

福島県 感染症情報

検索

2019年4月10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・隣接県の全数把握疾患および県内の疑似症	14～15
・ インフルエンザ情報	16
・ 結核情報	17

【風しんについて】

風しんは、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。

【A型肝炎について】

本県におけるA型肝炎患者の報告が昨年同時期の7倍となっています。A型肝炎は全数把握疾患四類感染症です。診断した医師は、直ちに最寄りの保健所へ届出をお願いします。潜伏期間は平均4週間で、発熱、全身倦怠感、食欲不振、黄疸、肝機能異常が見られます。主な感染経路は、汚染された食品等を介した経口感染です。生水や加熱処理しない食物の摂取を避け、排便後や食事の前には、石鹸と流水で十分に手を洗いましょう。

感染症患者発生状況【第14週(4月1日～4月7日)】

〈定点把握疾患〉

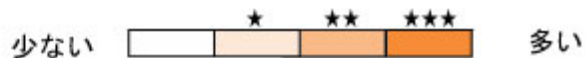
- ・ インフルエンザは、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津で小流行が続いています。 ・ 咽頭結膜熱は、県北で流行、福島市、郡山市、県中で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で小流行が見られます。 ・ 伝染性紅斑は、会津で流行、福島市、県中で小流行が続いており、また、いわき市で流行が見られます。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で流行が見られます。 ・ マイコプラズマ肺炎(1名)は、福島市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ インフルエンザ(入院)(5名)は、福島市(2名)、会津(2名)、相双(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。)(7名)は、郡山市(4名)、会津(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。
- ・ RSウイルス感染症は、県北で流行、いわき市で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(1名;80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。 ・ 細菌性赤痢(1名;20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。
- ・ A型肝炎(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。 ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;30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(1名;50歳代:男性)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;70歳代:女性)、県南(1名;30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。
- ・ 風しん(1名;30歳代:男性)は、県南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12週～第14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12週 (3月18日～3月24日)

第13週 (3月25日～3月31日)

第14週 (4月1日～4月7日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第12週～第14週】

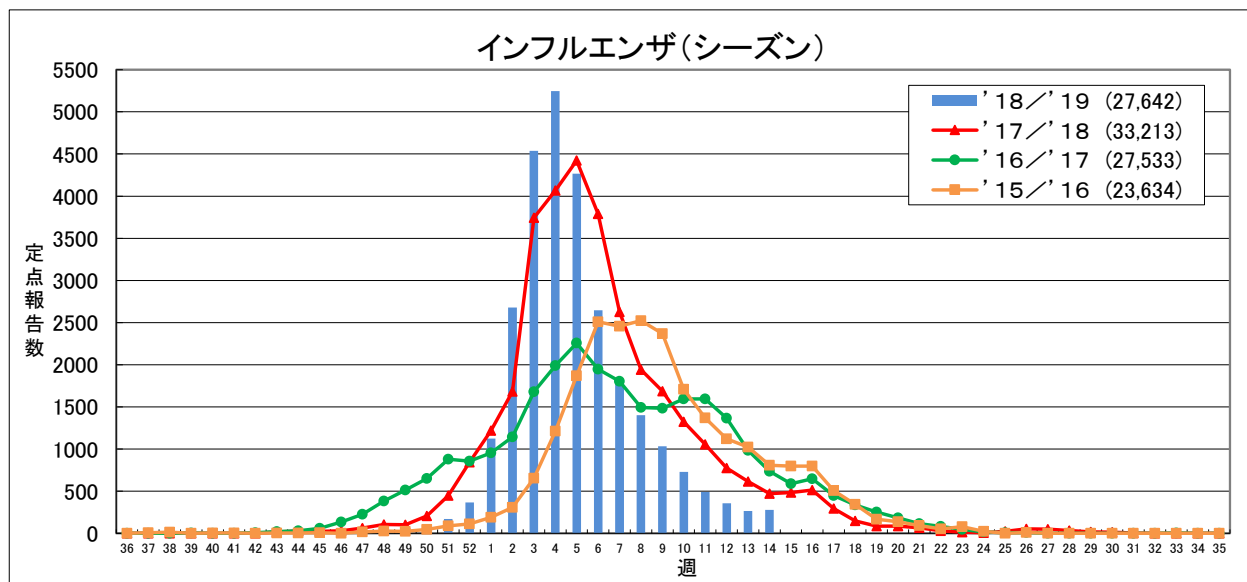
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第12週	第13週	第14週		第12週	第13週	第14週
インフルエンザ	↓ ★	↓ ★	↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↓ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	↑ ★	↓ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症		↑ ★	↓

(→ : 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14週(4月1日～4月7日)】

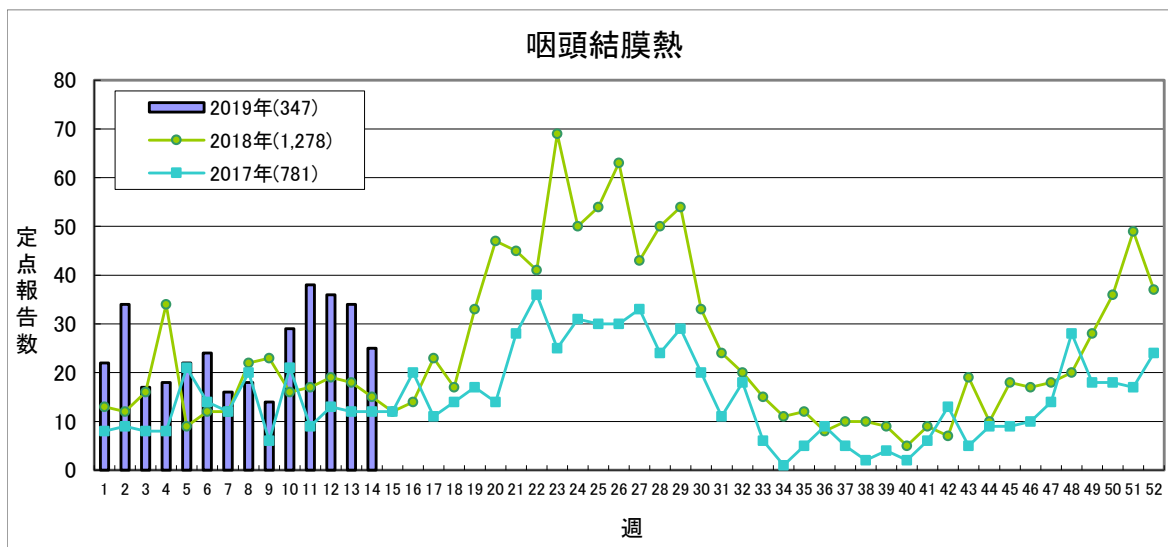


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	
福島市	45	43	59	63	2,651	332
県北	56	44	27	24	3,371	6,334
郡山市	36	29	26	55	4,054	4,982
県中	48	29	22	27	3,091	4,206
県南	37	20	40	19	2,477	3,580
会津	177	143	63	72	5,007	5,718
南会津	17	9	8	5	447	512
相双	32	21	6	4	1,856	1,595
いわき市	41	19	14	10	4,688	5,954
合計	489	357	265	279	27,642	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

