

福島県 感染症情報

検索

2019年11月13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】

県内の患者報告数は、2週連続で増加が見られています。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45週(11月4日～11月10日)】

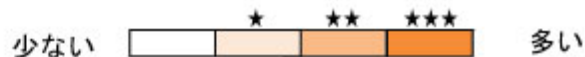
### 〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、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、県北、県中で流行、福島市、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県中、県南、いわき市で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、郡山市、県中、いわき市で流行、相双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。
- ・ マイコプラズマ肺炎(3名)は、福島市(2名)、郡山市(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。
- ・ 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。
- ・ 咽頭結膜熱は、会津で流行、県北、県中、県南で小流行が続いており、また、郡山市、相双で小流行が見られます。
- ・ ヘルパンギーナは、会津で小流行が見られます。
- ・ 無菌性髄膜炎(2名)は、福島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、県北、郡山市、会津で流行、県南、相双で小流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、県北(2名;ともに20歳代:女性)、郡山市(1名;90歳代:男性)、会津(1名;60歳代:男性)、相双(1名;80歳代:男性)、いわき市(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(1名;70歳代:女性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ つつが虫病(1名;60歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;80歳代:男性)は、県中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(2名;40歳代、70歳代;ともに男性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 梅毒(1名;20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(5名)は、県北(2名;乳児:男児、10歳代:女性)、県中(2名;学童:女児、40歳代:女性)、相双(1名;10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43週～第45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43週 (10月21日～10月27日)

第44週 (10月28日～11月3日)

第45週 (11月4日～11月10日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第43週～第45週】

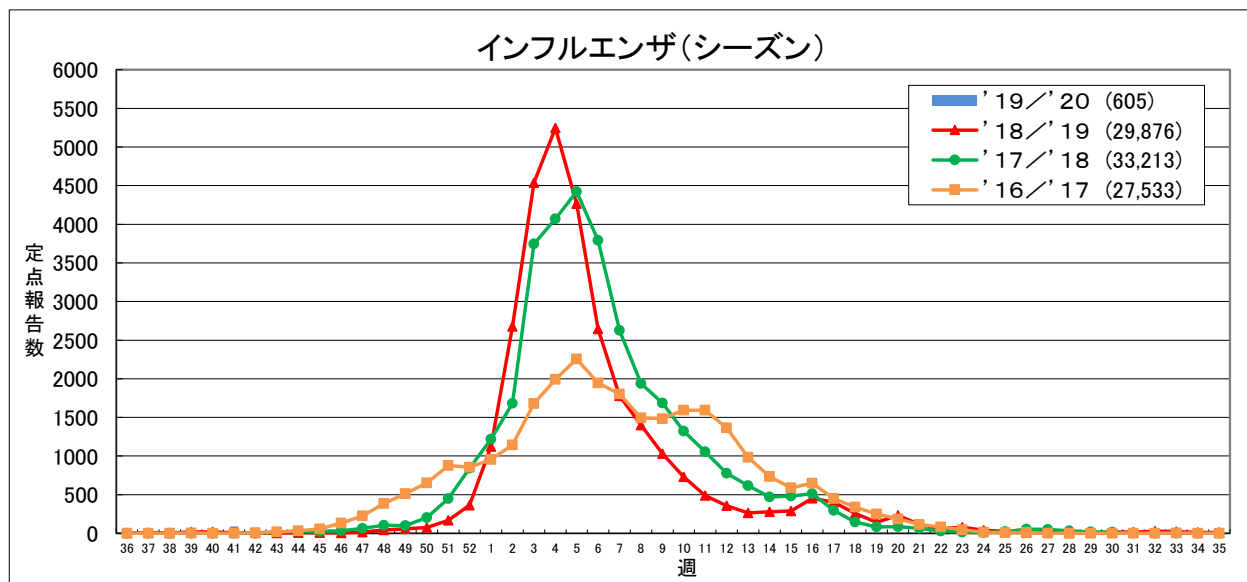
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第43週	第44週	第45週		第43週	第44週	第45週
インフルエンザ		↑ ★	↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↑ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎		↑ ★	↓
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病		↑ ★	↓	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	→ ★	↓ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓ ★★★	↑ ★★★	↓ ★★

( → : 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45週(11月4日～11月10日)】

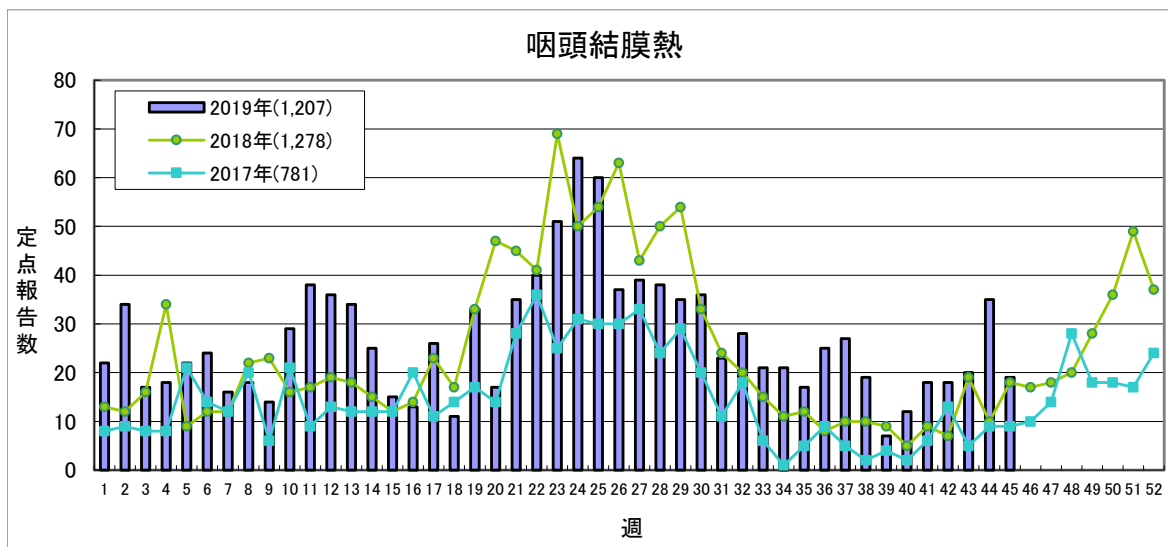


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	
福島市	2	3	1	1	33	3,210
県北	8	13	3	2	40	3,692
郡山市	29	21	14	5	143	4,261
県中	23	12	4	1	105	3,270
県南	3	2	1	2	41	2,676
会津	0	0	4	1	24	5,513
南会津	0	1	0	0	1	485
相双	2	5	33	42	83	1,959
いわき市	3	6	23	42	135	4,810
合計	70	63	83	96	605	29,876

