

《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
・ インフルエンザ情報	18
・ 結核情報	19
・ 腸管出血性大腸菌感染症情報	20
・ RSウイルス感染症情報	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。

腸管出血性大腸菌感染症が発生しています。

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40週(10月3日～10月9日)】

### 〈定点把握疾患〉

・咽頭結膜熱は、県南で小流行が見られます。

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

・手足口病は、県北、郡山市、県南、会津、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。

・伝染性紅斑は、いわき市で流行が続いています。

・ヘルパンギーナは、いわき市で流行、県北、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。

・流行性耳下腺炎は、いわき市で流行が続いています。

・流行性角結膜炎は、県中、会津で小流行が見られます。

・無菌性髄膜炎(1名:学童)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)、郡山市(1名)、いわき市(4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、県南、会津、相双で流行、県北で小流行が続いており、また、県中で流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

・結核(3名)は、県北(2名;50歳代:男性、70歳代:男性)、いわき市(1名;30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。

・腸管出血性大腸菌感染症(3名)は、県北(2名;幼児:男児、30歳代:女性)、郡山市(1名;学童:女児)の各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38週～第40週】



◎手足口病



◎ヘルパンギーナ



◎RSウイルス感染症



第38週 (9月19日～9月25日)

第39週 (9月26日～10月2日)

第40週 (10月3日～10月9日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第38週～第40週】

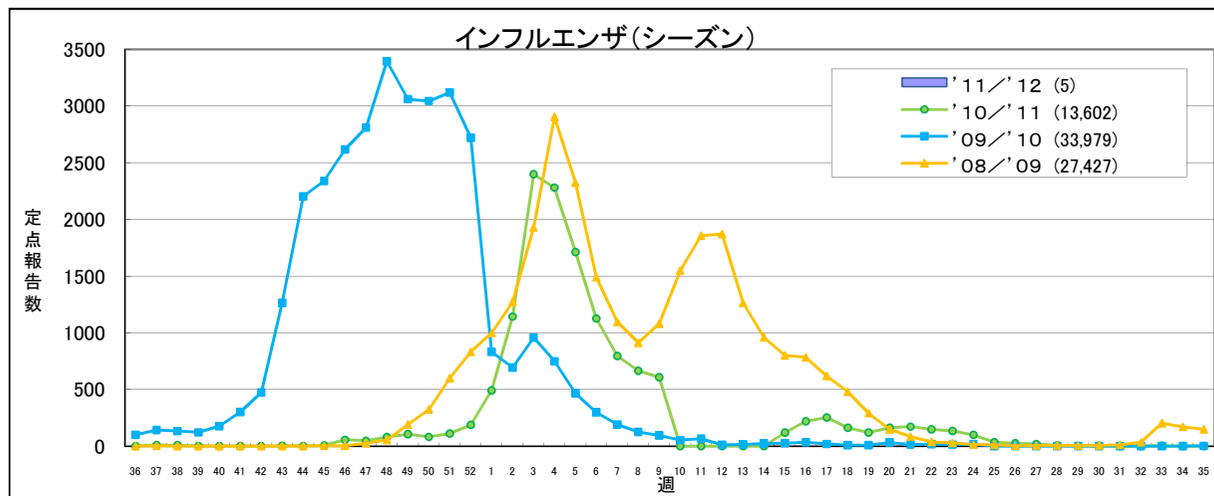
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第38週	第39週	第40週		第38週	第39週	第40週
インフルエンザ				ヘルパンギーナ	↓ ★★★	↓ ★	↓ ★
咽頭結膜熱	↓			流行性耳下腺炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	↑ ★	→ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎				流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病	↓ ★★★	→ ★★★	↓ ★★★	無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑	↓			マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	→ ★	→ ★	↑ ★★★

( → : 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40週(10月3日～10月9日)】



	'11/'12				累計	'10/'11合計
	第37週	第38週	第39週	第40週		
県北	0	1	1	1	4	2,352
郡山市	0	0	0	0	1	2,843
県中	0	0	0	0	0	1,588
県南	0	0	0	0	0	1,320
会津	0	0	0	0	0	1,971
南会津	0	0	0	0	0	206
相双	0	0	0	0	0	906
いわき市	0	0	0	0	0	2,416
合計	0	1	1	1	5	13,602

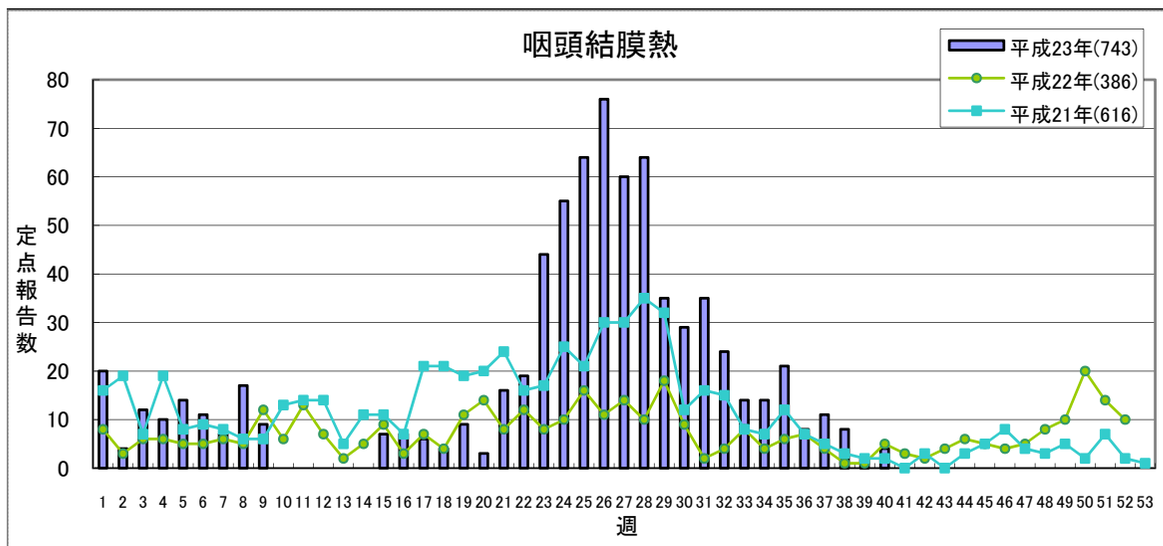
(\*) 定点医療機関からの報告数です

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

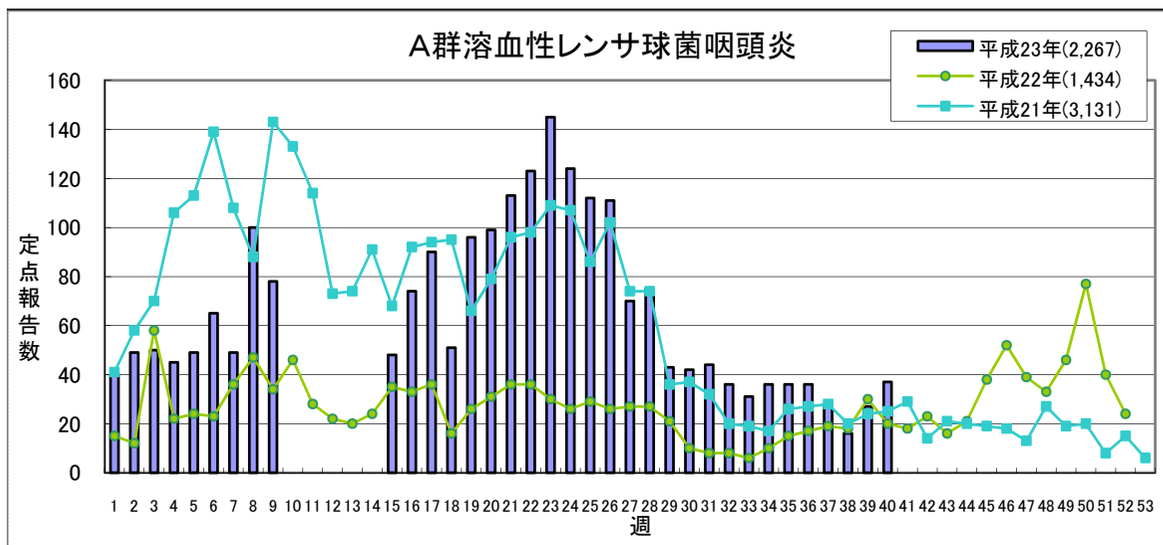
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	2	3	0	2	366	106
郡山市	2	2	1	0	137	94
県中	4	0	0	1	51	26
県南	0	0	1	1	10	15
会津	3	1	0	0	74	23
南会津	0	0	0	0	5	0
相双	0	0	0	0	12	49
いわき市	0	2	0	0	88	73
合計	11	8	2	4	743	386

