

《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
・ 病原体検出情報	18
・ 結核情報	19
・ 手足口病情報	20

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33週(8月15日～8月21日)】

〈定点把握疾患〉

・インフルエンザは、今週3名の報告がありました。

・咽頭結膜熱は、県北で流行、いわき市で小流行が続いており、また、南会津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います。

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

・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おり、また、相双で流行が見られます。

・流行性耳下腺炎は、相双、いわき市で流行、県北で小流行が続いています。

・流行性角結膜炎は、郡山市で小流行が見られます。

・細菌性髄膜炎(1名:乳児)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(6名)は、県北(2名)、郡山市(1名)、いわき市(3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。

なお、県北、郡山市、県中、会津、南会津保健所管内においては、第32週の一部情報を追加しています。

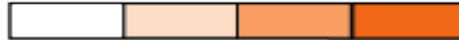
〈全数把握疾患〉

・結核(9名)は、郡山市(7名;20歳代:男性、30歳代:男性2名、40歳代:男性、50歳代:女性、60歳代:男性および女性)、県南(1名;20歳代:女性)、いわき市(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。

・アメーバ赤痢(1名;50歳代:男性)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。

・劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;90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。

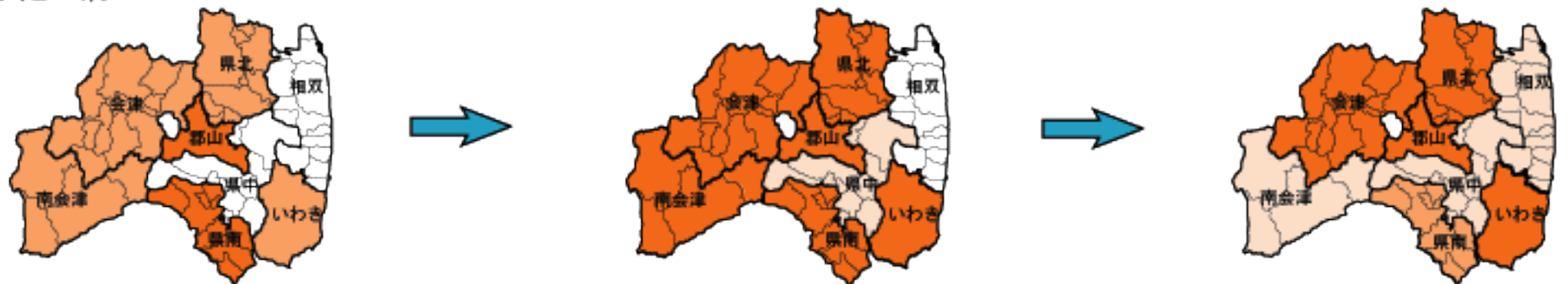
保健所管内別流行状況【第31週～第33週】

少ない  多い

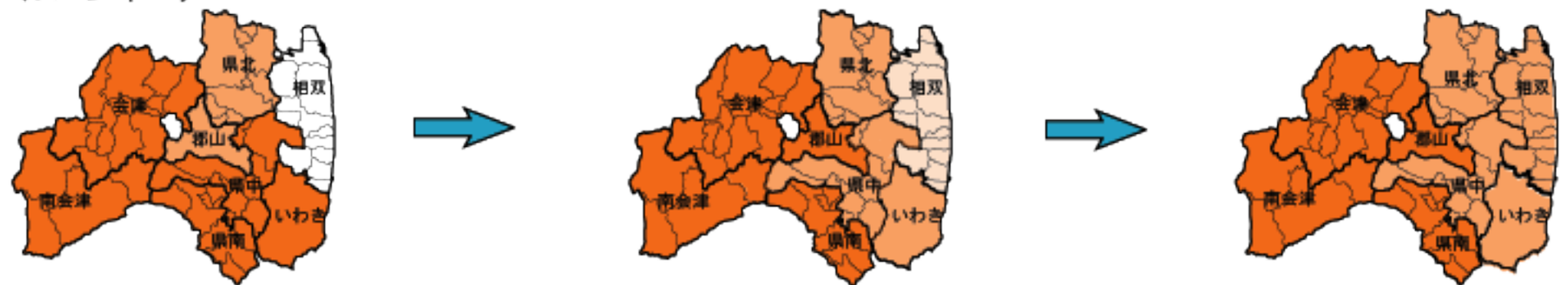
◎咽頭結膜熱



◎手足口病



◎ヘルパンギーナ



第31週 (8月1日～8月7日)

第32週 (8月8日～8月14日)

第33週 (8月15日～8月21日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第31週～第33週】

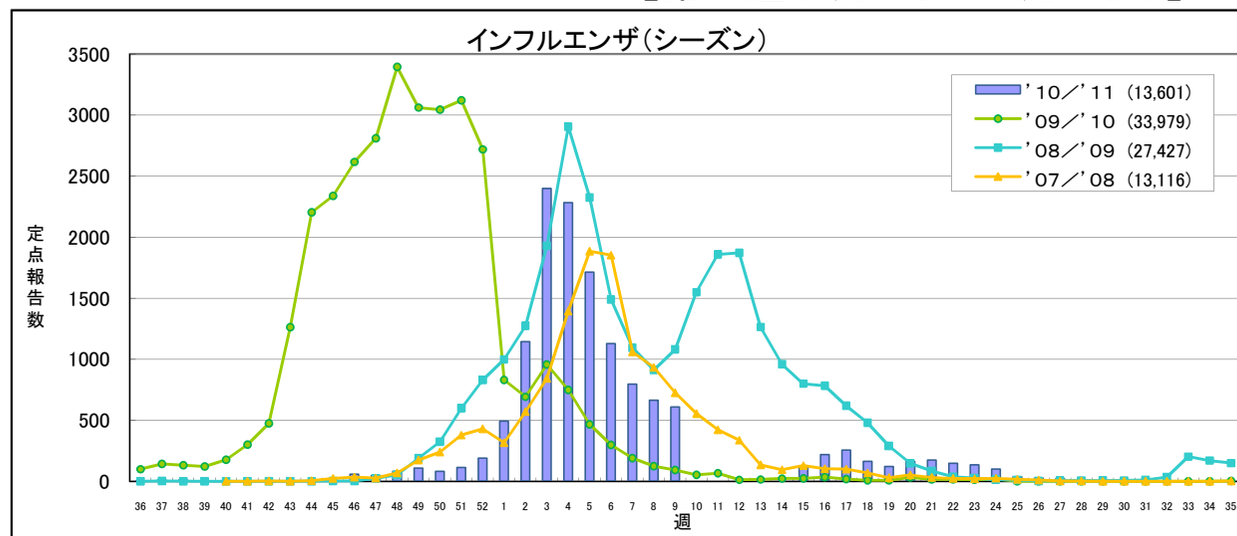
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第31週	第32週	第33週		第31週	第32週	第33週
インフルエンザ				ヘルパンギーナ	→ ★★★	↑ ★★★	↓ ★★★
咽頭結膜熱	→ ★★	↓ ★	↓ ★	流行性耳下腺炎	→ ★	→ ★	→ ★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎				流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎	↑ ★	↓	↑ ★
手足口病	↑ ★★	↑ ★★★	↓ ★★★	無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑	↓ ★★	→ ★★	↓ ★	マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
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33週(8月15日～8月21日)】



	'10/'11				累計	'09/'10 合計
	第30週	第31週	第32週	第33週		
県北	2	1	0	3	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	1	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	0	905	2,687
いわき市	0	0	1	0	2,416	6,806
合計	3	1	1	3	13,601	33,979

