

《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】

県内で感染者が相次ぎ、クラスターも発生しています。全国各地でも多くの感染者が確認される状況が続いていることから、県外へ移動する場合は、移動先の感染状況を確認し、3密や大声を出す場面を避け、会食や宴会を控えるとともに、手洗いの励行、マスクの着用、十分な換気を行うなどの感染防止対策を徹底し、より一層の慎重な行動をお願いします。

【腸管出血性大腸菌感染症について】

腸管出血性大腸菌感染症が全国で発生しています。腸管出血性大腸菌は、75℃で1分以上の加熱で死滅しますので、食肉はよく加熱して喫食しましょう。また、日頃から排便後や調理前の手洗いなどの感染予防をしっかりと行うことが大切です。特に、乳児や高齢者の方は重症化することがあるため、腹痛、下痢、血便、発熱等症状がある場合には、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35週(8月24日～8月30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、相双で小流行が続いており、また、県北、県南、南会津で小流行が見られます。
- ・ 無菌性髄膜炎(1名)は、郡山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〉

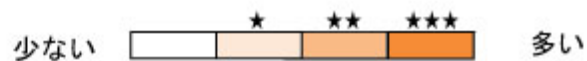
- ・ 結核(3名)は、郡山市(2名;70歳代:男性、80歳代:女性)、相双(1名;70歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ レジオネラ症(1名;40歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ アメーバ赤痢(1名;80歳代:男性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名;50歳代:女性、60歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;80歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

〈指定感染症〉

- ・ 新型コロナウイルス感染症(33名)は、福島市(1名;70歳代:男性)、県北(9名;40歳代:男性及び女性2名、50歳代:男性2名、80歳代:男性2名、90歳代:男性2名)、郡山市(11名;10歳代:男性及び女性3名、30歳代:男性、40歳代:女性、50歳代:男性3名、60歳代:男性及び女性)、県南(2名;10歳代:男性、30歳代:男性)、会津(10名;10歳代:男性、20歳代:男性及び女性、30歳代:男性3名、50歳代:男性及び女性、60歳代:男性、70歳代:男性)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33週～第35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33週 (8月10日～8月16日)

第34週 (8月17日～8月23日)

第35週 (8月24日～8月30日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第33週～第35週】

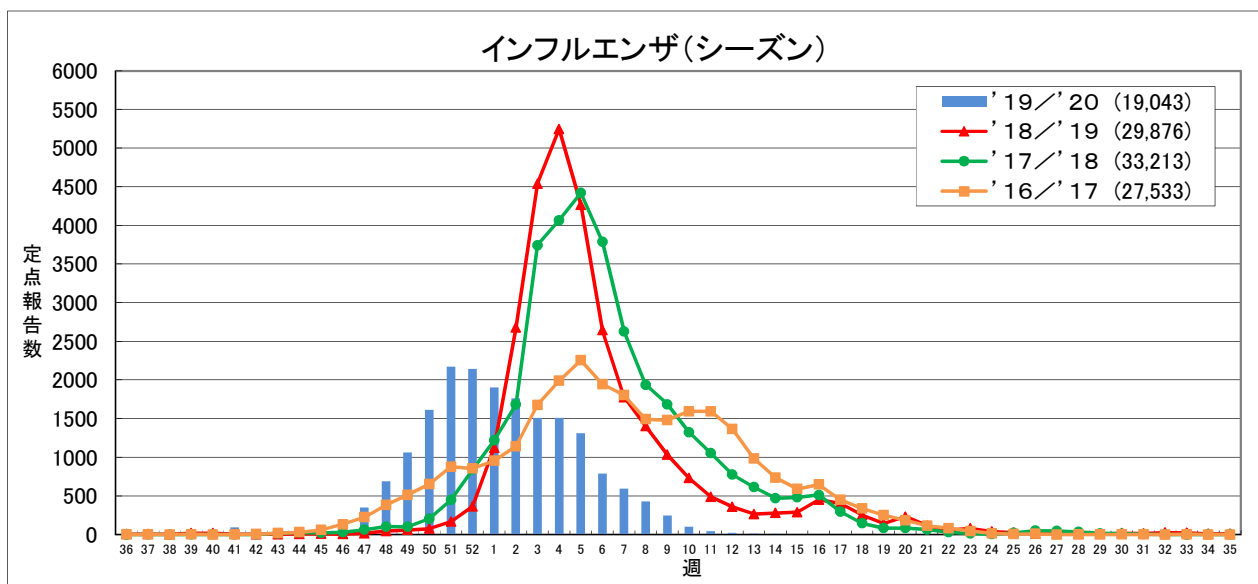
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第33週	第34週	第35週		第33週	第34週	第35週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↓	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

