

平成24年3月14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
・ 結核情報	21

インフルエンザが流行しています。
インフルエンザの予防は、手洗い・うがいが基本ですので、人混みなどから帰宅した際には、手洗い・うがいを励行してください。また、マスクの着用も有効な予防方法です。
急な発熱などがあった場合には、早急に医療機関を受診してください。

2011年第15週から発生動向調査週報を再開しましたが、震災ならびに原発の影響により、一部地域の一部定点医療機関からの情報提供が得られない状況にあり、県全体及び一部地域の流行・小流行判定の基準患者数が従来と異なっています。

感染症患者発生状況【第10週(3月5日～3月11日)】

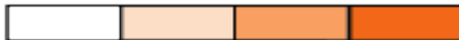
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県内全地域で流行が続いています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、郡山市、県中、会津、いわき市で小流行が続いており、相双で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、いわき市で小流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(20名)は、県北(6名)、郡山市(1名)、相双(2名)、いわき市(11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、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)(19名)は、郡山市(5名)、県南(8名)、会津(4名)、いわき市(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、県北で流行、相双で小流行が続いており、また、郡山市で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(3名)は、相双(1名;50歳代:女性)、いわき市(2名;70歳代:女性、80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。
- ・アメーバ赤痢(1名;50歳代:男性)は、相双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8週～第10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8週 (2月20日～2月26日)

第9週 (2月27日～3月4日)

第10週 (3月5日～3月11日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第8週～第10週】

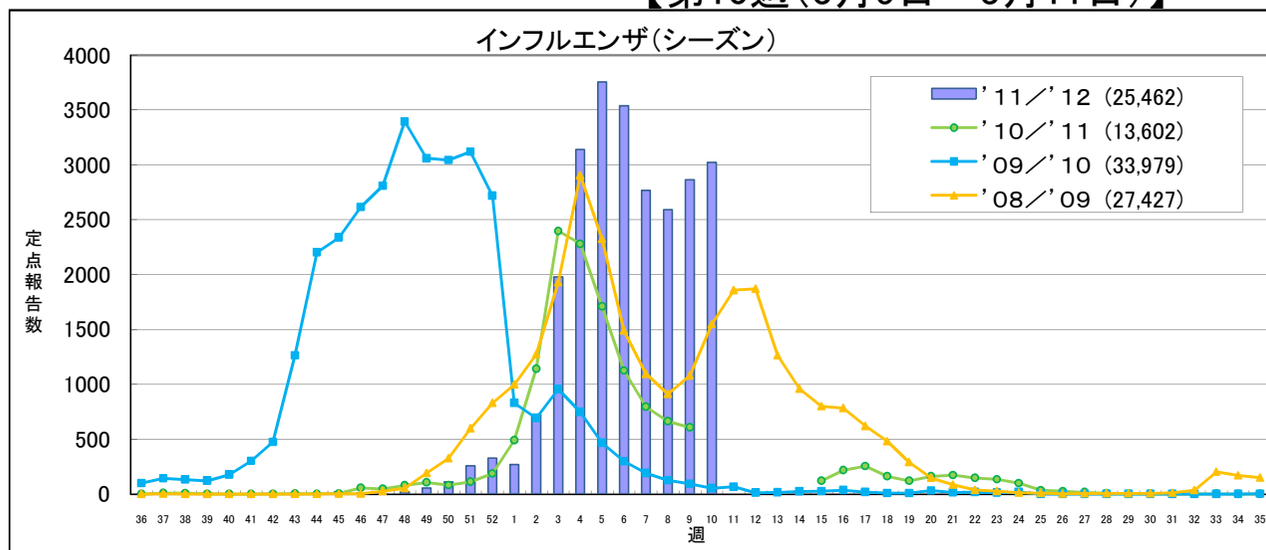
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第8週	第9週	第10週		第8週	第9週	第10週
インフルエンザ	→ ★★★	→ ★★★	↑ ★★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	→ ★	→ ★	流行性耳下腺炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★★	↓ ★★	→ ★★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	↑ ★★	↑ ★★	→ ★★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	→ ★	→ ★	↓

(→ : 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10週(3月5日～3月11日)】



*'09/'10シーズンの第53週については掲載しない

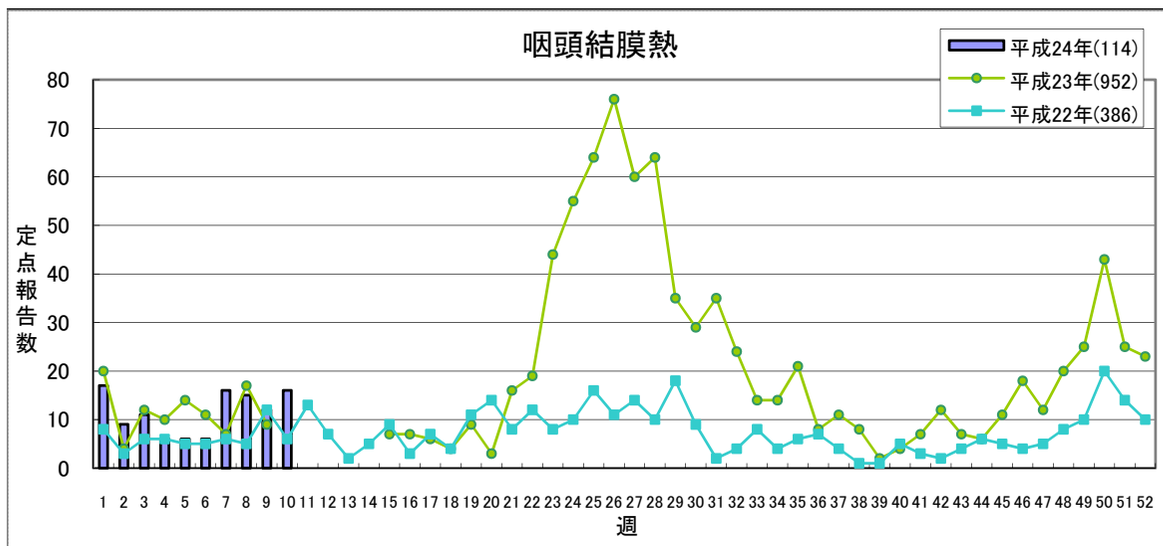
	'11/'12				累計	'10/'11合計
	第7週	第8週	第9週	第10週		
県北	442	336	513	605	4,312	2,352
郡山市	559	619	538	563	5,394	2,843
県中	281	218	270	386	2,453	1,588
県南	357	373	424	306	3,296	1,320
会津	415	424	526	462	4,360	1,971
南会津	24	26	34	26	220	206
相双	53	53	45	37	560	906
いわき市	638	544	515	639	4,867	2,416
合計	2,769	2,593	2,865	3,024	25,462	13,602

(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

少ない 多い

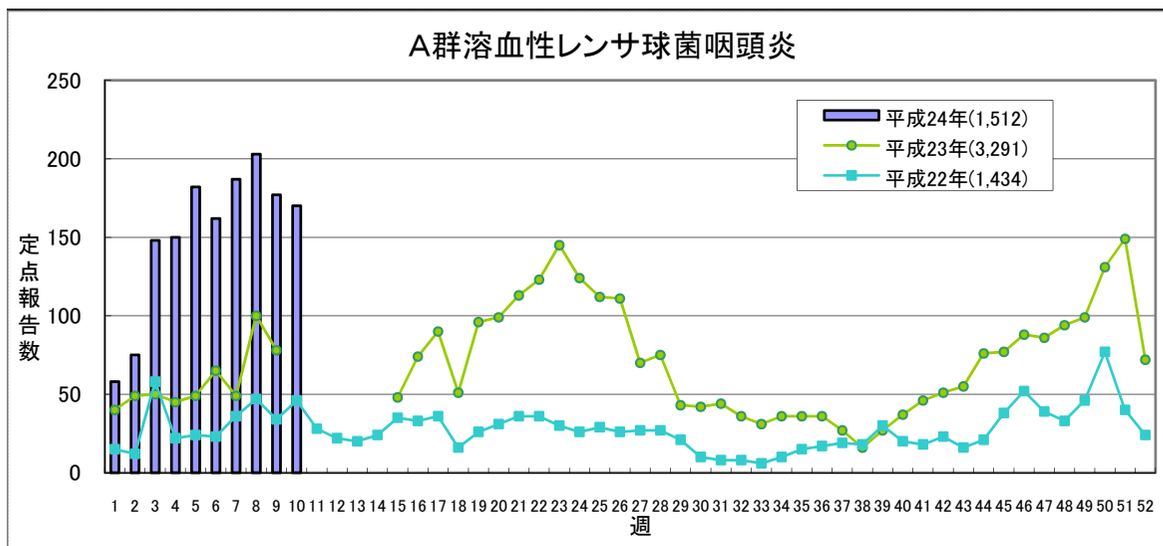
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	6	2	1	3	24	448
郡山市	4	4	6	6	38	170
県中	4	1	1	3	13	72
県南	0	1	0	1	4	15
会津	0	0	3	1	14	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	2	7	1	2	21	105
合計	16	15	12	16	114	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

