

福島県 感染症情報

検索

2020年3月25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 】

①検査件数

日報を福島県のホームページに掲載しております。本週報での公表は終了しますので、今後は日報をご確認ください。(http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21045c/corona-nippou.html)

②予防対策について

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最寄りの帰国者・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12週(3月16日～3月22日)】

〈定点把握疾患〉

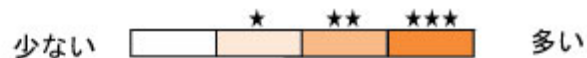
- ・ 咽頭結膜熱は、福島市で流行、県北、郡山市、会津、相双で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、会津で流行、福島市、県北、郡山市、県中、県南、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 伝染性紅斑は、相双で流行、郡山市、県中で小流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(3名)は、福島市(1名)、会津(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ インフルエンザ(入院)(1名)は、福島市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ RSウイルス感染症は、会津、相双で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(2名)は、郡山市(1名;40歳代:男性)、いわき市(1名;幼児:女児)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;10歳代:女性)は、相双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10週～第12週】

◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ 感染性胃腸炎



第10週 (3月2日～3月8日)

第11週 (3月9日～3月15日)

第12週 (3月16日～3月22日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第10週～第12週】

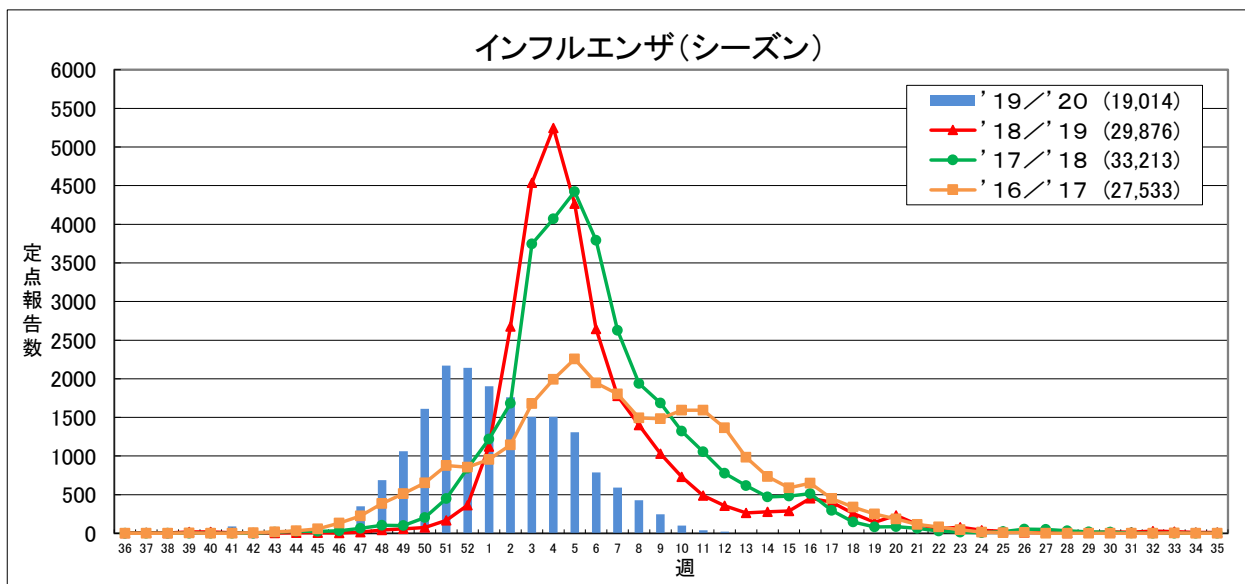
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第10週	第11週	第12週		第10週	第11週	第12週
インフルエンザ	↓ ★	↓		流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↓ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎	→ ★	↓	
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑		↑ ★	↓	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓ ★	↑ ★	↓ ★

(→ : 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12週(3月16日～3月22日)】

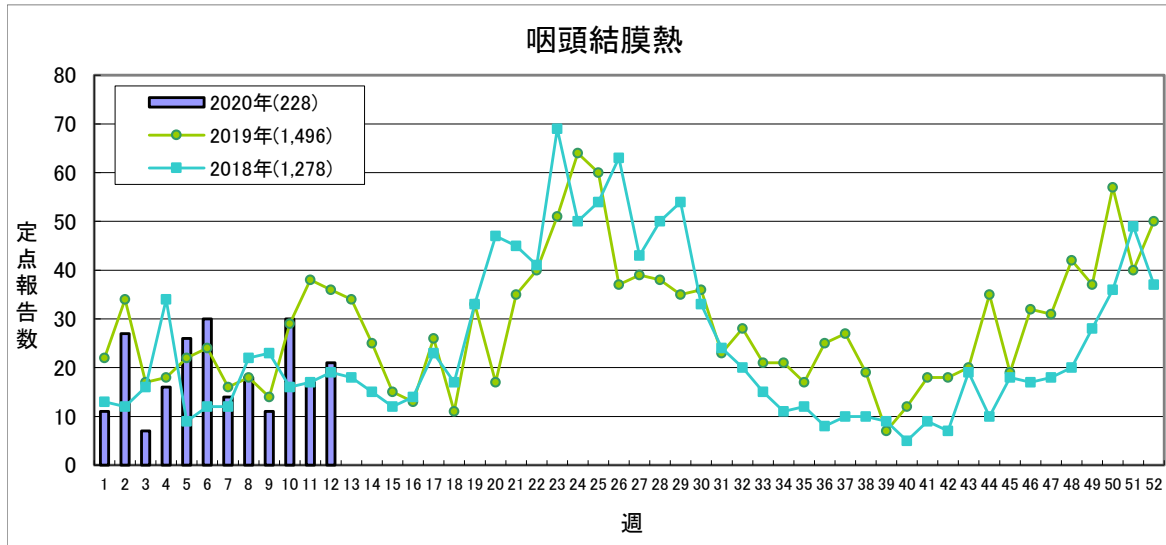


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20				累計	'18/'19合計
	第9週	第10週	第11週	第12週		
福島市	41	14	1	4	1,609	3,210
県北	18	8	6	4	1,603	3,692
郡山市	36	18	8	7	2,779	4,261
県中	12	5	3	0	2,025	3,270
県南	27	15	5	0	2,081	2,676
会津	29	21	9	6	3,629	5,513
南会津	5	2	0	0	278	485
相双	37	7	6	0	1,991	1,959
いわき市	41	12	3	1	3,019	4,810
合計	246	102	41	22	19,014	29,876

