

福島県 感染症情報

検索

2019年4月24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

【インフルエンザについて】

第16週の県内インフルエンザ患者報告数は、前週の約1.5倍に増加しました。例年、A型のあとにB型が流行する傾向があり、現在、B型の割合が増えています。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。

【つつが虫病について】

春から初夏にかけて、つつが虫病の多発時期となります。この春初めての患者が発生しました。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・着替えをしツ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16週(4月15日～4月21日)】

〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、福島市で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
- ・ 咽頭結膜熱は、福島市、県北で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で流行が続いており、また、県南、会津で小流行が見られます。
- ・ 手足口病は、いわき市で流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
- ・ インフルエンザ(入院)(2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。
- ・ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(9名)は、郡山市(1名)、会津(8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、会津、いわき市で流行が続いており、また、郡山市で流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、郡山市で流行、福島市、県北、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県北で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、県北、会津、いわき市で流行、県中、県南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)、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。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(2名)は、福島市(1名;60歳代:女性)、郡山市(1名;80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。
- ・ つつが虫病(1名;70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。
- ・ 梅毒(5名)は、福島市(1名;20歳代:女性)、郡山市(1名;40歳代:男性)、いわき市(3名;30歳代:男性、40歳代:男性および女性)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(2名;幼児:男児、学童:女児)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14週～第16週】

◎ インフルエンザ



◎ 感染性胃腸炎



◎ 伝染性紅斑



第14週 (4月1日～4月7日)

第15週 (4月8日～4月14日)

第16週 (4月15日～4月21日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第14週～第16週】

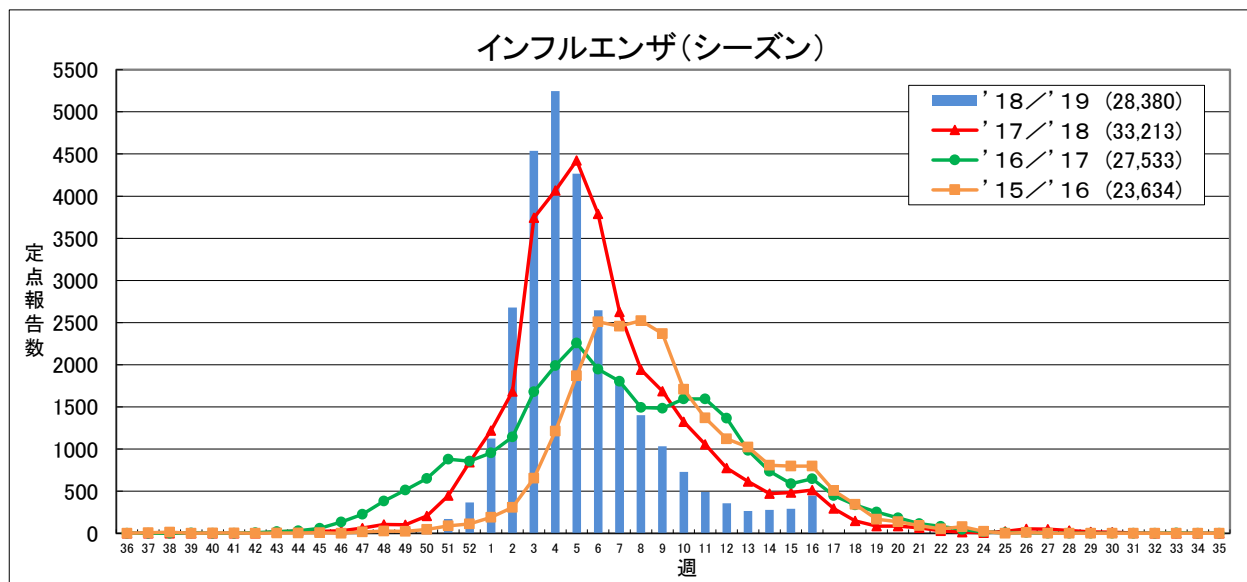
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第14週	第15週	第16週		第14週	第15週	第16週
インフルエンザ	↑ ★	→ ★	↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↑ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎			↑ ★	細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	↑ ★	↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓	↑ ★	↑ ★★

(→ : 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16週(4月15日～4月21日)】

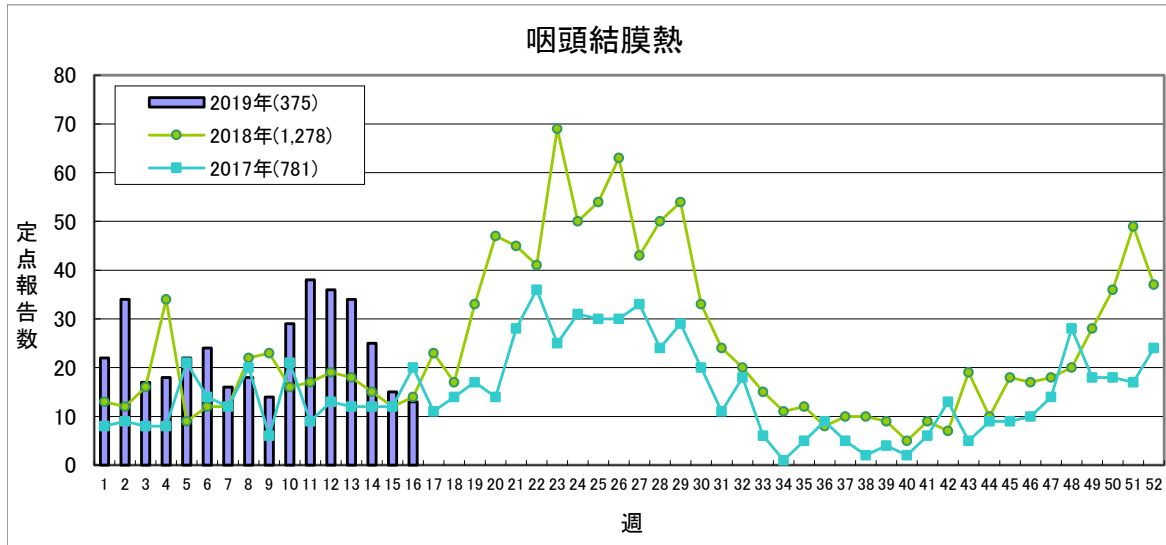


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	
福島市	59	63	86	130	2,867	332
県北	27	24	42	74	3,487	6,334
郡山市	26	55	32	41	4,127	4,982
県中	22	27	20	31	3,142	4,206
県南	40	19	25	65	2,567	3,580
会津	63	72	50	68	5,125	5,718
南会津	8	5	0	1	448	512
相双	6	4	4	21	1,881	1,595
いわき市	14	10	31	17	4,736	5,954
合計	265	279	290	448	28,380	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

