

《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】

県内の1定点あたりの患者報告数は、前週の約6割に減少しましたが、現在も警報レベルである30.00を超えた状態が続いています。これまでの迅速診断キットによる検査ではA型が99%を占めています。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、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。

【風しんについて】

風しんは、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。

## 感染症患者発生状況【第6週(2月4日～2月10日)】

〈定点把握疾患〉

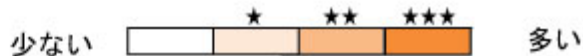
- ・ インフルエンザは、県内全域で流行が続いています。 ・ 咽頭結膜熱は、県北で流行、福島市、郡山市、県中、会津で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市で流行、福島市、県中、県南、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。 ・ 水痘は、相双で流行が続いており、また、県南で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、県南、会津、いわき市で流行、福島市、相双で小流行が続いています。 ・ 流行性耳下腺炎は、相双で小流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、会津で小流行が続いています。 ・ マイコプラズマ肺炎(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。
- ・ インフルエンザ(入院)(38名)は、福島市(4名)、郡山市(8名)、県南(6名)、会津(11名)、南会津(3名)、相双(1名)、いわき市(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。
- ・ 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。 ・ RSウイルス感染症は、県北、会津で小流行が続いており、また、相双で流行、県南で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(2名)は、福島市(1名;40歳代:男性)、いわき市(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。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(2名)は、県北(1名;20歳代:男性)、県南(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。
- ・ A型肝炎(1名;20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。 ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名;60歳代、70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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;50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;50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(4名)は、県北(1名;幼児:女児)、郡山市(3名;乳児:男児、学童:女児2名)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(1名;40歳代:男性)は、相双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4週～第6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4週 (1月21日～1月27日)

第5週 (1月28日～2月3日)

第6週 (2月4日～2月10日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第4週～第6週】

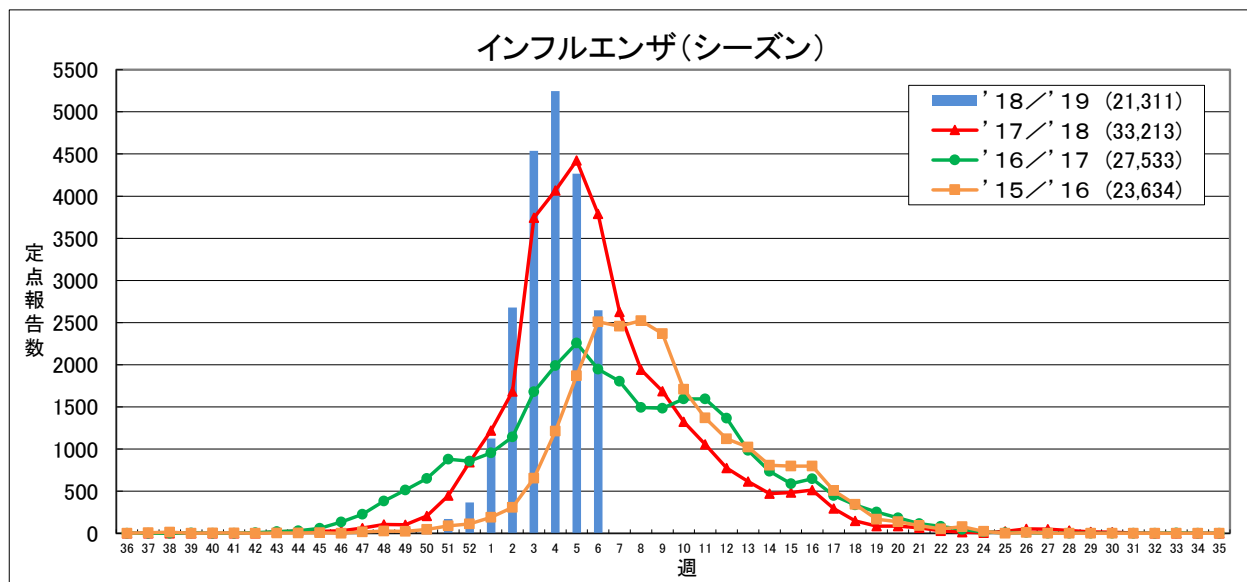
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第4週	第5週	第6週		第4週	第5週	第6週
インフルエンザ	↑ ★★★	↓ ★★★	↓ ★★★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↑ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★★	↑ ★★	↓ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★	↓ ★	↑ ★

( → : 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

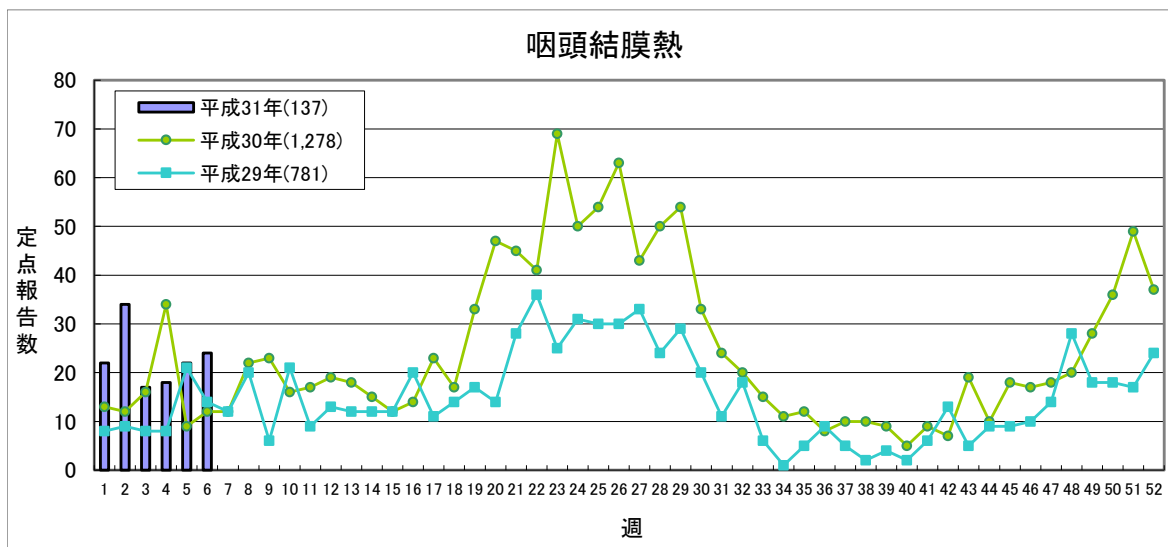
### 【第6週(2月4日～2月10日)】



	定点あたり				累計	'17/'18合計
	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～		
	'18/'19					
	第3週	第4週	第5週	第6週		
福島市	414	534	536	240	2,057	332
県北	521	629	508	346	2,524	6,334
郡山市	629	738	740	441	3,296	4,982
県中	418	657	557	320	2,420	4,206
県南	326	409	351	277	1,942	3,580
会津	755	722	529	433	3,178	5,718
南会津	83	73	53	60	340	512
相双	370	334	249	152	1,507	1,595
いわき市	1021	1149	742	376	4,047	5,954
合計	4537	5245	4265	2645	21,311	33,213

