

平成24年4月4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	20～21
・ 結核情報	22

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13週(3月26日～4月1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、県北、郡山市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、郡山市、県中、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・伝染性紅斑は、いわき市で流行が続いています。 ・流行性耳下腺炎は、いわき市で流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(7名)は、県北(5名)、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。
- ・クラミジア肺炎(4名)は、郡山市(1名)、県南(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。
- ・インフルエンザ(入院)(16名)は、県北(1名)、郡山市(1名)、県南(4名)、会津(7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、県南で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(6名)は、県北(3名;30歳代:男性、50歳代:男性、60歳代:女性)、郡山市(1名;80歳代:女性)、いわき市(2名;ともに40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。
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;50歳代:女性)は、いわき市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11週～第13週】

少ない  多い

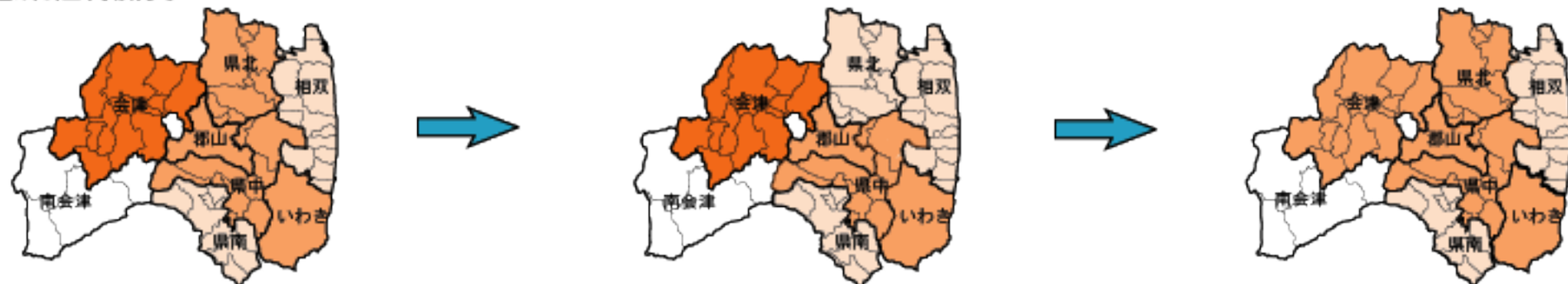
◎インフルエンザ



◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎感染性胃腸炎



第11週 (3月12日～3月18日)

第12週 (3月19日～3月25日)

第13週 (3月26日～4月1日)

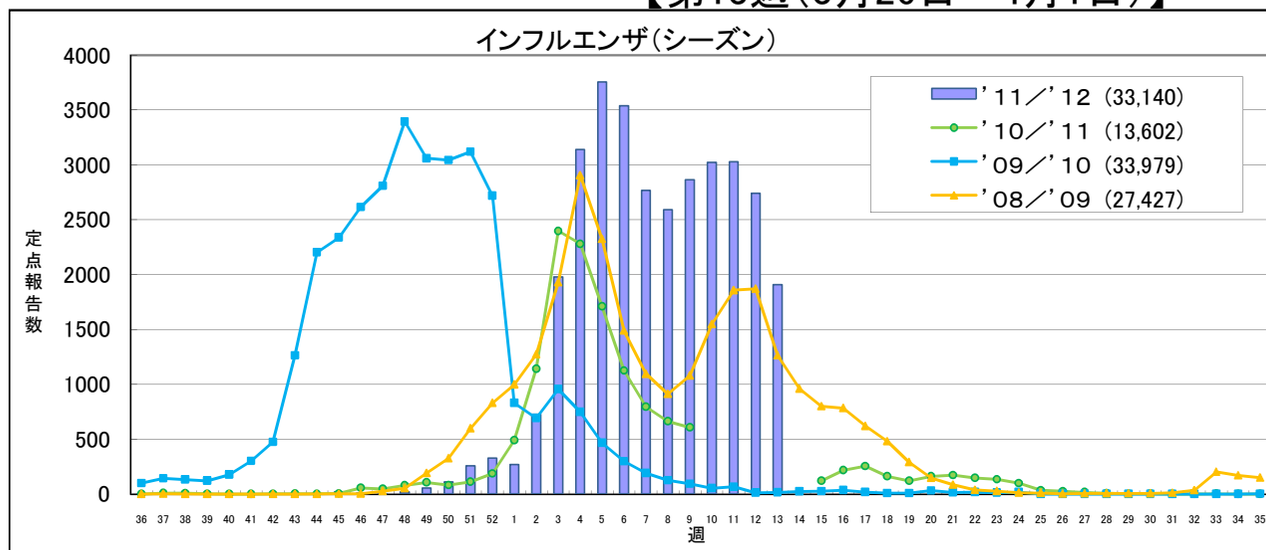
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第11週～第13週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第11週	第12週	第13週		第11週	第12週	第13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13週(3月26日～4月1日)】



* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

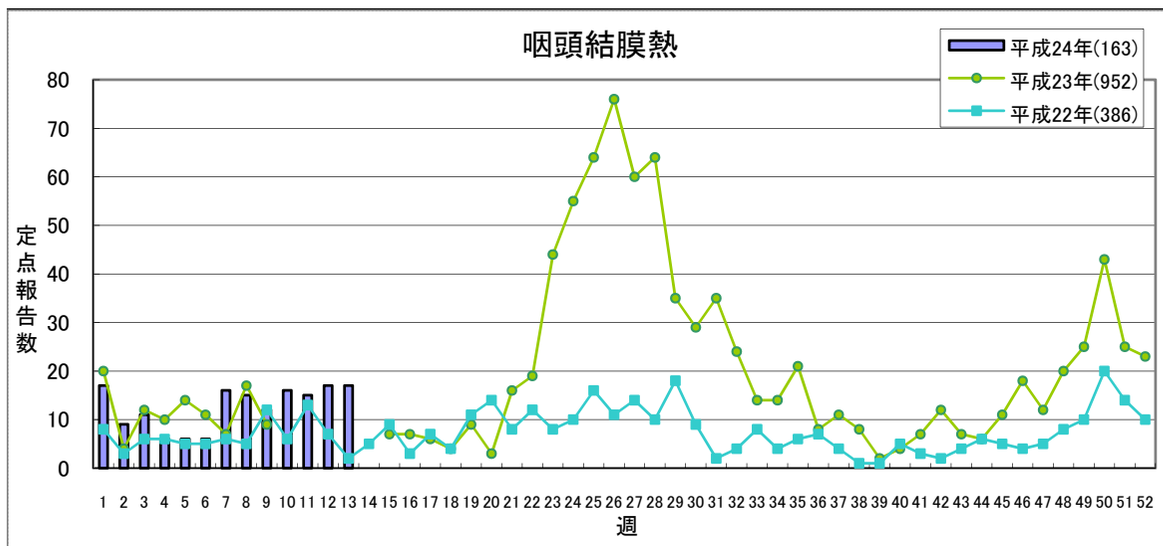
	'11/'12				累計	'10/'11合計
	第10週	第11週	第12週	第13週		
県北	605	561	588	388	5,849	2,352
郡山市	563	470	320	207	6,391	2,843
県中	386	355	223	130	3,161	1,588
県南	306	281	281	197	4,055	1,320
会津	462	508	543	395	5,806	1,971
南会津	26	31	19	18	288	206
相双	37	30	23	24	637	906
いわき市	639	794	744	548	6,953	2,416
合計	3,024	3,030	2,741	1,907	33,140	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

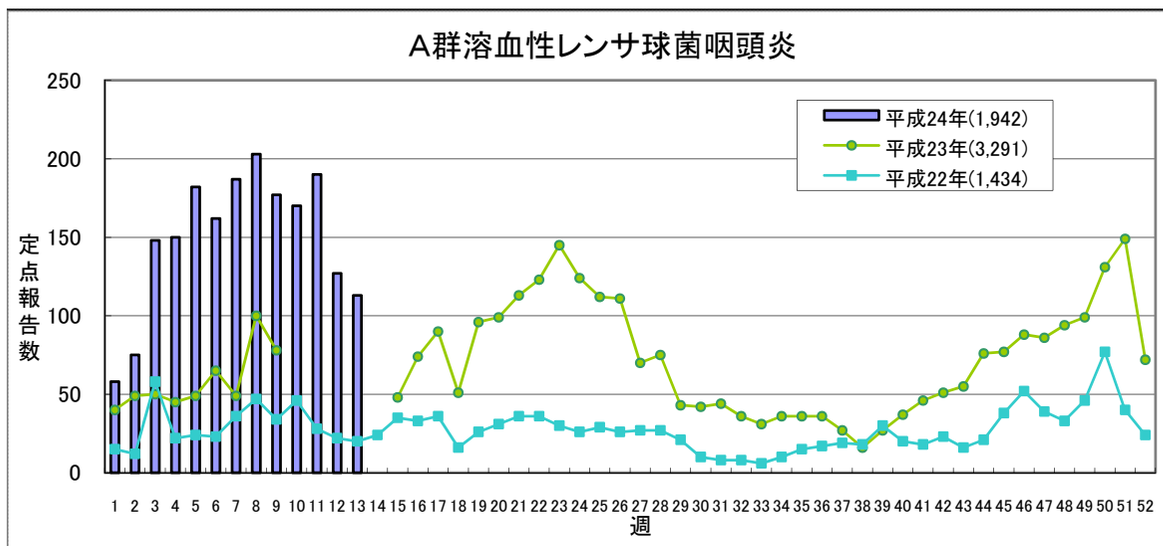
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	3	3	3	7	37	448
郡山市	6	8	12	7	65	170
県中	3	2	0	3	18	72
県南	1	1	1	0	6	15
会津	1	0	0	0	14	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	2	1	1	0	23	105
合計	16	15	17	17	163	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

