疾患のコメント)

〈二類感染症〉

**結核 44件** 肺結核23件、その他の結核21件で、推定感染地は国内43件、フィリピン1件、年齢は10歳代1件、20歳代8件、30歳代7件、40歳代9件、50歳代2件、60歳代5件、70歳代5件、80歳代2件、90歳以上5件であった。

〈三類感染症〉

**細菌性赤痢 1件** 菌種はフレキシネル。推定感染地はインド、推定感染経路は飲食物による経口感染であった。

〈四類感染症〉

**E型肝炎 1件** 推定感染地は国内、推定感染経路は飲食物(猪肉)による経口感染であった。

**マラリア 1件** 卵形マラリアで、推定感染地はウガンダであった。

**レジオネラ症 1件** 肺炎型で、年齢は70歳代。推定感染地は国内で、自宅の風呂での感染が疑われている。

〈五類感染症〉

**アメーバ赤痢 4件** 腸管アメーバ症3件、腸管外アメーバ症1件で、推定感染地は全て国内、推定感染経路は性的接触3件(同性間1件、異性間1件、不明1件)、その他(不明)1件であった。

**ウイルス性肝炎 3件** B型2件、C型1件で、推定感染地は全て国内、推定感染経路は針等の刺入1件、その他(不明)2件であった。

**クロイツフェルト・ヤコブ病 1件** 古典型CJDで、年齢は60歳代であった。

**劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件** A群で、咽頭及び血液から菌が分離・同定されている。推定感染経路は飛沫感染であった。

**後天性免疫不全症候群 9件** 無症候キャリア6件、AIDS2件、その他1件。無症候キャリアおよびその他の年齢は20歳代5件、30歳代2件、AIDS患者の年齢は40歳代1件、50歳代1件である。推定感染地は国内5件、ザンビア1件、不明3件、推定感染経路は性的接触7件(同性間5件、異性間2件)、その他1件、不明1件であった。

**ジアルジア症 1件** 推定感染地は国内で、感染経路はその他(不明)であった。

**梅毒 1件** 無症候で、推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(同性間)であった。

**麻しん 3件** 麻しん(臨床診断例)2件、修飾麻しん(検査診断例)1件で、年齢は5歳未満1件、20歳代1件、40歳代1件、麻しん含有ワクチン接種歴は無し1件、1回2件であった。

## 定点把握対象疾患 報告数 2010年9週

定点種別	対象疾患	2010年					報告医療機関数	定点医療機関数
		6週	7週	8週	9週 (定点当たり)			
小児科	RSウイルス感染症	91	80	83	77	0.52	147	150
	咽頭結膜熱	18	21	29	24	0.16		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	294	248	301	285	1.94		
	感染性胃腸炎	1,796	1,712	1,892	1,626	11.06		
	水痘	149	267	187	271	1.84		
	手足口病	14	11	8	8	0.05		
	伝染性紅斑	25	21	41	38	0.26		
	突発性発しん	65	73	75	80	0.54		
	百日咳	4	3	4	1	0.01		
	ヘルパンギーナ	0	3	9	7	0.05		
	流行性耳下腺炎	69	92	96	108	0.73		
	不明発しん症 (注1)	5	7	19	7	0.05		
MCLS(川崎病) (注1)	3	2	2	3	0.02			
インフルエンザ	インフルエンザ (注2)	754	486	405	179	0.63	286	290
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	2	5	0.13	39	39
	流行性角結膜炎	13	18	9	10	0.26		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)	0	0	1	0	0.00	22	24
	無菌性髄膜炎	1	0	0	2	0.09		
	マイコプラズマ肺炎	5	4	9	8	0.36		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	1	0	0	0.00		

2010/3/10集計

(注1) 不明発しん症、MCLS(川崎病)は東京都が独自に指定する疾患である。

(注2) 鳥インフルエンザ感染症を除く。

(注3) 髄膜炎菌性髄膜炎を除く。

# 風しん、麻しん、成人麻しんは2008年第1週より全数把握対象疾患に変更。

### (定点把握対象疾患のコメント)

- ・RSウイルス感染症の定点当たり報告数は微減した。過去5年平均の同時期と比較して多い。
- ・感染性胃腸炎の定点当たり報告数は減少した。過去5年平均の同時期と比較して多い。
- ・インフルエンザの定点当たり報告数は6週連続して減少し、定点当たり1.0を切った。今シーズンは感染症法施行(1999年)以来、最大の報告数となっており、引き続き注意が必要である。

### (定点医療機関からのコメント)

みなと保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎:37名中、ロタウイルス性腸炎12名。

北区保健所管内定点医療機関

- ・インフルエンザ:本当に少なくなりました。しかもインフルエンザB型です。

はじめて0名となりました。ただ近くの幼稚園にて複数の発生があったとの情報を得ました。

板橋区保健所管内定点医療機関

- ・感染性胃腸炎:成人2名と6歳児、2歳児は家族内発症。

## 定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2010年9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
～5か月	15			10	1			2		
～11か月	20		4	69	13	2		37		
1歳	26	11	12	202	34		4	32		1
2歳	8	3	16	136	41	1	2	6		2
3歳	4	2	26	133	46		6			1
4歳	3	2	40	150	46	2	4	1		
5歳		3	36	128	42	2	3			2
6歳	1	2	39	130	31		9	1		
7歳		1	28	94	8		4	1		
8歳			24	80	3	1	4			
9歳			21	72	1		1			
10～14歳			26	155	5		1			
15～19歳			2	28						
20～29歳			11	239					1	1
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	77	24	285	1626	271	8	38	80	1	7
先週比	-6	-5	-16	-266	84		-3	5	-3	-2

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	不明発しん症	MCLS(川崎病)	インフルエンザ	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
～5か月		1		1		
～11か月		1	1	2		
1歳	5	3	1	7	1	
2歳	9		1	5	1	1
3歳	10			3		
4歳	26			8		
5歳	16	1		19		
6歳	18			16		
7歳	4			13		
8歳	12			9		1
9歳	4	1		7		
10～14歳	2			29		
15～19歳	1			9		1
20～29歳	1			12	1	4
30～39歳				18		1
40～49歳				13	1	
50～59歳				5		1
60～69歳				2	1	1
70～79歳				1		
80歳以上						
合計	108	7	3	179	5	10
先週比	12	-12	1	-226	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。

