

2019年11月27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

【インフルエンザについて】

県内の患者報告数は、増加傾向にあり、第47週は前週の約2倍に増加しました。インフルエンザは、突然、高熱や関節痛等全身の症状が現れます。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、流行前の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。

【つつが虫病について】

秋から冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に刺咬され感染します。屋外作業後には、入浴・着替えをしツツガムシの刺咬を防ぎましょう。また、屋外作業後に、発熱、リンパ節の腫れ、発疹がみられた場合には、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47週(11月18日～11月24日)】

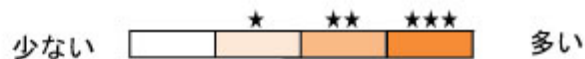
〈定点把握疾患〉

- ・ インフルエンザは、相双で流行、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市、県南、会津で小流行が見られます。 ・ 咽頭結膜熱は、県北、会津で流行、郡山市、相双で小流行が続いており、また、いわき市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、県中、会津で流行、福島市、郡山市、県南、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 水痘は、県中、いわき市で流行が見られます。 ・ 手足口病は、福島市で小流行が続いており、また、県北で流行、県南で小流行が見られます。 ・ 伝染性紅斑は、郡山市、県中、いわき市で流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、会津で小流行が続いています。 ・ 流行性耳下腺炎は、郡山市で小流行が見られます。 ・ 流行性角結膜炎は、県南で流行、会津で小流行が続いています。
- ・ 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。 ・ マイコプラズマ肺炎(5名)は、福島市(3名)、郡山市(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。
- ・ インフルエンザ(入院)(3名)は、郡山市(1名)、県南(1名)、いわき市(1名)の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、会津、相双で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、福島市(2名;50歳代、80歳代:ともに女性)、県北(2名;60歳代、80歳代:ともに男性)、郡山市(1名;80歳代:女性)、相双(1名;80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。
- ・ 細菌性赤痢(1名;10歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ つつが虫病(4名)は、県中(2名;70歳代:女性、80歳代:男性)、県南(2名;20歳代、60歳代:ともに男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 後天性免疫不全症候群(2名)は、県中(1名;40歳代:男性)、いわき市(1名;30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;幼児:男児、90歳代:男性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 百日咳(3名)は、郡山市(1名;40歳代:男性)、県中(1名;10歳代:男性)、会津(1名;50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45週～第47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45週 (11月4日～11月10日)

第46週 (11月11日～11月17日)

第47週 (11月18日～11月24日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第45週～第47週】

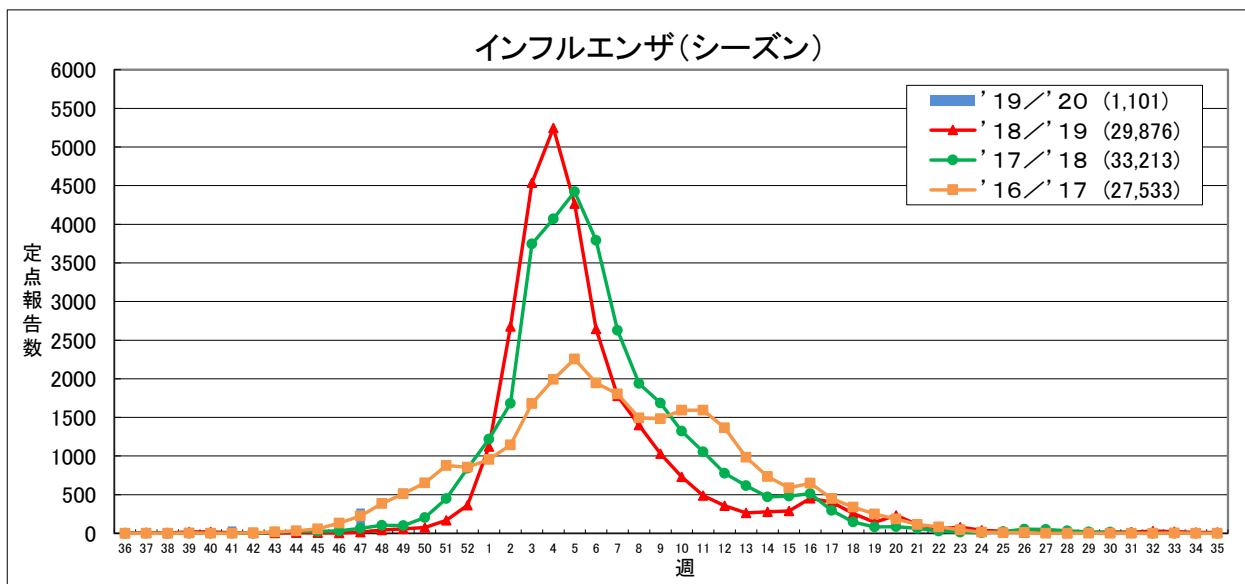
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第45週	第46週	第47週		第45週	第46週	第47週
インフルエンザ	↑ ★	↑ ★	↑ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	→ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↑ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病	↓			マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	↑ ★★	↓ ★★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓ ★★	↑ ★★★	↓ ★

(→ : 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47週(11月18日～11月24日)】

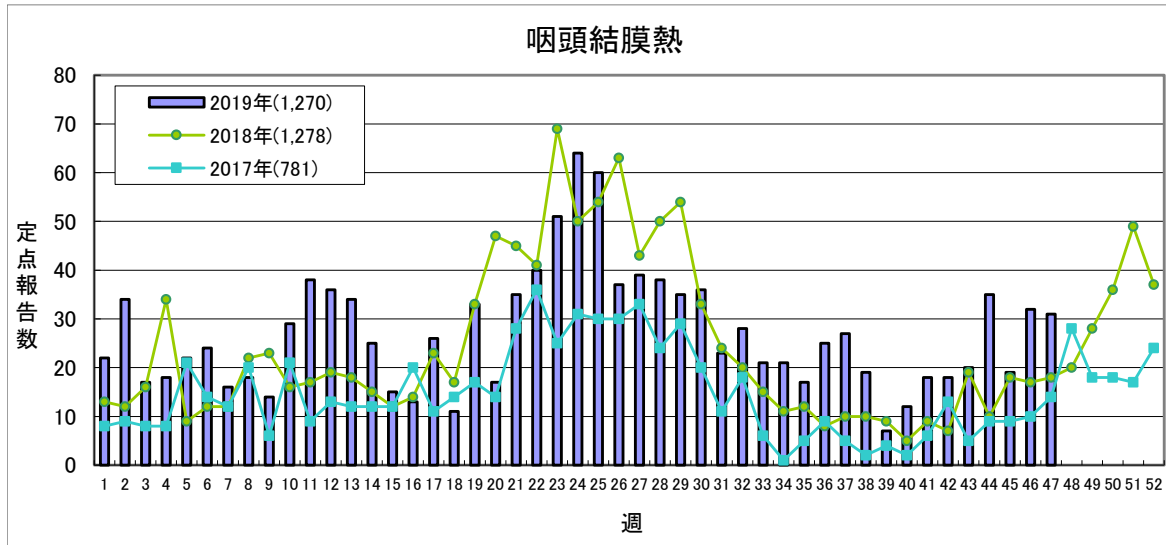


定点当たり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'19/'20					'18/'19合計
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	
福島市	1	1	6	4	43	3,210
県北	3	2	10	6	56	3,692
郡山市	14	5	16	43	202	4,261
県中	4	1	3	16	124	3,270
県南	1	2	10	15	66	2,676
会津	4	1	25	63	112	5,513
南会津	0	0	0	1	2	485
相双	33	42	70	151	304	1,959
いわき市	23	42	34	23	192	4,810
合計	83	96	174	322	1,101	29,876

