# Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA



## 2018年【第27週(7月2日~7月8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

福島県 感染症情報

検索 🖟

平成30年7月11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
•	最近の注目疾患(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

#### 【麻しん(はしか)について】

福島県で、第26週に3名、第27週に6名の麻しん患者の届出がありました。

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、脳炎等を併発し重症化する場合もあります。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%以上の人が麻しんウイルスに対する免疫を獲得することができると言われています。

#### 【腸管出血性大腸菌感染症について】

夏期は腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。

食肉の十分な加熱処理や生肉調理後の器具の消毒で食中毒を予防し、オムツ交換時や排便後、食事前の手洗いの励行と擦式アルコール製剤による消毒で感染を防ぎましょう。

## 感染症患者発生状況【第27週(7月2日~7月8日)】

#### 〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県北で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、県中、いわき市で流行、県北、郡山市、県南、相双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、相双で流行、福島市、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、県中で小流行が続いています。

- ・ヘルパンギーナは、郡山市で流行が続いており、また、相双で流行、県南で小流行が見られます。
- ・流行性耳下腺炎は、県南、相双で小流行が続いています。
- 流行性角結膜炎は、県南、会津で流行が続いています。
- ・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、相双で流行、県南で小流行が続いており、また、いわき市で流行が見られます。

#### (全数把握疾患)

- ・結核(2名)は、県南(1名,80歳代:女性)、会津(1名,20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。
- ・レジオネラ症(2名)は、郡山市(1名:80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。
- ・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:90歳代:女性)、いわき市(1名:70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。
- ・水痘(入院例に限る。)(1名;乳児:男児)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・麻しん(6名)(4名:すべて20歳代:女性、30歳代:男性、40歳代: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。

## 保健所管内別流行状況【第25週~第27週】

少ない \* \*\* \*\*\* 多い

## ◎ 咽頭結膜熱







### ◎ 感染性胃腸炎







◎ RSウイルス感染症





金津 原北 相双 南金津 県中 いわき

金津 標志 相双 南会津 小わき

第25週(6月18日~6月24日)

第26週(6月25日~7月1日)

第27週 (7月2日~7月8日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 25 週 ~ 第 27 週 】

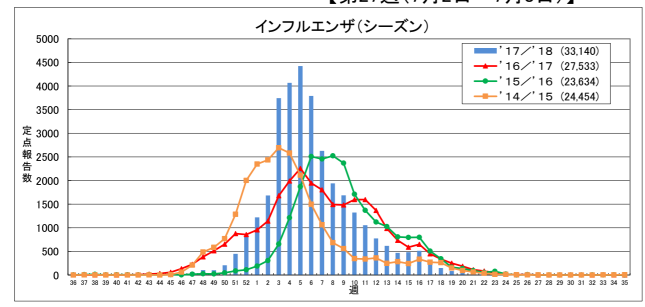
<b>在</b>		推移·流行状況		疾 患 名		推移•流行状況	,
疾患名	第25週	第26週	第27週	大 思 石 	第25週	第26週	第27週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	1 ★★	1 <del>**</del>	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★	↓ ★	1	細菌性髄膜炎	↑ ★	1	
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ			↑ ★	RSウイルス感染症	↑ ★	↑ ★★	1 ***

( →:増減なし、↑:増加、↓:減少 )

( 小さい ← ★ ★★ ★★★ ⇒ 大きい )

## 最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

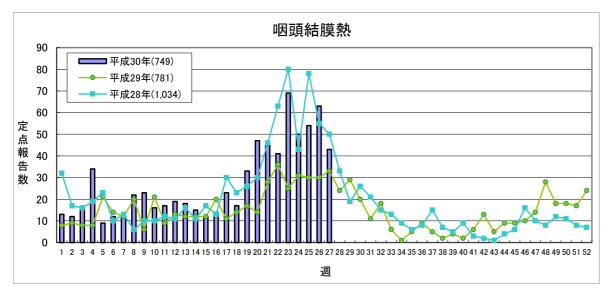
# 【第27週(7月2日~7月8日)】



定点あたり	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0~

		,	17/'1	8		'16/'17合計
	第24週	第25週	第26週	第27週	累計	10/1/ロ前
福島市	1	0	0	1	328	_
県 北	6	17	41	44	6,272	4,984
郡山市	0	1	12	3	4,978	3,565
県 中	0	0	0	0	4,206	3,711
県 南	0	3	0	1	3,578	2,417
会 津	0	1	0	0	5,718	5,402
南会津	0	0	0	0	512	633
相双	0	0	0	0	1,595	1,573
いわき市	0	0	0	0	5,953	5,248
合 計	7	22	53	49	33,140	27,533

