

福島県 感染症情報

検索

2019年5月8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17週の県内インフルエンザ患者報告数は、前週よりやや減少しましたが、医療機関からの患者報告は続いています。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。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17週(4月22日～4月28日)】

〈定点把握疾患〉

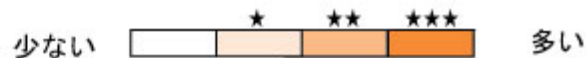
- ・ インフルエンザは、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。
- ・ 咽頭結膜熱は、福島市で流行、県北で小流行が続いており、また、郡山市で流行が見られます。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
- ・ 手足口病は、いわき市で流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で流行、会津で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
- ・ インフルエンザ(入院)(6名)は、福島市(1名)、県南(2名)、会津(1名)、南会津(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(10名)は、福島市(1名)、郡山市(1名)、会津(7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。
- ・ RSウイルス感染症は、郡山市、会津で流行、いわき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、県北、郡山市、県中で流行、福島市、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県北で流行が続いています。
- ・ 伝染性紅斑は、会津で流行、県北、いわき市で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(5名)は、福島市(1名;80歳代:男性)、県北(2名;20歳代:女性、80歳代:男性)、郡山市(2名;20歳代:女性、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: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。
- ・ アメーバ赤痢(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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;60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。
- ・ 急性弛緩性麻痺(1名;10歳代:女性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(2名;ともに50歳代:女性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 水痘(入院例に限る。)(1名;60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。

保健所管内別流行状況【第15週～第17週】

◎ インフルエンザ



◎ 感染性胃腸炎



◎ 伝染性紅斑



第15週 (4月8日～4月14日)

第16週 (4月15日～4月21日)

第17週 (4月22日～4月28日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第15週～第17週】

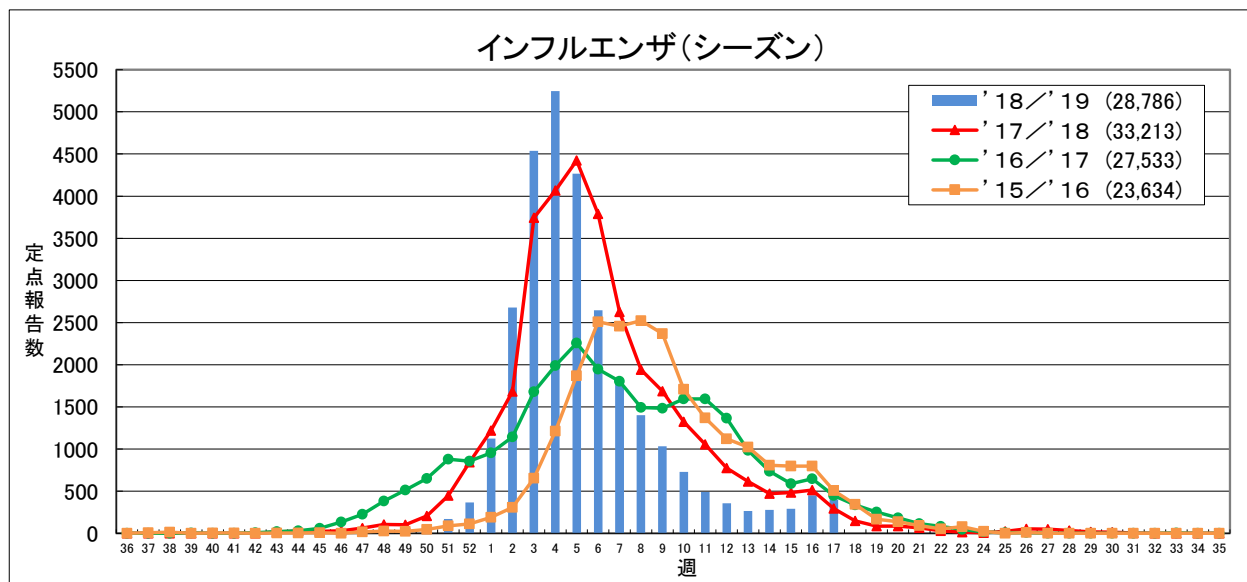
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第15週	第16週	第17週		第15週	第16週	第17週
インフルエンザ	→ ★	↑ ★	↓ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	→ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎		↑ ★	↓ ★	細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↑ ★	↓ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★	↑ ★★★	↓ ★

(→ : 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17週(4月22日～4月28日)】

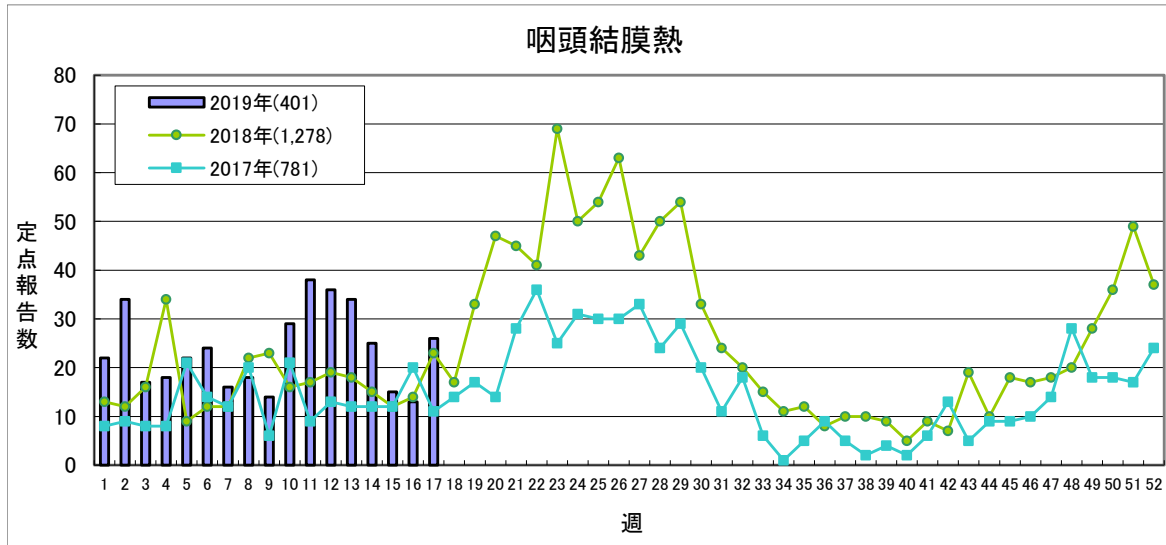


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	
福島市	63	86	134	111	2,982	332
県北	24	42	74	52	3,539	6,334
郡山市	55	32	41	37	4,164	4,982
県中	27	20	31	63	3,205	4,206
県南	19	25	65	25	2,592	3,580
会津	72	50	68	69	5,194	5,718
南会津	5	0	1	4	452	512
相双	4	4	21	27	1,908	1,595
いわき市	10	31	17	14	4,750	5,954
合計	279	290	452	402	28,786	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

