

福島県 感染症情報

検索

2019年1月30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】

県内の1定点当たりのインフルエンザ患者報告数は、第2週に警報レベルとなる30.00を超え、第3週、第4週とさらに増加し63.19となりました。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4週(1月21日～1月27日)】

### 〈定点把握疾患〉

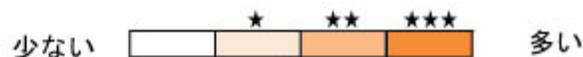
- ・ インフルエンザは、県内全域で流行が続いています。
- ・ 咽頭結膜熱は、県北で流行、福島市、郡山市、県中で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市で流行、福島市、県中、県南、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県中、相双で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、福島市、県北、県中、県南、会津、いわき市で流行、相双で小流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、会津で流行、県南で小流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(2名)は、いわき市保健所管内の基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)(47名)は、福島市(10名)、郡山市(11名)、県南(8名)、会津(6名)、南会津(1名)、相双(1名)、いわき市(10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、福島市、県北で流行、県中、相双で小流行が続いており、また、会津で流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(3名)は、福島市(2名;30歳代、50歳代:ともに男性)、会津(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。
- ・ A型肝炎(1名;30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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名;50歳代:男性、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。
- ・ クロイツフェルト・ヤコブ病(1名;70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。
- ・ 梅毒(1名;30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。
- ・ 百日咳(4名)は、福島市(2名;10歳代、40歳代:ともに女性)、県北(2名;学童:女児、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。
- ・ 風しん(1名;20歳代:女性)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2週～第4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2週 (1月7日～1月13日)

第3週 (1月14日～1月20日)

第4週 (1月21日～1月27日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第2週～第4週】

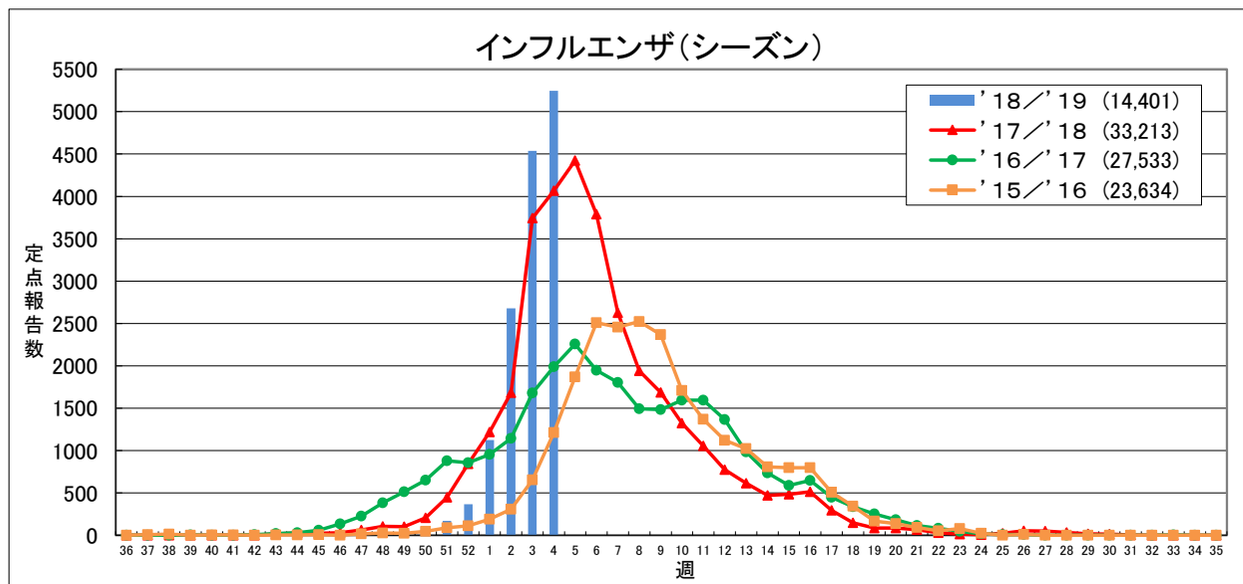
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第2週	第3週	第4週		第2週	第3週	第4週
インフルエンザ	↑ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎	↑ ★	↓		細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★★	↓ ★★	↑ ★★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★	↓ ★	↑ ★

( → : 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4週(1月21日～1月27日)】

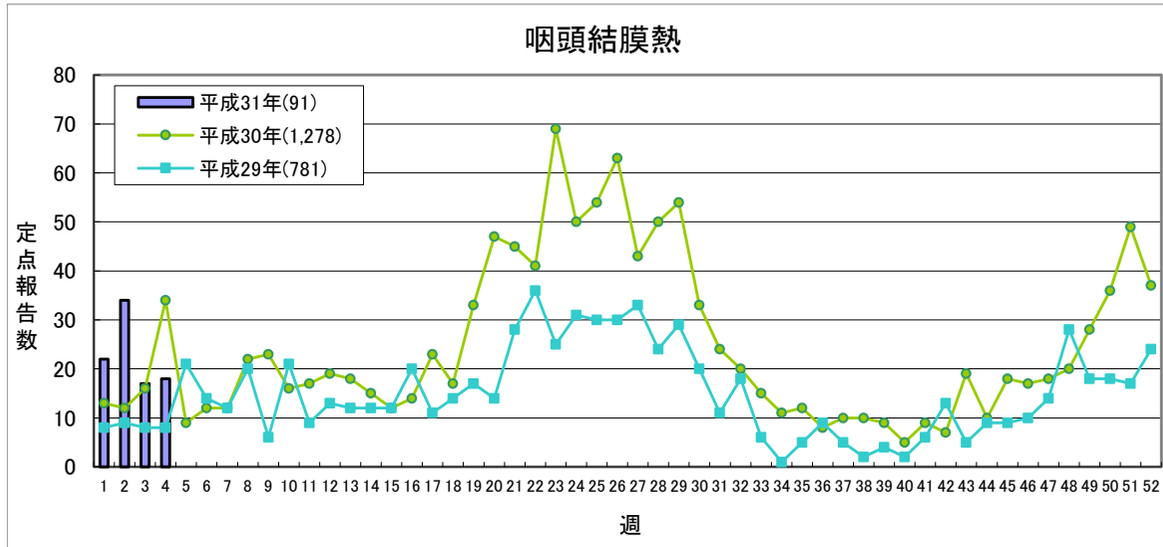


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	
福島市	64	210	414	534	1,281	332
県北	103	250	521	629	1,670	6,334
郡山市	177	406	629	738	2,115	4,982
県中	67	292	418	657	1,543	4,206
県南	233	275	326	409	1,314	3,580
会津	186	457	755	722	2,216	5,718
南会津	24	38	83	73	227	512
相双	113	266	370	334	1,106	1,595
いわき市	156	484	1021	1149	2,929	5,954
合計	1123	2678	4537	5245	14,401	33,213

