

福島県 感染症情報

検索

平成28年11月30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多くなってきました。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47週(11月21日～11月27日)】

### 〈定点把握疾患〉

・インフルエンザは、県中、相双で小流行が続いており、また、県北、郡山市、会津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います。

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

・伝染性紅斑は、県中で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。

・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。

・流行性角結膜炎は、県南で小流行が見られます。

・マイコプラズマ肺炎(13名)は、県北(1名)、郡山市(1名)、県南(3名)、会津(1名)、相双(2名)、いわき市(5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)(3名)は、郡山市(1名)、会津(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。

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

### 〈全数把握疾患〉

・結核(6名)は、県北(3名;幼児:男児、30歳代:男性および女性)、郡山市(1名;80歳代:男性)、会津(1名;90歳代:女性)、相双(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。

・腸管出血性大腸菌感染症(1名;20歳代:女性)は、いわき市保健所管内の医療機関から報告がありました。

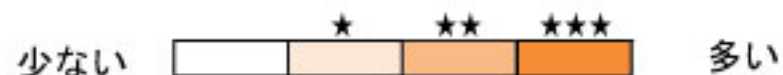
・つつが虫病(3名)は、県中(2名;70歳代、80歳代:ともに女性)、県南(1名;80歳代:女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

・レジオネラ症(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。

・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(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。

・後天性免疫不全症候群(1名;20歳代:男性)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45週～第47週】



◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ RSウイルス感染症



第45週 (11月7日～11月13日)

第46週 (11月14日～11月20日)

第47週 (11月21日～11月27日)

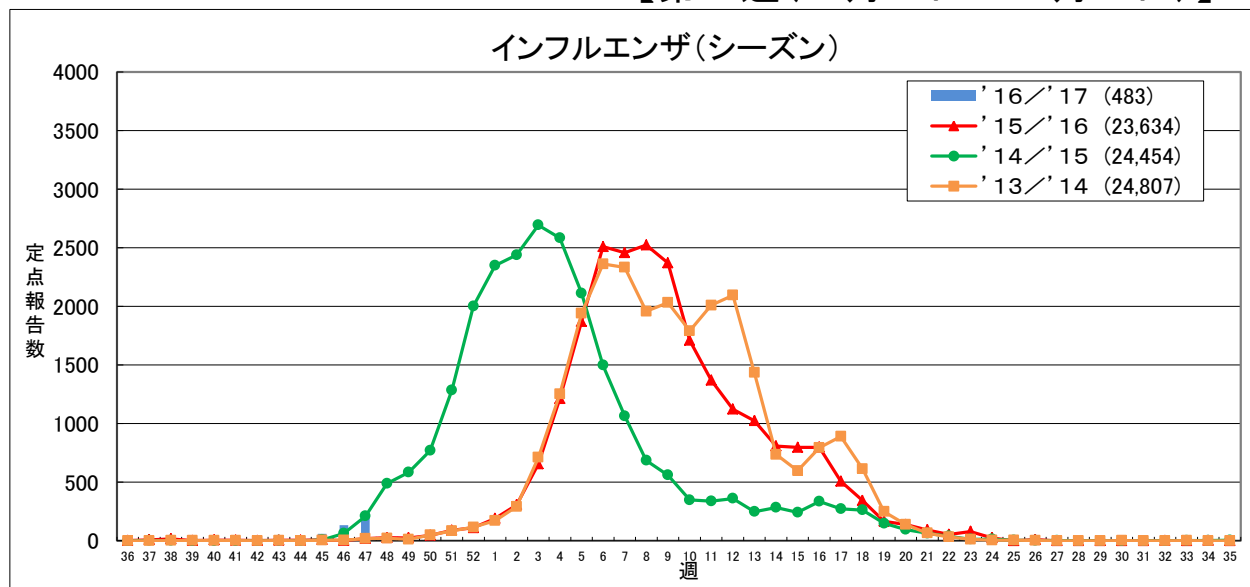
## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第45週～第47週】

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

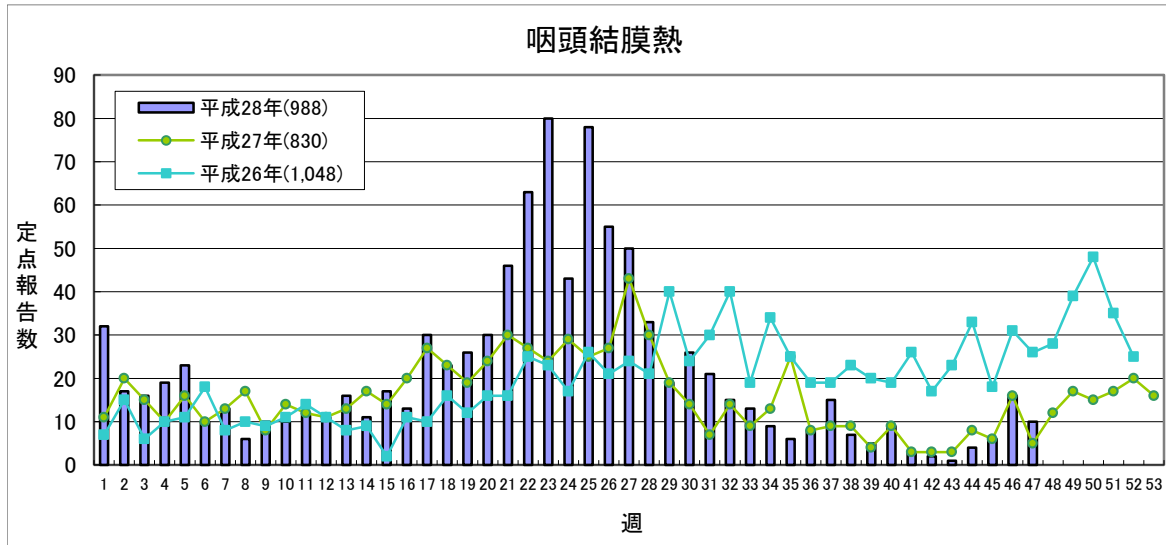
#### 【第47週(11月21日～11月27日)】



	'16/'17					'15/'16合計
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	
県北	3	9	21	36	73	3,545
郡山市	10	6	16	28	65	3,782
県中	0	26	18	24	71	2,849
県南	5	4	4	7	23	1,958
会津	9	8	60	99	185	4,901
南会津	1	0	0	3	4	466
相双	1	5	5	6	25	1,364
いわき市	2	1	9	23	37	4,769
合計	31	59	133	226	483	23,634

(\*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

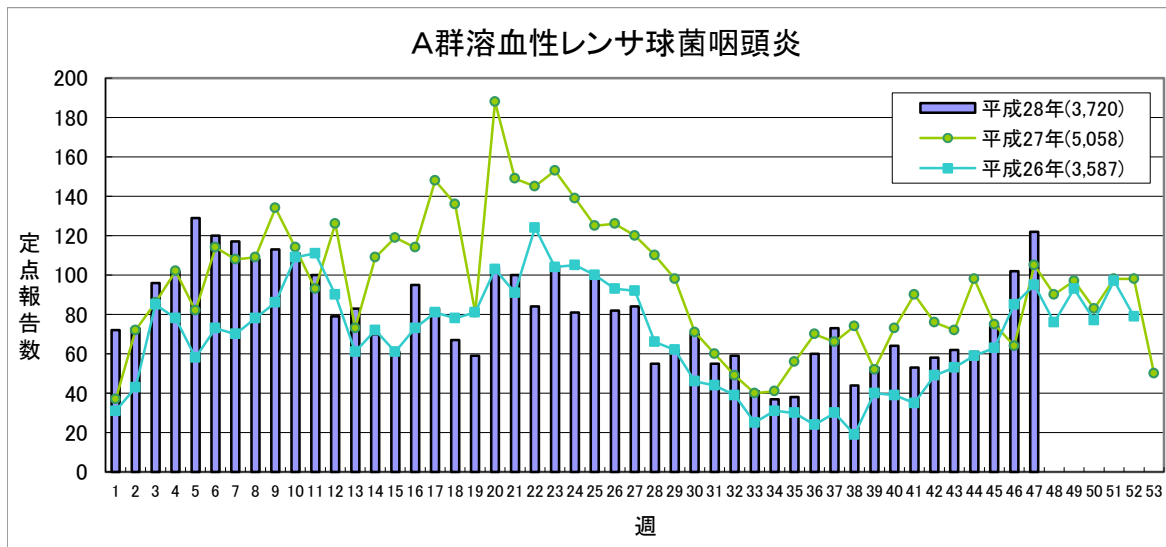
## 【第47週(11月21日～11月27日)】



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44週	第45週	第46週	第47週		
県 北	0	2	4	7	205	288
郡山市	2	2	3	0	299	181
県 中	0	0	3	0	228	65
県 南	0	0	2	0	43	23
会 津	1	1	1	3	40	83
南会津	0	0	0	0	10	9
相 双	0	0	0	0	26	25
いわき市	1	1	3	0	137	156
合 計	4	6	16	10	988	830

