


福島県 感染症情報

検索 

2019年7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及び県内の疑似症	14～15
・ 結核・腸管出血性大腸菌感染症情報	16

## 【手足口病について】

県内の1定点当たりの患者報告数は、第26週から警報レベルの流行が続いています。手足口病は口腔粘膜及び手や足などに現れる水疱性の発疹を主症状とした急性ウイルス感染症で、乳幼児を中心に夏季に流行が見られます。髄膜炎などの合併症を引き起こすこともあります。予防には、手洗い、咳エチケットが有効です。また、タオルの共用は避けましょう。

## 【風しんについて】

本県の報告数は、昨年の累計を超え、第29週時点で14人報告されており、うち12名が男性です。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(先天性風しん症候群)を引き起こします。予防にはワクチン接種が最も有効です。

## 感染症患者発生状況【第29週(7月15日～7月21日)】

### 〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、郡山市、会津で流行、福島市、県北、県南で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県内全域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。
- ・ 手足口病は、県内全域で流行が続いています。
- ・ 伝染性紅斑は、県北、県中、いわき市で流行、郡山市、相双で小流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、県北、県南、会津、相双で流行、福島市、郡山市、いわき市で小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います。
- ・ マイコプラズマ肺炎(2名)は、郡山市(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。
- ・ RSウイルス感染症は、福島市、県北、郡山市、相双で流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(9名)は、福島市(1名;60歳代:女性)、県北(5名;20歳代:女性、50歳代:男性、80歳代:男性2名、90歳代:女性)、会津(2名;50歳代、90歳代:ともに女性)、いわき市(1名;80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。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(1名;10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。
- ・ レジオネラ症(3名)は、郡山市(2名;50歳代、60歳代:ともに男性)、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。
- ・ 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。
- ・ 梅毒(2名)は、会津(1名;30歳代:女性)、いわき市(1名;40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(4名)は、郡山市(3名;幼児:女児、学童:男児、10歳代:男性)、県中(1名;10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。

保健所管内別流行状況【第27週～第29週】

◎ 咽頭結膜熱



◎ 手足口病



◎ ヘルパンギーナ



第27週 (7月1日～7月7日)

第28週 (7月8日～7月14日)

第29週 (7月15日～7月21日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第27週～第29週】

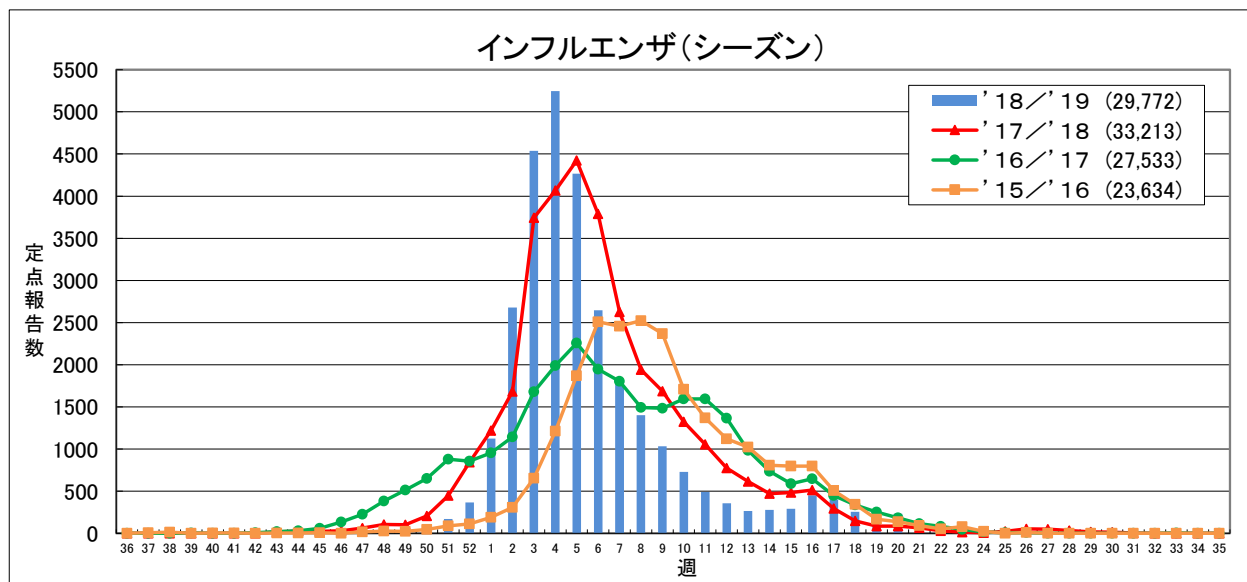
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第27週	第28週	第29週		第27週	第28週	第29週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	→ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↓ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↑ ★★★	↑ ★★★	↓ ★★★	マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★★	→ ★★	↓ ★★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↑ ★★	↑ ★★	↓ ★★	RSウイルス感染症	↑ ★★	↑ ★★★	↓ ★★★

( → : 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29週(7月15日～7月21日)】

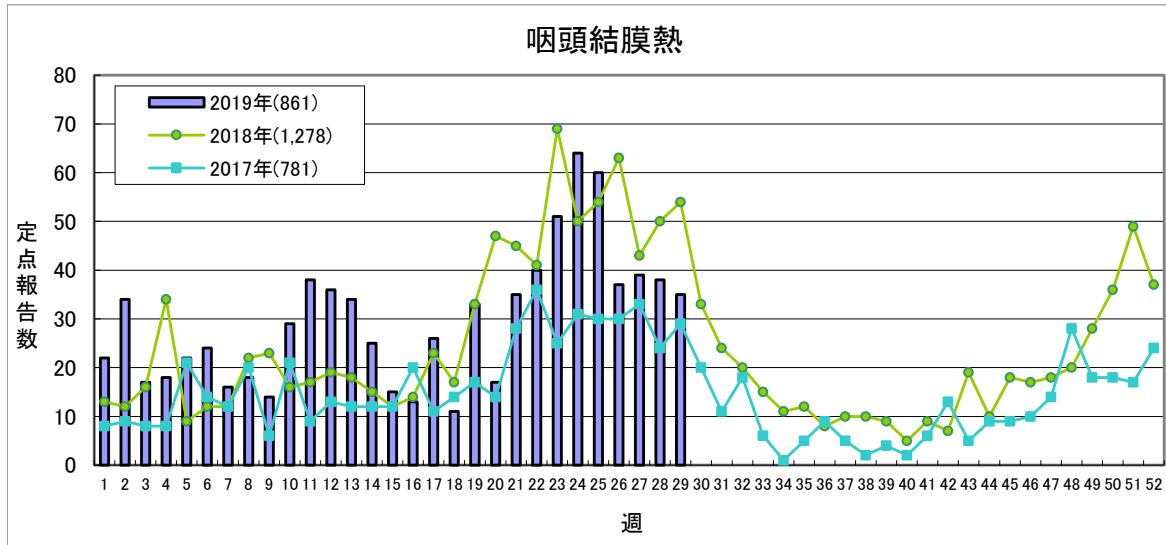


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19				累計	'17/'18合計
	第26週	第27週	第28週	第29週		
福島市	3	0	3	7	3,156	332
県北	1	0	1	0	3,653	6,334
郡山市	1	0	0	0	4,259	4,982
県中	0	0	0	0	3,270	4,206
県南	4	8	0	0	2,676	3,580
会津	3	2	1	0	5,513	5,718
南会津	0	0	0	0	485	512
相双	0	0	0	0	1,959	1,595
いわき市	0	0	0	0	4,801	5,954
合計	12	10	5	7	29,772	33,213

