

福島県 感染症情報

検索

平成30年9月12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
・ 定点把握疾患(過去の動き)・保健所別流行状況	3～12
・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き	13
・ 県内の疑似症	14
・ 県内・隣接県の全数把握疾患	15～16
・ RSウイルス感染症情報	17
・ 結核情報	18

【ヘルパンギーナについて】

ヘルパンギーナの患者数は、高い水準で推移しており、引き続き注意が必要です。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す。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す。患者との濃厚な接触は避け、手洗いの励行で二次感染を予防しましょう。

【RSウイルス感染症について】

RSウイルス感染症は、従来、秋～冬期に流行していましたが、近年は流行時期が早まる傾向が見られます。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36週(9月3日～9月9日)】

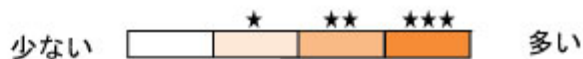
〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、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。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、福島市、県北、郡山市、県中、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で小流行が見られます。 ・ 手足口病は、相双で流行、県中で小流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。
- ・ 流行性耳下腺炎は、県南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。
- ・ RSウイルス感染症は、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、南会津で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(8名)は、郡山市(1名;60歳代:女性)、会津(1名;80歳代:女性)、いわき市(6名;40歳代:女性、50歳代:女性、60歳代:男性、70歳代:男性および女性、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(1名;50歳代:女性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 百日咳(5名)は、郡山市(3名;乳児:女児、学童:女児、40歳代:女性)、県南(1名;10歳代:男性)、いわき市(1名;乳児:男児)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 風しん(1名;30歳代:男性)は、福島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34週～第36週】



◎ 咽頭結膜熱



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第34週 (8月20日～8月26日)

第35週 (8月27日～9月2日)

第36週 (9月3日～9月9日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第34週～第36週】

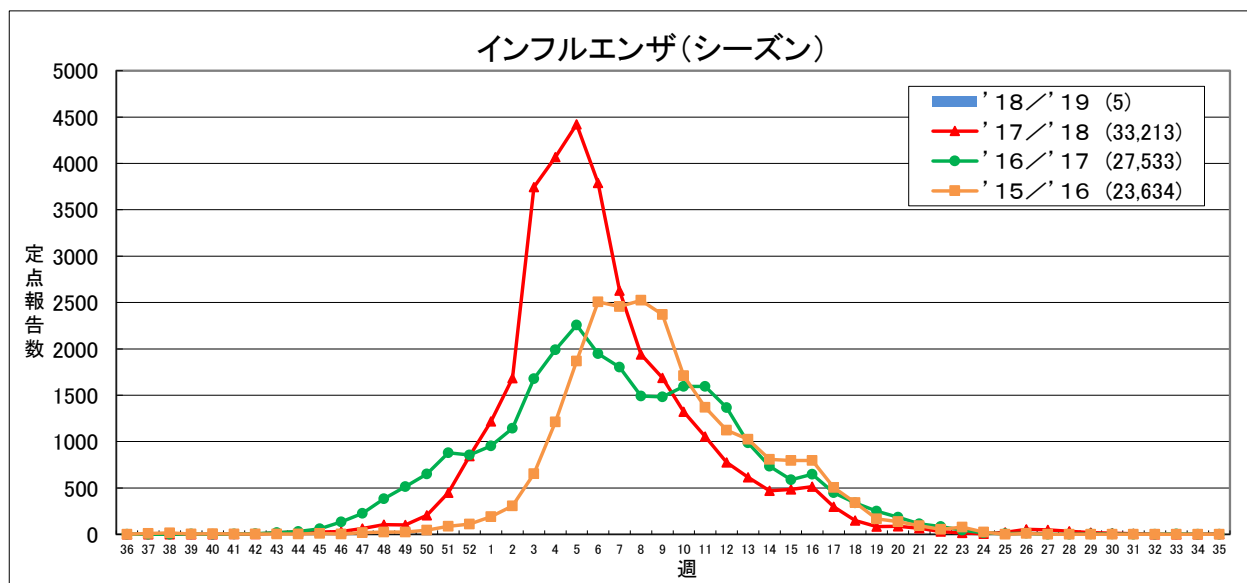
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第34週	第35週	第36週		第34週	第35週	第36週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↓	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↓ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★	RSウイルス感染症	↓ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★

(→ : 増減なし、 ↑ : 増加、 ↓ : 減少)

(小さい ← ★ ★★ → 大きい)

定点把握疾患(過去の動き)・保健所別流行状況

【第36週(9月3日～9月9日)】

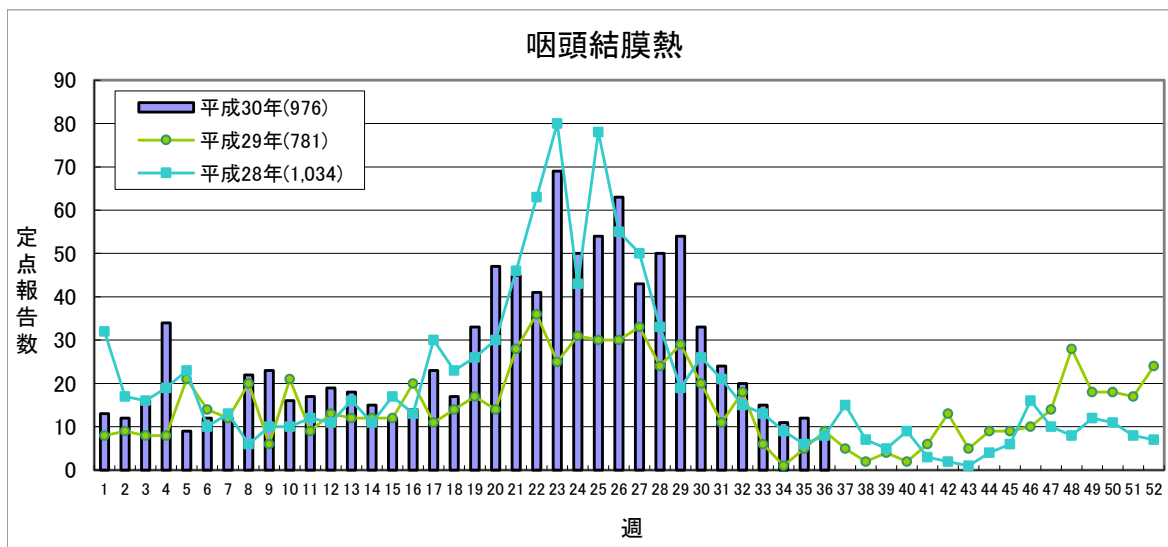


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'17/'18			'18/'19		'17/'18合計
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	
福島市	0	0	0	0	0	332
県北	0	0	1	1	1	6,334
郡山市	0	0	0	0	0	4,982
県中	0	0	0	0	0	4,206
県南	0	0	1	0	0	3,580
会津	0	0	0	0	0	5,718
南会津	0	0	0	0	0	512
相双	0	0	0	0	0	1,595
いわき市	0	1	0	4	4	5,954
合計	0	1	2	5	5	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

