

《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・隣接県の全数把握疾患及び県内の疑似症	14～15
・ 結核・腸管出血性大腸菌感染症情報	16

【RSウイルス感染症について】

県内のRSウイルス感染症の患者報告数が増加しています。

主な症状は鼻水や咳ですが、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いので注意が必要です。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。

【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や生肉調理後の器具の消毒で食中毒を予防し、オムツ交換時や排便後、食事前の手洗いの励行と擦式アルコール製剤による消毒で感染を防ぎましょう。

感染症患者発生状況【第36週(9月2日～9月8日)】

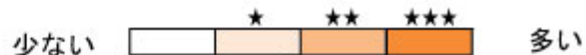
〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、会津で流行、郡山市、県中で小流行が続いており、また、相双、いわき市で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、会津で流行、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、福島市で小流行が見られます。
- ・ 手足口病は、福島市、県北、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、郡山市で小流行が続いています。
- ・ 伝染性紅斑は、県中、相双、いわき市で流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、県北、郡山市、県南、相双で流行、いわき市で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で小流行が見られます。
- ・ 細菌性髄膜炎(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(1名)は、いわき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。
- ・ インフルエンザ(入院)(1名)は、いわき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。
- ・ RSウイルス感染症は、県内全域で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(2名)は、県北(1名;90歳代;女性)、郡山市(1名;70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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(4名)は、郡山市(1名;80歳代;男性)、会津(2名;80歳代;男性、90歳代;女性)、いわき市(1名;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。
- ・ 梅毒(2名)は、相双(1名;50歳代;男性)、いわき市(1名;40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。
- ・ 百日咳(7名)は、県北(2名;ともに学童;女児)、郡山市(4名;学童3名;女児、10歳代;女性)、県中(1名;10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34週～第36週】



◎ 手足口病



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第34週 (8月19日～8月25日)

第35週 (8月26日～9月1日)

第36週 (9月2日～9月8日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第34週～第36週】

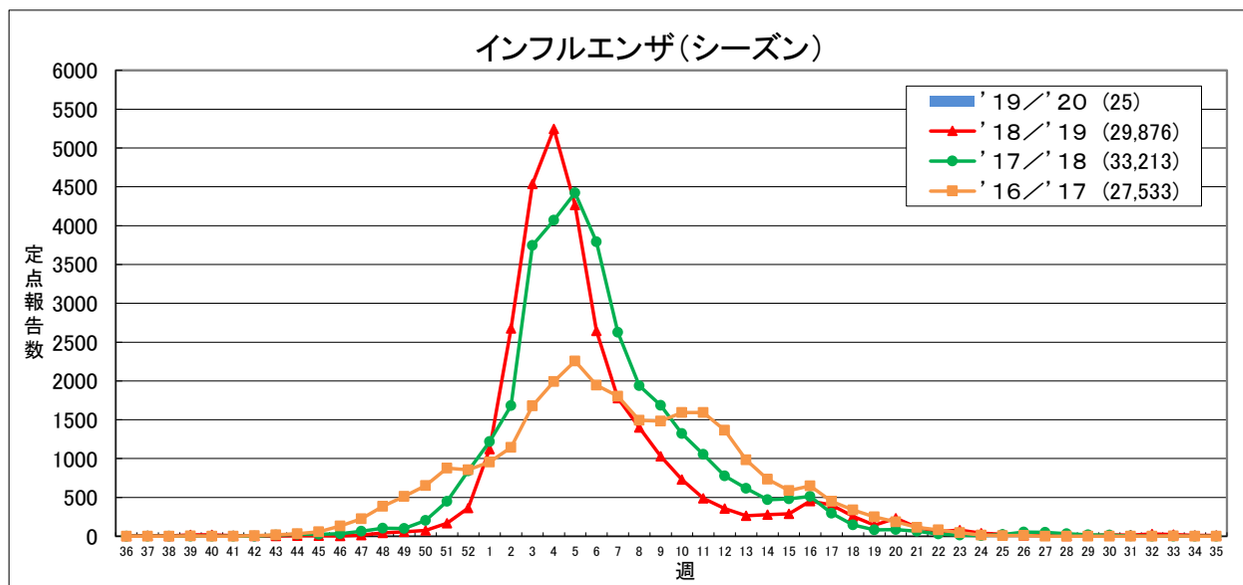
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第34週	第35週	第36週		第34週	第35週	第36週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	→ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↑ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			↑ ★
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↓ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↑ ★	→ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	→ ★	↑ ★	↑ ★	RSウイルス感染症	↓ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★

(→ : 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2日～9月8日)】

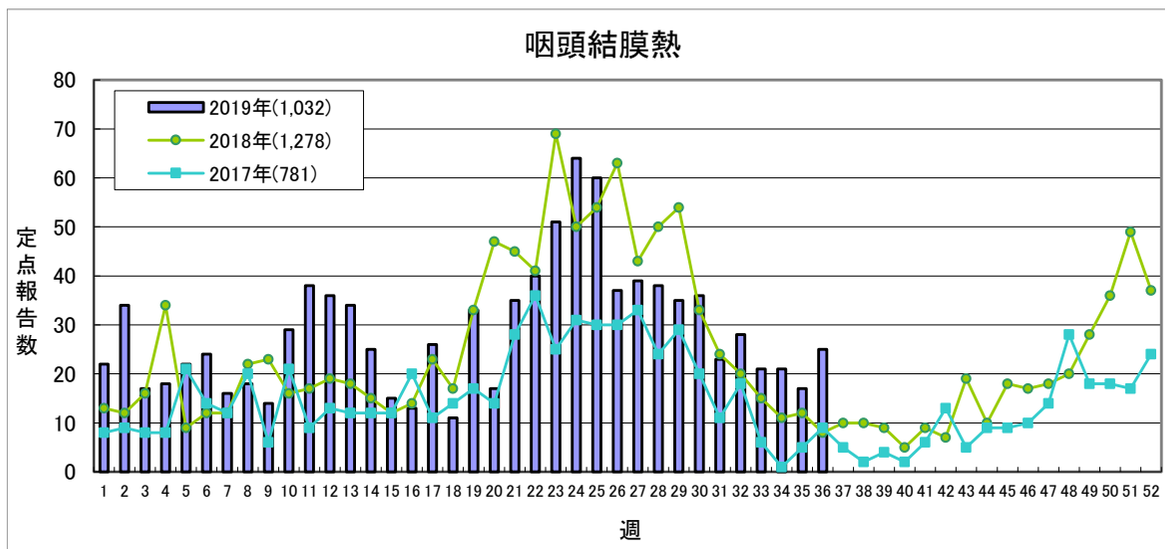


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19			'19/'20		'18/'19合計
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	
福島市	14	7	5	11	11	3,210
県北	7	1	2	0	0	3,692
郡山市	0	1	1	0	0	4,261
県中	0	0	0	0	0	3,270
県南	0	0	0	0	0	2,676
会津	0	0	0	3	3	5,513
南会津	0	0	0	0	0	485
相双	0	0	0	1	1	1,959
いわき市	2	2	2	10	10	4,810
合計	23	11	10	25	25	29,876