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

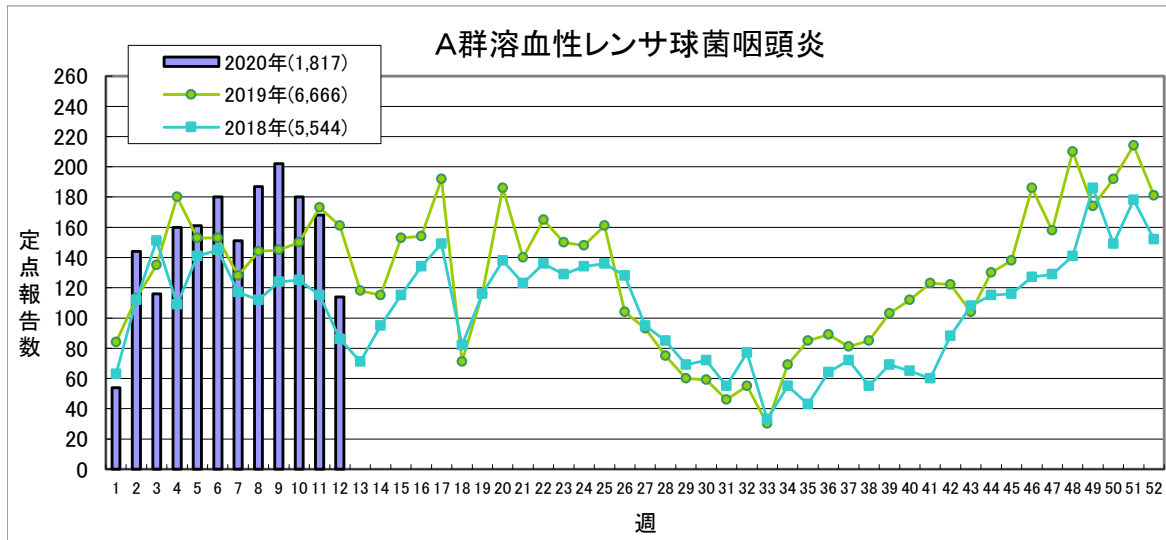
【第12週(3月16日～3月22日)】



定点点あたり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	0	8	2	10	29	211
県北	4	3	3	1	47	305
郡山市	1	4	3	2	32	326
県中	0	0	0	0	3	120
県南	0	0	0	0	3	40
会津	2	5	2	2	26	254
南会津	0	0	1	0	2	26
相双	2	4	6	2	46	57
いわき市	2	6	0	4	40	157
合計	11	30	17	21	228	1,496

(*)小児科定点点医療機関(50)からの報告数です

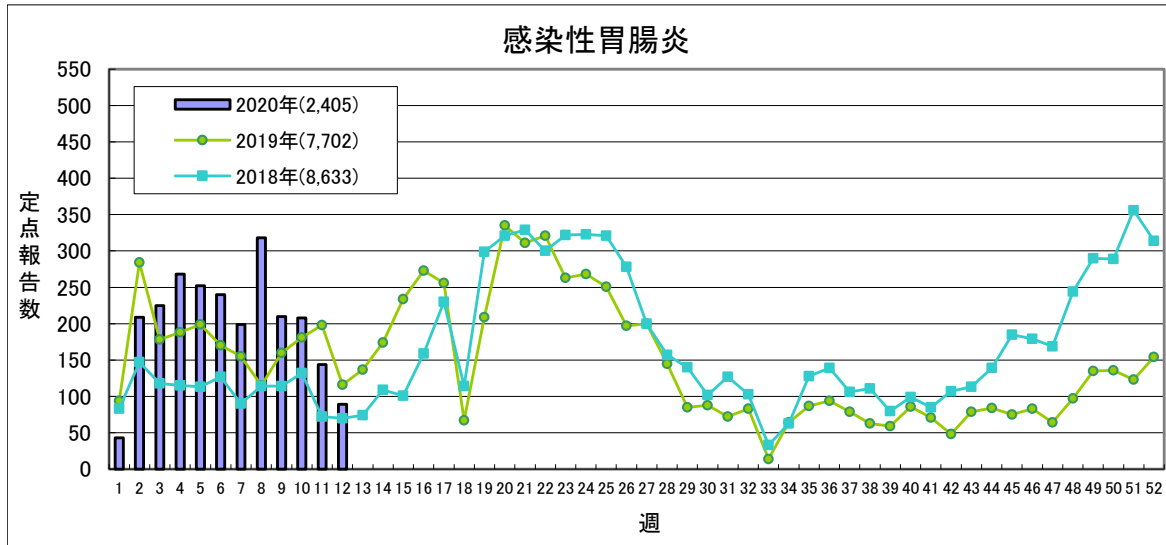


定点点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	22	14	9	6	160	675
県北	21	26	19	11	294	946
郡山市	22	22	24	20	254	1,288
県中	11	15	10	16	188	933
県南	6	5	3	10	79	303
会津	52	51	48	33	349	1,019
南会津	0	0	0	0	11	42
相双	37	17	21	5	232	538
いわき市	31	30	34	13	250	922
合計	202	180	168	114	1,817	6,666

