

保健所管内別流行状況【第46週～第48週】



◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ RSウイルス感染症



第46週 (11月11日～11月17日)

第47週 (11月18日～11月24日)

第48週 (11月25日～12月1日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第46週～第48週】

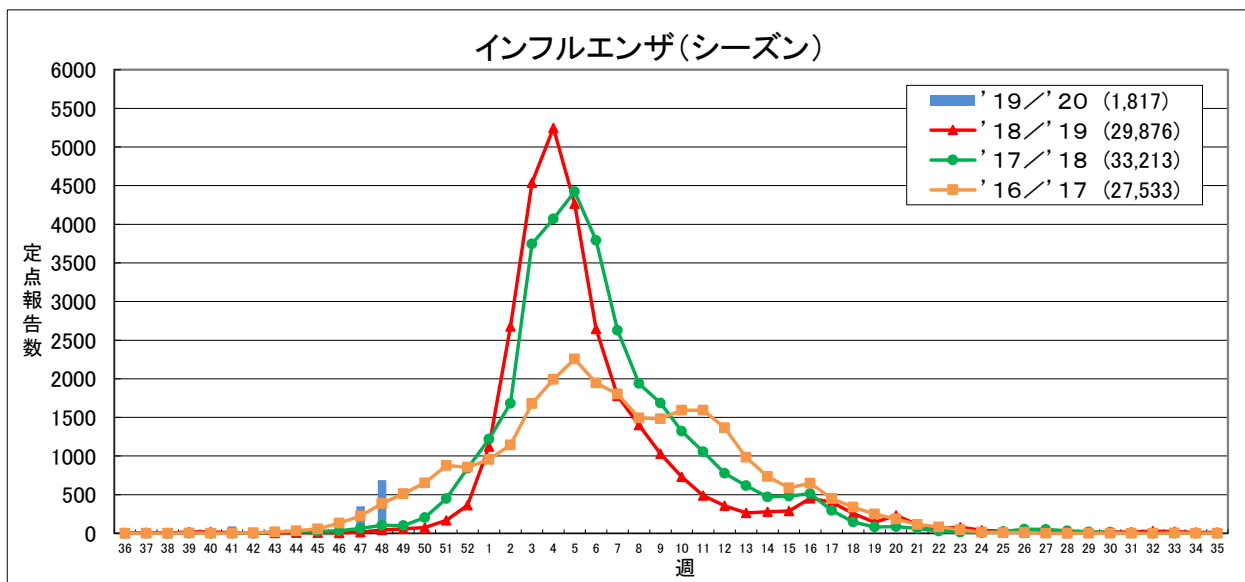
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第46週	第47週	第48週		第46週	第47週	第48週
インフルエンザ	↑ ★	↑ ★	↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↑ ★	→ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	↑ ★★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↑ ★★	↓ ★★	↑ ★★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↑ ★★★	↓ ★	↑ ★

(→ : 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48週(11月25日～12月1日)】

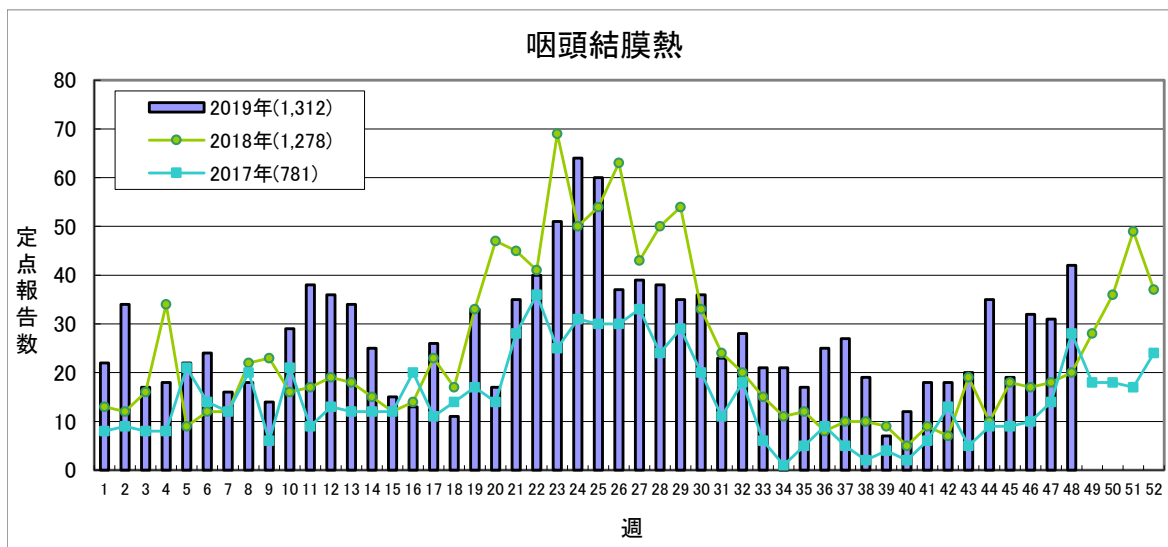


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	
福島市	1	6	4	56	99	3,210
県北	2	10	6	33	89	3,692
郡山市	5	16	71	85	315	4,261
県中	1	3	16	29	153	3,270
県南	2	10	15	20	86	2,676
会津	1	25	63	84	196	5,513
南会津	0	0	1	11	13	485
相双	42	70	151	284	588	1,959
いわき市	42	34	23	86	278	4,810
合計	96	174	350	688	1,817	29,876

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

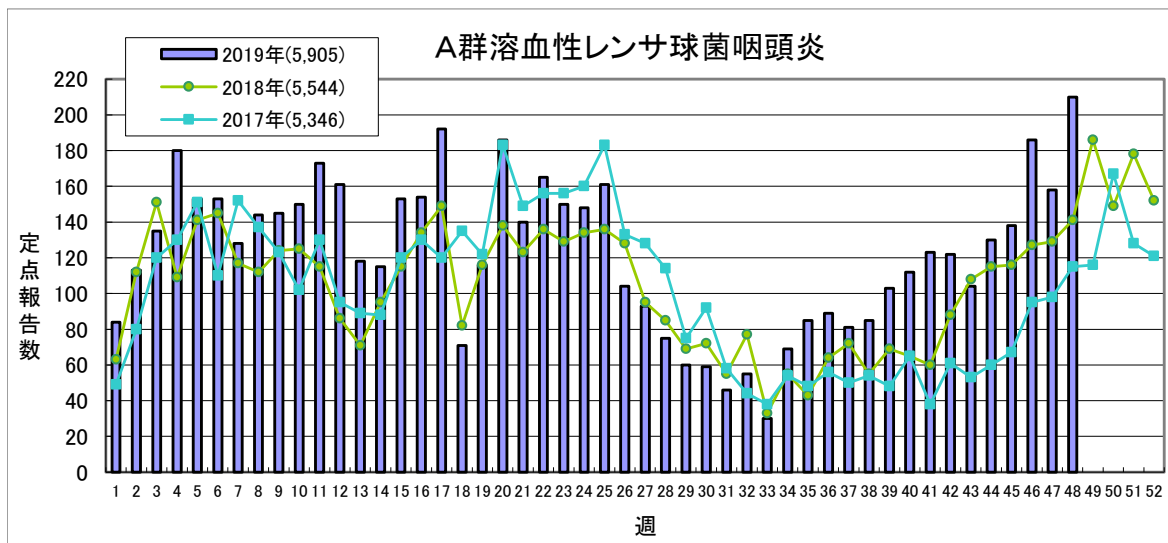
【第48週(11月25日～12月1日)】



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

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	1	0	4	200	79
県北	4	7	5	6	278	160
郡山市	2	3	6	8	266	178
県中	2	0	1	1	119	76
県南	1	0	1	1	35	119
会津	8	13	15	11	218	173
南会津	0	0	0	3	24	12
相双	1	6	1	6	42	52
いわき市	1	2	2	2	130	429
合計	19	32	31	42	1,312	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