(*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

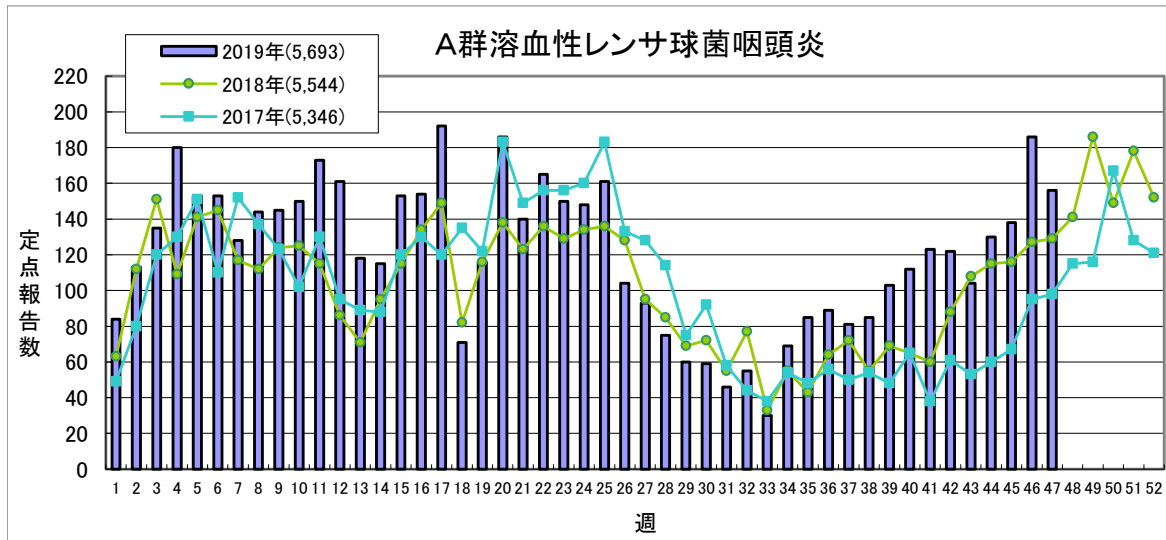
【第47週(11月18日～11月24日)】



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

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	6	0	1	0	196	79
県北	8	4	7	5	272	160
郡山市	7	2	3	6	258	178
県中	3	2	0	1	118	76
県南	1	1	0	1	34	119
会津	6	8	13	15	207	173
南会津	0	0	0	0	21	12
相双	2	1	6	1	36	52
いわき市	2	1	2	2	128	429
合計	35	19	32	31	1,270	1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

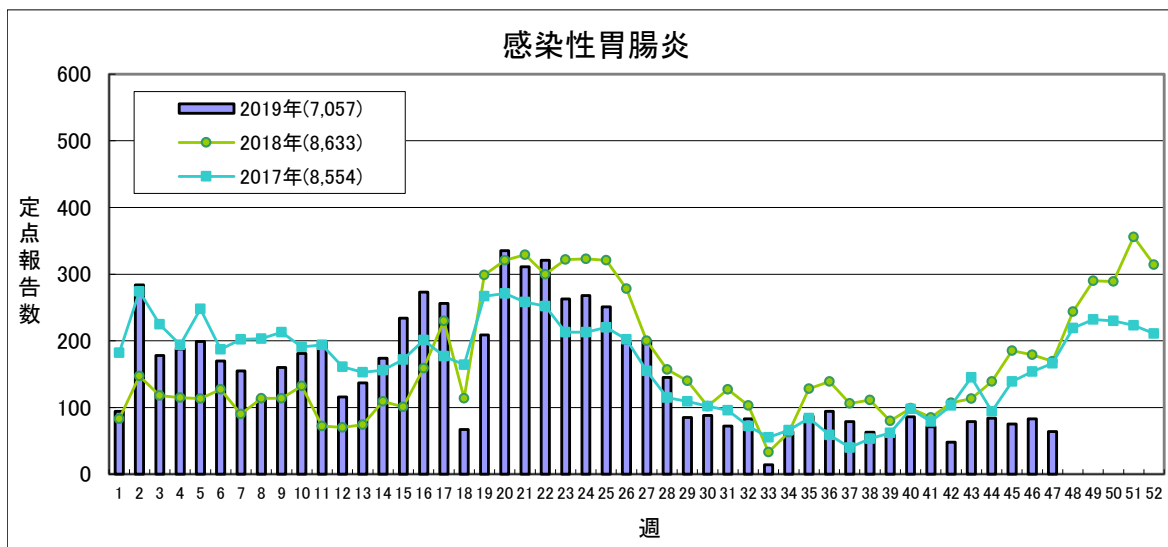


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	8	7	13	11	615	440
県北	16	20	24	27	763	1,024
郡山市	18	22	26	10	1,143	949
県中	35	39	43	27	765	374
県南	3	7	8	7	273	334
会津	22	19	28	29	847	547
南会津	0	0	0	2	35	21
相双	14	15	16	15	444	780
いわき市	14	9	28	28	808	1,075
合計	130	138	186	156	5,693	5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

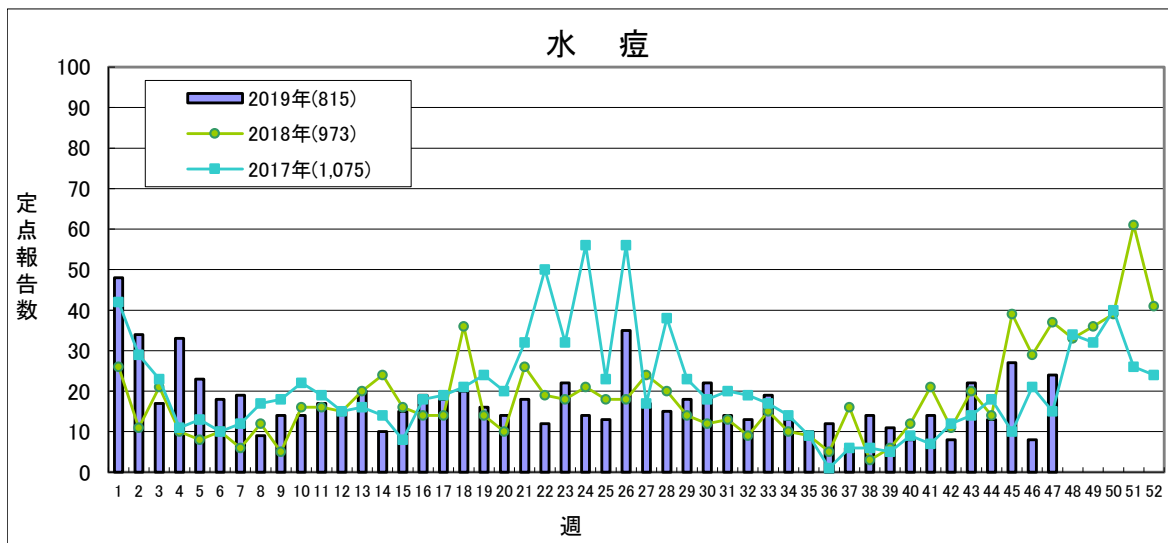
【第47週(11月18日～11月24日)】



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

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	5	14	6	6	905	815
県北	17	12	11	12	1,025	1,206
郡山市	4	10	13	9	600	1,000
県中	16	12	15	12	1,534	2,209
県南	10	3	7	5	703	762
会津	13	12	9	12	998	1,028
南会津	0	0	0	0	12	11
相双	5	3	6	5	662	454
いわき市	14	9	16	3	618	1,148
合計	84	75	83	64	7,057	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