(*)小児科定点点医療機関(50)からの報告数です

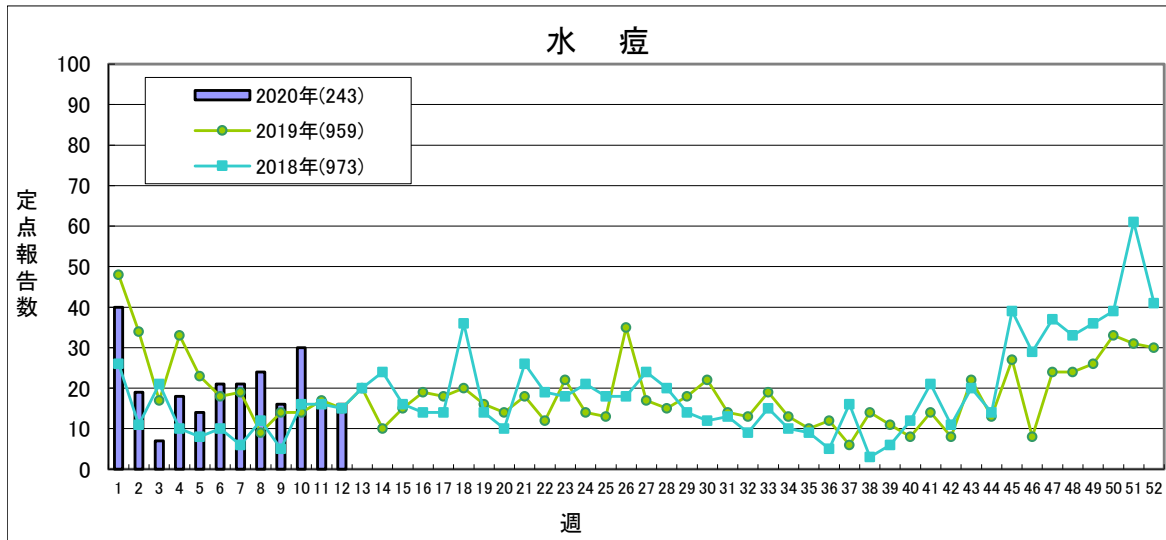
【第12週(3月16日～3月22日)】



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

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	21	14	9	12	302	995
県北	25	30	16	16	414	1,119
郡山市	12	8	13	3	238	645
県中	57	64	49	24	461	1,706
県南	18	22	21	11	245	758
会津	39	34	21	14	405	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	17	17	3	3	128	711
いわき市	21	19	12	6	212	709
合計	210	208	144	89	2,405	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

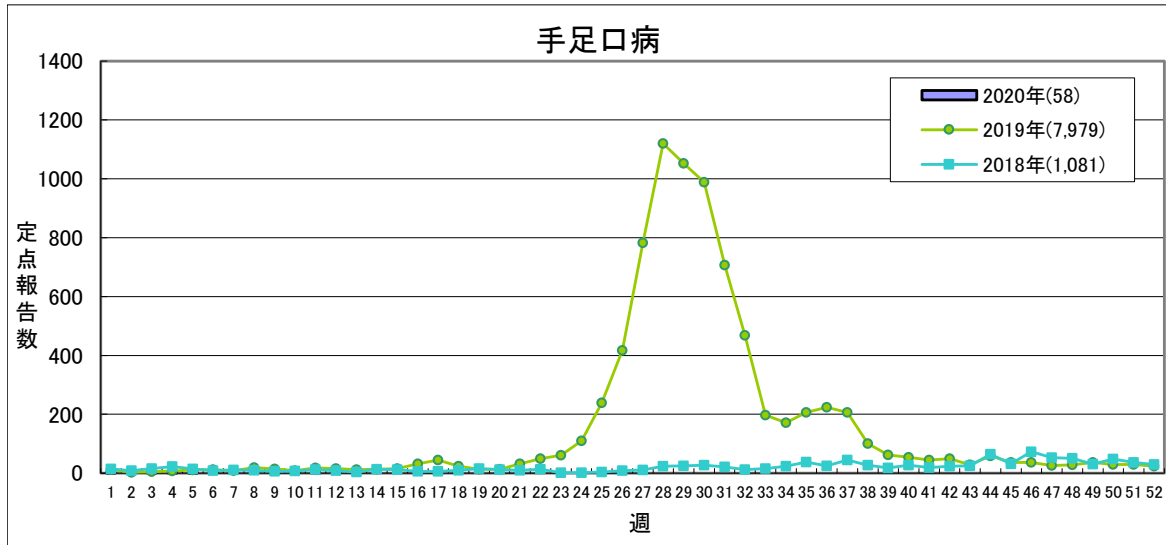


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	4	4	3	2	44	113
県北	0	3	2	4	28	82
郡山市	1	6	2	3	35	174
県中	0	1	1	1	11	195
県南	1	5	1	1	12	70
会津	3	4	1	0	24	74
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	0	64
いわき市	7	7	7	5	89	182
合計	16	30	17	16	243	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

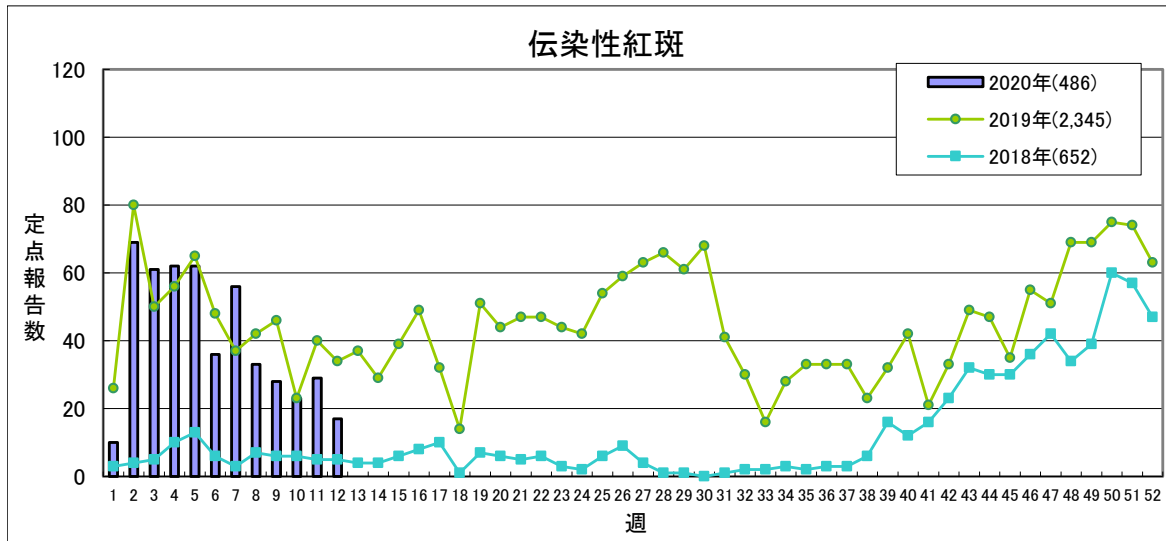
【 第12週(3月16日～3月22日) 】



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

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	0	3	6	4	17	1,130
県北	1	0	1	0	8	756
郡山市	0	0	1	0	12	1,003
県中	0	0	0	0	16	937
県南	0	0	0	0	0	556
会津	0	0	0	0	2	1,030
南会津	0	0	0	0	0	65
相双	0	0	1	0	3	684
いわき市	0	0	0	0	0	1,818
合計	1	3	9	4	58	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

