

福島県 感染症情報

検索

平成30年10月31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
・ 結核情報	17

## 【風しんについて】

全国的に、風しんが流行しています。特に、30～50歳代の男性の報告が多く見られています。感染から約2～3週間の潜伏期を経た後、発熱や発疹、頸部・耳介後部リンパ節腫脹の症状が見られます。妊娠初期に風しんに感染すると生まれた赤ちゃんに難聴や心疾患等の障害を引き起こします(先天性風しん症候群)。予防にはワクチン接種が最も有効です。

## 【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43週(10月22日～10月28日)】

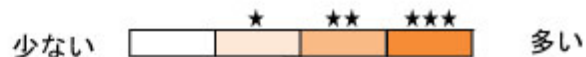
### 〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、郡山市で小流行が続いており、また、県南、会津で流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、相双で流行、福島市、県北、郡山市、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、相双で流行が見られます。                      ・ 手足口病は、相双で流行が続いています。                      ・ 伝染性紅斑は、県南、会津で流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、相双で流行、福島市、県北、会津、いわき市で小流行が続いており、また、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、県南で小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、南会津で流行、相双で小流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(7名)は、福島市(1名;80歳代:女性)、郡山市(2名;ともに80歳代:男性)、県南(1名;80歳代:女性)、会津(1名;70歳代:女性)、いわき市(2名;80歳代:男性および女性)の各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(2名;60歳代、90歳代:ともに男性)は、県南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(2名)は、郡山市(1名;70歳代:女性)、いわき市(1名;60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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;70歳代:女性)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;40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。
- ・ 百日咳(3名)は、福島市(2名;学童:男児、10歳代:女性)、郡山市(1名;20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。
- ・ 風しん(2名;20歳代、40歳代:ともに男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

保健所管内別流行状況【第41週～第43週】



◎ A群溶血性レンサ球菌感染症



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第41週 (10月8日～10月14日)

第42週 (10月15日～10月21日)

第43週 (10月22日～10月28日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第41週～第43週】

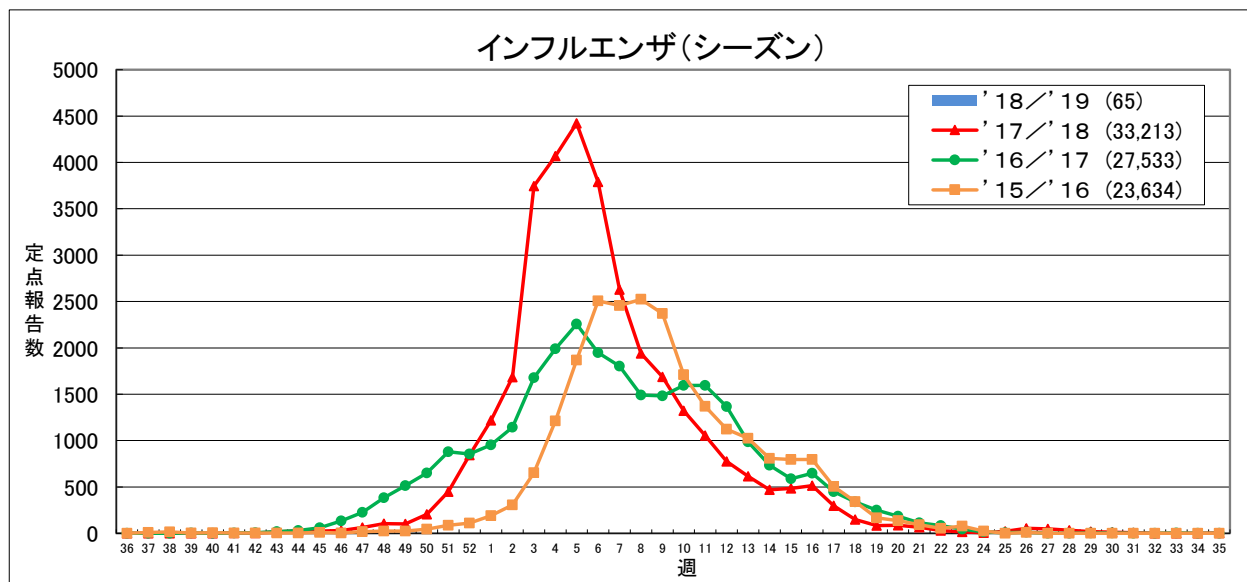
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第41週	第42週	第43週		第41週	第42週	第43週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱			↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑			↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↓ ★	↑ ★	↓ ★	RSウイルス感染症	↓ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★

( → : 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43週(10月22日～10月28日)】

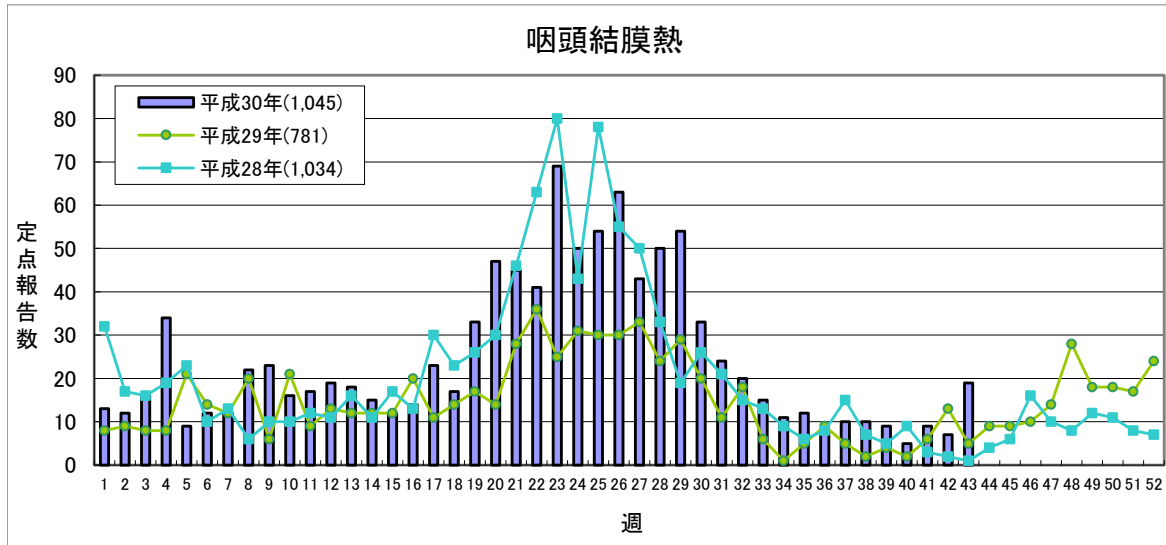


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	
福島市	0	0	0	0	1	332
県北	2	0	0	0	5	6,334
郡山市	0	0	0	2	2	4,982
県中	0	1	0	0	1	4,206
県南	6	1	0	0	13	3,580
会津	5	2	0	1	15	5,718
南会津	1	0	0	0	1	512
相双	0	0	1	0	1	1,595
いわき市	4	2	3	0	26	5,954
合計	18	6	4	3	65	33,213