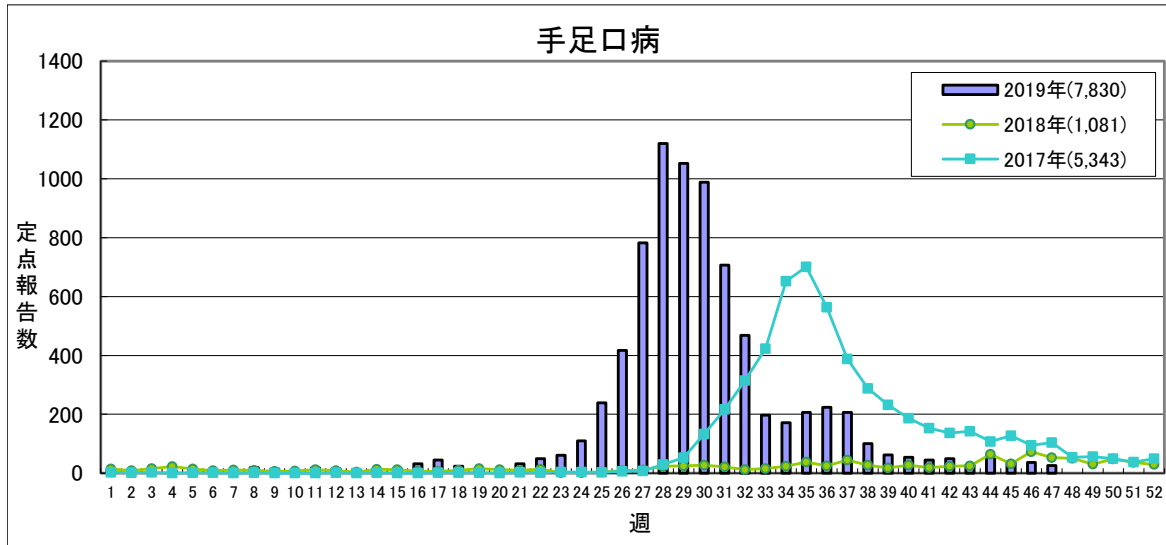


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	88	71
県北	1	2	0	2	78	99
郡山市	2	1	1	3	161	181
県中	2	8	3	9	129	142
県南	0	4	0	0	70	89
会津	5	3	1	0	71	133
南会津	0	0	0	0	5	5
相双	0	0	0	0	62	58
いわき市	2	9	3	10	151	195
合計	13	27	8	24	815	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

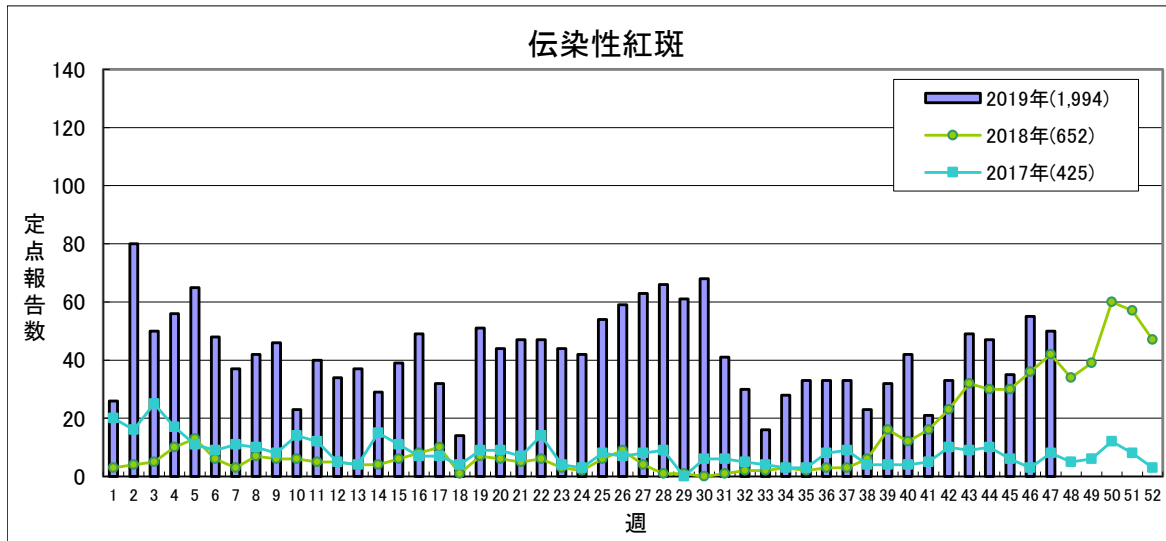
【第47週(11月18日～11月24日)】



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

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累 計	合 計
福島市	28	22	14	8	1,096	146
県 北	12	2	5	10	725	105
郡山市	5	5	8	2	969	197
県 中	5	5	3	0	914	149
県 南	2	2	7	4	539	75
会 津	2	1	0	1	1,023	158
南会津	0	0	0	0	65	10
相 双	4	0	0	1	681	110
いわき市	1	0	0	0	1,818	131
合 計	59	37	37	26	7,830	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

