

《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
・ 病原体情報	19～22
・ 結核情報	23
・ 感染性胃腸炎情報	24

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2週(1月9日～1月15日)】

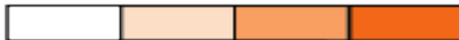
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。
- ・咽頭結膜熱は、県北、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は、県北、郡山市、県南、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、県中、県南で流行、県北、いわき市で小流行が続いています。
- ・水痘は、県北、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・手足口病は、いわき市で小流行が続いています。
- ・伝染性紅斑は、いわき市で流行、会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- ・流行性耳下腺炎は、いわき市で流行が続いており、また、県北、会津で小流行が見られます。
- ・流行性角結膜炎は、会津で小流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(16名)は、県北(5名)、郡山市(5名)、相双(2名)、いわき市(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。
- ・インフルエンザ(入院)(5名)は、郡山市(3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、県南で流行、いわき市で小流行が続いています。

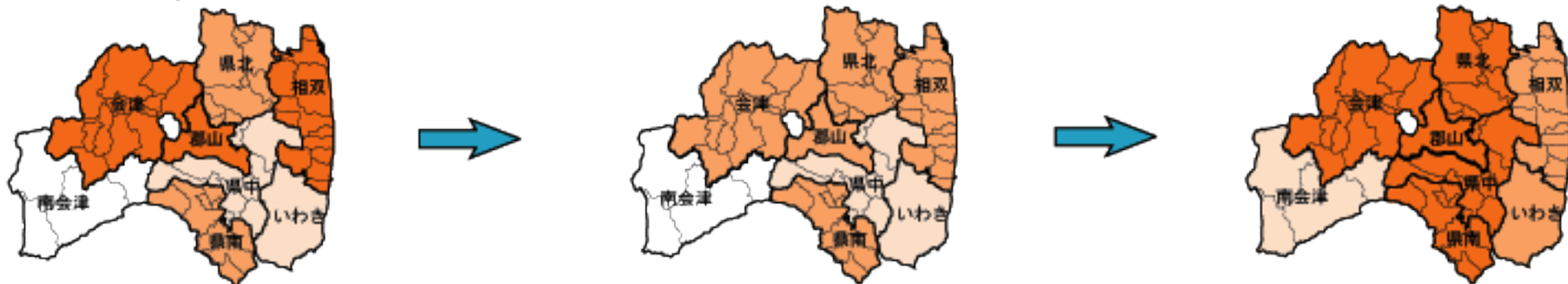
〈全数把握疾患〉

- ・結核(3名)は、県北(1名;30歳代:女性)、相双(1名;40歳代:女性)、いわき市(1名;50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・E型肝炎(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。
- ・つつが虫病(1名;70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。

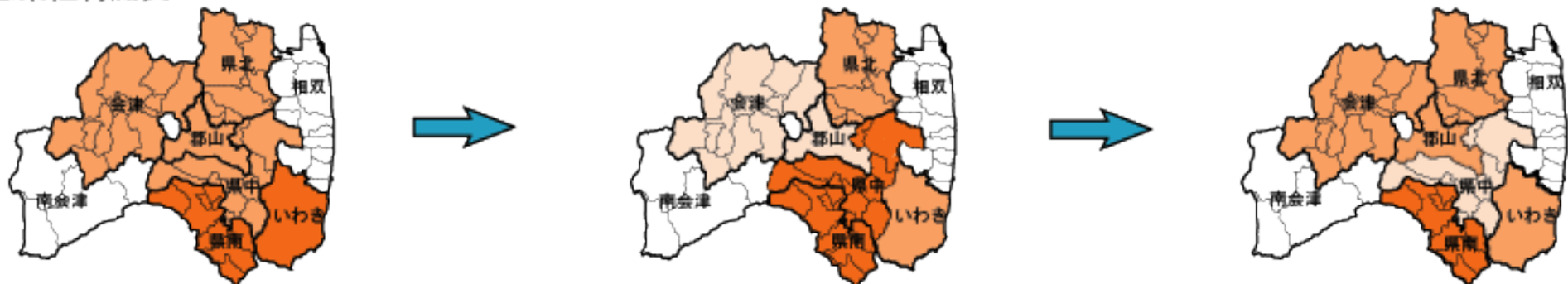
保健所管内別流行状況【第52週～第2週】

少ない  多い

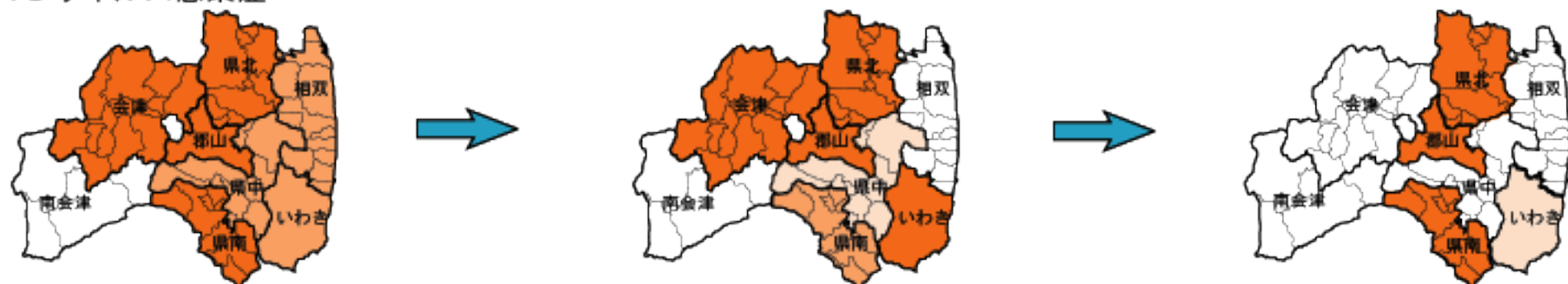
◎インフルエンザ



◎感染性胃腸炎



◎RSウイルス感染症



第52週 (12月26日～1月1日)

第1週 (1月2日～1月8日)

第2週 (1月9日～1月15日)

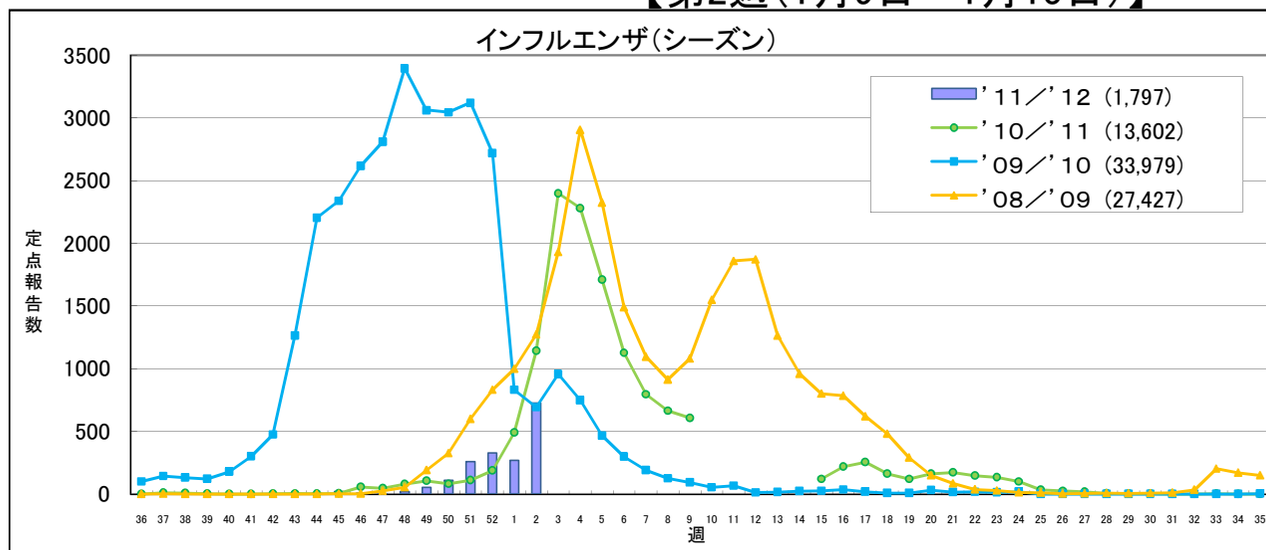
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第52週～第2週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第52週	第1週	第2週		第52週	第1週	第2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2週(1月9日～1月15日)】



* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

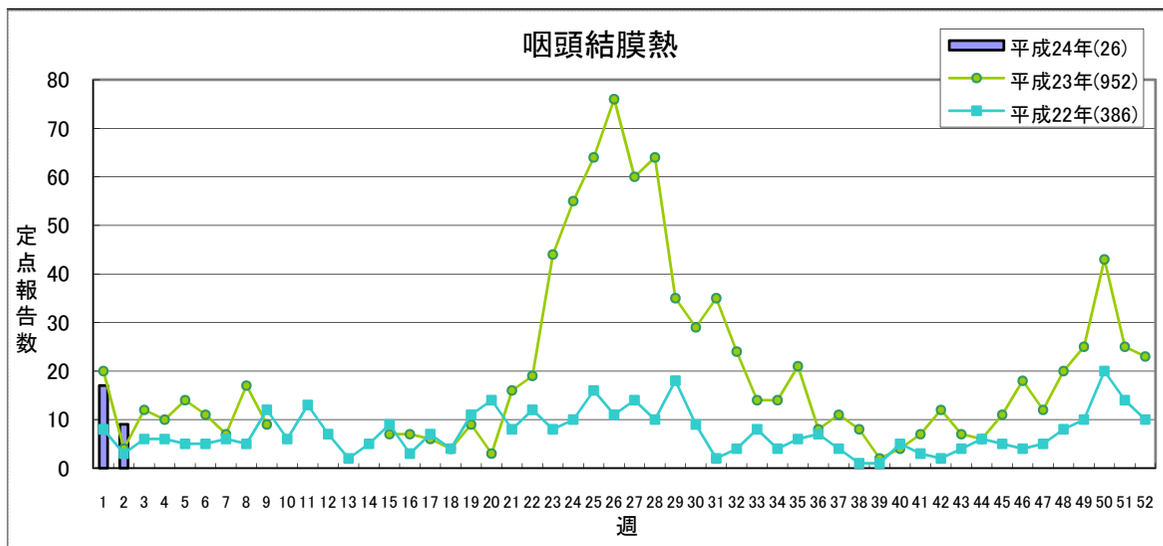
	'11/'12				累計	'10/'11合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
県北	47	40	72	257	536	2,352
郡山市	87	115	60	155	450	2,843
県中	20	8	20	66	130	1,588
県南	16	18	27	88	151	1,320
会津	54	87	32	67	272	1,971
南会津	1	0	6	5	12	206
相双	21	44	39	34	151	906
いわき市	11	14	13	54	95	2,416
合計	257	326	269	726	1,797	13,602

(*) 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

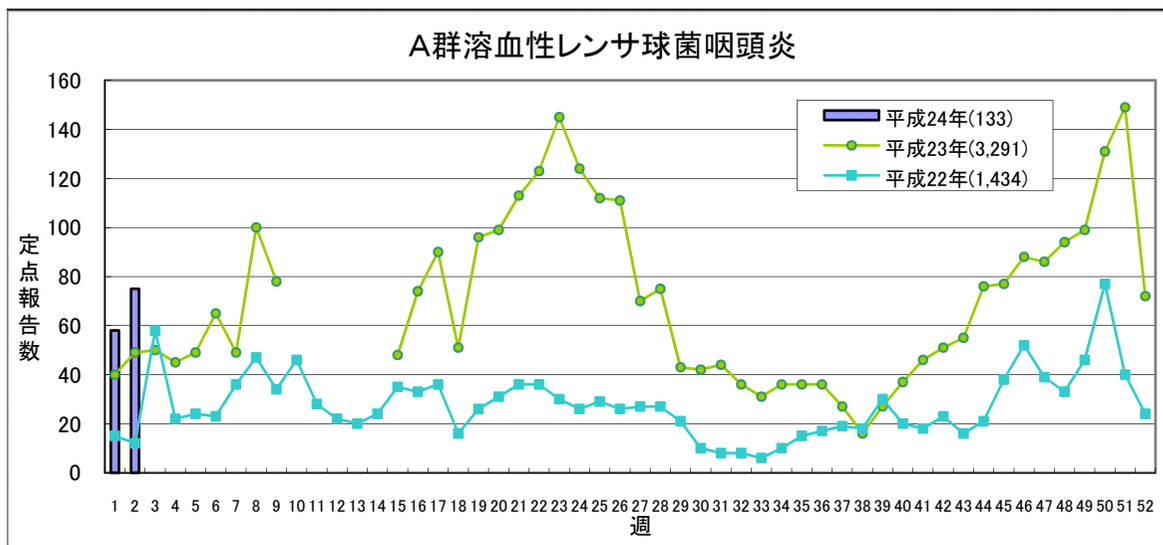
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年		累計	平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
県北	7	9	6	4	10	448
郡山市	3	5	2	2	4	170
県中	4	1	2	1	3	72
県南	1	1	0	1	1	15
会津	8	5	4	0	4	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	2	2	3	1	4	105
合計	25	23	17	9	26	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

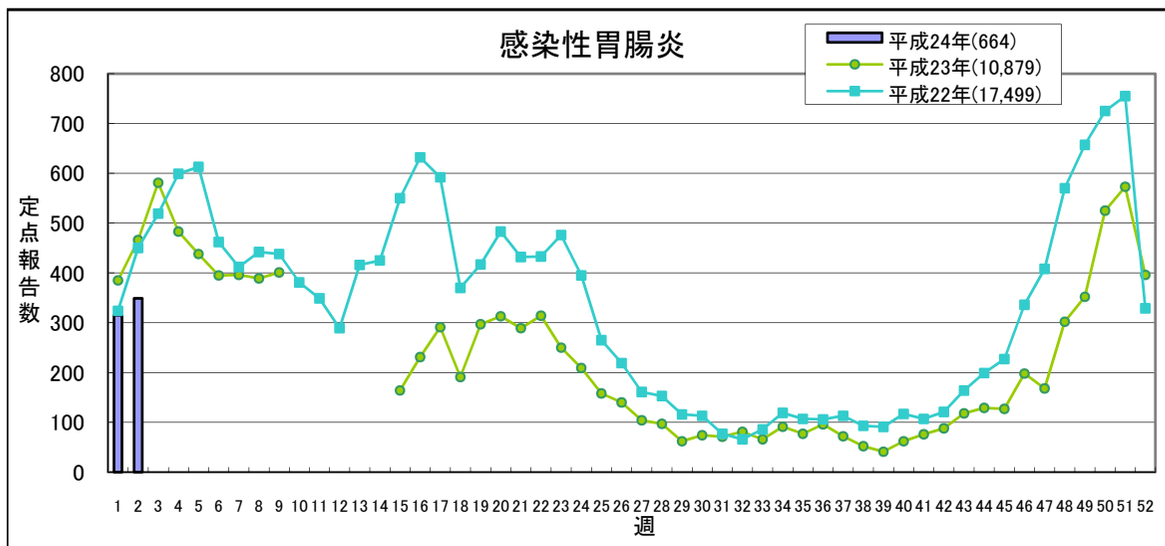


	平成23年		平成24年		累計	平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
県北	33	17	17	19	36	1,085
郡山市	32	8	8	13	21	470
県中	12	11	4	6	10	348
県南	15	20	6	8	14	355
会津	18	5	0	3	3	494
南会津	2	0	0	0	0	23
相双	2	1	0	0	0	28
いわき市	35	10	23	26	49	488
合計	149	72	58	75	133	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

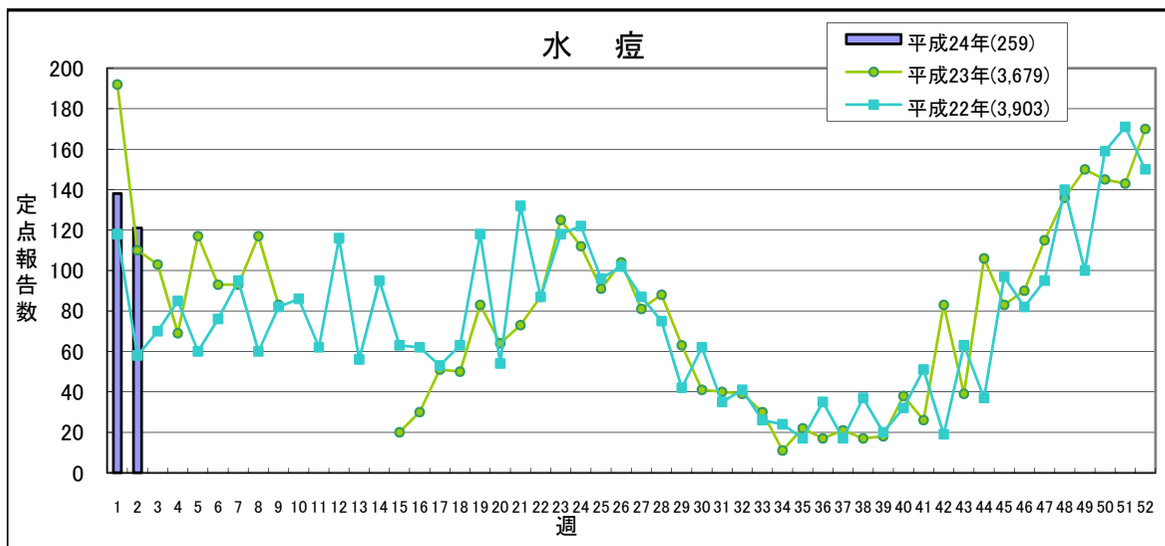
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年		累計	平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
県北	72	78	85	69	154	1,820
郡山市	65	43	27	39	66	1,706
県中	68	58	62	62	124	1,901
県南	64	51	50	67	117	1,113
会津	80	38	23	33	56	1,552
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	2	1	1	0	1	714
いわき市	222	127	67	79	146	2,070
合計	573	396	315	349	664	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

