

《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
・ インフルエンザ情報	16
・ 結核情報	17

【インフルエンザについて】

県内の1定点当たりの患者報告数は、第49週に注意報レベルとなる10.00を超え、現在も高い水準で推移しています。インフルエンザは、高熱、関節痛等全身の症状が突然現れます。併せて普通の風邪と同様、鼻汁、咳等の症状もみられます。まれに、乳幼児は脳症を、高齢者は肺炎を伴うなど、重症化するおそれがありますので、早期受診を心掛けてください。また、ワクチン接種や手洗いの励行、外出時のマスクの着用など予防対策に努めましょう。

【先天性風しん症候群について】

第2週に先天性風しん症候群の報告がありました。
風しんは、感染から約2～3週間の潜伏期を経た後、発熱や発疹、頸部・耳介後部リンパ節腫脹の症状が見られます。妊娠初期に風しんに感染すると生まれた赤ちゃんに難聴や心疾患等の障害を引き起こします(先天性風しん症候群)。予防にはワクチン接種が最も有効です。

感染症患者発生状況【第2週(1月6日～1月12日)】

〈定点把握疾患〉

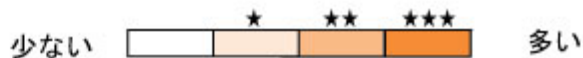
- ・ インフルエンザは、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、南会津で小流行が続いています。
- ・ 咽頭結膜熱は、県北、郡山市で流行が続いており、また、相双で流行、県南で小流行が見られます。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市で流行、県南、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 伝染性紅斑は、郡山市、県中、相双、いわき市で流行が見られます。 ・ 流行性角結膜炎は、県南で流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(3名)は、郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ インフルエンザ(入院)(31名)は、福島市(3名)、郡山市(8名)、県南(5名)、会津(5名)、相双(4名)、いわき市(6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。
- ・ RSウイルス感染症は、県北で流行、郡山市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;70歳代:女性)、郡山市(1名;40歳代:男性)、相双(1名;40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。
- ・ アメーバ赤痢(1名;40歳代:男性)は、県中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)は、郡山市(1名;80歳代:女性)、いわき市(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。
- ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(2名)は、福島市(1名;50歳代:男性)、県北(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。
- ・ 先天性風しん症候群(1名;乳児:男児)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。 ・ 梅毒(1名;70歳代:女性)は、相双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52週～第2週】

◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ 感染性胃腸炎



第52週 (12月23日～12月29日)

第1週 (12月30日～1月5日)

第2週 (1月6日～1月12日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第52週～第2週】

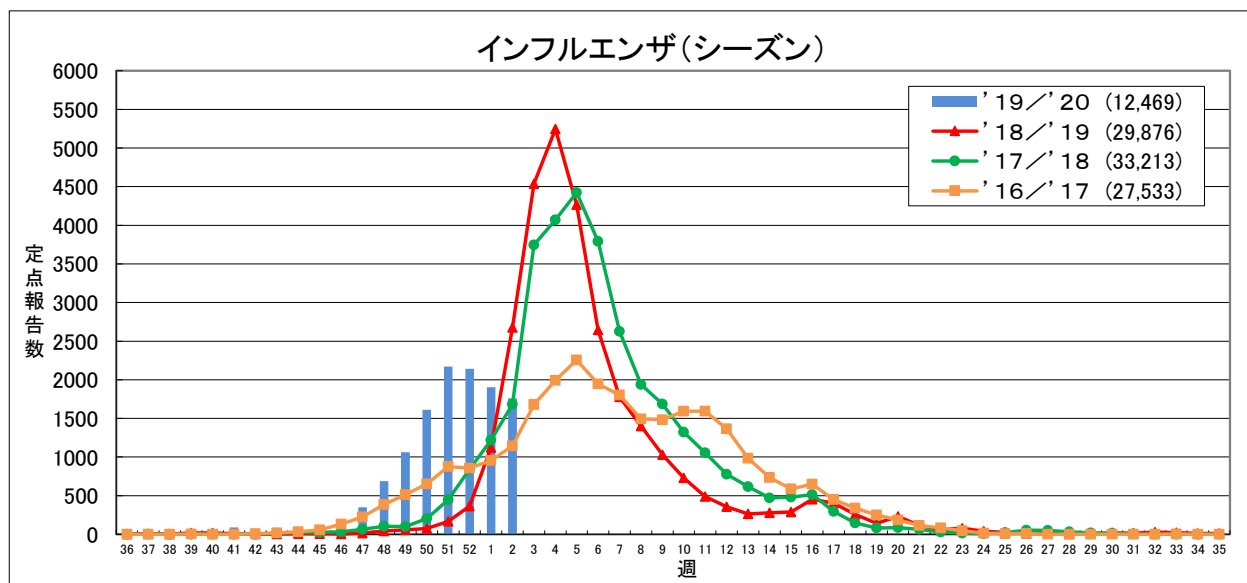
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第52週	第1週	第2週		第52週	第1週	第2週
インフルエンザ	→★★	↓★★	↓★★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑★★	↓★	↑★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓★	↓★	↑★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓★★	↓	↑★★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓★★	↓	↑★

(→ : 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2週(1月6日～1月12日)】

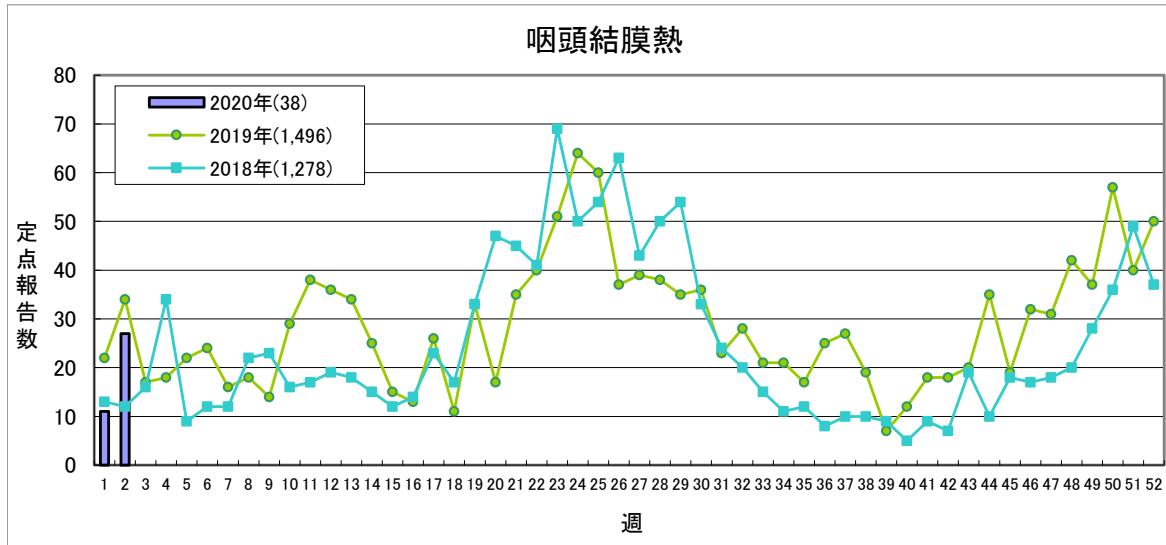


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
福島市	267	218	51	121	1,121	3,210
県北	163	161	170	174	915	3,692
郡山市	269	414	258	256	1,840	4,261
県中	146	157	52	201	868	3,270
県南	180	199	391	170	1,292	2,676
会津	665	514	487	281	2,786	5,513
南会津	22	39	36	23	194	485
相双	127	94	184	280	1,553	1,959
いわき市	333	345	274	256	1,900	4,810
合計	2172	2141	1903	1762	12,469	29,876

