

《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
・ インフルエンザ情報	17
・ 結核情報	18
・ 手足口病情報	19

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。

夏季は、腸管出血性大腸菌感染症の多発時期となります。
腸管出血性大腸菌感染症は経口感染です。調理前や食事前、排便後、また動物と接触した後の手洗いの励行、食肉等を十分に加熱することで予防することができます。

腹痛、下痢(水様性、血便等)、嘔吐などの症状があった場合には、早急に医療機関を受診してください。

感染症患者発生状況【第34週(8月22日～8月28日)】

〈定点把握疾患〉

・インフルエンザは、今週1名の報告がありました。

・咽頭結膜熱は、県北、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で流行が見られます。

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北で流行が続いており、また、県中で流行、いわき市で小流行が見られます。

・手足口病は、県北、郡山市、県南、会津、南会津、いわき市で流行、県中で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。

・伝染性紅斑は、県北、いわき市で流行、会津、南会津で小流行が続いています。

・ヘルパンギーナは、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津、いわき市で流行が続いています。

・流行性耳下腺炎は、いわき市で流行、相双で小流行が続いており、また、県南で流行が見られます。

・無菌性髄膜炎(4名:幼児)は、郡山市保健所管内の定点医療機関から報告がありました。

・マイコプラズマ肺炎(7名)は、県北(2名)、いわき市(5名)の各保健所管内の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、会津で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

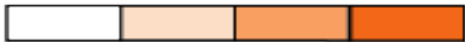
・結核(7名)は、県北(2名:70歳代:女性、90歳代:男性)、郡山市(4名:20歳代:男性、30歳代:女性、60歳代:男性2名)、いわき市(1名:50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

・細菌性赤痢(3名)は、郡山市(2名:幼児:男児、40歳代:男性)、県中(1名:20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。

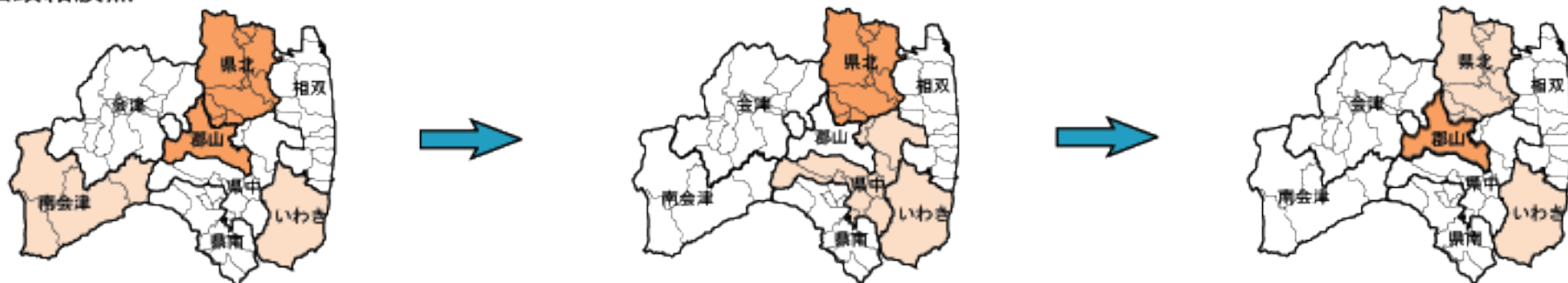
・腸管出血性大腸菌感染症(2名)は、郡山市(1名:60歳代:女性)、いわき市(1名:幼児:女児)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

・アメーバ赤痢(2名:30歳代および70歳代:共に男性)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32週～第34週】

少ない  多い

◎咽頭結膜熱



◎手足口病



◎ヘルパンギーナ



第32週 (8月8日～8月14日)

第33週 (8月15日～8月21日)

第34週 (8月22日～8月28日)

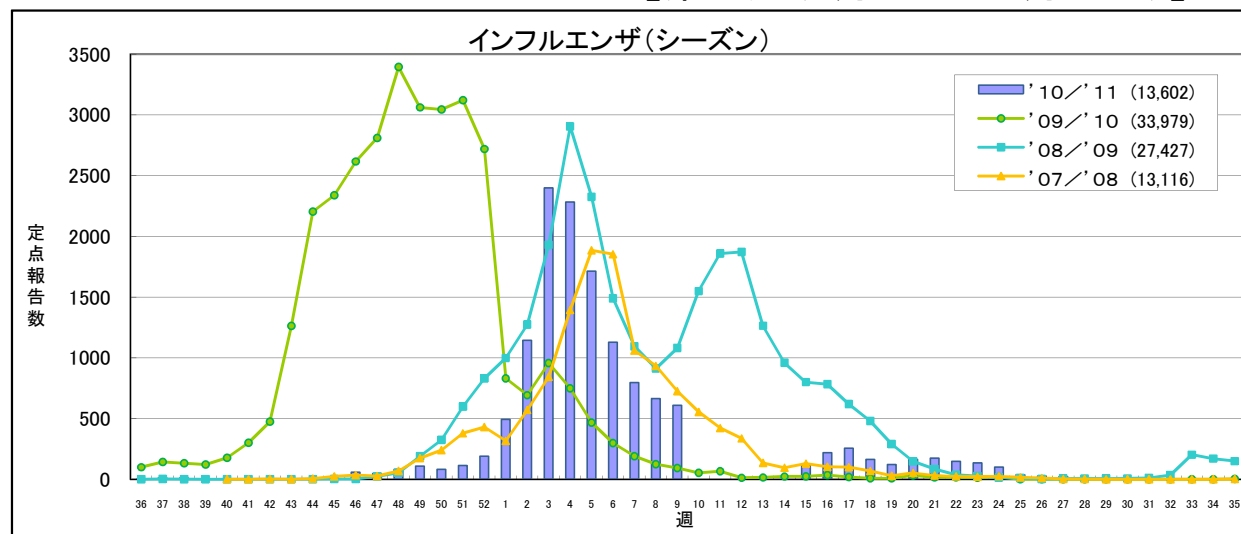
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第32週～第34週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第32週	第33週	第34週		第32週	第33週	第34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34週(8月22日～8月28日)】



* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

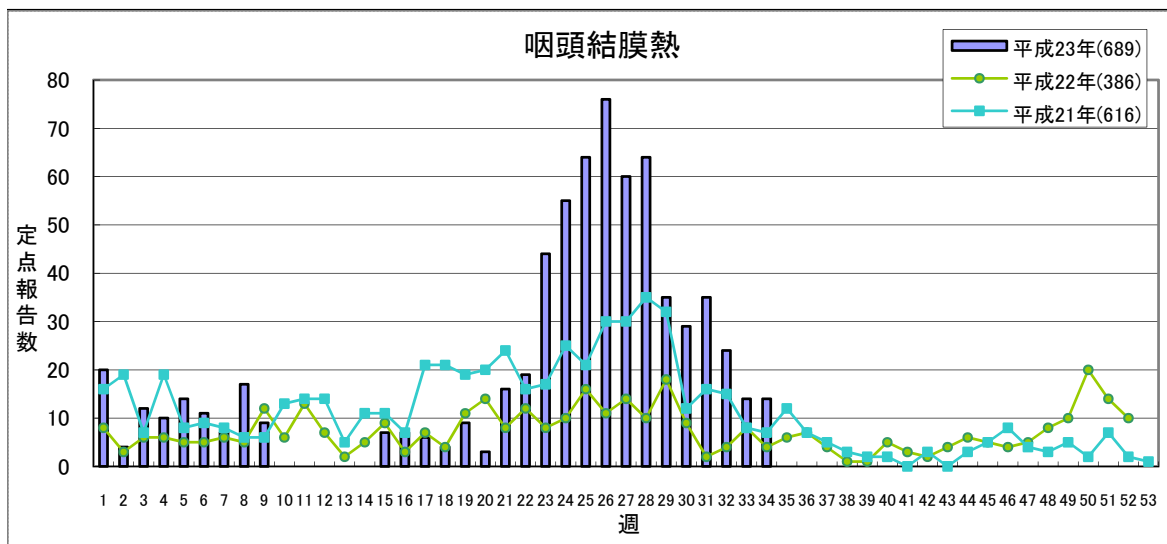
	'10/'11					'09/'10 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	
県北	1	0	3	0	2,352	6,576
郡山市	0	0	0	0	2,843	6,420
県中	0	0	0	0	1,588	2,846
県南	0	0	0	0	1,320	3,953
会津	0	0	0	0	1,971	4,307
南会津	0	0	0	0	206	384
相双	0	0	0	1	906	2,687
いわき市	0	1	0	0	2,416	6,806
合計	1	1	3	1	13,602	33,979