(\*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

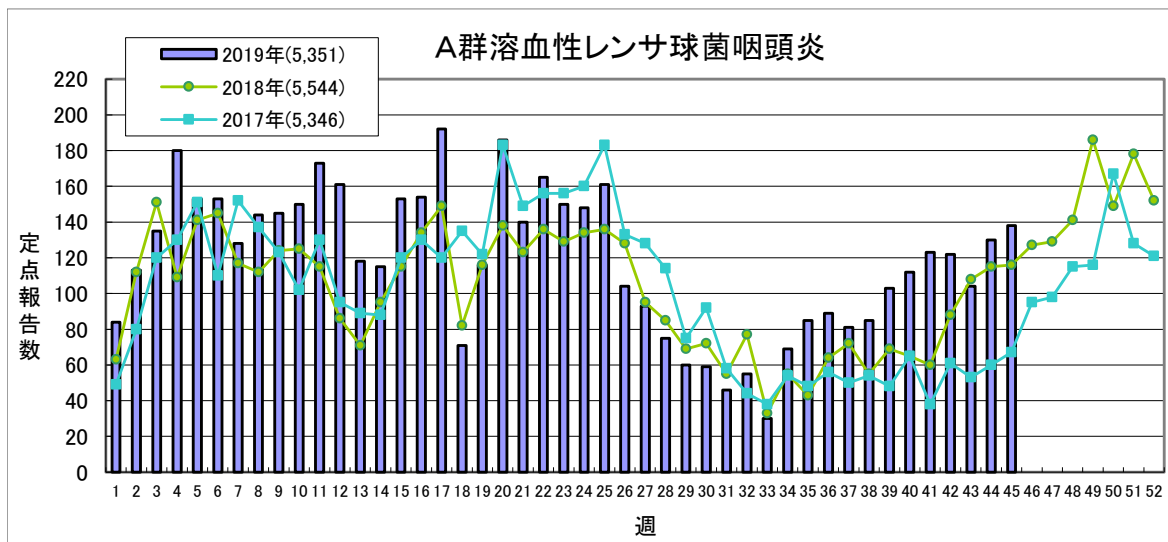
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	0	0	6	0	195	79
県北	6	10	8	4	260	160
郡山市	2	0	7	2	249	178
県中	0	2	3	2	117	76
県南	0	1	1	1	33	119
会津	6	5	6	8	179	173
南会津	0	0	0	0	21	12
相双	1	0	2	1	29	52
いわき市	3	2	2	1	124	429
合計	18	20	35	19	1,207	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

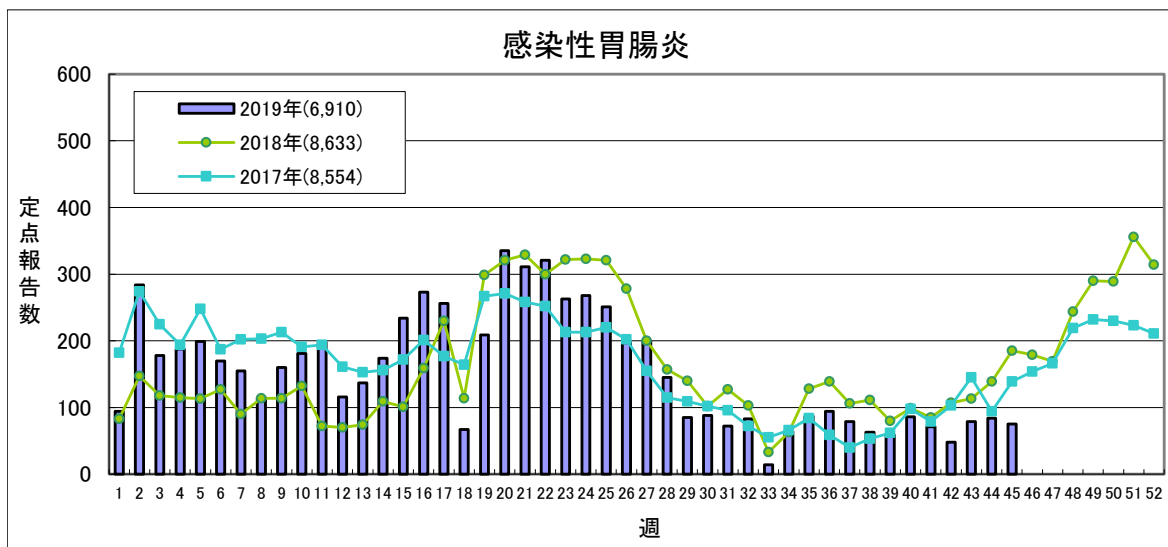


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	11	8	8	7	591	440
県北	26	25	16	20	712	1,024
郡山市	21	13	18	22	1,107	949
県中	19	28	35	39	695	374
県南	8	4	3	7	258	334
会津	25	12	22	19	790	547
南会津	0	0	0	0	33	21
相双	4	9	14	15	413	780
いわき市	8	5	14	9	752	1,075
合計	122	104	130	138	5,351	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

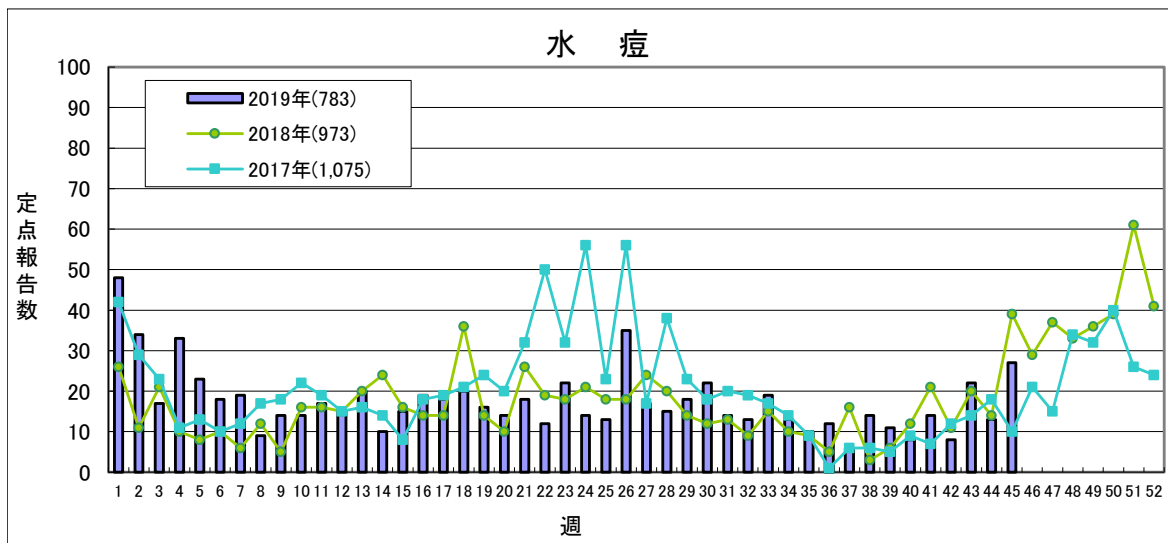
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	12	12	5	14	893	815
県北	5	21	17	12	1,002	1,206
郡山市	5	7	4	10	578	1,000
県中	12	21	16	12	1,507	2,209
県南	3	3	10	3	691	762
会津	4	8	13	12	977	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	2	2	5	3	651	454
いわき市	5	5	14	9	599	1,148
合計	48	79	84	75	6,910	8,633

