

《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
・ 病原体検出情報	17～19
・ 結核情報	20
・ つつが虫病情報	21
・ インフルエンザ情報	22
・ RSウイルス感染症情報	23

福島県 感染症情報

検索

平成24年10月24日発行

秋から冬にかけて、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の刺咬により感染します。つつが虫の主な生息場所は、山林、田畑、河川敷などです。農作業等の際には、できるだけ肌の露出を避けてください。
また、つつが虫の生息場所に入った後に、発熱、リンパ節の腫れがあった場合には、早急に医療機関を受診してください。

震災ならびに原発事故の影響により、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42週(10月15日～10月21日)】

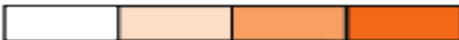
〈定点把握疾患〉

- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市で流行が続いており、また、県南、相双で流行、いわき市で小流行が見られます。
- ・手足口病は、県北、いわき市で流行、県南で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、県南で小流行が見られます。
- ・百日咳(1名:乳児)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。
- ・ヘルパンギーナは、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、南会津で流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(17名)は、県北(5名)、県南(6名)、南会津(1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。
- ・クラミジア肺炎(2名)は、いわき市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、県南で小流行が続いており、また、南会津、相双で流行が見られます。

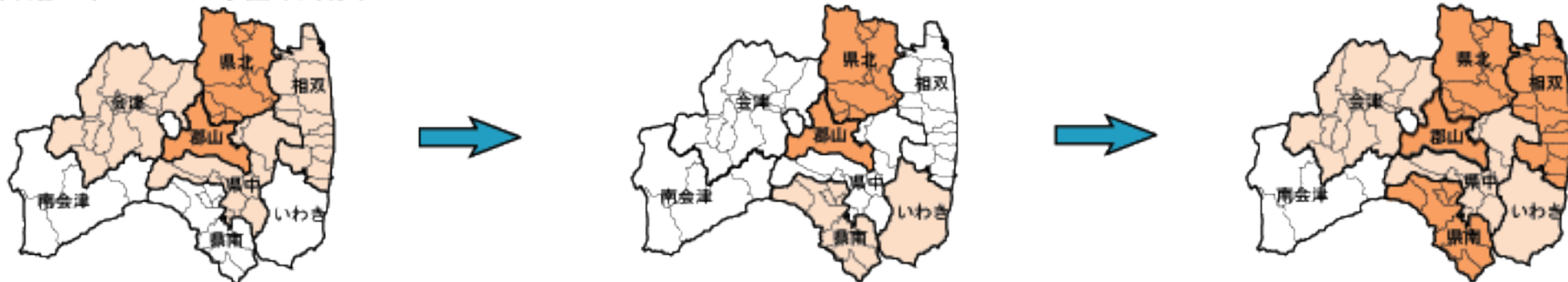
〈全数把握疾患〉

- ・結核(8名)は、県北(3名;20歳代:男性1名、80歳代:女性2名)、県南(1名;40歳代:男性)、会津(2名;70歳代:男性、80歳代:男性)、いわき市(2名;30歳代:男性、70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。
- ・つつが虫病(1名;80歳代:男性)は、県南保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・後天性免疫不全症候群(1名;30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。

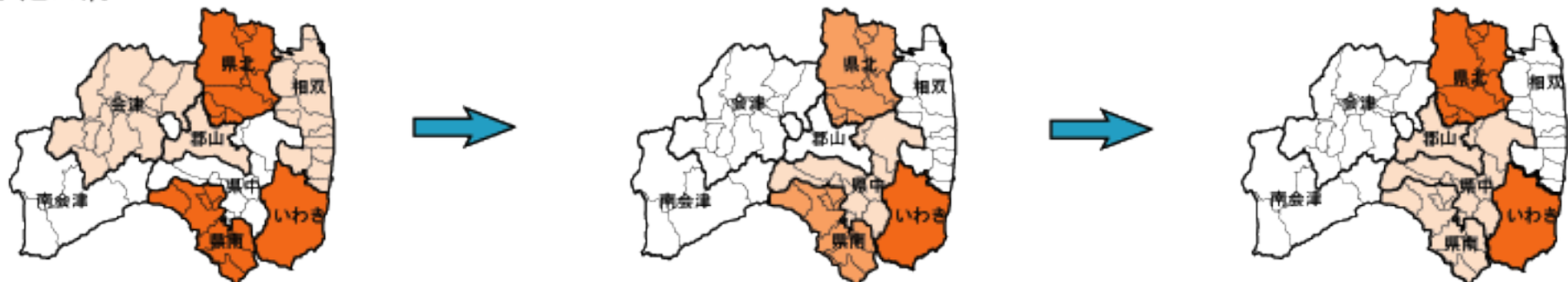
保健所管内別流行状況【第40週～第42週】

少ない  多い

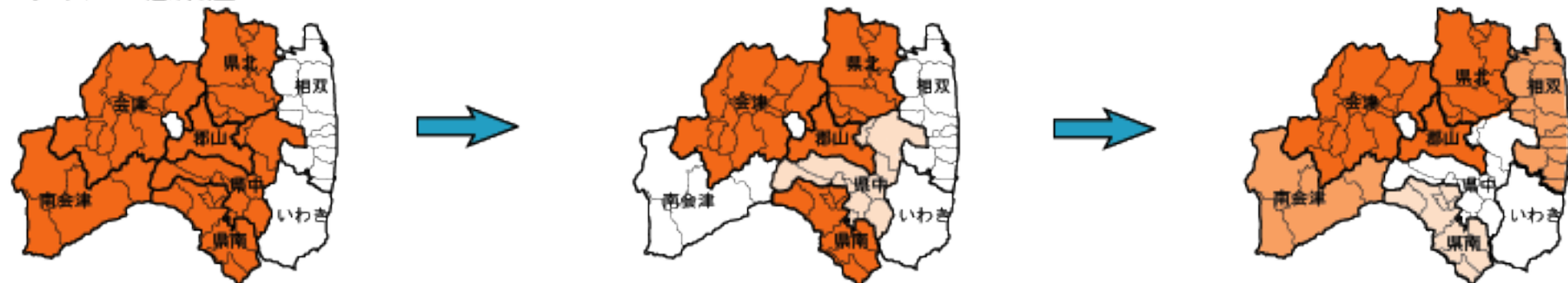
◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎手足口病



◎RSウイルス感染症



第40週 (10月1日～10月7日)

第41週 (10月8日～10月14日)

第42週 (10月15日～10月21日)

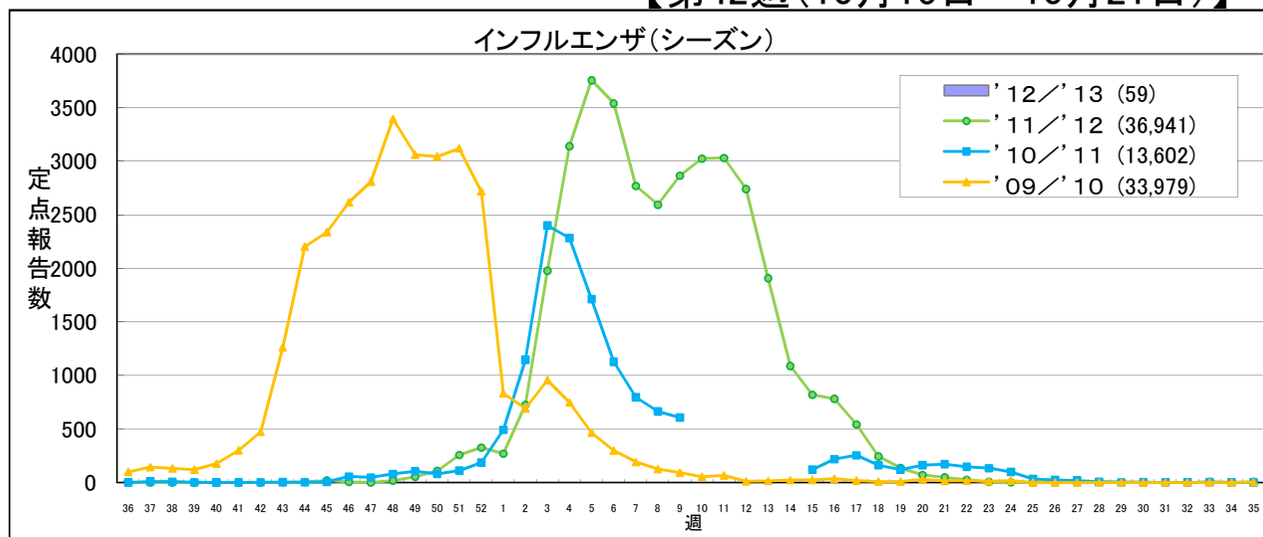
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第40週～第42週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第40週	第41週	第42週		第40週	第41週	第42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 →)

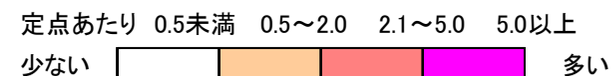
最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

【第42週(10月15日～10月21日)】



	'12/'13				累計	'11/'12合計
	第39週	第40週	第41週	第42週		
県北	8	10	0	2	51	6,735
郡山市	2	1	0	0	3	6,912
県中	0	0	0	0	1	3,407
県南	0	0	0	0	2	4,308
会津	0	0	0	0	0	6,463
南会津	0	0	0	0	0	371
相双	0	0	0	0	0	724
いわき市	0	0	0	1	2	8,021
合計	10	11	0	3	59	36,941

