

福島県 感染症情報

検索

平成30年3月14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
・ 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】

県内のインフルエンザは、患者報告数は減少してきましたが、現在も注意報レベルの流行が続いています。インフルエンザは、高熱、関節痛、筋肉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、基礎疾患のある方や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、早期発見、早期受診を心掛けてください。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。

【梅毒について】

梅毒は、梅毒トレポネーマの感染によって生じる性感染症であり、主に性交渉の際、皮膚や粘膜を通して感染し、発病すると、硬性下疳(外陰部などの潰瘍)、リンパ節の腫れ、発疹などの症状がみられます。病気が進行すると、心臓や脳などにも重大な合併症を引き起こす可能性があります。また、母体が感染していると胎盤を通じて胎児も感染し、流死産や先天梅毒につながります。性交渉時のコンドームの適切な使用によりリスクを減らすことができます。なお、感染が確認された場合は、パートナーも検診をうける必要があります。

感染症患者発生状況【第10週(3月5日～3月11日)】

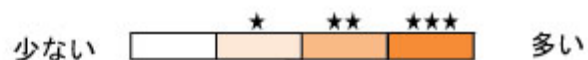
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、南会津で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、いわき市で流行、会津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、相双で流行、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、県中で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、相双で流行が見られます。
- ・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。
- ・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)(15名)は、郡山市(3名)、県南(3名)、会津(5名)、相双(1名)、いわき市(3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、県北、郡山市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(5名)は、県北(1名;30歳代:女性)、郡山市(2名;70歳代:男性、80歳代:女性)、県南(1名;60歳代:男性)、いわき市(1名;70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。
- ・レジオネラ症(1名;50歳代:男性)は、県北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;40歳代:男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・急性脳炎(1名;30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。
- ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(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(3名)は、県中(1名;50歳代:男性)、いわき市(2名;20歳代:女性、40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。
- ・播種性クリプトコックス症(1名;60歳代:男性)は、県北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8週～第10週】



◎ 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8週 (2月19日～2月25日)

第9週 (2月26日～3月4日)

第10週 (3月5日～3月11日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第8週～第10週】

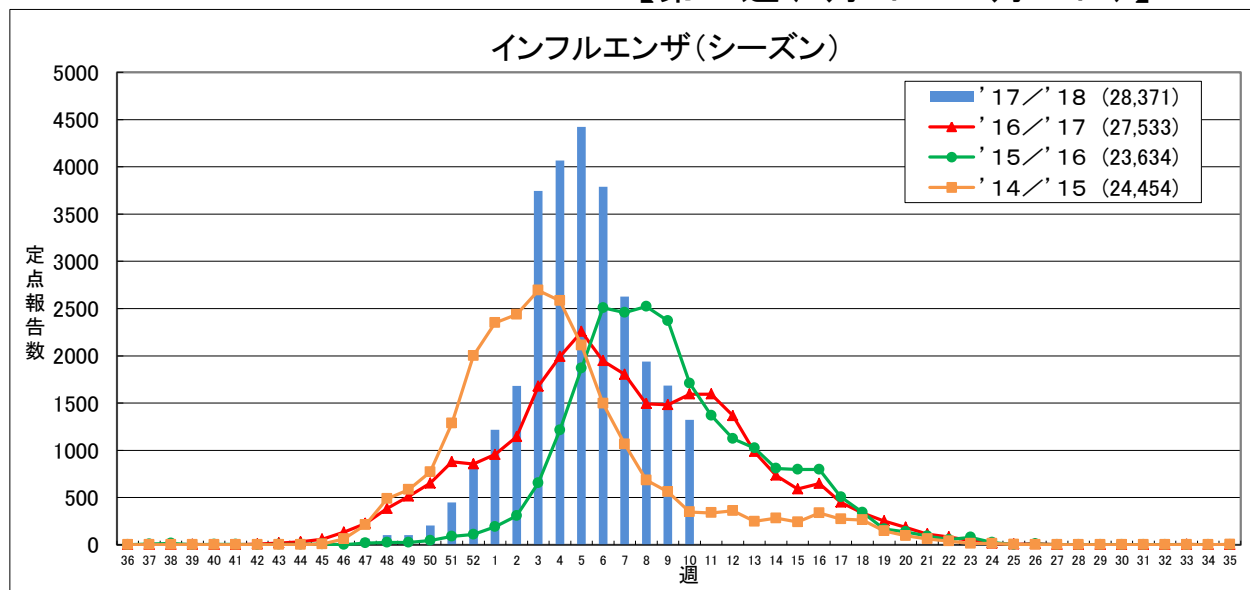
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第8週	第9週	第10週		第8週	第9週	第10週
インフルエンザ	↓ ★★★	↓ ★★★	↓ ★★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	↑ ★	→ ★	↓ ★	流行性耳下腺炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↑ ★	→ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎				流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
				RSウイルス感染症	↓ ★	↑ ★	↓ ★

(→ : 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10週(3月5日～3月11日)】

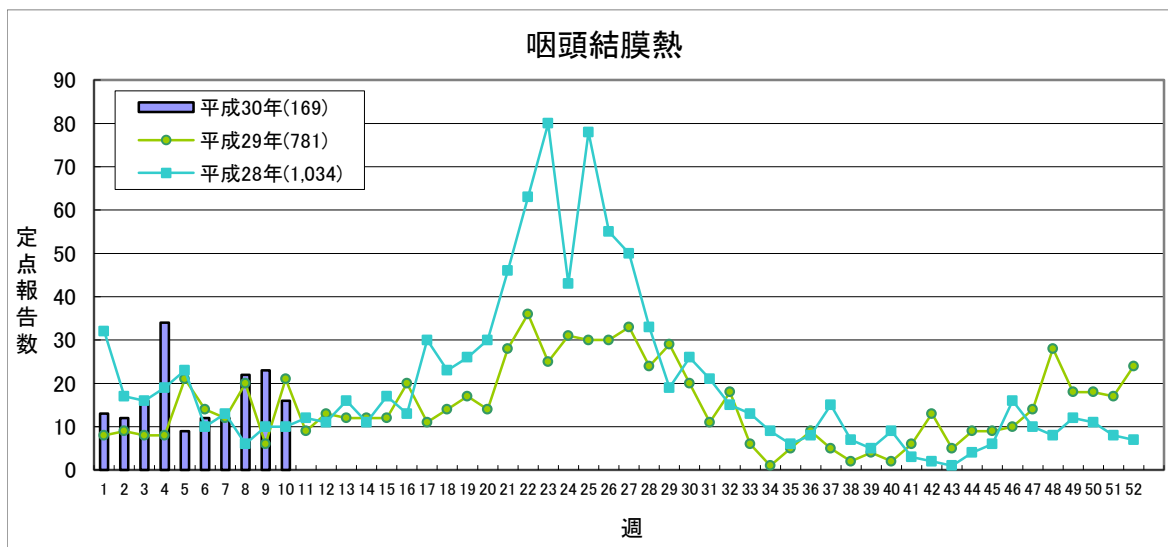


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'17/'18					'16/'17合計
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	
県北	532	345	381	273	5,230	4,984
郡山市	426	252	214	197	4,015	3,565
県中	321	243	227	218	3,653	3,711
県南	287	263	188	124	3,160	2,417
会津	363	261	186	151	5,158	5,402
南会津	57	37	39	23	458	633
相双	184	146	108	64	1,359	1,573
いわき市	457	392	343	273	5,338	5,248
合計	2,627	1,939	1,686	1,323	28,371	27,533