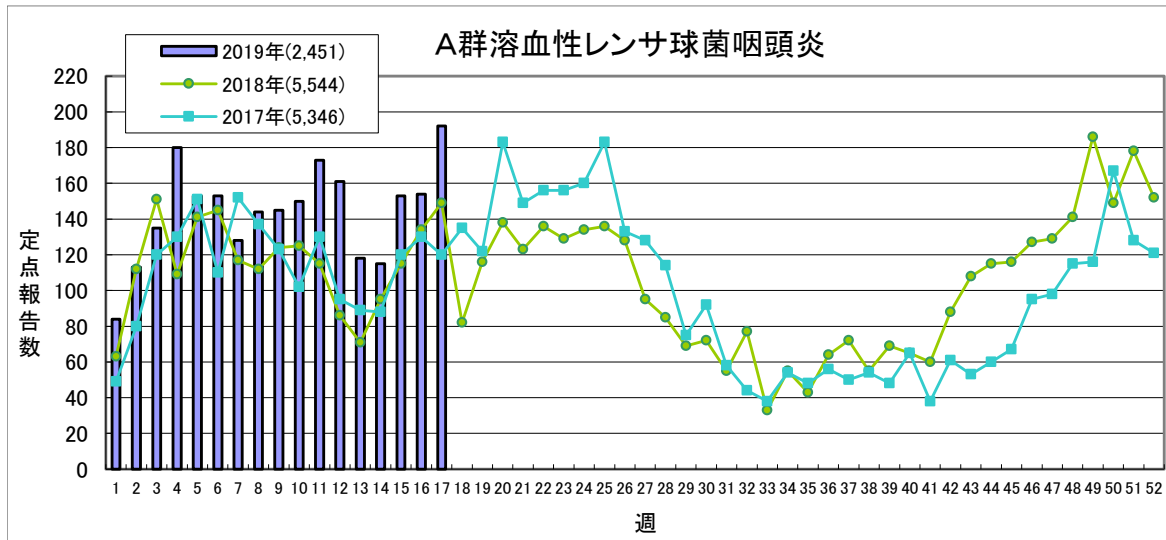
【第17週(4月22日～4月28日)】



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

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	6	6	2	13	95	79
県北	10	6	3	4	109	160
郡山市	5	1	4	8	86	178
県中	2	1	0	0	40	76
県南	0	0	0	0	10	119
会津	1	0	2	0	24	173
南会津	0	0	0	0	7	12
相双	0	0	0	0	1	52
いわき市	1	1	2	1	29	429
合計	25	15	13	26	401	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

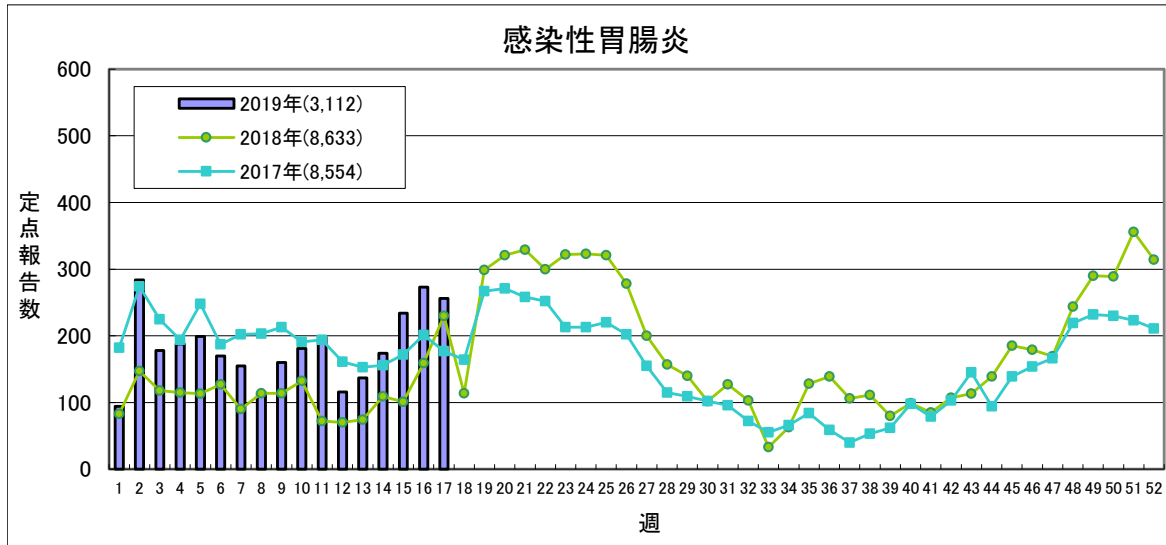


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	16	13	15	17	288	440
県北	12	14	12	29	340	1,024
郡山市	23	30	50	42	560	949
県中	19	31	13	38	236	374
県南	6	5	11	9	112	334
会津	15	19	14	15	200	547
南会津	0	1	0	0	21	21
相双	10	14	9	15	207	780
いわき市	14	26	30	27	487	1,075
合計	115	153	154	192	2,451	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

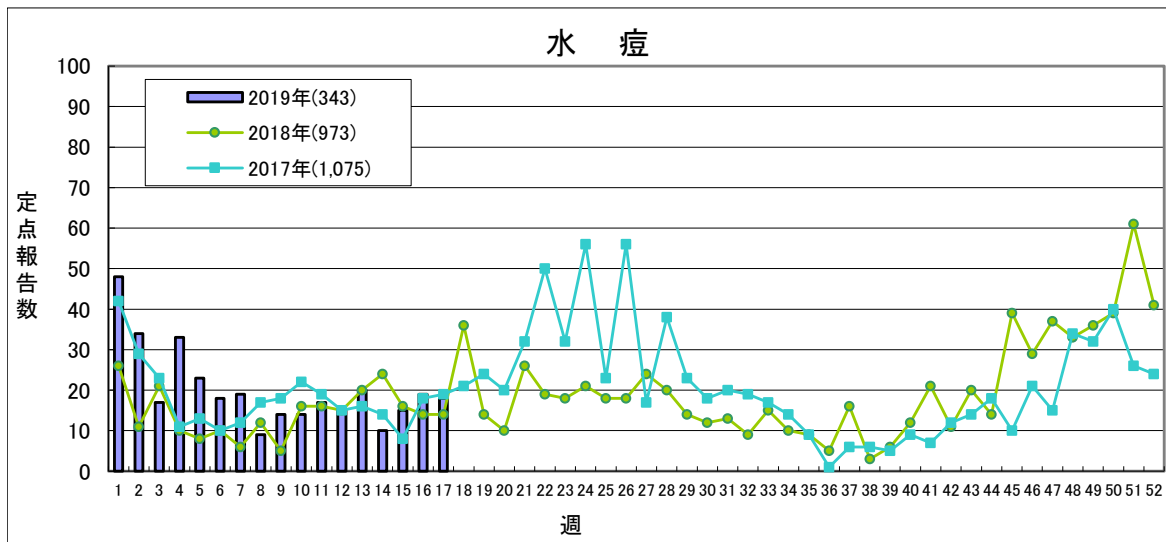
【第17週(4月22日～4月28日)】



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

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累 計	合 計
福島市	10	15	18	32	326	815
県 北	20	17	31	53	391	1,206
郡山市	17	12	20	22	276	1,000
県 中	70	119	83	73	786	2,209
県 南	12	25	37	16	326	762
会 津	24	31	41	18	400	1,028
南会津	0	0	0	0	8	11
相 双	15	7	17	22	354	454
いわき市	6	8	26	20	245	1,148
合 計	174	234	273	256	3,112	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