## 全数把握対象疾患 (風しん、麻しん)報告数 【年齢階級別】 2010年9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		
20～29歳		1
30～39歳		
40～49歳		1
50～59歳		
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計	0	3

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2010年9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	4			12				2		
中央区			2	11	4			3		
みなと	4	2	10	53	8	1	1	5		
新宿区	7		10	39	2	1		1		
文京	8		2	27	14					
台東	2	1	4	40		1	1	2		
墨田区	1	1	3	28	5	1	3	2		
江東区			15	97	12		1	3		
品川区			10	66	6			3		
目黒区			1	19	2					
大田区	11	7	14	121	24		2	11		1
世田谷	3	1	14	91	10		1	2		
渋谷区			2	38	2		1	2		
中野区	3	1	10	91	3		4	2		
杉並			9	56	3		2	3		
池袋	1		2	20	10			1		
北区			4	39	6	2		2		
荒川区			3	32	2		2	2		
板橋区			5	26	9		2			
練馬区		2	4	82	8		1	4	1	
足立		1	13	47	7		2	2		1
葛飾区			7	41	6		4	3		2
江戸川	5		21	105	20		3	4		
八王子市	4	1	31	112	34		6	1		
西多摩	1	1	10	63	5			1		
南多摩	9		9	47	2		1			1
町田	2		17	93	26			5		
多摩立川		2	2	34	6			4		
多摩府中	1		27	29	11	1	1	5		
多摩小平	11	4	24	67	24	1		4		2
島しょ								1		
東京都合計	77	24	285	1,626	271	8	38	80	1	7

全数把握対象疾患  
(風しん、麻しん)報告数

【保健所別】2010年9週

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	不明 発しん症	MCLS (川崎病)	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	4		1	11		
新宿区	1	1		1		1
文京				2		1
台東				1		
墨田区	2					
江東区	5	1		10		
品川区				15		1
目黒区				1		
大田区	4	1		13		1
世田谷	4			9		
渋谷区				1		
中野区	1			14		
杉並	5			3		
池袋				5		
北区		1		10		
荒川区				2		1
板橋区	2			3		
練馬区	8	1		5		
足立	1	1		5	3	2
葛飾区	10			8	1	
江戸川	7			6		1
八王子市	8			2		
西多摩	13			5		
南多摩	5		1	5		
町田	12	1		11		
多摩立川	2			7		
多摩府中	6			4	1	1
多摩小平	8			17		
島しょ				3		

東京都合計	108	7	3	179	5	10
-------	-----	---	---	-----	---	----

	風しん	麻しん
千代田		
中央区		
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		1
中野区		
杉並		
池袋		
北区		
荒川区		1
板橋区		
練馬区		
足立		
葛飾区		1
江戸川		
八王子市		
西多摩		
南多摩		
町田		
多摩立川		
多摩府中		
多摩小平		
島しょ		