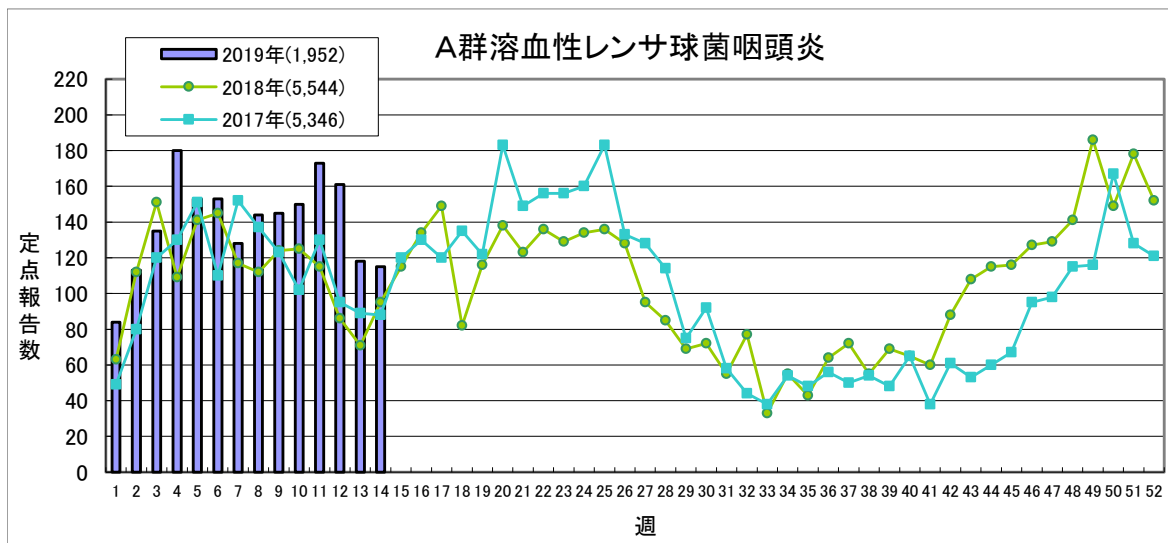
【第14週(4月1日～4月7日)】



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

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	8	10	11	6	74	79
県北	22	13	9	10	96	160
郡山市	4	6	4	5	73	178
県中	1	5	6	2	39	76
県南	0	1	1	0	10	119
会津	1	0	1	1	22	173
南会津	1	0	0	0	7	12
相双	0	0	0	0	1	52
いわき市	1	1	2	1	25	429
合 計	38	36	34	25	347	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

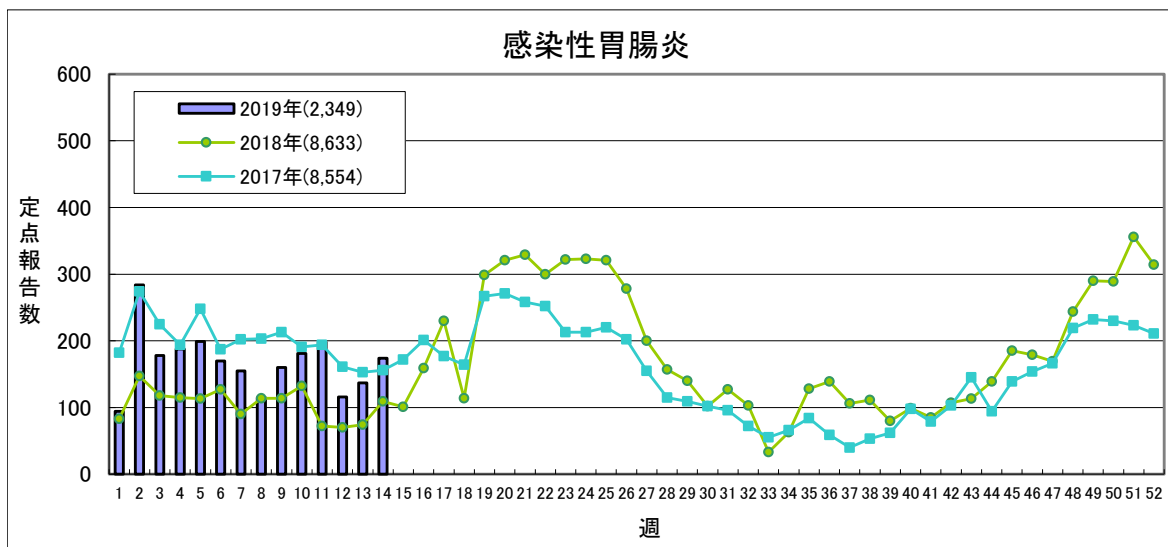


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	20	37	12	16	243	440
県北	25	22	11	12	285	1,024
郡山市	42	24	24	23	438	949
県中	18	15	15	19	154	374
県南	6	6	3	6	87	334
会津	10	16	10	15	152	547
南会津	0	1	1	0	20	21
相双	17	12	18	10	169	780
いわき市	35	28	24	14	404	1,075
合 計	173	161	118	115	1,952	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

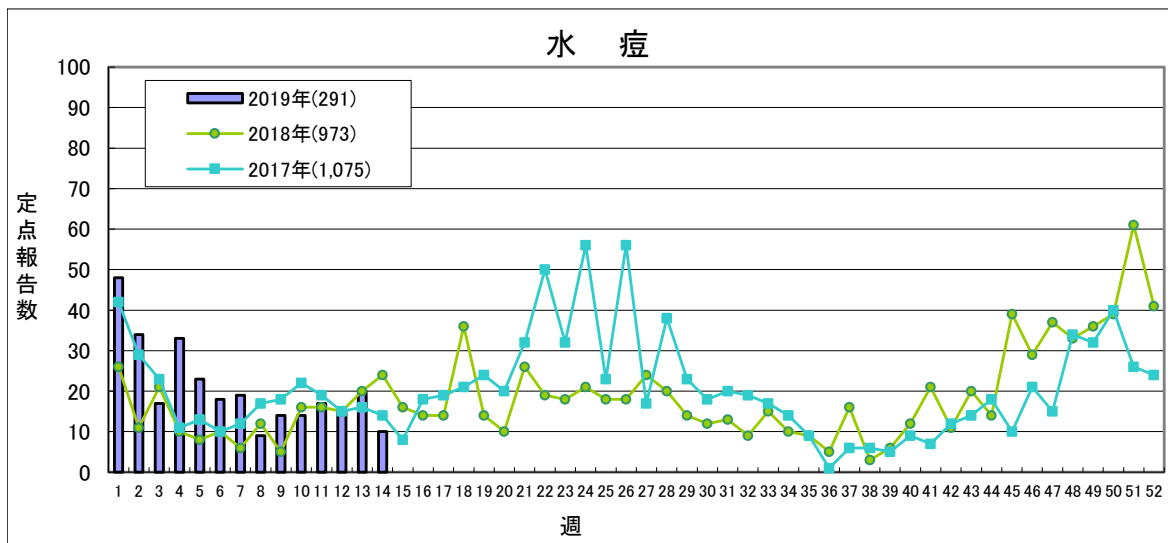
【第14週(4月1日～4月7日)】



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

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累 計	合 計
福島市	22	12	8	10	261	815
県 北	21	14	13	20	290	1,206
郡山市	15	14	17	17	222	1,000
県 中	34	25	41	70	511	2,209
県 南	21	5	11	12	248	762
会 津	43	25	24	24	310	1,028
南会津	0	1	1	0	8	11
相 双	35	16	19	15	308	454
いわき市	7	4	3	6	191	1,148
合 計	198	116	137	174	2,349	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

