

福島県 感染症情報

検索

平成29年9月20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
・ RSウイルス感染症情報	18
・ 結核情報・腸管出血性大腸菌感染症情報	19

### 【RSウイルス感染症について】

RSウイルス感染症の患者報告数が例年より多くなっています。今後も11月～12月あたりまで多い状態が継続するものと予想されます。症状は鼻水や咳などですが、重症化すると気管支炎・肺炎になる場合があります。特に、生後数週間～数ヶ月の時期に感染すると、重篤な症状を引き起こしやすいするため注意が必要です。主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。年長者の再感染ではRSウイルスと気付かれない軽症例も多く、家族間の感染や乳幼児の集団生活施設等での流行にご注意ください。

### 【腸管出血性大腸菌について】

夏期は腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。食肉の十分な加熱処理などにより、食中毒の予防を徹底するとともに、こまめな手洗いで二次感染を予防しましょう。特に、オムツ交換時や排便後、食事前には石鹸と流水で十分に手を洗い、擦式アルコール製剤による消毒を励行しましょう。

## 感染症患者発生状況【第37週(9月11日～9月17日)】

### 〈定点把握疾患〉

・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、相双で流行、県北、県南、会津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。

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

・ヘルパンギーナは、県北、郡山市、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。

・流行性耳下腺炎は、県中、相双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、県南で流行が続いており、また、県北で流行が見られます。

・細菌性髄膜炎(1名:10歳代)は、郡山市保健所管内の基幹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(4名)は、郡山市(1名)、いわき市(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、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、南会津で流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

・結核(4名)は、県北(1名:50歳代:女性)、郡山市(1名:60歳代:男性)、県南(2名:60歳代、80歳代:ともに男性)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:60歳代:男性)は、県南保健所管内の医療機関から報告がありました。

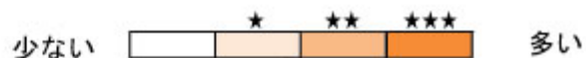
・アメーバ赤痢(1名:50歳代:男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名)は、県北(1名:80歳代:女性)、郡山市(1名:60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。

・クロイツフェルト・ヤコブ病(1名:70歳代:女性)は、県北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:幼児:男児)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35週～第37週】



◎ 手足口病



◎ 流行性耳下腺炎



◎ RSウイルス感染症



第35週 (8月28日～9月3日)

第36週 (9月4日～9月10日)

第37週 (9月11日～9月17日)

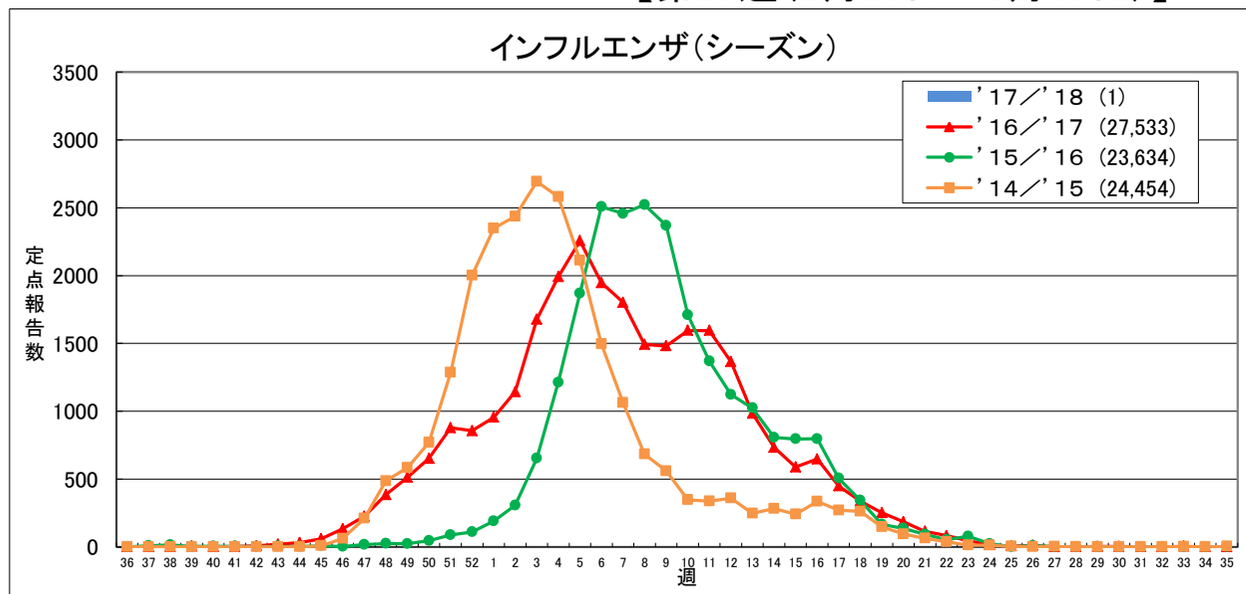
## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第35週～第37週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第35週	第36週	第37週		第35週	第36週	第37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37週(9月11日～9月17日)】

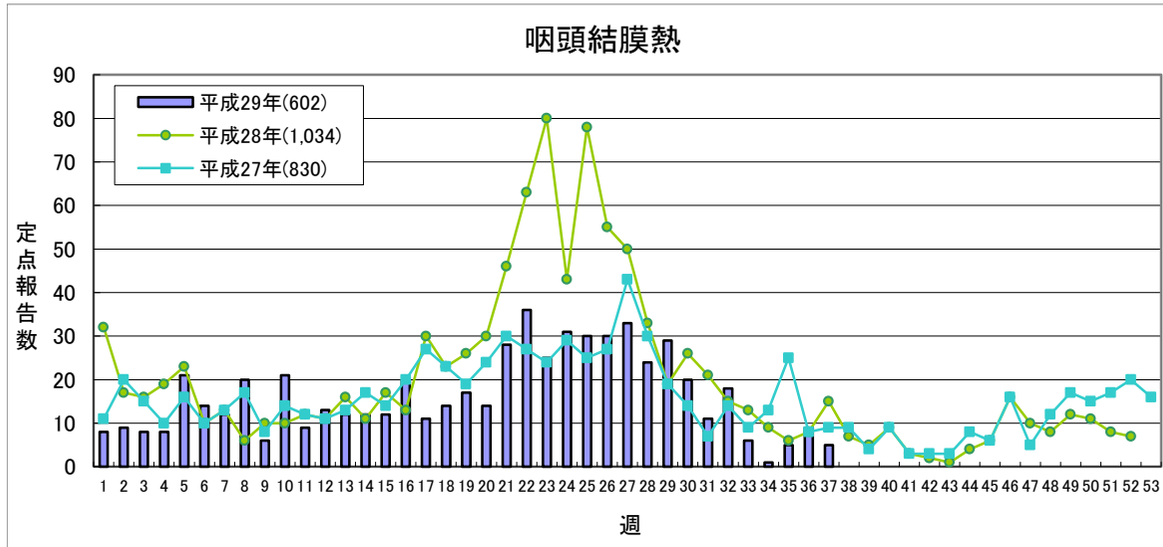


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'16/'17		'17/'18			'16/'17合計
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	
県北	0	0	0	0	0	4,984
郡山市	0	0	0	0	0	3,565
県中	0	0	0	0	0	3,711
県南	0	0	0	0	0	2,417
会津	0	0	0	0	0	5,402
南会津	0	0	0	0	0	633
相双	0	0	0	0	0	1,573
いわき市	0	0	0	1	1	5,248
合計	0	0	0	1	1	27,533

