

福島県 感染症情報

検索

平成28年9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
・ 腸管出血性大腸菌感染症情報	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。

【ヘルパンギーナについて】

ヘルパンギーナの患者報告数が多くなっています。ヘルパンギーナは、夏季に流行する小児の急性ウイルス性咽頭炎であり、高熱と口腔内の水疱性発疹を特徴とする、夏かぜの代表的疾患で、平成26年には大きな流行がみられました。感染者との密接な接触は避け、手洗いの励行で二次感染を予防しましょう。また、突然の発熱や口腔内に発疹が見られた際は、早急に医療機関を受診しましょう。

感染症患者発生状況【第35週(8月29日～9月4日)】

〈定点把握疾患〉

・咽頭結膜熱は、県北、南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、県北で小流行が続いており、また、県中、南会津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います。

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

・流行性角結膜炎は、県南で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。

・無菌性髄膜炎(1名)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(6名)は、郡山市(2名)、県南(2名)、いわき市(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。

・クラミジア肺炎(オウム病を除く)(1名)は、会津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、郡山市、県中、相双、いわき市で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

・結核(5名)は、県北(2名;60歳代、90歳代:ともに男性)、郡山市(1名;80歳代:男性)、いわき市(2名;50歳代:女性、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。

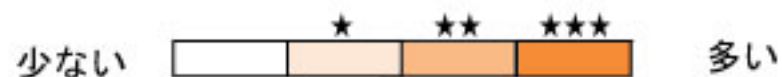
・腸管出血性大腸菌感染症(1名;20歳代:女性)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。

・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名)は、郡山市(1名;80歳代:男性)、会津(1名;90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。

・後天性免疫不全症候群(1名;30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。

・侵襲性肺炎球菌感染症(1名;乳児:男児)は、会津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33週～第35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33週 (8月15日～8月21日)

第34週 (8月22日～8月28日)

第35週 (8月29日～9月4日)

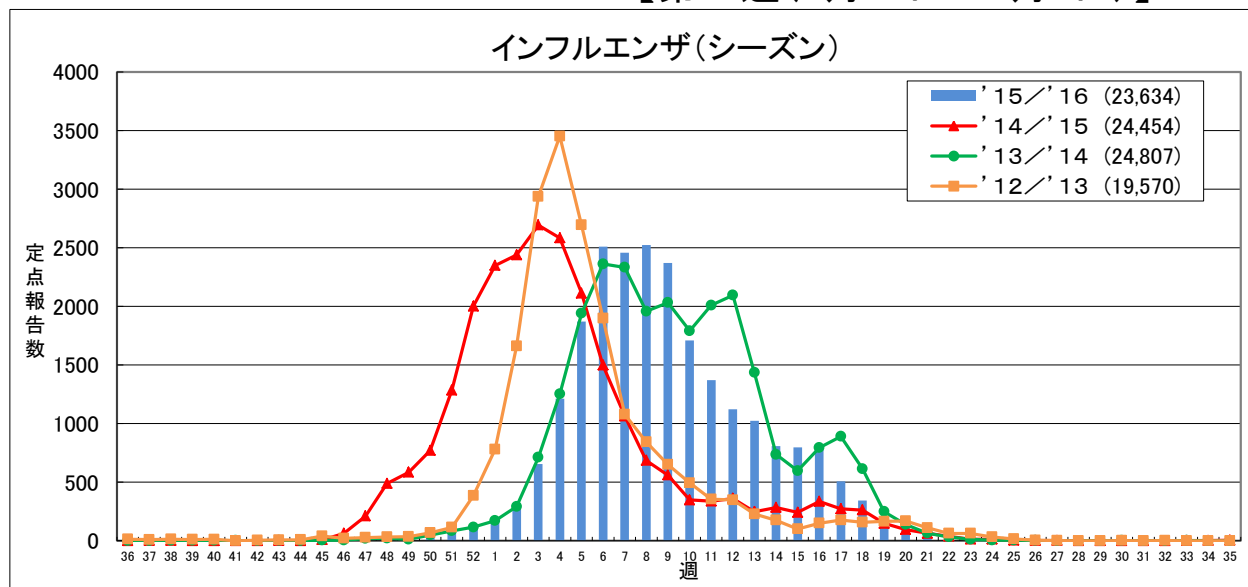
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第33週～第35週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第33週	第34週	第35週		第33週	第34週	第35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35週(8月29日～9月4日)】

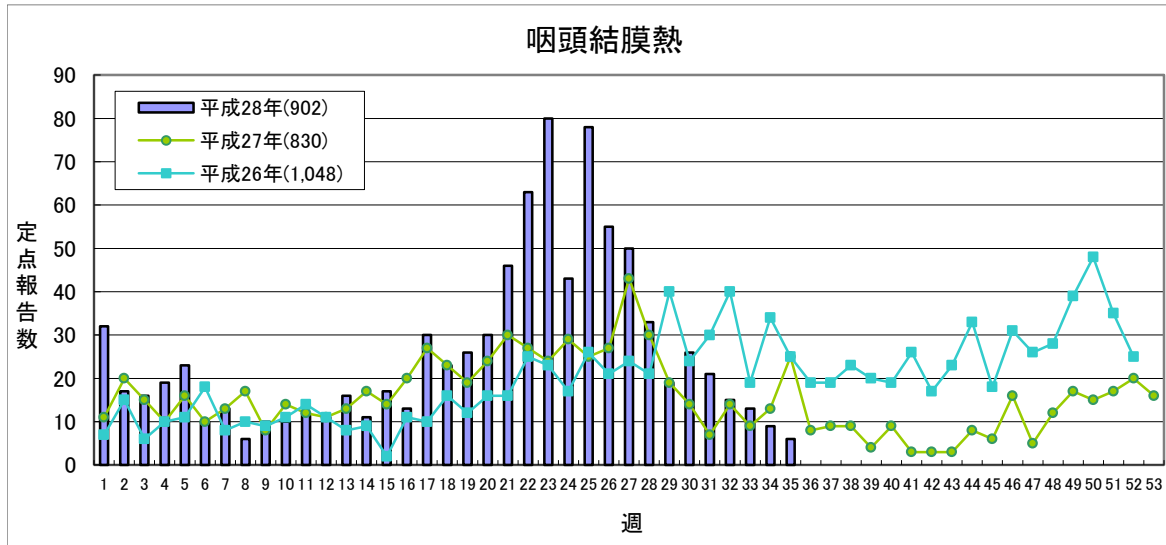


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'15/'16					'14/'15合計
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	
県北	0	0	0	0	3,545	4,445
郡山市	0	0	0	0	3,782	4,082
県中	0	0	0	0	2,849	2,067
県南	0	0	0	0	1,958	2,861
会津	0	0	0	0	4,901	4,721
南会津	1	0	0	0	466	380
相双	0	0	1	0	1,364	993
いわき市	0	0	0	0	4,769	4,905
合計	1	0	1	0	23,634	24,454

