

《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
・ 病原体検出情報	19
・ 結核情報	20
・ 伝染性紅斑情報	21

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。

春から初夏にかけてつつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケツチアを保有するつつが虫の刺咬により感染します。つつが虫の主な生息場所は山林、田畑、河川敷などです。農作業、山菜採り等の際には、できるだけ肌の露出を避け、作業後、発熱、リンパ節の腫れがあった場合には、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26週(6月27日～7月3日)】

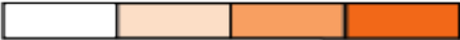
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、今週25名の報告があり、定点あたりの報告数は0.33でした。
- ・咽頭結膜熱は、県北、郡山市で流行、県南、会津、いわき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、県中、県南、会津、いわき市で流行、相双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。
- ・水痘は、郡山市で小流行が続いており、また、会津で流行、県中で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、県北、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
- ・ヘルパンギーナは、いわき市で小流行が見られます。
- ・流行性耳下腺炎は、県北、いわき市で小流行が続いています。
- ・細菌性髄膜炎(1名:40歳代)は、いわき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(2名)、いわき市(2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、郡山市で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(4名)は、県北(1名:70歳代:男性)、郡山市(1名:70歳代:男性)、会津(1名:20歳代:女性)、いわき市(1名:80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:70歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

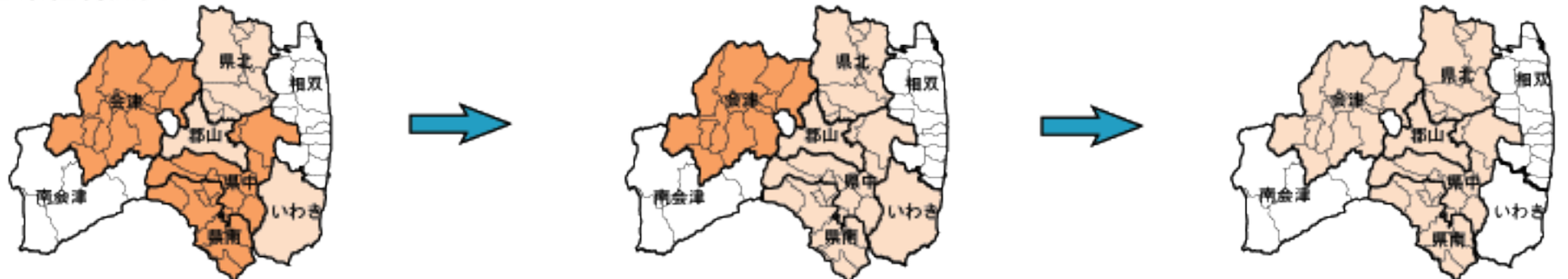
保健所管内別流行状況【第24週～第26週】

少ない  多い

◎インフルエンザ



◎感染性胃腸炎



◎伝染性紅斑



第24週 (6月13日～6月19日)

第25週 (6月20日～6月26日)

第26週 (6月27日～7月3日)

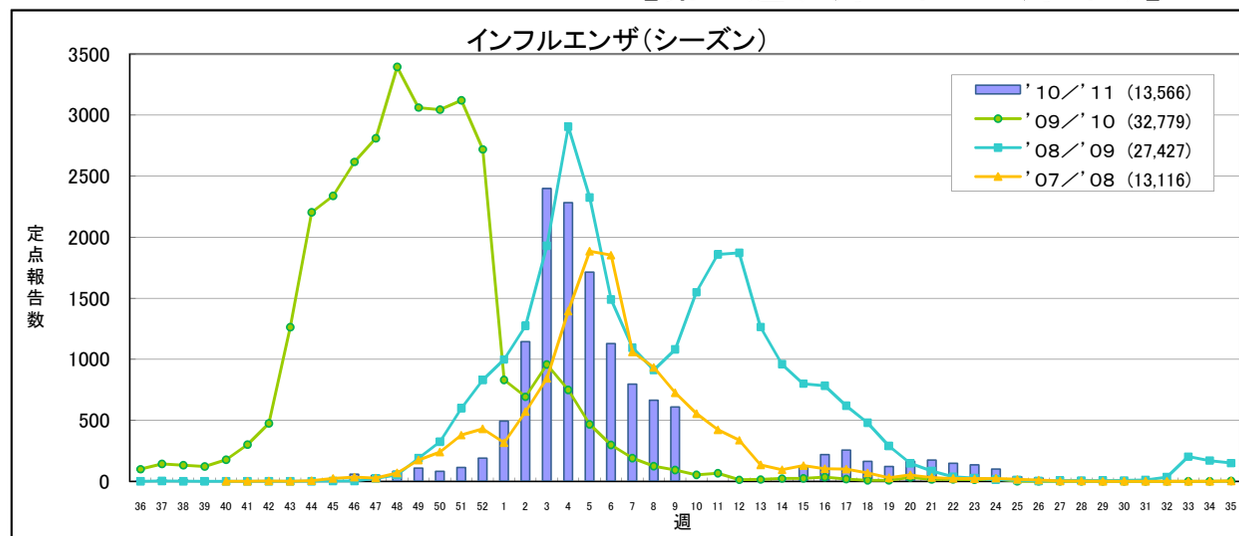
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第24週～第26週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第24週	第25週	第26週		第24週	第25週	第26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26週(6月27日～7月3日)】



	'10/'11				累計	'09/'10 合計
	第23週	第24週	第25週	第26週		
県北	20	17	6	21	2,322	6,576
郡山市	49	33	7	4	2,841	6,420
県中	22	24	4	0	1,588	2,846
県南	6	10	6	0	1,318	3,953
会津	32	15	11	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	5	0	0	0	2,415	6,806
合計	134	99	34	25	13,566	33,979

