

福島県 感染症情報

検索

平成28年8月31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

【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。

【腸管出血性大腸菌感染症について】

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、手洗いの励行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ましょう。また、腹痛・下痢・嘔吐などの症状があった場合には、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34週(8月22日～8月28日)】

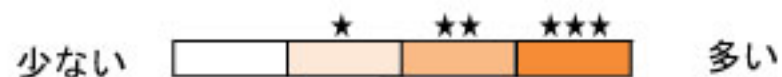
〈定点把握疾患〉

- ・咽頭結膜熱は、県北、郡山市で小流行が続いており、また、会津、南会津で小流行が見られます。
- ・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、郡山市で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、県中で小流行が続いています。
- ・ヘルパンギーナは、県内全域で流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行が続いています。
- ・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(9名)は、県北(3名)、郡山市(1名)、県南(3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。
- ・RSウイルス感染症は、相双、いわき市で流行、郡山市で小流行が続いており、また、県中で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(5名)は、郡山市(2名;70歳代:男性および女性)、県中(1名;50歳代:女性)、会津(1名;80歳代:女性)、相双(1名;50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(6名)は、県中(3名;10歳代:女性、40歳代:男性、60歳代:男性)、県南(2名;10歳代:男性および女性)、いわき市(1名;60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。
- ・クロイツフェルト・ヤコブ病(1名;50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(2名)は、郡山市(1名;50歳代:男性)、いわき市(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。

保健所管内別流行状況【第32週～第34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32週 (8月8日～8月14日)

第33週 (8月15日～8月21日)

第34週 (8月22日～8月28日)

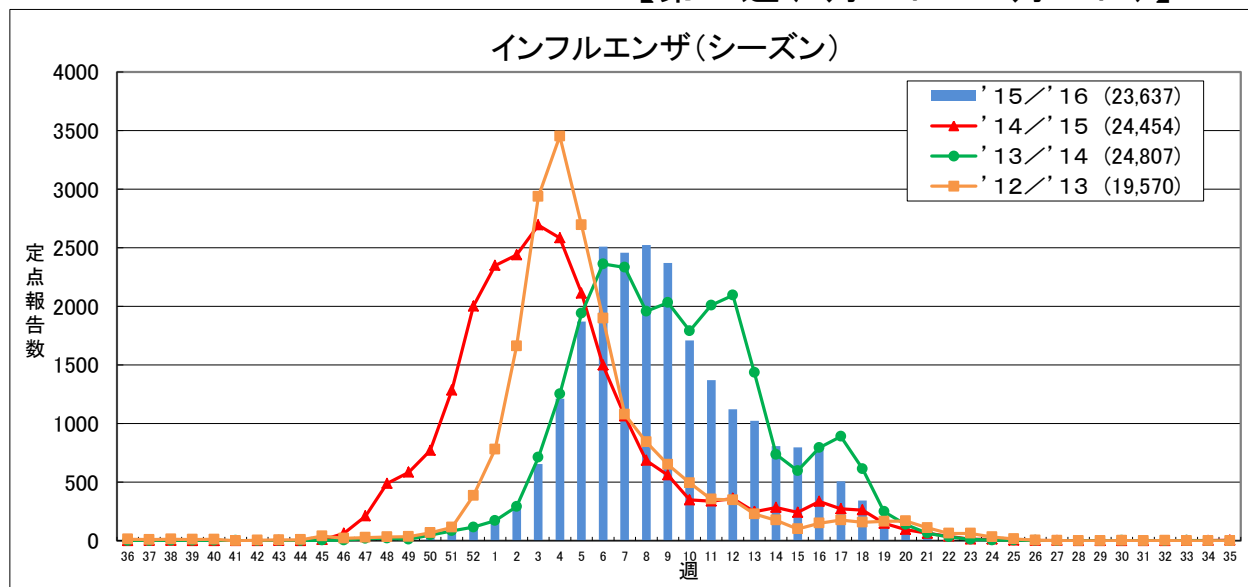
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第32週～第34週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	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				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

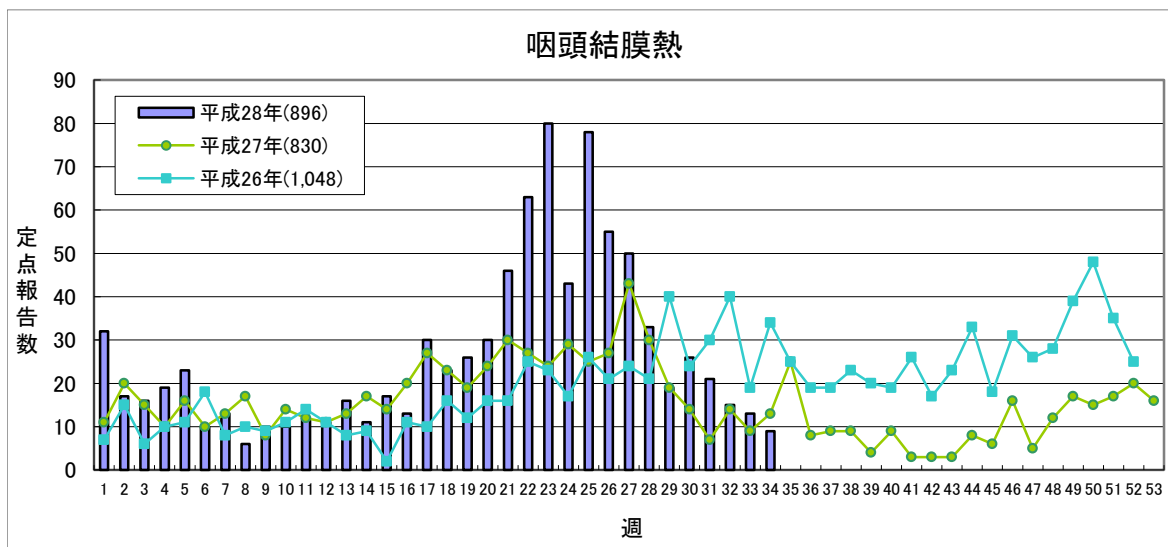
【第34週(8月22日～8月28日)】



	'15/'16				累計	'14/'15合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
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	3	4,904	4,721
南会津	0	1	0	0	466	380
相双	0	0	0	1	1,364	993
いわき市	0	0	0	0	4,769	4,905
合計	0	1	0	4	23,637	24,454

