

福島県 感染症情報

検索 

2019年3月13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
・ 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第10週に8.80人となり、警報解除の目安である10.00人を下回りましたが、医療機関からの患者報告は続いておりますので、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、99%以上の方が麻しんウイルスに対する免疫を獲得することができますと言われています。

感染症患者発生状況【第10週(3月4日～3月10日)】

〈定点把握疾患〉

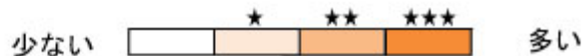
- ・ インフルエンザは、県北、県中、会津で流行、福島市、郡山市、県南、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 咽頭結膜熱は、県北で流行、県中、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行、福島市、県南で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、郡山市、いわき市で流行、福島市、県北、県中、県南、会津、相双で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、相双で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県南で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、県南で流行、福島市、県北、郡山市で小流行が続いています。
- ・ 流行性耳下腺炎は、県中で小流行が見られます。
- ・ 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(1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)(12名)は、郡山市(6名)、会津(2名)、南会津(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。)(5名)は、会津(3名)、南会津(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、相双で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 梅毒(4名)は、郡山市(1名;40歳代:男性)、いわき市(3名;30歳代、40歳代、50歳代:いずれも男性)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;乳児:男児)、郡山市(2名;幼児:男児、10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。

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感染症



◎ 伝染性紅斑



第8週 (2月18日～2月24日)

第9週 (2月25日～3月3日)

第10週 (3月4日～3月10日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第8週～第10週】

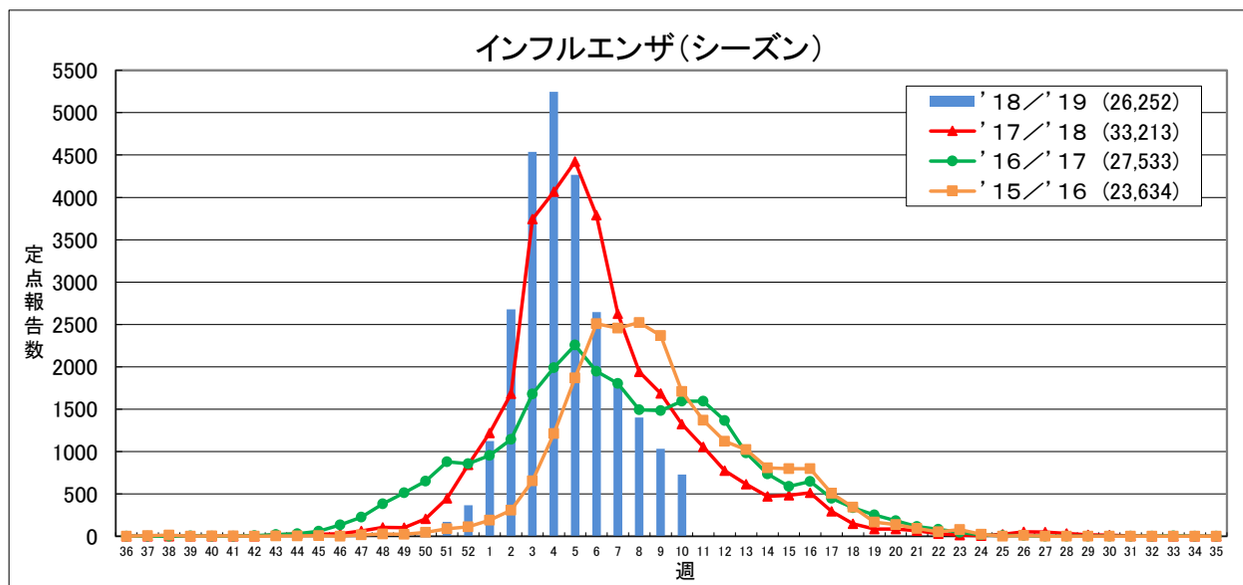
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第8週	第9週	第10週		第8週	第9週	第10週
インフルエンザ	↓ ★★★	↓ ★★★	↓ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	→ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↑ ★	↓	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

(→ : 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10週(3月4日～3月10日)】

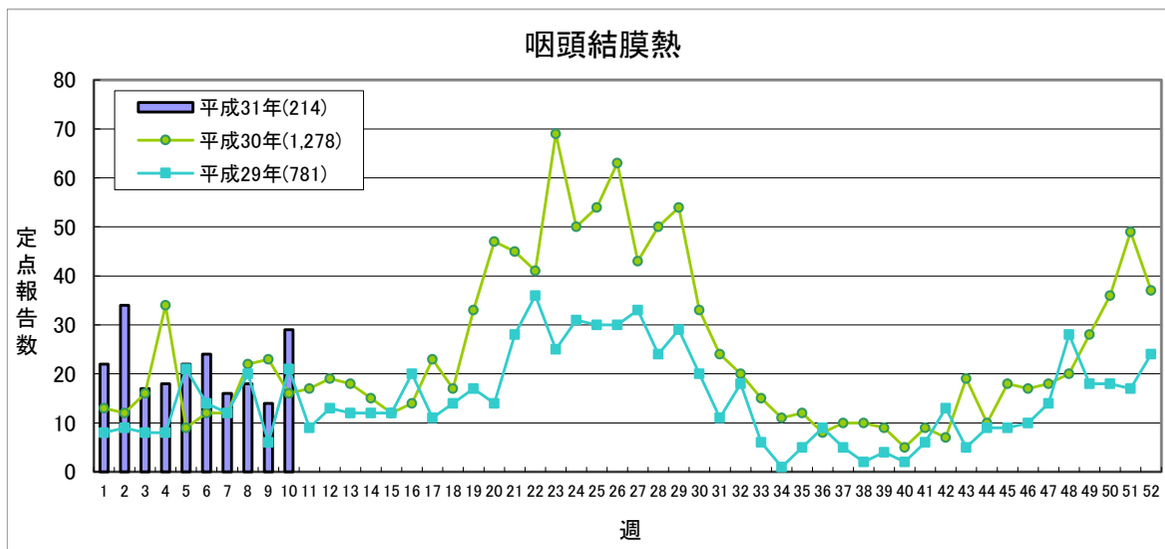


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	
福島市	126	126	74	58	2,441	332
県北	254	166	162	114	3,220	6,334
郡山市	272	171	104	65	3,908	4,982
県中	167	130	142	106	2,965	4,206
県南	159	145	67	48	2,361	3,580
会津	411	414	322	227	4,552	5,718
南会津	34	6	15	13	408	512
相双	136	73	36	40	1,793	1,595
いわき市	218	170	110	59	4,604	5,954
合計	1777	1401	1032	730	26,252	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