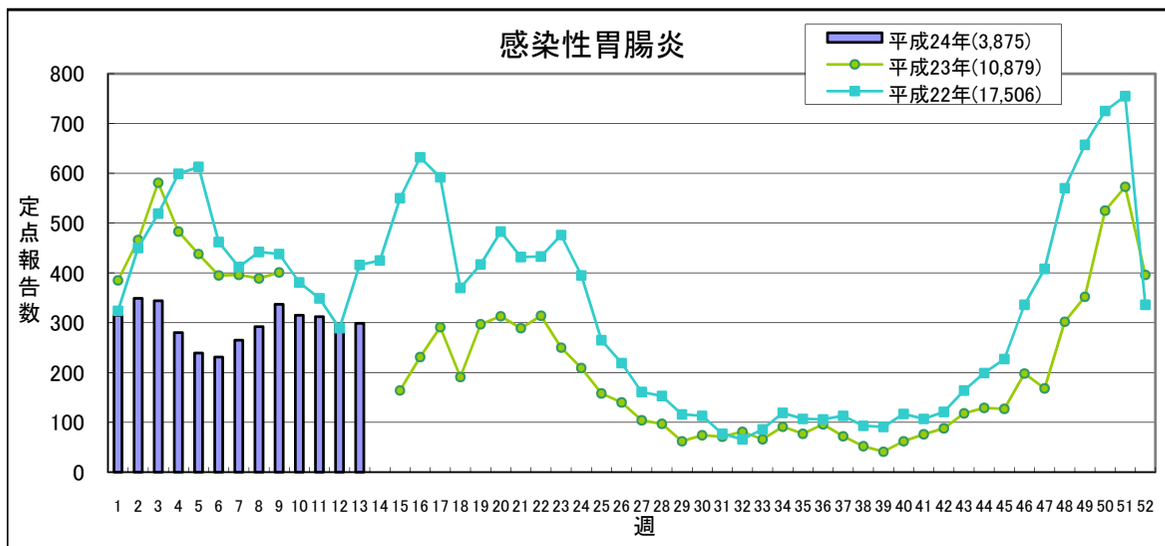


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	64	80	49	34	716	1,085
郡山市	29	38	28	24	345	470
県中	11	7	4	6	91	348
県南	11	9	5	12	116	355
会津	8	15	5	8	104	494
南会津	0	1	0	0	3	23
相双	0	0	1	1	5	28
いわき市	47	40	35	28	562	488
合計	170	190	127	113	1,942	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

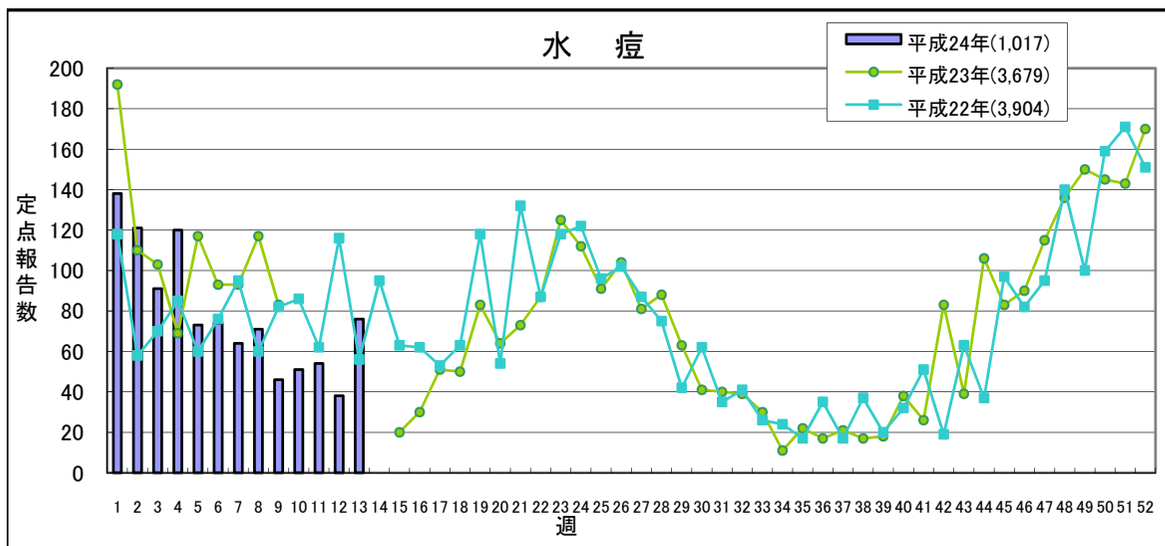
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	63	51	50	66	750	1,820
郡山市	41	45	62	67	558	1,706
県中	55	58	46	44	762	1,901
県南	20	11	12	16	322	1,113
会津	56	92	73	56	540	1,552
南会津	0	0	0	0	2	3
相双	17	9	9	9	77	714
いわき市	63	46	45	41	864	2,070
合計	315	312	297	299	3,875	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

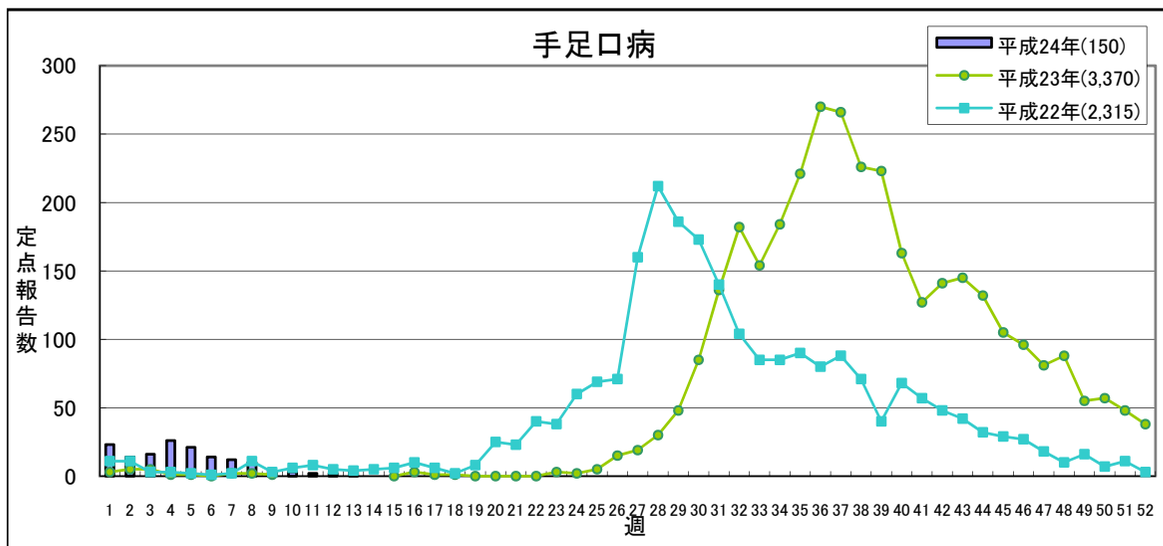


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	10	8	6	13	213	874
郡山市	7	8	2	18	178	762
県中	6	12	4	8	91	387
県南	3	0	2	1	88	409
会津	6	8	10	14	185	552
南会津	0	0	0	0	10	40
相双	0	2	0	0	7	60
いわき市	19	16	14	22	245	595
合計	51	54	38	76	1,017	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

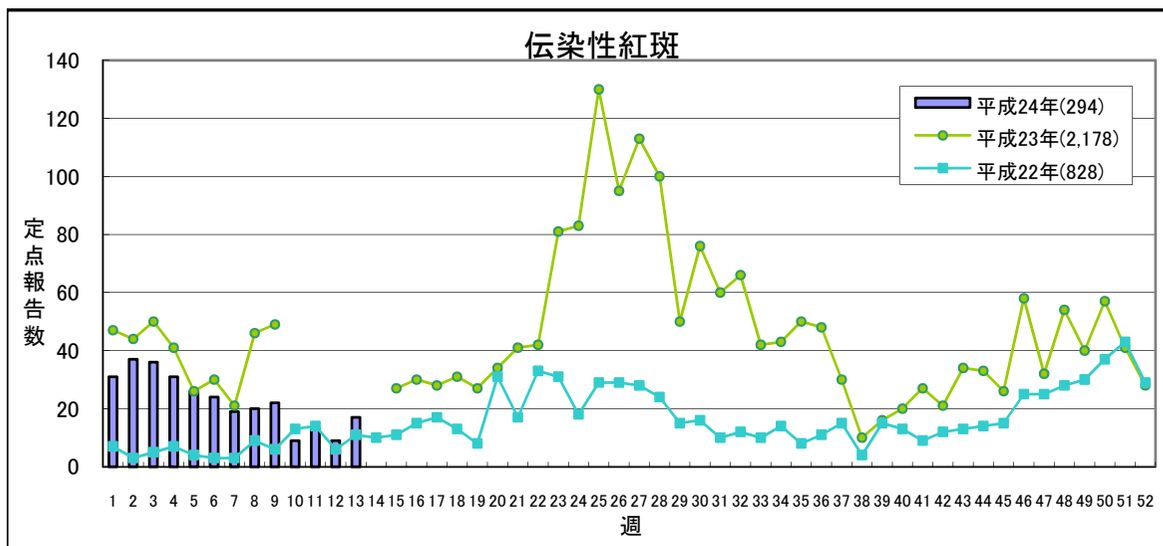
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	1	0	1	1	9	689
郡山市	0	2	1	0	7	573
県中	0	0	0	0	6	257
県南	1	0	0	0	8	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	1	0	0	2	116	1,001
合計	3	2	2	3	150	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

