# Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA



### 2019年【第50週(12月9日~12月15日)】 福島県感染症発生動向調査週報

#### 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

2019年12月18日発行

福島県 感染症情報

検索 🖟

# 【 インフルエンザについて 】

県内の1定点当たりの患者報告数は、第49週に注意報レベルとなる10.00を超えました。 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、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。

#### 【細菌性赤痢について】

第47週~第49週にかけて2例報告がありました。

赤痢菌の感染から1~5日の潜伏期をおいて、発熱、腹痛、下痢(粘血便など)を発症します。患者や 保菌者の糞便に汚染された手指、食品、水などを介して感染します。調理や食事前、用便後等の手洗 いを石鹸と流水でしっかり行うことが感染防止対策になります。

#### 《日次》

•	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
-	インフルエンザ情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
	結核情報	17

#### 感染症患者発生状況【第50週(12月9日~12月15日)】

#### 〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で流行、県中、南会津で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、郡山市、会津、相双、いわき市で流行、福島市、県北、県南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、県中、会津、相双で流行、福島市、県南、南会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・水痘は、県中で流行が続いており、また、福島市で流行が見られます。
- 手足口病は、福島市、県北、県南で小流行が続いています。
- 伝染性紅斑は、郡山市、県中、いわき市で流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(5名)は、福島市(4名)、会津(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)(14名)は、郡山市(1名)、県南(3名)、会津(4名)、南会津(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。
- ・RSウイルス感染症は、県北で流行、会津、相双で小流行が続いており、また、福島市、郡山市、県中で流行が見られます。

#### 〈全数把握疾患〉

- ・結核(9名)は、福島市(2名;50歳代、80歳代・ともに男性)、郡山市(2名;40歳代・女性、70歳代・男性)、会津(2名;70歳代、80歳代・ともに女性)、相双(1名;50歳代・女性)、いわき市(2名;30歳代・男性、90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。
- ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名:70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。
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名:60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。
- ・梅毒(1名;50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(1名;10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48週~第50週】

少ない \* \*\* \*\*\* 多い

#### ◎ 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48週 (11月25日~12月1日)



第49週 (12月2日~12月8日)



第50週 (12月9日~12月15日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 48 週 ~ 第 50 週 】

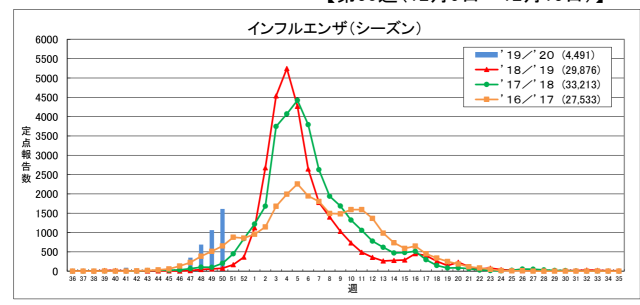
<b>佐</b> 虫 夕	推移•流行状況			疾患名	推移·流行状況		
疾患名	第48週	第49週	第50週	大块 思 石 	第48週	第49週	第50週
インフルエンザ	↑ ★	↑ <del>**</del>	↑ <del>**</del>	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	1 <del>**</del>	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	1 ★★	→ ★★	1 <b>*</b> *	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

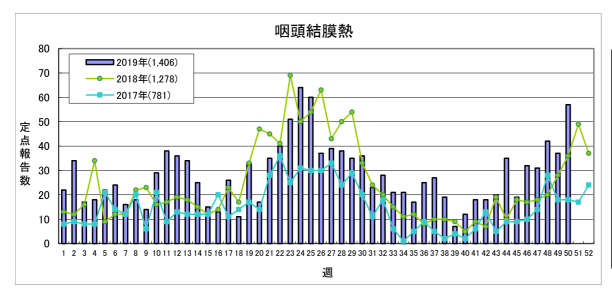
## 【第50週(12月9日~12月15日)】



定点当たり	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0~

		'18/'19合計				
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	10/19日前
福島市	4	56	169	196	464	3,210
県 北	6	33	53	105	247	3,692
郡山市	71	85	123	205	643	4,261
県 中	16	29	70	89	312	3,270
県 南	15	20	88	178	352	2,676
会 津	63	84	201	442	839	5,513
南会津	1	11	35	26	74	485
相双	151	284	163	117	868	1,959
いわき市	23	86	161	253	692	4,810
合 計	350	688	1063	1611	4,491	29,876