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

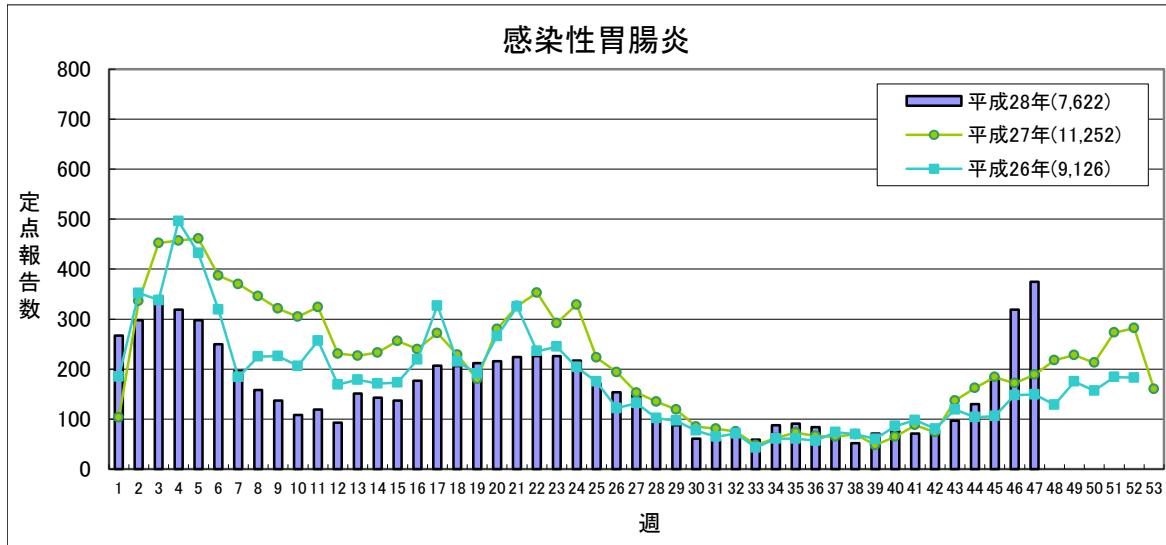


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年				累 計	平成27年 合 計
	第44週	第45週	第46週	第47週		
県 北	16	26	27	42	961	1,387
郡山市	6	14	11	13	400	701
県 中	8	12	16	13	450	510
県 南	3	2	7	4	270	292
会 津	4	3	12	8	256	610
南会津	2	3	2	3	26	45
相 双	11	8	11	16	908	740
いわき市	11	6	16	23	449	773
合 計	61	74	102	122	3,720	5,058

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

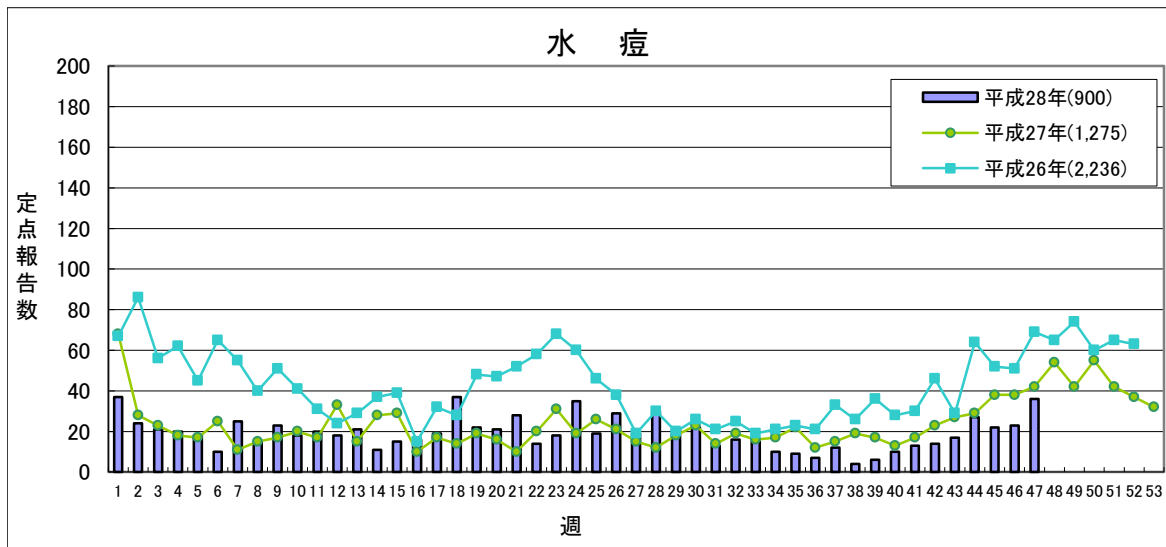
【第47週(11月21日～11月27日)】



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

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	16	19	74	57	1,708	2,440
郡山市	17	31	45	35	876	1,496
県中	22	26	51	107	1,332	2,239
県南	16	34	47	45	835	1,318
会津	20	29	44	62	1,230	1,239
南会津	2	0	0	0	16	34
相双	8	10	18	23	561	267
いわき市	29	34	40	46	1,064	2,219
合計	130	183	319	375	7,622	11,252

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

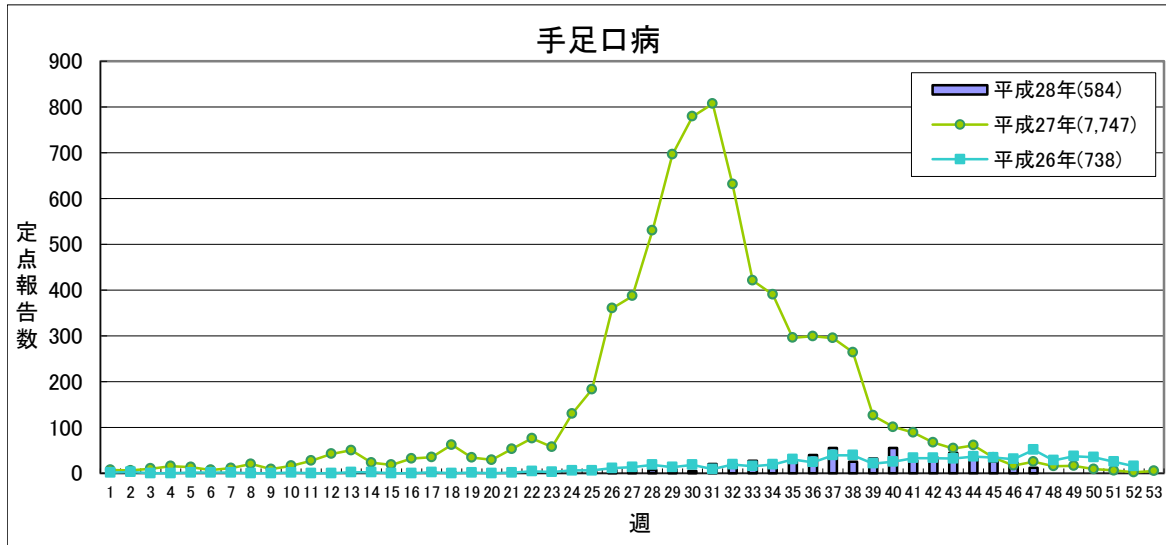


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	15	8	13	7	204	185
郡山市	1	2	0	2	149	300
県中	1	2	2	10	102	163
県南	1	0	1	1	50	183
会津	4	4	7	6	177	157
南会津	0	0	0	0	7	24
相双	0	0	0	0	42	34
いわき市	5	6	0	10	169	229
合計	27	22	23	36	900	1,275

