

福島県 感染症情報

検索

平成28年12月7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。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48週(11月28日～12月4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、会津で小流行が続いており、また、県南、南会津、いわき市で小流行が見られます。

・咽頭結膜熱は、県北で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。

・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、県中、県南、会津、相双で流行、県北で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。

・伝染性紅斑は、県中で流行、県北で小流行が続いています。

・マイコプラズマ肺炎(15名)は、郡山市(4名)、県南(3名)、会津(3名)、相双(1名)、いわき市(4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)(8名)は、郡山市(4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。

・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津で流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

・結核(7名)は、県北(4名;30歳代:男性、40歳代:女性2名、50歳代:女性)、郡山市(1名;60歳代:女性)、会津(1名;60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(1名;10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。

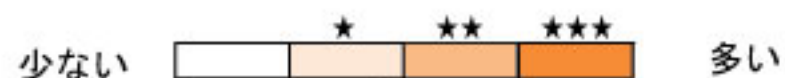
・つつが虫病(2名)は、県中(1名;60歳代:男性)、県南(1名;50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;60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;70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(4名)は、県北(1名;80歳代:女性)、いわき市(3名;30歳代:2名、50歳代:すべて男性)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46週～第48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46週 (11月14日～11月20日)

第47週 (11月21日～11月27日)

第48週 (11月28日～12月4日)

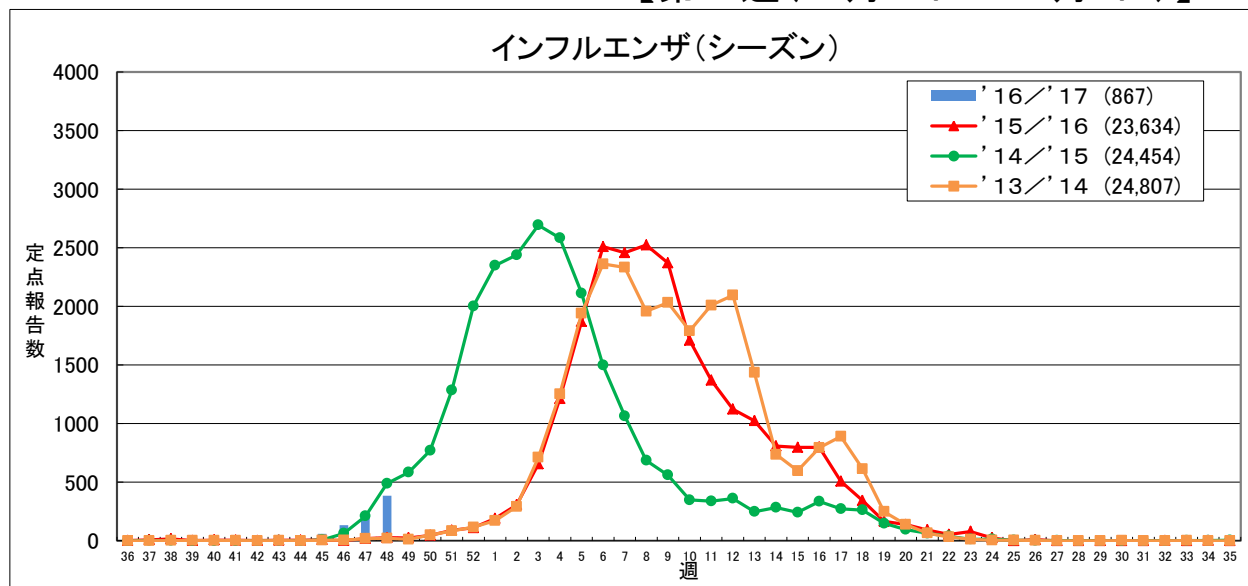
## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第46週～第48週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	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	↑ ★	↑ ★	↑ ★	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

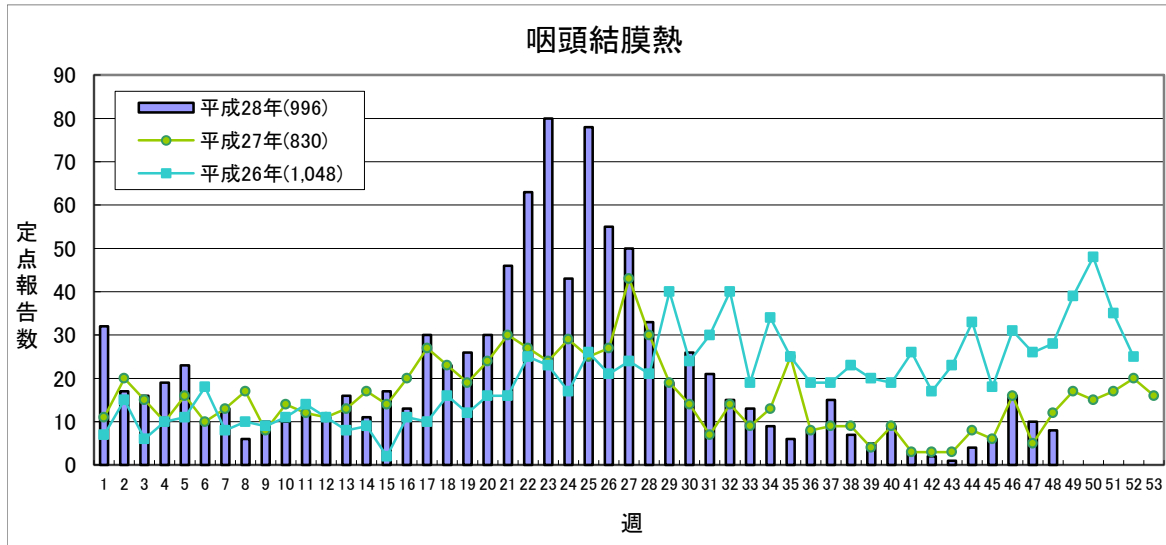
【第48週(11月28日～12月4日)】



	'16/'17					'15/'16合計
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	
県北	9	21	36	50	123	3,545
郡山市	6	16	28	47	112	3,782
県中	26	18	24	112	183	2,849
県南	4	4	7	22	45	1,958
会津	8	60	99	69	254	4,901
南会津	0	0	3	4	8	466
相双	5	5	6	3	28	1,364
いわき市	1	9	23	77	114	4,769
合計	59	133	226	384	867	23,634

(\*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

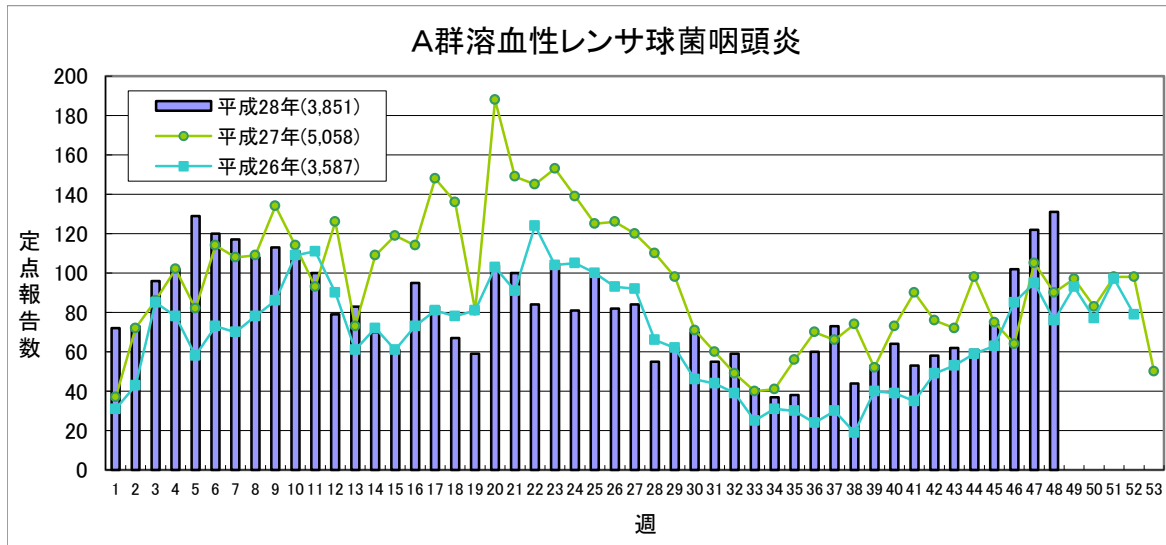
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



