


福島県 感染症情報

検索 

平成28年7月27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が増えつつあります。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29週(7月18日～7月24日)】

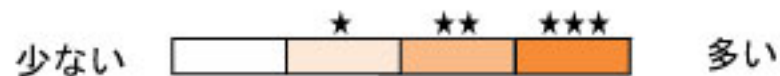
〈定点把握疾患〉

- ・咽頭結膜熱は、県北、郡山市、県中、相双、いわき市で小流行が続いており、また、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、郡山市、県中、県南、いわき市で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。
- ・ヘルパンギーナは、県南、いわき市で流行が続いており、また、会津、南会津、相双で流行、郡山市で小流行が見られます。
- ・流行性角結膜炎は、会津で流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(5名)は、郡山市(2名)、会津(1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。
- ・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名)は、県南保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。

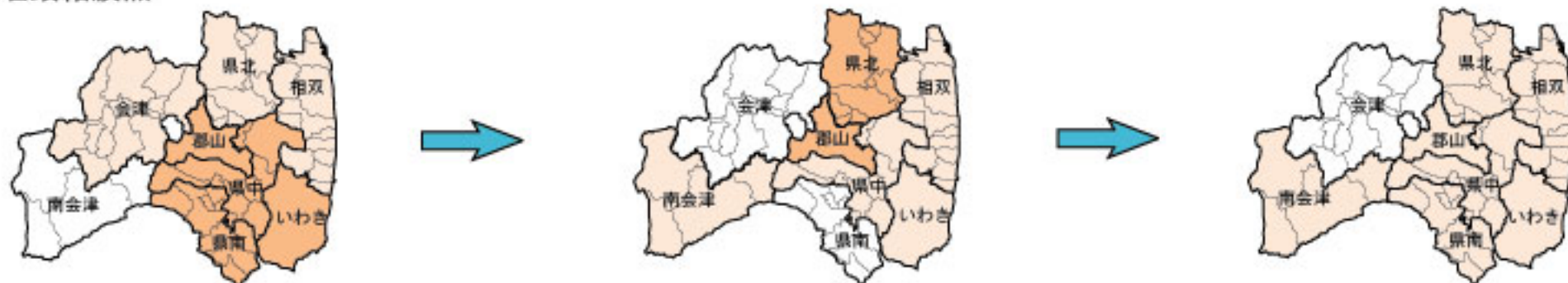
〈全数把握疾患〉

- ・レジオネラ症(1名;60歳代:男性)は、相双保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・梅毒(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。

保健所管内別流行状況【第27週～第29週】



◎ 咽頭結膜熱



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ ヘルパンギーナ



第27週 (7月4日～7月10日)

第28週 (7月11日～7月17日)

第29週 (7月18日～7月24日)

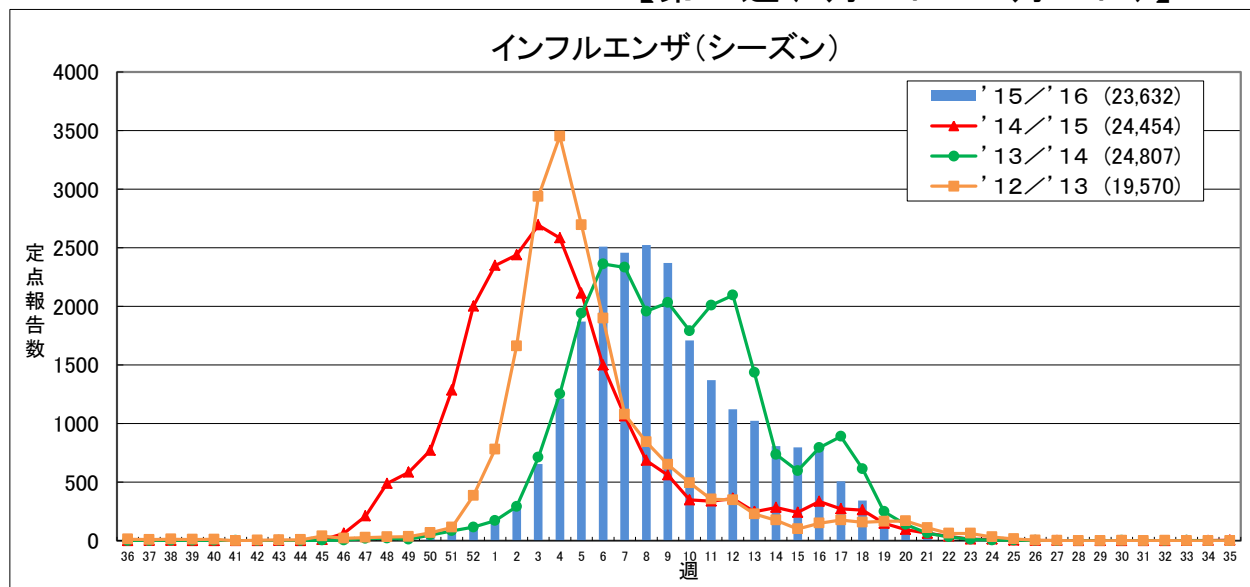
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第27週～第29週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第27週	第28週	第29週		第27週	第28週	第29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

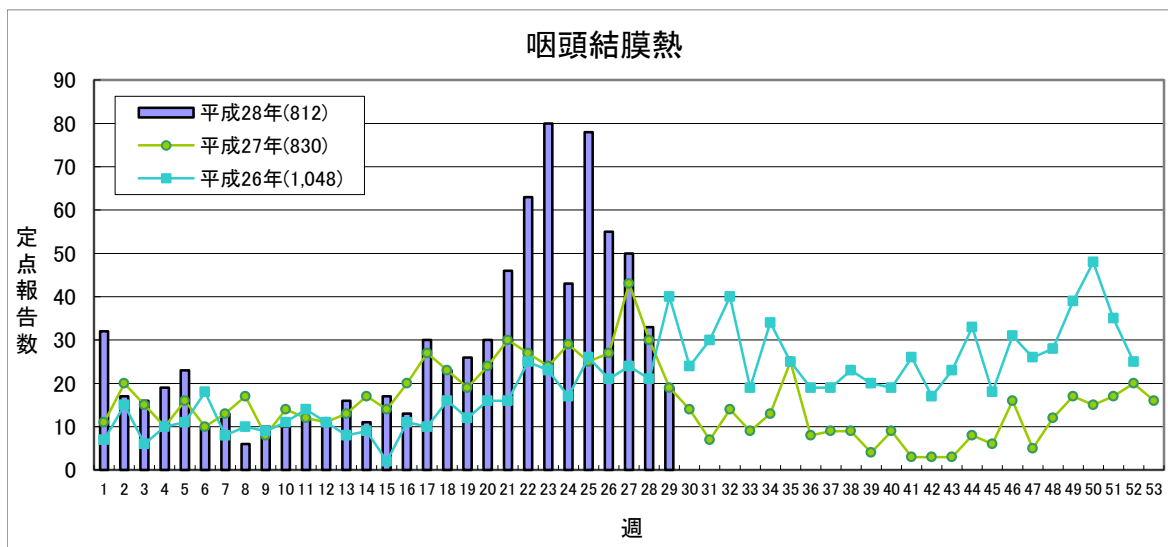
【第29週(7月18日～7月24日)】



	定点あたり				累計	'14/'15合計
	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～		
	'15/'16					
	第26週	第27週	第28週	第29週		
県北	0	0	0	0	3,545	4,445
郡山市	1	0	0	0	3,782	4,082
県中	7	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	0	0	0	0	465	380
相双	0	0	0	0	1,363	993
いわき市	1	0	0	0	4,769	4,905
合計	9	0	0	0	23,632	24,454