(*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

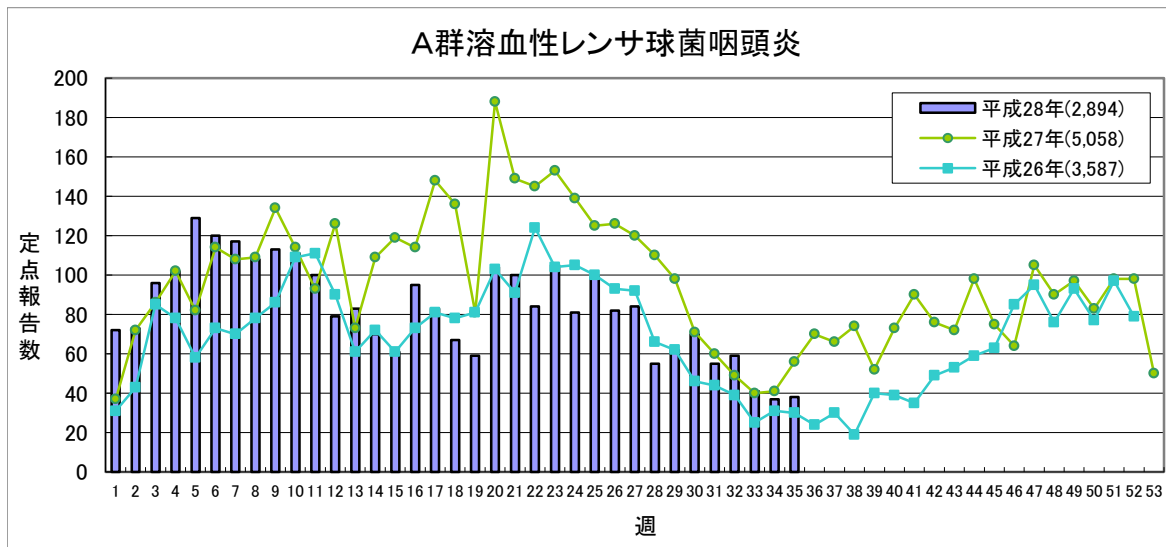
【第35週(8月29日～9月4日)】



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

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累 計	合 計
県 北	3	3	3	2	170	288
郡山市	2	2	2	0	284	181
県 中	4	3	0	1	224	65
県 南	0	0	0	0	39	23
会 津	0	2	3	1	26	83
南会津	0	1	1	1	10	9
相 双	3	0	0	0	26	25
いわき市	3	2	0	1	123	156
合 計	15	13	9	6	902	830

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

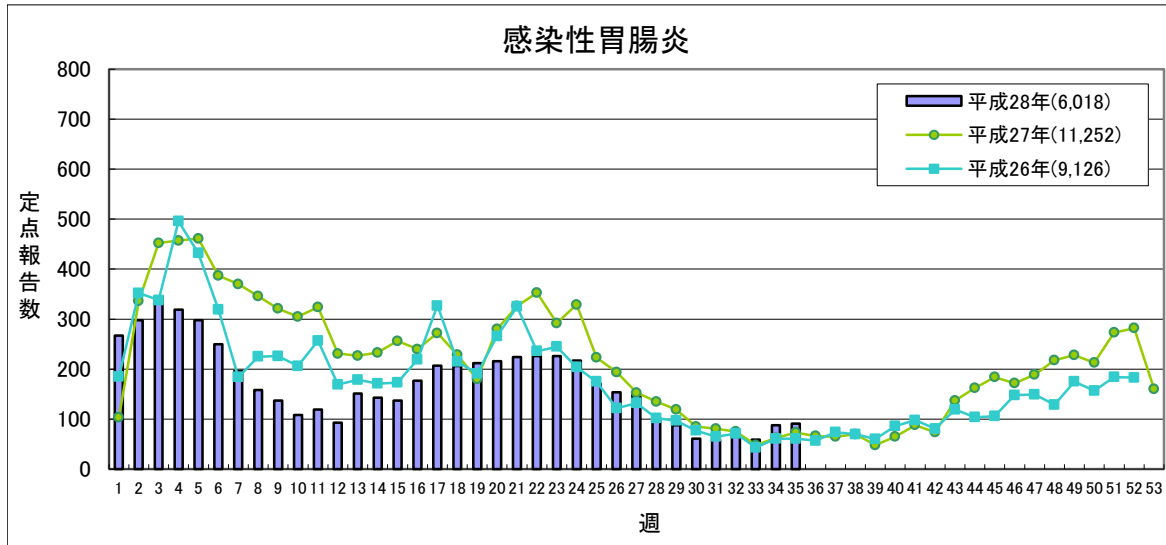


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累 計	合 計
県 北	28	14	10	9	739	1,387
郡山市	0	7	5	2	305	701
県 中	4	2	6	3	312	510
県 南	0	1	0	0	218	292
会 津	2	0	0	3	193	610
南会津	0	0	1	1	11	45
相 双	15	10	13	13	766	740
いわき市	10	7	2	7	350	773
合 計	59	41	37	38	2,894	5,058

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

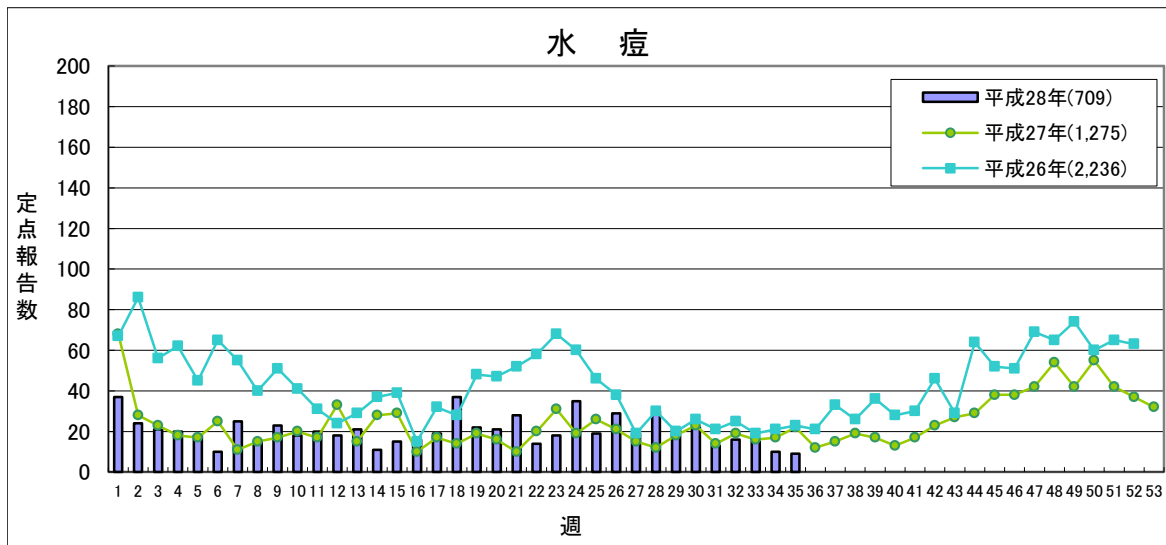
【第35週(8月29日～9月4日)】



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

	平成28年				平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計
県北	8	14	21	20	1,384
郡山市	9	4	10	12	694
県中	7	18	21	12	995
県南	14	11	2	16	636
会津	6	3	9	12	973
南会津	0	0	1	2	13
相双	11	3	12	9	463
いわき市	10	6	12	8	860
合計	65	59	88	91	6,018
					11,252