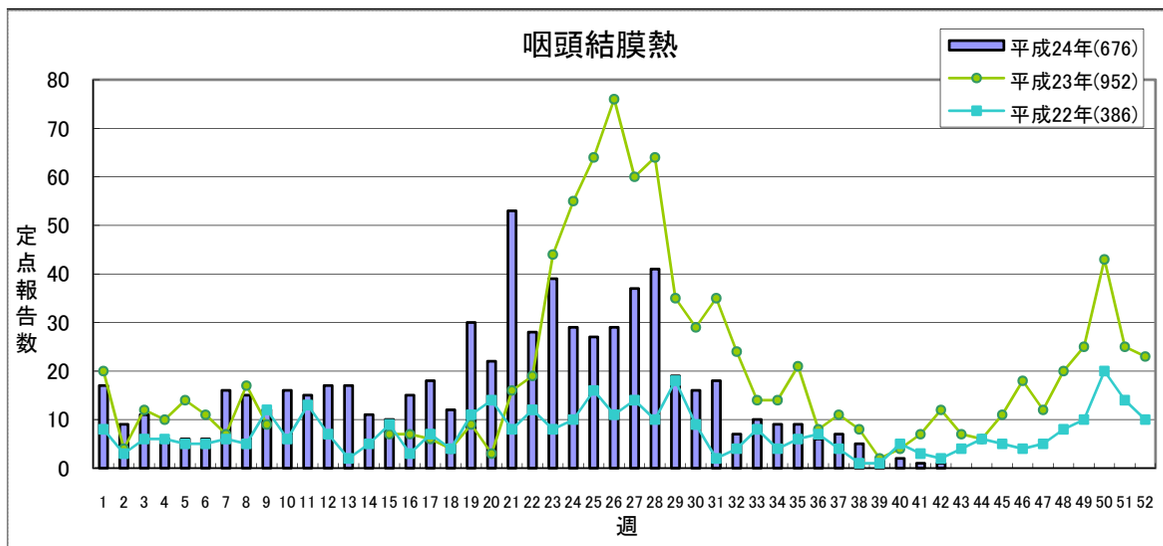
(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です



* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

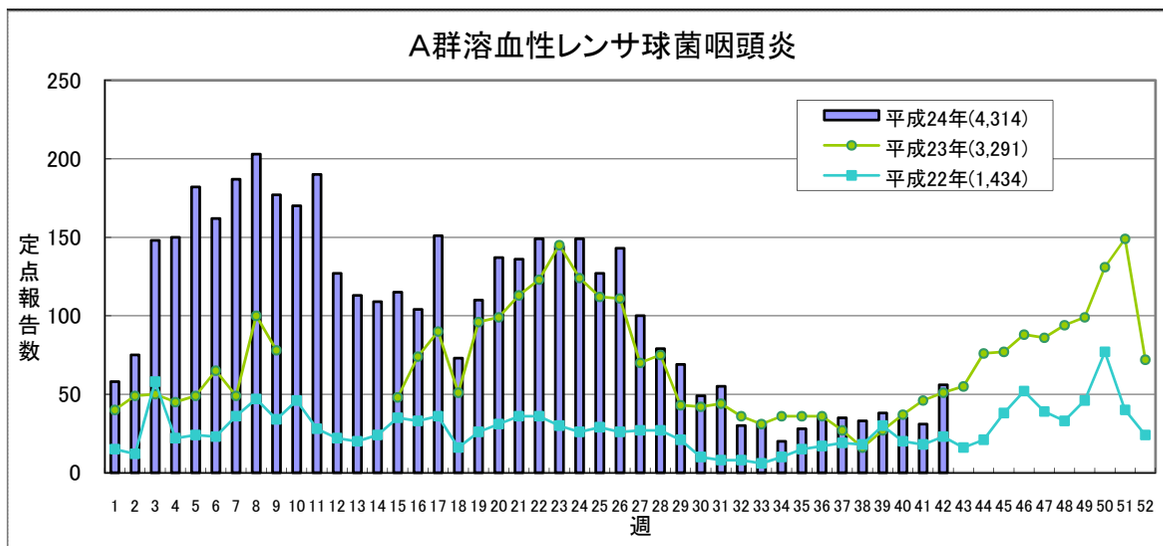
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	1	0	0	1	128	448
郡山市	0	1	0	0	257	170
県中	0	0	0	0	94	72
県南	0	0	1	0	36	15
会津	0	0	0	0	60	123
南会津	0	1	0	0	1	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	1	0	0	0	100	105
合計	2	2	1	1	676	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

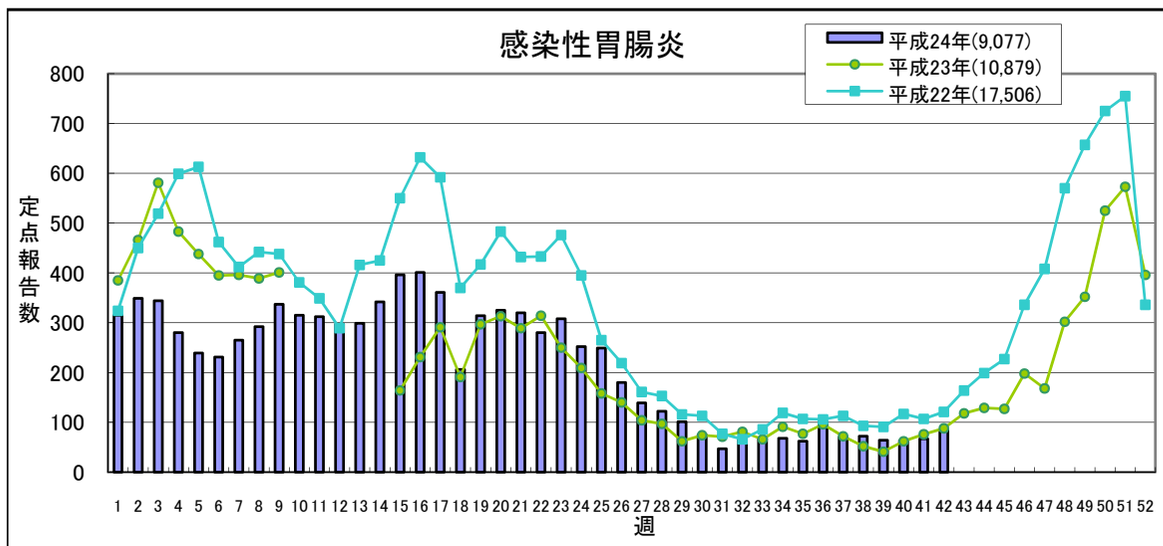


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	14	12	12	17	1,499	1,085
郡山市	10	9	9	13	802	470
県中	4	4	1	6	288	348
県南	2	1	2	5	236	355
会津	4	6	2	3	321	494
南会津	0	0	0	0	15	23
相双	1	1	0	5	39	28
いわき市	3	2	5	7	1,114	488
合計	38	35	31	56	4,314	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

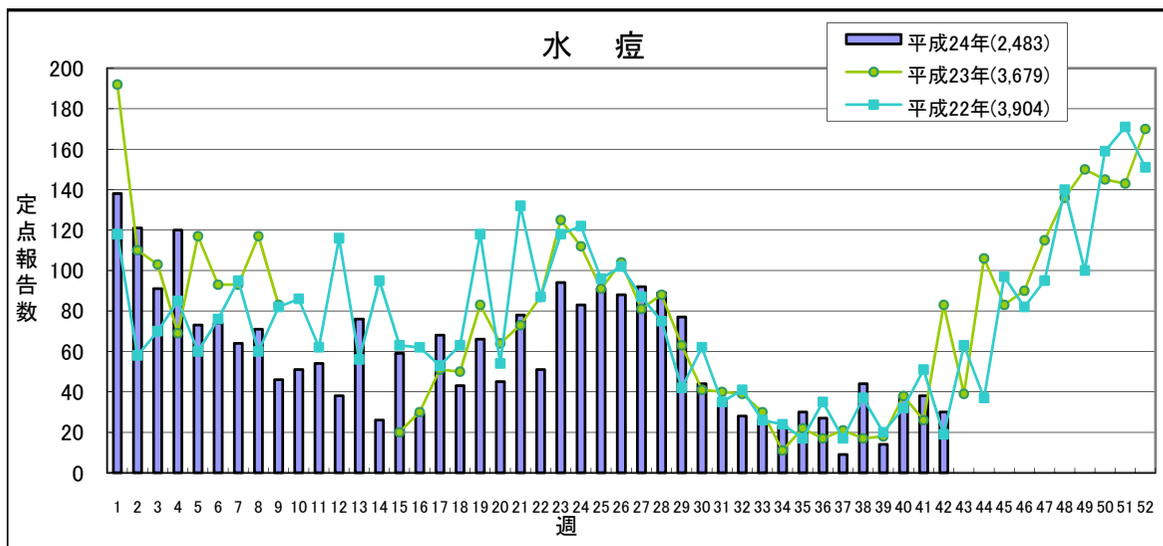
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	16	11	9	17	1,867	1,820
郡山市	14	10	8	14	1,315	1,706
県中	12	16	21	23	1,779	1,901
県南	3	3	6	6	750	1,113
会津	8	9	12	10	1,311	1,552
南会津	0	0	0	0	9	3
相双	0	0	0	0	117	714
いわき市	11	14	11	14	1,929	2,070
合計	64	63	67	84	9,077	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