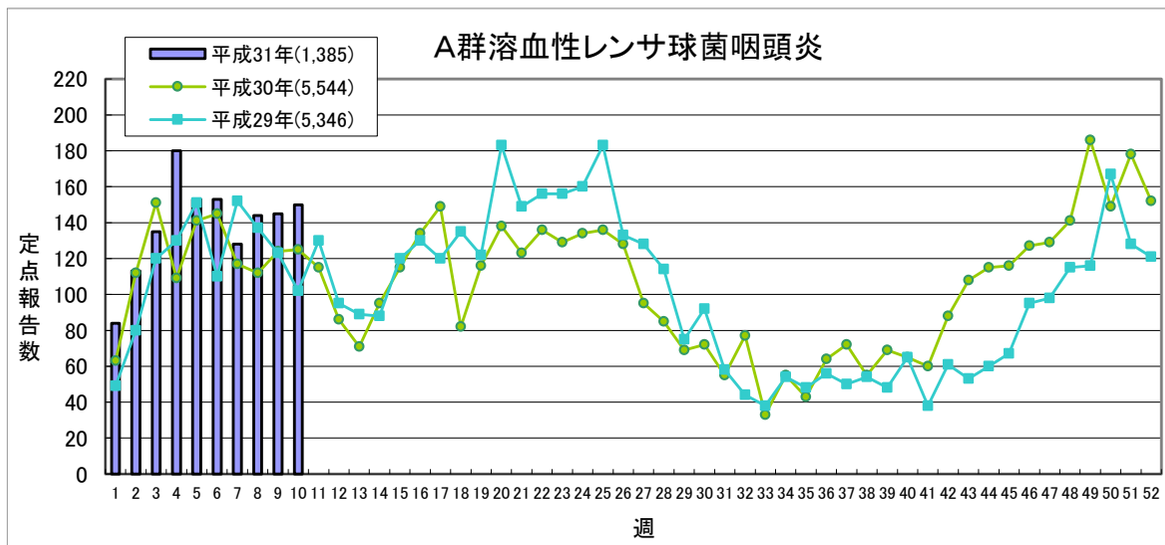
【第10週(3月4日～3月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	5	1	2	2	39	79
県北	3	3	1	12	42	160
郡山市	6	6	1	7	54	178
県中	0	3	3	2	25	76
県南	1	0	1	1	8	119
会津	0	2	1	1	19	173
南会津	1	0	1	2	6	12
相双	0	0	0	0	1	52
いわき市	0	3	4	2	20	429
合計	16	18	14	29	214	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

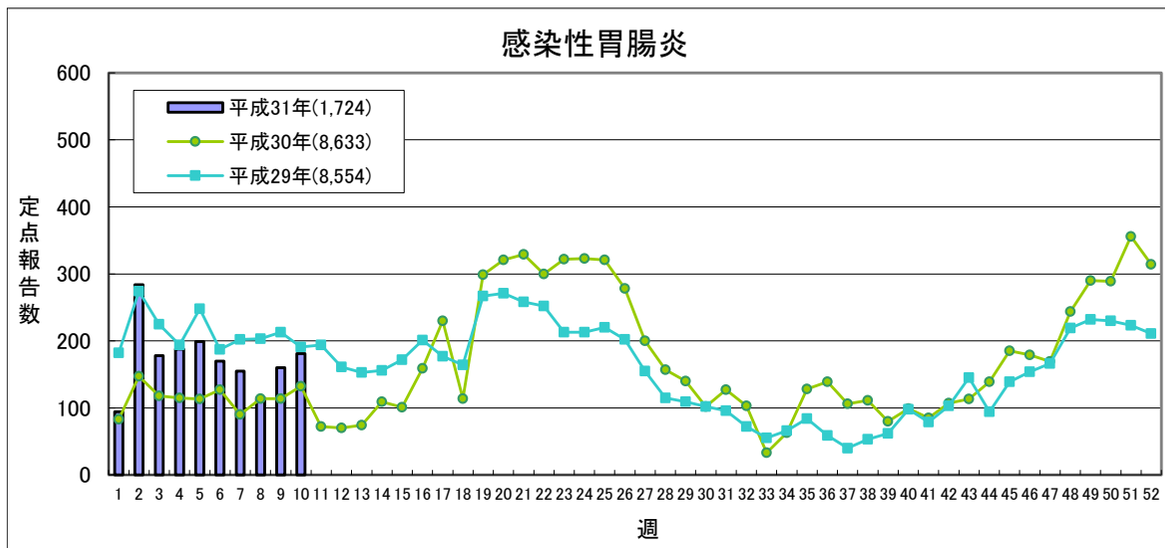


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	13	17	19	18	158	440
県北	24	12	22	9	215	1,024
郡山市	27	35	39	36	325	949
県中	6	12	16	13	87	374
県南	10	6	3	9	66	334
会津	7	11	5	16	101	547
南会津	0	0	1	0	18	21
相双	9	9	14	15	112	780
いわき市	32	42	26	34	303	1,075
合計	128	144	145	150	1385	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

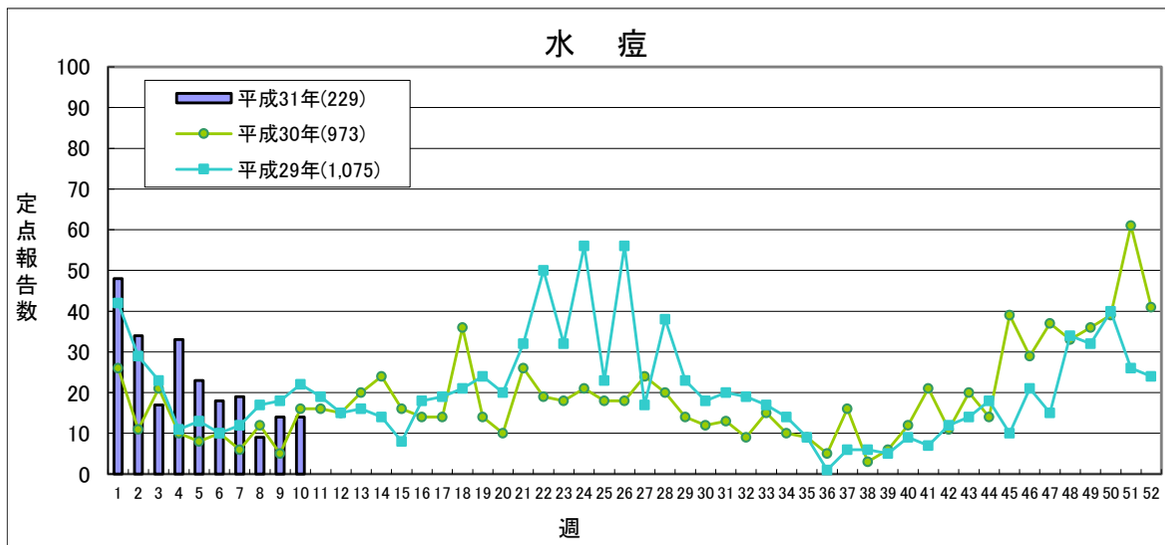
【第10週(3月4日～3月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	14	10	18	20	209	815
県北	19	25	25	31	222	1,206
郡山市	18	16	10	15	159	1,000
県中	16	18	29	37	341	2,209
県南	17	9	8	15	199	762
会津	29	15	21	30	194	1,028
南会津	0	0	0	2	6	11
相双	27	21	41	21	223	454
いわき市	15	1	8	10	171	1,148
合計	155	115	160	181	1,724	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

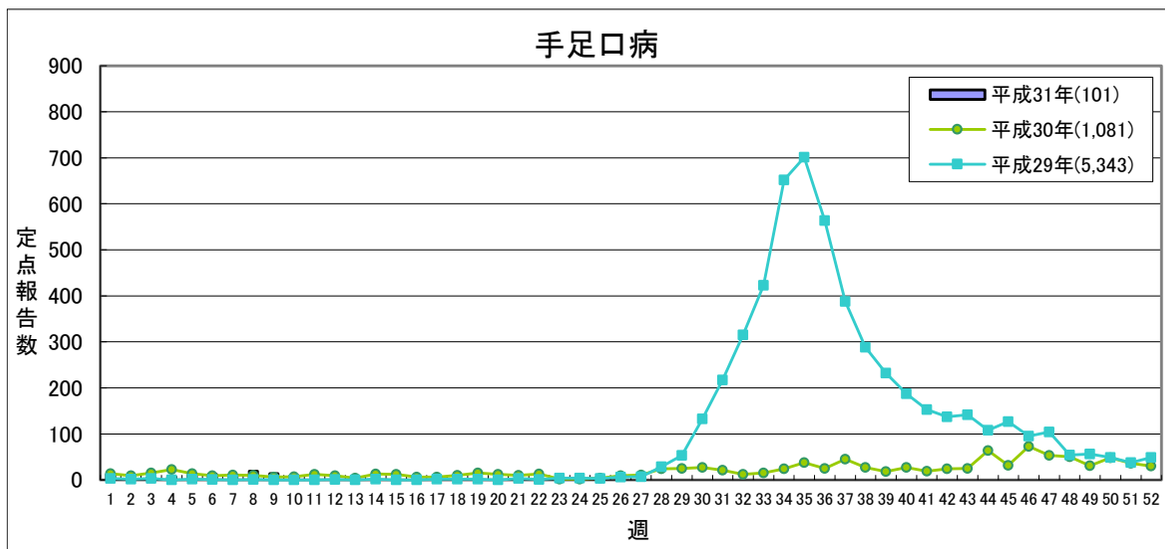


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	3	1	4	1	23	71
県北	1	0	0	0	6	99
郡山市	4	3	2	2	63	181
県中	2	0	2	2	28	142
県南	0	3	2	4	15	89
会津	2	0	3	4	23	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	1	2	1	0	41	58
いわき市	6	0	0	1	30	195
合計	19	9	14	14	229	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