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

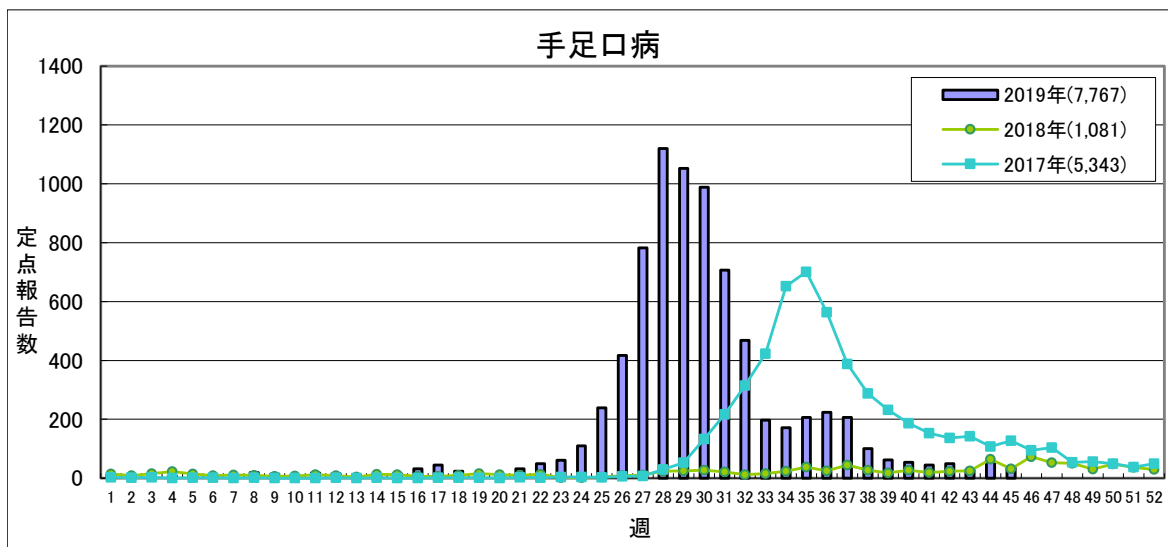


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	0	2	1	0	88	71
県北	3	1	1	2	76	99
郡山市	2	2	2	1	157	181
県中	1	3	2	8	117	142
県南	0	0	0	4	70	89
会津	2	9	5	3	70	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	0	0	0	0	62	58
いわき市	0	5	2	9	138	195
合計	8	22	13	27	783	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

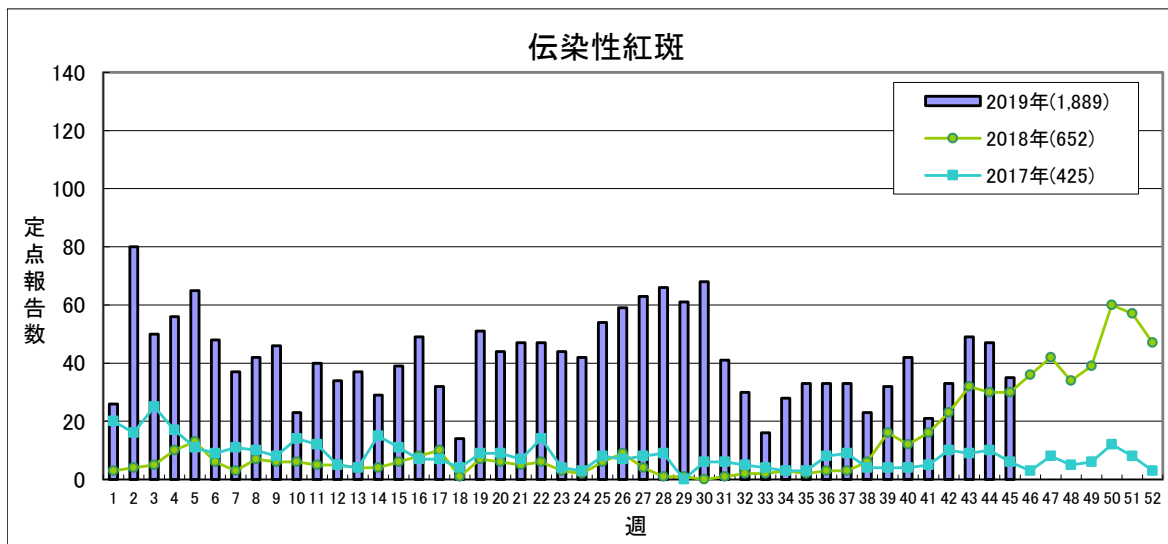
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累 計	合 計
福島市	12	11	28	22	1,074	146
県 北	6	5	12	2	710	105
郡山市	4	0	5	5	959	197
県 中	11	3	5	5	911	149
県 南	8	3	2	2	528	75
会 津	5	0	2	1	1,022	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相 双	1	3	4	0	680	110
いわき市	2	3	1	0	1,818	131
合 計	49	28	59	37	7,767	1,081

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



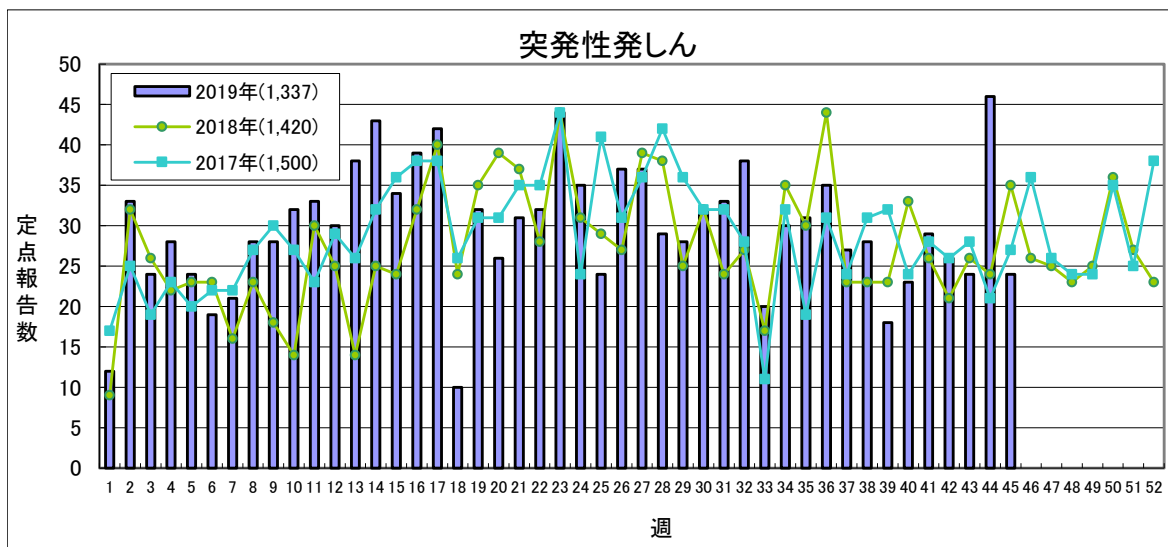
定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累 計	合 計
福島市	4	8	4	0	121	104
県 北	1	5	1	0	203	42
郡山市	7	12	11	8	185	37
県 中	5	8	12	8	380	43
県 南	0	0	0	1	150	209
会 津	2	0	2	0	255	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相 双	4	5	6	3	114	31
いわき市	10	11	11	15	479	61
合 計	33	49	47	35	1,889	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



