

福島県 感染症情報

検索

2019年10月16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・隣接県の全数把握疾患及び県内の疑似症	14～15
・ 結核情報	16

## 【インフルエンザについて】

県内の1定点当たりの患者報告数が流行開始の目安となる1.00を超えました(1.11人)。インフルエンザは、高熱、関節痛等全身の症状が突然現れます。併せて普通の風邪と同様、鼻汁、咳等の症状もみられます。まれに、乳幼児は脳症を、高齢者は肺炎を伴うなど、重症化するおそれがありますので、早期受診を心掛けてください。また、流行前のワクチン接種や手洗いの励行、外出時のマスクの着用など予防対策に努めましょう。

## 【つつが虫病について】

秋から冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に刺咬され感染します。屋外作業後には、入浴・着替えをしツツガムシの刺咬を防ぎましょう。また、屋外作業後に、発熱、リンパ節の腫れ、発疹がみられた場合には、早急に医療機関を受診してください。

## 感染症患者発生状況【第41週(10月7日～10月13日)】

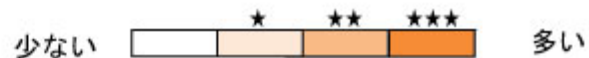
### 〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、郡山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。・ 咽頭結膜熱は、会津で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県中で流行、福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
- ・ 手足口病は、県北で流行、福島市、県中で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。・ 伝染性紅斑は、県中、いわき市で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
- ・ ヘルパンギーナは、郡山市、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(2名)は、郡山市(1名)、県南(1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、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津で流行、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、県北(4名;40歳代:男性2名、50歳代:女性2名)、郡山市(1名;40歳代:男性)、会津(1名;40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;幼児:女児)は、県中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(1名;80歳代:男性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;70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。
- ・ 梅毒(1名;30歳代:女性)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。
- ・ 百日咳(3名)は、県北(2名;乳児、学童:ともに男児)、郡山市(1名;40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。

保健所管内別流行状況【第39週～第41週】



◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ RSウイルス感染症



第39週 (9月23日～9月29日)

第40週 (9月30日～10月6日)

第41週 (10月7日～10月13日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第39週～第41週】

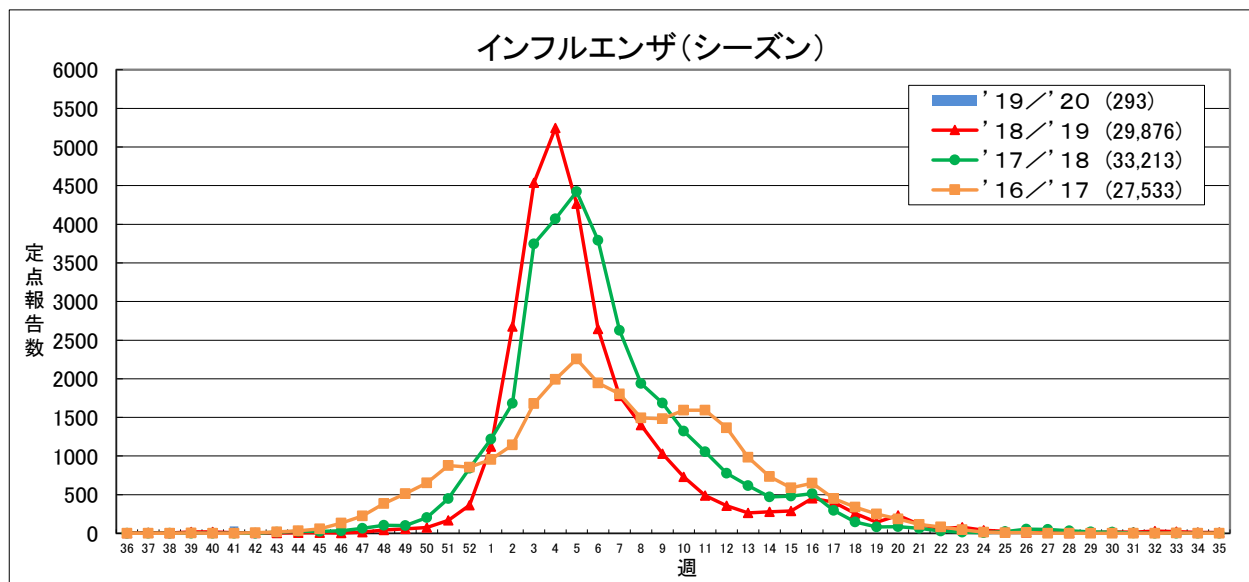
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第39週	第40週	第41週		第39週	第40週	第41週
インフルエンザ			↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓	↑ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↓ ★	↓ ★	↓	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↑ ★	↓	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↓ ★	↓ ★	↓ ★	RSウイルス感染症	↓ ★★★	↓ ★★★	↓ ★★★

( → : 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41週(10月7日～10月13日)】

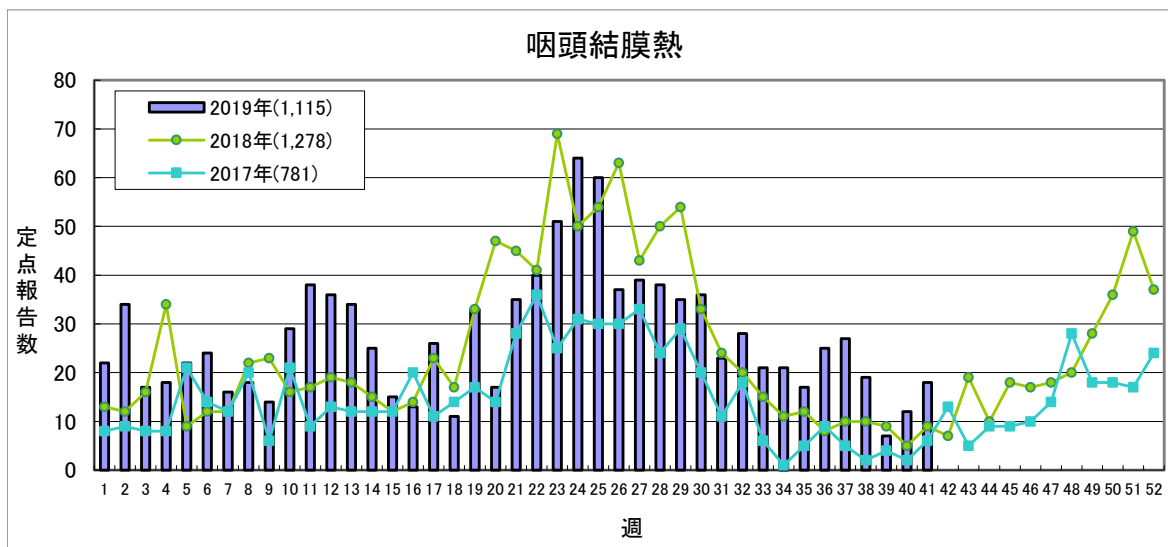


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	
福島市	0	5	0	4	26	3,210
県北	1	3	2	8	14	3,692
郡山市	11	17	30	16	74	4,261
県中	1	0	17	47	65	3,270
県南	6	12	3	12	33	2,676
会津	1	0	5	1	19	5,513
南会津	0	0	0	0	0	485
相双	0	0	0	0	1	1,959
いわき市	6	17	2	3	61	4,810
合計	26	54	59	91	293	29,876

