

福島県 感染症情報

検索

平成29年11月8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
・ つつが虫病・結核情報	19

【つつが虫病について】

秋から冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアといわれる病原体を保有するツツガムシに刺咬された後、1～2週間後に発症する感染症で、症状は発熱、発疹、倦怠感、刺し口等です。山や草むらでの野外作業中はできるだけ肌の露出を避け、帰宅後は速やかに入浴・着替えをしツツガムシによる刺咬を防ぎましょう。また、屋外作業の数日後に、症状がみられた場合には早急に医療機関を受診してください。

【インフルエンザについて】

会津保健所管内では、第43週に1定点当たりの患者報告数が流行開始の目安となる1.00を超えました。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、咳等の症状もみられます。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。現時点では、県全体での患者報告数は多くはありませんが、昨シーズンは第46週に流行開始となりました。今後の流行に備え、手洗いの励行、外出時のマスクの着用など予防対策に努めましょう。

感染症患者発生状況【第44週(10月30日～11月5日)】

〈定点把握疾患〉

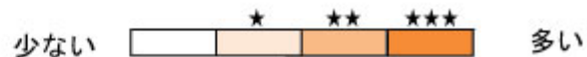
- ・インフルエンザは、会津で小流行が見られます。 ・咽頭結膜熱は、県北、会津で小流行が続いています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、相双で流行、県北、郡山市、県中、いわき市で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
- ・手足口病は、郡山市、県中、会津、相双、いわき市で流行、県北、県南で小流行が続いています。
- ・ヘルパンギーナは、会津で流行、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、相双で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(3名)は、会津(1名)、南会津(1名)、相双(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・RSウイルス感染症は、会津で流行、県北、県南で小流行が続いており、また、南会津、いわき市で流行、県中で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(5名)は、県南(1名;80歳代:女性)、会津(3名;40歳代:女性、50歳代:男性、60歳代:男性)、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(4名)は、県北(1名;30歳代:男性)、郡山市(3名;幼児:男児、幼児:女児、学童:男児)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)は、県北(1名;60歳代:女性)、県南(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。
- ・レジオネラ症(2名)は、県北(1名;80歳代:男性)、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。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症(1名;90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;50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。

保健所管内別流行状況【第42週～第44週】

◎ 手足口病



◎ 流行性耳下腺炎



◎ RSウイルス感染症



第42週 (10月16日～10月22日)

第43週 (10月23日～10月29日)

第44週 (10月30日～11月5日)

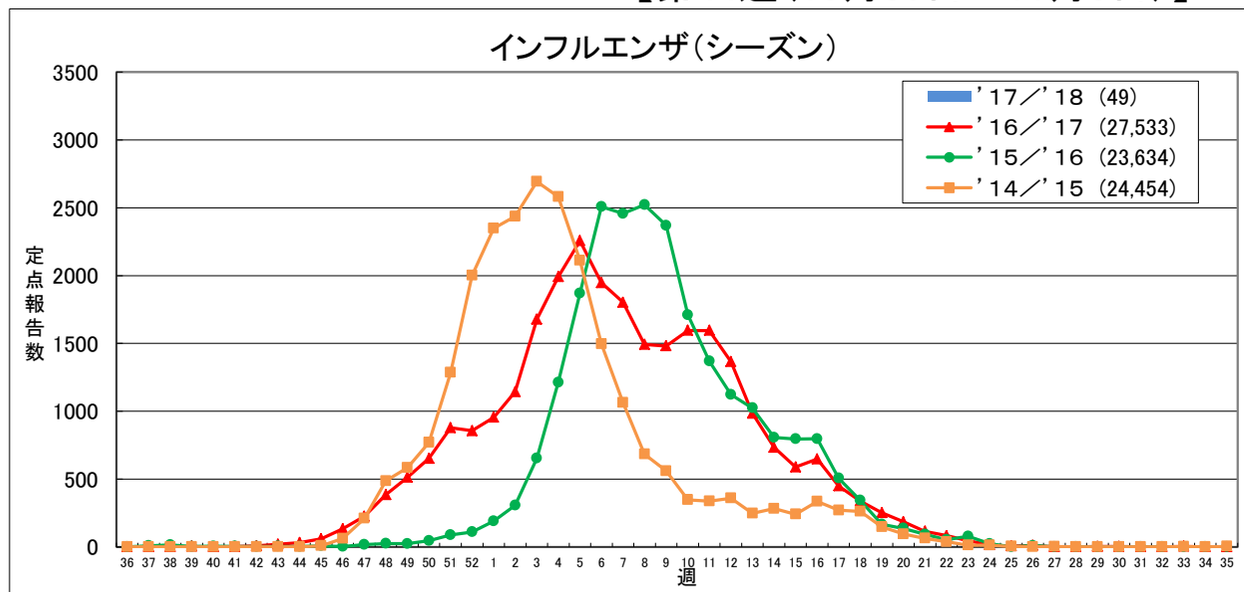
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第42週～第44週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第42週	第43週	第44週		第42週	第43週	第44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

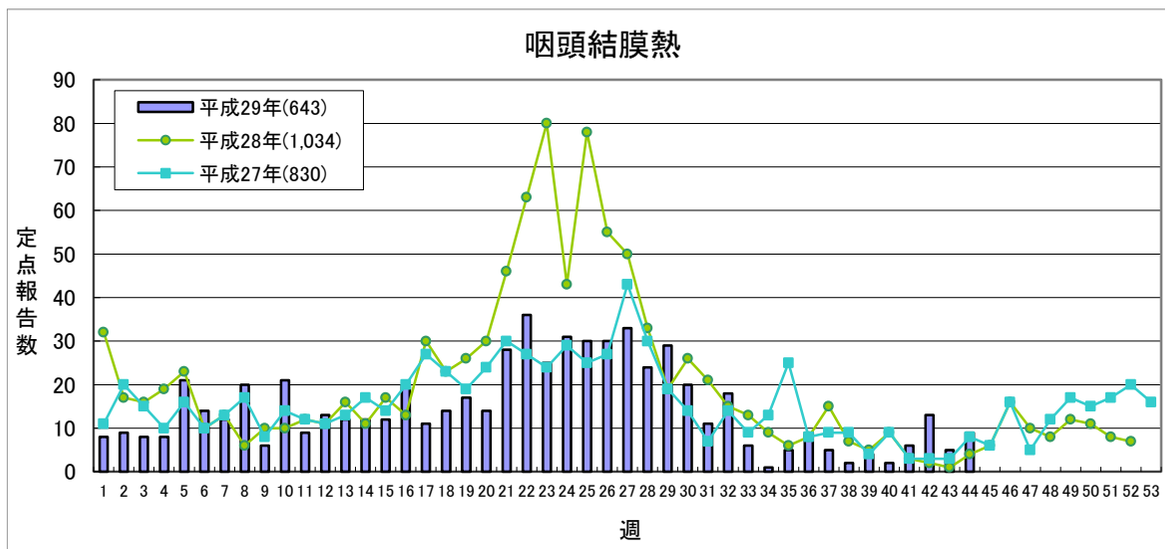
【第44週(10月30日～11月5日)】



	'17/'18					'16/'17合計
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	
県北	0	1	1	4	7	4,984
郡山市	2	1	1	1	5	3,565
県中	0	0	0	0	0	3,711
県南	0	0	0	2	2	2,417
会津	0	0	14	19	33	5,402
南会津	0	0	0	0	1	633
相双	0	0	0	0	0	1,573
いわき市	0	0	0	0	1	5,248
合計	2	2	16	26	49	27,533