(*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

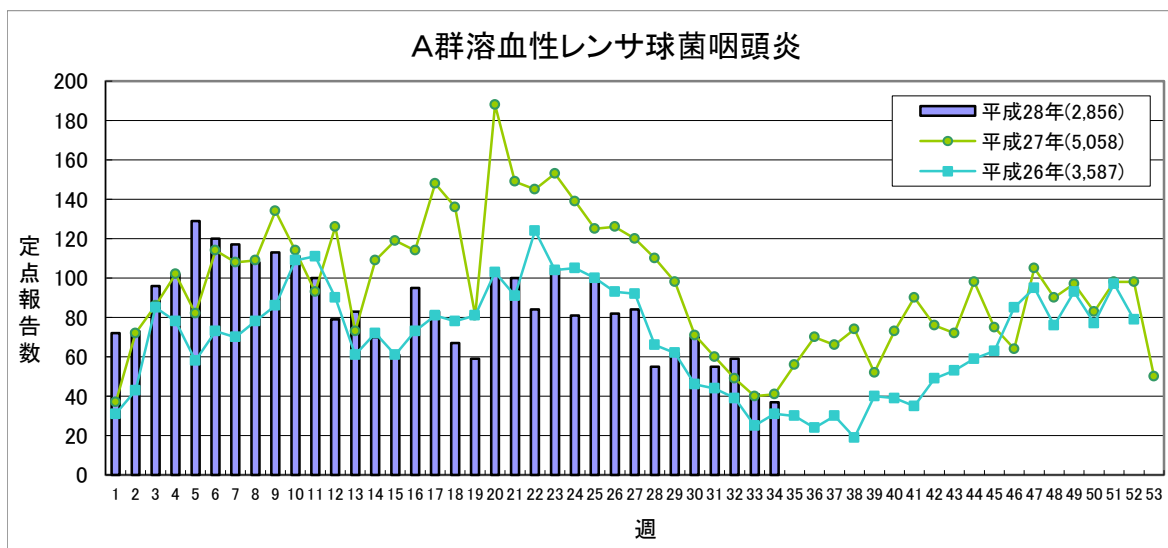
【第34週(8月22日～8月28日)】



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

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累 計	合 計
県 北	7	3	3	3	168	288
郡山市	7	2	2	2	284	181
県 中	2	4	3	0	223	65
県 南	0	0	0	0	39	23
会 津	1	0	2	3	25	83
南会津	0	0	1	1	9	9
相 双	3	3	0	0	26	25
いわき市	1	3	2	0	122	156
合 計	21	15	13	9	896	830

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

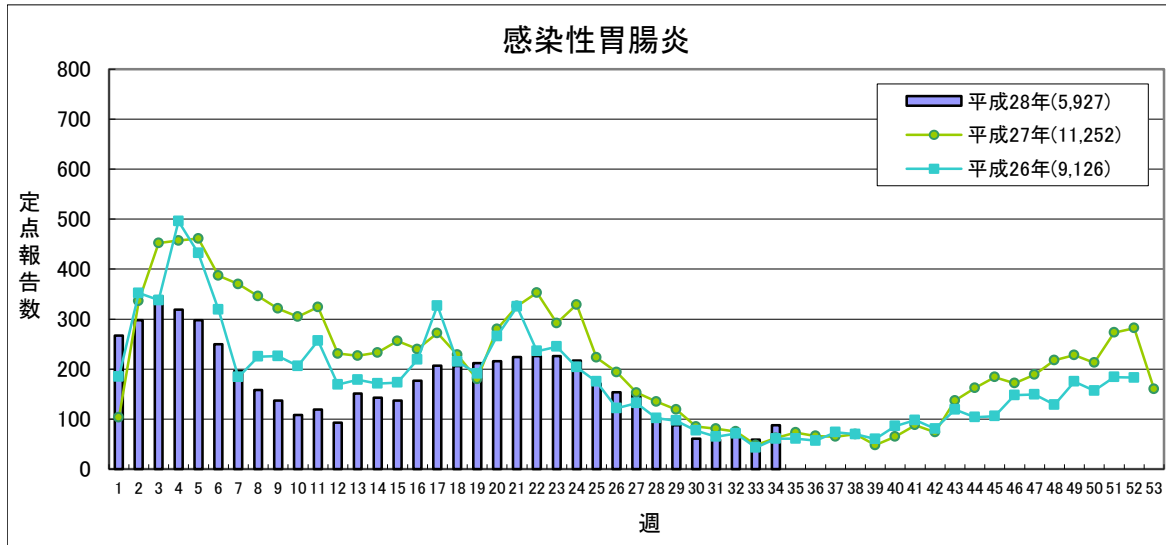


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累 計	合 計
県 北	15	28	14	10	730	1,387
郡山市	7	0	7	5	303	701
県 中	6	4	2	6	309	510
県 南	2	0	1	0	218	292
会 津	6	2	0	0	190	610
南会津	1	0	0	1	10	45
相 双	12	15	10	13	753	740
いわき市	6	10	7	2	343	773
合 計	55	59	41	37	2,856	5,058

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

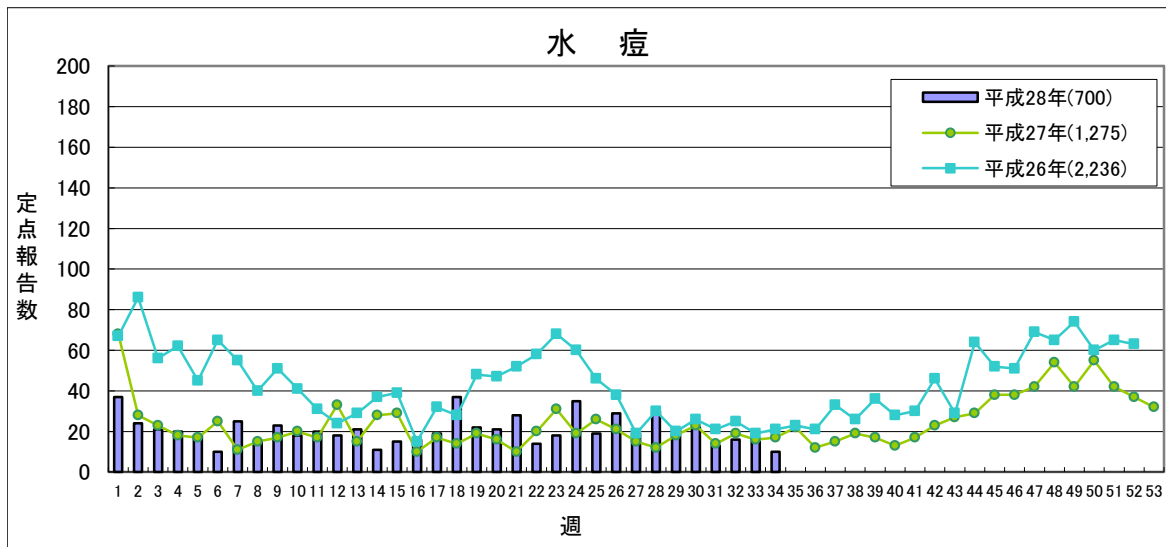
【第34週(8月22日～8月28日)】



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31週	第32週	第33週	第34週		
県北	13	8	14	21	1,364	2,440
郡山市	11	9	4	10	682	1,496
県中	11	7	18	21	983	2,239
県南	6	14	11	2	620	1,318
会津	4	6	3	9	961	1,239
南会津	0	0	0	1	11	34
相双	6	11	3	12	454	267
いわき市	8	10	6	12	852	2,219
合計	59	65	59	88	5,927	11,252

