

福島県 感染症情報

検索

2020年6月17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り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、「人と人との距離の確保」「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。

【つつが虫病について】

春から初夏にかけては、つつが虫病の多発時期です。つつが虫病は、リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に刺咬され感染します。山や草むらでは、できるだけ肌の露出を避けて刺咬を防ぐとともに、帰宅後は入浴・着替えをして咬まれていないか確認しましょう。野外活動後に、発熱、発疹、リンパ節の腫れがみられた場合には、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24週(6月8日～6月14日)】

〈定点把握疾患〉

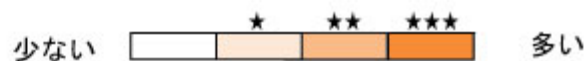
- ・ 咽頭結膜熱は、県北で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、福島市、県北、県中、県南、会津で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県南で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、相双で流行が見られます。
- ・ 細菌性髄膜炎(1名)は、福島市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。

〈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。
- ・ つつが虫病(1名;90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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名;50歳代及び70歳代;ともに男性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。

保健所管内別流行状況【第22週～第24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22週 (5月25日～5月31日)

第23週 (6月1日～6月7日)

第24週 (6月8日～6月14日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第22週～第24週】

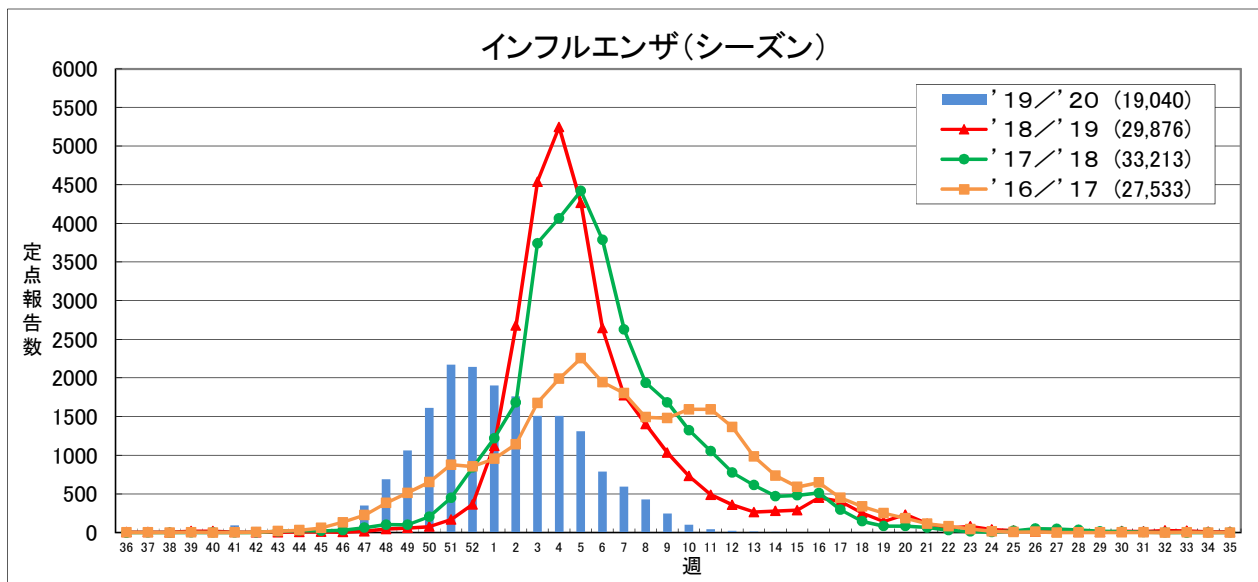
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第22週	第23週	第24週		第22週	第23週	第24週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱		↑ ★	↓	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			↑ ★
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

(→ : 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24週(6月8日～6月14日)】

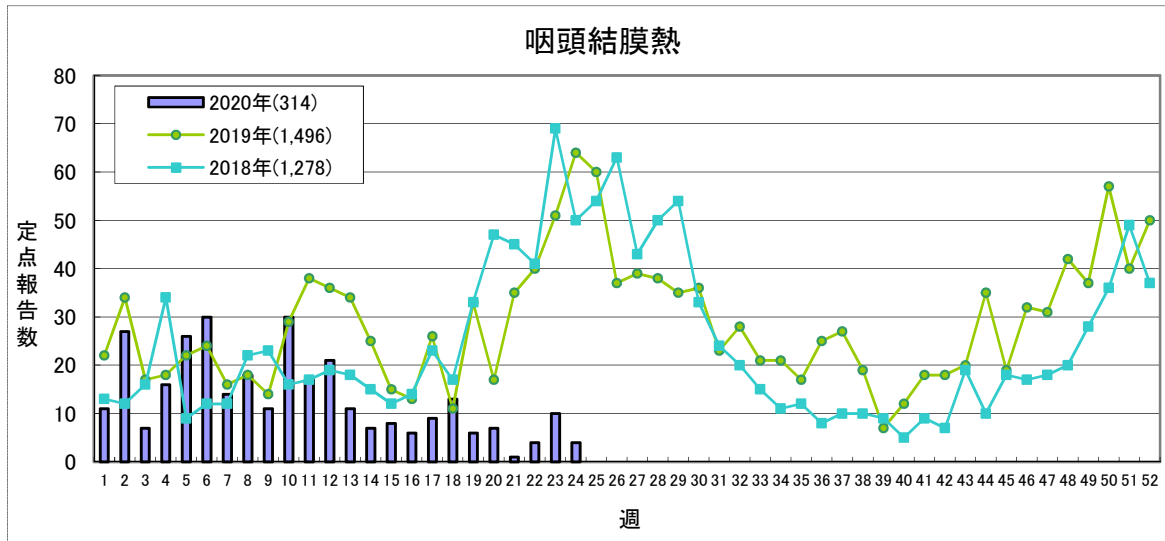


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	
福島市	0	0	0	0	1,619	3,210
県北	0	0	0	0	1,604	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	0	0	1	0	3,632	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	0	0	1	0	19,040	29,876