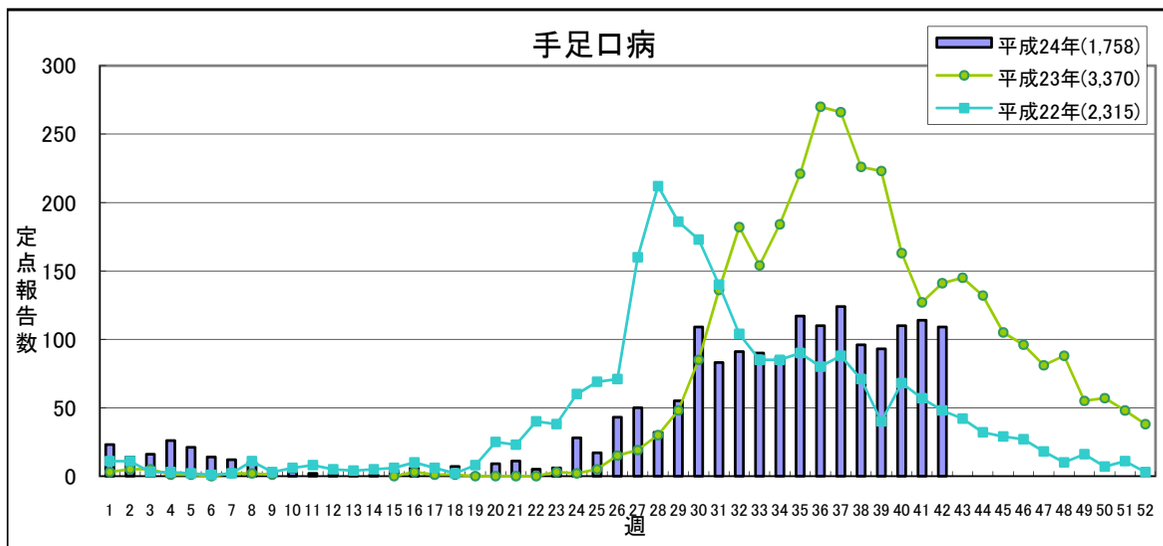


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	2	0	6	4	341	874
郡山市	1	5	4	2	358	762
県中	1	3	0	5	327	387
県南	0	2	4	3	197	409
会津	1	4	2	6	355	552
南会津	0	0	2	1	14	40
相双	0	1	0	2	36	60
いわき市	9	23	20	7	855	595
合計	14	38	38	30	2,483	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

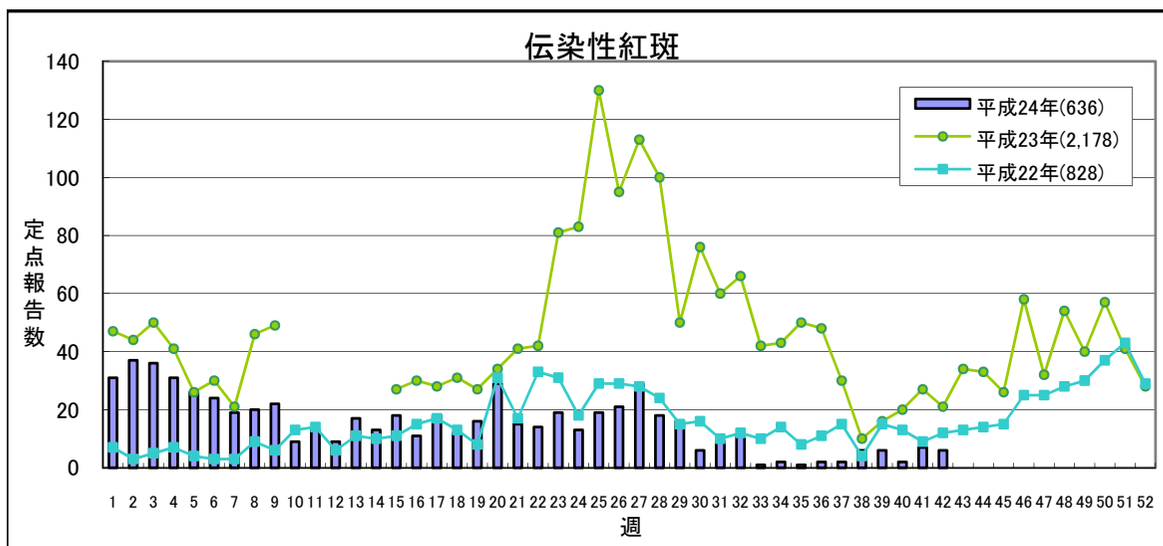
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累 計	合 計
県 北	33	31	25	31	511	689
郡山市	16	13	6	14	177	573
県 中	11	2	10	7	142	257
県 南	9	17	11	8	271	325
会 津	8	9	5	5	163	467
南会津	0	0	0	0	26	39
相 双	0	2	0	0	28	19
いわき市	16	36	57	44	440	1,001
合 計	93	110	114	109	1,758	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

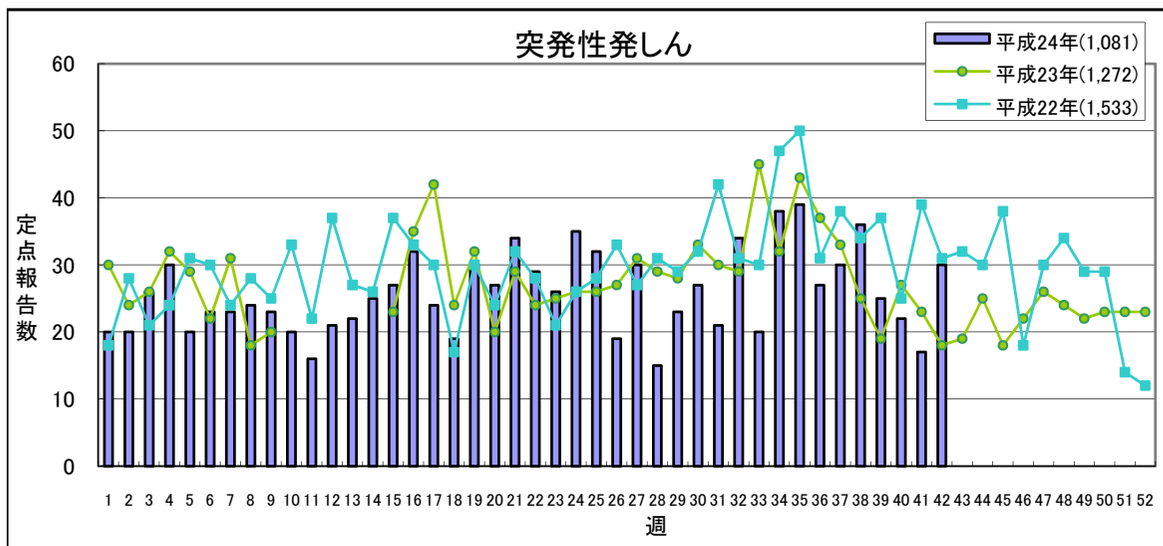


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累 計	合 計
県 北	2	0	2	2	91	688
郡山市	0	0	1	0	72	249
県 中	1	0	2	0	28	123
県 南	1	0	2	2	13	115
会 津	1	1	0	1	82	285
南会津	0	0	0	0	2	16
相 双	0	0	0	0	0	2
いわき市	1	1	0	1	348	700
合 計	6	2	7	6	636	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

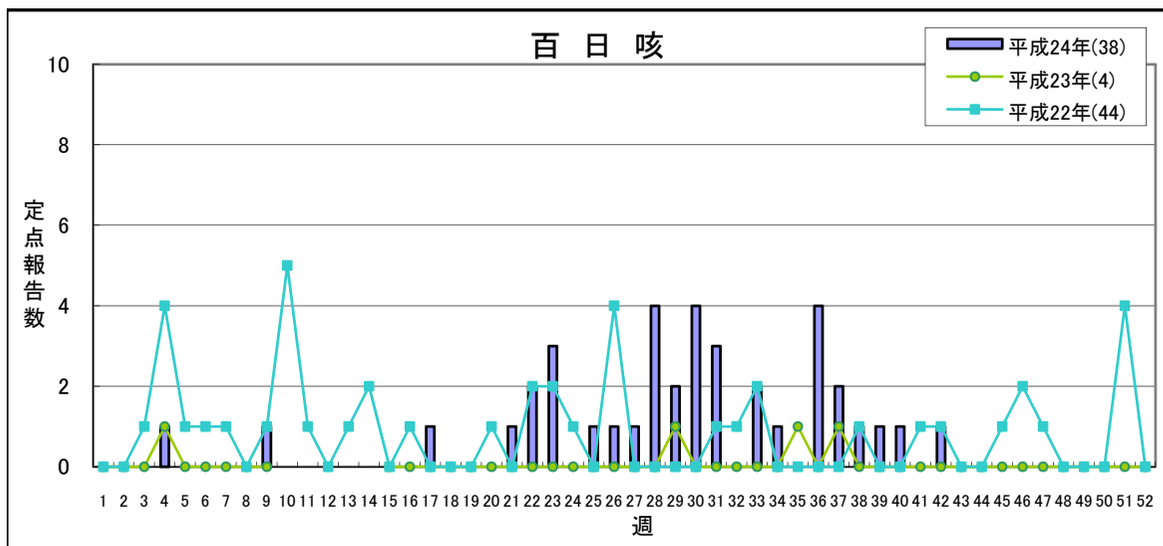
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	7	5	4	16	321	325
郡山市	6	5	2	5	228	251
県中	3	2	1	1	101	129
県南	2	4	1	2	92	104
会津	1	0	4	4	83	140
南会津	0	0	0	0	2	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	6	6	5	2	254	303
合計	25	22	17	30	1,081	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