(\*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

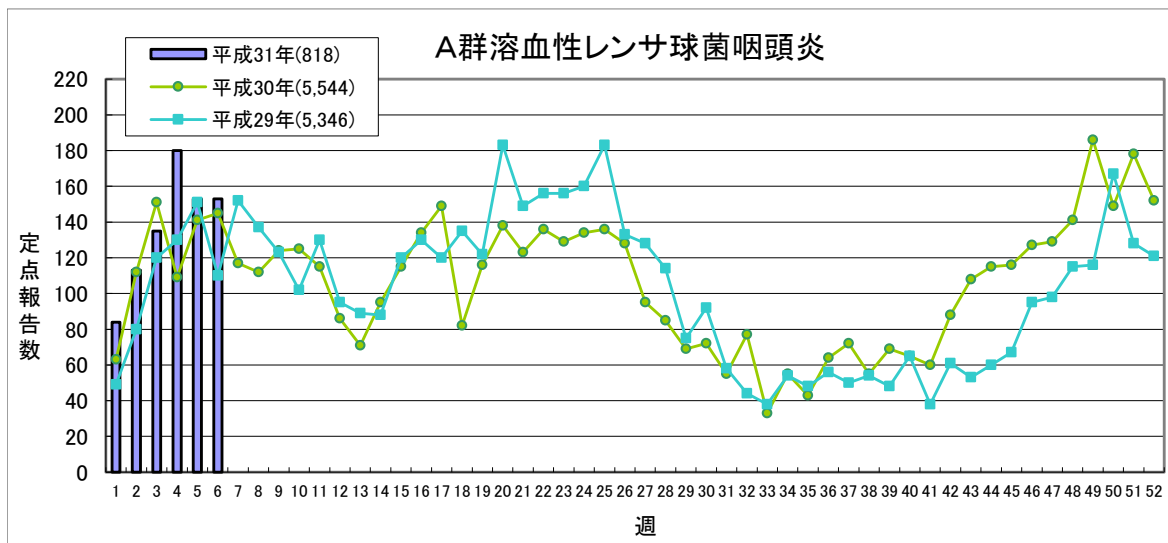
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	3	3	3	5	29	79
県北	4	5	2	5	23	160
郡山市	4	4	8	4	34	178
県中	4	2	3	4	17	76
県南	0	0	1	0	5	119
会津	0	3	3	3	15	173
南会津	0	0	0	1	2	12
相双	0	0	1	0	1	52
いわき市	2	1	1	2	11	429
合計	17	18	22	24	137	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

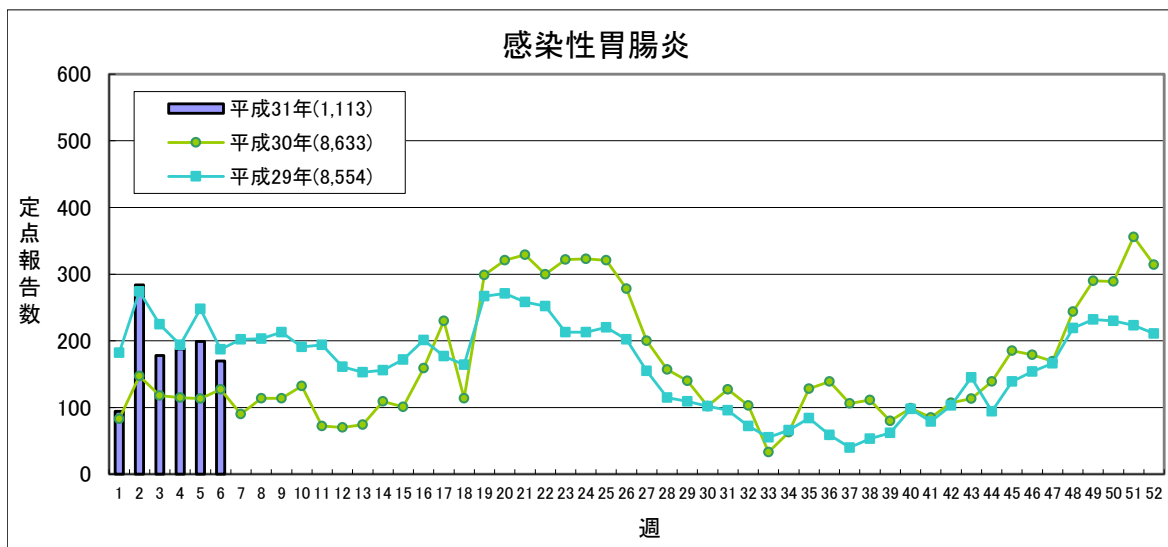


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	13	25	22	19	91	440
県北	25	36	25	20	148	1,024
郡山市	31	40	36	45	188	949
県中	6	11	7	12	40	374
県南	3	7	12	5	38	334
会津	11	14	9	12	62	547
南会津	1	6	1	2	17	21
相双	8	14	10	12	65	780
いわき市	37	27	31	26	169	1,075
合計	135	180	153	153	818	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

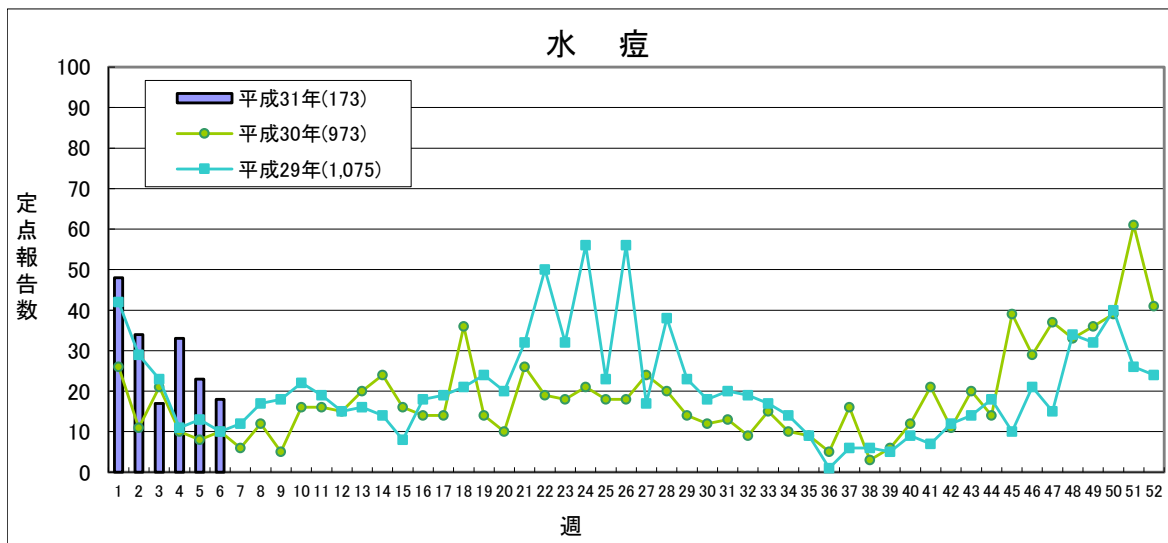
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	23	25	41	29	147	815
県北	23	18	17	22	122	1,206
郡山市	9	26	19	12	100	1,000
県中	51	46	34	35	241	2,209
県南	15	17	31	16	150	762
会津	9	19	17	17	99	1,028
南会津	4	0	0	0	4	11
相双	16	19	26	27	113	454
いわき市	28	18	14	12	137	1,148
合 計	178	188	199	170	1,113	8,633