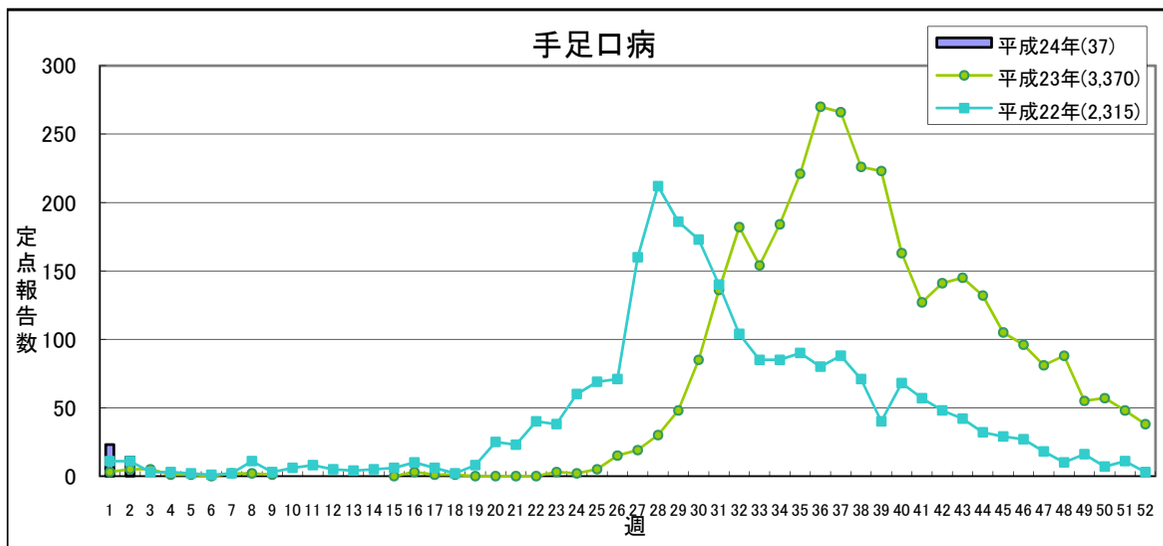


	平成23年		平成24年		累計	平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
県北	39	44	32	38	70	874
郡山市	28	27	36	11	47	762
県中	7	8	2	11	13	387
県南	30	19	28	12	40	409
会津	21	16	16	16	32	552
南会津	2	1	3	0	3	40
相双	1	1	1	1	2	60
いわき市	15	54	20	32	52	595
合計	143	170	138	121	259	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

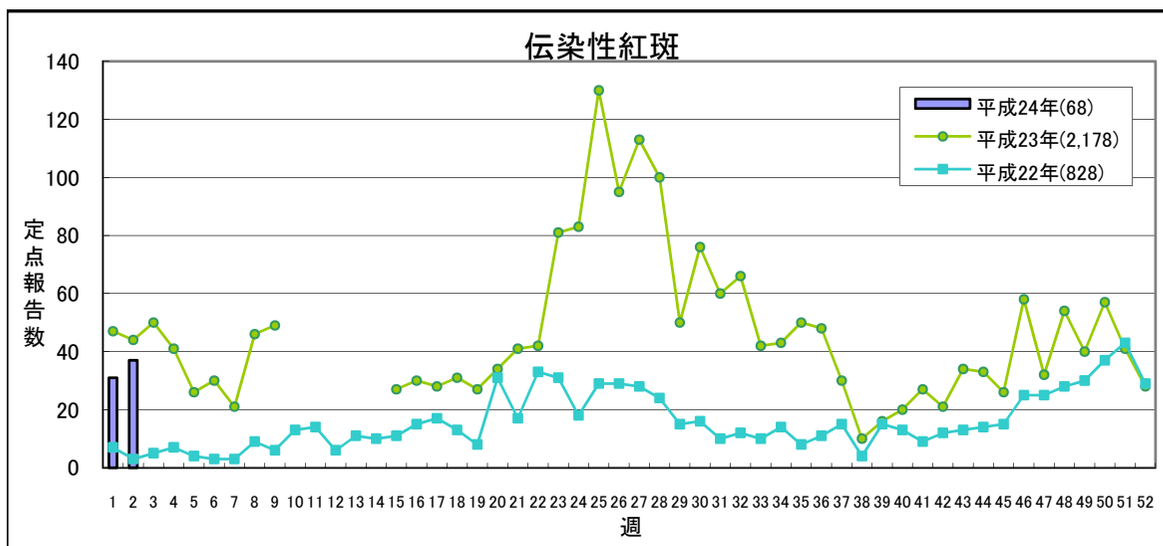
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	11	2	0	1	1	689
郡山市	1	3	0	1	1	573
県中	3	5	5	0	5	257
県南	5	2	5	0	5	325
会津	6	8	1	3	4	467
南会津	0	0	0	0	0	39
相双	0	0	0	0	0	19
いわき市	22	18	12	9	21	1,001
合計	48	38	23	14	37	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

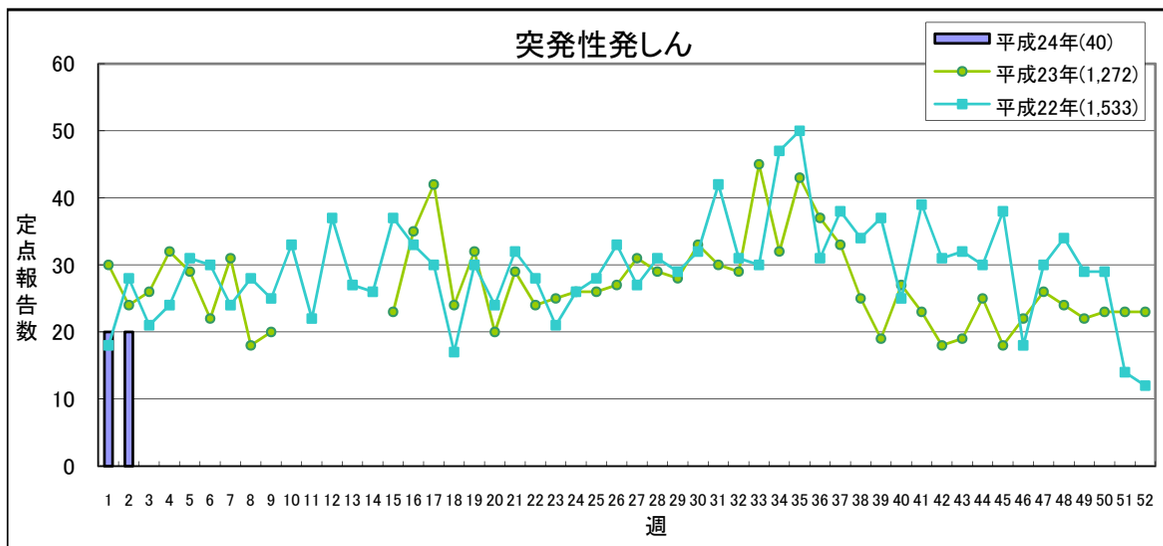


	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	0	3	3	3	6	688
郡山市	12	0	6	5	11	249
県中	2	1	1	0	1	123
県南	0	0	0	1	1	115
会津	11	9	5	3	8	285
南会津	0	1	0	0	0	16
相双	0	1	0	0	0	2
いわき市	16	13	16	25	41	700
合計	41	28	31	37	68	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

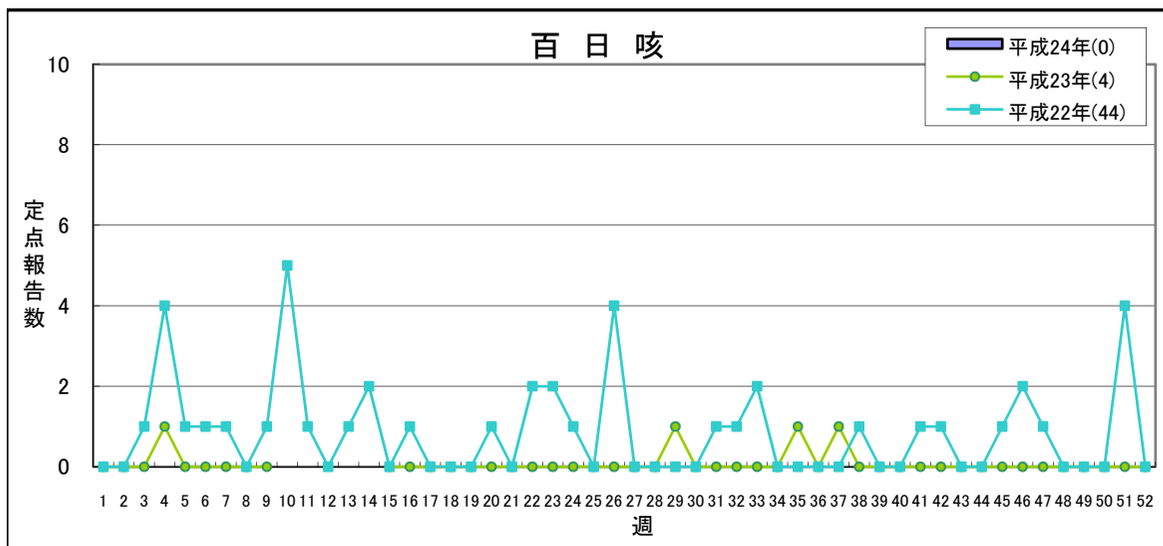
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	4	5	3	4	7	325
郡山市	7	4	6	4	10	251
県中	2	3	1	0	1	129
県南	2	1	2	0	2	104
会津	3	5	2	1	3	140
南会津	0	0	0	0	0	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	5	5	6	11	17	303
合計	23	23	20	20	40	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

