

福島県 感染症情報

検索

平成30年11月21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46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・着替えをシ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46週(11月12日～11月18日)】

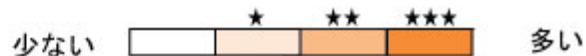
〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、郡山市、会津で小流行が続いており、また、県南で流行、相双で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、相双で流行、福島市、県北、郡山市、県南、いわき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。
- ・ 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、会津で流行が見られます。
- ・ 手足口病は、県中で流行が続いており、また、県北、いわき市で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、福島市、県南、会津で流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、県北で小流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南、会津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)、県南(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。
- ・ RSウイルス感染症は、福島市、県北、会津で流行、いわき市で小流行が続いており、また、県南、南会津で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(4名)は、福島市(1名;90歳代:男性)、会津(2名;70歳代:女性、80歳代:男性)、相双(1名;30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。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(1名;80歳代:男性)は、県中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(1名;50歳代:女性)は、県南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;80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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;学童:女児)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 梅毒(3名)は、郡山市(2名;ともに30歳代:男性)、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。
- ・ 百日咳(7名)は、郡山市(3名;学童:男児および女児、10歳代:男性)、県南(1名;10歳代:女性)、会津(3名;学童:女児、10歳代:男性、30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;40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。

保健所管内別流行状況【第44週～第46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44週 (10月29日～11月4日)

第45週 (11月5日～11月11日)

第46週 (11月12日～11月18日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第44週～第46週】

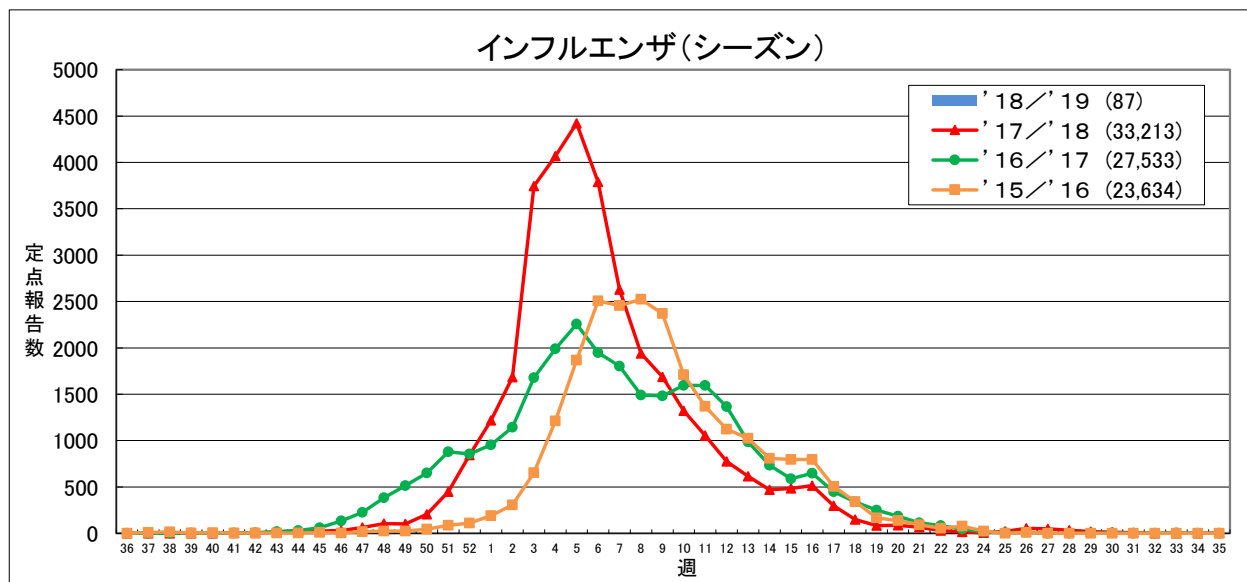
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第44週	第45週	第46週		第44週	第45週	第46週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	→ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↑ ★	↓	↑ ★	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	→ ★	↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↓ ★	↓		RSウイルス感染症	↓ ★★★	↑ ★★★	↓ ★★★

(→ : 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46週(11月12日～11月18日)】

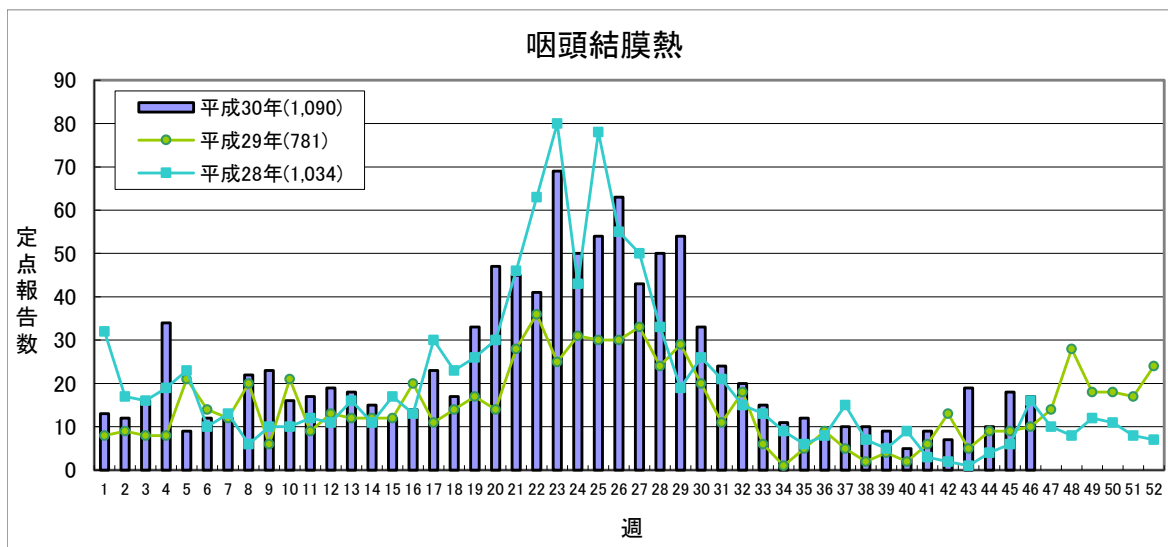


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	
福島市	0	0	2	1	4	332
県北	0	1	2	0	8	6,334
郡山市	2	1	2	2	7	4,982
県中	0	0	0	0	1	4,206
県南	0	0	0	0	13	3,580
会津	1	4	2	0	21	5,718
南会津	0	1	0	0	2	512
相双	0	0	0	2	3	1,595
いわき市	0	1	1	0	28	5,954
合計	3	8	9	5	87	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