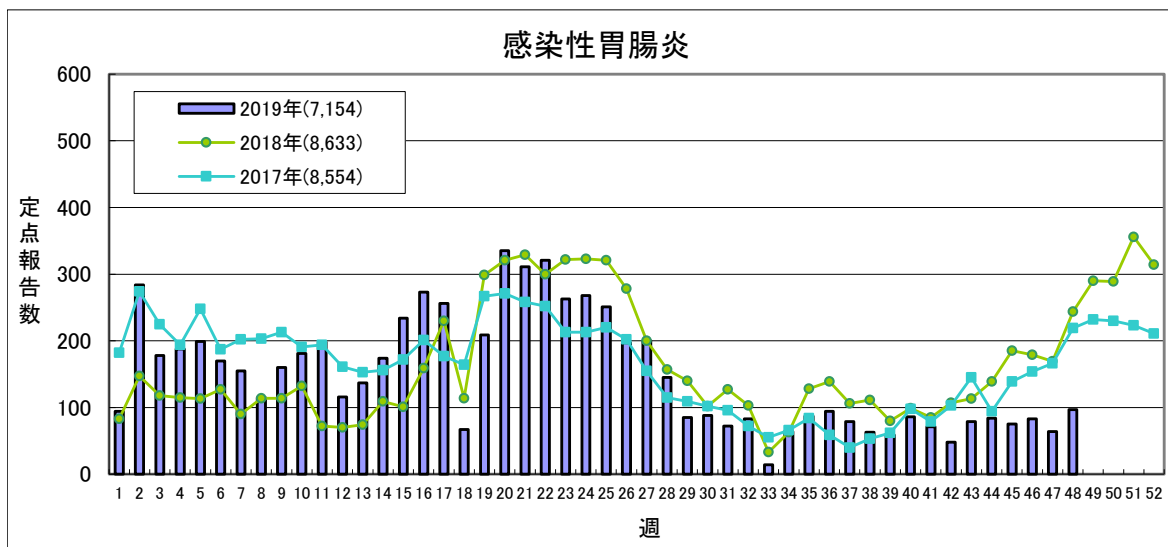


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	7	13	11	10	625	440
県北	20	24	27	39	802	1,024
郡山市	22	26	12	22	1,167	949
県中	39	43	27	52	817	374
県南	7	8	7	3	276	334
会津	19	28	29	32	879	547
南会津	0	0	2	1	36	21
相双	15	16	15	16	460	780
いわき市	9	28	28	35	843	1,075
合計	138	186	158	210	5,905	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

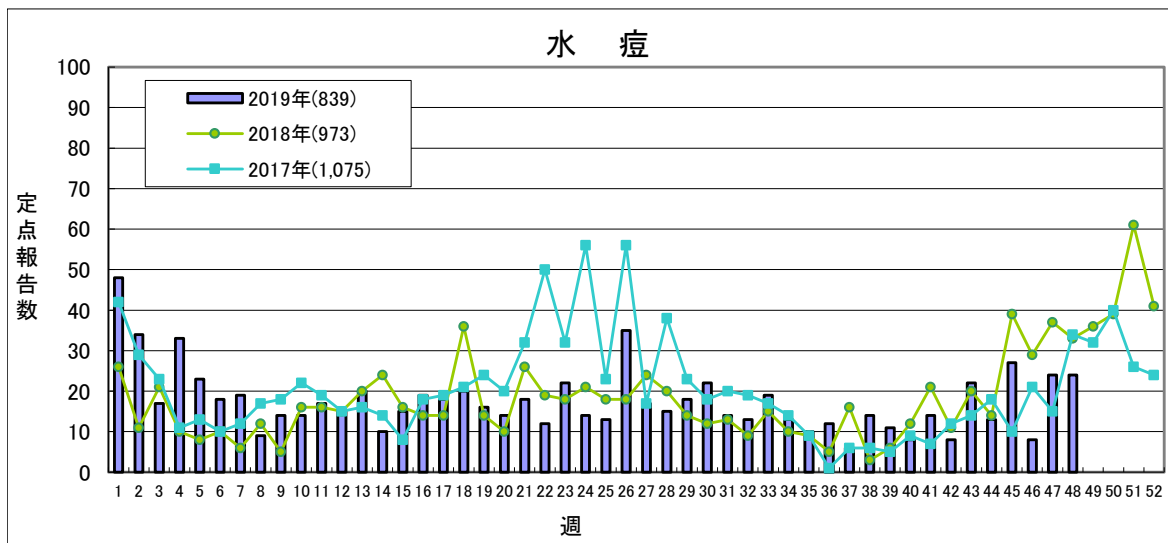
【第48週(11月25日～12月1日)】



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

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	14	6	6	1	906	815
県北	12	11	12	17	1,042	1,206
郡山市	10	13	9	6	606	1,000
県中	12	15	12	37	1,571	2,209
県南	3	7	5	11	714	762
会津	12	9	12	9	1,007	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	3	6	5	8	670	454
いわき市	9	16	3	8	626	1,148
合計	75	83	64	97	7,154	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

