

福島県 感染症情報

検索

2019年10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
・ 結核情報	16

【インフルエンザについて】

県内の1定点当たりの患者報告数は、第41週に流行開始の目安となる1.00を超えました。インフルエンザは、高熱、関節痛等全身の症状が突然現れます。併せて普通の風邪と同様、鼻汁、咳等の症状もみられます。まれに、乳幼児は脳症を、高齢者は肺炎を伴うなど、重症化するおそれがありますので、早期受診を心掛けてください。また、流行前のワクチン接種や手洗いの励行、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】

秋から冬にかけて、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42週(10月14日～10月20日)】

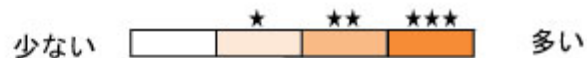
〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、郡山市、県中で小流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。 ・ 咽頭結膜熱は、県北、会津で流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、会津で流行、福島市、郡山市、県中、県南、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 手足口病は、福島市、県北、県中で小流行が続いており、また、県南で流行が見られます。 ・ 伝染性紅斑は、相双、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、郡山市、いわき市で小流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(4名)は、福島市(2名)、県南(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、福島市、県北、郡山市、県南、会津、南会津で流行、相双で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(4名)は、福島市(2名;50歳代:女性、70歳代:男性)、郡山市(1名;30歳代:女性)、県南(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。
- ・ A型肝炎(1名;30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。
- ・ つつが虫病(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。
- ・ 梅毒(1名;20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。
- ・ 百日咳(4名)は、県北(2名;学童:男児、10歳代:男性)、県中(1名;学童:女児)、相双(1名;学童:男児)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40週～第42週】



◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ RSウイルス感染症



第40週 (9月30日～10月6日)

第41週 (10月7日～10月13日)

第42週 (10月14日～10月20日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第40週～第42週】

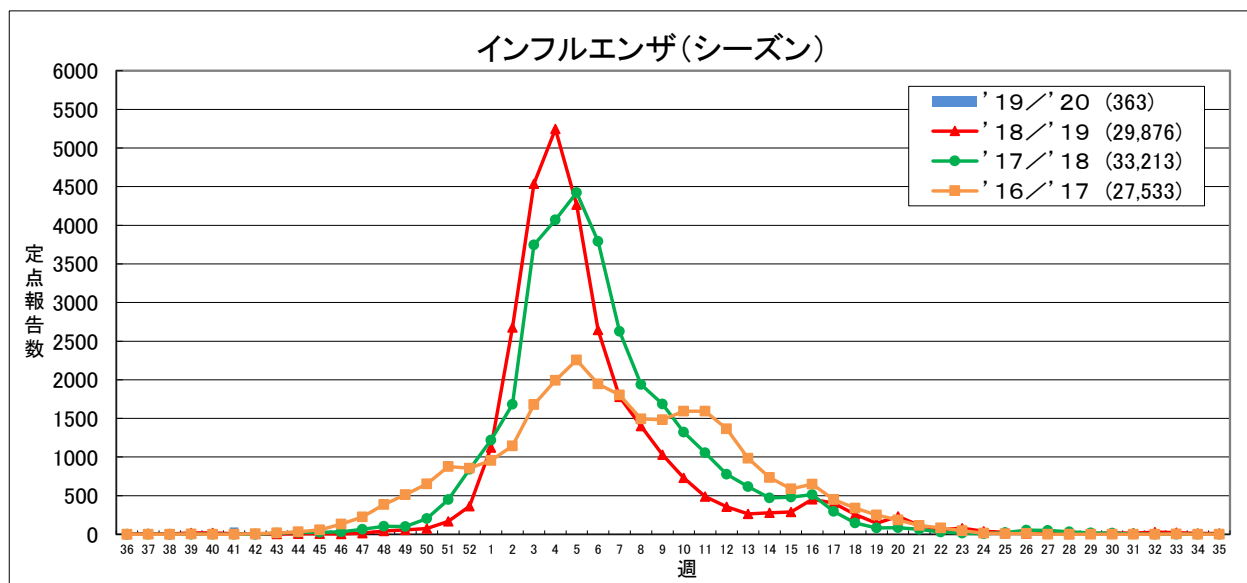
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第40週	第41週	第42週		第40週	第41週	第42週
インフルエンザ		↑ ★	↓	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↑ ★	→ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↑ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↓ ★	↓		マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★	↓	↑ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↓ ★	↓ ★	↓	RSウイルス感染症	↓ ★★★	↓ ★★★	→ ★★★

(→ : 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42週(10月14日～10月20日)】

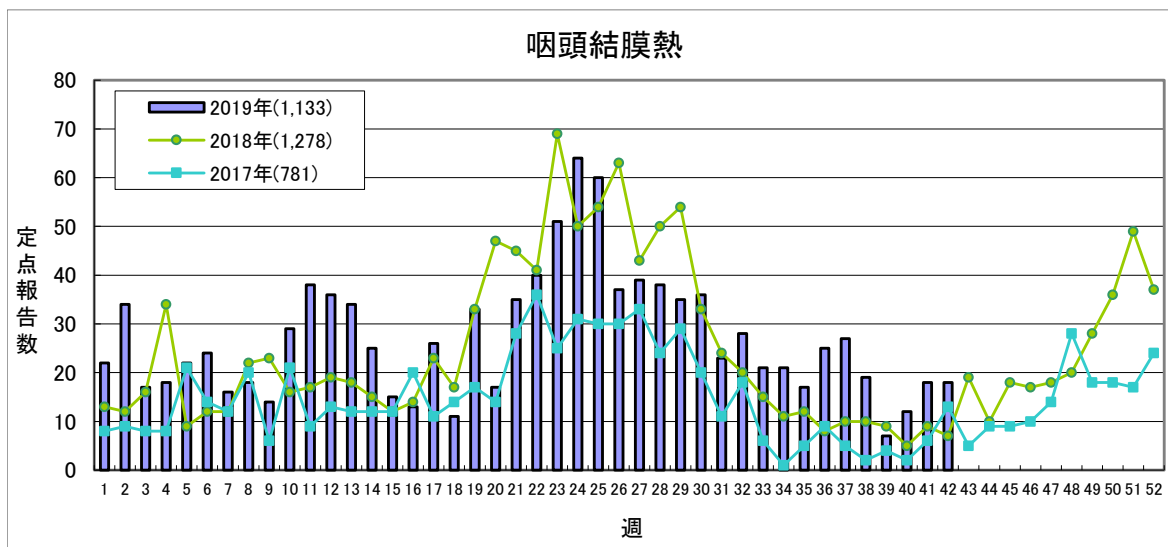


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20				累計	'18/'19合計
	第39週	第40週	第41週	第42週		
福島市	5	0	4	2	28	3,210
県北	3	2	8	8	22	3,692
郡山市	17	30	16	29	103	4,261
県中	0	17	47	23	88	3,270
県南	12	3	12	3	36	2,676
会津	0	5	1	0	19	5,513
南会津	0	0	0	0	0	485
相双	0	0	0	2	3	1,959
いわき市	17	2	3	3	64	4,810
合計	54	59	91	70	363	29,876