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

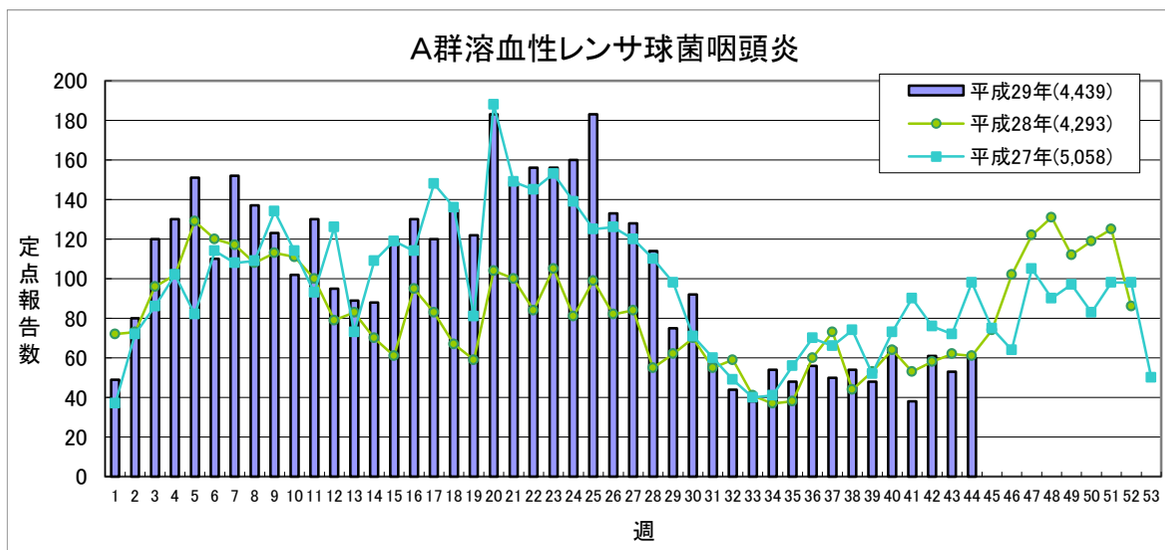
【第44週(10月30日～11月5日)】



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

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	4	2	2	204	223
郡山市	3	3	0	3	153	308
県中	0	0	0	1	60	229
県南	0	0	0	0	16	45
会津	3	6	2	3	76	48
南会津	0	0	0	0	15	10
相双	0	0	1	0	17	26
いわき市	0	0	0	0	102	145
合計	6	13	5	9	643	1,034

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

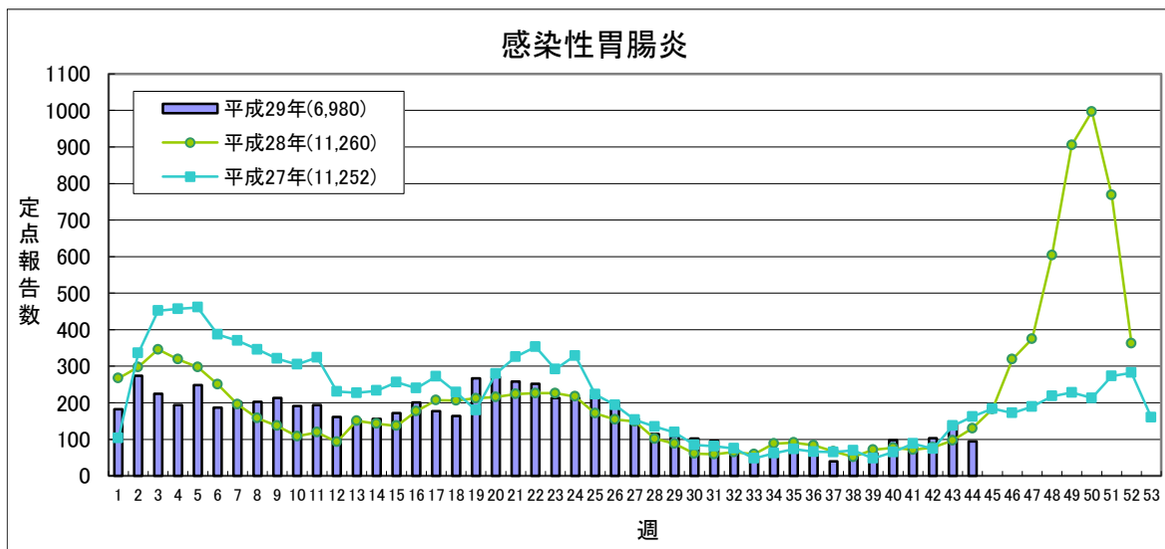


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	10	16	15	11	1,357	1,129
郡山市	4	7	7	10	657	488
県中	5	16	12	13	416	491
県南	3	1	3	3	383	288
会津	4	7	2	6	545	295
南会津	0	0	0	0	43	31
相双	8	8	6	12	560	988
いわき市	4	6	8	5	478	583
合計	38	61	53	60	4,439	4,293

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

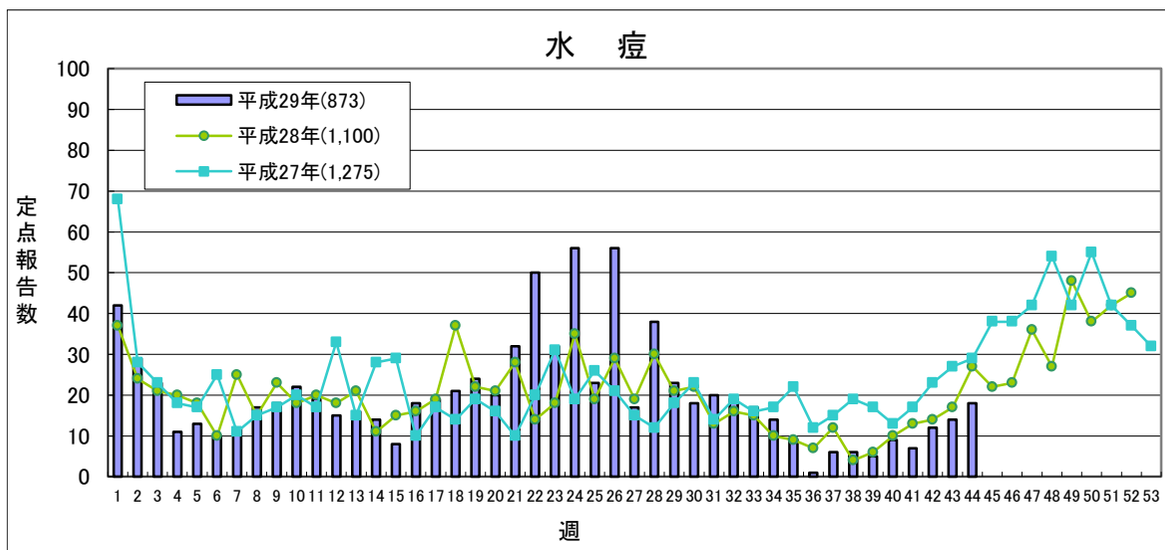
【第44週(10月30日～11月5日)】



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

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	23	20	45	28	1,382	2,545
郡山市	7	8	11	8	669	1,221
県中	10	14	28	17	1,488	1,984
県南	8	25	11	6	663	1,217
会津	18	12	8	9	1,406	1,812
南会津	1	0	0	0	35	27
相双	4	18	24	4	360	930
いわき市	8	6	18	22	977	1,524
合計	79	103	145	94	6,980	11,260

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

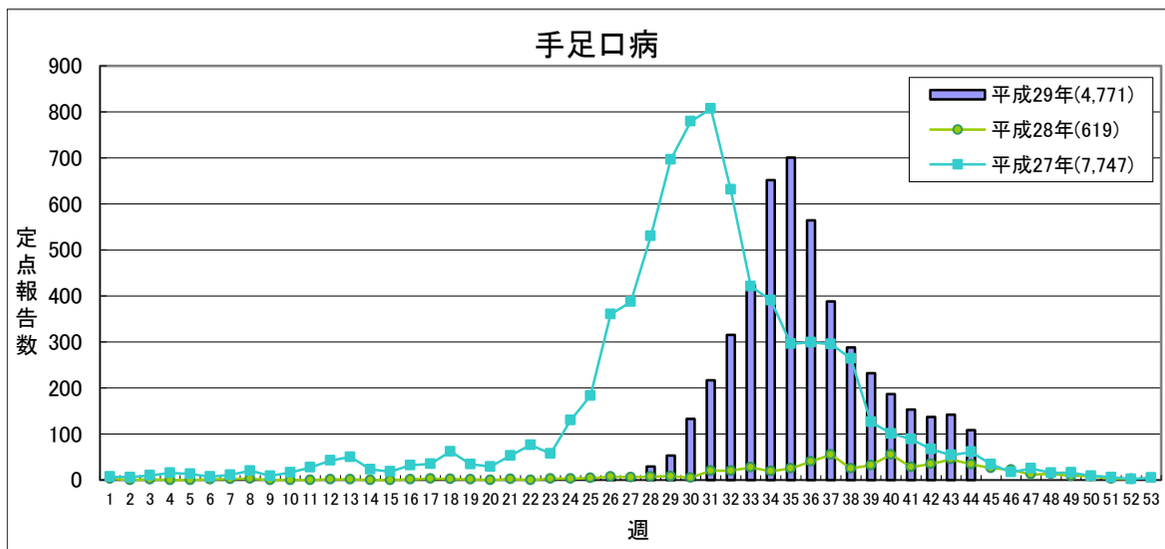


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	3	2	7	5	155	233
郡山市	2	0	2	4	140	187
県中	1	5	3	5	239	124
県南	0	3	0	0	29	55
会津	0	2	1	2	118	193
南会津	0	0	0	1	4	8
相双	0	0	0	0	31	44
いわき市	1	0	1	1	157	256
合計	7	12	14	18	873	1,100