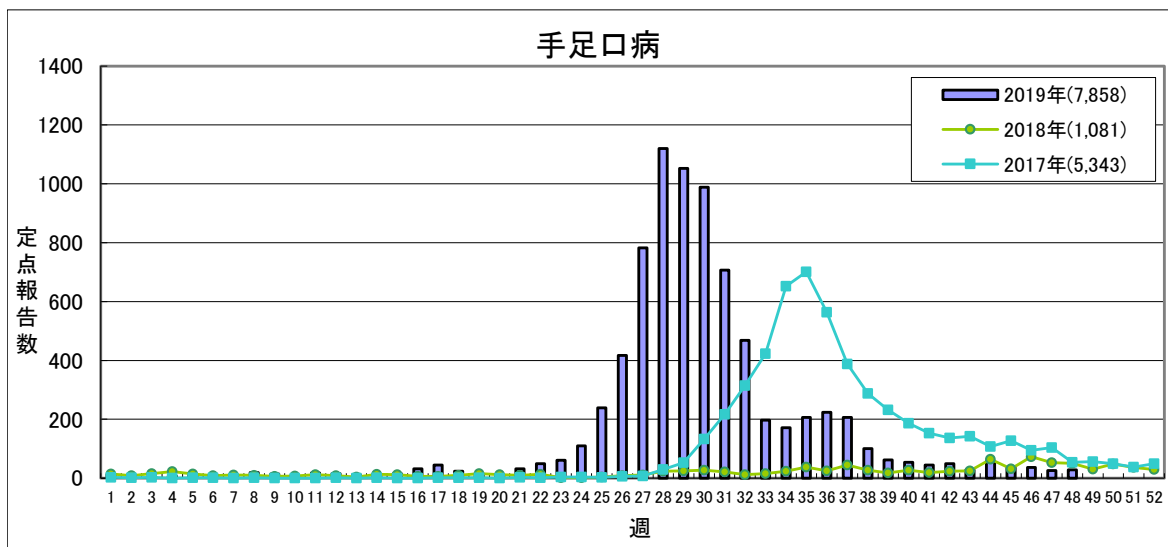


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	5	93	71
県北	2	0	2	0	78	99
郡山市	1	1	3	4	165	181
県中	8	3	9	10	139	142
県南	4	0	0	0	70	89
会津	3	1	0	2	73	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	0	0	0	1	63	58
いわき市	9	3	10	2	153	195
合計	27	8	24	24	839	973

(*)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

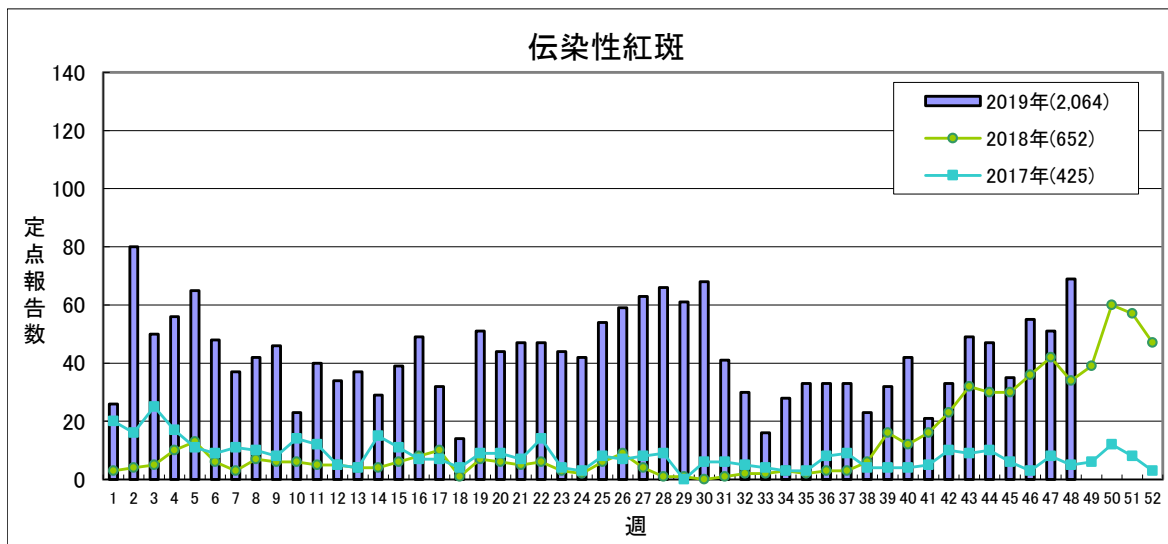
【第48週(11月25日～12月1日)】



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

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	22	14	8	10	1,106	146
県北	2	5	10	5	730	105
郡山市	5	8	2	4	973	197
県中	5	3	0	1	915	149
県南	2	7	4	5	544	75
会津	1	0	1	0	1,023	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相双	0	0	1	3	684	110
いわき市	0	0	0	0	1,818	131
合計	37	37	26	28	7,858	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

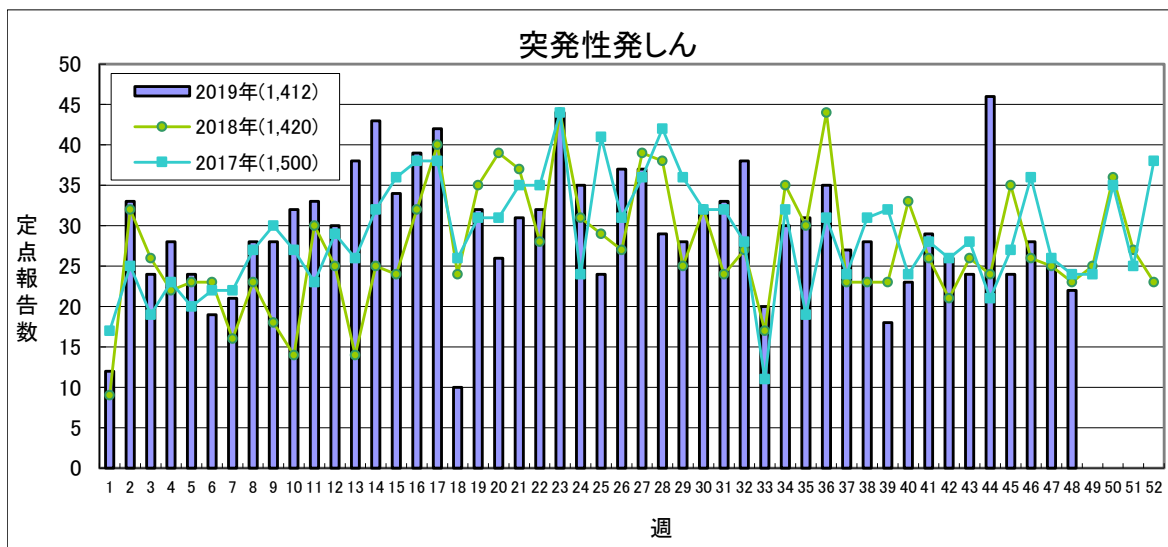


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	2	1	1	125	104
県北	0	2	1	1	207	42
郡山市	8	12	10	14	221	37
県中	8	19	11	25	435	43
県南	1	1	0	2	153	209
会津	0	0	0	0	255	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相双	3	5	1	4	124	31
いわき市	15	14	27	22	542	61
合計	35	55	51	69	2,064	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

