

《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
・ 腸管出血性大腸菌感染症情報	19

【手足口病について】

西日本を中心に手足口病流行が広がっており、県内の患者報告数も多くなってきました。手足口病は頬の内側や舌、手や足などに現れる水疱性の発疹を主症状とした急性ウイルス感染症で、乳幼児を中心に夏季に流行が見られます。髄膜炎などの合併症を引き起こすこともあります。子供から大人に感染し発症する場合がありますので、こまめな手洗いや手指の消毒で予防に努めましょう。

【RSウイルス感染症について】

RSウイルス感染症の患者報告数が例年より多くなっています。症状は鼻水や咳などですが、重症化すると気管支炎・肺炎などの原因になる場合があります。特に、生後数週間～数ヶ月の時期に感染すると、重篤な症状を引き起こしやすくなるため注意が必要です。主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。年長者の再感染ではRSウイルスと気付かれない軽症例も多く、家族間の感染や乳幼児の集団生活施設等での流行にご注意ください。

感染症患者発生状況【第31週(7月31日～8月6日)】

〈定点把握疾患〉

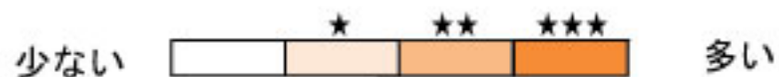
- ・咽頭結膜熱は、県北、いわき市で小流行が続いています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、相双で流行、県北、会津で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
- ・手足口病は、郡山市、県中、県南、相双、いわき市で流行が続いており、また、県北で流行が見られます。
- ・百日咳(1名: 幼児)は、相双保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
- ・ヘルパンギーナは、会津、相双で流行、郡山市、県南、いわき市で小流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
- ・流行性耳下腺炎は、県中で小流行が続いています。 ・流行性角結膜炎は、県南で小流行が続いています。
- ・無菌性髄膜炎(2名: 幼児および40歳代)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(2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。 ・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県中、県南、相双、いわき市で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(3名)は、県北(1名: 幼児: 男児)、郡山市(1名: 90歳代: 男性)、南会津(1名: 80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: 幼児: 男児2名、学童: 女児、30歳代: 男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。 ・E型肝炎(1名: 80歳代: 男性)は、いわき市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(1名: 70歳代: 男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。 ・梅毒(1名: 70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29週～第31週】

◎ 手足口病



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第29週 (7月17日～7月23日)

第30週 (7月24日～7月30日)

第31週 (7月31日～8月6日)

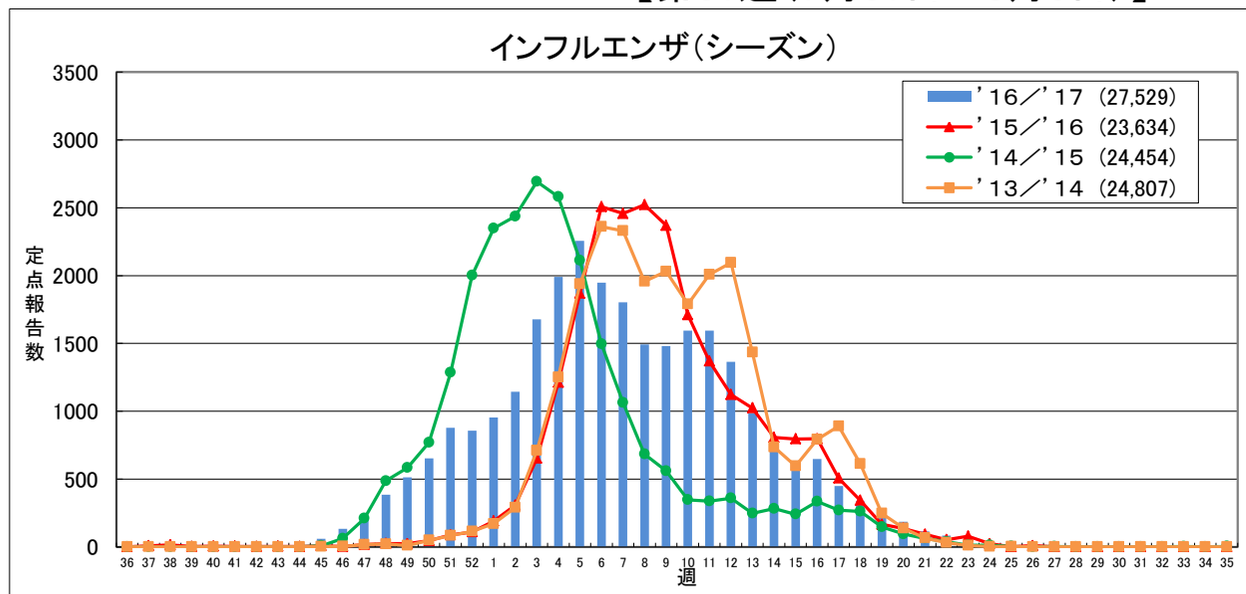
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第29週～第31週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第29週	第30週	第31週		第29週	第30週	第31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31週(7月31日～8月6日)】

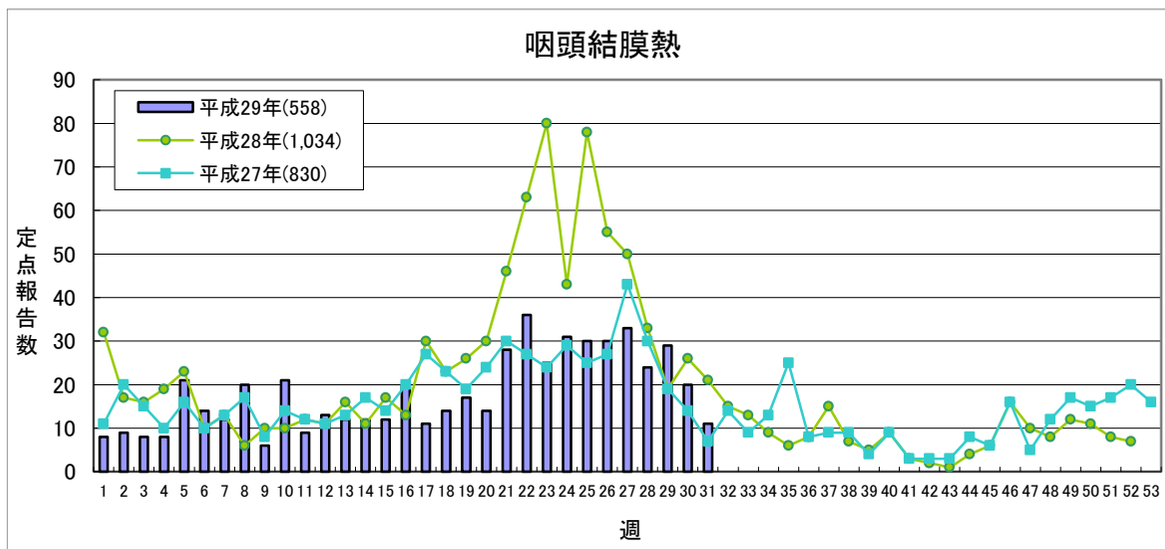


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'16/'17					'15/'16合計
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	
県北	0	2	0	0	4,983	3,545
郡山市	1	0	1	1	3,565	3,782
県中	0	0	0	0	3,710	2,849
県南	0	0	0	0	2,416	1,958
会津	0	0	0	0	5,401	4,901
南会津	0	0	0	0	633	466
相双	0	0	0	0	1,573	1,364
いわき市	0	0	1	0	5,248	4,769
合計	1	2	2	1	27,529	23,634