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

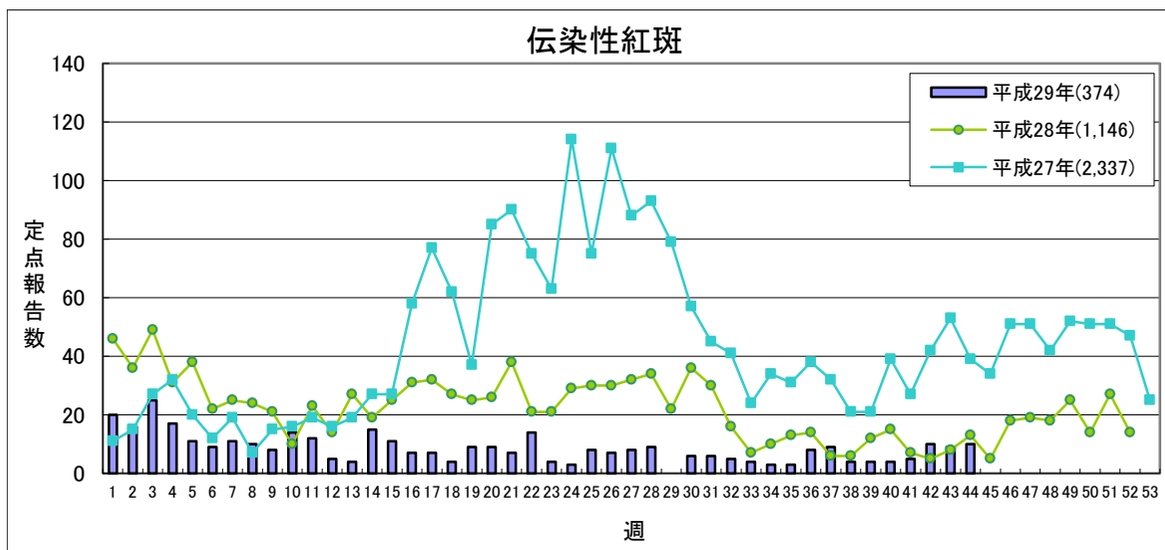
【第44週(10月30日～11月5日)】



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

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	23	16	20	14	697	157
郡山市	23	17	24	20	666	97
県中	33	44	39	25	879	86
県南	8	13	10	7	318	40
会津	27	14	14	18	544	73
南会津	5	3	0	1	34	4
相双	4	4	3	6	318	70
いわき市	30	26	32	17	1,315	92
合計	153	137	142	108	4,771	619

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

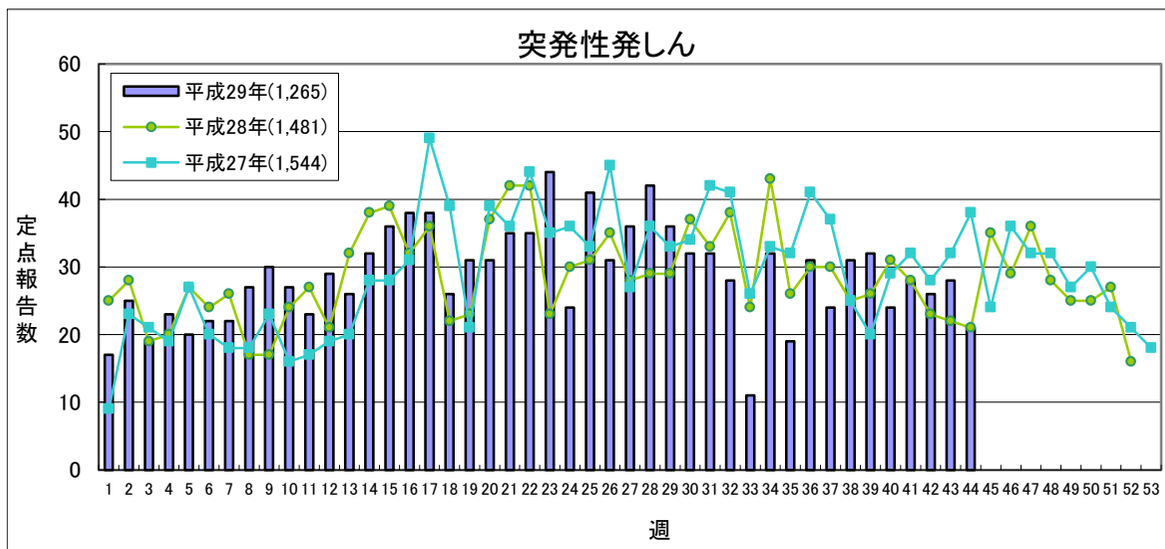


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	2	8	3	7	191	311
郡山市	2	0	3	3	50	78
県中	0	0	0	0	55	293
県南	0	0	1	0	13	26
会津	1	0	1	0	24	84
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	13	22
いわき市	0	2	1	0	28	332
合計	5	10	9	10	374	1,146

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

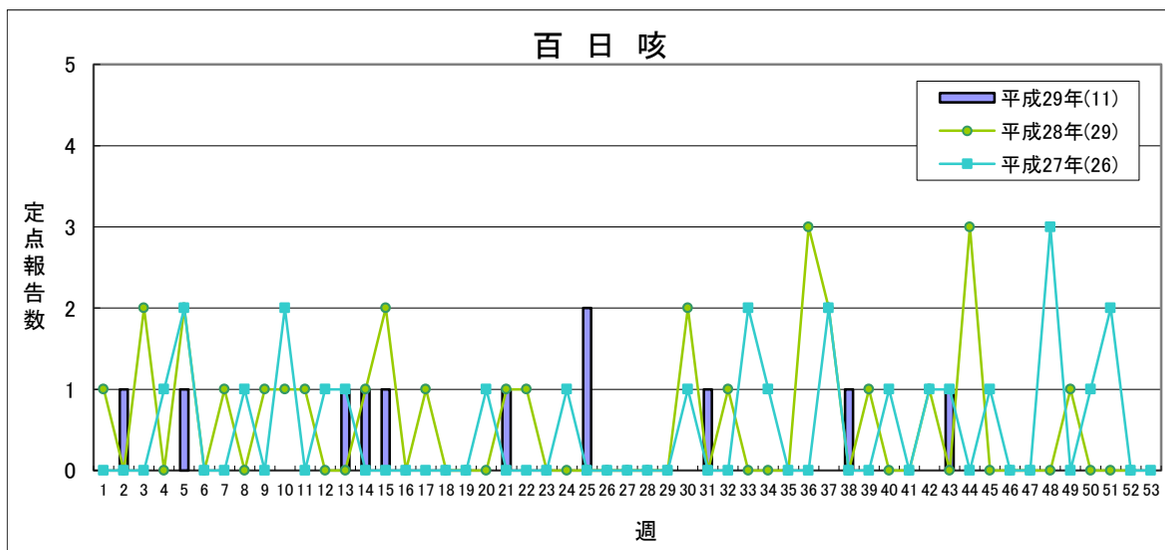
【第44週(10月30日～11月5日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	8	7	8	4	255	319
郡山市	3	1	5	3	193	229
県中	2	6	6	4	230	271
県南	0	0	2	0	74	98
会津	3	3	3	1	94	121
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	6	3	4	5	218	242
いわき市	6	6	0	4	201	201
合 計	28	26	28	21	1,265	1,481