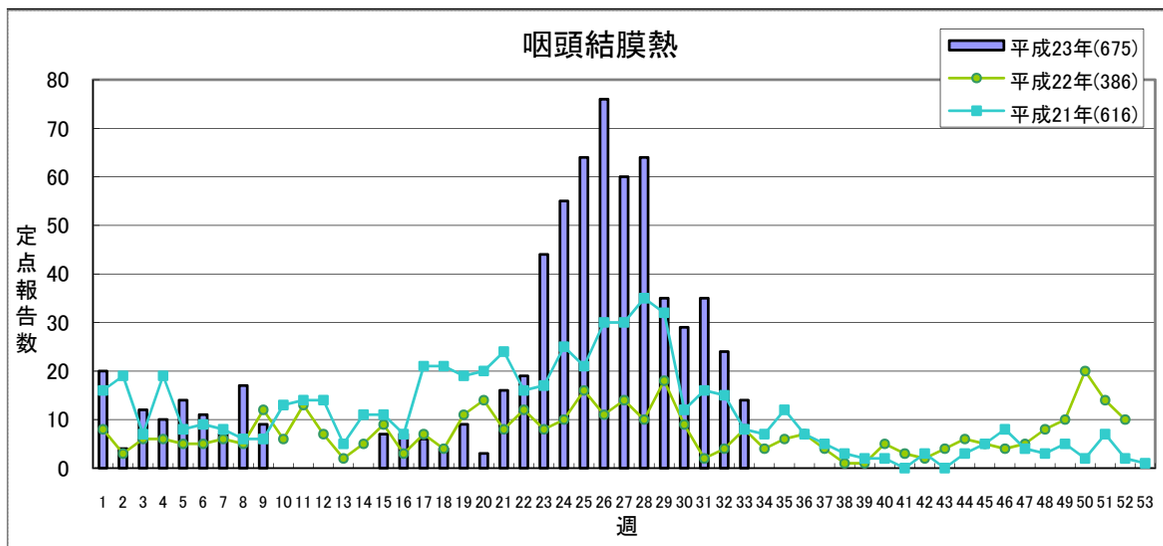
(*) 定点医療機関からの報告数です

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

* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

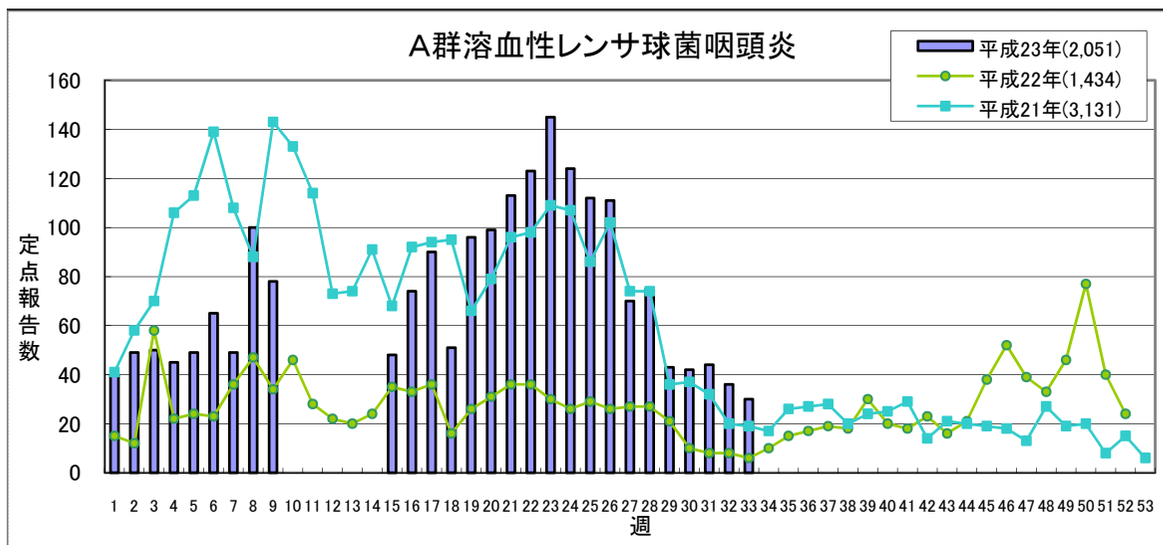
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	6	15	14	7	348	106
郡山市	11	6	5	1	125	94
県中	5	10	1	2	44	26
県南	0	0	0	0	8	15
会津	5	2	0	0	53	23
南会津	0	0	1	2	5	0
相双	0	0	0	0	12	49
いわき市	2	2	3	2	80	73
合計	29	35	24	14	675	386

(*) 定点医療機関からの報告数です

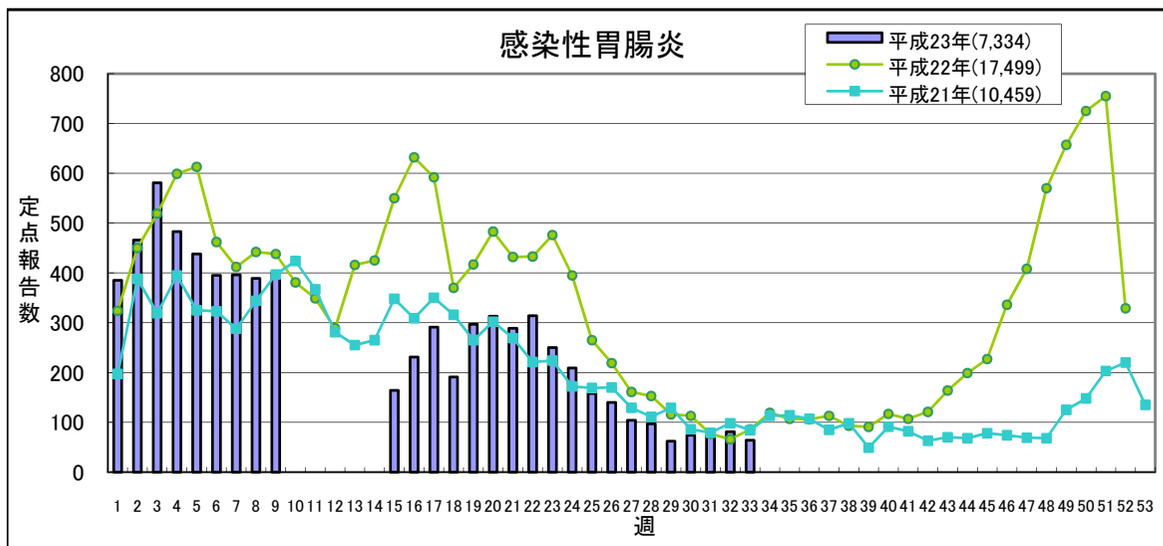


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	13	19	16	18	709	503
郡山市	11	11	8	1	330	151
県中	1	7	3	2	158	139
県南	3	2	2	1	162	92
会津	3	1	5	2	381	171
南会津	0	1	0	0	16	0
相双	0	0	0	0	20	106
いわき市	11	3	2	6	275	272
合計	42	44	36	30	2,051	1,434

(*) 定点医療機関からの報告数です

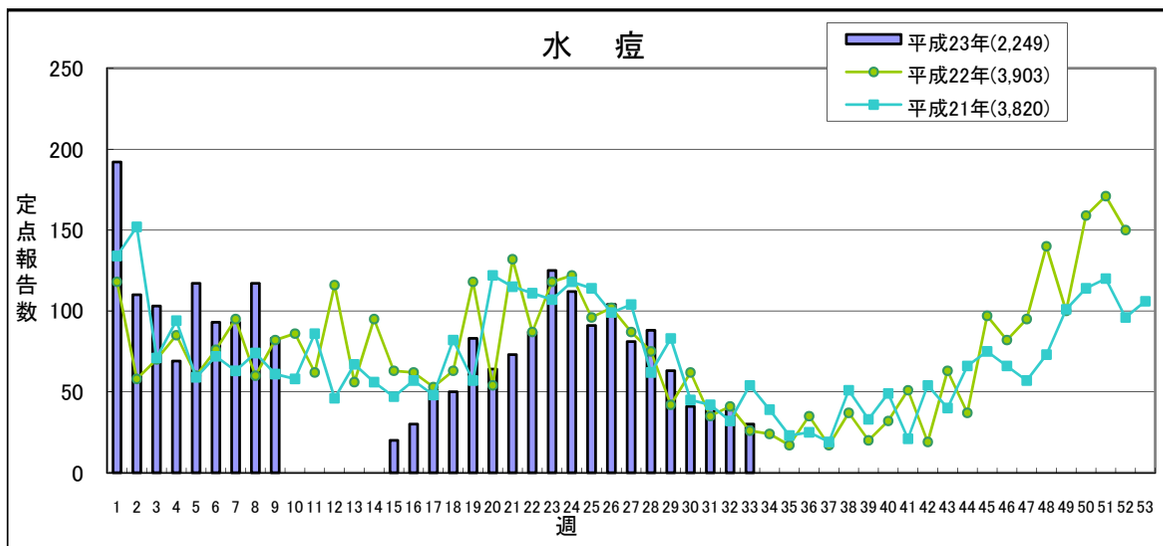
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	16	20	16	14	1,338	3,222
郡山市	13	15	15	3	1,054	2,501
県中	14	12	21	20	1,246	2,555
県南	9	5	4	8	780	1,273
会津	15	11	16	18	1,022	2,863
南会津	0	0	1	0	3	2
相双	2	0	0	1	697	2,114
いわき市	5	8	8	0	1,194	2,976
合計	74	71	81	64	7,334	17,506