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

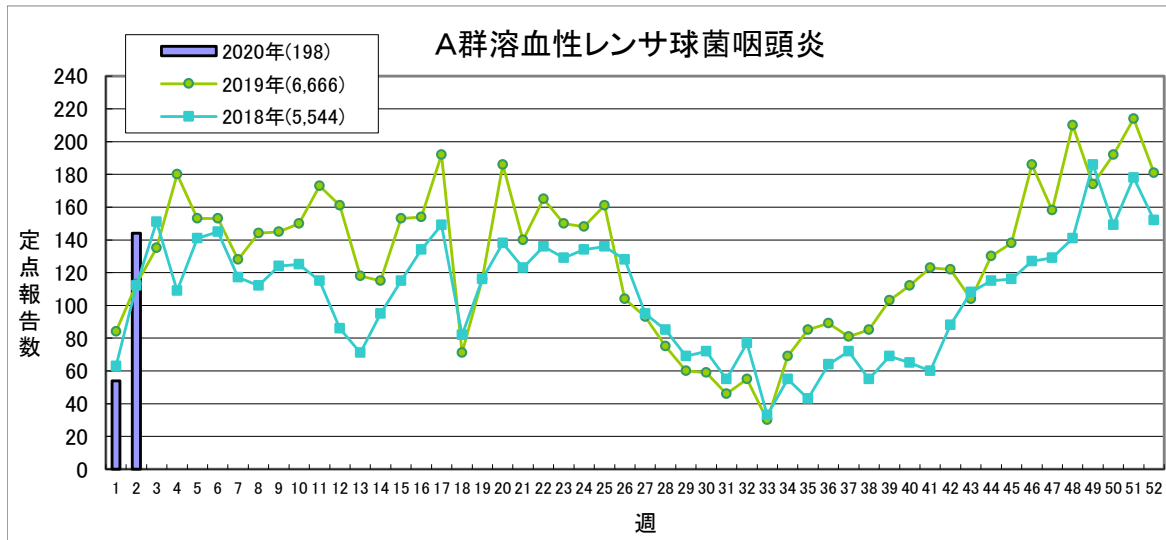
【第2週(1月6日～1月12日)】



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

	2019年		2020年		2019年 合計	
	第51週	第52週	第1週	第2週		累計
福島市	4	1	0	0	0	211
県北	5	15	4	6	10	305
郡山市	10	18	4	8	12	326
県中	1	0	0	1	1	120
県南	0	0	1	1	2	40
会津	7	4	1	3	4	254
南会津	1	1	1	0	1	26
相双	3	4	0	5	5	57
いわき市	9	7	0	3	3	157
合計	40	50	11	27	38	1,496

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

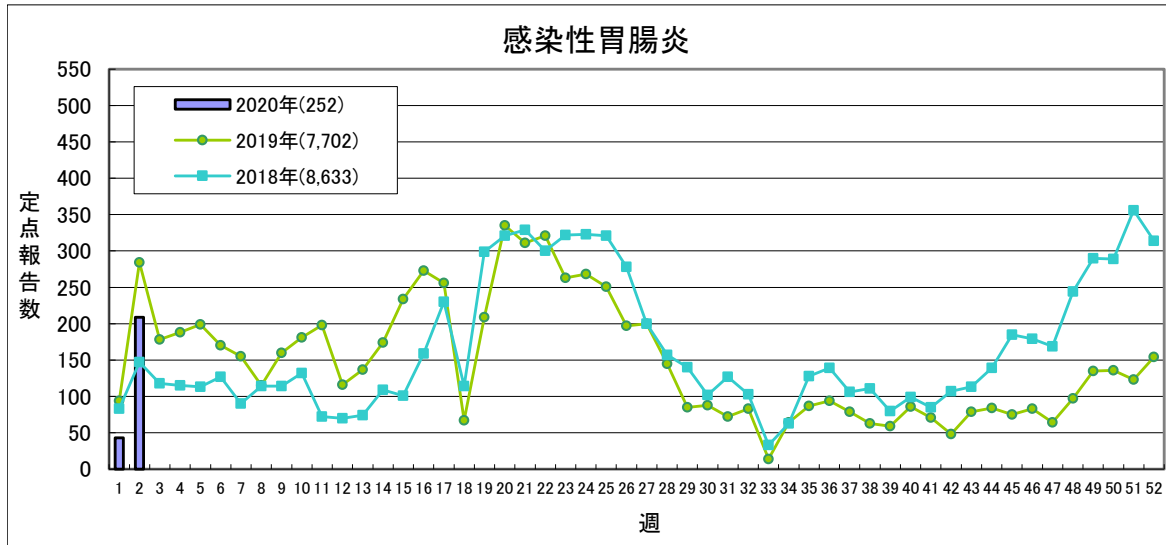


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年		2020年		2019年 合計	
	第51週	第52週	第1週	第2週		累計
福島市	12	10	3	13	16	675
県北	35	31	12	24	36	946
郡山市	35	28	10	35	45	1,288
県中	31	32	1	14	15	933
県南	7	7	10	5	15	303
会津	47	28	4	16	20	1,019
南会津	2	2	2	4	6	42
相双	24	22	2	14	16	538
いわき市	21	21	10	19	29	922
合計	214	181	54	144	198	6,666

