

福島県 感染症情報

検索 

平成24年8月8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
・ 病原体情報	17
・ 結核情報	18
・ ヘルパンギーナ情報	19

腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。
腸管出血性大腸菌感染症の予防には、生肉や加熱不十分な食肉を食べないことが重要です。また、微量の菌でも感染することがあるため、保育所などでの集団発生に注意する必要があります。

正しい手洗い消毒を励行しましょう！

腹痛、下痢(水様性・血便)、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ましょう。

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31週(7月30日～8月5日)】

〈定点把握疾患〉

・咽頭結膜熱は、県北、県南で小流行が続いており、また、郡山市、県中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、郡山市、県中で流行、会津、いわき市で小流行が続いています。

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

・百日咳(3名:すべて幼児)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、県北、会津、いわき市で流行、郡山市、県中、県南、南会津で小流行が続いています。

・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いています。

・無菌性髄膜炎(1名:乳児)は、郡山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。

・マイコプラズマ肺炎(10名)は、県北(4名)、郡山市(1名)、県南(3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。

・クラミジア肺炎(6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、県南、相双で流行が続いています。

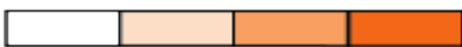
〈全数把握疾患〉

・結核(5名)は、県北(1名;70歳代:男性)、郡山市(2名;60歳代:女性、80歳代:女性)、県南(1名;70歳代:男性)、相双(1名;60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。

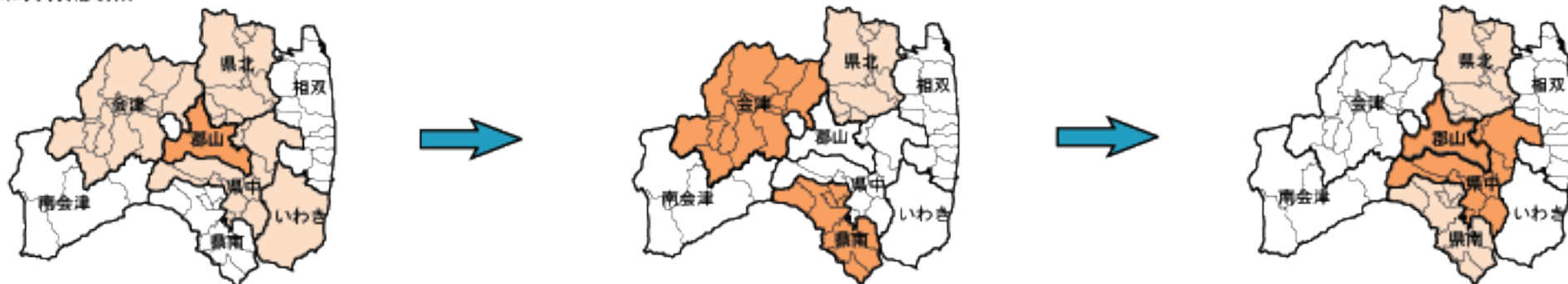
・A型肝炎(1名;50歳代:男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

・風しん(1名;30歳代:女性)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。

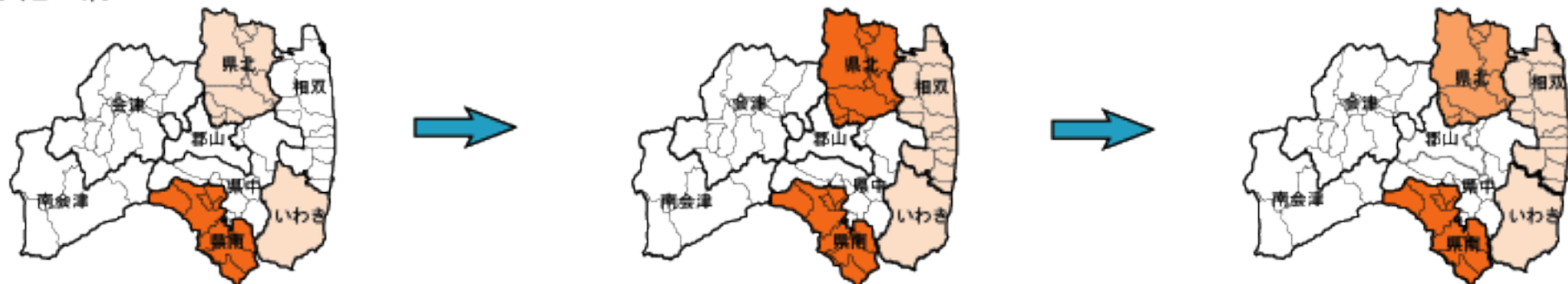
保健所管内別流行状況【第29週～第31週】

少ない  多い

◎咽頭結膜熱



◎手足口病



◎ヘルパンギーナ



第29週 (7月16日～7月22日)

第30週 (7月23日～7月29日)

第31週 (7月30日～8月5日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第29週～第31週】

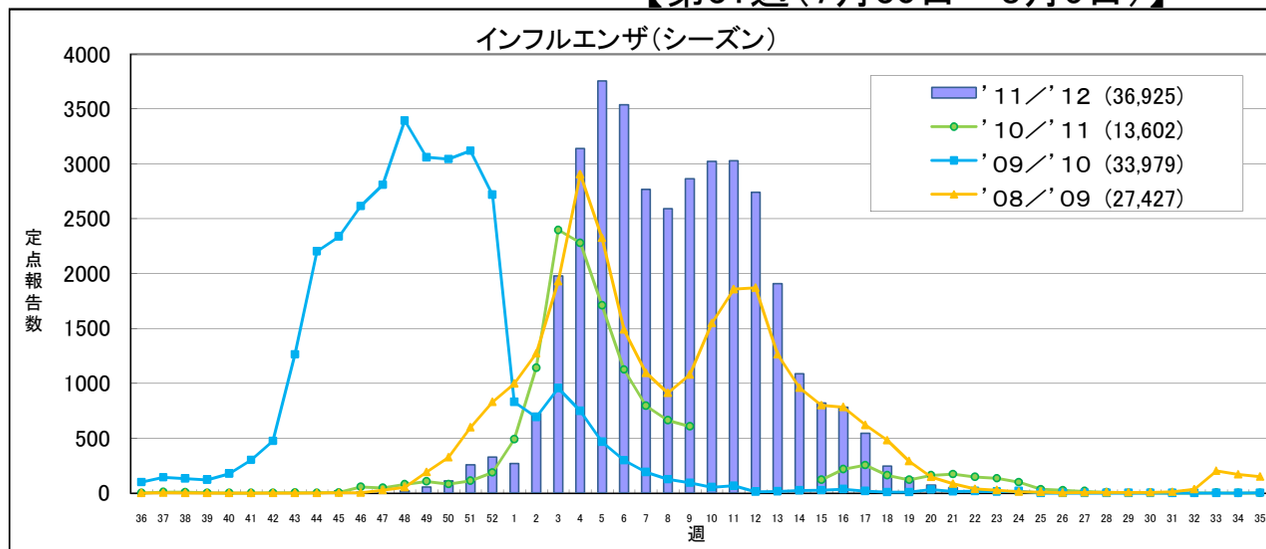
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第29週	第30週	第31週		第29週	第30週	第31週
インフルエンザ				ヘルパンギーナ	↑ ★★★	↓ ★★	↓ ★★
咽頭結膜熱	↓ ★	→ ★	→ ★	流行性耳下腺炎		↑ ★	↓
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★★★	↓ ★★★	→ ★★★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★	↓		流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病	↑ ★	↑ ★★★	↓ ★	無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症			↑ ★

(→ : 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31週(7月30日～8月5日)】



	'11/'12				累計	'10/'11合計
	第28週	第29週	第30週	第31週		
県北	2	1	2	1	6,721	2,352
郡山市	1	0	0	0	6,912	2,843
県中	0	0	0	0	3,406	1,588
県南	0	0	0	0	4,308	1,320
会津	1	0	0	0	6,463	1,971
南会津	0	0	0	0	371	206
相双	0	0	0	0	724	906
いわき市	1	1	0	0	8,020	2,416
合計	5	2	2	1	36,925	13,602