(\*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

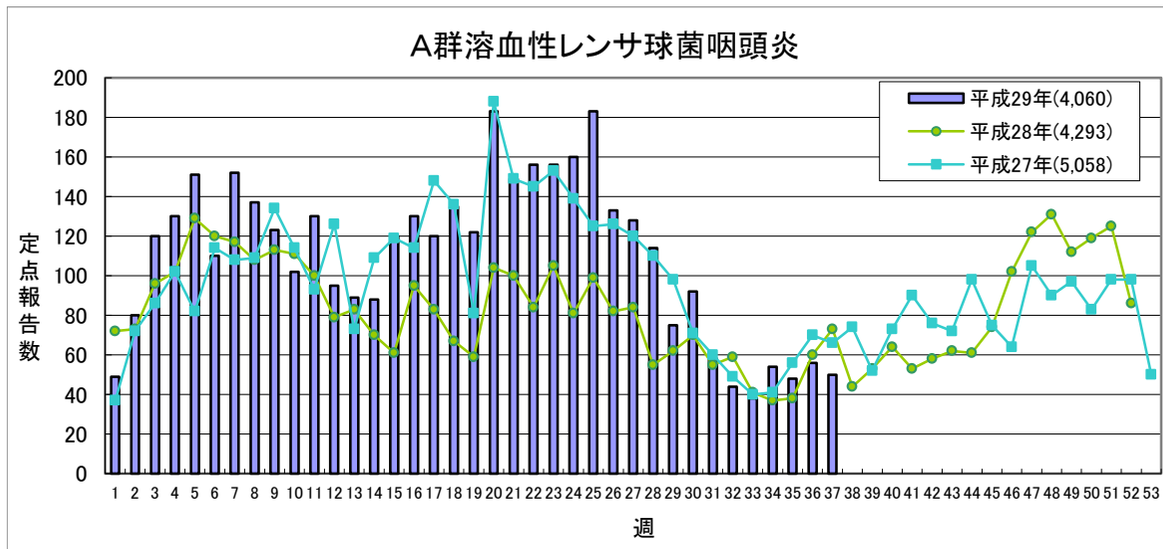
【第37週(9月11日～9月17日)】



定点あたり **0.2未満** 0.2～ 1.0～ 3.0～

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	3	7	3	194	223
郡山市	0	1	2	0	141	308
県中	0	0	0	0	58	229
県南	0	0	0	1	16	45
会津	1	1	0	1	61	48
南会津	0	0	0	0	15	10
相双	0	0	0	0	16	26
いわき市	0	0	0	0	101	145
合計	1	5	9	5	602	1,034

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

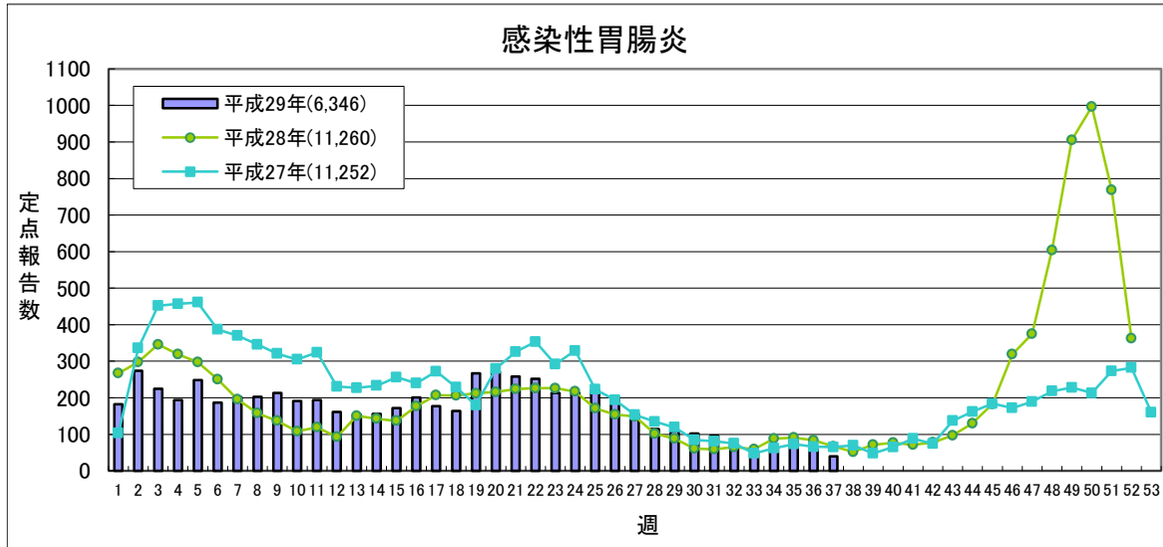


定点あたり **0.5未満** 0.5～ 4.0～ 8.0～

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	15	19	20	16	1,257	1,129
郡山市	5	2	3	4	608	488
県中	3	1	1	2	356	491
県南	4	4	2	3	365	288
会津	8	4	6	5	506	295
南会津	2	0	0	1	40	31
相双	10	17	14	14	495	988
いわき市	7	1	10	5	433	583
合計	54	48	56	50	4,060	4,293

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

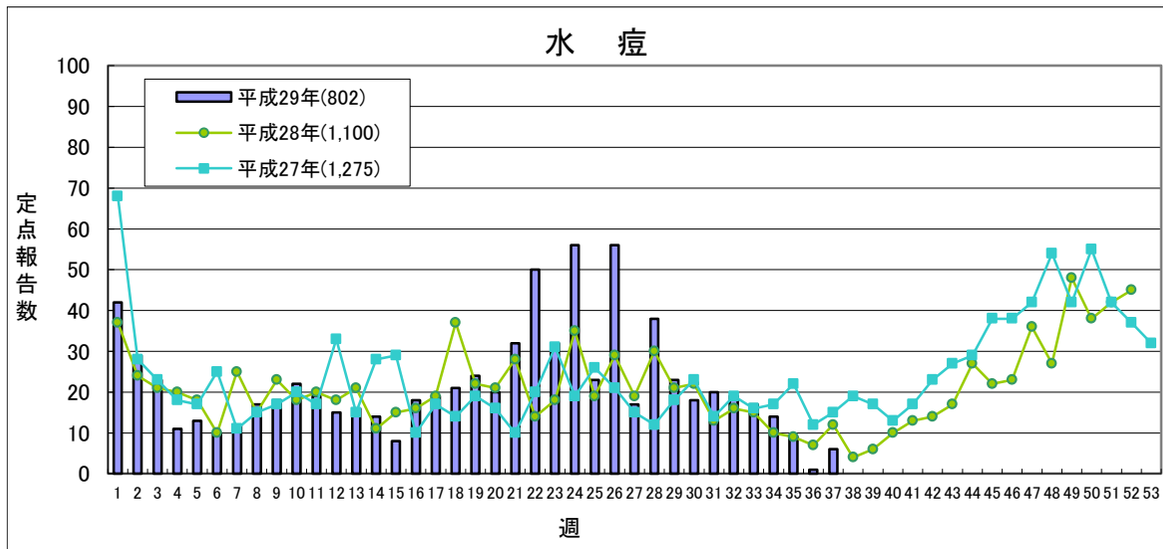
【第37週(9月11日～9月17日)】



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

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	18	28	15	12	1,193	2,545
郡山市	8	6	8	4	618	1,221
県中	24	22	10	8	1,388	1,984
県南	1	1	3	2	584	1,217
会津	5	11	12	4	1,335	1,812
南会津	0	0	0	0	34	27
相双	2	3	3	5	299	930
いわき市	8	13	8	5	895	1,524
合計	66	84	59	40	6,346	11,260

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

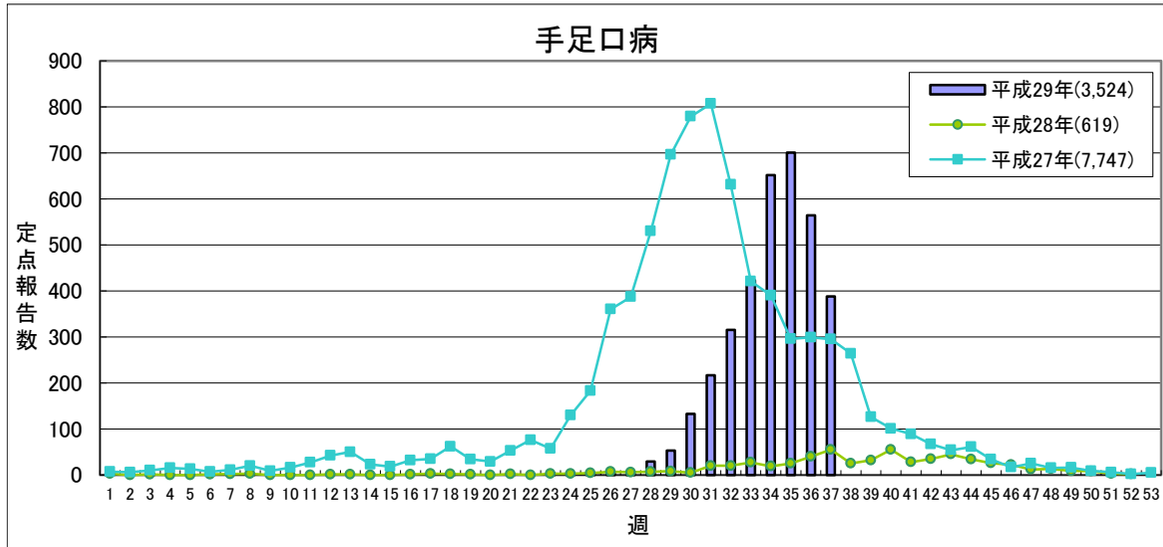


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	1	0	0	1	135	233
郡山市	4	0	0	1	132	187
県中	3	3	0	0	210	124
県南	0	0	0	0	26	55
会津	5	5	0	4	113	193
南会津	0	0	0	0	3	8
相双	1	0	0	0	30	44
いわき市	0	1	1	0	153	256
合計	14	9	1	6	802	1,100

