

福島県 感染症情報

検索

2020年7月1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

## 【新型コロナウイルス感染症について】

本県においても、6月19日に全ての外出自粛要請が解除されましたが、感染拡大を防止するためには、今後も一人ひとりの日頃の取組みがとて重要です。引き続き、密閉、密集、密接の「三つの密」を避けるとともに、熱中症に気を付けながら、「人と人の距離の確保」「マスクの着用」「手洗いなどの手指衛生」をはじめとした「新しい生活様式」の実践により、感染予防に努めましょう。

## 【腸管出血性大腸菌感染症について】

夏期は、腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。腸管出血性大腸菌は、75℃で1分以上の加熱で死滅しますので、食肉はよく加熱して喫食しましょう。また、日頃から排便後や調理前の手洗いなどの感染予防をしっかりと行うことが大切です。特に、乳児や高齢者の方は重症化することがあるため、腹痛、下痢、血便、発熱等症状がある場合には、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26週(6月22日～6月28日)】

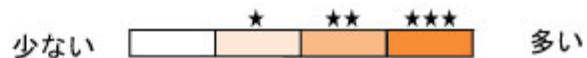
### 〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、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は、県北、県中、県南、会津、相双で小流行が続いており、また、郡山市、いわき市で小流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、福島市(1名;70歳代:女性)、郡山市(2名;20歳代:女性、80歳代:男性)、県中(1名;90歳代:男性)、会津(1名;90歳代:女性)、いわき市(1名;30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;30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。
- ・ A型肝炎(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。
- ・ レジオネラ症(3名)は、県中(1名;30歳代:男性)、県南(1名;70歳代:女性)、相双(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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;60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。
- ・ 水痘(入院例に限る。)(1名;50歳代:男性)は、いわき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、郡山市(1名;20歳代:女性)、相双(1名;20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(1名;幼児:女児)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24週～第26週】



◎ 咽頭結膜熱



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ 伝染性紅斑



第24週（6月8日～6月14日）

第25週（6月15日～6月21日）

第26週（6月22日～6月28日）

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第24週～第26週】

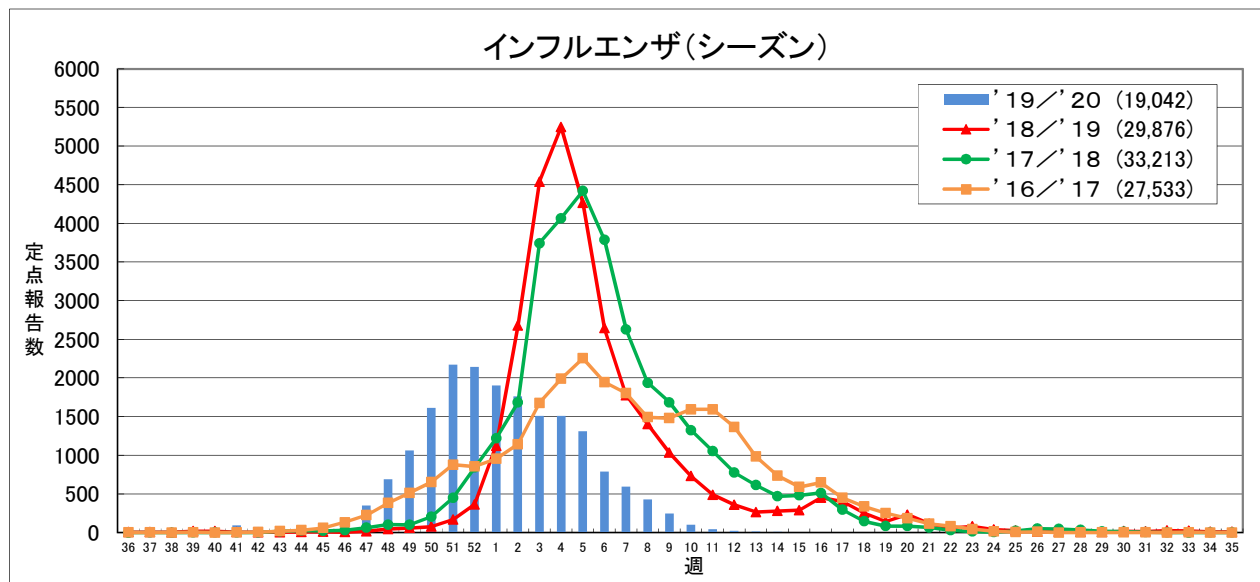
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第24週	第25週	第26週		第24週	第25週	第26週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓			急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎	↑ ★	↓	
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

( → : 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26週(6月22日～6月28日)】

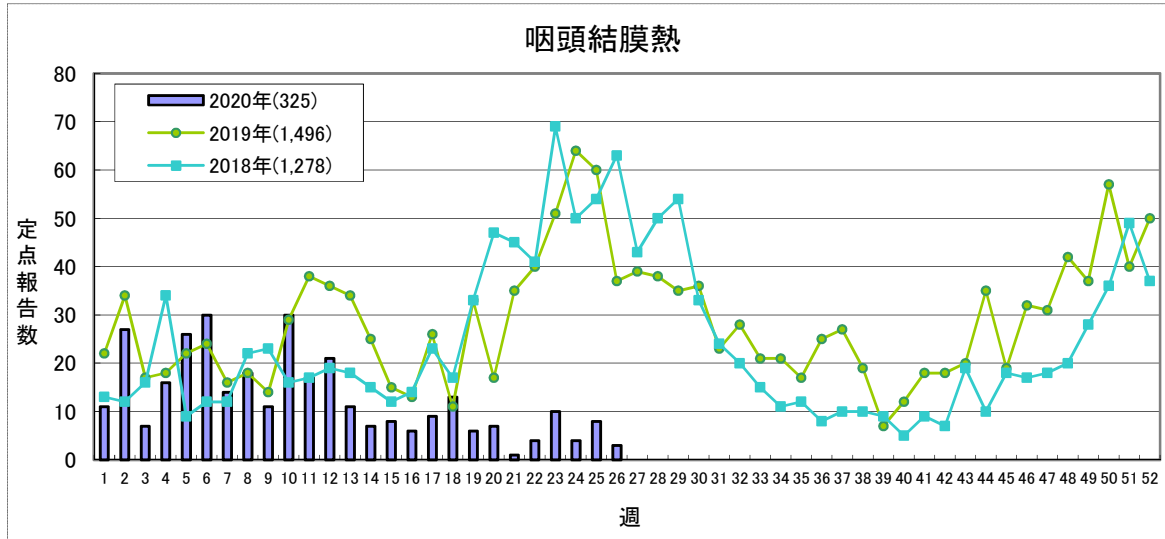


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20				累計	'18/'19合計
	第23週	第24週	第25週	第26週		
福島市	0	0	0	0	1,619	3,210
県北	0	0	0	1	1,605	3,692
郡山市	0	0	0	0	2,783	4,261
県中	0	0	0	0	2,025	3,270
県南	0	0	0	0	2,082	2,676
会津	1	0	0	1	3,633	5,513
南会津	0	0	0	0	278	485
相双	0	0	0	0	1,992	1,959
いわき市	0	0	0	0	3,025	4,810
合計	1	0	0	2	19,042	29,876