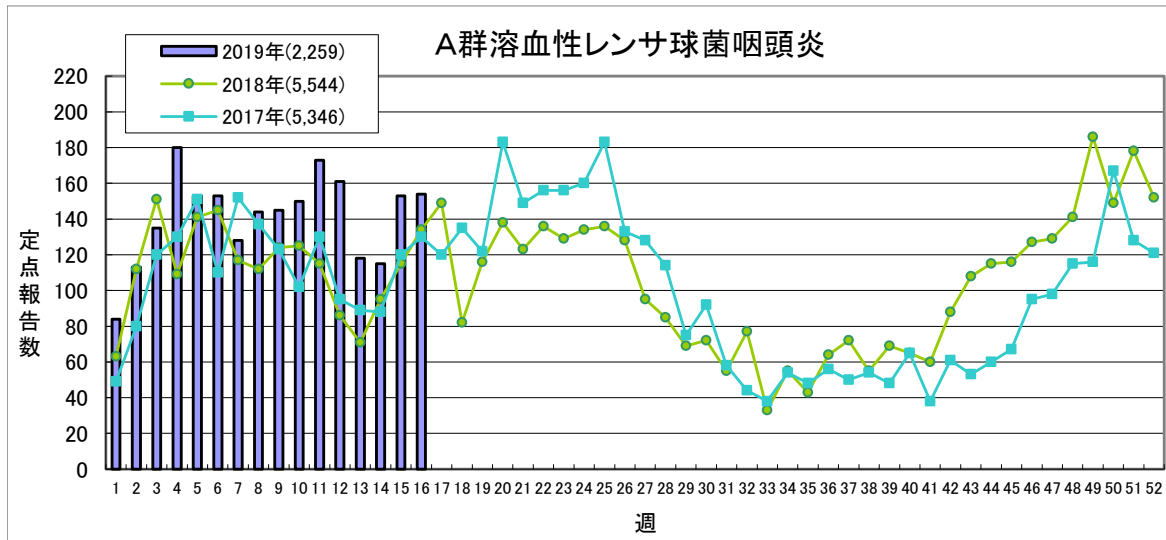
【第16週(4月15日～4月21日)】



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

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	11	6	6	2	82	79
県北	9	10	6	3	105	160
郡山市	4	5	1	4	78	178
県中	6	2	1	0	40	76
県南	1	0	0	0	10	119
会津	1	1	0	2	24	173
南会津	0	0	0	0	7	12
相双	0	0	0	0	1	52
いわき市	2	1	1	2	28	429
合 計	34	25	15	13	375	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

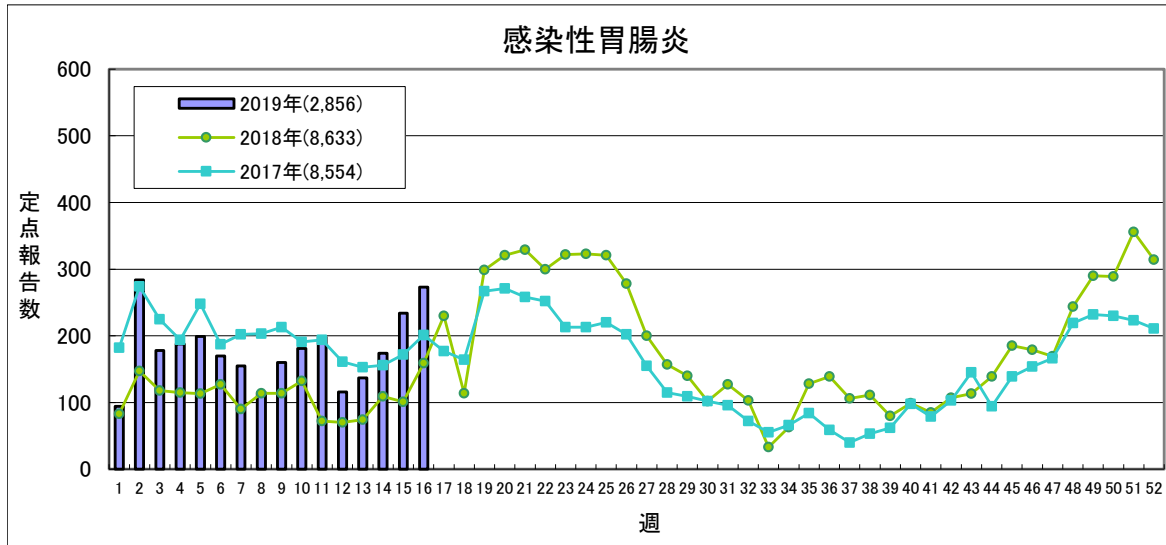


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	12	16	13	15	271	440
県北	11	12	14	12	311	1,024
郡山市	24	23	30	50	518	949
県中	15	19	31	13	198	374
県南	3	6	5	11	103	334
会津	10	15	19	14	185	547
南会津	1	0	1	0	21	21
相双	18	10	14	9	192	780
いわき市	24	14	26	30	460	1,075
合 計	118	115	153	154	2,259	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

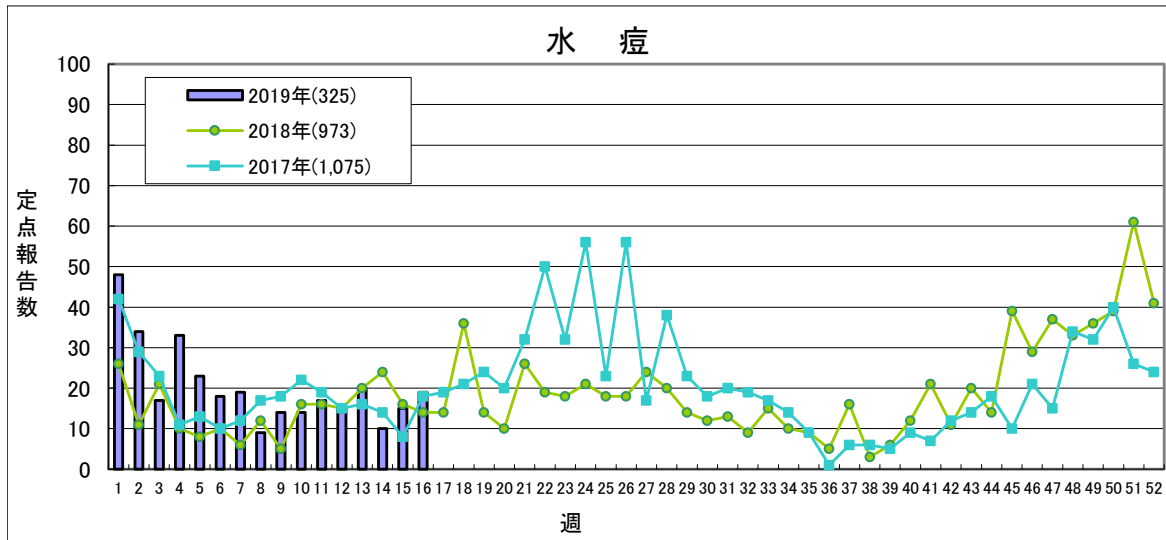
【第16週(4月15日～4月21日)】



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

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	8	10	15	18	294	815
県北	13	20	17	31	338	1,206
郡山市	17	17	12	20	254	1,000
県中	41	70	119	83	713	2,209
県南	11	12	25	37	310	762
会津	24	24	31	41	382	1,028
南会津	1	0	0	0	8	11
相双	19	15	7	17	332	454
いわき市	3	6	8	26	225	1,148
合計	137	174	234	273	2,856	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