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

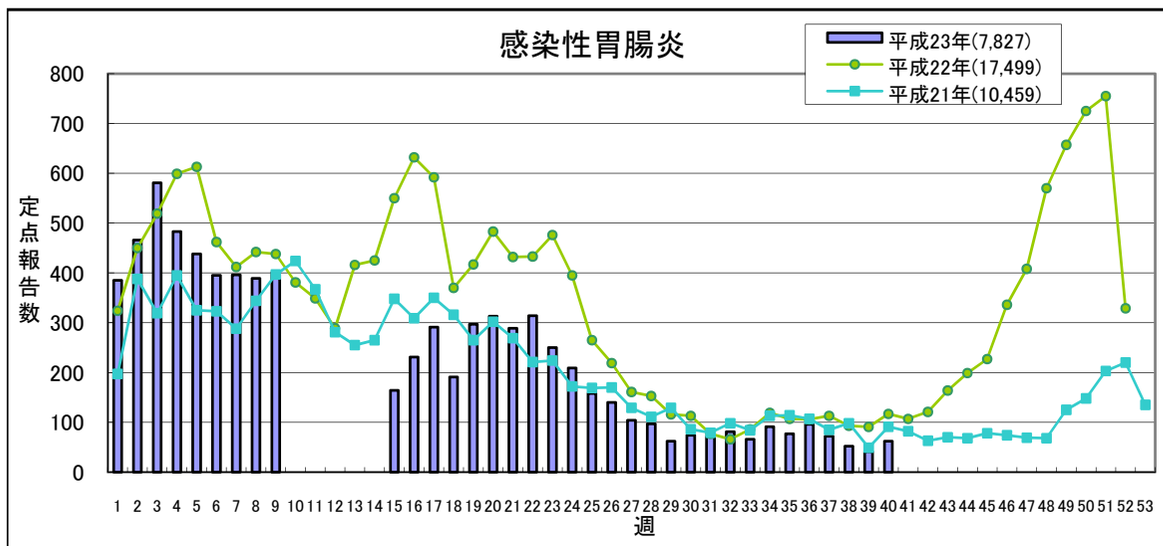


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	14	10	16	10	801	503
郡山市	3	0	1	2	349	151
県中	5	5	4	4	199	139
県南	1	0	3	9	186	92
会津	4	0	1	10	399	171
南会津	0	0	0	0	16	0
相双	0	0	0	0	21	106
いわき市	0	1	2	2	296	272
合計	27	16	27	37	2,267	1,434

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

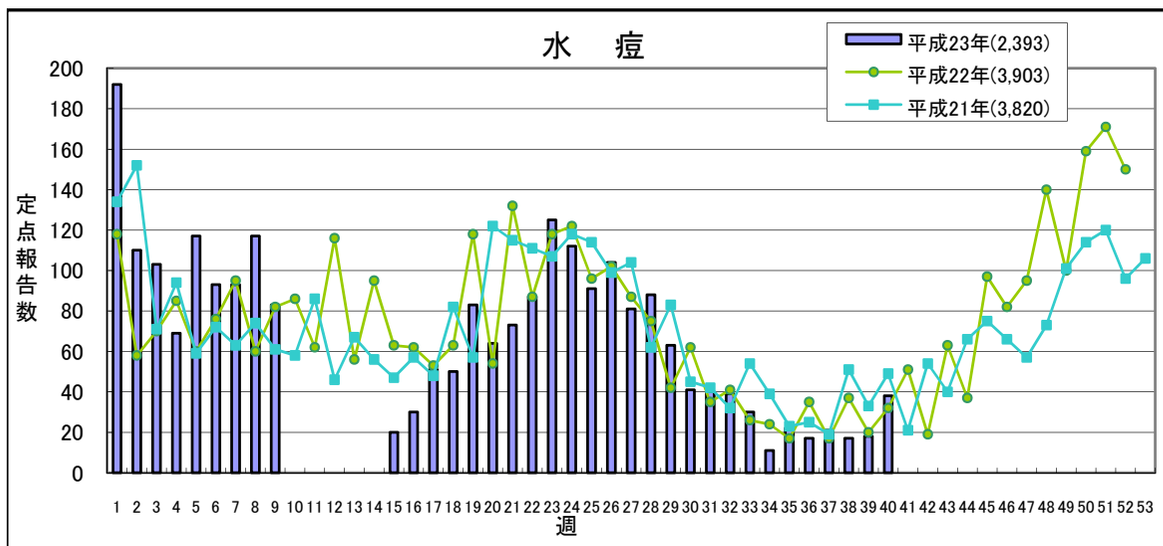
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	18	10	12	17	1,441	3,222
郡山市	14	5	7	10	1,144	2,501
県中	18	17	12	24	1,396	2,555
県南	3	7	3	0	804	1,273
会津	14	10	3	1	1,104	2,863
南会津	0	0	0	0	3	2
相双	0	0	0	3	700	2,114
いわき市	5	3	4	7	1,235	2,976
合計	72	52	41	62	7,827	17,506

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

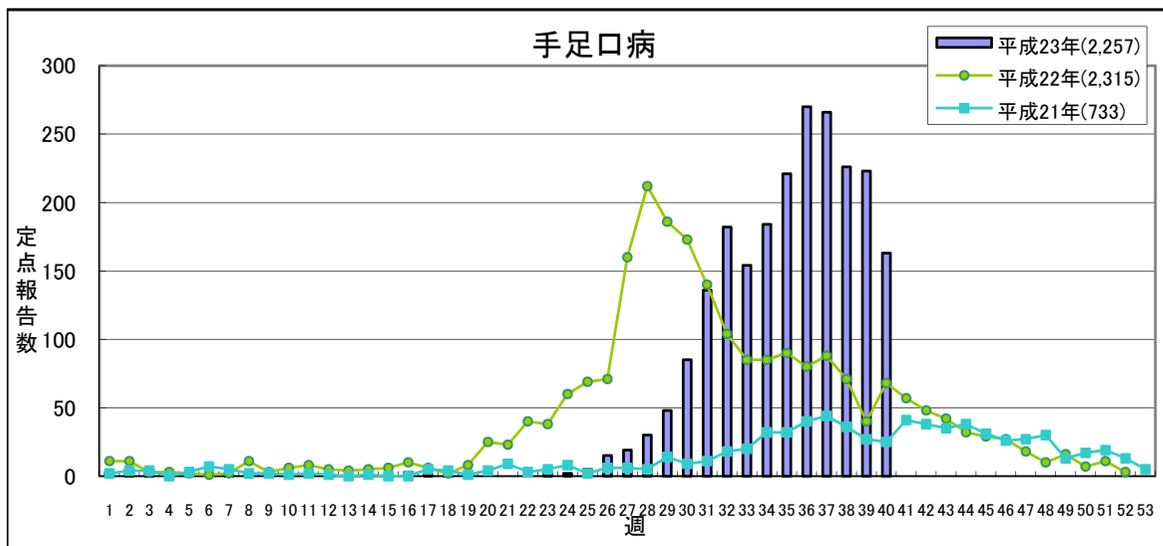


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	3	3	2	18	564	930
郡山市	3	1	4	8	505	682
県中	2	2	4	3	291	431
県南	5	6	2	5	204	382
会津	4	0	4	0	389	407
南会津	0	1	0	3	23	4
相双	1	0	0	0	49	160
いわき市	3	4	2	1	368	908
合計	21	17	18	38	2,393	3,904

