

福島県 感染症情報

検索

平成28年10月5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	19

【RSウイルス感染症について】

RSウイルス感染症の報告が増えてきています。鼻水、咳、発熱が主な症状ですが、重症化すると気管支炎や肺炎を引き起こす場合があります。特に、生後数週間から数ヶ月の間は重篤な症状を引き起こしやすいため注意が必要です。再感染の場合は軽症例が多く見逃されやすいので集団生活施設では注意が必要です。感染経路は飛沫感染と接触感染で、手洗いや手指の消毒で予防しますが、子供のおもちゃを介した感染にも注意してください。

【麻しんについて】

主に関東や関西で、麻しんが流行しており、今年の患者数が去年の3倍を超えました。特に、20～30歳代に多く報告が見られています。麻しんは急性の全身感染症で、非常に強い感染力を持ちます。感染から約10日間の潜伏期を経た後、発熱や咳などの風邪様症状、発疹、コプリック斑等の症状が見られ、まれに肺炎、脳炎等を併発し、死に至る場合もあります。大規模な流行を防ぐためには、95%以上の人が予防接種により免疫を獲得する必要がありますので、忘れずに定期接種を受けさせましょう。

感染症患者発生状況【第39週(9月26日～10月2日)】

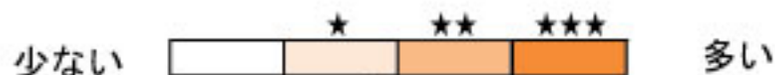
〈定点把握疾患〉

- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双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、相双で小流行が続いています。　　・伝染性紅斑は、県中で小流行が続いています。
- ・百日咳(1名:10歳代)は、南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。
- ・ヘルパンギーナは、県北、郡山市、県南、相双、いわき市で流行、県中、会津で小流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、会津で小流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(9名)は、県北(1名)、郡山市(3名)、県南(2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、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、県中、南会津で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(8名)は、県北(1名:30歳代:女性)、郡山市(1名:60歳代:男性)、会津(2名:60歳代、90歳代:ともに男性)、相双(1名:70歳代:女性)、いわき市(3名:50歳代、60歳代、80歳代:すべて女性)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(2名:60歳代、70歳代:ともに男性)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症(1名:80歳代:女性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・梅毒(3名)は、県北(1名:60歳代:男性)、いわき市(2名:40歳代:男性および女性)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37週～第39週】



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第37週 (9月12日～9月18日)

第38週 (9月19日～9月25日)

第39週 (9月26日～10月2日)

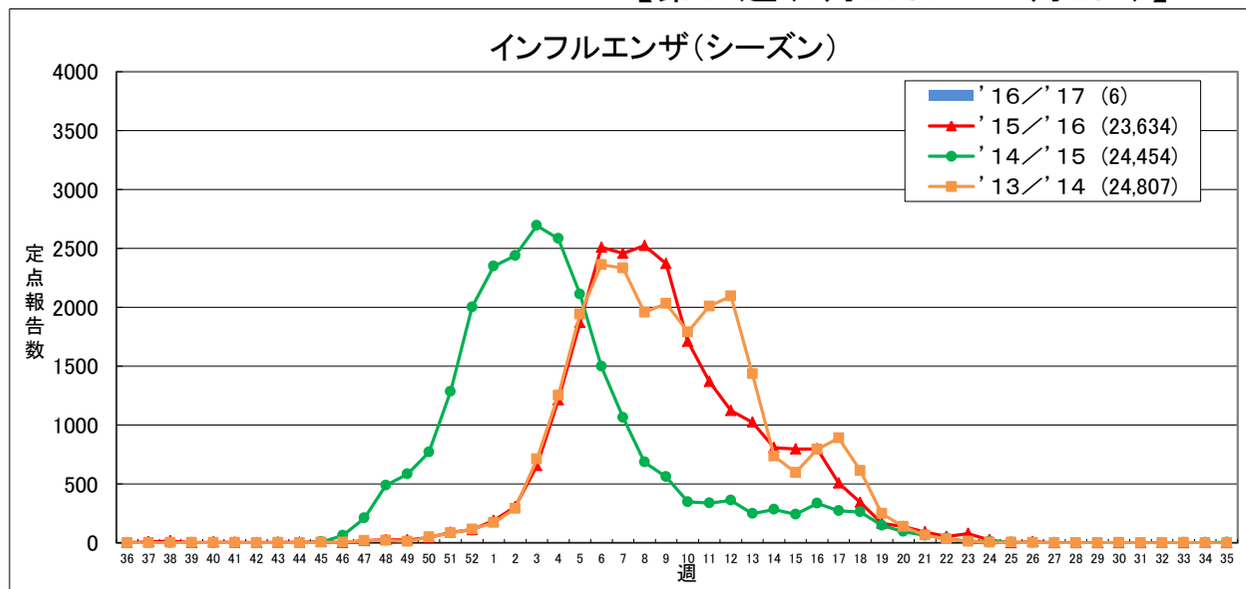
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第37週～第39週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第37週	第38週	第39週		第37週	第38週	第39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

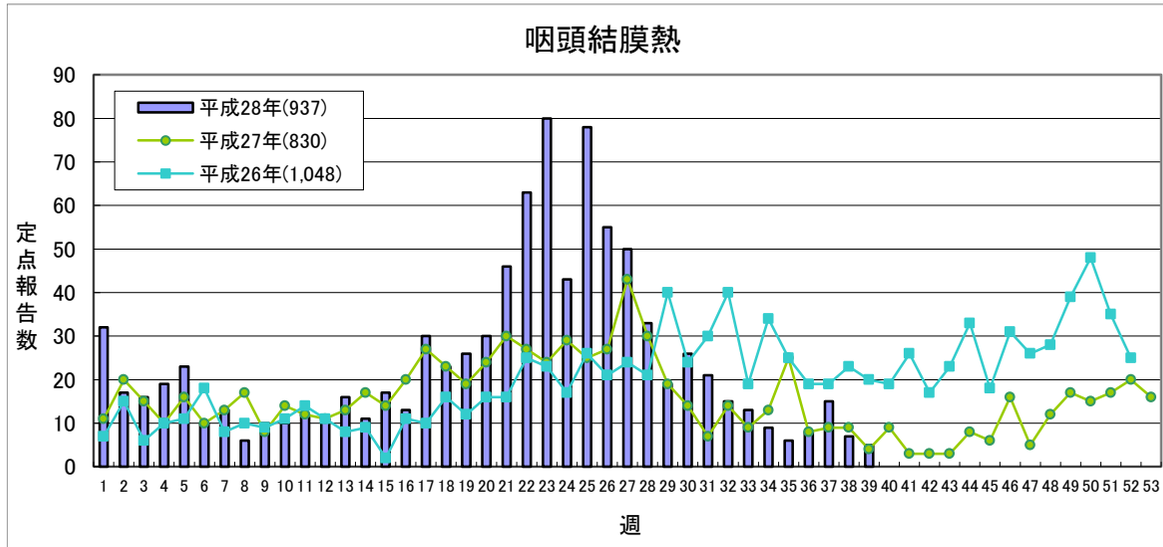
【第39週(9月26日～10月2日)】



	'16/'17					'15/'16合計
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	
県北	0	0	0	0	0	3,545
郡山市	0	0	0	0	0	3,782
県中	0	0	0	0	0	2,849
県南	0	1	0	1	2	1,958
会津	0	0	0	1	1	4,901
南会津	0	0	0	0	0	466
相双	1	0	0	0	1	1,364
いわき市	0	0	0	2	2	4,769
合計	1	1	0	4	6	23,634

