

福島県 感染症情報

検索

2020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】

現在、全国的に新型コロナウイルス感染症の発生が報告されています。  
感染拡大を最小限に抑えるためには、いわゆるクラスターといわれる集団の発生を防止することが重要です。  
「換気が悪く」「人が密に集まって過ごすような空間」「不特定多数の人が接触するおそれが高い場所」を避けるようにしてください。  
なお、引き続き、咳エチケットや手洗いの徹底など予防対策に努めましょう。  
また、感染が疑われる場合には帰国者・接触者相談センターにご相談ください。

## 感染症患者発生状況【第18週(4月27日～5月3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、会津で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、相双で流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

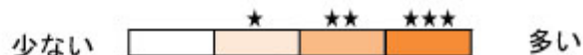
- ・ 結核(1名;80歳代:女性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。

### 〈指定感染症〉

- ・ 新型コロナウイルス感染症(9名)は、福島市(4名;10歳代:男性、20歳代:男性、50歳代:男性、80歳代:女性)、郡山市(1名;90歳代:女性)、相双(1名;60歳代:男性)、いわき市(3名;20歳代:男性、30歳代:男性、60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。

保健所管内別流行状況【第16週～第18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16週 (4月13日～4月19日)

第17週 (4月20日～4月26日)

第18週 (4月27日～5月3日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第16週～第18週】

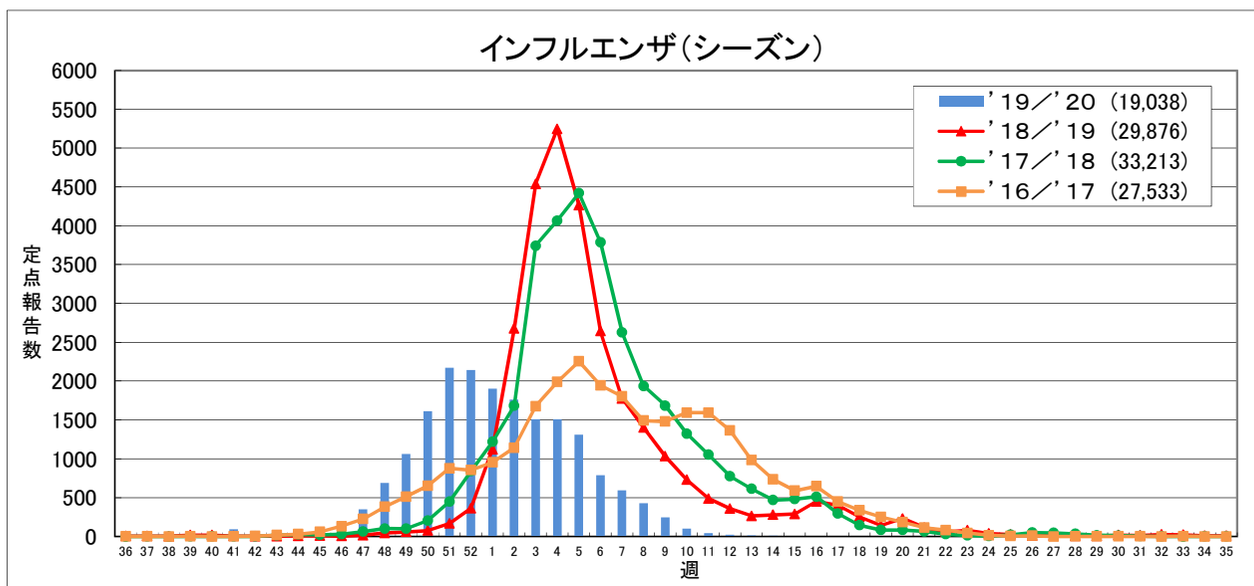
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第16週	第17週	第18週		第16週	第17週	第18週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱			↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	→ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

( → : 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18週(4月27日～5月3日)】

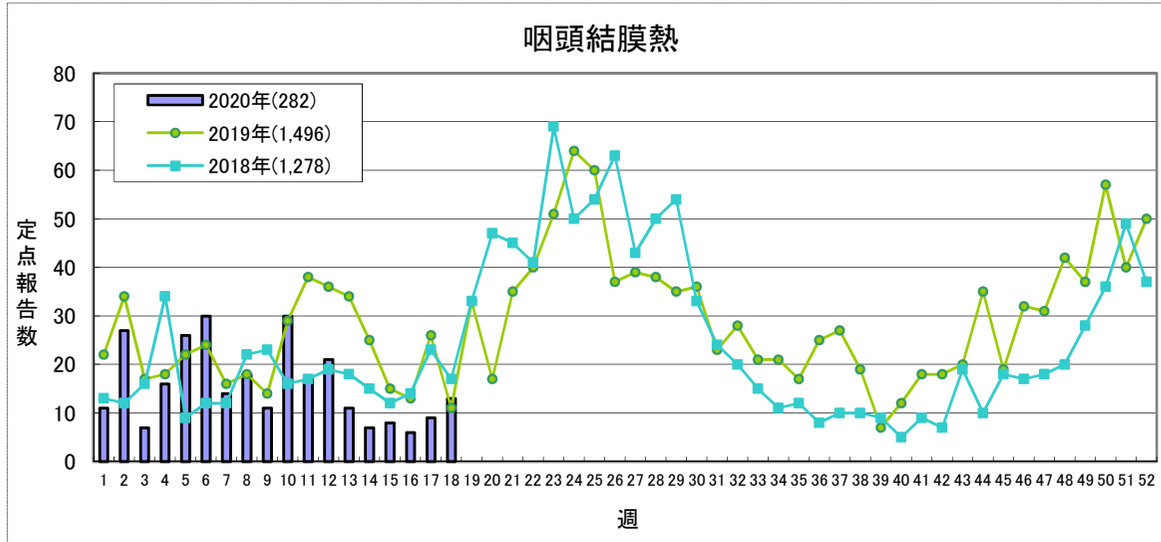


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	
福島市	0	0	0	0	1,618	3,210
県北	0	0	0	0	1,604	3,692
郡山市	0	0	0	1	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	0	0	0	0	3,631	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	2	1	0	3,025	4,810
合計	0	2	1	1	19,038	29,876