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

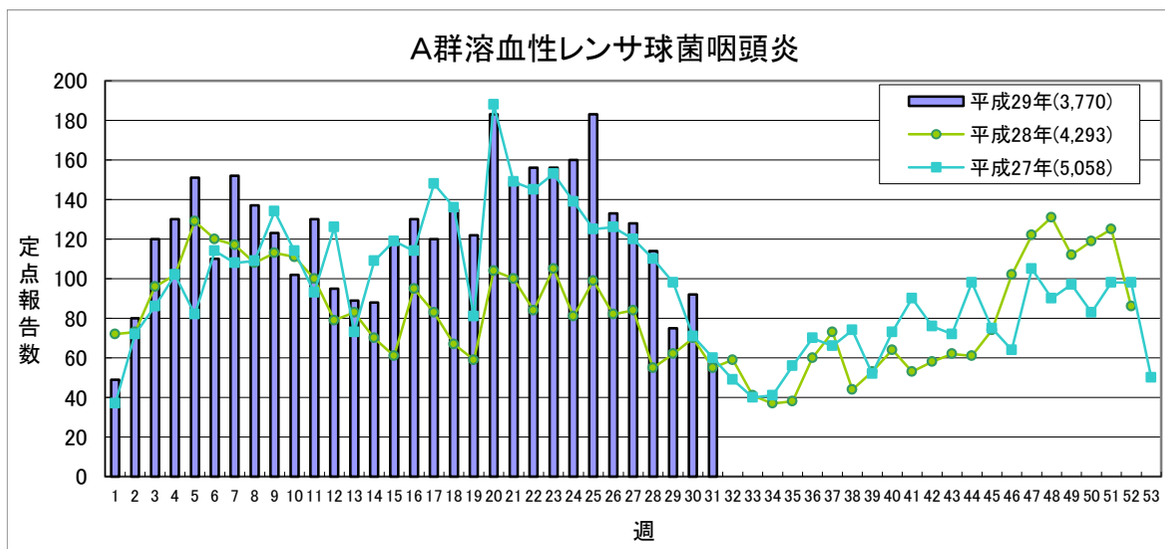
【第31週(7月31日～8月6日)】



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

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	8	6	11	6	171	223
郡山市	6	5	4	0	135	308
県中	3	4	1	1	57	229
県南	0	1	0	0	14	45
会津	0	3	2	1	57	48
南会津	0	0	0	0	15	10
相双	3	2	0	0	16	26
いわき市	4	8	2	3	93	145
合 計	24	29	20	11	558	1,034

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

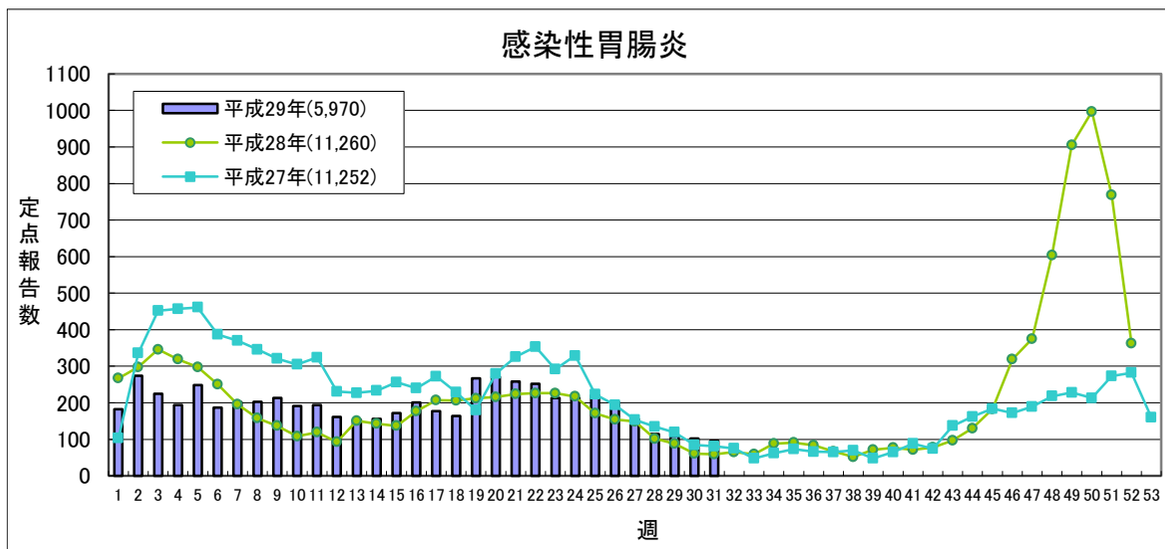


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	33	23	26	20	1,166	1,129
郡山市	18	7	13	3	581	488
県中	6	8	10	2	346	491
県南	10	1	3	4	347	288
会津	16	14	14	10	468	295
南会津	1	0	0	0	37	31
相双	23	20	24	14	417	988
いわき市	7	2	2	5	408	583
合 計	114	75	92	58	3,770	4,293

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

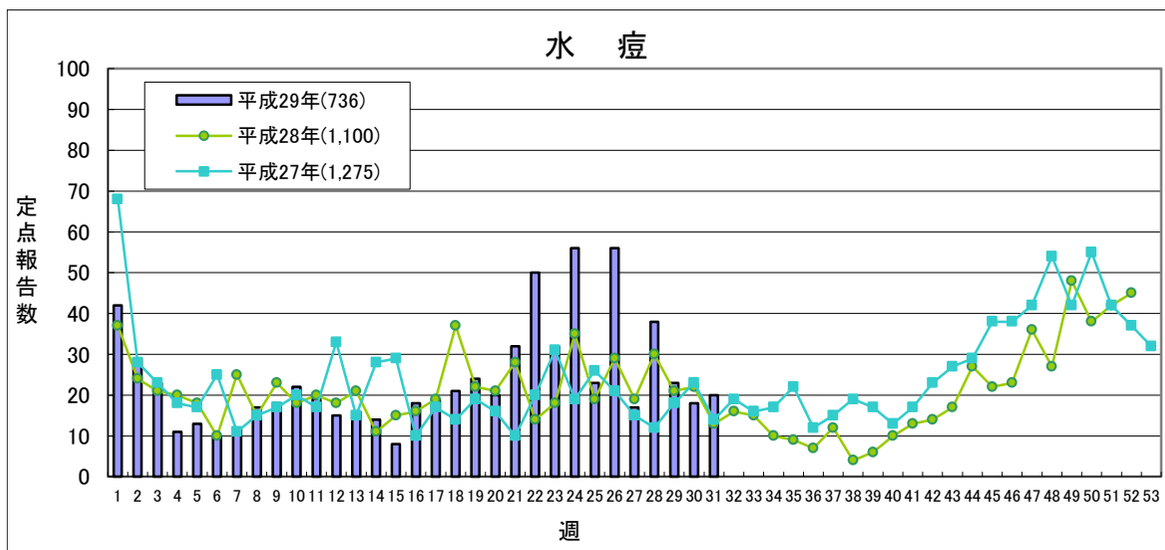
【第31週(7月31日～8月6日)】



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

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	24	25	25	29	1,078	2,545
郡山市	16	16	12	8	576	1,221
県中	24	21	29	33	1,285	1,984
県南	18	19	7	1	570	1,217
会津	4	14	14	9	1,296	1,812
南会津	0	0	1	0	34	27
相双	3	1	1	3	284	930
いわき市	26	13	13	13	847	1,524
合計	115	109	102	96	5,970	11,260

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

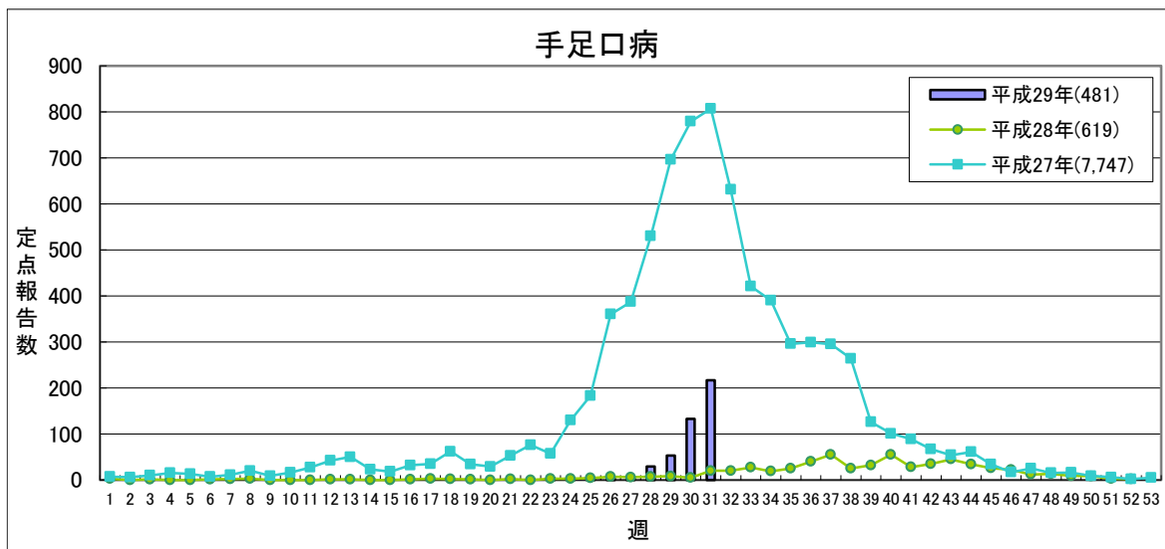


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	4	2	4	132	233
郡山市	5	2	3	3	122	187
県中	20	4	7	7	198	124
県南	0	0	2	1	25	55
会津	6	7	2	2	84	193
南会津	1	0	0	0	2	8
相双	1	0	1	2	25	44
いわき市	3	6	1	1	148	256
合計	38	23	18	20	736	1,100