定点あたり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第45週	第46週	第47週	第48週		
県北	2	4	7	5	210	288
郡山市	2	3	0	0	299	181
県中	0	3	0	0	228	65
県南	0	2	0	0	43	23
会津	1	1	3	2	42	83
南会津	0	0	0	0	10	9
相双	0	0	0	0	26	25
いわき市	1	3	0	1	138	156
合 計	6	16	10	8	996	830

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

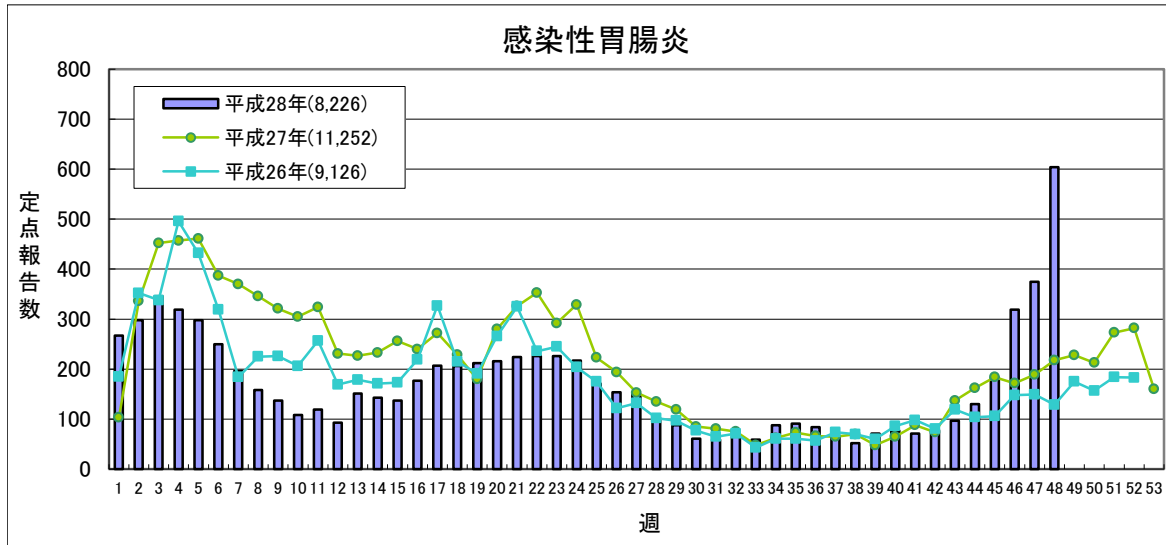


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第45週	第46週	第47週	第48週		
県北	26	27	42	30	991	1,387
郡山市	14	11	13	26	426	701
県中	12	16	13	9	459	510
県南	2	7	4	8	278	292
会津	3	12	8	11	267	610
南会津	3	2	3	1	27	45
相双	8	11	16	17	925	740
いわき市	6	16	23	29	478	773
合 計	74	102	122	131	3,851	5,058

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

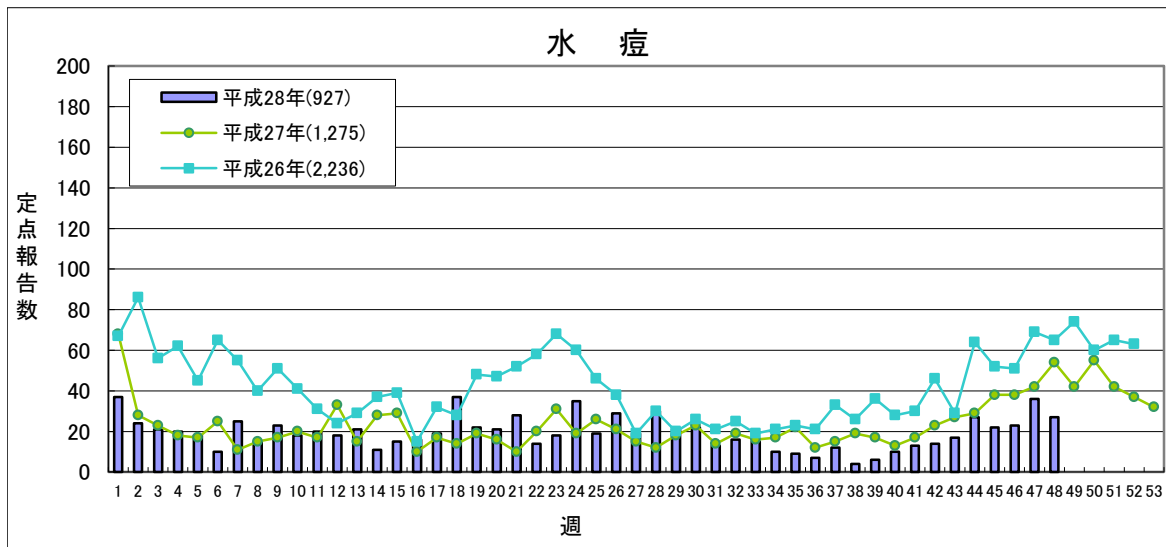
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



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

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
県北	19	74	57	90	1,798	2,440
郡山市	31	45	35	79	955	1,496
県中	26	51	107	132	1,464	2,239
県南	34	47	45	63	898	1,318
会津	29	44	62	128	1,358	1,239
南会津	0	0	0	1	17	34
相双	10	18	23	58	619	267
いわき市	34	40	46	53	1,117	2,219
合計	183	319	375	604	8,226	11,252

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

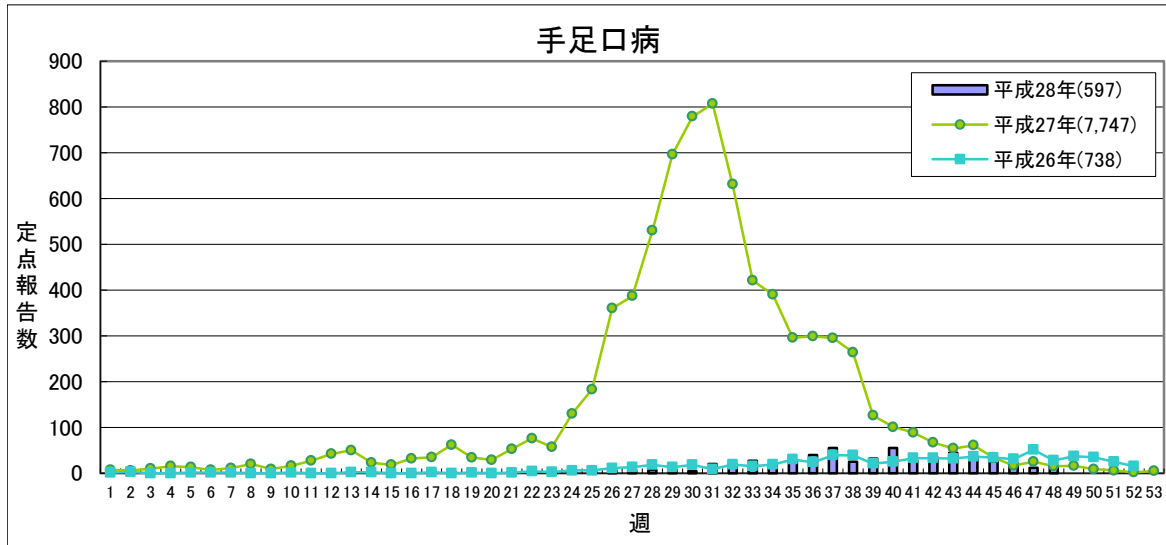


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
県北	8	13	7	8	212	185
郡山市	2	0	2	4	153	300
県中	2	2	10	3	105	163
県南	0	1	1	0	50	183
会津	4	7	6	6	183	157
南会津	0	0	0	0	7	24
相双	0	0	0	2	44	34
いわき市	6	0	10	4	173	229
合計	22	23	36	27	927	1,275

