


福島県 感染症情報

検索 

2020年4月8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】

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14週(3月30日～4月5日)】

〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、会津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、県北、郡山市、県中、県南、相双、いわき市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。
- ・ 伝染性紅斑は、相双で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
- ・ マイコプラズマ肺炎(2名)は、福島市(1名)、会津(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。

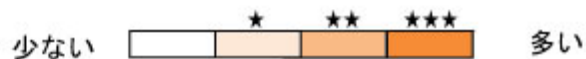
〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(4名)は、福島市(1名;80歳代:女性)、郡山市(2名;20歳代:女性、40歳代:男性)、いわき市(1名;90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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(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。
- ・ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;60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。
- ・ 梅毒(1名;20歳代:女性)は、いわき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(14名)は、福島市(3名;20歳代:女性、70歳代:男性及び女性)、郡山市(1名;70歳代:男性)、県中(4名;10歳代:女性、20歳代:男性、30歳代:男性、50歳代:女性)、相双(6名;20歳代:男性、30歳代:女性、50歳代:男性2名及び女性、70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。

保健所管内別流行状況【第12週～第14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12週 (3月16日～3月22日)

第13週 (3月23日～3月29日)

第14週 (3月30日～4月5日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第12週～第14週】

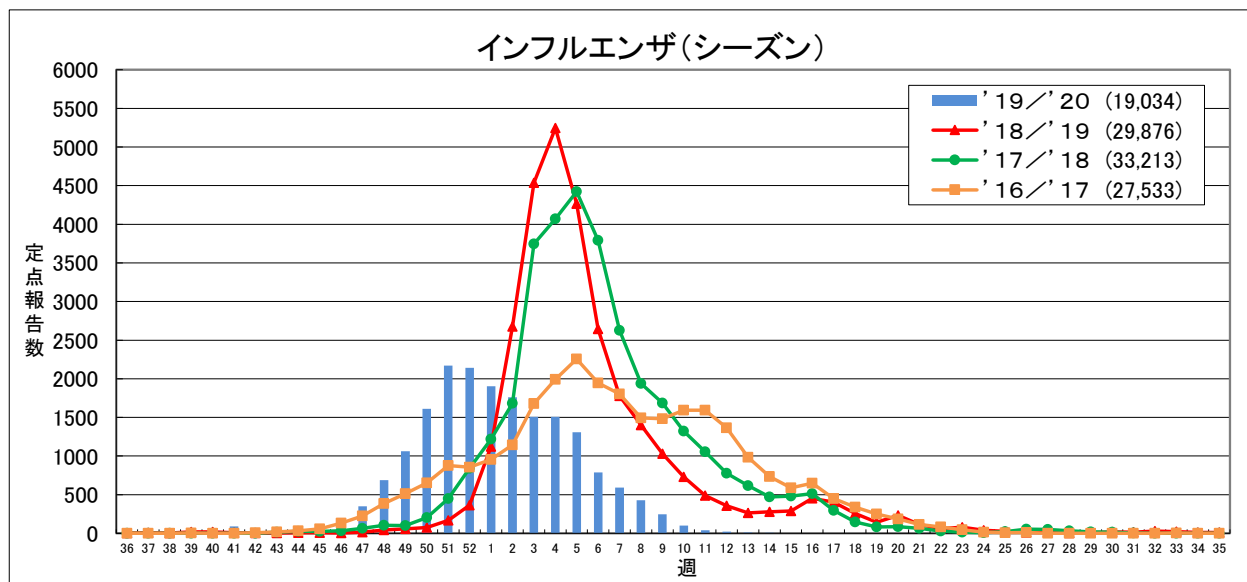
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第12週	第13週	第14週		第12週	第13週	第14週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓ ★	↓	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓			クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓ ★	↓	

(→ : 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14週(3月30日～4月5日)】

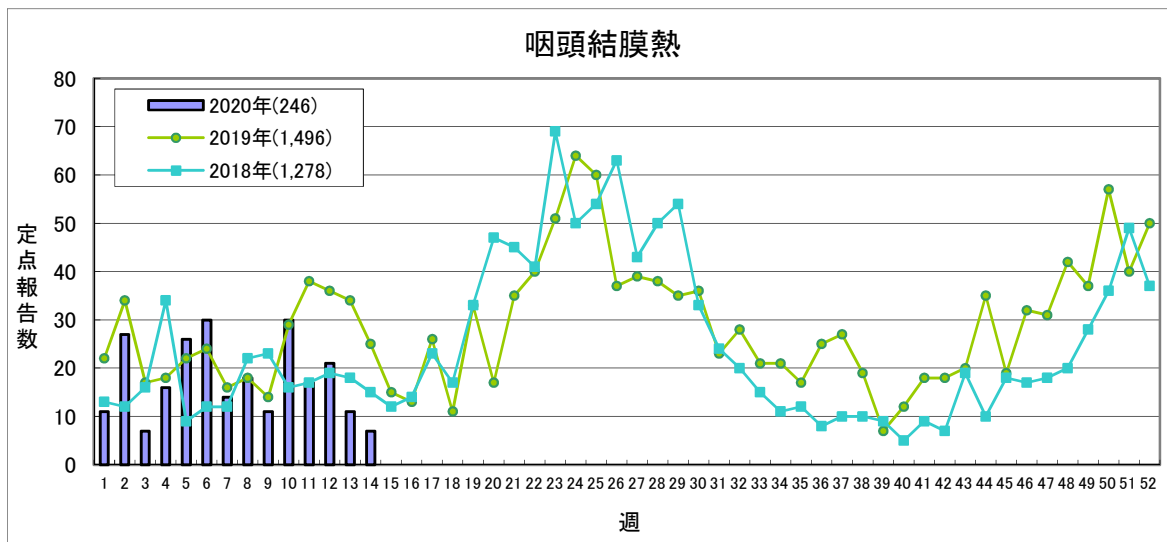


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20				累計	'18/'19合計
	第11週	第12週	第13週	第14週		
福島市	1	4	6	3	1,618	3,210
県北	6	4	0	1	1,604	3,692
郡山市	8	7	1	2	2,782	4,261
県中	3	0	0	0	2,025	3,270
県南	5	0	1	0	2,082	2,676
会津	9	6	1	1	3,631	5,513
南会津	0	0	0	0	278	485
相双	6	0	1	0	1,992	1,959
いわき市	3	1	2	1	3,022	4,810
合計	41	22	12	8	19,034	29,876