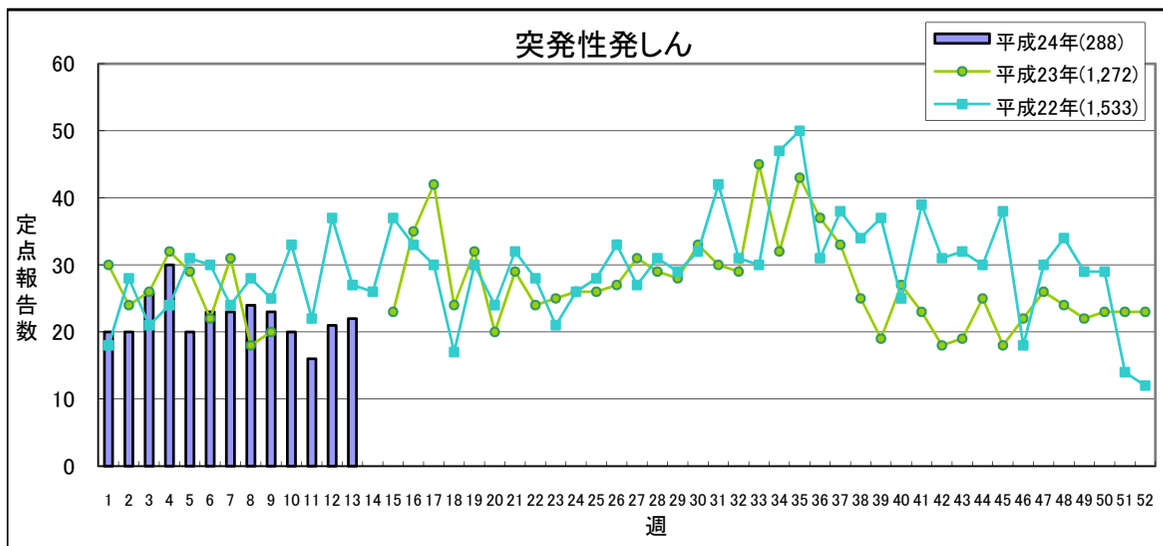


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	3	2	3	25	688
郡山市	0	0	0	0	35	249
県中	0	0	0	1	9	123
県南	0	0	0	0	2	115
会津	2	1	2	2	41	285
南会津	0	0	0	0	2	16
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	7	9	5	11	180	700
合計	9	13	9	17	294	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

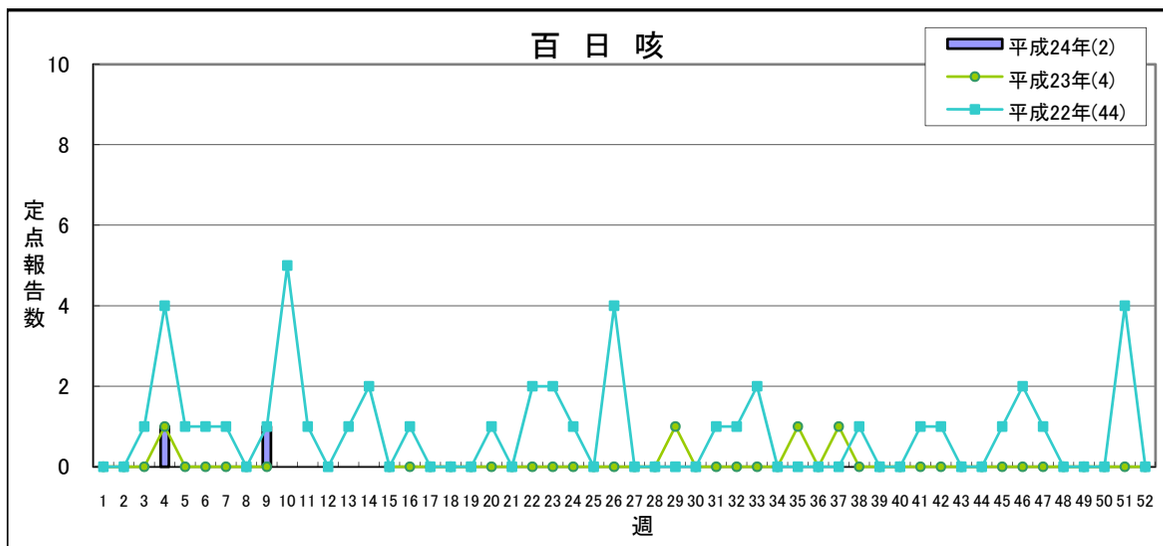
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	6	3	5	8	89	325
郡山市	8	4	7	4	74	251
県中	1	2	0	2	19	129
県南	0	1	0	2	16	104
会津	1	3	1	1	19	140
南会津	0	0	1	0	1	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	4	3	7	5	70	303
合計	20	16	21	22	288	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

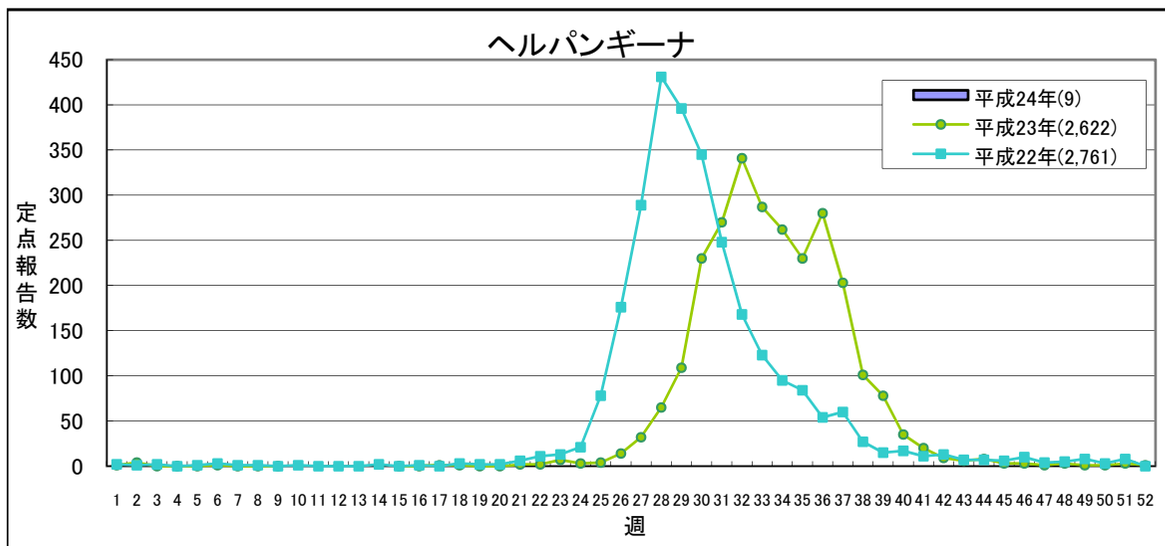


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	2
郡山市	0	0	0	0	1	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	2	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

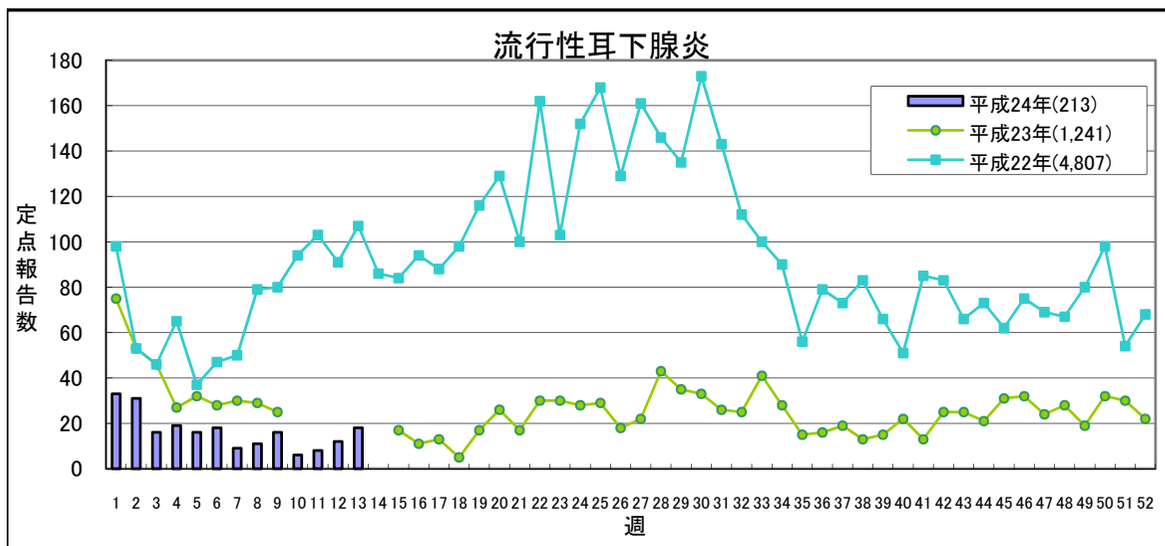
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	404
郡山市	0	0	0	0	2	365
県中	0	0	0	0	1	188
県南	0	0	1	0	1	297
会津	0	0	0	0	3	764
南会津	0	0	0	0	0	92
相双	0	0	0	0	0	11
いわき市	0	0	0	0	2	501
合計	0	0	1	0	9	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

