

福島県 感染症情報

検索

平成24年5月2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
・ 結核情報	20
・ つつが虫病情報	21

春から初夏にかけてつつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアを保有するつつが虫に刺された後、1～2週間後に発症します。つつが虫の主な生息場所は山林、田畑、河川敷などです。農作業、山菜採り等の際には、できるだけ肌の露出を避けましょう。作業後、発熱やリンパ節の腫れなどがあった場合には、早急に医療機関を受診しましょう。

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17週(4月23日～4月29日)】

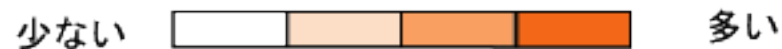
〈定点把握疾患〉

- ・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、県南で小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います。
- ・感染性胃腸炎は、会津で流行、県北、郡山市、県中、県南、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。
- ・百日咳(1名:学童)は、県北保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
- ・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(7名)は、県北(4名)、県南(2名)、相双(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(1名)は、県南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)(3名)は、郡山市(1名)、会津(2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、会津で流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(1名;40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。
- ・つつが虫病(1名;70歳代:女性)は、郡山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15週～第17週】



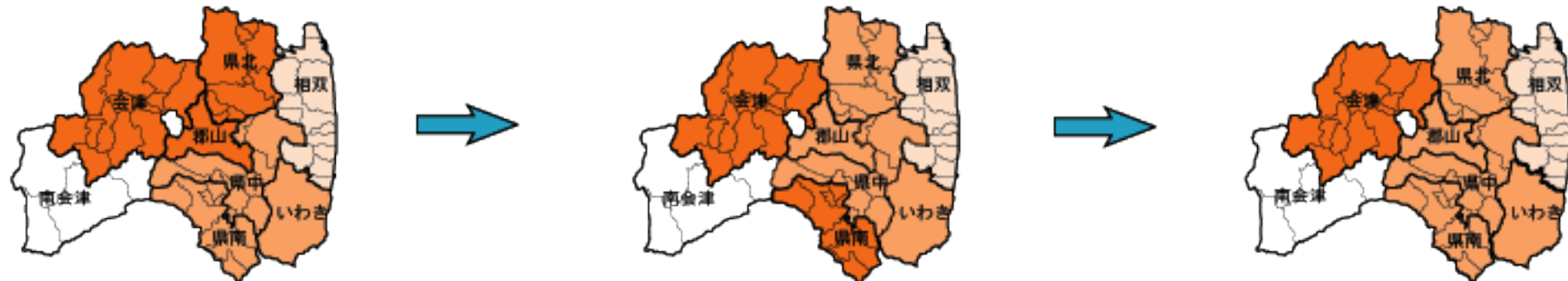
◎インフルエンザ



◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎感染性胃腸炎



第15週 (4月9日～4月15日)

第16週 (4月16日～4月22日)

第17週 (4月23日～4月29日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第15週～第17週】

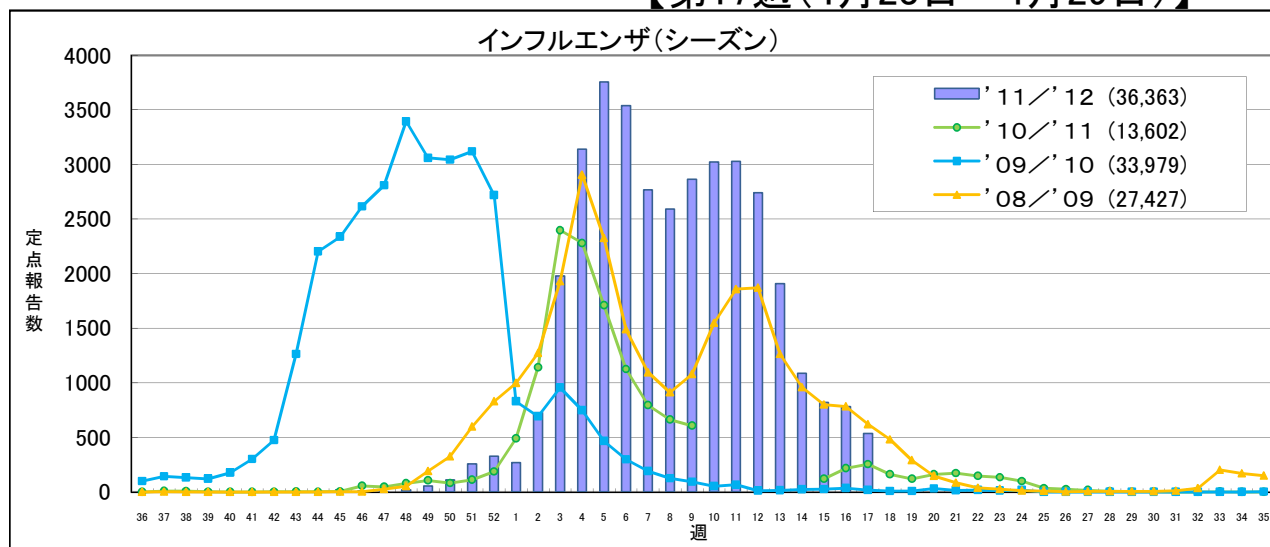
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第15週	第16週	第17週		第15週	第16週	第17週
インフルエンザ	↓ ★★★	→ ★★★	↓ ★★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	→ ★	→ ★	流行性耳下腺炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★★	→ ★★	↑ ★★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	↑ ★★	→ ★★	↓ ★★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	↓		↑ ★

(→ : 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17週(4月23日～4月29日)】



	'11/'12				累計	'10/'11合計
	第14週	第15週	第16週	第17週		
県北	236	187	177	137	6,586	2,352
郡山市	154	119	104	87	6,855	2,843
県中	65	45	57	32	3,360	1,588
県南	106	38	47	24	4,270	1,320
会津	198	153	134	88	6,379	1,971
南会津	23	21	23	9	364	206
相双	11	27	24	12	711	906
いわき市	295	229	215	146	7,838	2,416
合計	1,088	819	781	535	36,363	13,602

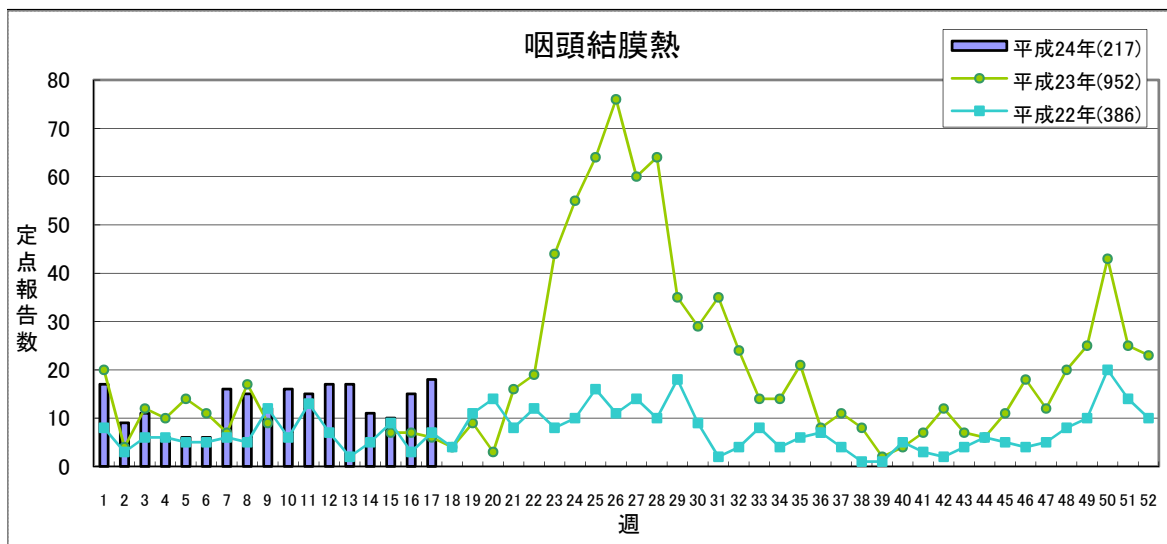
(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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

