

## 全数及び定点(週単位報告)把握対象疾患

- 発生動向の概況 《2005年30週》
- 定点医療機関からのコメント
- 全数把握対象疾患 患者報告数
- 五類定点把握対象疾患 患者報告数
  - 男女別
  - 推移グラフ
  - 保健所別
  - 保健所別(定点当たり)
  - 年齢階級別
- 病原体・抗体検査情報
  - 週別検出状況
  - 臨床診断名別検出結果

東京都医師会感染症予防検討委員会

事務局: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

アドレス: idsc.tokyo-eiken.go.jp/



# 全数及び定点(週単位報告)把握対象疾患

## 発生動向の概況 《2005年30週》

### (全数把握対象疾患)

・今週報告された腸管出血性大腸菌感染症のうちO157(VT1・VT2)の1症例ではHUSの発症が認められている。また、国内8症例中2症例で焼肉、ユッケの喫食が確認されている。

区分	疾患	報告件数	情報 (検出病原体・血清型・推定感染経路等)	推定感染地
二類	細菌性赤痢	4	ソネネ菌	ベトナム2件、フィリピン1件、インド1件
三類	腸管出血性大腸菌感染症	9	O157 VT2(3件)、O157 VT1・VT2(6件)	国内8件、グアム1件
四類	マラリア	1	三日熱マラリア	インド
	レジオネラ症	1	44歳男性、肺炎、呼吸不全、人工呼吸器管理 推定感染経路:不明	国内
五類	アメーバ赤痢	4	推定感染経路:異性間性的接触1件、異性間/同性間性的接触1件、不明2件	国内2件、フィリピン・タイ1件、不明1件
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	孤発性、ほぼ確実、臨床決定 推定感染経路:不明	国内
	HIV感染症	5	無症候性キャリア4件、その他1件 推定感染経路:異性間性的接触3件、同性間性的接触1件、不明1件	国内3件、南アフリカ1件、不明1件
	梅毒	3	早期顕症梅毒Ⅱ期3件 推定感染経路:異性間性的接触3件	国内

(推定される感染地は医師の届出によるものである。)

### (定点把握対象疾患 一小児科・インフルエンザ・眼科・基幹定点一)

・2週続けて減少していた流行性耳下腺炎、咽頭結膜熱が再び増加した。

### (検査情報)

・高病原性インフルエンザ疑いの患者検体から、インフルエンザウイルスAH3(A香港)型が検出された。

臨床診断名等	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
ムンプス	3	咽頭拭い液	ムンプスウイルス	遺伝子
ムンプス髄膜炎	7	髄液	ムンプスウイルス	
髄膜炎、ムンプス	5	髄液	ムンプスウイルス	
ウイルス性髄膜炎	6	髄液	エンテロウイルス	

臨床診断名等	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
高病原性 鳥インフルエンザ(疑い)	53	咽頭拭い液	インフルエンザウイルス AH3(A香港)型	遺伝子
咽頭炎	2	咽頭拭い液	EBウイルス	
敗血症、咽頭炎	4	咽頭拭い液	単純ヘルペスウイルス	
不明発しん症	2	咽頭拭い液	アデノウイルス	
不明発しん症	4M	咽頭拭い液	エンテロウイルス	
頸部リンパ節炎、発熱	3	咽頭拭い液	EBウイルス	
感染性胃腸炎	3	糞便	毒素原性大腸菌OUT(LT)	分離

#### 腸管出血性大腸菌 菌株検査情報

血清型	産生毒素			合計
	VT1	VT2	VT1・VT2	
O157			8	8
O26	1			1
O111	1			1

### 定点医療機関からのコメント

今週は定点医療機関からのコメントはありませんでした。

## 全数把握対象疾患 患者報告数 2005年30週

分類	疾病名	東京都分(報告週)					全国分(診断週)	
		27週	28週	29週	30週	年累計	30週	年累計
一類	エボラ出血熱							
	クリミア・コンゴ出血熱							
	重症急性呼吸器症候群							
	痘そう							
	ペスト							
	マールブルグ病							
	ラッサ熱							
二類	急性灰白髄炎							
	コレラ					3	2	30
	細菌性赤痢		4	2	4	52	14	325
	ジフテリア							
	腸チフス					4		28
パラチフス					3	1	8	
三類	腸管出血性大腸菌感染症	7	12	8	9	81	168	1525
四類	E型肝炎		1			5	(1)	(31)
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎	1				13	(2)	(125)
	エキノコックス症							11
	黄熱							
	オウム病					2		24
	回帰熱							
	Q熱		1			3		8
	狂犬病							
	高病原性鳥インフルエンザ							
	コクシジオイデス症							1
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	炭疽							
	つつが虫病					3	1	97
	デング熱					4		17
	ニパウイルス感染症							
	日本紅斑熱						2	21
	日本脳炎							
	ハンタウイルス肺症候群							
	Bウイルス病							
	ブルセラ症							
発しんチフス								
ボツリヌス症					1			
マラリア		1		1	11	2	40	
野兔症								
ライム病			1		1		1	
リッサウイルス感染症								
レジオネラ症	2	1		1	11	9	115	
レプトスピラ症					1		(3)	
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	6		4	4	107	5	397
	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1				27	5	174
	急性脳炎			1		13	(1)	(124)
	クリプトスポリジウム症					1		5
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1	11	1	75
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					2	1	35
	後天性免疫不全症候群	8	8	6	5	246	10	663
	ジアルジア症	1				8	1	40
	髄膜炎菌性髄膜炎			1		3		8
	先天性風しん症候群							
	梅毒	2		1	3	44	6	299
	破傷風					1	3	54
	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	1	42

