

平成24年2月29日発行

《目次》

・ 感染症患者発生状況	1
・ 保健所管内別流行状況	2
・ 推移・流行状況	3
・ 最近の注目疾患(過去の動き)	4～12
・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き	13
・ 県内・隣接県の疑似症	14
・ 県内・隣接県の全数把握疾患	15～16
・ インフルエンザ都道府県別流行状況	17
・ インフルエンザ情報	18～19
・ 病原体情報	20
・ 結核情報	21

インフルエンザが流行しています。  
インフルエンザの予防は、手洗い・うがいが基本ですので、人混みなどから帰宅した際には、手洗い・うがいを励行してください。また、マスクの着用も有効な予防方法です。  
急な発熱などがあった場合には、早急に医療機関を受診してください。

2011年第15週から発生動向調査週報を再開しましたが、震災ならびに原発の影響により、一部地域の一部定点医療機関からの情報提供が得られない状況にあり、県全体及び一部地域の流行・小流行判定の基準患者数が従来と異なっています。

## 感染症患者発生状況【第8週(2月20日～2月26日)】

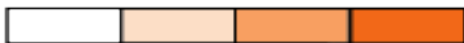
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県内全地域で流行が続いています。 ・咽頭結膜熱は、郡山市で流行、県北で小流行が続いており、また、いわき市で流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県南、会津、いわき市で流行、県中で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。
- ・感染性胃腸炎は、いわき市で流行、県中で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。 ・水痘は、会津で小流行が続いています。
- ・手足口病は、いわき市で小流行が続いています。 ・伝染性紅斑は、いわき市で流行、会津で小流行が続いています。
- ・細菌性髄膜炎(2名)は、県南(1名:60歳代)、いわき市(1名:70歳代)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・マイコプラズマ肺炎(29名)は、県北(5名)、郡山市(1名)、県南(16名)、いわき市(7名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・クラミジア肺炎(2名)は、県南(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・インフルエンザ(入院)(20名)は、県北(1名)、郡山市(6名)、県南(5名)、会津(3名)、いわき市(5名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・RSウイルス感染症は、県北で流行、相双で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(2名)は、郡山市(1名:80歳代:男性)、会津(1名:50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・腸管出血性大腸菌感染症(1名:20歳代:女性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

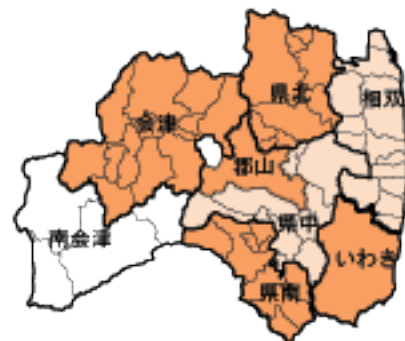
# 保健所管内別流行状況【第6週～第8週】

少ない  多い

## ◎インフルエンザ



## ◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



## ◎感染性胃腸炎



第6週 (2月6日～2月12日)

第7週 (2月13日～2月19日)

第8週 (2月20日～2月26日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第6週～第8週】

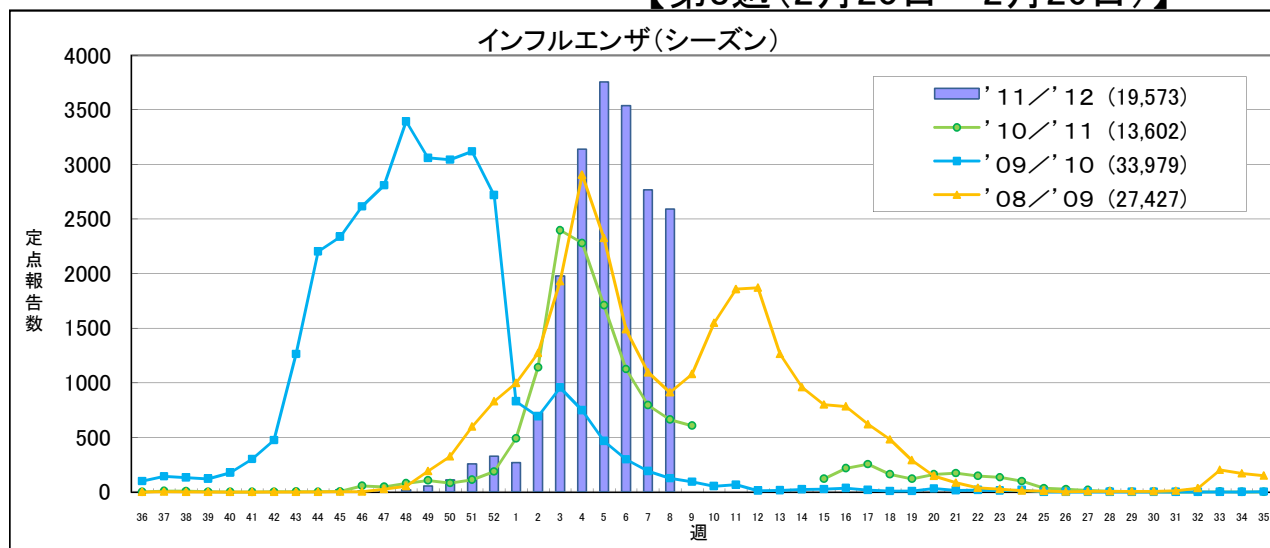
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第6週	第7週	第8週		第6週	第7週	第8週
インフルエンザ	→ ★★★	↓ ★★★	→ ★★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱		↑ ★	→ ★	流行性耳下腺炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★★	→ ★★	↑ ★★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★★	→ ★★	↑ ★★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑	→ ★	↓		マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	↓ ★	↓ ★	→ ★

( → : 増減なし、 ↑ : 増加、 ↓ : 減少 )

( 小さい ← ★ ★★ 大きい )

### 最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

#### 【第8週(2月20日～2月26日)】



	'11/'12					'10/'11合計
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	
県北	468	470	442	336	3,194	2,352
郡山市	821	755	559	619	4,293	2,843
県中	303	371	281	218	1,797	1,588
県南	614	432	357	373	2,566	1,320
会津	688	599	415	424	3,372	1,971
南会津	16	38	24	26	160	206
相双	58	57	53	53	478	906
いわき市	788	818	638	544	3,713	2,416
合計	3,756	3,540	2,769	2,593	19,573	13,602

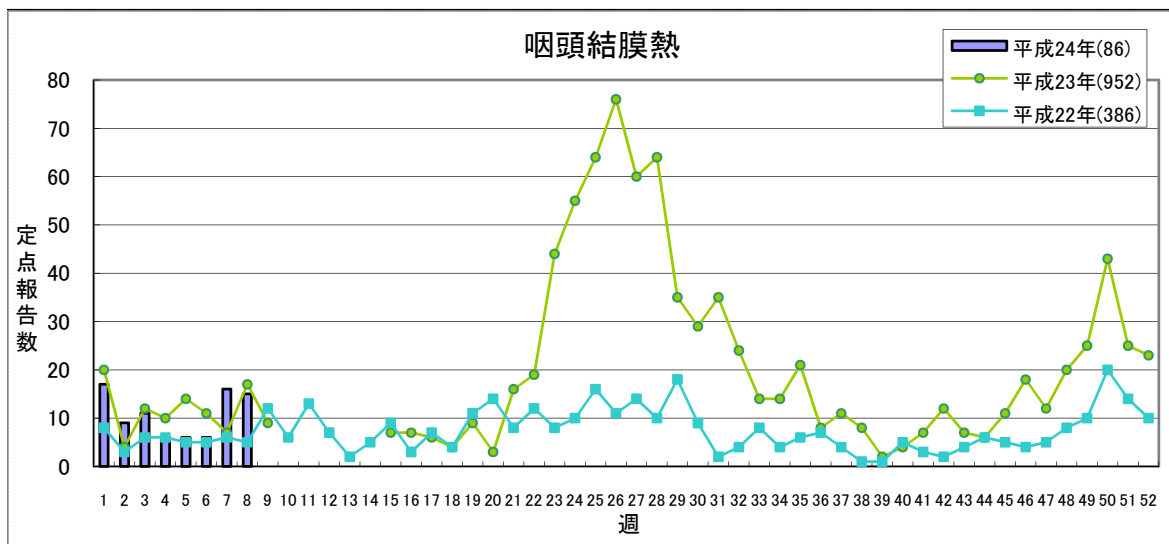
(\*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