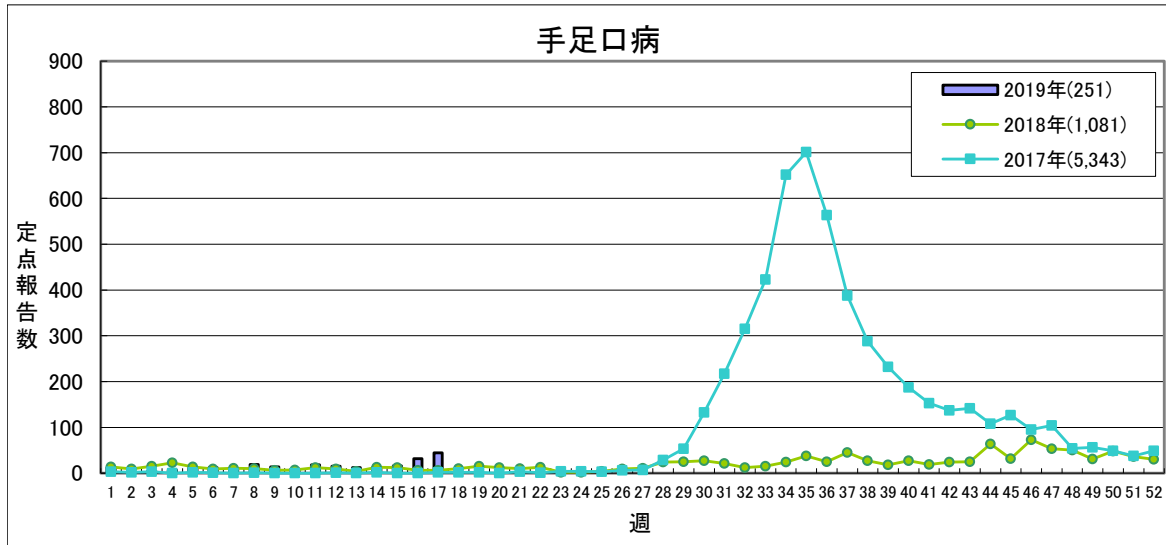


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累 計	合 計
福島市	2	5	1	4	50	71
県 北	2	2	6	6	31	99
郡山市	2	3	3	1	80	181
県 中	3	1	5	0	43	142
県 南	1	1	3	2	25	89
会 津	0	1	0	1	30	133
南会津	0	0	0	0	0	5
相 双	0	0	0	0	43	58
いわき市	0	2	1	4	41	195
合 計	10	15	19	18	343	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

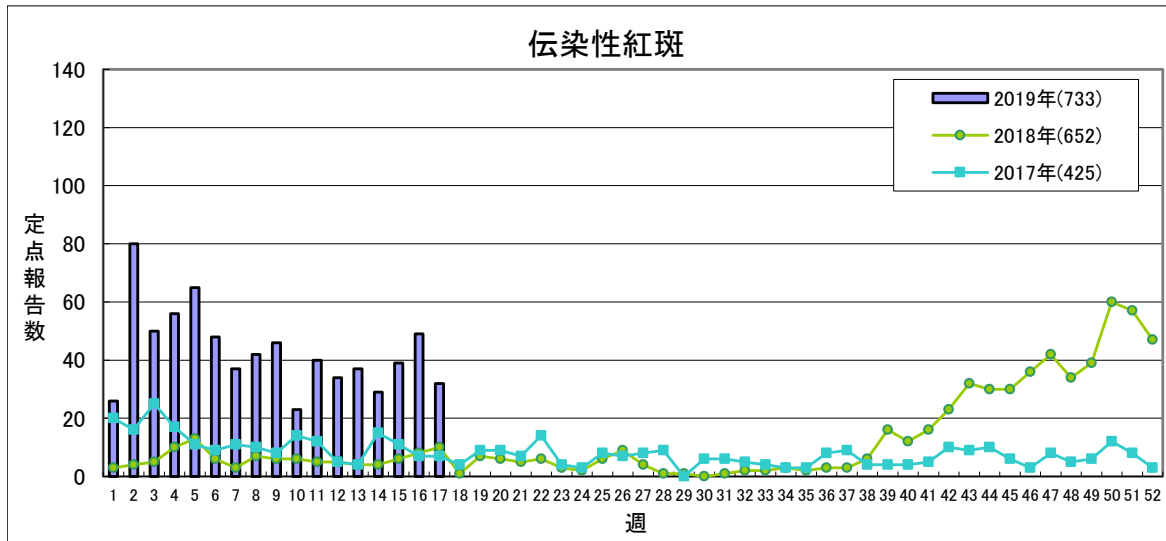
【第17週(4月22日～4月28日)】



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

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	1	2	9	5	38	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	3	5	2	2	48	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	0	0	0	1	3	110
いわき市	9	9	21	36	129	131
合計	13	16	32	44	251	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

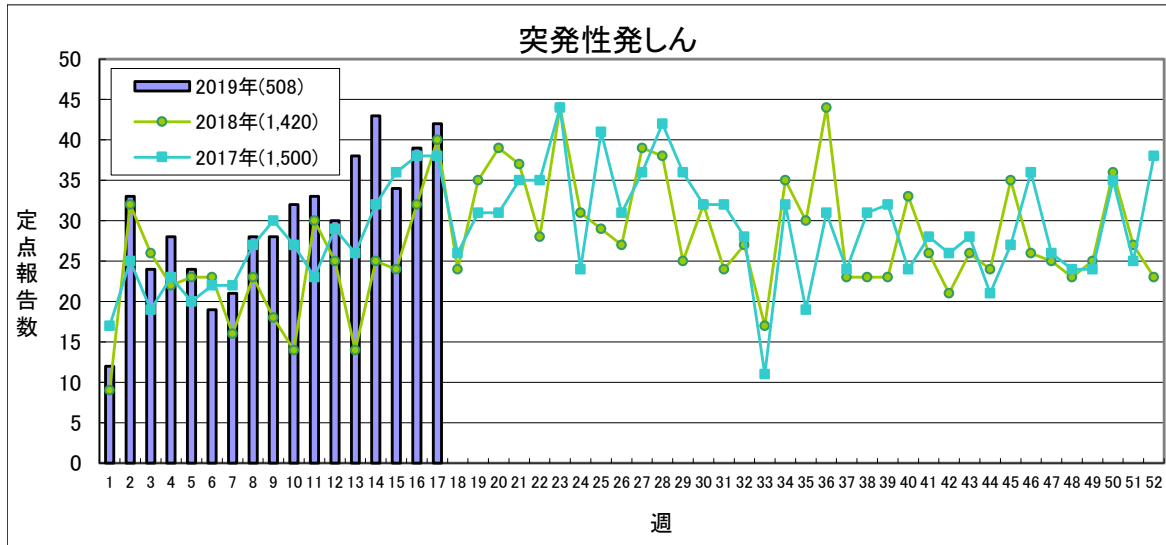


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	4	0	3	3	88	104
県北	2	5	9	4	75	42
郡山市	2	4	2	0	58	37
県中	5	3	5	2	68	43
県南	1	5	2	0	125	209
会津	6	13	17	15	175	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	3	0	1	32	31
いわき市	8	6	11	7	112	61
合計	29	39	49	32	733	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

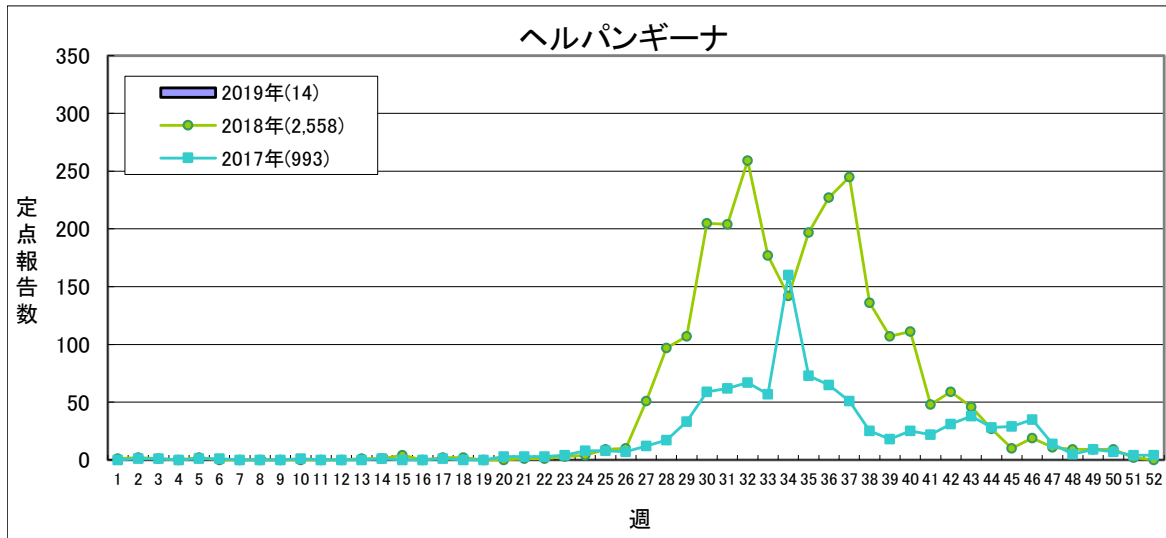
【第17週(4月22日～4月28日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	5	3	4	7	73	157
県北	4	5	5	4	69	199
郡山市	2	8	5	7	68	198
県中	8	5	8	8	78	213
県南	2	2	2	2	15	64
会津	7	1	3	1	33	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	6	5	8	9	108	311
いわき市	9	5	4	4	63	171
合計	43	34	39	42	508	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

