

《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
・ 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】

県内インフルエンザの1定点当たりの患者報告数は16.55人となり(前週21.41)、減少傾向にあります。ピーク時と比較すると大幅に減少しましたが、警報が解除されるまで(警報終息基準:1定点あたり10人未満)には至っていません。今後も引き続き手洗いの励行、外出時のマスクの着用など予防対策に努めましょう。

【麻しんについて】

主に関西や首都圏で、麻しんが流行しています。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、死に至る可能性もあります。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、95%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。

感染症患者発生状況【第8週(2月18日～2月24日)】

〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、福島市、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、県北、郡山市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、郡山市、いわき市で流行、福島市、県北、県中、県南、会津、相双で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、相双で小流行が続いています。
- ・ 手足口病は、会津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おり、また、郡山市で流行、県中で小流行が見られます。
- ・ 流行性角結膜炎は、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、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。
- ・ インフルエンザ(入院)(23名)は、郡山市(7名)、県南(6名)、会津(9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。
- ・ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(5名)は、福島市(1名)、県南(2名)、会津(2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、相双で流行が続いています。

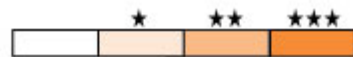
〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、県北(2名;ともに20歳代:女性)、郡山市(1名;40歳代:女性)、会津(1名;60歳代:男性)、いわき市(2名;60歳代:女性、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;80歳代:女性)は、県北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:女性)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;80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。
- ・ 梅毒(3名)は、県北(1名;70歳代:女性)、郡山市(1名;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(3名)は、県北(1名;10歳代:女性)、県中(1名;30歳代:女性)、県南(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。
- ・ 風しん(1名;30歳代:男性)は、福島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6週～第8週】

◎ インフルエンザ

少ない



多い



◎ A群溶血性レンサ球菌感染症



◎ 伝染性紅斑



第6週 (2月4日～2月10日)

第7週 (2月11日～2月17日)

第8週 (2月18日～2月24日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第6週～第8週】

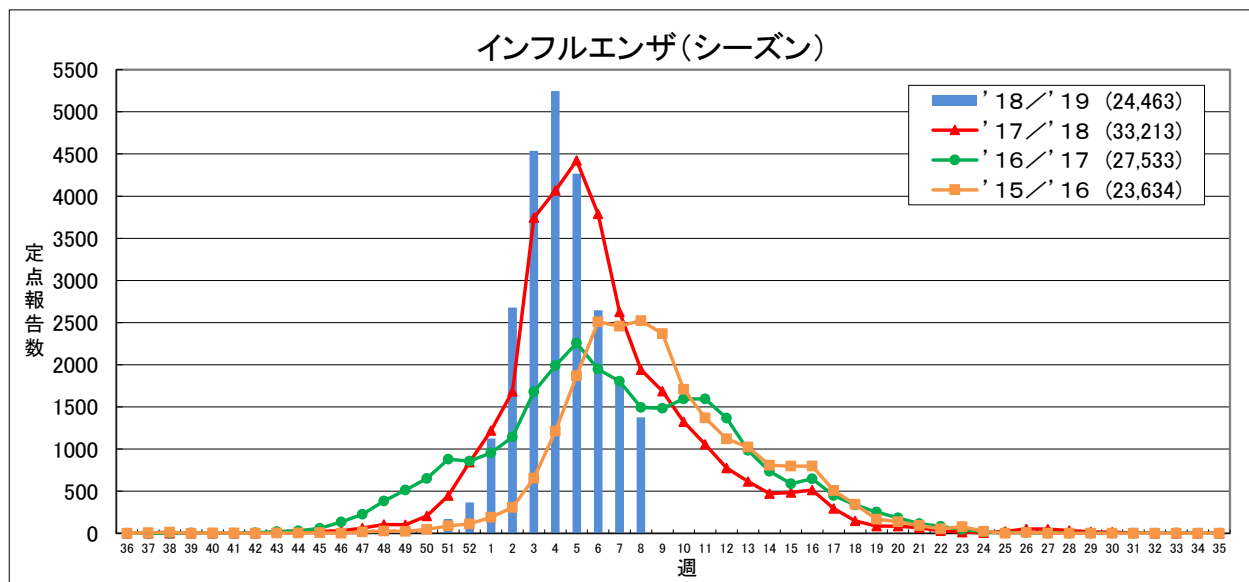
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第6週	第7週	第8週		第6週	第7週	第8週
インフルエンザ	↓ ★★★	↓ ★★	↓ ★★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	↓ ★	↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★	↓	

(→ : 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8週(2月18日～2月24日)】

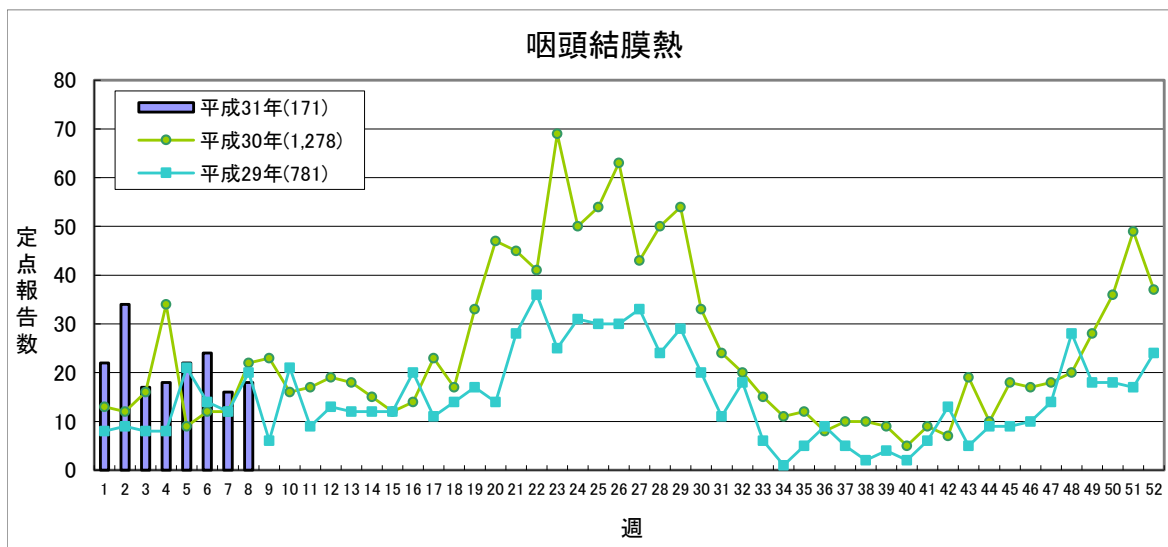


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19				累計	'17/'18合計
	第5週	第6週	第7週	第8週		
福島市	536	240	126	126	2,309	332
県北	508	346	254	166	2,944	6,334
郡山市	740	441	272	171	3,739	4,982
県中	557	320	167	130	2,717	4,206
県南	351	277	159	145	2,246	3,580
会津	529	433	411	387	3,976	5,718
南会津	53	60	34	6	380	512
相双	249	153	136	73	1,717	1,595
いわき市	742	376	218	170	4,435	5,954
合計	4265	2646	1777	1374	24,463	33,213