定点あたり 0.5未満 0.5～2.0 2.1～5.0 5.0以上  
 少ない     多い

\*'09/'10シーズンの第53週については掲載しない

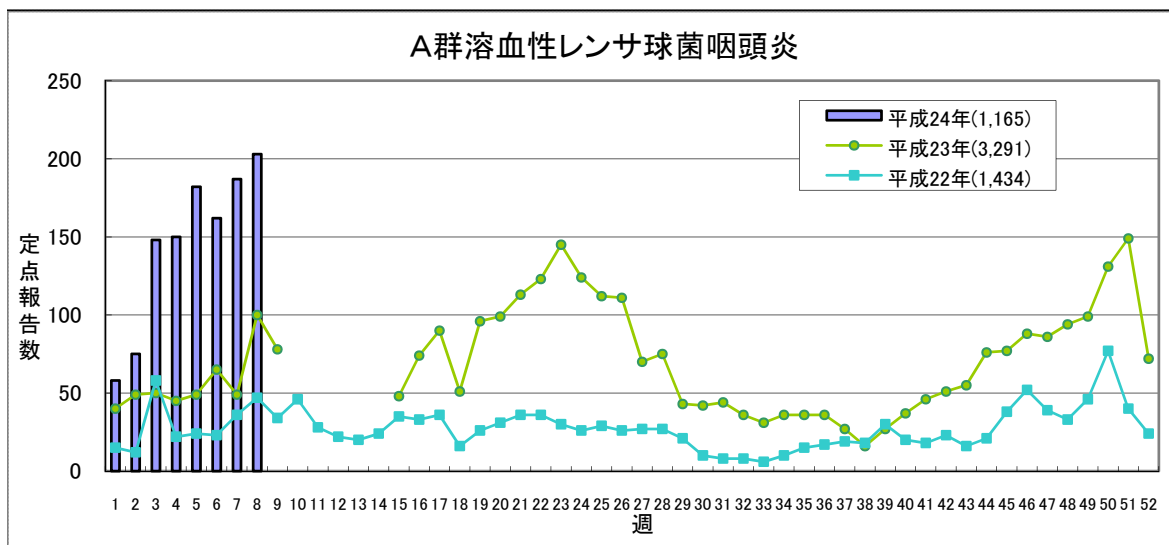
### 【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない  多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	1	0	6	2	20	448
郡山市	3	3	4	4	26	170
県中	0	0	4	1	9	72
県南	0	1	0	1	3	15
会津	2	1	0	0	10	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	0	1	2	7	18	105
合計	6	6	16	15	86	952

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

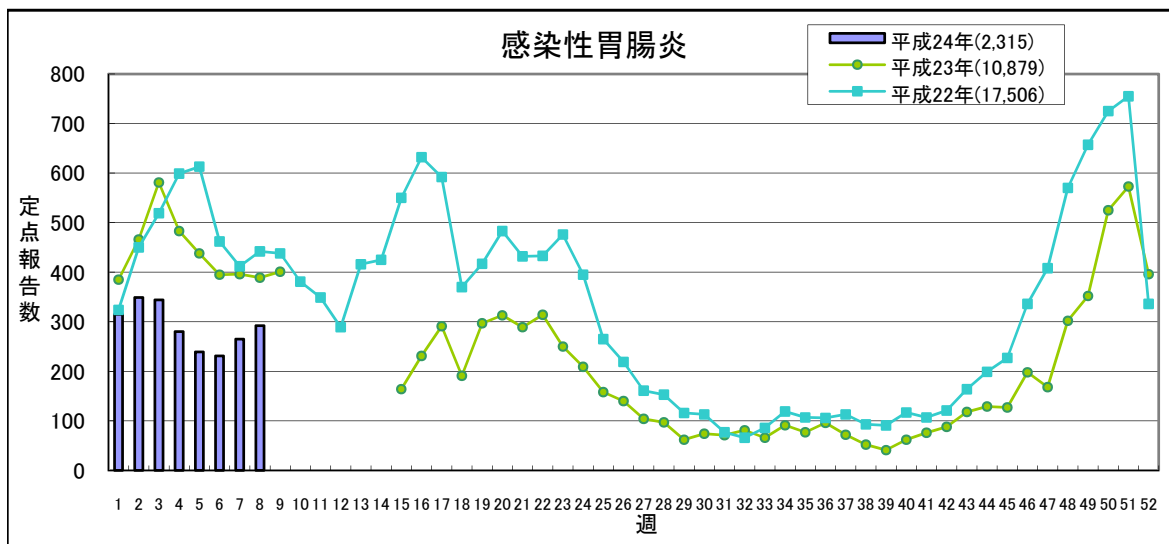


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	56	58	67	78	416	1,085
郡山市	45	33	23	29	202	470
県中	9	10	6	6	53	348
県南	6	9	13	7	66	355
会津	11	6	8	16	58	494
南会津	0	2	0	0	2	23
相双	0	0	1	1	2	28
いわき市	55	44	69	66	366	488
合計	182	162	187	203	1,165	3,291

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

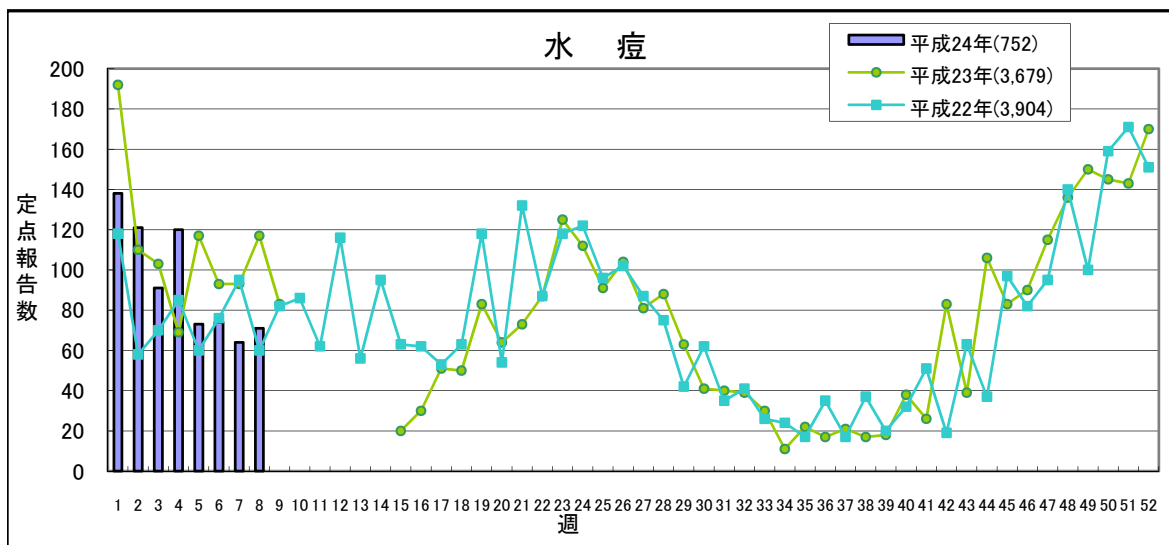
### 【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない     多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	53	47	42	52	471	1,820
郡山市	30	30	49	45	300	1,706
県中	61	57	55	52	510	1,901
県南	28	17	11	7	248	1,113
会津	19	17	14	43	206	1,552
南会津	0	0	0	0	2	3
相双	2	3	3	9	19	714
いわき市	46	60	91	84	559	2,070
合計	239	231	265	292	2,315	10,879

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

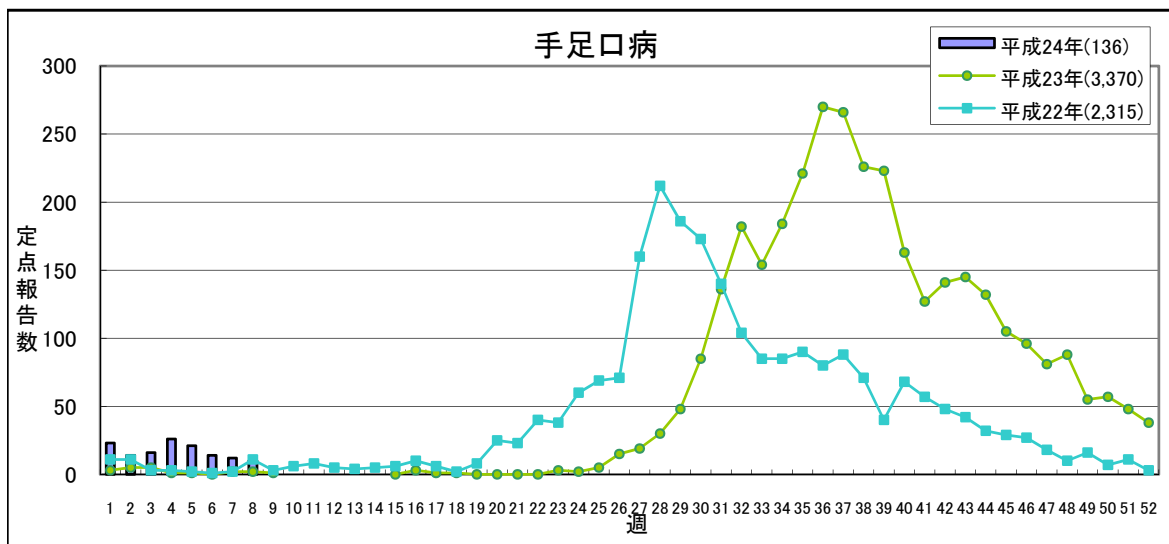


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	15	11	17	16	168	874
郡山市	11	9	13	11	132	762
県中	6	6	3	8	59	387
県南	6	2	5	6	79	409
会津	17	23	17	12	141	552
南会津	1	1	3	1	10	40
相双	1	0	0	0	5	60
いわき市	16	22	6	17	158	595
合計	73	74	64	71	752	3,679