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



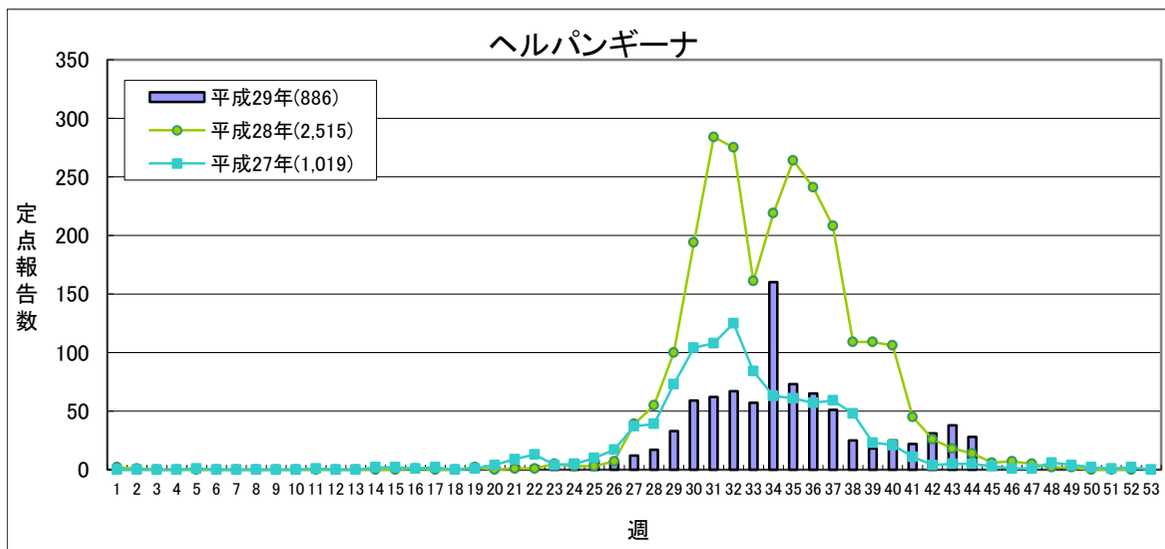
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	0	3	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	1	0	4	4
いわき市	0	0	0	0	0	1
合 計	0	0	1	0	11	29

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

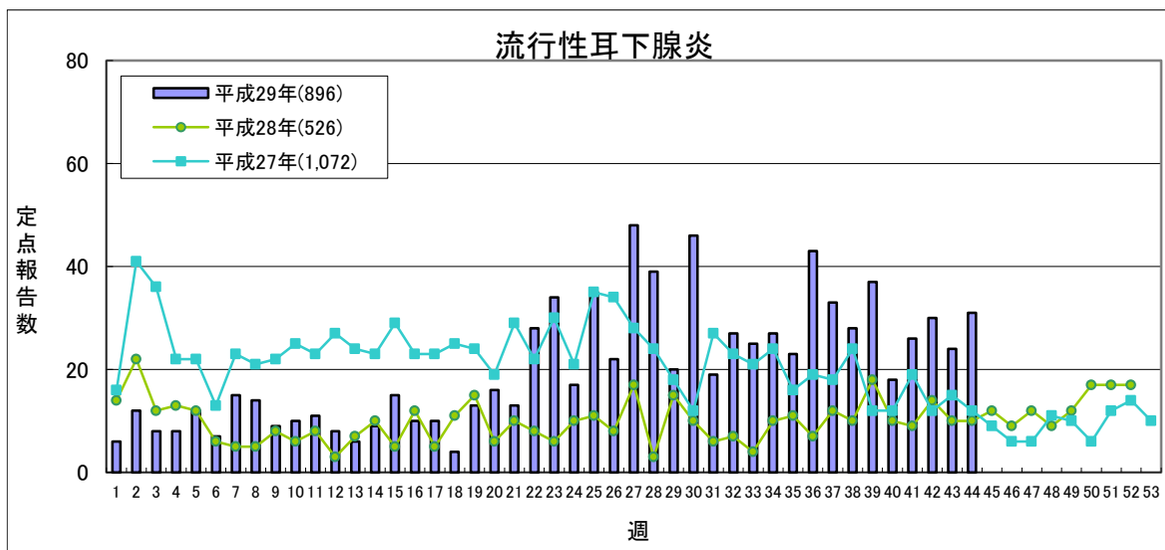
【第44週(10月30日～11月5日)】



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

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	4	4	4	7	207	436
郡山市	1	0	5	1	131	309
県中	2	0	2	0	37	143
県南	0	0	0	0	45	240
会津	6	10	15	13	170	429
南会津	2	2	0	0	24	54
相双	2	2	4	2	81	301
いわき市	5	13	8	5	191	603
合計	22	31	38	28	886	2,515

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

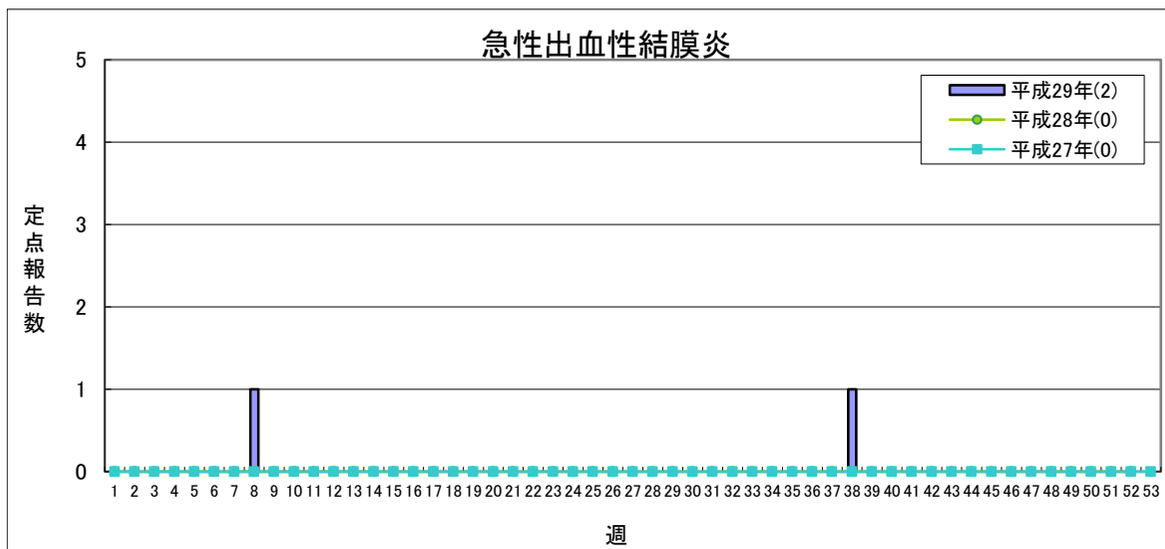


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	4	2	6	10	126	34
郡山市	2	2	5	0	147	124
県中	7	17	1	12	372	78
県南	0	0	3	0	32	47
会津	1	0	1	0	15	38
南会津	0	0	0	0	5	4
相双	11	5	5	9	128	19
いわき市	1	4	3	0	71	182
合計	26	30	24	31	896	526

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

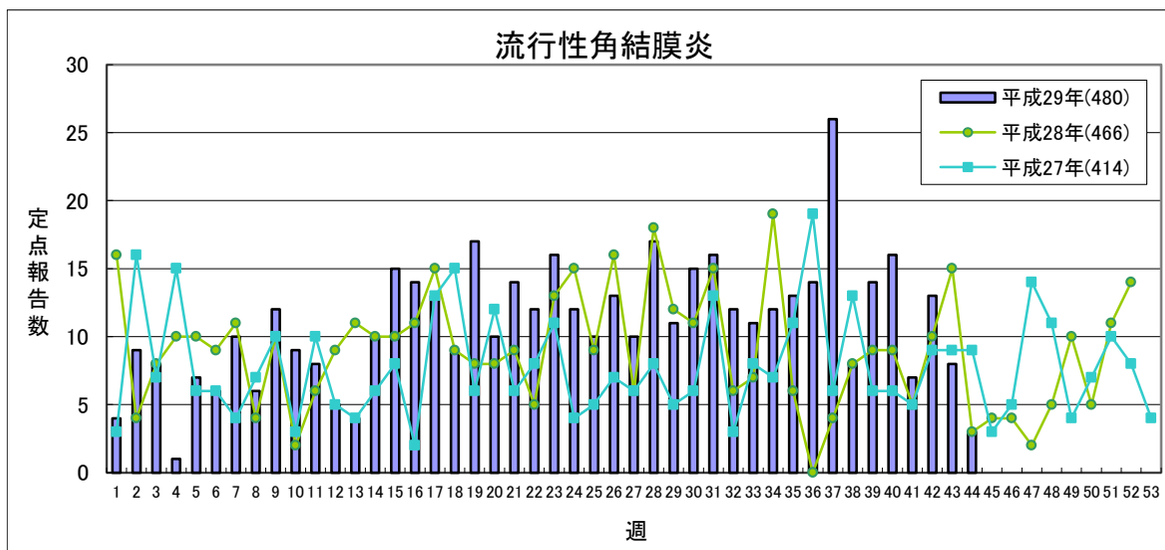
【第44週(10月30日～11月5日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	0	2	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	2	0