(\*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です



		-				<del></del>
			平成30年	Ξ		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島市	3	1	0	3	28	_
県 北	3	5	10	4	104	235
郡山市	5	2	6	4	77	177
県 中	3	7	8	6	41	68
県 南	9	2	4	2	65	19
会 津	4	3	1	5	72	88
南会津	0	0	0	0	4	19

32

63

0.5~

1.0~

16

4.0~

3.0~

33

325

749

8.0~

52

123

781

0.2~

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

30

定点あたり 0.2未満

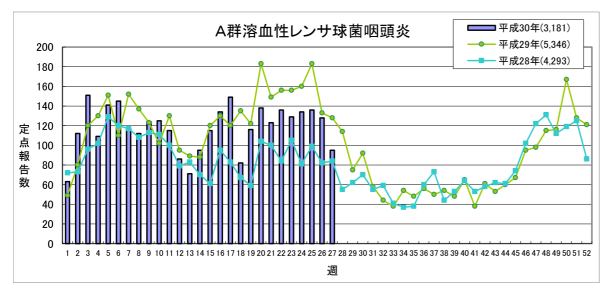
相 双 いわき市

計

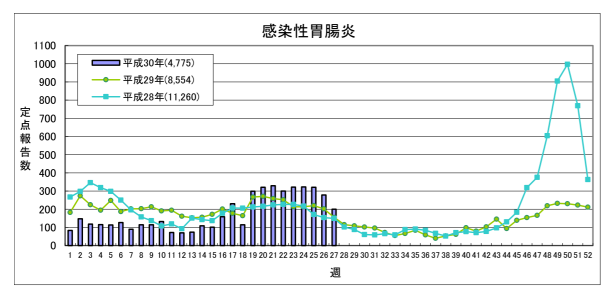
50

定点あたり 0.5未満

合



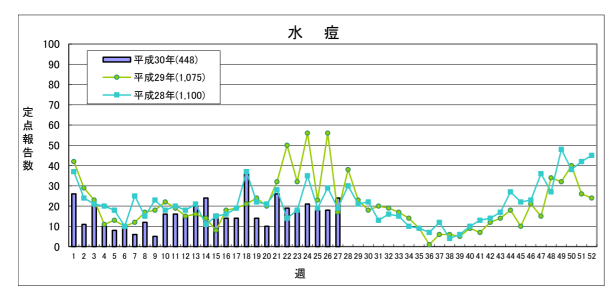
			平成30年	Ξ		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島市	19	21	13	10	204	_
県 北	11	16	10	20	670	1,571
郡山市	13	12	21	15	507	764
県 中	6	13	9	3	268	571
県 南	6	6	12	3	225	463
会 津	21	14	19	11	403	648
南会津	0	0	0	0	4	46
相双	16	27	21	17	413	674
いわき市	42	27	23	16	487	609
合 計	134	136	128	95	3,181	5,346





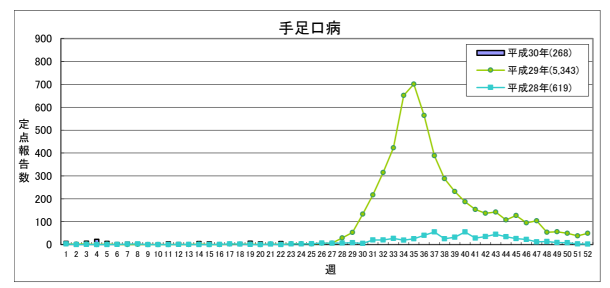
			平成30年	Ξ		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島市	61	47	26	38	452	-
県 北	35	43	23	30	783	1,803
郡山市	26	37	22	25	516	820
県 中	78	97	91	57	1,098	1,743
県 南	27	23	13	3	424	859
会 津	33	28	42	20	631	1,590
南会津	0	0	0	0	8	35
相双	20	7	11	8	216	414
いわき市	43	39	50	19	647	1,290
合 計	323	321	278	200	4,775	8,554

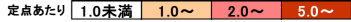
(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