(\*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

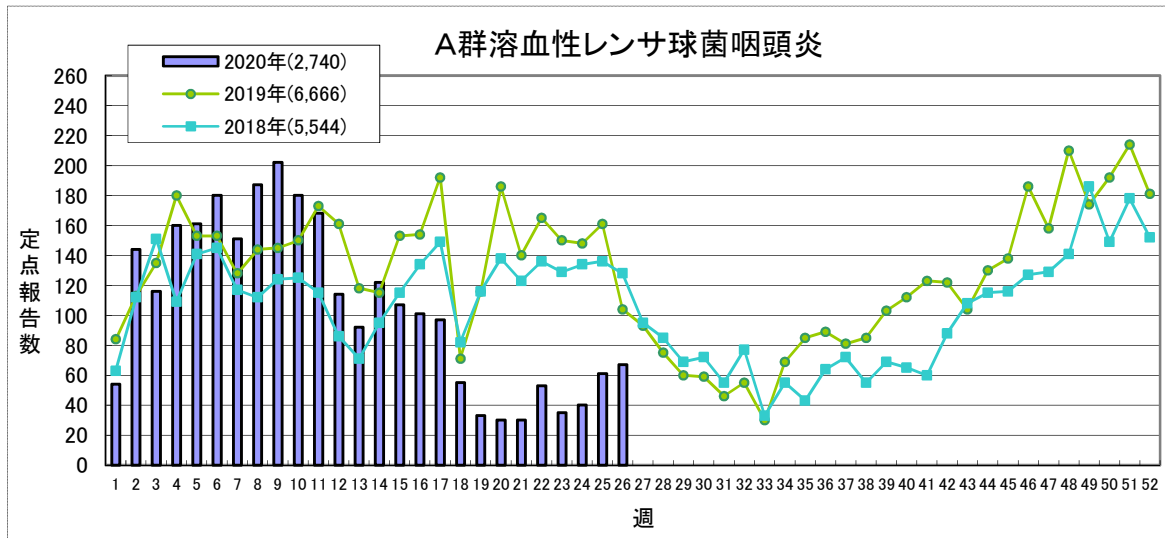
【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	1	1	1	49	211
県北	1	1	2	1	65	305
郡山市	4	0	3	0	43	326
県中	0	0	0	0	5	120
県南	0	0	0	0	3	40
会津	2	2	2	0	54	254
南会津	0	0	0	0	3	26
相双	0	0	0	1	49	57
いわき市	3	0	0	0	54	157
合計	10	4	8	3	325	1,496

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

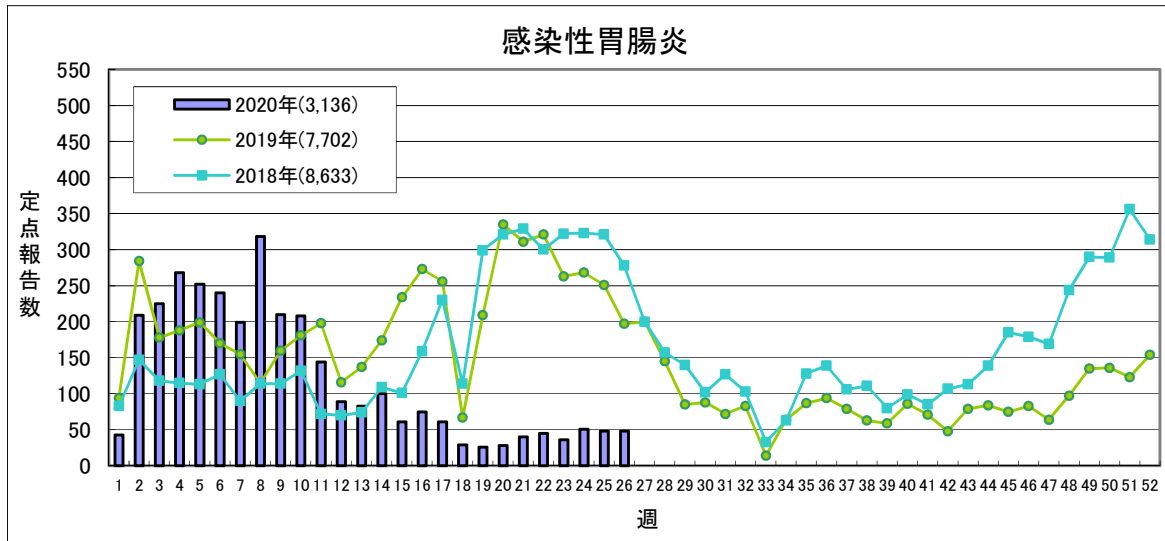


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	4	4	3	3	214	675
県北	7	8	15	15	400	946
郡山市	5	1	5	4	366	1,288
県中	5	4	4	3	264	933
県南	4	2	2	2	130	303
会津	7	12	13	17	685	1,019
南会津	1	0	0	0	24	42
相双	1	6	14	15	287	538
いわき市	1	3	5	8	370	922
合計	35	40	61	67	2,740	6,666

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

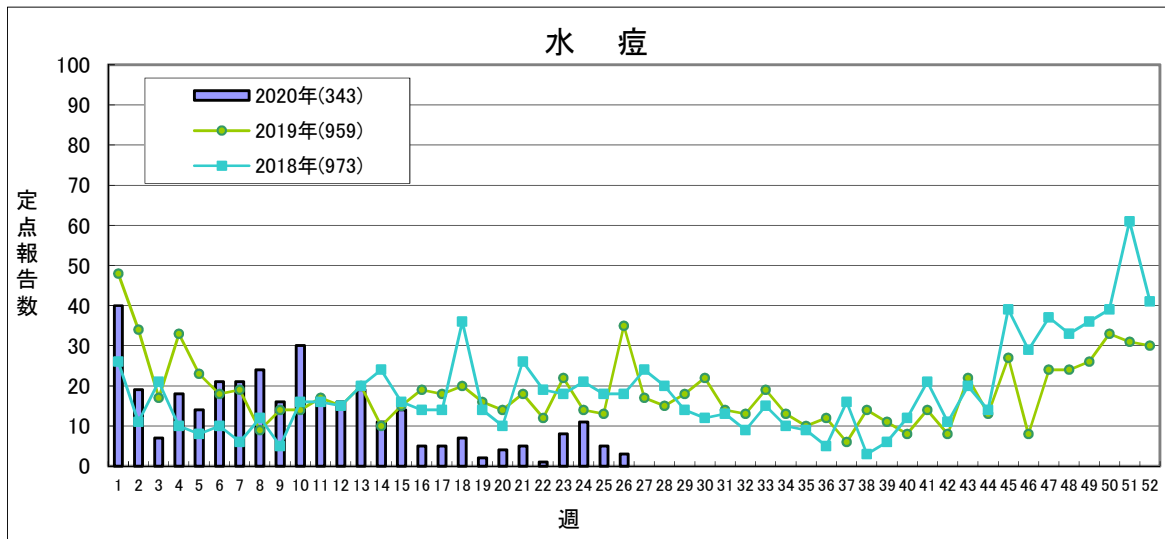
【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	2	6	8	9	434	995
県北	7	6	8	11	563	1,119
郡山市	4	3	4	3	288	645
県中	12	13	10	10	596	1,706
県南	4	6	0	3	299	758
会津	1	4	6	5	506	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	1	10	5	3	184	711
いわき市	5	3	7	4	266	709
合計	36	51	48	48	3,136	7,702