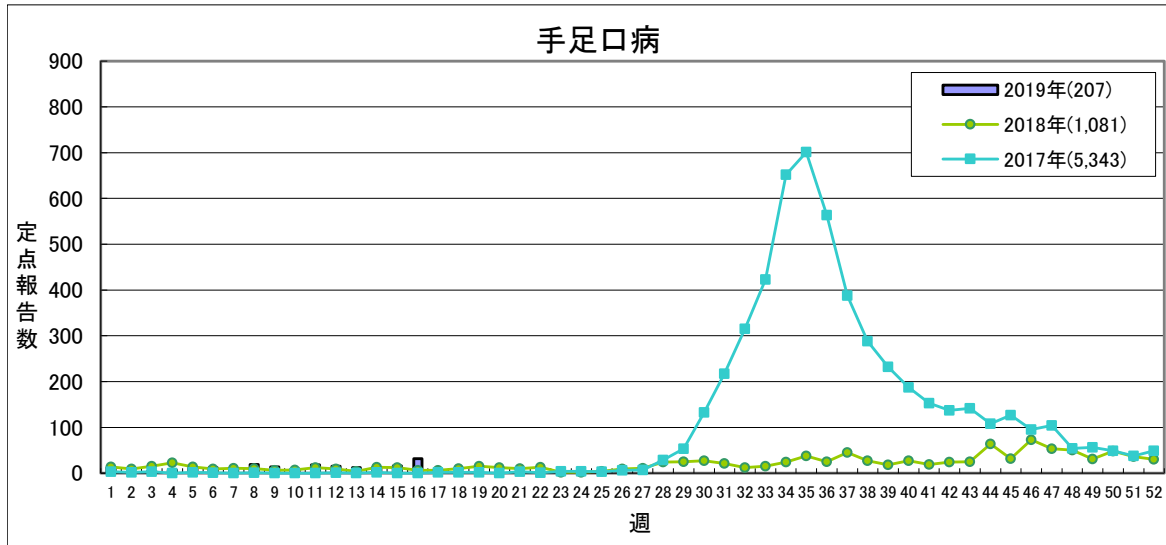


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	7	2	5	1	46	71
県北	2	2	2	6	25	99
郡山市	4	2	3	3	79	181
県中	1	3	1	5	43	142
県南	2	1	1	3	23	89
会津	2	0	1	0	29	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	43	58
いわき市	2	0	2	1	37	195
合計	20	10	15	19	325	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

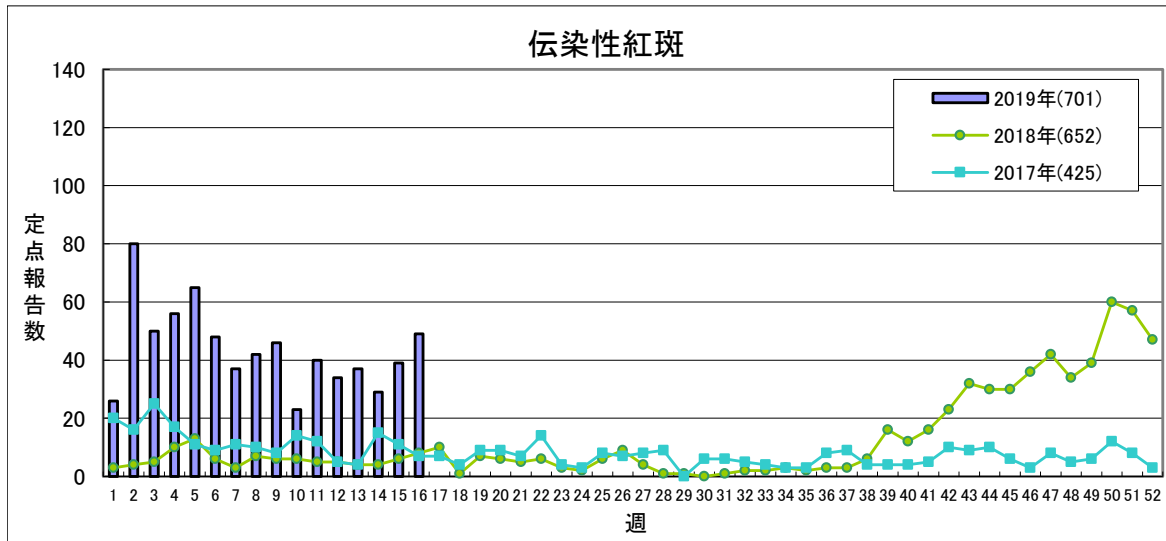
【第16週(4月15日～4月21日)】



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

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	1	2	9	33	146
県北	0	0	0	0	17	105
郡山市	0	0	0	0	11	197
県中	0	0	0	0	3	149
県南	0	0	0	0	2	75
会津	5	3	5	2	46	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	0	0	0	2	110
いわき市	7	9	9	21	93	131
合計	12	13	16	32	207	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

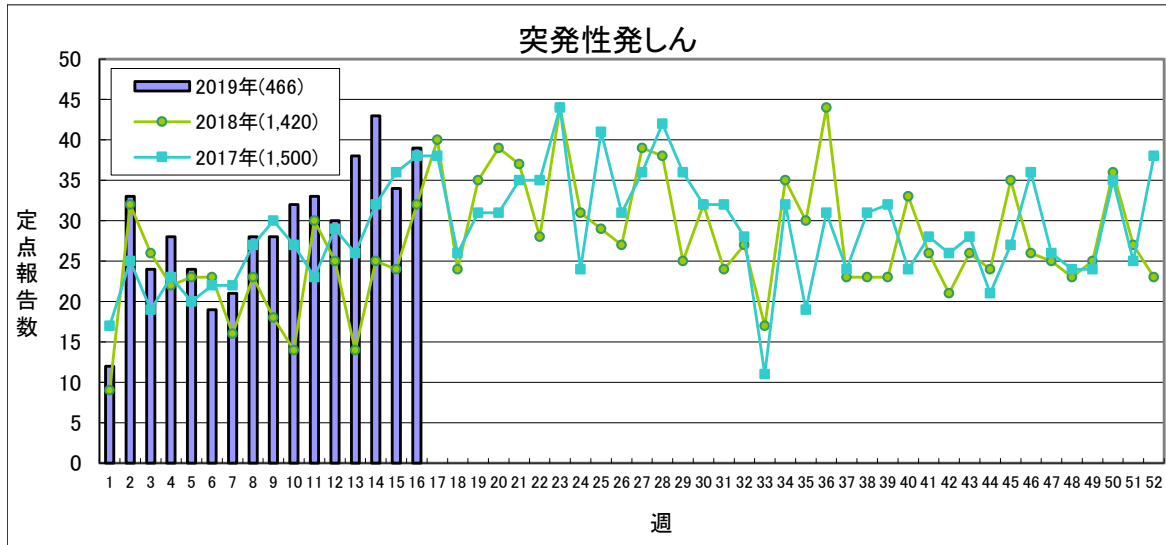


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	5	4	0	3	85	104
県北	5	2	5	9	71	42
郡山市	4	2	4	2	58	37
県中	4	5	3	5	66	43
県南	1	1	5	2	125	209
会津	14	6	13	17	160	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	1	3	0	31	31
いわき市	3	8	6	11	105	61
合計	37	29	39	49	701	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

