


福島県 感染症情報

検索 

2019年11月6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は、第41週に流行開始の目安となる1.00を超えました。インフルエンザは、突然、高熱や関節痛等全身の症状が現れます。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44週(10月28日～11月3日)】

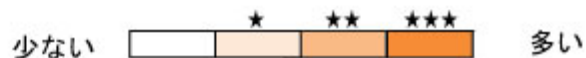
### 〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、郡山市で小流行が続いています。
- ・ 咽頭結膜熱は、県北、会津で流行、いわき市で小流行が続いており、また、県中、県南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、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 手足口病は、福島市、県北で流行が続いています。 ・ 伝染性紅斑は、郡山市、県中、相双、いわき市で流行、福島市で小流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で流行が見られます。 ・ 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(9名)は、福島市(5名)、郡山市(3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。
- ・ インフルエンザ(入院)(2名)は、相双(1名)、いわき市(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、県北、郡山市、県南、会津、南会津で流行、相双で小流行が続いており、また、福島市で流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(3名)は、県北(1名;90歳代;女性)、会津(1名;80歳代;女性)、相双(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。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(2名;30歳代;女性、40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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;60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。 ・ 急性脳炎(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。
- ・ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(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。 ・ 百日咳(2名)は、県北(1名;学童;女児)、相双(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。

保健所管内別流行状況【第42週～第44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42週 (10月14日～10月20日)

第43週 (10月21日～10月27日)

第44週 (10月28日～11月3日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第42週～第44週】

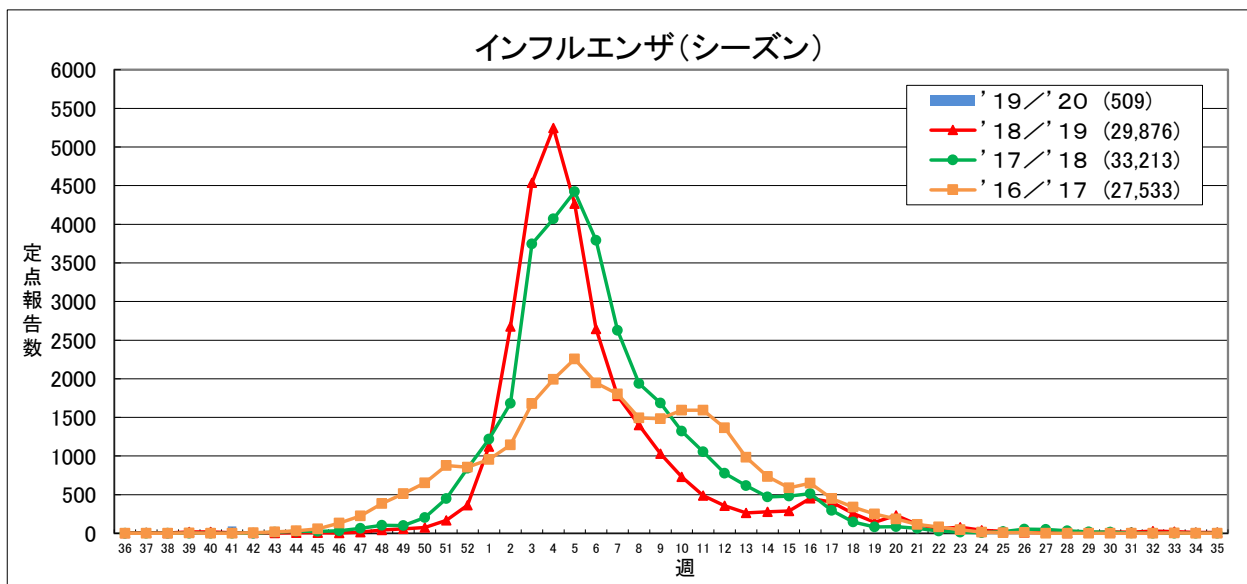
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第42週	第43週	第44週		第42週	第43週	第44週
インフルエンザ			↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	→ ★	↑ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			↑ ★
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病			↑ ★	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↑ ★	→ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	→ ★★★	↓ ★★★	↑ ★★★

( → : 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44週(10月28日～11月3日)】

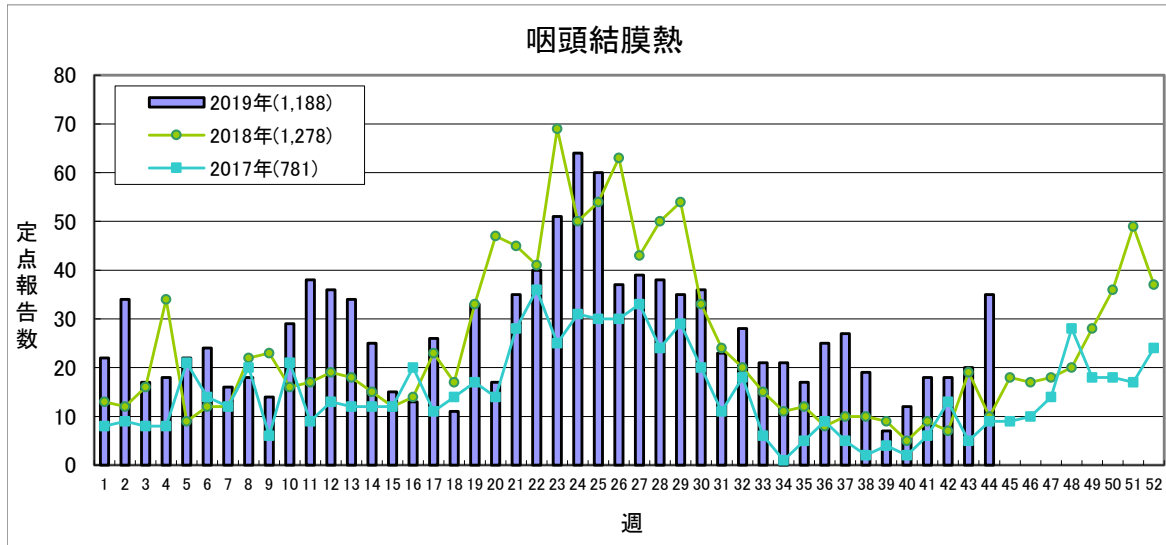


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	
福島市	4	2	3	1	32	3,210
県北	8	8	13	3	38	3,692
郡山市	16	29	21	14	138	4,261
県中	47	23	12	4	104	3,270
県南	12	3	2	1	39	2,676
会津	1	0	0	4	23	5,513
南会津	0	0	1	0	1	485
相双	0	2	5	33	41	1,959
いわき市	3	3	6	23	93	4,810
合計	91	70	63	83	509	29,876