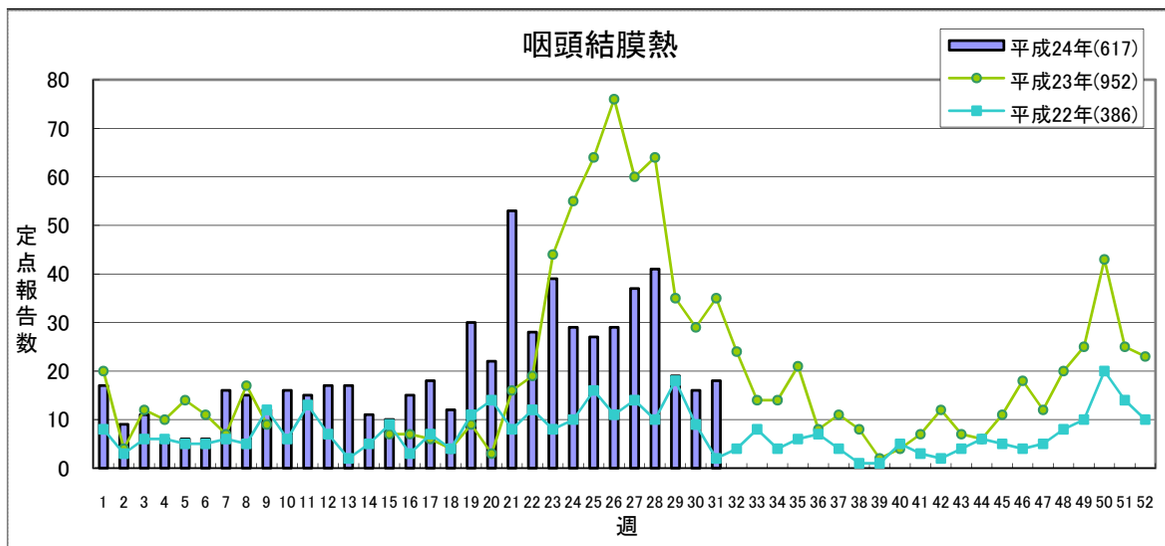
(*) インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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

* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

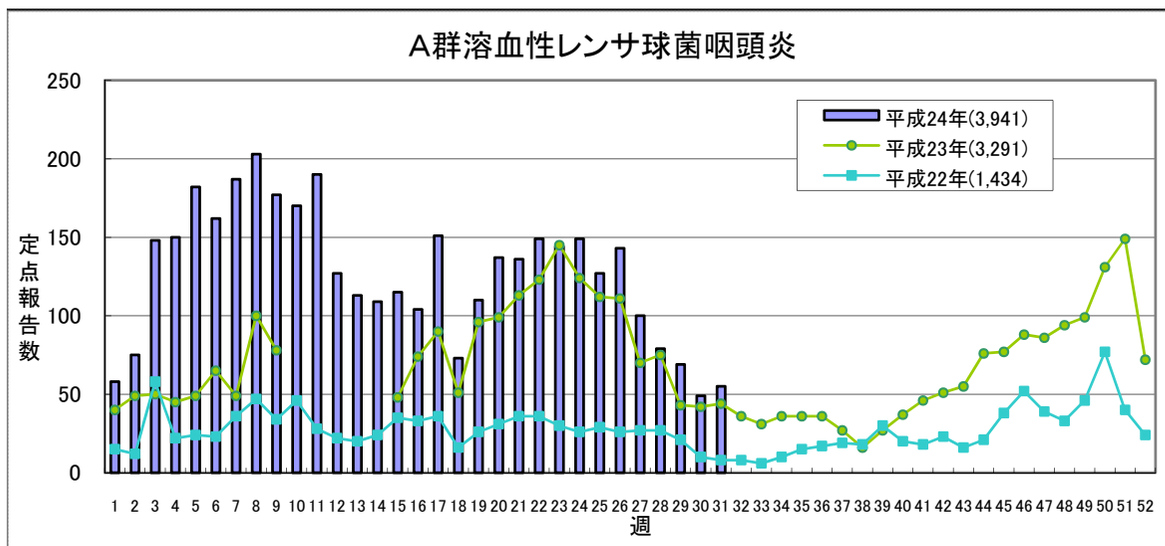
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	21	5	5	5	113	448
郡山市	8	6	1	6	248	170
県中	5	3	1	4	88	72
県南	0	0	3	2	29	15
会津	2	3	5	0	59	123
南会津	0	0	0	0	0	7
相双	0	0	0	0	0	12
いわき市	5	2	1	1	80	105
合計	41	19	16	18	617	952

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

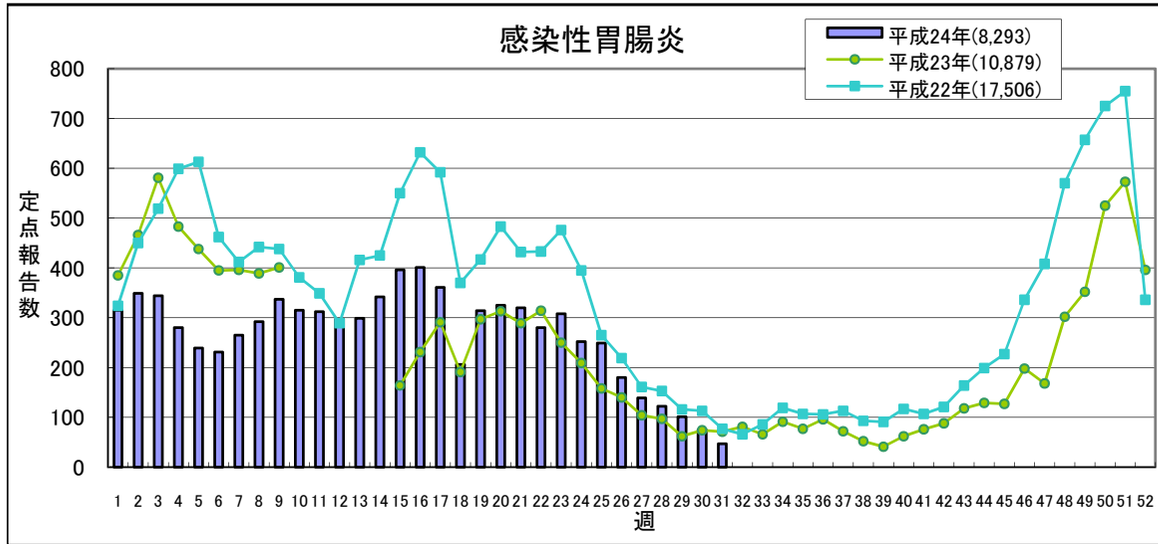


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	31	29	17	15	1,367	1,085
郡山市	12	12	7	8	719	470
県中	6	8	5	18	259	348
県南	2	4	8	1	217	355
会津	8	4	4	6	272	494
南会津	1	0	0	0	12	23
相双	1	1	0	1	25	28
いわき市	18	11	8	6	1,070	488
合計	79	69	49	55	3,941	3,291