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

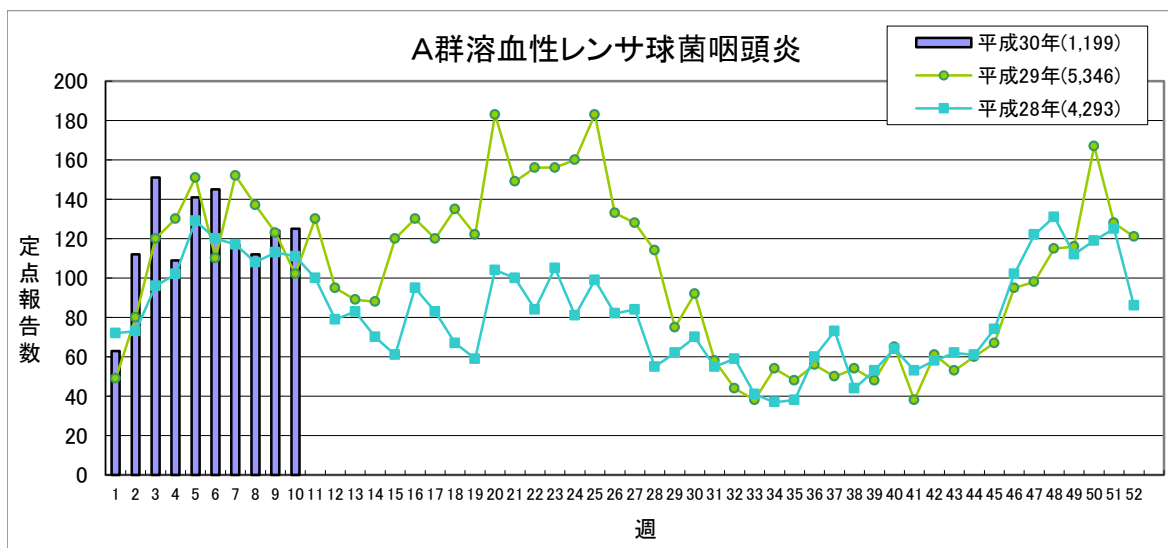
【第10週(3月5日～3月11日)】



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

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	1	3	4	1	43	235
郡山市	1	3	1	2	16	177
県中	0	1	0	0	3	68
県南	3	2	1	0	8	19
会津	4	10	11	3	28	88
南会津	0	0	0	0	4	19
相双	2	0	0	0	14	52
いわき市	1	3	6	10	53	123
合計	12	22	23	16	169	781

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

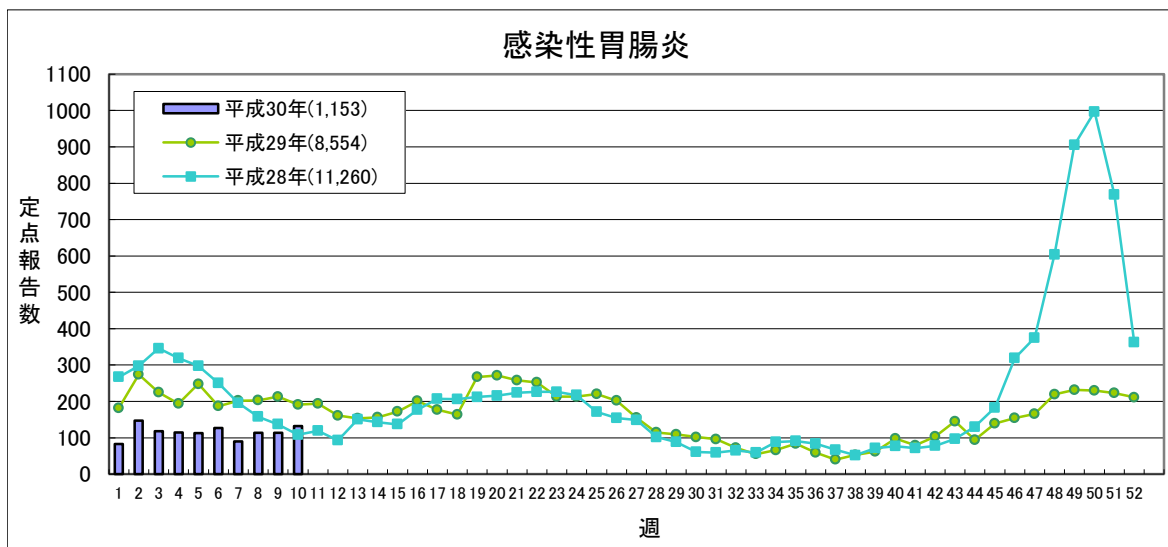


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	48	43	47	40	388	1,571
郡山市	16	14	21	30	175	764
県中	12	9	12	15	129	571
県南	2	2	7	7	72	463
会津	17	18	11	11	159	648
南会津	0	0	0	0	0	46
相双	10	13	10	12	137	674
いわき市	12	13	16	10	139	609
合計	117	112	124	125	1,199	5,346

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

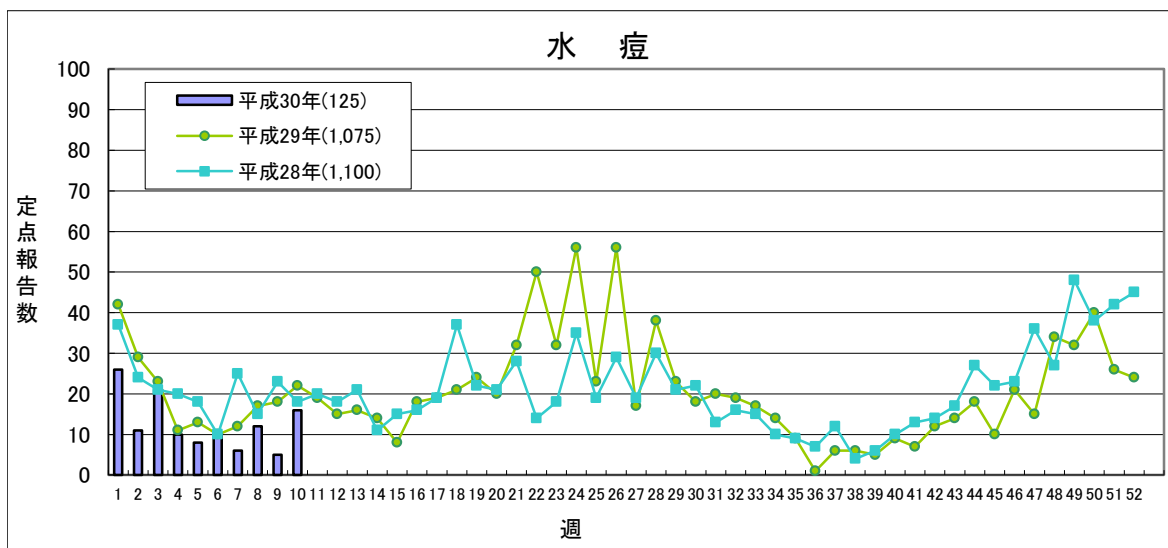
【第10週(3月5日～3月11日)】



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

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	22	29	22	30	279	1,803
郡山市	5	9	12	12	105	820
県中	13	18	37	31	191	1,743
県南	7	16	13	16	156	859
会津	31	21	3	14	189	1,590
南会津	0	0	0	1	2	35
相双	2	2	3	5	33	414
いわき市	10	19	24	23	198	1,290
合計	90	114	114	132	1,153	8,554