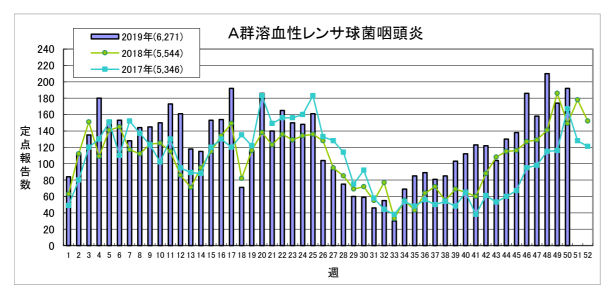
(\*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です



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

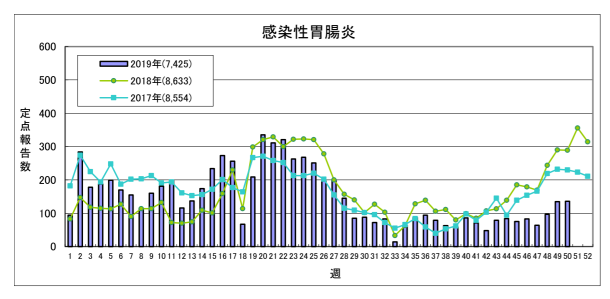
			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	0	4	3	3	206	79
県 北	5	6	4	3	285	160
郡山市	6	8	10	22	298	178
県 中	1	1	0	0	119	76
県 南	1	1	2	3	40	119
会 津	15	11	12	13	243	173
南会津	0	3	0	0	24	12
相双	1	6	3	5	50	52
いわき市	2	2	3	8	141	429
合 計	31	42	37	57	1,406	1,278

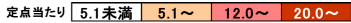
(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



定点当たり	0.5未満	0.5~	4.0~	8.0~

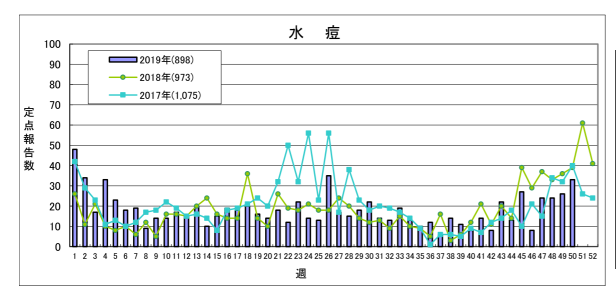
			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	11	10	13	15	653	440
県 北	27	39	40	38	880	1,024
郡山市	12	22	26	32	1,225	949
県 中	27	52	24	29	870	374
県 南	7	3	10	3	289	334
会 津	29	32	26	39	944	547
南会津	2	1	1	1	38	21
相双	15	16	16	16	492	780
いわき市	28	35	18	19	880	1,075
合 計	158	210	174	192	6,271	5,544





			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	6	1	34	18	958	815
県 北	12	17	18	25	1,085	1,206
郡山市	9	6	5	9	620	1,000
県 中	12	37	36	30	1,637	2,209
県 南	5	11	8	13	735	762
会 津	12	9	8	10	1,025	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	5	8	9	9	688	454
いわき市	3	8	17	22	665	1,148
合 計	64	97	135	136	7,425	8,633

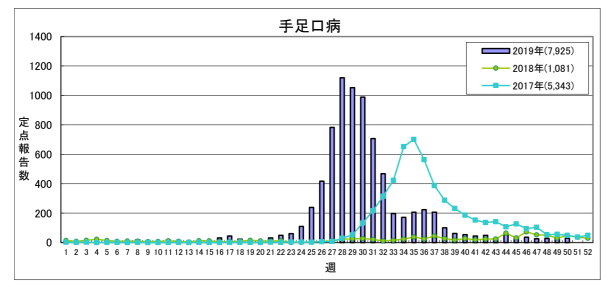
(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

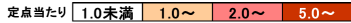


定点当たり	1.0未満	1.0~	2.0~

			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
福島市	0	5	3	10	106	71
県 北	2	0	1	0	79	99
郡山市	3	4	0	6	171	181
県 中	9	10	13	9	161	142
県 南	0	0	0	0	70	89
会 津	0	2	0	1	74	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	0	1	1	0	64	58
いわき市	10	2	8	7	168	195
合 計	24	24	26	33	898	973