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

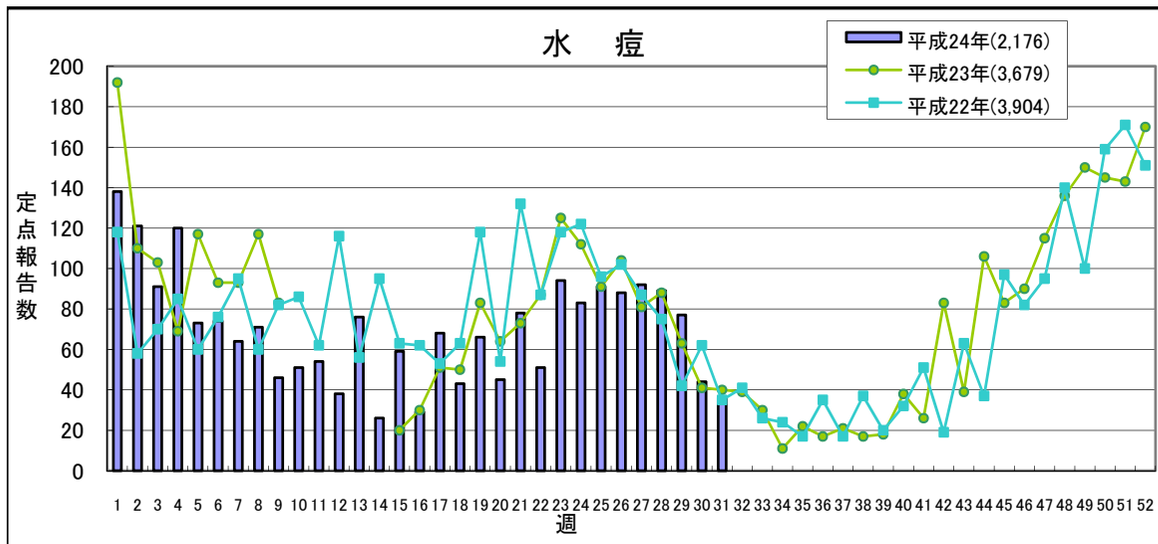
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	25	18	14	13	1,680	1,820
郡山市	18	24	15	15	1,195	1,706
県中	30	17	16	2	1,549	1,901
県南	8	2	6	2	702	1,113
会津	17	13	13	12	1,200	1,552
南会津	0	0	0	1	9	3
相双	0	1	0	0	116	714
いわき市	24	26	11	2	1,842	2,070
合計	122	101	75	47	8,293	10,879

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

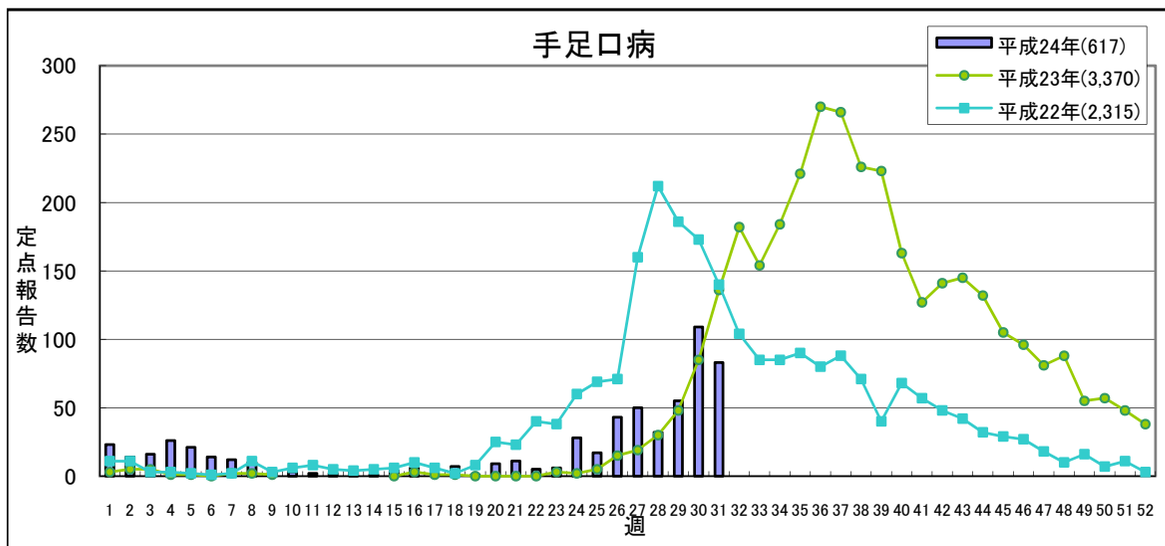


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	5	5	1	3	312	874
郡山市	5	6	4	4	330	762
県中	14	6	10	2	310	387
県南	16	7	5	1	176	409
会津	11	13	7	6	304	552
南会津	0	0	0	0	11	40
相双	3	0	2	0	26	60
いわき市	35	40	15	20	707	595
合計	89	77	44	36	2,176	3,679

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

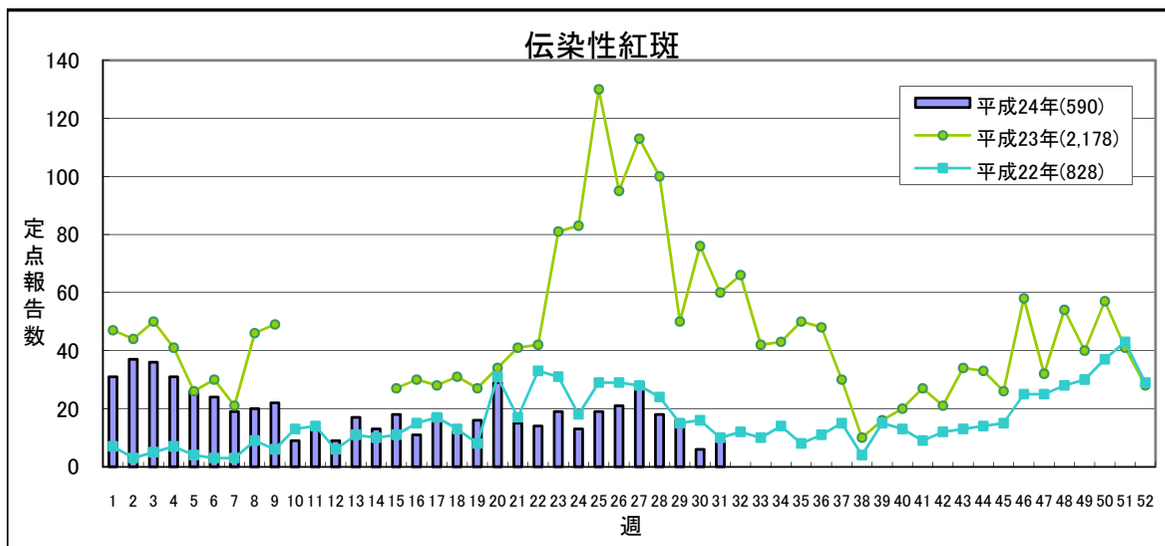
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	1	10	54	27	115	689
郡山市	0	3	4	4	24	573
県中	2	1	5	3	35	257
県南	12	25	24	28	169	325
会津	0	4	4	3	43	467
南会津	0	0	1	0	2	39
相双	2	0	2	4	9	19
いわき市	15	12	15	14	220	1,001
合計	32	55	109	83	617	3,370

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

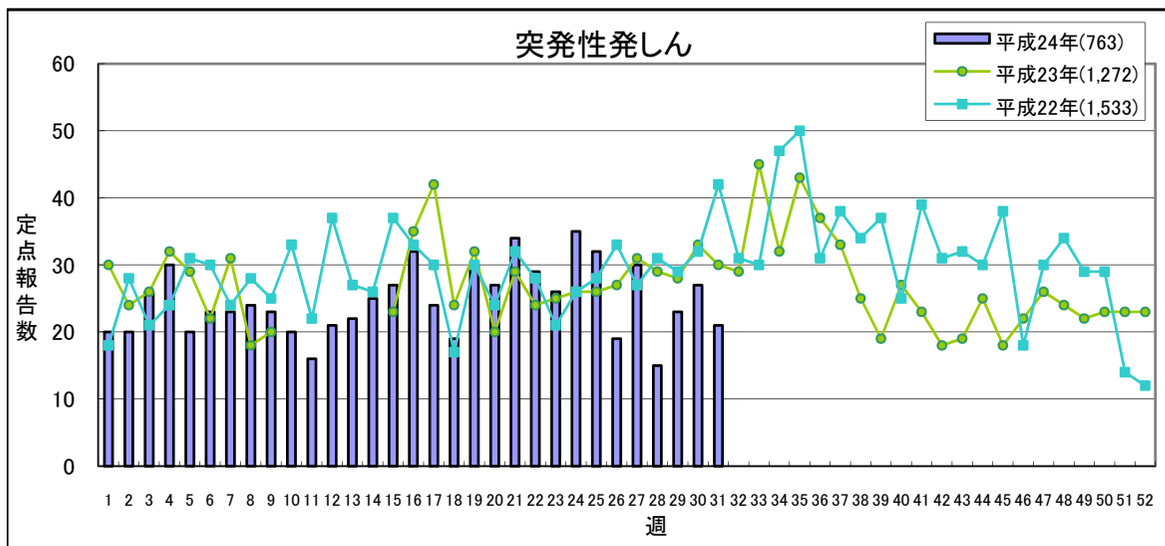


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	4	0	0	0	81	688
郡山市	1	0	1	0	69	249
県中	1	0	0	0	25	123
県南	1	0	0	1	8	115
会津	2	6	2	3	71	285
南会津	0	0	0	0	2	16
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	9	10	3	5	334	700
合計	18	16	6	9	590	2,178

