

福島県 感染症情報

検索

平成28年12月14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)・保健所別流行状況	3～13
・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き	14
・ 県内の疑似症	15
・ 県内・隣接県の全数把握疾患	16～17
・ インフルエンザ情報	18
・ つつが虫病情報	19
・ 結核情報	20

## 【インフルエンザについて】

福島県のインフルエンザは、昨シーズンに比べて1ヶ月早く第46週に流行開始となりました。主にA型インフルエンザの患者が多くなっています。インフルエンザは、高熱、関節痛、筋肉痛等全身の症状が突然現れます。併せて普通の風邪と同様、鼻汁、咳等の症状も見られます。まれに、乳幼児は脳症を、基礎疾患のある方や高齢者は肺炎を伴うなど、重症化するおそれがありますので、早期発見、早期受診を心掛けてください。咳エチケットや外出先から帰宅した際の手洗いの予防対策に努めましょう。

## 【感染性胃腸炎について】

感染性胃腸炎の患者報告数が増加しています。第49週は、特に1～6歳の報告が多く、約6割を占めています。報告の多くを占めるとされるノロウイルスによる胃腸炎は、毎年秋から冬にかけて流行し、腹痛、嘔吐、下痢、発熱などの症状がみられます。主な感染経路は、接触感染、経口感染です。排便後や食事の前には、石鹸と流水で十分に手を洗いましょう。また、加熱が必要な食品は中心部までしっかり加熱しましょう。

## 感染症患者発生状況【第49週(12月5日～12月11日)】

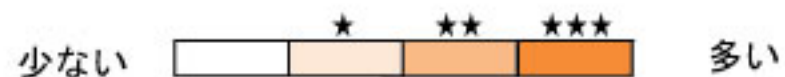
### 〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県中で流行、県北、郡山市、県南、会津、南会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、県北、会津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、相双で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、県北、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。 ・伝染性紅斑は、県北、県中で流行が続いています。
- ・百日咳(1名:乳児)は、会津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。 ・マイコプラズマ肺炎(6名)は、郡山市(2名)、会津(2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。
- ・インフルエンザ(入院)(6名)は、県北(1名)、郡山市(1名)、県南(1名)、会津(3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。
- ・感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(1名)は、会津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、県北、郡山市、県中、県南、会津で流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・結核(13名)は、県北(9名;40歳代:女性、60歳代:男性2名および女性、70歳代:男性、80歳代:男性2名および女性、90歳代:男性)、県南(2名;20歳代、40歳代:ともに女性)、南会津(1名;80歳代:女性)、いわき市(1名;70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、県北(1名;40歳代:男性)、会津(1名;80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。
- ・つつが虫病(2名:70歳代:男性、80歳代:女性)は、県南保健所管内の医療機関から報告がありました。 ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;70歳代:男性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症(1名;80歳代: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。 ・梅毒(1名;30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47週～第49週】



◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ 感染性胃腸炎



第47週 (11月21日～11月27日)

第48週 (11月28日～12月4日)

第49週 (12月5日～12月11日)

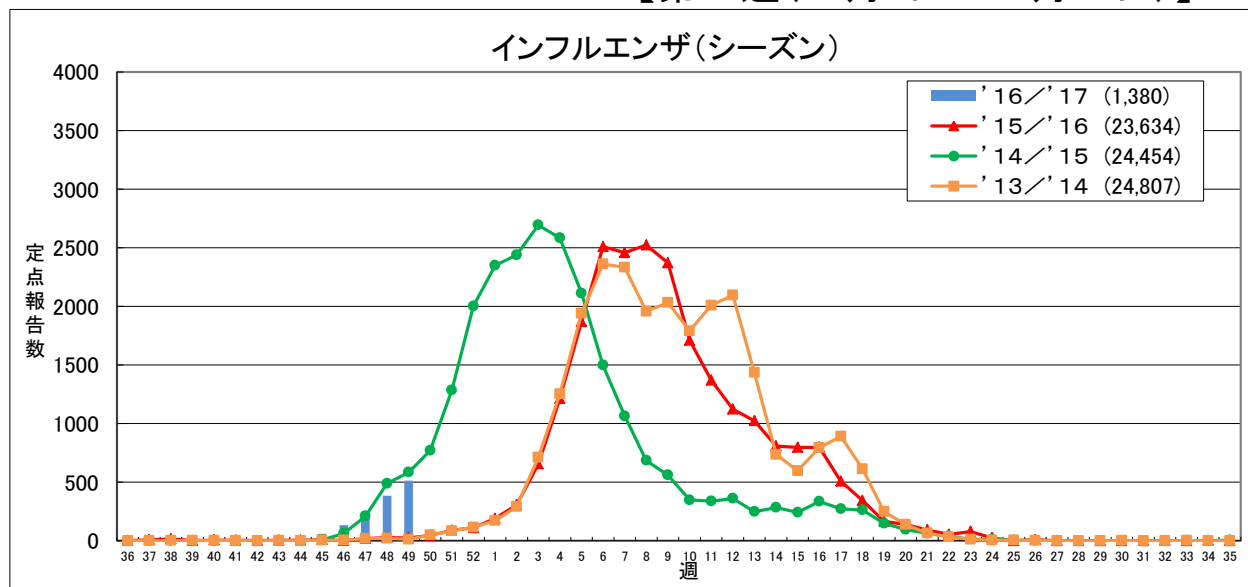
## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第47週～第49週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第47週	第48週	第49週		第47週	第48週	第49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49週(12月5日～12月11日)】

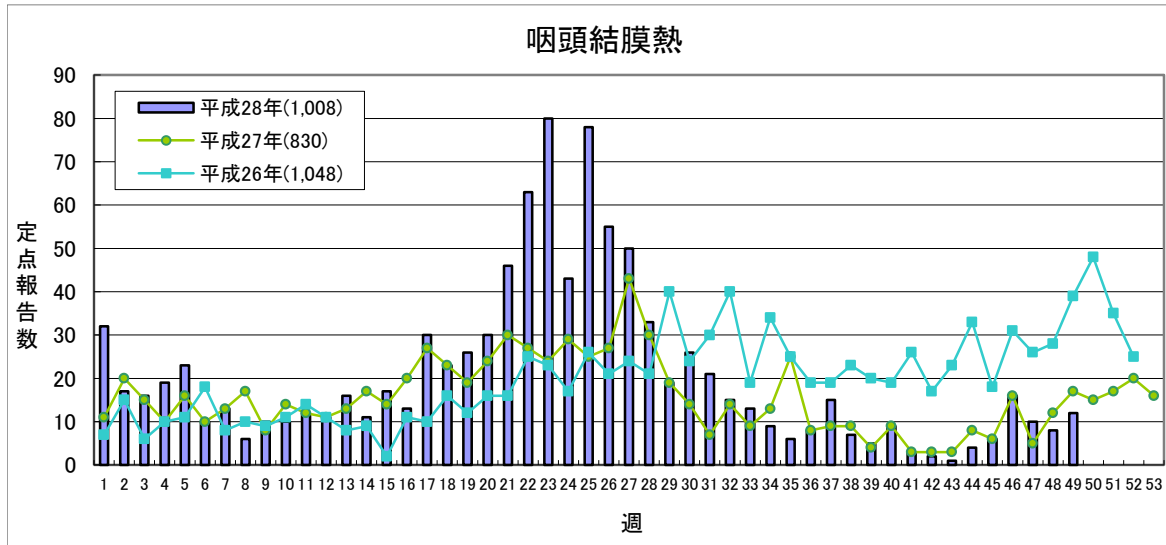


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'16/'17					'15/'16合計
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	
県北	21	36	50	72	195	3,545
郡山市	16	28	47	51	163	3,782
県中	18	24	112	151	334	2,849
県南	4	7	22	52	97	1,958
会津	60	99	69	81	335	4,901
南会津	0	3	4	3	11	466
相双	5	6	3	19	47	1,364
いわき市	9	23	77	84	198	4,769
合計	133	226	384	513	1,380	23,634