(*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

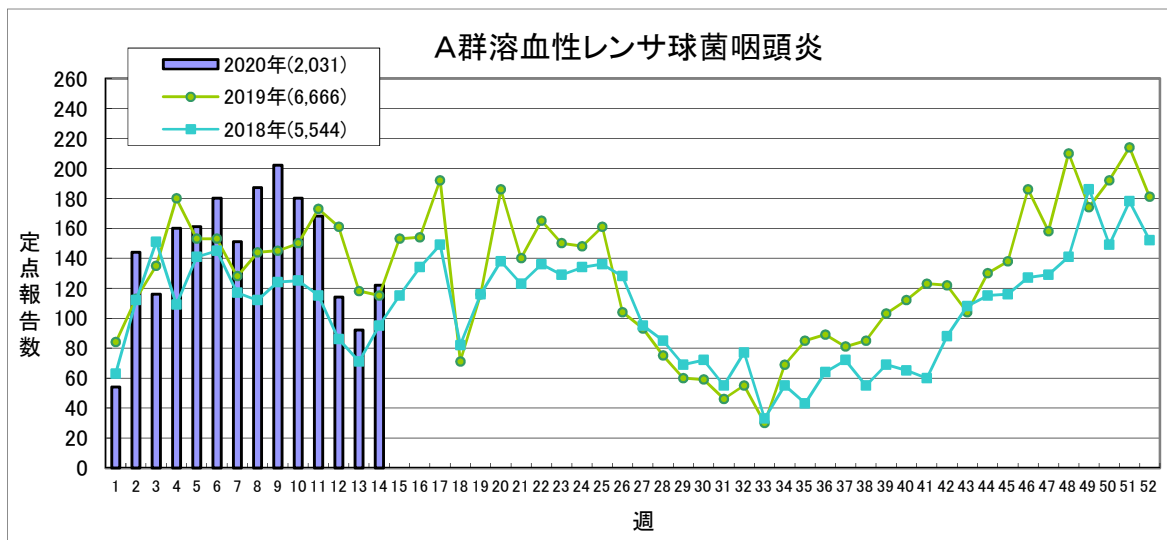
【 第14週(3月30日～4月5日) 】



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

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	2	10	2	0	31	211
県北	3	1	0	2	49	305
郡山市	3	2	0	0	32	326
県中	0	0	0	0	3	120
県南	0	0	0	0	3	40
会津	2	2	3	4	33	254
南会津	1	0	0	0	2	26
相双	6	2	2	0	48	57
いわき市	0	4	4	1	45	157
合 計	17	21	11	7	246	1,496

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

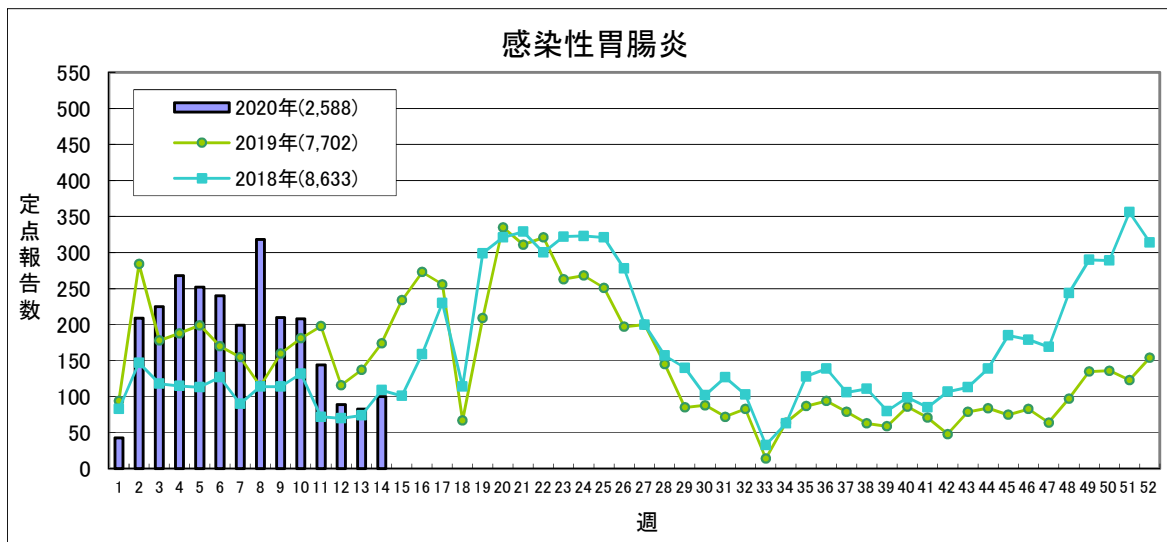


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	9	6	4	2	166	675
県北	19	11	9	7	310	946
郡山市	24	20	21	18	293	1,288
県中	10	16	11	14	213	933
県南	3	10	3	6	88	303
会津	48	33	15	40	404	1,019
南会津	0	0	3	1	15	42
相双	21	5	8	5	245	538
いわき市	34	13	18	29	297	922
合 計	168	114	92	122	2,031	6,666