(*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

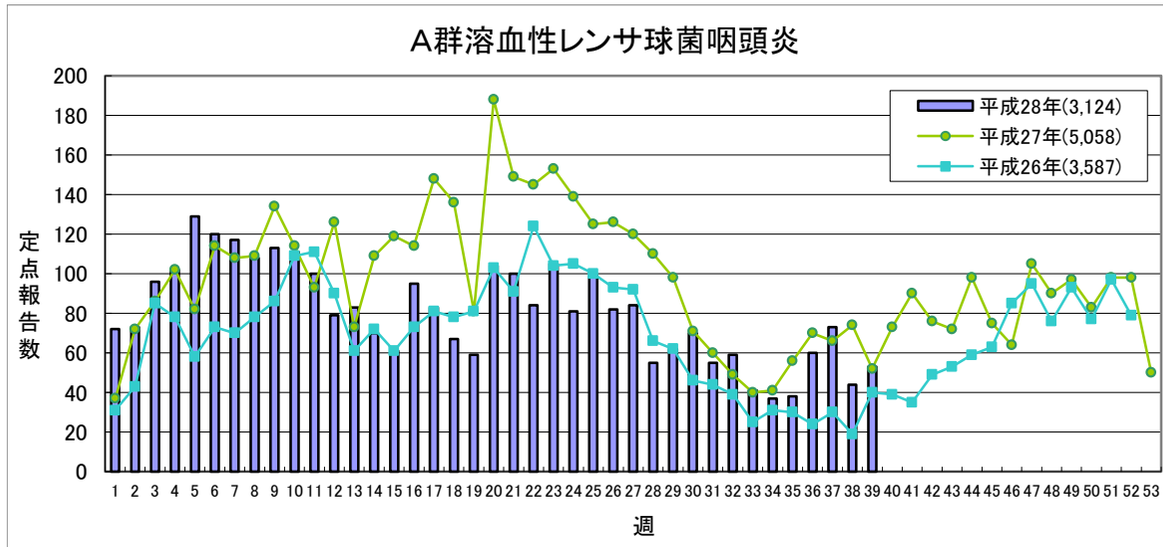
【第39週(9月26日～10月2日)】



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

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累 計	合 計
県 北	2	5	4	1	182	288
郡山市	2	3	1	1	291	181
県 中	1	0	0	0	225	65
県 南	0	2	0	0	41	23
会 津	2	1	0	2	31	83
南会津	0	0	0	0	10	9
相 双	0	0	0	0	26	25
いわき市	1	4	2	1	131	156
合 計	8	15	7	5	937	830

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

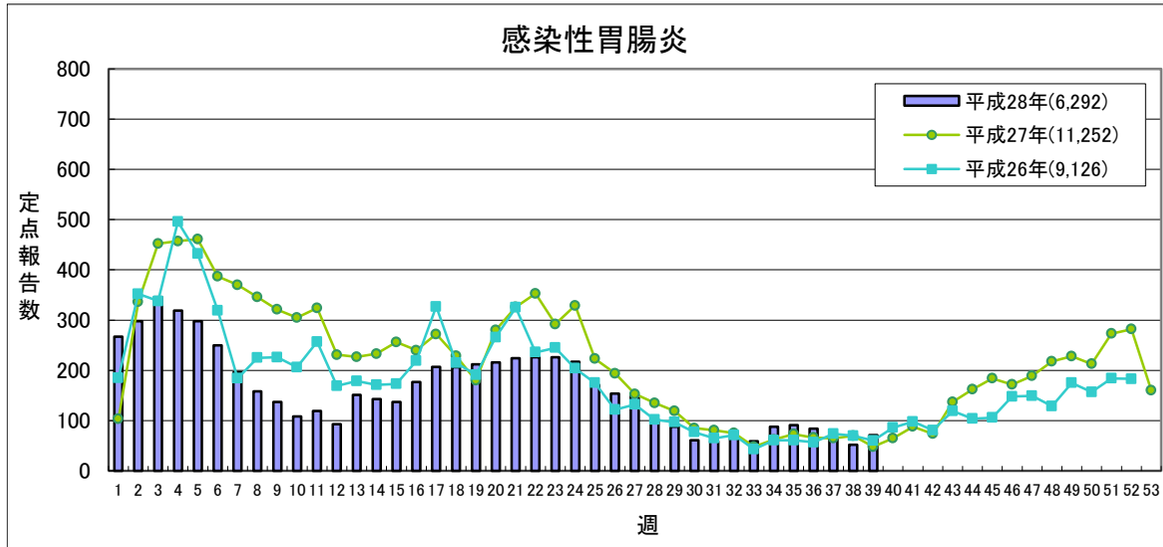


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累 計	合 計
県 北	23	22	13	12	809	1,387
郡山市	5	6	5	7	328	701
県 中	7	5	7	15	346	510
県 南	4	5	2	3	232	292
会 津	2	12	4	5	216	610
南会津	1	0	0	0	12	45
相 双	12	20	9	7	814	740
いわき市	6	3	4	4	367	773
合 計	60	73	44	53	3,124	5,058

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

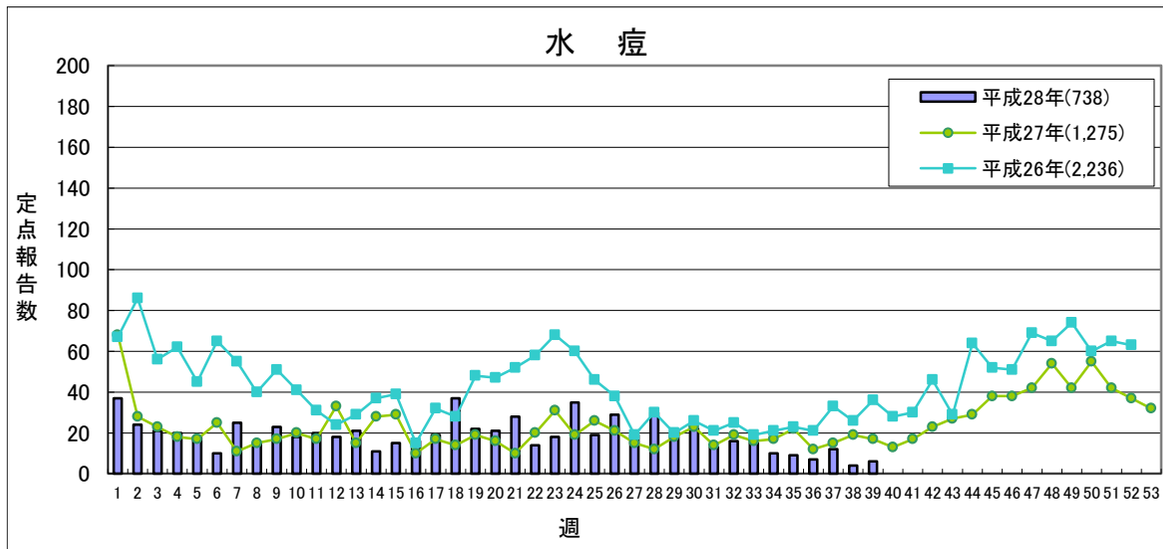
【第39週(9月26日～10月2日)】



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

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第36週	第37週	第38週	第39週		
県北	27	21	14	24	1,470	2,440
郡山市	10	2	6	5	717	1,496
県中	7	17	11	10	1,040	2,239
県南	7	4	7	7	661	1,318
会津	19	13	3	15	1,023	1,239
南会津	0	0	0	0	13	34
相双	6	7	4	1	481	267
いわき市	8	3	7	9	887	2,219
合計	84	67	52	71	6,292	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				累計	平成27年 合計
	第36週	第37週	第38週	第39週		
県北	2	5	0	1	145	185
郡山市	2	2	0	0	138	300
県中	2	0	0	0	85	163
県南	0	1	2	0	45	183
会津	0	1	0	1	139	157
南会津	0	0	0	0	6	24
相双	0	1	0	0	42	34
いわき市	1	2	2	4	138	229
合計	7	12	4	6	738	1,275