(*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

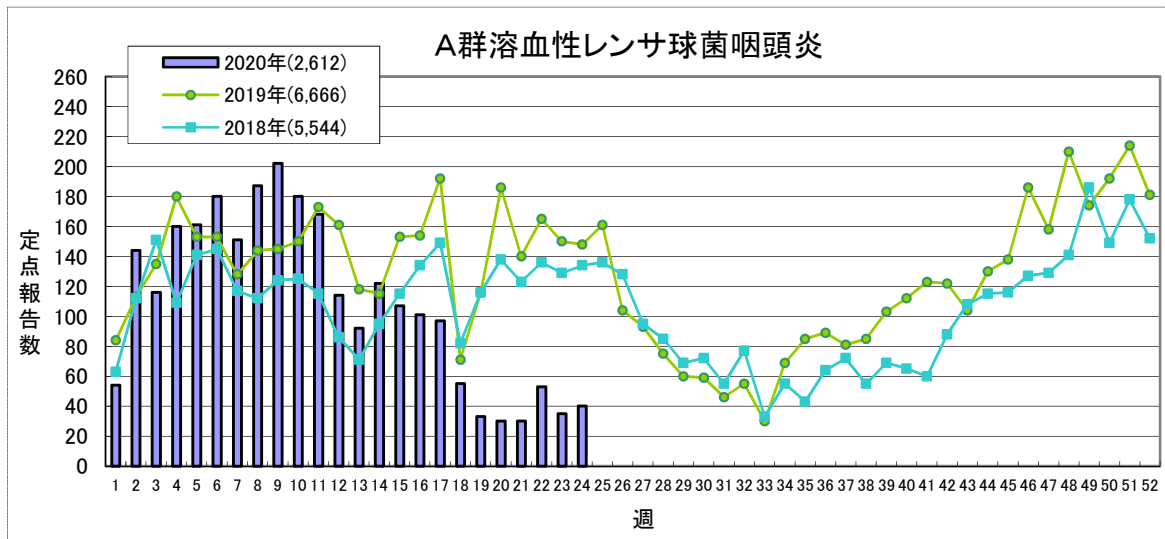
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



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

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累 計	合 計
福島市	1	1	0	1	47	211
県 北	0	2	1	1	62	305
郡山市	0	0	4	0	40	326
県 中	0	0	0	0	5	120
県 南	0	0	0	0	3	40
会 津	0	1	2	2	52	254
南会津	0	0	0	0	3	26
相 双	0	0	0	0	48	57
いわき市	0	0	3	0	54	157
合 計	1	4	10	4	314	1,496

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

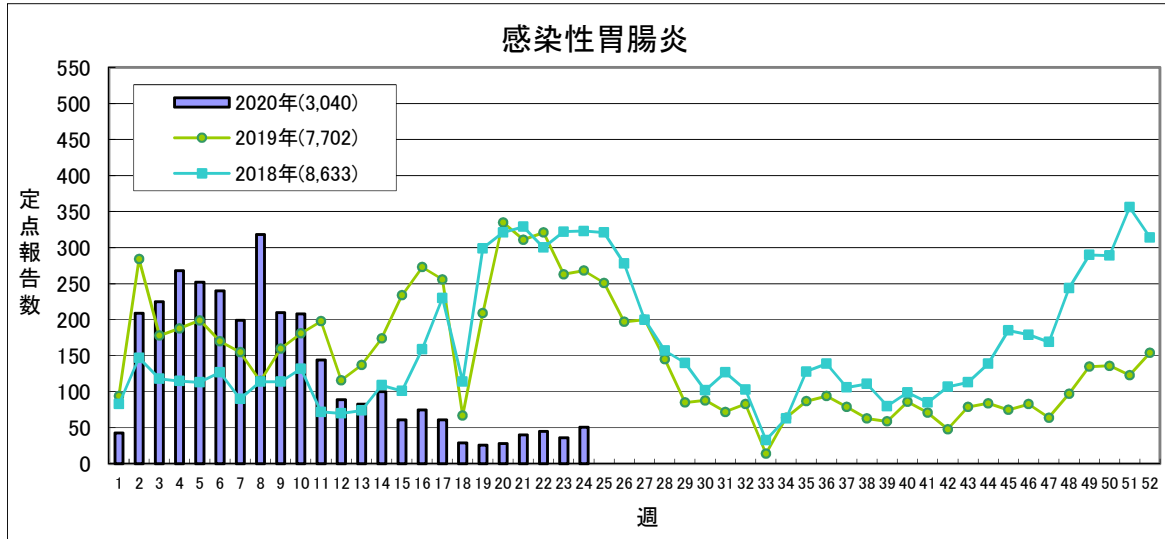


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累 計	合 計
福島市	4	4	4	4	208	675
県 北	1	8	7	8	370	946
郡山市	3	8	5	1	357	1,288
県 中	5	5	5	4	257	933
県 南	1	5	4	2	126	303
会 津	14	20	7	12	655	1,019
南会津	0	1	1	0	24	42
相 双	0	1	1	6	258	538
いわき市	2	1	1	3	357	922
合 計	30	53	35	40	2,612	6,666

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

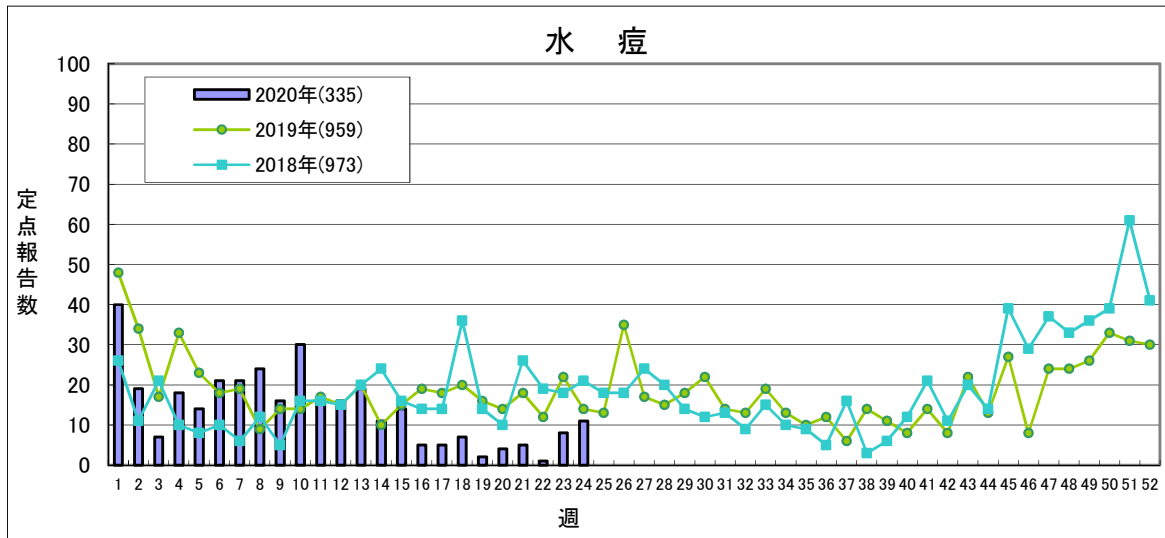
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



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

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	合計
福島市	0	5	2	6	417	995
県北	6	6	7	6	544	1,119
郡山市	5	3	4	3	281	645
県中	13	12	12	13	576	1,706
県南	4	3	4	6	296	758
会津	5	7	1	4	495	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	4	5	1	10	176	711
いわき市	3	4	5	3	255	709
合計	40	45	36	51	3,040	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

