

福島県 感染症情報

検索

2020年6月10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。

感染症患者発生状況【第23週(6月1日～6月7日)】

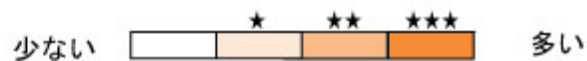
〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、県北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、県中、会津で小流行が続いており、また、県北、郡山市、県南、南会津で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(3名)は、福島市(1名;60歳代:男性)、郡山市(1名;70歳代:男性)、会津(1名;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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(2名)は、郡山市(1名;60歳代:男性)、会津(1名;幼児:男児)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21週～第23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21週 (5月18日～5月24日)

第22週 (5月25日～5月31日)

第23週 (6月1日～6月7日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第21週～第23週】

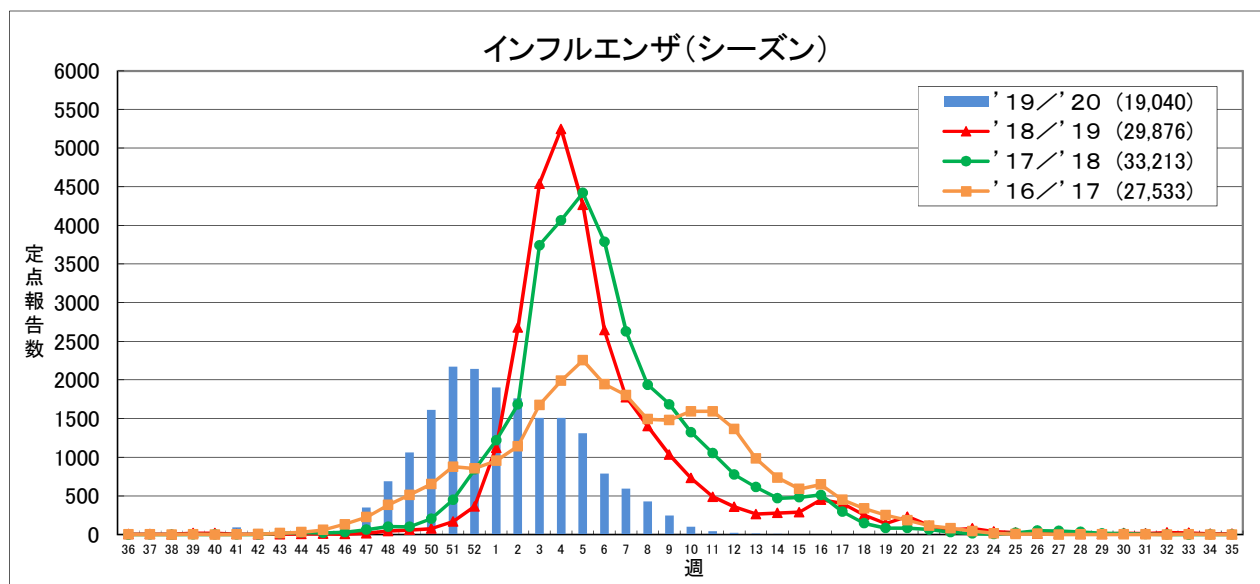
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第21週	第22週	第23週		第21週	第22週	第23週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱			↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↑ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎	↓		
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

(→ : 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23週(6月1日～6月7日)】

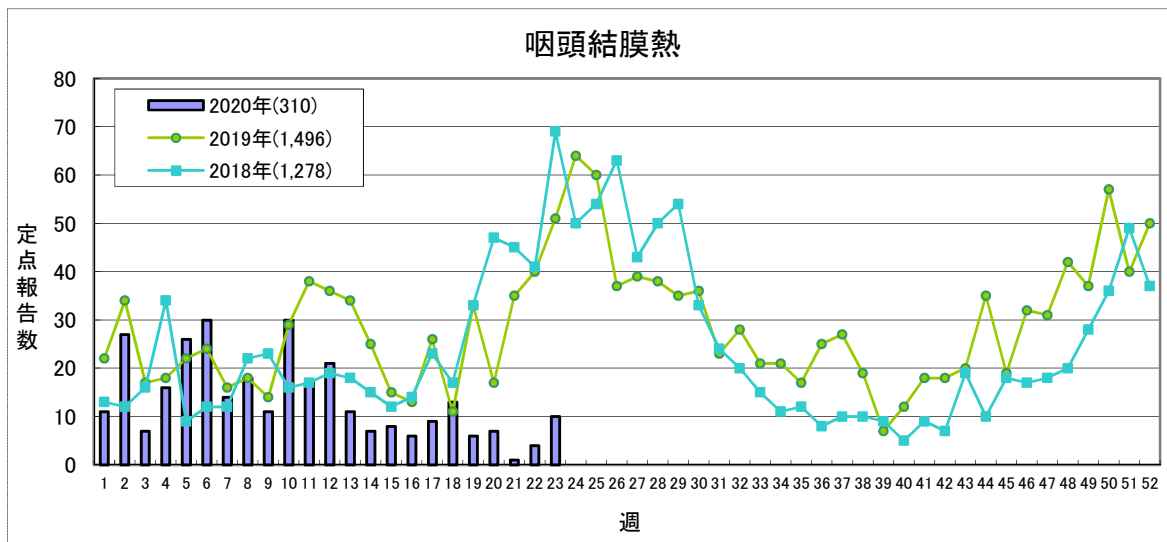


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第20週	第21週	第22週	第23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	0	1	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	0	1	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