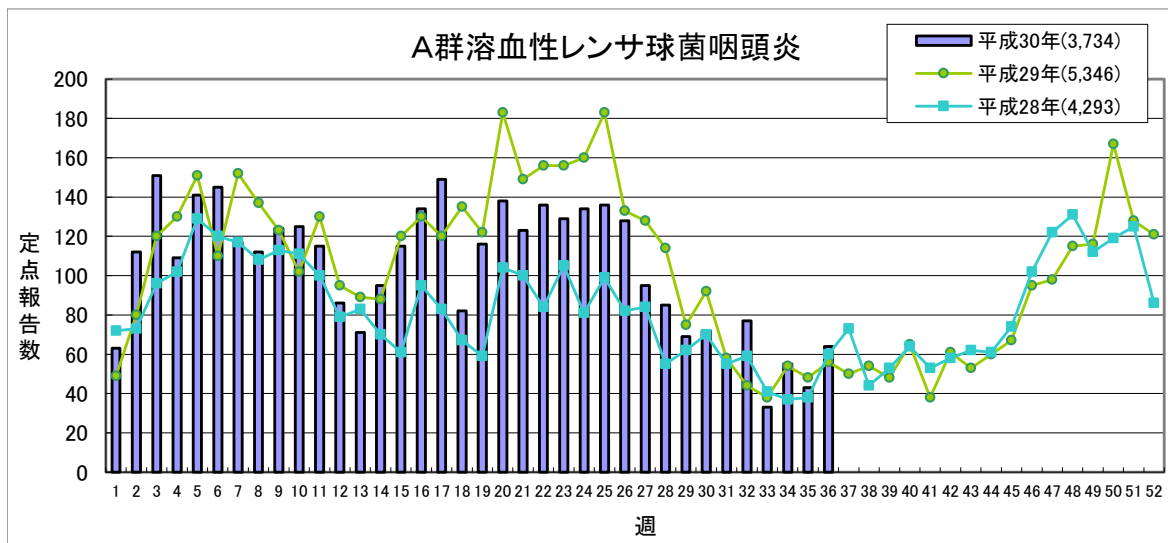
【第36週(9月3日～9月9日)】



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

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	1	0	0	1	37	-
県北	1	0	0	0	139	235
郡山市	1	1	4	1	95	177
県中	2	2	0	0	61	68
県南	2	2	1	1	91	19
会津	4	0	3	3	106	88
南会津	0	1	0	0	5	19
相双	1	0	0	0	43	52
いわき市	3	5	4	2	399	123
合計	15	11	12	8	976	781

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

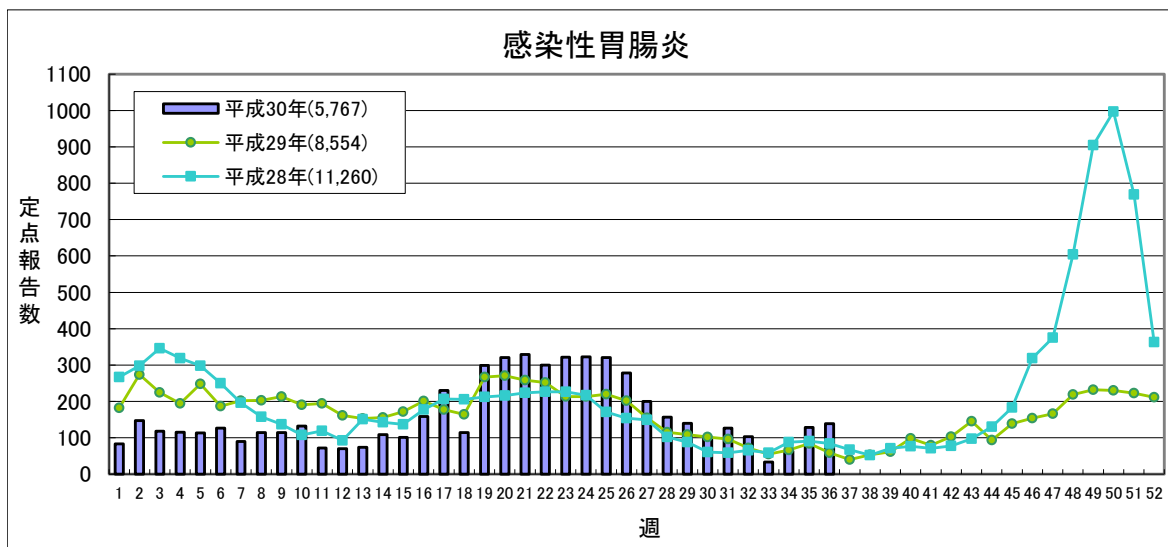


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	2	8	4	5	261	-
県北	7	12	6	12	799	1,571
郡山市	6	4	7	12	576	764
県中	1	3	6	6	305	571
県南	1	1	1	4	244	463
会津	3	3	6	2	445	648
南会津	1	2	0	2	10	46
相双	5	14	4	12	497	674
いわき市	7	8	9	9	597	609
合計	33	55	43	64	3,734	5,346

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

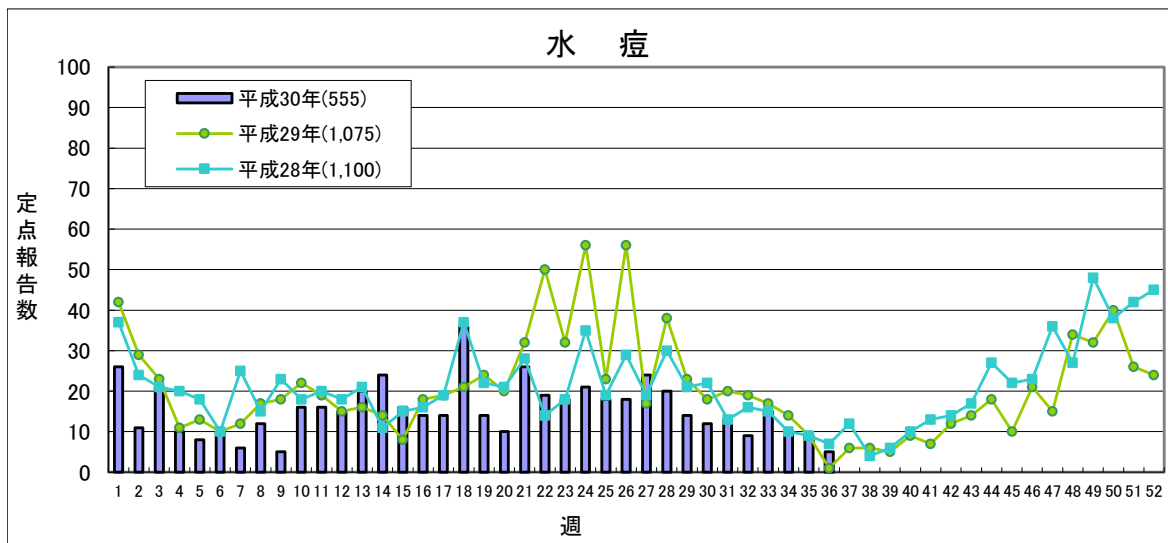
【第36週(9月3日～9月9日)】



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

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	5	8	11	18	592	-
県北	8	6	17	9	876	1,803
郡山市	9	9	15	21	663	820
県中	3	18	51	53	1,367	1,743
県南	2	7	11	12	494	859
会津	3	6	9	15	758	1,590
南会津	0	0	0	0	10	35
相双	2	2	7	7	255	414
いわき市	1	7	7	4	752	1,290
合計	33	63	128	139	5,767	8,554