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

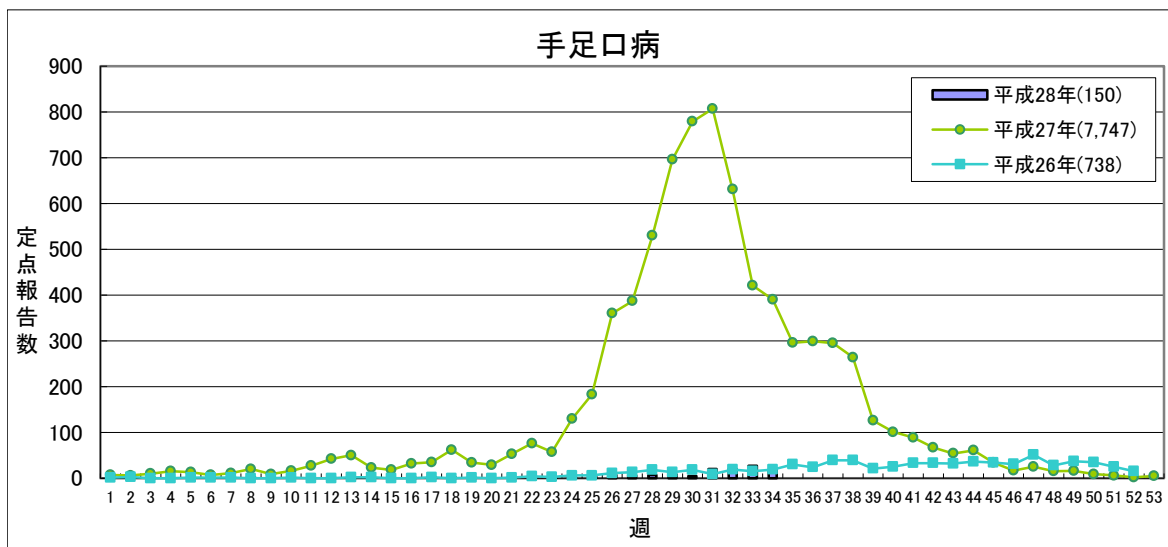


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第31週	第32週	第33週	第34週		
県北	2	4	2	3	136	185
郡山市	4	7	1	1	131	300
県中	1	1	0	2	83	163
県南	0	1	2	1	42	183
会津	2	1	0	2	136	157
南会津	2	0	4	0	6	24
相双	0	2	1	0	41	34
いわき市	2	0	5	1	125	229
合計	13	16	15	10	700	1,275

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

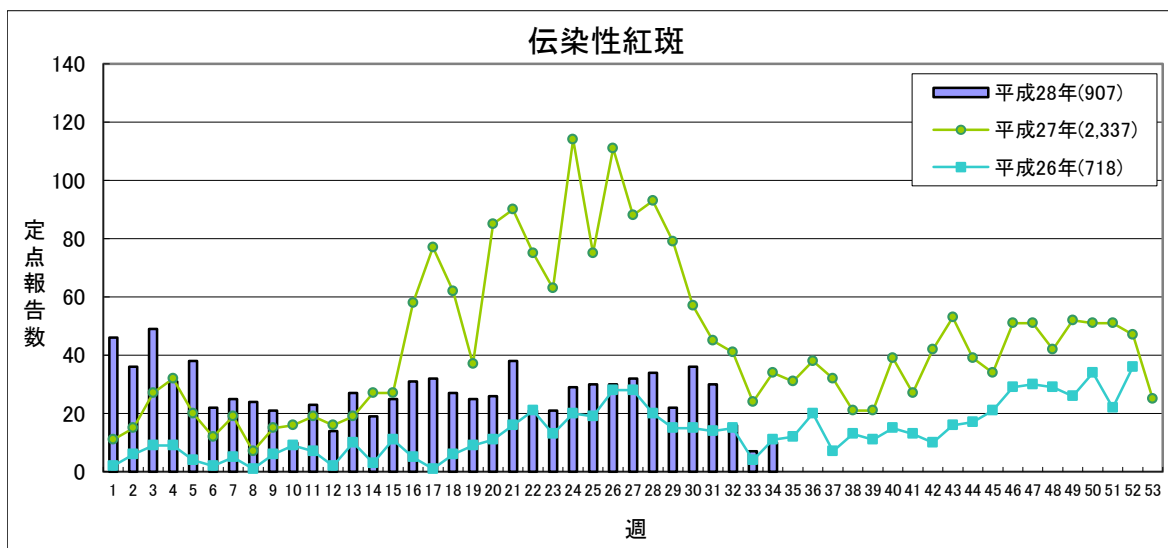
【第34週(8月22日～8月28日)】



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

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	3	3	11	7	39	1,262
郡山市	6	3	5	3	36	1,046
県中	4	4	1	2	16	1,172
県南	0	2	1	1	4	654
会津	3	1	1	1	15	1,087
南会津	0	0	0	0	0	121
相双	1	2	0	2	9	410
いわき市	3	5	8	3	31	1,995
合計	20	20	27	19	150	7,747

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

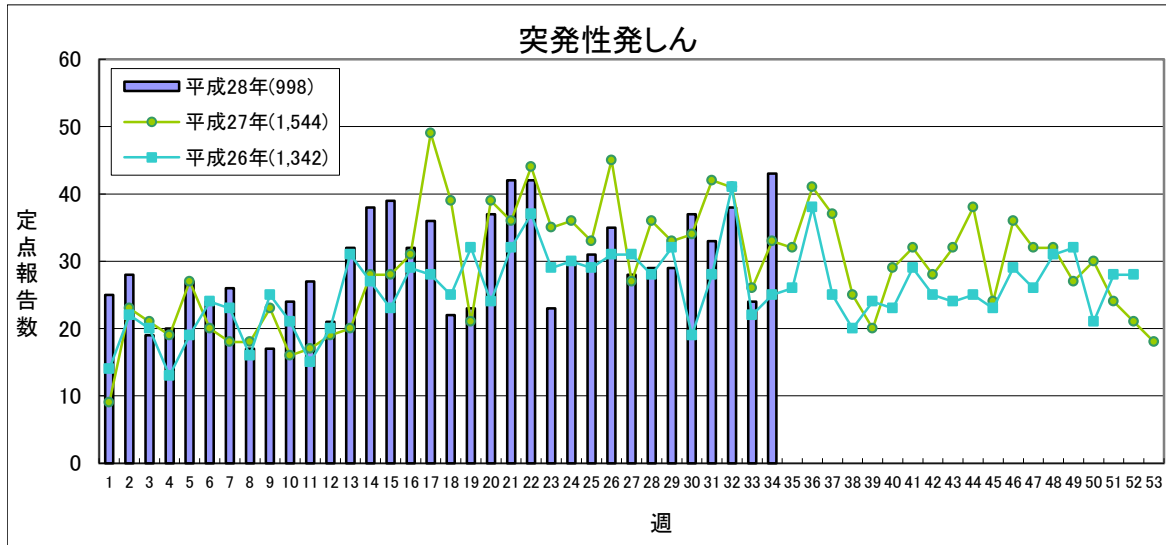


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	6	3	2	4	215	314
郡山市	1	0	0	2	71	436
県中	13	7	4	4	185	329
県南	0	0	0	0	24	311
会津	0	1	1	0	73	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相双	0	0	0	0	21	88
いわき市	10	5	0	0	318	269
合計	30	16	7	10	907	2,337