(\*) インフルエンザ定点医療機関(82)からの報告数です

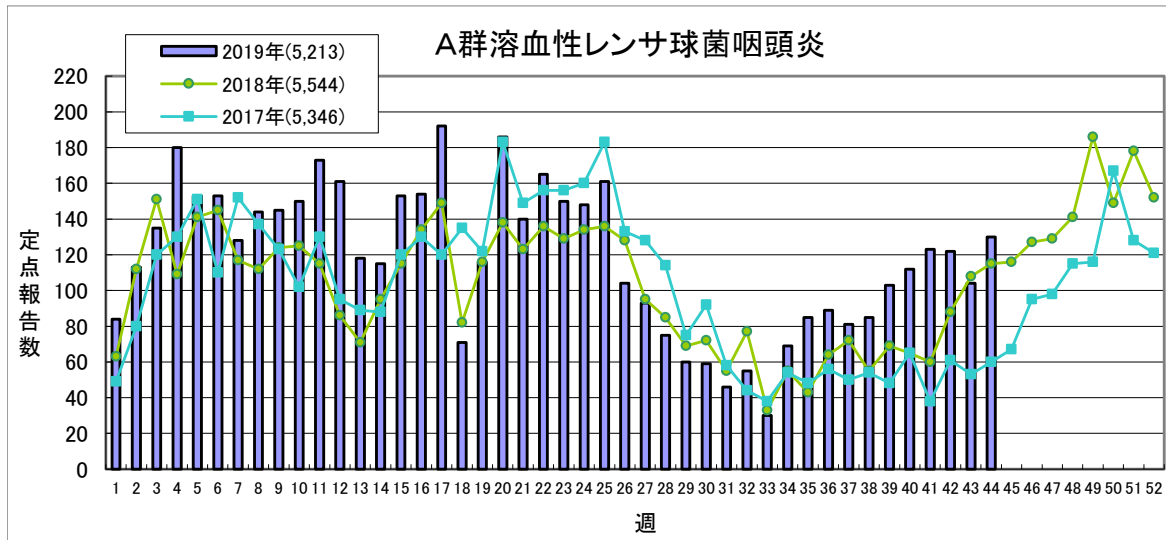
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	3	0	0	6	195	79
県北	4	6	10	8	256	160
郡山市	2	2	0	7	247	178
県中	2	0	2	3	115	76
県南	0	0	1	1	32	119
会津	6	6	5	6	171	173
南会津	0	0	0	0	21	12
相双	0	1	0	2	28	52
いわき市	1	3	2	2	123	429
合計	18	18	20	35	1,188	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

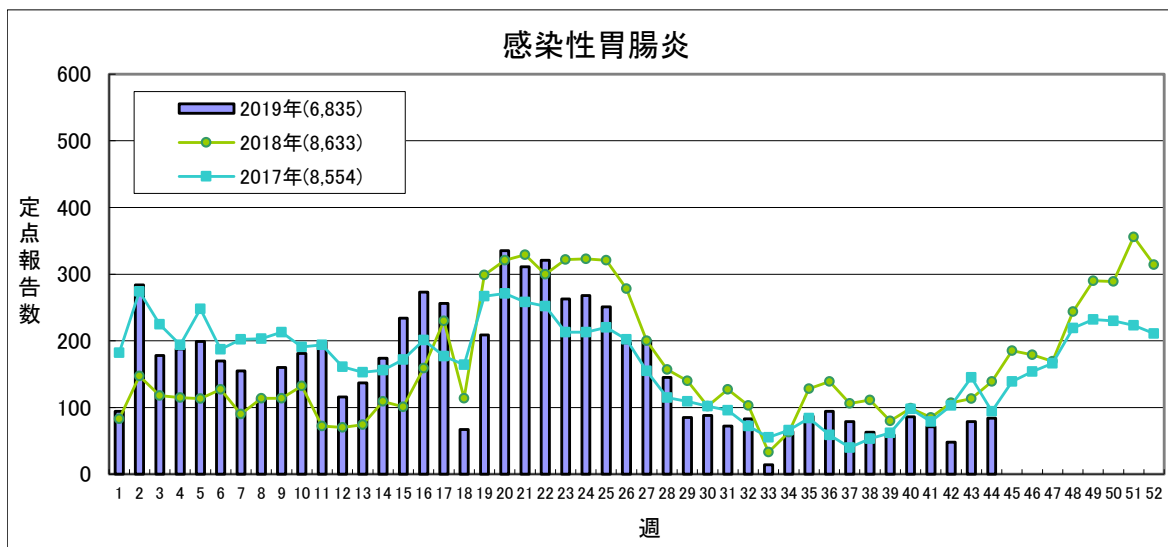


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	8	11	8	8	584	440
県北	12	26	25	16	692	1,024
郡山市	13	21	13	18	1,085	949
県中	43	19	28	35	656	374
県南	8	8	4	3	251	334
会津	15	25	12	22	771	547
南会津	0	0	0	0	33	21
相双	11	4	9	14	398	780
いわき市	13	8	5	14	743	1,075
合計	123	122	104	130	5,213	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

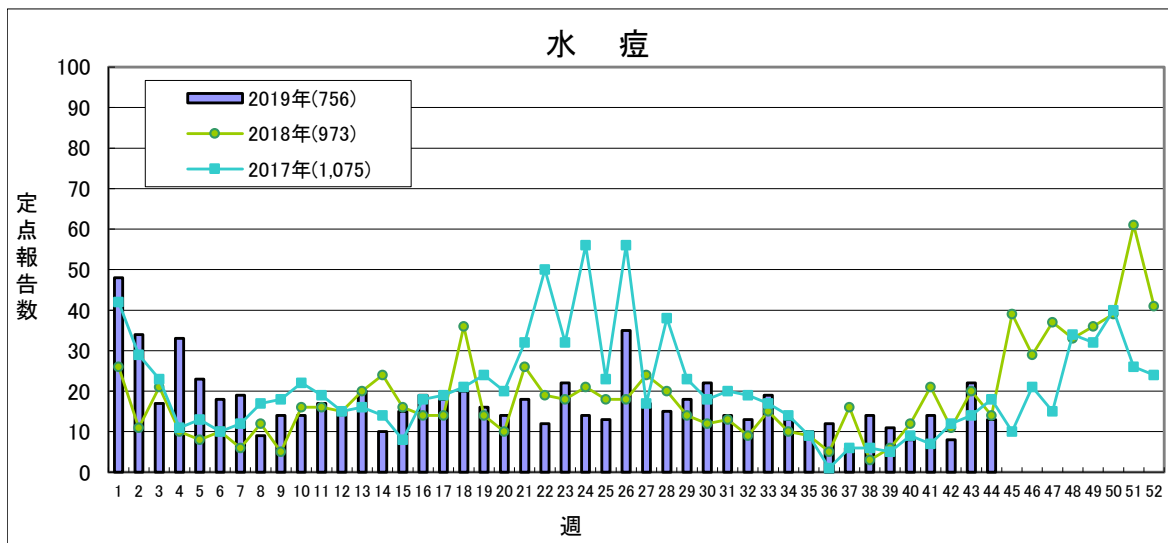
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	11	12	12	5	879	815
県北	13	5	21	17	990	1,206
郡山市	2	5	7	4	568	1,000
県中	14	12	21	16	1,495	2,209
県南	4	3	3	10	688	762
会津	13	4	8	13	965	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	5	2	2	5	648	454
いわき市	9	5	5	14	590	1,148
合計	71	48	79	84	6,835	8,633