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

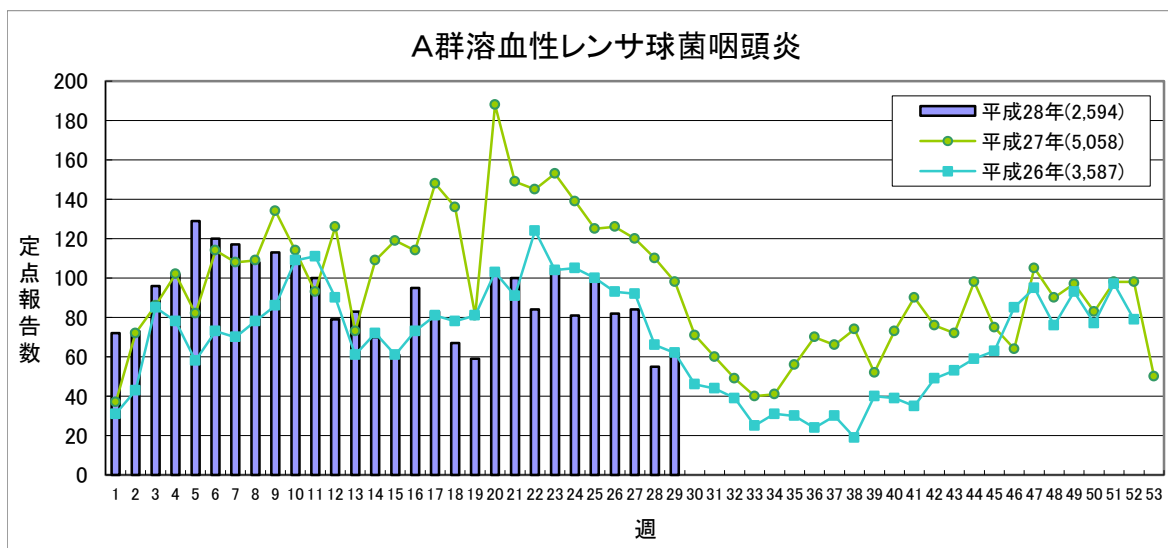
【第29週(7月18日～7月24日)】



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

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第26週	第27週	第28週	第29週		
県北	5	7	10	5	146	288
郡山市	33	19	16	6	263	181
県中	6	8	2	2	205	65
県南	3	5	0	1	38	23
会津	0	2	0	0	19	83
南会津	0	0	1	1	7	9
相双	4	1	1	2	19	25
いわき市	4	8	3	2	115	156
合計	55	50	33	19	812	830

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

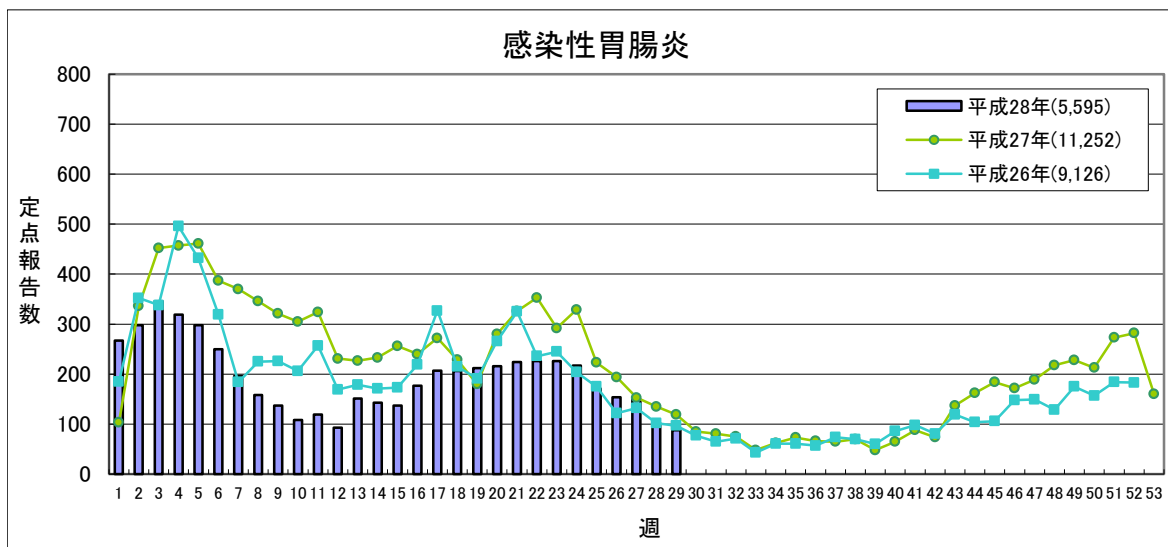


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年				累計	平成27年 合計
	第26週	第27週	第28週	第29週		
県北	14	25	18	19	644	1,387
郡山市	10	11	7	7	272	701
県中	9	14	5	8	277	510
県南	8	4	3	5	211	292
会津	8	1	3	6	179	610
南会津	0	0	0	0	8	45
相双	19	17	13	13	689	740
いわき市	14	12	6	4	314	773
合計	82	84	55	62	2,594	5,058

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

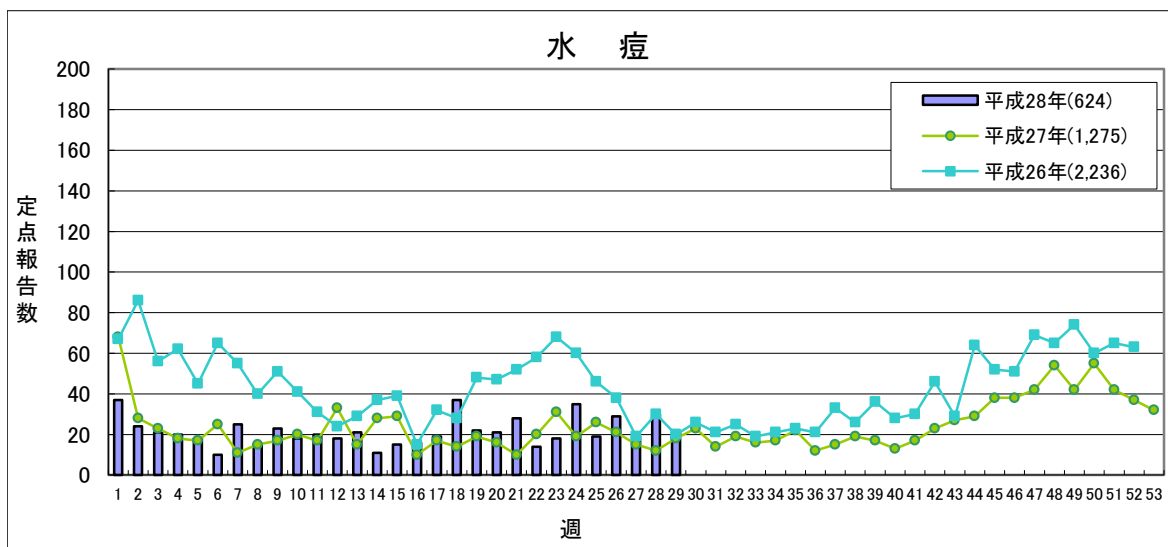
【第29週(7月18日～7月24日)】



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

	平成28年				平成27年	
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	
県北	35	42	27	29	1,294	2,440
郡山市	18	12	8	6	640	1,496
県中	28	26	15	18	918	2,239
県南	12	14	6	5	580	1,318
会津	30	30	24	10	930	1,239
南会津	0	0	0	0	10	34
相双	13	13	7	11	412	267
いわき市	18	12	15	9	811	2,219
合計	154	149	102	88	5,595	11,252