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

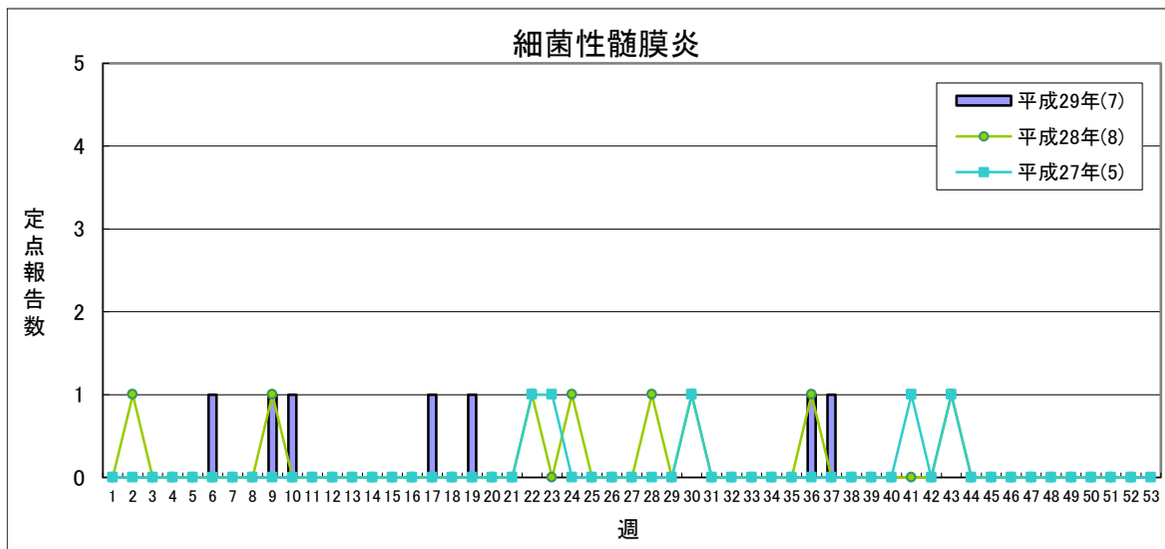


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	3	8	3	2	153	75
郡山市	0	0	0	0	18	10
県中	0	0	1	0	8	30
県南	2	3	3	0	163	99
会津	2	1	1	1	121	174
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	4	7
いわき市	0	1	0	0	13	71
合計	7	13	8	3	480	466

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

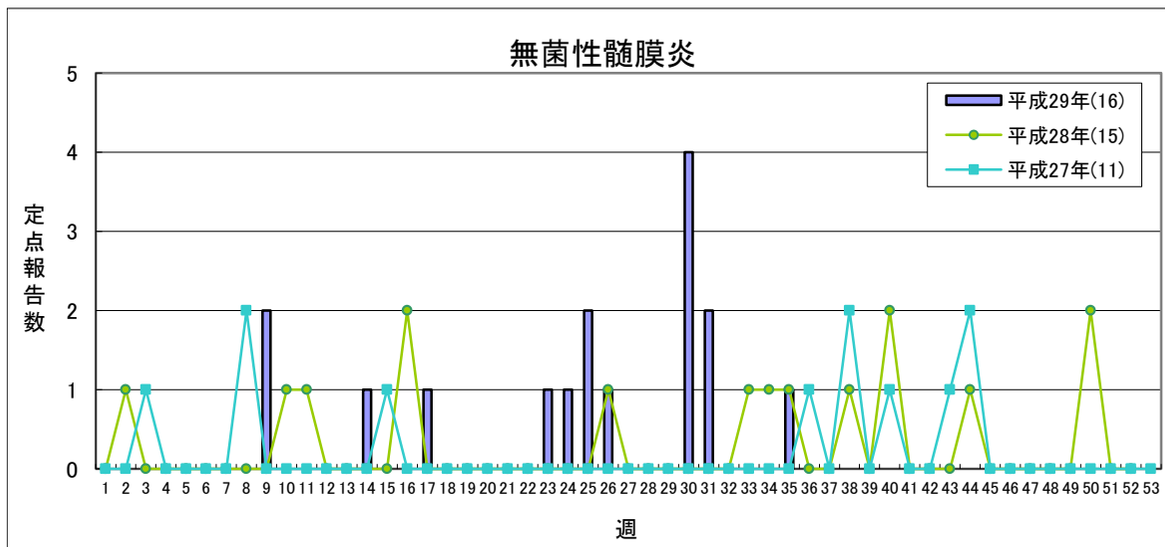
【第44週(10月30日～11月5日)】



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41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	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	0	0	7	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



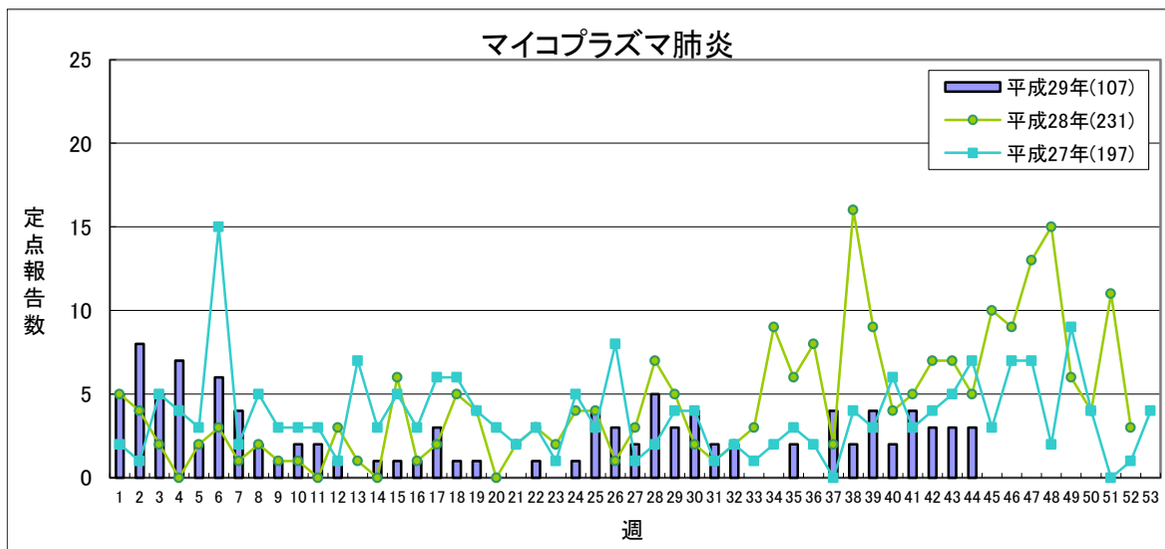
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	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	0	0	0	16	15

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

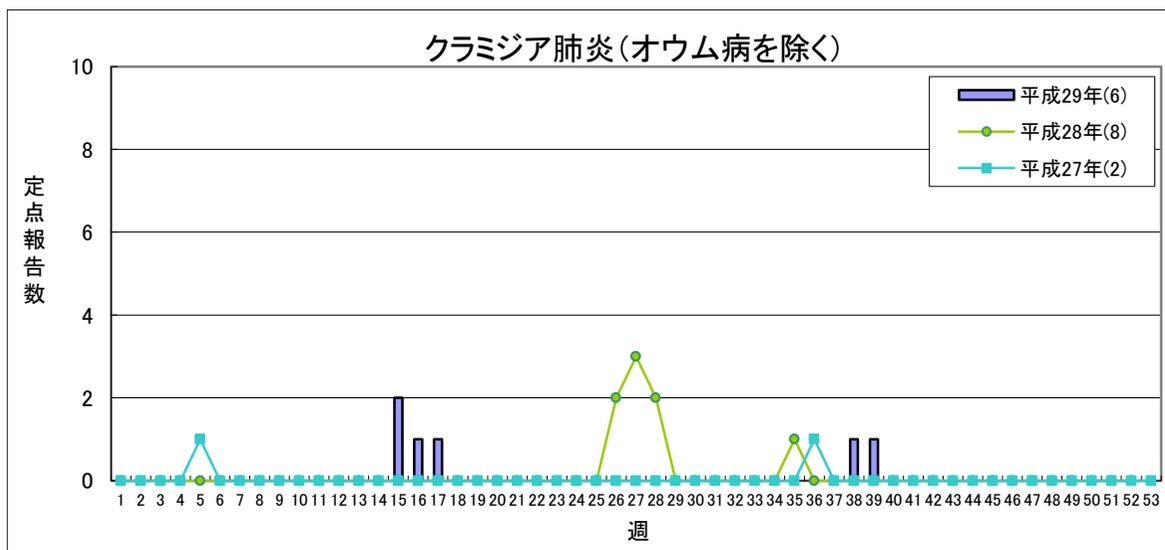
【第44週(10月30日～11月5日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	18
郡山市	2	0	2	0	16	49
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	1	0	0	29	54
会津	0	1	0	1	18	23
南会津	0	0	0	1	1	1
相双	0	0	0	1	2	7
いわき市	1	1	1	0	40	79
合計	4	3	3	3	107	231