(*)インフルエンザ定点医療機関(82)からの報告数です

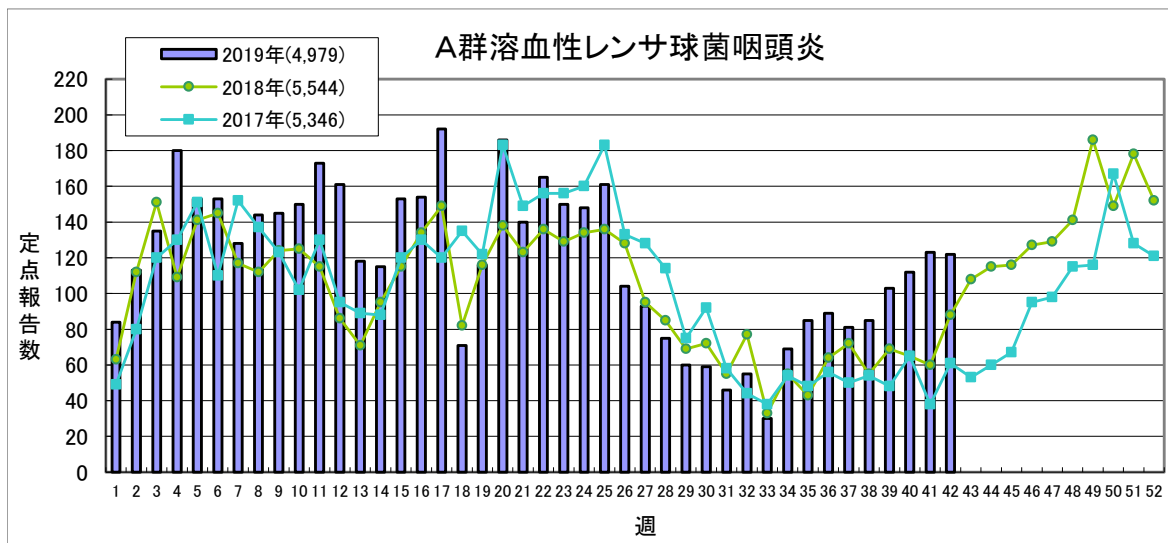
【第42週(10月14日～10月20日)】



定 点 当 たり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累 計	合 計
福島市	1	0	3	0	189	79
県 北	0	3	4	6	238	160
郡山市	0	0	2	2	240	178
県 中	0	0	2	0	110	76
県 南	0	0	0	0	30	119
会 津	3	7	6	6	160	173
南会津	0	0	0	0	21	12
相 双	1	2	0	1	26	52
いわき市	2	0	1	3	119	429
合 計	7	12	18	18	1,133	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

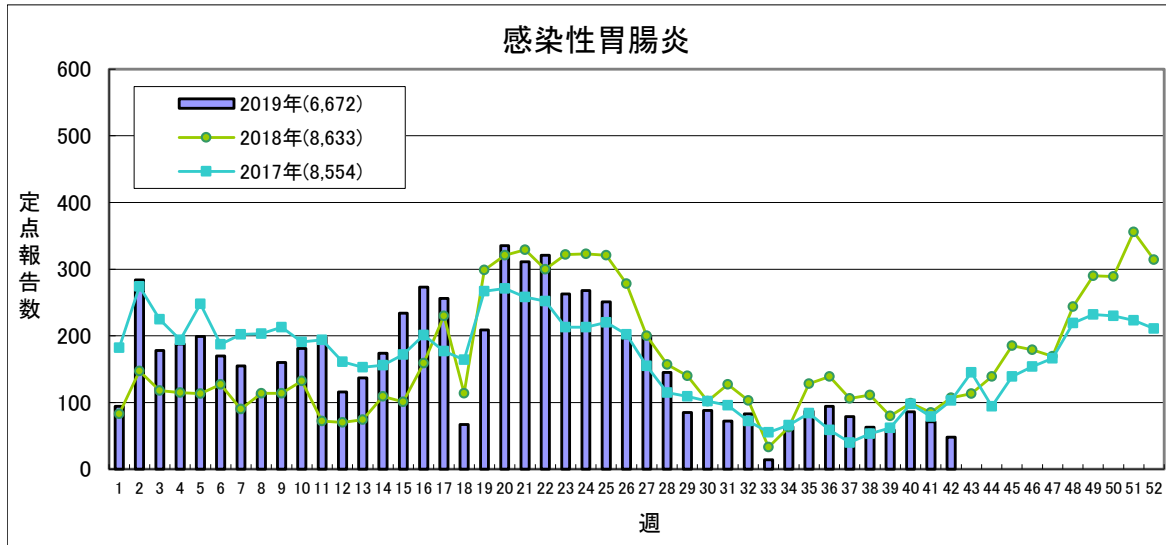


定 点 当 たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累 計	合 計
福島市	11	6	8	11	568	440
県 北	10	19	12	26	651	1,024
郡山市	13	14	13	21	1,054	949
県 中	18	16	43	19	593	374
県 南	5	3	8	8	244	334
会 津	25	23	15	25	737	547
南会津	3	2	0	0	33	21
相 双	15	16	11	4	375	780
いわき市	3	13	13	8	724	1,075
合 計	103	112	123	122	4,979	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

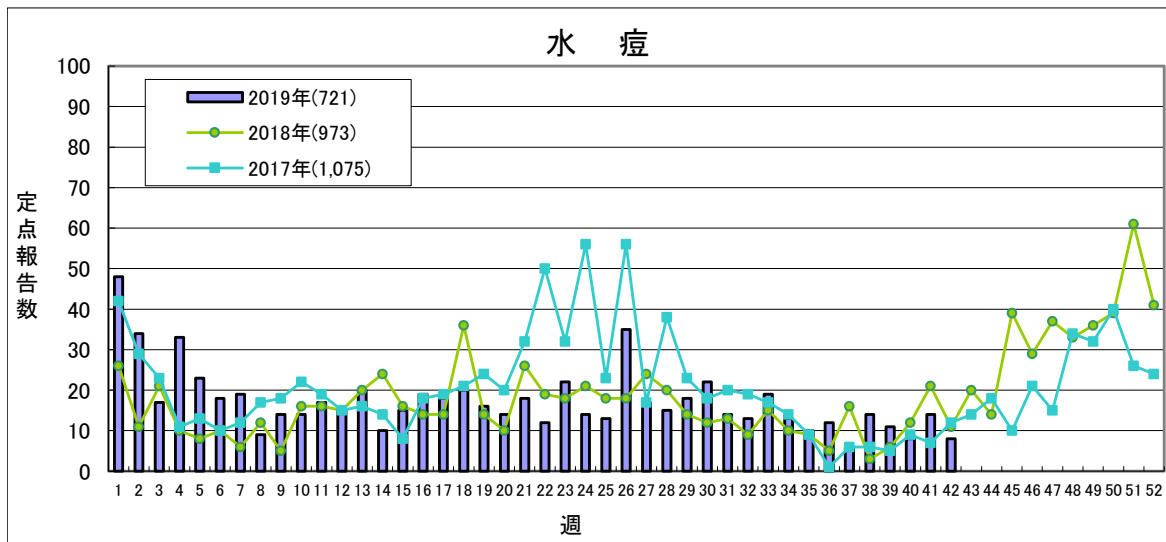
【第42週(10月14日～10月20日)】



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

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	5	12	11	12	862	815
県北	12	18	13	5	952	1,206
郡山市	4	4	2	5	557	1,000
県中	19	23	14	12	1,458	2,209
県南	1	1	4	3	675	762
会津	7	12	13	4	944	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	5	9	5	2	641	454
いわき市	6	7	9	5	571	1,148
合計	59	86	71	48	6,672	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