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

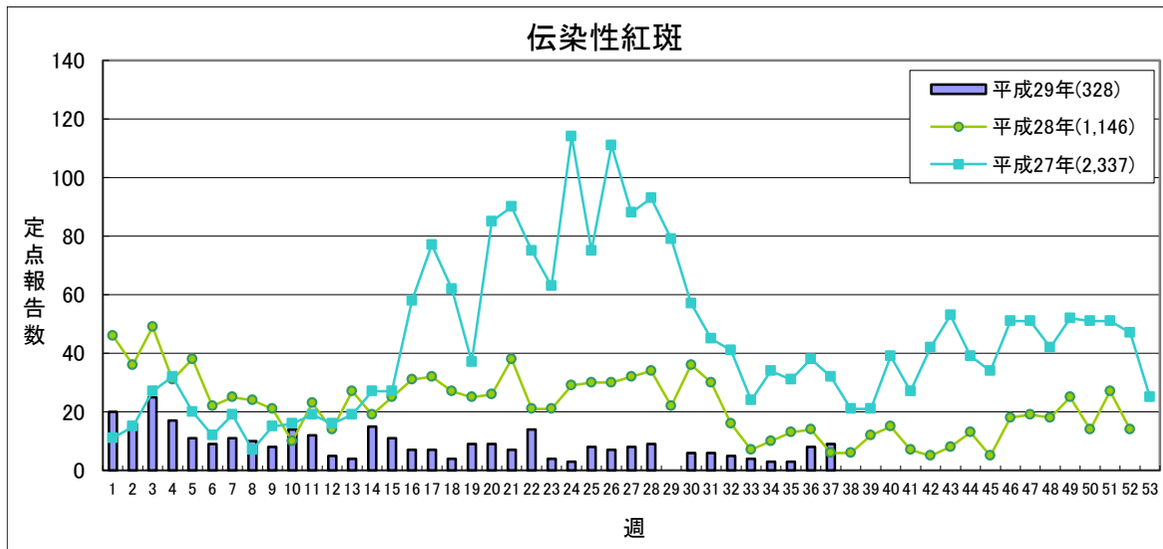
【第37週(9月11日～9月17日)】



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

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	94	110	66	70	487	157
郡山市	75	100	76	53	493	97
県中	110	132	125	76	595	86
県南	53	50	30	23	250	40
会津	94	85	86	53	382	73
南会津	3	6	6	2	20	4
相双	41	61	38	16	259	70
いわき市	182	157	137	95	1,038	92
合計	652	701	564	388	3,524	619

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

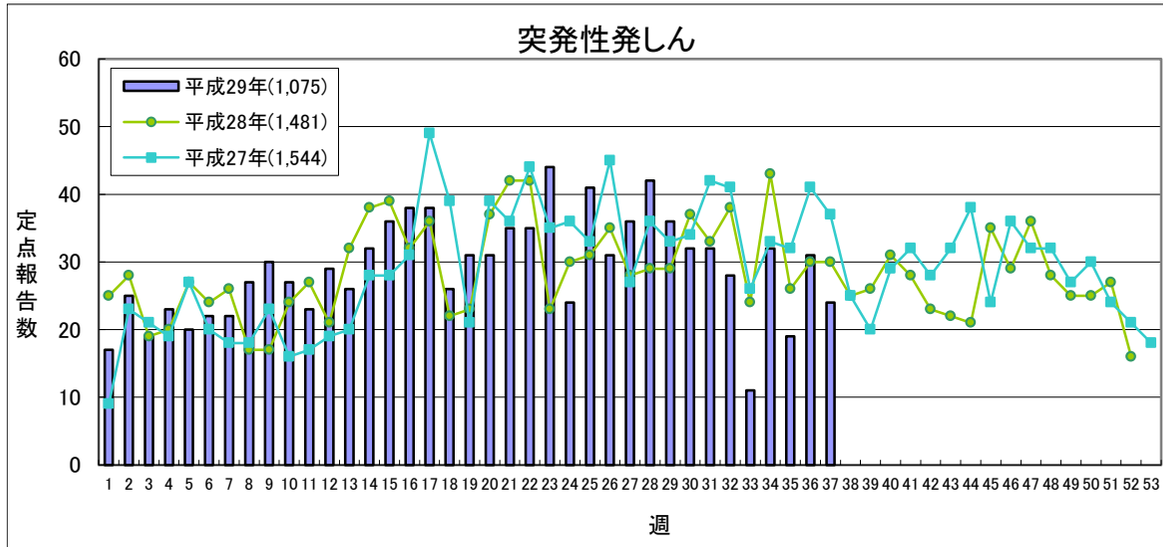


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	2	3	2	162	311
郡山市	1	0	2	3	41	78
県中	0	0	0	0	55	293
県南	1	0	0	0	12	26
会津	0	0	2	2	22	84
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	2	12	22
いわき市	1	1	1	0	24	332
合計	3	3	8	9	328	1,146

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

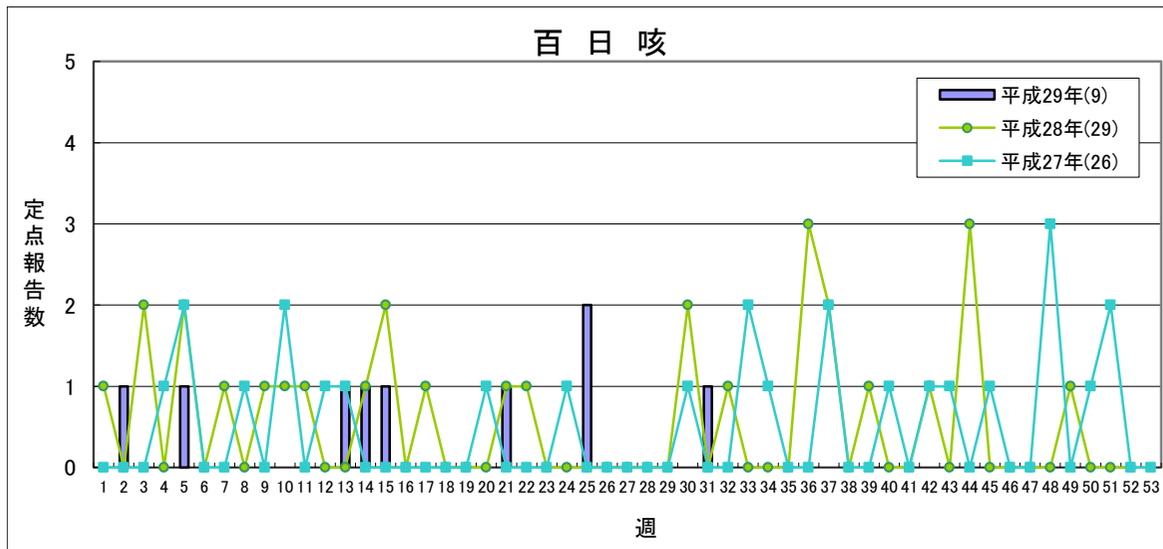
## 【第37週(9月11日～9月17日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累 計	合 計
県 北	5	4	8	8	212	319
郡山市	7	3	3	1	167	229
県 中	7	5	8	3	200	271
県 南	1	0	0	0	69	98
会 津	5	1	0	2	80	121
南会津	0	0	0	0	0	0
相 双	2	5	5	6	183	242
いわき市	5	1	7	4	164	201
合 計	32	19	31	24	1,075	1,481