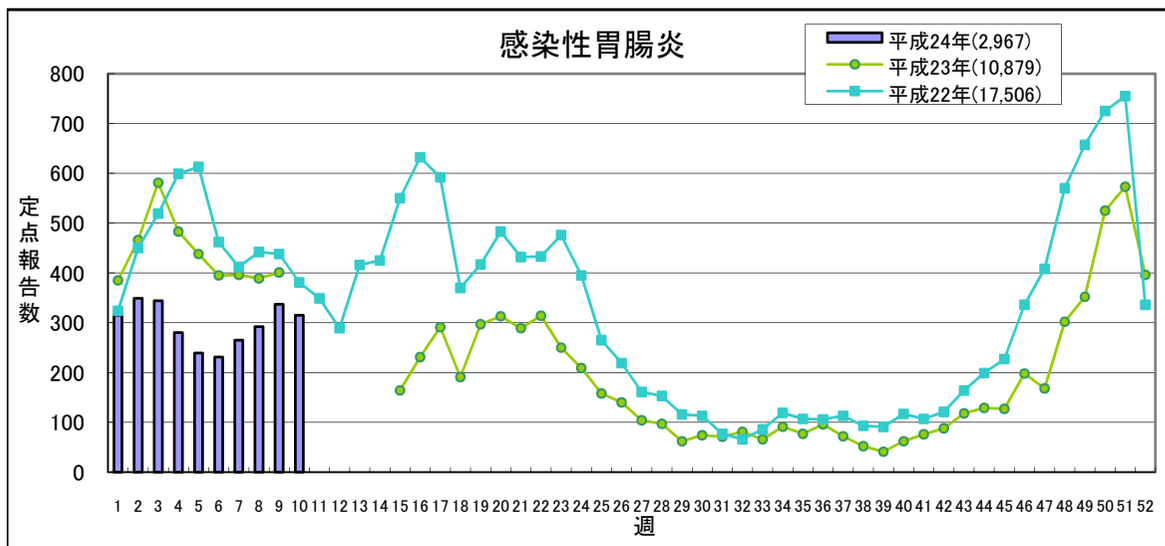


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	67	78	73	64	553	1,085
郡山市	23	29	24	29	255	470
県中	6	6	10	11	74	348
県南	13	7	13	11	90	355
会津	8	16	10	8	76	494
南会津	0	0	0	0	2	23
相双	1	1	1	0	3	28
いわき市	69	66	46	47	459	488
合計	187	203	177	170	1,512	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

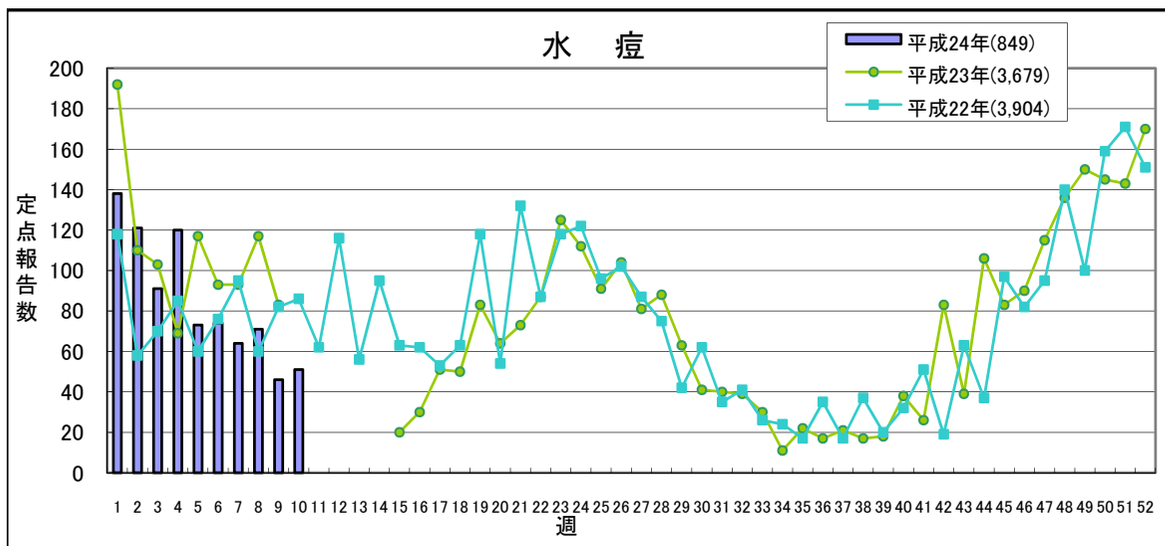
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	42	52	49	63	583	1,820
郡山市	49	45	43	41	384	1,706
県中	55	52	49	55	614	1,901
県南	11	7	15	20	283	1,113
会津	14	43	57	56	319	1,552
南会津	0	0	0	0	2	3
相双	3	9	14	17	50	714
いわき市	91	84	110	63	732	2,070
合計	265	292	337	315	2,967	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

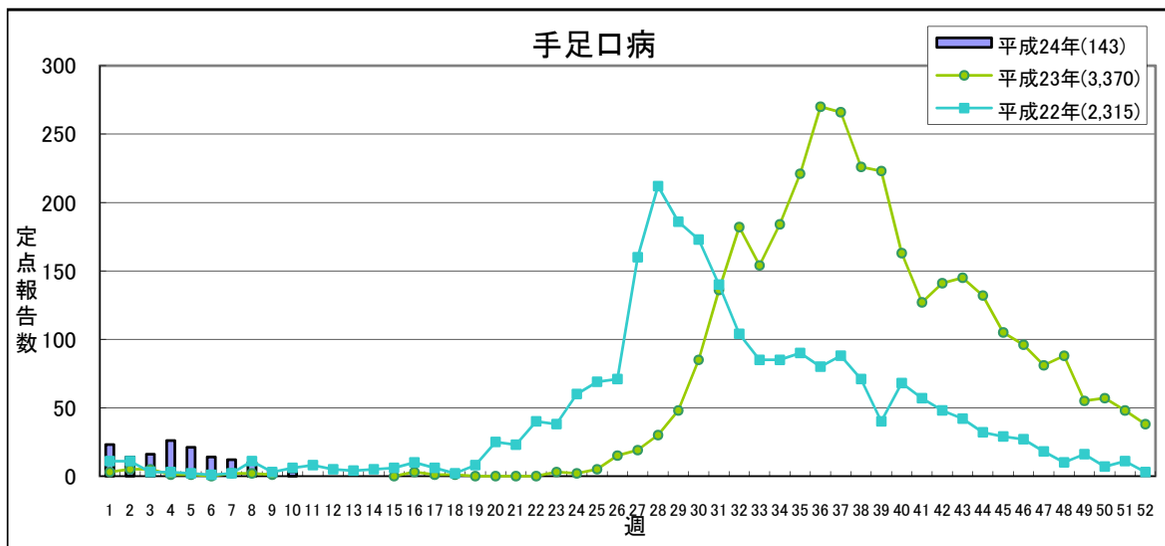


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	17	16	8	10	186	874
郡山市	13	11	11	7	150	762
県中	3	8	2	6	67	387
県南	5	6	3	3	85	409
会津	17	12	6	6	153	552
南会津	3	1	0	0	10	40
相双	0	0	0	0	5	60
いわき市	6	17	16	19	193	595
合計	64	71	46	51	849	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

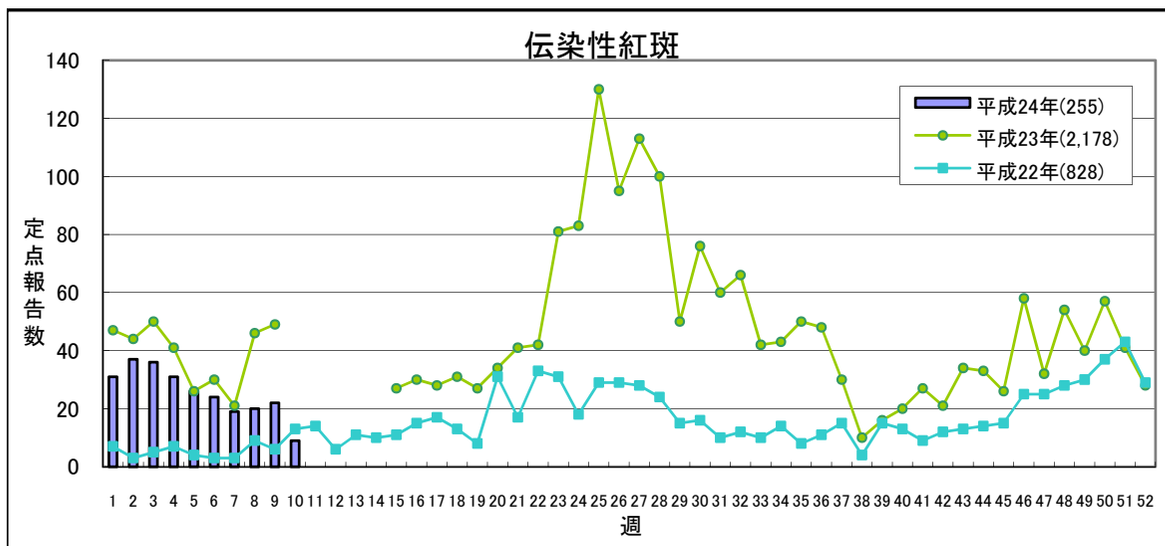
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	2	2	1	7	689
郡山市	0	0	0	0	4	573
県中	0	0	1	0	6	257
県南	0	0	1	1	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	12	8	0	1	114	1,001
合計	12	10	4	3	143	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