(*) 定点医療機関からの報告数です

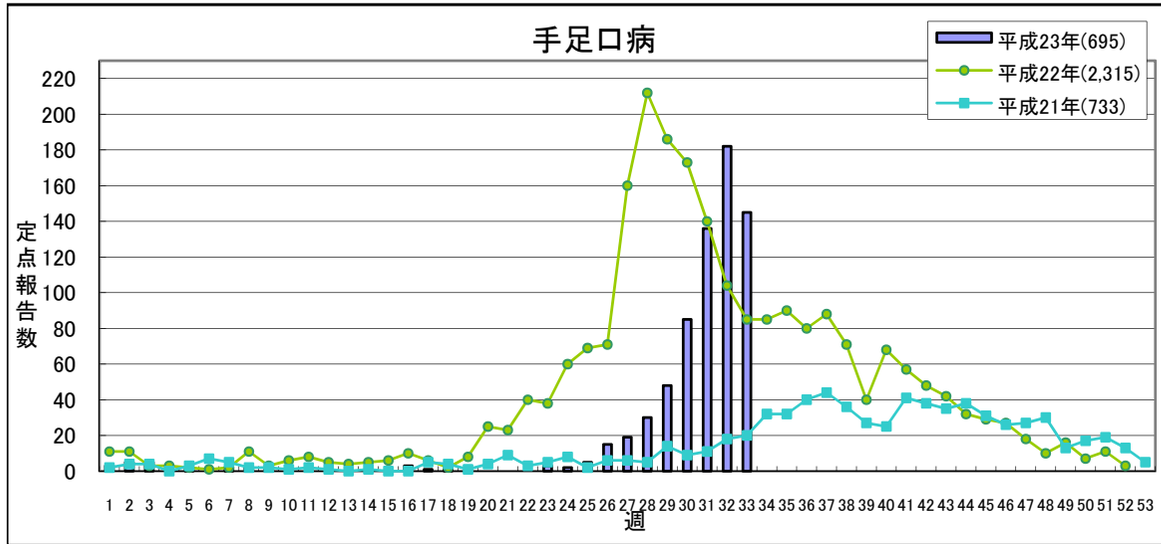


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	9	6	10	3	532	930
郡山市	16	10	11	5	483	682
県中	8	8	8	8	273	431
県南	2	8	6	3	181	382
会津	2	5	1	3	365	407
南会津	0	0	0	3	19	4
相双	0	0	0	0	47	160
いわき市	4	3	3	5	349	908
合計	41	40	39	30	2,249	3,904

(*) 定点医療機関からの報告数です

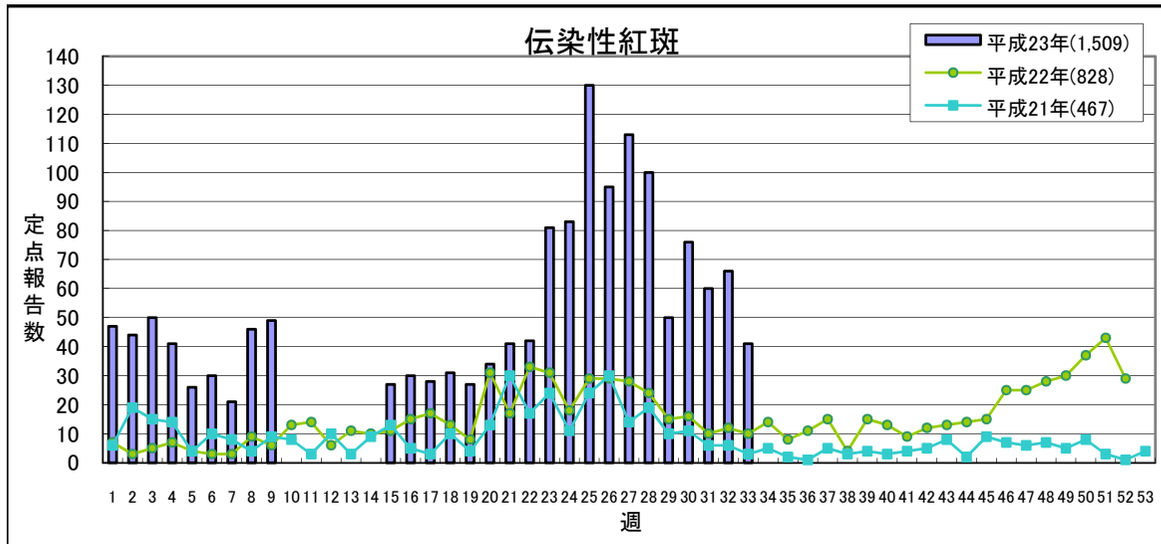
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累 計	合 計
県 北	13	21	43	34	140	465
郡山市	10	35	38	24	130	334
県 中	0	3	8	12	29	244
県 南	29	28	33	10	131	183
会 津	16	18	19	30	94	407
南会津	0	6	8	2	16	11
相 双	0	1	1	4	10	140
いわき市	17	24	32	29	145	531
合 計	85	136	182	145	695	2,315

(*) 定点医療機関からの報告数です

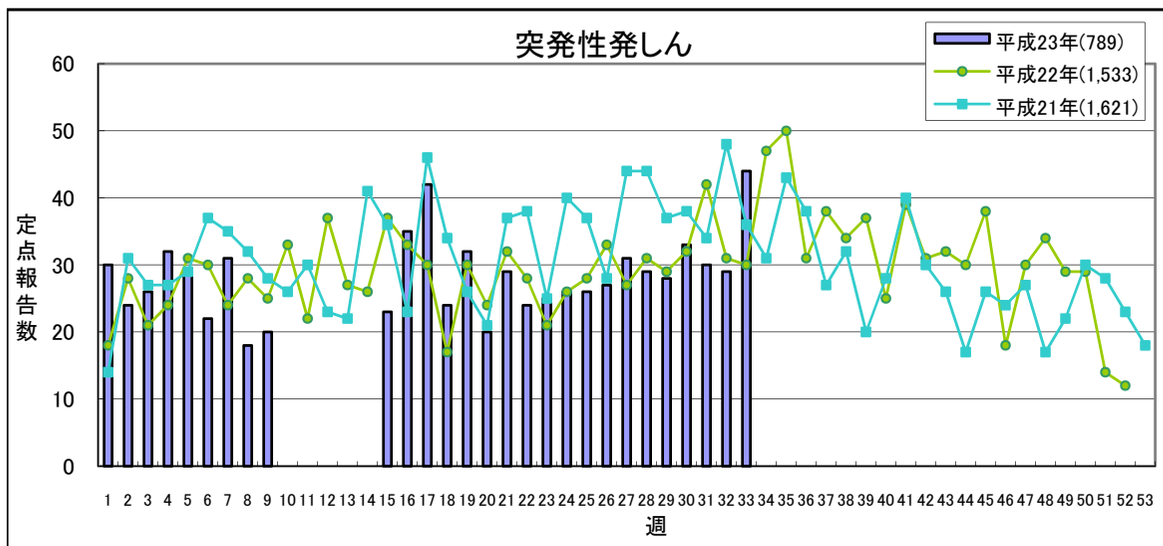


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累 計	合 計
県 北	38	22	25	19	574	141
郡山市	1	8	4	4	196	338
県 中	5	3	1	0	102	183
県 南	9	3	8	0	106	28
会 津	2	7	7	8	169	70
南会津	0	0	2	1	4	0
相 双	0	0	0	0	1	1
いわき市	21	17	19	9	357	67
合 計	76	60	66	41	1,509	828