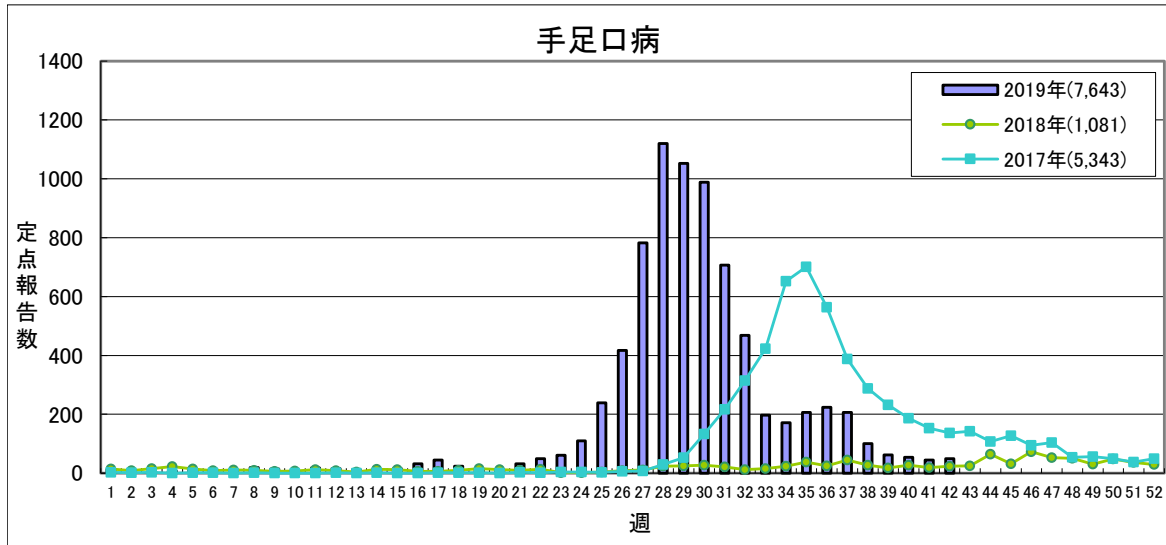


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	4	2	2	0	85	71
県北	3	2	0	3	72	99
郡山市	3	3	1	2	152	181
県中	0	0	5	1	104	142
県南	0	0	1	0	66	89
会津	0	1	3	2	53	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	0	0	0	0	62	58
いわき市	1	0	2	0	122	195
合計	11	8	14	8	721	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

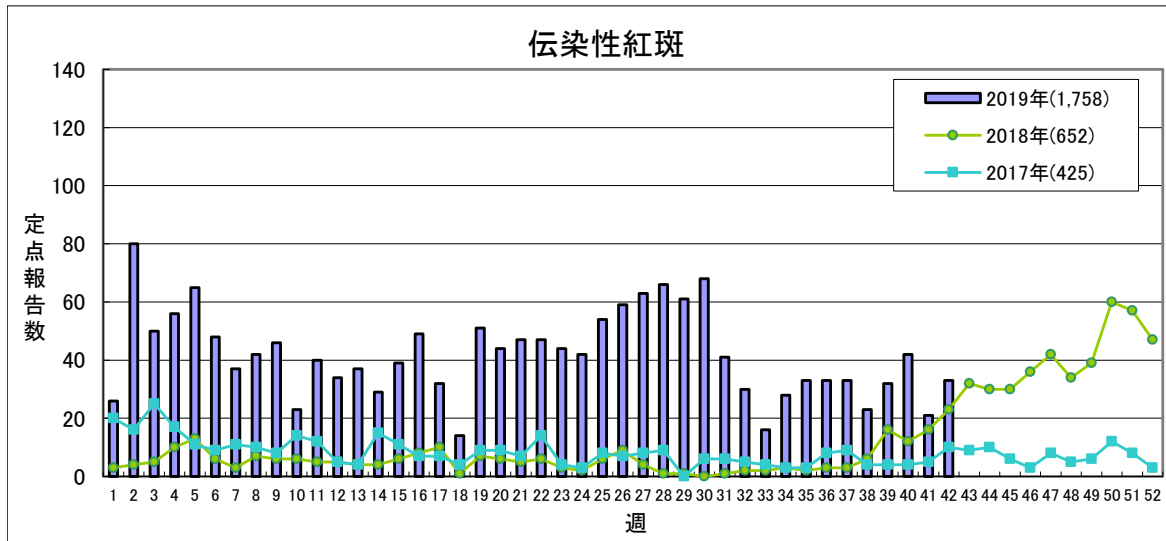
【第42週(10月14日～10月20日)】



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

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累 計	合 計
福島市	10	11	12	12	1,013	146
県 北	9	8	10	6	691	105
郡山市	2	6	3	4	949	197
県 中	10	6	8	11	898	149
県 南	12	5	3	8	521	75
会 津	3	6	1	5	1,019	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相 双	3	5	6	1	673	110
いわき市	13	7	2	2	1,814	131
合 計	62	54	45	49	7,643	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

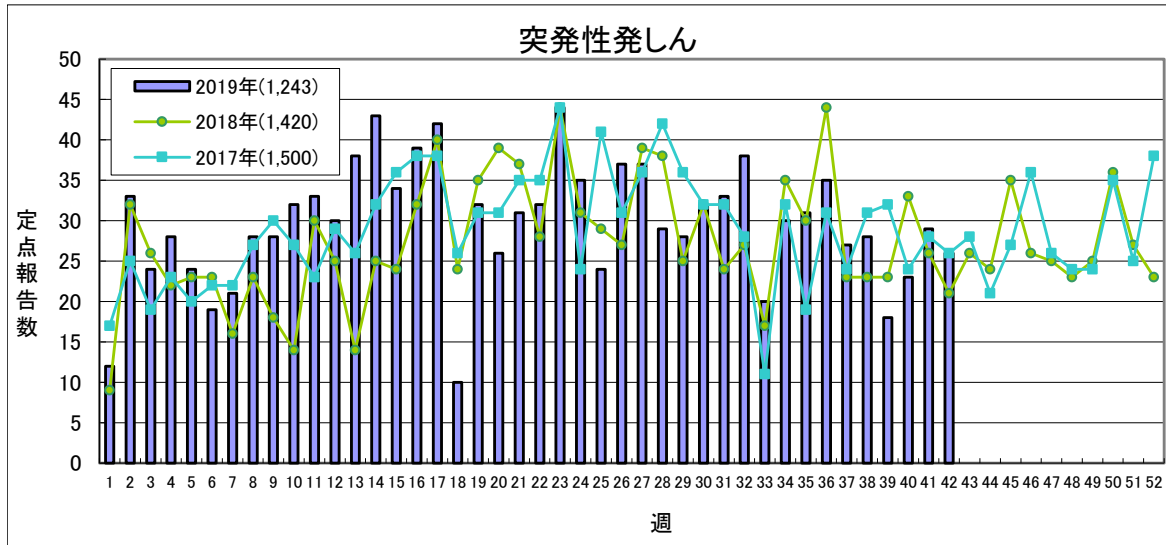


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累 計	合 計
福島市	0	1	0	4	109	104
県 北	1	5	1	1	197	42
郡山市	9	6	3	7	154	37
県 中	11	12	5	5	352	43
県 南	0	1	0	0	149	209
会 津	1	2	1	2	253	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相 双	1	3	6	4	100	31
いわき市	9	12	5	10	442	61
合 計	32	42	21	33	1,758	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