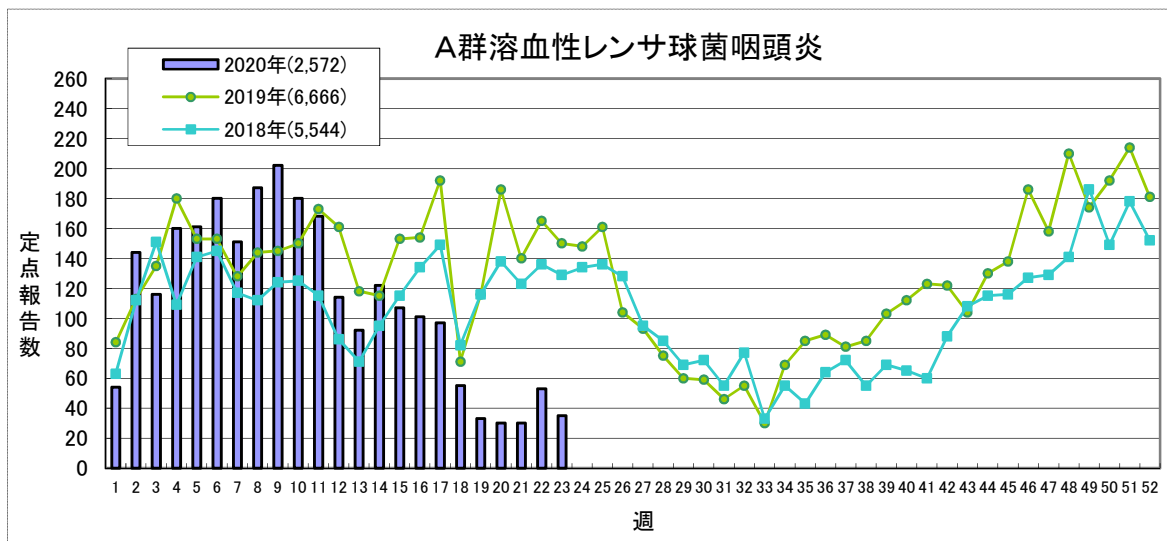
【第23週(6月1日～6月7日)】



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

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	0	1	1	0	46	211
県北	0	0	2	1	61	305
郡山市	1	0	0	4	40	326
県中	0	0	0	0	5	120
県南	0	0	0	0	3	40
会津	6	0	1	2	50	254
南会津	0	0	0	0	3	26
相双	0	0	0	0	48	57
いわき市	0	0	0	3	54	157
合計	7	1	4	10	310	1,496

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

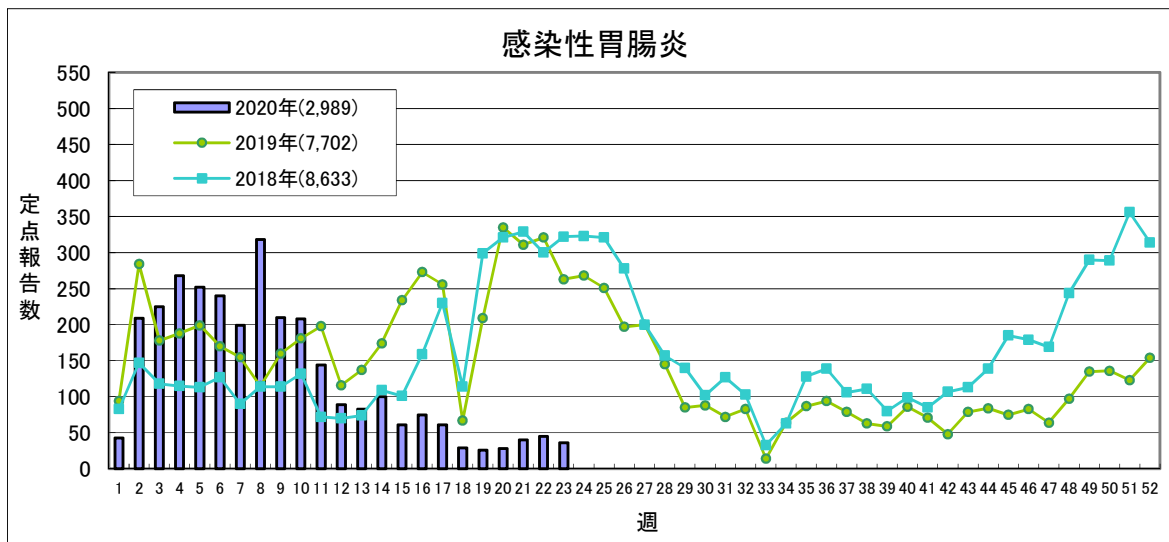


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	3	4	4	4	204	675
県北	1	1	8	7	362	946
郡山市	2	3	8	5	356	1,288
県中	2	5	5	5	253	933
県南	1	1	5	4	124	303
会津	16	14	20	7	643	1,019
南会津	2	0	1	1	24	42
相双	0	0	1	1	252	538
いわき市	3	2	1	1	354	922
合計	30	30	53	35	2,572	6,666