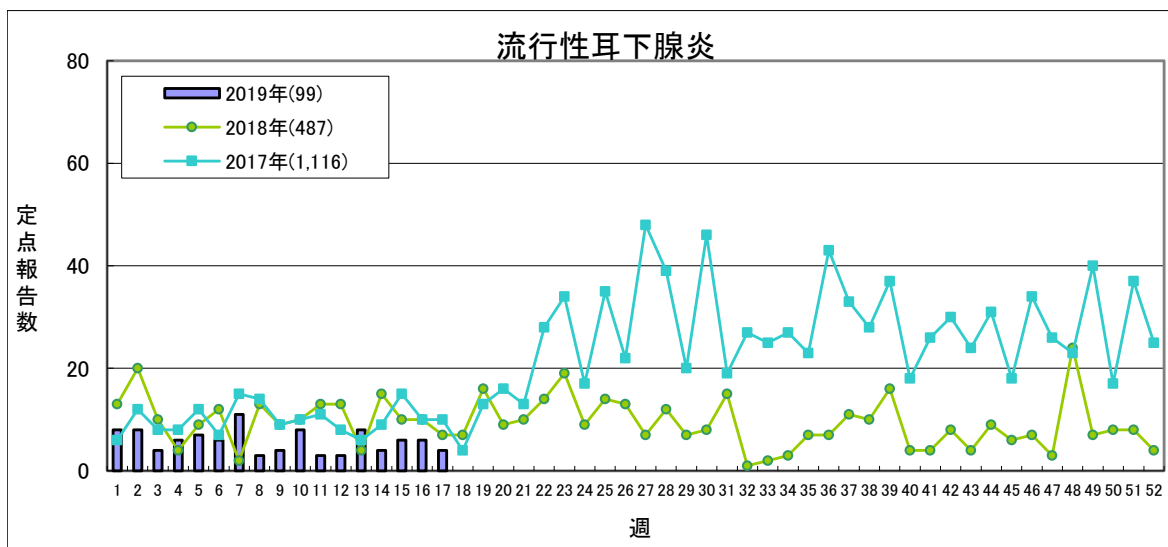


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	2	0	0	0	5	333
県北	0	0	0	0	1	288
郡山市	0	1	0	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	2	0	0	0	5	489
いわき市	0	0	1	0	1	531
合計	4	1	1	0	14	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

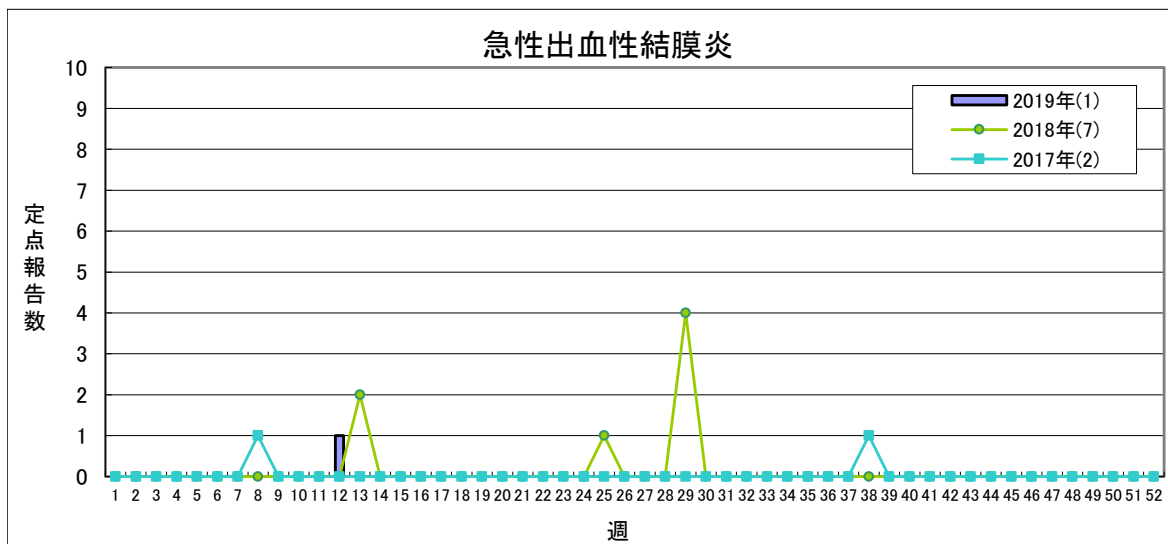
【第17週(4月22日～4月28日)】



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

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	2	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	1	2	1	0	18	71
県中	3	1	1	1	41	91
県南	0	1	1	0	13	95
会津	0	0	1	0	2	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	1	0	11	106
いわき市	0	1	0	3	12	53
合計	4	6	6	4	99	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

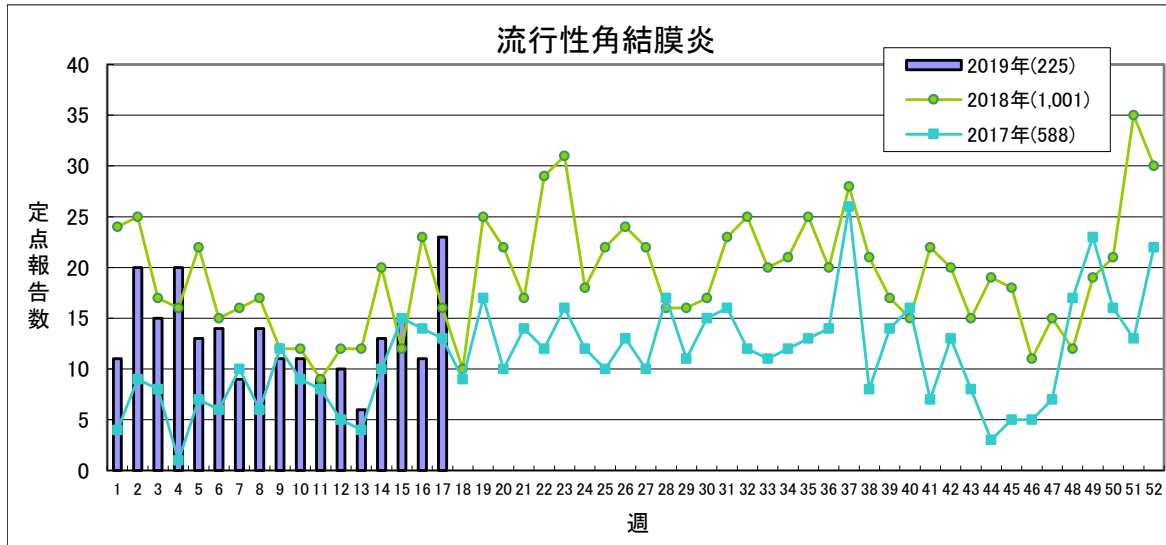


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17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