(\*) インフルエンザ定点医療機関(82)からの報告数です

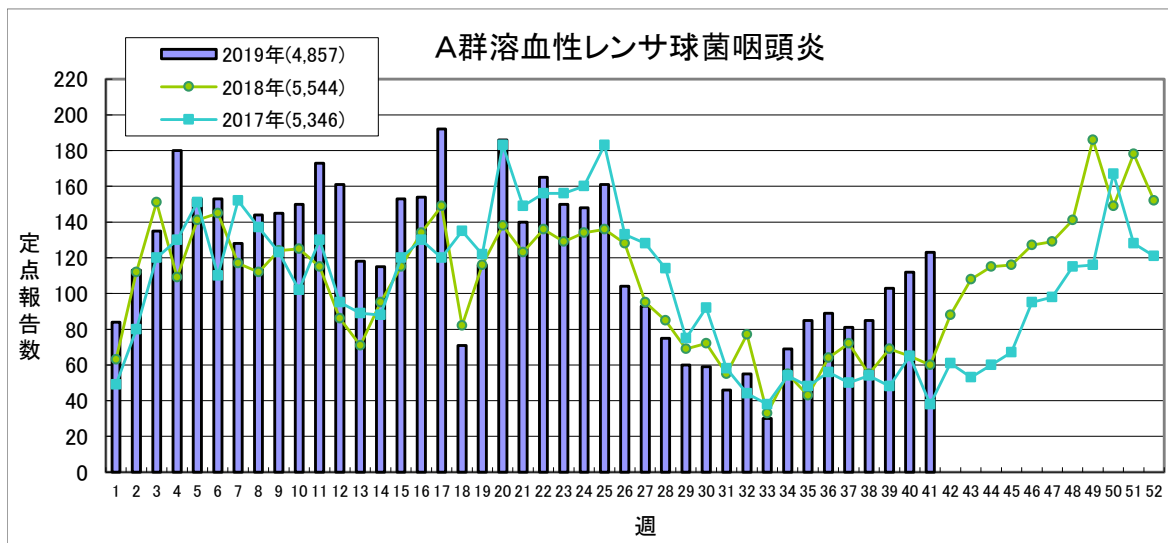
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	2	1	0	3	189	79
県北	3	0	3	4	232	160
郡山市	0	0	0	2	238	178
県中	5	0	0	2	110	76
県南	0	0	0	0	30	119
会津	6	3	7	6	154	173
南会津	0	0	0	0	21	12
相双	1	1	2	0	25	52
いわき市	2	2	0	1	116	429
合計	19	7	12	18	1,115	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

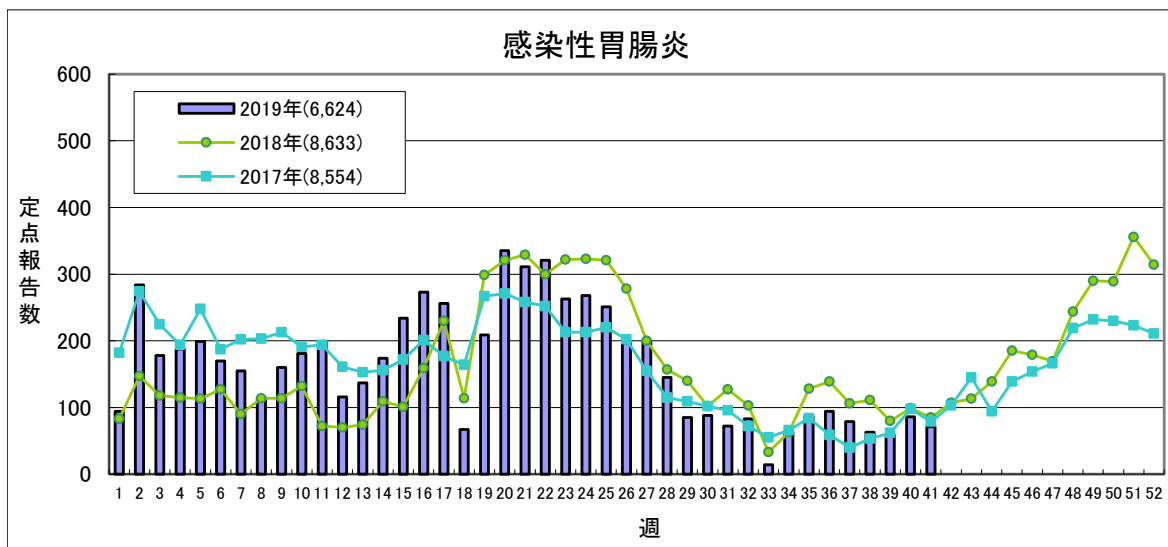


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	10	11	6	8	557	440
県北	10	10	19	12	625	1,024
郡山市	18	13	14	13	1,033	949
県中	11	18	16	43	574	374
県南	2	5	3	8	236	334
会津	24	25	23	15	712	547
南会津	0	3	2	0	33	21
相双	7	15	16	11	371	780
いわき市	3	3	13	13	716	1,075
合計	85	103	112	123	4,857	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

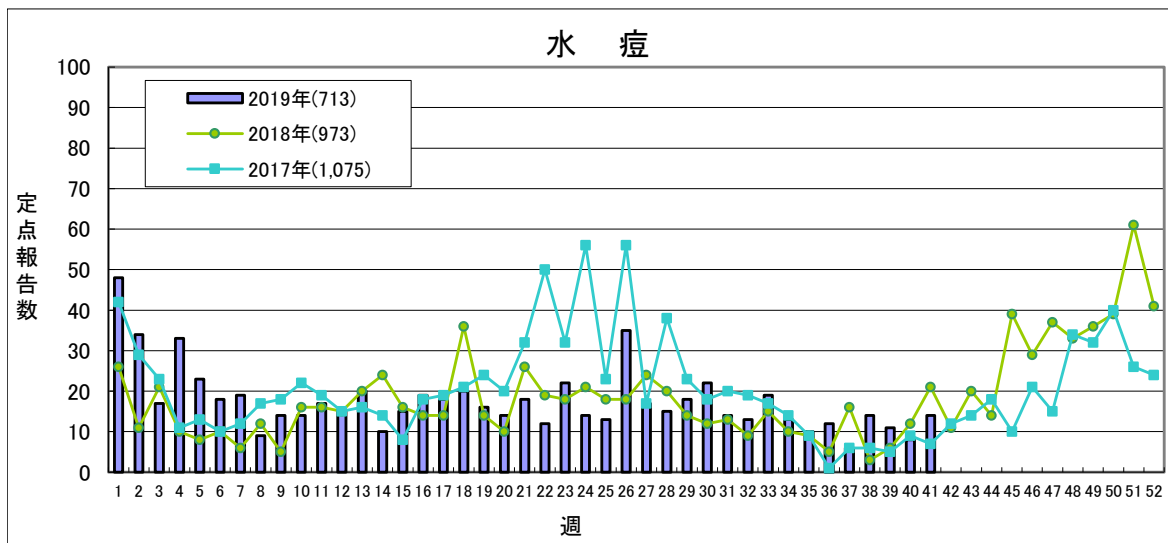
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	5	5	12	11	850	815
県北	9	12	18	13	947	1,206
郡山市	14	4	4	2	552	1,000
県中	2	19	23	14	1,446	2,209
県南	3	1	1	4	672	762
会津	16	7	12	13	940	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	6	5	9	5	639	454
いわき市	8	6	7	9	566	1,148
合計	63	59	86	71	6,624	8,633