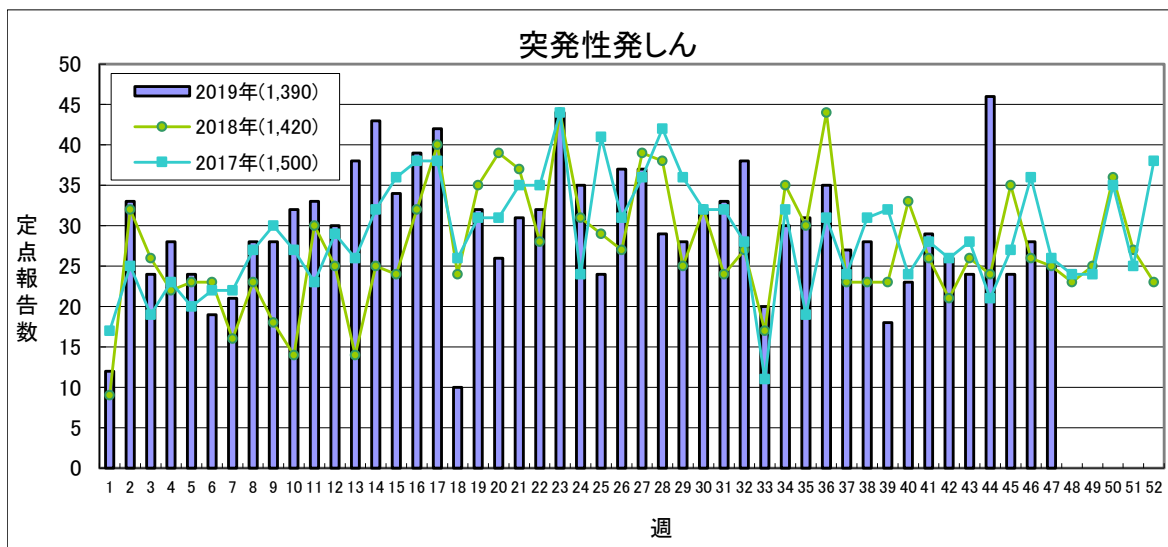


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累 計	合 計
福島市	4	0	2	1	124	104
県 北	1	0	2	1	206	42
郡山市	11	8	12	9	206	37
県 中	12	8	19	11	410	43
県 南	0	1	1	0	151	209
会 津	2	0	0	0	255	125
南会津	0	0	0	0	2	0
相 双	6	3	5	1	120	31
いわき市	11	15	14	27	520	61
合 計	47	35	55	50	1,994	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

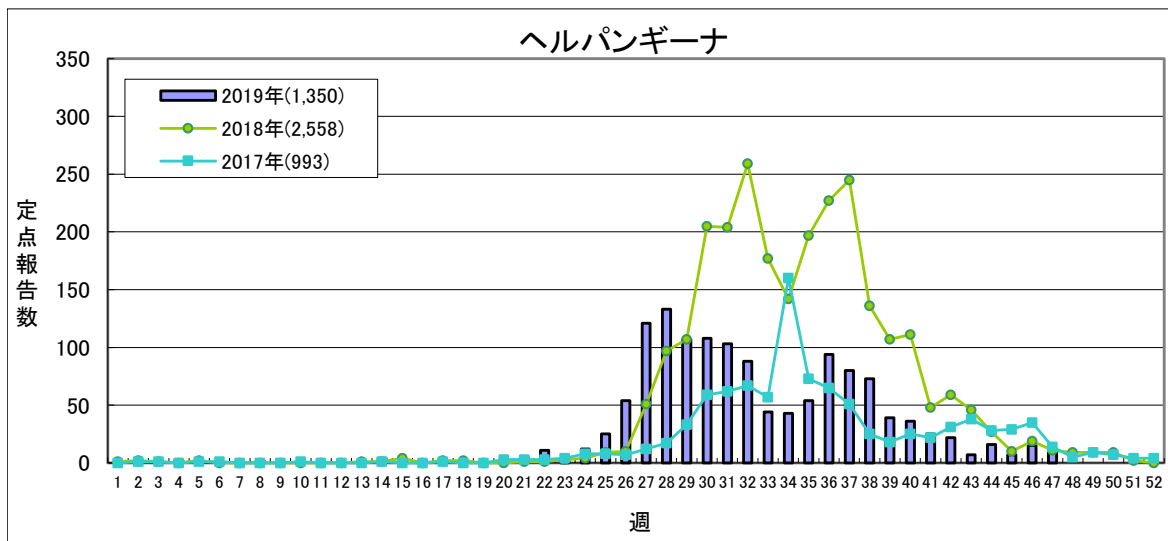
【第47週(11月18日～11月24日)】



流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	4	0	7	7	200	157
県北	8	4	3	3	190	199
郡山市	7	1	3	2	179	198
県中	5	4	4	5	195	213
県南	2	2	3	0	66	64
会津	4	4	1	2	94	106
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	11	6	6	4	299	311
いわき市	5	3	1	2	166	171
合計	46	24	28	25	1,390	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

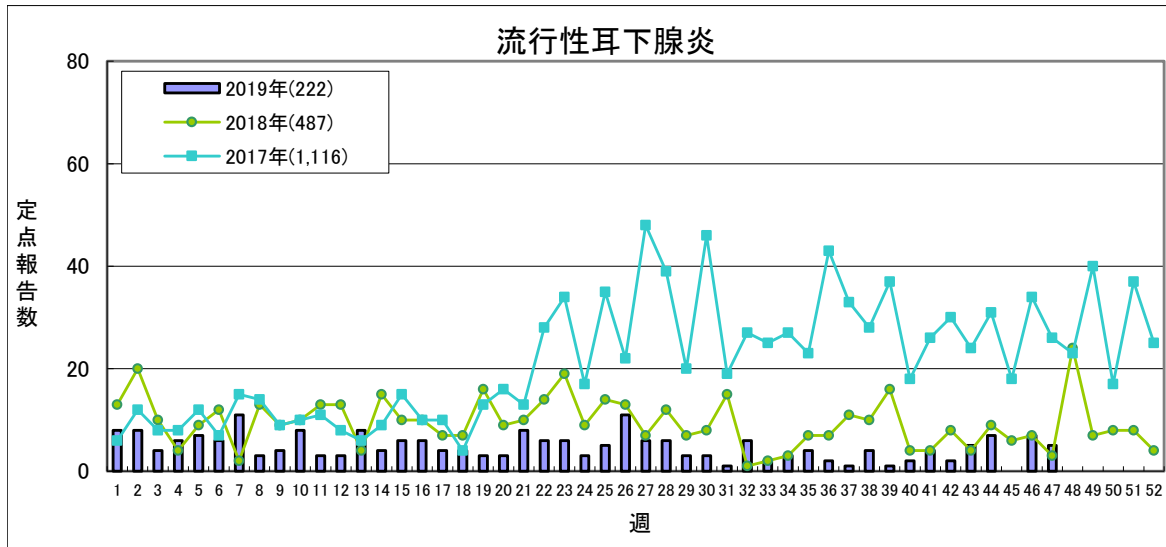


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	141	333
県北	0	0	1	4	298	288
郡山市	0	0	2	0	206	341
県中	0	2	3	0	65	131
県南	0	0	0	0	102	146
会津	8	4	7	6	135	283
南会津	0	0	0	0	15	16
相双	1	1	0	0	219	489
いわき市	7	0	2	0	169	531
合計	16	7	15	10	1,350	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

