

福島県 感染症情報

検索

平成30年11月28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
・ 結核・つつが虫病情報	17

【風しんについて】

全国的に、風しんが流行しており、特に、30～50歳代の男性の報告が多く見られています。本県でも患者数が8人となっております(第47週時点)。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。

【つつが虫病について】

秋から冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に刺咬され感染します。屋外作業後には、入浴・着替えをしツツガムシの刺咬を防ぎましょう。また、屋外作業後に、発熱、リンパ節の腫れ、発疹がみられた場合には、早急に医療機関を受診してください。

感染症患者発生状況【第47週(11月19日～11月25日)】

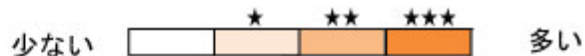
〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、郡山市、県南、会津、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、相双、いわき市で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南で小流行が続いており、また、会津、南会津で小流行が見られます。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で小流行が続いています。 ・ 水痘は、県北で流行が続いており、また、郡山市、県中、相双で流行が見られます。
- ・ 手足口病は、いわき市で流行、県北、県中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。
- ・ 伝染性紅斑は、県南、会津で流行、福島市で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
- ・ ヘルパンギーナは、郡山市で小流行が見られます。 ・ 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、福島市(1名)、いわき市(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)(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。
- ・ RSウイルス感染症は、福島市、県北、会津、南会津で流行、県南で小流行が続いており、また、郡山市で流行、相双で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、福島市(1名;80歳代:男性)、郡山市(2名;60歳代:女性、80歳代:男性)、県南(1名;80歳代:男性)、いわき市(2名;60歳代:男性、80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。
- ・ つつが虫病(3名)は、県中(1名;70歳代:男性)、県南(2名;40歳代、60歳代:ともに男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 梅毒(1名;20歳代:女性)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(2名)は、福島市(1名;30歳代:男性)、県北(1名;学童:女児)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45週～第47週】



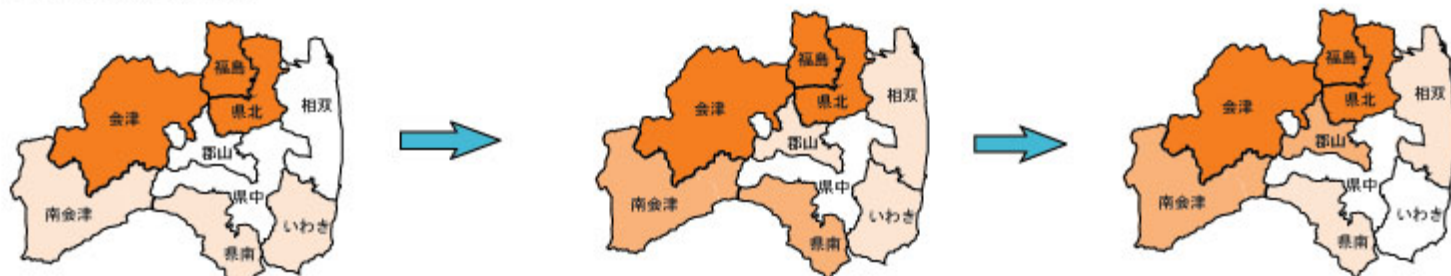
◎ A群溶血性レンサ球菌感染症



◎ 伝染性紅斑



◎ RSウイルス感染症



第45週 (11月5日～11月11日)

第46週 (11月12日～11月18日)

第47週 (11月19日～11月25日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第45週～第47週】

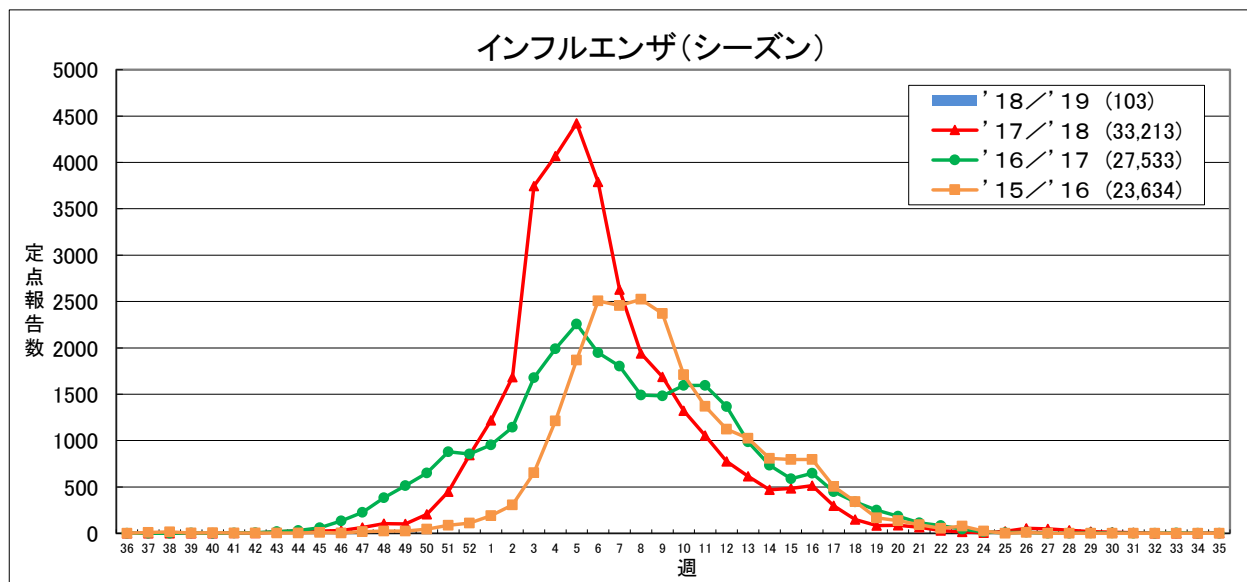
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第45週	第46週	第47週		第45週	第46週	第47週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↑ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↓	↑ ★	↓ ★	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	→ ★	↑ ★	↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★★★	↓ ★★★	↓ ★★

(→ : 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47週(11月19日～11月25日)】

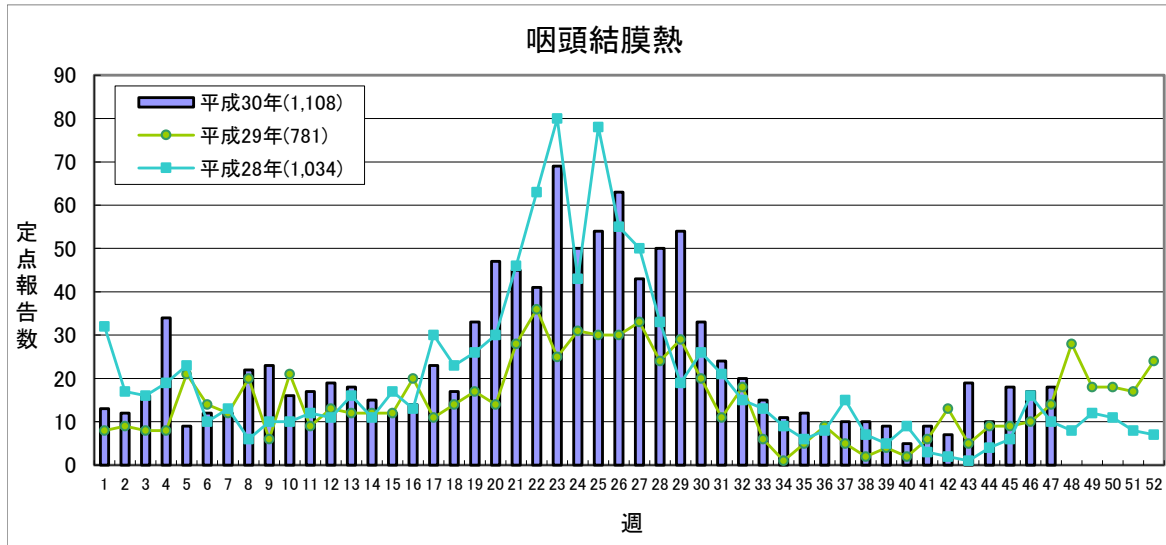


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	
福島市	0	2	1	2	6	332
県北	1	2	0	2	10	6,334
郡山市	1	2	2	4	11	4,982
県中	0	0	0	1	2	4,206
県南	0	0	0	2	15	3,580
会津	4	2	0	3	24	5,718
南会津	1	0	0	0	2	512
相双	0	0	2	1	4	1,595
いわき市	1	1	0	1	29	5,954
合計	8	9	5	16	103	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

