

福島県 感染症情報

検索

2019年6月5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

【風しんについて】

昨年に続き、今年も関東を中心に報告数の多い状況が続いています。特に、30～40歳代の男性の報告が多く見られています。本県の報告数は、昨年の累計を超え、第22週時点で10人報告されており、うち8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。罹患歴がなく、予防接種歴が明らかでない場合は、予防接種を早めに受けるようにしましょう。

感染症患者発生状況【第22週(5月27日～6月2日)】

〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、福島市、会津で小流行が続いています。 ・ 咽頭結膜熱は、県北、郡山市で流行、福島市、いわき市で小流行が続いており、また、南会津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、県中で流行、福島市、県北、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、会津で流行、福島市、県北、県中、県南で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、いわき市で流行が見られます。 ・ 手足口病は、郡山市で流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。 ・ 伝染性紅斑は、県北、県中、いわき市で流行が続いており、また、南会津、相双で小流行が見られます。
- ・ ヘルパンギーナは、相双で小流行が見られます。 ・ 流行性角結膜炎は、県南で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
- ・ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(13名)は、福島市(2名)、郡山市(2名)、会津(9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、会津で流行、県北、いわき市で小流行が続いており、また、福島市で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(2名;20歳代:女性、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。 ・ 腸管出血性大腸菌感染症(1名;10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。
- ・ アメーバ赤痢(2名)は、福島市(1名;50歳代:男性)、県北(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;70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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(3名)は、福島市(1名;80歳代:男性)、県中(1名;60歳代:女性)、いわき市(1名;50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。
- ・ 梅毒(2名)は、郡山市(1名;20歳代:男性)、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(3名)は、県北(2名;学童:男児、10歳代:女性)、県中(1名;10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。 ・ 風しん(1名;20歳代:女性)は、県南保健所管内の医療機関から報告がありました。

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第20週～第22週】

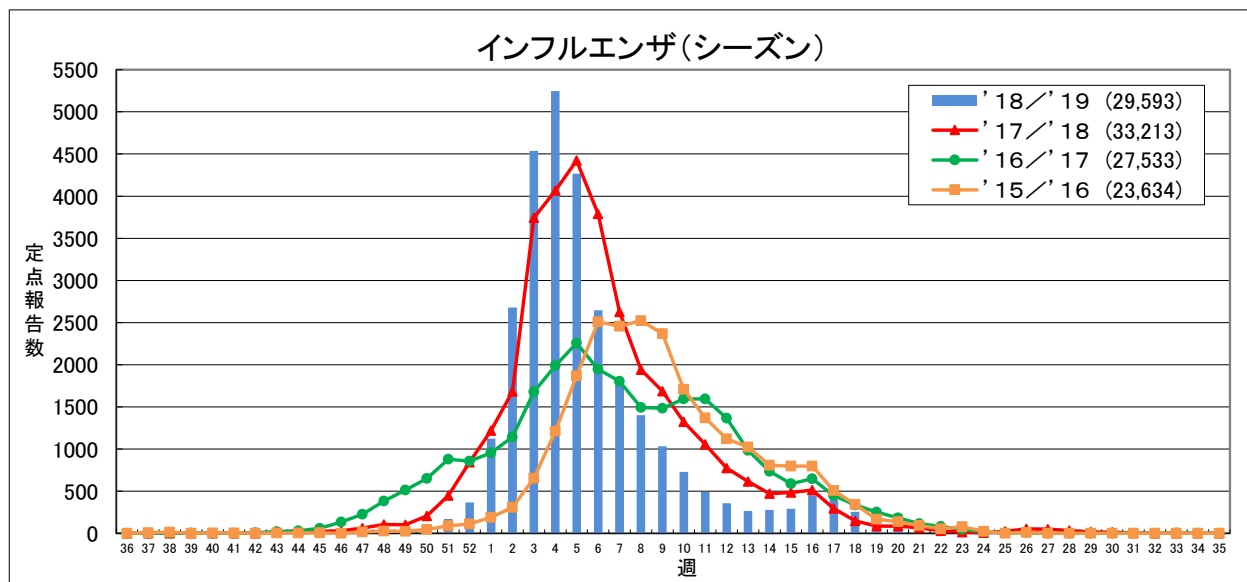
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第20週	第21週	第22週		第20週	第21週	第22週
インフルエンザ	↑ ★	↓ ★	↓	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎	↑ ★	↓ ★	→ ★	細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	↑ ★	→ ★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★	→ ★	↑ ★

(→ : 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22週(5月27日～6月2日)】

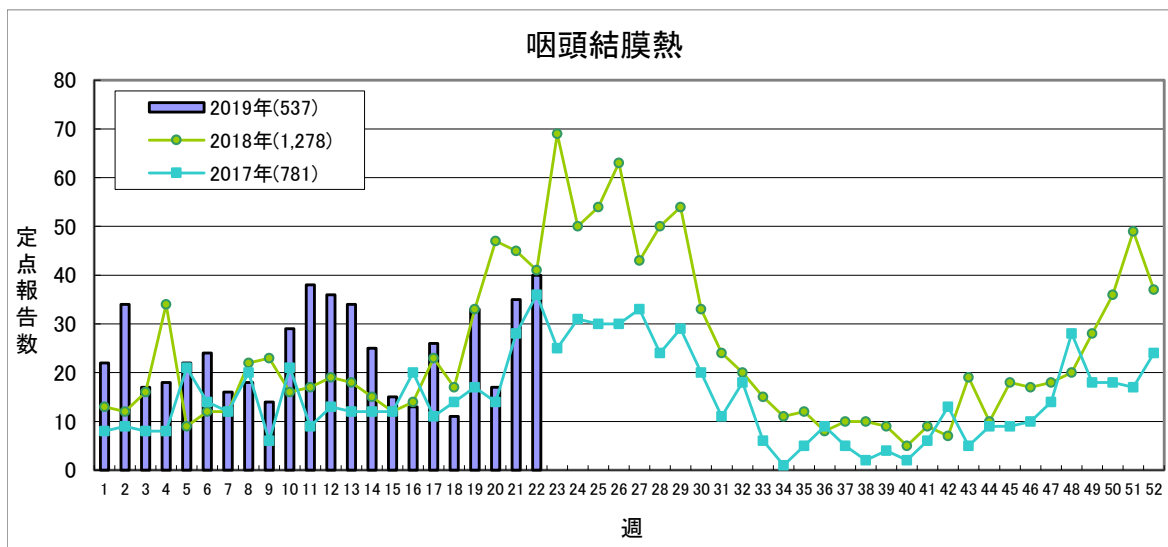


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	
福島市	26	24	14	22	3,128	332
県北	17	29	11	5	3,644	6,334
郡山市	14	39	17	1	4,257	4,982
県中	16	15	7	5	3,263	4,206
県南	5	22	17	1	2,653	3,580
会津	37	72	35	25	5,405	5,718
南会津	5	12	3	1	484	512
相双	13	16	6	0	1,959	1,595
いわき市	10	3	6	0	4,800	5,954
合計	143	232	116	60	29,593	33,213