2005/08/09集計

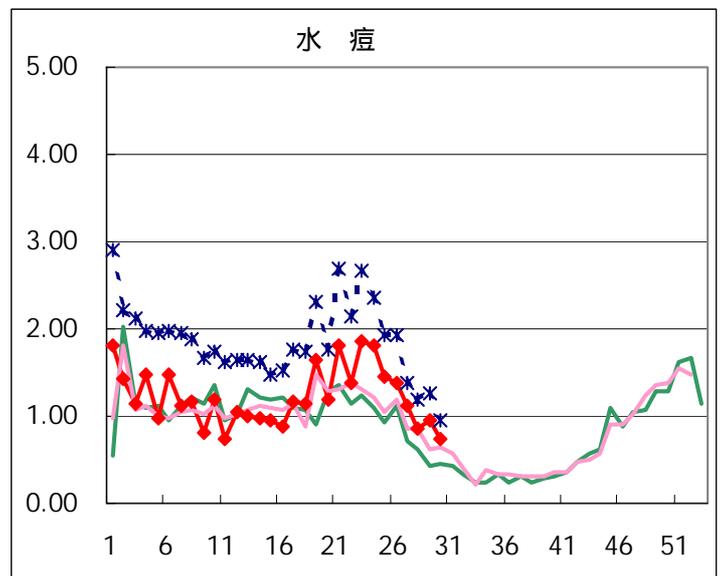
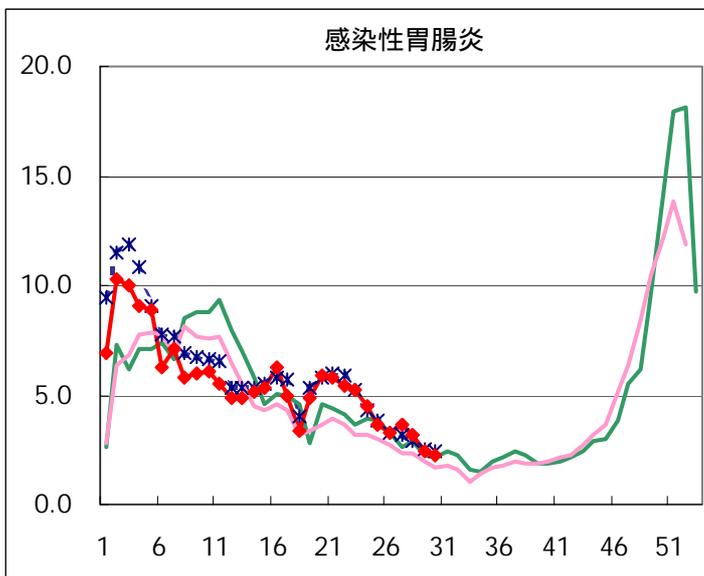
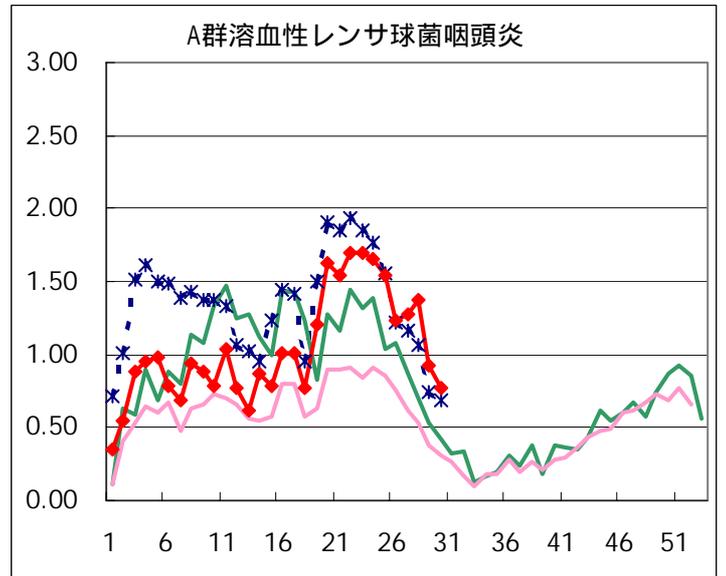
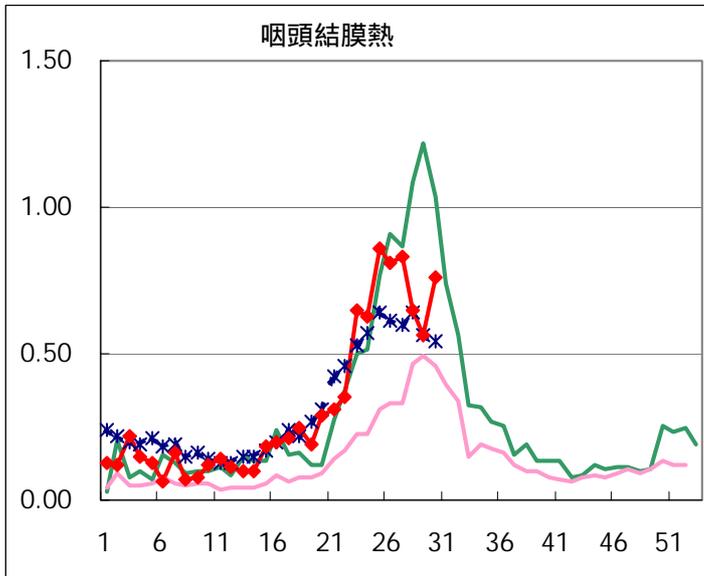
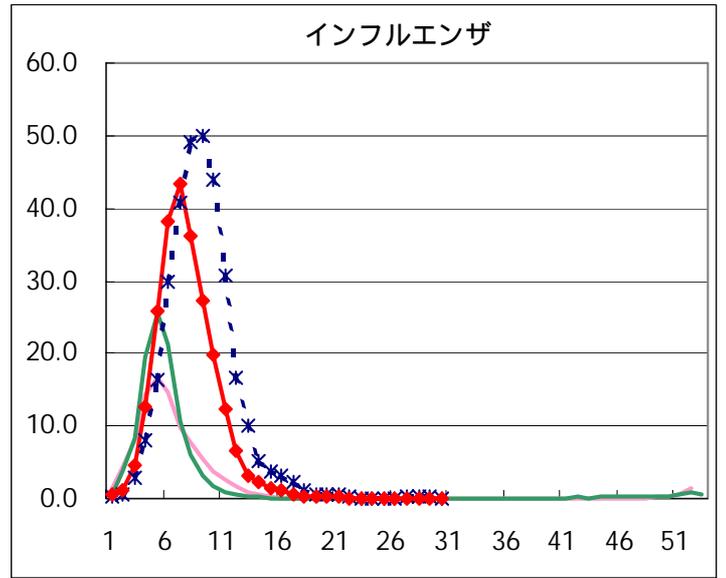
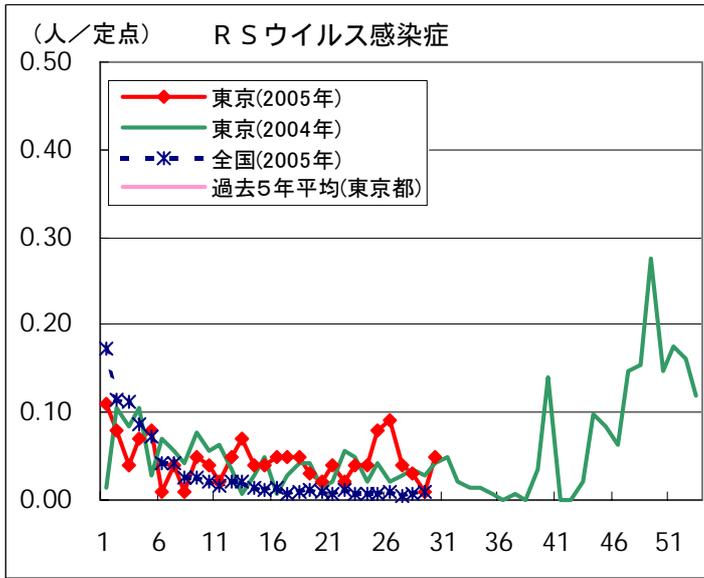
(カッコ内の数値は29週分)