(\*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

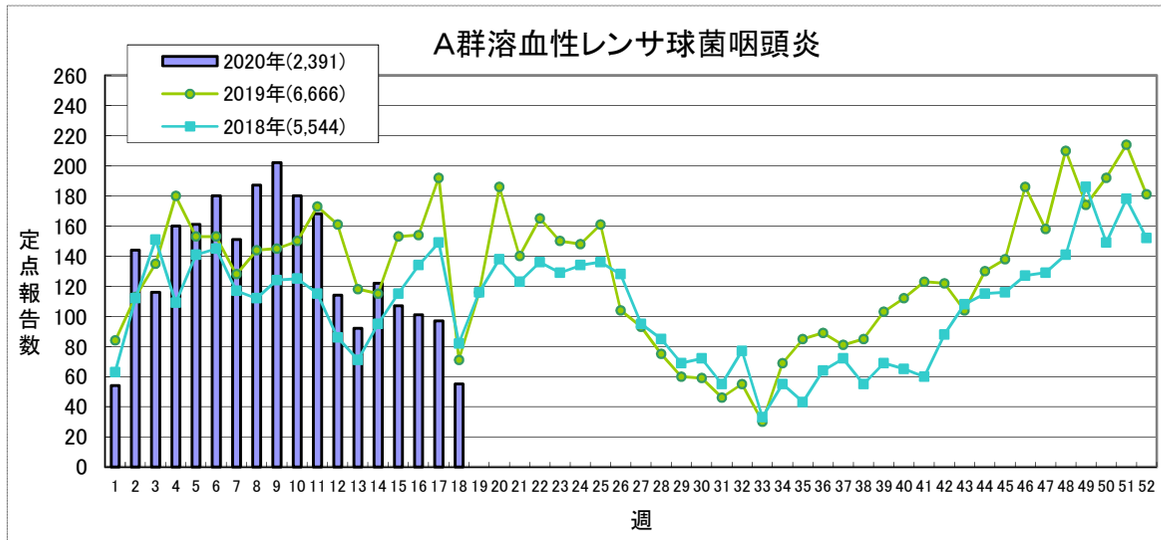
【 第18週(4月27日～5月3日) 】



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

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	6	1	0	4	42	211
県北	0	1	3	3	56	305
郡山市	0	0	0	2	34	326
県中	0	0	0	2	5	120
県南	0	0	0	0	3	40
会津	1	1	5	0	40	254
南会津	0	1	0	0	3	26
相双	0	0	0	0	48	57
いわき市	1	2	1	2	51	157
合 計	8	6	9	13	282	1,496

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

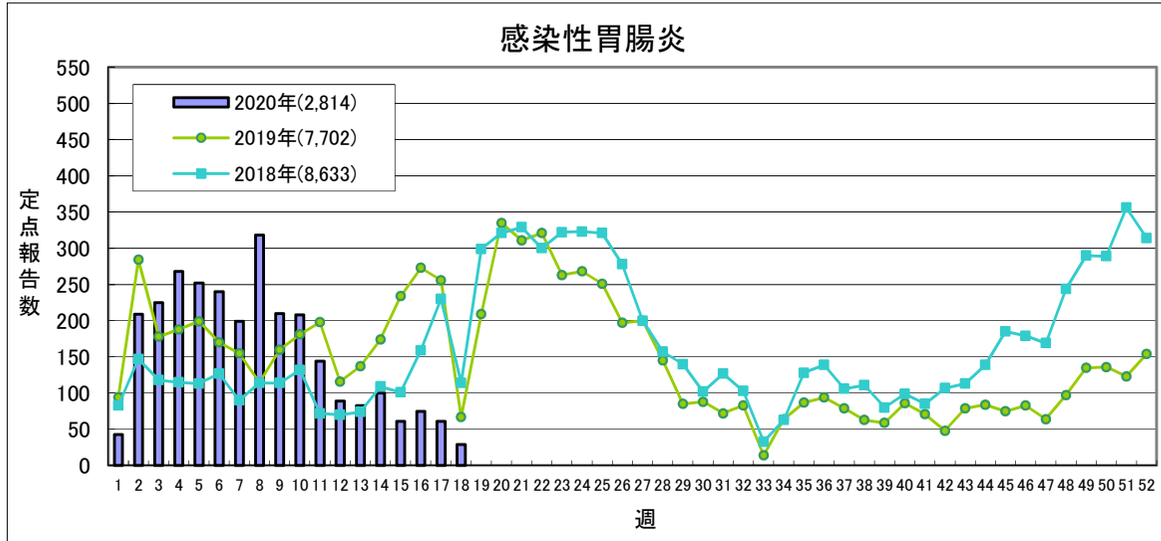


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	5	7	4	5	187	675
県北	8	9	5	7	339	946
郡山市	20	11	6	7	337	1,288
県中	4	10	6	3	236	933
県南	10	7	3	2	110	303
会津	43	40	56	26	569	1,019
南会津	1	0	1	1	18	42
相双	0	5	0	0	250	538
いわき市	16	12	16	4	345	922
合 計	107	101	97	55	2,391	6,666

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

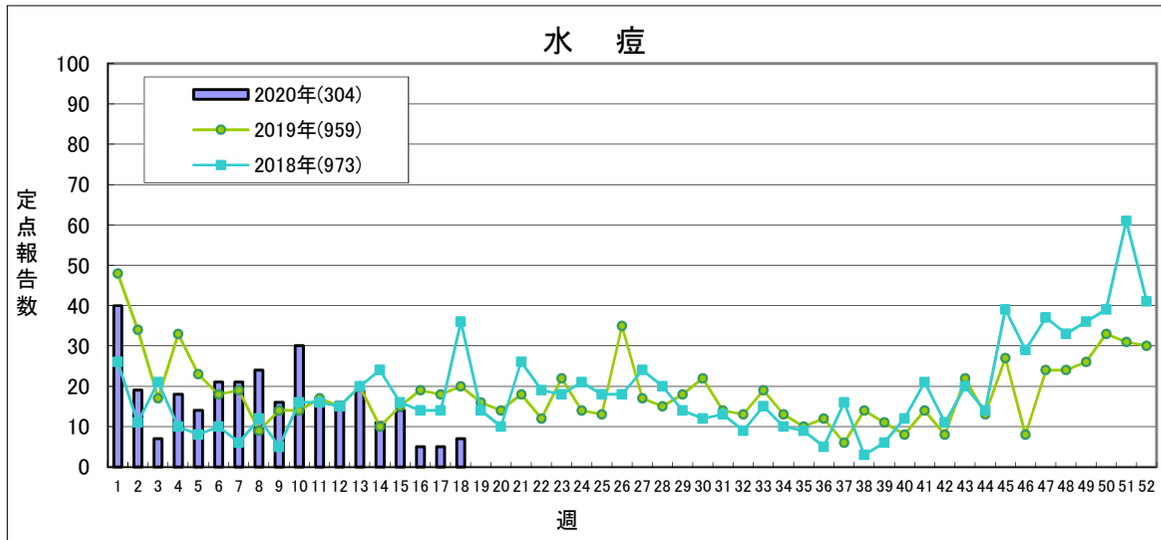
## 【第18週(4月27日～5月3日)】



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

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	23	17	5	7	398	995
県北	15	17	19	7	514	1,119
郡山市	4	5	3	1	258	645
県中	4	3	11	5	515	1,706
県南	1	3	5	3	278	758
会津	11	18	10	2	473	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	1	3	4	2	143	711
いわき市	2	9	4	2	235	709
合計	61	75	61	29	2,814	7,702