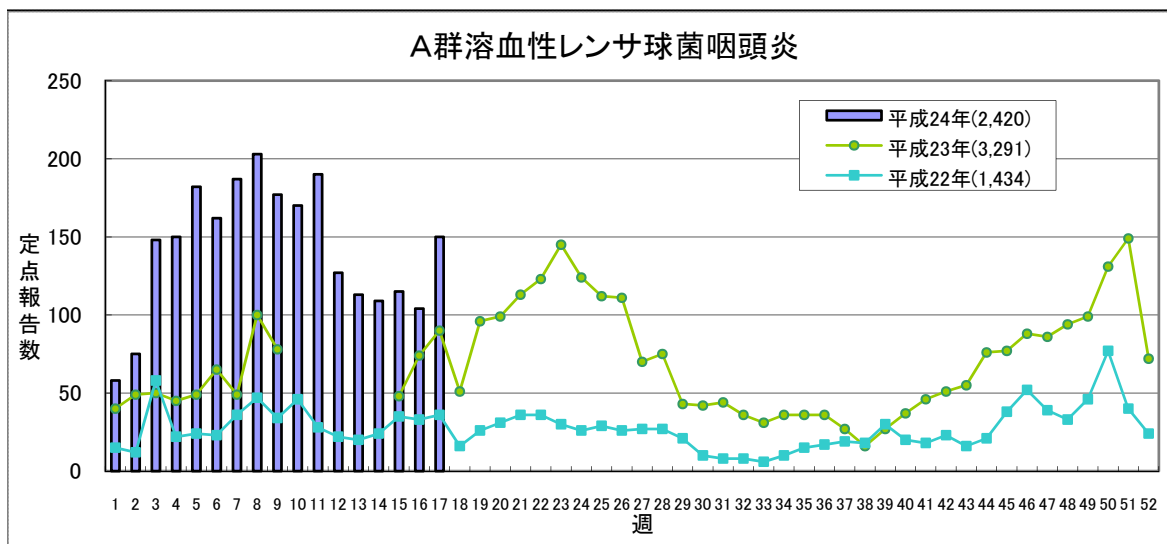
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	4	1	1	1	44	448
郡山市	2	7	10	12	96	170
県中	1	1	1	0	21	72
県南	0	1	1	1	9	15
会津	1	0	1	2	18	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	3	0	1	2	29	105
合計	11	10	15	18	217	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

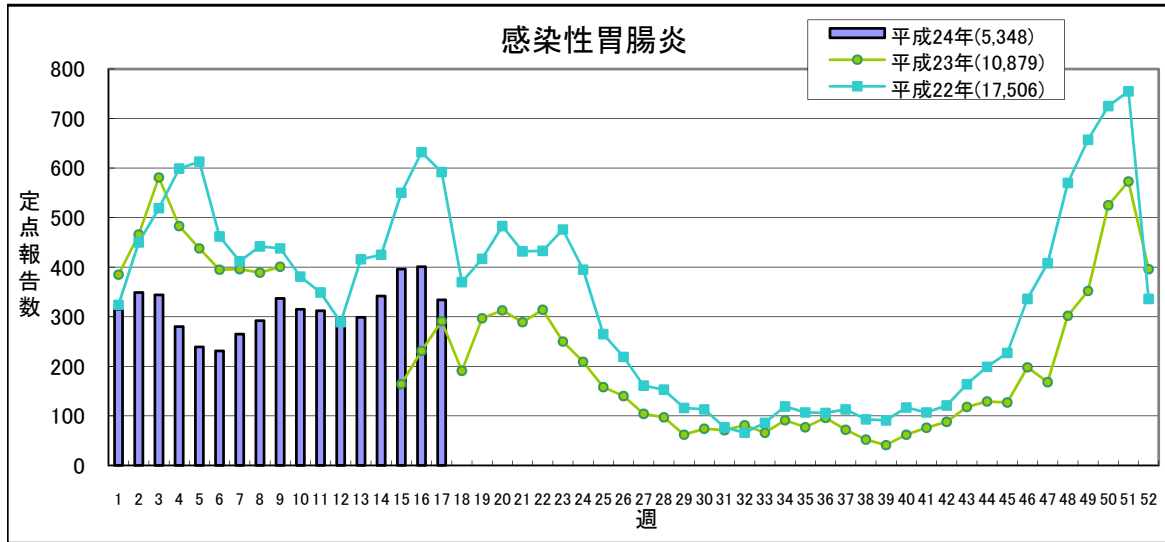


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	27	42	39	46	870	1,085
郡山市	22	14	18	29	428	470
県中	14	10	3	4	122	348
県南	3	6	2	13	140	355
会津	4	10	5	13	136	494
南会津	0	0	0	0	3	23
相双	0	0	0	0	5	28
いわき市	39	33	37	45	716	488
合計	109	115	104	150	2,420	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

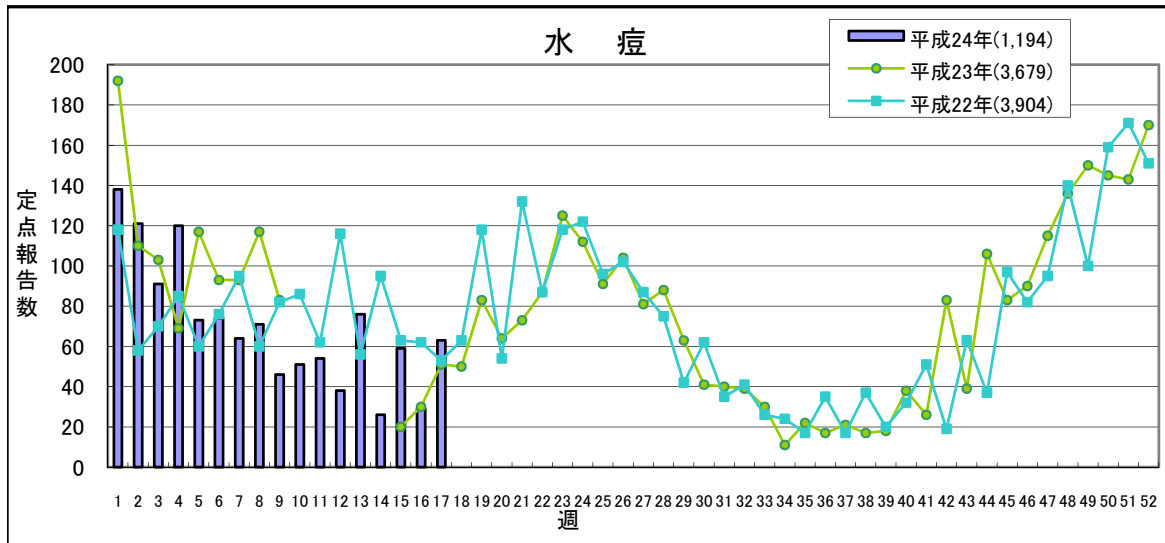
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	57	103	83	57	1,050	1,820
郡山市	77	83	67	68	853	1,706
県中	48	50	55	39	954	1,901
県南	30	32	51	31	466	1,113
会津	76	75	63	64	818	1,552
南会津	0	2	0	0	4	3
相双	4	10	5	8	104	714
いわき市	50	41	77	67	1,099	2,070
合計	342	396	401	334	5,348	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

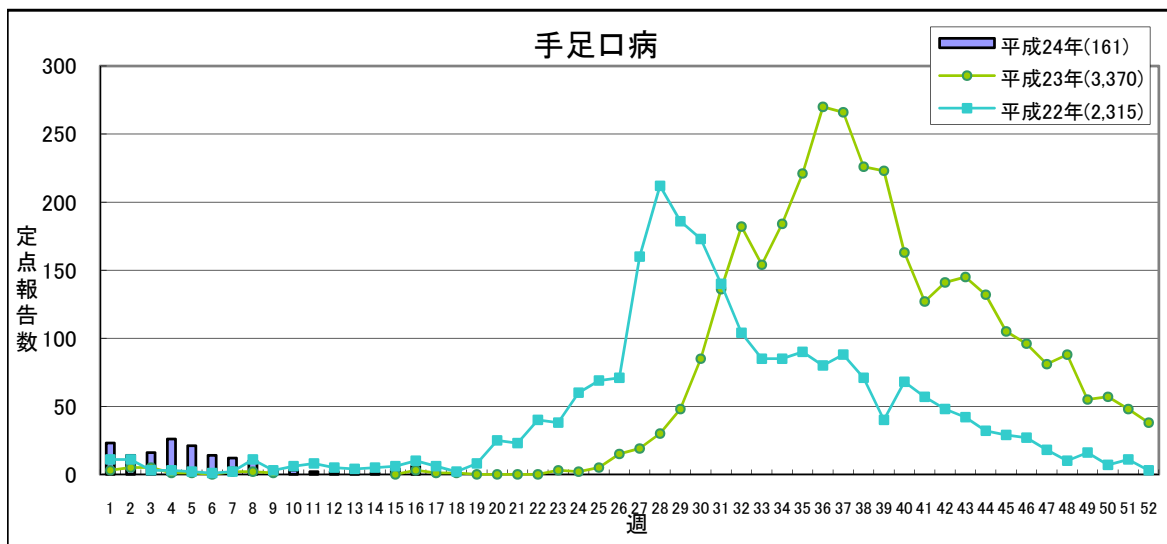


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	8	6	3	1	231	874
郡山市	6	13	8	15	220	762
県中	5	5	3	12	116	387
県南	0	1	0	2	91	409
会津	0	4	1	4	194	552
南会津	0	1	0	0	11	40
相双	1	0	1	3	12	60
いわき市	6	29	13	26	319	595
合計	26	59	29	63	1,194	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