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

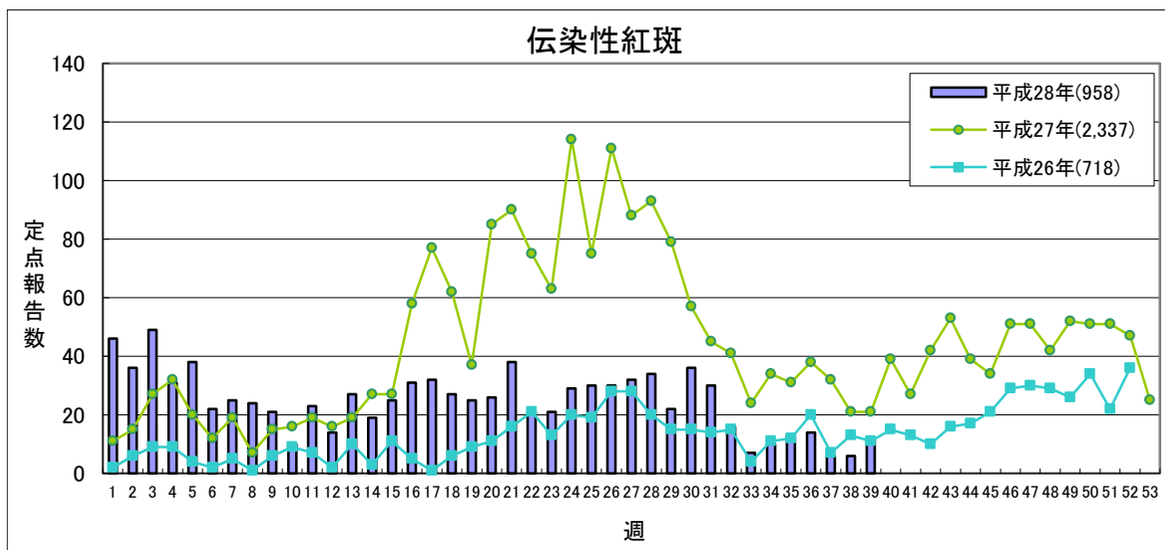
【第39週(9月26日～10月2日)】



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

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	17	13	1	5	84	1,262
郡山市	3	4	1	6	51	1,046
県中	2	13	6	5	50	1,172
県南	2	3	2	4	17	654
会津	7	2	2	4	30	1,087
南会津	0	0	0	0	0	121
相双	7	16	10	4	47	410
いわき市	2	4	3	4	48	1,995
合計	40	55	25	32	327	7,747

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

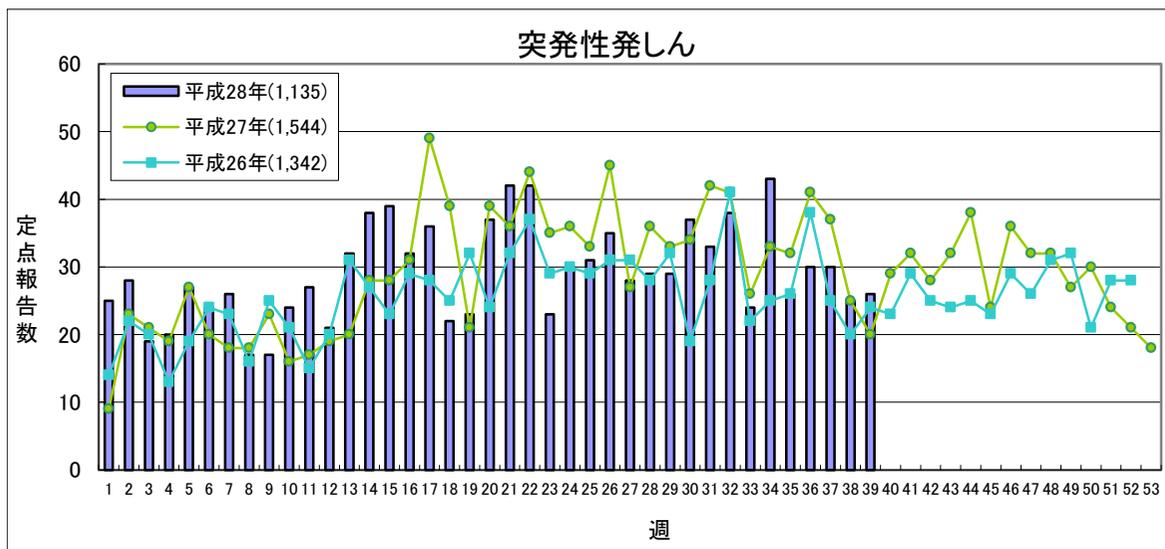


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	6	2	1	4	231	314
郡山市	0	0	0	0	72	436
県中	6	3	5	5	210	329
県南	0	0	0	2	26	311
会津	0	0	0	0	73	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相双	0	0	0	0	21	88
いわき市	2	1	0	1	325	269
合計	14	6	6	12	958	2,337

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

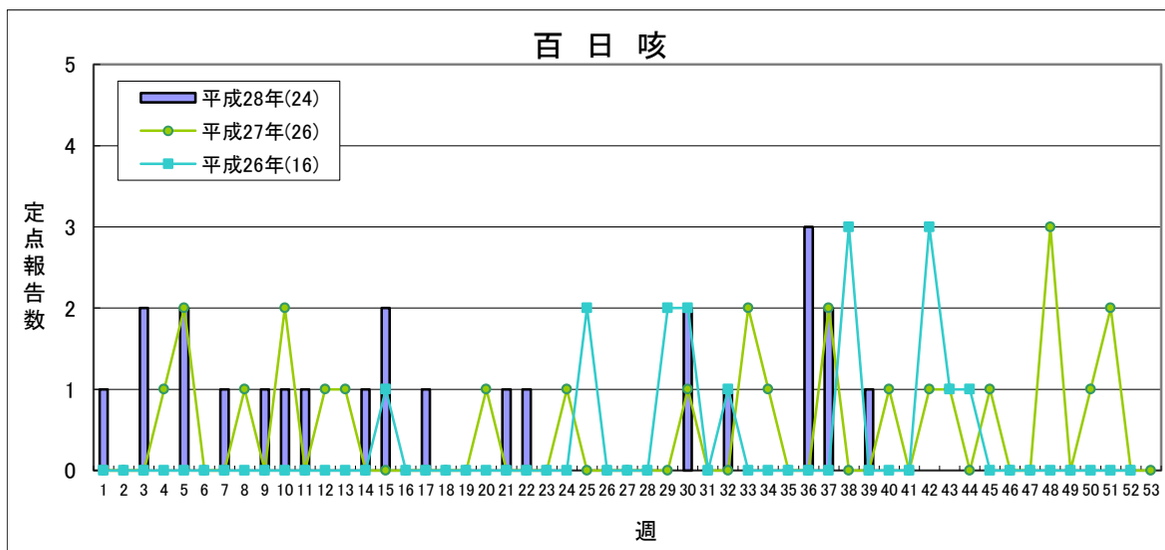
【第39週(9月26日～10月2日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年				平成27年	
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	
県北	6	7	6	6	249	392
郡山市	6	4	6	6	182	300
県中	4	7	6	3	208	252
県南	3	1	0	0	77	102
会津	4	1	1	5	91	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	4	6	2	4	185	130
いわき市	3	4	4	2	143	244
合計	30	30	25	26	1,135	1,544