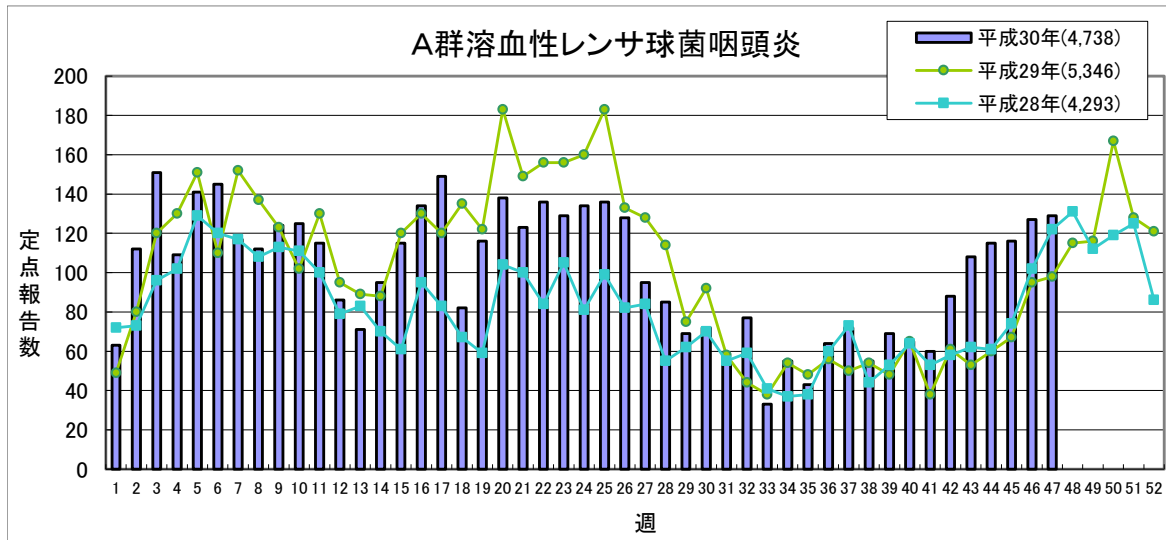
【第47週(11月19日～11月25日)】



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

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	3	0	5	53	-
県北	0	0	0	0	141	235
郡山市	3	2	3	2	120	177
県中	0	0	1	2	66	68
県南	0	0	6	1	103	19
会津	4	12	4	5	154	88
南会津	1	0	0	0	7	19
相双	0	1	1	2	48	52
いわき市	2	0	2	1	416	123
合計	10	18	17	18	1,108	781

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

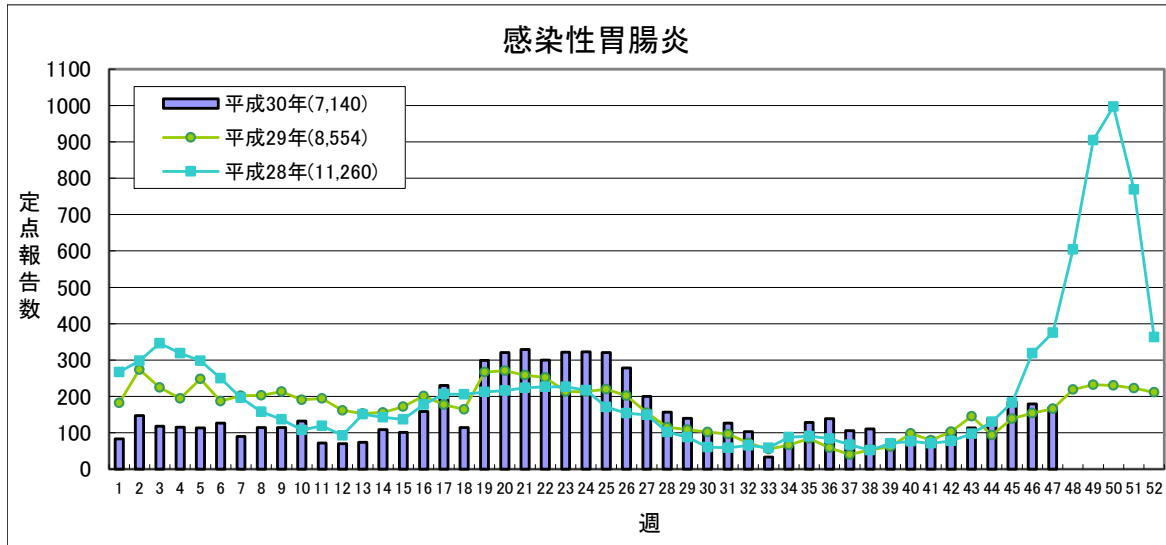


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	13	9	16	19	366	-
県北	22	14	16	10	935	1,571
郡山市	22	27	29	21	789	764
県中	1	8	3	4	341	571
県南	5	5	3	9	284	463
会津	2	2	3	8	498	648
南会津	0	0	1	1	17	46
相双	18	11	26	17	679	674
いわき市	32	40	30	40	829	609
合計	115	116	127	129	4,738	5,346

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

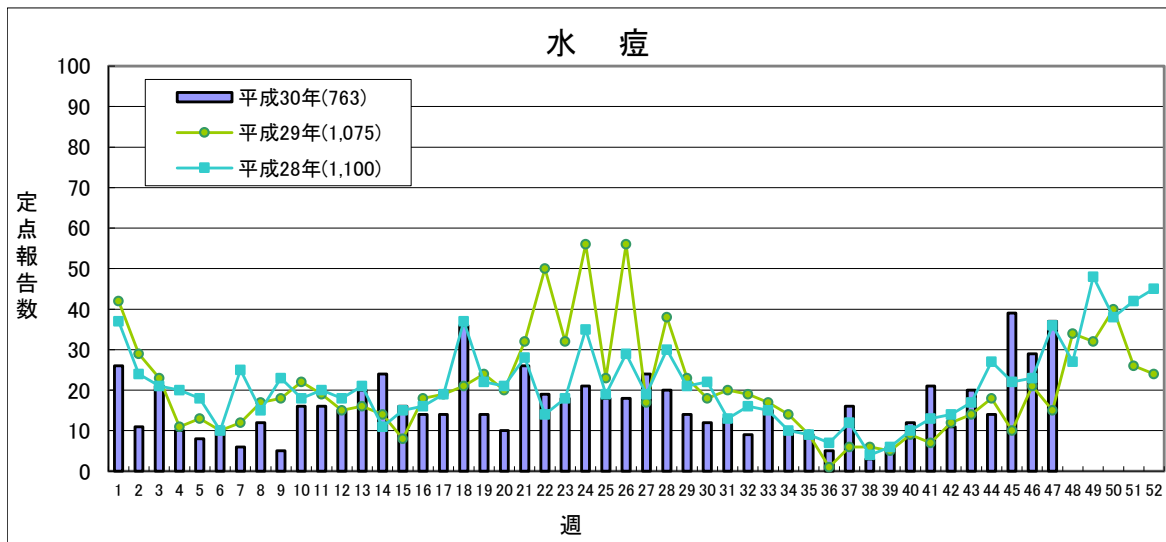
【第47週(11月19日～11月25日)】



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

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	9	11	12	8	706	-
県北	23	16	20	21	1,020	1,803
郡山市	13	21	16	22	805	820
県中	45	69	69	44	1,822	1,743
県南	4	19	20	17	615	859
会津	7	15	12	28	854	1,590
南会津	0	0	0	1	11	35
相双	12	15	14	18	369	414
いわき市	26	19	16	10	938	1,290
合 計	139	185	179	169	7,140	8,554

