

福島県 感染症情報

検索

2019年3月20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
・ インフルエンザ情報	17
・ 結核情報	18

## 【インフルエンザについて】

県内インフルエンザの1定点当たりの患者報告数は第10週に、警報解除の目安である10.0人を下回りましたが、医療機関からの患者報告は続いておりますので、今後も引き続き手洗いの励行、外出時のマスクの着用など予防対策に努めましょう。

## 【麻しんについて】

主に関西や首都圏で、麻しんが流行しています。麻しんは急性の全身感染症で、非常に強い感染力が特徴です。感染から約10日間の潜伏期を経た後、発熱や発疹、コプリック斑等の症状が見られ、まれに肺炎、脳炎等を併発し、死に至る可能性もあります。ワクチンによる予防が最も重要で、2回のワクチン接種により、99%以上の方が麻しんウイルスに対する免疫を獲得することができますと言われています。

## 感染症患者発生状況【第11週(3月11日～3月17日)】

### 〈定点把握疾患〉

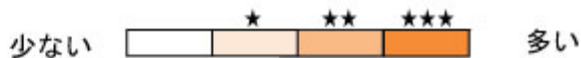
- ・ インフルエンザは、会津で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、相双、いわき市で流行、福島市、県中、県南、会津で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県北で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、県北、県南で流行、福島市で小流行が続いており、また、会津、相双で流行が見られます。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南、会津で小流行が続いています。
- ・ 細菌性髄膜炎(1名:乳児)は、郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ マイコプラズマ肺炎(1名)は、県南保健所管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、会津(1名)、相双(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。
- ・ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(6名)は、郡山市(1名)、会津(5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、相双で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ レジオネラ症(1名;60歳代:男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ アメーバ赤痢(1名;50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;80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。
- ・ 急性弛緩性麻痺(1名;学童:男児)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;80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。
- ・ 梅毒(1名;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。
- ・ 百日咳(4名)は、福島市(3名:幼児:女児、10歳代:男性および女性)、県北(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9週～第11週】

## ◎ インフルエンザ



## ◎ A群溶血性レンサ球菌感染症



## ◎ 伝染性紅斑



第9週 (2月25日～3月3日)

第10週 (3月4日～3月10日)

第11週 (3月11日～3月17日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第9週～第11週】

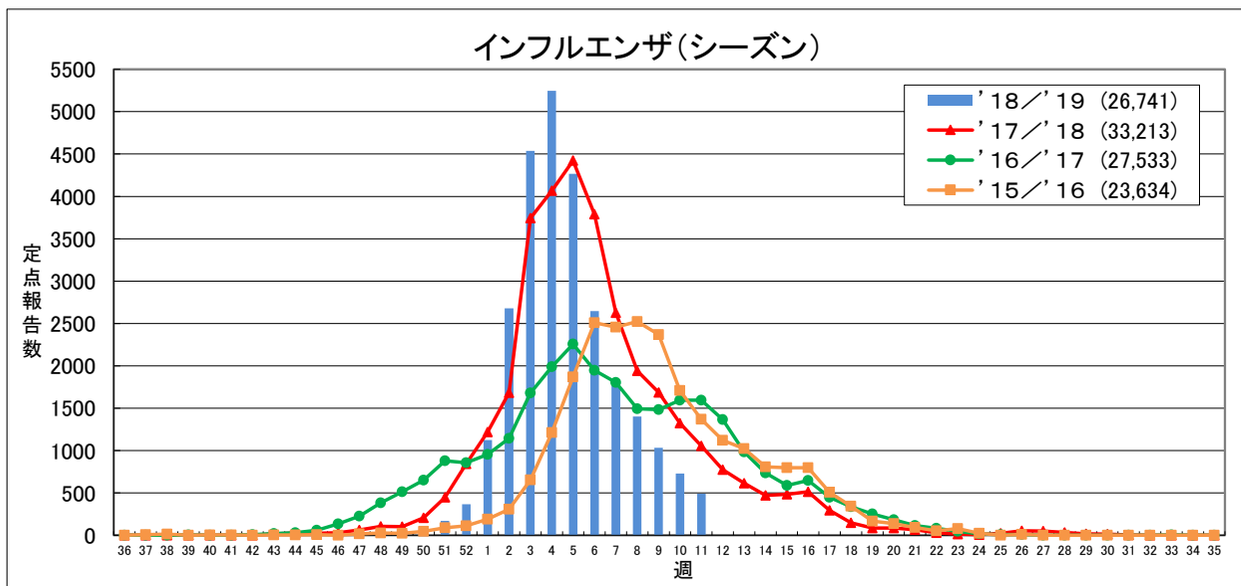
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第9週	第10週	第11週		第9週	第10週	第11週
インフルエンザ	↓ ★★★	↓ ★	↓ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	→ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			↑ ★
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↓	↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			↑ ★

( → : 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11週(3月11日～3月17日)】

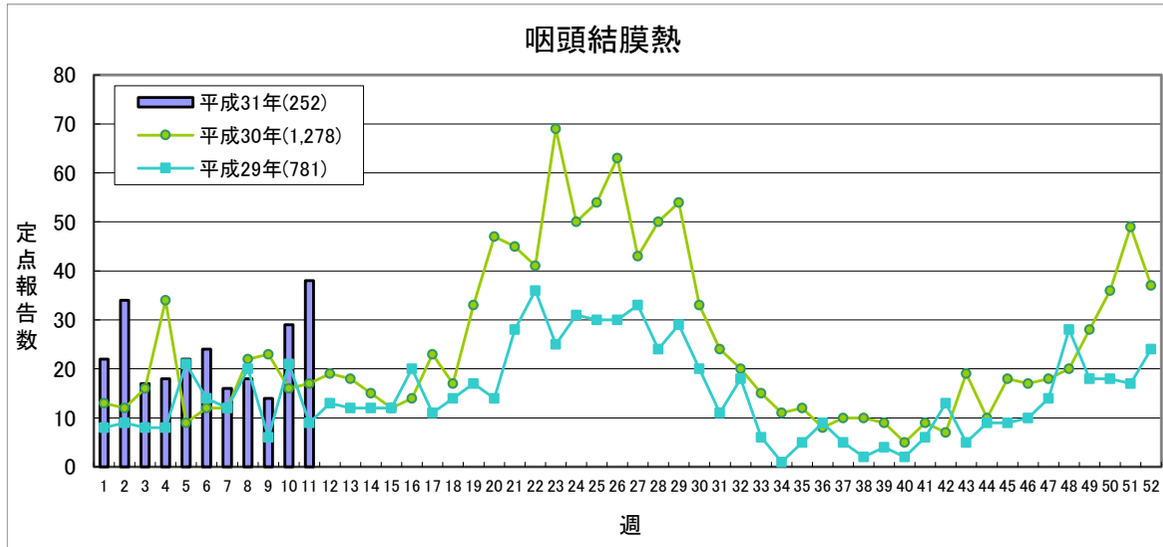


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	
福島市	126	74	58	45	2,486	332
県北	166	162	114	56	3,276	6,334
郡山市	171	104	65	36	3,944	4,982
県中	130	142	106	48	3,013	4,206
県南	145	67	48	37	2,398	3,580
会津	414	322	227	177	4,729	5,718
南会津	6	15	13	17	425	512
相双	73	36	40	32	1,825	1,595
いわき市	170	110	59	41	4,645	5,954
合計	1401	1032	730	489	26,741	33,213