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

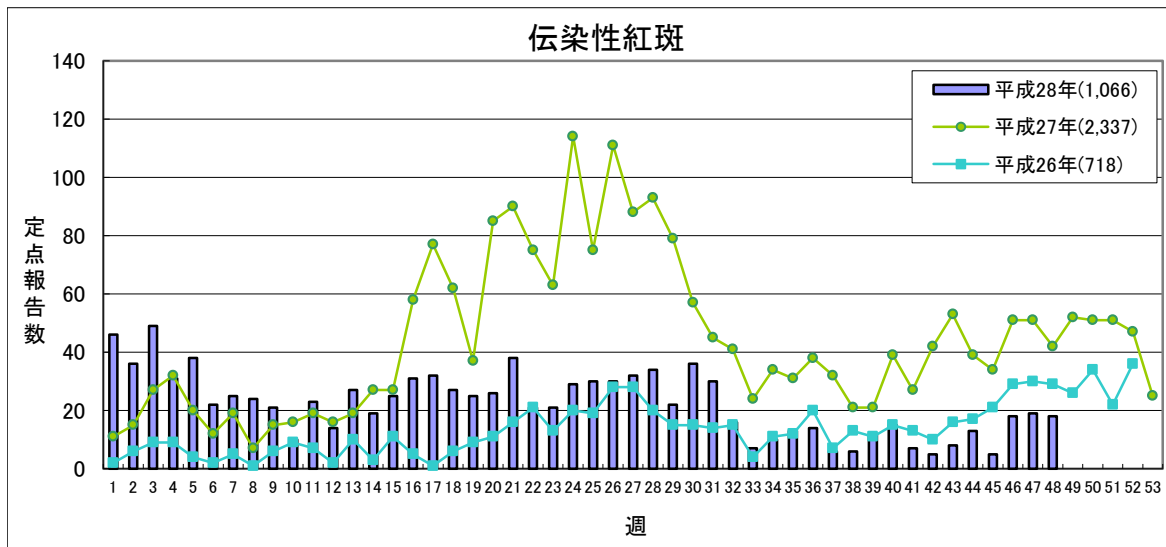
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



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

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累 計	合計
県 北	9	9	5	3	153	1,262
郡山市	3	2	2	1	93	1,046
県 中	4	0	0	3	84	1,172
県 南	6	0	0	0	40	654
会 津	2	5	3	4	67	1,087
南会津	0	0	2	1	3	121
相 双	0	1	0	0	70	410
いわき市	2	5	0	1	87	1,995
合 計	26	22	12	13	597	7,747

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

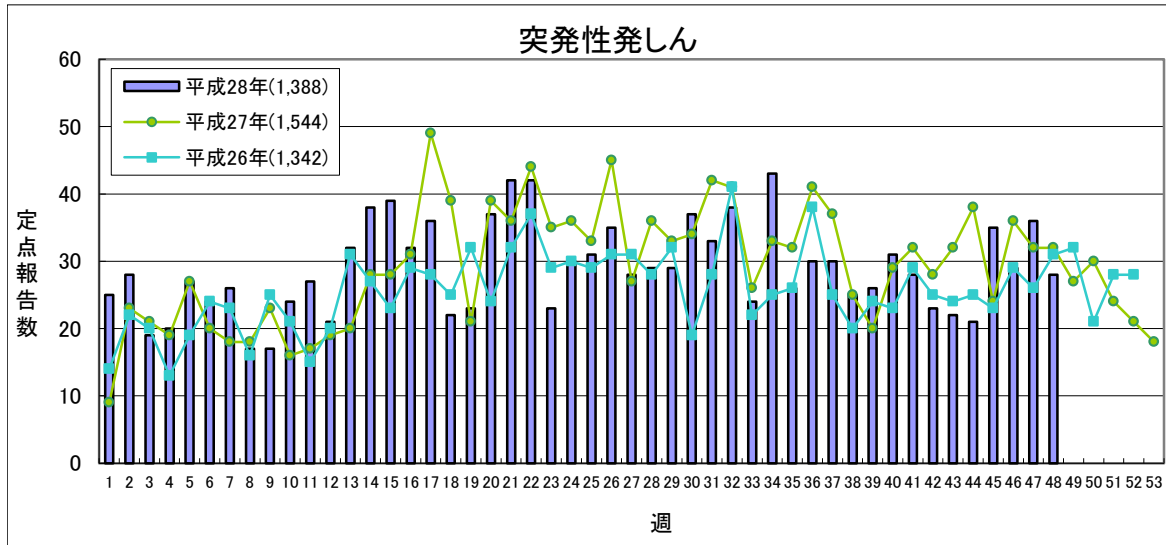


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累 計	合計
県 北	2	8	8	6	272	314
郡山市	0	1	0	2	77	436
県 中	3	7	11	8	259	329
県 南	0	0	0	0	26	311
会 津	0	1	0	2	82	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相 双	0	0	0	0	22	88
いわき市	0	1	0	0	328	269
合 計	5	18	19	18	1,066	2,337

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

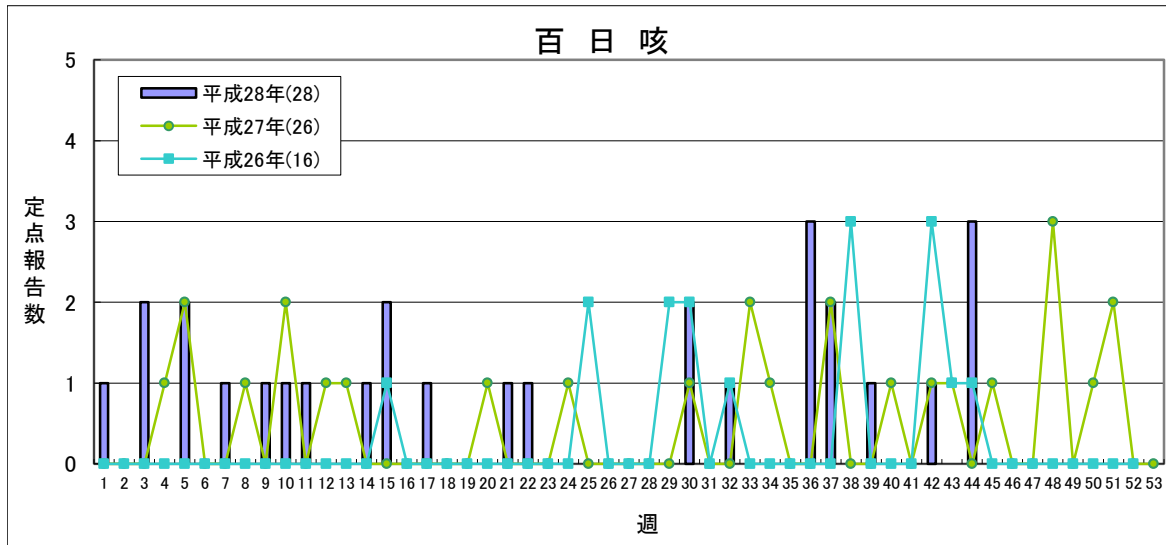
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累 計	合 計
県 北	5	2	5	6	300	392
郡山市	5	3	5	4	218	300
県 中	10	6	7	7	255	252
県 南	3	1	3	1	91	102
会 津	3	7	6	0	119	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相 双	4	4	5	6	223	130
いわき市	5	6	5	4	182	244
合 計	35	29	36	28	1,388	1,544