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

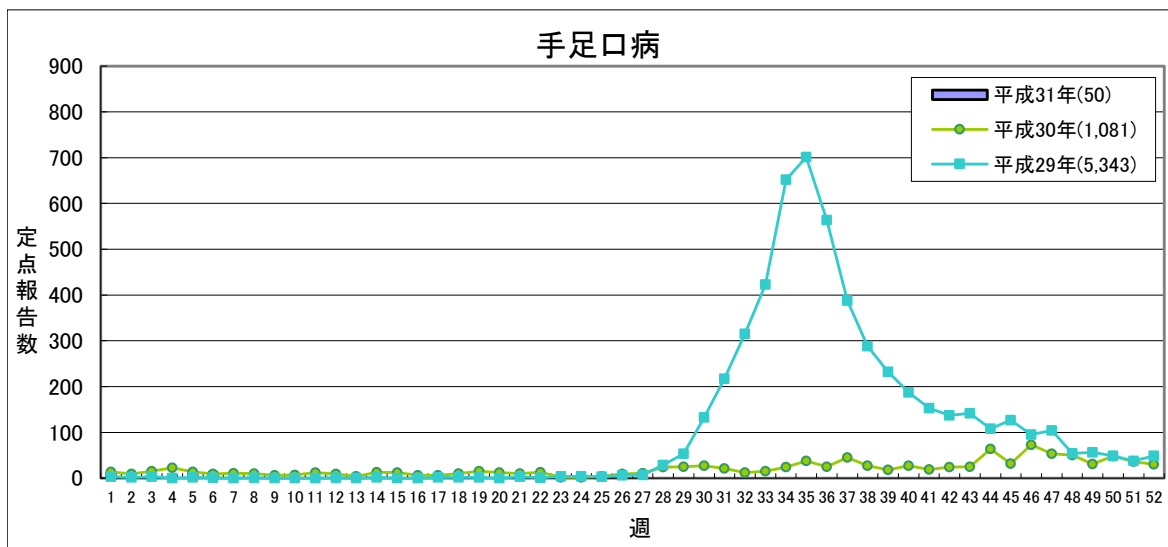


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	1	5	0	14	71
県北	2	0	2	1	5	99
郡山市	7	7	4	2	52	181
県中	0	9	3	3	22	142
県南	0	0	0	4	6	89
会津	3	0	2	0	14	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	1	12	4	6	37	58
いわき市	4	4	3	2	23	195
合 計	17	33	23	18	173	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

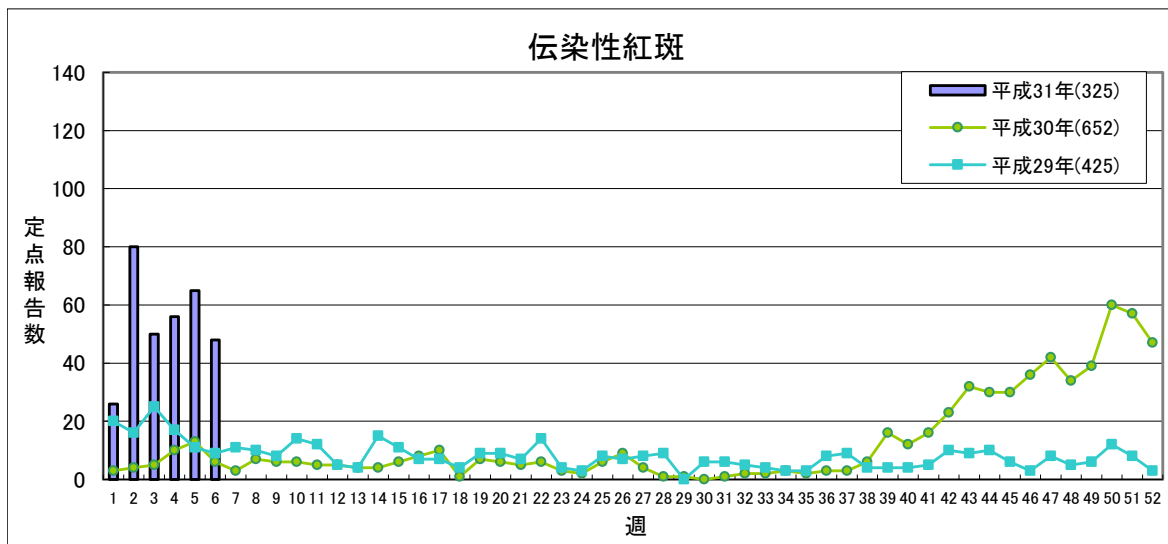
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	3	2	0	6	146
県北	2	0	3	6	14	105
郡山市	2	1	1	1	9	197
県中	0	0	2	0	2	149
県南	0	2	0	0	2	75
会津	1	0	0	4	9	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	0	0	0	1	110
いわき市	0	1	3	1	7	131
合計	5	7	11	12	50	1,081

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



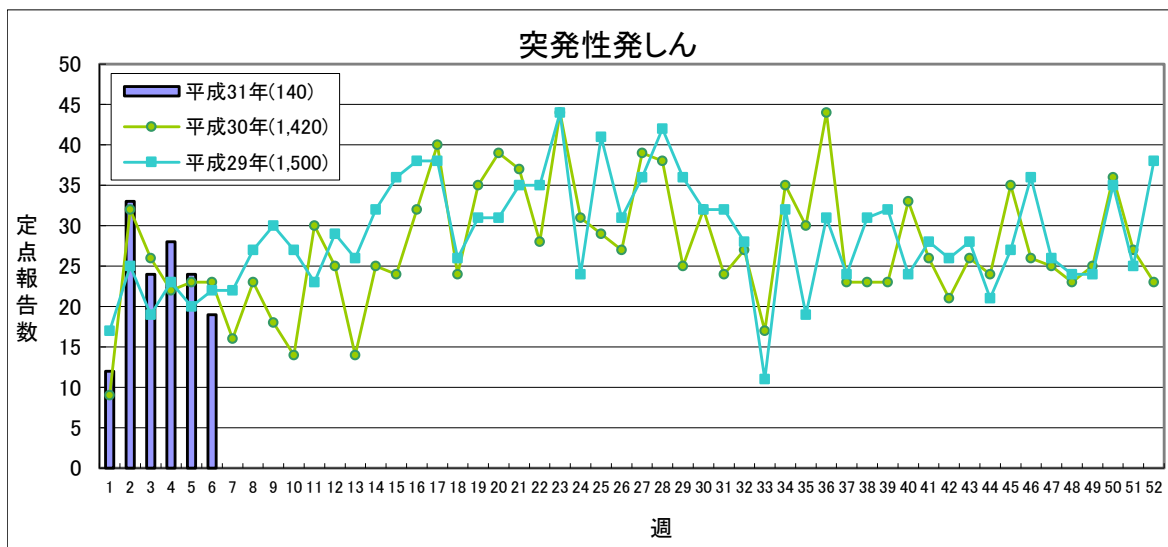
定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	5	8	6	6	38	104
県北	4	5	8	1	25	42
郡山市	2	4	8	2	22	37
県中	4	6	4	2	31	43
県南	9	14	17	14	83	209
会津	12	9	14	10	63	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	2	3	3	15	31
いわき市	12	8	5	10	48	61
合計	50	56	65	48	325	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



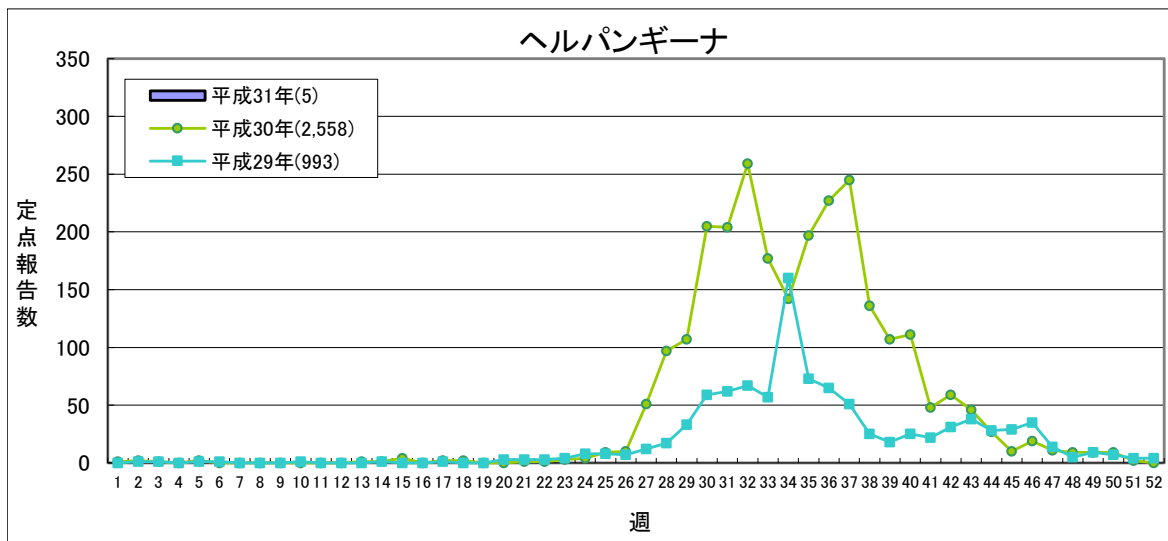
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	3	4	3	2	20	157
県北	2	3	1	4	18	199
郡山市	4	0	3	1	16	198
県中	4	6	5	0	18	213
県南	0	1	1	0	3	64
会津	0	2	2	2	8	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	5	9	8	8	39	311
いわき市	6	3	1	2	17	171
合計	24	28	24	19	140	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