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

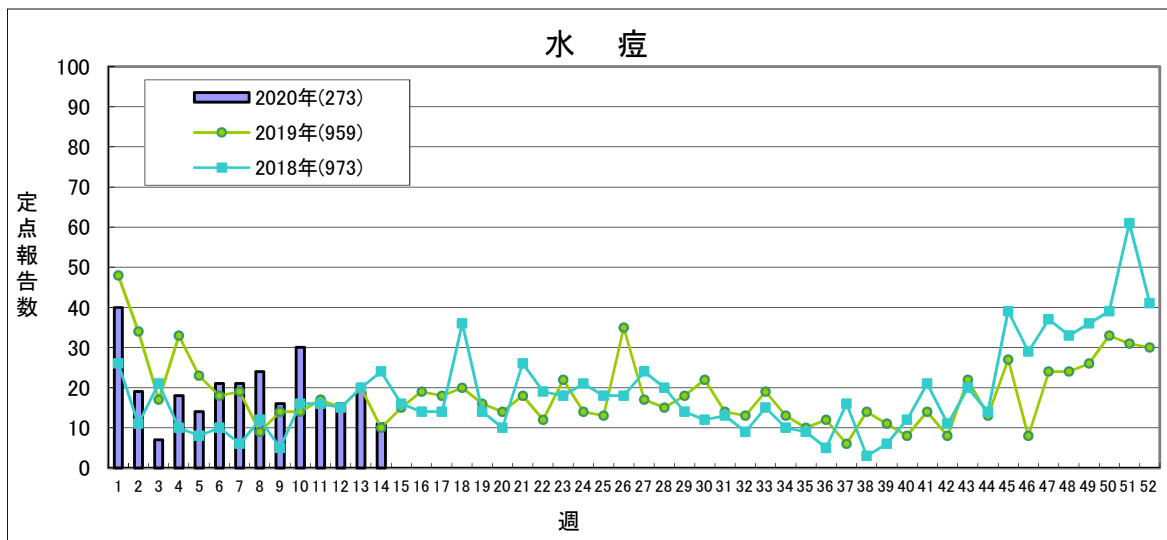
【 第14週(3月30日～4月5日) 】



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

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	9	12	15	29	346	995
県北	16	16	17	25	456	1,119
郡山市	13	3	5	2	245	645
県中	49	24	16	15	492	1,706
県南	21	11	11	10	266	758
会津	21	14	15	12	432	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	3	3	2	3	133	711
いわき市	12	6	2	4	218	709
合計	144	89	83	100	2,588	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

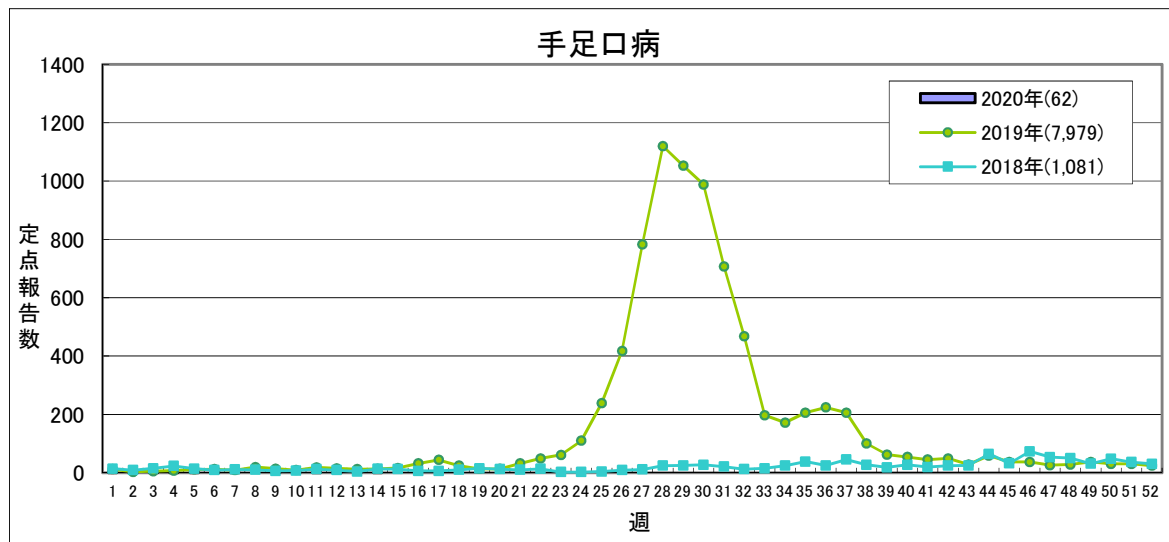


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	3	2	3	1	48	113
県北	2	4	3	2	33	82
郡山市	2	3	0	1	36	174
県中	1	1	4	1	16	195
県南	1	1	3	0	15	70
会津	1	0	2	0	26	74
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	0	64
いわき市	7	5	4	6	99	182
合計	17	16	19	11	273	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