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

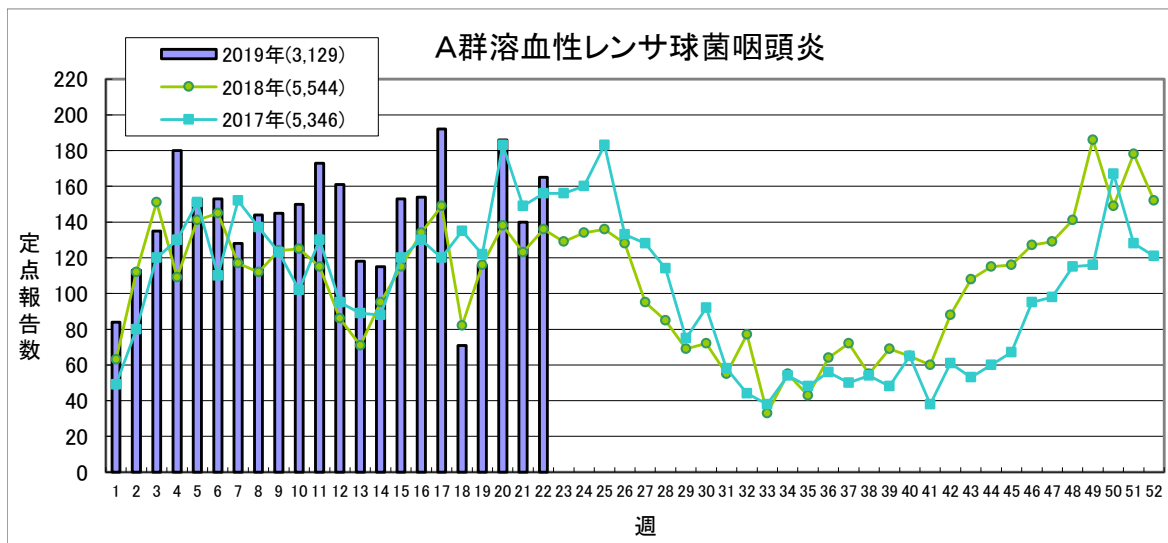
【第22週(5月27日～6月2日)】



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

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	5	2	7	6	118	79
県北	6	2	13	7	138	160
郡山市	8	3	6	10	114	178
県中	4	2	1	3	51	76
県南	3	0	0	2	17	119
会津	6	2	0	3	37	173
南会津	0	2	0	2	12	12
相双	0	0	0	0	1	52
いわき市	1	4	8	7	49	429
合計	33	17	35	40	537	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

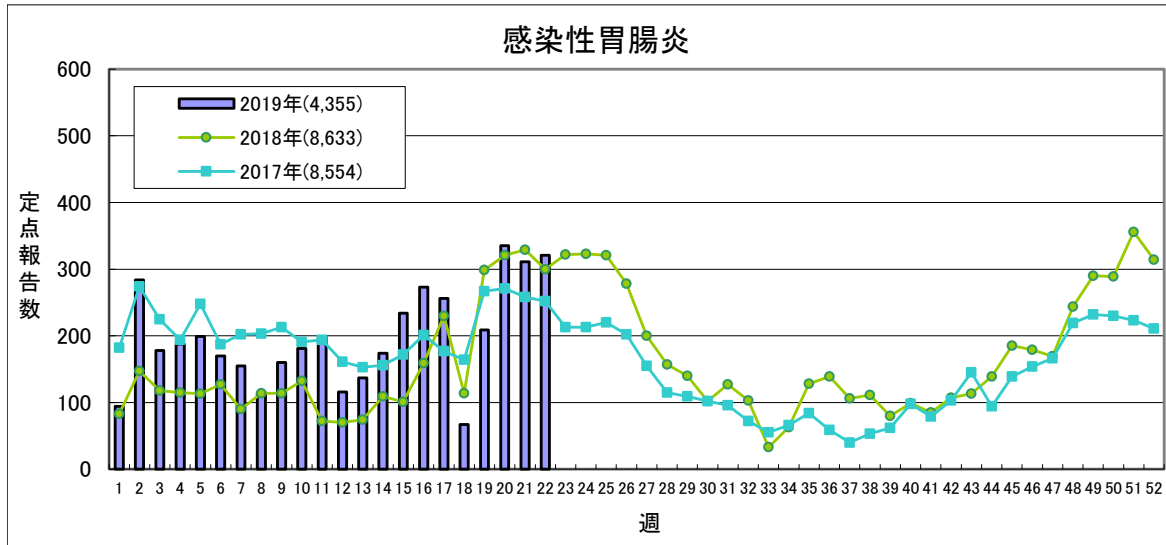


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	17	15	12	23	364	440
県北	19	23	20	19	426	1,024
郡山市	27	33	31	49	729	949
県中	16	43	25	24	353	374
県南	3	11	11	9	155	334
会津	6	25	17	20	270	547
南会津	0	0	0	1	22	21
相双	10	8	8	7	241	780
いわき市	18	28	16	13	569	1,075
合計	116	186	140	165	3,129	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