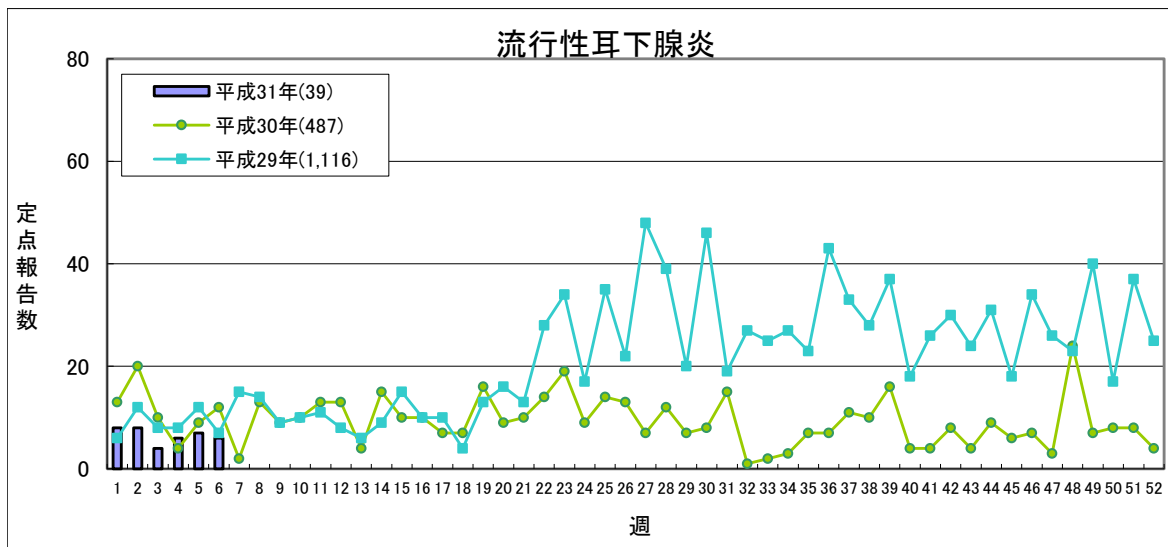


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	1	333
県北	0	1	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	0	0	0	0	0	283
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	1	0	2	0	3	489
いわき市	0	0	0	0	0	531
合計	1	2	2	0	5	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

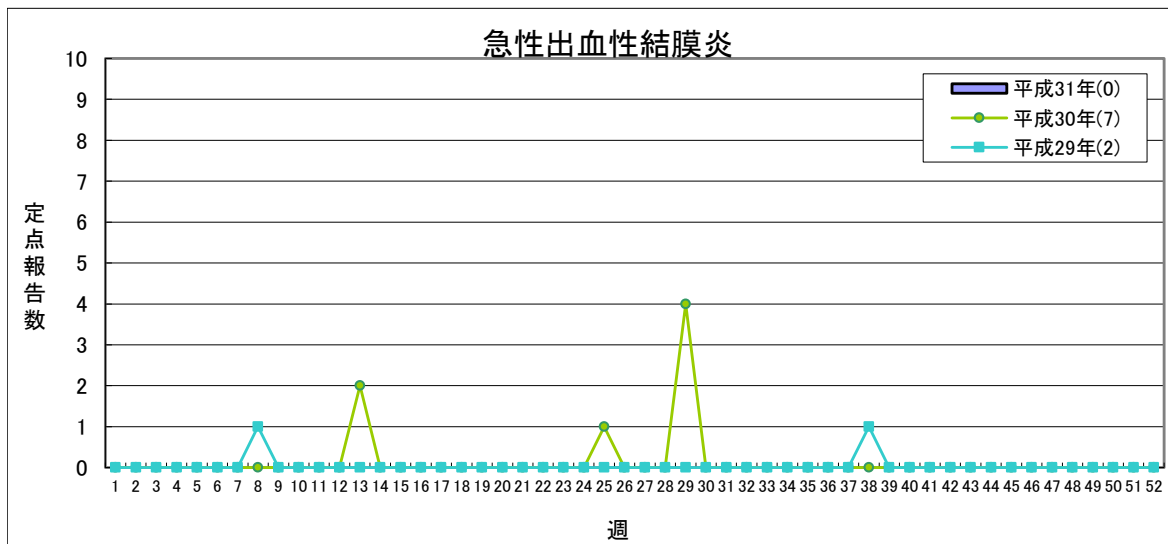
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	1	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	2	0	1	1	6	71
県中	1	3	2	2	16	91
県南	1	0	1	1	7	95
会津	0	0	0	0	0	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	2	2	2	6	106
いわき市	0	0	1	0	3	53
合計	4	6	7	6	39	487

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



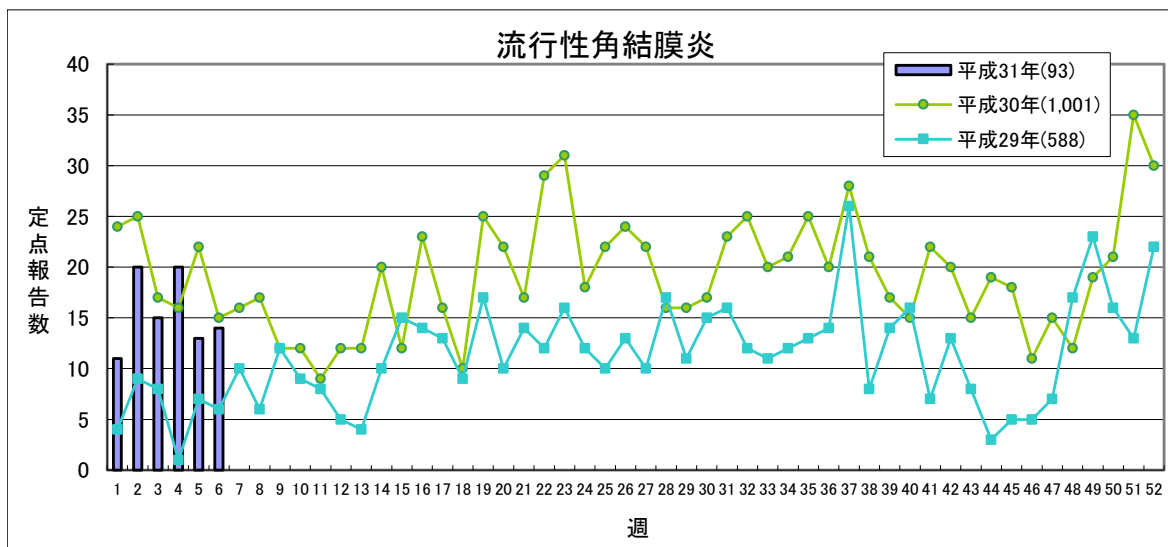
定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6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