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

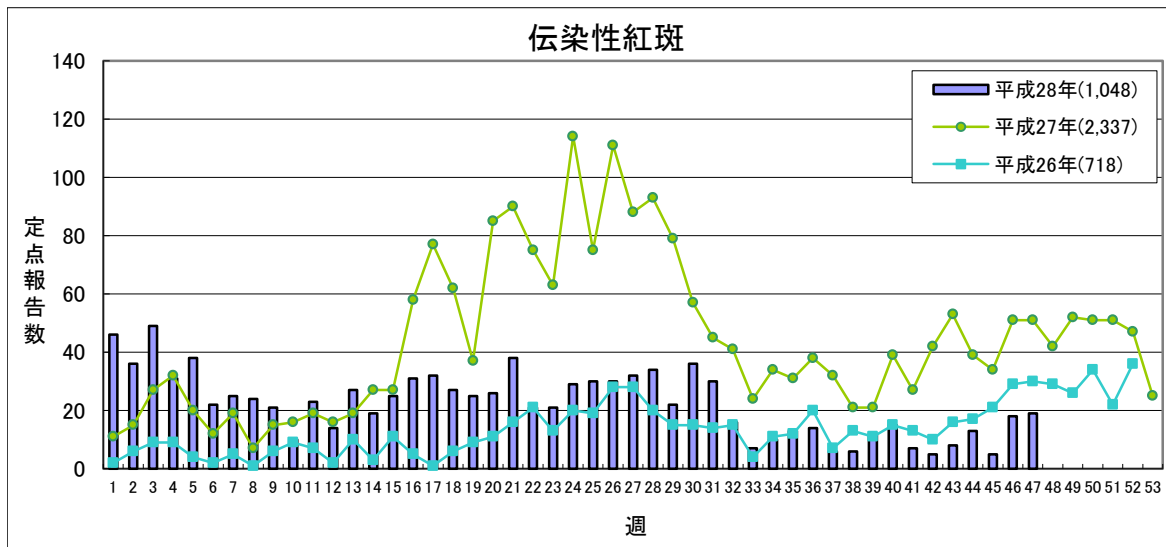
【第47週(11月21日～11月27日)】



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

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	12	9	9	5	150	1,262
郡山市	8	3	2	2	92	1,046
県中	4	4	0	0	81	1,172
県南	2	6	0	0	40	654
会津	4	2	5	3	63	1,087
南会津	0	0	0	2	2	121
相双	1	0	1	0	70	410
いわき市	3	2	5	0	86	1,995
合計	34	26	22	12	584	7,747

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

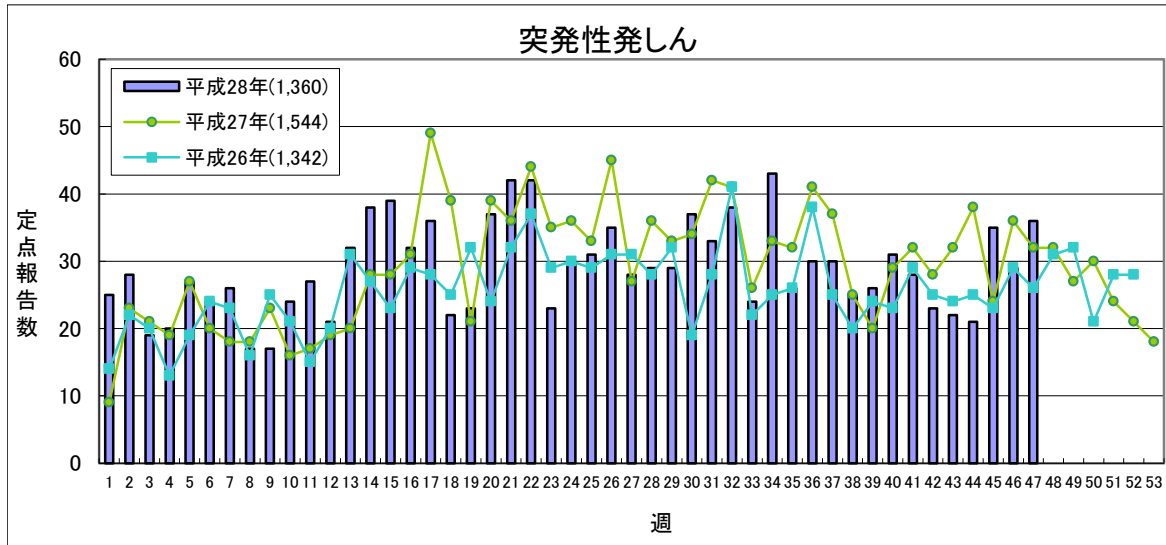


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	4	2	8	8	266	314
郡山市	1	0	1	0	75	436
県中	8	3	7	11	251	329
県南	0	0	0	0	26	311
会津	0	0	1	0	80	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相双	0	0	0	0	22	88
いわき市	0	0	1	0	328	269
合計	13	5	18	19	1,048	2,337

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

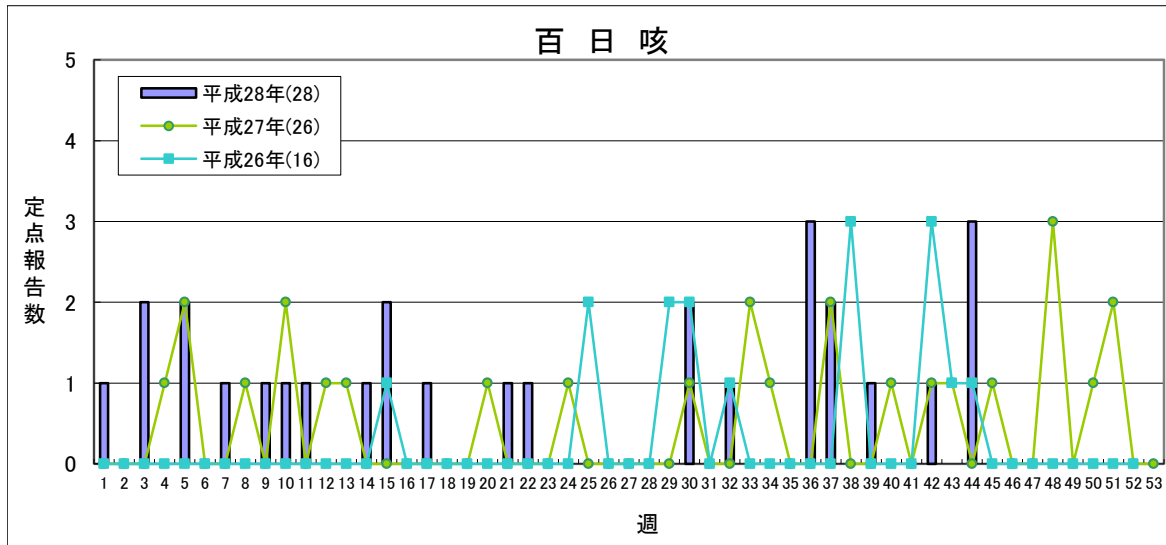
【第47週(11月21日～11月27日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	4	5	2	5	294	392
郡山市	5	5	3	5	214	300
県中	2	10	6	7	248	252
県南	2	3	1	3	90	102
会津	2	3	7	6	119	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	3	4	4	5	217	130
いわき市	3	5	6	5	178	244
合計	21	35	29	36	1,360	1,544