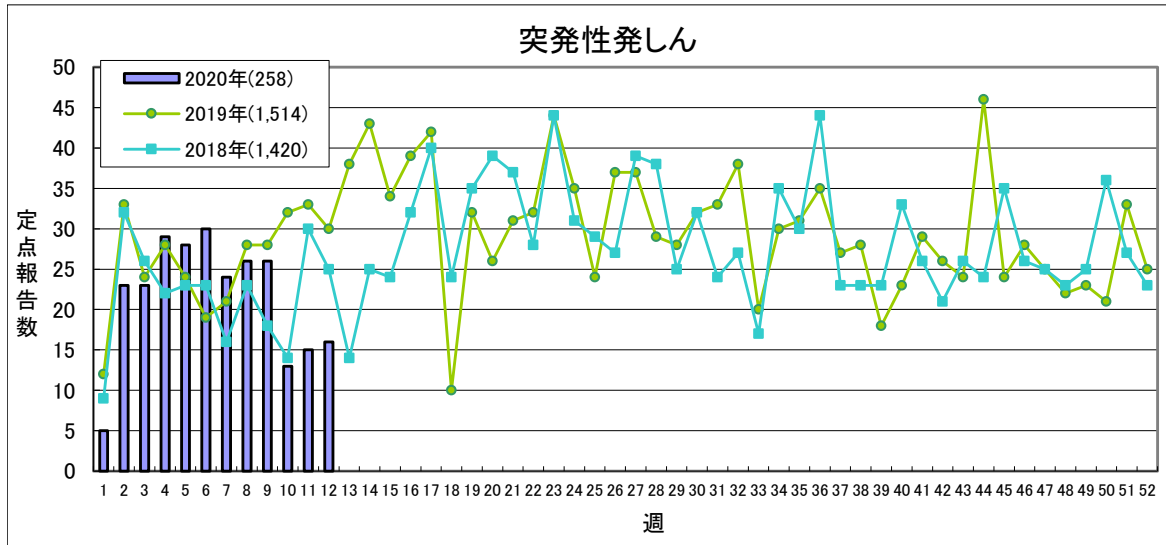


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	0	2	1	1	20	130
県北	3	2	7	2	24	209
郡山市	5	6	5	5	150	284
県中	2	6	7	3	89	518
県南	0	0	0	0	6	157
会津	1	0	0	1	3	255
南会津	2	4	0	0	9	2
相双	8	1	4	4	51	137
いわき市	7	2	5	1	134	653
合計	28	23	29	17	486	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

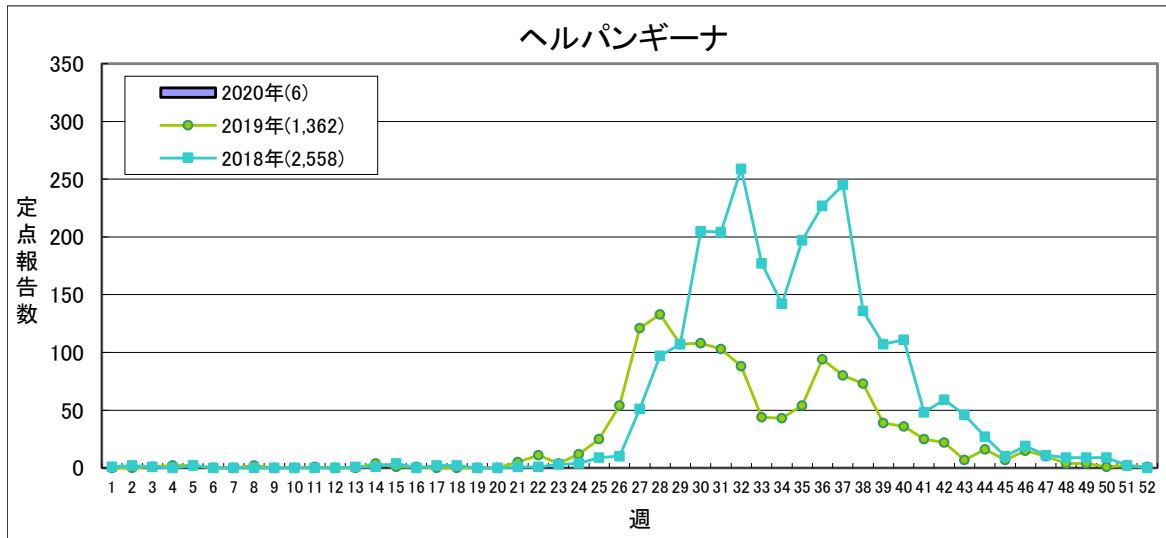
【 第12週(3月16日～3月22日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	1	3	4	4	27	215
県北	4	2	2	2	42	214
郡山市	3	3	0	0	34	196
県中	6	1	1	1	35	210
県南	2	0	1	1	12	68
会津	0	0	0	0	6	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相双	9	4	5	4	65	327
いわき市	1	0	2	4	29	183
合計	26	13	15	16	258	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

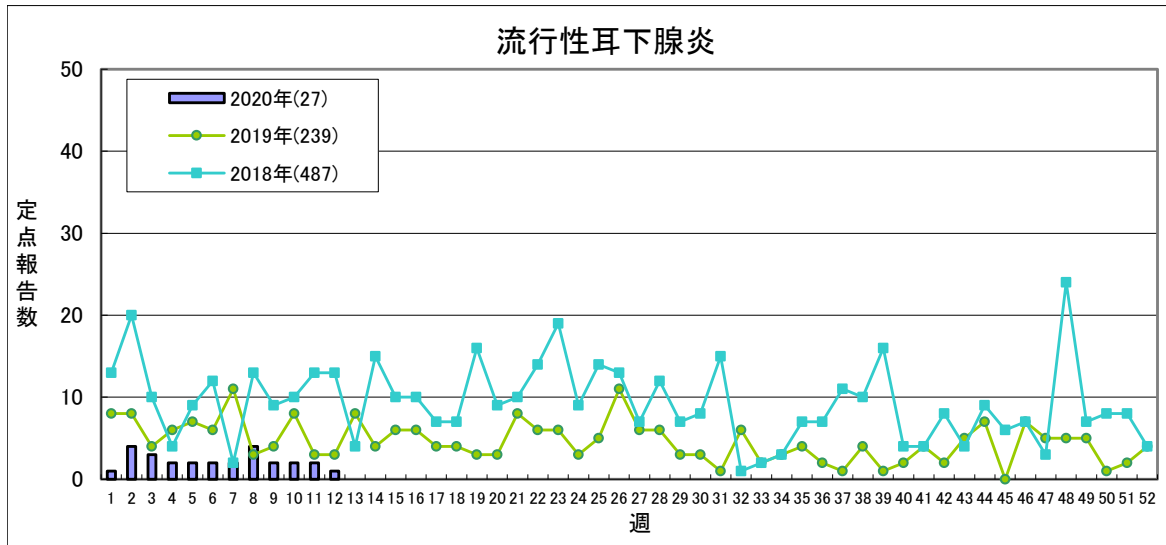


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	142
県北	0	2	0	0	4	304
郡山市	0	1	0	0	1	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	3	0	0	6	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