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

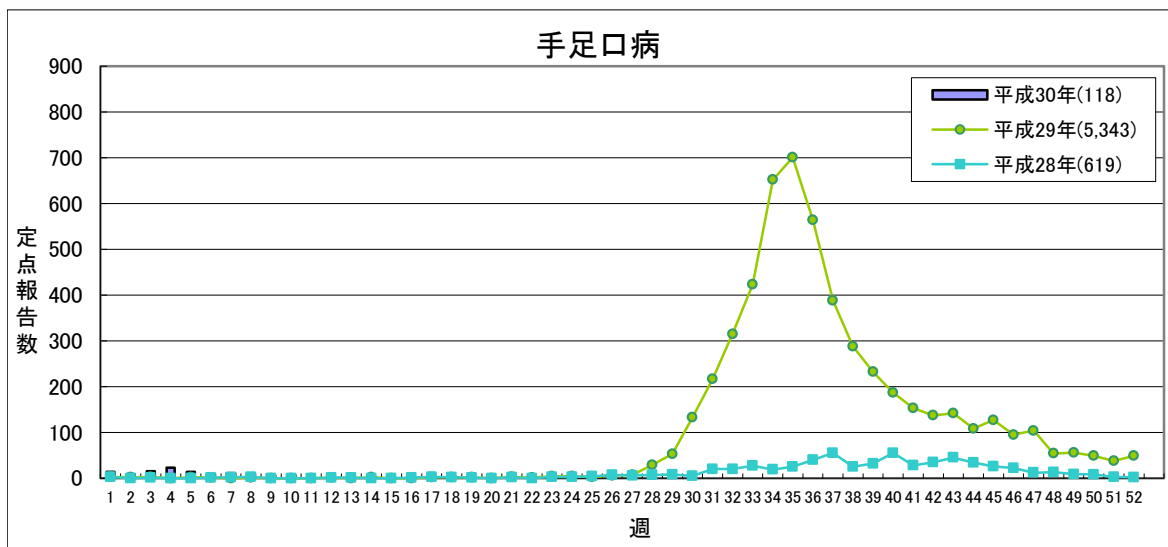


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	3	2	4	0	20	193
郡山市	1	2	1	4	24	197
県中	1	0	0	1	16	267
県南	0	3	0	2	15	37
会津	0	1	0	4	5	131
南会津	0	0	0	0	0	19
相双	0	0	0	0	6	53
いわき市	1	4	0	5	39	178
合計	6	12	5	16	125	1,075

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

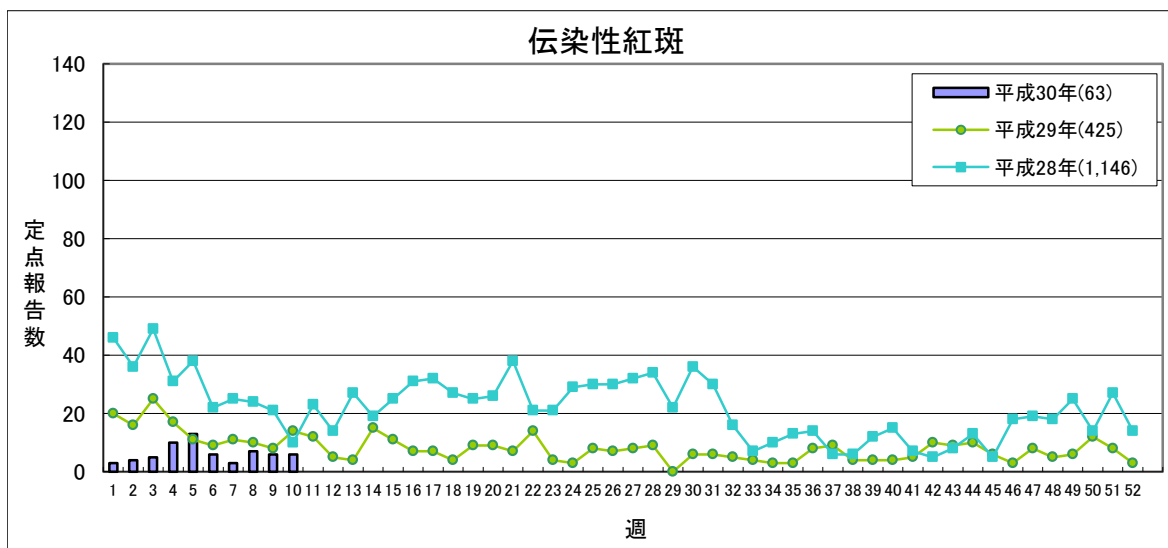
【第10週(3月5日～3月11日)】



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

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	4	1	25	829
郡山市	0	0	0	1	11	761
県中	0	0	0	0	2	949
県南	1	4	1	3	31	424
会津	6	4	1	1	33	635
南会津	0	1	0	0	1	40
相双	2	0	0	1	9	328
いわき市	2	1	0	0	6	1,377
合計	11	10	6	7	118	5,343

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

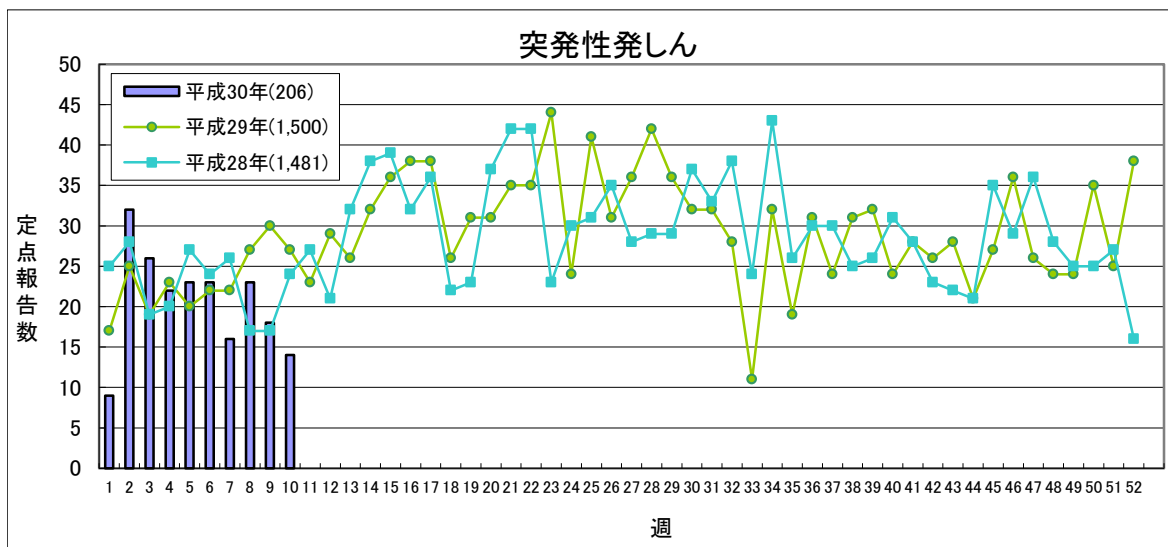


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	11	203
郡山市	0	0	0	0	4	52
県中	0	0	0	0	2	55
県南	2	2	1	2	22	30
会津	1	4	3	0	16	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	4	5	15
いわき市	0	1	1	0	3	33
合計	3	7	6	6	63	425

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

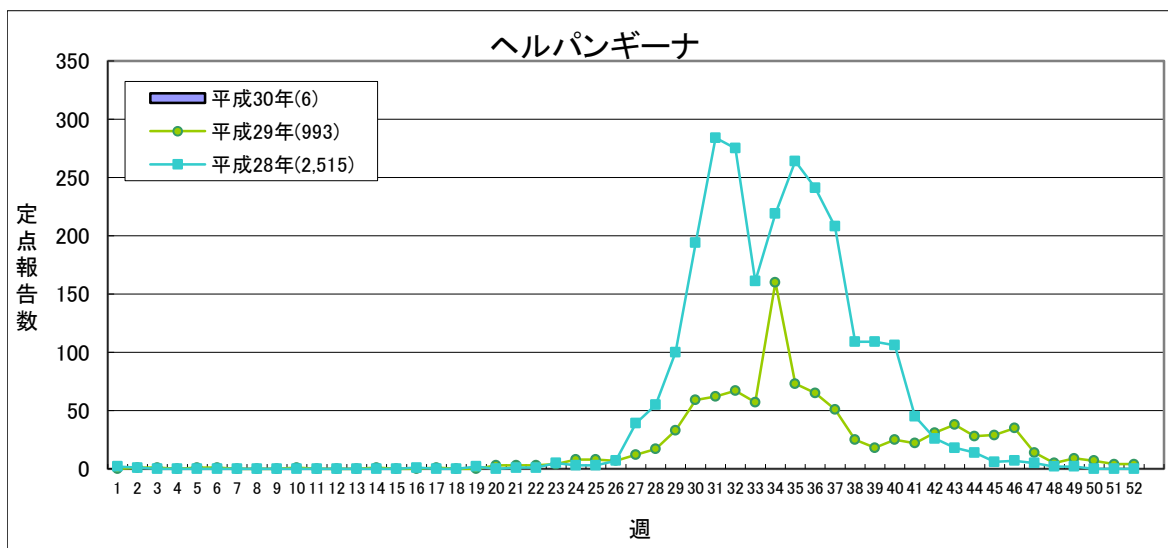
【第10週(3月5日～3月11日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	3	3	6	5	57	321
郡山市	0	3	3	3	27	227
県中	2	4	2	1	28	266
県南	0	1	1	1	7	82
会津	4	2	1	0	13	108
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	5	5	5	0	44	256
いわき市	2	5	0	4	30	240
合計	16	23	18	14	206	1,500