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



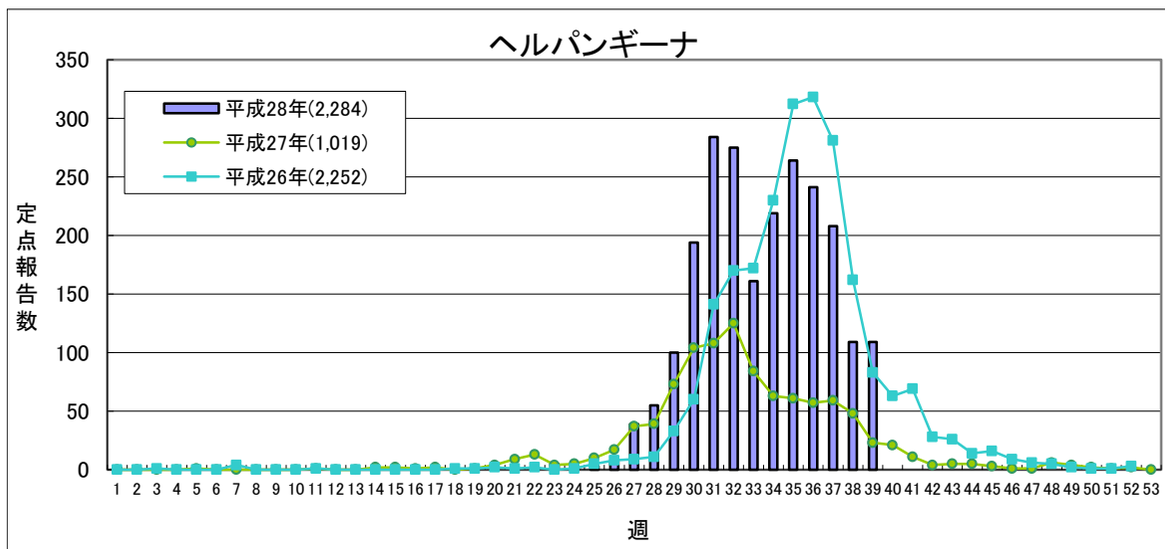
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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36週	第37週	第38週	第39週	累計	
県北	1	1	0	0	8	12
郡山市	0	0	0	0	5	9
県中	0	0	0	0	3	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	1	0	0	0	3	0
南会津	0	0	0	1	1	0
相双	1	1	0	0	3	2
いわき市	0	0	0	0	1	2
合計	3	2	0	1	24	26

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

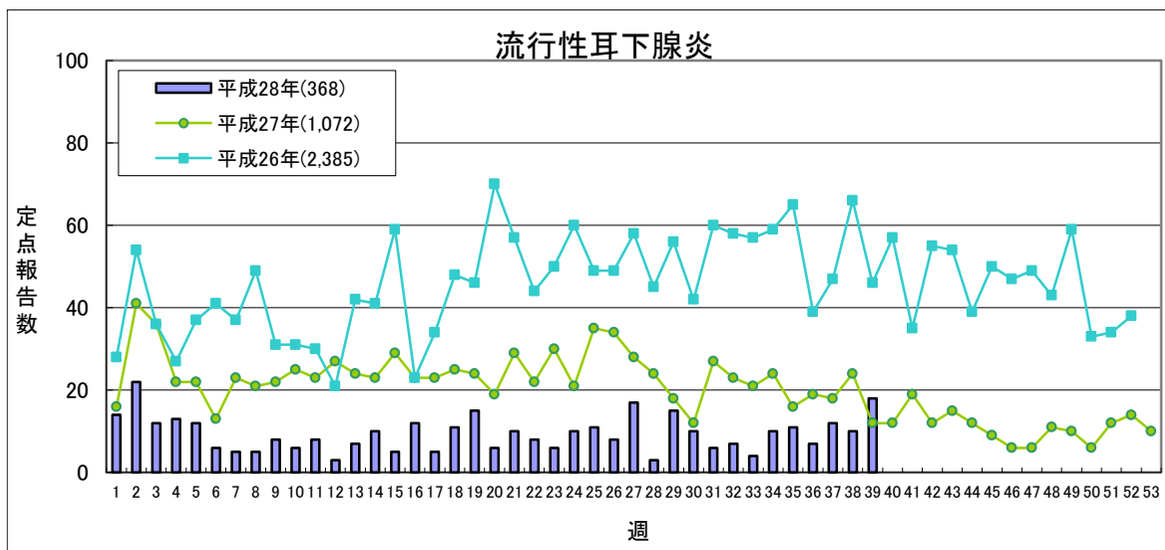
【第39週(9月26日～10月2日)】



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

	平成28年				平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計
県北	42	44	22	20	382
郡山市	46	38	18	14	277
県中	10	12	11	5	133
県南	19	19	5	20	218
会津	34	33	12	6	412
南会津	4	1	0	0	54
相双	50	23	16	16	286
いわき市	36	38	25	28	522
合計	241	208	109	109	2,284

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

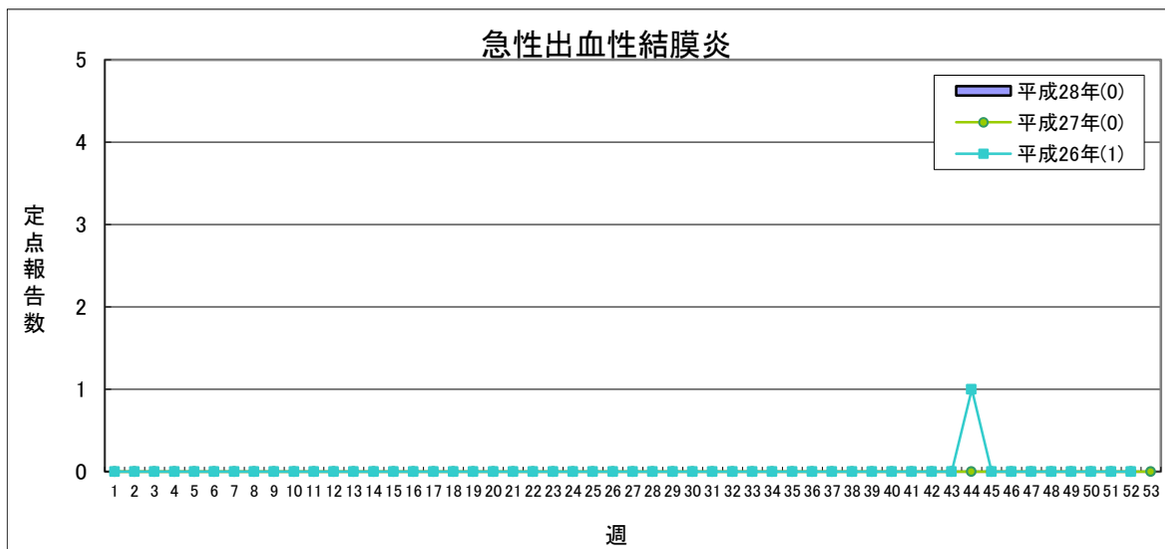


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成28年				平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計
県北	2	3	0	3	29
郡山市	2	2	4	3	84
県中	0	0	0	0	77
県南	1	0	3	1	33
会津	0	1	0	1	37
南会津	0	1	0	0	4
相双	1	0	0	0	15
いわき市	1	5	3	10	89
合計	7	12	10	18	368

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

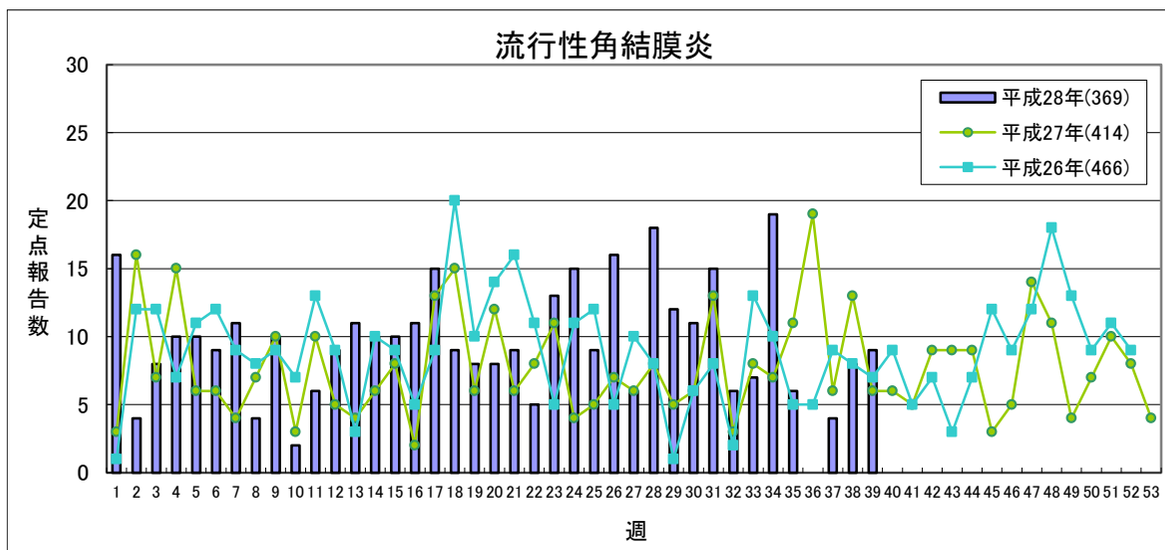
【第39週(9月26日～10月2日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39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