定点あたり 2.0未満	2.0~	4.0~	7.0 <b>~</b>
-------------	------	------	--------------

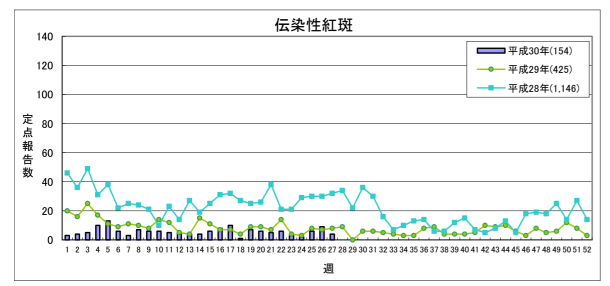
				平成30年	Ξ		平成29年
,		第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島	計	0	2	4	2	22	_
県	苄	1	1	1	0	33	193
郡山	파	2	2	2	1	63	197
県	毌	5	0	3	3	52	267
県	南	1	0	0	1	59	37
会	津	8	4	1	10	65	131
南会	津	0	0	1	0	1	19
相	双	3	0	0	2	27	53
いわ	き市	1	9	6	5	126	178
合	計	21	18	18	24	448	1,075





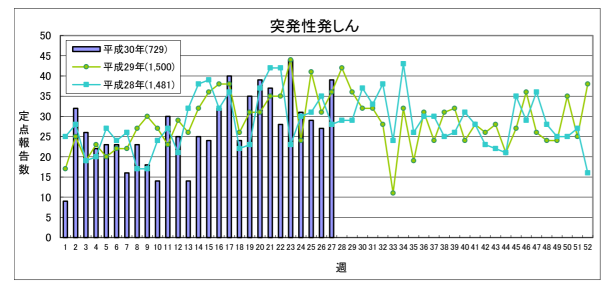
	平成30年						平成29年
`		第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島	市	0	1	1	5	37	-
県	北	1	0	0	0	35	829
郡山	市	1	3	1	3	37	761
県	中	0	0	1	0	5	949
県	南	0	0	0	0	49	424
会	津	0	0	2	2	81	635
南会	津	0	0	0	0	1	40
相	双	0	0	4	1	15	328
いわ	き市	0	0	0	0	8	1,377
合	計	2	4	9	11	268	5,343

(\*)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~

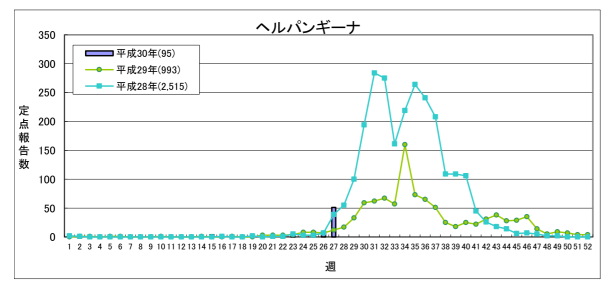
	平成30年						平成29年
		第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島	市	0	4	3	4	46	_
県	北	0	2	2	0	22	203
郡山	규	0	0	1	0	10	52
県	中	0	0	1	0	3	55
県	南	1	0	1	0	29	30
会	津	1	0	0	0	25	37
南会	津	0	0	0	0	0	0
相	双	0	0	0	0	7	15
いわき	市	0	0	1	0	12	33
合	計	2	6	9	4	154	425



#### 流行状況の表記はありません

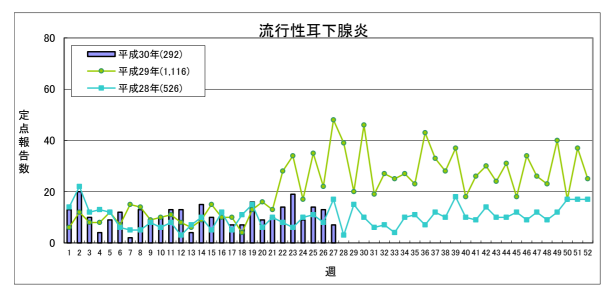
				平成30年	Ξ		平成29年
		第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島	市	5	5	1	7	68	_
県	芒	2	5	2	5	127	321
郡山	中	4	3	5	5	95	227
県	毌	5	6	7	2	104	266
県	南	2	1	2	0	34	82
会	津	3	1	2	1	58	108
南会	津	0	0	0	0	1	0
相	双	5	5	6	10	144	256
いわ	き市	5	3	2	9	98	240
合	計	31	29	27	39	729	1,500