(\*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

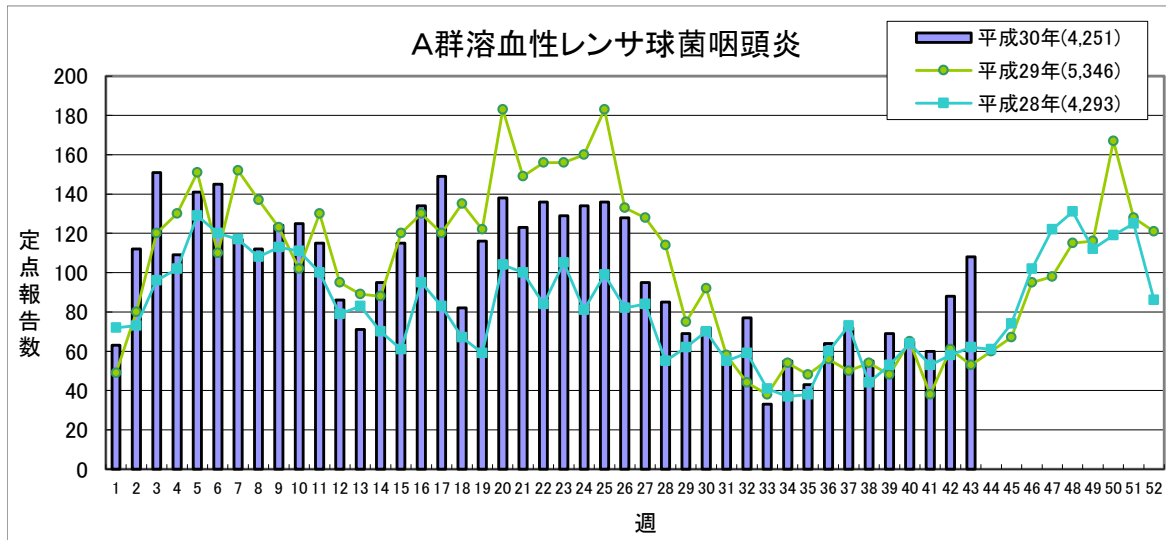
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



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

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	0	3	1	0	45	-
県北	0	0	0	0	141	235
郡山市	0	2	3	3	110	177
県中	0	0	0	0	63	68
県南	0	0	1	4	96	19
会津	1	4	1	10	129	88
南会津	0	0	0	0	6	19
相双	0	0	0	1	44	52
いわき市	4	0	1	1	411	123
合計	5	9	7	19	1,045	781

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

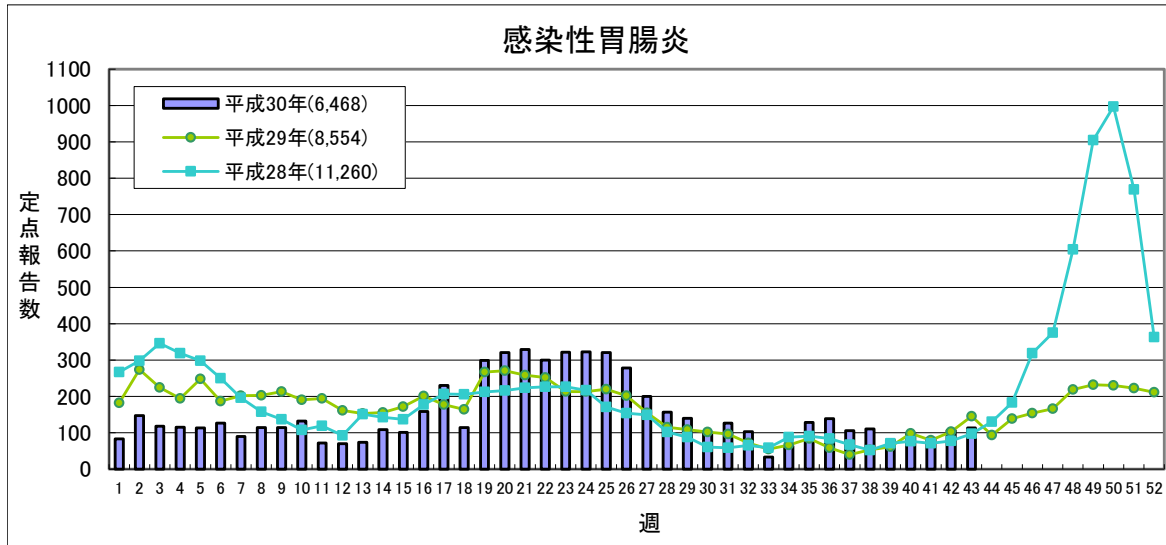


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	4	5	11	12	309	-
県北	11	4	8	13	873	1,571
郡山市	12	18	18	26	690	764
県中	3	2	3	2	325	571
県南	1	4	4	4	262	463
会津	4	5	3	4	483	648
南会津	1	1	1	0	15	46
相双	21	9	18	17	607	674
いわき市	8	12	22	30	687	609
合計	65	60	88	108	4,251	5,346

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

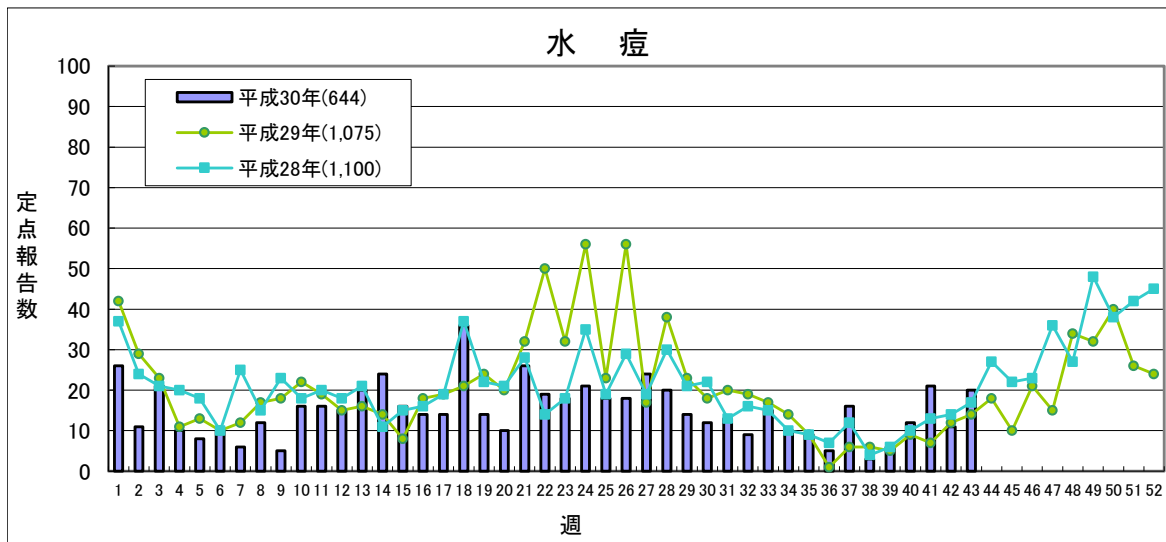
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



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

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	8	20	12	4	666	-
県北	15	12	12	4	940	1,803
郡山市	17	12	7	4	733	820
県中	24	9	18	49	1,595	1,743
県南	12	5	9	6	555	859
会津	5	4	3	6	792	1,590
南会津	0	0	0	0	10	35
相双	8	7	12	9	310	414
いわき市	10	16	34	31	867	1,290
合計	99	85	107	113	6,468	8,554