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



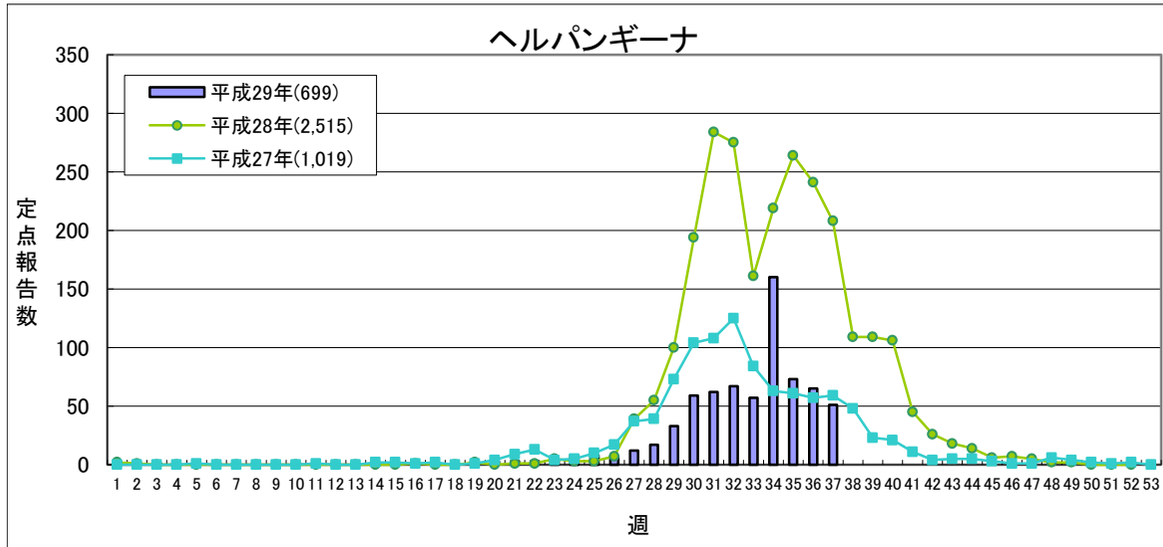
定点あたり 1.0未満 1.0～

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累 計	合 計
県 北	0	0	0	0	2	8
郡山市	0	0	0	0	2	8
県 中	0	0	0	0	0	3
県 南	0	0	0	0	0	0
会 津	0	0	0	0	1	4
南会津	0	0	0	0	1	1
相 双	0	0	0	0	3	4
いわき市	0	0	0	0	0	1
合 計	0	0	0	0	9	29

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

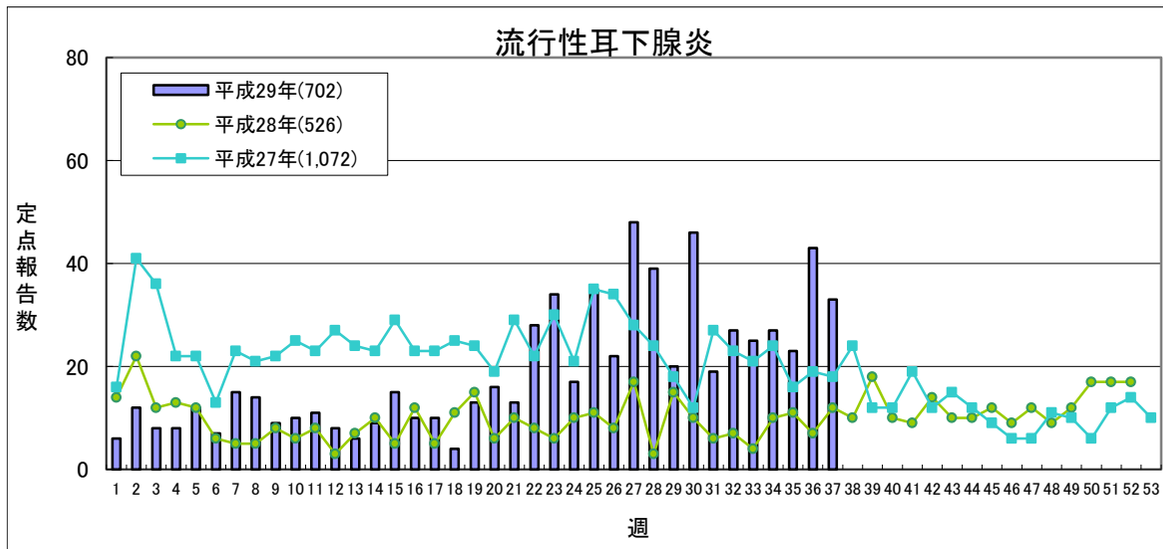
【第37週(9月11日～9月17日)】



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

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	61	31	16	19	168	436
郡山市	20	9	21	8	113	309
県中	4	4	5	1	33	143
県南	6	8	1	0	44	240
会津	27	5	5	6	106	429
南会津	5	3	3	2	19	54
相双	3	4	3	2	69	301
いわき市	34	9	11	13	147	603
合計	160	73	65	51	699	2,515

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

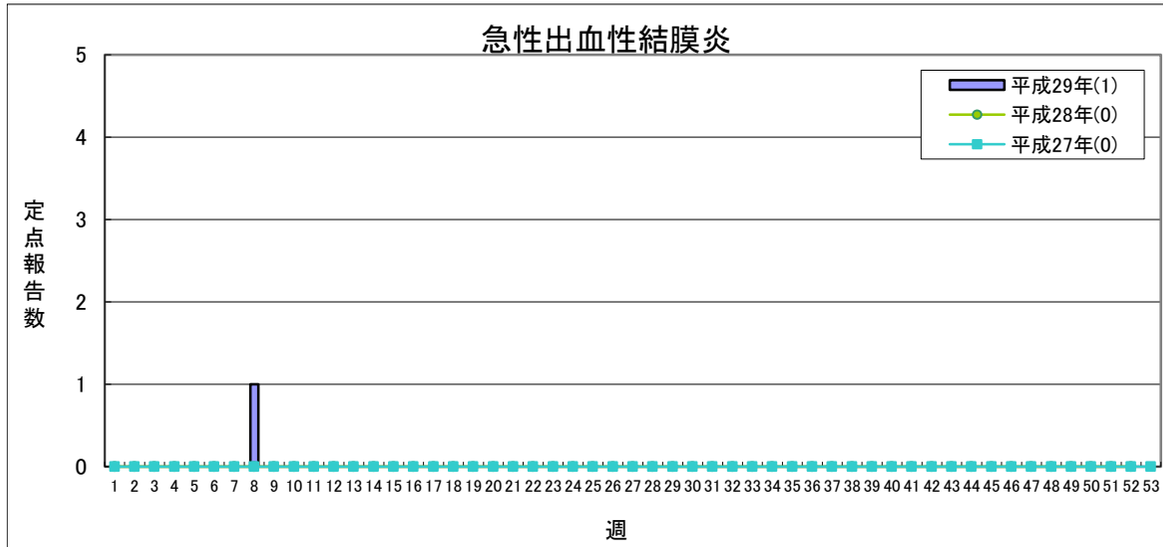


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	3	4	3	2	96	34
郡山市	2	1	11	7	128	124
県中	14	12	9	17	306	78
県南	1	1	0	1	29	47
会津	0	0	2	0	11	38
南会津	0	0	0	0	5	4
相双	5	5	17	4	67	19
いわき市	2	0	1	2	60	182
合計	27	23	43	33	702	526

(\*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

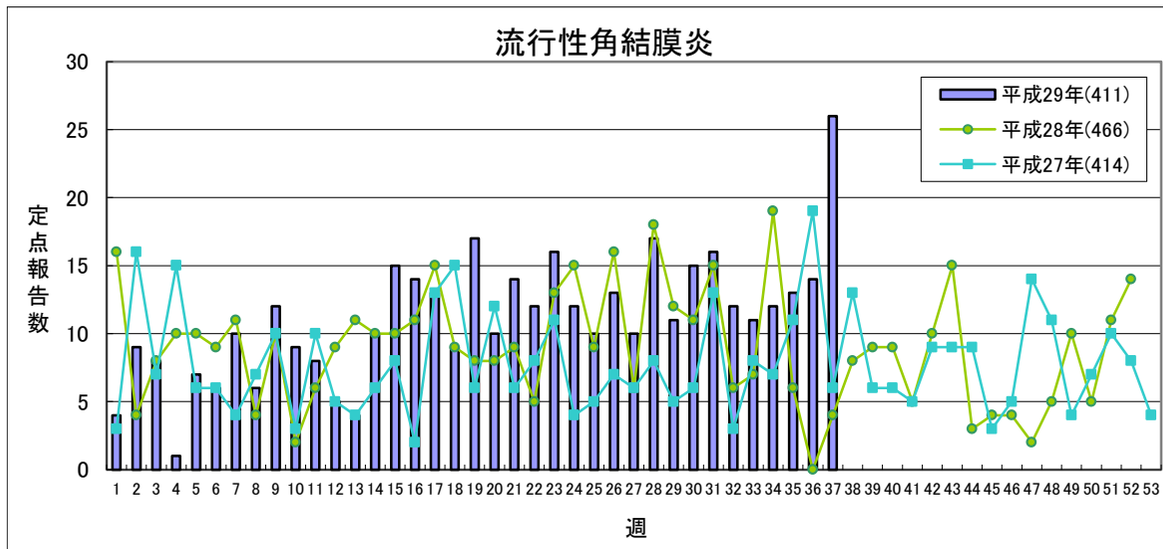
【第37週(9月11日～9月17日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	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	1	0