(*) 定点医療機関からの報告数です

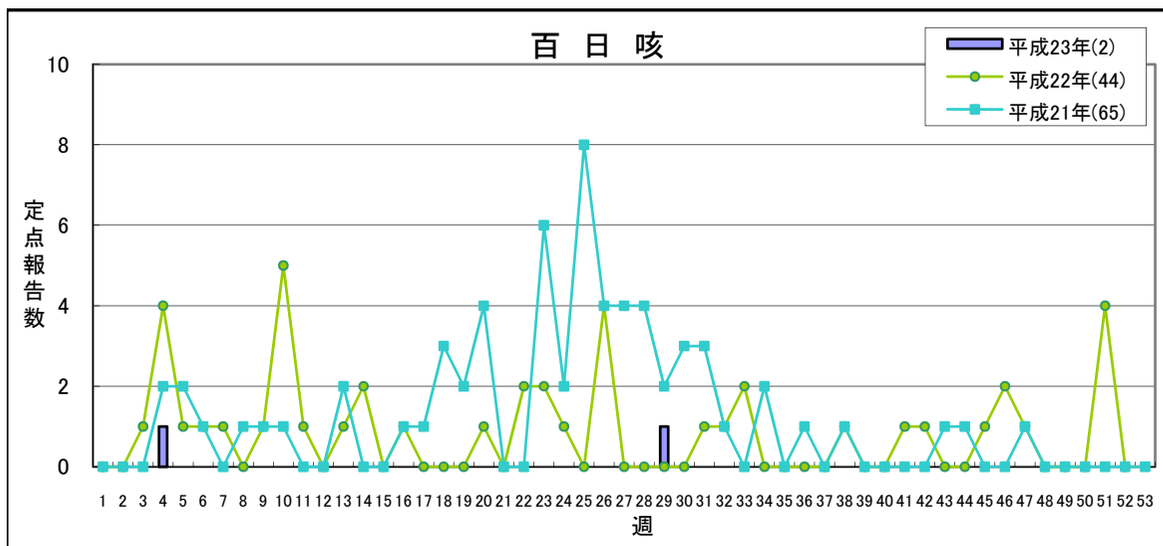
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	9	4	11	10	199	379
郡山市	5	2	4	3	127	287
県中	4	1	1	2	71	166
県南	3	4	1	3	73	117
会津	6	2	4	8	90	132
南会津	0	0	0	2	2	0
相双	0	0	0	1	14	96
いわき市	6	17	8	15	213	356
合計	33	30	29	44	789	1,533

(*) 定点医療機関からの報告数です

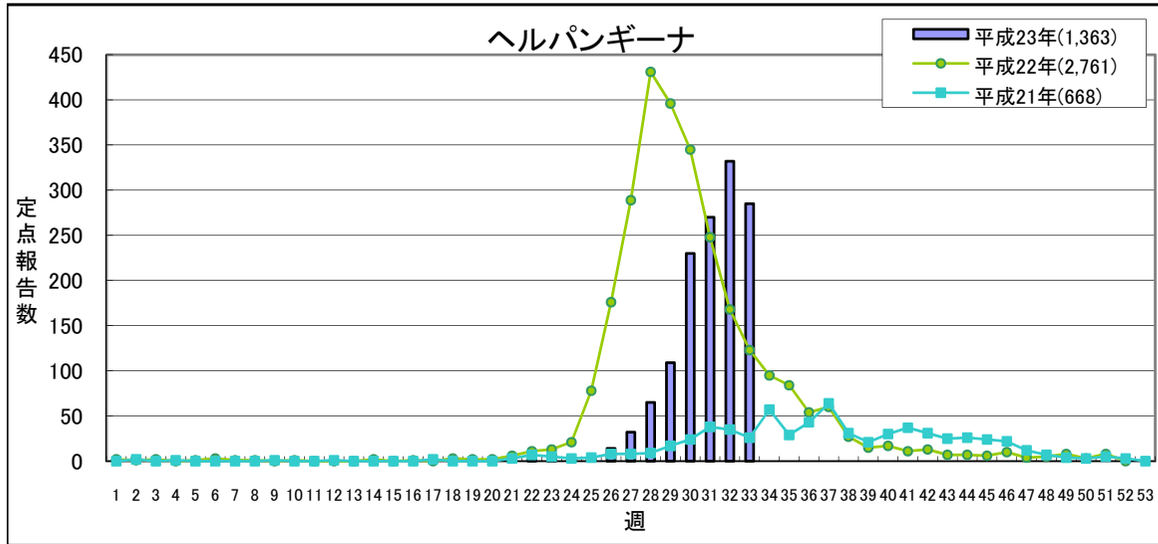


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	23
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	2
会津	0	0	0	0	1	12
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	2	44

(*) 定点医療機関からの報告数です

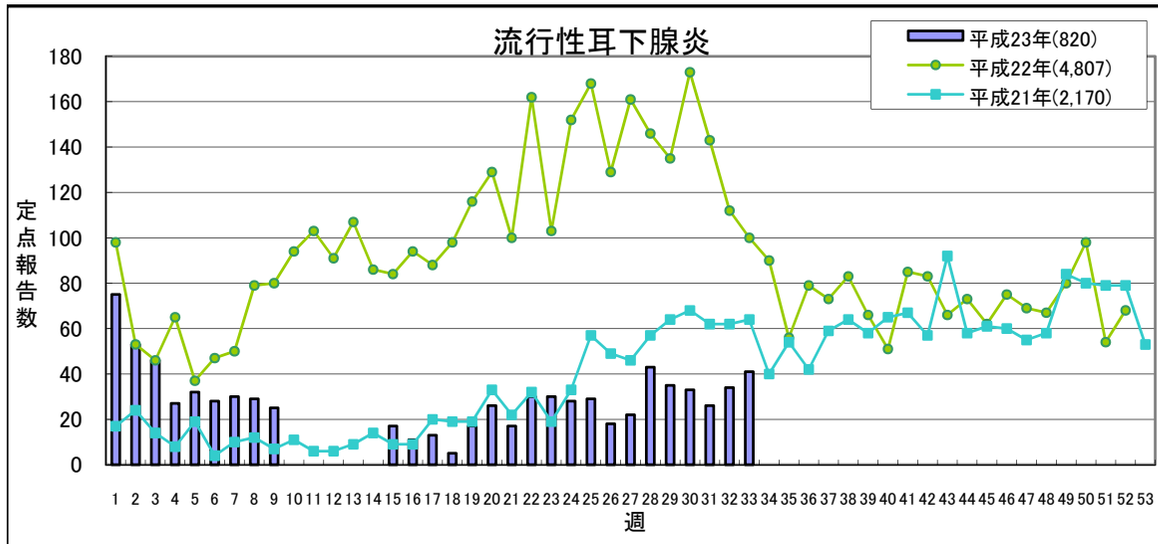
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	47	36	48	40	221	479
郡山市	30	34	52	46	188	318
県中	13	31	19	29	97	146
県南	58	39	35	27	227	183
会津	45	71	122	78	332	374
南会津	0	11	19	20	50	5
相双	0	0	2	7	10	181
いわき市	37	48	35	38	238	1,075
合計	230	270	332	285	1,363	2,761