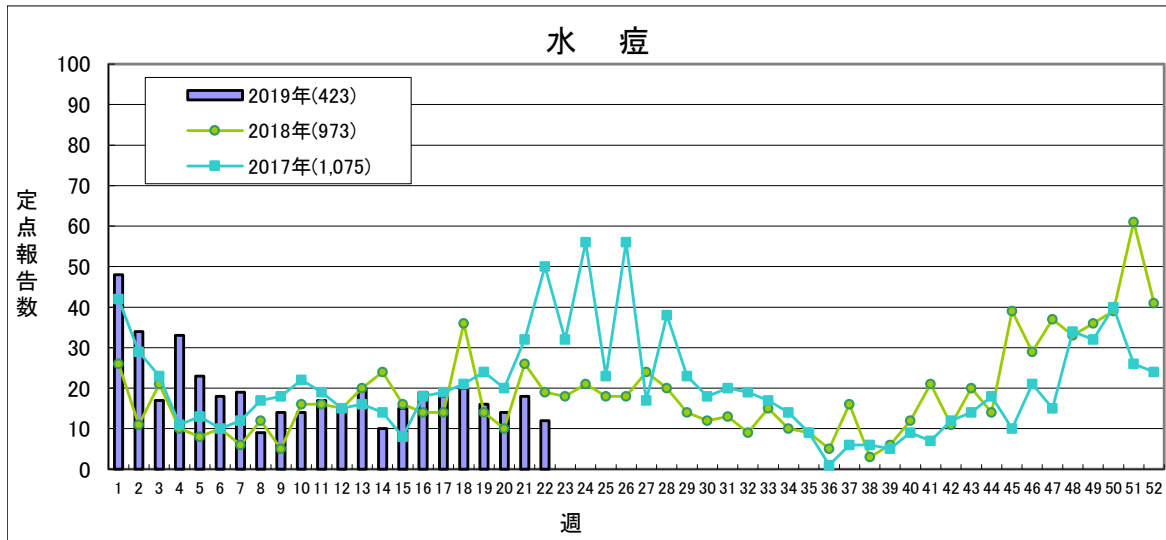
【第22週(5月27日～6月2日)】



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

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	32	57	52	50	542	815
県北	60	53	29	45	585	1,206
郡山市	21	26	11	18	359	1,000
県中	42	57	41	54	982	2,209
県南	15	48	51	25	476	762
会津	7	40	73	85	612	1,028
南会津	0	0	0	0	8	11
相双	15	23	21	13	426	454
いわき市	17	31	33	31	365	1,148
合計	209	335	311	321	4,355	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

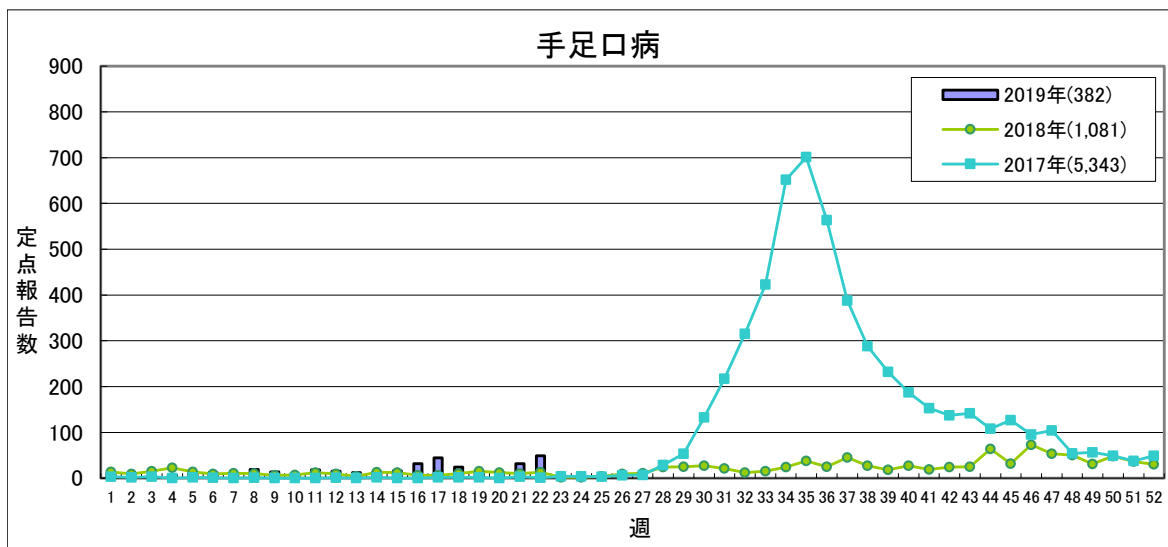


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	2	2	1	2	60	71
県北	0	2	4	0	38	99
郡山市	4	0	3	1	92	181
県中	1	2	2	0	48	142
県南	4	2	5	0	42	89
会津	0	1	2	0	33	133
南会津	1	1	0	0	3	5
相双	1	0	0	0	44	58
いわき市	3	4	1	9	63	195
合計	16	14	18	12	423	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

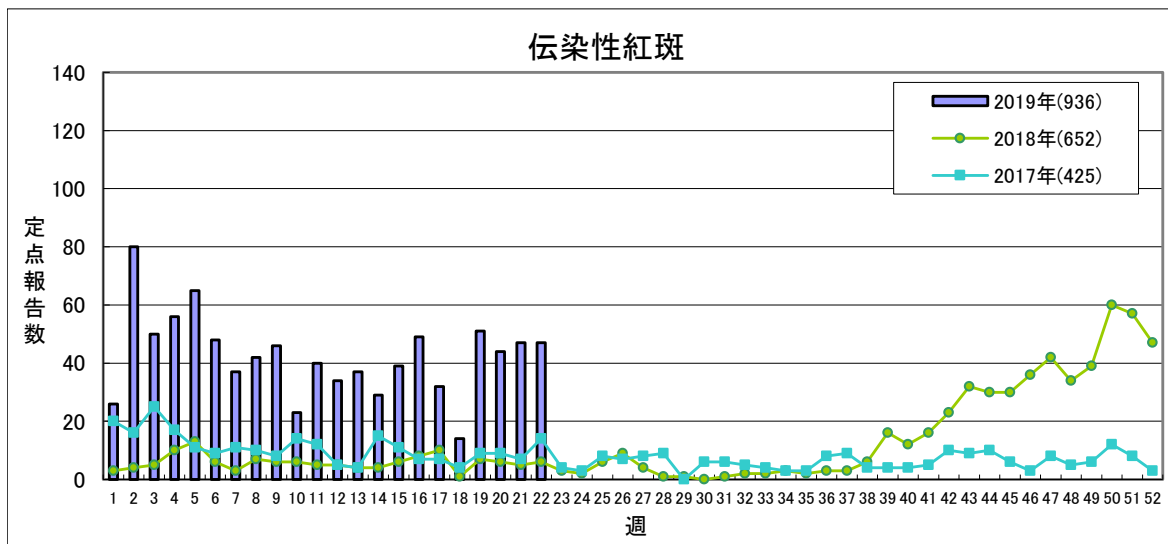
【第22週(5月27日～6月2日)】



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

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	0	0	1	1	42	146
県北	0	1	2	2	22	105
郡山市	1	8	11	24	55	197
県中	0	1	3	0	7	149
県南	1	1	1	0	6	75
会津	1	0	4	7	60	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	1	0	0	0	4	110
いわき市	9	2	10	15	186	131
合計	13	13	32	49	382	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