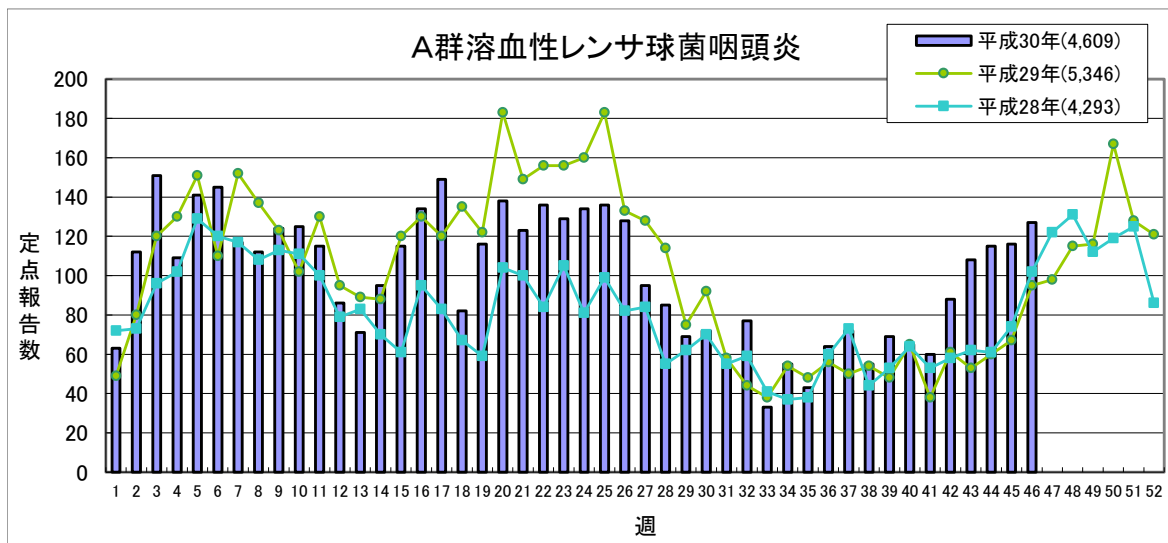
【第46週(11月12日～11月18日)】



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

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	0	3	0	48	-
県北	0	0	0	0	141	235
郡山市	3	3	2	3	118	177
県中	0	0	0	1	64	68
県南	4	0	0	6	102	19
会津	10	4	12	4	149	88
南会津	0	1	0	0	7	19
相双	1	0	1	1	46	52
いわき市	1	2	0	2	415	123
合計	19	10	18	17	1,090	781

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

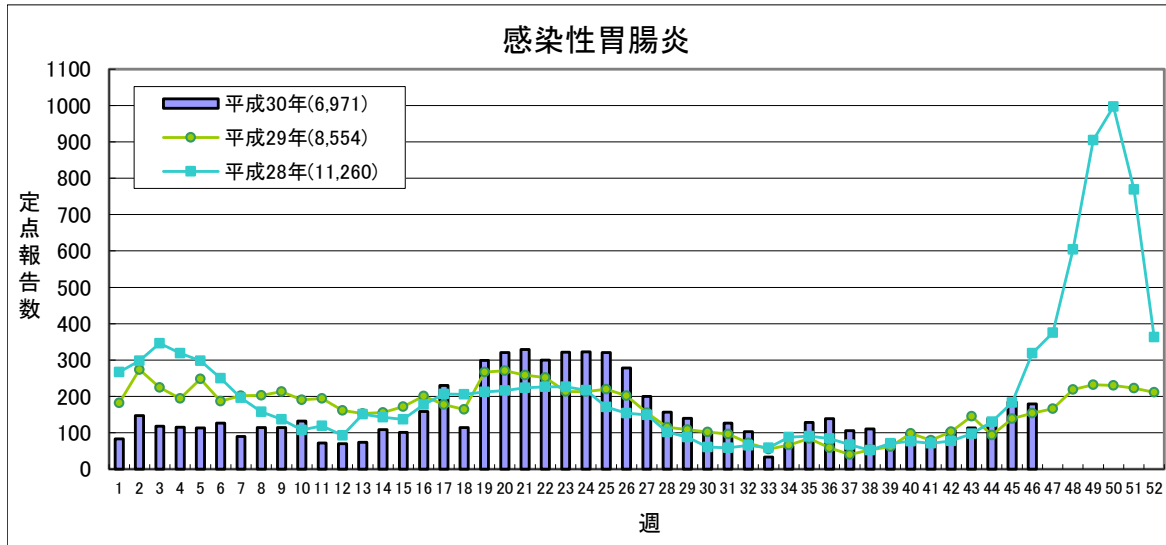


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	12	13	9	16	347	-
県北	13	22	14	16	925	1,571
郡山市	26	22	27	29	768	764
県中	2	1	8	3	337	571
県南	4	5	5	3	275	463
会津	4	2	2	3	490	648
南会津	0	0	0	1	16	46
相双	17	18	11	26	662	674
いわき市	30	32	40	30	789	609
合計	108	115	116	127	4,609	5,346

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

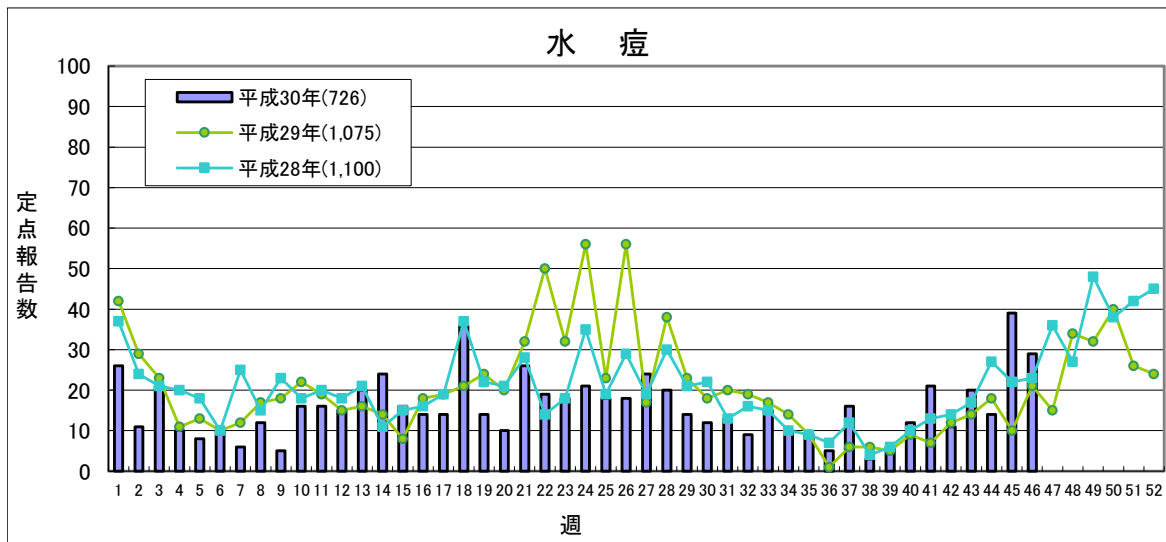
【第46週(11月12日～11月18日)】



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

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	4	9	11	12	698	-
県北	4	23	16	20	999	1,803
郡山市	4	13	21	16	783	820
県中	49	45	69	69	1,778	1,743
県南	6	4	19	20	598	859
会津	6	7	15	12	826	1,590
南会津	0	0	0	0	10	35
相双	9	12	15	14	351	414
いわき市	31	26	19	16	928	1,290
合計	113	139	185	179	6,971	8,554