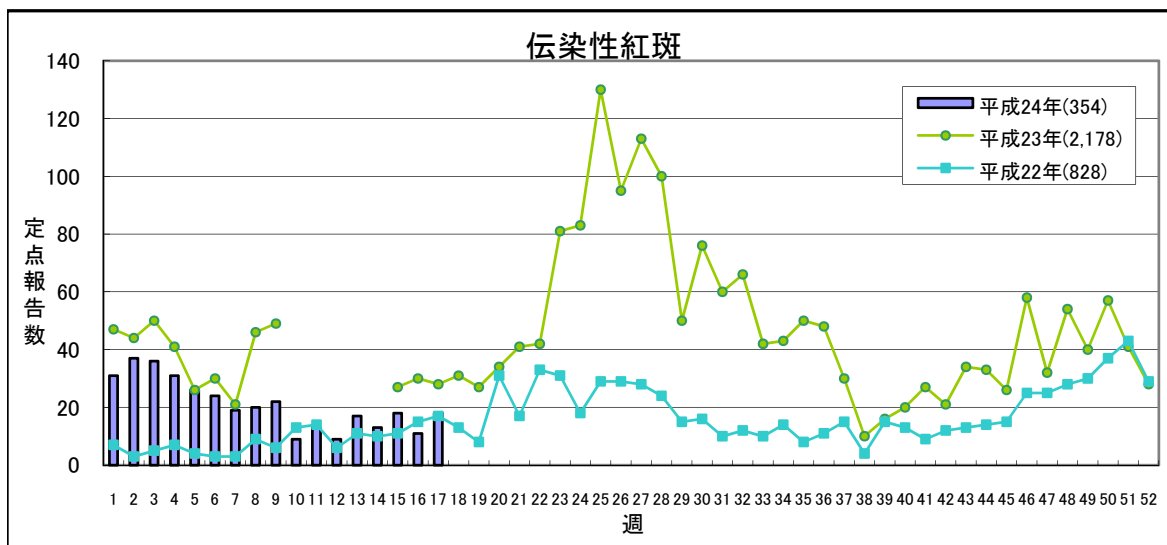
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	9	689
郡山市	0	0	0	0	7	573
県中	0	1	0	0	7	257
県南	0	0	1	0	9	325
会津	0	2	3	0	9	467
南会津	0	0	1	0	1	39
相双	0	0	0	0	0	19
いわき市	1	1	1	0	119	1,001
合計	1	4	6	0	161	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

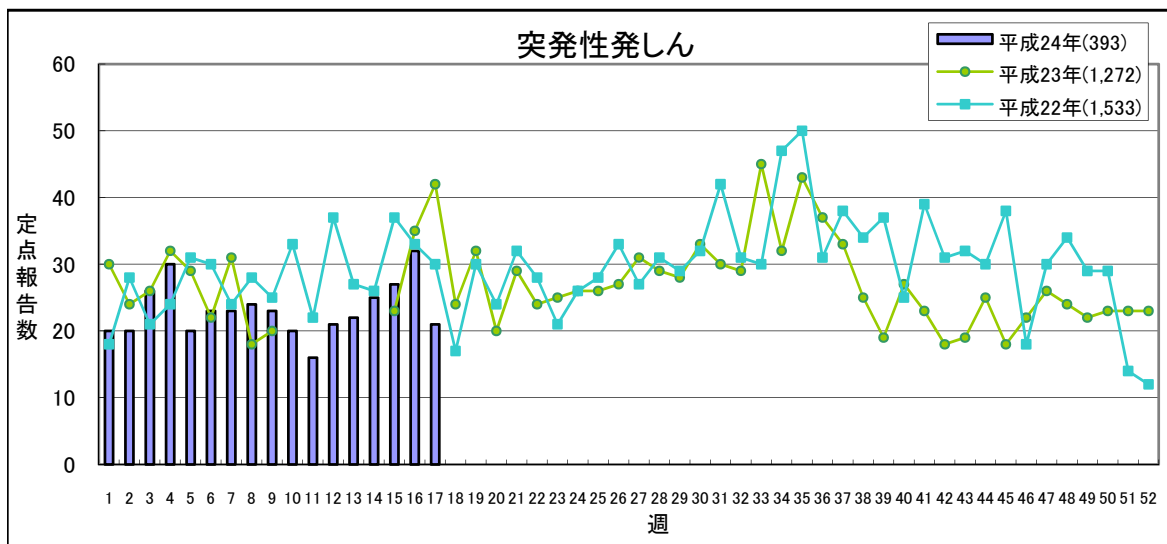


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	3	4	3	1	36	688
郡山市	1	3	1	1	41	249
県中	0	0	2	1	12	123
県南	1	0	0	0	3	115
会津	0	3	1	3	48	285
南会津	0	0	0	0	2	16
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	8	8	4	12	212	700
合計	13	18	11	18	354	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

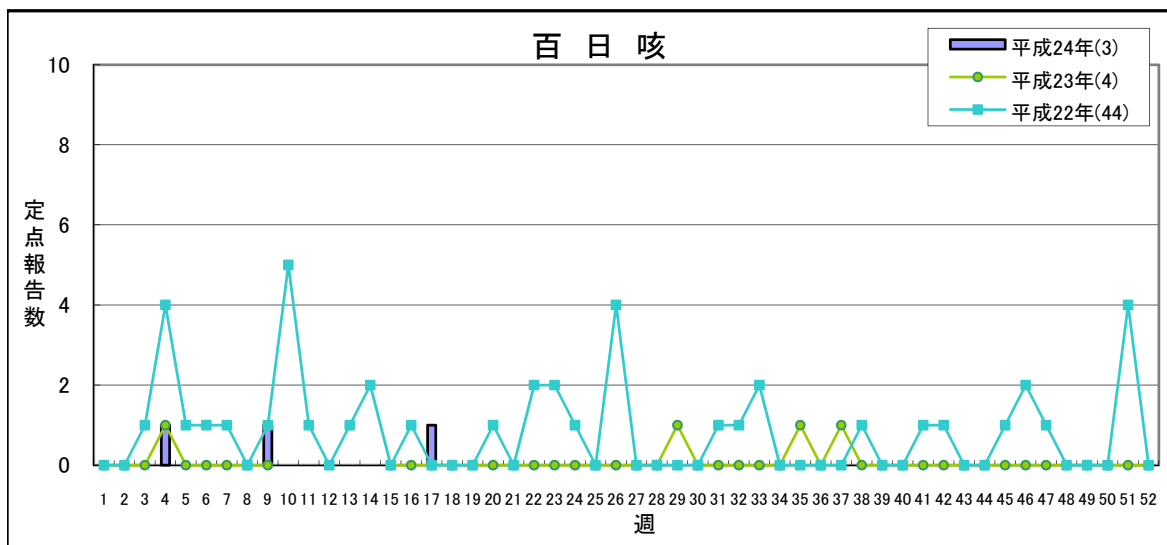
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	7	10	6	6	118	325
郡山市	5	7	9	5	100	251
県中	2	4	5	0	30	129
県南	3	0	4	2	25	104
会津	1	2	3	4	29	140
南会津	0	0	0	0	1	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	7	4	5	4	90	303
合計	25	27	32	21	393	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

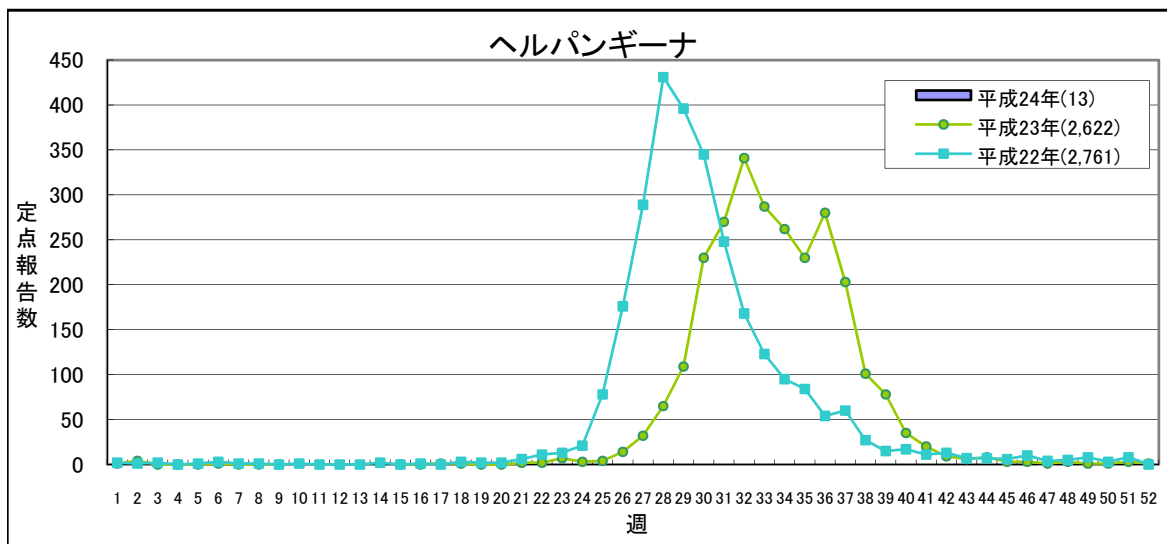


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	1	2	2
郡山市	0	0	0	0	1	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	1	3	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