(*) 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

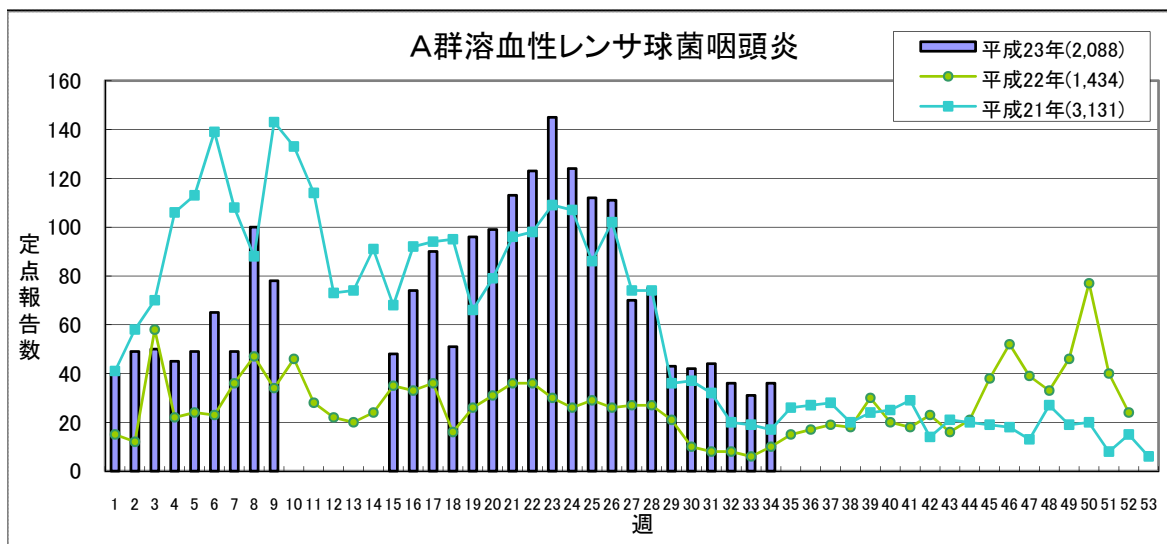
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	15	14	7	5	353	106
郡山市	6	5	1	5	130	94
県中	10	1	2	0	44	26
県南	0	0	0	0	8	15
会津	2	0	0	0	53	23
南会津	0	1	2	0	5	0
相双	0	0	0	0	12	49
いわき市	2	3	2	4	84	73
合計	35	24	14	14	689	386

(*) 定点医療機関からの報告数です

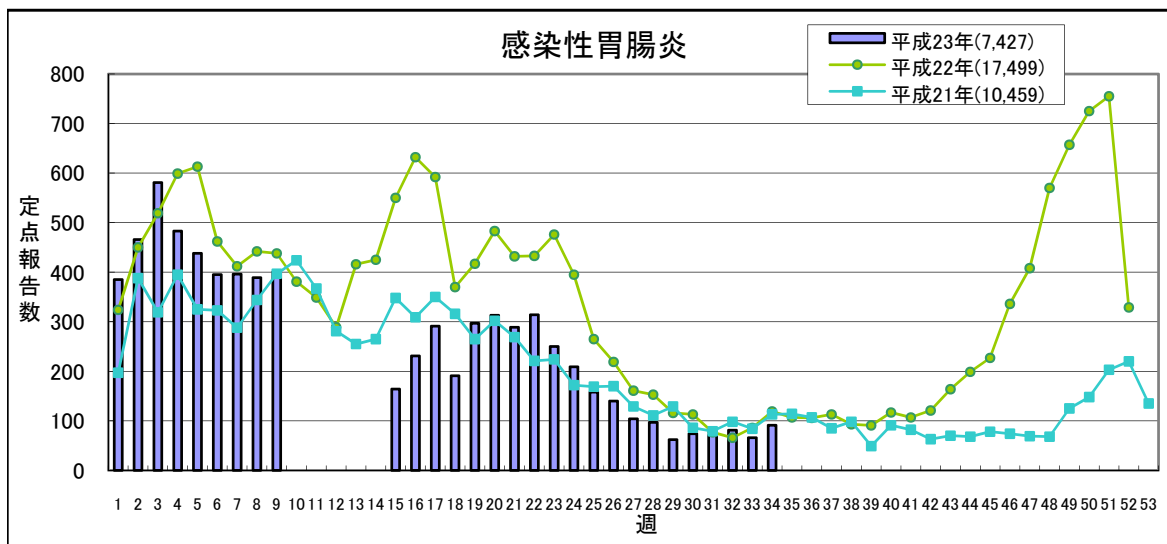


	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	19	16	18	20	729	503
郡山市	11	8	2	1	332	151
県中	7	3	2	7	165	139
県南	2	2	1	3	165	92
会津	1	5	2	0	381	171
南会津	1	0	0	0	16	0
相双	0	0	0	0	20	106
いわき市	3	2	6	5	280	272
合計	44	36	31	36	2,088	1,434

(*) 定点医療機関からの報告数です

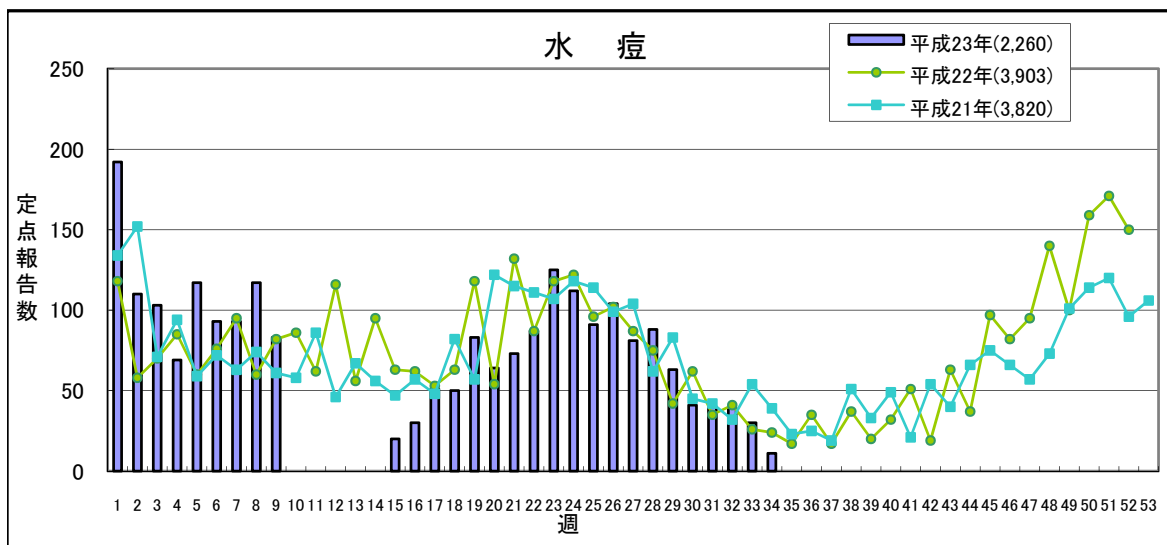
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	20	16	14	16	1,354	3,222
郡山市	15	15	5	22	1,078	2,501
県中	12	21	20	30	1,276	2,555
県南	5	4	8	4	784	1,273
会津	11	16	18	13	1,035	2,863
南会津	0	1	0	0	3	2
相双	0	0	1	0	697	2,114
いわき市	8	8	0	6	1,200	2,976
合計	71	81	66	91	7,427	17,506