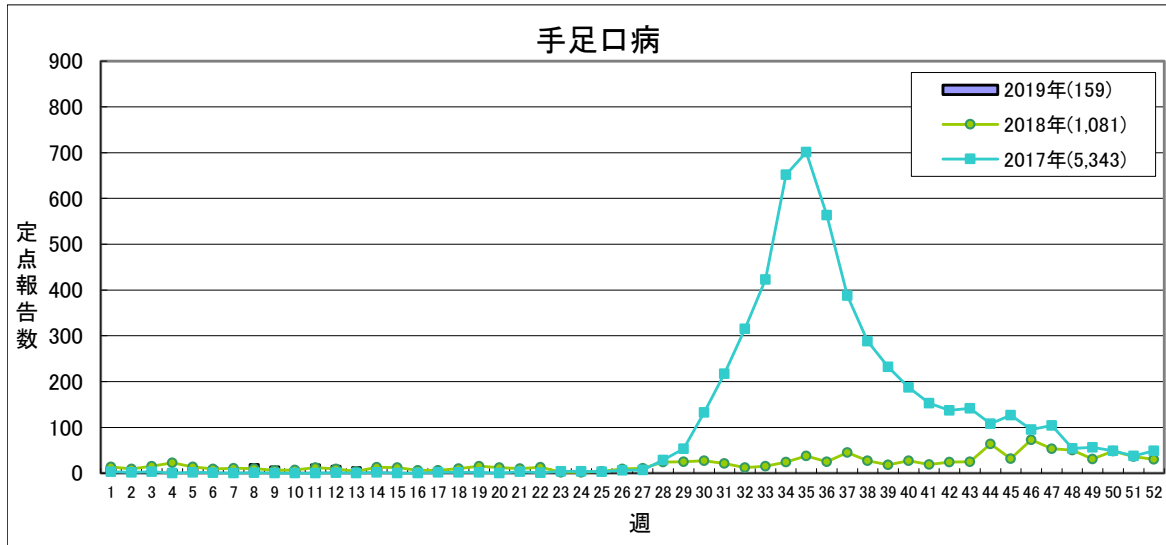


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累 計	合 計
福島市	5	3	7	2	40	71
県 北	6	1	2	2	17	99
郡山市	1	3	4	2	73	181
県 中	1	4	1	3	37	142
県 南	0	1	2	1	19	89
会 津	2	1	2	0	28	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相 双	2	0	0	0	43	58
いわき市	0	2	2	0	34	195
合 計	17	15	20	10	291	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

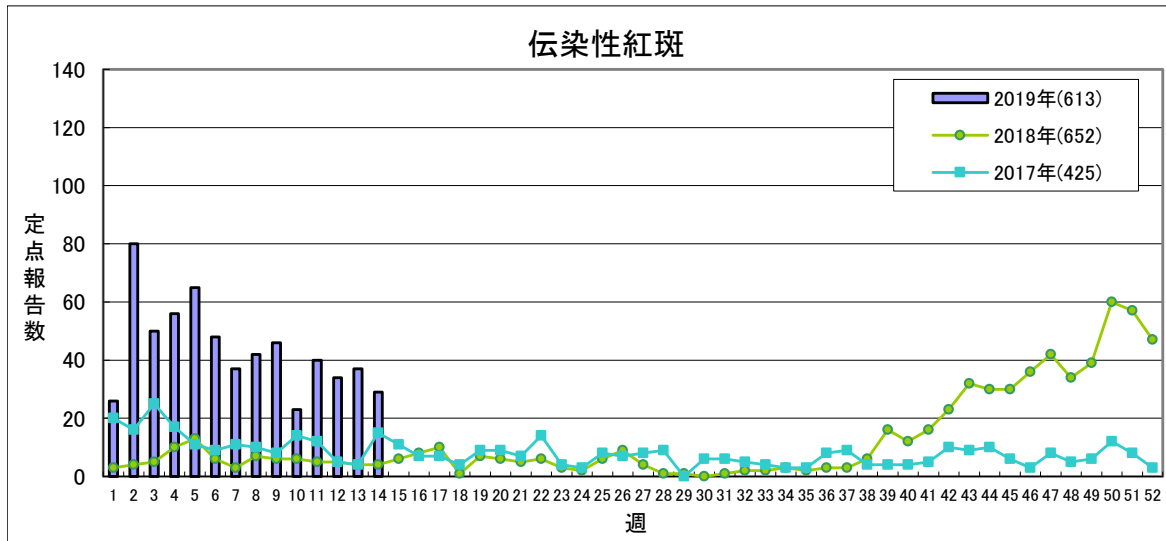
【第14週(4月1日～4月7日)】



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

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	2	1	0	1	22	146
県北	0	0	0	0	17	105
郡山市	1	0	0	0	11	197
県中	0	0	0	0	3	149
県南	0	0	0	0	2	75
会津	1	4	5	3	39	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	1	0	0	2	110
いわき市	14	9	7	9	63	131
合計	18	15	12	13	159	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

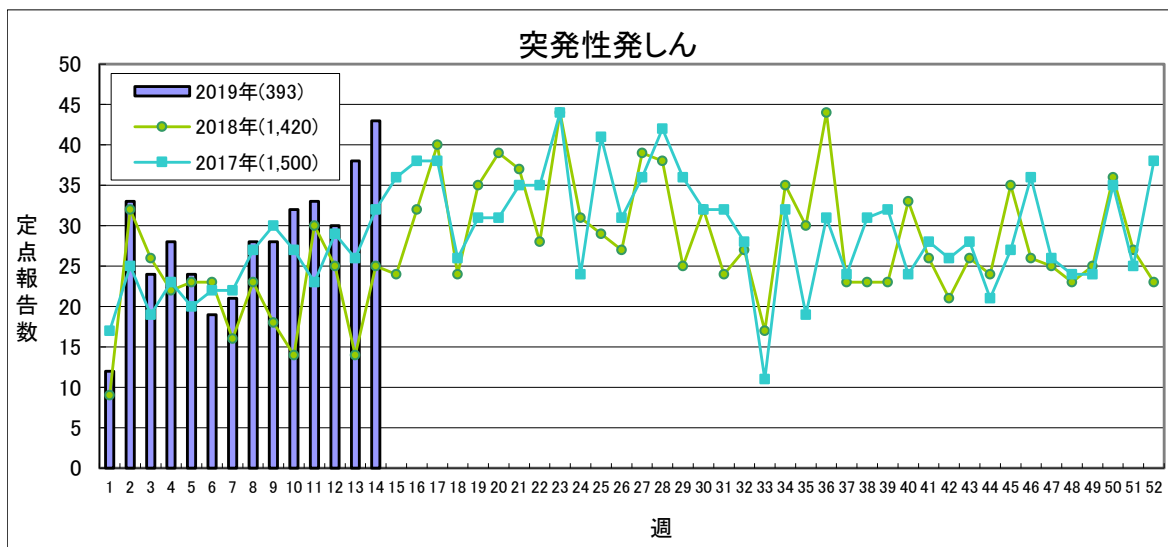


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	4	5	5	4	82	104
県北	5	5	5	2	57	42
郡山市	1	3	4	2	52	37
県中	2	5	4	5	58	43
県南	6	2	1	1	118	209
会津	12	7	14	6	130	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	4	2	1	1	28	31
いわき市	6	5	3	8	88	61
合計	40	34	37	29	613	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

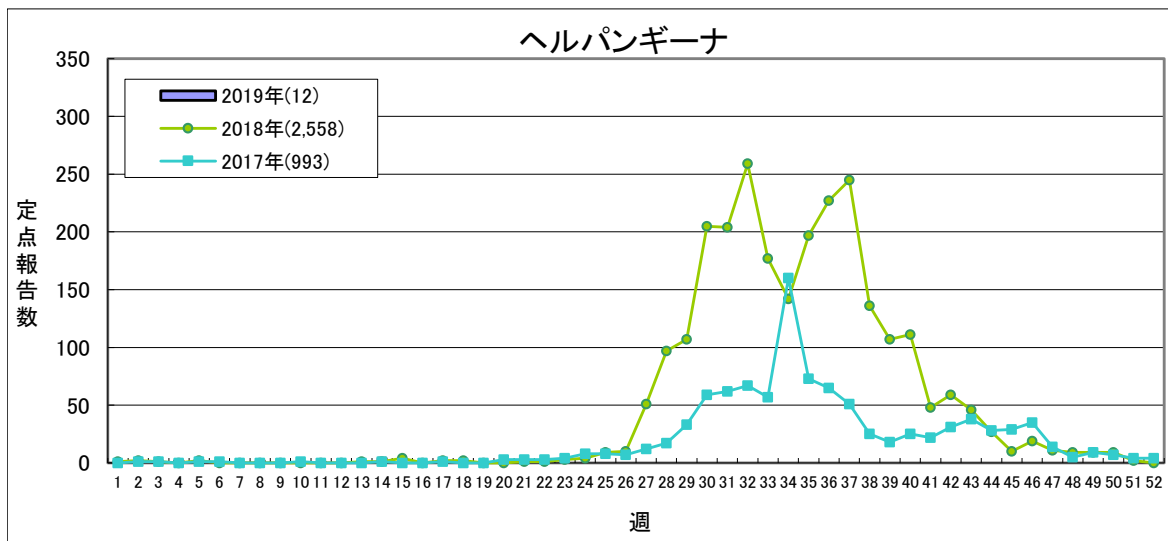
【第14週(4月1日～4月7日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	6	4	9	5	59	157
県北	4	7	3	4	55	199
郡山市	6	5	8	2	48	198
県中	4	1	4	8	57	213
県南	0	0	1	2	9	64
会津	1	5	0	7	28	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	8	4	8	6	86	311
いわき市	4	4	5	9	50	171
合計	33	30	38	43	393	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