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

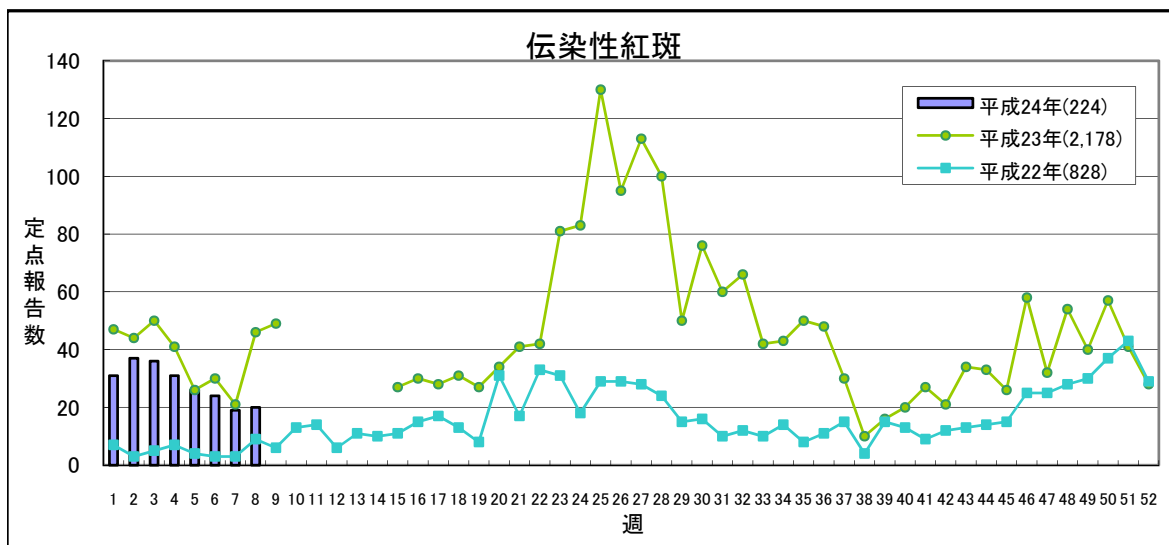
### 【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない     多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	2	4	689
郡山市	0	0	0	0	4	573
県中	0	0	0	0	5	257
県南	0	0	0	0	6	325
会津	0	0	0	0	4	467
南会津	0	0	0	0	0	39
相双	0	0	0	0	0	19
いわき市	21	14	12	8	113	1,001
合計	21	14	12	10	136	3,370

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

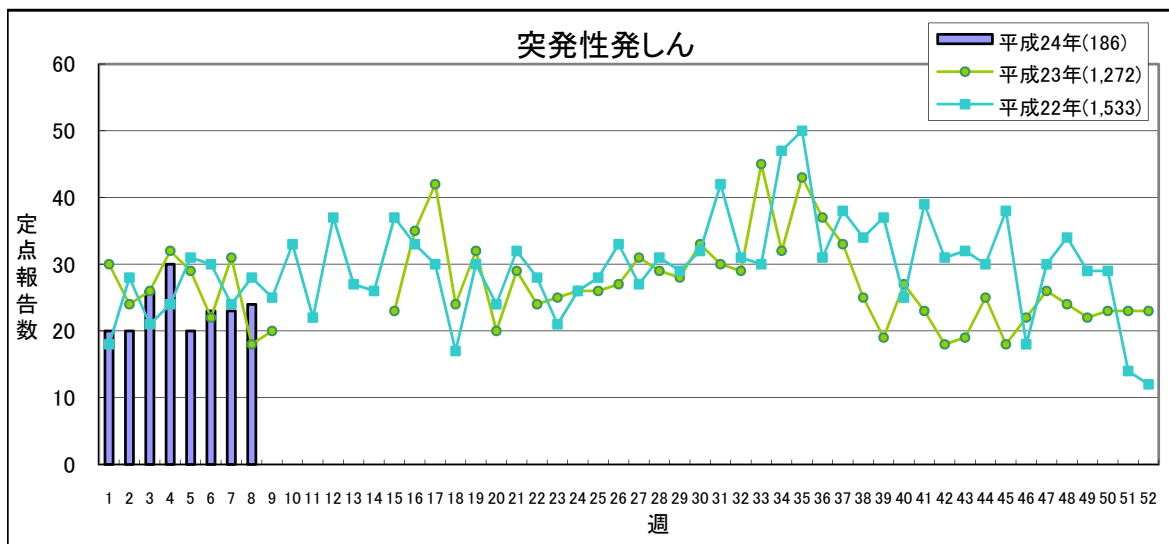


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	2	0	1	2	15	688
郡山市	7	1	2	2	33	249
県中	1	2	1	1	7	123
県南	0	0	0	1	2	115
会津	1	6	3	3	30	285
南会津	0	0	0	1	2	16
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	15	15	12	10	135	700
合計	26	24	19	20	224	2,178

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

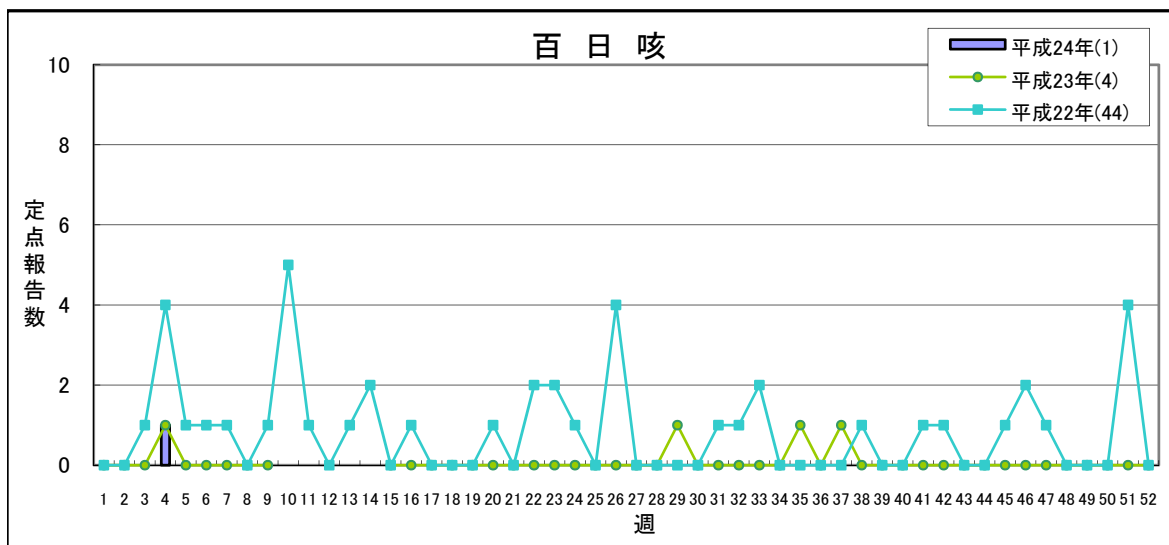
### 【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない     多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	9	8	7	12	62	325
郡山市	4	8	6	3	42	251
県中	0	0	3	2	12	129
県南	4	0	0	2	13	104
会津	0	1	1	2	9	140
南会津	0	0	0	0	0	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	3	6	6	3	48	303
合計	20	23	23	24	186	1,272

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

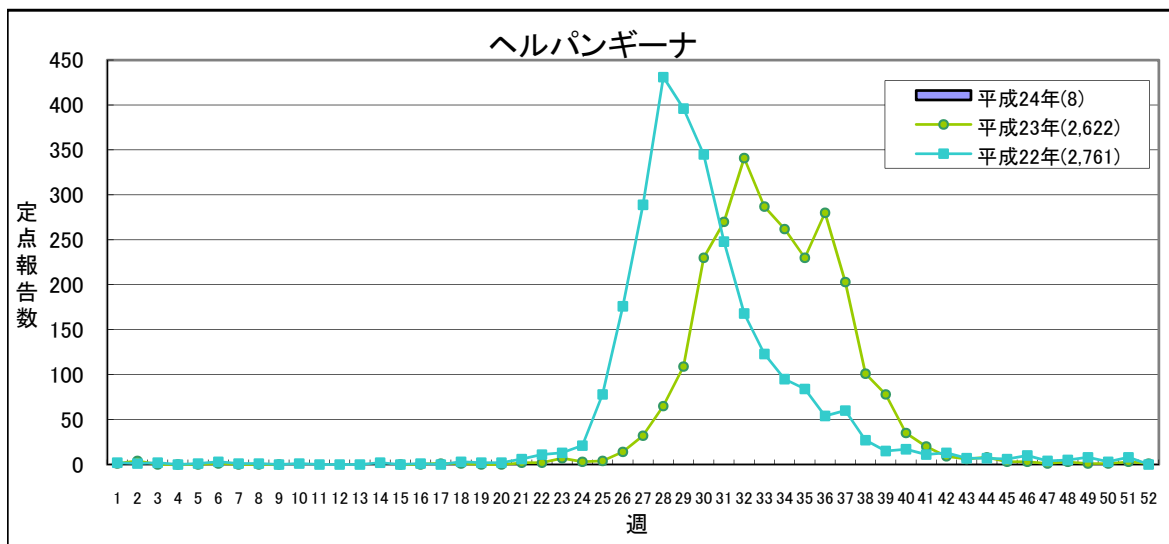


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	0	0	1	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	1	4