(*) 定点医療機関からの報告数です

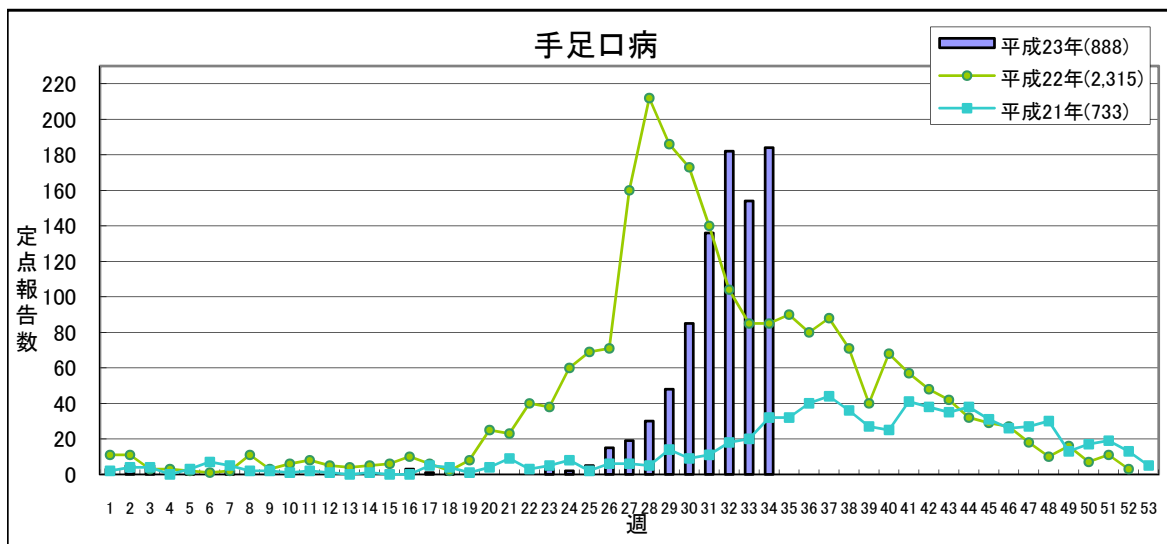


	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	6	10	3	2	534	930
郡山市	10	11	5	2	485	682
県中	8	8	8	0	273	431
県南	8	6	3	2	183	382
会津	5	1	3	3	368	407
南会津	0	0	3	0	19	4
相双	0	0	0	0	47	160
いわき市	3	3	5	2	351	908
合計	40	39	30	11	2,260	3,904

(*) 定点医療機関からの報告数です

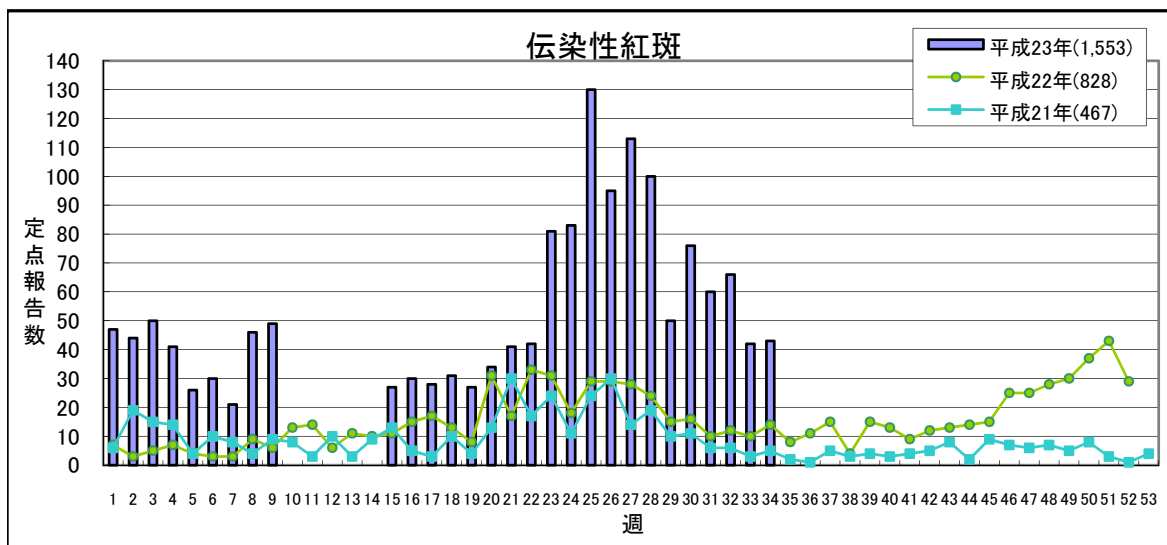
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年				累計	平成22年 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
県北	21	43	34	30	170	465
郡山市	35	38	33	31	170	334
県中	3	8	12	10	39	244
県南	28	33	10	22	153	183
会津	18	19	30	20	114	407
南会津	6	8	2	5	21	11
相双	1	1	4	5	15	140
いわき市	24	32	29	61	206	531
合計	136	182	154	184	888	2,315

(*) 定点医療機関からの報告数です

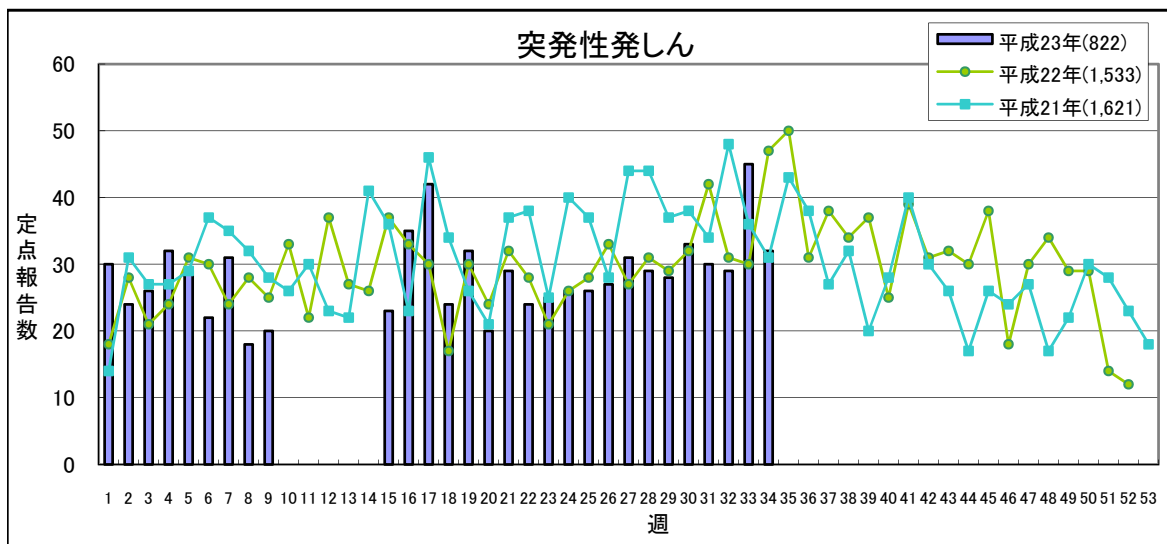


	平成23年				累計	平成22年 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
県北	22	25	19	11	585	141
郡山市	8	4	5	1	198	338
県中	3	1	0	2	104	183
県南	3	8	0	1	107	28
会津	7	7	8	4	173	70
南会津	0	2	1	2	6	0
相双	0	0	0	0	1	1
いわき市	17	19	9	22	379	67
合計	60	66	42	43	1,553	828