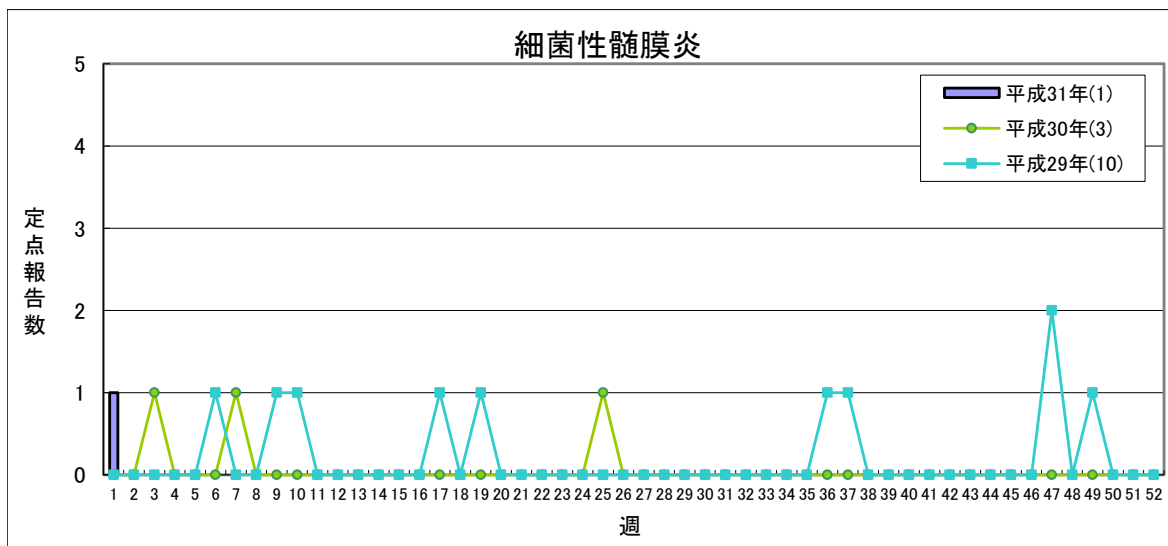
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	1	3	2	5	20	46
県北	1	1	1	2	6	59
郡山市	0	0	0	0	3	43
県中	0	0	0	0	5	20
県南	2	3	3	0	12	222
会津	9	13	7	7	43	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	6
いわき市	2	0	0	0	2	39
合計	15	20	13	14	93	1,001

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

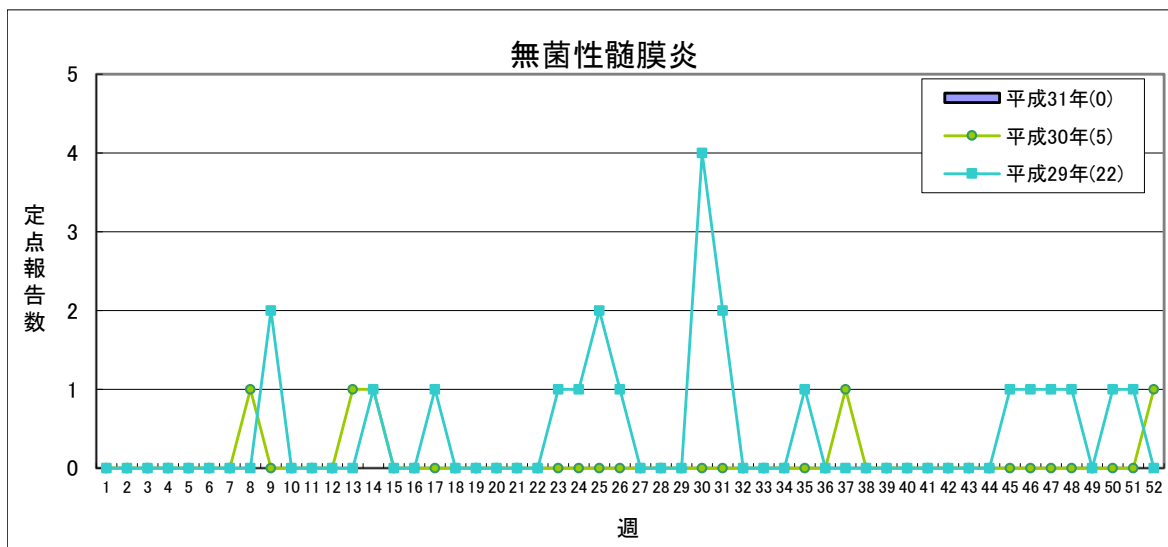


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	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	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	1	3

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

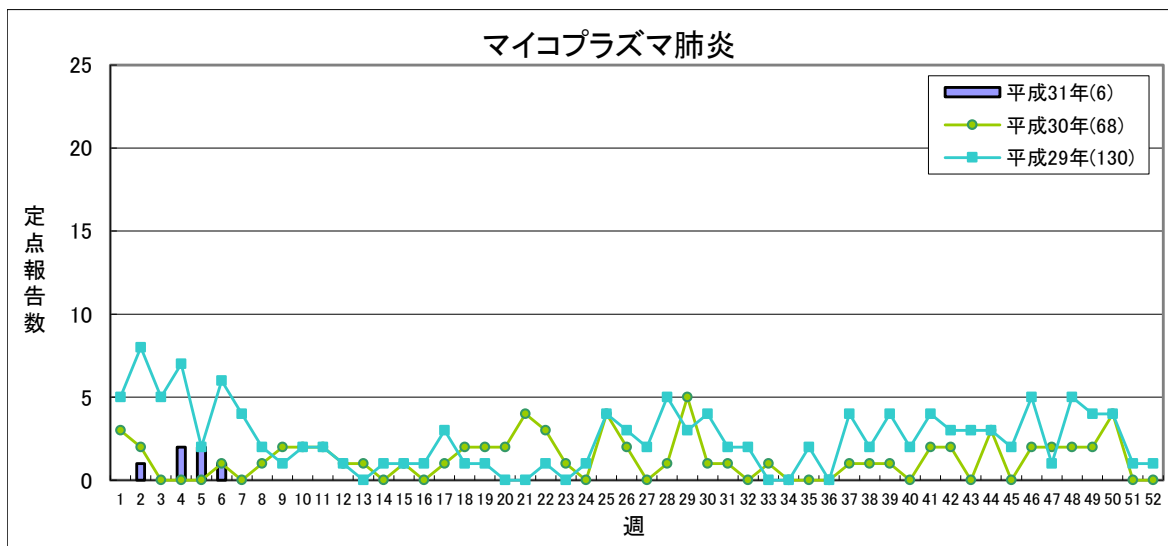
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



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**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6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

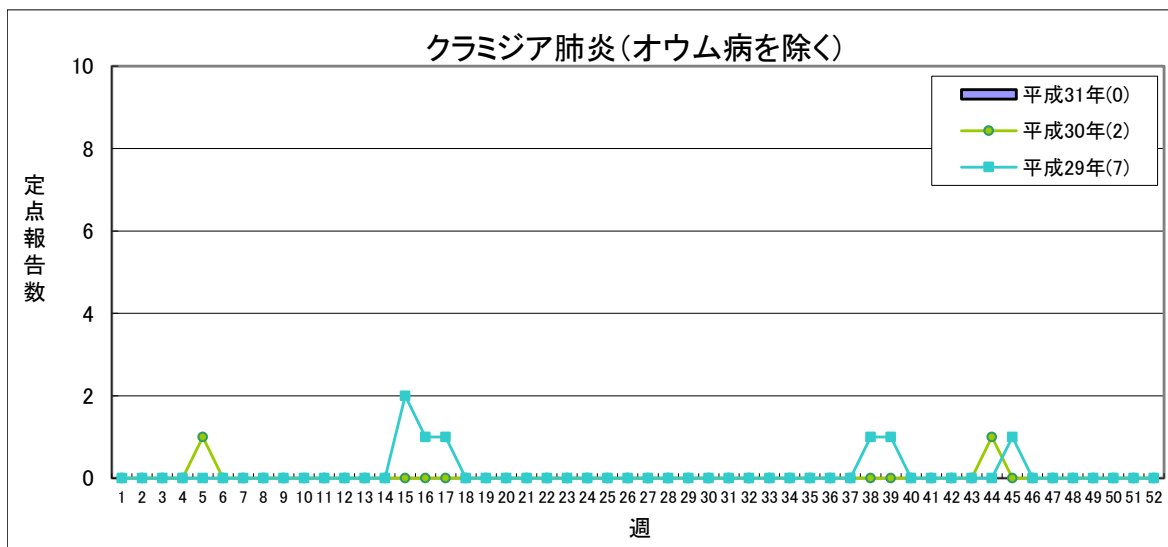


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6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	0	0	1	0	1	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	2	1	1	5	43
合計	0	2	2	1	6	68