(\*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

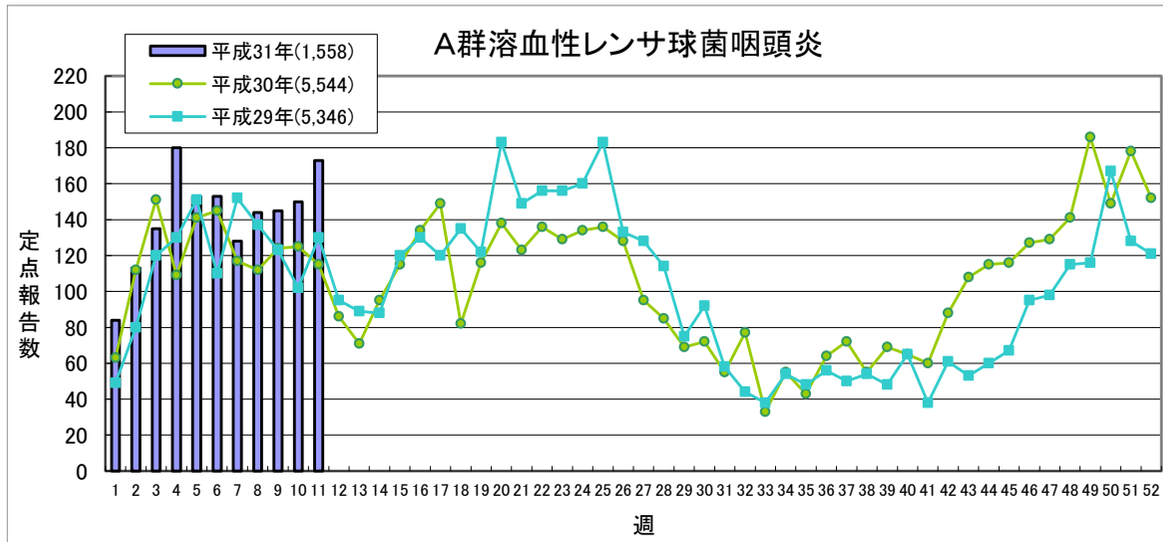
【第11週(3月11日～3月17日)】



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

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	1	2	2	8	47	79
県北	3	1	12	22	64	160
郡山市	6	1	7	4	58	178
県中	3	3	2	1	26	76
県南	0	1	1	0	8	119
会津	2	1	1	1	20	173
南会津	0	1	2	1	7	12
相双	0	0	0	0	1	52
いわき市	3	4	2	1	21	429
合計	18	14	29	38	252	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

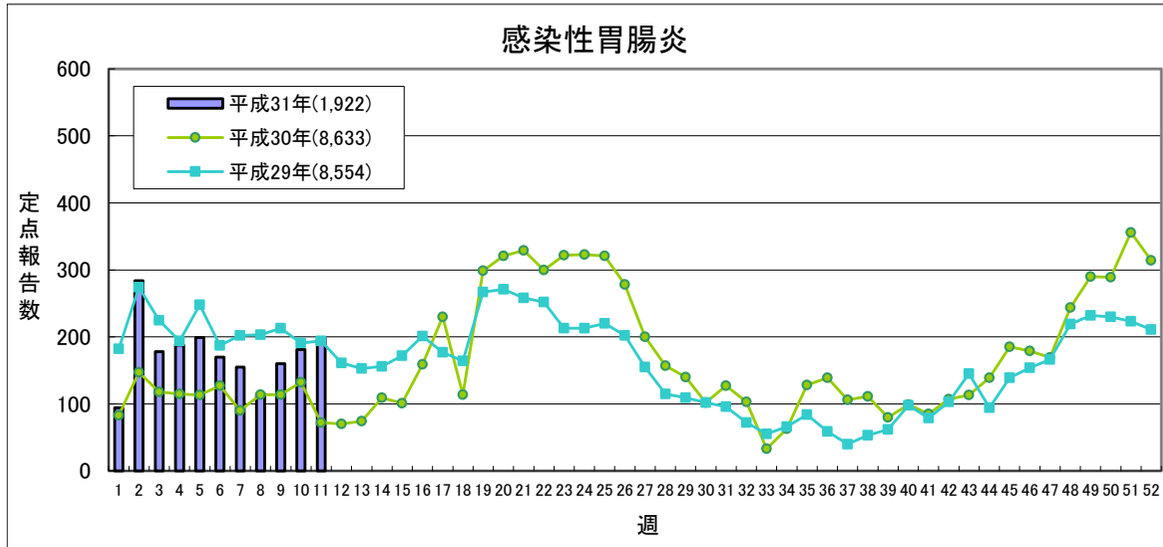


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	17	19	18	20	178	440
県北	12	22	9	25	240	1,024
郡山市	35	39	36	42	367	949
県中	12	16	13	18	105	374
県南	6	3	9	6	72	334
会津	11	5	16	10	111	547
南会津	0	1	0	0	18	21
相双	9	14	15	17	129	780
いわき市	42	26	34	35	338	1,075
合計	144	145	150	173	1558	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

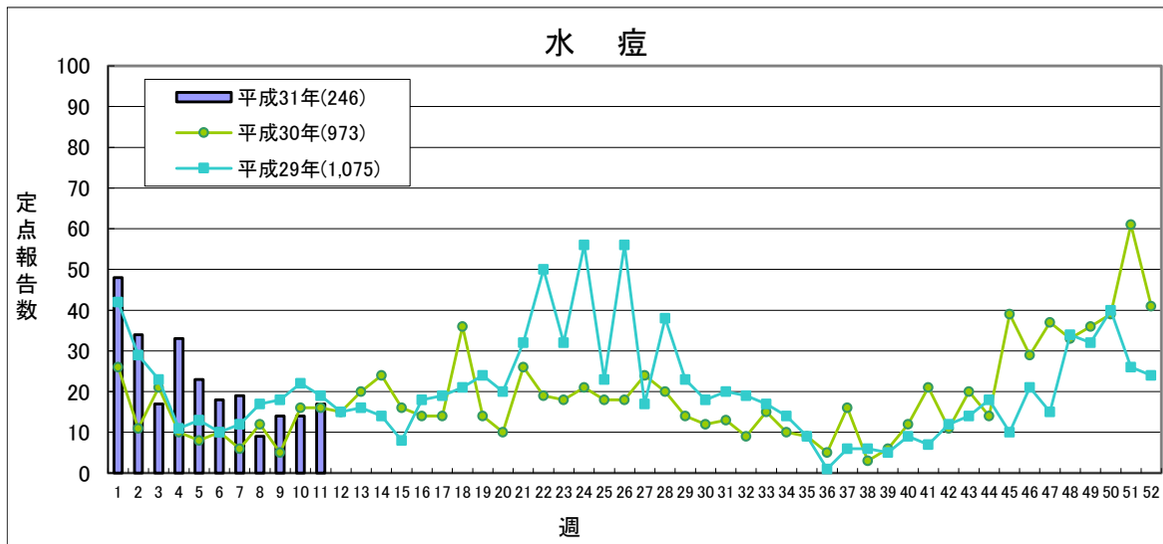
## 【第11週(3月11日～3月17日)】



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

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	10	18	20	22	231	815
県北	25	25	31	21	243	1,206
郡山市	16	10	15	15	174	1,000
県中	18	29	37	34	375	2,209
県南	9	8	15	21	220	762
会津	15	21	30	43	237	1,028
南会津	0	0	2	0	6	11
相双	21	41	21	35	258	454
いわき市	1	8	10	7	178	1,148
合計	115	160	181	198	1,922	8,633