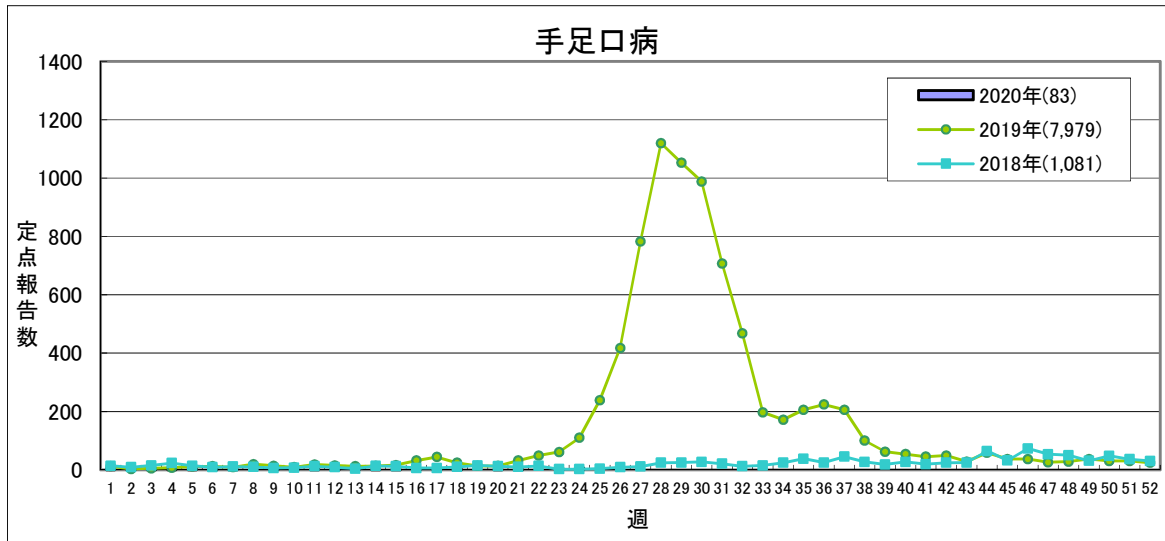


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	54	113
県北	0	0	0	1	38	82
郡山市	2	0	2	1	44	174
県中	2	0	2	2	30	195
県南	0	0	2	4	23	70
会津	0	0	0	2	31	74
南会津	0	0	0	0	1	5
相双	0	1	0	0	1	64
いわき市	1	0	2	1	113	182
合計	5	1	8	11	335	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

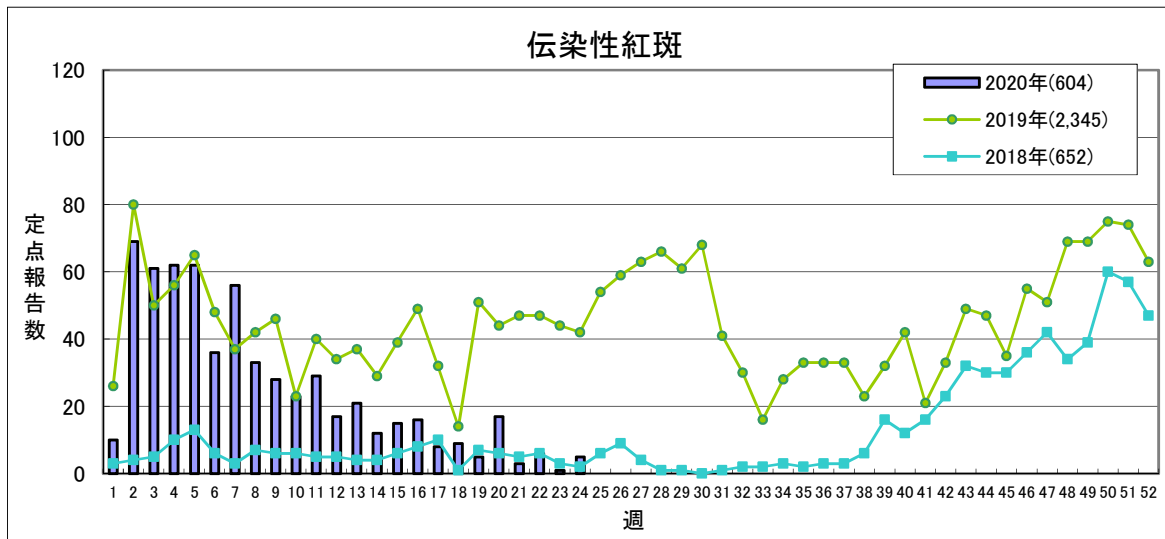
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



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

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	合計
福島市	0	0	2	1	28	1,130
県北	0	0	1	0	11	756
郡山市	0	0	0	0	14	1,003
県中	0	0	0	1	17	937
県南	0	0	0	0	0	556
会津	1	0	0	2	6	1,030
南会津	0	0	1	0	1	65
相双	0	0	0	0	4	684
いわき市	0	0	0	2	2	1,818
合計	1	0	4	6	83	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

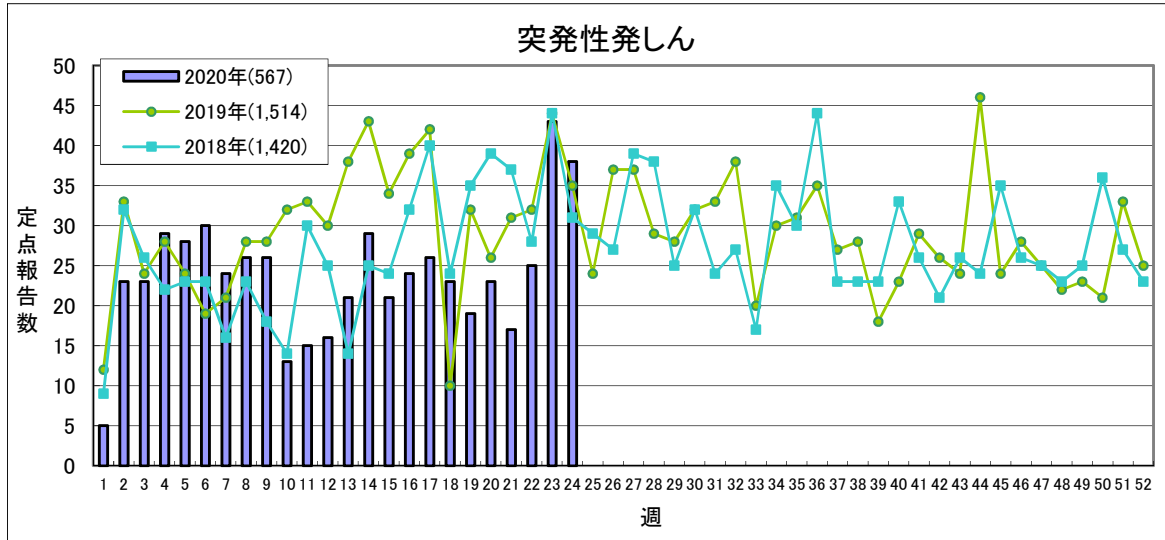


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	26	130
県北	1	1	0	0	44	209
郡山市	0	2	1	1	168	284
県中	0	0	0	0	99	518
県南	1	0	0	0	9	157
会津	0	0	0	0	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相双	1	3	0	4	103	137
いわき市	0	0	0	0	142	653
合計	3	6	1	5	604	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