(*) 定点医療機関からの報告数です

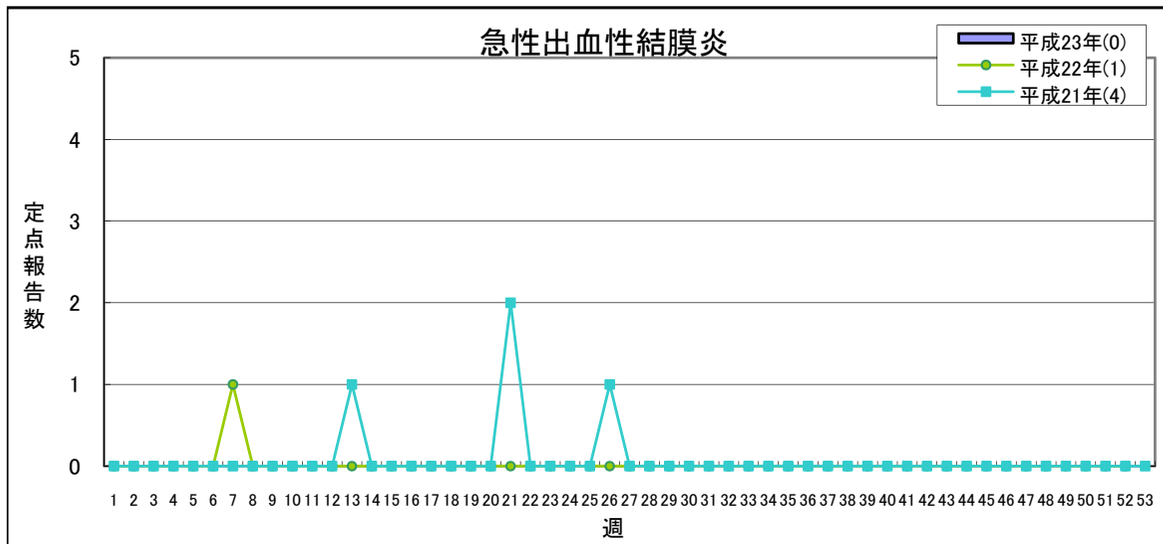


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	8	5	7	9	261	846
郡山市	3	1	0	6	128	1,179
県中	0	0	0	0	18	1,114
県南	2	3	1	3	89	345
会津	0	0	9	1	85	819
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	1	3	2	4	23	62
いわき市	19	14	15	18	216	437
合計	33	26	34	41	820	4,807

(*) 定点医療機関からの報告数です

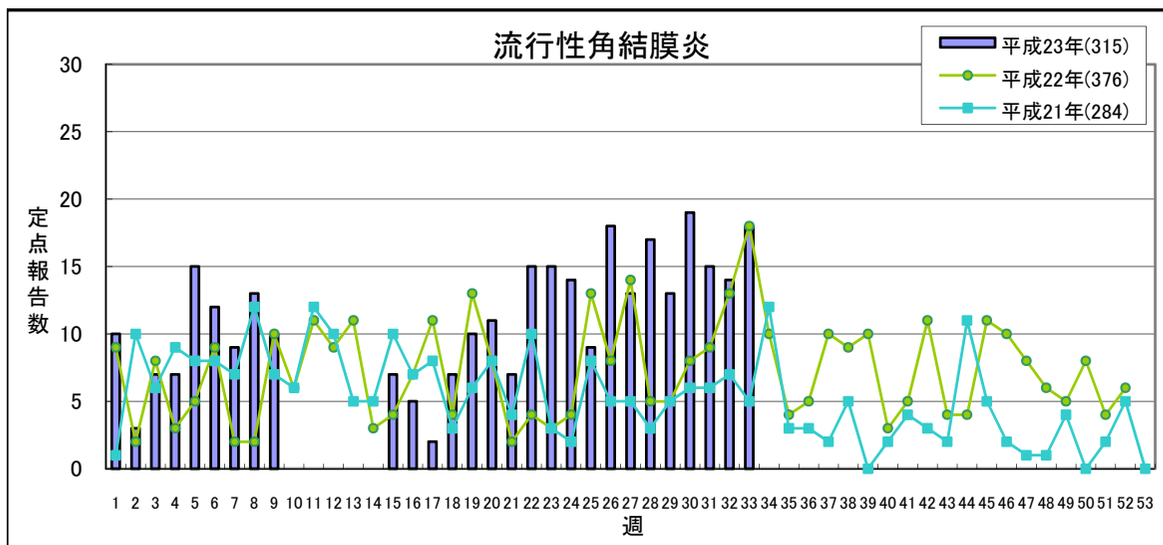
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33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

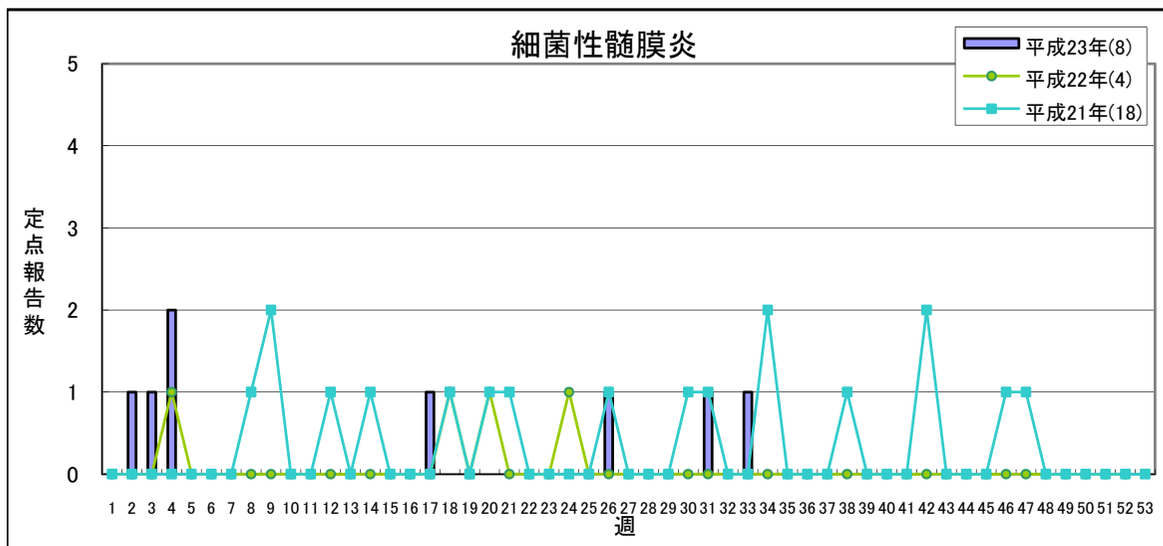


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	5	5	2	2	39	39
郡山市	6	1	6	6	109	118
県中	3	5	1	2	27	15
県南	0	2	0	1	25	41
会津	4	0	5	4	58	76
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	1	0	0	20	43
いわき市	1	1	0	3	37	44
合計	19	15	14	18	315	376

(*) 定点医療機関からの報告数です

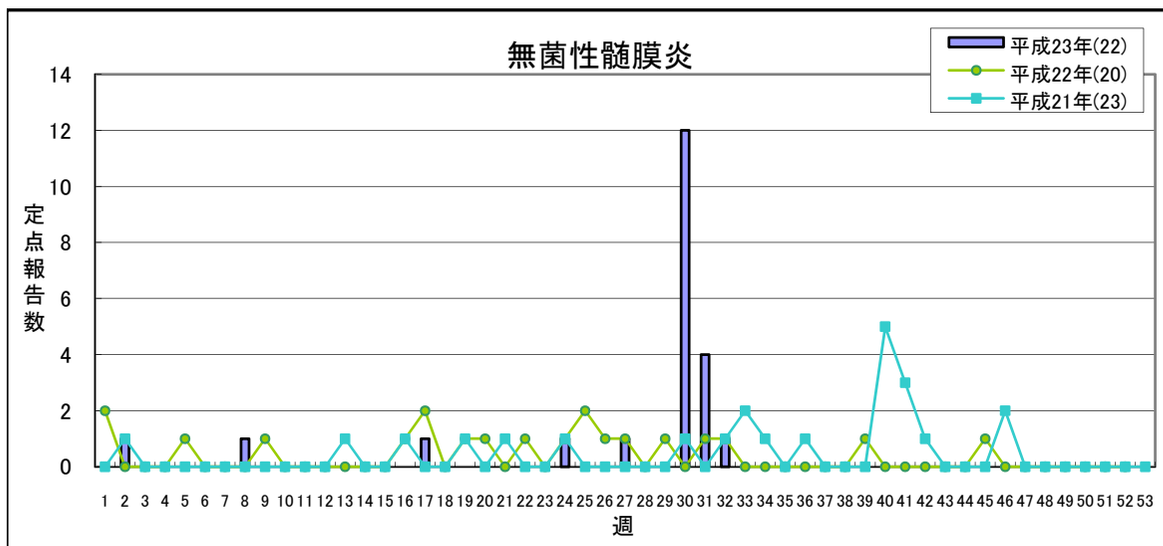
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	0	1	0	0	1	0
郡山市	0	0	0	1	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	0	1	0	1	8	4