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

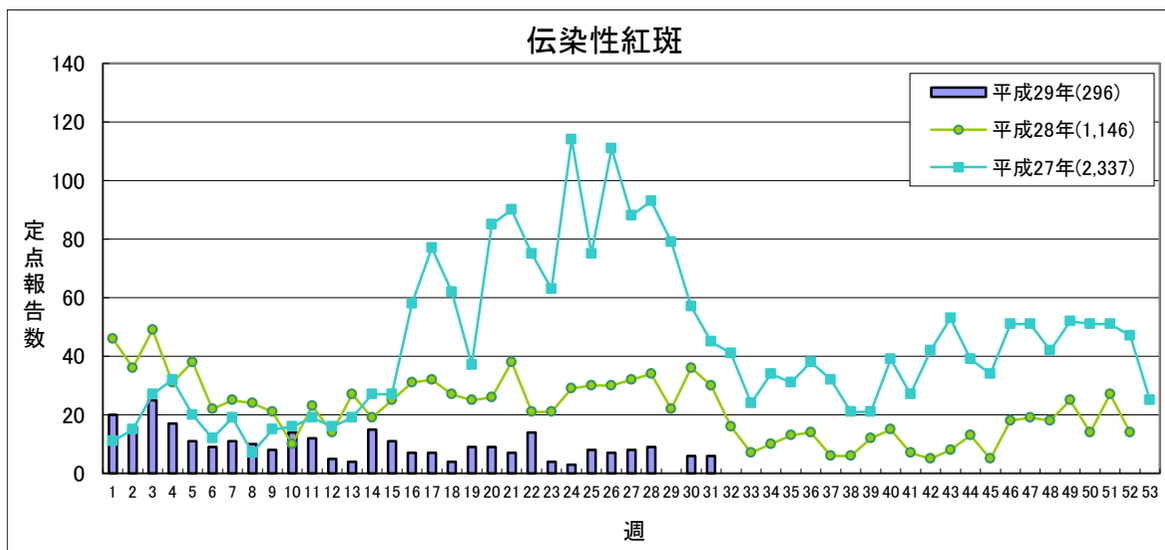
【第31週(7月31日～8月6日)】



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

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	4	10	25	54	157
郡山市	2	8	24	33	73	97
県中	4	6	16	39	71	86
県南	3	4	5	16	32	40
会津	2	0	6	3	16	73
南会津	0	0	1	1	2	4
相双	0	0	17	16	37	70
いわき市	16	31	54	84	196	92
合計	29	53	133	217	481	619

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

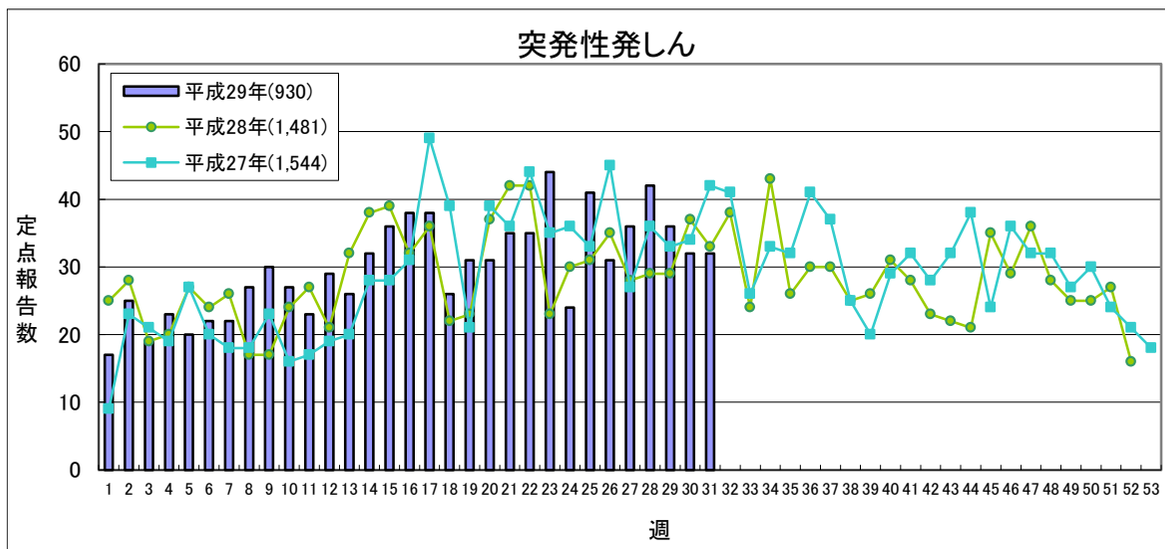


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	3	0	3	4	151	311
郡山市	4	0	1	2	30	78
県中	0	0	0	0	55	293
県南	1	0	0	0	11	26
会津	1	0	1	0	18	84
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	0	10	22
いわき市	0	0	0	0	21	332
合計	9	0	6	6	296	1,146

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

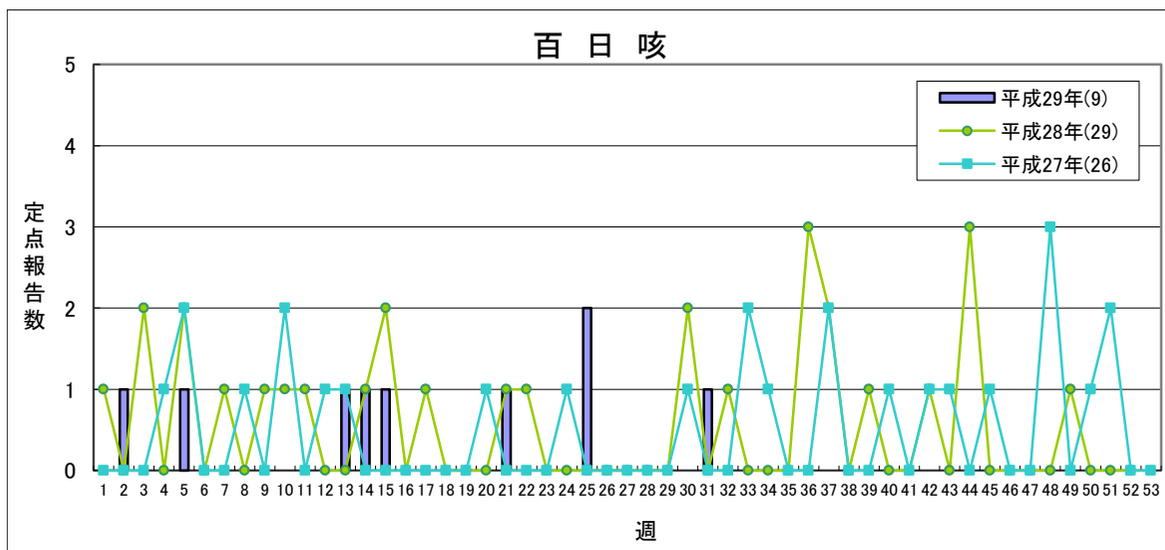
【第31週(7月31日～8月6日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	8	9	5	5	182	319
郡山市	5	7	5	5	146	229
県中	6	2	7	7	171	271
県南	5	4	2	0	66	98
会津	2	6	2	3	69	121
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	5	6	5	5	157	242
いわき市	11	2	6	7	139	201
合 計	42	36	32	32	930	1,481