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

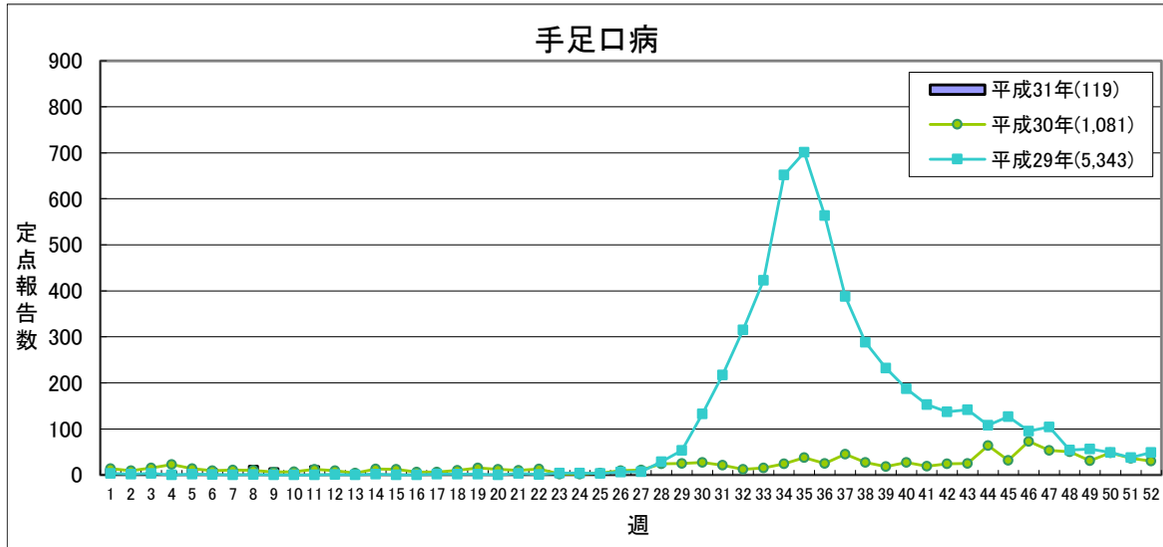


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	1	4	1	5	28	71
県北	0	0	0	6	12	99
郡山市	3	2	2	1	64	181
県中	0	2	2	1	29	142
県南	3	2	4	0	15	89
会津	0	3	4	2	25	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	2	1	0	2	43	58
いわき市	0	0	1	0	30	195
合計	9	14	14	17	246	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

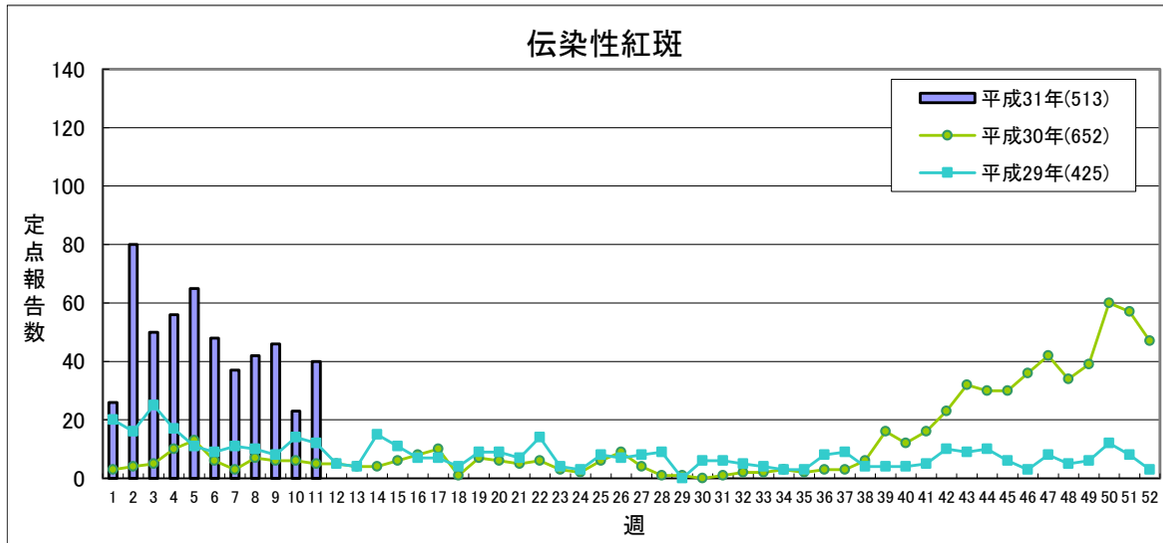
## 【第11週(3月11日～3月17日)】



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

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	3	5	4	2	20	146
県北	0	0	0	0	17	105
郡山市	1	0	0	1	11	197
県中	0	0	0	0	3	149
県南	0	0	0	0	2	75
会津	12	2	0	1	27	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	0	0	0	1	110
いわき市	3	7	5	14	38	131
合計	19	14	9	18	119	1,081

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

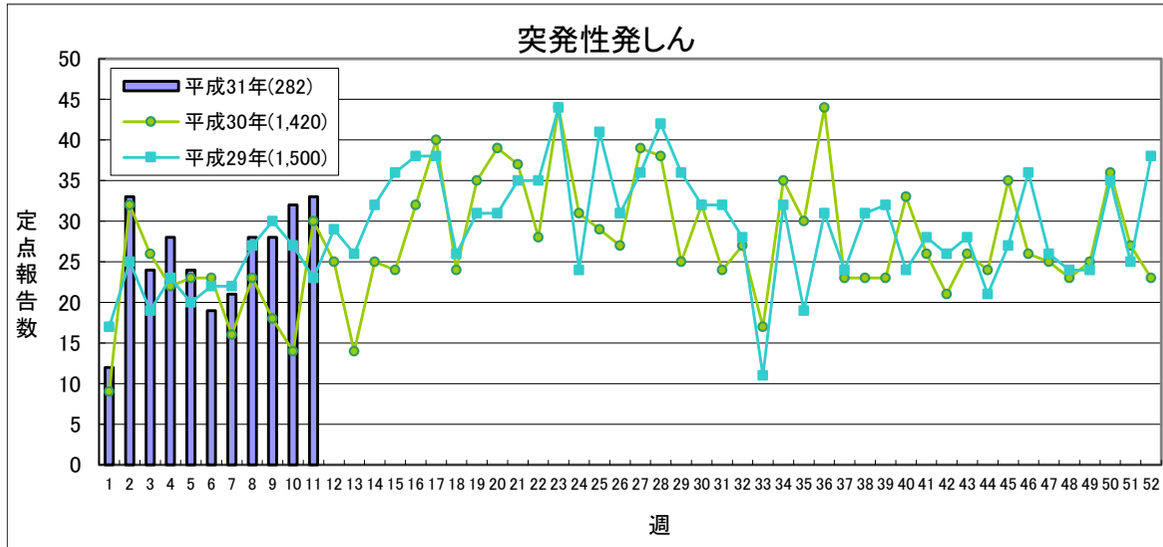


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	7	6	6	4	68	104
県北	2	6	3	5	45	42
郡山市	10	6	4	1	43	37
県中	3	4	0	2	44	43
県南	5	6	6	6	114	209
会津	11	9	2	12	103	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	1	1	4	24	31
いわき市	3	8	1	6	72	61
合計	42	46	23	40	513	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

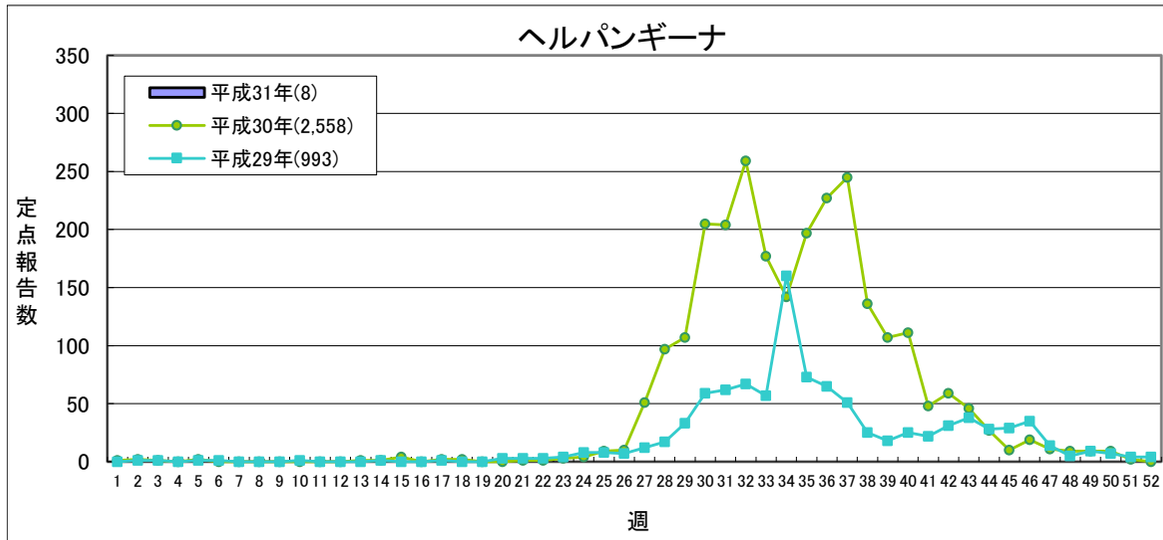
## 【第11週(3月11日～3月17日)】



流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	6	4	2	6	41	157
県北	3	5	6	4	41	199
郡山市	3	3	4	6	33	198
県中	8	3	6	4	44	213
県南	0	1	1	0	6	64
会津	0	1	5	1	16	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	7	6	5	8	68	311
いわき市	1	5	3	4	32	171
合計	28	28	32	33	282	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