(*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

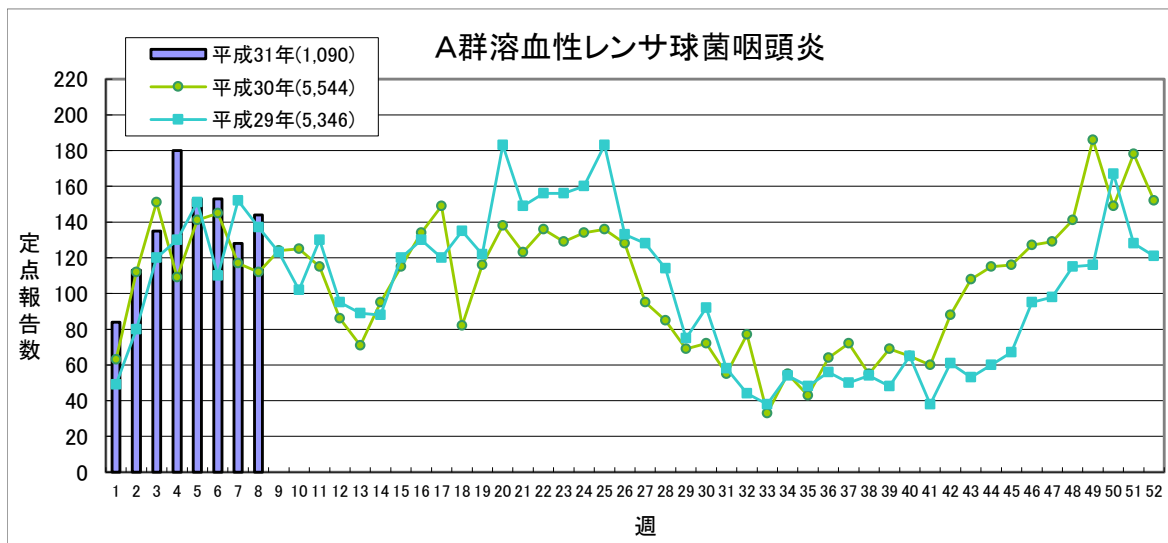
【第8週(2月18日～2月24日)】



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

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	3	5	5	1	35	79
県北	2	5	3	3	29	160
郡山市	8	4	6	6	46	178
県中	3	4	0	3	20	76
県南	1	0	1	0	6	119
会津	3	3	0	2	17	173
南会津	0	1	1	0	3	12
相双	1	0	0	0	1	52
いわき市	1	2	0	3	14	429
合計	22	24	16	18	171	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

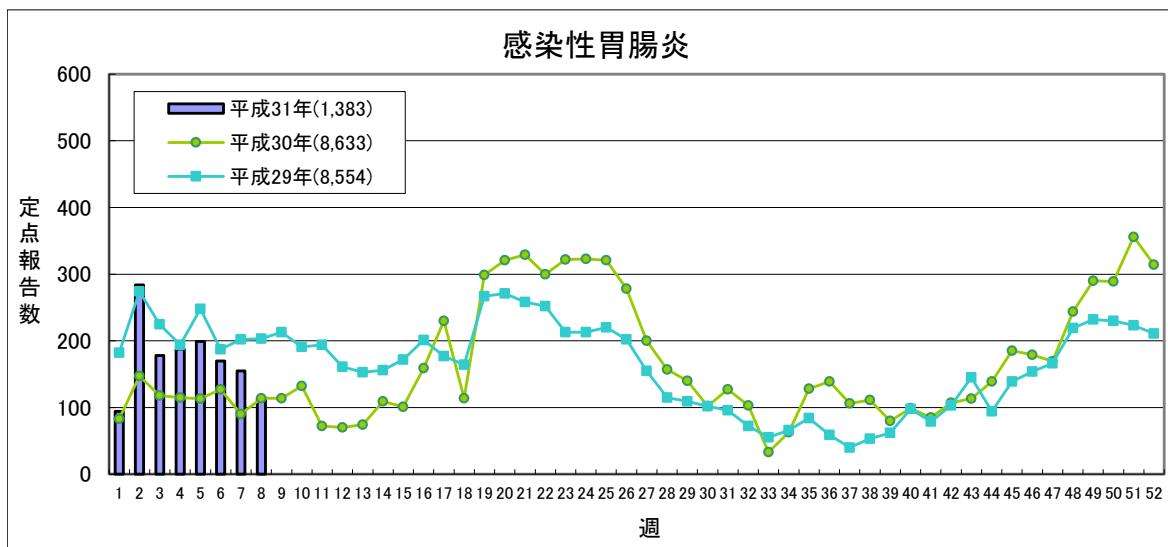


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	22	19	13	17	121	440
県北	25	20	24	12	184	1,024
郡山市	36	45	27	35	250	949
県中	7	12	6	12	58	374
県南	12	5	10	6	54	334
会津	9	12	7	11	80	547
南会津	1	2	0	0	17	21
相双	10	12	9	9	83	780
いわき市	31	26	32	42	243	1,075
合計	153	153	128	144	1090	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

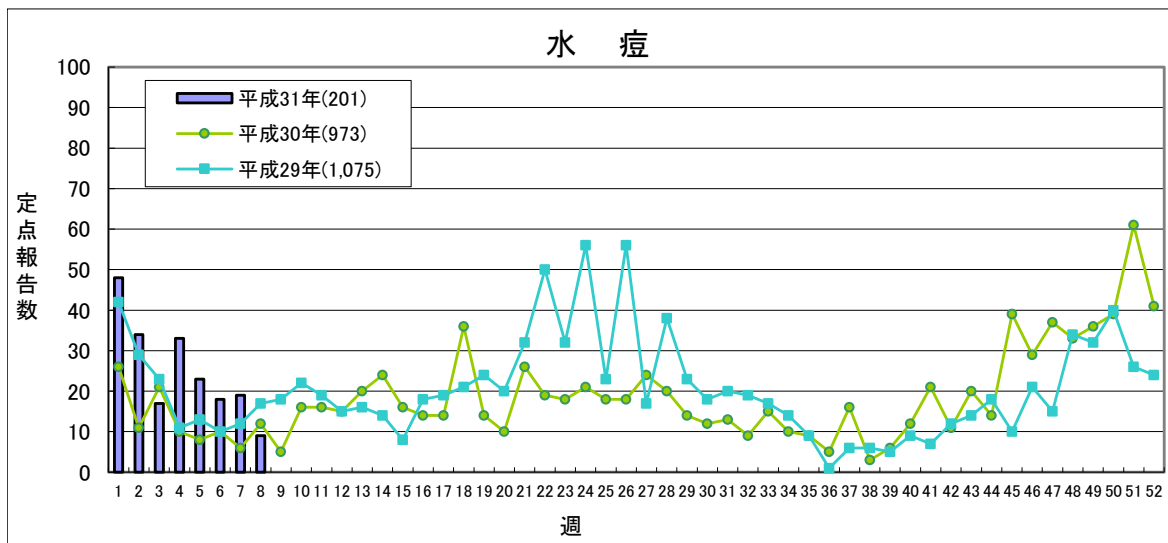
【第8週(2月18日～2月24日)】



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

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	41	29	14	10	171	815
県北	17	22	19	25	166	1,206
郡山市	19	12	18	16	134	1,000
県中	34	35	16	18	275	2,209
県南	31	16	17	9	176	762
会津	17	17	29	15	143	1,028
南会津	0	0	0	0	4	11
相双	26	27	27	21	161	454
いわき市	14	12	15	1	153	1,148
合計	199	170	155	115	1,383	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