(\*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

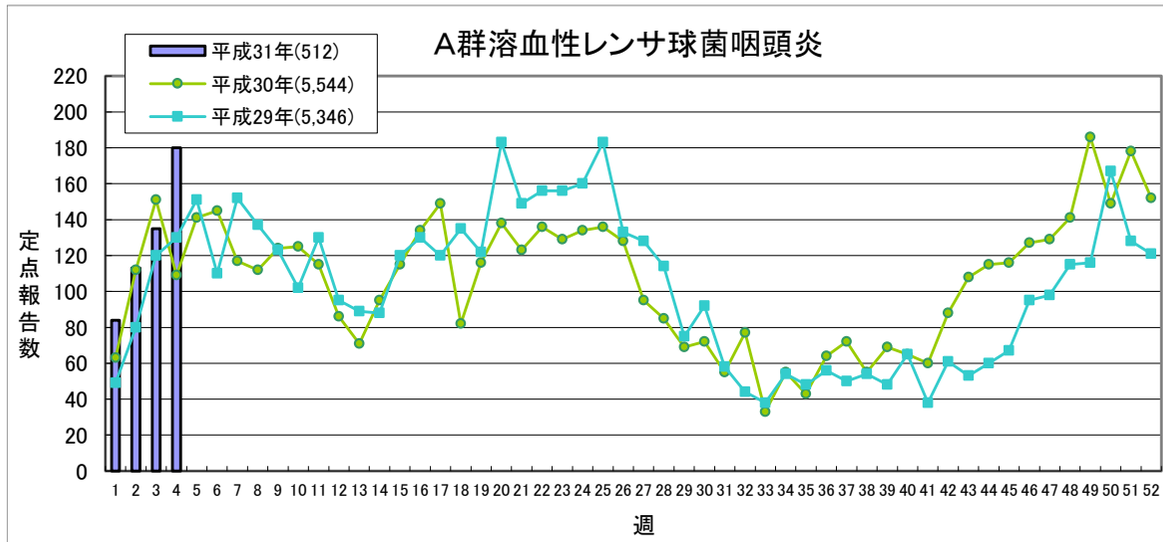
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



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

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	8	7	3	3	21	79
県北	2	5	4	5	16	160
郡山市	5	9	4	4	22	178
県中	0	4	4	2	10	76
県南	1	3	0	0	4	119
会津	3	3	0	3	9	173
南会津	1	0	0	0	1	12
相双	0	0	0	0	0	52
いわき市	2	3	2	1	8	429
合計	22	34	17	18	91	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

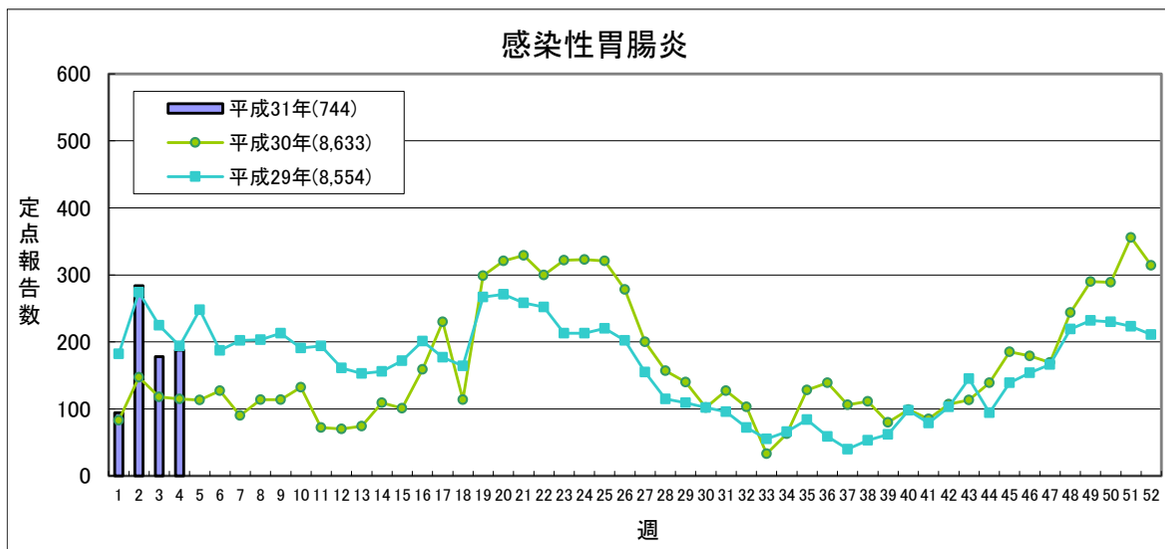


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	7	5	13	25	50	440
県北	13	29	25	36	103	1,024
郡山市	18	18	31	40	107	949
県中	0	4	6	11	21	374
県南	6	5	3	7	21	334
会津	7	9	11	14	41	547
南会津	3	4	1	6	14	21
相双	12	9	8	14	43	780
いわき市	18	30	37	27	112	1,075
合計	84	113	135	180	512	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

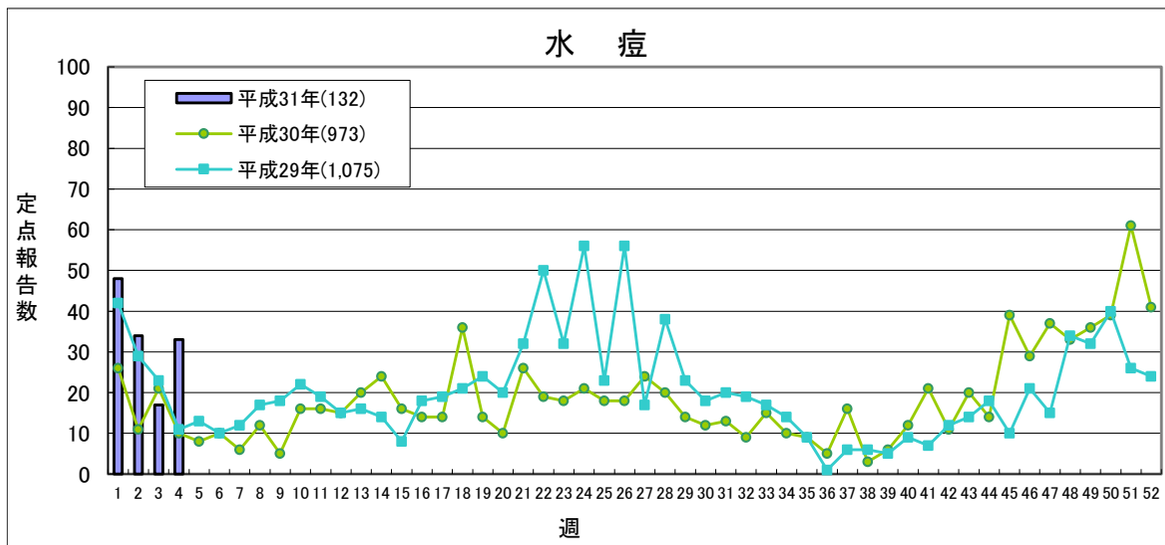
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



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

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	6	23	23	25	77	815
県北	17	25	23	18	83	1,206
郡山市	15	19	9	26	69	1,000
県中	3	72	51	46	172	2,209
県南	15	56	15	17	103	762
会津	2	35	9	19	65	1,028
南会津	0	0	4	0	4	11
相双	11	14	16	19	60	454
いわき市	25	40	28	18	111	1,148
合計	94	284	178	188	744	8,633

