

《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5週(1月30日～2月5日)】

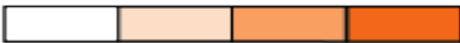
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県内全地域で流行が続いています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、県中で流行、県北、県南、いわき市で小流行が続いています。
- ・手足口病は、いわき市で流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は会津で流行が見られます。
- ・インフルエンザ(入院)(21名)は、郡山市(6名)、県南(5名)、会津(4名)、相双(3名)、いわき市(3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、郡山市、相双で流行、会津で小流行が続いており、また、県南で流行が見られます。
- ・咽頭結膜熱は、郡山市で小流行が続いています。
- ・水痘は、会津、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、郡山市で小流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(8名)は、県北(4名)、相双(4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。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(6名)は、会津(4名;10歳代:男性3名および女性1名)、いわき市(2名;80歳代:女性、90歳代:女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・E型肝炎(1名;80歳代:男性)は、南会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・つつが虫病(1名;70歳代:女性)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・急性脳炎(1名;10歳代:男性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・クロイツフェルト・ヤコブ病(1名;70歳代:男性)は県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

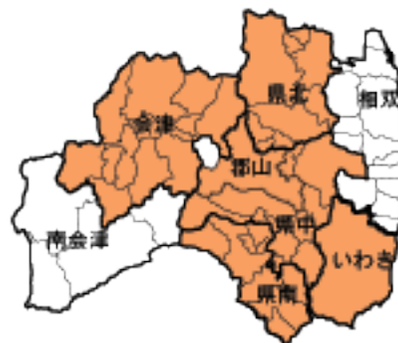
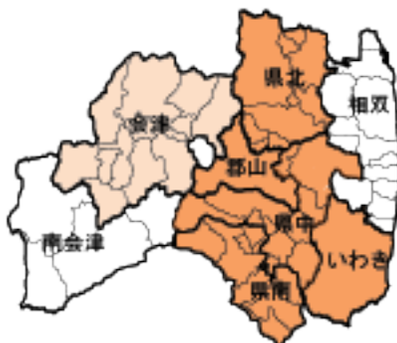
保健所管内別流行状況【第3週～第5週】

少ない  多い

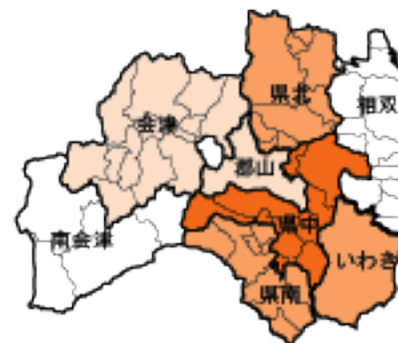
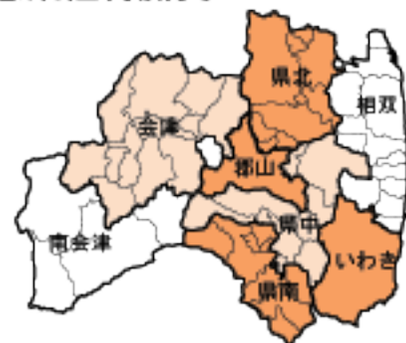
◎インフルエンザ



◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎感染性胃腸炎



第3週 (1月16日～1月22日)

第4週 (1月23日～1月29日)

第5週 (1月30日～2月5日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第3週～第5週】

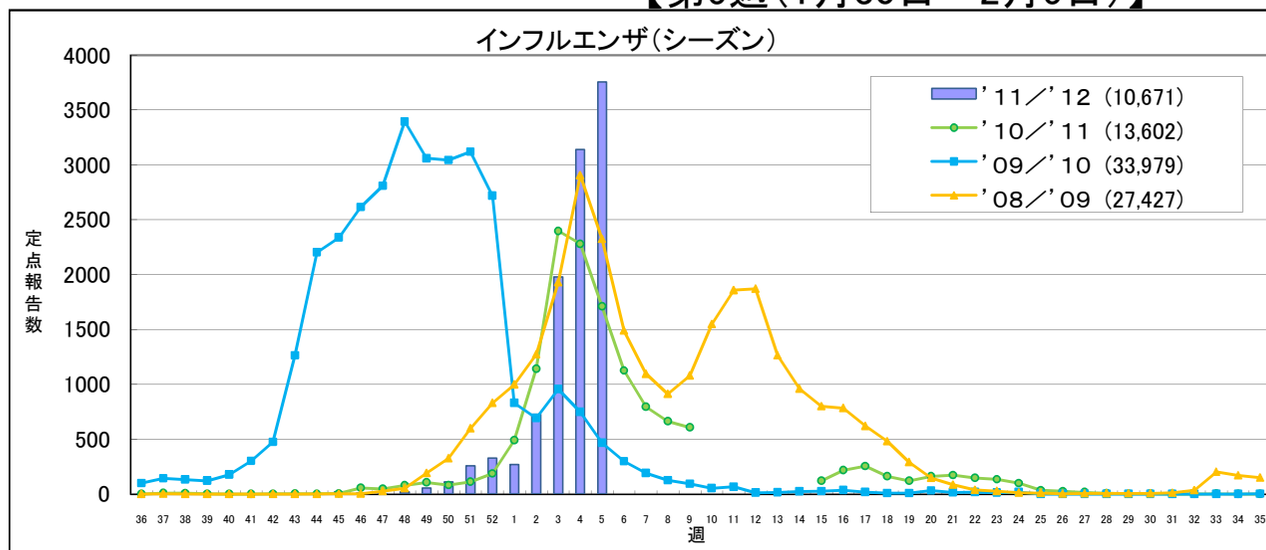
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第3週	第4週	第5週		第3週	第4週	第5週
インフルエンザ	↑ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	↓		流行性耳下腺炎	↓		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★★	→ ★★	↑ ★★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★★	→ ★★	↓ ★★	流行性角結膜炎			
水痘	↓ ★	↑ ★	↓	細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑	→ ★	→ ★	→ ★	マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	↓ ★★★	↓ ★★	→ ★★

(→ : 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5週(1月30日～2月5日)】



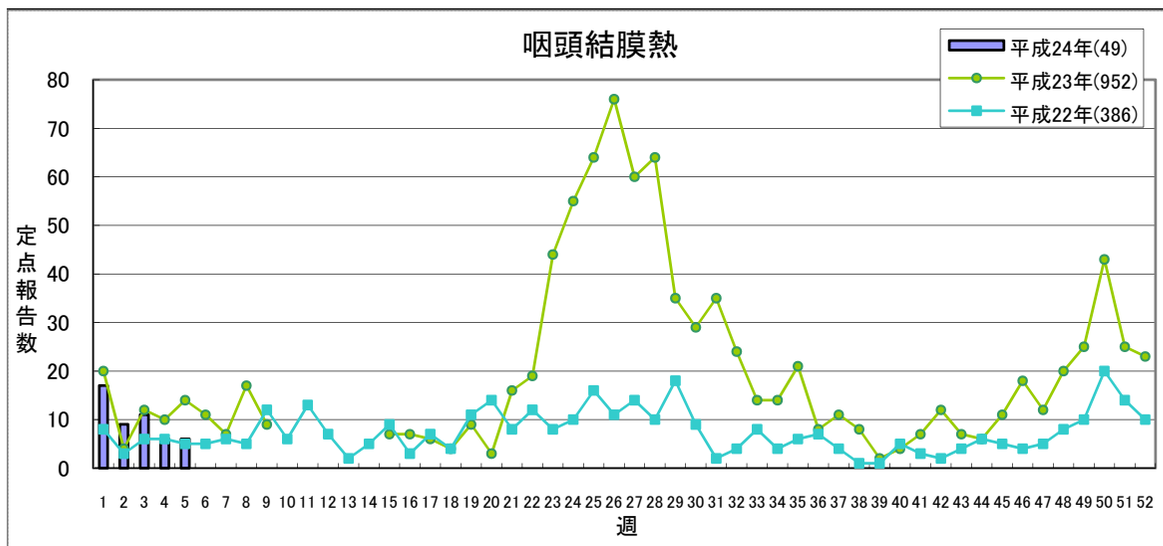
	'11/'12					'10/'11合計
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	
県北	257	405	537	468	1,946	2,352
郡山市	155	417	672	821	2,360	2,843
県中	66	175	319	303	927	1,588
県南	88	253	386	614	1,404	1,320
会津	67	373	601	688	1,934	1,971
南会津	5	25	19	16	72	206
相双	34	49	57	58	315	906
いわき市	54	281	549	788	1,713	2,416
合計	726	1,978	3,140	3,756	10,671	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