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



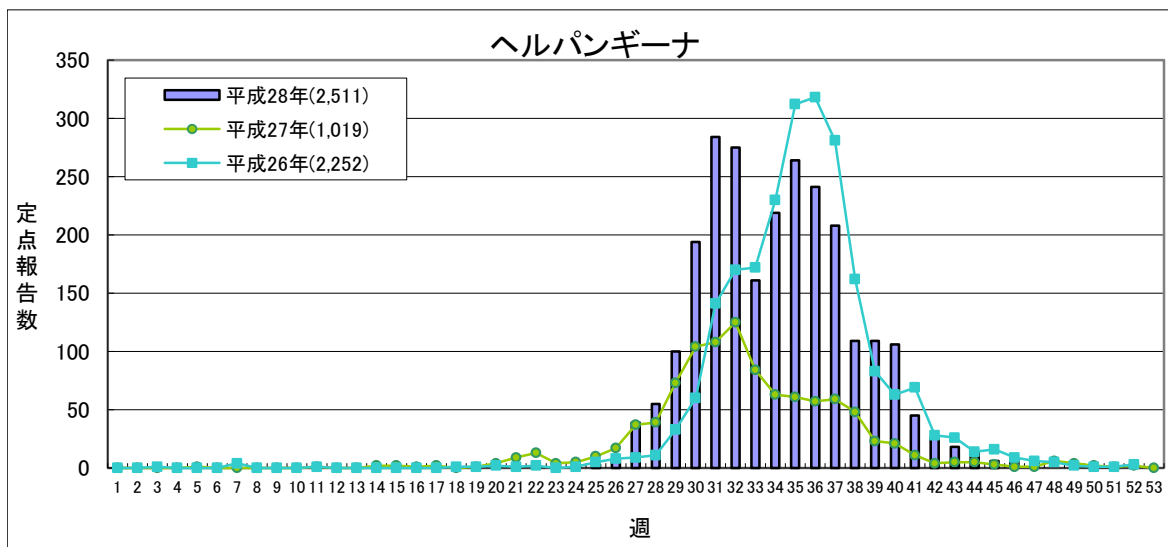
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	0	0	0	8	12
郡山市	3	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	3	0	0	0	28	26

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

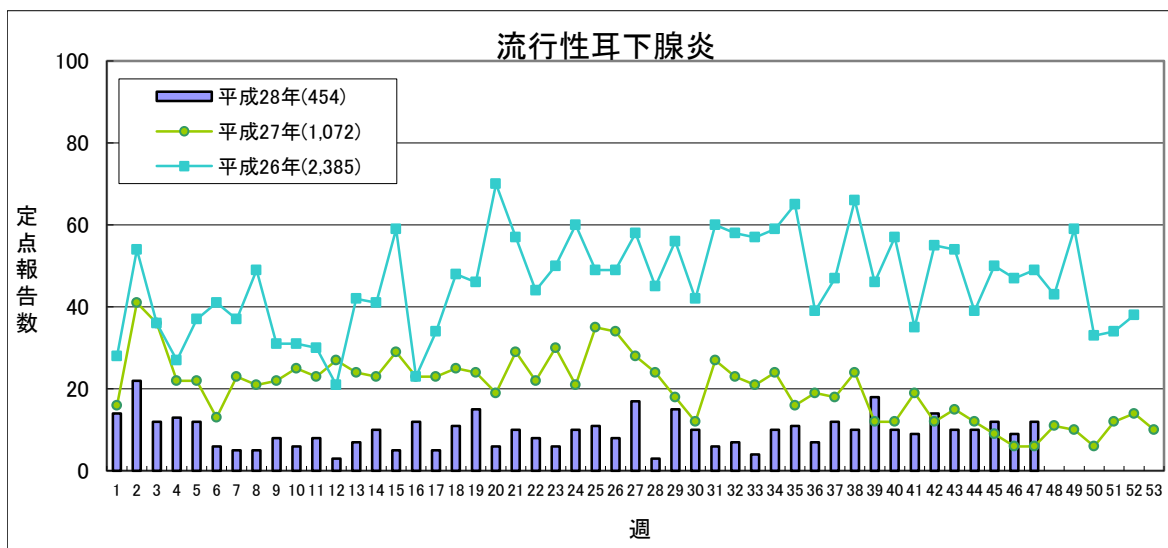
## 【第47週(11月21日～11月27日)】



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

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	5	2	2	3	436	283
郡山市	0	2	0	0	308	127
県中	0	0	0	0	143	59
県南	1	2	1	0	240	95
会津	1	0	4	1	428	77
南会津	0	0	0	0	54	23
相双	2	0	0	0	301	180
いわき市	5	0	0	1	601	175
合計	14	6	7	5	2,511	1,019

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



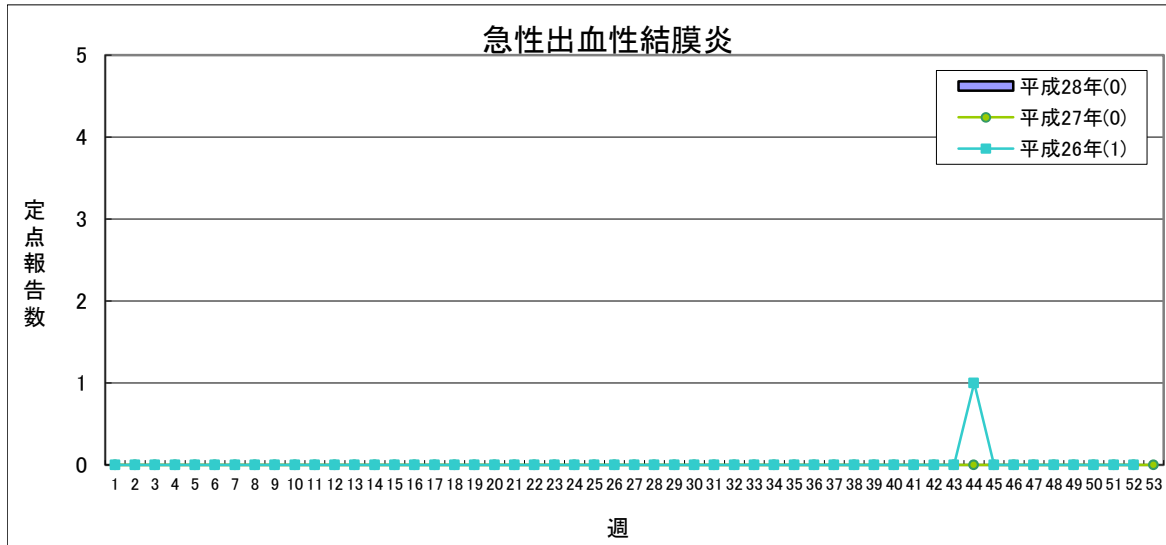
定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	1	0	0	32	47
郡山市	0	1	4	6	102	190
県中	0	0	0	0	78	367
県南	0	1	1	0	40	55
会津	0	0	0	1	38	310
南会津	0	0	0	0	4	24
相双	0	1	0	0	18	18
いわき市	10	8	4	5	142	61
合計	10	12	9	12	454	1,072

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



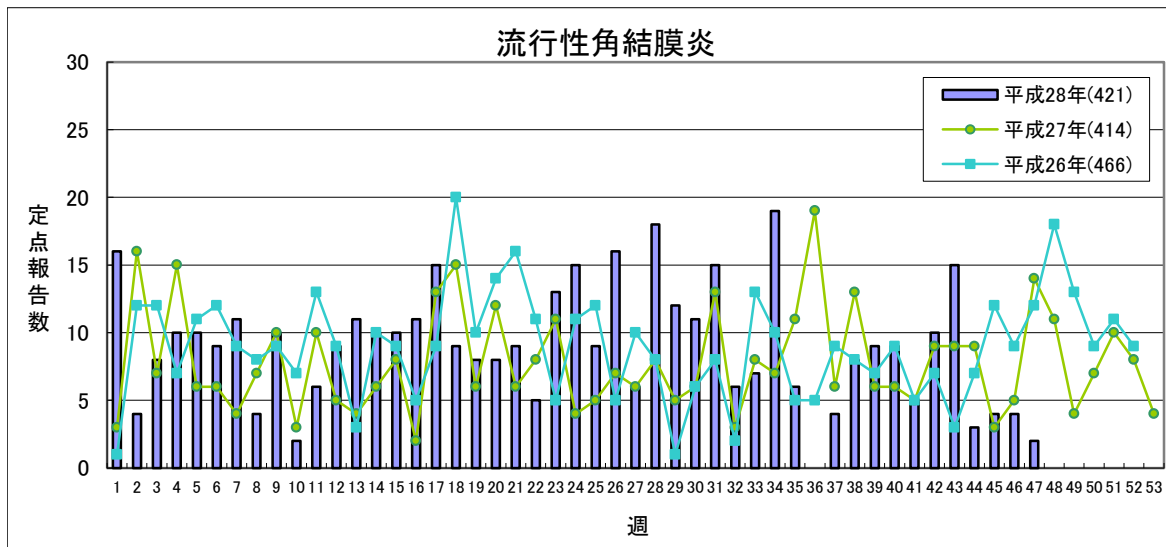
【第47週(11月21日～11月27日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47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