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

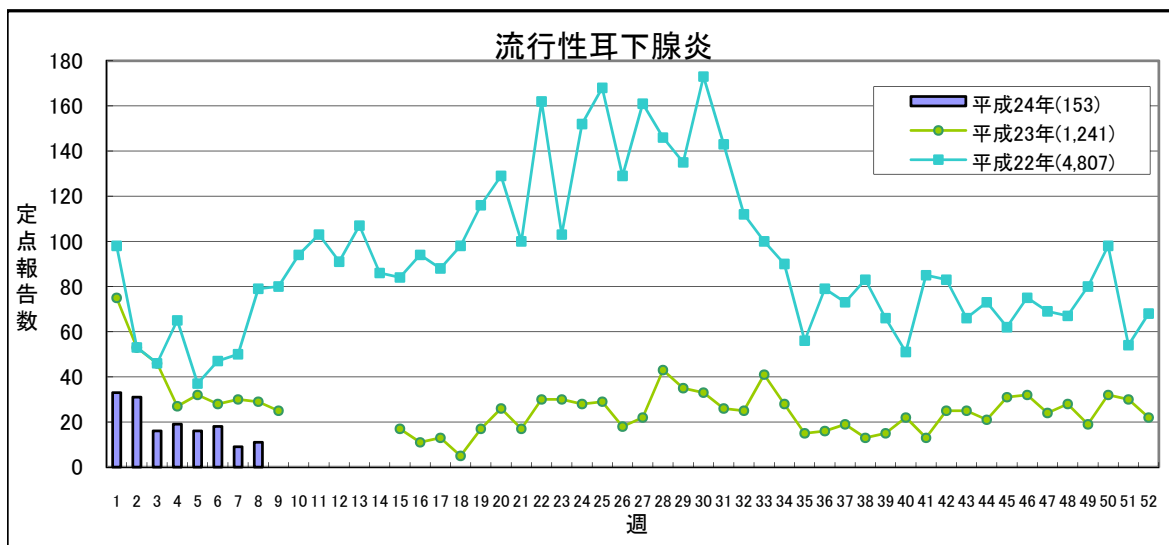
【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない     多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	404
郡山市	0	1	0	0	2	365
県中	0	0	0	0	1	188
県南	0	0	0	0	0	297
会津	0	0	1	0	3	764
南会津	0	0	0	0	0	92
相双	0	0	0	0	0	11
いわき市	1	0	0	0	2	501
合計	1	1	1	0	8	2,622

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



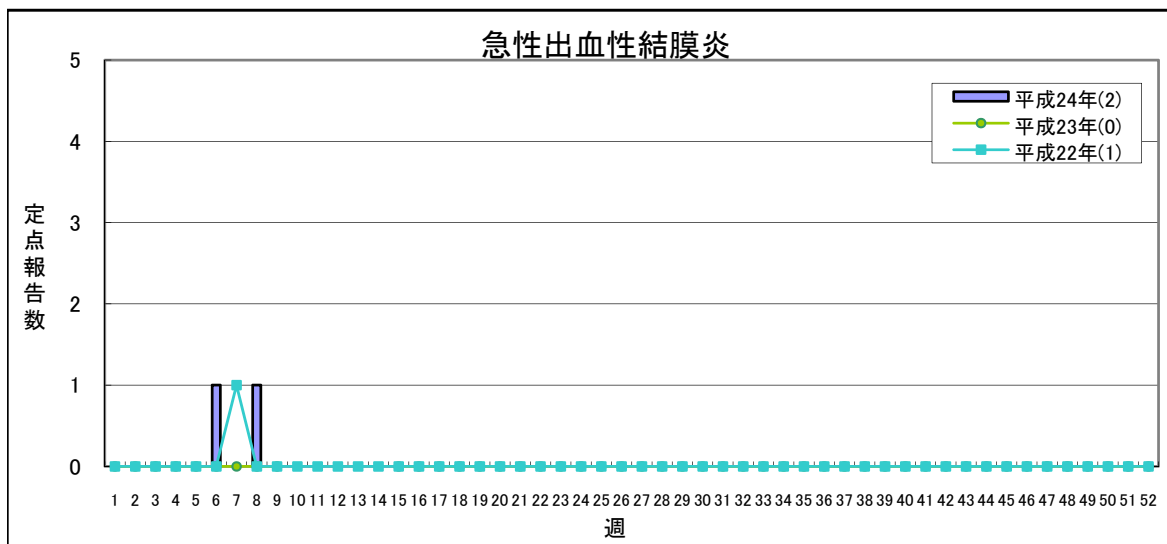
	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	4	4	2	4	32	359
郡山市	1	3	2	0	10	164
県中	0	0	0	0	2	23
県南	1	1	1	1	12	114
会津	9	0	3	0	24	102
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	0	0	0	0	25
いわき市	1	10	1	6	73	450
合計	16	18	9	11	153	1,241

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



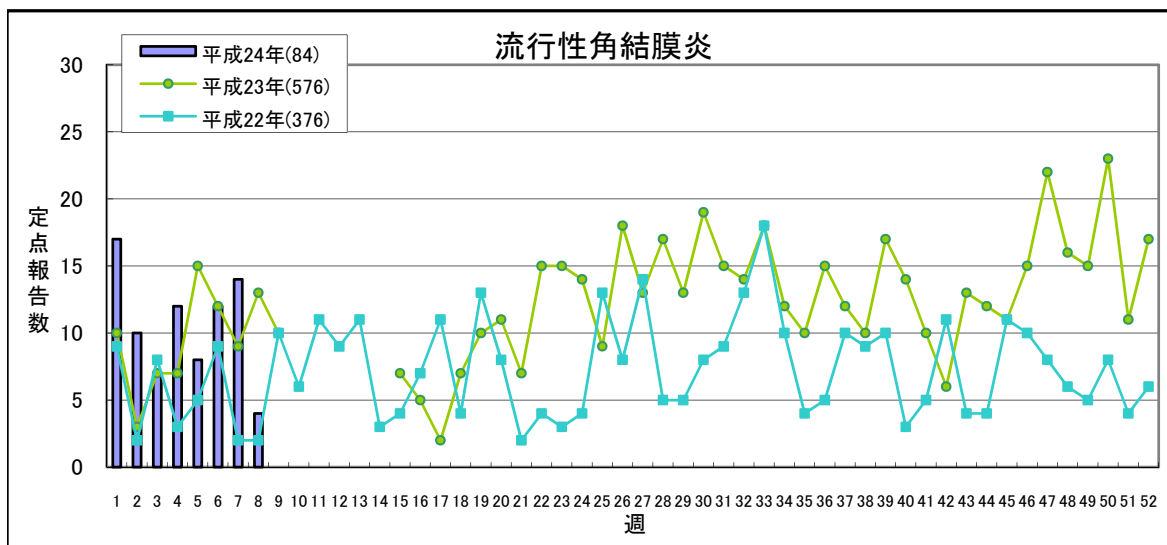
【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない  多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	0
県中	0	1	0	0	1	0
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	1	1	0
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	1	0	1	2	0

(\* )眼科定点医療機関からの報告数です

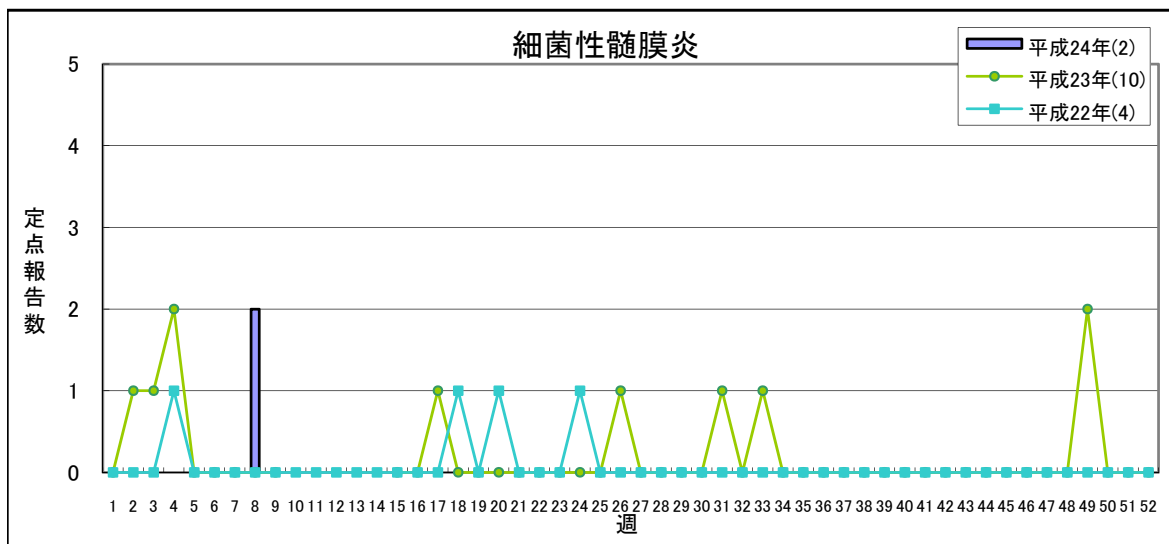


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	1	0	1	2	7	65
郡山市	3	2	2	2	18	165
県中	1	2	1	0	7	54
県南	2	5	7	0	23	63
会津	0	2	2	0	22	141
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	1	1	1	0	4	32
いわき市	0	0	0	0	3	56
合計	8	12	14	4	84	576