(→ : 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35週(8月24日～8月30日)】

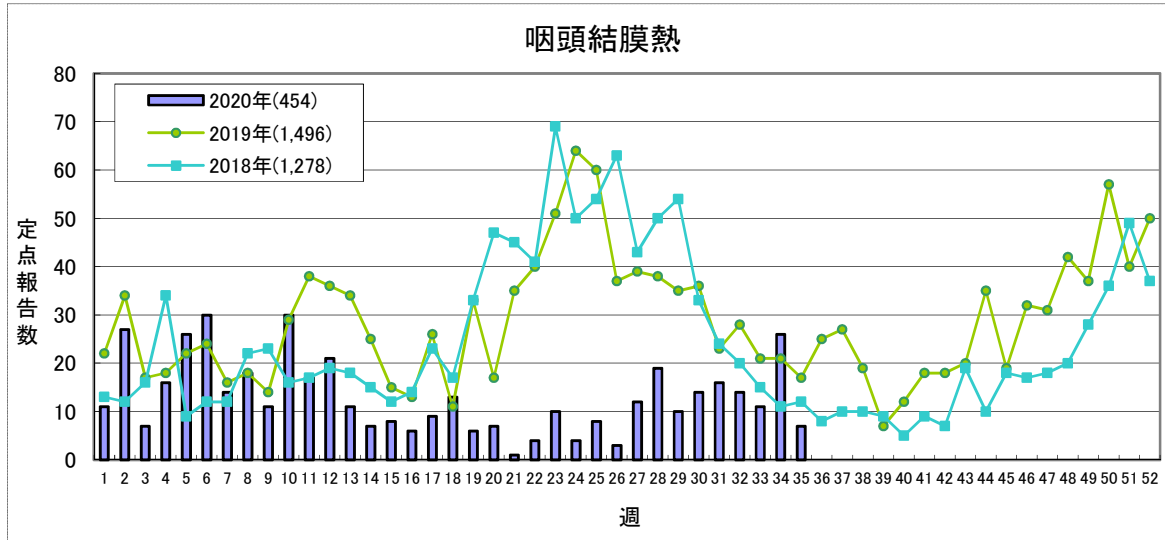


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20				累計	'18/'19合計
	第32週	第33週	第34週	第35週		
福島市	0	0	0	0	1,619	3,210
県北	0	0	0	0	1,605	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	0	3,633	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	3,026	4,810
合計	0	0	0	0	19,043	29,876

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

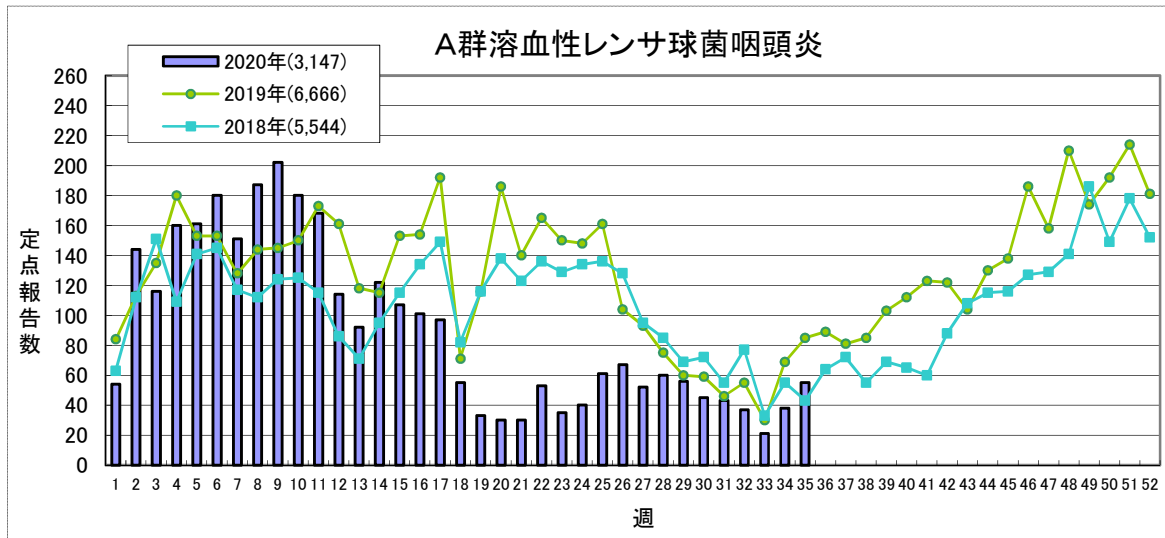
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



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

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	2	0	10	0	67	211
県北	5	4	8	4	114	305
郡山市	3	2	0	1	53	326
県中	0	0	0	0	7	120
県南	0	1	2	0	8	40
会津	3	2	4	1	77	254
南会津	0	0	0	0	5	26
相双	1	1	0	0	61	57
いわき市	0	1	2	1	62	157
合計	14	11	26	7	454	1,496

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

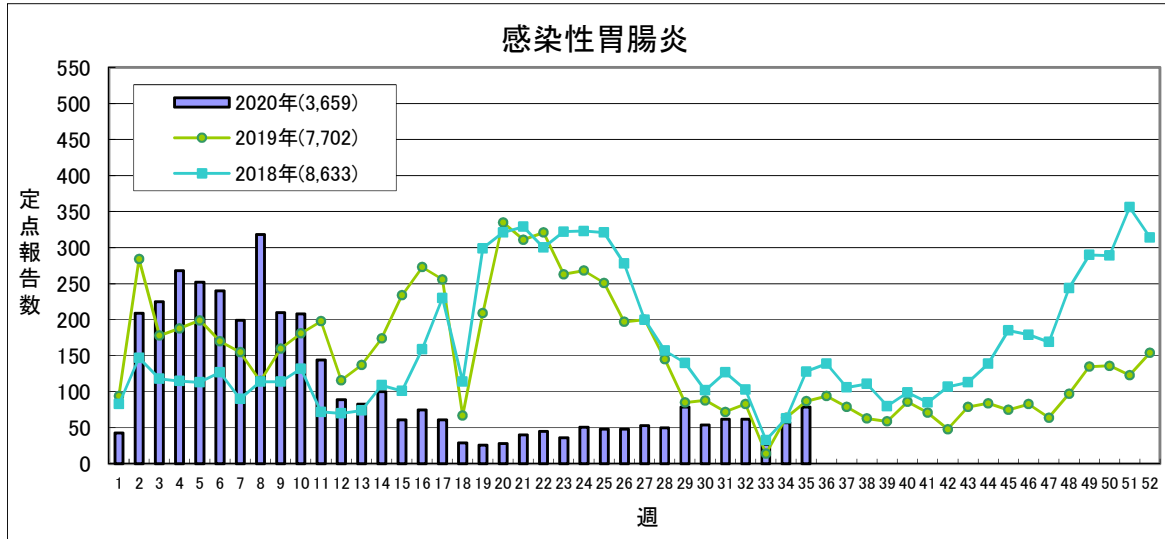


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	1	1	2	2	240	675
県北	7	1	4	11	452	946
郡山市	4	0	2	0	393	1,288
県中	1	0	2	4	299	933
県南	0	0	7	6	154	303
会津	12	8	12	20	805	1,019
南会津	0	0	2	2	29	42
相双	5	4	6	9	366	538
いわき市	7	7	1	1	409	922
合計	37	21	38	55	3,147	6,666