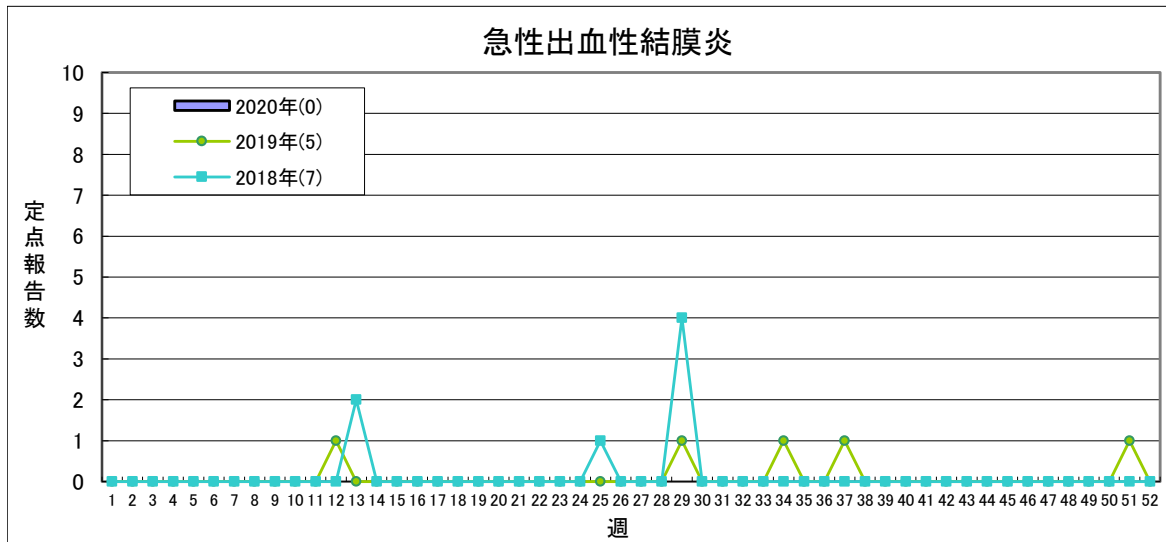
【 第12週(3月16日～3月22日) 】



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

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	1	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	0	0	0	60
県中	0	1	0	1	5	56
県南	0	0	0	0	4	28
会津	0	0	2	0	3	11
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	4	24
いわき市	1	1	0	0	10	51
合計	2	2	2	1	27	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

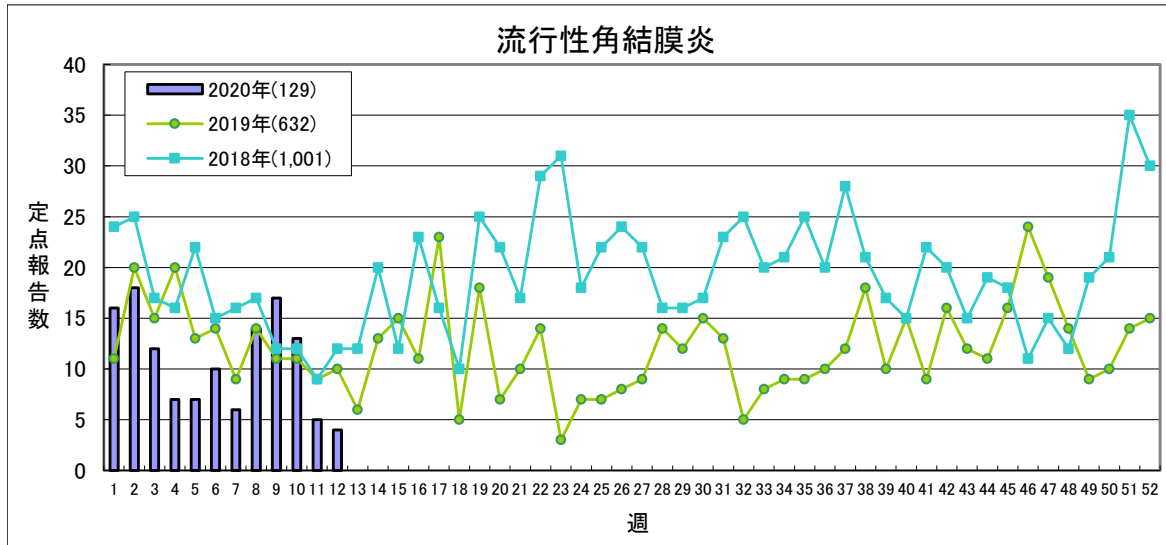


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12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