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

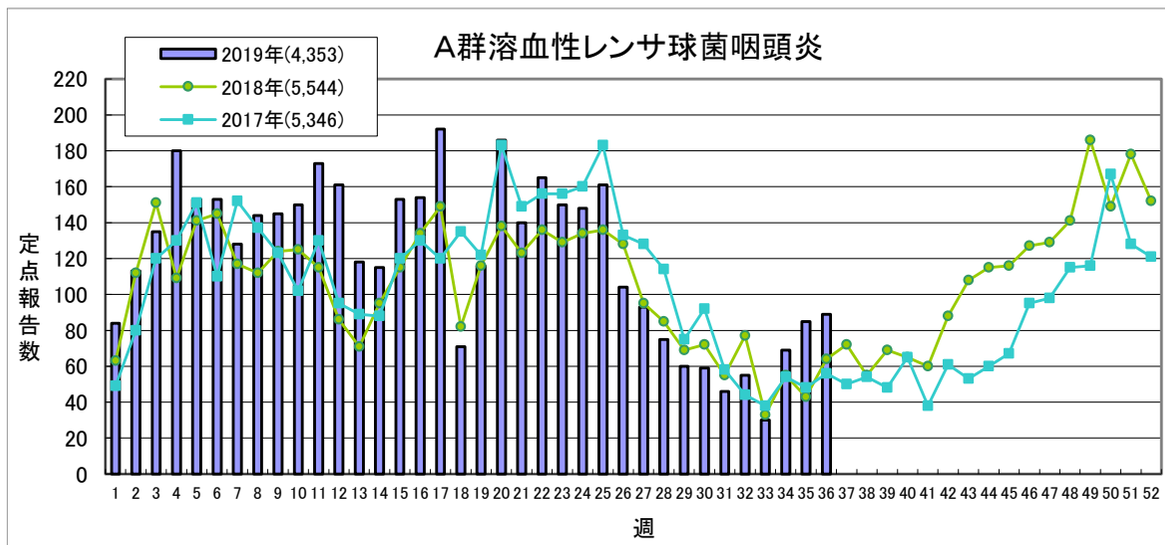
【第36週(9月2日～9月8日)】



定点当たり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	1	4	1	3	178	79
県北	6	3	2	0	219	160
郡山市	6	6	3	2	234	178
県中	2	3	4	3	97	76
県南	1	0	0	1	29	119
会津	3	2	3	11	124	173
南会津	1	2	0	0	21	12
相双	0	0	1	3	21	52
いわき市	1	1	3	2	109	429
合 計	21	21	17	25	1,032	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

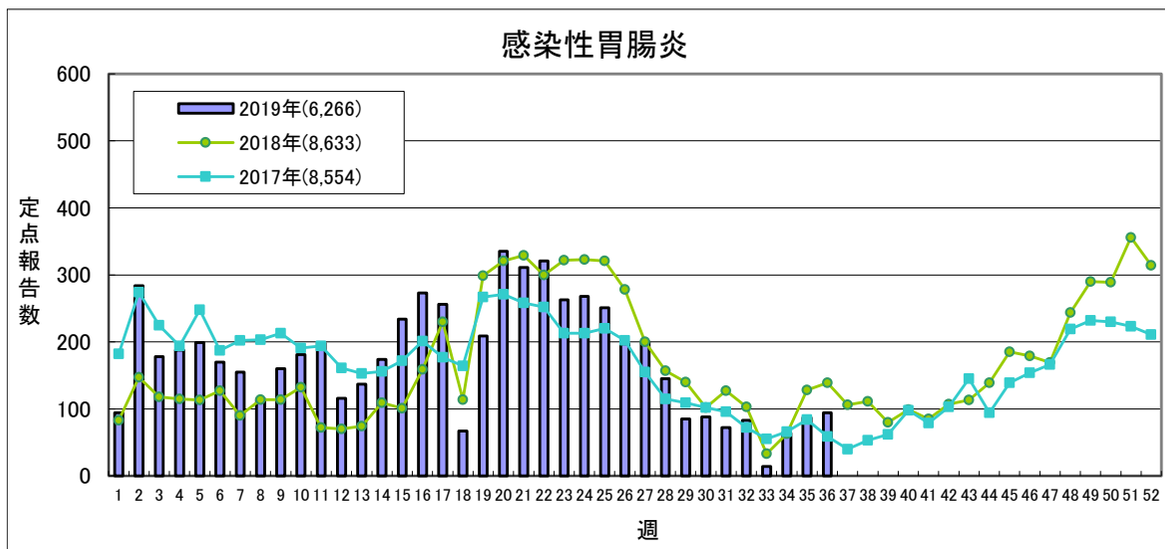


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	2	2	6	6	515	440
県北	5	13	12	12	567	1,024
郡山市	4	8	13	8	967	949
県中	0	4	5	4	481	374
県南	4	5	0	4	211	334
会津	11	26	28	34	592	547
南会津	1	0	0	0	28	21
相双	0	5	11	8	319	780
いわき市	3	6	10	13	673	1,075
合 計	30	69	85	89	4,353	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

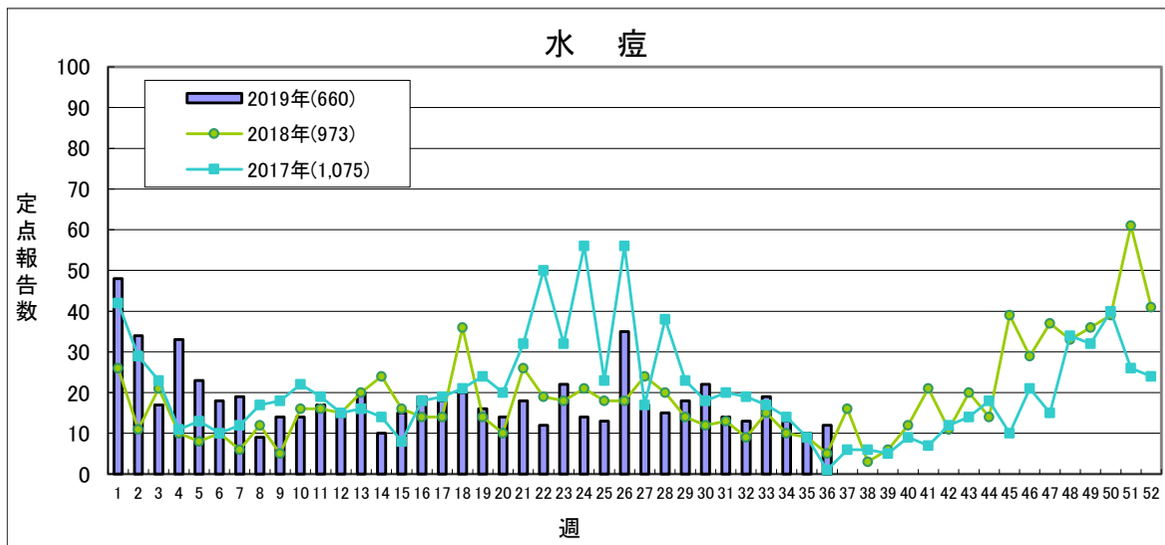
【第36週(9月2日～9月8日)】



定点当たり **5.1未満** **5.1～** **12.0～** **20.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	3	7	13	11	798	815
県北	7	8	12	14	882	1,206
郡山市	1	1	9	4	523	1,000
県中	0	16	16	25	1,381	2,209
県南	2	6	2	3	663	762
会津	1	7	18	22	880	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	0	6	10	4	605	454
いわき市	0	13	7	11	522	1,148
合計	14	64	87	94	6,266	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