(\*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

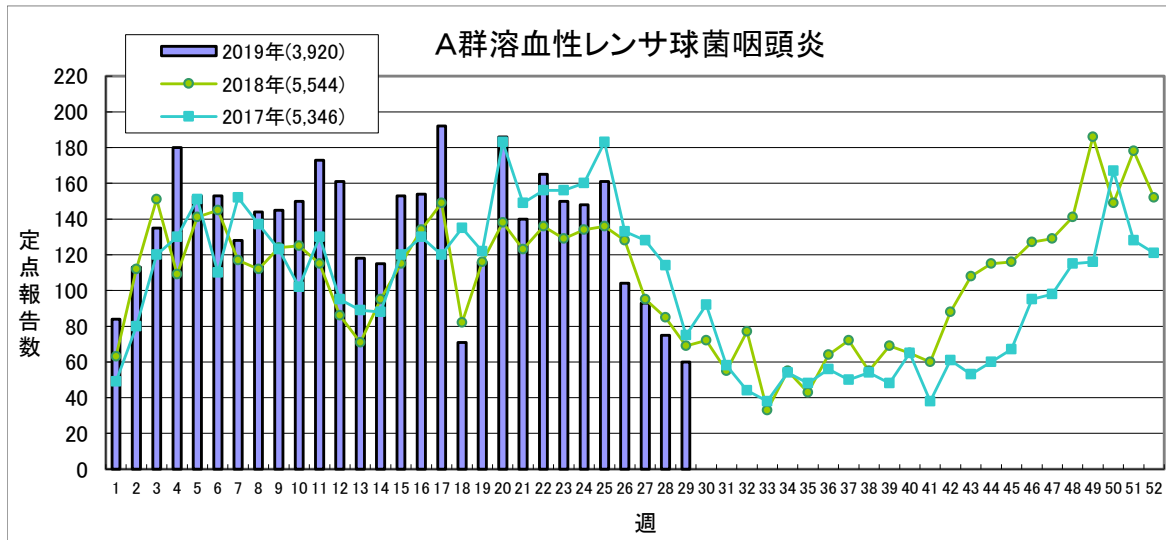
【第29週(7月15日～7月21日)】



定点当たり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	8	9	2	5	159	79
県北	5	5	6	3	187	160
郡山市	6	6	12	12	190	178
県中	3	4	2	1	79	76
県南	0	1	2	1	25	119
会津	5	8	5	8	93	173
南会津	1	1	0	0	18	12
相双	2	0	2	4	11	52
いわき市	7	5	7	1	99	429
合計	37	39	38	35	861	1,278

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

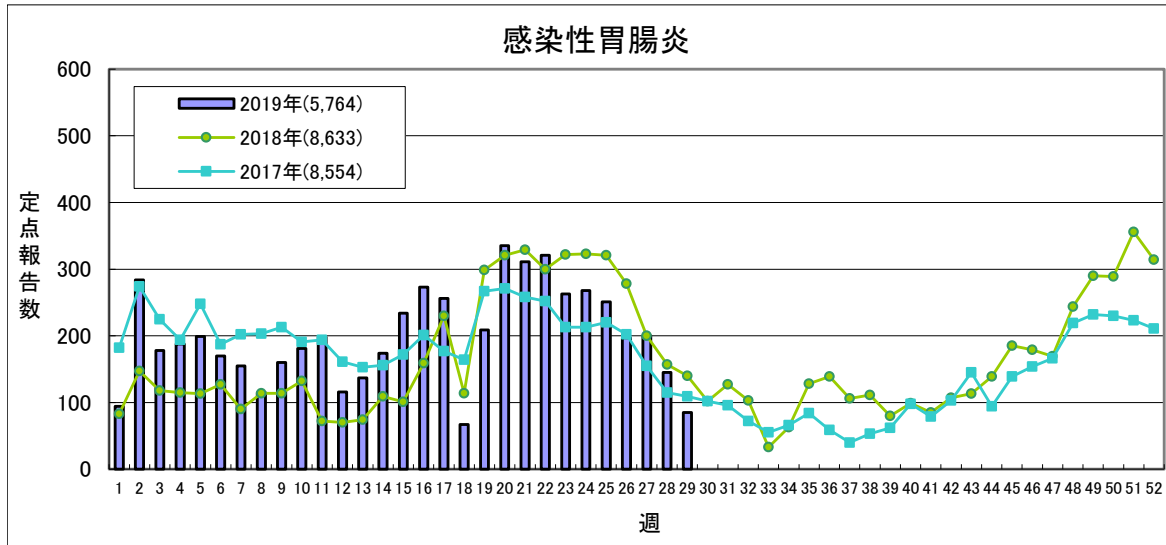


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	16	18	15	13	477	440
県北	9	9	3	5	508	1,024
郡山市	21	20	18	9	898	949
県中	15	12	8	4	452	374
県南	7	5	5	2	185	334
会津	22	17	19	12	458	547
南会津	0	1	1	2	27	21
相双	6	6	2	4	284	780
いわき市	8	5	4	9	631	1,075
合計	104	93	75	60	3,920	5,544

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

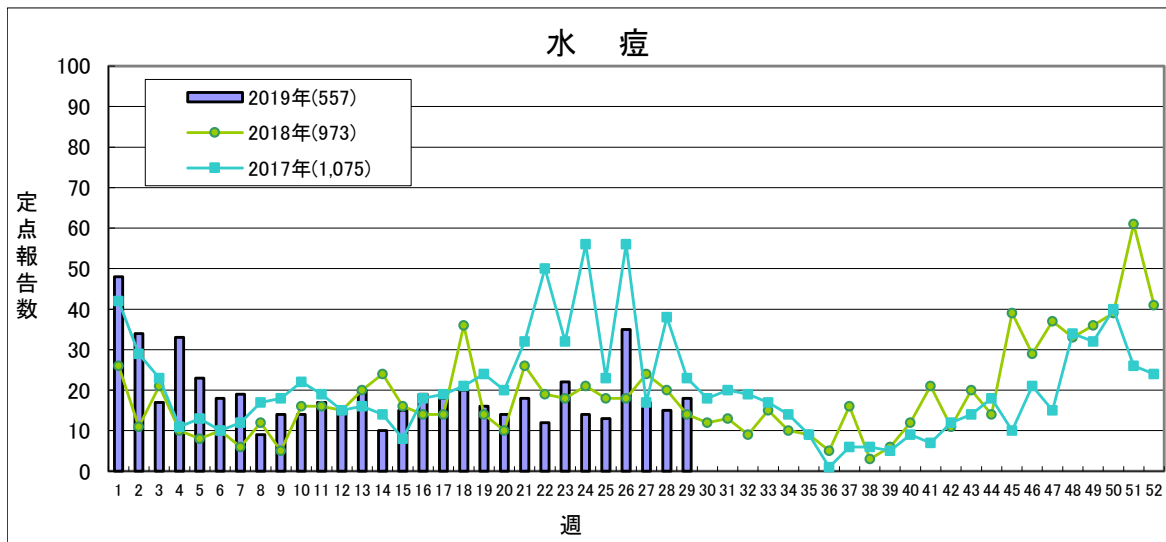
【第29週(7月15日～7月21日)】



定点当たり **5.1未満** **5.1～** **12.0～** **20.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	23	22	21	10	724	815
県北	37	31	18	20	807	1,206
郡山市	13	19	22	5	479	1,000
県中	40	44	30	27	1,264	2,209
県南	26	29	13	3	623	762
会津	21	17	10	5	808	1,028
南会津	1	1	0	0	12	11
相双	28	30	14	8	560	454
いわき市	8	7	17	7	487	1,148
合計	197	200	145	85	5,764	8,633