(*) 定点医療機関からの報告数です

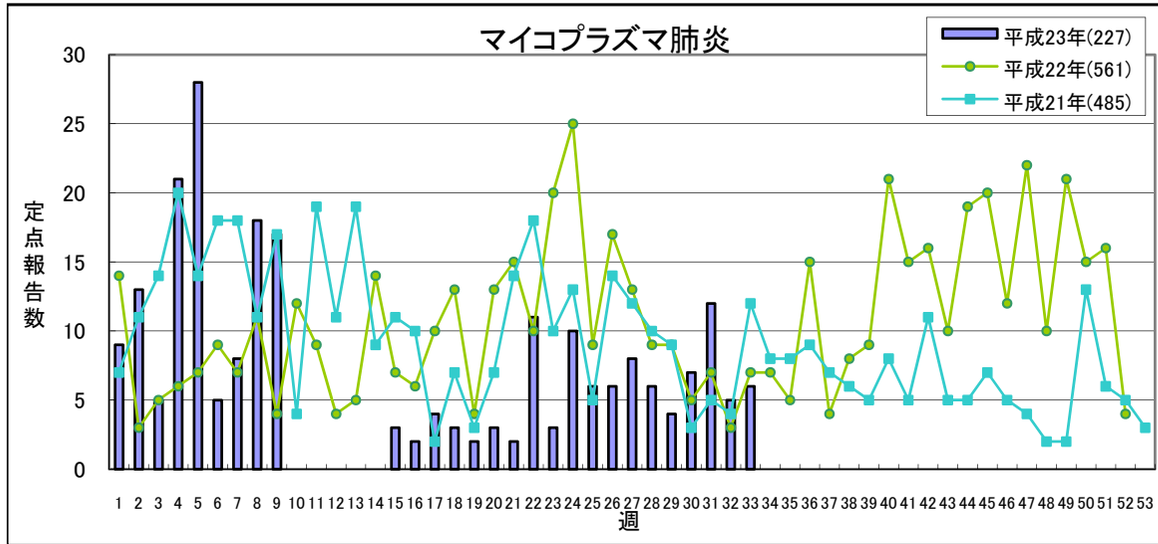


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	12	4	1	0	22	17
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	12	4	1	0	22	20

(*) 定点医療機関からの報告数です

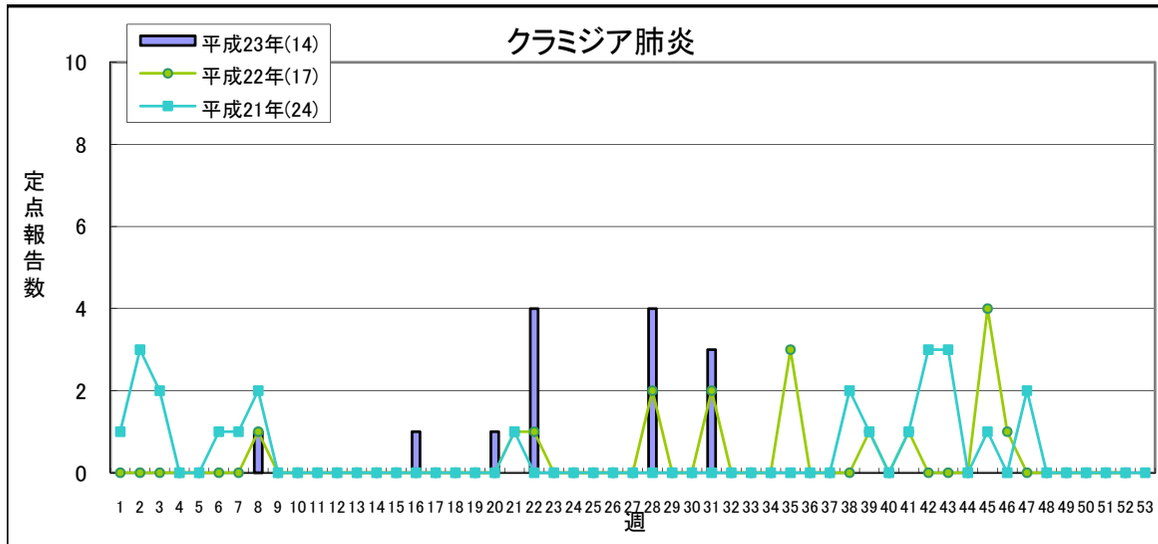
【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	3	2	3	2	58	95
郡山市	4	0	0	1	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	0	10	2	3	110	267
合計	7	12	5	6	227	561

(*) 定点医療機関からの報告数です

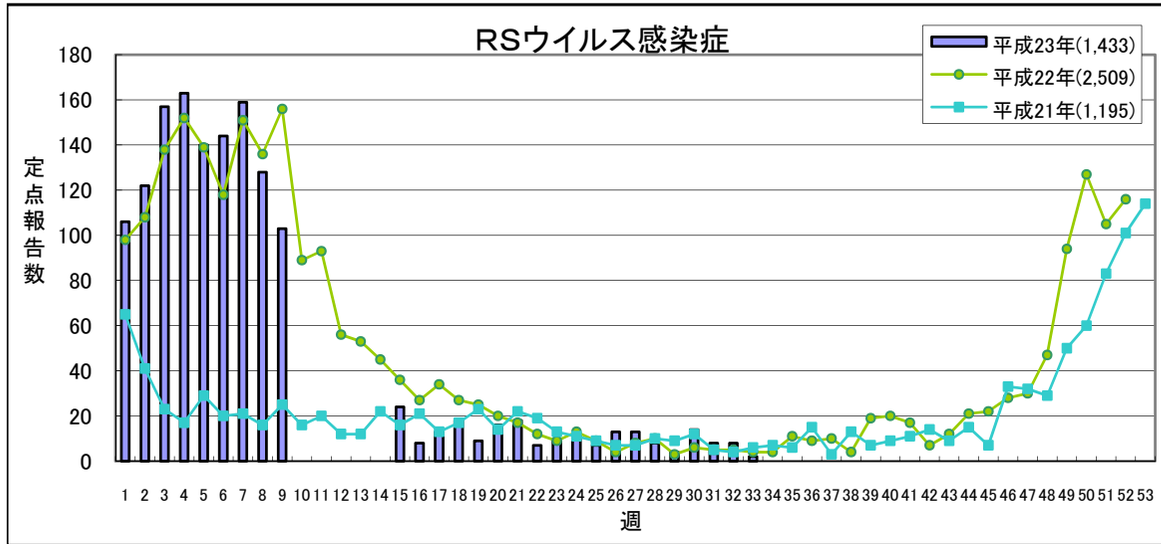


	平成23年					平成22年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	9
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	3	0	0	13	8
合計	0	3	0	0	14	17