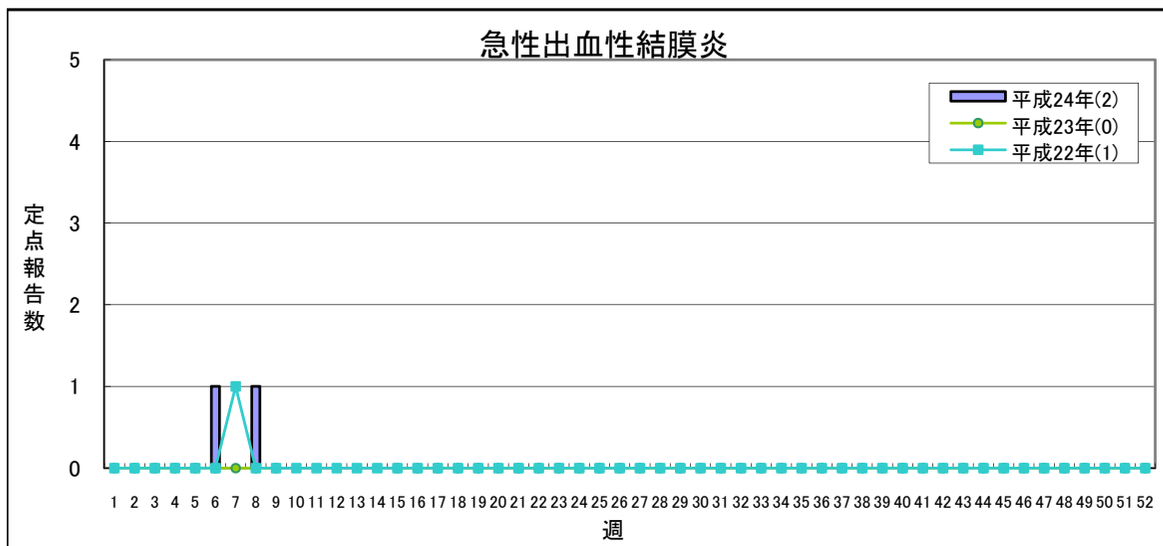


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	3	3	5	47	359
郡山市	0	0	2	0	14	164
県中	0	0	0	0	3	23
県南	4	0	1	2	19	114
会津	0	0	0	2	26	102
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	0	0	0	0	25
いわき市	2	5	6	9	104	450
合計	6	8	12	18	213	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

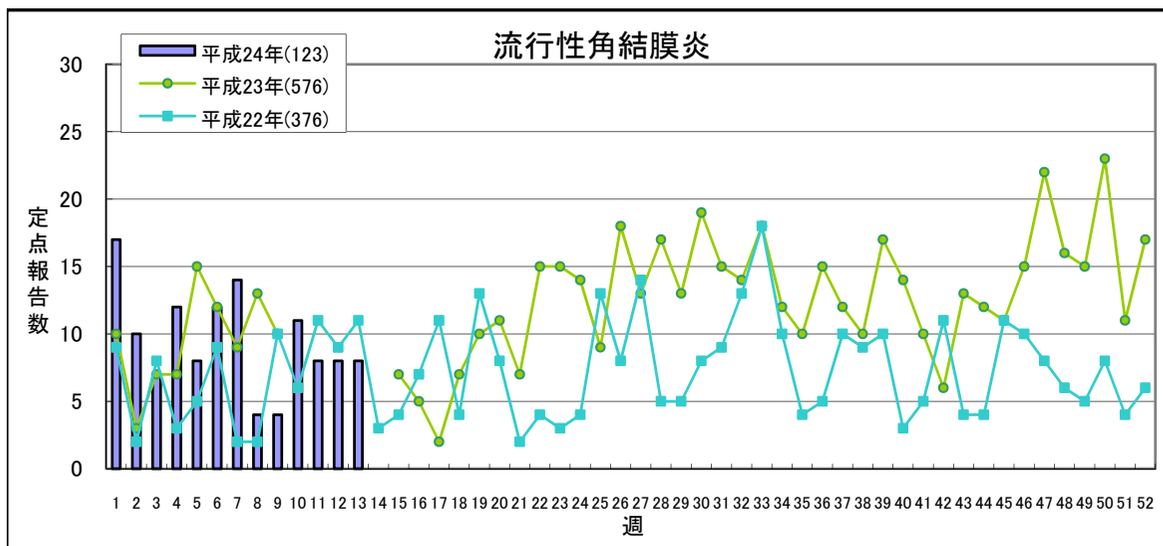
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13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	1	0
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	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	0	0	0	2	0

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

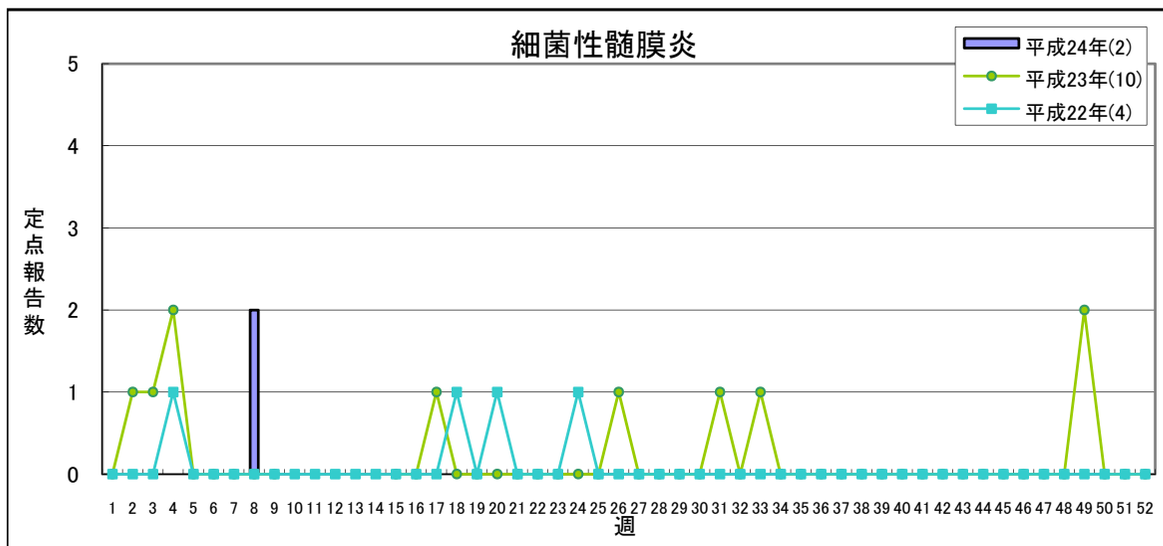


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	1	0	1	2	12	65
郡山市	3	1	1	1	24	165
県中	0	0	0	0	7	54
県南	0	0	0	2	25	63
会津	3	2	2	2	34	141
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	3	2	0	1	10	32
いわき市	1	3	4	0	11	56
合計	11	8	8	8	123	576

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

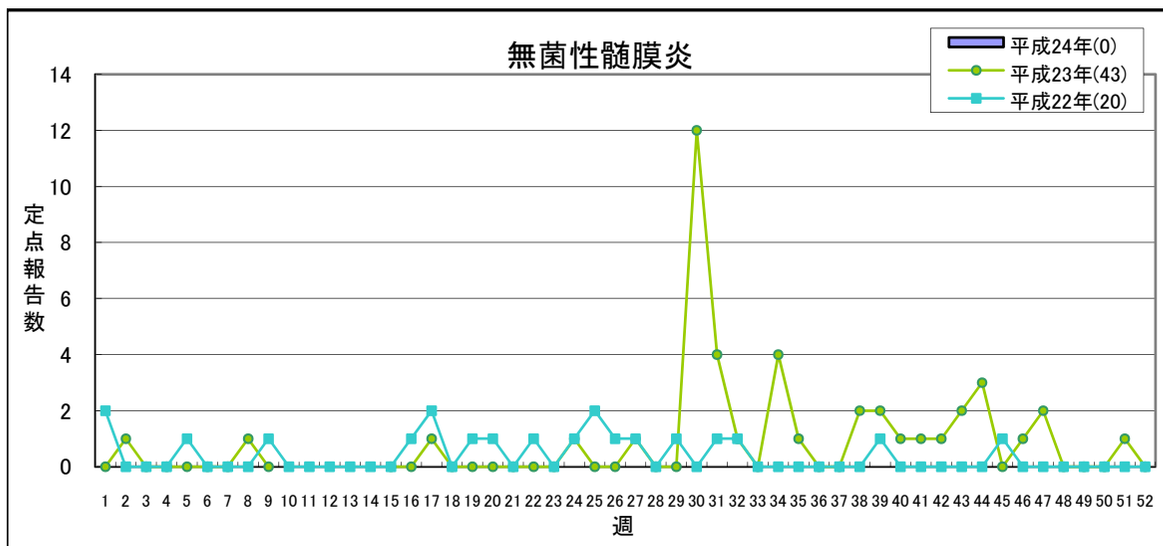
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13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	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	0	1	6
合計	0	0	0	0	2	10