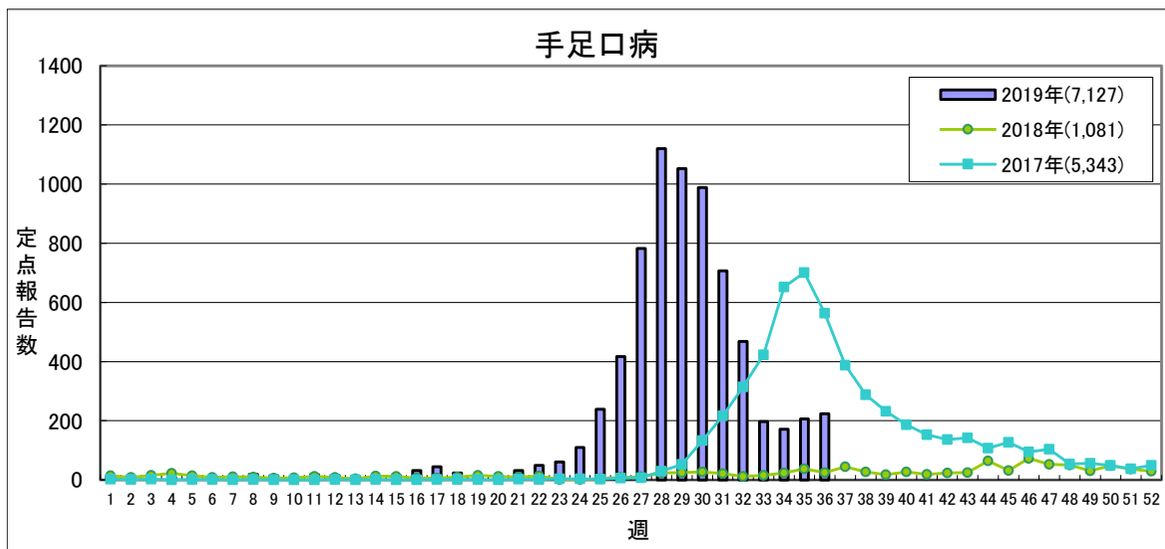


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	2	0	1	2	72	71
県北	1	2	0	3	64	99
郡山市	1	0	3	1	141	181
県中	2	1	1	2	93	142
県南	3	2	1	1	64	89
会津	0	0	0	2	46	133
南会津	0	0	1	0	5	5
相双	4	2	2	1	59	58
いわき市	6	6	1	0	116	195
合計	19	13	10	12	660	973

(*)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

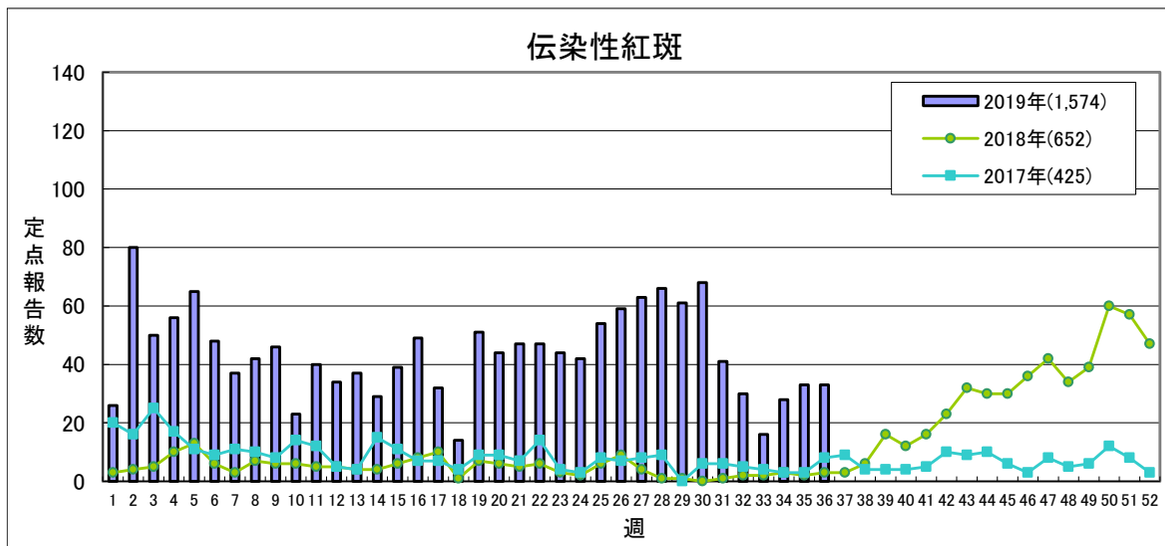
【第36週(9月2日～9月8日)】



定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～** **5.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累 計	合 計
福島市	25	10	22	18	922	146
県 北	12	12	21	26	629	105
郡山市	18	13	16	11	915	197
県 中	14	17	20	16	852	149
県 南	18	5	15	19	458	75
会 津	12	9	13	17	977	158
南会津	1	3	3	0	65	10
相 双	40	63	60	65	590	110
いわき市	57	40	36	52	1,719	131
合 計	197	172	206	224	7,127	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

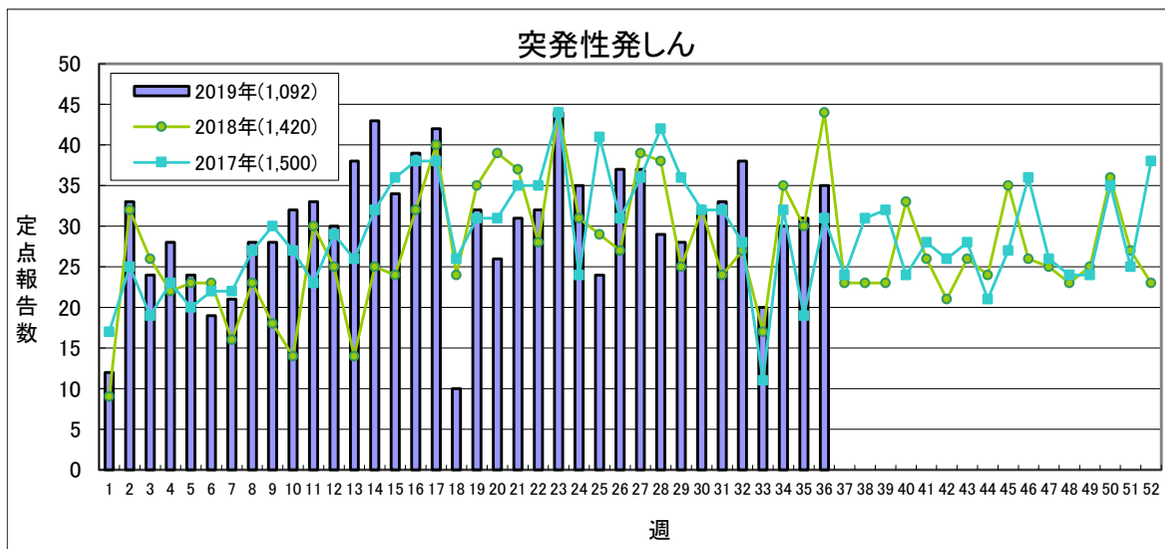


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累 計	合 計
福島市	0	1	0	0	102	104
県 北	1	2	0	1	184	42
郡山市	1	0	2	3	121	37
県 中	3	8	9	12	306	43
県 南	1	0	0	0	146	209
会 津	0	2	0	1	246	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相 双	2	3	5	7	80	31
いわき市	8	12	17	9	387	61
合 計	16	28	33	33	1,574	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