東京都合計	0	3
-------	---	---

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2010年9週

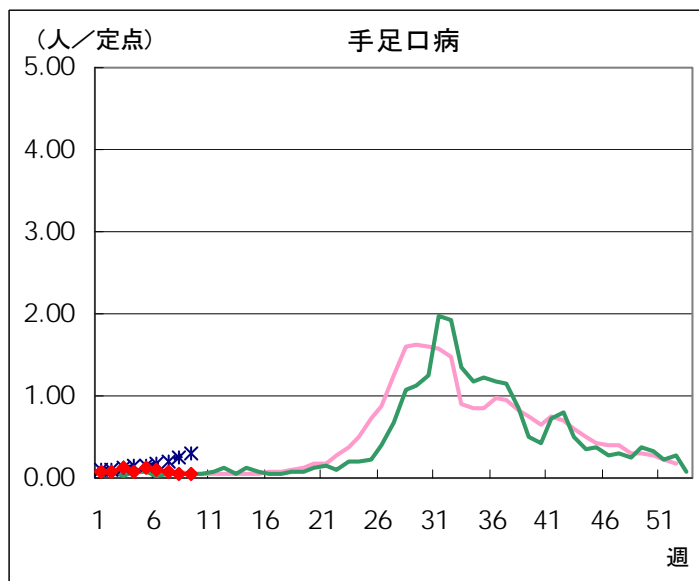
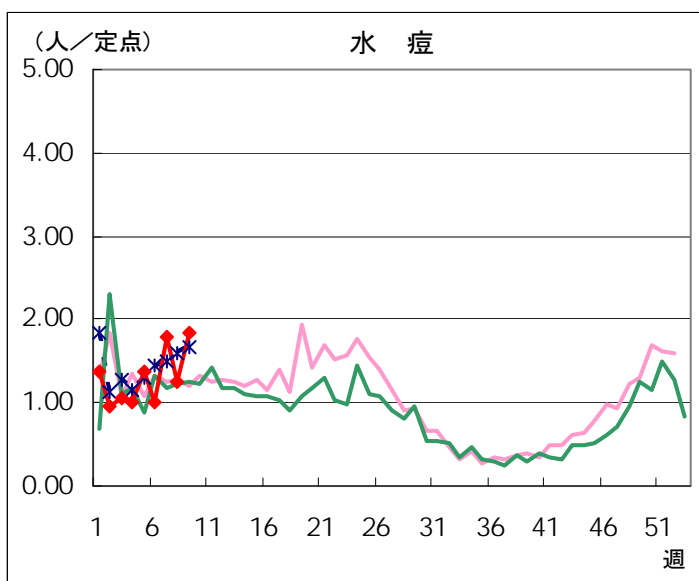
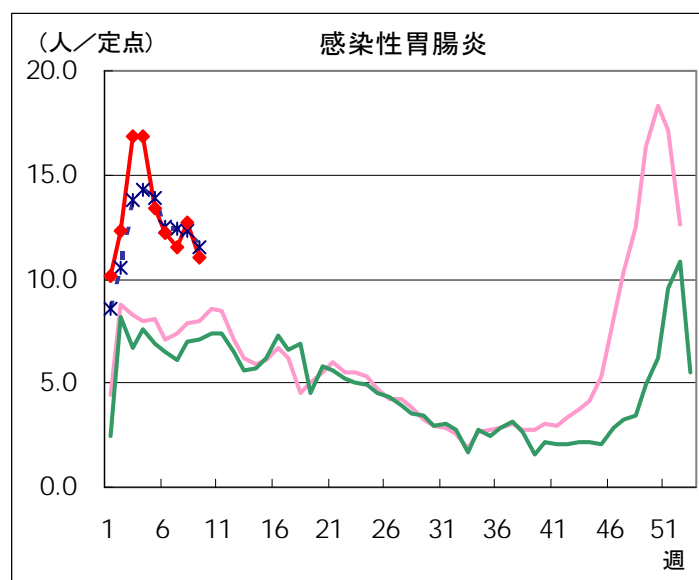
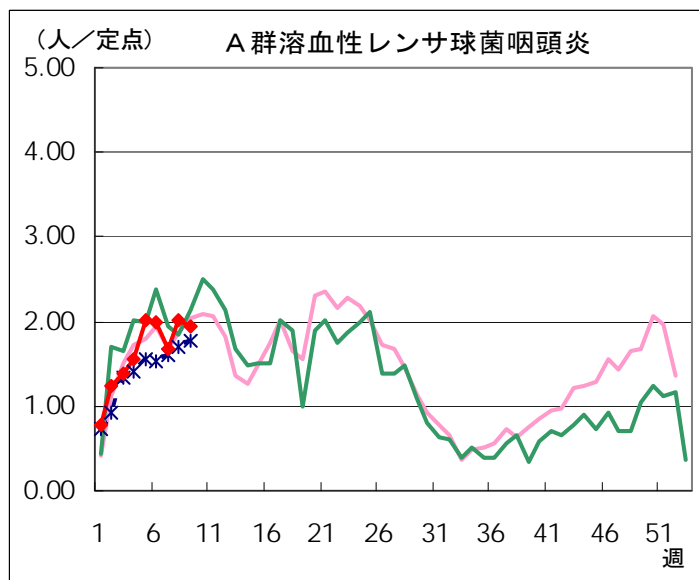
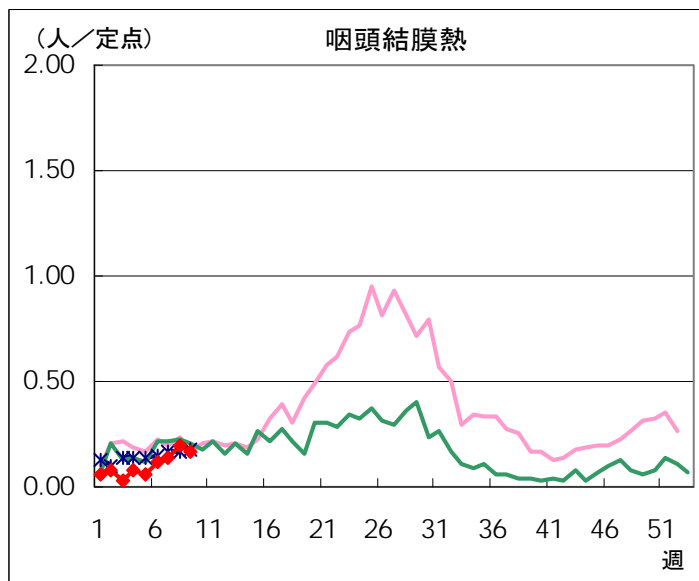
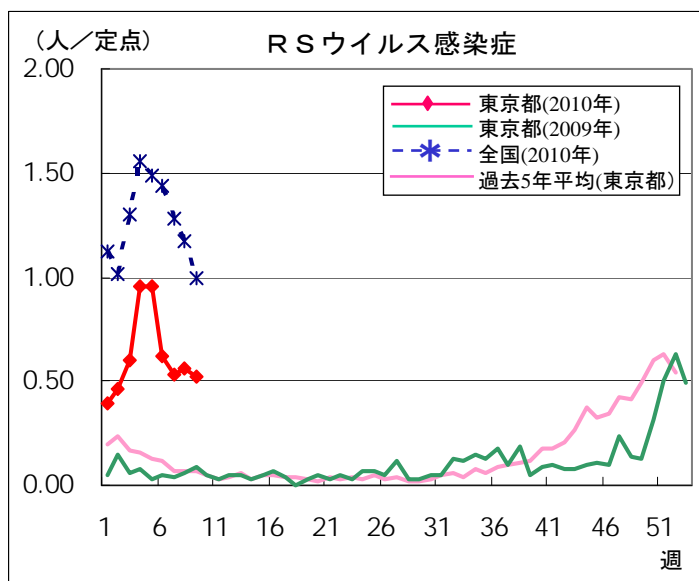
定点種別	小児科									
	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ
千代田	1.33			4.00				0.67		
中央区			0.67	3.67	1.33			1.00		
みなと	0.67	0.33	1.67	8.83	1.33	0.17	0.17	0.83		
新宿区	1.17		1.67	6.50	0.33	0.17		0.17		
文京	2.67		0.67	9.00	4.67					
台東	0.67	0.33	1.33	13.33		0.33	0.33	0.67		
墨田区	0.33	0.33	1.00	9.33	1.67	0.33	1.00	0.67		
江東区			3.75	24.25	3.00		0.25	0.75		
品川区			1.67	11.00	1.00			0.50		
目黒区			0.33	6.33	0.67					
大田区	1.22	0.78	1.56	13.44	2.67		0.22	1.22		0.11
世田谷	0.38	0.13	1.75	11.38	1.25		0.13	0.25		
渋谷区			0.50	9.50	0.50		0.25	0.50		
中野区	0.50	0.17	1.67	15.17	0.50		0.67	0.33		
杉並			1.50	9.33	0.50		0.33	0.50		
池袋	0.20		0.40	4.00	2.00			0.20		
北区			1.00	9.75	1.50	0.50		0.50		
荒川区			1.50	16.00	1.00		1.00	1.00		
板橋区			0.83	4.33	1.50		0.33			
練馬区		0.40	0.80	16.40	1.60		0.20	0.80	0.20	
足立		0.20	2.60	9.40	1.40		0.40	0.40		0.20
葛飾区			1.75	10.25	1.50		1.00	0.75		0.50
江戸川	1.00		4.20	21.00	4.00		0.60	0.80		
八王子市	1.00	0.25	7.75	28.00	8.50		1.50	0.25		
西多摩	0.20	0.20	2.00	12.60	1.00			0.20		
南多摩	2.25		2.25	11.75	0.50		0.25			0.25
町田	0.50		4.25	23.25	6.50			1.25		
多摩立川		0.33	0.33	5.67	1.00			0.67		
多摩府中	0.13		3.38	3.63	1.38	0.13	0.13	0.63		
多摩小平	1.83	0.67	4.00	11.17	4.00	0.17		0.67		0.33
島しょ								1.00		
東京都	0.52	0.16	1.94	11.06	1.84	0.05	0.26	0.54	0.01	0.05