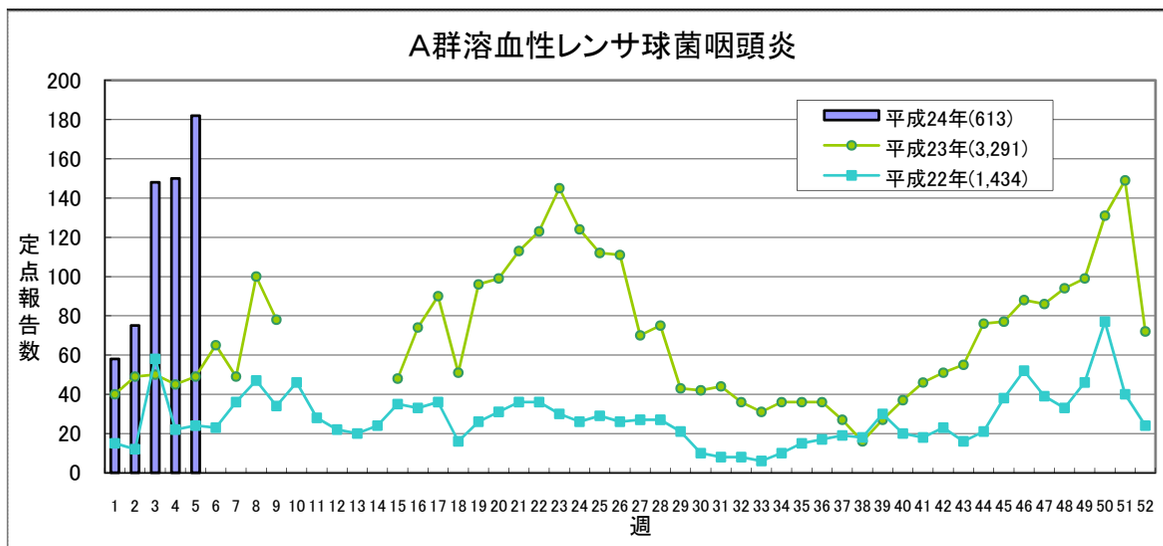
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	4	1	0	1	12	448
郡山市	2	5	3	3	15	170
県中	1	1	0	0	4	72
県南	1	0	0	0	1	15
会津	0	3	0	2	9	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	1	1	3	0	8	105
合計	9	11	6	6	49	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

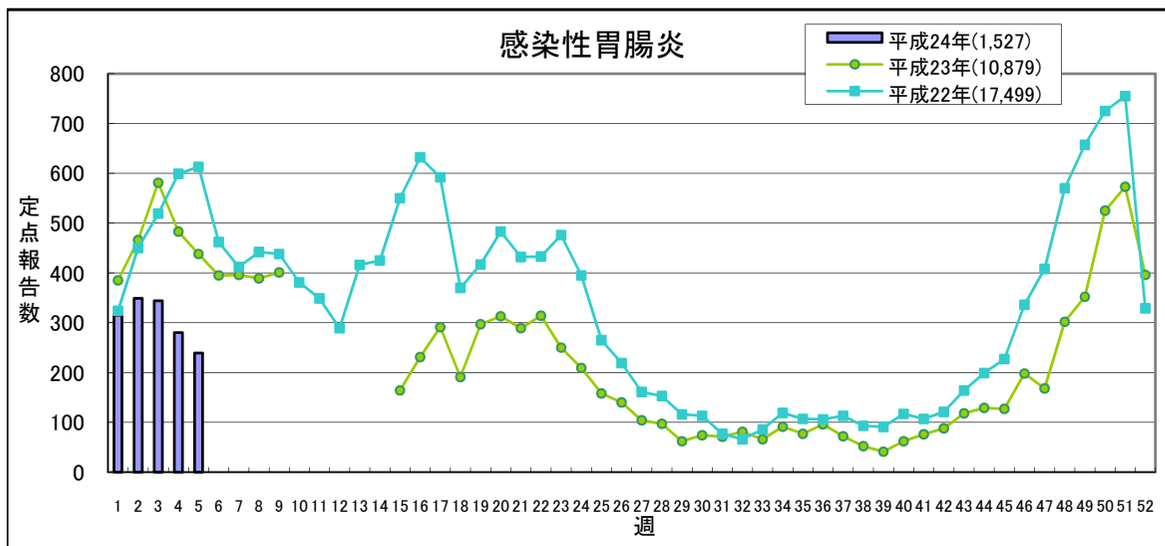


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	19	65	56	56	213	1,085
郡山市	13	21	30	45	117	470
県中	6	3	9	9	31	348
県南	8	7	10	6	37	355
会津	3	11	3	11	28	494
南会津	0	0	0	0	0	23
相双	0	0	0	0	0	28
いわき市	26	41	42	55	187	488
合計	75	148	150	182	613	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

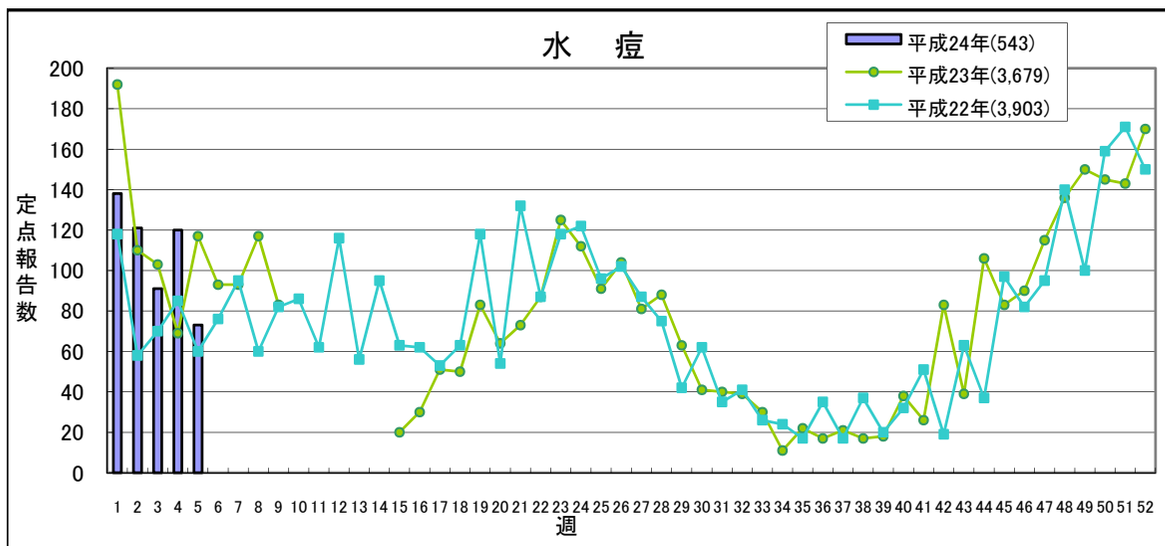
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	69	53	70	53	330	1,820
郡山市	39	47	33	30	176	1,706
県中	62	99	62	61	346	1,901
県南	67	37	31	28	213	1,113
会津	33	30	27	19	132	1,552
南会津	0	2	0	0	2	3
相双	0	0	1	2	4	714
いわき市	79	76	56	46	324	2,070
合計	349	344	280	239	1,527	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

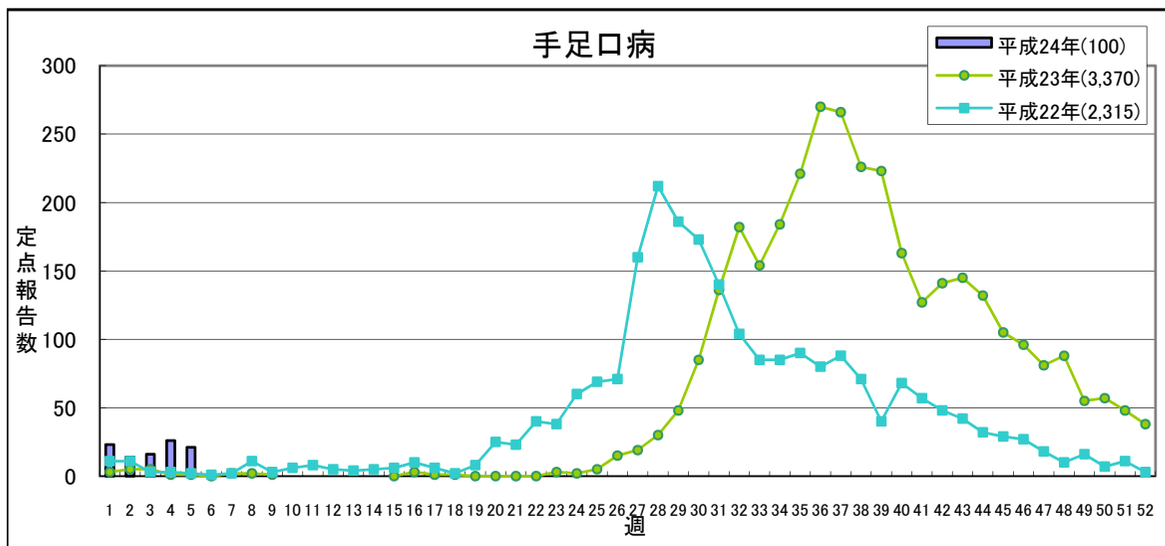


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	38	17	22	15	124	874
郡山市	11	22	19	11	99	762
県中	11	19	4	6	42	387
県南	12	9	11	6	66	409
会津	16	4	36	17	89	552
南会津	0	0	1	1	5	40
相双	1	0	2	1	5	60
いわき市	32	20	25	16	113	595
合計	121	91	120	73	543	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