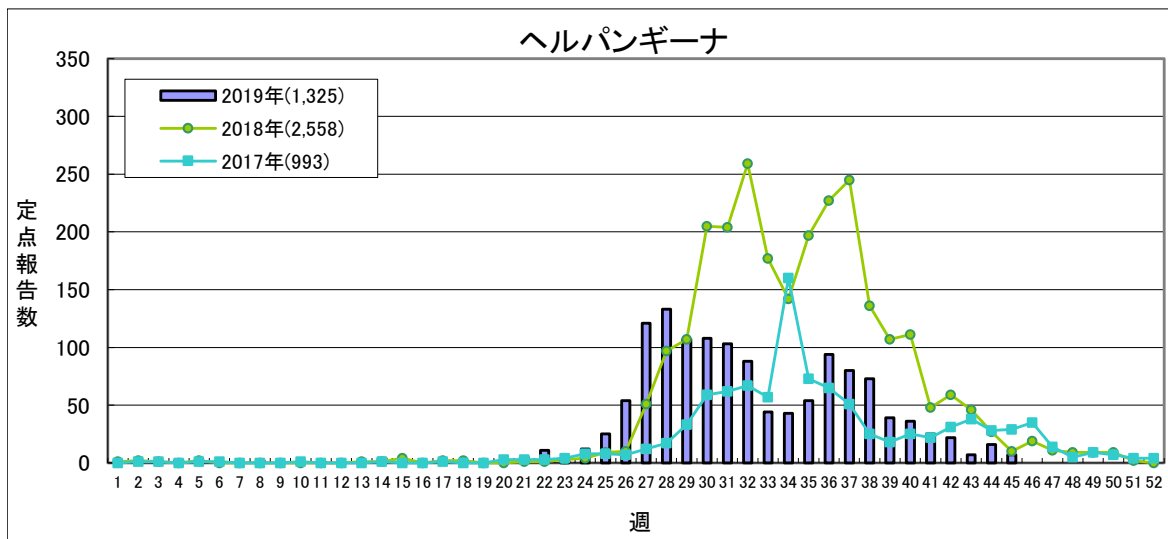
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	3	1	4	0	186	157
県北	1	3	8	4	184	199
郡山市	5	4	7	1	174	198
県中	2	3	5	4	186	213
県南	2	0	2	2	63	64
会津	2	4	4	4	91	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	7	3	11	6	289	311
いわき市	4	6	5	3	163	171
合計	26	24	46	24	1,337	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

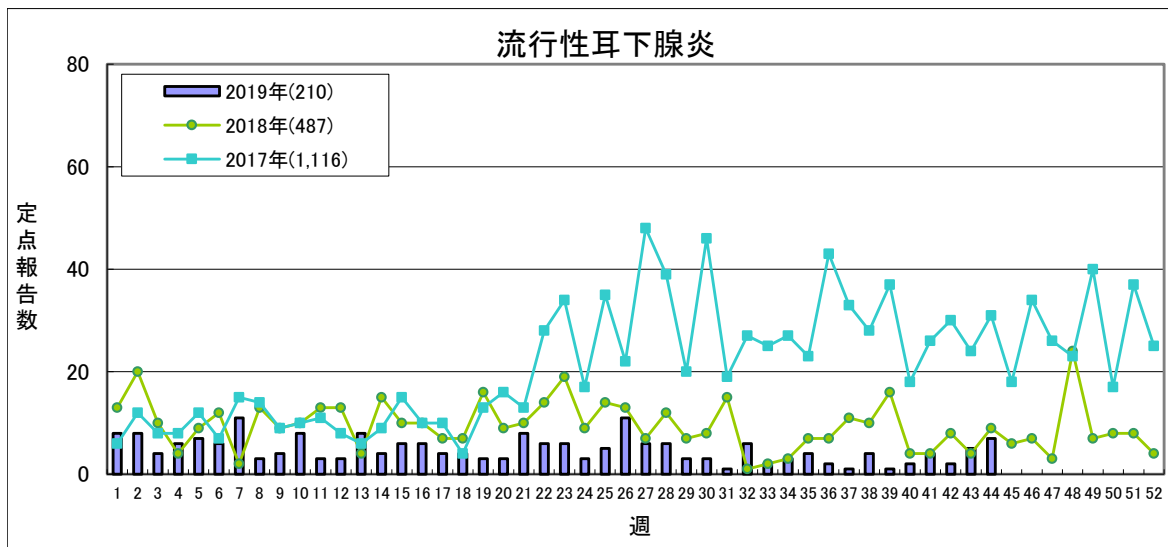


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	141	333
県北	1	3	0	0	293	288
郡山市	5	0	0	0	204	341
県中	2	0	0	2	62	131
県南	1	0	0	0	102	146
会津	0	2	8	4	122	283
南会津	0	0	0	0	15	16
相双	1	0	1	1	219	489
いわき市	12	2	7	0	167	531
合計	22	7	16	7	1,325	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

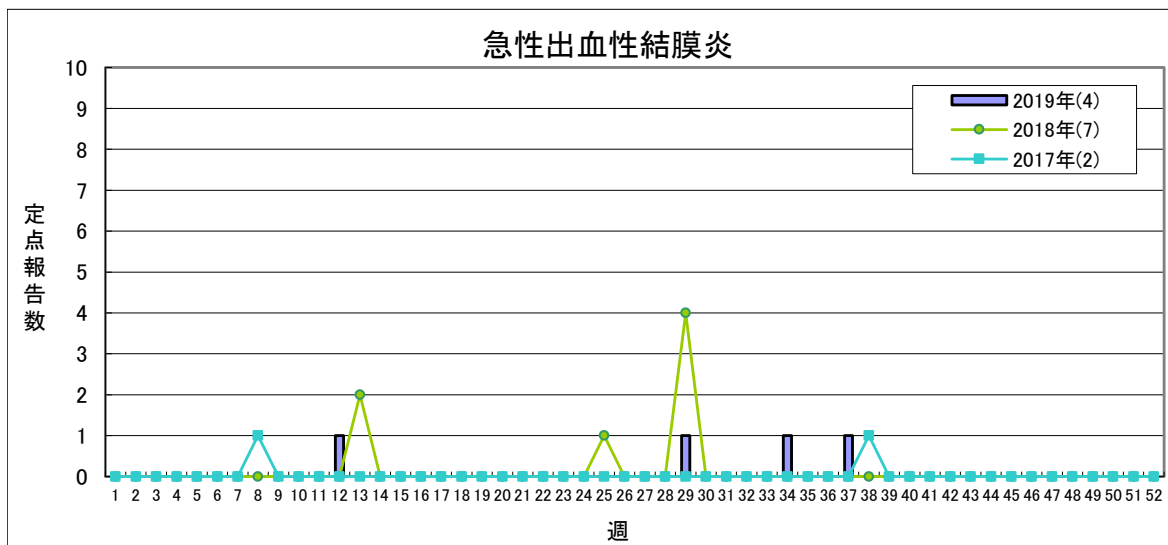
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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