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

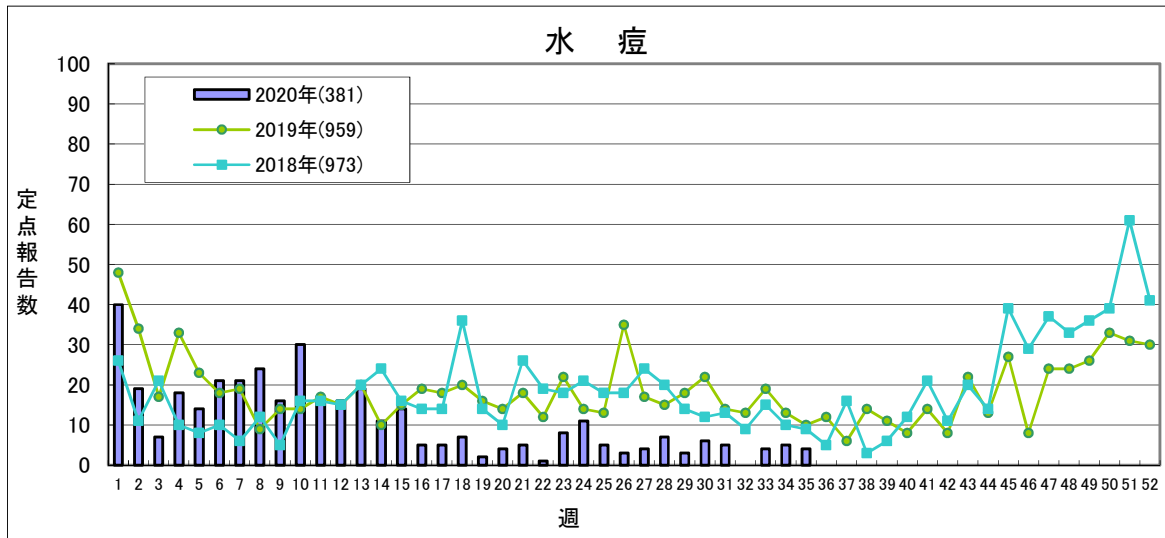
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



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

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	12	8	9	7	522	995
県北	7	6	5	11	622	1,119
郡山市	6	4	7	5	340	645
県中	9	2	14	17	707	1,706
県南	1	0	1	1	316	758
会津	4	0	10	10	566	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	16	5	11	18	264	711
いわき市	7	2	0	10	322	709
合計	62	27	57	79	3,659	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

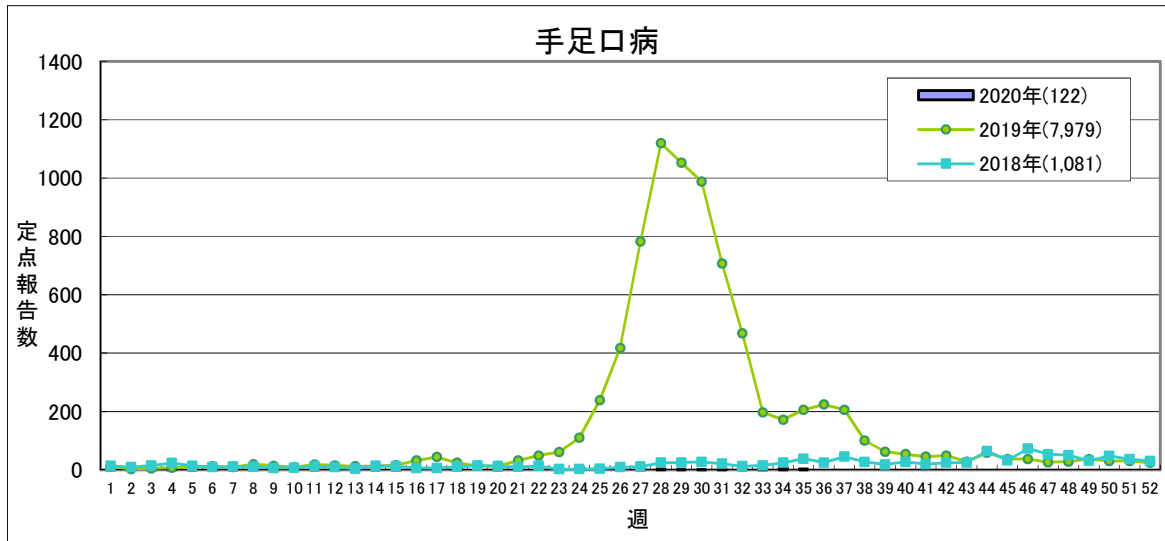


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	0	0	2	0	61	113
県北	0	0	0	0	41	82
郡山市	0	0	0	1	54	174
県中	0	1	2	0	37	195
県南	0	3	1	0	31	70
会津	0	0	0	0	33	74
南会津	0	0	0	0	1	5
相双	0	0	0	0	2	64
いわき市	0	0	0	3	121	182
合計	0	4	5	4	381	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