(\*)小児科定点点医療機関(50)からの報告数です

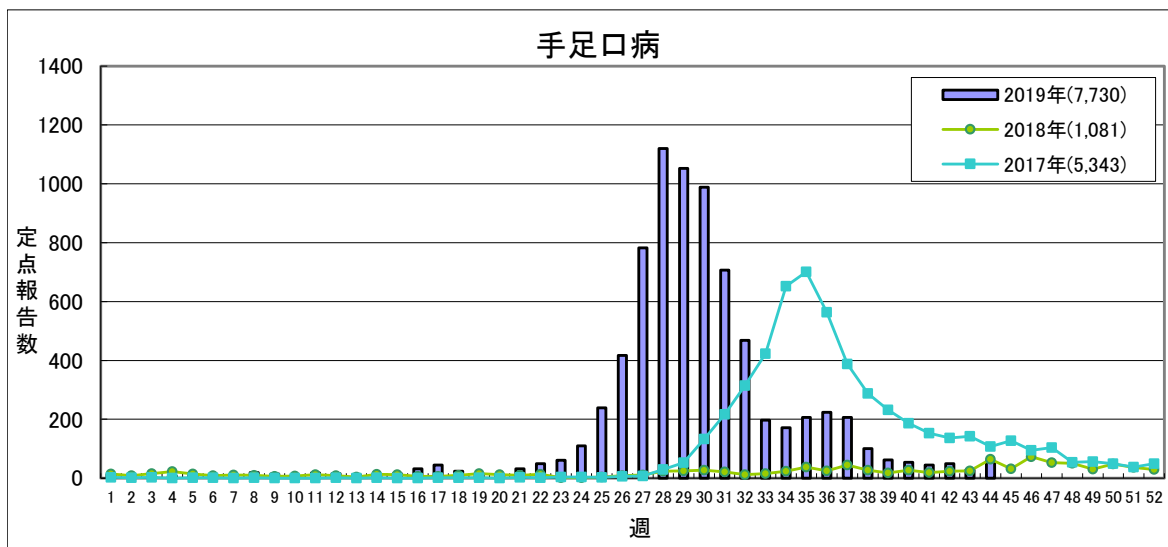


定点点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	2	0	2	1	88	71
県北	0	3	1	1	74	99
郡山市	1	2	2	2	156	181
県中	5	1	3	2	109	142
県南	1	0	0	0	66	89
会津	3	2	9	5	67	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	0	0	0	0	62	58
いわき市	2	0	5	2	129	195
合計	14	8	22	13	756	973

(\*)小児科定点点医療機関(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

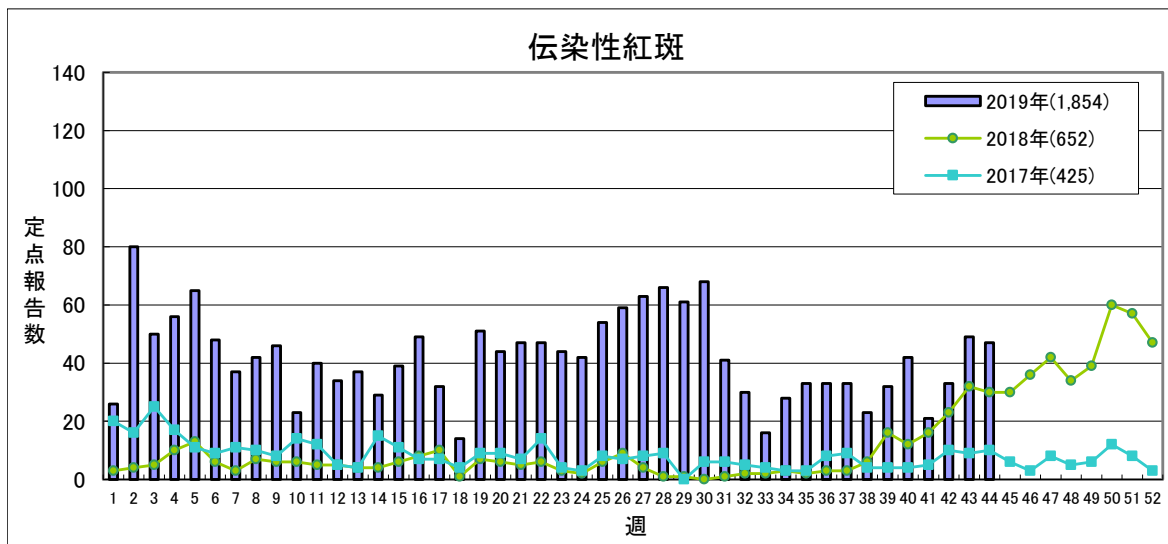
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	12	12	11	28	1,052	146
県北	10	6	5	12	708	105
郡山市	3	4	0	5	954	197
県中	8	11	3	5	906	149
県南	3	8	3	2	526	75
会津	1	5	0	2	1,021	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相双	6	1	3	4	680	110
いわき市	2	2	3	1	1,818	131
合計	45	49	28	59	7,730	1,081

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

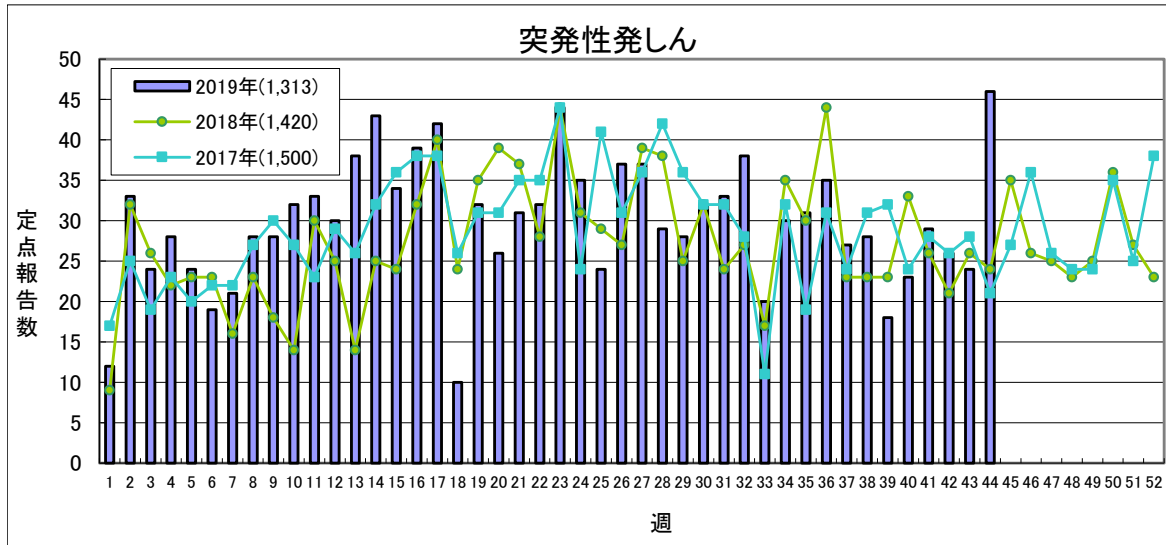


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	0	4	8	4	121	104
県北	1	1	5	1	203	42
郡山市	3	7	12	11	177	37
県中	5	5	8	12	372	43
県南	0	0	0	0	149	209
会津	1	2	0	2	255	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相双	6	4	5	6	111	31
いわき市	5	10	11	11	464	61
合計	21	33	49	47	1,854	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