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

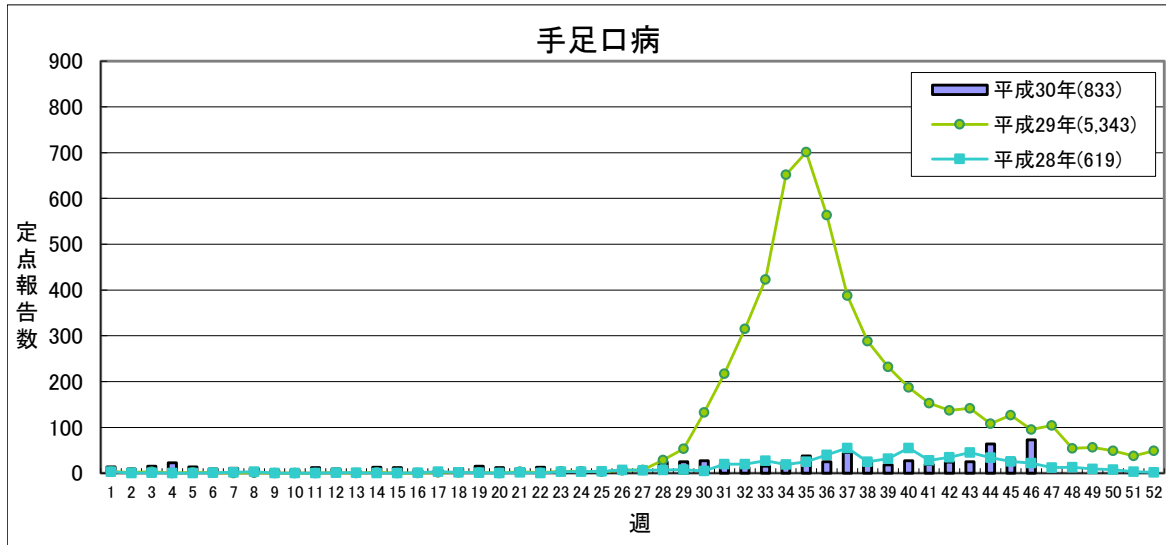


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	4	2	6	57	-
県北	1	2	3	5	56	193
郡山市	5	3	10	5	119	197
県中	0	1	13	0	87	267
県南	3	1	3	0	78	37
会津	0	0	1	6	104	131
南会津	1	0	0	0	4	19
相双	6	0	2	0	42	53
いわき市	4	3	5	7	179	178
合計	20	14	39	29	726	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

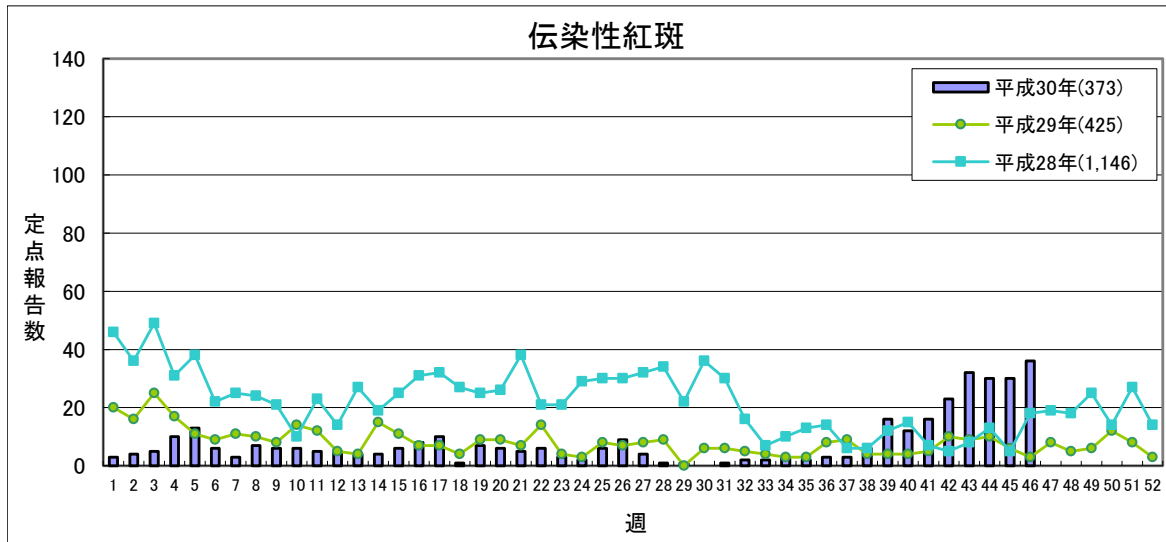
【第46週(11月12日～11月18日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 2.0～ 5.0～

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	3	21	6	6	120	-
県北	3	6	3	10	72	829
郡山市	5	6	2	11	140	761
県中	3	25	10	16	130	949
県南	1	0	1	2	70	424
会津	0	1	0	2	122	635
南会津	0	0	0	0	10	40
相双	8	2	1	1	105	328
いわき市	2	3	9	25	64	1,377
合計	25	64	32	73	833	5,343

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

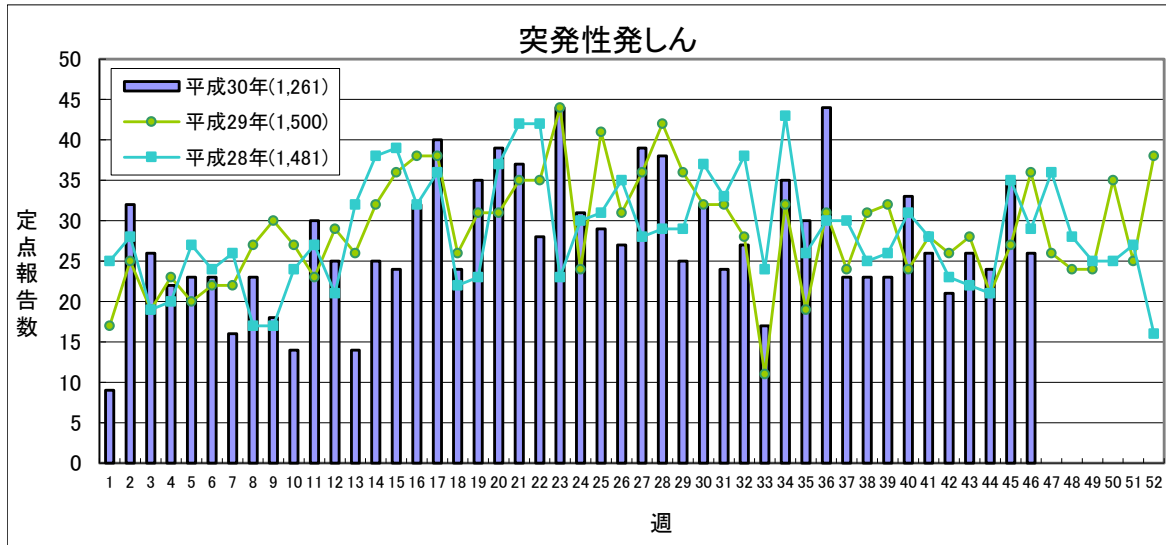


定点あたり 0.5未満 0.5～ 1.0～ 2.0～

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	4	8	4	9	85	-
県北	1	0	1	0	25	203
郡山市	2	0	2	1	22	52
県中	4	1	1	3	21	55
県南	12	18	12	8	116	30
会津	6	0	7	12	63	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	2	1	2	17	15
いわき市	1	1	2	1	24	33
合計	32	30	30	36	373	425