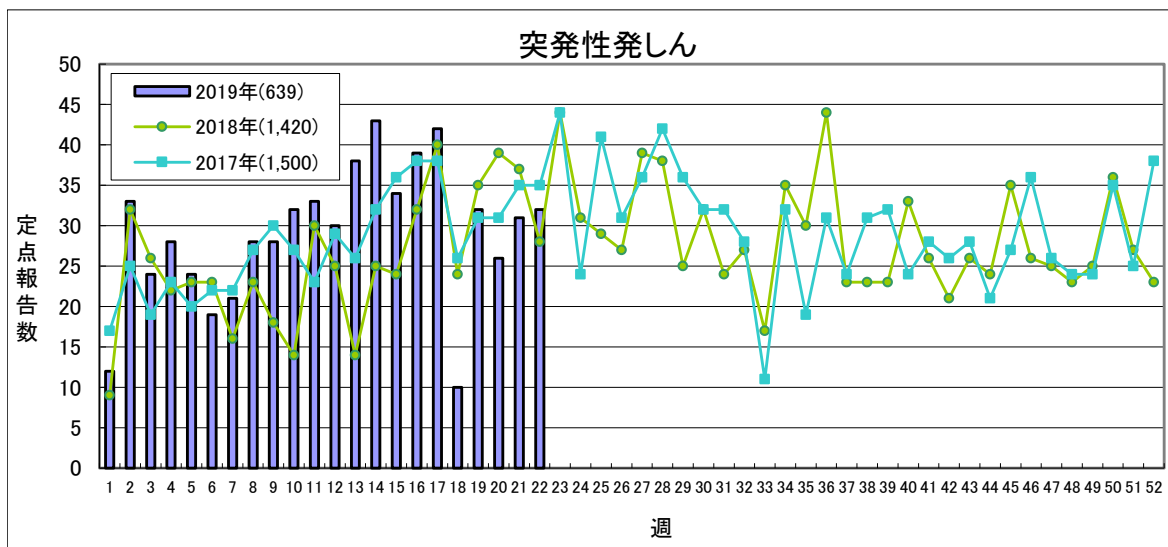


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	3	2	3	2	100	104
県北	5	2	6	7	98	42
郡山市	3	2	0	1	64	37
県中	10	14	12	15	119	43
県南	2	1	2	1	132	209
会津	13	9	5	2	204	125
南会津	0	0	1	1	2	0
相双	1	1	2	2	38	31
いわき市	14	13	16	16	179	61
合計	51	44	47	47	936	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

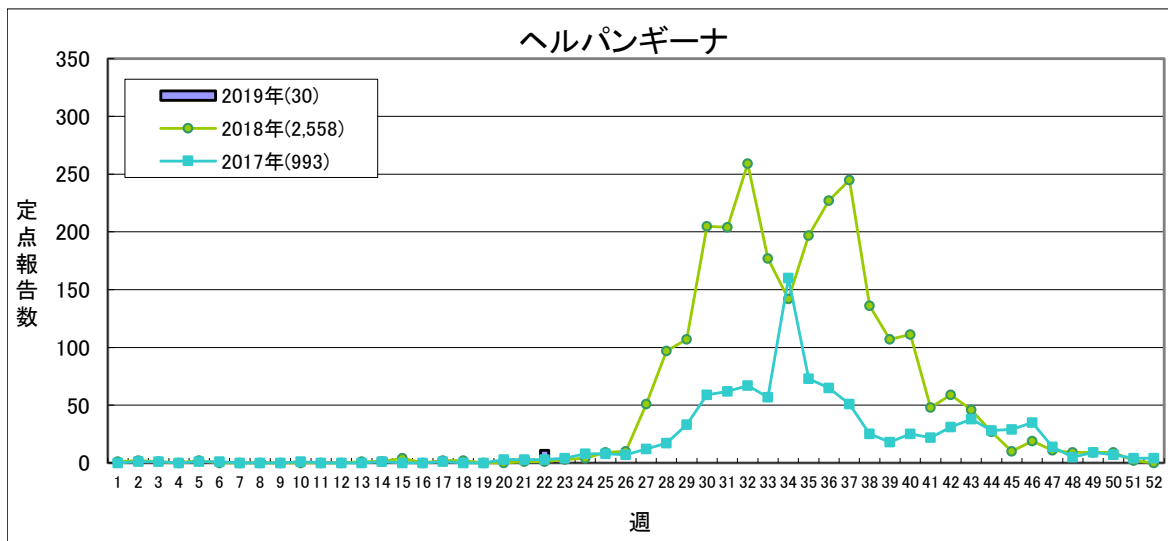
【第22週(5月27日～6月2日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	8	4	2	7	98	157
県北	2	2	6	3	85	199
郡山市	5	5	5	3	87	198
県中	4	5	4	4	95	213
県南	3	0	1	3	23	64
会津	0	0	0	2	35	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	7	6	7	5	133	311
いわき市	3	4	6	5	82	171
合計	32	26	31	32	639	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

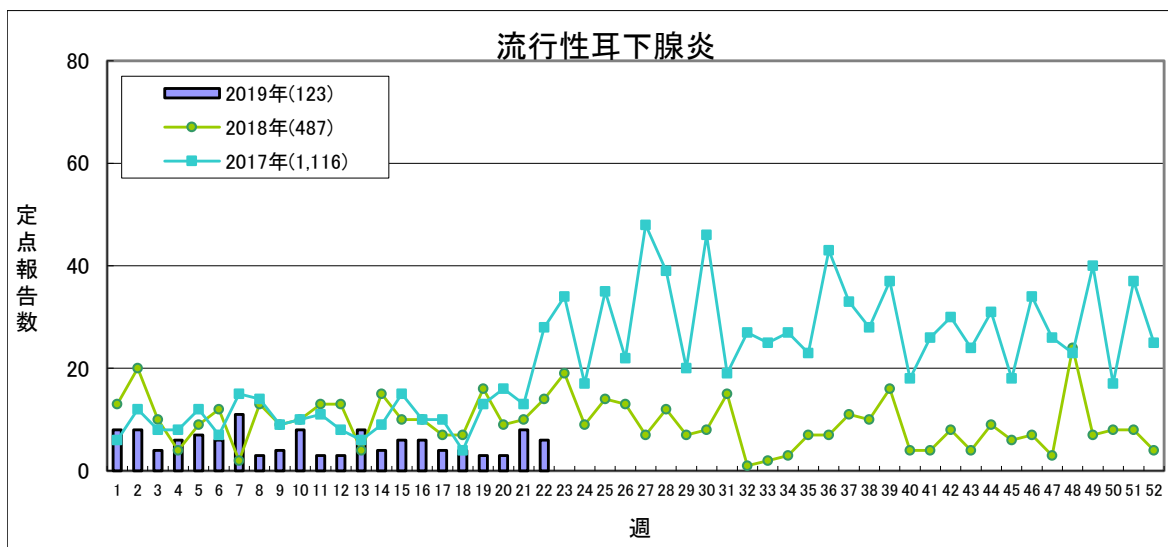


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	6	333
県北	0	0	1	1	3	288
郡山市	0	0	1	4	6	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	2	6	13	489
いわき市	0	0	0	0	1	531
合計	0	0	5	11	30	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