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

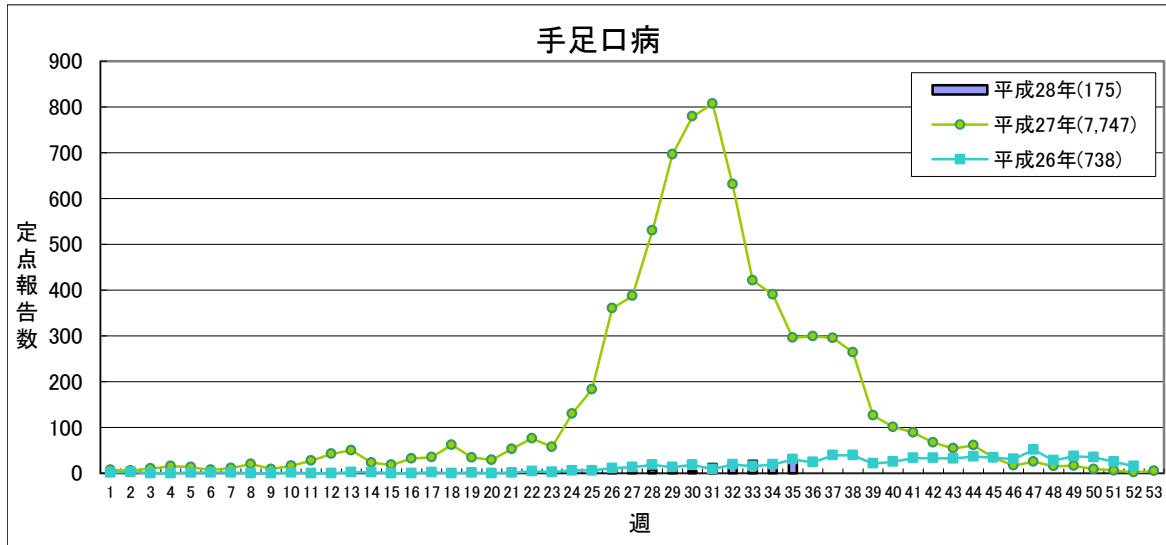


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年				平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計
県北	4	2	3	1	137
郡山市	7	1	1	3	134
県中	1	0	2	0	83
県南	1	2	1	0	42
会津	1	0	2	1	137
南会津	0	4	0	0	6
相双	2	1	0	0	41
いわき市	0	5	1	4	129
合計	16	15	10	9	709
					1,275

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

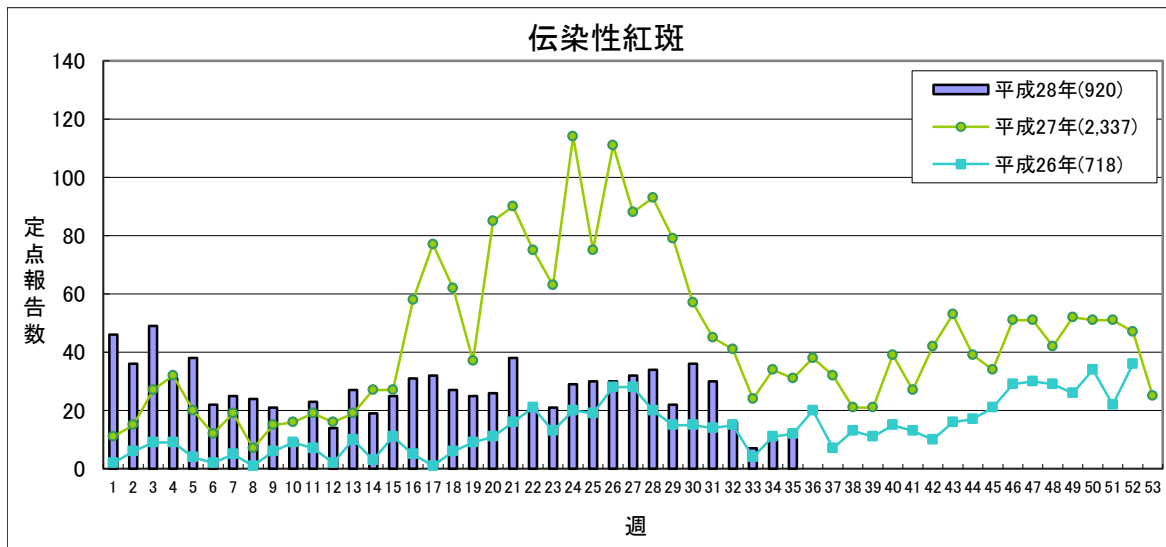
【第35週(8月29日～9月4日)】



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

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	3	11	7	9	48	1,262
郡山市	3	5	3	1	37	1,046
県中	4	1	2	8	24	1,172
県南	2	1	1	2	6	654
会津	1	1	1	0	15	1,087
南会津	0	0	0	0	0	121
相双	2	0	2	1	10	410
いわき市	5	8	3	4	35	1,995
合計	20	27	19	25	175	7,747

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

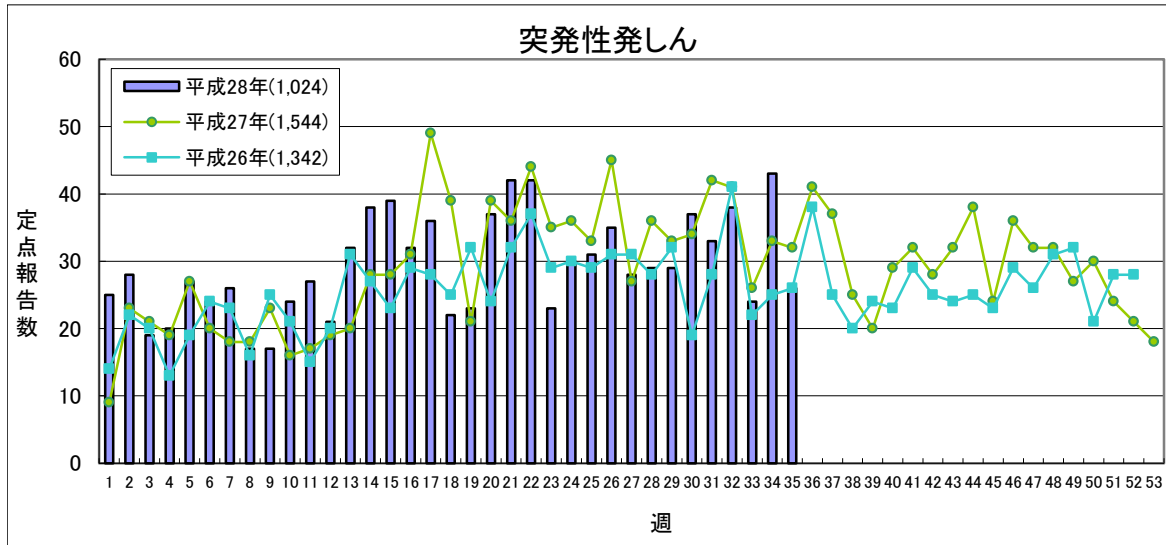


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	3	2	4	3	218	314
郡山市	0	0	2	1	72	436
県中	7	4	4	6	191	329
県南	0	0	0	0	24	311
会津	1	1	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	5	0	0	3	321	269
合計	16	7	10	13	920	2,337