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



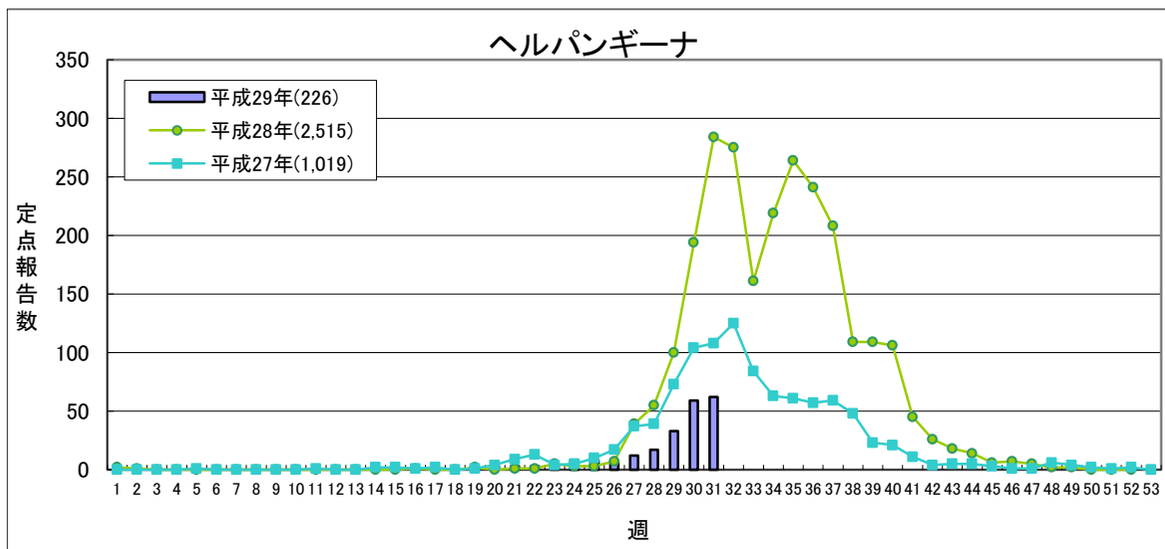
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	2	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	0	1	3	4
いわき市	0	0	0	0	0	1
合 計	0	0	0	1	9	29

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

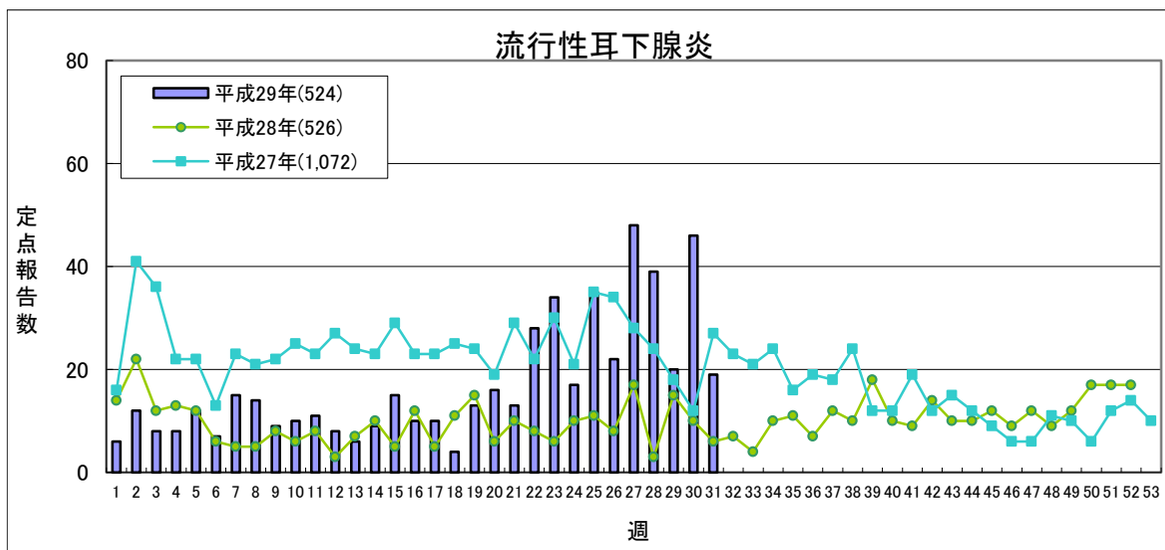
【第31週(7月31日～8月6日)】



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

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	4	1	5	5	21	436
郡山市	2	5	19	6	38	309
県中	0	0	1	9	11	143
県南	0	4	4	3	13	240
会津	1	8	10	17	40	429
南会津	1	0	4	0	5	54
相双	4	7	5	9	44	301
いわき市	5	8	11	13	54	603
合計	17	33	59	62	226	2,515

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

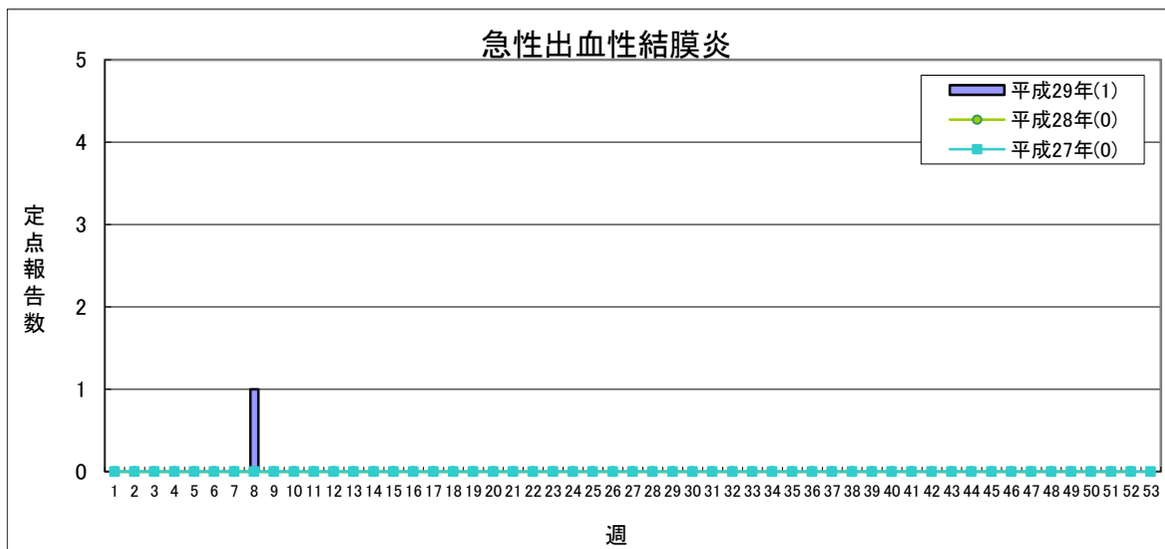


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	5	5	3	71	34
郡山市	1	1	4	2	100	124
県中	27	11	32	11	229	78
県南	5	1	1	1	24	47
会津	0	1	1	0	9	38
南会津	0	0	0	0	5	4
相双	1	1	3	1	32	19
いわき市	3	0	0	1	54	182
合計	39	20	46	19	524	526

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

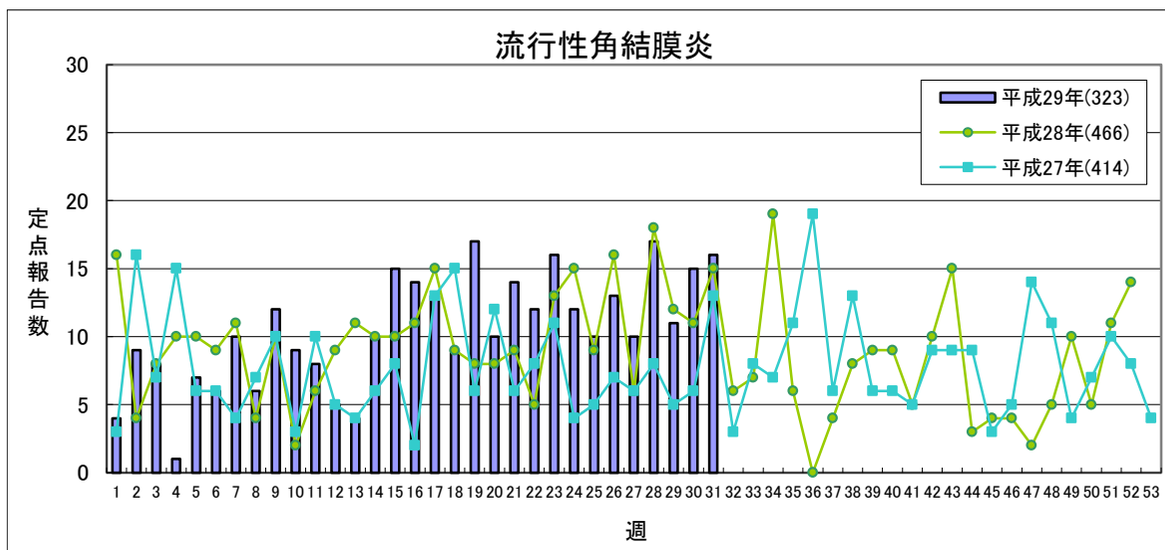
【第31週(7月31日～8月6日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	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	1	0