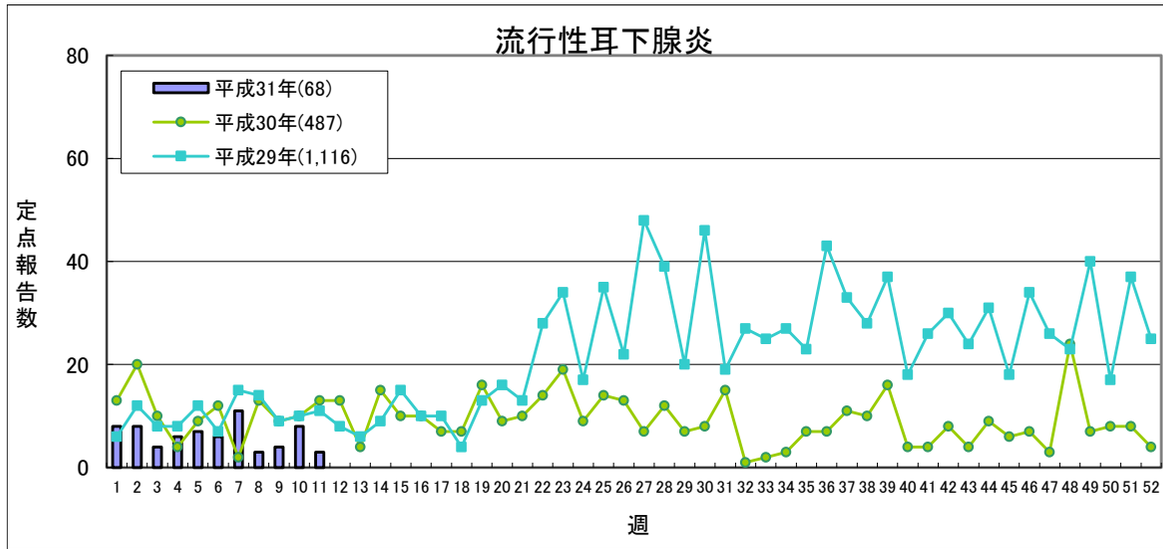


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	1	0	0	1	3	333
県北	0	0	0	0	1	288
郡山市	0	0	0	0	0	341
県中	0	0	0	0	0	131
県南	0	0	0	0	0	146
会津	1	0	0	0	1	283
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	0	0	0	0	3	489
いわき市	0	0	0	0	0	531
合計	2	0	0	1	8	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

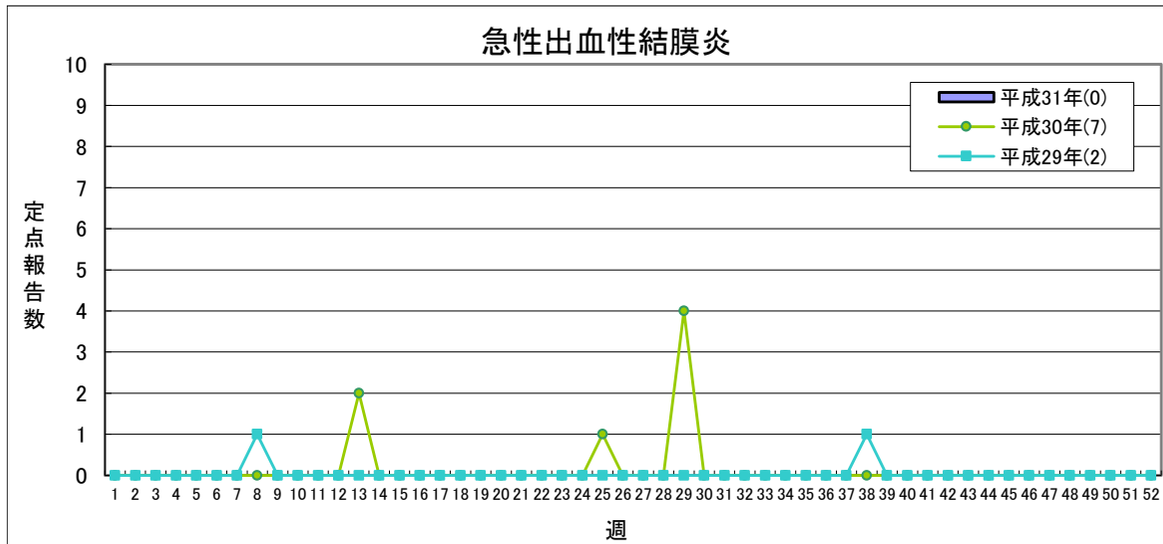
## 【第11週(3月11日～3月17日)】



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

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	1	0	1	0	10	71
県中	2	3	3	0	31	91
県南	0	1	1	1	10	95
会津	0	0	1	0	1	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	2	9	106
いわき市	0	0	1	0	6	53
合計	3	4	8	3	68	487

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

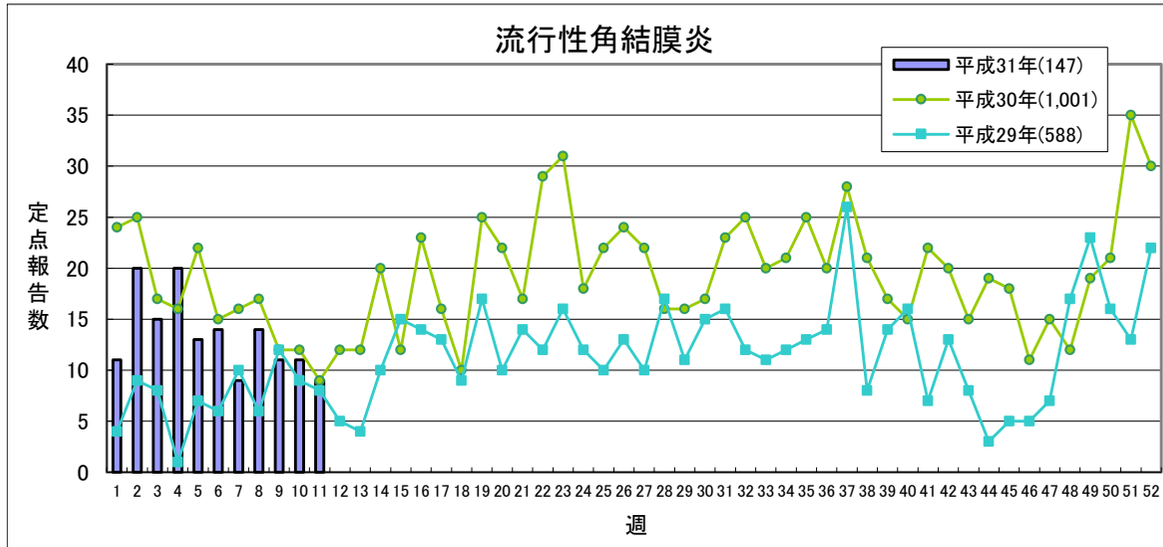


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	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	0	1
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	0	7

