

福島県 感染症情報

検索

2020年5月27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】

本県の緊急事態措置は5月14日に解除されましたが、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も重要です。

引き続き、密閉、密集、密接の「三つの密」を避けるとともに、「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。

## 感染症患者発生状況【第21週(5月18日～5月24日)】

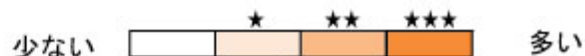
### 〈定点把握疾患〉

- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、会津で小流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(1名;80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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;90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。
- ・ 急性脳炎(2名;幼児:男児,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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;10歳代:女性)は、会津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19週～第21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19週 (5月4日～5月10日)

第20週 (5月11日～5月17日)

第21週 (5月18日～5月24日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第19週～第21週】

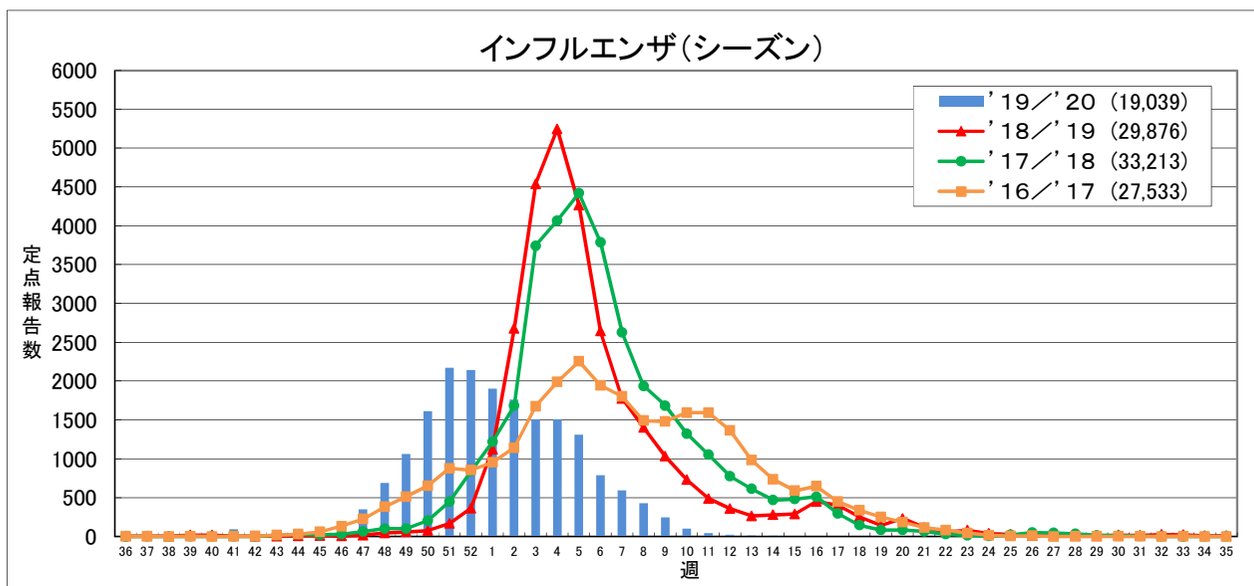
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第19週	第20週	第21週		第19週	第20週	第21週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓			急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↓ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎	↑ ★	↓	
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

( → : 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21週(5月18日～5月24日)】

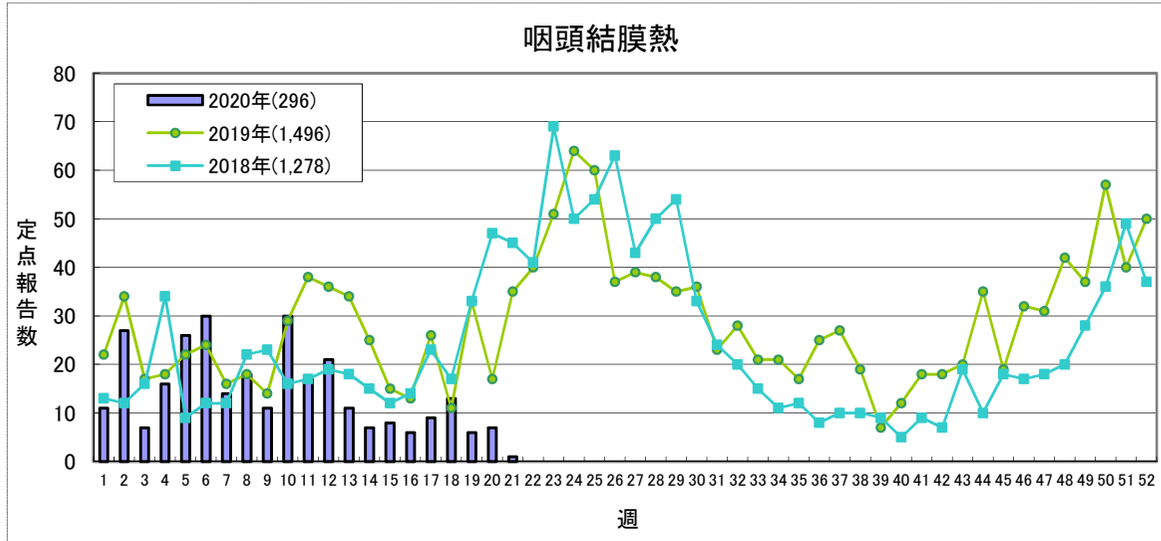


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20				累計	'18/'19合計
	第18週	第19週	第20週	第21週		
福島市	0	1	0	0	1,619	3,210
県北	0	0	0	0	1,604	3,692
郡山市	1	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	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	0	0	0	3,025	4,810
合計	1	1	0	0	19,039	29,876