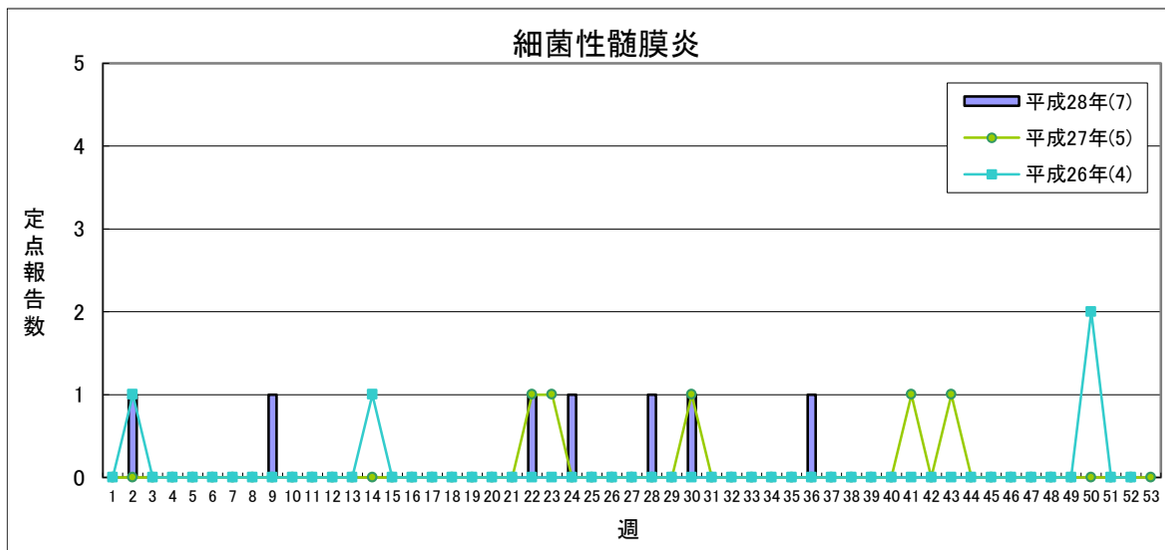


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	0	0	3	1	37	37
郡山市	0	0	0	0	7	39
県中	0	0	0	0	27	26
県南	0	3	1	2	78	85
会津	0	1	4	6	148	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	6	11
いわき市	0	0	0	0	66	77
合計	0	4	8	9	369	414

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

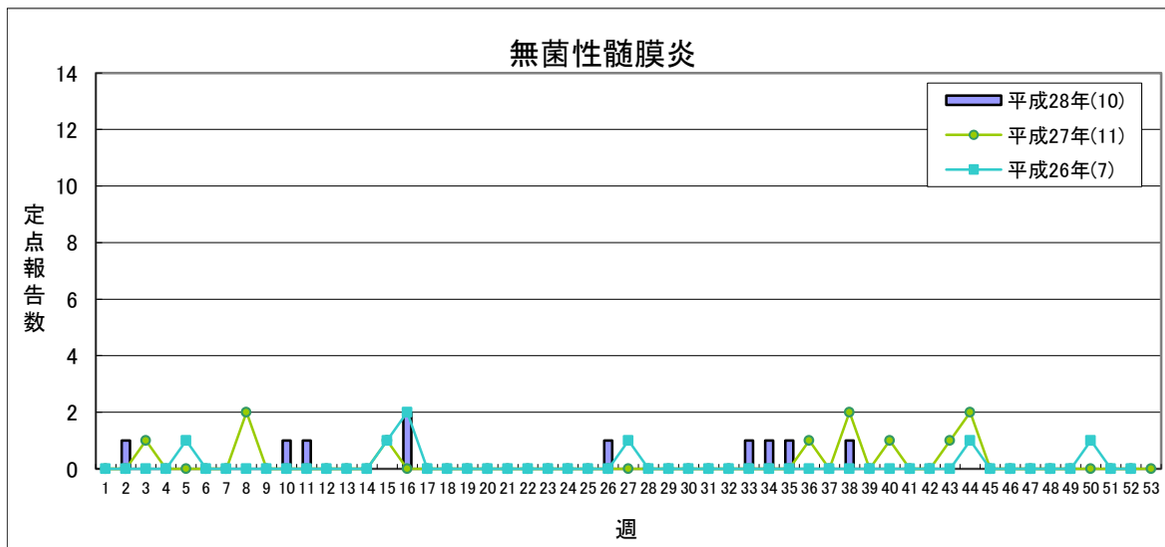
【第39週(9月26日～10月2日)】



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36週	第37週	第38週	第39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	1	0	0	0	1	0
いわき市	0	0	0	0	2	0
合計	1	0	0	0	7	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



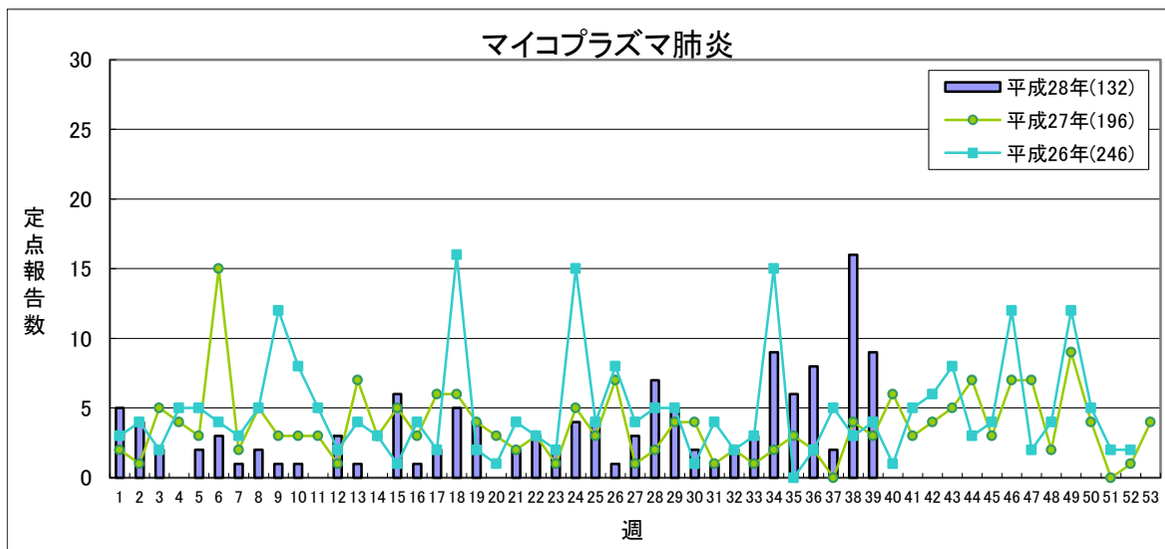
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	8	10
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	0	0
いわき市	0	0	0	0	2	0
合計	0	0	1	0	10	11