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

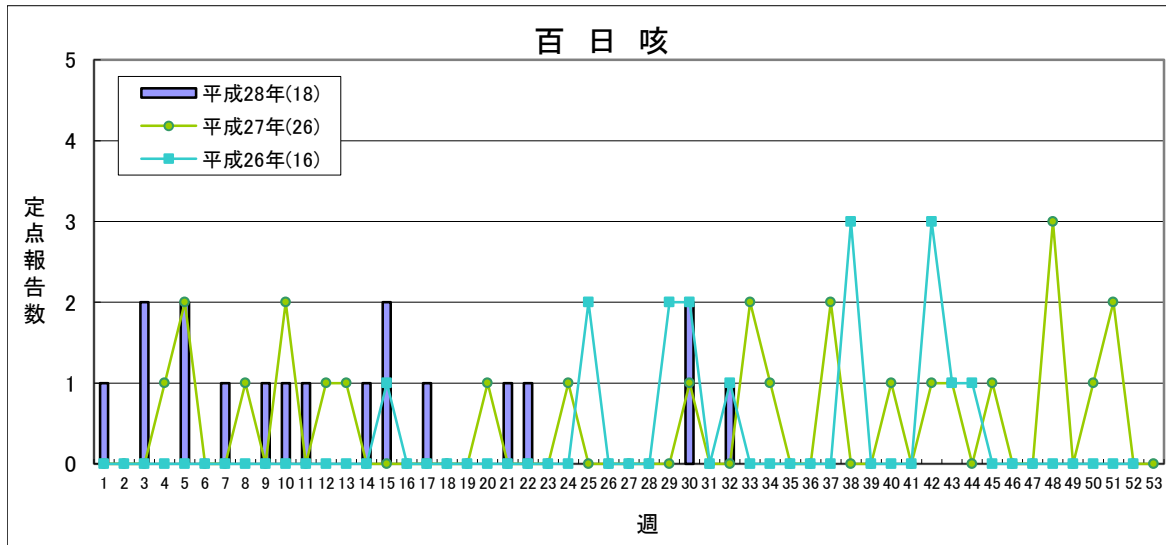
【第34週(8月22日～8月28日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年				平成27年	
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	
県北	8	7	5	9	217	392
郡山市	3	6	5	9	158	300
県中	7	3	1	9	184	252
県南	3	3	3	2	72	102
会津	3	4	2	1	76	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	5	7	3	5	164	130
いわき市	4	8	5	8	127	244
合計	33	38	24	43	998	1,544

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



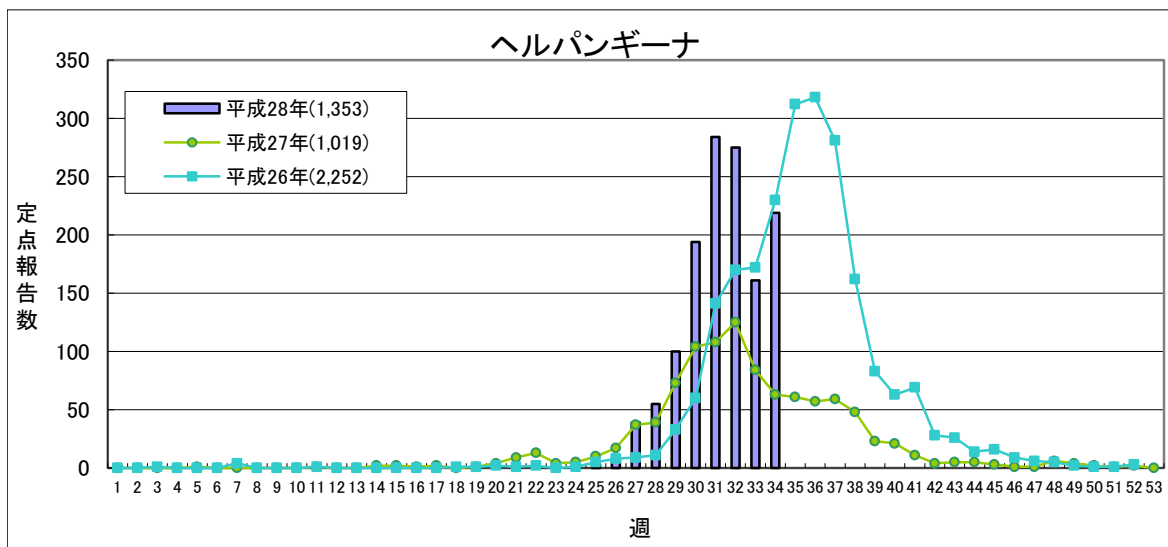
定点点あたり 1.0未満 1.0～

※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31週	第32週	第33週	第34週	累計	
県北	0	1	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	0	1	0	0	18	26

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

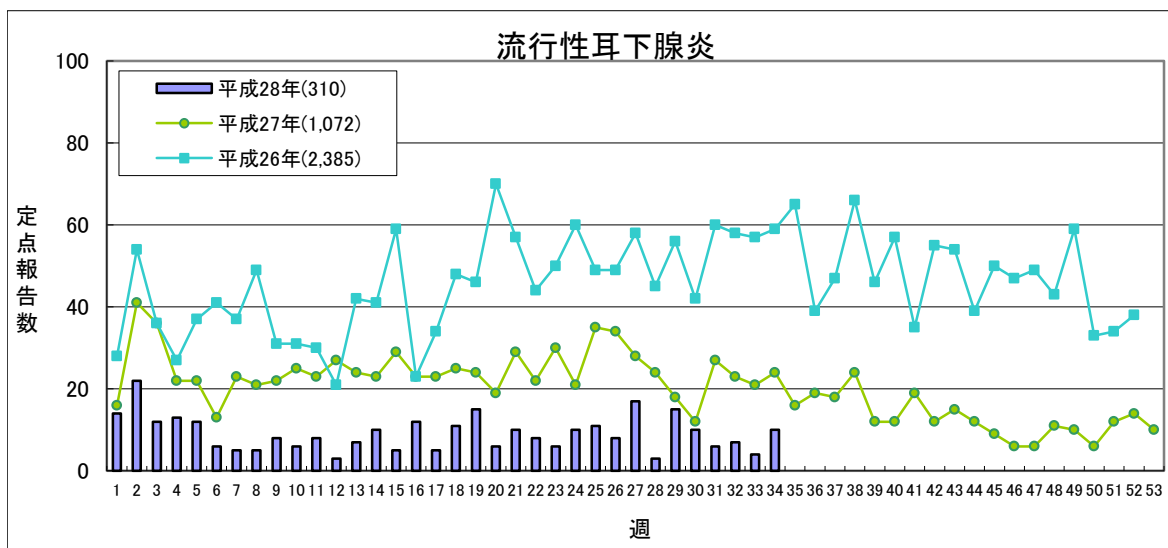
【第34週(8月22日～8月28日)】



定 点 毎 ち 0.5未 満 0.5～ 2.0～ 6.0～

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累 計	合 計
県 北	23	43	32	51	202	283
郡山市	17	28	15	31	122	127
県 中	20	10	10	23	74	59
県 南	32	27	22	8	137	95
会 津	96	72	13	30	282	77
南会津	8	10	5	5	49	23
相 双	15	24	16	36	125	180
いわき市	73	61	48	35	362	175
合 計	284	275	161	219	1,353	1,019