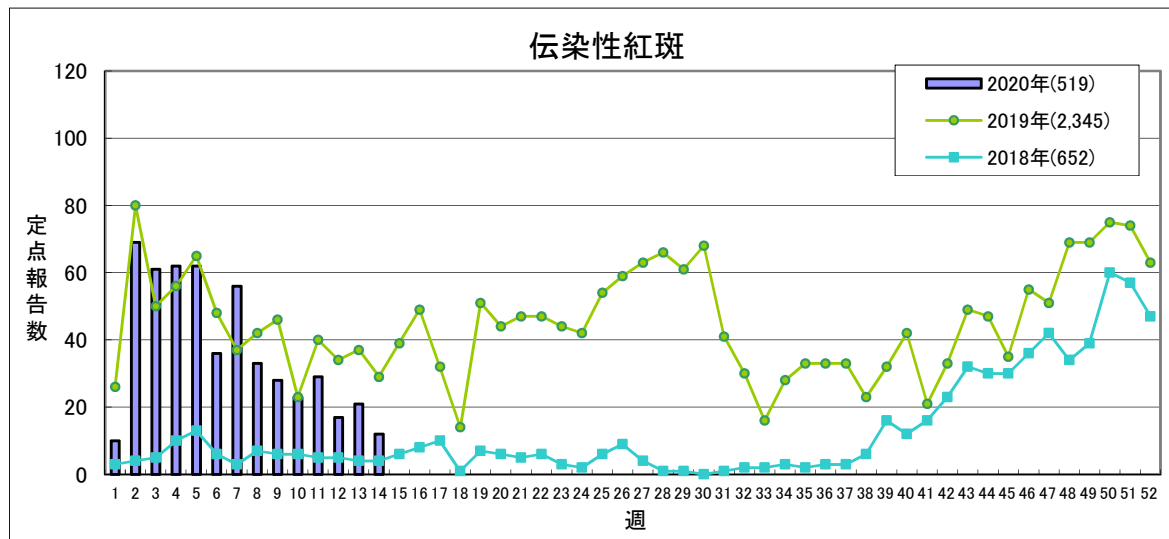
【 第14週(3月30日～4月5日) 】



定 点 当 たり **1.0未 満** **1.0～** **2.0～** **5.0～**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累 計	合 計
福島市	6	4	3	1	21	1,130
県 北	1	0	0	0	8	756
郡山市	1	0	0	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	1	0	0	0	3	684
いわき市	0	0	0	0	0	1,818
合 計	9	4	3	1	62	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

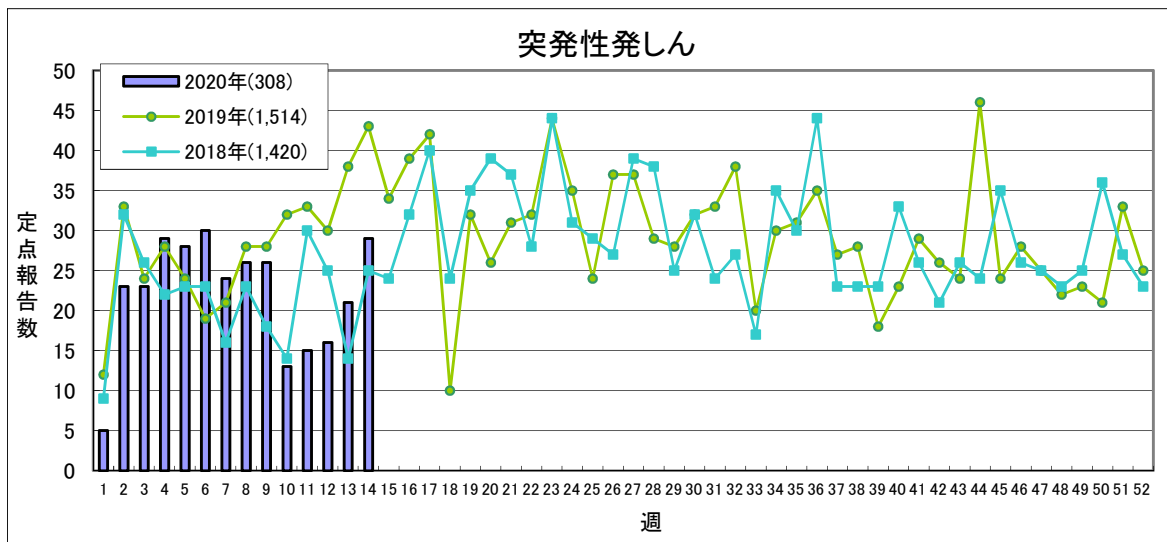


定 点 当 たり **0.5未 満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累 計	合 計
福島市	1	1	2	0	22	130
県 北	7	2	4	3	31	209
郡山市	5	5	6	1	157	284
県 中	7	3	3	0	92	518
県 南	0	0	0	0	6	157
会 津	0	1	0	1	4	255
南会津	0	0	0	0	9	2
相 双	4	4	4	4	59	137
いわき市	5	1	2	3	139	653
合 計	29	17	21	12	519	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