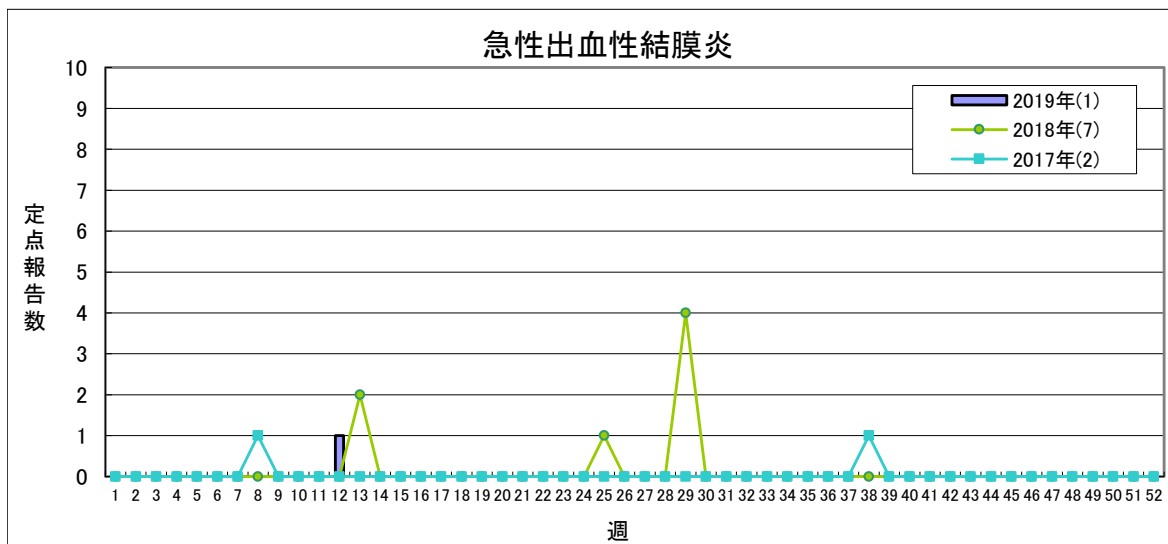
【第22週(5月27日～6月2日)】



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

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	4	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	0	0	2	2	23	71
県中	3	1	3	1	49	91
県南	0	1	0	1	16	95
会津	0	0	0	0	2	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	1	13	106
いわき市	0	0	2	1	16	53
合計	3	3	8	6	123	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

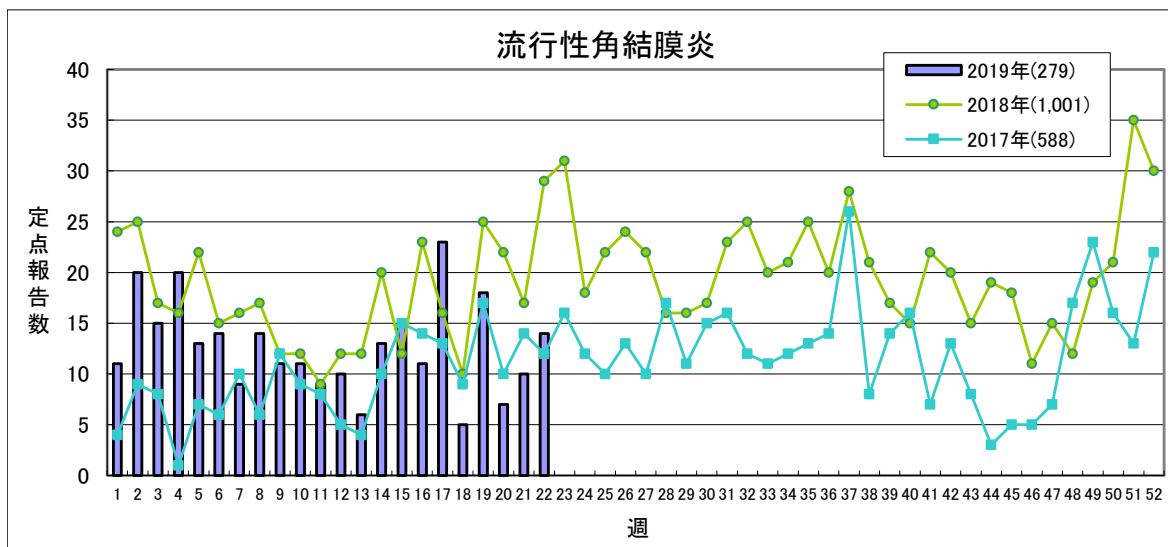


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22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

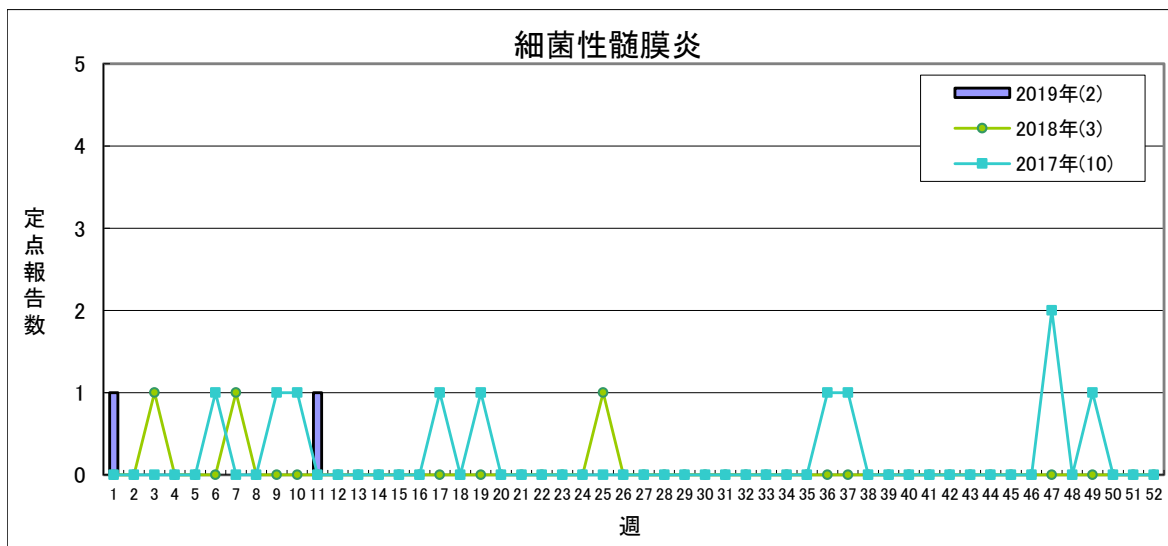
【第22週(5月27日～6月2日)】



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

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	0	1	1	5	39	46
県北	2	0	1	1	33	59
郡山市	0	0	0	0	6	43
県中	0	0	0	0	6	20
県南	11	2	3	2	68	222
会津	3	2	4	6	109	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	0	7	6
いわき市	2	2	0	0	11	39
合計	18	7	10	14	279	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