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

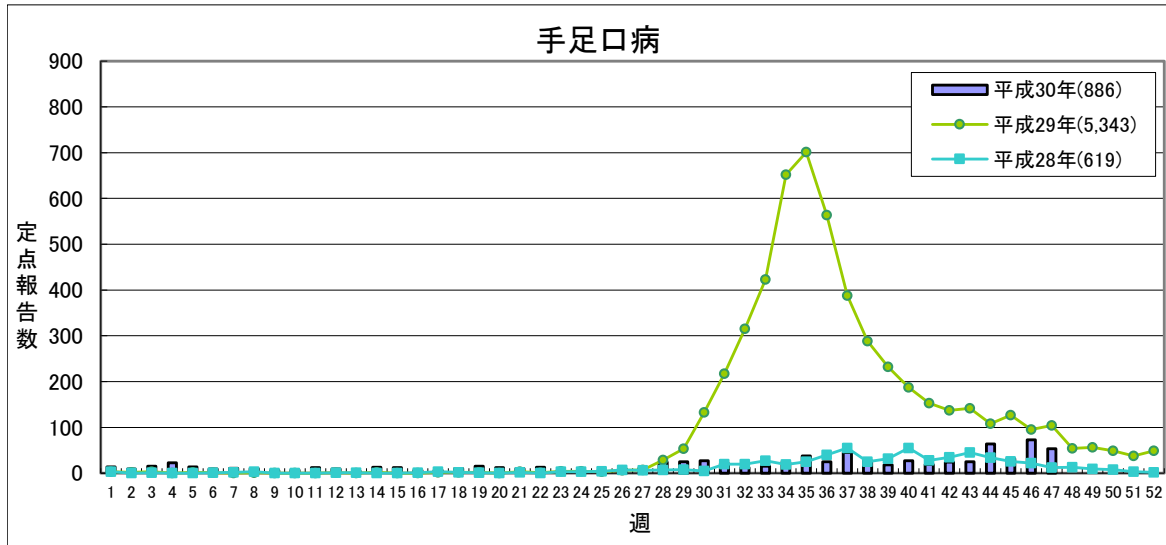


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	4	2	6	3	60	-
県北	2	3	5	9	65	193
郡山市	3	10	5	8	127	197
県中	1	13	0	7	94	267
県南	1	3	0	1	79	37
会津	0	1	6	2	106	131
南会津	0	0	0	0	4	19
相双	0	2	0	5	47	53
いわき市	3	5	7	2	181	178
合 計	14	39	29	37	763	1,075

(*)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

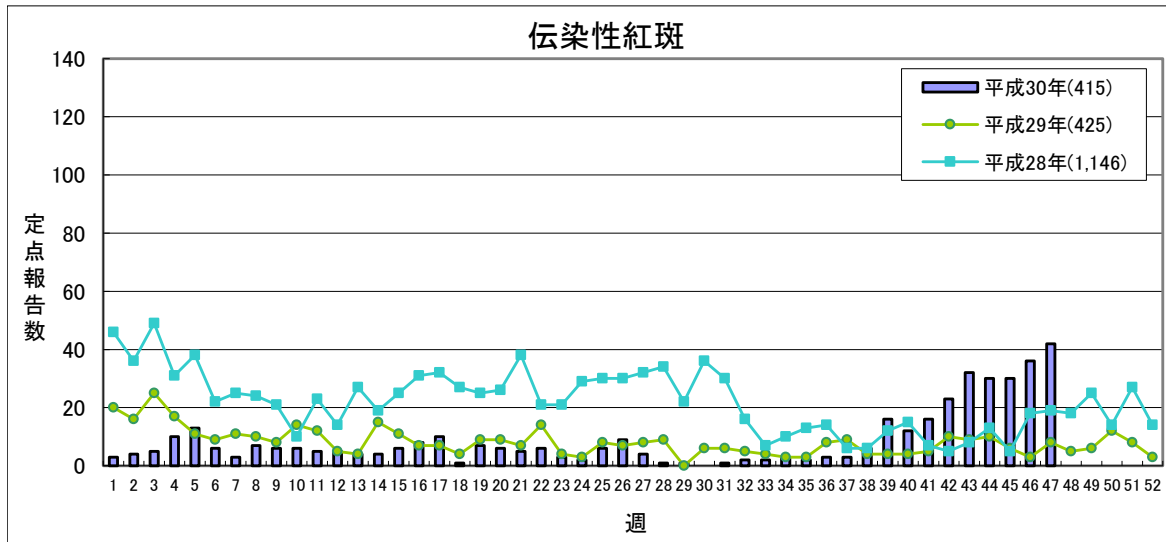
【第47週(11月19日～11月25日)】



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

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	21	6	6	8	128	-
県北	6	3	10	7	79	829
郡山市	6	2	11	10	150	761
県中	25	10	16	7	137	949
県南	0	1	2	1	71	424
会津	1	0	2	0	122	635
南会津	0	0	0	0	10	40
相双	2	1	1	0	105	328
いわき市	3	9	25	20	84	1,377
合計	64	32	73	53	886	5,343

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

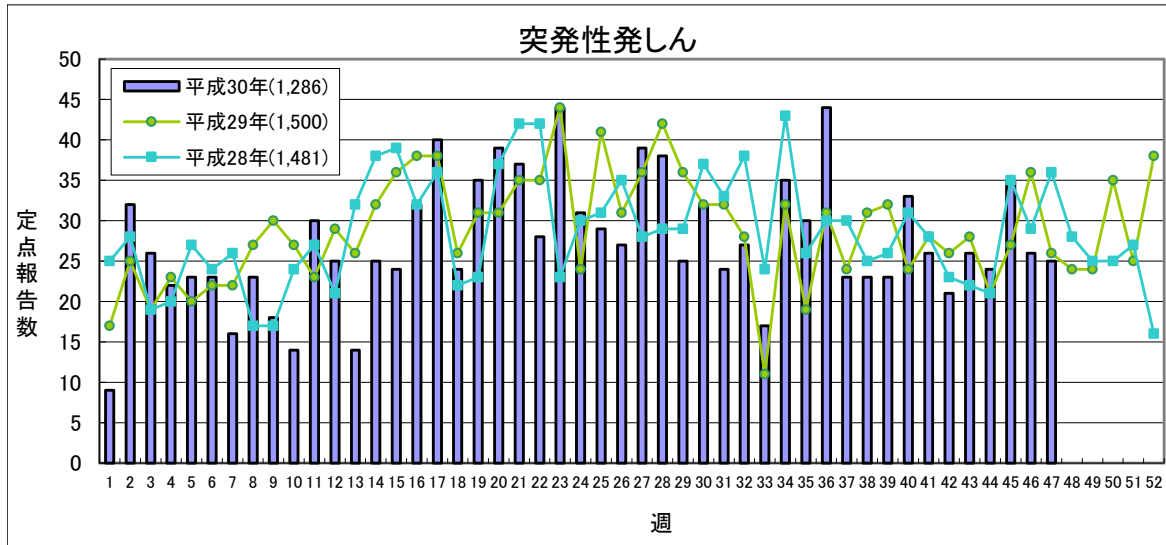


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	8	4	9	4	89	-
県北	0	1	0	1	26	203
郡山市	0	2	1	2	24	52
県中	1	1	3	4	25	55
県南	18	12	8	16	132	30
会津	0	7	12	9	72	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	1	2	3	20	15
いわき市	1	2	1	3	27	33
合計	30	30	36	42	415	425