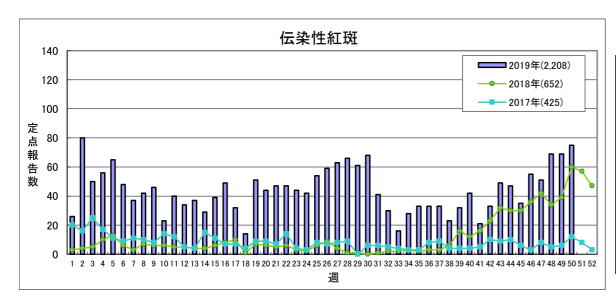
(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です 平成30年36週より流行状況判断基準が変更となりました





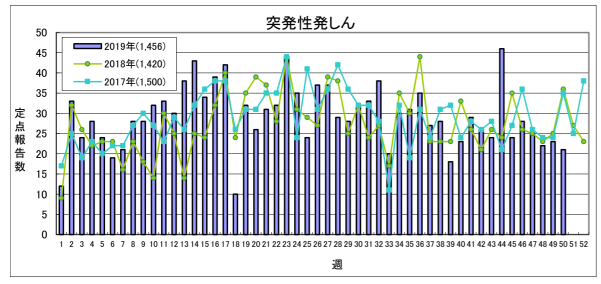
			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	8	10	8	7	1,121	146
県 北	10	5	12	9	751	105
郡山市	2	4	8	6	987	197
県 中	0	1	0	3	918	149
県 南	4	5	6	5	555	75
会 津	1	0	3	0	1,026	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相双	1	3	0	0	684	110
いわき市	0	0	0	0	1,818	131
合 計	26	28	37	30	7,925	1,081

(\*)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 <b>~</b>   1.0	<b>~</b> 2.0 <b>~</b>
たふヨルツ   U.3 不	ა~   I.U	2.0~

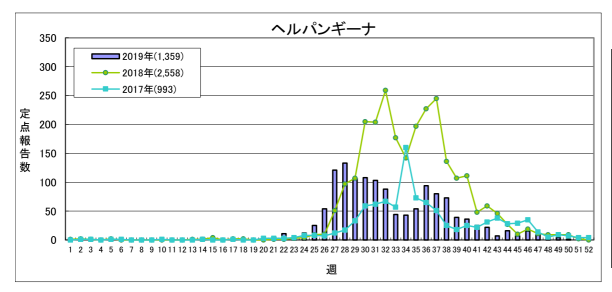
		2019年							
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計			
福島市	1	1	0	3	128	104			
県 北	1	1	1	1	209	42			
郡山市	10	14	6	18	245	37			
県 中	11	25	34	17	486	43			
県 南	0	2	0	0	153	209			
会 津	0	0	0	0	255	125			
南会津	0	0	0	0	2	0			
相双	1	4	0	3	127	31			
いわき市	27	22	28	33	603	61			
合 計	51	69	69	75	2,208	652			



#### 流行状況の表記はありません

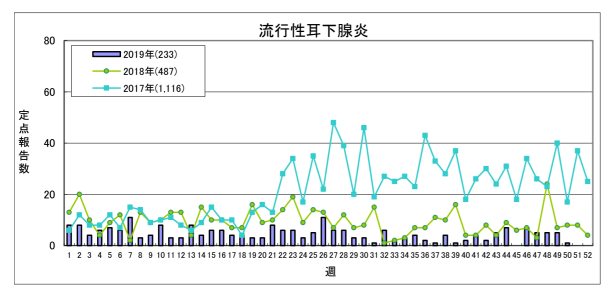
			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	7	0	2	3	205	157
県 北	3	4	5	3	202	199
郡山市	2	5	3	3	190	198
県 中	5	2	5	3	205	213
県 南	0	2	0	0	68	64
会 津	2	2	0	0	96	106
南会津	0	0	0	1	2	1
相 双	4	5	6	3	313	311
いわき市	2	2	2	5	175	171
合 計	25	22	23	21	1,456	1,420