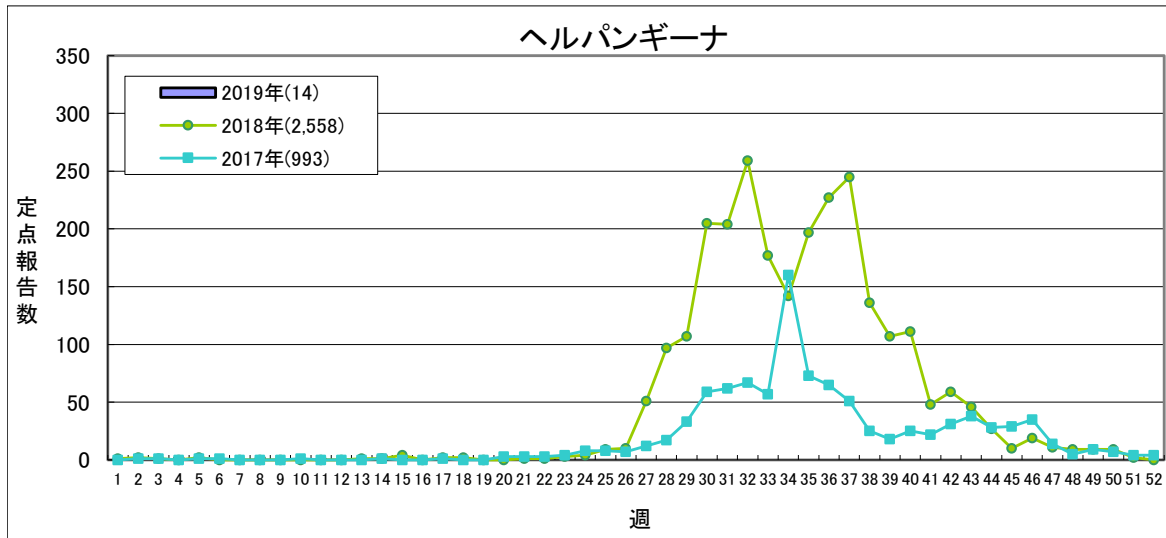
【第16週(4月15日～4月21日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	9	5	3	4	66	157
県北	3	4	5	5	65	199
郡山市	8	2	8	5	61	198
県中	4	8	5	8	70	213
県南	1	2	2	2	13	64
会津	0	7	1	3	32	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	8	6	5	8	99	311
いわき市	5	9	5	4	59	171
合計	38	43	34	39	466	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

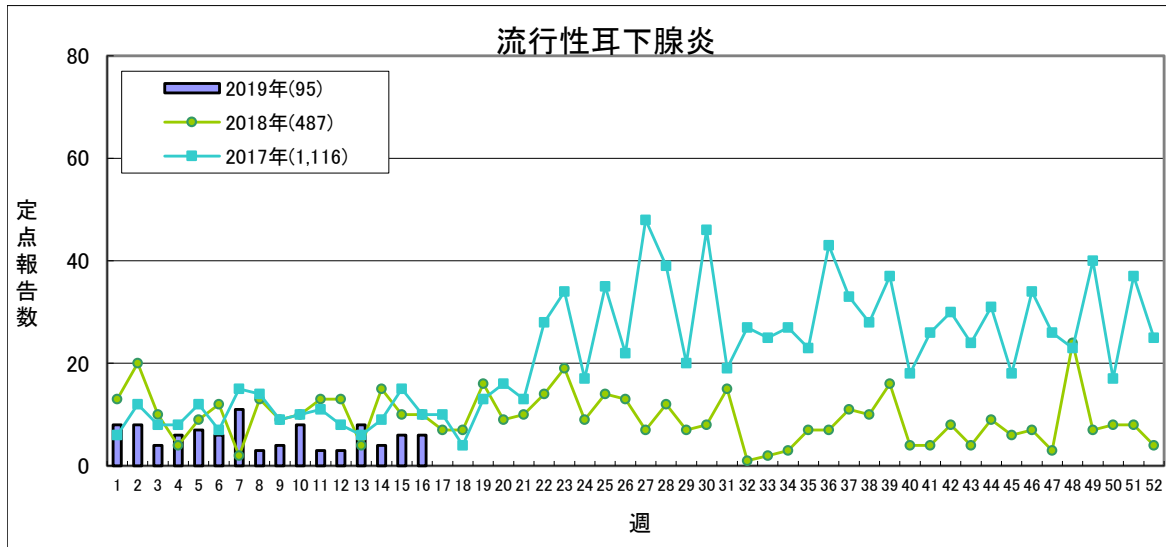


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	2	0	0	5	333
県北	0	0	0	0	1	288
郡山市	0	0	1	0	1	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	2	0	0	5	489
いわき市	0	0	0	1	1	531
合計	0	4	1	1	14	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

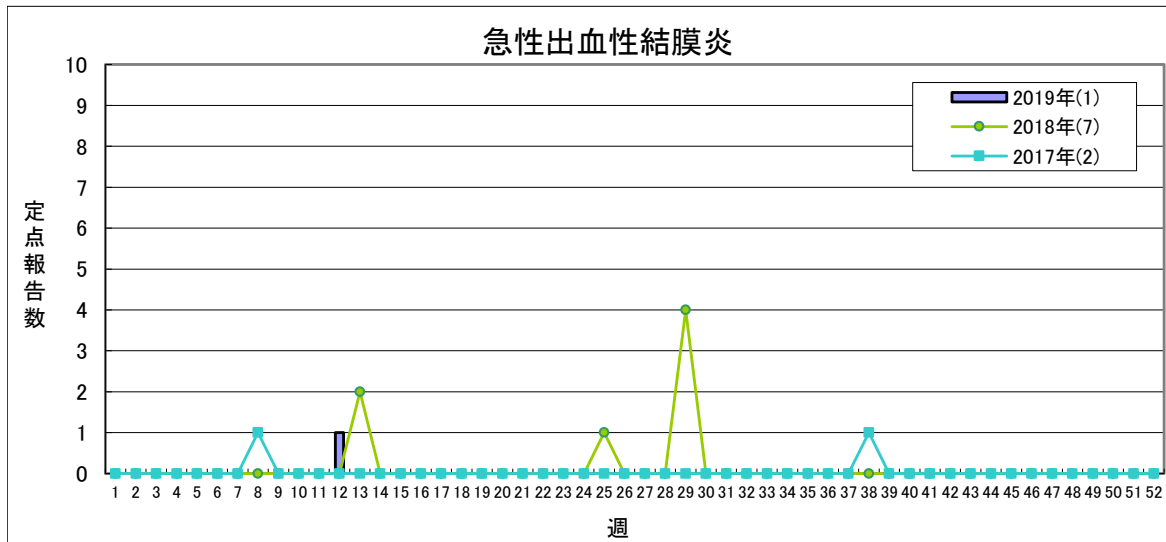
【第16週(4月15日～4月21日)】



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

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	2	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	4	1	2	1	18	71
県中	2	3	1	1	40	91
県南	1	0	1	1	13	95
会津	0	0	0	1	2	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	1	11	106
いわき市	1	0	1	0	9	53
合 計	8	4	6	6	95	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

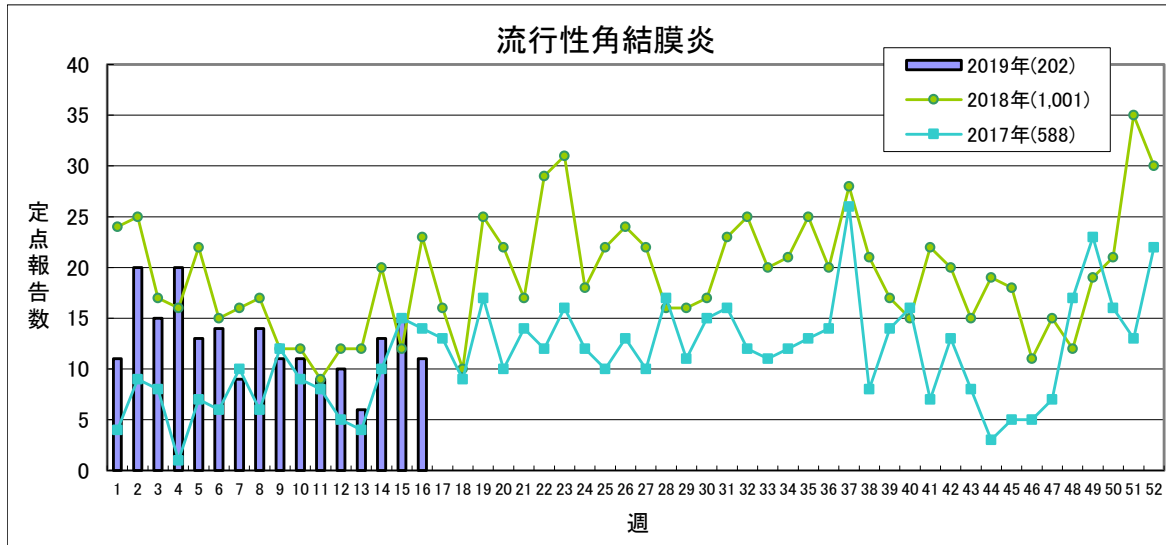


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16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	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	0	0	0	1	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