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

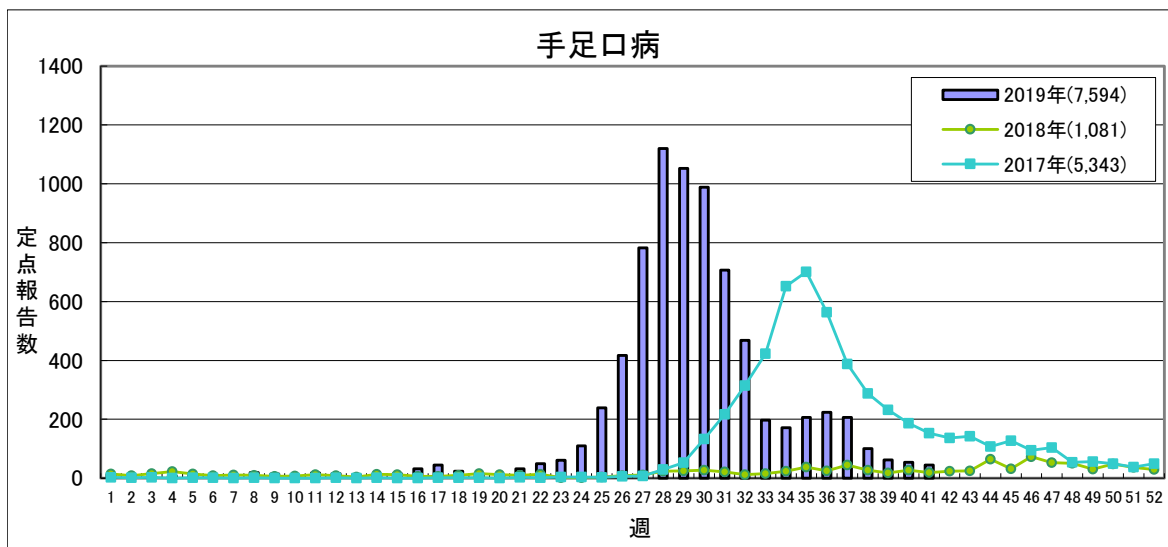


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	5	4	2	2	85	71
県北	0	3	2	0	69	99
郡山市	2	3	3	1	150	181
県中	3	0	0	5	103	142
県南	0	0	0	1	66	89
会津	0	0	1	3	51	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	1	0	0	0	62	58
いわき市	3	1	0	2	122	195
合計	14	11	8	14	713	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

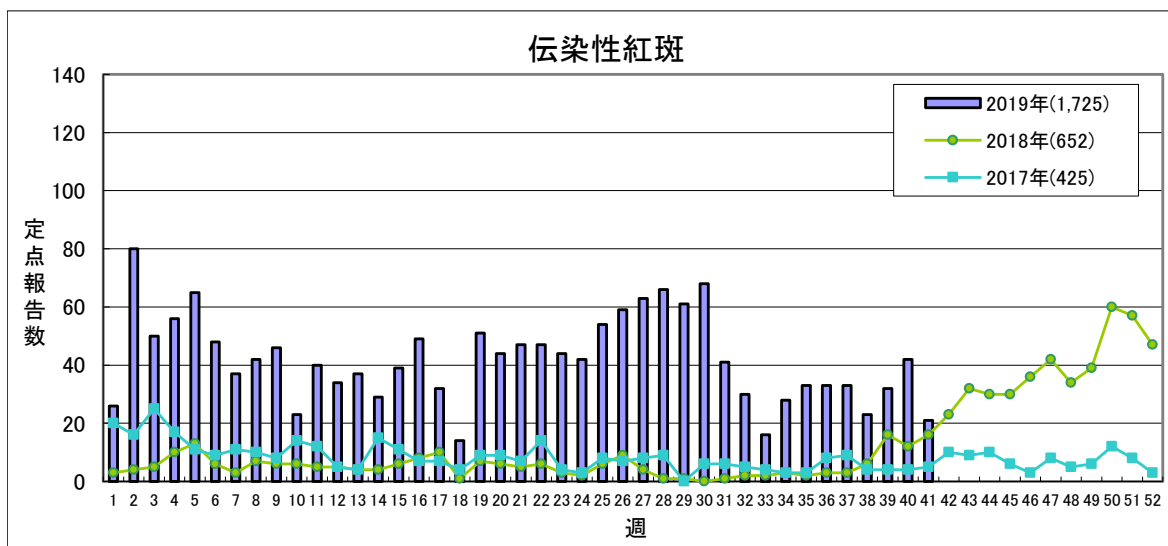
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	13	10	11	12	1,001	146
県北	9	9	8	10	685	105
郡山市	9	2	6	3	945	197
県中	6	10	6	8	887	149
県南	14	12	5	3	513	75
会津	12	3	6	1	1,014	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相双	14	3	5	6	672	110
いわき市	23	13	7	2	1,812	131
合計	100	62	54	45	7,594	1,081

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

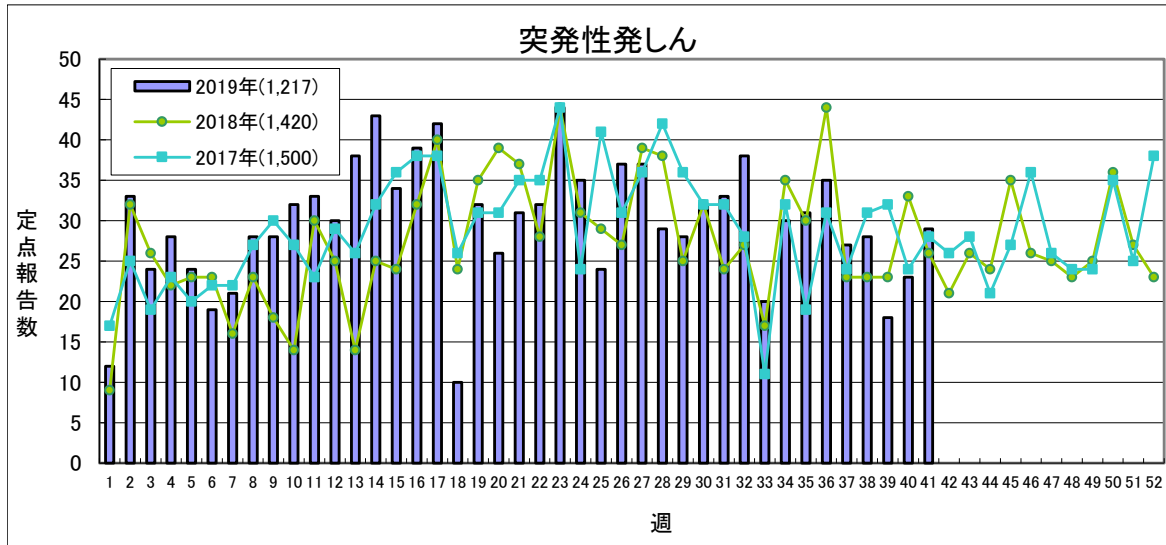


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	1	0	1	0	105	104
県北	3	1	5	1	196	42
郡山市	4	9	6	3	147	37
県中	4	11	12	5	347	43
県南	0	0	1	0	149	209
会津	0	1	2	1	251	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相双	2	1	3	6	96	31
いわき市	9	9	12	5	432	61
合計	23	32	42	21	1,725	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