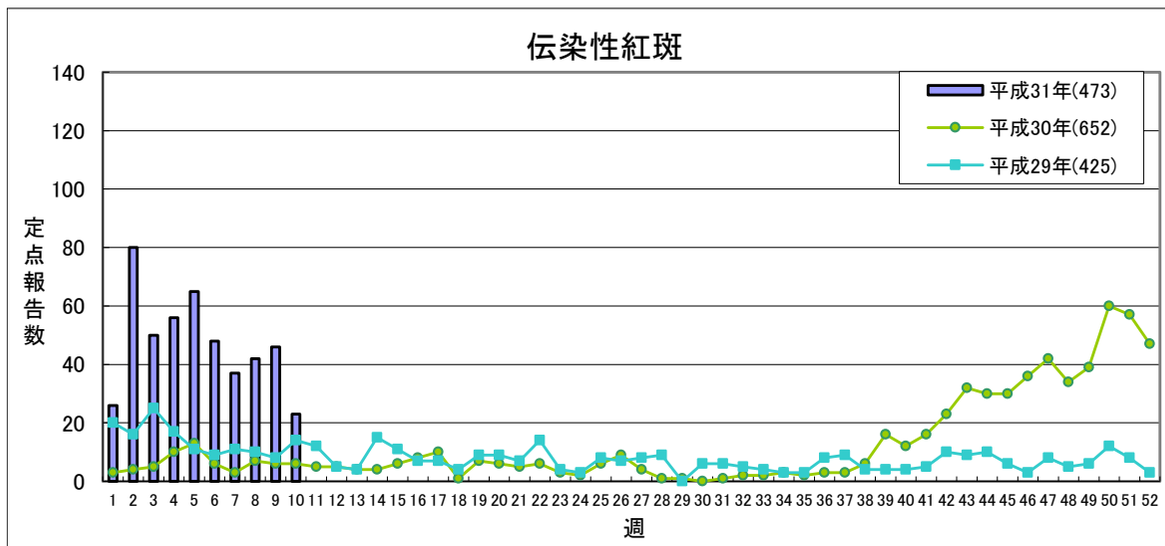
【第10週(3月4日～3月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	0	3	5	4	18	146
県北	3	0	0	0	17	105
郡山市	0	1	0	0	10	197
県中	1	0	0	0	3	149
県南	0	0	0	0	2	75
会津	3	12	2	0	26	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	0	0	0	1	110
いわき市	2	3	7	5	24	131
合計	9	19	14	9	101	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

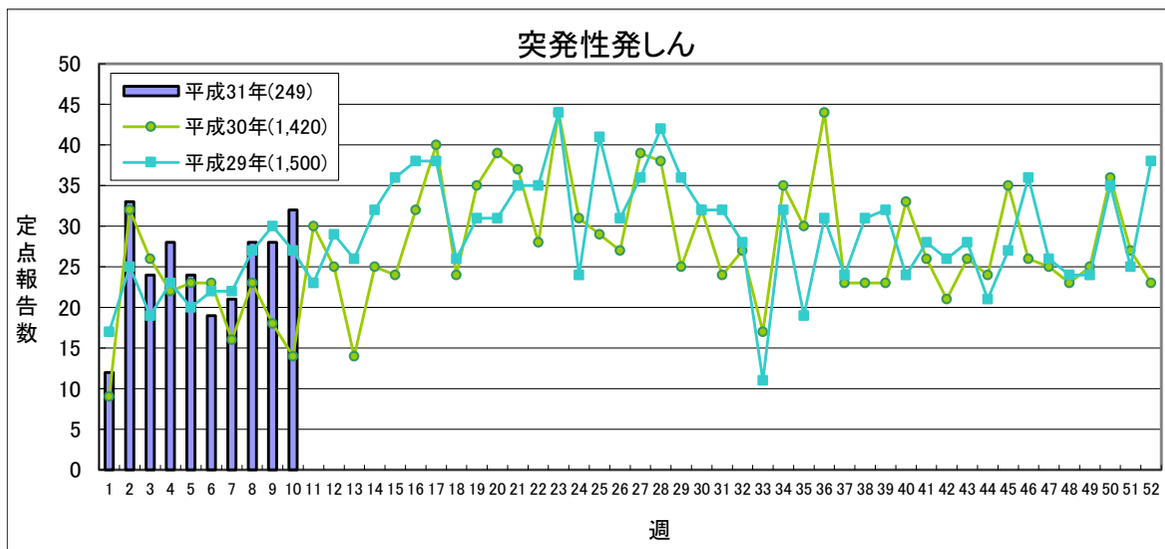


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	7	7	6	6	64	104
県北	4	2	6	3	40	42
郡山市	0	10	6	4	42	37
県中	4	3	4	0	42	43
県南	8	5	6	6	108	209
会津	6	11	9	2	91	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	1	1	1	20	31
いわき市	6	3	8	1	66	61
合計	37	42	46	23	473	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

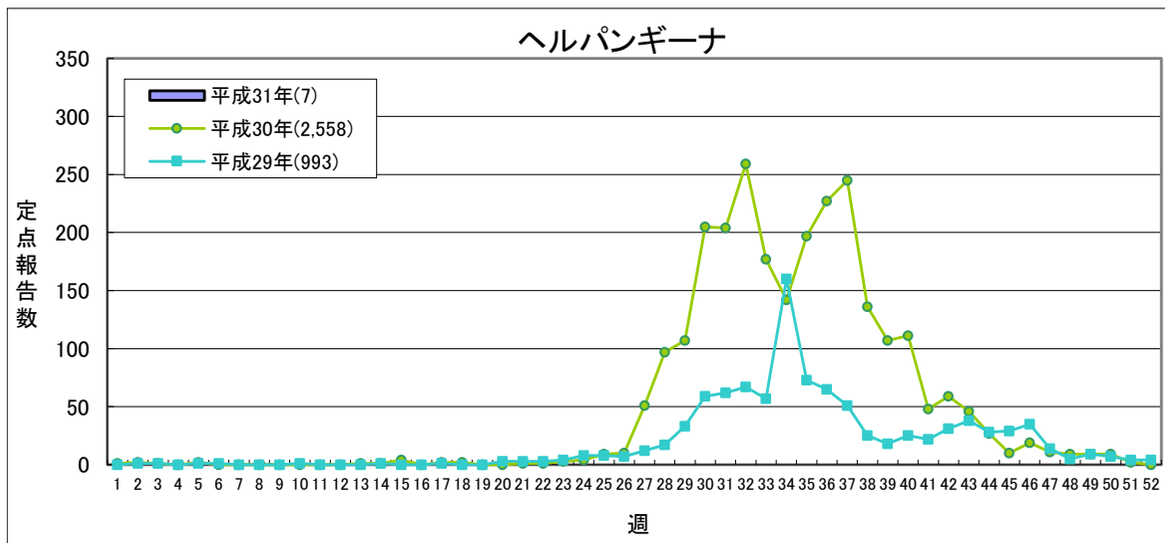
【第10週(3月4日～3月10日)】



流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	3	6	4	2	35	157
県北	5	3	5	6	37	199
郡山市	1	3	3	4	27	198
県中	5	8	3	6	40	213
県南	1	0	1	1	6	64
会津	1	0	1	5	15	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	3	7	6	5	60	311
いわき市	2	1	5	3	28	171
合計	21	28	28	32	249	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