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

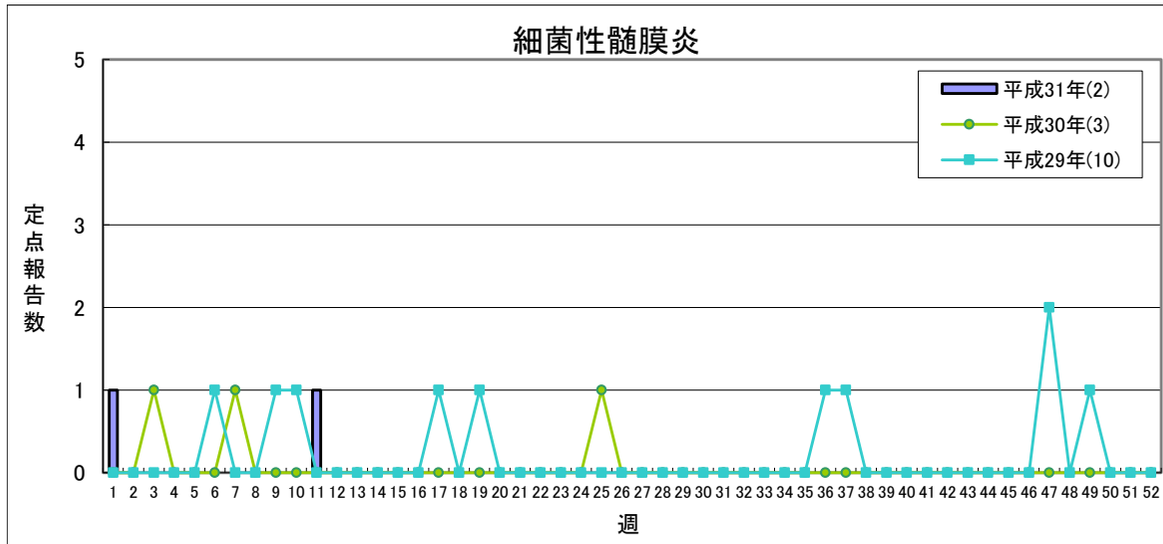
## 【第11週(3月11日～3月17日)】



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

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	5	2	0	0	27	46
県北	0	1	0	2	9	59
郡山市	1	1	0	0	6	43
県中	0	0	0	0	5	20
県南	3	3	2	2	22	222
会津	5	4	9	5	74	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	6
いわき市	0	0	0	0	2	39
合計	14	11	11	9	147	1,001

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

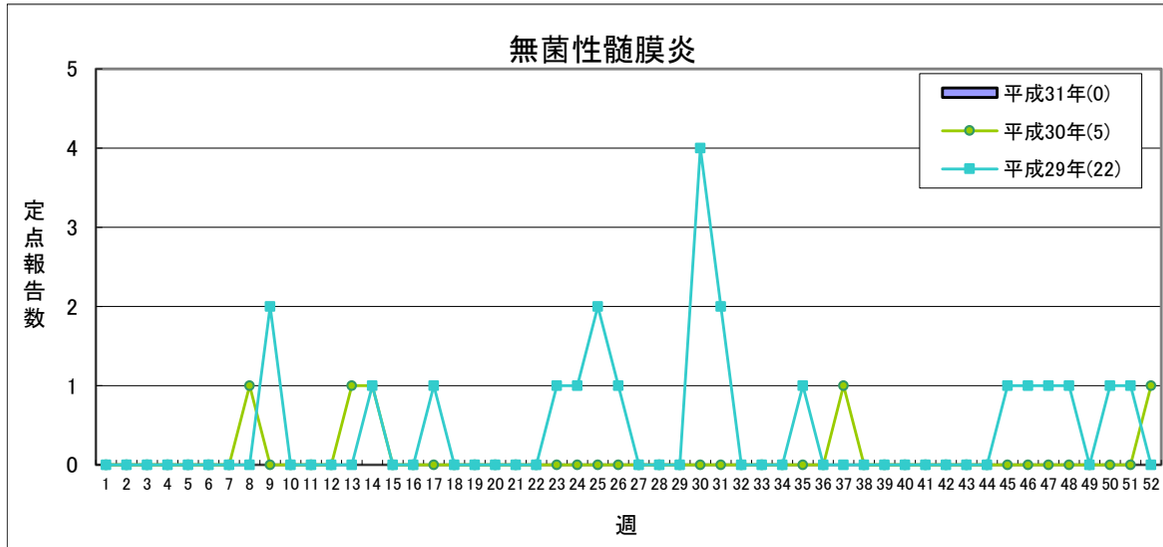


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	1	1	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	2	3

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

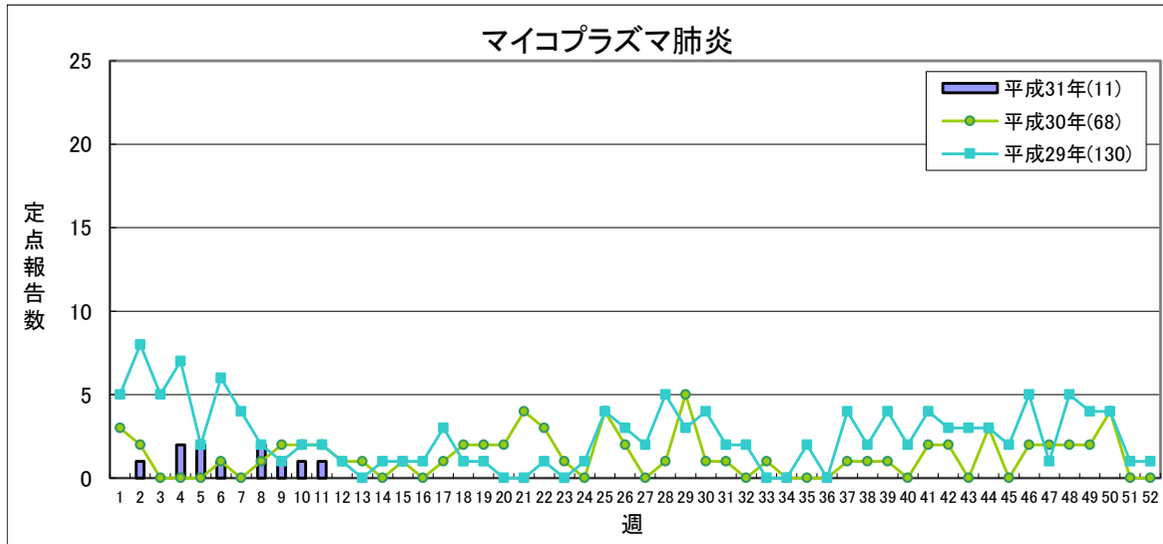
【第11週(3月11日～3月17日)】



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31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11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	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	0	5

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

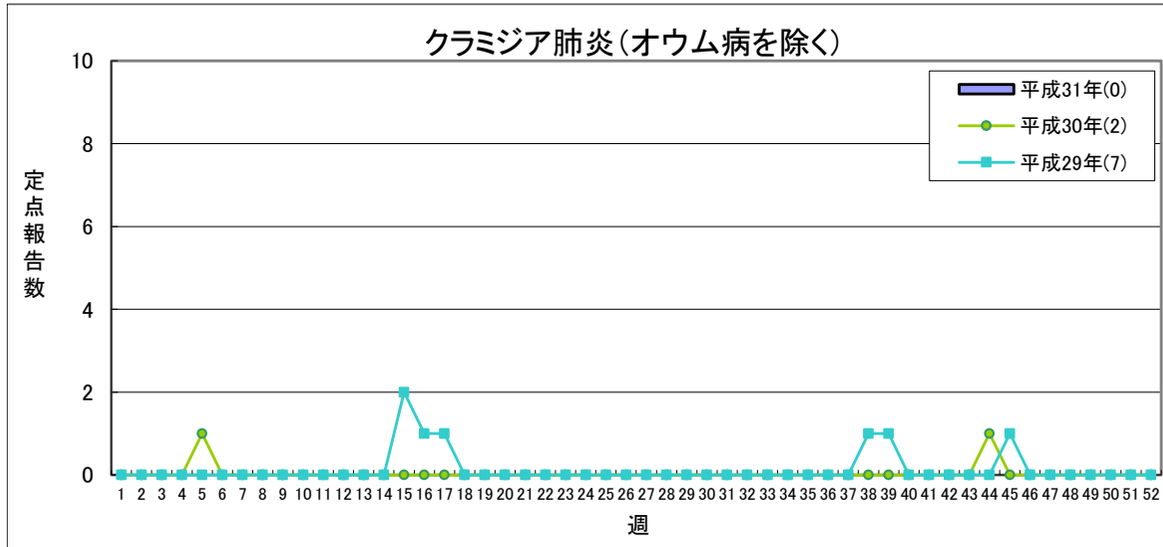


定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	1	0	1	5	15
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	1	0	6	43
合計	2	1	1	1	11	68