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

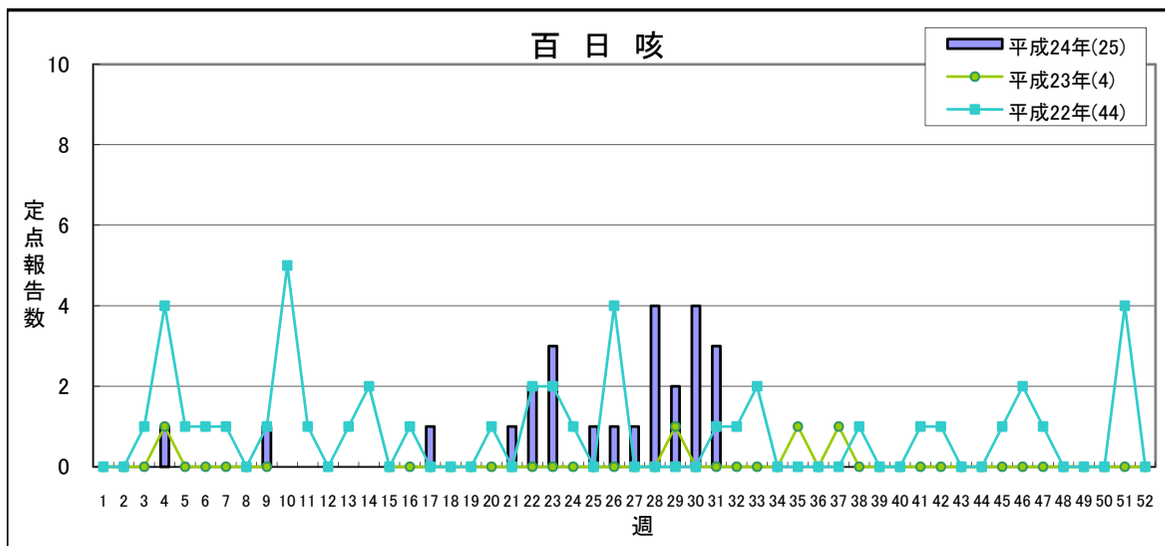
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	5	6	9	4	227	325
郡山市	4	3	7	6	164	251
県中	1	3	4	4	69	129
県南	1	2	2	2	66	104
会津	0	5	0	3	58	140
南会津	0	0	0	0	2	6
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	4	4	5	2	177	303
合計	15	23	27	21	763	1,272

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

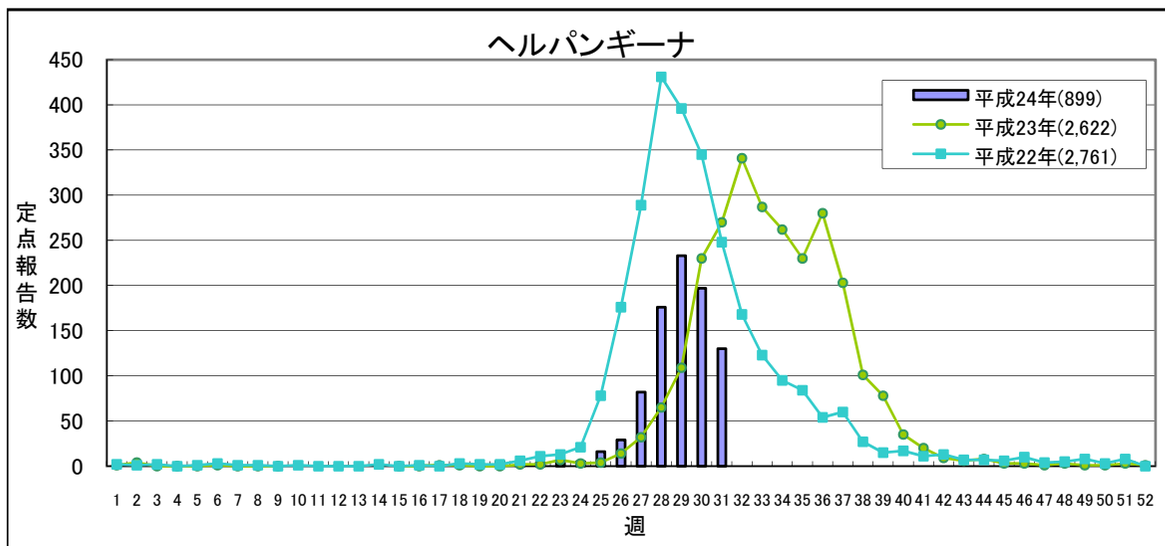


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	1	2	3	12	2
郡山市	1	0	2	0	10	0
県中	0	1	0	0	2	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	1	0
合計	4	2	4	3	25	4

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

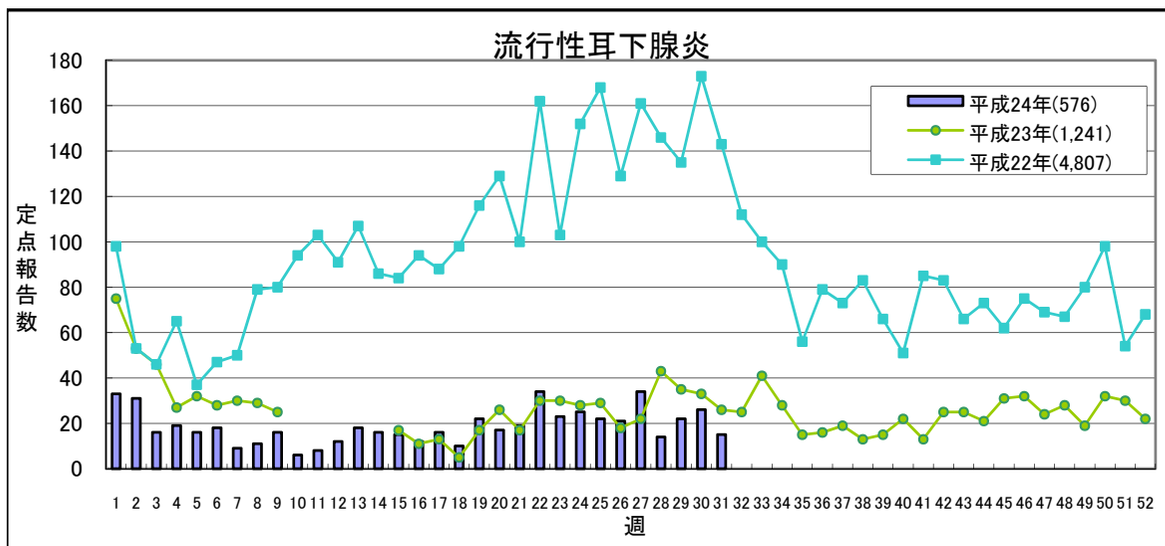
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	29	49	40	38	178	404
郡山市	28	29	15	9	105	365
県中	14	10	5	9	64	188
県南	30	29	19	6	141	297
会津	46	52	63	29	211	764
南会津	7	2	7	4	21	92
相双	0	0	1	0	1	11
いわき市	22	62	47	35	178	501
合計	176	233	197	130	899	2,622