(*) 定点医療機関からの報告数です

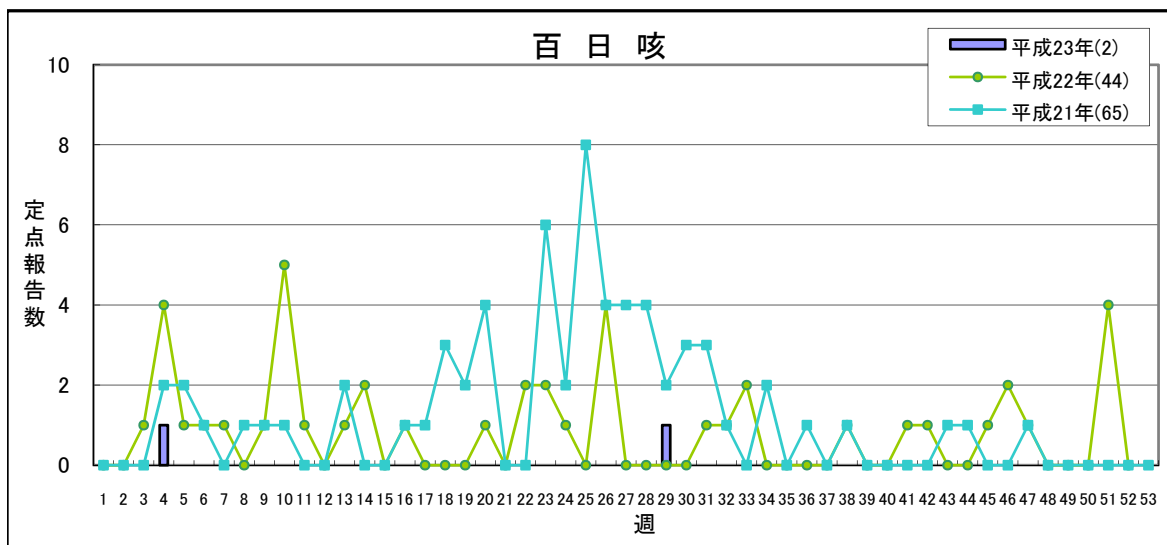
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	4	11	10	9	208	379
郡山市	2	4	4	8	136	287
県中	1	1	2	2	73	166
県南	4	1	3	0	73	117
会津	2	4	8	5	95	132
南会津	0	0	2	1	3	0
相双	0	0	1	0	14	96
いわき市	17	8	15	7	220	356
合計	30	29	45	32	822	1,533

(*) 定点医療機関からの報告数です

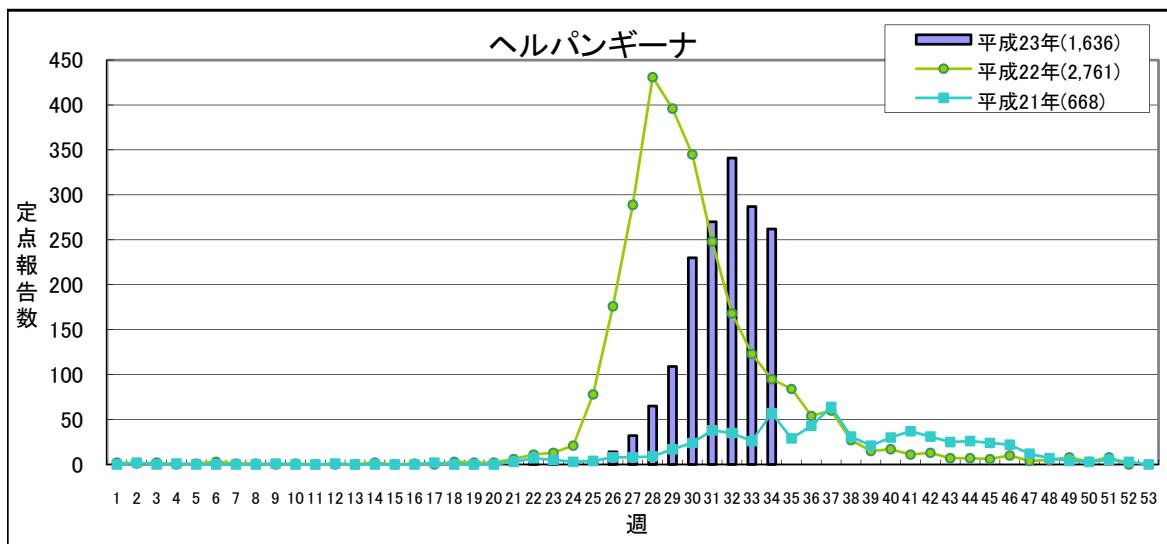


	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	23
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	2
会津	0	0	0	0	1	12
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	2	44

(*) 定点医療機関からの報告数です

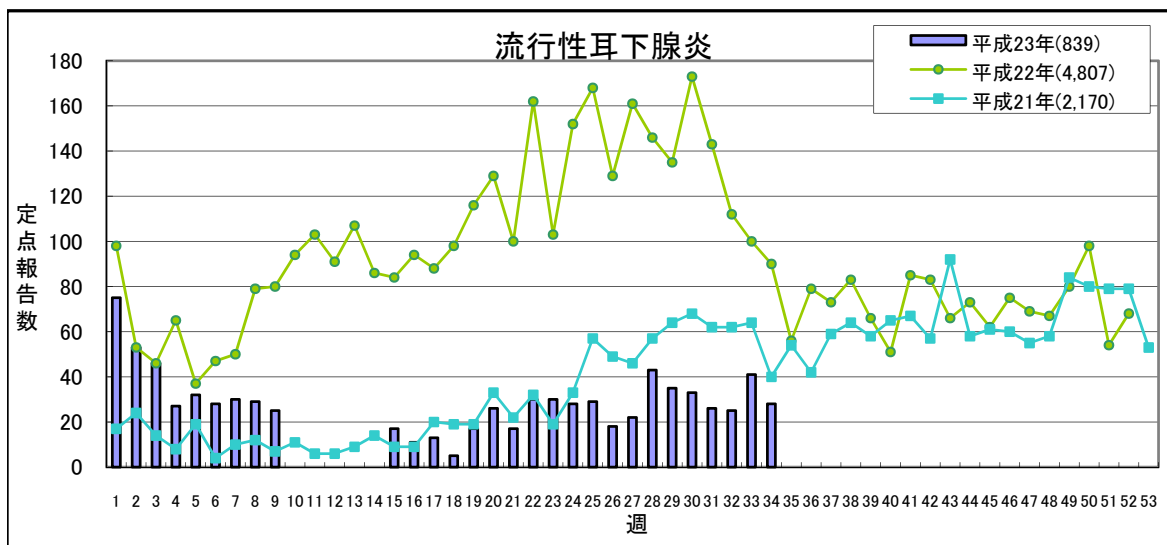
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	36	48	40	35	256	479
郡山市	34	52	48	46	236	318
県中	31	19	29	16	113	146
県南	39	35	27	21	248	183
会津	71	131	78	92	433	374
南会津	11	19	20	13	63	5
相双	0	2	7	0	10	181
いわき市	48	35	38	39	277	1,075
合計	270	341	287	262	1,636	2,761