(\*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

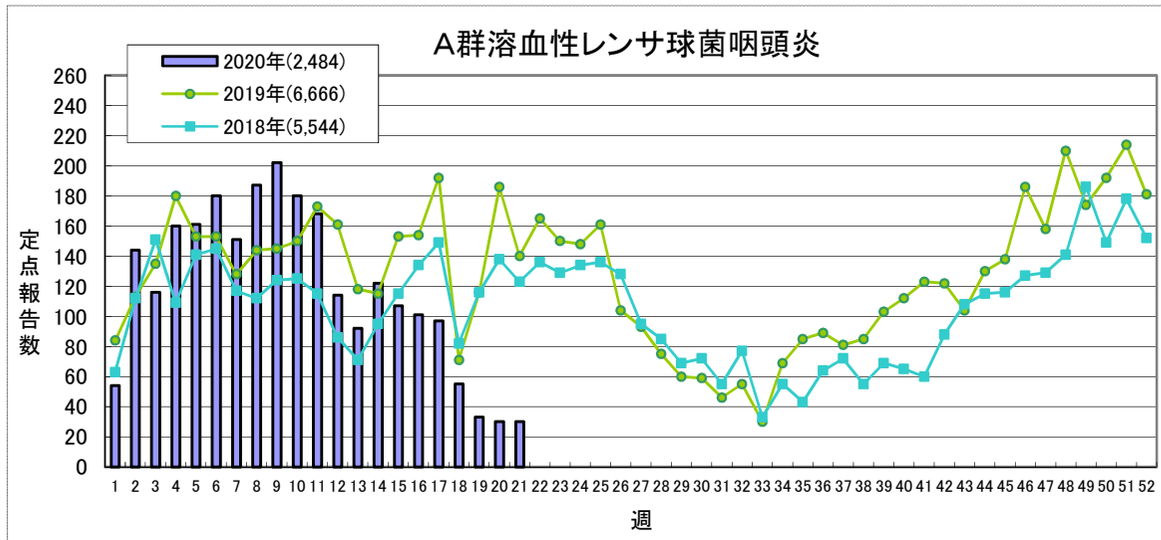
【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	4	2	0	1	45	211
県北	3	2	0	0	58	305
郡山市	2	1	1	0	36	326
県中	2	0	0	0	5	120
県南	0	0	0	0	3	40
会津	0	1	6	0	47	254
南会津	0	0	0	0	3	26
相双	0	0	0	0	48	57
いわき市	2	0	0	0	51	157
合計	13	6	7	1	296	1,496

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

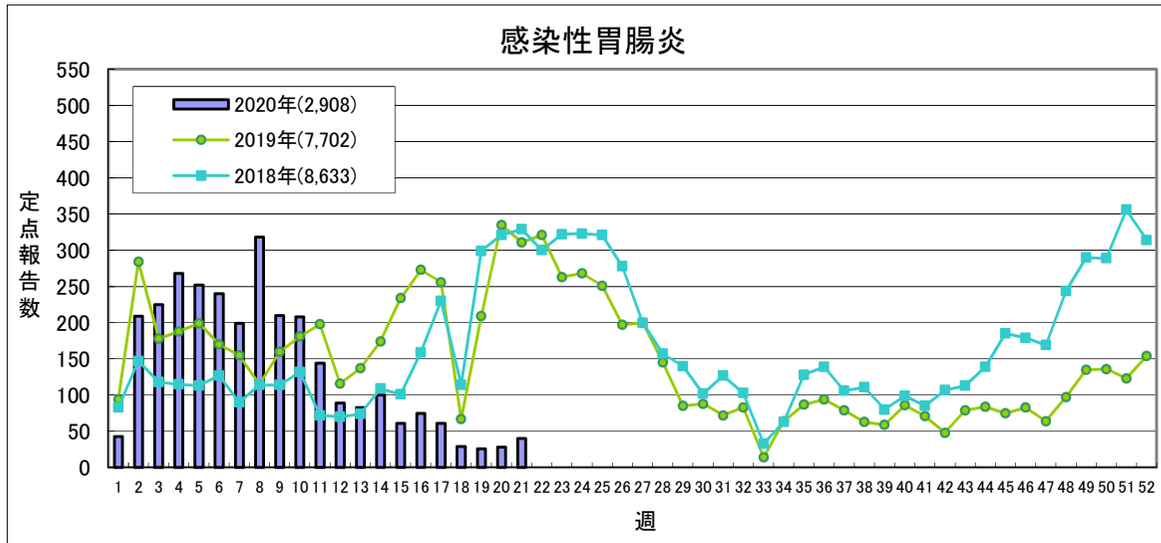


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	5	2	3	4	196	675
県北	7	6	1	1	347	946
郡山市	7	1	2	3	343	1,288
県中	3	0	2	5	243	933
県南	2	3	1	1	115	303
会津	26	17	16	14	616	1,019
南会津	1	2	2	0	22	42
相双	0	0	0	0	250	538
いわき市	4	2	3	2	352	922
合計	55	33	30	30	2,484	6,666

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

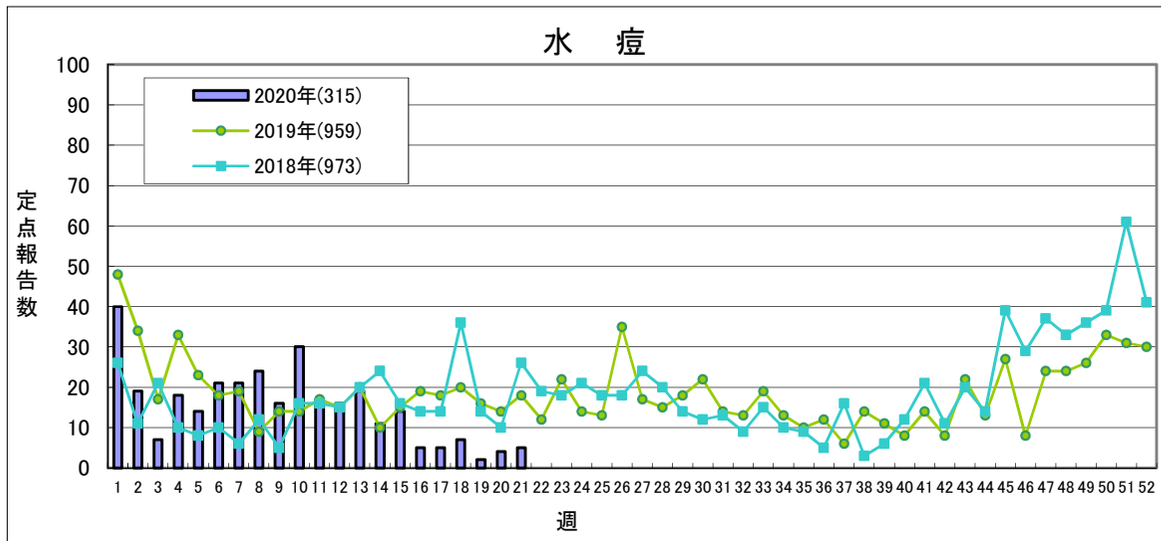
## 【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	7	2	4	0	404	995
県北	7	2	3	6	525	1,119
郡山市	1	5	3	5	271	645
県中	5	5	6	13	539	1,706
県南	3	1	0	4	283	758
会津	2	3	2	5	483	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	2	5	8	4	160	711
いわき市	2	3	2	3	243	709
合計	29	26	28	40	2,908	7,702