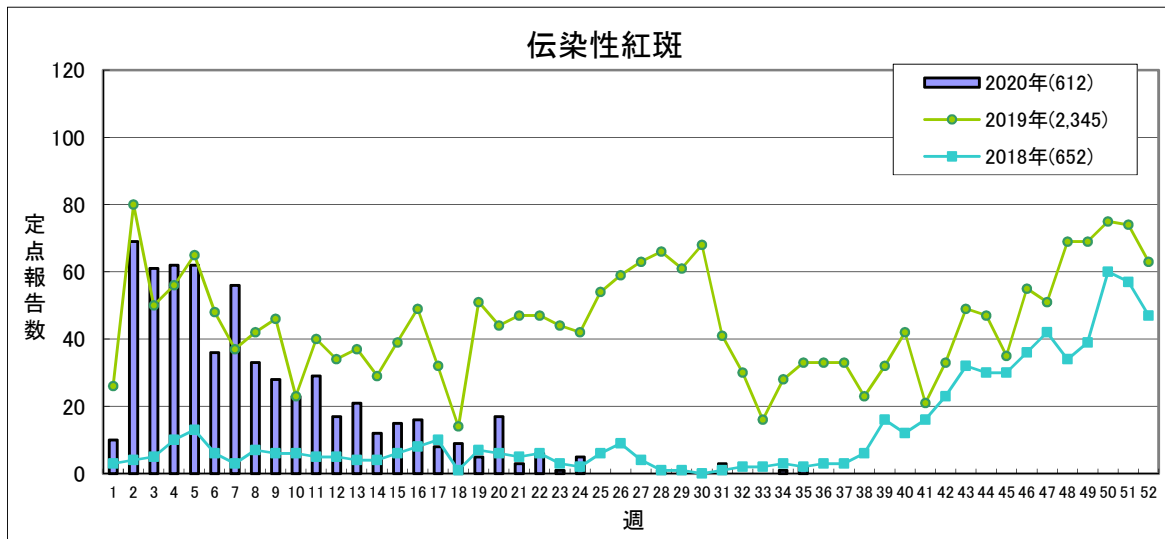
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



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

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	2	3	0	0	35	1,130
県北	0	0	0	0	13	756
郡山市	0	0	1	0	17	1,003
県中	1	1	0	0	19	937
県南	0	1	0	0	2	556
会津	0	0	2	2	17	1,030
南会津	0	0	0	0	2	65
相双	0	0	2	0	6	684
いわき市	0	0	2	1	11	1,818
合計	3	5	7	3	122	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

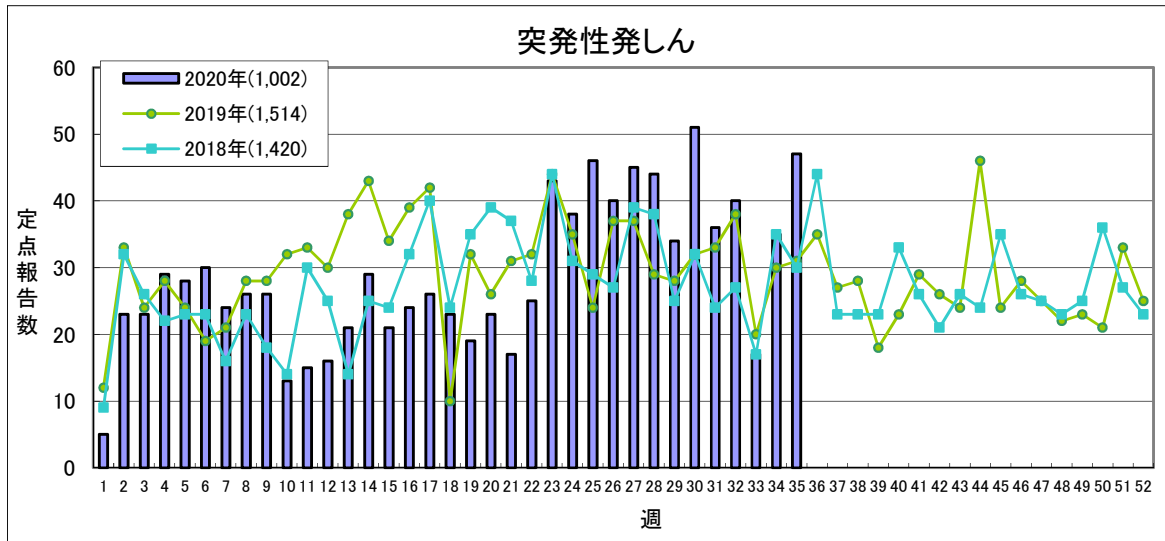


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	26	130
県北	0	0	0	0	44	209
郡山市	0	0	0	1	170	284
県中	0	0	1	0	100	518
県南	0	0	0	0	9	157
会津	0	0	0	0	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相双	0	0	0	1	108	137
いわき市	0	0	0	0	142	653
合計	0	0	1	2	612	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

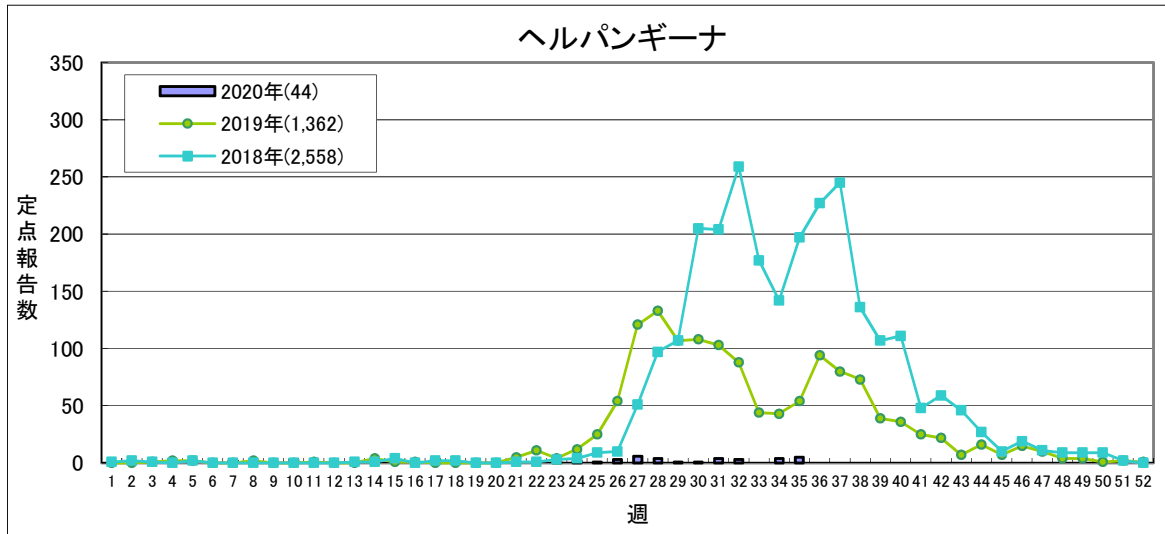
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累 計	合 計
福島市	9	5	7	8	176	215
県 北	6	4	6	7	172	214
郡山市	5	1	3	11	126	196
県 中	1	1	5	4	134	210
県 南	5	0	1	1	50	68
会 津	3	0	1	2	51	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相 双	10	4	5	3	172	327
いわき市	1	2	7	11	113	183
合 計	40	17	35	47	1,002	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