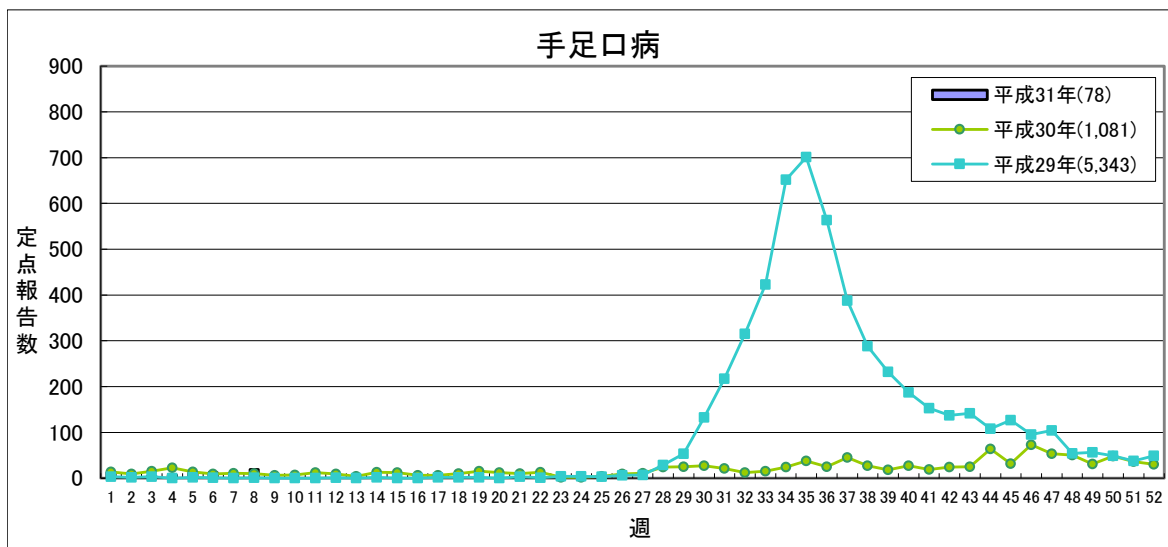


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	5	0	3	1	18	71
県北	2	1	1	0	6	99
郡山市	4	2	4	3	59	181
県中	3	3	2	0	24	142
県南	0	4	0	3	9	89
会津	2	0	2	0	16	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	4	6	1	2	40	58
いわき市	3	2	6	0	29	195
合計	23	18	19	9	201	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

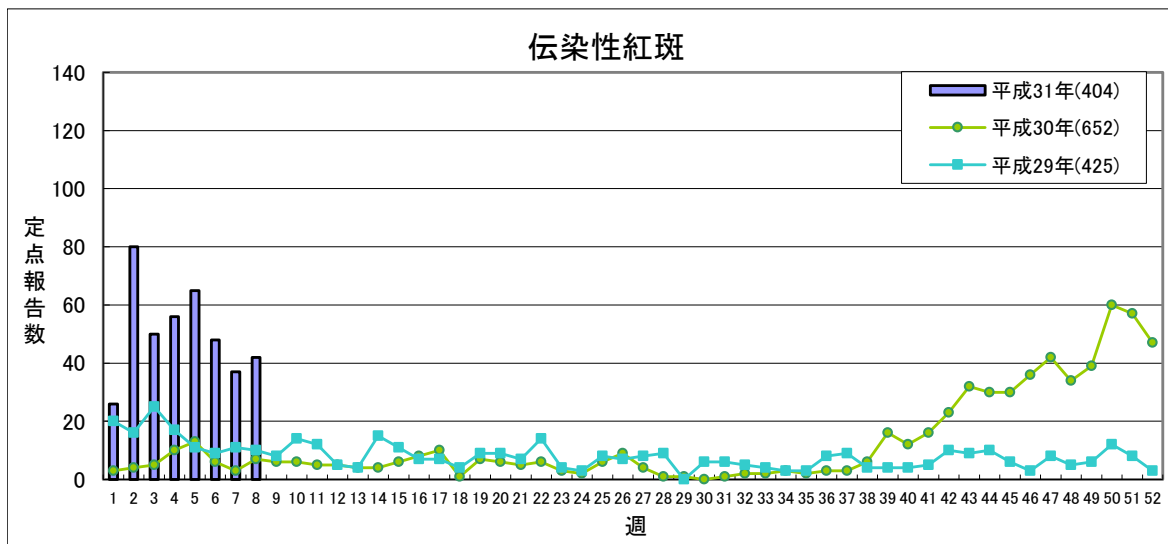
【第8週(2月18日～2月24日)】



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

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	2	0	0	3	9	146
県北	3	6	3	0	17	105
郡山市	1	1	0	1	10	197
県中	2	0	1	0	3	149
県南	0	0	0	0	2	75
会津	0	4	3	12	24	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	0	0	0	1	110
いわき市	3	1	2	3	12	131
合計	11	12	9	19	78	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

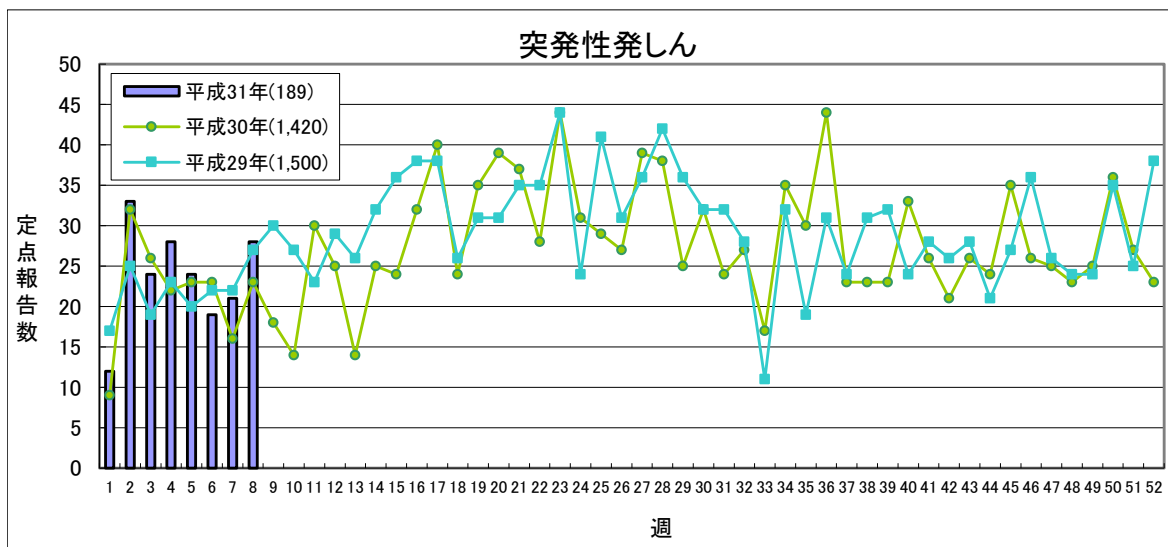


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	6	6	7	7	52	104
県北	8	1	4	2	31	42
郡山市	8	2	0	10	32	37
県中	4	2	4	3	38	43
県南	17	14	8	5	96	209
会津	14	10	6	11	80	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	3	3	2	1	18	31
いわき市	5	10	6	3	57	61
合計	65	48	37	42	404	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