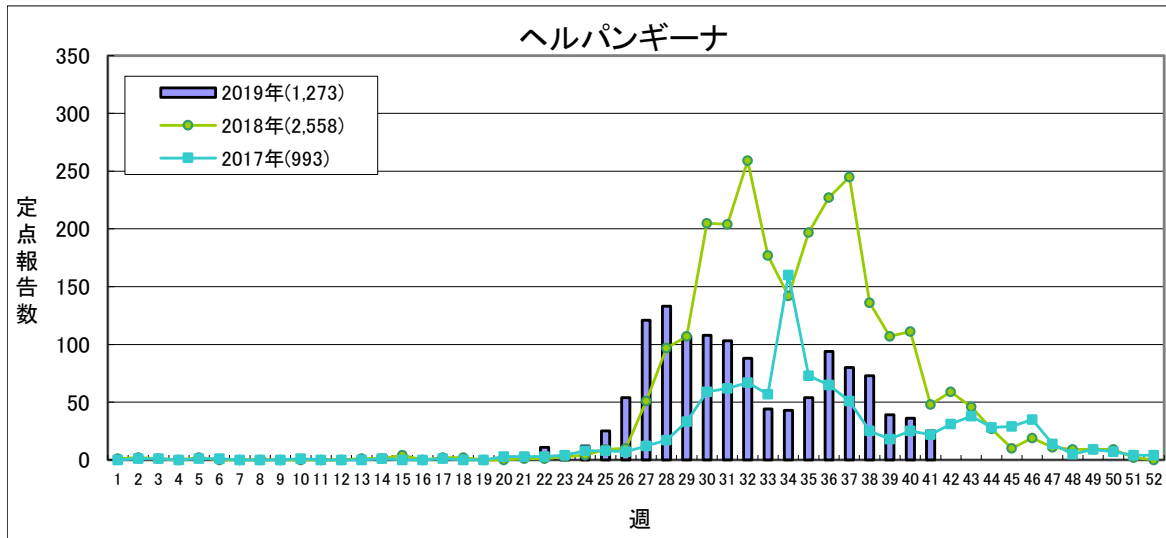
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	5	2	0	5	178	157
県北	5	1	7	3	168	199
郡山市	3	5	2	4	157	198
県中	1	2	3	5	172	213
県南	2	0	1	3	57	64
会津	5	1	1	0	77	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	5	7	5	4	262	311
いわき市	2	0	4	5	145	171
合計	28	18	23	29	1,217	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



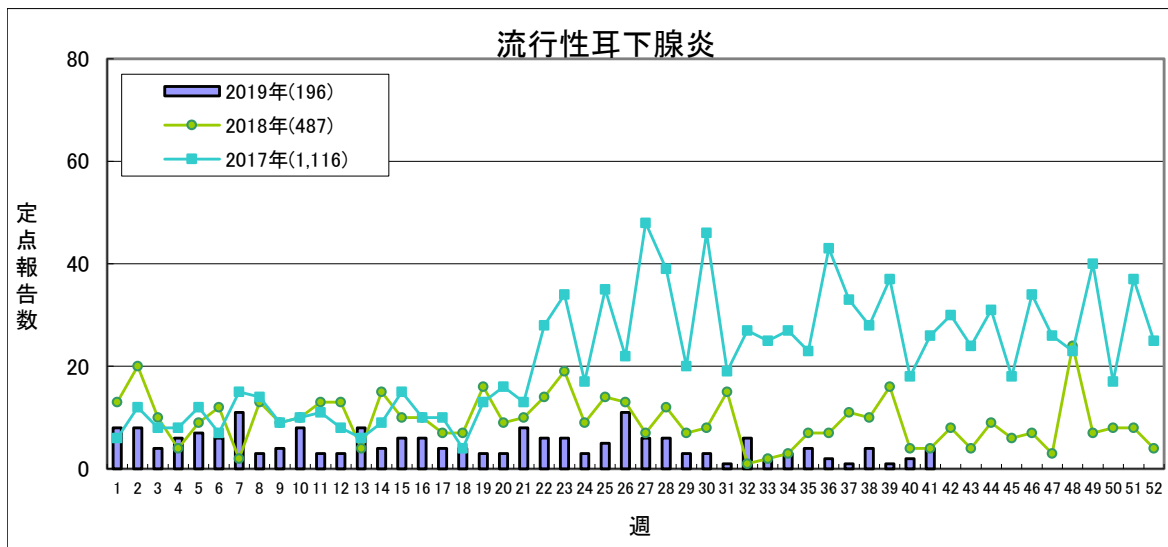
定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	1	0	1	1	141	333
県北	7	5	0	1	289	288
郡山市	21	8	7	4	199	341
県中	10	3	2	2	58	131
県南	0	3	0	1	101	146
会津	2	0	0	0	108	283
南会津	0	1	0	0	15	16
相双	20	13	10	4	216	489
いわき市	12	6	16	12	146	531
合計	73	39	36	25	1,273	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



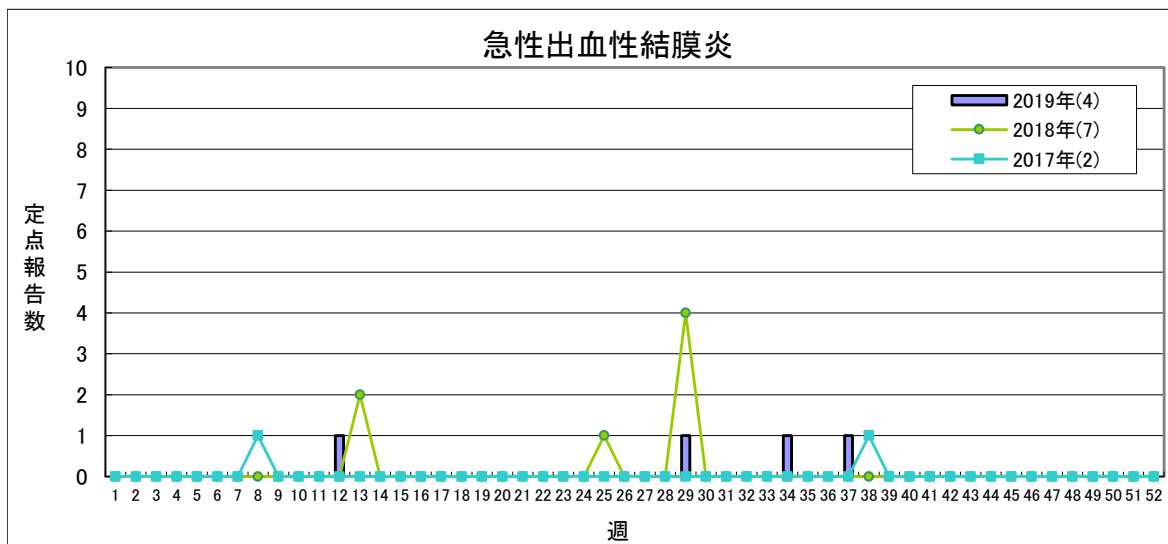
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	7	18
県北	0	0	0	0	2	33
郡山市	1	1	1	0	38	71
県中	0	0	0	0	54	91
県南	1	0	0	1	26	95
会津	0	0	0	1	9	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	21	106
いわき市	2	0	1	2	39	53
合計	4	1	2	4	196	487