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



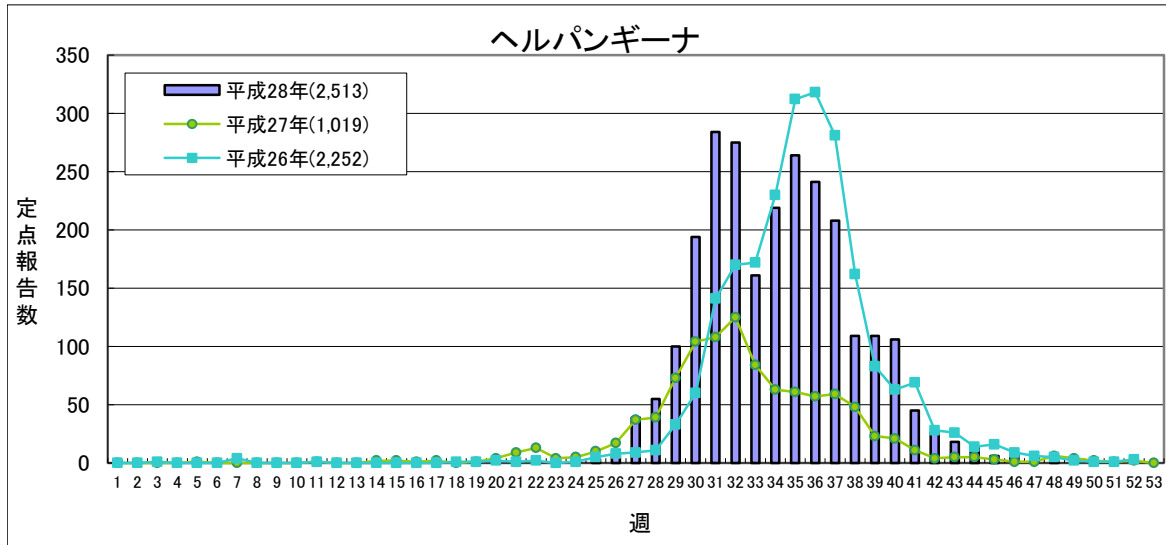
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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45週	第46週	第47週	第48週	累 計	合 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	0	3	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	0	28	26

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

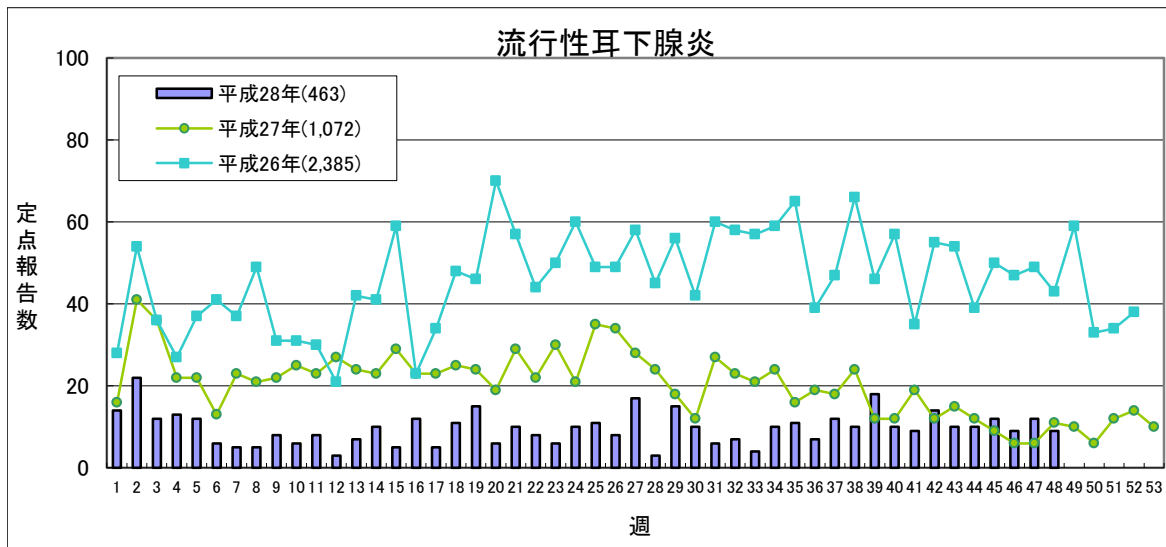
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



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45週	第46週	第47週	第48週		
県北	2	2	3	0	436	283
郡山市	2	0	0	1	309	127
県中	0	0	0	0	143	59
県南	2	1	0	0	240	95
会津	0	4	1	0	428	77
南会津	0	0	0	0	54	23
相双	0	0	0	0	301	180
いわき市	0	0	1	1	602	175
合計	6	7	5	2	2,513	1,019

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



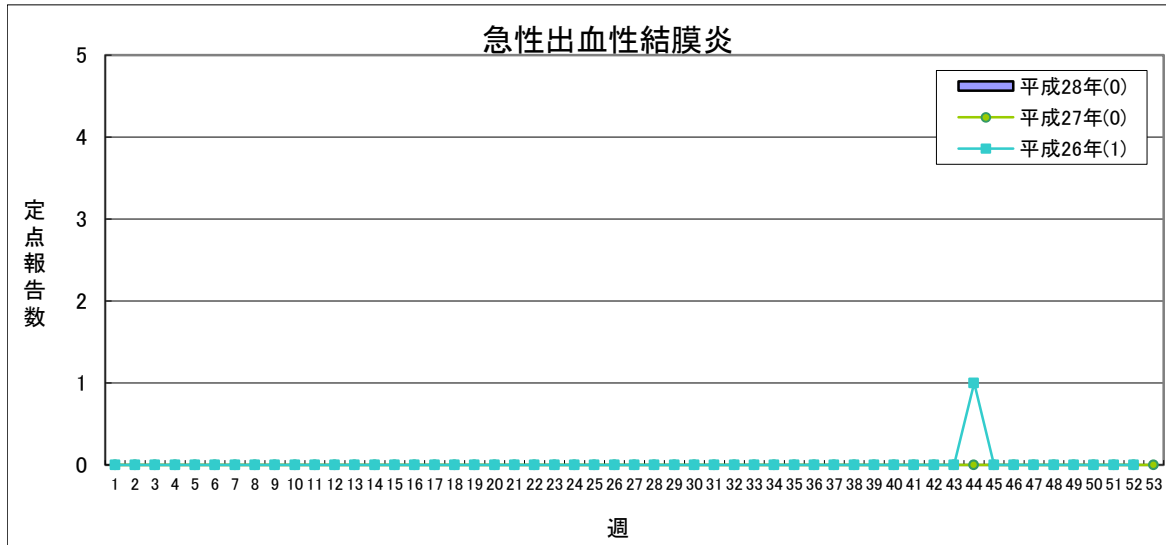
定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第45週	第46週	第47週	第48週		
県北	1	0	0	0	32	47
郡山市	1	4	6	3	105	190
県中	0	0	0	0	78	367
県南	1	1	0	3	43	55
会津	0	0	1	0	38	310
南会津	0	0	0	0	4	24
相双	1	0	0	0	18	18
いわき市	8	4	5	3	145	61
合計	12	9	12	9	463	1,072

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



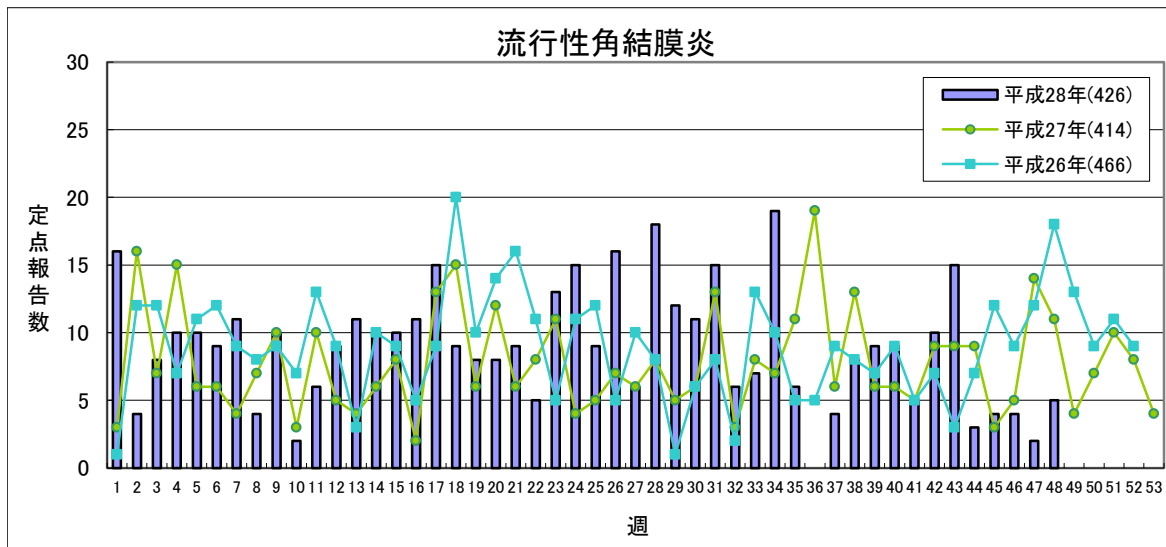
【第48週(11月28日～12月4日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48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