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

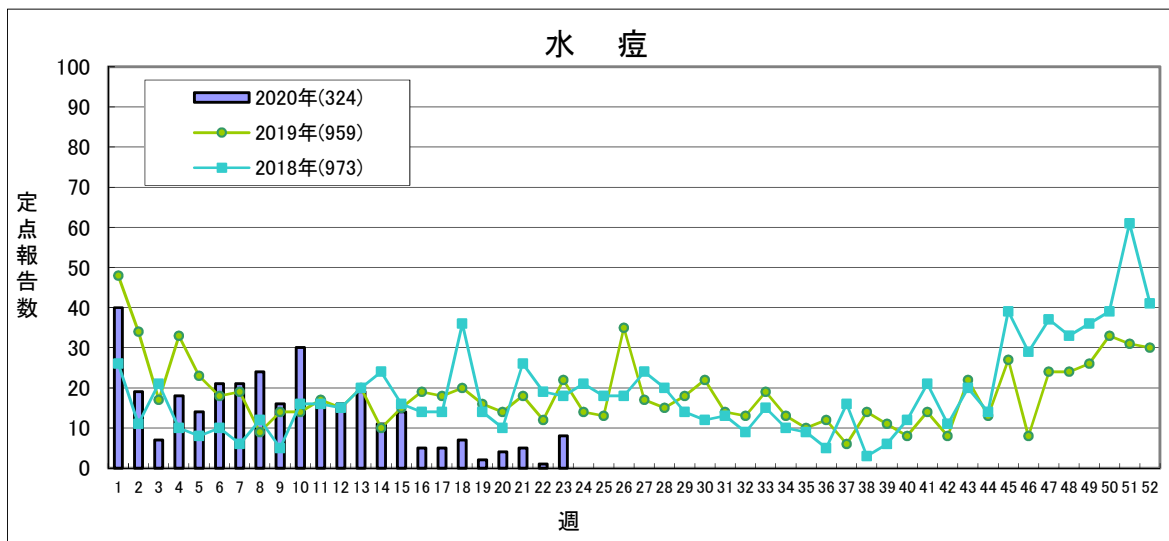
【第23週(6月1日～6月7日)】



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

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	4	0	5	2	411	995
県北	3	6	6	7	538	1,119
郡山市	3	5	3	4	278	645
県中	6	13	12	12	563	1,706
県南	0	4	3	4	290	758
会津	2	5	7	1	491	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	8	4	5	1	166	711
いわき市	2	3	4	5	252	709
合計	28	40	45	36	2,989	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

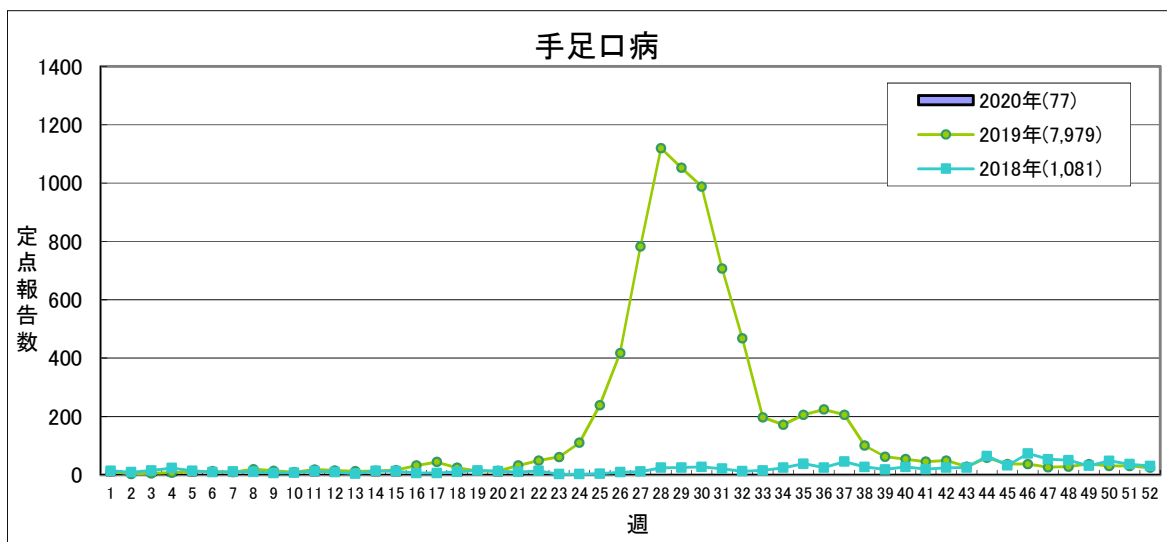


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	54	113
県北	0	0	0	0	37	82
郡山市	1	2	0	2	43	174
県中	0	2	0	2	28	195
県南	0	0	0	2	19	70
会津	0	0	0	0	29	74
南会津	1	0	0	0	1	5
相双	0	0	1	0	1	64
いわき市	2	1	0	2	112	182
合計	4	5	1	8	324	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