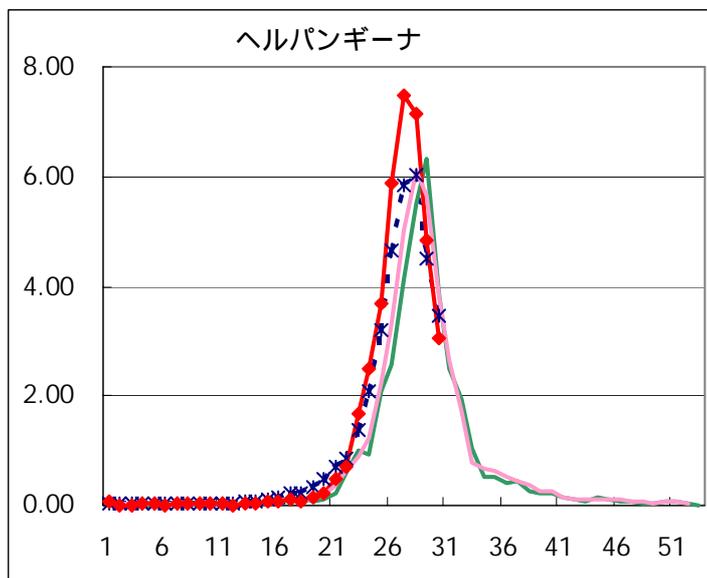
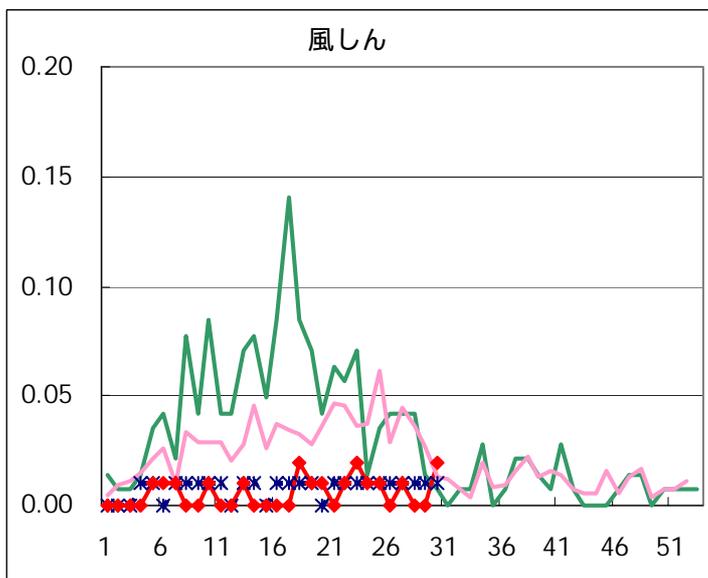
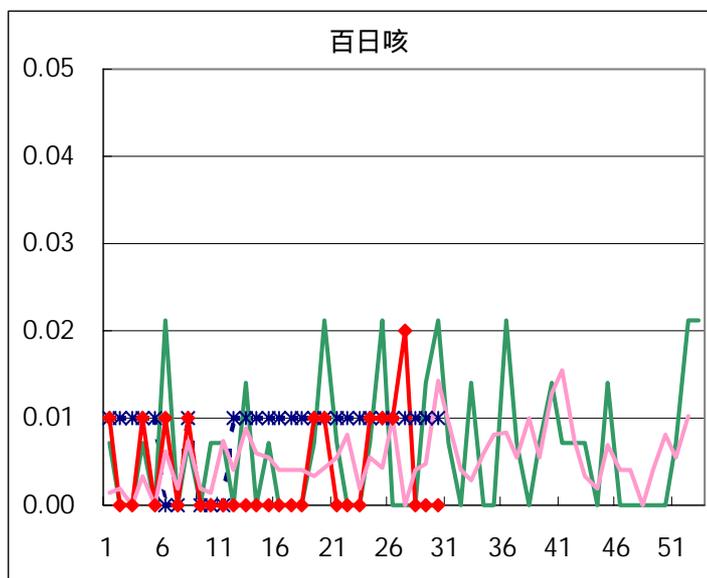
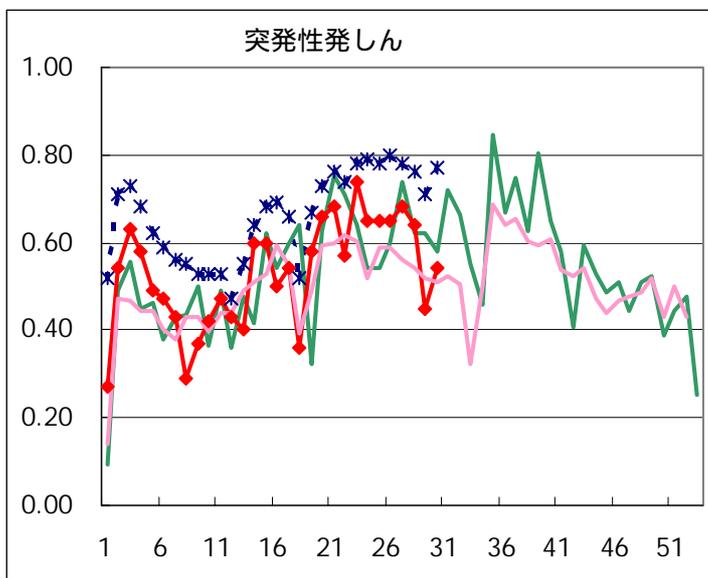
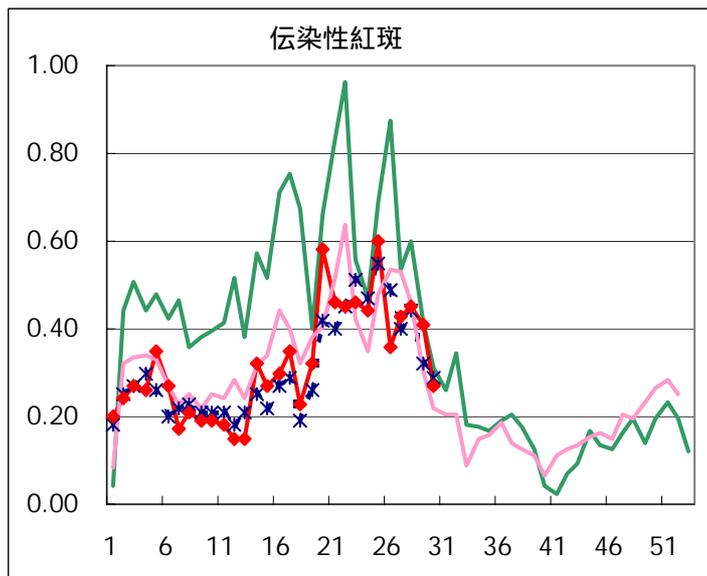
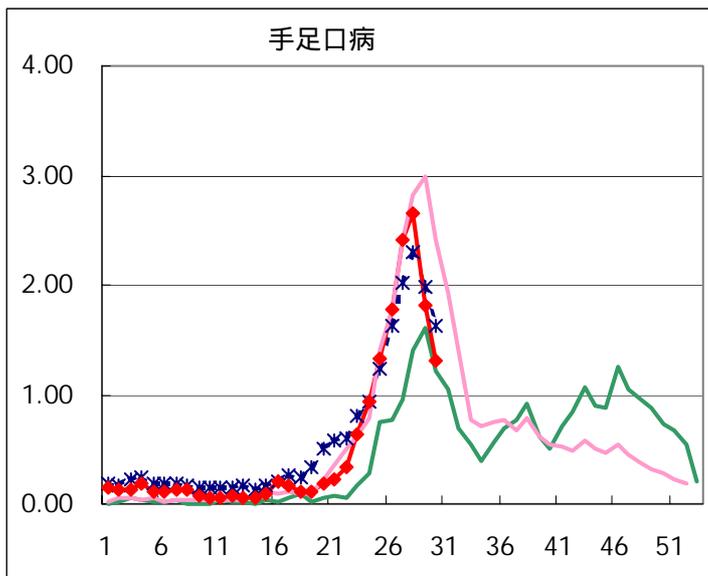
## 五類定点把握対象疾患 患者報告数【男女別】 2005年30週

