

福島県 感染症情報

検索

2019年1月16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
・ 県内の疑似症	14
・ 県内・隣接県の全数把握疾患	15～16
・ インフルエンザ情報	17
・ 結核情報	18

【インフルエンザについて】

県内の1定点当たりのインフルエンザ患者報告数は、警報レベルとなる30.00を超えました(32.27人)。

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、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。

※2019年1月1日より「後天性免疫不全症候群」「梅毒」の届出基準及び様式の一部が改正されました。

感染症患者発生状況【第2週(1月7日～1月13日)】

〈定点把握疾患〉

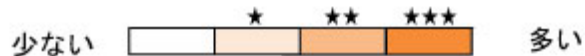
- ・ インフルエンザは、県内全域で流行が続いています。 ・ 咽頭結膜熱は、福島市、県北、郡山市で流行、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北で流行、福島市、郡山市、県南、会津、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 感染性胃腸炎は、県中、県南で流行が見られます。 ・ 水痘は、郡山市、相双で流行が続いており、また、県中で流行が見られます。
- ・ 伝染性紅斑は、県南、会津で流行、いわき市で小流行が続いており、また、福島市、県中、相双で流行、県北で小流行が見られます。
- ・ 流行性耳下腺炎は、県中で小流行が見られます。 ・ 流行性角結膜炎は、県中で小流行が続いており、また、福島市で小流行が見られます。
- ・ マイコプラズマ肺炎(1名)は、いわき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)(28名)は、福島市(3名)、郡山市(3名)、県南(2名)、会津(8名)、南会津(4名)、相双(1名)、いわき市(7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、福島市、県北、県南で流行が続いており、また、相双で流行、いわき市で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(4名)は、郡山市(1名;90歳代:女性)、会津(1名;60歳代:女性)、いわき市(2名;70歳代:男性および女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(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。 ・ A型肝炎(2名)は、郡山市(1名;60歳代:男性)、いわき市(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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(3名;70歳代:男性2名、80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。 ・ 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;幼児: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。
- ・ 百日咳(9名)は、福島市(1名;60歳代:男性)、県北(6名:学童:男児2名および女児、10歳代:女性3名)、郡山市(1名;10歳代:男性)、いわき市(1名;乳児:女児)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52週～第2週】

◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌感染症



◎ 伝染性紅斑



第52週（12月24日～12月30日）

第1週（12月31日～1月6日）

第2週（1月7日～1月13日）

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第51週～第2週】

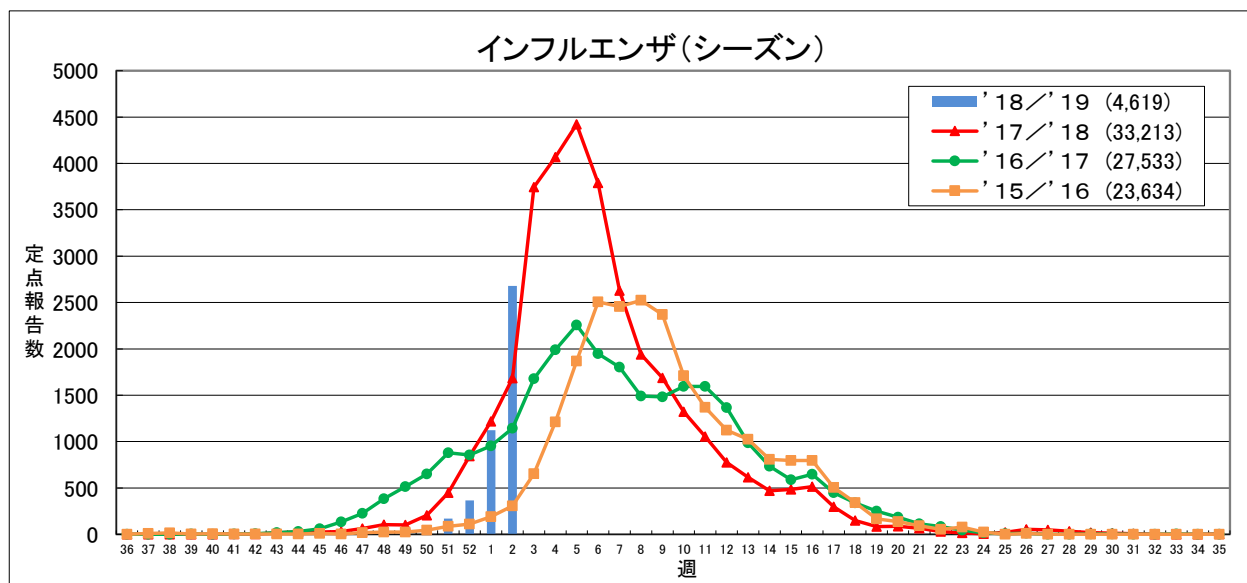
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第52週	第1週	第2週		第52週	第1週	第2週
インフルエンザ	↑ ★	↑ ★★	↑ ★★★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎	↓ ★	↓	
感染性胃腸炎	↓ ★	↓	↑ ★	細菌性髄膜炎		↑ ★	↓
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑	↓ ★	↓ ★	↑ ★★	クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	→ ★★★	↓ ★	↑ ★