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

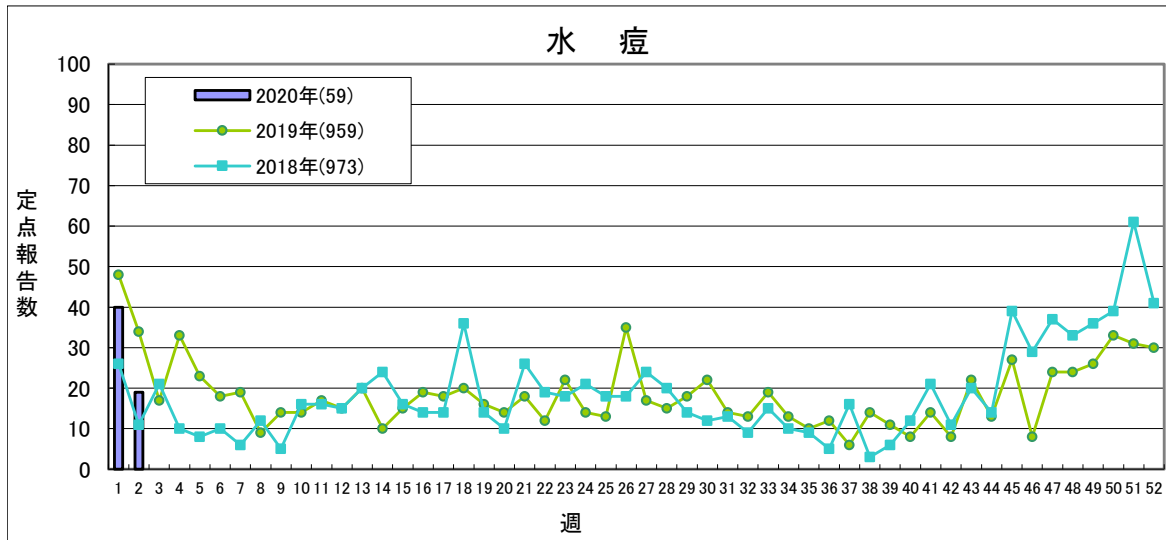
【 第2週(1月6日～1月12日) 】



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

	2019年		2020年			2019年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
福島市	20	17	0	22	22	995
県北	19	15	21	29	50	1,119
郡山市	10	15	2	28	30	645
県中	27	42	6	33	39	1,706
県南	12	11	9	29	38	758
会津	11	11	0	29	29	1,047
南会津	0	0	0	0	0	12
相双	7	16	2	12	14	711
いわき市	17	27	3	27	30	709
合計	123	154	43	209	252	7,702

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

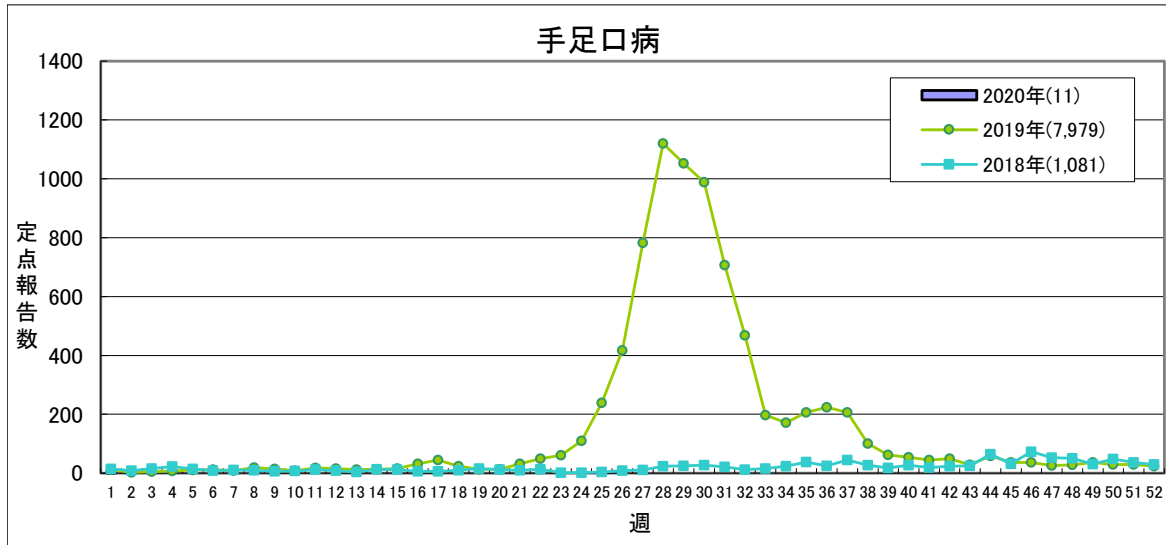


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年		2020年			2019年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
福島市	5	2	0	5	5	113
県北	1	2	5	2	7	82
郡山市	2	1	8	2	10	174
県中	20	14	0	5	5	195
県南	0	0	2	0	2	70
会津	0	0	1	0	1	74
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	0	64
いわき市	3	11	24	5	29	182
合計	31	30	40	19	59	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

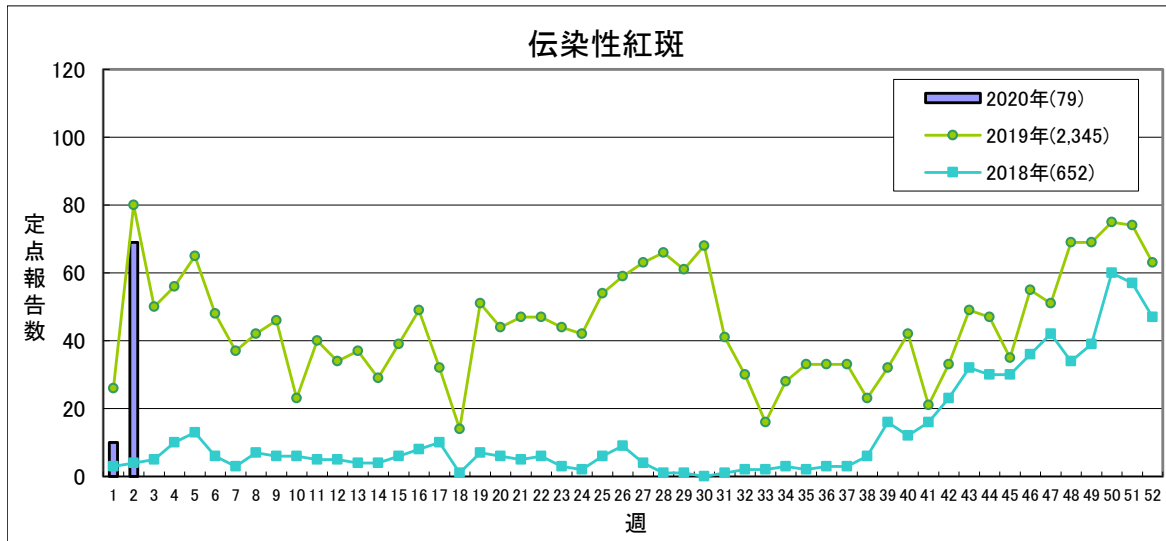
【 第2週(1月6日～1月12日) 】



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

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	6	3	0	0	0	1,130
県北	2	3	5	0	5	756
郡山市	7	9	0	2	2	1,003
県中	13	6	0	1	1	937
県南	0	1	0	0	0	556
会津	2	2	0	1	1	1,030
南会津	0	0	0	0	0	65
相双	0	0	0	2	2	684
いわき市	0	0	0	0	0	1,818
合計	30	24	5	6	11	7,979