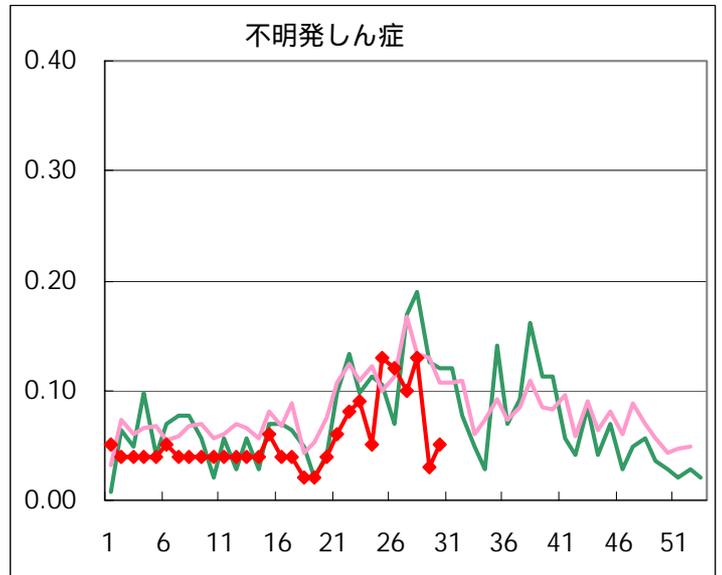
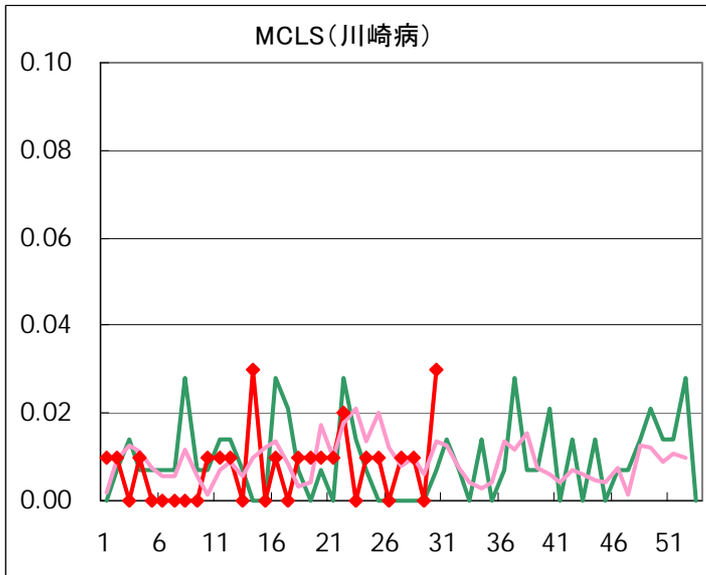
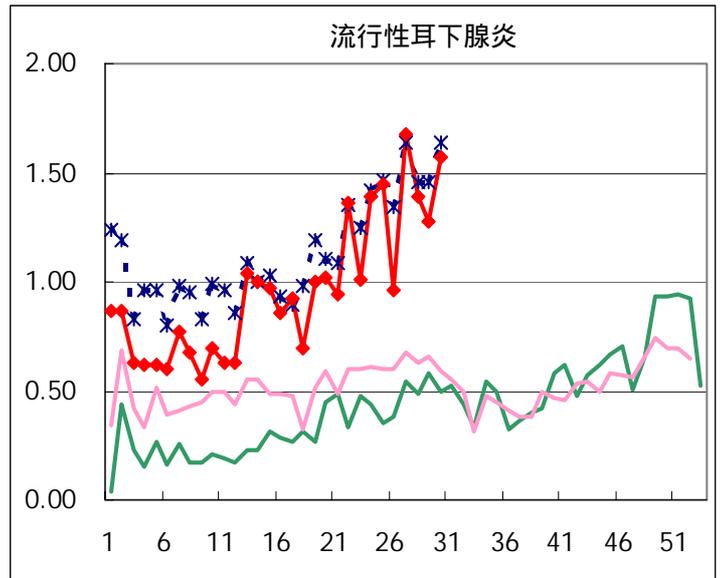
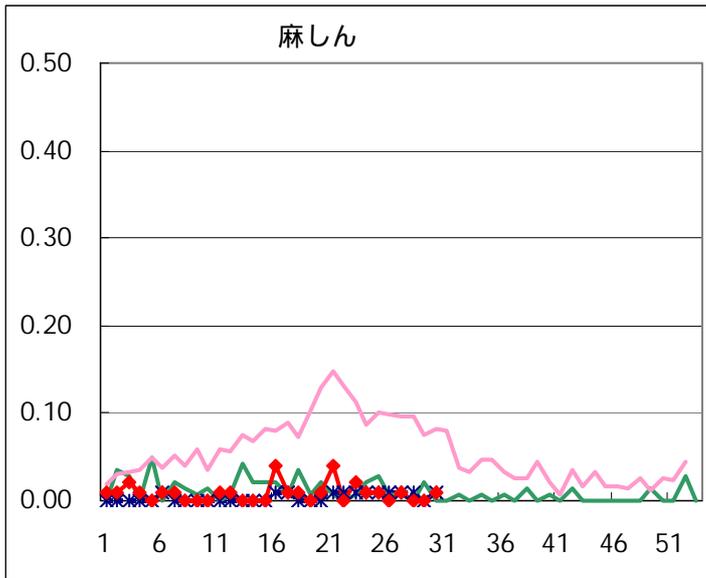
疾病名	性	2005年				4週合計	年累計
		27	28	29	30		
RSウイルス感染症	男	3	2	1	5	11	109
	女	2	2	1	2	7	85
インフルエンザ	男	2				2	20,997
	女	1		1	1	3	21,380
咽頭結膜熱	男	65	50	43	61	219	729
	女	53	43	37	47	180	608
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	97	96	84	66	343	2,421
	女	84	99	46	44	273	2,007
感染性胃腸炎	男	281	261	188	168	898	12,227
	女	234	186	156	152	728	11,470
水痘	男	92	55	68	58	273	2,777
	女	68	66	69	48	251	2,446
手足口病	男	202	200	141	102	645	1,259
	女	140	178	118	82	518	980
伝染性紅斑	男	28	25	28	16	97	652
	女	33	39	30	22	124	702
突発性発しん	男	46	41	28	40	155	1,152
	女	51	50	36	36	173	1,105
百日咳	男	2				2	9
	女	1				1	5
風しん	男	2				2	9
	女				3	3	15
ヘルパンギーナ	男	558	543	350	228	1,679	2,830
	女	505	473	337	207	1,522	2,644
麻しん(成人麻しんを除く)	男	1				1	14
	女	1			2	3	21
流行性耳下腺炎	男	140	94	92	120	446	2,209
	女	98	103	90	103	394	1,872
不明発しん症	男	7	15		5	27	136
	女	7	3	4	2	16	94
MCLS	男	1			4	5	20
	女		1			1	10
急性出血性結膜炎	男		1		1	2	5
	女						1
流行性角結膜炎	男	5	4	9	14	32	180
	女	7	10	8	6	31	140
細菌性髄膜炎	男						4
	女						3
無菌性髄膜炎	男	2			1	3	10
	女			1		1	6
マイコプラズマ肺炎	男		2	2		4	40
	女		2	4		6	36
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	男						2
	女						2
成人麻しん	男						
	女						