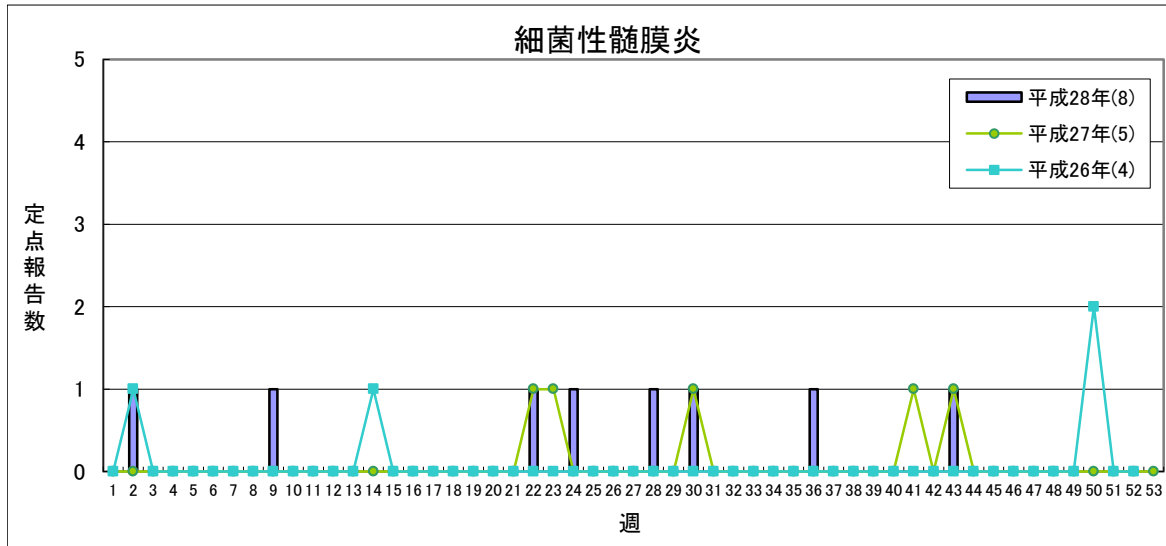


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
県北	1	1	0	0	59	37
郡山市	0	0	0	0	7	39
県中	1	0	0	1	30	26
県南	1	2	2	1	94	85
会津	1	0	0	3	158	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	7	11
いわき市	0	1	0	0	71	77
合計	4	4	2	5	426	414

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

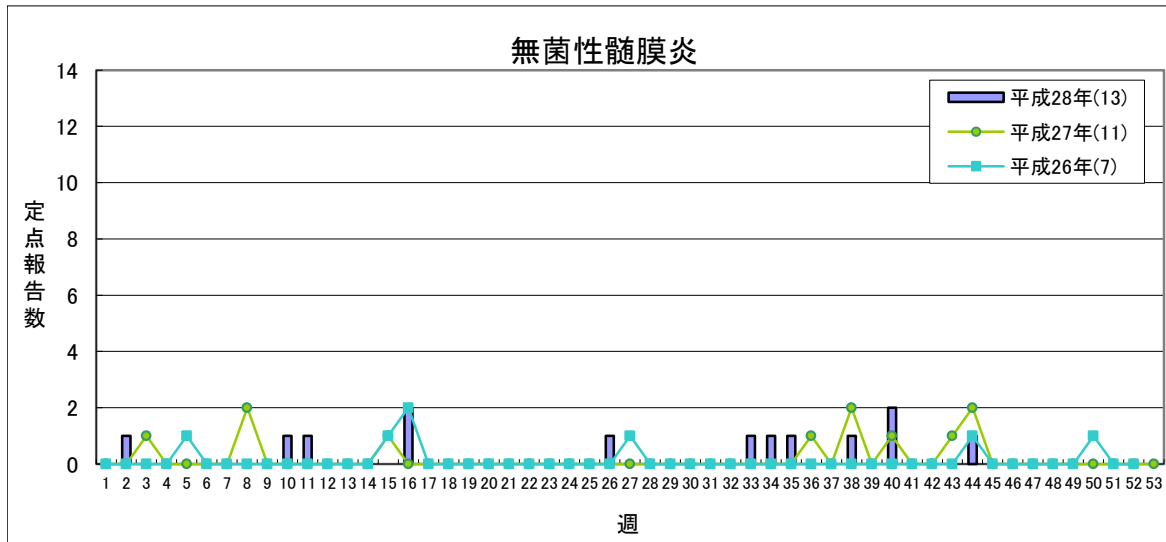
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



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45週	第46週	第47週	第48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



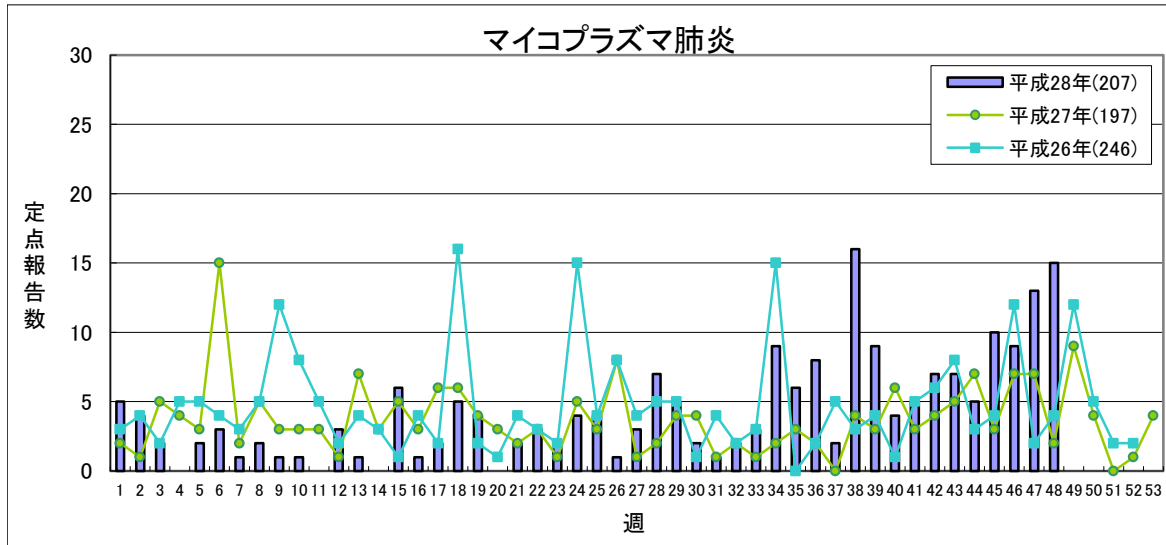
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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45週	第46週	第47週	第48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

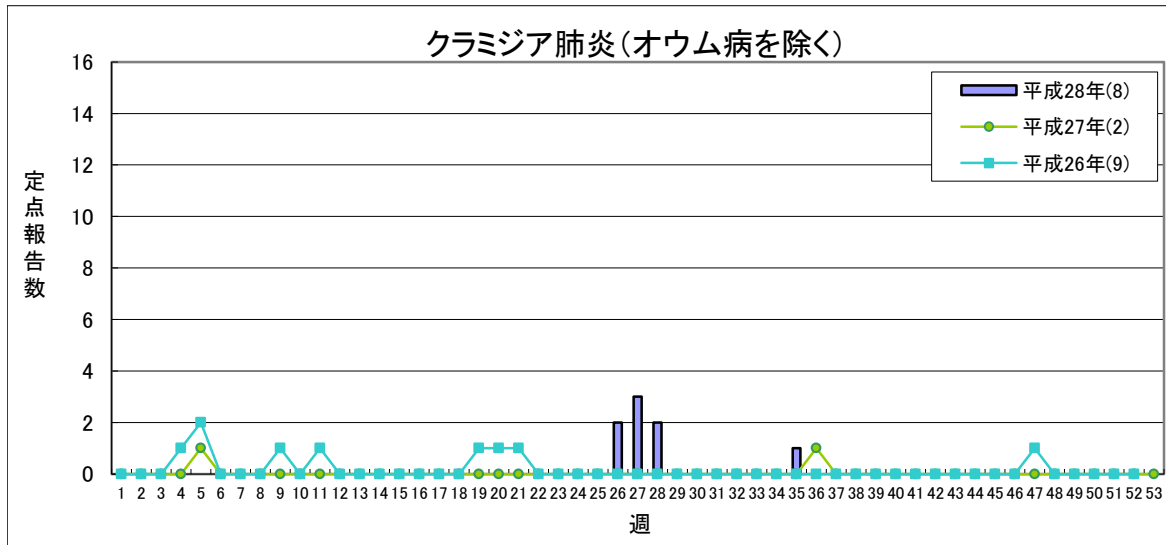
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