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

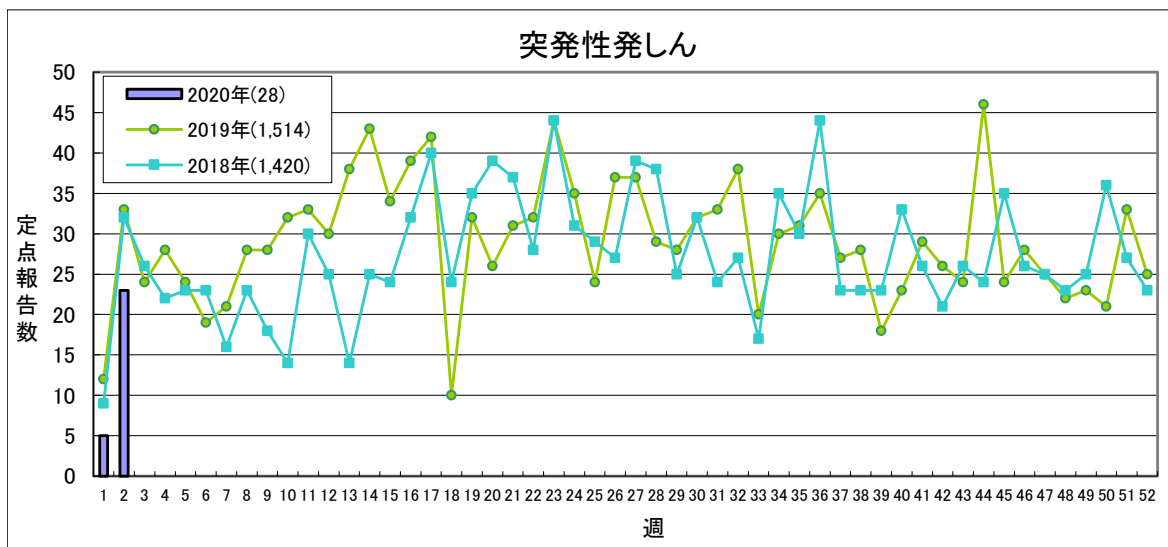


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	1	1	0	2	2	130
県北	0	0	1	3	4	209
郡山市	18	21	3	26	29	284
県中	17	15	2	8	10	518
県南	0	4	1	1	2	157
会津	0	0	0	0	0	255
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	6	4	0	9	9	137
いわき市	32	18	3	20	23	653
合計	74	63	10	69	79	2,345

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

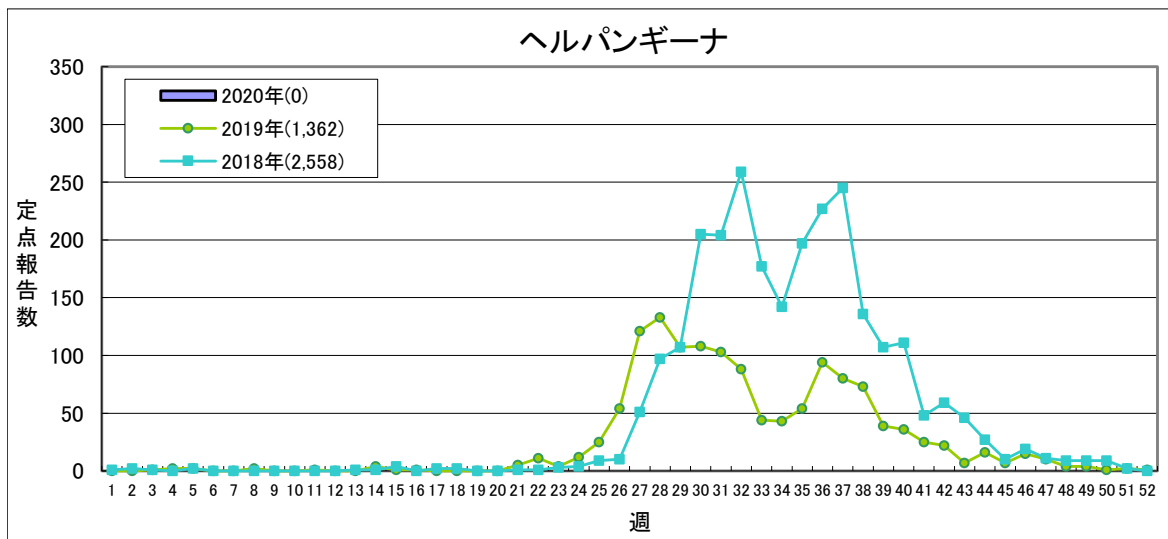
【 第2週(1月6日～1月12日) 】



流行状況の表記はありません

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	6	4	0	4	4	215
県北	6	6	1	1	2	214
郡山市	5	1	1	5	6	196
県中	1	4	1	3	4	210
県南	0	0	0	0	0	68
会津	1	0	0	0	0	97
南会津	1	1	1	1	2	4
相双	7	7	0	4	4	327
いわき市	6	2	1	5	6	183
合計	33	25	5	23	28	1,514

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

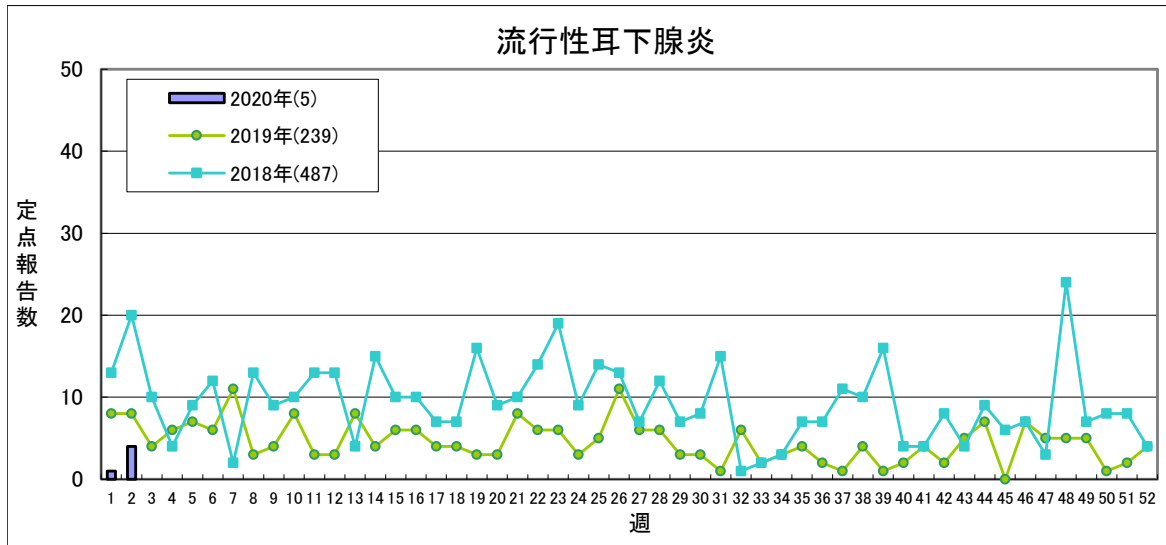


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	0	1	0	0	0	142
県北	2	0	0	0	0	304
郡山市	0	0	0	0	0	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	0	169
合計	2	1	0	0	0	1,362