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

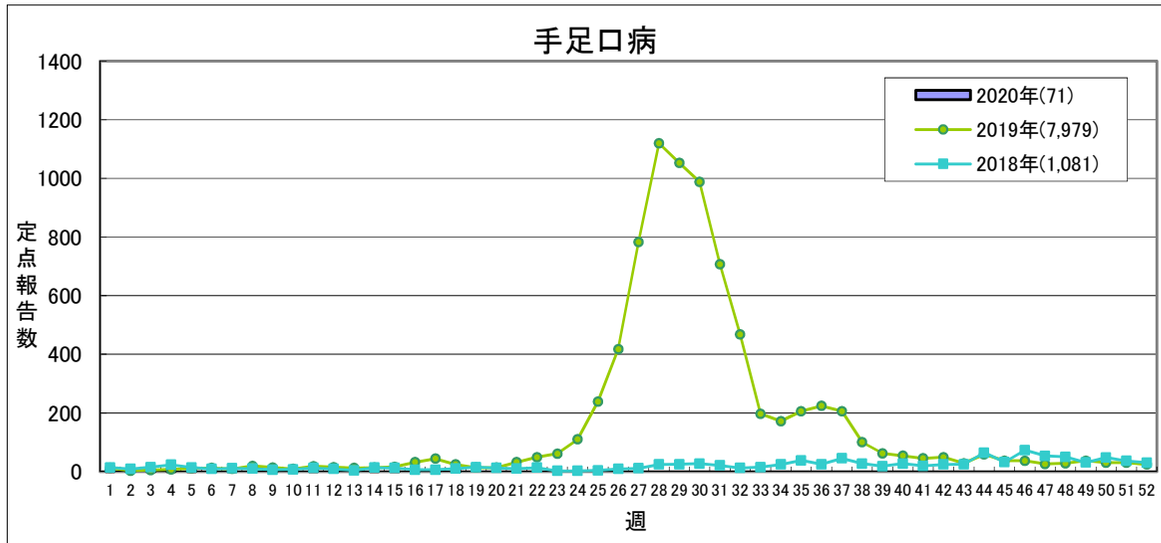


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	3	0	1	2	54	113
県北	2	0	0	2	37	82
郡山市	2	0	0	0	38	174
県中	4	3	0	1	24	195
県南	0	0	0	1	16	70
会津	2	0	1	0	29	74
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	0	64
いわき市	1	2	3	1	106	182
合計	14	5	5	7	304	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

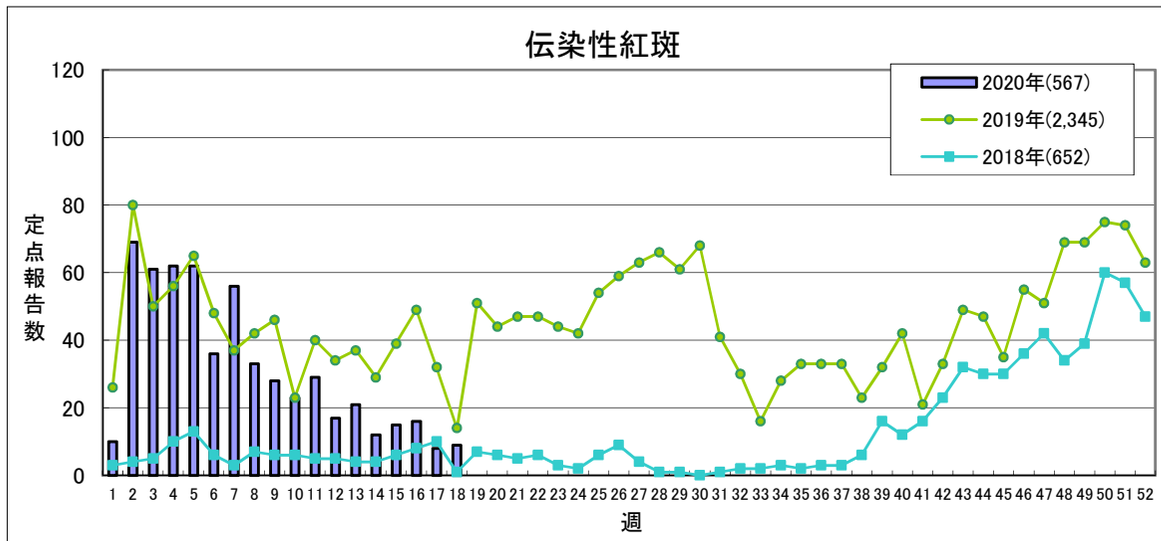
【 第18週(4月27日～5月3日) 】



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

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	0	0	3	1	25	1,130
県北	1	1	0	0	10	756
郡山市	0	0	1	0	13	1,003
県中	0	0	0	0	16	937
県南	0	0	0	0	0	556
会津	0	0	0	1	3	1,030
南会津	0	0	0	0	0	65
相双	0	1	0	0	4	684
いわき市	0	0	0	0	0	1,818
合計	1	2	4	2	71	7,979

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

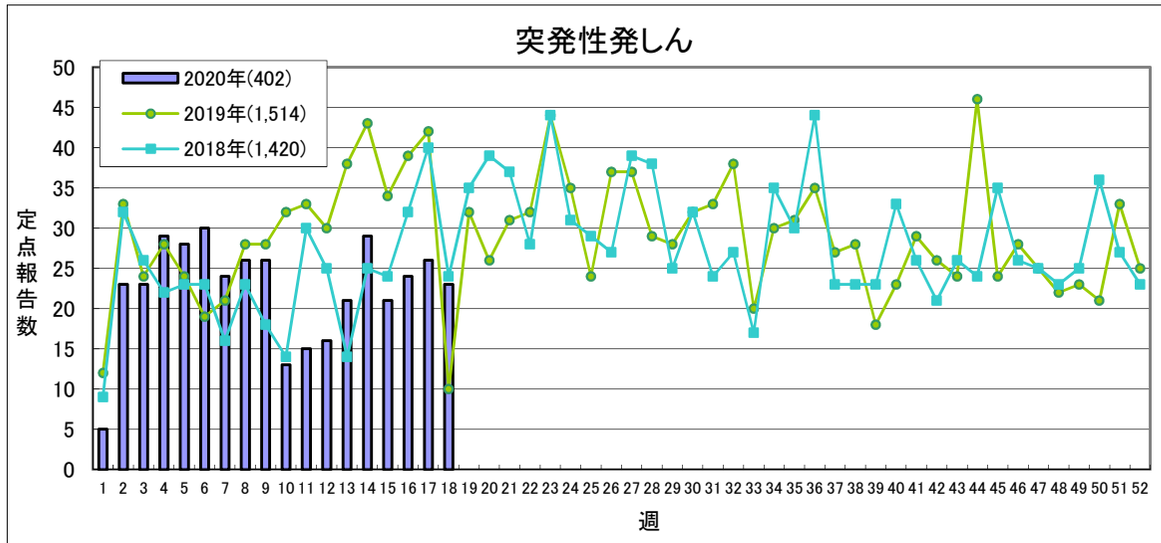


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	1	0	2	0	25	130
県北	3	3	2	0	39	209
郡山市	4	2	1	0	164	284
県中	2	4	0	1	99	518
県南	1	0	1	0	8	157
会津	0	0	0	0	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相双	3	6	1	8	77	137
いわき市	1	1	1	0	142	653
合計	15	16	8	9	567	2,345