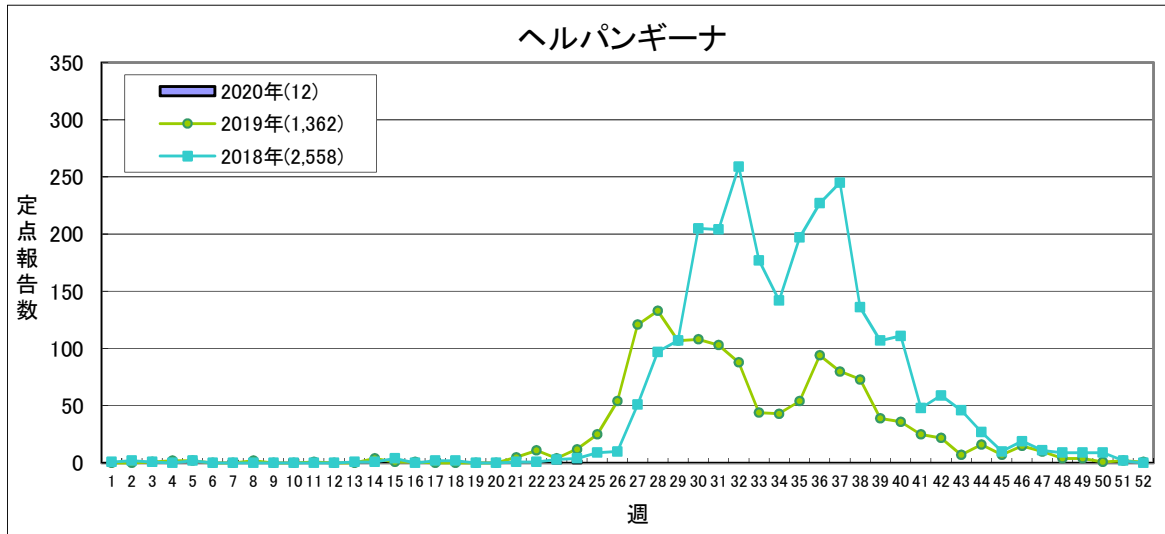
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	合計
福島市	6	5	13	8	79	215
県北	3	4	4	5	102	214
郡山市	2	2	5	6	69	196
県中	1	5	10	3	75	210
県南	1	3	2	1	28	68
会津	1	2	0	4	23	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相双	2	3	6	6	119	327
いわき市	1	1	3	5	64	183
合計	17	25	43	38	567	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

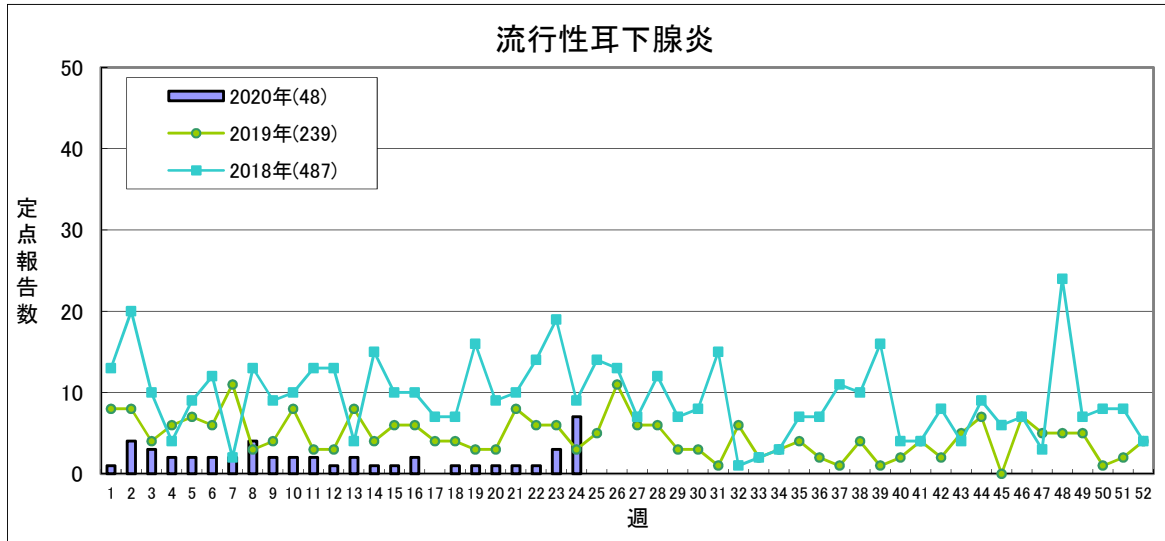


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24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	1	0	4	209
県中	0	0	0	0	0	65
県南	0	0	0	0	0	102
会津	0	0	0	1	1	137
南会津	0	0	0	0	0	15
相双	0	0	0	1	1	219
いわき市	0	0	0	0	1	169
合計	0	0	1	2	12	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