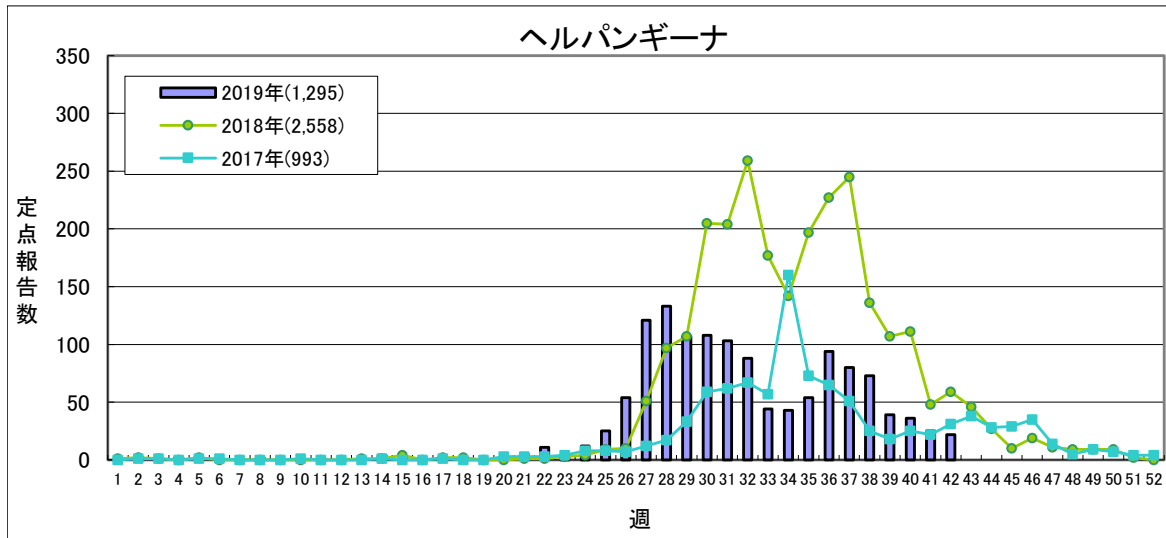
【第42週(10月14日～10月20日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	2	0	5	3	181	157
県北	1	7	3	1	169	199
郡山市	5	2	4	5	162	198
県中	2	3	5	2	174	213
県南	0	1	3	2	59	64
会津	1	1	0	2	79	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	7	5	4	7	269	311
いわき市	0	4	5	4	149	171
合計	18	23	29	26	1,243	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

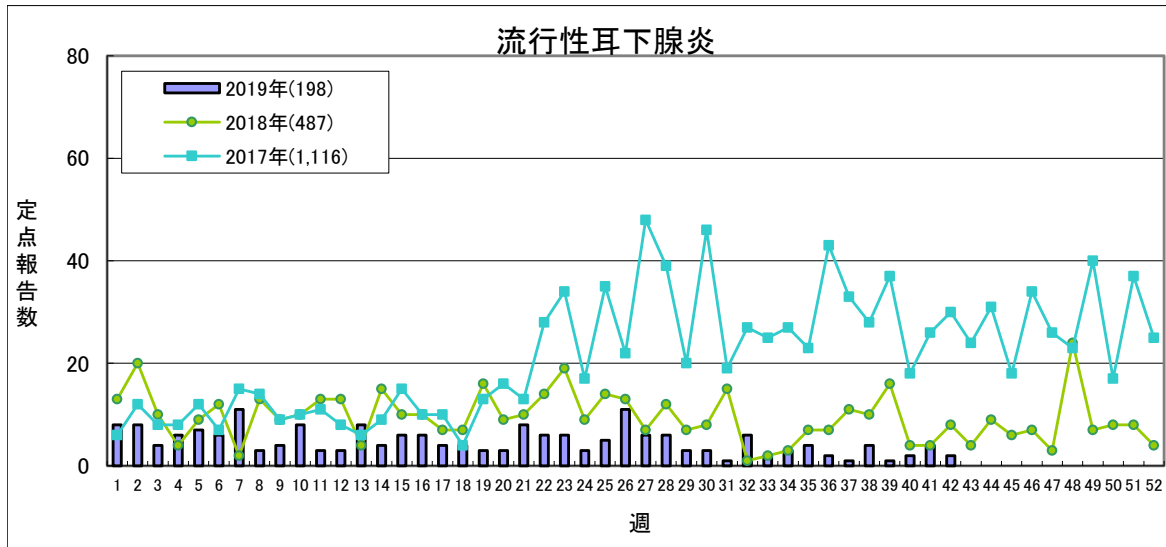


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	1	1	0	141	333
県北	5	0	1	1	290	288
郡山市	8	7	4	5	204	341
県中	3	2	2	2	60	131
県南	3	0	1	1	102	146
会津	0	0	0	0	108	283
南会津	1	0	0	0	15	16
相双	13	10	4	1	217	489
いわき市	6	16	12	12	158	531
合計	39	36	25	22	1,295	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

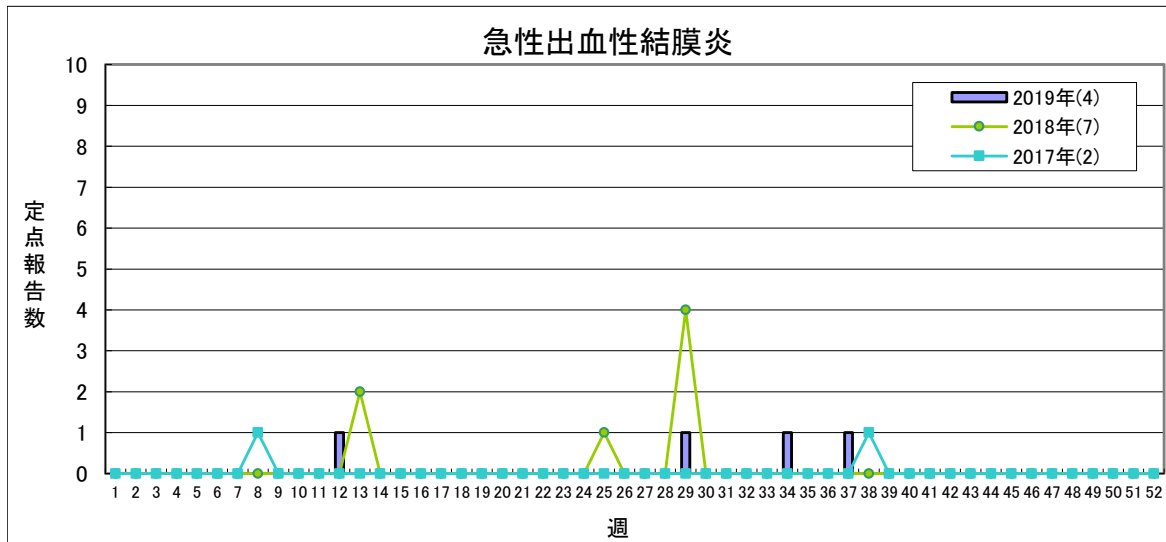
【第42週(10月14日～10月20日)】



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

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	7	18
県北	0	0	0	0	2	33
郡山市	1	1	0	0	38	71
県中	0	0	0	0	54	91
県南	0	0	1	1	27	95
会津	0	0	1	0	9	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	21	106
いわき市	0	1	2	1	40	53
合計	1	2	4	2	198	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