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

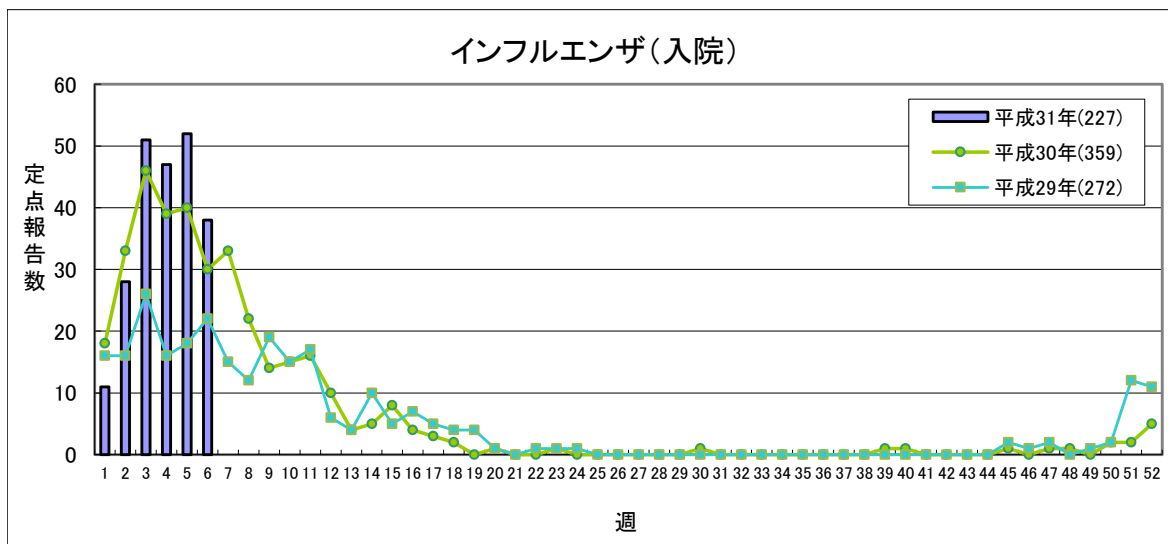
## 【第6週(2月4日～2月10日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6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



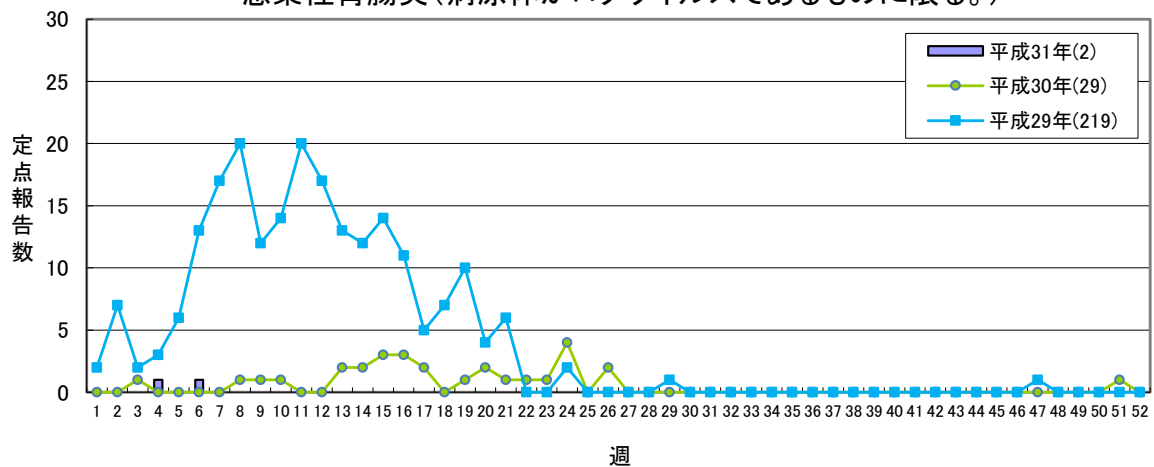
流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	3	10	13	4	34	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	12	11	9	8	44	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	3	8	8	6	29	67
会津	13	6	12	11	51	92
南会津	2	1	5	3	16	6
相双	9	1	1	1	13	16
いわき市	9	10	4	5	40	61
合計	51	47	52	38	227	359

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

## 【第6週(2月4日～2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。)

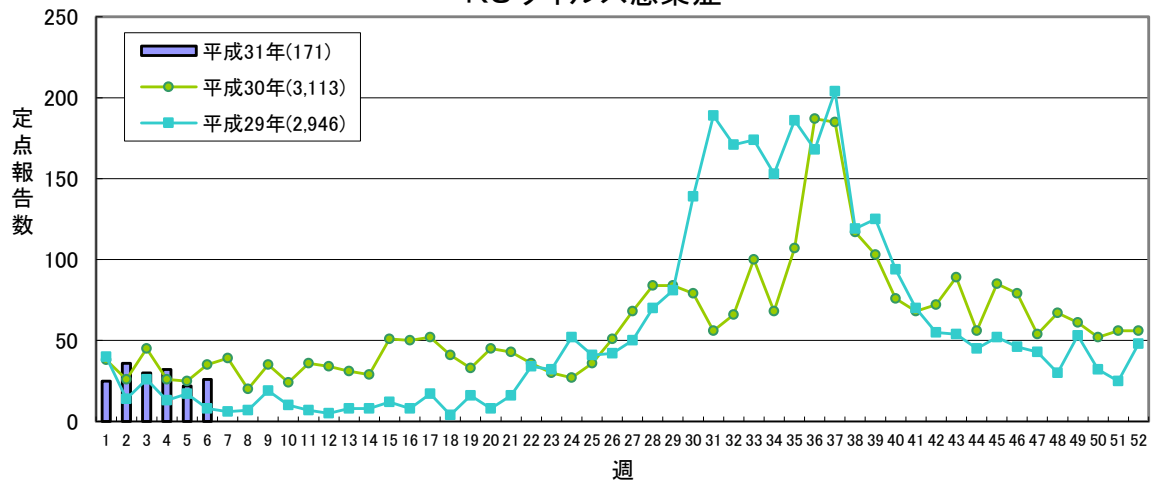


流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	1	0	1	2	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	3
会津	0	0	0	0	0	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	4
合計	0	1	0	1	2	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3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	6	6	3	2	30	273
県北	7	8	6	3	35	639
郡山市	2	0	0	2	10	467
県中	3	4	1	2	13	291
県南	2	0	2	2	14	174
会津	2	7	5	4	21	607
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	5	3	1	9	25	349
いわき市	3	4	4	2	23	297
合計	30	32	22	26	171	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6週(2月4日～2月10日)】