(\*)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~

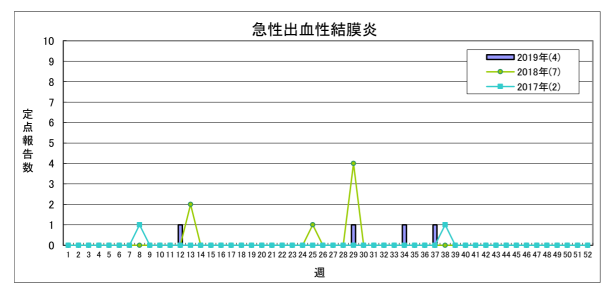
		2019年						
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計		
福島市	0	0	0	0	141	333		
県 北	4	2	1	1	302	288		
郡山市	0	1	2	0	209	341		
県 中	0	0	0	0	65	131		
県 南	0	0	0	0	102	146		
会 津	6	1	1	0	137	283		
南会津	0	0	0	0	15	16		
相双	0	0	0	0	219	489		
いわき市	0	0	0	0	169	531		
合 計	10	4	4	1	1,359	2,558		





		2019年						
	第47週	第48週	第49週	第50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	4	4	3	0	57	71		
県 中	0	0	0	0	56	91		
県 南	0	0	1	0	28	95		
会 津	0	0	0	0	11	20		
南会津	0	0	0	0	0	0		
相双	0	0	0	0	22	106		
いわき市	ī 1	1	1	1	50	53		
合 計	5	5	5	1	233	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							
	第47週	第48週	第49週	第50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	_	1	-	-	l	_			
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			

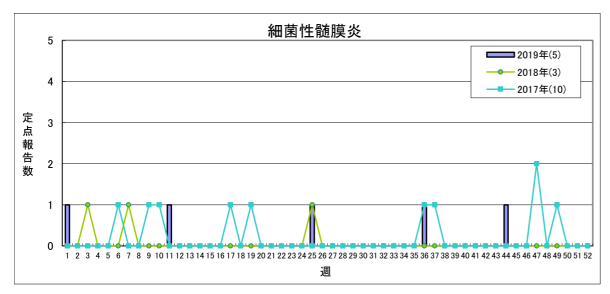
(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です





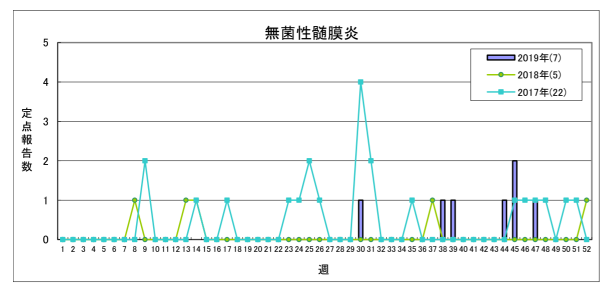
		2019年						
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計		
福島市	0	0	2	1	77	46		
県 北	1	1	1	1	87	59		
郡山市	0	0	0	0	9	43		
県 中	0	0	0	0	16	20		
県 南	7	8	3	5	147	222		
会 津	7	4	2	2	214	566		
南会津	_	_	_	-	1	_		
相双	1	0	0	0	12	6		
いわき市	3	1	1	1	41	39		
合 計	19	14	9	10	603	1,001		

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です



			2019年						
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計		
福島	과	0	0	0	0	1	0		
県 :	北	_	_	_	_	_	0		
郡山ī	과	0	0	0	0	4	2		
県「	<del>T</del>	1	-	-	-	1	_		
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		
合言	計	0	0	0	0	5	3		

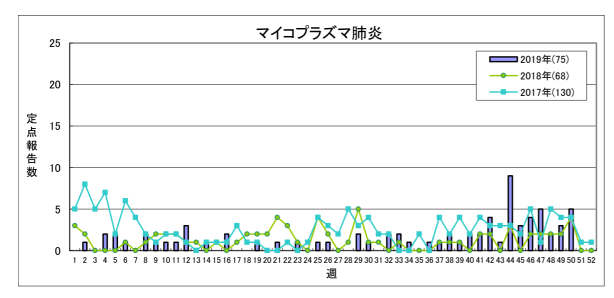
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



## 県全体で 1人以下 1地域2人 2巻州ズは1巻州3人以上 3地域以上

			2019年							
				2019年			2018年			
,		第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計			
福島	퐈	0	0	0	0	2	0			
県	计	-	-	-	_	1	0			
郡山	丰	1	0	0	0	5	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	1	0	0	0	7	5			

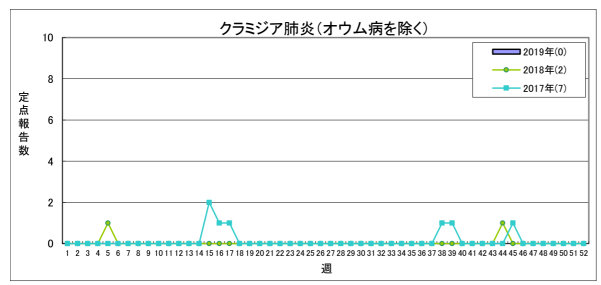
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