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



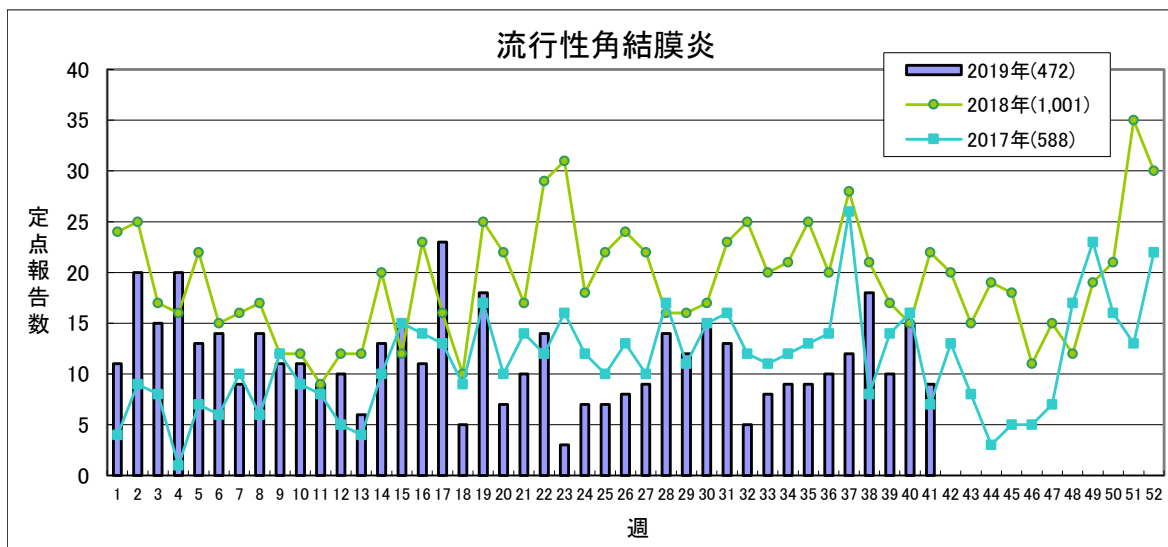
定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41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	0	0	0	2	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	4	7

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です



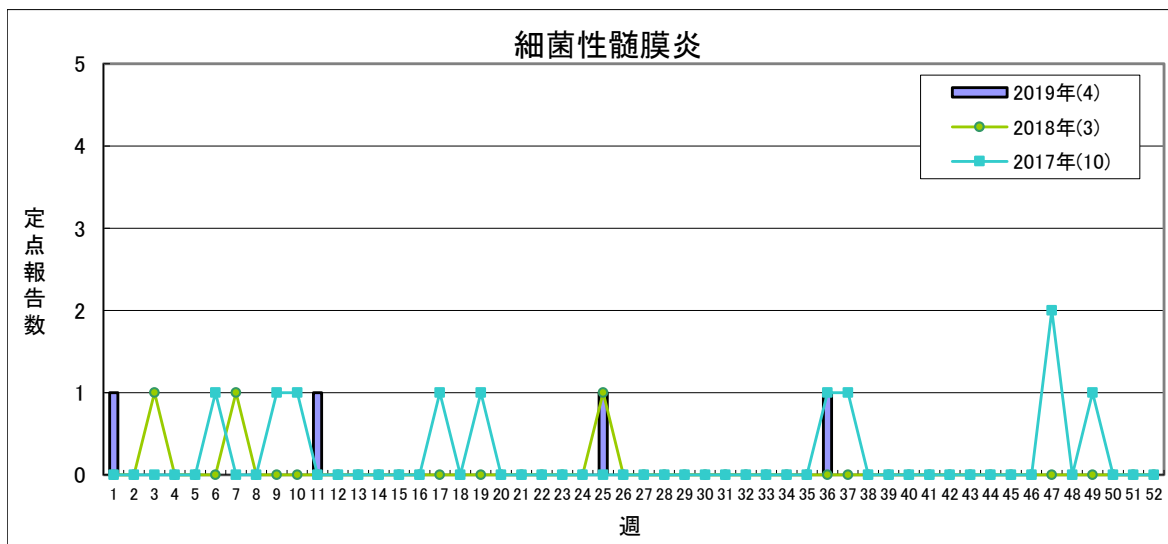
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	4	0	4	2	64	46
県北	4	2	0	1	68	59
郡山市	0	0	0	1	9	43
県中	2	2	0	0	16	20
県南	1	2	0	2	101	222
会津	2	3	9	3	178	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	1	1	0	9	6
いわき市	5	0	1	0	27	39
合計	18	10	15	9	472	1,001

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

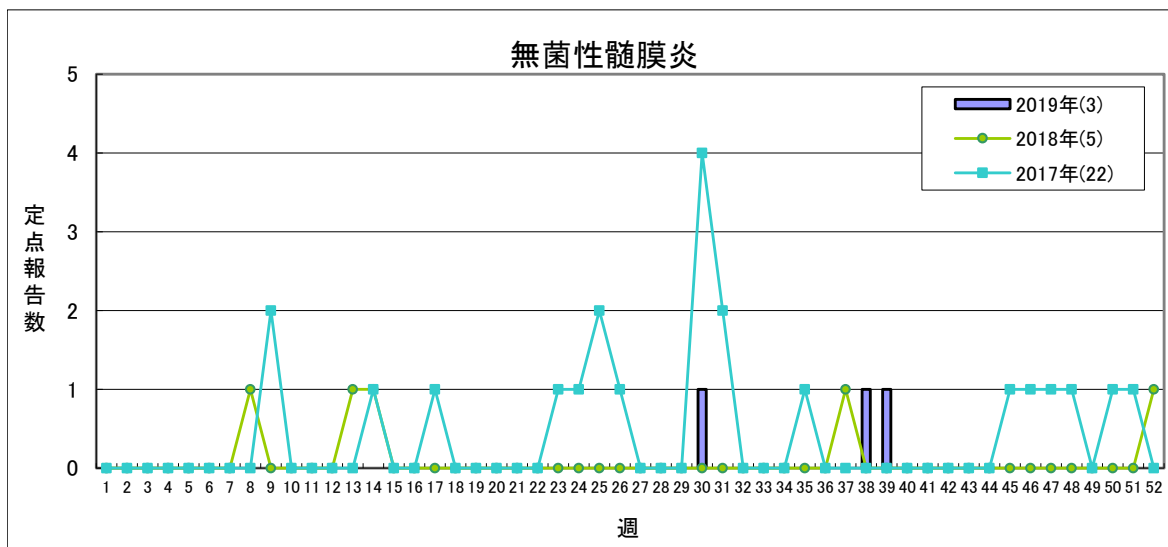


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	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	0	4	3