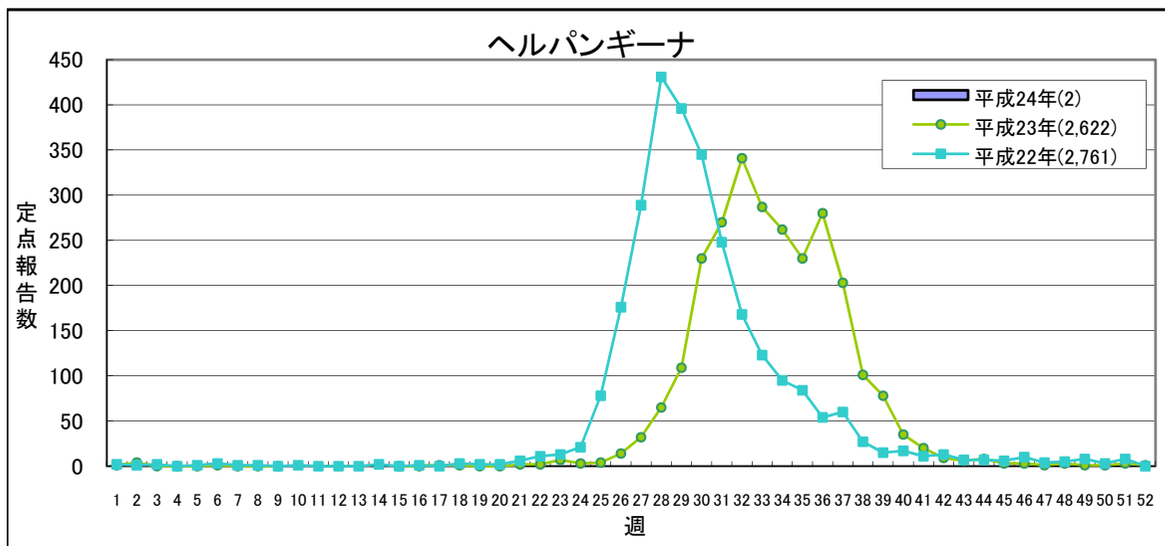


	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	0	0	0	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

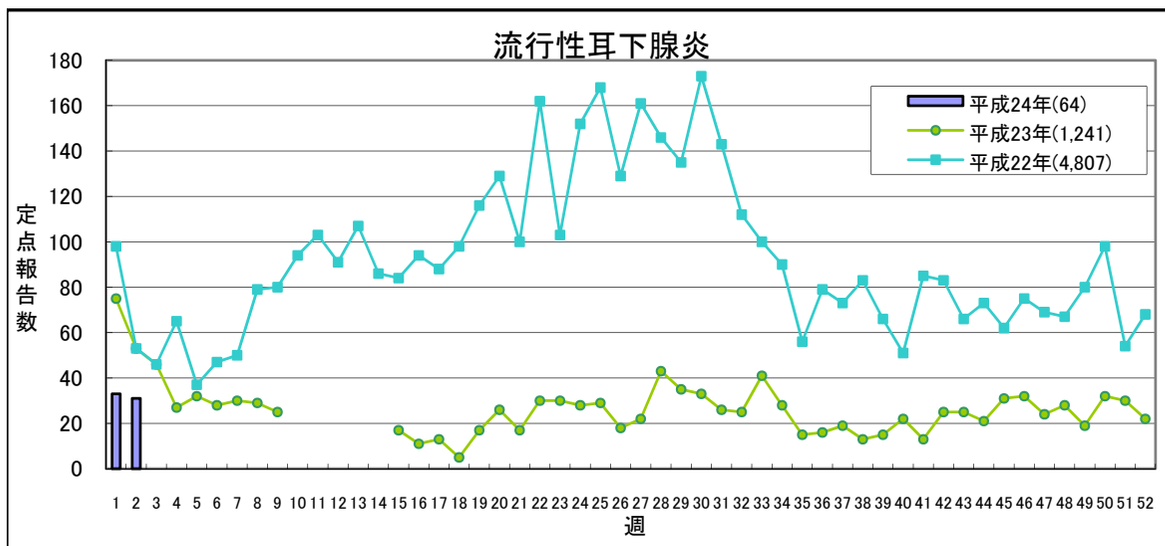
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	0	0	0	0	0	404
郡山市	0	0	1	0	1	365
県中	0	0	0	0	0	188
県南	0	0	0	0	0	297
会津	0	1	1	0	1	764
南会津	0	0	0	0	0	92
相双	0	0	0	0	0	11
いわき市	3	0	0	0	0	501
合計	3	1	2	0	2	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

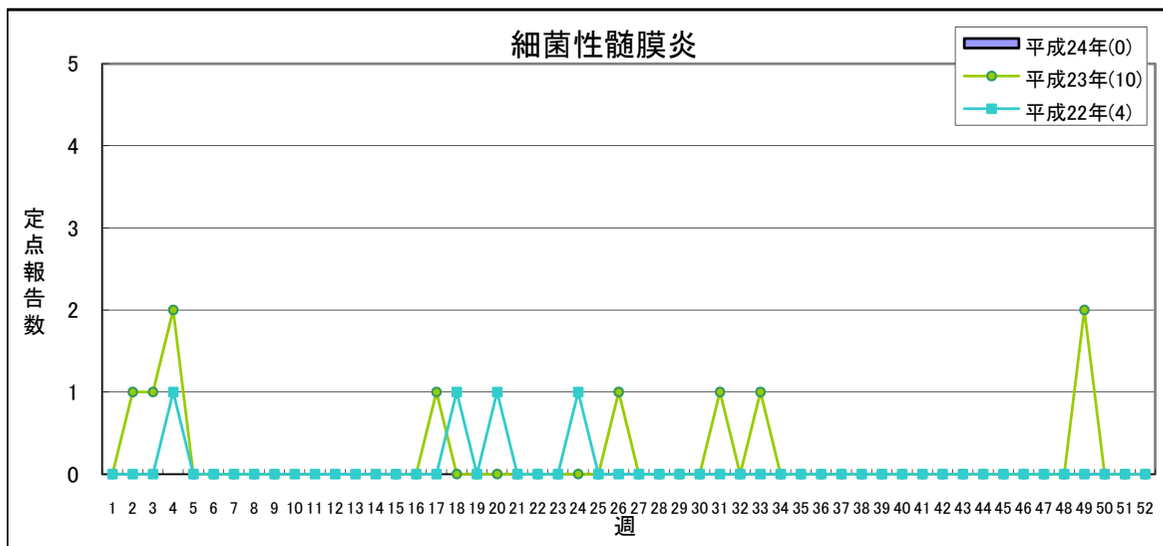


	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	14	3	8	6	14	359
郡山市	2	3	2	2	4	164
県中	0	0	0	0	0	23
県南	1	0	1	2	3	114
会津	1	1	3	4	7	102
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	1	0	0	0	25
いわき市	12	14	19	17	36	450
合計	30	22	33	31	64	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

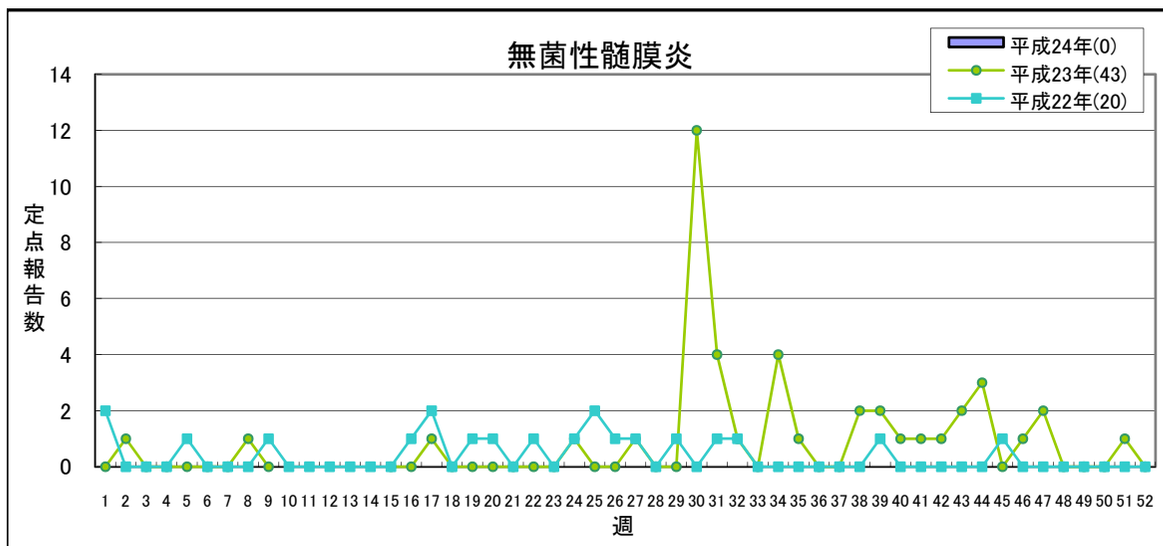
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年			平成23年
	第51週	第52週	第1週	第2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