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

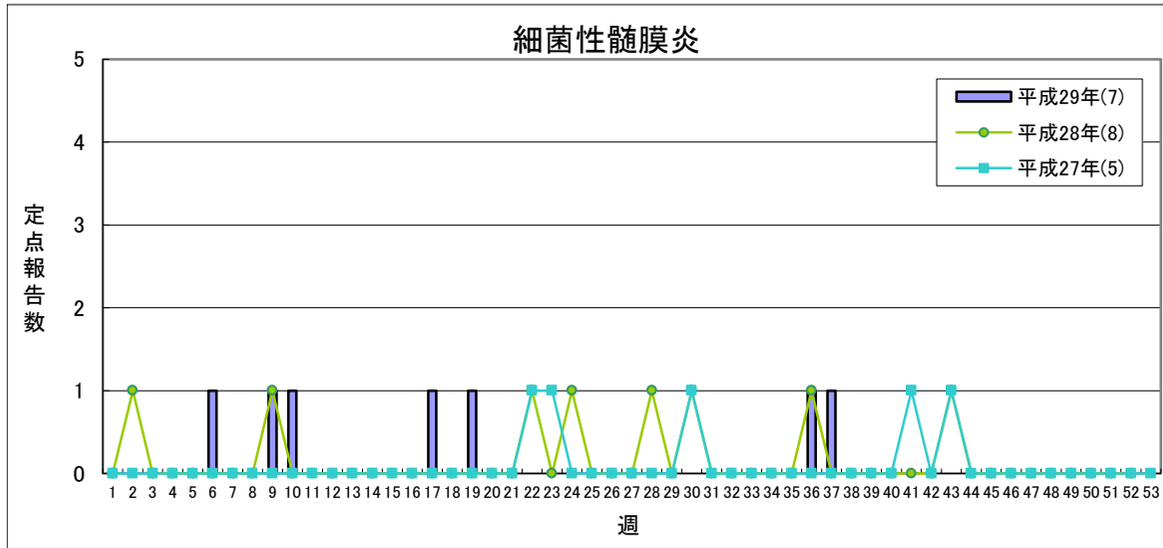


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	7	5	6	16	118	75
郡山市	1	4	0	1	18	10
県中	0	0	1	0	6	30
県南	2	2	3	4	143	99
会津	2	2	3	3	111	174
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	1	3	7
いわき市	0	0	0	1	12	71
合計	12	13	14	26	411	466

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

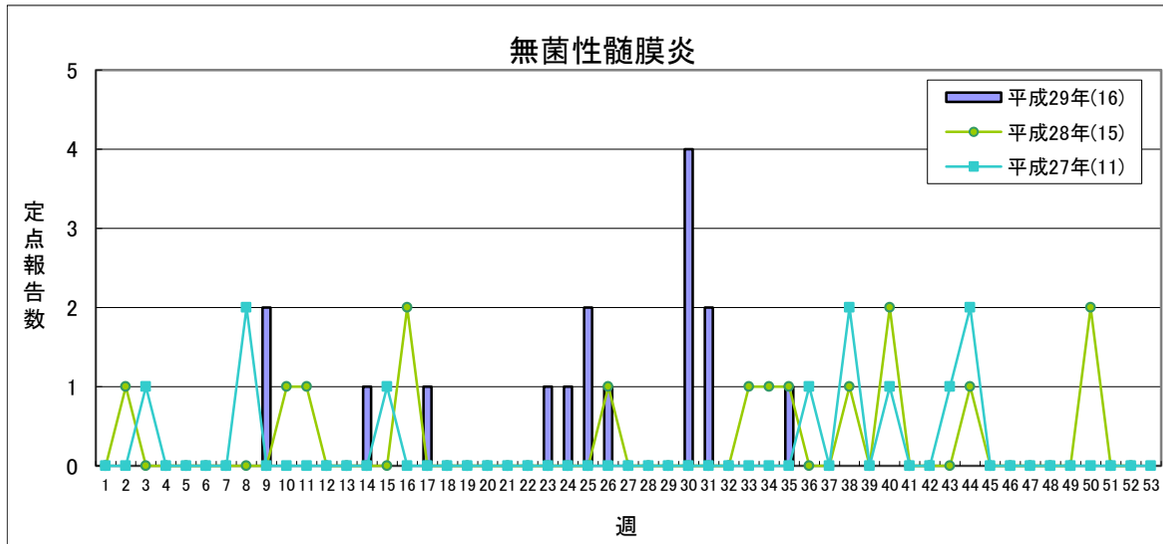
【第37週(9月11日～9月17日)】



県全体で 1人未満 1人 2～4人 5人以上

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	1	6	3
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	1	1
いわき市	0	0	0	0	0	3
合計	0	0	1	1	7	8

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



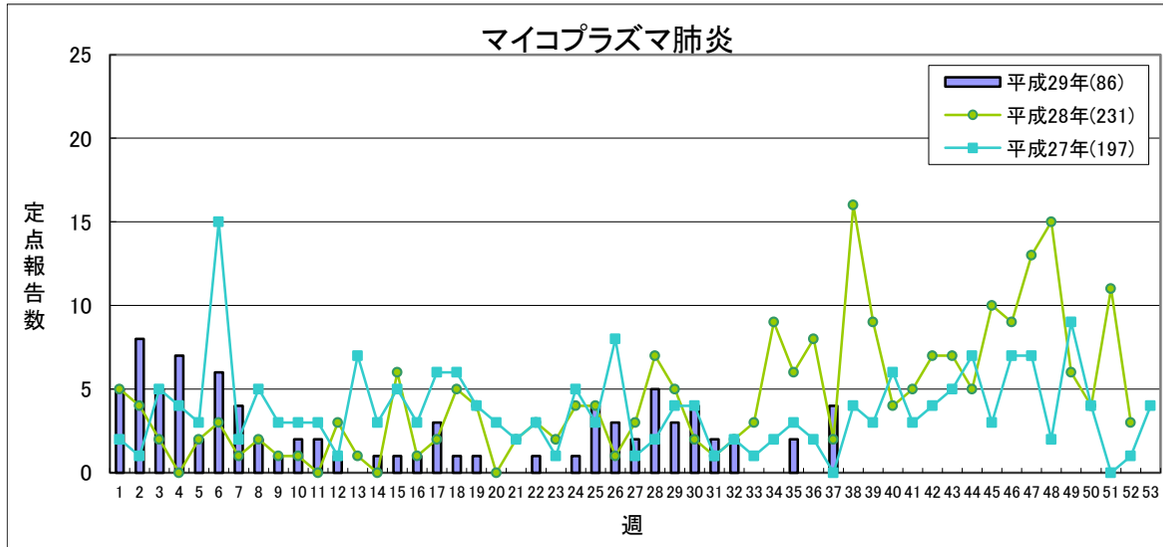
県全体で 1人以下 1地域2人 2地域又は1地域3人以上 3地域以上

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	0	0	6	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	7	3
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	0	1	0	0	16	15

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

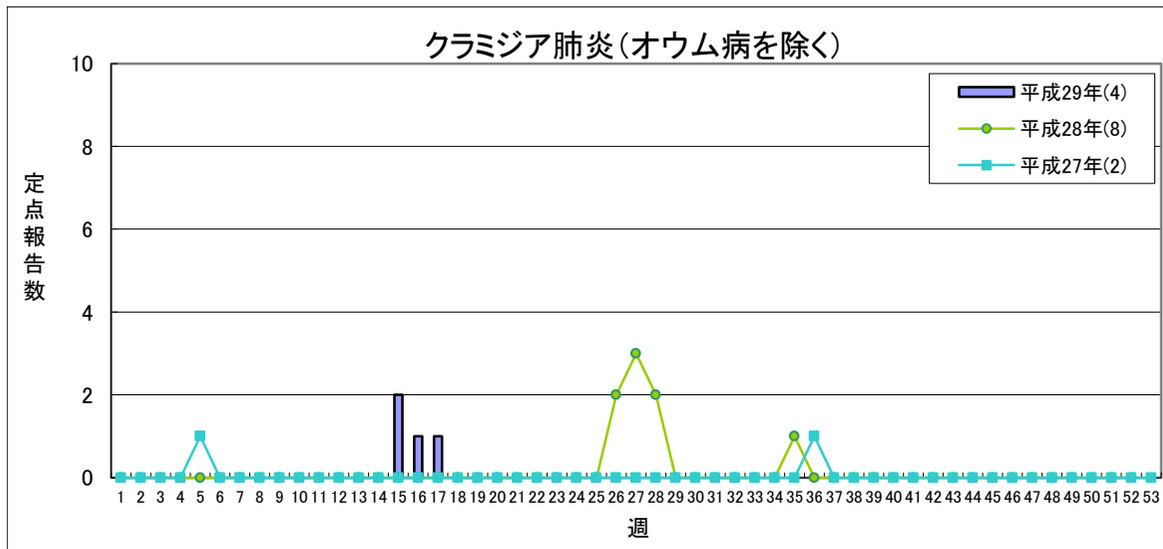
【第37週(9月11日～9月17日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	18
郡山市	0	1	0	1	11	49
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	0	25	54
会津	0	0	0	0	13	23
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	7
いわき市	0	0	0	3	35	79
合計	0	2	0	4	86	231