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

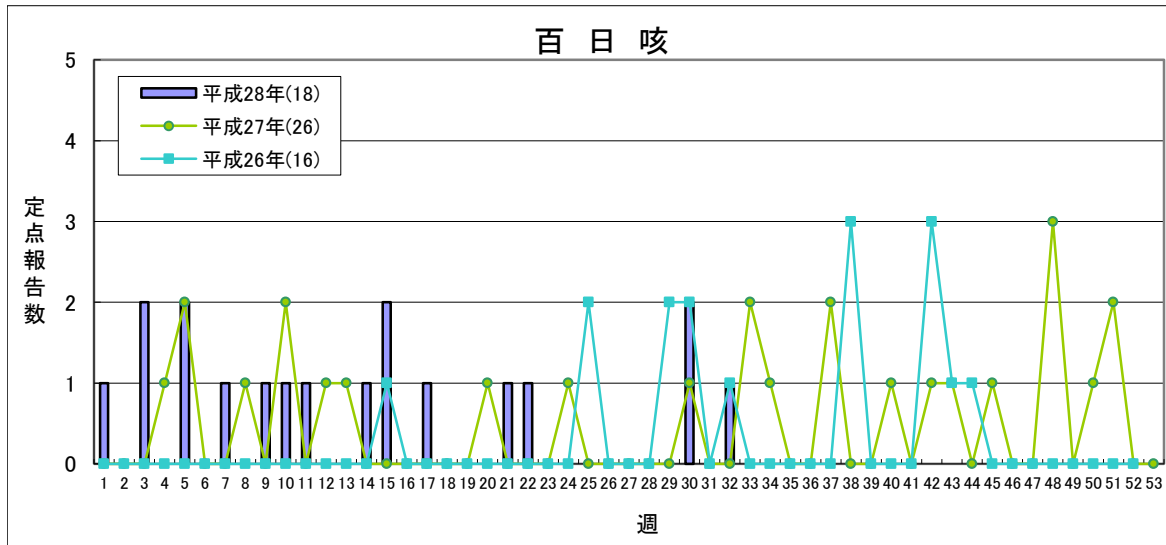
【第35週(8月29日～9月4日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	7	5	9	7	224	392
郡山市	6	5	9	2	160	300
県中	3	1	9	4	188	252
県南	3	3	2	1	73	102
会津	4	2	1	4	80	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	7	3	5	5	169	130
いわき市	8	5	8	3	130	244
合計	38	24	43	26	1,024	1,544

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



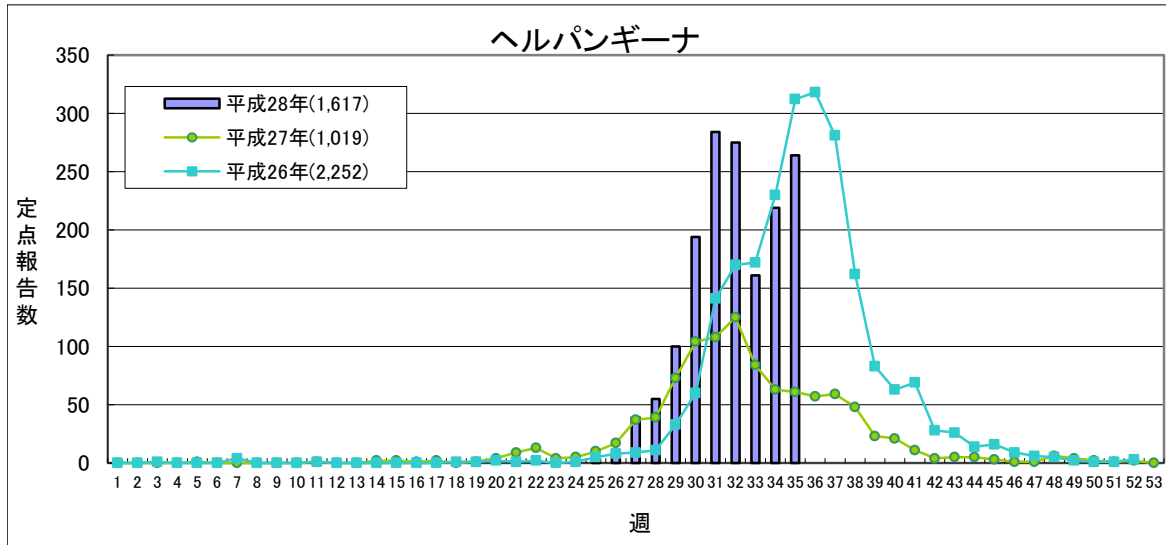
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	1	0	0	0	6	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	0	0	0	0	2	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	1	2
いわき市	0	0	0	0	1	2
合計	1	0	0	0	18	26

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

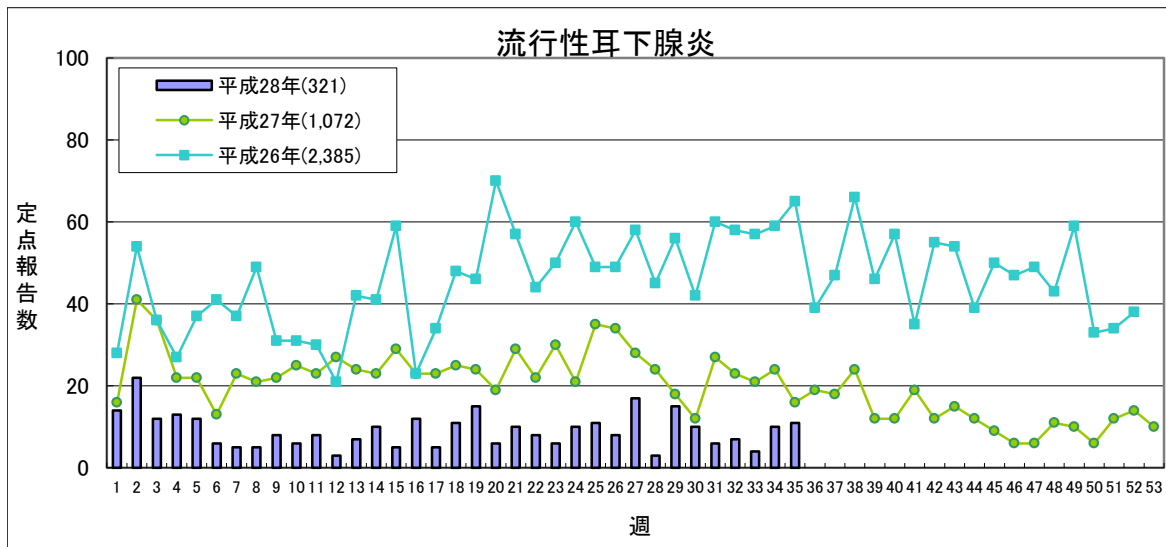
【第35週(8月29日～9月4日)】



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

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	43	32	51	52	254	283
郡山市	28	15	31	39	161	127
県中	10	10	23	21	95	59
県南	27	22	8	18	155	95
会津	72	13	30	45	327	77
南会津	10	5	5	0	49	23
相双	24	16	36	56	181	180
いわき市	61	48	35	33	395	175
合計	275	161	219	264	1,617	1,019