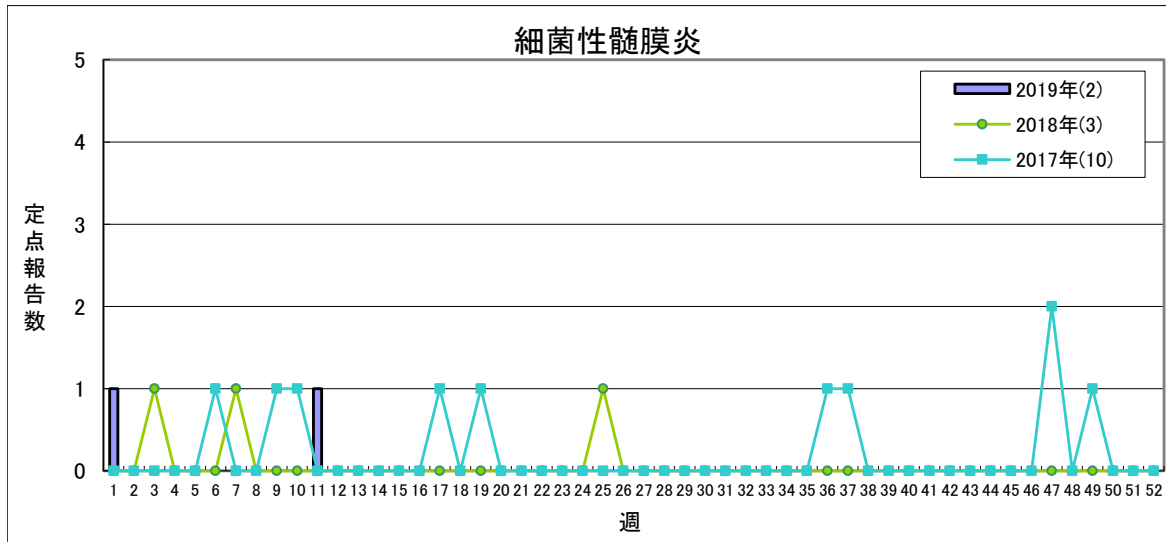
【第16週(4月15日～4月21日)】



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

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	1	1	1	32	46
県北	3	4	2	1	22	59
郡山市	0	0	0	0	6	43
県中	0	0	1	0	6	20
県南	1	6	4	4	40	222
会津	1	2	6	5	89	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	6
いわき市	1	0	1	0	5	39
合計	6	13	15	11	202	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

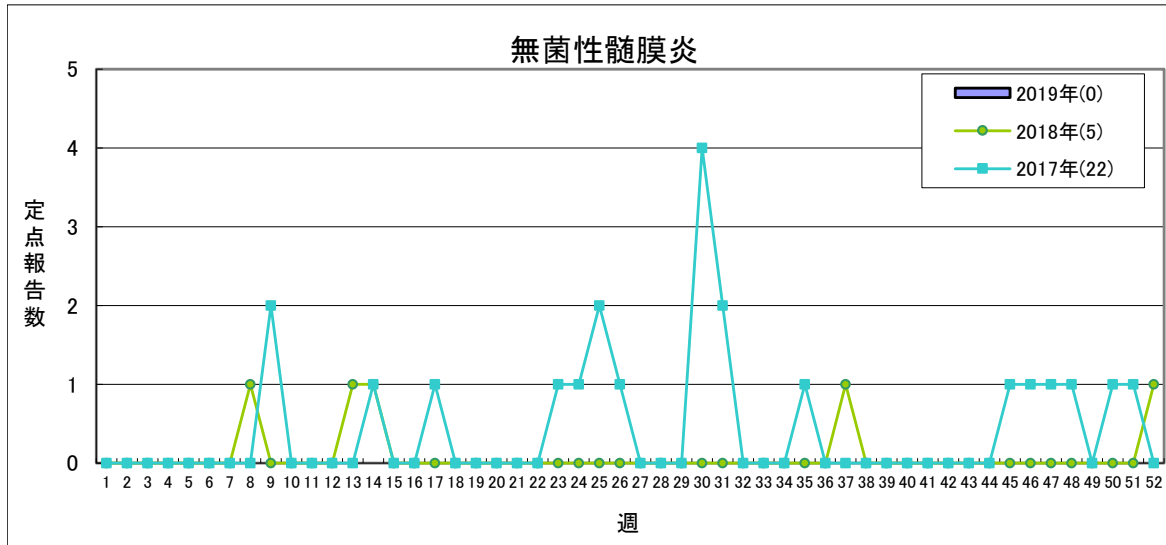


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	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	0	0	0	0	2	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

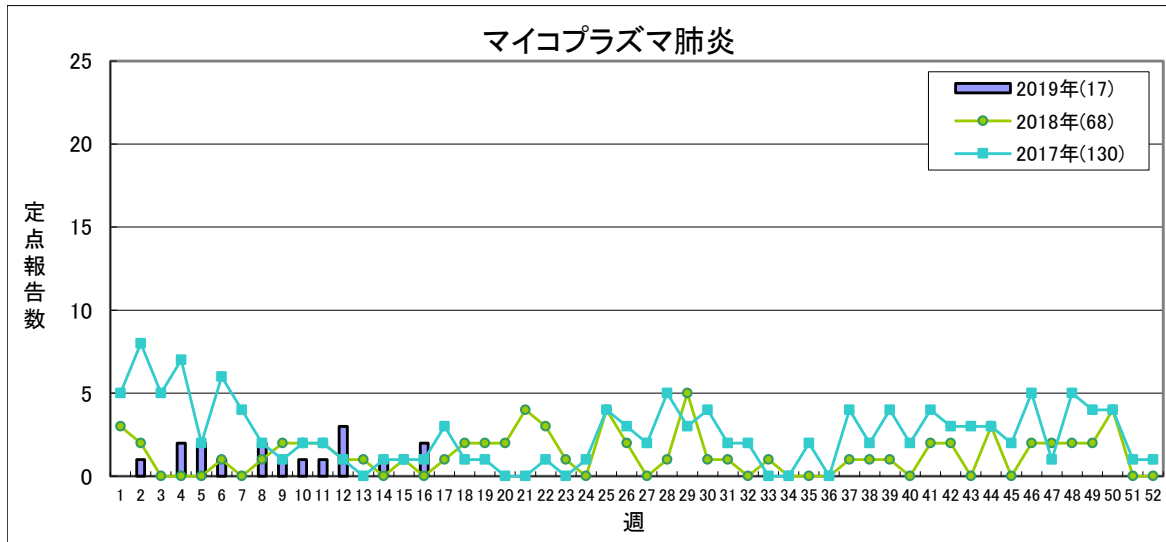
【第16週(4月15日～4月21日)】



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13週	第14週	第15週	第16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