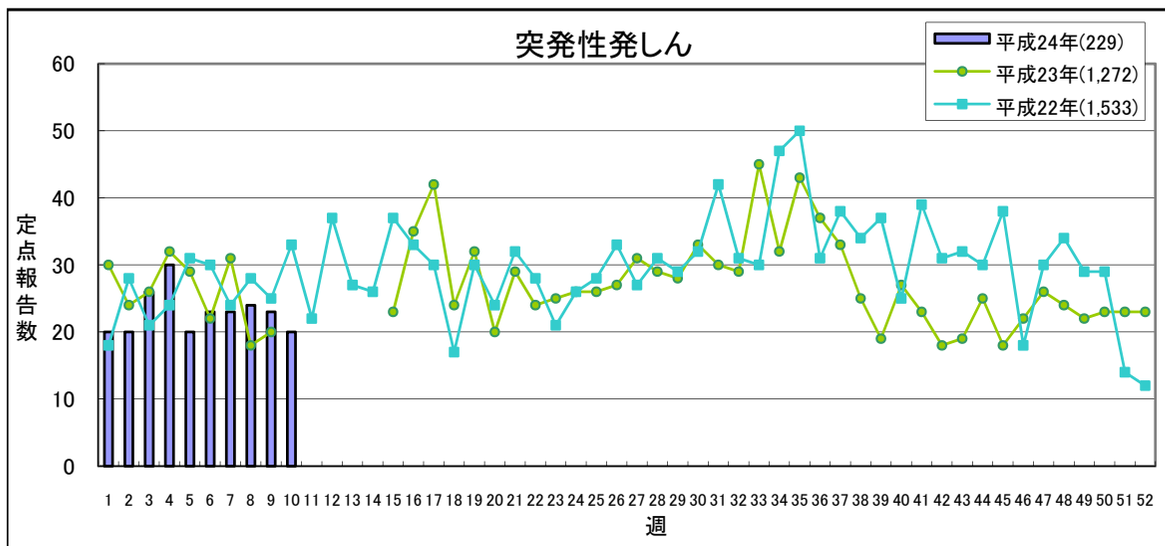


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	1	2	2	0	17	688
郡山市	2	2	2	0	35	249
県中	1	1	1	0	8	123
県南	0	1	0	0	2	115
会津	3	3	4	2	36	285
南会津	0	1	0	0	2	16
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	12	10	13	7	155	700
合計	19	20	22	9	255	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

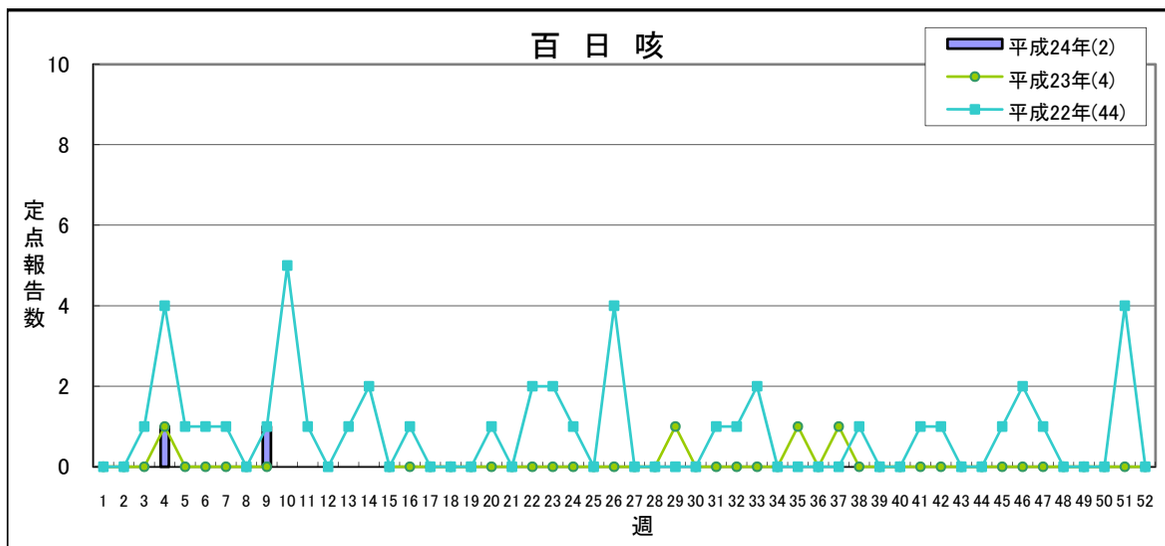
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	7	12	5	6	73	325
郡山市	6	3	9	8	59	251
県中	3	2	2	1	15	129
県南	0	2	0	0	13	104
会津	1	2	4	1	14	140
南会津	0	0	0	0	0	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	6	3	3	4	55	303
合計	23	24	23	20	229	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

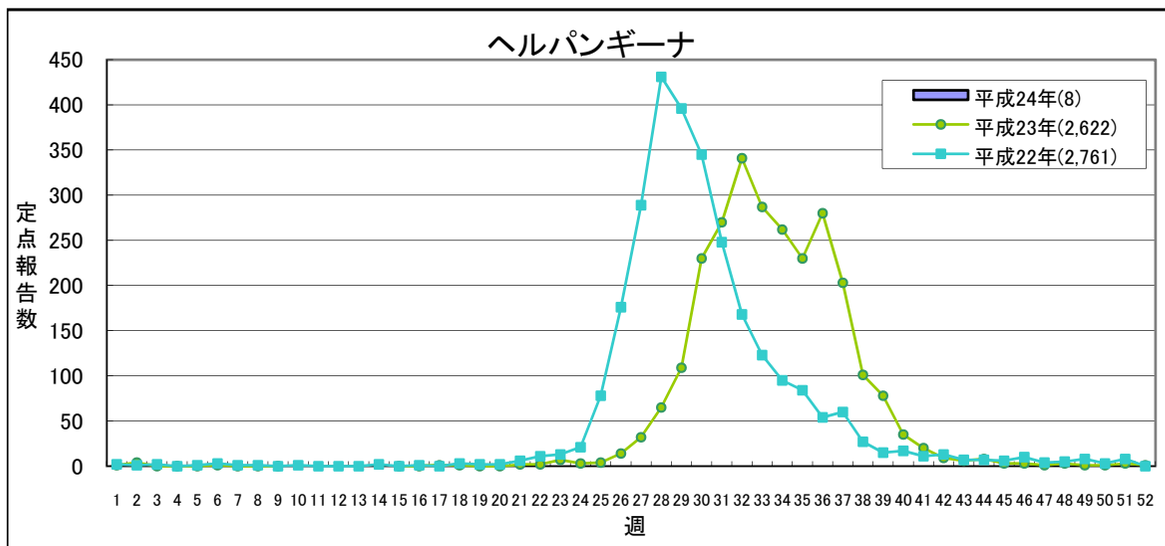


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	1	0	1	2
郡山市	0	0	0	0	1	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	1	0	2	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

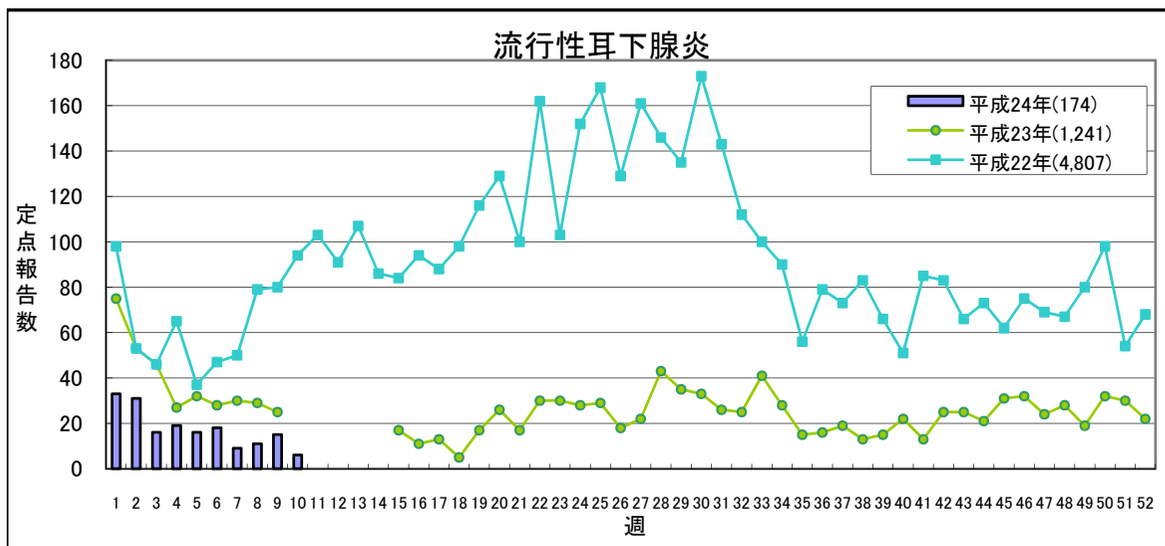
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10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	0	0	0	297
会津	1	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	1	0	0	0	8	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