(\*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

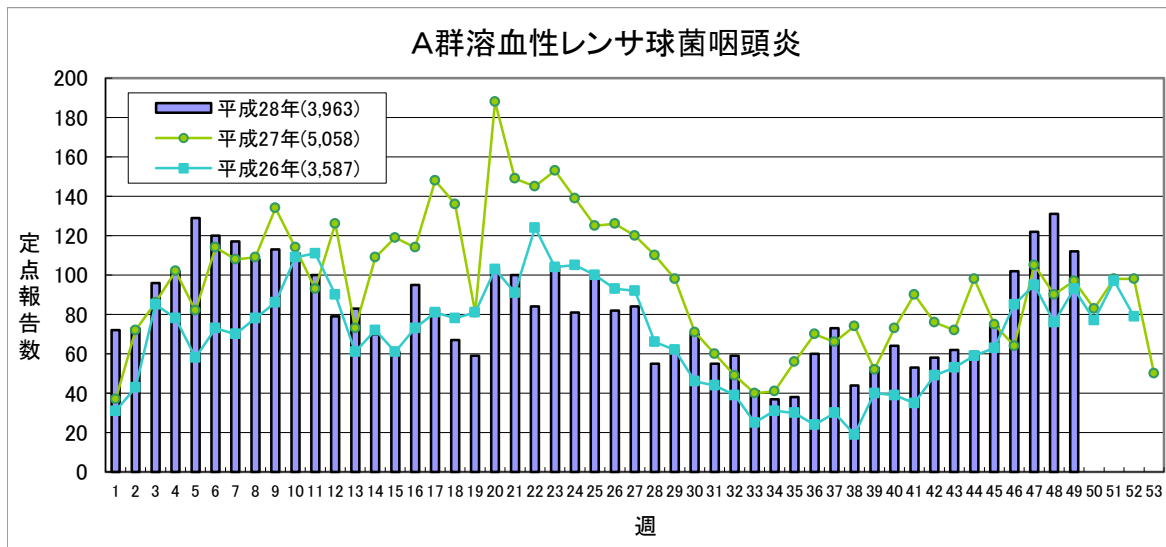
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



定 点 あ た り **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累 計	合 計
県 北	4	7	5	3	213	288
郡山市	3	0	0	2	301	181
県 中	3	0	0	1	229	65
県 南	2	0	0	2	45	23
会 津	1	3	2	4	46	83
南会津	0	0	0	0	10	9
相 双	0	0	0	0	26	25
いわき市	3	0	1	0	138	156
合 計	16	10	8	12	1,008	830

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

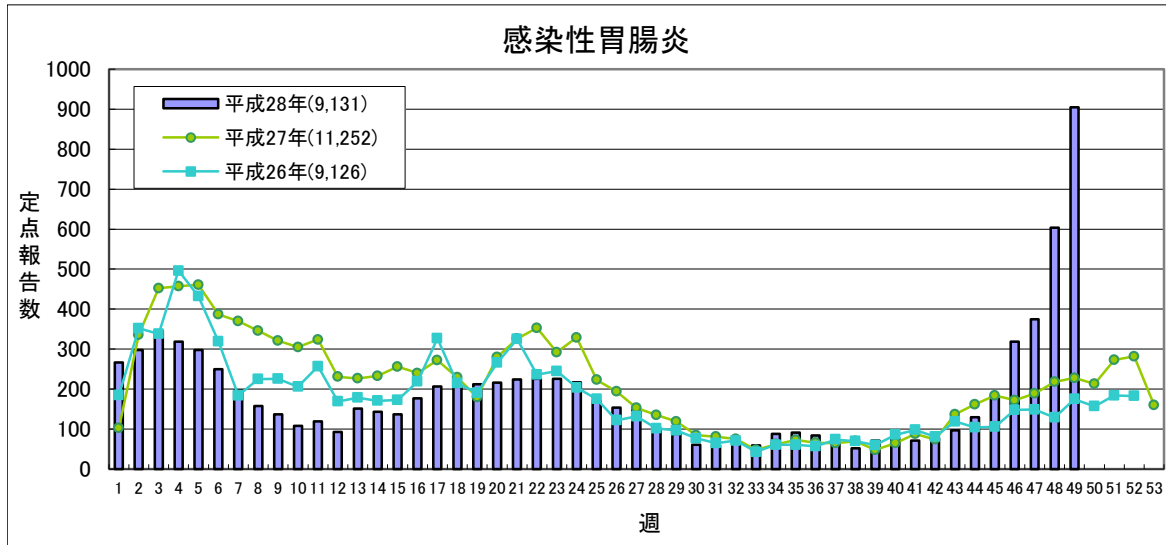


定 点 あ た り **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累 計	合 計
県 北	27	42	30	37	1,028	1,387
郡山市	11	13	26	16	442	701
県 中	16	13	9	10	469	510
県 南	7	4	8	3	281	292
会 津	12	8	11	5	272	610
南会津	2	3	1	1	28	45
相 双	11	16	17	14	939	740
いわき市	16	23	29	26	504	773
合 計	102	122	131	112	3,963	5,058

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

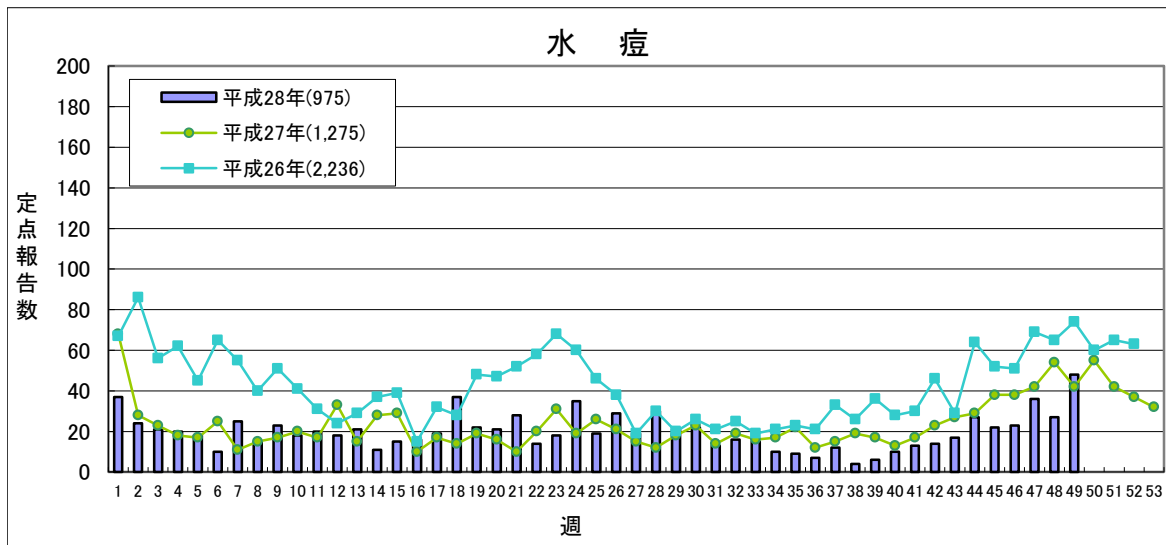
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



定点あたり **5.1未満** **5.1～** **12.0～** **20.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	74	57	90	<b>216</b>	2,014	2,440
郡山市	45	35	79	74	1,029	1,496
県中	51	<b>107</b>	<b>132</b>	<b>193</b>	1,657	2,239
県南	47	45	63	<b>105</b>	1,003	1,318
会津	44	62	<b>128</b>	<b>118</b>	1,476	1,239
南会津	0	0	1	0	17	34
相双	18	23	58	<b>96</b>	715	267
いわき市	40	46	53	<b>103</b>	1,220	2,219
合計	319	375	604	905	9,131	11,252

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

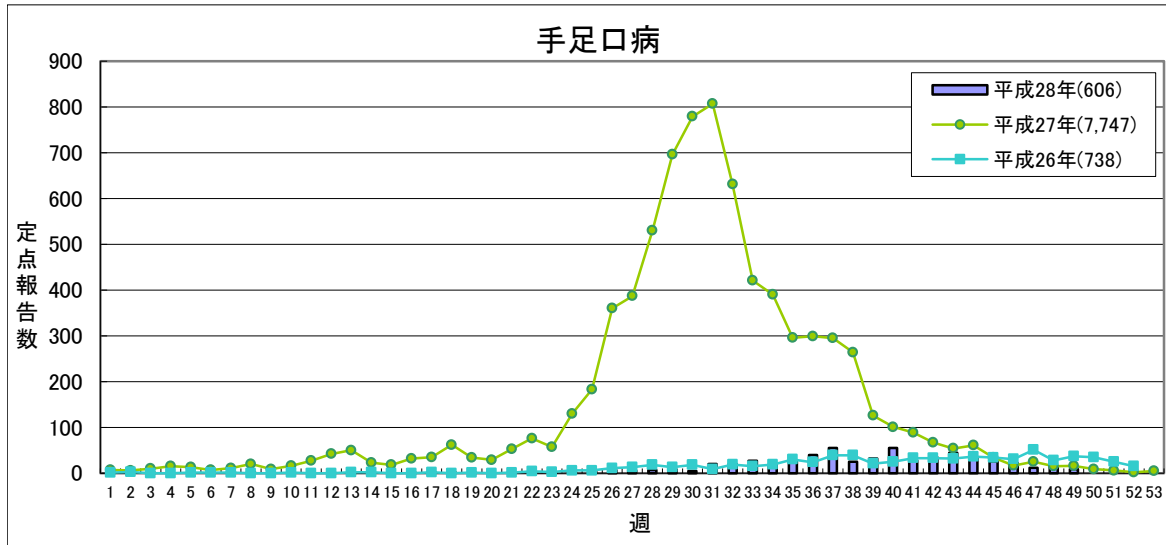


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	13	7	8	8	220	185
郡山市	0	2	4	5	158	300
県中	2	10	3	8	113	163
県南	1	1	0	0	50	183
会津	7	6	6	1	184	157
南会津	0	0	0	0	7	24
相双	0	0	2	0	44	34
いわき市	0	10	4	<b>26</b>	199	229
合計	23	36	27	48	975	1,275