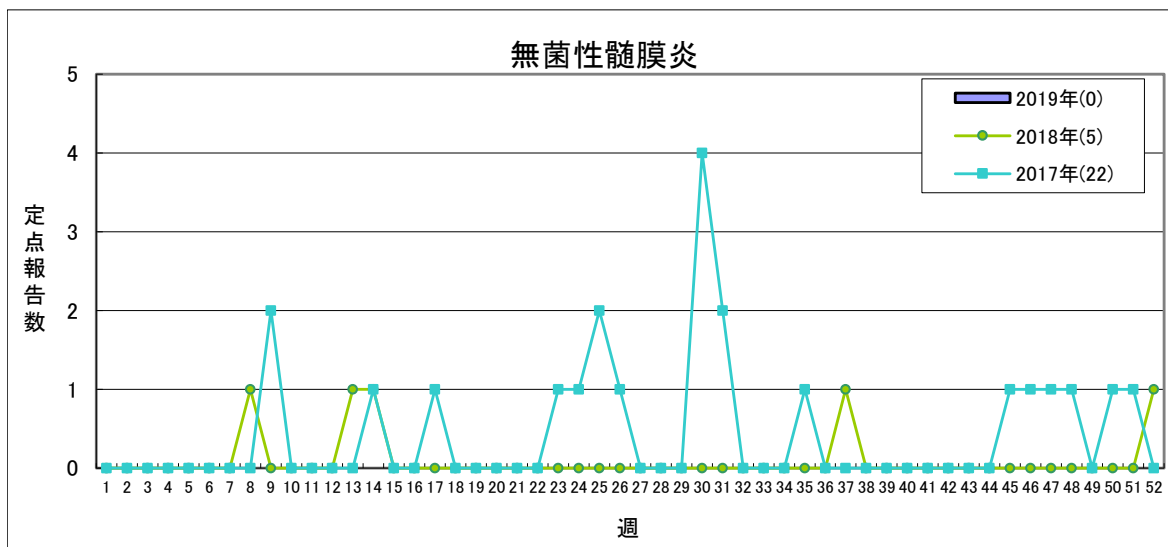


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22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

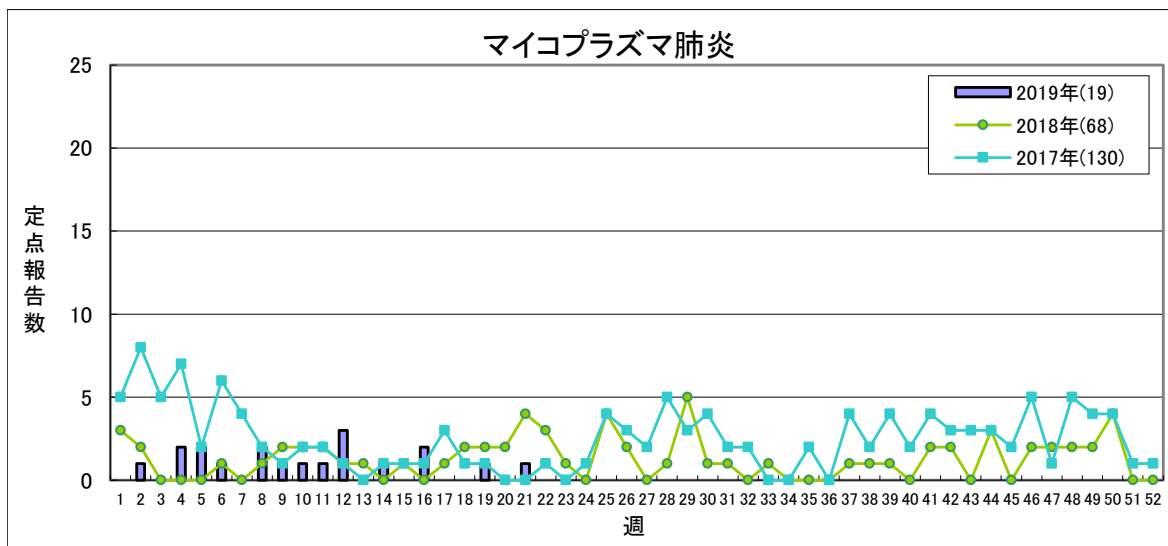
【第22週(5月27日～6月2日)】



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19週	第20週	第21週	第22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

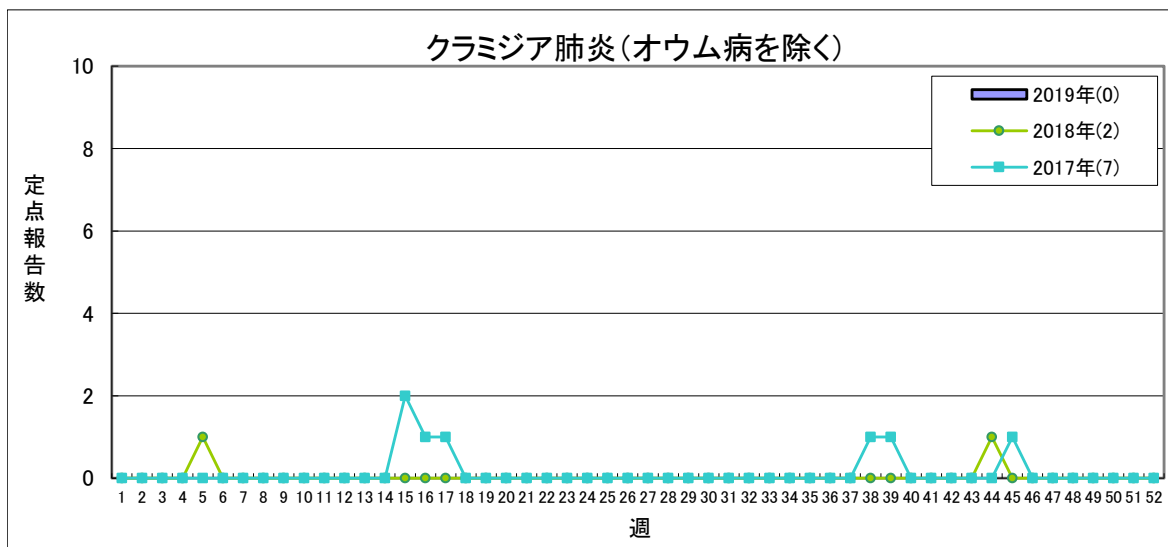


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	4	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	9	43
合計	1	0	1	0	19	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