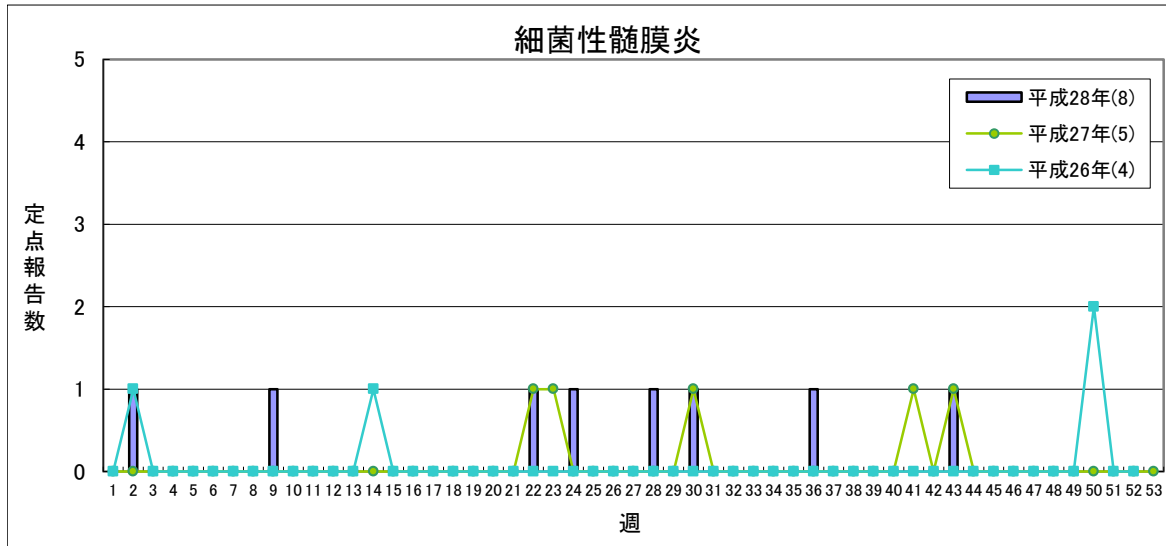


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	1	1	1	0	59	37
郡山市	0	0	0	0	7	39
県中	0	1	0	0	29	26
県南	2	1	2	2	93	85
会津	0	1	0	0	155	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	7	11
いわき市	0	0	1	0	71	77
合計	3	4	4	2	421	414

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

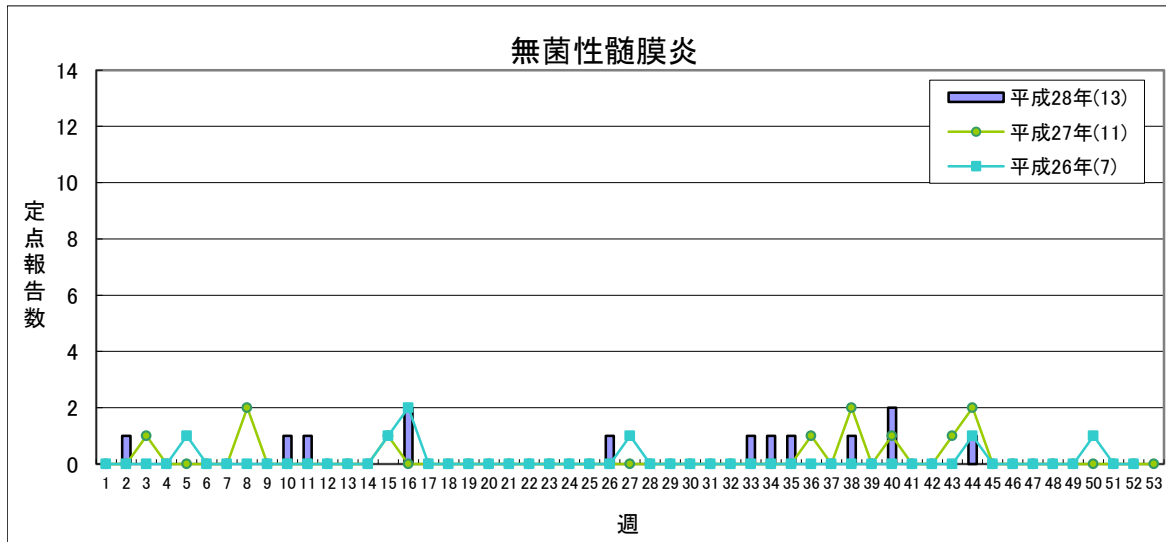
【第47週(11月21日～11月27日)】



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44週	第45週	第46週	第47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



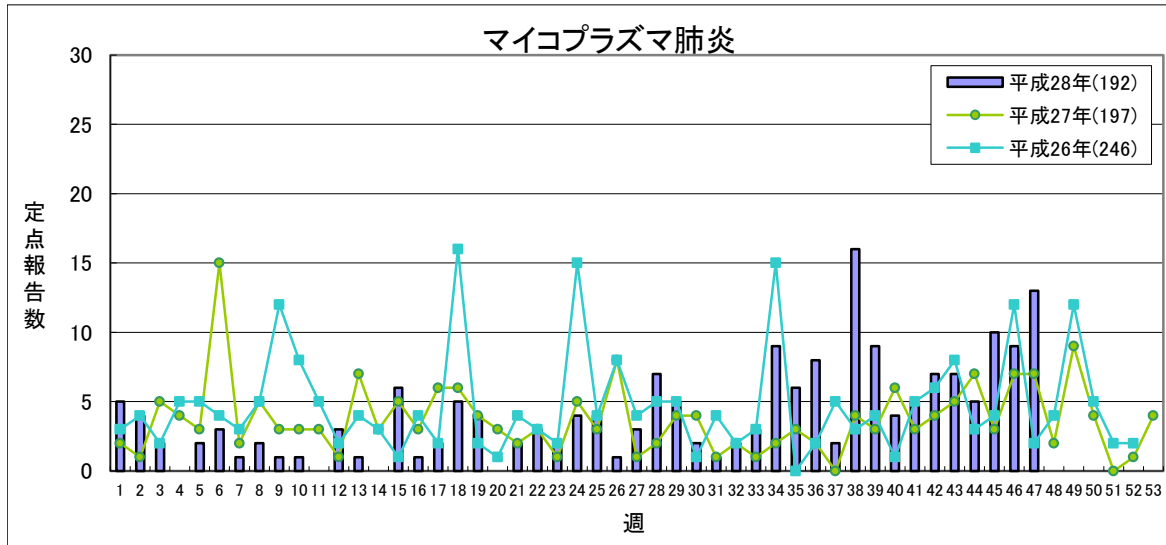
県全体で 1人以下 1地域2人 2地域又は1地域3人以上 3地域以上

※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44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	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	1	0	0	0	13	11

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

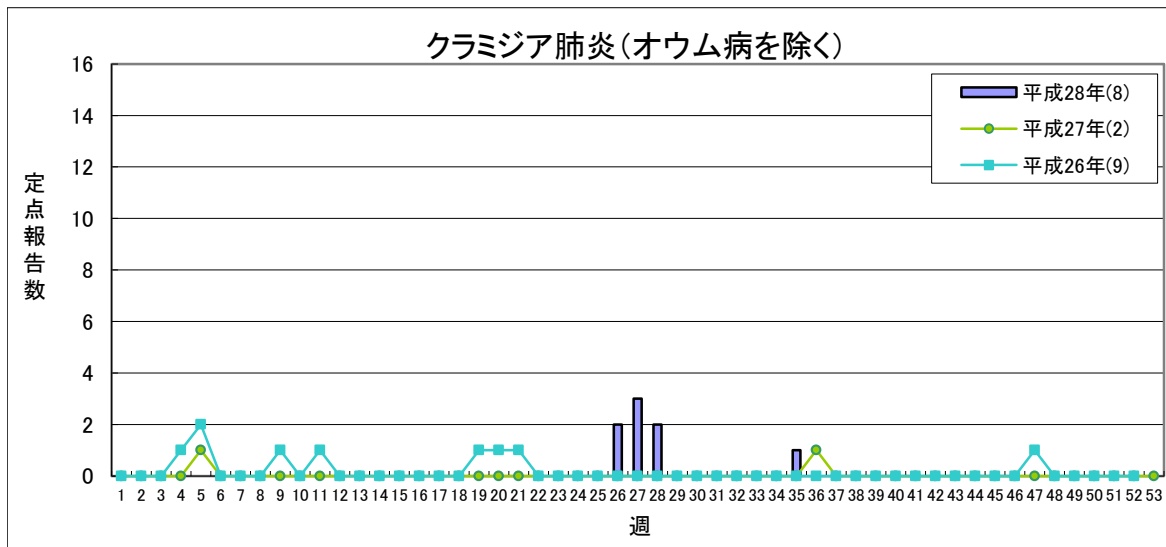
【第47週(11月21日～11月27日)】



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44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	1	0	1	17	41
郡山市	2	0	3	1	40	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	2	5	3	47	33
会津	0	1	0	1	15	15
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	2	5	8
いわき市	1	6	1	5	67	91
合計	5	10	9	13	192	197