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

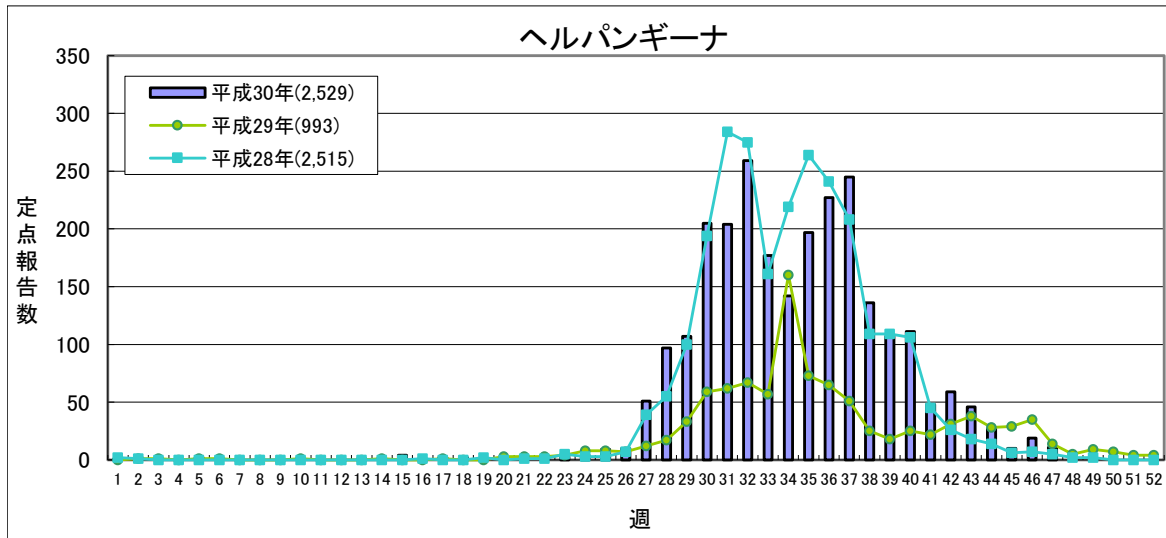
【第47週(11月19日～11月25日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	5	5	4	0	132	-
県北	4	4	1	4	186	321
郡山市	2	5	1	1	181	227
県中	8	6	6	6	200	266
県南	0	1	1	2	56	82
会津	1	1	3	3	99	108
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	4	7	7	8	276	256
いわき市	0	6	3	1	155	240
合 計	24	35	26	25	1,286	1,500

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

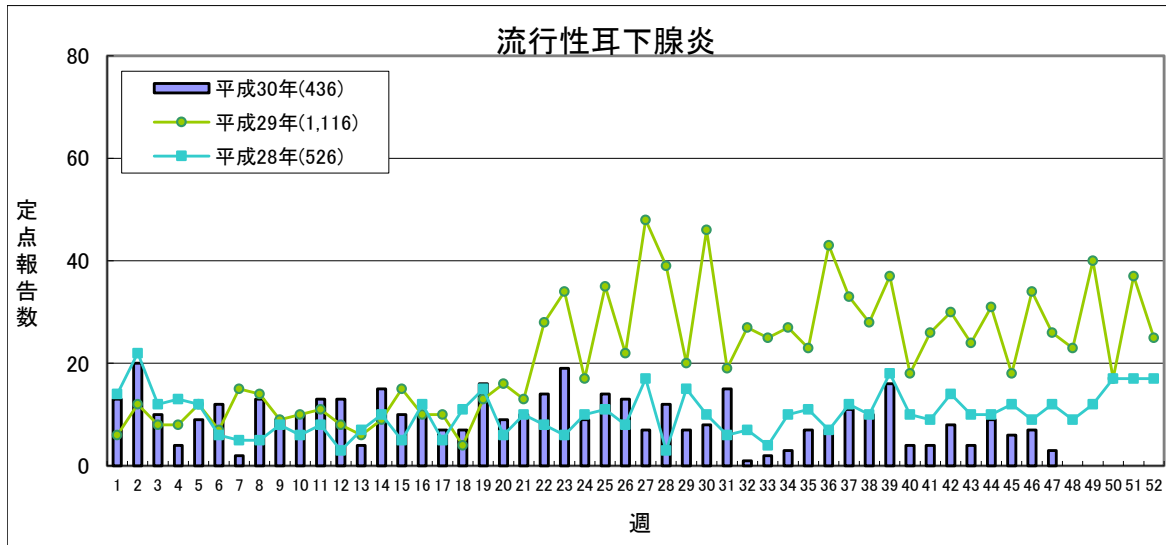


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	4	1	2	0	328	-
県北	4	3	5	0	285	224
郡山市	2	0	4	4	338	141
県中	0	0	5	1	131	52
県南	1	1	0	0	145	45
会津	5	3	2	0	280	203
南会津	0	0	0	0	16	25
相双	4	2	1	3	481	87
いわき市	7	0	0	3	525	216
合 計	27	10	19	11	2,529	993

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

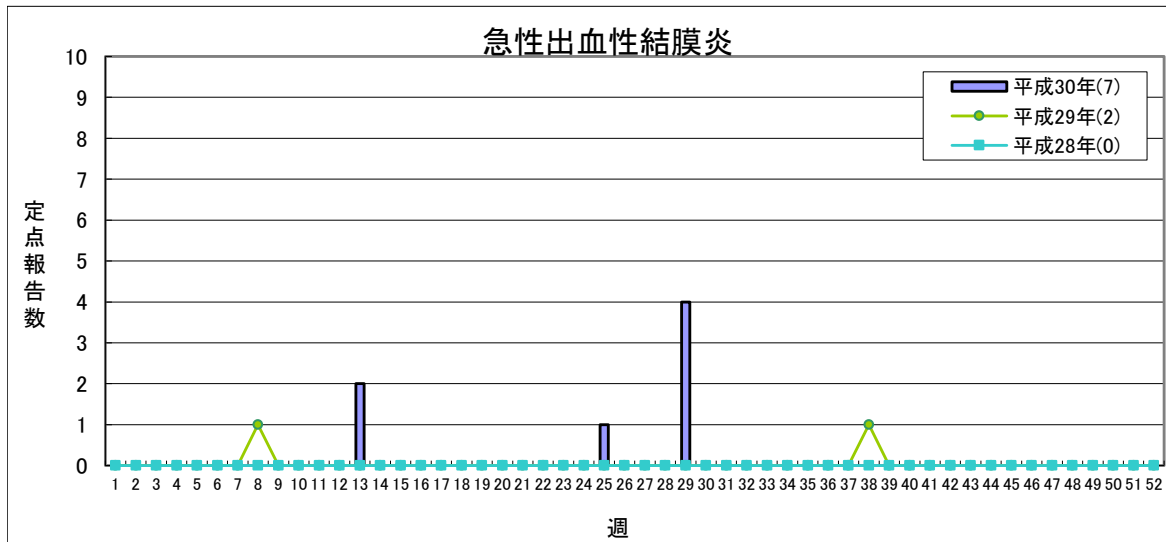
【第47週(11月19日～11月25日)】



定点あたり 0.5未満 0.5～ 3.0～ 6.0～

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	17	-
県北	0	0	0	0	33	165
郡山市	4	0	1	1	61	161
県中	1	3	2	0	60	407
県南	1	1	2	0	91	92
会津	0	0	0	0	20	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	1	0	0	1	102	183
いわき市	2	2	2	1	52	84
合計	9	6	7	3	436	1,116