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

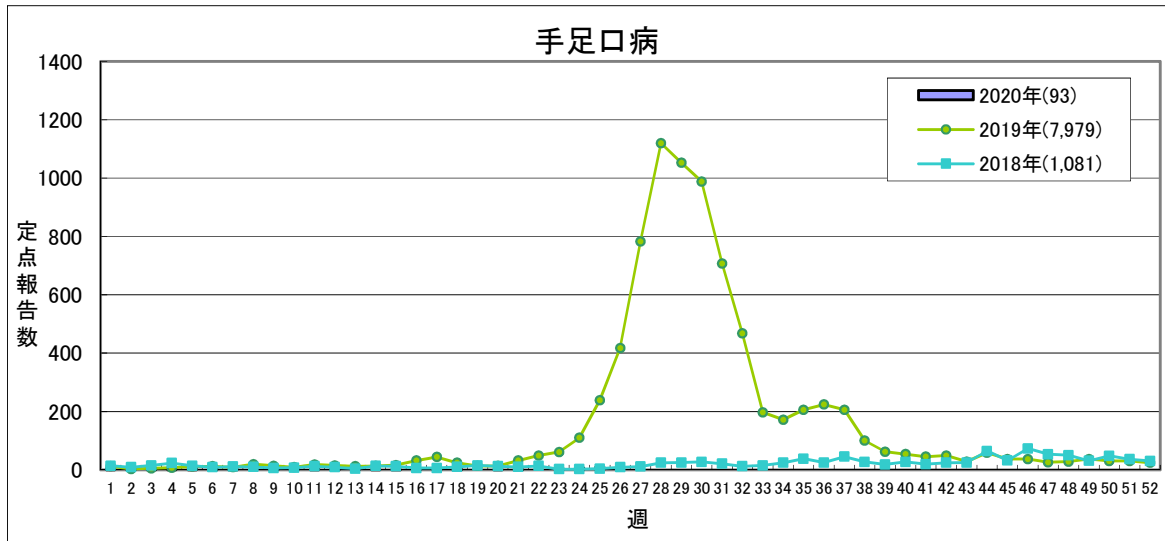


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	2	0	56	113
県北	0	1	0	0	38	82
郡山市	2	1	0	1	45	174
県中	2	2	1	1	32	195
県南	2	4	1	1	25	70
会津	0	2	1	0	32	74
南会津	0	0	0	0	1	5
相双	0	0	0	0	1	64
いわき市	2	1	0	0	113	182
合計	8	11	5	3	343	959

(\*)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

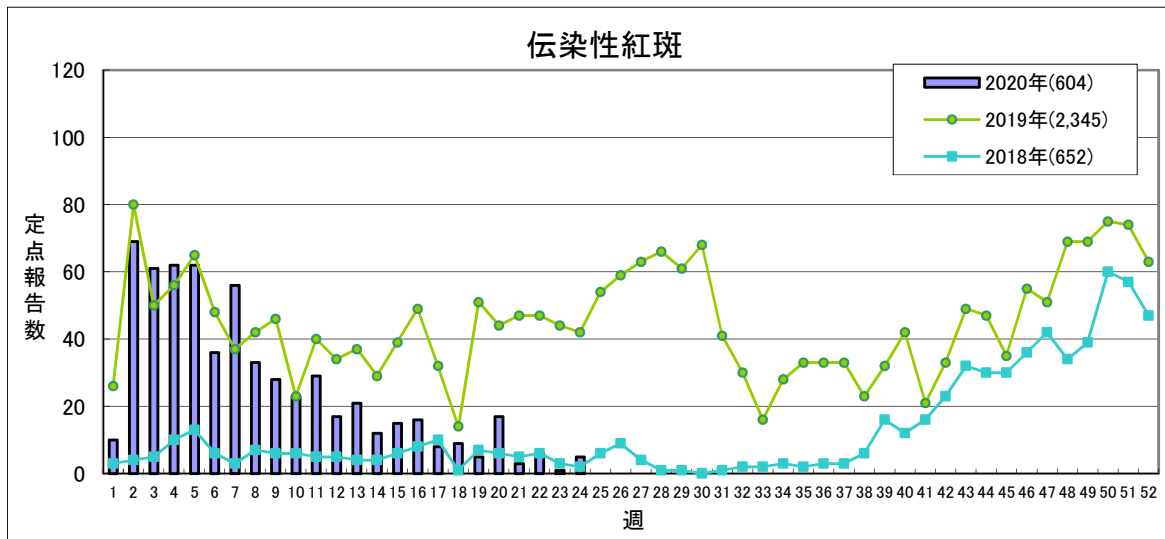
【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	2	1	2	0	30	1,130
県北	1	0	0	0	11	756
郡山市	0	0	2	0	16	1,003
県中	0	1	0	0	17	937
県南	0	0	0	0	0	556
会津	0	2	3	0	9	1,030
南会津	1	0	0	0	1	65
相双	0	0	0	0	4	684
いわき市	0	2	3	0	5	1,818
合計	4	6	10	0	93	7,979

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

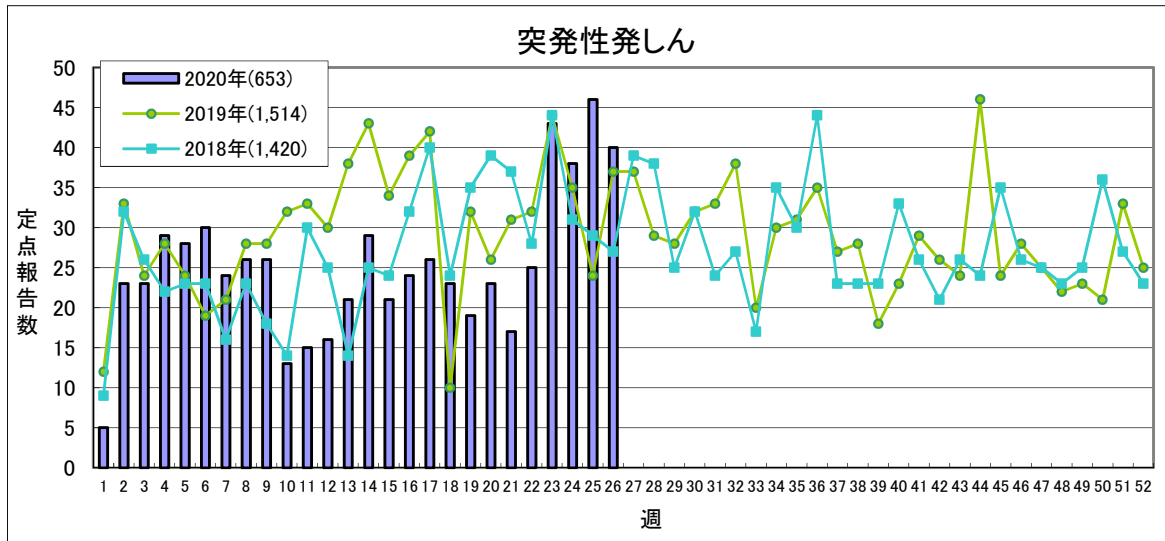


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	26	130
県北	0	0	0	0	44	209
郡山市	1	1	0	0	168	284
県中	0	0	0	0	99	518
県南	0	0	0	0	9	157
会津	0	0	0	0	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相双	0	4	0	0	103	137
いわき市	0	0	0	0	142	653
合計	1	5	0	0	604	2,345