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

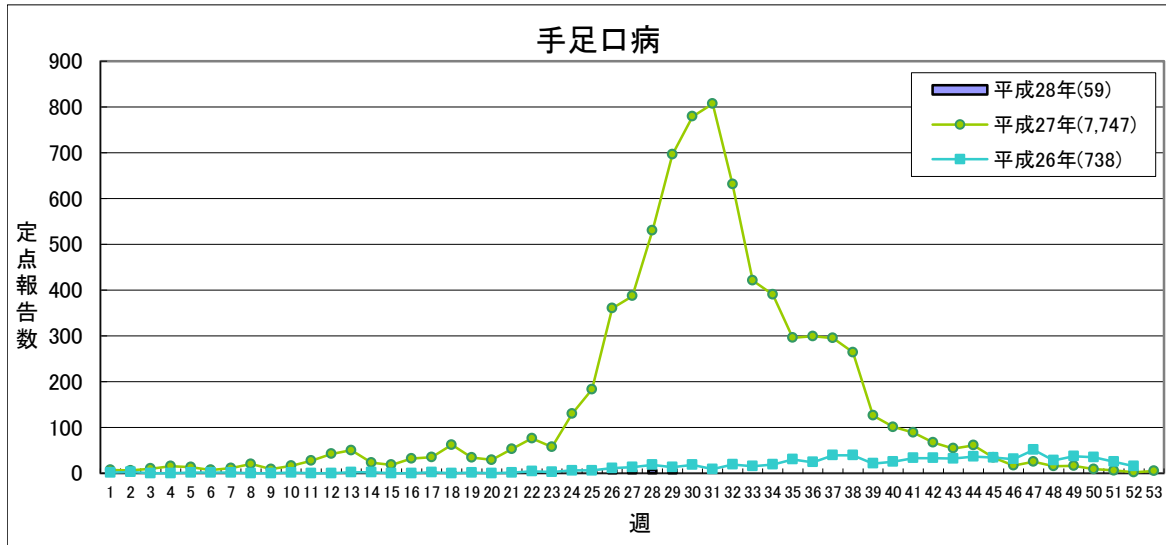


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年				平成27年	
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	
県北	3	3	1	1	123	185
郡山市	7	3	7	6	109	300
県中	3	3	9	1	75	163
県南	2	3	4	2	36	183
会津	3	1	3	2	131	157
南会津	0	0	0	0	0	24
相双	1	2	1	3	38	34
いわき市	10	4	5	6	112	229
合計	29	19	30	21	624	1,275

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

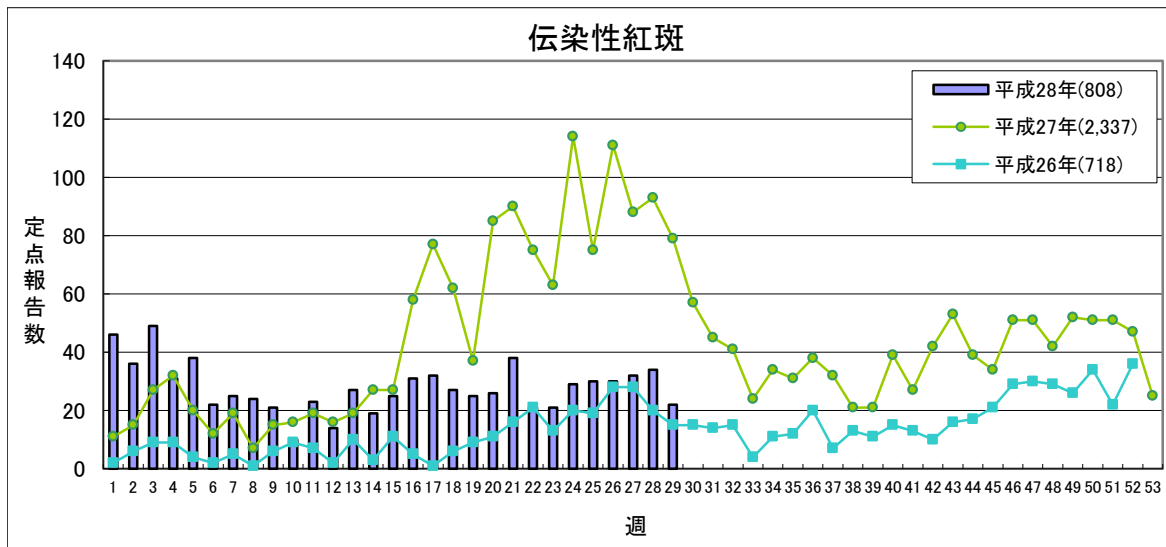
【第29週(7月18日～7月24日)】



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

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	1	3	1	14	1,262
郡山市	4	2	3	0	19	1,046
県中	0	2	0	1	5	1,172
県南	0	0	0	0	0	654
会津	0	0	1	3	7	1,087
南会津	0	0	0	0	0	121
相双	0	1	0	1	3	410
いわき市	3	0	0	2	11	1,995
合計	7	6	7	8	59	7,747

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

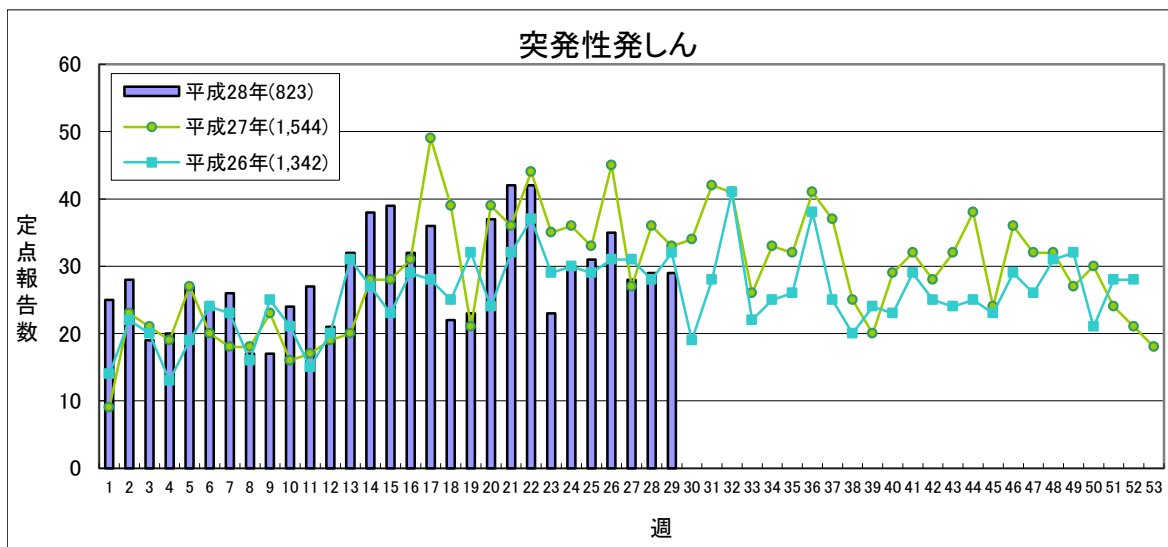


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	9	11	6	4	192	314
郡山市	0	0	1	1	65	436
県中	6	12	15	4	139	329
県南	0	0	1	0	23	311
会津	3	0	1	2	71	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相双	0	0	0	0	21	88
いわき市	12	9	10	11	297	269
合計	30	32	34	22	808	2,337