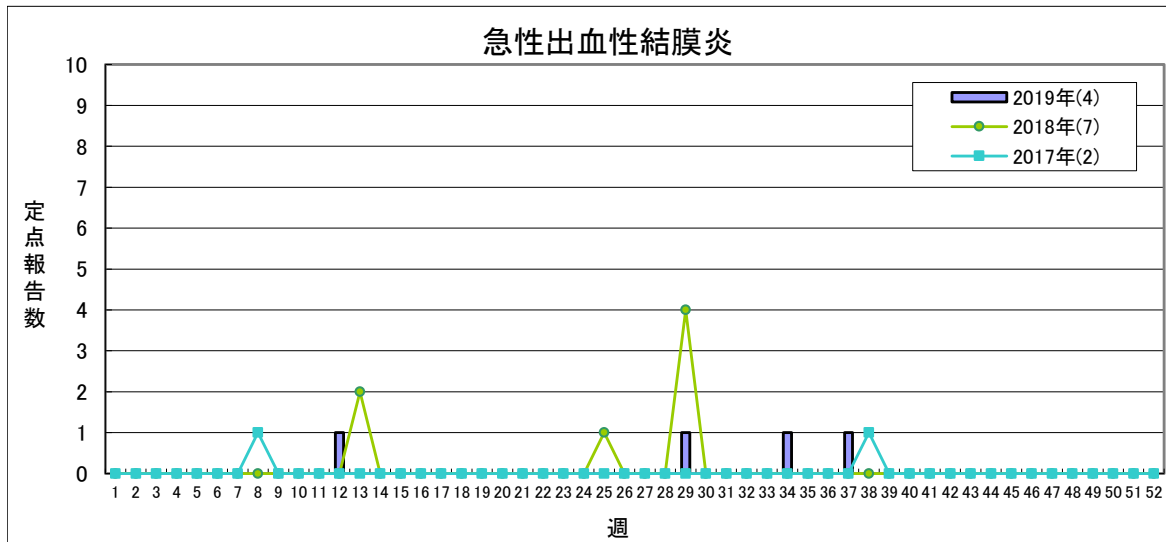
【第47週(11月18日～11月24日)】



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

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47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	3	0	4	4	50	71
県中	0	0	1	0	56	91
県南	0	0	0	0	27	95
会津	0	0	1	0	11	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	0	22	106
いわき市	3	0	1	1	47	53
合計	7	0	7	5	222	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

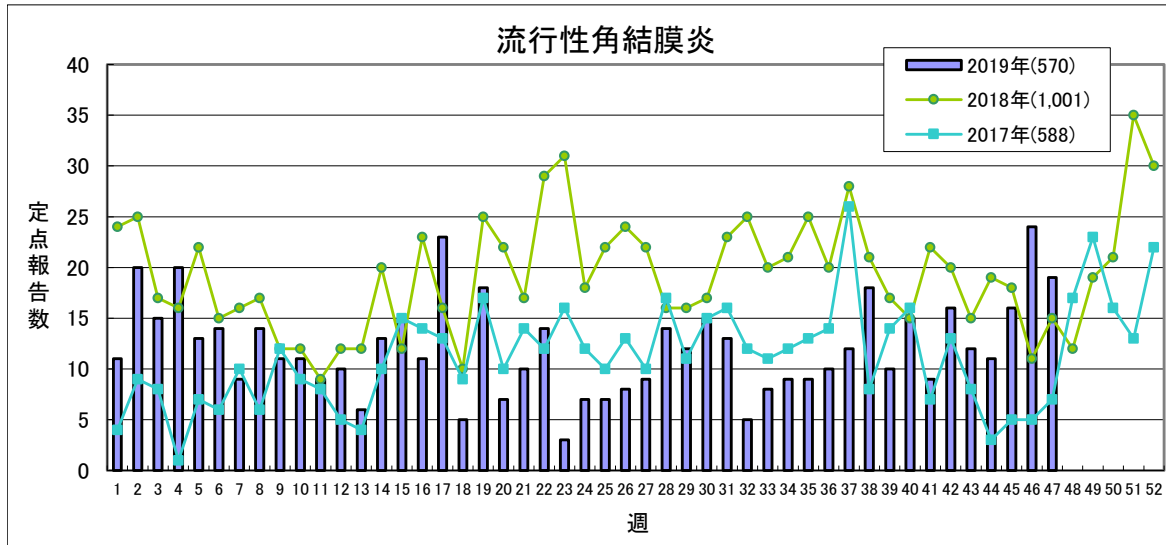


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47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

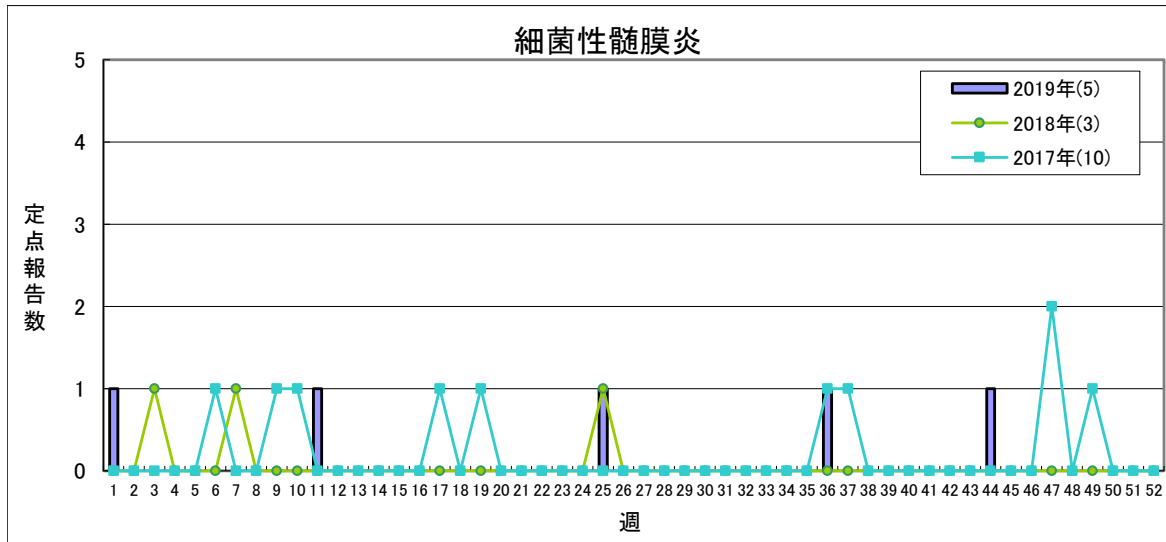
【第47週(11月18日～11月24日)】



定点点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	1	1	4	0	74	46
県北	0	4	4	1	84	59
郡山市	0	0	0	0	9	43
県中	0	0	0	0	16	20
県南	6	3	12	7	131	222
会津	2	6	4	7	206	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	1	0	1	12	6
いわき市	1	1	0	3	38	39
合計	11	16	24	19	570	1,001

(*)眼科定点点医療機関(13)からの報告数です

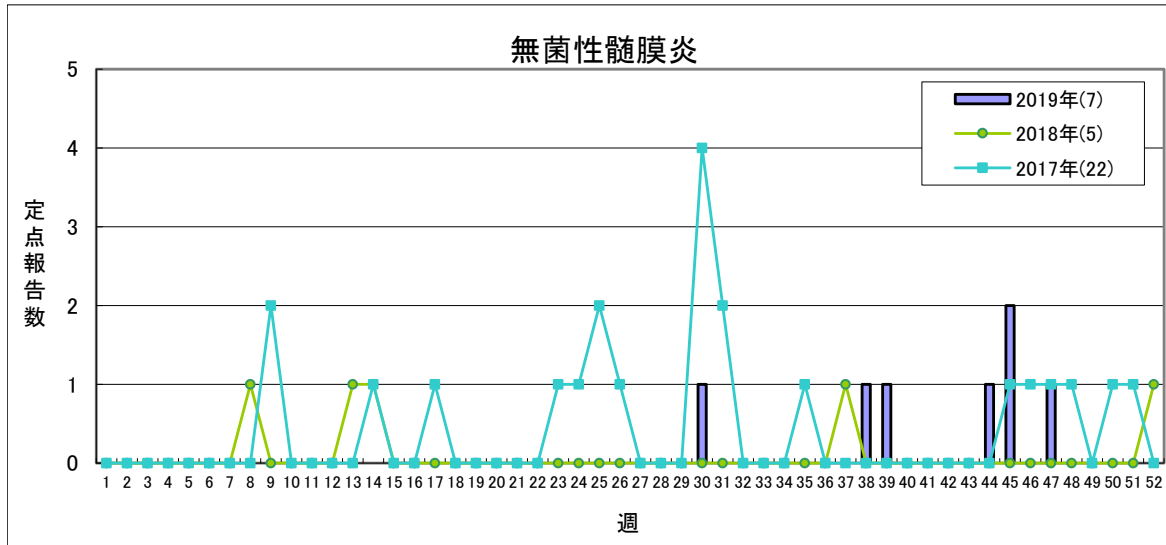


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	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	1	0	0	0	5	3