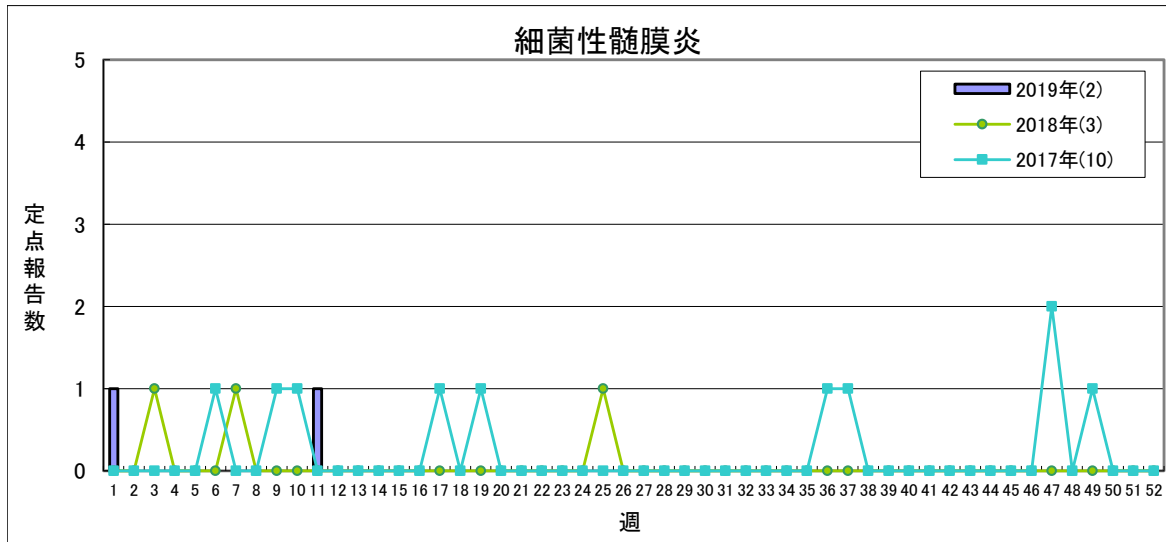
【第17週(4月22日～4月28日)】



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

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	1	1	1	0	32	46
県北	4	2	1	7	29	59
郡山市	0	0	0	0	6	43
県中	0	1	0	0	6	20
県南	6	4	4	6	46	222
会津	2	6	5	5	94	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	4	6	6
いわき市	0	1	0	1	6	39
合計	13	15	11	23	225	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

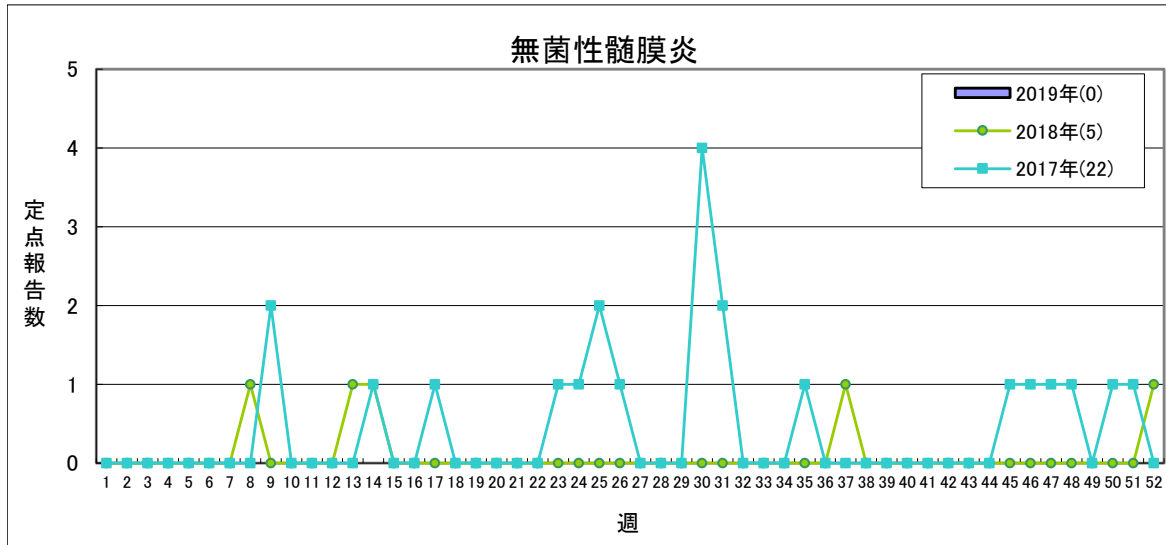


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17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

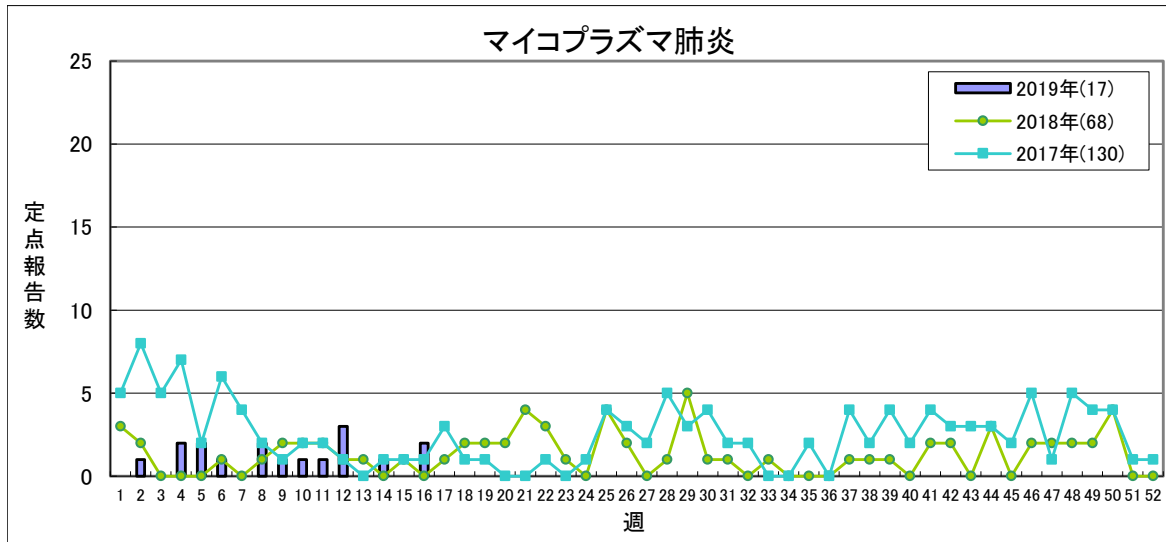
【第17週(4月22日～4月28日)】



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14週	第15週	第16週	第17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