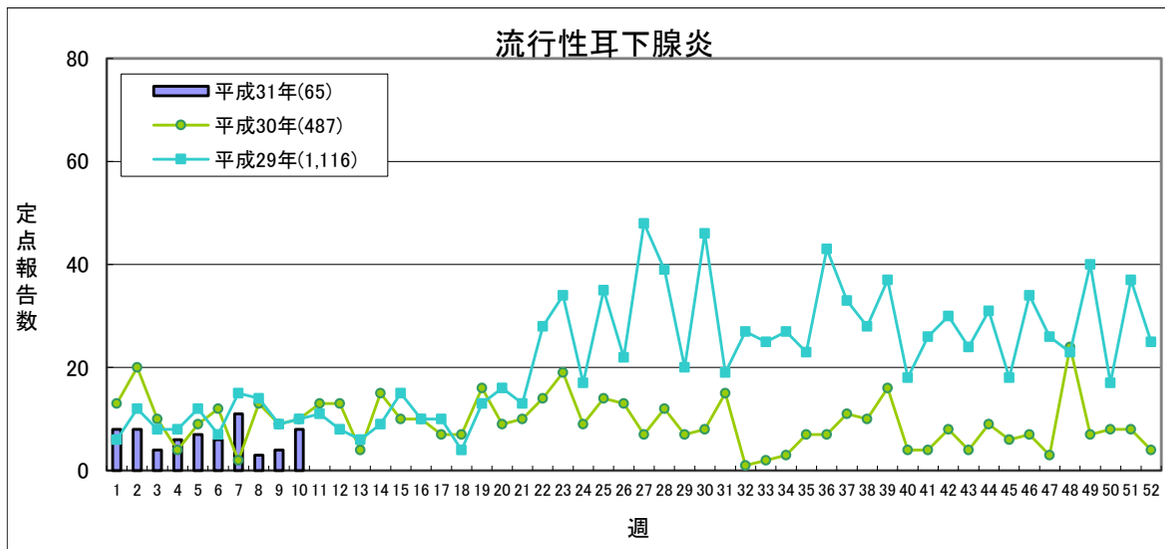


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	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	1	0	0	1	283
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	0	0	0	0	3	489
いわき市	0	0	0	0	0	531
合計	0	2	0	0	7	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

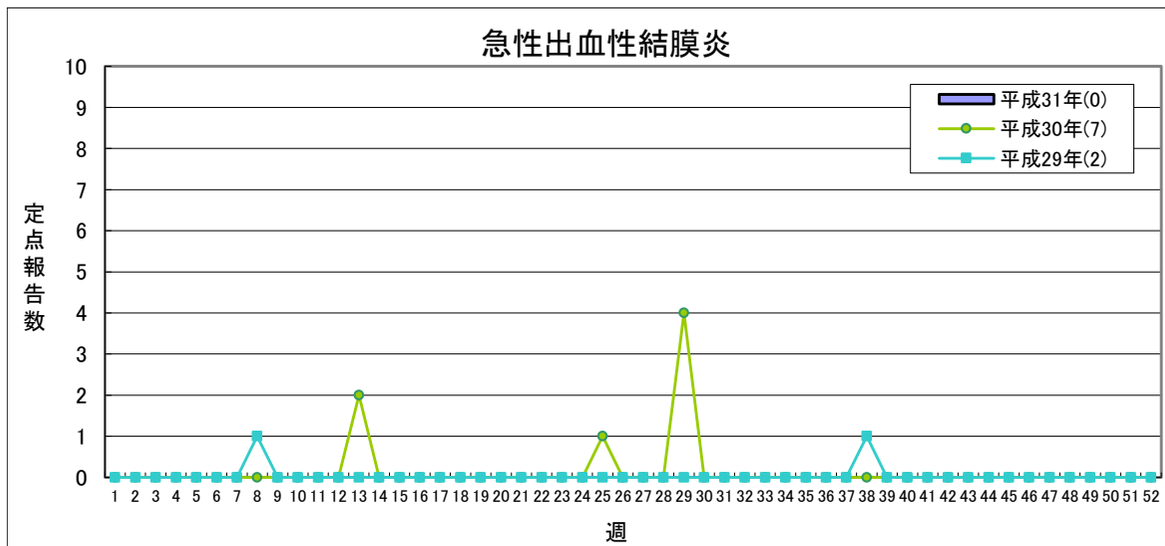
【第10週(3月4日～3月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10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	2	1	0	1	10	71
県中	7	2	3	3	31	91
県南	0	0	1	1	9	95
会津	0	0	0	1	1	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	1	7	106
いわき市	2	0	0	1	6	53
合計	11	3	4	8	65	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

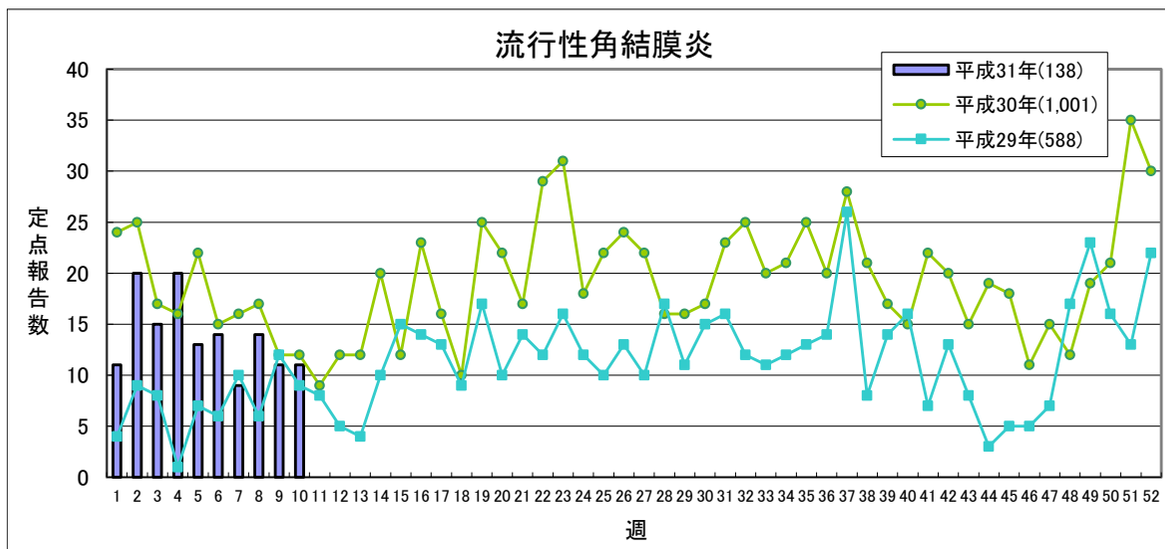


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10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