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

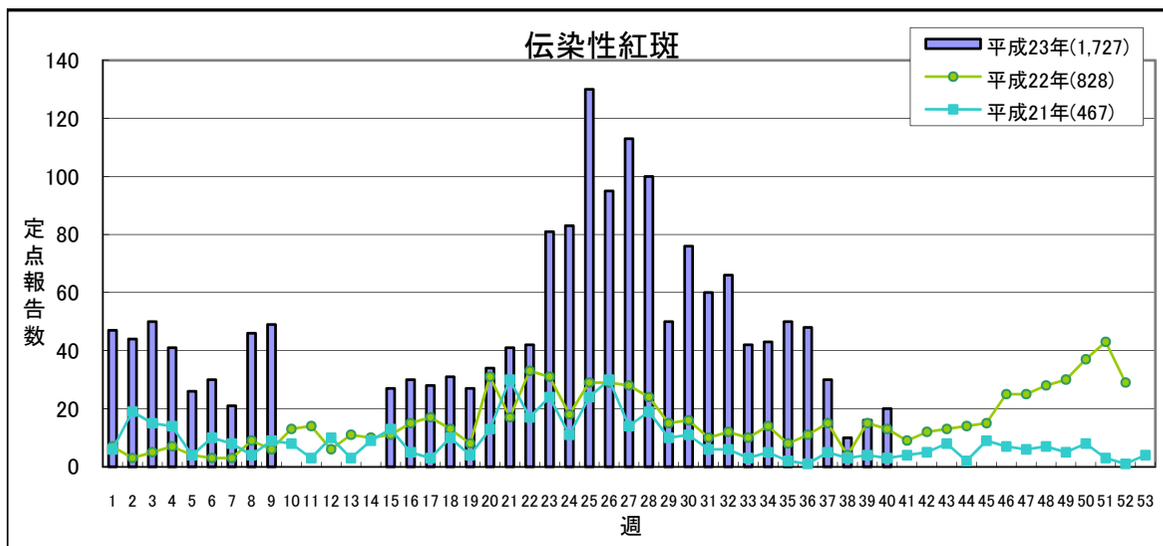
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない  多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	34	45	48	26	409	465
郡山市	58	30	32	41	418	334
県中	35	33	22	9	184	244
県南	30	26	8	11	287	183
会津	46	33	40	20	332	407
南会津	3	4	3	0	36	11
相双	2	0	0	0	18	140
いわき市	58	55	70	56	573	531
合計	266	226	223	163	2,257	2,315

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

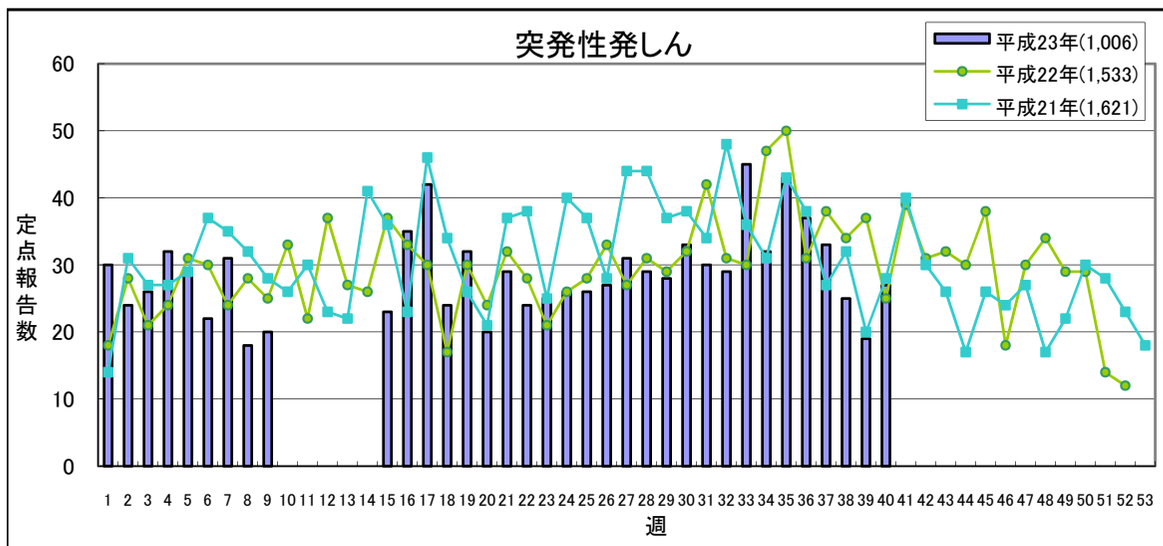


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	8	3	4	5	628	141
郡山市	1	0	2	2	206	338
県中	1	0	0	0	106	183
県南	2	0	0	0	114	28
会津	8	2	2	3	199	70
南会津	0	0	0	0	7	0
相双	0	0	0	0	1	1
いわき市	10	5	8	10	466	67
合計	30	10	16	20	1,727	828

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

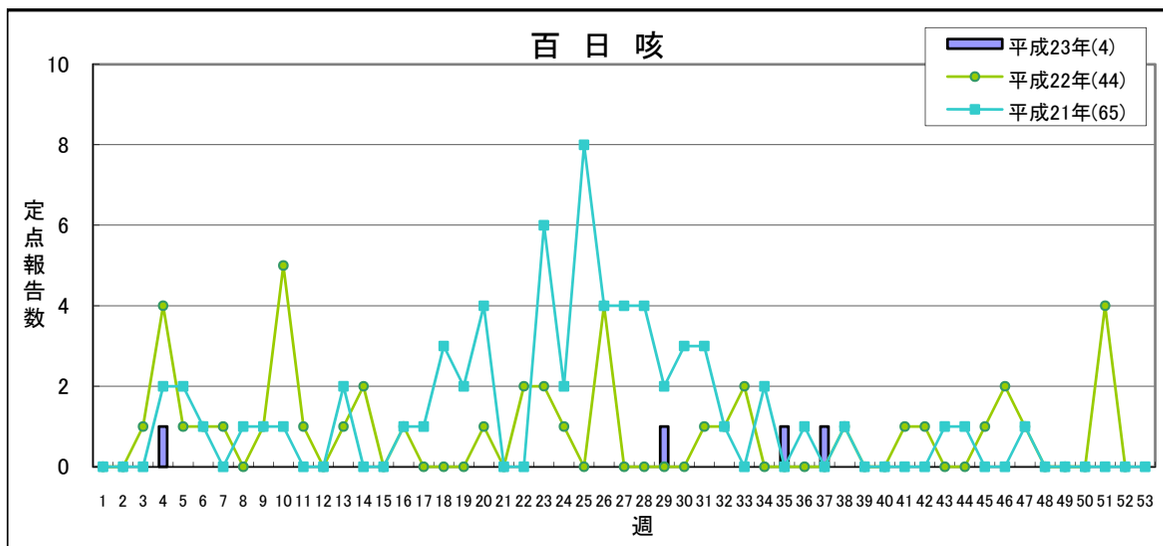
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	10	7	5	8	257	379
郡山市	10	5	5	7	180	287
県中	7	3	1	4	98	166
県南	2	2	1	2	86	117
会津	1	0	1	3	110	132
南会津	0	0	0	0	6	0
相双	0	0	0	0	14	96
いわき市	3	8	6	3	255	356
合計	33	25	19	27	1,006	1,533

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

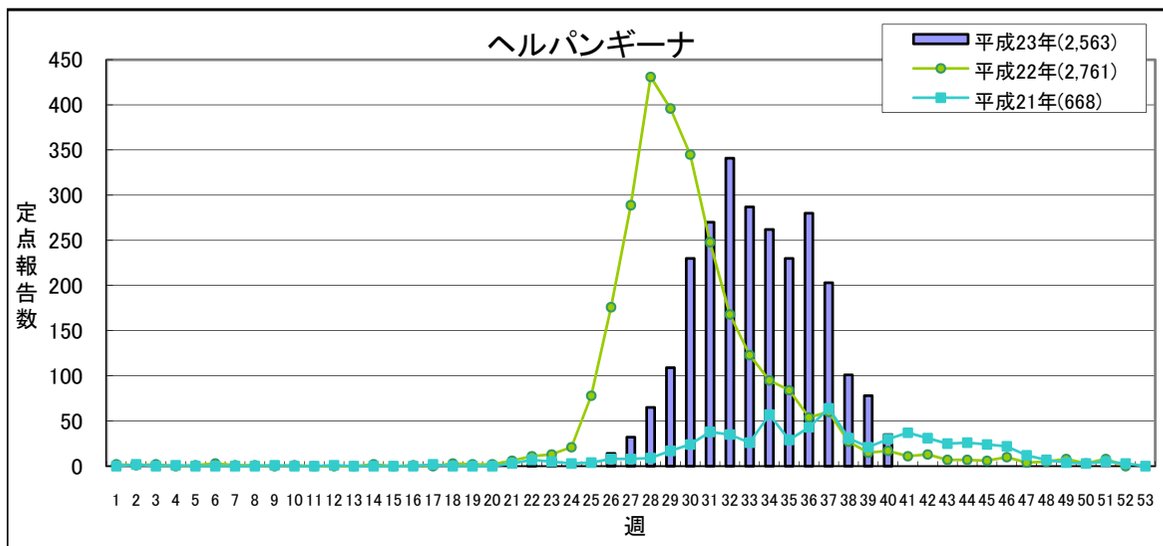


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	0	0	0	0	2	23
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	0	0	0	0	0	2
県南	1	0	0	0	1	2
会津	0	0	0	0	1	12
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	1	0	0	0	4	44