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

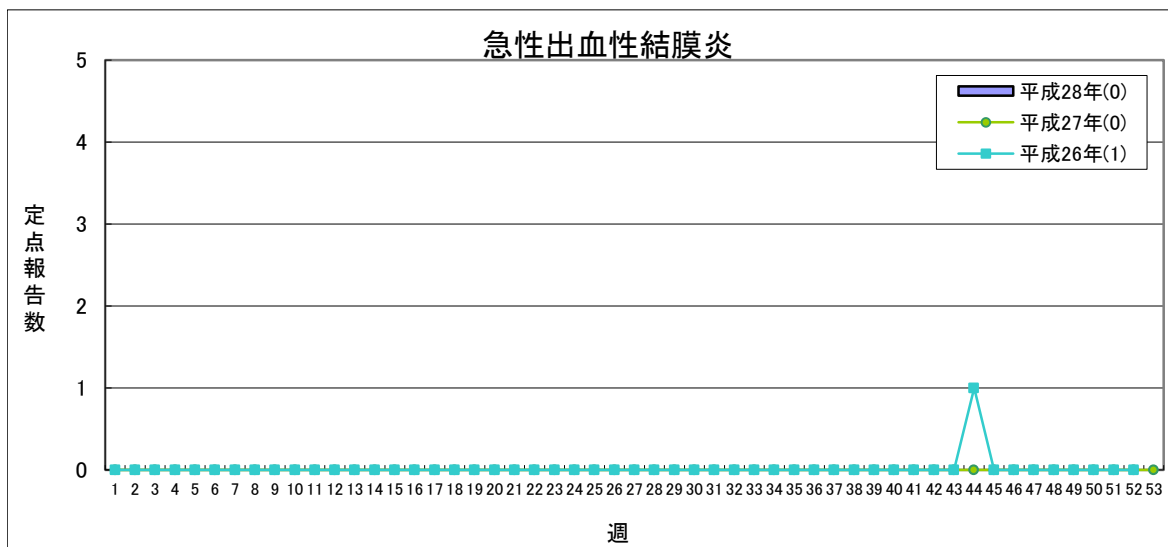


定 点 毎 ち 0.5未 満 0.5～ 3.0～ 6.0～

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累 計	合 計
県 北	0	0	0	0	21	47
郡山市	3	2	1	3	66	190
県 中	0	0	0	2	77	367
県 南	0	2	2	0	27	55
会 津	0	1	0	1	34	310
南会津	0	0	0	0	1	24
相 双	0	1	1	2	14	18
いわき市	3	1	0	2	70	61
合 計	6	7	4	10	310	1,072

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

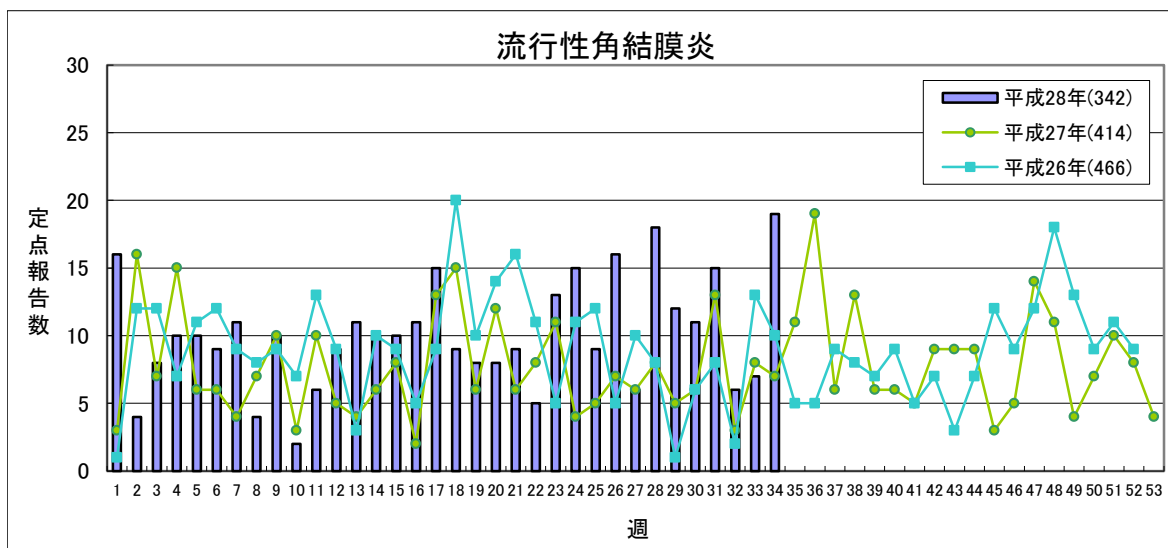
【第34週(8月22日～8月28日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34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

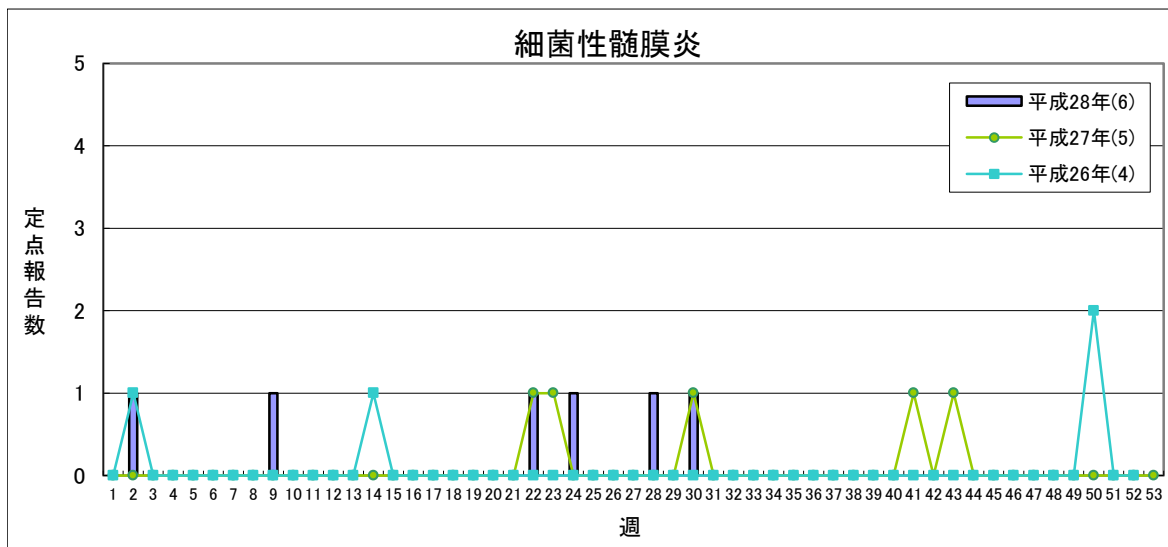


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	0	0	2	2	33	37
郡山市	0	0	0	1	7	39
県中	5	1	1	2	25	26
県南	4	0	4	4	70	85
会津	6	4	0	7	135	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	6	11
いわき市	0	1	0	3	66	77
合計	15	6	7	19	342	414

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

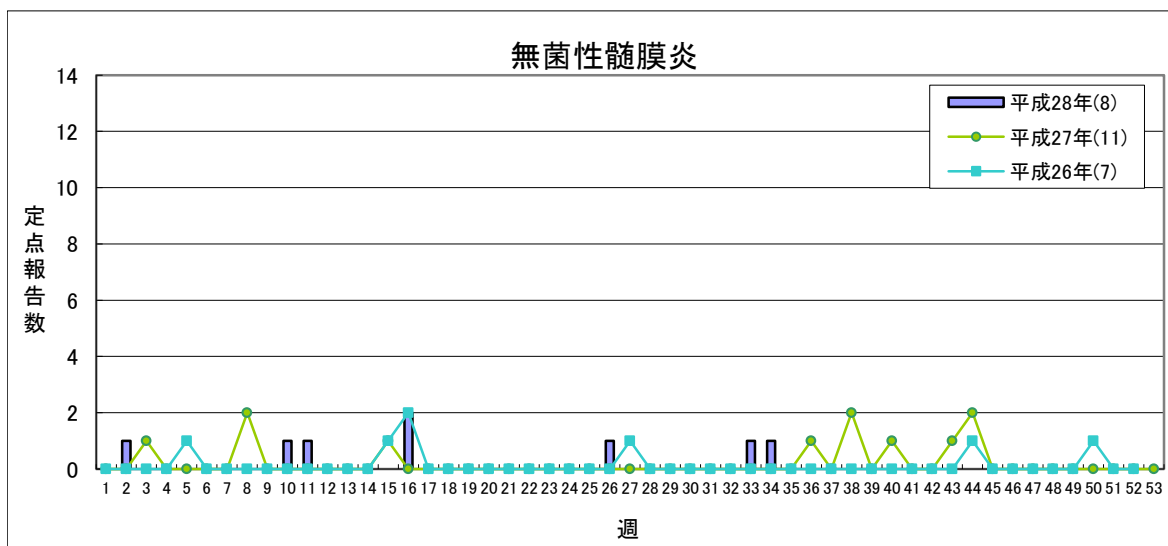
【第34週(8月22日～8月28日)】



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31週	第32週	第33週	第34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