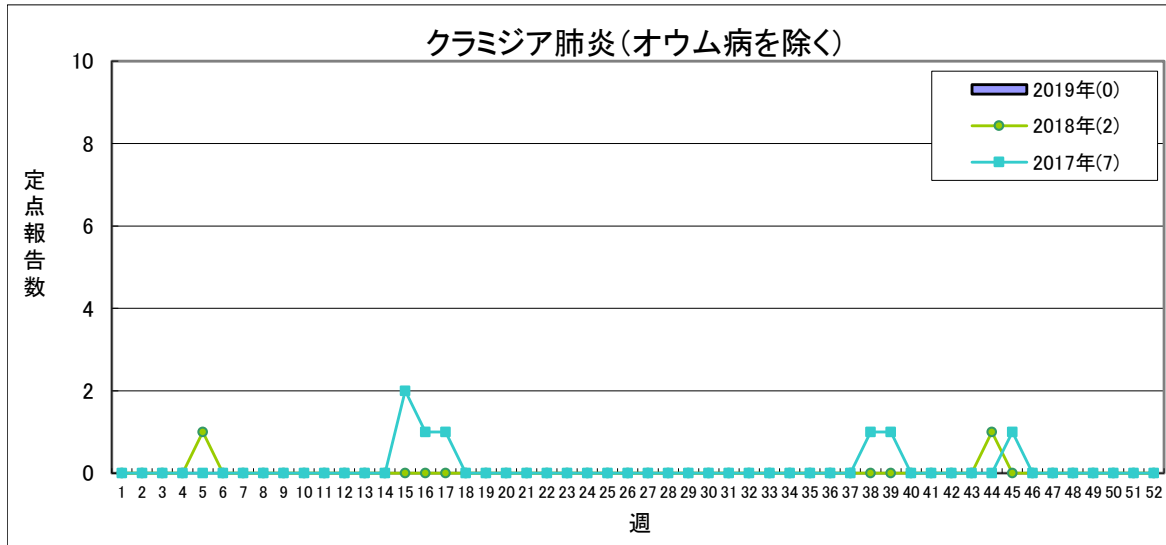


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	1	0	1	0	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	1	0	8	43
合計	1	0	2	0	17	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

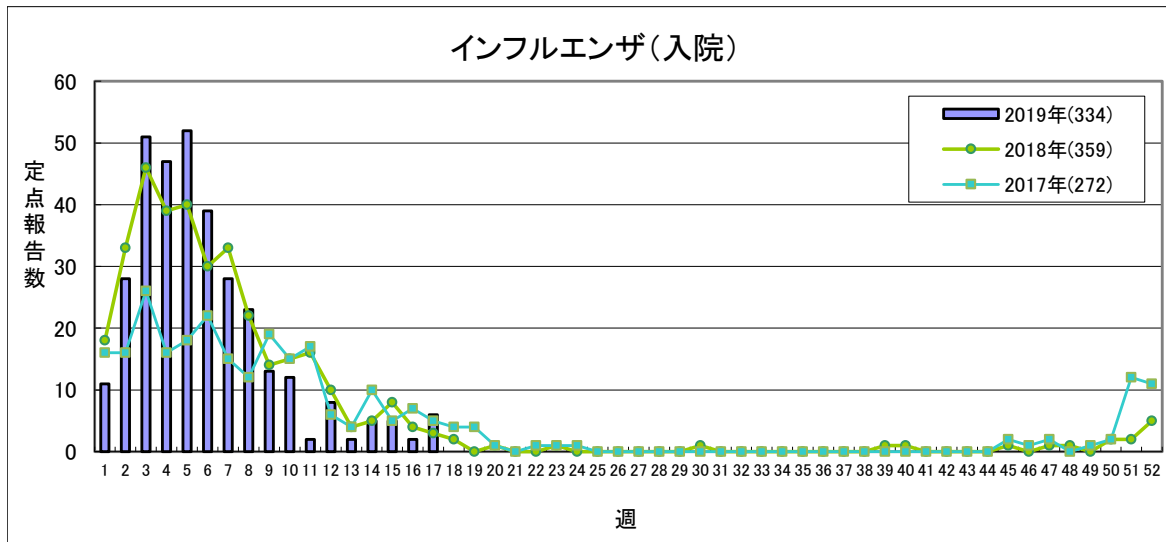
【第17週(4月22日～4月28日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17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



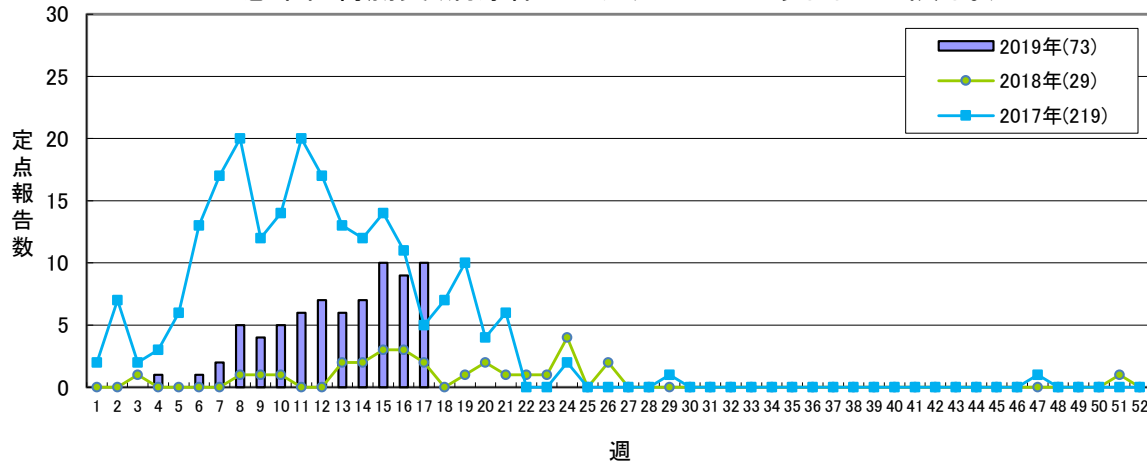
流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	2	1	0	1	43	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	2	0	70	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	2	50	67
会津	2	3	0	1	83	92
南会津	0	0	0	1	22	6
相双	1	0	0	0	18	16
いわき市	0	0	0	1	48	61
合計	5	5	2	6	334	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第17週(4月22日～4月28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。)

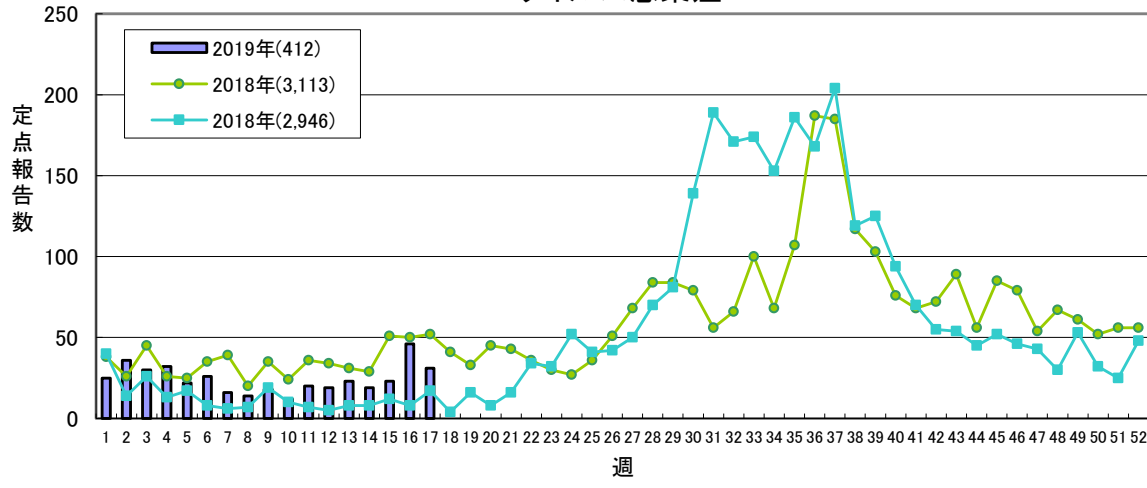


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	2	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	4	1	1	1	14	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	0	5	3
会津	3	8	8	7	49	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	1	1	4
合計	7	10	9	10	73	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～