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

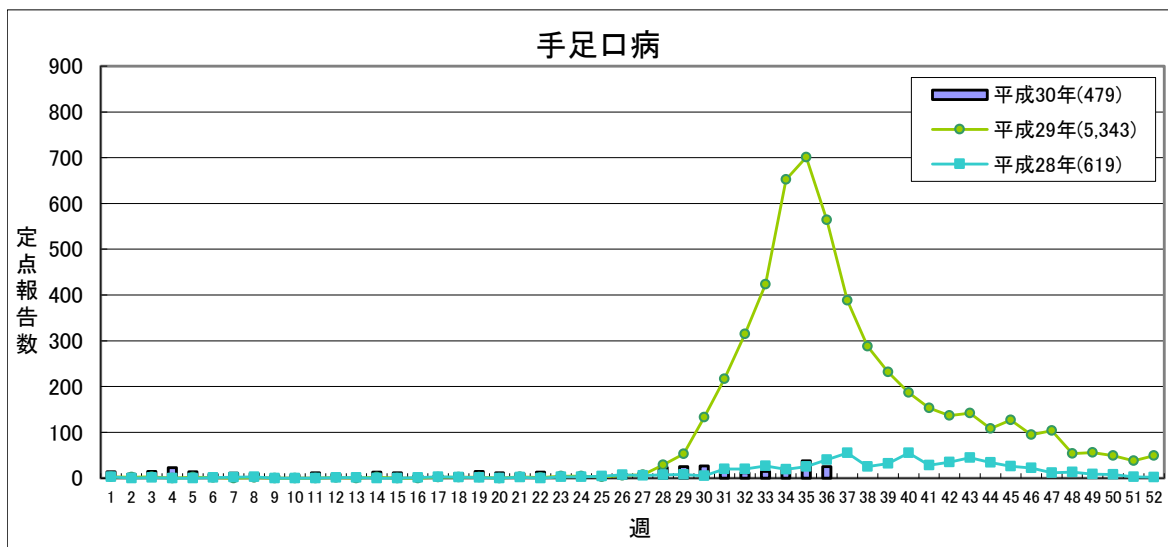


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	1	2	1	1	43	-
県北	2	2	1	0	43	193
郡山市	3	0	3	1	80	197
県中	5	2	0	0	70	267
県南	0	0	0	0	62	37
会津	2	3	4	1	82	131
南会津	0	0	0	0	1	19
相双	0	0	0	1	29	53
いわき市	2	1	0	1	145	178
合計	15	10	9	5	555	1,075

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です
平成30年36週より流行状況判断基準が変更となりました

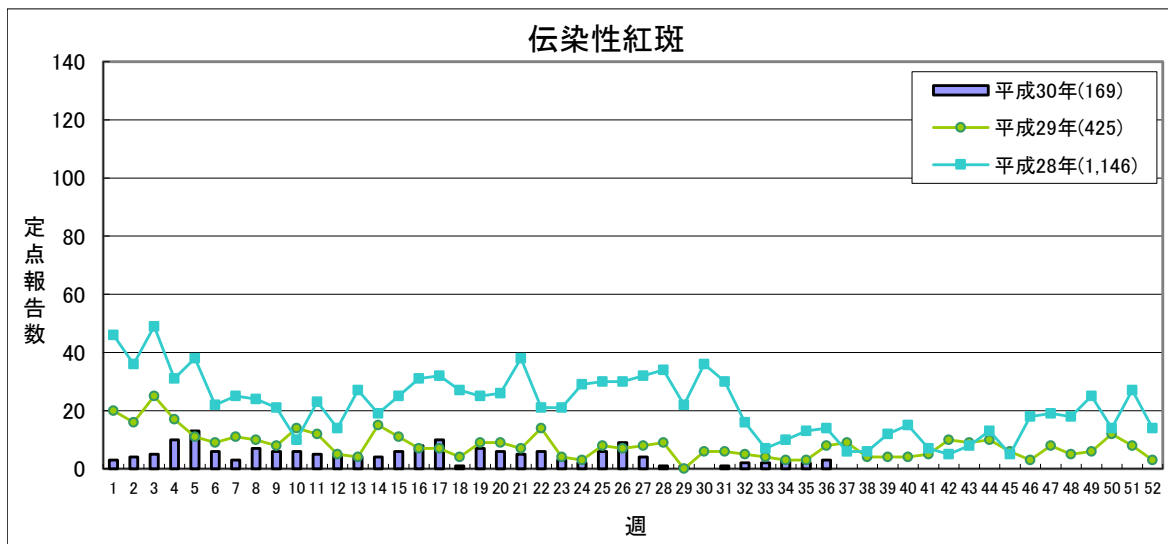
【第36週(9月3日～9月9日)】



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

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	2	2	1	1	60	-
県北	1	5	0	0	47	829
郡山市	7	0	4	5	72	761
県中	0	6	7	7	64	949
県南	1	0	4	1	60	424
会津	1	6	8	1	103	635
南会津	0	0	5	1	7	40
相双	0	4	9	8	44	328
いわき市	3	1	0	1	22	1,377
合計	15	24	38	25	479	5,343

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

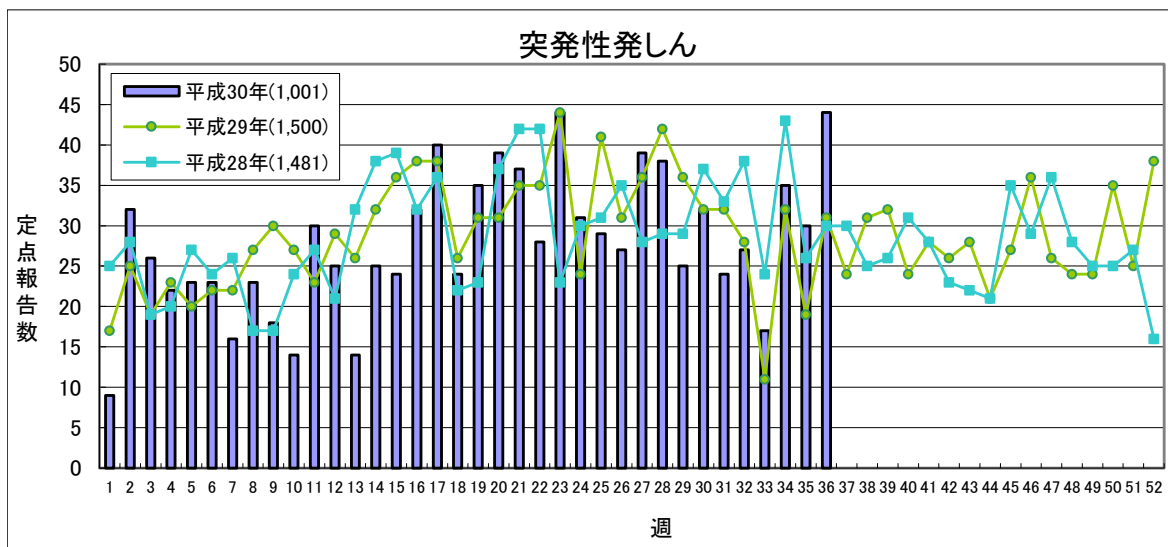


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	49	-
県北	0	0	0	0	22	203
郡山市	1	0	0	1	12	52
県中	0	0	0	1	5	55
県南	1	1	1	0	32	30
会津	0	0	0	0	26	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	8	15
いわき市	0	1	1	1	15	33
合計	2	3	2	3	169	425