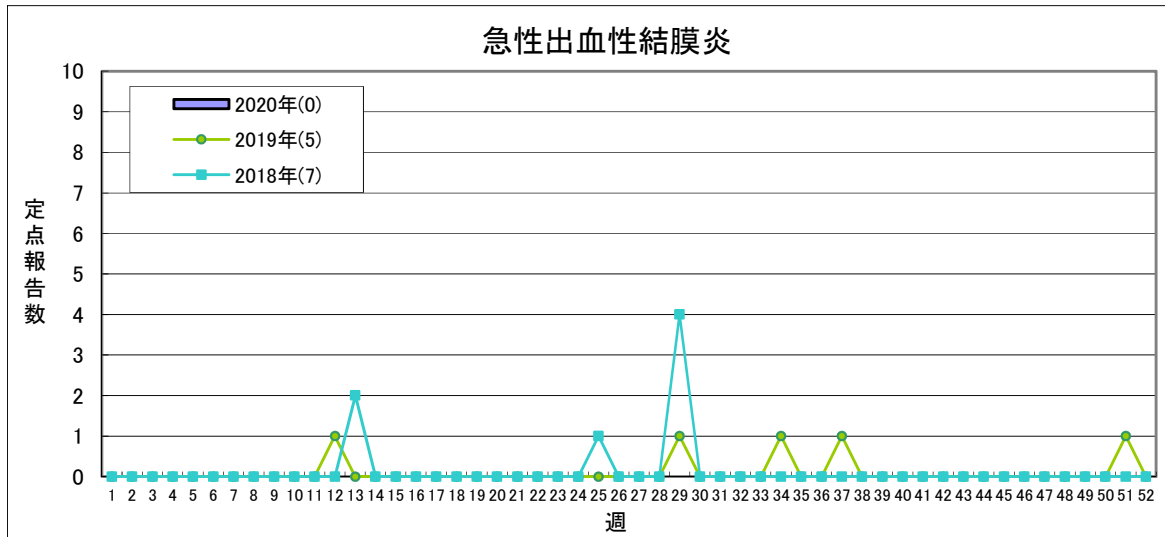
【第24週(6月8日～6月14日)】



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

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	合計
福島市	0	0	1	1	3	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	0	4	8	60
県中	0	0	0	0	7	56
県南	0	0	0	0	5	28
会津	0	0	0	1	5	11
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	1	1	7	24
いわき市	1	0	1	0	13	51
合計	1	1	3	7	48	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

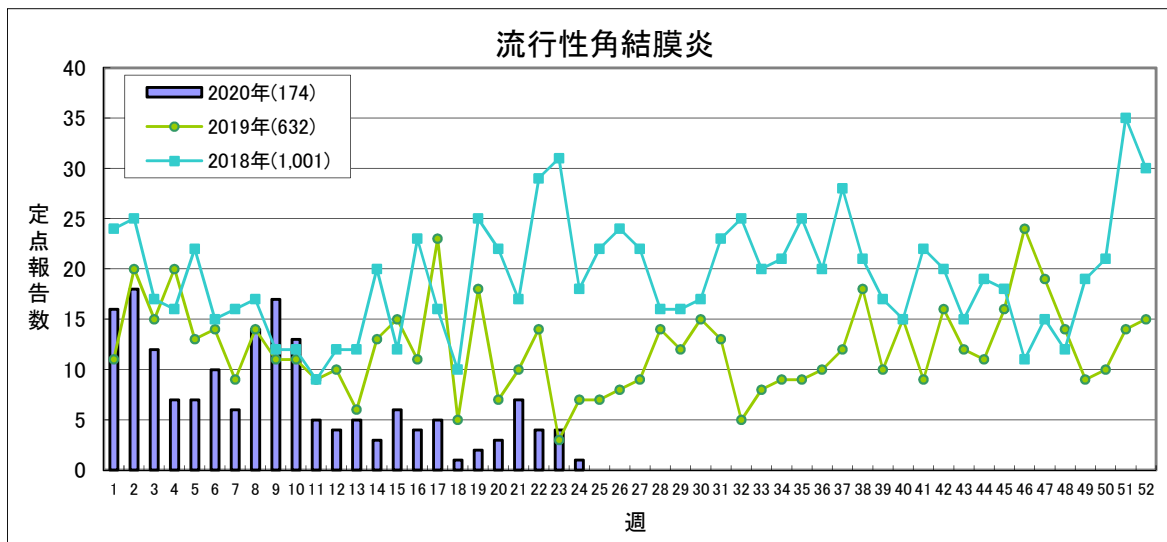


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年				2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計
福島市	0	0	0	0	0
県北	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0
県中	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0
南会津	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

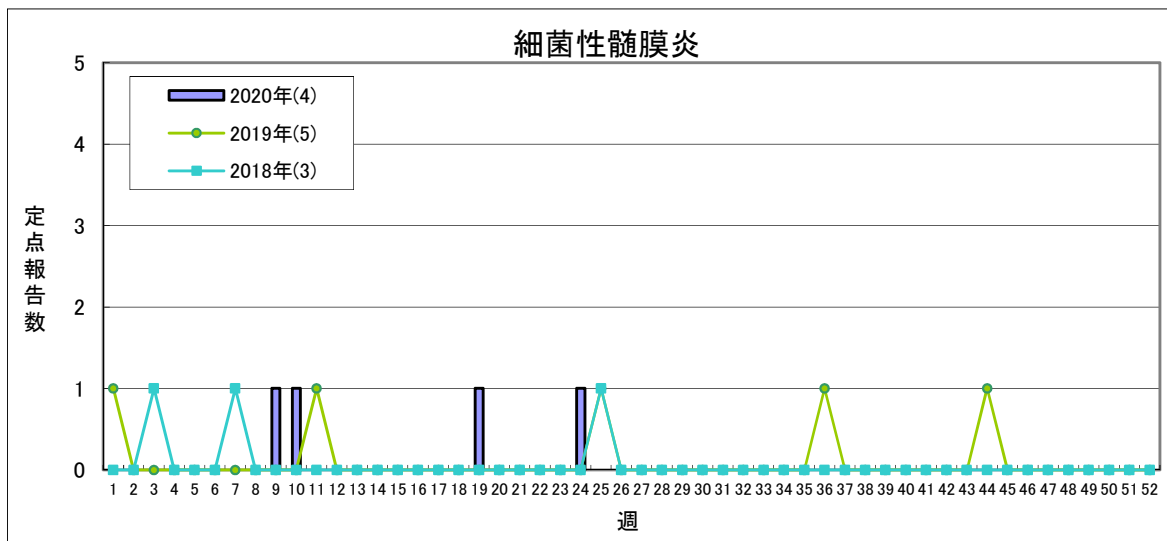
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



定 点 当 たり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累 計	合 計
福島市	0	0	1	0	9	79
県 北	0	1	0	0	13	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県 中	0	0	0	0	6	16
県 南	3	1	2	0	54	159
会 津	3	2	1	1	53	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相 双	0	0	0	0	4	12
いわき市	1	0	0	0	24	41
合 計	7	4	4	1	174	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