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

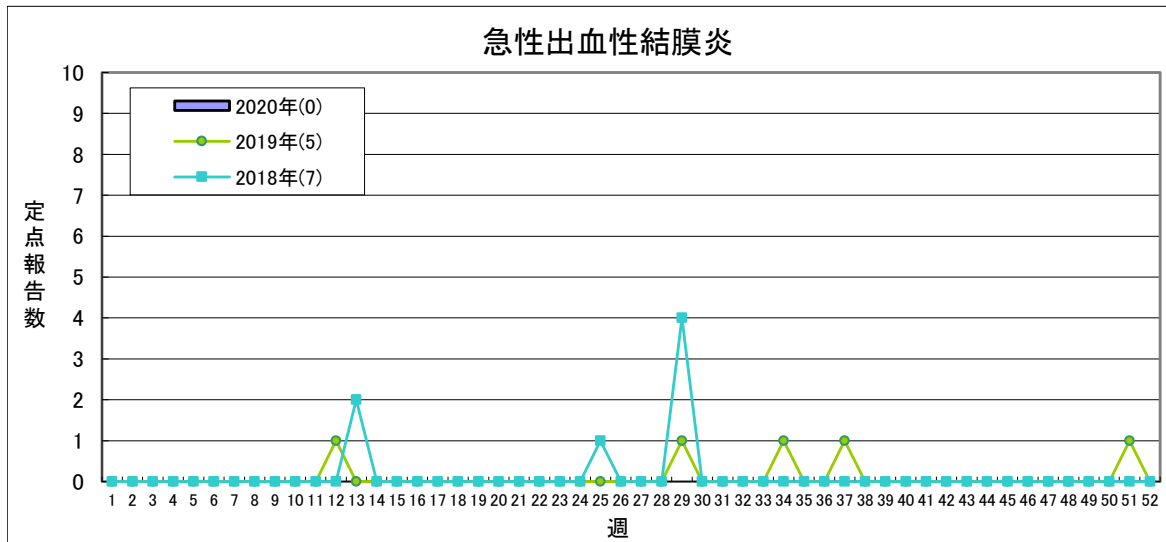
【 第2週(1月6日～1月12日) 】



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

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	7
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	1	2	0	0	0	60
県中	0	0	0	0	0	56
県南	0	0	0	2	2	28
会津	0	0	0	0	0	11
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	2	0	1	1	24
いわき市	1	0	1	1	2	51
合計	2	4	1	4	5	239

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

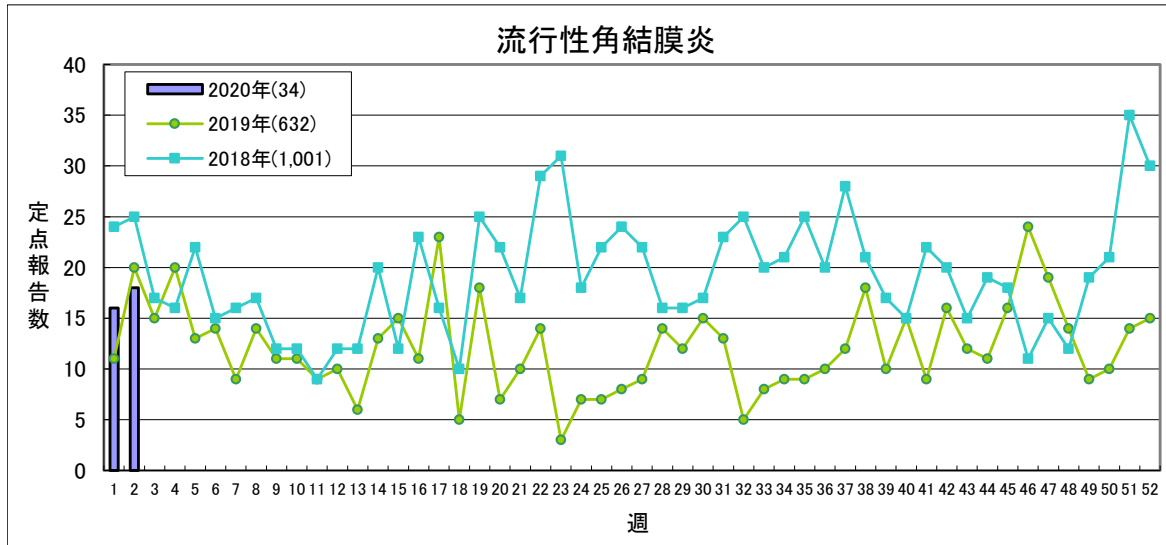


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	1	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	1	0	0	0	0	5

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

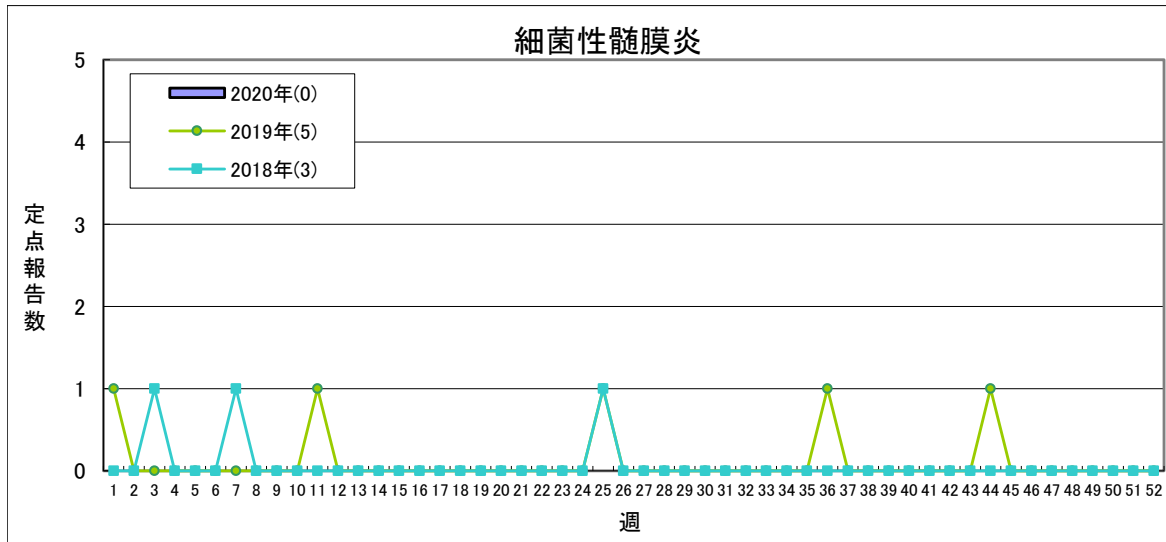
【 第2週(1月6日～1月12日) 】



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

	2019年		2020年			2019年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
福島市	2	0	0	1	1	79
県北	0	1	0	2	2	88
郡山市	0	2	6	3	9	11
県中	0	0	0	1	1	16
県南	4	8	5	4	9	159
会津	8	4	3	7	10	226
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	0	1	12
いわき市	0	0	1	0	1	41
合計	14	15	16	18	34	632