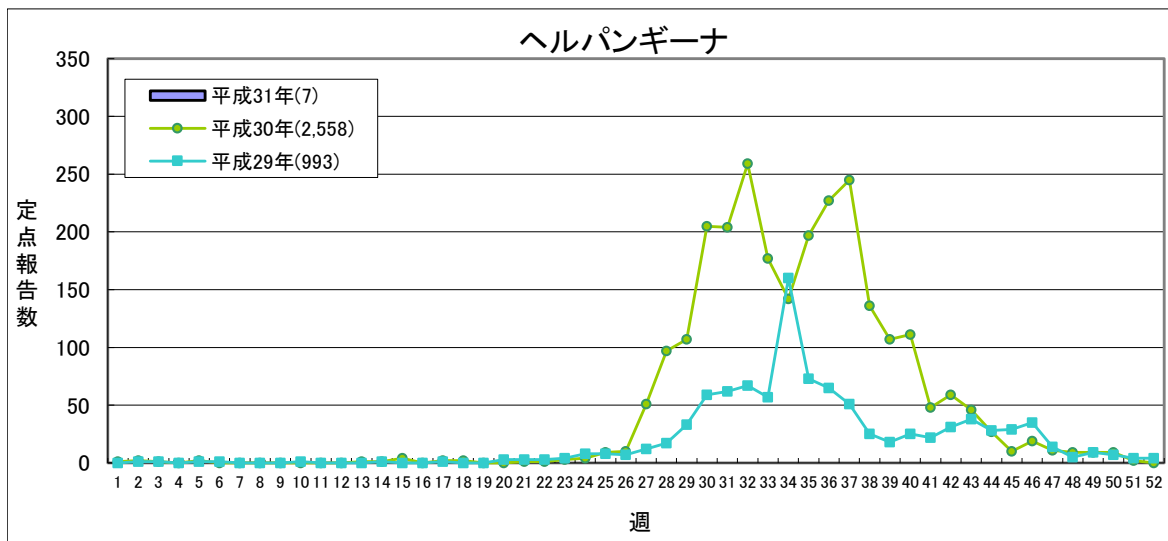
【第8週(2月18日～2月24日)】



流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	3	2	3	6	29	157
県北	1	4	5	3	26	199
郡山市	3	1	1	3	20	198
県中	5	0	5	8	31	213
県南	1	0	1	0	4	64
会津	2	2	1	0	9	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	8	8	3	7	49	311
いわき市	1	2	2	1	20	171
合 計	24	19	21	28	189	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

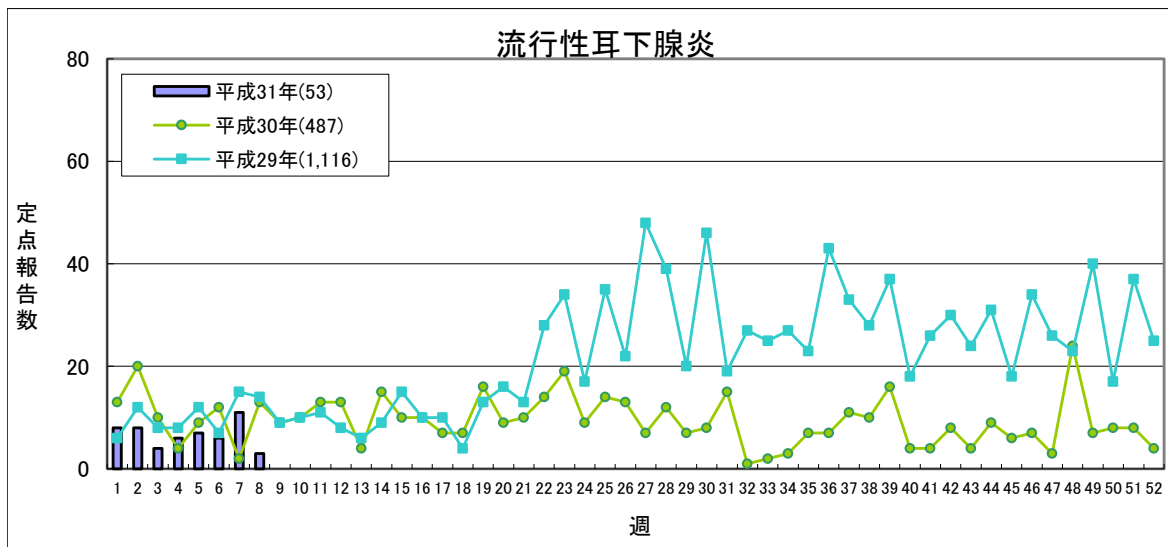


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	2	333
県北	0	0	0	0	1	288
郡山市	0	0	0	0	0	341
県中	0	0	0	0	0	131
県南	0	0	0	0	0	146
会津	0	0	0	1	1	283
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	2	0	0	0	3	489
いわき市	0	0	0	0	0	531
合 計	2	0	0	2	7	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

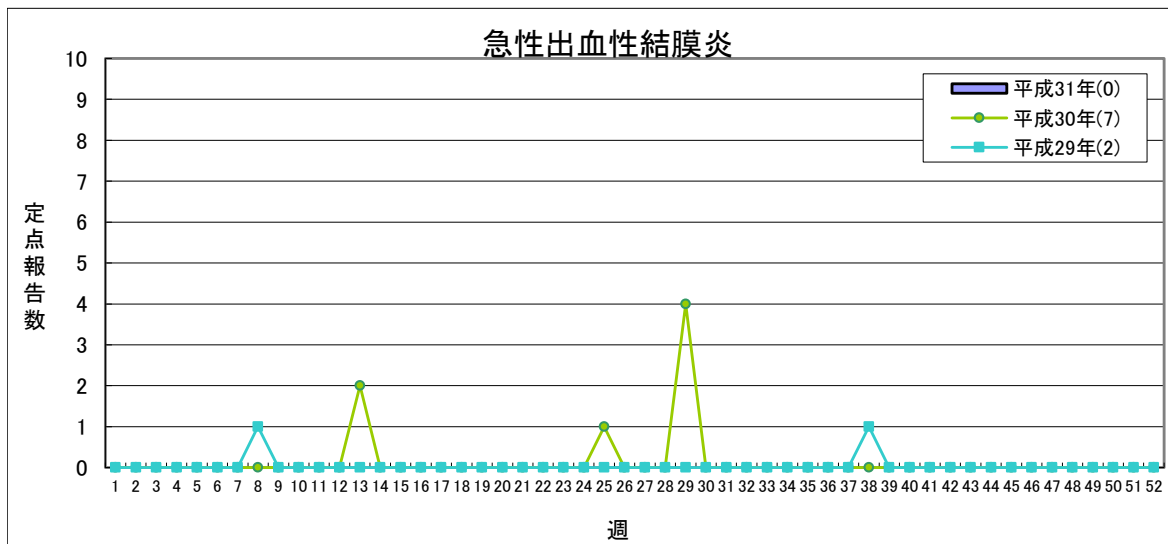
【第8週(2月18日～2月24日)】



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

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	1	1	2	1	9	71
県中	2	2	7	2	25	91
県南	1	1	0	0	7	95
会津	0	0	0	0	0	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	2	0	0	6	106
いわき市	1	0	2	0	5	53
合計	7	6	11	3	53	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