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

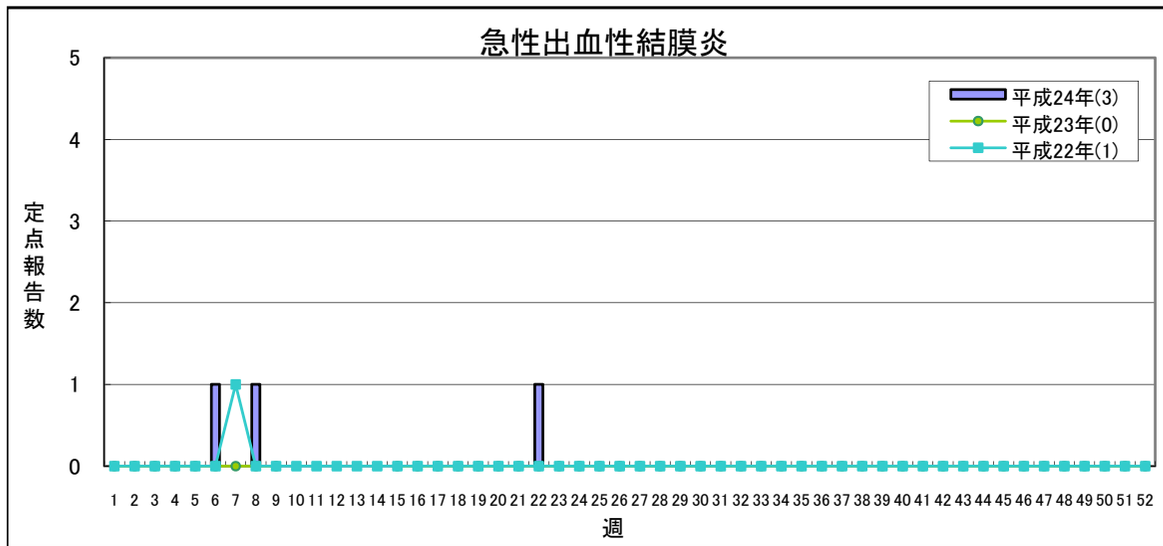


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	3	0	1	77	359
郡山市	4	8	3	2	73	164
県中	2	0	0	1	15	23
県南	2	4	1	2	70	114
会津	1	0	4	2	86	102
南会津	1	0	11	0	18	4
相双	0	0	1	0	2	25
いわき市	4	7	6	7	235	450
合計	14	22	26	15	576	1,241

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

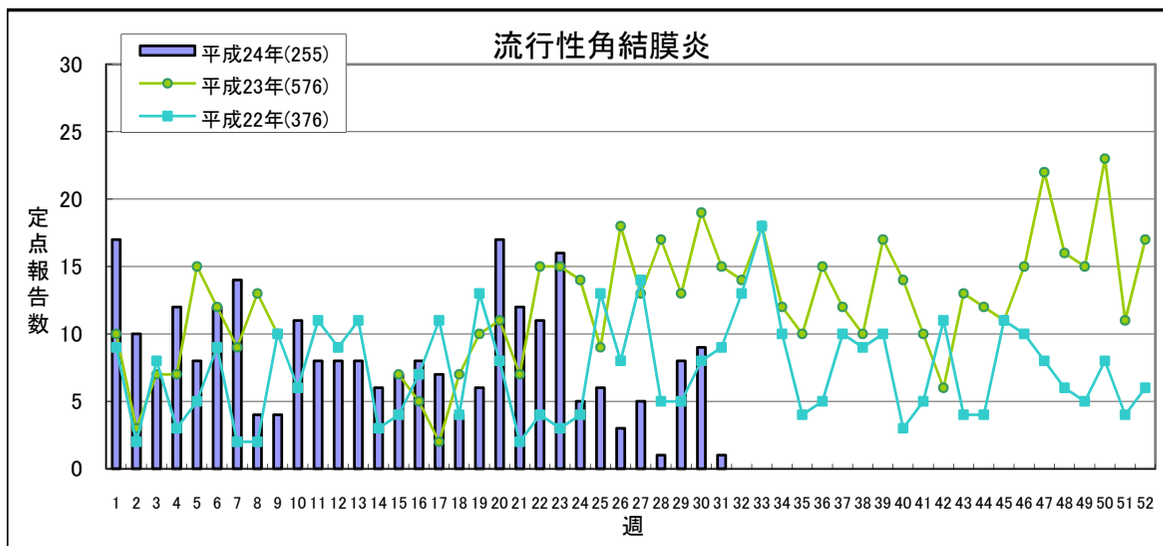
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31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

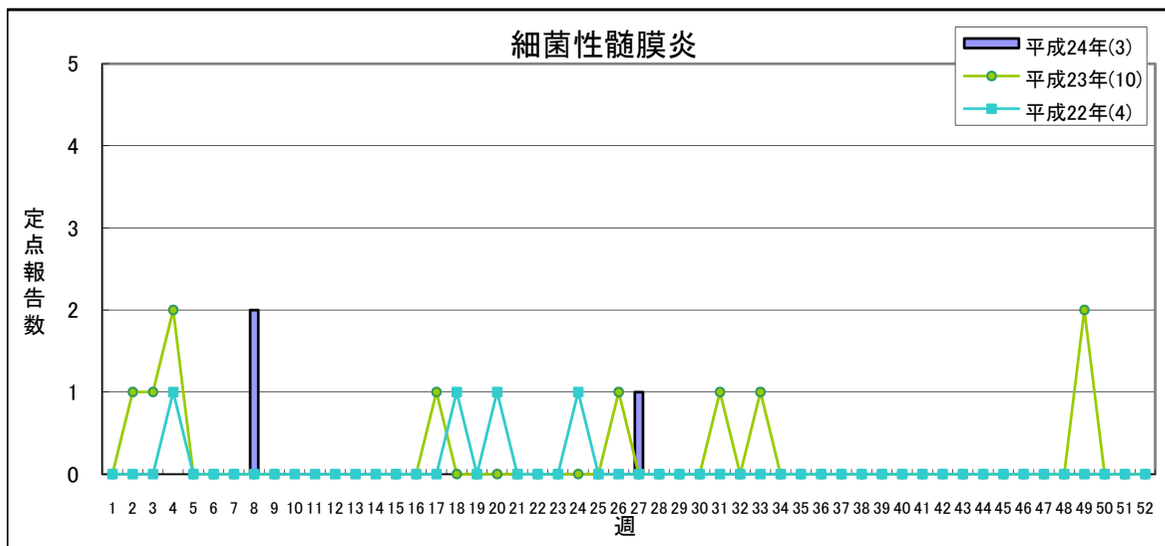


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	17	65
郡山市	1	4	3	0	57	165
県中	0	0	0	0	9	54
県南	0	1	1	0	43	63
会津	0	3	2	0	87	141
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	0	22	32
いわき市	0	0	2	1	20	56
合計	1	8	9	1	255	576

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

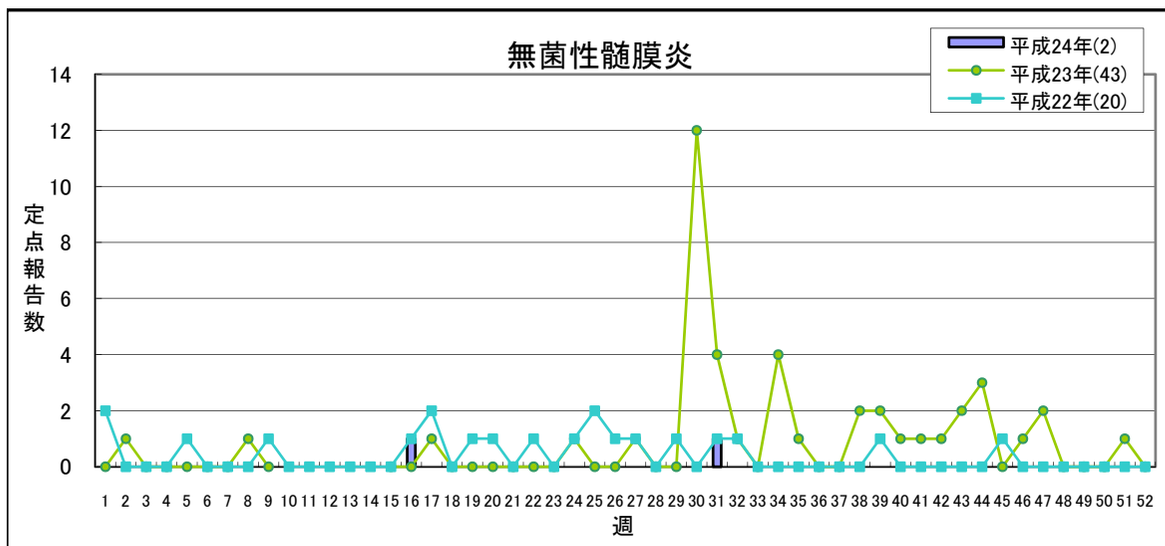
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	1
郡山市	0	0	0	0	1	2
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	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	0	0	0	1	6
合計	0	0	0	0	3	10