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

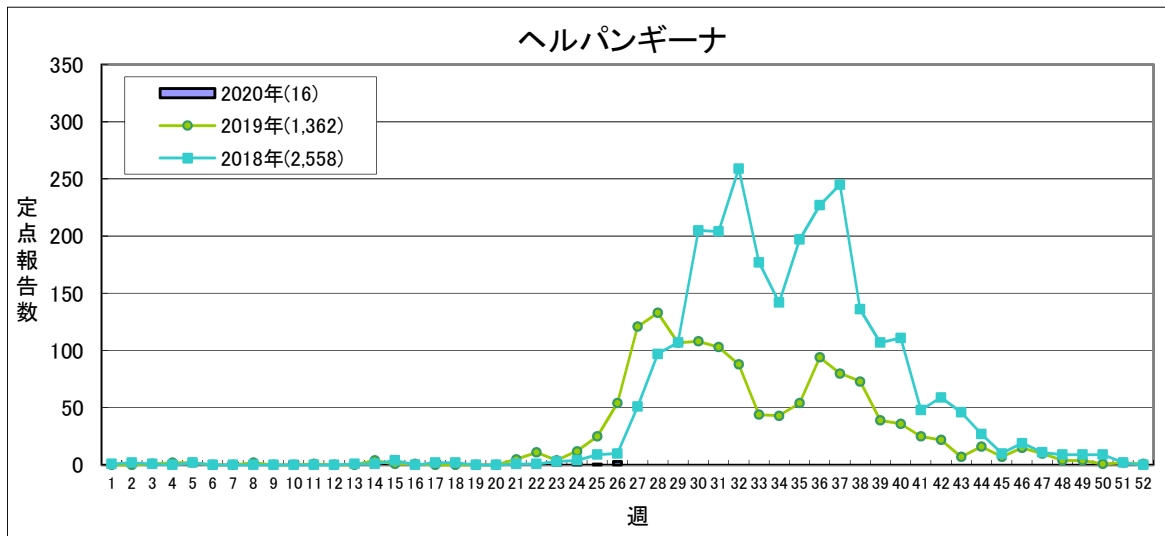
## 【 第26週(6月22日～6月28日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累 計	合 計
福島市	13	8	5	11	95	215
県 北	4	5	7	9	118	214
郡山市	5	6	6	4	79	196
県 中	10	3	11	4	90	210
県 南	2	1	4	2	34	68
会 津	0	4	2	4	29	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相 双	6	6	7	4	130	327
いわき市	3	5	4	2	70	183
合 計	43	38	46	40	653	1,514

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

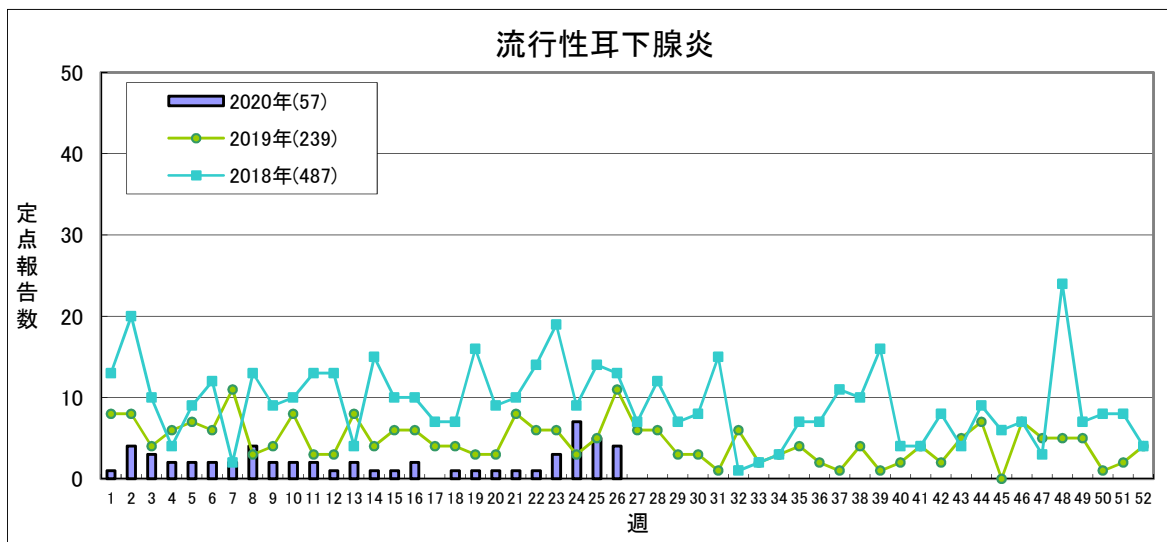


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	0	142
県 北	0	0	0	0	5	304
郡山市	1	0	0	1	5	209
県 中	0	0	0	0	0	65
県 南	0	0	1	0	1	102
会 津	0	1	0	0	1	137
南会津	0	0	0	0	0	15
相 双	0	1	0	0	1	219
いわき市	0	0	0	2	3	169
合 計	1	2	1	3	16	1,362

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

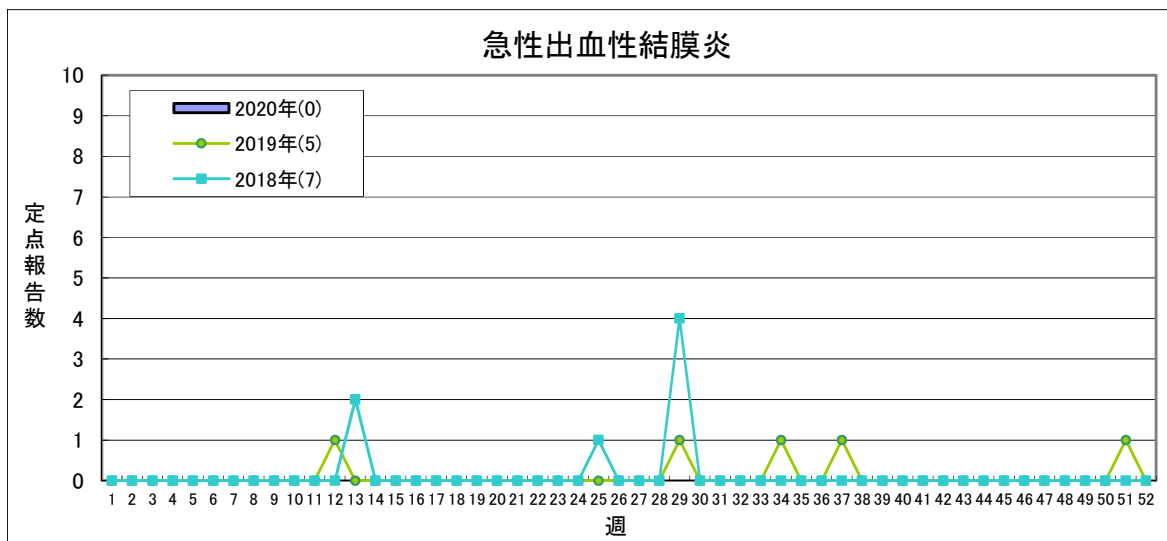
## 【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	1	1	0	0	3	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	4	0	0	8	60
県中	0	0	0	1	8	56
県南	0	0	1	2	8	28
会津	0	1	2	0	7	11
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	1	0	1	8	24
いわき市	1	0	2	0	15	51
合計	3	7	5	4	57	239