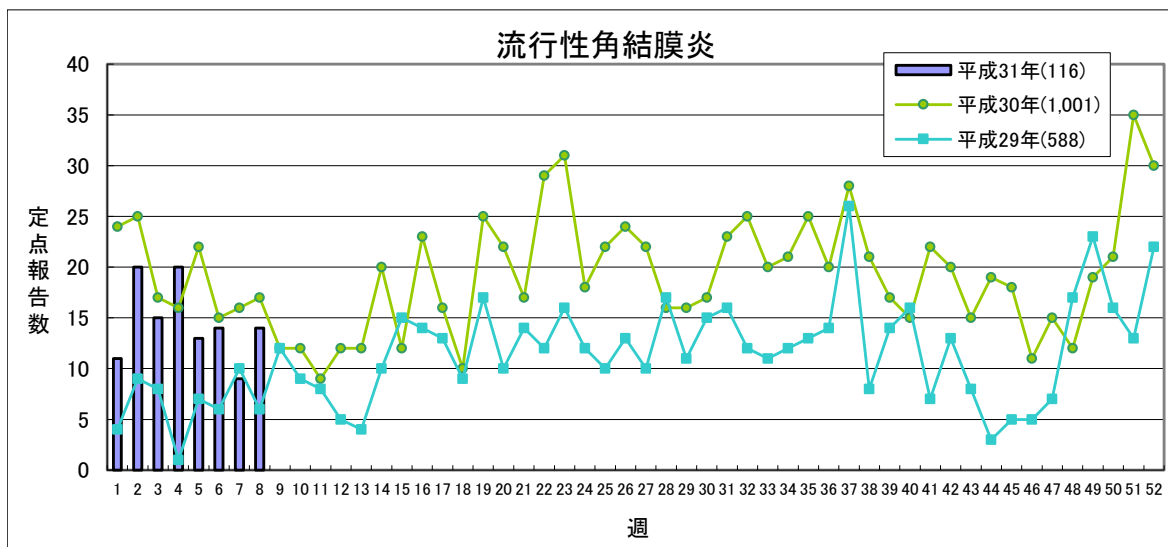


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	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	0	1
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	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

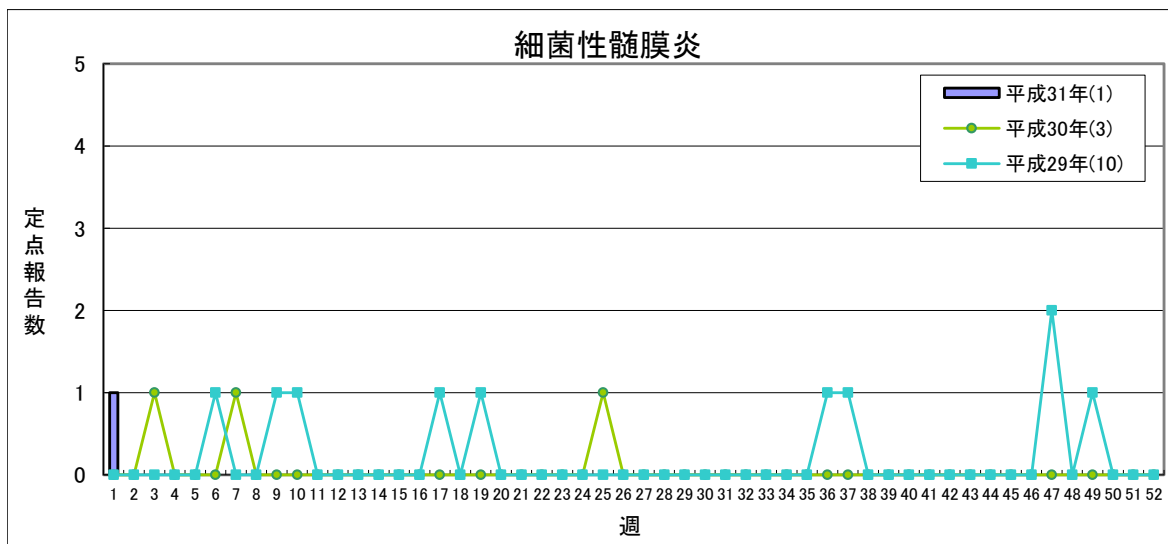
【第8週(2月18日～2月24日)】



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

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	2	5	0	5	25	46
県北	1	2	0	0	6	59
郡山市	0	0	1	1	5	43
県中	0	0	0	0	5	20
県南	3	0	0	3	15	222
会津	7	7	8	5	56	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	6
いわき市	0	0	0	0	2	39
合計	13	14	9	14	116	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

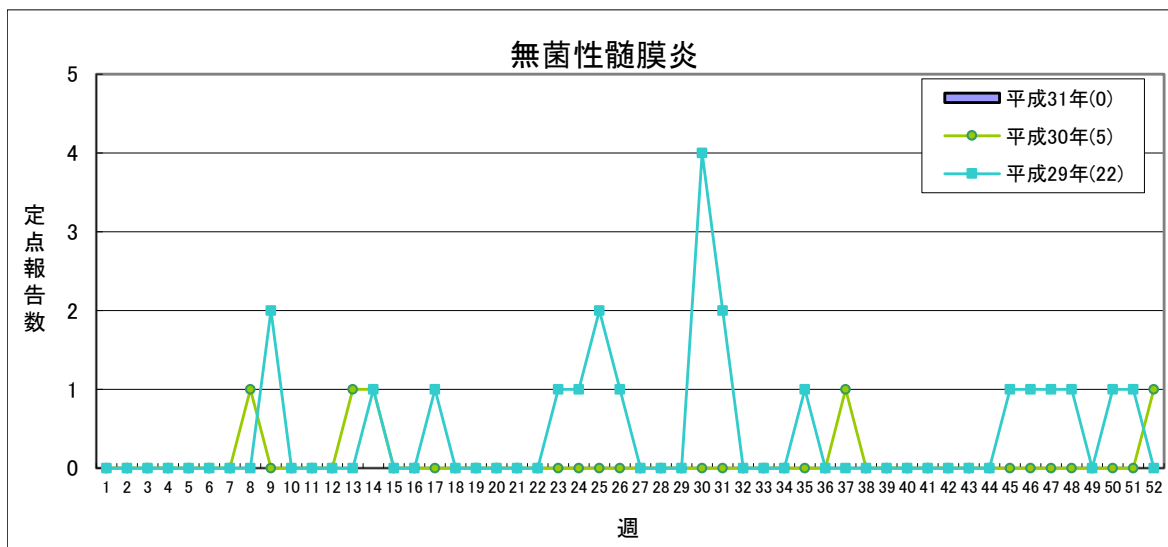


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	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	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
合計	0	0	0	0	1	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

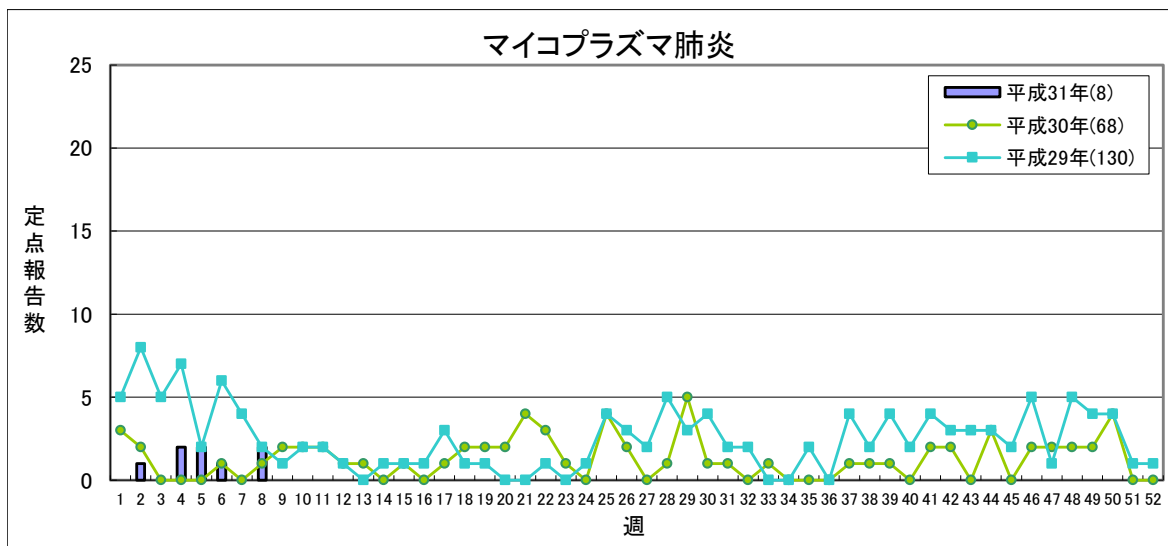
【第8週(2月18日～2月24日)】



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31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8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	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	0	0	0	0	0	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