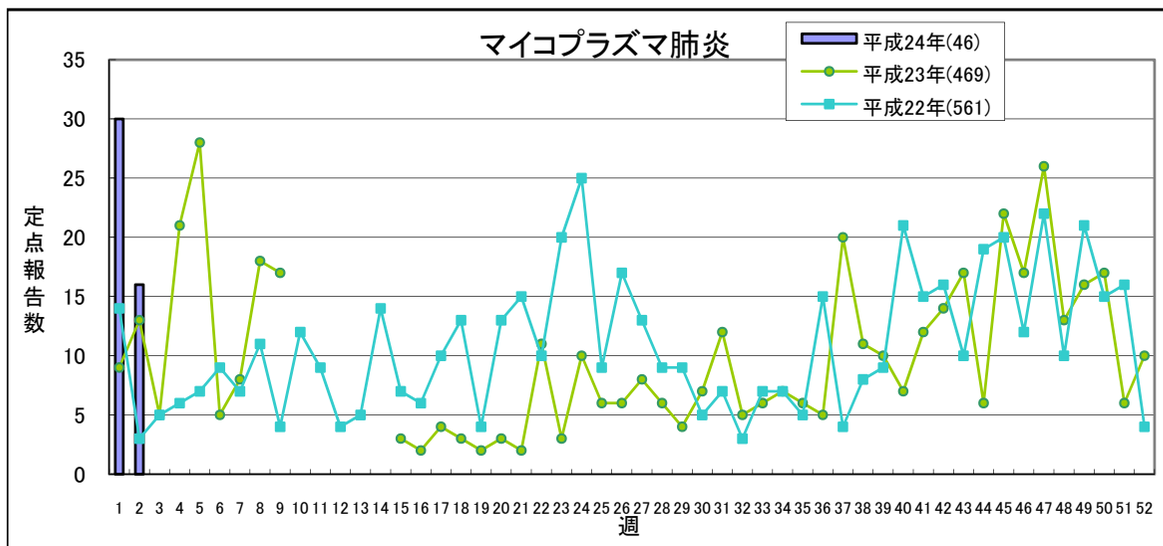


	平成23年		平成24年			平成23年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	0	43
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	1	0	0	0	0	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

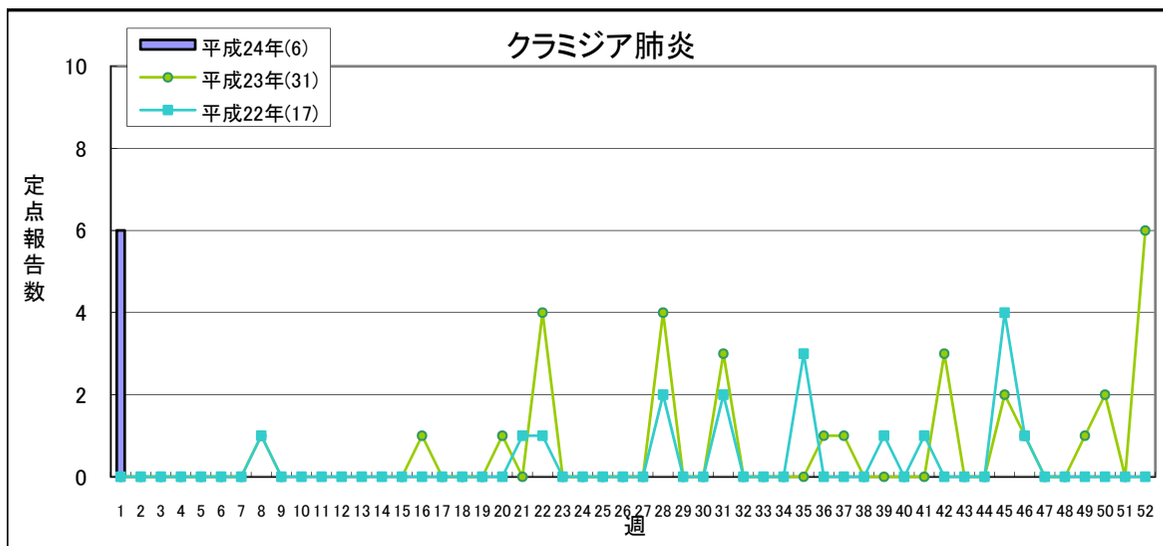
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	4	5	4	5	9	128
郡山市	0	2	5	5	10	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	0	2	5	2	7	42
いわき市	2	1	16	4	20	236
合計	6	10	30	16	46	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

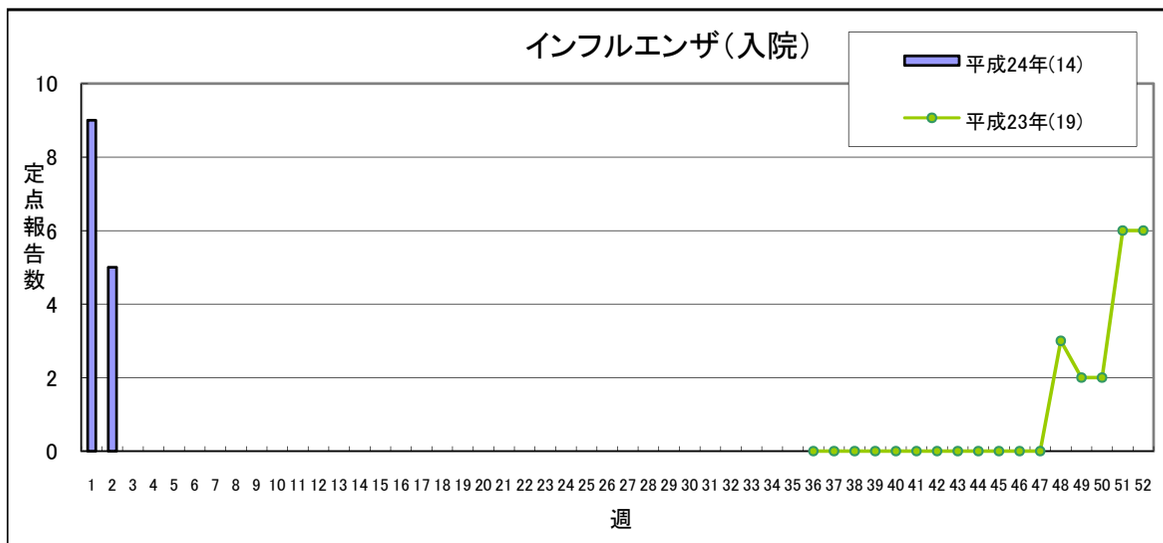


	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	4	0	4	8
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	5	2	0	2	23
合計	0	6	6	0	6	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

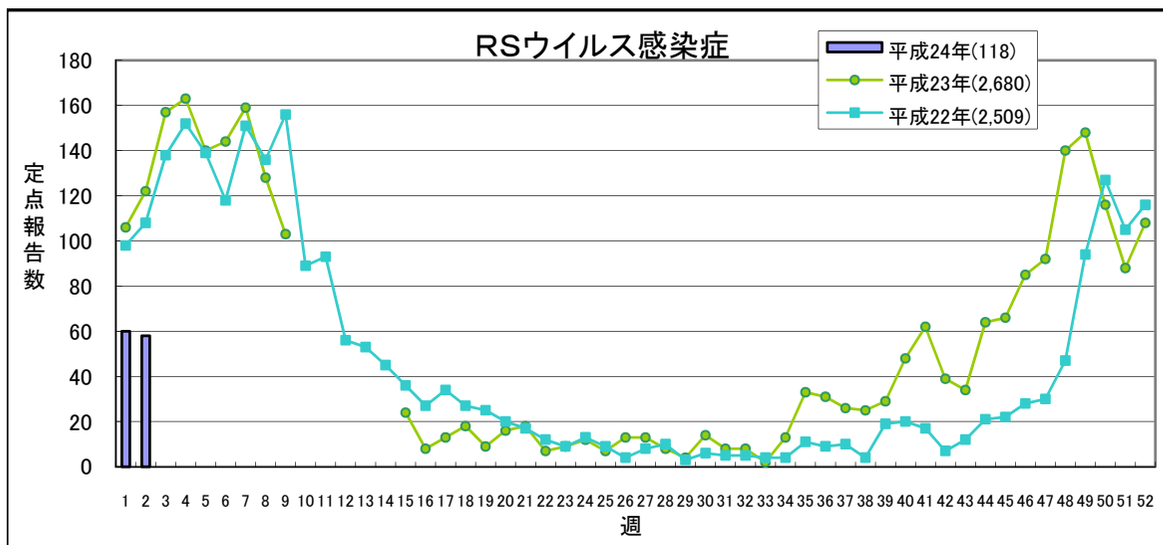
【第2週(1月9日～1月15日)】

少ない 多い



	平成23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	2	4	6	3	9	8
県中	-	-	-	-	0	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	1	1	0	2	2	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	1	2	0	2	6
いわき市	1	0	1	0	1	1
合計	6	6	9	5	14	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23年		平成24年			平成23年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
県北	29	45	19	29	48	833
郡山市	19	19	14	15	29	450
県中	4	5	4	2	6	169
県南	5	6	4	5	9	190
会津	21	20	8	1	9	773
南会津	0	0	0	0	0	14
相双	2	2	1	1	2	140
いわき市	8	11	10	5	15	111
合計	88	108	60	58	118	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2週(1月9日～1月15日)】