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

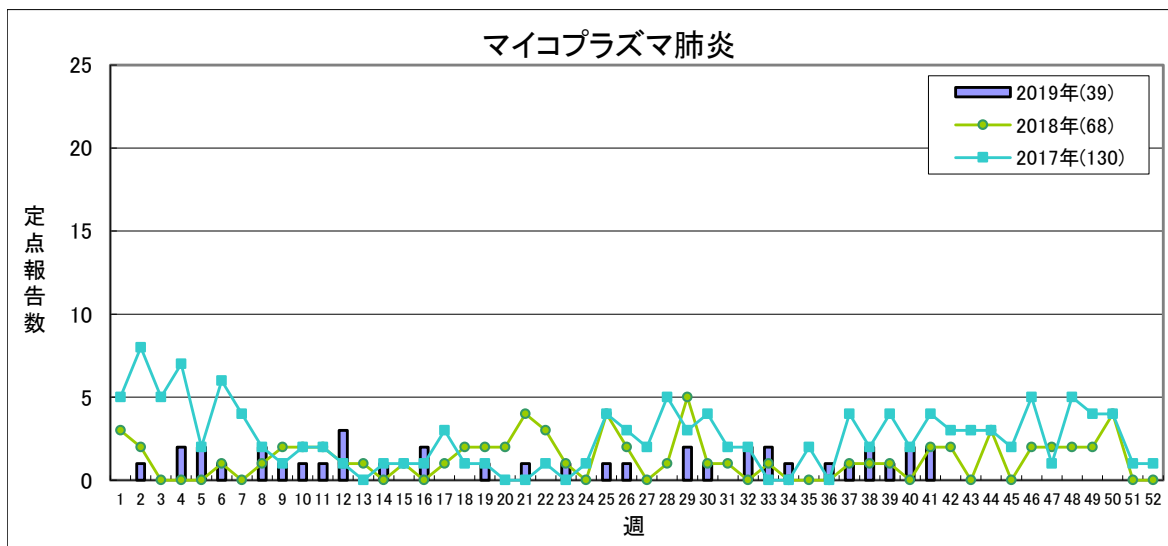
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	1	0	0	3	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	1	1	0	0	3	5

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

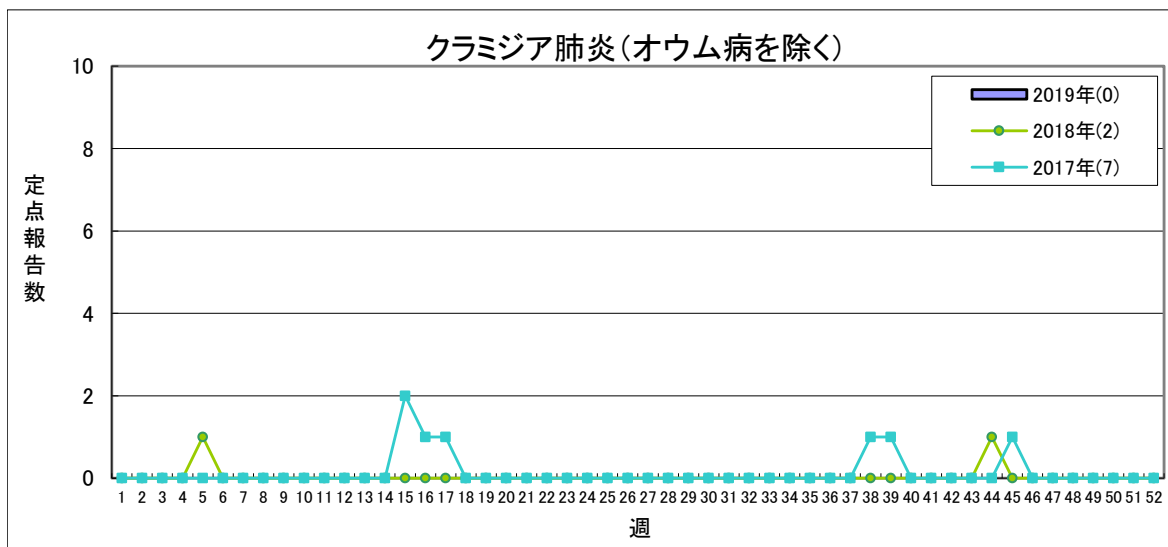


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	2	0	0	0	11	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	1	1	6	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	1	8	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	0	1	0	0	13	43
合計	2	1	2	2	39	68

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

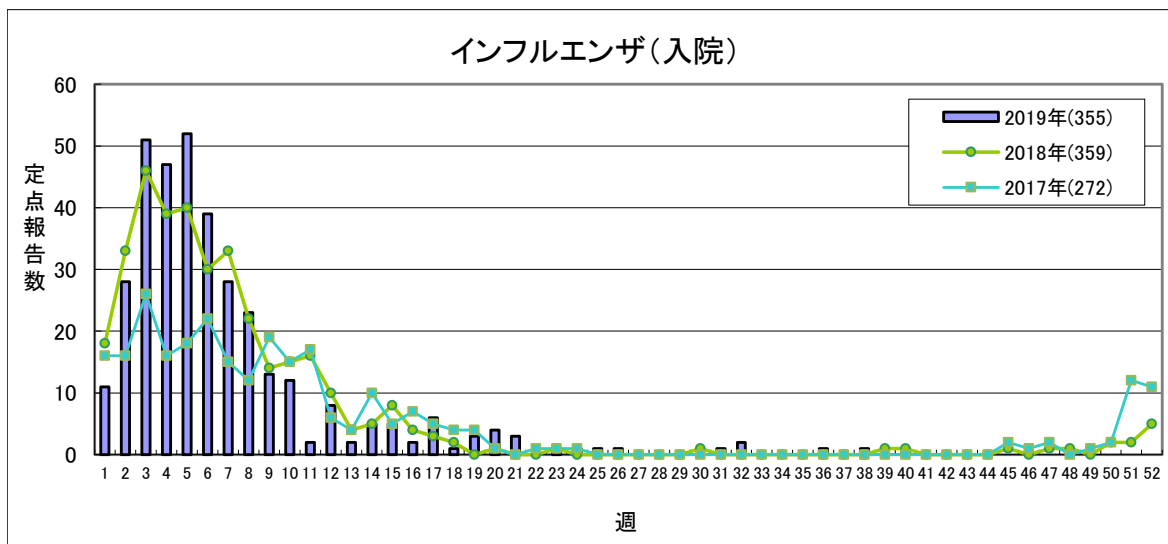
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



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

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41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