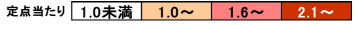


定点当たり	1.5未満	1.5~	2.1~	3.1~

			2019年		2018年	
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
福島市	3	0	2	4	33	4
県 北	_	_	_	-	1	0
郡山市	1	0	0	0	12	4
県 中	_	_	_	-	1	_
県 南	0	0	0	0	11	15
会 津	1	1	0	1	4	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	1	1	0	15	43
合 計	5	2	3	5	75	68

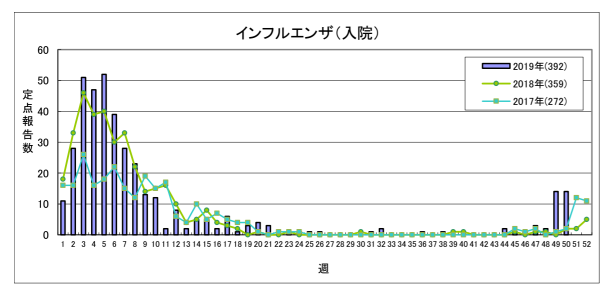
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です





		2019年												
	第47週	第48週	第49週	第50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								
-						<u> </u>								

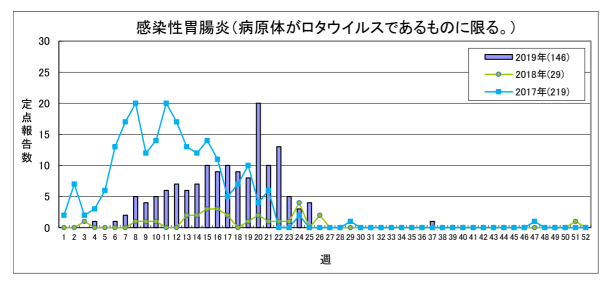
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



#### 流行状況の表記はありません

			2018年				
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
福島	中	0	0	1	0	50	10
県	北	_	_	_	_	_	24
郡山	∔	1	2	2	1	76	83
県	毌	-	-	_	_	1	_
県	南	1	0	2	3	57	67
会	津	0	0	4	4	102	92
南会	津	0	0	3	1	27	6
相	双	0	0	0	0	19	16
いわ	き市	1	0	2	5	61	61
合	計	3	2	14	14	392	359

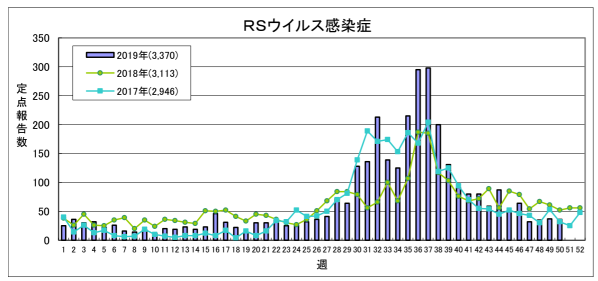
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



#### 流行状況の表記はありません

		2019年												
	第47週	第48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



定点当たり	0.4未満	0.4~	0.8~	1.1~
			-	

		2018年				
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	2	1	4	7	417	273
県 北	7	14	12	8	652	639
郡山市	2	2	2	7	521	467
県 中	0	5	2	6	259	291
県南	1	1	0	0	171	174
会 津	15	7	13	3	751	607
南会津	0	1	0	0	38	16
相双	5	3	2	3	316	349
いわき市	0	1	2	2	245	297
合 計	32	35	37	36	3,370	3,113