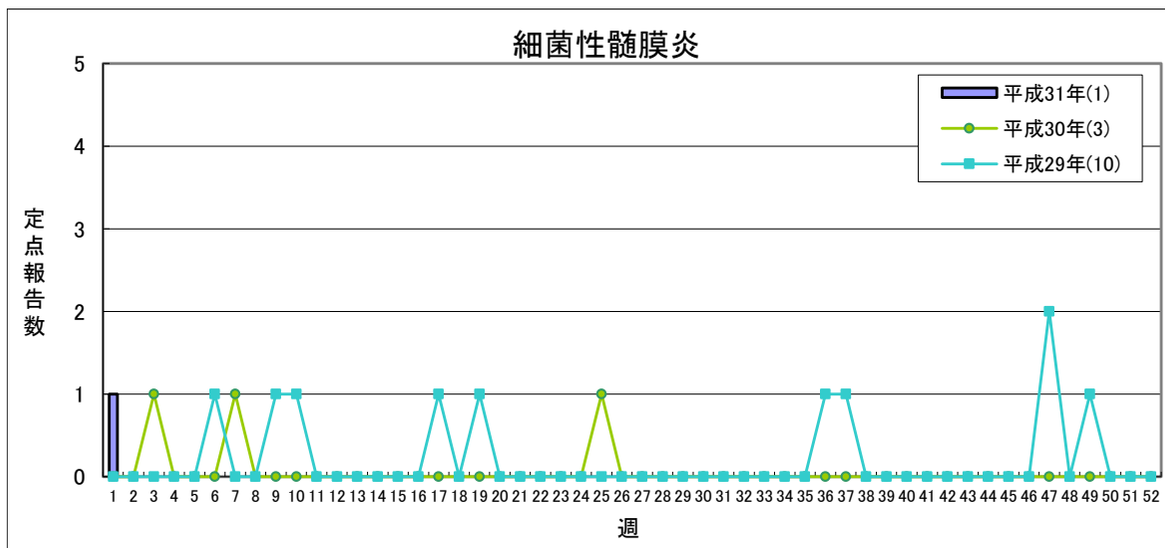
【第10週(3月4日～3月10日)】



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

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	0	5	2	0	27	46
県北	0	0	1	0	7	59
郡山市	1	1	1	0	6	43
県中	0	0	0	0	5	20
県南	0	3	3	2	20	222
会津	8	5	4	9	69	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	6
いわき市	0	0	0	0	2	39
合計	9	14	11	11	138	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

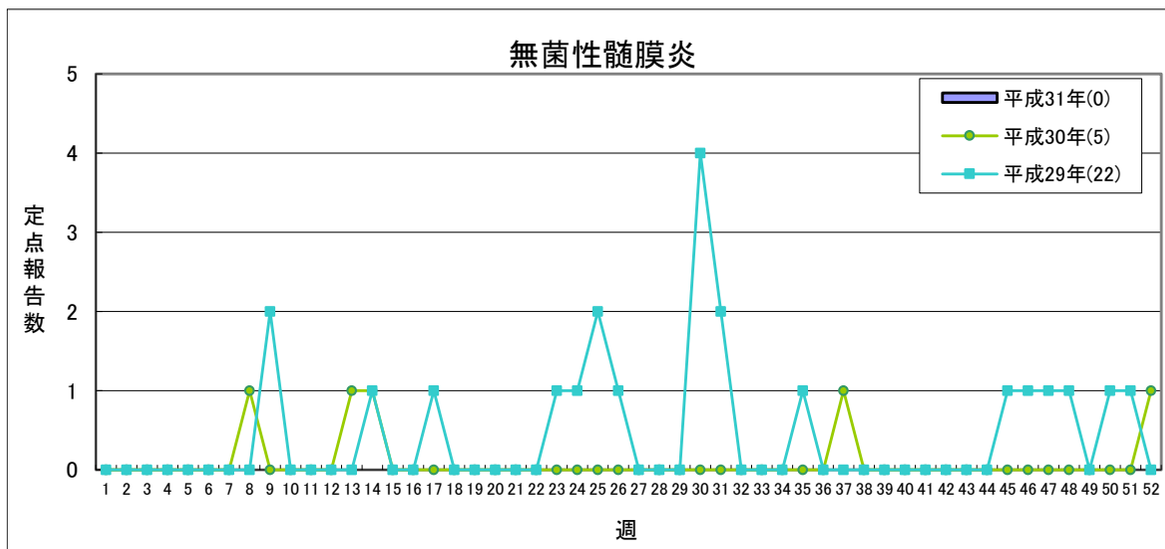


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10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

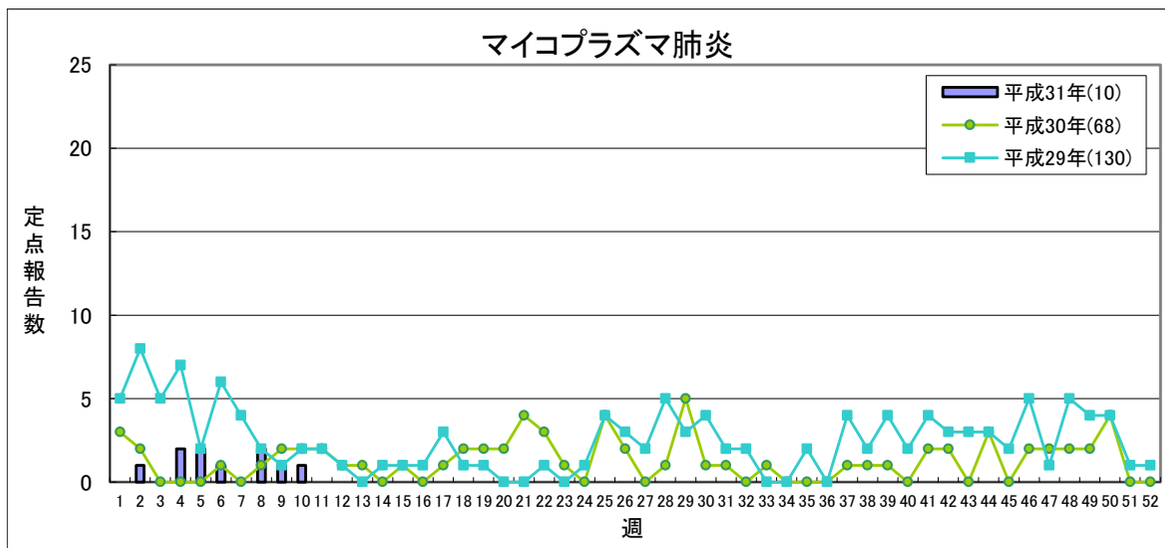
【第10週(3月4日～3月10日)】



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7週	第8週	第9週	第10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

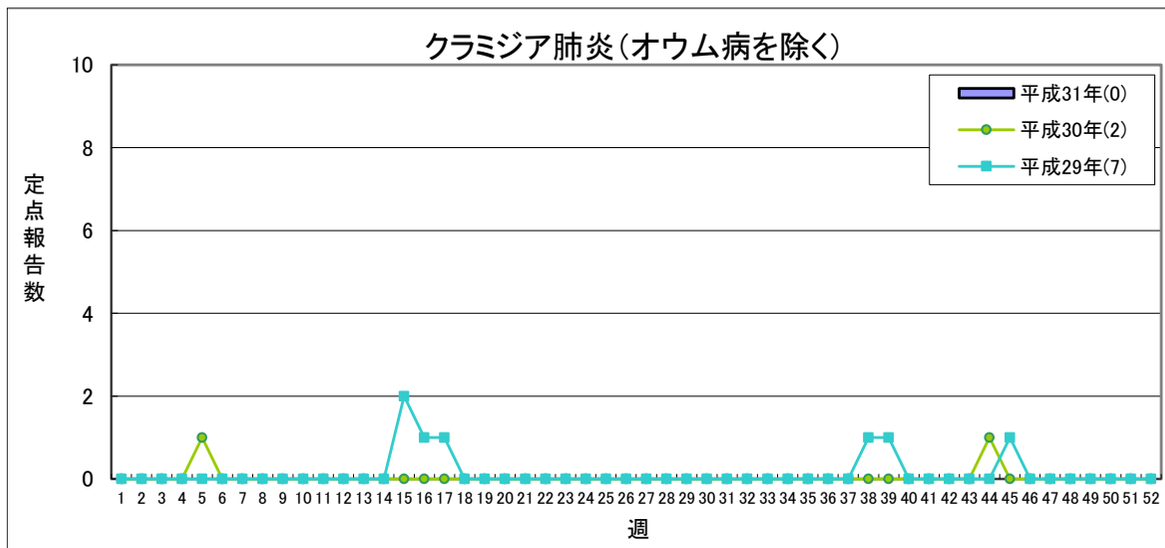


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10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	0	2	1	0	4	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	0	0	0	1	6	43
合計	0	2	1	1	10	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