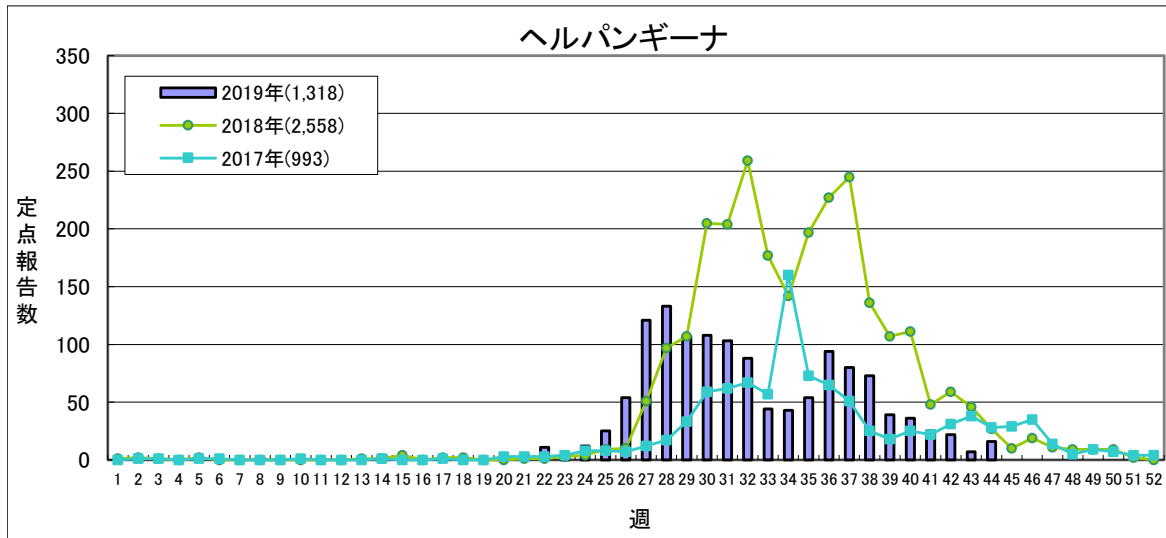
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	5	3	1	4	186	157
県北	3	1	3	8	180	199
郡山市	4	5	4	7	173	198
県中	5	2	3	5	182	213
県南	3	2	0	2	61	64
会津	0	2	4	4	87	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	4	7	3	11	283	311
いわき市	5	4	6	5	160	171
合計	29	26	24	46	1,313	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

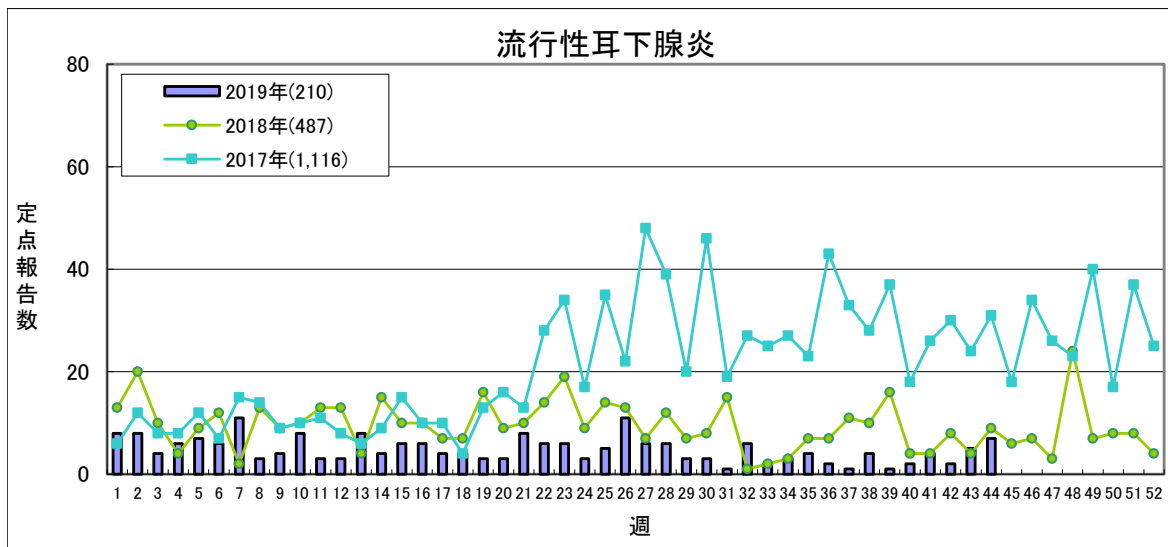


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	141	333
県北	1	1	3	0	293	288
郡山市	4	5	0	0	204	341
県中	2	2	0	0	60	131
県南	1	1	0	0	102	146
会津	0	0	2	8	118	283
南会津	0	0	0	0	15	16
相双	4	1	0	1	218	489
いわき市	12	12	2	7	167	531
合計	25	22	7	16	1,318	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

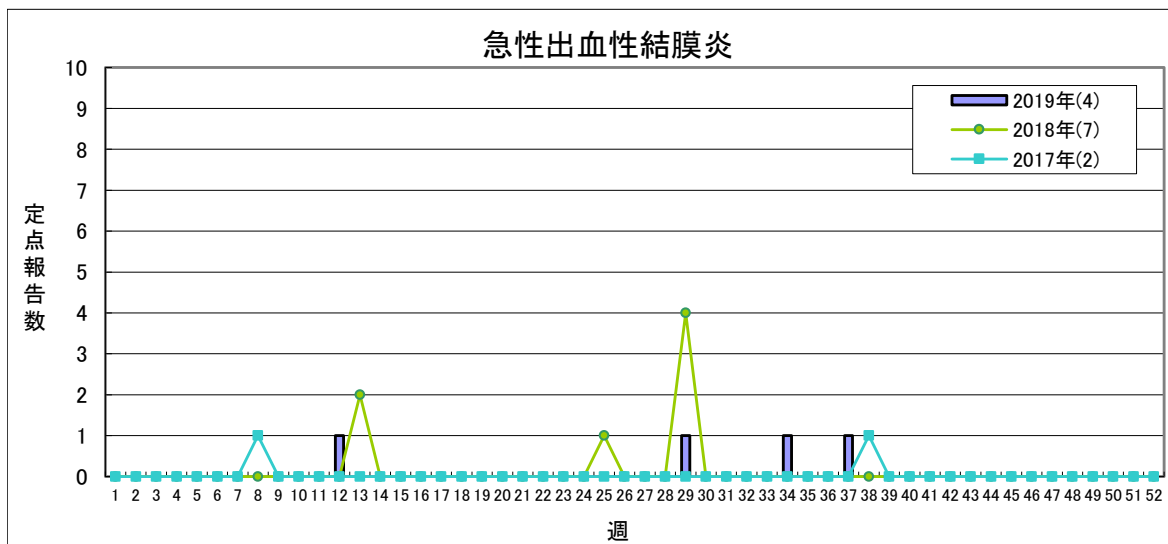
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44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	0	0	1	3	42	71
県中	0	0	1	0	55	91
県南	1	1	0	0	27	95
会津	1	0	1	0	10	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	1	22	106
いわき市	2	1	2	3	45	53
合計	4	2	5	7	210	487