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45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
県北	1	0	1	0	17	41
郡山市	0	3	1	4	44	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	5	3	3	50	33
会津	1	0	1	3	18	15
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	2	1	6	8
いわき市	6	1	5	4	71	91
合計	10	9	13	15	207	197

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

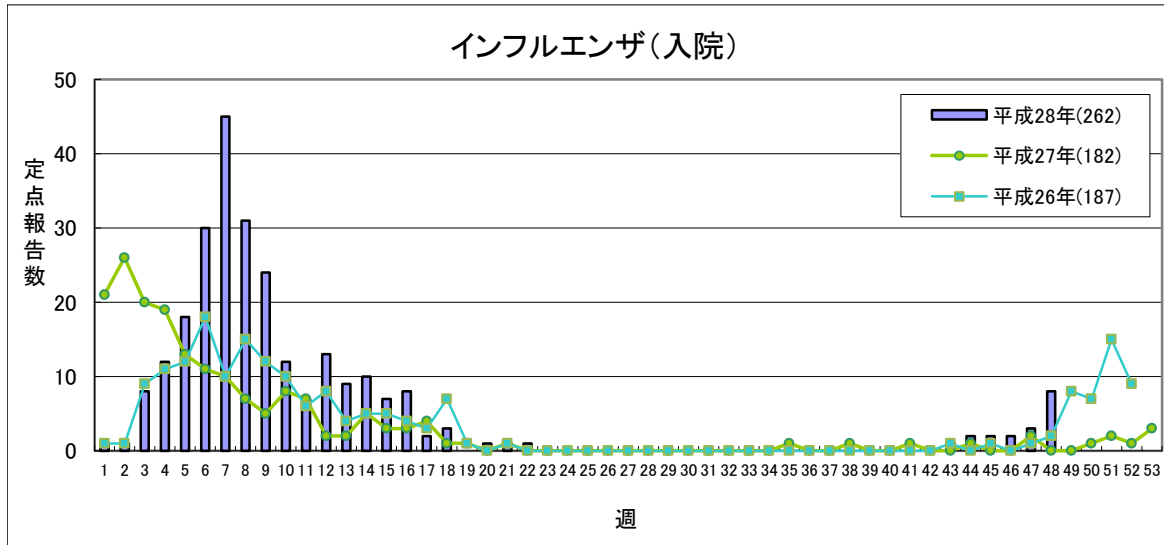


定点点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48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

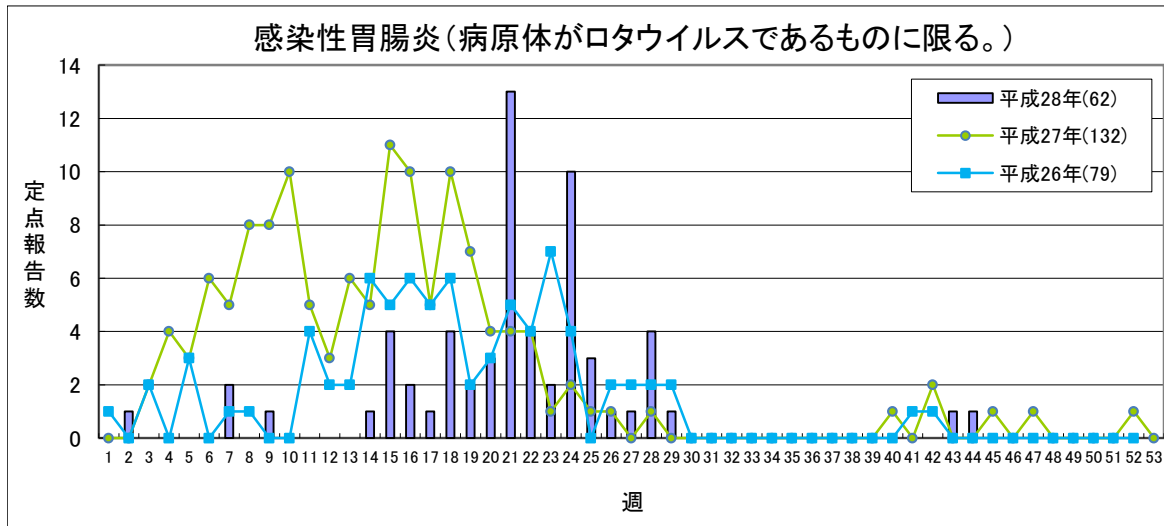
## 【第48週(11月28日～12月4日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
県北	0	0	0	0	15	20
郡山市	2	0	1	4	47	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	22	23
会津	0	1	2	3	112	40
南会津	0	0	0	0	15	0
相双	0	1	0	0	13	11
いわき市	0	0	0	0	38	47
合計	2	2	3	8	262	182

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

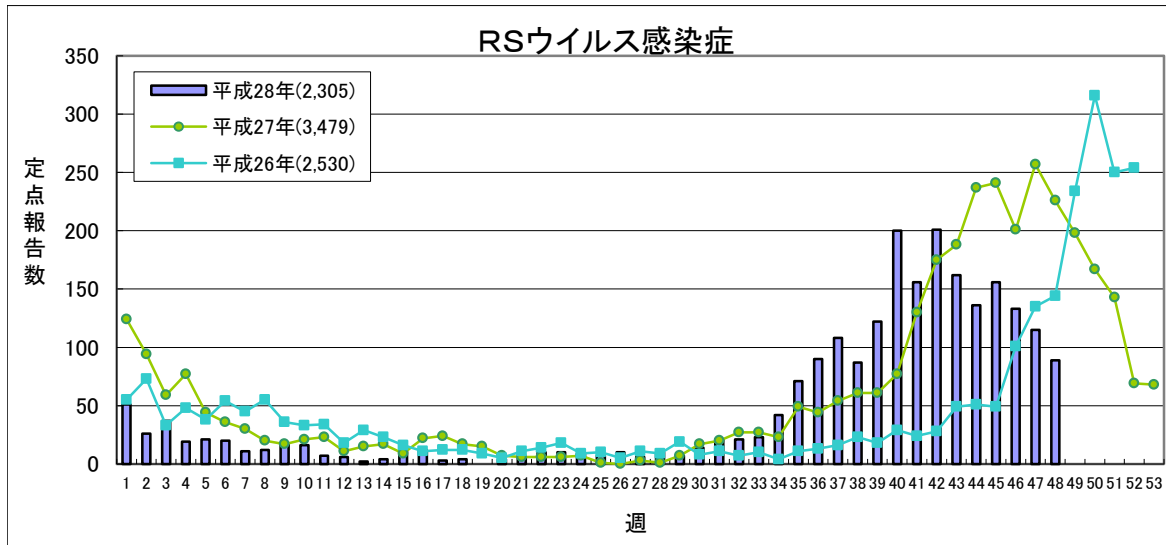


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48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	0	36	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	0	62	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48週(11月28日～12月4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45週	第46週	第47週	第48週		
県北	63	49	47	38	721	988
郡山市	18	25	15	20	344	704
県中	18	7	16	5	153	231
県南	7	4	3	4	121	166
会津	40	39	29	17	403	713
南会津	5	3	4	2	34	112
相双	2	3	1	1	277	237
いわき市	3	3	0	2	252	328
合計	156	133	115	89	2,305	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48週(11月28日～12月4日)】