疾患名	平成23年			平成24年			平成23年累計		感染症コメント
	第50週	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	～2週	～52週	
インフルエンザ	109	257	326	269	726	995	1,634	13,702	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	43	25	23	17	9	26	24	952	県北、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	131	149	72	58	75	133	89	3,291	県北、郡山市、県南、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	525	573	386	315	349	664	851	10,879	県中、県南で流行、県北、いわき市で小流行が続いています。
水痘	145	143	170	138	121	259	302	3,679	県北、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
手足口病	57	48	38	23	14	37	8	3,370	いわき市で小流行が続いています。
伝染性紅斑	57	41	28	31	37	68	91	2,178	いわき市で流行、会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
突発性発しん	23	23	23	20	20	40	54	1,272	
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	4	
ヘルパンギーナ	1	3	1	2	-	2	5	2,622	
流行性耳下腺炎	32	30	22	33	31	64	128	1,241	いわき市で流行が続いており、また、県北、会津で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	0	
流行性角結膜炎	23	11	17	17	10	27	13	576	会津で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	10	
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	1	43	
マイコプラズマ肺炎	17	6	10	30	16	46	22	469	県北、郡山市、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	2	-	6	6	-	6	-	31	
インフルエンザ(入院)	2	6	6	9	5	14	-	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	116	88	108	60	58	118	228	2,680	県北、郡山市、県南で流行、いわき市で小流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第51週～第1週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第51週	第52週	第1週	第51週	第52週	第1週												
インフルエンザ	2369	1335	742	68	121	94	83	116	123	93	90	139	8	19	46	16401	17802	18341
咽頭結膜熱	16	25	16	19	4	3	30	11	19	8	2	8	247	188	99	1445	1043	823
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	138	58	120	101	69	46	159	112	65	54	32	26	143	115	59	7112	4163	3099
感染性胃腸炎	834	624	479	535	397	204	798	619	473	445	402	338	367	363	282	40065	30287	22832
水痘	226	140	253	152	139	94	115	140	145	111	99	82	200	163	223	8299	7470	7849
手足口病	27	13	7	14	13	4	31	26	13	24	12	6	53	34	22	1819	1192	619
伝染性紅斑	10	5	5	7	5	2	6	3	6	14	7	2	10	7	7	726	517	561
突発性発しん	29	21	24	19	13	10	22	18	15	23	14	23	40	31	28	1638	1163	1103
百日咳	-	-	-	3	2	-	-	1	-	10	5	5	2	2	1	91	70	39
ヘルパンギーナ	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	139	76	53
流行性耳下腺炎	62	49	68	63	58	46	77	82	77	25	15	28	109	140	125	2229	1760	2202
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	1	18	6	8
流行性角結膜炎	3	2	3	2	-	2	14	15	15	10	15	8	10	4	4	395	356	402
細菌性髄膜炎	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	10	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	11	19	12
マイコプラズマ肺炎	41	29	34	7	3	9	9	7	8	21	23	10	19	20	13	550	459	509
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	-	-	1	1	-	-	-	-	5	2	1	2	6	4	23	19	11
RSウイルス感染症	45	41	31	31	47	19	36	39	31	40	35	29	78	45	37	3680	3180	2507

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51週～第2週】

疑似症	平成23年		平成24年								平成23年								
	第51週	第52週	第1週	第2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52週～第2週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	52週	1週	2週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	30	23	36
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	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2週(1月9日～1月15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、つつか虫病、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、鼻づルセラ症、ペネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兔病、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	平成23年		平成24年										平成23年累計				
		第51週	第52週	第1週	第2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	～2週	～52週		
二類	結核	(県北2、郡山市2、 12 県中1、県南3、 会津4)	5 (県北4、会津1)	2 (県北)	3 (県北、相双、 いわき市)	5	3								1	1	7	343
三類	細菌性赤痢																	23
	腸管出血性大腸菌感染症																	49
四類	E型肝炎				1 (いわき市)	1										1		1
	A型肝炎																1	2
	つつか虫病		1 (郡山市)	1 (県南)	1 (県南)	2				2								37
	日本紅斑熱																	1
	マラリア																	2
	ライム病																	1
	レジオネラ症																	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
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1 (郡山市)															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 (県北)															5
	梅毒																	4
	破傷風																	1
風しん																	1	

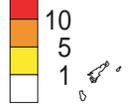
インフルエンザ都道府県別流行状況

【5 1 週】

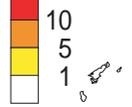
【5 2 週】

【1 週】

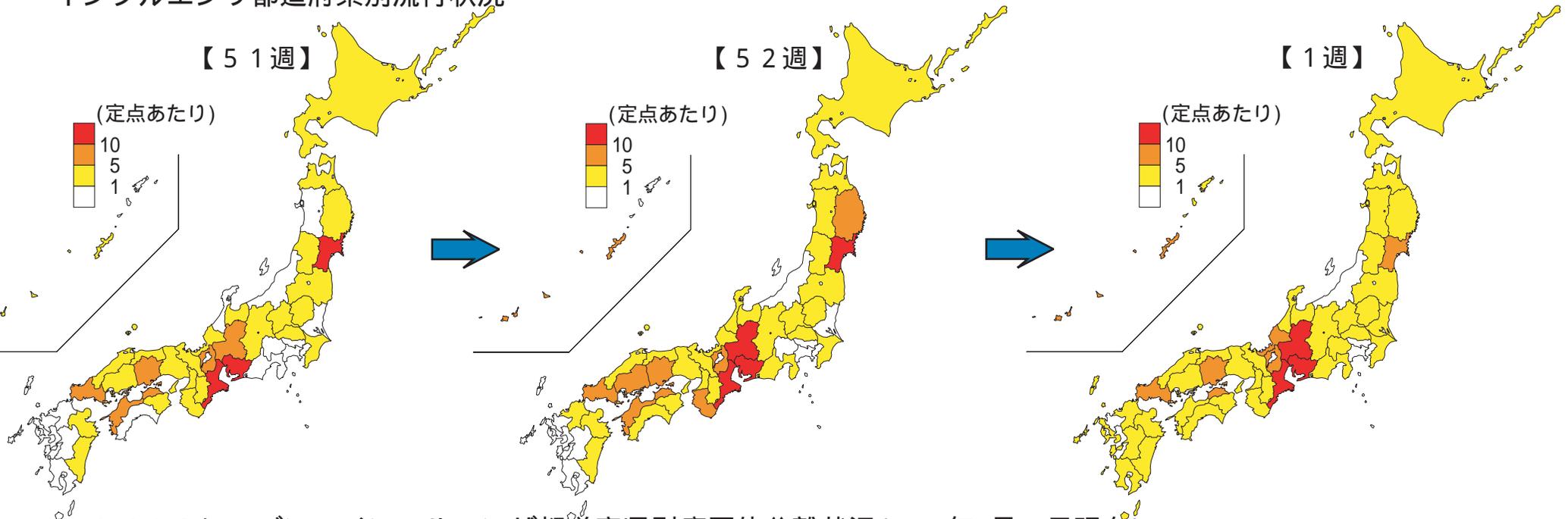
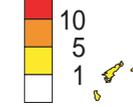
(定点あたり)



(定点あたり)