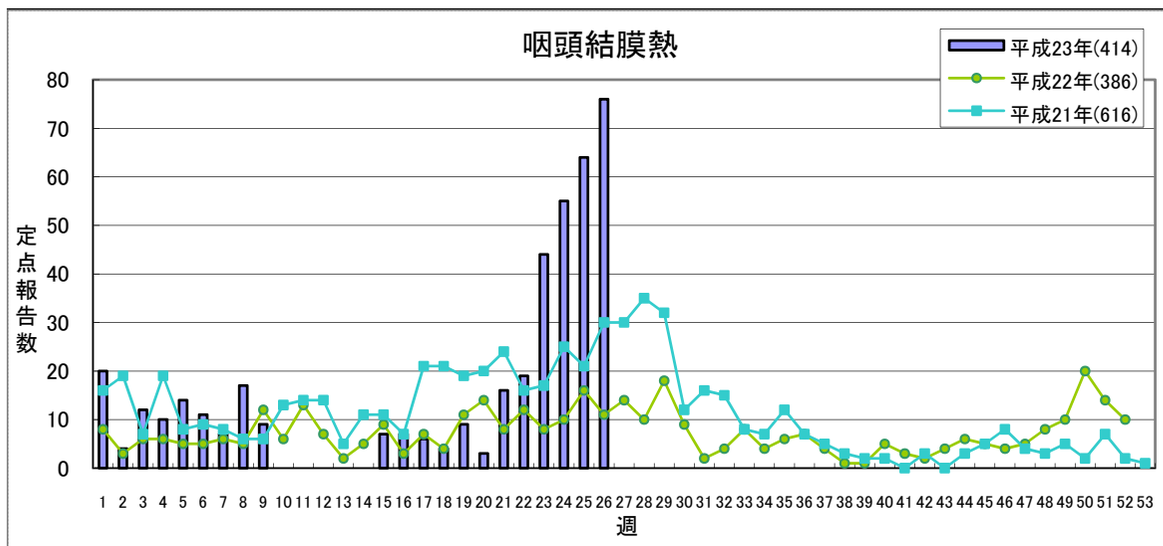
(*) 定点医療機関からの報告数です

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

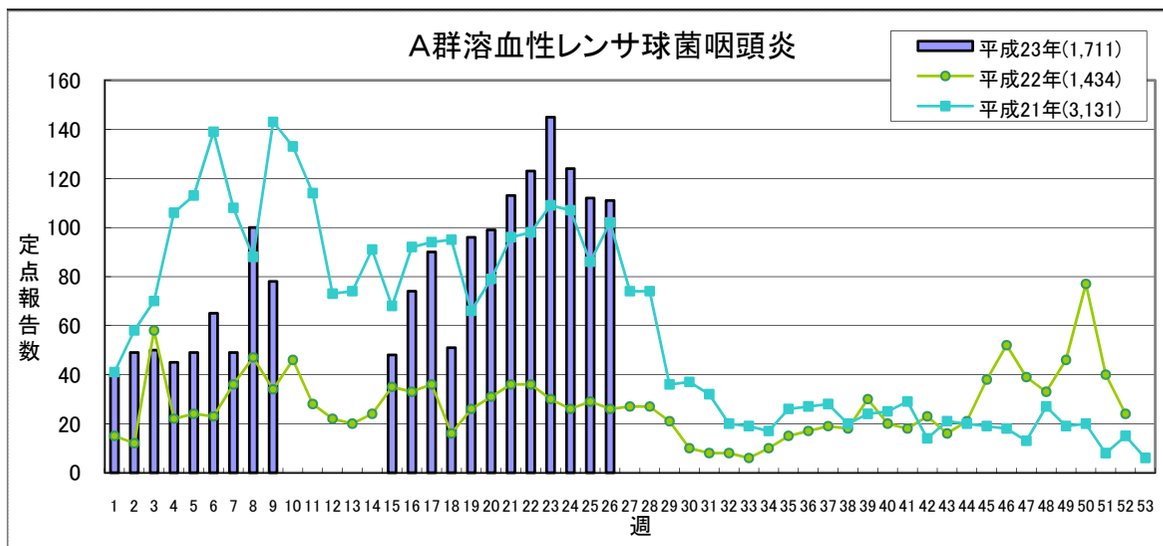
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	29	36	45	59	221	106
郡山市	4	9	10	11	72	94
県中	0	1	1	0	11	26
県南	1	1	1	2	6	15
会津	3	2	4	2	32	23
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	12	49
いわき市	7	6	3	2	59	73
合計	44	55	64	76	414	386

(*) 定点医療機関からの報告数です

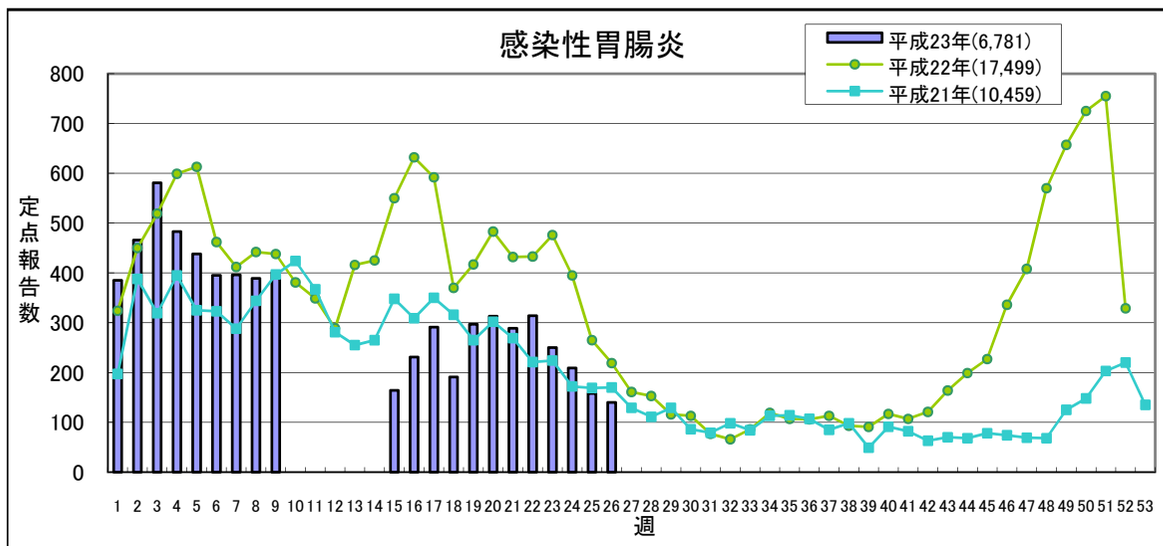


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	56	34	56	26	565	503
郡山市	34	26	20	32	264	151
県中	11	12	8	17	121	139
県南	8	12	6	14	146	92
会津	19	22	7	9	352	171
南会津	4	0	1	2	12	0
相双	0	1	1	2	20	106
いわき市	13	17	13	9	231	272
合計	145	124	112	111	1,711	1,434

(*) 定点医療機関からの報告数です

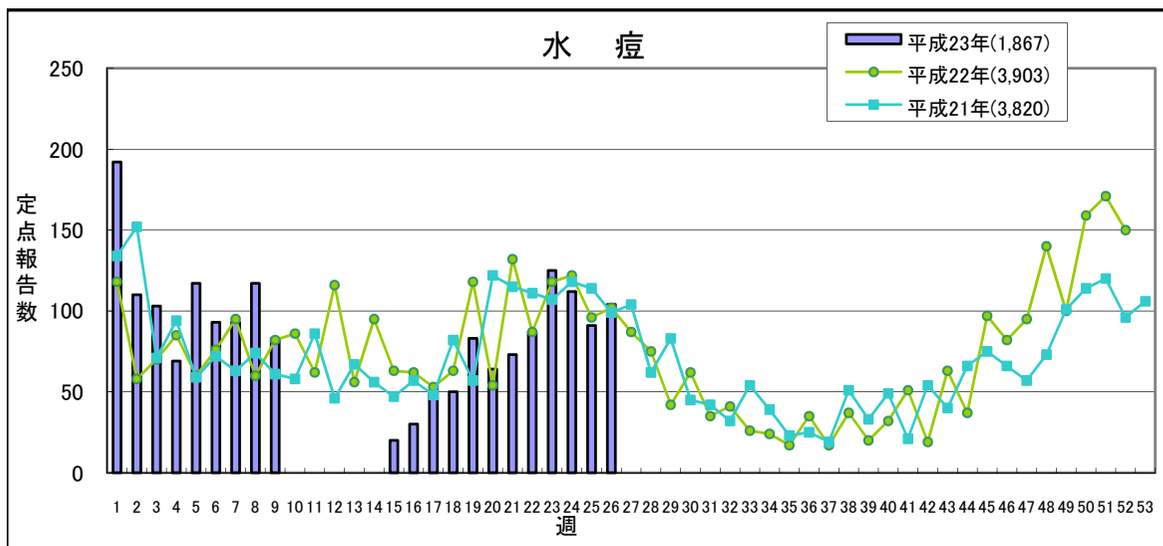
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	50	42	39	37	1,200	3,222
郡山市	30	34	21	18	970	2,501
県中	54	47	20	30	1,132	2,555
県南	37	27	11	20	731	1,273
会津	61	42	45	26	915	2,863
南会津	0	0	0	0	2	2
相双	0	0	0	0	694	2,114
いわき市	18	17	22	9	1,137	2,976
合計	250	209	158	140	6,781	17,506

(*) 定点医療機関からの報告数です

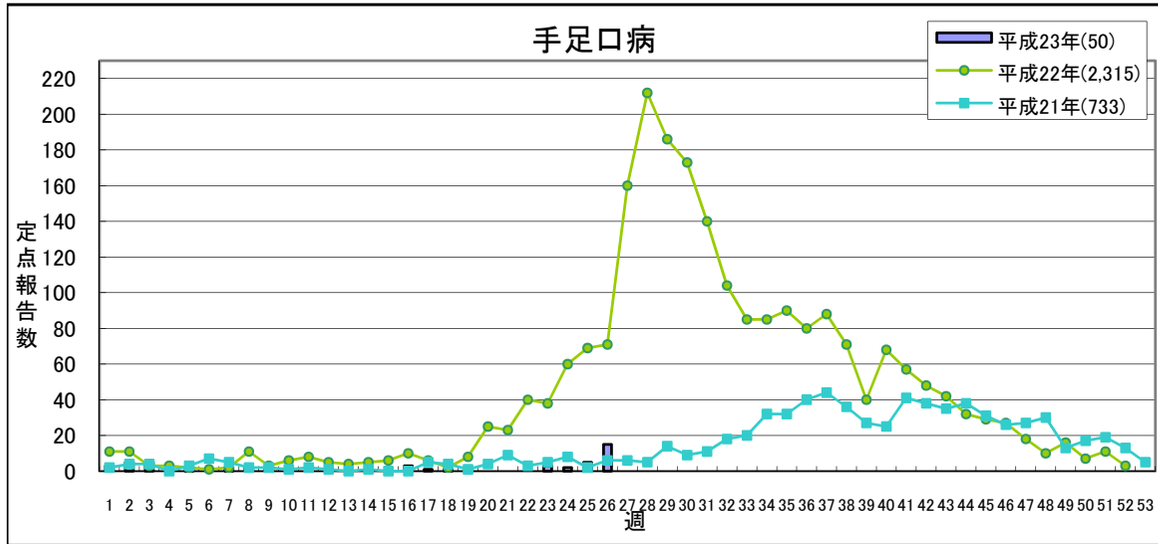


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	53	32	34	19	436	930
郡山市	23	23	24	24	366	682
県中	11	7	12	15	210	431
県南	7	6	2	11	149	382
会津	16	29	10	27	334	407
南会津	0	1	0	3	13	4
相双	0	6	1	1	44	160
いわき市	15	8	8	4	315	908
合計	125	112	91	104	1,867	3,904