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

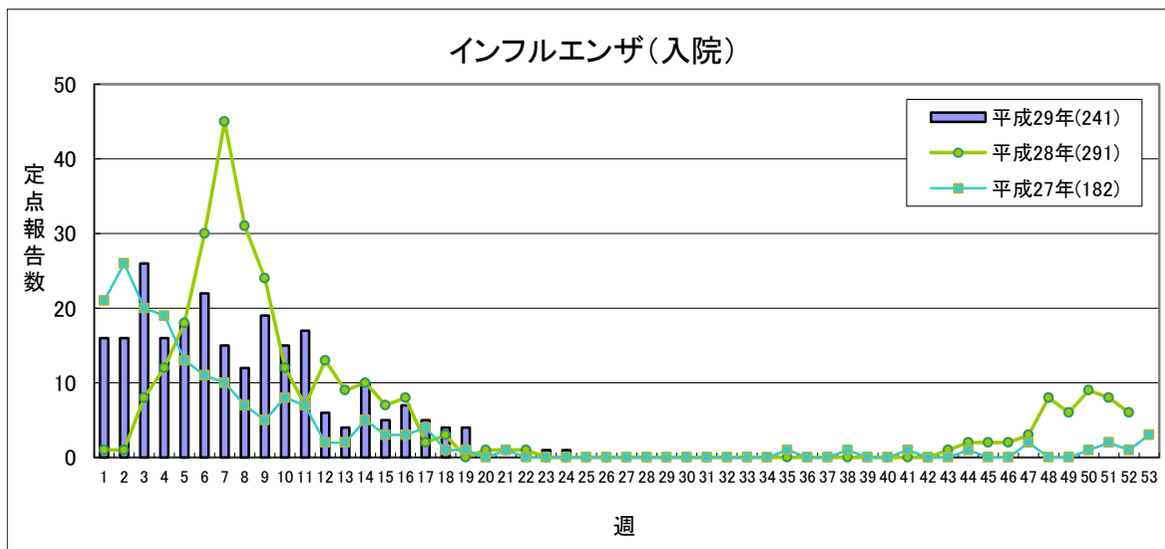


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	3	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	6	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

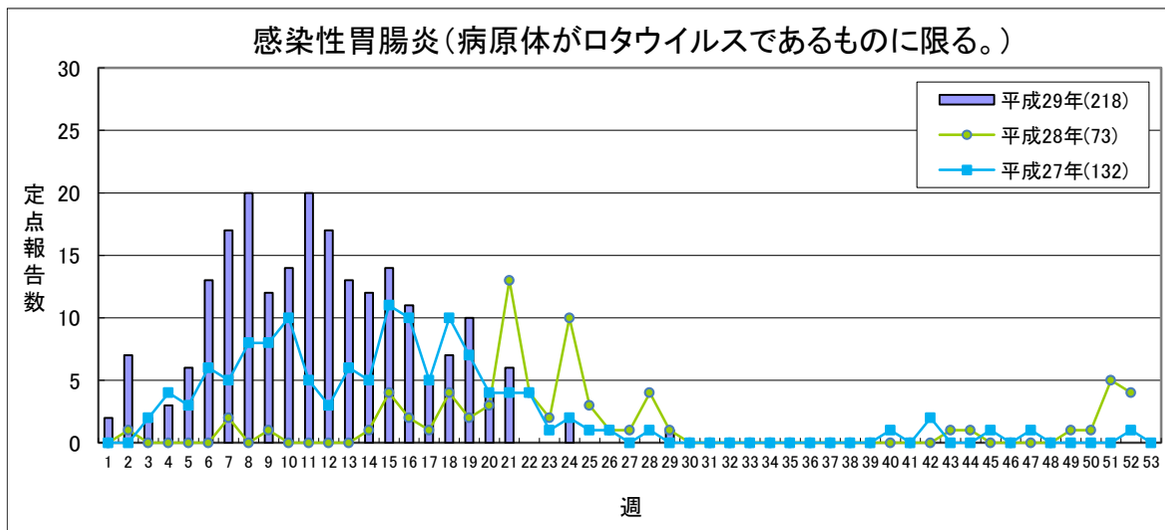
【第44週(10月30日～11月5日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44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

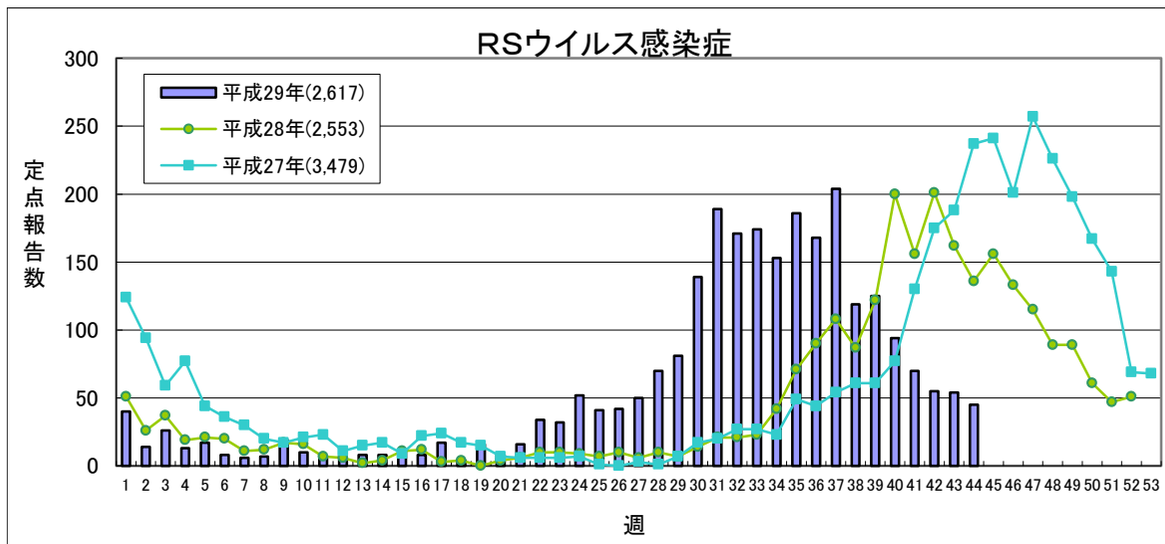


流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44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44週(10月30日～11月5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41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	33	23	23	5	790	817
郡山市	8	8	2	2	439	403
県中	3	2	4	3	213	172
県南	1	3	2	3	167	133
会津	17	14	16	23	431	441
南会津	0	0	0	2	13	43
相双	4	2	1	0	294	279
いわき市	4	3	6	7	270	265
合計	70	55	54	45	2,617	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44週(10月30日～11月5日)】

疾患名	平成29年				累計	平成28年累計		感染症コメント
	第41週	第42週	第43週	第44週		～44週	～52週	
インフルエンザ	2	2	16	26	23,816	23,191	26,892	会津で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	6	13	5	9	643	956	1,034	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	38	61	53	60	4,439	3,422	4,293	相双で流行、県北、郡山市、県中、いわき市で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	79	103	145	94	6,980	6,745	11,260	
水痘	7	12	14	18	873	819	1,100	
手足口病	153	137	142	108	4,771	524	619	郡山市、県中、会津、相双、いわき市で流行、県北、県南で小流行が続いています。
伝染性紅斑	5	10	9	10	374	1,006	1,146	
突発性発しん	28	26	28	21	1,265	1,260	1,481	
百日咳	-	-	1	-	11	28	29	
ヘルパンギーナ	22	31	38	28	886	2,493	2,515	会津で流行、相双、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	26	30	24	31	896	421	526	相双で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	2	0	0	
流行性角結膜炎	7	13	8	3	480	411	466	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	7	8	8	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	16	13	15	
マイコプラズマ肺炎	4	3	3	3	107	160	231	会津、南会津、相双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)	-	-	-	-	6	8	8	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	241	247	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	62	73	
RSウイルス感染症	70	55	54	45	2,617	1,812	2,553	会津で流行、県北、県南で小流行が続いており、また、南会津、いわき市で流行、県中で小流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第41週～第43週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第41週	第42週	第43週	第41週	第42週	第43週												
インフルエンザ	15	16	52	1	-	-	10	16	28	2	9	16	6	5	25	862	1201	1772
咽頭結膜熱	18	14	14	27	59	78	10	18	25	12	11	9	22	36	50	1232	1390	1687
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	82	86	91	95	131	117	71	110	129	27	63	48	77	93	110	4542	5678	6204
感染性胃腸炎	185	226	241	49	57	87	198	238	268	49	87	96	86	124	119	9022	10614	11455
水痘	6	8	11	7	18	14	11	24	14	7	17	12	16	39	26	753	1044	924
手足口病	150	155	167	74	80	98	249	249	279	175	136	150	62	91	85	5889	5630	6522
伝染性紅斑	3	10	5	20	20	13	5	2	1	5	2	11	4	1	4	189	149	219
突発性発しん	27	27	26	12	19	22	28	24	16	16	22	25	33	20	19	1291	1289	1373
百日咳	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	25	38	49
ヘルパンギーナ	19	13	8	12	9	12	37	33	28	5	6	5	49	51	74	1132	1298	1258
流行性耳下腺炎	11	11	7	5	3	10	10	9	9	8	13	10	53	41	47	945	1079	982
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	6	6
流行性角結膜炎	3	2	3	6	7	6	11	19	18	11	10	5	8	15	11	553	570	517
細菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	14	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	13	17	17
マイコプラズマ肺炎	9	10	11	7	4	6	5	5	4	3	1	2	3	2	2	166	177	153
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	6	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。)	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5
RSウイルス感染症	57	58	53	63	44	35	67	50	71	96	63	76	147	110	103	4603	3988	4083