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

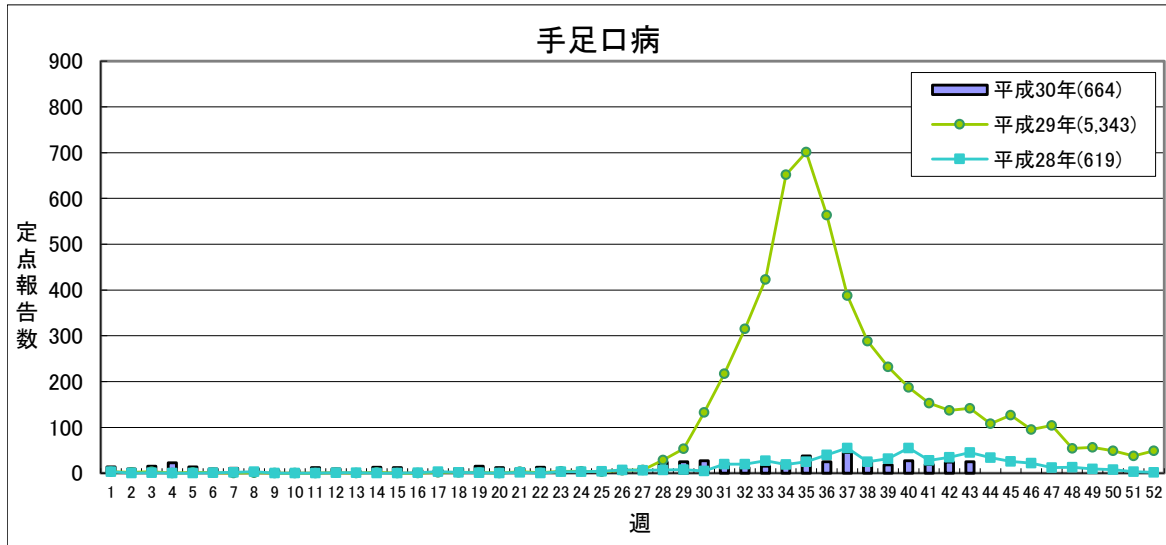


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	0	0	2	0	45	-
県北	0	1	0	1	46	193
郡山市	6	5	1	5	101	197
県中	1	0	2	0	73	267
県南	0	3	0	3	74	37
会津	2	1	3	0	97	131
南会津	1	0	0	1	4	19
相双	0	2	0	6	40	53
いわき市	2	9	3	4	164	178
合計	12	21	11	20	644	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

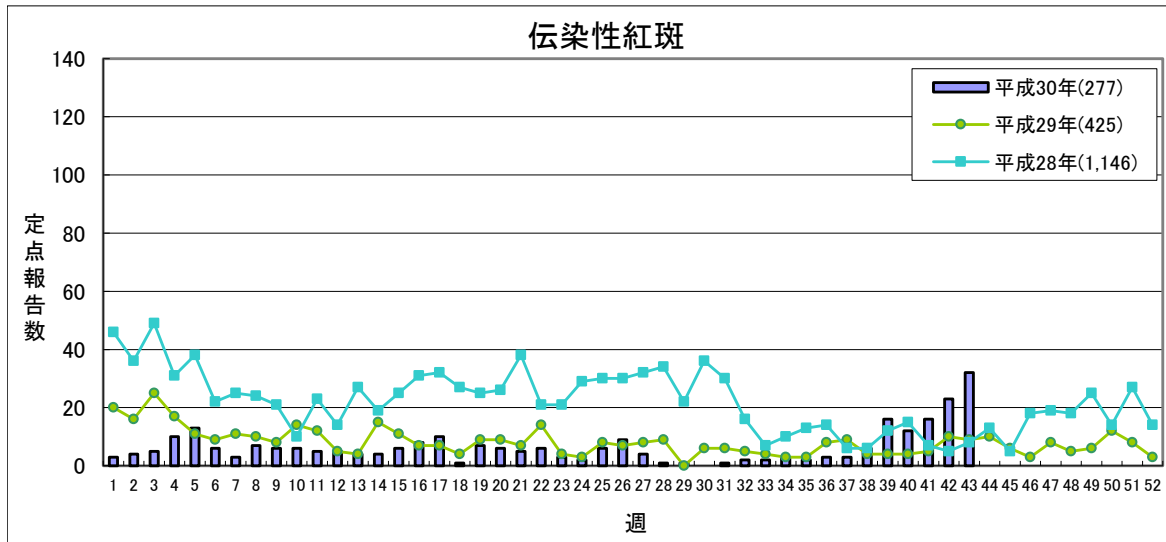
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



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

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	1	3	5	3	87	-
県北	0	2	1	3	53	829
郡山市	13	8	2	5	121	761
県中	0	1	5	3	79	949
県南	1	1	2	1	67	424
会津	2	1	1	0	119	635
南会津	0	0	0	0	10	40
相双	10	2	8	8	101	328
いわき市	0	1	0	2	27	1,377
合計	27	19	24	25	664	5,343

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

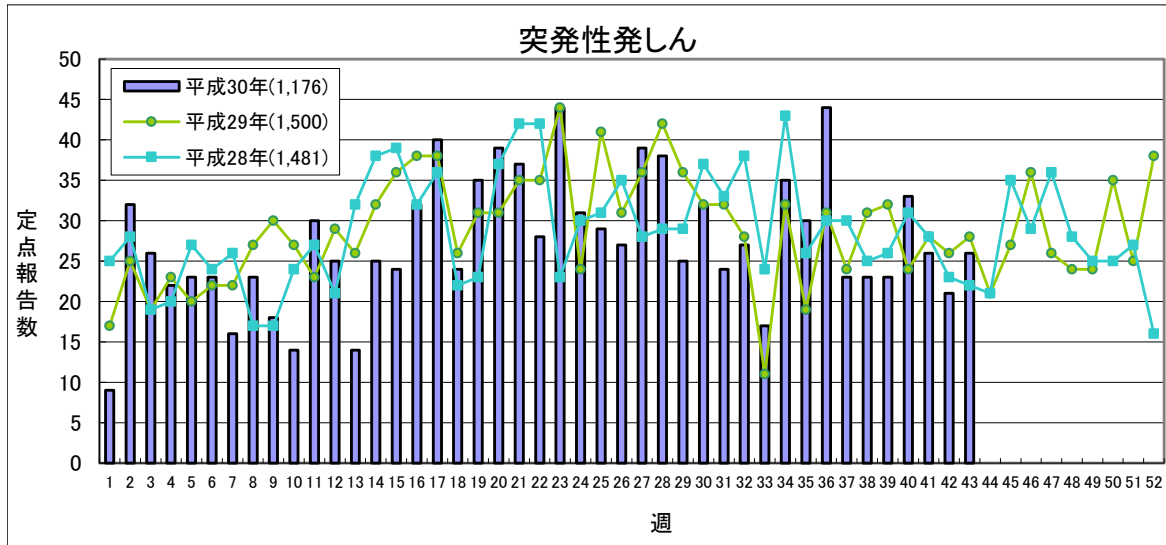


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	1	4	3	4	64	-
県北	0	0	1	1	24	203
郡山市	0	4	0	2	19	52
県中	1	1	1	4	16	55
県南	6	4	14	12	78	30
会津	3	3	4	6	44	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	2	12	15
いわき市	1	0	0	1	20	33
合計	12	16	23	32	277	425