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

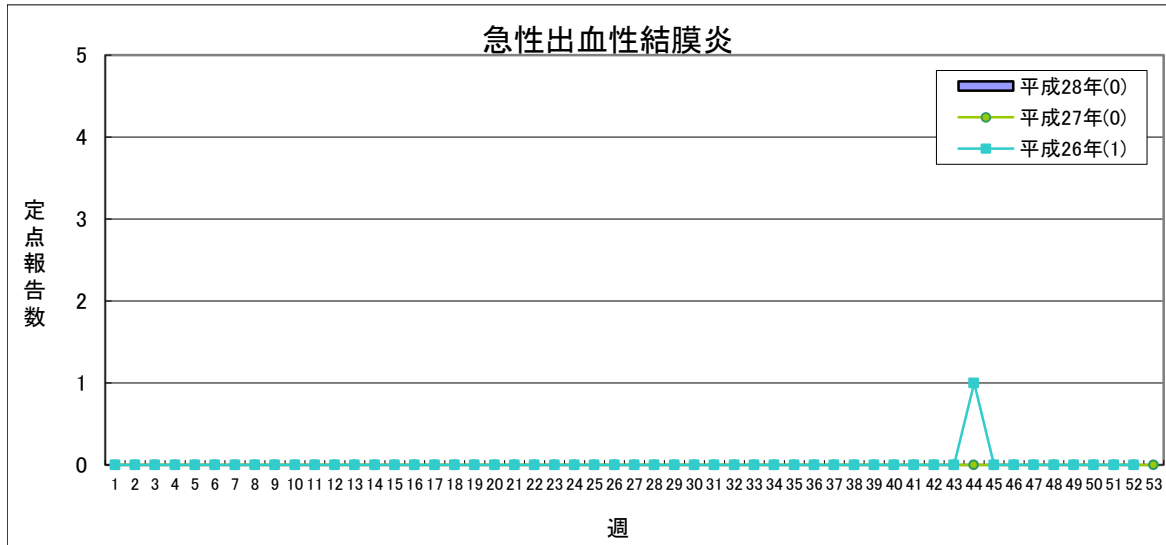


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	0	0	0	0	21	47
郡山市	2	1	3	7	73	190
県中	0	0	2	0	77	367
県南	2	2	0	1	28	55
会津	1	0	1	1	35	310
南会津	0	0	0	2	3	24
相双	1	1	2	0	14	18
いわき市	1	0	2	0	70	61
合計	7	4	10	11	321	1,072

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

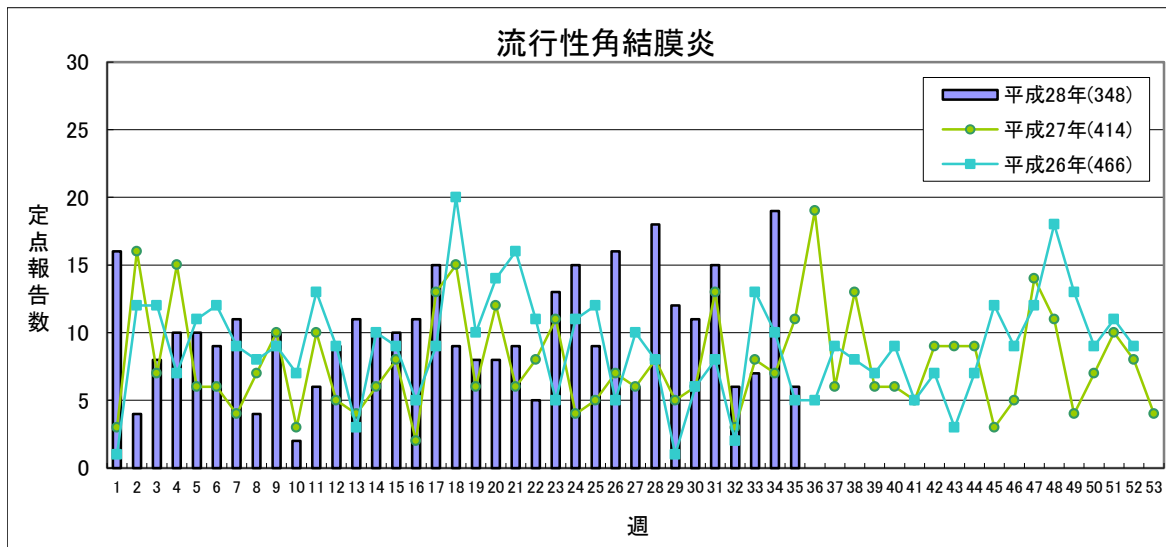
【第35週(8月29日～9月4日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35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

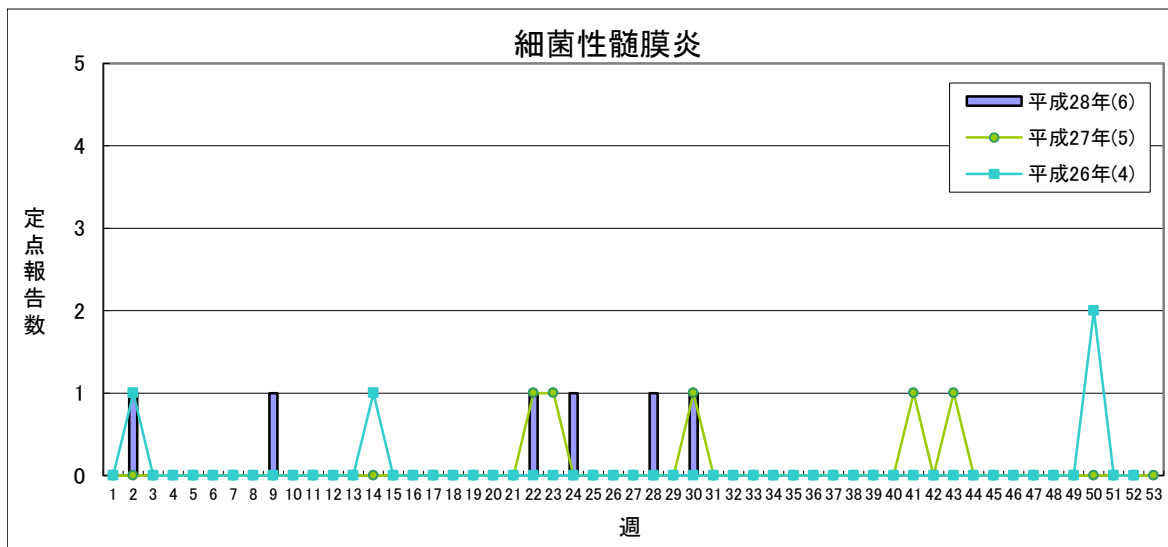


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	0	2	2	0	33	37
郡山市	0	0	1	0	7	39
県中	1	1	2	2	27	26
県南	0	4	4	2	72	85
会津	4	0	7	2	137	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	6	11
いわき市	1	0	3	0	66	77
合計	6	7	19	6	348	414

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

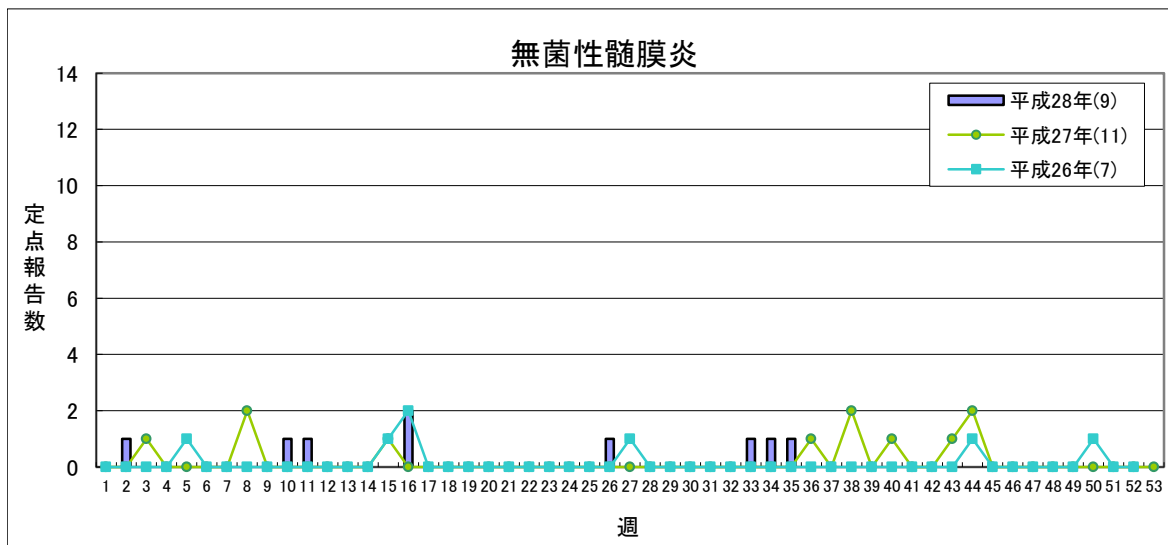
【第35週(8月29日～9月4日)】



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32週	第33週	第34週	第35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	0	0
いわき市	0	0	0	0	2	0
合計	0	0	0	0	6	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