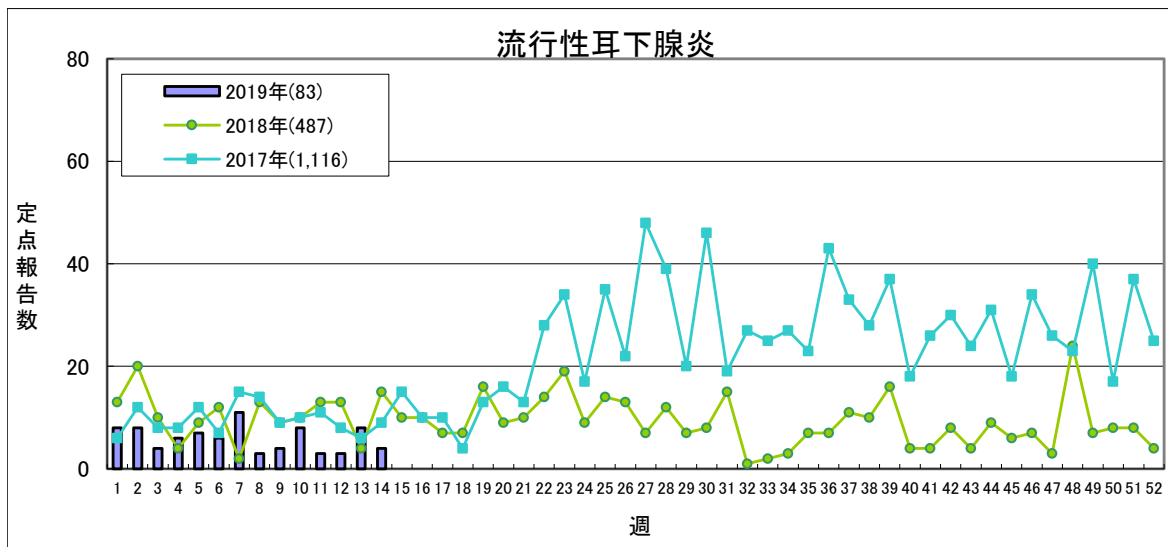


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	1	0	0	2	5	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	0	1	283
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	0	0	0	2	5	489
いわき市	0	0	0	0	0	531
合計	1	0	0	4	12	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

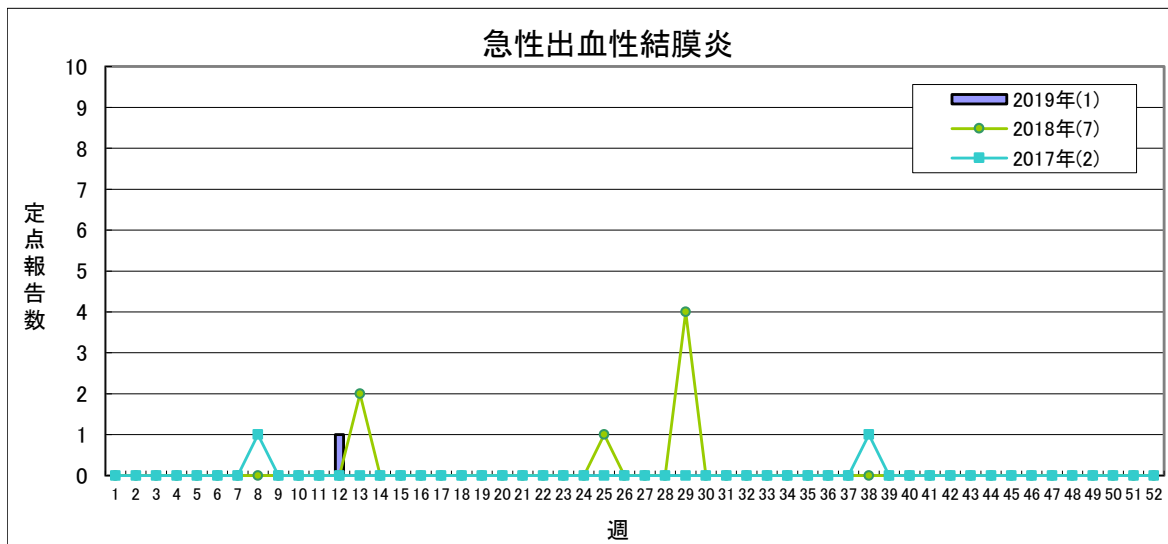
【第14週(4月1日～4月7日)】



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

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14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	0	0	4	1	15	71
県中	0	2	2	3	38	91
県南	1	0	1	0	11	95
会津	0	0	0	0	1	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	0	0	0	9	106
いわき市	0	1	1	0	8	53
合計	3	3	8	4	83	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

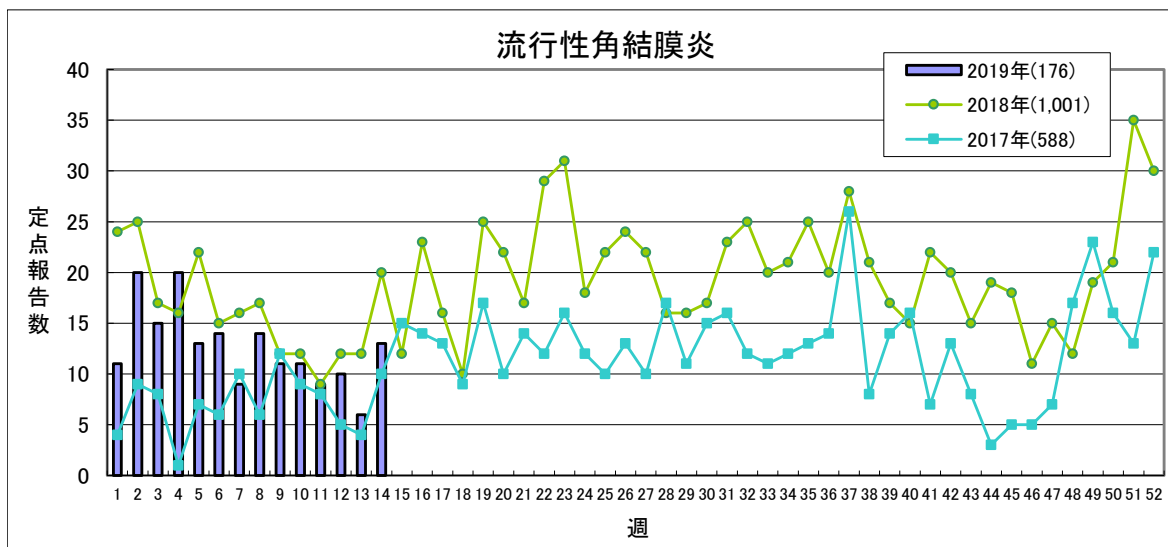


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14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	1	0	0	1	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	1	0	0	1	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