(\* )眼科定点医療機関からの報告数です

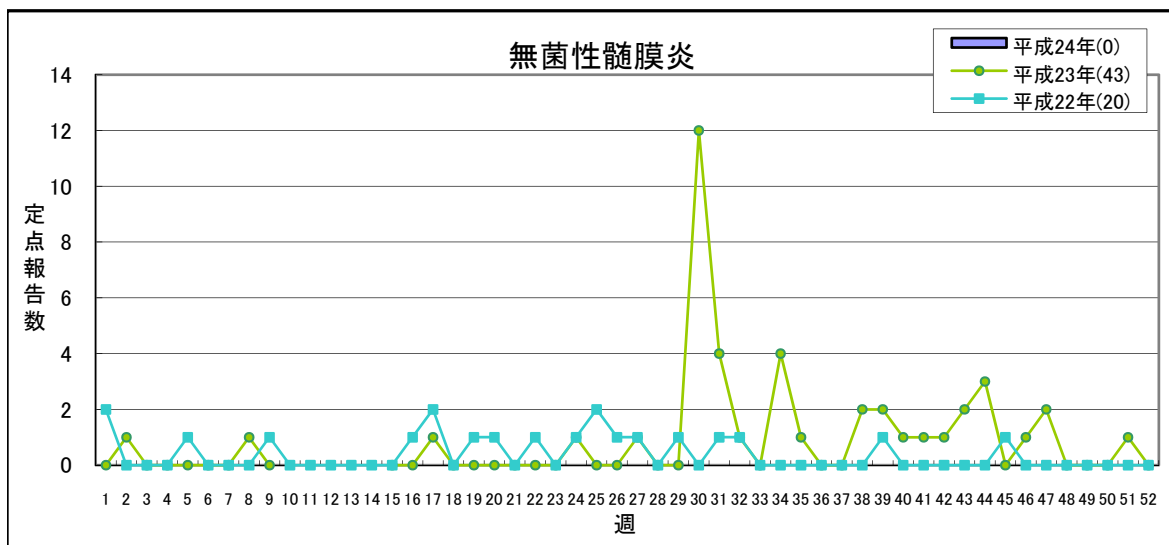
【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない  多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	1
郡山市	0	0	0	0	0	2
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	1	1	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	1	1	6
合計	0	0	0	2	2	10

(\* ) 基幹定点医療機関からの報告数です

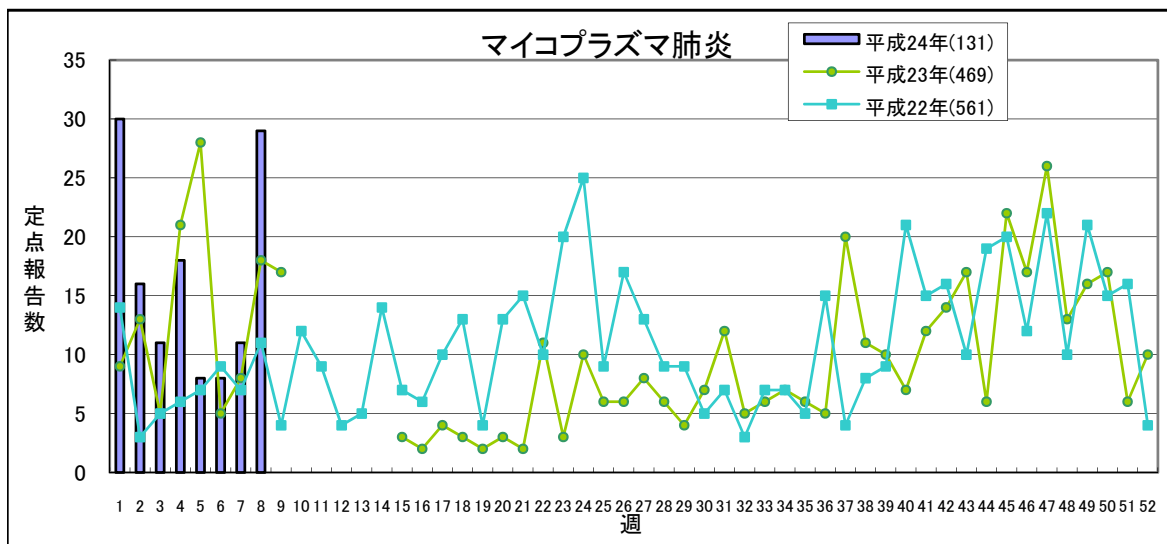


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	43
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	43

(\* ) 基幹定点医療機関からの報告数です

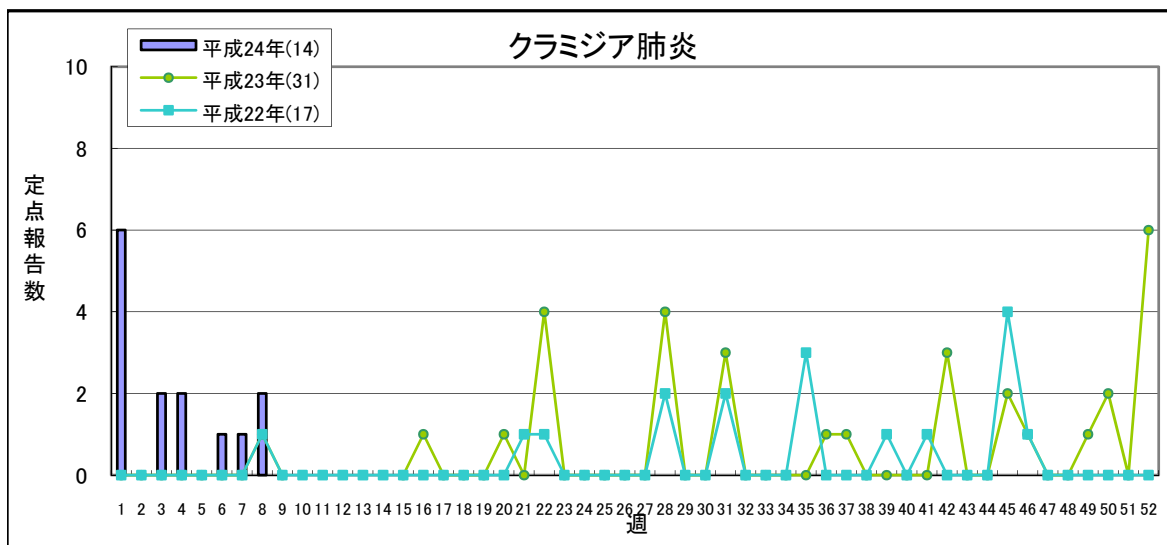
【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない     多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	4	5	5	5	38	128
郡山市	0	1	1	1	15	55
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	16	16	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	8
相双	4	0	2	0	14	42
いわき市	0	2	3	7	48	236
合計	8	8	11	29	131	469

(\* ) 基幹定点医療機関からの報告数です

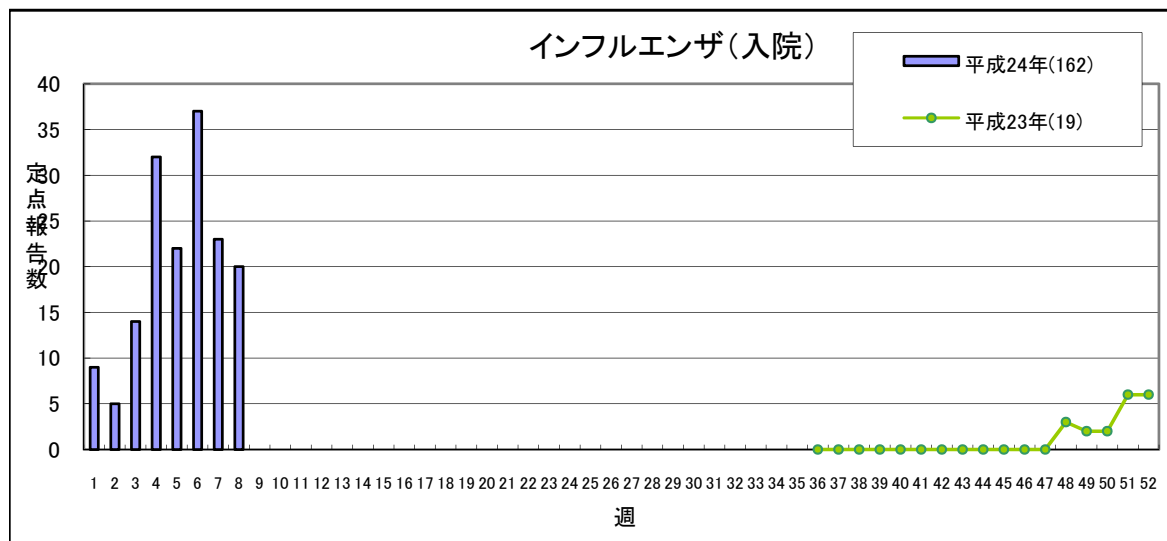


	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	0	0	8	8
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	1	1	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	1	1	5	23
合計	0	1	1	2	14	31