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

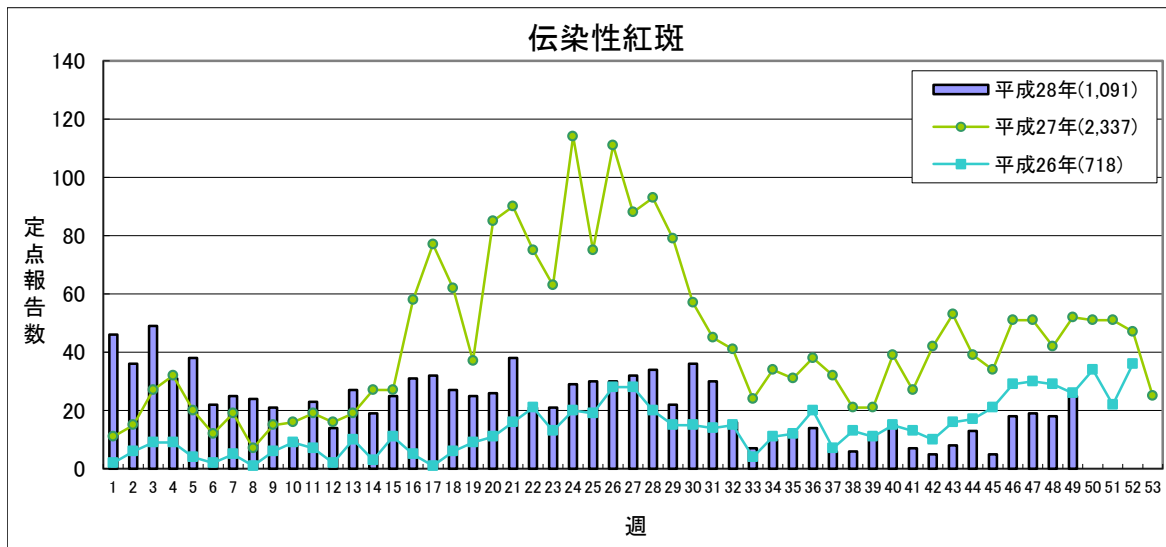
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～** **5.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	9	5	3	2	155	1,262
郡山市	2	2	1	2	95	1,046
県中	0	0	3	0	84	1,172
県南	0	0	0	0	40	654
会津	5	3	4	3	70	1,087
南会津	0	2	1	1	4	121
相双	1	0	0	0	70	410
いわき市	5	0	1	1	88	1,995
合計	22	12	13	9	606	7,747

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

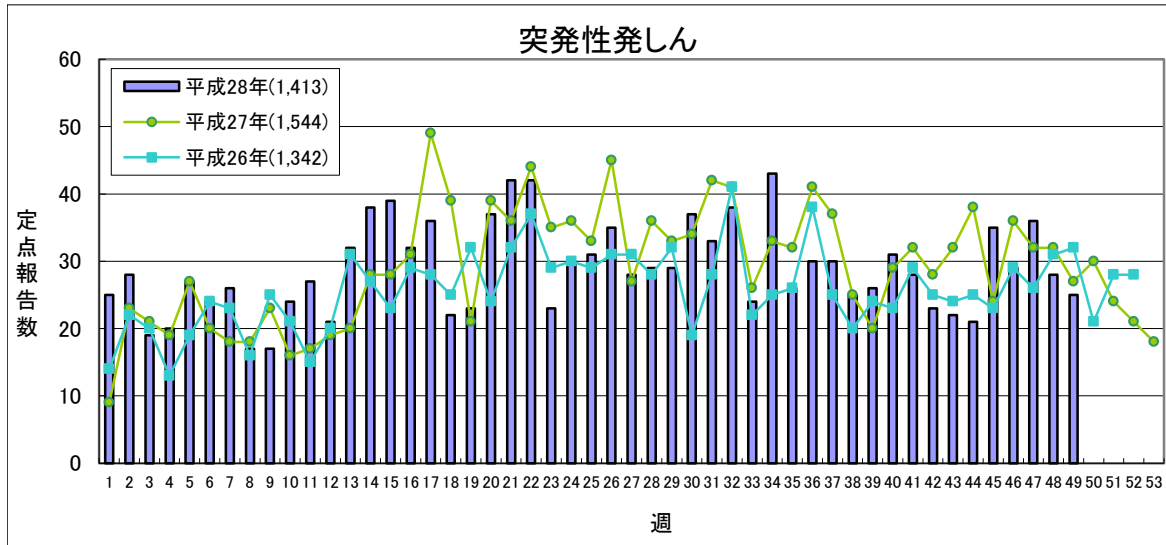


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	8	8	6	12	284	314
郡山市	1	0	2	1	78	436
県中	7	11	8	11	270	329
県南	0	0	0	0	26	311
会津	1	0	2	1	83	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相双	0	0	0	0	22	88
いわき市	1	0	0	0	328	269
合計	18	19	18	25	1,091	2,337

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

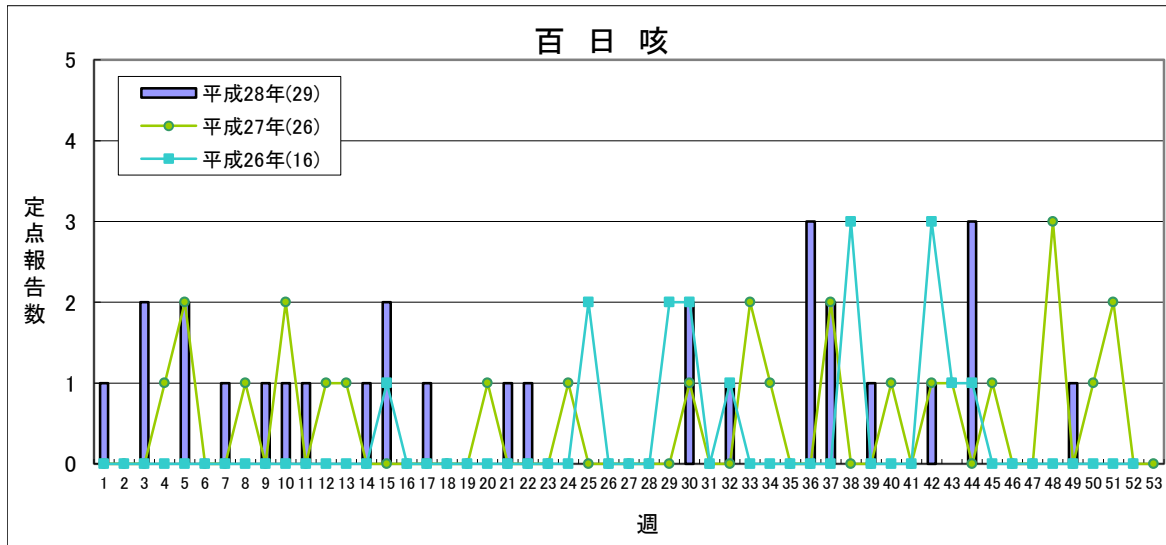
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年				平成27年	
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	
県北	2	5	6	6	306	392
郡山市	3	5	4	2	220	300
県中	6	7	7	3	258	252
県南	1	3	1	3	94	102
会津	7	6	0	0	119	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	4	5	6	4	227	130
いわき市	6	5	4	7	189	244
合 計	29	36	28	25	1,413	1,544

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



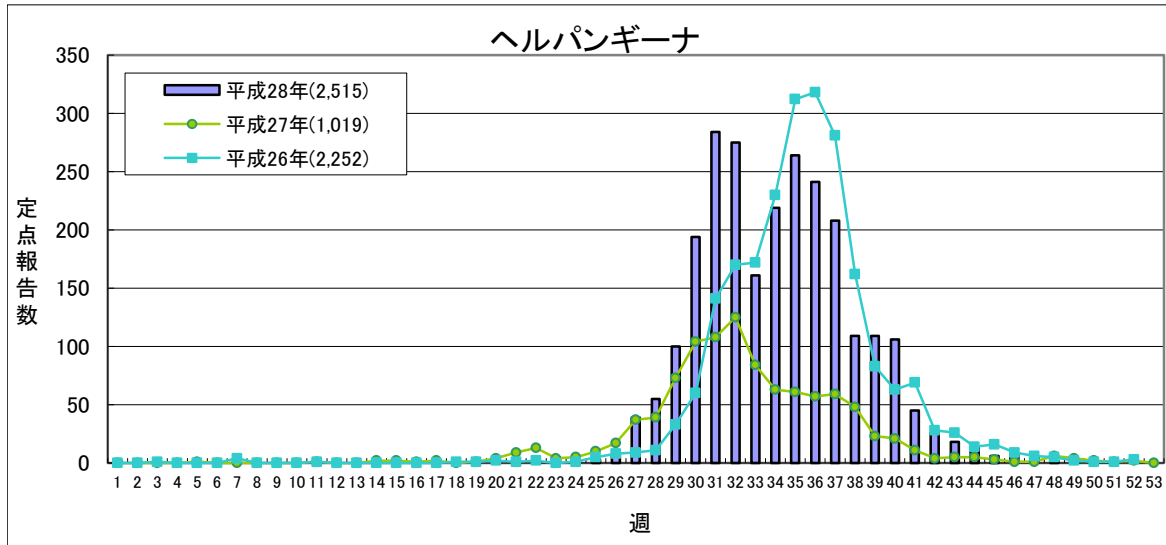
定点あたり 1.0未満 1.0～

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成28年				平成27年	
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	
県北	0	0	0	0	8	12
郡山市	0	0	0	0	8	9
県中	0	0	0	0	3	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	1	4	0
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	4	2
いわき市	0	0	0	0	1	2
合 計	0	0	0	1	29	26