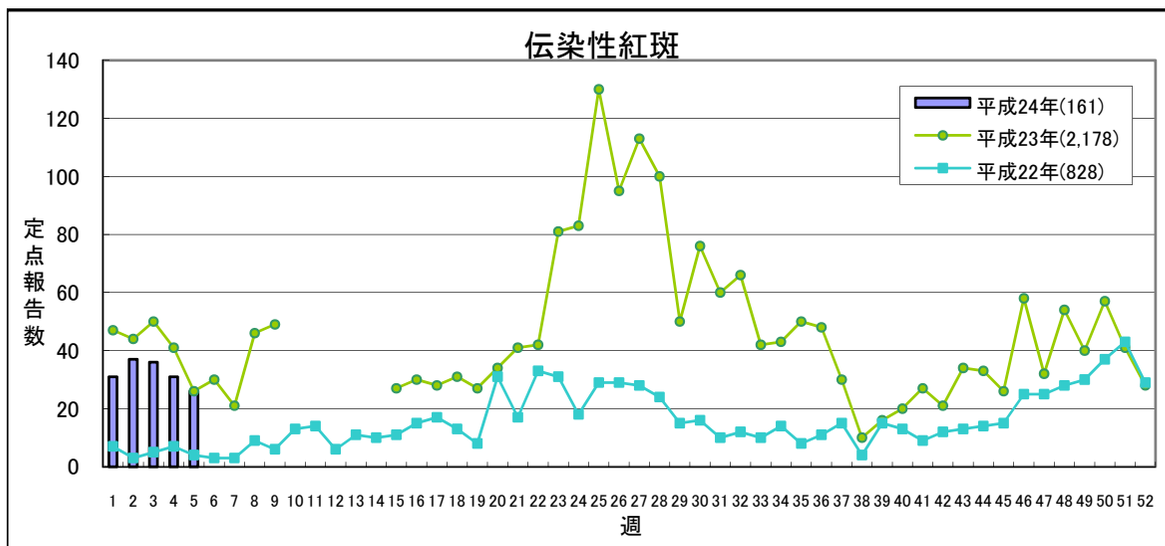
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	1	1	0	0	2	689
郡山市	1	3	0	0	4	573
県中	0	0	0	0	5	257
県南	0	0	1	0	6	325
会津	3	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	9	12	25	21	79	1,001
合計	14	16	26	21	100	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

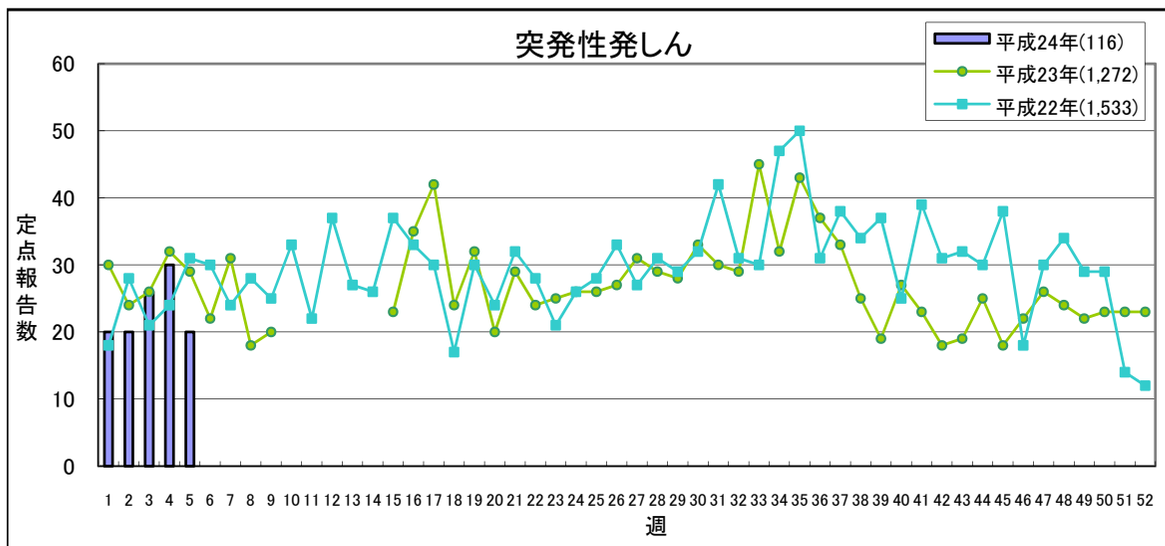


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	3	1	3	2	12	688
郡山市	5	4	6	7	28	249
県中	0	0	1	1	3	123
県南	1	0	0	0	1	115
会津	3	7	2	1	18	285
南会津	0	1	0	0	1	16
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	25	23	19	15	98	700
合計	37	36	31	26	161	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

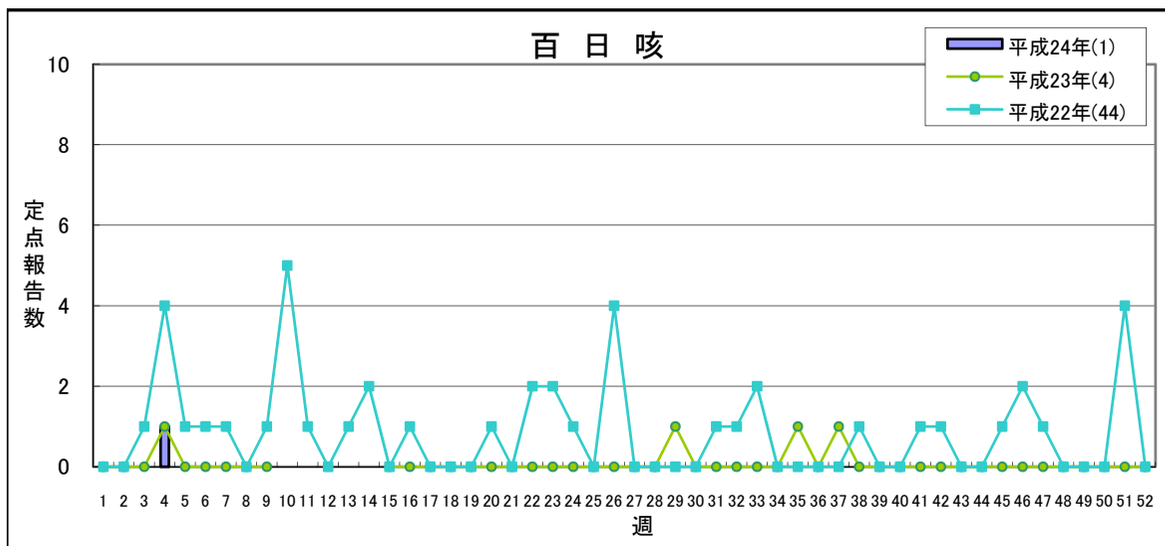
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	4	7	12	9	35	325
郡山市	4	5	6	4	25	251
県中	0	4	2	0	7	129
県南	0	3	2	4	11	104
会津	1	0	2	0	5	140
南会津	0	0	0	0	0	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	11	7	6	3	33	303
合計	20	26	30	20	116	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

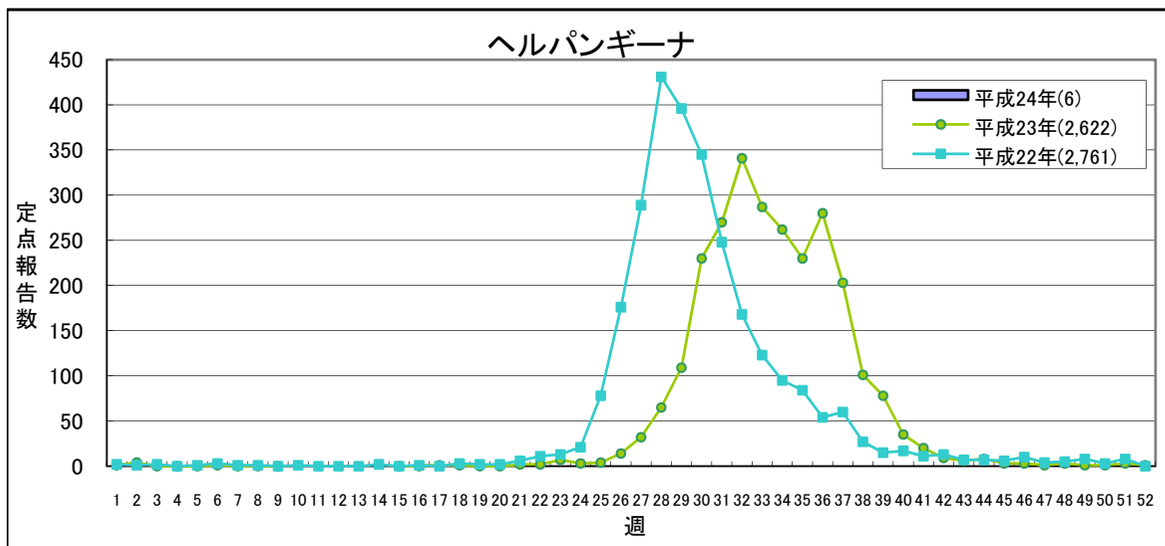


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	1	0	1	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	1	0	1	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