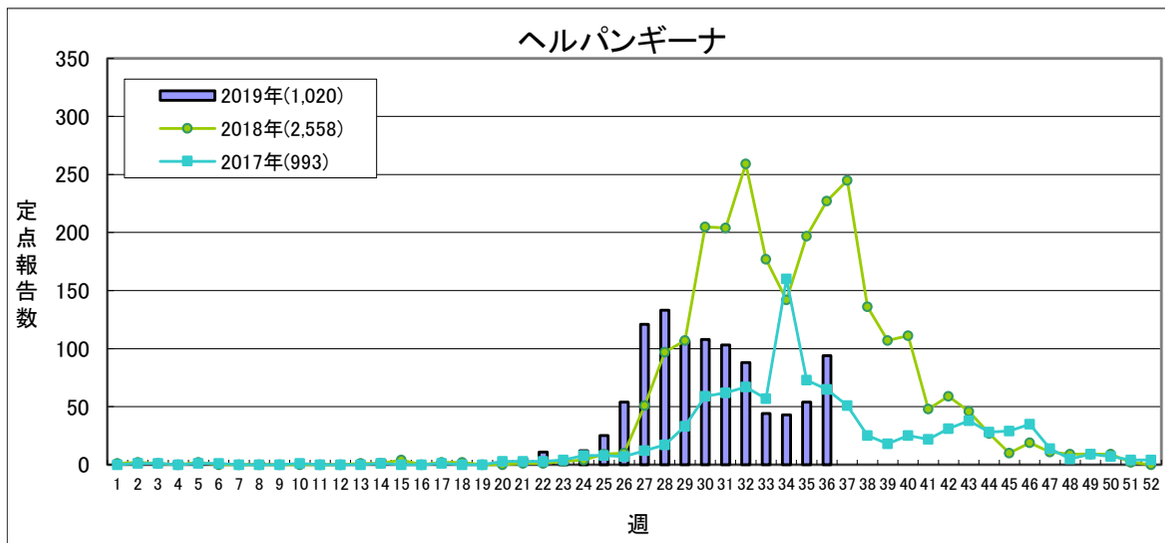
【第36週(9月2日～9月8日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	5	3	4	4	161	157
県北	5	9	3	3	149	199
郡山市	1	2	6	6	140	198
県中	1	4	3	11	159	213
県南	2	0	2	2	50	64
会津	2	5	2	1	67	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	5	7	7	234	311
いわき市	4	2	4	1	131	171
合計	20	30	31	35	1,092	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

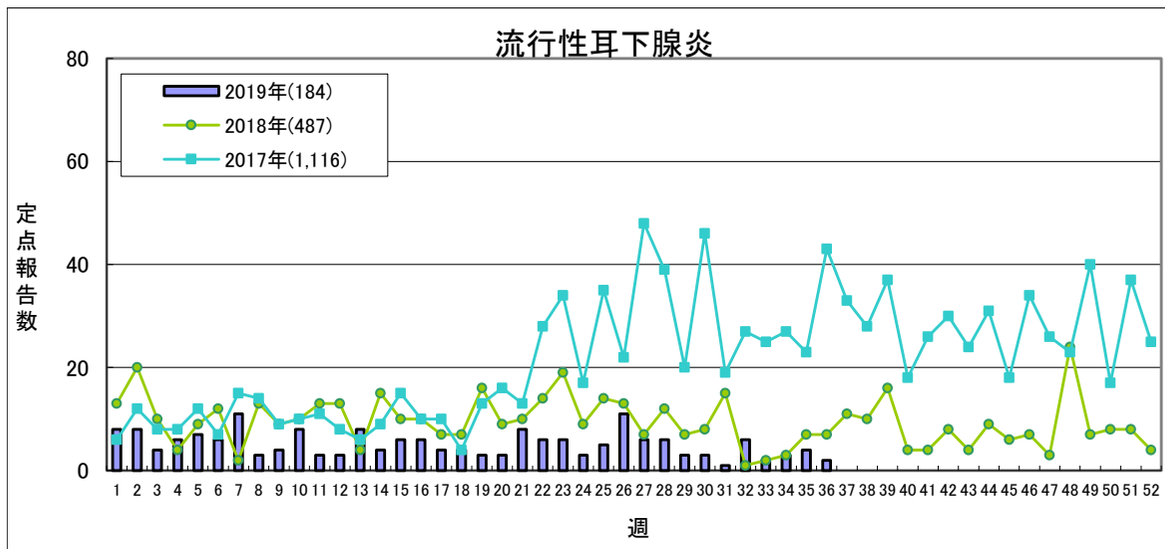


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	4	2	2	136	333
県北	5	8	11	11	261	288
郡山市	7	6	17	22	140	341
県中	6	0	3	5	30	131
県南	4	8	5	8	94	146
会津	5	6	2	10	103	283
南会津	1	0	0	0	14	16
相双	10	7	6	23	153	489
いわき市	6	4	8	13	89	531
合計	44	43	54	94	1,020	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

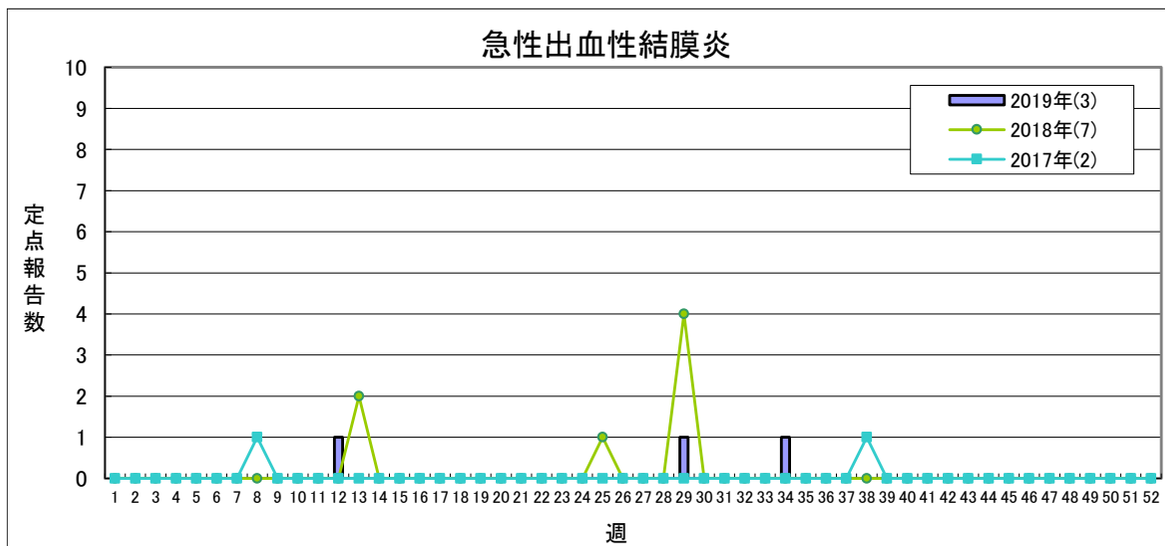
【第36週(9月2日～9月8日)】



定点当たり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	7	18
県北	0	0	0	0	2	33
郡山市	2	0	2	0	35	71
県中	0	1	0	0	54	91
県南	0	0	0	0	24	95
会津	0	1	1	0	8	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	20	106
いわき市	0	1	1	1	34	53
合計	2	3	4	2	184	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