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

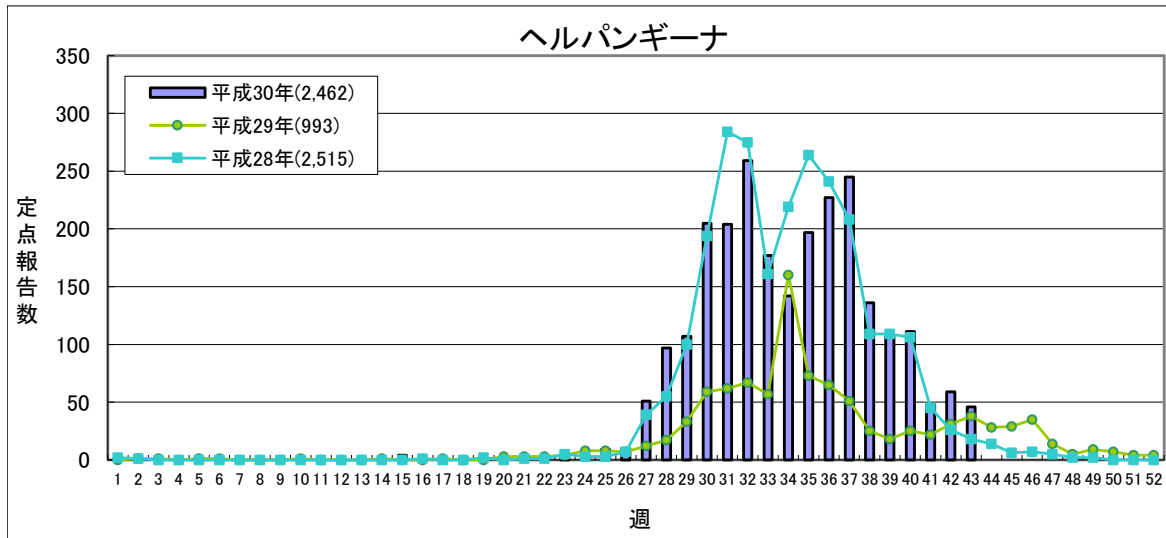
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	2	2	1	1	118	-
県北	4	2	4	4	173	321
郡山市	7	2	3	5	172	227
県中	3	7	5	0	174	266
県南	1	2	0	5	52	82
会津	2	1	2	2	91	108
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	10	5	4	7	250	256
いわき市	4	5	2	2	145	240
合 計	33	26	21	26	1,176	1,500

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



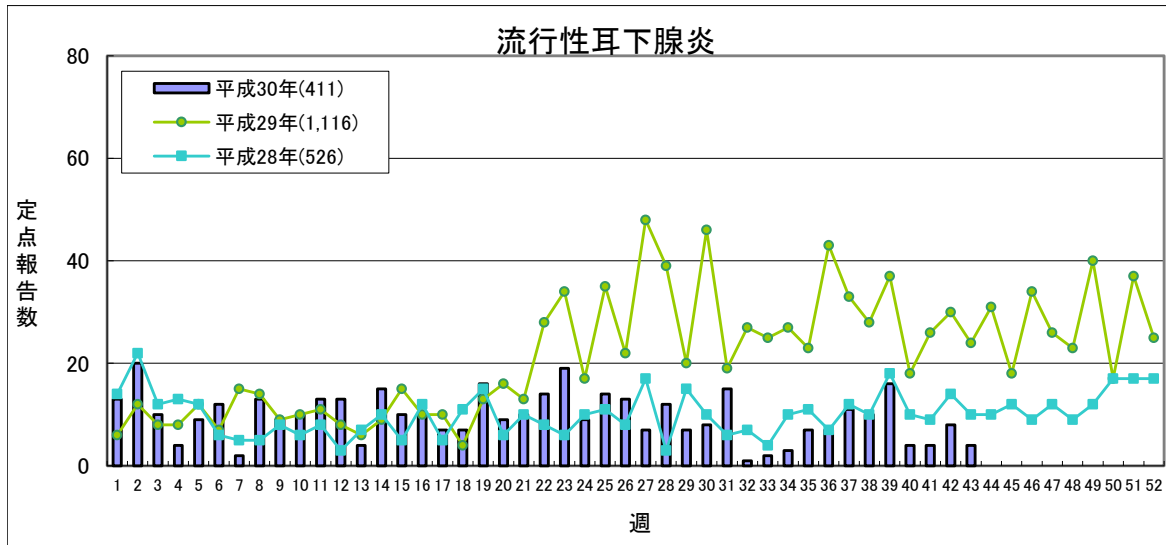
定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	21	6	12	5	321	-
県北	12	10	8	7	273	224
郡山市	9	2	3	6	328	141
県中	4	0	0	0	125	52
県南	4	0	4	2	143	45
会津	12	4	11	4	270	203
南会津	6	2	0	1	16	25
相双	35	18	15	12	471	87
いわき市	8	6	6	9	515	216
合 計	111	48	59	46	2,462	993

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



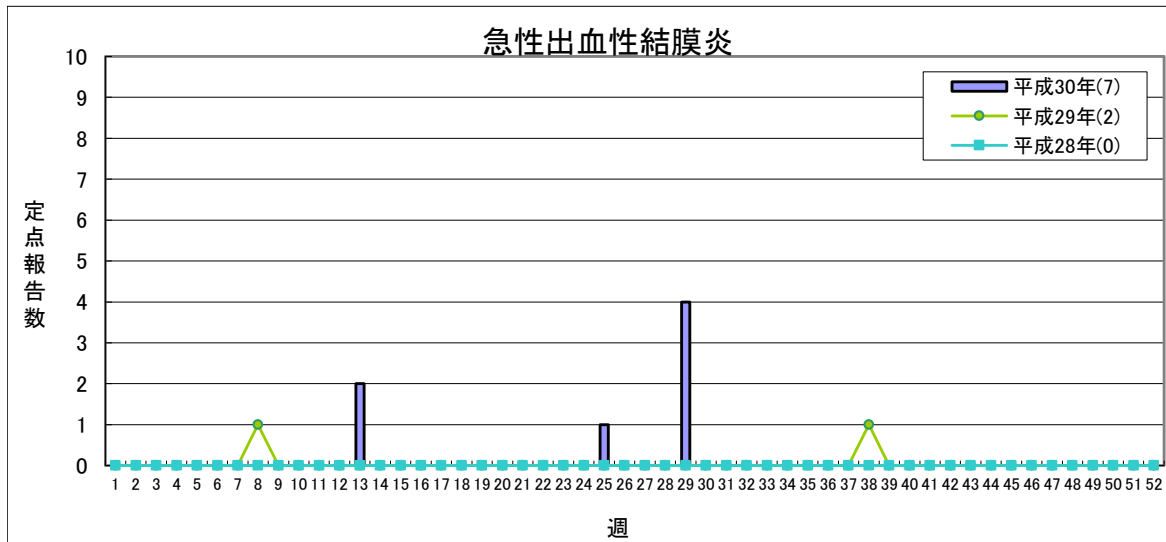
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