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

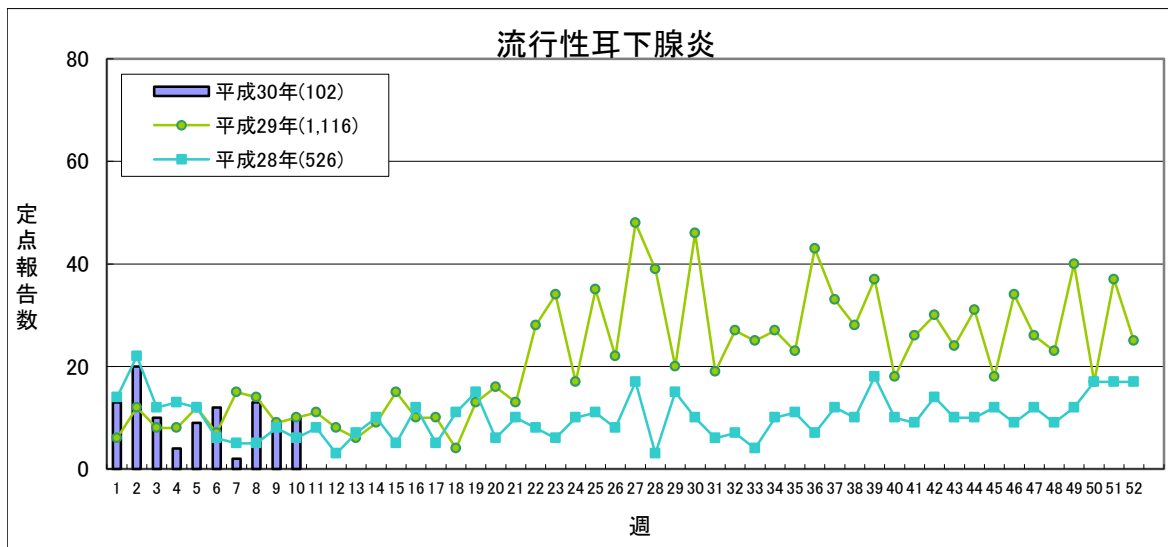


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	4	224
郡山市	0	0	0	0	1	141
県中	0	0	0	0	0	52
県南	0	0	0	0	0	45
会津	0	0	0	0	0	203
南会津	0	0	0	0	0	25
相双	0	0	0	0	0	87
いわき市	0	0	0	0	1	216
合計	0	0	0	0	6	993

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

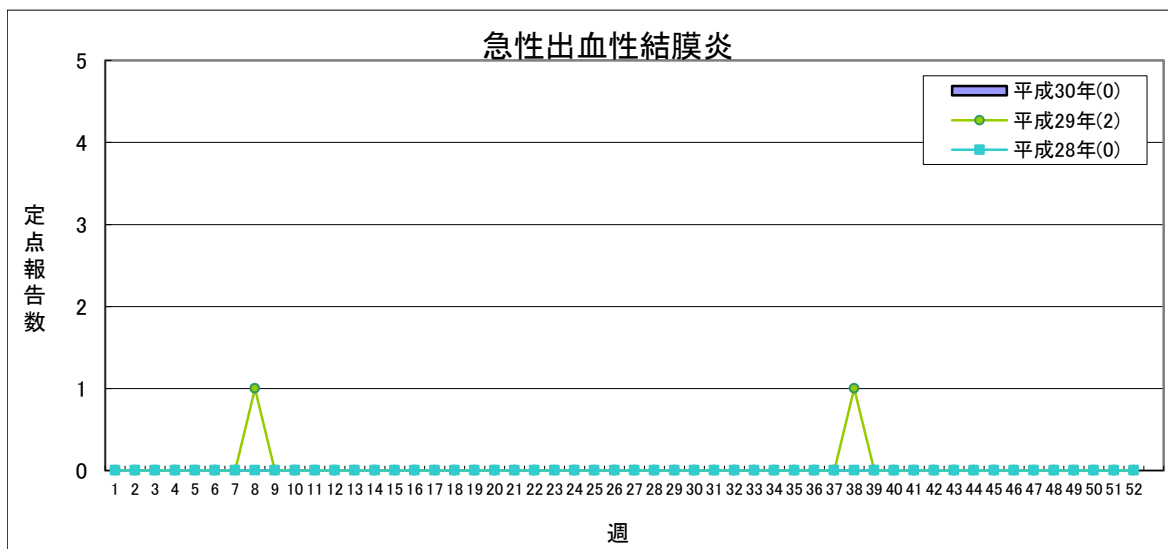
【第10週(3月5日～3月11日)】



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

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	2	2	1	17	165
郡山市	0	1	1	1	9	161
県中	0	0	0	0	3	407
県南	0	3	2	3	33	92
会津	0	3	2	1	8	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	2	4	2	4	27	183
いわき市	0	0	0	0	5	84
合計	2	13	9	10	102	1,116

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

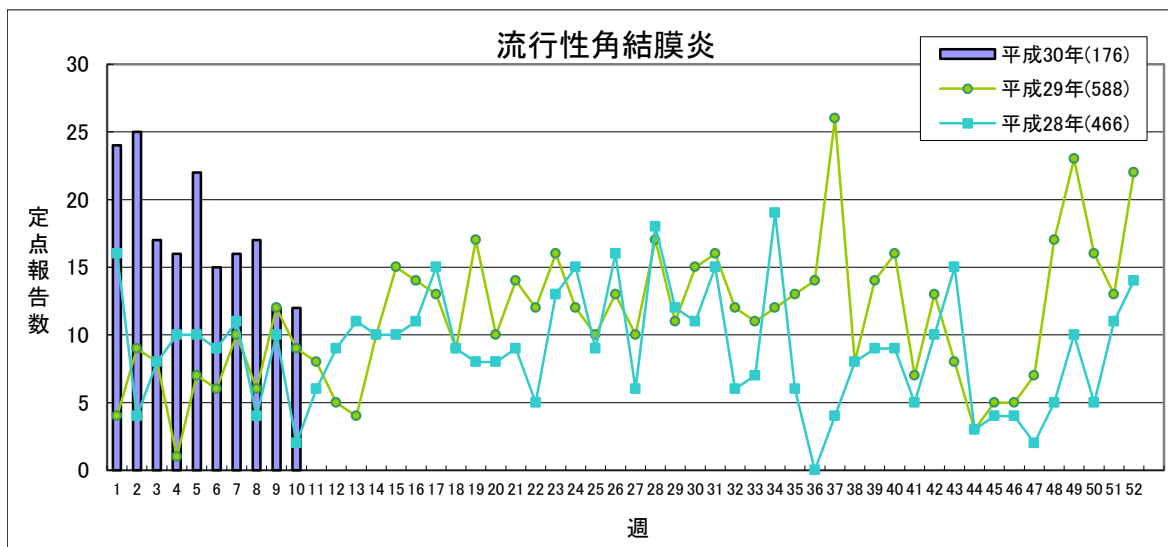


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
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	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	0	2