(*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

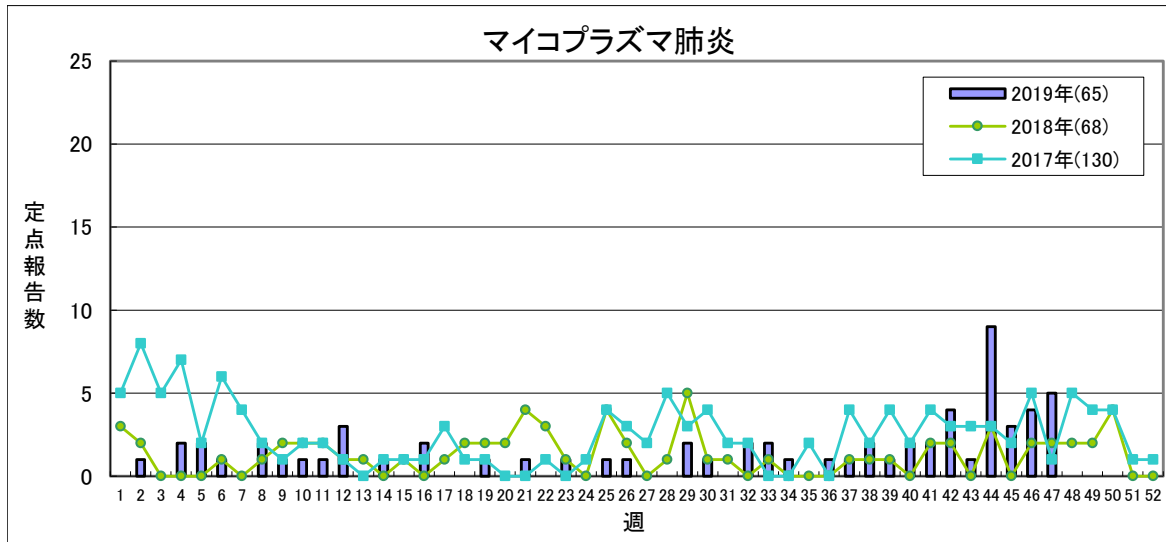
【第47週(11月18日～11月24日)】



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44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	2	0	0	2	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	1	0	0	1	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	1	2	0	1	7	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

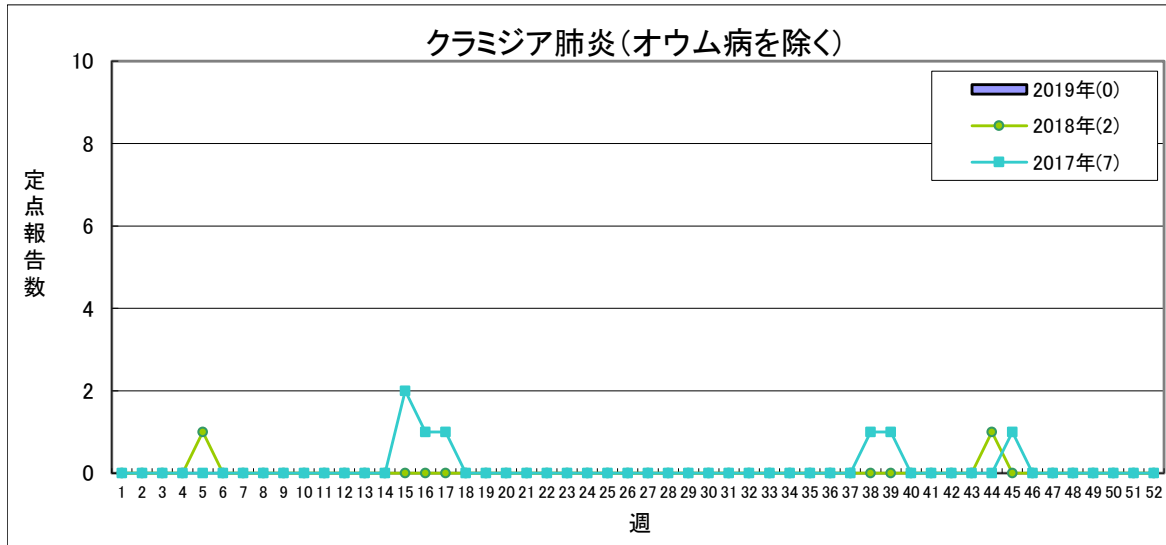


定点当たり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	5	2	4	3	27	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	3	1	0	1	12	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	0	11	15
会津	0	0	0	1	2	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	0	13	43
合計	9	3	4	5	65	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

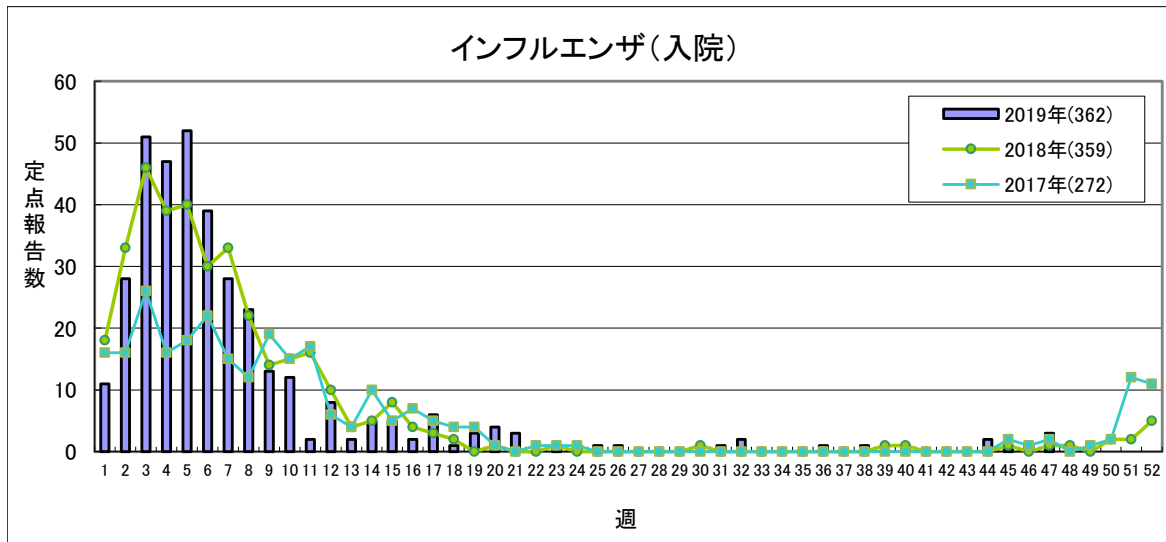
【第47週(11月18日～11月24日)】



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

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47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