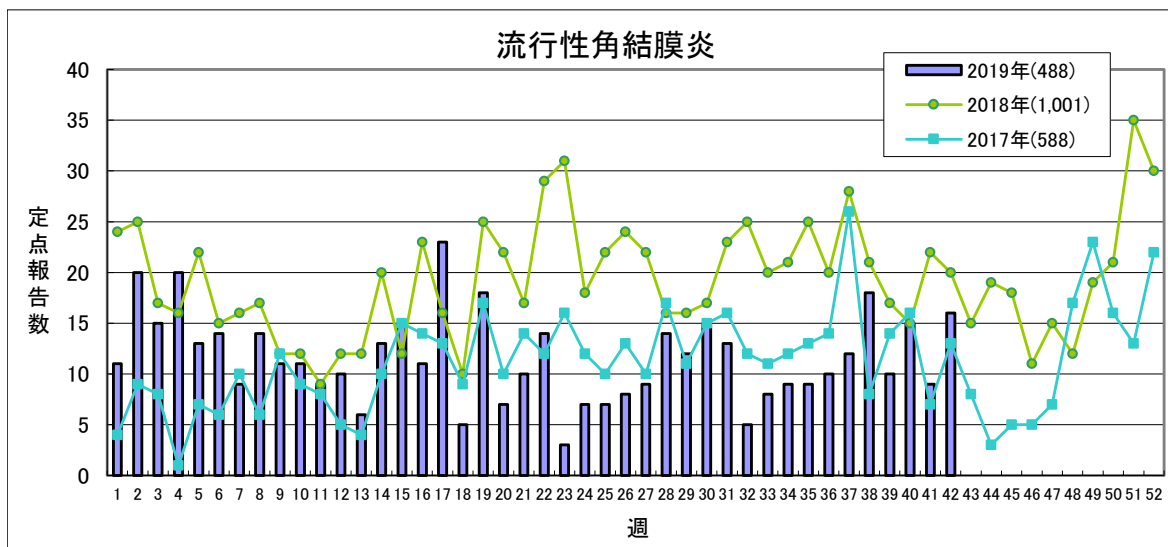


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	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	2	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	4	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

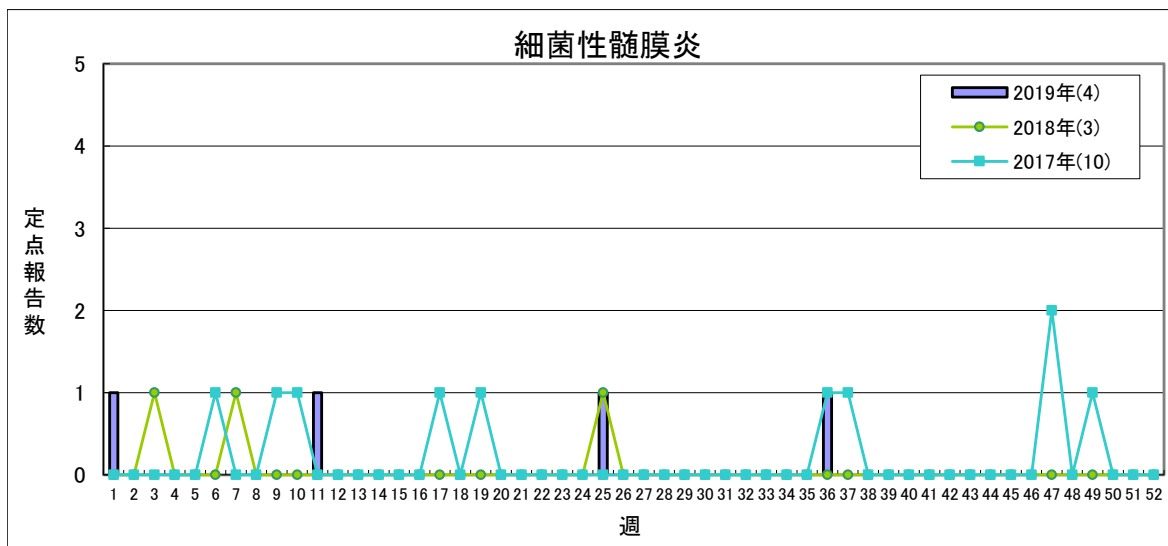
【第42週(10月14日～10月20日)】



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

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	4	2	2	66	46
県北	2	0	1	6	74	59
郡山市	0	0	1	0	9	43
県中	2	0	0	0	16	20
県南	2	0	2	1	102	222
会津	3	9	3	5	183	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	1	0	0	9	6
いわき市	0	1	0	2	29	39
合計	10	15	9	16	488	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

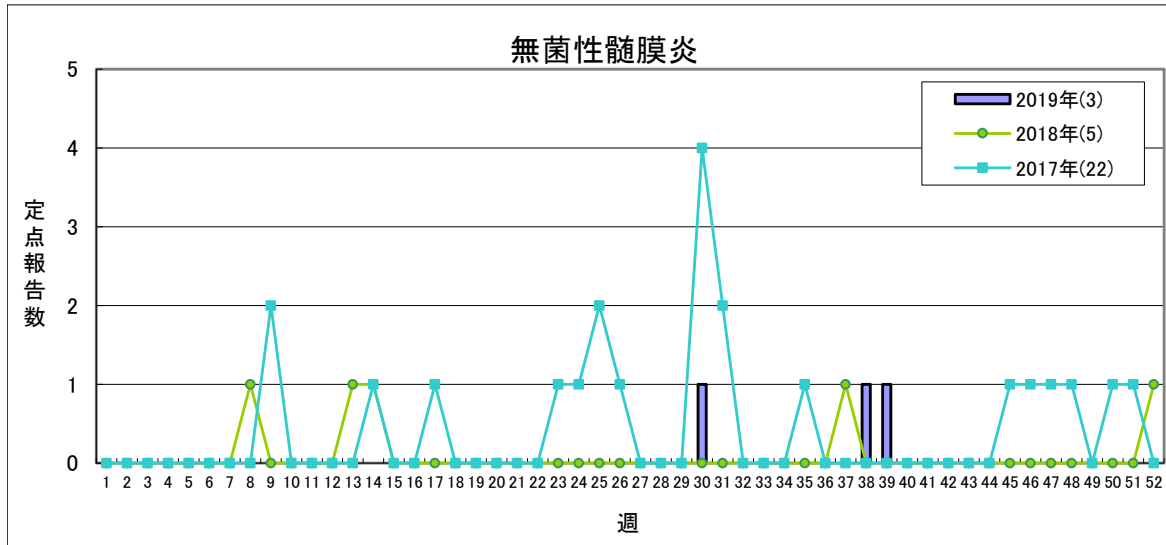


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	3	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	4	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