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

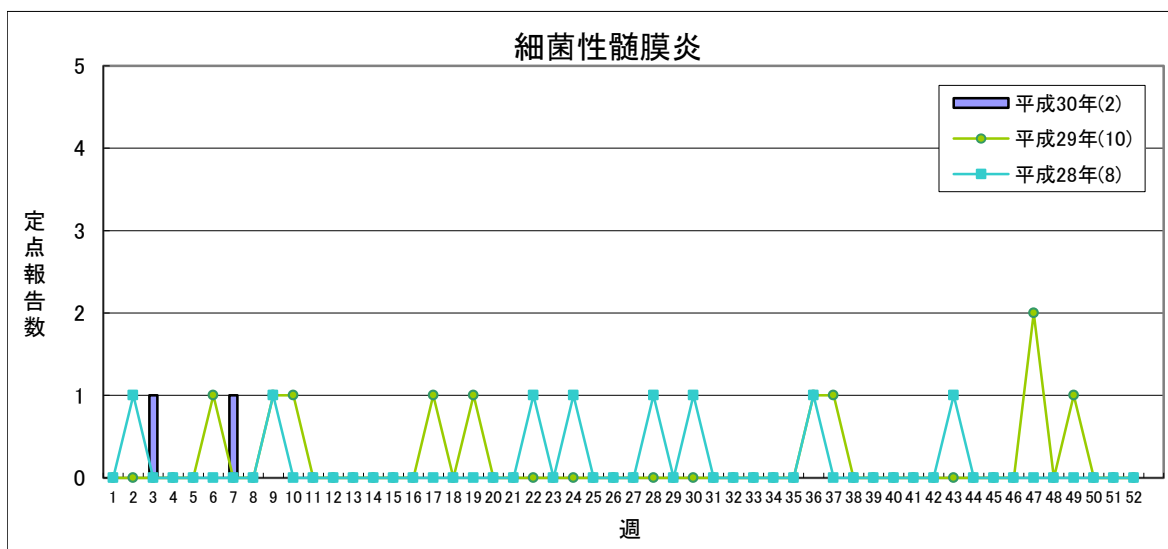
【第10週(3月5日～3月11日)】



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

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	1	1	0	0	12	181
郡山市	0	0	0	0	0	21
県中	0	0	0	0	1	8
県南	5	5	3	4	33	185
会津	10	11	9	8	124	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	1	5
いわき市	0	0	0	0	5	16
合計	16	17	12	12	176	588

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

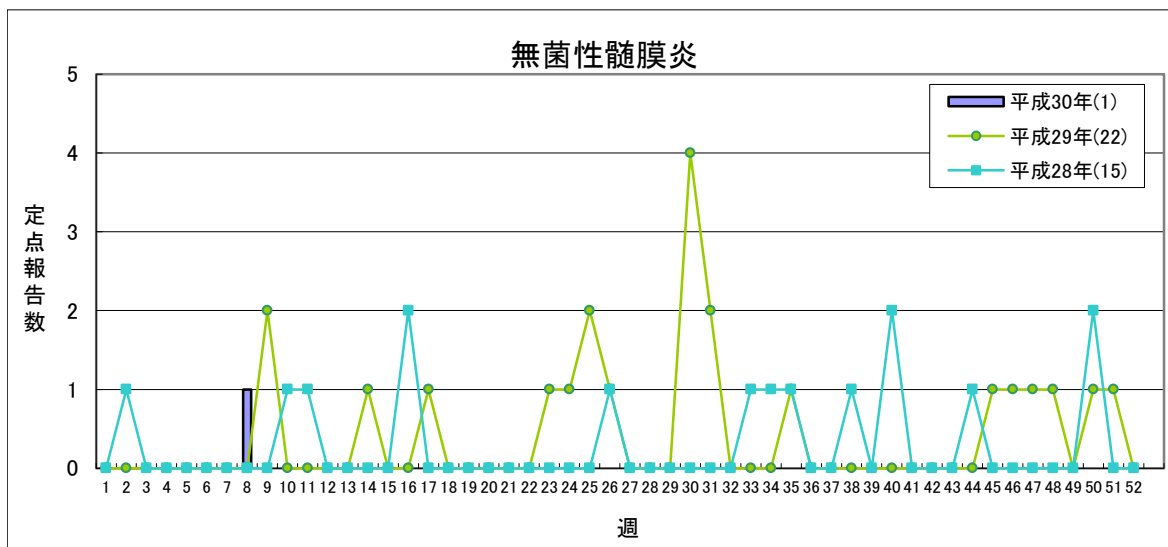


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	2	8
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	1
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	1	0	0	0	2	10

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

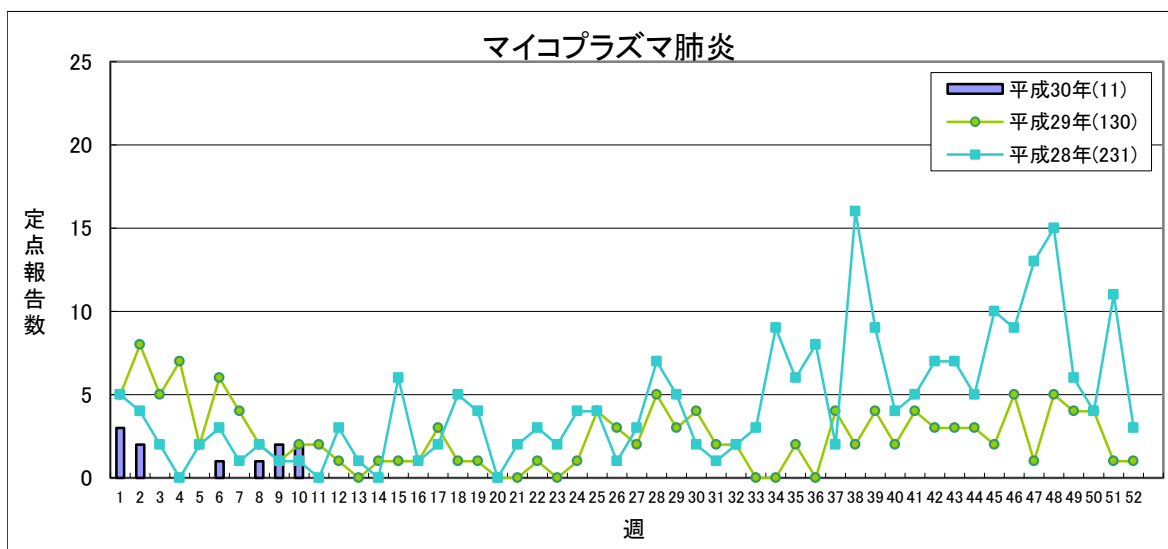
【第10週(3月5日～3月11日)】



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7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	0	0	1	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	1	0	0	1	22

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

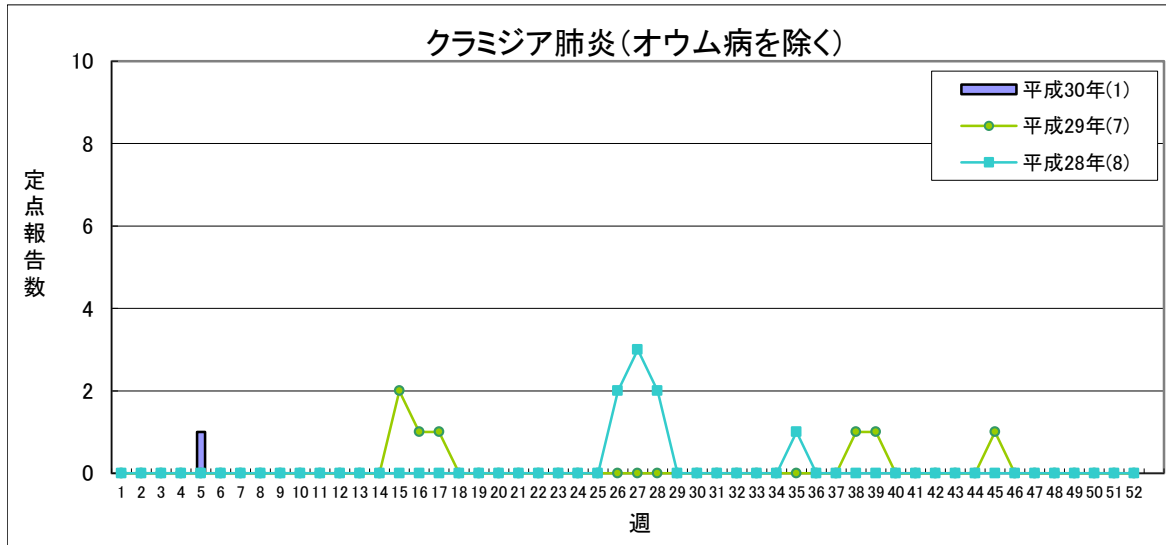


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	1
郡山市	0	0	1	0	2	21
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	42
会津	0	0	0	0	1	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	1	0	0	1	5
いわき市	0	0	1	2	7	42
合計	0	1	2	2	11	130