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

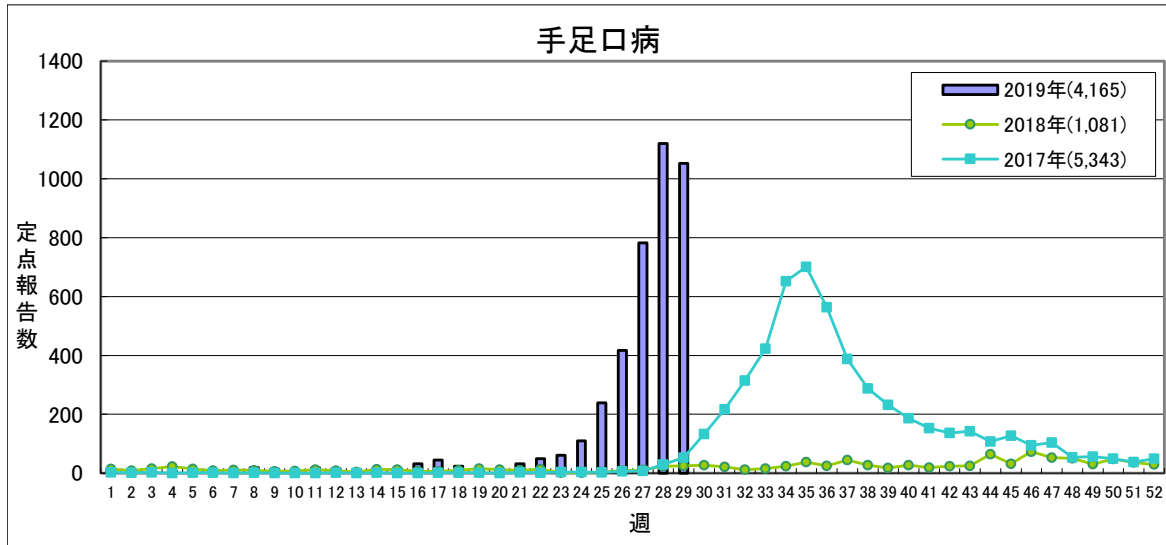


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	3	0	0	64	71
県北	2	2	0	6	55	99
郡山市	8	5	4	3	120	181
県中	11	3	3	3	81	142
県南	4	1	3	1	54	89
会津	1	0	1	2	39	133
南会津	0	0	0	0	4	5
相双	0	0	1	0	46	58
いわき市	9	3	3	3	94	195
合計	35	17	15	18	557	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

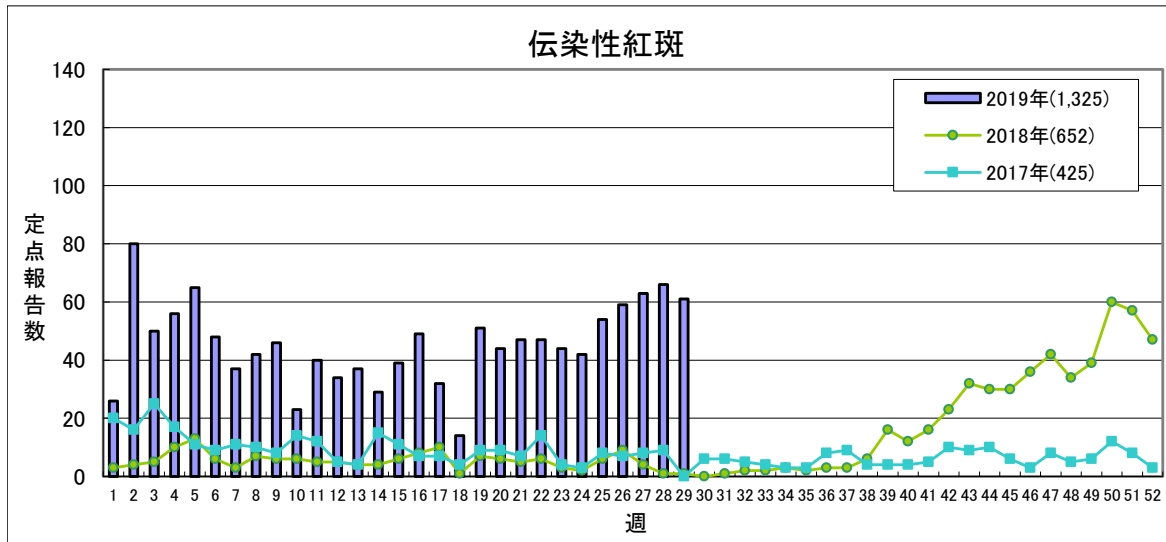
【第29週(7月15日～7月21日)】



定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～** **5.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合 計
福島市	47	136	174	170	590	146
県 北	55	95	123	82	401	105
郡山市	77	114	146	90	655	197
県 中	61	126	142	128	509	149
県 南	29	52	93	89	273	75
会 津	32	83	165	172	562	158
南会津	0	2	5	13	21	10
相 双	3	5	19	53	84	110
いわき市	113	170	253	256	1,070	131
合 計	417	783	1,120	1,053	4,165	1,081

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



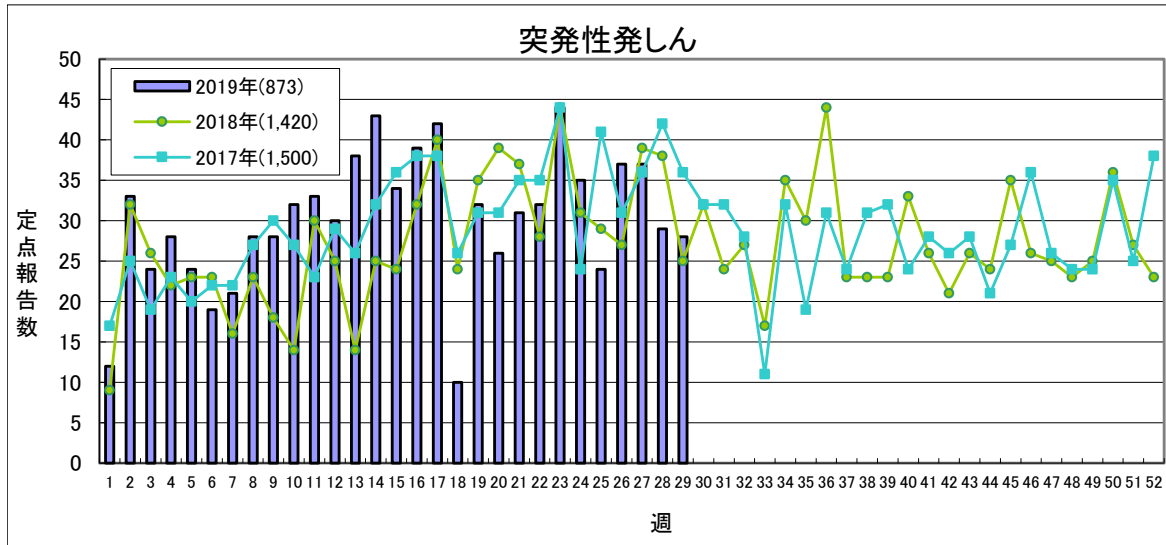
定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	100	104
県 北	5	9	12	10	156	42
郡山市	3	4	9	6	94	37
県 中	25	13	17	17	236	43
県 南	2	1	1	1	144	209
会 津	5	9	2	3	236	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相 双	3	4	2	3	53	31
いわき市	16	23	23	21	304	61
合 計	59	63	66	61	1,325	652