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

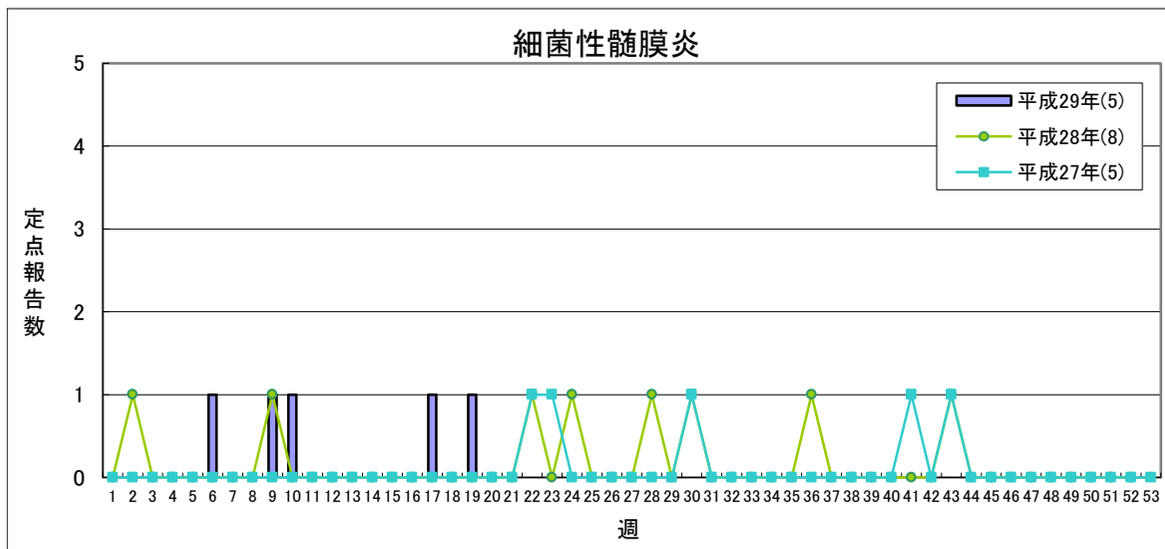


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	4	4	4	10	72	75
郡山市	1	0	1	0	12	10
県中	0	0	0	0	5	30
県南	3	3	5	3	128	99
会津	9	4	5	3	94	174
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	1	7
いわき市	0	0	0	0	11	71
合計	17	11	15	16	323	466

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

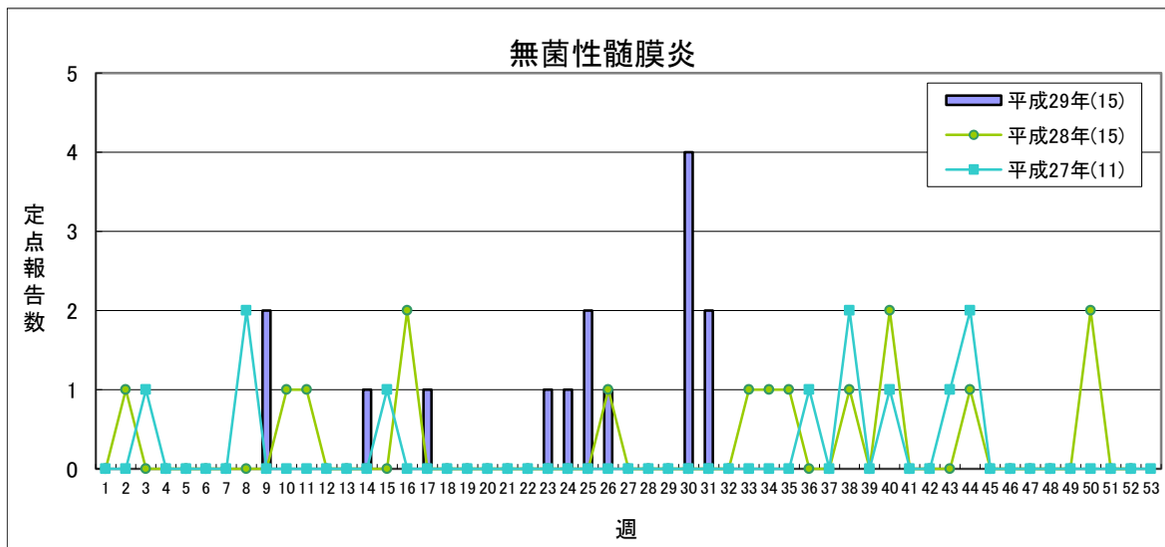
【第31週(7月31日～8月6日)】



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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	4	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	5	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



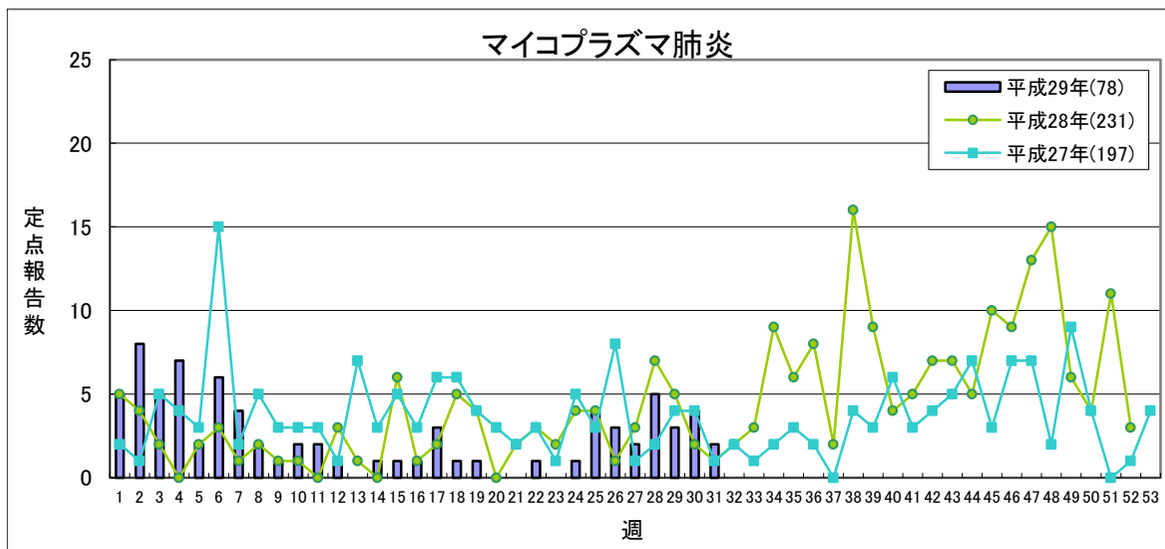
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	2	2	5	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	7	3
南会津	0	0	1	0	1	0
相双	0	0	1	0	2	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	0	0	4	2	15	15