(*) 定点医療機関からの報告数です

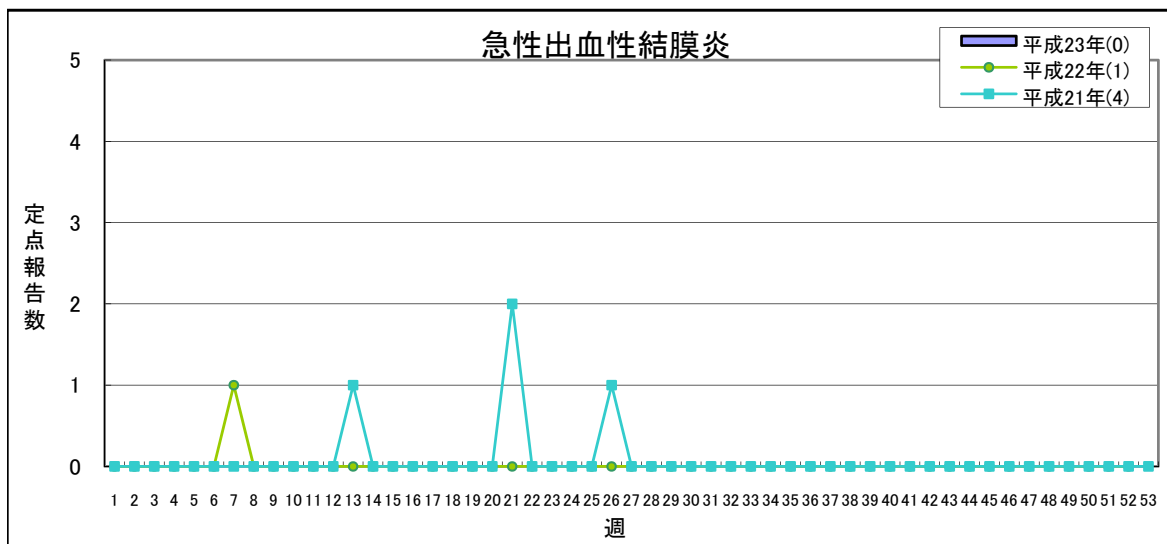


	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	5	7	9	3	264	846
郡山市	1	0	6	1	129	1,179
県中	0	0	0	0	18	1,114
県南	3	1	3	7	96	345
会津	0	0	1	1	77	819
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	3	2	4	1	24	62
いわき市	14	15	18	15	231	437
合計	26	25	41	28	839	4,807

(*) 定点医療機関からの報告数です

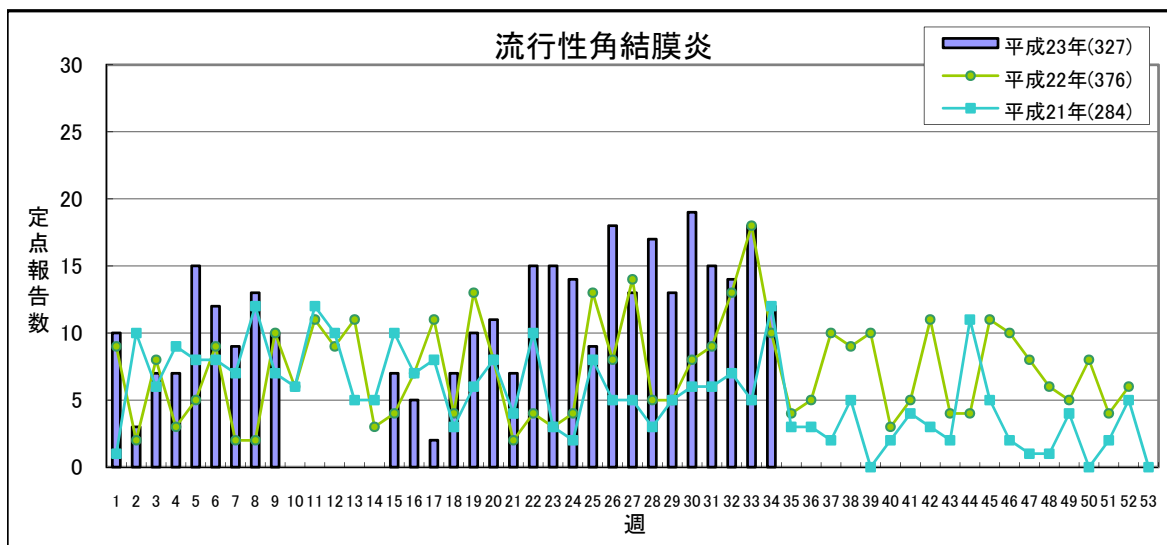
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34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	0	0
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
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	0	1

(*) 定点医療機関からの報告数です

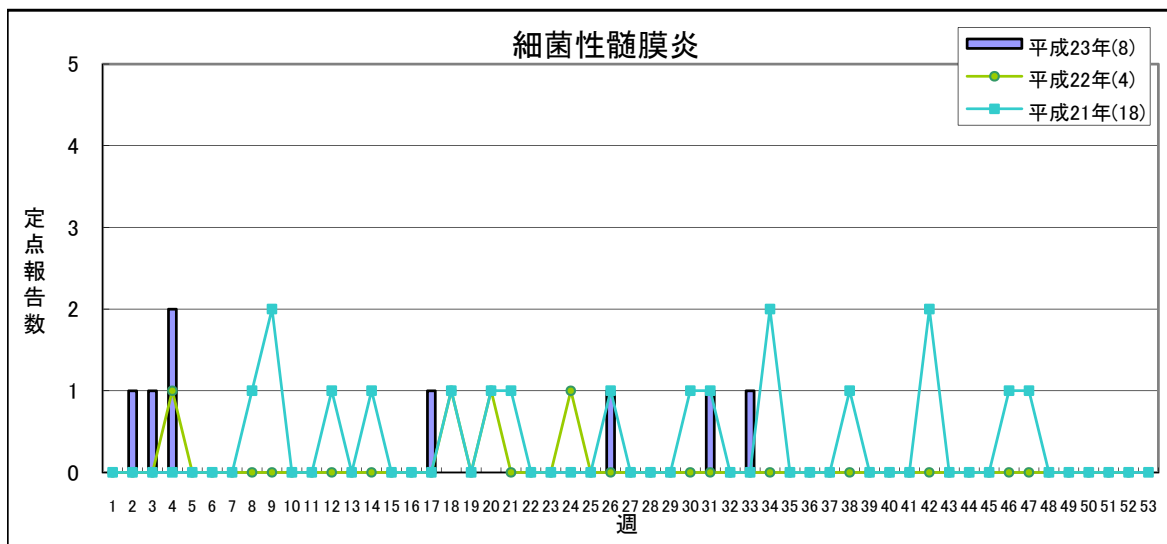


	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	5	2	2	2	41	39
郡山市	1	6	6	3	112	118
県中	5	1	2	1	28	15
県南	2	0	1	2	27	41
会津	0	5	4	2	60	76
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	1	0	0	1	21	43
いわき市	1	0	3	1	38	44
合計	15	14	18	12	327	376

(*) 定点医療機関からの報告数です

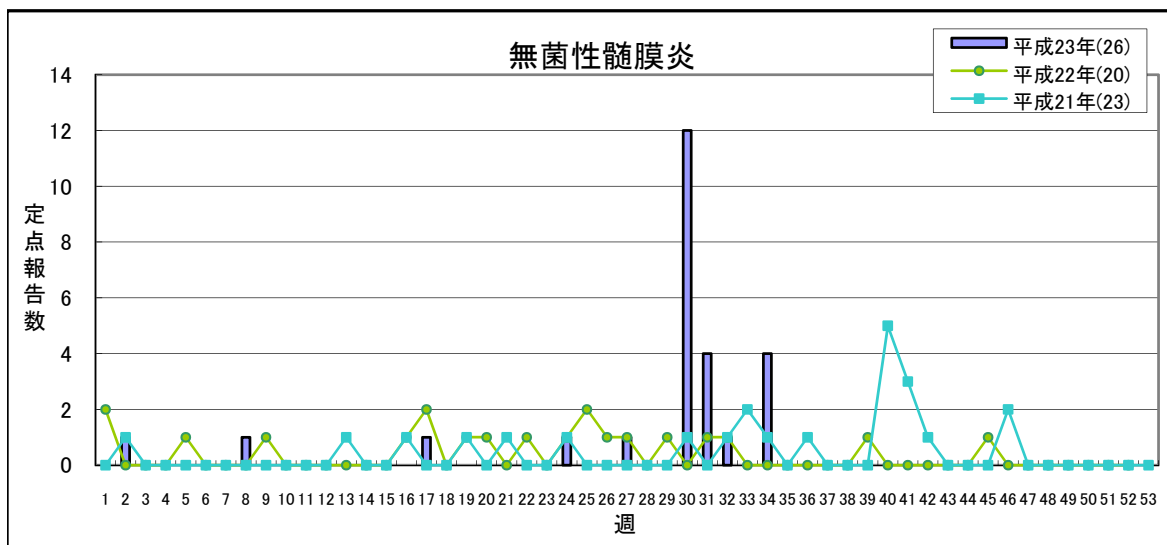
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	1	0	0	0	1	0
郡山市	0	0	1	0	2	1
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	1	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	4	3
合計	1	0	1	0	8	4