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



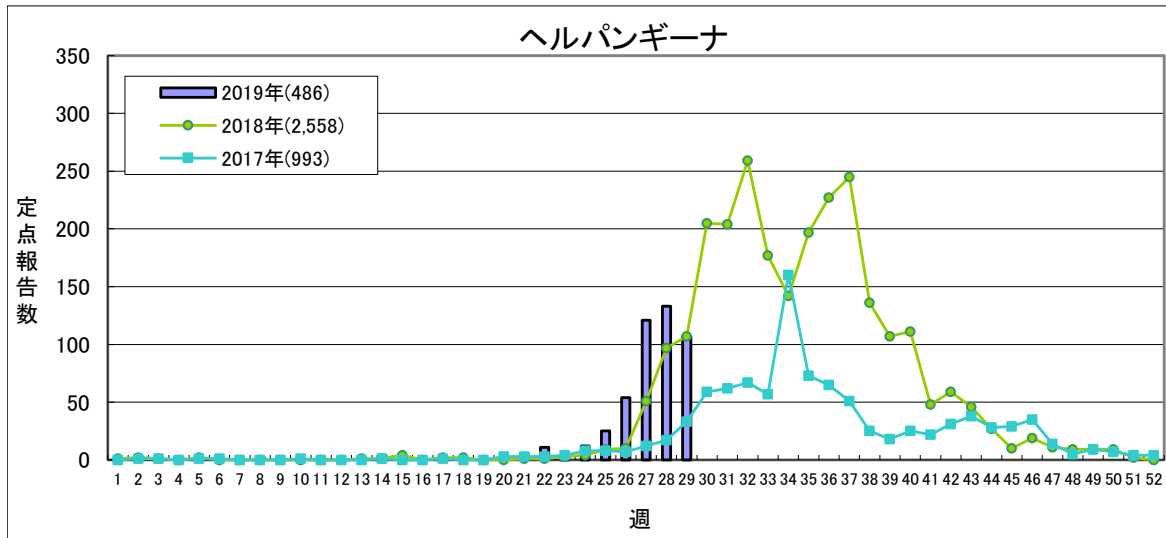
## 【第29週(7月15日～7月21日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	8	5	3	2	133	157
県北	5	6	4	0	117	199
郡山市	5	1	6	2	110	198
県中	4	8	3	4	128	213
県南	3	2	0	2	42	64
会津	3	2	2	0	47	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	5	10	7	14	186	311
いわき市	4	3	4	4	109	171
合計	37	37	29	28	873	1,420

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

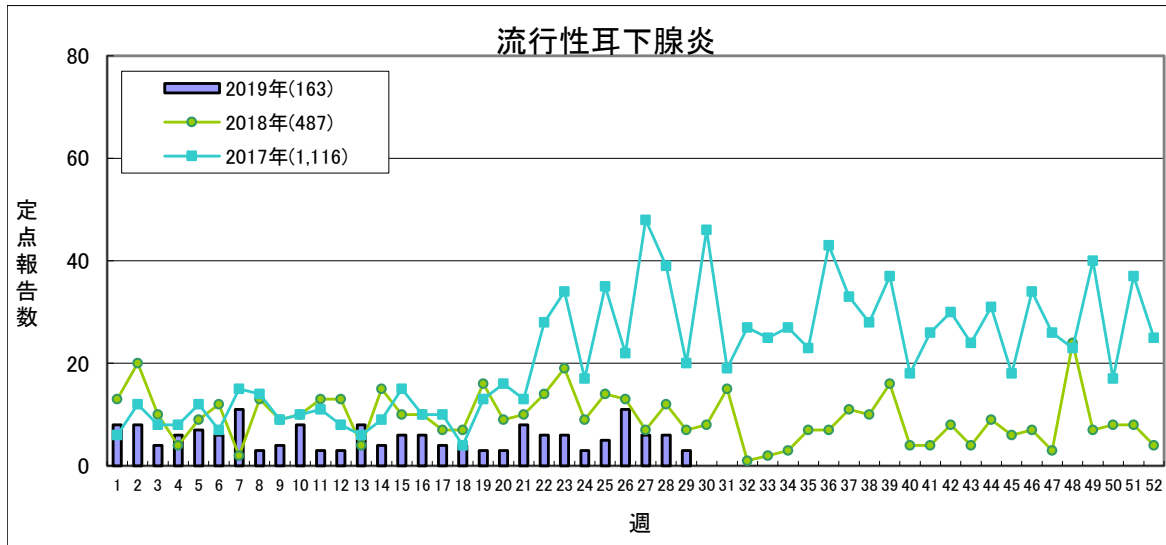


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	10	30	32	12	95	333
県北	16	50	41	32	147	288
郡山市	8	8	5	5	46	341
県中	0	1	1	0	3	131
県南	5	5	20	13	43	146
会津	0	9	14	23	47	283
南会津	0	0	0	2	2	16
相双	9	8	13	14	68	489
いわき市	6	10	7	6	35	531
合計	54	121	133	107	486	2,558

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

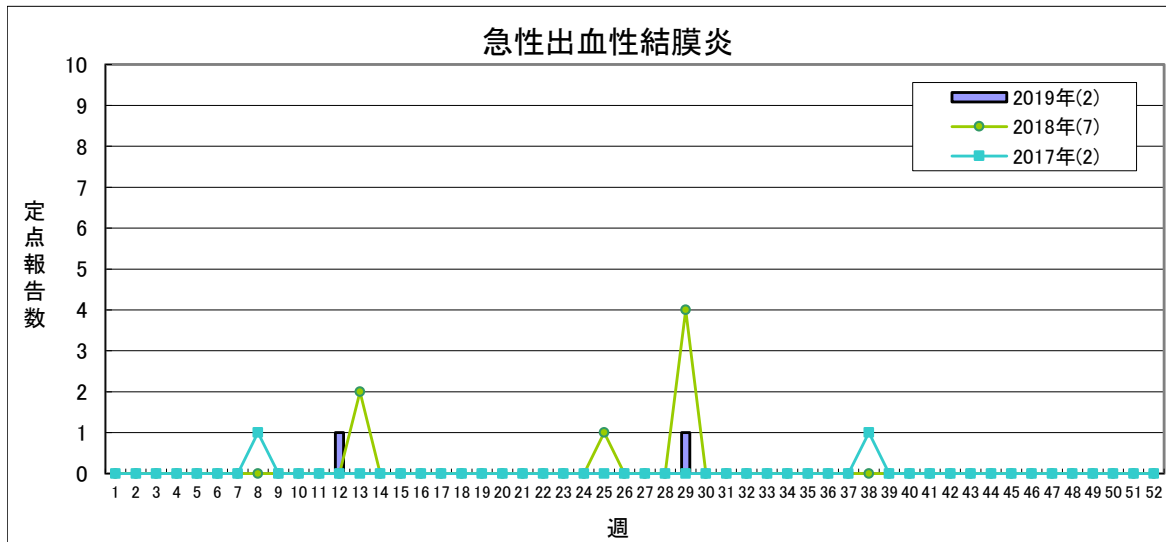
## 【第29週(7月15日～7月21日)】



定点当たり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	2	0	6	18
県北	1	1	0	0	2	33
郡山市	2	1	2	1	31	71
県中	2	0	0	0	52	91
県南	1	0	0	1	23	95
会津	0	0	0	0	3	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	1	1	0	18	106
いわき市	3	3	1	1	28	53
合計	11	6	6	3	163	487