(\* ) 基幹定点医療機関からの報告数です

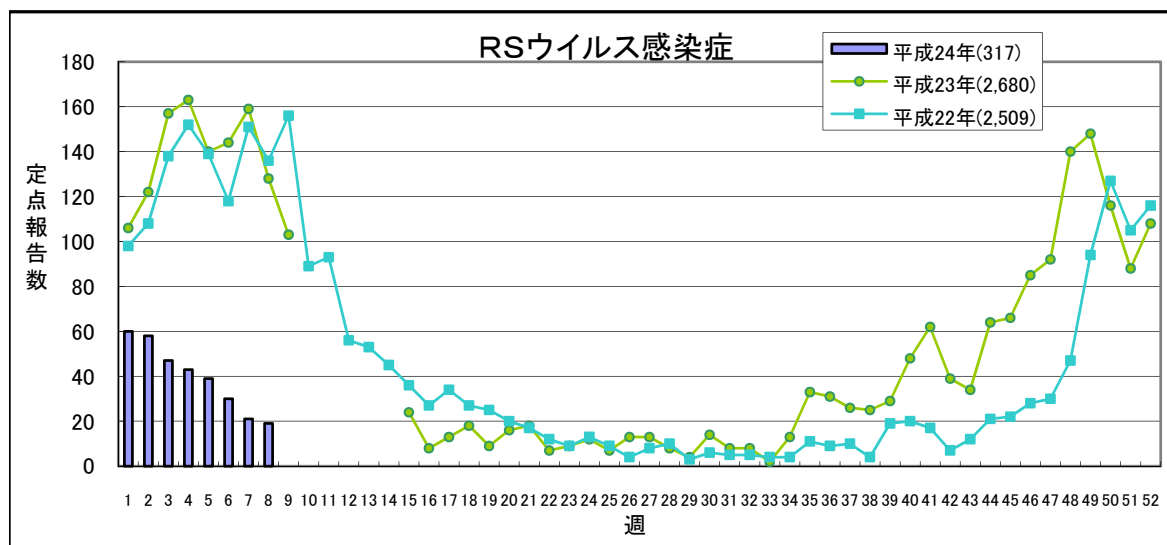
## 【第8週(2月20日～2月26日)】

少ない     多い



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	2	0	1	5	0
郡山市	6	8	8	6	51	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	6	9	2	5	30	0
会津	4	6	6	3	31	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	3	3	2	0	16	6
いわき市	3	9	5	5	29	1
合計	22	37	23	20	162	19

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です  
平成23年9月5日より調査開始



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	12	20	14	11	159	833
郡山市	8	5	2	2	58	450
県中	1	1	1	0	11	169
県南	7	0	2	1	22	190
会津	4	1	0	3	27	773
南会津	1	0	0	0	1	14
相双	6	2	2	2	22	140
いわき市	0	1	0	0	17	111
合計	39	30	21	19	317	2680

(\*) 小児科定点医療機関からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第8週(2月20日～2月26日)】

疾患名	平成24年						平成23年累計		感染症コメント
	第4週	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	～8週	～52週	
インフルエンザ	3140	3756	3540	2769	2593	18,771	10,610	13,702	県内全地域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	6	6	6	16	15	86	95	952	郡山市で流行、県北で小流行が続いており、また、いわき市で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	150	182	162	187	203	1,165	447	3,291	県北、郡山市、県南、会津、いわき市で流行、県中で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	280	239	231	265	292	2,315	3,533	10,879	いわき市で流行、県中で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
水痘	120	73	74	64	71	752	894	3,679	会津で小流行が続いています。
手足口病	26	21	14	12	10	136	19	3,370	いわき市で小流行が続いています。
伝染性紅斑	31	26	24	19	20	224	305	2,178	いわき市で流行、会津で小流行が続いています。
突発性発しん	30	20	23	23	24	186	212	1,272	
百日咳	1	-	-	-	-	1	1	4	
ヘルパンギーナ	1	1	1	1	-	8	6	2,622	
流行性耳下腺炎	19	16	18	9	11	153	320	1,241	
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	1	2	-	0	
流行性角結膜炎	12	8	12	14	4	84	76	576	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	2	2	4	10	県南、いわき市の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	2	43	
マイコプラズマ肺炎	18	8	8	11	29	131	107	469	県北、郡山市、県南、いわき市の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	2	-	1	1	1	13	1	31	県南、いわき市の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
インフルエンザ(入院)	32	22	37	23	20	162	-	19	県北、郡山市、県南、会津、いわき市の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
RSウイルス感染症	43	39	30	21	19	317	1,119	2,680	県北で流行、相双で小流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第5週～第7週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週
インフルエンザ	2434	2436	2709	2126	1791	1601	4247	4675	4413	2753	2987	2945	2211	2805	3297	209974	198910	174871
咽頭結膜熱	11	5	17	4	4	4	7	13	14	7	1	5	66	44	56	759	636	776
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	230	196	234	87	83	133	130	158	157	52	38	65	178	150	170	6488	6255	7411
感染性胃腸炎	539	475	504	226	174	231	450	387	432	238	243	209	753	572	545	24854	22185	23311
水痘	89	123	100	58	70	75	77	84	91	47	45	38	100	82	124	4529	4312	4739
手足口病	6	3	4	3	1	2	5	4	-	2	6	9	13	17	27	451	399	339
伝染性紅斑	6	-	8	4	10	4	6	4	3	6	3	5	16	7	23	696	496	512
突発性発しん	25	37	34	19	17	28	19	17	14	18	21	27	30	35	21	1370	1269	1427
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	5	-	1	-	44	53	55
ヘルパンギーナ	-	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	3	-	43	49	51
流行性耳下腺炎	69	37	36	51	37	74	42	26	45	27	14	19	77	76	101	1507	1239	1603
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	13	16
流行性角結膜炎	4	2	3	-	1	1	24	21	29	9	18	10	12	10	14	399	380	411
細菌性髄膜炎	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	10	7	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	16	15	6
マイコプラズマ肺炎	14	30	25	16	4	4	7	6	4	11	18	19	9	14	14	365	388	387
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	5	2	4	2	10	13	14
RSウイルス感染症	19	10	9	8	4	5	11	10	3	11	6	4	16	12	8	1684	1393	1335

## 県内の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第5週～第8週】

疑似症	平成24年										平成23年									
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計								合計							
					県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双		いわき						
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-																-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-																-

(\*1) 明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

(\*2) ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

平成20年4月1日から調査開始

## 隣接県の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第6週～第8週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	6週	7週	8週	6週	7週	8週	6週	7週	8週	6週	7週	8週	6週	7週	8週	6週	7週	8週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	45	33	23	-	-	-	-	-	-	195	114	95
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

(\*1) 明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

(\*2) ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

## 県内の全数把握疾患【第8週(2月20日～2月26日)】

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、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)

三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス

四類: E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、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、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、デング熱、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、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、ペネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兎病、ライム病、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、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱

五類: アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、  
:クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、髄膜炎菌性髄膜炎、先天性風しん症候群、梅毒、破傷風、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、風しん、麻しん

新型インフルエンザ等: 新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

新型インフルエンザ等: 新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾患名	平成24年														平成23年累計		
		第5週	第6週	第7週	第8週	累計											県合計	
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～8週	～52週		
二類	結核	6(会津4、いわき市2)	(県北2、会津2、 7南会津1、相双1、 いわき市1)	4(県北2、郡山市2)	2(郡山市、会津)	38	10	4	1	1	12	1	2	7	41	342		
三類	細菌性赤痢		1(いわき市)			1								1		23		
	腸管出血性大腸菌感染症				1(県北)	1	1								2	49		
四類	E型肝炎	1(南会津)				2						1		1		1		
	A型肝炎														1	2		
	つつが虫病	1(県中)				3			1	2						37		
	日本紅斑熱															1		
	マラリア															2		
	ライム病															1		
	レジオネラ症													1	7			
五類	アメーバ赤痢															12		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)															1		
	急性脳炎(※1)	1(会津)	1(県中)			2			1	1								
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1(県北)				1	1									1		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症															1		
	後天性免疫不全症候群					1		1							1	5		
	梅毒															4		
破傷風					1					1					1			
風しん															1			

(※1)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

# 隣接県の全数把握疾患

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、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)

三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス

四類:E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、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、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、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、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、ペネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ポツリヌス症、マラリア、野兔病、ライム病、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、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱

五類:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、

:クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、髄膜炎菌性髄膜炎、先天性風しん症候群、梅毒、破傷風、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、風しん、麻しん

新型インフルエンザ等:新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		5週	6週	7週	累計	5週	6週	7週	累計	5週	6週	7週	累計	5週	6週	7週	累計	5週	6週	7週	累計	5週	6週	7週	累計	5週	6週	7週	累計
二類	結核	5	9	4	45	4	4	2	26	11	18	3	77	2	5	5	34	7	3	5	36	6	7	4	36	398	337	354	3114
三類	コレラ																												1
	細菌性赤痢																					1			1	2	4	3	21
	腸管出血性大腸菌感染症				1								1												15	4	7		82
	腸チフス																									1	2		3
四類	パラチフス																									1			2
	E型肝炎										1		2									1			2	2	2	2	25
	A型肝炎																								1	1	2		15
	エキノコックス症																												1
	オウム病																												1
	つつが虫病												2									1			3	2	6	1	57
	デング熱										1		1												1	2	2		19
	マラリア																										1	1	4
	レジオネラ症				1													1		1	3				9	11	10		86
レプトスピラ症																												1	
五類	アメーバ赤痢		1		3								2				1		1		1					11	15	7	113
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				1																				3		2		21
	急性脳炎(※1)									2	1	1	5					1				4	1	1	2	11	6	5	82
	クリプトスポリジウム症																										1	2	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1	2								1									1	1		1	2	2	3	26
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1									2			2					1			1	7	4	4	44
	後天性免疫不全症候群			1	1				1				1			1	2					1			1	11	16	15	168
	ジアルジア症										1		1														1		3
	髄膜炎菌性髄膜炎																												2
	梅毒	1			3				1				2	1	1		4									12	13	6	96
	破傷風																2								1	2			13
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									2			9
	風しん				1								2													5	2	5	35
麻しん													1			1									10	13	9	56	