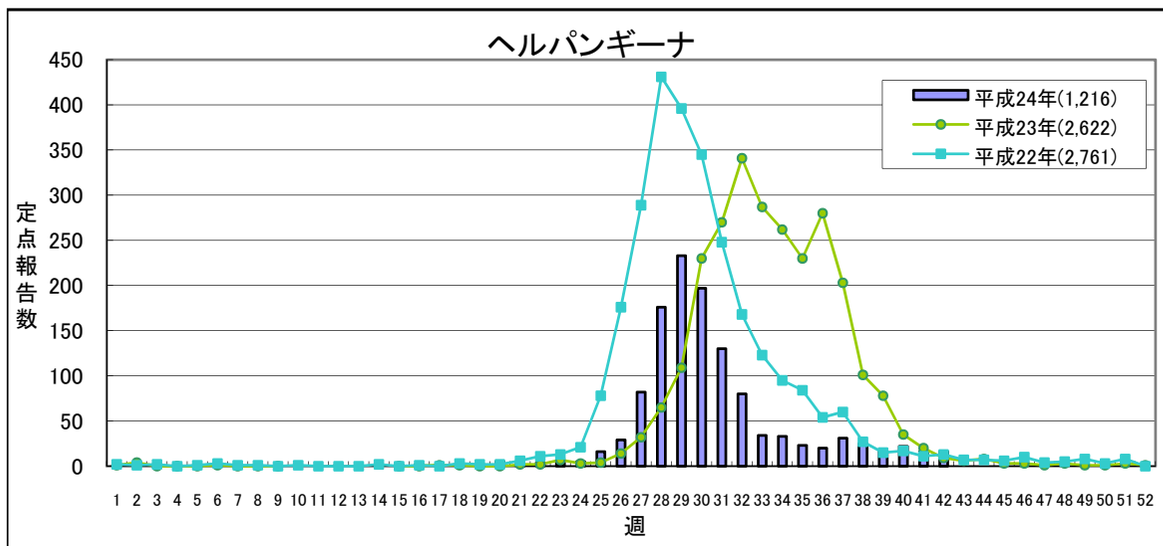


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	1	1	0	1	18	2
郡山市	0	0	0	0	12	0
県中	0	0	0	0	2	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	4	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	2	0
合計	1	1	0	1	38	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

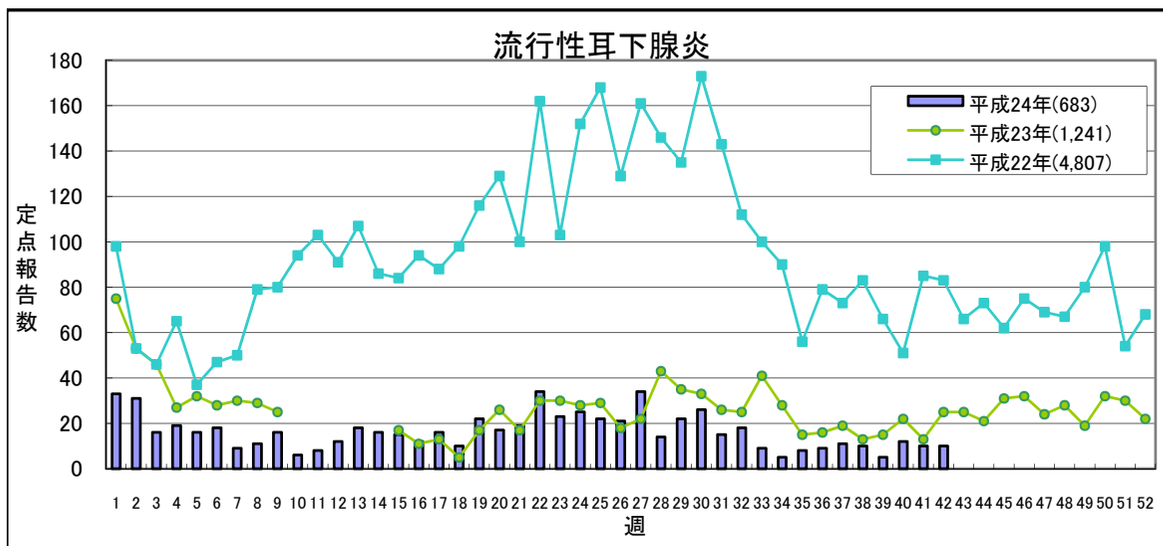
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	7	5	1	1	256	404
郡山市	4	3	4	3	166	365
県中	1	0	0	1	71	188
県南	0	1	0	0	162	297
会津	0	0	1	1	230	764
南会津	0	0	0	0	26	92
相双	0	0	0	0	5	11
いわき市	5	13	10	10	300	501
合計	17	22	16	16	1,216	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

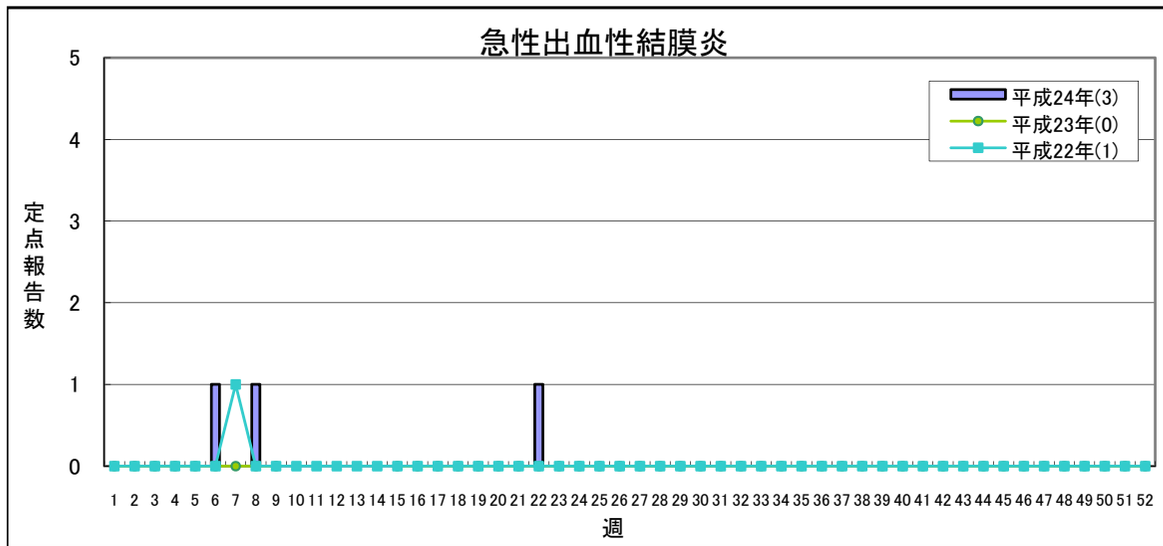


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	1	3	1	2	90	359
郡山市	0	8	2	1	100	164
県中	0	0	0	0	19	23
県南	0	0	0	0	78	114
会津	0	1	0	0	94	102
南会津	1	0	0	4	29	4
相双	0	0	0	1	5	25
いわき市	3	0	7	2	268	450
合計	5	12	10	10	683	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

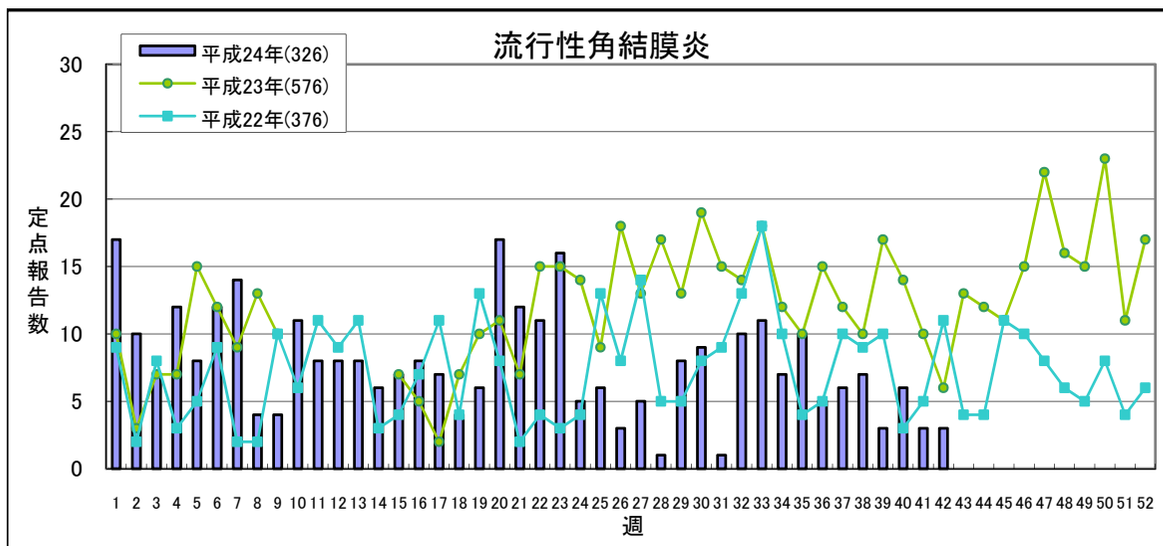
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	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	3	0