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

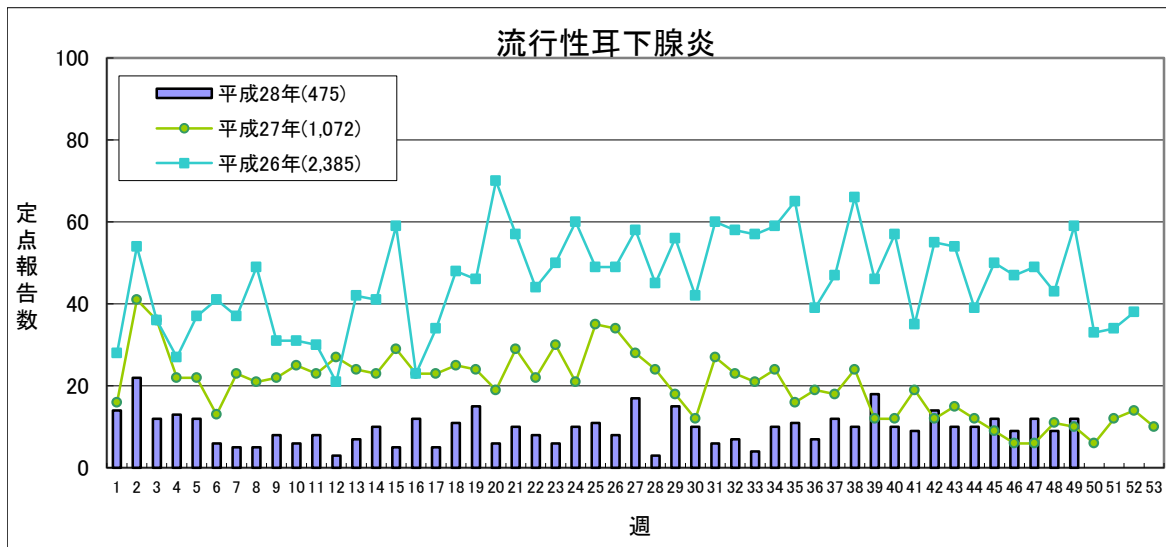
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第46週	第47週	第48週	第49週		
県北	2	3	0	0	436	283
郡山市	0	0	1	0	309	127
県中	0	0	0	0	143	59
県南	1	0	0	0	240	95
会津	4	1	0	1	429	77
南会津	0	0	0	0	54	23
相双	0	0	0	0	301	180
いわき市	0	1	1	1	603	175
合計	7	5	2	2	2,515	1,019

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



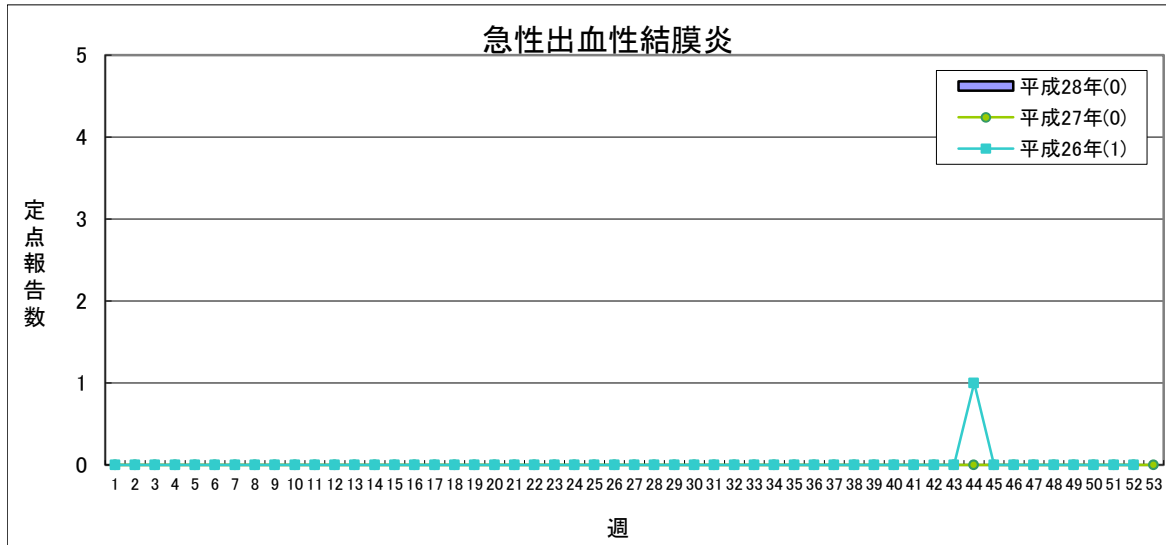
定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第46週	第47週	第48週	第49週		
県北	0	0	0	0	32	47
郡山市	4	6	3	1	106	190
県中	0	0	0	0	78	367
県南	1	0	3	0	43	55
会津	0	1	0	0	38	310
南会津	0	0	0	0	4	24
相双	0	0	0	0	18	18
いわき市	4	5	3	11	156	61
合計	9	12	9	12	475	1,072

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



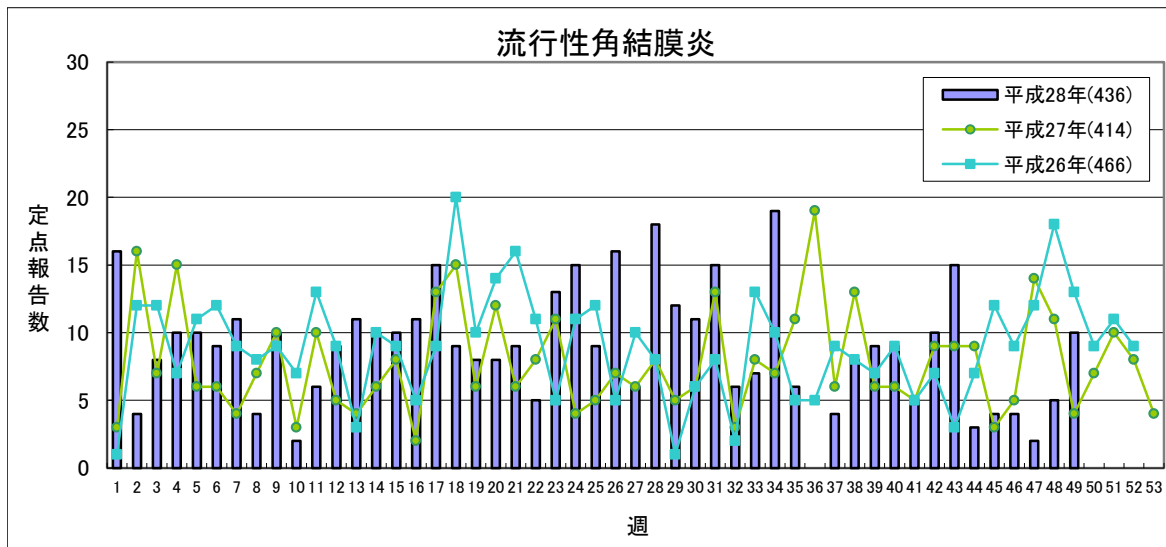
【第49週(12月5日～12月11日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49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	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	0	0