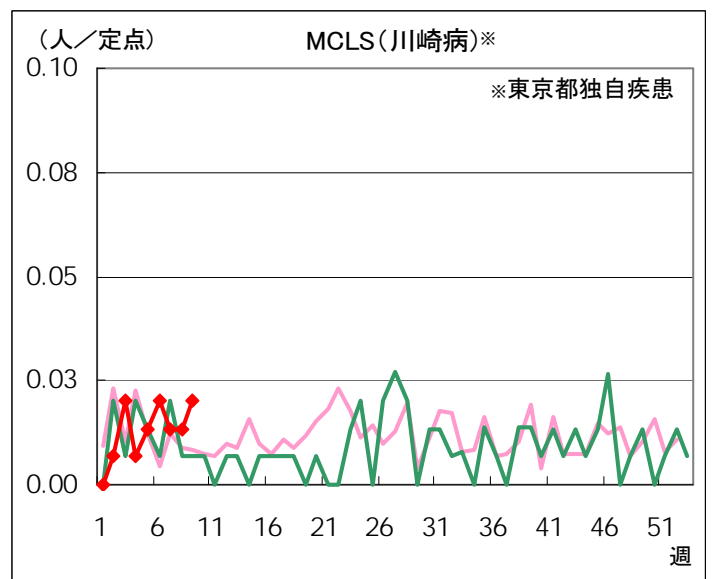
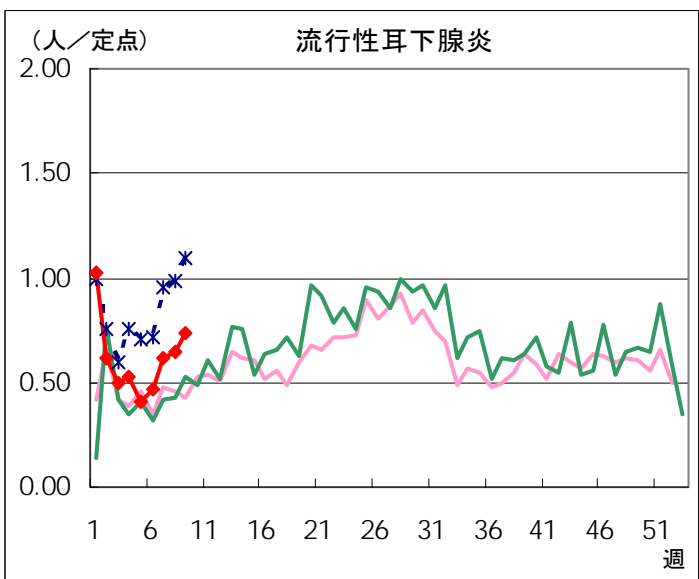
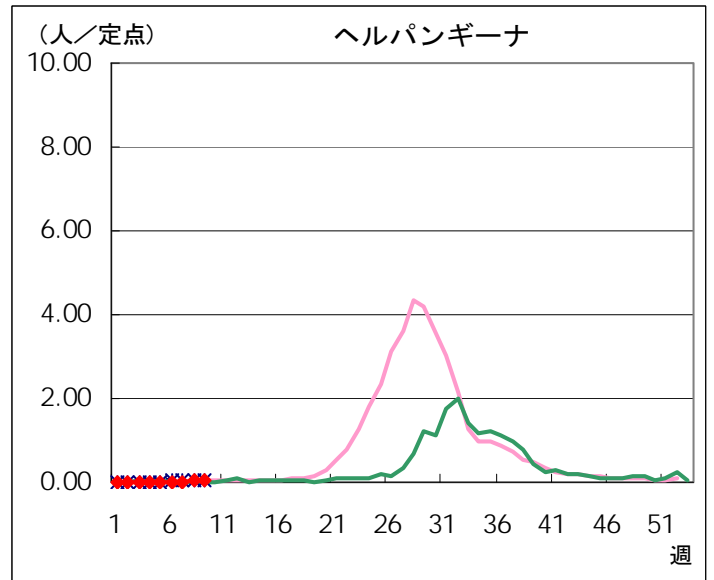
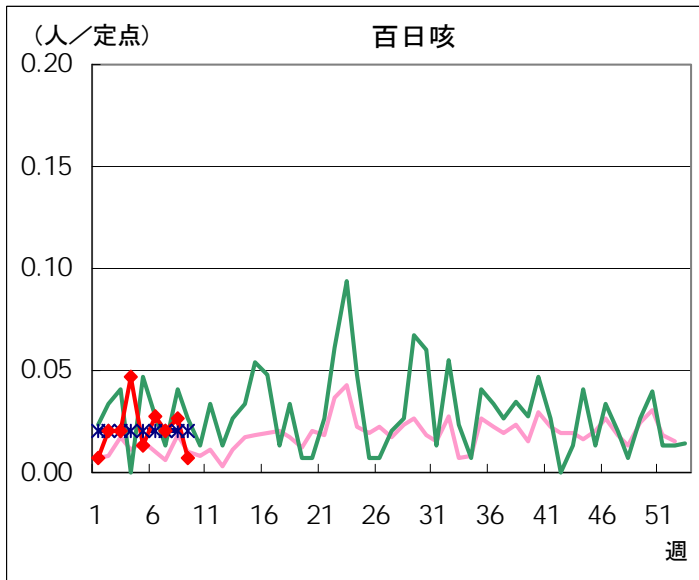
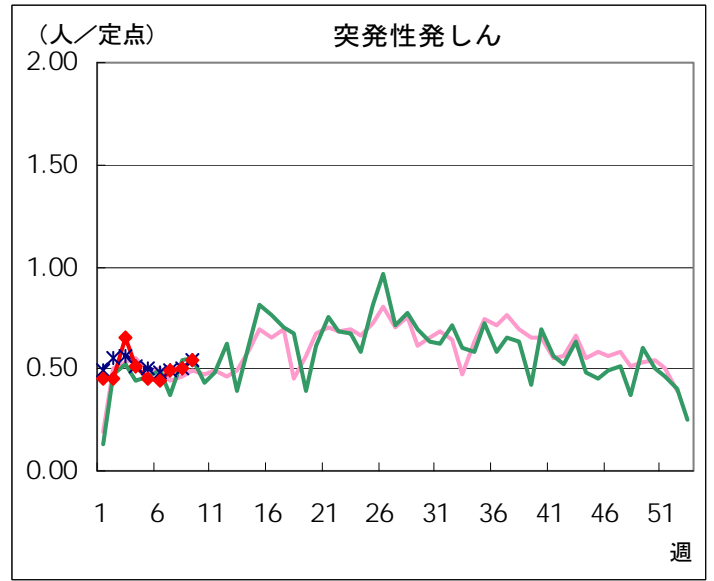
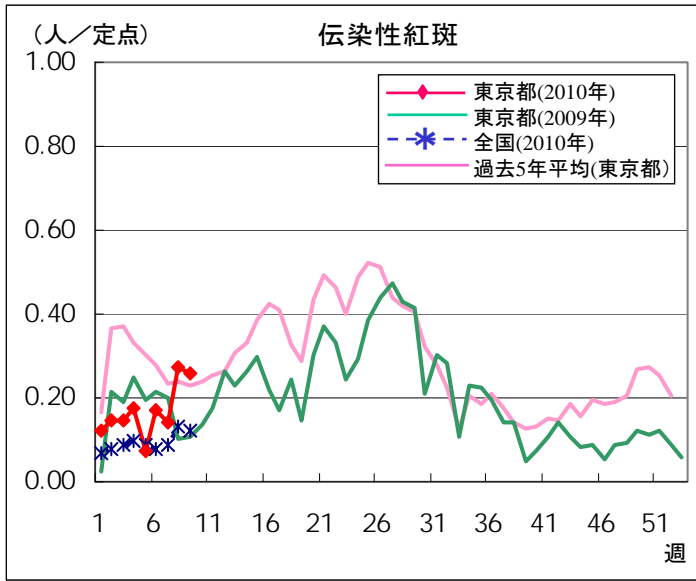