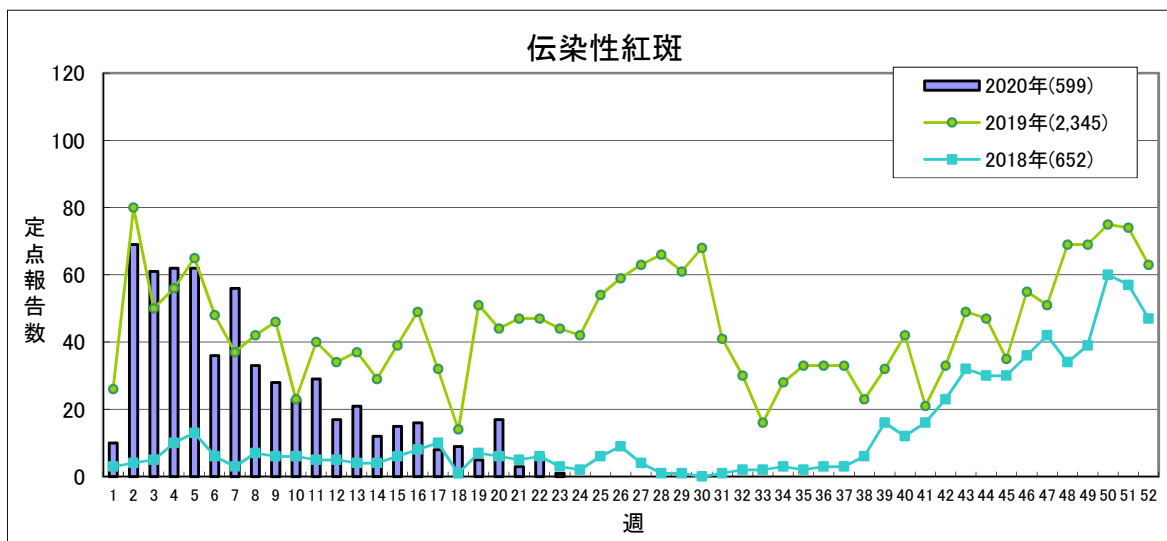
【 第23週(6月1日～6月7日) 】



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

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	0	0	0	2	27	1,130
県北	0	0	0	1	11	756
郡山市	1	0	0	0	14	1,003
県中	0	0	0	0	16	937
県南	0	0	0	0	0	556
会津	0	1	0	0	4	1,030
南会津	0	0	0	1	1	65
相双	0	0	0	0	4	684
いわき市	0	0	0	0	0	1,818
合 計	1	1	0	4	77	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

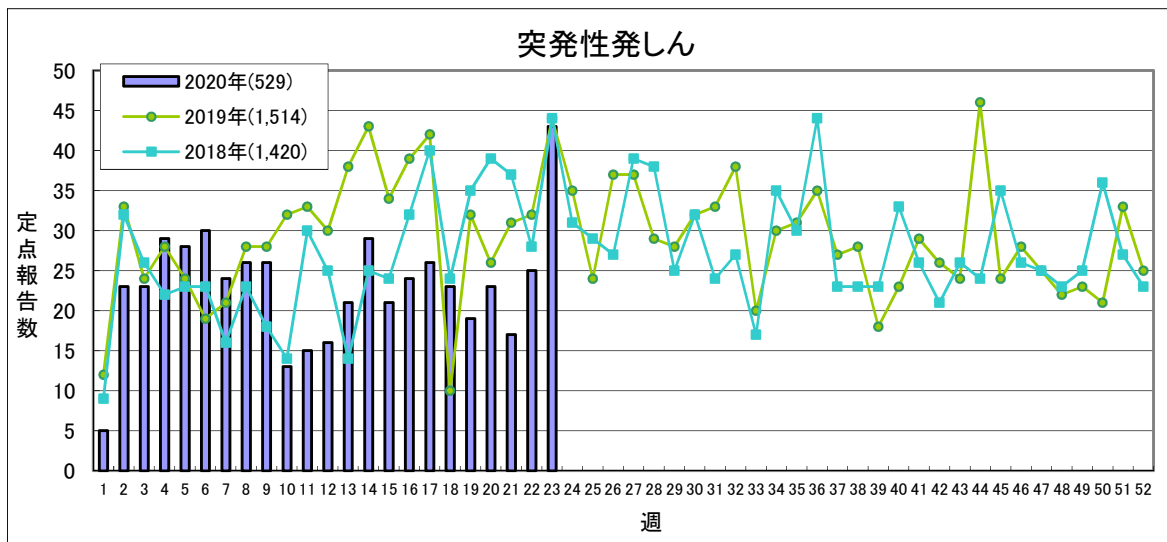


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	26	130
県北	1	1	1	0	44	209
郡山市	0	0	2	1	167	284
県中	0	0	0	0	99	518
県南	0	1	0	0	9	157
会津	0	0	0	0	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相双	15	1	3	0	99	137
いわき市	0	0	0	0	142	653
合 計	17	3	6	1	599	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

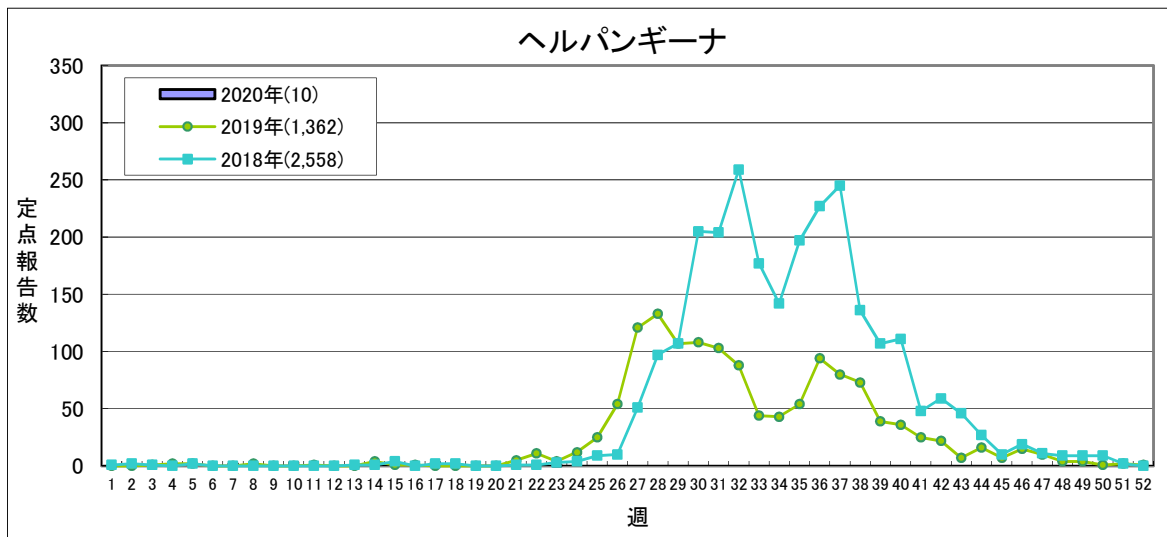
【 第23週(6月1日～6月7日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	3	6	5	13	71	215
県北	5	3	4	4	97	214
郡山市	1	2	2	5	63	196
県中	3	1	5	10	72	210
県南	3	1	3	2	27	68
会津	1	1	2	0	19	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相双	4	2	3	6	113	327
いわき市	3	1	1	3	59	183
合計	23	17	25	43	529	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