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

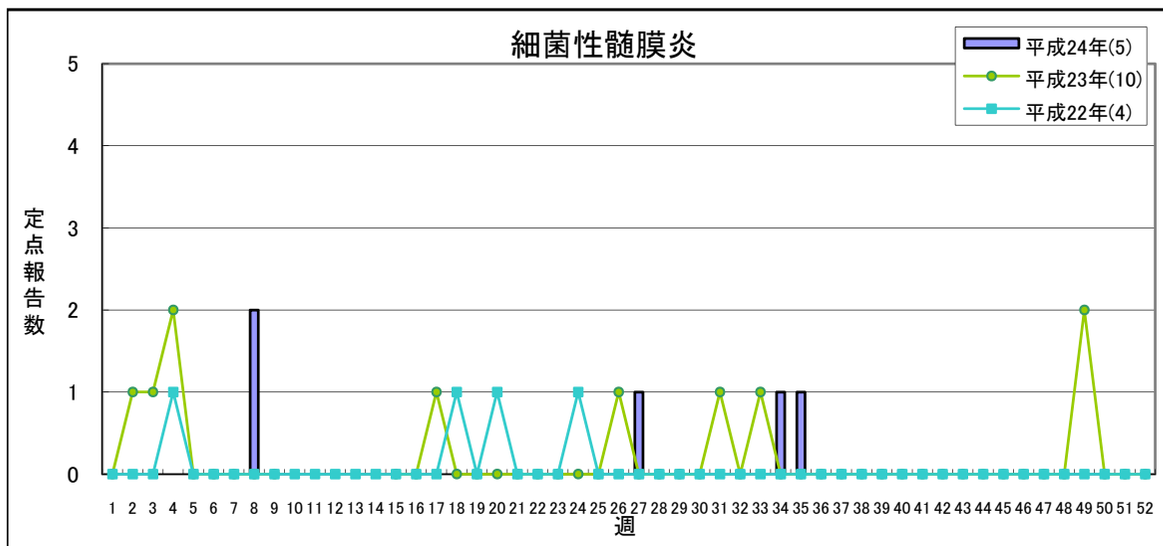


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	1	0	1	0	24	65
郡山市	2	1	1	1	72	165
県中	0	1	0	0	14	54
県南	0	0	0	0	50	63
会津	0	4	1	2	107	141
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	28	32
いわき市	0	0	0	0	31	56
合計	3	6	3	3	326	576

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

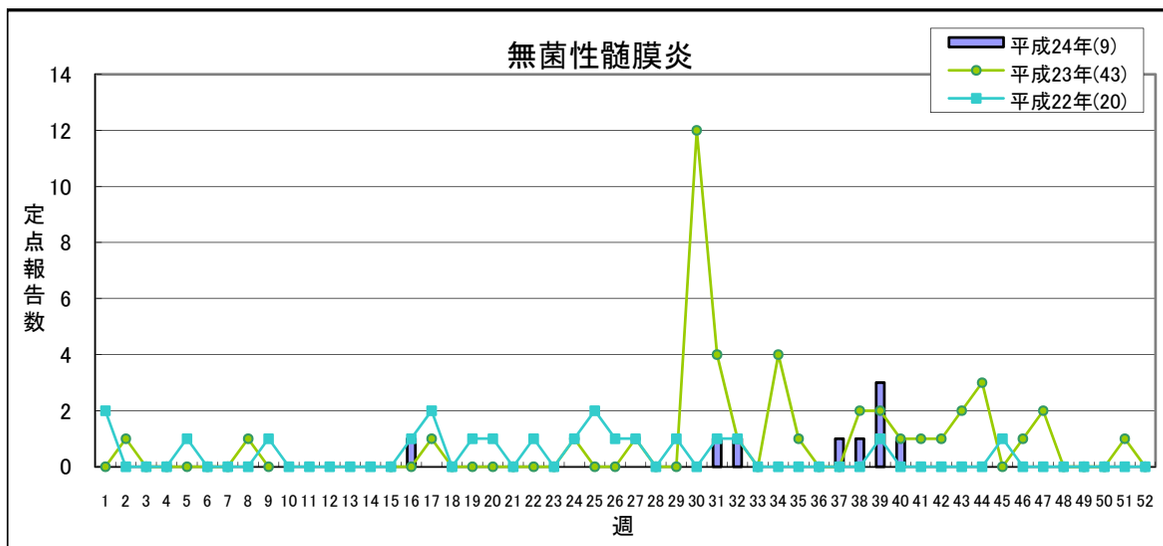
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	1
郡山市	0	0	0	0	2	2
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	2	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	5	10

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

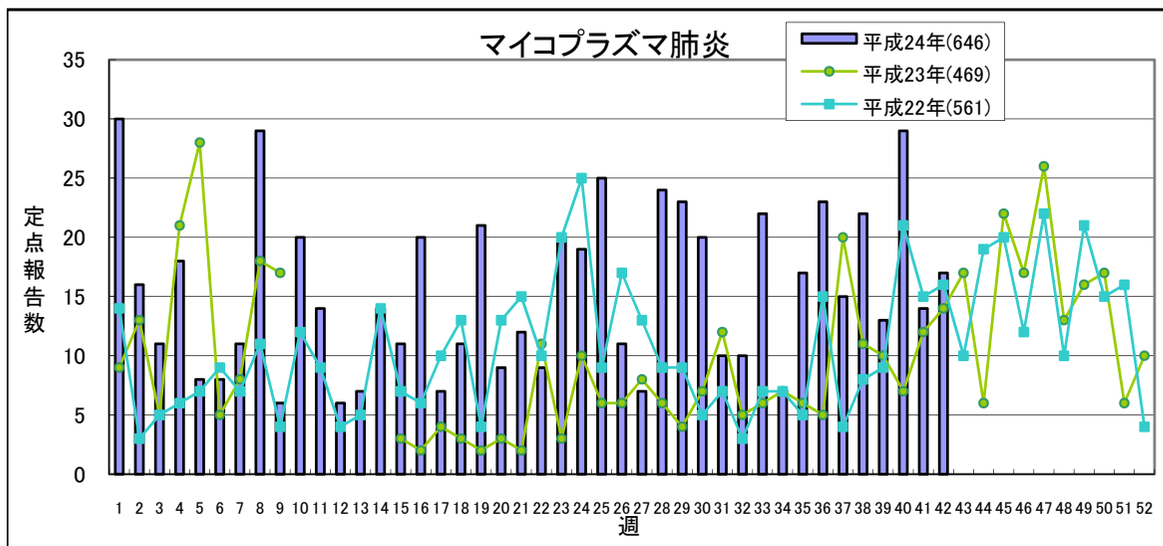


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	3	1	0	0	9	43
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	3	1	0	0	9	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

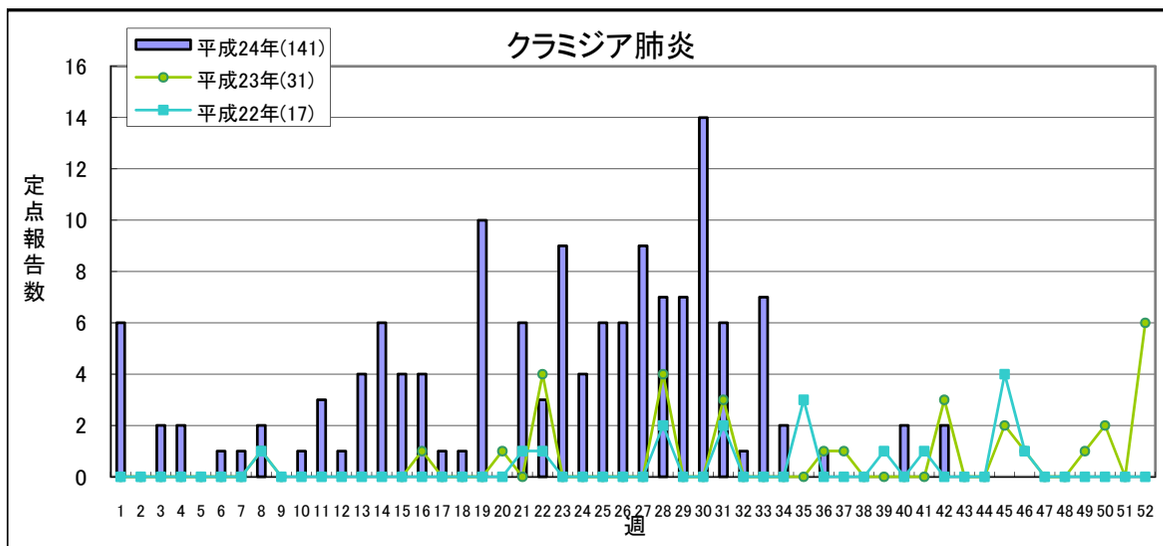
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	3	5	7	5	192	128
郡山市	3	3	1	0	57	55
県中	-	-	-	-	-	-
県南	4	3	5	6	133	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	1	2	8
相双	0	1	1	0	40	42
いわき市	3	17	0	5	222	236
合計	13	29	14	17	646	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

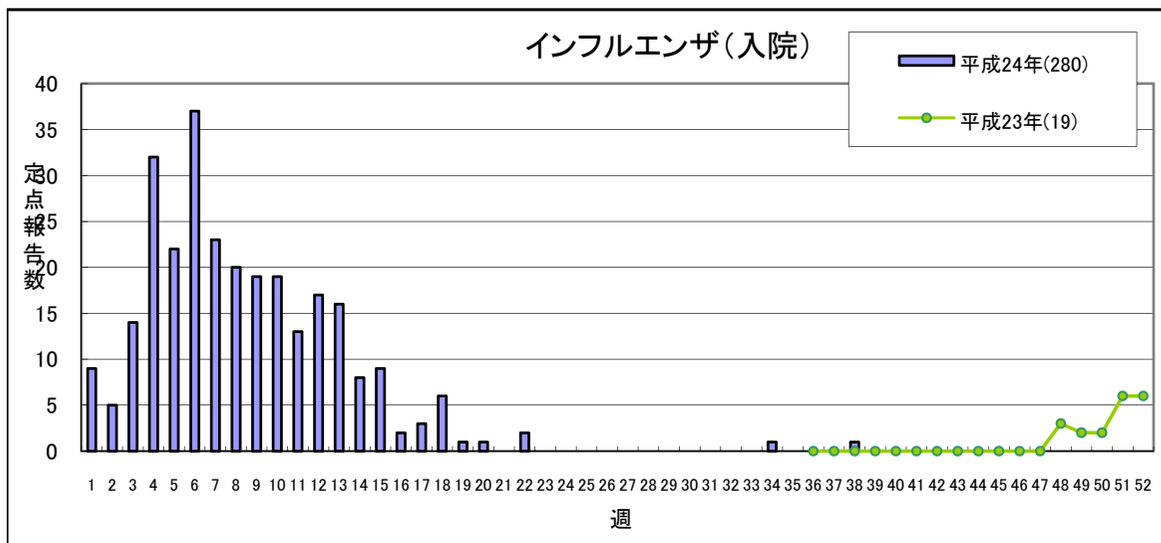


	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	14	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	63	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	2	0	2	64	23
合計	0	2	0	2	141	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