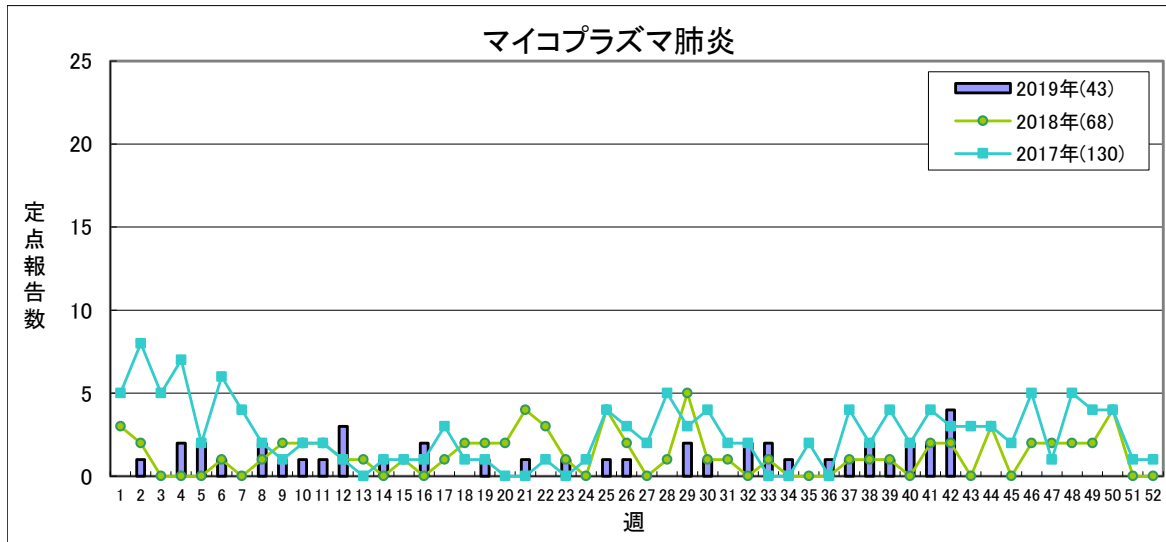
【第42週(10月14日～10月20日)】



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39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	0	0	3	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	1	0	0	0	3	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

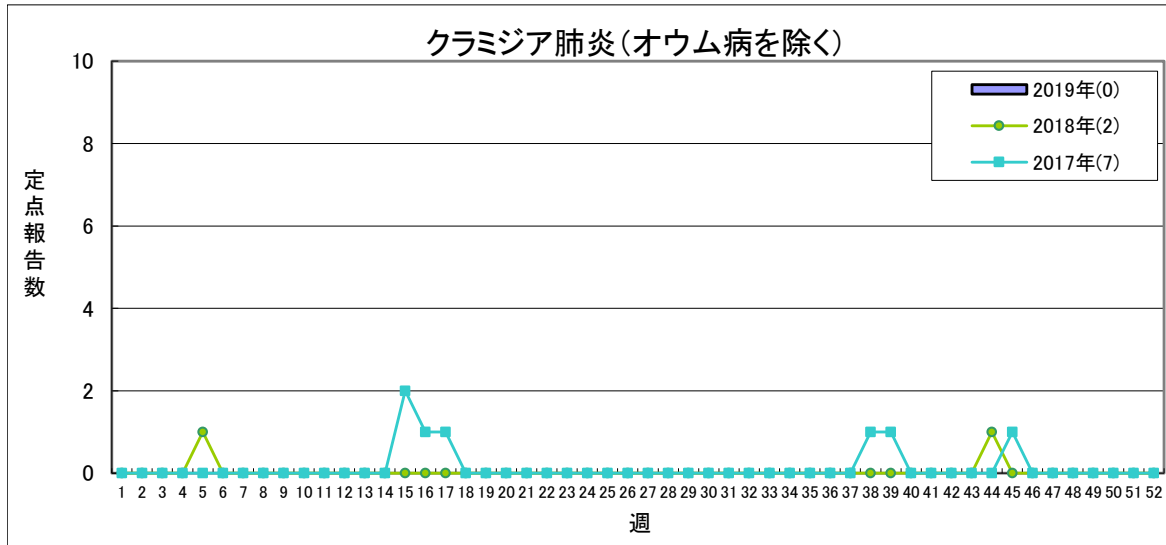


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	0	0	2	13	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	1	1	0	6	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	1	2	10	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	1	0	0	0	13	43
合計	1	2	2	4	43	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

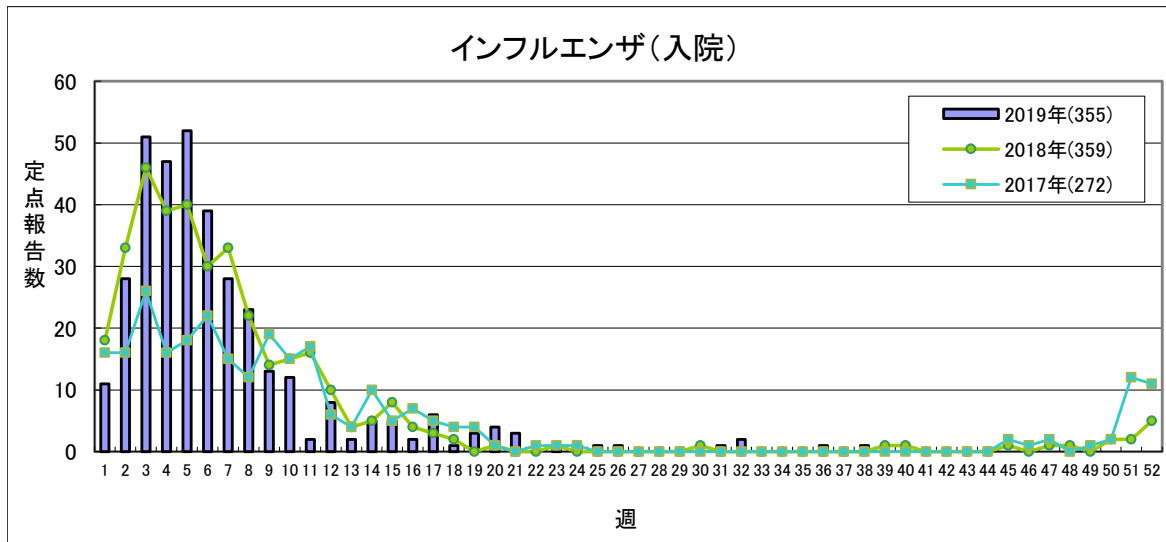
【第42週(10月14日～10月20日)】



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

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42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

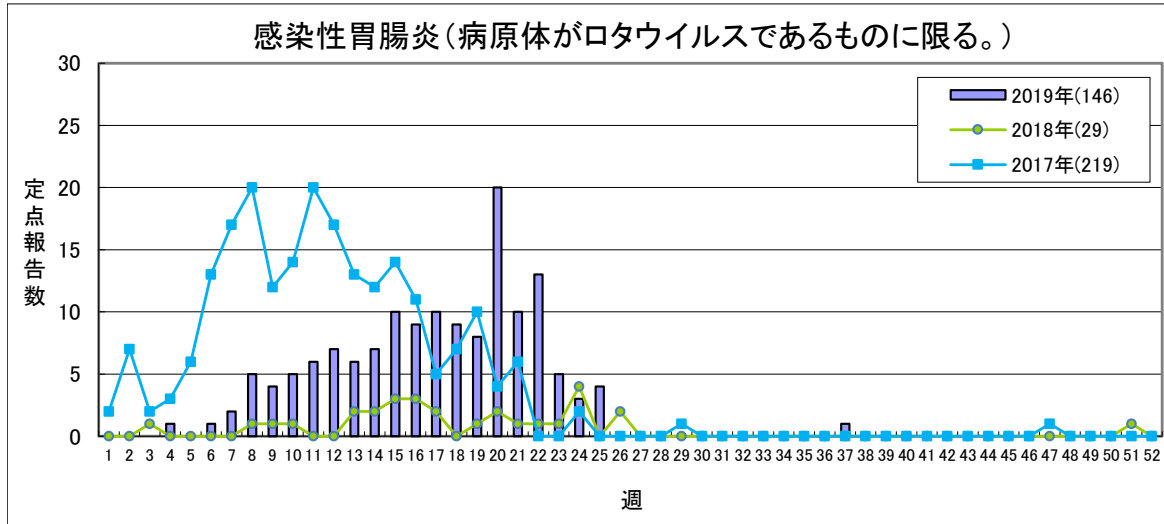


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	49	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	0	0	70	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	0	51	67
会津	0	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	51	61
合計	0	1	0	0	355	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