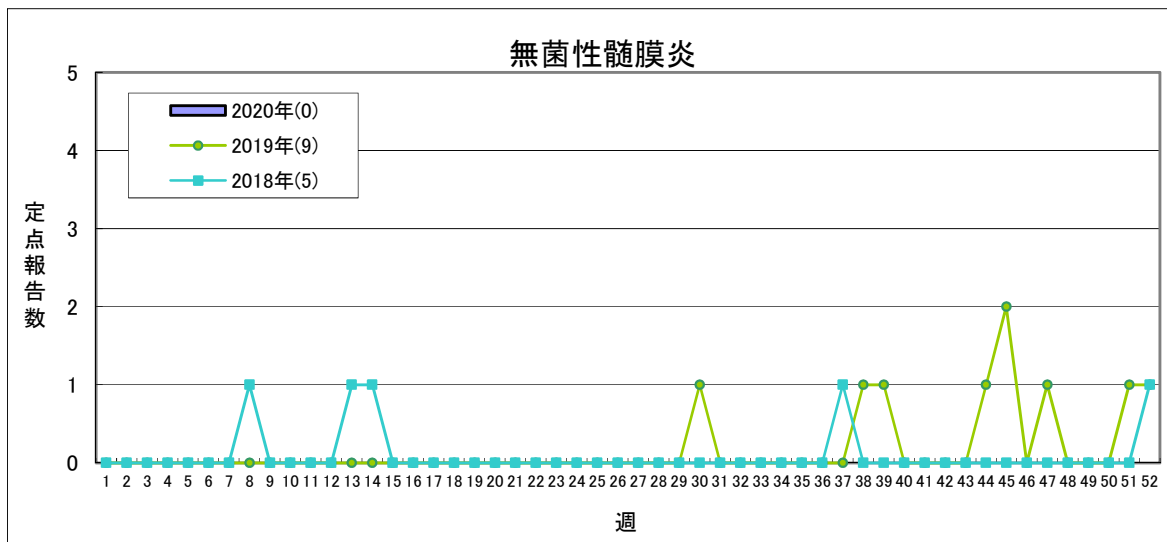


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	1	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	0	0	1	4	5

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

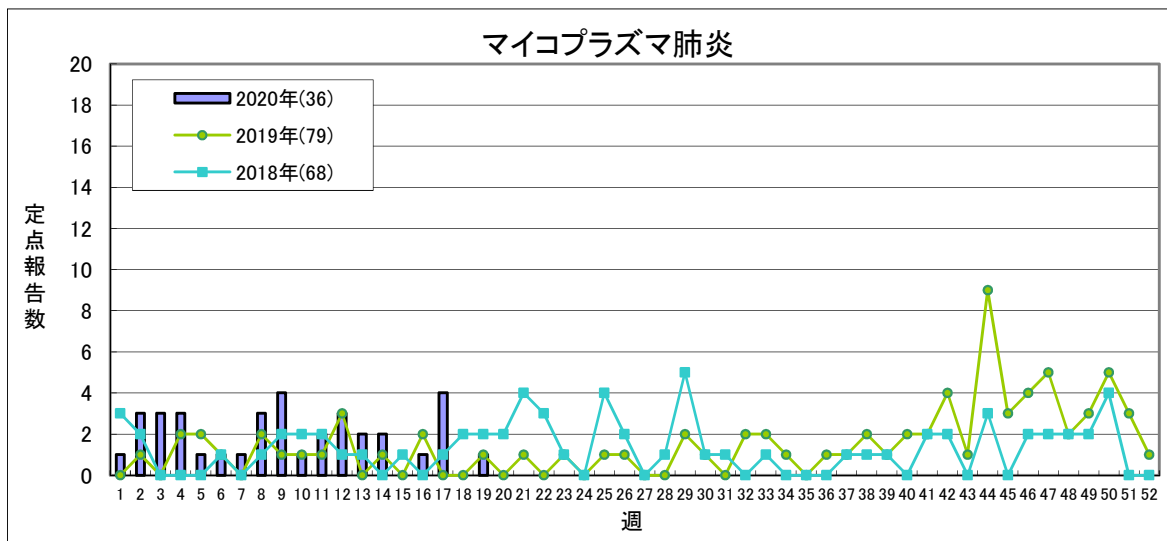
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



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21週	第22週	第23週	第24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

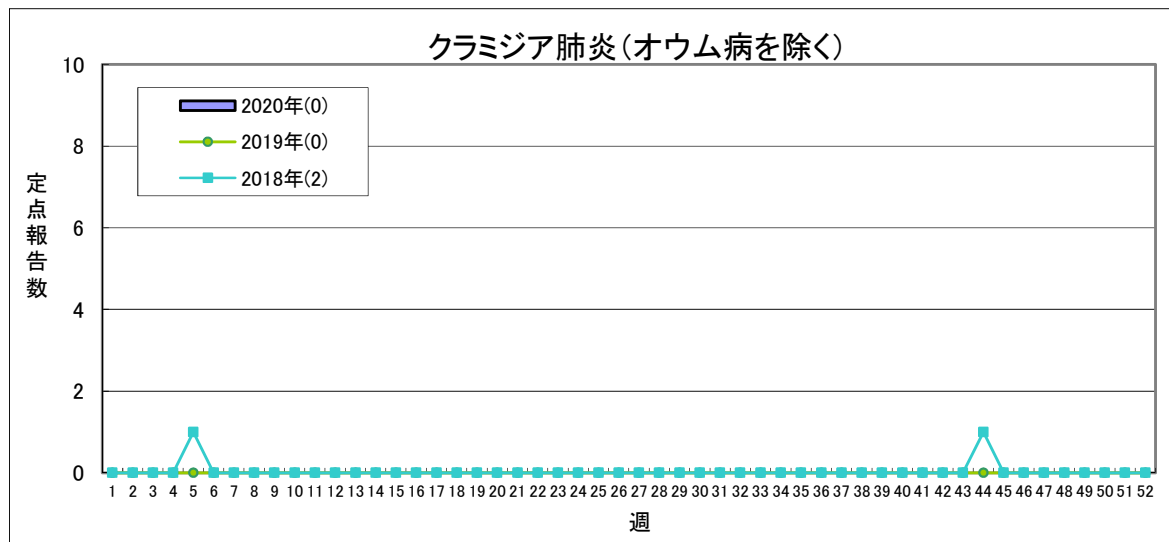


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24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