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

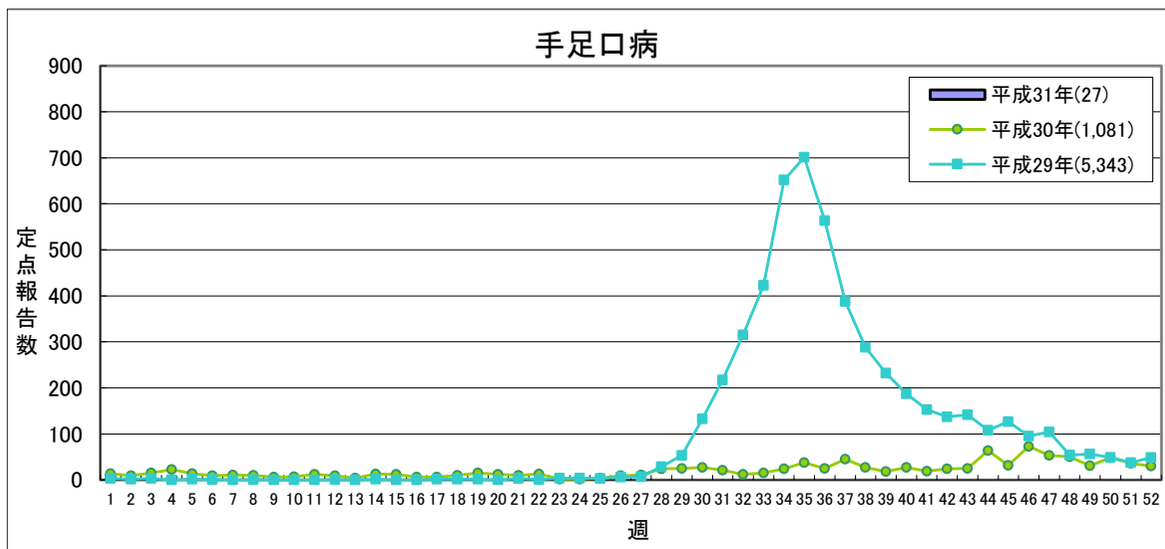


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	3	5	0	1	9	71
県北	0	0	2	0	2	99
郡山市	21	11	7	7	46	181
県中	0	7	0	9	16	142
県南	1	1	0	0	2	89
会津	8	1	3	0	12	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	6	8	1	12	27	58
いわき市	9	1	4	4	18	195
合計	48	34	17	33	132	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

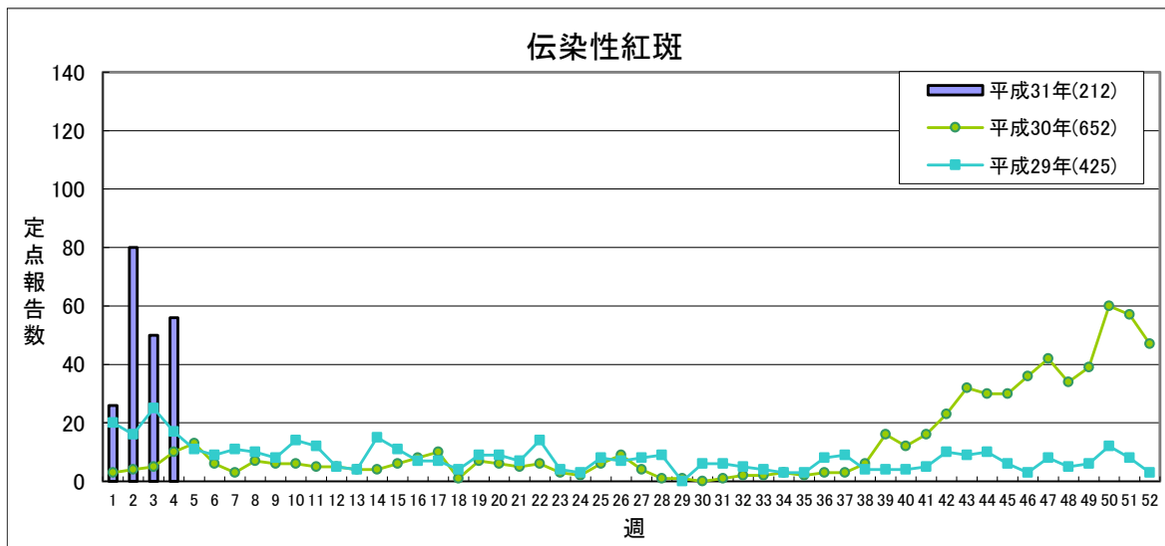
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



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

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

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

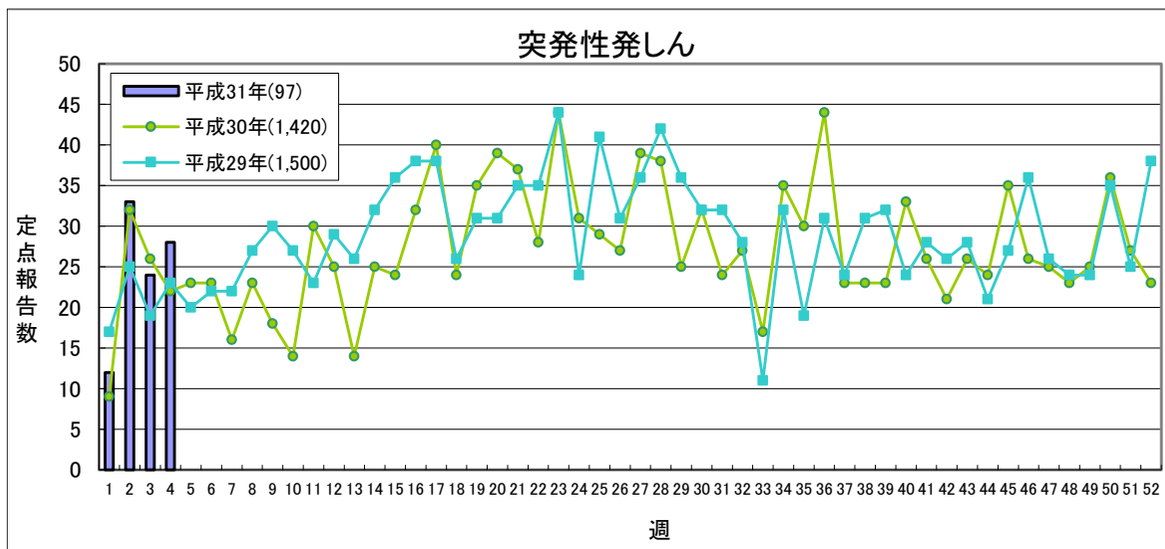


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	1	12	5	8	26	104
県北	3	4	4	5	16	42
郡山市	2	4	2	4	12	37
県中	0	15	4	6	25	43
県南	8	21	9	14	52	209
会津	5	13	12	9	39	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	4	2	2	9	31
いわき市	6	7	12	8	33	61
合計	26	80	50	56	212	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