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

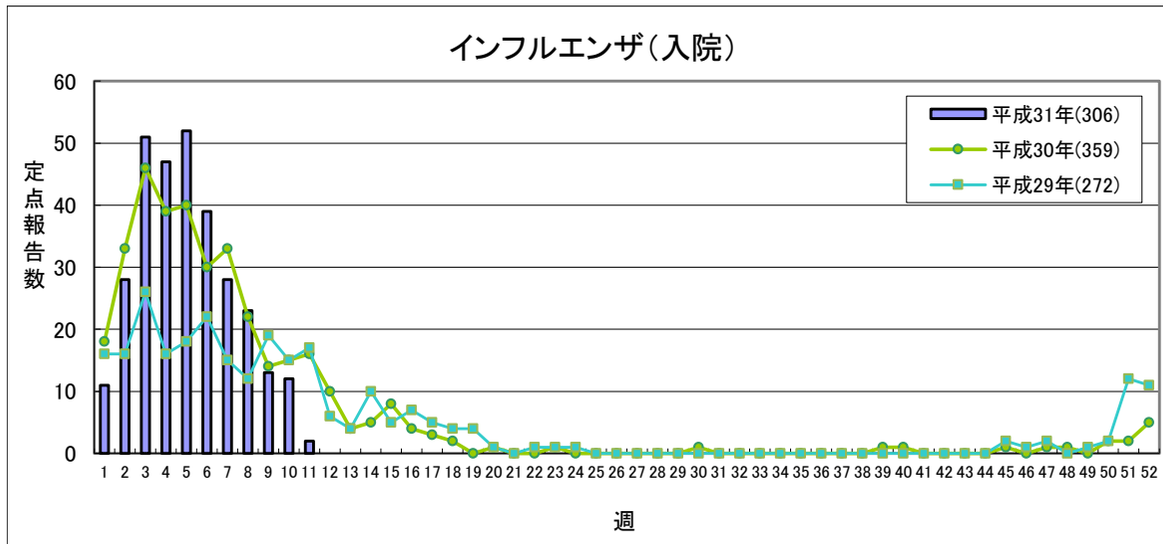
## 【第11週(3月11日～3月17日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11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



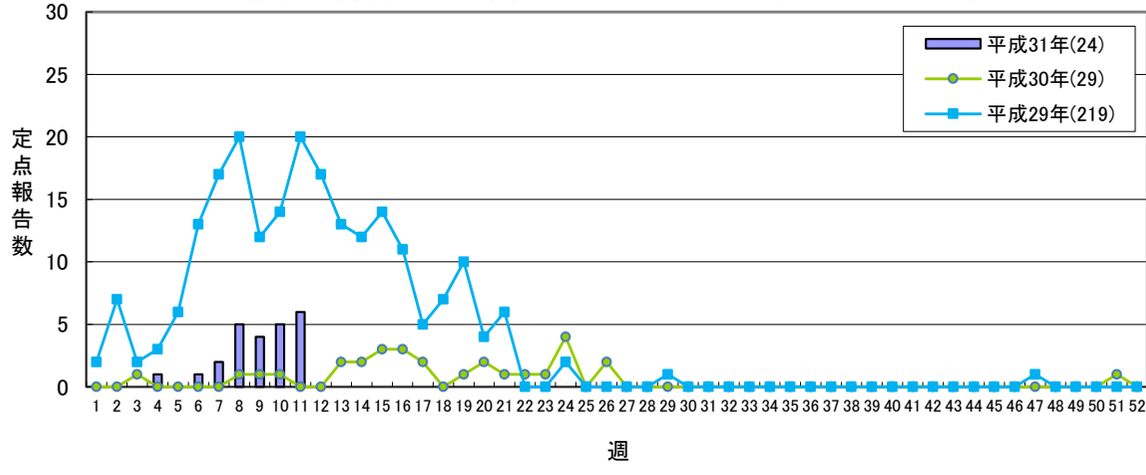
流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	38	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	7	2	6	0	67	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	6	4	0	0	46	67
会津	9	3	2	1	70	92
南会津	0	1	1	0	21	6
相双	0	1	0	1	17	16
いわき市	1	1	3	0	47	61
合計	23	13	12	2	306	359

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

## 【第11週(3月11日～3月17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。)

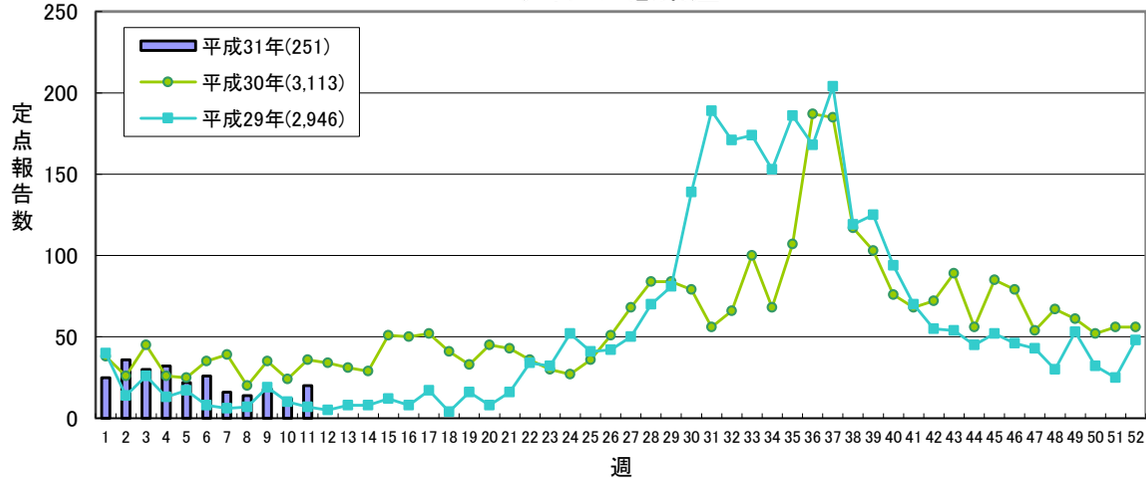


流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	1	0	1	4	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	1	0	0	3	3
会津	2	2	3	5	14	18
南会津	0	0	2	0	2	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	4
合計	5	4	5	6	24	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



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	2	1	3	2	41	273
県北	2	1	2	3	43	639
郡山市	1	2	2	1	17	467
県中	0	2	0	2	19	291
県南	0	0	1	1	18	174
会津	2	1	1	1	27	607
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	5	9	2	5	51	349
いわき市	2	2	1	5	35	297
合計	14	18	12	20	251	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11週(3月11日～3月17日)】

