

《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】

大都市部を中心に感染が拡大しています。県外へ移動する場合は、移動先の感染状況を確認し、3密となるような場所はできるだけ避ける、マスクの着用など感染防止対策を徹底するほか、状況に応じて移動履歴を記録するなど、慎重な行動をお願いします。また、感染拡大のリスクを最小限にするためにも、引き続き「新しい生活様式」を実践していきましょう。

【腸管出血性大腸菌感染症について】

夏期は、腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。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30週(7月20日～7月26日)】

〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、県北で流行、会津で小流行が続いており、また、南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、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

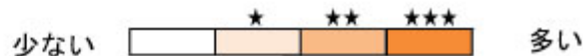
- ・ 結核(3名)は、福島市(1名;80歳代:男性)、郡山市(1名;70歳代:男性)、会津(1名;40歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ レジオネラ症(3名)は、郡山市(2名;50歳代:男性、60歳代:女性)、相双(1名;50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 梅毒(2名;20歳代:女性、30歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

〈指定感染症〉

- ・ 新型コロナウイルス感染症(2名)は、福島市(1名;20歳代:女性)、郡山市(1名;40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28週～第30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28週 (7月6日～7月12日)

第29週 (7月13日～7月19日)

第30週 (7月20日～7月26日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第28週～第30週】

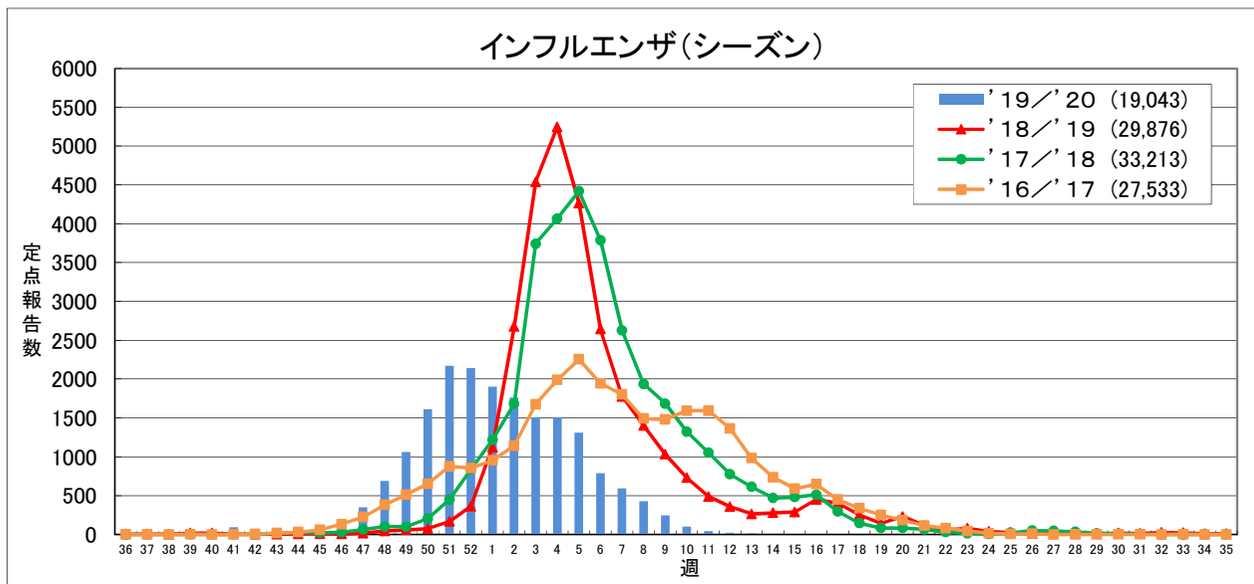
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第28週	第29週	第30週		第28週	第29週	第30週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症			

(→ : 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

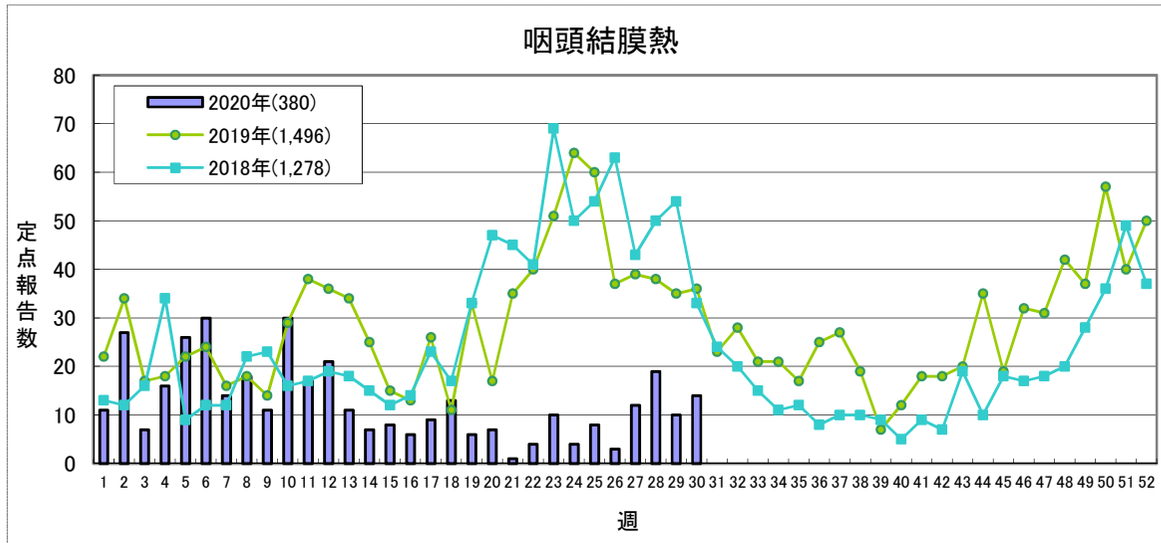
【第30週(7月20日～7月26日)】



定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	
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	1	0	0	3,026	4,810
合計	0	1	0	0	19,043	29,876