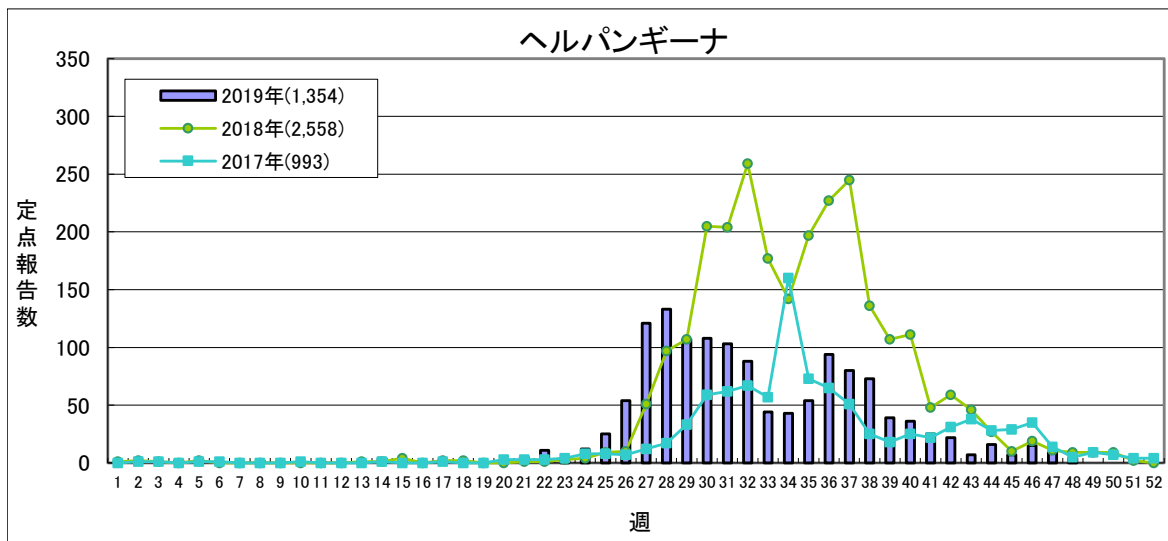
【第48週(11月25日～12月1日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	7	7	0	200	157
県北	4	3	3	4	194	199
郡山市	1	3	2	5	184	198
県中	4	4	5	2	197	213
県南	2	3	0	2	68	64
会津	4	1	2	2	96	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	6	6	4	5	304	311
いわき市	3	1	2	2	168	171
合計	24	28	25	22	1,412	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

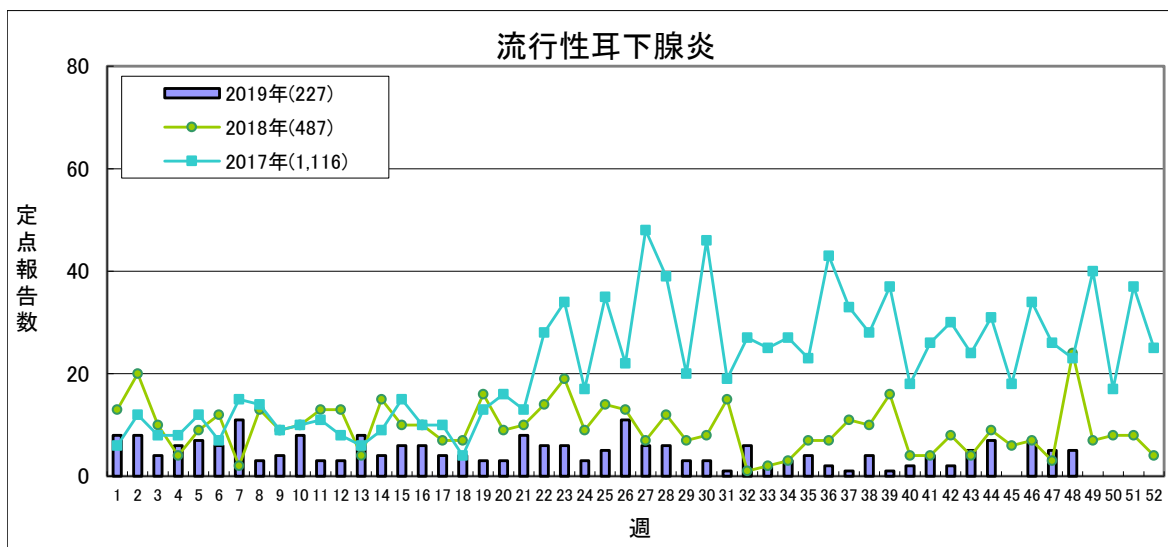


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	141	333
県北	0	1	4	2	300	288
郡山市	0	2	0	1	207	341
県中	2	3	0	0	65	131
県南	0	0	0	0	102	146
会津	4	7	6	1	136	283
南会津	0	0	0	0	15	16
相双	1	0	0	0	219	489
いわき市	0	2	0	0	169	531
合計	7	15	10	4	1,354	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

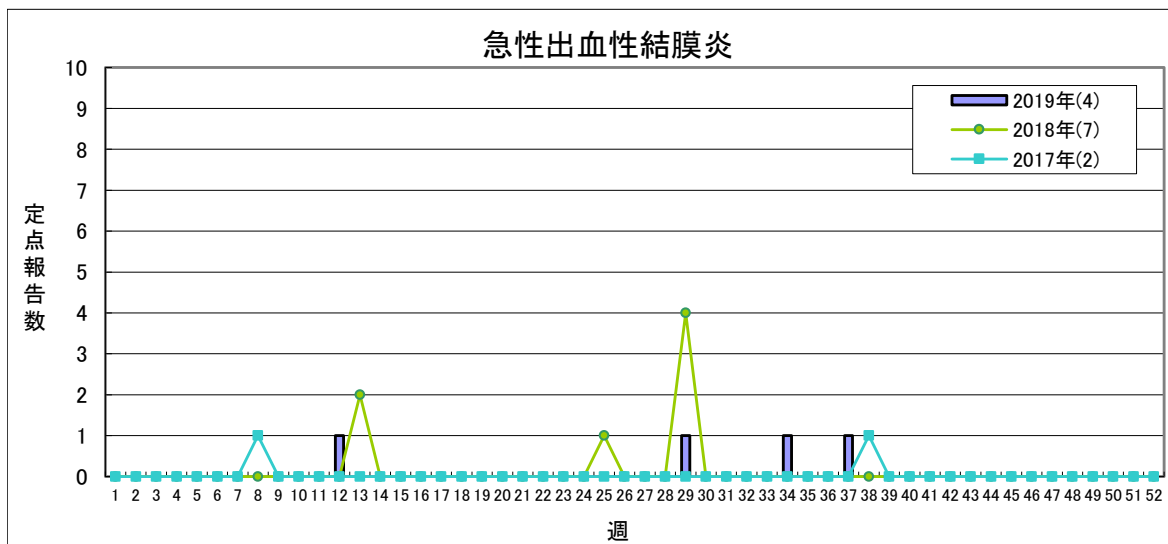
【第48週(11月25日～12月1日)】



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

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	7	18
県北	0	0	0	0	2	33
郡山市	0	4	4	4	54	71
県中	0	1	0	0	56	91
県南	0	0	0	0	27	95
会津	0	1	0	0	11	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	22	106
いわき市	0	1	1	1	48	53
合計	0	7	5	5	227	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