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

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	17	-
県北	0	0	1	0	33	165
郡山市	0	1	3	1	55	161
県中	1	1	2	0	54	407
県南	1	1	1	0	87	92
会津	0	0	0	0	20	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	1	1	100	183
いわき市	2	1	0	2	45	84
合計	4	4	8	4	411	1,116

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



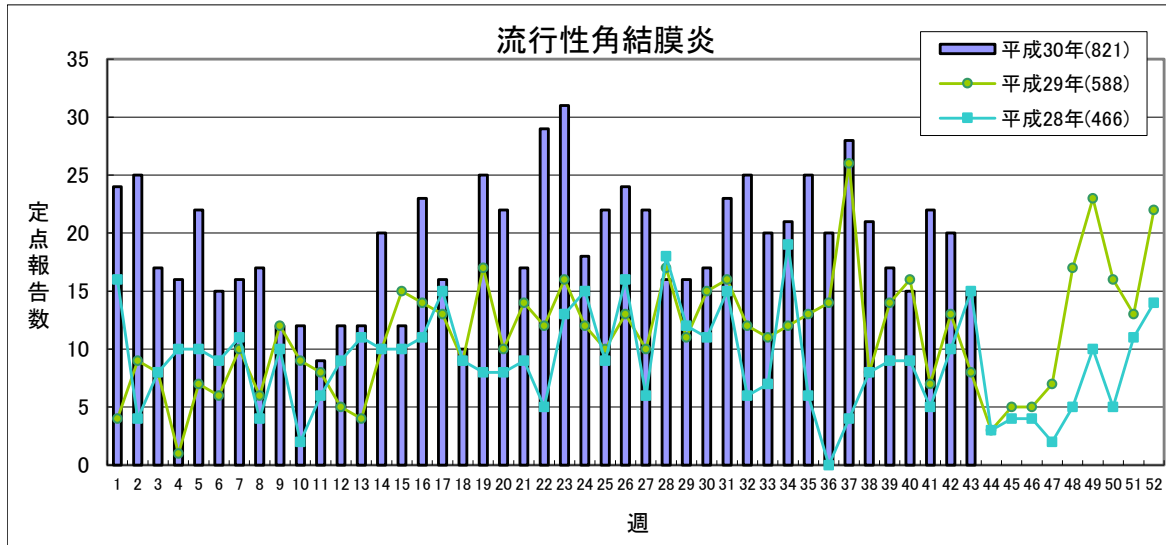
定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43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



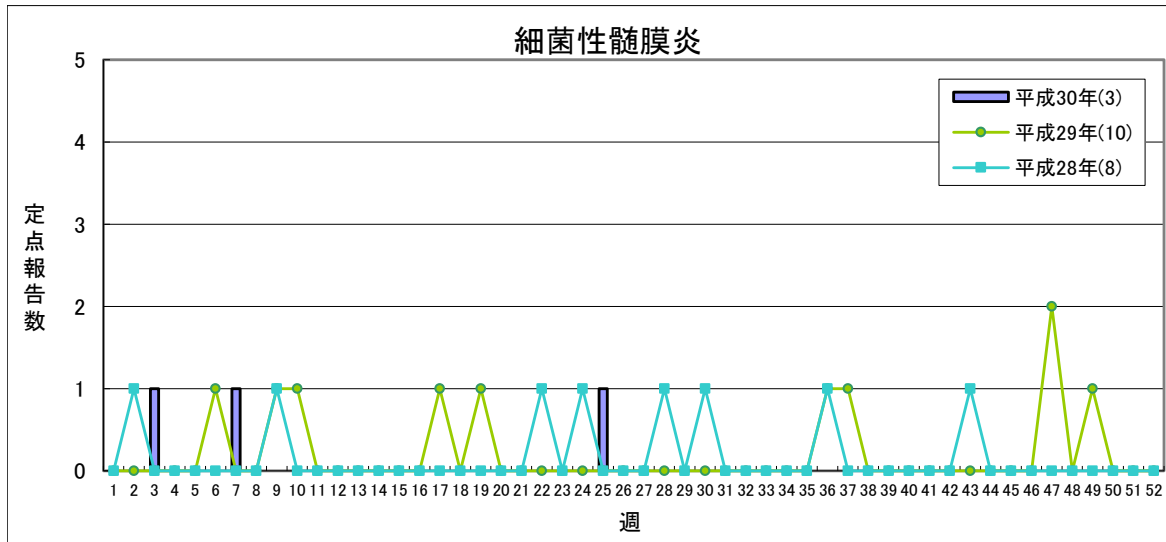
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



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

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	1	3	2	0	23	-
県北	0	0	2	0	48	181
郡山市	1	0	2	1	16	21
県中	0	0	0	0	10	8
県南	2	5	7	3	180	185
会津	10	10	6	8	500	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	0	5	5
いわき市	1	4	0	3	39	16
合計	15	22	20	15	821	588

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

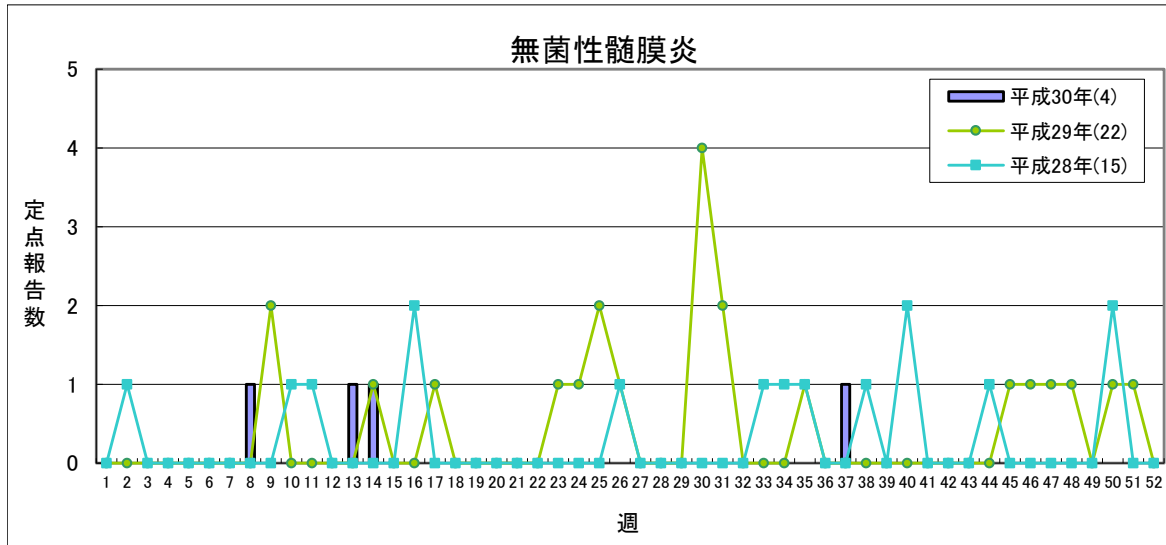


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43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