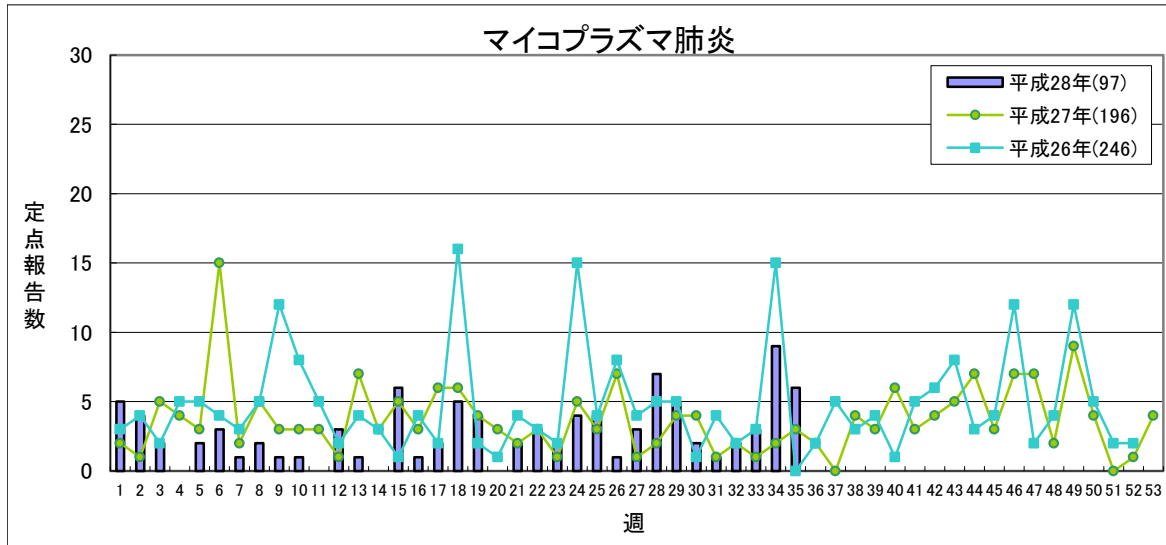
県全体で 1人以下 1地域2人 2地域又は1地域3人以上 3地域以上

※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32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	1	1	7	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	1	1	1	9	11

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

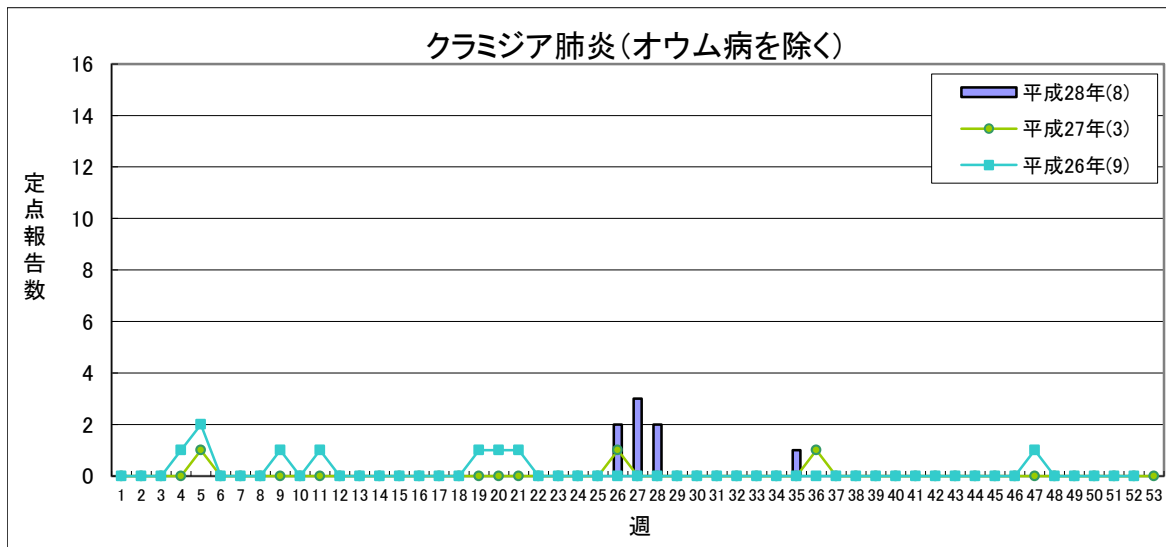
【第35週(8月29日～9月4日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	0	0	3	0	11	41
郡山市	2	3	1	2	19	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	3	2	25	33
会津	0	0	0	0	8	15
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	8
いわき市	0	0	2	2	33	90
合計	2	3	9	6	97	196

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

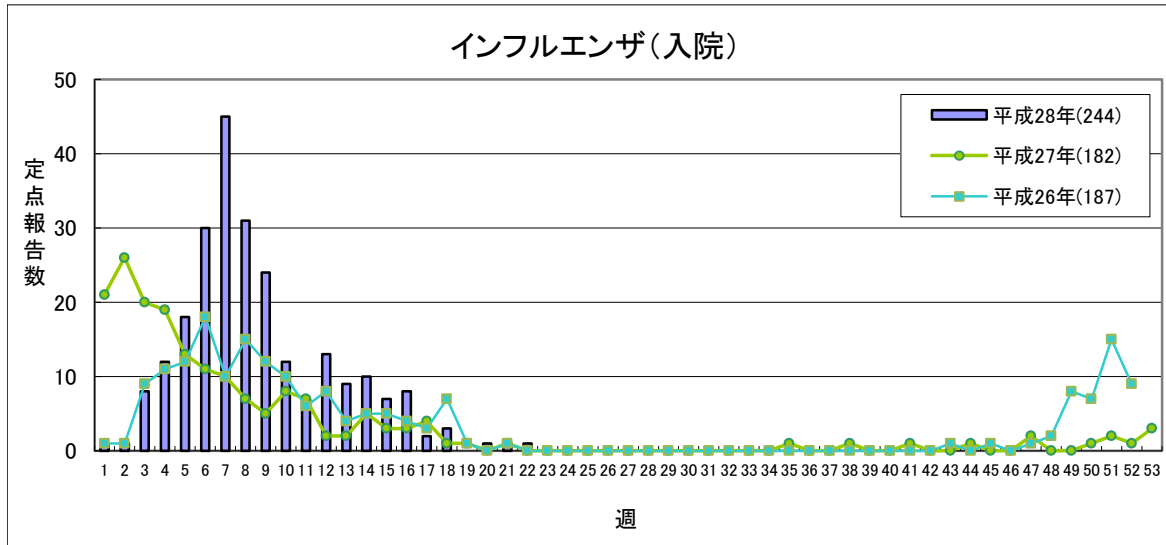


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35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	1	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	1	8	3