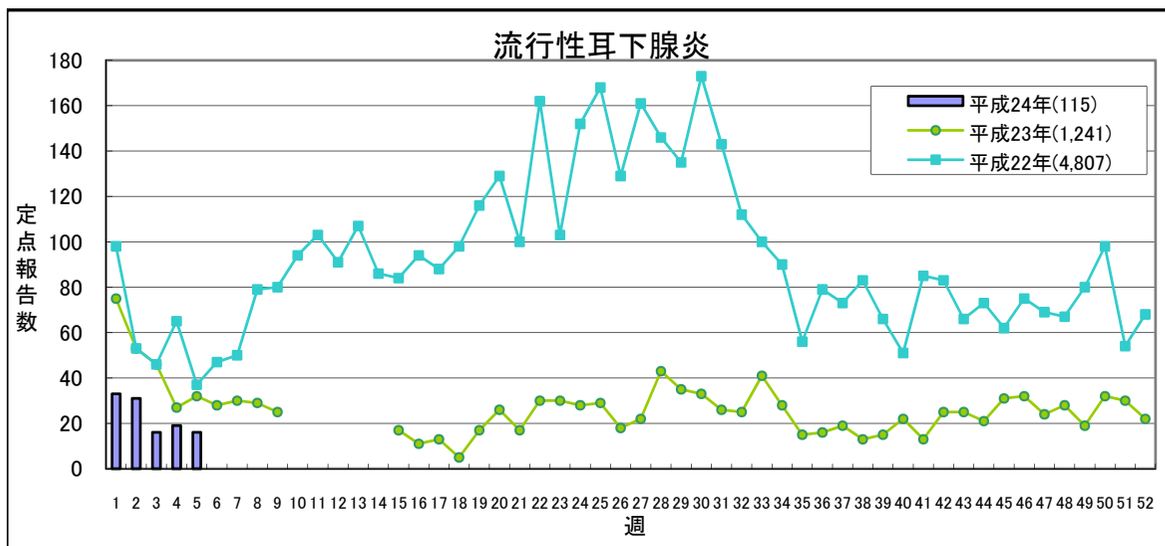
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	404
郡山市	0	0	0	0	1	365
県中	0	1	0	0	1	188
県南	0	0	0	0	0	297
会津	0	1	0	0	2	764
南会津	0	0	0	0	0	92
相双	0	0	0	0	0	11
いわき市	0	0	1	1	2	501
合計	0	2	1	1	6	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

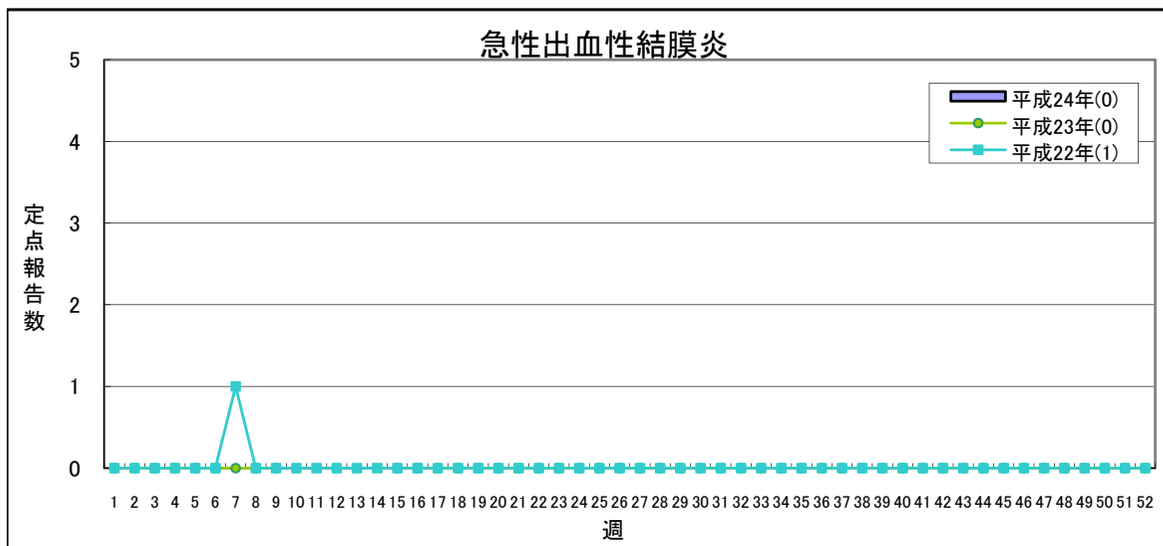


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	6	2	2	4	22	359
郡山市	2	0	0	1	5	164
県中	0	2	0	0	2	23
県南	2	0	5	1	9	114
会津	4	4	1	9	21	102
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	0	0	0	0	25
いわき市	17	8	11	1	56	450
合計	31	16	19	16	115	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

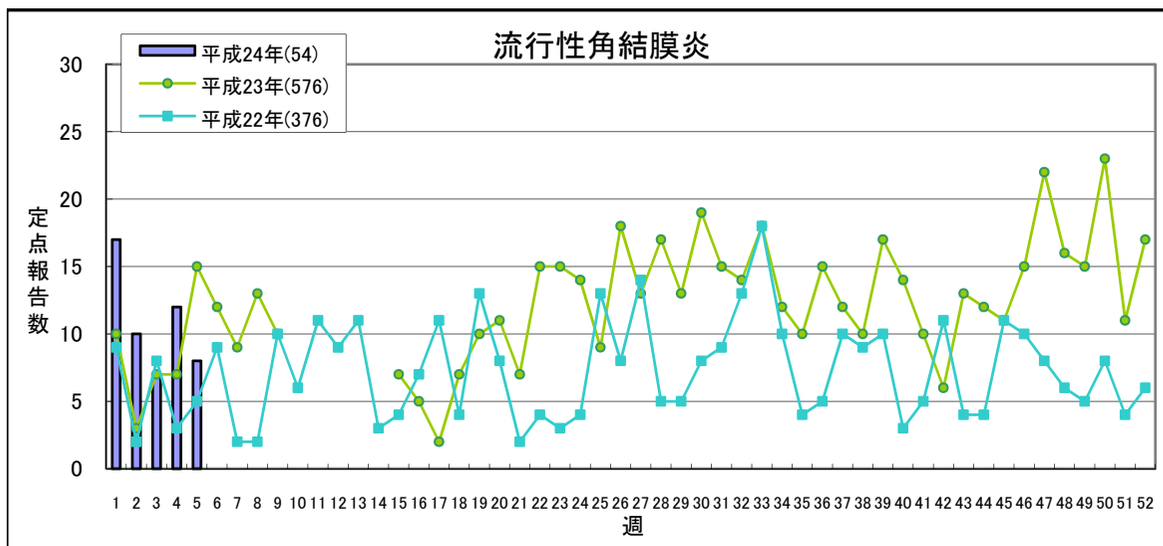
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5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	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

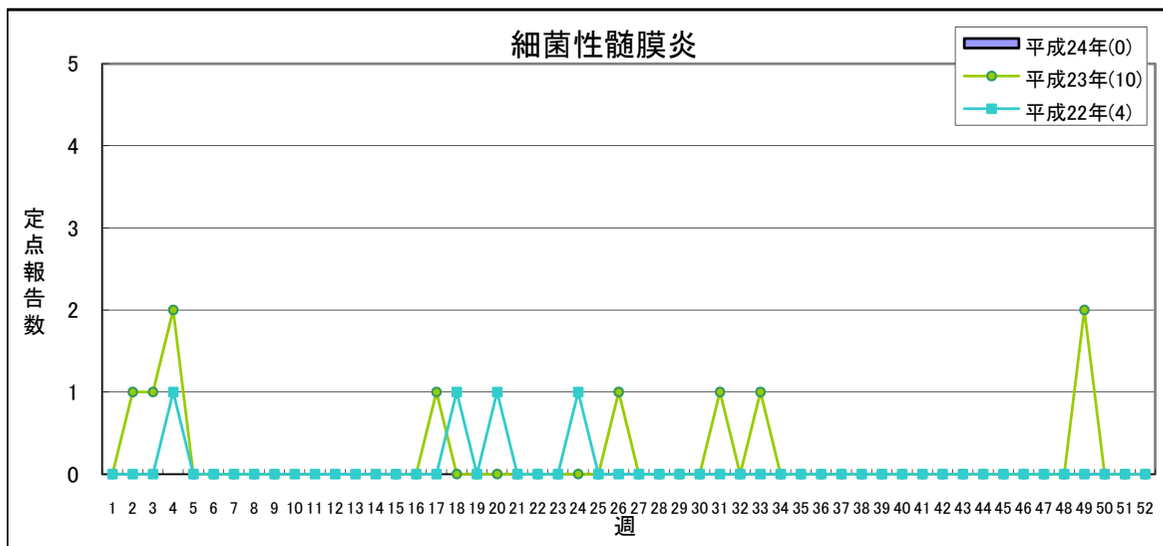


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	0	1	0	1	4	65
郡山市	2	4	1	3	12	165
県中	0	0	2	1	4	54
県南	1	0	5	2	11	63
会津	6	0	4	0	18	141
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	1	0	1	2	32
いわき市	1	1	0	0	3	56
合計	10	7	12	8	54	576