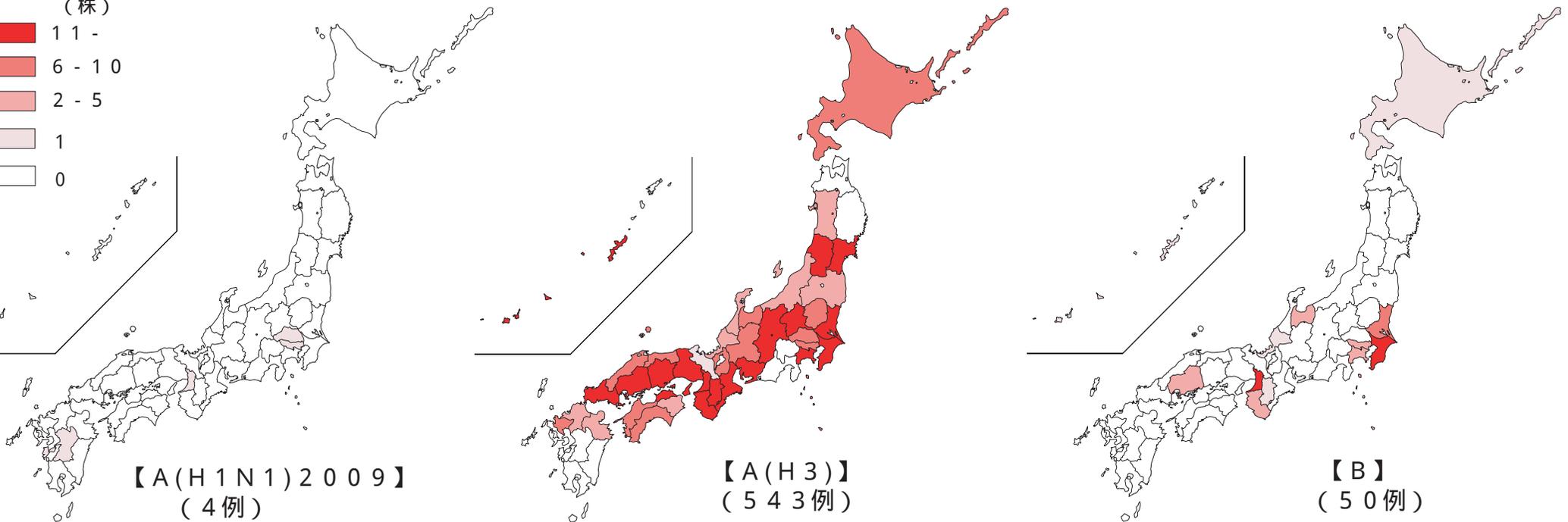
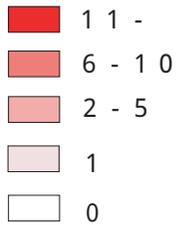


(定点あたり)



1 / 1 2 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1月17日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】
(4例)

【A(H3)】
(543例)

【B】
(50例)

◎インフルエンザ情報

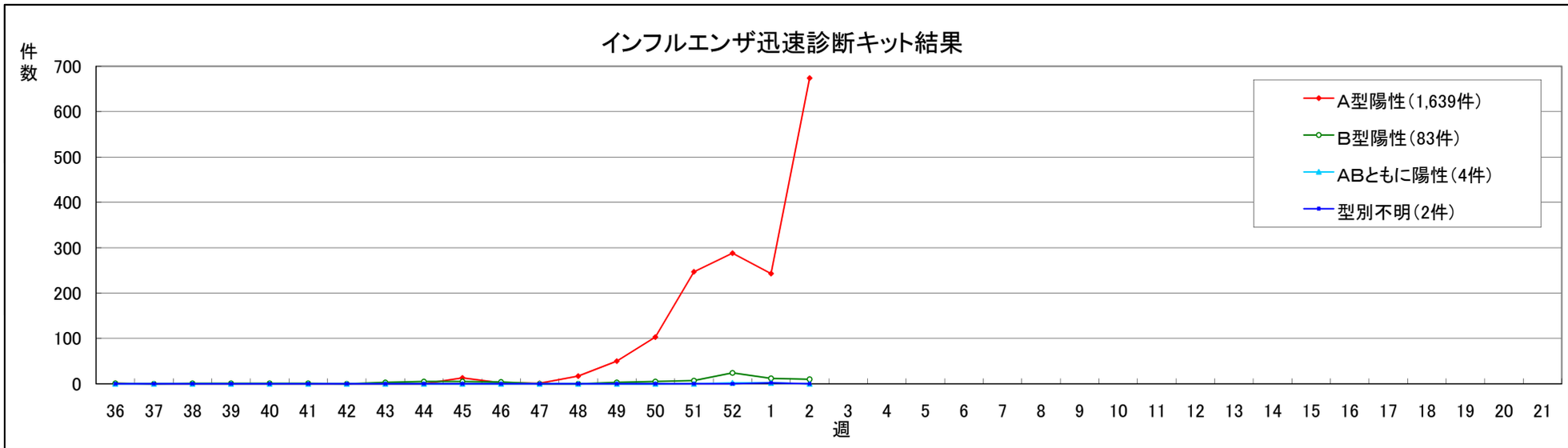
【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第2週(第19報)(1/9-1/15)

* 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	5	5	+5
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	5	5	+5



◎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
12月14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	1ヶ月	女	本宮市
12月20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	7歳	男	鏡石町
12月20日	インフルエンザA、急性気管支炎	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭拭い液	7歳	女	本宮市
12月24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	12歳	男	いわき市
12月24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	8歳	女	いわき市
12月26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	5歳	男	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成23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1日	急性上気道炎, 熱性けいれん	コクサッキーウイルス A群10型	咽頭拭い液	3歳	女	郡山市
8月8日	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルス A群10型	咽頭拭い液	2歳	男	郡山市

◎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6日	RSウイルス感染症	RSウイルス B型	咽頭拭い液	4ヶ月	女	須賀川市
10月6日	RS 細管支炎	RSウイルス A型	咽頭拭い液	1歳	女	いわき市
10月8日	RSウイルス	RSウイルス A型	咽頭拭い液	1歳	男	郡山市
10月8日	RSウイルス気管支炎	RSウイルス A型	咽頭拭い液	8ヶ月	女	須賀川市
10月9日	アデノウイルス感染症 気管支炎	コクサッキーウイルス B群5型	咽頭拭い液	6歳	女	郡山市
10月12日	RSウイルス気管支炎	RSウイルス B型	咽頭拭い液	8ヶ月	男	矢吹町
10月12日	RSV感染症 気管支炎	RSウイルス B型	咽頭拭い液	1歳	女	郡山市
10月18日	アデノウイルス感染症	アデノウイルス 3型	咽頭拭い液	2歳	男	郡山市
10月28日	ノロウイルス胃腸炎	アデノウイルス 3型	糞便	4歳	男	古殿町
10月31日	ノロウイルス胃腸炎	アデノウイルス 3型	糞便	7歳	女	須賀川市
10月31日	RSウイルス気管支炎	RSウイルス A型	咽頭拭い液	1歳	女	石川町

◎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27日	急性気管支炎	コクサッキーウイルス B群5型	咽頭拭い液	2歳	女	郡山市
10月31日	喘息性気管支炎	コクサッキーウイルス B群5型	咽頭拭い液	8ヶ月	男	郡山市
10月31日	RSウイルス感染症	RSウイルス B型	咽頭拭い液	1歳	男	郡山市
11月2日	RSウイルス細気管支炎	RSウイルス B型	咽頭拭い液	3ヶ月	男	須賀川市
11月3日	ノロウイルス胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	1歳	女	須賀川市
11月6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	浅川町
11月10日	ノロウイルス胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	3歳	男	郡山市
11月12日	胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	3歳	男	郡山市
11月14日	手足口病	コクサッキーウイルス A群16型	咽頭拭い液	2歳	男	郡山市
11月16日	髄膜炎	コクサッキーウイルス A群24型	糞便	6歳	男	郡山市
11月16日	ノロウイルス胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	1歳	女	須賀川市
11月17日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	4歳	男	郡山市
11月17日	RSウイルス	RSウイルス B型	咽頭拭い液	5ヶ月	女	石川町
11月18日	ノロウイルス胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	9歳	男	玉川村
11月19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
11月21日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	1歳	男	郡山市
11月25日	ノロウイルス胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	2歳	男	須賀川市
11月27日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	4歳	男	郡山市
11月28日	急性胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	2歳	女	須賀川市
11月29日	ノロウイルス胃腸炎	ノロウイルス GII	糞便	8歳	男	須賀川市

◎病原体分離検出報告(平成23年10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
8月9日	急性胃腸炎	<i>Escherichia coli</i> O74	VT1(-),VT2(-),LT(-),ST(-)	糞便	1歳	女	郡山市
9月1日	ヘルペス歯肉口内炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	1歳	男	南相馬市
9月1日	気管支炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	11ヶ月	女	相馬市
9月1日	気管支肺炎 喘息	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	3歳	男	相馬市
9月1日	気管支肺炎 喘息	βラクタマーゼ陰性アンピシリン感受性インフルエンザ菌	f型(莢膜血清型)	後鼻腔拭い液	3歳	男	相馬市
9月2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	UT※(莢膜血清型)	後鼻腔拭い液	3ヶ月	女	相馬市
9月2日	虫垂炎	βラクタマーゼ陰性アンピシリン感受性インフルエンザ菌	UT※(莢膜血清型)	後鼻腔拭い液	7歳	女	新地町
9月5日	急性胃腸炎	<i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>		糞便	6歳	男	郡山市
9月8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	1歳	男	相馬市
9月8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	UT※(莢膜血清型)	後鼻腔拭い液	3歳	女	相馬市
9月9日	気管支炎	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
9月9日	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	UT※(莢膜血清型)	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
9月9日	結膜炎	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	UT※(莢膜血清型)	結膜拭い液	1歳	男	相馬市
9月11日	気管支肺炎 喘息	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	1歳	男	南相馬市
9月12日	RSウイルス気管支炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	7ヶ月	男	相馬市
9月12日	RSウイルス気管支肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
9月14日	RSウイルス気管支肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	3歳	男	南相馬市
9月14日	敗血症	<i>Clostridium perfringens</i>	9型(耐熱性A型ウェルシュ菌血清型)、エンテロトキシン(+)	血液	89歳	女	須賀川市
9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	UT※(莢膜血清型)	後鼻腔拭い液	3ヶ月	女	相馬市
9月23日	肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌		後鼻腔拭い液	1歳	男	南相馬市