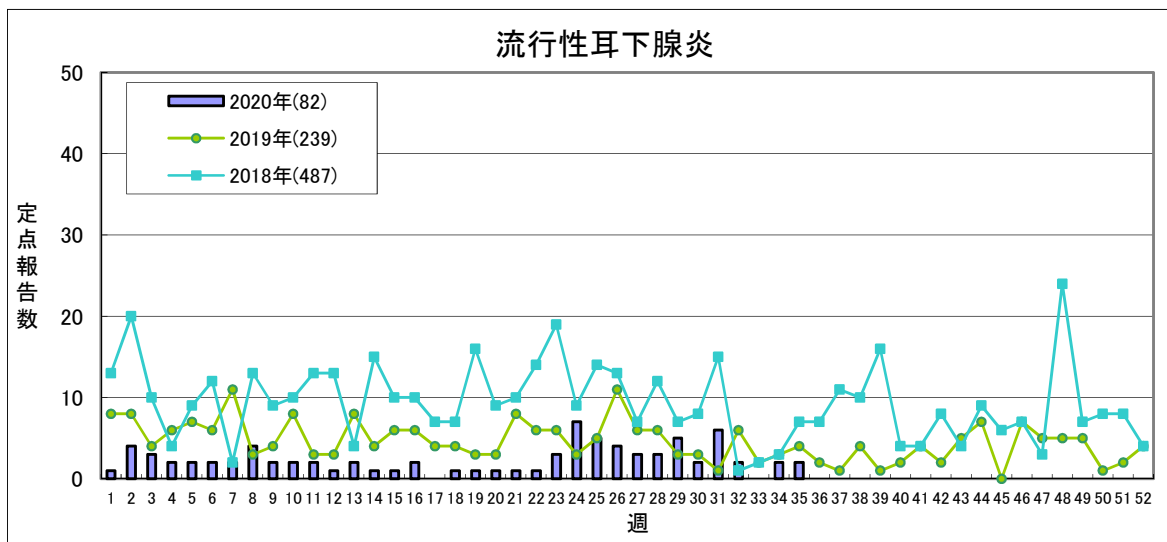


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	4	142
県 北	1	0	0	0	7	304
郡山市	0	0	1	3	12	209
県 中	0	0	0	0	1	65
県 南	0	0	0	0	2	102
会 津	0	0	0	0	3	137
南会津	0	0	0	0	0	15
相 双	0	0	0	1	2	219
いわき市	2	0	3	1	13	169
合 計	3	0	4	5	44	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

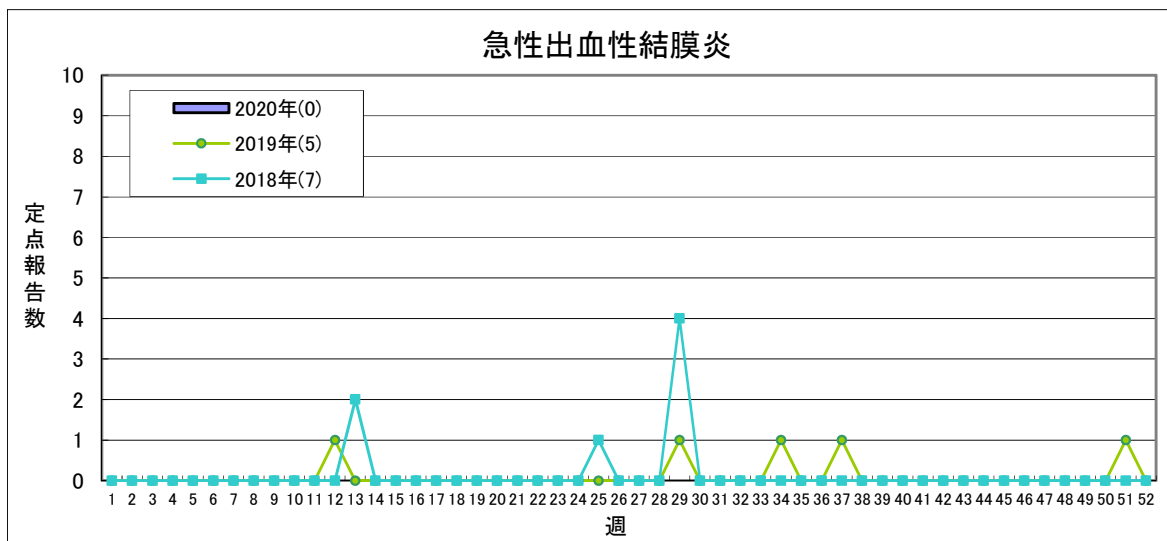
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



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

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	6	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	1	0	1	0	11	60
県中	0	0	0	0	10	56
県南	0	0	0	0	16	28
会津	0	0	0	0	7	11
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	1	12	24
いわき市	1	0	1	1	19	51
合計	2	0	2	2	82	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