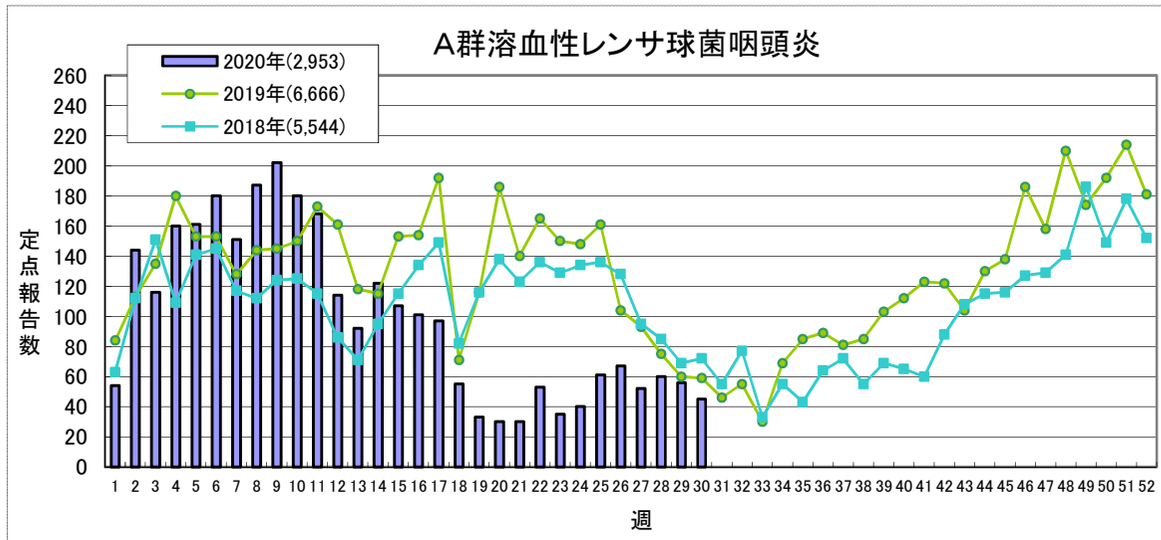
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



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

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	0	0	0	2	51	211
県北	6	7	5	7	90	305
郡山市	0	2	0	0	45	326
県中	0	1	0	0	6	120
県南	0	1	0	0	4	40
会津	0	4	4	3	65	254
南会津	0	0	1	1	5	26
相双	2	4	0	1	56	57
いわき市	4	0	0	0	58	157
合計	12	19	10	14	380	1,496

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

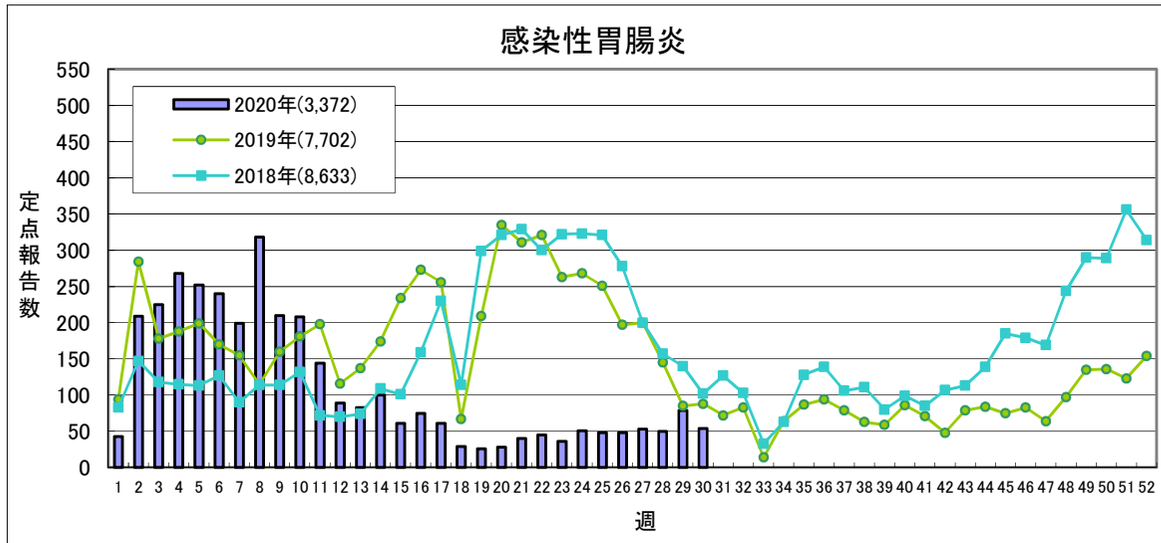


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	3	5	4	4	230	675
県北	10	6	6	4	426	946
郡山市	5	8	4	1	384	1,288
県中	6	5	11	3	289	933
県南	3	4	1	1	139	303
会津	8	14	15	16	738	1,019
南会津	0	0	1	0	25	42
相双	13	13	10	10	333	538
いわき市	4	5	4	6	389	922
合計	52	60	56	45	2,953	6,666

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

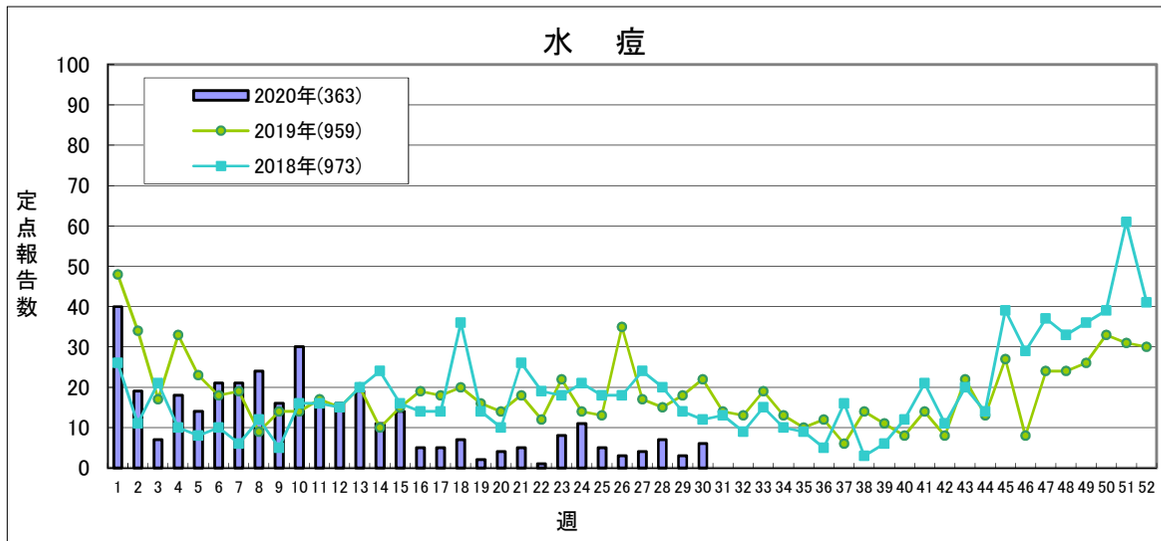
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