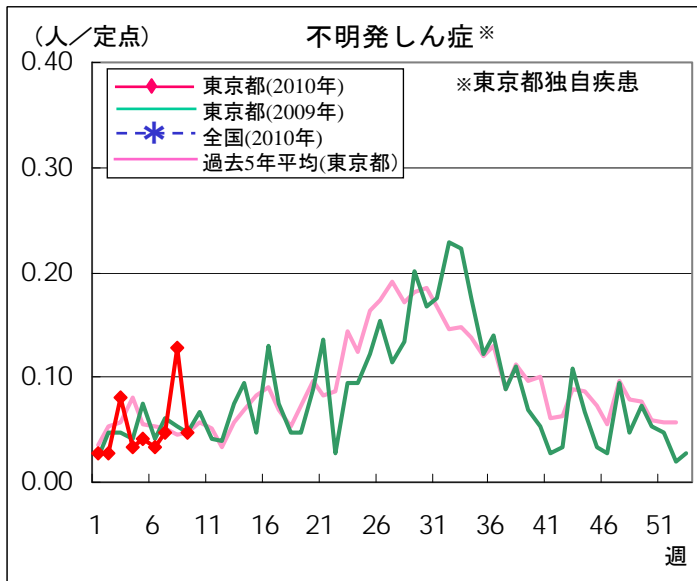
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	不明 発しん症	MCLS (川崎病)	インフルエ ンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田			0.33			
中央区						1.00
みなと	0.67		0.17	1.38		
新宿区	0.17	0.17		0.11		0.50
文京				0.40		1.00
台東				0.20		
墨田区	0.67					
江東区	1.25	0.25		1.11		
品川区				1.50		1.00
目黒区				0.17		
大田区	0.44	0.11		0.81		0.50
世田谷	0.50			0.56		
渋谷区				0.17		
中野区	0.17			1.56		
杉並	0.83			0.25		
池袋				0.63		
北区		0.25		1.25		
荒川区				0.50		1.00
板橋区	0.33			0.25		
練馬区	1.60	0.20		0.42		
足立	0.20	0.20		0.42	1.50	1.00
葛飾区	2.50			0.89	1.00	
江戸川	1.40			0.50		0.50
八王子市	2.00			0.20		
西多摩	2.60			0.56		
南多摩	1.25		0.25	0.56		
町田	3.00	0.25		1.22		
多摩立川	0.33			0.54		
多摩府中	0.75			0.22	0.33	0.33
多摩小平	1.33			1.21		
島しょ				1.50		
東京都	0.73	0.05	0.02	0.63	0.13	0.26