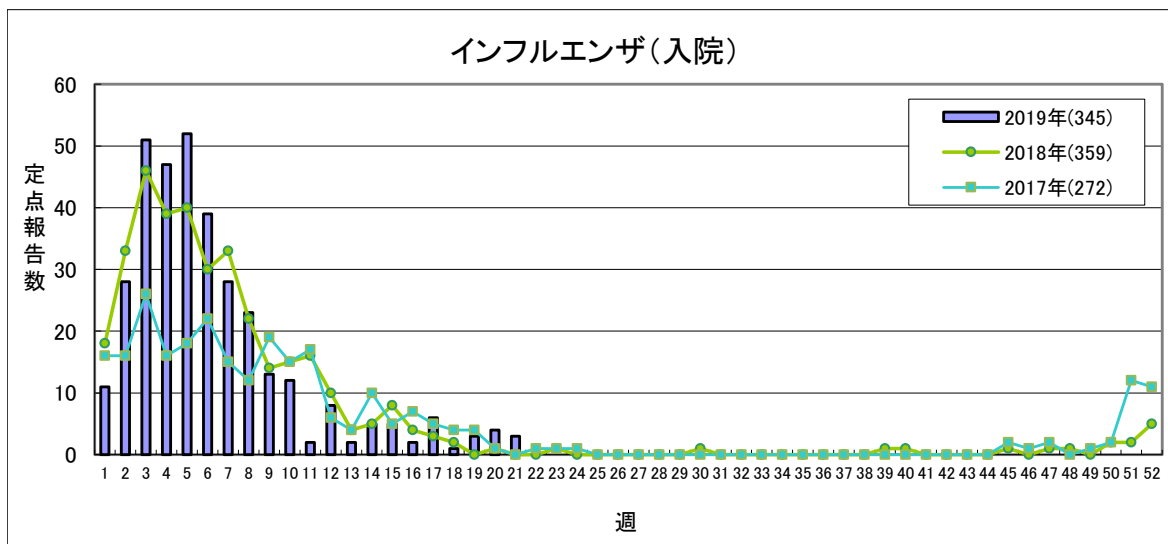
【第22週(5月27日～6月2日)】



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

	2019年					2018年
	第19週	第20週	第21週	第22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19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
福島市	1	0	1	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	3	2	0	89	92
南会津	0	1	0	0	23	6
相双	0	0	0	0	18	16
いわき市	1	0	0	0	49	61
合計	3	4	3	0	345	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第22週(5月27日～6月2日)】

疾患名	2019年				2018年累計			感染症コメント
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	～22週	～52週	
インフルエンザ	143	232	116	60	28,775	31,125	32,162	福島市、会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	33	17	35	40	537	470	1,278	県北、郡山市で流行、福島市、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	116	186	140	165	3,129	2,559	5,544	郡山市、県中で流行、福島市、県北、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	209	335	311	321	4,355	3,331	8,633	会津で流行、福島市、県北、県中、県南で小流行が続いています。
水痘	16	14	18	12	423	349	973	いわき市で流行が見られます。
手足口病	13	13	32	49	382	240	1,081	郡山市で流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
伝染性紅斑	51	44	47	47	936	130	652	県北、県中、いわき市で流行が続いており、また、南会津、相双で小流行が見られます。
突発性発しん	32	26	31	32	639	559	1,420	
ヘルパンギーナ	0	0	5	11	30	18	2,558	相双で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	3	3	8	6	123	230	487	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	1	2	7	
流行性角結膜炎	18	7	10	14	279	383	1,001	県南で小流行が続いており、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	1	0	1	0	19	30	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)	3	4	3	0	345	343	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。)	8	20	10	13	133	21	29	福島市、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	14	30	30	35	543	794	3,113	会津で流行、県北、いわき市で小流行が続いており、また、福島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19週～第21週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週
インフルエンザ	89	113	85	29	76	56	73	86	56	31	44	30	61	101	32	3636	4559	3092
咽頭結膜熱	11	10	17	21	4	16	24	18	45	16	19	14	56	47	74	1545	1342	2040
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	186	265	208	82	161	140	155	226	166	103	111	109	180	329	263	5977	9048	8440
感染性胃腸炎	401	504	466	178	312	292	344	432	374	103	146	160	340	582	484	16543	22182	20999
水痘	41	37	44	24	11	15	56	29	56	18	5	11	19	12	28	1511	953	1416
手足口病	8	9	6	4	10	15	8	15	27	18	23	25	7	3	4	1304	3048	4868
伝染性紅斑	47	63	62	20	34	46	89	105	92	37	40	36	93	153	112	2163	2899	2608
突発性発しん	30	34	35	19	16	19	37	30	29	28	31	37	28	36	34	1418	1489	1714
ヘルパンギーナ	2	2	-	-	-	2	7	4	13	-	-	-	2	1	4	295	602	981
流行性耳下腺炎	5	5	11	-	2	2	6	9	6	5	2	6	8	10	5	313	331	374
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	8
流行性角結膜炎	1	2	7	2	2	3	25	16	22	7	10	4	5	2	-	489	418	398
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	11	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	11
マイコプラズマ肺炎	3	4	1	1	1	3	1	5	3	2	1	-	1	-	3	49	64	47
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。)	4	2	2	5	5	3	3	6	8	3	7	2	5	4	2	260	288	239
RSウイルス感染症	20	32	51	6	15	24	10	12	7	15	15	13	22	58	67	792	862	1028