疾患名	平成28年				累計	平成27年累計		感染症コメント
	第45週	第46週	第47週	第48週		～48週	～53週	
インフルエンザ	59	133	226	384	23,993	19,142	19,553	県中で流行、県北、郡山市、会津で小流行が続いており、また、県南、南会津、いわき市で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	6	16	10	8	996	745	830	県北で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	74	102	122	131	3,851	4,632	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	183	319	375	604	8,226	10,096	11,252	県中、県南、会津、相双で流行、県北で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
水痘	22	23	36	27	927	1,067	1,275	
手足口病	26	22	12	13	597	7,709	7,747	
伝染性紅斑	5	18	19	18	1,066	2,111	2,337	県中で流行、県北で小流行が続いています。
突発性発しん	35	29	36	28	1,388	1,424	1,544	
百日咳	-	-	-	-	28	23	26	
ヘルパンギーナ	6	7	5	2	2,513	1,010	1,019	
流行性耳下腺炎	12	9	12	9	463	1,020	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	4	4	2	5	426	381	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	10	9	13	15	207	179	197	郡山市、県南、会津、相双、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	2	3	8	262	175	182	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。)	-	-	-	-	62	131	132	
RSウイルス感染症	156	133	115	89	2,305	2,834	3,479	県北、郡山市、県中、県南、会津、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45週～第47週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週
インフルエンザ	75	153	204	19	23	33	108	160	153	217	418	437	38	94	156	4133	6843	8843
咽頭結膜熱	4	6	4	9	9	11	12	11	11	10	7	21	21	24	40	873	984	1180
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	125	162	173	153	221	210	137	143	167	57	70	60	112	150	169	6290	7000	6596
感染性胃腸炎	966	1809	1932	237	476	706	524	868	787	545	645	475	248	337	408	29613	41442	40607
水痘	35	22	53	16	36	23	39	57	36	8	18	22	40	30	42	1475	1598	1883
手足口病	34	37	34	9	8	6	51	57	45	30	27	23	15	8	7	2319	2300	2212
伝染性紅斑	1	3	2	-	1	-	7	12	12	3	5	2	10	11	6	301	378	403
突発性発しん	34	29	33	25	18	16	21	21	15	19	24	12	30	27	18	1366	1369	1342
百日咳	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	5	1	6	62	34	39
ヘルパンギーナ	10	5	3	18	14	17	8	5	3	2	8	4	7	3	10	526	453	412
流行性耳下腺炎	12	15	8	56	57	50	14	25	18	15	17	6	201	163	169	3367	3046	3110
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	5
流行性角結膜炎	2	-	3	-	3	1	14	20	4	5	13	13	4	3	6	496	490	489
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	7	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	23	20	28
マイコプラズマ肺炎	23	14	8	9	9	8	13	25	6	9	14	-	13	11	12	627	624	463
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	2	8	9	15
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	20	8
RSウイルス感染症	62	48	39	92	73	38	72	52	30	81	48	32	124	125	83	3774	3499	3222

## 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45週～第48週】

疑似症	平成28年										平成27年			
	第45週	第46週	第47週	第48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48週(11月28日～12月4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)、ニバウイルス感染症、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、優襲性インフルエンザ菌感染症、優襲性髄膜炎菌感染症、優襲性肺炎球菌感染症、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45週	第46週	第47週	第48週	累計								~48週	~53週	
						県合計	北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相			双
二類	結核	2 (県北1、郡山市1)	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)	202	66	37	11	9	27		16	36	254	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 (郡山市)		1 (いわき市)	1 (郡山市)	41	5	7	13	7	2			7	30	34
	腸チフス バラチフス					2	2								1	1
四類	E型肝炎					3								3	2	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)	1 (県南)	3 (県中2、県南1)	2 (県中1、県南1)	24	1	4	9	10					24	26
	デング熱														2	2
	日本紅斑熱															
	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	20	21	
レプトスピラ症					1		1									
五類	アメーバ赤痢	3 (相双1、いわき市2)				11	3	2					2	4	20	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)	23	4	12	1		6				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
	優襲性インフルエンザ菌感染症					4	1	1			1			1	4	5
	優襲性髄膜炎菌感染症															1
	優襲性肺炎球菌感染症	2 (県中1、いわき市1)			1 (郡山市)	23	4	9	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)	65	7	27		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

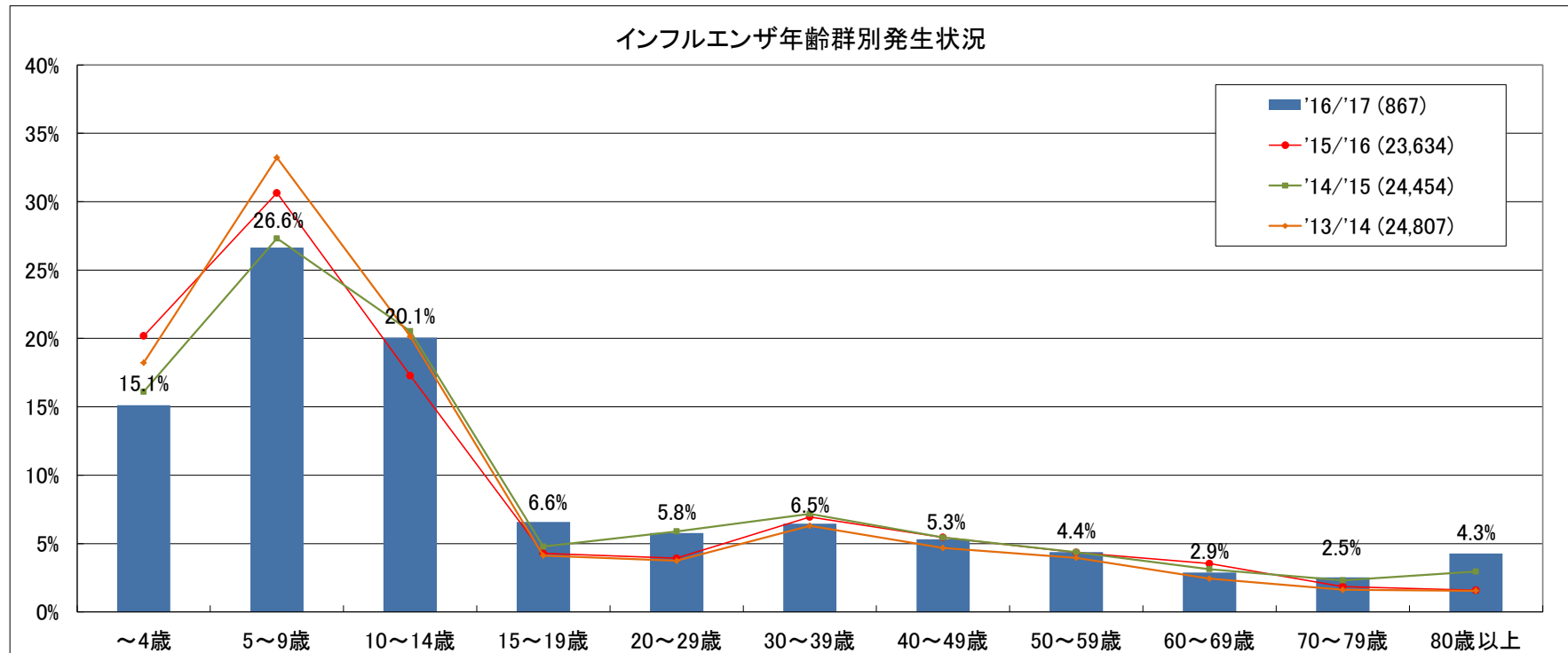
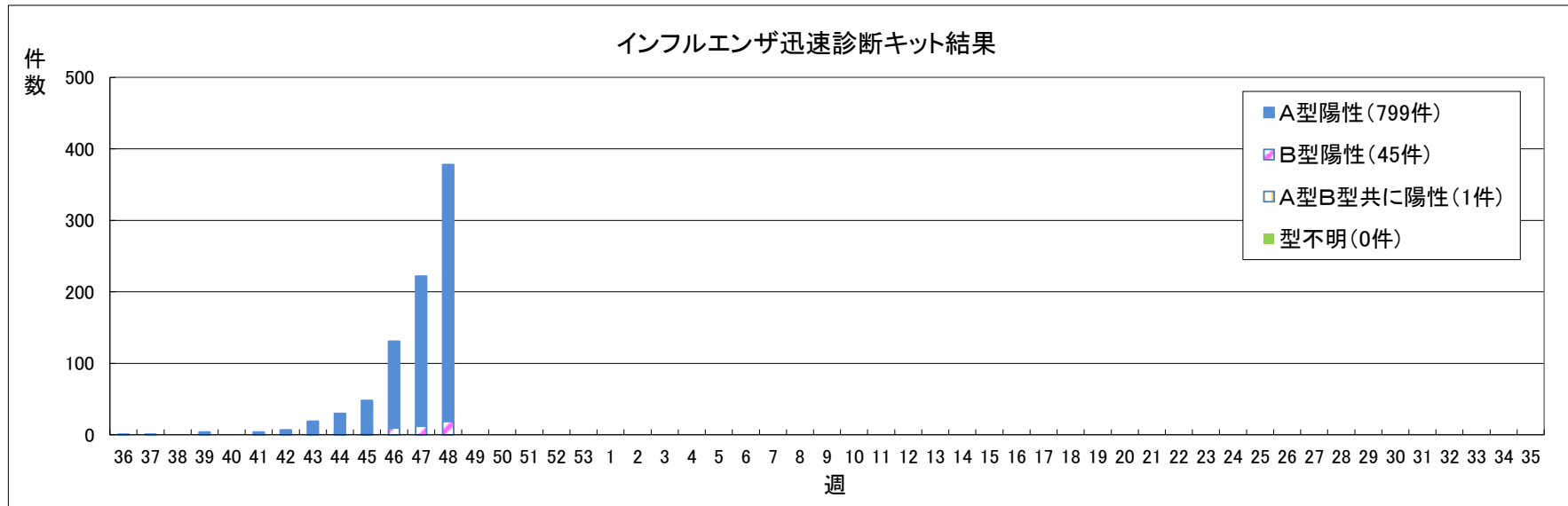
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	
二類	結核	4	6	4	386	2		2	104	8	14	9	497	7	2	3	288	8	6	4	319	2	1	6	195	341	348	240	21600	
三類	コレラ																1												9	
	細菌性赤痢				2												3				3				1	1	2	2	114	
	腸管出血性大腸菌感染症	4			109	3			52	1			53				35			2	48	1		1	40	76	44	36	3491	
	腸チフス																								2				50	
	パラチフス																1												19	
四類	E型肝炎				6				4				11	1			7				7				3	1	1	1	325	
	A型肝炎				4				3				9				3				3				3	2	2	2	256	
	エキノкокクス症																												19	
	オウム病																									1			5	
	回帰熱																												7	
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																												2	
	重症熱性血小板減少症候群																												57	
	ダニ媒介脳炎																												1	
	チクングニア熱												1													1			13	
	つつが虫病			1	5				5		2		7				1				2	1	1	3	22	34	57	34	277	
	デング熱			1	4						1		4				4				4					3	2	3	320	
	日本紅斑熱																									5	5		267	
	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						1		3													1	2	1	49	
	野兎病																													
	ライム病																												8	
	レジオネラ症			1	1	36				13			2	42		1		34	1	1		28		1	1	28	28	31	22	1466
レプトスピラ症																				1				1		1		72		
五類	アメーバ赤痢			2	20				13				15				12			3	14				11	8	10	12	1015	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				4				2				1				1				1					3	2	1	253	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	1			16				13		2		14				9			1	1	22				22	29	23	14	1398
	急性脳炎(※3)			1					2				28	1	2		19				4				4	6	4	5	688	
	クリプトスポリジウム症												1				1												1	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				3				3				3				2		1		5				1	3	2	2	158	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				9				3				4				5	1			12				5	9	1	6	449	
	後天性免疫不全症候群			1	12				3				12				9				4			1	12	11	17	10	1294	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3				1				6				1				8				4	3	3	7	274	
	侵襲性髄膜炎菌感染症															1	1										1	1	41	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		2	45		5		61	2			31	3	1	1	24		2		57	2			22	47	28	43	2326	
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1				5				4				4				3				1	4	2	2	270	
	梅毒			2	1	26	1			16	1	1	1	64				37			1	40				61	66	69	57	4077
	播種性クリプトкокクス症(※2)				5				1				3				3								1	1	5		116	
	破傷風				4							1	3				2				3				1	1	2	1	118	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1																2	
	風しん				1							1	1				1				1				1	4	2	2	123	
	麻しん												1														1	1	2	
	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