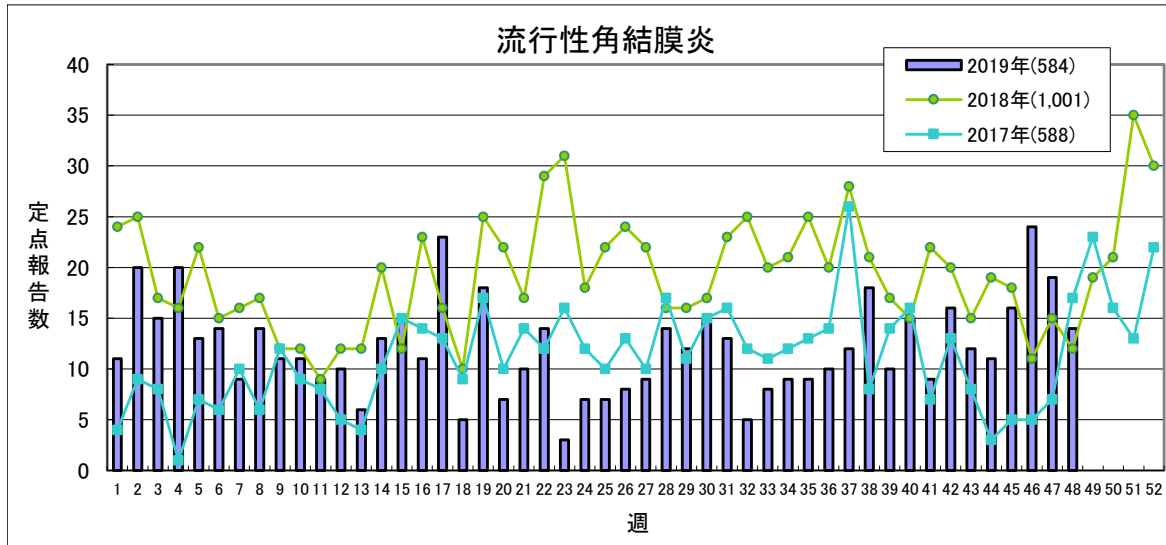


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	4
県北	0	0	0	0	0	2
郡山市	0	0	0	0	0	0
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	1	1
会津	0	0	0	0	2	0
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	4	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

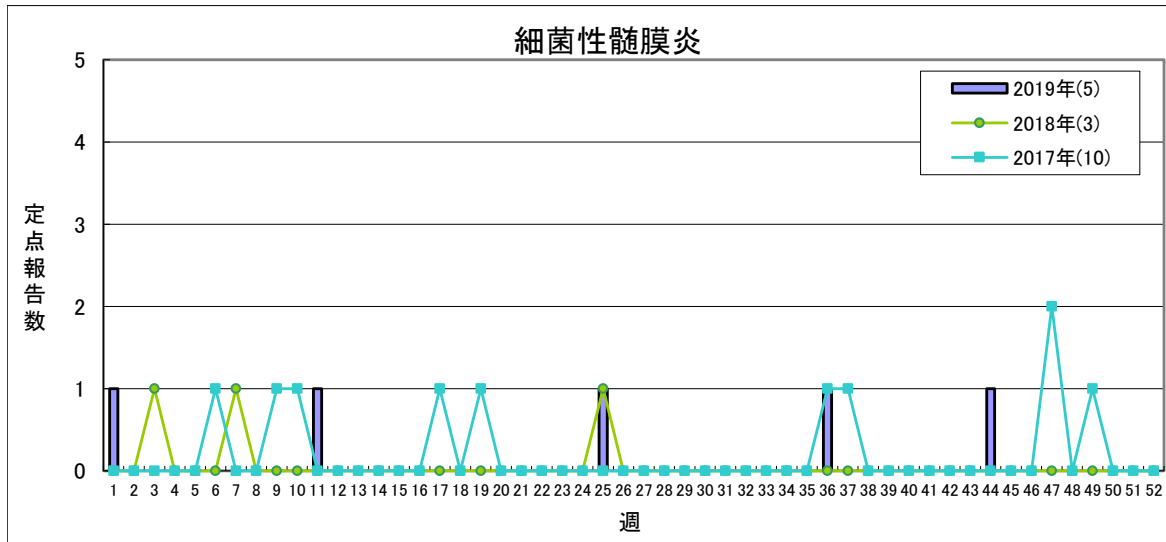
【第48週(11月25日～12月1日)】



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

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	1	4	0	0	74	46
県北	4	4	1	1	85	59
郡山市	0	0	0	0	9	43
県中	0	0	0	0	16	20
県南	3	12	7	8	139	222
会津	6	4	7	4	210	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	0	1	0	12	6
いわき市	1	0	3	1	39	39
合計	16	24	19	14	584	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

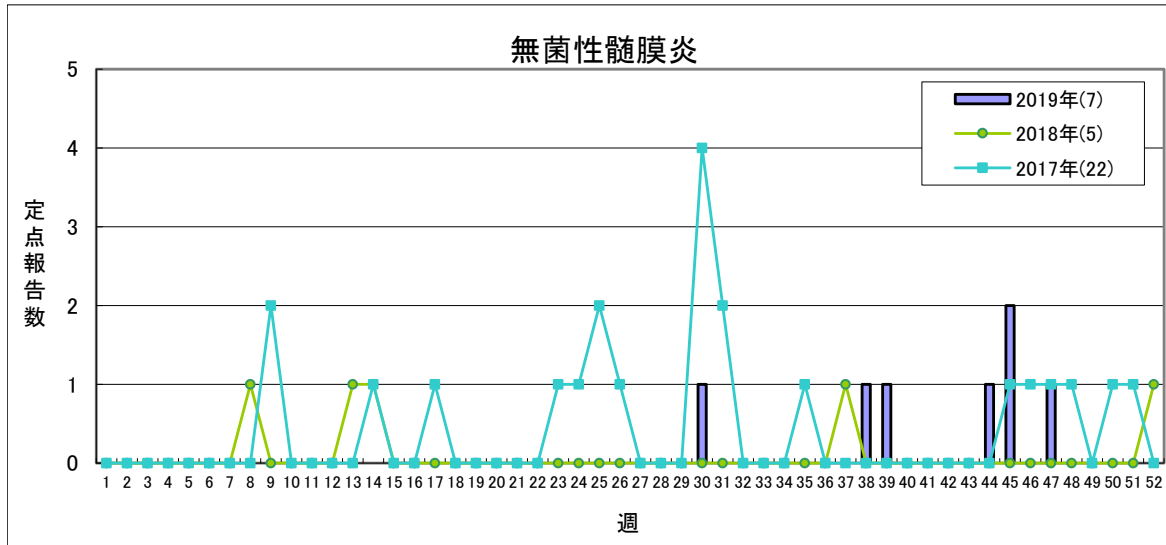


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	4	2
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
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	5	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