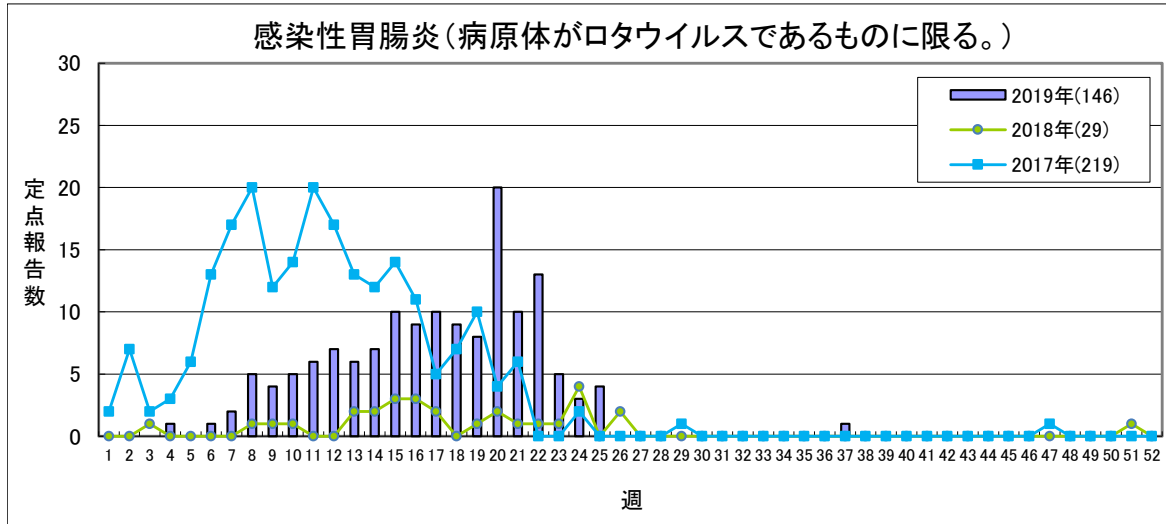


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41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	1	0	51	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	1	0	0	0	51	61
合計	1	0	1	0	355	359

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

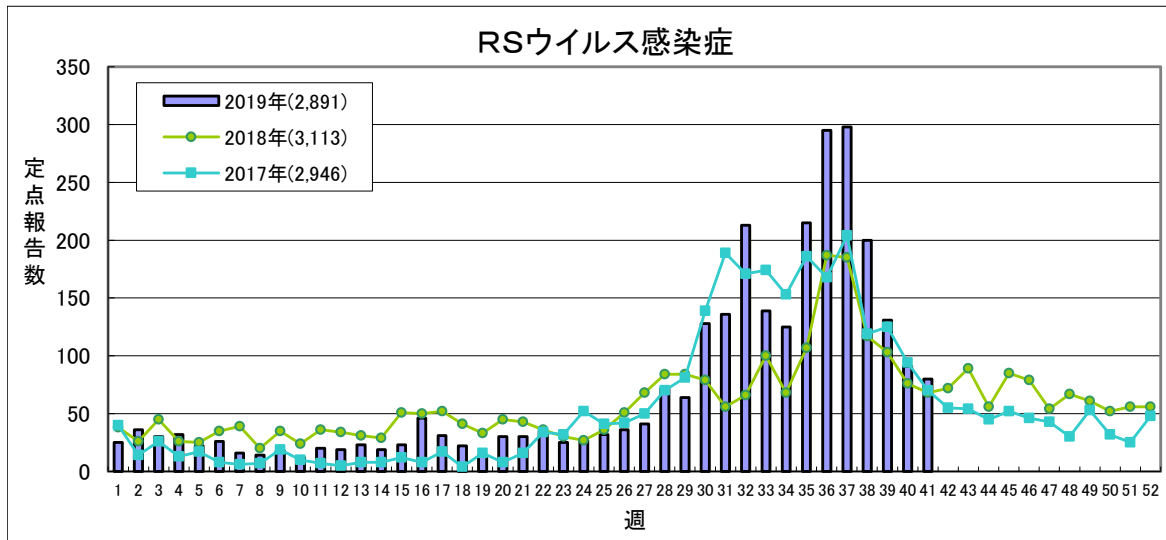
## 【第41週(10月7日～10月13日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第38週	第39週	第40週	第41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	3	4
合計	0	0	0	0	146	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38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	19	8	9	9	371	273
県北	39	24	18	20	527	639
郡山市	36	22	18	7	468	467
県中	9	14	11	10	239	291
県南	12	6	7	5	150	174
会津	65	44	17	20	588	607
南会津	2	1	1	1	27	16
相双	5	5	5	3	287	349
いわき市	13	7	5	5	234	297
合計	200	131	91	80	2,891	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41週(10月7日～10月13日)】

疾患名	2019年					2018年累計			感染症コメント
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	～41週	～52週		
インフルエンザ	26	54	59	91	29,351	31,402	32,162	郡山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。	
咽頭結膜熱	19	7	12	18	1,115	1,019	1,278	会津で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	85	103	112	123	4,857	4,055	5,544	県中で流行、福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。	
感染性胃腸炎	63	59	86	71	6,624	6,248	8,633		
水痘	14	11	8	14	713	613	973		
手足口病	100	62	54	45	7,594	615	1,081	県北で流行、福島市、県中で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。	
伝染性紅斑	23	32	42	21	1,725	222	652	県中、いわき市で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。	
突発性発しん	28	18	23	29	1,217	1,129	1,420		
ヘルパンギーナ	73	39	36	25	1,273	2,357	2,558	郡山市、相双、いわき市で小流行が続いています。	
流行性耳下腺炎	4	1	2	4	196	399	487		
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7		
流行性角結膜炎	18	10	15	9	472	786	1,001		
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	3	3		
無菌性髄膜炎	1	1	0	0	3	4	5		
マイコプラズマ肺炎	2	1	2	2	39	51	68	郡山市、県南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)	0	0	0	0	0	1	2		
インフルエンザ(入院)	1	0	1	0	355	347	359		
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	146	28	29		
RSウイルス感染症	200	131	91	80	2,891	2,386	3,113	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津で流行、南会津、相双、いわき市で小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38週～第40週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週
インフルエンザ	51	52	38	11	16	22	45	71	50	11	7	14	18	33	95	5716	4543	4889
咽頭結膜熱	22	21	38	13	15	6	19	19	21	7	11	7	24	26	45	1262	1147	1279
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	91	156	86	65	93	89	101	95	36	35	59	173	179	186	4534	4472	5247
感染性胃腸炎	171	145	141	51	52	89	153	192	168	82	56	76	113	122	122	9166	8643	9829
水痘	16	22	20	3	12	9	11	10	3	8	11	6	18	12	13	746	660	791
手足口病	229	155	120	125	67	41	133	147	117	89	49	52	229	194	212	6851	5748	5776
伝染性紅斑	15	15	29	2	3	5	32	28	24	22	14	22	7	7	20	1463	1772	2035
突発性発しん	26	24	31	13	10	13	10	20	26	19	15	20	23	25	28	1169	1105	1199
ヘルパンギーナ	39	26	18	24	21	13	62	35	35	19	26	15	74	54	61	2506	1857	1943
流行性耳下腺炎	6	3	11	1	1	2	7	6	6	4	1	3	7	9	4	284	270	339
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	3
流行性角結膜炎	6	12	10	6	7	6	16	23	24	2	2	2	5	3	6	520	506	560
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	8	6
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	22	22	13
マイコプラズマ肺炎	10	4	5	2	2	1	7	5	6	2	2	3	3	3	2	164	136	181
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1
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	5	7
RSウイルス感染症	125	110	81	134	149	97	92	94	74	162	133	124	303	209	279	9170	7441	6545