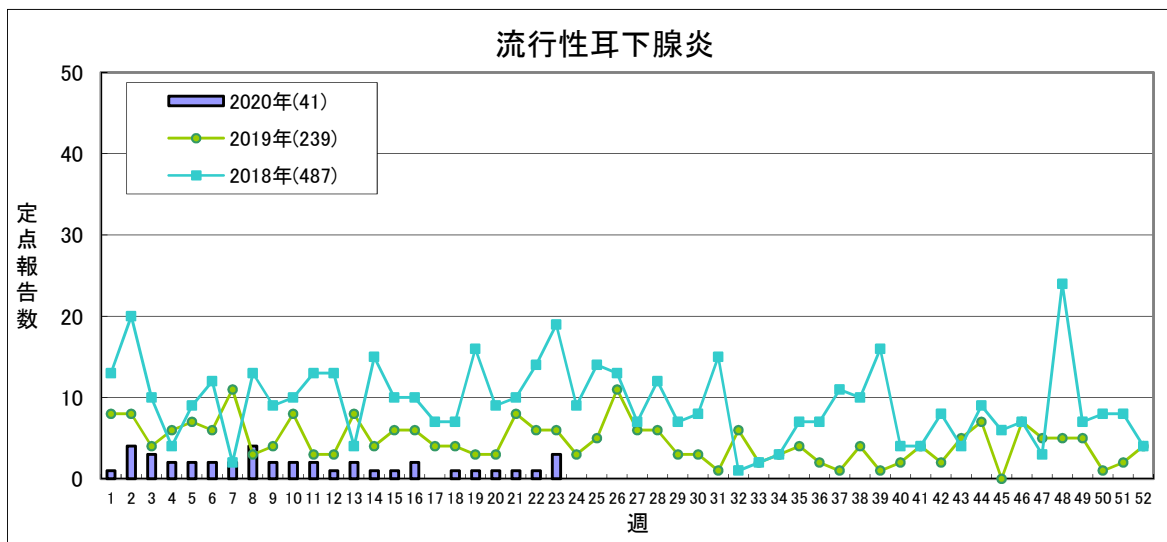


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23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	1	4	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	1	10	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

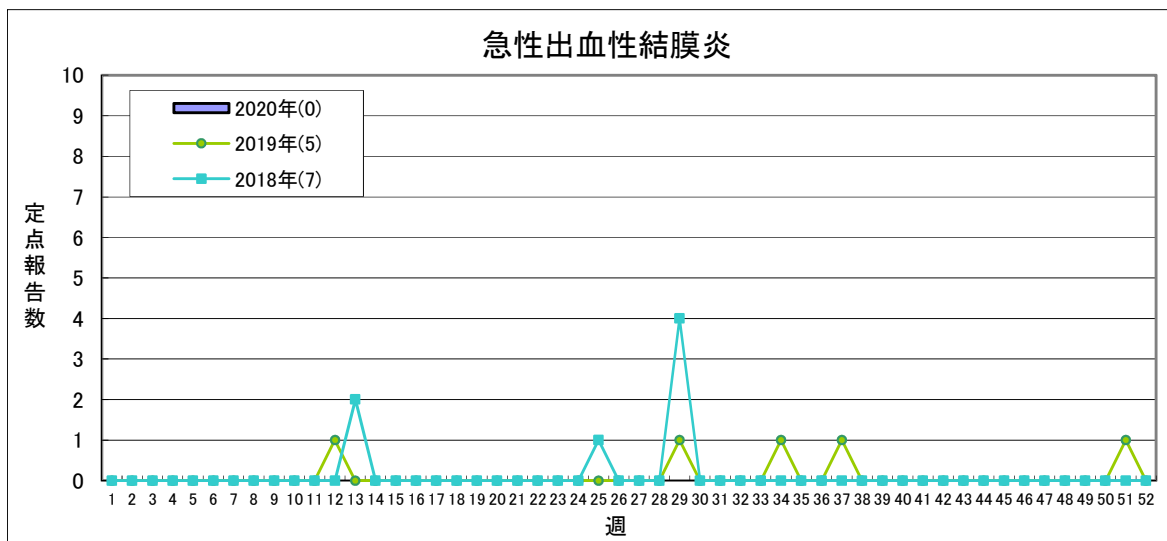
【 第23週(6月1日～6月7日) 】



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

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	2	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	1	0	0	0	4	60
県中	0	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	1	1	6	24
いわき市	0	1	0	1	13	51
合計	1	1	1	3	41	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