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

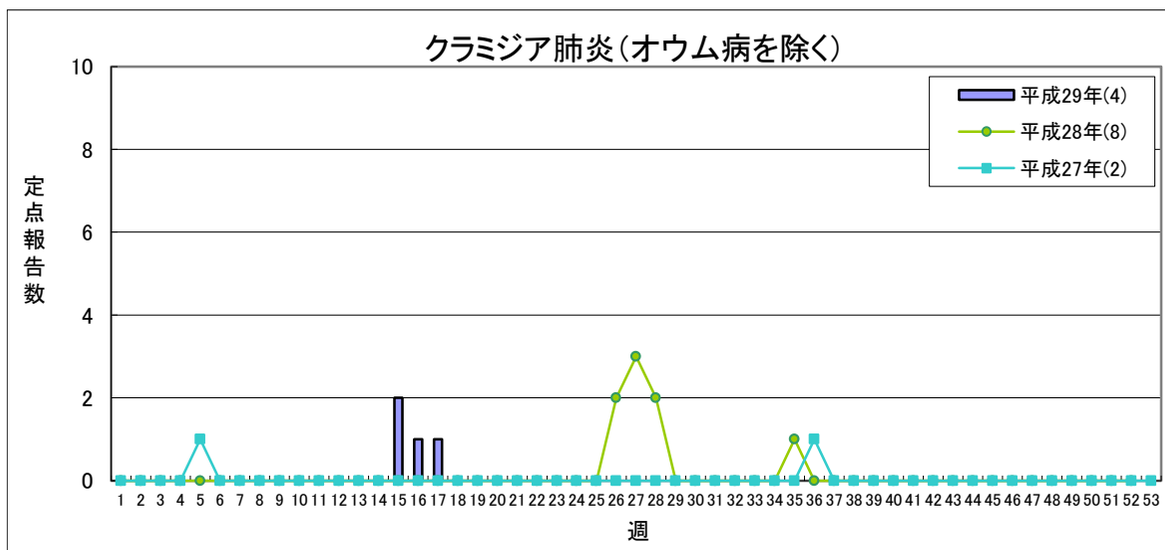
【第31週(7月31日～8月6日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	1	0	0	0	1	18
郡山市	0	0	0	0	9	49
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	2	24	54
会津	1	3	2	0	12	23
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	7
いわき市	3	0	2	0	31	79
合計	5	3	4	2	78	231

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

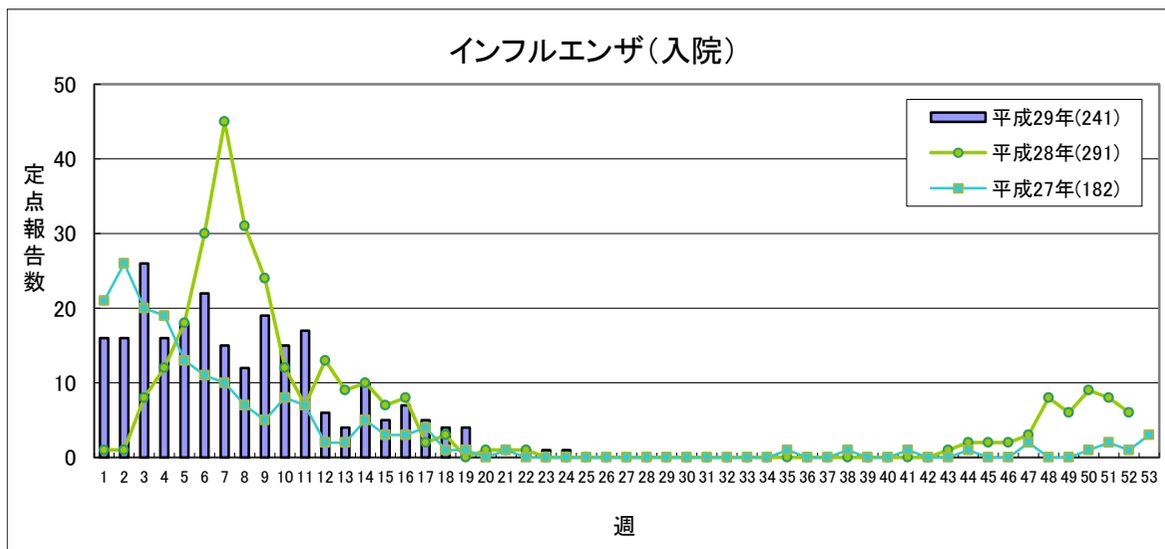


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	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	4	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

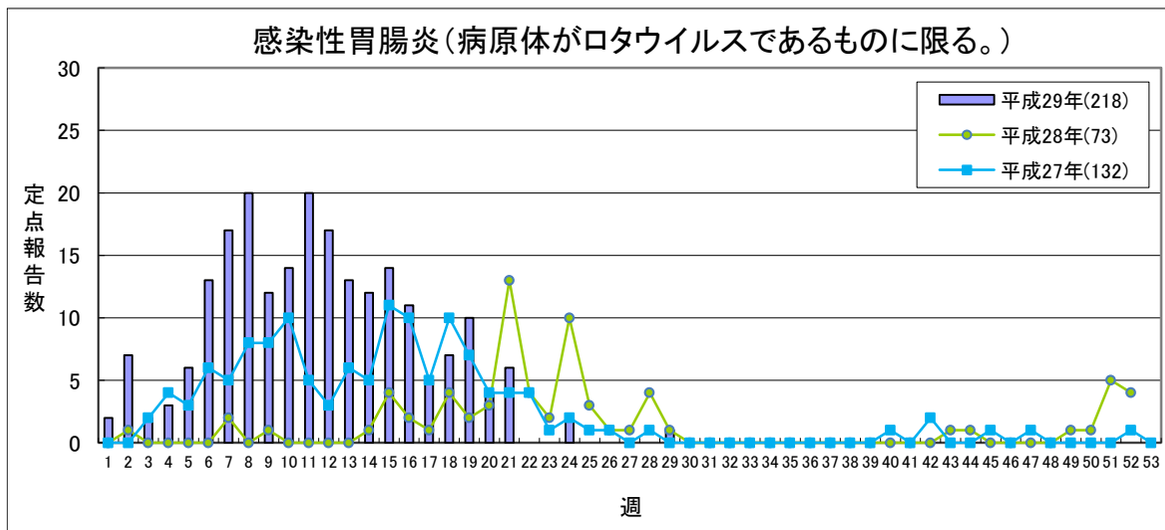
【第31週(7月31日～8月6日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31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

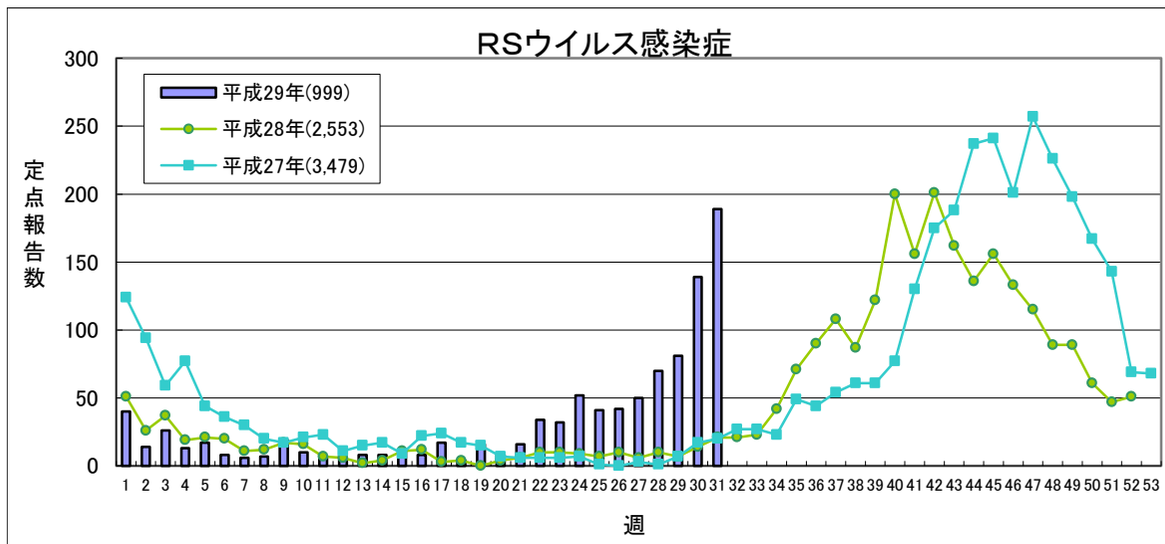


流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第28週	第29週	第30週	第31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	1	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	1	0	0	218	73

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第31週(7月31日～8月6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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	16	13	29	71	197	817
郡山市	9	10	50	50	187	403
県中	7	4	8	21	102	172
県南	8	8	5	12	70	133
会津	0	1	0	2	110	441
南会津	0	0	0	0	1	43
相双	20	31	27	20	181	279
いわき市	10	14	20	13	151	265
合計	70	81	139	189	999	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31週(7月31日～8月6日)】