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

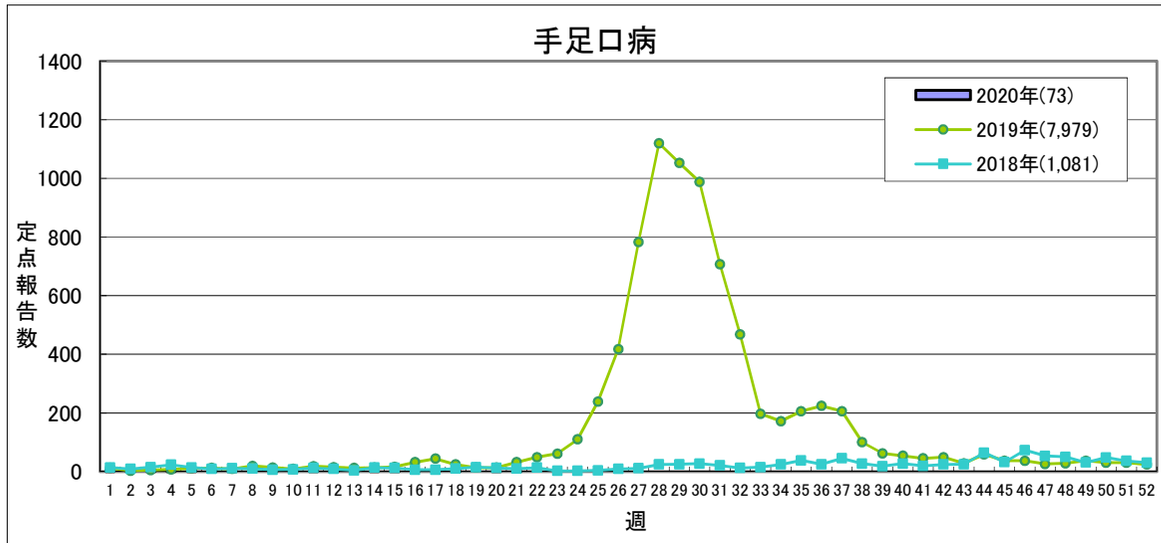


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	2	0	0	0	54	113
県北	2	0	0	0	37	82
郡山市	0	0	1	2	41	174
県中	1	0	0	2	26	195
県南	1	1	0	0	17	70
会津	0	0	0	0	29	74
南会津	0	0	1	0	1	5
相双	0	0	0	0	0	64
いわき市	1	1	2	1	110	182
合計	7	2	4	5	315	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

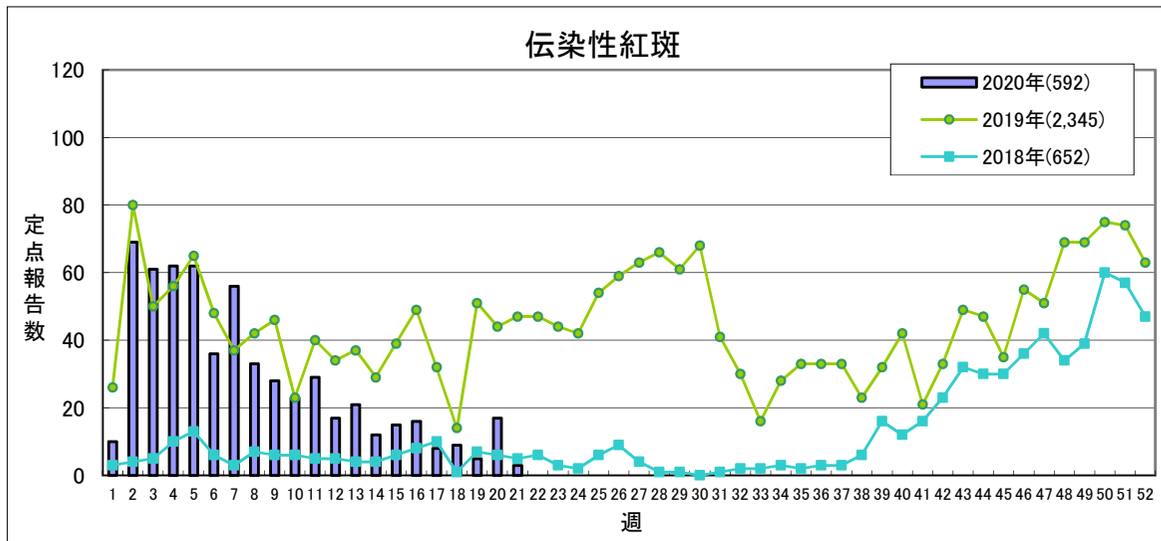
【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	25	1,130
県北	0	0	0	0	10	756
郡山市	0	0	1	0	14	1,003
県中	0	0	0	0	16	937
県南	0	0	0	0	0	556
会津	1	0	0	1	4	1,030
南会津	0	0	0	0	0	65
相双	0	0	0	0	4	684
いわき市	0	0	0	0	0	1,818
合計	2	0	1	1	73	7,979

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

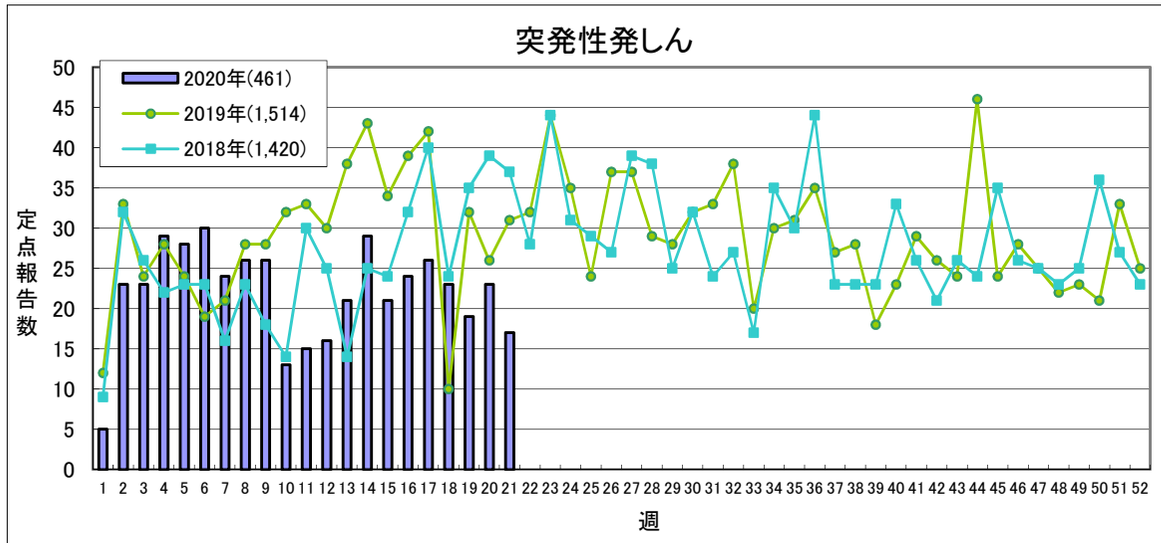


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	26	130
県北	0	2	1	1	43	209
郡山市	0	0	0	0	164	284
県中	1	0	0	0	99	518
県南	0	0	0	1	9	157
会津	0	0	0	0	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相双	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	1	96	137
いわき市	0	0	0	0	142	653
合計	9	5	17	3	592	2,345