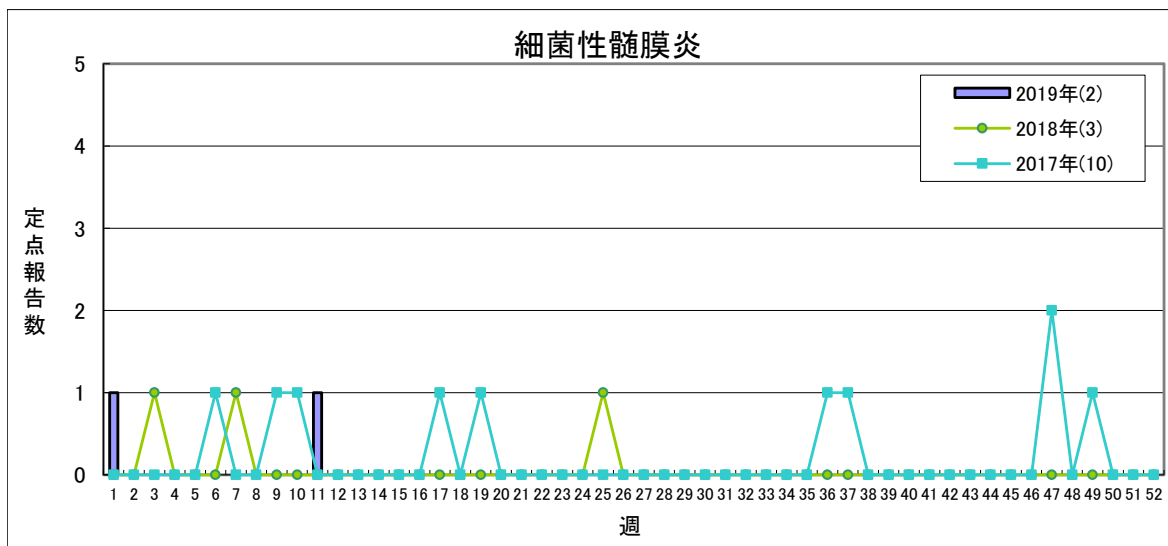
【第14週(4月1日～4月7日)】



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

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	2	0	1	30	46
県北	2	3	3	4	19	59
郡山市	0	0	0	0	6	43
県中	0	0	0	0	5	20
県南	2	3	1	6	32	222
会津	5	1	1	2	78	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	6
いわき市	0	1	1	0	4	39
合計	9	10	6	13	176	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

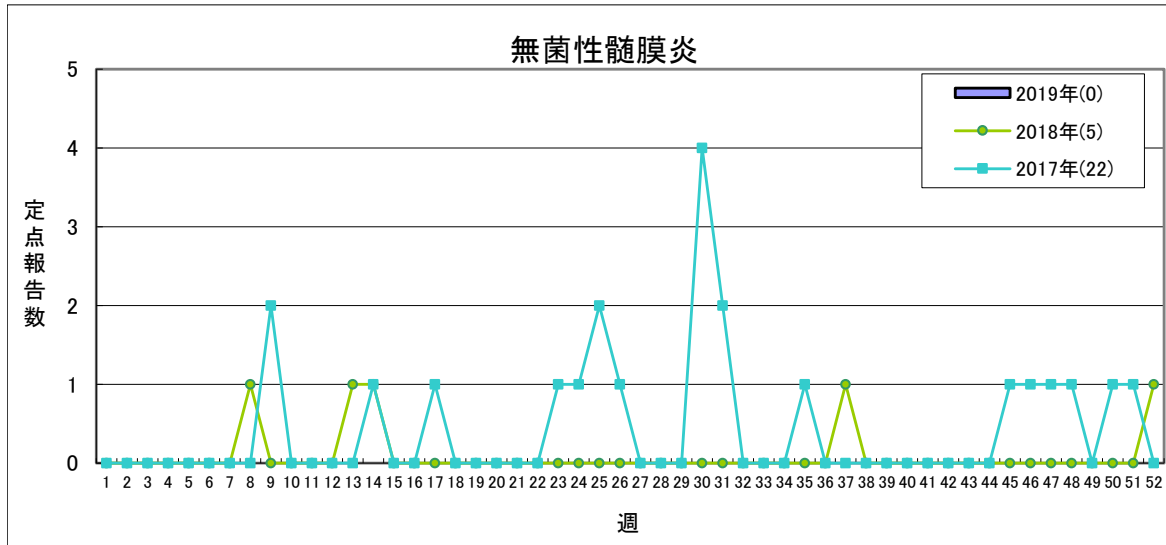


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	0	0	1	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	1	0	0	0	2	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

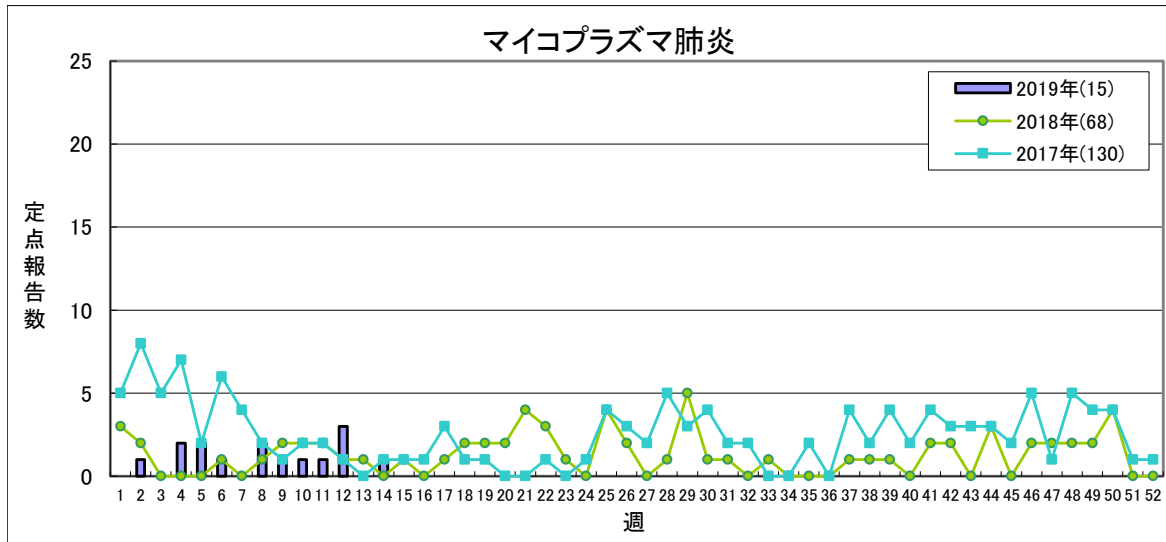
【第14週(4月1日～4月7日)】



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**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14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

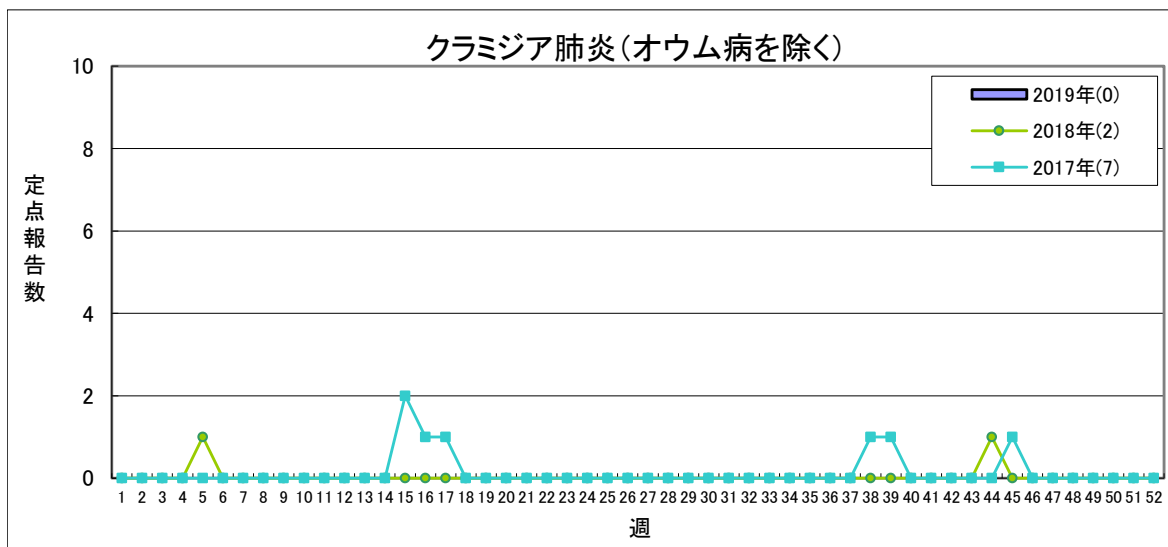


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	1	0	1	2	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	0	5	15
会津	0	1	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	1	0	0	7	43
合計	1	3	0	1	15	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