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

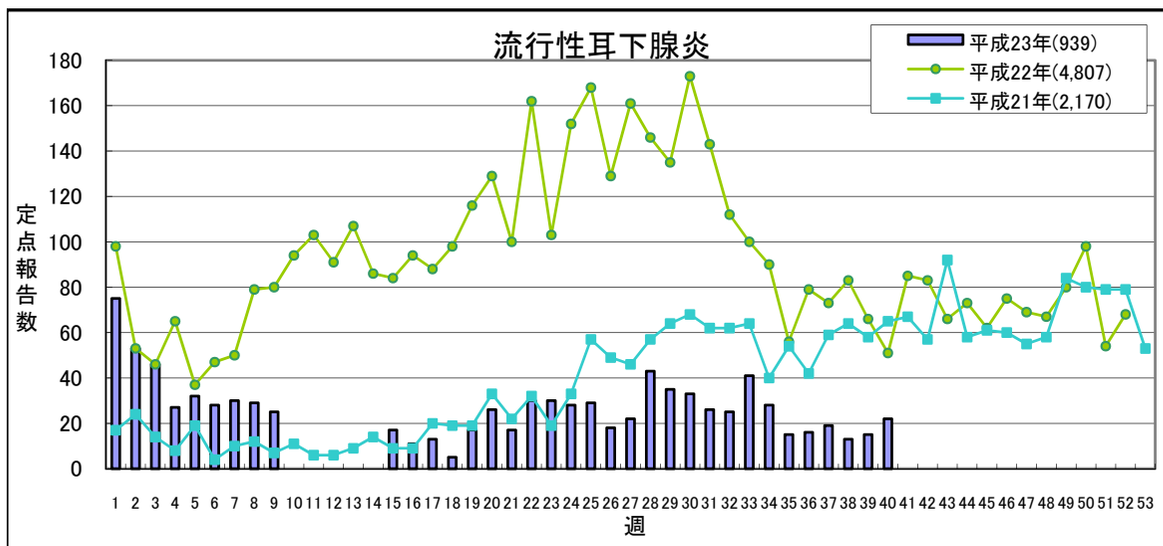
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累 計	合 計
県 北	32	14	19	5	397	479
郡山市	24	11	11	5	349	318
県 中	20	6	2	1	187	146
県 南	15	8	1	1	296	183
会 津	71	31	17	2	760	374
南会津	6	0	1	2	92	5
相 双	0	0	0	0	11	181
いわき市	35	31	27	19	471	1,075
合 計	203	101	78	35	2,563	2,761

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

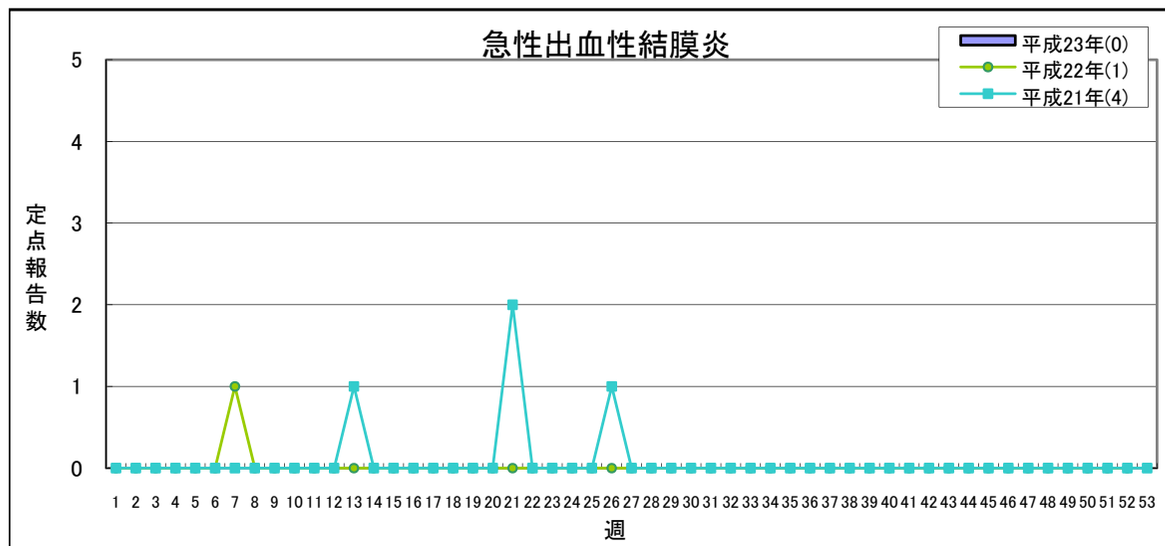


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累 計	合 計
県 北	1	5	1	2	281	846
郡山市	0	0	0	2	133	1,179
県 中	0	0	1	0	20	1,114
県 南	2	0	0	2	103	345
会 津	2	0	1	1	83	819
南会津	0	0	0	1	1	5
相 双	0	0	0	0	24	62
いわき市	14	8	12	14	294	437
合 計	19	13	15	22	939	4,807

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

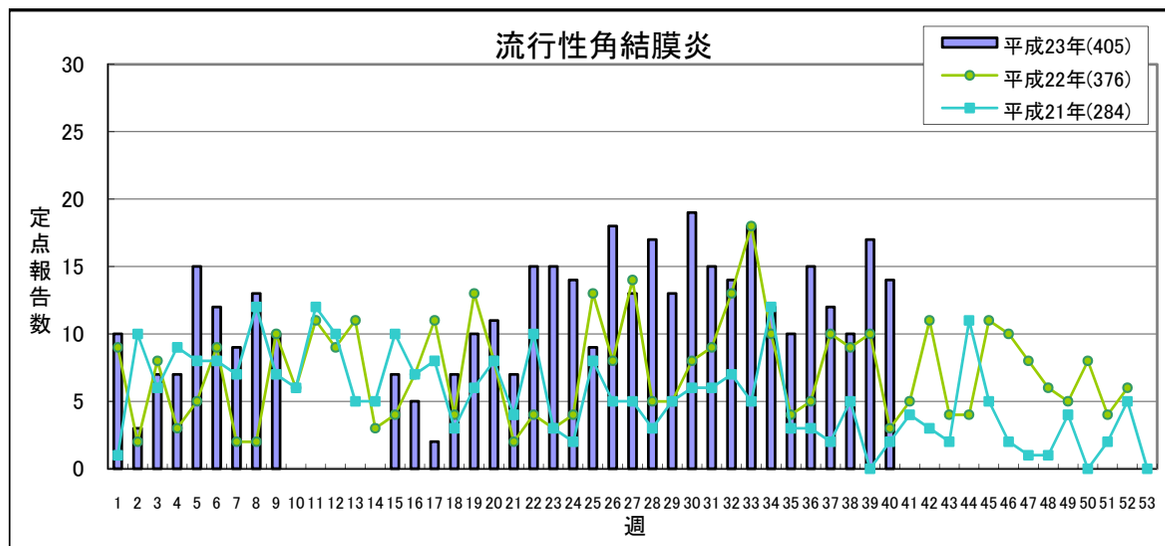
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40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