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

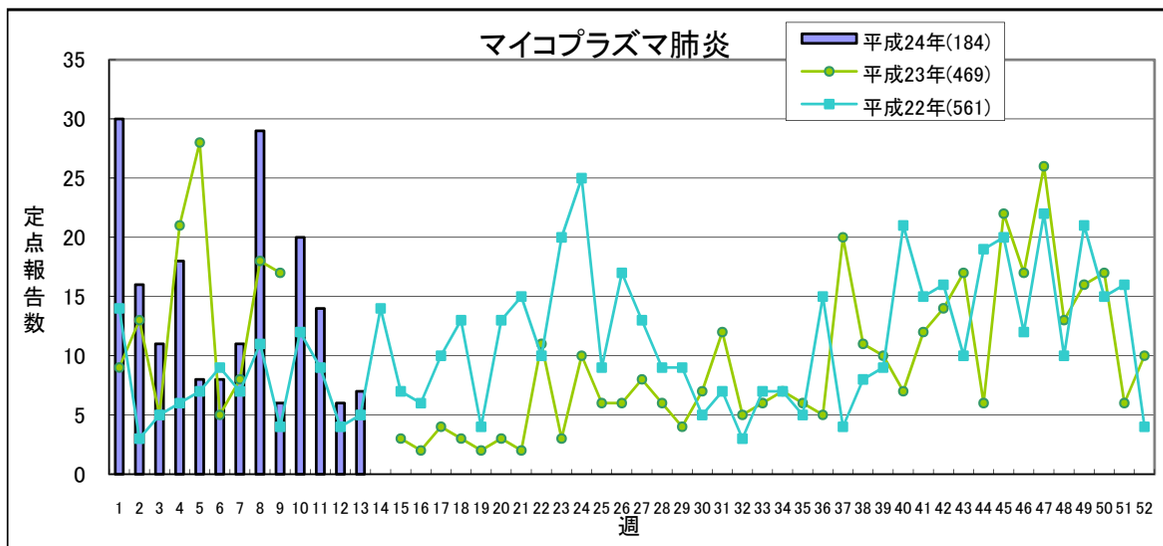


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	43
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

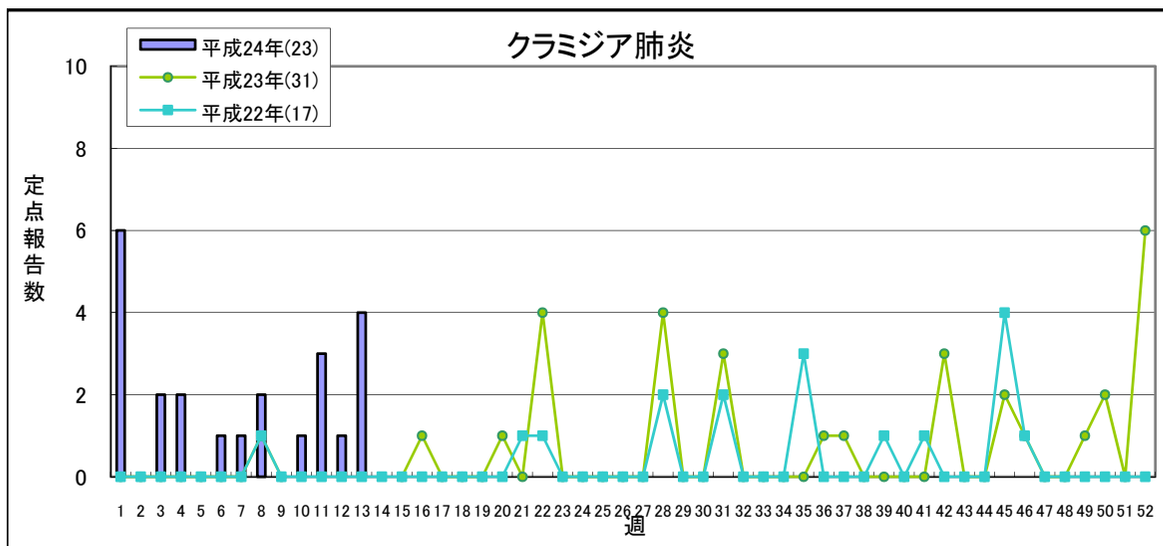
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	6	5	5	5	64	128
郡山市	1	0	1	0	17	55
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	1	0	1	18	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	8
相双	2	0	0	0	17	42
いわき市	11	8	0	1	68	236
合計	20	14	6	7	184	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

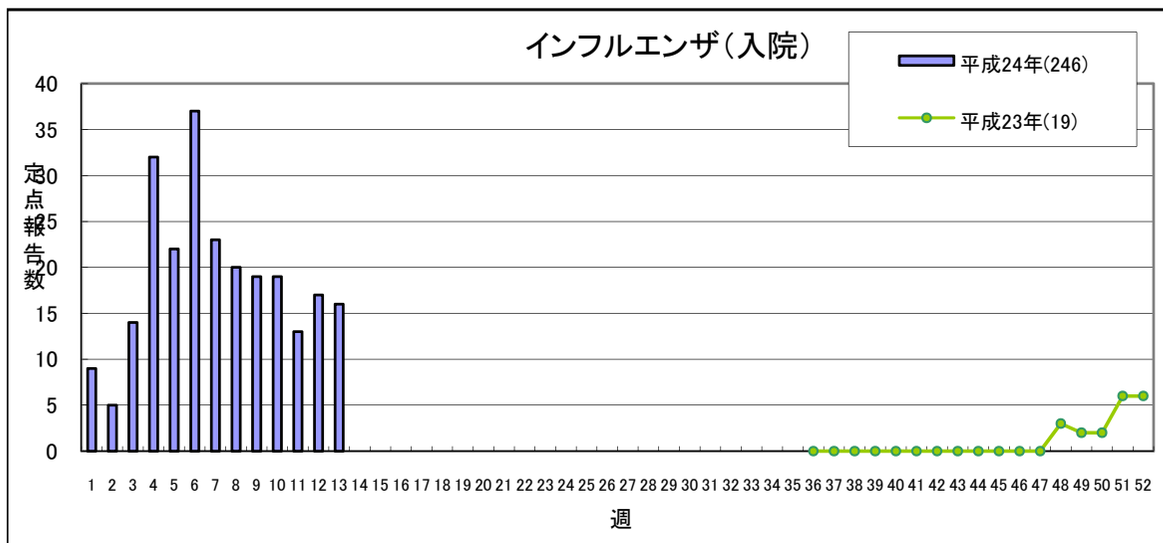


	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	1	9	8
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	3	1	3	8	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	6	23
合計	1	3	1	4	23	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

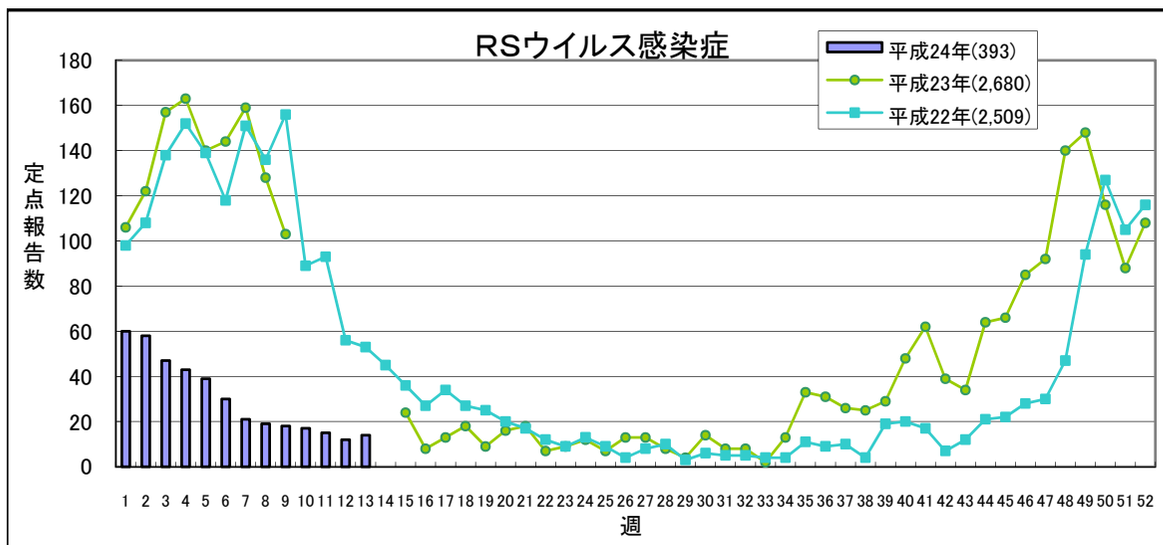
【第13週(3月26日～4月1日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	1	1	1	9	0
郡山市	5	3	4	1	74	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	8	1	5	4	51	0
会津	4	6	5	7	56	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	17	6
いわき市	2	2	2	3	39	1
合計	19	13	17	16	246	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10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	10	6	3	7	196	833
郡山市	5	5	4	2	77	450
県中	0	0	0	0	12	169
県南	1	1	2	4	31	190
会津	0	1	0	1	30	773
南会津	0	1	0	0	2	14
相双	1	1	3	0	28	140
いわき市	0	0	0	0	17	111
合計	17	15	12	14	393	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13週(3月26日～4月1日)】