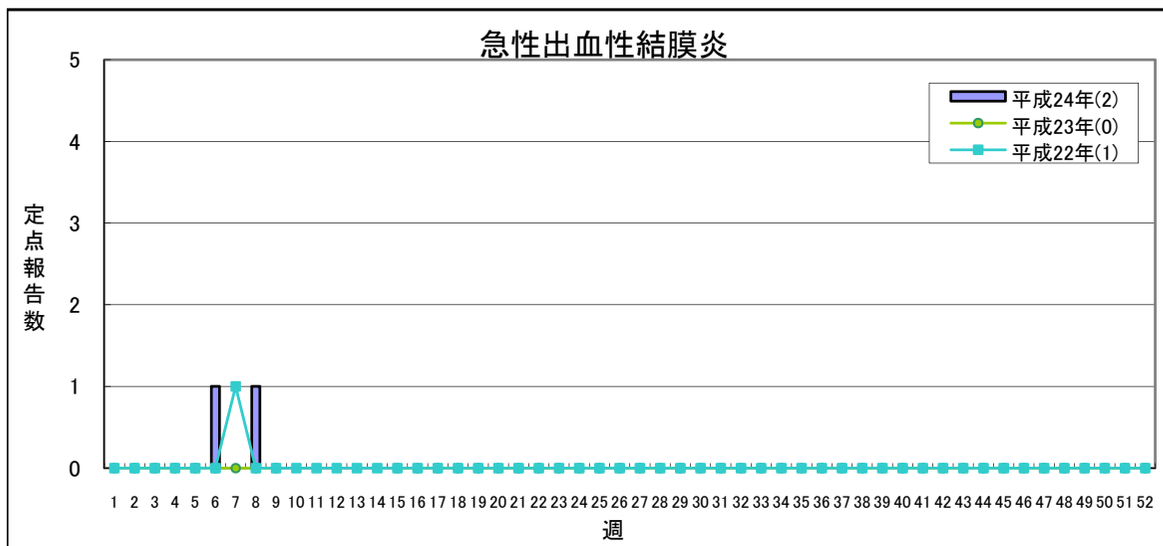


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	2	4	4	0	36	359
郡山市	2	0	2	0	12	164
県中	0	0	0	0	2	23
県南	1	1	0	4	16	114
会津	3	0	0	0	24	102
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	0	0	0	0	25
いわき市	1	6	9	2	84	450
合計	9	11	15	6	174	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

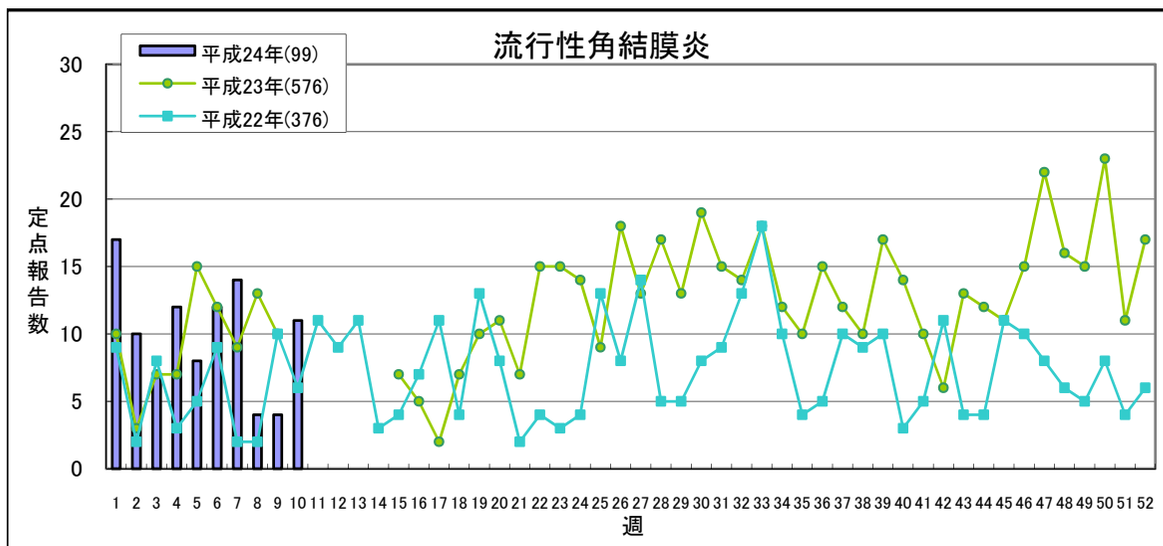
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10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	1	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	1	0	0	2	0

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

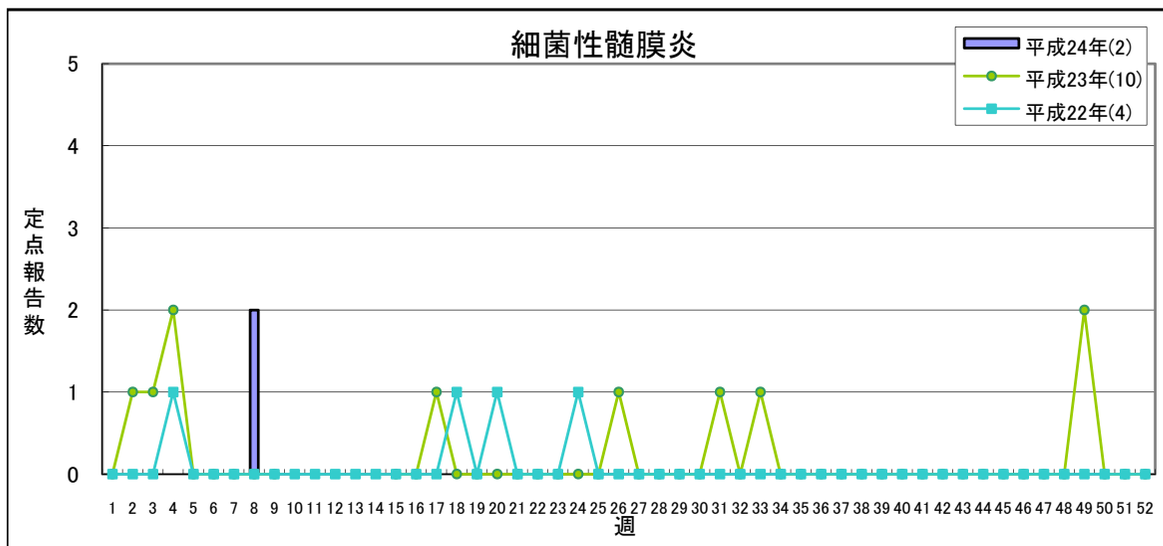


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	1	2	1	1	9	65
郡山市	2	2	0	3	21	165
県中	1	0	0	0	7	54
県南	7	0	0	0	23	63
会津	2	0	3	3	28	141
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	1	0	0	3	7	32
いわき市	0	0	0	1	4	56
合計	14	4	4	11	99	576

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

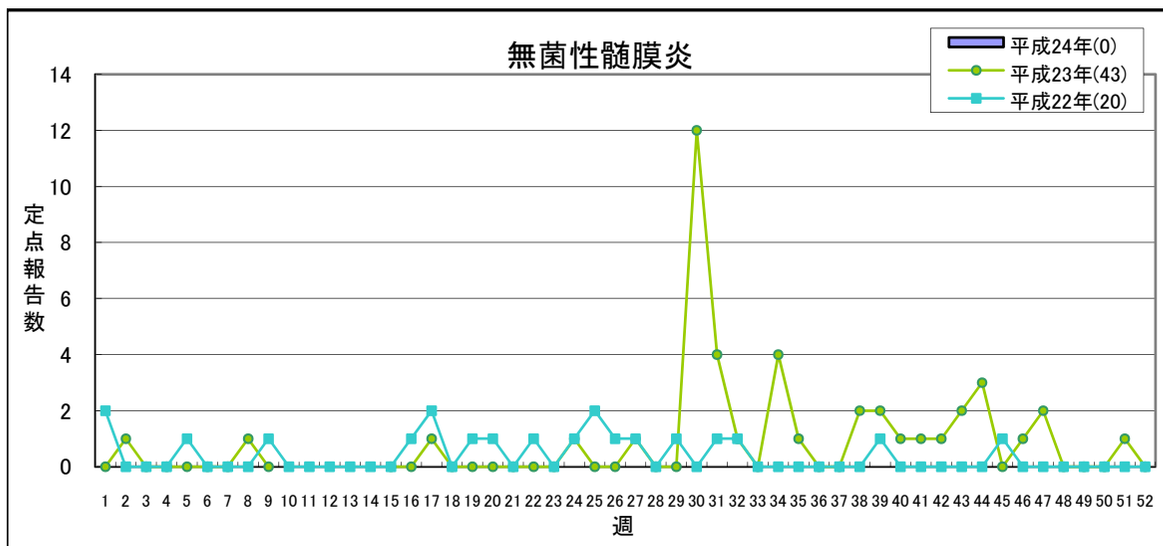
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10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	1	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	1	0	0	1	6
合計	0	2	0	0	2	10