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

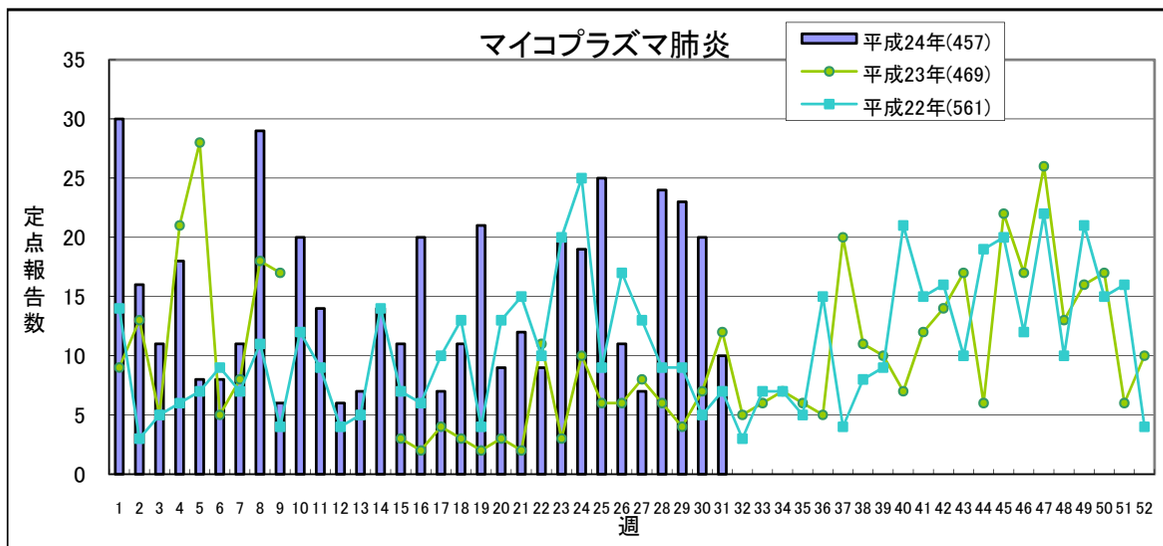


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	1	2	43
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	1	2	43

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

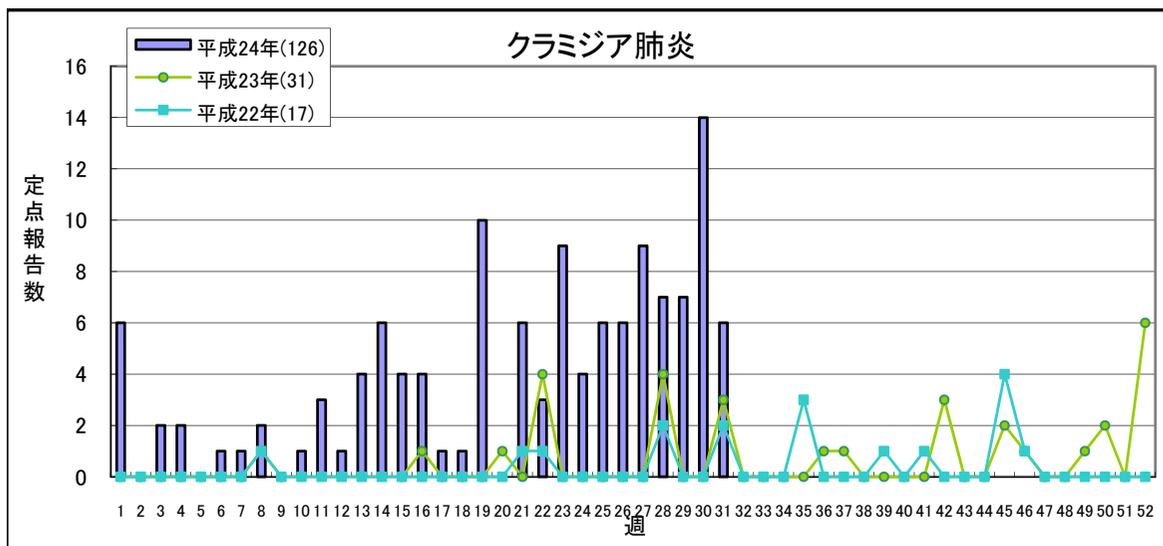
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	5	4	4	4	141	128
郡山市	0	0	2	1	33	55
県中	-	-	-	-	-	-
県南	8	4	2	3	76	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	1	0	1	8
相双	2	1	1	0	33	42
いわき市	9	14	10	2	173	236
合計	24	23	20	10	457	469

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

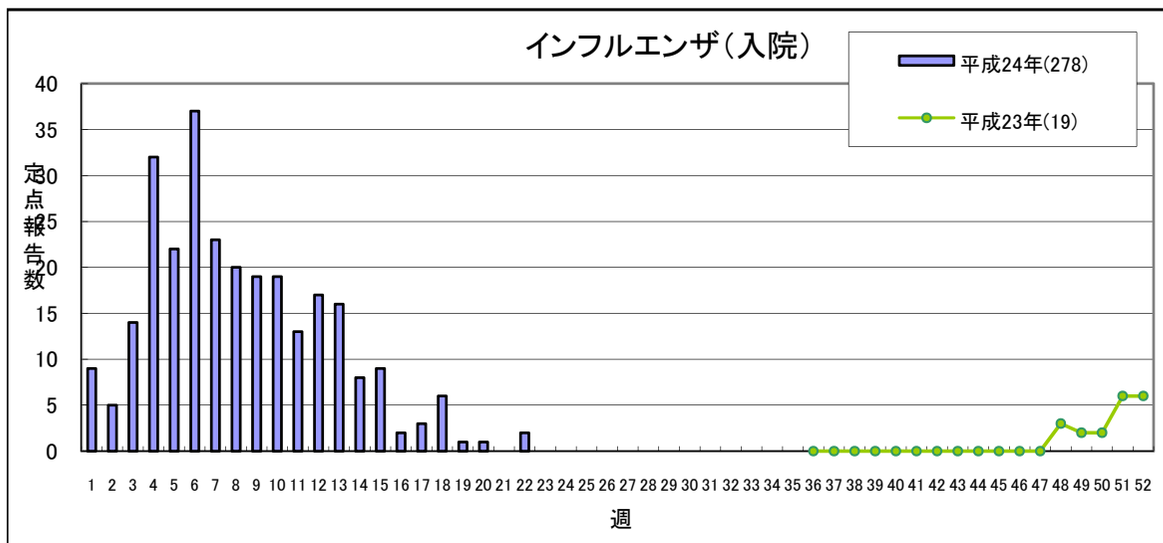


	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	14	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	3	0	0	58	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	6	4	14	6	54	23
合計	7	7	14	6	126	31