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

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



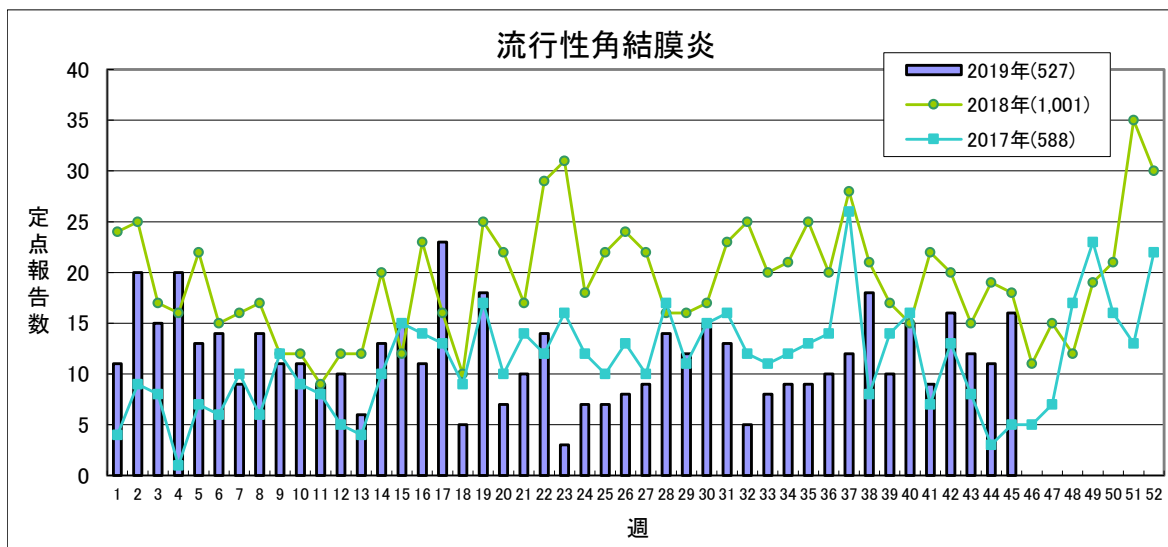
定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45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



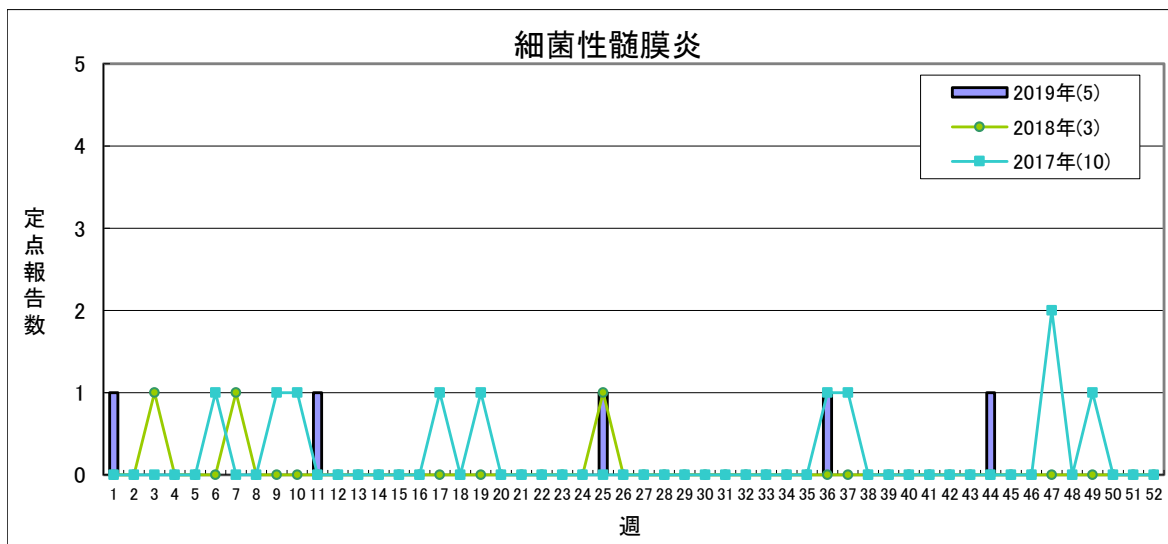
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	2	2	1	1	70	46
県北	6	1	0	4	79	59
郡山市	0	0	0	0	9	43
県中	0	0	0	0	16	20
県南	1	1	6	3	112	222
会津	5	4	2	6	195	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	1	11	6
いわき市	2	4	1	1	35	39
合計	16	12	11	16	527	1,001

(\*)眼科定点点医療機関(13)からの報告数です

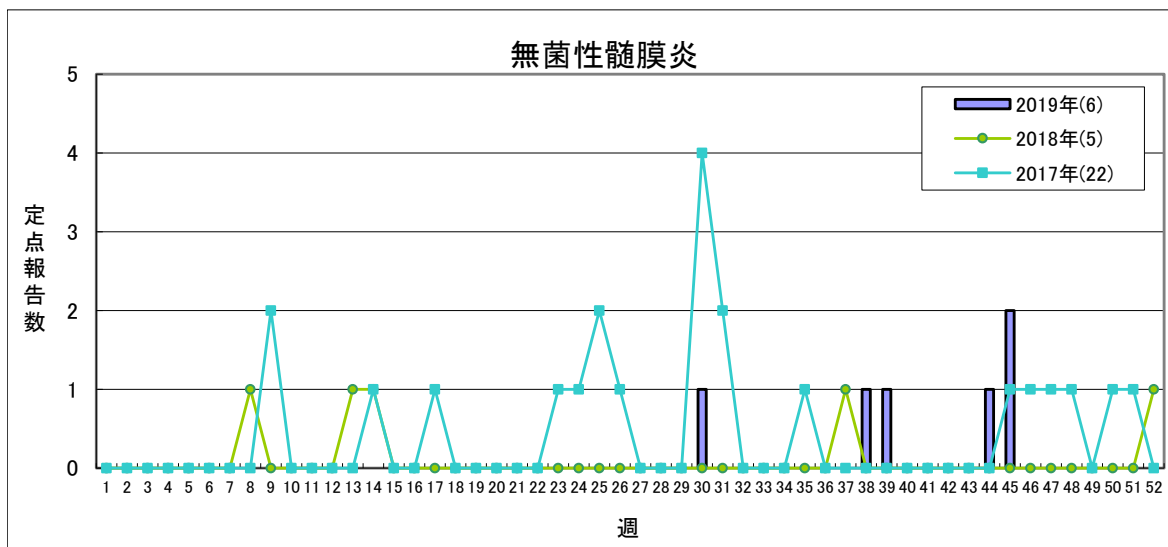


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	1	0	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	1	0	5	3