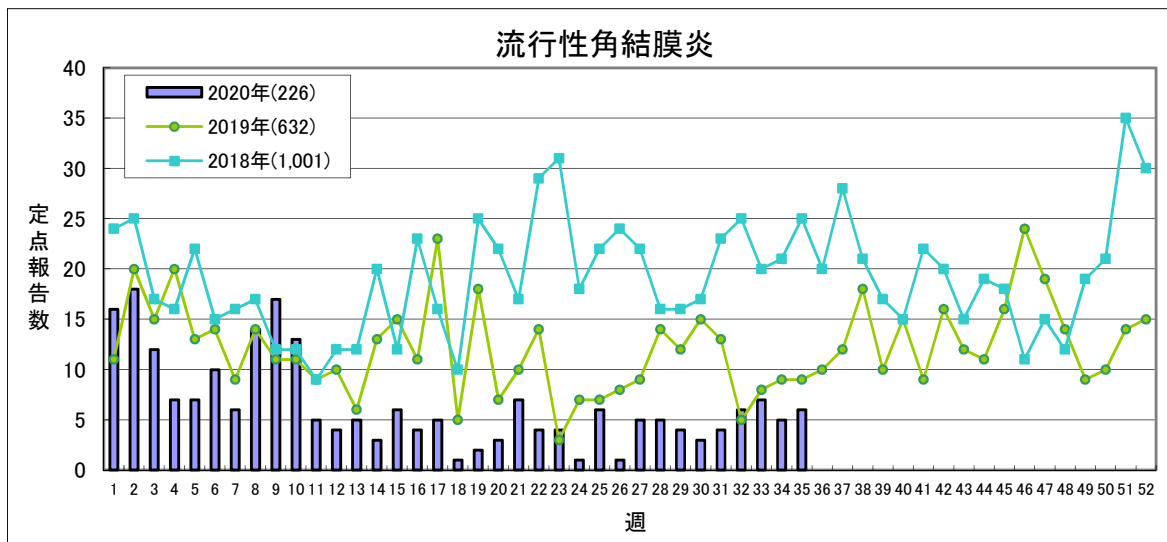


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35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

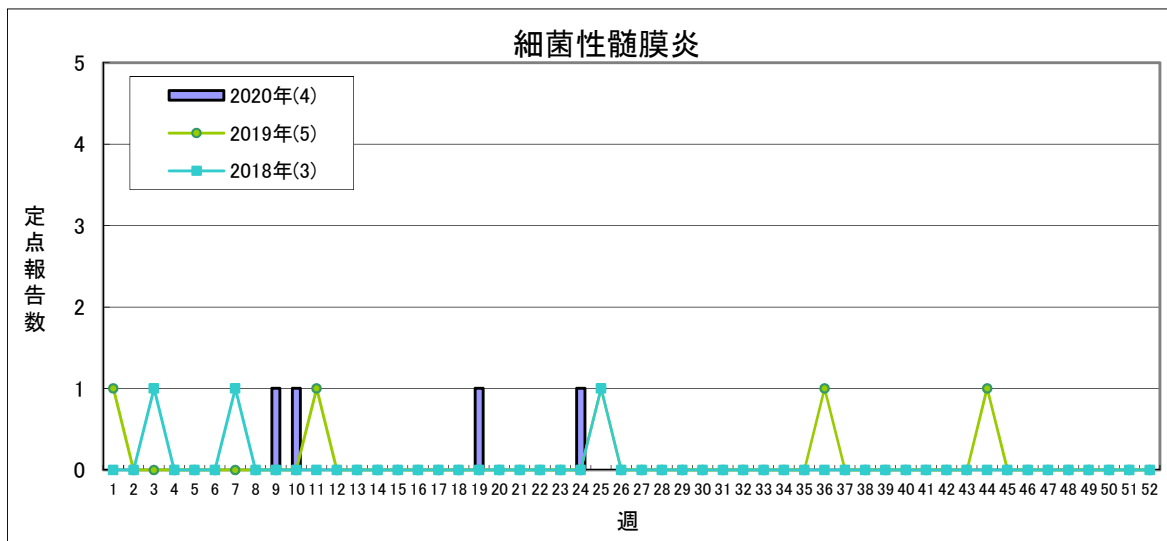
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



定 点 当 たり **2.0未 満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累 計	合 計
福島市	0	3	0	2	17	79
県 北	0	0	1	0	14	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県 中	0	0	0	0	6	16
県 南	1	2	0	3	75	159
会 津	5	2	2	1	72	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相 双	0	0	2	0	7	12
いわき市	0	0	0	0	24	41
合 計	6	7	5	6	226	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

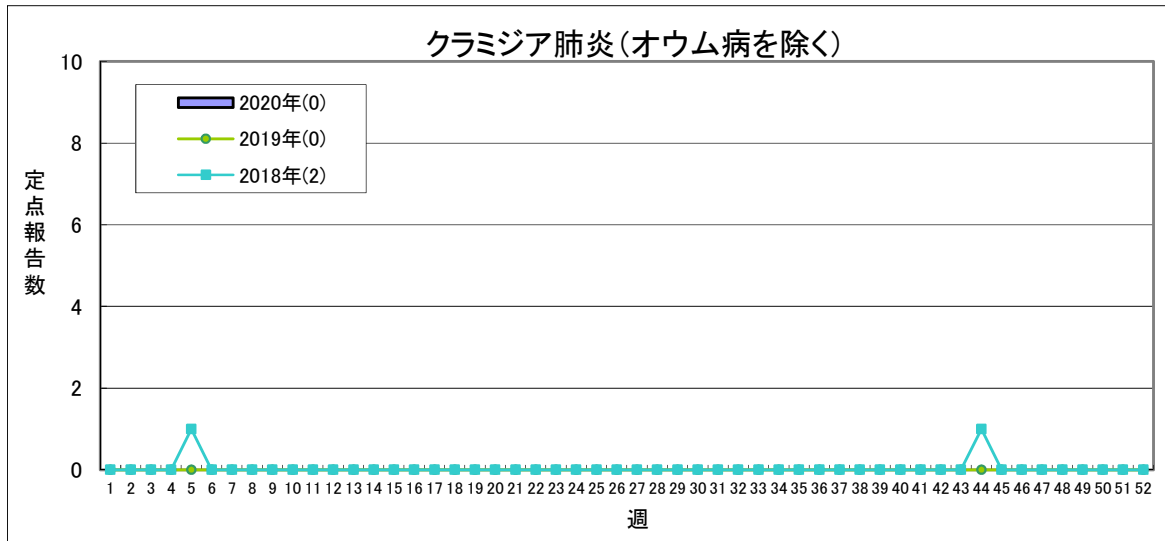


県 全 体 で **1人未 満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	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	0	4	5