(*) 定点医療機関からの報告数です

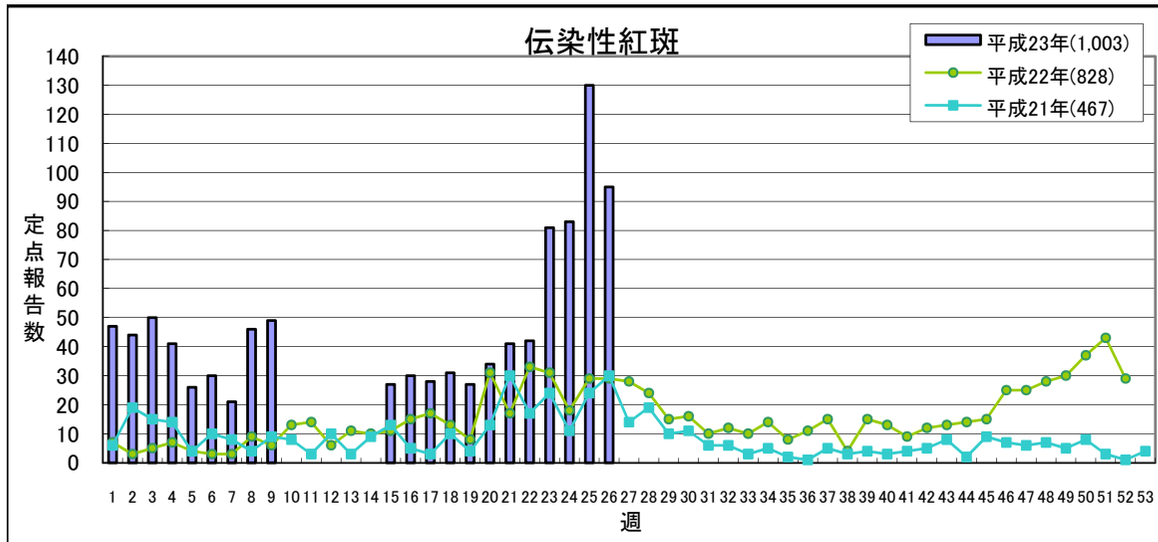
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	0	0	2	0	10	465
郡山市	0	1	1	3	8	334
県中	0	1	0	1	5	244
県南	1	0	0	4	8	183
会津	1	0	0	0	2	407
南会津	0	0	0	0	0	11
相双	0	0	0	0	4	140
いわき市	1	0	2	7	13	531
合計	3	2	5	15	50	2,315

(*) 定点医療機関からの報告数です

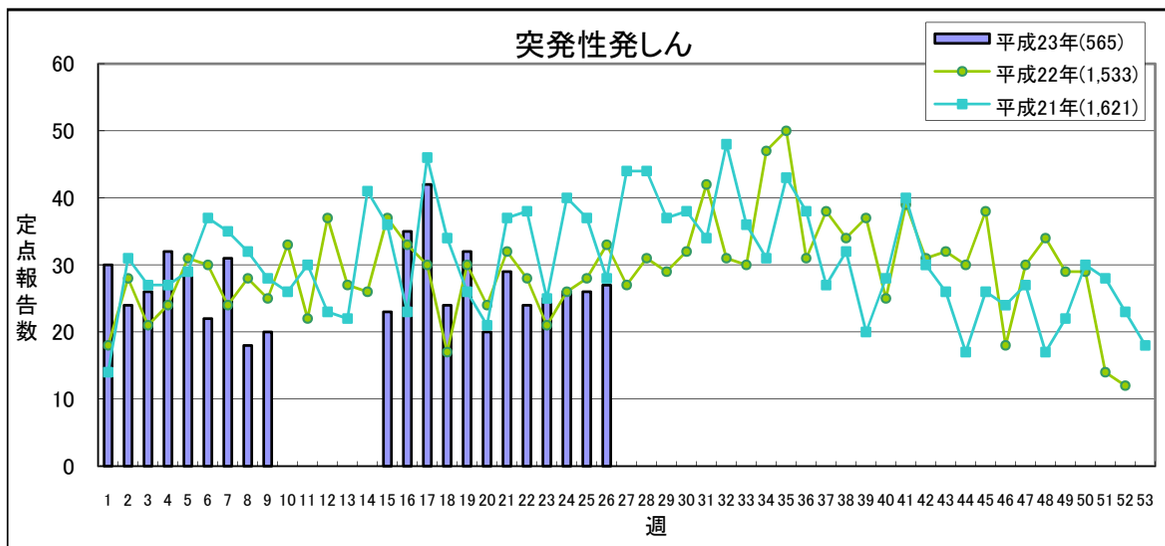


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	41	47	68	50	333	141
郡山市	5	6	3	2	167	338
県中	5	0	4	1	78	183
県南	5	1	16	8	65	28
会津	8	10	13	14	110	70
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	1	1
いわき市	17	19	26	20	248	67
合計	81	83	130	95	1,003	828

(*) 定点医療機関からの報告数です

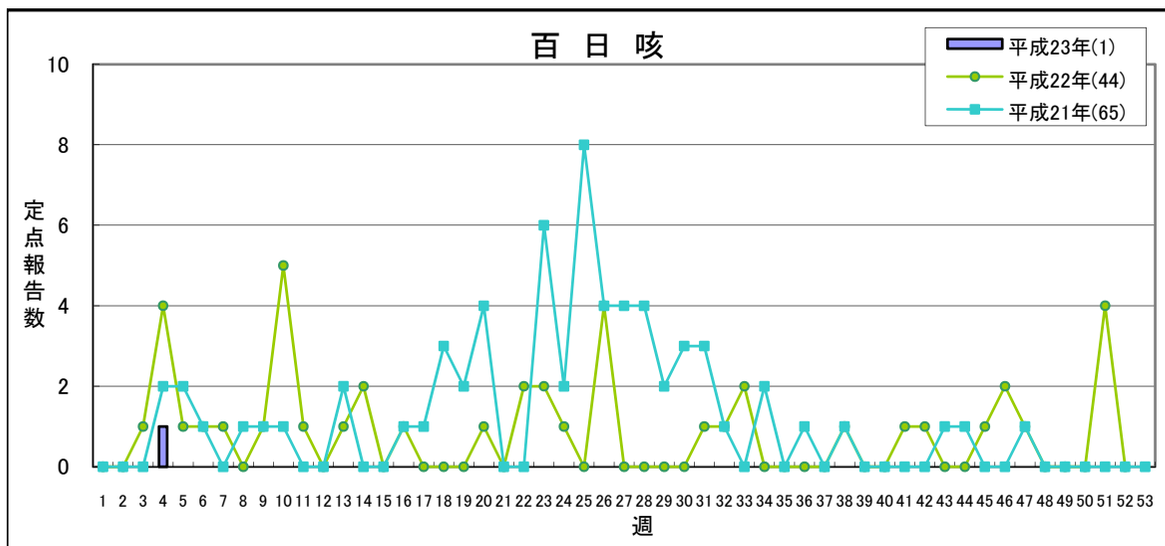
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	5	8	6	7	144	379
郡山市	7	4	4	4	103	287
県中	0	1	3	1	55	166
県南	2	2	2	4	44	117
会津	2	5	4	3	64	132
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	12	96
いわき市	9	6	7	8	143	356
合計	25	26	26	27	565	1,533