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

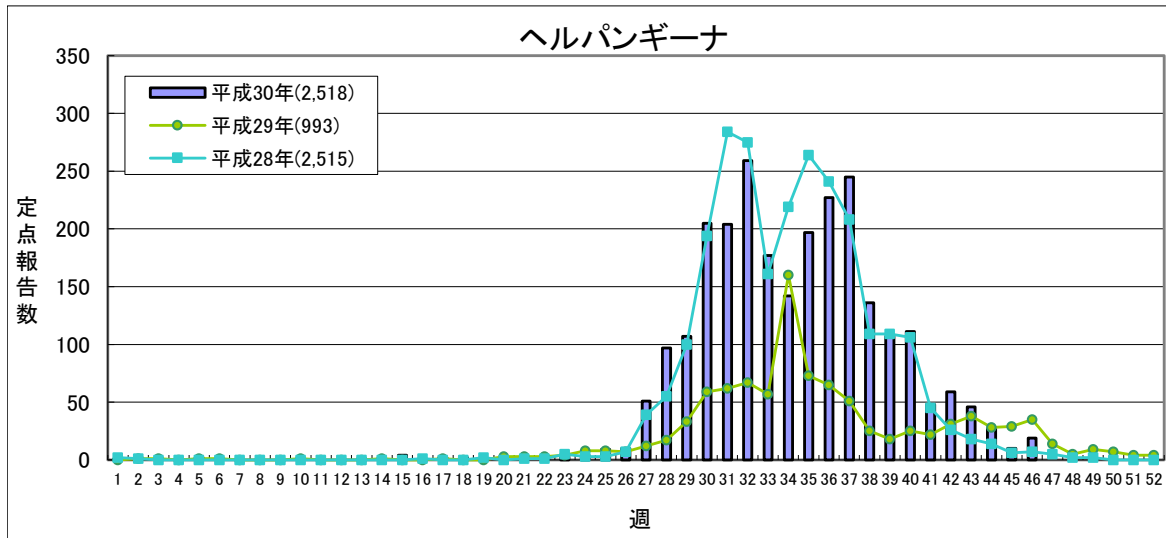
【第46週(11月12日～11月18日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	1	5	5	4	132	-
県北	4	4	4	1	182	321
郡山市	5	2	5	1	180	227
県中	0	8	6	6	194	266
県南	5	0	1	1	54	82
会津	2	1	1	3	96	108
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	7	4	7	7	268	256
いわき市	2	0	6	3	154	240
合 計	26	24	35	26	1,261	1,500

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

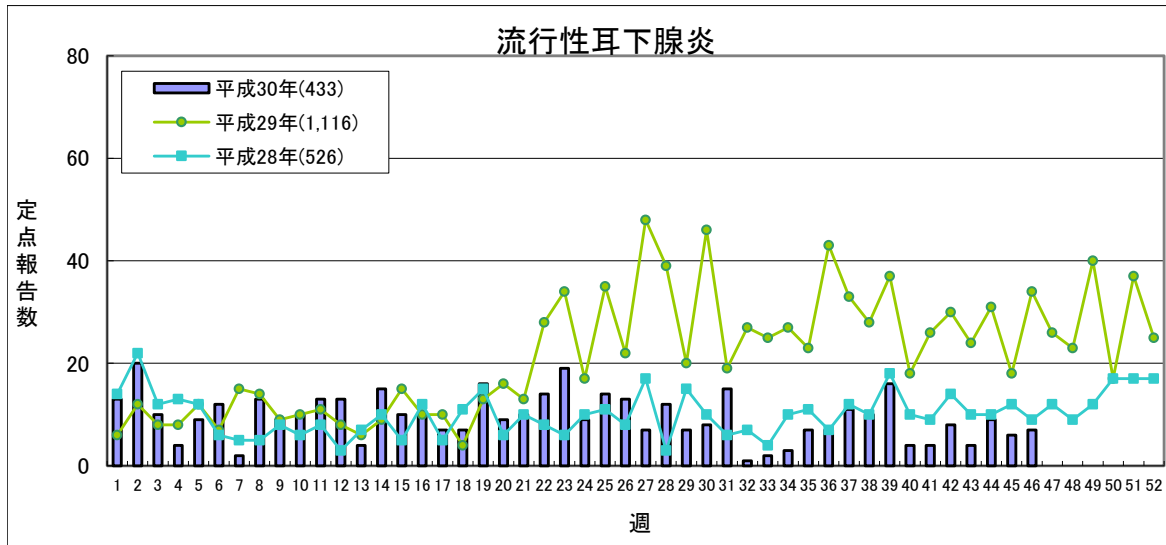


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	5	4	1	2	328	-
県北	7	4	3	5	285	224
郡山市	6	2	0	4	334	141
県中	0	0	0	5	130	52
県南	2	1	1	0	145	45
会津	4	5	3	2	280	203
南会津	1	0	0	0	16	25
相双	12	4	2	1	478	87
いわき市	9	7	0	0	522	216
合 計	46	27	10	19	2,518	993

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

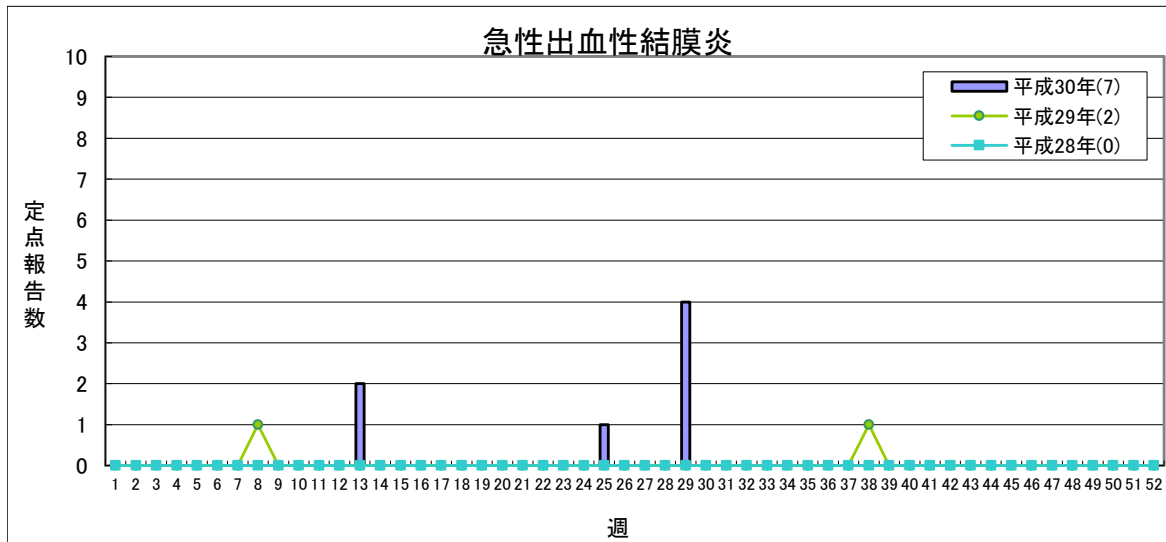
【第46週(11月12日～11月18日)】



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

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	17	-
県北	0	0	0	0	33	165
郡山市	1	4	0	1	60	161
県中	0	1	3	2	60	407
県南	0	1	1	2	91	92
会津	0	0	0	0	20	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	1	1	0	0	101	183
いわき市	2	2	2	2	51	84
合計	4	9	6	7	433	1,116