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

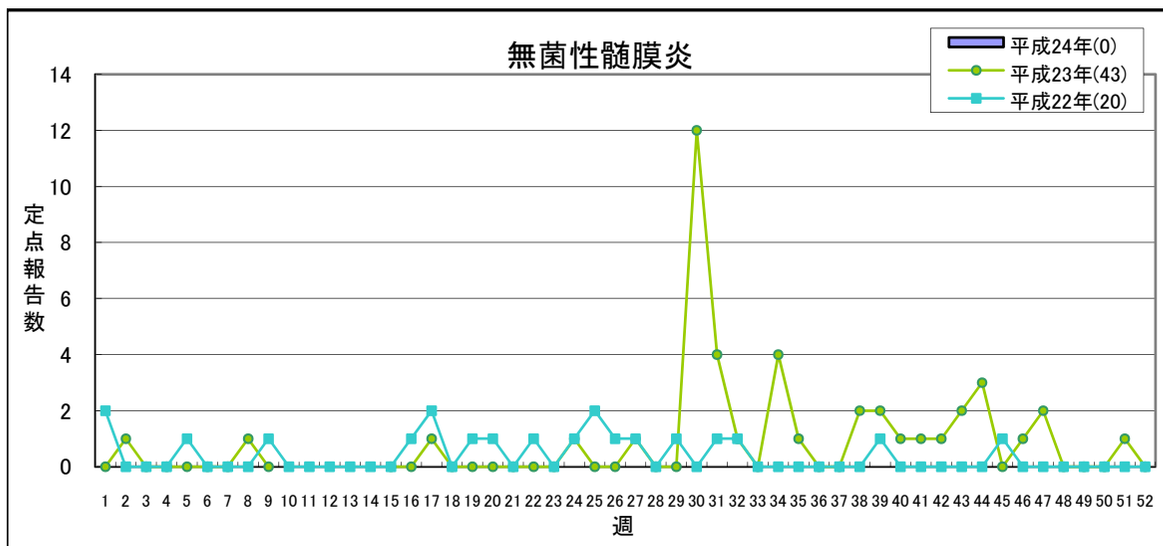
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5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	0	0	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	0	0	6
合計	0	0	0	0	0	10

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

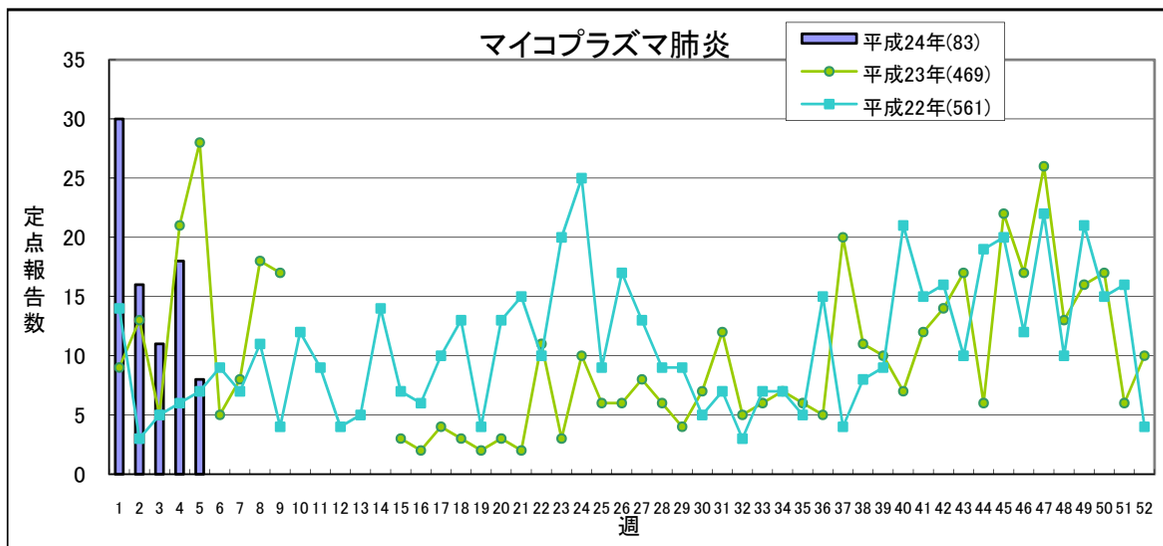


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	43
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

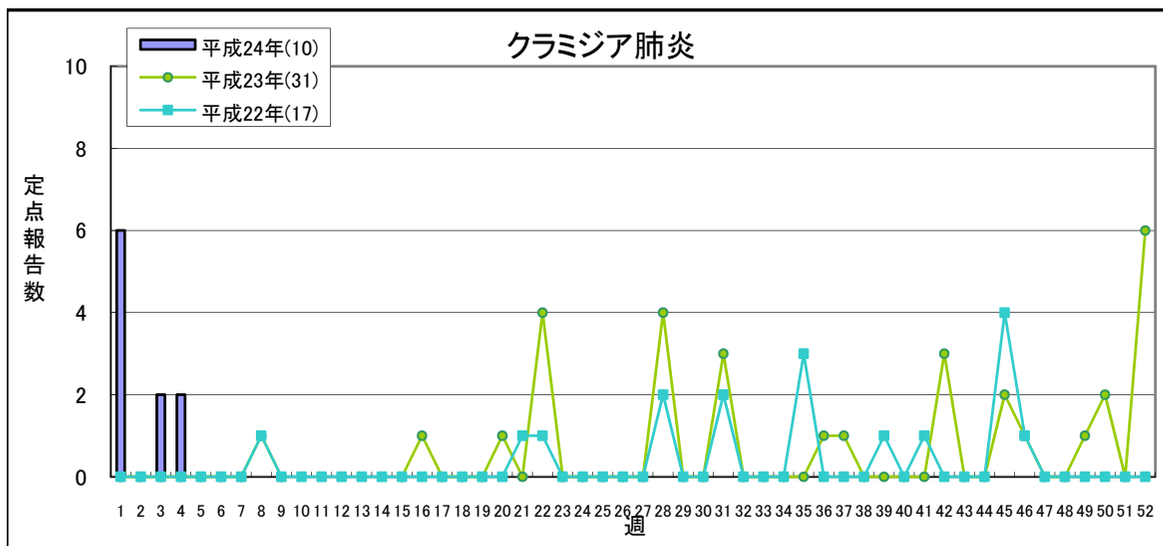
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	5	5	5	4	23	128
郡山市	5	2	0	0	12	55
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	8
相双	2	0	1	4	12	42
いわき市	4	4	12	0	36	236
合計	16	11	18	8	83	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

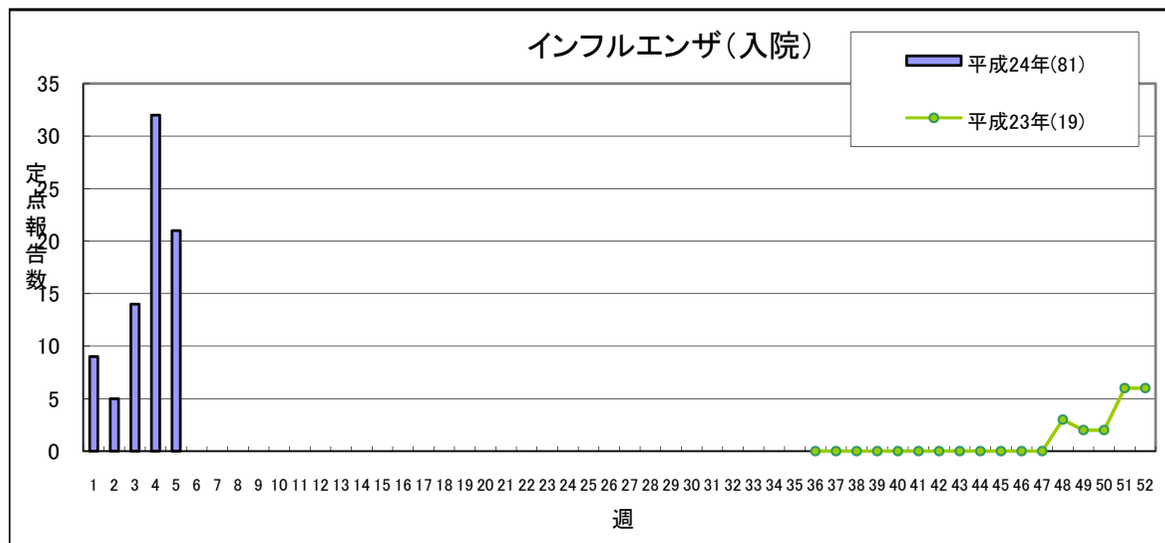


	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	2	1	0	7	8
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	1	0	3	23
合計	0	2	2	0	10	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