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

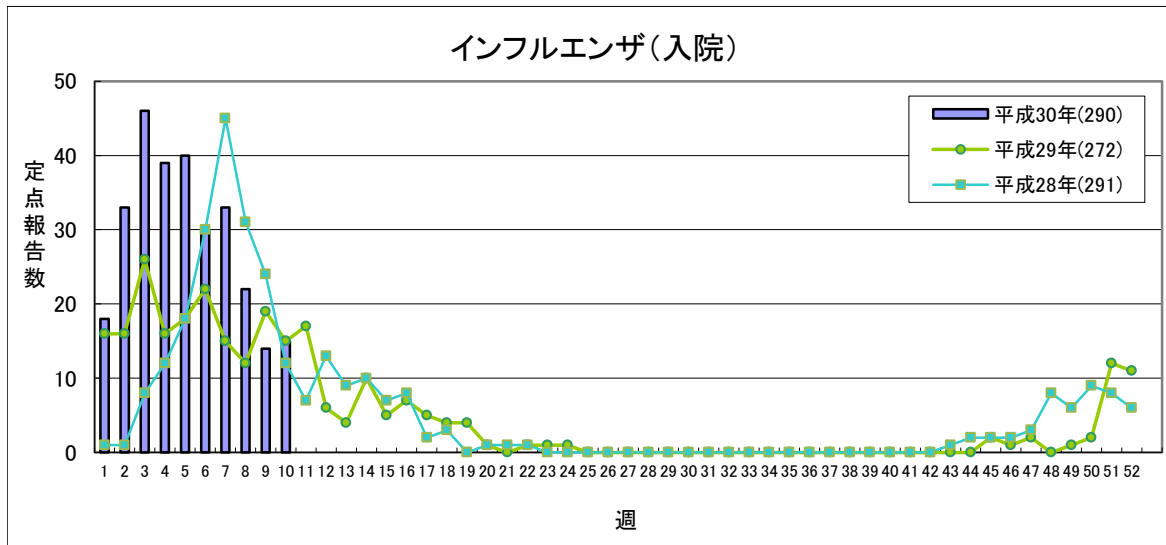
【第10週(3月5日～3月11日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	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	0	0	0	1	7

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

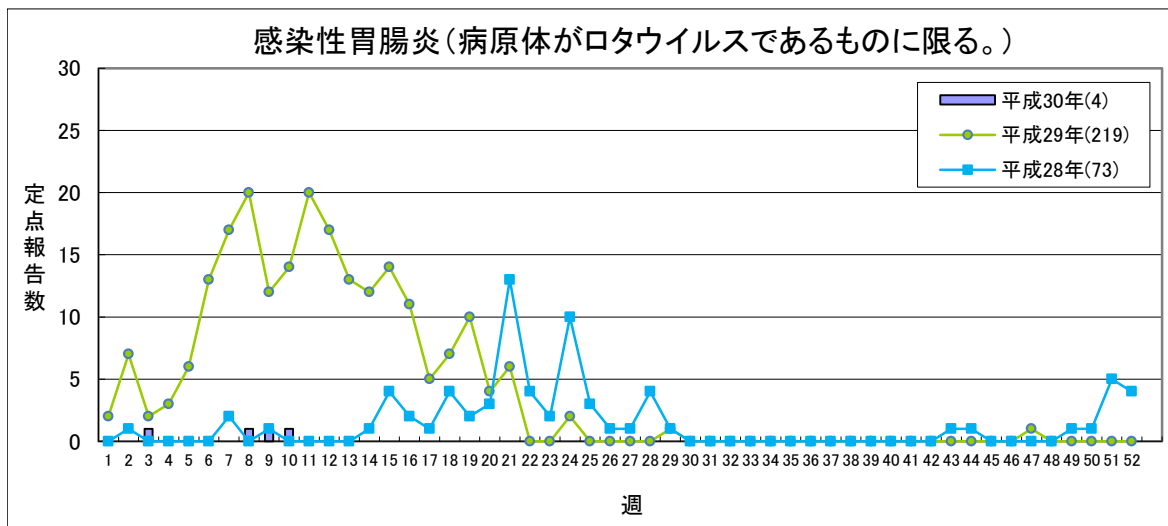


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	3	1	3	0	17	29
郡山市	12	4	2	3	69	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	4	4	4	3	52	30
会津	3	4	2	5	79	97
南会津	0	0	0	0	4	15
相双	2	1	0	1	15	15
いわき市	9	8	3	3	54	45
合計	33	22	14	15	290	272

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

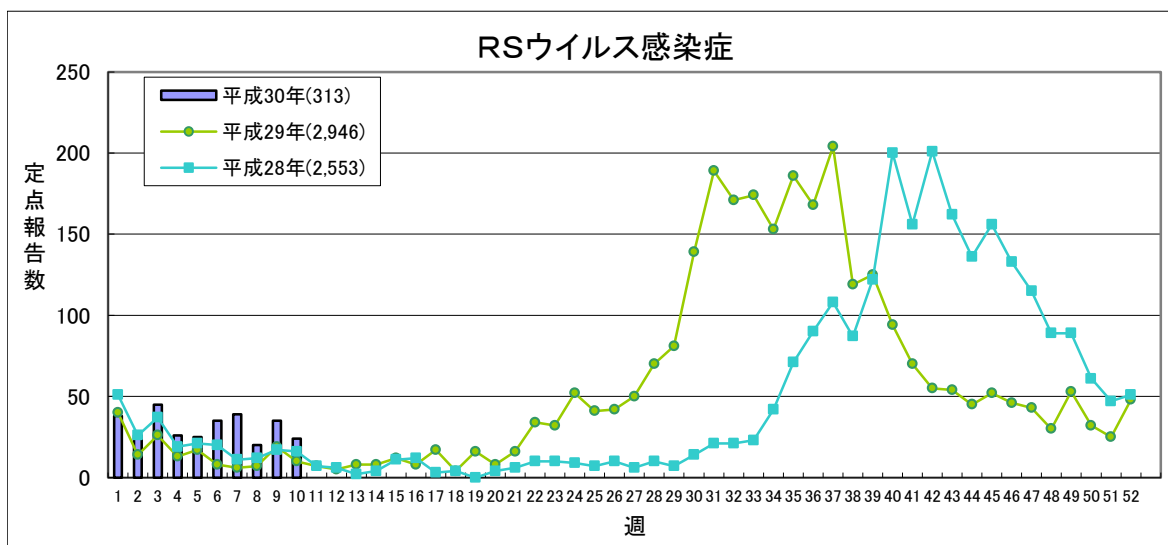
【第10週(3月5日～3月11日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	3
郡山市	0	0	0	1	1	13
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	0	1	15
会津	0	1	0	0	1	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	0	0
合計	0	1	1	1	4	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7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	12	7	9	7	81	865
郡山市	9	4	7	4	45	475
県中	7	5	0	3	33	230
県南	2	0	4	1	27	185
会津	1	0	1	0	36	546
南会津	0	0	0	0	1	15
相双	1	1	9	1	35	307
いわき市	7	3	5	8	55	323
合計	39	20	35	24	313	2,946