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



ウェナナロ	^ - <del>+</del> '#	^ F	0.0	0.0
定点あたり	0.5木満	0.5~	2.0~	6.0∼

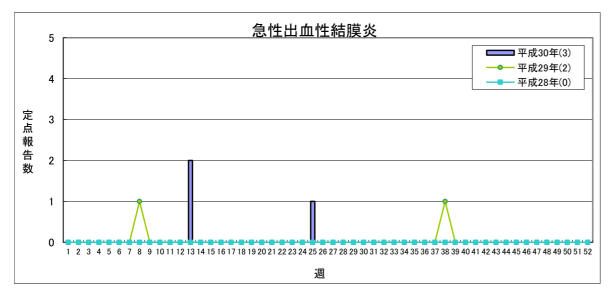
			平成30年	Ξ.		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島市	0	3	0	12	16	-
県 北	2	2	0	4	14	224
郡山市	2	4	4	16	30	141
県 中	0	0	3	0	3	52
県 南	0	0	2	4	8	45
会 津	0	0	0	4	5	203
南会津	0	0	0	0	0	25
相双	0	0	0	8	11	87
いわき市	0	0	1	3	8	216
合 計	4	9	10	51	95	993



定点あたり	0.5未満	0.5~	3.0~	6.0 <b>~</b>

				T + 00 F	_		T + 00 F
				平成30年	=		平成29年
		第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島	中	0	1	1	1	15	ı
県	北	0	0	1	0	21	165
郡山	竎	3	1	1	1	28	161
県	毌	3	2	2	1	35	407
県	南	1	8	2	2	61	92
会	津	0	0	0	0	20	19
南会	津	0	0	0	0	0	5
相	双	1	2	2	2	92	183
いわ	き市	1	0	4	0	20	84
合	計	9	14	13	7	292	1,116

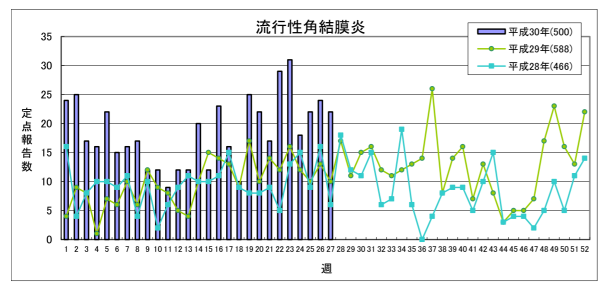
(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

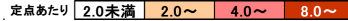


## 定点あたり 1.0未満 1.0~

			平成30年	Ξ		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	_
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	1	0	0	1	0
会 津	0	0	0	0	0	0
南会津	_	_	-	_	1	_
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合 計	0	1	0	0	3	2

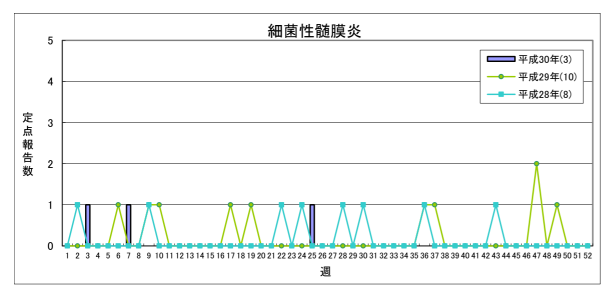
(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です





				平成30年	<b>=</b>		平成29年
		第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島	귀	0	0	0	0	2	_
県 :	北	1	2	4	3	30	181
郡山	과	0	0	0	0	2	21
県「	中	0	1	1	3	7	8
県 ī	南	3	5	12	7	129	185
会	津	14	13	7	9	320	172
南会	津	_	_	_	_	_	-
相	双	0	0	0	0	2	5
いわき	市	0	1	0	0	8	16
合:	計	18	22	24	22	500	588

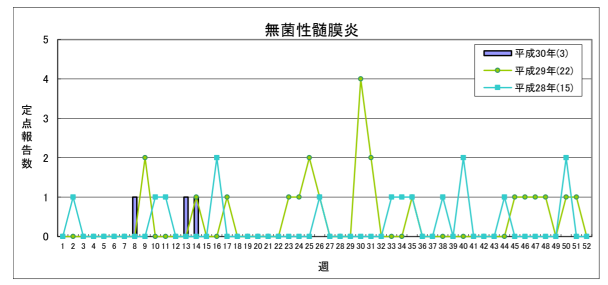
(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

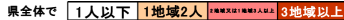


県全体で 1人未満 1人 2~4人	5人以上
-------------------	------

			平成30年	Ē		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27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	_	_	_	-	1	_
県 南	0	0	0	0	0	0
会 津	0	1	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	1	0	0	3	10