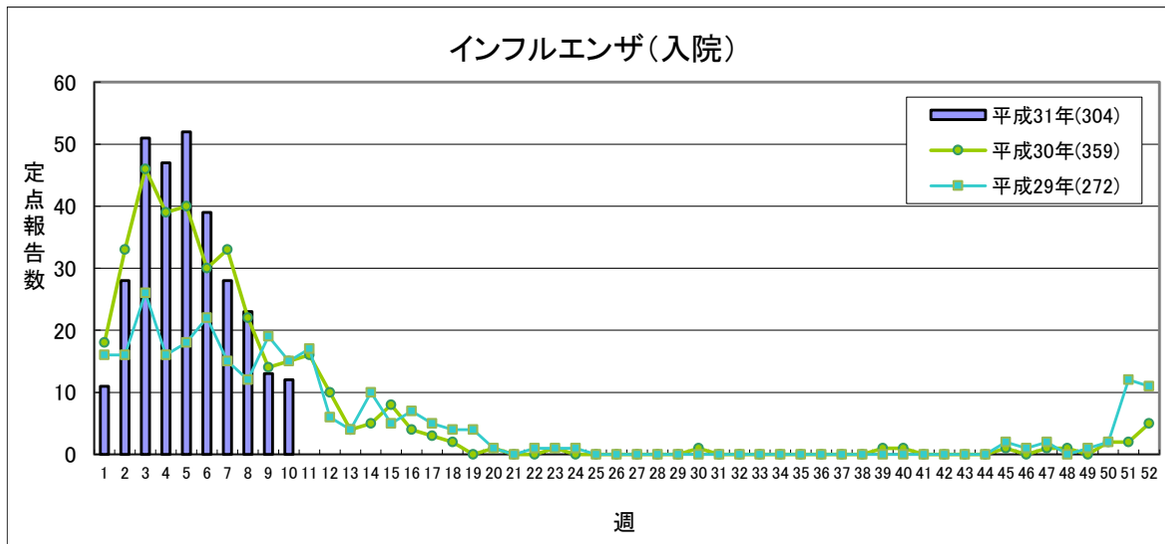
【第10週(3月4日～3月10日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10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



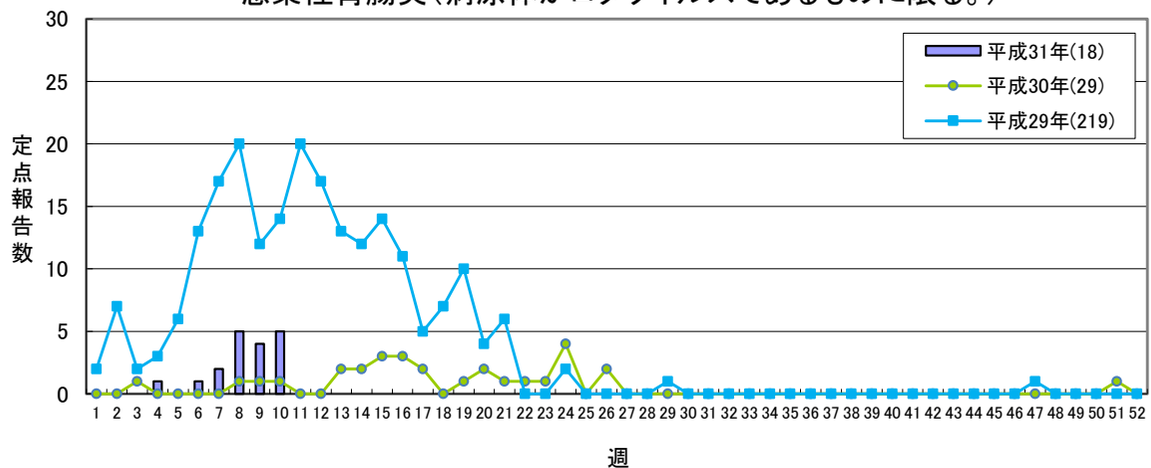
流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	3	0	1	0	38	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	8	7	2	6	67	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	7	6	4	0	46	67
会津	4	9	3	2	69	92
南会津	3	0	1	1	21	6
相双	1	0	1	0	16	16
いわき市	2	1	1	3	47	61
合計	28	23	13	12	304	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第10週(3月4日～3月10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。)

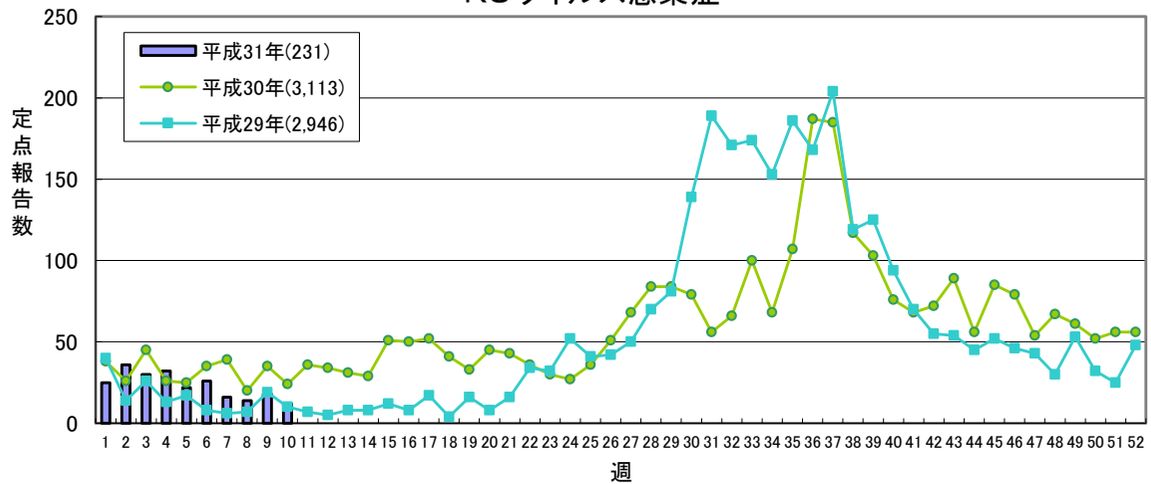


流行状況の表記はありません

	平成31年					平成30年
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	1	0	3	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	2	1	0	3	3
会津	2	2	2	3	9	18
南会津	0	0	0	2	2	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	4
合計	2	5	4	5	18	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7週	第8週	第9週	第10週	累計	合計
福島市	3	2	1	3	39	273
県北	0	2	1	2	40	639
郡山市	1	1	2	2	16	467
県中	2	0	2	0	17	291
県南	2	0	0	1	17	174
会津	1	2	1	1	26	607
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	5	5	9	2	46	349
いわき市	2	2	2	1	30	297
合計	16	14	18	12	231	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10週(3月4日～3月10日)】