(*) 定点医療機関からの報告数です

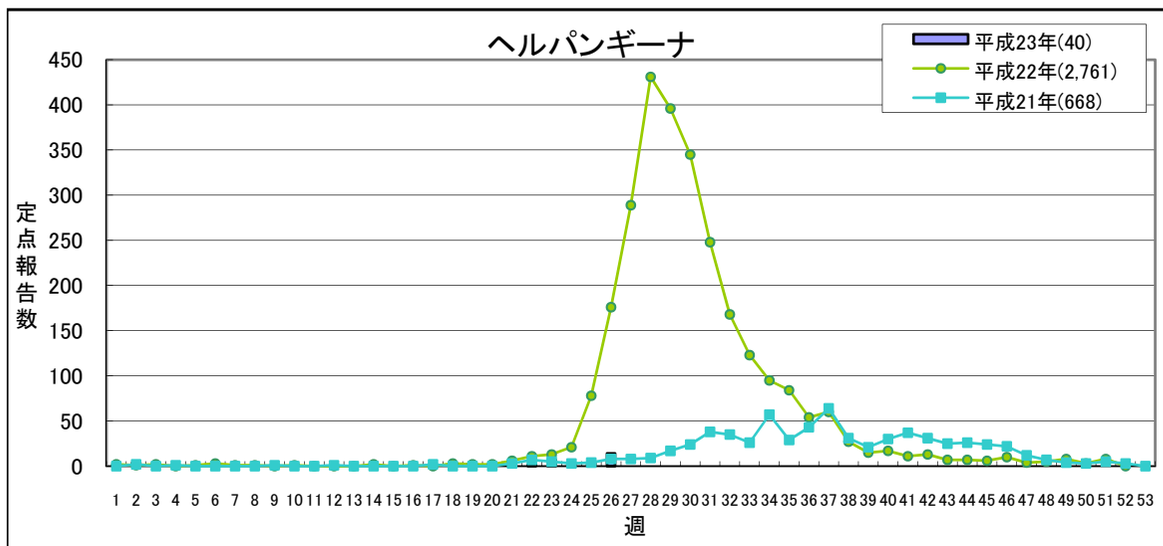


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	23
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	2
会津	0	0	0	0	0	12
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	1	44

(*) 定点医療機関からの報告数です

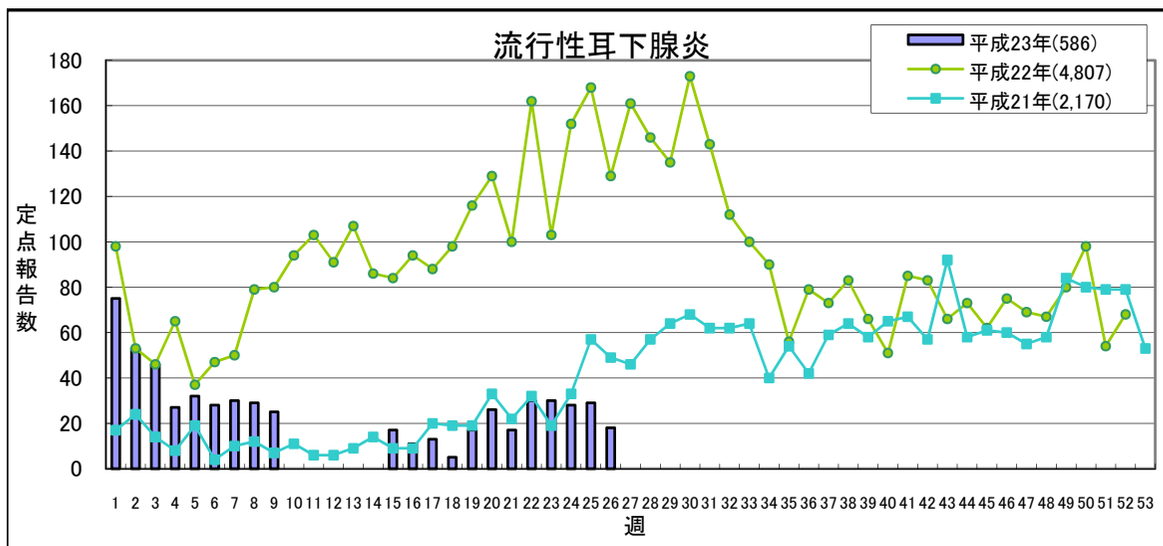
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	1	0	0	3	7	479
郡山市	3	0	0	0	3	318
県中	0	0	0	0	0	146
県南	0	1	0	1	2	183
会津	0	0	0	0	1	374
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	0	181
いわき市	3	2	4	10	27	1,075
合計	7	3	4	14	40	2,761

(*) 定点医療機関からの報告数です

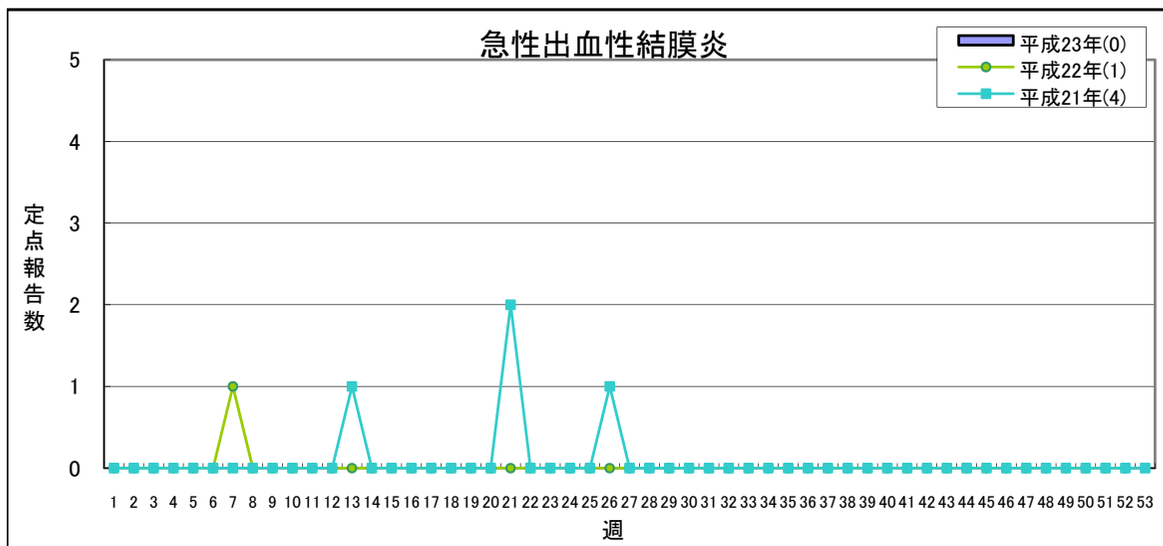


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	4	7	15	6	200	846
郡山市	7	3	4	2	113	1,179
県中	1	1	0	1	18	1,114
県南	2	0	0	2	74	345
会津	3	2	1	0	72	819
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	1	1	0	9	62
いわき市	13	14	8	7	100	437
合計	30	28	29	18	586	4,807

(*) 定点医療機関からの報告数です

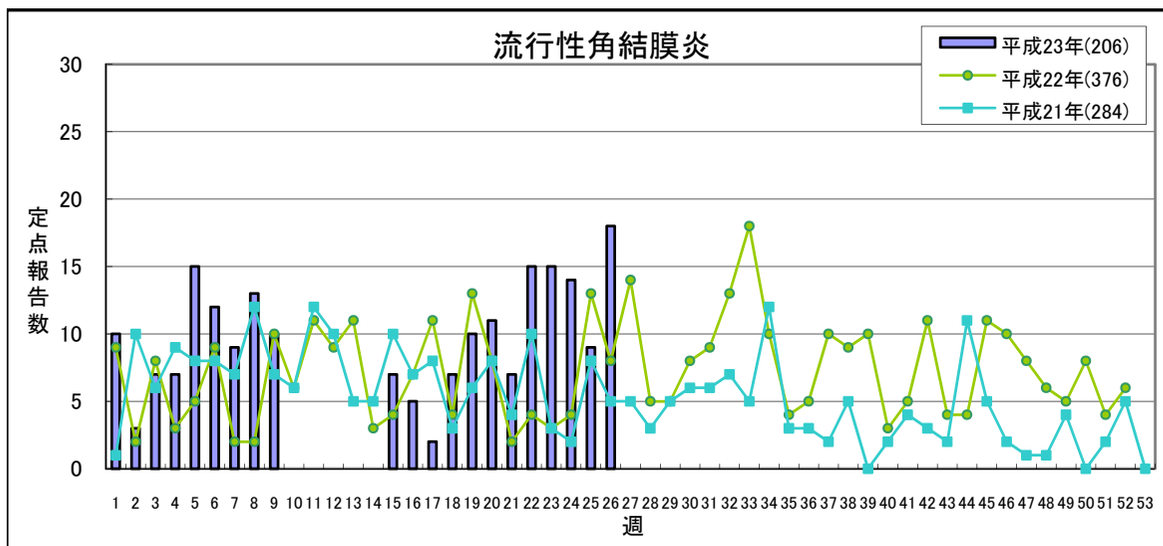
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26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