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

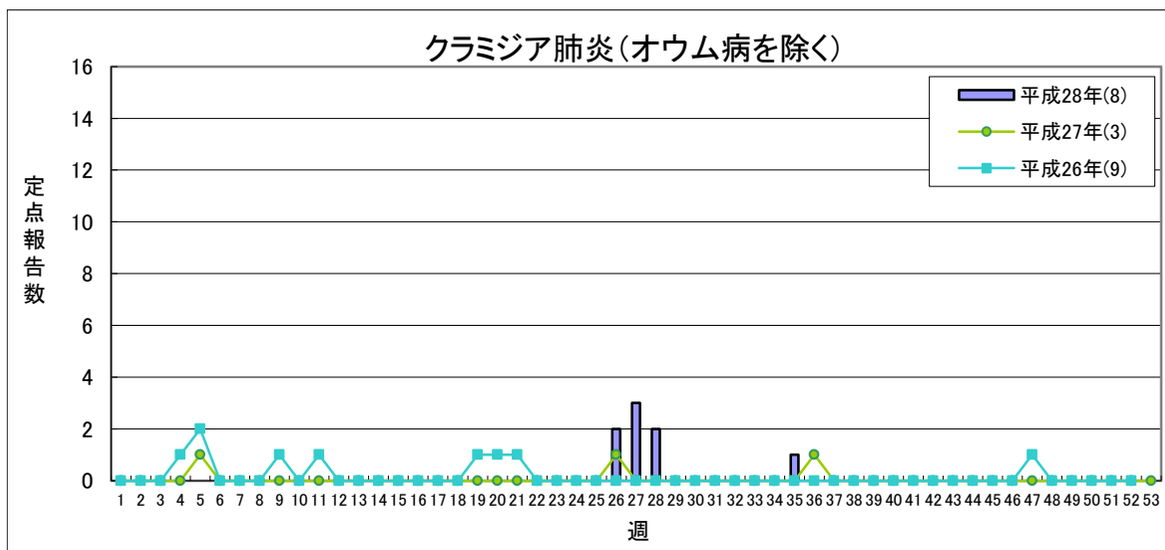
【第39週(9月26日～10月2日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	0	0	2	1	14	41
郡山市	1	1	1	3	25	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	5	2	33	33
会津	0	0	3	0	11	15
南会津	1	0	0	0	1	1
相双	0	1	0	0	2	8
いわき市	5	0	5	3	46	90
合計	8	2	16	9	132	196

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

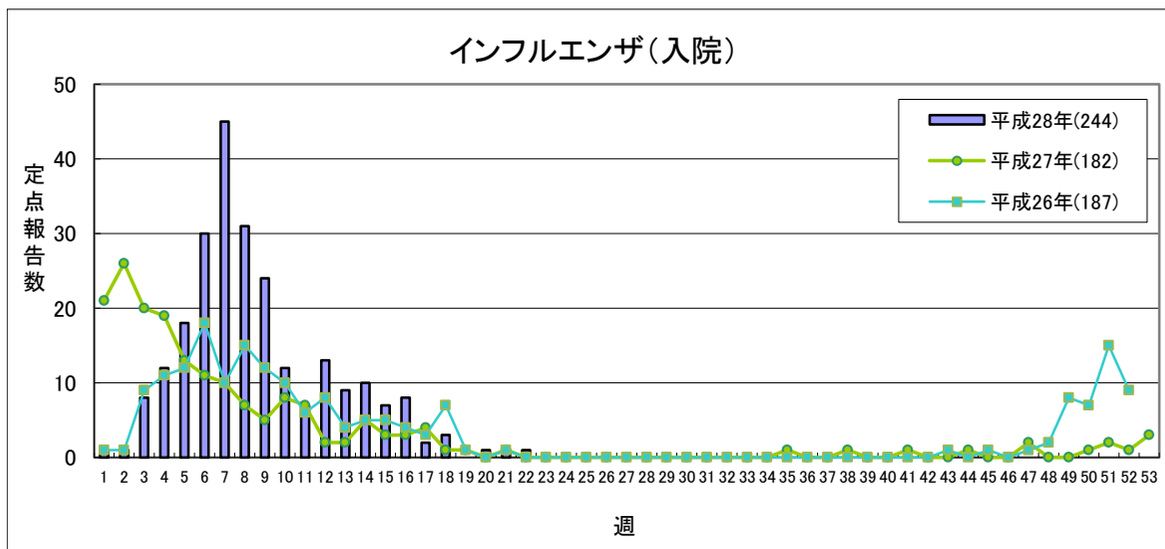


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39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	1
合計	0	0	0	0	8	3

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

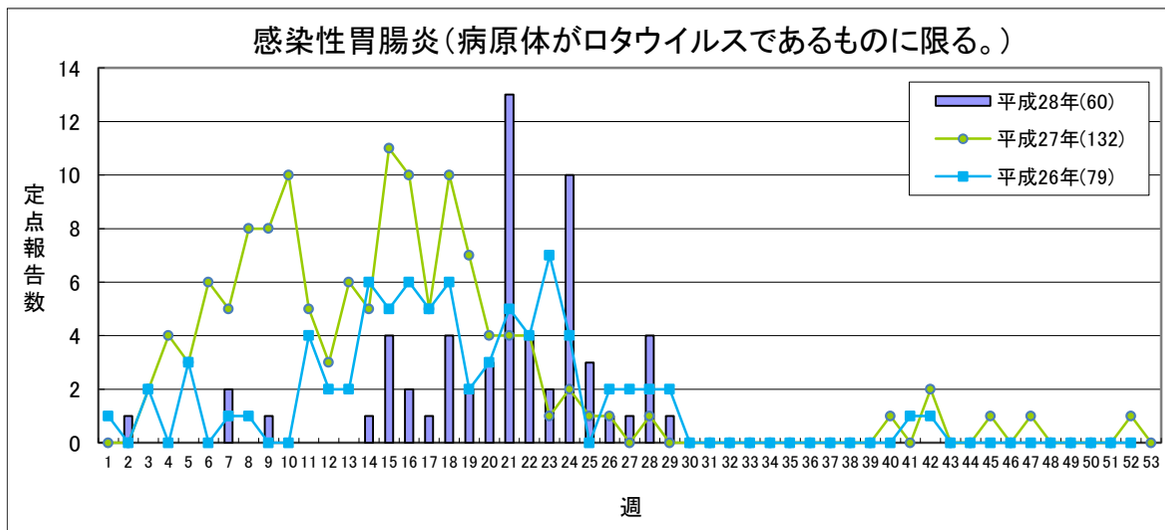
【第39週(9月26日～10月2日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	0	0	0	0	15	20
郡山市	0	0	0	0	39	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	20	23
会津	0	0	0	0	105	40
南会津	0	0	0	0	15	0
相双	0	0	0	0	12	11
いわき市	0	0	0	0	38	47
合計	0	0	0	0	244	182

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

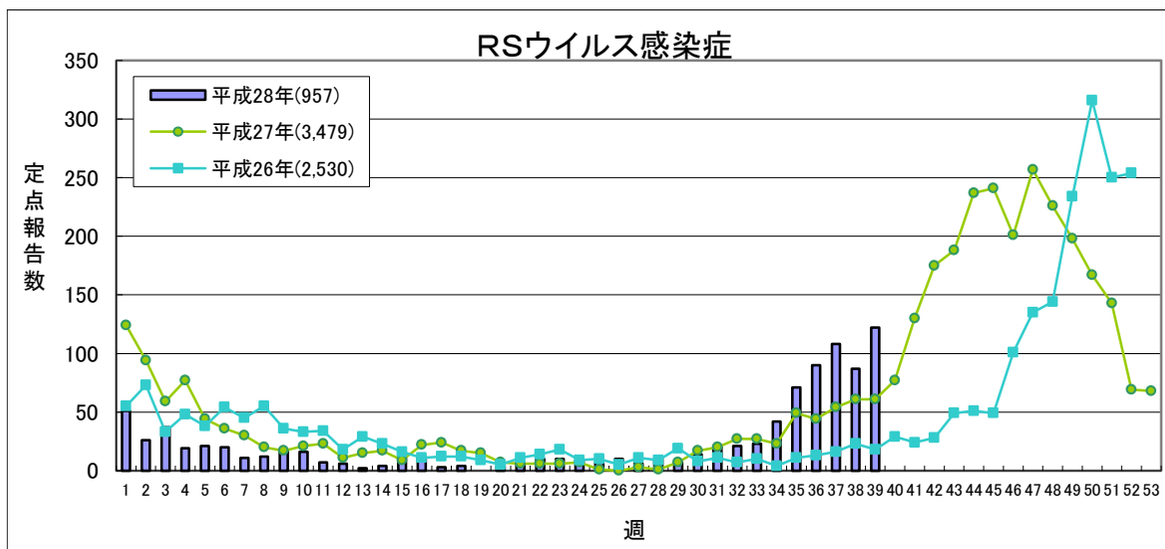


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39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	35	36
南会津	0	0	0	0	5	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	60	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39週(9月26日～10月2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36週	第37週	第38週	第39週		
県北	8	28	22	38	221	988
郡山市	11	8	8	9	146	704
県中	5	5	1	8	63	231
県南	1	3	4	7	39	166
会津	8	21	12	20	88	713
南会津	5	1	0	3	10	112
相双	25	18	19	17	194	237
いわき市	27	24	21	20	196	328
合計	90	108	87	122	957	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39週(9月26日～10月2日)】