(\*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

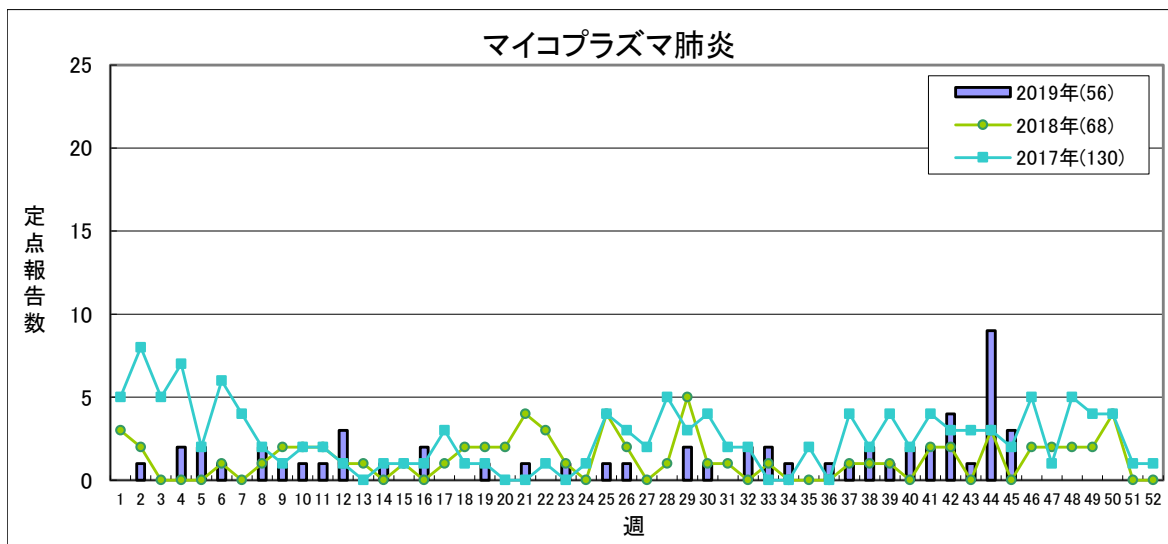
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	0	0	0	2	2	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	1	0	4	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	1	2	6	5

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

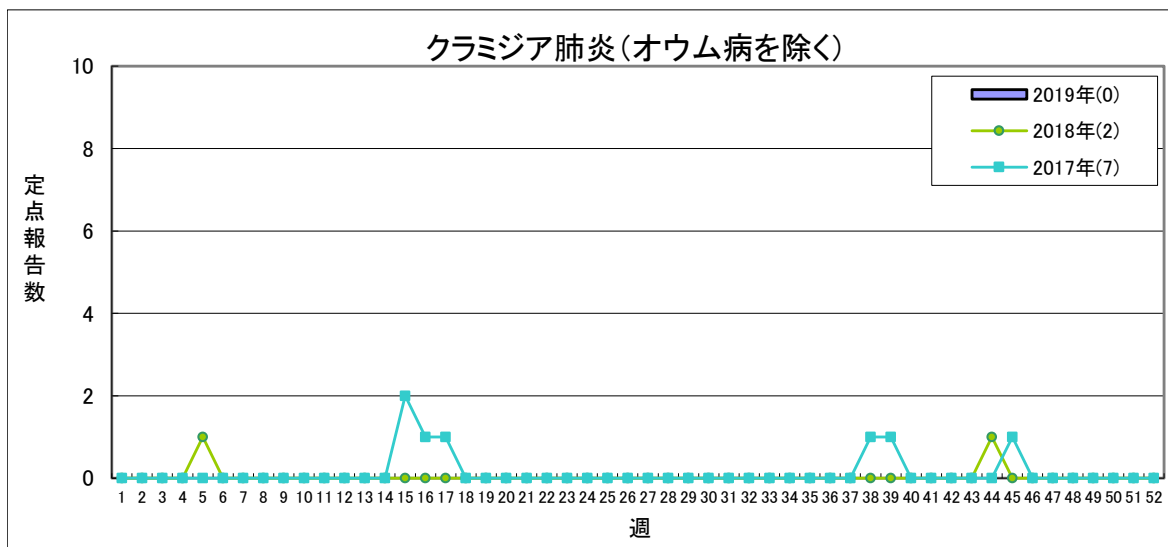


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	2	0	5	2	20	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	1	3	1	11	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	0	1	0	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	4	1	9	3	56	68

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

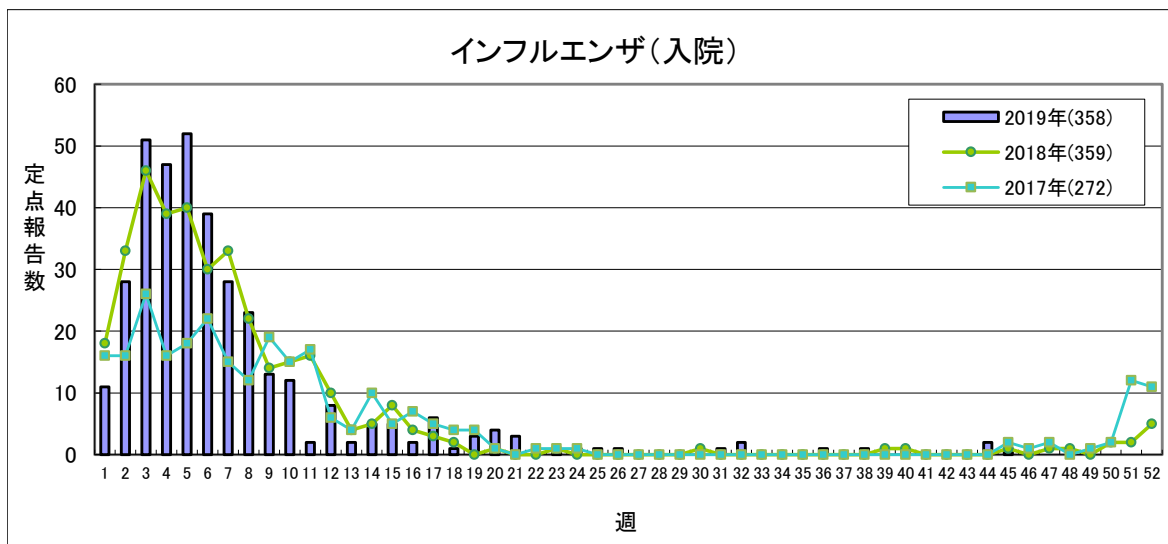
## 【第45週(11月4日～11月10日)】



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

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45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