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

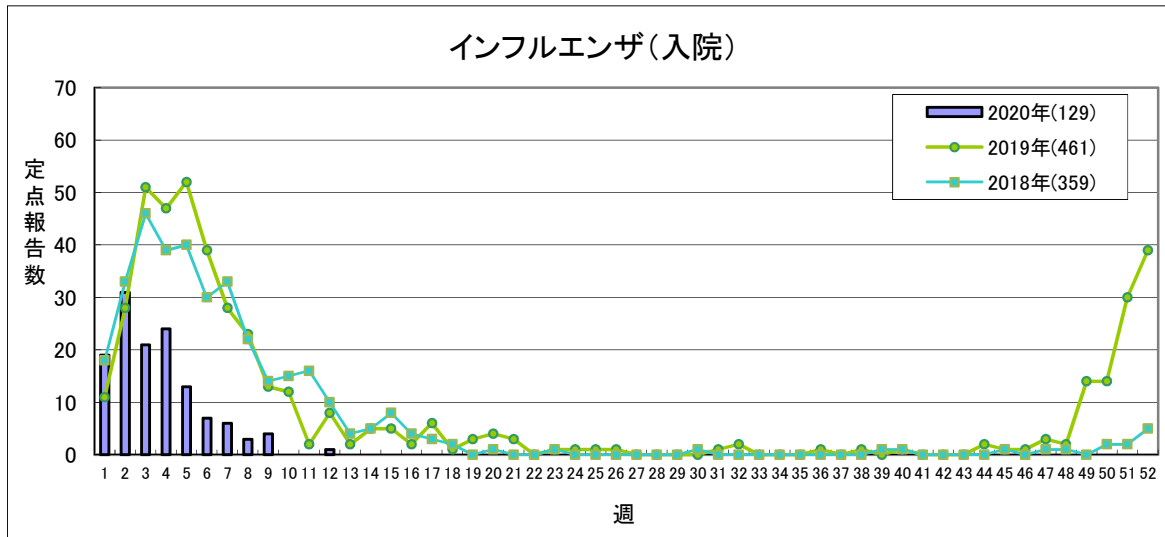
【 第35週(8月24日～8月30日) 】



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

	2020年					2019年
	第32週	第33週	第34週	第35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32週	第33週	第34週	第35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35週(8月24日～8月30日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		感染症コメント
	第32週	第33週	第34週	第35週		～35週	～52週	
インフルエンザ	0	0	0	0	10,239	29,058	37,862	
咽頭結膜熱	14	11	26	7	454	1,007	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	37	21	38	55	3,147	4,264	6,666	会津、相双で小流行が続いており、また、県北、県南、南会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	62	27	57	79	3,659	6,172	7,702	
水痘	0	4	5	4	381	648	959	
手足口病	3	5	7	3	122	6,903	7,979	
伝染性紅斑	0	0	1	2	612	1,541	2,345	
突発性発しん	40	17	35	47	1,002	1,057	1,514	
ヘルパンギーナ	3	0	4	5	44	926	1,362	
流行性耳下腺炎	2	0	2	2	82	182	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	3	5	
流行性角結膜炎	6	7	5	6	226	398	632	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	3	5	
無菌性髄膜炎	0	1	0	1	3	1	9	郡山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。
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	37	30	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	352	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	145	146	
RSウイルス感染症	1	0	0	1	316	1,796	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第32週～第34週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週	第32週	第33週	第34週
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5	-
咽頭結膜熱	5	4	4	8	6	3	17	9	14	3	-	2	28	11	25	514	409	578
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	19	11	23	30	20	42	47	45	32	9	8	21	75	25	53	1940	1072	1664
感染性胃腸炎	65	46	66	52	17	57	112	54	100	35	16	31	57	34	73	5425	3303	5651
水痘	3	4	7	1	1	1	8	13	14	5	9	9	4	12	7	348	327	362
手足口病	10	5	12	5	-	6	3	8	8	6	2	13	16	8	7	545	336	519
伝染性紅斑	-	-	1	3	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	57	28	27
突発性発しん	27	19	30	17	9	22	14	17	27	24	17	33	32	20	31	1425	988	1543
ヘルパンギーナ	7	1	5	1	1	-	4	8	6	5	1	2	4	3	1	2249	1187	1295
流行性耳下腺炎	1	-	2	1	-	1	1	1	-	6	1	4	3	1	3	127	86	173
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6
流行性角結膜炎	6	-	1	2	-	-	15	6	13	3	-	-	2	-	2	149	93	173
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	4
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9	9	8
マイコプラズマ肺炎	6	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	47	25	30
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
RSウイルス感染症	4	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	104	64	96

県内の全数把握疾患および疑似症【第35週(8月24日～8月30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、ハンタウイルス肺炎症候群、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:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルババ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(入院例に限る。)、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を。