疾患名	平成28年				累計	平成27年累計		感染症コメント
	第36週	第37週	第38週	第39週		～39週	～53週	
インフルエンザ	1	1	-	4	23,132	19,071	19,553	
咽頭結膜熱	8	15	7	5	937	680	830	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	60	73	44	53	3,124	3,889	5,058	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双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	84	67	52	71	6,292	8,807	11,252	
水痘	7	12	4	6	738	786	1,275	
手足口病	40	55	25	32	327	7,246	7,747	相双で小流行が続いています。
伝染性紅斑	14	6	6	12	958	1,733	2,337	県中で小流行が続いています。
突発性発しん	30	30	25	26	1,135	1,141	1,544	
百日咳	3	2	-	1	24	16	26	南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	241	208	109	109	2,284	953	1,019	県北、郡山市、県南、相双、いわき市で流行、県中、会津で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	7	12	10	18	368	918	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	-	4	8	9	369	310	414	会津で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	7	3	5	
無菌性髄膜炎	-	-	1	-	10	7	11	
マイコプラズマ肺炎	8	2	16	9	132	134	196	県北、郡山市、県南、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	3	3	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	244	171	182	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	60	126	132	
RSウイルス感染症	90	108	87	122	957	1,102	3,479	県北、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、県中、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36週～第38週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第36週	第37週	第38週	第36週	第37週	第38週												
インフルエンザ	-	3	3	-	-	-	5	21	17	10	12	12	-	1	1	260	458	569
咽頭結膜熱	3	2	5	6	2	3	11	5	7	1	3	2	22	20	9	1217	1175	777
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	100	94	59	49	57	65	70	99	80	40	25	26	56	84	52	4531	5031	3771
感染性胃腸炎	161	131	102	70	64	42	287	302	234	55	42	37	167	152	98	11844	11641	9247
水痘	17	21	12	3	3	2	13	20	14	4	11	13	14	13	8	807	837	805
手足口病	180	182	182	37	22	11	65	129	120	41	38	40	19	17	17	2297	2498	2471
伝染性紅斑	4	1	1	2	3	3	5	5	1	18	18	8	13	14	18	526	416	312
突発性発しん	35	44	28	21	15	12	33	23	32	30	24	26	18	29	30	1723	1715	1375
百日咳	1	-	1	-	-	-	8	2	3	1	1	-	4	5	1	86	69	50
ヘルパンギーナ	340	320	237	265	251	111	89	61	40	82	87	60	218	142	91	5273	4482	2756
流行性耳下腺炎	12	9	17	44	65	33	26	33	24	15	35	20	163	206	211	3108	3366	2936
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	15	9
流行性角結膜炎	2	1	2	2	-	-	30	14	12	17	13	22	4	5	3	692	657	573
細菌性髄膜炎	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	23	7	12
無菌性髄膜炎	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	28	40	34
マイコプラズマ肺炎	9	14	16	2	6	1	11	12	9	12	5	4	10	11	8	401	449	399
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	4	8	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。)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	5	5
RSウイルス感染症	96	130	138	35	104	87	52	93	97	51	77	76	200	290	268	3347	4558	4204

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36週～第39週】

疑似症	平成28年										平成27年				
	第36週	第37週	第38週	第39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39週(9月26日～10月2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、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、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、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腸球菌感染症、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					累計							平成27年累計		
		第36週	第37週	第38週	第39週	累計							平成27年累計			
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～39週	～53週
二類	結核	7 (郡山市4、相双2、いわき市1)	6 (県北3、郡山市1、県中1、県南1)	2 (郡山市1、いわき市1)	8 (県北1、郡山市1、会津2、相双1、いわき市3)	167	53	28	9	9	20		15	33	212	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)				31	4	5	13	4	2			3	24	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					1	1								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					12	1	4	4	3					5	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 (県北)	1 (県中)		2 (県中)	20	7	5	4		2		2		18	21	
レプトスピラ症		1 (郡山市)			1		1									
五類	アメーバ赤痢	1 (郡山市)				8	3	2					1	2	18	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)					17	1	10	1		5				25	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					4	1	1			1			1	2	3
	後天性免疫不全症候群	1 (いわき市)				7	2	3						2	7	7
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1 (会津)	4	1	1			1			1	4	5
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
	侵襲性肺炎球菌感染症					18	3	8			5			2	26	28
	水痘(入院例に限る。)(※2)															1
	先天性風しん症候群															
	梅毒		1 (いわき市)	1 (郡山市)	3 (県北1、いわき市2)	52	5	22		1	2		2	20	15	24
	播種性クリプトコックス症(※2)					1	1									1
	破傷風			1 (いわき市)		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