(*) 定点医療機関からの報告数です

【第33週(8月15日～8月21日)】

少ない 多い



	平成23年				累計	平成22年 合計
	第30週	第31週	第32週	第33週		
県北	12	7	2	2	534	767
郡山市	1	0	2	0	186	864
県中	0	1	2	0	88	130
県南	1	0	1	0	87	170
会津	0	0	1	0	382	277
南会津	0	0	0	0	14	2
相双	0	0	0	0	84	146
いわき市	0	0	0	0	58	153
合計	14	8	8	2	1433	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33週(8月15日～8月21日)】

疾患名	平成23年					累計	平成22年累計		感染症コメント
	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週		～33週	～52週	
インフルエンザ	2	3	1	1	3	12,900	4,762	5,466	
咽頭結膜熱	35	29	35	24	14	675	267	386	県北で流行、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	43	42	44	36	30	2,051	878	1,434	県北で流行が続いています。
感染性胃腸炎	62	74	71	81	64	7,334	12,155	17,506	
水痘	63	41	40	39	30	2,249	2,557	3,904	
手足口病	48	85	136	182	145	695	1,493	2,315	県北、郡山市、県南、会津、いわき市で流行、南会津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	50	76	60	66	41	1,509	468	828	県北、会津、いわき市で流行、郡山市で小流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。
突発性発しん	28	33	30	29	44	789	935	1,533	
百日咳	1	-	-	-	-	2	33	44	
ヘルパンギーナ	109	230	270	332	285	1,363	2,327	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おり、また、相双で流行が見られます。
流行性耳下腺炎	35	33	26	34	41	820	3,429	4,807	相双、いわき市で流行、県北で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	1	
流行性角結膜炎	13	19	15	14	18	315	243	376	郡山市で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	1	-	1	8	4	4	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。
無菌性髄膜炎	-	12	4	1	-	22	18	20	
マイコプラズマ肺炎	4	7	12	5	6	227	312	561	県北、郡山市、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	4	14	8	8	2	1,433	1,806	2,509	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第30週～第32週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第30週	第31週	第32週	第30週	第31週	第32週												
インフルエンザ	1	-	-	-	-	-	6	5	1	1	-	-	-	-	-	114	83	74
咽頭結膜熱	8	7	9	16	11	12	40	33	18	17	14	1	49	40	74	1958	1615	1337
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	46	25	12	42	28	18	52	24	35	17	17	8	66	55	54	2671	2304	1780
感染性胃腸炎	220	202	120	127	139	87	109	142	76	50	34	27	95	120	88	8770	8557	6722
水痘	38	60	41	45	30	18	39	40	24	31	28	20	45	45	39	2566	2343	1868
手足口病	533	555	439	392	441	245	220	307	229	90	86	62	133	297	345	25636	23568	17100
伝染性紅斑	16	12	12	22	29	19	38	44	24	37	30	31	8	19	9	1902	1889	1306
突発性発しん	52	36	36	19	33	21	35	39	28	27	31	29	38	47	40	2108	2132	1798
百日咳	-	1	-	1	-	-	-	3	1	-	2	3	3	3	2	113	99	96
ヘルパンギーナ	367	459	278	61	0	99	348	459	297	223	126	106	497	767	758	13941	12996	9643
流行性耳下腺炎	77	79	39	84	67	43	60	56	57	64	48	54	97	118	112	3010	2696	2343
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	276	185	171
流行性角結膜炎	1	3	-	-	1	-	17	13	17	11	7	7	7	9	5	531	461	414
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	9	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	39	24	21
マイコプラズマ肺炎	14	21	20	-	1	2	6	3	7	5	-	9	3	4	4	309	285	320
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	2	3	3	-	-	1	1	4	5	-	2	3	14	11	18	678	808	838

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30週～第33週】

疑似症	平成23年											平成22年				
	第30週	第31週	第32週	第33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31週～第33週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	31週	32週	33週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	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33週(8月15日～8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30週	第31週	第32週	第33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	～33週	～52週	
二類	結核	5 (県中、県南、会津、南会津、いわき市)	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)	9 (郡山市7、県南1、いわき市1)	194	56	44	4	11	34	3	9	33	183	294	
三類	細菌性赤痢					1		1							3	5	
	腸管出血性大腸菌感染症			2 (県北、県中)		22	10	1	3				6	2	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										
五類	レジオネラ症					4	1						3		7	13	
	アメーバ赤痢		1 (会津)		1 (いわき市)	4	1	1			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、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

: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			
		30週	31週	32週	累計																								
二類	急性灰白髄炎																												
	結核	4	4	3	207		8		164	9	2		378	8	13	8	221	6	8	14	226	5	12	7	185	320	380	346	18258
三類	コレラ																									1	2	1	5
	細菌性赤痢				4								2				1				1				1	4	5	4	122
	腸管出血性大腸菌感染症	2	12	2	52	9	44	12	287	4	2	2	27	1	11	24	47	3	3	2	29	2	22		22	208	250	200	2342
	腸チフス													1			1									1		1	14
	パラチフス																									1		1	17
四類	E型肝炎																												39
	A型肝炎				4					1			3				2								1		2	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					1							15	1	1	2	160
	デング熱												1														1	3	56
	日本紅斑熱																									3	5		56
	日本脳炎																												2
	ポツリヌス症																												3
	マラリア												1				2								1	1	2	3	43
	ライム病												1												1			1	5
	レジオネラ症				5				3				12		1		8		1	1	18				4	4	12	18	427
レプトスピラ症																												6	
五類	アメーバ赤痢			1	5						1		9				5				6		1		3	5	10	13	487
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				5								2				1				1				1	3	1	1	159
	急性脳炎(※2)								2				6				8				10					3	1	2	188
	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	75
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症								1				3				7				1					3	3	1	146
	後天性免疫不全症候群			1	9				1	1	1	1	16	1		1	14	1			6				2	19	13	8	868
	ジアルジア症				1								2													1			42
	髄膜炎菌性髄膜炎																												7
	先天性風しん症候群																												1
	梅毒				6								14	1		1	5		1		4				1	7	14	7	459
	破傷風				6				1				4				1								1	2	1		69
	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	32
	風しん				1				3				9				2				5				1	6	6	4	285
	麻しん				1												8									4	5	7	391

(※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	885	(98.3%)	3	(0.3%)	0	(0.0%)	12	(1.3%)	900
いわき市	2257	(93.2%)	162	(6.7%)	2	(0.1%)	0	(0.0%)	2421
計	12060	(86.8%)	1776	(12.8%)	19	(0.1%)	37	(0.3%)	13892

【入院／重症サーベイランス】 第33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30週	第31週	第32週	第33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

◎病原体分離検出報告(平成23年7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
6月30日	インフルエンザA	Influenza virusB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	6歳	女	郡山市

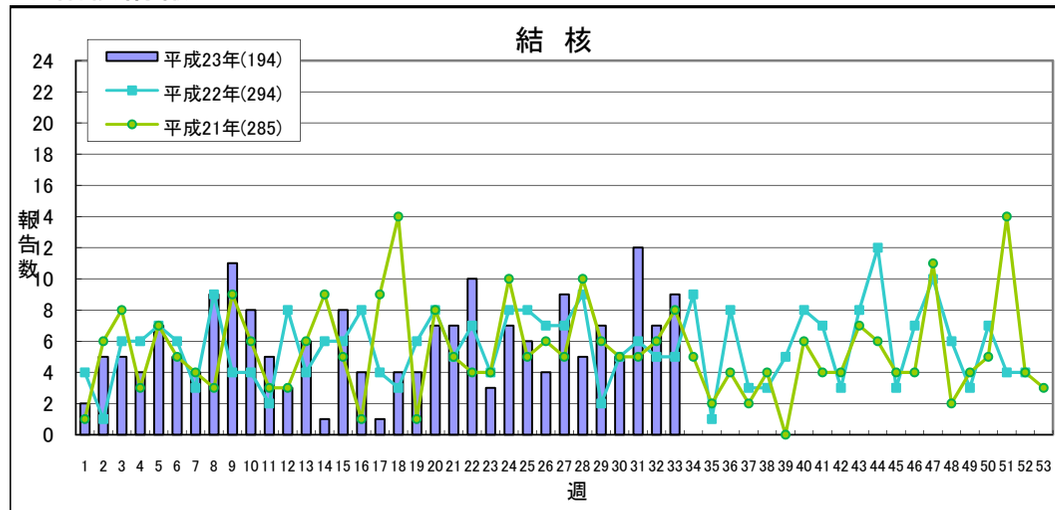
◎病原体分離検出報告(平成23年7月受付)