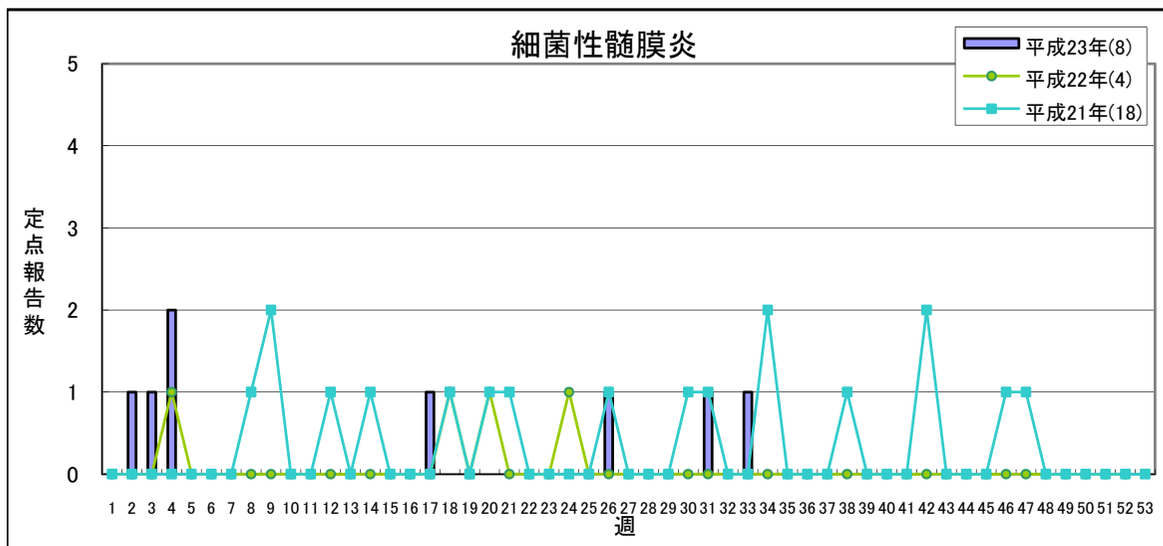


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	3	1	0	0	49	39
郡山市	1	4	5	2	129	118
県中	0	1	3	3	37	15
県南	3	0	1	1	34	41
会津	5	2	7	7	91	76
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	22	43
いわき市	0	2	1	1	43	44
合計	12	10	17	14	405	376

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

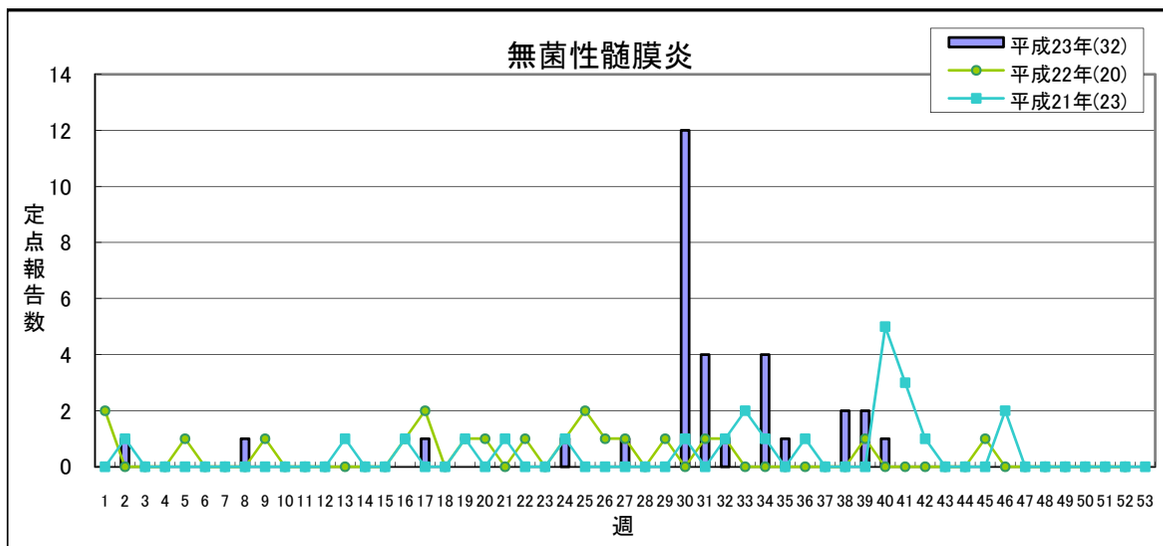
### 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	0
郡山市	0	0	0	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	0	0	0	0	8	4

(\*) 定点医療機関からの報告数です

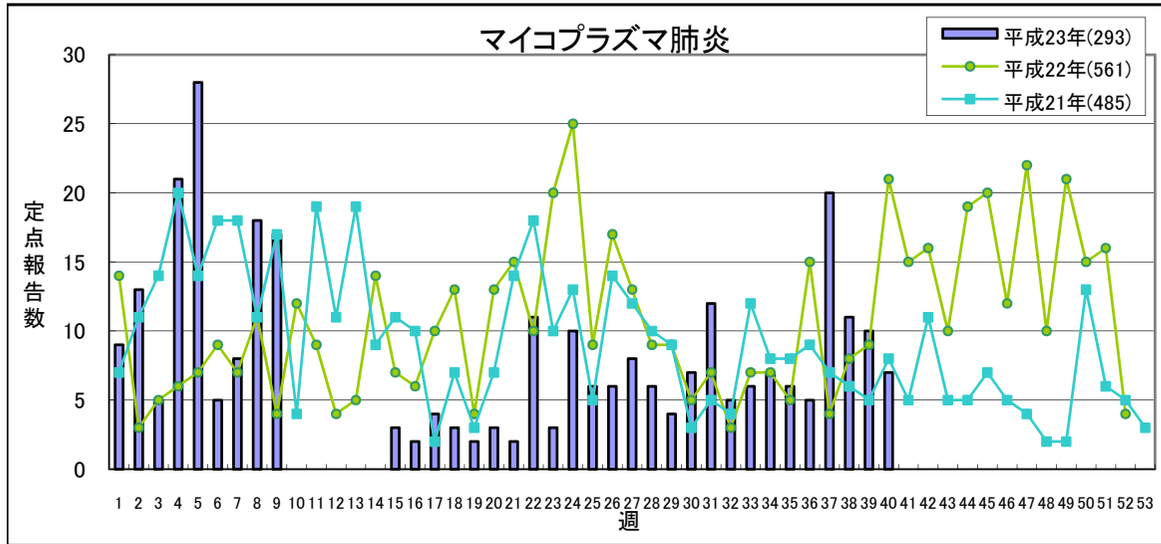


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	2	2	1	32	17
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	0	2	2	1	32	20

(\*) 定点医療機関からの報告数です

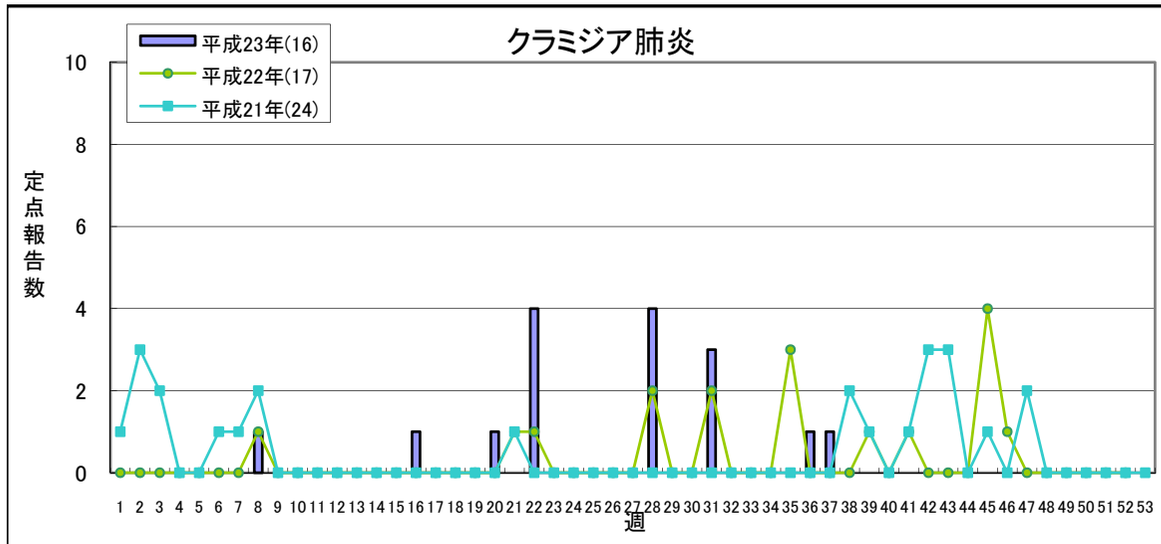
【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	3	3	2	2	74	95
郡山市	1	0	2	1	25	20
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	1	0	4	14
相双	0	0	0	0	38	165
いわき市	16	8	5	4	152	267
合計	20	11	10	7	293	561