疾患名	平成31年				平成30年累計			感染症コメント
	第7週	第8週	第9週	第10週	累計	～10週	～52週	
インフルエンザ	1777	1401	1032	730	25,434	26,502	32,162	県北、県中、会津で流行、福島市、郡山市、県南、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	16	18	14	29	214	169	1,278	県北で流行、県中、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行、福島市、県南で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	128	144	145	150	1,385	1,199	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	155	115	160	181	1,724	1,153	8,633	相双で小流行が続いています。
水痘	19	9	14	14	229	125	973	県南で流行が見られます。
手足口病	9	19	14	9	101	118	1,081	
伝染性紅斑	37	42	46	23	473	63	652	県南で流行、福島市、県北、郡山市で小流行が続いています。
突発性発しん	21	28	28	32	249	206	1,420	
ヘルパンギーナ	0	2	0	0	7	6	2,558	
流行性耳下腺炎	11	3	4	8	65	102	487	県中で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	7	
流行性角結膜炎	9	14	11	11	138	176	1,001	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	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	0	2	1	1	10	11	68	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)	0	0	0	0	0	1	2	
インフルエンザ(入院)	28	23	13	12	304	290	359	郡山市、会津、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。)	2	5	4	5	18	4	29	会津、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	16	14	18	12	231	313	3,113	相双で小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	1472	1292	858	788	783	558	1469	932	530	1039	741	408	1749	1388	987	61992	44601	29384
咽頭結膜熱	13	14	14	11	28	14	13	15	27	4	3	5	38	29	36	959	965	1056
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	141	255	242	114	114	150	155	169	198	75	84	105	202	265	260	6578	8457	8576
感染性胃腸炎	268	325	381	169	243	305	322	399	366	132	155	132	167	197	241	16171	18999	18843
水痘	22	53	16	9	17	11	18	26	13	10	13	8	41	17	25	839	952	895
手足口病	3	6	2	7	11	9	4	1	6	4	6	10	5	5	2	321	382	417
伝染性紅斑	103	83	72	48	52	49	34	38	52	18	27	20	93	104	104	1579	1887	1801
突発性発しん	16	25	29	9	13	15	6	21	19	10	26	17	20	17	20	878	1117	1078
ヘルパンギーナ	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	48	41	83
流行性耳下腺炎	3	5	6	1	-	3	4	3	3	2	6	6	6	5	6	238	297	286
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	4	4
流行性角結膜炎	1	3	2	1	4	1	16	17	17	6	-	2	9	4	5	375	374	342
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	9	12
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	14	13
マイコプラズマ肺炎	3	6	4	3	-	5	2	5	3	-	1	2	2	4	4	64	69	96
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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。)	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	1	-	-	1	-	64	68	140
RSウイルス感染症	31	15	24	4	13	2	21	20	25	20	18	10	12	31	31	1289	1395	1488

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31年										平成30年					
	第7週	第8週	第9週	第10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10週(3月4日～3月10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、オウムスク出血熱、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、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				累計										平成30年累計	
		第7週	第8週	第9週	第10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	～10週	～52週
二類	結核	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)	1 (福島市)		28	8	5	2	1		5			7	47	250
三類	コレラ																
	細菌性赤痢																3
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (県南)		1 (県南)		6		1	2		3						26
	腸チフス																
四類	E型肝炎															2	5
	A型肝炎					5			1		2		1	1	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																
五類	野兔病																
	レジオネラ症		1 (県北)	1 (県中)		2		1		1						3	26
	レプトスピラ症																
	アメーバ赤痢	1 (郡山市)		1 (福島市)		2	1		1							3	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	1 (郡山市)	4 (郡山市)			16			14					2		7	55
	急性弛緩性麻痺(※2)			1 (郡山市)		3	1		2								2
	急性脳炎(※3)					1			1							3	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					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 (相双)			5			2		1		1	1	1	9	23	
水痘(入院例に限る。)															2	6	
先天性風しん症候群																	
梅毒		4 (県北1、郡山市1、いわき市2)	2 (郡山市1、いわき市1)	4 (郡山市1、いわき市3)	14		1	6						7	21	104	
播種性クリプトコックス症															1	3	
破傷風																2	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※1)	4 (県中1、郡山市3)	6 (福島市1、県北1、郡山市2、県中1、県南1)	5 (福島市2、県北1、郡山市2)	3 (県北1、郡山市2)	57	13	20	18	4	1				1	12	141	
風しん		1 (福島市)	1 (福島市)		6	2							3	1		9	
麻しん																10	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	

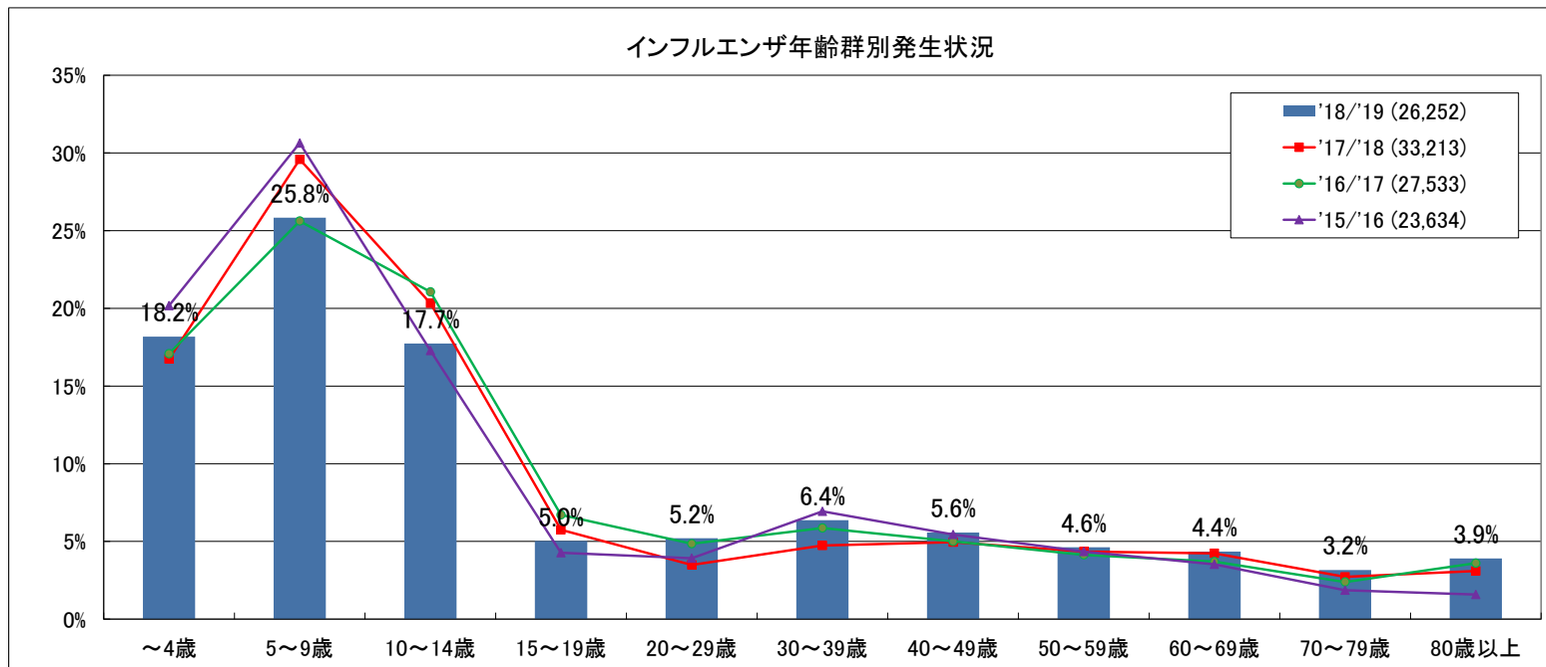
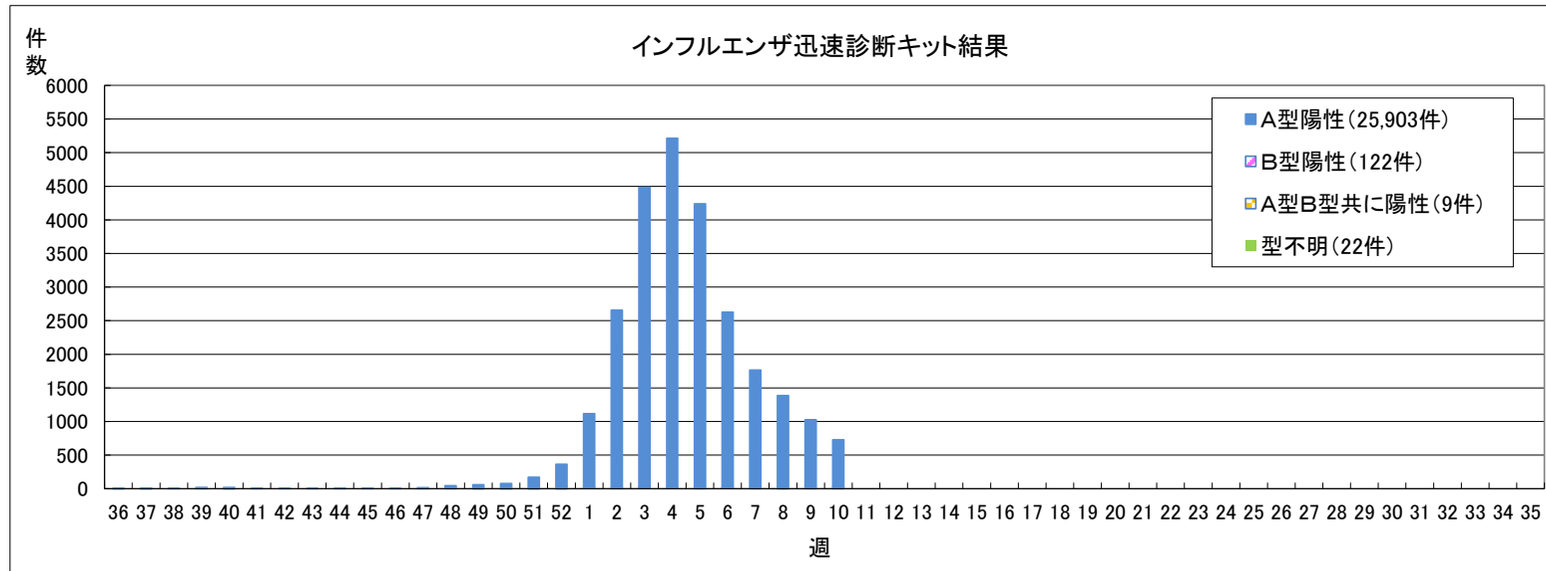
(※1)平成30年1月1日から調査開始
(※2)平成30年5月1日から調査開始
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