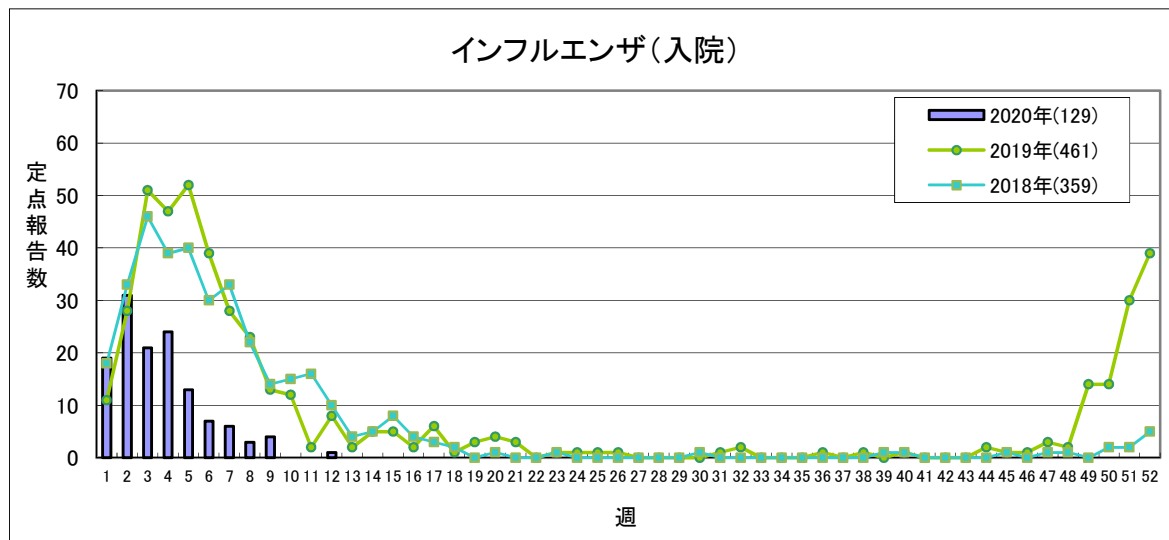
【 第24週(6月8日～6月14日) 】



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

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24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



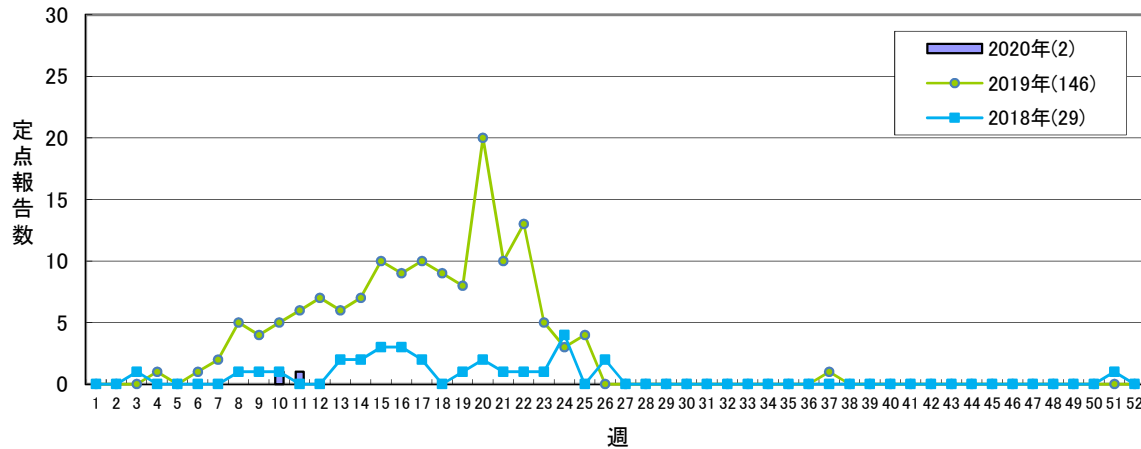
流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24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24週(6月8日～6月14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。)

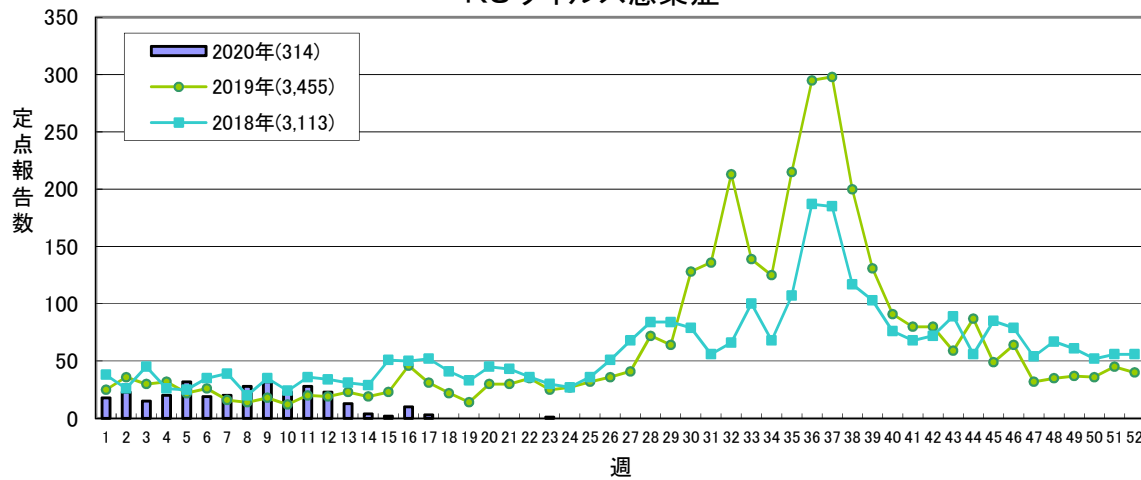


流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第21週	第22週	第23週	第24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21週	第22週	第23週	第24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	1	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	0	0	1	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24週(6月8日～6月14日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		感染症コメント
	第21週	第22週	第23週	第24週		～24週	～52週	
インフルエンザ	0	0	1	0	10,236	28,894	37,862	
咽頭結膜熱	1	4	10	4	314	652	1,496	県北で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	53	35	40	2,612	3,427	6,666	福島市、県北、県中、県南、会津で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	40	45	36	51	3,040	4,886	7,702	
水痘	5	1	8	11	335	459	959	県南で流行が見られます。
手足口病	1	0	4	6	83	553	7,979	
伝染性紅斑	3	6	1	5	604	1,022	2,345	相双で流行が見られます。
突発性発しん	17	25	43	38	567	718	1,514	
ヘルパンギーナ	0	0	1	2	12	46	1,362	
流行性耳下腺炎	1	1	3	7	48	132	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	7	4	4	1	174	289	632	
細菌性髄膜炎	0	0	0	1	4	2	5	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。
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	20	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	347	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	141	146	
RSウイルス感染症	0	0	1	0	314	595	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第21週～第23週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第21週	第22週	第23週	第21週	第22週	第23週	第21週	第22週	第23週	第21週	第22週	第23週	第21週	第22週	第23週	第21週	第22週	第23週
インフルエンザ	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	-	-	-	14	9	16
咽頭結膜熱	2	4	3	1	9	6	3	3	6	-	1	12	20	17	23	241	268	342
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	29	18	33	33	38	59	33	42	46	17	17	23	80	86	102	1686	1958	2218
感染性胃腸炎	33	47	51	27	46	43	75	93	103	27	29	29	54	47	58	3602	4115	4877
水痘	5	6	3	4	3	4	4	5	8	6	3	3	14	6	9	276	264	303
手足口病	2	3	14	2	1	1	3	2	8	1	-	6	2	2	5	164	234	333
伝染性紅斑	3	1	-	-	4	6	1	-	-	5	1	1	4	4	4	141	147	102
突発性発しん	37	38	40	29	17	23	14	25	25	22	18	28	26	28	47	1185	1401	1623
ヘルパンギーナ	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	52	100	124
流行性耳下腺炎	2	3	4	1	3	2	1	4	3	4	-	3	3	1	2	146	139	163
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	1
流行性角結膜炎	1	3	1	2	-	1	6	8	7	4	-	4	2	1	1	99	97	115
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	6	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	6	10	11
マイコプラズマ肺炎	2	1	2	-	-	-	1	4	-	1	1	1	-	2	2	30	31	36
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4
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	-	-	-	-	2	2	2
RSウイルス感染症	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	1	13	18	24