## 県内の五類感染症(定点把握)の動き【第50週(12月9日~12月15日)】

疾 患 名			2019年	_		2018	年累計	感 染 症 コメント
大 忠 石	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	~50週	~52週	恋未近コクンド
インフルエンザ	350	688	1,063	1,611	33,549	31,628	32,162	福島市、県北、郡山市、県南、会津、相双、いわき市で流行、県中、南会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	31	42	37	57	1,406	1,192		郡山市、会津、相双、いわき市で流行、福島市、県北、県南で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	158	210	174	192	6,271	5,214	5,544	県北、郡山市、県中、会津、相双で流行、福島市、県南、南会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	64	97	135	136	7,425	7,963	8,633	
水 痘	24	24	26	33	898	871	973	県中で流行が続いており、また、福島市で流行が見られます。
手足口病	26	28	37	30	7,925	1,015		福島市、県北、県南で小流行が続いています。
伝染性紅斑	51	69	69	75	2,208	548	652	郡山市、県中、いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	25	22	23	21	1,456	1,370	1,420	
ヘルパンギーナ	10	4	4	1	1,359	2,556	2,558	
流行性耳下腺炎	5	5	5	1	233	475	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7	
流行性角結膜炎	19	14	9	10	603	936	1,001	県南で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	5	3	3	
無菌性髄膜炎	1	0	0	0		4	5	
マイコプラズマ肺炎	5	2	3	5	75	68	68	福島市、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	•	2	2	
インフルエンザ(入院)	3	2	14	14	392	352	359	郡山市、県南、会津、南会津、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	0	146	28	29	
RSウイルス感染症	32	35	37	36	3,370	3,001	3,113	県北で流行、会津、相双で小流行が続いており、また、福島市、郡山市、県中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47週~第49週】

疾 患 名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県		全国			
佚 思 石	第47週	第48週	第49週	第47週	第48週	第49週													
インフルエンザ	483	868	1789	236	283	354	300	554	1026	107	223	466	316	580	1212	15390	27393	47200	
咽頭結膜熱	53	53	75	24	20	24	48	51	59	14	15	14	71	75	68	1752	1996	2295	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	215	240	289	165	197	212	167	212	260	72	99	98	312	325	383	8085	9813	10346	
感染性胃腸炎	289	233	267	118	131	132	246	285	289	138	160	224	156	181	206	13662	16926	18732	
水 痘	61	74	81	28	45	31	41	52	45	16	14	13	38	46	39	1382	1861	1788	
手足口病	136	121	101	20	30	15	54	55	35	48	51	36	193	179	139	3353	3411	3075	
伝染性紅斑	34	24	26	9	15	22	38	32	31	16	10	19	18	28	16	1756	1908	1935	
突発性発しん	23	26	26	13	16	10	22	29	18	23	25	22	21	28	27	1110	1237	1119	
ヘルパンギーナ	10	_	3	14	15	17	7	5	4	3	7	4	16	13	11	445	400	363	
流行性耳下腺炎	9	8	4	_		_	2	5	4	5	4	2	3	1	4	221	199	185	
急性出血性結膜炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	_	1	5	7	6	
流行性角結膜炎	2	14	11	7	3	7	19	23	27	7	2	7	1	4	4	349	410	416	
細菌性髄膜炎	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	1	1	_	_	6	12	9	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	15	23	19	
マイコプラズマ肺炎	10	11	14	2	2	3	5	8	5	2	3	3	4	2	7	243	182	226	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	1	1	3	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるのもに限る)	-	_	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	4	9	8	
RSウイルス感染症	35	30	36	21	39	36	13	10	7	23	38	22	70	80	63	1608	1637	1585	

#### 県内の全数把握疾患および疑似症【第50週(12月9日~12月15日)】

- ー類: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、ボツリヌス症、マラリア、野兎病、
  - :ニーバノイルス感染症、ロ本紅斑熱、ロ本脳炎、ハンダリイルス脈症疾
    持、Bソイルス病、鼻疽、ノルゼラ症、ヘイスエブリメ脳炎、ヘントプリイルス感染症、発しんデノス、ホソリメス症
  - :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:アメーパ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルパ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、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、パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、パ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。