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です



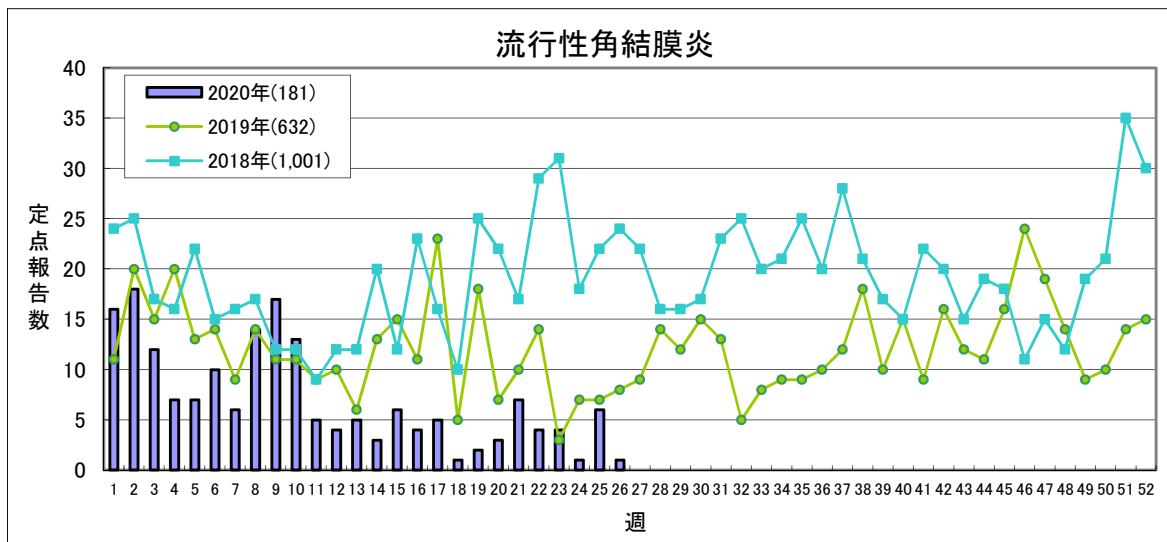
定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	2
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	2
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	0	5

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です



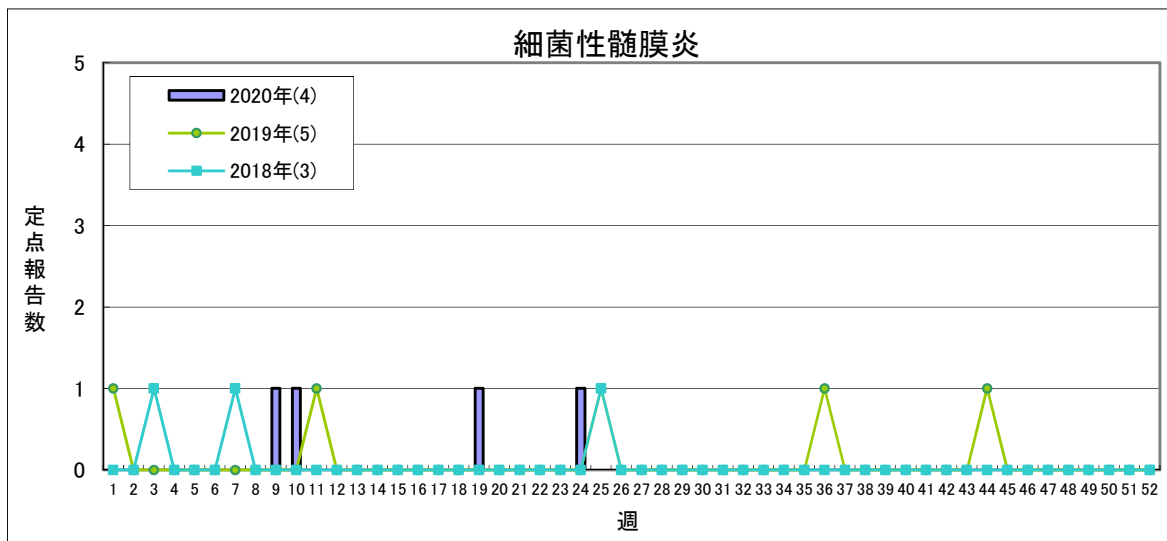
## 【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	1	0	2	0	11	79
県北	0	0	0	0	13	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県中	0	0	0	0	6	16
県南	2	0	0	1	55	159
会津	1	1	4	0	57	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	4	12
いわき市	0	0	0	0	24	41
合計	4	1	6	1	181	632

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

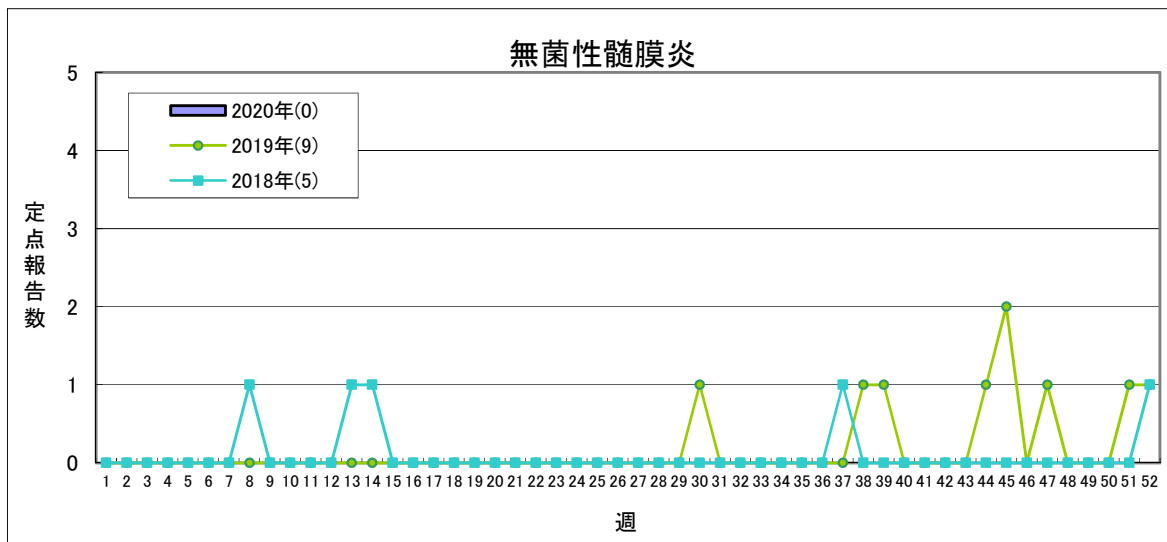


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	2	1
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	2	4
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	1	0	0	4	5