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



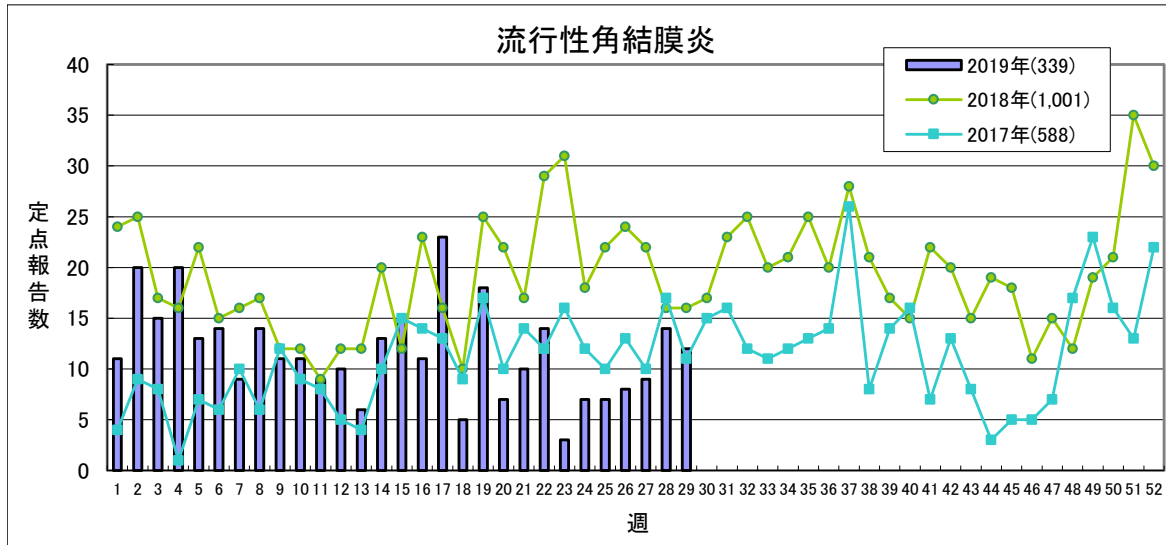
定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	1	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	1	2	7

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です



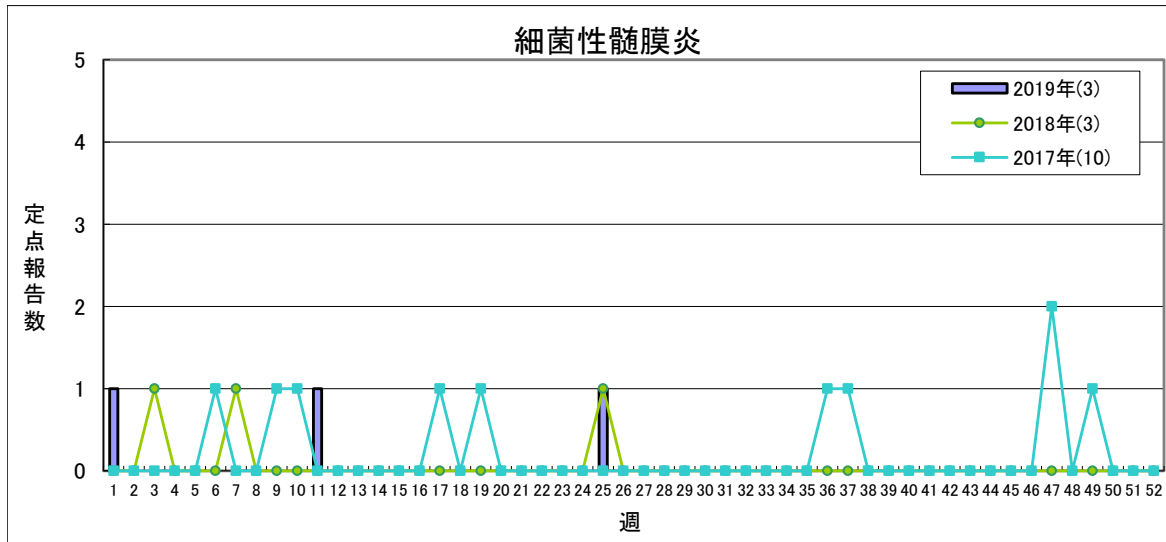
## 【第29週(7月15日～7月21日)】



定点当たり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	41	46
県北	1	3	3	0	44	59
郡山市	0	0	0	0	6	43
県中	1	0	0	0	8	20
県南	1	2	4	6	82	222
会津	5	4	4	5	137	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	7	6
いわき市	0	0	3	0	14	39
合計	8	9	14	12	339	1,001

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

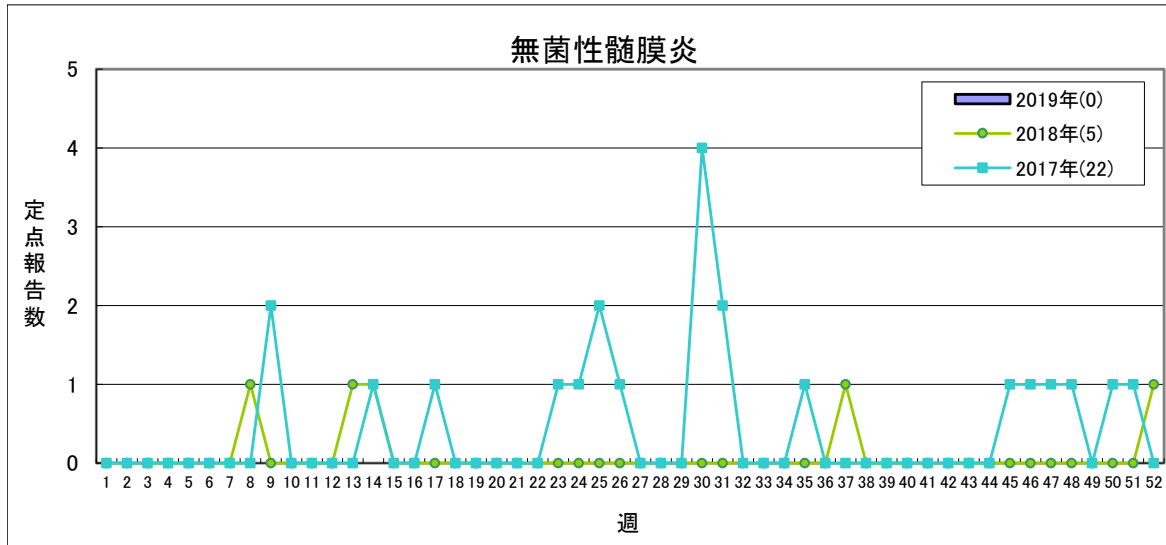


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	2	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	3	3

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

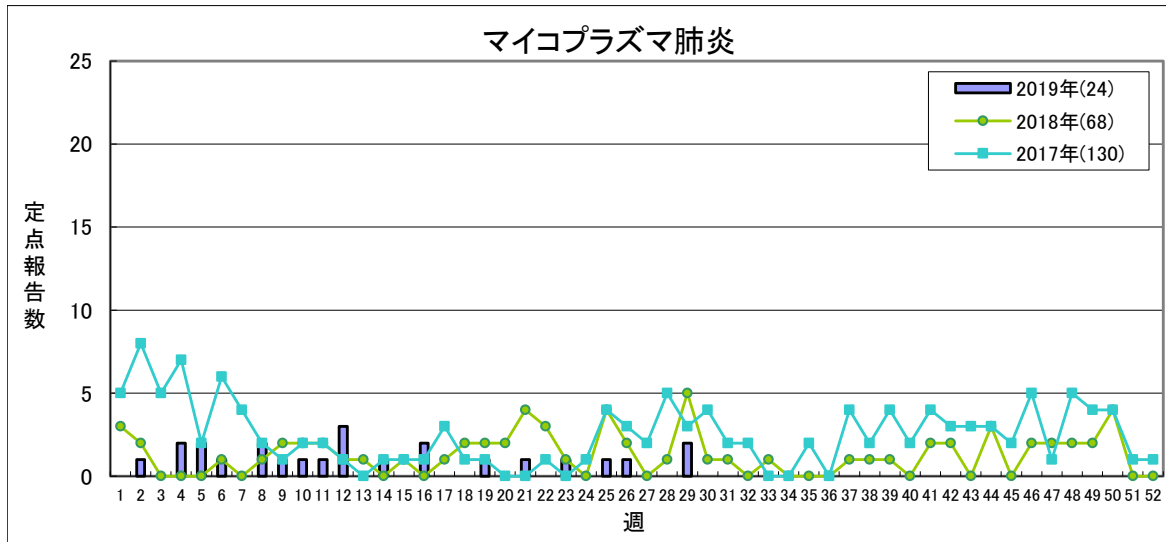
## 【第29週(7月15日～7月21日)】



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26週	第27週	第28週	第29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