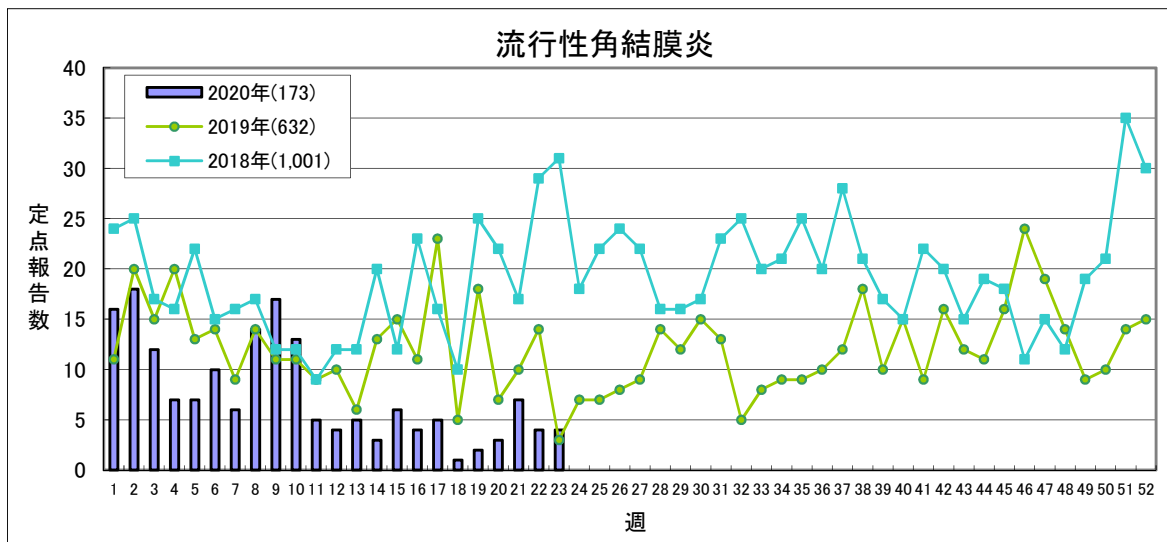


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年				2019年
	第20週	第21週	第22週	第23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

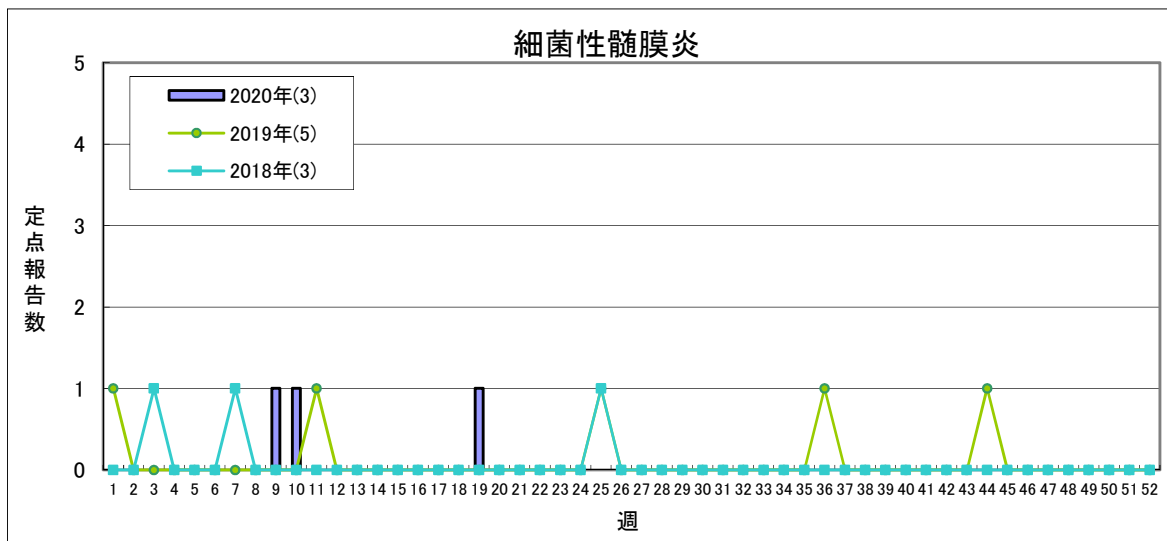
【 第23週(6月1日～6月7日) 】



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

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	1	0	0	1	9	79
県北	0	0	1	0	13	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県中	0	0	0	0	6	16
県南	1	3	1	2	54	159
会津	1	3	2	1	52	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	4	12
いわき市	0	1	0	0	24	41
合計	3	7	4	4	173	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