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

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	5	7	14	14	474	995
県北	10	7	5	3	588	1,119
郡山市	7	8	9	3	315	645
県中	18	10	14	11	649	1,706
県南	1	3	5	3	311	758
会津	4	6	12	4	532	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	4	1	9	8	206	711
いわき市	4	8	11	8	297	709
合計	53	50	79	54	3,372	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

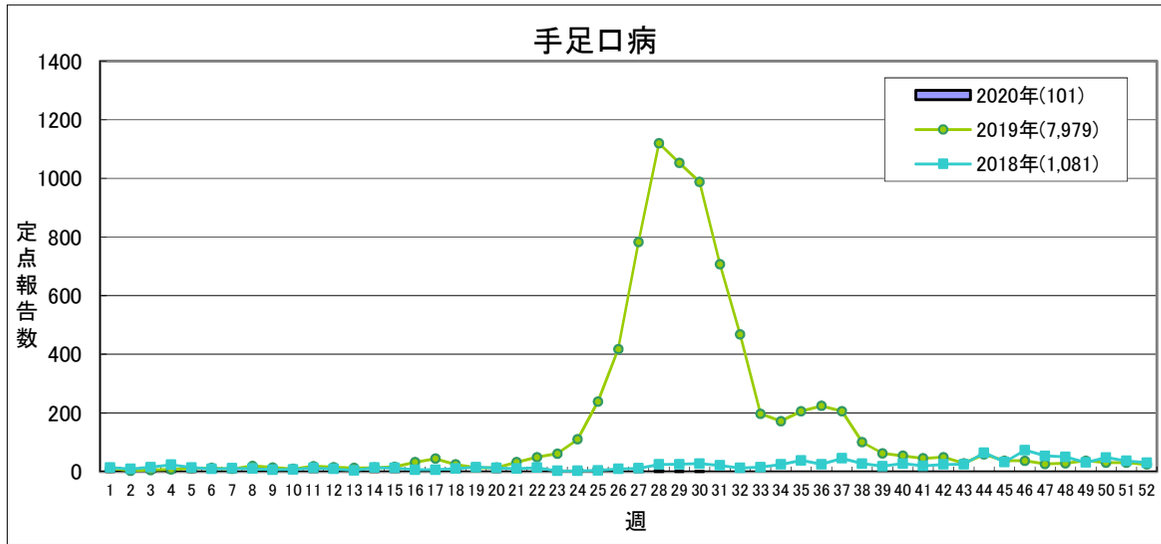


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	0	1	0	2	59	113
県北	0	0	1	1	40	82
郡山市	1	3	1	1	51	174
県中	0	2	0	0	34	195
県南	0	0	1	0	26	70
会津	1	0	0	0	33	74
南会津	0	0	0	0	1	5
相双	1	0	0	0	2	64
いわき市	1	1	0	2	117	182
合計	4	7	3	6	363	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

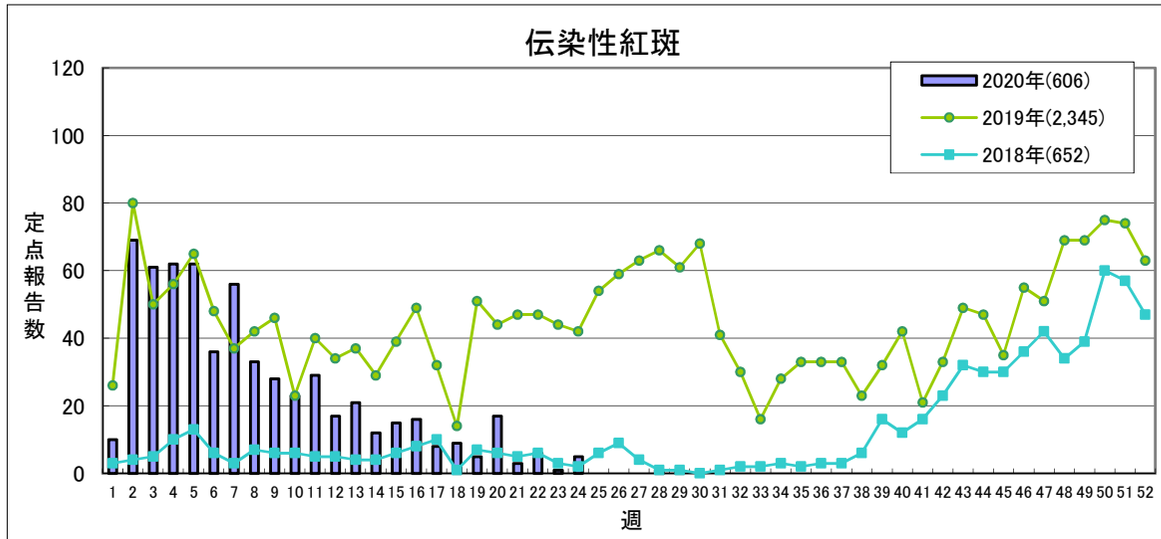
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



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

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	30	1,130
県北	1	0	0	0	12	756
郡山市	0	0	0	0	16	1,003
県中	0	0	0	0	17	937
県南	0	1	0	0	1	556
会津	1	0	1	1	12	1,030
南会津	1	0	0	0	2	65
相双	0	0	0	0	4	684
いわき市	0	2	0	0	7	1,818
合計	3	3	1	1	101	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