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

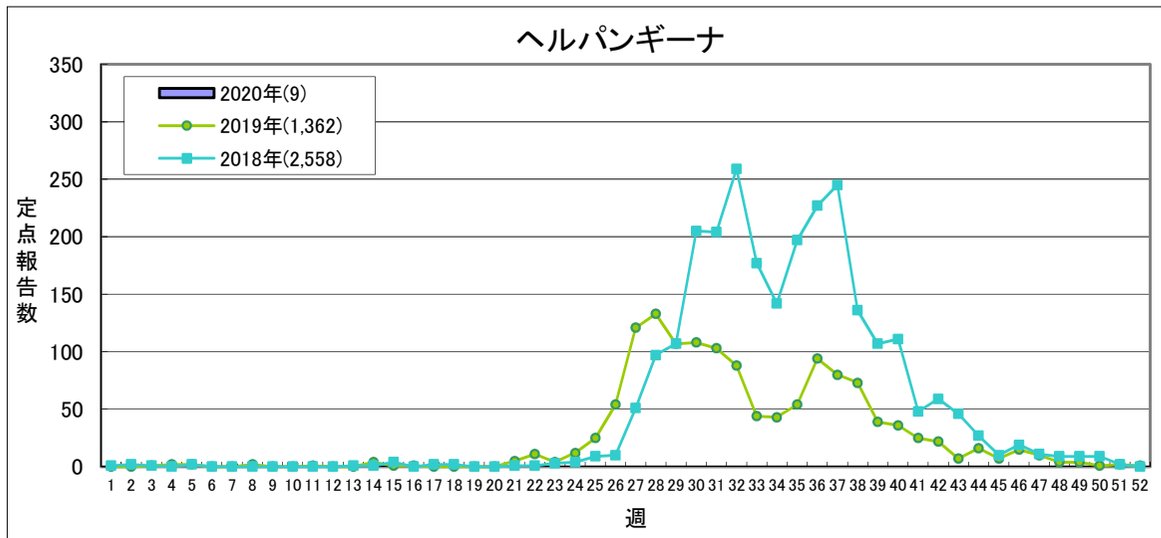
## 【 第21週(5月18日～5月24日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累 計	合 計
福島市	1	2	3	6	53	215
県 北	6	6	5	3	89	214
郡山市	2	3	1	2	56	196
県 中	3	1	3	1	57	210
県 南	0	2	3	1	22	68
会 津	2	0	1	1	17	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相 双	4	4	4	2	104	327
いわき市	5	1	3	1	55	183
合 計	23	19	23	17	461	1,514

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

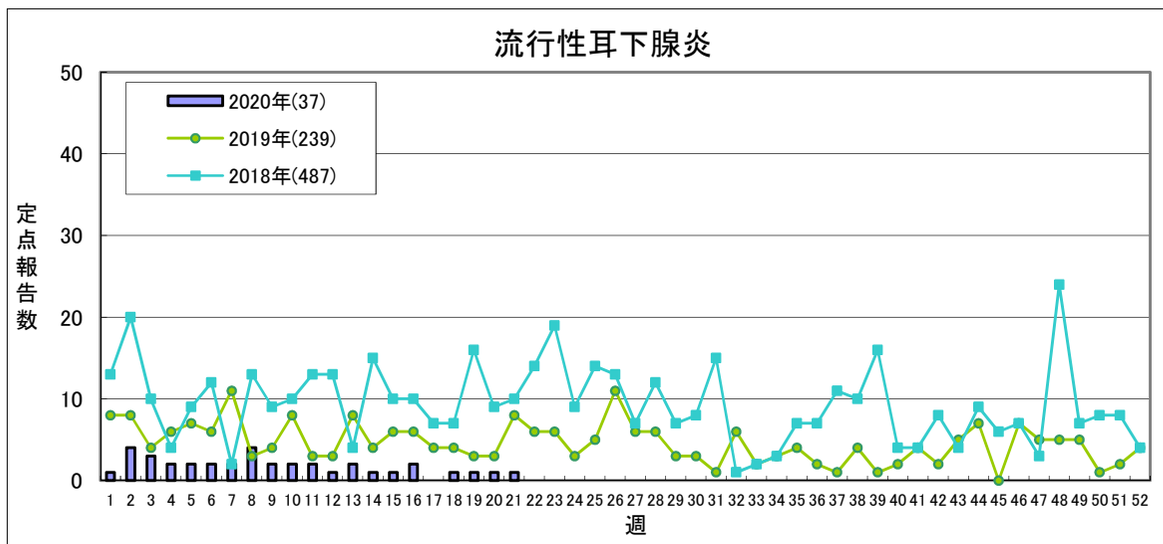


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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	0	0	0	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	0	0	9	1,362