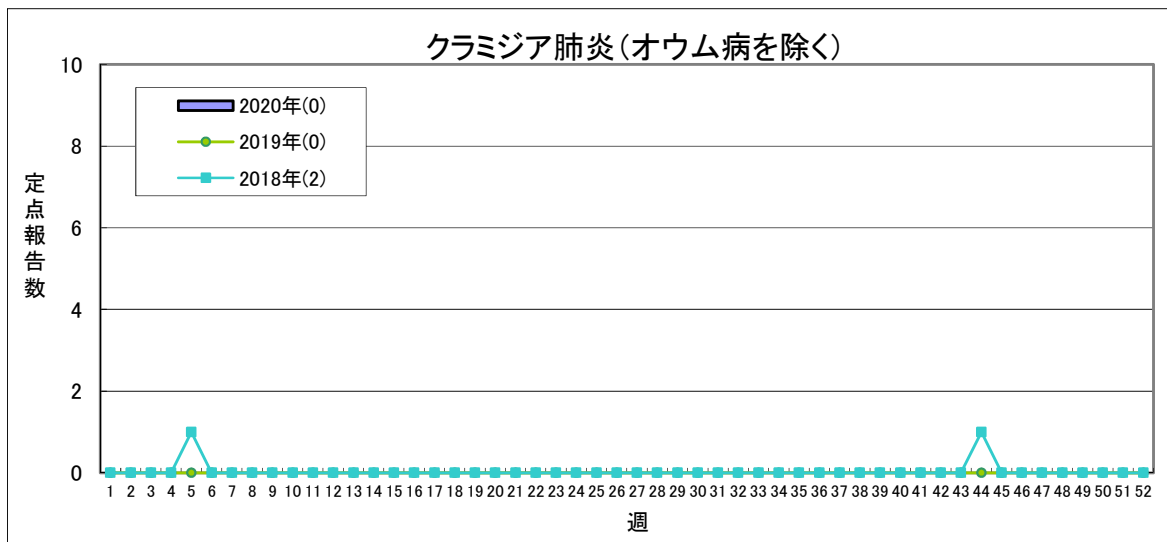


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	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	0	3	5

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

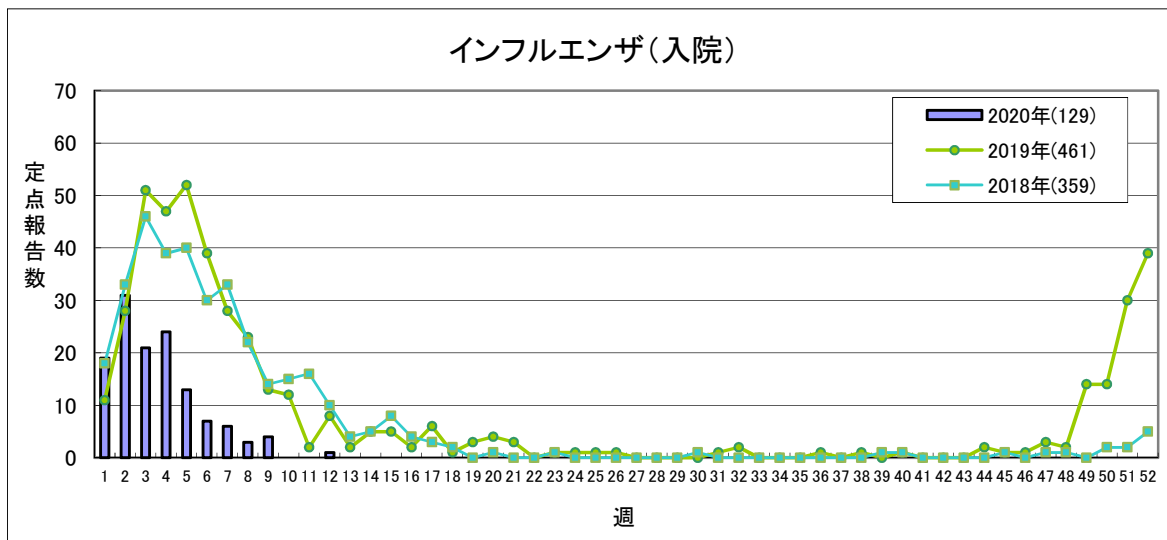
【 第23週(6月1日～6月7日) 】



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

	2020年					2019年
	第20週	第21週	第22週	第23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20週	第21週	第22週	第23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

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第23週(6月1日～6月7日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		感染症コメント
	第20週	第21週	第22週	第23週		～23週	～52週	
インフルエンザ	0	0	0	1	10,236	28,855	37,862	
咽頭結膜熱	7	1	4	10	310	588	1,496	県北で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	30	53	35	2,572	3,279	6,666	福島市、県中、会津で小流行が続いており、また、県北、郡山市、県南、南会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	28	40	45	36	2,989	4,618	7,702	
水痘	4	5	1	8	324	445	959	
手足口病	1	1	0	4	77	443	7,979	
伝染性紅斑	17	3	6	1	599	980	2,345	
突発性発しん	23	17	25	43	529	683	1,514	
ヘルパンギーナ	0	0	0	1	10	34	1,362	
流行性耳下腺炎	1	1	1	3	41	129	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	3	7	4	4	173	282	632	
細菌性髄膜炎	0	0	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	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	346	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	138	146	
RSウイルス感染症	0	0	0	1	314	568	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第20週～第22週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第20週	第21週	第22週	第20週	第21週	第22週	第20週	第21週	第22週	第20週	第21週	第22週	第20週	第21週	第22週	第20週	第21週	第22週
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	15	14	9
咽頭結膜熱	3	2	4	1	1	9	7	3	3	1	-	1	10	20	17	293	241	268
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	23	29	18	20	33	38	37	33	42	16	17	17	129	80	86	1794	1686	1958
感染性胃腸炎	61	33	47	31	27	46	67	75	93	29	27	29	39	54	47	3468	3602	4115
水痘	4	5	6	6	4	3	6	4	5	2	6	3	14	14	6	298	276	264
手足口病	2	2	3	1	2	1	1	3	2	6	1	-	-	2	2	174	164	234
伝染性紅斑	-	3	1	-	-	4	5	1	-	2	5	1	7	4	4	199	141	147
突発性発しん	26	37	38	14	29	17	14	14	25	24	22	18	27	26	28	1096	1185	1401
ヘルパンギーナ	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	40	52	100
流行性耳下腺炎	2	2	3	1	1	3	2	1	4	-	4	-	3	3	1	124	146	139
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	4
流行性角結膜炎	1	1	3	1	2	-	10	6	8	-	4	-	2	2	1	97	99	97
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	11	6
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4	6	10
マイコプラズマ肺炎	2	2	1	-	-	-	1	1	4	1	1	1	4	-	2	50	30	31
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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	-	-	-	4	2	2
RSウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	22	13	18