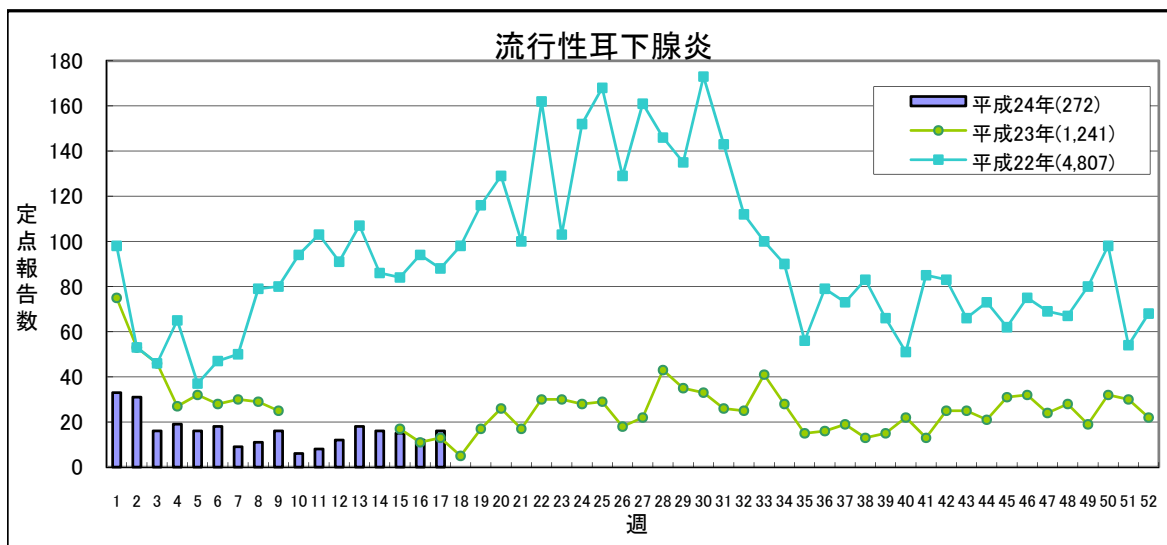
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	1	1	404
郡山市	0	0	0	0	2	365
県中	0	0	0	0	1	188
県南	0	0	1	0	2	297
会津	0	1	1	0	5	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	1	2	1	13	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

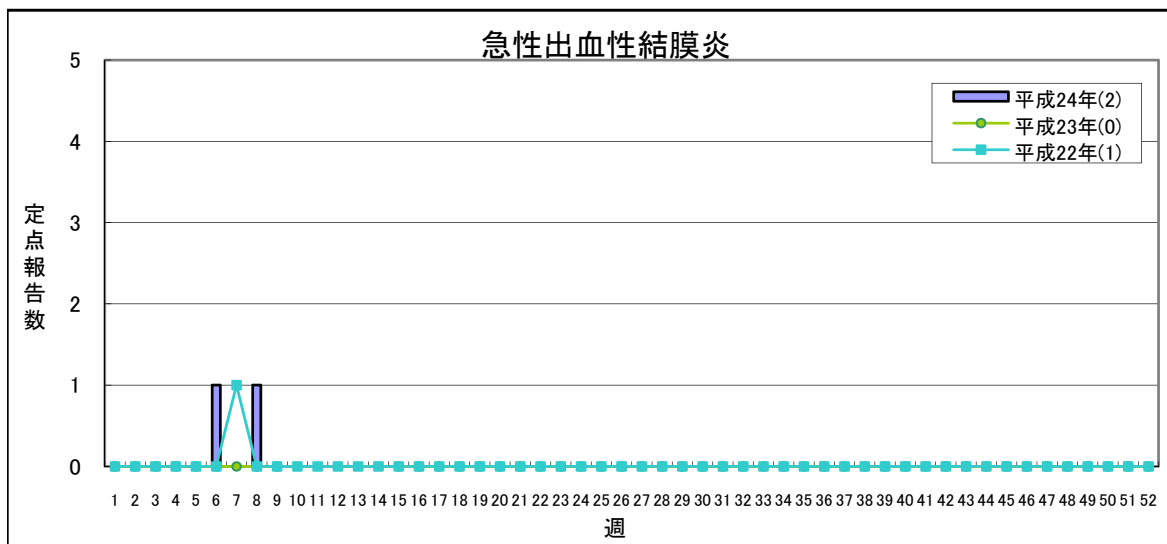


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	4	2	1	5	59	359
郡山市	1	1	2	1	19	164
県中	1	0	0	0	4	23
県南	0	1	1	1	22	114
会津	0	2	2	4	34	102
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	0	0	1	1	25
いわき市	10	9	6	4	133	450
合計	16	15	12	16	272	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

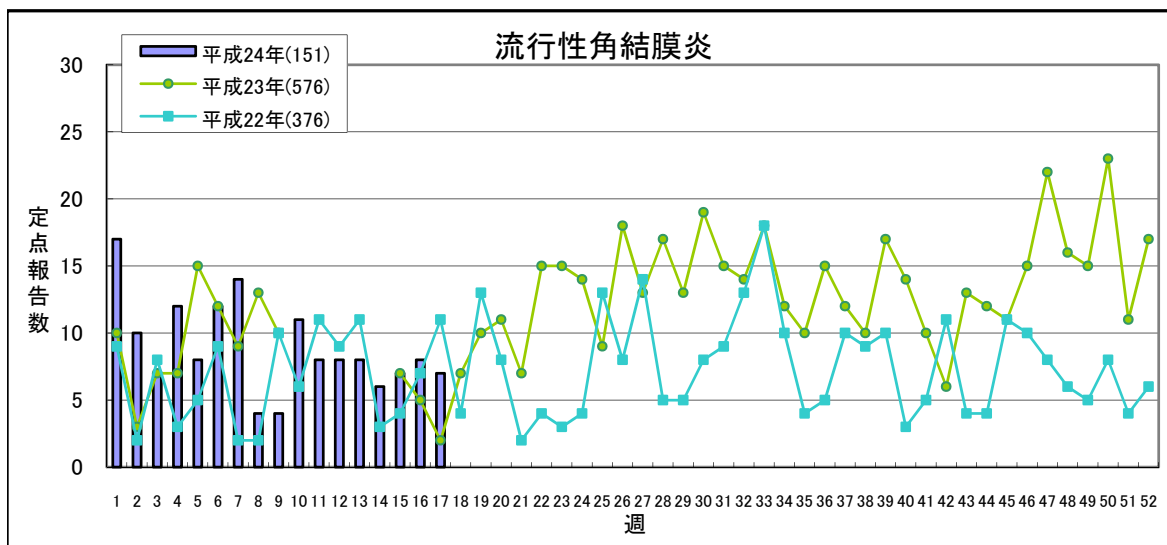
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17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

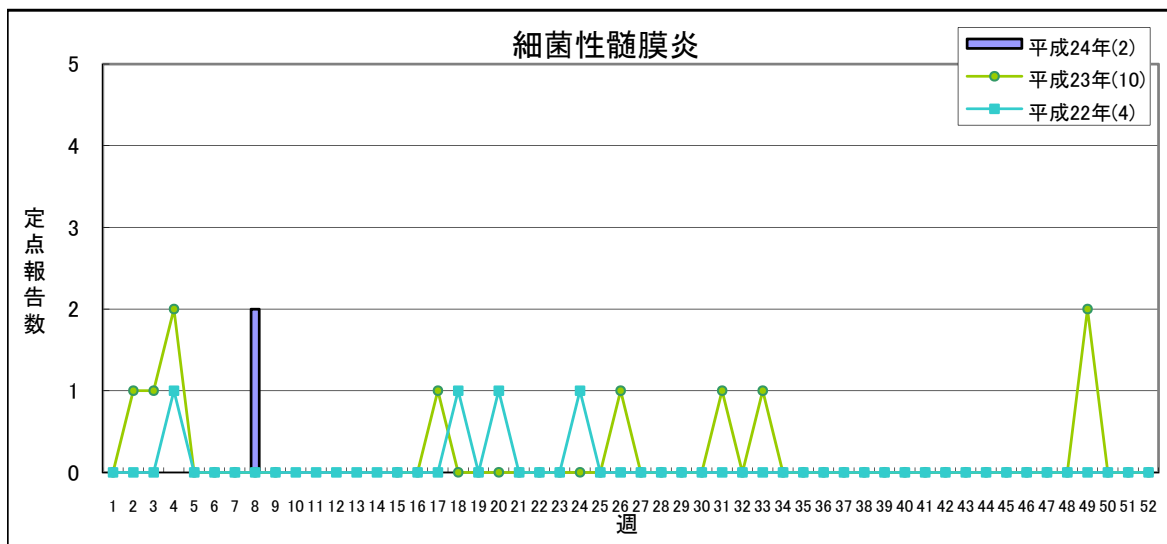


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	1	0	13	65
郡山市	1	3	2	3	33	165
県中	0	1	0	0	8	54
県南	3	0	1	0	29	63
会津	1	1	3	3	42	141
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	1	0	1	12	32
いわき市	1	1	1	0	14	56
合計	6	7	8	7	151	576