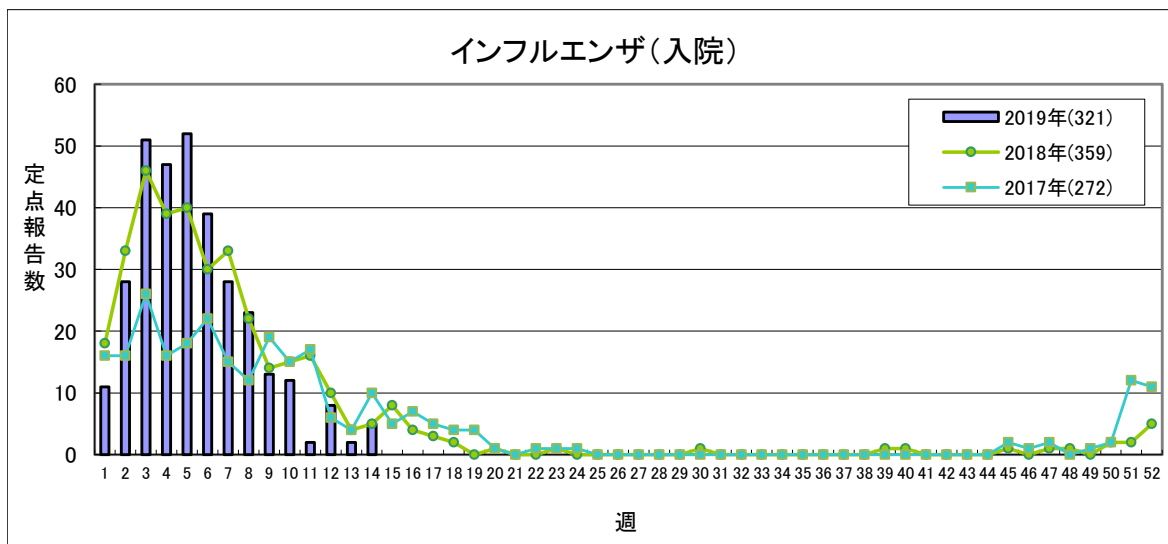
【第14週(4月1日～4月7日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14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

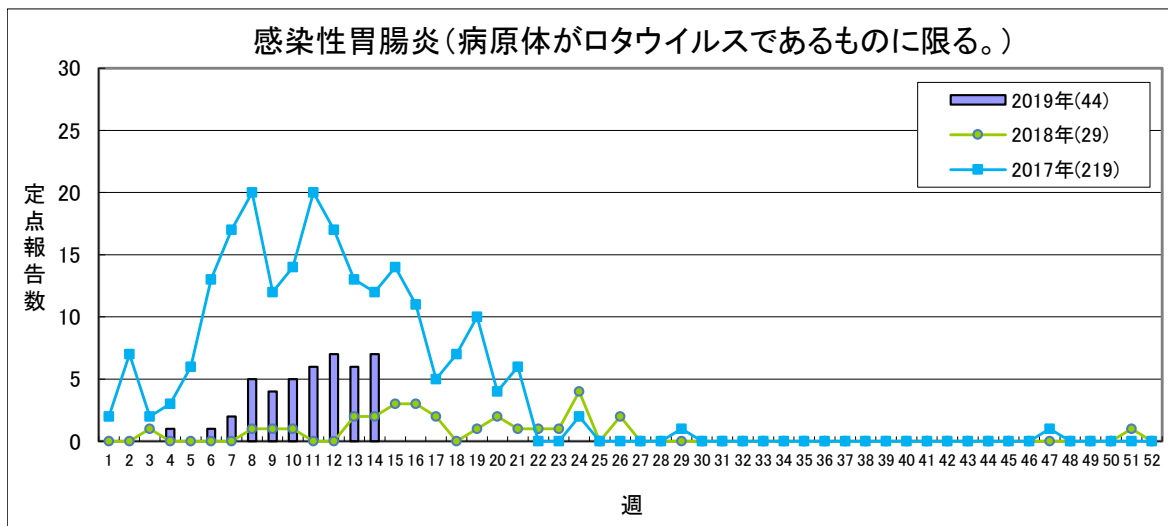


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	1	0	2	41	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	1	0	0	68	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	0	47	67
会津	1	6	1	2	79	92
南会津	0	0	0	0	21	6
相双	1	0	0	1	18	16
いわき市	0	0	0	0	47	61
合計	2	8	2	5	321	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

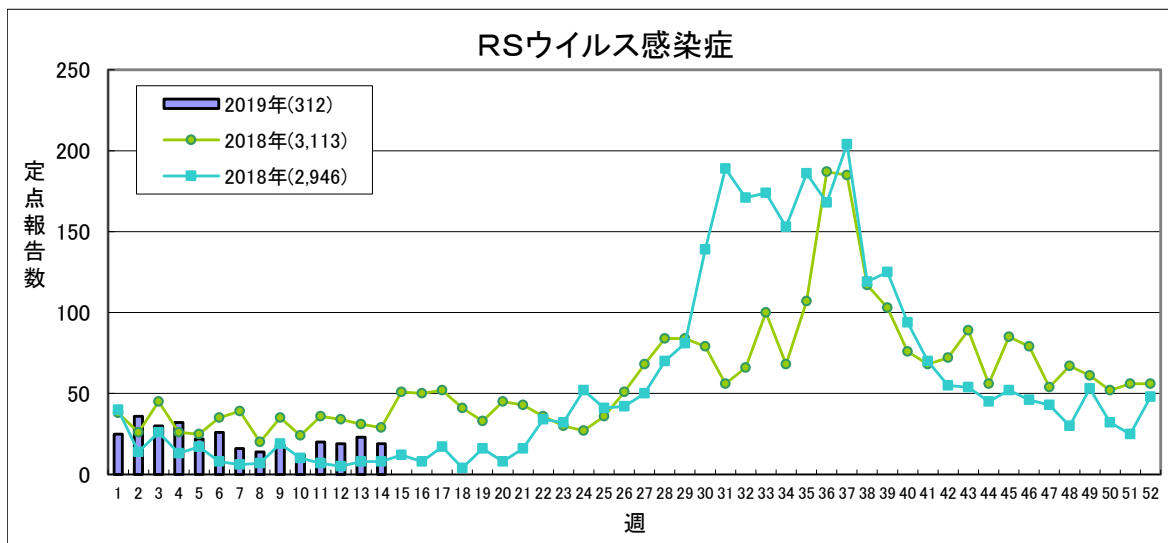
【第14週(4月1日～4月7日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	1	2	4	11	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	0	4	3
会津	5	5	4	3	26	18
南会津	0	0	0	0	2	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	4
合計	6	7	6	7	44	29

(*) 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～

	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	2	0	2	1	44	273
県北	3	3	4	5	55	639
郡山市	1	1	3	3	24	467
県中	2	0	0	2	21	291
県南	1	1	2	0	21	174
会津	1	1	2	1	31	607
南会津	0	0	0	1	1	16
相双	5	4	5	1	61	349
いわき市	5	9	5	5	54	297
合計	20	19	23	19	312	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14週(4月1日～4月7日)】