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

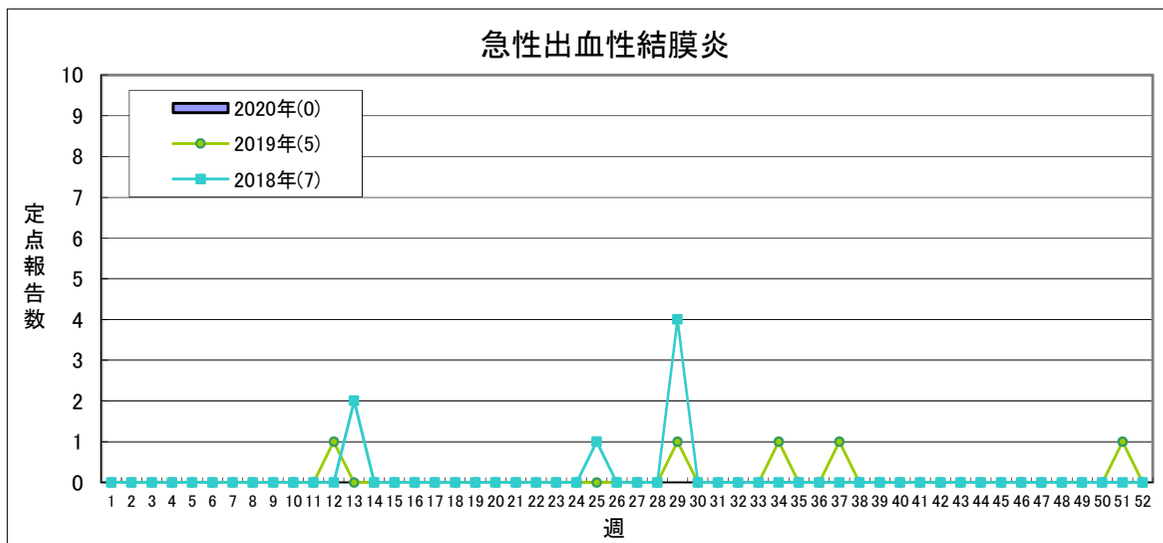
## 【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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	1	0	4	60
県中	1	0	0	0	7	56
県南	0	0	0	0	5	28
会津	0	0	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	0	0	0	1	12	51
合計	1	1	1	1	37	239

(\*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

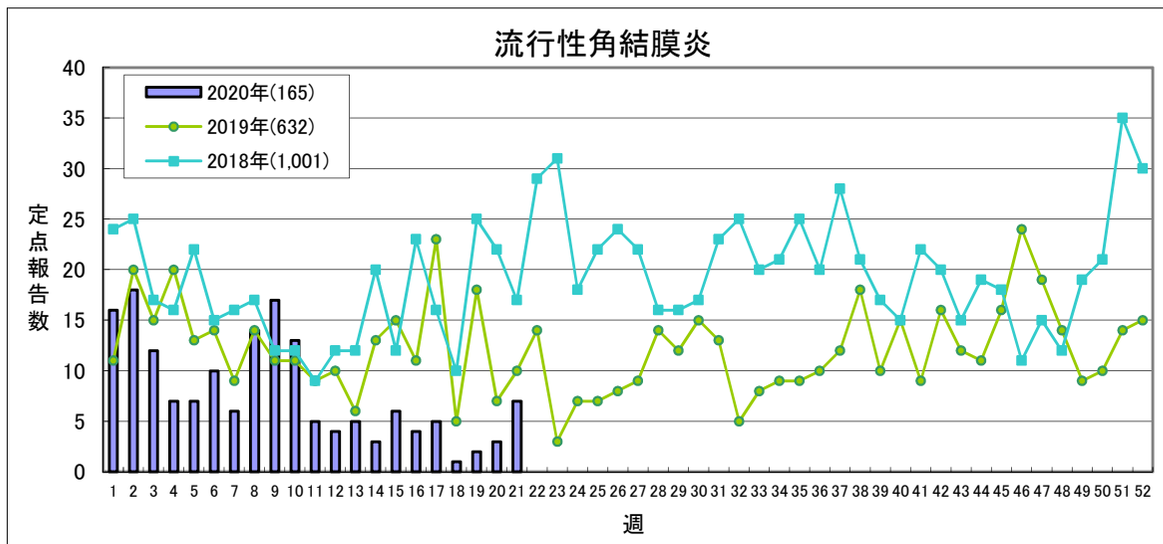


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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

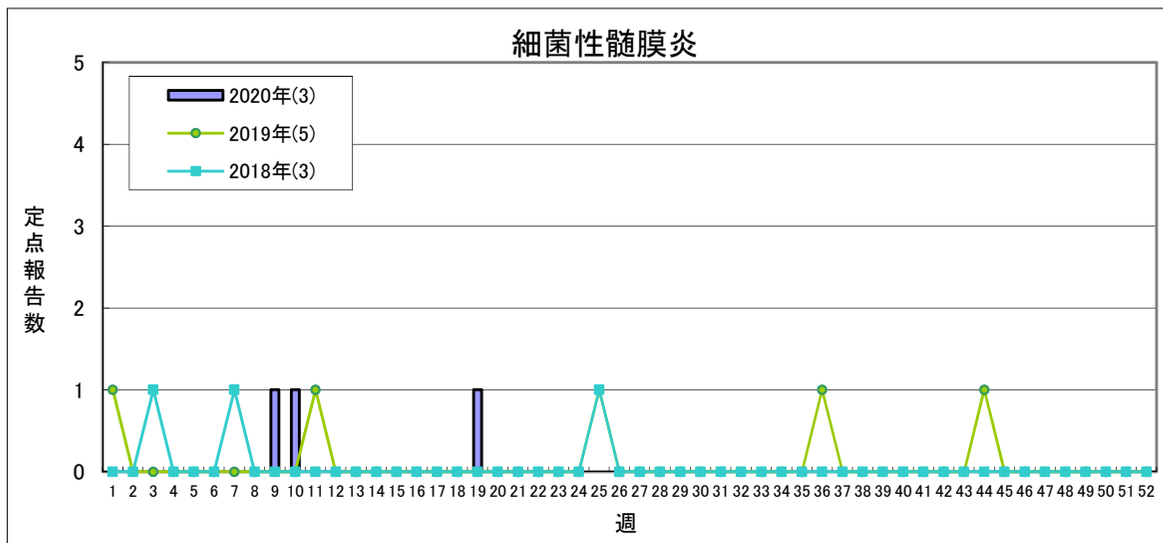
## 【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	8	79
県北	1	0	0	0	12	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県中	0	0	0	0	6	16
県南	0	0	1	3	51	159
会津	0	0	1	3	49	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	4	12
いわき市	0	2	0	1	24	41
合計	1	2	3	7	165	632