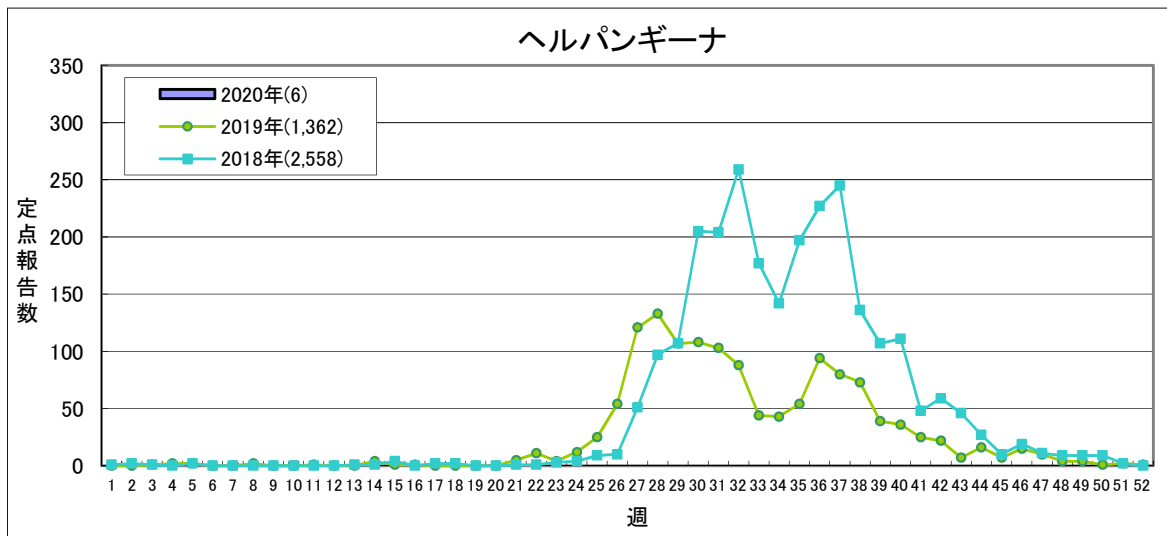
【 第14週(3月30日～4月5日) 】



流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	4	4	2	2	31	215
県北	2	2	3	10	55	214
郡山市	0	0	3	3	40	196
県中	1	1	5	2	42	210
県南	1	1	0	2	14	68
会津	0	0	2	1	9	97
南会津	0	0	0	0	8	4
相双	5	4	5	5	75	327
いわき市	2	4	1	4	34	183
合計	15	16	21	29	308	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

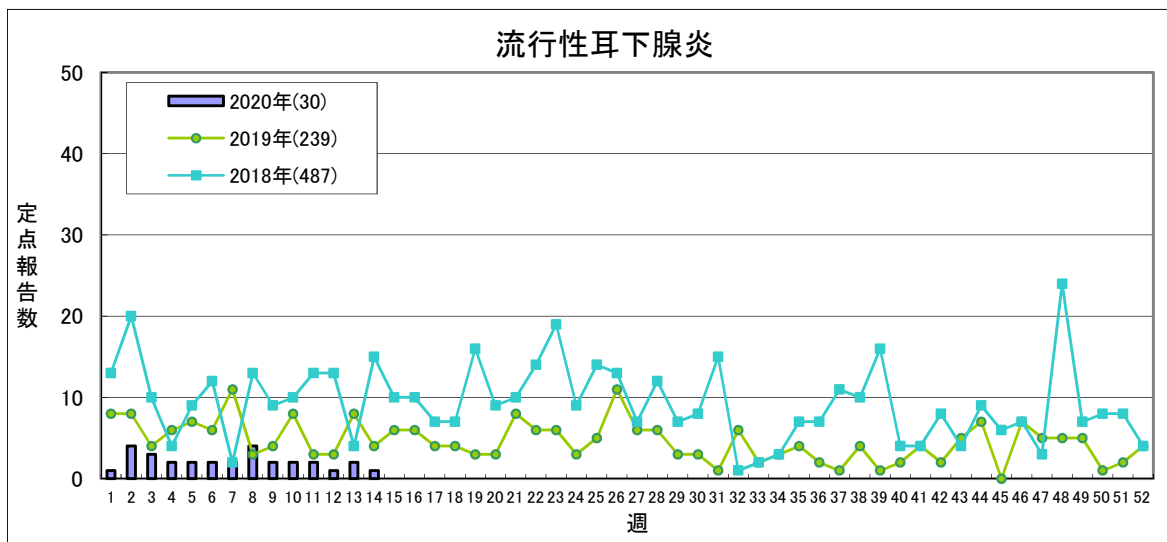


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	142
県北	0	0	0	0	4	304
郡山市	0	0	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	0	0	0	6	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

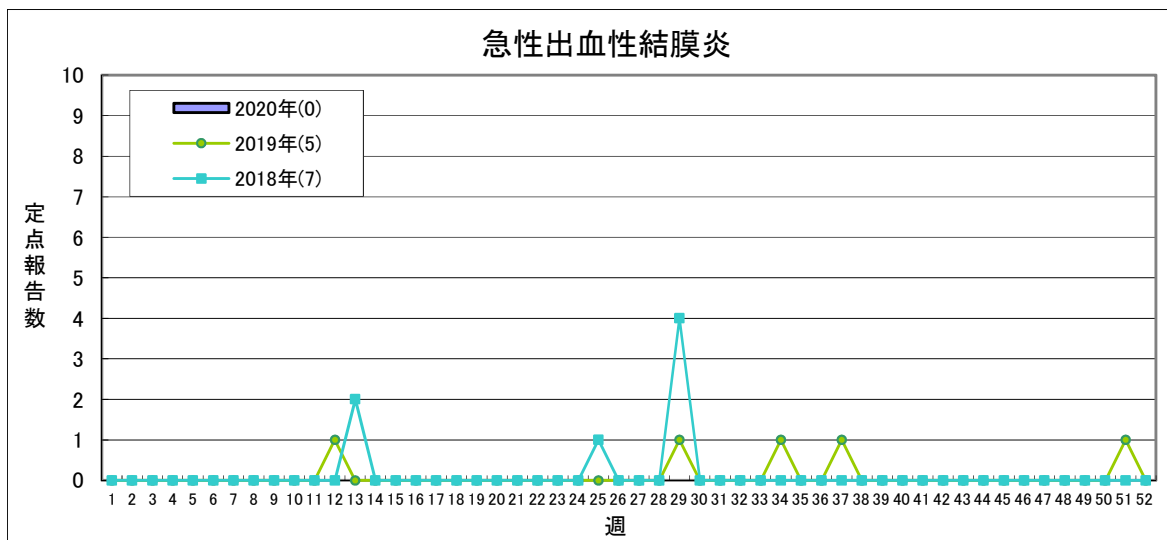
【 第14週(3月30日～4月5日) 】



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

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	0	1	1	60
県中	0	1	1	0	6	56
県南	0	0	1	0	5	28
会津	2	0	0	0	3	11
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	4	24
いわき市	0	0	0	0	10	51
合 計	2	1	2	1	30	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