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



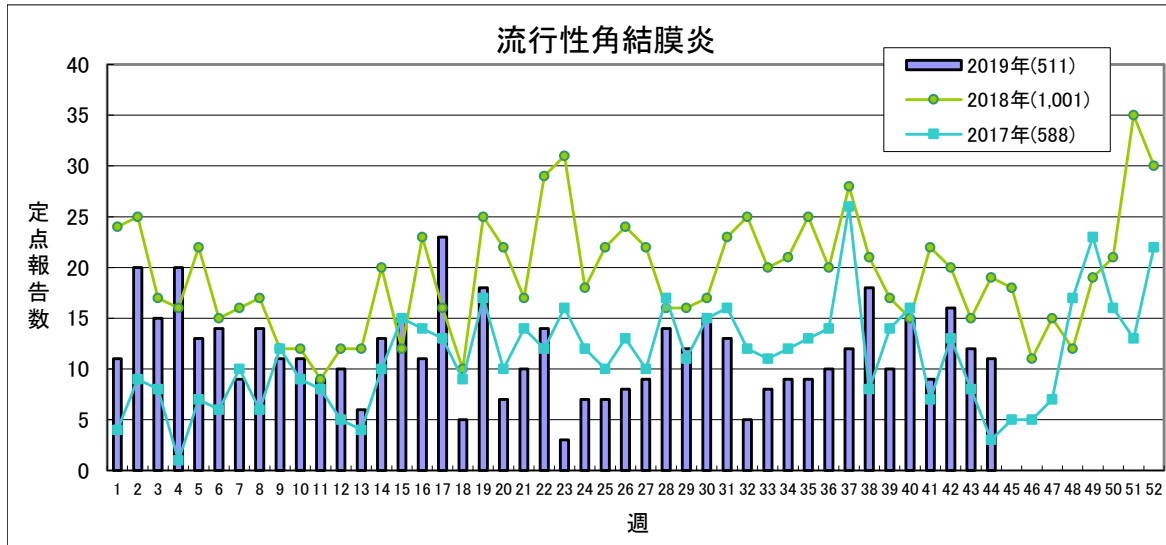
定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44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



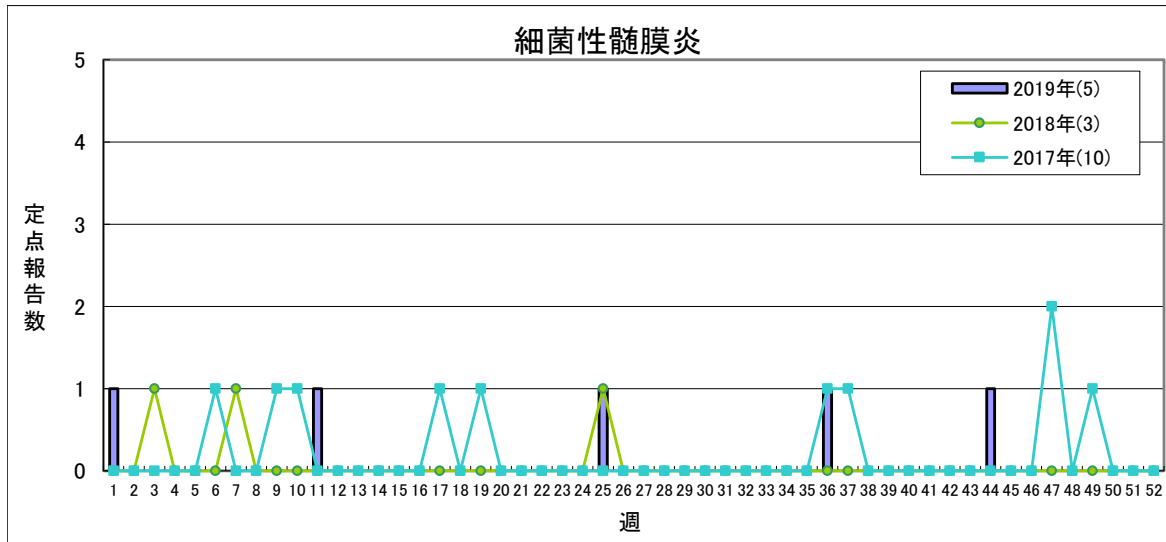
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	2	2	2	1	69	46
県北	1	6	1	0	75	59
郡山市	1	0	0	0	9	43
県中	0	0	0	0	16	20
県南	2	1	1	6	109	222
会津	3	5	4	2	189	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	1	10	6
いわき市	0	2	4	1	34	39
合計	9	16	12	11	511	1,001

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

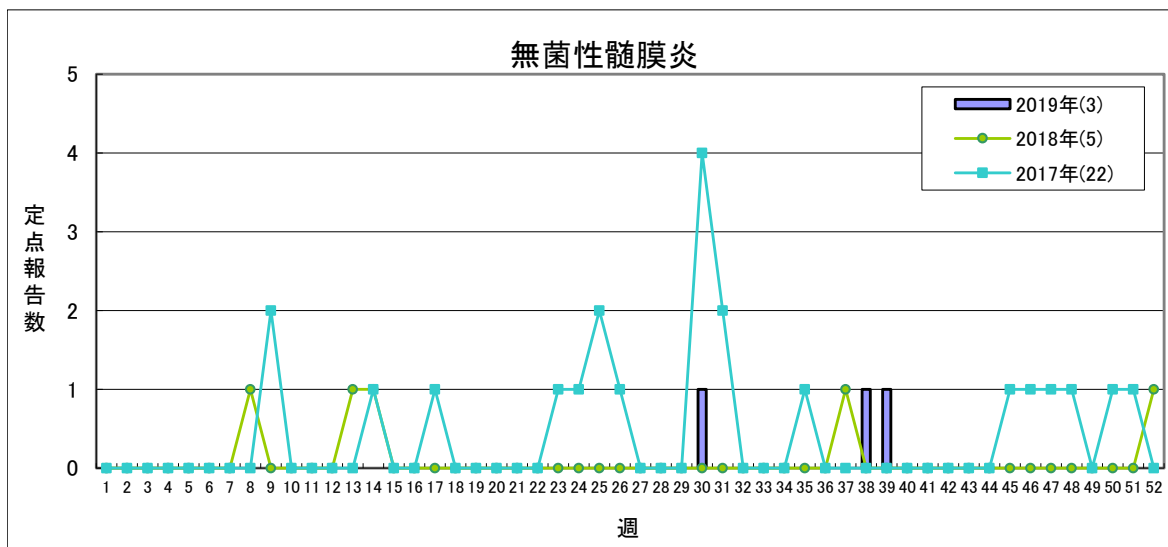


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	1	4	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	5	3