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

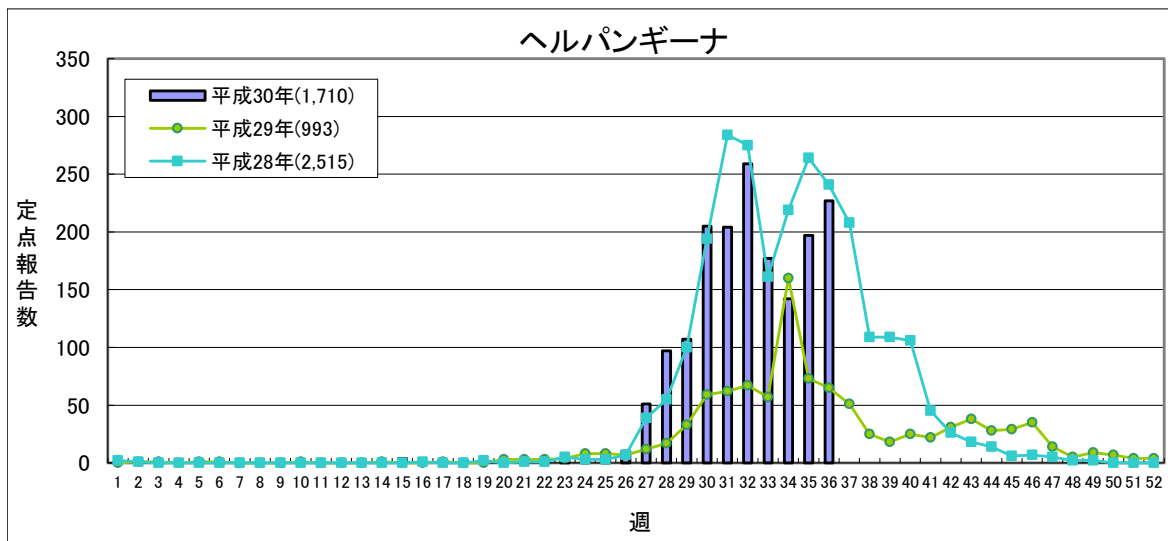
【第36週(9月3日～9月9日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累 計	合 計
福島市	2	3	2	6	104	-
県 北	1	3	3	4	155	321
郡山市	4	5	9	9	144	227
県 中	0	8	7	8	147	266
県 南	2	2	1	1	42	82
会 津	1	2	1	4	79	108
南会津	0	0	0	0	1	0
相 双	4	9	4	8	203	256
いわき市	3	3	3	4	126	240
合 計	17	35	30	44	1,001	1,500

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

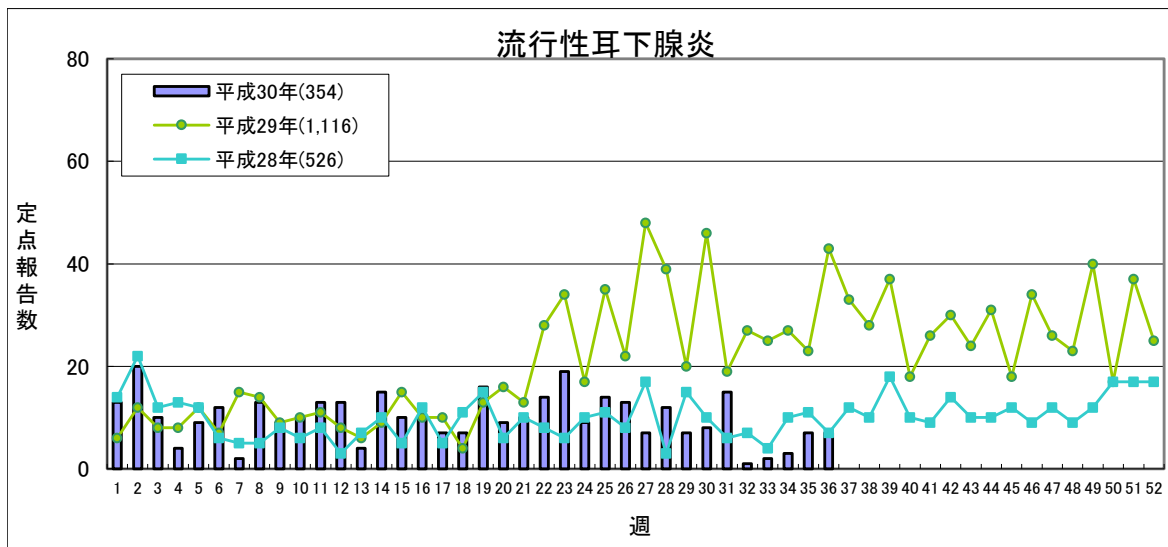


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累 計	合 計
福島市	6	27	29	25	202	-
県 北	27	12	14	14	166	224
郡山市	44	5	20	20	266	141
県 中	6	9	9	9	110	52
県 南	16	7	10	14	123	45
会 津	6	14	30	35	167	203
南会津	2	0	1	0	5	25
相 双	22	26	34	48	277	87
いわき市	48	42	50	62	394	216
合 計	177	142	197	227	1,710	993

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

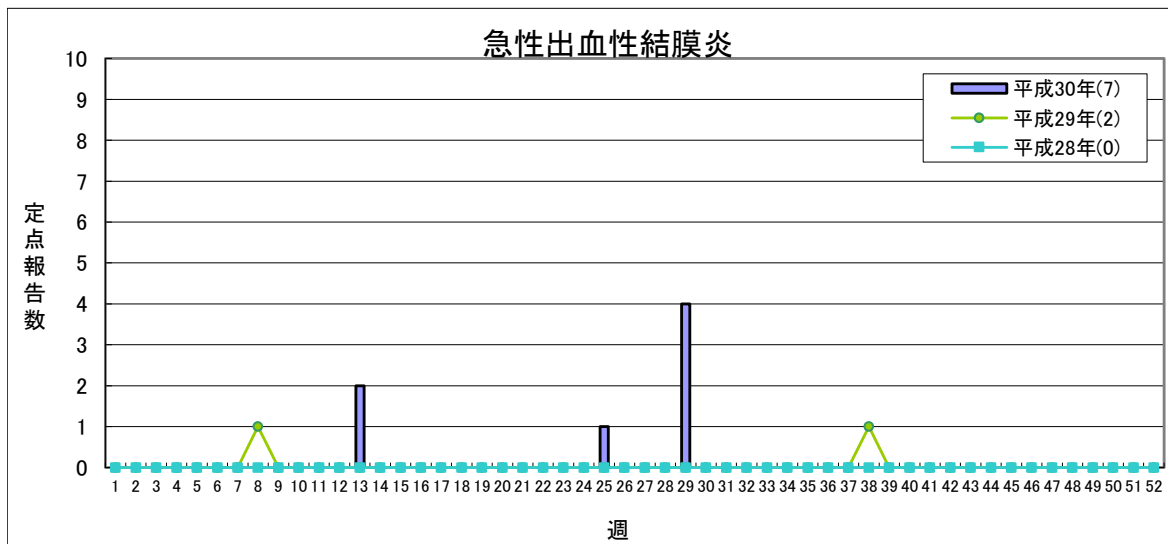
【第36週(9月3日～9月9日)】



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

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	16	-
県北	0	0	0	0	32	165
郡山市	0	2	3	1	37	161
県中	0	0	0	0	41	407
県南	1	0	2	4	78	92
会津	0	0	0	0	20	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	1	97	183
いわき市	1	1	2	1	33	84
合計	2	3	7	7	354	1,116

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

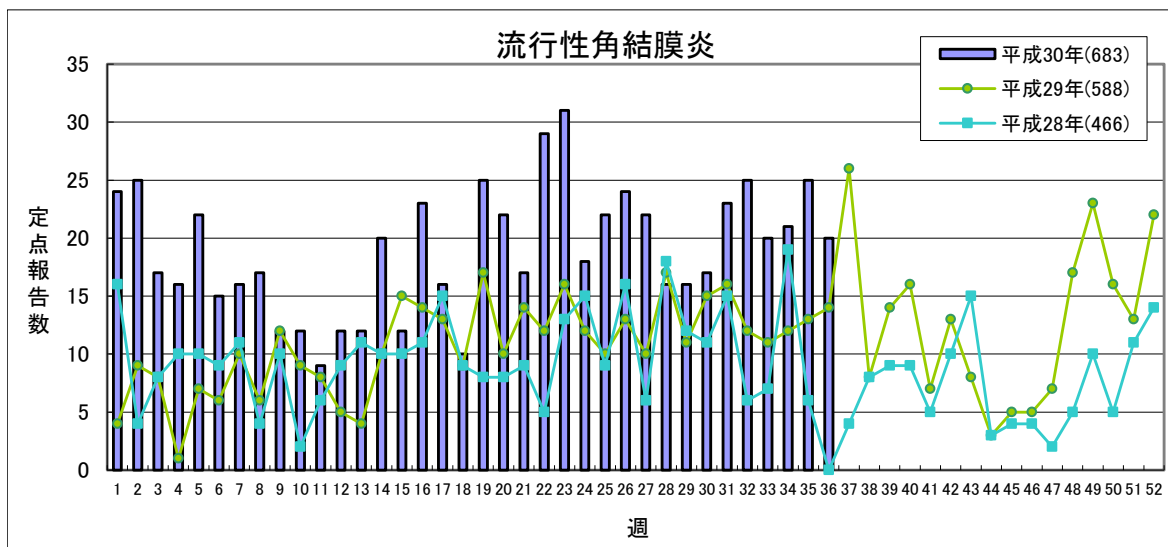


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	4	-
県北	0	0	0	0	2	2
郡山市	0	0	0	0	0	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	1	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	7	2