# 五類定点把握対象疾患 患者報告数【推移グラフ】 2005年30週現在

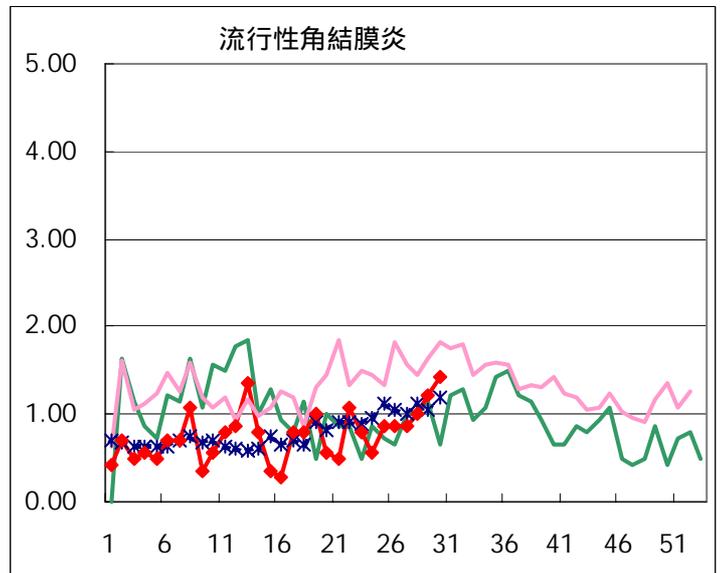
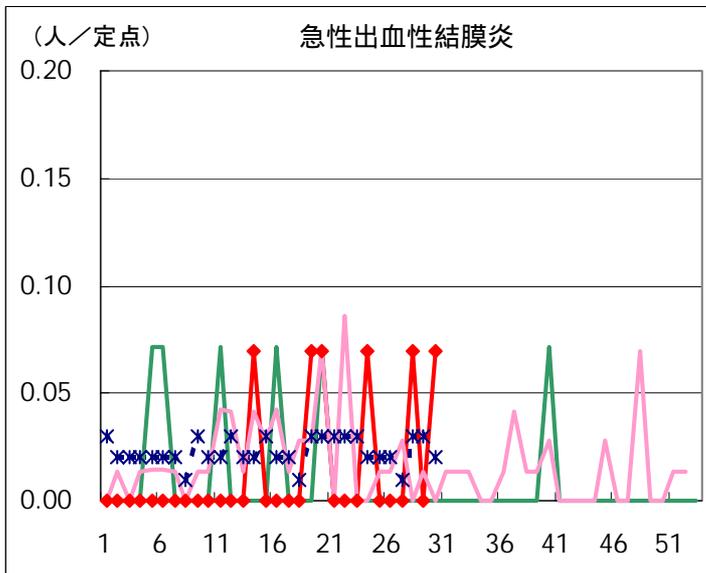
## ◆ 小児科・インフルエンザ定点