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

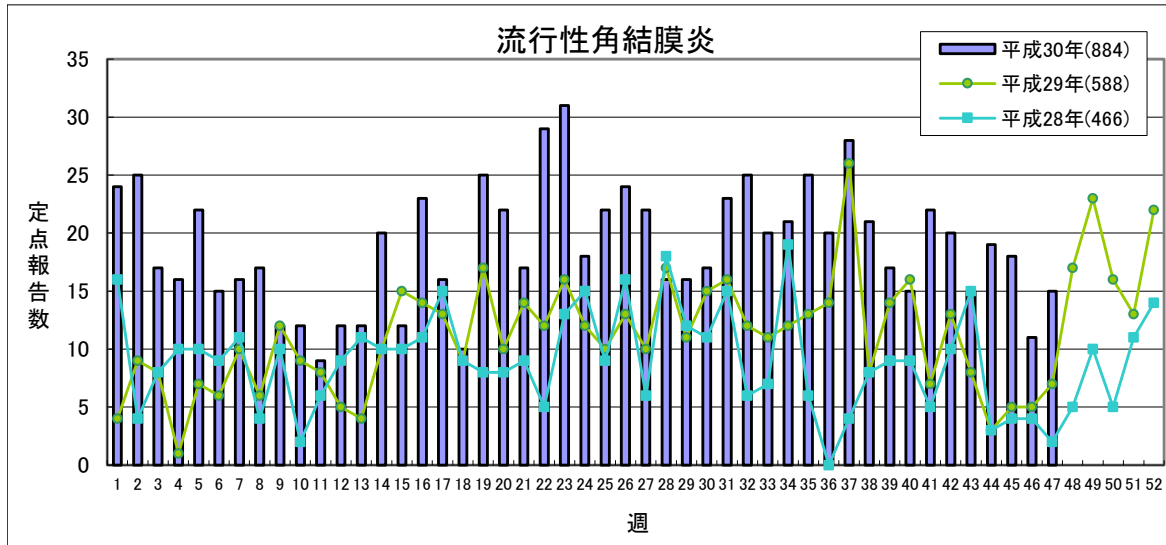


定点あたり 1.0未満 1.0～

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	4	-
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	0	0	0	1	0
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	7	2

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

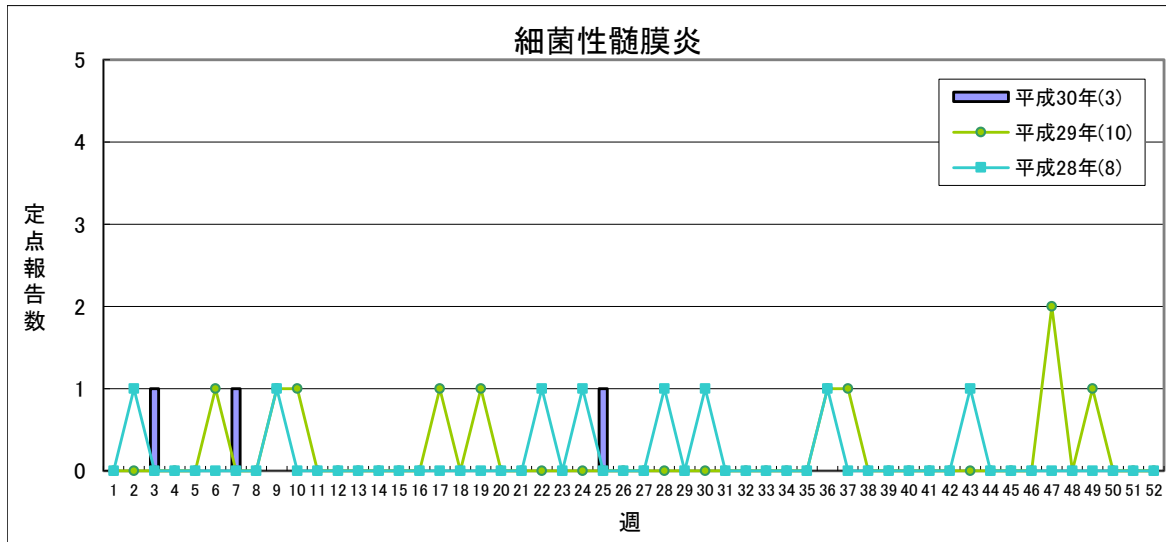
【第47週(11月19日～11月25日)】



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

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	1	1	0	1	26	-
県北	0	2	1	2	53	181
郡山市	1	2	4	0	23	21
県中	1	0	0	2	13	8
県南	7	5	2	2	196	185
会津	9	8	4	8	529	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	5	5
いわき市	0	0	0	0	39	16
合計	19	18	11	15	884	588

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

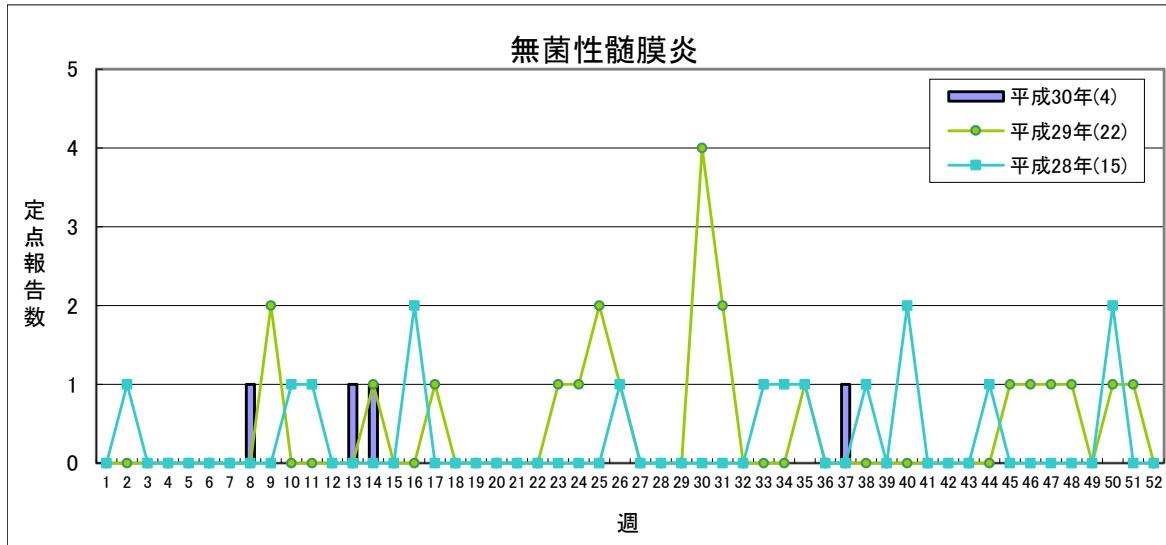


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47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	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	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	0	0	0	3	10