(→ : 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7日～1月13日)】

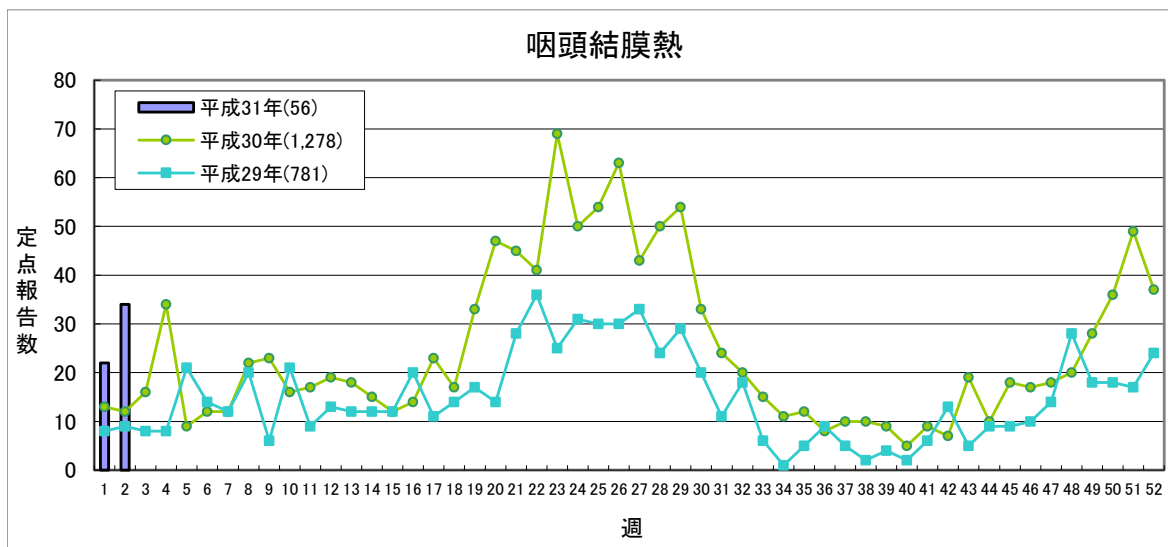


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'18/'19					'17/'18合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	
福島市	12	24	64	210	333	332
県北	52	59	103	250	520	6,334
郡山市	41	57	177	406	748	4,982
県中	11	86	67	292	468	4,206
県南	12	32	233	275	579	3,580
会津	20	32	186	457	739	5,718
南会津	2	3	24	38	71	512
相双	0	16	113	266	402	1,595
いわき市	19	56	156	484	759	5,954
合計	169	365	1123	2678	4619	33,213