# 定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2010年9週現在

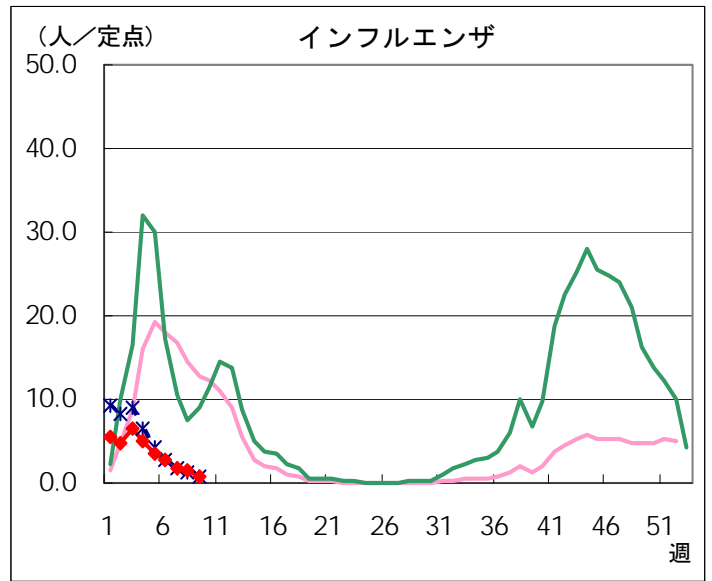
## ◆ 小児科定点



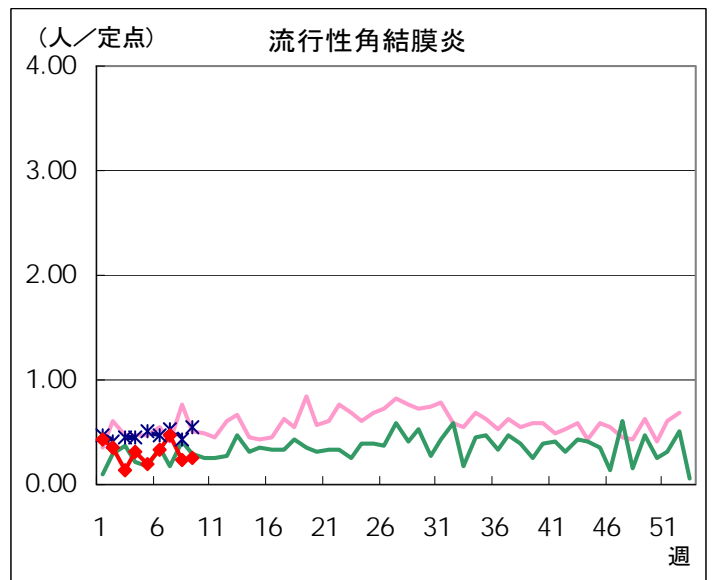
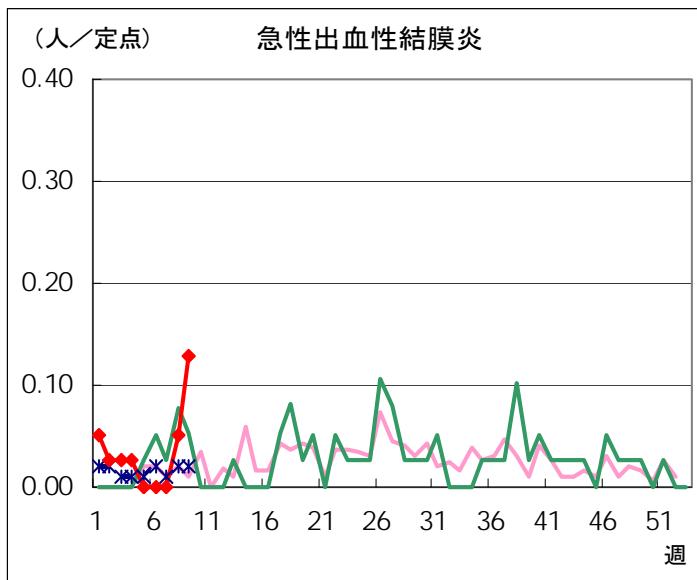




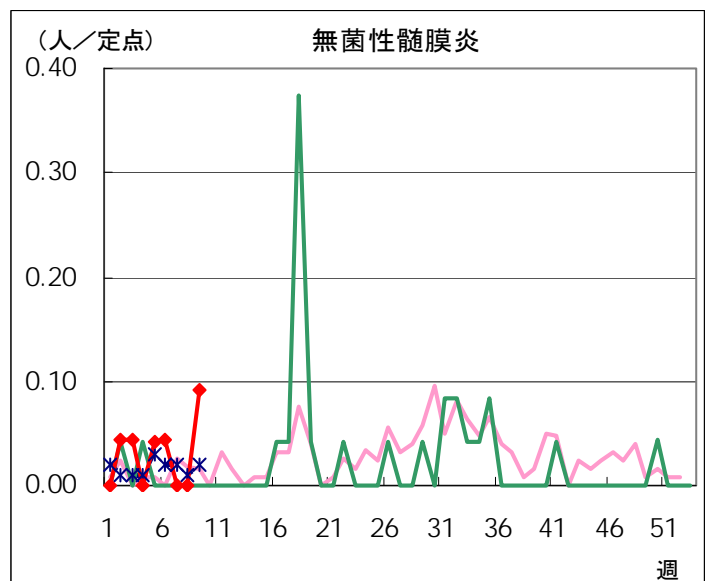
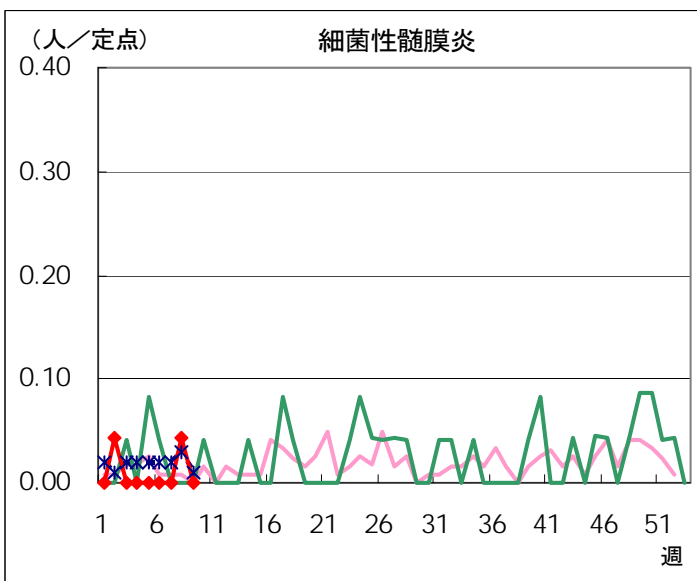
◆ インフルエンザ定点