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

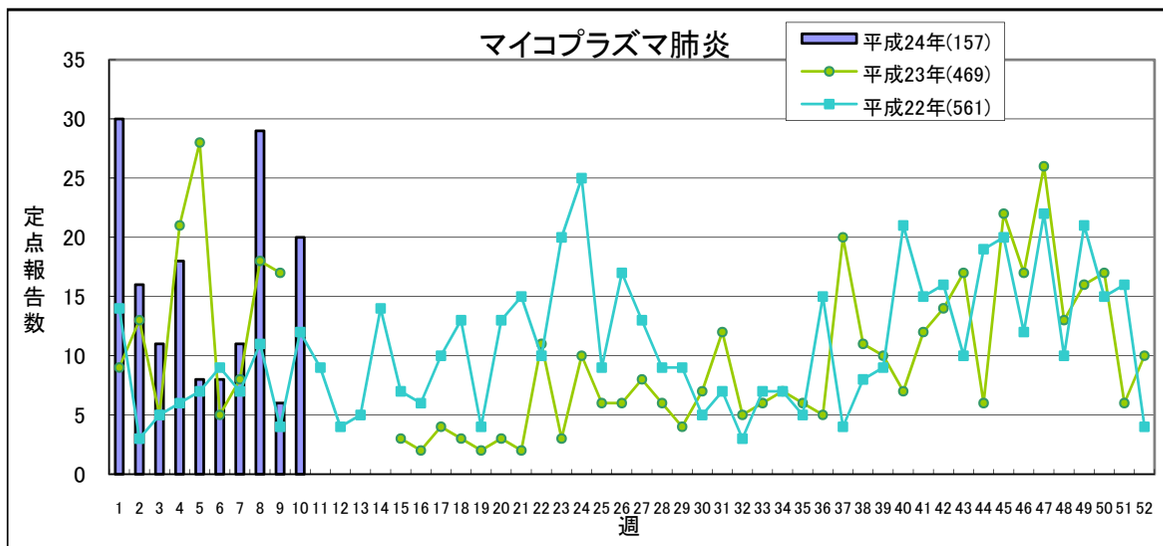


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	43
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

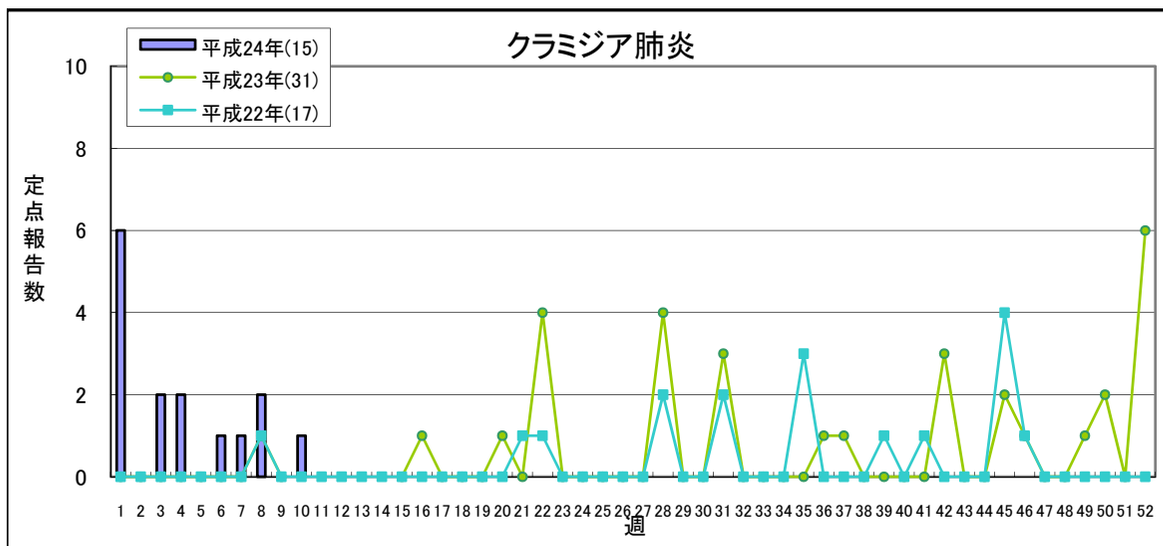
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	5	5	5	6	49	128
郡山市	1	1	0	1	16	55
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	16	0	0	16	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	8
相双	2	0	1	2	17	42
いわき市	3	7	0	11	59	236
合計	11	29	6	20	157	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

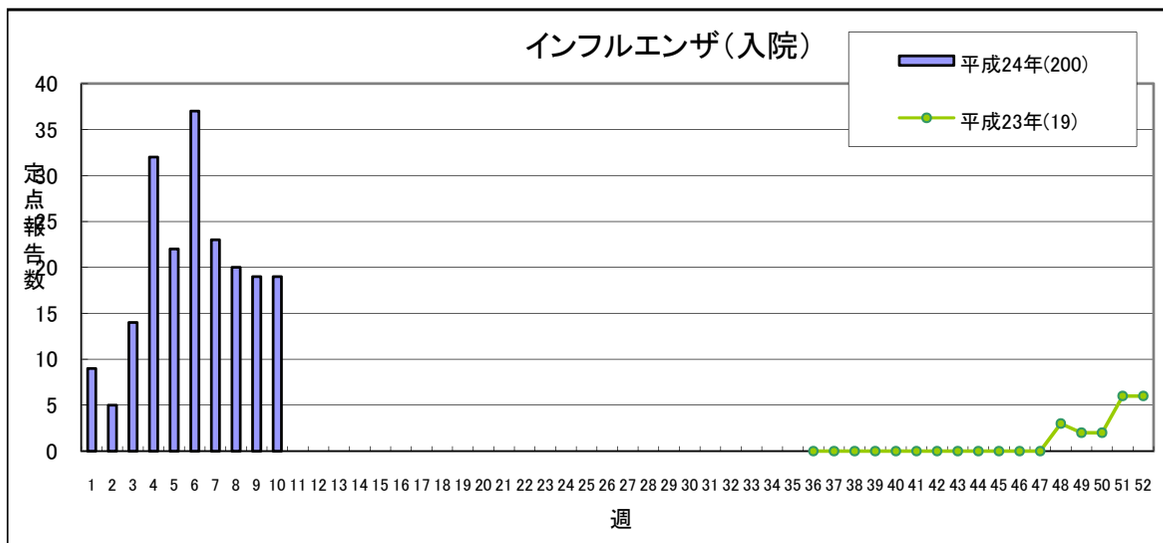


	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	8	8
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	1	0	0	1	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	1	0	1	6	23
合計	1	2	0	1	15	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

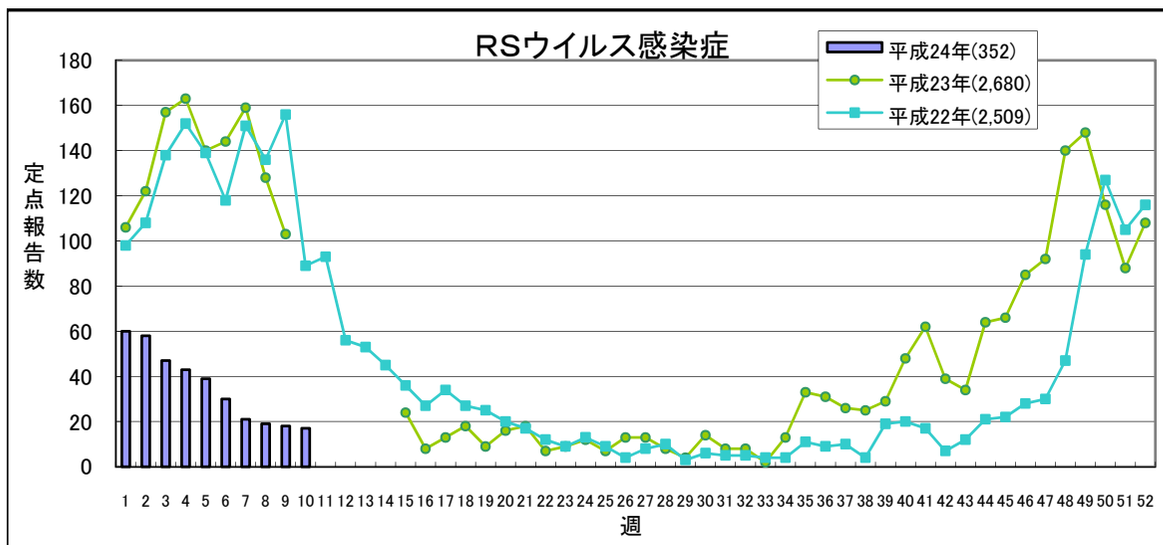
【第10週(3月5日～3月11日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	1	1	0	6	0
郡山市	8	6	10	5	66	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	5	3	8	41	0
会津	6	3	3	4	38	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	0	1	0	17	6
いわき市	5	5	1	2	32	1
合計	23	20	19	19	200	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7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	14	11	11	10	180	833
郡山市	2	2	3	5	66	450
県中	1	0	1	0	12	169
県南	2	1	1	1	24	190
会津	0	3	1	0	28	773
南会津	0	0	0	0	1	14
相双	2	2	1	1	24	140
いわき市	0	0	0	0	17	111
合計	21	19	18	17	352	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10週(3月5日～3月11日)】.