(*) 定点医療機関からの報告数です

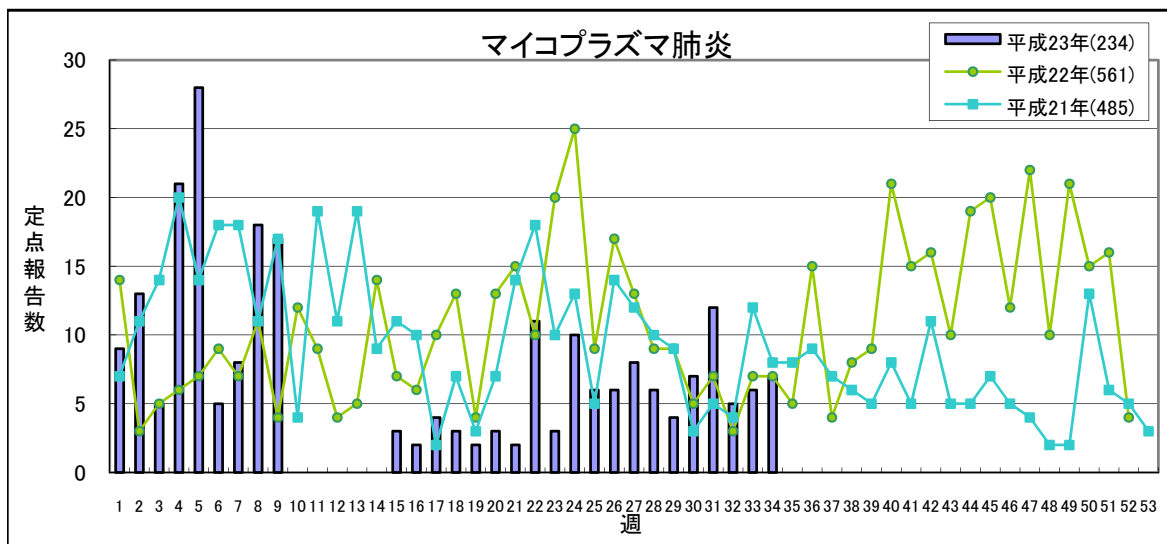


	平成23年					平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	4	1	0	4	26	17
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	4	1	0	4	26	20

(*) 定点医療機関からの報告数です

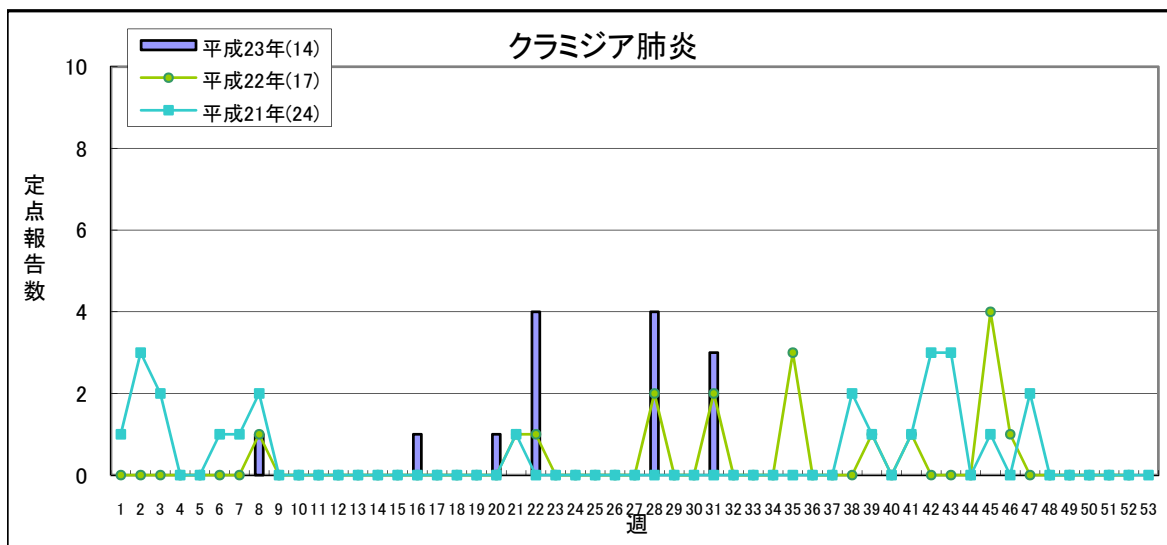
【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年				累計	平成22年 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
県北	2	3	2	2	60	95
郡山市	0	0	1	0	19	20
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	2	14
相双	0	0	0	0	38	165
いわき市	10	2	3	5	115	267
合計	12	5	6	7	234	561

(*) 定点医療機関からの報告数です

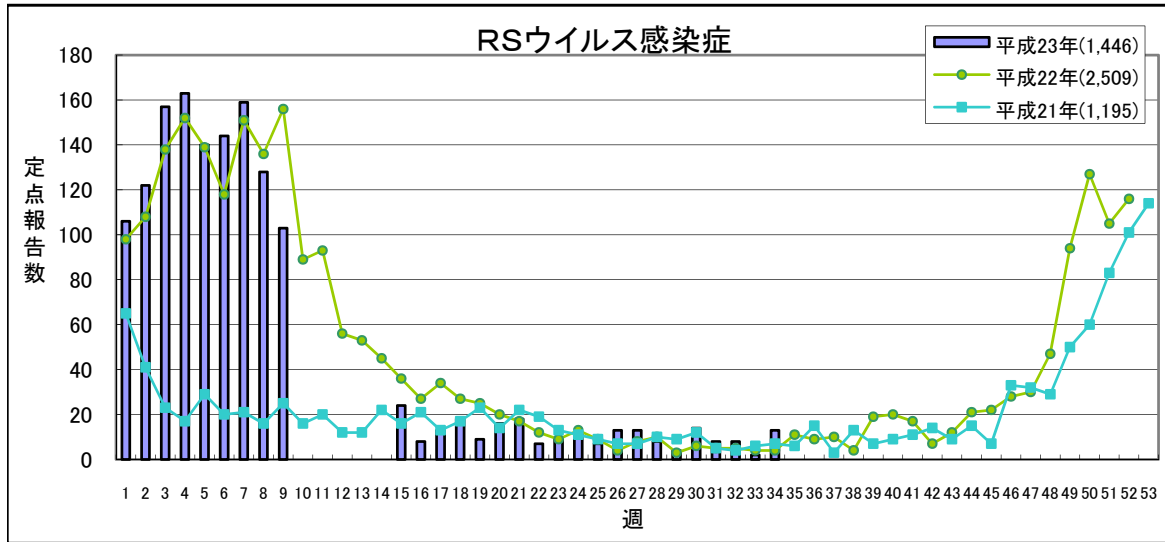


	平成23年				累計	平成22年 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	9
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	3	0	0	0	13	8
合計	3	0	0	0	14	17

(*) 定点医療機関からの報告数です

【第34週(8月22日～8月28日)】

少ない 多い



	平成23年				累計	平成22年 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
県北	7	2	2	2	536	767
郡山市	0	2	0	2	188	864
県中	1	2	0	3	91	130
県南	0	1	0	0	87	170
会津	0	1	0	5	387	277
南会津	0	0	0	0	14	2
相双	0	0	0	1	85	146
いわき市	0	0	0	0	58	153
合計	8	8	2	13	1446	2509