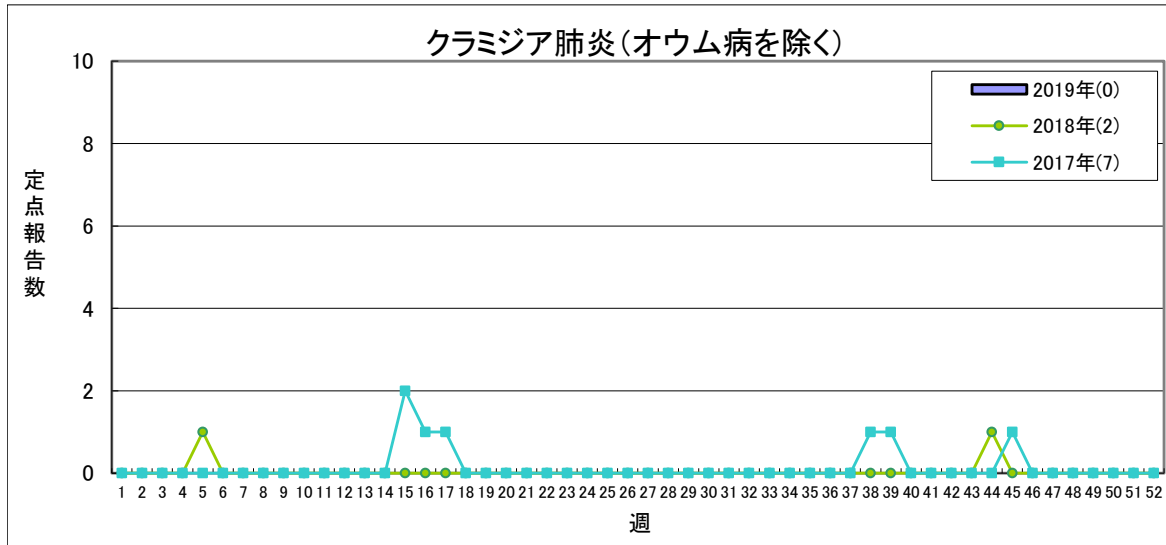


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	5	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	0	1	2	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	6	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	10	43
合計	1	0	0	2	24	68

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

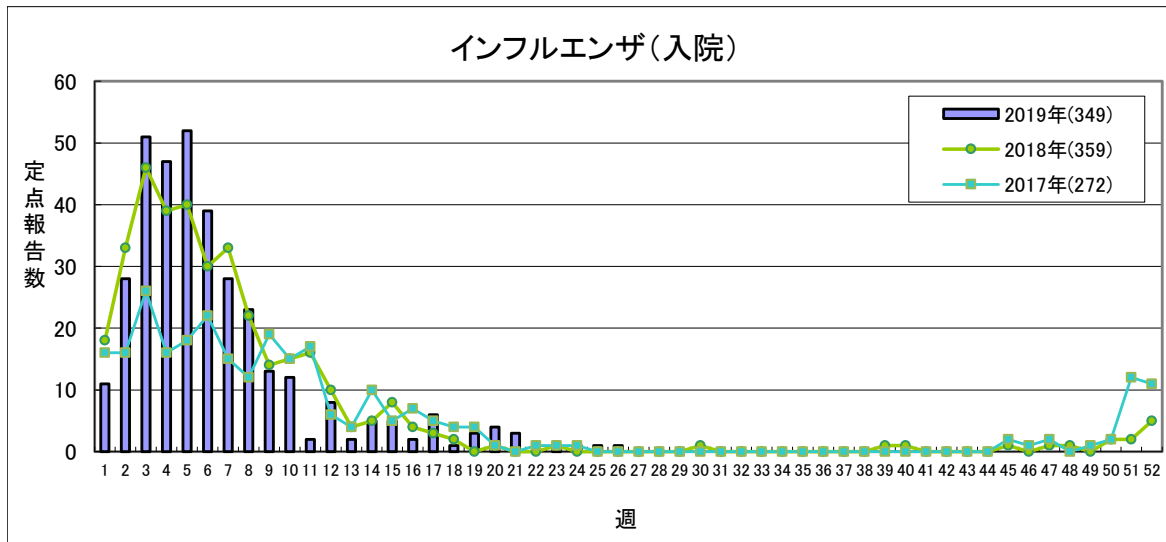
## 【第29週(7月15日～7月21日)】



定点当たり **1.0未満** **1.0～** **1.6～** **2.1～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29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

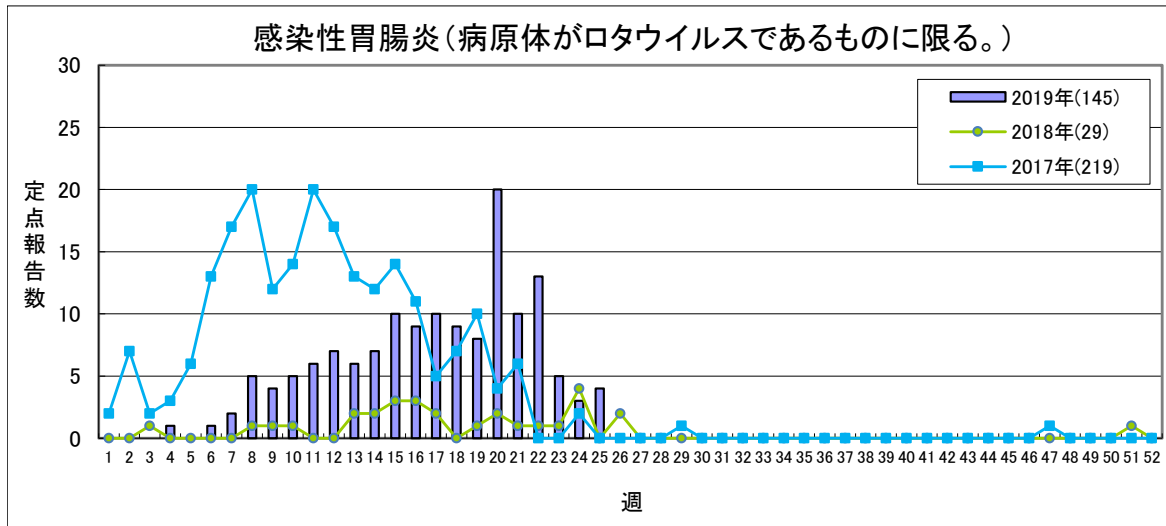


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	46	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	0	0	70	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	50	67
会津	1	0	0	0	93	92
南会津	0	0	0	0	23	6
相双	0	0	0	0	18	16
いわき市	0	0	0	0	49	61
合計	1	0	0	0	349	359