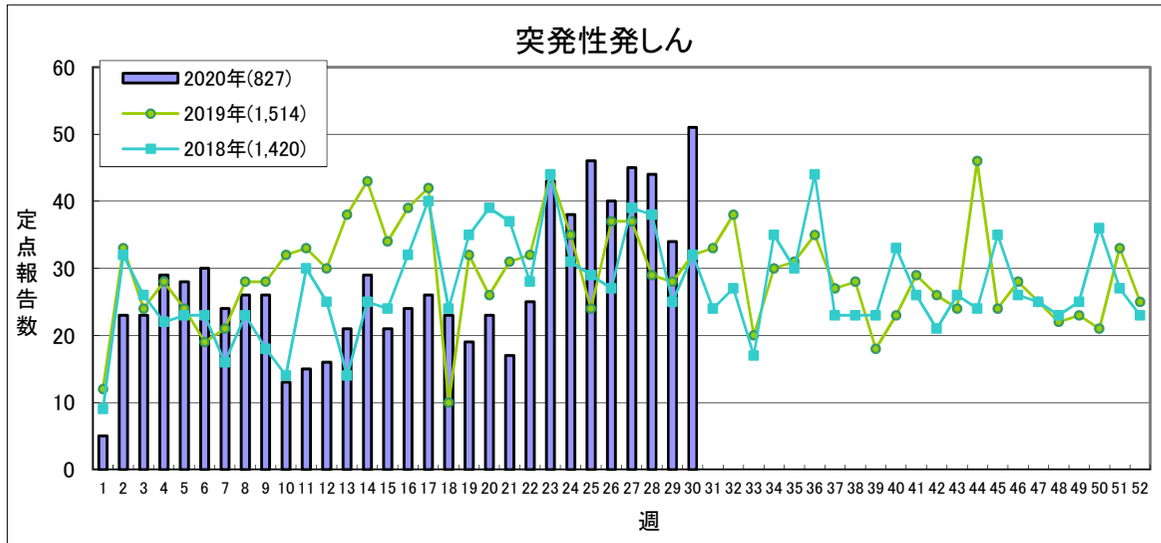


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30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	0	168	284
県中	0	0	0	0	99	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	1	1	0	105	137
いわき市	0	0	0	0	142	653
合計	0	1	1	0	606	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

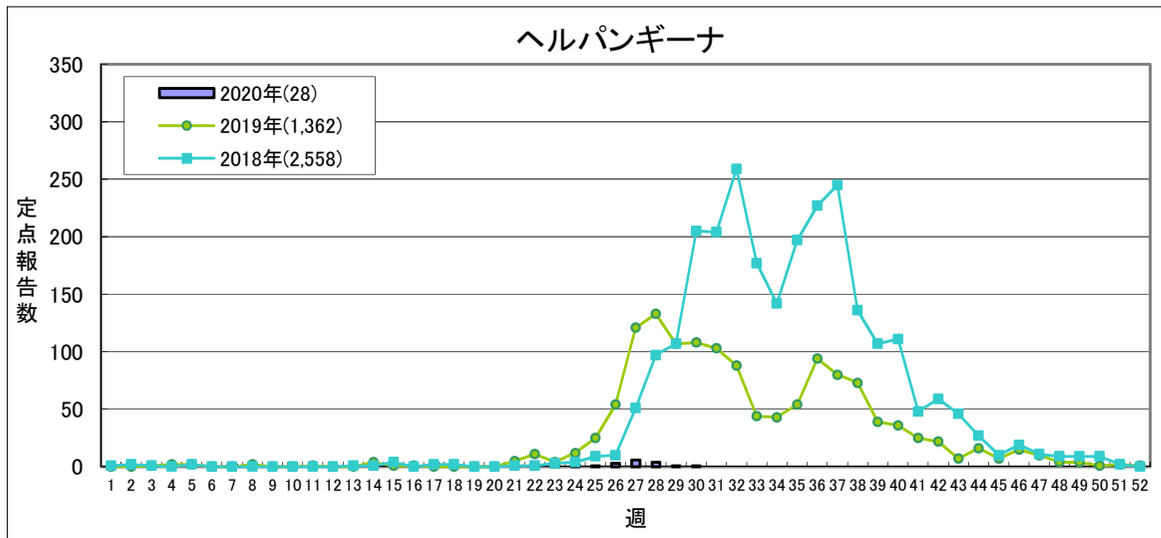
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	15	13	11	9	143	215
県北	7	4	4	9	142	214
郡山市	4	6	4	9	102	196
県中	9	2	7	9	117	210
県南	3	1	0	3	41	68
会津	2	3	2	4	40	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相双	3	4	2	6	145	327
いわき市	2	11	4	2	89	183
合計	45	44	34	51	827	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