疾患名	平成29年				累計	平成28年累計		感染症コメント
	第28週	第29週	第30週	第31週		～31週	～52週	
インフルエンザ	1	2	2	1	23,763	23,124	26,892	
咽頭結膜熱	24	29	20	11	558	859	1,034	県北、いわき市で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	114	75	92	58	3,770	2,719	4,293	相双で流行、県北、会津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	115	109	102	96	5,970	5,715	11,260	
水痘	38	23	18	20	736	659	1,100	
手足口病	29	53	133	217	481	84	619	郡山市、県中、県南、相双、いわき市で流行が続いており、また、県北で流行が見られます。
伝染性紅斑	9	-	6	6	296	874	1,146	
突発性発しん	42	36	32	32	930	893	1,481	
百日咳	-	-	-	1	9	17	29	相双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	17	33	59	62	226	698	2,515	会津、相双で流行、郡山市、県南、いわき市で小流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	39	20	46	19	524	289	526	県中で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	1	0	0	
流行性角結膜炎	17	11	15	16	323	310	466	県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	5	6	8	
無菌性髄膜炎	-	-	4	2	15	6	15	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	5	3	4	2	78	77	231	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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	4	7	8	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	241	244	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。)	-	1	-	-	218	60	73	
RSウイルス感染症	70	81	139	189	999	393	2,553	県北、郡山市、県中、県南、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28週～第30週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週
インフルエンザ	-	1	1	3	-	-	9	19	14	1	-	-	4	-	5	994	941	918
咽頭結膜熱	93	56	60	37	39	28	43	40	54	50	32	29	53	32	34	2601	2229	2441
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	155	130	88	101	56	82	202	131	155	55	42	27	118	83	80	7453	5522	5433
感染性胃腸炎	314	299	250	182	138	124	291	266	263	87	91	96	223	177	211	15292	11924	12447
水痘	27	22	21	8	2	1	23	15	31	13	8	12	20	8	18	1108	924	904
手足口病	218	266	358	124	194	360	124	164	304	92	165	236	575	749	1175	25968	28229	31009
伝染性紅斑	3	1	5	50	22	28	5	6	5	1	2	1	6	4	5	345	253	237
突発性発しん	47	39	25	18	14	17	26	28	29	32	22	28	22	28	32	1743	1542	1639
百日咳	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	4	8	5	47	35	46
ヘルパンギーナ	42	40	62	36	75	108	49	66	72	25	45	51	93	91	171	7050	7036	8288
流行性耳下腺炎	26	19	10	9	17	7	20	7	15	14	11	20	75	82	76	1628	1384	1619
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	8	14	10
流行性角結膜炎	1	5	6	2	-	5	18	11	23	19	9	11	7	10	12	606	566	661
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9	9	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	13	29
マイコプラズマ肺炎	6	3	6	3	4	4	1	4	1	2	1	2	5	6	5	120	119	118
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8	10
RSウイルス感染症	63	65	105	7	16	15	26	38	37	21	16	20	67	65	102	1778	2239	3306

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28週～第31週】

疑似症	平成29年									平成28年					
	第28週	第29週	第30週	第31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31週(7月31日～8月6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、コウジオイド症、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)、腎臓性出血熱、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、ロッキーマウンテン脳炎
 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29年										平成28年累計				
		第28週	第29週	第30週	第31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	県合計 ~31週	~52週
二類	結核	4 (郡山市1、会津1、相双1、いわき市1)	3 (県北1、郡山市1、いわき市1)		3 (県北1、郡山市1、南会津1)	114	36	24	5	12	16	1	4	16	123	236
三類	コレラ															
	細菌性赤痢														1	1
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (いわき市)	1 (郡山市)	2 (会津)	4 (県北)	16	5	1	3		3			4	22	44
	腸チフス														2	2
	バラチフス															
四類	E型肝炎				1 (いわき市)	3				1				2	3	3
	A型肝炎														1	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					9	1	2	3	1	2				12	28
	デング熱															
	日本紅斑熱															
	ブルセラ症															
	マラリア															
野兔病																
レジオネラ症	1 (県中)			1 (県北)	15	6	4	3		2				15	28	
レプトスピラ症															1	
五類	アメーバ赤痢	3 (県北1、県中1、会津1)	2 (県北1、いわき市1)			12	3	4	1		2			2	7	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)															
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)					12	1	5	1		1			4	14	24
	急性脳炎(※3)		1 (会津)			3	2			1					4	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1	1									2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1				1			1	4	5
	後天性免疫不全症候群		1 (会津)			6	3	2			1				5	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1 (いわき市)	5	1	2						2	2	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
	侵襲性肺炎球菌感染症		1 (郡山市)			17	5	5	1		3			3	16	25
	水痘(入院例に限る。)(※2)					1								1		2
	先天性風しん症候群															
	梅毒	1 (県北)			2 (郡山市1、いわき市1)	31	5	11	1		2			12	42	69
	播種性クリプトコックス症(※2)					1		1							1	1
破傷風															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