(\*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

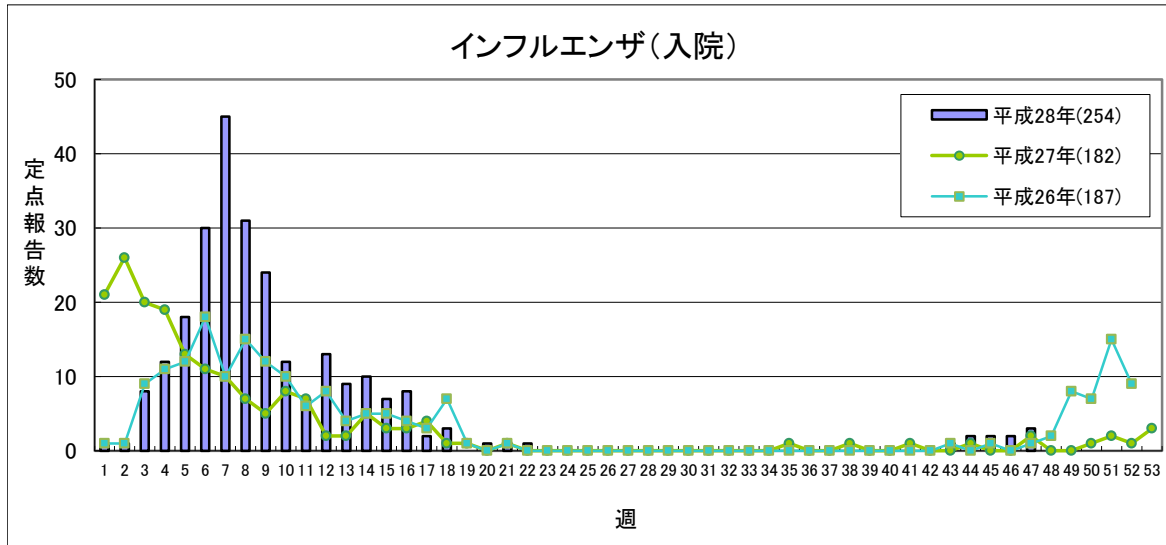


定点点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47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

(\*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

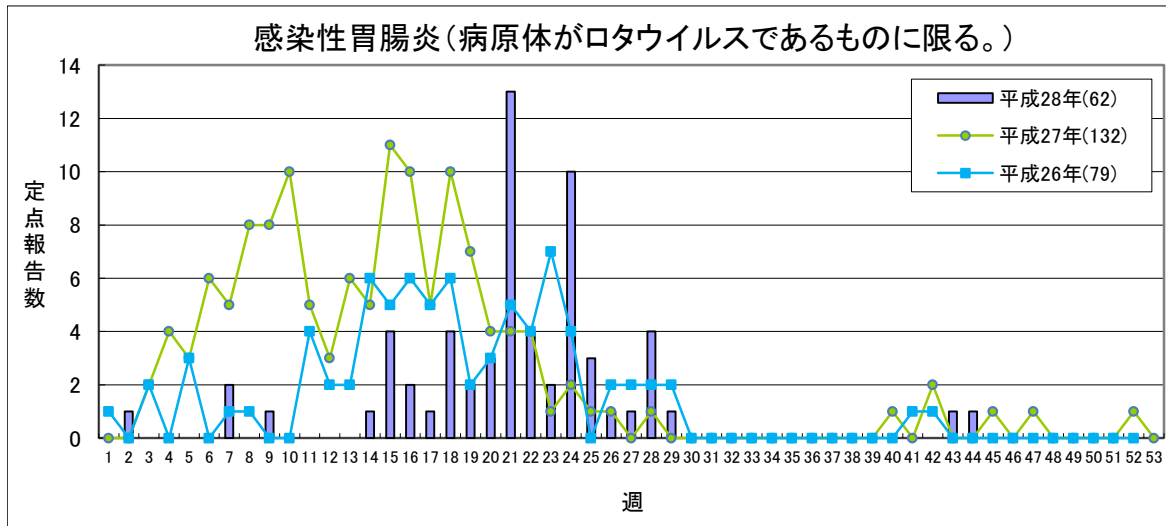
## 【第47週(11月21日～11月27日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	0	0	0	15	20
郡山市	1	2	0	1	43	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	0	21	23
会津	0	0	1	2	109	40
南会津	0	0	0	0	15	0
相双	0	0	1	0	13	11
いわき市	0	0	0	0	38	47
合計	2	2	2	3	254	182

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

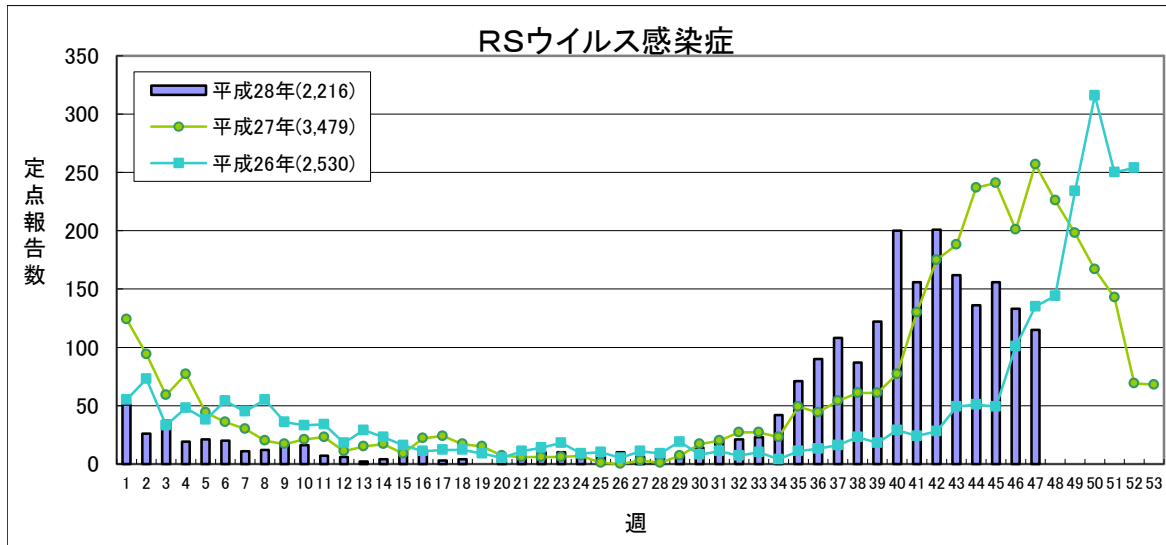


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47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	1	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	1	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47週(11月21日～11月27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44週	第45週	第46週	第47週		
県北	35	63	49	47	683	988
郡山市	24	18	25	15	324	704
県中	8	18	7	16	148	231
県南	12	7	4	3	117	166
会津	38	40	39	29	386	713
南会津	7	5	3	4	32	112
相双	3	2	3	1	276	237
いわき市	9	3	3	0	250	328
合計	136	156	133	115	2,216	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47週(11月21日～11月27日)】