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

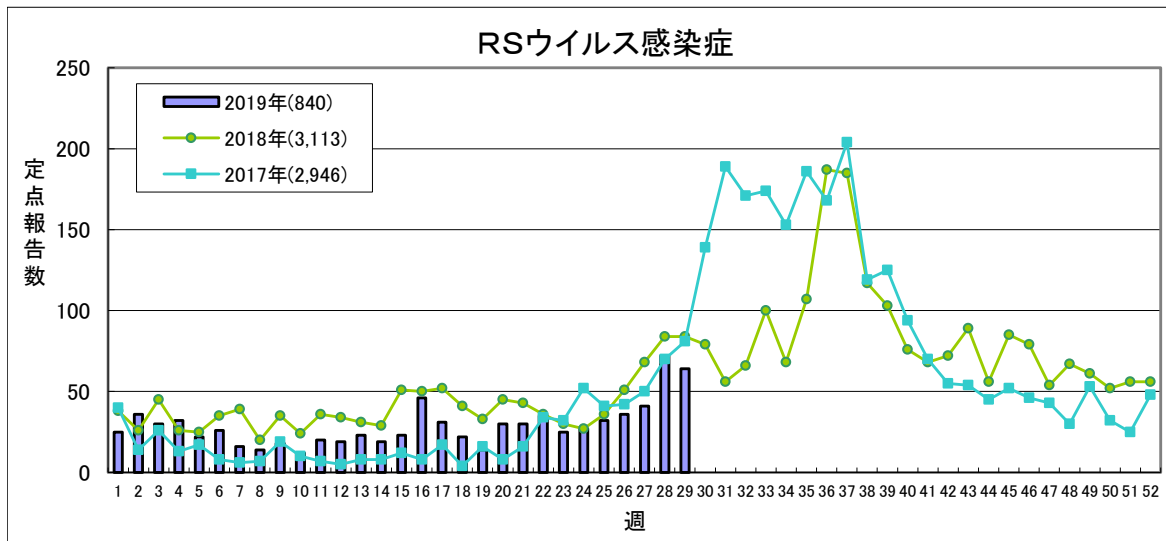
## 【第29週(7月15日～7月21日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	14	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	29	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	8	3
会津	0	0	0	0	90	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	2	4
合計	0	0	0	0	145	29

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



定点当たり **0.4未満** **0.4～** **0.8～** **1.1～**

	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	4	3	7	15	108	273
県北	3	3	3	13	119	639
郡山市	5	1	7	11	87	467
県中	0	1	0	4	38	291
県南	0	0	0	0	34	174
会津	18	9	8	1	164	607
南会津	0	0	0	0	2	16
相双	3	18	45	17	166	349
いわき市	3	6	2	3	122	297
合計	36	41	72	64	840	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29週(7月15日～7月21日)】

疾患名	2019年					2018年累計		感染症コメント
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	～29週	～52週	
インフルエンザ	12	10	5	7	28,954	31,322	32,162	
咽頭結膜熱	37	39	38	35	861	853	1,278	郡山市、会津で流行、福島市、県北、県南で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	104	93	75	60	3,920	3,335	5,544	県内全域で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	197	200	145	85	5,764	5,072	8,633	
水痘	35	17	15	18	557	482	973	県北で流行が見られます。
手足口病	417	783	1,120	1,053	4,165	317	1,081	県内全域で流行が続いています。
伝染性紅斑	59	63	66	61	1,325	156	652	県北、県中、いわき市で流行、郡山市、相双で小流行が続いています。
突発性発しん	37	37	29	28	873	792	1,420	
ヘルパンギーナ	54	121	133	107	486	299	2,558	県北、県南、会津、相双で流行、福島市、郡山市、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	11	6	6	3	163	311	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	1	2	7	7	
流行性角結膜炎	8	9	14	12	339	532	1,001	県南で流行、会津で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	3	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	0	2	24	43	68	郡山市、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)	1	0	0	0	349	344	359	
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	0	0	0	145	28	29	
RSウイルス感染症	36	41	72	64	840	1,174	3,113	福島市、県北、郡山市、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26週～第28週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週
インフルエンザ	4	1	2	-	-	1	9	1	6	-	1	-	1	3	17	898	860	919
咽頭結膜熱	31	20	30	28	30	24	40	50	49	14	20	21	99	59	52	2036	2013	1979
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	230	231	229	116	70	97	160	132	118	71	62	49	233	262	214	7101	6611	6162
感染性胃腸炎	358	361	270	140	115	109	283	275	270	115	74	74	353	236	196	15299	14814	13539
水痘	45	27	15	4	7	9	27	33	42	17	18	19	20	35	20	1426	1111	1166
手足口病	79	153	426	78	188	314	416	931	1029	131	280	575	350	633	974	21258	31065	39913
伝染性紅斑	43	36	31	35	11	18	85	70	77	39	34	39	97	124	59	2864	2940	2863
突発性発しん	37	33	44	23	15	21	21	27	24	27	33	31	28	41	44	1570	1563	1488
ヘルパンギーナ	19	34	74	14	24	64	136	222	340	42	118	233	89	139	192	4554	6720	9104
流行性耳下腺炎	5	15	11	-	2	1	14	12	12	4	3	6	13	7	4	472	446	402
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	6	5
流行性角結膜炎	1	-	4	1	2	-	19	14	22	9	6	3	2	5	1	471	445	497
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	9	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15	16	27
マイコプラズマ肺炎	2	5	4	2	-	4	5	1	3	4	-	2	-	1	3	92	71	72
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	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	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	73	40	30
RSウイルス感染症	52	29	51	7	7	16	25	17	98	6	15	19	50	57	82	1016	1264	1969

県内の全数把握疾患および疑似症【第29週(7月15日～7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、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、日本脳炎、ハンタウイルス肺炎候群、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:アムールバ赤痢、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、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26週	第27週	第28週	第29週	累計											
						県合計	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相馬	双い	いわき	県合計
二類	結核	(福島市1、郡山市1、 会津1、相双1、 いわき市1)	2(福島市1、いわき市1)	12(県北9、郡山市2、 会津1)	9(福島市1、県北5、 会津2、いわき市1)	111	22	26	22	2	2	19		3	15	121	250
三類	コレラ																
	細菌性赤痢																3
	腸管出血性大腸菌感染症		1(郡山市)	1(郡山市)	1(福島市)	19	1	1	6	1	5	3		2		4	26
四類	腸チフス																
	パラチフス																
	E型肝炎					2	1								1	5	5
	A型肝炎					7		1	2			2		1	1	4	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)			10		3	2		2	3				11	21
	デング熱															2	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(郡山市)	4(郡山市3、相双1)	3(福島市2、県中1)	3(郡山市2、いわき市1)	19	2	3	8	2		1		2	1	14	26	
レプトスピラ症																	
五類	アムールバ赤痢					8	3	2	1			1		1		10	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1(郡山市)				2	1		1								
	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)	35	2		24			5		2	2	26	55
	急性弛緩性麻痺(※2)		1(会津)			6	2		2		2					2	2
	急性脳炎(※3)					1			1							5	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1(郡山市)				3	1		1		1					2	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					2			1					1		9	17
	後天性免疫不全症候群					3	1			1	1					5	6
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3			1			1			1	5	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1								
	侵襲性肺炎球菌感染症	1(会津)		1(いわき市)		25	7	1	9	1		3		1	3	17	23
	水痘(入院例に限る。)			1(郡山市)		3		1	2							4	6
	先天性風しん症候群																
	梅毒	2(県北1、郡山市1)	2(郡山市)	3(県北2、いわき市1)	2(会津1、いわき市1)	49	5	4	20	1	1	1			17	53	104
	播種性クリプトコックス症															3	3
	破傷風															1	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
百日咳(※1)	16(福島市1、県北4、 県中11)	13(県北1、県中12)	7(県北3、郡山市2、 県中2)	4(郡山市3、県中1)	177	23	38	28	84	3				1	27	141	
風しん	1(福島市)		3(福島市1、郡山市1、 いわき市1)		14	5		1		2				4	2		9
麻しん					2	1		1								10	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