(*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

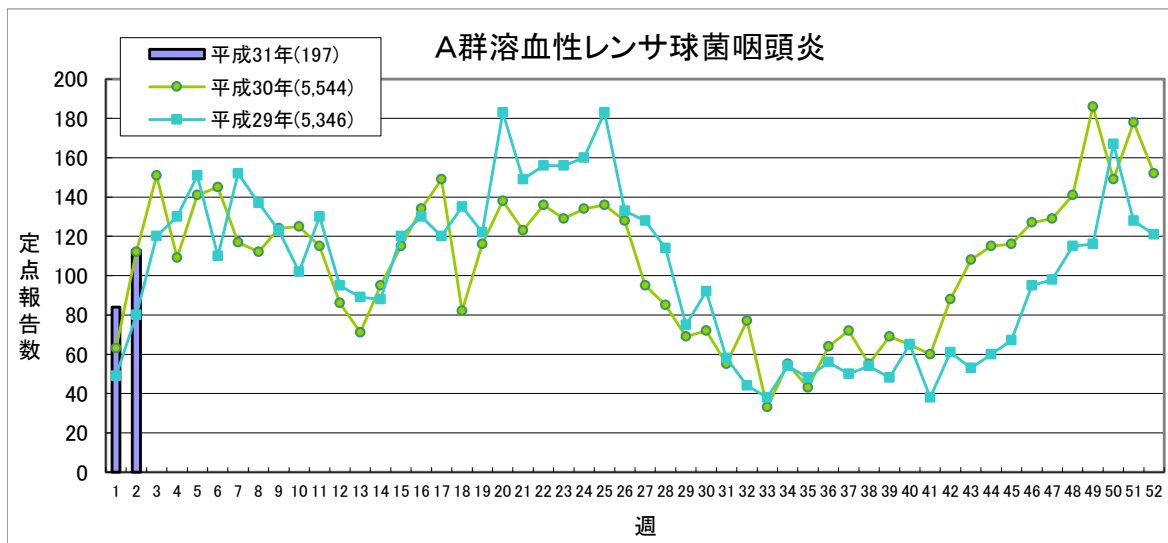
【第2週(1月7日～1月13日)】



定点あたり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	平成30年		平成31年		平成30年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	
福島市	1	2	8	7	15
県北	7	2	2	5	7
郡山市	23	18	5	9	14
県中	6	2	0	4	4
県南	5	1	1	3	4
会津	5	5	3	3	6
南会津	1	1	1	0	1
相双	0	2	0	0	0
いわき市	1	4	2	3	5
合計	49	37	22	34	56
					1,278

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

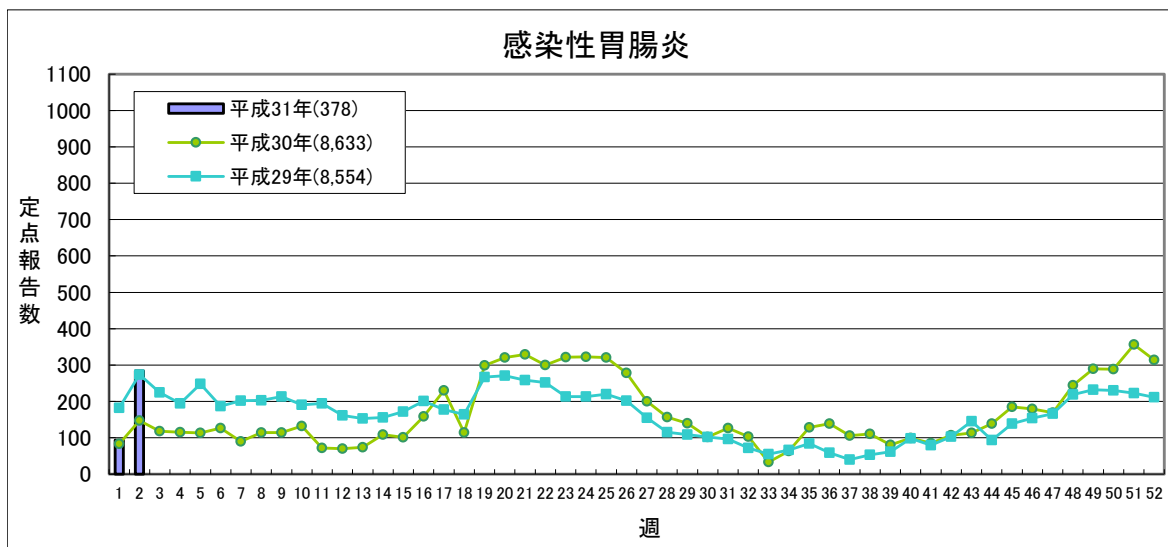


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年		平成31年		平成30年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週	
福島市	21	15	7	5	12
県北	18	24	13	29	42
郡山市	50	24	18	18	36
県中	6	6	0	4	4
県南	10	8	6	5	11
会津	8	13	7	9	16
南会津	0	3	3	4	7
相双	19	18	12	9	21
いわき市	46	41	18	30	48
合計	178	152	84	113	197
					5,544