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

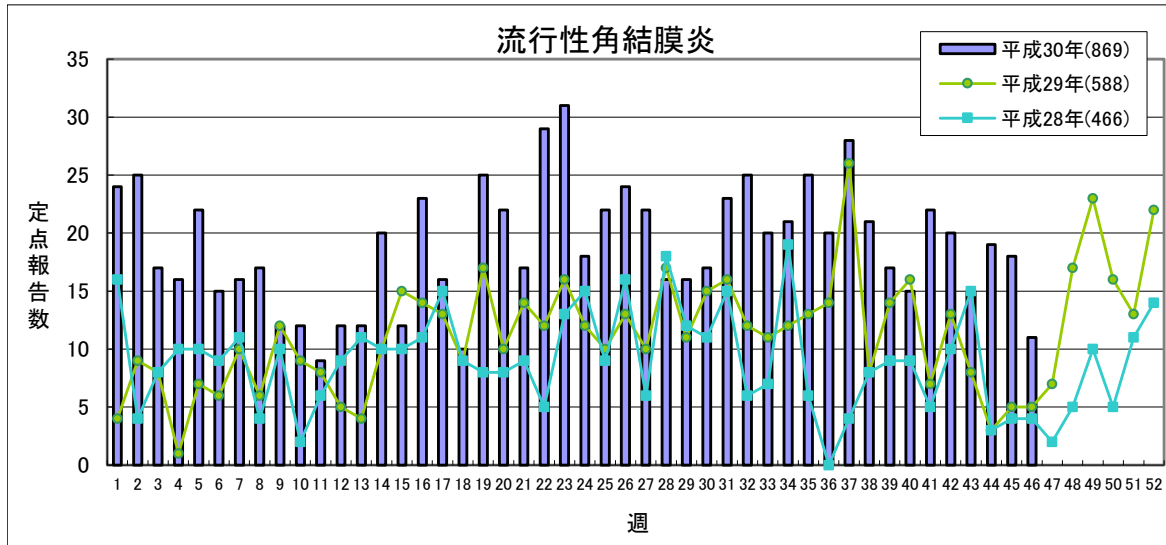


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46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

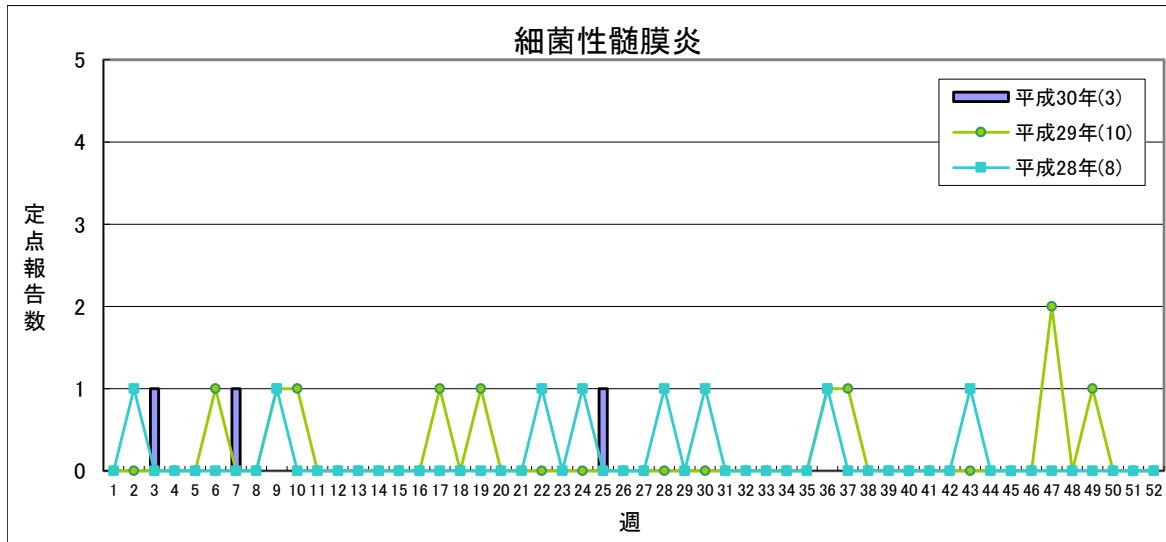
【第46週(11月12日～11月18日)】



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

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	1	1	0	25	-
県北	0	0	2	1	51	181
郡山市	1	1	2	4	23	21
県中	0	1	0	0	11	8
県南	3	7	5	2	194	185
会津	8	9	8	4	521	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	5	5
いわき市	3	0	0	0	39	16
合計	15	19	18	11	869	588

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

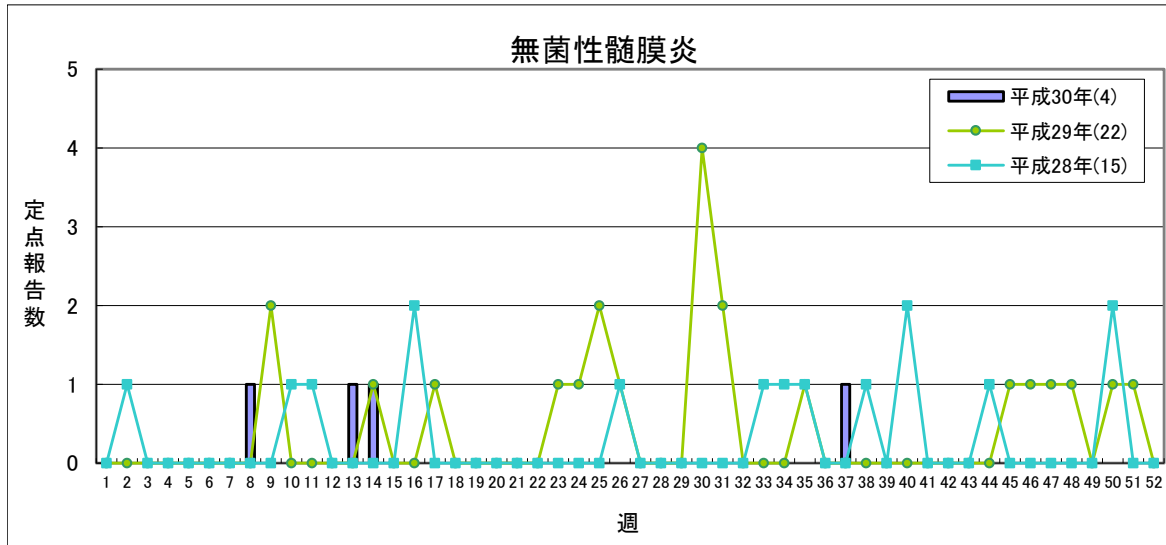


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46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