(*) 小児科定点医療機関(46)からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第10週(3月5日～3月11日)】

疾患名	平成30年				平成29年累計			感染症コメント
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	～9週	～52週	
インフルエンザ	2627	1939	1686	1323	26,502	14,747	25,636	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、南会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	12	22	23	16	169	106	781	いわき市で流行、会津で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	117	112	124	125	1,199	1,052	5,346	県北、郡山市、相双で流行、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	90	114	114	132	1,153	1,928	8,554	県中で小流行が見られます。
水痘	6	12	5	16	125	175	1,075	
手足口病	11	10	6	7	118	12	5,343	
伝染性紅斑	3	7	6	6	63	127	425	相双で流行が見られます。
突発性発しん	16	23	18	14	206	205	1,500	
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	6	4	993	
流行性耳下腺炎	2	13	9	10	102	91	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	-	-	-	-	-	1	2	
流行性角結膜炎	16	17	12	12	176	63	588	県南、会津で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	2	2	10	
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	1	2	22	
マイコプラズマ肺炎	-	1	2	2	11	40	130	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)	-	-	-	-	1	0	7	
インフルエンザ(入院)	33	22	14	15	290	160	272	郡山市、県南、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。)	-	1	1	1	4	82	219	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	39	20	35	24	313	150	2,946	県北、郡山市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7週～第9週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第7週	第8週	第9週	第7週	第8週	第9週	第7週	第8週	第9週	第7週	第8週	第9週	第7週	第8週	第9週	第7週	第8週	第9週
インフルエンザ	2996	2459	2265	1174	1012	1001	3601	2600	2114	1675	1422	1191	2491	2185	2012	146774	112070	86179
咽頭結膜熱	13	14	10	13	17	25	59	22	26	5	9	10	33	39	30	818	901	870
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	164	221	220	130	171	145	174	204	185	47	83	63	145	179	260	6629	8396	8232
感染性胃腸炎	183	194	232	102	139	136	249	279	261	64	118	91	148	137	158	12795	15217	15288
水痘	14	15	14	10	7	4	14	12	13	10	10	10	10	18	18	695	676	655
手足口病	11	9	10	21	11	13	4	4	-	-	1	-	8	3	3	362	341	380
伝染性紅斑	6	6	3	2	4	6	1	2	-	4	3	5	13	10	8	168	198	206
突発性発しん	22	18	20	9	13	15	7	10	13	12	13	12	20	25	14	928	999	1058
ヘルパンギーナ	1	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	29	43	37
流行性耳下腺炎	-	4	1	1	4	1	4	6	4	5	4	1	8	22	5	379	460	389
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	8	10	8
流行性角結膜炎	4	6	2	-	-	4	13	16	7	5	15	6	15	11	19	356	420	413
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	14	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	11	5
マイコプラズマ肺炎	2	2	1	2	1	1	5	3	3	1	1	2	1	2	1	65	61	54
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	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。)	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	1	56	125	149
RSウイルス感染症	28	27	23	8	6	3	16	22	11	12	9	12	21	27	26	1137	1141	1191

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7週～第10週】

疑似症	平成30年										平成29年				
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計								合計		
					県合計	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10週(3月5日～3月11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)、カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症、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30年										平成29年累計							
		第7週	第8週	第9週	第10週	累計													
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～10週	～52週			
二類	結核	7 (県北3、郡山市3、相双1)	2 (県北1、会津1)	6 (県北3、郡山市2、いわき市1)	5 (県北1、郡山市2、県南1、いわき市1)	47	18	12		5	5			2	5	27	198		
三類	コレラ																		
	細菌性赤痢																2		
	腸管出血性大腸菌感染症																2		
	腸チフス																		
四類	E型肝炎					2			1								1	4	
	A型肝炎				1 (県北)	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																	30	
	デング熱																	1	
	日本紅斑熱																		
	ブルセラ症																		
	マラリア																		
野兔病																			
レジオネラ症	1 (会津)			1 (県北)	3	2					1						4	33	
レプトスピラ症																			
五類	アメーバ赤痢	1 (県中)		1 (県北)		3	1	1	1								3	18	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																	2	
	カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1 (会津)		1 (郡山市)	7		5			2						6	34	
	急性脳炎(※2)				1 (相双)	3	2							1			2	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1		1										3	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症																	4	
	後天性免疫不全症候群					2	1	1									1	12	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1		1									2	6	
	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)		9	2	1			2				4		2	27	
	水痘(入院例に限る。)					2		2										2	
	先天性風しん症候群																		
	梅毒	3 (郡山市1、いわき市2)	2 (郡山市1、いわき市1)	2 (いわき市)	3 (県中1、いわき市2)	20	2	3	1	1				1	12		14	67	
	播種性クリプトコックス症				1 (県北)	1	1											3	
	破傷風																		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		
百日咳(※1)	2 (県北)	3 (県北)	1 (相双)		12	9	1						2						
風しん																			
麻しん																			
薬剤耐性アシネトバクター感染症																			