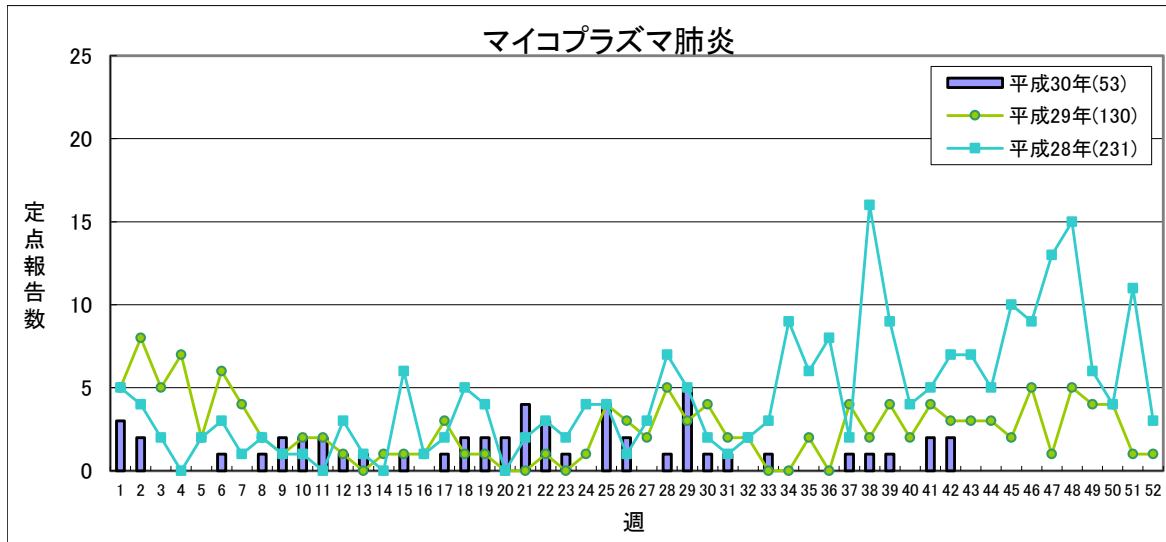
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



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40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	4	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	4	22

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

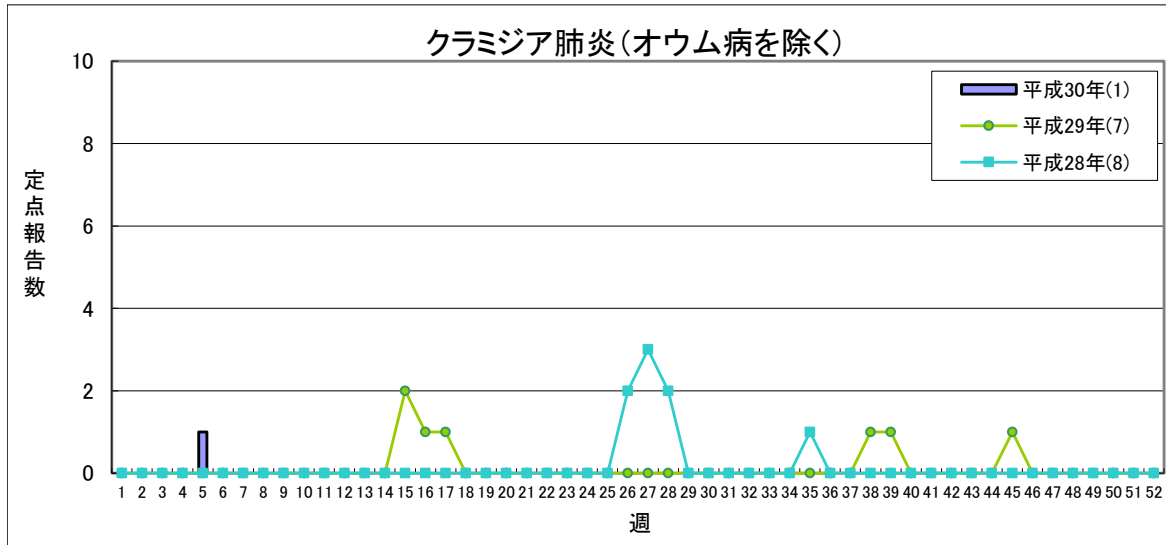


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	1
郡山市	0	0	1	0	3	21
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	2	1	0	9	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	0	0	0	0	39	42
合計	0	2	2	0	53	130

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

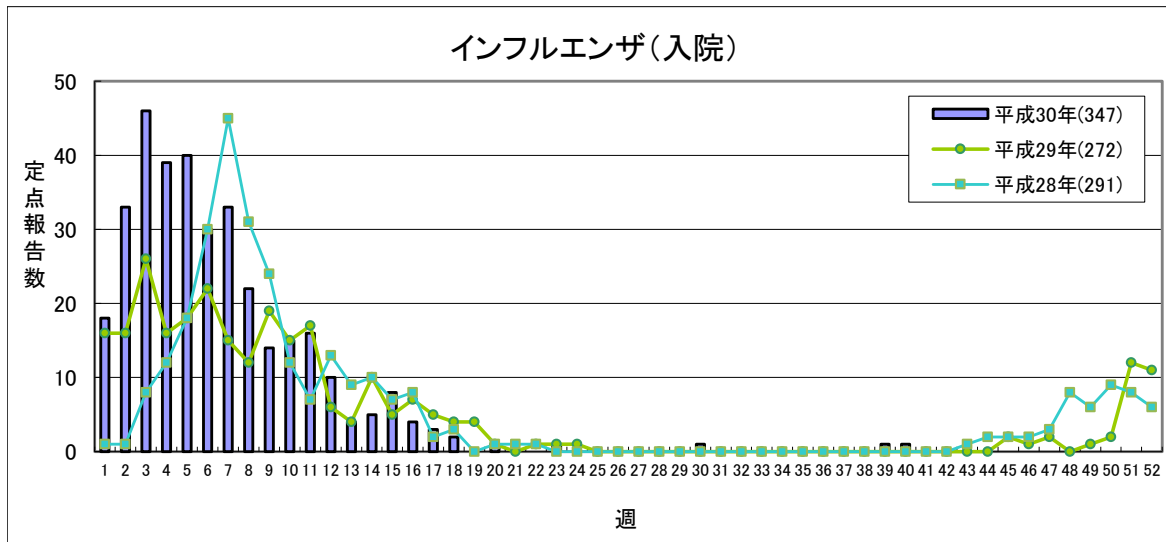
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43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