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

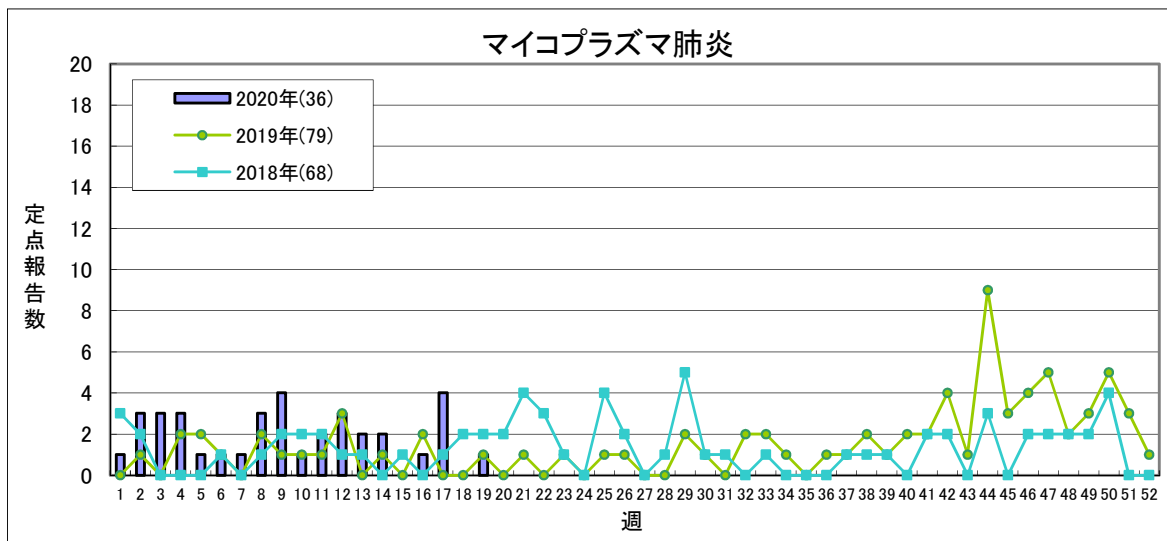
### 【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	4
県北	-	-	-	-	-	-
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	9

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

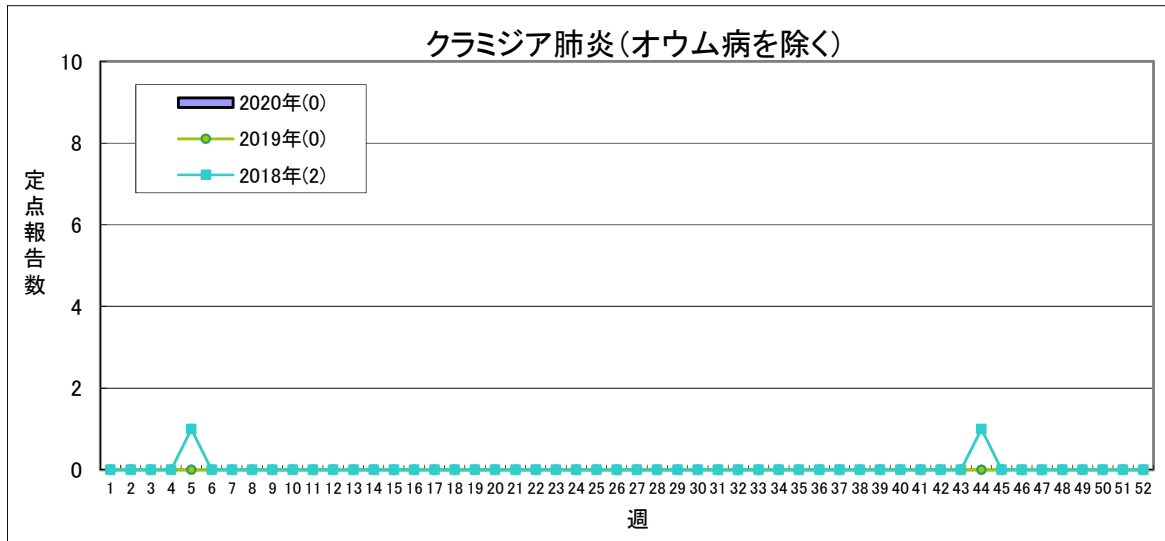


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	12	37
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	8	12
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	6	11
会津	0	0	0	0	5	4
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	5	15
合計	0	0	0	0	36	79

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

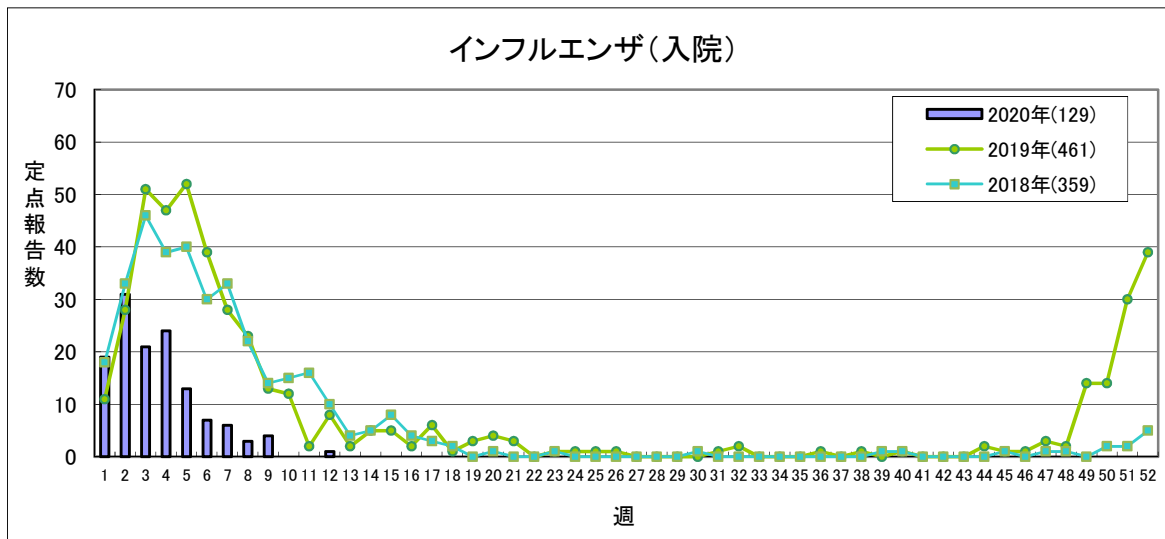
## 【 第26週(6月22日～6月28日) 】



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	0	0
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	0