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

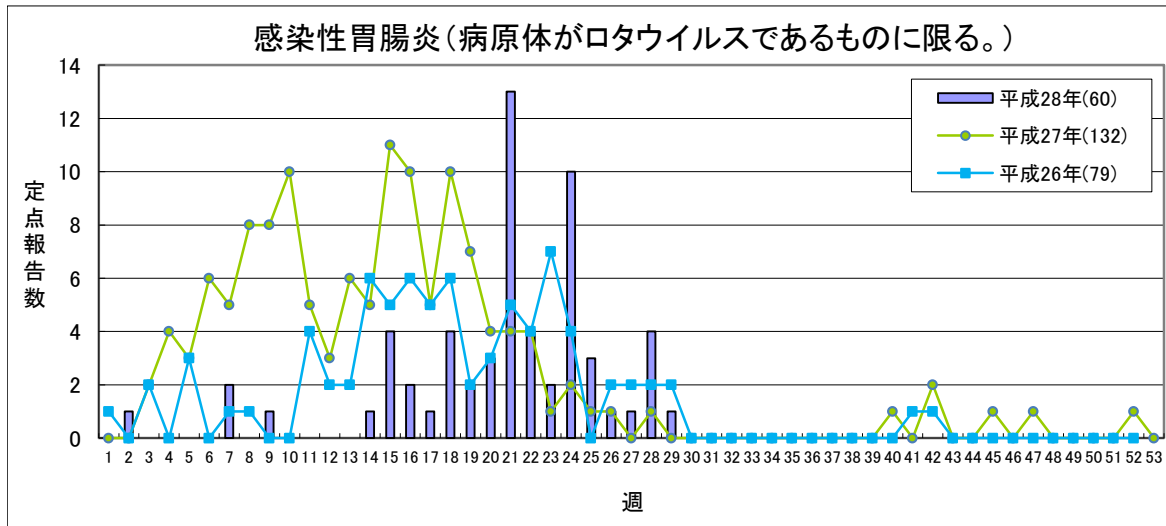
【第35週(8月29日～9月4日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35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

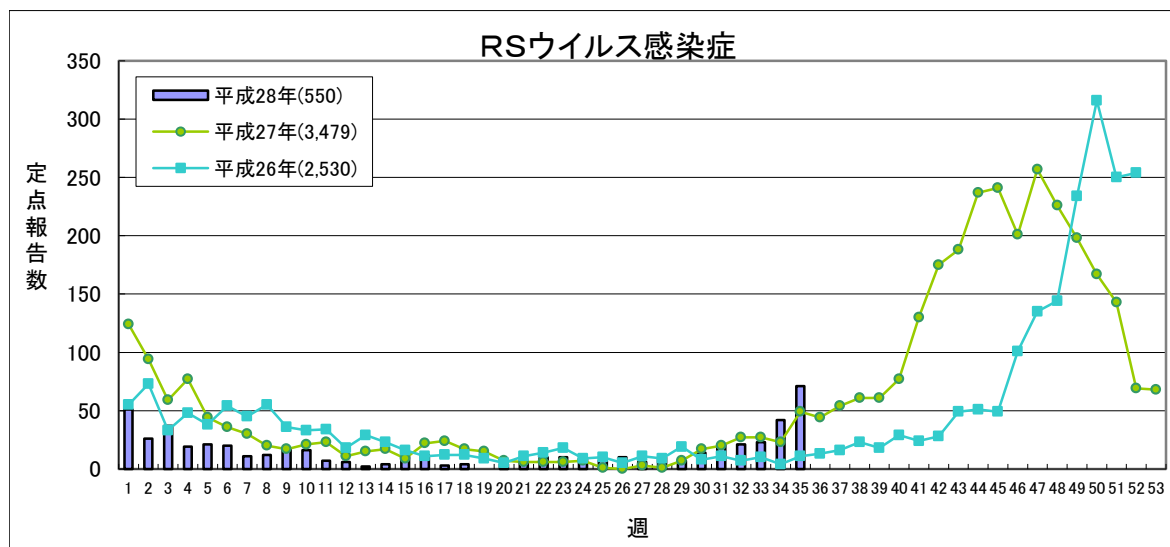


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35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35週(8月29日～9月4日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	0	4	1	6	125	988
郡山市	3	4	4	6	110	704
県中	0	0	5	5	44	231
県南	1	0	0	2	24	166
会津	1	1	0	3	27	713
南会津	0	0	1	0	1	112
相双	1	7	19	25	115	237
いわき市	15	7	12	24	104	328
合計	21	23	42	71	550	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35週(8月29日～9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32週	第33週	第34週	第35週		～35週	～53週	
インフルエンザ	1	-	1	-	23,126	19,045	19,553	
咽頭結膜熱	15	13	9	6	902	650	830	県北、南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	59	41	37	38	2,894	3,627	5,058	相双で流行、県北で小流行が続いており、また、県中、南会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	65	59	88	91	6,018	8,558	11,252	
水痘	16	15	10	9	709	723	1,275	
手足口病	20	27	19	25	175	6,262	7,747	
伝染性紅斑	16	7	10	13	920	1,621	2,337	県中で流行が続いています。
突発性発しん	38	24	43	26	1,024	1,018	1,544	
百日咳	1	-	-	-	18	14	26	
ヘルパンギーナ	275	161	219	264	1,617	766	1,019	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いています。
流行性耳下腺炎	7	4	10	11	321	845	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	6	7	19	6	348	266	414	県南で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	6	3	5	
無菌性髄膜炎	-	1	1	1	9	4	11	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	2	3	9	6	97	125	196	郡山市(2名)、県南(2名)、いわき市(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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	1	8	2	3	会津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)	-	-	-	-	244	170	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	21	23	42	71	550	882	3,479	郡山市、県中、相双、いわき市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32週～第34週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週
インフルエンザ	2	-	1	-	-	1	2	1	18	-	-	2	7	-	2	120	92	137
咽頭結膜熱	14	8	8	10	6	2	10	11	14	5	4	3	13	19	15	1093	1181	1133
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	59	107	92	57	43	79	95	62	70	26	12	20	49	51	54	3280	2978	3494
感染性胃腸炎	104	127	157	60	56	110	209	199	221	42	40	51	91	124	187	8813	9213	10963
水痘	13	19	18	4	2	5	12	13	12	8	9	9	11	6	13	803	794	782
手足口病	117	98	128	21	22	28	67	58	70	59	28	40	21	20	28	1738	1538	1934
伝染性紅斑	1	4	6	4	7	-	3	6	6	18	16	24	15	15	8	499	442	521
突発性発しん	26	30	32	20	14	21	11	15	29	24	15	20	29	36	37	1291	1420	1685
百日咳	3	2	2	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	4	3	48	53	59
ヘルパンギーナ	342	210	371	370	169	286	185	91	100	195	85	102	400	215	242	7852	4521	5833
流行性耳下腺炎	14	15	15	51	51	48	56	55	39	38	19	23	114	157	207	3202	3347	3333
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	6
流行性角結膜炎	1	1	3	1	-	4	21	34	33	13	16	9	10	8	1	409	535	655
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	2	1	-	-	39	42	31
マイコプラズマ肺炎	9	11	9	7	3	4	9	6	7	3	5	2	2	8	2	436	415	407
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	7	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。)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5	2
RSウイルス感染症	8	9	45	14	20	21	3	10	24	3	4	9	29	47	78	1052	1170	1632