疾患名	平成31年				平成30年累計			感染症コメント
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	～11週	～52週	
インフルエンザ	1401	1032	730	489	25,923	27,557	32,162	会津で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	18	14	29	38	252	186	1,278	福島市、県北で流行、南会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	144	145	150	173	1,558	1,314	5,544	県北、郡山市、相双、いわき市で流行、福島市、県中、県南、会津で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	115	160	181	198	1,922	1,225	8,633	相双で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
水痘	9	14	14	17	246	141	973	県北で流行が見られます。
手足口病	19	14	9	18	119	130	1,081	
伝染性紅斑	42	46	23	40	513	68	652	県北、県南で流行、福島市で小流行が続いており、また、会津、相双で流行が見られます。
突発性発しん	28	28	32	33	282	236	1,420	
ヘルパンギーナ	2	0	0	1	8	6	2,558	
流行性耳下腺炎	3	4	8	3	68	115	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	7	
流行性角結膜炎	14	11	11	9	147	185	1,001	県南、会津で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	1	2	2	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	0	1	5	
マイコプラズマ肺炎	2	1	1	1	11	13	68	県南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)	23	13	12	2	306	306	359	会津、相双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。)	5	4	5	6	24	4	29	郡山市、会津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	14	18	12	20	251	349	3,113	相双で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第8週～第10週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第8週	第9週	第10週	第8週	第9週	第10週	第8週	第9週	第10週	第8週	第9週	第10週	第8週	第9週	第10週	第8週	第9週	第10週
インフルエンザ	1292	858	734	783	558	425	932	530	299	741	408	307	1388	987	710	44601	29384	20454
咽頭結膜熱	14	14	8	28	14	17	15	27	19	3	5	7	29	36	27	965	1056	1031
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	255	242	275	114	150	155	169	198	186	84	105	116	265	260	262	8457	8576	9079
感染性胃腸炎	325	381	414	243	305	254	399	366	368	155	132	134	197	241	286	18999	18843	19256
水痘	53	16	48	17	11	6	26	13	28	13	8	11	17	25	25	952	895	1058
手足口病	6	2	-	11	9	2	1	6	3	6	10	6	5	2	14	382	417	432
伝染性紅斑	83	72	69	52	49	58	38	52	42	27	20	10	104	104	89	1887	1801	1715
突発性発しん	25	29	15	13	15	23	21	19	13	26	17	17	17	20	32	1117	1078	1157
ヘルパンギーナ	-	2	1	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-	1	-	41	83	66
流行性耳下腺炎	5	6	4	-	3	3	3	3	1	6	6	2	5	6	5	297	286	342
急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	7
流行性角結膜炎	3	2	3	4	1	-	17	17	17	-	2	5	4	5	2	374	342	306
細菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	9	12	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	13	8
マイコプラズマ肺炎	6	4	2	-	5	3	5	3	3	1	2	2	4	4	2	69	96	69
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	6	2	-	-	-	1	-	1	1	-	-	68	140	135
RSウイルス感染症	15	24	13	13	2	2	20	25	21	18	10	10	31	31	30	1395	1488	1471

## 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8週～第11週】

疑似症	平成31年											平成30年				
	第8週	第9週	第10週	第11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11週(3月11日～3月17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、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、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)、カルバベナ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腸球菌感染症、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31年											平成30年累計						
		第8週	第9週	第10週	第11週	累計													
						県合計	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相馬	双い	いわき	県合計	～11週～	～52週
二類	結核	6 (県北2、郡山市1、会津1、いわき市2)	1 (福島市)			28	8	5	2	1			5				7	51	250
三類	コレラ																		
	細菌性赤痢																		3
	腸管出血性大腸菌感染症		1 (県南)			6		1	2		3								26
	腸チフス																		
	パラチフス																		
四類	E型肝炎																	3	5
	A型肝炎					5			1		2		1	1				1	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					2					2								21
	デング熱																		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 (県北)	1 (県中)		1 (県北)	3		2		1								3	26	
レプトスピラ症																			
五類	アメーバ赤痢		1 (福島市)		1 (福島市)	3	2		1									4	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																		
	カルバベナム耐性腸内細菌科細菌感染症	4 (郡山市)			1 (郡山市)	17			15							2		8	55
	急性弛緩性麻痺(※2)		1 (郡山市)		1 (会津)	4	1		2		1							2	2
	急性脳炎(※3)					1			1									3	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1	1											1	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					2			1								1	17	
	後天性免疫不全症候群																	2	6
	侵襲性インフルエンザ菌感染症			1 (郡山市)		1			1									1	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症																		
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 (相双)			1 (郡山市)	6			3		1			1	1			9	23
	水痘(入院例に限る。)																	2	6
	先天性風しん症候群																		
	梅毒	4 (県北1、郡山市1、いわき市2)	2 (郡山市1、いわき市1)	5 (郡山市1、いわき市4)	1 (福島市)	16	1	1	6								8	24	104
	播種性クリプトコックス症																	1	3
	破傷風																		2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		
百日咳(※1)	6 (福島市1、県北1、郡山市2、県中1、県南1)	5 (福島市2、県北1、郡山市2)	4 (県北1、郡山市2、県南1)	4 (福島市3、県北1)	62	16	21	18	4	2				1		13	141		
風しん	1 (福島市)	1 (福島市)			6	2								3	1		9		
麻しん																		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