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

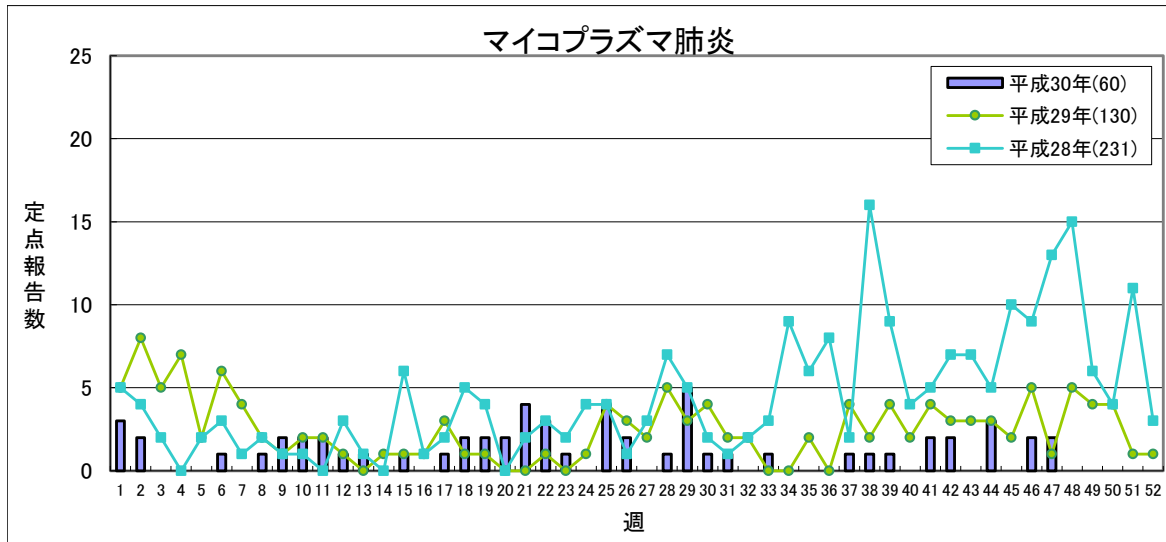
【第47週(11月19日～11月25日)】



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30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	4	11
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	8
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	4	22

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

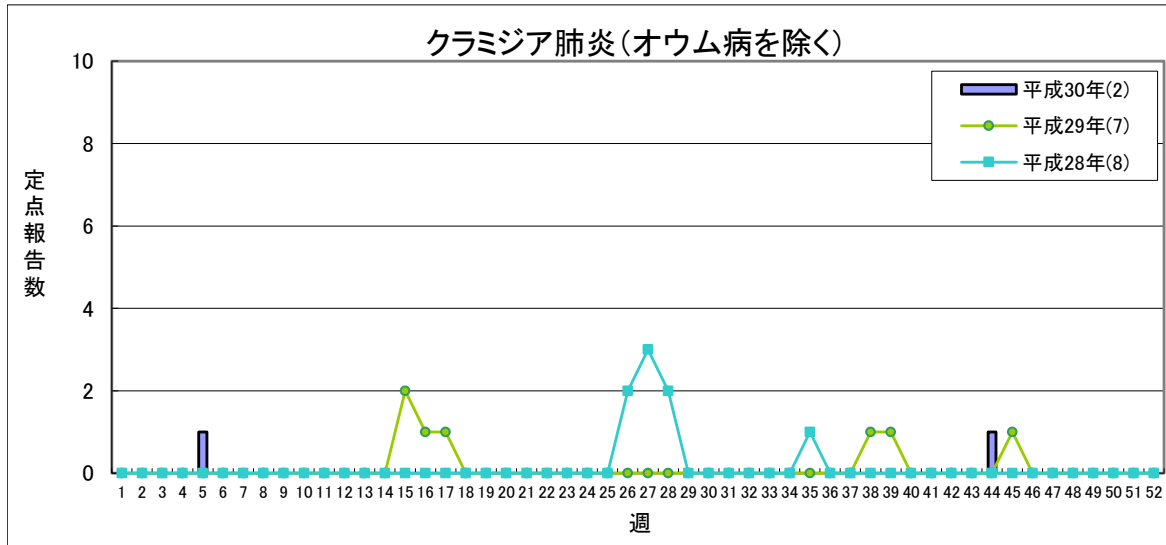


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	1	1	2	-
県北	-	-	-	-	0	1
郡山市	0	0	0	0	3	21
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	1	0	11	42
会津	0	0	0	0	1	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	5
いわき市	2	0	0	1	42	42
合計	3	0	2	2	60	130

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

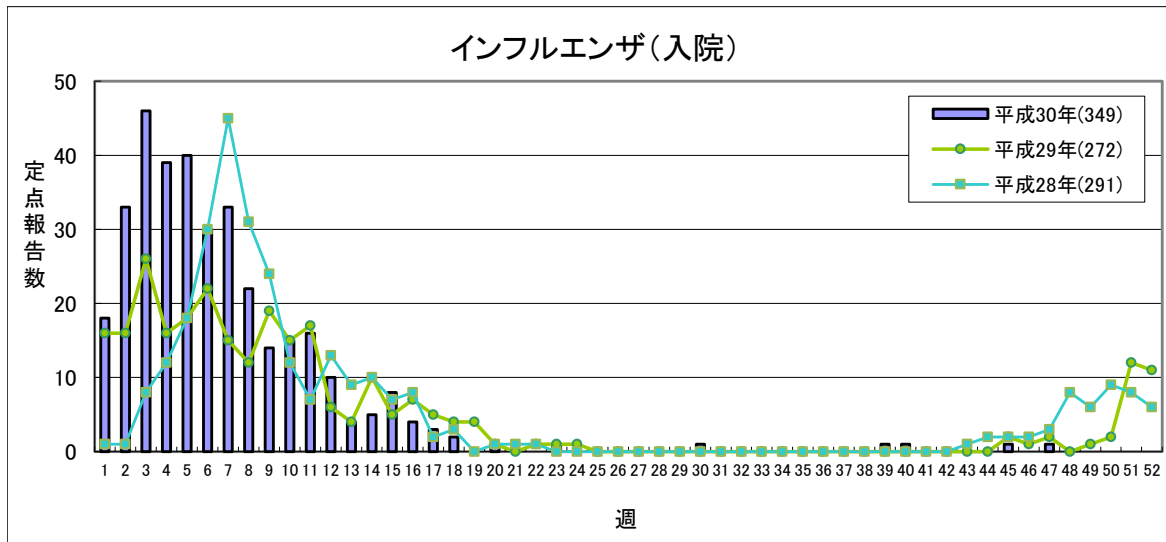
【第47週(11月19日～11月25日)】



定点点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	1	0	0	0	2	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	3
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	2	7

(*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

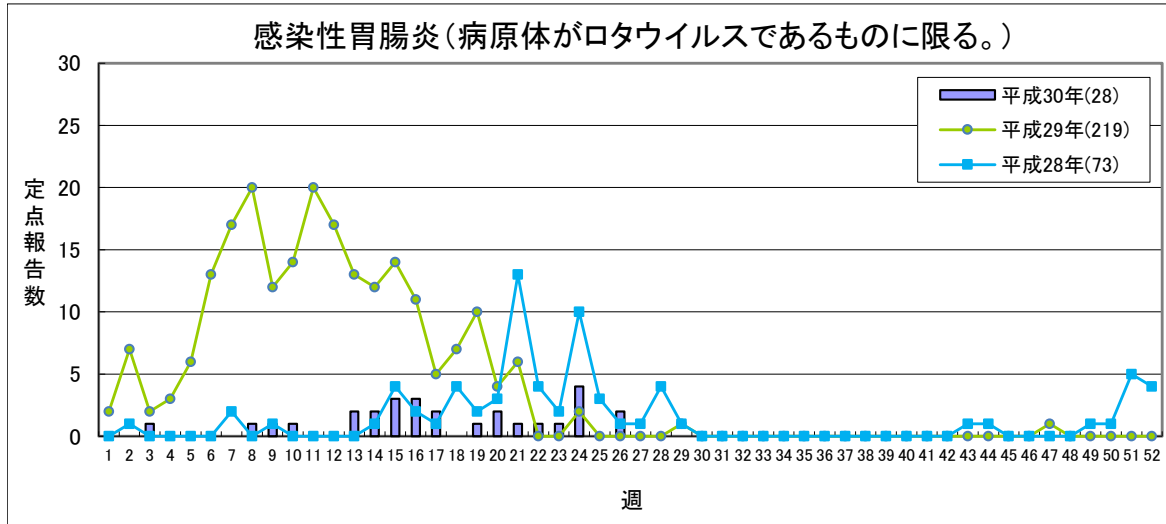


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	9	-
県北	-	-	-	-	24	29
郡山市	0	1	0	0	78	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	67	30
会津	0	0	0	0	89	97
南会津	0	0	0	0	6	15
相双	0	0	0	0	16	15
いわき市	0	0	0	0	60	45
合計	0	1	0	1	349	272