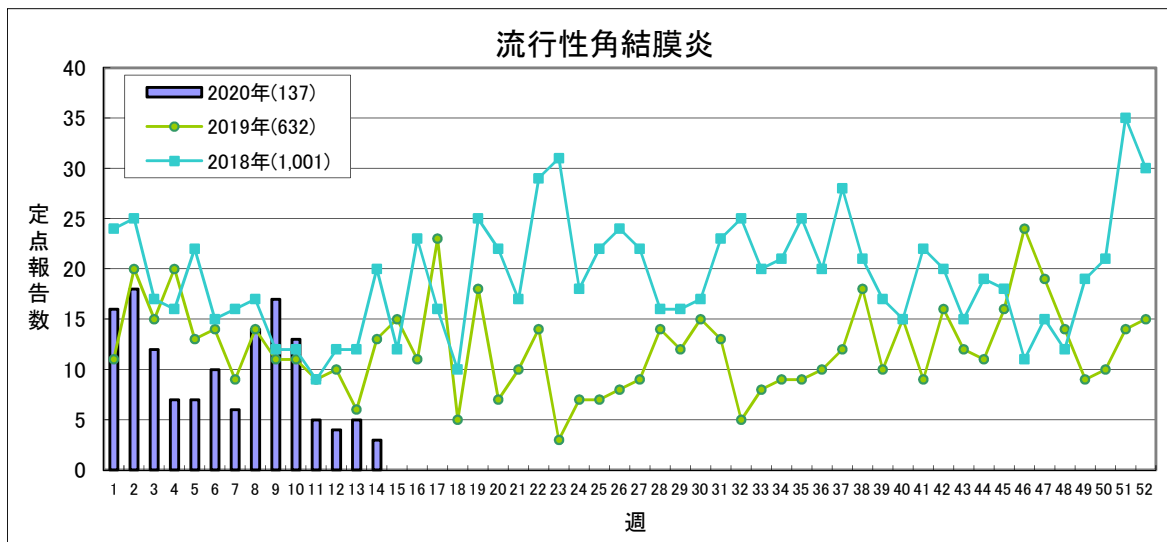


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14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

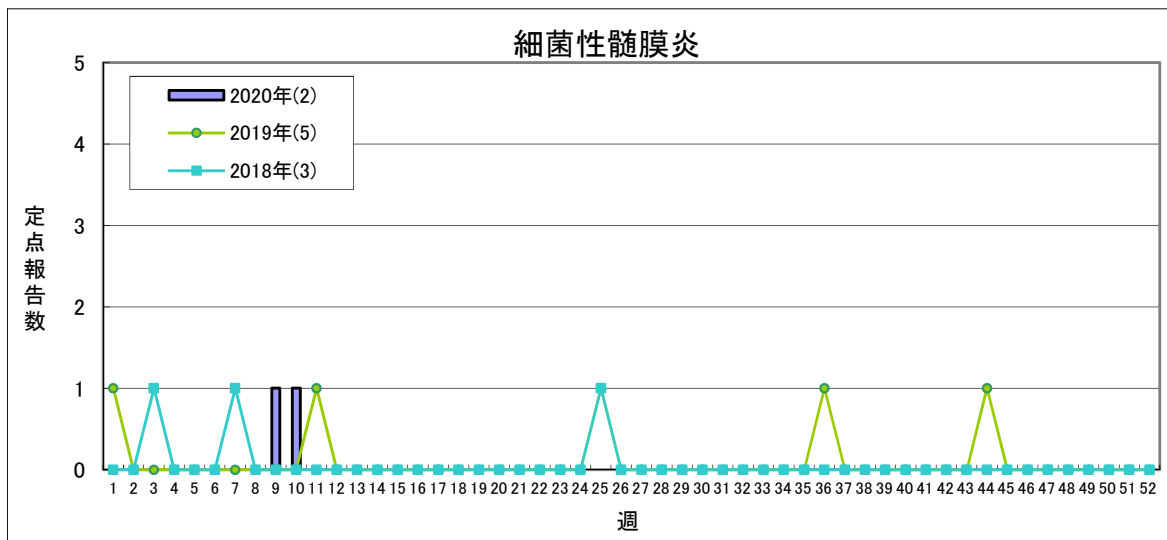
【 第14週(3月30日～4月5日) 】



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

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累 計	合 計
福島市	0	0	1	0	6	79
県 北	1	0	0	1	8	88
郡山市	0	0	0	0	11	11
県 中	0	0	0	0	6	16
県 南	2	1	3	0	44	159
会 津	2	3	1	2	44	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相 双	0	0	0	0	2	12
いわき市	0	0	0	0	16	41
合 計	5	4	5	3	137	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です