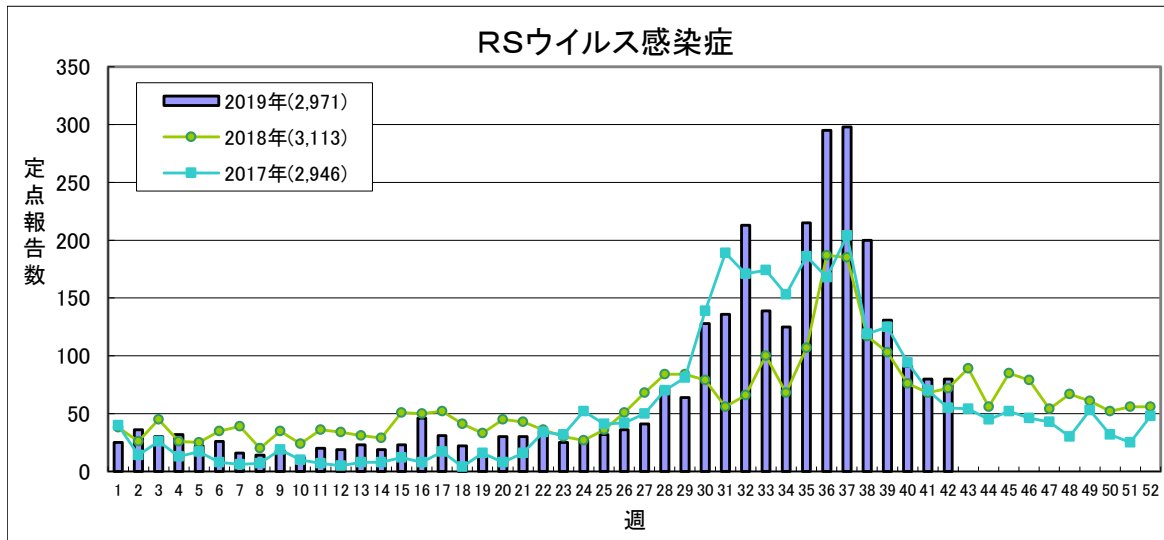
【第42週(10月14日～10月20日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第39週	第40週	第41週	第42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	3	4
合計	0	0	0	0	146	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39週	第40週	第41週	第42週	累計	合計
福島市	8	9	9	13	384	273
県北	24	18	20	17	544	639
郡山市	22	18	7	9	477	467
県中	14	11	10	0	239	291
県南	6	7	5	8	158	174
会津	44	17	20	27	615	607
南会津	1	1	1	2	29	16
相双	5	5	3	2	289	349
いわき市	7	5	5	2	236	297
合計	131	91	80	80	2,971	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42週(10月14日～10月20日)】

疾患名	2019年					2018年累計			感染症コメント
	第39週	第40週	第41週	第42週	累計	～42週	～52週		
インフルエンザ	54	59	91	70	29,421	31,406	32,162	郡山市、県中で小流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。	
咽頭結膜熱	7	12	18	18	1,133	1,026	1,278	県北、会津で流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	103	112	123	122	4,979	4,143	5,544	県北、会津で流行、福島市、郡山市、県中、県南、相双、いわき市で小流行が続いています。	
感染性胃腸炎	59	86	71	48	6,672	6,355	8,633		
水痘	11	8	14	8	721	624	973		
手足口病	62	54	45	49	7,643	639	1,081	福島市、県北、県中で小流行が続いており、また、県南で流行が見られます。	
伝染性紅斑	32	42	21	33	1,758	245	652	相双、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。	
突発性発しん	18	23	29	26	1,243	1,150	1,420		
ヘルパンギーナ	39	36	25	22	1,295	2,416	2,558	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	1	2	4	2	198	407	487		
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7		
流行性角結膜炎	10	15	9	16	488	806	1,001		
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	3	3		
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	3	4	5		
マイコプラズマ肺炎	1	2	2	4	43	53	68	福島市、県南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)	0	1	0	0	355	347	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	146	28	29		
RSウイルス感染症	131	91	80	80	2,971	2,458	3,113	福島市、県北、郡山市、県南、会津、南会津で流行、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39週～第41週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第39週	第40週	第41週	第39週	第40週	第41週	第39週	第40週	第41週	第39週	第40週	第41週	第39週	第40週	第41週	第39週	第40週	第41週
インフルエンザ	52	38	35	16	22	8	71	50	54	7	14	14	33	95	140	4543	4889	4421
咽頭結膜熱	21	38	26	15	6	9	19	21	20	11	7	3	26	45	26	1147	1279	1234
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	91	156	154	65	93	120	101	95	100	35	59	51	179	186	192	4472	5247	5283
感染性胃腸炎	145	141	166	52	89	65	192	168	181	56	76	57	122	122	126	8643	9829	9453
水痘	22	20	15	12	9	8	10	3	17	11	6	9	12	13	19	660	791	696
手足口病	155	120	141	67	41	37	147	117	122	49	52	42	194	212	183	5748	5776	5661
伝染性紅斑	15	29	26	3	5	8	28	24	26	14	22	16	7	20	17	1772	2035	1707
突発性発しん	24	31	27	10	13	12	20	26	21	15	20	21	25	28	30	1105	1199	1172
ヘルパンギーナ	26	18	30	21	13	21	35	35	22	26	15	19	54	61	73	1857	1943	1856
流行性耳下腺炎	3	11	5	1	2	4	6	6	4	1	3	2	9	4	7	270	339	287
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	3	3
流行性角結膜炎	12	10	9	7	6	11	23	24	28	2	2	6	3	6	2	506	560	481
細菌性髄膜炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	6	5
無菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	22	13	24
マイコプラズマ肺炎	4	5	9	2	1	2	5	6	2	2	3	-	3	2	6	136	181	185
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	6
RSウイルス感染症	110	81	64	149	97	83	94	74	63	133	124	81	209	279	163	7441	6545	5805