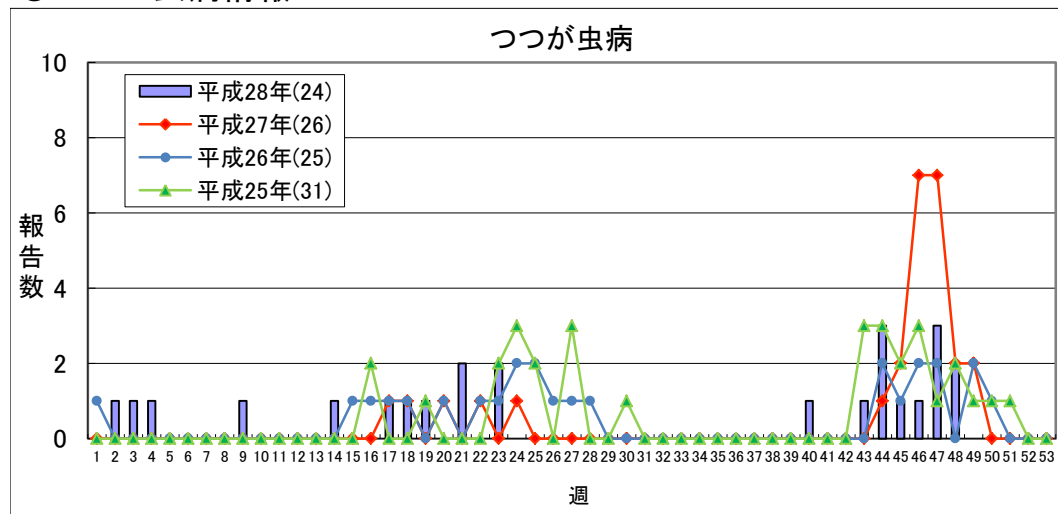
(※2) 平成26年9月20日から調査開始

(※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

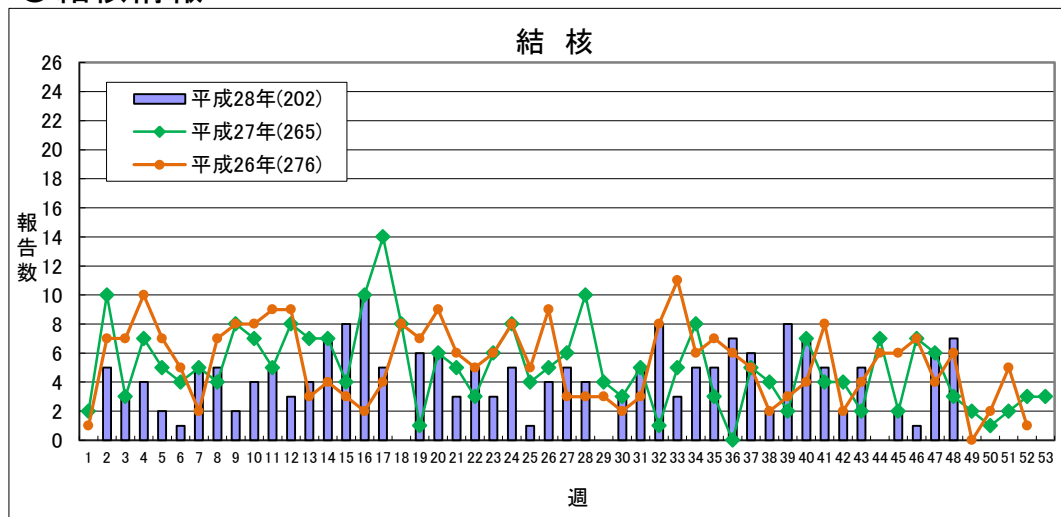


# ◎つつが虫病情報



	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48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	0	2	1	9	9
県南	1	1	1	1	10	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	1	3	2	24	26

## ◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
県北	1	0	3	4	66	75
郡山市	1	1	1	1	37	61
県中	0	0	0	0	11	8
県南	0	0	0	0	9	13
会津	0	0	1	1	27	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	0	16	13
いわき市	0	0	0	1	36	50
合計	2	1	6	7	202	265

**感染症週報 平成28年第48号 平成28年12月7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。