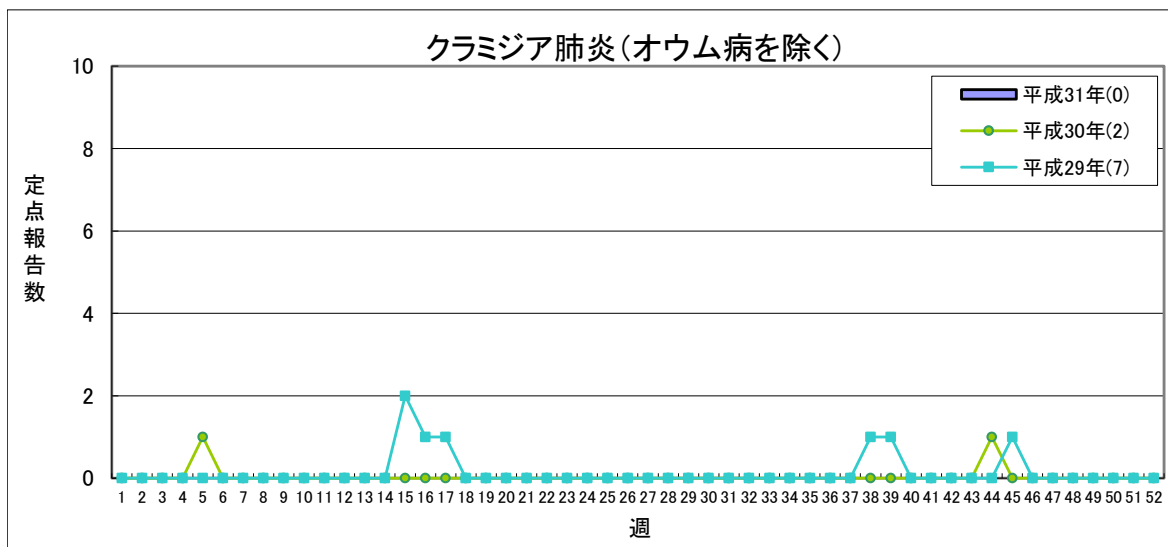


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	2	3	15
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	1	1	0	0	5	43
合計	2	1	0	2	8	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

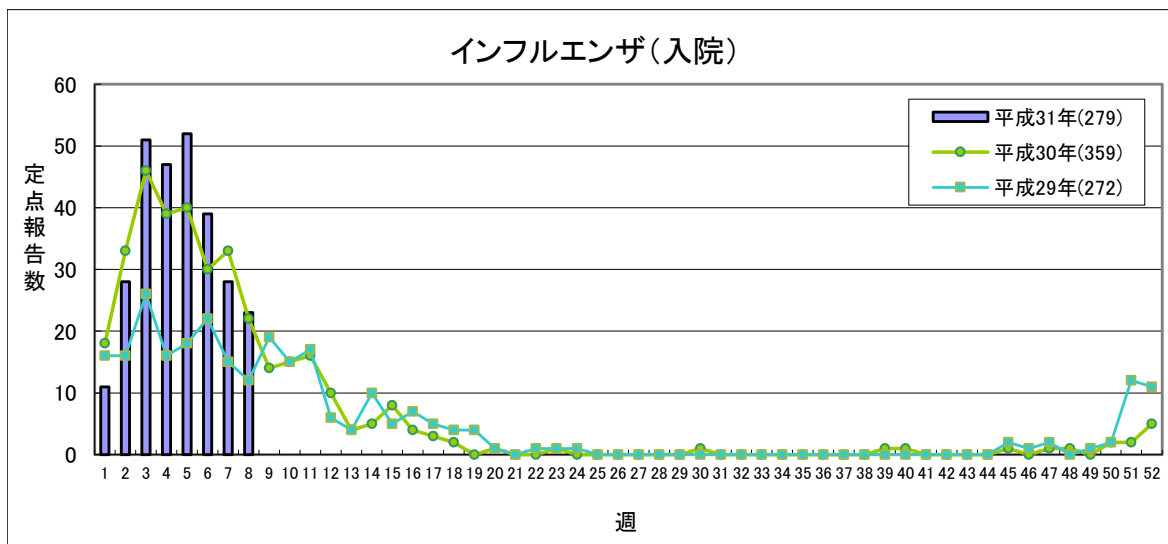
【第8週(2月18日～2月24日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8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

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



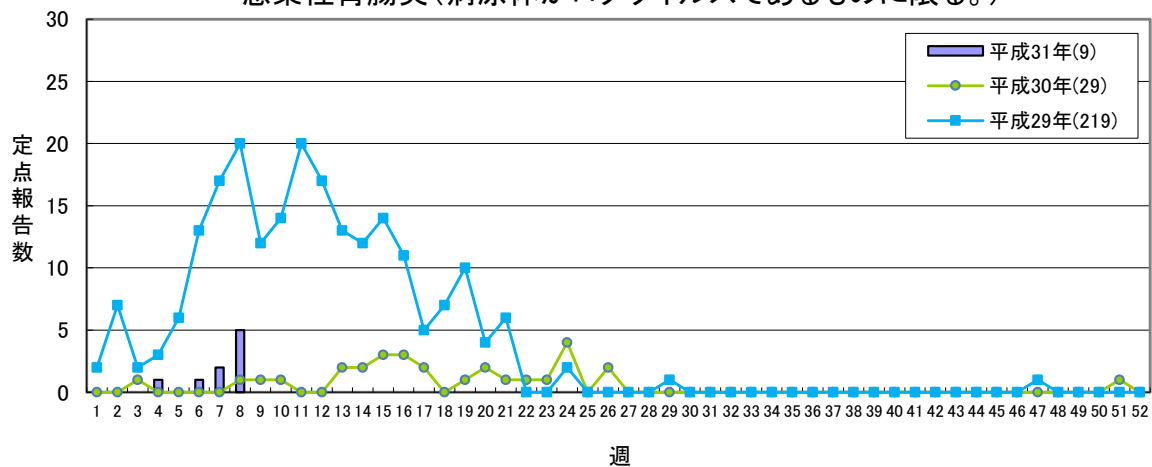
流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	13	4	3	0	37	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	9	8	8	7	59	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	8	6	7	6	42	67
会津	12	11	4	9	64	92
南会津	5	3	3	0	19	6
相双	1	2	1	0	15	16
いわき市	4	5	2	1	43	61
合計	52	39	28	23	279	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第8週(2月18日～2月24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。)