疾患名	平成24年					累計	平成23年累計		感染症コメント
	第9週	第10週	第11週	第12週	第13週		～13週	～52週	
インフルエンザ	2865	3024	3030	2741	1907	32,338	11,217	13,702	県内全地域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	12	16	15	17	17	163	104	952	県北、郡山市で流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	177	170	190	127	113	1,942	525	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	337	315	312	297	299	3,875	3,934	10,879	郡山市、県中、会津、いわき市で小流行が続いています。
水痘	46	51	54	38	76	1,017	977	3,679	
手足口病	4	3	2	2	3	150	20	3,370	
伝染性紅斑	22	9	13	9	17	294	354	2,178	いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	23	20	16	21	22	288	232	1,272	
百日咳	1	-	-	-	-	2	1	4	
ヘルパンギーナ	-	-	-	1	-	9	6	2,622	
流行性耳下腺炎	16	6	8	12	18	213	345	1,241	いわき市で流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	2	-	0	
流行性角結膜炎	4	11	8	8	8	123	86	576	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	4	10	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	2	43	
マイコプラズマ肺炎	6	20	14	6	7	184	124	469	県北、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)	-	1	3	1	4	22	1	31	郡山市、県南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)	19	19	13	17	16	246	-	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	18	17	15	12	14	393	1,222	2,680	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10週～第12週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第10週	第11週	第12週	第10週	第11週	第12週												
インフルエンザ	3599	2818	2056	1911	1744	1474	2714	2077	1925	2291	1793	1571	3980	2909	2280	103863	81750	69978
咽頭結膜熱	11	6	16	7	3	1	10	5	7	3	2	1	29	31	19	702	746	648
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	209	166	150	157	146	99	141	126	114	46	42	25	155	135	101	7856	7281	5806
感染性胃腸炎	620	558	573	262	315	223	432	390	419	174	137	108	374	344	357	23604	23221	21495
水痘	134	96	76	73	61	62	47	97	68	28	40	13	98	70	90	4393	4181	4534
手足口病	1	-	-	-	2	-	3	2	2	4	1	5	19	13	22	263	281	248
伝染性紅斑	5	4	4	11	5	5	3	1	1	3	6	6	19	20	12	509	557	436
突発性発しん	33	23	29	10	12	20	17	23	17	12	28	21	44	34	40	1452	1410	1452
百日咳	-	-	1	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	44	72	51
ヘルパンギーナ	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	50	61	47
流行性耳下腺炎	54	43	52	56	33	36	39	15	26	10	10	8	67	48	45	1605	1369	1536
急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	16	6	16
流行性角結膜炎	4	4	5	-	2	-	18	26	17	12	7	7	13	13	8	331	315	289
細菌性髄膜炎	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	8	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	13
マイコプラズマ肺炎	31	33	28	7	3	7	7	5	3	14	6	7	9	6	9	368	362	344
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	2	14	12	9
RSウイルス感染症	8	12	3	3	4	-	4	1	-	3	-	-	19	10	12	1334	1190	950

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10週～第13週】

疑似症	平成24年										平成23年							
	第10週	第11週	第12週	第13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11週～第13週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	11週	12週	13週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	6	7	3	-	-	-	-	-	-	38	19	14
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	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

県内の全数把握疾患【第13週(3月26日～4月1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、ベスト、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、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10週	第11週	第12週	第13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	～13週	～52週	
二類	結核	3 (相双1、いわき市2)	6 (県北1、会津4、いわき市1)	(県北2、郡山市1、 8 会津2、南会津1、 相双1、いわき市1)	6 (県北3、郡山市1、 いわき市2)	66	16	8	1	1	20	2	4	14	74	342	
三類	細菌性赤痢					1								1	1	23	
	腸管出血性大腸菌感染症					1	1								3	49	
四類	E型肝炎					2					1		1		1	1	
	A型肝炎														1	2	
	つつが虫病					3			1	2					1	37	
	日本紅斑熱															1	
	マラリア															2	
	ライム病															1	
	レジオネラ症					2		2							1	7	
五類	アメーバ赤痢	1 (相双)	1 (県北)			2	1							1		12	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)															1	
	急性脳炎(※1)					2			1		1						
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1	1									1	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1								1		1	
	後天性免疫不全症候群					1			1						2	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、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、

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、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				
		10週	11週	12週	累計	10週	11週	12週	累計	10週	11週	12週	累計	10週	11週	12週	累計	10週	11週	12週	累計	10週	11週	12週	累計	10週	11週	12週	累計	
二類	結核	4	6	6	87	6	1	2	49	6	1	10	139	3	11	7	82	9	3	6	69	3	6	8	60	340	374	324	6019	
三類	コレラ																												1	
	細菌性赤痢							1	2				1												1	4	10	7	66	
	腸管出血性大腸菌感染症		1	1	3						1	1	3												1	3	9	25	137	
	腸チフス																											1	1	6
	パラチフス																													4
四類	E型肝炎												2												2	1		1	33	
	A型肝炎														1		1										3	1	29	
	エキノコックス症																								1				2	
	オウム病																												1	
	コクシジオイデス症															1	1											1	1	
	つつが虫病												2												3	2			60	
	デング熱												1													5	4		33	
	マラリア																								1		1	2	9	
	レジオネラ症	1			2			3	1	1	1	4						4							2	5	8	5	144	
	レプトスピラ症																													1
五類	アメーバ赤痢	1	1		5				1			2					2				4	1	1	2	9	7	10	191		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				1							1					1								1	4	1	42		
	急性脳炎(※1)							1		2		10		1		3		1			8			2	7	4	3	138		
	クリプトスポリジウム症																												4	
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1		3							1				2					1			1		4	2	42		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1											3					2				5	5	1	74		
	後天性免疫不全症候群	1			3			1	1		1	7			4	1		2			1	16	7	11	289					
	ジアルジア症											1															1	1	8	
	髄膜炎菌性髄膜炎																												4	
	梅毒	3			8			1				2				6					1				12	4	6	176		
	破傷風											2													1		1	1	17	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									2	2	1	20	
	風しん				2	2		2					3				1									15	8	1	91	
	麻しん													1		5										8	5	3	86	

(※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

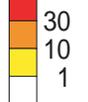
インフルエンザ都道府県別流行状況

【10週】

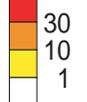
【11週】

【12週】

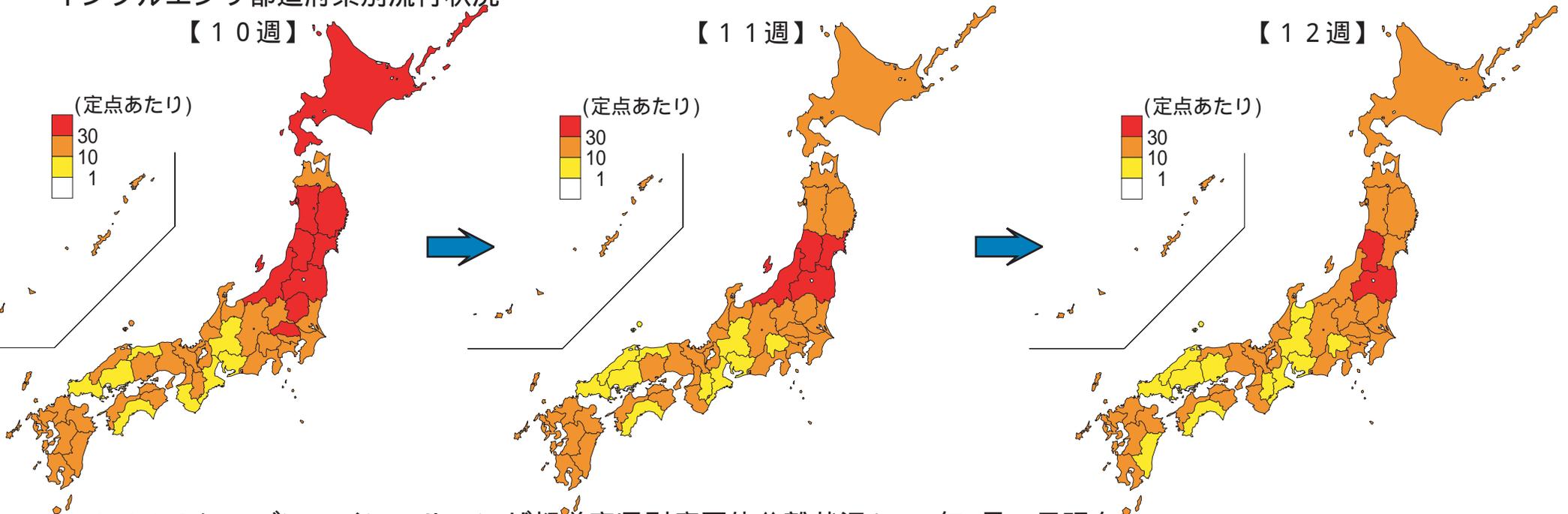
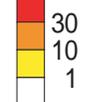
(定点あたり)