県内の全数把握疾患および疑似症【第41週(10月7日～10月13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、ペネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、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:アムール赤痢、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、ペ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38週	第39週	第40週	第41週	累計											
						県合計	福島県	北	郡山市	県中	南	会津	南会津	相	双	いわき	県合計
二類	結核	(福島市1、県北1、 8 郡山市3、県中1、 会津1、いわき市1)	2 (福島市)	10 (福島市3、県北1、 郡山市3、いわき市3)	6 (県北4、郡山市1、 会津1)	165	37	35	34	5	3	21		5	25	183	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 (会津)	1 (県中)	29	2	3	9	3	6	4		2		22	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	5	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			1 (福島市)		1	1									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	2 (郡山市1、県南1)		1 (郡山市)		33	2	3	13	2	3	5		2	3	21	26	
レプトスピラ症																	
五類	アムール赤痢					11	3	2	2			1		1	2	11	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	2 (郡山市)	5 (福島市2、郡山市3)	1 (郡山市)	1 (会津)	58	5		35	1		12		2	3	43	55
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3		2			2					2
	急性脳炎(※3)					1			1								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 (郡山市)				5	1		3						1	13	17
	後天性免疫不全症候群					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	6	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症				1 (いわき市)	27	7	1	9	1		3		1	5	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 (郡山市)	3 (県中1、いわき市2)	3 (郡山市2、県中1)	1 (いわき市)	71	6	7	23	3	2	1		1	28	81	104
	播種性クリプトコックス症															3	3
	破傷風					1						1				1	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
	百日咳(※1)	3 (県北1、県中2)	4 (郡山市1、県中2、 会津1)	5 (県北3、県中1、 会津1)	3 (県北2、郡山市1)	242	24	55	45	111	3	3			1	68	141
	風しん		1 (福島市)			17	7		2		2			4	2	3	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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

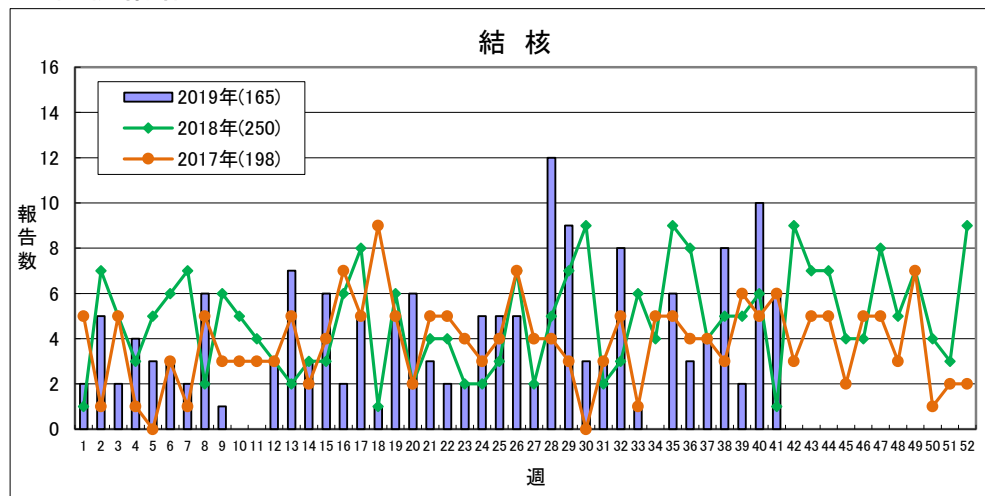
隣接県の全数把握疾患

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				
		38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	
二類	結核	8	3	5	265	1	3	2	98	8	1	8	387	3	1	4	205	3			7	252	8	2	10	159	311	265	306	16375
三類	コレラ																												4	
	細菌性赤痢				2				1				2				2				1						1	1	75	
	腸管出血性大腸菌感染症	1	3	2	61	1	1	4	29	1	2	4	85	1			56				1	56			1	28	67	134	100	3018
	腸チフス												3								1						3	1	1	33
	パラチフス																											1	13	
四類	E型肝炎				9				6			1	15			2					11				2	3	4	9	394	
	A型肝炎				5								6			4					8				7	9	6	4	362	
	エキノкокクス症				1																						1	16		
	オウム病												1			1													13	
	回帰熱																												4	
	コクシジオイデス症																												2	
	ジカウイルス感染症																												1	
	重症熱性血小板減少症候群																									5			81	
	チクングニア熱																									2	4	1	38	
	つつが虫病				3				2				4								3				10			2	86	
	デング熱				1			1				1	7				1			1	3			1	1	12	18	19	371	
	日本紅斑熱												1														13	3	18	208
	日本脳炎																									1	1	1	3	
	ブルセラ症																												2	
	ボツリヌス症																												1	
	マラリア												2														1		2	46
	ライム病																												2	13
	類鼻疽																										1		2	
	レジオネラ症	3	1	1	61	1	1		24	1	2	2	50	2	2		42	2		1	33	2		1	33	55	53	47	1836	
レプトスピラ症										1		1														1		1	17	
五類	アメーバ赤痢	1			12				8			1	6		1	11	2			8				11	11	8	10	674		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1			8						1	1	1			8				1	7			2	6	8	5	262		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1			1	22			10			1	46	1		24		1	1	33	2	5	1	57	34	32	40	1674		
	急性弛緩性麻痺(※2)											2				5				1				7		2		60		
	急性脳炎(※3)				3							1	30			8				10				1	5	5	5	679		
	クリプトスポリジウム症																											1	18	
	クロイツフェルト・ヤコブ病												3			1				4				4	1	2	2	145		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19				5				13			8				9	1			5	4	8	13	705		
	後天性免疫不全症候群				11				3				5			6				5				6	12	13	10	904		
	ジアルジア症															1												1	34	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6	1		3					3			2				2	10			3	7	6	4	436		
	侵襲性髄膜炎菌感染症															1										1	1	2	39	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1			40			1	25			1	38		1	30		1		50				26	19	18	14	2455		
	水痘(入院例に限る。)				9				1				8			2				1				3	5	3	5	366		
	先天性風しん症候群																												3	
	梅毒				59		1	20	1	1	2	83		1	46					34	1	3	3	70	59	71	86	5111		
	播種性クリプトкокクス症				1							1	4			4				4							3	2	111	
	破傷風				2			4					5			3				1				1			2	1	99	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										1	2	56	
	百日咳(※1)	2	4	2	97	2		5	143	7	7	8	360	1	1	2	60	8	14	10	334	3	4	5	239	218	211	289	13377	
風しん	1			4		2	5			1		20			11				2		1		17	6	13	9	2222			
麻しん				4								17			3				2				2		8	15	11	719		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												24		

(※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38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
福島市	1	2	3	0	37	34
県北	1	0	1	4	35	33
郡山市	3	0	3	1	34	53
県中	1	0	0	0	5	7
県南	0	0	0	0	3	21
会津	1	0	0	1	21	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	5	9
いわき市	1	0	3	0	25	55
合計	8	2	10	6	165	250

### 「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

### 「定点当たり」の算出方法

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

※2019年第41週は、県北保健所管内のインフルエンザ定点数を下記のとおり1減じております。

#### 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	8	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	82	50	13	7

### 感染症週報 2019年第41号 2019年10月16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](mailto: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。