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

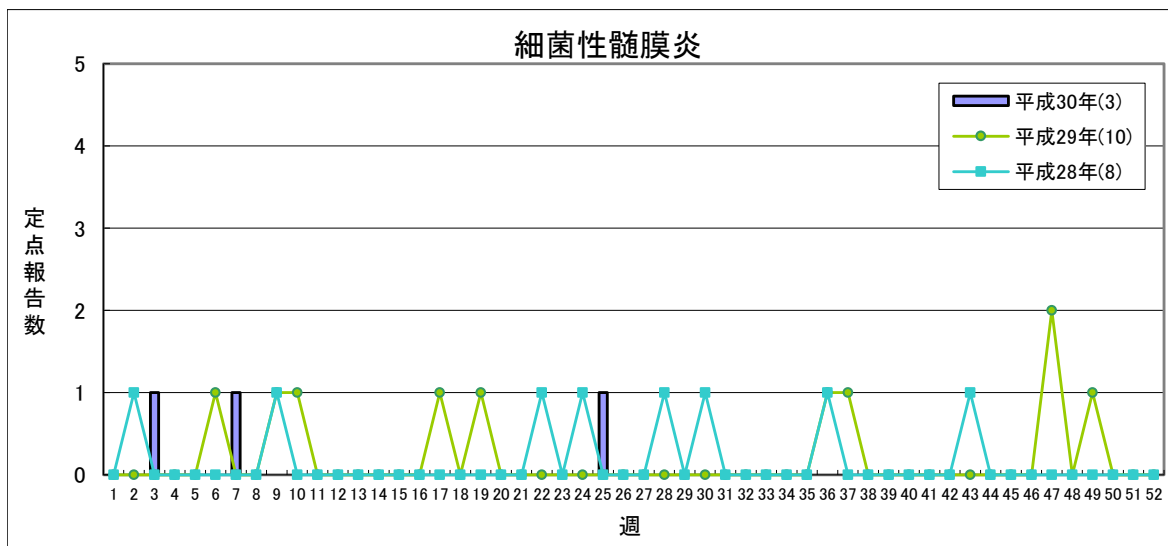
【第36週(9月3日～9月9日)】



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

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	2	0	2	2	15	-
県北	2	1	1	1	43	181
郡山市	0	0	2	1	7	21
県中	1	0	1	0	9	8
県南	3	1	2	1	150	185
会津	10	17	17	13	431	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	0	0	0	3	5
いわき市	1	2	0	2	25	16
合計	20	21	25	20	683	588

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

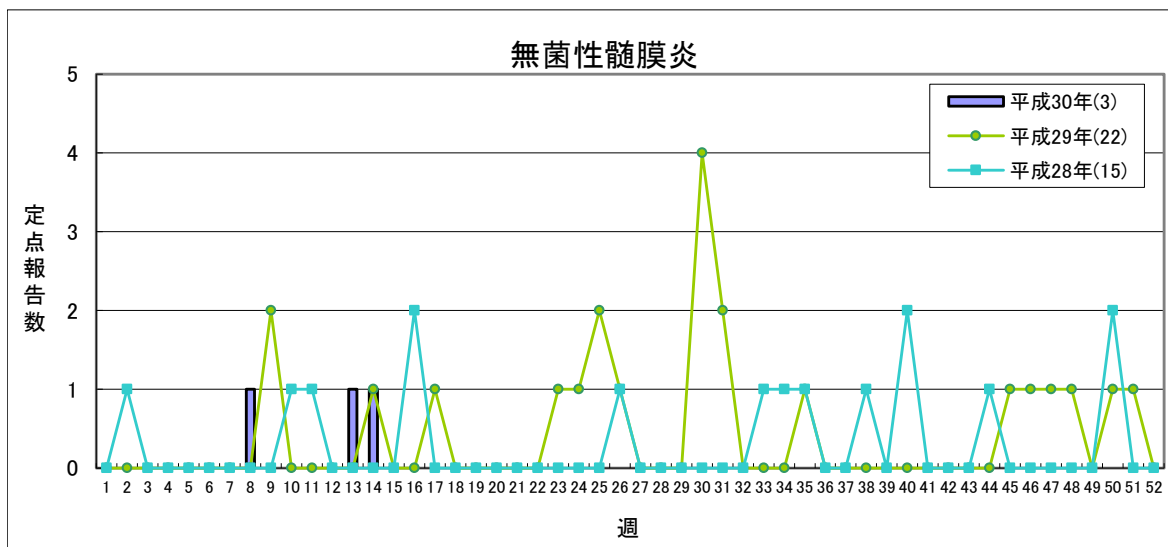


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	2	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1	1
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	0	0
合計	0	0	0	0	3	10

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

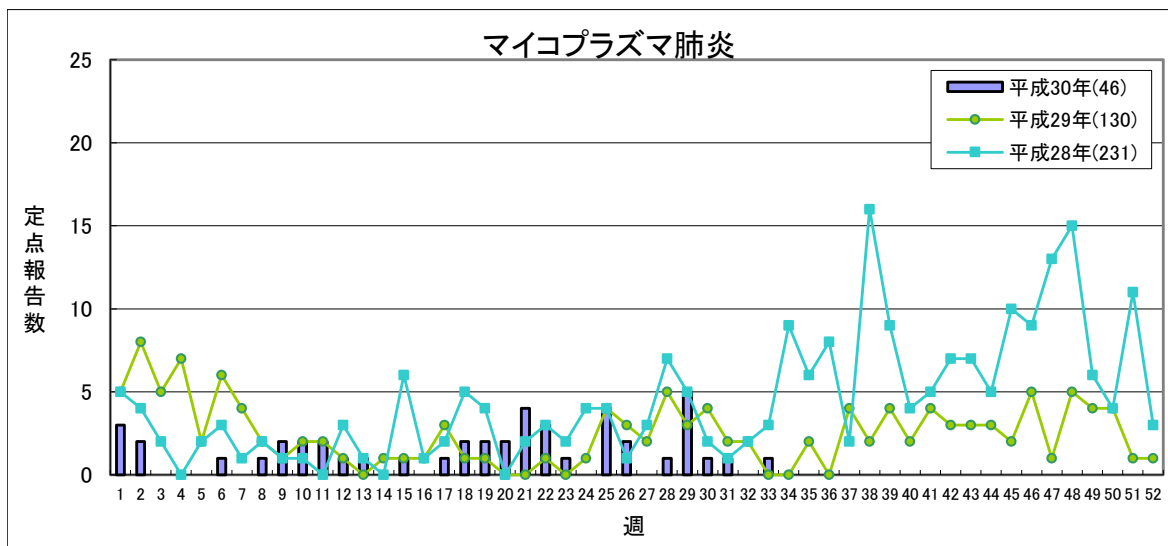
【第36週(9月3日～9月9日)】



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30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	3	11
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	8
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	3	22