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

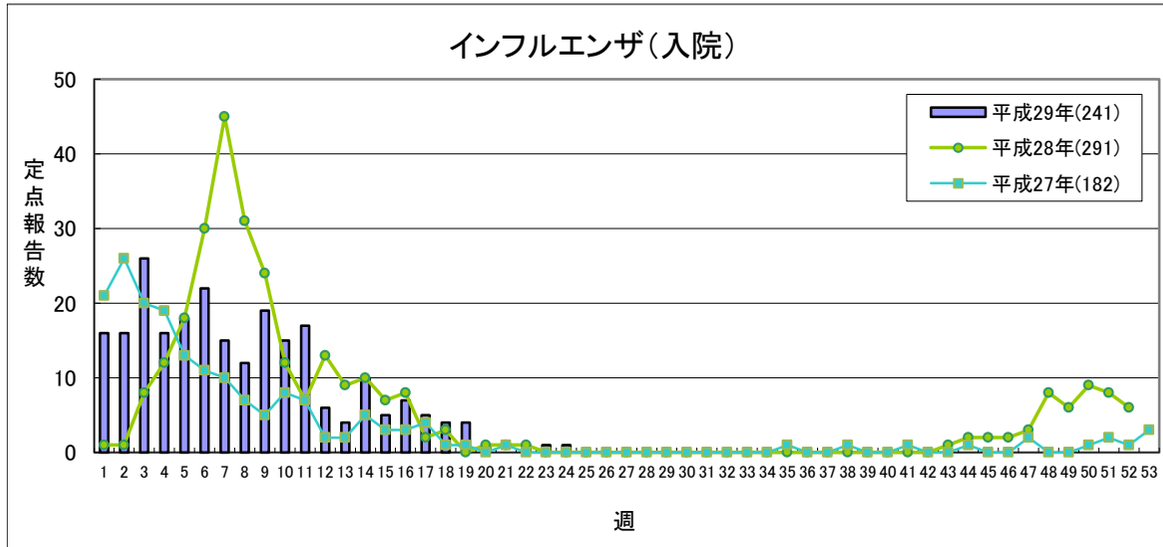


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	0
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	3	0
会津	0	0	0	0	0	8
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	4	8

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

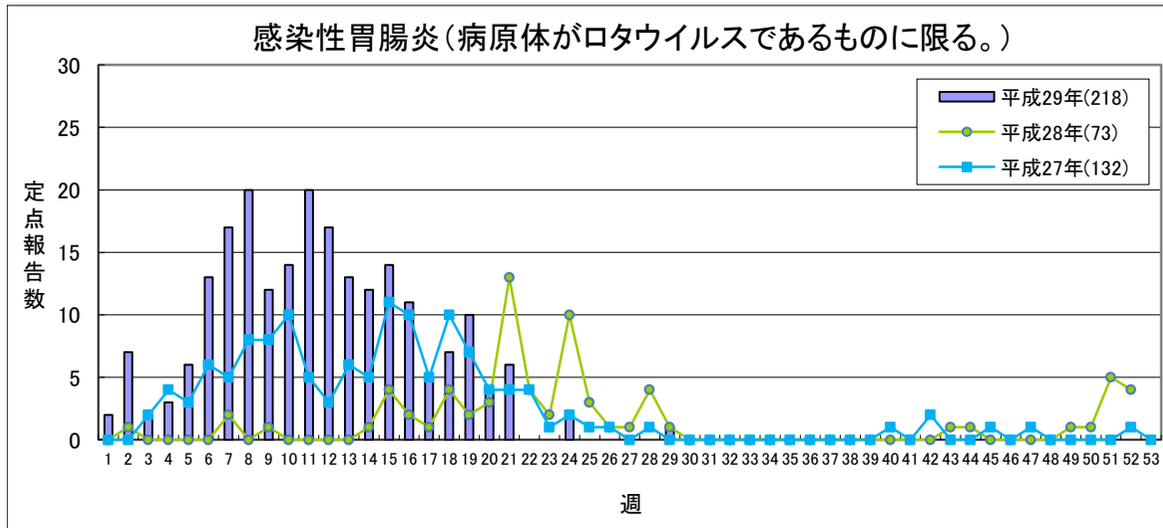
【第37週(9月11日～9月17日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	27	17
郡山市	0	0	0	0	33	54
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	29	25
会津	0	0	0	0	86	122
南会津	0	0	0	0	15	15
相双	0	0	0	0	12	13
いわき市	0	0	0	0	39	45
合計	0	0	0	0	241	291

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

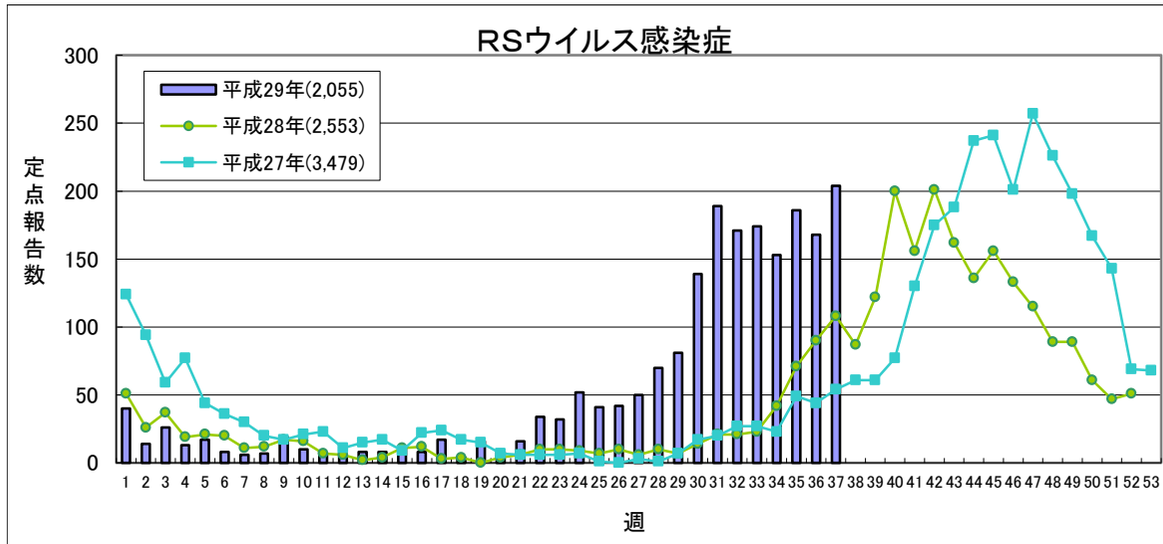


流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	0	0	3	2
郡山市	0	0	0	0	13	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	15	8
会津	0	0	0	0	175	47
南会津	0	0	0	0	12	6
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	218	73

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第37週(9月11日～9月17日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	63	48	61	86	562	817
郡山市	20	45	32	28	395	403
県中	11	15	8	11	180	172
県南	13	20	8	1	143	133
会津	18	40	36	49	268	441
南会津	0	0	0	5	6	43
相双	16	11	11	10	273	279
いわき市	12	7	12	14	228	265
合計	153	186	168	204	2,055	2,553