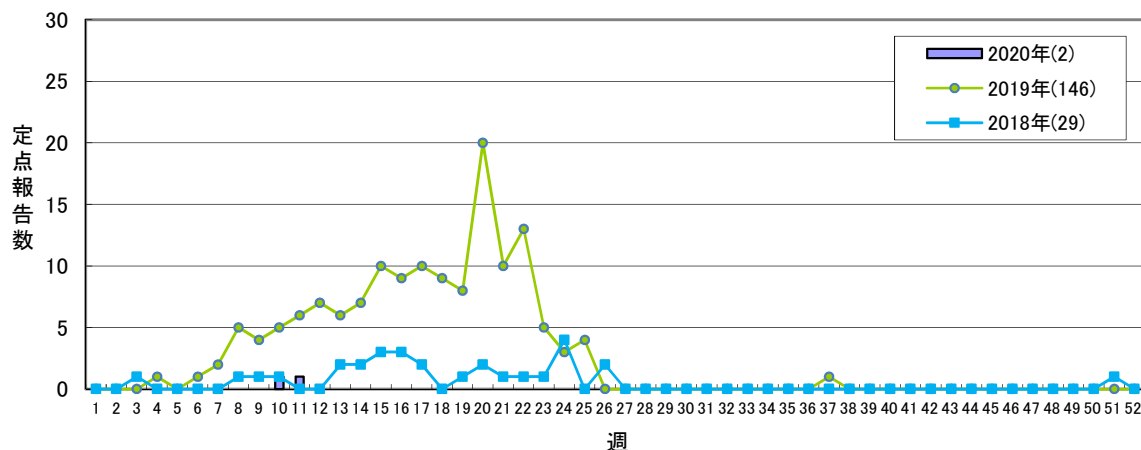
県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	1	1
県 北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	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	0	0	0	0	2	5

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【 第14週(3月30日～4月5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。)

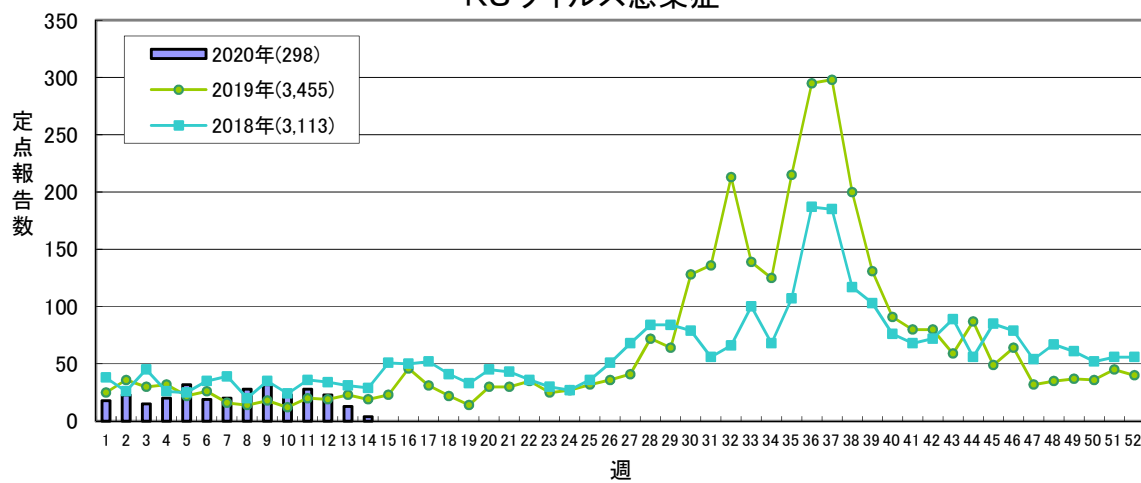


流行状況の表記はありません

	2020年					2019年
	第11週	第12週	第13週	第14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	1	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	1	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11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	0	0	2	0	14	432
県北	1	1	0	0	39	680
郡山市	3	1	0	0	39	536
県中	4	0	1	0	14	269
県南	1	0	0	2	17	172
会津	8	11	1	1	43	764
南会津	0	0	0	0	0	38
相双	8	9	8	0	109	319
いわき市	3	1	1	1	23	245
合計	28	23	13	4	298	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14週(3月30日～4月5日)】

疾患名	2020年				2019年累計			
	第11週	第12週	第13週	第14週	累計	～14週	～52週	
インフルエンザ	41	22	12	8	10,230	26,824	37,862	
咽頭結膜熱	17	21	11	7	246	347	1,496	会津で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	168	114	92	122	2,031	1,952	6,666	会津で流行、県北、郡山市、県中、県南、相双、いわき市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。
感染性胃腸炎	144	89	83	100	2,588	2,349	7,702	
水痘	17	16	19	11	273	291	959	
手足口病	9	4	3	1	62	159	7,979	
伝染性紅斑	29	17	21	12	519	613	2,345	相双で流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
突発性発しん	15	16	21	29	308	393	1,514	
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	6	12	1,362	
流行性耳下腺炎	2	1	2	1	30	83	239	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	5	
流行性角結膜炎	5	4	5	3	137	176	632	
細菌性髄膜炎	0	0	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	2	3	2	2	30	15	79	福島市、会津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)	0	1	0	0	129	321	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。)	1	0	0	0	2	44	146	
RSウイルス感染症	28	23	13	4	298	312	3,455	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第11週～第13週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週	第11週	第12週	第13週
インフルエンザ	108	54	32	80	27	7	61	12	3	27	17	5	29	14	16	6379	2654	1335
咽頭結膜熱	19	19	18	14	7	10	26	20	7	2	6	5	29	36	17	945	799	622
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	192	127	119	161	123	101	150	105	95	52	47	45	329	228	199	7328	5408	5016
感染性胃腸炎	179	113	97	98	65	66	174	151	96	59	51	37	147	113	82	9090	6929	6613
水痘	28	21	12	17	18	5	22	20	14	11	17	10	27	20	23	1110	829	743
手足口病	15	19	15	1	-	-	2	4	-	2	-	1	1	2	1	290	254	229
伝染性紅斑	8	3	3	14	14	13	9	11	10	11	12	8	7	10	12	829	664	679
突発性発しん	13	16	15	12	11	10	18	15	11	15	12	12	17	13	35	841	909	922
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	55	42	46
流行性耳下腺炎	3	2	4	1	-	1	5	5	1	4	1	1	3	4	2	157	148	152
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	10
流行性角結膜炎	-	-	1	3	1	2	9	9	5	1	-	5	1	3	5	189	183	217
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	11	7	5
マイコプラズマ肺炎	9	9	3	3	-	-	6	4	2	9	1	3	6	2	4	203	115	100
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7
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	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10	7	6
RSウイルス感染症	34	12	6	9	8	7	13	12	5	9	5	6	42	20	17	768	494	344