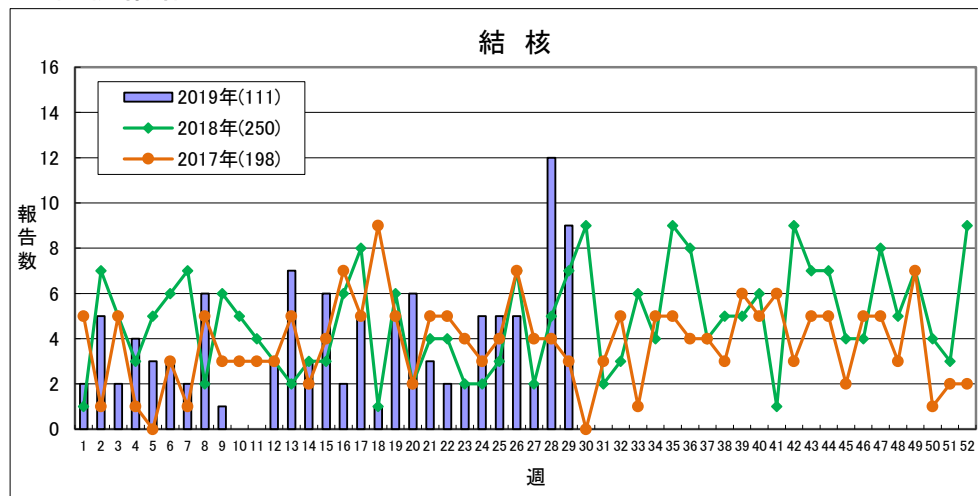
隣接県の全数把握疾患

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					
		26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計		
二類	結核	7	8	6	196	3	3	2	69	6	9	8	272	9	2	4	147	9	7	8	183	5	2	12	102	372	389	363	11359		
三類	コレラ																												3		
	細菌性赤痢								1							2										5	1	1	51		
	腸管出血性大腸菌感染症	3	2	4	18		1		13	4		1	18	8		4	23	1	1	3	25		1	1	18	126	144	137	1301		
	腸チフス												1													1			18		
	パラチフス																										1		11		
四類	E型肝炎		1		6				5	1	1	1	11			2				9			2		10	5	14	279			
	A型肝炎				5					1			5	1		1	3			8			7		5	6	5	255			
	エキノкокクス症				1																				2		2	9			
	オウム病											1				1													11		
	回帰熱																											1	1		
	Q熱																														
	コクシジオイデス症																												1		
	重症熱性血小板減少症候群																									7	5	3	53		
	ダニ媒介脳炎																														
	チクングニア熱																									3			7		
	つが虫病				3				2				4							3			1		10	1	2	1	81		
	デング熱						1		1				4							1						7	9	5	172		
	日本紅斑熱												1													2	3	12	83		
	ブルセラ症																													2	
	ボツリヌス症																													1	
	マラリア												1	2													1	1	1	24	
	ライム病																													4	
	類鼻疽																														
	レジオネラ症	5	5	2	37		1	2	9	3	1	2	28	3	1	2	21	2	1	3	19	1	4	3	16	72	58	72	987		
	レプトスピラ症																												1	5	
五類	アメーバ赤痢			1	6				2				4		1	8				4			8		10	10	11	460			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				6											6				5	1		2		3	4	2	170			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				12		1		6	1	1	1	32				14		2	18		1		34	27	25	18	1023			
	急性弛緩性麻痺(※2)											1				3				1		1	6		1	2	1	39			
	急性脳炎(※3)				3								22		1		6			7				1	8	9	11	524			
	クリプトスポリジウム症																												8		
	クロイツフェルト・ヤコブ病											1				2				2		1		3	5	1	2	97			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			2	16				2				11			6		1		7			2		20	15	11	510			
	後天性免疫不全症候群	1			8				3				4			1	3			4			3		17	12	10	618			
	ジアルジア症																									1	1		25		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1			5				2			1	3							7			3		7	7	6	329			
	侵襲性髄膜炎菌感染症														1		1									2		1	25		
	侵襲性肺炎球菌感染症				35		3		21				33		1		24			39		1	1	25	30	27	21	2084			
	水痘(入院例に限る。)				5				1				5				1						1	3	9	3	6	259			
	先天性風しん症候群																													3	
	梅毒	3	1	1	47		1		16	1	2	2	58	1			34	2		27		2	2	3	47	97	78	71	3540		
	播種性クリプトコックス症				1								2				2			2							4	1	78		
	破傷風					1			1			1	2		1		2				1					1	4	4	60		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																												2	42	
	百日咳(※1)		4	1	57	3	2	2	115	19	7	13	228	2	1		38	9	3	12	153	16	13	7	173	325	320	295	8965		
風しん				2				1	1	1	2	17				10				1	1	3	14	32	28	29	1973				
麻しん				4								16		1		3				2			2		6	10	5	659			
薬剤耐性アシネトバクター感染症																													17		

(※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

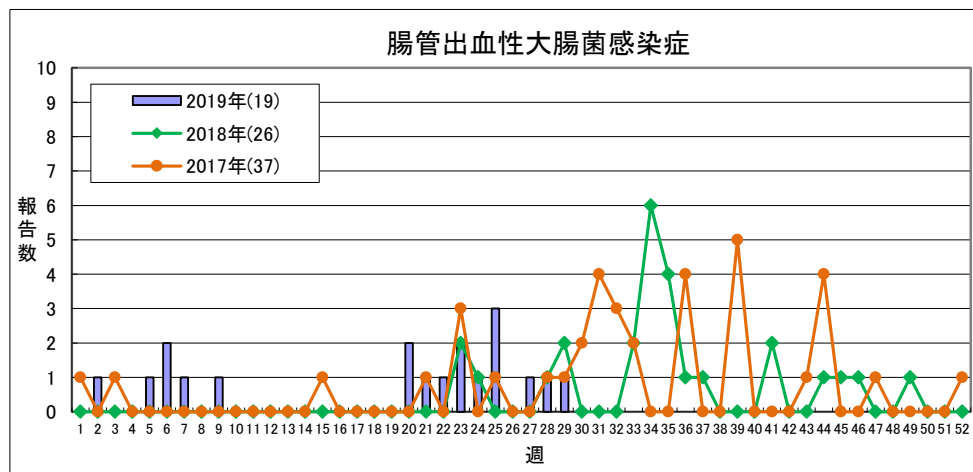


### ◎結核情報



	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	1	1	0	1	22	34
県北	0	0	9	5	26	33
郡山市	1	0	2	0	22	53
県中	0	0	0	0	2	7
県南	0	0	0	0	2	21
会津	1	0	1	2	19	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	0	3	9
いわき市	1	1	0	1	15	55
合計	5	2	12	9	111	250

### ◎腸管出血性大腸菌感染症情報



	2019年					2018年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	1	3
県北	0	0	0	0	1	1
郡山市	0	1	1	0	6	7
県中	0	0	0	0	1	6
県南	0	0	0	0	5	0
会津	0	0	0	0	3	1
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	0	0	0	0	0	5
合計	0	1	1	1	19	26

「定点当たり」の算出方法

$$\text{定点当たり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

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29号 2019年7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](mailto: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。