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

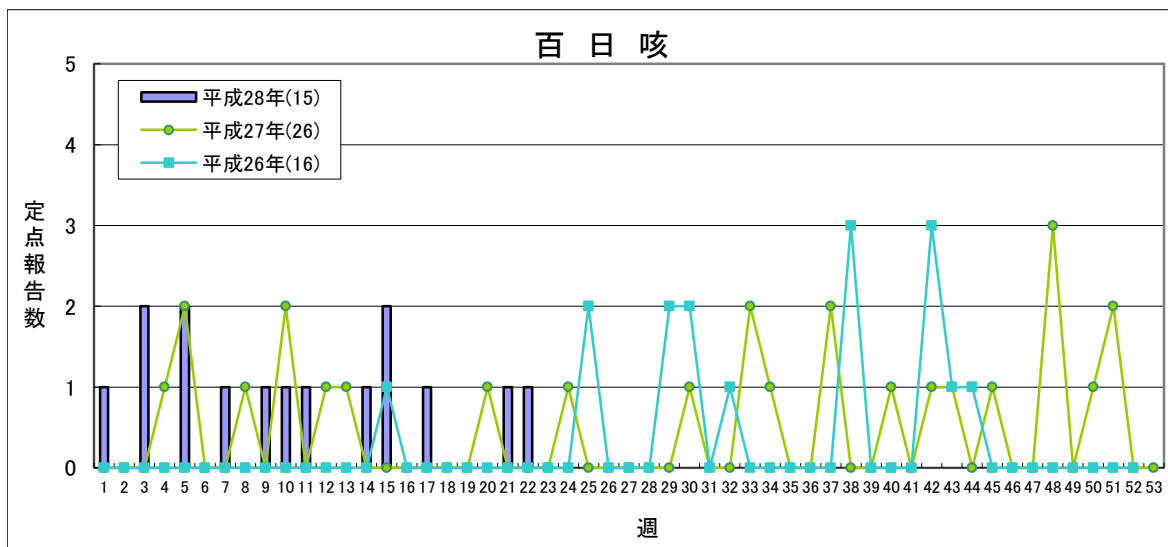
【第29週(7月18日～7月24日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年				平成27年	
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	
県北	6	7	6	5	176	392
郡山市	6	6	3	4	132	300
県中	7	5	5	6	156	252
県南	4	4	2	2	58	102
会津	3	1	3	3	64	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	3	3	5	3	139	130
いわき市	6	2	5	6	98	244
合 計	35	28	29	29	823	1,544

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



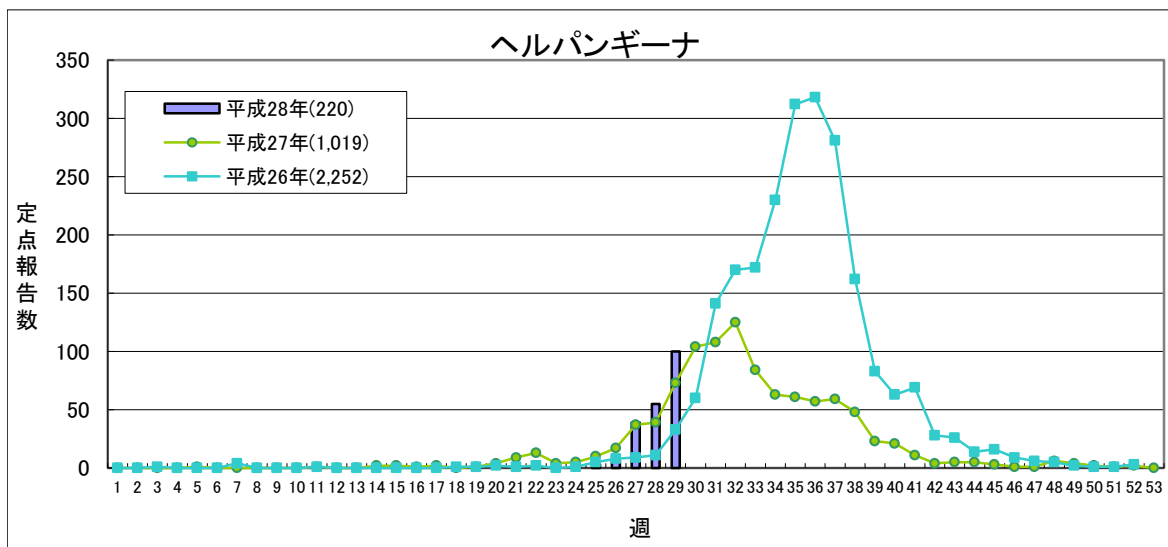
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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26週	第27週	第28週	第29週	累計	
県北	0	0	0	0	4	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	0	2
合 計	0	0	0	0	15	26

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

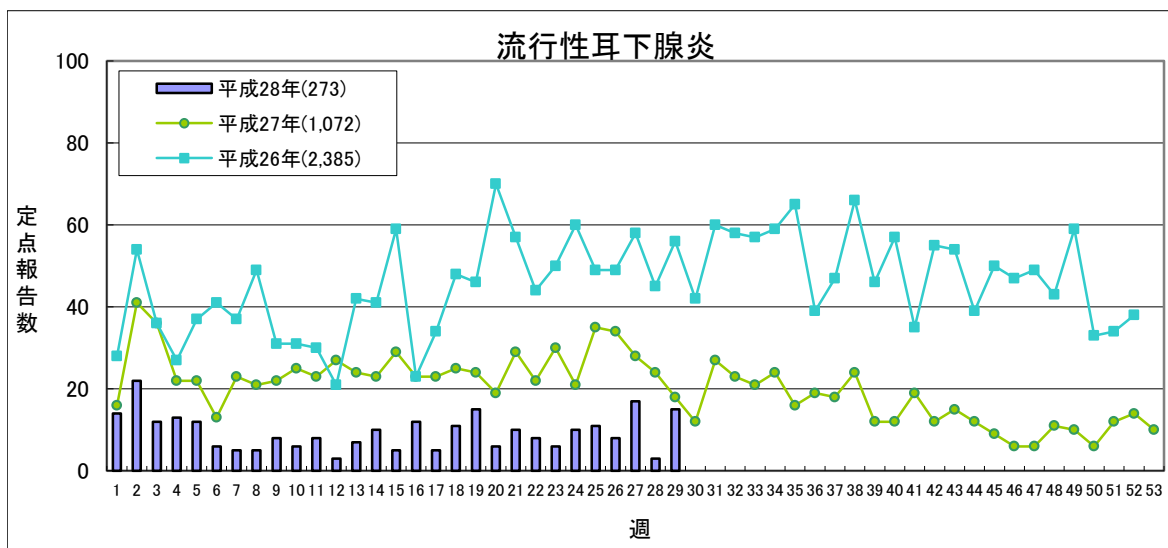
【第29週(7月18日～7月24日)】



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

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県 北	3	1	2	10	20	283
郡山市	1	0	6	5	19	127
県 中	0	0	1	1	2	59
県 南	0	9	6	11	27	95
会 津	0	2	2	17	23	77
南会津	0	8	0	4	12	23
相 双	1	1	5	10	21	180
いわき市	2	18	33	42	96	175
合 計	7	39	55	100	220	1,019