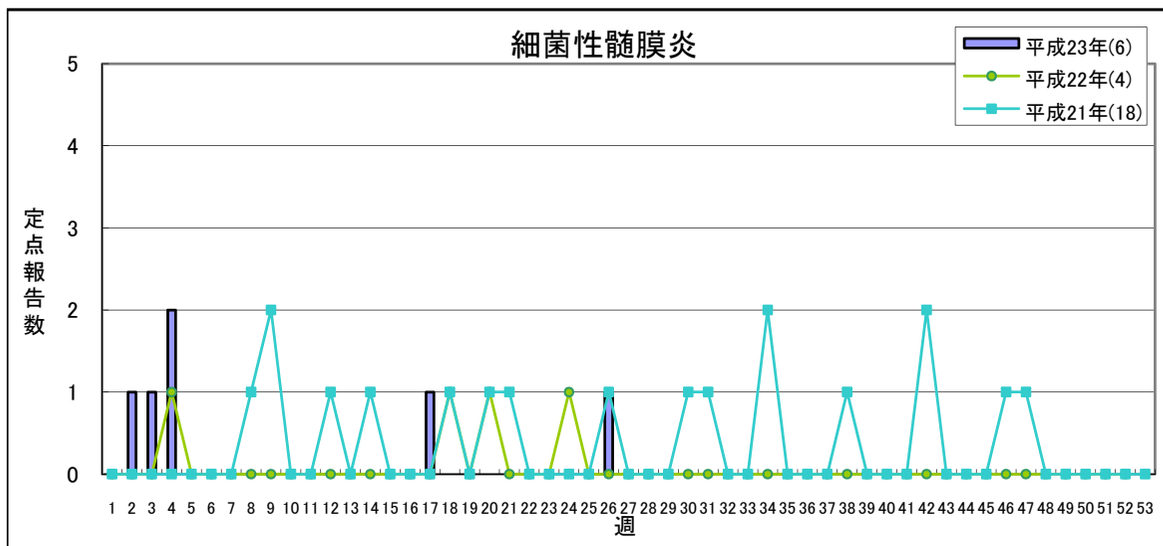


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	4	1	1	3	18	39
郡山市	8	4	4	6	71	118
県中	0	1	0	1	15	15
県南	0	1	1	4	16	41
会津	2	4	0	3	38	76
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	1	3	2	0	19	43
いわき市	0	0	1	1	29	44
合計	15	14	9	18	206	376

(*) 定点医療機関からの報告数です

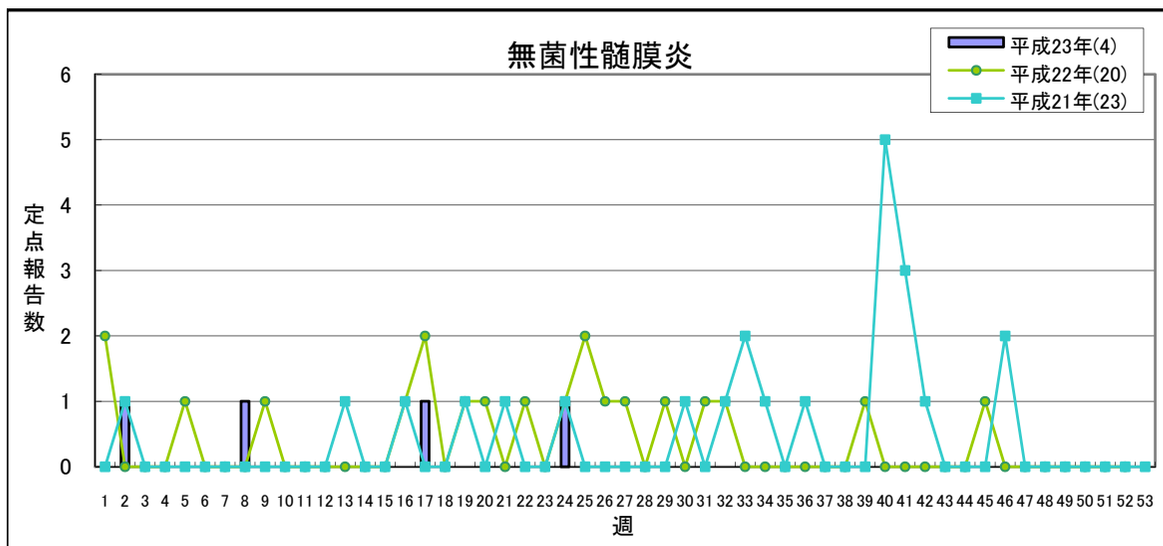
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	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	1	4	3
合計	0	0	0	1	6	4

(*) 定点医療機関からの報告数です

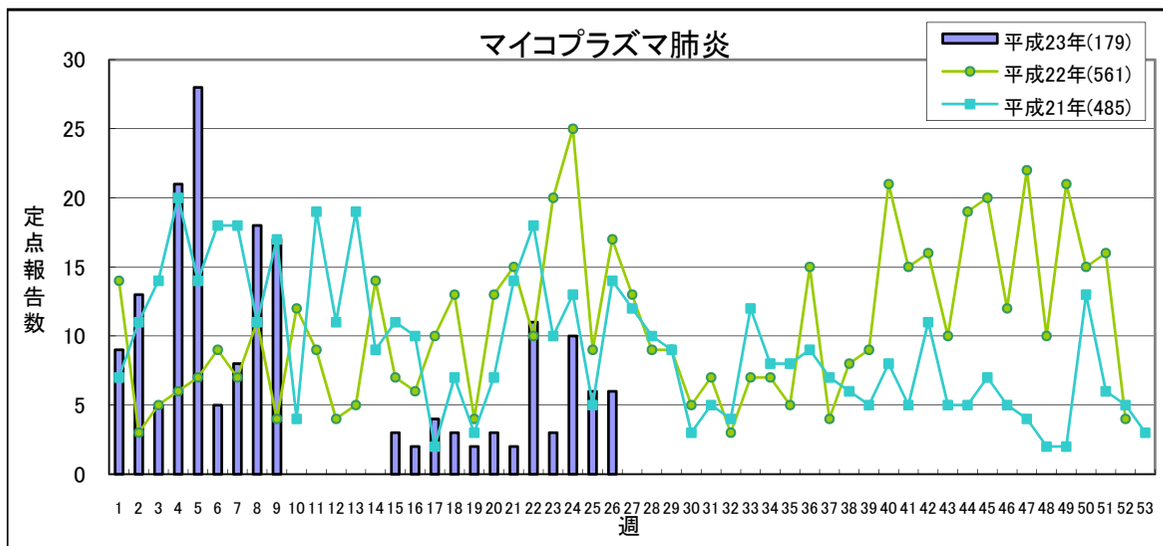


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	0	0	4	17
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	0	1	0	0	4	20

(*) 定点医療機関からの報告数です

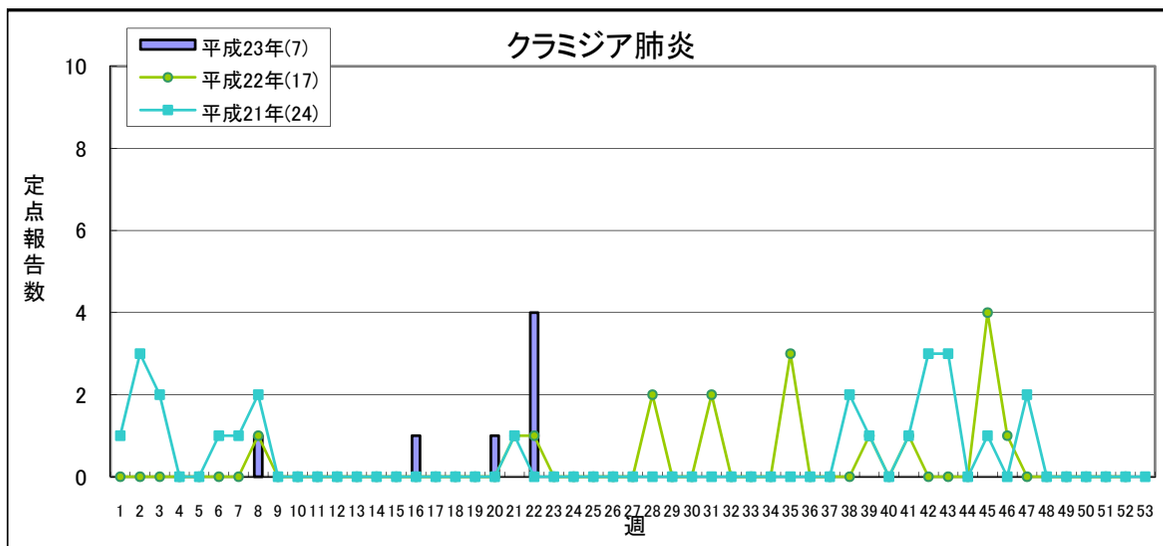
【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	2	2	2	2	41	95
郡山市	0	1	1	2	12	20
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	1	0	0	0	2	14
相双	0	0	0	0	38	165
いわき市	0	7	3	2	86	267
合計	3	10	6	6	179	561