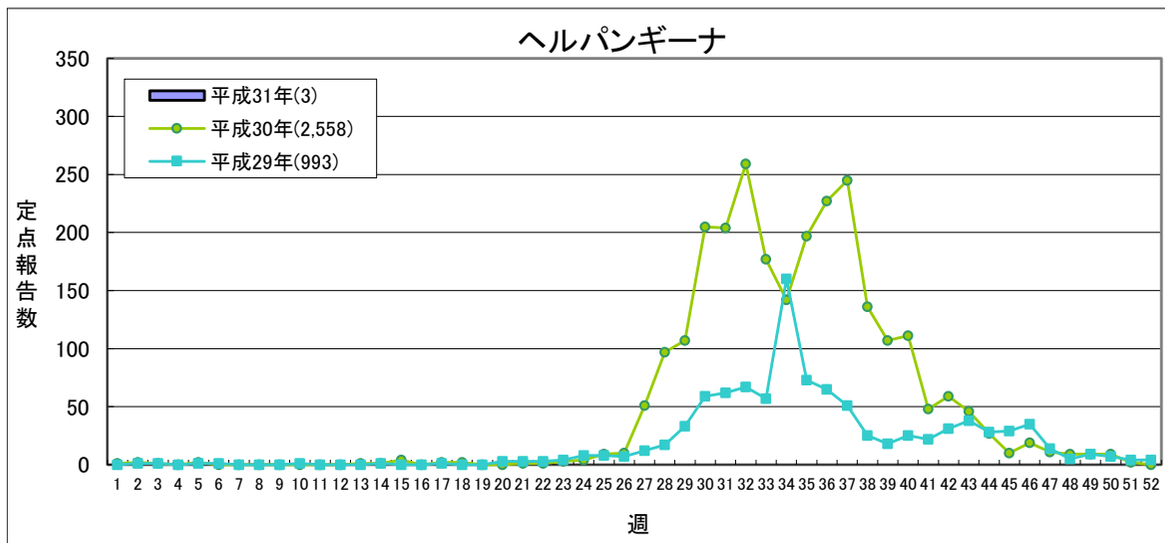
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	1	7	3	4	15	157
県北	1	7	2	3	13	199
郡山市	3	5	4	0	12	198
県中	0	3	4	6	13	213
県南	0	1	0	1	2	64
会津	0	2	0	2	4	106
南会津	1	0	0	0	1	1
相双	4	5	5	9	23	311
いわき市	2	3	6	3	14	171
合計	12	33	24	28	97	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

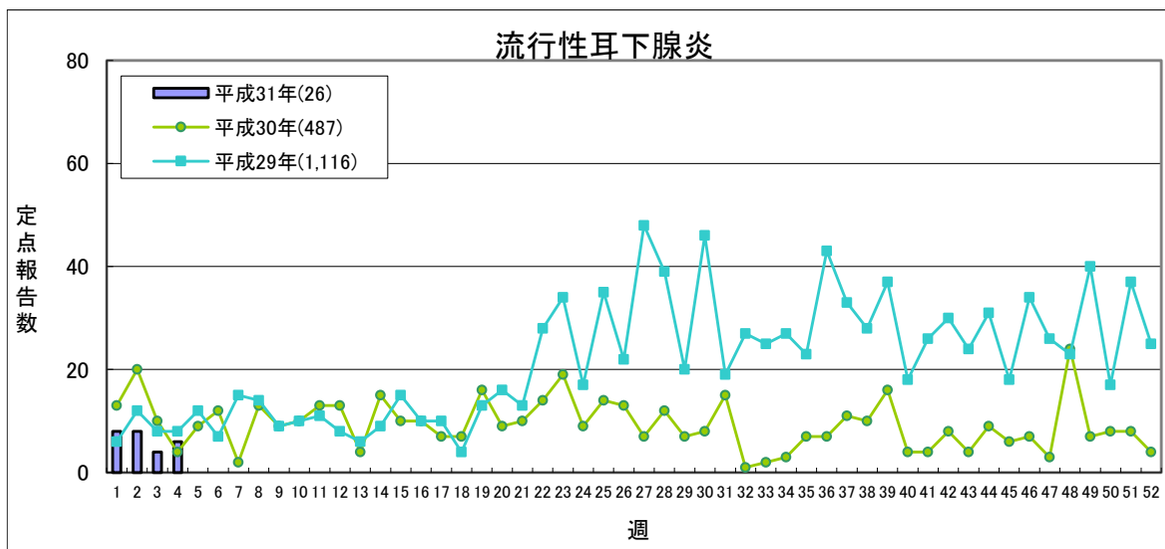


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	1	333
県北	0	0	0	1	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	0	0	1	0	1	489
いわき市	0	0	0	0	0	531
合計	0	0	1	2	3	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

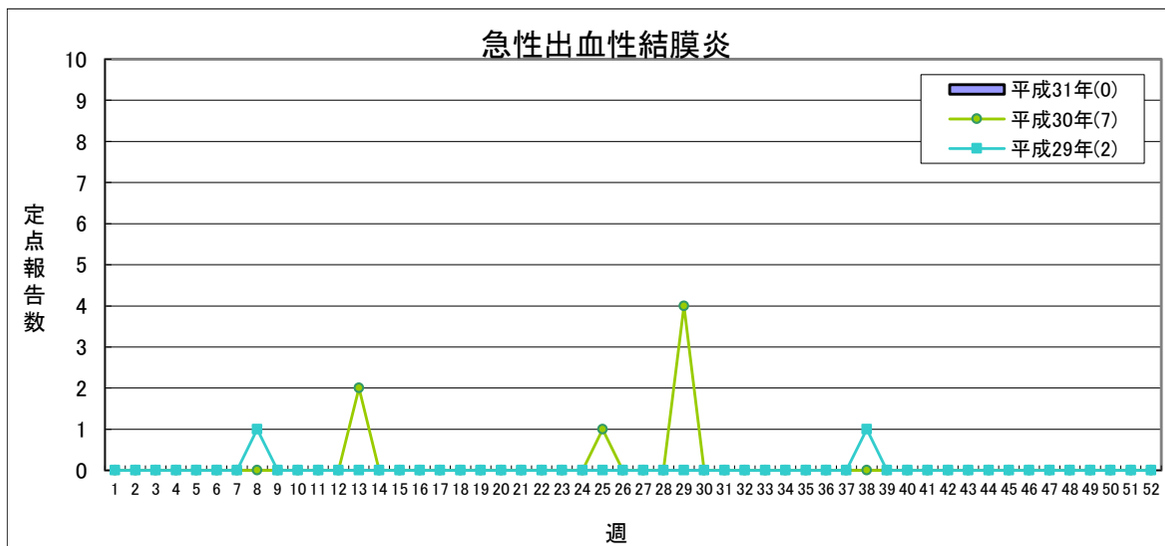
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



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

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	1	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	0	2	2	0	4	71
県中	4	4	1	3	12	91
県南	3	1	1	0	5	95
会津	0	0	0	0	0	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	2	2	106
いわき市	1	1	0	0	2	53
合計	8	8	4	6	26	487