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
6月13日	流行性角結膜炎	アデノウイルス	結膜拭い液	31歳	男	福島市
6月10日	急性気管支炎	パラインフルエンザウイルス 3型	咽頭ぬぐい液	3ヶ月	男	郡山市
6月3日	感染性胃腸炎	ロタウイルスA群	糞便	2歳	女	郡山市
6月3日	感染性胃腸炎	アストロウイルス 1型	糞便	2歳	女	郡山市
6月6日	急性上気道炎, 急性胃腸炎	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	4歳	男	郡山市
6月10日	気管支肺炎	ヒトメタニューモウイルス	咽頭ぬぐい液	9ヶ月	男	郡山市
6月12日	腺窩性扁桃炎	アデノウイルス 5型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
6月13日	急性上気道炎	パラインフルエンザウイルス 3型	咽頭ぬぐい液	1歳	女	郡山市
6月15日	急性咽頭炎	アデノウイルス 7型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
6月19日	感染性胃腸炎	ロタウイルスA群	咽頭ぬぐい液	3歳	女	郡山市
6月20日	感染性胃腸炎	アデノウイルス 2型	糞便	1歳	男	田村郡三春町
6月20日	感染性胃腸炎	アストロウイルス 1型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	田村郡三春町
6月24日	RSウイルス感染症, 気管支肺炎	パラインフルエンザウイルス 3型	咽頭ぬぐい液	3歳	女	郡山市
6月27日	アデノウイルス感染症	アデノウイルス 7型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	郡山市
6月27日	急性上気道炎, アデノウイルス感染症	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	田村郡三春町
6月28日	アデノウイルス感染症, 腺窩性扁桃炎	アデノウイルス 7型	咽頭ぬぐい液	5歳	男	郡山市
6月30日	急性咽頭炎	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	2歳	男	田村郡三春町

◎病原体分離検出報告(平成23年8月受付)

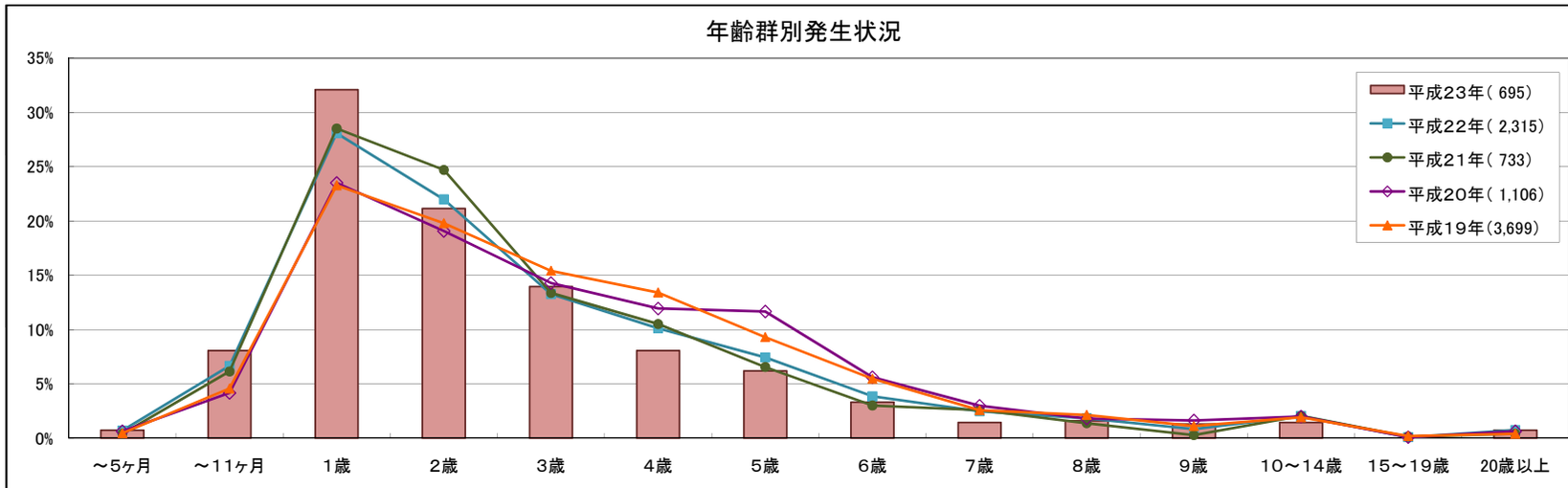
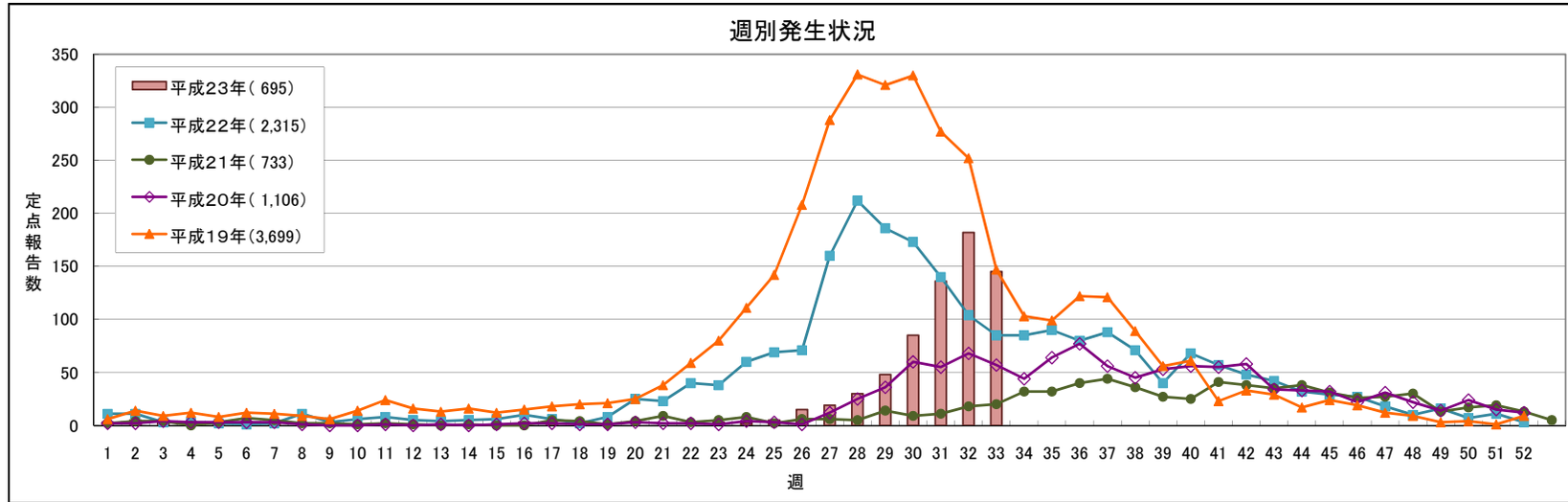
採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
7月6日	感染性胃腸炎	ロタウイルスA群	糞便	2歳	男	田村郡三春町
7月20日	急性上気道炎, 気管支炎	アデノウイルス 5型	咽頭ぬぐい液	5歳	男	郡山市
7月16日	けいれん	ポリオウイルス 2型	糞便	2歳	女	郡山市

◎結核情報



	平成23年				平成22年	
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	
県北	0	4	1	0	56	73
郡山市	0	4	4	7	44	56
県中	1	1	0	0	4	7
県南	1	0	1	1	11	12
会津	1	0	0	0	34	61
南会津	1	0	0	0	3	1
相双	0	0	0	0	9	24
いわき市	1	3	1	1	33	60
合計	5	12	7	9	194	294

◎手足口病情報



感染症週報 平成23年第33号 平成23年8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.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。