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

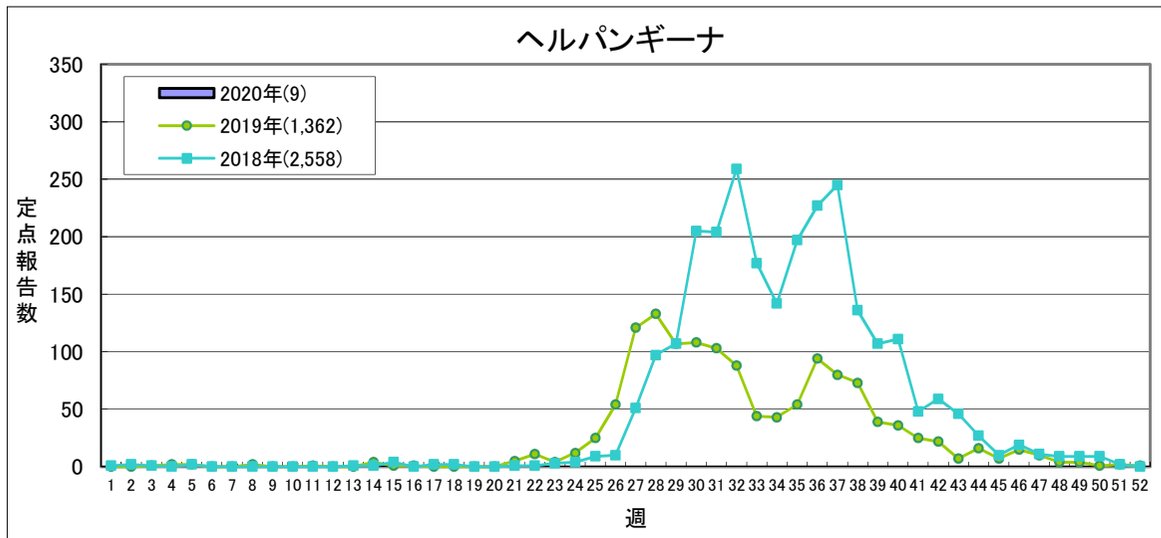
## 【 第18週(4月27日～5月3日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	3	3	4	1	42	215
県北	6	2	6	6	75	214
郡山市	2	3	3	2	50	196
県中	0	4	3	3	52	210
県南	1	0	1	0	16	68
会津	2	2	0	2	15	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相双	4	5	6	4	94	327
いわき市	3	5	3	5	50	183
合 計	21	24	26	23	402	1,514

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

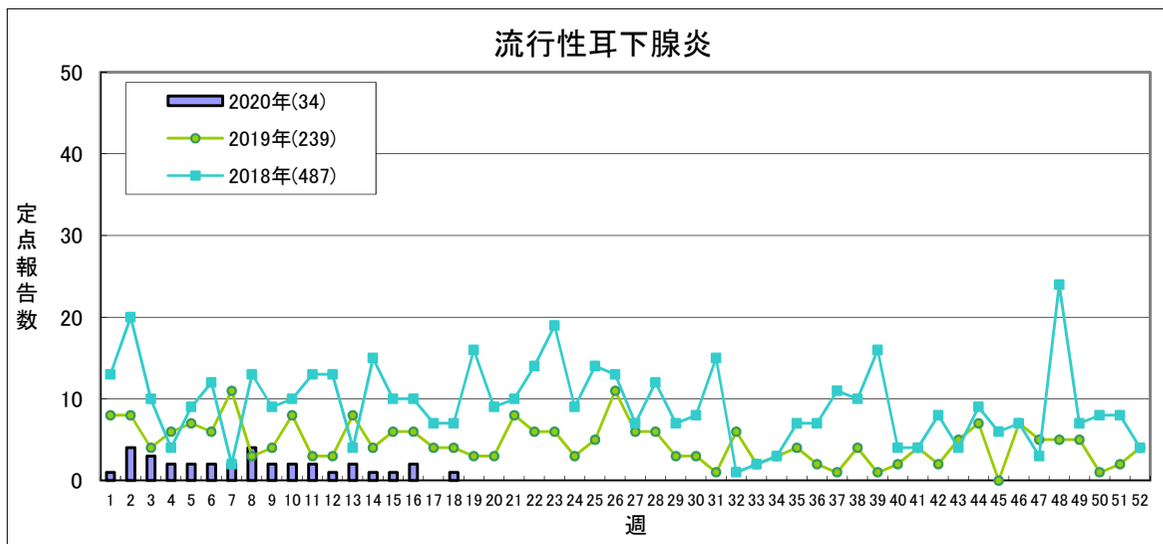


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	142
県北	0	0	1	0	5	304
郡山市	0	0	2	0	3	209
県中	0	0	0	0	0	65
県南	0	0	0	0	0	102
会津	0	0	0	0	0	137
南会津	0	0	0	0	0	15
相双	0	0	0	0	0	219
いわき市	0	0	0	0	1	169
合 計	0	0	3	0	9	1,362