県内の全数把握疾患および疑似症【第23週(6月1日～6月7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20週	第21週	第22週	第23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	～23週	～52週
二類	結核	4(福島市2、県北1、郡山市1)	1(郡山市)	10(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)	87	19	9	31	1	3	5		4	15	73	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						12	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(郡山市)		2			1						1	8	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(会津)		5	1		1	1		2				8	36		
レプトスピラ症																	1	
五類	アムール赤痢					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)			12	3		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(県中)		1(会津)	1(郡山市)	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	3(郡山市2、いわき市1)			1(郡山市)	28	3		13		2			2	8	37	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	108	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																	

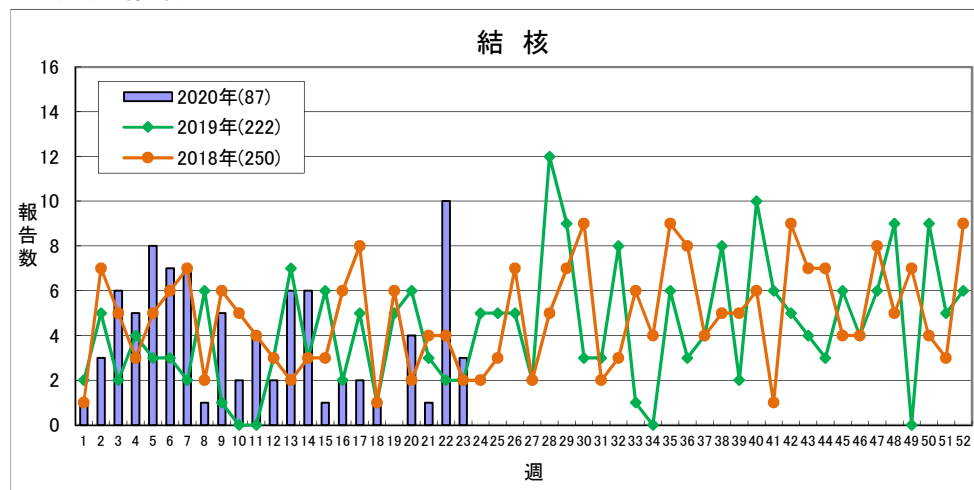
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		20週	21週	22週	累計	20週	21週	22週	累計	20週	21週	22週	累計	20週	21週	22週	累計	20週	21週	22週	累計	20週	21週	22週	累計	20週	21週	22週	累計	
二類	結核	6	2	2	101	3	1		39	9	2	8	195	1	2	7	93	2	2	8	84	4	1	10	84	250	242	266	6875	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢								1		3	6	9													1	5	6	51	
	腸管出血性大腸菌感染症		4	1	8				3		2	1	7				2			3	7			1	24	24	31	439		
	腸チフス				1								1								1								16	
	パラチフス																												7	
四類	E型肝炎	1			1							6				5				3			2		6	4	4	217		
	A型肝炎																					1		4	2	1		63		
	エキノкокクス症																												7	
	オウム病														1											1		4		
	回帰熱																													
	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																									1	2		20	
	チクングニア熱																													3
	つつが虫病								2				3				1				3		1	2	2	1	8		80	
	デング熱																			1										40
	日本紅斑熱																									5	6	11	55	
	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																													2	
レジオネラ症				1	10		1	12		2		13			3	1		6		1	5	12	13	32	538					
レプトスピラ症																													1	
五類	アメーバ赤痢				3		1	1	6			5			1	3				2			1	6	6	7		246		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)						1	2		1		3			1					2			1	3	6	1		109		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				1	10		1				17			4	1		16			1	12	18	21	24			619		
	急性弛緩性麻痺(※2)																								1			13		
	急性脳炎(※4)				2			1				15			6			6			2	1	5	1	6	5		283		
	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													1	3	2	55		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					8		8				4	1		6			7				6	11	10	8			346		
	後天性免疫不全症候群				2			2				4			2			1				2	15	10	12			404		
	ジアルジア症							1				1																	13	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2				2			2			2			1					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				15		1		17			15	1		15	3		17		1	1	1	10	17	11	12		920		
	水痘(入院例に限る。)							3							1			1					1	5	6	2		151		
	先天性風しん症候群																							1					1	
	梅毒	1	3	1	26		1		5	3	2	32		1	27			15	3	1	28	75	68	75				2269		
	播種性クリプトкокクス症													1	2			1	2					2	2	1		49		
	破傷風								3			2	4											2	1	4		43		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症														1			1	1									2	52	
	百日咳(※1)				39				6			52			40	4	9	1	140			36	23	25	6			2449		
風しん											1						1											76		
麻しん																									1		12			
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)				88			69			169		4	4	1	65		1			83		81	230	154	297	17017			

(※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20週	第21週	第22週	第23週	累計	
福島市	2	0	2	1	19	50
県北	1	0	1	0	9	48
郡山市	1	1	3	1	31	44
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	3	4
会津	0	0	1	1	5	25
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	0	4	10
いわき市	0	0	2	0	15	34
合計	4	1	10	3	87	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23号 2020年6月10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。