(*) 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34週(8月22日～8月28日)】

疾患名	平成23年					累計	平成22年累計		感染症コメント
	第30週	第31週	第32週	第33週	第34週		～34週	～52週	
インフルエンザ	3	1	1	3	1	12,901	4,762	5,466	
咽頭結膜熱	29	35	24	14	14	689	271	386	県北、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	42	44	36	31	36	2,088	888	1,434	県北で流行が続いており、また、県中で流行、いわき市で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	74	71	81	66	91	7,427	12,274	17,506	
水痘	41	40	39	30	11	2,260	2,581	3,904	
手足口病	85	136	182	154	184	888	1,578	2,315	県北、郡山市、県南、会津、南会津、いわき市で流行、県中で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
伝染性紅斑	76	60	66	42	43	1,553	482	828	県北、いわき市で流行、会津、南会津で小流行が続いています。
突発性発しん	33	30	29	45	32	822	982	1,533	
百日咳	-	-	-	-	-	2	33	44	
ヘルパンギーナ	230	270	341	287	262	1,636	2,422	2,761	県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津、いわき市で流行が続いています。
流行性耳下腺炎	33	26	25	41	28	839	3,519	4,807	いわき市で流行、相双で小流行が続いており、また、県南で流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	1	
流行性角結膜炎	19	15	14	18	12	327	253	376	
細菌性髄膜炎	-	1	-	1	-	8	4	4	
無菌性髄膜炎	12	4	1	-	4	26	18	20	郡山市保健所管内の定点医療機関から報告がありました。
マイコプラズマ肺炎	7	12	5	6	7	234	319	561	県北、いわき市の各保健所管内の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)	-	3	-	-	-	14	7	17	
RSウイルス感染症	14	8	8	2	13	1,446	1,810	2,509	会津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31週～第33週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	5	1	6	-	-	-	-	-	-	83	74	59
咽頭結膜熱	7	9	5	11	12	12	33	18	11	14	1	14	40	74	45	1615	1337	1163
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25	12	12	28	18	8	24	35	21	17	8	21	55	54	28	2304	1780	1527
感染性胃腸炎	202	120	154	139	87	63	142	76	76	34	27	42	120	88	103	8557	6722	6863
水痘	60	41	43	30	18	22	40	24	27	28	20	22	45	39	45	2343	1868	1900
手足口病	555	439	383	441	245	275	307	229	220	86	62	69	297	345	303	23568	17100	13225
伝染性紅斑	12	12	8	29	19	15	44	24	27	30	31	15	19	9	7	1889	1306	993
突発性発しん	36	36	25	33	21	22	39	28	30	31	29	19	47	40	30	2132	1798	1739
百日咳	1	-	-	-	-	-	3	1	2	2	3	3	3	2	4	99	96	84
ヘルパンギーナ	459	278	203	97	0	136	459	297	205	126	106	41	767	758	531	12996	9643	6509
流行性耳下腺炎	79	39	33	67	43	40	56	57	34	48	54	24	118	112	101	2696	2343	2263
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	185	171	146
流行性角結膜炎	3	-	5	1	-	6	13	17	19	7	7	12	9	5	12	461	414	507
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	11	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	3	-	2	24	21	48
マイコプラズマ肺炎	21	20	18	1	2	2	3	7	7	-	9	6	4	4	4	285	320	339
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	2	2	14	10	10
RSウイルス感染症	3	3	5	-	1	-	4	5	2	2	3	9	11	18	17	808	838	857

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31週～第34週】

疑似症	平成23年											平成22年									
	第31週	第32週	第33週	第34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32週～第34週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国					
	32週	33週	34週	32週	33週	34週	32週	33週	34週	32週	33週	34週	32週	33週	34週	32週	33週	34週			
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	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34週(8月22日～8月28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、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	平成23年												平成22年累計			
		第31週	第32週	第33週	第34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	～34週	～52週	
二類	結核	12 (県北4、郡山市4、 県中1、いわき市3)	7 (県北1、郡山市4、 県南1、いわき市1)	10 (県北1、郡山市7、 県南1、いわき市1)	7 (県北2、郡山市4、 いわき市1)	202	59	48	4	11	34	3	9	34	192	294	
三類	細菌性赤痢				3 (郡山市2、県中1)	4		3	1						3	5	
	腸管出血性大腸菌感染症		2 (県北、県中)		2 (郡山市、いわき市)	24	10	2	3				6	3	11	35	
四類	E型肝炎					1		1									
	A型肝炎					1				1					1	2	
	つつが虫病					15	3	4	4	1	3				17	60	
	デング熱														2	2	
	マラリア					1		1							1	1	
	ライム病	1 (県北)				1	1										
レジオネラ症					4	1							3	7	13		
五類	アメーバ赤痢	1 (会津)		1 (いわき市)	2 (郡山市)	6	1	3			1			1	7	13	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)					1					1						
	急性脳炎(※1)														1	2	
	クロイツフェルト・ヤコブ病														4	8	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1 (いわき市)		1								1			
	後天性免疫不全症候群					2	1	1							6	6	
	ジアルジア症														1	1	
	梅毒	1 (いわき市)				1								1	4	6	
	破傷風					1	1									1	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1	
	風しん					1				1					1	1	
	麻しん														1	3	

(※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、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							
		31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計				
二類	急性灰白髄炎																																
	結核	4	3	2	216	8			5	174	2			378	13	8	2	224	8	14	12	248	12	7	10	195	380	346	327	18925			
三類	コレラ																									2	1			5			
	細菌性赤痢				4								2				1				1				1	5	4	2	124				
	腸管出血性大腸菌感染症	12	2	4	57	44	12	2	289	2	2	2	29	11	24	5	56	3	2	2	33		2		22	250	200	138	2492				
	腸チフス														1		2										1		14				
	パラチフス																										1		17				
四類	E型肝炎																												1	39			
	A型肝炎				4								3				2								1	1	1	1	141				
	エキノコックス症				1																								12				
	オウム病																												11				
	コクシジオイデス症																												2				
	チクングニア熱(※1)																												5				
	つつが虫病	1			2		1		19				3								23				15	1	2	1	162				
	デング熱												1														3	1	1	57			
	日本紅斑熱																									5		1	57				
	日本脳炎																												2				
	ポツリヌス症																												3				
	マラリア												1				2								1	1	2	3	1	44			
	類鼻疽																				1							1	1				
レジオネラ症				5				3			1	13	1			8	1	1		19				4	18	5	11	440					
レプトスピラ症																											1	1	7				
五類	アメーバ赤痢		1		5				1				9				5				8	1		1	4	10	13	1	494				
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				5								2				1				1				1		1	4	163				
	急性脳炎(※2)								2				6			1	9				2				1	1	2	3	192				
	クリプトスポリジウム症																												6				
	クロイツフェルト・ヤコブ病												3								2				2	2	2		77				
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症								1				3				7				1			1	1	3	1	1	148				
	後天性免疫不全症候群	1	1		10				1	1			16		1		14				6				2	13	8	17	898				
	ジアルジア症				1								2															1	43				
	髄膜炎菌性髄膜炎																												7				
	先天性風しん症候群																												1				
	梅毒			1	7								15		1	1	5	1			4	1			1	14	7	11	477				
	破傷風				6				1				4				1				1				1	1	1		71				
	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				1												1									1			35				
	風しん				1				3				9				1				5				1	6	4	12	297				
麻しん				1																					5	7	2	389					