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

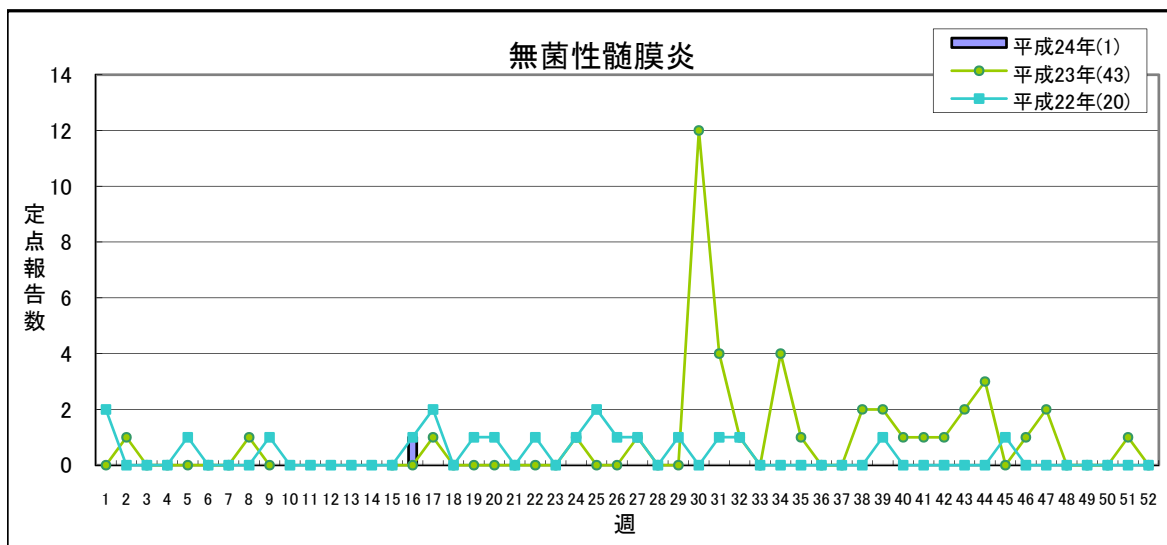
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17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

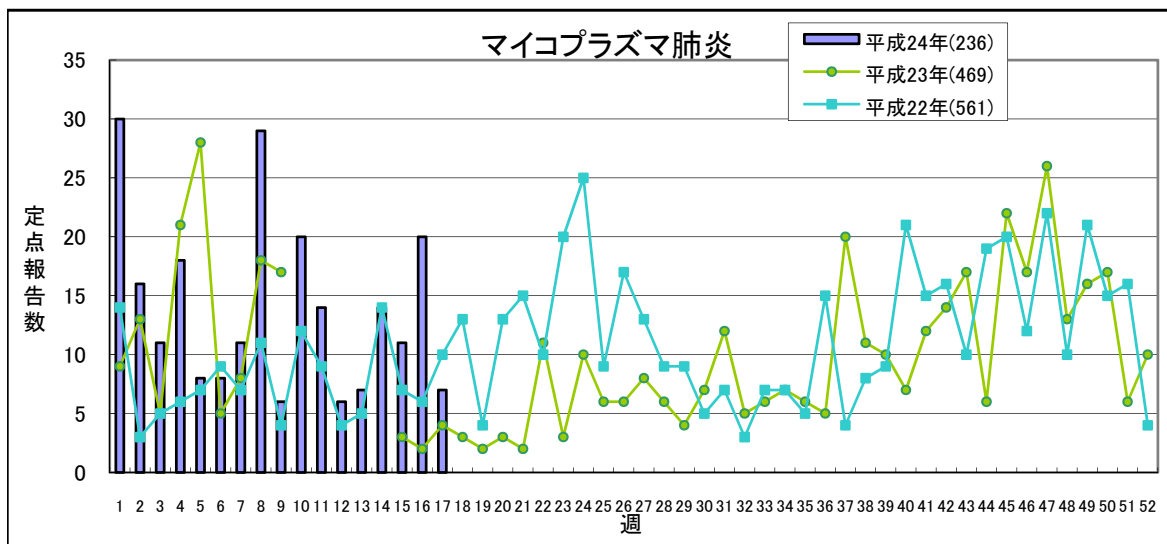


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	1	43
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	1	0	1	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

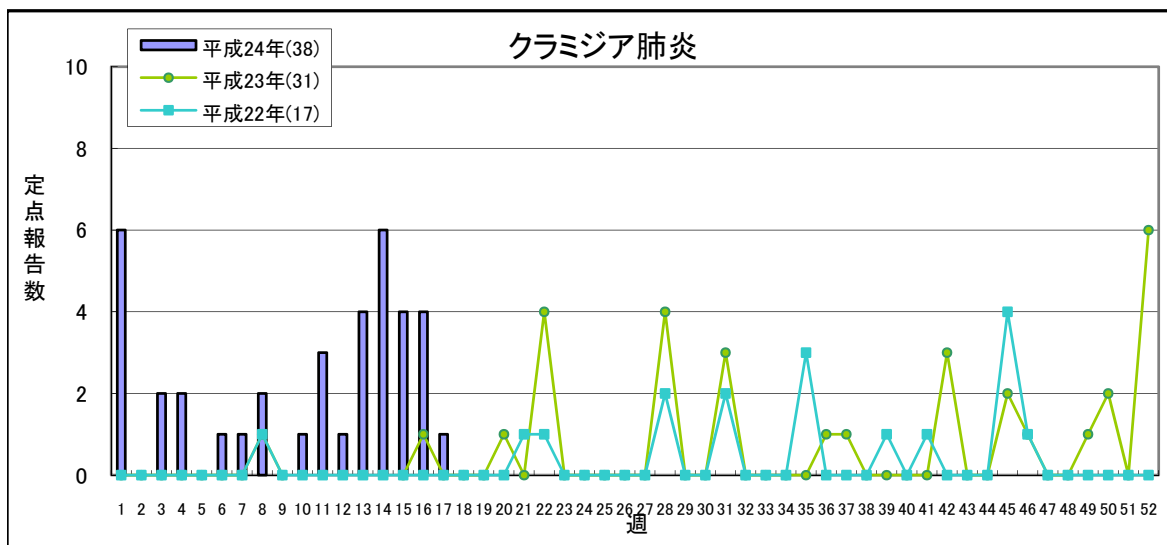
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	4	6	5	4	83	128
郡山市	0	1	1	0	19	55
県中	-	-	-	-	-	-
県南	3	0	2	2	25	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	8
相双	0	4	2	1	24	42
いわき市	7	0	10	0	85	236
合計	14	11	20	7	236	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

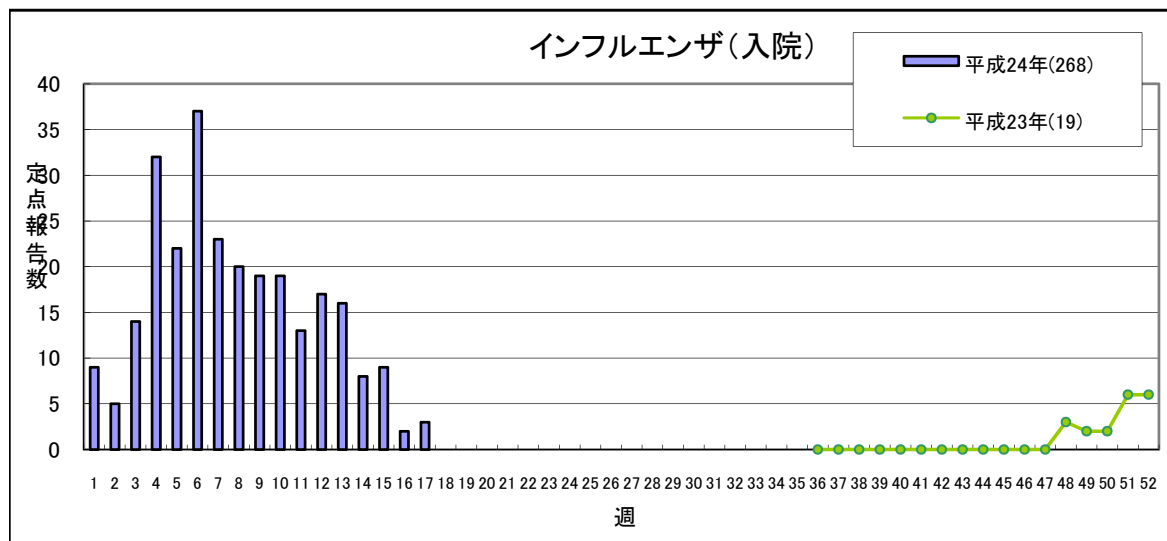


	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	9	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	6	4	4	1	23	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	6	23
合計	6	4	4	1	38	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