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

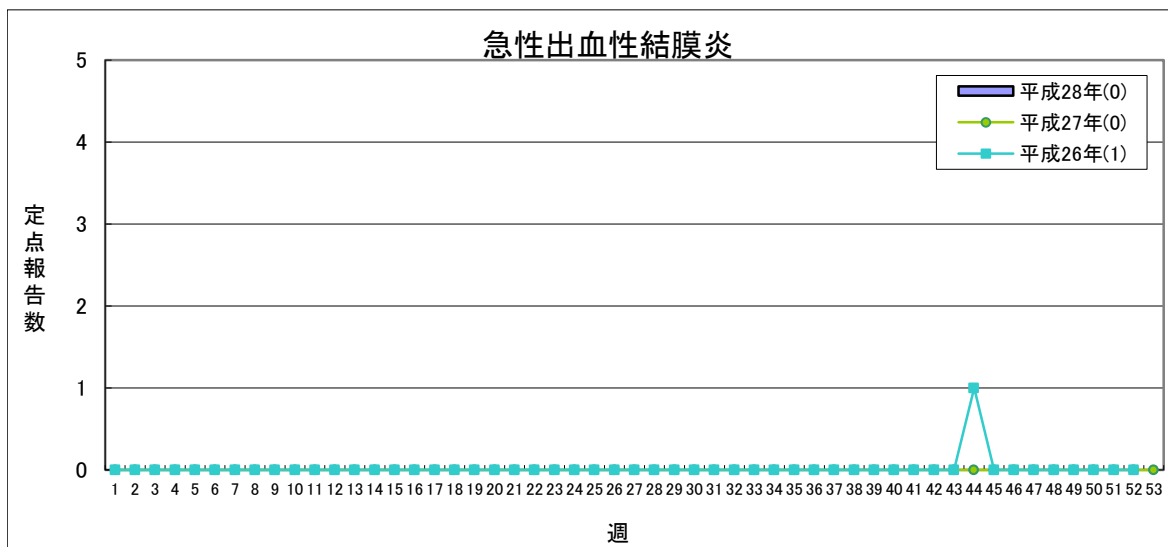


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県 北	0	4	1	0	20	47
郡山市	3	1	0	9	54	190
県 中	1	1	0	1	75	367
県 南	0	0	0	0	22	55
会 津	0	1	0	0	31	310
南会津	0	0	0	0	1	24
相 双	0	0	0	1	9	18
いわき市	4	10	2	4	61	61
合 計	8	17	3	15	273	1,072

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

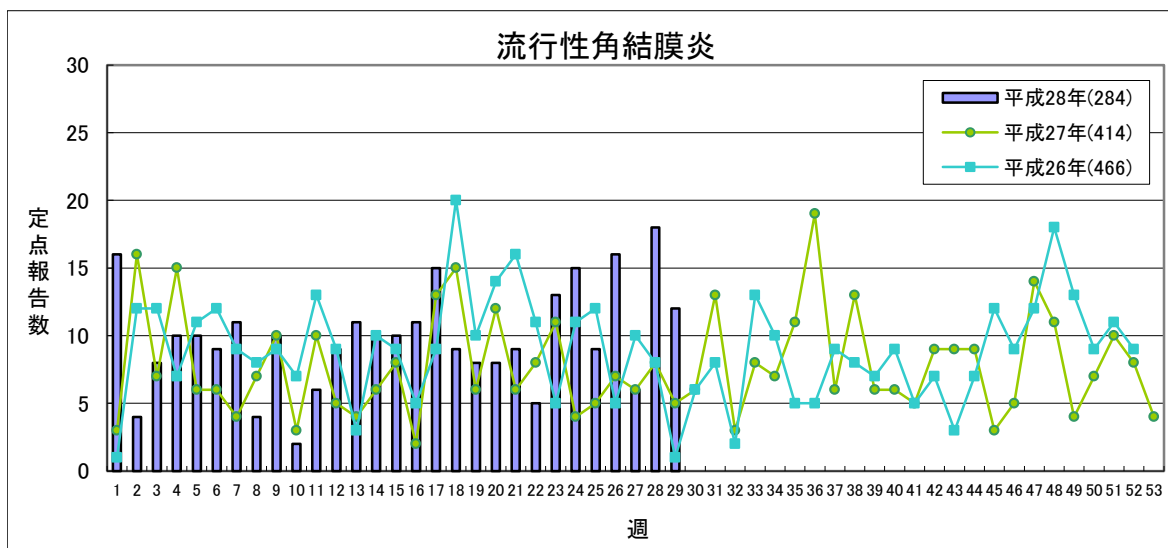
【第29週(7月18日～7月24日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29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

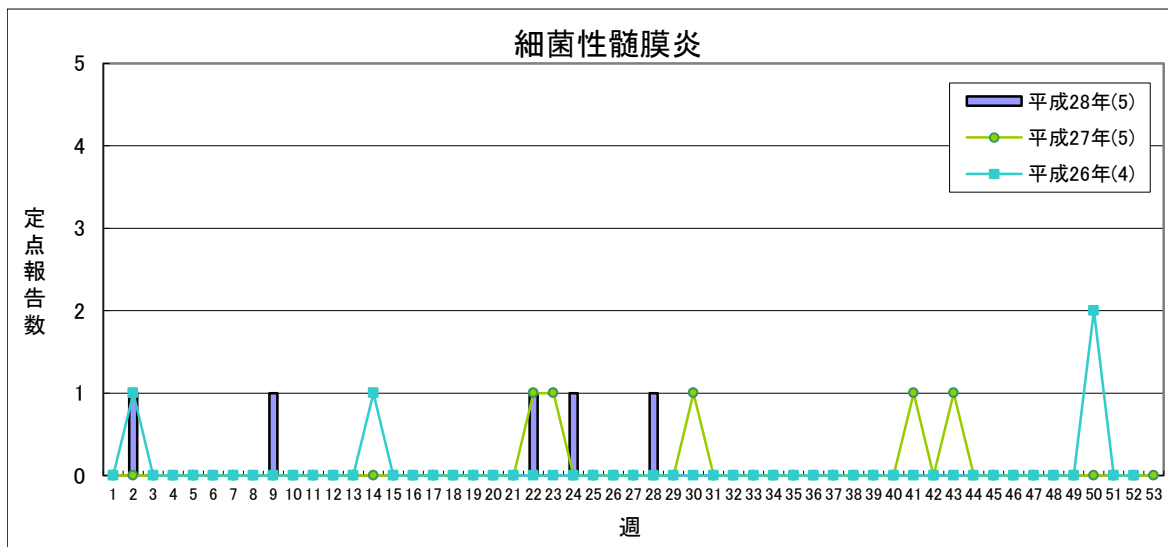


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	1	0	1	28	37
郡山市	1	0	0	0	6	39
県中	0	0	2	0	15	26
県南	4	0	4	0	57	85
会津	9	5	11	8	111	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	0	1	2	6	11
いわき市	1	0	0	1	61	77
合計	16	6	18	12	284	414

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

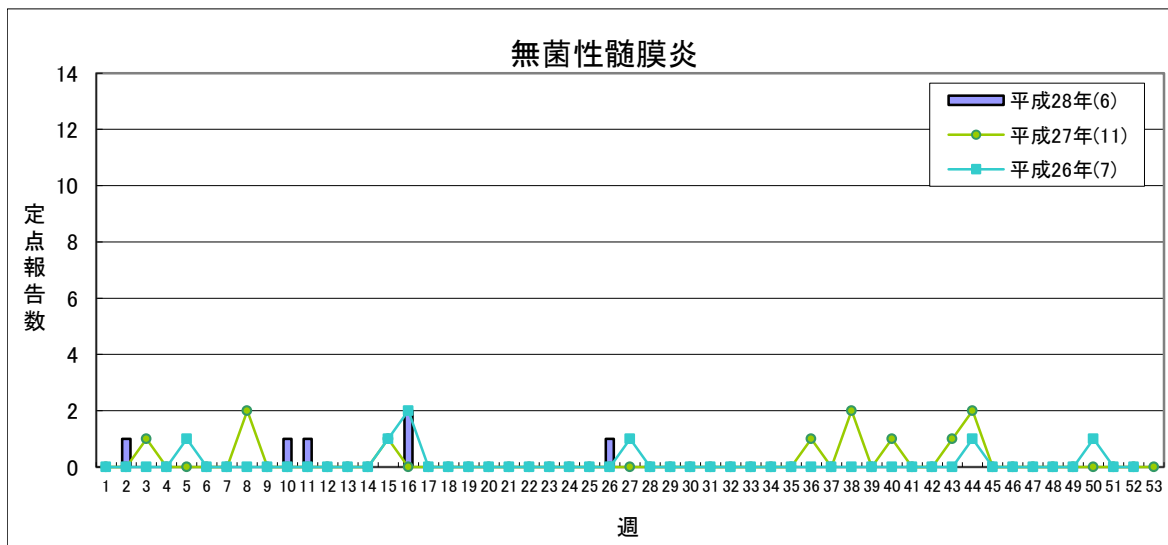
【第29週(7月18日～7月24日)】



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26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	2	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	1	0	2	0
合計	0	0	1	0	5	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