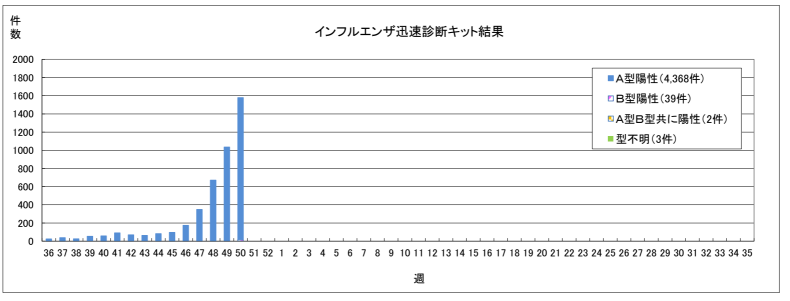
43.44													2018	年累計			
分類	疾患名	第47调	第48调	第49调	第50调		11-5-1		170.1.4	累		I A 15	I = A 1 = I	40. 30		県合	
<u> </u>		2,7	-1	201-1-22		県合計	福島市	県 北	郡山市	県 中	県 南	会 津	南会津	相双	いわき	~50週	~52週
二類	結核	6(福島市2、県北2、 郡山市1、相双1)	(福島市1、県北1、 9 郡山市3、県中1、 いわき市3)		(福島市2、郡山市2、 9 会津2、相双1、 いわき市2)	211	46	45	43	6	4	25		10	32	238	250
	コレラ	( (mg. L L.)		( 70 t - t-)												•	
	細菌性赤痢	1 (郡山市)		1(郡山市)		2			2							3	3
三類	腸管出血性大腸菌感染症		1(郡山市)	1 (郡山市)		34	4	4	11	3	6	4		2		26	26
	腸チフス																
	パラチフス																
	E型肝炎					2	1								1	5	5
	A型肝炎					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																
四類	つつが虫病	4 (県中2、県南2)	1 (県南)			19		3	4	2	7	3				20	21
	デング熱					1	- 1									2	2
	日本紅斑熱		1 (会津)			1						1					
	ブルセラ症																
	マラリア																
	野兎病																
	レジオネラ症		1 (県北)	1 (県中)		35	2	4	13	3	3	5		2	3	25	26
	レプトスピラ症					1			1								
	アメーバ赤痢					11	3	2	2			1		1	2	12	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					3	1		2								
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2 (会津)		1 (郡山市)	1(郡山市)	68	5		39	2	1	16		2	3	53	55
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3		2			2				1	2
	急性脳炎(※3)					2	1		1							8	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病				(88.1-1-)	4	1		2		1					4	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	a (18 to 10 to to 10)	( 70 L - 1		1(郡山市)	10	2		4	1		2			1	14	17
	後天性免疫不全症候群	2(県中1、いわき市1)	1(郡山市)			9	3		2	2	1				1	6	6
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3			1			1			1	6	7
	<mark>侵襲性髄膜炎菌感染症</mark> 侵襲性肺炎球菌感染症	2 (会津)	1 (福島市)	2 (郡山市1, 県中1)		35	9	1	10	2		7		1	5	22	23
	水痘(入院例に限る。)	2(云洋)	1(抽局川)	2(郁田印1,宗中1)		3	9	1	2			/		- 1	5	5	6
五類	先天性風しん症候群					3										υ	U
	九人住風しん症候件																
	梅毒	1 (郡山市)	2 (郡山市1, いわき市1)	3 (県中1、会津2)	1(郡山市)	88	7	7	30	4	3	3		1	33	101	104
	播種性クリプトコックス症		1 (郡山市)			1			1							3	3
	破傷風					1					1					2	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症					1											
	百日咳(※1)	3 <sup>(郡山市1、県中1、</sup> 会津1)	2 (県北1, 郡山市1)	1 (県中)	1 (相双)	275	26	66	53	118	3	4		4	1	119	141
	風しん					17	7		2		2			4	2	9	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																