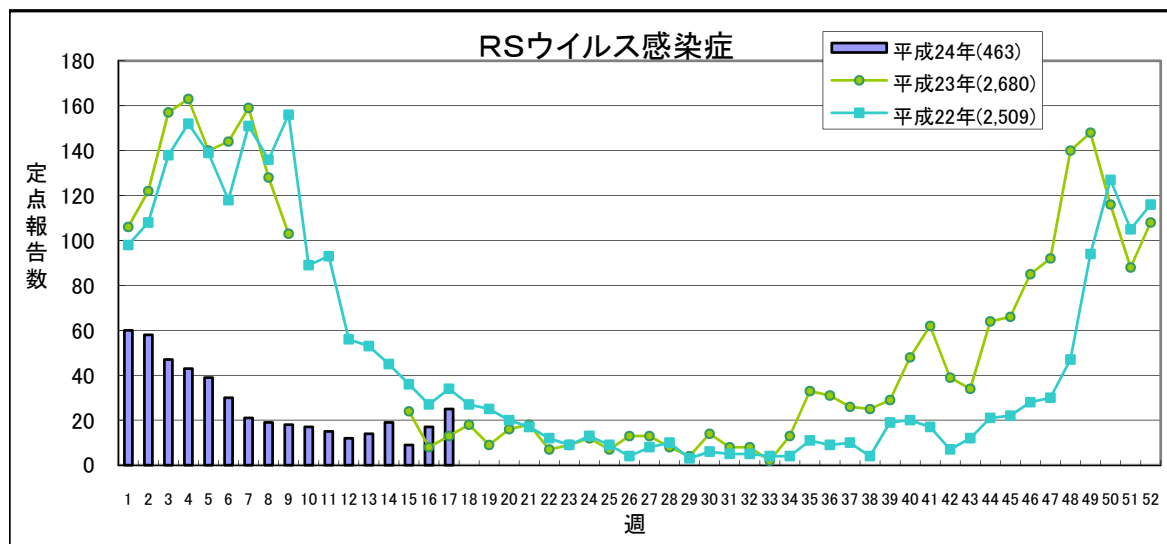
【第17週(4月23日～4月29日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	1	0	0	10	0
郡山市	3	4	2	1	84	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	51	0
会津	2	3	0	2	63	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	17	6
いわき市	3	1	0	0	43	1
合計	8	9	2	3	268	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14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	12	5	5	10	228	833
郡山市	4	4	4	7	96	450
県中	2	0	0	0	14	169
県南	0	0	1	2	34	190
会津	0	0	6	5	41	773
南会津	0	0	0	0	2	14
相双	1	0	1	1	31	140
いわき市	0	0	0	0	17	111
合計	19	9	17	25	463	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17週(4月23日～4月29日)】

疾患名	平成24年					平成23年累計			感染症コメント
	第13週	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	～17週	～52週	
インフルエンザ	1907	1088	819	781	535	35,561	11,809	13,702	県内全地域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	17	11	10	15	18	217	124	952	郡山市で流行、県南で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	109	115	104	150	2,420	737	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います。
感染性胃腸炎	299	342	396	401	334	5,348	4,620	10,879	会津で流行、県北、郡山市、県中、県南、いわき市で小流行が続いています。
水痘	76	26	59	29	63	1,194	1,078	3,679	
手足口病	3	1	4	6	-	161	24	3,370	
伝染性紅斑	17	13	18	11	18	354	439	2,178	いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	22	25	27	32	21	393	332	1,272	
百日咳	-	-	-	-	1	3	1	4	県北保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
ヘルパンギーナ	-	-	1	2	1	13	7	2,622	
流行性耳下腺炎	18	16	15	12	16	272	386	1,241	いわき市で小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	8	6	7	8	7	151	100	576	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	5	10	
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	1	3	43	
マイコプラズマ肺炎	7	14	11	20	7	236	133	469	県北、県南、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)	4	6	4	4	1	37	2	31	県南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	8	9	2	3	268	-	19	郡山市、会津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	14	19	9	17	25	463	1,267	2,680	県北、郡山市、会津で流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第14週～第16週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週
インフルエンザ	722	536	560	500	469	550	675	512	383	616	373	320	938	801	768	29736	27379	26395
咽頭結膜熱	12	9	5	1	7	3	8	4	10	2	5	6	27	18	20	703	665	777
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	98	116	203	67	94	93	107	126	133	36	31	60	98	159	132	4645	5613	6398
感染性胃腸炎	550	636	840	324	512	694	437	568	535	210	274	342	298	445	640	23464	30253	33249
水痘	58	55	46	56	62	33	76	64	55	26	32	28	84	73	74	3824	3541	3414
手足口病	1	-	2	-	-	2	10	1	3	-	1	-	10	5	10	201	268	351
伝染性紅斑	4	6	2	3	8	-	-	2	2	12	8	2	12	22	23	430	527	515
突発性発しん	28	28	41	17	17	32	16	17	29	26	30	31	25	34	27	1545	1722	1861
百日咳	1	-	-	-	1	-	4	1	-	1	1	1	-	-	1	68	73	82
ヘルパンギーナ	-	2	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	67	89	136
流行性耳下腺炎	64	34	40	25	22	19	10	21	14	6	6	8	42	24	31	1391	1472	1312
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	13	18	12
流行性角結膜炎	1	2	4	1	1	-	17	16	12	1	7	10	5	4	5	283	319	301
細菌性髄膜炎	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	13	14	10
マイコプラズマ肺炎	8	14	22	2	9	1	5	5	7	9	16	2	11	8	1	287	331	365
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	7	5	2	1	4	18	14	17
RSウイルス感染症	2	5	4	4	1	3	1	5	3	-	10	3	10	7	11	678	656	666

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14週～第17週】

疑似症	平成24年											平成23年					
	第14週	第15週	第16週	第17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15週～第17週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	15週	16週	17週	15週	16週	17週	15週	16週	17週	15週	16週	17週	15週	16週	17週	15週	16週	17週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	4	-	12	10	5
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17週(4月23日～4月29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、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、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				累計										平成23年累計	
		第14週	第15週	第16週	第17週	累計										~17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	6 (県北1、県南1、相双1、いわき市3)	4 (県北2、郡山市1、会津1)	4 (会津2、いわき市2)	1 (県北)	81	20	9	1	2	23	2	5	19	88	342	
三類	細菌性赤痢		1 (県中)			2			1					1	1	23	
	腸管出血性大腸菌感染症		1 (県北)			2	2								5	49	
四類	E型肝炎					2					1			1	1	1	
	A型肝炎														1	2	
	つつが虫病				1 (郡山市)	4		1	1	2					3	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							3	7		
五類	アメーバ赤痢					2	1						1	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 (郡山市)	1 (県北)			3	1	2							2	5	
	梅毒															4	
破傷風				1 (県北)	2	1				1					1		
風しん														1	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				
		14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	
二類	結核	4	11	6	126	2	2	4	63	10	7	6	203	6	3	5	110	2	9	7	92	6	4	4	80	272	357	341	8254	
三類	コレラ																												1	
	細菌性赤痢								2				2										1		2	3	2		79	
	腸管出血性大腸菌感染症		1		5								3										1		2	28	15	9	222	
	腸チフス																									1	1		10	
	パラチフス																									1	1		8	
四類	E型肝炎												2												2	2	1	2	47	
	A型肝炎	1			1																1					3	3	3	46	
	エキノコックス症																												4	
	オウム病																												1	
	コクシジオイデス症														1														1	
	つつが虫病												2												3		3		64	
	デング熱												1													3	2	1	44	
	日本紅斑熱																												1	
	ポツリヌス症																													2
	マラリア																				1								2	16
	レジオネラ症				2			1	4					4					1	1		6			2	9	6	2	179	
	レプトスピラ症																											1	3	
	五類	アメーバ赤痢	1		1	7				1	1			3				2				5			2	7	6	10	244	
ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)					1	3							1								1					1	2	6	61	
急性脳炎(※1)									2		1		12				3				10			2	6	3	5	168		
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					3								1			3					1			1		1	1	1	51	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1			2					1	1		2			3					2			1	4	3	5	96		
後天性免疫不全症候群					3				1				8			4					2	1	1	3	13	9	11	379		
ジアルジア症													1														2	1	13	
髄膜炎菌性髄膜炎																													5	
梅毒					8				1				2			6					2				6	9	8	232		
破傷風													3												1	2	2	4	26	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																												1	25	
風しん					2				2				3			1										6	4	6	133	
麻しん															1	7						1				6	4	4	111	