県内の全数把握疾患および疑似症【第14週(3月30日～4月5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、コクシジオオデス症、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、ハンタウイルス肺炎候群、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、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11週	第12週	第13週	第14週	累計										県合計 ～14週	～52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		
二類	結核	4 (福島市2、県北1、郡山市1)	2 (郡山市1、いわき市1)	6 (郡山市2、県南1、いわき市3)	4 (福島市1、郡山市2、いわき市1)	61	12	7	22	1	3	2		2	12	41	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	34
	腸チフス パラチフス																
四類	E型肝炎			1 (福島市)		2	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														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	36	
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)			1 (郡山市)		1			1								3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 (郡山市)			1 (郡山市)	9	2		5						2	21	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)			1 (福島市)	5	1		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					6	3	1				2				8	38
	水痘(入院例に限る。)					1	1										3
	先天性風しん症候群					1										1	
	梅毒			1 (郡山市)	1 (いわき市)	18	3		7		2			2	4	21	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)	1 (郡山市)	1 (相双)			34	6		10	4		1			13	71	283	
風しん															9	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)			14 (福島市3、郡山市1、県中4、相双6)	16	3		2	4				6	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																

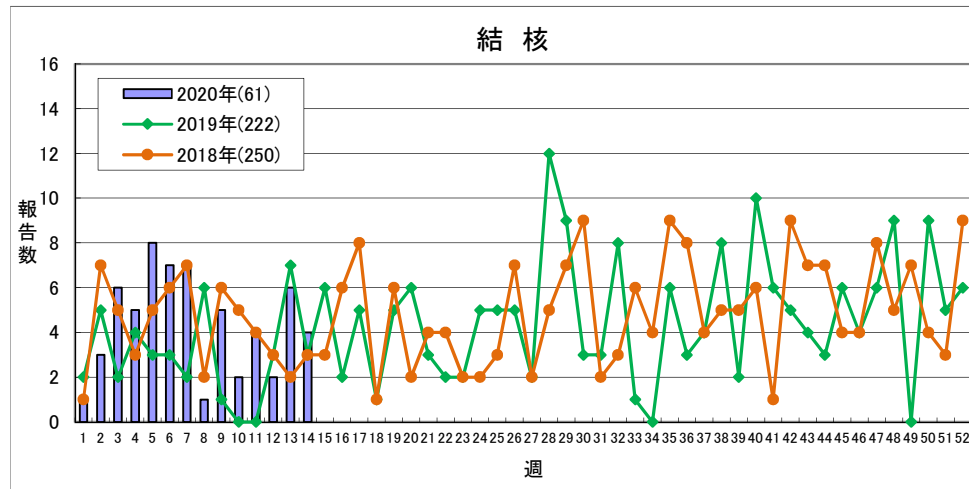
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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			
		11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計	11週	12週	13週	累計
二類	結核	1	2	2	62	1			22	10	6	16	118	4	3	6	61	2	7	2	49	4	2	6	57	291	201	307	4147
三類	コレラ																												
	細菌性赤痢								1																	13	5		36
	腸管出血性大腸菌感染症	1			3				2	1			3			1	2				2			1		11	5	18	245
	腸チフス																				1					2		1	10
	パラチフス																									2	3		6
四類	E型肝炎									1			6	1			4				1		1		2	7	10	14	150
	A型肝炎																				1		1	1	3				43
	エキノコックス症																												5
	オウム病															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	1				6
	チクングニア熱																												3
	つつが虫病												2				1												56
	デング熱																							1			1		35
	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																											1	8
ライム病																												1	
レジオネラ症				7				9	1			7	1	1		2	1			3			3		28	17	16	348	
	レプトスピラ症																												1
五類	アメーバ赤痢				3				2	1			4				1				1			8	7	9			147
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)												1			1	1				1	1		4	2	1			61
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	2		8				1		1		11			2	2	10		1	8			18	17	20			367
	急性弛緩性麻痺(※2)																								1			6	
	急性脳炎(※4)	1			2				1				9				6			1	6	1		4	3	3			228
	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		2								1			1	3	1			33
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				5		1	1	5	1			3				3	1		4	1			4	6	6	11		237
	後天性免疫不全症候群				1				1				2				1							2	12	5	18		231
	ジアルジア症												1												1				9
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				2								2				1				1			1	2	2	3		116
	侵襲性髄膜炎菌感染症									1					1										27				10
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	11				12		1	1	10			1	11			1	12			6		23	17		702
	水痘(入院例に限る。)								1								1				1			1	5	3	1		102
	先天性風しん症候群																							1					1
	梅毒	4			15				2		1		15	1	1	1	19		1	1	10		1	17	62	45	58		1297
	播種性クリプトコックス症																1				1								29
	破傷風												2				1												21
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																								3	1	1		21
		百日咳(※1)	2	1	1	30				6	1	1	3	38	1		4	39	9	6	5	103	1	1		34	111	75	92
	風しん												1								1				4	4		73	
	麻しん				1				1																2		2	11	
	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)			2	3					4	10		14		2	6	10	10	10	2	27	1			2	264	264	730	2456

(※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11週	第12週	第13週	第14週	累計	合計
福島市	2	0	0	1	12	50
県北	1	0	0	0	7	48
郡山市	1	1	2	2	22	44
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	1	0	3	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	0	1	3	1	12	34
合計	4	2	6	4	61	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14号 2020年4月8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.jp/sec/21910a/>
 E-mail : eiseikenkyu@pref.fukushima.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。