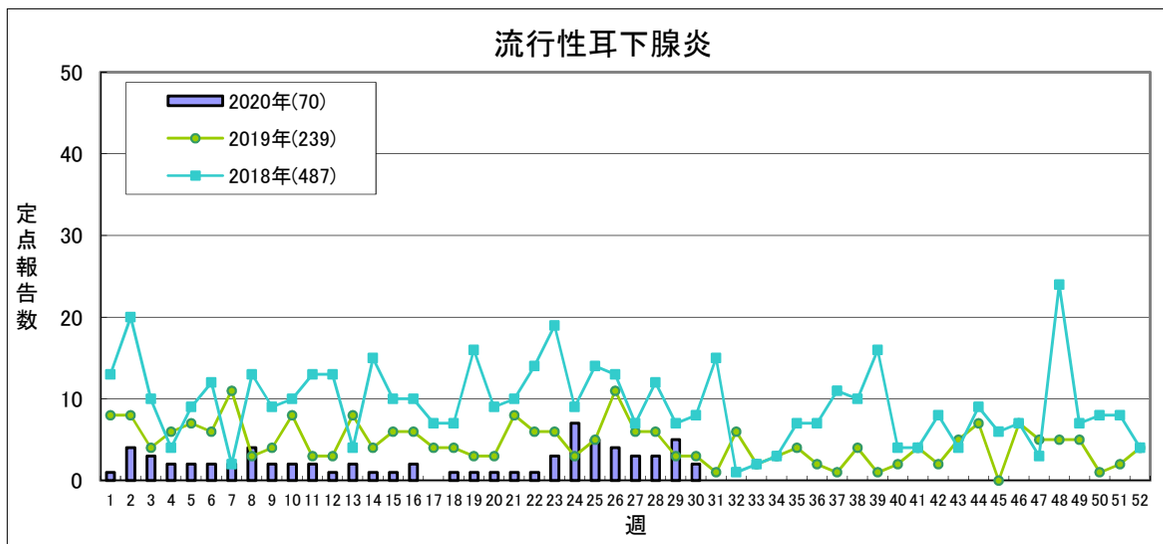


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	3	0	0	1	4	142
県北	0	0	0	0	5	304
郡山市	1	1	0	0	7	209
県中	0	1	0	0	1	65
県南	0	0	1	0	2	102
会津	2	0	0	0	3	137
南会津	0	0	0	0	0	15
相双	0	0	0	0	1	219
いわき市	0	2	0	0	5	169
合計	6	4	1	1	28	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

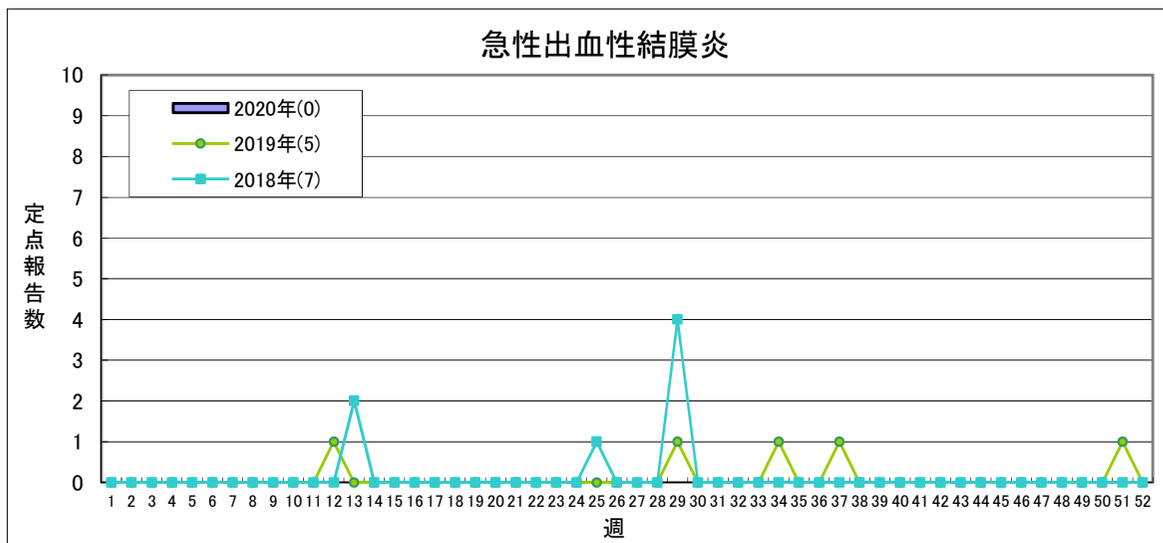
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



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

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	0	2	1	0	6	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	1	0	0	0	9	60
県中	0	0	1	0	9	56
県南	1	1	0	2	12	28
会津	0	0	0	0	7	11
南会津	1	0	0	0	1	0
相双	0	0	2	0	10	24
いわき市	0	0	1	0	16	51
合計	3	3	5	2	70	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

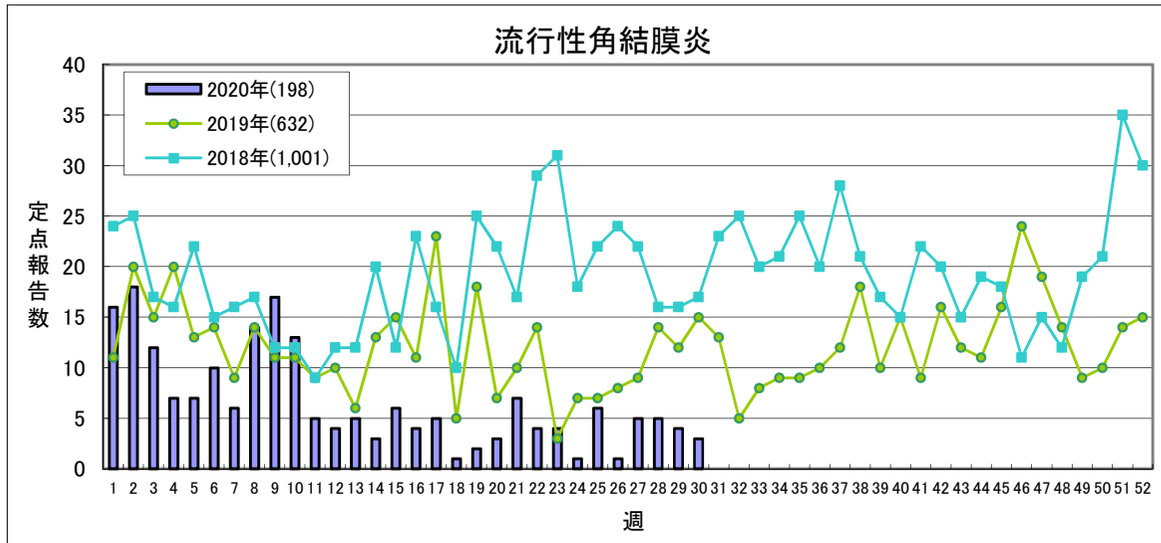


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30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