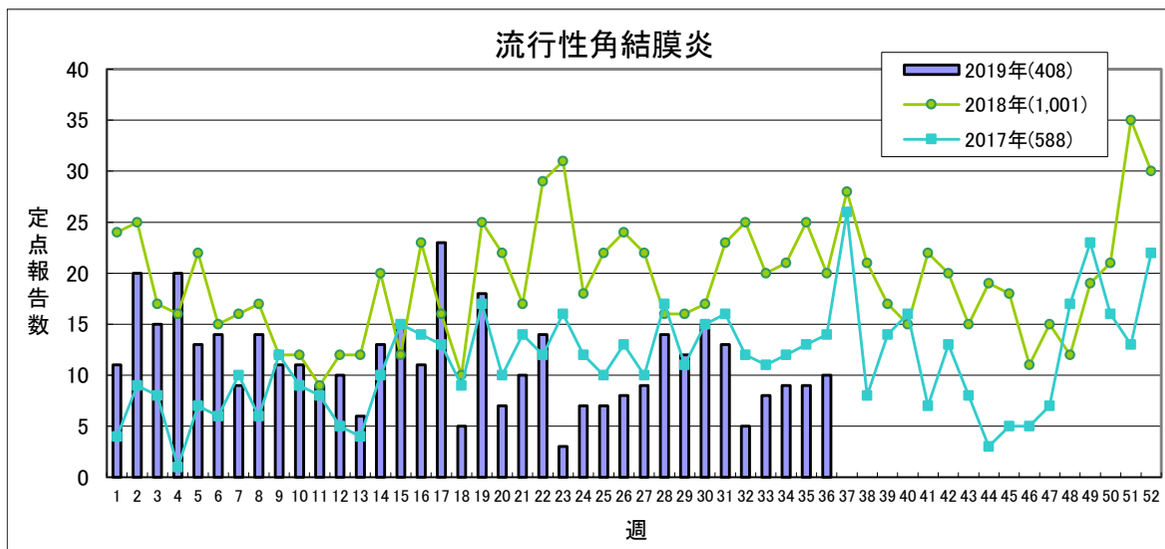


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	4
県北	0	0	0	0	0	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	1
会津	0	1	0	0	1	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	1	0	0	3	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

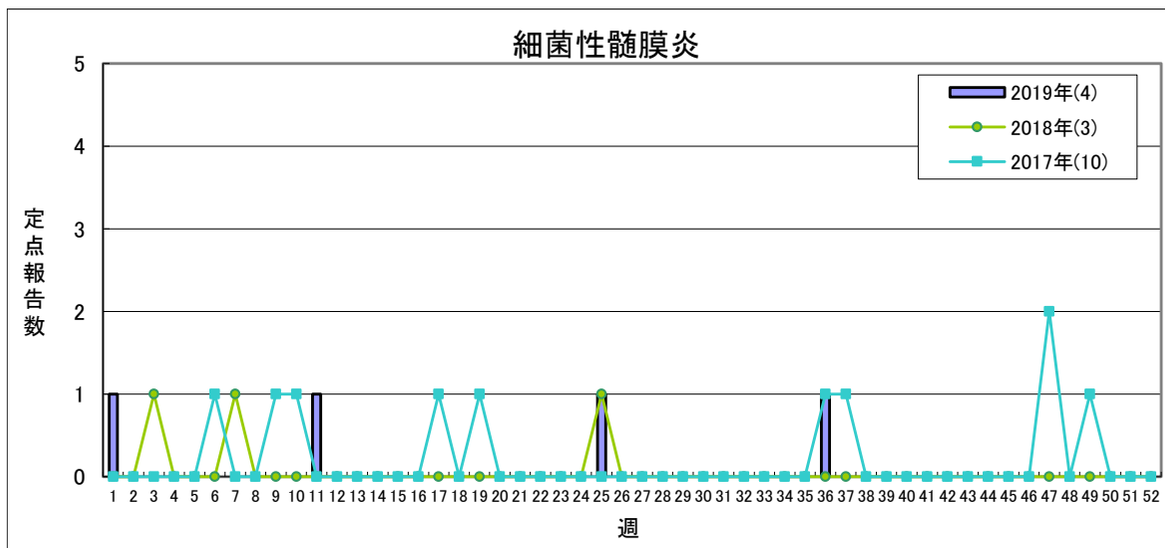
【第36週(9月2日～9月8日)】



定点当たり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	1	0	2	3	49	46
県北	1	5	0	1	60	59
郡山市	1	0	0	0	8	43
県中	0	0	1	1	12	20
県南	0	1	3	3	95	222
会津	5	2	3	1	157	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	7	6
いわき市	0	1	0	1	20	39
合計	8	9	9	10	408	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

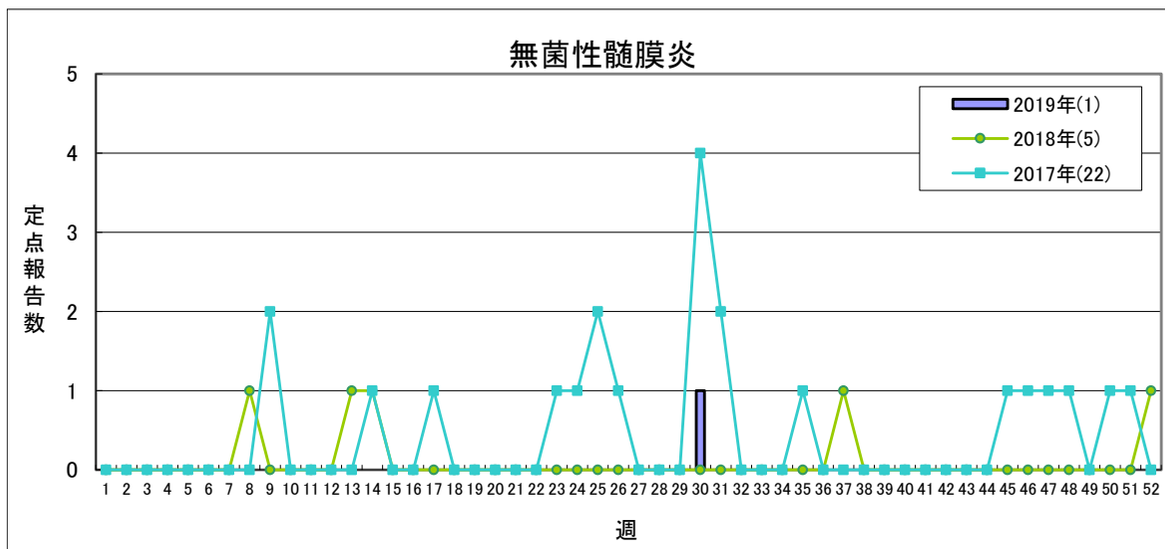


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	1	3	2
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	0	0
合計	0	0	0	1	4	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

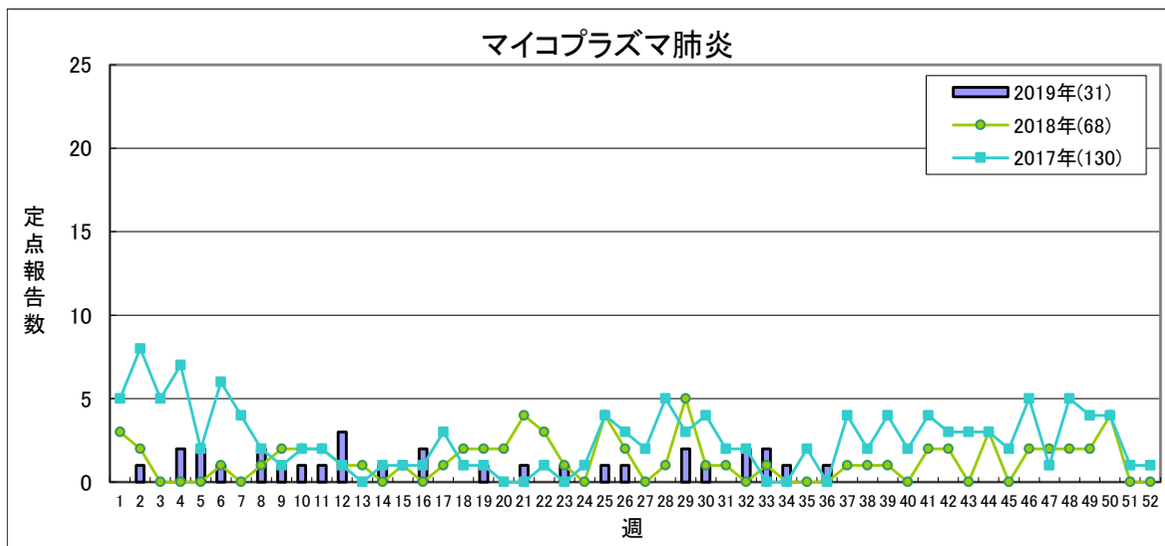
【第36週(9月2日～9月8日)】



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**

	2019年					2018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	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	1	5
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
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	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