(定点あたり)

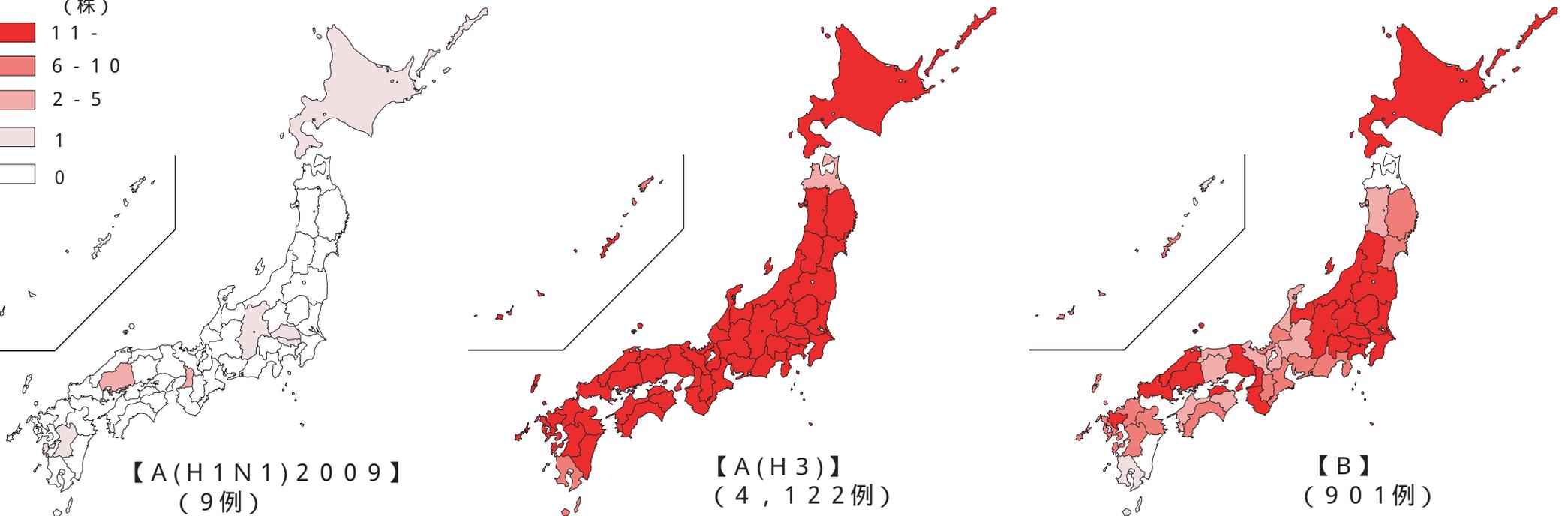
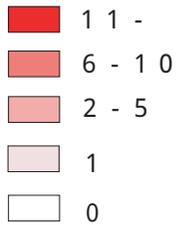


(定点あたり)



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3月30日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】
(9例)

【A(H3)】
(4, 1, 2, 2例)

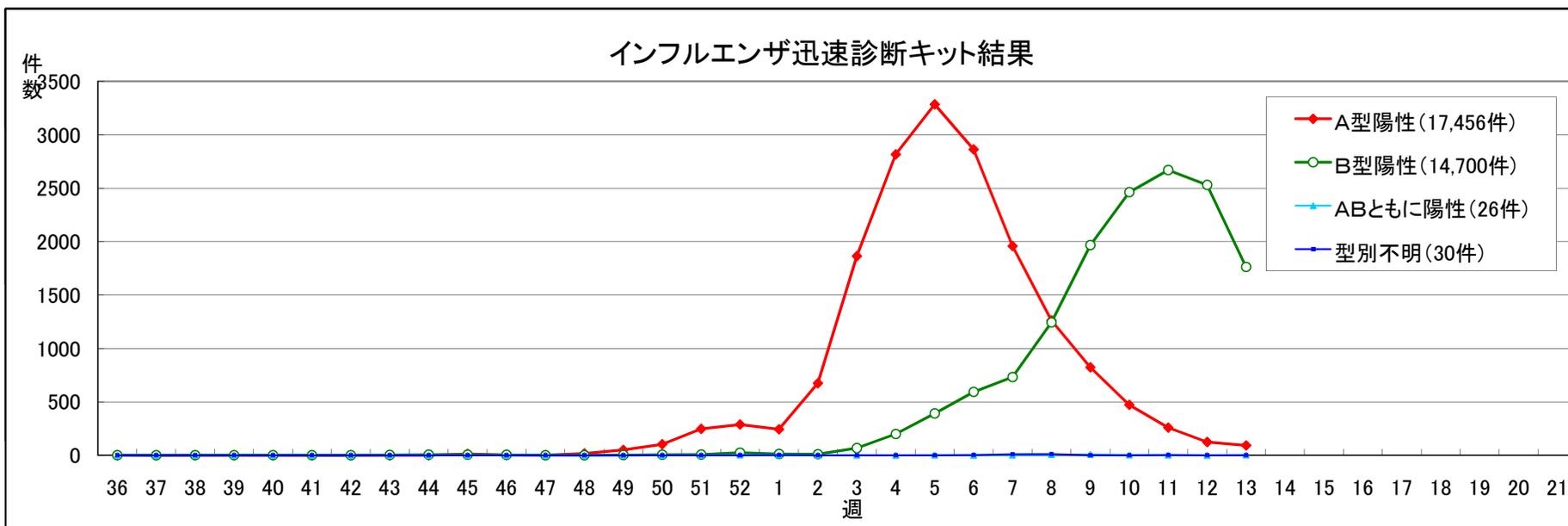
【B】
(9, 0, 1例)

◎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13週(第30報)(3/26-4/1)

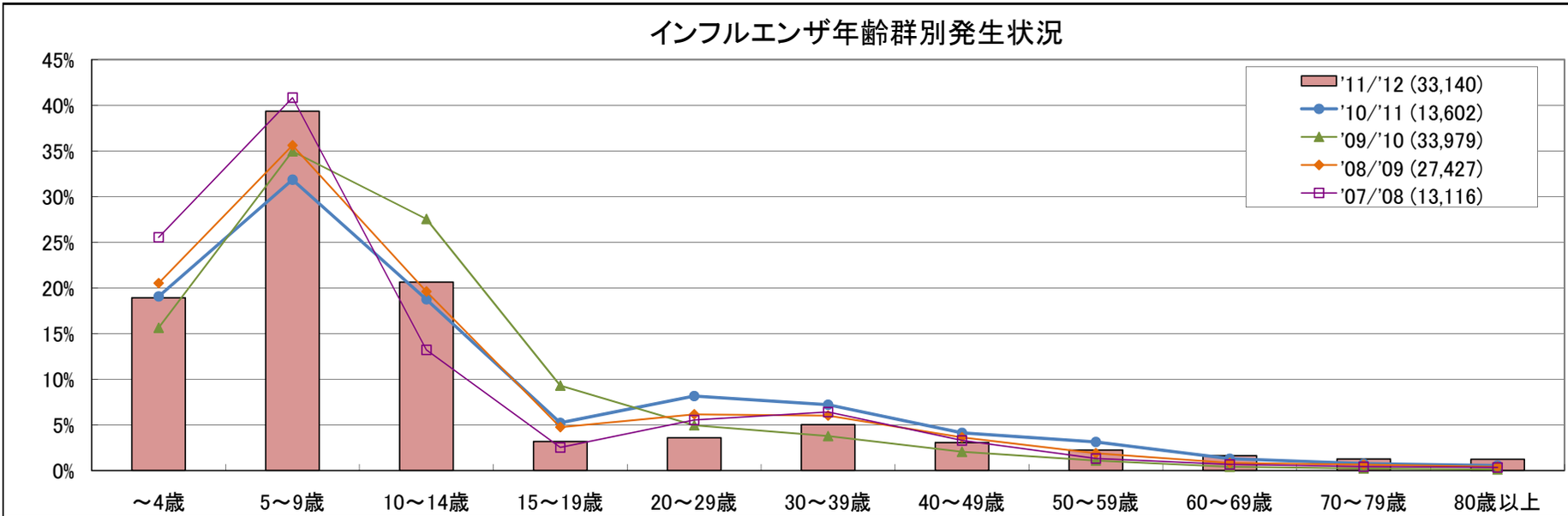
* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における
インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数
(単位:施設数)

	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との比較
県北	0	0	0	0	-9
郡山市	0	0	0	0	-3
県中	0	0	0	0	-3
県南	0	0	0	0	-2
会津	0	0	0	0	-8
南会津	0	0	0	0	±0
相双	0	0	0	0	±0
いわき市	0	0	0	0	±0
合計	0	0	0	0	-25