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

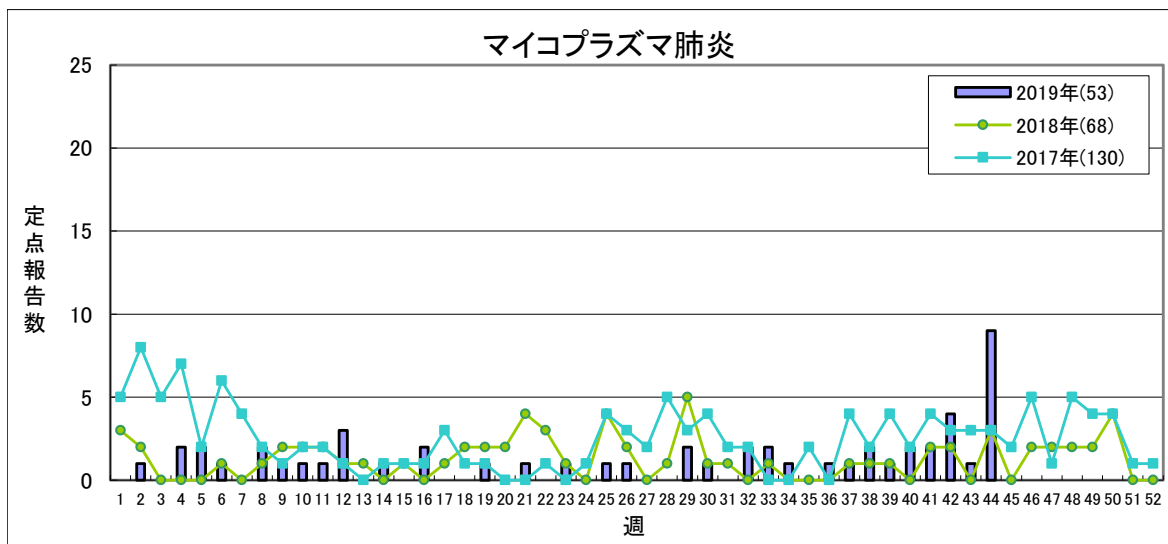
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	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	0	0	0	0	3	5

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

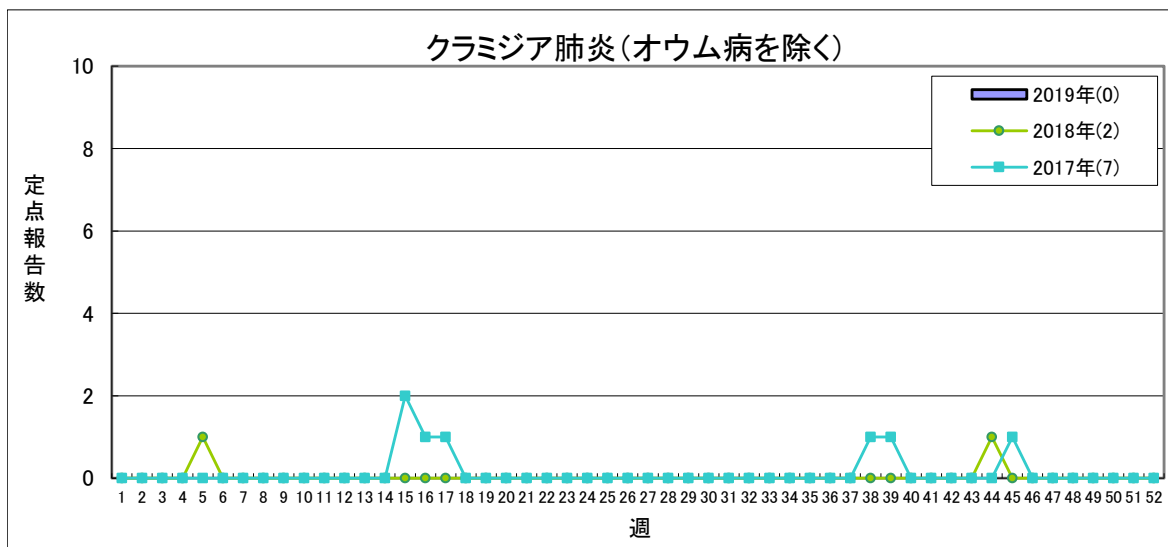


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	0	2	0	5	18	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	1	3	10	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	2	0	1	11	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	0	0	0	13	43
合計	2	4	1	9	53	68

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

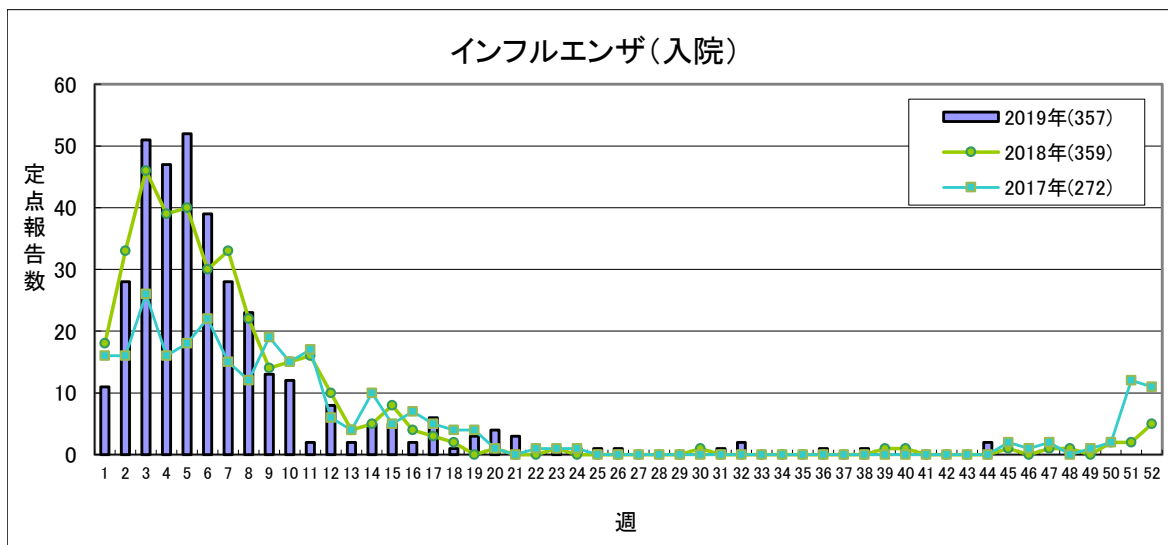
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



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

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44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