	2019年					2018年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	1	0	0	2	46	273
県北	5	2	1	3	61	639
郡山市	3	3	9	8	44	467
県中	2	1	2	0	24	291
県南	0	0	0	2	23	174
会津	1	10	25	9	75	607
南会津	1	1	0	0	2	16
相双	1	1	1	3	66	349
いわき市	5	5	8	4	71	297
合計	19	23	46	31	412	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17週(4月22日～4月28日)】

疾患名	2019年				2018年累計			感染症コメント
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	～17週	～52週	
インフルエンザ	279	290	452	402	27,968	30,711	32,162	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	25	15	13	26	401	287	1,278	福島市で流行、県北で小流行が続いており、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	115	153	154	192	2,451	1,964	5,544	県北、郡山市、県中で流行、福島市、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	174	234	273	256	3,112	1,968	8,633	県中で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
水痘	10	15	19	18	343	244	973	県北で流行が続いています。
手足口病	13	16	32	44	251	180	1,081	いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	29	39	49	32	733	105	652	会津で流行、県北、いわき市で小流行が続いています。
突発性発しん	43	34	39	42	508	396	1,420	
ヘルパンギーナ	4	1	1	0	14	14	2,558	
流行性耳下腺炎	4	6	6	4	99	174	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	1	2	7	
流行性角結膜炎	13	15	11	23	225	280	1,001	県南で流行、会津で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
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	1	0	2	0	17	17	68	
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)	5	5	2	6	334	340	359	福島市、県南、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。)	7	10	9	10	73	16	29	福島市、郡山市、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。
RSウイルス感染症	19	23	46	31	412	596	3,113	郡山市、会津で流行、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14週～第16週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	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	230	290	315	149	151	253	106	148	240	73	139	130	298	258	313	7227	8282	12613
咽頭結膜熱	13	14	18	10	6	8	13	25	39	10	7	3	19	16	40	870	984	1235
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	166	183	268	90	113	152	163	188	232	71	65	112	208	241	290	6140	7162	8752
感染性胃腸炎	245	339	528	169	222	338	286	357	372	110	155	154	295	480	868	16909	19965	25423
水痘	28	26	19	7	9	5	31	33	20	16	24	12	43	21	19	1014	990	910
手足口病	5	4	1	9	5	6	5	4	10	9	25	26	7	6	5	538	899	1225
伝染性紅斑	45	60	83	29	42	41	69	51	88	19	31	38	54	78	109	1782	1845	2642
突発性発しん	46	30	37	13	14	20	20	24	21	19	27	23	18	29	34	1247	1386	1593
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	1	1	-	-	-	117	134	218
流行性耳下腺炎	-	2	2	-	1	2	6	6	9	3	5	3	5	5	11	257	251	283
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	9	9
流行性角結膜炎	2	-	1	-	-	4	18	17	20	2	2	5	6	1	3	432	381	447
細菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	8	8
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	17	13
マイコプラズマ肺炎	2	3	3	-	1	1	1	4	2	-	-	3	1	3	2	44	59	70
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	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。)	3	-	4	6	1	6	6	1	1	3	2	10	3	3	5	248	299	464
RSウイルス感染症	25	32	54	5	6	14	16	16	19	16	19	14	25	43	80	1393	1652	1825

県内の全数把握疾患および疑似症【第17週(4月22日～4月28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、ボツリヌス症、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。

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14週	第15週	第16週	第17週	累計											
						県合計	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	津相	双い	いわき	県合計 ～17週
二類	結核	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)	5(福島市1、県北2、郡山市2)	54	14	7	10	1		11		1	10	76	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
	A型肝炎	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)	1(県北)	4		2			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					3		2		1						4	26
	レプトスピラ症																
	アメーバ赤痢				1(県北)	5	2	1	1		1					7	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(いわき市)	1(会津)	1(郡山市)	24	1		19		1		2	1	12	55	
	急性弛緩性麻痺(※2)				1(福島市)	5	2		2		1				2	8	
	急性脳炎(※3)					1	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	5	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(福島市)				10	3		4		1		1	1	10	23	
	水痘(入院例に限る。)					1			1						2	6	
	先天性風しん症候群																
	梅毒	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	35	104
	播種性クリプトコックス症															3	3
	破傷風																2
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※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(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																

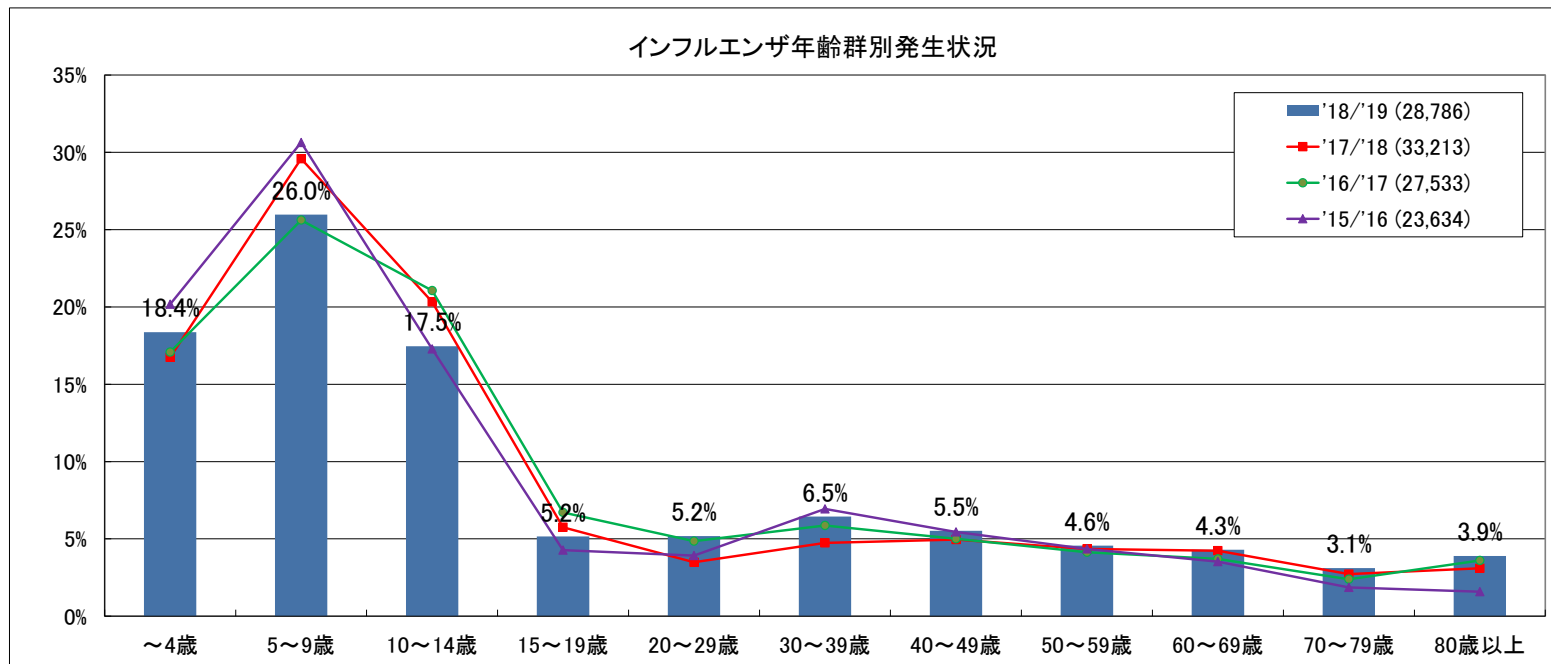
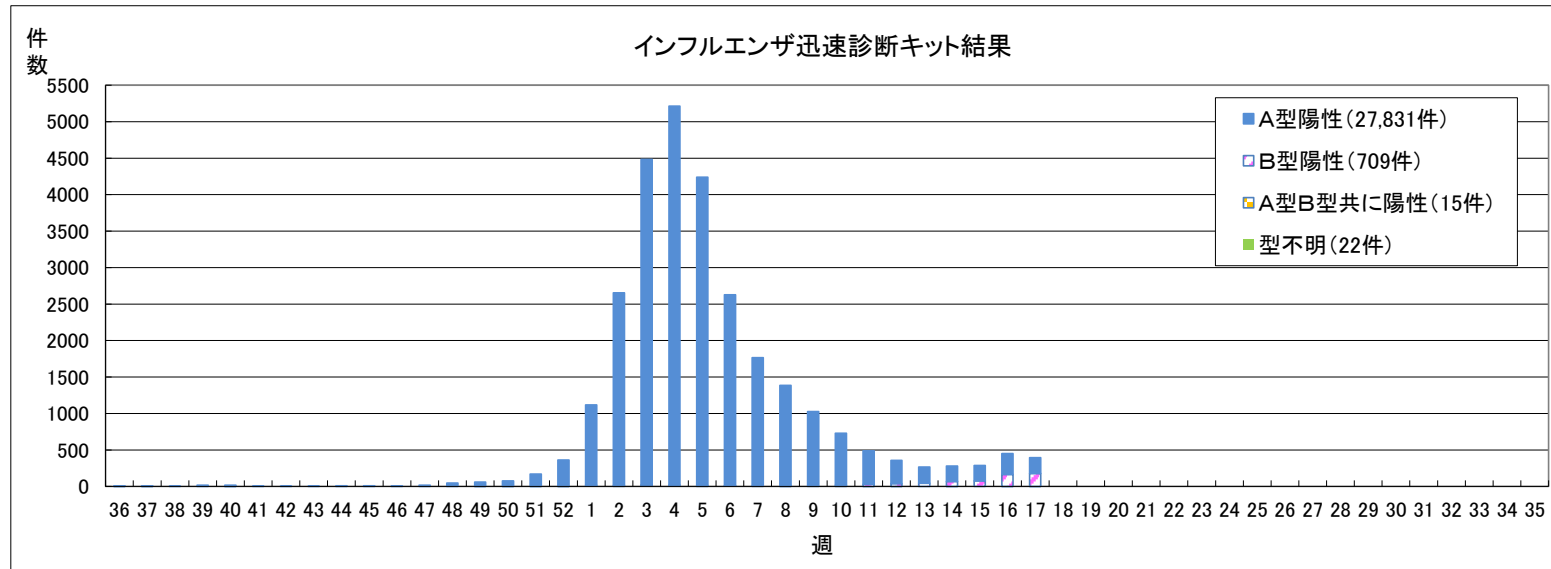
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