(\*)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37週(9月11日～9月17日)】

疾患名	平成29年				累計	平成28年累計		感染症コメント
	第34週	第35週	第36週	第37週		～37週	～52週	
インフルエンザ	-	-	-	1	23,768	23,128	26,892	
咽頭結膜熱	1	5	9	5	602	925	1,034	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	54	48	56	50	4,060	3,027	4,293	相双で流行、県北、県南、会津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。
感染性胃腸炎	66	84	59	40	6,346	6,169	11,260	
水痘	14	9	1	6	802	728	1,100	
手足口病	652	701	564	388	3,524	270	619	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、南会津で小流行が続いています。
伝染性紅斑	3	3	8	9	328	940	1,146	
突発性発しん	32	19	31	24	1,075	1,084	1,481	
百日咳	-	-	-	-	9	23	29	
ヘルパンギーナ	160	73	65	51	699	2,066	2,515	県北、郡山市、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	27	23	43	33	702	340	526	県中、相双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	-	-	-	-	1	0	0	
流行性角結膜炎	12	13	14	26	411	352	466	県南で流行が続いており、また、県北で流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	1	1	7	7	8	郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	16	9	15	
マイコプラズマ肺炎	-	2	-	4	86	107	231	郡山市、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)	-	-	-	-	4	8	8	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	241	244	291	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	218	60	73	
RSウイルス感染症	153	186	168	204	2,055	748	2,553	県北、郡山市、県中、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、南会津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34週～第36週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第34週	第35週	第36週	第34週	第35週	第36週												
インフルエンザ	12	20	61	-	1	-	22	31	27	9	18	18	22	9	11	604	826	899
咽頭結膜熱	12	10	8	23	16	26	30	23	30	7	9	14	24	14	22	1,395	1,525	1,602
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	54	74	96	51	62	92	77	64	97	21	35	33	47	68	56	3,551	3,831	4,580
感染性胃腸炎	240	202	201	91	98	77	221	231	216	57	69	62	153	129	128	10,239	10,637	10,475
水痘	4	5	6	14	2	5	9	15	14	11	17	11	23	11	15	649	630	616
手足口病	878	822	610	287	319	195	700	820	595	454	445	396	493	442	266	18,339	17,580	13,166
伝染性紅斑	34	9	8	17	20	18	3	3	-	1	4	1	7	5	2	220	222	193
突発性発しん	23	31	34	14	21	17	25	28	22	26	17	24	27	29	26	1,411	1,451	1,526
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	35	25	32
ヘルパンギーナ	128	111	85	139	174	81	153	114	112	58	65	32	110	105	69	4,814	4,442	3,346
流行性耳下腺炎	15	4	15	7	6	21	4	10	9	22	22	13	71	45	58	1,214	1,148	1,165
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	16	5	14
流行性角結膜炎	6	5	4	7	-	16	37	21	24	15	9	12	8	10	18	744	693	684
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	20	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	27	18	37
マイコプラズマ肺炎	9	7	6	1	4	6	1	3	5	3	3	3	5	9	8	125	155	129
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	5	7
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8
RSウイルス感染症	175	238	187	128	253	237	103	165	197	43	124	185	242	340	314	6,601	10,189	10,123

## 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34週～第37週】

疑似症	平成29年										平成28年				
	第34週	第35週	第36週	第37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

県内の全数把握疾患【第37週(9月11日～9月17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、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)、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、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、クワイツフェルト・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29年									平成28年累計					
		第34週	第35週	第36週	第37週	県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	県合計 ~37週	県合計 ~52週
二類	結核	5(県北4、いわき市1)	4(県北1、郡山市1、いわき市2)	4(県北2、郡山市1、会津1)	4(県北1、郡山市1、県南2)	137	48	28	5	14	17	1	5	19	157	236
三類	コレラ															
	細菌性赤痢	1(県北)				1	1								1	1
	腸管出血性大腸菌感染症			4(県北2、郡山市1、いわき市1)		25	9	4	3		4			5	31	44
	腸チフス														2	2
四類	バラチフス															
	E型肝炎					3				1				2	3	3
	A型肝炎														1	3
	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															
	デング熱			1(いわき市)		9	1	2	3	1	2				12	28
	日本紅斑熱					1								1		
	ブルセラ症															
	マラリア															
	野兔病															
	レジオネラ症	2(郡山市1、相双1)		2(郡山市1、県南1)	1(県南)	22	7	6	3	2	2		1	1	18	28
	レプトスピラ症														1	1
五類	アメーバ赤痢		1(郡山市)		1(県北)	15	4	6	1		2			2	8	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)															
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	1(郡山市)	1(いわき市)	1(いわき市)	2(県北1、郡山市1)	20	2	10	1		1			6	16	24
	急性脳炎(※3)					3	2				1				4	4
	クワイツフェルト・ヤコブ病				1(県北)	2	2								1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1				1			1	4	5
	後天性免疫不全症候群					7	4	2			1				7	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					5	1	2						2	3	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
	侵襲性肺炎球菌感染症				1(郡山市)	18	5	6	1		3			3	18	25
	水痘(入院例に限る。)(※2)					1								1		2
	先天性風しん症候群															
	梅毒	1(県北)		1(会津)		37	7	12	2		3			13	48	69
	播種性クリプトコックス症(※2)					1		1							1	1
	破傷風															1
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
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)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

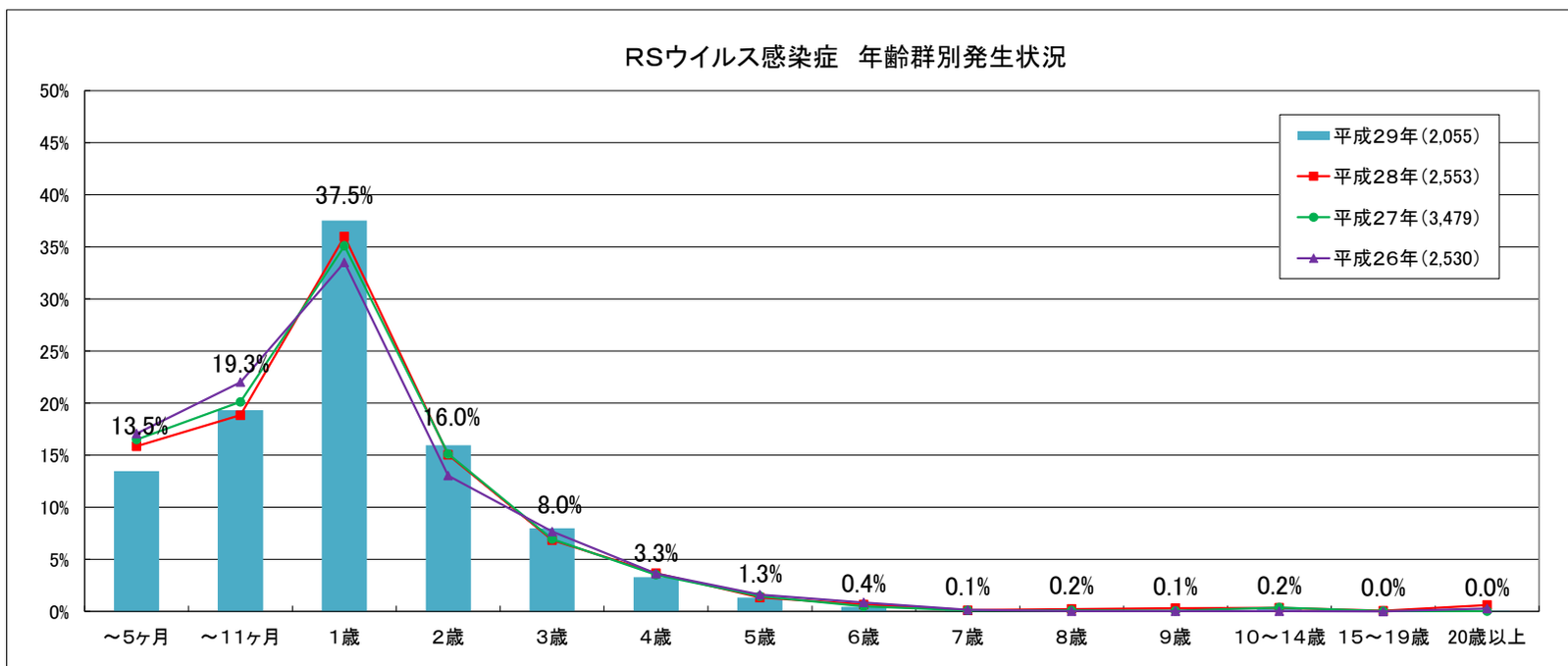
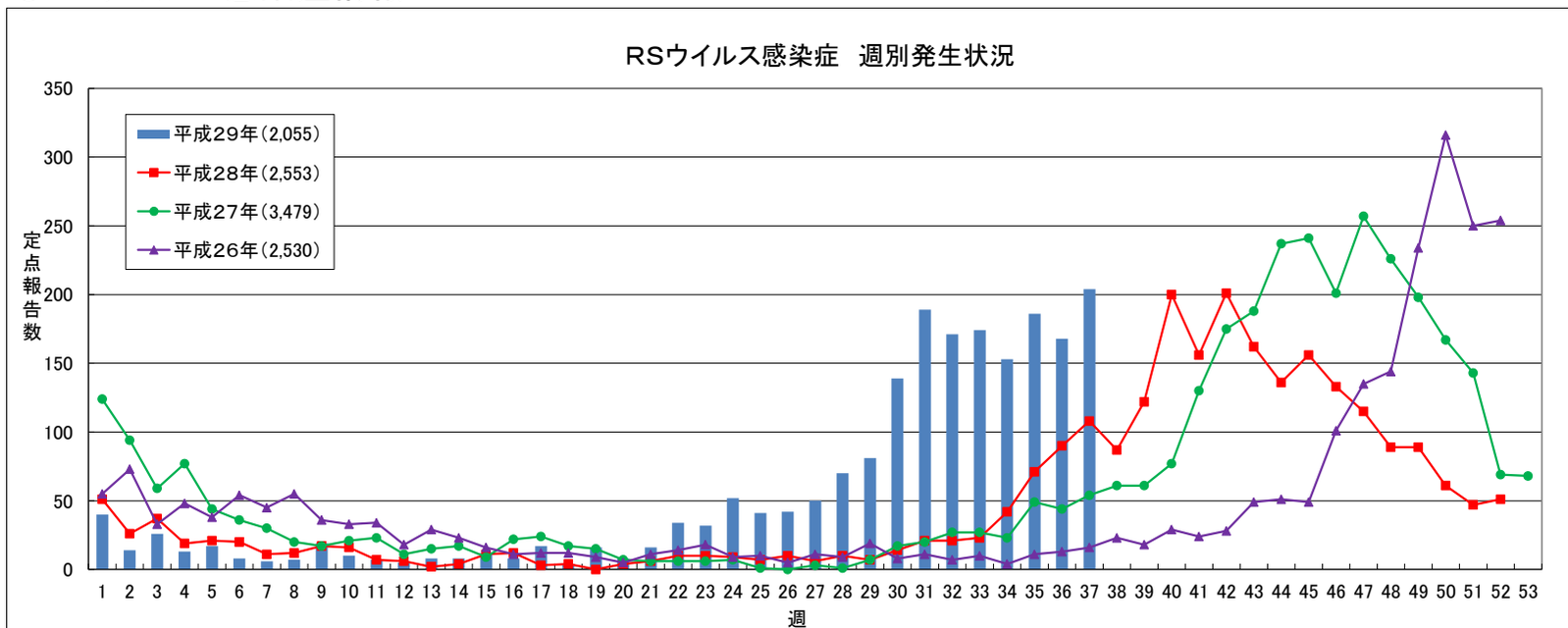
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