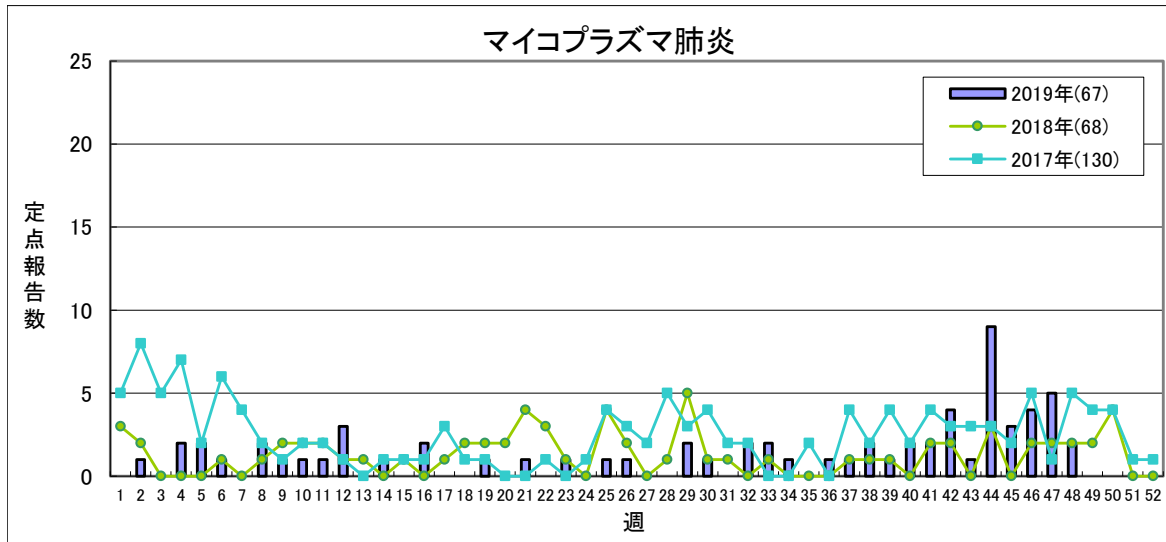
【第48週(11月25日～12月1日)】



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					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	2	0	0	0	2	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	1	0	5	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	2	0	1	0	7	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

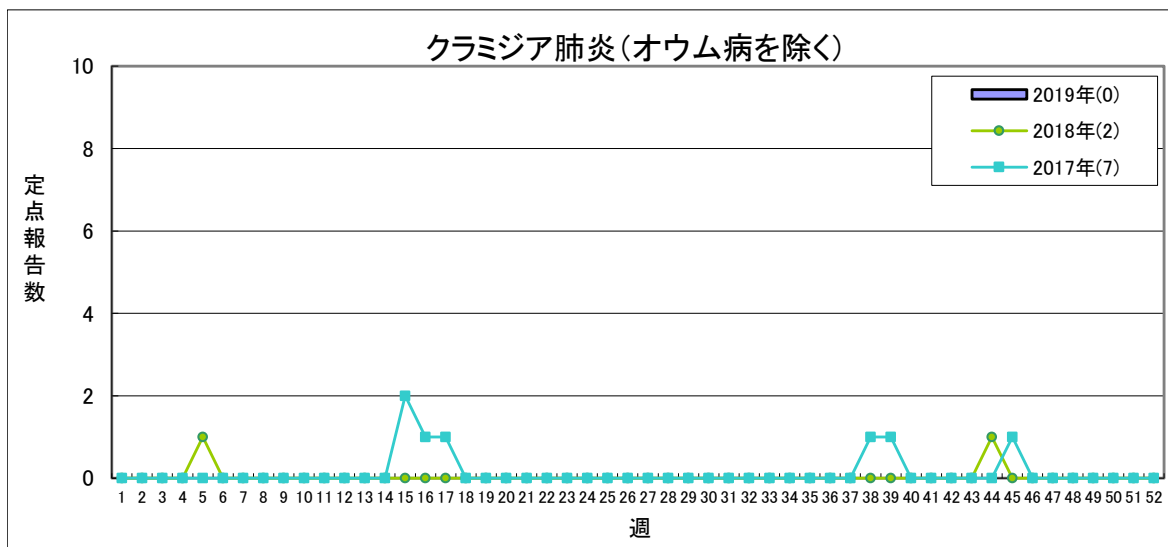


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	2	4	3	0	27	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	1	0	12	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	11	15
会津	0	0	1	1	3	1
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	1	14	43
合計	3	4	5	2	67	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

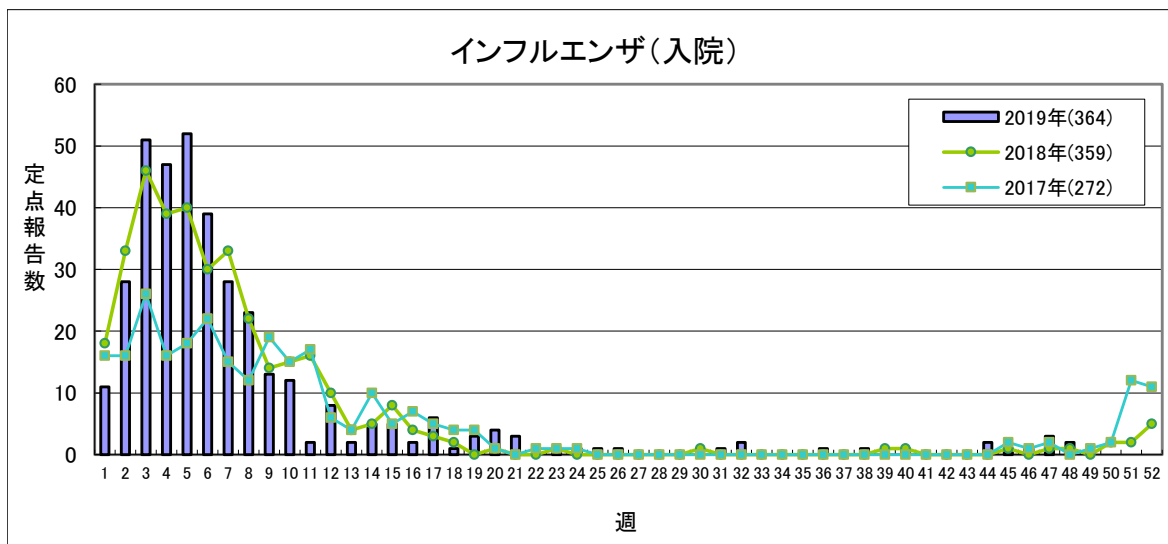
【第48週(11月25日～12月1日)】



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

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	2
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	2

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



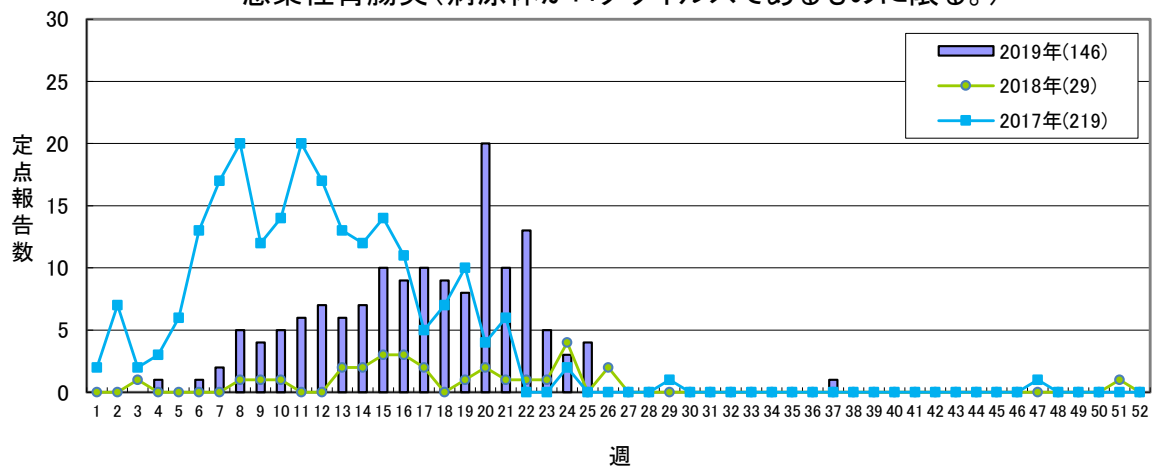
流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	49	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	1	2	73	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	0	52	67
会津	0	1	0	0	94	92
南会津	0	0	0	0	23	6
相双	0	0	0	0	19	16
いわき市	1	0	1	0	54	61
合計	1	1	3	2	364	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第48週(11月25日～12月1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。)