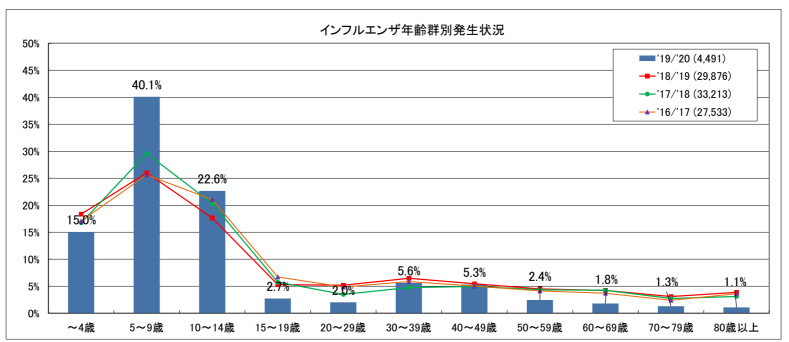
- (※1)平成30年1月1日から調査開始
- (※2)平成30年5月1日から調査開始
- (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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		
	=	47週			累計	47週 4		週 累計	47週	48週 49退	園 累計	47週		累計	47週 48週		累計	47週		累計	47週			累計
二類	結核	4	4	2 4	321		3	4 12	0 10	4	8 466	6	5 5	250	8 ;	3 7	305	6	9	202	317	347	317	19909
	コレラ																							5
	細菌性赤痢	1	1		4	1		11 1:	2		2			2			1	1		2	9	4	14	118
三類	腸管出血性大腸菌感染症	5	5	2	93		1	2 4	1 2	1	1 104	2		64			62		1 1	34	72	47	48	3651
	腸チフス										3						1					1		35
	パラチフス																							18
	E型肝炎	1	1		10				В	1	17			3			11			2	5	7	7	457
	A型肝炎				5						6			4			8			8	7	4	5	416
	エキノコックス症				1																2			22
	オウム病										1			1										13
	回帰熱																						- 1	7
	Q熱																				1			2
	コクシジオイデス症																							2
	ジカウイルス感染症																							3
	重症熱性血小板減少症候群																					2	2	100
	チクングニア熱																					1		46
四類	つつが虫病			1	5				2 3	1	9						3	4	1	19	24	39	45	266
	デング熱				2				2		9			- 1			3			1	7	3	5	446
	日本紅斑熱										2								1	1	6	5		312
	日本脳炎																					1		8
	Bウイルス病																					1		1
	ブルセラ症																							2
	ボツリヌス症																						2	3
	マラリア										2			1							2		1	55
	ライム病																							17
	類鼻疽																							2
	レジオネラ症			2	69		1	2	6	2	1 62		1 1	52			37		1 1	35	26	35	35	2223
	レプトスピラ症										1									1				30
	アメーバ赤痢				14			1	1		1 9			11		1	- 11			11	7	9	-11	795
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				8						2			9			7			3	3	1	2	312
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1	28			1-	4	1	57		1	31			40	2		67	26	35	27	2138
	急性弛緩性麻痺(※2)										2	1		6			1			7	4	3		75
	急性脳炎(※3)				4						36			10	2		16			2	12	22	15	829
	クリプトスポリジウム症																							19
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1						3			1		1	5			4	4	1	- 1	178
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				20				6		14			9			11			9	8	10	13	864
	後天性免疫不全症候群				14				3		6		1	12			7	2	1	9	15	- 11	17	1137
	ジアルジア症										1													46
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6				7		3			2			12			3	3	5	9	508
五類	侵襲性髄膜炎菌感染症													1							1			45
	侵襲性肺炎球菌感染症	3	3		50			1 2	В		1 43	2	1	37	3	2	62	2	1 2	35	56	54	63	3033
	水痘(入院例に限る。)				9				2		8			3			1			3	10	10	5	455
	先天性風しん症候群																							4
	梅毒	1	1	1 1	69			2	1 1	1	1 102	2	1 1	59		1	41	1	2 3	87	77	81	72	6214
	播種性クリプトコックス症				1						4		1	5			5		1	1	4	2	5	147
	破傷風				3				4		5			3			1			1	1	1	1	116
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																					1	- 1	73
	百日咳(※1)			3	114		1	16	3	5	6 420	4	5 2	117	13 1	4 13	454	3	2	274	213	223	199	16099
	風しん				4				5		20			11			2			17	1	8	7	2281
	麻しん				4						17			3			2			2	5	3	3	740
	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																							24

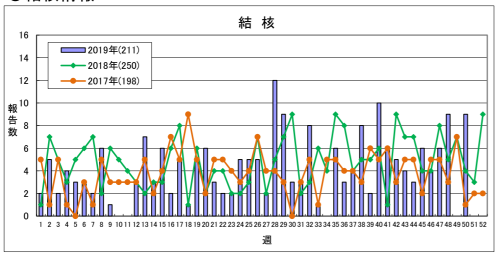
<sup>(※1)</sup> 平成30年1月1日から調査開始 (※2)平成30年5月1日から調査開始 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

#### ◎インフルエンザ情報





## ◎結核情報



			2019年			2018年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
福島市	2	1	0	2	46	34
県 北	2	1	0	0	45	33
郡山市	1	3	0	2	43	53
県 中	0	1	0	0	6	7
県 南	0	0	0	0	4	21
会 津	0	0	0	2	25	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	1	10	9
いわき市	0	3	0	2	32	55
合 計	6	9	0	9	211	250

#### 「定点当たり」の算出方法

定点当たり= 報告数 定点数

定点数

~~~	I	1 10 71 1	20 7.1 -h	+++^
	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50号

2019年12月18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

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。