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

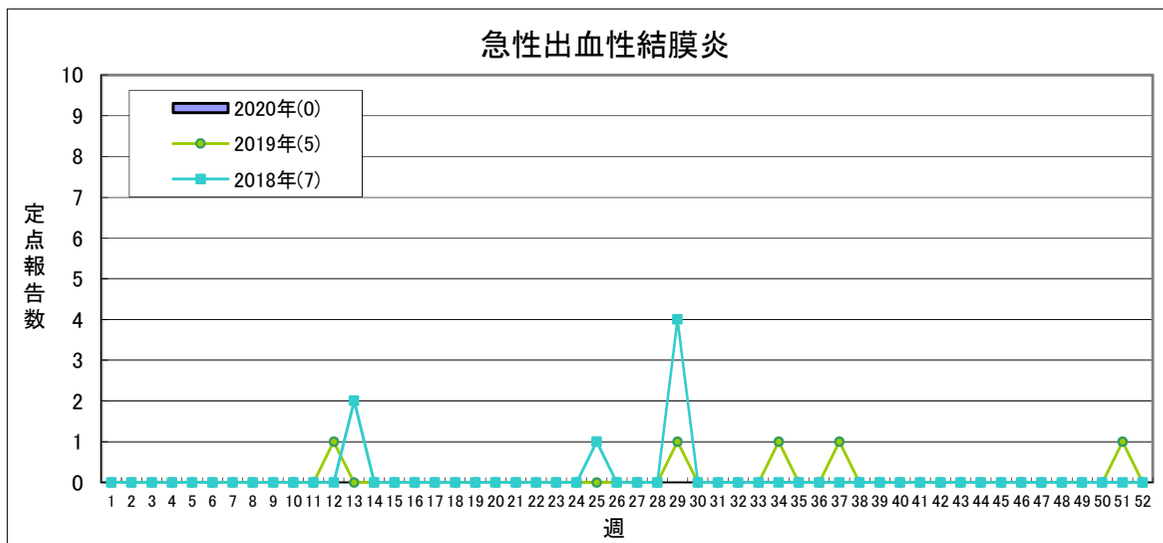
## 【 第18週(4月27日～5月3日) 】



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

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	1	0	0	2	60
県中	0	0	0	1	7	56
県南	0	0	0	0	5	28
会津	0	1	0	0	4	11
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	4	24
いわき市	1	0	0	0	11	51
合計	1	2	0	1	34	239

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

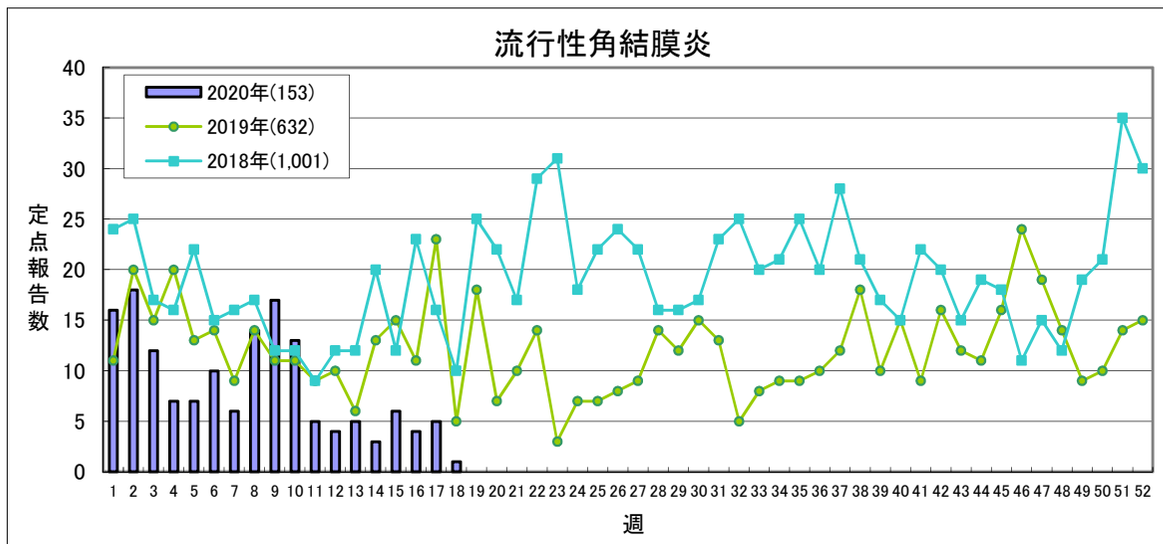


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18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

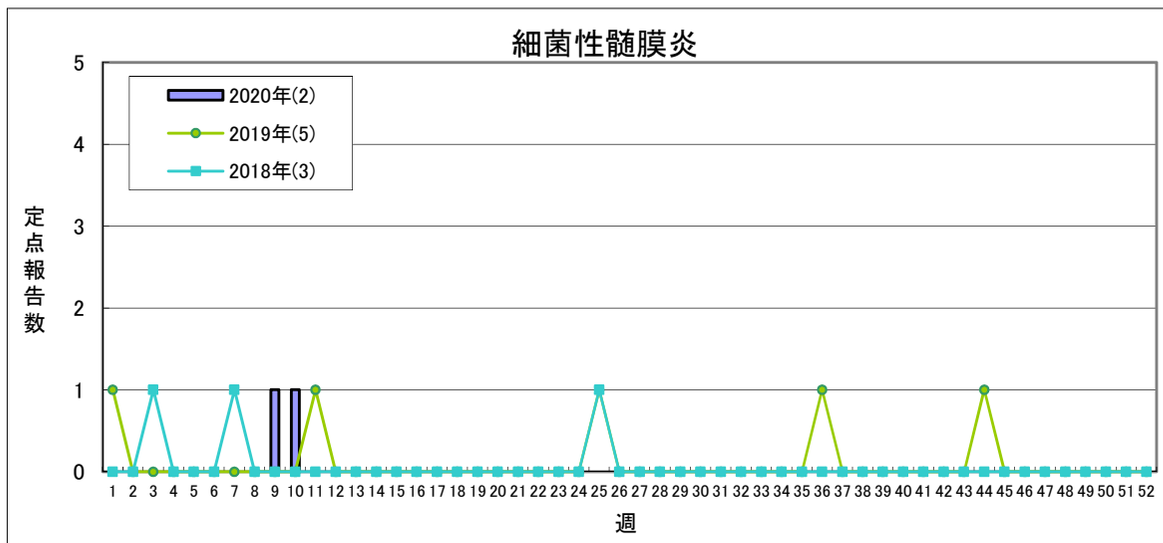
## 【 第18週(4月27日～5月3日) 】



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

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	7	79
県北	1	0	2	1	12	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県中	0	0	0	0	6	16
県南	0	2	1	0	47	159
会津	0	0	1	0	45	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	2	0	0	0	4	12
いわき市	2	2	1	0	21	41
合計	6	4	5	1	153	632

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

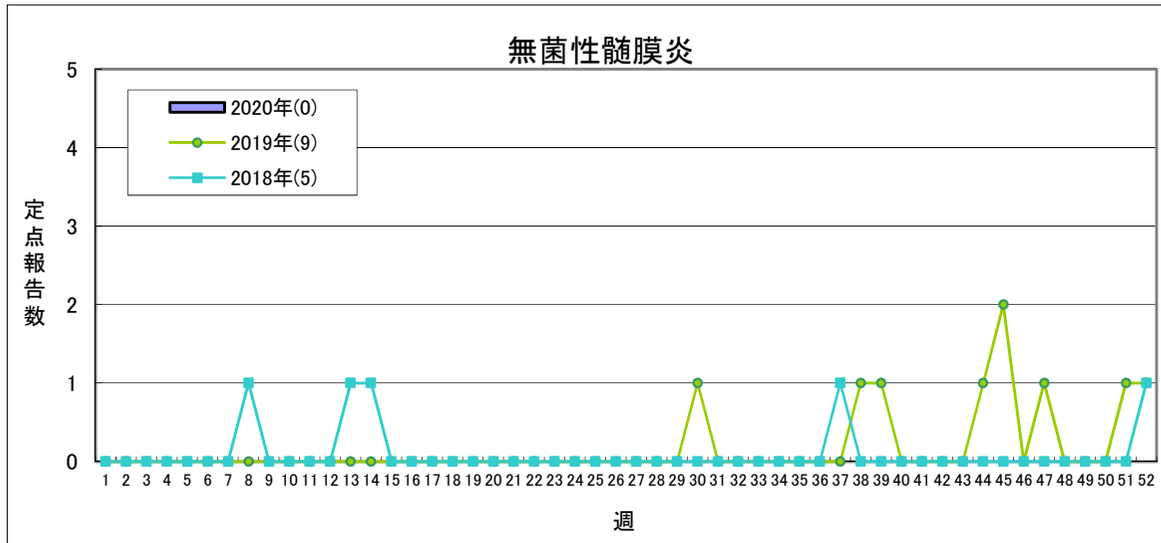


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	1
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	1	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	0	0	0	2	5