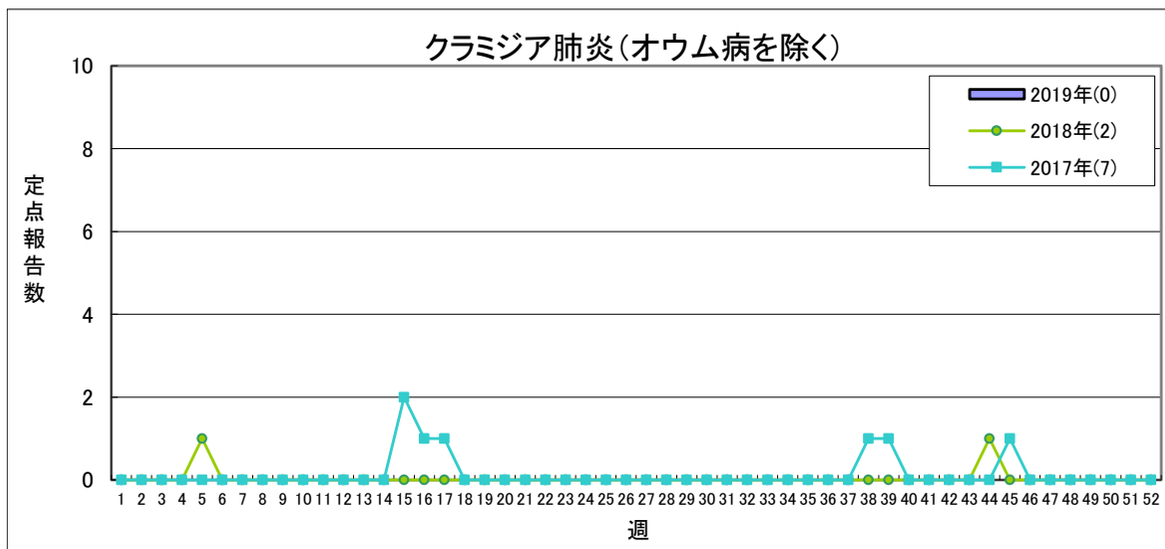


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	8	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	0	0	4	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	6	15
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	1	0	0	1	12	43
合計	2	1	0	1	31	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

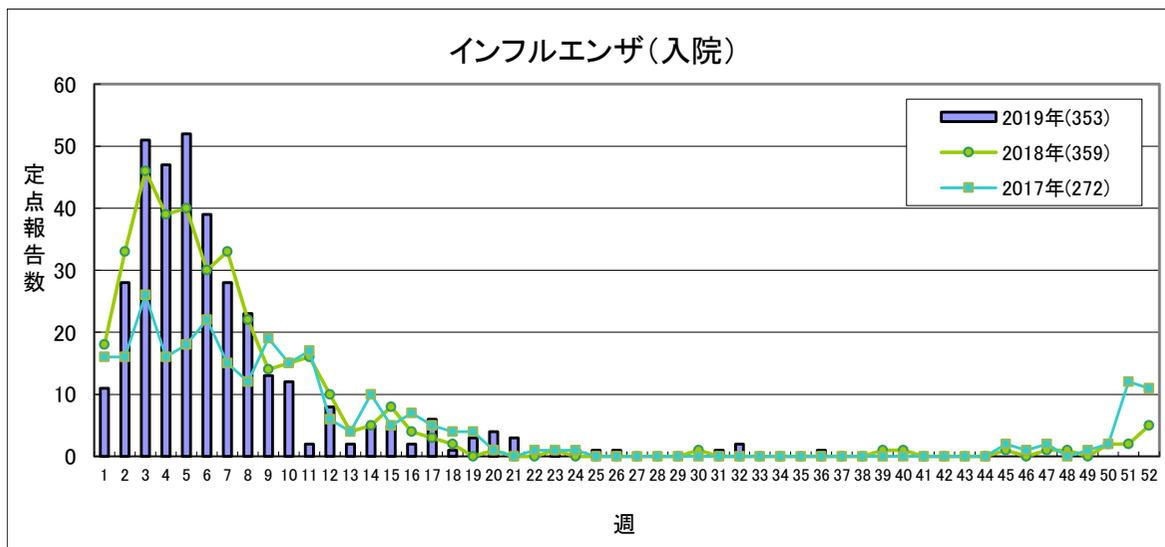
【第36週(9月2日～9月8日)】



定点当たり **1.0未満** **1.0～** **1.6～** **2.1～**

	2019年					2018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	0
県北	-	-	-	-	-	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	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	0	2

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

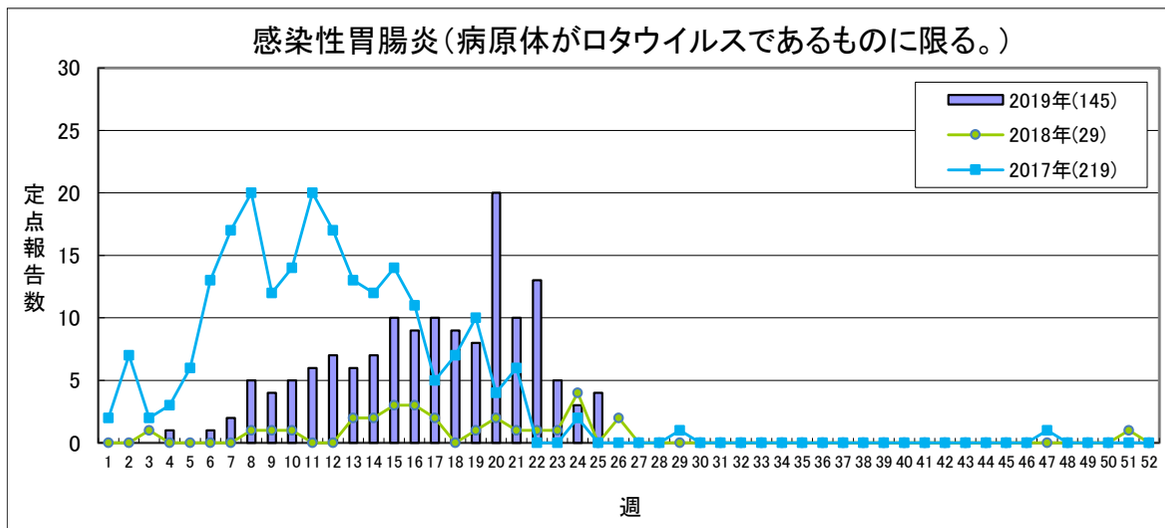


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	49	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	0	0	70	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	50	67
会津	0	0	0	0	93	92
南会津	0	0	0	0	23	6
相双	0	0	0	0	18	16
いわき市	0	0	0	1	50	61
合計	0	0	0	1	353	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