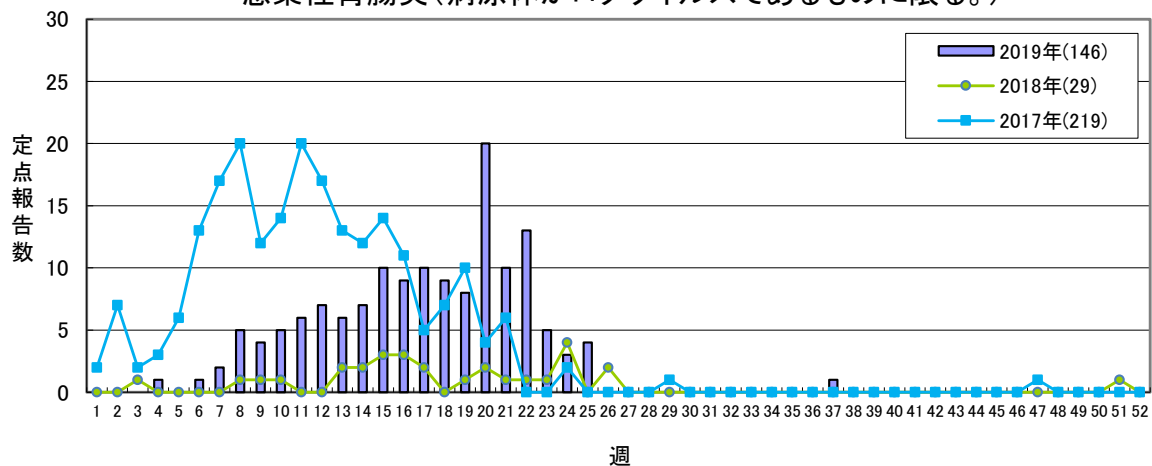
流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45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	1	0	19	16
いわき市	0	0	1	1	53	61
合計	0	0	2	1	358	359

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

## 【第45週(11月4日～11月10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。)

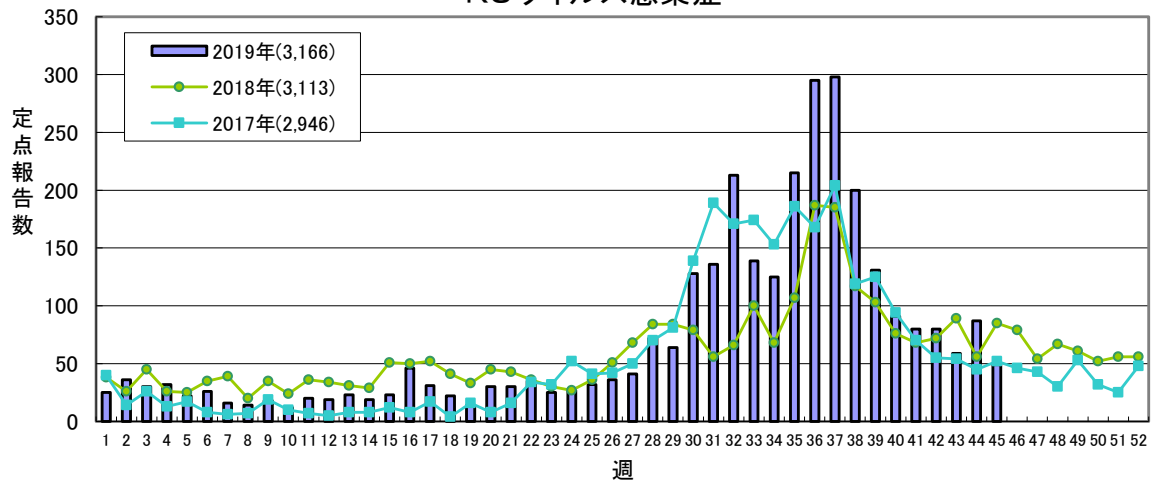


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45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

RSウイルス感染症



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

	2019年					2018年
	第42週	第43週	第44週	第45週	累計	合計
福島市	13	2	7	2	395	273
県北	17	20	19	12	595	639
郡山市	9	5	13	7	502	467
県中	0	2	2	1	244	291
県南	8	3	5	2	168	174
会津	27	19	34	20	688	607
南会津	2	2	3	0	34	16
相双	2	5	3	3	300	349
いわき市	2	1	1	2	240	297
合計	80	59	87	49	3,166	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45週(11月4日～11月10日)】

疾患名	2019年				累計	2018年累計		感染症コメント
	第42週	第43週	第44週	第45週		～45週	～52週	
インフルエンザ	70	63	83	96	29,663	31,426	32,162	相双、いわき市で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	18	20	35	19	1,207	1,073	1,278	会津で流行、県北、県中、県南で小流行が続いており、また、郡山市、相双で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	122	104	130	138	5,351	4,482	5,544	県北、県中で流行、福島市、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	48	79	84	75	6,910	6,792	8,633	
水痘	8	22	13	27	783	697	973	県中、県南、いわき市で流行が見られます。
手足口病	49	28	59	37	7,767	760	1,081	福島市で流行が続いています。
伝染性紅斑	33	49	47	35	1,889	337	652	郡山市、県中、いわき市で流行、相双で小流行が続いています。
突発性発しん	26	24	46	24	1,337	1,235	1,420	
ヘルパンギーナ	22	7	16	7	1,325	2,499	2,558	会津で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	2	5	7	0	210	426	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7	
流行性角結膜炎	16	12	11	16	527	858	1,001	県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	1	0	5	3	3	
無菌性髄膜炎	0	0	1	2	6	4	5	福島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	4	1	9	3	56	56	68	福島市、郡山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。
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	2	1	358	348	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	146	28	29	
RSウイルス感染症	80	59	87	49	3,166	2,688	3,113	県北、郡山市、会津で流行、県南、相双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42週～第44週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第42週	第43週	第44週	第42週	第43週	第44週	第42週	第43週	第44週	第42週	第43週	第44週	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	26	40	74	11	9	22	57	82	81	18	27	52	106	156	102	3550	3953	4682
咽頭結膜熱	30	37	26	6	21	23	27	17	30	4	5	7	38	39	62	1059	1223	1264
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	177	159	172	118	109	173	100	116	142	41	38	64	167	157	218	4857	5238	6548
感染性胃腸炎	129	136	123	79	68	74	147	154	200	54	59	64	85	128	125	8829	9282	10462
水痘	19	25	42	37	16	32	15	23	26	8	9	23	14	17	24	695	906	1025
手足口病	133	120	138	29	18	29	131	98	97	45	65	52	188	171	240	4609	4239	4594
伝染性紅斑	20	27	24	8	9	8	22	19	24	12	13	12	13	19	11	1385	1846	1836
突発性発しん	22	28	19	14	13	17	18	16	28	21	17	20	24	25	28	1122	1073	1191
ヘルパンギーナ	14	17	20	16	17	35	17	15	17	9	4	15	42	47	42	1044	953	946
流行性耳下腺炎	6	4	3	-	-	1	4	5	2	2	1	6	1	3	7	268	237	236
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2
流行性角結膜炎	5	3	5	7	7	1	24	16	17	3	1	3	4	1	2	435	394	431
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	8	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	23	20	16
マイコプラズマ肺炎	6	4	7	1	1	3	6	5	10	2	-	-	5	-	5	167	179	209
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	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。)	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	1
RSウイルス感染症	60	47	46	50	41	30	48	28	27	59	49	57	125	145	94	3889	3181	2788