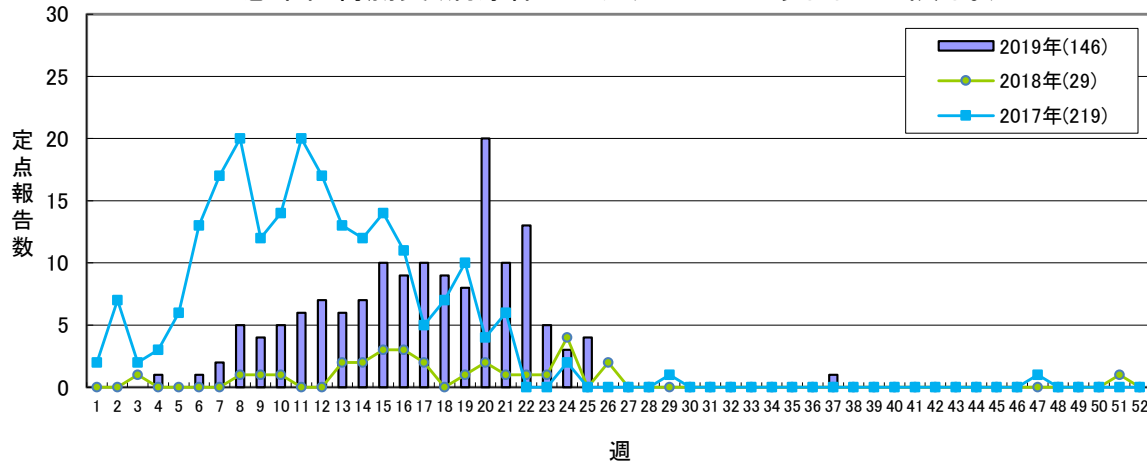
流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	49	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	0	0	0	1	71	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	52	67
会津	0	0	1	0	94	92
南会津	0	0	0	0	23	6
相双	1	0	0	0	19	16
いわき市	1	1	0	1	54	61
合計	2	1	1	3	362	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第47週(11月18日～11月24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。)

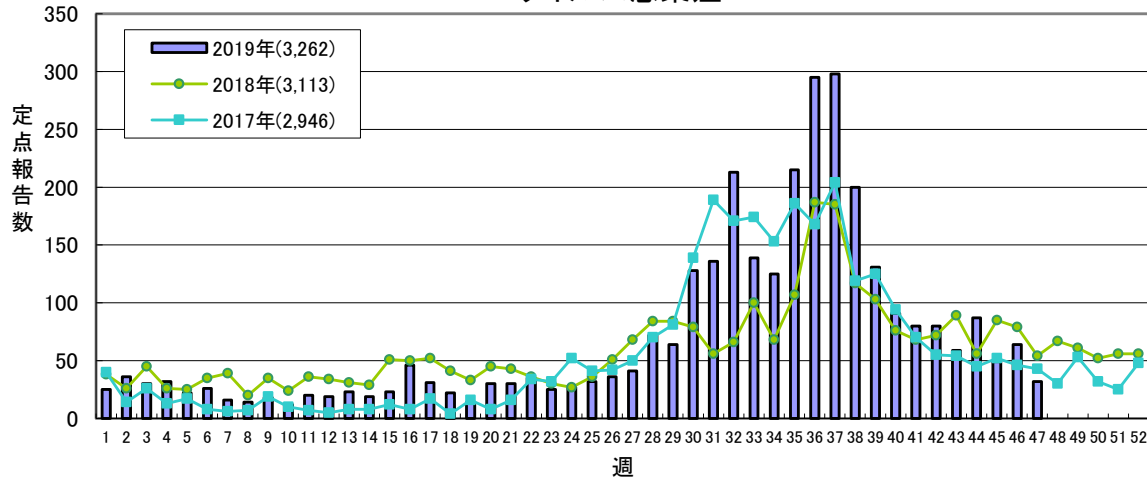


流行状況の表記はありません

	2019年					2018年
	第44週	第45週	第46週	第47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44週	第45週	第46週	第47週	累計	合計
福島市	7	2	8	2	405	273
県北	19	12	16	7	618	639
郡山市	13	7	6	2	510	467
県中	2	1	2	0	246	291
県南	5	2	1	1	170	174
会津	34	20	25	15	728	607
南会津	3	0	3	0	37	16
相双	3	3	3	5	308	349
いわき市	1	2	0	0	240	297
合計	87	49	64	32	3,262	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47週(11月18日～11月24日)】

疾患名	2019年					2018年累計		感染症コメント
	第44週	第45週	第46週	第47週	累計	～47週	～52週	
インフルエンザ	83	96	174	322	30,159	31,447	32,162	相双で流行、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市、県南、会津で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	35	19	32	31	1,270	1,108	1,278	県北、会津で流行、郡山市、相双で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	130	138	186	156	5,693	4,738	5,544	県北、県中、会津で流行、福島市、郡山市、県南、相双、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	84	75	83	64	7,057	7,140	8,633	
水痘	13	27	8	24	815	763	973	県中、いわき市で流行が見られます。
手足口病	59	37	37	26	7,830	886	1,081	福島市で小流行が続いており、また、県北で流行、県南で小流行が見られます。
伝染性紅斑	47	35	55	50	1,994	415	652	郡山市、県中、いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	46	24	28	25	1,390	1,286	1,420	
ヘルパンギーナ	16	7	15	10	1,350	2,529	2,558	会津で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	7	0	7	5	222	436	487	郡山市で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	4	7	7	
流行性角結膜炎	11	16	24	19	570	884	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	1	0	0	0	5	3	3	
無菌性髄膜炎	1	2	0	1	7	4	5	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	9	3	4	5	65	60	68	福島市、郡山市、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	2	2	
インフルエンザ(入院)	2	1	1	3	362	349	359	郡山市、県南、いわき市の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	87	49	64	32	3,262	2,821	3,113	県北、会津、相双で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44週～第46週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週	第44週	第45週	第46週
インフルエンザ	74	75	203	22	37	109	81	135	166	52	58	77	102	145	193	4682	5084	9107
咽頭結膜熱	26	36	34	23	14	32	30	27	39	7	5	5	62	56	61	1264	1247	1599
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	172	172	241	173	135	161	142	114	194	64	49	60	218	195	278	6548	5627	8190
感染性胃腸炎	123	126	207	74	107	72	200	172	234	64	83	119	125	99	156	10462	9962	12951
水痘	42	38	48	32	15	35	26	25	49	23	20	14	24	16	47	1025	1035	1290
手足口病	138	165	152	29	26	29	97	76	58	52	42	49	240	207	200	4594	4320	3673
伝染性紅斑	24	18	18	8	18	11	24	22	30	12	8	19	11	15	15	1836	1674	1745
突発性発しん	19	22	24	17	23	28	28	17	23	20	14	32	28	20	30	1191	1038	1249
ヘルパンギーナ	20	10	9	35	18	10	17	7	8	15	9	5	42	33	15	946	668	509
流行性耳下腺炎	3	3	4	1	-	1	2	4	10	6	5	2	7	6	3	236	216	264
急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3
流行性角結膜炎	5	8	11	1	3	1	17	9	18	3	1	4	2	2	12	431	418	418
細菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	11	10	8
無菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	16	20	11
マイコプラズマ肺炎	7	2	9	3	-	5	10	5	5	-	3	3	5	2	7	209	209	246
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
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	3	2
RSウイルス感染症	46	41	28	30	32	15	27	23	19	57	23	28	94	71	81	2788	2090	1828