(*) 定点医療機関からの報告数です

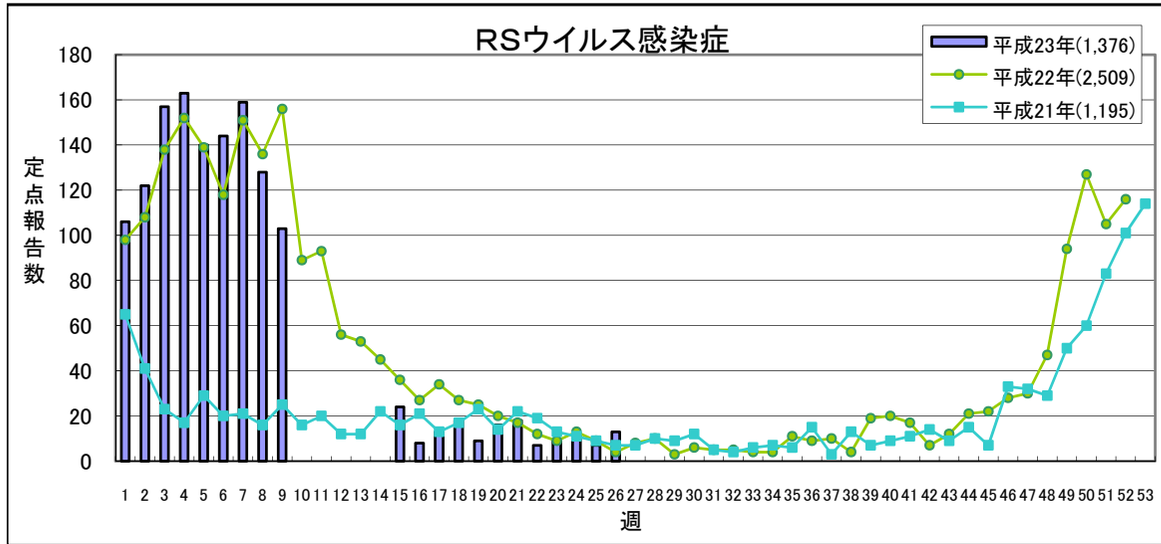


	平成23年					平成22年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	9
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	6	8
合計	0	0	0	0	7	17

(*) 定点医療機関からの報告数です

【第26週(6月27日～7月3日)】

少ない 多い



	平成23年				累計	平成22年 合計
	第23週	第24週	第25週	第26週		
県北	2	4	2	7	501	767
郡山市	3	4	4	6	176	864
県中	1	1	0	0	83	130
県南	1	0	0	0	81	170
会津	2	3	0	0	379	277
南会津	0	0	0	0	14	2
相双	0	0	0	0	84	146
いわき市	0	0	1	0	58	153
合 計	9	12	7	13	1376	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26週(6月27日～7月3日)】

疾患名	平成23年						平成22年累計		感染症コメント
	第22週	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	～26週	～52週	
インフルエンザ	147	134	99	34	25	12,865	4,759	5,466	
咽頭結膜熱	19	44	55	64	76	414	202	386	県北、郡山市で流行、県南、会津、いわき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	123	145	124	112	111	1,711	771	1,434	県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行、相双で小流行が続いており、また、南会津で小流行が見られ
感染性胃腸炎	314	250	209	158	140	6,781	11,383	17,506	
水痘	87	125	112	91	104	1,867	2,189	3,904	郡山市で小流行が続いており、また、会津で流行、県中で小流行が見られます。
手足口病	-	3	2	5	15	50	433	2,315	
伝染性紅斑	42	81	83	130	95	1,003	353	828	県北、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	24	25	26	26	27	565	713	1,533	
百日咳	-	-	-	-	-	1	29	44	
ヘルパンギーナ	2	7	3	4	14	40	327	2,761	いわき市で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	30	30	28	29	18	586	2,459	4,807	県北、いわき市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	15	15	14	9	18	206	171	376	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	6	4	4	いわき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	-	-	1	-	-	4	14	20	
マイコプラズマ肺炎	11	3	10	6	6	179	259	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)	4	-	-	-	-	7	3	17	
RSウイルス感染症	7	9	12	7	13	1,376	1,765	2,509	郡山市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23週～第25週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第23週	第24週	第25週	第23週	第24週	第25週												
インフルエンザ	68	24	11	27	2	-	37	32	15	12	7	2	153	59	30	2615	1408	849
咽頭結膜熱	9	12	19	17	20	15	52	51	45	20	13	11	36	49	60	2260	2293	2430
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	181	128	158	112	95	106	211	175	160	72	81	73	188	201	124	7969	7107	6616
感染性胃腸炎	446	349	355	239	190	222	274	238	197	151	134	102	347	298	291	17593	15256	13897
水痘	130	165	94	56	91	74	106	161	98	97	141	85	148	192	117	6565	6511	5186
手足口病	48	53	46	11	43	40	15	9	14	12	15	34	9	4	9	5275	8166	13381
伝染性紅斑	13	15	17	48	39	39	84	97	163	89	102	150	34	23	37	3251	3013	4618
突発性発しん	39	47	52	24	23	22	19	40	34	30	45	42	30	34	42	1880	2169	2123
百日咳	-	-	2	-	-	-	1	-	-	3	7	7	5	4	2	103	112	131
ヘルパンギーナ	24	20	41	3	0	4	7	14	29	30	71	111	1	10	12	1762	2687	4366
流行性耳下腺炎	65	62	98	49	62	34	46	78	55	34	56	54	109	108	150	2846	3474	3318
急性出血性結膜炎	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	34	129	172
流行性角結膜炎	4	5	3	1	7	-	17	22	13	8	12	4	5	7	12	490	553	644
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	19	11	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14	21
マイコプラズマ肺炎	16	22	27	1	2	3	10	7	4	3	2	7	6	6	3	271	236	355
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	1	5	1	-	1	-	-	1	1	-	-	12	12	7	303	247	289

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23週～第26週】

疑似症	平成23年										平成22年				
	第23週	第24週	第25週	第26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24週～第26週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	24週	25週	26週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	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26週(6月27日～7月3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、バラチフス

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、キャサヌル森林病、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

: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

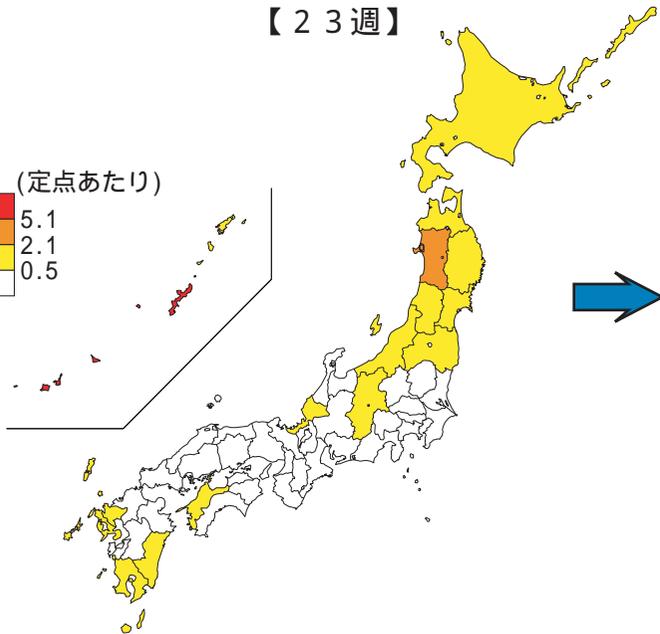
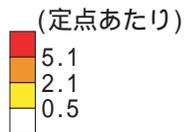
以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾患名	平成23年												平成22年累計			
		第23週	第24週	第25週	第26週	累計										~26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	3 (県南1、会津2)	7 (県北3、郡山市1、 県中2、いわき市1)	6 (県北1、郡山市5)	4 (県北、郡山市、 会津、いわき市)	140	45	28	2	7	25	2	9	22	144	294	
三類	細菌性赤痢					1		1							2	5	
	腸管出血性大腸菌感染症					17	7	1	2				6	1	4	35	
四類	E型肝炎				1 (郡山市)	1		1									
	A型肝炎					1				1						2	
	つつが虫病		3 (県北、県中、会津)	1 (郡山市)		15	3	4	4	1	3				16	60	
	デング熱														1	2	
	マラリア					1		1							1	1	
	レジオネラ症					3								3	4	13	
五類	アメーバ赤痢					1	1								5	13	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)		1 (会津)			1					1				1	2	
	急性脳炎(※1)														3	8	
	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					2	1	1							6	6	
	ジアルジア症														1	1	
	梅毒														3	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	
麻しん														1	3		