疾患名	平成28年				平成27年累計			感染症コメント
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	～47週	～53週	
インフルエンザ	31	59	133	226	23,609	19,117	19,553	県中、相双で小流行が続いており、また、県北、郡山市、会津で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	4	6	16	10	988	733	830	県北で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	61	74	102	122	3,720	4,542	5,058	県北、相双で流行、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	130	183	319	375	7,622	9,878	11,252	県南で小流行が続いており、また、県中で流行、県北、会津、相双で小流行が見られます。
水痘	27	22	23	36	900	1,013	1,275	
手足口病	34	26	22	12	584	7,694	7,747	
伝染性紅斑	13	5	18	19	1,048	2,069	2,337	県中で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
突発性発しん	21	35	29	36	1,360	1,392	1,544	
百日咳	3	-	-	-	28	20	26	
ヘルパンギーナ	14	6	7	5	2,511	1,004	1,019	
流行性耳下腺炎	10	12	9	12	454	1,009	1,072	いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	3	4	4	2	421	370	414	県南で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	8	5	5	
無菌性髄膜炎	1	-	-	-	13	11	11	
マイコプラズマ肺炎	5	10	9	13	192	177	197	県北、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	2	3	254	175	182	郡山市、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	-	-	-	62	131	132	
RSウイルス感染症	136	156	133	115	2,216	2,608	3,479	県北、郡山市、県中、会津、南会津で流行、県南で小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44週～第46週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週
インフルエンザ	46	75	153	5	19	23	85	108	160	126	217	418	50	38	94	2903	4133	6843
咽頭結膜熱	2	4	6	3	9	9	4	12	11	12	10	7	13	21	24	766	873	984
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	108	125	162	128	153	221	104	137	143	53	57	70	83	112	150	5379	6290	7000
感染性胃腸炎	377	966	1809	158	237	476	366	524	868	384	545	645	214	248	337	20253	29613	41442
水痘	22	35	22	24	16	36	30	39	57	11	8	18	22	40	30	1053	1475	1598
手足口病	65	34	37	9	9	8	60	51	57	32	30	27	14	15	8	2887	2319	2300
伝染性紅斑	1	1	3	4	-	1	8	7	12	1	3	5	5	10	11	321	301	378
突発性発しん	25	34	29	17	25	18	19	21	21	25	19	24	24	30	27	1296	1366	1369
百日咳	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	5	1	54	62	34
ヘルパンギーナ	16	10	5	23	18	14	5	8	5	5	2	8	9	7	3	780	526	453
流行性耳下腺炎	9	12	15	63	56	57	20	14	25	22	15	17	191	201	163	3317	3367	3046
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	-
流行性角結膜炎	-	2	-	-	-	3	12	14	20	12	5	13	4	4	3	469	496	490
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	14	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	19	23	20
マイコプラズマ肺炎	24	23	14	8	9	9	14	13	25	3	9	14	13	13	11	533	627	624
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	8	9
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11	20
RSウイルス感染症	108	62	48	98	92	73	80	72	52	58	81	48	141	124	125	4213	3774	3499

## 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44週～第47週】

疑似症	平成28年										平成27年				
	第44週	第45週	第46週	第47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47週(11月21日～11月27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、ハンタウイルス肺炎症候群、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、侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、水痘(入院例に限る。)、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44週	第45週	第46週	第47週	累計								～47週	～53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		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)	195	62	36	11	9	26		16	35	251	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)	40	5	6	13	7	2			7	30	34
	腸チフス					2	2								1	1
四類	バラチフス															
	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	3(県中2、県南1)	1(県南)	1(県南)	3(県中2、県南1)	22	1	4	8	9					22	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(相双)		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)	2(県北)		1(県北)	1(郡山市)	22	4	12	1		5				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	3(郡山市1、県南1、会津1)			1(県中)	12	2	5	1	1	1			2	7	7
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					4	1	1			1			1	4	5
	侵襲性髄膜炎菌感染症															1
	侵襲性肺炎球菌感染症	2(県中1、いわき市1)				22	4	8	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	2(郡山市1、いわき市1)		1(郡山市)		61	6	27		1	2		2	23	17	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

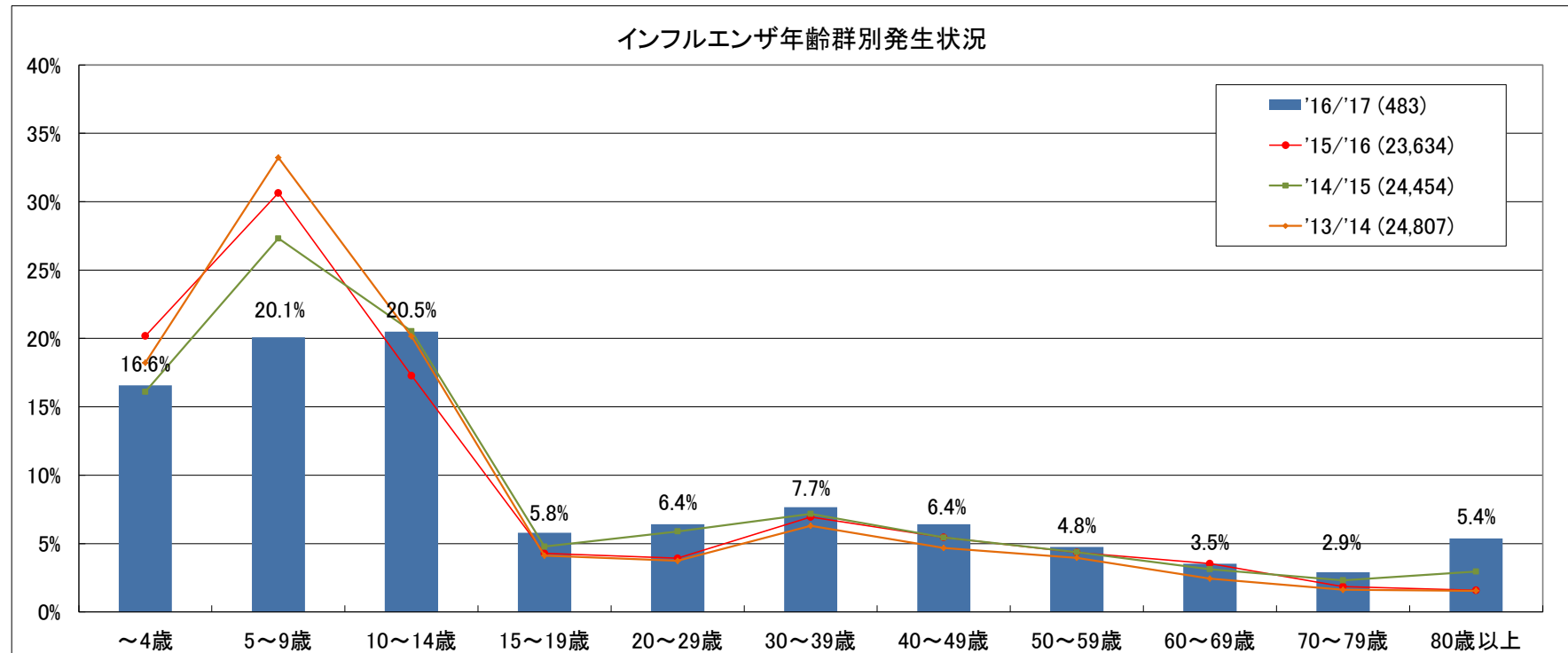
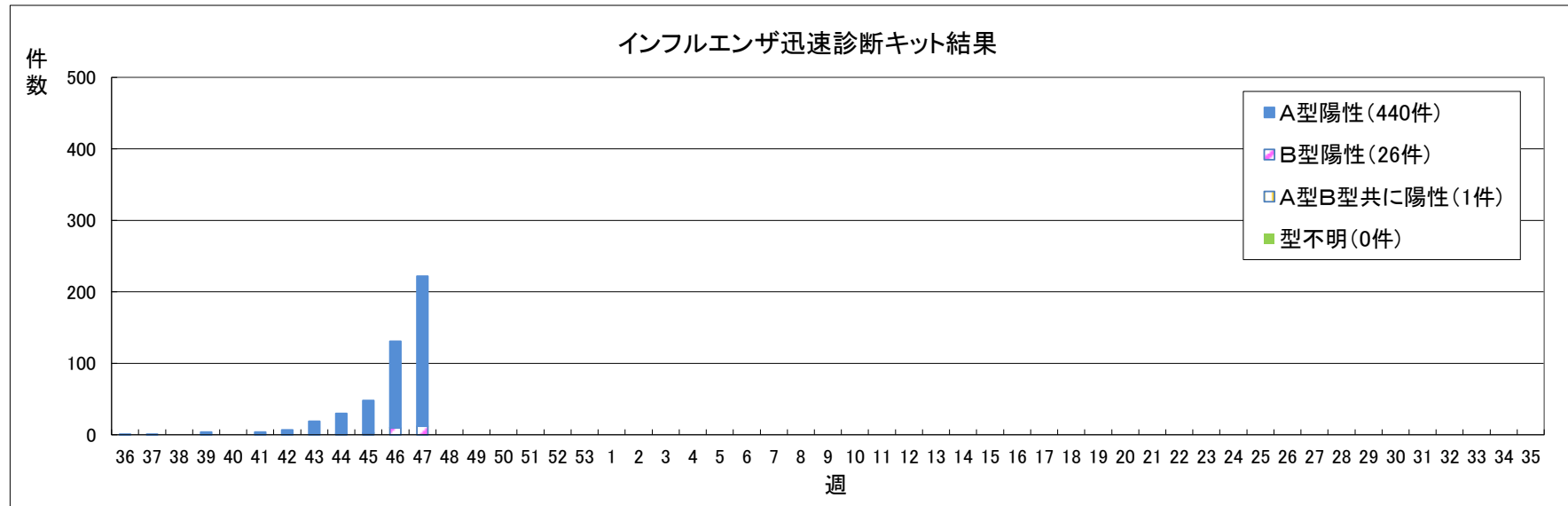
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	
二類	結核	11	4	6	382	1	2		102	5	8	14	488	5	7	2	284	4	8	6	310	2	1		189	315	341	348	21282	
三類	コレラ																1												9	
	細菌性赤痢				2												3								1	2	1	2	112	
	腸管出血性大腸菌感染症	1	4		109		3		52	1	1		53				35	1			45	1			39	69	76	44	3450	
	腸チフス																								2				43	
	パラチフス													1			1									2			19	
四類	E型肝炎				6				4				11		1		7				7				3		1	1	324	
	A型肝炎				4				3				9				3				3				3	2	2	2	254	
	エキノкокクス症																												18	
	オウム病																										1		5	
	回帰熱																												7	
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																												9	
	重症熱性血小板減少症候群																									4			57	
	ダニ媒介脳炎																												1	
	チクングニア熱												1														1		13	
	つづが虫病				4				5			2	7				1				2	3	1	1	19	19	34	57	237	
	デング熱				3							1	4				4				4					3	3	2	317	
	日本紅斑熱																									7	5	5	267	
	日本脳炎												1																10	
	ブルセラ症												1																2	
	ポツリヌス症																												5	
	マラリア				2							1	3													1	1	2	48	
	野兎病																													
ライム病																												8		
レジオネラ症				1	34				13				39	4	1	34		1	1	28	1		1	27	28	28	31	1441		
レプトスピラ症																				1				1	1	1	1	72		
五類	アメーバ赤痢	1			18	1			13				14	1			12				14		3		11	13	8	10	998	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				3				2				1				1				1						3	2	251	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)		1		16				11			2	14				9			2	15			1	21	19	29	23	1365	
	急性脳炎(※3)				1				2				28	1	1	2	18				3				4	6	6	4	678	
	クリプトスポリジウム症												1				1												13	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				3				3				3				2			1	5				1	1	3	2	156	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				9				3				4				5			1	11				5	3	9	1	442	
	後天性免疫不全症候群				1	11				2				12				9				4	3			11	9	11	17	1269
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3	1				1				6				1				8				4	3	3	3	266
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												40	
	侵襲性肺炎球菌感染症		1		43	3		5	61	1	2		31		3	1	23	1		2	57		2		22	37	47	28	2261	
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1				5				4				3				3				1	5	4	2	266	
	梅毒				2	25		1	16		1	1	63	1			37				39	2		1	61	61	66	69	3989	
	播種性クリプトкокクス症(※2)				5				1				3				3								1		1	5	116	
	破傷風				4								2				2				3				1	2	1	2	116	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1																48	
	風しん				1												1				1				1	1	4	2	121	
	麻しん												1													2	1	1	153	
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