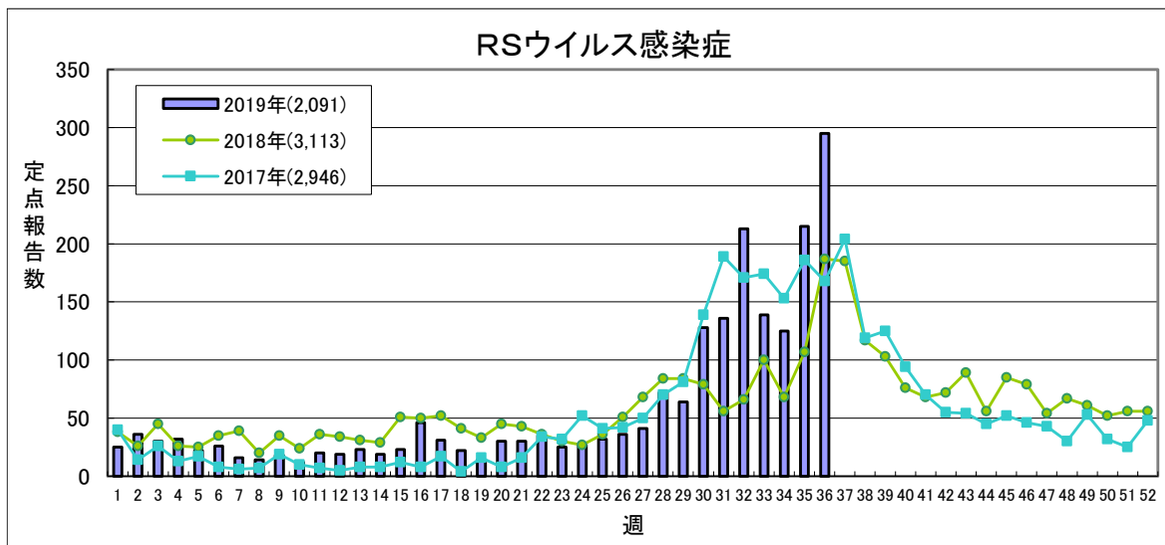
【第36週(9月2日～9月8日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	14	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	29	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	8	3
会津	0	0	0	0	90	18
南会津	0	0	0	0	2	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	2	4
合計	0	0	0	0	145	29

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



定点当たり **0.4未満** **0.4～** **0.8～** **1.1～**

	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	12	21	24	39	296	273
県北	34	24	59	47	376	639
郡山市	37	32	34	50	337	467
県中	20	14	13	22	156	291
県南	6	0	15	24	103	174
会津	14	16	51	89	354	607
南会津	0	1	6	4	15	16
相双	5	8	3	13	263	349
いわき市	11	9	10	7	191	297
合計	139	125	215	295	2,091	3,113

(*) 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2日～9月8日)】

疾患名	2019年					2018年累計		感染症コメント
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	～36週	～52週	
インフルエンザ	23	11	10	25	29,083	31,349	32,162	
咽頭結膜熱	21	21	17	25	1,032	976	1,278	会津で流行、郡山市、県中で小流行が続いており、また、相双、いわき市で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	69	85	89	4,353	3,734	5,544	会津で流行、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、福島市で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	14	64	87	94	6,266	5,767	8,633	
水痘	19	13	10	12	660	555	973	
手足口病	197	172	206	224	7,127	479	1,081	福島市、県北、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、郡山市で小流行が続いています。
伝染性紅斑	16	28	33	33	1,574	169	652	県中、相双、いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	20	30	31	35	1,092	1,001	1,420	
ヘルパンギーナ	44	43	54	94	1,020	1,710	2,558	県北、郡山市、県南、相双で流行、いわき市で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	2	3	4	2	184	354	487	
急性出血性結膜炎	0	1	0	0	3	7	7	
流行性角結膜炎	8	9	9	10	408	683	1,001	県南で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	0	0	0	1	4	3	3	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。
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	3	5	
マイコプラズマ肺炎	2	1	0	1	31	46	68	いわき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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	1	2	
インフルエンザ(入院)	0	0	0	1	353	345	359	いわき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。
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	145	28	29	
RSウイルス感染症	139	125	215	295	2,091	1,837	3,113	県内全域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															
インフルエンザ	1	2	14	4	1	5	13	7	13	5	5	5	10	7	23	1075	1157	1929
咽頭結膜熱	12	12	12	6	3	3	28	19	17	4	5	6	12	18	21	1054	1300	1354
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	58	82	79	29	56	78	59	66	57	17	26	32	62	114	133	2235	3425	3875
感染性胃腸炎	72	139	142	36	89	56	147	187	200	29	43	68	72	131	134	5755	9324	9738
水痘	8	21	12	5	13	3	22	15	8	5	4	4	18	26	14	585	754	509
手足口病	386	502	409	216	156	300	207	154	140	130	139	115	237	180	222	9147	8612	9630
伝染性紅斑	16	18	27	-	4	1	19	25	43	6	22	28	10	19	24	870	1975	2255
突発性発しん	11	19	22	10	17	7	22	37	23	17	26	18	11	31	30	751	1431	1285
ヘルパンギーナ	71	81	83	56	66	85	83	109	79	22	33	48	100	50	88	2846	3124	3828
流行性耳下腺炎	-	4	4	1	3	4	1	6	7	2	7	5	2	5	5	189	270	297
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9
流行性角結膜炎	-	5	5	3	-	2	17	17	15	4	4	5	1	7	9	362	581	549
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9	8	5
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	27	30	18
マイコプラズマ肺炎	3	4	4	1	5	-	5	5	6	3	2	3	2	-	1	92	109	117
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	9	4	5
RSウイルス感染症	47	85	175	78	43	167	96	94	122	47	60	117	126	121	215	3974	4290	7673

県内の全数把握疾患および疑似症【第36週(9月2日～9月8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、ベスト、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)、腎臓急性出血熱、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、ハンタウイルス肺炎候群、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메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(入院例に限る。)、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
 疑似症:発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの。

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	2019年											2018年累計					
		第33週	第34週	第35週	第36週	累計											県合計 ～36週	県合計 ～52週
						県合計	福島県	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	津相	双葉	いわき		
二類	結核	1(相双)		6(福島市2、郡山市2、いわき市2)	2(県北1、郡山市1)	134	28	28	27	4	3	19		5	20	162	250	
三類	コレラ																	
	細菌性赤痢															3	3	
	腸管出血性大腸菌感染症	1(郡山市)	2(県北1、郡山市1)	2(県北1、郡山市1)		26	2	3	9	1	6	3		2		19	26	
	腸チフス パラチフス																	
四類	E型肝炎					2	1								1	5	5	
	A型肝炎					7		1	2			2		1	1	4	10	
	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					10		3	2		2	3				11	21	
	デング熱															2	2	
	日本紅斑熱																	
	ブルセラ症																	
	マラリア																	
野兔病																		
レジオネラ症	1(会津)		1(会津)		29	2	3	11	2	2	4		2	3	18	26		
レプトスピラ症																		
五類	アメーバ赤痢					9	3	2	1			1		1	1	10	13	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					2	1		1									
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1(県中)	3(郡山市2、会津1)	4(郡山市1、会津2、いわき市1)	48	2		29	1		11		2	3	39	55	
	急性弛緩性麻痺(※2)			1(福島市)		7	3		2			2					2	
	急性脳炎(※3)					1	1		1							8	8	
	クロイツフェルト・ヤコブ病					4	1		2		1					2	4	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1(福島市)				4	1		2						1	11	17	
	後天性免疫不全症候群			1(郡山市)		6	3		1	1	1					5	6	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3			1	1		1			1	5	7	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																	
	侵襲性肺炎球菌感染症					26	7	1	9	1		3		1	4	17	23	
	水痘(入院例に限る。)					3		1	2							4	6	
	先天性風しん症候群																	
	梅毒	1(いわき市)		2(県北1、いわき市1)	2(相双1、いわき市1)	62	5	7	20	1	2	1		1	25	65	104	
	播種性クリプトコックス症															3	3	
	破傷風		1(県南)			1						1				1	2	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※1)	1(県北)	3(県北1、県中2)	14(福島市1、県北2、郡山市5、県中5、会津1)	7(県北2、郡山市4、県中1)	221	24	48	39	105	3	1			1	54	141		
風しん		1(郡山市)			16	6		2		2			4	2	1	9		
麻しん					2	1		1							10	10		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																		