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

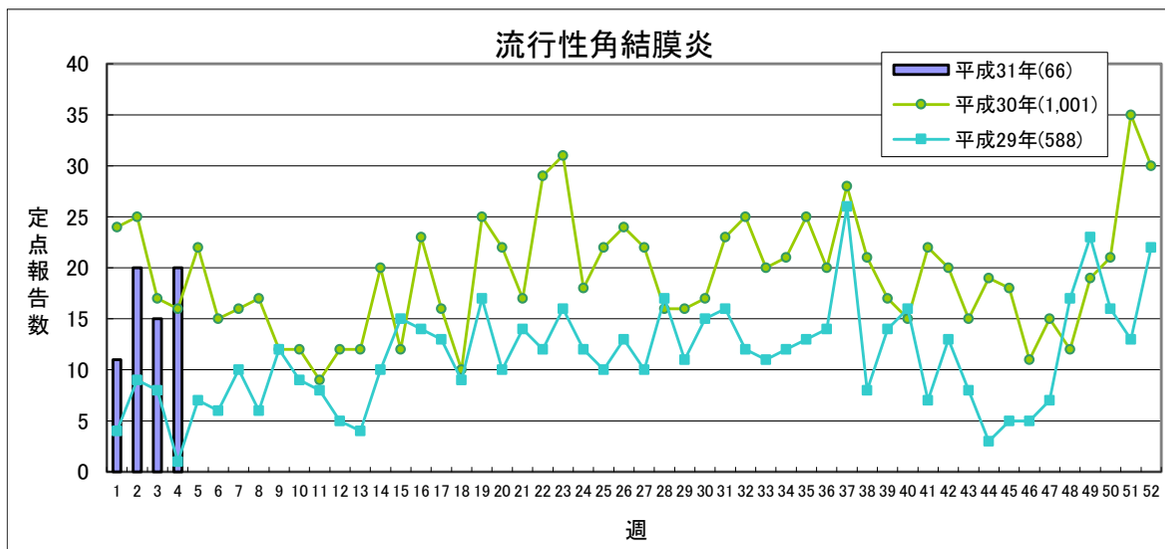


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4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

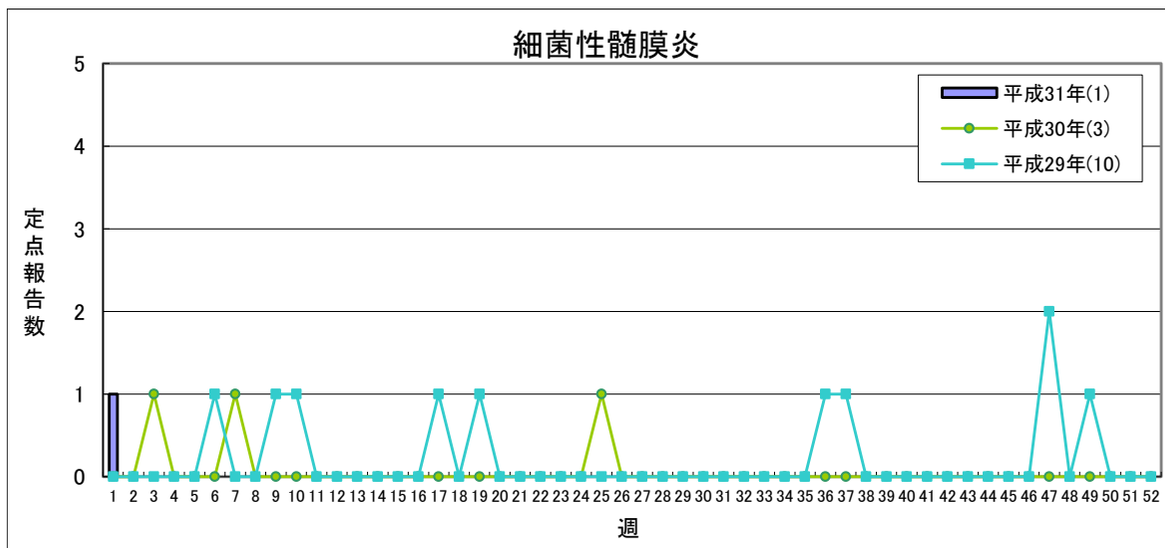
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



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

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	4	5	1	3	13	46
県北	0	1	1	1	3	59
郡山市	1	2	0	0	3	43
県中	2	3	0	0	5	20
県南	1	3	2	3	9	222
会津	2	5	9	13	29	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	1	0	0	2	6
いわき市	0	0	2	0	2	39
合計	11	20	15	20	66	1,001

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

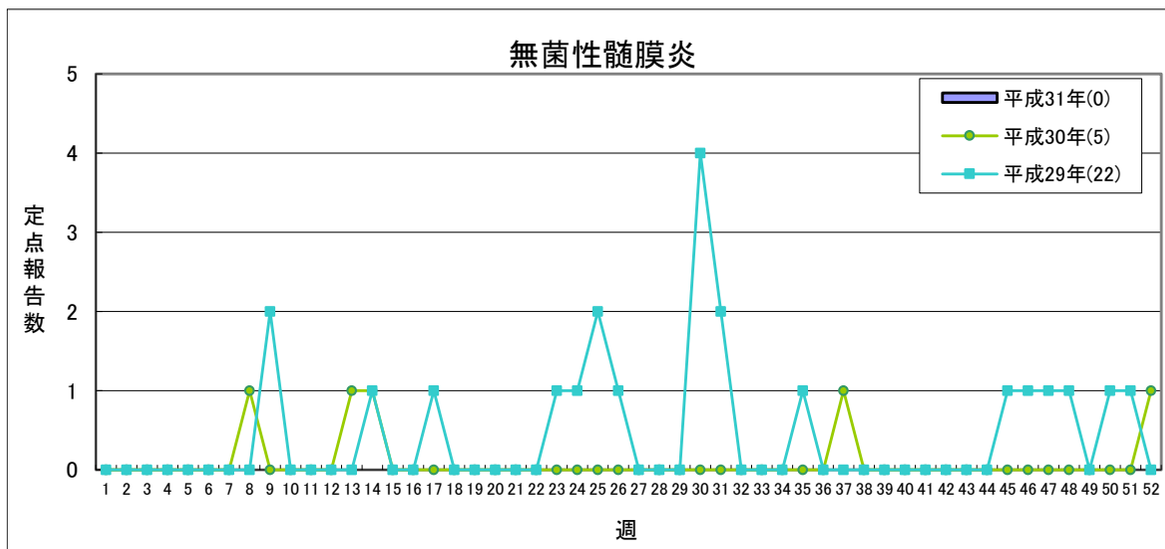


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	1	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	1	0	0	0	1	3