疾患名	2019年				2018年累計			感染症コメント
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	～14週	～52週	
インフルエンザ	489	357	265	279	26,824	29,419	32,162	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	38	36	34	25	347	238	1,278	県北で流行、福島市、郡山市、県中で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	173	161	118	115	1,952	1,566	5,544	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	198	116	137	174	2,349	1,478	8,633	県中で小流行が見られます。
水痘	17	15	20	10	291	200	973	
手足口病	18	15	12	13	159	156	1,081	
伝染性紅斑	40	34	37	29	613	81	652	会津で流行、福島市、県中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。
突発性発しん	33	30	38	43	393	300	1,420	
ヘルパンギーナ	1	0	0	4	12	8	2,558	
流行性耳下腺炎	3	3	8	4	83	147	487	
急性出血性結膜炎	0	1	0	0	1	2	7	
流行性角結膜炎	9	10	6	13	176	229	1,001	県南で流行が見られます。
細菌性髄膜炎	1	0	0	0	2	2	3	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	3	5	
マイコプラズマ肺炎	1	3	0	1	15	15	68	福島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)	2	8	2	5	321	325	359	福島市、会津、相双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。)	6	7	6	7	44	8	29	郡山市、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	20	19	23	19	312	443	3,113	県北で流行、いわき市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11週～第13週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週
インフルエンザ	558	513	323	300	218	192	143	127	109	170	178	98	470	425	353	14488	12320	8567
咽頭結膜熱	10	17	11	11	8	13	17	17	16	6	7	7	22	35	29	1176	1077	1088
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	218	189	160	172	118	107	184	157	166	150	99	75	298	255	210	9075	7808	6551
感染性胃腸炎	351	319	261	234	166	156	317	318	257	119	105	119	321	318	266	19135	17471	16385
水痘	15	36	27	9	11	12	27	27	28	13	13	18	25	43	20	1028	1145	1075
手足口病	2	4	3	6	10	14	5	9	4	4	5	6	10	6	7	511	475	609
伝染性紅斑	80	72	52	44	42	42	50	50	33	14	16	25	78	71	64	1836	1777	1594
突発性発しん	24	26	24	20	19	14	18	21	18	16	21	20	20	26	29	1249	1164	1180
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	2	-	-	84	79	95
流行性耳下腺炎	5	5	3	2	-	1	4	3	3	8	2	8	7	6	4	306	277	277
急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	12
流行性角結膜炎	4	2	3	1	2	1	15	9	24	3	1	4	4	2	2	339	370	417
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	10	6
マイコプラズマ肺炎	7	3	1	-	-	5	2	3	2	2	2	-	2	1	2	67	45	65
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	6
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	2	6	4	2	-	3	-	1	1	3	-	1	2	193	184	208
RSウイルス感染症	17	17	24	3	5	4	13	20	26	5	10	14	21	40	33	1558	1588	1539

県内の全数把握疾患および疑似症【第14週(4月1日～4月7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、ベスト、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り)、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り)、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り)、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、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、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
 疑似症:発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したものを。

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	2019年											2018年累計				
		第11週	第12週	第13週	第14週	累計										～14週	～52週
						県合計	福島市	県北	郡山市	県南	会津	南会津	相双	いわき			
二類	結核		3 (郡山市1、会津1、相双1)	8 (福島市5、郡山市1、会津1、いわき市1)	1 (いわき市)	40	13	5	4	1		7	1	9	59	250	
三類	コレラ																
	細菌性赤痢				1 (郡山市)	1			1							3	
	腸管出血性大腸菌感染症					6		1	2		3					26	
	腸チフス パラチフス																
四類	E型肝炎														4	5	
	A型肝炎			1 (県北)	1 (郡山市)	7		1	2		2		1	1	1	10	
	ジカウイルス感染症										2						
	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)				3		2		1					4	26		
レプトスピラ症																	
五類	アメーバ赤痢	1 (福島市)				3	2		1						6	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)	1 (郡山市)	2 (福島市1、郡山市1)	1 (郡山市)	21	1		18					2	11	55	
	急性弛緩性麻痺(※2)	1 (会津)				4	1		2		1				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	3	17	
	後天性免疫不全症候群					1				1					3	6	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1			1						4	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)		7			4		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	2 (福島市1、郡山市1)	1 (いわき市)	1 (福島市)	1 (いわき市)	20	2	1	7					10	27	104	
	播種性クリプトコックス症														2	3	
	破傷風															2	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
百日咳(※1)	5 (福島市3、県北1、郡山市1)	2 (福島市1、郡山市1)	3 (福島市)	2 (福島市1、県南1)	70	21	21	20	4	3			1	14	141		
風しん		1 (福島市)	1 (相双)	1 (県南)	9	3				1			4	1	9		
麻しん		2 (福島市1、郡山市1)			2	1		1							10		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	
疑似症	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																

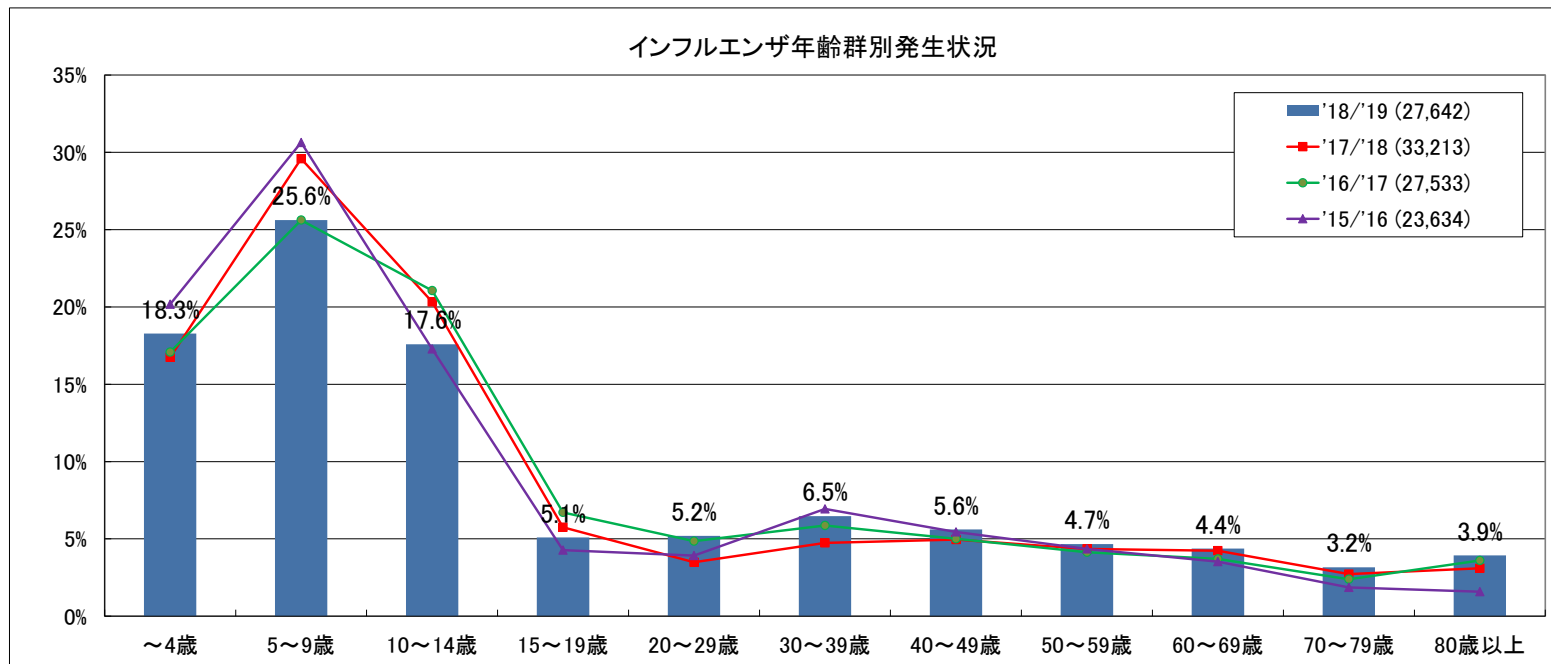
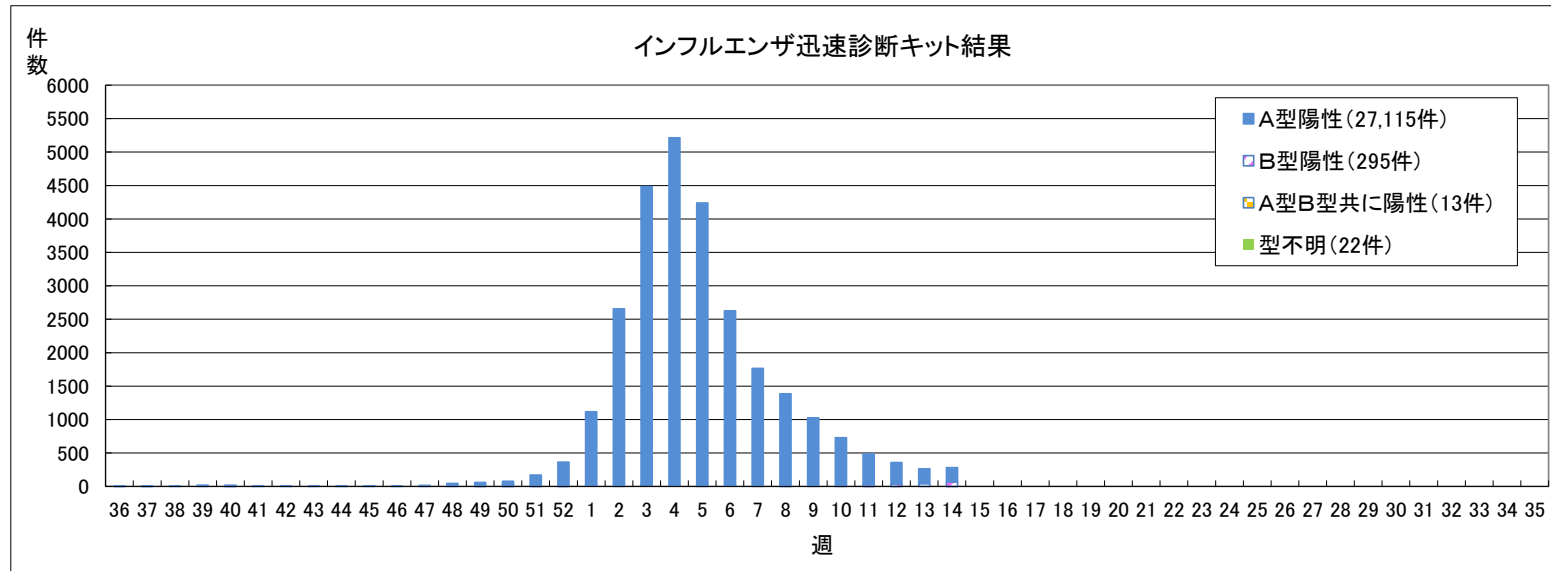
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