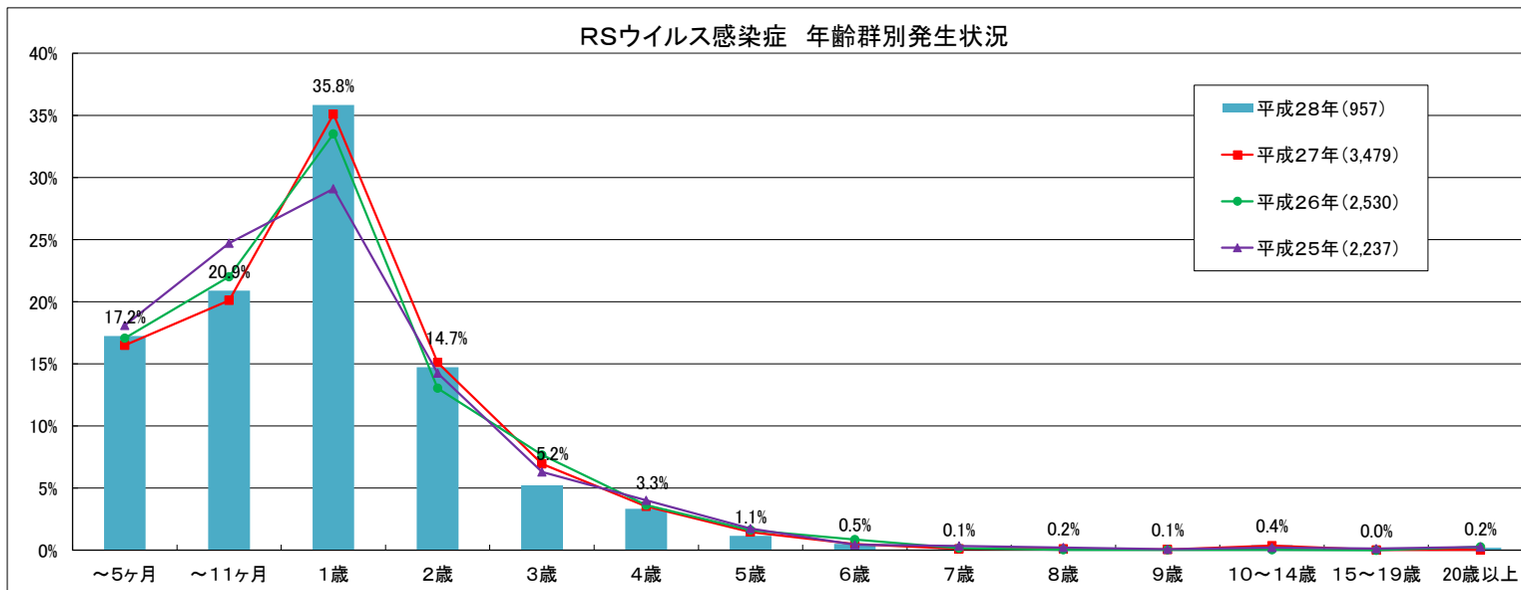
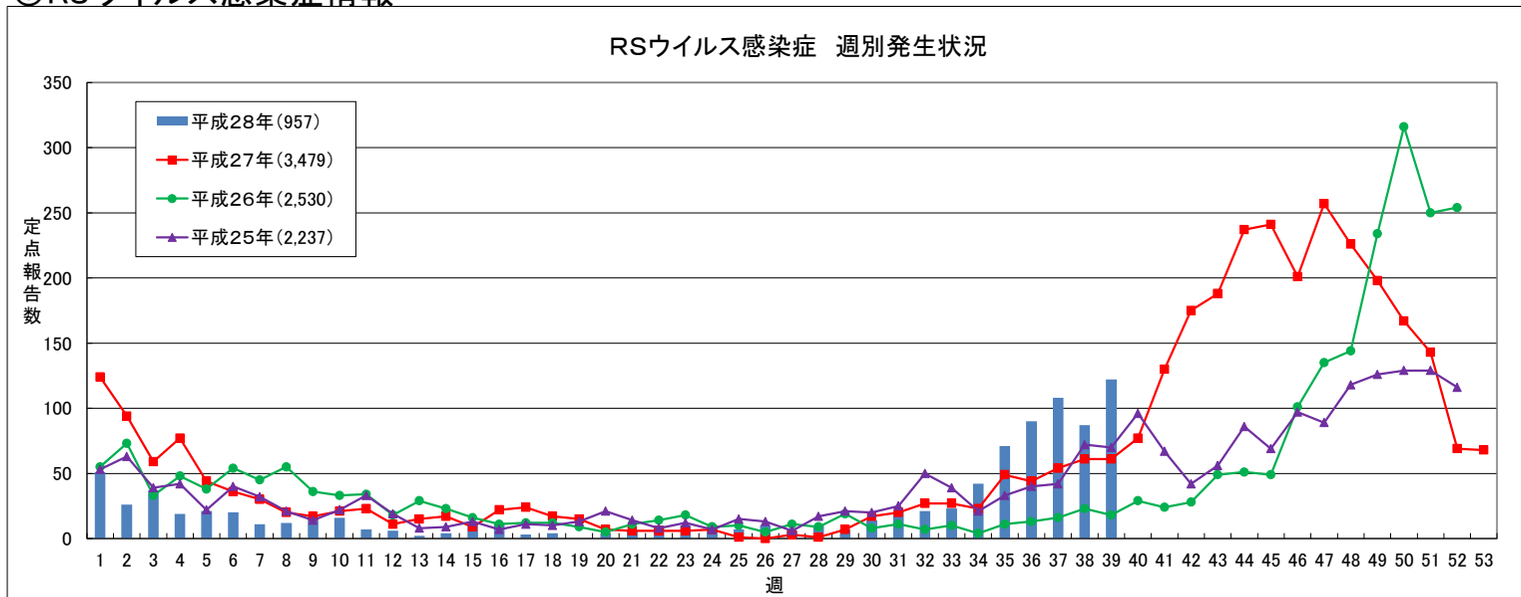
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

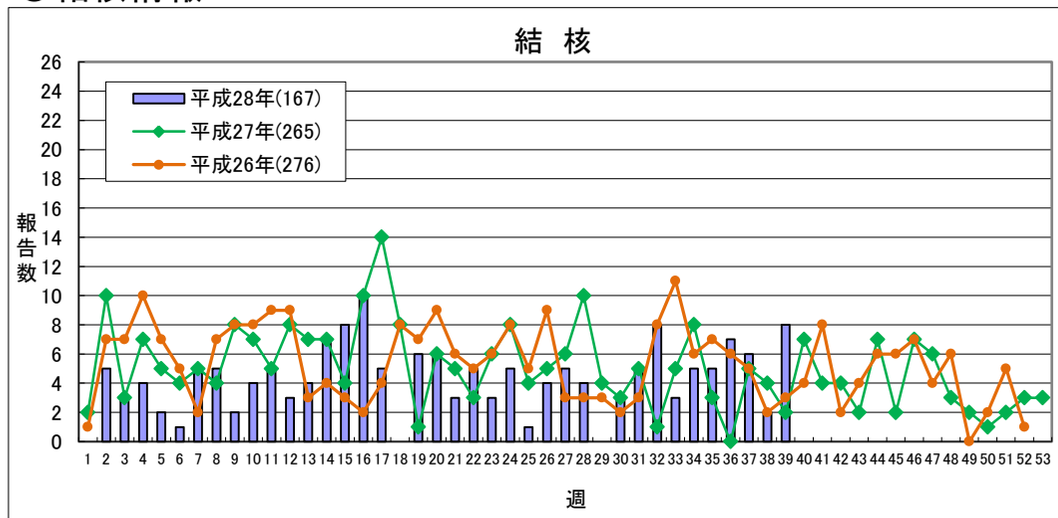
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		36週	37週	38週	累計	36週	37週	38週	累計	36週	37週	38週	累計	36週	37週	38週	累計	36週	37週	38週	累計	36週	37週	38週	累計	36週	37週	38週	累計
二類	結核	7	9	4	330	1	1		83	20	7	5	394	9	4	13	229	7	10	8	261	7	6	2	159	377	356	272	17467
三類	コレラ																1								1			1	7
	細菌性赤痢				2												3				3				1		1	4	96
	腸管出血性大腸菌感染症	1	4	3	83	4	1		45	3	2	1	49	2	1		33	3	1	4	38	1			31	191	119	77	2831
	腸チフス																								2		1		4
	パラチフス																											1	13
四類	E型肝炎	1			6				3				9				6				7				3	7	5		299
	A型肝炎				4	1			3				8				3				3				1	3	3	2	221
	エキノкокクス症																												14
	オウム病																											1	5
	回帰熱																												7
	サル痘																												
	ジカウイルス感染症(※1)																												1
	重症熱性血小板減少症候群																											5	46
	ダニ媒介脳炎																												1
	チクングニア熱											1	1													2			9
	つがが虫病				4				4				4				1				2				12	2	1		94
	デング熱	1			3								2			1	4				4					7	10	11	272
	日本紅斑熱																									9	3	4	160
	日本脳炎																												
	ブルセラ症											1	1															1	2
	ポツリヌス症																												3
	マラリア	1			2								2													4	2	1	40
	野兎病																												
	ライム病																												1
	レジオネラ症			1	1	28		1	1	10	1			31	3		1	20		1		22	1	1		18	40	31	24
レプトスピラ症																				1			1	1	2	2	2	48	
五類	アメーバ赤痢	2		1	15				8				11				11		1		14	1			8	17	11	10	848
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				3				2				1				1				1					5	3	2	199
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)			1	14				10				11				8	1			13				17	22	24	18	1072
	急性脳炎(※3)				1				2				23	1			14				3				4	9	5	3	604
	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				1				2				2				3				1	1	2	1	131
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				8				2				4				5				9				4	9	1	5	373
	後天性免疫不全症候群				7				2				12			1	9	1			4	1			7	14	22	12	1041
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1							1	5				1				6				3	6		2	232
	侵襲性髄膜炎菌感染症																											2	34
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	40			1	50			1	24				18	1			53				18	13	12	10	1923
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1				5				3				2				3							4	2
	梅毒	1	1		15				14		1	1	55				25				34		1	1	49	68	59	57	3188
	播種性クリプトコックス症(※2)				4				1				3				3								1	1		2	90
	破傷風				3								2			1	2				3				1	4	1	3	93
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1															2	40
	風しん				1												1				1				1	2	3	2	104
	麻しん												1															23	21
	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)																											9	114

(※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

◎RSウイルス感染症情報



◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第36週	第37週	第38週	第39週	累計	合計
県北	0	3	0	1	53	75
郡山市	4	1	1	1	28	61
県中	0	1	0	0	9	8
県南	0	1	0	0	9	13
会津	0	0	0	2	20	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	0	0	1	15	13
いわき市	1	0	1	3	33	50
合計	7	6	2	8	167	265

感染症週報 平成28年第39号 平成28年10月5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。