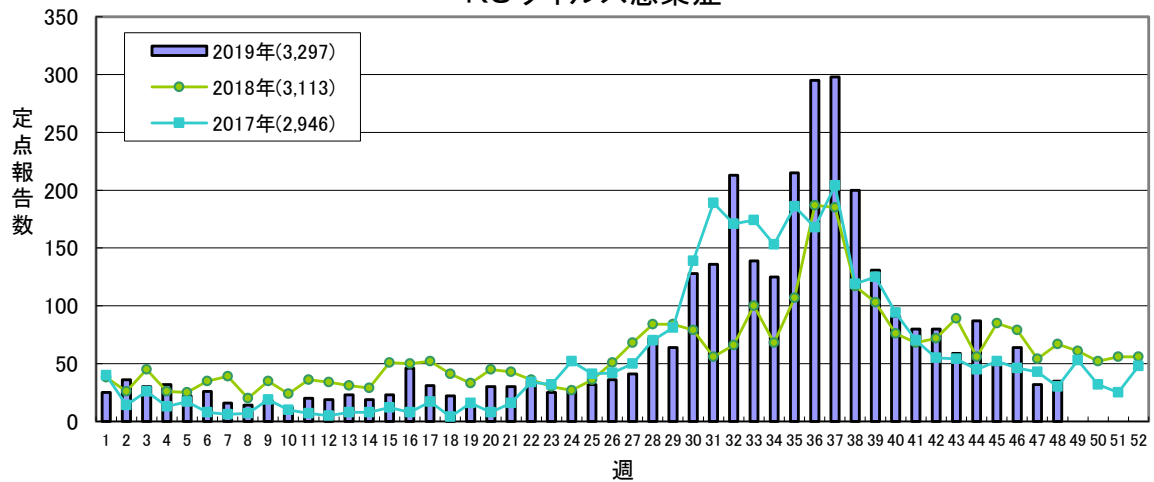


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	14	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	29	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	8	3
会津	0	0	0	0	90	18
南会津	0	0	0	0	2	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	3	4
合計	0	0	0	0	146	29

(*) 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～**

	2019年					2018年
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	合計
福島市	2	8	2	1	406	273
県北	12	16	7	14	632	639
郡山市	7	6	2	2	512	467
県中	1	2	0	5	251	291
県南	2	1	1	1	171	174
会津	20	25	15	7	735	607
南会津	0	3	0	1	38	16
相双	3	3	5	3	311	349
いわき市	2	0	0	1	241	297
合計	49	64	32	35	3,297	3,113

(*) 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48週(11月25日～12月1日)】

疾患名	2019年				累計	2018年累計		感染症コメント
	第45週	第46週	第47週	第48週		～48週	～52週	
インフルエンザ	96	174	350	688	30,875	31,492	32,162	相双で流行、郡山市、県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	19	32	31	42	1,312	1,128	1,278	県北、郡山市、会津、相双で流行、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行、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	138	186	158	210	5,905	4,879	5,544	県北、県中、会津、相双、いわき市で流行、福島市、郡山市、県南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	75	83	64	97	7,154	7,384	8,633	
水痘	27	8	24	24	839	796	973	県中で流行が続いています。
手足口病	37	37	26	28	7,858	936	1,081	福島市、県北、県南で小流行が続いています。
伝染性紅斑	35	55	51	69	2,064	449	652	郡山市、県中、いわき市で流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
突発性発しん	24	28	25	22	1,412	1,309	1,420	
ヘルパンギーナ	7	15	10	4	1,354	2,538	2,558	
流行性耳下腺炎	0	7	5	5	227	460	487	郡山市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7	
流行性角結膜炎	16	24	19	14	584	896	1,001	県南で流行、会津で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	5	3	3	
無菌性髄膜炎	2	0	1	0	7	4	5	
マイコプラズマ肺炎	3	4	5	2	67	62	68	会津、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	2	2	
インフルエンザ(入院)	1	1	3	2	364	350	359	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。
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	146	28	29	
RSウイルス感染症	49	64	32	35	3,297	2,888	3,113	県北、会津で流行、相双で小流行が続いており、また、県中で流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第45週～第47週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週	第45週	第46週	第47週
インフルエンザ	75	203	483	37	109	236	135	166	300	58	77	107	145	193	316	5084	9107	15390
咽頭結膜熱	36	34	53	14	32	24	27	39	48	5	5	14	56	61	71	1247	1599	1752
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	172	241	215	135	161	165	114	194	167	49	60	72	195	278	312	5627	8190	8085
感染性胃腸炎	126	207	289	107	72	118	172	234	246	83	119	138	99	156	156	9962	12951	13662
水痘	38	48	61	15	35	28	25	49	41	20	14	16	16	47	38	1035	1290	1382
手足口病	165	152	136	26	29	20	76	58	54	42	49	48	207	200	193	4320	3673	3353
伝染性紅斑	18	18	34	18	11	9	22	30	38	8	19	16	15	15	18	1674	1745	1756
突発性発しん	22	24	23	23	28	13	17	23	22	14	32	23	20	30	21	1038	1249	1110
ヘルパンギーナ	10	9	10	18	10	14	7	8	7	9	5	3	33	15	16	668	509	445
流行性耳下腺炎	3	4	9	-	1	-	4	10	2	5	2	5	6	3	3	216	264	221
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	5
流行性角結膜炎	8	11	2	3	1	7	9	18	19	1	4	7	2	12	1	418	418	349
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	10	8	6
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	20	11	15
マイコプラズマ肺炎	2	9	10	-	5	2	5	5	5	3	3	2	2	7	4	209	246	243
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4
RSウイルス感染症	41	28	35	32	15	21	23	19	13	23	28	23	71	81	70	2090	1828	1608