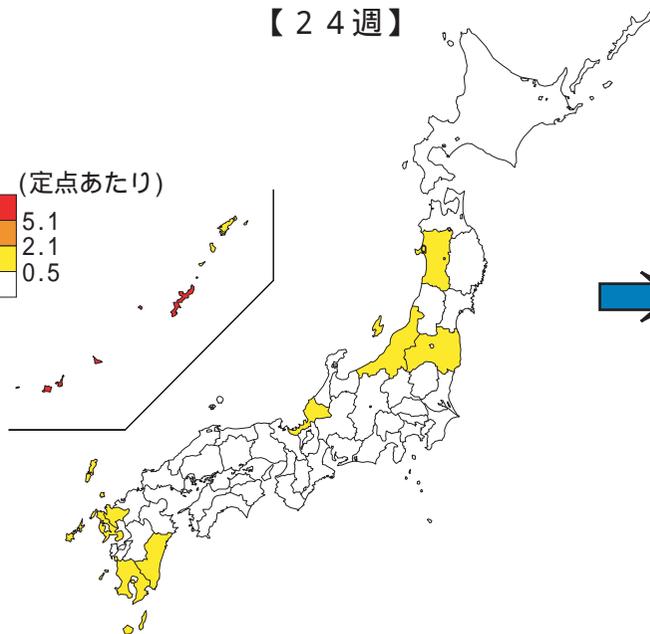
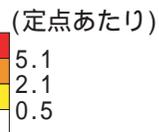
(※1) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

インフルエンザ都道府県別流行状況

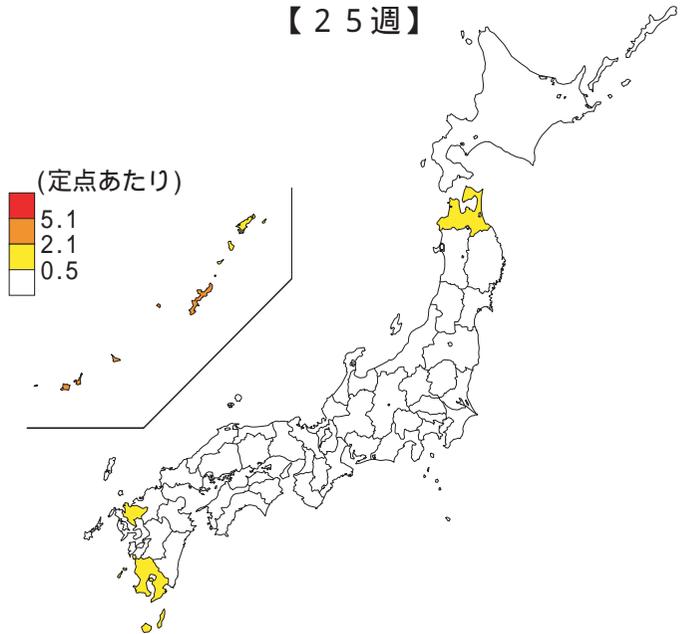
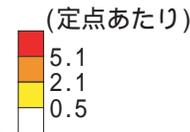
【23週】



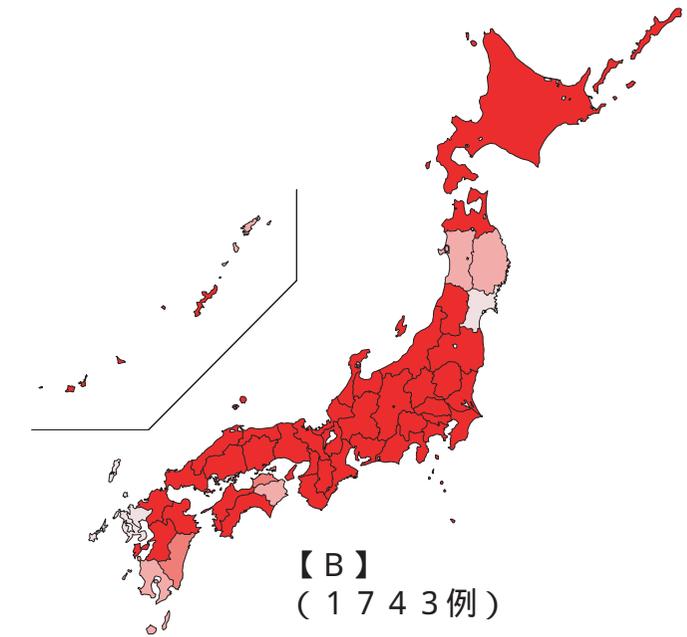
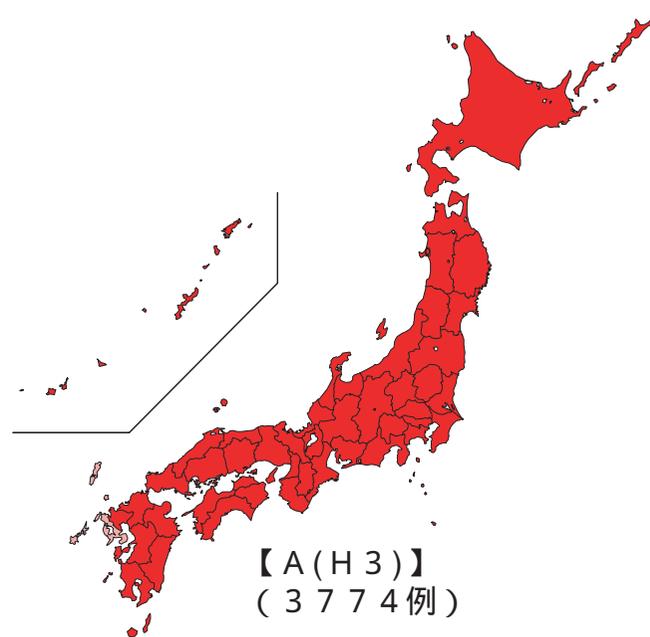
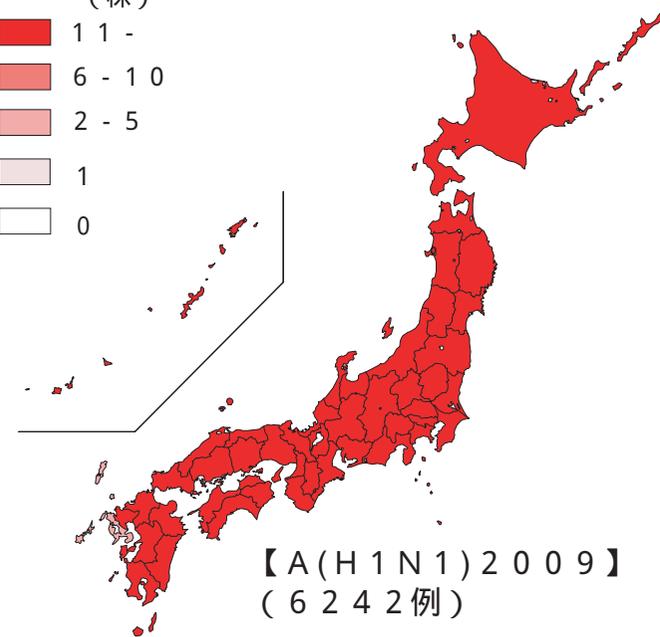
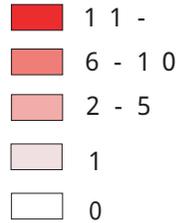
【24週】