(\*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

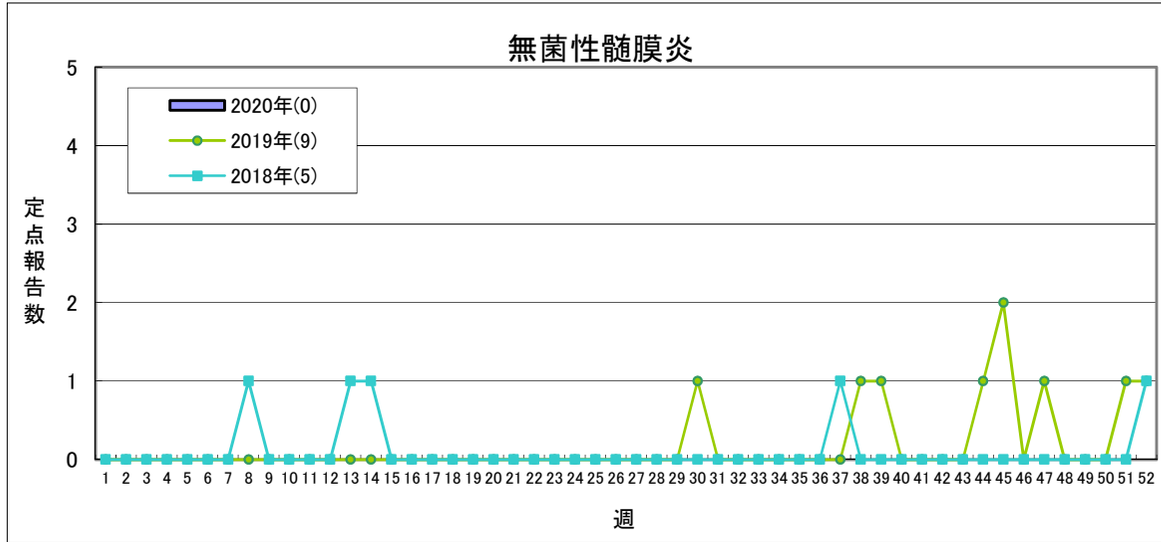


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	1
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	1	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	3	5

(\*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

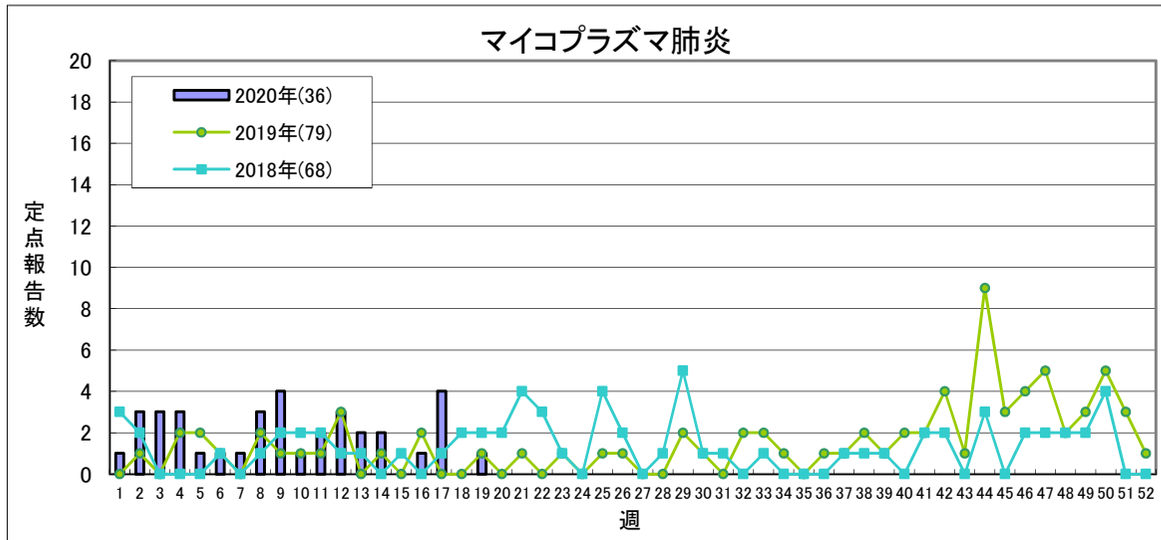
【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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18週	第19週	第20週	第21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

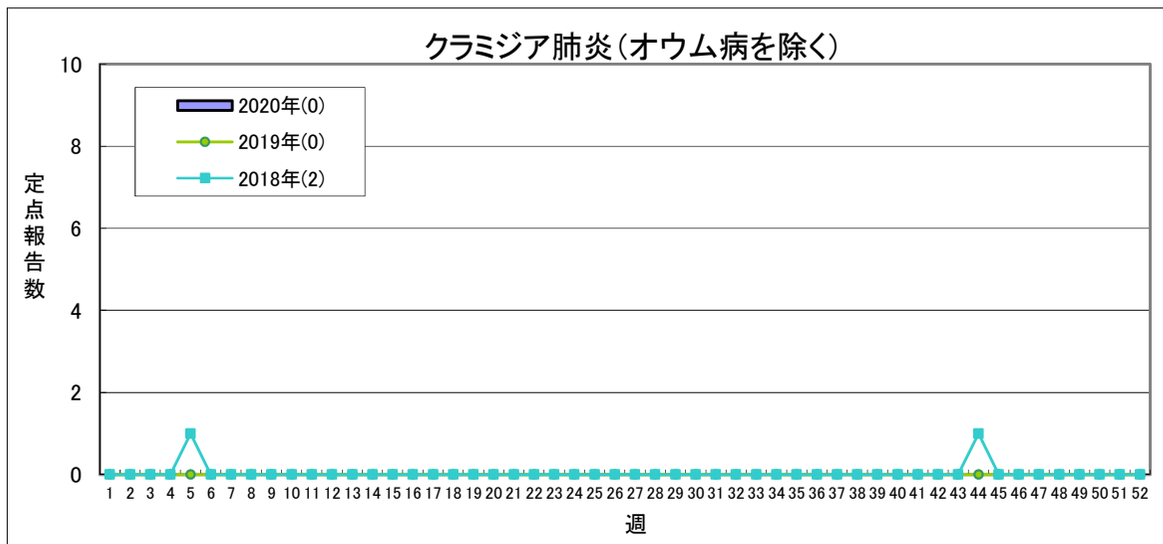


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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	1	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	1	0	0	36	79