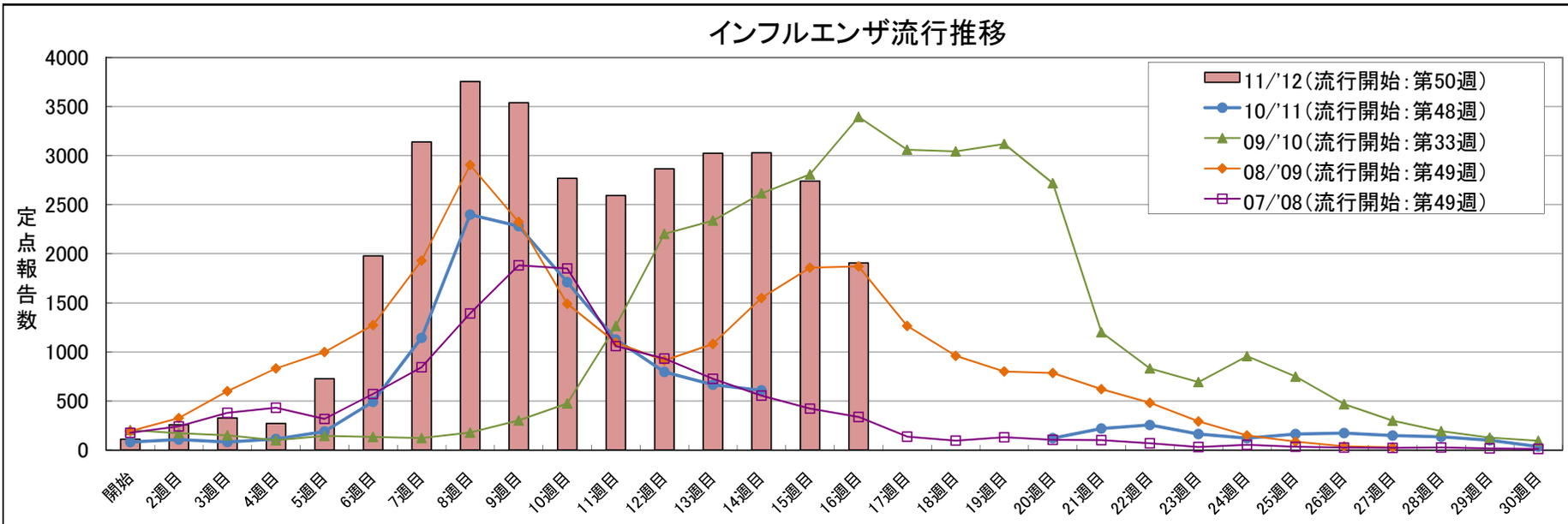


◎インフルエンザ情報

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
11月21日	ノロウイルス胃腸炎	アデノウイルス41型	糞便	10ヶ月	男	矢吹町

◎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
12月30日	急性気管支炎	ライノウイルス	咽頭拭い液	4歳	男	郡山市
1月2日	急性上気道炎	アデノウイルス 1型	咽頭拭い液	5歳	女	郡山市
1月7日	肺炎	ライノウイルス	咽頭拭い液	2歳	女	郡山市
1月13日	RSウイルス気管支炎	RSウイルス B型	咽頭拭い液	3ヶ月	男	石川町
1月13日	RSウイルス気管支炎	ライノウイルス	咽頭拭い液	3ヶ月	男	石川町
1月13日	咽頭・扁桃炎	アデノウイルス 4型	咽頭拭い液	8歳	女	相馬市
1月13日	咽頭・扁桃炎	アデノウイルス 4型	糞便	8歳	女	相馬市
1月13日	アデノウイルス	アデノウイルス 4型	咽頭拭い液	1歳	男	郡山市
1月20日	RSウイルス	RSウイルス B型	咽頭拭い液	1歳	女	古殿町
1月20日	急性咽頭炎 ウイルス性発疹	ヘルペスウイルス 4型	咽頭拭い液	2歳	女	本宮市
1月26日	気管支肺炎	ライノウイルス	咽頭拭い液	2ヶ月	男	相馬市
1月27日	RSウイルス気管支炎	RSウイルス B型	咽頭拭い液	3ヶ月	女	須賀川市
2月3日	RSウイルス気管支炎	RSウイルス B型	咽頭拭い液	3ヶ月	男	須賀川市
2月4日	川崎病疑い	ヘルペスウイルス 5型	咽頭拭い液	10ヶ月	男	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成24年3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
2月14日	感染性胃腸炎	ロタウイルスA	糞便	6歳	女	郡山市
2月14日	急性上気道炎	コクサッキーウイルスB5型	咽頭拭い液	1歳	男	郡山市
2月15日	急性咽頭炎	アデノウイルス 2型	咽頭拭い液	1歳	男	福島市
2月23日	熱性けいれん, アデノウイルス扁桃炎	アデノウイルス 1型	咽頭拭い液	2歳	女	相馬市
2月23日	熱性けいれん, アデノウイルス扁桃炎	アデノウイルス 1型	糞便	2歳	女	相馬市
2月28日	熱性けいれん	コクサッキーウイルスB5型	咽頭拭い液	4歳	女	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成24年3月受付)

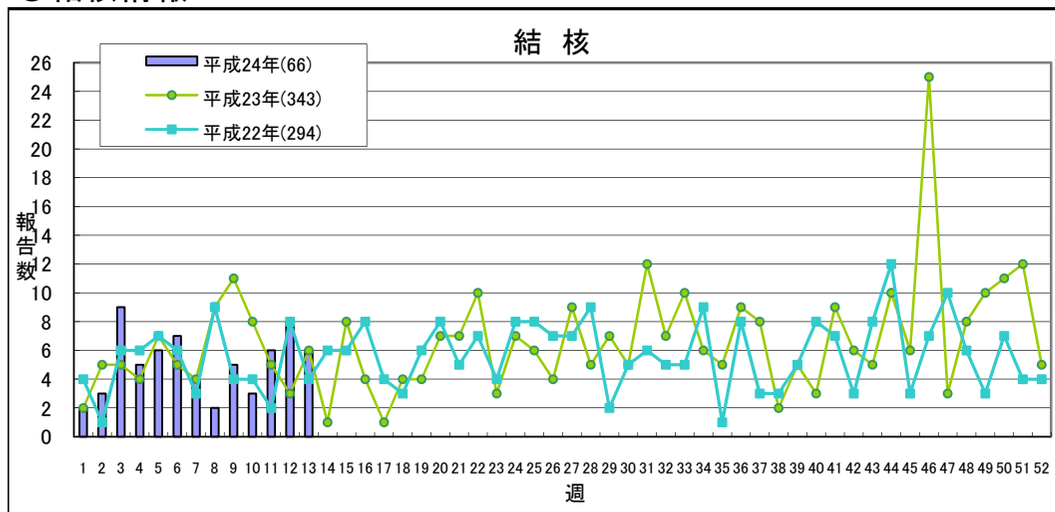
採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
3月5日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭拭い液	80歳	男	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成24年1月受付)

採取月日	診断名	分離検出細菌	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
10月27日	RSウイルス肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	11ヶ月	男	相馬市
11月7日	RSウイルス肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	11ヶ月	男	相馬市
11月7日	気管支肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	4ヶ月	女	南相馬市
11月10日	気管支肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	10ヶ月	女	相馬市
11月13日	RSウイルス肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	8ヶ月	女	相馬市
11月14日	RSウイルス肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン軽度耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	3ヶ月	女	新地町
11月14日	急性肺炎	βラクタマーゼ陽性アモキシシリン/クラブラン酸耐性-Ⅱインフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
11月16日	急性肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	1歳	男	相馬市
11月17日	RSウイルス肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
11月17日	RSウイルス肺炎 ノロウイルス胃腸炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
11月18日	RSウイルス気管支炎	ペニシリン感受性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
11月18日	RSウイルス肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	10ヶ月	女	相馬市
11月20日	急性肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
11月21日	急性肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	12歳	女	相馬市
11月22日	気管支肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	6ヶ月	男	新地町
11月22日	RSウイルス肺炎	βラクタマーゼ陽性アモキシシリン/クラブラン酸耐性-Ⅱインフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	8ヶ月	女	南相馬市
11月22日	RSウイルス細気管支炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	新地町
11月24日	咽頭炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	2歳	男	南相馬市
11月24日	咽頭炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン軽度耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	2歳	男	南相馬市
11月25日	肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ ^g 菌	後鼻腔拭い液	5歳	女	新地町
12月6日	溶連菌感染症	A群溶連菌 T-12	咽頭拭い液	2歳	女	いわき市
12月10日	急性胃腸炎	Salmonella Braenderup	糞便	11歳	男	福島市

※分離されたインフルエンザ^g菌の荚膜血清型はすべてUT(型別不能)

◎結核情報



	平成24年					平成23年
	第10週	第11週	第12週	第13週	累計	合計
県北	0	1	2	3	16	87
郡山市	0	0	1	1	8	78
県中	0	0	0	0	1	8
県南	0	0	0	0	1	22
会津	0	4	2	0	20	74
南会津	0	0	1	0	2	3
相双	1	0	1	0	4	20
いわき市	2	1	1	2	14	51
合計	3	6	8	6	66	343

感染症週報 平成24年第13号 平成24年4月4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

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。