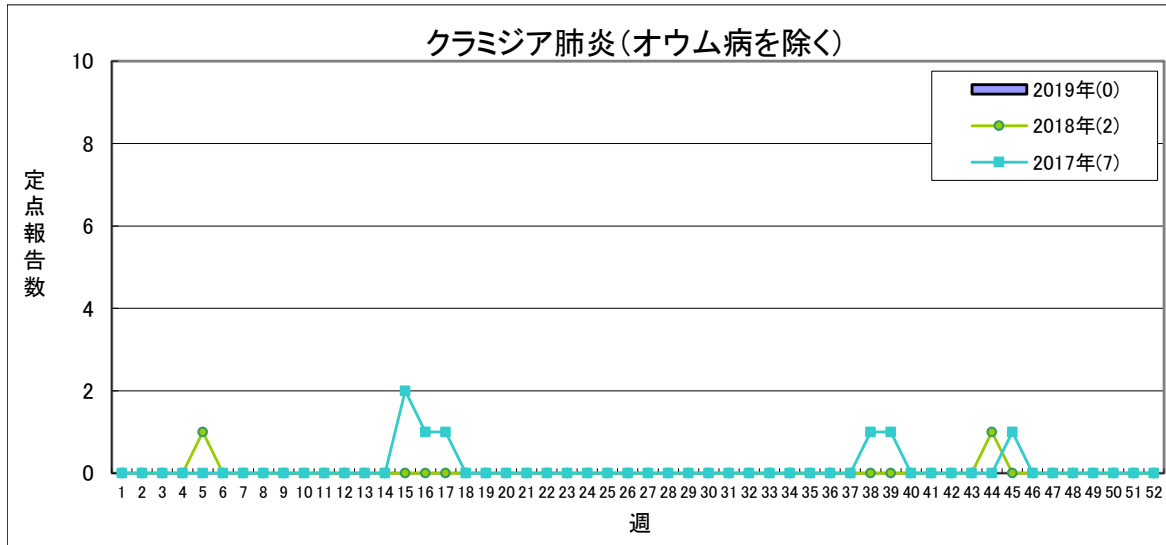


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	1	0	1	3	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	5	15
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	1	8	43
合計	0	1	0	2	17	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

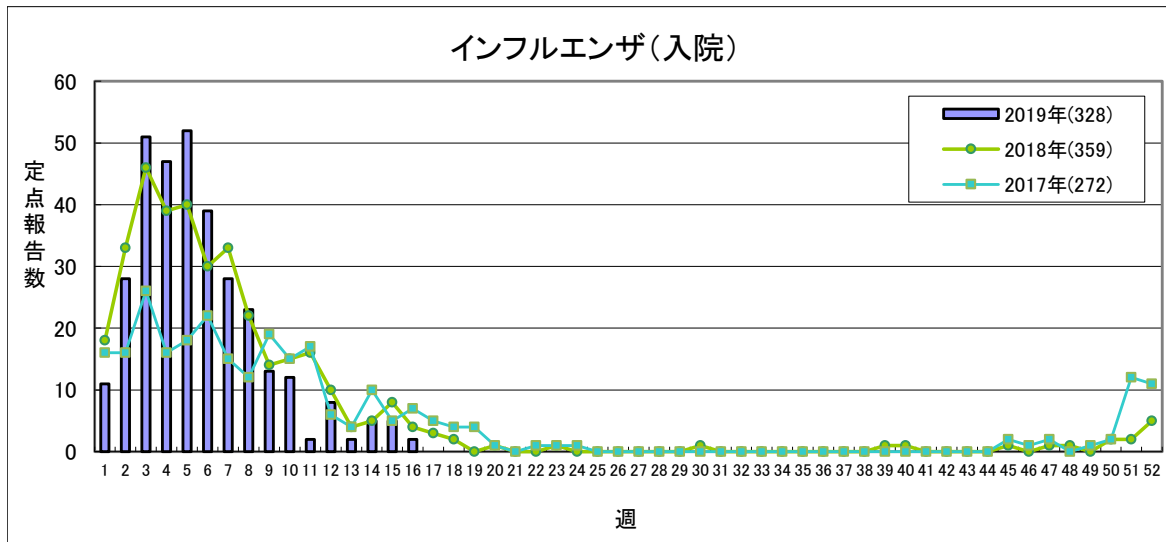
【第16週(4月15日～4月21日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～** **1.6～** **2.1～**

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16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

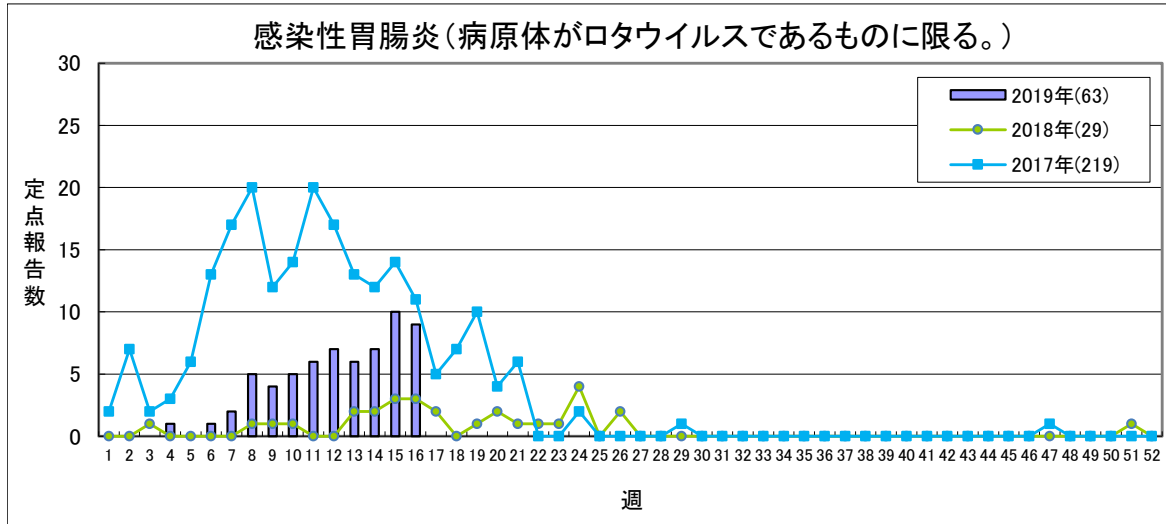


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	2	1	0	42	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	0	2	70	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	1	0	48	67
会津	1	2	3	0	82	92
南会津	0	0	0	0	21	6
相双	0	1	0	0	18	16
いわき市	0	0	0	0	47	61
合計	2	5	5	2	328	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