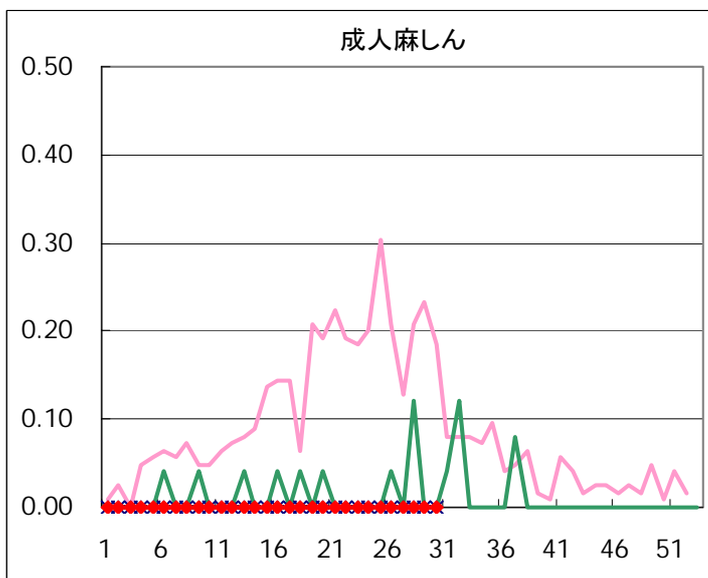
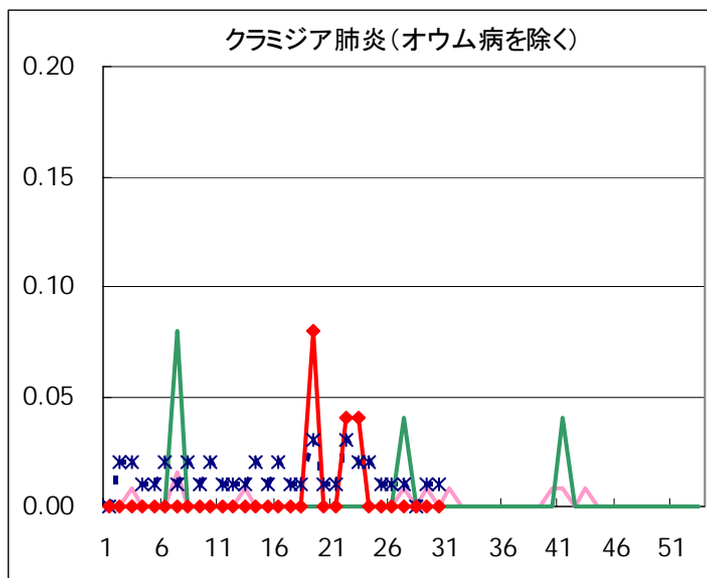
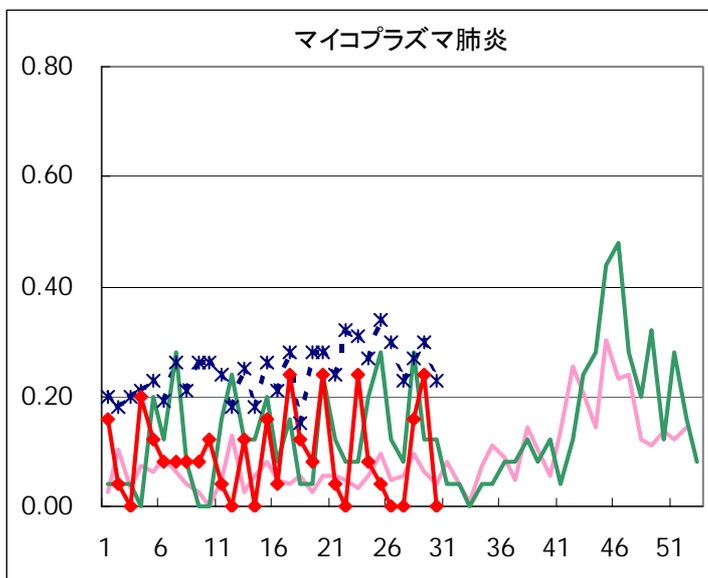
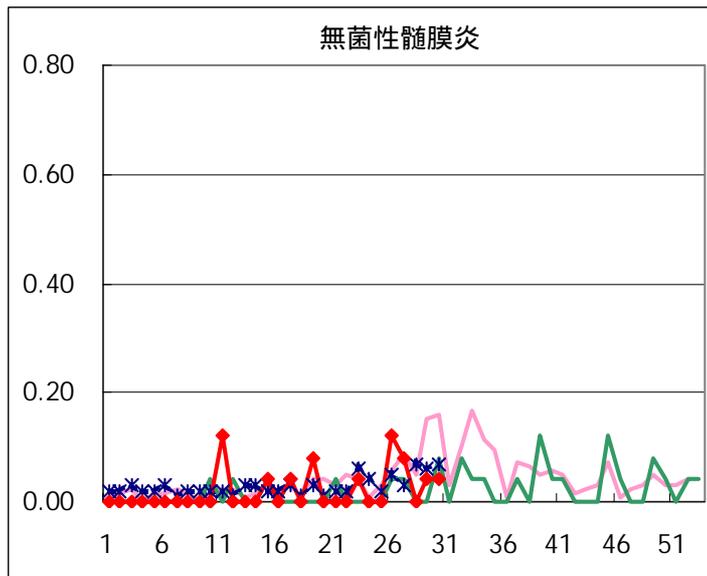
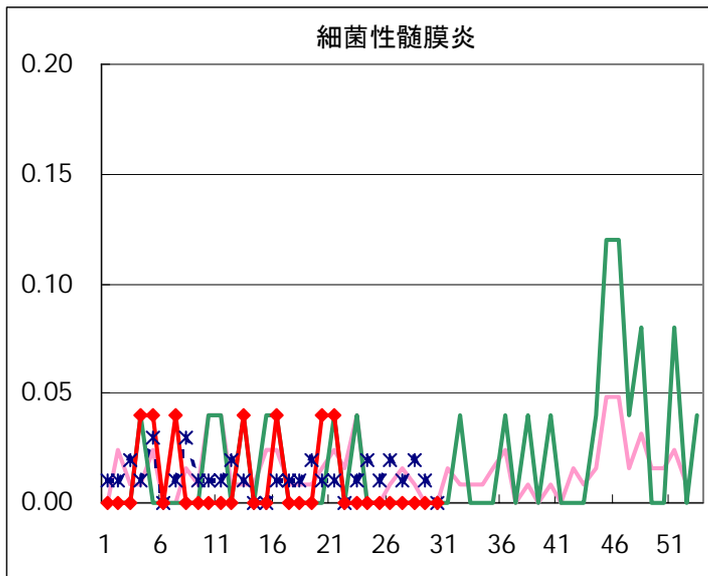