県内の全数把握疾患および疑似症【第47週(11月18日～11月24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кок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кокクス症、破傷風、バンコムイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、バンコム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
 新型コロナウイルス等:新型コロナウイルス、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44週	第45週	第46週	第47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	~47週	~52週
二類	結核	3 (県北1、会津1、相双1)	6 (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)	193	43	44	38	5	4	23		9	27	222	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	2 (福島市)	1 (県北)			32	4	4	9	3	6	4		2		25	26
	腸チフス パラチフス																
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)	18		3	4	2	6	3				18	21
	デング熱					1	1									2	2
	日本紅斑熱																
	ブルセラ症																
	マラリア																
	野兔病																
レジオネラ症						33	2	3	13	2	3	5		2	3	25	26
レプトスピラ症			1 (郡山市)		1			1									
五類	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)	1 (郡山市)				3	1	2									
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 (郡山市)		2 (県中1、会津1)		64	5		37	2	1	14		2	3	49	55
	急性弛緩性麻痺(※2)					7	3		2			2				1	2
	急性脳炎(※3)	1 (福島市)				2	1		1							8	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病					4	1		2			1				2	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 (会津)		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					8	3		1	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																
	水痘(入院に限る。)		2 (会津)			32	8	1	9	1		7		1	5	21	23
	先天性風しん症候群					3		1	2							4	6
	梅毒	1 (郡山市)	1 (いわき市)	5 (県南1、郡山市2、いわき市2)		81	7	7	27	3	3	1		1	32	95	104
播種性クリプトкокクス症															3	3	
破傷風					1						1				1	2	
バンコムイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※1)	4 (県北1、郡山市2、相双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)	271	26	65	52	117	3	4		3	1	99	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																	

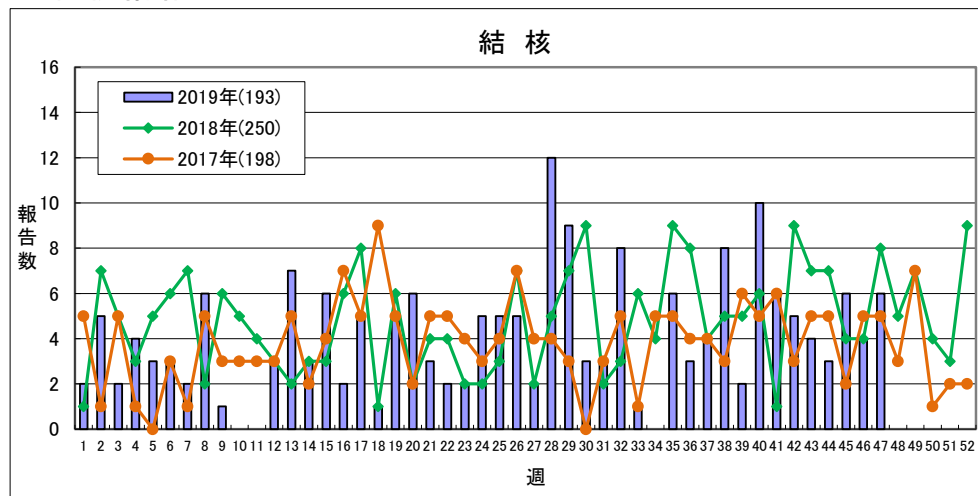
疑似症 法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症
 (※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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				
		44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	44週	45週	46週	累計	
二類	結核	3	9	6	308	4	1	2	114	10	12	6	442	3	2	6	234	6	4	10	288	3	6	4	187	322	242	300	18675	
三類	コレラ																												1	5
	細菌性赤痢				2				1				2				2				1						2	5	1	91
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1		81	3	1	4	38		6	6	1	100		1	61		1	1	62	2	1		32	75	44	62	3461	
	腸チフス												3								1									34
	パラチフス																											2	2	18
四類	E型肝炎				9				8				16				3				11			2	7	8	6	435		
	A型肝炎				5								6				4				8			8	2	4	6	397		
	エキノкокクス症				1																				1				18	
	オウム病												1				1												13	
	回帰熱																											1	6	
	コクシジオイデス症																													2
	ジカウイルス感染症																								1				3	
	重症熱性血小板減少症候群																													96
	チクングニア熱																											1	44	
	つつが虫病				3				2				1	5							3		1	2	14	5	15	21	142	
	デング熱				2				2					9			1				3			1	7	6	8	425		
	日本紅斑熱													2												8	11	6	296	
	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	1	51
	ライム病																									2				17
	類鼻疽																													2
	レジオネラ症	2			67		1		25		2	1	1	59	1	2		48	1		37			33	49	52	28	2113		
	レプトスピラ症													1										1	1		1	1	28	
五類	アメーバ赤痢				14				11				8				11		1	10			11	5	10	14	757			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				8								2		1		9			7	1		3	5	1	1	296			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				24			1	14		3		2	55	1		27		4	1	40	1	2	64	48	25	31	1991		
	急性弛緩性麻痺(※2)												2				5			1			7		1	1	67			
	急性脳炎(※3)				4										1	33			1	10	2		13	1		2	10	9	6	755
	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		3	3	3	170	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				19			1	6			1	14	1			9				11	1	2	9	14	15	14	807		
	後天性免疫不全症候群				14				3					6			7	1		1	7			6	13	15	11	1054		
	ジアルジア症																									1	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	4	3	480		
	侵襲性髄膜炎菌感染症																	1										1	1	43
	侵襲性肺炎球菌感染症	1			44			1	27		1		1	42			34	3			55		2	30	44	41	58	2769		
	水痘(入院例に限る。)				9			1	2					8			3				1			3	3	8	8	418		
	先天性風しん症候群																												1	4
	梅毒		1		65				21			1	1	96			1	54	1	2	40	1	1	5	81	74	50	77	5817	
	播種性クリプトコックス症				1									4			4				5					2	3	2	132	
	破傷風				3				4					5			3							1		4	1	113		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									3	1	2	70	
	百日咳(※1)	2		1	110	1			162		6	5	8	403	9	8	8	100	8	3	9	407	4	5	3	268	235	167	230	15226
風しん				4				6					20			11				2			17	10	3	3	2263			
麻しん				4									17			3				2			2	3	1	1	731			
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、ベ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				累計	2018年 合計
	第44週	第45週	第46週	第47週		
福島市	0	0	1	2	43	34
県北	1	2	1	2	44	33
郡山市	0	1	1	1	38	53
県中	0	0	0	0	5	7
県南	0	0	0	0	4	21
会津	1	1	0	0	23	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	1	1	1	9	9
いわき市	0	1	0	0	27	55
合計	3	6	4	6	193	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

「定点当たり」の算出方法

$$\text{定点当たり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

※2019年第41～44週は、県北保健所管内のインフルエンザ定点数を下記のとおり1減じております。

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	8	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	82	50	13	7

感染症週報 2019年第47号 2019年11月27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。