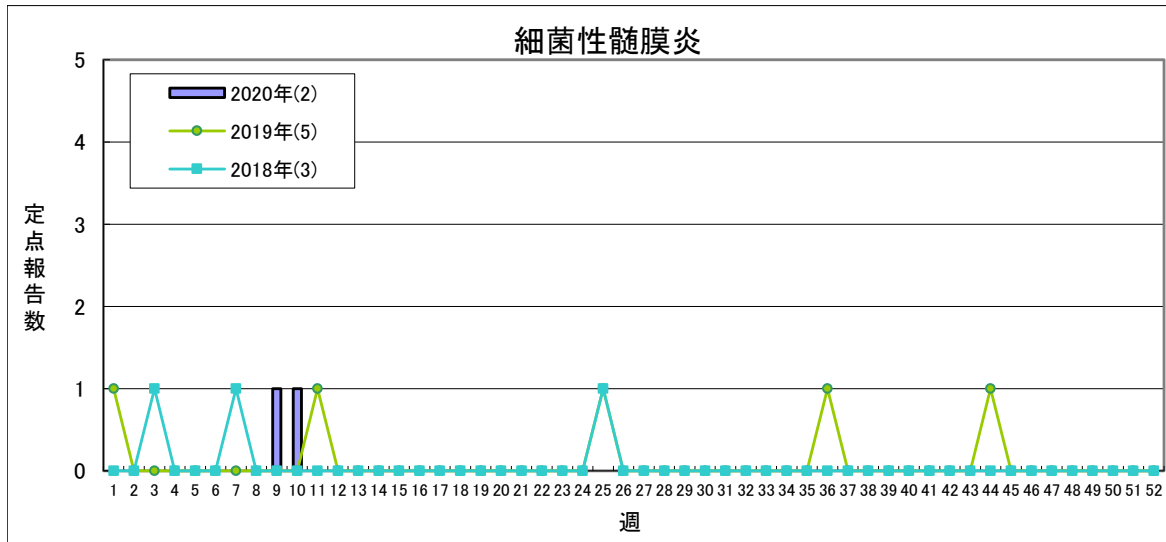
【 第12週(3月16日～3月22日) 】



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

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	5	79
県北	1	1	1	0	7	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県中	2	0	0	0	6	16
県南	3	7	2	1	41	159
会津	3	1	2	3	41	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	12
いわき市	7	4	0	0	16	41
合計	17	13	5	4	129	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

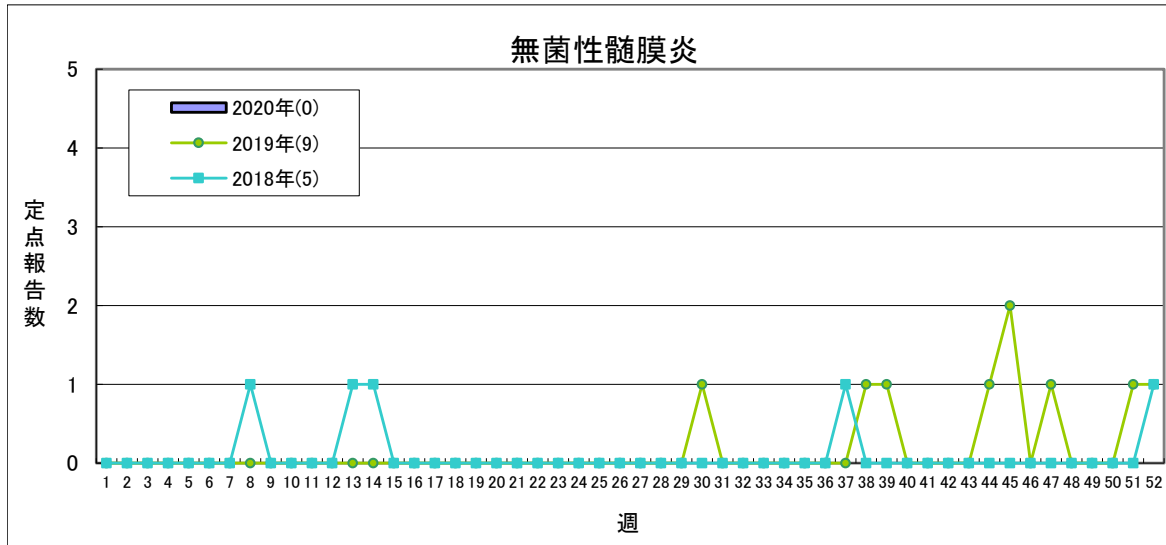


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	1	1
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	1	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	1	1	0	0	2	5

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

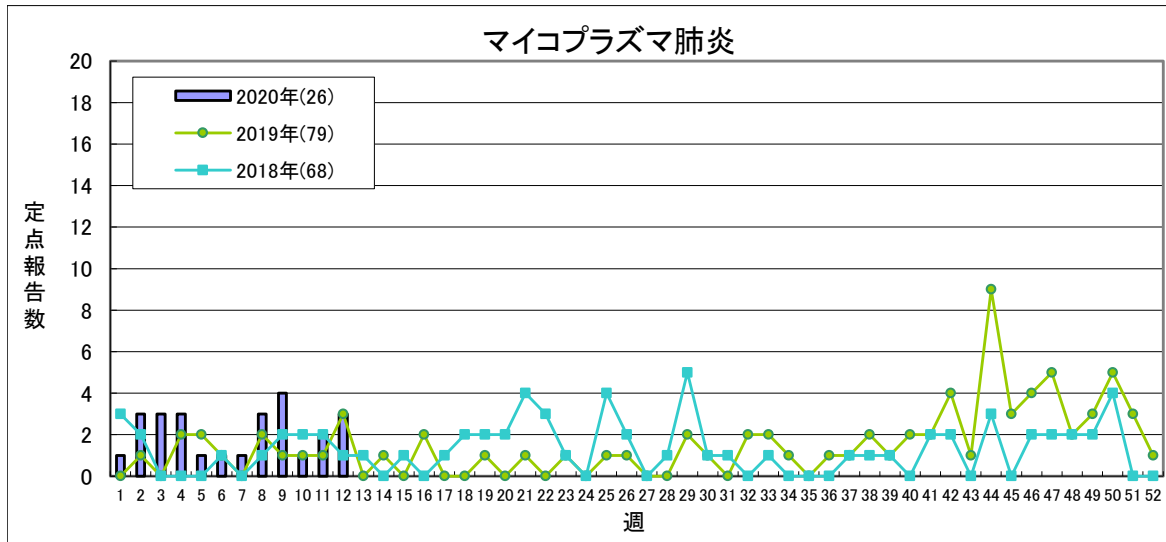
【 第12週(3月16日～3月22日) 】



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9週	第10週	第11週	第12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