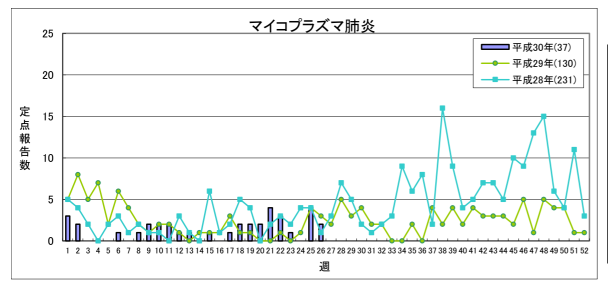
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です





				平成30年	Ē		平成29年
		第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島市	과	0	0	0	0	0	_
県	北	ı	ı	ı	1	0	0
郡山市	극	0	0	0	0	3	11
県「	₽	-	-	-	-	1	-
県『	有	0	0	0	0	0	0
会	#	0	0	0	0	0	8
南会	車	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 詞	計	0	0	0	0	3	22

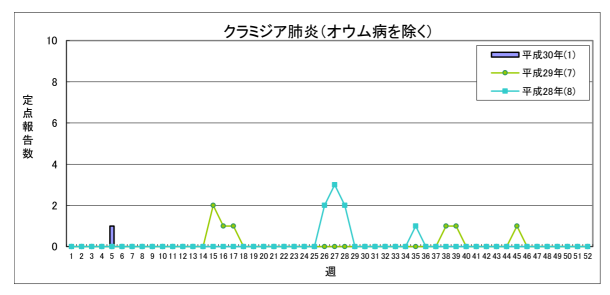
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

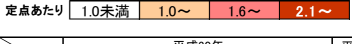


定点あたり	1.5未満	1.5~	2.1~	3.1~

			平成29年				
,		第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島	市	0	0	0	0	0	-
県	北	_	_	_	_	0	1
郡╽	斗	0	0	0	0	2	21
県	丑	-	-	-	_	-	-
県	南	0	1	0	0	2	42
会	津	0	0	0	0	1	18
南乡	全津	0	0	0	0	0	1
相	双	0	0	0	0	1	5
いわ	き市	0	3	2	0	31	42
合	計	0	4	2	0	37	130

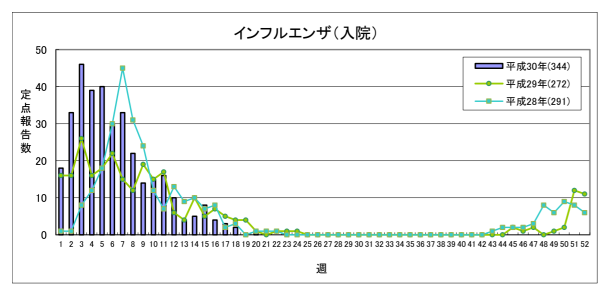
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です





				平成30年	Ξ		平成29年
`		第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島	市	0	0	0	0	0	_
県	计	-	-	-	_	0	0
郡⅃	中	0	0	0	0	1	4
県	中	ı	ı	-	-	-	ı
県	南	0	0	0	0	0	3
会	津	0	0	0	0	0	0
南纽	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

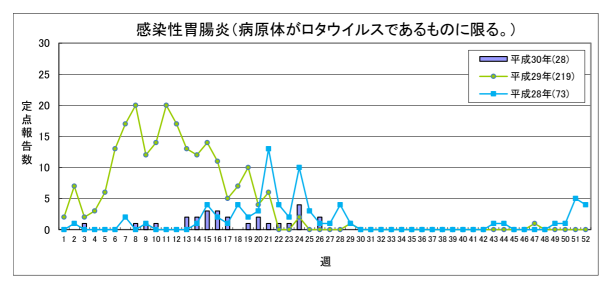
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



#### 流行状況の表記はありません

				平成30年	Ξ		平成29年
		第24週	第25週	第26週	第27週	累 計	合計
福島	中	0	0	0	0	8	_
県	北	_	_	_	_	24	29
郡L	中	0	0	0	0	77	41
県	中	_	_	_	_	-	_
県	南	0	0	0	0	66	30
会	津	0	0	0	0	88	97
南组	⋛津	0	0	0	0	6	15
相	双	0	0	0	0	16	15
いわ	き市	0	0	0	0	59	45
合	計	0	0	0	0	344	272