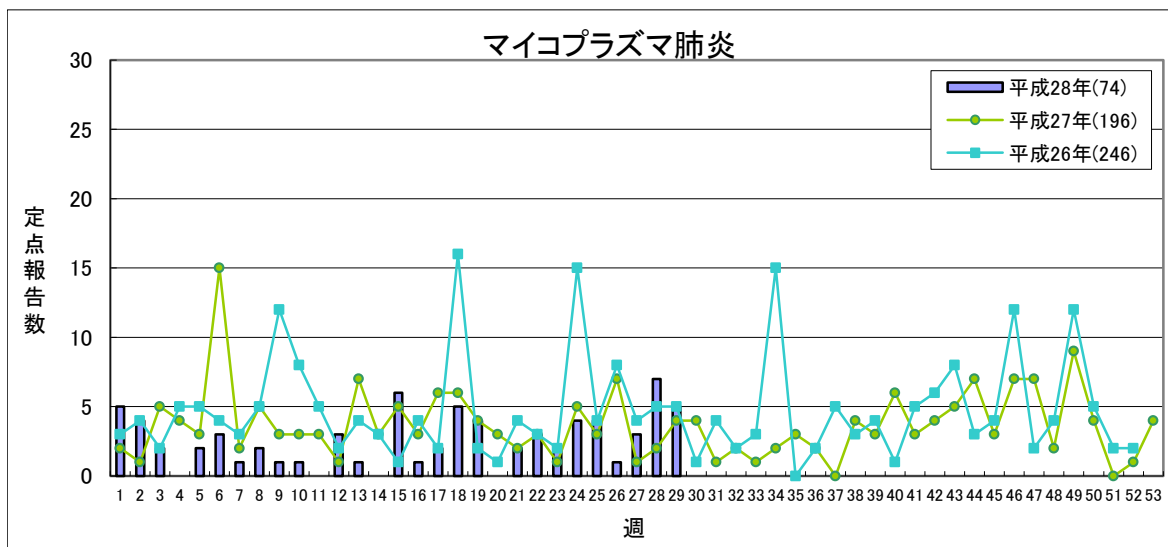
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	4	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	1	0	0	0	6	11

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

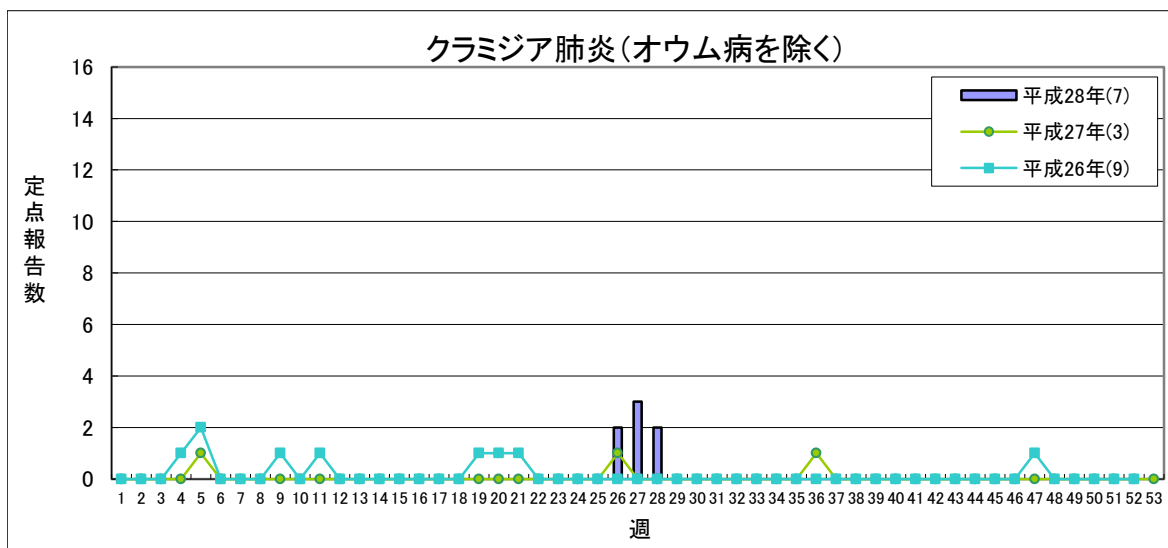
【第29週(7月18日～7月24日)】



定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	8	41
郡山市	1	0	0	2	11	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	1	0	18	33
会津	0	2	1	1	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	5	2	28	90
合計	1	3	7	5	74	196

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

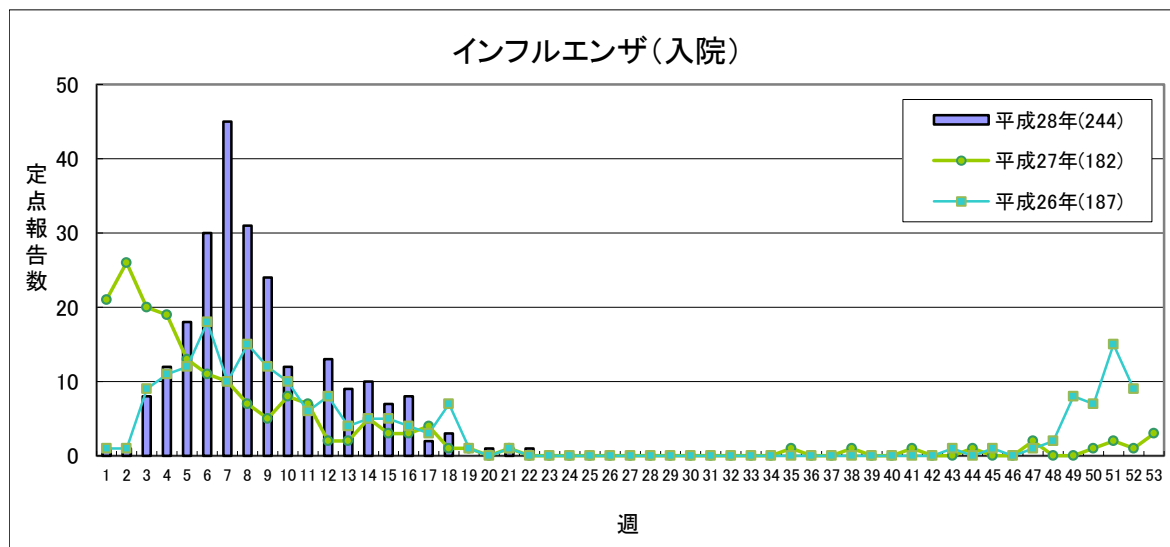


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **1.6～** **2.1～**

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29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	2	3	2	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	2	3	2	0	7	3