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

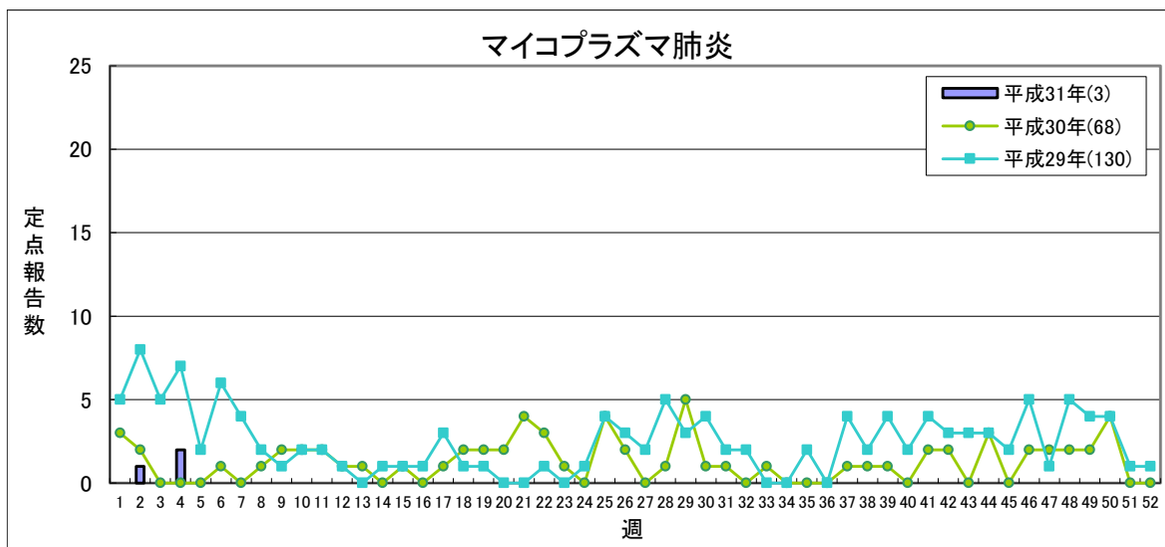
## 【第4週(1月21日～1月27日)】



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1週	第2週	第3週	第4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～**

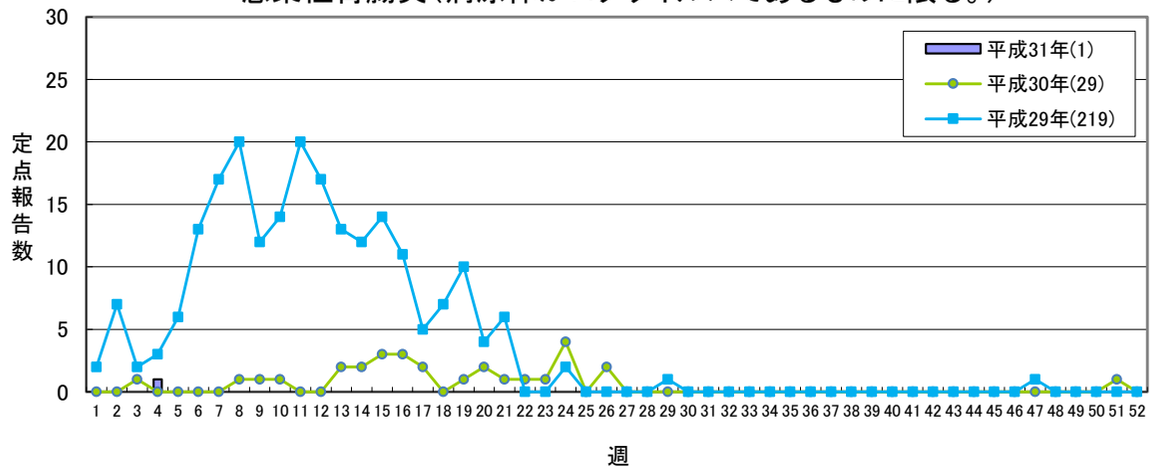
	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	15
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	1	0	2	3	43
合計	0	1	0	2	3	68

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



## 【第4週(1月21日～1月27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。)

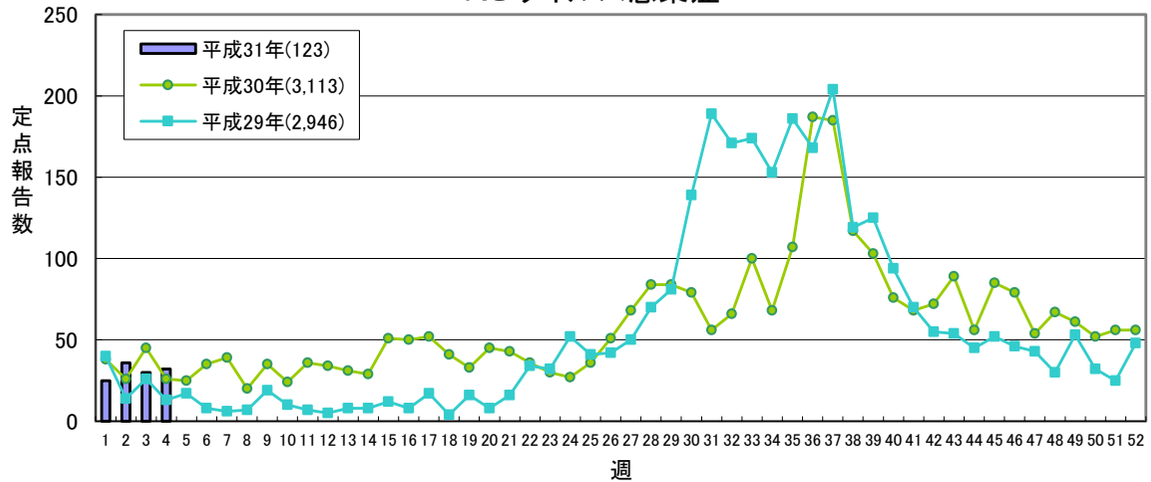


流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	1	1	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	0	0	1	1	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1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	6	7	6	6	25	273
県北	2	9	7	8	26	639
郡山市	4	2	2	0	8	467
県中	0	3	3	4	10	291
県南	4	4	2	0	10	174
会津	1	2	2	7	12	607
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	2	5	5	3	15	349
いわき市	6	4	3	4	17	297
合計	25	36	30	32	123	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4週(1月21日～1月27日)】