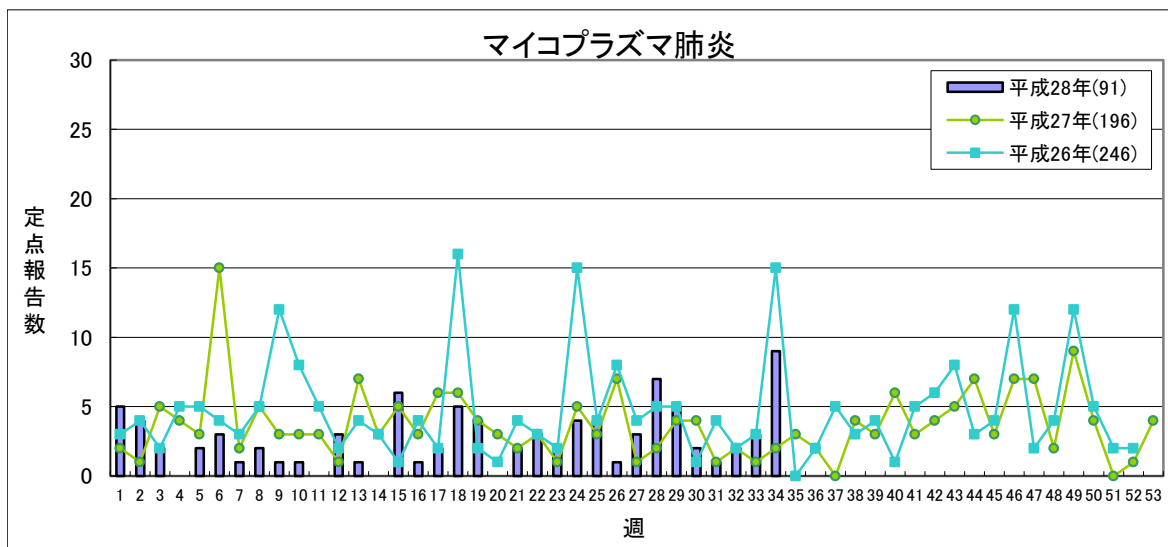
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	1	6	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	1	8	11

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

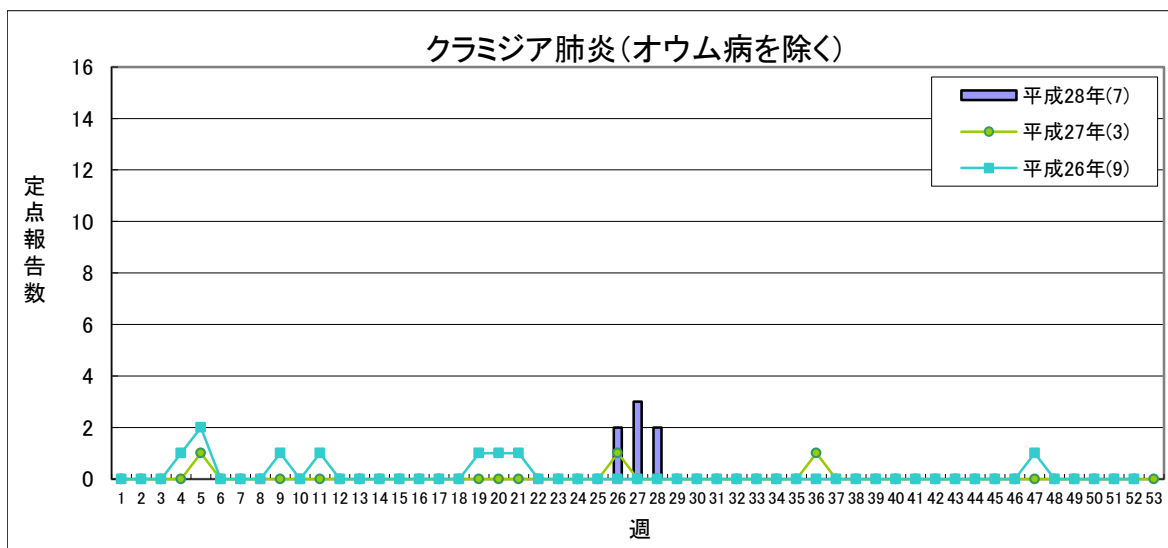
【第34週(8月22日～8月28日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	0	0	0	3	11	41
郡山市	0	2	3	1	17	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	3	23	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	0	2	31	90
合計	1	2	3	9	91	196

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

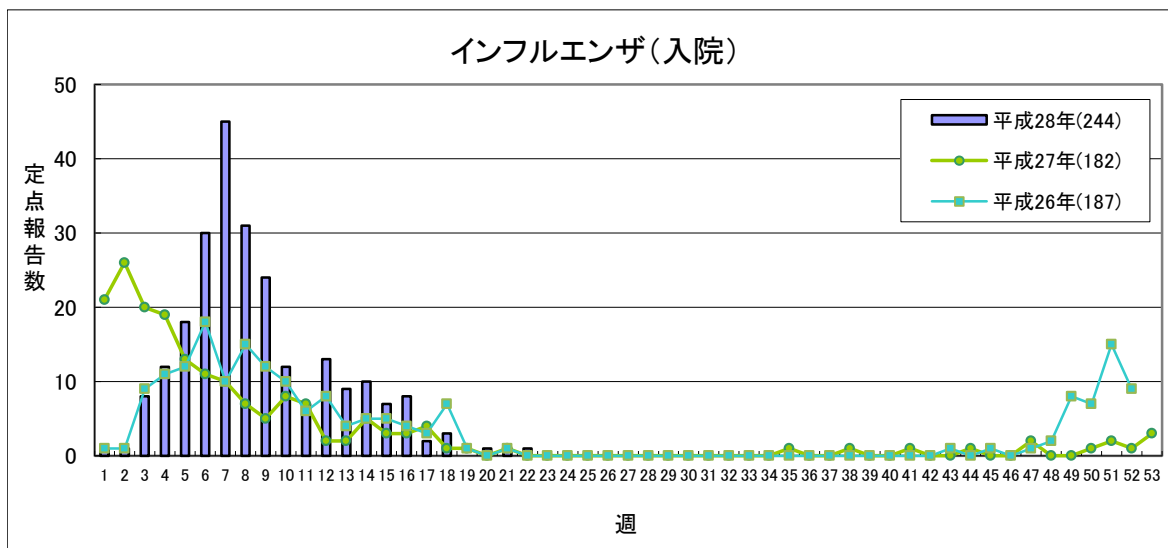


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34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	7	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	7	3