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41週～第44週】

疑似症	平成29年										平成28年				
	第41週	第42週	第43週	第44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44週(10月30日～11月5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、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、エキソコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、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)、カルバベ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29年											平成28年累計					
		第41週	第42週	第43週	第44週	案計											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	~44週	~52週		
二類	結核	6 (郡山市1、県中1、会津4)	3 (県北1、県南1、相双1)	5 (県北3、いわき市2)	5 (県南1、会津3、いわき市1)	171	55	34	6	17	25	1	7	26	186	236		
三類	コレラ																	
	細菌性赤痢					1	1								1	1		
	腸管出血性大腸菌感染症			1 (郡山市)	4 (県北1、郡山市3)	35	15	8	3		4			5	38	44		
	腸チフス														2	2		
四類	パラチフス																	
	E型肝炎					3				1				2	3	3		
	A型肝炎														3	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	1 (県南)		2 (県南)	2 (県北1、県南1)	14	2	2	3	5	2				17	28		
	デング熱					1								1				
	日本紅斑熱																	
	ブルセラ症																	
	マラリア																	
	野兔病																	
レジオネラ症		2 (郡山市1、いわき市1)	1 (いわき市)	2 (県北1、郡山市1)	29	9	8	3	2	3		1	3	26	28			
レプトスピラ症														1	1			
五類	アメーバ赤痢		1 (県南)	1 (いわき市)		17	4	6	1	1	2			3	8	11		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1					1							
	カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)		1 (郡山市)	1 (郡山市)		25	3	13	1		2			6	20	24		
	急性脳炎(※3)					3	2				1				4	4		
	クロイツフェルト・ヤコブ病					3	2							1	1	2		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1				1			1	5	5		
	後天性免疫不全症候群					10	6	2			1			1	11	12		
	優襲性インフルエンザ菌感染症					5	1	2						2	4	4		
	優襲性髄膜炎菌感染症																	
	優襲性肺炎球菌感染症			1 (会津)	1 (郡山市)	21	5	7	1		5			3	20	25		
	水痘(入院例に限る。)(※2)					2		1						1	1	2		
	先天性風しん症候群																	
	梅毒	2 (県北1、いわき市1)	1 (いわき市)	2 (会津)	1 (県北)	47	9	16	2		5			15	60	69		
	播種性クリプトコックス症(※2)					2	1	1							1	1		
	破傷風														1	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

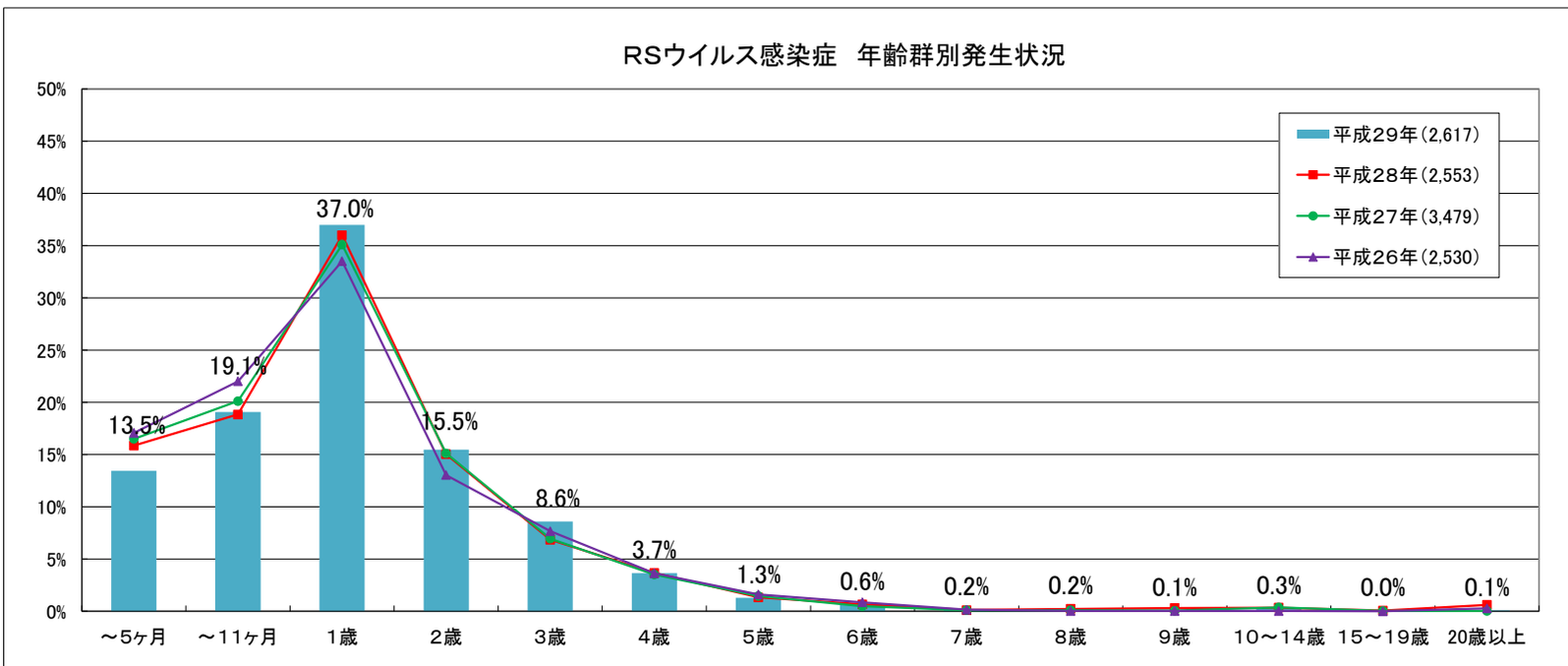
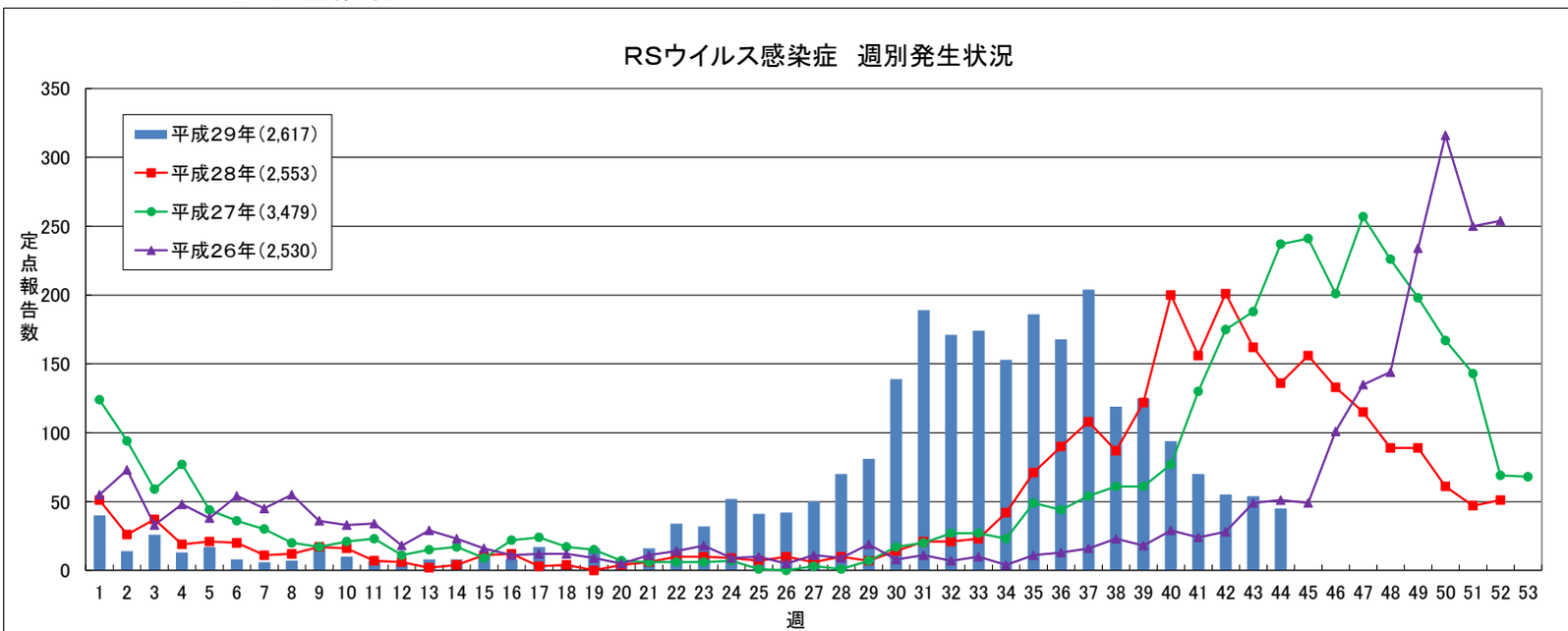
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国							
		41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計				
二類	結核	5	9	5	267	1	2	4	97	10	6	6	411	5	5	6	252	5	11	7	215	6	3	5	166	312	400	352	18755				
三類	コレラ																												7				
	細菌性赤痢				1								1				2					1			1	1			122				
	腸管出血性大腸菌感染症		1		75			1	58		1	1	88		1	1	42		3	3	25	62		1	31	66	69	93	3578				
	腸チフス				1								2												1	1	2		33				
	パラチフス				1																								13				
四類	E型肝炎				5				6		1		10				1	1	1	1	1	13			3	5	5	4	266				
	A型肝炎				4				1				4				1					3				2	6	6	244				
	エキノкокクス症																								1				22				
	オウム病												1																11				
	回帰熱																								1				8				
	サル痘																																
	ジカウイルス感染症(※1)																												3				
	重症熱性血小板減少症候群																										2	3	86				
	ダニ媒介脳炎																												2				
	チクングニア熱																												4				
	つつが虫病			1					4													8		1	2	12	2	5	122				
	デング熱				2							1					8		1		1				1	3	8	6	220				
	日本紅斑熱																									15	10	12	312				
	日本脳炎																												1				
	ブルセラ症																												1				
	ポツリヌス症																												3				
	マラリア				1								4				1									1	2		50				
	野兔病																																
ライム病				1								1												2				18					
レジオネラ症		1		2				50		2		1		45		1	6	35		2	1	1	38		2	1	27	41	35	54	1475		
レプトスピラ症												1													3	2	1	39					
五類	ア메ーバ赤痢				18				8	1	1		13			1	16		1		12		1	1	17	8	12	16	889				
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				9				1				6				4				3				1	2	2	3	240				
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				9		1		9				2				9				1	28		1	1	25	28	37	1373				
	急性脳炎(※3)				1				4			1	1	22				11				11				3	7	1	4	562			
	クリプトスポリジウム症																											1	12				
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2				2				2				3								5	3	2	3	166				
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				7				7		1		8				4								9	3	3	11	448				
	後天性免疫不全症候群				12				1				10			1	11								8	2		10	21	23	13	1147	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3				4				2				3								5		3	3	3	295			
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1				1															3		23			
	侵襲性肺炎球菌感染症				37			1	34	1	1		40				26	1	1	1	1	68			1	20	24	24	23	2571			
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1								3				2								2		8	2	3	251			
	梅毒		1		1				51	1			10		1	1	41		1		1	52			22	2	1	2	46	62	61	73	4711
	播種性クリプトкокクス症(※2)				1				1																4		2		3	4	112		
	破傷風				1				1				1				4												1		107		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											1	1		65		
	風しん				1								1															3		4	79		
	麻しん				2				53				1												3			2	2		188		
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