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

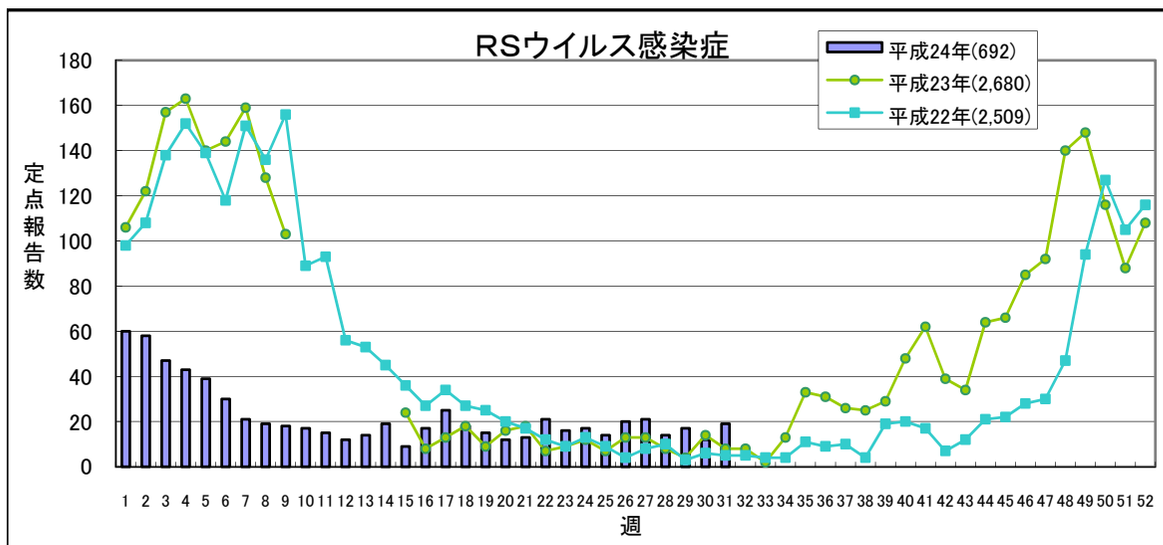
【第31週(7月30日～8月5日)】

少ない 多い



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31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	47	1
合計	0	0	0	0	278	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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	1	3	1	6	304	833
郡山市	4	5	3	1	128	450
県中	0	1	0	1	18	169
県南	3	1	4	3	83	190
会津	0	0	0	0	53	773
南会津	0	0	0	0	2	14
相双	5	7	4	8	81	140
いわき市	1	0	0	0	23	111
合計	14	17	12	19	692	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31週(7月30日～8月5日)】

疾患名	平成24年					累計	平成23年累計		感染症コメント
	第27週	第28週	第29週	第30週	第31週		～31週	～52週	
インフルエンザ	2	5	2	2	1	36,123	12,895	13,702	
咽頭結膜熱	37	41	19	16	18	617	637	952	県北、県南で小流行が続いており、また、郡山市、県中で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	100	79	69	49	55	3,941	1,985	3,291	県北、郡山市、県中で流行、会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	139	122	101	75	47	8,293	7,189	10,879	
水痘	92	89	77	44	36	2,176	2,180	3,679	
手足口病	50	32	55	109	83	617	368	3,370	県北、県南で流行、いわき市で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。
伝染性紅斑	29	18	16	6	9	590	1,402	2,178	
突発性発しん	30	15	23	27	21	763	716	1,272	
百日咳	1	4	2	4	3	25	2	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	82	176	233	197	130	899	746	2,622	県北、会津、いわき市で流行、郡山市、県中、県南、南会津で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	34	14	22	26	15	576	745	1,241	いわき市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	3	-	-	
流行性角結膜炎	5	1	8	9	1	255	283	576	
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	3	7	10	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	2	21	43	郡山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。
マイコプラズマ肺炎	7	24	23	20	8	455	216	469	県北、郡山市、県南、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)	9	7	7	14	-	119	14	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)	-	-	-	-	-	278	-	19	
RSウイルス感染症	21	14	17	12	19	692	1,423	2,680	県南、相双で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28週～第30週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週												
インフルエンザ	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	8	18	1062	1356	1268
咽頭結膜熱	41	22	20	19	16	18	28	17	25	28	22	17	32	27	26	1643	1347	1530
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	118	73	82	95	55	60	99	59	66	40	39	38	117	65	53	5299	3806	3618
感染性胃腸炎	400	244	264	231	152	128	237	167	156	84	75	71	138	84	79	13956	11058	10654
水痘	86	69	66	54	29	35	96	41	41	55	23	41	54	39	49	3406	2412	2359
手足口病	200	205	309	8	14	32	53	46	42	17	21	25	431	515	679	2909	3044	3677
伝染性紅斑	22	9	17	14	8	9	5	2	5	3	-	3	12	5	11	636	473	469
突発性発しん	48	45	46	27	22	25	29	28	31	35	25	35	42	36	38	2191	1961	2178
百日咳	-	1	-	-	-	1	2	6	1	-	1	1	4	5	6	114	100	117
ヘルパンギーナ	132	118	204	97	128	201	182	178	131	207	123	111	100	149	350	13790	13670	13648
流行性耳下腺炎	70	56	81	41	34	34	28	21	23	27	18	16	22	26	28	1740	1630	1624
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	10	10	8
流行性角結膜炎	4	4	5	1	1	2	25	22	23	5	4	7	11	2	4	349	383	368
細菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	22	23	34
マイコプラズマ肺炎	27	22	17	6	-	2	7	14	17	26	27	32	12	6	7	419	390	458
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	1	-	1	1	-	-	-	2	4	4	2	5	4	20	28	32
RSウイルス感染症	31	24	27	-	1	5	-	2	5	9	7	7	2	1	3	397	405	609

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28週～第31週】

疑似症	平成24年										平成23年										
	第28週	第29週	第30週	第31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29週～第31週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国					
	29週	30週	31週																		
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

(*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31週(7月30日～8月5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、ベスト、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24年													平成23年累計		
		第28週	第29週	第30週	第31週	累計										～31週	～52週
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき			
二類	結核	(県北2、郡山市1、 8 県南1、会津1、 いわき市3)	5 (県北3、会津1、 相双1)	4 (県北2、いわき市2)	5 (県北1、郡山市2、 県南1、相双1)	148	38	21	6	8	37	2	7	29	178	342	
三類	細菌性赤痢			1 (県北)		3	1		1					1	1	23	
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (県南)	1 (県南)	2 (郡山市、いわき市)		8	2	1	1	3				1	20	49	
四類	E型肝炎					2						1		1	1	1	
	A型肝炎				1 (県北)	1	1								1	2	
	つつが虫病		1 (南会津)			22	3	5	5	4	3	1		1	16	37	
	日本紅斑熱															1	
	マラリア														1	2	
	ライム病														1	1	
	レジオネラ症		1 (県北)	1 (会津)		6	1	3			1			1	4	7	
五類	アメーバ赤痢	1 (会津)				4	1				1		1	1	3	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					2								2		1	
	後天性免疫不全症候群					3	1	2							2	5	
	梅毒														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				1 (県中)	2		1	1						1	1	
	麻しん			2 (県北)		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、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	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		28週	29週	30週	累計																									
二類	結核	5	5	6	227	3	6	2	112	3	1	6	360	9	5	2	202	8	6	7	196	8	5	4	143	423	366	384	16671	
三類	コレラ																												3	
	細菌性赤痢	1			1				2				3										1	3	2	1	1		112	
	腸管出血性大腸菌感染症	2	3	7	43				5	1			13			2	10	1	2	6	11	1	1	2	8	94	95	115	1367	
	腸チフス																									1			14	
	パラチフス																												10	
四類	E型肝炎				1								2							1	2				2	2	1	2	81	
	A型肝炎				1								2				1				4						3	1	115	
	エキノコックス症																												6	
	オウム病																												5	
	コクシジオイデス症															1													1	
	チクングニア熱																											2	3	
	つつが虫病				4				17				3								23		1		22	2	1	1	192	
	デング熱	1			1								1				1								1	5	4		79	
	日本紅斑熱																									4	2	1	48	
	ボツリヌス症																2												3	
	マラリア																												2	39
	ライム病								1																				5	
	レジオネラ症		3	1	15		1		7	2			11			1	2		2		10		1	1	6	18	27	18	485	
	レプトスピラ症																											1	1	8
五類	アメーバ赤痢	1			8				1			7				3		1		7	1			4	10	11	9	487		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				3							1				1				1					1	3	1	126		
	急性脳炎(※1)								2				19				4				11			3	4	4	1	237		
	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								3				5				4			1	3	2	2	106		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1		3								3		1	4					3			2	2	2	4	153		
	後天性免疫不全症候群				1			7		2	1		20			10					3			3	16	15	18	782		
	ジアルジア症				1								2															1	31	
	髄膜炎菌性髄膜炎																												7	
	梅毒		1		14				1	1			14			10					5				8	10	12	474		
	破傷風												3											3	1		3	60		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																							1	1	1	4	52		
	風しん				2				3				7		1	3				3	4			1	60	50	108	917		
	麻しん															10								2	7	14	5	10	201	