◆ 眼科定点



◆ 基幹定点



疾患別の定点医療機関数(週単位報告分)		
定点種別	疾患	医療機関数
インフルエンザ	インフルエンザ	178
眼科	急性出血性結膜炎	14
	流行性角結膜炎	
基幹	急性脳炎	25
	細菌性髄膜炎	
	無菌性髄膜炎	
	マイコプラズマ肺炎	
	クラミジア肺炎	
	成人麻疹	
小児科	上記を除く疾病	142

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】2005年30週

	RS ウイルス 感染症	インフルエ ンザ	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
千代田			1				1	1		
中央区			3	1	9	3	2			
みなと	6		28	23	13	3	8		1	
新宿区			4	5	3	2	2	1	3	
文京			3		2		1			
台東		1	1	3	14	1	2		1	
墨田区				1	4	1	4	2	1	
江東区				1	13	1	4	2	4	
品川区			4	1	30	3	23	2	4	
目黒区				11	4	8	1			
大田区			8	7	27	5	16	1	9	
世田谷			1	4	14	2	1		1	
渋谷区				1	15	1	5		3	
中野区	1			1	19	1	8	1	3	
杉並			12	5	15	5	9	3	1	
池袋					1	1			4	
北区			3	1	3	2	7	5	4	
荒川区			1	1	8	4	2	2	2	
板橋区					18	4	1		1	
練馬区			6	5	5	5	7	2	6	
足立			1	4	13	4	10	2	2	
葛飾区			1	5	5	4	5	4	2	
江戸川				9	6	7	2	3	5	
西多摩			8	5	11	5	30		3	
八王子			5			1			1	
南多摩			3	1	10	4	4		3	
町田			1	6	25	8	10	2	1	
多摩立川			2	3	4	2	3			
多摩府中			6	4	11	8	11	2	2	
多摩小平			6	2	18	9	5	3	9	
島しょ						2				

東京都合計	7	1	108	110	320	106	184	38	76	-
定点当り報告数	0.05	0.01	0.76	0.77	2.25	0.75	1.30	0.27	0.54	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別】2005年30週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻疹 (成人麻疹 を除く)	流行性 耳下腺炎	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発しん症	MCLS	合計
千代田		4							7
中央区		8		2			1		29
みなと		12		3		3			100
新宿区		17		2		2	2		43
文京		6		3		1			16
台東		12		5					40
墨田区		6		6					25
江東区		14		14		3			56
品川区		21	1	7					96
目黒区		7		7					38
大田区		27		26			1		127
世田谷		13		9				3	48
渋谷区		18		2					45
中野区		20		2			1		57
杉並		10		12					72
池袋		3	1			1			11
北区		27		27					79
荒川区		6		5		1	1		33
板橋区	3	2		2					31
練馬区		27		5					68
足立		10		4					50
葛飾区		13		8			1		48
江戸川		21		9					62
西多摩		24		19					105
八王子		5		4		1			17
南多摩		7		3					35
町田		18		3	1	1			76
多摩立川		4		1					19
多摩府中		28		21				1	94
多摩小平		42		12		7			113
島しょ		3							5

東京都合計	3	435	2	223	1	20	7	4	1,645
定点当り報告数	0.02	3.06	0.01	1.57	0.07	1.43	0.05	0.03	

## 五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別・定点当たり】 2005年30週

	RS ウイルス 感染症	インフルエ ンザ	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
千代田			0.25				0.25	0.25		
中央区			1.00	0.33	3.00	1.00	0.67			
みなと	1.00		4.67	3.83	2.17	0.50	1.33		0.17	
新宿区			0.67	0.83	0.50	0.33	0.33	0.17	0.50	
文京			1.00		0.67		0.33			
台東		0.25	0.33	1.00	4.67	0.33	0.67		0.33	
墨田区				0.33	1.33	0.33	1.33	0.67	0.33	
江東区				0.33	4.33	0.33	1.33	0.67	1.33	
品川区			0.67	0.17	5.00	0.50	3.83	0.33	0.67	
目黒区				3.67	1.33	2.67	0.33			
大田区			0.89	0.78	3.00	0.56	1.78	0.11	1.00	
世田谷			0.13	0.50	1.75	0.25	0.13		0.13	
渋谷区				0.25	3.75	0.25	1.25		0.75	
中野区	0.17			0.17	3.17	0.17	1.33	0.17	0.50	
杉並			2.00	0.83	2.50	0.83	1.50	0.50	0.17	
池袋					0.20	0.20			0.80	
北区			0.75	0.25	0.75	0.50	1.75	1.25	1.00	
荒川区			0.50	0.50	4.00	2.00	1.00	1.00	1.00	
板橋区					3.00	0.67	0.17		0.17	
練馬区			1.20	1.00	1.00	1.00	1.40	0.40	1.20	
足立			0.25	1.00	3.25	1.00	2.50	0.50	0.50	
葛飾区			0.25	1.25	1.25	1.00	1.25	1.00	0.50	
江戸川				2.25	1.50	1.75	0.50	0.75	1.25	
西多摩			1.60	1.00	2.20	1.00	6.00		0.60	
八王子			2.50			0.50			0.50	
南多摩			1.00	0.33	3.33	1.33	1.33		1.00	
町田			0.50	3.00	12.50	4.00	5.00	1.00	0.50	
多摩立川			0.33	0.50	0.67	0.33	0.50			
多摩府中			0.60	0.40	1.10	0.80	1.10	0.20	0.20	
多摩小平			1.00	0.33	3.00	1.50	0.83	0.50	1.50	
島しょ						2.00				