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

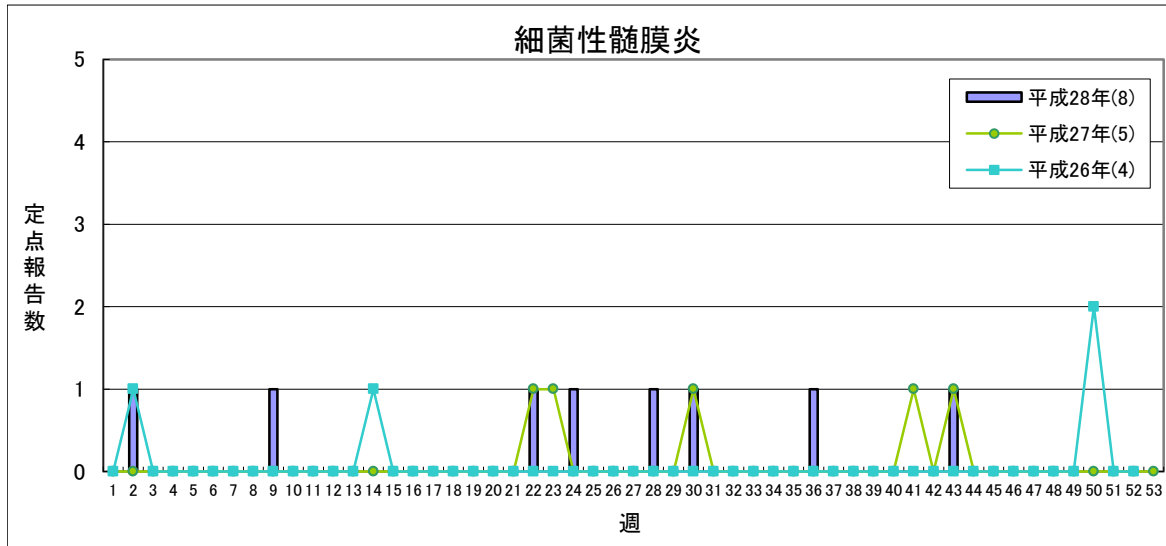


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	1	0	0	5	64	37
郡山市	0	0	0	0	7	39
県中	0	0	1	0	30	26
県南	2	2	1	1	95	85
会津	0	0	3	4	162	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	7	11
いわき市	1	0	0	0	71	77
合計	4	2	5	10	436	414

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

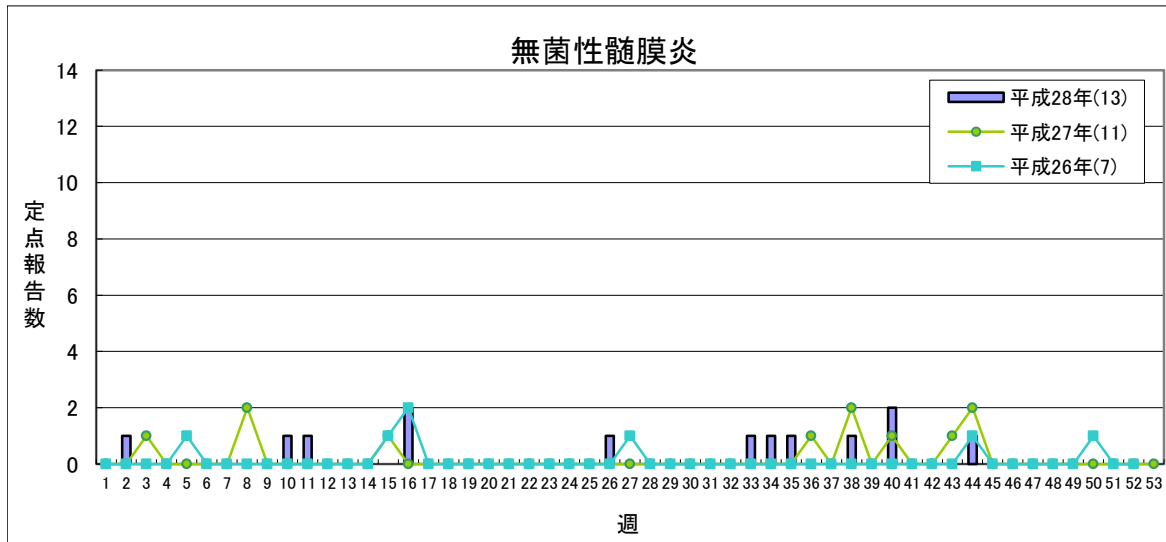
【第49週(12月5日～12月11日)】



県全体で 1人未満 1人 2～4人 5人以上

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	3	5
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	1	0
いわき市	0	0	0	0	3	0
合計	0	0	0	0	8	5

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



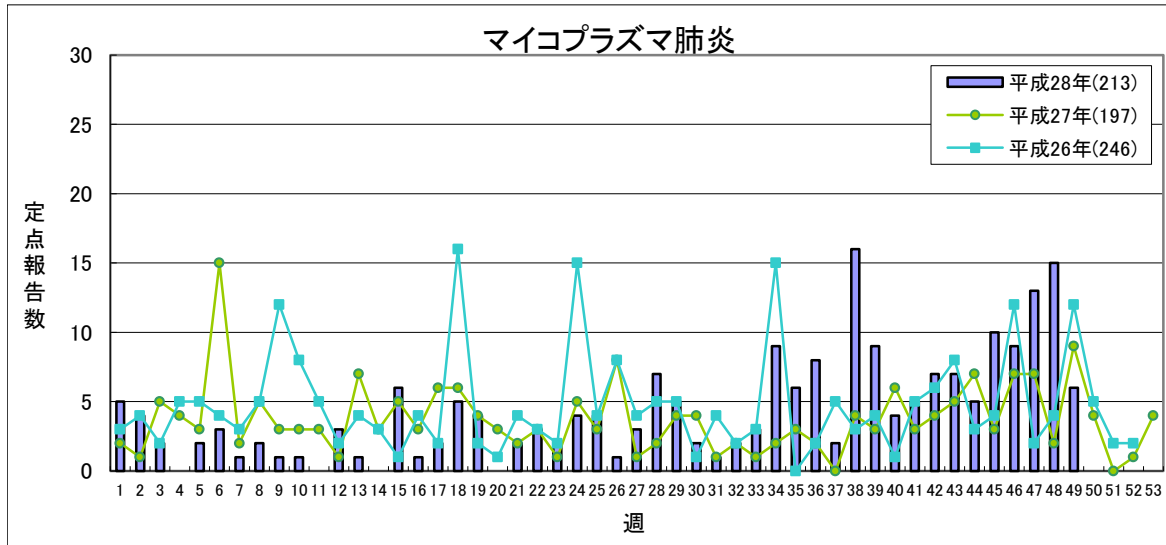
県全体で 1人以下 1地域2人 2地域又は1地域3人以上 3地域以上

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	10	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1	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	2	0
合計	0	0	0	0	13	11

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

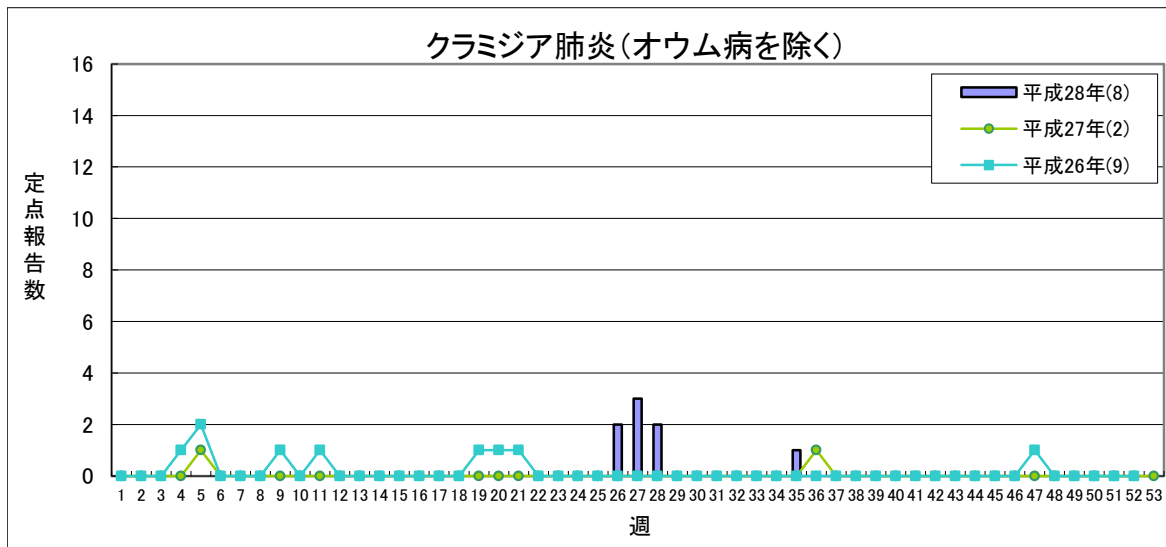
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



定点点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	1	0	0	17	41
郡山市	3	1	4	2	46	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	5	3	3	0	50	33
会津	0	1	3	2	20	15
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	2	1	0	6	8
いわき市	1	5	4	2	73	91
合計	9	13	15	6	213	197