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32週	第33週	第34週	第35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 ～35週	～52週
二類	結核	3(郡山市2、相双1)	2(福島市1、郡山市1)	5(福島市2、会津2、いわき市1)	3(郡山市2、相双1)	130	29	11	45	2	5	11		6	21	132	223
三類	コレラ																2
	細菌性赤痢																
	腸管出血性大腸菌感染症		1(福島市)	13(福島市9、郡山市1、県中1、会津1、いわき市1)		19	11	1	2	1	1	2			1	26	34
四類	腸チフス																
	パラチフス																
	E型肝炎					2	1								1	2	2
	A型肝炎					2			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					5	1	1	1			1			1	10	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		2(県北1、県中1)			25	1	3	7	4	2	4		3	1	29	36	
レプトスピラ症																1	
五類	アメーバ赤痢				1(福島市)	3	1		1	1						9	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1			1							2	3
	カルババネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1(郡山市)			24	7		11		2				4	44	70
	急性弛緩性麻痺(※2)															7	7
	急性脳炎(※4)					5	5									1	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2	2									4	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					7	2		3		2					4	10
	後天性免疫不全症候群				1(郡山市)	3			2						1	6	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				2(県中1、いわき市1)	14	3	1	3	2		4			1	26	38
	水痘(入院例に限る。)					2	1								1	3	3
	先天性風しん症候群					1									1	1	1
	梅毒	4(郡山市1、いわき市3)		3(郡山市)		49	4		24		3			3	15	60	90
	播種性クリプトコックス症					2			1			1					1
破傷風	1(郡山市)				1			1								1	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※1)					38	6		13	5		1		13		214	283	
風しん															16	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)	7(郡山市1、県中1、いわき市5)	9(郡山市5、県中1、県南3)	20(福島市2、郡山市10、県中1、県南2、会津3、相双2)	33(福島市1、県北9、郡山市11、県南2、会津10)	158	26	22	39	13	7	13		18	20		
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																

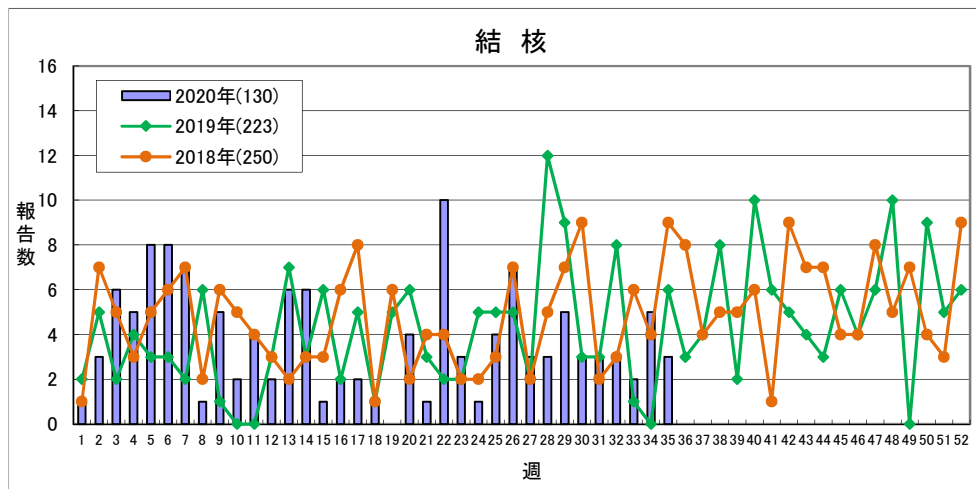
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	32週	33週	34週	累計	
二類	結核	5	9	4	163	1	1	1	57	3	5	4	304	6	5	5	151	3	3	3	124	3	2	5	127	240	219	269	11044	
三類	コレラ																												1	
	細菌性赤痢								1				10																55	
	腸管出血性大腸菌感染症	1	6	2	33	1		2	18	2		1	29	2	5	4	24	2		1	40	1	13	19	62	74	114	1544		
	腸チフス				1								1								2								19	
	パラチフス																												7	
四類	E型肝炎				1				1				8				5				8			2	5	8	2	293		
	A型肝炎							1	2													2		2	2	4		95		
	エキノкокクス症																												10	
	オウム病															1													4	
	回帰熱																												9	
	狂犬病																												1	
	コクシジオイデス症																												3	
	ジカウイルス感染症																													1
	重症熱性血小板減少症候群																											1	2	47
	チクングニア熱																													3
	つつが虫病								4				3				2				4			5	1	2			110	
	デング熱																												41	
	日本紅斑熱																									8	4	14	177	
	日本脳炎																												2	
	ブルセラ症																													1
	ポツリヌス症																													3
	マラリア																									1		1	16	
ライム病																													18	
レジオネラ症	2	2	2	36	1	1	20	4	1	1	35	5	6	42	2	3	26	2	3	24	2	3	24	62	54	34	1268			
	レプトスピラ症																												3	
五類	アメーバ赤痢				7				7				7				4				2			2	3	5	10	384		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1				2			1	6				2				2			1	1	1	3	163		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				16				3			2	1	34		1	7	1		29	1		22	18	26	37	1098			
	急性弛緩性麻痺(※2)																												23	
	急性脳炎(※3)				2				1				19				7				6			5	2	2	2	369		
	クリプトスポリジウム症																												4	
	クロイツフェルト・ヤコブ病																												97	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				11				12					5			6				8			6	5	6	13	511		
	後天性免疫不全症候群				4				3	1			12		1		8				2		1	3	5	7	14	666		
	ジアルジア症												1																16	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2									2			2				2								3	188
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												12	
	侵襲性肺炎球菌感染症				1	22				20	1			20				17			24			2	14	13	9	10	1147	
	水痘(入院例に限る。)				1					3								3			1			2	2	5	5	238		
	先天性風しん症候群																													1
	梅毒				1	40				8	1	2	2	55	1	2	48				16	4	3	49	36	45	56	3652		
	播種性クリプトкокクス症													1							2			2			1	3	95	
	破傷風													3			5							1		2	2	65		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1					1											1								4	83
	百日咳(※1)				43					6				55				40	1		2	169			38	9	4	10	2645	
風しん									1																			2	87	
麻しん																												1	12	
薬剤耐性アシネトバクター感染症				1																								1	9	

(※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	
	第32週	第33週	第34週	第35週	累計	
福島市	0	1	2	0	29	50
県北	0	0	0	0	11	48
郡山市	2	1	0	2	45	44
県中	0	0	0	0	2	8
県南	0	0	0	0	5	4
会津	0	0	2	0	11	25
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	1	6	10
いわき市	0	0	1	0	21	34
合計	3	2	5	3	130	223

「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35号 **2020年9月2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。