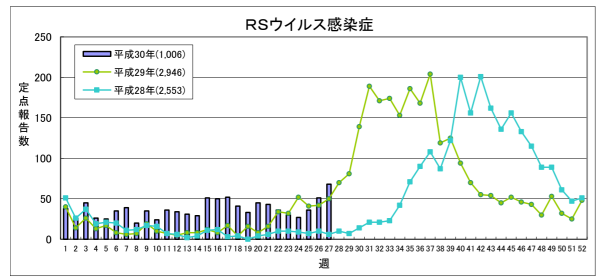
(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



#### 流行状況の表記はありません

			平成30年	Ξ		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27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	4	0	2	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	4	0	2	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	Ē		平成29年
	第24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島市	1	1	6	1	27	_
県 北	9	- 11	8	12	251	865
郡山市	2	7	4	15	173	475
県 中	2	1	1	3	124	230
県 南	0	1	4	2	51	185
会 津	5	2	1	1	101	546
南会津	0	0	0	0	1	15
相双	6	12	22	26	162	307
いわき市	2	1	5	8	116	323
合 計	27	36	51	68	1,006	2,946

## 県内の五類感染症(定点把握)の動き【第27週(7月2日~7月8日)】

疾 患 名			平成30年	Ē.		平成29	年累計	感 染 症 コメント
<del>发</del> 思 石	第24週	第25週	第26週	第27週	累計	~27週	~52週	窓 未 加 コ ノ ン ト
インフルエンザ	7	22	53	49	31,271	23,757	25,636	県北で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	50	54	63	43	749	474	781	県中、いわき市で流行、県北、郡山市、県南、相双で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	134	136	128	95	3,181	3,431	5,346	県北、相双で流行、福島市、郡山市、県中、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	323	321	278	200	4,775	5,548	8,554	県中で小流行が続いています。
水 痘	21	18	18	24	448	637	1,075	
手足口病	2	4	9	11	268	49	5,343	
伝染性紅斑	2	6	9	4	154	275	425	
突発性発しん	31	29	27	39	729	788	1,500	
ヘルパンギーナ	4	9	10	51	95	55	993	郡山市で流行が続いており、また、相双で流行、県南で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	9	14	13	7	292	400	1,116	県南、相双で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	0	1	0	0	3	1	2	
流行性角結膜炎	18	22	24	22	500	264	588	県南、会津で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	1	0	0	3	5	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	9	22	
マイコプラズマ肺炎	0	4	2	0	37	64	130	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	1	4	7	
インフルエンザ(入院)	0	0	0	0	344	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。)	4	0	2	0	28	217	219	
RSウイルス感染症	27	36	51	68	1,006	520	2,946	県北、郡山市、相双で流行、県南で小流行が続いており、また、いわき市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24週~第26週】

疾患名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国	
庆 忠 石	第24週	第25週	第26週	第24週	第25週	第26週												
インフルエンザ	-	7	16	-	-	-	23	41	34	3	5	4	4	1	-	411	434	422
<b></b> 因頭結膜熱	36	39	53	35	43	30	46	60	56	17	16	24	100	110	80	2628	2481	2413
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	197	210	186	99	107	126	220	210	177	107	128	89	244	276	231	9099	9126	8329
感染性胃腸炎	408	372	357	223	189	158	387	440	376	139	121	113	436	358	311	20248	19180	18093
水 痘	22	21	37	20	20	17	19	16	18	14	18	10	38	15	25	1182	1225	1153
手足口病	33	52	65	24	31	44	13	18	16	9	18	11	18	21	33	3897	3926	5053
伝染性紅斑	13	24	23	15	35	26	3	4	7	24	32	46	18	30	24	712	1116	1254
突発性発しん	42	32	43	16	29	20	22	24	33	26	25	33	36	21	44	1711	1717	1783
ヘルパンギーナ	18	14	22	28	36	40	6	18	61	12	15	39	193	325	404	1545	2032	3161
流行性耳下腺炎	6	3	5	3	5	3	11	7	4	4	2	3	20	12	17	567	609	642
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	2	12	18	17
流行性角結膜炎	1	10	1	2	4	5	24	15	19	1	4	_	9	13	18	701	651	666
細菌性髄膜炎	-	_	-	-	-	1	-	_	_	_	-	2	_	-	_	10	8	14
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	_	-	-	10	21	18
マイコプラズマ肺炎	2	1	4	2	3	3	2	3	3	-	1	2	3	3	3	66	60	111
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_	_	1	_	-	_	3	1	4
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるのもに限る)	0	2	1	0	-	-	0	-	-	0	1	-	0	1	-	41	30	20
RSウイルス感染症	57	40	48	6	16	9	2	5	9	11	18	17	58	66	55	1060	1130	1247