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

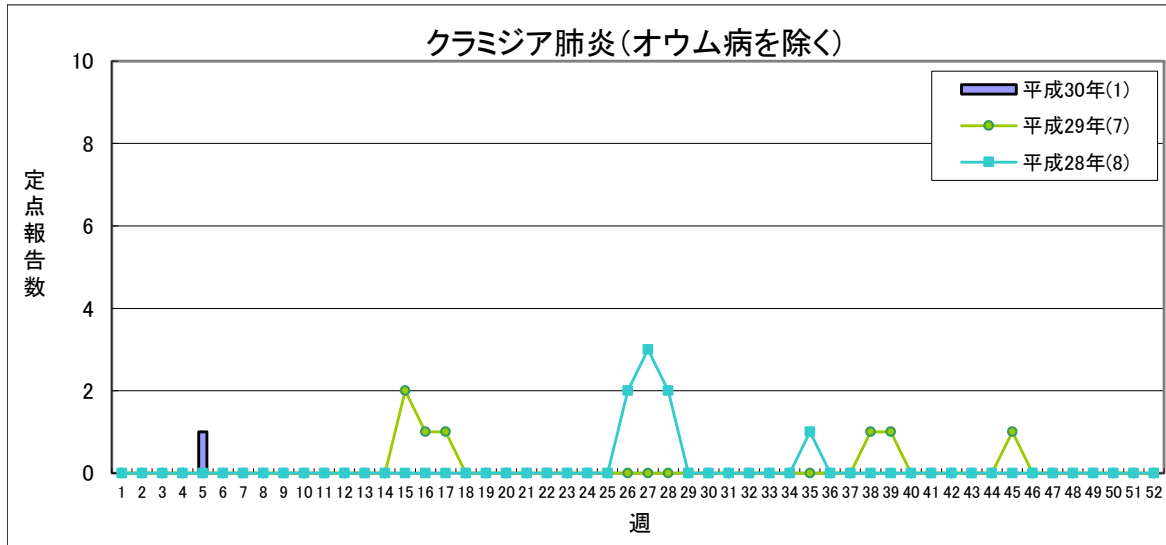


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	1
郡山市	0	0	0	0	2	21
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	3	42
会津	0	0	0	0	1	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	5
いわき市	1	0	0	0	39	42
合計	1	0	0	0	46	130

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

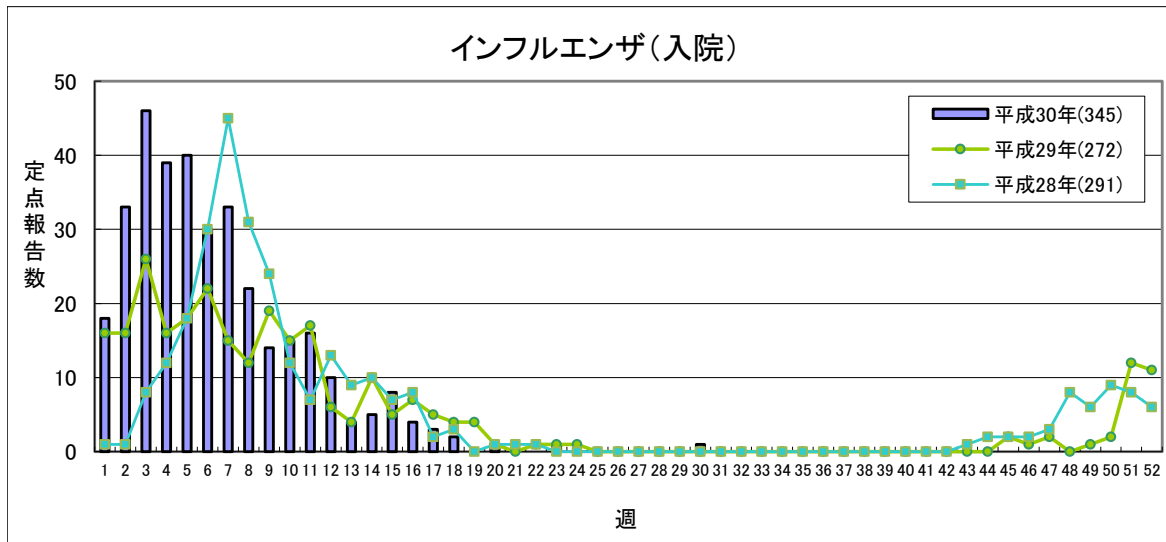
【第36週(9月3日～9月9日)】



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

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	3
会津	0	0	0	0	0	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	0
合計	0	0	0	0	1	7

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



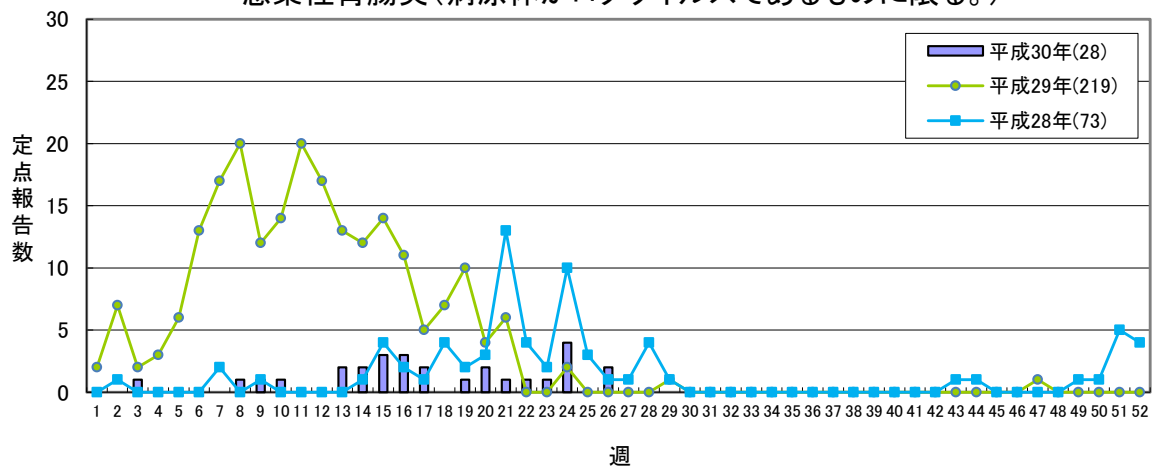
流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	9	-
県北	-	-	-	-	24	29
郡山市	0	0	0	0	77	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	66	30
会津	0	0	0	0	88	97
南会津	0	0	0	0	6	15
相双	0	0	0	0	16	15
いわき市	0	0	0	0	59	45
合計	0	0	0	0	345	272

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第36週(9月3日～9月9日)】

感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

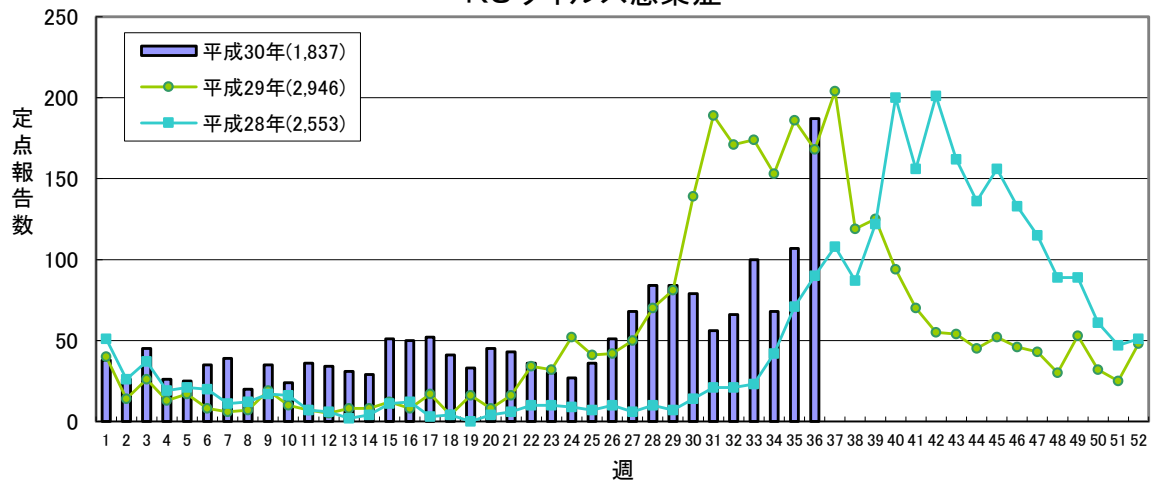


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	3
郡山市	0	0	0	0	3	13
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	3	15
会津	0	0	0	0	18	176
南会津	0	0	0	0	1	12
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	3	0
合計	0	0	0	0	28	219