(※1)平成23年2月1日より調査開始

(※2)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

◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ迅速診断キット結果】

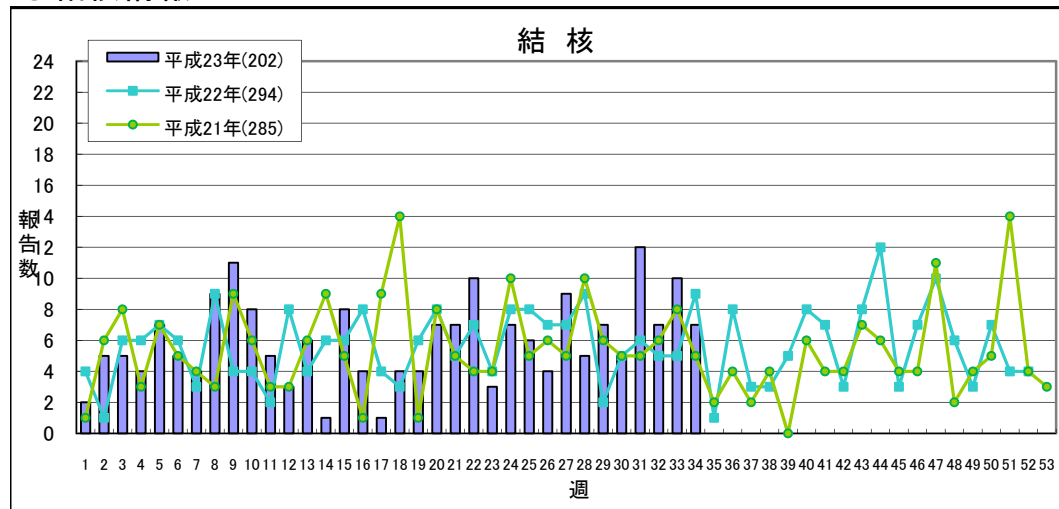
	A型陽性	B型陽性	A型B型共に陽性	型不明	計
県北	2070 (91.4%)	188 (8.3%)	4 (0.2%)	2 (0.1%)	2264
郡山市	2290 (77.8%)	625 (21.2%)	7 (0.2%)	21 (0.7%)	2943
県中	1288 (79.6%)	331 (20.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1619
県南	1192 (90.0%)	126 (9.5%)	4 (0.3%)	2 (0.2%)	1324
会津	1886 (86.4%)	296 (13.6%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	2183
南会津	192 (80.7%)	45 (18.9%)	1 (0.4%)	0 (0.0%)	238
相双	886 (98.3%)	3 (0.3%)	0 (0.0%)	12 (1.3%)	901
いわき市	2257 (93.2%)	162 (6.7%)	2 (0.1%)	0 (0.0%)	2421
計	12061 (86.8%)	1776 (12.8%)	19 (0.1%)	37 (0.3%)	13893

【入院／重症サーベイランス】 第34週
 一定の要件(インフルエンザに伴う急性脳炎、人工呼吸器装着、ICU入室の患者)に該当する重症者

(単位:人)

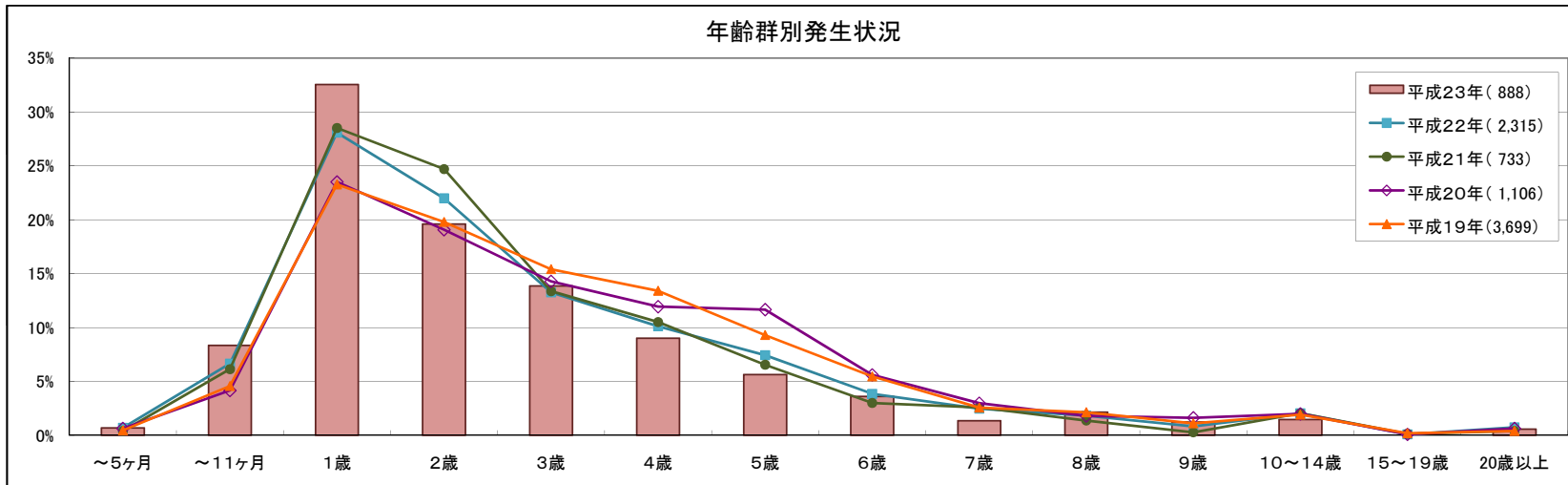
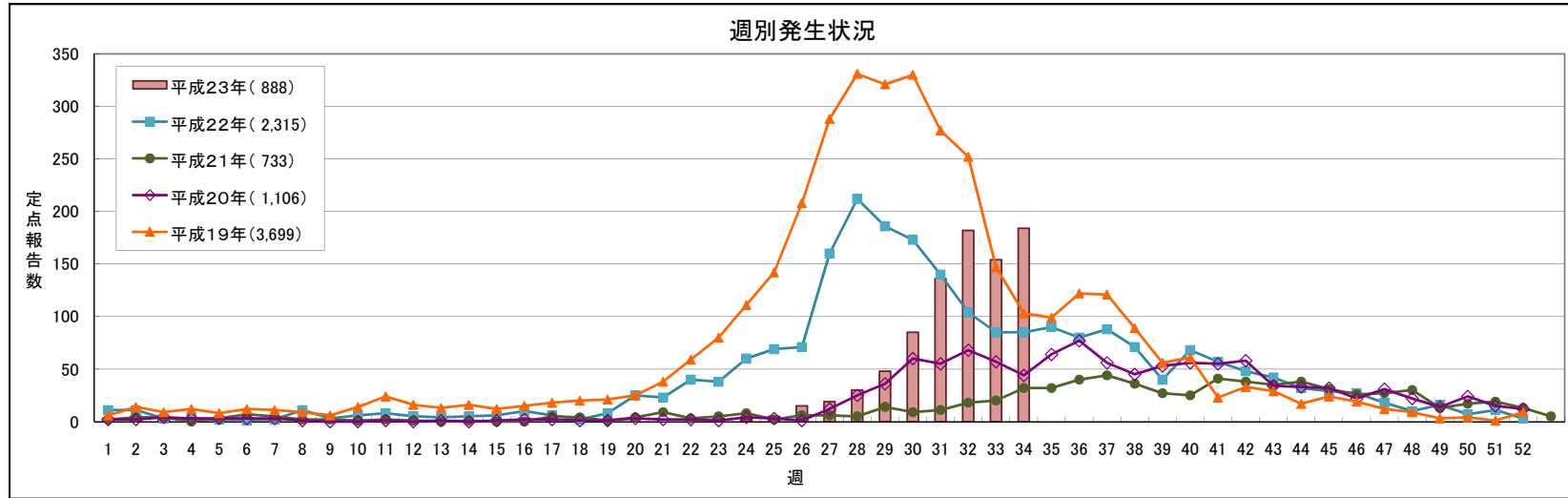
	'10/'11					'09/'10
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	累計
県北	0	0	0	0	5	25
郡山市	0	0	0	0	1	1
県中	0	0	0	0	0	9
県南	0	0	0	0	5	8
会津	0	0	0	0	1	5
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	5
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	12	53

◎結核情報



	平成23年				平成22年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計
県北	4	1	1	2	59
郡山市	4	4	7	4	48
県中	1	0	0	0	4
県南	0	1	1	0	11
会津	0	0	0	0	34
南会津	0	0	0	0	3
相双	0	0	0	0	9
いわき市	3	1	1	1	34
合計	12	7	10	7	202

◎手足口病情報



感染症週報 平成23年第34号 平成23年8月31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 : fukushimaeiken@mbp.sphere.ne.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。