【25週】



10 / 11シーズン インフルエンザ都道府県別病原体分離状況(2011年7月5日現在)



◎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	2066 (92.5%)	162 (7.3%)	4 (0.2%)	2 (0.1%)	2234
郡山市	2289 (77.8%)	624 (21.2%)	7 (0.2%)	21 (0.7%)	2941
県中	1288 (79.6%)	331 (20.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1619
県南	1190 (90.0%)	126 (9.5%)	4 (0.3%)	2 (0.2%)	1322
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 (93.3%)	162 (6.7%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	2420
計	12053 (87.0%)	1749 (12.6%)	18 (0.1%)	37 (0.3%)	13857

【入院／重症サーベイランス】 第26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23週	第24週	第25週	第26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

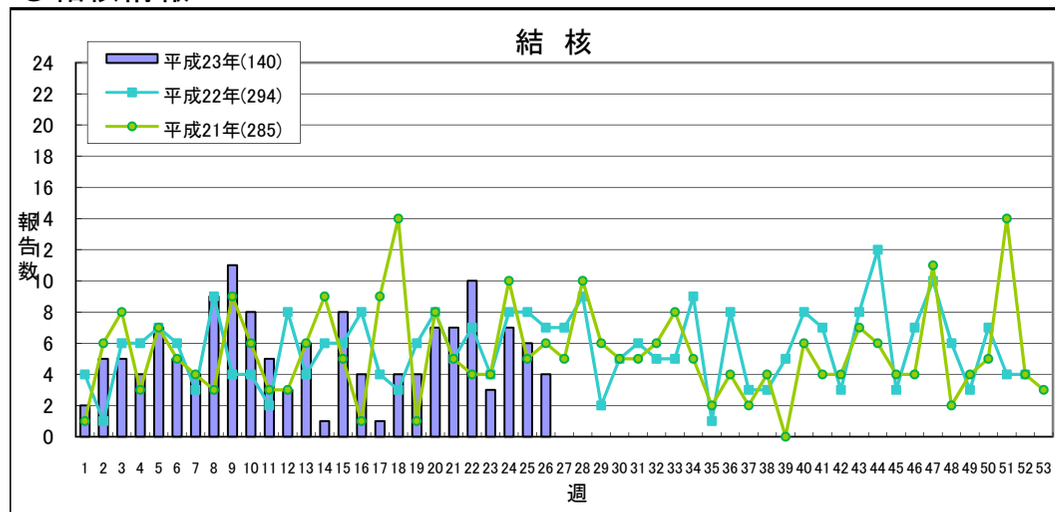
◎病原体分離検出報告(平成23年5月受付)

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
4月13日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	54歳	女	双葉郡川内村

◎病原体分離検出報告(平成23年6月受付)

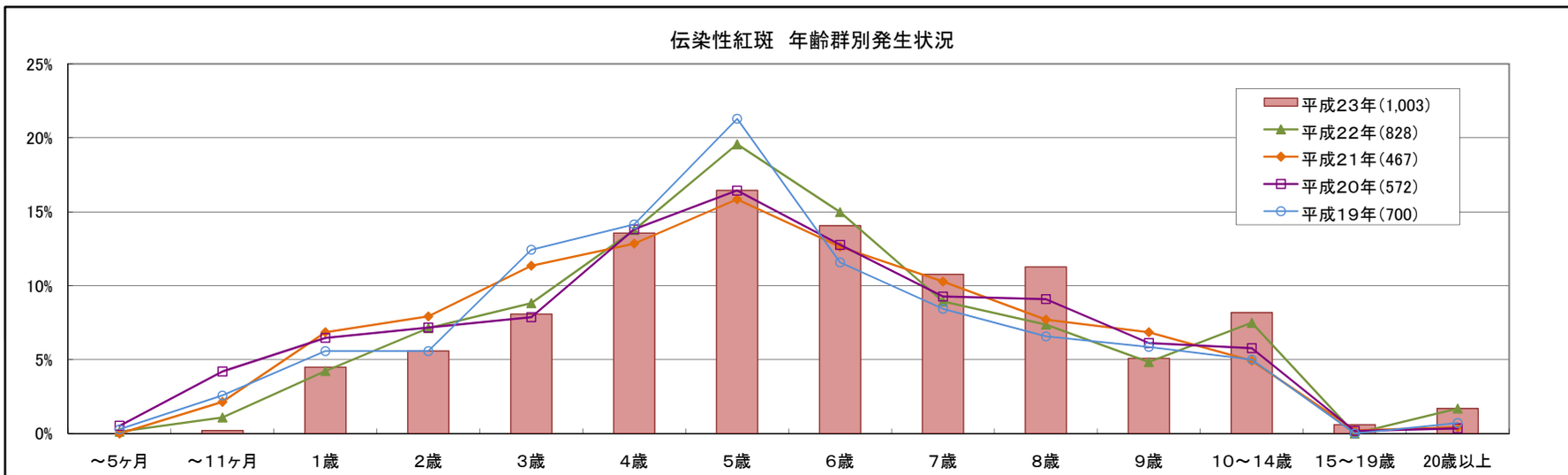
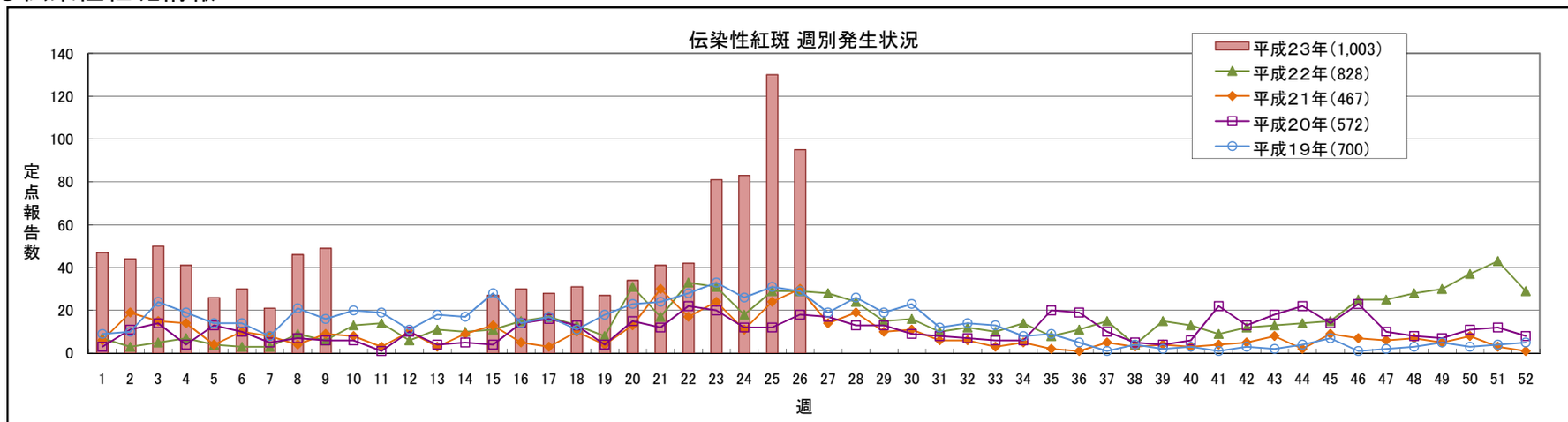
採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
5月16日	インフルエンザB	Influenza virusB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	6歳	女	郡山市
6月4日	インフルエンザB	Influenza virusB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	7歳	女	郡山市
6月6日	インフルエンザB ロタウイルス感染症	Influenza virusB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	0歳	男	郡山市
6月6日	インフルエンザB	Influenza virusB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	8歳	女	郡山市
6月6日	インフルエンザB	Influenza virusB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	7歳	男	郡山市
5月23日	感染性胃腸炎	アデノウイルス 5型	糞便	0歳	男	郡山市
5月31日	腺窩性扁桃炎	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	郡山市

◎結核情報



	平成23年				平成22年	
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	
県北	0	3	1	1	45	73
郡山市	0	1	5	1	28	56
県中	0	2	0	0	2	7
県南	1	0	0	0	7	12
会津	2	0	0	1	25	61
南会津	0	0	0	0	2	1
相双	0	0	0	0	9	24
いわき市	0	1	0	1	22	60
合計	3	7	6	4	140	294

◎伝染性紅斑情報



感染症週報 平成23年第26号 平成23年7月6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。