(*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

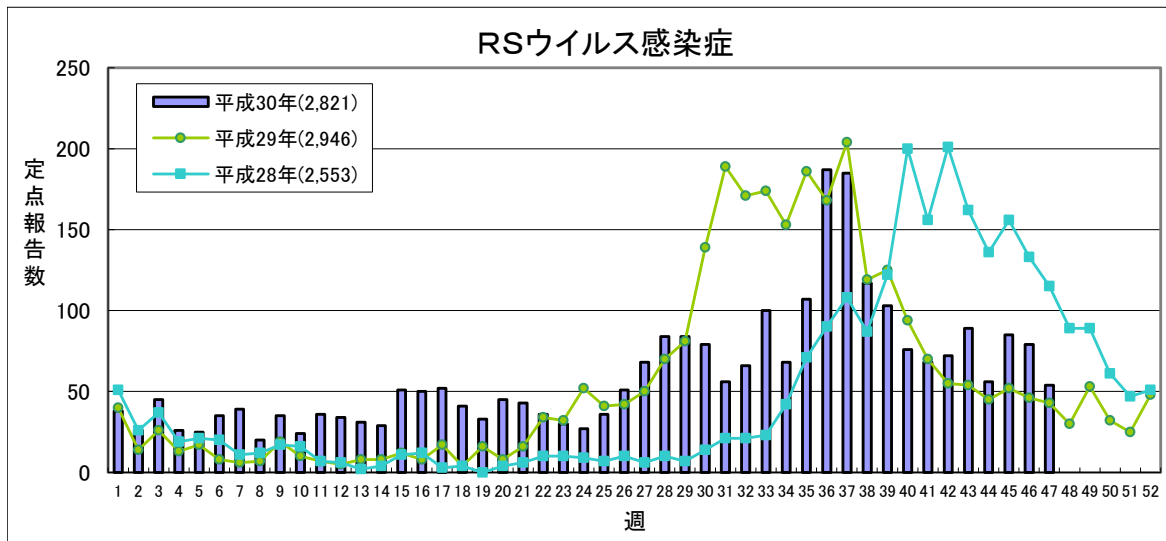
【第47週(11月19日～11月25日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47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	0	0	0	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	0	0	0	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					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	8	26	21	10	233	-
県北	15	8	16	7	588	865
郡山市	5	2	6	7	418	475
県中	5	1	1	1	241	230
県南	1	3	4	2	164	185
会津	12	40	20	19	543	546
南会津	0	1	2	2	16	15
相双	5	0	3	3	338	307
いわき市	5	4	6	3	280	323
合計	56	85	79	54	2,821	2,946

(*) 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47週(11月19日～11月25日)】

疾患名	平成30年				累計	平成29年累計		感染症コメント
	第44週	第45週	第46週	第47週		～47週	～52週	
インフルエンザ	8	9	5	16	31,447	23,935	25,636	
咽頭結膜熱	10	18	17	18	1,108	676	781	郡山市、県南、会津、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	115	116	127	129	4,738	4,699	5,346	相双、いわき市で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南で小流行が続いており、また、会津、南会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	139	185	179	169	7,140	7,439	8,554	県中で小流行が続いています。
水痘	14	39	29	37	763	919	1,075	県北で流行が続いており、また、郡山市、県中、相双で流行が見られます。
手足口病	64	32	73	53	886	5,097	5,343	いわき市で流行、県北、県中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。
伝染性紅斑	30	30	36	42	415	391	425	県南、会津で流行、福島市で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
突発性発しん	24	35	26	25	1,286	1,354	1,500	
ヘルパンギーナ	27	10	19	11	2,529	964	993	郡山市で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	9	6	7	3	436	974	1,116	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	7	2	2	
流行性角結膜炎	19	18	11	15	884	497	588	会津で流行、県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	9	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	19	22	
マイコプラズマ肺炎	3	0	2	2	60	115	130	福島市、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	0	0	0	2	7	7	
インフルエンザ(入院)	0	1	0	1	349	246	272	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。
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	28	219	219	
RSウイルス感染症	56	85	79	54	2,821	2,758	2,946	福島市、県北、会津、南会津で流行、県南で小流行が続いており、また、郡山市で流行、相双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44週～第46週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週
インフルエンザ	13	51	51	18	18	13	23	55	46	5	17	14	1	2	9	1029	1705	1885
咽頭結膜熱	16	23	26	17	19	27	22	32	40	11	8	17	38	75	83	1101	1415	1644
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	155	197	165	74	102	107	99	123	116	52	115	90	135	160	166	6003	7671	7660
感染性胃腸炎	222	290	290	90	127	140	211	241	257	87	79	99	186	176	255	13101	17200	18672
水痘	27	52	37	14	30	34	18	26	32	12	5	14	15	20	44	1007	1208	1452
手足口病	45	57	41	13	13	10	40	38	57	49	37	51	45	53	32	2443	2389	2494
伝染性紅斑	173	292	251	14	20	11	11	26	19	28	38	31	47	97	93	1402	2030	1921
突発性発しん	26	45	30	11	24	15	15	19	25	17	26	26	25	28	40	1164	1459	1418
ヘルパンギーナ	14	13	20	2	5	7	30	13	19	5	11	11	11	12	19	788	658	615
流行性耳下腺炎	-	5	6	1	2	-	7	9	7	1	3	9	6	13	7	350	396	359
急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	-
流行性角結膜炎	2	3	-	1	-	1	16	18	13	7	4	3	9	5	6	560	605	552
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	8	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	19	18
マイコプラズマ肺炎	1	7	4	3	3	5	5	4	8	3	-	5	3	5	3	147	166	167
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	4
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10	9
RSウイルス感染症	31	41	33	64	64	57	46	40	30	38	41	34	36	58	80	1960	1880	1762

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44週～第47週】

疑似症	平成30年										平成29年					
	第44週	第45週	第46週	第47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47週(11月19日～11月25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、バラチフス
 - 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)、腎症候群出血熱、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、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、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、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30年										平成29年累計					
		第44週	第45週	第46週	第47週	累計										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	～47週	～52週
二類	結核	7 (福島市2、県北1、郡山市1、いわき市3)	4 (福島市2、県中2)	4 (福島市1、会津2、相双1)	6 (福島市1、郡山市2、県南1、いわき市2)	220	29	31	53	4	18	34		7	44	183	198
三類	コレラ																
	細菌性赤痢					3			2			1				1	2
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (福島市)	1 (郡山市)	1 (県中)		25	3	1	7	6		1	3		4	36	37
	腸チフス バラチフス																
四類	E型肝炎					5		1	1						3	4	4
	A型肝炎					5	2	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 (県南)	3 (県中1、県南2)	18		2		6	7	1		1	1	27	30
	デング熱					2						2				1	1
	日本紅斑熱																
	ブルセラ症																
	マラリア																
野兔病																	
レジオネラ症		3 (郡山市2、会津1)			25	3	5	7	1		4		2	3	31	33	
レプトスピラ症																	
五類	アメーバ赤痢					12	3	2	2	2		1		1	1	17	18
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)															1	2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 (郡山市)	1 (いわき市)	1 (郡山市)		49	3	1	34	1		4		1	5	27	34
	急性弛緩性麻痺(※2)					1					1						
	急性脳炎(※3)					8	5	2						1		3	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2			2							3	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					13	4	1			1	2			5	3	4
	後天性免疫不全症候群	1 (郡山市)				6		1	3						2	10	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					6	1		3	1					1	5	6
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症		1 (福島市)	1 (郡山市)		21	2	2	5			7			5	23	27
	水痘(入院例に限る。)					4			4							2	2
	先天性風しん症候群																
	梅毒	2 (郡山市1、いわき市1)	2 (郡山市1、いわき市1)	3 (郡山市2、いわき市1)	1 (いわき市)	91	1	5	17	2	3	3		3	57	55	67
	播種性クリプトコックス症					3	1	1	1							3	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)	3 (郡山市)	4 (福島市1、県北3)	10 (県北2、郡山市4、県南1、会津3)	2 (福島市1、県北1)	97	16	30	36		3	3		3	6			
風しん			1 (郡山市)		8	3		4						1			
麻しん					10					10							
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	