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

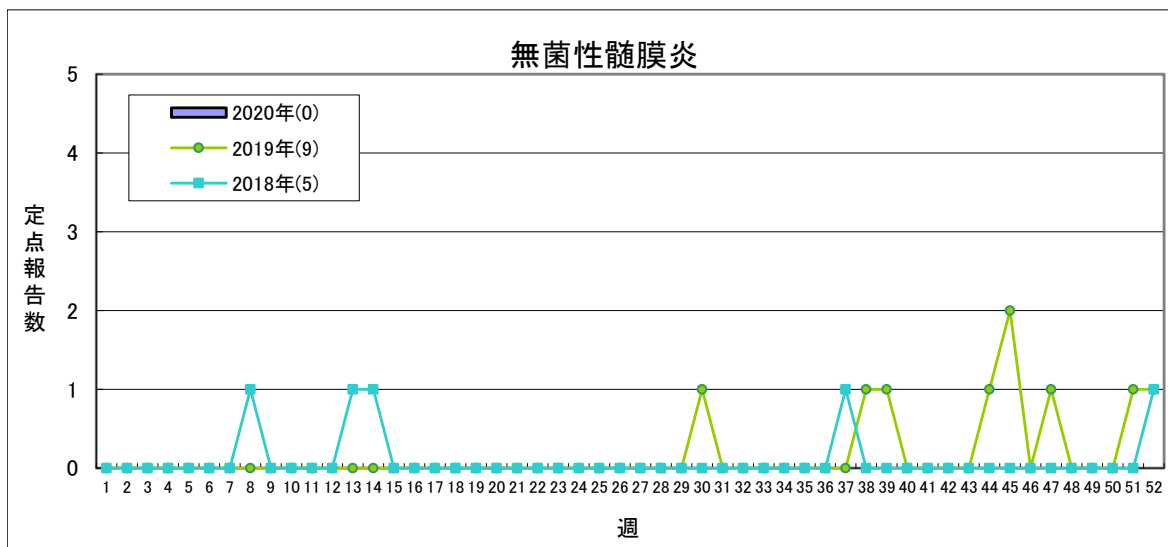


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年		2020年			2019年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
福島市	0	0	0	0	0	1
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	0	0	0	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	0	5

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

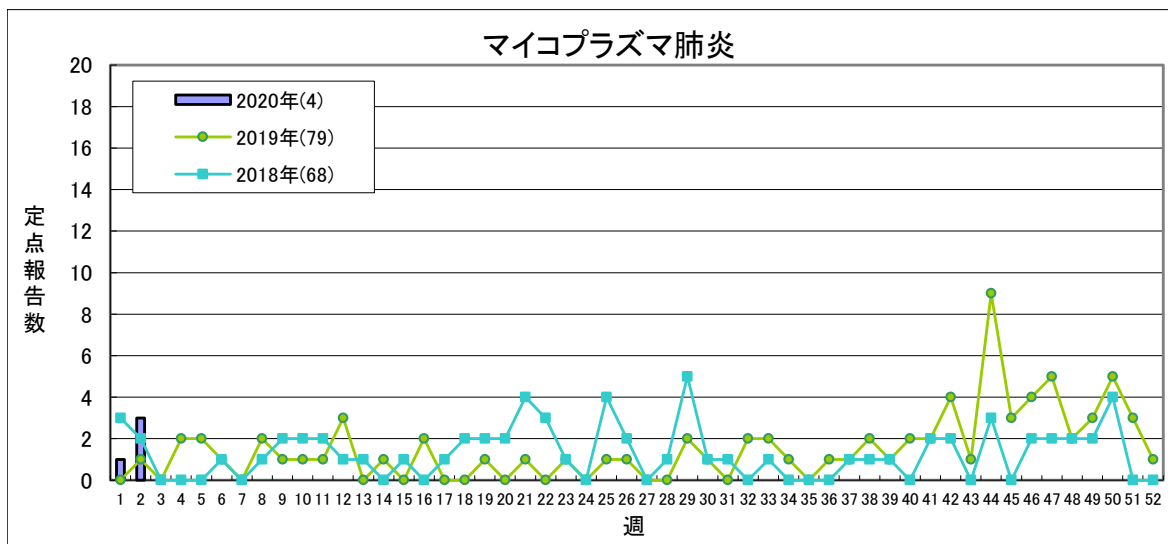
【 第2週(1月6日～1月12日) 】



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**

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	1	1	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	1	1	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～**

	2019年		2020年			2019年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	3	1	0	0	0	37
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	0	0	1	3	4	12
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	11
会津	0	0	0	0	0	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	0	15
合計	3	1	1	3	4	79

(*) 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2週(1月6日～1月12日)】

疾患名	2019年		2020年			2019年累計		感染症コメント
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	～2週	～52週	
インフルエンザ	2,172	2,141	1,903	1,762	3,665	2,678	37,862	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行、南会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	40	50	11	27	38	34	1,496	県北、郡山市で流行が続いており、また、相双で流行、県南で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	214	181	54	144	198	113	6,666	県北、郡山市で流行、県南、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	123	154	43	209	252	284	7,702	
水痘	31	30	40	19	59	34	959	
手足口病	30	24	5	6	11	3	7,979	
伝染性紅斑	74	63	10	69	79	80	2,345	郡山市、県中、相双、いわき市で流行が見られます。
突発性発しん	33	25	5	23	28	33	1,514	
ヘルパンギーナ	2	1	0	0	0	0	1,362	
流行性耳下腺炎	2	4	1	4	5	8	239	
急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0	0	5	
流行性角結膜炎	14	15	16	18	34	20	632	県南で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	5	
無菌性髄膜炎	1	1	0	0	0	0	9	
マイコプラズマ肺炎	3	1	1	3	4	1	79	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。
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)	30	39	19	31	50	28	461	福島市、郡山市、県南、会津、相双、いわき市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。
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	0	0	146	
RSウイルス感染症	45	40	18	23	41	36	3,455	県北で流行、郡山市で小流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第51週～第1週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第51週	第52週	第1週	第51週	第52週	第1週	第51週	第52週	第1週	第51週	第52週	第1週	第51週	第52週	第1週	第51週	第52週	第1週
インフルエンザ	2989	2650	809	1180	1393	317	2359	2575	2997	1682	1951	704	2209	2147	780	105221	115002	64553
咽頭結膜熱	85	73	14	36	28	17	73	68	16	12	10	3	84	91	39	2444	2460	659
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	303	258	31	200	192	27	248	216	81	84	83	18	386	408	98	11780	10364	2188
感染性胃腸炎	318	321	57	182	189	25	541	557	210	274	325	61	212	244	48	23635	22894	5285
水痘	84	60	25	38	46	26	56	62	78	24	27	9	42	50	18	1993	1959	941
手足口病	58	60	10	12	4	-	38	23	6	27	17	3	81	57	14	2214	1806	345
伝染性紅斑	28	12	4	8	9	2	24	31	9	21	13	1	11	11	4	2001	1831	488
突発性発しん	19	26	4	8	16	3	18	16	8	20	28	7	25	30	8	1050	1076	283
ヘルパンギーナ	2	-	-	3	4	1	1	1	1	-	1	-	13	12	2	213	217	41
流行性耳下腺炎	9	3	-	1	1	-	1	3	3	4	3	2	8	5	-	241	184	67
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	11	3
流行性角結膜炎	5	4	-	9	1	1	25	23	9	3	6	2	11	10	5	445	421	158
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	5	20	3
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	17	16	3
マイコプラズマ肺炎	7	6	2	-	4	1	9	11	4	3	2	2	8	4	-	226	171	74
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	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。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	8	8
RSウイルス感染症	57	65	9	16	12	3	19	26	22	22	22	10	64	59	26	1702	1766	649