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

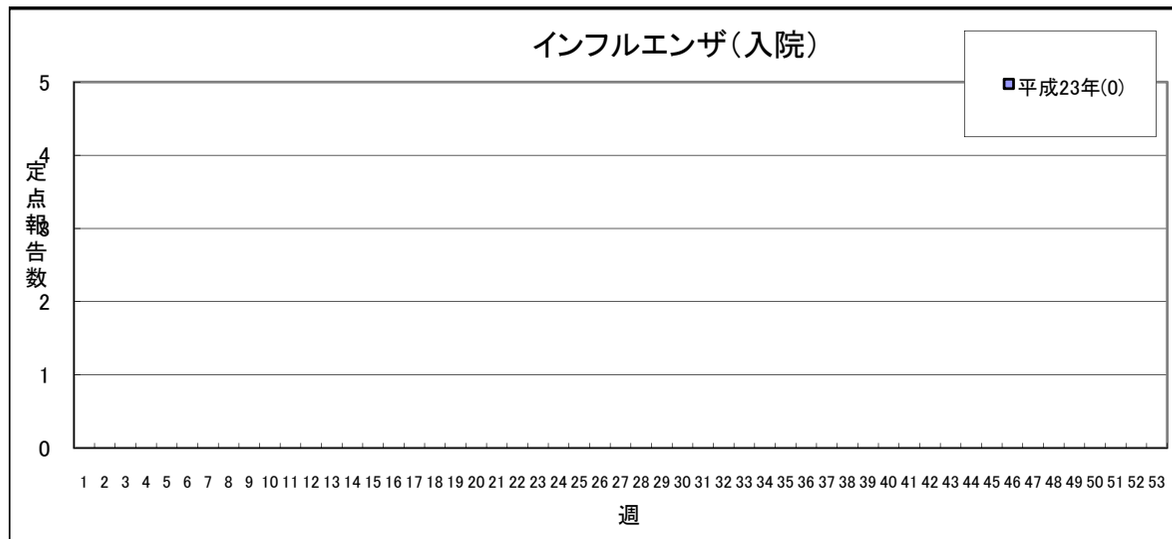


	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	2	9
県中	—	—	—	—	—	—
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	14	8
合計	1	0	0	0	16	17

(\* ) 定点医療機関からの報告数です

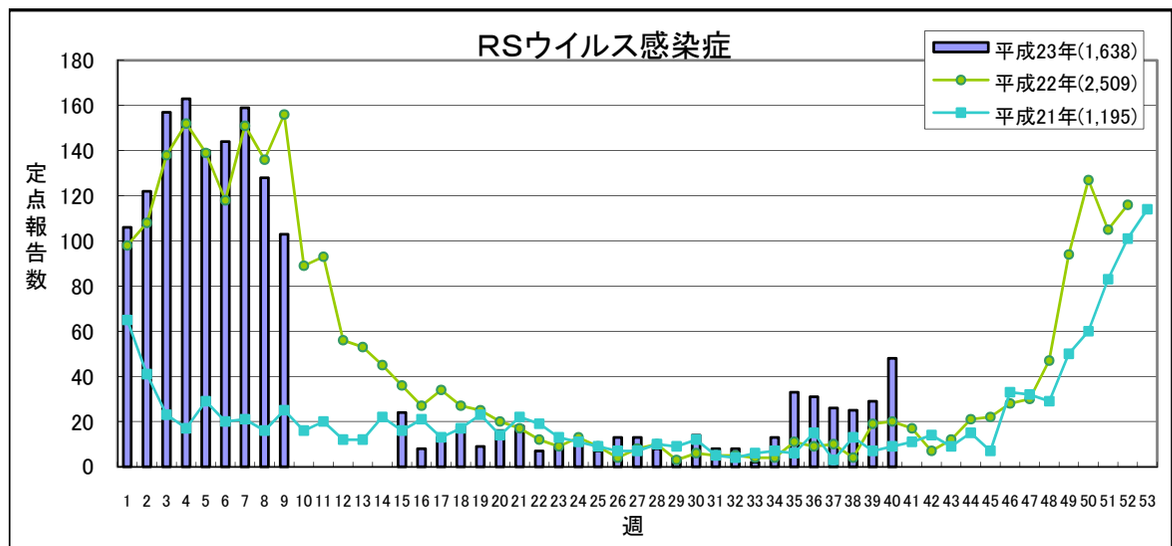
## 【第40週(10月3日～10月9日)】

少ない     多い



	平成23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	-
郡山市	0	0	0	0	0	-
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	-
会津	0	0	0	0	0	-
南会津	0	0	0	0	0	-
相双	0	0	0	0	0	-
いわき市	0	0	0	0	0	-
合計	0	0	0	0	0	-

(\*) 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23年					平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計	合計
県北	3	5	9	7	577	767
郡山市	2	8	7	19	246	864
県中	2	4	2	6	114	130
県南	1	2	5	6	102	170
会津	9	2	5	7	419	277
南会津	0	0	0	0	14	2
相双	9	4	1	2	106	146
いわき市	0	0	0	1	60	153
合計	26	25	29	48	1638	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40週(10月3日～10月9日)】

疾患名	平成23年					累計	平成22年累計		感染症コメント
	第36週	第37週	第38週	第39週	第40週		～40週	～52週	
インフルエンザ	2	-	1	1	1	12,905	4,785	5,466	
咽頭結膜熱	8	11	8	2	4	743	295	386	県南で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	36	27	16	27	37	2,267	1,007	1,434	県北、県中で小流行が続いており、また、県南、会津で流行が見られます。
感染性胃腸炎	96	72	52	41	62	7,827	12,901	17,506	
水痘	17	21	17	18	38	2,393	2,739	3,904	
手足口病	270	266	226	223	163	2,257	2,015	2,315	県北、郡山市、県南、会津、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。
伝染性紅斑	48	30	10	16	20	1,727	548	828	いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	37	33	25	19	27	1,006	1,197	1,533	
百日咳	-	1	-	-	-	4	34	44	
ヘルパンギーナ	280	203	101	78	35	2,563	2,679	2,761	いわき市で流行、県北、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。
流行性耳下腺炎	16	19	13	15	22	939	3,927	4,807	いわき市で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	12	10	17	14	405	294	376	県中、会津で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	8	4	4	
無菌性髄膜炎	-	-	2	2	1	32	19	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	5	20	11	10	7	293	381	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)	1	1	-	-	-	16	11	17	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	-	-	-	-	
RSウイルス感染症	31	26	25	29	48	1,638	1,883	2,509	郡山市、県南、会津、相双で流行、県北で小流行が続いており、また、県中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37週～第39週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第37週	第38週	第39週	第37週	第38週	第39週												
インフルエンザ	-	2	4	-	-	-	6	2	1	-	-	1	-	1	-	91	101	185
咽頭結膜熱	1	5	-	4	1	6	7	11	16	7	2	1	32	19	20	816	533	508
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	34	23	48	32	22	30	36	26	35	18	17	24	43	29	64	2232	1620	2516
感染性胃腸炎	178	117	150	99	63	86	141	115	147	61	36	59	73	79	104	8393	6594	8149
水痘	21	35	19	17	18	13	29	28	26	7	6	7	25	24	35	1447	1472	1463
手足口病	606	569	581	224	110	94	162	103	95	122	93	92	189	139	92	11208	8597	8030
伝染性紅斑	4	-	9	10	9	5	3	7	4	13	5	5	8	3	3	903	403	649
突発性発しん	35	32	29	30	14	16	33	22	20	35	33	29	46	26	41	1978	1554	1713
百日咳	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4	1	14	3	2	97	56	71
ヘルパンギーナ	144	79	50	306	135	126	79	59	33	21	12	9	254	124	77	5042	3105	2446
流行性耳下腺炎	50	48	53	24	17	22	45	38	72	23	22	29	119	91	130	2160	1753	2206
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	91	85	80
流行性角結膜炎	3	3	1	-	-	-	27	17	12	3	3	5	6	4	4	474	397	390
細菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	2	1	-	1	-	16	11	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	1	-	-	2	43	28	44
マイコプラズマ肺炎	16	5	26	3	1	4	2	-	6	11	4	13	3	3	4	397	274	450
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	11	21	32	-	6	8	11	11	8	19	21	33	35	45	55	1414	1336	1781