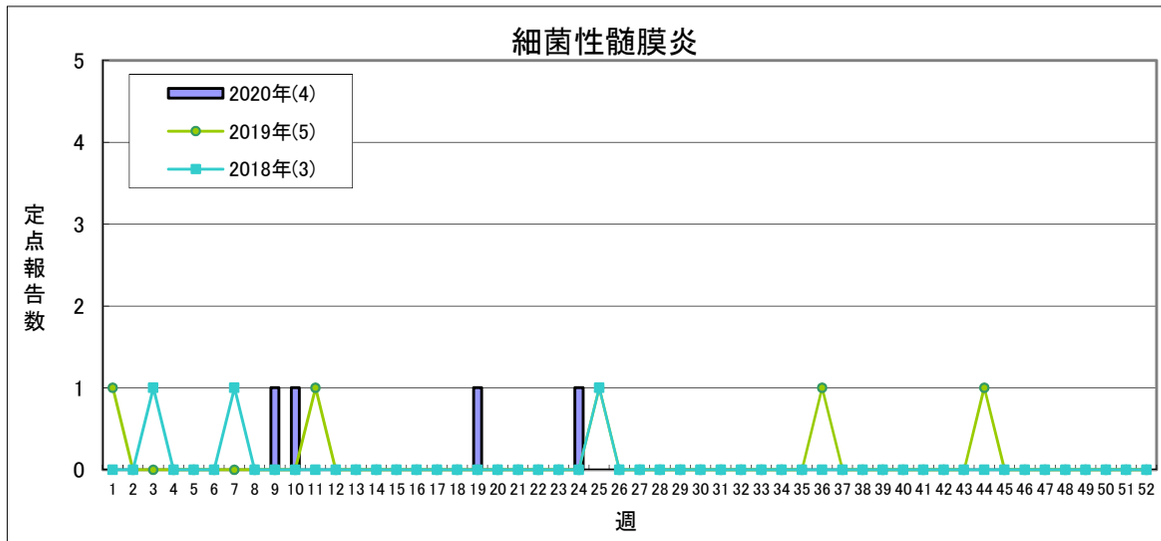
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



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

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	11	79
県北	0	0	0	0	13	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県中	0	0	0	0	6	16
県南	3	2	3	3	66	159
会津	1	3	1	0	62	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	0	0	0	5	12
いわき市	0	0	0	0	24	41
合計	5	5	4	3	198	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

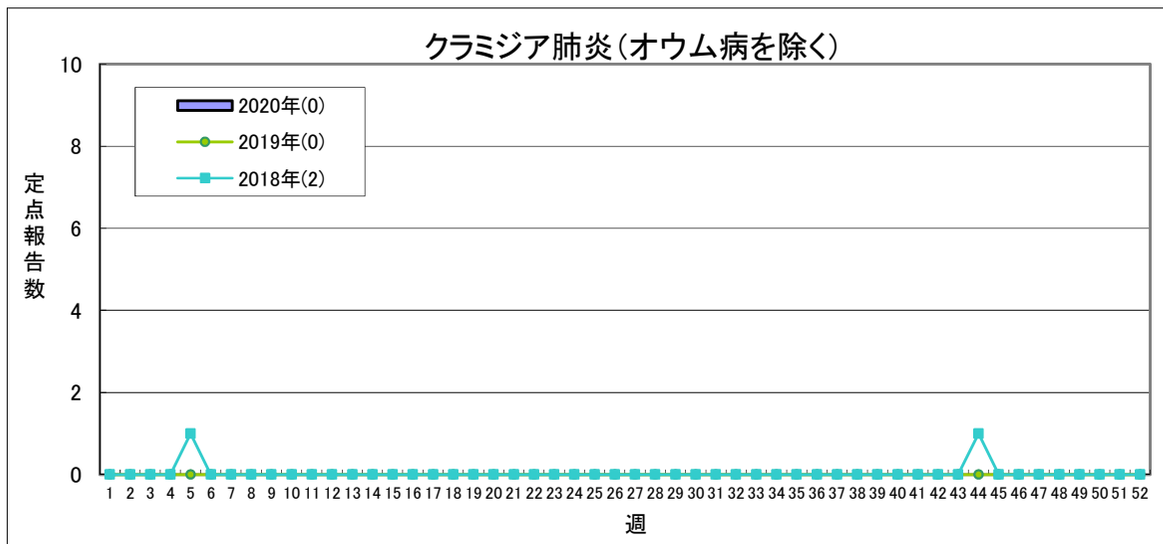


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30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

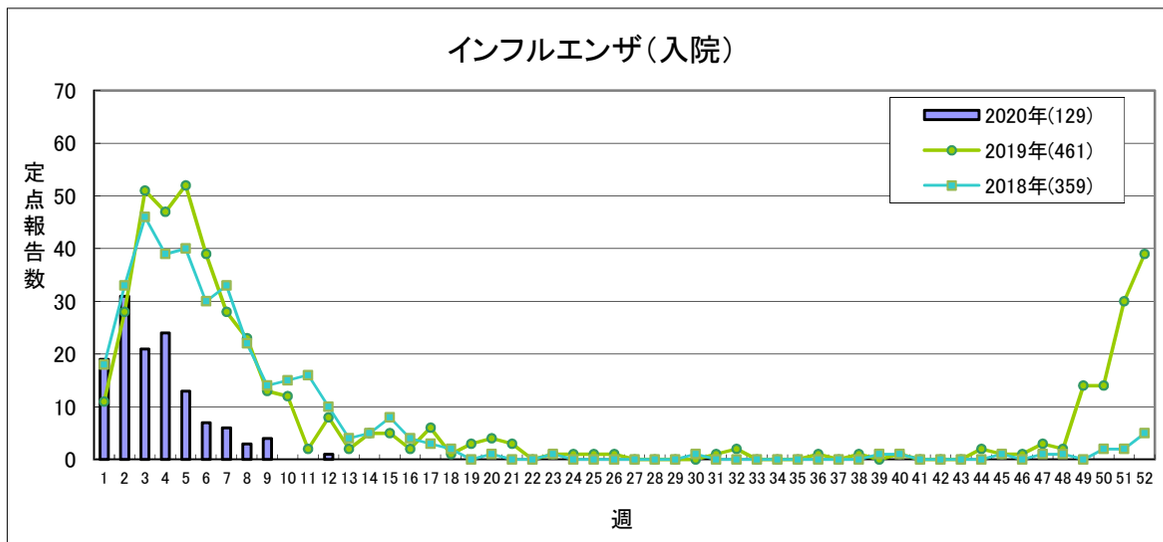
【 第30週(7月20日～7月26日) 】



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

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30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