疑似症 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

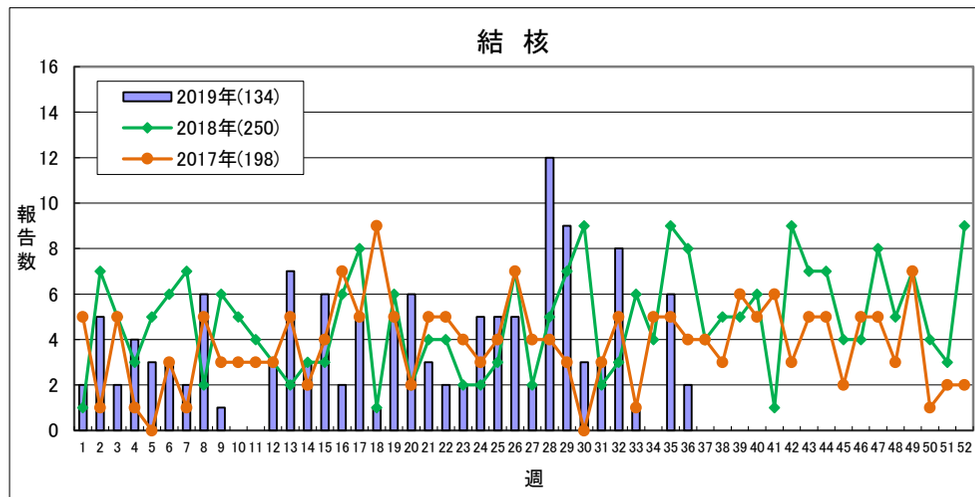
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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							
		33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計				
二類	結核	3	6	4	232	3	3		86	6	6	6	338	1	4	6	184	4	7	10	229	1	6	132	273	388	373	14409					
三類	コレラ																											3					
	細菌性赤痢								1			1	1				2				1				2	2	5	63					
	腸管出血性大腸菌感染症	8	4	7	52	2	1	2	21	34	12	3	76	5			50	1	2	9	49	1	2	2	26	154	150	157	2381				
	腸チフス										2		3								1					1	4	2	28				
	パラチフス																												11				
四類	E型肝炎				7				5				13				2				10			2	7	8	10	354					
	A型肝炎				5								5				4				8			7	6	11	8	323					
	エキノкокクス症				1																								14				
	オウム病													1			1									1			12				
	回帰熱																								1				2				
	Q熱																																
	コクシジオイデス症																												2				
	重症熱性血小板減少症候群																										7		71				
	ダニ媒介脳炎																																
	チクングニア熱																									3	2	2		23			
	つつが虫病				3				2				4					3						10					1	82			
	デング熱		1		1				1		2	6	1				1		1		2					24	33	20		282			
	日本紅斑熱												1													5	7	10		154			
	ブルセラ症																													2			
	ボツリヌス症																													1			
	マラリア												2														3	1		37			
	ライム病																													9			
	類鼻疽																													1			
	レジオネラ症		1	2	53		1	3	15		1	2	41		1	1	2	34		2	1	2	29		1	1	29	40	41	69	1515		
		レプトスピラ症																									1	1	1	9			
五類	アメーバ赤痢				9			1	6			4		1	9		5				9			9	2	12	14		579				
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				6										1	7		6				2		3	1	8			221				
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1				9		3		43		2		21		1	2	1	29		1	3	44	24	36	39	1391			
	急性弛緩性麻痺(※2)												3			2	5				1		1	7	1	1	2		55				
	急性脳炎(※3)				3								27			1	8					8			1	6	5	7	615				
	クリプトスポリジウム症																									2	1	1	13				
	クロイツフェルト・ヤコブ病												1			3			1		4			4	2	4	6		126				
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19				5			1	12				8			1	9		1	4	6	11	9		638				
	後天性免疫不全症候群				1			9	3				4				5				5			5	1	6	9	8	9	789			
	ジアルジア症																									1	1	1		32			
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				5				2				3		1		2				1		8		3	10	6	8	401				
	侵襲性髄膜炎菌感染症																1												1	31			
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	38			1	22			1	1	36		1	1	29			1	1	45		26	18	21	19	2320				
	水痘(入院例に限る。)				7				1				2	8				2				1			3	3	4	7	328				
	先天性風しん症候群																													3			
	梅毒		1	1	1	57			1	18			2	70		1		40			1	1	34		1	2	60	48	91	99	4431		
	播種性クリプトコックス症				1									3				4						4						1	98		
	破傷風				2		1		3					4		1		3				1		1		1	5	3	3	90			
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											2	2	52			
	百日咳(※1)			7	3	82		1	2	1	130		6	7	12	312		2	2	2	50		12	13	15	263	1	3	14	214	149	284	353
風しん				2			1	2		1		19		1		11				1		1		16	25	23	21		2156				
麻しん				4								17				3				2				2	2	2			676				
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																												22				

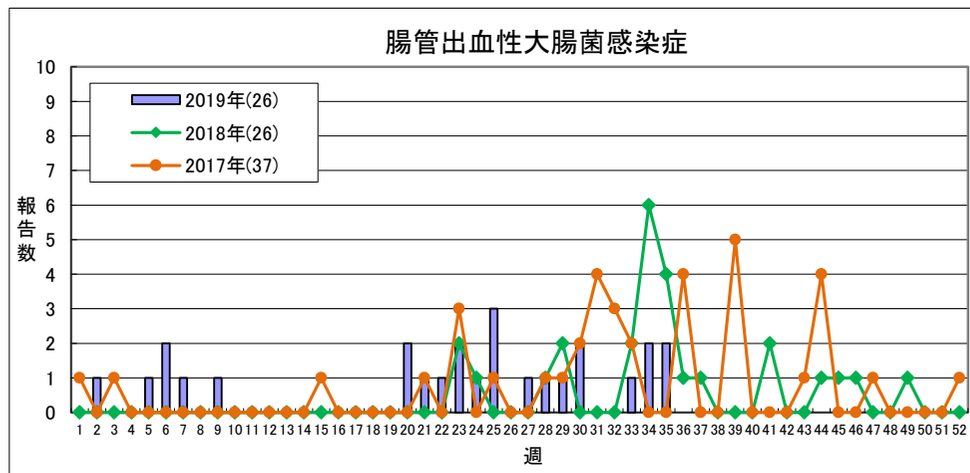
(※1) 平成30年1月1日から調査開始
(※2) 平成30年5月1日から調査開始
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	2	0	28	34
県北	0	0	0	1	28	33
郡山市	0	0	2	1	27	53
県中	0	0	0	0	4	7
県南	0	0	0	0	3	21
会津	0	0	0	0	19	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	0	5	9
いわき市	0	0	2	0	20	55
合計	1	0	6	2	134	250

◎腸管出血性大腸菌感染症情報



	2019年					2018年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	2	3
県北	0	1	1	0	3	1
郡山市	1	1	1	0	9	7
県中	0	0	0	0	1	6
県南	0	0	0	0	6	0
会津	0	0	0	0	3	1
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	0	0	0	0	0	5
合計	1	2	2	0	26	26

「定点当たり」の算出方法

$$\text{定点当たり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

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 2019年第36号

2019年9月11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。