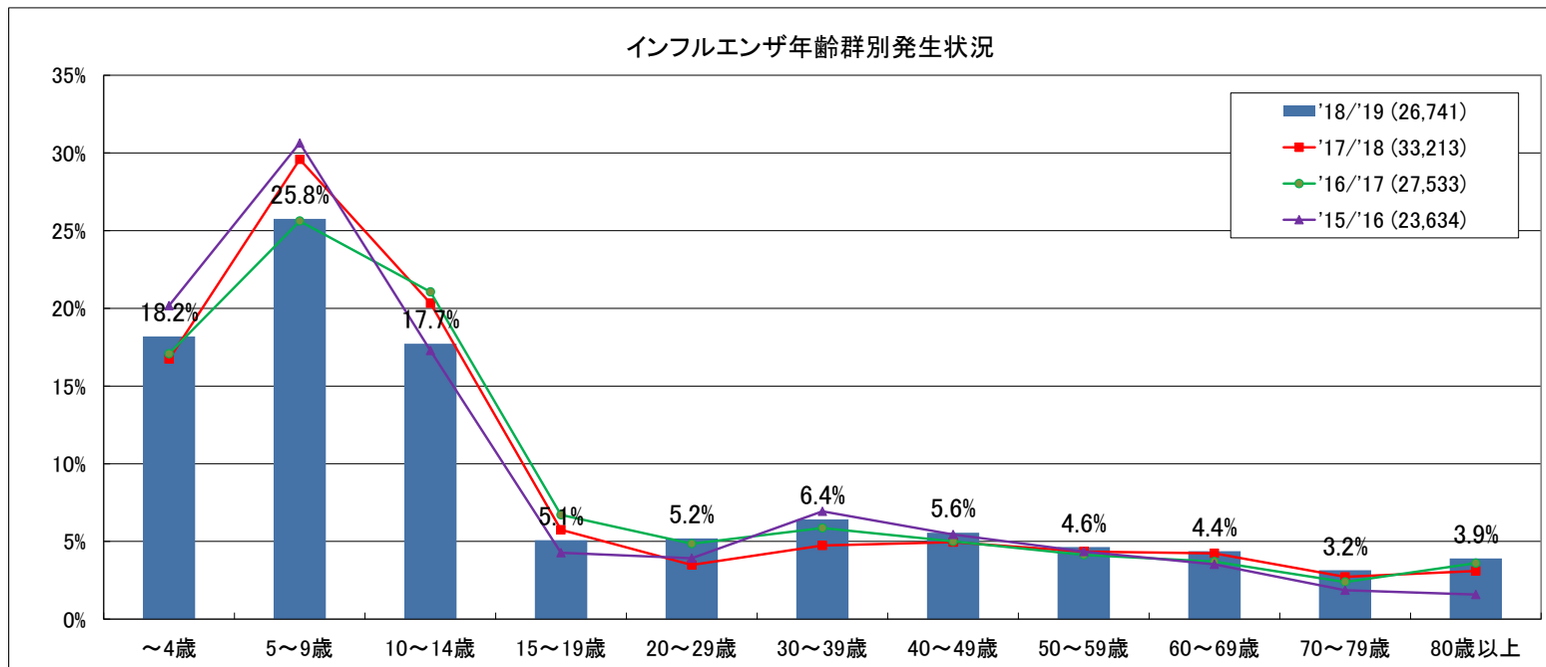
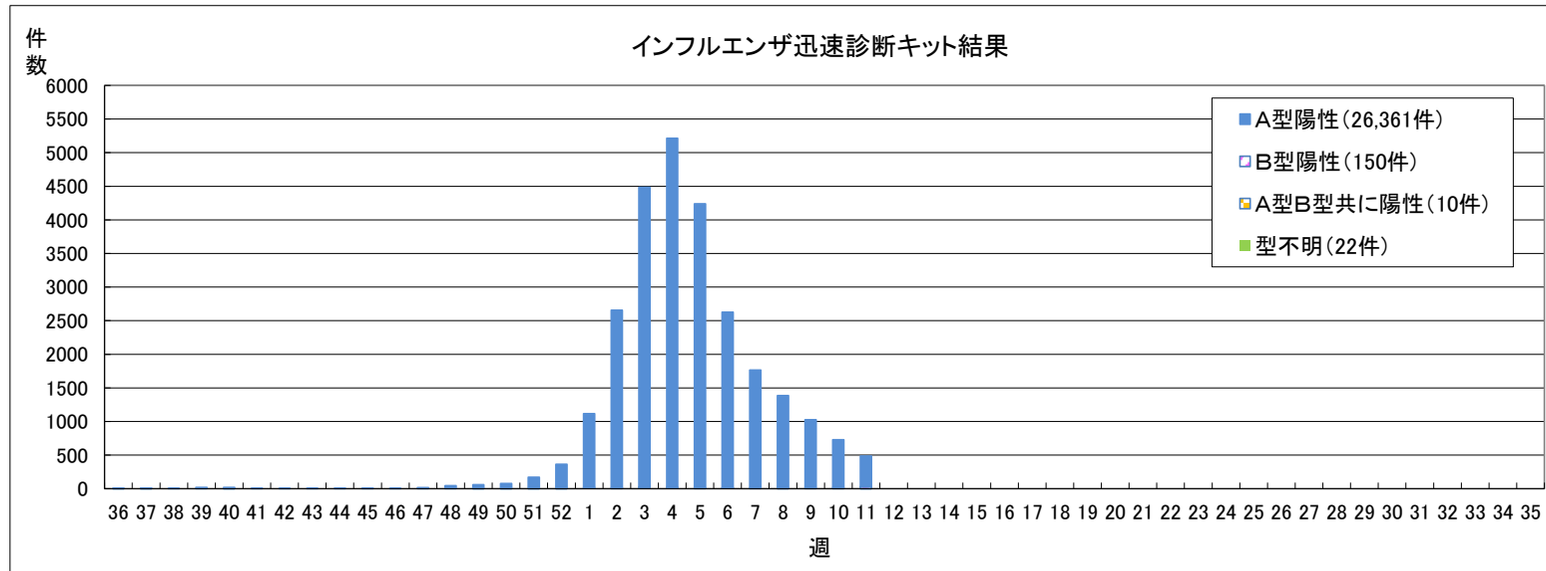
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

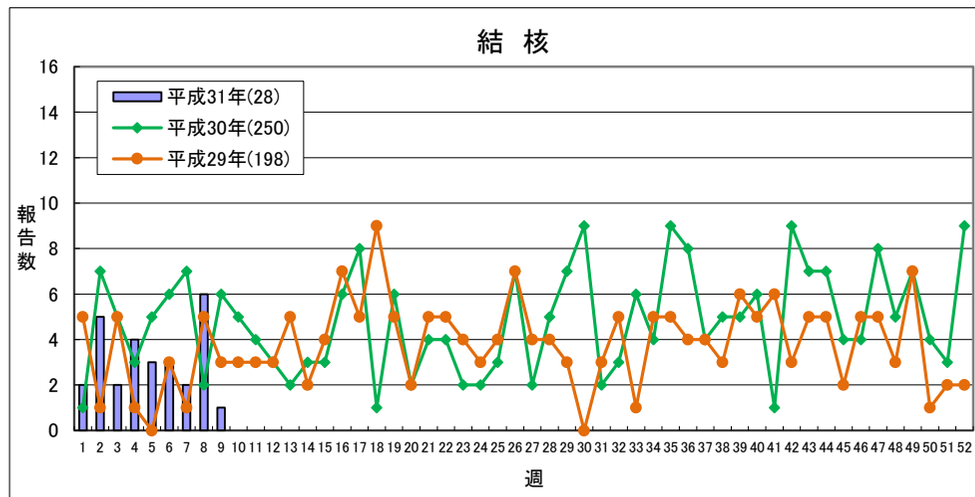
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		8週	9週	10週	累計	8週	9週	10週	累計																					
二類	結核	11	7	8	79	4	4	5	24	9	13	10	93	7	8	3	57	6	6	4	50	6	1		28	352	352	335	3530	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢												1													2	3	5	19	
	腸管出血性大腸菌感染症				4				4				3					1			2	1		6	20	22	14	198		
	腸チフス												1												1			6		
	パラチフス																										1	4		
四類	E型肝炎	1			2		2	3	3	1	2	4	4				1		1	2						8	8	11	79	
	A型肝炎				3							1			1	1				7			5	2	7	5		97		
	エキノкокクス症															1	1											1		
	オウム病														1	1										3		6		
	回帰熱																													
	Q熱																													
	コクシジオイデス症																												1	
	重症熱性血小板減少症候群																										1	1	3	
	ダニ媒介脳炎																													
	チクングニア熱																									1		1	2	
	つつが虫病												2										2			2			40	
	デング熱													1	1											5	7	8	57	
	日本紅斑熱																												4	
	ブルセラ症																													
	ボツリヌス症																													
	マラリア																												1	6
	ライム病																													
	類鼻疽																													
	レジオネラ症			1	8				3	1			5				3		1	6	1	1	2	24	18	19		260		
	レプトスピラ症																													
五類	アメーバ赤痢		1		3											3		3		1	2	18	9	14		158				
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1		5						1		1			1							3	6	2		60			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1	2	5			4	1	1	7		1	5			4	4		16	25	21	20					356		
	急性弛緩性麻痺(※2)											2		1					1	3	1						12			
	急性脳炎(※3)				3				2		10			1		3				1	6	7	8					289		
	クリプトスポリジウム症																										1	1		
	クロイツフェルト・ヤコブ病																			1	3						30			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1		3				2		4			2	2	2				2	18	14	7				192			
	後天性免疫不全症候群				5		1	3			1					1						13	6	8				190		
	ジアルジア症																								1		1	8		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1			1			1					1		3			1	6	4	7				128		
	侵襲性髄膜炎菌感染症																						1	1				12		
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1	14			5		2	13			9		11	1			5	37	42	49					743		
	水痘(入院例に限る。)				1	2					1												6	6	7				77	
	先天性風しん症候群																												1	
	梅毒	1			14		1	3	3	5	18			3	1	8	1	2	10	4	2	5	15	94	102	88		1132		
	播種性クリプトкокクス症										1															4	4	3	28	
	破傷風																			1						1		8		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										2	2	16	
	百日咳(※1)	2	1	2	23	6	5	3	55	3	2	1	69			4	12	2	1	1	27	6	5	4	58	242	237	259	2989	
	風しん				1					1	3	9	3			5				1	1	1	6	109	113	77		860		
	麻しん									2	1	6				2										33	26	14	304	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																											1	5		

(※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

◎インフルエンザ情報



## ◎結核情報



	平成31年					平成30年
	第8週	第9週	第10週	第11週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	8	34
県北	2	0	0	0	5	33
郡山市	1	0	0	0	2	53
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	1	0	0	0	5	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	9
いわき市	2	0	0	0	7	55
合計	6	1	0	0	28	250

### 「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 2019年第11号 2019年3月20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。