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

RSウイルス感染症



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成30年					平成29年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	9	2	11	8	104	-
県北	23	18	32	47	414	865
郡山市	19	10	10	18	312	475
県中	8	5	4	22	183	230
県南	8	7	9	11	108	185
会津	10	11	22	58	229	546
南会津	0	0	0	2	3	15
相双	16	13	10	12	293	307
いわき市	7	2	9	9	191	323
合計	100	68	107	187	1,837	2,946

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第36週(9月3日～9月9日)】

疾患名	平成30年				累計	平成29年累計		感染症コメント
	第33週	第34週	第35週	第36週		～36週	～52週	
インフルエンザ	0	1	2	5	31,349	23,767	25,636	
咽頭結膜熱	15	11	12	8	976	597	781	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。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	55	43	64	3,734	4,010	5,346	福島市、県北、郡山市、県中、相双、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	33	63	128	139	5,767	6,306	8,554	県中で小流行が見られます。
水痘	15	10	9	5	555	796	1,075	
手足口病	15	24	38	25	479	3,136	5,343	相双で流行、県中で小流行が続いています。
伝染性紅斑	2	3	2	3	169	319	425	
突発性発しん	17	35	30	44	1,001	1,051	1,500	
ヘルパンギーナ	177	142	197	227	1,710	648	993	福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	2	3	7	7	354	669	1,116	県南で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	7	1	2	
流行性角結膜炎	20	21	25	20	683	385	588	会津で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	6	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	16	22	
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	46	82	130	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	1	4	7	
インフルエンザ(入院)	0	0	0	0	345	241	272	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0	0	0	0	28	218	219	
RSウイルス感染症	100	68	107	187	1,837	1,851	2,946	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、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33週～第35週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	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	4	-	-	-	-	-	2	5	4	2	3	10	-	6	-	191	169	267
咽頭結膜熱	13	18	22	10	8	5	24	17	23	5	9	14	36	43	51	972	1037	995
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	34	52	73	23	37	35	90	59	62	12	29	44	52	67	96	2553	3458	3772
感染性胃腸炎	150	173	200	42	96	88	162	189	208	56	59	72	79	196	219	7664	10186	11185
水痘	22	22	12	7	2	7	17	7	12	9	11	11	8	21	3	614	707	551
手足口病	54	81	121	57	30	24	14	44	48	7	14	8	24	18	34	3079	3105	3661
伝染性紅斑	22	44	43	4	8	5	3	13	13	10	9	21	10	19	21	570	988	1001
突発性発しん	21	36	29	27	16	19	13	18	27	24	19	31	20	34	24	1052	1414	1543
ヘルパンギーナ	180	238	264	151	166	179	113	104	82	70	47	45	123	79	82	4526	4896	5343
流行性耳下腺炎	1	7	4	4	3	6	6	6	3	2	3	4	15	11	10	353	442	415
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	8	5
流行性角結膜炎	4	1	7	2	8	1	20	21	14	1	3	2	2	9	13	571	757	705
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	14	7	12
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	19	24	17
マイコプラズマ肺炎	4	5	3	10	3	6	4	1	5	3	3	1	3	2	4	129	99	110
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	7	6	9
RSウイルス感染症	63	68	137	26	25	87	50	60	70	41	26	55	106	90	149	4104	4191	6609

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33週～第36週】

疑似症	平成30年										平成29年					
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計								合計			
					県合計	福島市	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36週(9月3日～9月9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、キャサスル森林病、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:アメリバ赤痢、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、急性弛緩性麻痺、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、百日咳、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。