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

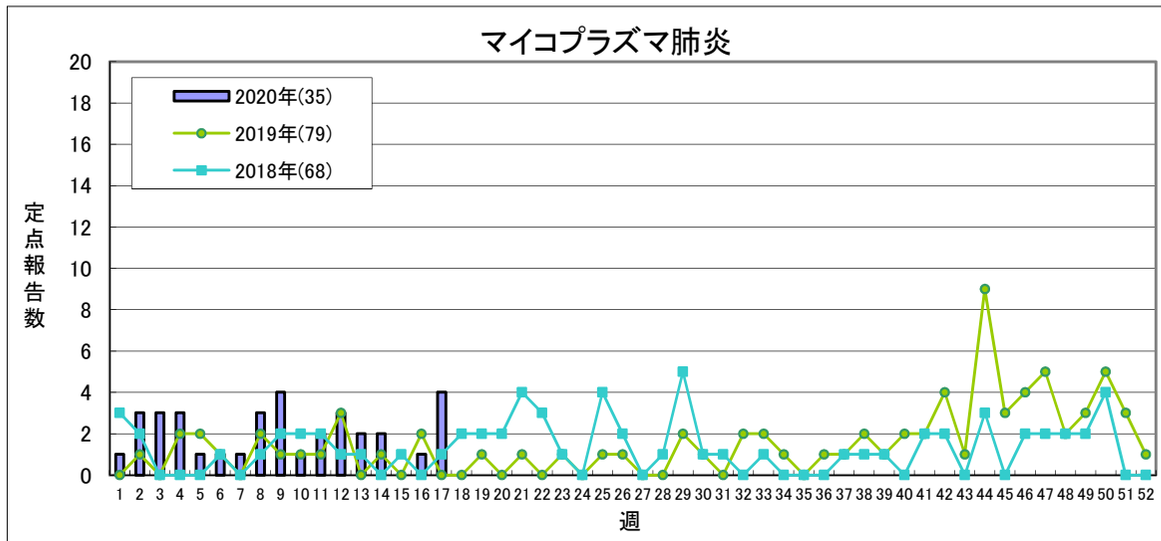
【 第18週(4月27日～5月3日) 】



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15週	第16週	第17週	第18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

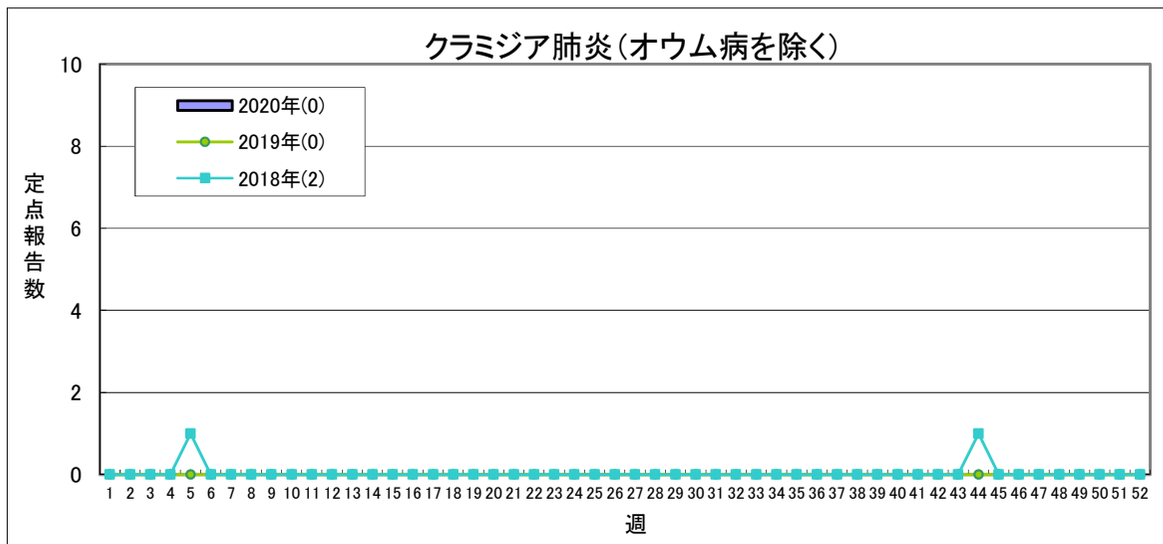


定点当たり **1.5未満** 1.5～ 2.1～ 3.1～

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	12	37
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	1	0	8	12
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	5	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	1	3	0	5	15
合計	0	1	4	0	35	79

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

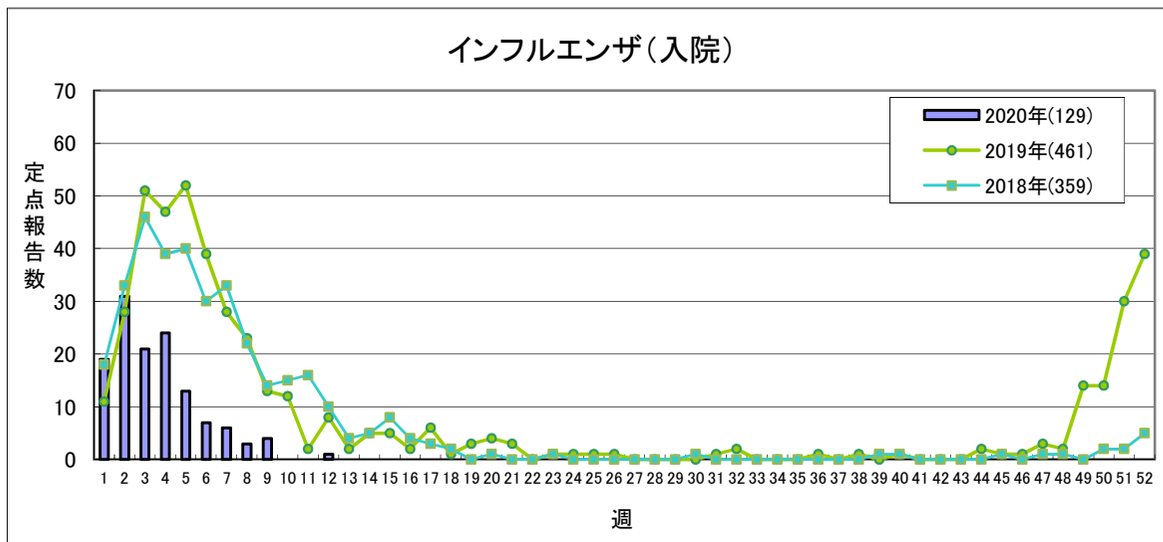
## 【 第18週(4月27日～5月3日) 】



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

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18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