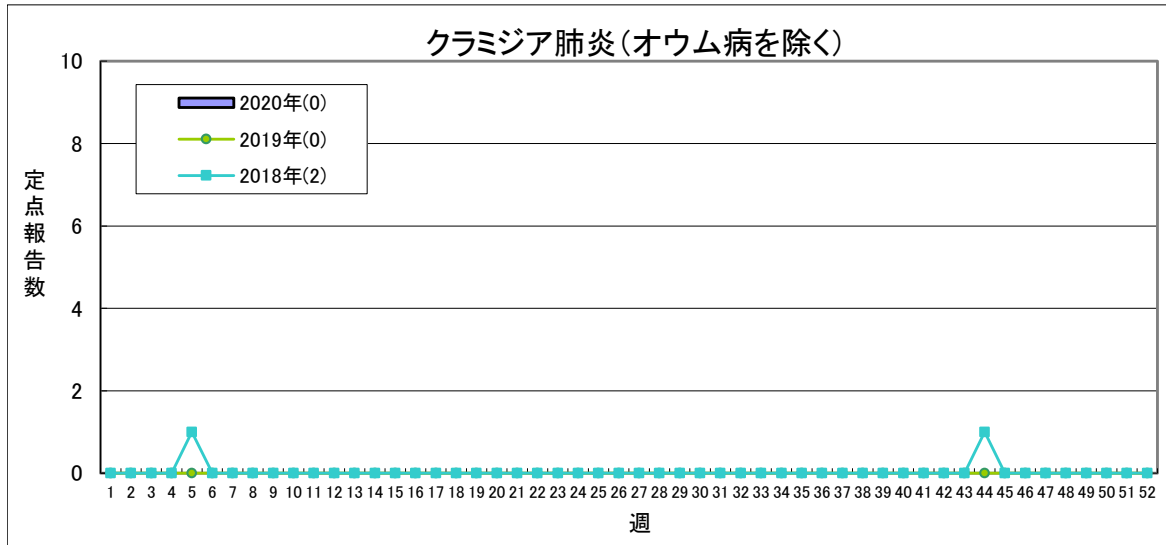


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	2	0	2	1	11	37
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	7	12
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	0	0	0	4	11
会津	0	1	0	1	3	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	1	1	15
合計	4	1	2	3	26	79

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

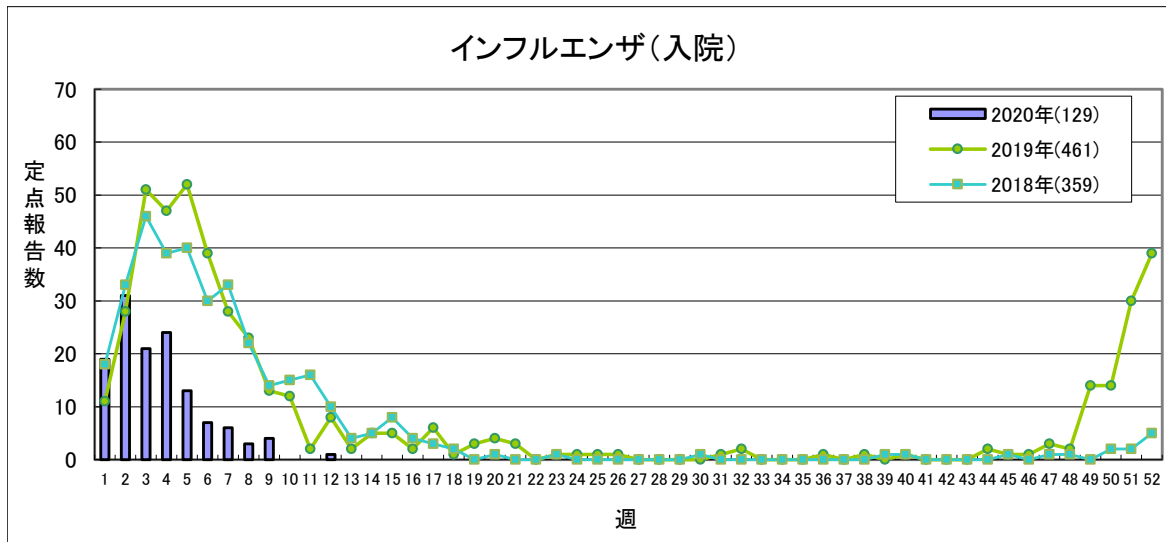
【 第12週(3月16日～3月22日) 】



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

	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12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9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	1	0	0	1	12	56
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	1	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	1	0	0	0	5	20
いわき市	1	0	0	0	20	70
合計	4	0	0	1	129	461

(*) 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12週(3月16日～3月22日)】

疾患名	2020年					2019年累計		感染症コメント
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	～12週	～52週	
インフルエンザ	246	102	41	22	10,210	26,280	37,862	
咽頭結膜熱	11	30	17	21	228	288	1,496	福島市で流行、県北、郡山市、会津、相双で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	202	180	168	114	1,817	1,719	6,666	会津で流行、福島市、県北、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	210	208	144	89	2,405	2,038	7,702	
水痘	16	30	17	16	243	261	959	
手足口病	1	3	9	4	58	134	7,979	
伝染性紅斑	28	23	29	17	486	547	2,345	相双で流行、郡山市、県中で小流行が続いています。
突発性発しん	26	13	15	16	258	312	1,514	
ヘルパンギーナ	0	3	0	0	6	8	1,362	
流行性耳下腺炎	2	2	2	1	27	71	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	17	13	5	4	129	157	632	
細菌性髄膜炎	1	1	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	4	1	2	3	26	14	79	福島市、会津、いわき市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	0	0	
インフルエンザ(入院)	4	0	0	1	129	314	461	福島市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
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	1	1	0	2	31	146	
RSウイルス感染症	32	23	28	23	281	270	3,455	会津、相双で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9週～第11週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第9週	第10週	第11週	第9週	第10週	第11週	第9週	第10週	第11週	第9週	第10週	第11週	第9週	第10週	第11週	第9週	第10週	第11週
インフルエンザ	166	161	108	109	151	80	206	143	61	83	53	27	318	137	29	23605	15498	6379
咽頭結膜熱	24	23	19	23	25	14	33	13	26	8	2	2	42	54	29	1047	1065	945
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	244	231	192	158	167	161	195	180	150	103	111	52	359	383	329	9465	9226	7328
感染性胃腸炎	289	195	179	118	130	98	299	235	174	97	71	59	222	201	147	13052	11261	9090
水痘	21	28	28	11	26	17	17	26	22	21	12	11	18	50	27	1189	1157	1110
手足口病	26	14	15	2	2	1	-	2	2	3	1	2	1	2	1	299	247	290
伝染性紅斑	7	11	8	20	17	14	7	10	9	4	11	11	11	6	7	801	801	829
突発性発しん	15	19	13	16	20	12	7	8	18	14	21	15	17	16	17	790	833	841
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	72	77	55
流行性耳下腺炎	2	5	3	-	1	1	2	1	5	-	-	4	3	3	3	145	150	157
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	3	5	5
流行性角結膜炎	3	-	-	5	-	3	18	22	9	4	-	1	5	6	1	293	295	189
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	12	8	13
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	9	11
マイコプラズマ肺炎	10	5	9	1	1	3	15	4	6	-	5	9	3	7	6	169	166	203
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	14	10	10
RSウイルス感染症	24	54	34	4	6	9	12	11	13	10	6	9	25	30	42	881	855	768