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

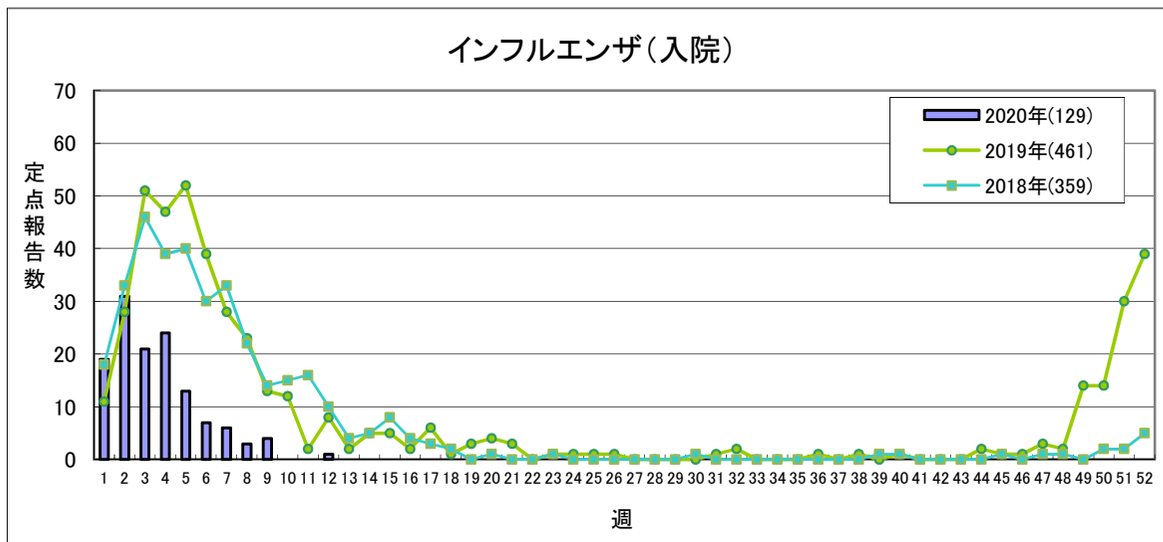
## 【 第21週(5月18日～5月24日) 】



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

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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



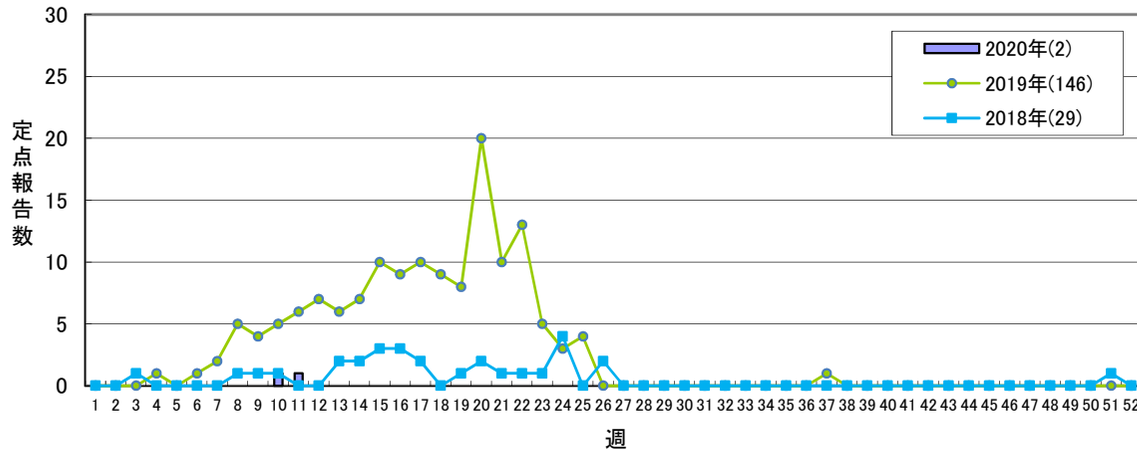
流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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21週(5月18日～5月24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。)

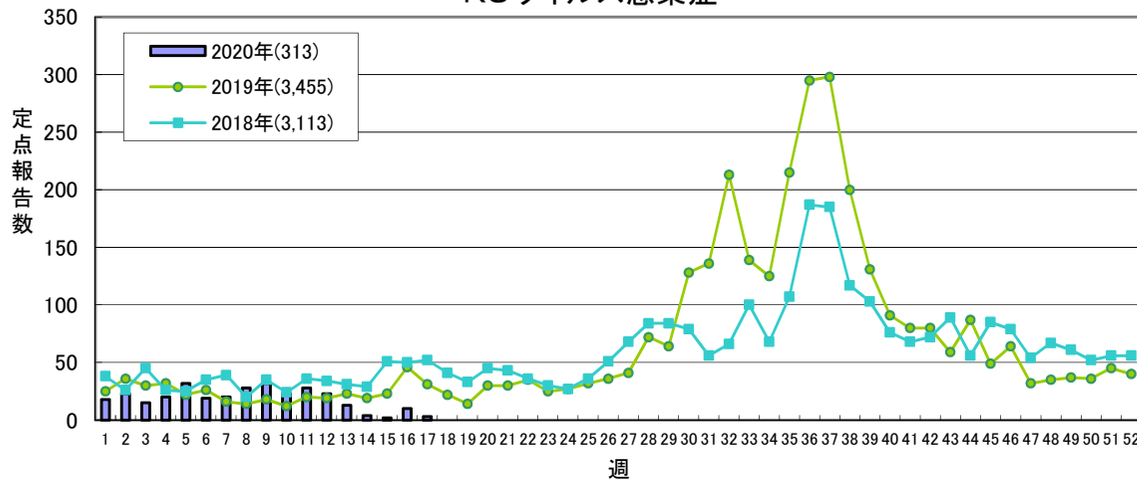


流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第18週	第19週	第20週	第21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18週	第19週	第20週	第21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	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	0	0	0	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21週(5月18日～5月24日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		感染症コメント
	第18週	第19週	第20週	第21週		～21週	～52週	
インフルエンザ	1	1	0	0	10,235	28,715	37,862	
咽頭結膜熱	13	6	7	1	296	497	1,496	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	33	30	30	2,484	2,964	6,666	会津で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	29	26	28	40	2,908	4,034	7,702	
水痘	7	2	4	5	315	411	959	
手足口病	2	0	1	1	73	333	7,979	
伝染性紅斑	9	5	17	3	592	889	2,345	
突発性発しん	23	19	23	17	461	607	1,514	
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	9	19	1,362	
流行性耳下腺炎	1	1	1	1	37	117	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	1	2	3	7	165	265	632	
細菌性髄膜炎	0	1	0	0	3	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	0	0	36	19	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	345	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	120	146	
RSウイルス感染症	0	0	0	0	313	508	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第18週～第20週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第18週	第19週	第20週															
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	65	24	15
咽頭結膜熱	6	2	3	3	1	1	7	1	7	-	-	1	27	21	10	417	253	293
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	15	23	49	14	20	55	30	37	14	12	16	113	38	129	1973	1178	1794
感染性胃腸炎	42	25	61	38	20	31	54	45	67	26	15	29	45	20	39	3206	2312	3468
水痘	5	5	4	4	1	6	11	3	6	6	3	2	13	10	14	331	233	298
手足口病	4	-	2	-	1	1	1	1	1	2	1	6	1	1	-	127	116	174
伝染性紅斑	1	3	-	5	-	-	1	3	5	-	1	2	4	1	7	289	166	199
突発性発しん	24	19	26	10	10	14	14	8	14	14	20	24	20	15	27	992	746	1096
ヘルパンギーナ	-	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	53	40	40
流行性耳下腺炎	1	-	2	-	-	1	2	3	2	1	2	-	5	4	3	120	107	124
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2
流行性角結膜炎	-	1	1	2	1	1	3	7	10	1	1	-	3	3	2	80	76	97
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	4	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	4
マイコプラズマ肺炎	4	2	2	-	2	-	2	-	1	2	2	1	3	-	4	51	36	50
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4
RSウイルス感染症	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	67	26	22