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



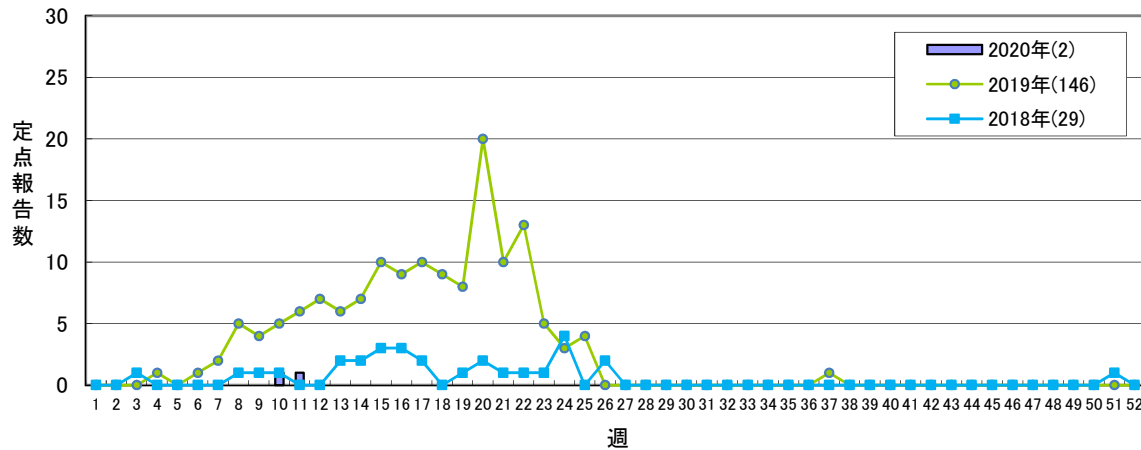
流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	12	56
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	34	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	24	73
会津	0	0	0	0	33	131
南会津	0	0	0	0	1	28
相双	0	0	0	0	5	20
いわき市	0	0	0	0	20	70
合計	0	0	0	0	129	461

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

## 【 第26週(6月22日～6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。)

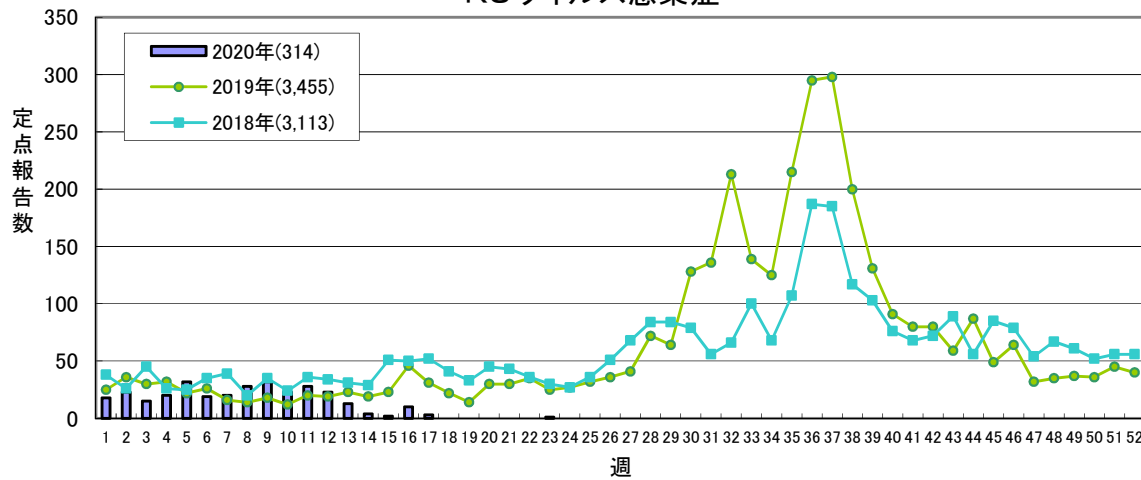


流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	14
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	0	29
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	2	8
会津	0	0	0	0	0	90
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	3
合計	0	0	0	0	2	146

(\*)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



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

	2020年					2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	14	432
県北	0	0	0	0	39	680
郡山市	1	0	0	0	40	536
県中	0	0	0	0	15	269
県南	0	0	0	0	21	172
会津	0	0	0	0	52	764
南会津	0	0	0	0	0	38
相双	0	0	0	0	109	319
いわき市	0	0	0	0	24	245
合計	1	0	0	0	314	3,455

(\*)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26週(6月22日～6月28日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		感染症コメント
	第23週	第24週	第25週	第26週		～26週	～52週	
インフルエンザ	1	0	0	2	10,238	28,932	37,862	
咽頭結膜熱	10	4	8	3	325	749	1,496	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	35	40	61	67	2,740	3,692	6,666	県北、県中、県南、会津、相双で小流行が続いており、また、郡山市、いわき市で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	36	51	48	48	3,136	5,334	7,702	
水痘	8	11	5	3	343	507	959	
手足口病	4	6	10	0	93	1,209	7,979	
伝染性紅斑	1	5	0	0	604	1,135	2,345	
突発性発しん	43	38	46	40	653	779	1,514	
ヘルパンギーナ	1	2	1	3	16	125	1,362	
流行性耳下腺炎	3	7	5	4	57	148	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	4	1	6	1	181	304	632	
細菌性髄膜炎	0	1	0	0	4	3	5	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	9	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	36	22	79	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	
インフルエンザ(入院)	0	0	0	0	129	349	461	
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	2	145	146	
RSウイルス感染症	1	0	0	0	314	663	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第23週～第25週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第23週	第24週	第25週	第23週	第24週	第25週	第23週	第24週	第25週	第23週	第24週	第25週	第23週	第24週	第25週	第23週	第24週	第25週
インフルエンザ	-	-	-	1	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	16	7	6
咽頭結膜熱	3	3	5	6	14	17	6	7	10	12	2	5	23	23	35	342	403	442
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	36	38	59	61	40	46	39	56	23	19	21	102	86	78	2218	2306	2260
感染性胃腸炎	51	72	79	43	35	48	103	112	97	29	40	44	58	46	60	4877	5410	5813
水痘	3	2	3	4	3	-	8	10	7	3	3	6	9	6	13	303	346	281
手足口病	14	3	12	1	2	2	8	10	12	6	11	4	5	12	8	333	406	390
伝染性紅斑	-	1	2	6	4	1	-	1	2	1	1	1	4	5	2	102	82	68
突発性発しん	40	54	43	23	21	17	25	34	35	28	38	36	47	30	44	1623	1774	1809
ヘルパンギーナ	1	1	3	-	-	1	1	1	8	-	-	-	-	2	-	124	152	274
流行性耳下腺炎	4	3	3	2	-	-	3	1	2	3	2	1	2	5	9	163	190	201
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5
流行性角結膜炎	1	-	1	1	-	-	7	7	12	4	-	3	1	-	-	115	110	112
細菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	11	10	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	11	13	10
マイコプラズマ肺炎	2	6	4	-	-	-	-	1	2	1	1	2	2	-	1	36	41	23
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	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。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
RSウイルス感染症	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	24	22	18