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

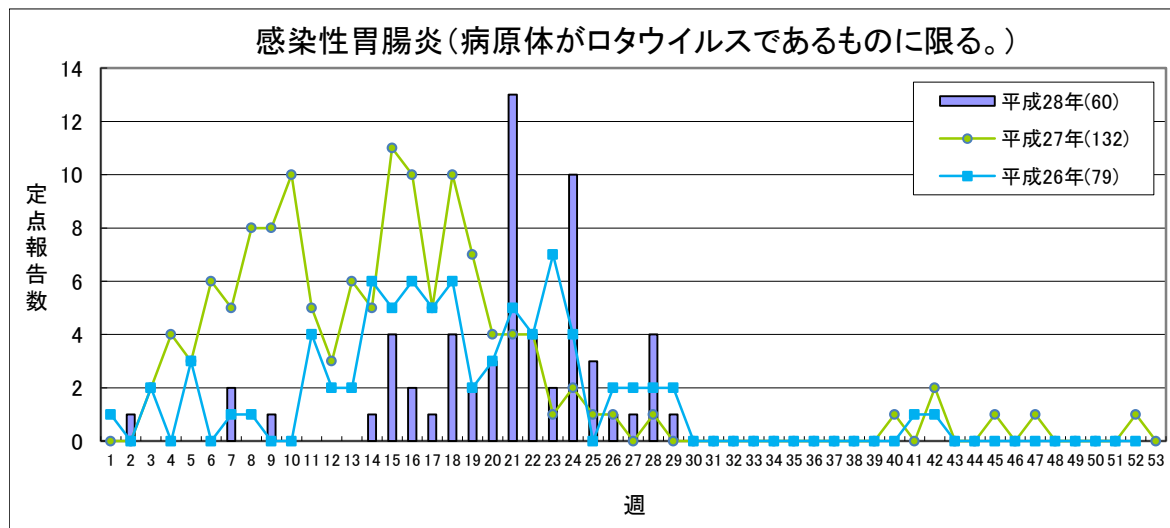
【第29週(7月18日～7月24日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29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

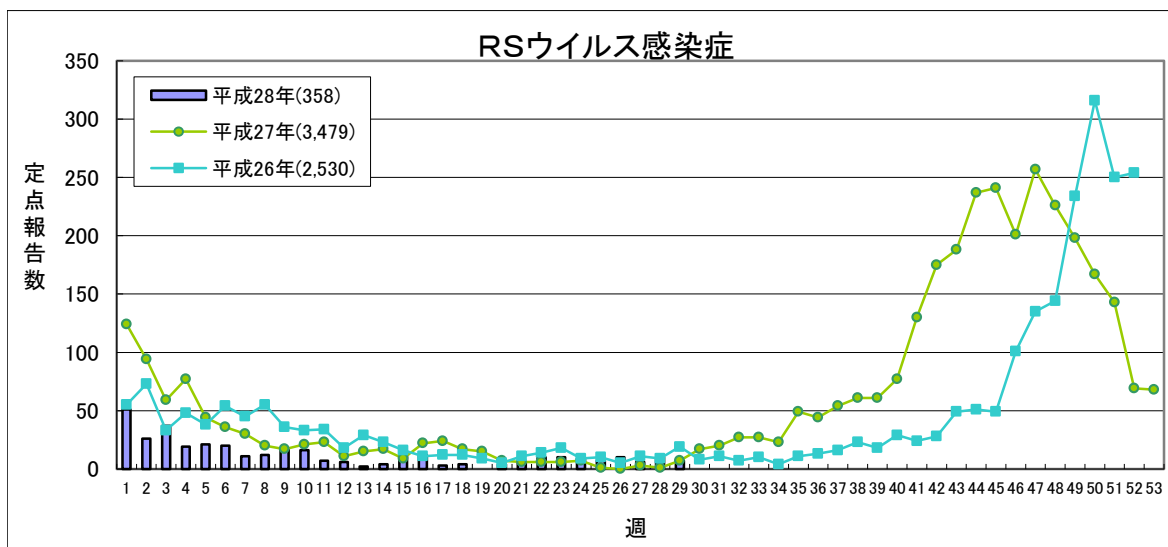


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	2	16
郡山市	0	1	0	0	10	36
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	8	34
会津	1	0	4	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	1	1	4	1	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29週(7月18日～7月24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26週	第27週	第28週	第29週		
県北	1	1	4	1	110	988
郡山市	2	3	1	0	89	704
県中	3	2	2	1	30	231
県南	0	0	0	0	16	166
会津	0	0	1	0	22	713
南会津	0	0	0	0	0	112
相双	0	0	0	0	61	237
いわき市	4	0	2	5	30	328
合計	10	6	10	7	358	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29週(7月18日～7月24日)】

疾患名	平成28年				累計	平成27年累計		感染症コメント
	第26週	第27週	第28週	第29週		～29週	～53週	
インフルエンザ	9	-	-	-	23,124	19,038	19,553	
咽頭結膜熱	55	50	33	19	812	568	830	県北、郡山市、県中、相双、いわき市で小流行が続いており、また、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	82	84	55	62	2,594	3,310	5,058	相双で流行、県北、郡山市、県中、県南、いわき市で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	154	149	102	88	5,595	8,134	11,252	
水痘	29	19	30	21	624	612	1,275	
手足口病	7	6	7	8	59	2,938	7,747	
伝染性紅斑	30	32	34	22	808	1,389	2,337	いわき市で流行、県中で小流行が続いています。
突発性発しん	35	28	29	29	823	810	1,544	
百日咳	-	-	-	-	15	10	26	
ヘルパンギーナ	7	39	55	100	220	221	1,019	県南、いわき市で流行が続いており、また、会津、南会津、相双で流行、郡山市で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	8	17	3	15	273	722	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	16	6	18	12	284	218	414	会津で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	-	-	1	-	5	2	5	
無菌性髄膜炎	1	-	-	-	6	4	11	
マイコプラズマ肺炎	1	3	7	5	74	112	196	郡山市、会津、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)	2	3	2	-	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。)	1	1	4	1	60	126	132	県南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	10	6	10	7	358	719	3,479	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第26週～第28週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週
インフルエンザ	4	-	5	1	-	-	2	1	1	2	7	1	3	-	1	161	133	131
咽頭結膜熱	30	43	29	36	37	20	48	44	37	20	15	17	83	67	49	2177	1932	1791
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	203	180	181	146	154	132	133	122	143	91	93	96	133	160	122	8478	8027	7591
感染性胃腸炎	344	267	252	131	110	125	350	266	307	97	95	65	306	279	253	15733	14368	13954
水痘	58	33	45	9	13	16	39	30	23	22	9	19	14	12	9	1407	1210	1209
手足口病	10	21	36	2	2	6	43	71	87	33	36	46	7	13	24	1503	2008	2298
伝染性紅斑	4	7	13	25	26	16	23	23	20	65	57	56	30	36	31	1311	1249	1023
突発性発しん	43	48	37	19	16	27	35	35	29	22	17	35	37	43	39	1905	1751	1755
百日咳	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	6	9	7	72	96	71
ヘルパンギーナ	22	60	86	4	13	40	91	131	240	30	71	182	31	122	307	7139	9920	12712
流行性耳下腺炎	24	25	38	59	72	37	73	72	85	35	35	53	119	120	101	3357	3838	3978
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	14	12	8
流行性角結膜炎	-	2	2	-	-	3	22	30	23	11	10	5	3	4	5	520	586	575
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	9	13
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	27	34	50
マイコプラズマ肺炎	7	8	10	4	2	-	1	5	5	3	7	3	1	1	6	301	365	431
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	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	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	33	13
RSウイルス感染症	3	1	11	-	-	1	1	2	5	-	1	1	8	9	21	368	432	632