県内の全数把握疾患および疑似症【第42週(10月14日～10月20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り)、腎症候性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チングニア熱、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、ハンタウイルス肺炎症候群、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、クワイツフェルト・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39週	第40週	第41週	第42週	累計												
						県合計	福島市	北	郡山市	県中	南	会	津南	会津	相	双	いわき	県合計 ～42週
二類	結核	2(福島市)	10(福島市3、県北1、郡山市3、いわき市3)	6(県北4、郡山市1、会津1)	4(福島市2、郡山市1、県南1)	169	39	35	35	5	4	21		5	25	192	250	
三類	コレラ																	
	細菌性赤痢															3	3	
	腸管出血性大腸菌感染症		1(会津)	1(県中)		29	2	3	9	3	6	4			2	22	26	
	腸チフス パラチフス																	
四類	E型肝炎					2	1										5	
	A型肝炎				1(福島市)	8	1	1	2			2		1	1	5	10	
	ジカウイルス感染症																	
	重症熱性血小板減少症候群																	
	チングニア熱																	
	つつが虫病					11		3	3		2	3				12	21	
	デング熱		1(福島市)			1	1									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)			33	2	3	13	2	3	5			2	3	22	26	
レプトスピラ症																		
五類	アメーバ赤痢					11	3	2	2			1		1	2	12	13	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					2	1		1									
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	5(福島市2、郡山市3)	1(郡山市)	2(会津)		59	5		35	1		13		2	3	44	55	
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3		2			2				1	2	
	急性脳炎(※3)					1			1								8	
	クワイツフェルト・ヤコブ病					4	1		2		1					2	4	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					5	1		3						1	13	17	
	後天性免疫不全症候群					6	3		1	1	1					5	6	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3			1			1			1	6	7	
	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。)					27	7	1	9	1		3		1	5	18	23	
	先天性風しん症候群					3		1	2							4	6	
	梅毒	3(県中1、いわき市2)	3(郡山市2、県中1)	2(福島市1、いわき市1)	1(郡山市)	73	7	7	24	3	2	1			1	28	82	104
	播種性クリプトコックス症															3	3	
	破傷風					1						1				1	2	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
	百日咳(※1)	4(郡山市1、県中2、会津1)	5(県北3、県中1、会津1)	5(福島市1、県北2、郡山市1、県中1)	4(県北2、県中1、相双1)	248	25	57	45	113	3	3			1	1	73	141
	風しん	1(福島市)				17	7		2		2				4	2	5	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																	

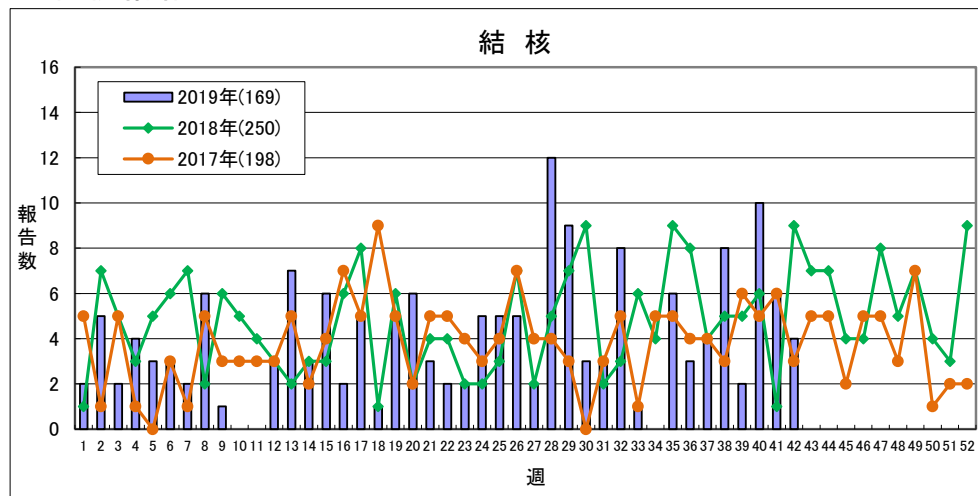
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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			
		39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計	39週	40週	41週	累計
二類	結核	3	5	6	271	3	2	1	100	1	8	10	400	1	4	6	212	7	7	259	2	10	6	165	265	306	311	16827	
三類	コレラ																											4	
	細菌性赤痢				2				1				2				2			1							1	4	79
	腸管出血性大腸菌感染症	3	2	3	64	1	4	1	30	2	4	1	87			3	59	1	2	58	1	1		29	134	100	77	3113	
	腸チフス												3							1						1	1	33	
	パラチフス																									1	1	14	
四類	E型肝炎				9				6		1	1	16				2			11				2	4	9	4	398	
	A型肝炎				5								6				4			8				7	6	4	5	368	
	エキノкокクス症				1																					1		16	
	オウム病												1				1											13	
	回帰熱																										1	5	
	コクシジオイデス症																												2
	ジカウイルス感染症																												1
	重症熱性血小板減少症候群																											7	88
	チクングニア熱																									4	1	2	40
	つつが虫病				3				2				4							3				10			2	2	88
	デング熱				1			1	2		1	1	8				1	1		3		1		1	18	19	13	386	
	日本紅斑熱												1													3	18	14	224
	日本脳炎																									1	1	3	
	ブルセラ症																												2
	ボツリヌス症																												1
	マラリア												2															2	46
	ライム病																											2	13
	類鼻疽																												2
	レジオネラ症	1	1	1	61	1			24	2	2	1	51	2			42	1	1	34	1			33	53	47	33	1871	
レプトスピラ症												1															1	2	19
五類	アメーバ赤痢				13				8		1	8		1		11			8				11	8	10	11	691		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				8					1		1				8		1	7				2	8	5	2	267		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1	23			1	11		1	1	47			1	25	1	1	33	5	1	2	59	32	40	35	1727	
	急性弛緩性麻痺(※2)											2				5			1				7	2			60		
	急性脳炎(※3)				3						1		30				8			10				1	5	5	6	687	
	クリプトスポリジウム症																										1	18	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1								3				1			4				4	2	2	3	149	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19				5				13				8			9				5	8	13	12	716	
	後天性免疫不全症候群				11				3				5				6			5				6	13	10	7	922	
	ジアルジア症																										1	34	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6			2	5				3			2			2	1	11			3	6	4	10	446	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																										1	2	39
	侵襲性肺炎球菌感染症				40		1		25	1		1	39	1			30			1	51		1	27	18	14	26	2491	
	水痘(入院例に限る。)				9				1				8				2			1				3	3	5	3	372	
	先天性風しん症候群																												3
	梅毒				1	61	1		20		2	3	86		1		47			1	35	3	3	2	72	71	86	55	5221
	播種性クリプトコックス症				1							1	4				4				4					3	2	1	113
	破傷風				2				4				5				3				1				1	2	1	1	101
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										2	60	
百日咳(※1)	4	2	3	101		5	2	148	7	8	8	368	1	2	1	61	14	10	8	345	4	5	5	244	211	289	246	13701	
風しん				4	2		1	6	1			20				11			2		1		17	13	9	7	2228		
麻しん				4								17				3			2				2	15	11	2	719		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												24	

(※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				累計	2018年 合計
	第39週	第40週	第41週	第42週		
福島市	2	3	0	2	39	34
県北	0	1	4	0	35	33
郡山市	0	3	1	1	35	53
県中	0	0	0	0	5	7
県南	0	0	0	1	4	21
会津	0	0	1	0	21	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	5	9
いわき市	0	3	0	0	25	55
合計	2	10	6	4	169	250

「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

「定点当たり」の算出方法

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

※2019年第41・42週は、県北保健所管内のインフルエンザ定点数を下記のとおり1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	8	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	82	50	13	7

感染症週報 2019年第42号 2019年10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.fukushimalg.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。