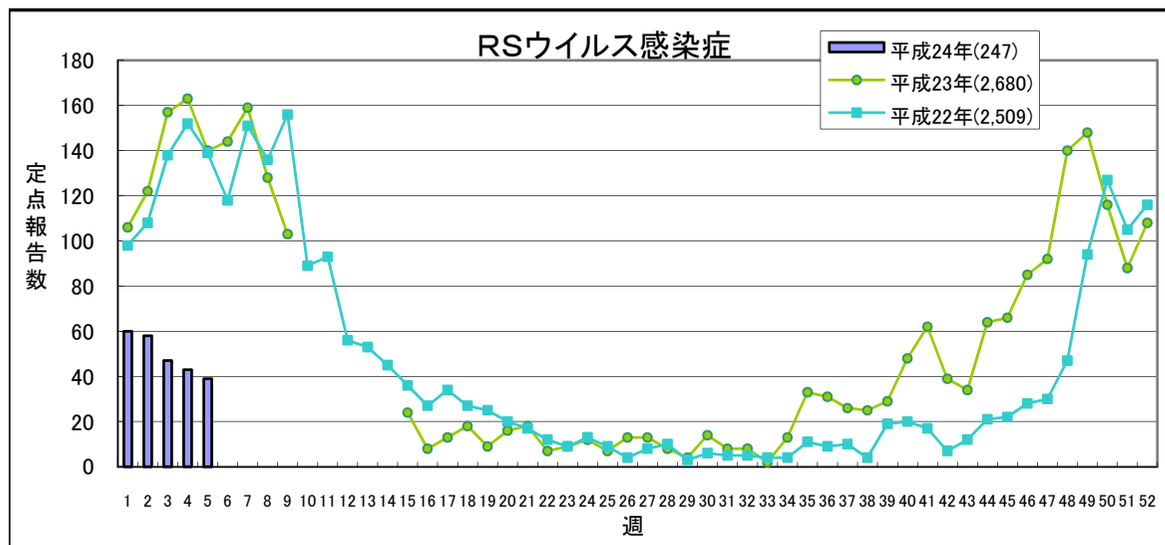
【第5週(1月30日～2月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	0	0	2	0	2	0
郡山市	3	7	7	6	29	8
県中	-	-	-	-	0	-
県南	0	0	8	5	13	0
会津	2	3	7	4	16	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	2	4	3	11	6
いわき市	0	2	4	3	10	1
合計	5	14	32	21	81	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2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	29	29	25	12	114	833
郡山市	15	8	4	8	49	450
県中	2	2	0	1	9	169
県南	5	3	0	7	19	190
会津	1	3	7	4	23	773
南会津	0	0	0	1	1	14
相双	1	2	6	6	16	140
いわき市	5	0	1	0	16	111
合計	58	47	43	39	247	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5週(1月30日～2月5日)】

疾患名	平成24年					平成23年累計		感染症コメント	
	第1週	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	～52週		
インフルエンザ	269	726	1978	3140	3756	9,869	8,025	13,702	県内全地域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	17	9	11	6	6	49	60	952	郡山市で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	58	75	148	150	182	613	233	3,291	県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
感染性胃腸炎	315	349	344	280	239	1,527	2,353	10,879	県中で流行、県北、県南、いわき市で小流行が続いています。
水痘	138	121	91	120	73	543	591	3,679	会津、いわき市で小流行が続いています。
手足口病	23	14	16	26	21	100	15	3,370	いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	31	37	36	31	26	161	208	2,178	いわき市で流行、郡山市で小流行が続いています。
突発性発しん	20	20	26	30	20	116	141	1,272	
百日咳	-	-	-	1	-	1	1	4	
ヘルパンギーナ	2	-	2	1	1	6	5	2,622	
流行性耳下腺炎	33	31	16	19	16	115	233	1,241	会津で流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	0	
流行性角結膜炎	17	10	7	12	8	54	42	576	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	4	10	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	43	
マイコプラズマ肺炎	30	16	11	18	8	83	76	469	県北、相双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)	6	-	2	2	-	10	-	31	
インフルエンザ(入院)	9	5	14	32	21	81	-	19	郡山市、県南、会津、相双、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	60	58	47	43	39	247	688	2,680	県北、郡山市、相双で流行、会津で小流行が続いており、また、県南で流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第2週～第4週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第2週	第3週	第4週	第2週	第3週	第4週	第2週	第3週	第4週	第2週	第3週	第4週	第2週	第3週	第4週	第2週	第3週	第4週
インフルエンザ	856	2214	2719	258	1178	1904	434	1491	2930	226	930	1898	150	581	1302	36056	112035	177290
咽頭結膜熱	12	12	11	10	3	3	15	21	13	1	3	4	69	73	76	735	709	723
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	138	182	191	60	93	105	130	192	165	29	45	44	120	201	185	4741	6979	6929
感染性胃腸炎	636	651	613	328	343	266	627	727	566	415	384	348	437	673	768	30979	35163	28450
水痘	144	126	133	134	63	85	104	92	81	85	60	51	134	117	103	6838	5147	5202
手足口病	4	4	3	1	-	3	6	8	6	10	10	7	21	15	18	545	612	560
伝染性紅斑	9	11	4	6	13	14	6	11	4	7	12	13	10	25	26	784	940	788
突発性発しん	41	35	27	20	12	22	28	25	19	28	25	20	41	41	29	1790	1654	1562
百日咳	-	2	-	-	-	-	1	-	-	9	3	4	-	4	-	70	49	57
ヘルパンギーナ	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	56	63	53
流行性耳下腺炎	67	42	51	59	40	46	73	34	36	27	32	13	116	97	100	2160	1567	1473
急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	8	9	3
流行性角結膜炎	8	6	1	-	-	1	21	15	17	20	10	4	8	4	4	404	355	370
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	5	13	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17	14	5
マイコプラズマ肺炎	17	26	19	8	8	7	6	8	8	15	20	16	16	15	17	428	455	363
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	2	1	13	14	11
RSウイルス感染症	22	33	27	15	13	13	36	20	22	28	11	14	31	28	21	2166	2084	2073

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2週～第5週】

疑似症	平成24年										平成23年									
	第2週	第3週	第4週	第5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3週～第5週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	3週	4週	5週	3週	4週	5週												
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	32	20	35	-	-	-	-	-	-	89	126	208
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	3

(*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5週(1月30日～2月5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)、ニバウイルス感染症、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、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、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、ベ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	平成24年										平成23年累計				
		第2週	第3週	第4週	第5週	累計								~5週	~52週	
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双			いわき
二類	結核	3 (県北、相双、いわき市)	(県北2、郡山市1、9 県南1、会津3、いわき市2)	(県北1、県中1、5 会津2、いわき市1)	6 (会津4、いわき市2)	25	6	1	1	1	9		1	6	23	342
三類	細菌性赤痢															23
	腸管出血性大腸菌感染症														2	49
四類	E型肝炎	1 (いわき市)			1 (南会津)	2						1		1		1
	A型肝炎														1	2
	つつが虫病	1 (県南)			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				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 (郡山市)			1		1								5
	梅毒															4
破傷風			1 (会津)		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、ベ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			
		2週	3週	4週	累計	2週	3週	4週	累計																				
二類	結核	4	7	6	28	2	4	6	16	9	4	39	2	4	4	17	1	8	2	18	3	9	5	19	262	345	337	1518	
三類	コレラ																								1			1	
	細菌性赤痢																								5	3	2	12	
	腸管出血性大腸菌感染症		1		1					1	1														16	15	7	51	
	パラチフス																											1	
四類	E型肝炎									1	1							1			1				4	3	2	12	
	A型肝炎																								1	4		7	
	エキノコックス症																									1		1	
	つつが虫病										2								1			2			8	9	5	46	
	デング熱																								3	2	4	12	
	マラリア																										1	2	
	レジオネラ症				1													1							6	10	6	45	
	レプトスピラ症																											1	
五類	アメーバ赤痢	1	1		2					1	2		1	1											9	13	13	57	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)																								1		2	10	
	急性脳炎(※1)									1	1														6	15	6	38	
	クリプトスポリジウム症																											1	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1	1																				1	1	3	9	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1		1													1							2	3	1	22	
	後天性免疫不全症候群									1	1			1	1				1			1			9	21	22	90	
	ジアルジア症																											1	
	髄膜炎菌性髄膜炎																								1			2	
	梅毒	1			2					2	2			1	1										9	7	10	44	
	破傷風										2											1	1		1			2	8
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											1	4
	風しん				1						1			1	1										1	7	2	19	
	麻しん																								6	7	8	25	