県内の全数把握疾患および疑似症【第2週(1月6日～1月12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、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、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:該当なし
 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	2019年		2020年										2019年累計							
		第51週	第52週	第1週	第2週	累計										県合計					
						県合計	福島市	北	郡山市	南	中	会	津	南会	津	相	双	いわき	～2週	～52週	
二類	結核	5 (福島市3, 県北1, いわき市1)	6 (福島市1, 県北2, 郡山市1, 県中1, いわき市1)	1 (郡山市)	3 (福島市1, 郡山市1, 相双1)	4	1		2									1	7	222	
三類	コレラ																				
	細菌性赤痢																			2	
	腸管出血性大腸菌感染症																		1	34	
	腸チフス バラチフス																				
四類	E型肝炎																			2	
	A型肝炎																		2	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 (相双)																		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 (郡山市)																			36	
レプトスピラ症																				1	
五類	アメーバ赤痢				1 (県中)	1															11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																				3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2 (福島市1, 郡山市1)			2 (郡山市1, いわき市1)	2			1										1	4	70
	急性弛緩性麻痺(※2)																				7
	急性脳炎(※3)																				2
	クロイツフェルト・ヤコブ病																				4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症																				10
	後天性免疫不全症候群																				9
	侵襲性インフルエンザ菌感染症																				3
	侵襲性髄膜炎菌感染症																				
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 (いわき市)	1 (福島市)		2 (福島市1, 県北1)	2	1	1												1	38
	水痘(入院例に限る。)																				3
	先天性風しん症候群																			1	
	梅毒		1 (県南)		1 (相双)	1													1	1	89
	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)	4 (福島市1, 県北1, 郡山市1, 相双1)	3 (県北1, 郡山市1, 県中1)																		16	282
風しん	1 (郡山市)																			2	18
麻しん																					2
薬剤耐性アシネトバクター感染症																					
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																				

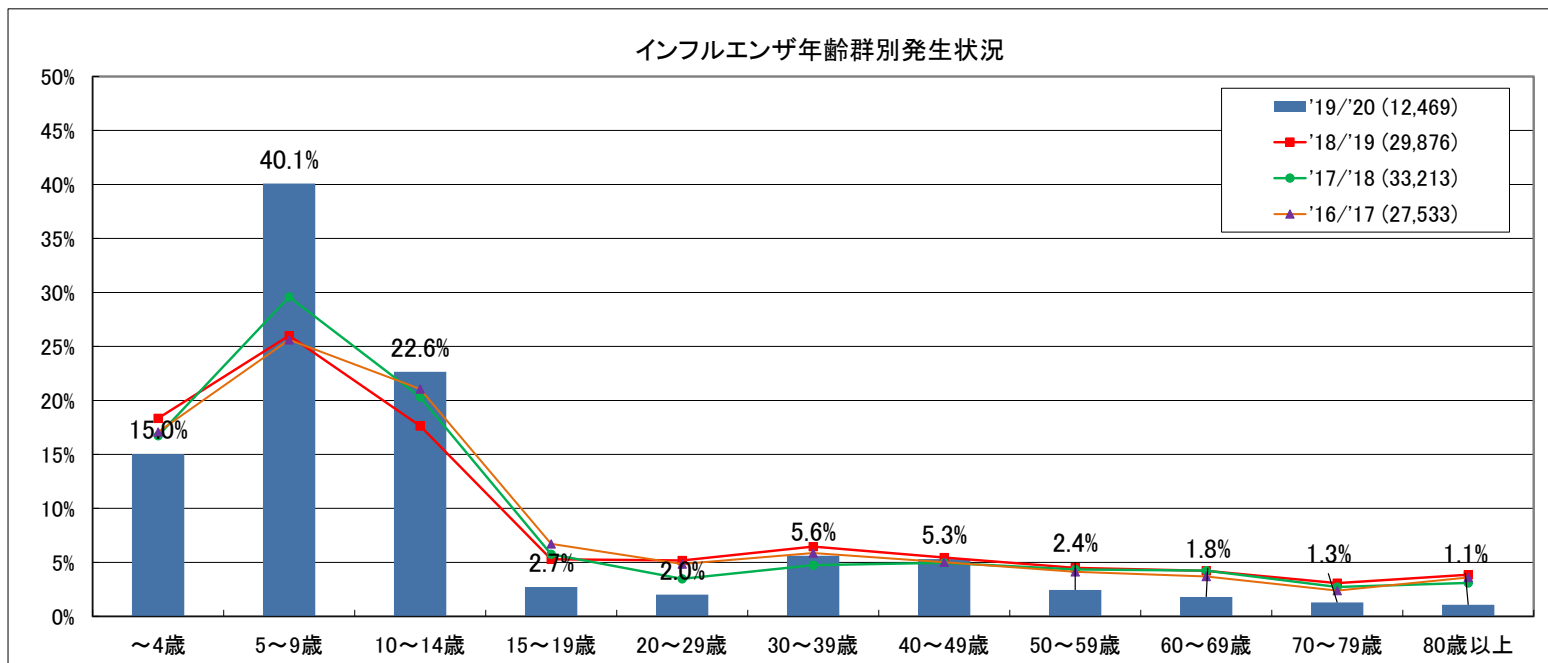
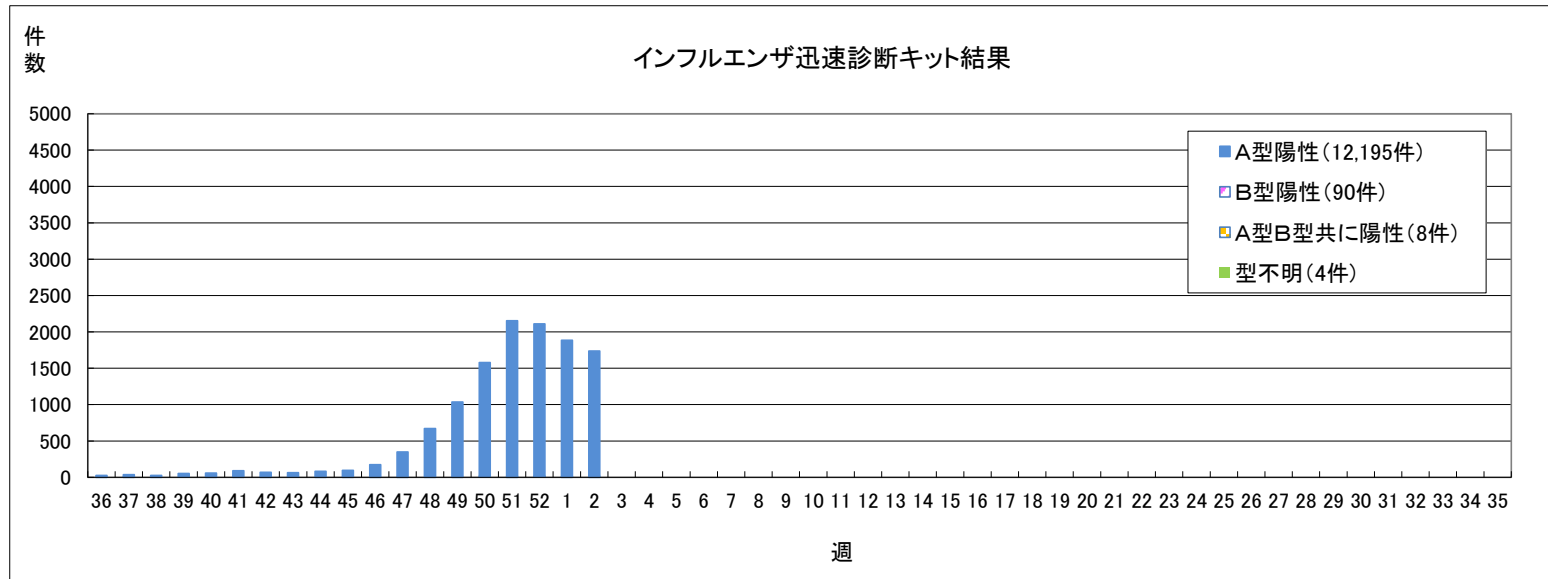
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