県内の全数把握疾患および疑似症【第22週(5月27日～6月2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、ベネズエラウマ脳炎、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:アメリバ赤痢、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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、
 :クリプトスピリウム症、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19週	第20週	第21週	第22週	累計										
						県合計	福島県	北郡山市	南郡山市	中郡	南会津	津南会津	相	双	いわき	県合計
二類	結核	5 (東北2、郡山市1、相双1、いわき市1)	5 (福島市1、郡山市3、会津1)	3 (福島市2、郡山市1)	2 (郡山市)	70	17	10	17	1	12	2	11	93	250	
三類	コレラ															
	細菌性赤痢														3	
	腸管出血性大腸菌感染症		2 (県中1、相双1)	1 (相双)	1 (県南)	10		1	2	1	4		2		26	
	腸チフス パラチフス															
四類	E型肝炎	1 (福島市)				1	1							4	5	
	A型肝炎					7		1	2		2		1	1	3	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 (郡山市)	1 (会津)		6		2	1	2	1			8	21	
	デング熱													2	2	
	日本紅斑熱															
	ブルセラ症															
	マラリア															
野兎病																
レジオネラ症	1 (相双)	1 (郡山市)	1 (郡山市)		6		2	2	1			1	7	26		
レプトスピラ症																
五類	アメリバ赤痢				2 (福島市1、東北1)	7	3	2	1		1			8	13	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1 (福島市)			1	1									
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3 (会津2、いわき市1)	1 (会津)	1 (会津)	1 (郡山市)	30	1		20		5		2	19	55	
	急性弛緩性麻痺(※2)					5	2	2		1				2		
	急性脳炎(※3)					1		1						4	8	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1 (県南)		2	1			1				2	4	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					2			1				1	8	17	
	後天性免疫不全症候群			1 (福島市)		2	1		1					5	6	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1 (会津)			2			1	1				5	7	
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
	侵襲性肺炎球菌感染症	2 (福島市1、郡山市1)	2 (東北1、郡山市1)		3 (福島市1、県中1、いわき市1)	19	5	1	7	1	2		1	2	11	23
	水痘(入院例に限る。)					1			1					3	6	
	先天性風しん症候群															
	梅毒			4 (郡山市2、県中1、いわき市1)	2 (郡山市1、いわき市1)	34	4	1	13	1				15	44	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)		2 (東北1、県中1)	5 (郡山市1、東北2、県中2)	3 (東北2、県中1)	84	22	28	22	8	3		1	17	141		
風しん				1 (県南)	10	3				2		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															

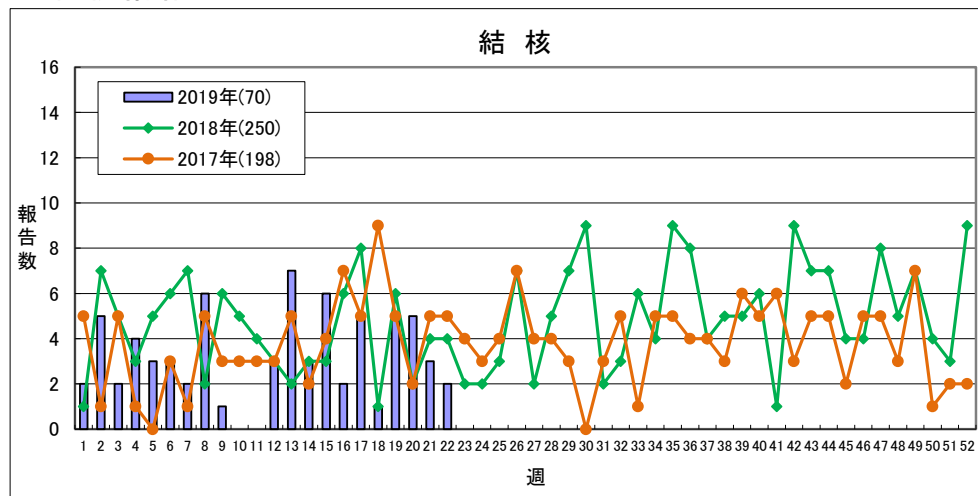
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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						
		19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計			
二類	結核	1	4	5	144	3	1	2	51	5	10	10	204	6	8	4	110	7	8	3	127	5	5	3	68	282	354	329	8126			
三類	コレラ																												1	3		
	細菌性赤痢																1												1	2	1	35
	腸管出血性大腸菌感染症				6				5			2	8		1		2		5	3	18		2	1	9	24	56	58		503		
	腸チフス												1																1	15		
	パラチフス																													9		
四類	E型肝炎				5				5				8				2		1		9	1		1	7	5	9		193			
	A型肝炎				4								2			1	1				8			7	5	11	5		187			
	エキノкокクス症				1																									4		
	オウム病												1				1													10		
	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																									3	4	2		25		
	ダニ媒介脳炎																															
	テクングニア熱																													1	3	
	つつが虫病							1		2				4							1	1		1	1	6		3	4		55	
	デング熱										1	1		4													7	7	6		124	
	日本紅斑熱													1													5	2	7		37	
	ブルセラ症																														1	
	ボツリヌス症																														1	
	マラリア													1													1	1	1		15	
	ライム病																														1	
	類鼻疽																															
	レジオネラ症		1	1		13		1		4		4		1	14		1	1		7		11		1	1	1	6	36	26	25		544
	レプトスピラ症																													1	4	
五類	アメーバ赤痢				4				1			1	3		2		7				4			5	9	9	11		347			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				6											2	1			4		1	1	1	4	3	5		120			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1				5			2	1	21		1		10		1	12		3	1	1	29	18	25	23		735	
	急性弛緩性麻痺(※2)												1				2	1			1			5	2	1			25			
	急性脳炎(※3)				3									16			1	1			5			1	7	5	6		422			
	クリプトスポリジウム症																												1	7		
	クロイツフェルト・ヤコブ病																				2			1	2	2	1	3		62		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1			13				2			1	9			4			1	6			2	7	10	12		375			
	後天性免疫不全症候群					5				3			1	3			1			1	2			1	2	8	7	10		431		
	ジアルジア症																											4		17		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3		1			2				2							5		1	2	15	8	8		256			
	侵襲性髄膜炎菌感染症																											1		20		
	侵襲性肺炎球菌感染症		1	1		28				1	13		2	2	31		3	1		19		2	3	2	33	2	2	16	79	68	58	1683
	水痘(入院例に限る。)			1		5				1	1			4							1				1	6	10	10		179		
	先天性風しん症候群																														2	
	梅毒		2	2	1	36				1	10			2	1	40	2	1		21		19			4	32	60	69	78		2472	
	播種性クリプトコックス症												1	2		1			2		1						1		5	57		
	破傷風																1				1						4	3		33		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																												1	30		
	百日咳(※1)		1	1		45		4	2	93		4	8	6	130		2	1		26		6	7	4	83		2	5	81	164	242	233
風しん					2				1											7				1		9	45	55	44	1624		
麻しん		1			3	4					1	4	1	16						2				2		18	32	26		566		
薬剤耐性アシネトバクター感染症																														14		

(※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19週	第20週	第21週	第22週		
福島市	0	1	2	0	17	34
県北	2	0	0	0	10	33
郡山市	1	3	1	2	17	53
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	0	21
会津	0	1	0	0	12	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	0	2	9
いわき市	1	0	0	0	11	55
合計	5	5	3	2	70	250

「定点当たり」の算出方法

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

※2019年第17～20週は、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	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

「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22号

2019年6月5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。