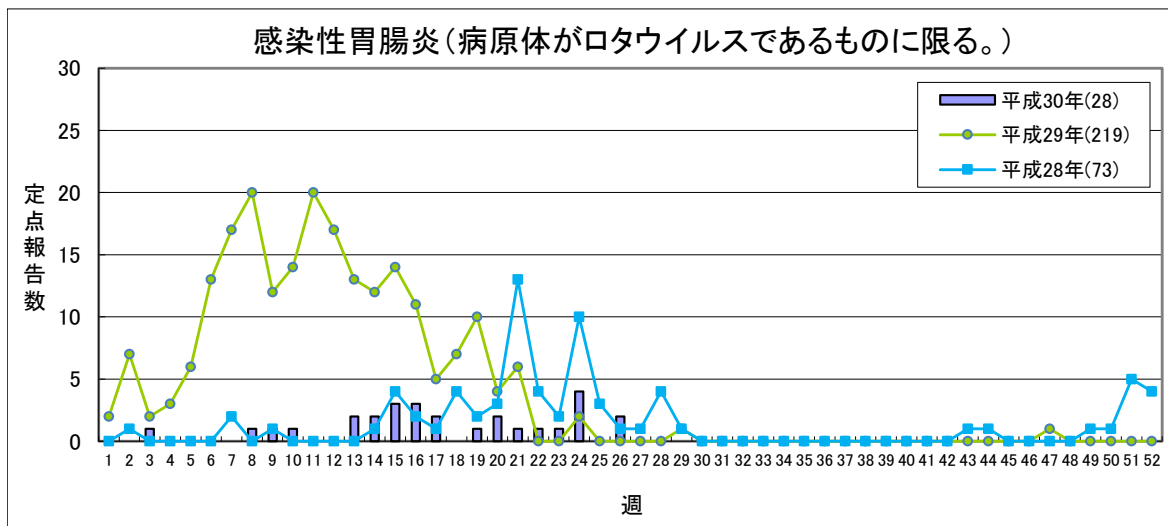


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43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	89	97
南会津	0	0	0	0	6	15
相双	0	0	0	0	16	15
いわき市	1	0	0	0	60	45
合計	1	0	0	0	347	272

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

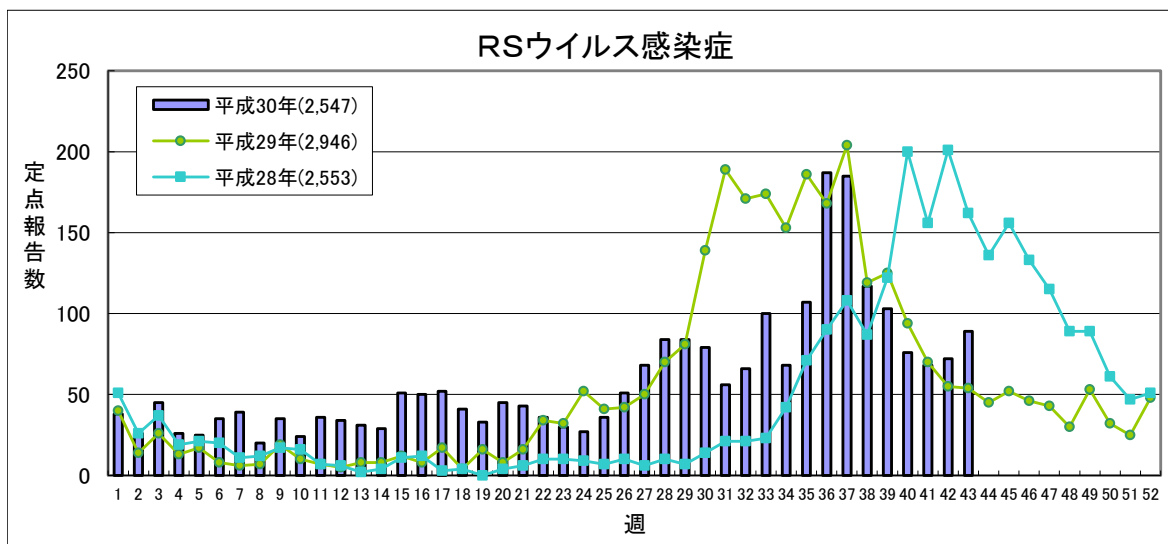
## 【第43週(10月22日～10月28日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43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



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成30年					平成29年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	3	8	7	8	168	-
県北	7	6	12	19	542	865
郡山市	16	9	7	12	398	475
県中	4	3	3	6	233	230
県南	5	10	3	5	154	185
会津	29	22	22	29	452	546
南会津	1	0	3	4	11	15
相双	3	4	6	3	327	307
いわき市	8	6	9	3	262	323
合計	76	68	72	89	2,547	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43週(10月22日～10月28日)】

疾患名	平成30年				累計	平成29年累計		感染症コメント
	第40週	第41週	第42週	第43週		～43週	～52週	
インフルエンザ	18	6	4	3	31,409	23,790	25,636	
咽頭結膜熱	5	9	7	19	1,045	634	781	郡山市で小流行が続いており、また、県南、会津で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	65	60	88	108	4,251	4,379	5,346	相双で流行、福島市、県北、郡山市、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	99	85	107	113	6,468	6,886	8,554	
水痘	12	21	11	20	644	855	1,075	相双で流行が見られます。
手足口病	27	19	24	25	664	4,663	5,343	相双で流行が続いています。
伝染性紅斑	12	16	23	32	277	364	425	県南、会津で流行が続いています。
突発性発しん	33	26	21	26	1,176	1,244	1,500	
ヘルパンギーナ	111	48	59	46	2,462	858	993	相双で流行、福島市、県北、会津、いわき市で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	4	4	8	4	411	865	1,116	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	7	2	2	
流行性角結膜炎	15	22	20	15	821	477	588	会津で流行、県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	7	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	16	22	
マイコプラズマ肺炎	0	2	2	0	53	104	130	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	1	6	7	
インフルエンザ(入院)	1	0	0	0	347	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	76	68	72	89	2,547	2,572	2,946	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津で流行、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40週～第42週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第40週	第41週	第42週	第40週	第41週	第42週	第40週	第41週	第42週	第40週	第41週	第42週	第40週	第41週	第42週	第40週	第41週	第42週
インフルエンザ	23	29	11	5	11	26	9	11	14	7	2	2	18	3	3	848	617	955
咽頭結膜熱	11	14	16	7	6	14	18	19	13	6	4	4	41	41	38	947	776	893
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	94	91	119	57	47	58	94	88	74	68	44	58	103	76	132	4631	4078	5300
感染性胃腸炎	188	165	196	78	73	63	196	214	157	66	56	65	155	144	159	10572	9454	11225
水痘	20	24	27	6	6	6	18	25	13	6	17	12	11	24	10	739	868	853
手足口病	105	73	70	17	19	16	50	39	50	24	32	57	42	36	43	3404	2877	3131
伝染性紅斑	147	105	136	14	17	16	18	8	17	16	10	16	46	33	43	1421	1090	1209
突発性発しん	23	35	34	18	19	15	24	20	24	18	19	31	29	25	18	1367	1200	1274
ヘルパンギーナ	75	52	40	77	24	24	41	23	49	33	21	15	38	28	24	2635	1734	1653
流行性耳下腺炎	4	4	2	3	2	2	4	4	3	4	2	4	8	8	10	395	335	387
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	9
流行性角結膜炎	2	3	8	-	2	-	14	14	18	3	9	2	8	6	7	698	602	609
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	9	12
無菌性髄膜炎	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	22	21
マイコプラズマ肺炎	1	6	8	-	3	4	9	4	5	-	3	2	2	4	3	144	158	153
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	2
RSウイルス感染症	70	42	27	97	70	47	104	103	89	89	58	55	104	77	75	4965	3615	3087