東京都合計	7	1	108	110	320	106	184	38	76	-
定点当り報告数	0.05	0.01	0.76	0.77	2.25	0.75	1.30	0.27	0.54	-

五類定点把握対象疾患 患者報告数【保健所別・定点当たり】 2005年30週

	風しん	ヘルパン ギーナ	麻疹 (成人麻疹 を除く)	流行性 耳下腺炎	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発しん症	MCLS
千代田		1.00						
中央区		2.67		0.67			0.33	
みなと		2.00		0.50		3.00		
新宿区		2.83		0.33		1.00	0.33	
文京		2.00		1.00		1.00		
台東		4.00		1.67				
墨田区		2.00		2.00				
江東区		4.67		4.67		3.00		
品川区		3.50	0.17	1.17				
目黒区		2.33		2.33				
大田区		3.00		2.89			0.11	
世田谷		1.63		1.13				0.38
渋谷区		4.50		0.50				
中野区		3.33		0.33			0.17	
杉並		1.67		2.00				
池袋		0.60	0.20			1.00		
北区		6.75		6.75				
荒川区		3.00		2.50		1.00	0.50	
板橋区	0.50	0.33		0.33				
練馬区		5.40		1.00				
足立		2.50		1.00				
葛飾区		3.25		2.00			0.25	
江戸川		5.25		2.25				
西多摩		4.80		3.80				
八王子		2.50		2.00		1.00		
南多摩		2.33		1.00				
町田		9.00		1.50	1.00	1.00		
多摩立川		0.67		0.17				
多摩府中		2.80		2.10				0.10
多摩小平		7.00		2.00		7.00		
島しょ		3.00						

東京都合計	3	435	2	223	1	20	7	4
定点当り報告数	0.02	3.06	0.01	1.57	0.07	1.43	0.05	0.03

## 五類定点把握対象疾患 患者報告数【年齢階級別】 2005年30週

	RS ウイルス 感染症	インフルエ ンザ	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
～6ヶ月					3	1			7
～1歳			4		20	5	13	1	39
1歳			11	1	54	16	41	1	24
2歳			16	6	35	16	33	2	4
3歳	1		16	9	32	15	24	2	1
4歳			14	10	21	25	22	6	
5歳			14	19	24	14	17	9	
6歳			9	14	14	7	9	3	1
7歳			9	14	9	4	5	4	
8歳			4	8	15	1	3	4	
9歳			4	7	11	1	2	3	
10～14歳			3	4	23	1	4	2	
15～19歳				1	8				
20～29歳	6		4	17	51		11	1	
30～39歳									
40～49歳									
50～59歳									
60～69歳									
70～79歳		1							
80歳以上									
合計	7	1	108	110	320	106	184	38	76
先週比	5	0	28	-20	-24	-31	-75	-20	12

注:小児科定点把握対象疾病のうち、「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。  
眼科疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

	百日咳	風しん	ヘルパン ギーナ	麻しん (成人麻しん を除く)	流行性 耳下腺炎	急性出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	不明 発しん症	MCLS
～6ヶ月			2		1				
～1歳			29	1	1			1	
1歳		2	108		7			1	
2歳		1	96		15		1	1	1
3歳			69		29			3	
4歳			40	1	46		1		
5歳			27		34			1	
6歳			17		22				1
7歳			15		23				1
8歳			7		11				
9歳			7		8				1
10～14歳			12		15		2		
15～19歳			1		3				
20～29歳			5		8	1	1		
30～39歳							8		
40～49歳									
50～59歳							2		
60～69歳							4		
70～79歳							1		
80歳以上									
合計	-	3	435	2	223	1	20	7	4
先週比	0	3	-252	2	41	1	3	3	4

注:小児科定点把握対象疾病のうち、「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。  
眼科疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

# 病原体・抗体検査情報

週別検出状況 2005年23週～30週

検出病原体・抗体		検体採取週								合計
		2005年								
		23	24	25	26	27	28	29	30	
ウイルス	アデノ	13	5	9	14	2	7	2	1	53
	ライノ									
	ポリオ				1					1
	コクサッキーA群									
	コクサッキーB群									
	エコー									
	エンテロ71									
	その他のエンテロ		3	5	10	9	12	9	2	50
	単純ヘルペス			2		1	2	1	1	7
	水痘・帯状疱疹					1				1
	ヘルペス6/7	7	3	2	1	4	2			19
	EB	2	2					1	2	7
	サイトメガロ				3		1			4
	ムンプス	2	2	1	1	1			3	10
	麻疹									
	風しん									
	パルボB19		1							1
	RS					1				1
	ノロ	10	20	43	3	4				80
	ロタ			1	2					3
インフルエンザAソ連型										
インフルエンザA香港型								1	1	
インフルエンザB型										
デング							1		1	
その他のウイルス	4		2	6					12	
細菌	カンピロバクター			1						1
	サルモネラ									
	腸管出血性大腸菌	2	5	4	9	2	9	9	10	50
	その他の腸管系病原菌						1		1	2
	溶血性レンサ球菌	12				2	3	3	2	22
	MRSA	9			1	1	2	1	1	15
	MSSA									
	その他の細菌								1	1
その他の病原体			1							1

臨床診断名別検出結果 2005年23週～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	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	その他の	合計
搬入検体数	1	30	46	470	48	1	1	11	10	3		40	5	3	1		238	
アデノ		6	12	5	3	1		2	4	1		6					13	53
ライノ																		
ポリオ				1														1
コクサッキーA群																		
コクサッキーB群																		
エコー																		
エンテロ71																		
その他のエンテロ		7	7	2	5			7	3		9						10	50
単純ヘルペス		1			2			1									3	7
水痘・帯状疱疹													1					1
ヘルペス6/7		2										10	1	1			5	19
EB		1										2					4	7
サイトメガロ			2														2	4
ムンプス					5								4				1	10
麻疹																		
風しん																		
パルボB19																	1	1
RS	1																	1
ノロ				80														80
ロタ				2													1	3
インフルエンザAソ連型																		
インフルエンザA香港型																	1	1
インフルエンザB型																		
カンピロバクター				1														1
サルモネラ																		
腸管出血性大腸菌																	50	50
その他の腸管系病原菌				1													1	2
溶血性レンサ球菌																	22	22
その他の病原体		1	7														22	30
備考	この表の「その他の病原体」は「週別検出状況」の表にある「デング」「その他のウイルス」「MRSA」「MSSA」「その他の細菌」と「その他の病原体」の合計である。																	