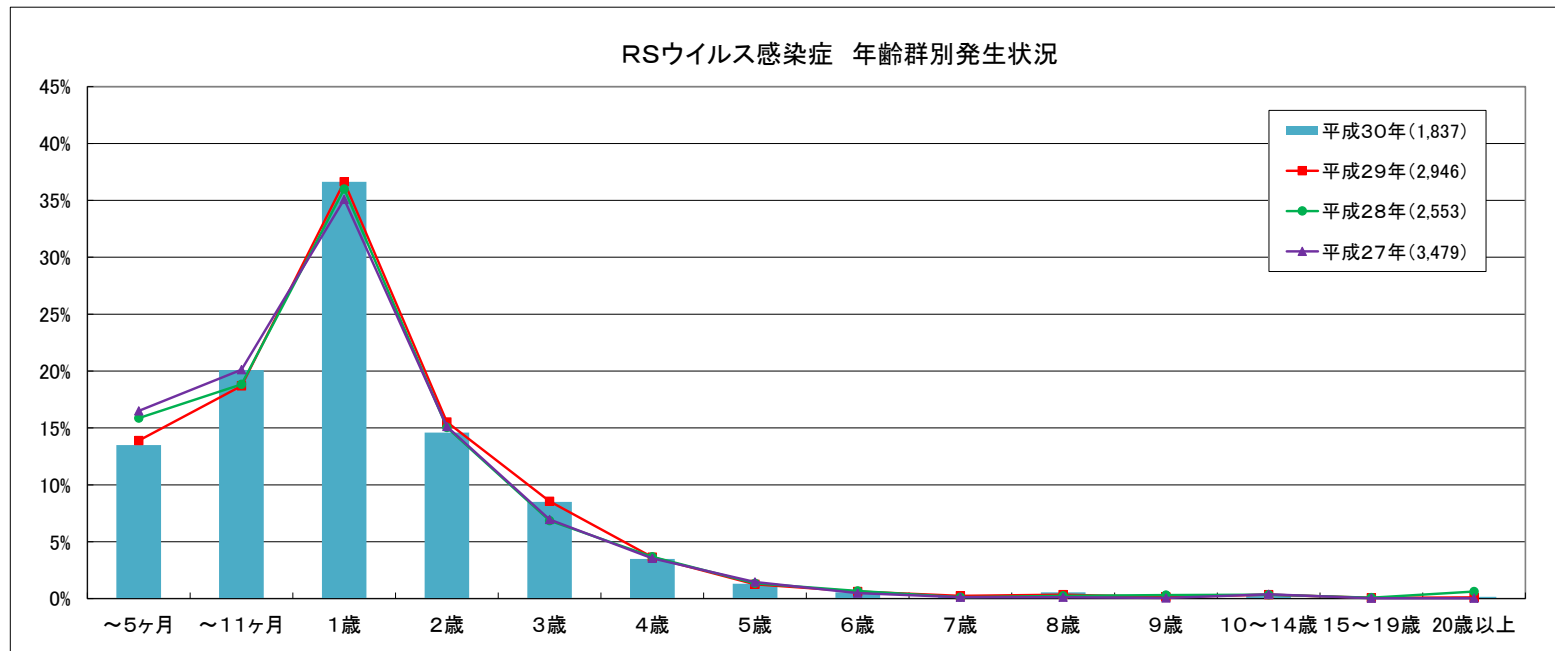
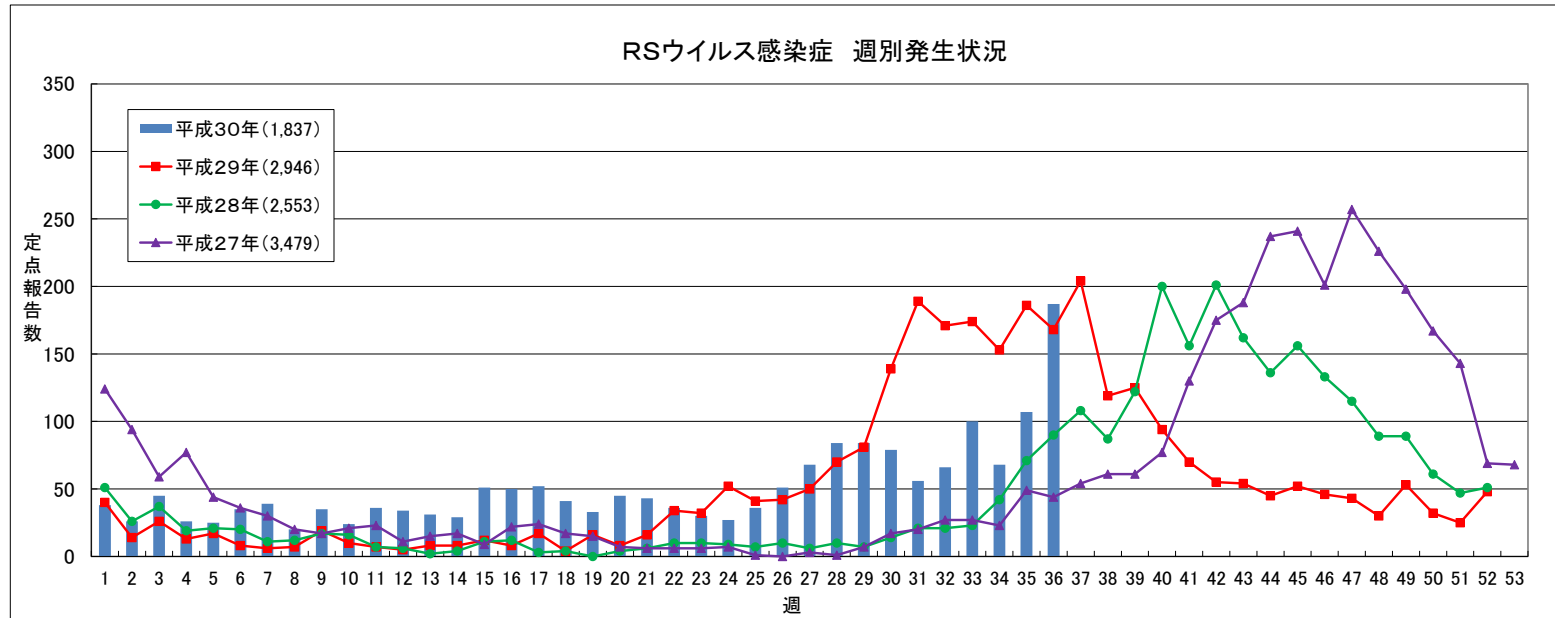
分類	疾患名	平成30年										平成29年累計					
		第33週	第34週	第35週	第36週	累計											
						県合計	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	県合計	～36週
二類	結核	6 (福島市1、県北1、郡山市2、いわき市2)	4 (県北1、郡山市2、会津1)	8 (郡山市2、会津1、相双1、いわき市4)	8 (郡山市1、会津1、いわき市6)	161	16	30	42	2	11	27		5	28	134	198
三類	コレラ																
	細菌性赤痢		3 (郡山市2、会津1)			3			2			1				1	2
	腸管出血性大腸菌感染症	2 (郡山市1、いわき市1)	6 (福島市1、県北1、郡山市1、県中1、南会津1、いわき市1)	4 (郡山市1、南会津2、いわき市1)	1 (福島市)	19	2	1	4	5		1	3		3	25	37
	腸チフス																
四類	バラチフス																
	E型肝炎					5		1	1						3	3	4
	A型肝炎					4	1	1	1			1					
	ジカウイルス感染症																
	重症熱性血小板減少症候群																
	チクングニア熱																
	つつが虫病					11		2		5	1	1		1	1	9	30
	デング熱					2						2				1	1
	日本紅斑熱																
	ブルセラ症																
マラリア																	
野兔病																	
レジオネラ症		3 (福島市1、相双1、いわき市1)			18	3	4	3	1		3		1	3	21	33	
レプトスピラ症																	
五類	アメリバ赤痢					10	3	2	2	1		1			1	14	18
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	4 (郡山市3、会津1)	2 (福島市1、郡山市1)	2 (郡山市1、県中1)		39	3		27	1		4		1	3	19	34
	急性弛緩性麻痺(※2)																
	急性脳炎(※3)	1 (福島市)		1 (福島市)		8	5	2						1		3	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2			2							1	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 (いわき市)	1 (会津)			11	3	1			1	2			4	3	4
	後天性免疫不全症候群					5		1	2						2	7	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					5	1		2	1					1	5	6
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症					17	1	2	3			6			5	17	27
	水痘(入院例に限る。)					4			4							1	2
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1 (郡山市)	3 (会津1、いわき市2)	2 (福島市1、いわき市1)		64	1	5	9	1	2	3		1	42	37	67
	播種性クリプトコックス症					3	1	1	1							1	3
	破傷風					1		1									
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
百日咳(※1)	4 (福島市1、県北1、郡山市1、相双1)	7 (福島市3、県北1、郡山市2、いわき市1)	1 (郡山市)	5 (郡山市3、県南1、いわき市1)	53	9	19	17		1			2	5			
風しん					1	1											
麻しん					10					10							
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	

(※1)平成30年1月1日から調査開始

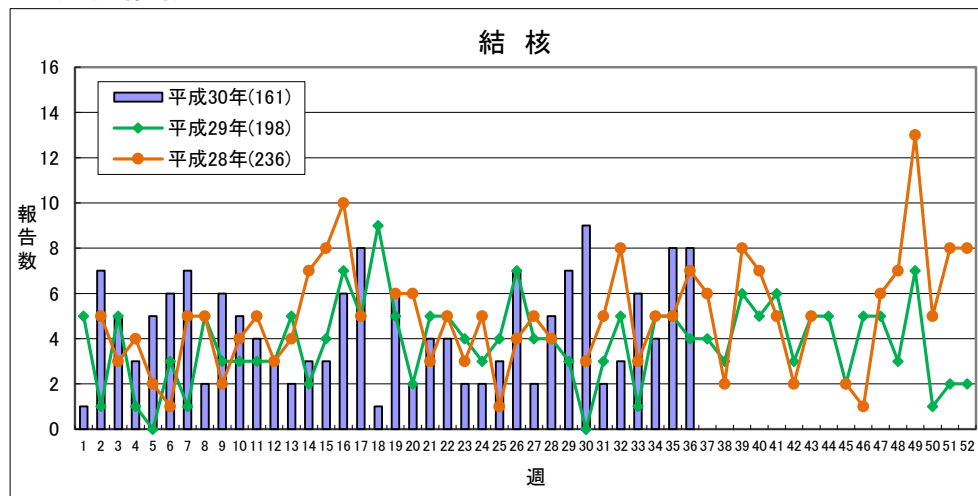
(※2)平成30年5月1日から調査開始

(※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30年				平成29年	
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	16	-
県北	1	1	0	0	30	66
郡山市	2	2	2	1	42	41
県中	0	0	0	0	2	6
県南	0	0	0	0	11	19
会津	0	1	1	1	27	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	1	0	5	9
いわき市	2	0	4	6	28	28
合計	6	4	8	8	161	198

「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
福島市	12	7	2	1
県北	9	5	2	0
郡山市	13	8	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	6	4	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	83	50	13	7

感染症週報 平成30年第36号 平成30年9月12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。