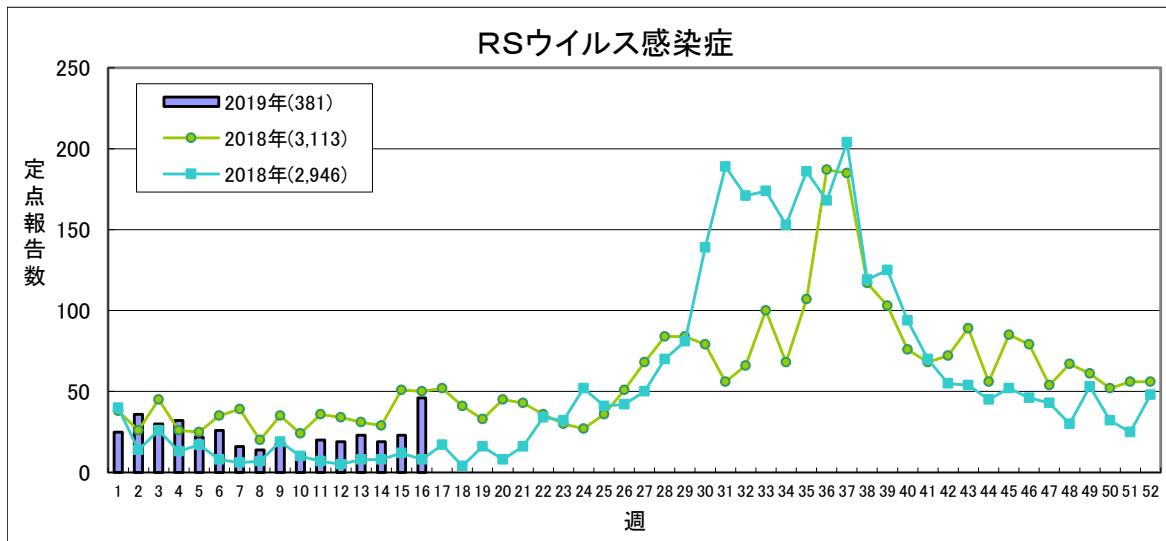
【第16週(4月15日～4月21日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	2	4	1	1	13	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	0	5	3
会津	4	3	8	8	42	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	10	9	63	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13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	2	1	0	0	44	273
県北	4	5	2	1	58	639
郡山市	3	3	3	9	36	467
県中	0	2	1	2	24	291
県南	2	0	0	0	21	174
会津	2	1	10	25	66	607
南会津	0	1	1	0	2	16
相双	5	1	1	1	63	349
いわき市	5	5	5	8	67	297
合計	23	19	23	46	381	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16週(4月15日～4月21日)】

疾患名	2019年				累計	2018年累計		感染症コメント
	第13週	第14週	第15週	第16週		～16週	～52週	
インフルエンザ	265	279	290	448	27,562	30,415	32,162	福島市で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	34	25	15	13	375	264	1,278	福島市、県北で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	118	115	153	154	2,259	1,815	5,544	郡山市で流行、福島市、県北、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	137	174	234	273	2,856	1,738	8,633	県中で流行が続いており、また、県南、会津で小流行が見られます。
水痘	20	10	15	19	325	230	973	県北で流行が見られます。
手足口病	12	13	16	32	207	174	1,081	いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	37	29	39	49	701	95	652	県北、会津、いわき市で流行、県中、県南で小流行が続いています。
突発性発しん	38	43	34	39	466	356	1,420	
ヘルパンギーナ	0	4	1	1	14	12	2,558	
流行性耳下腺炎	8	4	6	6	95	167	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	1	2	7	
流行性角結膜炎	6	13	15	11	202	264	1,001	県南で流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	0	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	0	1	0	2	17	16	68	福島市、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。
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	5	5	2	328	337	359	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。
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	10	9	63	14	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	23	19	23	46	381	544	3,113	会津、いわき市で流行が続いており、また、郡山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13週～第15週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第13週	第14週	第15週	第13週	第14週	第15週	第13週	第14週	第15週	第13週	第14週	第15週	第13週	第14週	第15週	第13週	第14週	第15週
インフルエンザ	323	230	290	192	149	151	109	106	148	98	73	139	353	298	258	8567	7227	8282
咽頭結膜熱	11	13	14	13	10	6	16	13	25	7	10	7	29	19	16	1088	870	984
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	160	166	183	107	90	113	166	163	188	75	71	65	210	208	241	6551	6140	7162
感染性胃腸炎	261	245	339	156	169	222	257	286	357	119	110	155	266	295	480	16385	16909	19965
水痘	27	28	26	12	7	9	28	31	33	18	16	24	20	43	21	1075	1014	990
手足口病	3	5	4	14	9	5	4	5	4	6	9	25	7	7	6	609	538	899
伝染性紅斑	52	45	60	42	29	42	33	69	51	25	19	31	64	54	78	1594	1782	1845
突発性発しん	24	46	30	14	13	14	18	20	24	20	19	27	29	18	29	1180	1247	1386
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	1	-	-	-	95	117	134
流行性耳下腺炎	3	-	2	1	-	1	3	6	6	8	3	5	4	5	5	277	257	251
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	12	5	9
流行性角結膜炎	3	2	-	1	-	-	24	18	17	4	2	2	2	6	1	417	432	381
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	14	8
無菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	8	17
マイコプラズマ肺炎	1	2	3	5	-	1	2	1	4	-	-	-	2	1	3	65	44	59
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	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。)	2	3	-	2	6	1	-	6	1	3	3	2	2	3	3	208	248	299
RSウイルス感染症	24	25	32	4	5	6	26	16	16	14	16	19	33	25	43	1539	1393	1652