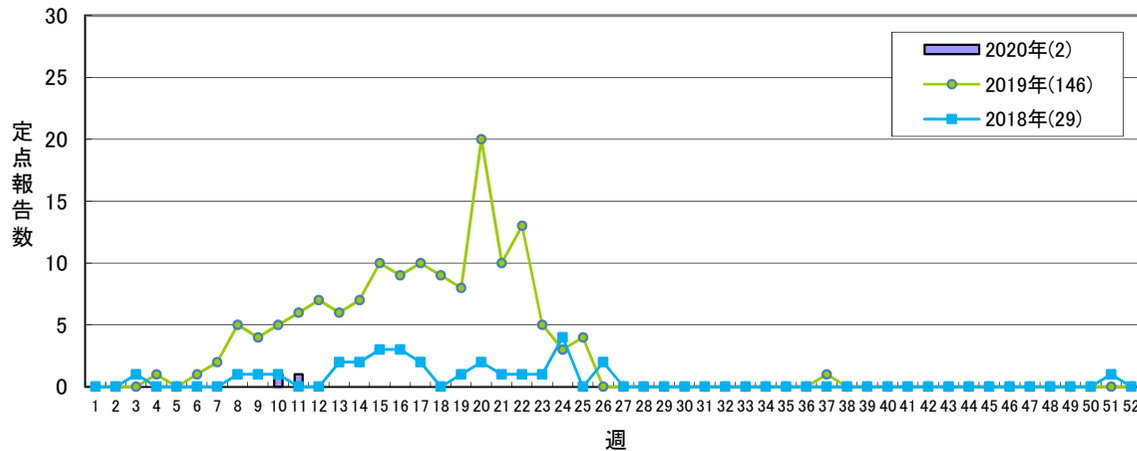
流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30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30週(7月20日～7月26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。)

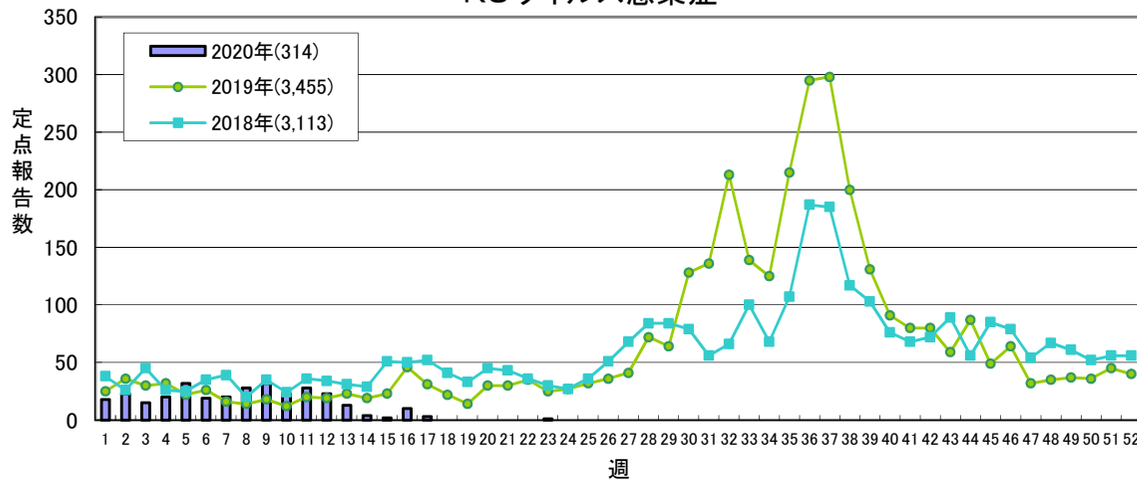


流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第27週	第28週	第29週	第30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27週	第28週	第29週	第30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	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	0	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30週(7月20日～7月26日)】

疾患名	2020年				累計	2019年累計		感染症コメント
	第27週	第28週	第29週	第30週		～30週	～52週	
インフルエンザ	0	1	0	0	10,239	28,972	37,862	県北で流行、会津で小流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。 福島市、県北、県中、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	12	19	10	14	380	897	1,496	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	52	60	56	45	2,953	3,979	6,666	
感染性胃腸炎	53	50	79	54	3,372	5,852	7,702	
水痘	4	7	3	6	363	579	959	
手足口病	3	3	1	1	101	5,153	7,979	
伝染性紅斑	0	1	1	0	606	1,393	2,345	
突発性発しん	45	44	34	51	827	905	1,514	
ヘルパンギーナ	6	4	1	1	28	594	1,362	
流行性耳下腺炎	3	3	5	2	70	166	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	2	5	
流行性角結膜炎	5	5	4	3	198	354	632	県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	4	3	5	
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	1	1	9	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	36	25	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	349	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	0	0	0	0	314	968	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第27週～第29週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第27週	第28週	第29週															
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11	9	3
咽頭結膜熱	3	12	10	14	15	27	10	13	15	1	2	1	29	21	16	478	501	560
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	28	19	60	58	60	82	71	47	13	18	31	98	91	97	2926	3130	2976
感染性胃腸炎	76	71	77	38	45	50	122	150	152	51	51	57	64	67	83	6519	6862	7127
水痘	2	4	5	2	1	1	4	8	4	3	7	2	6	8	7	320	383	320
手足口病	11	8	9	3	4	1	2	13	4	5	9	10	3	4	3	418	436	385
伝染性紅斑	-	-	1	-	1	2	-	3	-	1	2	-	-	1	-	48	59	52
突発性発しん	49	43	34	17	20	23	32	25	31	28	31	24	32	40	36	1808	1787	1709
ヘルパンギーナ	4	3	1	-	-	-	8	3	2	1	2	2	-	1	-	635	725	1096
流行性耳下腺炎	3	3	2	1	1	-	3	1	3	3	3	4	4	5	1	188	189	180
急性出血性結膜炎	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	8	4
流行性角結膜炎	2	1	1	-	-	1	9	12	12	2	-	-	2	3	2	137	130	132
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	5
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16	9	11
マイコプラズマ肺炎	5	4	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	2	-	26	25	24
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	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。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
RSウイルス感染症	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	3	3	1	46	43	52