県内の全数把握疾患および疑似症【第45週(11月4日～11月10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り)、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り)、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り)、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)、  
 :ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、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、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  
 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42週	第43週	第44週	第45週	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 ～45週	～52週
二類	結核	5 (福島市2、県北1、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)	6 (県北2、郡山市1、会津1、相双1、いわき市1)	183	40	41	36	5	4	23		7	27	210	250
三類	コレラ																
	細菌性赤痢															3	3
	腸管出血性大腸菌感染症			2 (福島市)	1 (県北)	32	4	4	9	3	6	4		2		24	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	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																
	チクングニア熱																
	つつが虫病	1 (郡山市)			1 (郡山市)	12		3	4		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	25	26	
レプトスピラ症																	
五類	アムール赤痢					11	3	2	2			1		1	2	12	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			1 (郡山市)		3	1	2									
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 (県南)	1 (郡山市)	1 (郡山市)		62	5		37	1	1	13		2	3	48	55
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3	2			2					1	2
	急性脳炎(※3)				1 (福島市)	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)	1 (県中)	8	2	3	1		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 (福島市)			2 (会津)	30	8	1	9	1		5		1	5	20	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	2 (郡山市1、いわき市1)		1 (郡山市)	1 (いわき市)	76	7	7	25	3	2	1		1	30	87	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)	8 (県北2、郡山市3、県中2、相双1)	4 (福島市1、県北3)	4 (県北1、郡山市2、相双1)	5 (県北2、県中2、相双1)	265	26	63	50	116	3	3		3	1	85	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																	

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

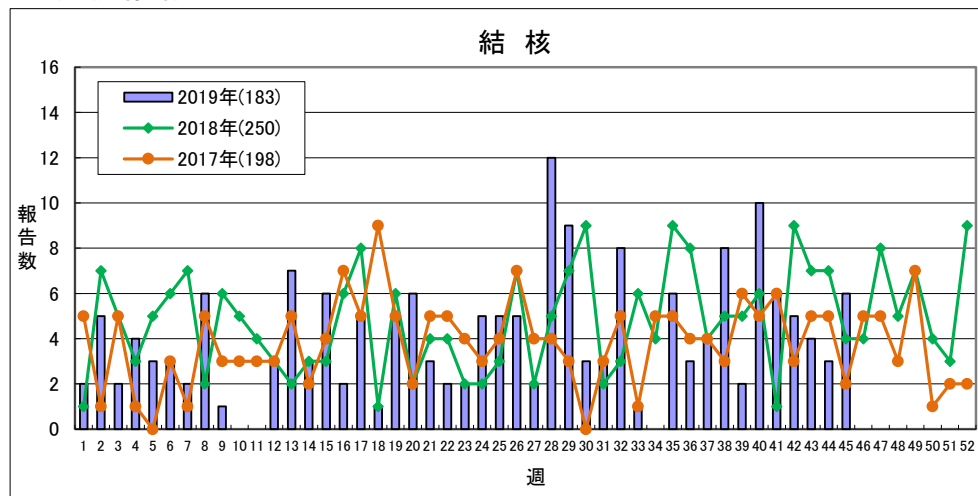
隣接県の全数把握疾患

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				
		42週	43週	44週	累計	42週	43週	44週	累計	42週	43週	44週	累計	42週	43週	44週	累計	42週	43週	44週	累計	42週	43週	44週	累計	42週	43週	44週	累計	
二類	結核	8	5	3	293	3	1	4	109	6	8	10	424	7	3	3	226	5	1	6	271	5	4	3	177	252	253	322	17855	
三類	コレラ																												4	
	細菌性赤痢				2				1				2				2				1						2	2	84	
	腸管出血性大腸菌感染症	6	5	1	78				3	33			6	93	1		60				1	1			2	31	63	70	75	3341
	腸チフス												3								1							1	34	
	パラチフス																												14	
四類	E型肝炎				9	1	1		8				16	1		3					11				2	5	9	7	421	
	A型肝炎				5								6			4					8	1			8	3	7	2	385	
	エキノкокクス症				1																							1	18	
	オウム病												1			1													13	
	回帰熱																												5	
	コクシジオイデス症																												2	
	ジカウイルス感染症																												1	2
	重症熱性血小板減少症候群																										4	3	96	
	チクングニア熱																										2	1	43	
	つつが虫病				3				2				4								3	1		11	1	6	5	100		
	デング熱	1			2				2				9			1					3			1	1	2	8	7	407	
	日本紅斑熱													1		2											19	12	8	275
	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															1	1	48
	ライム病																											1	2	16
類鼻疽																													2	
レジオネラ症	1	1	2	66				24		1	2	57		3	1	46	2		1	37				33	35	39	49	2016		
レプトスピラ症												1															1	26		
五類	アเมอร์バ赤痢				13		2		11				8		11	1	9			11				11	6	5	5	722		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				8							1	2			8				7			1	3	2	4	5	283		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1	24		1		12			3	52		1	26				34	1	1	1	62	18	36	48	1890		
	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			2	12			1	2	6	12	10	728		
	クリプトスポリジウム症																											1	19	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1								3			1				4			4	1	3	3		161		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19				5				13			9		1		10		1	1	7	7	8	14	764		
	後天性免疫不全症候群				13				3			1	6			7			1	6				6	10	12	13	996		
	ジアルジア症																										2	1	1	41
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6				5				3			2		1		12				3	5	5	4	468		
	侵襲性髄膜炎菌感染症																			1							1	41		
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2	1	44				26			1	41	2		33	1	3	55		1			28	25	26	44	2631		
	水痘(入院例に限る。)				9				1				8			3				1				3	3	5	3	397		
	先天性風しん症候群																												1	4
	梅毒		2		64		1		21		3	1	91		4	53	2	1	38		2		1	75	65	59	74	5597		
	播種性クリプトコックス症				1								4			4		1		5						3	4	2	124	
	破傷風		1		3				4				5			3				1				1			2	4	111	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																												3	64
百日咳(※1)	1		2	107	6		1	159		2	7	6	389	3	6	9	83	7	13	8	386	8	4	4	260	204	245	235	14668	
風しん				4				6				20			11				2				17	7	7	10	2256			
麻しん				4								17			3				2				2	4	2	3	729			
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42週	第43週	第44週	第45週		
福島市	2	1	0	0	40	34
県北	1	2	1	2	41	33
郡山市	1	0	0	1	36	53
県中	0	0	0	0	5	7
県南	1	0	0	0	4	21
会津	0	0	1	1	23	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	1	7	9
いわき市	0	1	0	1	27	55
合計	5	4	3	6	183	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45号 2019年11月13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。