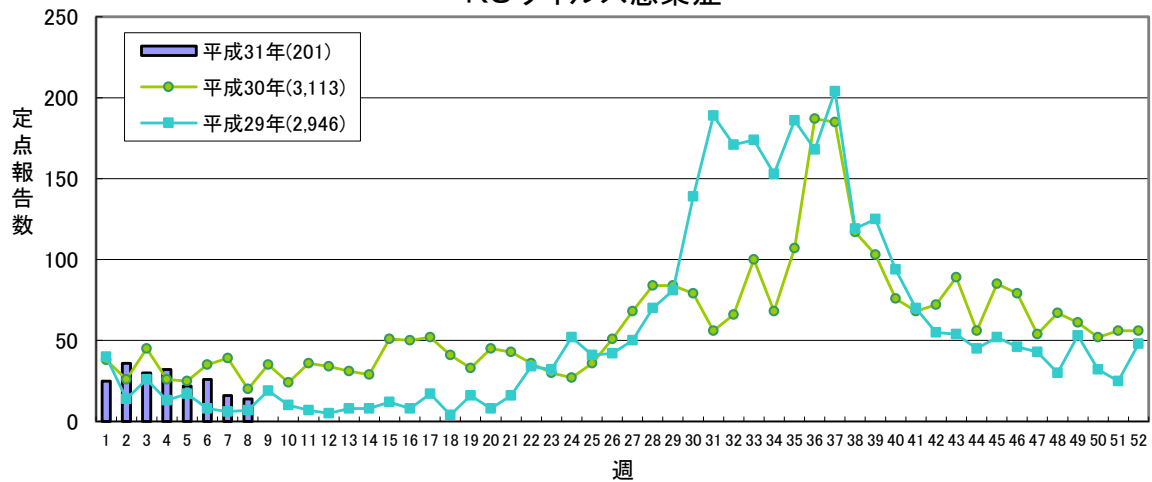


流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	1	0	0	2	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	2	2	3
会津	0	0	2	2	4	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	4
合計	0	1	2	5	9	29

(*)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31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	3	2	3	2	35	273
県北	6	3	0	2	37	639
郡山市	0	2	1	1	12	467
県中	1	2	2	0	15	291
県南	2	2	2	0	16	174
会津	5	4	1	2	24	607
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	1	9	5	5	35	349
いわき市	4	2	2	2	27	297
合計	22	26	16	14	201	3,113

(*)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8週(2月18日～2月24日)】

疾患名	平成31年				平成30年累計			感染症コメント
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	～8週	～52週	
インフルエンザ	4265	2646	1777	1374	23,645	23,493	32,162	福島市、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	22	24	16	18	171	130	1,278	県北、郡山市で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	153	153	128	144	1,090	950	5,544	郡山市、いわき市で流行、福島市、県北、県中、県南、会津、相双で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	199	170	155	115	1,383	907	8,633	相双で小流行が続いています。
水痘	23	18	19	9	201	104	973	
手足口病	11	12	9	19	78	105	1,081	会津で流行が見られます。
伝染性紅斑	65	48	37	42	404	51	652	福島市、県南、会津で流行が続いており、また、郡山市で流行、県中で小流行が見られます。
突発性発しん	24	19	21	28	189	174	1,420	
ヘルパンギーナ	2	0	0	2	7	6	2,558	
流行性耳下腺炎	7	6	11	3	53	83	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	7	
流行性角結膜炎	13	14	9	14	116	152	1,001	会津で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	2	3	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
マイコプラズマ肺炎	2	1	0	2	8	7	68	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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	1	2	
インフルエンザ(入院)	52	39	28	23	279	261	359	郡山市、県南、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	1	2	5	9	2	29	福島市、県南、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。
RSウイルス感染症	22	26	16	14	201	254	3,113	相双で流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第5週～第7週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週	第5週	第6週	第7週
インフルエンザ	5583	3133	1472	1960	1417	788	5737	3158	1469	3899	2306	1039	5626	3190	1749	214592	129989	61992
咽頭結膜熱	15	15	13	4	16	11	22	11	13	2	6	4	46	54	38	905	1049	959
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	188	194	141	126	109	114	134	176	155	74	83	75	253	282	202	7909	7984	6578
感染性胃腸炎	304	320	268	268	201	169	437	342	322	185	158	132	216	209	167	20611	19063	16171
水痘	17	39	22	12	16	9	24	23	18	13	16	10	22	20	41	794	918	839
手足口病	16	2	3	4	16	7	6	12	4	2	2	4	19	7	5	397	409	321
伝染性紅斑	189	144	103	60	52	48	33	30	34	26	19	18	111	119	93	2313	1813	1579
突発性発しん	16	31	16	27	12	9	13	14	6	21	17	10	18	24	20	954	925	878
ヘルパンギーナ	1	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	39	47	48
流行性耳下腺炎	2	8	3	1	2	1	4	2	4	4	2	2	6	7	6	303	291	238
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	11	6
流行性角結膜炎	5	2	1	4	-	1	15	16	16	2	6	6	6	5	9	454	444	375
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	12	14	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11	8
マイコプラズマ肺炎	7	2	3	2	3	3	2	6	2	2	2	-	8	6	2	107	88	64
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	2
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	-	-	-	-	-	-	-	37	60	64
RSウイルス感染症	33	18	31	8	5	4	29	24	21	16	14	20	27	26	12	1258	1341	1289

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5週～第8週】

疑似症	平成31年										平成30年				
	第5週	第6週	第7週	第8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8週(2月18日～2月24日)】