疾患名	平成31年				平成30年累計			感染症コメント
	第1週	第2週	第3週	第4週	累計	～4週	～52週	
インフルエンザ	1123	2678	4537	5245	13,583	10,715	32,162	県内全域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	22	34	17	18	91	75	1,278	県北で流行、福島市、郡山市、県中で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	84	113	135	180	512	435	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	94	284	178	188	744	463	8,633	県中で小流行が続いています。
水痘	48	34	17	33	132	68	973	県中、相双で流行が見られます。
手足口病	12	3	5	7	27	61	1,081	
伝染性紅斑	26	80	50	56	212	22	652	福島市、県北、県中、県南、会津、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	12	33	24	28	97	89	1,420	
ヘルパンギーナ	0	0	1	2	3	4	2,558	
流行性耳下腺炎	8	8	4	6	26	47	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	7	
流行性角結膜炎	11	20	15	20	66	82	1,001	会津で流行、県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	1	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	1	0	2	3	5	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	0	2	
インフルエンザ(入院)	11	28	51	47	137	136	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	0	0	1	1	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	25	36	30	32	123	135	3,113	福島市、県北で流行、県中、相双で小流行が続いており、また、会津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1週～第3週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第1週	第2週	第3週	第1週	第2週	第3週	第1週	第2週	第3週	第1週	第2週	第3週	第1週	第2週	第3週	第1週	第2週	第3週
インフルエンザ	587	2779	4462	301	928	1583	2478	4729	8166	566	2242	3989	832	2801	4807	78116	190527	267596
咽頭結膜熱	11	20	10	4	16	8	19	28	18	5	7	9	32	69	36	728	1340	847
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	191	198	29	118	119	101	143	134	43	82	64	70	211	223	2481	6619	6526
感染性胃腸炎	112	325	285	88	177	184	317	501	500	98	299	224	85	214	268	9560	23744	20739
水痘	48	69	17	10	26	8	46	34	19	36	22	11	27	30	13	1331	1734	856
手足口病	5	9	17	1	1	1	6	4	4	3	3	3	2	3	10	332	441	539
伝染性紅斑	143	330	258	20	64	71	23	46	49	16	40	34	76	189	148	1167	3147	2804
突発性発しん	9	27	21	8	14	6	8	21	9	9	18	14	15	24	26	471	1146	991
ヘルパンギーナ	-	-	-	1	4	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	32	61	47
流行性耳下腺炎	2	1	3	1	2	1	2	4	1	1	1	2	5	4	3	195	320	284
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	10	6	3
流行性角結膜炎	1	7	1	14	9	8	9	22	13	7	11	6	3	7	3	362	713	455
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	15	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	15	8
マイコプラズマ肺炎	1	5	7	3	1	2	5	7	4	-	5	1	2	6	6	74	138	111
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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	-	-	-	-	-	-	26	28	27
RSウイルス感染症	15	33	31	13	9	3	30	15	16	11	17	12	24	40	31	909	1235	1135

## 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1週～第4週】

疑似症	平成31年											平成30年				
	第1週	第2週	第3週	第4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4週(1月21日～1月27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)、  
 :ニバウイルス感染症、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31年				累計													
		第1週	第2週	第3週	第4週	県合計													
						福島市	北郡山市	南会津	相双	いわき	～4週	～52週							
二類	結核	2(会津1、いわき市1)	5(福島市1、郡山市1、会津1、いわき市2)	2(県北1、会津1)	3(福島市2、会津1)	12	3	1	1					4			3	16	250
三類	コレラ																		
	細菌性赤痢																		3
	腸管出血性大腸菌感染症		1(郡山市)			1			1										26
	腸チフス																		
	パラチフス																		
四類	E型肝炎																	1	5
	A型肝炎		2(郡山市1、いわき市1)		1(相双)	3			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)																		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1(郡山市)	3(郡山市)	1(郡山市)	2(郡山市)	7			7									4	55
	急性弛緩性麻痺(※2)																		2
	急性脳炎(※3)																		8
	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											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(いわき市)			1												1	8
	水痘(入院例に限る。)																	1	6
	先天性風しん症候群																		
	梅毒		1(郡山市)	1(郡山市)	1(郡山市)	3			3									7	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)	4(福島市)	12(福島市2、県北6、郡山市3、いわき市1)	4(福島市1、県北2、郡山市1)	4(福島市2、県北2)	24	9	10	3	1							1	4	141
	風しん	1(いわき市)	1(相双)		1(相双)	3											2	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