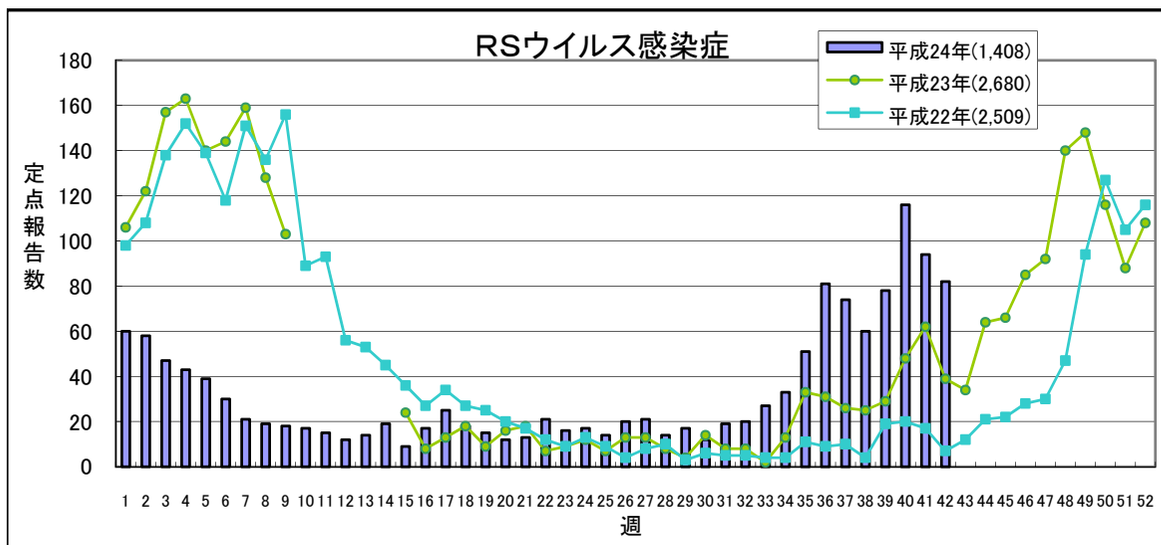
【第42週(10月15日～10月21日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	0	0	0	0	11	0
郡山市	0	0	0	0	88	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	51	0
会津	0	0	0	0	64	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	17	6
いわき市	0	0	0	0	49	1
合計	0	0	0	0	280	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39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
県北	12	36	27	43	480	833
郡山市	34	30	27	13	334	450
県中	6	9	4	2	103	169
県南	14	14	22	2	190	190
会津	11	16	12	18	158	773
南会津	0	10	0	2	14	14
相双	1	0	0	2	101	140
いわき市	0	1	2	0	28	111
合計	78	116	94	82	1408	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42週(10月15日～10月21日)】

疾患名	平成24年					平成23年累計			感染症コメント
	第38週	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	～42週	～52週	
インフルエンザ	13	10	11	-	3	36,198	12,906	13,702	
咽頭結膜熱	5	2	2	1	1	676	762	952	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	38	35	31	56	4,314	2,364	3,291	県北、郡山市で流行が続いており、また、県南、相双で流行、いわき市で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	72	64	63	67	84	9,077	7,991	10,879	
水痘	44	14	38	38	30	2,483	2,502	3,679	
手足口病	96	93	110	114	109	1,758	2,525	3,370	県北、いわき市で流行、県南で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
伝染性紅斑	6	6	2	7	6	636	1,775	2,178	県南で小流行が見られます。
突発性発しん	36	25	22	17	30	1,081	1,047	1,272	
百日咳	1	1	1	-	1	38	4	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	25	17	22	16	16	1,216	2,592	2,622	いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	10	5	12	10	10	683	977	1,241	南会津で流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	3	-	-	
流行性角結膜炎	7	3	6	3	3	326	421	576	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	5	8	10	
無菌性髄膜炎	1	3	1	-	-	9	34	43	
マイコプラズマ肺炎	22	13	29	14	17	646	319	469	県北、県南、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	2	-	2	140	19	31	いわき市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)	1	-	-	-	-	280	-	19	
RSウイルス感染症	60	78	116	94	82	1,408	1,739	2,680	県北、郡山市、会津で流行、県南で小流行が続いており、また、南会津、相双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39週～第41週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第39週	第40週	第41週															
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	5	4	9	5	-	-	1	-	-	692	446	292
咽頭結膜熱	5	7	10	12	14	5	15	6	2	5	3	4	16	14	9	800	637	464
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	73	70	53	40	42	46	71	61	45	32	28	17	72	79	70	2950	3161	2736
感染性胃腸炎	254	267	193	67	70	80	216	173	216	63	82	60	72	63	68	9703	9867	9349
水痘	33	18	46	23	24	34	17	35	20	12	13	17	33	43	51	1418	1435	1675
手足口病	292	228	155	222	172	109	60	77	46	59	77	103	77	68	58	3003	2669	2182
伝染性紅斑	4	10	5	2	-	-	5	2	2	2	1	3	3	12	7	159	157	133
突発性発しん	45	38	24	13	21	19	33	21	25	27	28	23	33	28	32	2052	1845	1701
百日咳	2	-	-	-	-	1	2	3	-	3	-	-	8	1	2	80	65	57
ヘルパンギーナ	71	60	27	69	53	32	9	11	5	-	3	-	101	96	48	1591	1152	707
流行性耳下腺炎	45	62	39	43	23	33	6	8	6	20	11	10	24	22	14	1202	1174	1032
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	6	14	4
流行性角結膜炎	3	1	-	-	4	4	16	33	16	9	13	7	-	2	-	415	429	367
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5	6	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	38	10
マイコプラズマ肺炎	37	26	28	2	11	12	16	10	8	37	29	35	7	19	5	545	586	506
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3	2	-	8	3	10	16	16	22
RSウイルス感染症	29	41	26	60	99	67	97	110	77	70	89	55	94	115	134	4706	5007	3647

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39週～第42週】

疑似症	平成24年										平成23年				
	第39週	第40週	第41週	第42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40週～第42週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	40週	41週	42週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
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42週(10月15日～10月21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、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39週	第40週	第41週	第42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	～42週	～52週	
二類	結核	9(県北7、いわき市2)	5(県北4、郡山市1)	5(県北1、郡山市2、会津1、相双1)	8(県北3、県南1、会津2、いわき市2)	218	66	31	10	10	48	4	8	41	248	342	
三類	細菌性赤痢					3	1		1					1	23	23	
	腸管出血性大腸菌感染症		1(県中)	2(県北、会津)		21	4	6	3	4	2		1	1	47	49	
四類	E型肝炎					2						1		1	1	1	
	A型肝炎					1	1								1	2	
	つつが虫病				1(県南)	23	3	5	5	5	3	1		1	17	37	
	デング熱					1	1										
	日本紅斑熱														1	1	
	マラリア														1	2	
	ライム病					1		1							1	1	
レジオネラ症		4(郡山市2、いわき市2)			10	1	5			1			3	6	7		
五類	アメーバ赤痢					6	1			1	2		1	1	11	12	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)														1	1	
	急性脳炎(※1)					3	1		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(郡山市)			3		1						2	1	1	
	後天性免疫不全症候群				1(県北)	7	4	2						1	3	5	
	梅毒			1(郡山市)		1		1							1	4	
	破傷風					3	1	1			1				1	1	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症					1			1								
	風しん					4		2	1					1	1	1	
麻しん					7	7											

(※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				
		39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計																					
二類	結核	13	6	7	309	2	5		157	9	7	17	498	5	6	4	272	10	10	10	281	9	5	5	210	335	329	322	22860	
三類	コレラ																												3	
	細菌性赤痢				4				2			1	4												3	2	6	3	174	
	腸管出血性大腸菌感染症	4	6	2	139	2	4	1	44				37	1	2		31	2	1	1	58		1	2	21	105	102	78	3213	
	腸チフス																												26	
四類	パラチフス																												17	
	E型肝炎				1								2								2				2			1	95	
	A型肝炎				1								2				1				4				1	4	1	1	132	
	エキノコックス症																												10	
	オウム病																1												6	
	コクシジオイデス症																1												2	
	チクングニア熱																											1	6	
	つつが虫病				4		1		18				3								23				22			2	198	
	デング熱				3						1		3				1	3						1	7	10	6		177	
	日本紅斑熱																									4	9	5	119	
	日本脳炎																								2				2	
	ポツリヌス症																												3	
	マラリア																2							1			1	1	2	62
	ライム病								1																1				9	
レジオネラ症	1			18		2	1	13		1		15		1		6		1		13		4		10	9	17	13	658		
レプトスピラ症																										1	1		17	
五類	アメーバ赤痢	1			11				1	1	1	1	11				5			1	8				6	12	12	13	690	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				3								2				2				1				2	2	3	174		
	急性脳炎(※1)								4				19				7				13				3	3	4		294	
	クリプトスポリジウム症																												6	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				4								3				7				5				1	3		2	143	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				3								3				5				3		1		3	2	4	6	200	
	後天性免疫不全症候群				10				2				21				15		1	7				6	15	16	13	1089		
	ジアルジア症				1								2															1	52	
	髄膜炎菌性髄膜炎																												10	
	梅毒		1		18				2				19				11				6		1		1	18	14	10	679	
	破傷風				2				2				3				2				1				3	1	1		87	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																				1				1			1	74	
	風しん		1	1	6				5		1		15				4				6				4	52	42	30	1833	
	麻しん																10				2				7	3	5	2	270	