(※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

◎病原体分離検出報告(平成24年5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
5月26日	インフルエンザB	インフルエンザウイルスB(not typed)	咽頭ぬぐい液	7歳	女	大玉村

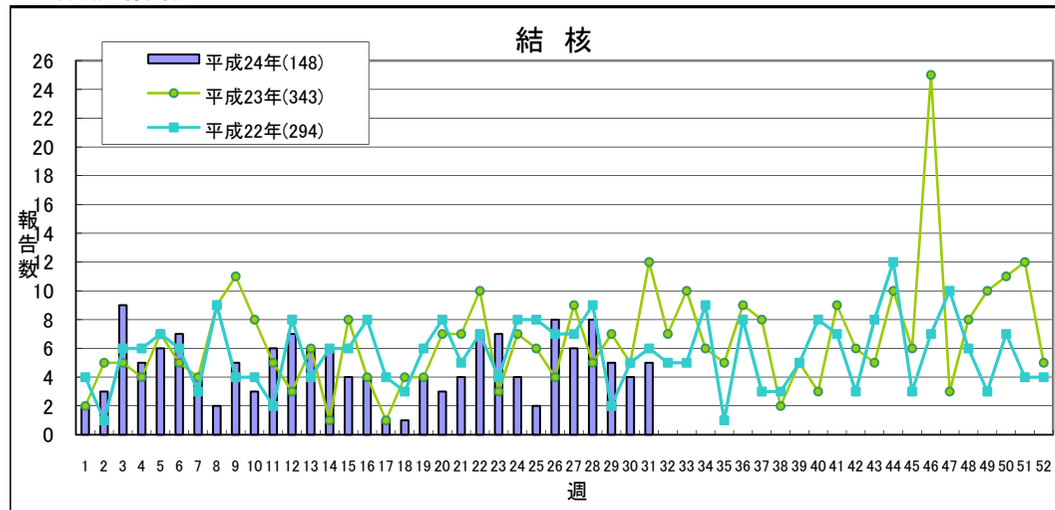
◎病原体分離検出報告(平成24年6月受付)

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
5月24日	インフルエンザ	インフルエンザウイルスB(not typed)	咽頭ぬぐい液	16歳	男	湯川村

◎病原体分離検出報告(平成24年7月受付)

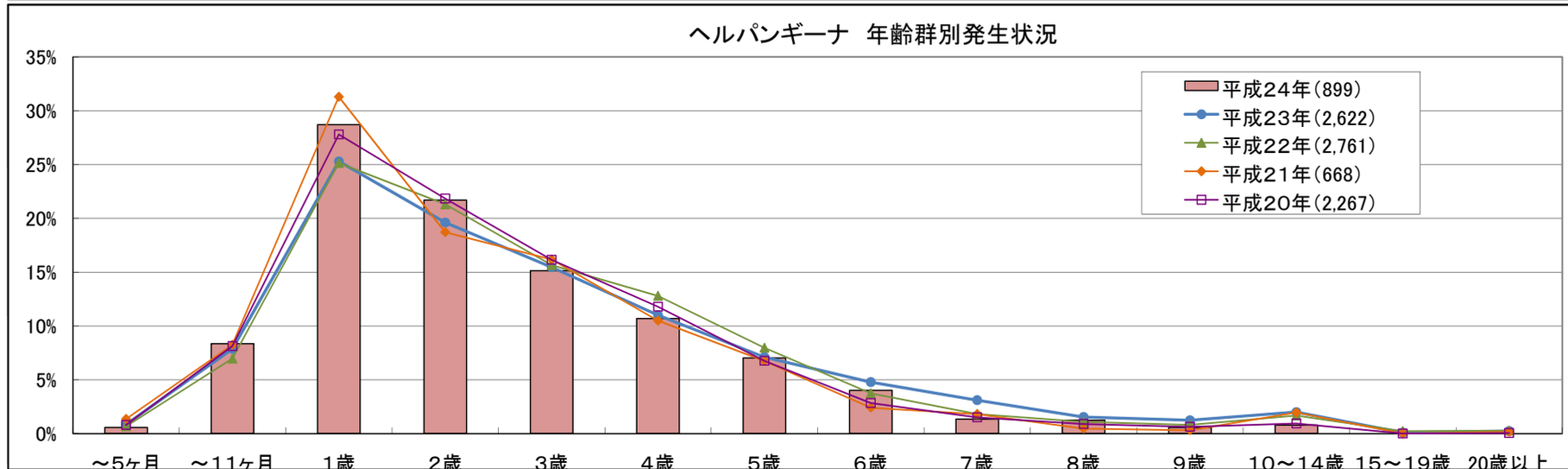
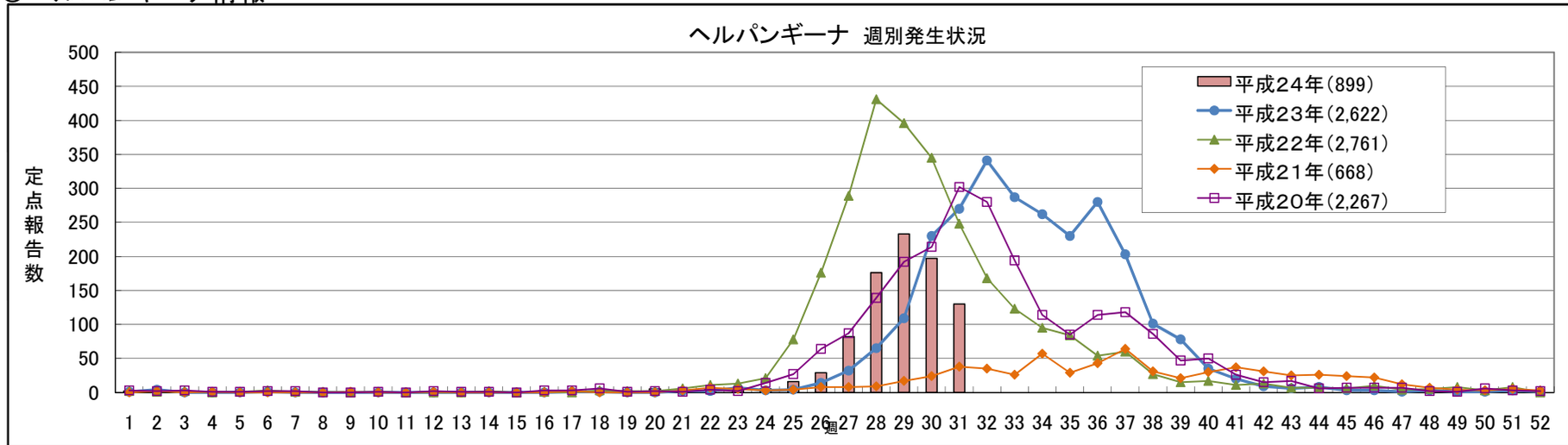
採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
5月26日	アデノウイルス	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市
5月29日	急性咽頭炎	コクサッキーウイルス A9型	咽頭ぬぐい液	11ヶ月	女	郡山市
6月12日	ウイルス性発疹症疑い	コクサッキーウイルス A9型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	郡山市
6月13日	アデノウイルス感染症	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	5歳	男	小野町
6月14日	鼻炎	ライノウイルス	鼻汁	2ヶ月	女	郡山市
6月18日	溶連菌感染症、アセトン血症	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	4歳	男	小野町
6月20日	上気道炎	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	5ヶ月	女	南相馬市
6月25日	急性咽頭炎、ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルス A4型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
6月28日	肺炎、扁桃炎	コクサッキーウイルス A4型	咽頭ぬぐい液	2歳	男	本宮市

◎結核情報



	平成24年					平成23年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	3	2	1	38	87
郡山市	1	0	0	2	21	78
県中	0	0	0	0	6	8
県南	1	0	0	1	8	22
会津	1	1	0	0	37	74
南会津	0	0	0	0	2	3
相双	0	1	0	1	7	20
いわき市	3	0	2	0	29	51
合計	8	5	4	5	148	343

◎ヘルパンギーナ情報



感染症週報 平成24年第31号 平成24年8月8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。