疾患名	平成31年					平成30年累計		感染症コメント
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	～6週	～52週	
インフルエンザ	4537	5245	4265	2645	20,493	18,927	32,162	県内全域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	17	18	22	24	137	96	1,278	県北で流行、福島市、郡山市、県中、会津で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	135	180	153	153	818	721	5,544	県北、郡山市で流行、福島市、県中、県南、会津、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	178	188	199	170	1,113	703	8,633	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。
水痘	17	33	23	18	173	86	973	相双で流行が続いており、また、県南で流行が見られます。
手足口病	5	7	11	12	50	84	1,081	
伝染性紅斑	50	56	65	48	325	41	652	県南、会津、いわき市で流行、福島市、相双で小流行が続いています。
突発性発しん	24	28	24	19	140	135	1,420	
ヘルパンギーナ	1	2	2	0	5	6	2,558	
流行性耳下腺炎	4	6	7	6	39	68	487	相双で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	7	
流行性角結膜炎	15	20	13	14	93	119	1,001	会津で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	1	3	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	5	
マイコプラズマ肺炎	0	2	2	1	6	6	68	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。
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)	51	47	52	38	227	206	359	福島市、郡山市、県南、会津、南会津、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	1	0	1	2	1	29	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。
RSウイルス感染症	30	32	22	26	171	195	3,113	県北、会津で小流行が続いており、また、相双で流行、県南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3週～第5週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第3週	第4週	第5週	第3週	第4週	第5週	第3週	第4週	第5週	第3週	第4週	第5週	第3週	第4週	第5週	第3週	第4週	第5週
インフルエンザ	4462	6632	5583	1583	2349	1960	8166	7426	5737	3989	5092	3899	4807	6993	5626	267596	283388	214592
咽頭結膜熱	10	13	15	8	8	4	18	29	22	9	9	2	36	53	46	847	1010	905
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	198	213	188	119	101	126	134	164	134	64	87	74	223	278	253	6526	7930	7909
感染性胃腸炎	285	314	304	184	248	268	500	571	437	224	215	185	268	198	216	20739	21826	20611
水痘	17	35	17	8	19	12	19	28	24	11	16	13	13	24	22	856	1128	794
手足口病	17	2	16	1	3	4	4	9	6	3	2	2	10	7	19	539	421	397
伝染性紅斑	258	239	189	71	82	60	49	40	33	34	23	26	148	140	111	2804	2770	2313
突発性発しん	21	16	16	6	15	27	9	17	13	14	17	21	26	21	18	991	964	954
ヘルパンギーナ	-	1	1	-	4	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	47	54	39
流行性耳下腺炎	3	4	2	1	1	1	1	5	4	2	3	4	3	9	6	284	262	303
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	6	6
流行性角結膜炎	1	5	5	8	6	4	13	18	15	6	6	2	3	3	6	455	469	454
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	11	7	12
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8
マイコプラズマ肺炎	7	10	7	2	2	2	4	13	2	1	4	2	6	7	8	111	129	107
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	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。)	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	27	43	37
RSウイルス感染症	31	32	33	3	9	8	16	28	29	12	19	16	31	39	27	1135	1363	1258

## 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3週～第6週】

疑似症	平成31年											平成30年				
	第3週	第4週	第5週	第6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6週(2月4日～2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、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)、カルバベ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31年										平成30年累計						
		第3週	第4週	第5週	第6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 ～6週	～52週	
二類	結核	2(県北1、会津1)	4(福島市3、会津1)	3(県北2、県中1)	2(福島市1、いわき市1)	18	5	3	1	1	4					4	27	250
三類	コレラ																	3
	細菌性赤痢																	26
	腸管出血性大腸菌感染症			1(郡山市)	2(県北1、県南1)	4		1	2		1							
	腸チフス																	
四類	E型肝炎																2	5
	A型肝炎		1(相双)		1(会津)	4			1		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(県南)				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	26	
レプトスピラ症																		
五類	アメーバ赤痢																1	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																	
	カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1(郡山市)	2(郡山市)	2(相双)	2(郡山市)	11				9					2		5	55
	急性弛緩性麻痺(※2)			1(福島市)		1	1											2
	急性脳炎(※3)			1(郡山市)		1			1									2
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1(福島市)			1	1										1	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1(いわき市)		1(郡山市)		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	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症																	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1(会津)			1(郡山市)	3				1		1				1	8	23
	水痘(入院に限る。)																2	6
	先天性風しん症候群																	
	梅毒	1(郡山市)	1(郡山市)		1(いわき市)	4				3						1	10	104
	播種性クリプトコックス症																	3
	破傷風																	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)	4(福島市2、県北2)	7(県北6、県中1)	4(県北1、郡山市3)	36	9	17	7	2						1	5	141	
風しん			1(相双)		4										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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

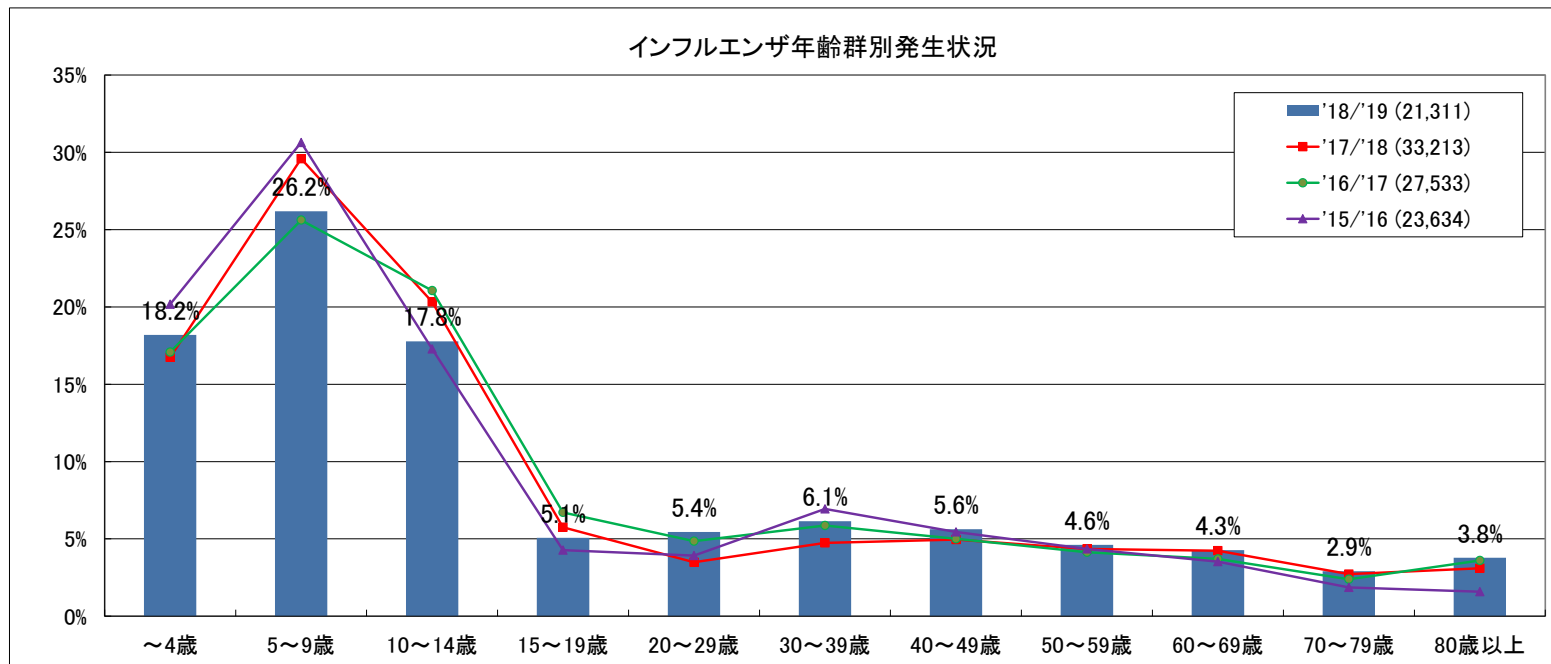
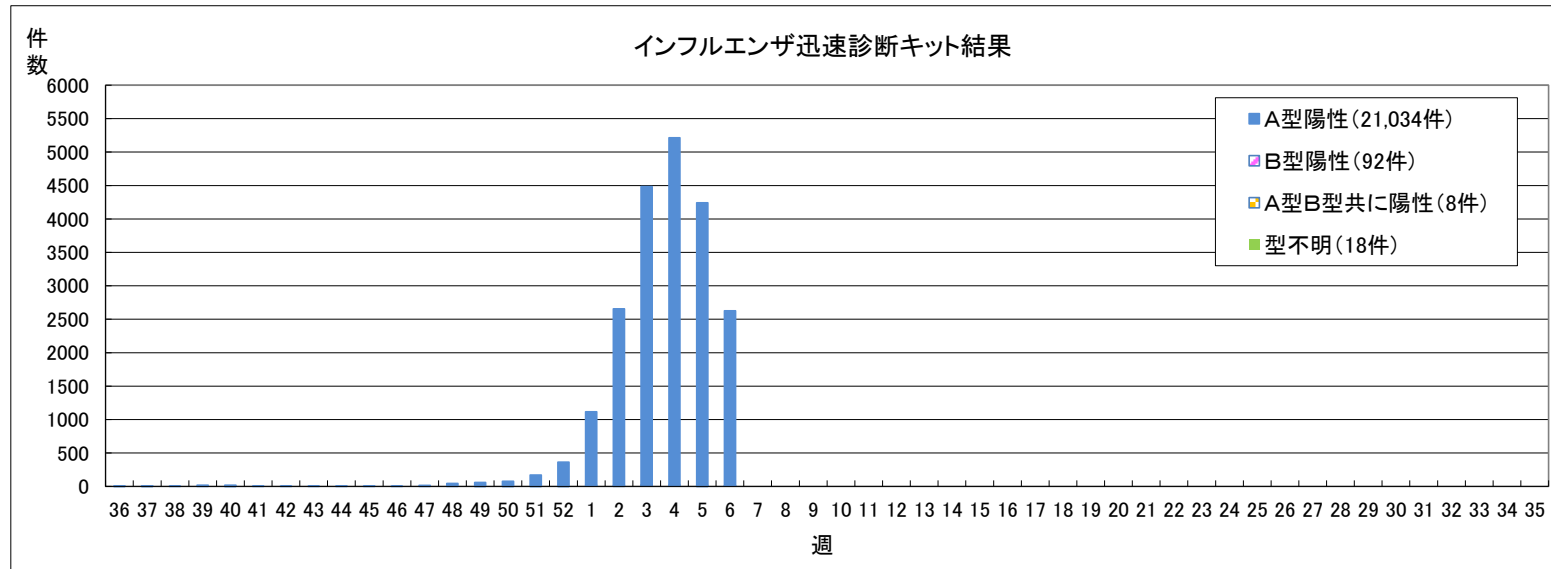