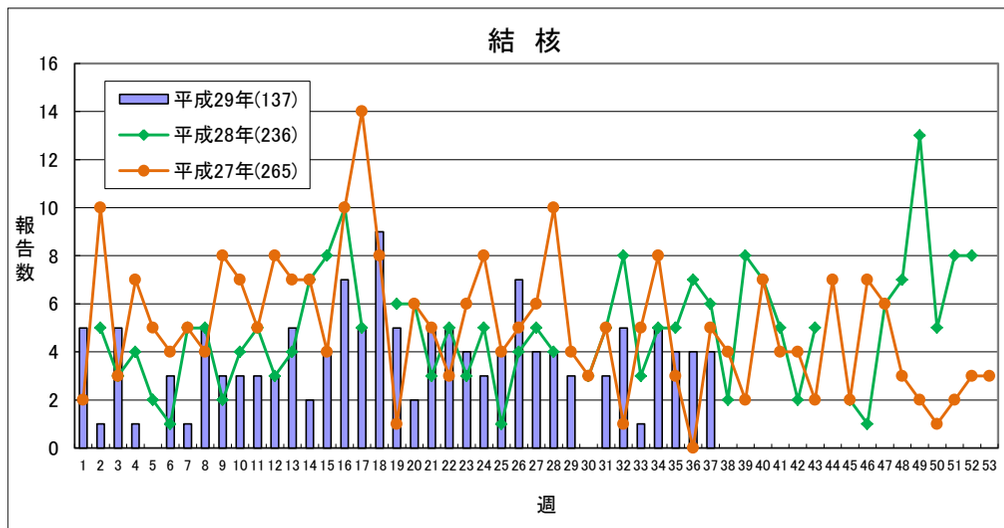
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		34週	35週	36週	累計	34週	35週	36週	累計	34週	35週	36週	累計	34週	35週	36週	累計	34週	35週	36週	累計	34週	35週	36週	累計	34週	35週	36週	累計
二類	結核	8	5	5	210	4	5	7	83	8	7	11	350	3	10	6	207	12	5	10	174	5	4	4	133	339	371	362	15560
三類	コレラ																												6
	細菌性赤痢				1								1					1			1	3	3	2	102				
	腸管出血性大腸菌感染症	4	4	1	68		1	4	45	10	3	4	77	14	3	3	37	2	2	2	27			4	25	274	210	178	2776
	腸チフス				1								2								1				1	26			
	パラチフス																							1		11			
四類	E型肝炎				5				6				9				1				10				3	6	7	6	236
	A型肝炎				3				1			1	4								2					3	4	4	204
	エキノкокクス症																				1							1	20
	オウム病												1																10
	回帰熱																				1							1	5
	サル痘																												
	ジカウイルス感染症(※1)																											1	3
	重症熱性血小板減少症候群																									3	3		73
	ダニ媒介脳炎																												2
	チクングニア熱																												1
	つつが虫病				1				3				2								8				9	1	1	1	106
	デング熱				2								6				3								1	15	10	9	170
	日本紅斑熱																									10	6	7	204
	日本脳炎																												
	ブルセラ症																												1
	ポツリヌス症																												3
	マラリア												4				1									1	2	4	42
	野兔病																												
ライム病				1																2								16	
レジオネラ症				3	3	7	41	1	8	1	1	36	1	1	27	1	2	1	25	2		2	21	43	52	45	1147		
レプトスピラ症												1															1	3	
	アメーバ赤痢			1	18				7				9				15				11			1	14	12	13	13	745
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				9				1				6				3			1	2					2	4	1	200
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	2		1	8		1		7				6		1		11	1		1	1	18	25	28	16	1089			
	急性脳炎(※3)								4			1	16				9				10				3	14	8	3	500
	クリプトスポリジウム症																												8
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2				2				2			1	2	1			5				1	4	1	4	143
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				6				5				7				4				9				3	14	2	3	390
	後天性免疫不全症候群				12				1				9				8				7				7	19	10	13	961
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3				4				2				3				4				5	4	1		266
	侵襲性髄膜炎菌感染症												1													1	2	1	19
	侵襲性肺炎球菌感染症				35				28			1	36	1	1	1	26	2	1		64				17	23	19	15	2326
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1								3				2				1				1	1	1	4	210
	梅毒	2		1	2	42			7	3	2	3	33	1	2	1	44				14	1		1	37	77	103	84	3856
	播種性クリプトкокクス症(※2)				1				1												4				1	4	1	1	89
	破傷風				1				1			1	4				2				1					1	2	3	88
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											1	1
	風しん				1																					1	2	2	64
	麻しん				1				53				1								3								176
	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

## ◎RSウイルス感染症情報

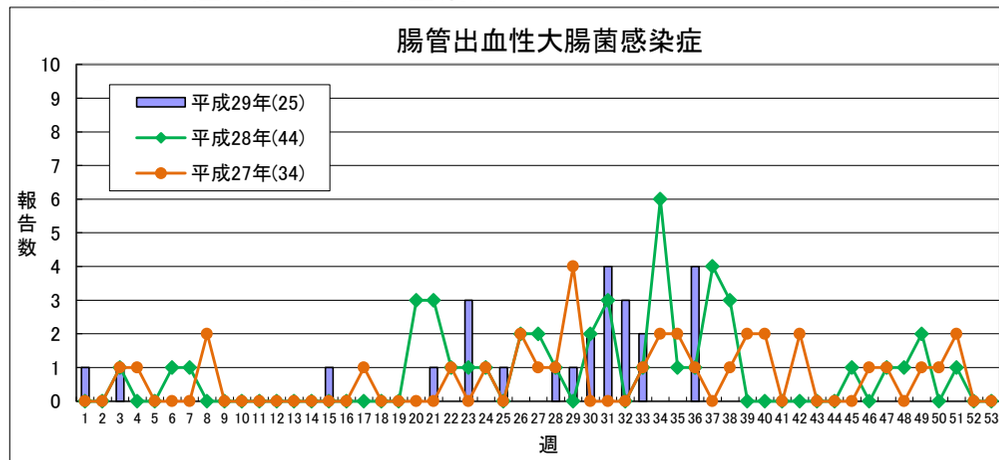


### ◎結核情報



	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	4	1	2	1	48	85
郡山市	0	1	1	1	28	40
県中	0	0	0	0	5	13
県南	0	0	0	2	14	14
会津	0	0	1	0	17	29
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	0	5	16
いわき市	1	2	0	0	19	38
合計	5	4	4	4	137	236

### ◎腸管出血性大腸菌感染症情報



	平成29年					平成28年
	第34週	第35週	第36週	第37週	累計	合計
県北	0	0	2	0	9	6
郡山市	0	0	1	0	4	7
県中	0	0	0	0	3	13
県南	0	0	0	0	0	7
会津	0	0	0	0	4	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	1	0	5	7
合計	0	0	4	0	25	44

**感染症週報 平成29年第37号 平成29年9月20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。