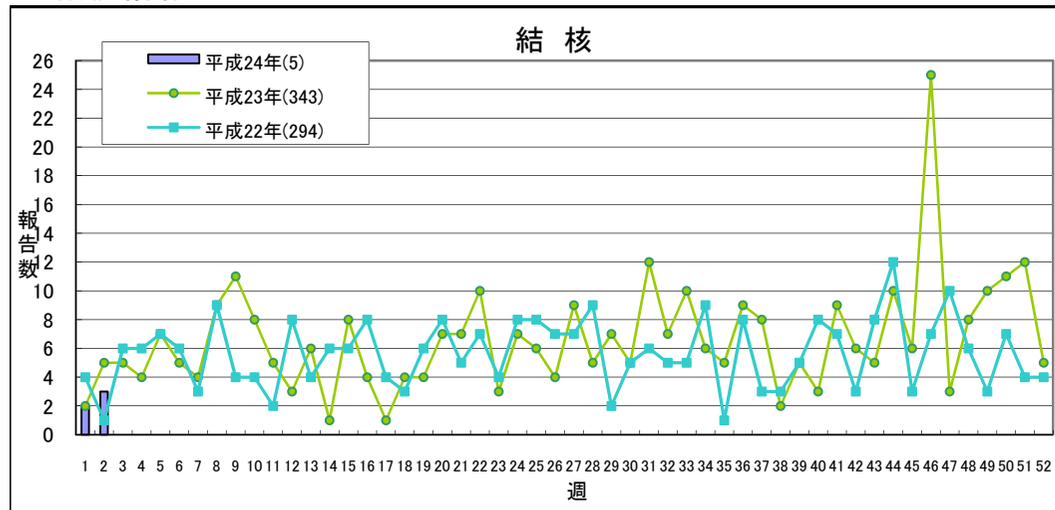
※UT:Untypable(型別不能)

◎病原体分離検出報告(平成23年11月受付)

採取月日	診断名	分離検出細菌	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
9月14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	6ヶ月	男	相馬市
9月20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	11ヶ月	女	南相馬市
9月26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菌	後鼻腔拭い液	10ヶ月	男	相馬市
9月26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	1歳	男	相馬市
9月26日	急性胃腸炎	ペニシリン感受性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	8歳	男	相馬市
9月26日	川崎病	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	3歳	男	相馬市
9月26日	肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	3歳	男	新地町
9月28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	5ヶ月	女	相馬市
10月3日	肺炎	ペニシリン耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	3歳	女	相馬市
10月3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インフルエンザ菌	後鼻腔拭い液	6ヶ月	男	相馬市
10月3日	マイコプラズマ肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	2歳	男	新地町
10月3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	d型(莢膜血清型)	2歳	男	新地町
10月3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インフルエンザ菌	後鼻腔拭い液	1歳	男	相馬市
10月4日	ノロウイルス胃腸炎	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	後鼻腔拭い液	9ヶ月	女	相馬市
10月11日	急性胃腸炎	<i>Klebsiella oxytoca</i>	糞便	1歳	男	郡山市
10月11日	急性胃腸炎	<i>Escherichia coli</i> O1	糞便	1歳	男	郡山市
10月11日	マイコプラズマ肺炎	ペニシリン中等度耐性肺炎球菌	後鼻腔拭い液	5歳	男	南相馬市
10月13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インフルエンザ菌	d型(莢膜血清型)	1歳	女	相馬市
10月17日	喘息	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	後鼻腔拭い液	6ヶ月	女	相馬市
10月20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菌	後鼻腔拭い液	1歳	女	相馬市
10月21日	急性扁桃炎	A群溶レン菌 T-12	咽頭拭い液	4歳	男	三春町
10月24日	急性扁桃炎	A群溶レン菌 T-1	咽頭拭い液	6歳	女	本宮市
10月26日	急性扁桃炎	A群溶レン菌 T-12	咽頭拭い液	6歳	女	郡山市
10月26日	RSウイルス気管支炎	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インフルエンザ菌	後鼻腔拭い液	7ヶ月	男	相馬市
10月31日	急性咽頭炎	A群溶レン菌 T-1	咽頭拭い液	4歳	女	本宮市
10月31日	急性扁桃炎	A群溶レン菌 T-1	咽頭拭い液	6歳	女	本宮市

※UT:Untypable(型別不能)

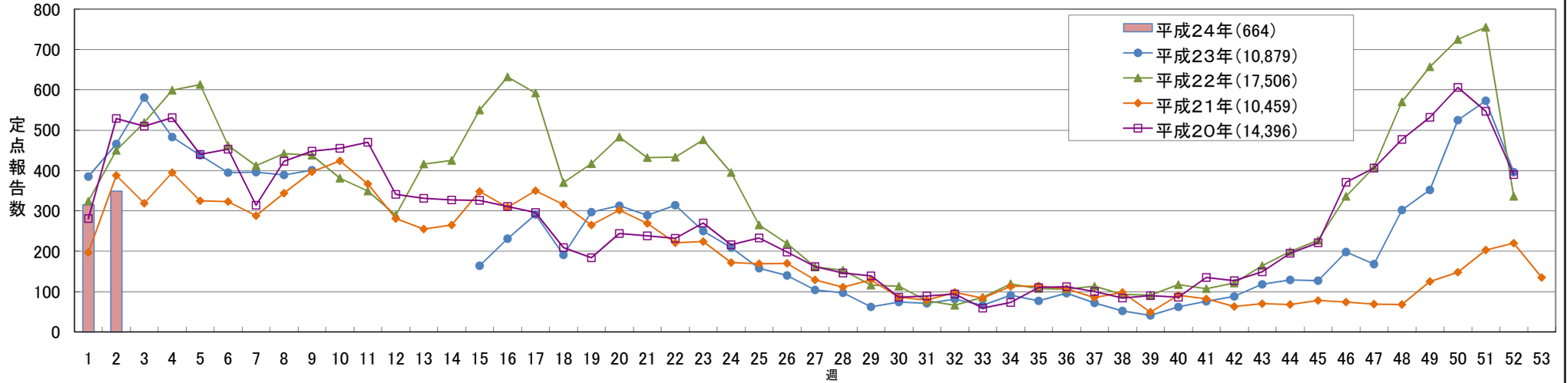
◎結核情報



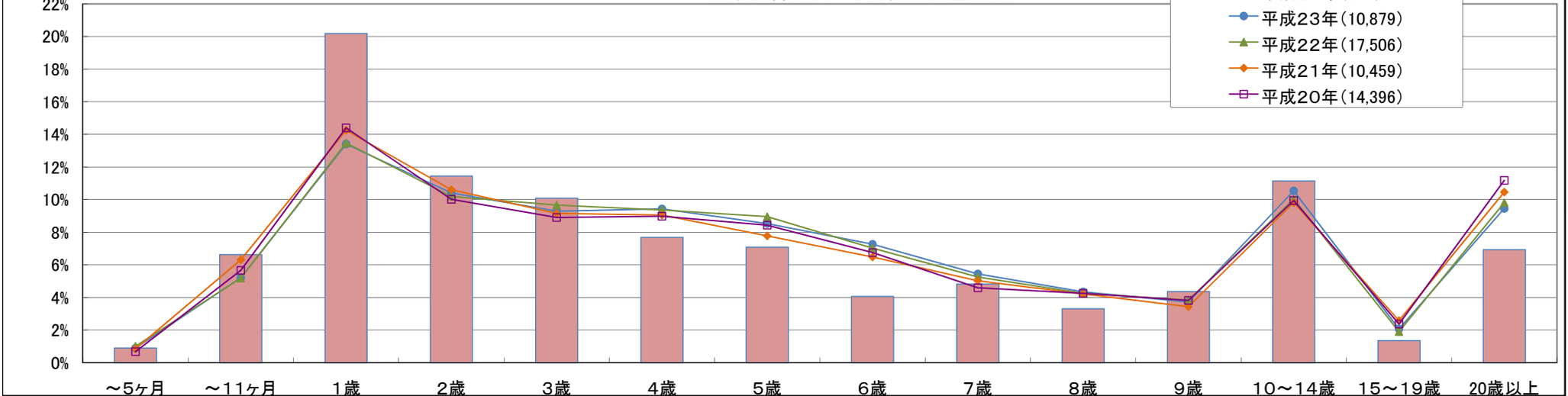
	平成23年		平成24年			平成23年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
県北	2	4	2	1	3	87
郡山市	2	0	0	0	0	78
県中	1	0	0	0	0	8
県南	3	0	0	0	0	22
会津	4	1	0	0	0	74
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	0	0	0	1	1	20
いわき市	0	0	0	1	1	51
合計	12	5	2	3	5	343

◎感染性胃腸炎情報

感染性胃腸炎 週別発生状況



感染性胃腸炎 年齢群別発生状況



感染症週報 平成24年第2号 平成24年1月18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。