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

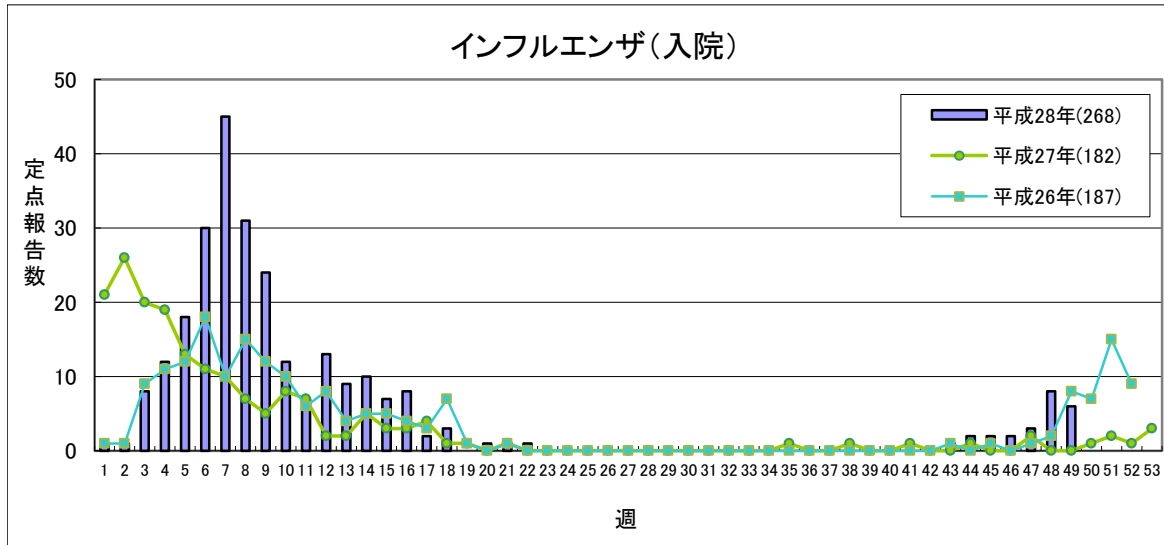


定点点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	2
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	8	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	0	8	2

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

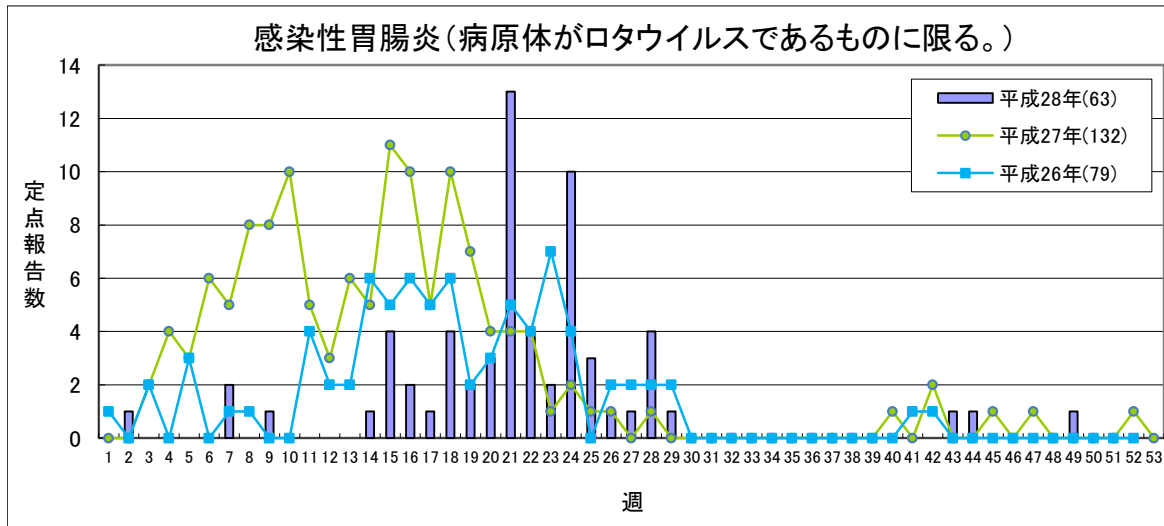
## 【第49週(12月5日～12月11日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	0	0	1	16	20
郡山市	0	1	4	1	48	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	1	23	23
会津	1	2	3	3	115	40
南会津	0	0	0	0	15	0
相双	1	0	0	0	13	11
いわき市	0	0	0	0	38	47
合計	2	3	8	6	268	182

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

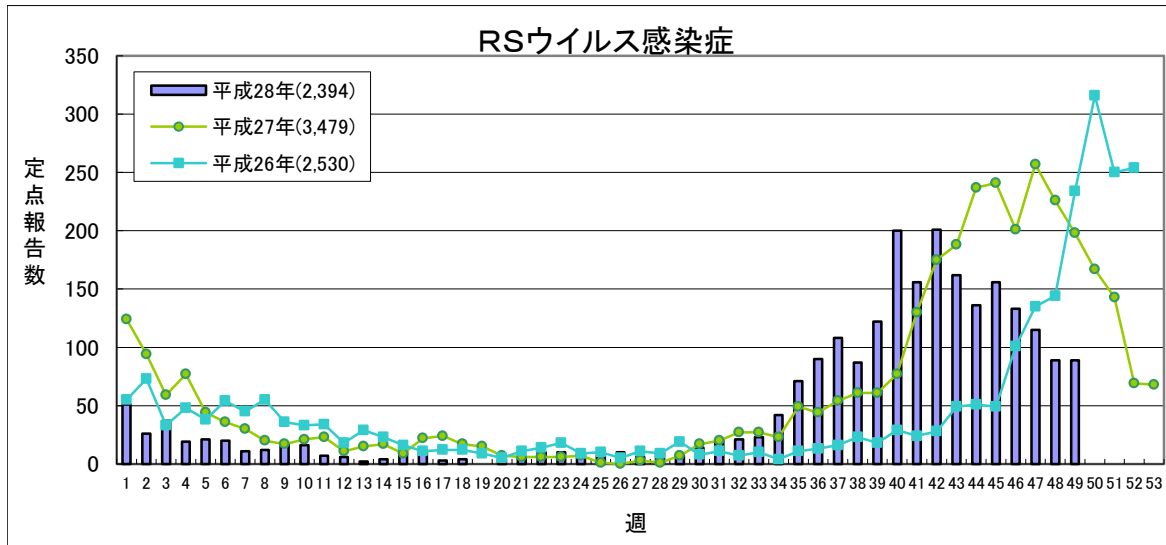


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	0	0	0	2	16
郡山市	0	0	0	0	10	36
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	8	34
会津	0	0	0	1	37	36
南会津	0	0	0	0	6	10
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	1	63	132

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です  
平成25年10月14日より調査開始

## 【第49週(12月5日～12月11日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第46週	第47週	第48週	第49週		
県北	49	47	38	40	761	988
郡山市	25	15	20	15	359	704
県中	7	16	5	11	164	231
県南	4	3	4	7	128	166
会津	39	29	17	14	417	713
南会津	3	4	2	0	34	112
相双	3	1	1	0	277	237
いわき市	3	0	2	2	254	328
合計	133	115	89	89	2,394	3,479

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

### 「定点あたり」の算出方法

$$\text{定点あたり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

### 定点数

	インフルエンザ定点	小児科定点	眼科定点	基幹定点
県北	17	10	3	1
郡山市	12	7	2	1
県中	10	6	1	0
県南	7	4	1	1
会津	10	6	2	1
南会津	3	2	0	1
相双	5	3	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	77	46	12	7

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第49週(12月5日～12月11日)】

疾患名	平成28年				平成27年累計			感染症コメント
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	～49週	～53週	
インフルエンザ	133	226	384	513	24,506	19,166	19,553	県中で流行、県北、郡山市、県南、会津、南会津、いわき市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	16	10	8	12	1,008	762	830	県北、会津で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	102	122	131	112	3,963	4,729	5,058	相双で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	319	375	604	905	9,131	10,324	11,252	県北、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
水痘	23	36	27	48	975	1,109	1,275	
手足口病	22	12	13	9	606	7,725	7,747	
伝染性紅斑	18	19	18	25	1,091	2,163	2,337	県北、県中で流行が続いています。
突発性発しん	29	36	28	25	1,413	1,451	1,544	
百日咳	-	-	-	1	29	23	26	会津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	7	5	2	2	2,515	1,014	1,019	
流行性耳下腺炎	9	12	9	12	475	1,030	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	4	2	5	10	436	385	414	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	8	5	5	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	13	11	11	
マイコプラズマ肺炎	9	13	15	6	213	188	197	郡山市、会津、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)	-	-	-	-	8	2	2	
インフルエンザ(入院)	2	3	8	6	268	175	182	県北、郡山市、県南、会津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。
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	1	63	131	132	会津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	133	115	89	89	2,394	3,032	3,479	県北、郡山市、県中、県南、会津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46週～第48週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第46週	第47週	第48週	第46週	第47週	第48週	第46週	第47週	第48週	第46週	第47週	第48週	第46週	第47週	第48週	第46週	第47週	第48週
インフルエンザ	153	204	291	23	33	60	160	153	252	418	437	572	94	156	226	6843	8843	12334
咽頭結膜熱	6	4	7	9	11	8	11	11	11	7	21	20	24	40	34	984	1180	1358
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	162	173	186	221	210	234	143	167	160	70	60	89	150	169	174	7000	6596	7628
感染性胃腸炎	1809	1932	2699	476	706	1004	868	787	1230	645	475	681	337	408	479	41442	40607	54876
水痘	22	53	46	36	23	18	57	36	43	18	22	14	30	42	38	1598	1883	1967
手足口病	37	34	12	8	6	4	57	45	33	27	23	16	8	7	12	2300	2212	1918
伝染性紅斑	3	2	1	1	-	4	12	12	14	5	2	3	11	6	4	378	403	401
突発性発しん	29	33	27	18	16	22	21	15	18	24	12	27	27	18	29	1369	1342	1418
百日咳	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	3	34	39	38
ヘルパンギーナ	5	3	3	14	17	5	5	3	3	8	4	12	3	10	16	453	412	388
流行性耳下腺炎	15	8	19	57	50	63	25	18	21	17	6	9	163	169	233	3046	3110	3331
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	5
流行性角結膜炎	-	3	2	3	1	-	20	4	13	13	13	10	3	6	8	490	489	496
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	8	6
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	20	28	25
マイコプラズマ肺炎	14	8	20	9	8	7	25	6	10	14	-	10	11	12	11	624	463	536
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	2	-	9	15	4
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	8	8
RSウイルス感染症	48	39	38	73	38	38	52	30	27	48	32	47	125	83	80	3499	3222	3054