県内の全数把握疾患および疑似症【第26週(6月22日～6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、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、バラチフス  
 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り)、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、ハンタウイルス肺炎症候群、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、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、咳しん、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:新型コロナウイルス感染症  
 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	2020年										2019年累計				
		第23週	第24週	第25週	第26週	累計										
						県合計	福島市	北郡山市	中郡山市	南会津	相双いわき	相双いわき	相双いわき	相双いわき	相双いわき	相双いわき
二類	結核	3 (福島市1、郡山市1、会津1)	1 (郡山市)	4 (福島市2、郡山市2)	6 (福島市1、郡山市2、 県中1、会津1、 いわき市1)	99	22	9	36	2	3	7	4	16	88	223
三類	コレラ															
	細菌性赤痢															2
	腸管出血性大腸菌感染症			1 (会津)	1 (県北)	3		1			1	1			16	34
	腸チフス バラチフス															
四類	E型肝炎					2	1							1	2	2
	A型肝炎				1 (郡山市)	2		1		1					7	8
	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 (福島市)			3	1	1						1	9	21
	デング熱															1
	日本紅斑熱															1
	ブルセラ症															
	マラリア															
野兔病																
レジオネラ症			2 (県中1、いわき市1)	3 (県中1、県南1、 相双1)	10	1		1	3	1	2		1	1	9	36
レプトスピラ症																1
五類	アメーバ赤痢					1				1					8	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1			1						2	3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		2 (福島市)		1 (福島市)	15	6		5		1			3	34	70
	急性弛緩性麻痺(※2)														5	7
	急性脳炎(※4)					5	5								1	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病														3	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					6	2		2		2				2	10
	後天性免疫不全症候群					2			1					1	3	9
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1								1	3	3
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
	侵襲性肺炎球菌感染症		2 (郡山市1、会津1)			12	3	1	3	1		4			24	38
	水痘(入院例に限る。)				1 (いわき市)	2	1							1	2	3
	先天性風しん症候群					1								1		
	梅毒	1 (県南)	1 (郡山市)	1 (いわき市)	2 (郡山市1、相双1)	33	3		15		3		3	9	42	90
	播種性クリプトコックス症					1						1				1
	破傷風															1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															
百日咳(※1)				1 (郡山市)	37	6		13	4		1		13	153	283	
風しん														11	18	
麻しん														2	2	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																
指定	新型コロナウイルス感染症(※3)			1 (福島市)										16	15	
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															

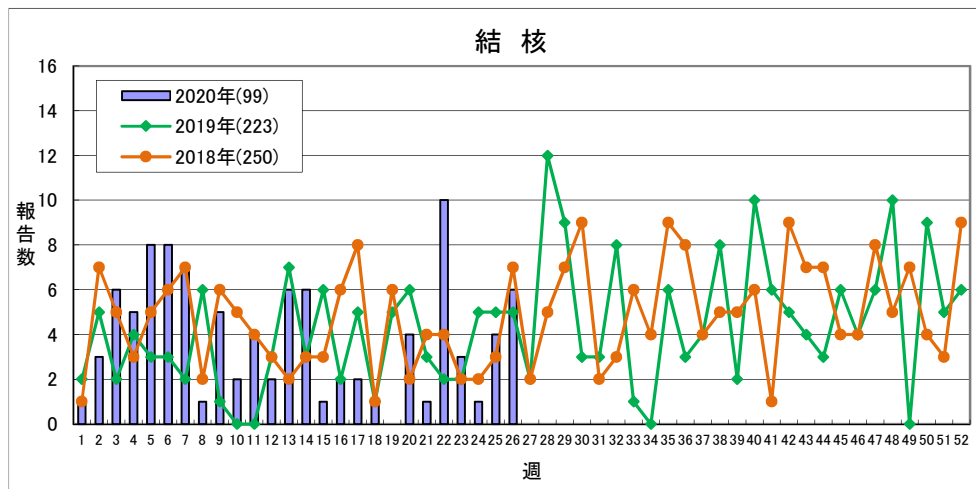
(※1)平成30年1月1日から調査開始。(※2)平成30年5月1日から調査開始。(※3)令和2年2月1日から調査開始  
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		23週	24週	25週	累計	23週	24週	25週	累計	23週	24週	25週	累計	23週	24週	25週	累計	23週	24週	25週	累計	23週	24週	25週	累計	23週	24週	25週	累計	
二類	結核	3	11	3	118	1	1	1	43	5	13	9	227	5	5	5	111	2	5	4	96	3	1	4	93	311	268	304	7972	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢								1				1	10														1	53	
	腸管出血性大腸菌感染症		1		9			1	8		1	1	9	1			3	1	9	5	21			1	2	39	54	94	638	
	腸チフス				1								1							1	2							1	17	
	パラチフス																												7	
四類	E型肝炎				1	1			1		1		8				5				4			2	9	8	3	240		
	A型肝炎						1		1													1		3	2	3		73		
	エキノコックス症																												7	
	オウム病															1													4	
	回帰熱																							1	1				2	
	狂犬病																													1
	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																								1	4	4		31	
	チクングニア熱																													3
	つつが虫病					1		1	4				3	1			2				4		1	3	6	9	4		100	
	デング熱																	1											1	41
	日本紅斑熱																								9	12	3		90	
	日本脳炎																													1
	ブルセラ症																													1
	ポツリヌス症																													1
	マラリア																													12
ライム病																									1	1			4	
レジオネラ症	3	2	1	17				12		1	2	1	18		1	2	6		1	1	9		2	7	26	23	24		625	
	レプトスピラ症																												1	
五類	アメーバ赤痢				4			1	7			1	7			3					2			1	3	11	10		279	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1			2				1	5			1					2			1	3	3	1		124	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	1		12		1		2			1	21			5	2				19		2	14	21	27	24		728	
	急性弛緩性麻痺(※2)																										1		15	
	急性脳炎(※3)				2			1					16			6					6			5	5	6	3		305	
	クリプトスポリジウム症																												2	
	クロイツフェルト・ヤコブ病							2					2												2	1	1		64	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	1	11			1	9		1		5			6				1	8			6	12	8	12		391	
	後天性免疫不全症候群				3			2		1	2	1	9			3					1			2	9	17	8		475	
	ジアルジア症												1																	13
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2								2			2					1				1		3	4		167
	侵襲性髄膜炎菌感染症																													11
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2		18		1		18		1		17			15		1	1	2	22		2	12	16	21	11		985	
	水痘(入院例に限る。)							3												1	2			1	1	6	3		172	
	先天性風しん症候群																								1					1
	梅毒	1	1	1	31			1	7		1	1	37		2	1	3	35			15		1	1	1	31	79	66	98	2669
	播種性クリプトコックス症																2				2				1	2	1	1		59
	破傷風												3		1		5									1			2	48
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1			1											1					1						4	2	3	67
	百日咳(※1)		1		42				6		2		54			40		5		2	153			36	17	15	15		2525	
風しん							1	1				1		1		1								1	1	1		80		
麻しん																													12	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																												3	

(※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  
 © 新型コロナウイルス感染症については、感染症サーベイランスシステム(NESID)から新型コロナウイルス感染者情報把握・管理支援システム(HER-SYS)へ移行中のため、掲載しておりません。

## ◎結核情報



	2020年				2019年
	第23週	第24週	第25週	第26週	累計
福島市	1	0	2	1	22
県北	0	0	0	0	9
郡山市	1	1	2	2	36
県中	0	0	0	1	2
県南	0	0	0	0	3
会津	1	0	0	1	7
南会津	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	4
いわき市	0	0	0	1	16
合計	3	1	4	6	99
					223

**「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 2020年第26号**      **2020年7月1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。