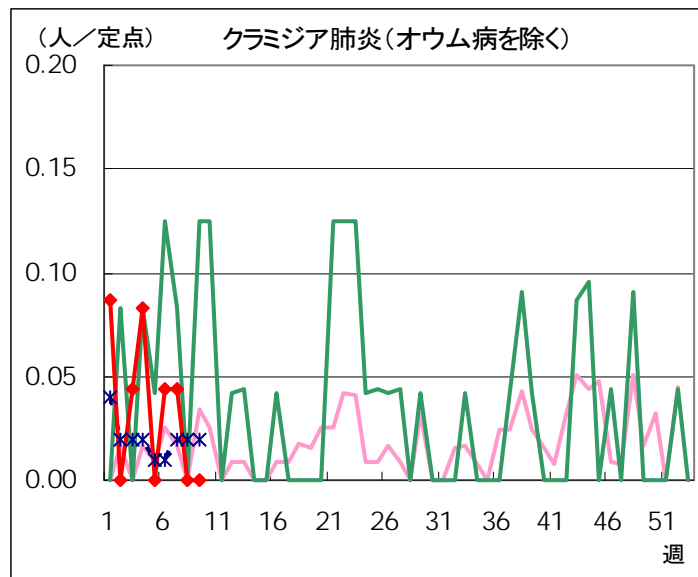
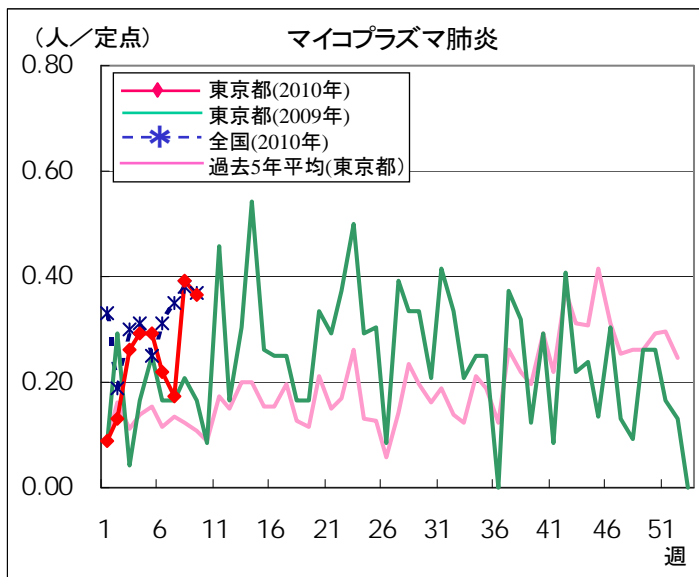


◆ 眼科定点

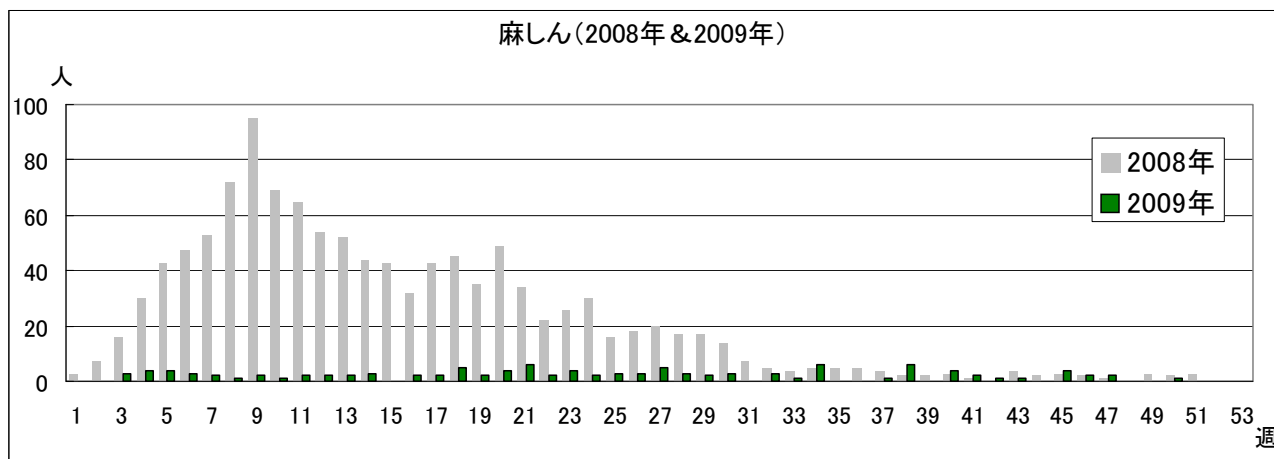
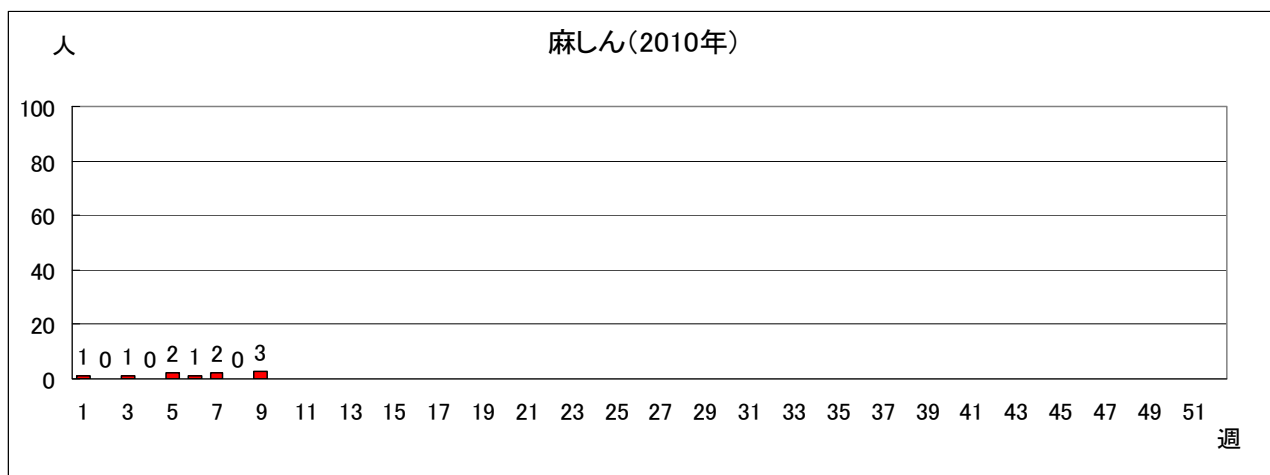