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

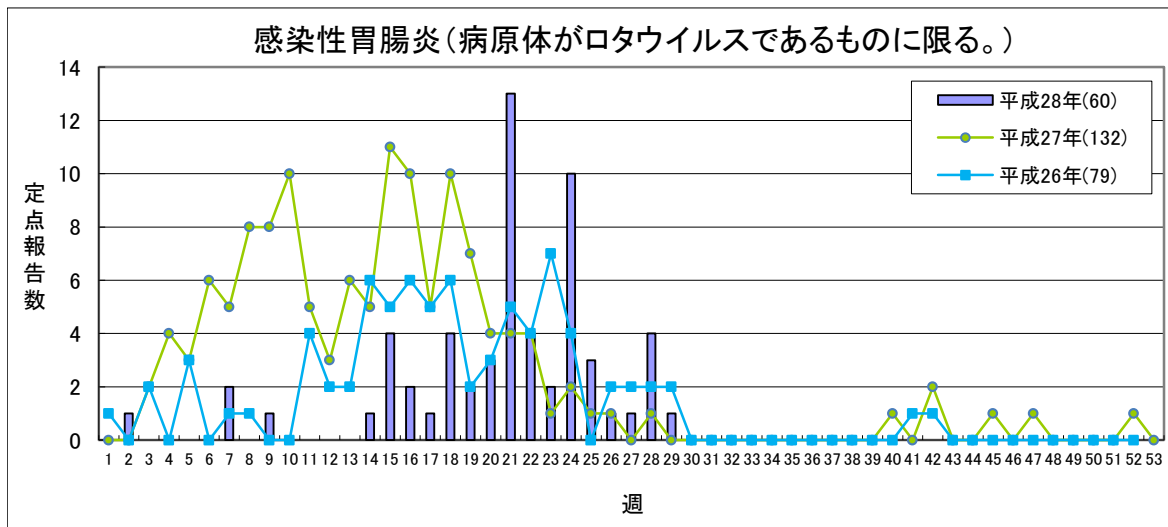
【第34週(8月22日～8月28日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34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

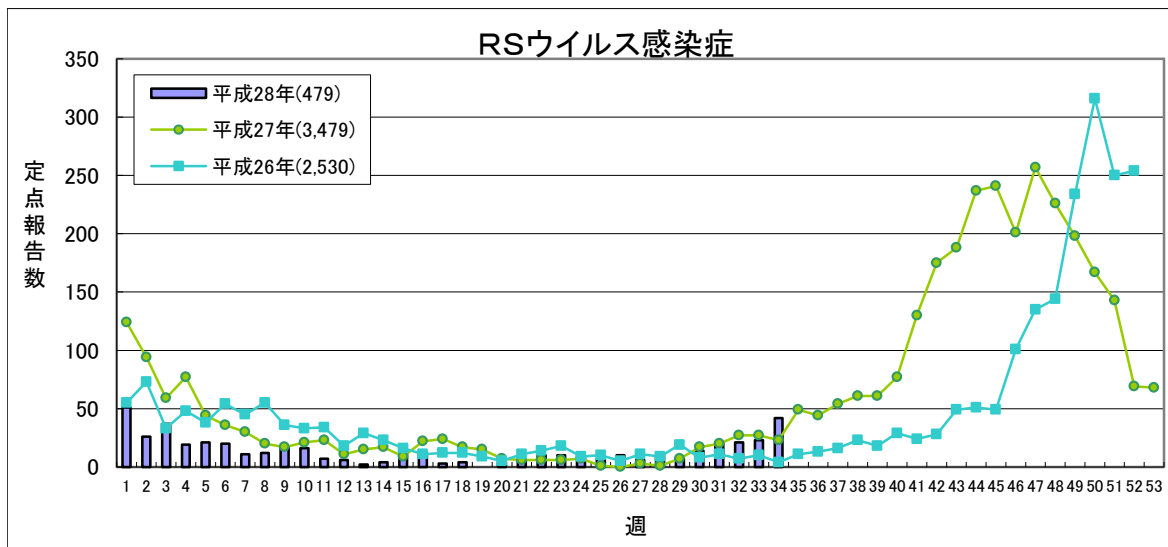


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34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34週(8月22日～8月28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31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	3	0	4	1	119	988
郡山市	2	3	4	4	104	704
県中	2	0	0	5	39	231
県南	5	1	0	0	22	166
会津	0	1	1	0	24	713
南会津	0	0	0	1	1	112
相双	0	1	7	19	90	237
いわき市	9	15	7	12	80	328
合計	21	21	23	42	479	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34週(8月22日～8月28日)】

疾患名	平成28年				平成27年累計			感染症コメント
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	～34週	～53週	
インフルエンザ	-	1	-	4	23,129	19,041	19,553	
咽頭結膜熱	21	15	13	9	896	625	830	県北、郡山市で小流行が続いており、また、会津、南会津で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	59	41	37	2,856	3,571	5,058	相双で流行、県北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。
感染性胃腸炎	59	65	59	88	5,927	8,485	11,252	
水痘	13	16	15	10	700	701	1,275	
手足口病	20	20	27	19	150	5,966	7,747	
伝染性紅斑	30	16	7	10	907	1,590	2,337	県中で小流行が続いています。
突発性発しん	33	38	24	43	998	986	1,544	
百日咳	-	1	-	-	18	14	26	
ヘルパンギーナ	284	275	161	219	1,353	705	1,019	県内全域で流行が続いています。
流行性耳下腺炎	6	7	4	10	310	829	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	15	6	7	19	342	255	414	県南で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	6	3	5	
無菌性髄膜炎	-	-	1	1	8	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	1	2	3	9	91	122	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)	-	-	-	-	7	2	3	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	244	169	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	21	23	42	479	833	3,479	相双、いわき市で流行、郡山市で小流行が続いており、また、県中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31週～第33週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週
インフルエンザ	-	2	-	-	-	-	5	2	1	-	-	-	8	7	-	80	120	92
咽頭結膜熱	14	14	8	18	10	6	19	10	11	9	5	4	26	13	19	1309	1093	1181
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	119	59	107	86	57	43	107	95	62	36	26	12	71	49	51	4821	3280	2978
感染性胃腸炎	162	104	127	88	60	56	276	209	199	57	42	40	208	91	124	11310	8813	9213
水痘	23	13	19	4	4	2	19	12	13	12	8	9	11	11	6	875	803	794
手足口病	172	117	98	23	21	22	83	67	58	38	59	28	29	21	20	2373	1738	1538
伝染性紅斑	-	1	4	9	4	7	10	3	6	34	18	16	8	15	15	769	499	442
突発性発しん	47	26	30	25	20	14	23	11	15	25	24	15	27	29	36	1558	1291	1420
百日咳	-	3	2	-	1	-	4	3	-	-	1	-	8	-	4	73	48	53
ヘルパンギーナ	418	342	210	420	370	169	269	185	91	350	195	85	636	400	215	11421	7852	4521
流行性耳下腺炎	27	14	15	37	51	51	75	56	55	36	38	19	152	114	157	3682	3202	3347
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	4	4
流行性角結膜炎	3	1	1	6	1	-	30	21	34	10	13	16	5	10	8	559	409	535
細菌性髄膜炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	14	8	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	35	39	42
マイコプラズマ肺炎	6	9	11	5	7	3	14	9	6	7	3	5	5	2	8	438	436	415
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	4	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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	5
RSウイルス感染症	16	8	9	17	14	20	2	3	10	6	3	4	28	29	47	1082	1052	1170