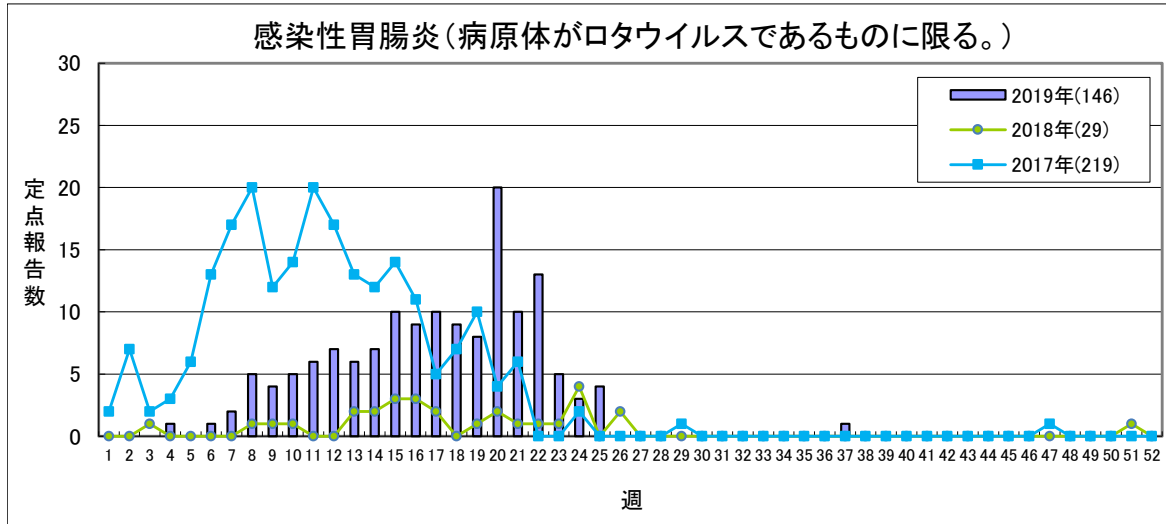


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44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	51	67
会津	0	0	0	0	93	92
南会津	0	0	0	0	23	6
相双	0	0	0	1	19	16
いわき市	0	0	0	1	52	61
合計	0	0	0	2	357	359

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

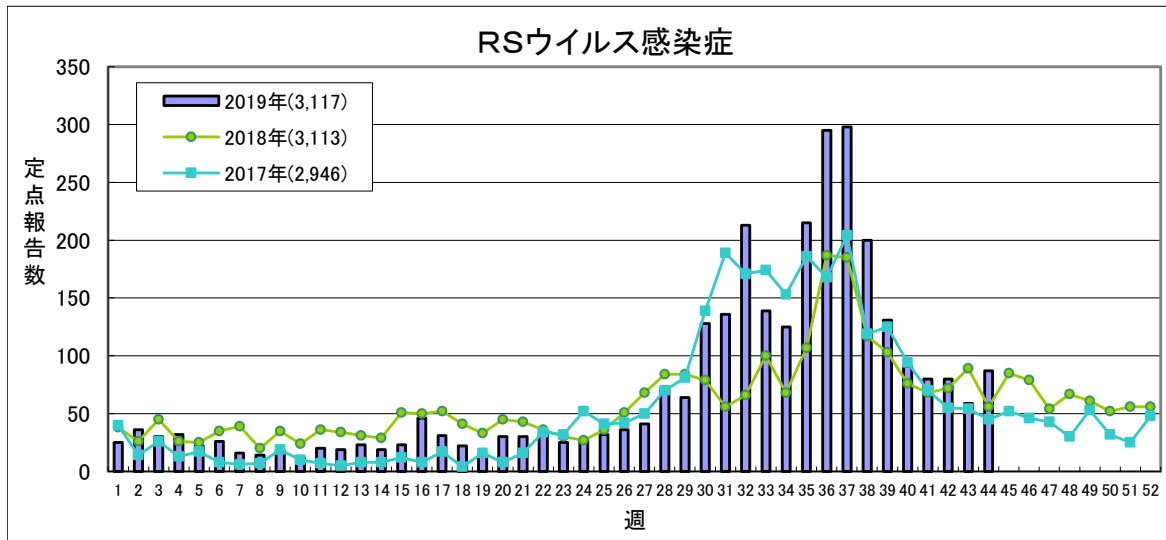
## 【第44週(10月28日～11月3日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第41週	第42週	第43週	第44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41週	第42週	第43週	第44週	累計	合計
福島市	9	13	2	7	393	273
県北	20	17	20	19	583	639
郡山市	7	9	5	13	495	467
県中	10	0	2	2	243	291
県南	5	8	3	5	166	174
会津	20	27	19	34	668	607
南会津	1	2	2	3	34	16
相双	3	2	5	3	297	349
いわき市	5	2	1	1	238	297
合計	80	80	59	87	3,117	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44週(10月28日～11月3日)】

疾患名	2019年				累計	2018年累計		感染症コメント
	第41週	第42週	第43週	第44週		～44週	～52週	
インフルエンザ	91	70	63	83	29,567	31,417	32,162	郡山市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	18	18	20	35	1,188	1,055	1,278	県北、会津で流行、いわき市で小流行が続いており、また、県中、県南で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	123	122	104	130	5,213	4,366	5,544	県中で流行、福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	71	48	79	84	6,835	6,607	8,633	
水痘	14	8	22	13	756	658	973	
手足口病	45	49	28	59	7,730	728	1,081	福島市、県北で流行が続いています。
伝染性紅斑	21	33	49	47	1,854	307	652	郡山市、県中、相双、いわき市で流行、福島市で小流行が続いています。
突発性発しん	29	26	24	46	1,313	1,200	1,420	
ヘルパンギーナ	25	22	7	16	1,318	2,489	2,558	
流行性耳下腺炎	4	2	5	7	210	420	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7	
流行性角結膜炎	9	16	12	11	511	840	1,001	県南で流行が見られます。
細菌性髄膜炎	0	0	0	1	5	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	3	4	5	
マイコプラズマ肺炎	2	4	1	9	53	56	68	福島市、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	2	2	
インフルエンザ(入院)	0	0	0	2	357	347	359	相双、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。
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	80	80	59	87	3,117	2,603	3,113	県北、郡山市、県南、会津、南会津で流行、相双で小流行が続いており、また、福島市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41週～第43週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第41週	第42週	第43週	第41週	第42週	第43週	第41週	第42週	第43週	第41週	第42週	第43週	第41週	第42週	第43週	第41週	第42週	第43週
インフルエンザ	35	26	40	8	11	9	54	57	82	14	18	27	140	106	156	4421	3550	3953
咽頭結膜熱	26	30	37	9	6	21	20	27	17	3	4	5	26	38	39	1234	1059	1223
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	154	177	159	120	118	109	100	100	116	51	41	38	192	167	157	5283	4857	5238
感染性胃腸炎	166	129	136	65	79	68	181	147	154	57	54	59	126	85	128	9453	8829	9282
水痘	15	19	25	8	37	16	17	15	23	9	8	9	19	14	17	696	695	906
手足口病	141	133	120	37	29	18	122	131	98	42	45	65	183	188	171	5661	4609	4239
伝染性紅斑	26	20	27	8	8	9	26	22	19	16	12	13	17	13	19	1707	1385	1846
突発性発しん	27	22	28	12	14	13	21	18	16	21	21	17	30	24	25	1172	1122	1073
ヘルパンギーナ	30	14	17	21	16	17	22	17	15	19	9	4	73	42	47	1856	1044	953
流行性耳下腺炎	5	6	4	4	-	-	4	4	5	2	2	1	7	1	3	287	268	237
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3
流行性角結膜炎	9	5	3	11	7	7	28	24	16	6	3	1	2	4	1	481	435	394
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	8
無菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	24	23	20
マイコプラズマ肺炎	9	6	4	2	1	1	2	6	5	-	2	-	6	5	-	185	167	179
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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。)	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	3
RSウイルス感染症	64	60	47	83	50	41	63	48	28	81	59	49	163	125	145	5805	3889	3181