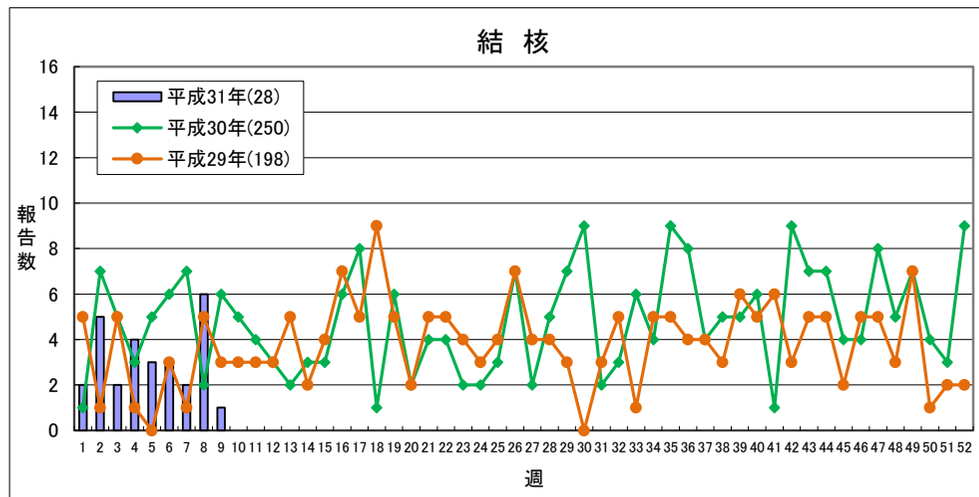
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計	7週	8週	9週	累計																	
二類	結核	6	11	7	70	1	4	4	20	8	9	13	81	6	7	8	54	6	6	6	46	2	6	1	28	288	352	352	3140	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢												1													2	3	14		
	腸管出血性大腸菌感染症	1			4				4				3					1			2	1		1	6	23	20	22	183	
	腸チフス												1													1		6		
四類	パラチフス																											3		
四類	E型肝炎		1		2					1		2				1				1	2					4	8	8	65	
	A型肝炎				3							1									7				5	8	2	7	91	
	エキノкокクス症																												1	
	オウム病														1	1												3	5	
	回帰熱																													
	Q熱																													
	コクシジオイデス症																													
	重症熱性血小板減少症候群																											1	2	
	ダニ媒介脳炎																													
	テクングニア熱																												1	1
	つつが虫病												2											2		1	2	40		
	デング熱													1	1											4	5	7	49	
	日本紅斑熱																									2		4		
	ブルセラ症																													
	ボツリヌス症																													
	マラリア																									1			5	
	ライム病																													
	類鼻疽																													
	レジオネラ症		3		7				3		1		4				3				5		1	1	2	22	24	18	239	
	レプトスピラ症																													
五類	アメーバ赤痢			1	3									3	1		3	1	1	2	8	18	9	133						
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			1	5									1	1		1								1	3	6	54		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1	3			4	2	1	1	7	2			4	1			4	1	4	16	26	25	21	329			
	急性弛緩性麻痺(※2)											2				1						1	3	2	1	11				
	急性脳炎(※3)				3					2		10				1		3					1	13	6	7	277			
	クロイツフェルト・ヤコブ病																						1	3	3	25				
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1	1	3					2	4	1			2	2	2				2	10	18	14	182				
	後天性免疫不全症候群		1		5			2			1							1						16	13	6	166			
	ジアルジア症																								3	1	6			
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1			1									1	3						4	6	4	120			
	侵襲性髄膜炎菌感染症																								1	1	1	12		
	侵襲性肺炎球菌感染症		1		13			5			2	13			9	1		10	1	1	5			33	37	42	679			
	水痘(入院例に限る。)				1							1													3	6	6	70		
	先天性風しん症候群																												1	
	梅毒		1	1	12			1	3	1	3	5	18			3	7	1	8			4	2	10	69	94	102	998		
	播種性クリプトкокクス症												1													1	4	4	24	
	破傷風																				1					1	1	8		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											2	13	
	百日咳(※1)		1	2	1	21	4	6	5	52	4	3	2	68	2		8	1	2	1	26	4	6	5	54	194	242	237	2651	
	風しん				1						1		6		3		5				1		1	1	6	65	109	113	768	
麻疹										2	2	1	6			2									48	33	26	285		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																											1	5		

(※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				累計	平成30年 合計
	第7週	第8週	第9週	第10週		
福島市	1	0	1	0	8	34
県北	0	2	0	0	5	33
郡山市	0	1	0	0	2	53
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	0	1	0	0	5	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	9
いわき市	1	2	0	0	7	55
合計	2	6	1	0	28	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10号 2019年3月13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。