県内の全数把握疾患および疑似症【第24週(6月8日～6月14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、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、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21週	第22週	第23週	第24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	～24週
二類	結核	1(郡山市)	(福島市2、県北1、郡山市3、会津1、相双1、いわき市2)	3(福島市1、郡山市1、会津1)	1(郡山市)	88	19	9	32	1	3	5	4	15	78	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					13	34
	腸チフス															
四類	パラチフス															
	E型肝炎					2	1							1	2	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(郡山市)		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															
	野兎病															
レジオネラ症		1(会津)			5	1		1	1		2			8	36	
レプトスピラ症															1	
五類	アメーバ赤痢					1				1					7	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)			2(福島市)	14	5		5		1			3	33	70
	急性弛緩性麻痺(※2)														5	7
	急性脳炎(※4)	2(福島市)	1(福島市)			5	5								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					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	3	3
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
	侵襲性肺炎球菌感染症	1(会津)	1(郡山市)	2(郡山市1、会津1)		12	3	1	3	1		4			20	38
	水痘(入院例に限る。)					1	1								2	3
	先天性風しん症候群					1								1		
	梅毒		1(郡山市)	1(県南)		29	3		13		3		2	8	40	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)					36	6		12	4		1		13	124	283
風しん														10	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)					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															

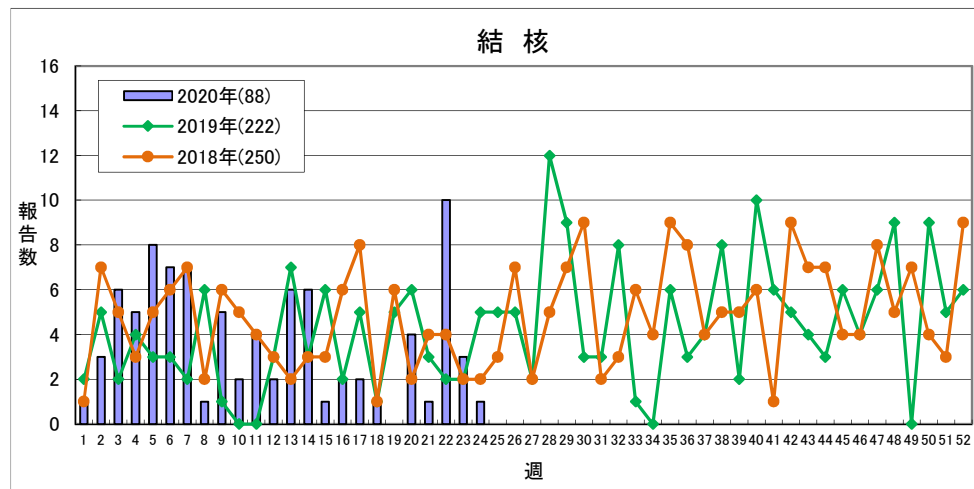
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		21週	22週	23週	累計	21週	22週	23週	累計	21週	22週	23週	累計	21週	22週	23週	累計	21週	22週	23週	累計	21週	22週	23週	累計	21週	22週	23週	累計	
二類	結核	2	2	3	104	1		1	40	2	8	5	199	2	7	5	99	2	8	2	87	1	10	3	87	242	266	311	7252	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢								1	3	6	9														5	6	52		
	腸管出血性大腸菌感染症	4	1		8				3		1	7			1	3		3	1	7				1	24	31	39	477		
	腸チフス				1							1									1								16	
	パラチフス																												7	
四類	E型肝炎				1			1	1				7								3			2	4	4	9	228		
	A型肝炎																						1	2	1	3	66			
	エキノコックス症																											7		
	オウム病															1									1			4		
	回帰熱																										1	1		
	狂犬病																								1			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																									2		1	22	
	チクングニア熱																												3	
	つつが虫病							1	3				3			1	2					4		1	2	1	8	6	86	
	デング熱																			1	1								40	
	日本紅斑熱																									6	11	9	70	
	日本脳炎																												1	
	ブルセラ症																												1	
	ポツリヌス症																													
	マラリア																													12
	ライム病																												1	3
レジオネラ症		1	3	14		1		12			1	14				3				7		1	5	13	32	26	569			
レプトスピラ症																													1	
五類	アメーバ赤痢				4	1	1	6				5		1	3						2		1	6	7	3	252			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1		2	1			4			1						2		1	6	1	3	113			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1	1	11				1				19			4				2	18		1	12	21	24	21	651		
	急性弛緩性麻痺(※2)																												14	
	急性脳炎(※3)				2				1			16			6						6	2	1	5	6	5	5	291		
	クリプトスポリジウム症																											1	2	
	クロイツフェルト・ヤコブ病								2			2														3	2	2	59	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1			9		8		1	5			6					7			6	10	8	12	361		
	後天性免疫不全症候群				2			2		2		1	6			3					1			2	10	12	9	425		
	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	6	6		159		
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												11	
	侵襲性肺炎球菌感染症				1			16		17		1	16			15				1	18		1	1	2	12	11	12	16	942
	水痘(入院例に限る。)								3							1					1			1	6	2	1	157		
	先天性風しん症候群																								1				1	
	梅毒	3	1	1	28	1		5		2		32			2	30					15		1	1	29	68	75	79	2404	
	播種性クリプトコックス症															2					1		2		1	2	1	2	51	
	破傷風												3			2	1	4								1	4	1	44	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1			1								1					1						2	4	58	
	百日咳(※1)				39			6					52			40		9	1	5	147		36		25	6	17	2475		
	風しん												1			1					1								1	77
麻しん																									1			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、掲載していません。

◎結核情報



	2020年				2019年	合計
	第21週	第22週	第23週	第24週	累計	
福島市	0	2	1	0	19	50
県北	0	1	0	0	9	48
郡山市	1	3	1	1	32	44
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	3	4
会津	0	1	1	0	5	25
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	0	0	4	10
いわき市	0	2	0	0	15	34
合計	1	10	3	1	88	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24号 2020年6月17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.preffukushima.lg.jp/sec/21910a/>
E-mail : eiseikenkyuu@preffukushima.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。