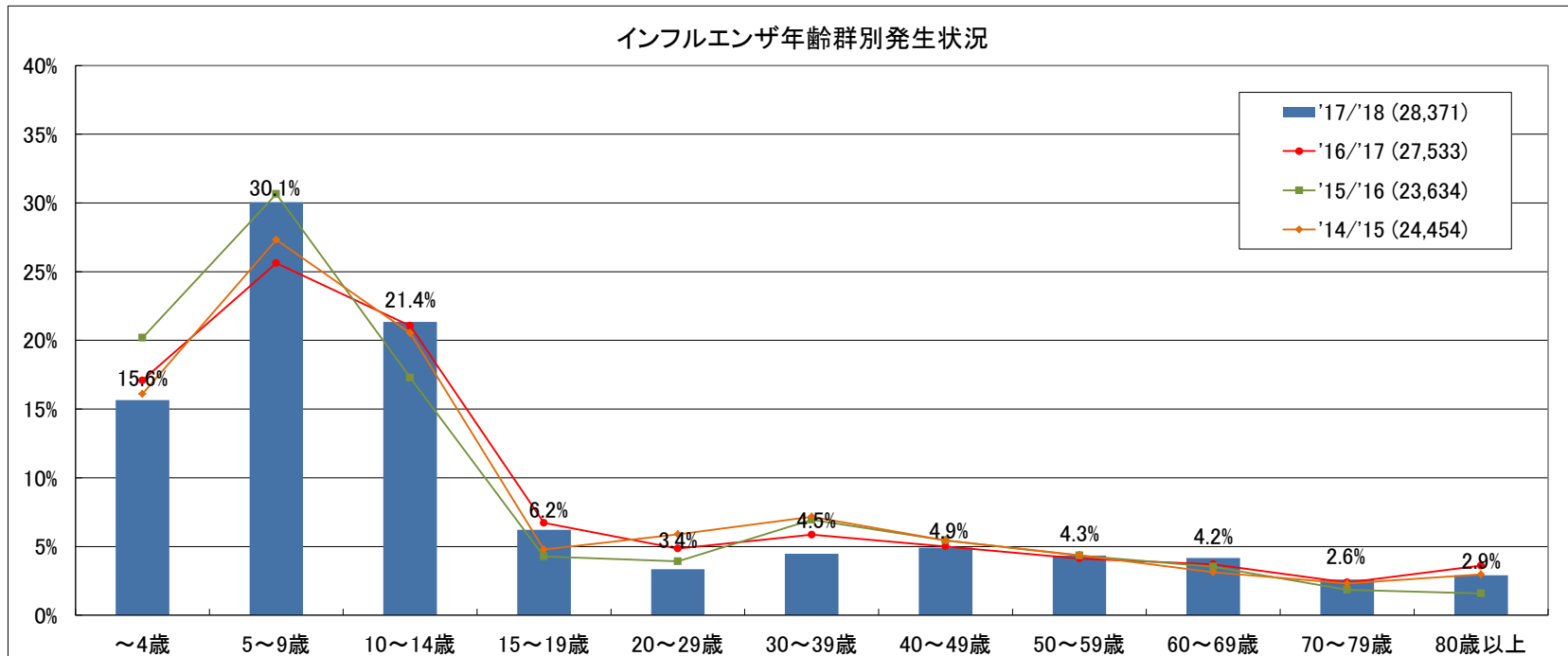
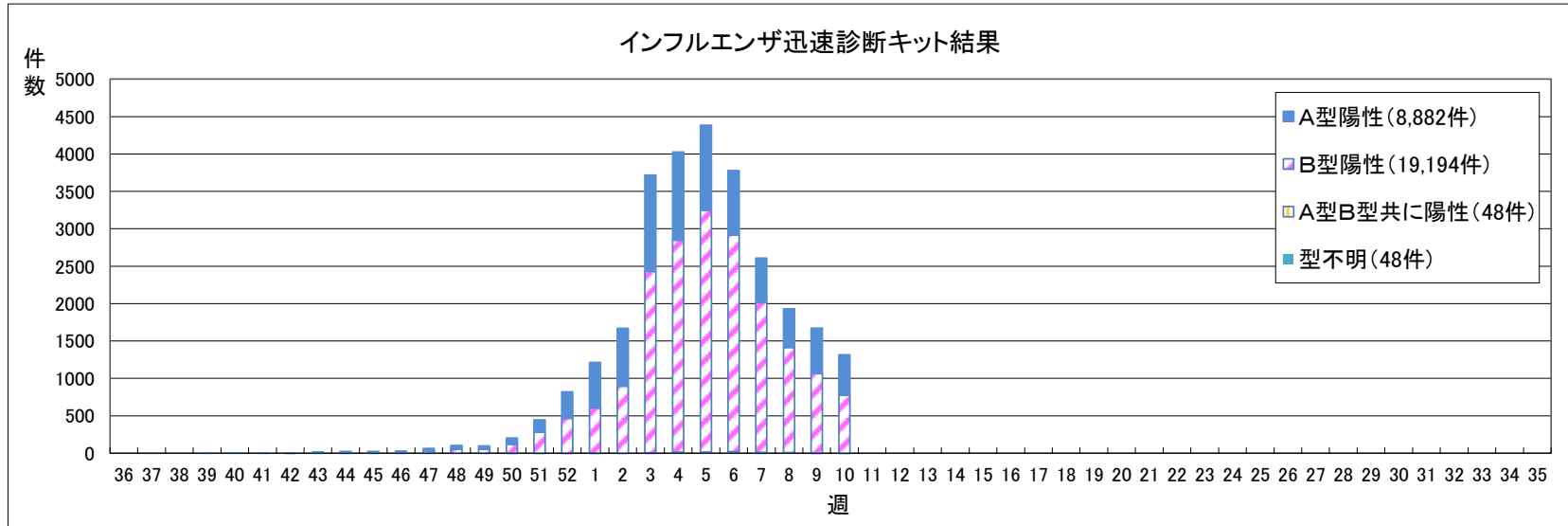
(※1) 平成30年1月1日から調査開始
 (※2) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

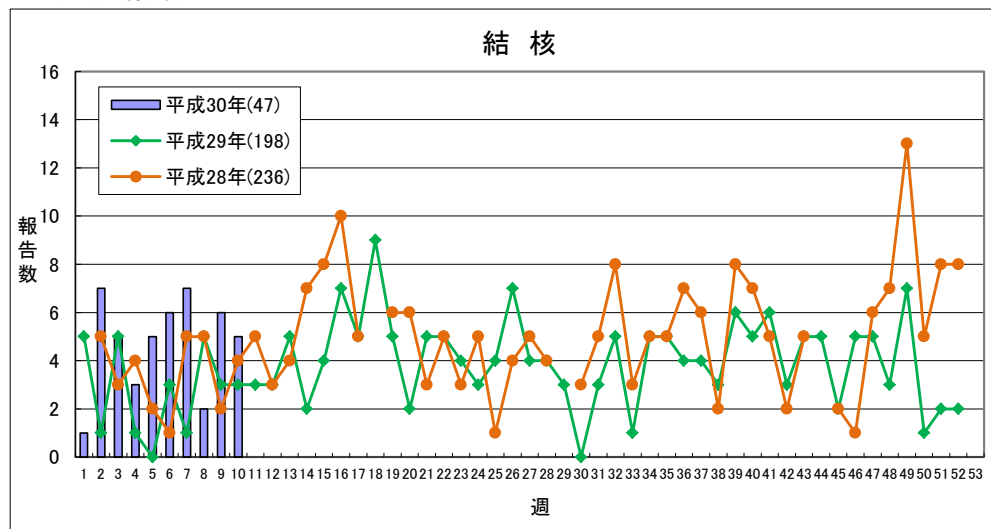
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計
二類	結核	6	9	8	50	1	1		12	6	9	9	80	4	7	5	40	11	4	8	48	7	2	6	42	270	289	325	3227
三類	コレラ																												2
	細菌性赤痢																									9	4	5	36
	腸管出血性大腸菌感染症				1				3		1	3	6		1		2	1			1					12	9	17	103
	腸チフス								1																	1		1	11
	パラチフス																									1		1	4
四類	E型肝炎																				1				2	5	4	4	48
	A型肝炎				1								1				1				1					10	13	10	77
	エキノкокクス症																												1
	オウム病																												
	回帰熱																												
	サル痘																												
	ジカウイルス感染症(※1)																												
	重症熱性血小板減少症候群																												
	ダニ媒介脳炎																												
	チクングニア熱																												
	つつが虫病				1								2															1	37
	デング熱																				2					1	1	4	17
	日本紅斑熱																											1	1
	日本脳炎																												
	ブルセラ症																												
	ポツリヌス症																												1
	マラリア																									1	1		6
	野兔病																												
ライム病																													
レジオネラ症				1				4				1				2				1				2	11	14	19	187	
レプトスピラ症																													
五類	アメーバ赤痢				2								1								1	3	1	1	3	8	7	10	121
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1																3					1		3	27
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1	2	1	1	1	4						2	3				1	6		1	6	10	23	25	257
	急性脳炎(※3)												9	1	1		3				6	2			2	9	6	6	197
	クリプトスポリジウム症																									2		2	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病																				3				1	3	2	2	32
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1				5				1				1				1					10	10	19	164
	後天性免疫不全症候群				1				1				1				4	1	1		2				1	2	11	16	193
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1				1				2				1				4				1	2	4	11	87
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												6
	侵襲性肺炎球菌感染症				2	7	1		4			1	2	12			8	1	2	1	18				1	9	48	50	55
	水痘(入院例に限る。)												1												2	2	4	3	54
	梅毒				3	1			11				1				2				5	3	2	2	17	61	69	93	923
	播種性クリプトкокクス症																											2	2
	破傷風																1				1							1	6
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											1	6
	百日咳(※2)				1				3	1			10				10				2				1	2	3	1	12
	風しん																											2	4
麻しん																2											1	1	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																											2	7	

(※1) 平成28年2月15日から調査開始
(※2) 平成30年1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

◎インフルエンザ情報



◎結核情報



	平成30年					平成29年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
県北	3	1	3	1	18	66
郡山市	3	0	2	2	12	41
県中	0	0	0	0	0	6
県南	0	0	0	1	5	19
会津	0	1	0	0	5	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	1	0	0	0	2	9
いわき市	0	0	1	1	5	28
合計	7	2	6	5	47	198

「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
県北	17	10	3	1
郡山市	12	7	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	5	3	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	77	46	12	7

感染症週報 平成30年第10号 平成30年3月14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。