# 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 24 週 ~ 第 27 週 】

					7	<u>F成30年</u>									平成29年
疑似症	第24週	第25週	第26週	第27週					累	:計					合計
	<b>第24</b> 週	第20週	第20週	第4/週	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)	ı	_	_	_											_

<sup>(\*1)</sup>明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

<sup>(\*2)</sup>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27週(7月2日~7月8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)、
  - :二パウイルス感染症、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、
  - :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、マニ媒介脳炎、マニアンが表皮がリフトバレー熱を除く)、カルボストルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルでは、アンドウストルのアンドルのアンドウストルのアンアンアンドウストルのアンドウストルのアンアンドウストルのアンアンアンアンアンドウストルのアンアンアンアンアンドウストルのアンアンアンアンアンアンドウストルのアンアンアンアンアンアンアン
  - :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。

					平成30年												9年累計
分類	疾患名	第24週	第25週	第26週	第27调	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								合計			
-		372 - 722	31202	WEOKE.	X12.1 X2	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	~27週	~52週
二類	結核	2(郡山市1, 県南1)	3(福島市1、郡山市2)	7 (福島市2、県北1、 郡山市2、いわき市2)	2(県南1、会津1)	109	12	24	29	2	10	16		4	12	104	198
	コレラ																
	細菌性赤痢																2
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1 (県中)				3				2		1				8	37
	腸チフス																
	パラチフス																
	E型肝炎					4		1	1						2	2	4
	A型肝炎					3		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(県中)	1 (県中)		10		1		5	1	1		1	1	9	30
四類	デング熱					2						2					1
	日本紅斑熱																
	ブルセラ症																
	マラリア																l
	野兎病																
	レジオネラ症		1 (いわき市)	2(福島市1, 県北1)	2 (郡山市1、いわき市1)	13	2	4	2	1		2			2	13	33
	レプトスピラ症																
	アメーバ赤痢			1(福島市)		9	2	2	2	1		1			1	7	18
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1 (郡山市)	2 (郡山市1、いわき市1)	24	2		17			3			2	12	34
	急性弛緩性麻痺(※2)																
	急性脳炎(※3)	1(福島市)				5	2	2						1		2	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2			2							1	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					9	3	1			1	1			3	3	4
	後天性免疫不全症候群					5		1	2						2	5	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					5	1		2	1					1	4	6
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	1(郡山市)		1 (会津)		14	1	2	3			4			4	16	27
五類	水痘(入院例に限る。)				1(郡山市)	4			4							1	2
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1 (会津)		1(郡山市)		49		4	7	1	2	2		1	32	27	67
	播種性クリプトコックス症					3	- 1	- 1	1							- 1	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)		1(福島市)	4 (郡山市)		18	2	10	5						1		
	風しん																
	麻しん			3 (県南)	6 (県南)	9					9						
	薬剤耐性アシネトバクター感染症			U (7/8/137	G (2 4 137												
	木川川エノノココハノノ 心木圧				l .	Ü	1										4

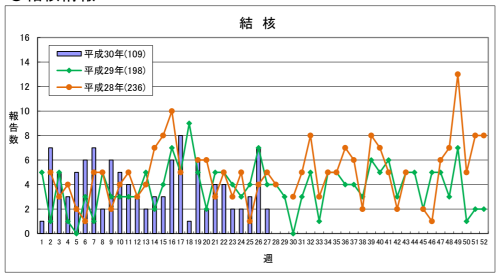
- (※1)平成30年1月1日から調査開始
- (※2)平成30年5月1日から調査開始
- (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