県内の全数把握疾患および疑似症【第12週(3月16日～3月22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메ーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルバベ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、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9週	第10週	第11週	第12週	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 ~12週	~52週
二類	結核	5 (福島市2、郡山市2、いわき市1)	2 (福島市1、県北1)	4 (福島市2、県北1、郡山市1)	2 (郡山市1、いわき市1)	51	11	7	18	1	2	2		2	8	31	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							6
	腸チフス																
四類	E型肝炎					1									1		2
	A型肝炎					1				1							5
	ジカウイルス感染症																8
	重症熱性血小板減少症候群																
	チクングニア熱																
	つつが虫病															2	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					3	1		1			1				3		
レプトスピラ症																1	
五類	アメーバ赤痢					1				1						4	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																3
	カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 (福島市)		1 (郡山市)		8	2		4						2	18	70
	急性弛緩性麻痺(※2)															4	7
	急性脳炎(※4)			1 (福島市)		1	1									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			1 (会津)		4			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		2 (福島市1、会津1)			6	3	1				2				6	38
	水痘(入院例に限る。)		1 (福島市)			1	1										3
	先天性風しん症候群					1									1		
	梅毒	1 (福島市)	2 (郡山市)			16	3		6		2			2	3	18	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(※1)	3 (県中1、相双2)	3 (郡山市2、相双1)		1 (相双)	33	6		9	4		1		13		65	283	
風しん															7	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 (いわき市)	1 (郡山市)			2								1			
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																

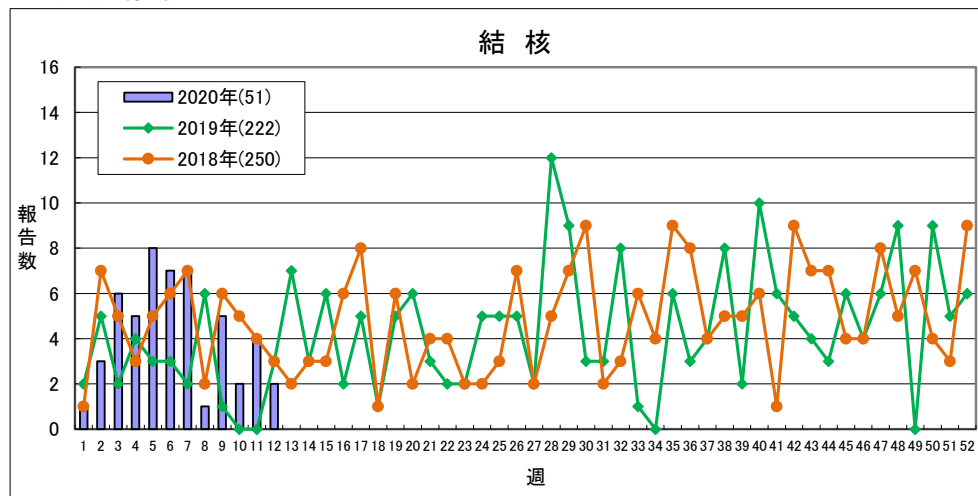
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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			
		9週	10週	11週	累計	9週	10週	11週	累計	9週	10週	11週	累計	9週	10週	11週	累計	9週	10週	11週	累計	9週	10週	11週	累計	9週	10週	11週	累計
二類	結核	6	4	1	56	1	2	1	19	12	6	10	95	7	1	4	52	2	4	2	40	5	2	4	49	259	281	291	3498
三類	コレラ																												
	細菌性赤痢								1																	1	1	13	31
	腸管出血性大腸菌感染症		1	1	3				2			1	3				1				2				1	15	13	11	221
	腸チフス																	1			1					1			2
	パラチフス																												2
四類	E型肝炎									1			5	1	1		4				1				1	13	13	7	123
	A型肝炎																								1	2	3	1	39
	エキノコックス症																												4
	オウム病																1										1		3
	回帰熱																												
	コクシジオイデス症																												1
	ジカウイルス感染症																												
	重症熱性血小板減少症候群																											1	5
	チクングニア熱																											1	3
	つつかが虫病												2				1												56
	デング熱																									2	2	1	32
	日本紅斑熱																											1	7
	日本脳炎																												1
	Bウイルス病																												
	ブルセラ症																												1
	ポツリヌス症																												
	マラリア																												7
ライム病																												1	
レジオネラ症		1		6	1	1		8	1			6			1	1			1	3				3	28	17	28	307	
	レプトスピラ症																												1
五類	アメーバ赤痢		1		3		1		2			1	4				1		1		1				1	7	14	8	123
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)									1			1				1									6	1	4	51
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1	6				1		2		9	1			2		7	1	1	8	17	18	18	309			
	急性弛緩性麻痺(※2)																												5
	急性脳炎(※4)			1	2				1				8				5				5			1	1	6	12	4	215
	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								1						4	1	27
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1		5				2		1		3				2				3				1	4	11	22	6
	後天性免疫不全症候群								1								2				1					2	5	8	12
	ジアルジア症																1										1	1	9
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2								2				1				1				1	1	6	2	110
	侵襲性髄膜炎菌感染症																										2		10
	侵襲性肺炎球菌感染症		1		10				12		1	1	7	1	1		8	1	1		10		2		6	28	39	27	628
	水痘(入院例に限る。)								1						1		1				1		1		1	5	2	5	93
	先天性風しん症候群																								1				1
	梅毒			4	14				2		1		14	3	1	1	17				8	1	2		16	45	49	62	1094
	播種性クリプトコックス症																1				1						3	3	22
破傷風									1			2				1										2		3	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										1		3	
百日咳(※1)		1	3	2	28				6	1	3	1	32	2		1	31	8	5	9	86	3	3		32	103	134	111	1747
風しん												1								1						5	7	4	
麻しん																										1	1	2	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																												2
指定	新型コロナウイルス感染症(※3)	1			1										1		2	1	4	10	15	1	1		2	90	197	264	1357

(※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

◎結核情報



	2020年					2019年
	第9週	第10週	第11週	第12週	累計	合計
福島市	2	1	2	0	11	50
県北	0	1	1	0	7	48
郡山市	2	0	1	1	18	44
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	2	4
会津	0	0	0	0	2	25
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	2	10
いわき市	1	0	0	1	8	34
合計	5	2	4	2	51	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12号 2020年3月25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。