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26週～第29週】

疑似症	平成28年										平成27年				
	第26週	第27週	第28週	第29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29週(7月18日～7月24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)、カルバベナ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26週	第27週	第28週	第29週	累計											
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	176	265	
二類	結核	4 (県北1、会津2、いわき市1)	5 (県北3、会津1、いわき市1)	4 (郡山市2、県中1、会津1)		115	40	16	6	6	16		11	20	176	265	
三類	コレラ					1									1	1	
	細菌性赤痢					17	2	2	8	2	1			1	2	3	
	腸管出血性大腸菌感染症	2 (県中)	2 (県中)	1 (郡山市)		2	2			2				1	15	34	
	腸チフス					2	2							1	1	1	
四類	パラチフス																
	E型肝炎					2							2	2	2	2	
	A型肝炎					1	1							1	1	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 (郡山市)	1 (会津)		1 (相双)	12	4	4	1		1		2		13	21		
五類	アメーバ赤痢		1 (いわき市)			7	3	1					1	2	13	21	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)														1	1	
	カルバベナム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	2 (郡山市)	1 (郡山市)			15	1	9	1		4				15	33	
	急性脳炎(※3)					4		4							3	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病															2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1	1					1	2	3	3	
	後天性免疫不全症候群		1 (郡山市)			5	2	2					1	7	7	7	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					2		1					1	3	5	5	
	侵襲性髄膜炎菌感染症															1	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 (県北)		1 (県北)		16	3	8			3		2	21	21	28	
	水痘(入院例に限る。)(※2)															1	1
	先天性風しん症候群																
	梅毒	4 (郡山市2、いわき市2)		1 (郡山市)	1 (郡山市)	41	3	19		1	2		1	15	14	24	
	播種性クリプトコックス症(※2)															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

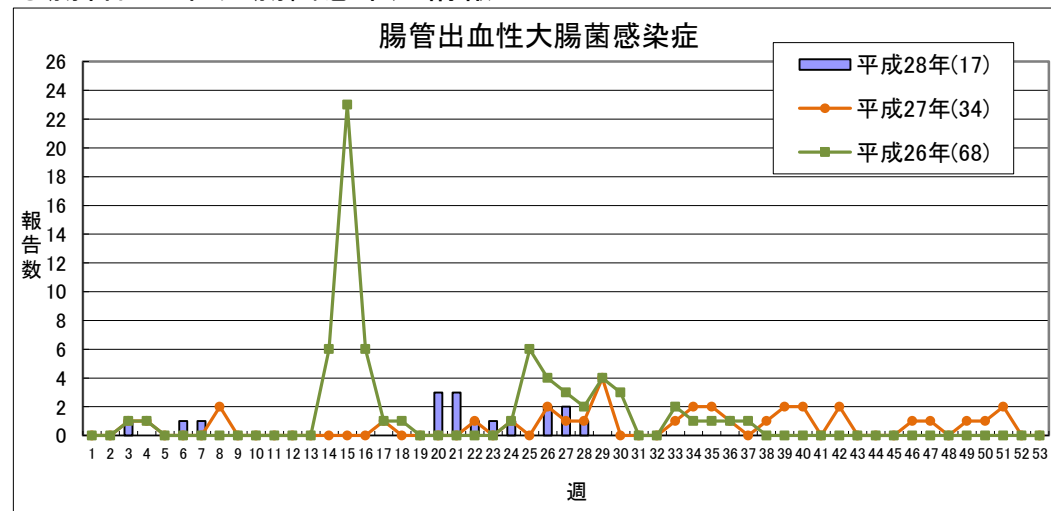
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	
二類	結核	8	3	8	254	6	2	1	67	4	4	8	293	6	9	6	161	7	9	10	189	4	5	4	115	414	332	357	12686	
三類	コレラ																												3	
	細菌性赤痢	1			2								1				3				1	4	2	1	68					
	腸管出血性大腸菌感染症	3	2	5	24		1	3	12	2	2	1	17		1	4	14	5	3	1	19	2	2	1	17	118	110	119	1056	
	腸チフス																				2	3	2		29					
	パラチフス																								9					
四類	E型肝炎	1			5				3		2	1	9				5				6				2	3	9	5	233	
	A型肝炎	1			3				2	1			7				2				2				1	5	3	4	183	
	エキノкокクス症																								1	1			11	
	オウム病																									2			4	
	回帰熱																												4	
	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																								4	1			32	
	チクングニア熱																												3	
	つつが虫病	1			4		1		4				3				1				2				12	2	1		83	
	デング熱												1	2			3				2					8	4	8	176	
	日本紅斑熱																									3	9	4	88	
	日本脳炎																													
	ブルセラ症																													
	ポツリヌス症																												2	
	マラリア				1								1													1		1	25	
	野兔病																													
	ライム病																												2	
レジオネラ症	1	2	6	19			1	4	1	2		20		3		15		2	3	17	1	1		11	32	49	33	696		
	レプトスピラ症																												5	
五類	アmeerバ赤痢		1		12		1		4			1	9		1	1	10				9			1	7	14	17	15	628	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1	2			1				1				1				1						3	7	140	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				6				8				10				5				7	2	1		15	21	12	18	732	
	急性脳炎(※3)				1				2				19				12				2				4	8	4	7	479	
	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				1				2				2				3					4	1	2	92	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				7				2				3				3			1	10				3	7	9	2	284	
	後天性免疫不全症候群			1	2	7				2				11		1	1	8				3		1		5	14	20	7	751
	ジアルジア症												1															3	1	33
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1								4	1			1				5				2	4	2	4	187	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																										1		26	
	侵襲性肺炎球菌感染症				34	1			41				22				17			2	48	1		1	16	12	17	13	1632	
	水痘(入院例に限る。)(※2)								5				3				1	1			3					3	4	3	170	
	先天性風しん症候群																													
	梅毒				6	1	1	1	12	1		1	40	2			20				22	4		1	40	62	56	51	2202	
	播種性クリプトコックス症(※2)			1	4				1				3				1	3										2	2	67
	破傷風				3							1	2								2							1	5	67
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1													2			24	
風しん				1												1				1				1	3	3	5	88		
麻しん												1																3	13	
	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

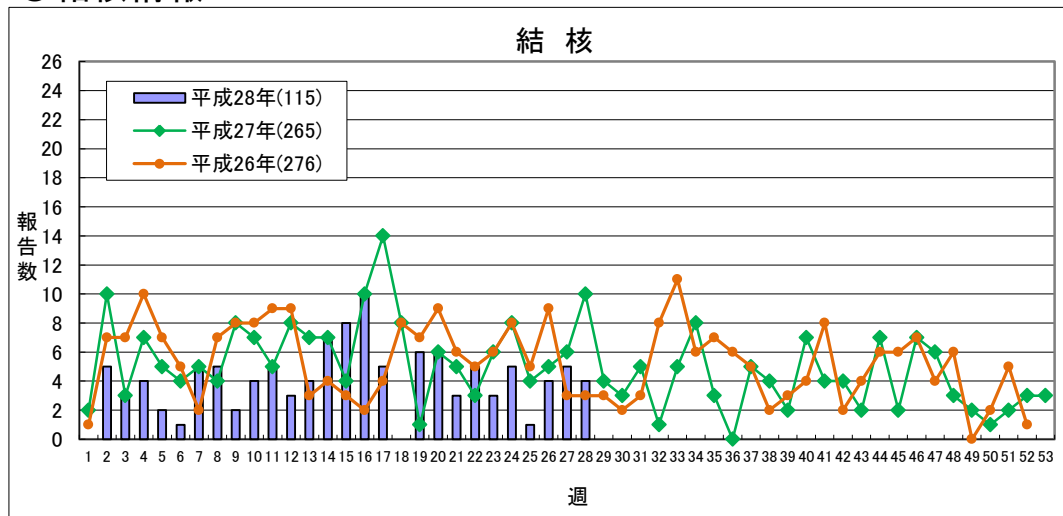
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎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26週	第27週	第28週	第29週		
県北	0	0	0	0	2	5
郡山市	0	0	1	0	2	10
県中	2	2	0	0	8	9
県南	0	0	0	0	2	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	0	0	1	8
合計	2	2	1	0	17	34

◎結核情報



	平成28年				平成27年	
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	
県北	1	3	0	0	40	75
郡山市	0	0	2	0	16	61
県中	0	0	1	0	6	8
県南	0	0	0	0	6	13
会津	2	1	1	0	16	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	11	13
いわき市	1	1	0	0	20	50
合計	4	5	4	0	115	265

感染症週報 平成28年第29号 平成28年7月27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。