県内の全数把握疾患および疑似症【第30週(7月20日～7月26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、バラチフス
 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:アマーバ赤痢、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27週	第28週	第29週	第30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	114
二類	結核	3(郡山市2、県南1)	3(福島市1、県南1、会津1)	4(福島市1、県北1、いわき市2)	3(福島市1、郡山市1、会津1)	113	25	10	40	2	5	9	4	18	114	223
三類	コレラ															
	細菌性赤痢														2	
	腸管出血性大腸菌感染症	1(福島市)				4	1	1			1	1			21	34
	腸チフス バラチフス															
四類	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	1(県北)	1(会津)			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															
野兎病																
レジオネラ症	1(県北)		2(県北1、郡山市1)	3(郡山市2、相双1)	16	1	2	4	3	1	2		2	1	20	36
レプトスピラ症															1	
五類	アマーバ赤痢					2			1	1					8	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					1			1						2	3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		3(郡山市2、いわき市1)	1(福島市)		20	7		8		1			4	37	70
	急性弛緩性麻痺(※2)														6	7
	急性脳炎(※4)					5	5								1	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1(福島市)		1	1								3	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					6	2		2		2				3	10
	後天性免疫不全症候群					2			1					1	5	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					12	3	1	3	1		4			25	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		
	梅毒	2(郡山市)		1(郡山市)	2(郡山市)	39	4		20		3		3	9	55	90
	播種性クリプトコックス症			1(郡山市)		2			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)			1(県中)		38	6		13	5	1		13		189	283	
風しん														14	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(郡山市)	1(福島市)	2(福島市1、郡山市1)	86	21	13	11	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															

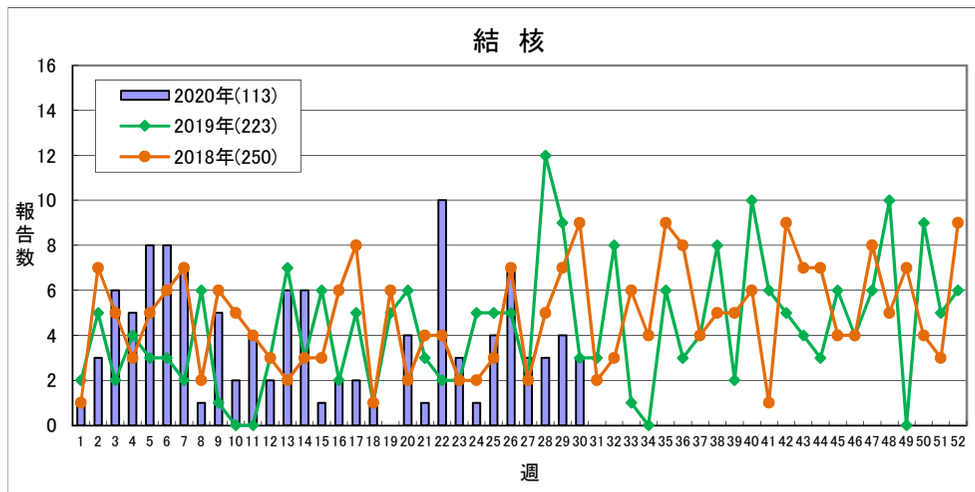
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		27週	28週	29週	累計	27週	28週	29週	累計	27週	28週	29週	累計	27週	28週	29週	累計	27週	28週	29週	累計	27週	28週	29週	累計	27週	28週	29週	累計	
二類	結核	5	2	2	134	2		1	46	13	14	5	269	4	6	2	129	6	4	4	113	3	3	4	110	293	273	256	9450	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢								1				10															1	54	
	腸管出血性大腸菌感染症	2	2	2	16	2	2	1	13		3	8	22	4	1	2	10		1	3	34	1			4	93	66	108	1035	
	腸チフス				1								1								2								17	
	パラチフス																												7	
四類	E型肝炎				1				1				8				5				6				2	5	4	5	266	
	A型肝炎								1															2		1	4	2	84	
	エキノкокクス症																												9	
	オウム病															1													4	
	回帰熱																									1		1	4	
	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																										4		2	39
	チクングニア熱																													3
	つつが虫病								4				3				2				4	1	1		5	1	2	1	105	
	デング熱																													41
	日本紅斑熱																										4	11	11	131
	日本脳炎																													1
	ブルセラ症																													1
	ポツリヌス症																												1	2
	マラリア																													13
ライム病																											2	1	1	12
レジオネラ症	1	2	3	23	2	1	1	16	2	1		23	1	3	5	17		1	1	13	1		2	13	54	38	76	887		
	レプトスピラ症																												1	
五類	アメーバ赤痢			1	6				7				7			3					2				2	4	10	10	339	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1				2				5		1	2					2				1	1	3	3	139	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	1	1	15				3	1	2		24		1	6		1	1		25			3	1	20	25	18	18	883
	急性弛緩性麻痺(※2)																											1	17	
	急性脳炎(※3)				2				1				17				6					6				5	7	4	7	332
	クリプトスポリジウム症																											1	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病								2				2												1		1	3	79	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				11	1	1		11					5			6					8			6	9	8	12	449	
	後天性免疫不全症候群				4				2				9	1	1	6						1			2	11	9	15	551	
	ジアルジア症												1																	14
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2								2				2					1				1	2	1	2	178
	侵襲性髄膜炎菌感染症																													11
	侵襲性肺炎球菌感染症				19					19				18		1	16					22				12	12	9	12	1044
	水痘(入院例に限る。)								3								2					1			2	8	5	1	205	
	先天性風しん症候群																													1
	梅毒	1	1		35				8	3	2	1	46	4			41					16	2		1	37	76	64	55	3110
	播種性クリプトкокクス症												1			1	3					2			1	2	2	4	3	76
	破傷風				1									3			5												3	56
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1												1					1								74
	百日咳(※1)				42					6				54			40					1	5	162		1	38	9	5	14
風しん								1					1			1												1	84	
麻しん																													12	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																												4	

(※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27週	第28週	第29週	第30週	累計
福島市	0	1	1	1	25
県北	0	0	1	0	10
郡山市	2	0	0	1	40
県中	0	0	0	0	2
県南	1	1	0	0	5
会津	0	1	0	1	9
南会津	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	4
いわき市	0	0	2	0	18
合計	3	3	4	3	113
					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30号 2020年7月29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。