## 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46週～第49週】

疑似症	平成28年										平成27年				
	第46週	第47週	第48週	第49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

(\*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

県内の全数把握疾患【第49週(12月5日～12月11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)、中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)  
 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、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、ジカウイルス感染症、重症熱性血小板減少症候群(病原体がSFTSウイルスであるものに限る)、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及びH7N9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)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、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、慢性的インフルエンザ菌感染症、慢性的髄膜炎菌感染症、慢性的肺炎球菌感染症、水痘(入院に限る。)、先天性風しん症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症、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、薬剤耐性アシネトバクター感染症  
 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  
 指定:該当なし

以下の表には、過去に届出のあったものを中心に記載しています。

分類	疾患名	平成28年											平成27年累計			
		第46週	第47週	第48週	第49週	累計										
						県合計	県北	郡山市	中	県南	会津	南会津	相	双	いわき	県合計
二類	結核	1(郡山市)	6(県北3、郡山市1、会津1、相双1)	7(県北4、郡山市1、会津1、いわき市1)	13(県北9、県南2、南会津1、いわき市1)	215	75	37	11	11	27	1	16	37	256	265
三類	コレラ														1	1
	細菌性赤痢					1					1				2	3
	腸管出血性大腸菌感染症		1(いわき市)	1(郡山市)	2(県北1、会津1)	43	6	7	13	7	3			7	31	34
	腸チフス					2	2								1	1
四類	バラチフス															
	E型肝炎					3									3	2
	A型肝炎					3	3								2	2
	ジカウイルス感染症(※1)															
	重症熱性血小板減少症候群															
	チクングニア熱															
	つつが虫病	1(県南)	3(県中2、県南1)	2(県中1、県南1)	2(県南)	26	1	4	9	12					26	26
	デング熱														2	2
	日本紅斑熱														1	1
	ブルセラ症														1	1
	マラリア														1	1
	野兔病														1	1
レジオネラ症	1(会津)	1(郡山市)			28	8	6	4	1	4		4	1	21	21	
レプトスピラ症					1		1									
五類	アメーバ赤痢					11	3	2						2	4	21
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)														1	1
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	1(県北)	1(郡山市)	1(会津)	1(会津)	24	4	12	1		7				33	33
	急性脳炎(※3)					4		4							3	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1					1				1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					5	1	1			1			2	2	3
	後天性免疫不全症候群		1(県中)			12	2	5	1	1	1			2	7	7
	慢性的インフルエンザ菌感染症					4	1	1			1			1	5	5
	慢性的髄膜炎菌感染症															1
	慢性的肺炎球菌感染症			1(郡山市)	1(郡山市)	24	4	10	1		6			3	28	28
	水痘(入院例に限る。)(※2)					1		1								1
	先天性風しん症候群															
	梅毒	1(郡山市)		4(県北1、いわき市3)	1(郡山市)	66	7	28		1	2		2	26	20	24
	播種性クリプトコックス症(※2)					1	1								1	1
	破傷風					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					1					
麻しん																
薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)														1	1	