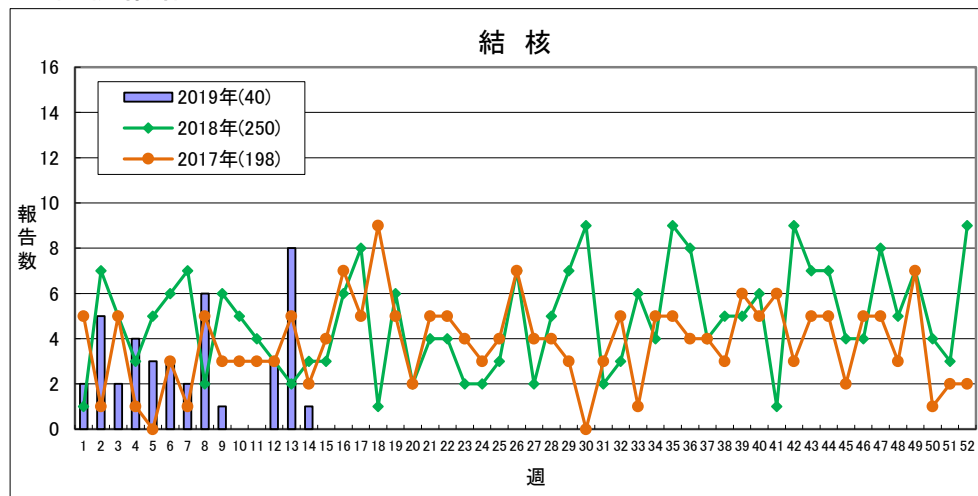
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計
二類	結核	6	4	9	104	4	3	4	37	7	11	12	124	5	3	3	73	6	2	4	63	3	8	39	330	288	365	4797	
三類	コレラ																												
	細菌性赤痢													1											7			27	
	腸管出血性大腸菌感染症		1		5				4		1	4			1	1				3	5		6	12	16	28	256		
	腸チフス											1												1				7	
	パラチフス																											4	
四類	E型肝炎				2				3		1	5				1		2	1	5				10	9	12	112		
	A型肝炎				3							1				1				7		1	6	5	4	6	114		
	エキノкокクス症																							1				2	
	オウム病															1										1	8		
	回帰熱																												
	Q熱																												
	コクシジオイデス症																											1	
	重症熱性血小板減少症候群																										2	6	
	ダニ媒介脳炎																												
	チクングニア熱																												2
	つつが虫病												2										2			1	41		
	デング熱												1												4	3	5	71	
	日本紅斑熱											1	1													1	2	7	
	ブルセラ症																										1	1	
	ポツリヌス症																								1			1	
	マラリア																								1			1	
	ライム病																									2	1	9	
	類鼻疽																												
	レジオネラ症	1			10				3		1	6			3	1	7	1		3				25	18	11	327		
	レプトスピラ症																												1
五類	アメーバ赤痢				3									1	4		3	1		3		3	13	8	12	208			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				5										1	2				2				8	2	3	82		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				5				4		1	8	1	1	7		1	5	1	1	2	20	15	20	23	458			
	急性弛緩性麻痺(※2)											1	1		2							1	4	1			13		
	急性脳炎(※3)				3							1	11							3			1	4	8	5	319		
	クリプトスポリジウム症																							2	1		4		
	クロイツフェルト・ヤコブ病																					1	2	2	1		36		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1		2	7								4		2	1	4					2	13	7	8	236			
	後天性免疫不全症候群				5				3			1								1			1	15	18	21	280		
	ジアルジア症																											9	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	1		3				1			1								3			1	9	9	6	163		
	侵襲性髄膜炎菌感染症																							2	1		15		
	侵襲性肺炎球菌感染症			2	17	1	1	8	1	1	2	19	1		10		2	15	1	1	7		45	37	47	933			
	水痘(入院例に限る。)				2							1												4	2	10	98		
	先天性風しん症候群																											1	
	梅毒	1	1	2	20				5	1	1	2	24	1	4	13		1	1	12	2	1	1	19	92	62	80	1498	
	播種性クリプトコックス症												1											1	3		37		
	破傷風																			1						1	1	12	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																							1	2	1	22		
	百日咳(※1)	2	2	5	32	3	3	2	67	2	3	5	87		1	2	16	3	2	3	40	5	2	3	68	267	189	242	3987
風しん				1								9		1	6				1		1	8	74	74	65	1112			
麻しん									1		7				2				2		2		14	22	22	378			
薬剤耐性アシネトバクター感染症																								3	2	10			

(※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



	2019年					2018年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	0	5	0	13	34
県北	0	0	0	0	5	33
郡山市	0	1	1	0	4	53
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	0	1	1	0	7	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	0	0	1	9
いわき市	0	0	1	1	9	55
合計	0	3	8	1	40	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14号

2019年4月10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。