## 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37週～第40週】

疑似症	平成23年										平成22年									
	第37週	第38週	第39週	第40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38週～第40週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	38週	39週	40週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	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40週(10月3日～10月9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、

パ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37週	第38週	第39週	第40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	～40週	～52週	
二類	結核	8 (郡山市4、県南1、 会津1、いわき市2)	2 (県北、いわき市)	5 (県北2、相双1、 いわき市2)	3 (県北2、 いわき市1)	233	67	56	4	14	36	3	11	42	220	294	
三類	細菌性赤痢	2 (いわき市)	5 (いわき市)	2 (郡山市、いわき市)		23	1	5	3					14	5	5	
	腸管出血性大腸菌感染症	7 (県北5、郡山市1、 いわき市1)	2 (県北、郡山市)	4 (県北3、相双1)	3 (県北2、郡山市1)	46	25	7	3				7	4	28	35	
四類	E型肝炎					1		1									
	A型肝炎					1				1					2	2	
	つつが虫病					15	3	4	4	1	3				17	60	
	デング熱														2	2	
	日本紅斑熱					1								1			
	マラリア					1		1							1	1	
五類	ライム病					1	1										
	レジオネラ症					5	1	1						3	10	13	
	アメーバ赤痢		1 (相双)	1 (郡山市)		10	1	6			1		1	1	8	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														6	8	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1								1			
	後天性免疫不全症候群					3	1	1			1				6	6	
	ジアルジア症														1	1	
	梅毒					1								1	5	6	
	破傷風					1	1									1	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症														1	1		
風しん					1				1					1	1		
麻しん														2	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				
		37週	38週	39週	累計																									
二類	急性灰白髄炎																													
	結核	4	5	8	266	8	5	4	228	17	8	15	555	5	4	6	268	8	4	4	286	8	2	5	230	364	261	392	22663	
三類	コレラ																									1			8	
	細菌性赤痢				8	1			12				4				1		2	5	2	23	13	11	7				226	
	腸管出血性大腸菌感染症	12	2	1	102			5	298	1		4	38	1	1		63	1	1		55	7	2	4	43	81	46	61	3212	
	腸チフス											1	1				2										1	2	18	
	パラチフス																										1		20	
四類	E型肝炎								1																1	1		1	48	
	A型肝炎				4								4				2								1	1	1	1	154	
	エキノコックス症				1																								13	
	オウム病																												11	
	コクシジオイデス症																												2	
	チクングニア熱(※1)																											1	6	
	つつが虫病			2					20				3							1	25				15		1	3	170	
	デング熱												1														2	6	78	
	日本紅斑熱																								1	2	4	5	111	
	日本脳炎																								1			1	5	
	ポツリヌス症																												3	
	マラリア				1								1				2								1	1	4	5	57	
	ライム病												1												1				6	
	類鼻疽																				1								2	
	レジオネラ症	1	1		8								3				14			1	9	1			22		5	22	8	15
レプトスピラ症																										1	1	16		
五類	アメーバ赤痢				6						1		10				5				8		1	1	10	10	9	13	611	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				5								2				1				2				1	1		5	190	
	急性脳炎(※2)								2				6				9				12				1		1		200	
	クリプトスポリジウム症																												7	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1	1								4								4				3	1	2		95	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症								1				3				7				7				1	2	3		159	
	後天性免疫不全症候群				12				1				18				15				8				3	14	9	15	1075	
	ジアルジア症				1								2												1	1			50	
	髄膜炎菌性髄膜炎																												7	
	先天性風しん症候群																												1	
	梅毒				7				2				18			1	6				5				1	9	2	12	561	
	破傷風				6				1				4				1				2				1	2	1	1	89	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1												1										1		44	
	風しん				1				3				9				1				5				1	2	1	3	323	
	麻しん				1												9				1					3	3		400	

(※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

◎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15日	手足口病, 熱性痙攣疑い	コクサッキーウイルス A群10型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	いわき市
7月25日	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルス A群10型	咽頭ぬぐい液	2歳	女	郡山市
7月30日	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルス A群10型	咽頭ぬぐい液	1歳	男	浅川町
8月1日	上気道炎疑い	コクサッキーウイルス B群5型	咽頭ぬぐい液	0歳	男	福島市

◎病原体分離検出報告(平成23年9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
8月2日	無菌性髄膜炎	エコーウイルス 9型	糞便	4歳	男	郡山市
8月3日	髄膜炎	エコーウイルス 9型	髄液	39歳	男	郡山市
8月6日	無菌性髄膜炎	エコーウイルス 9型	髄液	6歳	男	郡山市
8月7日	髄膜炎	エコーウイルス 9型	髄液	4歳	男	郡山市
8月9日	急性胃腸炎	コクサッキーウイルス B群2型	糞便	0歳	男	郡山市
8月20日	髄膜炎	エコーウイルス 9型	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市
8月29日	無菌性髄膜炎	エコーウイルス 9型	糞便	6歳	女	郡山市
9月1日	無菌性髄膜炎	エコーウイルス 9型	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市
9月1日	無菌性髄膜炎	エコーウイルス 9型	咽頭ぬぐい液	6歳	男	郡山市

◎インフルエンザ情報

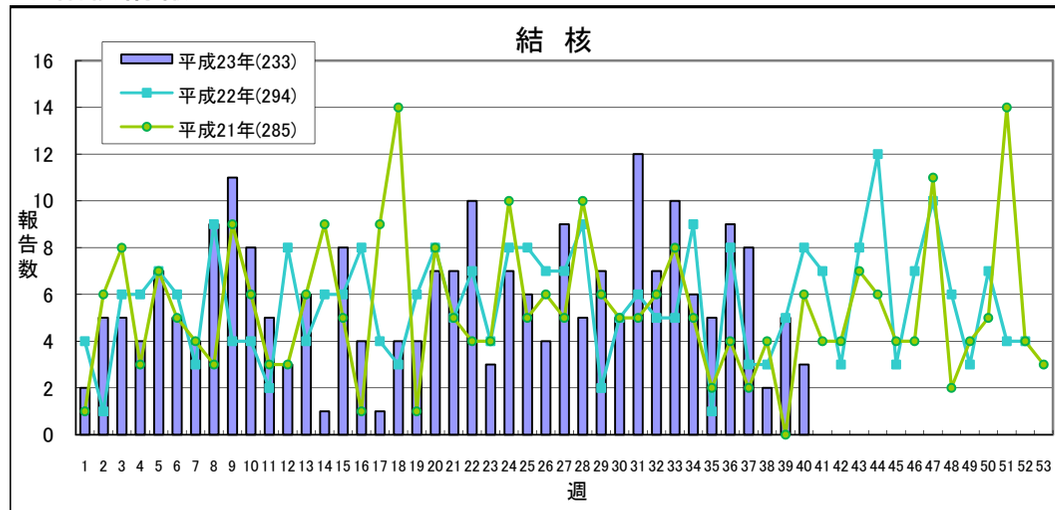
【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第40週(第5報)(10/3-10/9)

\* 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)