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31週～第34週】

疑似症	平成28年									平成27年				
	第31週	第32週	第33週	第34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34週(8月22日～8月28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、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31週	第32週	第33週	第34週	累計										県合計	
						県合計	北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相	双	いわき	～34週	～53週
二類	結核	5 (県北1、郡山市2、 県南1、いわき市1)	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)	139	47	20	8	8	18			12	26	198	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	3 (県北2、いわき市1)		1 (県中)	6 (県中3、県南2、 いわき市1)	29	4	4	12	4	2				3	18	34
	腸チフス パラチフス					2	2									1	1
四類	E型肝炎	1 (いわき市)				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		16	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)					15	1	9	1		4					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	1 (会津)				4	1	1			1			1	2	3	
	後天性免疫不全症候群					5	2	2							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)	17	3	8			4				2	22	28
	水痘(入院例に限る。)(※2)																1
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1 (郡山市)	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	14	24
	播種性クリプトコックス症(※2)	1 (県北)				1	1										1
	破傷風																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

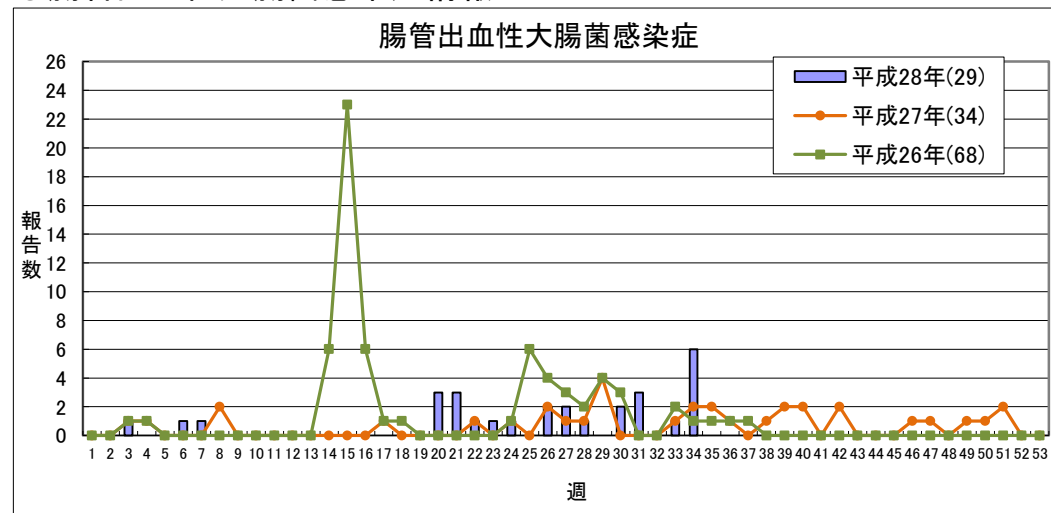
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	
二類	結核	8	5	5	284				75	7	6	6	332	6	5	3	188	7	7	5	222	5	8	3	134	355	321	345	15081	
三類	コレラ																												3	
	細菌性赤痢				2									1	1	3					3				1	4	4	5	88	
	腸管出血性大腸菌感染症	15	10	4	67	3	2	7	23	1	2	1	24	1	3	1	26	3			27	3		1	23	145	142	238	1880	
	腸チフス																							2	1		1		31	
	パラチフス																											1	10	
四類	E型肝炎				5				3				9				6				7	1		3	4	10	6		272	
	A型肝炎				3				2				8	1			3				3			1	6	1			204	
	エキノкокクス症																									1			13	
	オウム病																												4	
	回帰熱																								1				5	
	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																								2				38	
	ダニ媒介脳炎																										1			1
	チクングニア熱																									1	1			6
	つつが虫病				4				4	1			4				1					2			12	2	1			89
	デング熱			1	1						1		2				3	1			4				7	4	9		209	
	日本紅斑熱																								2	5	7		118	
	日本脳炎																									1				1
	ブルセラ症																									1				3
	ポツリヌス症																										1			1
	マラリア				1						1		2												1		1			32
	野兔病																													
ライム病																									1	1			5	
レジオネラ症			1	23		1		6	2	2		29				15		1		21		1	16	24	23	21		874		
レプトスピラ症																								1		3		12		
五類	アメーバ赤痢				12			1	7			1	11				10				12			7	16	12	22		734	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				2				1				1				1				1			2	1	2			165	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)			1	1				10	8	1		11				5				9			15	21	19	20		886	
	急性脳炎(※3)				1				2				23				13				2			4	6	9	7		544	
	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	1			3				1				2				2				3			2	5	3			114	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				7				2				4				5				9	1		4	3	3	8		334	
	後天性免疫不全症候群				7				2				12				8				3			5	20	14	18		897	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1								4				1				6		1	3	1	4	1		213	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																													28
	侵襲性肺炎球菌感染症				37	2		2	48		1		23				17			1	52		1	17	27	19	26		1795	
	水痘(入院例に限る。)(※2)								5				3				1				3				1	1	4		189	
	梅毒	1	1	1	10	1			14	2		1	49				21	1			28	1	1	2	45	60	49	47	2674	
	播種性クリプトкокクス症(※2)				4				1				3				3					1		1	1	2	2		80	
	破傷風				3								2		1		1				2				1	1	1		73	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1																2	32
	風しん				1									1							1			1						92
麻しん												1												1	1	13		32		
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

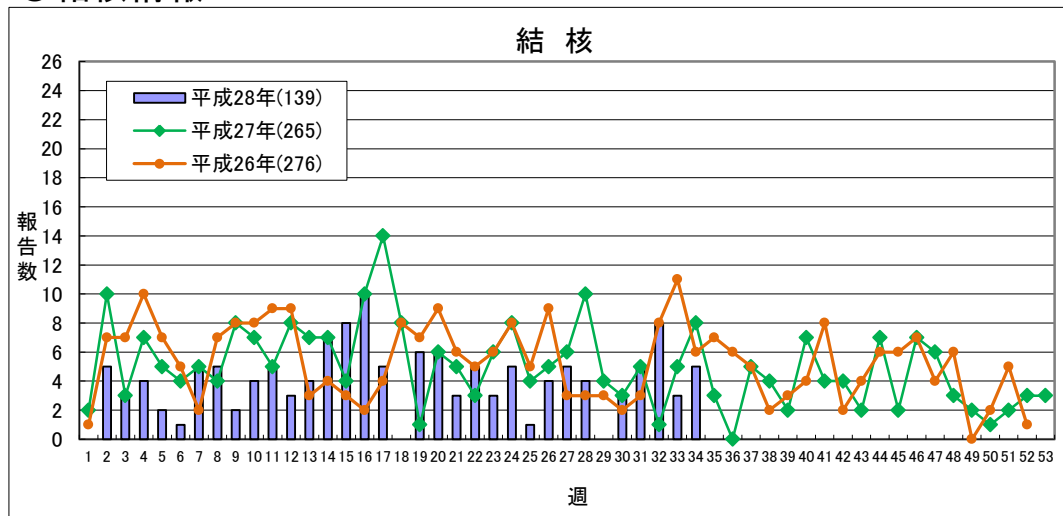
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎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31週	第32週	第33週	第34週		
県北	2	0	0	0	4	5
郡山市	0	0	0	0	4	10
県中	0	0	1	3	12	9
県南	0	0	0	2	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	1	0	0	1	3	8
合計	3	0	1	6	29	34

◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
県北	1	5	0	0	47	75
郡山市	2	0	0	2	20	61
県中	0	0	1	1	8	8
県南	1	1	0	0	8	13
会津	0	0	0	1	18	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	1	12	13
いわき市	1	2	2	0	26	50
合計	5	8	3	5	139	265

感染症週報 平成28年第34号 平成28年8月31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。