隣接県の全数把握疾患

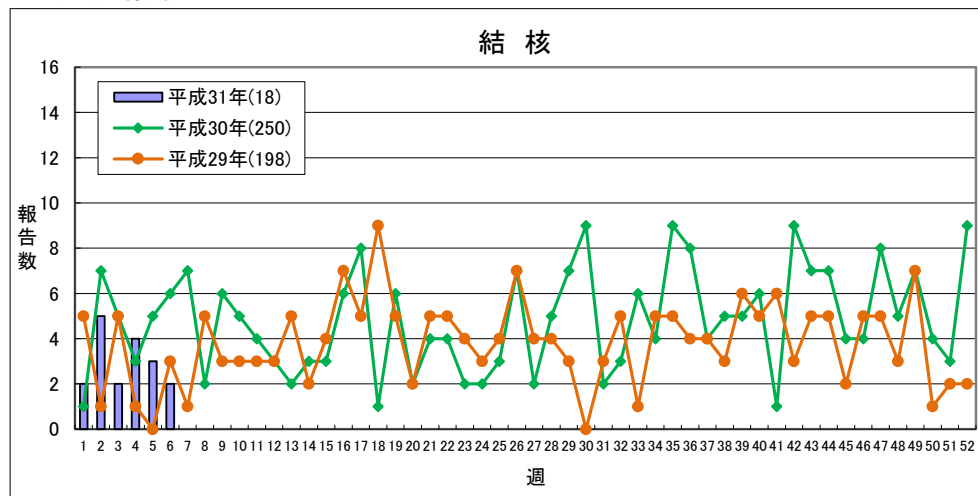
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国					
		3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計		
二類	結核	10	6	6	37	2		1	8	12	8	7	40	5	9	3	28	4	6	7	19	2	4	3	16	261	333	296	1482		
三類	コレラ																														
	細菌性赤痢													1			1									1	1	1	7		
	腸管出血性大腸菌感染症	1			3				4				2								1			1	2	10	13	11	85		
	腸チフス																											1	3		
	パラチフス																											2	2		
四類	E型肝炎				1							1									1					5	5	11	34		
	A型肝炎	2			3					1		1									7		1	3		13	9	4	60		
	エキノкокクス症																												1		
	オウム病																									2			2		
	回帰熱																														
	Q熱																														
	コクシジオイデス症																												1	1	
	重症熱性血小板減少症候群																										1			1	
	ダニ媒介脳炎																														
	チクングニア熱																														
	つつが虫病										1		1	2											2			7	4	5	35
	デング熱																											7	1	5	32
	日本紅斑熱																												1	1	
	ブルセラ症																														
	ボツリヌス症																														
	マラリア																										1			4	
	ライム病																														
	類鼻疽																														
	レジオネラ症				3	1		3		2	3		2	1	3	1	1	1	3								25	21	27	130	
		レプトスピラ症																													
五類	アเมอร์バ赤痢		2		2									1			3				2					4	9	7	59		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1	2		4														1		1					5	10	6	31		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1	1			2	1	1	3	1	1	2				2	1	2	2	9			26	23	26	173			
	急性弛緩性麻痺(※2)											1												1	1			1	5		
	急性脳炎(※3)		1		1					1	2					1		1			1	1		1	19	46	23	174			
	クロイツフェルト・ヤコブ病																								1	1	2	2	10		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症										1	1					1				1		1	2	13	19	15	97			
	後天性免疫不全症候群			1	2		2	2								1		1								8	15	15	78		
	ジアルジア症																									1			1		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1	1		1	1		1							1	1						14	15	11	84			
	侵襲性髄膜炎菌感染症																									1	3		8		
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	3	3	9		1	4		1	6	2	2	1	8		1	2	6		1		2		54	49	60	418			
	水痘(入院例に限る。)				1																					4	5	4	38		
	先天性風しん症候群																											1	1		
	梅毒	2	2		4					1	1	2	6	2	1	4		1	1	4		1	1	3	61	86	63	457			
	播種性クリプトкокクス症												1													2		5	13		
	破傷風																									1			3		
	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																										1	1	4	8	
	百日咳(※1)	2	3	1	13	3	7	4	28	6	6	4	45	2	2		5	3	2	3	21	5	4	7	32	222	237	236	1359		
風しん													4		1	1	2			1	1		1	3	60	81	67	367			
麻しん													1			2									20	41	29	148			
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																											2	3		

(※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3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
福島市	0	3	0	1	5	34
県北	1	0	2	0	3	33
郡山市	0	0	0	0	1	53
県中	0	0	1	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	1	1	0	0	4	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	9
いわき市	0	0	0	1	4	55
合計	2	4	3	2	18	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6号

2019年2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。