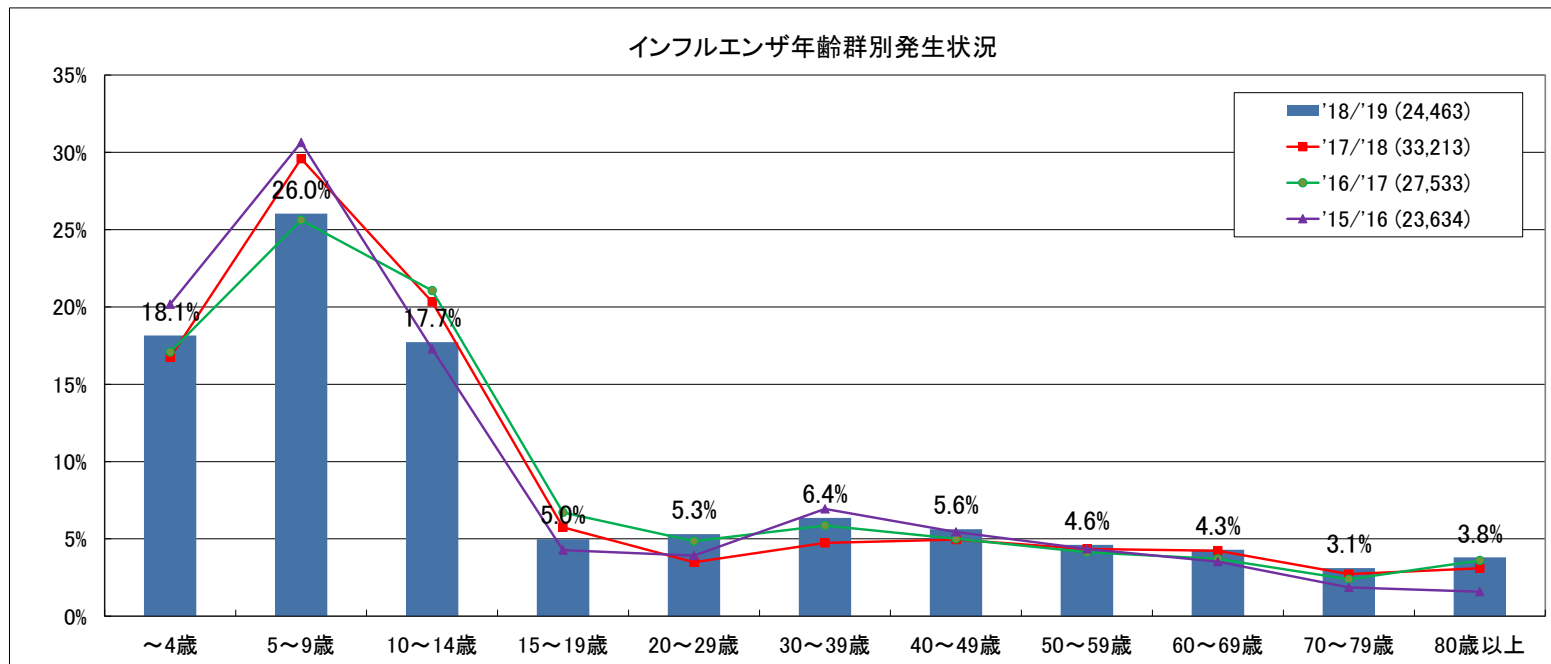
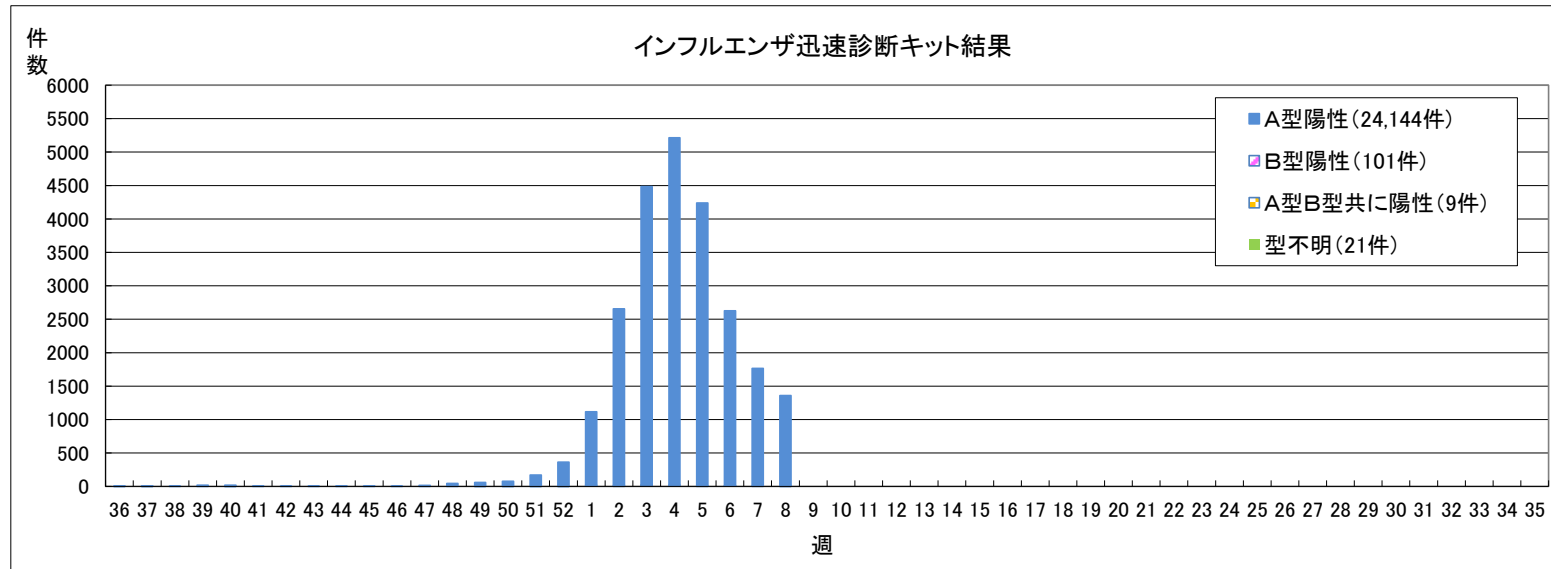
- 一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱
 二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)
 三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
 四類:E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、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meer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、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。

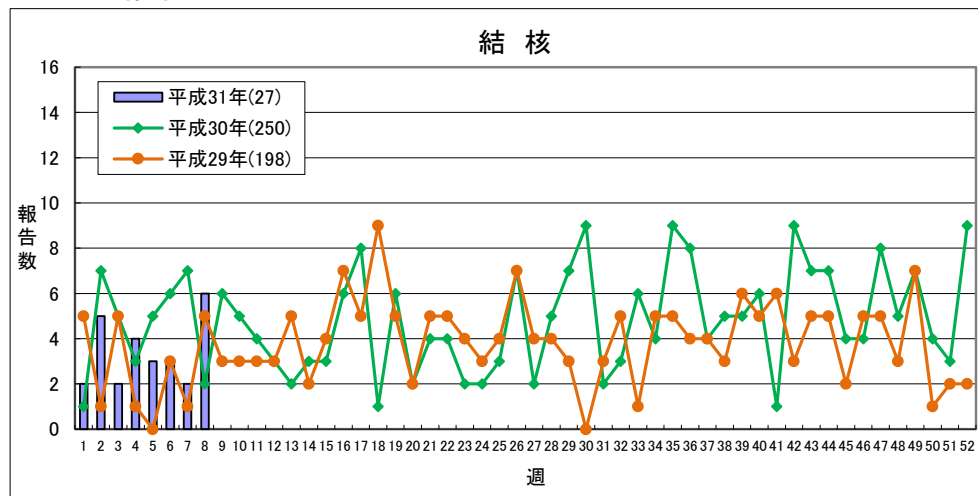
分類	疾患名	平成31年											平成30年累計						
		第5週	第6週	第7週	第8週	累計											～8週	～52週	
						県合計	福島市	県北	郡山市	県東	県南	会津	南会津	相馬	双い	いわき			
二類	結核	3(県北2、県中1)	3(福島市2、いわき市1)	2(福島市1、いわき市1)	6(県北2、郡山市1、会津1、いわき市2)	27	7	5	2	1		5					7	36	250
三類	コレラ																		3
	細菌性赤痢																		26
	腸管出血性大腸菌感染症	1(郡山市)	2(県北1、県南1)	1(県南)		5			1	2		2							
	腸チフス																		
四類	パラチフス																		
	E型肝炎																	2	5
	A型肝炎		2(会津)			5			1		2		1	1					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																		
	つつが虫病					2					2								21
	デング熱																		2
	日本紅斑熱																		
	ブルセラ症																		
マラリア																			
野兔病																			
レジオネラ症				1(県北)	1		1										2	26	
レプトスピラ症																			
五類	アmeerバ赤痢			1(郡山市)		1			1									2	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2(相双)	2(郡山市)	1(郡山市)	1(郡山市)	13				11							2	6	55
	急性弛緩性麻痺(※2)	1(福島市)				2	1		1										2
	急性脳炎(※3)	1(郡山市)				1			1									2	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1	1											1	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1(郡山市)				2			1								1	17	
	後天性免疫不全症候群																	2	6
	侵襲性インフルエンザ菌感染症																	1	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症																		
	侵襲性肺炎球菌感染症		1(郡山市)	1(郡山市)	1(相双)	5			2		1		1	1				8	23
	水痘(入院例に限る。)																	2	6
	先天性風しん症候群																		
	梅毒		1(いわき市)		3(県北1、郡山市1、いわき市1)	7		1	4								2	16	104
	播種性クリプトコックス症																		3
	破傷風																		2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		
百日咳(※1)	7(県北6、県中1)	6(県北1、郡山市5)	4(県中1、郡山市3)	3(県北1、県中1、県南1)	45	9	18	12	4	1				1		11	141		
風しん		1(相双)		1(福島市)	5	1								3	1			9	
麻しん																		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、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



	平成31年					平成30年
	第5週	第6週	第7週	第8週	累計	合計
福島市	0	2	1	0	7	34
県北	2	0	0	2	5	33
郡山市	0	0	0	1	2	53
県中	1	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	0	0	0	1	5	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	9
いわき市	0	1	1	2	7	55
合計	3	3	2	6	27	250

「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 2019年第8号 2019年2月27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。