(※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

◎病原体分離検出報告(平成24年9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
8月2日	手足口病	エコーウイルス 6型	咽頭ぬぐい液	1ヶ月	男	相馬市
8月8日	ウイルス感染症, アセトン血症, 発疹	エコーウイルス 9型	咽頭ぬぐい液	4歳	女	郡山市
8月13日	胃腸炎	エコーウイルス 6型	咽頭ぬぐい液	14歳	男	相馬市
8月13日	感染性胃腸炎	エコーウイルス 9型	糞便	2歳	男	郡山市
8月15日	アデノウイルス咽頭炎	エコーウイルス 9型	咽頭ぬぐい液	8ヶ月	男	埼玉県(郡山市HC)
8月17日	RSウイルス感染症, 気管支肺炎, 下痢	エコーウイルス 6型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	須賀川市
8月29日	熱性けいれん	エコーウイルス 6型	糞便	1歳	男	相馬市
8月29日	生後1ヶ月児の発熱	エコーウイルス 6型	咽頭ぬぐい液	1ヶ月	男	郡山市
8月29日	生後1ヶ月児の発熱	エコーウイルス 6型	糞便	1ヶ月	男	郡山市
8月31日	腸管膜リンパ節炎	エコーウイルス 6型	糞便	11歳	女	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成24年10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
9月5日	手足口病	ヘルペスウイルス 5型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	伊達市
9月5日	急性咽頭気管支炎	RSウイルスB	咽頭ぬぐい液	1歳	男	福島市
9月5日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	須賀川市
9月5日	RSウイルス細気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	須賀川市
9月5日	RSウイルス細気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	須賀川市
9月6日	RSウイルス細気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	須賀川市
9月7日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	矢吹町
9月10日	RSウイルス細気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	4ヶ月	女	矢吹町
9月11日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	4ヶ月	男	須賀川市
9月12日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	女	須賀川市
9月14日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	2歳	男	鏡石町
9月14日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	浅川町
9月15日	口内炎	ヘルペスウイルス 4型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	いわき市
9月21日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	女	鏡石町
9月24日	ヘルパンギーナ	ヘルペスウイルス 5型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	いわき市

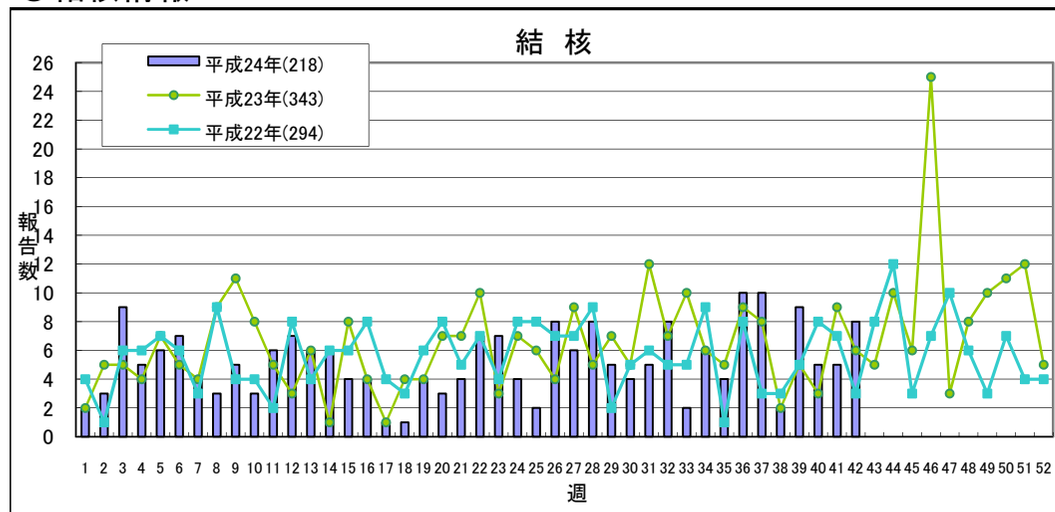
◎病原体分離検出報告(平成24年7月受付)

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
5月5日	マイコプラズマ肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	3歳	男	南相馬市
5月5日	マイコプラズマ肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	3歳	男	南相馬市
5月8日	肺炎 扁桃炎 中耳炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	1歳	女	相馬市
5月10日	マイコプラズマ肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	3歳	男	相馬市
5月15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菌	後鼻腔ぬぐい液	9ヶ月	男	相馬市
5月15日	肺炎 中耳炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	1歳	男	相馬市
5月18日	溶連菌感染症	A群溶連菌 T-28	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市
5月19日	肺炎 クループ 水痘	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	3歳	男	南相馬市
5月20日	マイコプラズマ肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	1歳	女	相馬市
5月21日	マイコプラズマ肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	4歳	女	南相馬市
5月21日	マイコプラズマ肺炎	ペニシリン感受性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	3歳	女	相馬市
5月21日	咽頭炎 胃腸炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	10ヶ月	男	相馬市
5月21日	溶連菌感染症	A群溶連菌 T-12	咽頭ぬぐい液	4歳	女	郡山市
5月22日	β-strept感染症	<i>Staphylococcus aureus mecA(-)</i>	咽頭ぬぐい液	6歳	女	郡山市
5月25日	扁桃炎 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菌	後鼻腔ぬぐい液	1歳	女	新地町
5月25日	肺炎 扁桃炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	9ヶ月	男	相馬市
5月25日	川崎病	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	1歳	男	相馬市
5月26日	急性咽頭炎	A群溶連菌 T-28	咽頭ぬぐい液	6歳	女	郡山市
5月28日	溶連菌	<i>Staphylococcus aureus mecA(-)</i>	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
5月29日	腺窩性扁桃炎	A群溶連菌 T-1	咽頭ぬぐい液	5歳	男	郡山市
5月29日	溶連菌感染症 β-strept(+)	A群溶連菌 T-1	咽頭ぬぐい液	4歳	男	郡山市
5月30日	肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔ぬぐい液	2歳	男	相馬市
5月30日	マイコプラズマ肺炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌	後鼻腔ぬぐい液	5歳	女	南相馬市
5月31日	溶連菌	A群溶連菌 T-12	咽頭ぬぐい液	9歳	男	郡山市
6月1日	溶連菌感染症	<i>Streptococcus anginosus</i>	咽頭ぬぐい液	25歳	女	三春町
6月2日	溶連菌	A群溶連菌 T-1	咽頭ぬぐい液	8ヶ月	女	本宮市
6月2日	溶連菌感染症	A群溶連菌 T-1	咽頭ぬぐい液	9歳	男	本宮市
6月5日	急性扁桃炎	A群溶連菌 T-12	咽頭ぬぐい液	3歳	男	本宮市
6月5日	溶連菌感染症	A群溶連菌 T-B3264	咽頭ぬぐい液	4歳	男	小野町
6月6日	急性扁桃炎	A群溶連菌 T-28	咽頭ぬぐい液	5歳	男	郡山市
6月6日	溶連菌感染症	A群溶連菌 T-12	咽頭ぬぐい液	3歳	男	本宮市

◎病原体分離検出報告(平成24年7月受付)

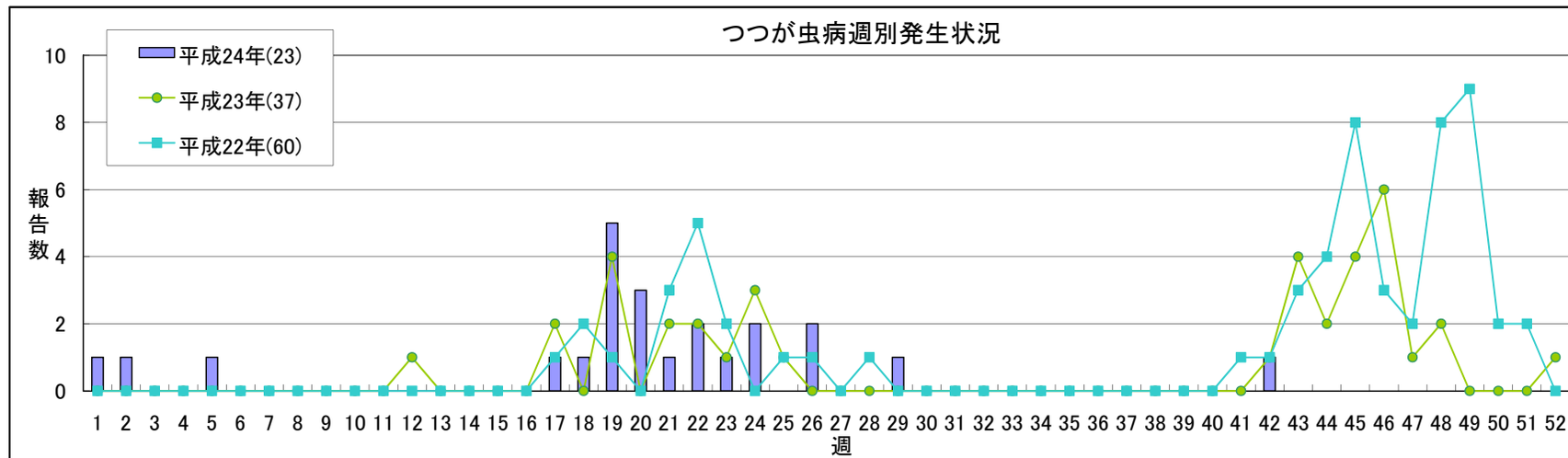
採取月日	診断名	分離検出細菌	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
6月8日	急性咽頭炎	A群溶レン菌 T-12	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
6月9日	急性扁桃炎	A群溶レン菌 T-12	咽頭ぬぐい液	10歳	女	郡山市
6月11日	溶連菌感染症	A群溶レン菌 T-12	咽頭ぬぐい液	6歳	女	いわき市
6月11日	急性咽頭炎	A群溶レン菌 T-6	咽頭ぬぐい液	6歳	女	郡山市
6月16日	溶連菌感染症	A群溶レン菌 T-1	咽頭ぬぐい液	5歳	男	郡山市
6月18日	溶連菌感染症	A群溶レン菌 T-12	咽頭ぬぐい液	10歳	男	いわき市
6月18日	溶連菌感染症	A群溶レン菌 T-1	咽頭ぬぐい液	7歳	男	郡山市
6月18日	溶連菌感染症	A群溶レン菌 T-28	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市
6月22日	急性扁桃炎	A群溶レン菌 T-28	咽頭ぬぐい液	8歳	女	郡山市
6月29日	百日咳の疑い	<i>Bordetella pertussis</i> I相	鼻汁	2ヶ月	男	郡山市
6月29日	MRSA腸炎 偽膜性腸炎疑い	<i>Staphylococcus aureus</i> mecA(+)	糞便	46歳	男	郡山市