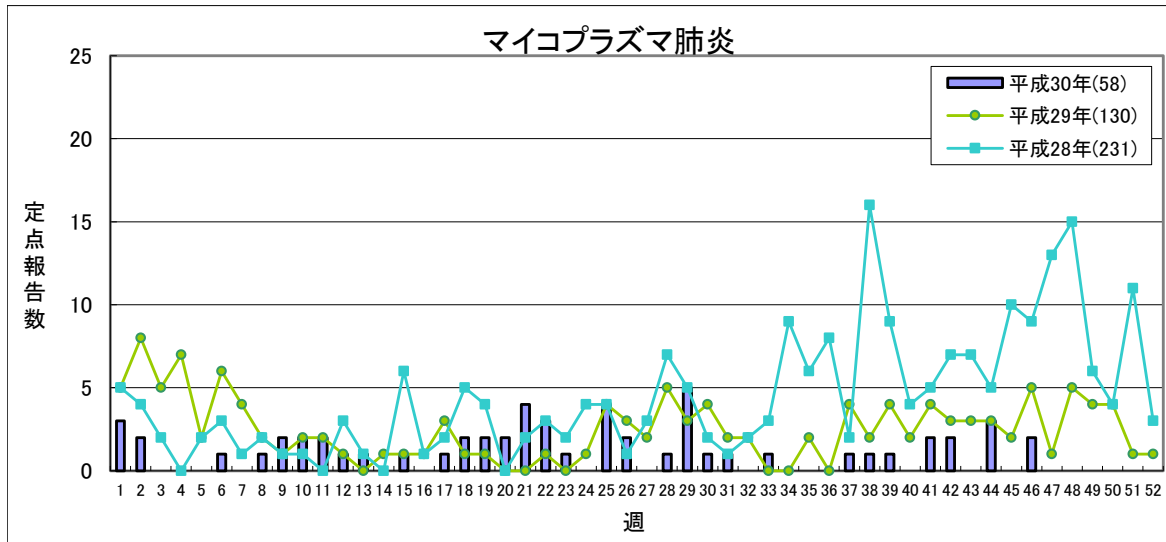
【第46週(11月12日～11月18日)】



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43週	第44週	第45週	第46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

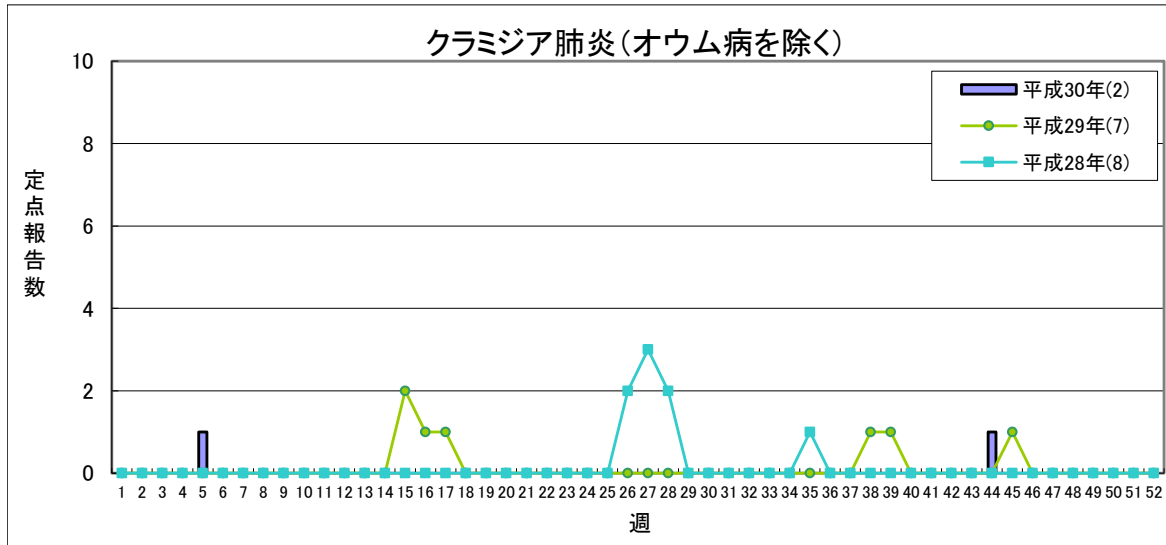


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	1	-
県北	-	-	-	-	0	1
郡山市	0	0	0	0	3	21
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	1	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	0	2	0	0	41	42
合計	0	3	0	2	58	130

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

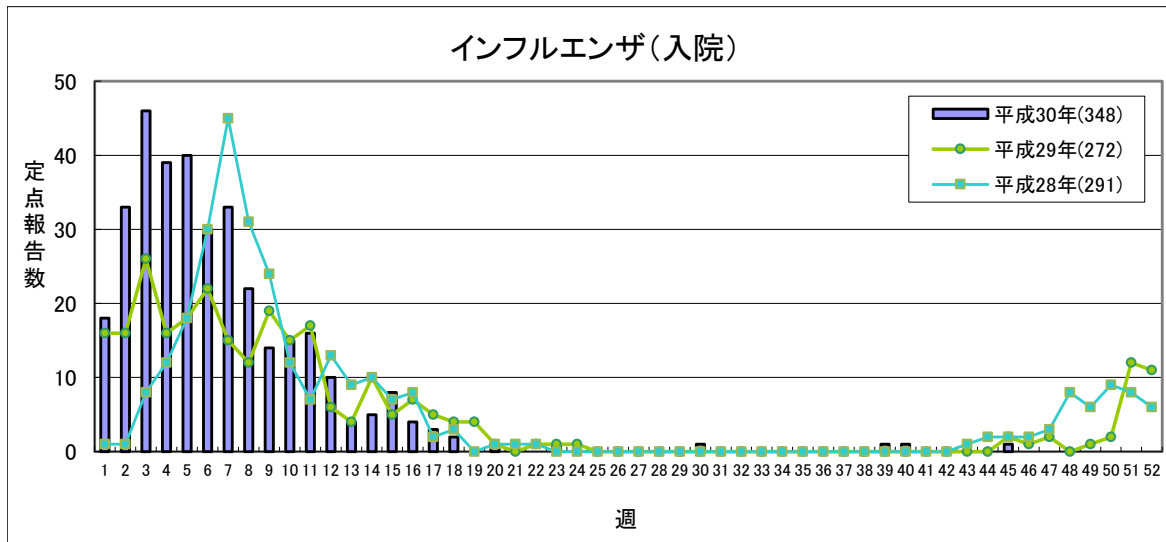
【第46週(11月12日～11月18日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	1	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	0	1	0	0	2	7

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



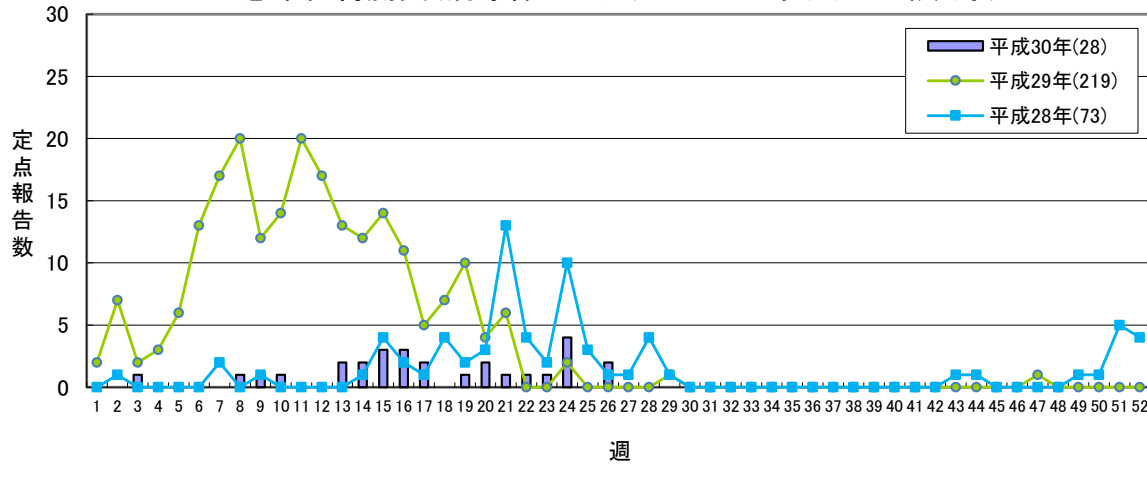
流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	9	-
県北	-	-	-	-	24	29
郡山市	0	0	1	0	78	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	66	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	0	1	0	348	272