県内の全数把握疾患および疑似症【第44週(10月28日～11月3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)、腎臓急性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チングニア熱、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41週	第42週	第43週	第44週	累計											
						県合計	福島市	北	郡山市	県	中	南	会	津	南	津	相
二類	結核	6 (県北4、郡山市1、会津1)	4 (福島市2、郡山市1、県南1)	4 (福島市1、県北2、いわき市1)	3 (県北1、会津1、相双1)	176	40	38	35	5	4	22		6	26	206	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 (県中)			2 (福島市)	31	4	3	9	3	6	4		2		23	26
	腸チフス バラチフス																
四類	E型肝炎					2	1								1	5	5
	A型肝炎		1 (福島市)			8	1	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																
	チングニア熱																
	つつが虫病		1 (郡山市)			11		3	3		2	3				14	21
	デング熱					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					33	2	3	13	2	3	5		2	3	22	26	
レプトスピラ症																	
五類	アメーバ赤痢					11	3	2	2			1		1	2	12	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 (会津)	1 (県南)	1 (郡山市)	1 (郡山市)	62	5		37	1	1	13		2	3	47	55
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3		2			2				1	2
	急性脳炎(※3)					2	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)	1 (会津)	7	2		3			1			1	13	17
	後天性免疫不全症候群					6	3		1	1	1					6	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)	1 (福島市)			28	8	1	9	1		3		1	5	19	23
	水痘(入院に限る。)					3		1	2							4	6
	先天性風しん症候群																
	梅毒	2 (福島市1、いわき市1)	2 (郡山市1、いわき市1)			74	7	7	24	3	2	1		1	29	85	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)	5 (福島市1、県北2、郡山市1、県中1)	8 (県北2、郡山市3、県中2、相双1)	4 (福島市1、県北3)	2 (県北1、相双1)	258	26	61	48	114	3	3		2	1	81	141	
風しん					17	7		2			2			4	2	7	9
麻しん					2	1		1							10	10	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	

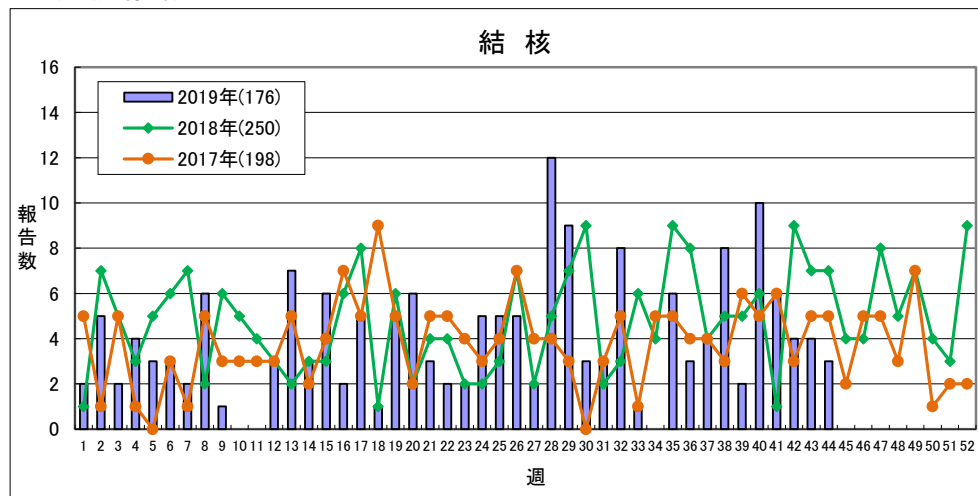
法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症  
 (※1)平成30年1月1日から調査開始  
 (※2)平成30年5月1日から調査開始  
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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					
		41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計	41週	42週	43週	累計		
二類	結核	6	8	5	290	1	3	1	105	10	6	8	413	6	7	3	222	7	5	1	265	6	4	4	173	311	252	253	17474		
三類	コレラ																												4		
	細菌性赤痢				2				1				2				2				1					4		2	82		
	腸管出血性大腸菌感染症	3	6	5	76	1			30	1			87	3	1		60	2	1	1	60	1			29	77	63	70	3261		
	腸チフス												3								1								34		
四類	パラチフス																												14		
	E型肝炎				9		1	1	8	1			16		1		3				11				2	4	5	9	413		
	A型肝炎				5								6				4				8		1	8	5	3	7		383		
	エキノкокクス症				1																									16	
	オウム病												1				1													13	
	回帰熱																								1					5	
	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																										7	4	3	96	
	チクングニア熱																									2	2	1		43	
	つつが虫病				3				2				4								3		1	11	2	1	6			95	
	デング熱		1		2		1		2		1		9				1				3			1	13	2	8			400	
	日本紅斑熱												1	2												14	19	12		266	
	日本脳炎																										1	1		6	
	ブルセラ症																														2
	ボツリヌス症																														1
	マラリア												2																		47
	ライム病																														14
	類鼻疽																														2
	レジオネラ症	1	1	1	63				24		1	1	54			3	45		1	2	36			33	33	35	39			1957	
レプトスピラ症												1														2	1		26		
五類	アเมอร์バ赤痢				13			2	11			8				11			1	9			11	11	6	5			712		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				8							1	2			8				7			2	2	2	4			275		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1	24	1		1	12	1		49	1		25				33	2	1	1	61	35	18	36			1831	
	急性弛緩性麻痺(※2)												2			5				1			7		1	1			63		
	急性脳炎(※3)			1	4								1	31		1	9				10			1	6	6	12			715	
	クリプトスポリジウム症																													19	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1								3			1				4			4	3	1	3			157		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19				5				13			8				1	10			1	6	12	7	8		742	
	後天性免疫不全症候群				12				3				1	6		7				5			6	7	10	12				974	
	ジアルジア症																											2	1	40	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6	2			5				3			2	1		1	12			3	10	5	5				462	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																1														41
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	2	43				26	1		40		2	32	1	1		52	1	1	28	26	25	26				2571	
	水痘(入院例に限る。)				9				1				8			3				1			3	3	3	5				390	
	先天性風しん症候群																														3
	梅毒	1		2	64			1	21		3	3	1	91		4	53	1	2		36	2	2	74	55	65	59			5467	
	播種性クリプトコックス症				1								4			4				1	5				1	3	4			121	
	破傷風			1	3				4				5			3					1			1	1	1	2			105	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																														60
	百日咳(※1)	3	1		105	2	6		157		8	2	7	382	1	3	6	72	8	7	13	373	5	8	4	256	246	204	245	14357	
風しん				4	1			6				20			11				2			17	7	7	7				2245		
麻しん				4								17			3				2			2	2	4	2				725		
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				累計	2018年 合計
	第41週	第42週	第43週	第44週		
福島市	0	2	1	0	40	34
県北	4	0	2	1	38	33
郡山市	1	1	0	0	35	53
県中	0	0	0	0	5	7
県南	0	1	0	0	4	21
会津	1	0	0	1	22	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	1	6	9
いわき市	0	0	1	0	26	55
合計	6	4	4	3	176	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41～44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44号 2019年11月6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。