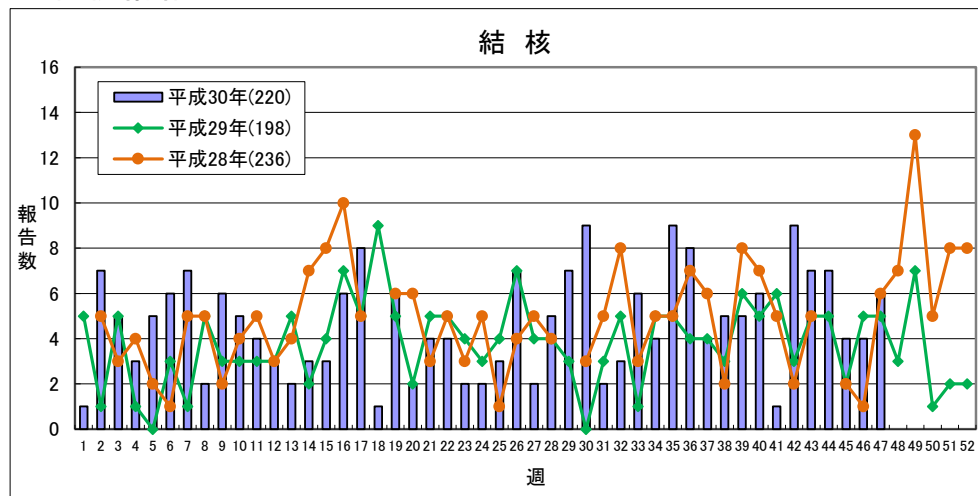
(※1)平成30年1月1日から調査開始
(※2)平成30年5月1日から調査開始
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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							
		44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計				
二類	結核	11	6	8	309	1	3	4	85	8	5	8	411	4	4	6	215	3	9	4	264	7	4	4	214	328	391	357	19212				
三類	コレラ																												4				
	細菌性赤痢																				3				3	11	10		221				
	腸管出血性大腸菌感染症				109		7		2	55				1			66				44			2	99	1	1	1	25	63	42	34	3684
	腸チフス																												1	1	34		
	バラチフス																												1	1	21		
四類	E型肝炎		1		7				2		1		10				4				10				5	9	8	7	399				
	A型肝炎				4				1		1		13				24				13				5	16	6	12	873				
	エキノкокクス症																											1		11			
	オウム病																													6			
	回帰熱																													6			
	Q熱																														3		
	コクシジオイデス症																1													2			
	重症熱性血小板減少症候群																									1				74			
	ダニ媒介脳炎																														1		
	チクングニア熱																														3		
	つが虫病				5				7				1	4				2				1	6			1	15	15	17	33	189		
	デング熱				1				1					3									5			2	6	8	2	177			
	日本紅斑熱																											6	6	3	288		
	ブルセラ症																														3		
	ポツリヌス症																														2		
	マラリア													2															2		47		
	ライム病																														13		
類鼻疽																														2			
レジオネラ症				28		1		18		1	3	1	59		2		1	45		3		1	43		3	25	43	33	18	1938			
レプトスピラ症																														30			
五類	アメーバ赤痢				11				5				14				7		1		13			12	5	6	8	733					
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1			4				2				3				3				9					1	1	2	220				
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				19			1	1	8		1		3	30		1			3	24		1	2	28	1	1	1	49	30	23	43	1958
	急性弛緩性麻痺(※2)		1		1								2		4				1		1	3			1	10	10	4	111				
	急性脳炎(※3)								1				1	21		1		9				15			8	8	5	9	576				
	クリプトスポリジウム症				1				1																					24			
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2				4																	2	4	2	3	188			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				11				4					8				12				6			13	7	7	9	610				
	後天性免疫不全症候群				10				3		1		15					14				5		1	6	13	19	15	1136				
	ジアルジア症				1				1					6								1						1		66			
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6				4					5								4			13	6	8	4	3	418			
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1																					31			
	侵襲性肺炎球菌感染症		2	1	1	45		1	3	29		1	1	1	49		1				32	2	1		65		1	1	21	40	55	46	2806
	水痘(入院例に限る。)	1			4					3					5	1					4				4		6	4	9	388			
	梅毒	1	1	1	79				10				1	105		2	1				43		1	57	2	2	3	90	76	98	87	6096	
	播種性クリプトкокクス症								2												3				3		2		2	157			
	破傷風				4				2																2			1	1	2	115		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症								1																				1	2	1	70	
	百日咳(※1)		2			27		1	3	6	105		10	6	11	119		1	1		68	3	4	4	209	3	4	10	95	316	259	290	9543
風しん	1	1	2	7				6		8		1	1	1	50					2	7	2		10			1	8	154	139	123	2186	
麻疹																														4	255		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												1		20			

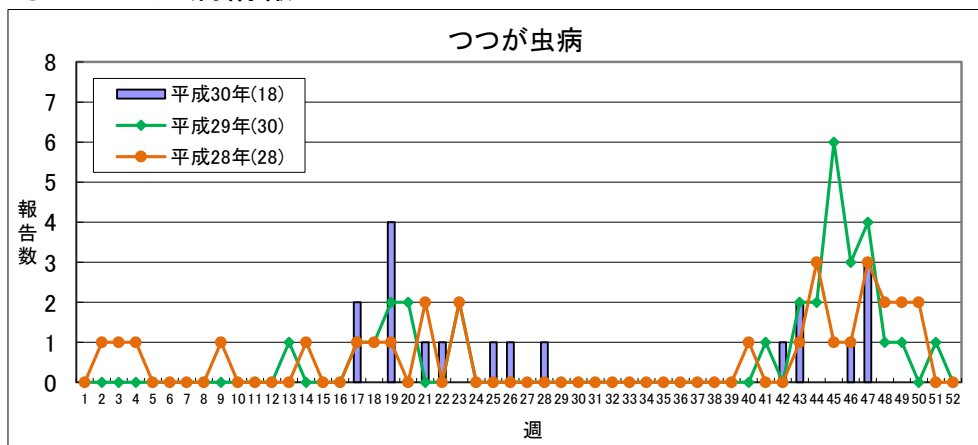
(※1) 平成30年1月1日から調査開始
(※2) 平成30年5月1日から調査開始
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	2	2	1	1	29	-
県北	1	0	0	0	31	66
郡山市	1	0	0	2	53	41
県中	0	2	0	0	4	6
県南	0	0	0	1	18	19
会津	0	0	2	0	34	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	1	0	7	9
いわき市	3	0	0	2	44	28
合計	7	4	4	6	220	198

◎つつが虫病情報



	平成30年					平成29年
	第44週	第45週	第46週	第47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	6
県中	0	0	0	1	6	8
県南	0	0	1	2	7	12
会津	0	0	0	0	1	2
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	1	0
いわき市	0	0	0	0	1	0
合計	0	0	1	3	18	30

「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 平成30年第47号 平成30年11月28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。