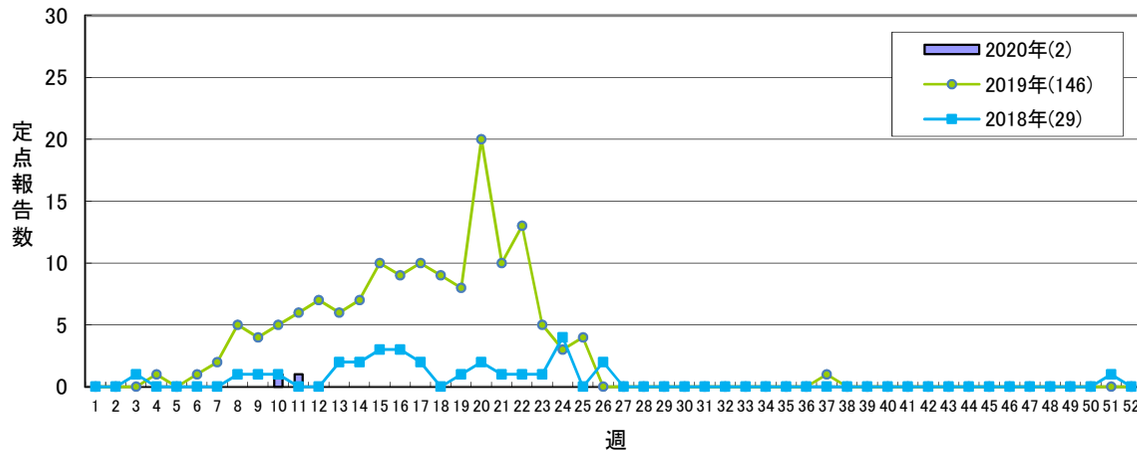
流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18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18週(4月27日～5月3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。)

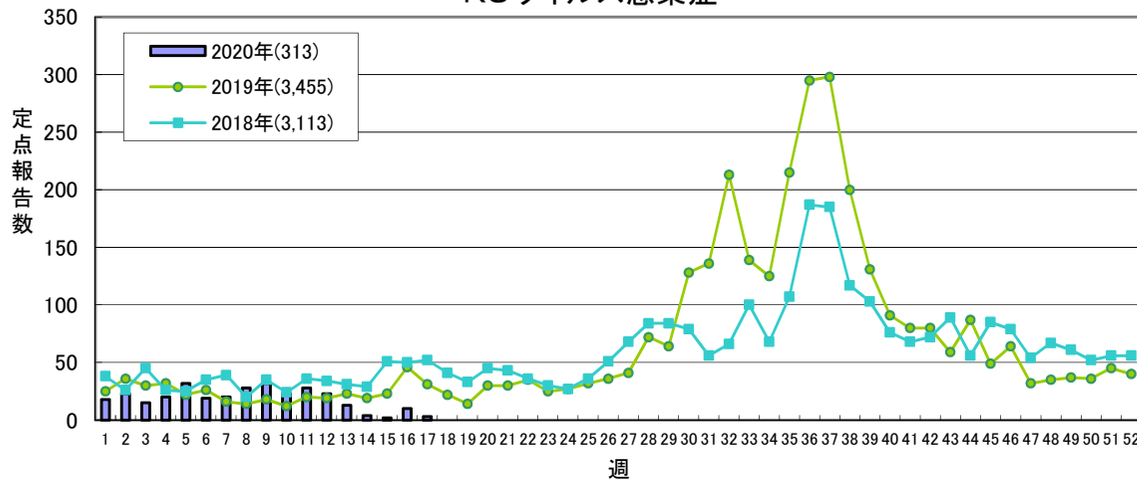


流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第15週	第16週	第17週	第18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15週	第16週	第17週	第18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	0	0	0	0	39	536
県中	0	1	0	0	15	269
県南	1	3	0	0	21	172
会津	1	6	2	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	1	0	24	245
合計	2	10	3	0	313	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18週(4月27日～5月3日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		
	第15週	第16週	第17週	第18週		～18週	～52週	
インフルエンザ	0	2	1	1	10,234	28,224	37,862	
咽頭結膜熱	8	6	9	13	282	412	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	107	101	97	55	2,391	2,522	6,666	会津で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	61	75	61	29	2,814	3,179	7,702	
水痘	14	5	5	7	304	363	959	
手足口病	1	2	4	2	71	275	7,979	
伝染性紅斑	15	16	8	9	567	747	2,345	相双で流行が見られます。
突発性発しん	21	24	26	23	402	518	1,514	
ヘルパンギーナ	0	0	3	0	9	14	1,362	
流行性耳下腺炎	1	2	0	1	34	103	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	6	4	5	1	153	230	632	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	2	2	5	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	9	
マイコプラズマ肺炎	0	1	4	0	35	17	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	335	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	82	146	
RSウイルス感染症	2	10	3	0	313	434	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第15週～第17週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第15週	第16週	第17週															
インフルエンザ	7	-	1	2	2	1	2	2	-	1	-	2	-	1	-	431	235	119
咽頭結膜熱	2	6	4	7	2	1	10	5	2	2	-	2	10	23	25	452	421	430
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	71	64	35	79	64	66	80	81	52	30	32	25	156	233	183	3970	3420	2581
感染性胃腸炎	70	52	26	41	41	43	90	91	71	43	33	25	53	70	68	5063	4647	3782
水痘	4	6	12	2	11	3	18	13	9	9	10	5	17	10	25	537	484	347
手足口病	8	7	4	1	-	1	2	1	-	-	-	-	2	1	2	164	163	107
伝染性紅斑	2	4	1	5	2	6	16	9	3	12	7	3	3	3	6	491	380	259
突発性発しん	24	20	32	12	12	12	15	8	13	21	24	16	13	24	25	1059	1019	1123
ヘルパンギーナ	1	1	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	86	63	70
流行性耳下腺炎	2	3	2	-	2	-	2	3	2	3	1	3	1	3	5	127	158	138
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	3
流行性角結膜炎	1	4	-	1	1	1	12	9	6	3	1	-	3	-	2	162	132	121
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5	11
マイコプラズマ肺炎	10	6	6	-	-	1	3	3	12	1	3	3	3	9	8	110	85	110
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	6	7
RSウイルス感染症	4	21	13	1	1	-	6	6	4	8	2	3	10	7	7	275	247	131