(※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

【2週】

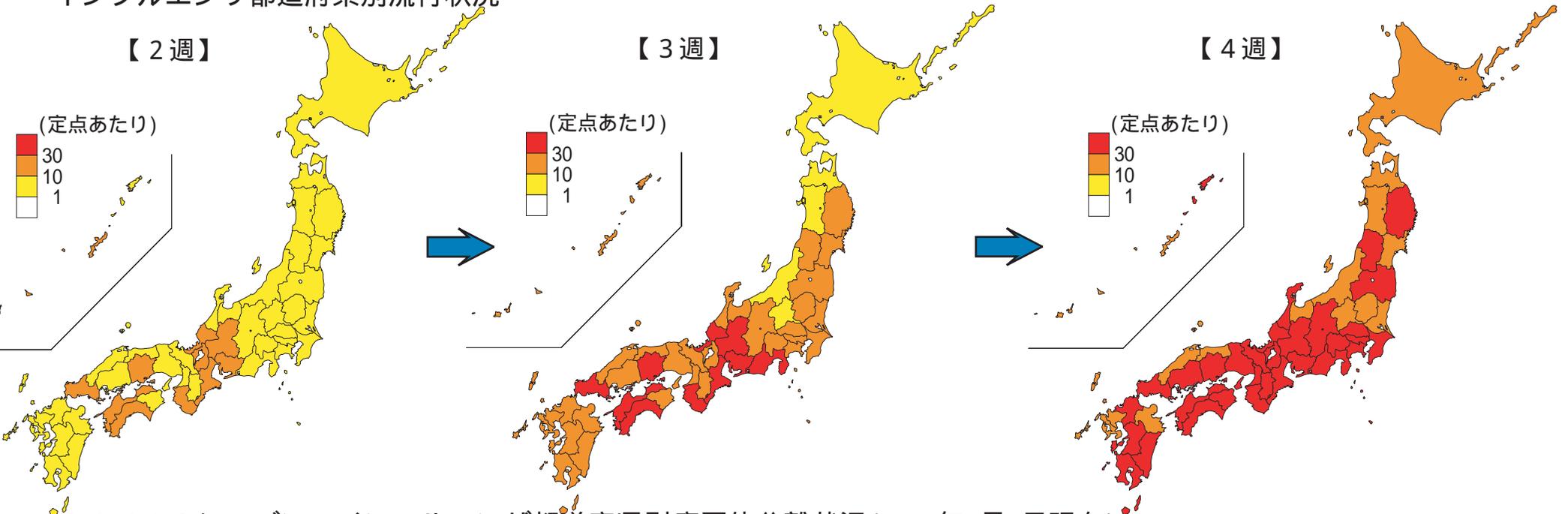
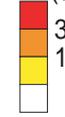
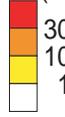
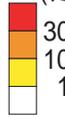
【3週】

【4週】

(定点あたり)

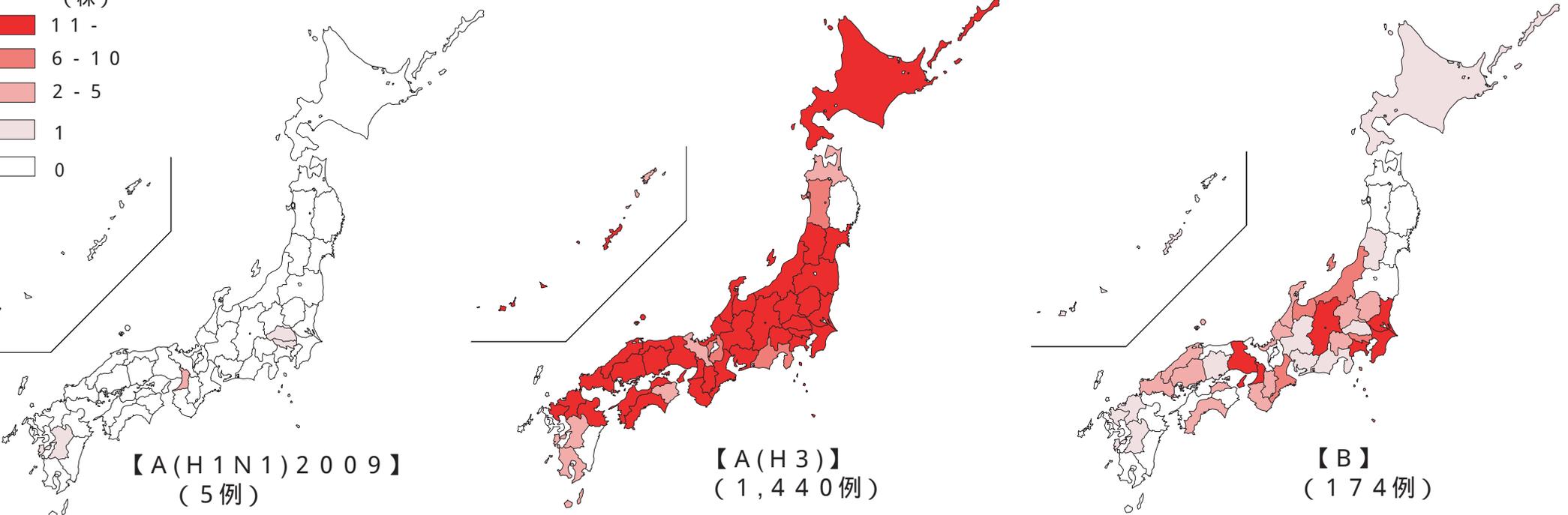
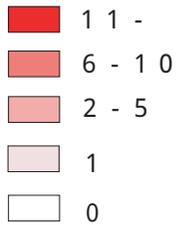
(定点あたり)

(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7日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】
(5例)

【A(H3)】
(1,440例)

【B】
(174例)

◎インフルエンザ情報

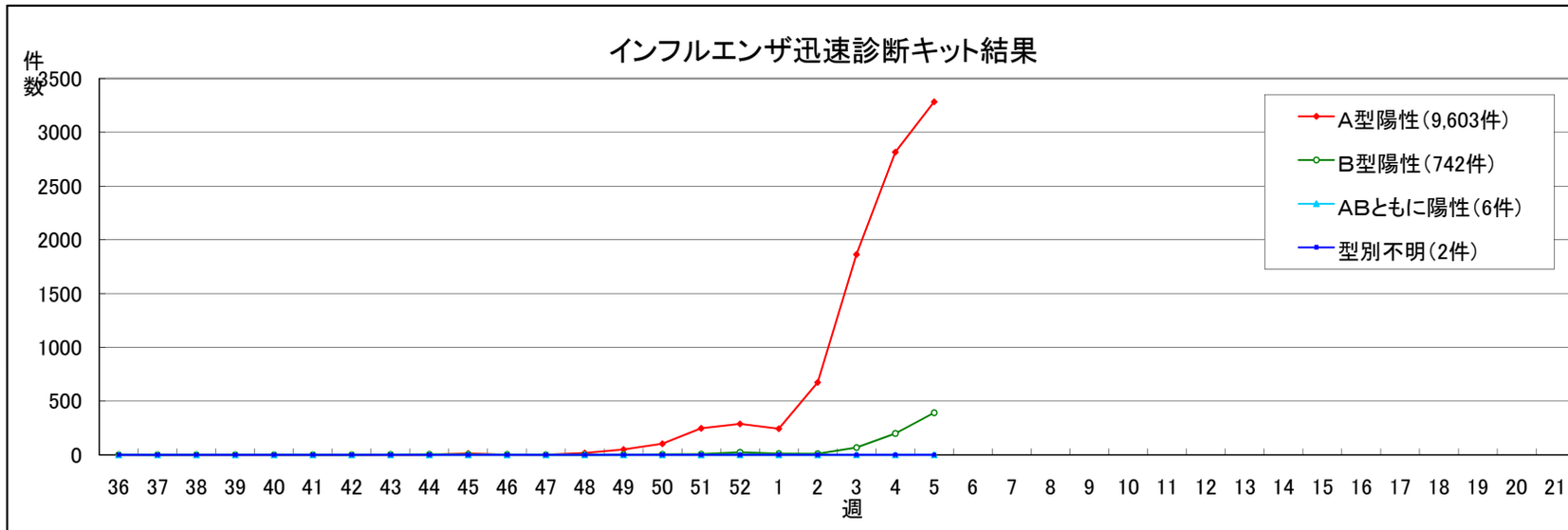
【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第5週(第22報)(1/30-2/5)

* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における

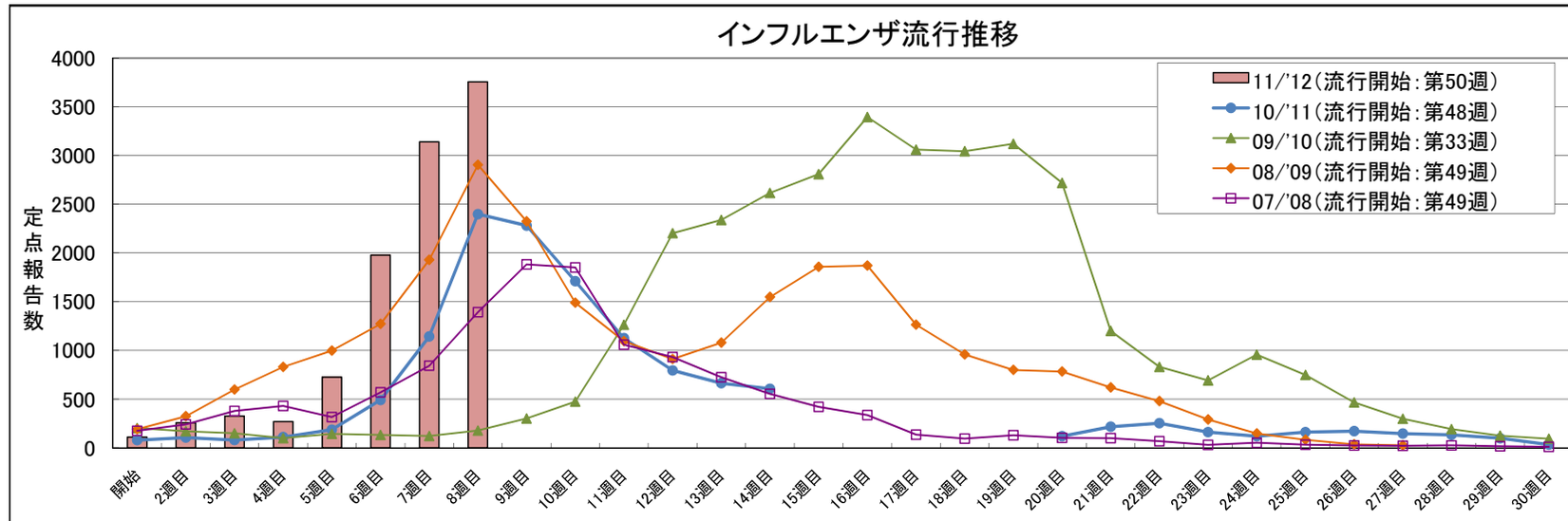
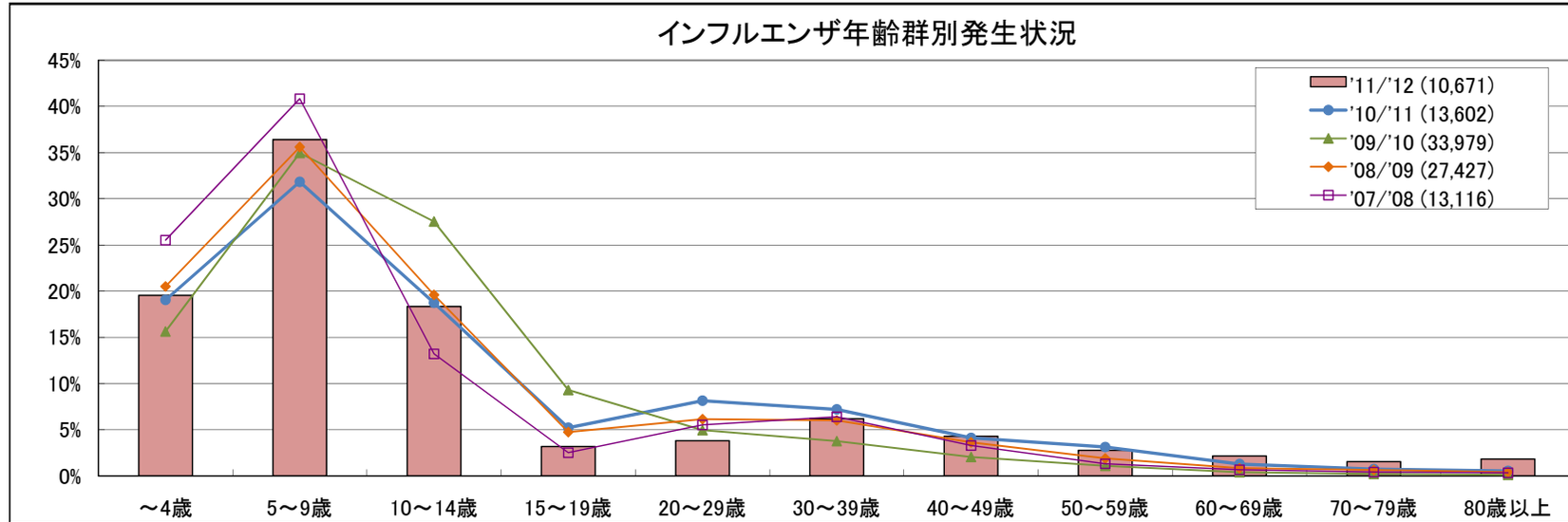
インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数

(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	0	11	17	28	-7
郡山市	0	2	18	20	-3
県中	0	4	5	9	-4
県南	2	8	7	17	+6
会津	2	6	13	21	+8
南会津	0	1	0	1	-1
相双	1	7	0	8	+5
いわき市	0	0	6	6	+4
合計	5	39	66	110	+8



◎インフルエンザ情報



◎病原体分離検出報告(平成23年11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
10月4日	ウイルス性髄膜炎	コクサッキーウイルス B群5型	咽頭ぬぐい液	8歳	男	郡山市
10月6日	手足口病	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	10ヶ月	男	郡山市
10月11日	手足口病	コクサッキーウイルス A群6型	気管吸引液	2歳	女	郡山市
10月15日	手足口病	コクサッキーウイルス B群5型	咽頭ぬぐい液	1歳	女	郡山市
10月30日	急性散在性脳脊髄炎	コクサッキーウイルス A群16型	糞便	1歳	女	郡山市

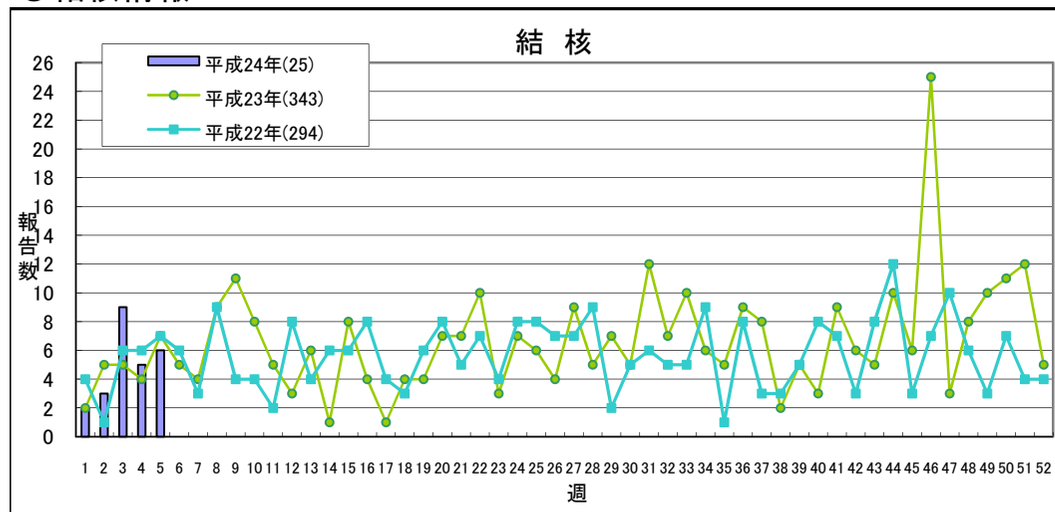
◎病原体分離検出報告(平成23年12月受付)

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
10月24日	手足口病	コクサッキーウイルス A群16型	咽頭ぬぐい液	2歳	女	郡山市
11月10日	ノロウイルス胃腸炎	パレコウイルス 1型	糞便	8ヵ月	女	郡山市
11月11日	手足口病	コクサッキーウイルス A群6型	咽頭ぬぐい液	1歳	女	郡山市
11月14日	髄膜炎	エコーウイルス 6型	髄液	6歳	男	郡山市
11月15日	手足口病	コクサッキーウイルス A群16型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
11月22日	髄膜炎	コクサッキーウイルス A群9型	髄液	9歳	男	相馬市
11月27日	手足口病	コクサッキーウイルス A群16型	咽頭ぬぐい液	5歳	女	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成24年1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
12月5日	急性咽頭炎	コクサッキーウイルス A群16型	咽頭ぬぐい液	8歳	男	郡山市
12月14日	扁桃炎	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	2歳	女	南相馬市
12月19日	胃腸炎関連けいれん	エコーウイルス 6型	糞便	1歳	男	宮城県(相双HC)
12月20日	インフルエンザ 熱性けいれん	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	4歳	女	南相馬市
12月20日	急性上気道炎 急性気管支炎	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	2歳	女	郡山市
12月22日	手足口病	コクサッキーウイルス A群6型	咽頭ぬぐい液	5歳	女	郡山市
12月30日	複雑型熱性けいれん疑い	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	10ヶ月	男	郡山市

◎結核情報



	平成24年					平成23年
	第2週	第3週	第4週	第5週	累計	合計
県北	1	2	1	0	6	87
郡山市	0	1	0	0	1	78
県中	0	0	1	0	1	8
県南	0	1	0	0	1	22
会津	0	3	2	4	9	74
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	1	0	0	0	1	20
いわき市	1	2	1	2	6	51
合計	3	9	5	6	25	343

感染症週報 平成24年第5号 平成24年2月8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://www.pref.fukushima.jp/eiseikenkyuu/>

E-mail : 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。