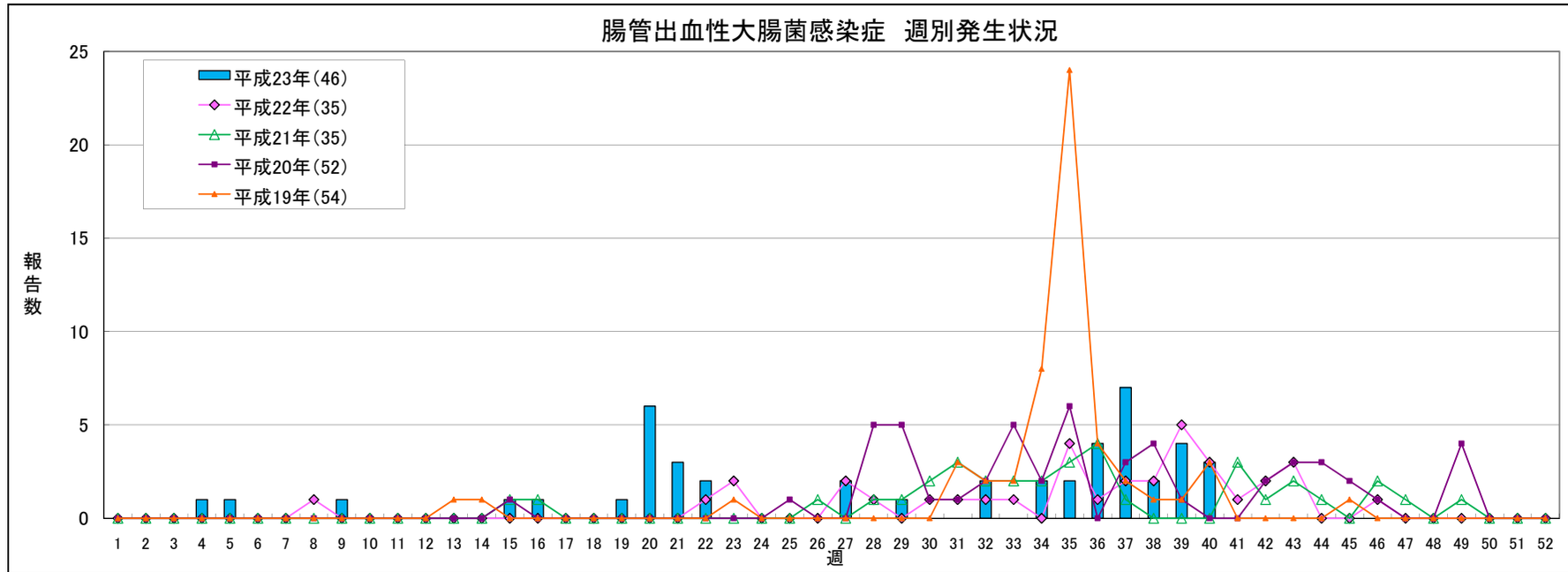
	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との 比較
県北	0	0	0	0	±0
郡山市	0	0	0	0	±0
県中	0	0	0	0	±0
県南	0	0	0	0	±0
会津	0	0	0	0	±0
南会津	0	0	0	0	±0
相双	0	0	0	0	±0
いわき市	0	0	0	0	±0
合計	0	0	0	0	±0

◎結核情報

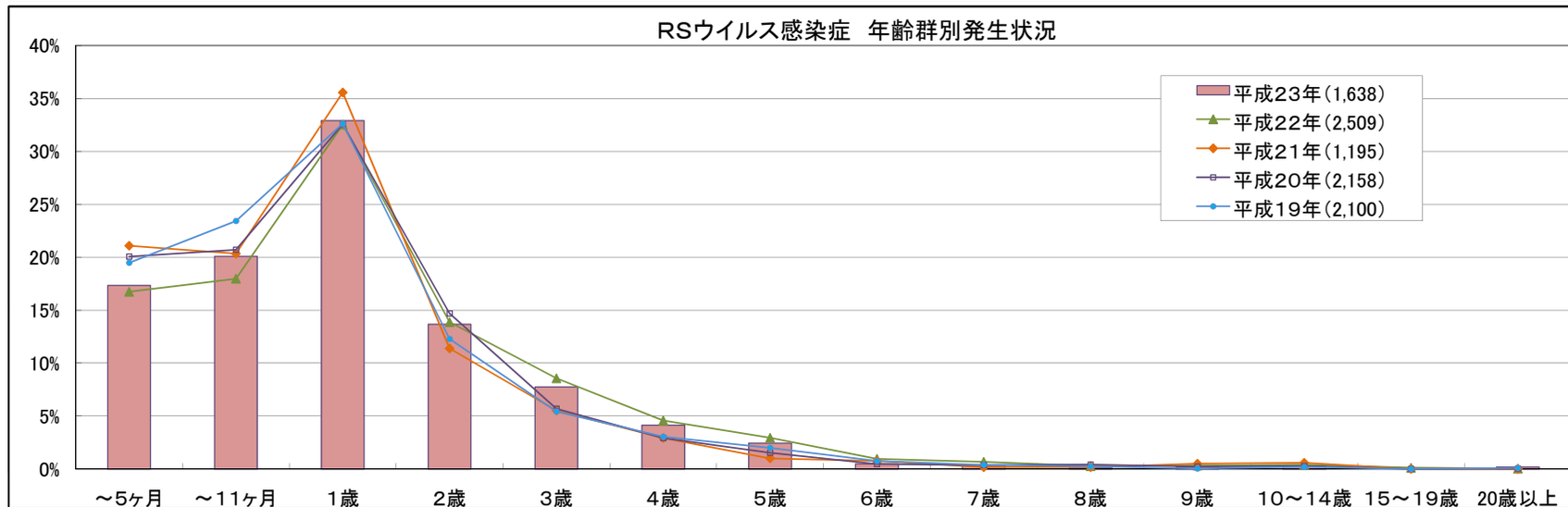
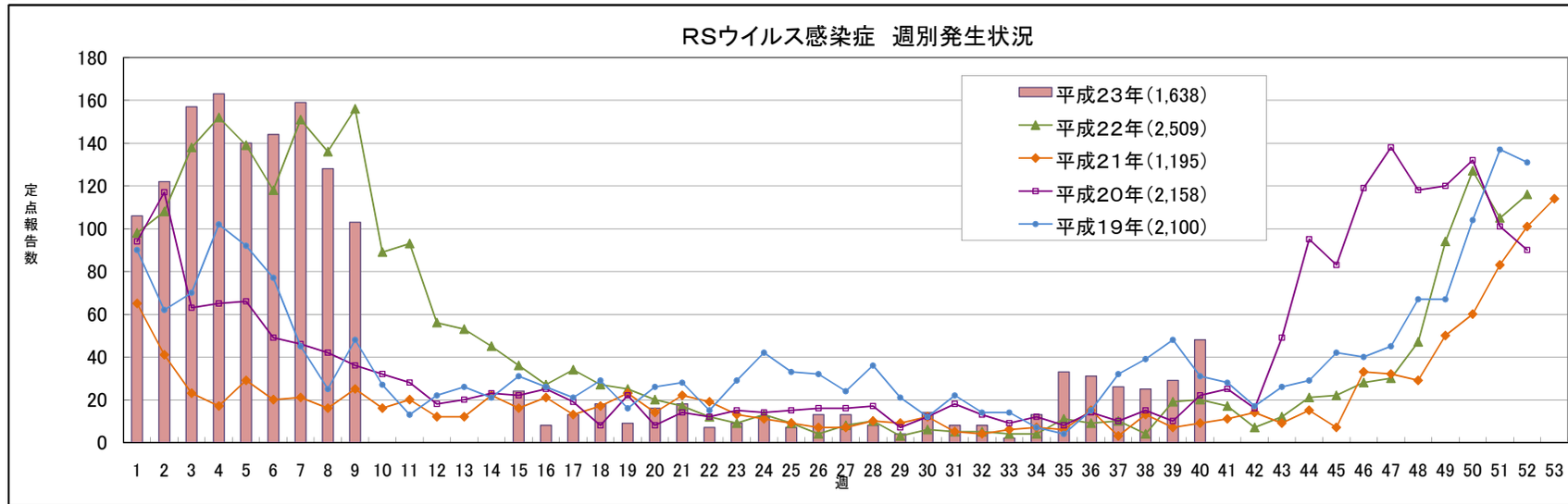


	平成23年				平成22年
	第37週	第38週	第39週	第40週	累計
県北	0	1	2	2	67
郡山市	4	0	0	0	56
県中	0	0	0	0	4
県南	1	0	0	0	14
会津	1	0	0	0	36
南会津	0	0	0	0	3
相双	0	0	1	0	11
いわき市	2	1	2	1	42
合計	8	2	5	3	233

◎腸管出血性大腸菌感染症情報



◎RSウイルス感染症情報



**感染症週報 平成23年第40号 平成23年10月12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 : [eiseikenkyuu@pref.fukushima.jp](mailto:eiseikenkyuu@pref.fukushima.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。