県内の全数把握疾患および疑似症【第48週(11月25日～12月1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、ベスト、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、ハンタウイルス肺炎候群、Bウイルス病、鼻疽、フルセラ症、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、ボツリヌス症、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、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: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	2019年												2018年累計			
		第45週	第46週	第47週	第48週	累計										累計	
						県合計	福島県	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相馬	双い	いわき	～48週
二類	結核	(県北2、郡山市1、 会津1、相双1、 いわき市1)	4 (福島市1、県北1、 郡山市1、相双1)	6 (福島市2、県北2、 郡山市1、相双1)	9 (福島市1、県北1、 郡山市3、県中1、 いわき市3)	202	44	45	41	6	4	23		9	30	227	250
三類	コレラ																
	細菌性赤痢			1 (郡山市)		1			1							3	3
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (県北)			1 (郡山市)	33	4	4	10	3	6	4		2		25	26
	腸チフス バラチフス																
四類	E型肝炎					2	1								1	5	5
	A型肝炎					8	1	1	2			2		1	1	5	10
	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 (県南)	4 (県中2、県南2)	1 (県南)	19		3	4	2	7	3				19	21
	デング熱					1	1									2	2
	日本紅斑熱				1 (会津)	1						1					
	ブルセラ症																
	マラリア																
五類	野兔病																
	レジオネラ症				1 (県北)	34	2	4	13	2	3	5		2	3	25	26
	レプトスピラ症		1 (郡山市)			1			1								
	アメーバ赤痢					11	3	2	2			1		1	2	12	13
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)					3	1	2									
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		2 (県中1、会津1)	2 (会津)		66	5		37	2	1	16		2	3	51	55
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3		2			2				1	2
	急性脳炎(※3)					2	1	1	1							8	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病					4	1		2			1				3	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2 (県中1、会津1)				9	2		3	1		2			1	13	17
	後天性免疫不全症候群			2 (県中1、いわき市1)	1 (郡山市)	9	3		2	2	1				1	6	6
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3			1			1			1	6	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症	2 (会津)		2 (会津)	1 (福島市)	33	9	1	9	1		7		1	5	22	23
	水痘(入院例に限る。)					3		1	2							4	6
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1 (いわき市)	5 (県南1、郡山市2、 いわき市2)	1 (郡山市)		82	7	7	28	3	3	1		1	32	95	104
播種性クリプトコックス症				1 (郡山市)	1			1							3	3	
破傷風					1						1				1	2	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※1)	5 (県北2、県中2、 相双1)	3 (県北2、郡山市1)	3 (郡山市1、県中1、 会津1)	2 (県北1、郡山市1)	273	26	66	53	117	3	4		3	1	104	141	
風しん					17	7		2			2		4	2	8	9	
麻しん					2	1		1							10	10	
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、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

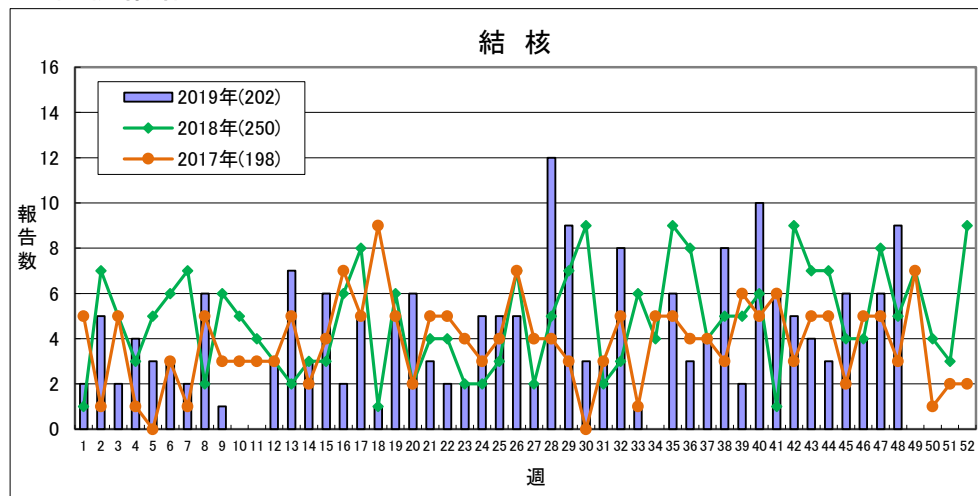
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国						
		45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計	45週	46週	47週	累計			
二類	結核	9	6	4	316	1	2		114	12	6	10	453	2	6	6	240	4	10	8	296	6	4	6	193	242	300	317	19062			
三類	コレラ																								1			5				
	細菌性赤痢			1	4		1	2					2				2				1		1		5	1	9	101				
	腸管出血性大腸菌感染症	1		5	91	1	4		38	6	1	2	102		1	2	63	1	1		62	1		32	44	62	72	3545				
	腸チフス												3								1							34				
	パラチフス																								2	2		18				
四類	E型肝炎			1	10				8				16				3				11		2		8	6	5	442				
	A型肝炎				5								6				4				8		8		4	6	7	404				
	エキノкокクス症				1																						2	20				
	オウム病												1				1											13				
	回帰熱																									1		6				
	Q熱																										1	2				
	コクシジオイデス症																											2				
	ジカウイルス感染症																												3			
	重症熱性血小板減少症候群																												96			
	チクングニア熱																									1			45			
	つつが虫病			4				2			1	3	8								3	1	2	4	18	15	21	24	173			
	デング熱			2				2					9				1				3				1	6	8	7	433			
	日本紅斑熱												2													11	6	6	303			
	日本脳炎																								1				7			
	ブルセラ症																												2			
	ボツリヌス症																												1			
	マラリア												2		1		1									1	1	2	53			
ライム病																												17				
類鼻疽																												2				
レジオネラ症				67	1		25	1	1			59	2			49				37		33		52	28	26	2148					
レプトスピラ症												1										1	1	1	1	1	1	28				
五類	アメーバ赤痢				14				11				8				11		1		10		11	10	14	7	767					
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				8								2	1			9				7		3	1	1	3	301					
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				25		1		14				2				55				28	4	1		40	2	2	66	25	31	26	2034
	急性弛緩性麻痺(※2)												2							1	6				7	1	1	4	70			
	急性脳炎(※3)				4					1			33		1		10				2	15		2	9	6	12	771				
	クリプトスポリジウム症																											19				
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1								3								1		4		4	3	3	4	175			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19		1		6	1			14								9		11	2	9	15	14	8	822			
	後天性免疫不全症候群				14				3				6				6				7		7		2	8	15	11	15	1083		
	ジアルジア症																									1	1		45			
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				6		1		7				3								2		12		3	4	3	3	486			
	侵襲性髄膜炎菌感染症																									1	1	1	45			
	侵襲性肺炎球菌感染症			3	50		1		27		1		42			2	36			2	36		3	59	2	2	32	41	58	56	2856	
	水痘(入院例に限る。)				9		1		2				8									3		1		3	8	8	10	429		
	先天性風しん症候群																												3			
	梅毒	1		1	67				21	1	1	1	98		1	2	57		2		40		1	5	1	82	50	77	77	5957		
	播種性クリプトкокクス症				1								4																4	138		
破傷風				3				4				5									3		1		1	1	1	114				
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																										1	2	71				
百日咳(※1)			1	111				162	5	8		403		8	8	4	105		3	9	13	424		5	3	3	271	167	230	213	15523	
風しん				4				6				20											2		17	3	3	1	2266			
麻疹				4								17											2		2	1	1	5	737			
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												24				

(※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

◎結核情報



	2019年				2018年	
	第45週	第46週	第47週	第48週	累計	
福島市	0	1	2	1	44	34
県北	2	1	2	1	45	33
郡山市	1	1	1	3	41	53
県中	0	0	0	1	6	7
県南	0	0	0	0	4	21
会津	1	0	0	0	23	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	1	1	0	9	9
いわき市	1	0	0	3	30	55
合計	6	4	6	9	202	250

「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 2019年第48号 2019年12月4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。