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32週～第35週】

疑似症	平成28年										平成27年				
	第32週	第33週	第34週	第35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35週(8月29日～9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32週	第33週	第34週	第35週	累計										県合計 ～35週	県合計 ～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	8 (県北5、県南1、 いわき市2)	3 (県中1、いわき市2)	5 (郡山市2、県中1、 会津1、相双1)	5 (県北2、郡山市1、 いわき市2)	144	49	21	8	8	18		12	28	201	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 (県中)	6 (県中3、県南2、 いわき市1)	1 (県中)	30	4	4	13	4	2			3	20	34	
	腸チフス					2	2								1	1	
	バラチフス																
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 (会津)				16	6	5	1		2		2		17	21		
五類	アメーバ赤痢					7	3	1						1	2	17	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 (郡山市1、会津1)	17	1	10	1		5				20	33	
	急性脳炎(※3)					4		4							3	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1 (会津)		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					6	2	3						1	7	7	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1 (県北)				3	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		1 (会津)			18	3	8			5			2	24	28	
	水痘(入院に限る。)(※2)															1	
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1 (いわき市)	2 (県北1、相双1)	2 (郡山市1、いわき市1)		47	4	21		1	2		2	17	15	24	
	播種性クリプトコックス症(※2)					1	1									1	
	破傷風														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

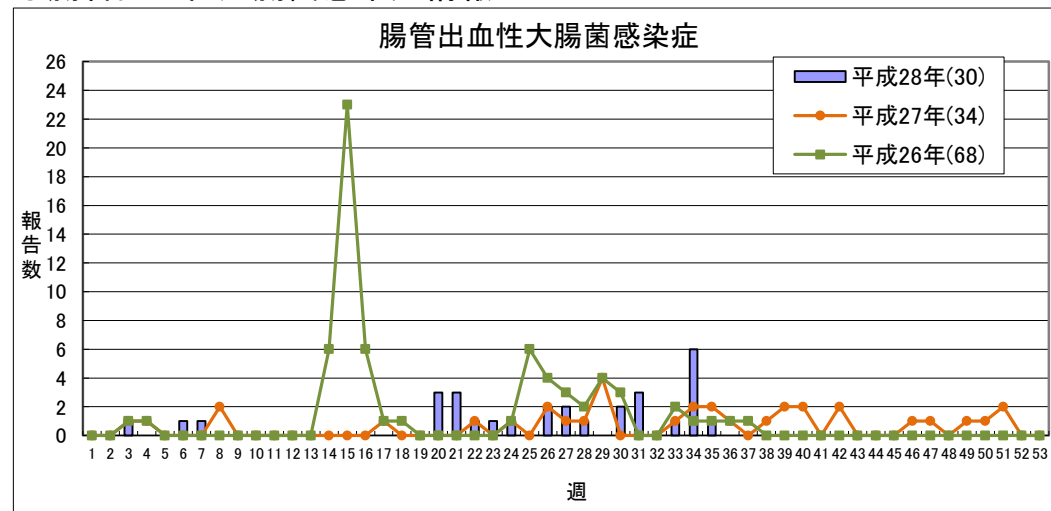
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	
二類	結核	5	5	11	296	3	2	1	76	6	6	15	347	5	3	6	195	7	5	6	227	8	3	5	139	321	345	354	15521	
三類	コレラ																												3	
	細菌性赤痢				2									1			3					1				4	5		88	
	腸管出血性大腸菌感染症	10	4	6	72	2	7	5	29	2	1	10	34	3	1	1	27			1		1	6		29	142	238	151	2078	
	腸チフス																								2		1		31	
	パラチフス																										1		10	
四類	E型肝炎				5				3				9				6				7				3	10	6	3	276	
	A型肝炎			1	4				2				8				3				3				1	1		5	209	
	エキノкокクス症																									1			14	
	オウム病																												4	
	回帰熱																												1	
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																												7	
	重症熱性血小板減少症候群																											1	39	
	ダニ媒介脳炎																									1			1	
	チクングニア熱																									1			6	
	つつが虫病				4				4				4				1				2				12				90	
	デング熱		1		1								2				3				4					4	9	13	222	
	日本紅斑熱																									5	7	7	126	
	日本脳炎																													
	ブルセラ症																												1	
	ポツリヌス症																									1			3	
	マラリア				1								2															1	33	
	野兔病																													
	ライム病																									1			5	
レジオネラ症		1		23	1			6		2		29				15	1			21	1			16	23	21	17	892		
レプトスピラ症																											3	1		
五類	アメーバ赤痢				12		1		7		1		11				10			1	13				7	12	22	12	751	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1	3				1				1				1				1				1	1	2	5	174
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	1	1		10			1	9				11				5				9				15	19	20	22	918	
	急性脳炎(※3)				1				2				23				13					2				4	9	7	9	558
	クリプトスポリジウム症																1												6	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				3				1				2				2				3			1	1	5	3	1	117	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				8				2				4				5				9				4	3	8	4	342	
	後天性免疫不全症候群				7				2				12				8				3				5	14	18	13	923	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1								4				1				6	1			3	4	1	1	215	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												28	
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	38		2		49	1			23				17		1		52			1	17	19	26	13	1815	
	水痘(入院例に限る。)(※2)								5				3				1				3					1	4	4	196	
	梅毒	1	1	1	11				14		1	2	52				21				28	1	2	2	47	49	47	66	2778	
	播種性クリプトкокクス症(※2)				4				1				3				3								1	2	2	1	81	
	破傷風				3								2	1			1				3					1	1	1	75	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1															2	2	
	風しん				1												1				1				1				94	
麻しん												1													1	13	9	41		
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

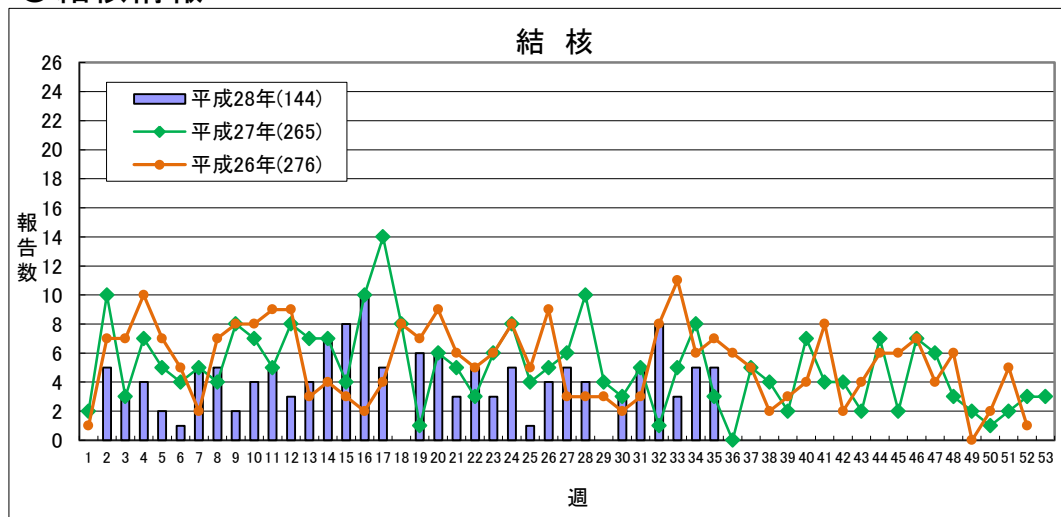
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎腸管出血性大腸菌感染症情報



	平成28年				累計	平成27年 合計
	第32週	第33週	第34週	第35週		
県北	0	0	0	0	4	5
郡山市	0	0	0	0	4	10
県中	0	1	3	1	13	9
県南	0	0	2	0	4	1
会津	0	0	0	0	2	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	1	0	3	8
合計	0	1	6	1	30	34

◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
県北	5	0	0	2	49	75
郡山市	0	0	2	1	21	61
県中	0	1	1	0	8	8
県南	1	0	0	0	8	13
会津	0	0	1	0	18	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	0	12	13
いわき市	2	2	0	2	28	50
合計	8	3	5	5	144	265

感染症週報 平成28年第35号 平成28年9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

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。