(※1)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く



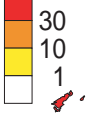
# インフルエンザ都道府県別流行状況

【5週】

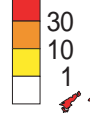
【6週】

【7週】

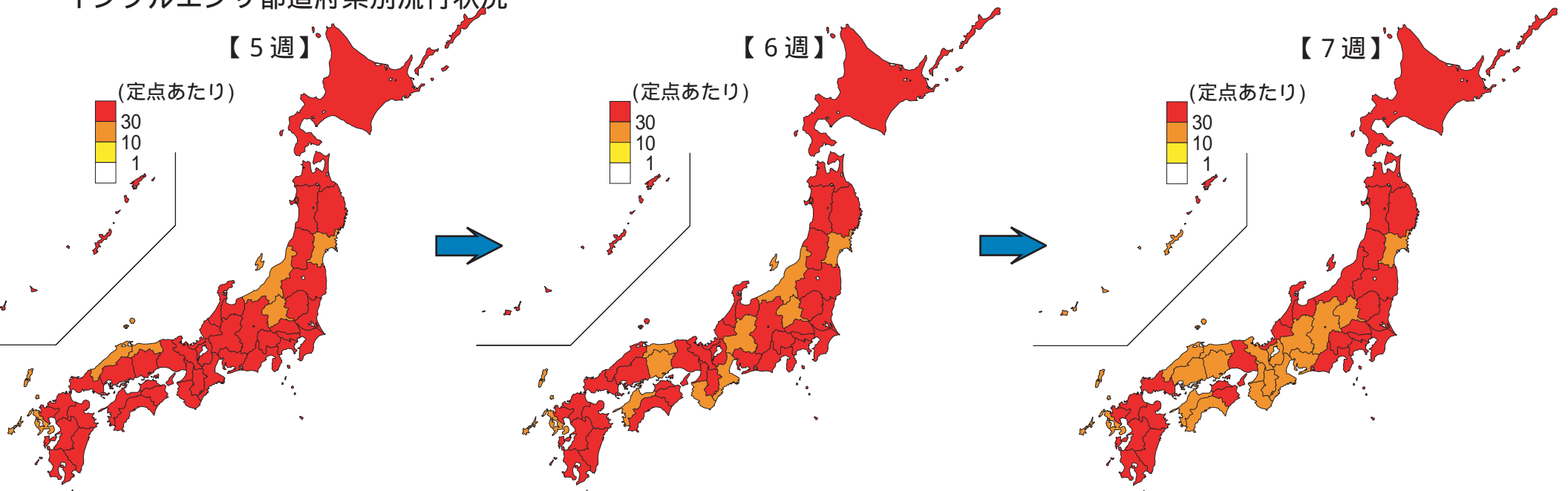
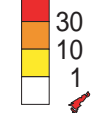
(定点あたり)



(定点あたり)

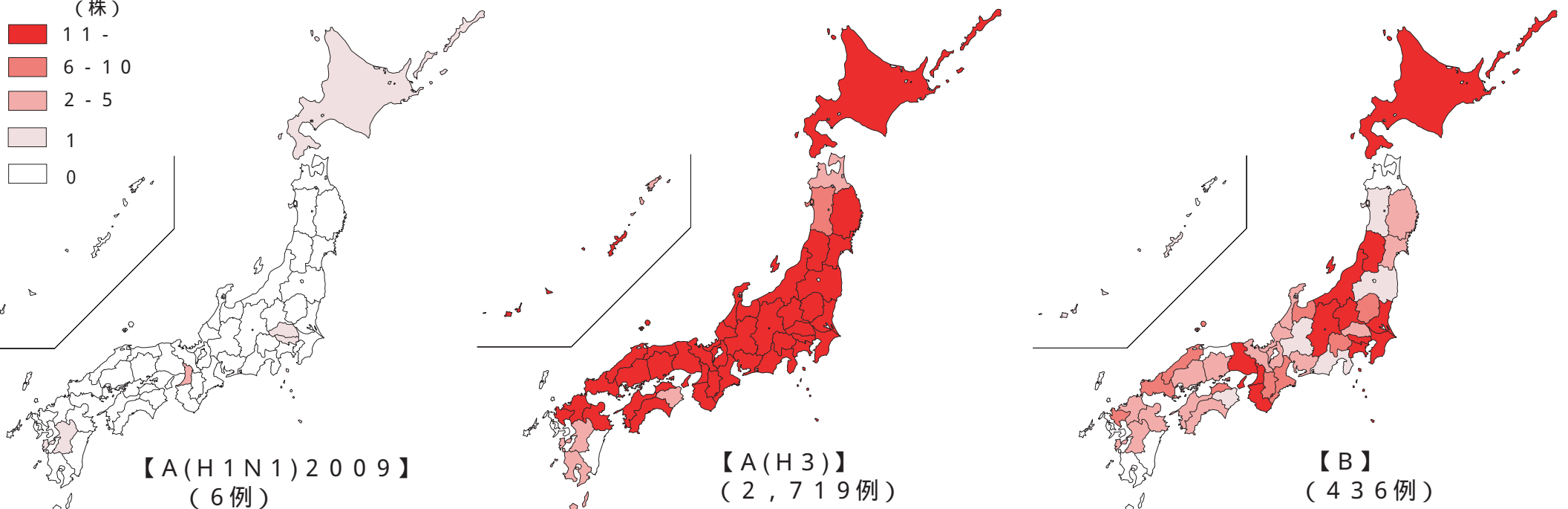
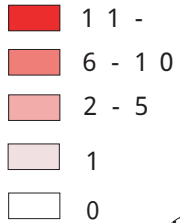


(定点あたり)



## 11/12シーズン インフルエンザ都道府県別病原体分離状況(2012年2月28日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】  
(6例)

【A(H3)】  
(2,719例)

【B】  
(436例)

## ◎インフルエンザ情報

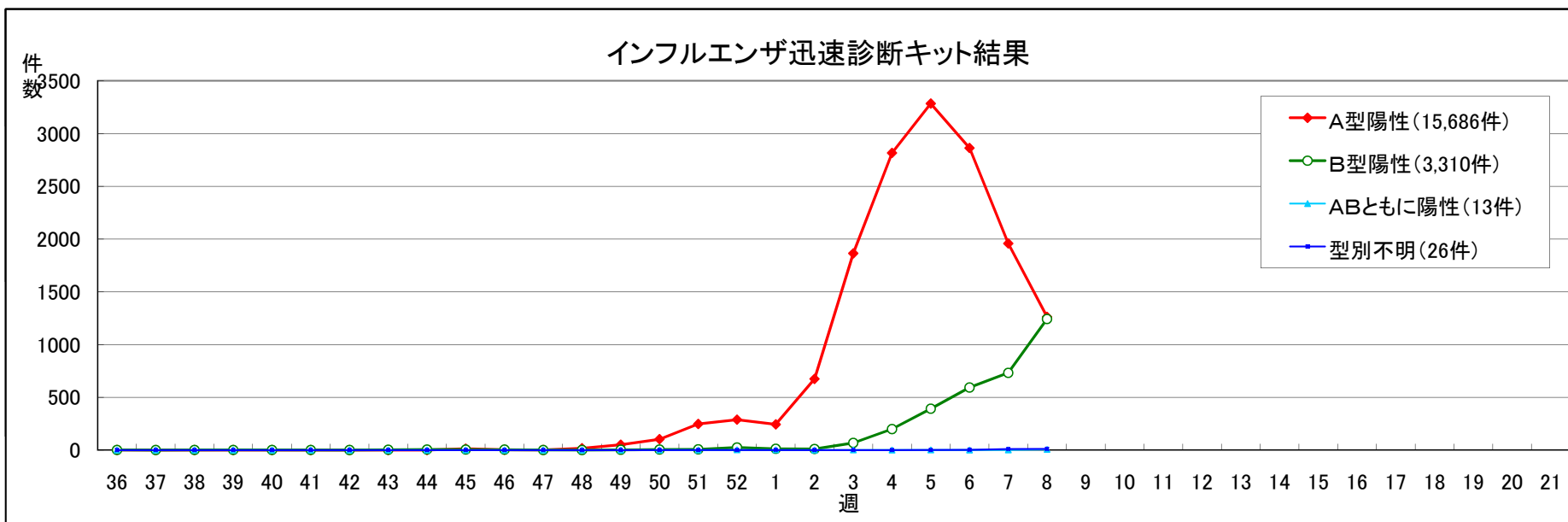
【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第8週(第25報)(2/20-2/26)

\* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における

インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数

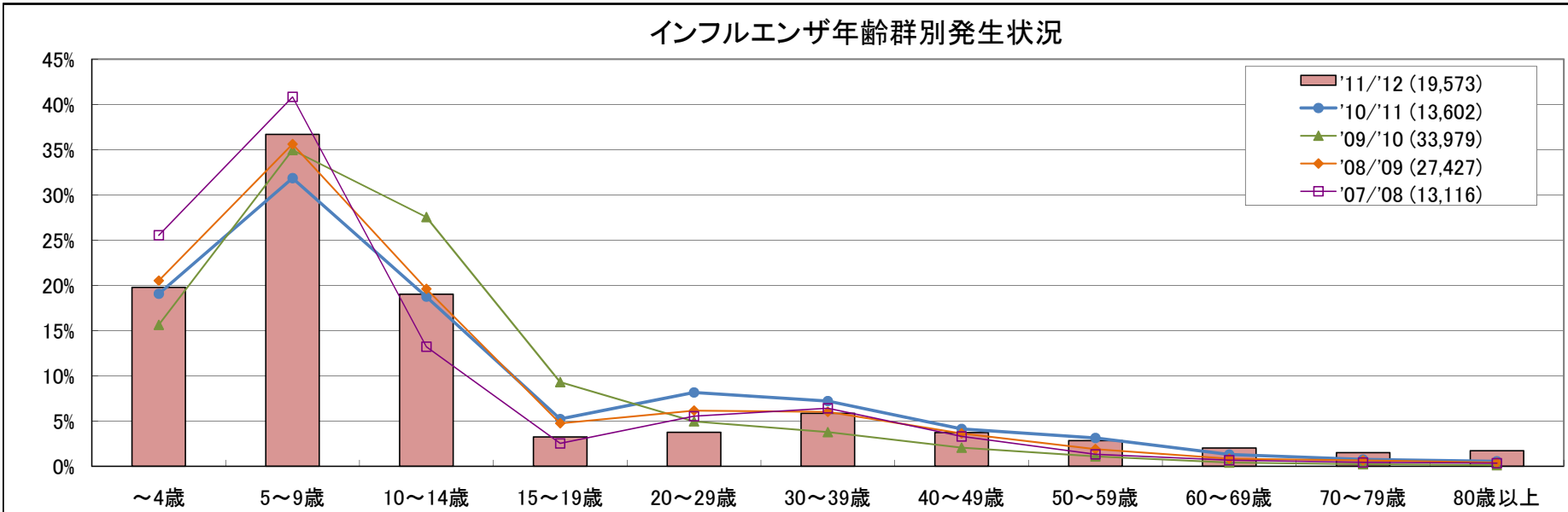
(単位:施設数)

	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との比較
県北	1	15	15	31	+15
郡山市	0	2	8	10	-3
県中	0	3	4	7	-4
県南	0	10	5	15	+4
会津	0	8	7	15	+4
南会津	0	0	1	1	±0
相双	0	2	3	5	±0
いわき市	0	3	1	4	+4
合計	1	43	44	88	+20

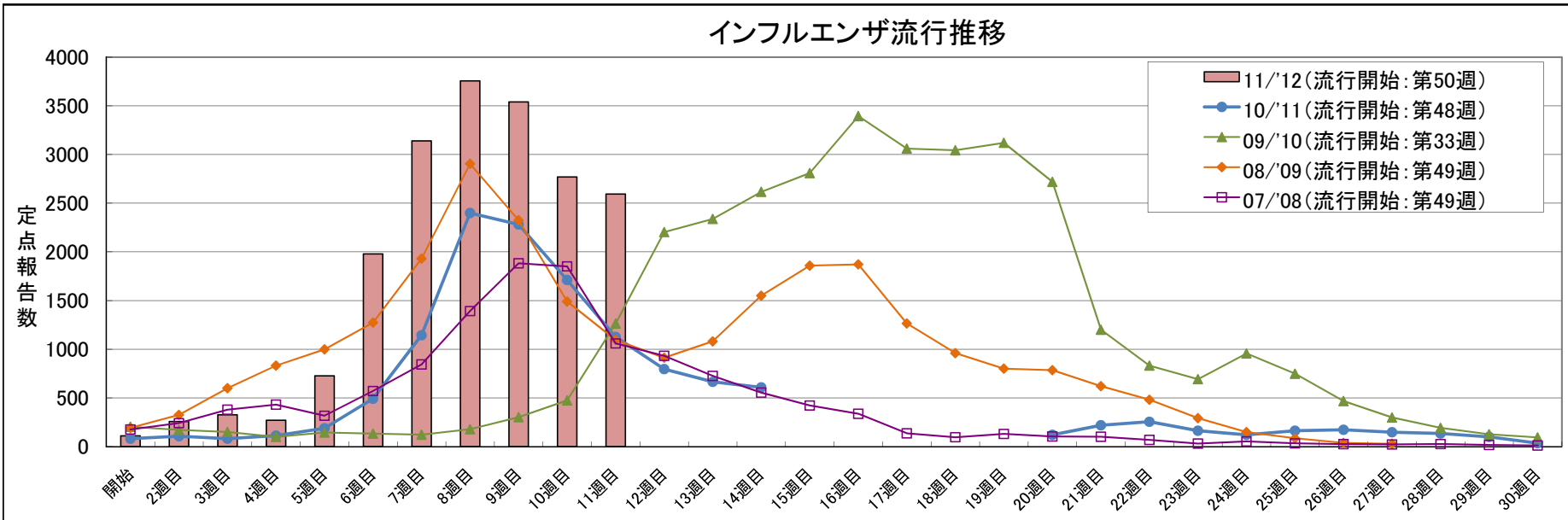


◎インフルエンザ情報

インフルエンザ年齢群別発生状況



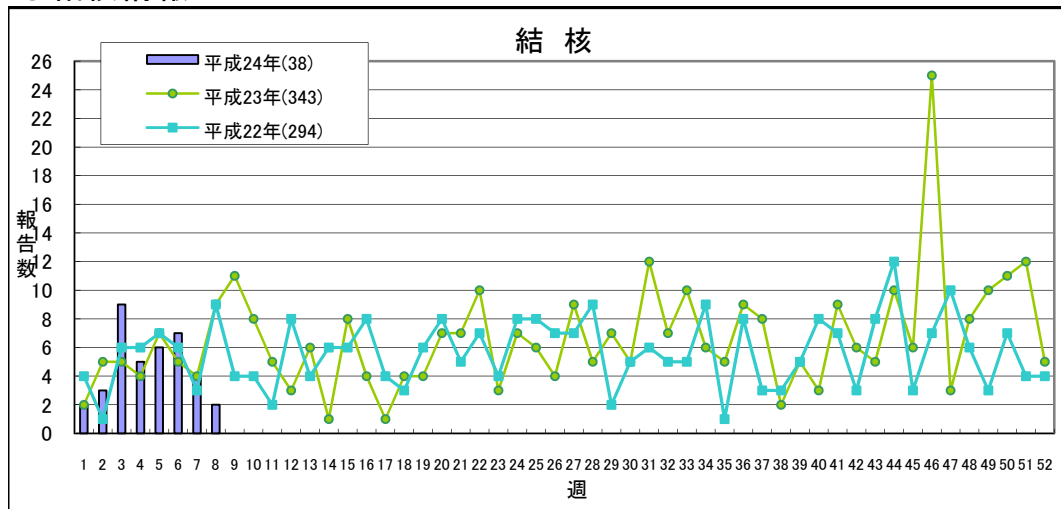
インフルエンザ流行推移



◎病原体分離検出報告(平成24年2月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
1月7日	インフルエンザ 熱性痙攣	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	1歳	女	相馬市
1月10日	インフルエンザ	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	6歳	女	新地町
1月12日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	1歳	男	相馬市
1月23日	インフルエンザB	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	4歳	男	会津若松市
2月3日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	10歳	男	郡山市
2月8日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	87歳	男	葛尾村
2月13日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	1歳	男	郡山市

## ◎結核情報



	平成24年					平成23年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
県北	0	2	2	0	10	87
郡山市	0	0	2	1	4	78
県中	0	0	0	0	1	8
県南	0	0	0	0	1	22
会津	4	2	0	1	12	74
南会津	0	1	0	0	1	3
相双	0	1	0	0	2	20
いわき市	2	1	0	0	7	51
合計	6	7	4	2	38	343

### 感染症週報 平成24年第8号 平成24年2月29日 発行

発行 福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所)

〒960-8560 福島市方木田字水戸内16-6

URL : [http://wwwcms.pref.fukushima.jp/pcp\\_portal/PortalServlet?DISPLAY\\_ID=DIRECT&NEXT\\_DISPLAY\\_ID=U000004&CONTENTS\\_ID=14792](http://wwwcms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/PortalServlet?DISPLAY_ID=DIRECT&NEXT_DISPLAY_ID=U000004&CONTENTS_ID=14792)

E-mail : [eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp](mailto:eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp)

〈福島県衛生研究所・総務企画課〉

本週報は、感染症法に基づくものであり、県内の定点医療機関、保健福祉事務所、中核市保健所の御協力を得て分析・提供するものです。