県内の全数把握疾患および疑似症【第18週(4月27日～5月3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、ウエストナイル脳炎(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、ロッキーマウンテン脳炎  
 五類:アムール赤痢、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: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15週	第16週	第17週	第18週	累計											
						県合計	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	県合計 ～18週	～52週
二類	結核	1(郡山市)	2(郡山市1、いわき市1)	2(郡山市1、相双1)	1(福島市)	69	14	7	25	1	3	3	3	3	13	55	222
三類	コレラ																2
	細菌性赤痢																6
	腸管出血性大腸菌感染症					1					1						34
	腸チフス バラチフス																
四類	E型肝炎					2	1								1		2
	A型肝炎					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(いわき市)				1									1	4	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				1(県中)	4	1		1	1			1				3	36
レプトスピラ症																	1
五類	アムール赤痢					1				1						5	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1			1								3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				2(福島市1、いわき市1)	11	3		5						3	24	70
	急性弛緩性麻痺(※2)															5	7
	急性脳炎(※4)			1(福島市)		2	2									1	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病															1	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					5	1		2			2				2	10
	後天性免疫不全症候群					2			1						1	1	9
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1									1	1	3
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症	1(郡山市)				7	3	1	1			2				12	38
	水痘(入院例に限る。)					1	1									1	3
	先天性風しん症候群					1										1	
	梅毒	2(郡山市1、いわき市1)	2(郡山市)			22	3		10		2			2	5	28	90
	播種性クリプトコックス症																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)				35	6		11	4		1		13		74	283	
風しん															9	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)	(福島市8、県北5、郡山市2、県中5、相双1、いわき市1)	(福島市1、県北5、郡山市1、県中1、相双6、いわき市10)	7(福島市2、県北3、相双2)	9(福島市4、郡山市1、相双1、いわき市3)	78	18	13	6	10				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																

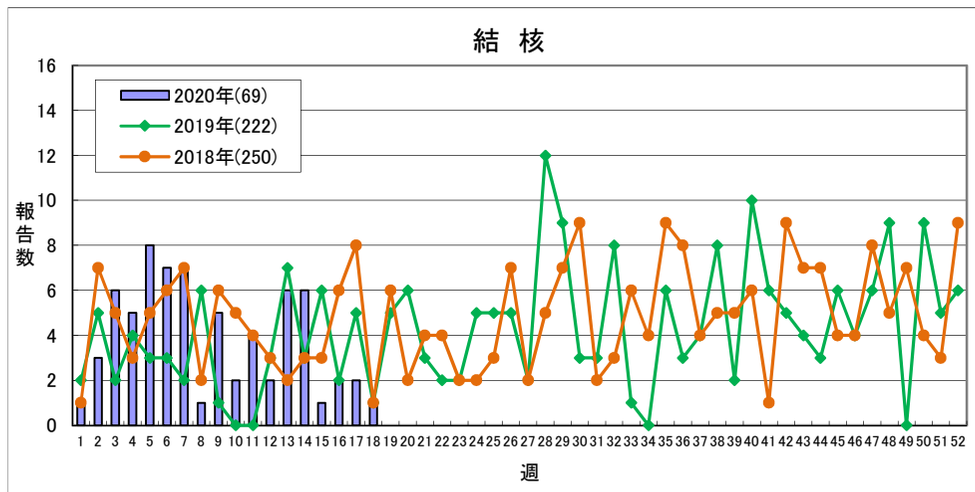
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始  
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		15週	16週	17週	累計	15週	16週	17週	累計	15週	16週	17週	累計	15週	16週	17週	累計	15週	16週	17週	累計	15週	16週	17週	累計	15週	16週	17週	累計	
二類	結核	3	5	4	80	1	2	32	8	7	10	159	3	5	4	76	5	7	2	67	1	2	2	68	207	210	225	5339		
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢							1																			1	39		
	腸管出血性大腸菌感染症				3			1	3			4			2	1		3			1				16	22	13	324		
	腸チフス				1							1						1									1	15		
	パラチフス																											6		
四類	E型肝炎										6		1	5			1						2	7	13	3	190			
	A型肝炎																	1				1	1	1	1	47				
	エキノкокクス症																									1	7			
	オウム病													1														3		
	回帰熱																													
	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	11	
	チクングニア熱																													3
	つつが虫病							1	1	1	1		3					1	1			1			3	2	3	64		
	デング熱																	1								2			40	
	日本紅斑熱																									3	3	1	18	
	日本脳炎																												1	
	Bウイルス病																													1
	ブルセラ症																													1
	ポツリヌス症																													
マラリア																													11	
ライム病																													2	
レジオネラ症	1			8	1	1	11	2	9	1	3	1	4			1				1	4	16	22	10	434					
レプトスピラ症																													1	
五類	アメーバ赤痢				3			3			4		2			1				1	7	10	5	201						
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)										1		1			2				1	2	6	1	85						
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				8			1			12		1	3			12			2	11	8	7	19	462					
	急性弛緩性麻痺(※2)													1									1	1	10					
	急性脳炎(※4)				2			1	1	14			6			6		1		2			5	2	256					
	クリプトスポリジウム症																												1	
	クロイツフェルト・ヤコブ病							1		2							1						1	1	37					
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		2		7		1	6			3			4			6				5	4	7	5	287					
	後天性免疫不全症候群				2			2			2			2							2	10	6	5	286					
	ジアルジア症							1						1									1	1	13					
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2						2		1	2			1				1	1	2		126					
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												9	
	侵襲性肺炎球菌感染症				13			12		1	12		1	14	1		14		1		7	11	18	9	796					
	水痘(入院例に限る。)					1	1	3						1			1				1	2	2	8	125					
	先天性風しん症候群																												1	
	梅毒		2		20			2	3	20	3	1	1	24	1	1	13	2	2	22	47	45	51	1685						
	播種性クリプトкокクス症													1			1						2	2	35					
	破傷風										2			2									1	1	2	29				
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症													1										2	1	41				
百日咳(※1)			1	37			6	2	44	1		40	4	1	1	119	1		35	33	38	29	2281							
風しん									1							1						2	1	75						
麻しん																						1		9						
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												3		
指定	新型コロナウイルス感染症(※3)	10	6		67	25	23	5	66	37	18	16	153	13	6	3	42	3	11	10	58	22	24	7	69	3044	2913	1965	12976	

(※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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

## ◎結核情報



	2020年				2019年	
	第15週	第16週	第17週	第18週	累計	
福島市	0	0	0	1	14	50
県北	0	0	0	0	7	48
郡山市	1	1	1	0	25	44
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	3	4
会津	0	0	0	0	3	25
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	0	3	10
いわき市	0	1	0	0	13	34
合計	1	2	2	1	69	222

### 「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18号 2020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.fukushimalg.jp](mailto: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。