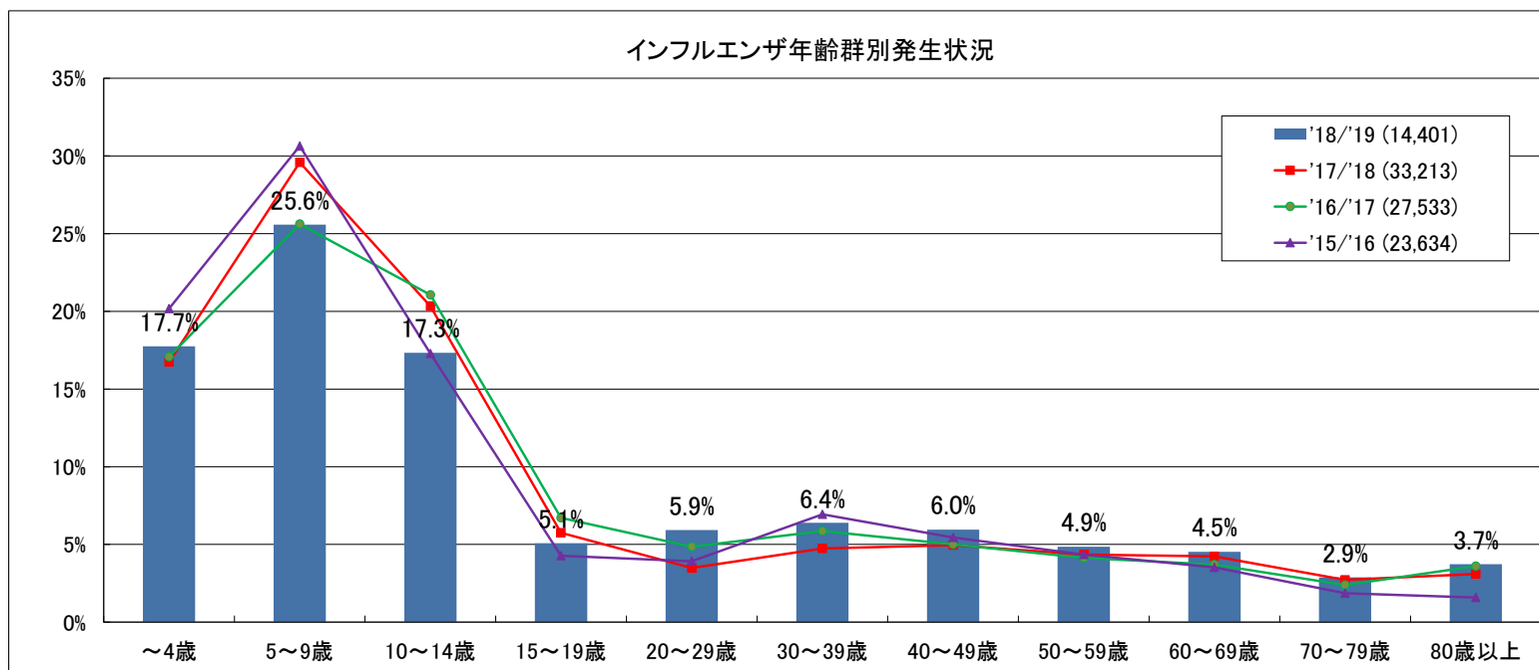
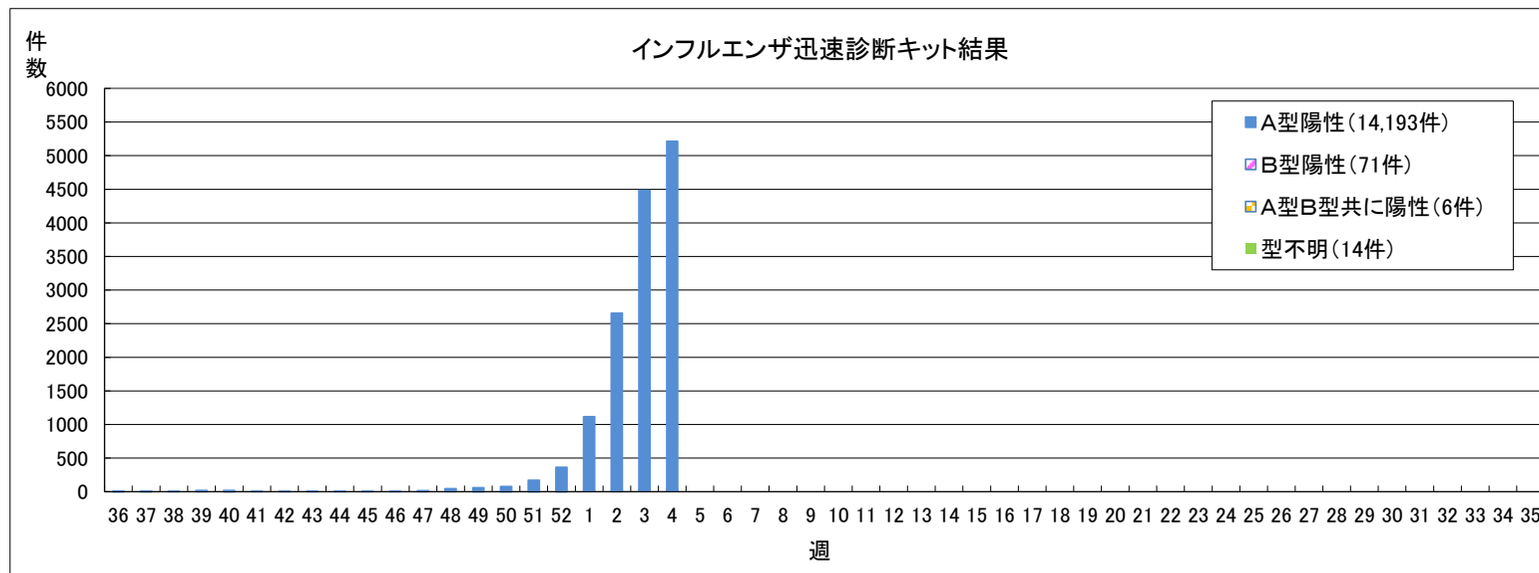
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		1週	2週	3週	累計	1週	2週	3週	累計																				
二類	結核	4	9	10	23	4	2	6	6	2	9	12	23	4	5	5	14	3	4	6	6	2	5	2	9	73	315	261	723
三類	コレラ																												
	細菌性赤痢												1	1									1		1	5			
	腸管出血性大腸菌感染症			1	3	4		4	4	1			2					1		1		1		1	1	8	35	10	58
	腸チフス																					1			1				
四類	バラチフス																												
	E型肝炎		1		1					1			1													1	10	5	17
	A型肝炎		1	2	3										1	6	7		2			2			2	6	24	13	46
	エキノкокクス症																												
	オウム病																							1	2	3			
	回帰熱																												
	Q熱																												
	コクシジオイデス症																												
	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																												
	つづが虫病											1	1											2	2	8	8	7	25
	デング熱																							3	12	7	22		
	日本紅斑熱																												
	ブルセラ症																												
	ポツリヌス症																												
マラリア																							2				1	4	
ライム病																													
類鼻疽																													
レジオネラ症		1	2	3	1	1	1	3		1		1							1	1					20	24	25	77	
レプトスピラ症																													
五類	アメーバ赤痢													2	1	3	1	1					3	11	4	27			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1	1	2																	1	1	5	11				
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					3		2	2	1	1	2	2	1	1			1	1	3	1	5	7	30	26	90			
	急性弛緩性麻痺(※2)										1		1											3	3				
	急性脳炎(※3)												1											9	14	19	68		
	クロイツフェルト・ヤコブ病																							3	1	5			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症													1		1							1	1	6	15	13	49	
	後天性免疫不全症候群				1																			1	3	8	22		
	ジアルジア症																											1	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症											1	1											4	9	14	45		
	侵襲性髄膜炎菌感染症																							2	1	1	4		
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	3		1		2	1	1		3	2	1	2	5	2	1		3		1		1	45	80	54	249
	水痘(入院例に限る。)				1																			5		4	20		
	梅毒			2	2					1	1		2		1	2	3		2		2		1	1	2	6	58	61	200
	播種性クリプトкокクス症												1													2		2	8
	破傷風																										1	1	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										1	1	3
百日咳(※1)		1	3	2	8	2	9	3	15	1	13	6	25	1		2	3		3	3	12	4	12	4	20	61	239	222	688
風しん										3	1	4							1	1		2	45	92	60	207			
麻しん												1	1	1		2									8	38	20	67	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												1	

(※1) 平成30年1月1日から調査開始

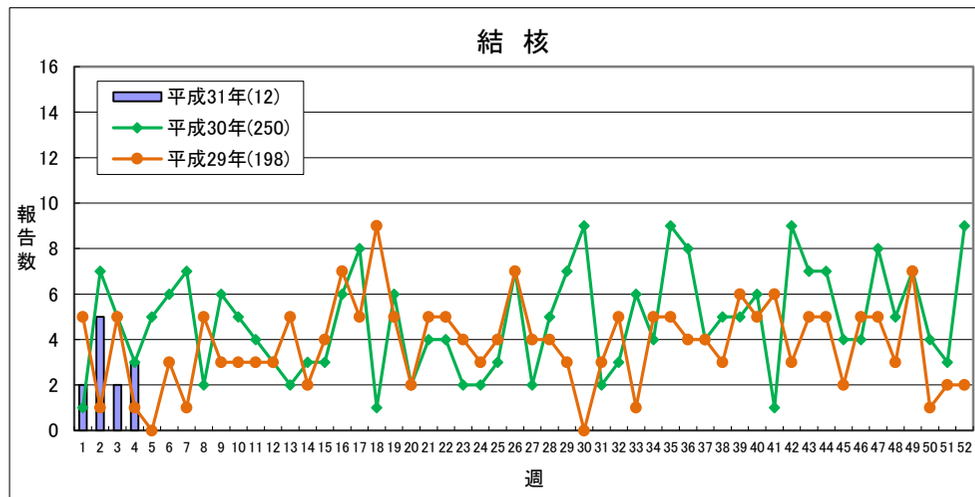
(※2) 平成30年5月1日から調査開始

(※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1週	第2週	第3週	第4週	累計	合計
福島市	0	1	0	2	3	34
県北	0	0	1	0	1	33
郡山市	0	1	0	0	1	53
県中	0	0	0	0	0	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	1	1	1	1	4	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	9
いわき市	1	2	0	0	3	55
合計	2	5	2	3	12	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4号 2019年1月30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。