◎結核情報



	平成24年				平成23年	
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	
県北	7	4	1	3	66	
郡山市	0	1	2	0	31	
県中	0	0	0	0	10	
県南	0	0	0	1	10	
会津	0	0	1	2	48	
南会津	0	0	0	0	4	
相双	0	0	1	0	8	
いわき市	2	0	0	2	41	
合計	9	5	5	8	218	
					合計	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	第18週	第19週	第20週	第21週	第22週	第23週	第24週	第26週	第29週	第42週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3	4
郡山市	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	5	7
県中	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	5	6
県南	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	5	16
会津	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	3	4
南会津	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
相双	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合計	1	1	1	1	1	5	3	1	2	1	2	2	1	1	23	37

◎インフルエンザ情報

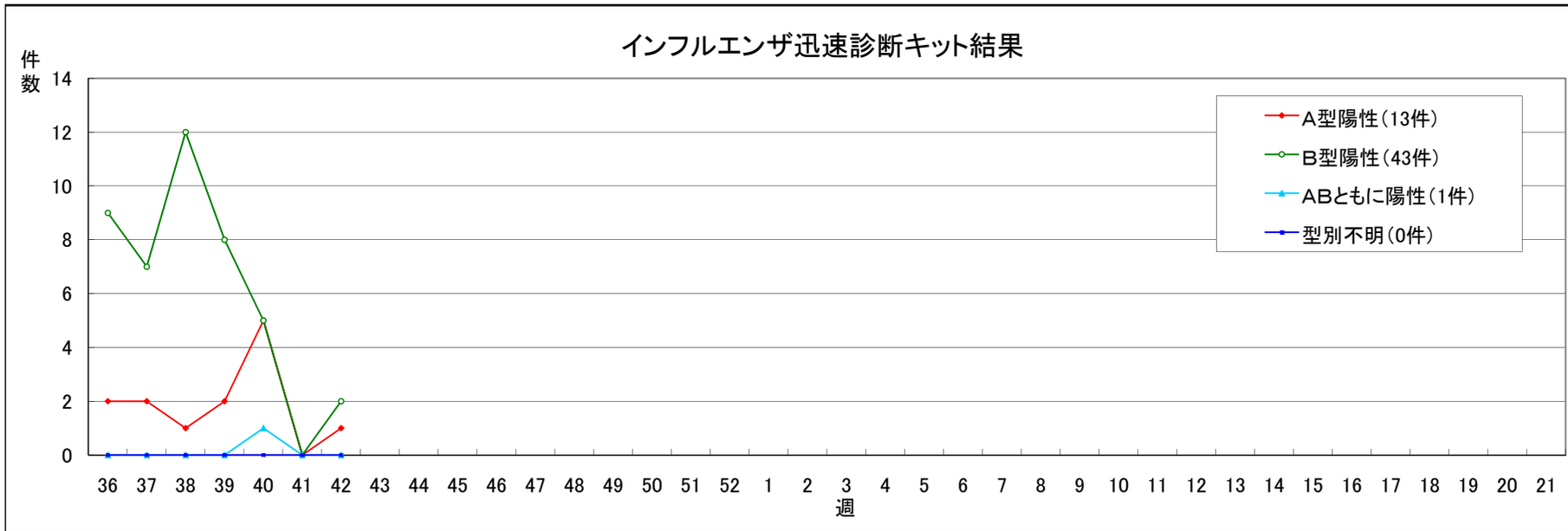
【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第42週（第7報）（10/15-10/21）

* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における

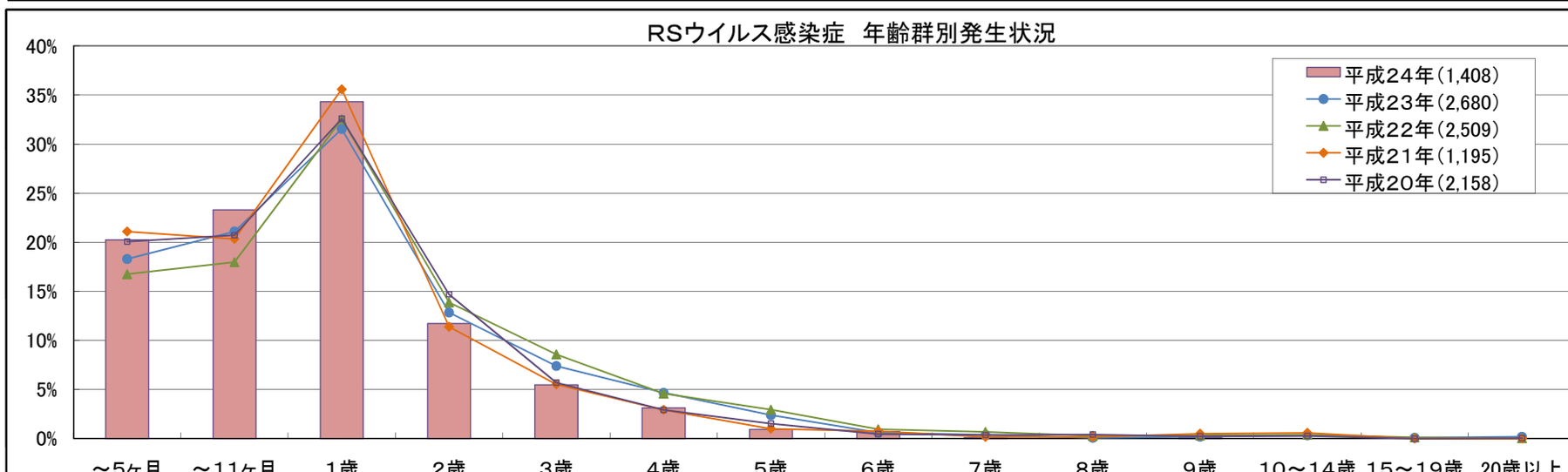
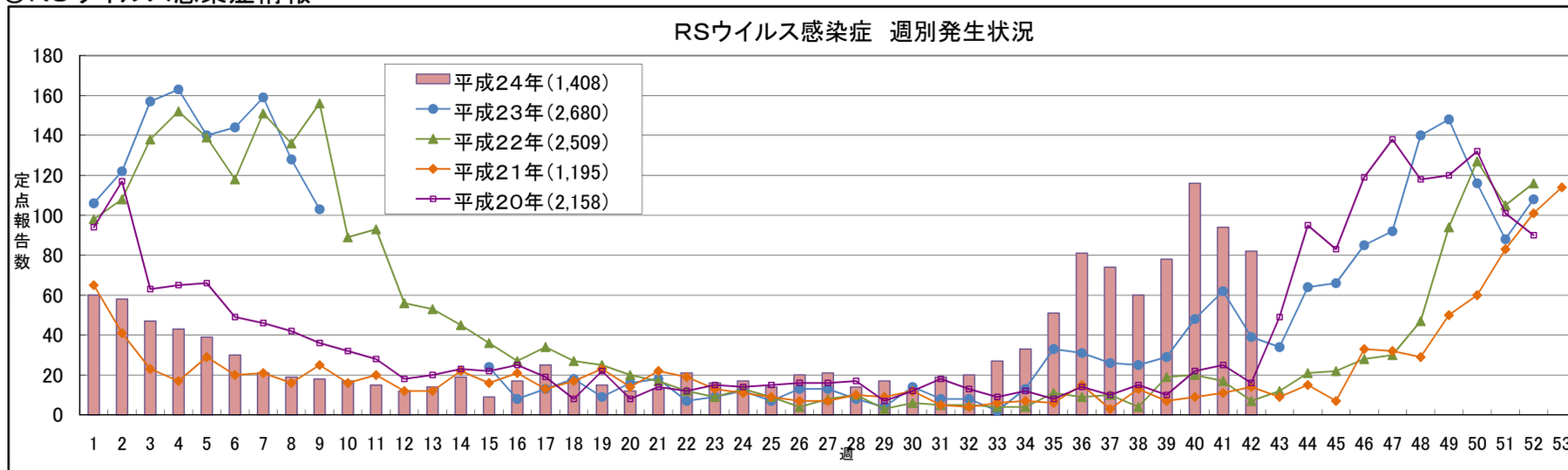
インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数

（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	±0
郡山市	0	0	0	0	±0
県中	0	0	0	0	±0
県南	0	0	0	0	±0
会津	0	0	0	0	±0
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	±0



◎RSウイルス感染症情報



感染症週報 平成24年第42号 平成24年10月24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。