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2010年9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

\*原則として検体採取日の順に掲載しています。

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
1/5	急性上気道炎 インフルエンザ	6	菌株(咽頭由来)	<i>S.pyogenes</i>	血清型
1/6	急性咽頭炎・肺炎	14	菌株(咽頭由来)	MSSA(コアグララーゼ I 型)	分離同定 血清型
1/8	急性扁桃炎	5	菌株(咽頭由来)	<i>S.pyogenes</i>	血清型
1/12	急性上気道炎	3	菌株(咽頭由来)	<i>S.pyogenes</i>	
2/2	急性咽頭炎	3	菌株(咽頭由来)	<i>S.pyogenes</i>	
2/17	痙攣重積	12	咽頭拭い液	アデノウイルス	遺伝子
2/17	手足口病	1	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
2/18	流行性耳下腺炎・髄膜炎	6	髄液	ムンプスウイルス	
2/19	感染性胃腸炎	2	糞便	A群ロタウイルス	抗原
2/19	急性胃腸炎	1	糞便	ノロウイルス	遺伝子
2/20	急性中耳炎・気管支肺炎	11	咽頭拭い液	アデノウイルス、ライノウイルス	
2/20	肺炎	9	鼻汁	マイコプラズマ・ニューモニア	
2/22	気管支肺炎	3	咽頭拭い液	RSウイルス	
2/22	喘息性気管支炎	1	咽頭拭い液	RSウイルス、アデノウイルス	
2/22	滲出性扁桃炎	1	咽頭拭い液	アデノウイルス	
2/22	滲出性扁桃炎	5	咽頭拭い液	アデノウイルス	
2/22	感染性腸炎	4	糞便	アデノウイルス40/41型	
2/22	胃腸炎	2	咽頭拭い液	アデノウイルス	
2/22	無菌性髄膜炎	6	髄液	ムンプスウイルス	
2/22	肺炎	9	糞便	ノロウイルス	
2/23	突発性発しん	1	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス	
2/23	急性気管支炎	2	咽頭拭い液	RSウイルス、アデノウイルス	
2/23	肺炎球菌性肺炎	2	咽頭拭い液	RSウイルス、アデノウイルス	

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
2/23	急性胃腸炎	10M	糞便	A群ロタウイルス	抗原
2/23	ウイルス性脳炎	44	髄液	単純ヘルペスウイルス1型	遺伝子
2/23	急性細気管支炎	8M	咽頭拭い液	ライノウイルス	
2/23	インフルエンザ	6	咽頭拭い液	新型インフルエンザウイルス アデノウイルス	
2/24	インフルエンザ	4	咽頭拭い液	アデノウイルス	
2/24	急性上気道炎	6M	咽頭拭い液	RSウイルス、アデノウイルス	
2/25	発熱	4	咽頭拭い液	アデノウイルス	
2/25	水痘	15	咽頭拭い液	水痘帯状疱疹ウイルス	
2/26	出血性膀胱炎	1	咽頭拭い液	アデノウイルス、ライノウイルス	

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型

検出件数	インフルエンザウイルス			
	AH1型	AH3型	B型	AH1pdm(新型)*
8週	0	0	1	22
今シーズン累計**	1	0	2	713

\*：新型インフルエンザウイルス(ブタ由来インフルエンザウイルスA/H1N1)。

\*\*：2009-2010シーズンの開始は第36週(8月31日～9月6日)。

## 病原体検査情報【検出病原体別・週別】

検出病原体		2010年							
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週
ウイルス	アデノウイルス	6	2	12	8	9	5	2	14
	ライノウイルス	7		5	1	2	1	3	3
	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	3		1
	単純ヘルペスウイルス	1							1
	水痘・帯状疱疹ウイルス			1					1
	ヘルペスウイルス6/7	3	4	2	3	3	4		
	EBウイルス	2	1	3	1	4		1	
	サイトメガロウイルス			2			1		1
	ムンプスウイルス	2	1	2		4	1		2
	麻疹ウイルス						1		
	風疹ウイルス								
	パルボウイルスB19		1						
	RSウイルス	7	1	5	9	7	2	9	5
	ノロウイルス		4	3	14	2	2	9	2
	ロタウイルス			1				5	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								
	インフルエンザウイルスB						1		1
新型インフルエンザウイルスAH1pdm	21	20	34	19	29	20	17	22	
デングウイルス(抗体を含む)					3				
その他のウイルス					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	4		3					4
	その他の細菌						1		1
その他の病原体			1						1



病原体検査情報【検出病原体別・臨床診断名別】

2010年1週～2010年8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	210	37	74	64	20	2		2		3	4	13	15	1			138	
ウイルス	アデノウイルス	8	6	18	12		1					3	2				8	
	ライノウイルス	2		7	4							1	1				7	
	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					3		1						
	単純ヘルペスウイルス																	2
	水痘・帯状疱疹しんウイルス														2			
	ヘルペスウイルス6/7		2							1		3						13
	EBウイルス		2			2				1		1	2					4
	サイトメガロウイルス											3						1
	ムンプスウイルス					3								9				
	麻疹しんウイルス											1						
	風しんウイルス																	
	パルボウイルスB19										1							
	RSウイルス	1	2	33	2													7
	ノロウイルス			2	27													7
	ロタウイルス				7													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																		
インフルエンザウイルスB	2																	
新型インフルエンザウイルスAH1pdm	175	1	5														1	
デングウイルス(抗体を含む)																	3	
その他のウイルス				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		10														1	
その他の細菌																	2	
その他の病原体			2															