分類	疾 患 名		宮城県			山形県		T				栃木県		新氵	舄県		福島県	₹			全国		
	**	24週	25週 26词	周 累記	B†	24週   25週   26	周 累計	24	4週   25週   26週	累計			累計			累計			累計	24週			累計
二類		5	10	7 1	54	2	1 4	6	12 7 8	223	6	2 3	123	3 11	5	148	2 3	7	107	315	356	368	10426
	コレラ																						2
	細菌性赤痢																				1	- 1	89
三類	腸管出血性大腸菌感染症		2	3	20	1	1	9	1 1	20	1	3 1	14			6	1		3	120	105	69	984
	腸チフス							1															18
	パラチフス																					_	10
	E型肝炎			1	6				1	4			2			4			4	7		7	202
	A型肝炎		1		3				1	7		1	7	3		8			3	27	30	19	472
	エキノコックス症																						6
	オウム病																				1		4
	回帰熱																						
	サル痘																						
	ジカウイルス感染症																						
	重症熱性血小板減少症候群																			4		3	38
	ダニ媒介脳炎																						1
四類	チクングニア熱																						1
四類	2 2 13 IAM	ı			3	1		7		2			1	1		4	1	1	10	5	2	2	88
	デング熱	1			1			1		1						2			2	3	2	1	62
	日本紅斑熱																			6	6	12	87
	日本脳炎																						_
	ブルセラ症																			1			2
	ボツリヌス症																						3
	マラリア									1										3	1		23
	野兎病																						
	ライム病							_															1
	レジオネラ症		1	1	10		1	5	1 3 5	18	1	2 2	15	2 1		22	1	2	11	63	63	53	785
	レプトスピラ症				_				-	8			-					4	9			47	100
	アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				4			1	1	8			4			8		- 1	9	9	6	17	408
				4	2			4		8		1	2			3		4	00	17		2	100
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			'	9			4		0		1	٥			٥		- '	22	1/	26	24	814 10
	急性弛緩性麻痺(※2) 急性脳炎(※3)								1 1	17			3			10	1		5	8	8	6	377
	クリプトスポリジウム症				4				- ' '	17			3			10			3	2	٥	0	10
	クロイツフェルト・ヤコブ病				'			1	1	2	1		2			4			2	2	4	1	103
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				10			2	'	4	1		0			1			0	7	8	10	387
	後天性免疫不全症候群				7			1	1	0		1	10			2			5	16	17	15	618
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3			2	'	1		'	2	2		10			5	7	5	7	248
五類	侵襲性髄膜炎菌感染症				3			1		'				2		10			J	,	1	2	21
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2		32	1 1	2 2	1	2 1	30	1		21	2 1	2	49	1	1	14	41	28	27	2002
	水痘(入院例に限る。)		1		1		1	3		1			2			2		'	3	10	8	7	211
	梅毒	3	2	2	43	1		4	6 2 3	58		1 1	19	3 1	2	30	1	1	49	85		98	3236
	播種性クリプトコックス症		-					1	<u> </u>	- 00			2	<u> </u>		1		'	3	2	1	2	87
	破傷風				1		1	2		1			2			1			1	1	1	3	50
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				T														'	2		1	26
	百日咳(※1)		1	2	10	8 1	2 6	1	1 1	19		2	14	1		50	1	4	18		152	188	2813
	風しん				1	<u> </u>								•		20	,		, 3	1	4	3	43
	麻しん				Ť					3								3	3	1	1	6	176
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																			1			9
	(※1) 平成30年1日1日から調査開始	l .								<b>-</b>	·		L	l									

<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

<sup>(※3)</sup>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24週	第25週	第26週	第27週	累計	合計
福島市	0	1	2	0	12	ı
県 北	0	0	1	0	24	66
郡山市	1	2	2	0	29	41
県 中	0	0	0	0	2	6
県 南	1	0	0	1	10	19
会 津	0	0	0	1	16	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	4	9
いわき市	0	0	2	0	12	28
合 計	2	3	7	2	109	198

#### 「定点あたり」の算出方法

定点あたり= 報告数 定点数

#### 定点数

福島市 12 7 2 県北 9 5 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		インフルエンザ定点	小児科定点	眼科定点	基幹定点
郡山市     13     8     2       県中     10     6     1     0       県南     7     4     1       会津     10     6     2       南会津     3     2     0       相双     6     4     1	福島市	12	7	2	1
県中     10     6     1     0       県南     7     4     1       会津     10     6     2       南会津     3     2     0       相双     6     4     1	県 北	9	5	2	0
県南     7     4     1       会津     10     6     2       南会津     3     2     0       相双     6     4     1	郡山市	13	8	2	1
会津     10     6     2       南会津     3     2     0       相双     6     4     1	県 中	10	6	1	0
南会津     3     2     0       相双     6     4     1	県 南	7	4	1	1
相双 6 4 1	会 津	10	6	2	1
	南会津	3	2	0	1
いわき市 13 8 2	相 双	6	4	1	1
	いわき市	13	8	2	1
計 83 50 13	計	83	50	13	7

#### 感染症週報 平成30年第27号 平成30年7月11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。