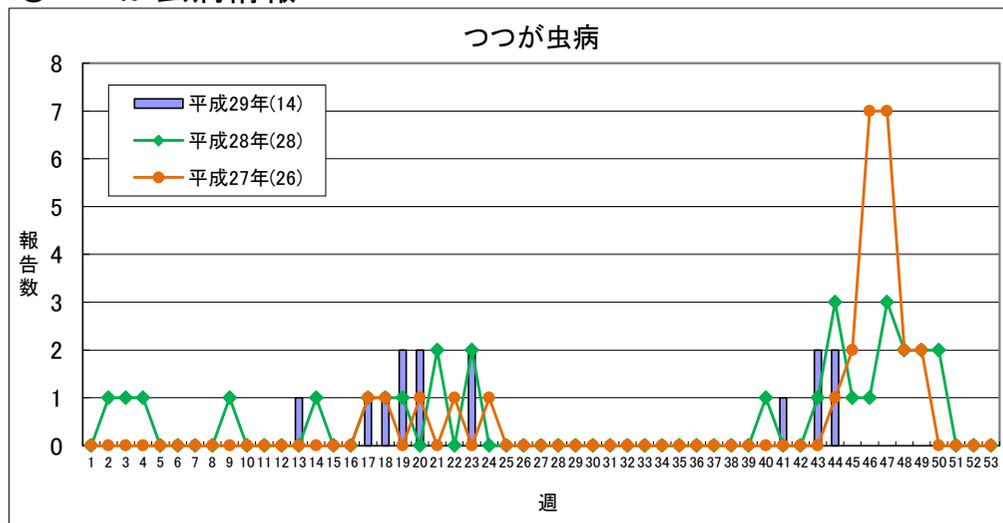
(※2) 平成26年9月19日から調査開始

(※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、ペ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

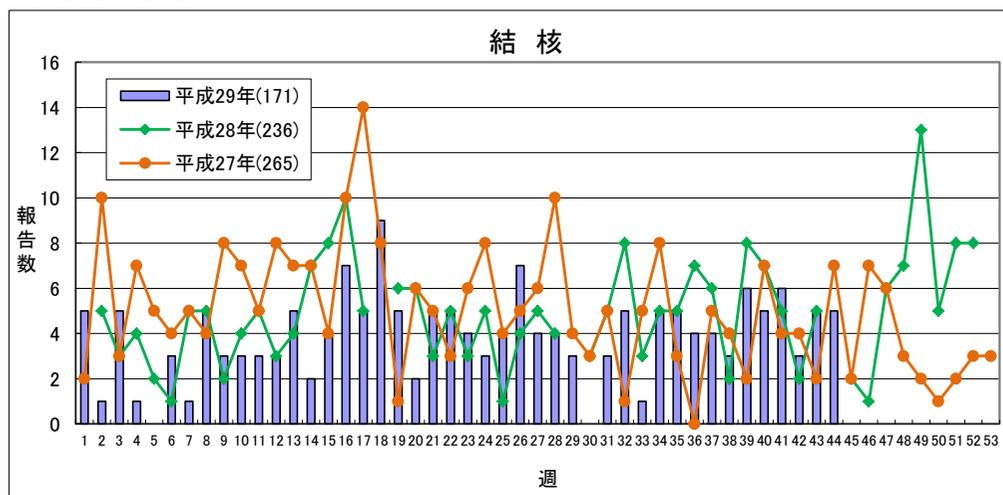


◎つつが虫病情報



	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	0	0	1	2	1
郡山市	0	0	0	0	2	4
県中	0	0	0	0	3	11
県南	1	0	2	1	5	12
会津	0	0	0	0	2	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	0	2	2	14	28

◎結核情報



	平成29年					平成28年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
県北	0	1	3	0	55	85
郡山市	1	0	0	0	34	40
県中	1	0	0	0	6	13
県南	0	1	0	1	17	14
会津	4	0	0	3	25	29
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	1	0	0	7	16
いわき市	0	0	2	1	26	38
合計	6	3	5	5	171	236

感染症週報 平成29年第44号 平成29年11月8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

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。