疾患名	平成24年						平成23年累計		感染症コメント	
	第6週	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	累計	～10週		
インフルエンザ	3540	2769	2593	2865	3024	24660	24,660	11,217	13,702	県内全地域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	6	16	15	12	16	114	114	104	952	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	162	187	203	177	170	1512	1,512	525	3,291	郡山市、県中、会津、いわき市で小流行が続いており、相双で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	231	265	292	337	315	2967	2,967	3,934	10,879	郡山市、県中、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
水痘	74	64	71	46	51	849	849	977	3,679	いわき市で小流行が続いています。
手足口病	14	12	10	4	3	143	143	20	3,370	
伝染性紅斑	24	19	20	22	9	255	255	354	2,178	いわき市で小流行が続いています。
突発性発しん	23	23	24	23	20	229	229	232	1,272	
百日咳	-	-	-	1	-	2	2	1	4	
ヘルパンギーナ	1	1	-	-	-	8	8	6	2,622	
流行性耳下腺炎	18	9	11	15	6	174	174	345	1,241	
急性出血性結膜炎	1	-	1	-	-	2	2	-	0	
流行性角結膜炎	12	14	4	4	11	99	99	86	576	
細菌性髄膜炎	-	-	2	-	-	2	2	4	10	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	0	-	2	43	
マイコプラズマ肺炎	8	11	29	6	20	157	157	124	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)	1	1	1	-	1	14	14	1	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)	37	23	20	19	19	200	200	-	19	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	30	21	19	18	17	352	352	1,222	2,680	県北で流行、相双で小流行が続いており、また、郡山市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7週～第9週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第7週	第8週	第9週	第7週	第8週	第9週												
インフルエンザ	2709	2830	3378	1601	1447	1498	4413	3790	3235	2945	2624	2460	3297	3618	3692	174871	143267	117012
咽頭結膜熱	17	8	12	4	3	1	14	11	10	5	4	5	56	44	51	776	791	725
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	234	187	208	133	119	134	157	137	131	65	50	43	170	185	181	7411	7364	7219
感染性胃腸炎	504	501	508	231	176	226	432	452	422	209	187	164	545	477	396	23311	22358	22370
水痘	100	158	92	75	67	67	91	75	95	38	33	33	124	107	89	4739	4559	4335
手足口病	4	3	1	2	9	3	-	5	4	9	9	6	27	17	13	339	348	274
伝染性紅斑	8	6	5	4	7	5	3	4	2	5	9	5	23	14	24	512	547	507
突発性発しん	34	30	29	28	22	20	14	17	13	27	22	24	21	29	29	1427	1434	1427
百日咳	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5	4	-	-	1	1	55	57	61
ヘルパンギーナ	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	44	39
流行性耳下腺炎	36	35	42	74	70	49	45	51	17	19	19	17	101	82	73	1603	1526	1415
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	16	13	12
流行性角結膜炎	3	5	8	1	-	1	29	25	15	10	17	8	14	17	15	411	392	349
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	8	8	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	13
マイコプラズマ肺炎	25	22	28	4	5	6	4	6	7	19	16	19	14	11	10	387	379	359
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	1	2	5	2	14	15	12
RSウイルス感染症	9	7	10	5	1	2	3	5	2	4	2	2	8	11	22	1335	1340	1304

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7週～第10週】

疑似症	平成24年										平成23年				
	第7週	第8週	第9週	第10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8週～第10週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	8週	9週	10週	8週	9週	10週												
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	23	16	13	-	-	-	-	-	-	95	45	38
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10週(3月5日～3月11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、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24年													平成23年累計		
		第7週	第8週	第9週	第10週	累計										累計	
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～10週	～52週	
二類	結核	4 (県北2、郡山市2)	2 (郡山市、会津)	5 (郡山市2、会津2、いわき市1)	3 (相双1、いわき市2)	46	10	6	1	1	14	1	3	10	60	342	
三類	細菌性赤痢					1								1	1	23	
	腸管出血性大腸菌感染症		1 (県北)			1	1								3	49	
四類	E型肝炎					2					1			1		1	
	A型肝炎														1	2	
	つつが虫病					3			1	2						37	
	日本紅斑熱															1	
	マラリア															2	
	ライム病															1	
レジオネラ症			2 (郡山市)		2		2							1	7		
五類	アメーバ赤痢				1 (相双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	
	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、ペ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riptov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。

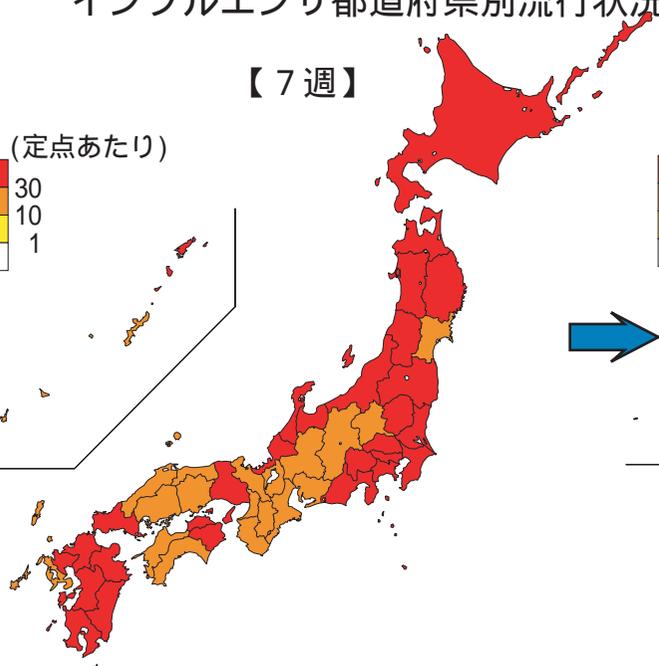
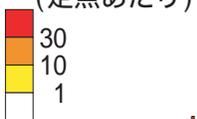
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	
二類	結核	4	14	7	68	2	4	3	38	3	11	19	112	5	3	7	48	5	5	9	51	4	2	5	43	354	333	388	4225	
三類	コレラ																												1	
	細菌性赤痢										1		1												1	3	4	7	33	
	腸管出血性大腸菌感染症				1								1										1		1	7	10	6	98	
	腸チフス																									2	1		4	
四類	パラチフス																										1	1	4	
	E型肝炎											2													2	2	1	2	30	
	A型肝炎																								2	2	4	21		
	エキノコックス症																												1	
	オウム病																												1	
	つつが虫病												2												3	1	1		58	
	デング熱												1												2	1	3	24		
	マラリア																										1		5	
	レジオネラ症				1				2		1		1					1						2	2	10	11	12	116	
レプトスピラ症																													1	
五類	アメーバ赤痢				3							2			1	2					3					7	10	12	143	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				1							1														2		1	28	
	急性脳炎(※1)								1	1		2	7		1	1	2				1	5		2	5	8	10	111		
	クriptovスポリジウム症																									2			4	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1			2								1									1			1	3	1		30	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1												3					1			4	6	1		56	
	後天性免疫不全症候群	1			1				1				3	1		1	3				1	1		1	15	11	15	212		
	ジアルジア症												1																	4
	髄膜炎菌性髄膜炎																											1	3	
	梅毒			1	1	5			1				2			5					1					6	16	12	139	
	破傷風												2												1				14	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											2	1	12
	風しん				2								2				1									5	3	5	48	
麻しん										1				2		3									9	9	5	68		

(※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

インフルエンザ都道府県別流行状況

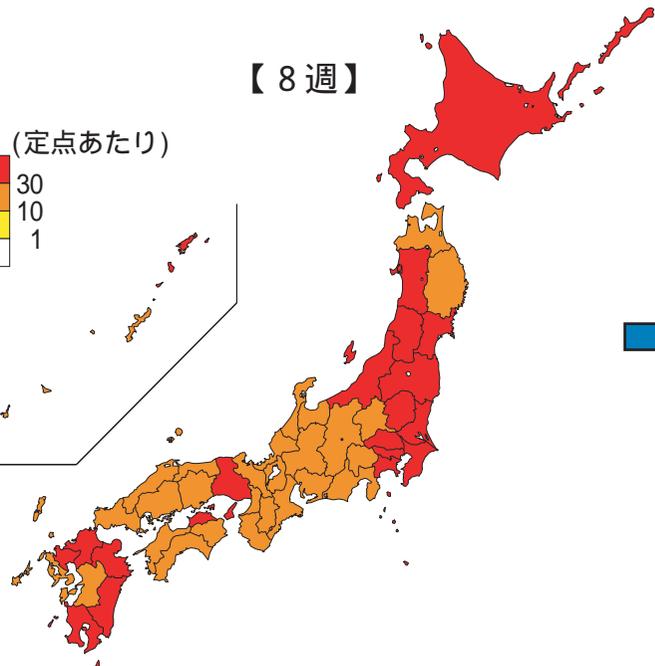
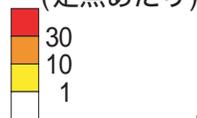
【7週】