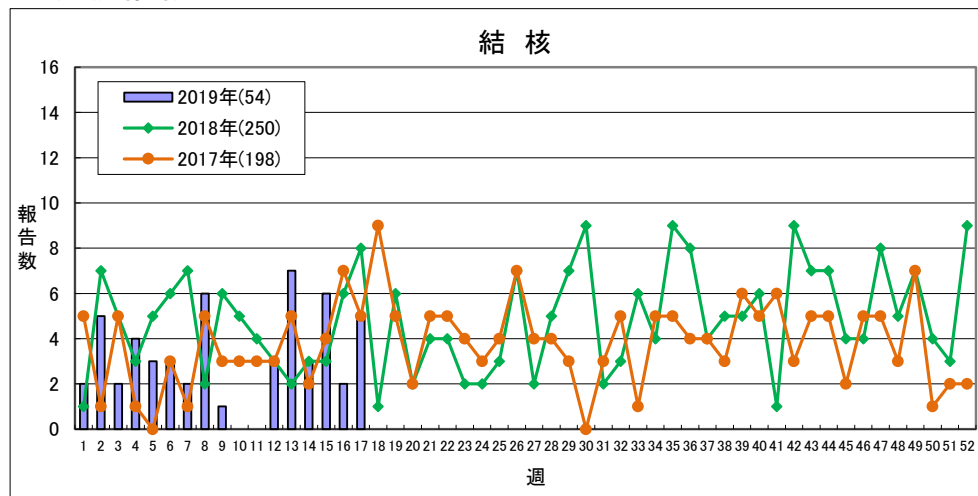
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国					
		14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計		
二類	結核	4	4	3	119	1	3	45	13	12	12	165	4	4	4	85	15	10	2	90	3	6	2	49	324	346	367	6155			
三類	コレラ																												1		
	細菌性赤痢															1													30		
	腸管出血性大腸菌感染症				1	6		1	5			1	5			1	1	1	7				6	15	11	27			317		
	腸チフス											1																	9		
	パラチフス																												7		
四類	E型肝炎	1			3	1		4			2	7			1		2	7							8	6	16		146		
	A型肝炎	1			4							1			1			7	1			7	6	10	8				139		
	エキノкокクス症			1	1																						1		3		
	オウム病										1	1			1												1		9		
	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																									1	1	1		9	
	ダニ媒介脳炎																														
	チクングニア熱																														2
	つづが虫病											1	4											1	3	1	2	1		46	
	デング熱												1													6	7	6		93	
	日本紅斑熱											1														1	2			11	
	ブルセラ症																														1
	ポツリヌス症																														1
	マラリア																									1		1		11	
	ライム病																														
	類鼻疽																														
	レジオネラ症				10			3				6			1	4			1	8			3	20	16	15				389	
	レプトスピラ症																														2
五類	アメーバ赤痢				3	1		1			1	1		1	5				3			4	13	11	14				269		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				5										1				3						1	1	2		95		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				5			5			2	1	13		1	8			6	1	1	1	23	26	22	25				564	
	急性弛緩性麻痺(※2)											1				2						4			1				16		
	急性脳炎(※3)				3						1		12						1	4			1	9	4	5				350	
	クリプトスポリジウム症																													5	
	クロイツフェルト・ヤコブ病																		1	1			1	3	4	1				47	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1	11						4				3				5			2	11	9	11				287	
	後天性免疫不全症候群				5			3				1	2							1			1	14	17	12				357	
	ジアルジア症																														11
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3			1				1							3			1	3	5	5					192	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																									2	1			18	
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	2	23		1	10			1	22	1	1	1	14	1	1	3	21	1		8	50	45	68			1189	
	水痘(入院例に限る。)				2								1													6	1	6		121	
	先天性風しん症候群																														1
	梅毒		1	4		28		1	8		1	1	2	30	1	1	1	16		2		14	2	2	5	28	64	70	85	1899	
	播種性クリプトコックス症												1														1	1	3	44	
	破傷風																			1							1		2	16	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										1	3	1	27	
	百日咳(※1)			3	2	38	1	1	4	76	9	1	1	103	2	1	1	20	2	3	1	52	2	1	2	74	226	191	198	4883	
風しん				1		1	1				1	10		1		7			1		1		9	71	64	46			1331		
麻しん										1	1		10			2			2			2	10	21	19				422		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																														12	

(※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14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
福島市	0	0	1	1	14	34
県北	0	0	0	2	7	33
郡山市	0	3	1	2	10	53
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	2	2	0	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	0	0	10	55
合計	3	6	2	5	54	250

「定点あたり」の算出方法

$$\text{定点あたり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

※2019年第16週分までの定点数

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

「定点あたり」の算出方法

$$\text{定点あたり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

※2019年第17週より、会津保健所管内の1医療機関が休診のため、会津のインフルエンザ定点数及び小児科定点数を下記のとおりに減じております。

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	9	5	2	1
南会津	3	2	0	1
相双	6	4	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	82	49	13	7

感染症週報 2019年第17号

2019年5月8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。