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第46週(11月12日～11月18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。)

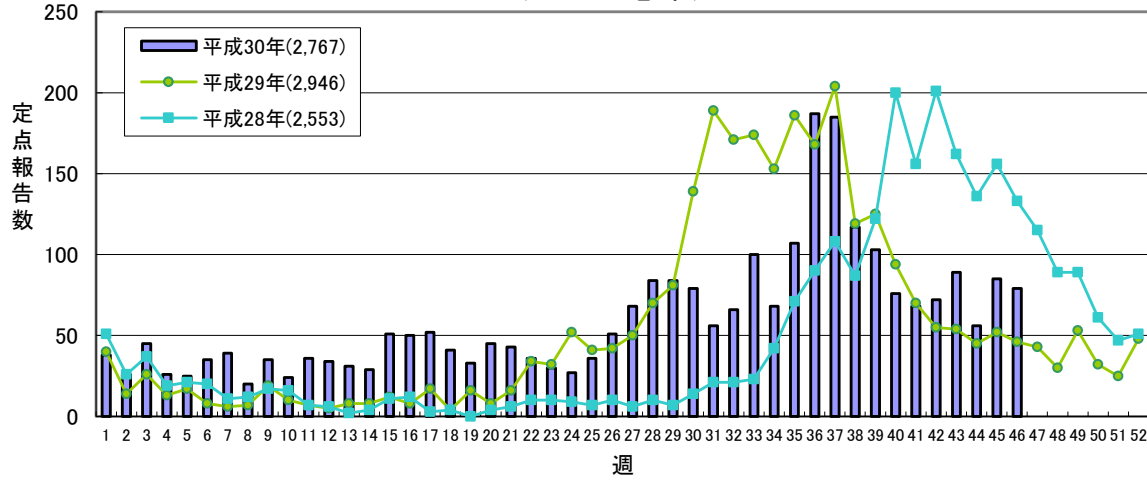


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46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

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30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	8	8	26	21	223	-
県北	19	15	8	16	581	865
郡山市	12	5	2	6	411	475
県中	6	5	1	1	240	230
県南	5	1	3	4	162	185
会津	29	12	40	20	524	546
南会津	4	0	1	2	14	15
相双	3	5	0	3	335	307
いわき市	3	5	4	6	277	323
合計	89	56	85	79	2,767	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46週(11月12日～11月18日)】

疾患名	平成30年					平成29年累計			感染症コメント
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	～46週	～52週		
インフルエンザ	3	8	9	5	31,431	23,871	25,636	郡山市、会津で小流行が続いており、また、県南で流行、相双で小流行が見られます。 相双で流行、福島市、県北、郡山市、県南、いわき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。 県中で小流行が続いています。 県北、会津で流行が見られます。 県中で流行が続いており、また、県北、いわき市で流行が見られます。 福島市、県南、会津で流行が続いています。 県北で小流行が続いています。 県南、会津で小流行が続いています。 福島市、県南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。 福島市、県北、会津で流行、いわき市で小流行が続いており、また、県南、南会津で流行が見られます。	
咽頭結膜熱	19	10	18	17	1,090	662	781		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	108	115	116	127	4,609	4,601	5,346		
感染性胃腸炎	113	139	185	179	6,971	7,273	8,554		
水痘	20	14	39	29	726	904	1,075		
手足口病	25	64	32	73	833	4,993	5,343		
伝染性紅斑	32	30	30	36	373	383	425		
突発性発しん	26	24	35	26	1,261	1,328	1,500		
ヘルパンギーナ	46	27	10	19	2,518	950	993		
流行性耳下腺炎	4	9	6	7	433	948	1,116		
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	7	2	2		
流行性角結膜炎	15	19	18	11	869	490	588		
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	7	10		
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	18	22		
マイコプラズマ肺炎	0	3	0	2	58	114	130		
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	1	0	0	2	7	7		
インフルエンザ(入院)	0	0	1	0	348	244	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。)	0	0	0	0	28	218	219		
RSウイルス感染症	89	56	85	79	2,767	2,715	2,946		

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第43週～第45週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第43週	第44週	第45週	第43週	第44週	第45週	第43週	第44週	第45週	第43週	第44週	第45週	第43週	第44週	第45週	第43週	第44週	第45週
インフルエンザ	6	13	51	12	18	18	17	23	55	-	5	17	2	1	2	959	1029	1705
咽頭結膜熱	13	16	23	6	17	19	19	22	32	8	11	8	37	38	75	1031	1101	1415
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	155	197	65	74	102	126	99	123	72	52	115	169	135	160	6045	6003	7671
感染性胃腸炎	216	222	290	89	90	127	196	211	241	80	87	79	176	186	176	12263	13101	17200
水痘	27	27	52	12	14	30	27	18	26	11	12	5	23	15	20	878	1007	1208
手足口病	61	45	57	12	13	13	64	40	38	55	49	37	45	45	53	3016	2443	2389
伝染性紅斑	197	173	292	20	14	20	12	11	26	29	28	38	56	47	97	1582	1402	2030
突発性発しん	36	26	45	13	11	24	22	15	19	21	17	26	21	25	28	1304	1164	1459
ヘルパンギーナ	28	14	13	16	2	5	48	30	13	14	5	11	17	11	12	1136	788	658
流行性耳下腺炎	4	-	5	1	1	2	2	7	9	1	1	3	15	6	13	351	350	396
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	6	8
流行性角結膜炎	3	2	3	3	1	-	22	16	18	5	7	4	4	9	5	598	560	605
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10	14	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	17	11	19
マイコプラズマ肺炎	3	1	7	2	3	3	4	5	4	1	3	-	6	3	5	167	147	166
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	1
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	10
RSウイルス感染症	24	31	41	60	64	64	77	46	40	51	38	41	51	36	58	2756	1960	1880

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43週～第46週】

疑似症	平成30年										平成29年						
	第43週	第44週	第45週	第46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46週(11月12日～11月18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кок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、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메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кок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43週	第44週	第45週	第46週	累計										累計		
						福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相	双	いわき	～46週	～52週	
二類	結核	(福島市1、郡山市2、 7 県南1、会津1、 いわき市2)	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)	214	28	31	51	4	17	34			7	42	178	198
三類	コレラ					3			2			1					1	2
	細菌性赤痢					25	3	1	7	6		1	3			4	35	37
	腸管出血性大腸菌感染症		1 (福島市)	1 (郡山市)	1 (県中)													
	腸チフス パラチフス																	
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	2 (県南)			1 (県南)	15		2		5	5	1		1	1	1	23	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	3	31	33	
レプトスピラ症																		
五類	ア메ーバ赤痢					12	3	2	2	2		1		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	2 (郡山市1、いわき市1)	1 (郡山市)	1 (いわき市)	1 (郡山市)	49	3	1	34	1		4		1	5	26	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 (会津)		1 (福島市)	1 (郡山市)	21	2	2	5			7			5	22	27	
	水痘(入院例に限る。)					4			4								2	2
	先天性風しん症候群																	
	梅毒	1 (いわき市)	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)	90	1	5	17	2	3	3		3	56	52	67	
	播種性クリプトкок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)	5 (福島市3、郡山市2)	3 (郡山市)	4 (福島市1、県北3)	7 (郡山市3、県南1、 会津3)	92	15	27	35		3	3		3	6				
風しん	2 (郡山市)			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