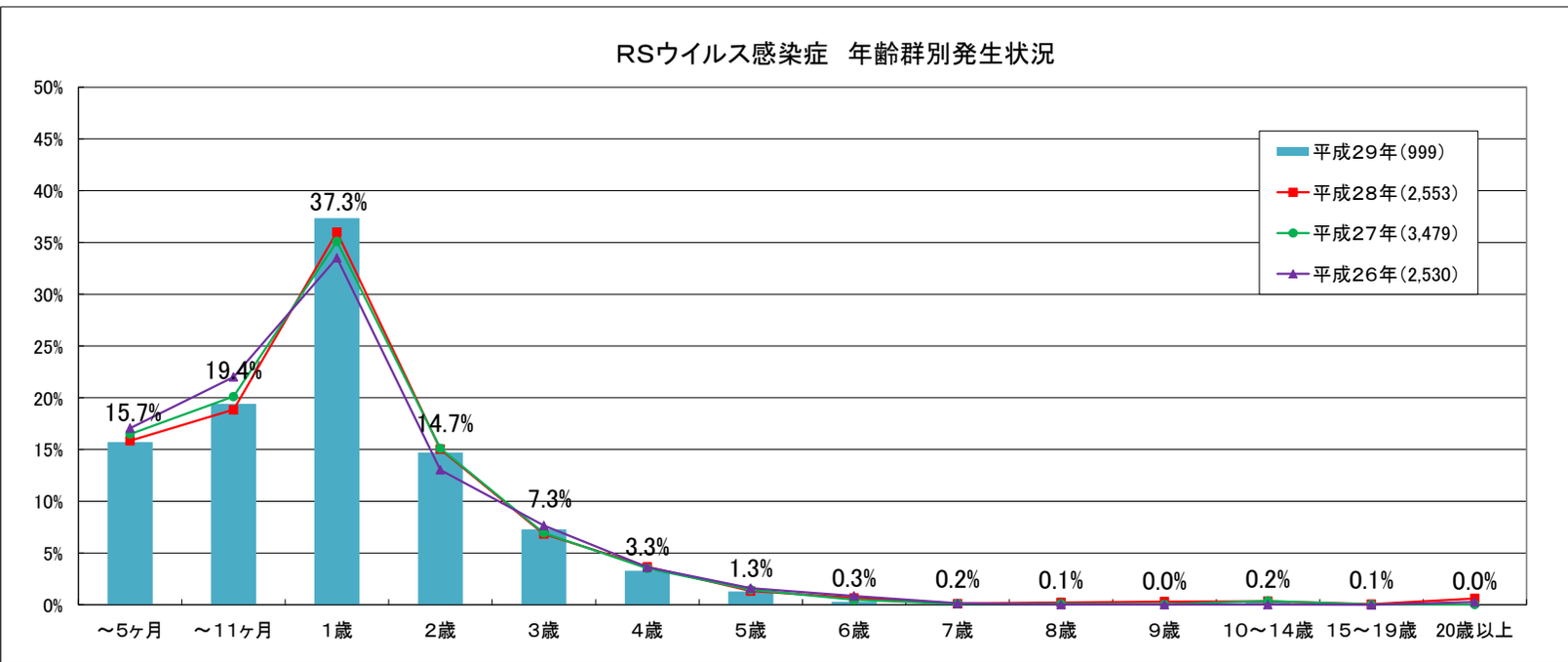
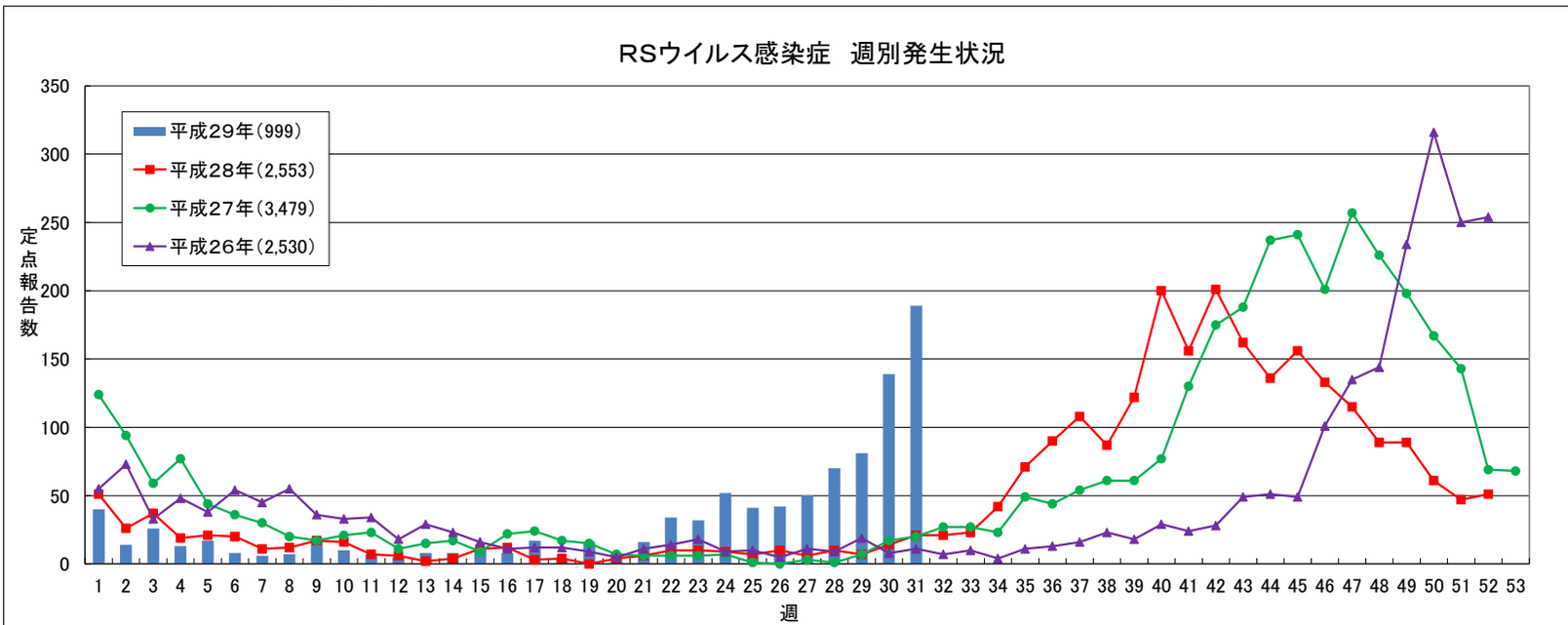
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

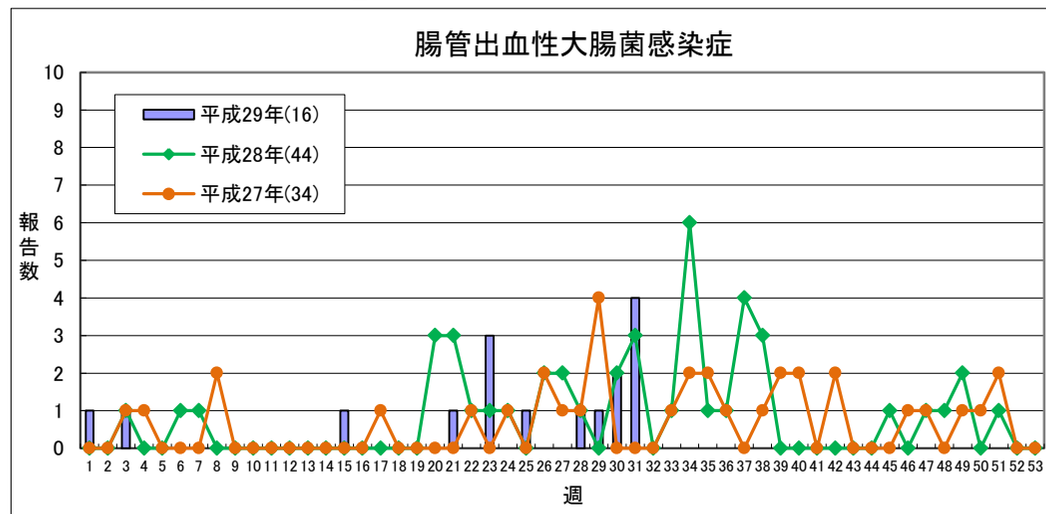
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計	
二類	結核	6	9	10	180	2	1		59	8	8	11	286	10	4	7	172	7	9	3	126	4	3		111	353	278	389	12811	
三類	コレラ																									1	1		5	
	細菌性赤痢				1												1									5	5	2	88	
	腸管出血性大腸菌感染症	3	1	4	39	4	2	4	25	2	3	14	29				9	1	1	4	11	1	1	2	12	82	82	176	1215	
	腸チフス				1								2								1								22	
	パラチフス																											1	9	
四類	E型肝炎				4				5			1	8				1			1	9				2	2	2	5	197	
	A型肝炎				3				1				3								2					4	4	6	179	
	エキノкокクス症																				1					1	1		19	
	オウム病												1																11	
	回帰熱																												2	
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																									1			2	
	重症熱性血小板減少症候群																									6	1	8	59	
	ダニ媒介脳炎																									1			1	
	チクングニア熱																												2	
	つつが虫病				1				3				2								8				9		2		100	
	デング熱				2								6				1									5	5	4	109	
	日本紅斑熱																									6	4	8	129	
	日本脳炎																													
	ブルセラ症																												1	
	ポツリヌス症																											1	3	
	マラリア												3				1									2	1	2	26	
野兎病																														
ライム病																				1							1	11		
レジオネラ症				3	2	21		1	6	3	2	1	31	5	1	1	21	2	2		19	1			14	74	43	41	866	
レプトスピラ症																									2	1		8		
五類	アmeerバ赤痢	1	1	1	15	1			7				7				15				10	3	2		12	14	14	16	634	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1	1		9				1				6				3				1					3	3	1	165	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				4				4			1	1	9				9			1	23				12	21	23	16	867
	急性脳炎(※3)								4				15			1	9				9			1	3	10	6	11	424	
	クリプトスポリジウム症																												7	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2		1		2				2				1				4				1	1	6	1	109	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				5				4				7				4	1		1	9				3	5	2	6	332	
	後天性免疫不全症候群				2				11				9				5				6			1	6	25	14	18	797	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3				4				1				2	1			4			1	5	7	7	4	229	
	侵襲性髄膜炎菌感染症												1													1			16	
	侵襲性肺炎球菌感染症	2			35	1			26				33			3	21	1	1	2	59			1	17	17	24	27	2135	
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1								3				2				1				1	4	6	4	186	
	梅毒			2	2	34				7		1	2	21		2	1	36	1			12	1		2	30	61	53	80	3123
	播種性クリプトкокクス症(※2)								1												4				1	3		1	79	
	破傷風	1			1							1	2				2				1					6	1	5	64	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									2		2	54	
	風しん				1																					2		1	53	
麻しん				1				53				1								3					1			168		
	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、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



◎腸管出血性大腸菌感染症情報



	平成29年				累計	平成28年 合計
	第28週	第29週	第30週	第31週		
県北	0	0	0	4	5	6
郡山市	0	1	0	0	1	7
県中	0	0	0	0	3	13
県南	0	0	0	0	0	7
会津	0	0	2	0	3	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	4	7
合計	1	1	2	4	16	44

感染症週報 平成29年第31号 平成29年8月9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、感染症法に基づきものであり、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。