(※1)平成28年2月15日より調査開始

(※2)平成26年9月19日から調査開始

(※3)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

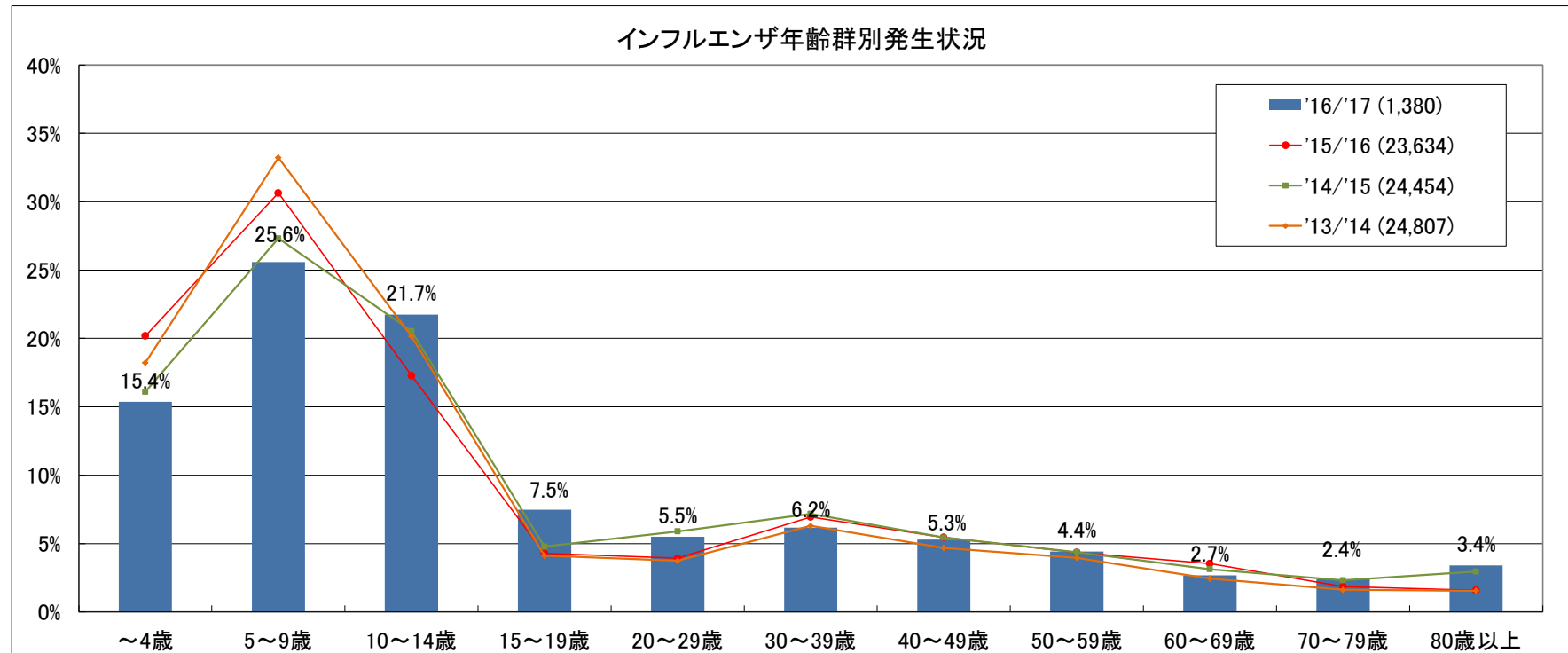
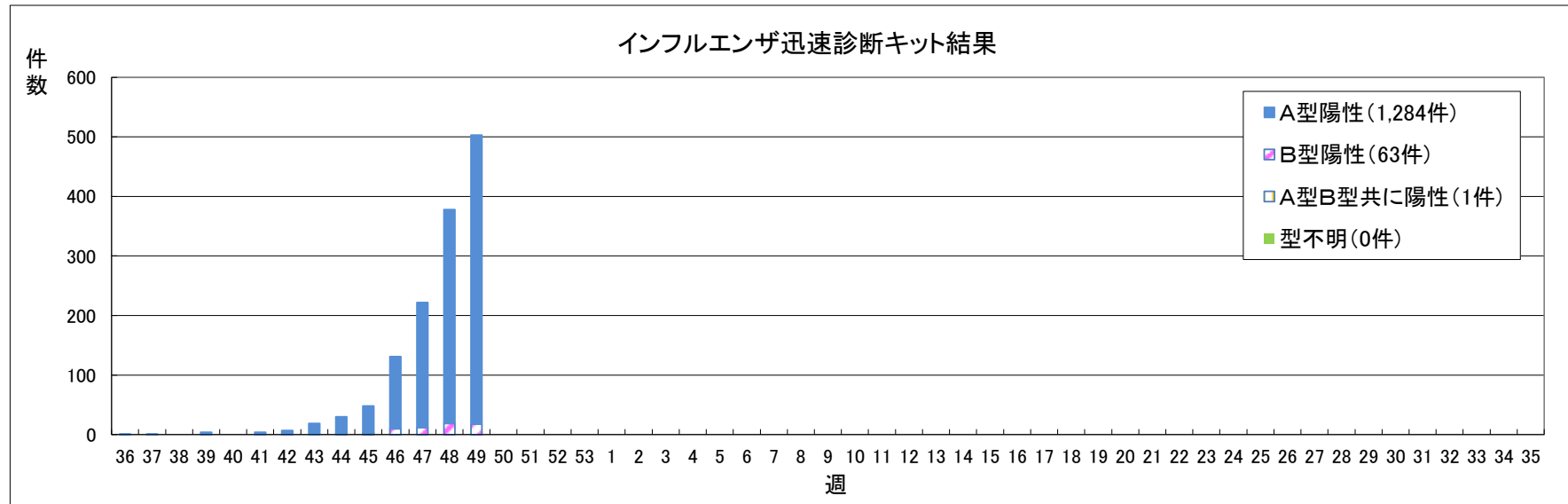
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		46週	47週	48週	累計	46週	47週	48週	累計	46週	47週	48週	累計	46週	47週	48週	累計	46週	47週	48週	累計	46週	47週	48週	累計	46週	47週	48週	累計	
二類	結核	6	4	4	389	2			104	14	9	11	509	2	3	7	296	6	4	2	322	1	6	7	202	348	240	317	22014	
三類	コレラ																1												9	
	細菌性赤痢				2												3								1	2	2	1	115	
	腸管出血性大腸菌感染症			1	110				52				53				35	2			48	1	1		41	44	36	27	3524	
	腸チフス																								2				50	
	パラチフス																1												19	
四類	E型肝炎			1	7				4			1	12				7				7				3	1	1	6	333	
	A型肝炎				4				3				9				3				3				3	2	2	2	259	
	エキノкокクス症																												20	
	オウム病																												5	
	回帰熱																												7	
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																									2	1		12	
	重症熱性血小板減少症候群																											1	58	
	ダニ媒介脳炎																												1	
	チクングニア熱												1																13	
	つつが虫病		1		5				5	2		5	11				1			1	3	1	3	2	24	57	34	50	346	
	デング熱		1		4								4								4					2	3	4	325	
	日本紅斑熱																									5		2	271	
	日本脳炎												1																11	
	ブルセラ症												1																2	
	ポツリヌス症																												5	
	マラリア				2								3													2	1		49	
	野兎病																													
	ライム病																												8	
	レジオネラ症	1	1		36				13	2	1		43	1			34	1		1	29	1	1		28	31	22	25	1496	
レプトスピラ症																				1				1	1			74		
五類	アメーバ赤痢		2	1	21				13				16				13				14				11	10	12	15	1037	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				4				2				1				1				1					2	1	2	258	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				16				13	2			14				9			1	1	1	23	23	14	18	1434			
	急性脳炎(※3)				1				2				28	2			19				4				4	4	5	8	697	
	クリプトスポリジウム症												1				1											1	14	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				3				3				3				2	1			5				1	2	2		160	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				9				3			2	6				5				13				5	1	6	4	457	
	後天性免疫不全症候群	1			12				3				12				9				4			1	12	17	10	18	1319	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3				1				6				1				8				4	3	7	4	282	
	侵襲性髄膜炎菌感染症															1	1										1	1	42	
	侵襲性肺炎球菌感染症		2	2	47	5		2	64			1	32	1	1		24	2			57			1	23	28	43	44	2397	
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1				5				4				4				1				1	2	2	5	284	
	梅毒	2	1	1	27			2	18	1	1	1	66			4	41				41	1		4	65	69	57	69	4168	
	播種性クリプトコックス症(※2)				5				1				3				3								1	5		2	120	
	破傷風				4							1	3				2				3				1	2	1	2	121	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1															2	1	52
	風しん				1							1					1				1				1	2	2	1	124	
	麻しん												1													1	2	1	155	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)																													

(※1) 平成28年2月15日から調査開始

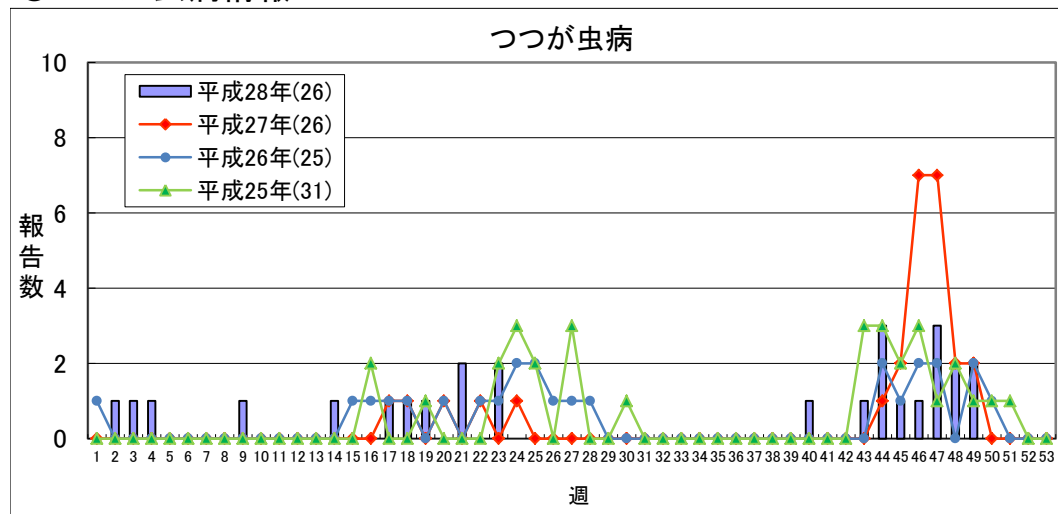
(※2) 平成26年9月20日から調査開始

(※3) 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

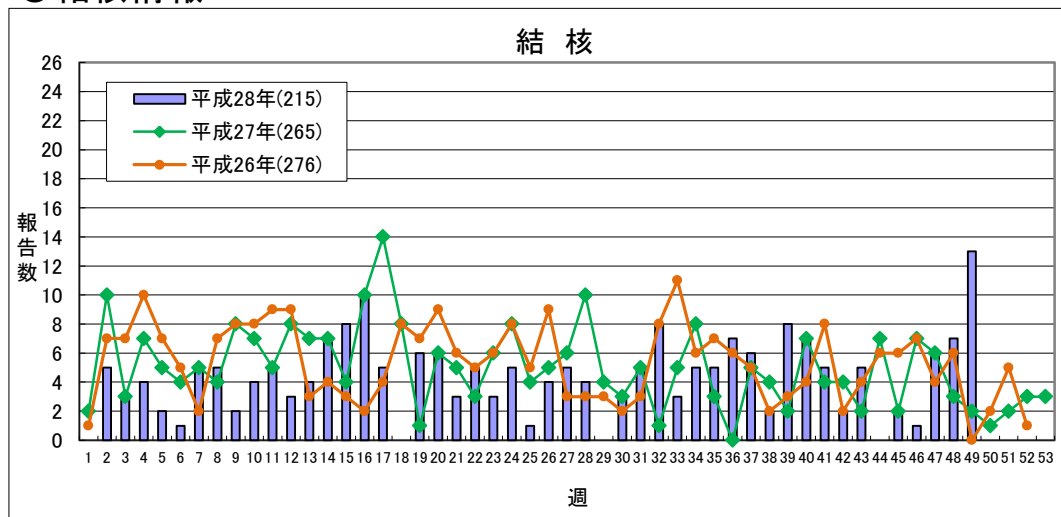


## ◎つつが虫病情報



	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	0
郡山市	0	0	0	0	4	6
県中	0	2	1	0	9	9
県南	1	1	1	2	12	11
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	1	3	2	2	26	26

## ◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第46週	第47週	第48週	第49週	累計	合計
県北	0	3	4	9	75	75
郡山市	1	1	1	0	37	61
県中	0	0	0	0	11	8
県南	0	0	0	2	11	13
会津	0	1	1	0	27	45
南会津	0	0	0	1	1	0
相双	0	1	0	0	16	13
いわき市	0	0	1	1	37	50
合計	1	6	7	13	215	265

### 感染症週報 平成28年第49号 平成28年12月14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番6号  
URL : <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21910a/>  
E-mail : [eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp](mailto:eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp)

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。