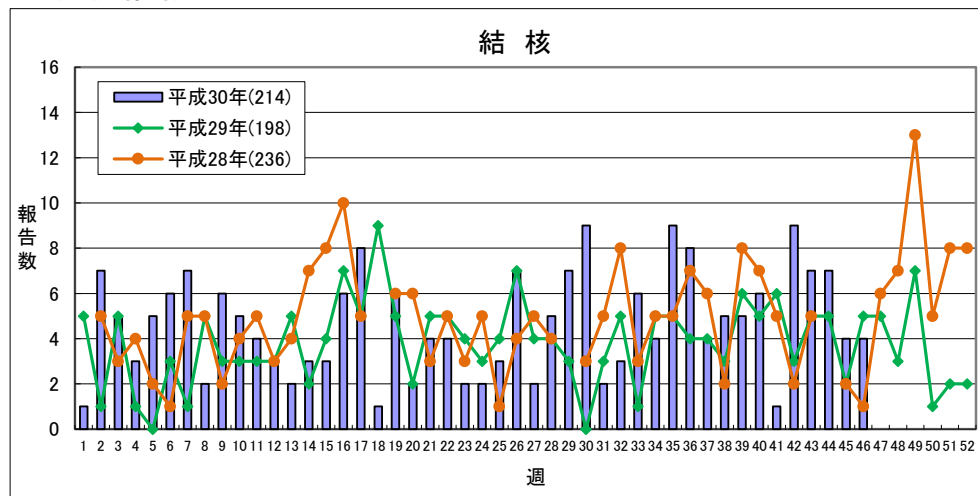
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		43週	44週	45週	累計	43週	44週	45週	累計	43週	44週	45週	累計	43週	44週	45週	累計	43週	44週	45週	累計	43週	44週	45週	累計	43週	44週	45週	累計	
二類	結核	8	11	6	300	1	3		81	5	8	5	403	9	4	4	207	12	3	9	260	7	7	4	210	338	328	391	18778	
三類	コレラ																	2			3				3			1	4	
	細菌性赤痢																									47	11	10	221	
	腸管出血性大腸菌感染症				109	7			53				65	44				2			100	1	1		24	56	63	42	3651	
	腸チフス								1																		1	1	34	
	バラチフス																											1	20	
四類	E型肝炎			1	7				2		1		10				4	1			10				5	7	9	8	391	
	A型肝炎				4				1		1		13				24				13				5	6	16	6	859	
	エキノコックス症																											1	11	
	オウム病																												6	
	回帰熱																												5	
	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																								3	1			74	
	ダニ媒介脳炎																												1	
	チクングニア熱																												3	
	つがつが虫病				4				7				3				2				5	2			14	11	15	17	150	
	デング熱				1				1	1			3								5				2	3	6	8	175	
	日本紅斑熱																									14	6	6	285	
	ブルセラ症																												3	
	ポツリヌス症																												2	
	マラリア												2												3			2	47	
	ライム病																												13	
	類鼻疽																												2	
レジオネラ症				28	1	1		18	3	1	3	58	1	2		44			3	42			3	25	43	43	33	1916		
	レプトスピラ症																												30	
五類	アームバ赤痢				11				5				14				7			1	13				12	15	5	6	722	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			1	4				1				3				3				9					4	1	1	212	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				19	1		1	7	1	1		26	2	1		22	1		1	26	2	1	1	48	46	30	23	1882	
	急性弛緩性麻痺(※2)			1	1							2	4				1			1	3				1	9	10	10	108	
	急性脳炎(※3)								1				20		1		8				15				8	3	8	5	562	
	クリプトスポリジウム症				1	1			1																	10		1	24	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2				4				2				2				5				2	3	4	2	182	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				11				4				8				11				5				13	5	7	7	593	
	後天性免疫不全症候群				10				3		1		15				14				5		1		6	7	13	19	1108	
	ジアルジア症				1				1				6								1					3	1		63	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6				4	1			5				4				13				6	7	8	4	412	
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1																				30	
	侵襲性肺炎球菌感染症			2	1	43	1	3		29		1	1	48		1		32		2	1	65	1		1	20	45	40	55	2731
	水痘(入院例に限る。)			1	4				3				4		1		4				4				4	9	6	4	374	
	梅毒			3	1	1	78				10	3		104	2	1		43	3			56	1	2	2	87	84	76	98	5955
	播種性クリプトコックス症								2								3				2				3	2	2		154	
	破傷風				4				2				2				5				2				1	2	1		110	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症								1																		3	1	2	69
	百日咳(※1)			3	2	27	1	1	3	99	5	10	6	107	2	1	1	67	4	3	4	203	5	3	4	85	262	316	259	9127
風しん			1	1	5				2	6	1	1	49	1			6		2		10				7	170	154	139	2032	
麻疹												3												10	5	2	4	251		
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																										1		20	

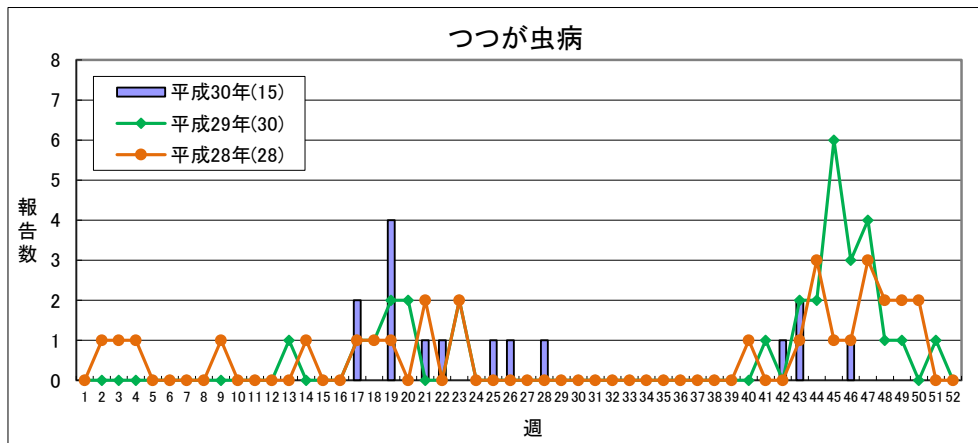
(※1) 平成30年1月1日から調査開始
(※2) 平成30年5月1日から調査開始
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46週	累計	合計
福島市	1	2	2	1	28	-
県北	0	1	0	0	31	66
郡山市	2	1	0	0	51	41
県中	0	0	2	0	4	6
県南	1	0	0	0	17	19
会津	1	0	0	2	34	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	1	7	9
いわき市	2	3	0	0	42	28
合計	7	7	4	4	214	198

◎つつが虫病情報



	平成30年					平成29年
	第43週	第44週	第45週	第46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	0	5	8
県南	2	0	0	1	5	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	2	0	0	1	15	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46号 平成30年11月21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。