(※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

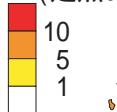
インフルエンザ都道府県別流行状況

【14週】

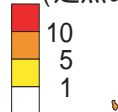
【15週】

【16週】

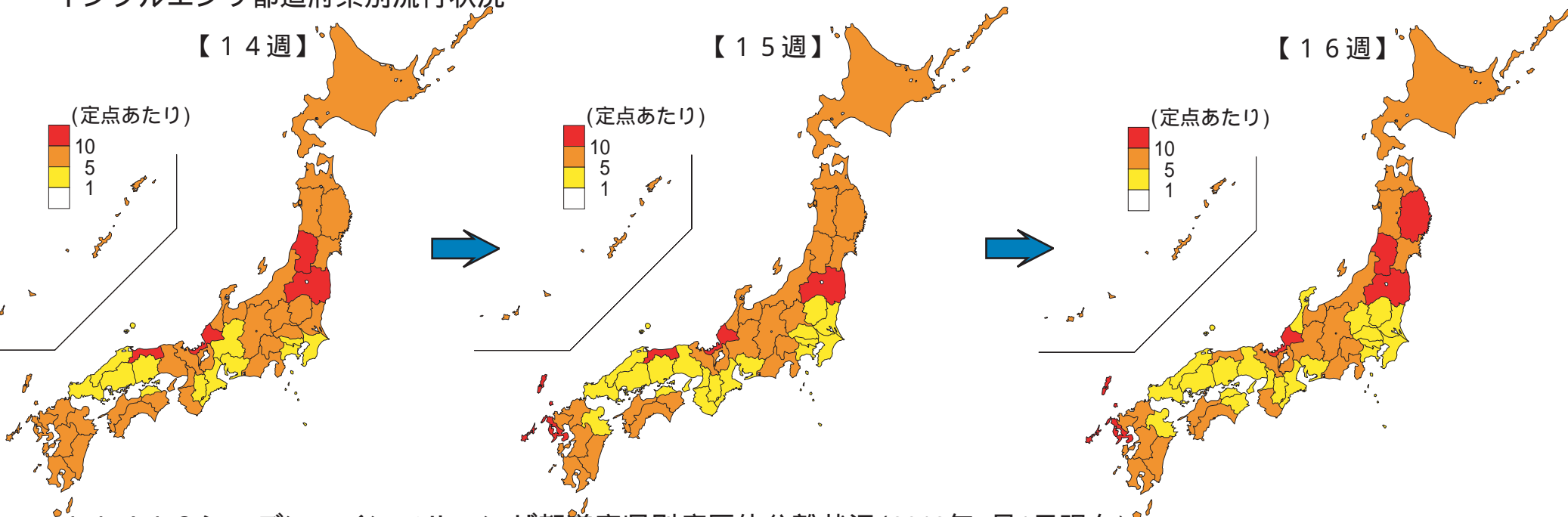
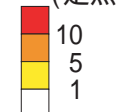
(定点あたり)



(定点あたり)

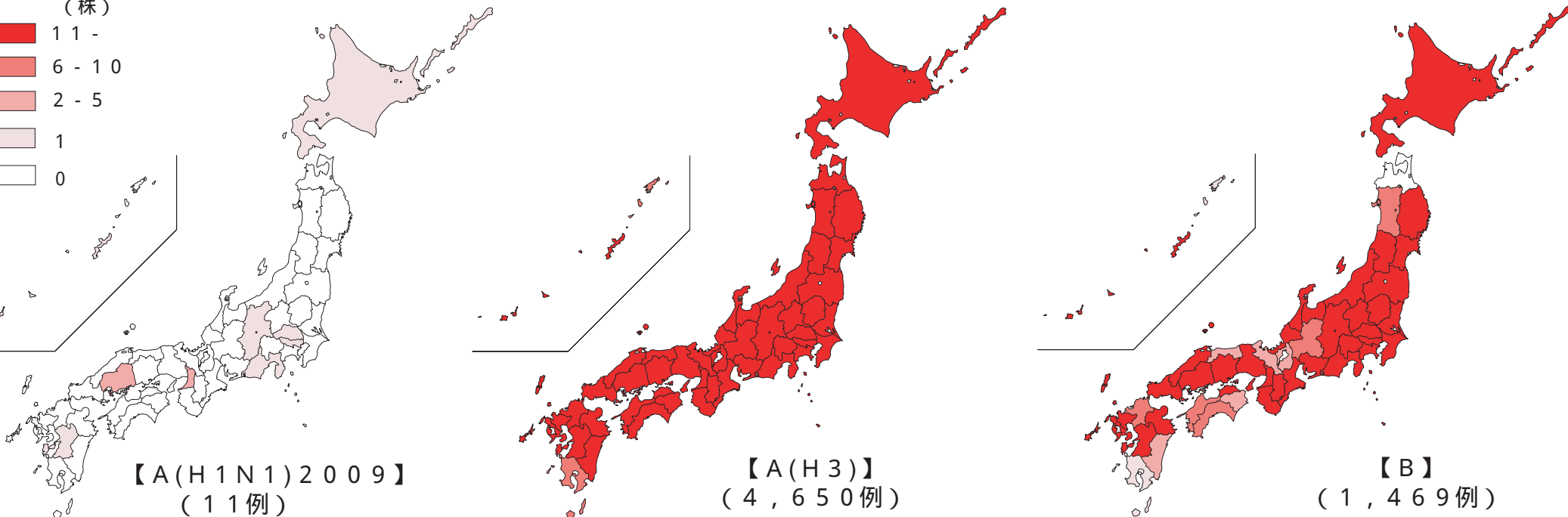
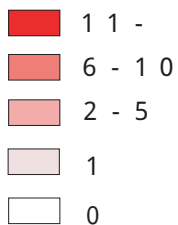


(定点あたり)



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5月1日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】
(11例)

【A(H3)】
(4,650例)

【B】
(1,469例)

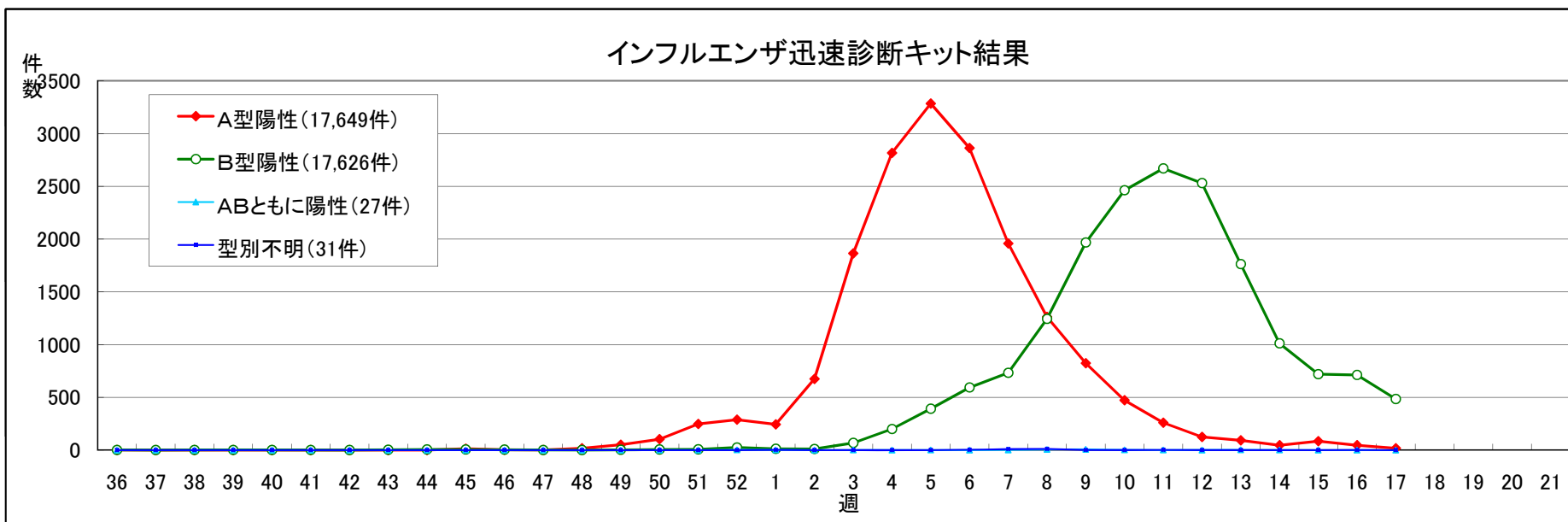
◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第17週(第34報)(4/23-4/29)