県内の全数把握疾患および疑似症【第16週(4月15日～4月21日)】

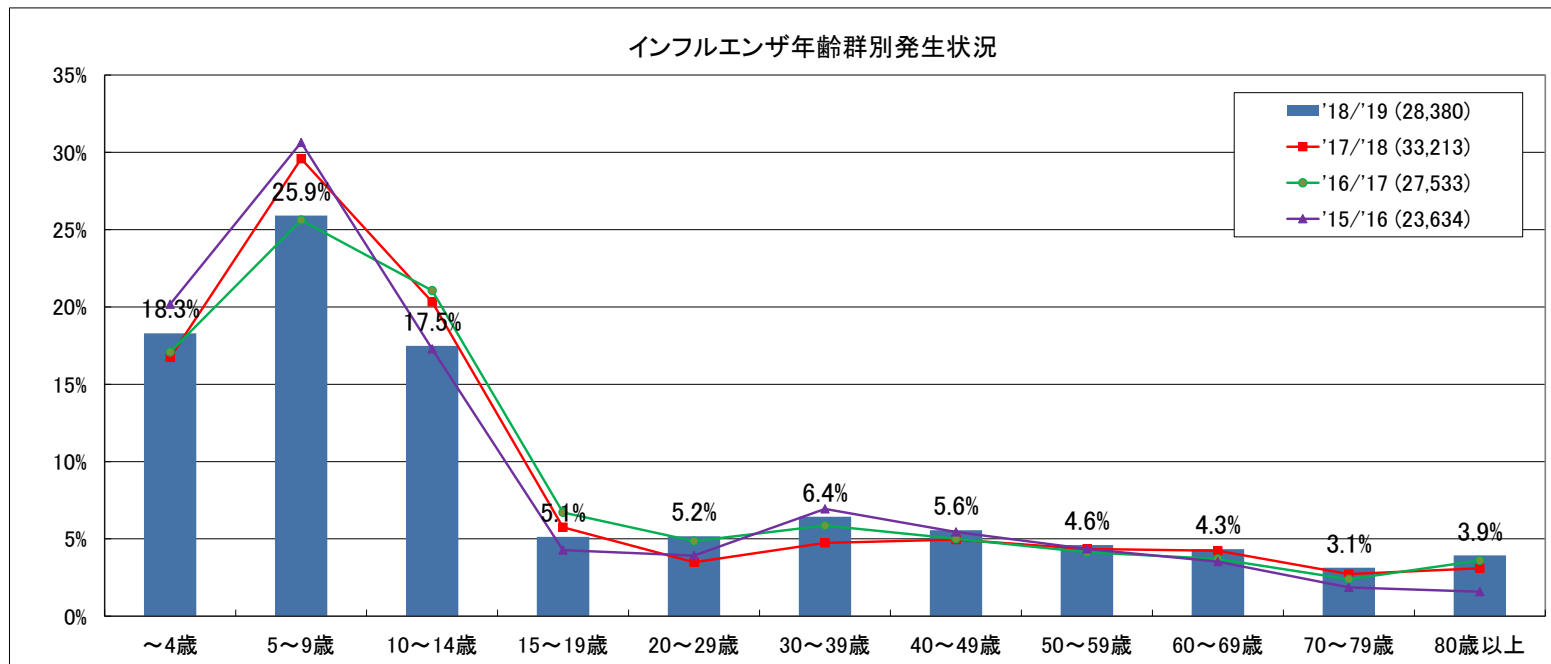
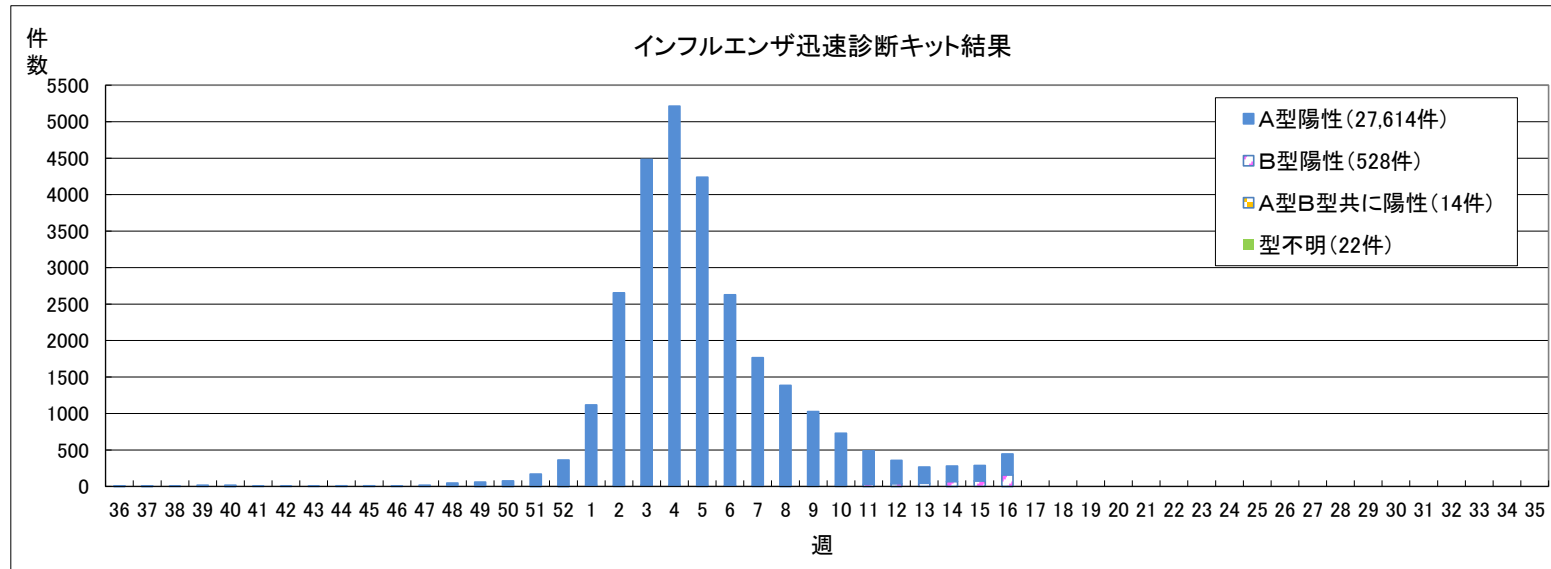
一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ベスト、マールブルグ病、ラッサ熱
 二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)
 三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
 四類:E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサスル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、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

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。

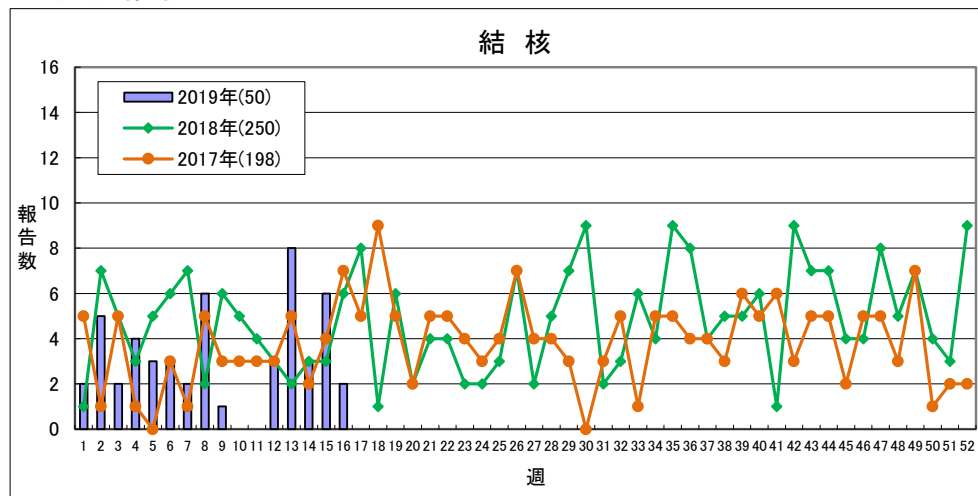
分類	疾患名	2019年										2018年累計														
		第13週	第14週	第15週	第16週	累計										累計 ~16週	累計 ~52週									
												福島市	県	北	郡山市	中	南	会	津	南	津	相	双	いわき		
二類	結核	8 (福島市5、郡山市1、会津1、いわき市1)	3 (会津2、いわき市1)	6 (郡山市3、会津2、いわき市1)	2 (福島市1、郡山市1)	50	14	5	8	1		11		1	10	68	250									
三類	コレラ																									
	細菌性赤痢																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	2	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				1 (県北)	3		1			2						21									
	デング熱																2									
	日本紅斑熱																									
	ブルセラ症																									
	マラリア																									
野兎病																										
レジオネラ症					3		2		1							4	26									
レプトスピラ症																										
五類	アメーバ赤痢					4	2		1		1						6	13								
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																									
	カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2 (福島市1、郡山市1)	1 (郡山市)	1 (いわき市)		22	1		18					2	1	12	55									
	急性弛緩性麻痺(※2)					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	4	17									
	後天性免疫不全症候群					1				1						4	6									
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1			1							5	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 (福島市)			8	1		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	1 (福島市)	2 (郡山市1、いわき市1)	2 (福島市1、郡山市1)	5 (福島市1、郡山市1、いわき市3)	28	4	1	10						13	34	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)	4 (福島市3、郡山市1)	2 (福島市1、県南1)	1 (福島市)	2 (県北)	74	22	23	21	4	3				1	16	141										
風しん	1 (相双)	1 (県南)			9	3				1			4	1	9											
麻しん					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

◎インフルエンザ情報



◎結核情報



	2019年					2018年
	第13週	第14週	第15週	第16週	累計	合計
福島市	5	0	0	1	14	34
県北	0	0	0	0	5	33
郡山市	1	0	3	1	8	53
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	1	2	2	0	11	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	1	9
いわき市	1	1	1	0	10	55
合計	8	3	6	2	50	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16号 2019年4月24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。