(定点あたり)



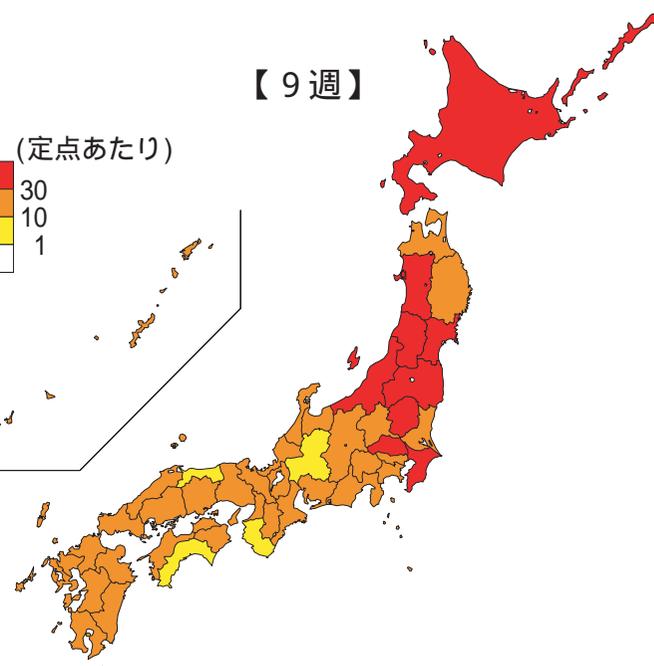
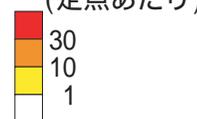
【8週】

(定点あたり)



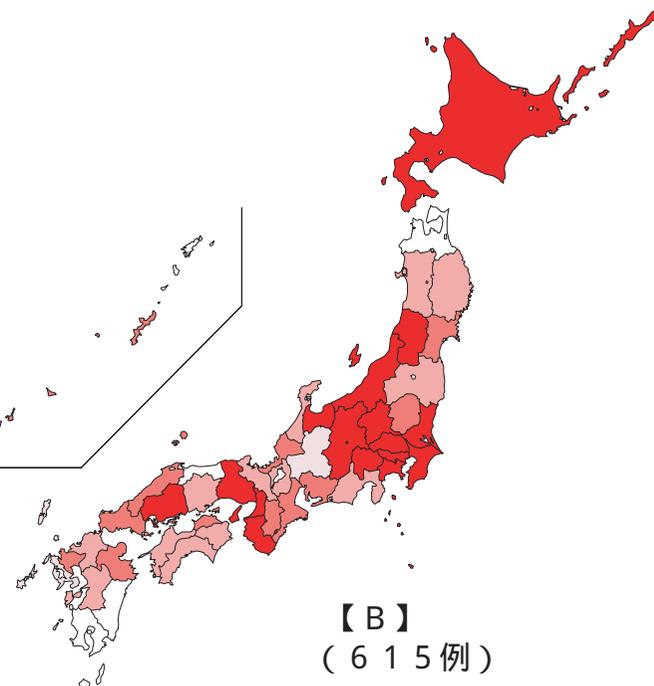
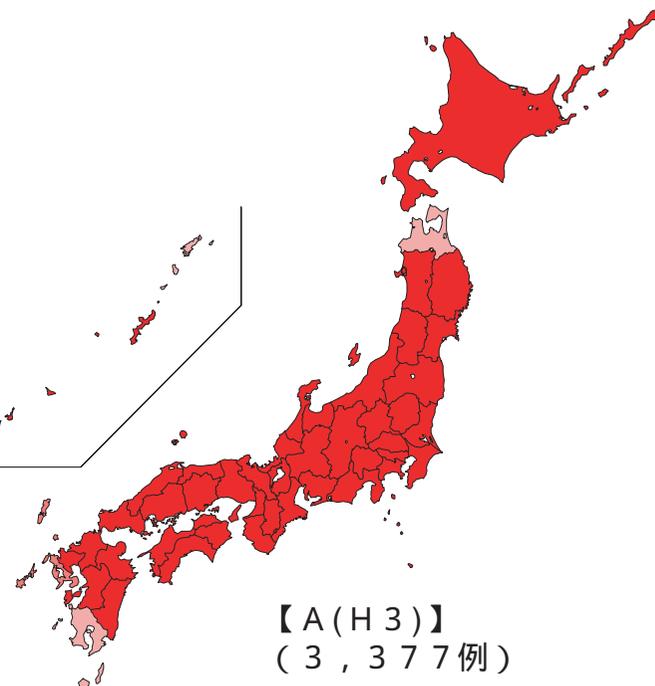
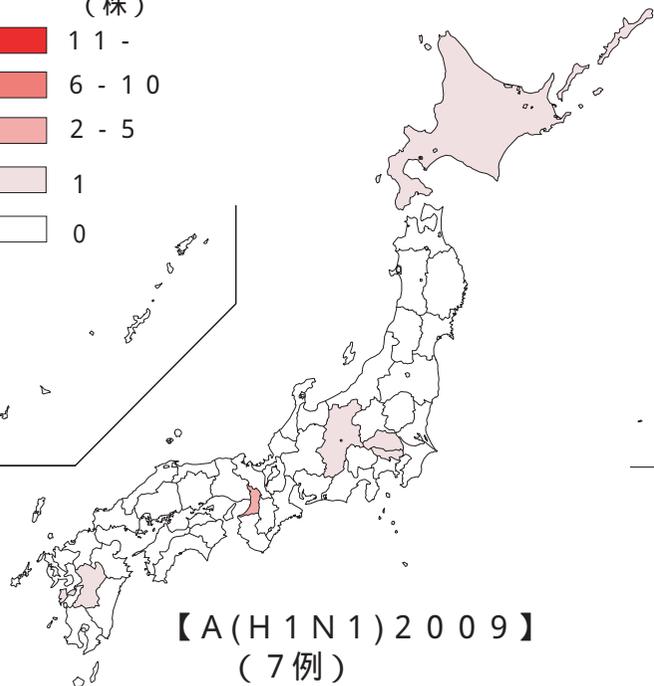
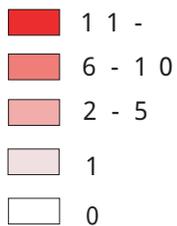
【9週】

(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13日現在)

(株)

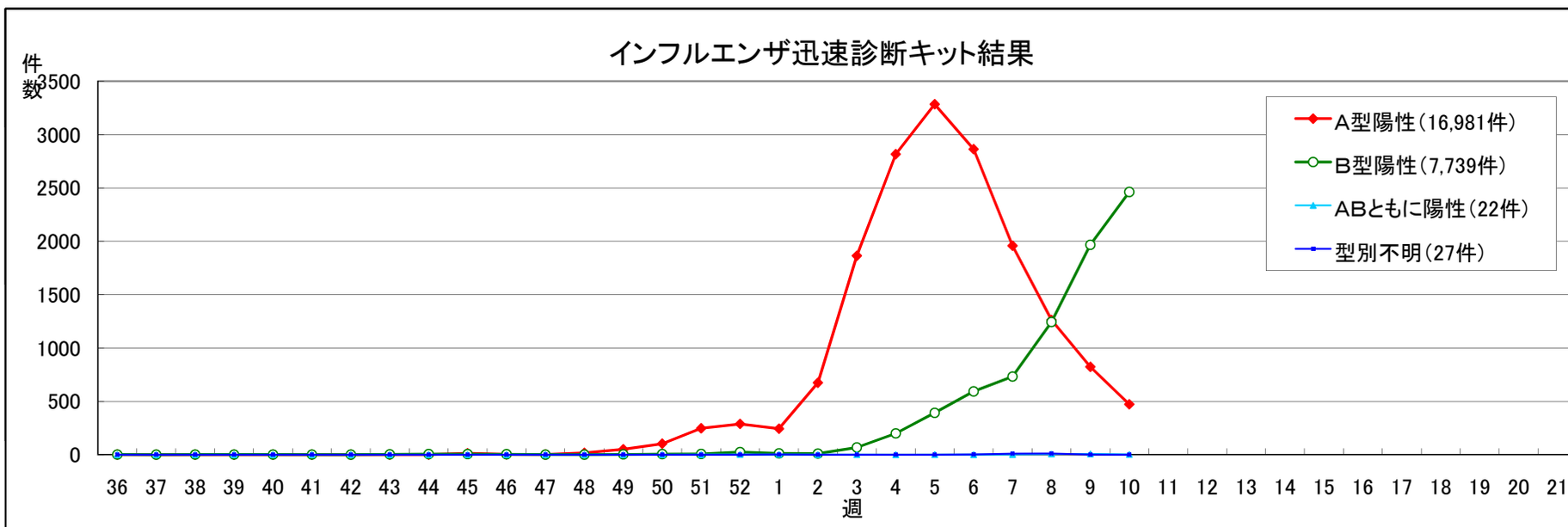


◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第10週(第27報)(3/5-3/11)