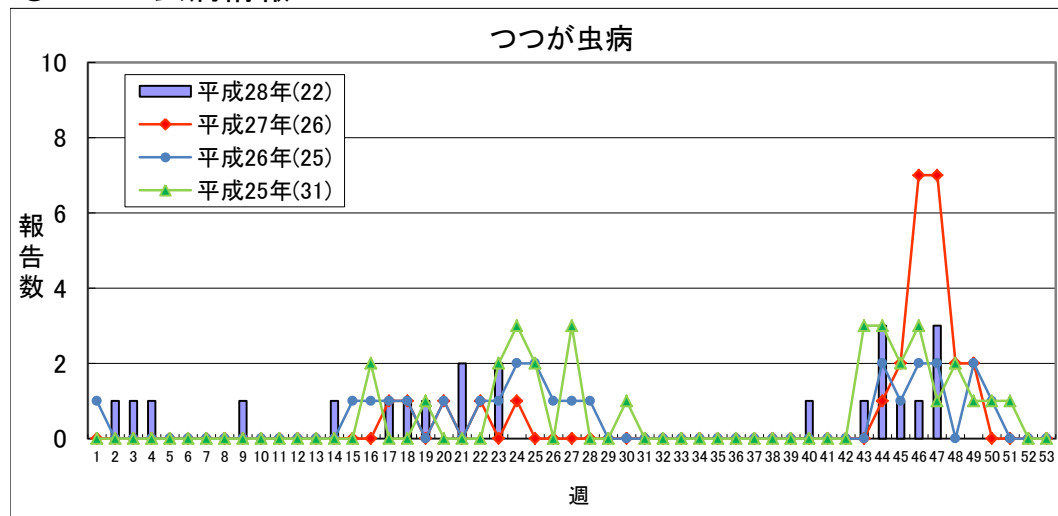
(※2) 平成26年9月20日から調査開始

(※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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

## ◎インフルエンザ情報

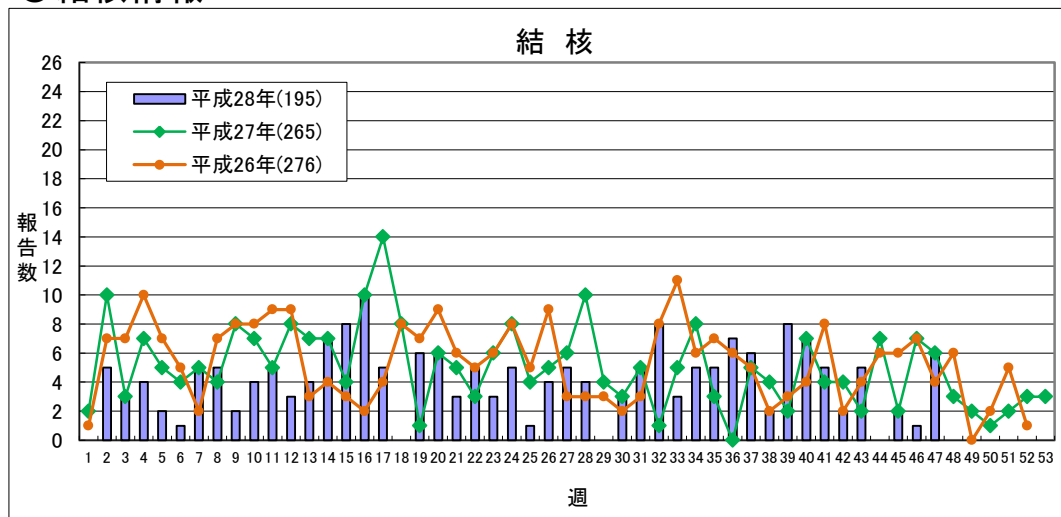


# ◎つつが虫病情報



	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	0
郡山市	0	0	0	0	4	6
県中	2	0	0	2	8	9
県南	1	1	1	1	9	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	3	1	1	3	22	26

## ◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
県北	0	1	0	3	62	75
郡山市	0	1	1	1	36	61
県中	0	0	0	0	11	8
県南	0	0	0	0	9	13
会津	0	0	0	1	26	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	1	16	13
いわき市	0	0	0	0	35	50
合計	0	2	1	6	195	265

### 感染症週報 平成28年第47号 平成28年11月30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。