* 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

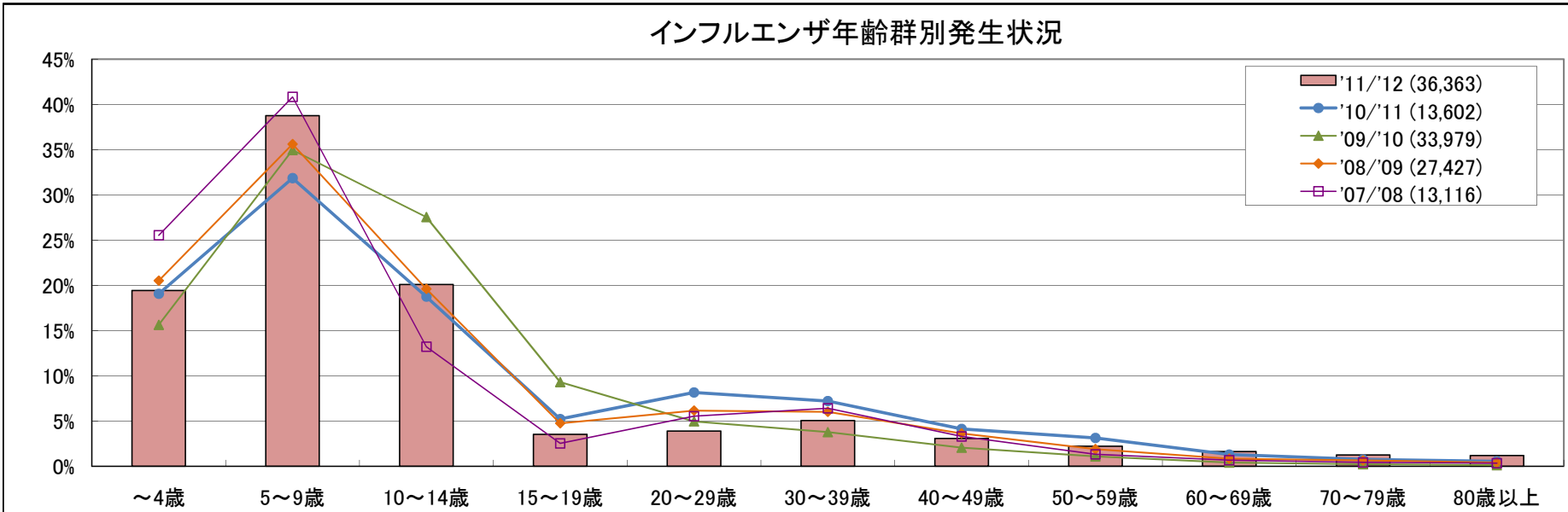
(単位:施設数)

	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との比較
県北	0	4	2	6	+1
郡山市	0	0	1	1	±0
県中	0	0	0	0	±0
県南	0	0	0	0	±0
会津	1	0	0	1	-2
南会津	0	0	0	0	-4
相双	0	2	0	2	-1
いわき市	0	1	0	1	-1
合計	1	7	3	11	-7

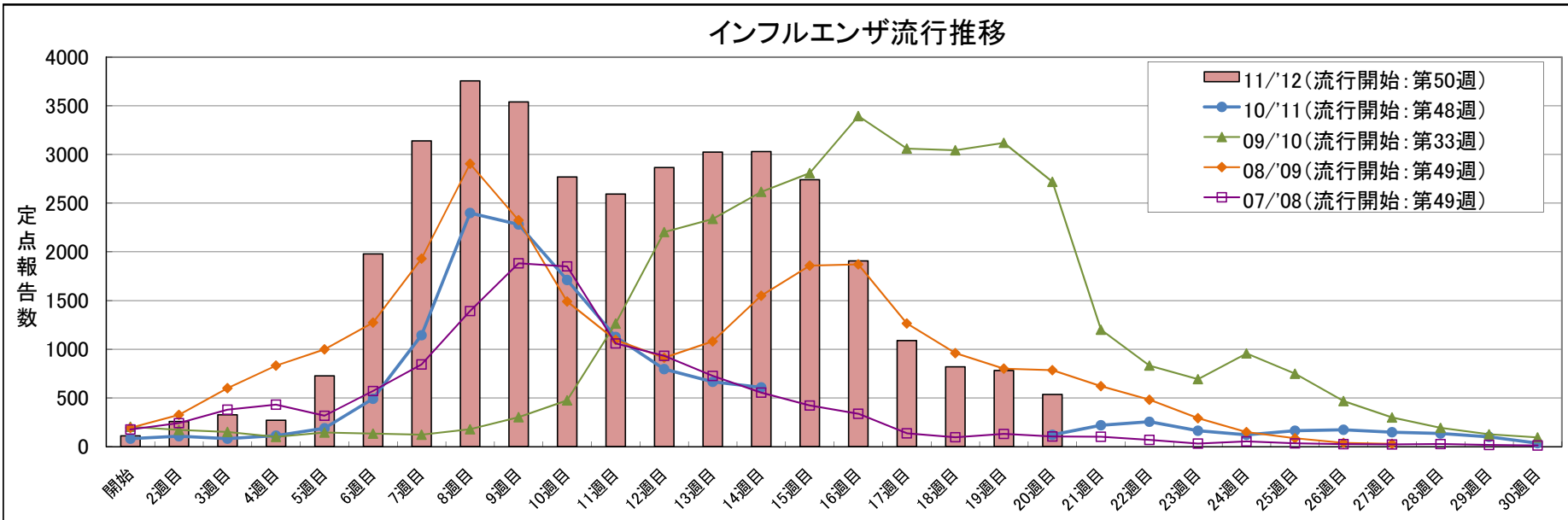


◎インフルエンザ情報

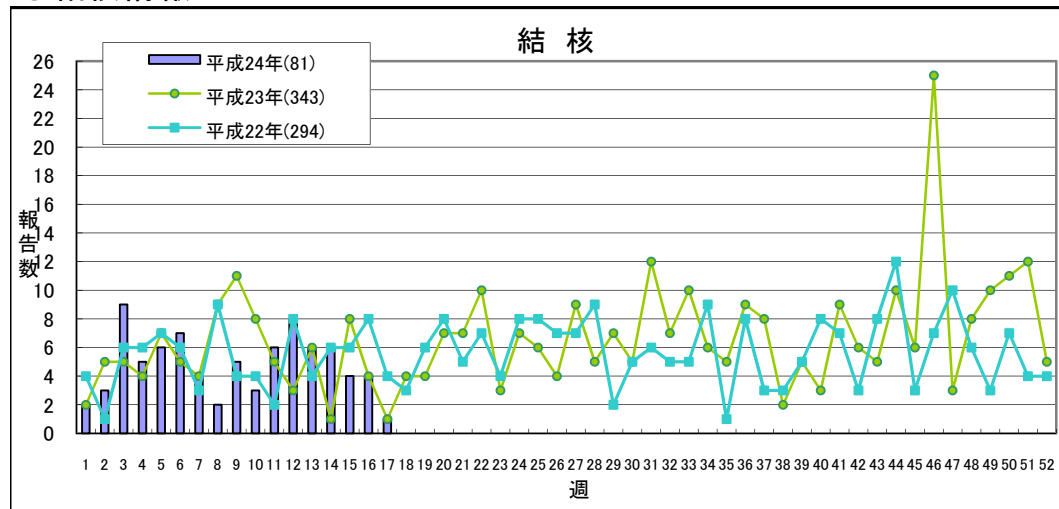
インフルエンザ年齢群別発生状況



インフルエンザ流行推移

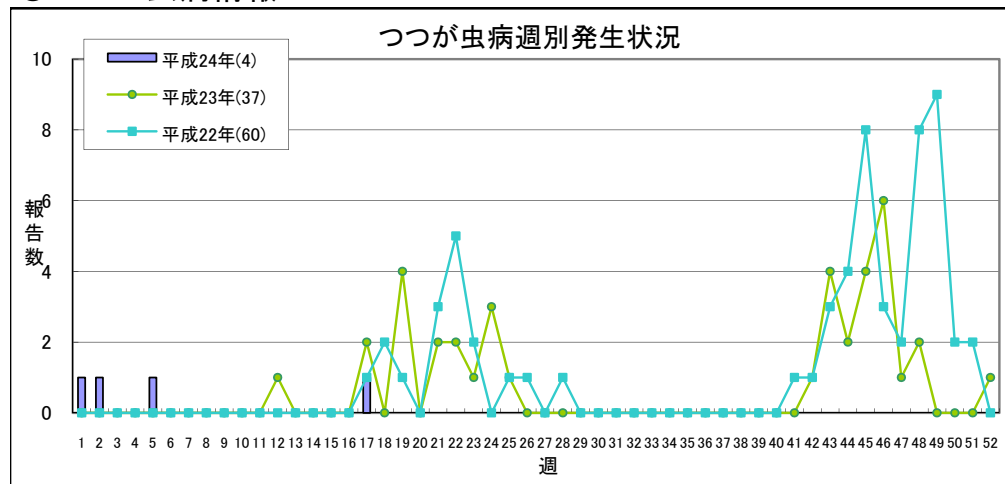


◎結核情報



	平成24年					平成23年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	1	2	0	1	20	87
郡山市	0	1	0	0	9	78
県中	0	0	0	0	1	8
県南	1	0	0	0	2	22
会津	0	1	2	0	23	74
南会津	0	0	0	0	2	3
相双	1	0	0	0	5	20
いわき市	3	0	2	0	19	51
合計	6	4	4	1	81	343

◎つつが虫病情報



	平成24年					平成23年
	第1週	第2週	第5週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	4
郡山市	0	0	0	1	1	7
県中	0	0	1	0	1	6
県南	1	1	0	0	2	16
会津	0	0	0	0	0	4
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	1	1	1	1	4	37

感染症週報 平成24年第17号 平成24年5月2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.cms.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。