県内の全数把握疾患および疑似症【第21週(5月18日～5月24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、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、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、ロッキーマウンテン紅斑熱  
 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18週	第19週	第20週	第21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 ～21週	～52週	
二類	結核	1(福島市)		4(福島市2、県北1、郡山市1)	1(郡山市)	74	16	8	27	1	3	3		3	13	69	222
三類	コレラ																
	細菌性赤痢																2
	腸管出血性大腸菌感染症					1				1						9	34
	腸チフス																
	パラチフス																
四類	E型肝炎					2	1								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								1	6	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					4	1		1	1		1				6	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							1	3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1(県南)	12	3		5		1				3	29	70
	急性弛緩性麻痺(※2)															5	7
	急性脳炎(※4)				2(福島市)	4	4									1	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病															2	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1(福島市)			6	2		2		2					2	10
	後天性免疫不全症候群					2			1						1	2	9
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1									1	2	3
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症				1(県中)	9	3	1	1	1		3				16	38
	水痘(入院に限る。)					1	1									1	3
	先天性風しん症候群					1									1		
	梅毒	2(いわき市)		3(郡山市2、いわき市1)		27	3		12		2			2	8	32	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)					36	6		12	4		1		13		85	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)	9(福島市4、郡山市1、相双1、いわき市3)	3(郡山市)			81	18	13	9	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																

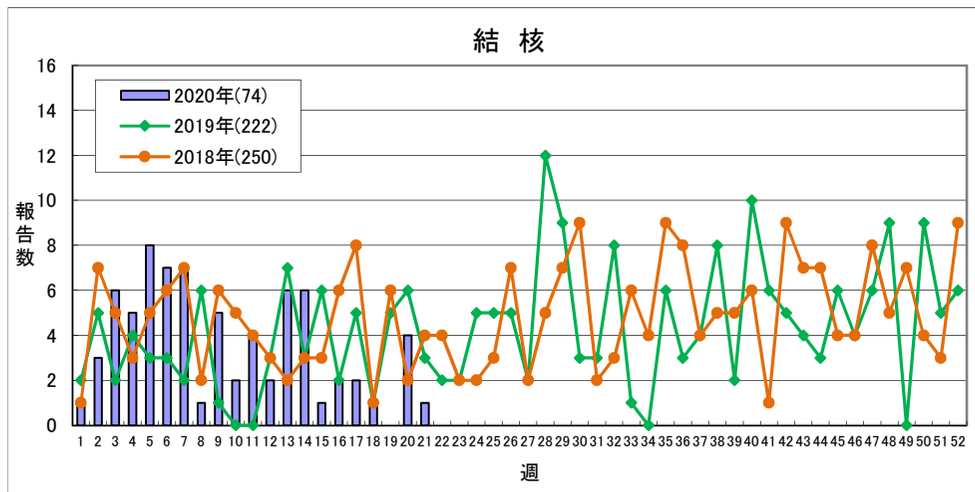
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始  
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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					
		18週	19週	20週	累計	18週	19週	20週	累計	18週	19週	20週	累計	18週	19週	20週	累計	18週	19週	20週	累計	18週	19週	20週	累計	18週	19週	20週	累計		
二類	結核	9		6	97	2		3	37	7	3	9	179	3		1	84	3	1	2	73	1		4	73	206	124	250	6177		
三類	コレラ																														
	細菌性赤痢								1																			1	40		
	腸管出血性大腸菌感染症				3				3		2	6				2					3			1		14	1	24	378		
	腸チフス				1							1									1						1		16		
	パラチフス																										1		7		
四類	E型肝炎			1	1							6				5					3			2		8	1	6	208		
	A型肝炎																						1		3		4	57			
	エキノкокクス症																												7		
	オウム病													1															3		
	回帰熱																													2	
	コクシジオイデス症																													1	
	ジカウイルス感染症																													1	
	重症熱性血小板減少症候群																									2	3	1	18		
	チクングニア熱																													3	
	つつが虫病					1			2				3				1					1			1	2	1	2	70		
	デング熱																													40	
	日本紅斑熱																									7	5	5	37		
	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																											1		12	
ライム病																														2	
レジオネラ症	1			9				11	2	2	13			3	1	1	6				4			18	12	12	483				
レプトスピラ症																													1		
五類	アメーバ赤痢				3	1		4				5		2	1		2				1			9	2	6	228				
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1		1	1		2			1			2				1			4	1	3	99				
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				8			1				15		3	2		1	15				11		10	10	18	552				
	急性弛緩性麻痺(※2)																	2							2	1	13				
	急性脳炎(※4)				2			1				14					6				6			2	1	1	1	263			
	クリプトスポリジウム症																												1		
	クロイツフェルト・ヤコブ病							2				2														1	1	45			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				8		1	8				4				5	1	7			1		6	6	6	11	321				
	後天性免疫不全症候群				2			2	1			3				2		1				2		7	3	15	358				
	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	2	1	1	144			
	侵襲性髄膜炎菌感染症																													11	
	侵襲性肺炎球菌感染症				15	1		1	16	1	1	15		1	15			3	17			1	8	11	11	17	885				
	水痘(入院例に限る。)							3										1				1		1	2	3	5	138			
	先天性風しん症候群																													1	
	梅毒	1		1	22			2		2	3	27		1	1	27		15		2		3	27	39	21	75	2014				
	播種性クリプトкокクス症															1	2				1				3	1	2	43			
	破傷風											3					2											2	35		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1											3	46			
百日咳(※1)				38			6	3	1	48			40	4		4	129				36	30	11	23	2388						
風しん											1						1									1	74				
麻しん																												9			
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												1	3		
指定	新型コロナウイルス感染症(※3)	2			87	2	1	69	5	1	168		2	4	60		7	4	1	70	9	3		81	1218	507	230	15892			

(※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18週	第19週	第20週	第21週	累計	
福島市	1	0	2	0	16	50
県北	0	0	1	0	8	48
郡山市	0	0	1	1	27	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	0	0	3	10
いわき市	0	0	0	0	13	34
合計	1	0	4	1	74	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21号 2020年5月27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。