## 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40週～第43週】

疑似症	平成30年										平成29年											
	第40週	第41週	第42週	第43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43週(10月22日～10月28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、エキコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、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40週	第41週	第42週	第43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	～43週～52週	
二類	結核	6 (福島市1、郡山市2、会津1、いわき市2)	1 (県南1)	8 (福島市1、郡山市1、県南2、相双1、いわき市3)	7 (福島市1、郡山市2、県南1、会津1、いわき市2)	198	22	30	50	2	17	32		6	39	166	198	
三類	コレラ					3			2			1				1	2	
	細菌性赤痢					22	2	1	6	5		1	3		4	31	37	
	腸管出血性大腸菌感染症		2 (郡山市)															
	腸チフス パラチフス																	
四類	E型肝炎					5		1	1						3	3	4	
	A型肝炎					5	2	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			1 (県南)	2 (県南)	14			2		5	4	1		1	1	12	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	1 (郡山市)	1 (相双)	1 (県北)		22	3	5	5	1		3		2	3	27	33		
レプトスピラ症																		
五類	アメーバ赤痢			1 (相双)		12	3	2	2	2		1		1	1	17	18	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)															1	2	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 (郡山市)	1 (郡山市)	1 (郡山市)	2 (郡山市1、いわき市1)	46	3	1	32	1		4		1	4	25	34	
	急性弛緩性麻痺(※2)			1 (県南)		1						1						
	急性脳炎(※3)					8	5	2						1		3	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2			2							3	3	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					13	4	1			1	2			5	3	4	
	後天性免疫不全症候群					5		1	2						2	10	12	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1 (郡山市)			6	1		3	1					1	5	6	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																	
	侵襲性肺炎球菌感染症			1 (郡山市)	1 (会津)	19	1	2	4			7			5	20	27	
	水痘(入院例に限る。)					4			4							2	2	
	先天性風しん症候群																	
	梅毒	3 (いわき市)	4 (郡山市1、相双1、いわき市2)	1 (県中)	1 (いわき市)	83	1	5	13	2	3	3		3	53	46	67	
	播種性クリプトコックス症					3	1	1	1							2	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)	3 (郡山市)	3 (郡山市1、県南1、相双1)	5 (福島市1、県北3、郡山市1)	3 (福島市2、郡山市1)	75	12	24	28		2			3	6				
風しん	1 (福島市)		2 (郡山市1、いわき市1)	2 (郡山市)	7	3		3							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

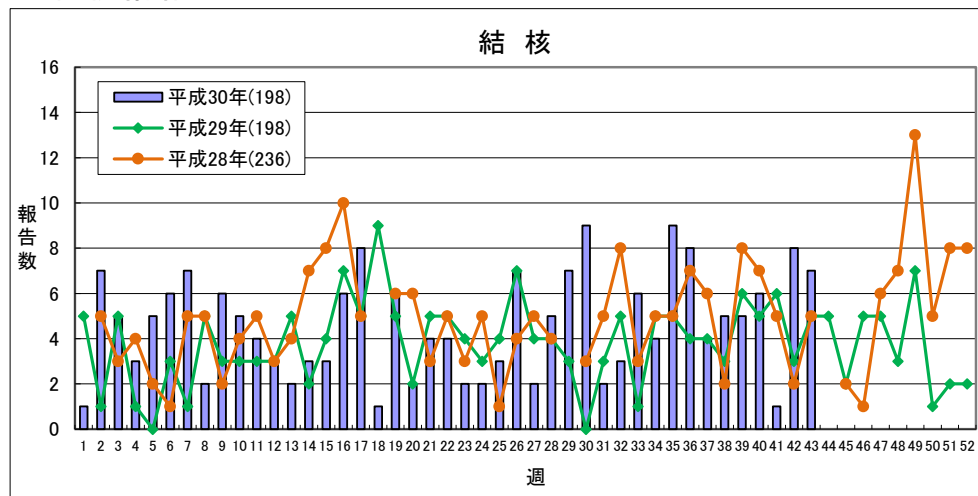


隣接県の全数把握疾患

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				
		40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	
二類	結核	4	2	8	270	3	2	7	77	10	6	9	384	5	3	5	190	3	3	8	236	6	1	8	191	318	282	367	17404	
三類	コレラ																												3	
	細菌性赤痢																				1				3	4	4	20	152	
	腸管出血性大腸菌感染症	5	1	3	109	2	2		46	3		1	65	1	1		44	3	1	1	98	2			22	90	54	72	3472	
	腸チフス								1																		4	3	32	
	バラチフス																									1	1		19	
四類	E型肝炎				6				2			1	9				4		1		9			5	5	12	7	364		
	A型肝炎				4				1			1	12				24				13			5	12	10	8	822		
	エキノкокクス症																										1	10		
	オウム病																										1	6		
	回帰熱																												5	
	Q熱																													3
	コクシジオイデス症																1												2	
	重症熱性血小板減少症候群																									2	1	1	69	
	ダニ媒介脳炎																													1
	チクングニア熱																													3
	つつが虫病				3				7				2				2					5		1	12			1	100	
	デング熱				1				1				2									5			2	2	3	3	153	
	日本紅斑熱																									11	8	14	252	
	ブルセラ症																													3
	ポツリヌス症																													2
	マラリア												2													1	1	1	42	
	ライム病																												1	12
	類鼻疽																													2
レジオネラ症			3	3	28		1		16	5	1	1	50	3	1		40			5	1	39	1	1	1	22	74	75	46	1775
レプトスピラ症																										2		1	26	
五類	アメーバ赤痢	1		1	11		1	1	3				14				7				12		1	12	9	7	13	679		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			1	3				1				3			1	1	9							2	4	4	195		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				19				5	1	1		22		1		19				24	1	1	1	44	30	33	39	1705	
	急性弛緩性麻痺(※2)											1	3				1				2		1	1	4	5	10	73		
	急性脳炎(※3)							1					20				7			1	14			8	4	4	5	533		
	クリプトスポリジウム症				1																								12	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2				4				2				2				4			2	2	3	2	171		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				11				4				8				11		1		4			13	4	11	4	562		
	後天性免疫不全症候群				9			1	3			1	13			1	14				5			5	14	12	13	1038		
	ジアルジア症				1				1				6								1					1			58	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6			1	4				4				3				13		1	6	7	6	4	383		
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1																			1	29	
	侵襲性肺炎球菌感染症		2	1		40			25	1			44		1	1	30	1	1	2	60		1	18	23	28	30	2550		
	水痘(入院例に限る。)	1			3				3				5				3	1			4			4	7	3	5	345		
	梅毒	2	1		73		1		10	4	1		97	2	2		40		1		51	3	4	1	82	81	75	97	5532	
	播種性クリプトкокクス症								2								3							3	1		4	146		
	破傷風	1			3				2				2				5				2			1	4	3	1	102		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症								1																	3	2		63	
百日咳(※1)		2	1	22	1			93	6	3	5	81	2	3		59	10	5	5	190	3	3	5	72	215	172	252	7945		
風しん	1	1		3				2			2	3	41			4	1			8	1		2	5	135	141	174	1486		
麻疹												3												10	9	9	8	239		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																									2		1	20		

(※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



	平成30年				平成29年	
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
福島市	1	0	1	1	22	-
県北	0	0	0	0	30	66
郡山市	2	0	1	2	50	41
県中	0	0	0	0	2	6
県南	0	1	2	1	17	19
会津	1	0	0	1	32	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	1	0	6	9
いわき市	2	0	3	2	39	28
合計	6	1	8	7	198	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43号 平成30年10月31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。