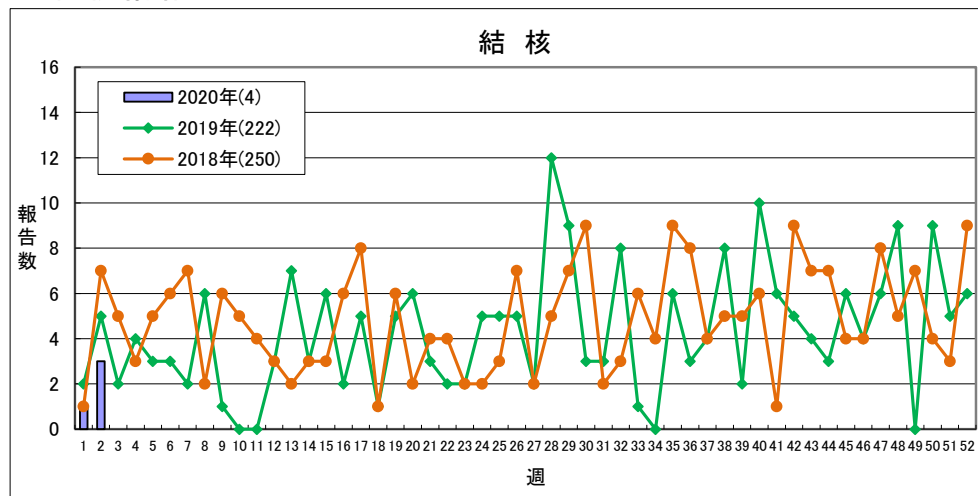
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国					
		51週	52週	1週	R2累計	51週	52週	1週	R2累計	51週	52週	1週	R2累計	51週	52週	1週	R2累計	51週	52週	1週	R2累計	51週	52週	1週	R2累計	51週	52週	1週	R2累計		
二類	結核	3	9			3	2			6	11	1	1	6	8	1	1	3	8	1	1	5	6	1	1	272	456	31	31		
三類	コレラ																														
	細菌性赤痢					3	2																			4	4				
	腸管出血性大腸菌感染症	2	2				2																			18	30	4	4		
	腸チフス																										2				
四類	パラチフス																									2					
	E型肝炎						1																				8	11	1	1	
	A型肝炎																										4	2	2		
	エキノコックス症																									1	1				
	オウム病																														
	回帰熱																														
	Q熱																														
	コクシジオイデス症																														
	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																										3				
	つつが虫病													1								1	1				42	28	1	1	
	デング熱																										5	4	2	2	
	日本紅斑熱														1												1	2			
	日本脳炎																														
	Bウイルス病																											1			
	ブルセラ症																														
	ポツリヌス症																														
	マラリア																										1		2	2	
	ライム病																														
類鼻疽																															
レジオネラ症	1						1	1					1								1					34	18	17	17		
レプトスピラ症																											1				
五類	アメーバ赤痢			1	1					2			1														13	13	4	4	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																										3	2			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3								1								1			2					40	37	9	9		
	急性弛緩性麻痺(※2)																										1				
	急性脳炎(※3)							1	1	1	4	1	1	4	3			1	1							24	45	21	21		
	クリプトスポリジウム症																														
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1																								2	6			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						1											1	2				1	1		14	13	13	13		
	後天性免疫不全症候群		1											1	2							1					16	20	1	1	
	ジアルジア症																										1	1			
	侵襲性インフルエンザ菌感染症																										9	12	9	9	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																										2				
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1	1	1	1				3	2	1	1	1				3	2	2	1	1				61	89	43	43		
	水痘(入院例に限る。)					1																					3	10	2	2	
	先天性風しん症候群																														
	梅毒	3								1	1			2				1									65	75	5	5	
	播種性クリプトコックス症																											3	4	1	1
	破傷風																											2	2		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											4	2	1	1
	百日咳(※1)	1	1					2						1	2			4	14			4	3				160	179	14	14	
風しん																					1						6	12	1	1	
麻しん																											1		1	1	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																															

(※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) 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

◎インフルエンザ情報



◎結核情報



	2019年		2020年		累計	2019年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
福島市	3	1	0	1	1	50
県北	1	2	0	0	0	48
郡山市	0	1	1	1	2	44
県中	0	1	0	0	0	7
県南	0	0	0	0	0	4
会津	0	0	0	0	0	25
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	1	1	10
いわき市	1	1	0	0	0	34
合計	5	6	1	3	4	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2号 2020年1月15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@prefukushima.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。