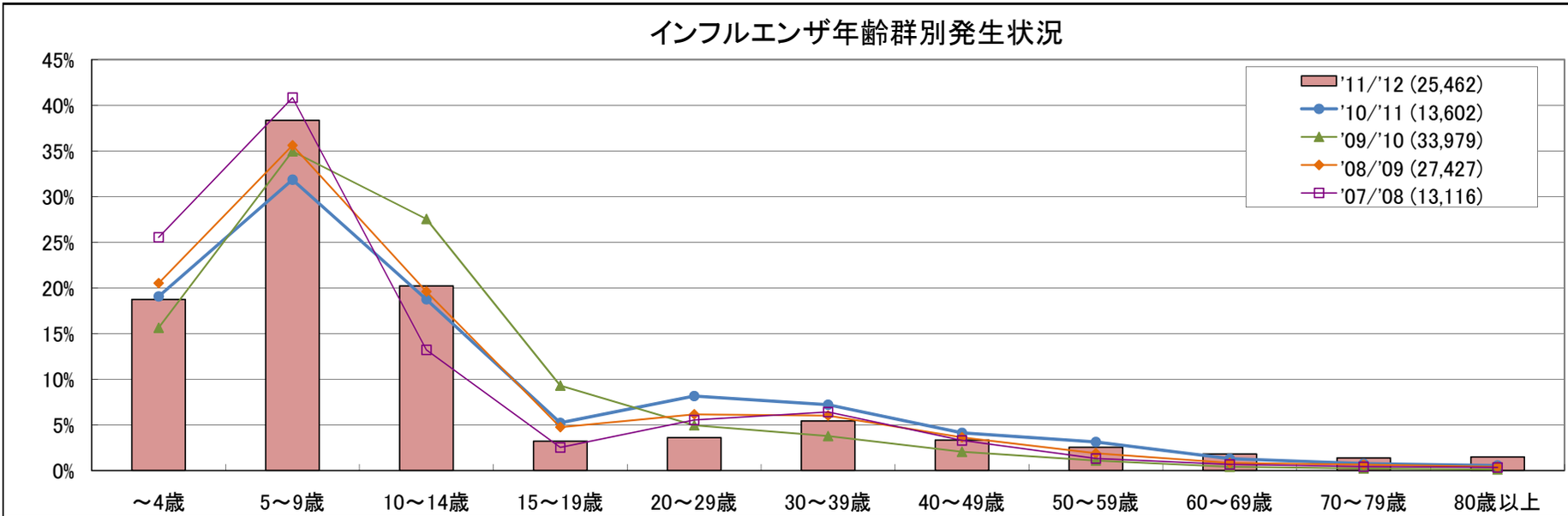
* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における
インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数
(単位:施設数)

	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との比較
県北	1	13	26	40	+13
郡山市	1	1	12	14	±0
県中	0	10	6	16	+4
県南	1	5	7	13	±0
会津	0	9	11	20	+2
南会津	0	4	1	5	+2
相双	1	2	3	6	+3
いわき市	0	3	2	5	±0
合計	4	47	68	119	+24

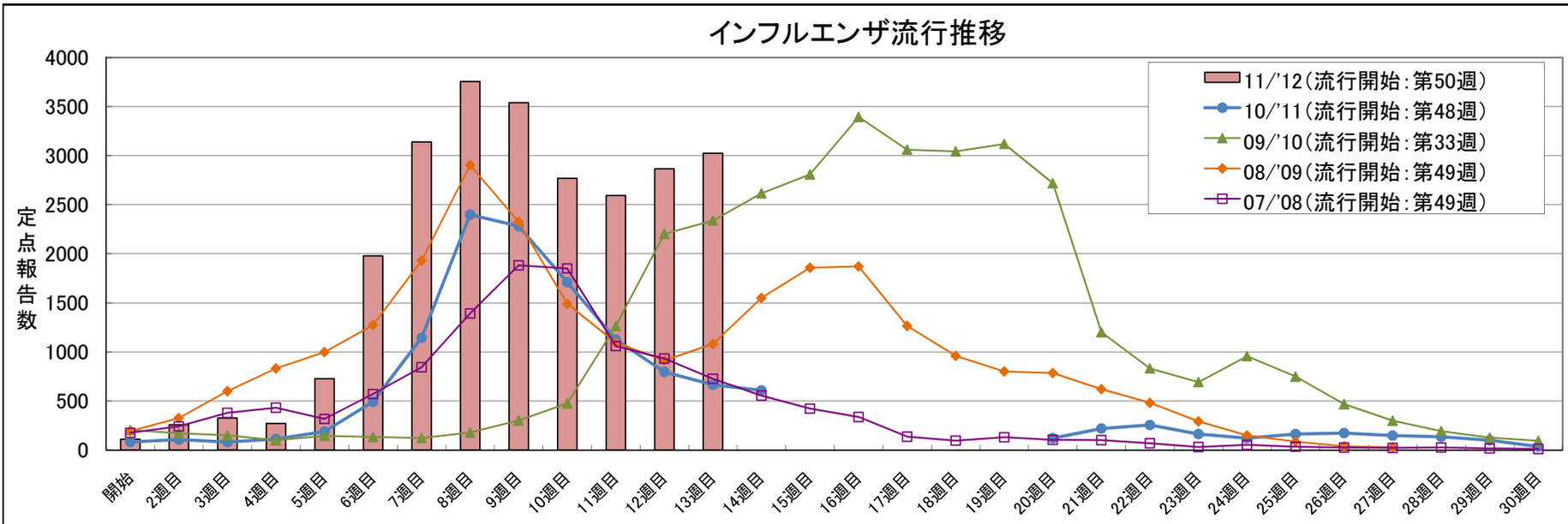


◎インフルエンザ情報

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



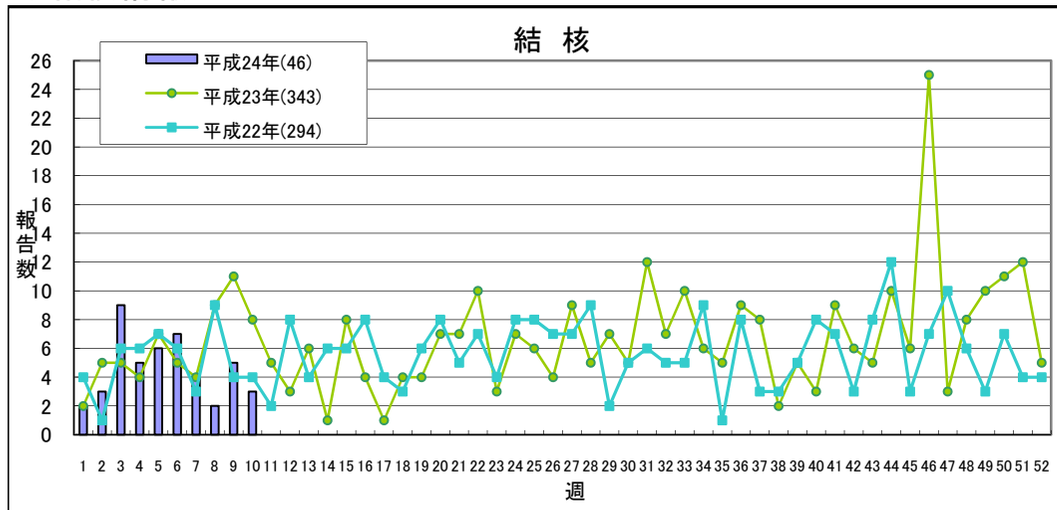
◎病原体分離検出報告(平成24年1月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
1月20日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	4歳	男	郡山市

◎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
1月9日	インフルエンザA感染症 肺炎	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	3歳	女	南相馬市
1月11日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	5歳	男	会津若松市
1月14日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	22歳	男	会津若松市
1月16日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	32歳	女	会津若松市
1月16日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	13歳	女	喜多方市
1月19日	インフルエンザA 熱性痙攣	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市
1月19日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	19歳	男	猪苗代町
1月19日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	19歳	女	磐梯町
1月23日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	6歳	女	宮城県(相双HC)
1月23日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	7歳	男	伊達市
1月28日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	14歳	女	郡山市
2月1日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	2歳	女	鏡石町
2月2日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	12歳	女	郡山市
2月2日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	37歳	女	郡山市
2月2日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	12歳	女	いわき市
2月3日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	12歳	男	郡山市
2月3日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	9歳	女	郡山市
2月3日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	39歳	男	大玉村
2月3日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	6歳	女	郡山市
2月4日	インフルエンザ脳症、インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	4歳	男	須賀川市
2月5日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	10歳	男	大玉村
2月5日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	1歳	男	須賀川市
2月7日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	57歳	男	郡山市
2月13日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	6歳	女	いわき市
2月15日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
2月16日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	8歳	男	いわき市
2月16日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	43歳	男	郡山市
2月17日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	4歳	男	郡山市
2月18日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	53歳	女	郡山市
2月22日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA(H3)	咽頭ぬぐい液	32歳	女	郡山市

◎結核情報



	平成24年					平成23年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	2	0	0	0	10	87
郡山市	2	1	2	0	6	78
県中	0	0	0	0	1	8
県南	0	0	0	0	1	22
会津	0	1	2	0	14	74
南会津	0	0	0	0	1	3
相双	0	0	0	1	3	20
いわき市	0	0	1	2	10	51
合計	4	2	5	3	46	343

感染症週報 平成24年第10号 平成24年3月14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。