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

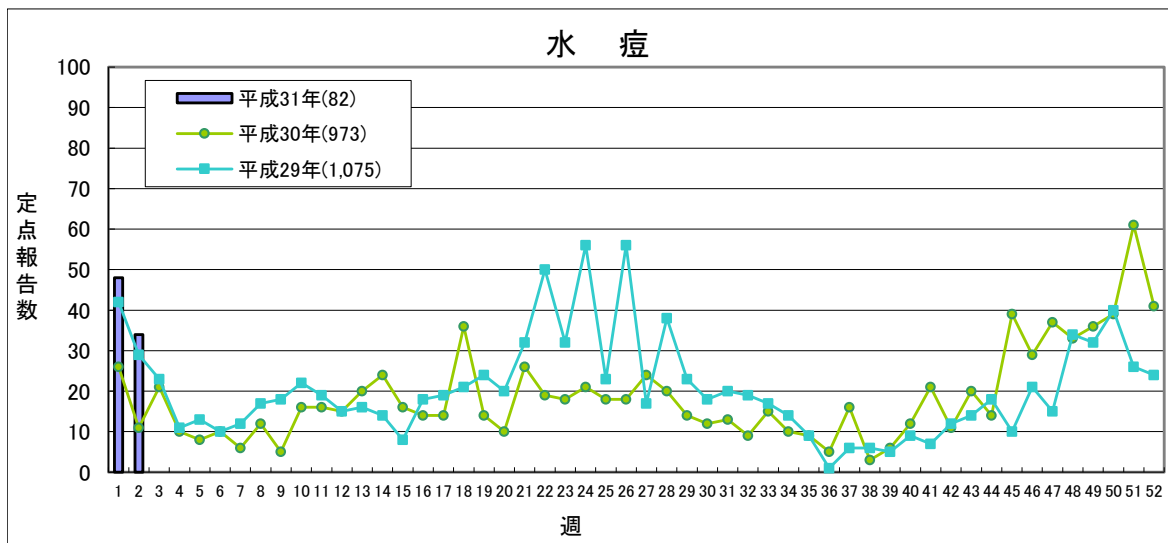
【第2週(1月7日～1月13日)】



定点あたり **5.1未満** **5.1～** **12.0～** **20.0～**

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	25	20	6	23	29	815
県北	51	44	17	25	42	1,206
郡山市	47	32	15	19	34	1,000
県中	98	58	3	72	75	2,209
県南	36	45	15	56	71	762
会津	38	31	2	35	37	1,028
南会津	0	0	0	0	0	11
相双	18	29	11	14	25	454
いわき市	43	55	25	40	65	1,148
合計	356	314	94	284	378	8,633

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

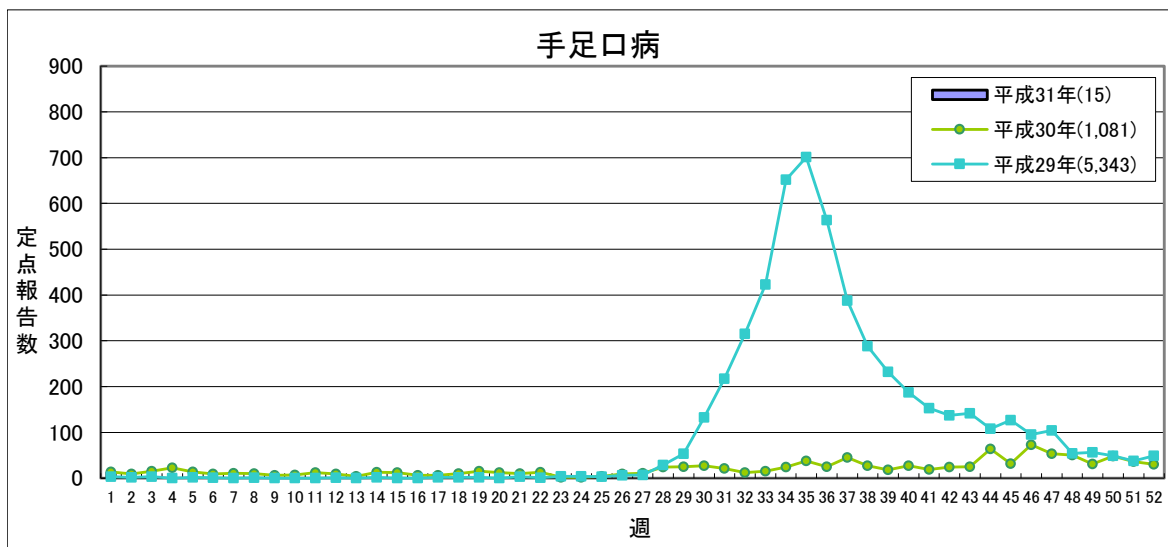


定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	2	5	3	5	8	71
県北	7	5	0	0	0	99
郡山市	13	10	21	11	32	181
県中	16	10	0	7	7	142
県南	1	5	1	1	2	89
会津	13	2	8	1	9	133
南会津	1	0	0	0	0	5
相双	6	2	6	8	14	58
いわき市	2	2	9	1	10	195
合計	61	41	48	34	82	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

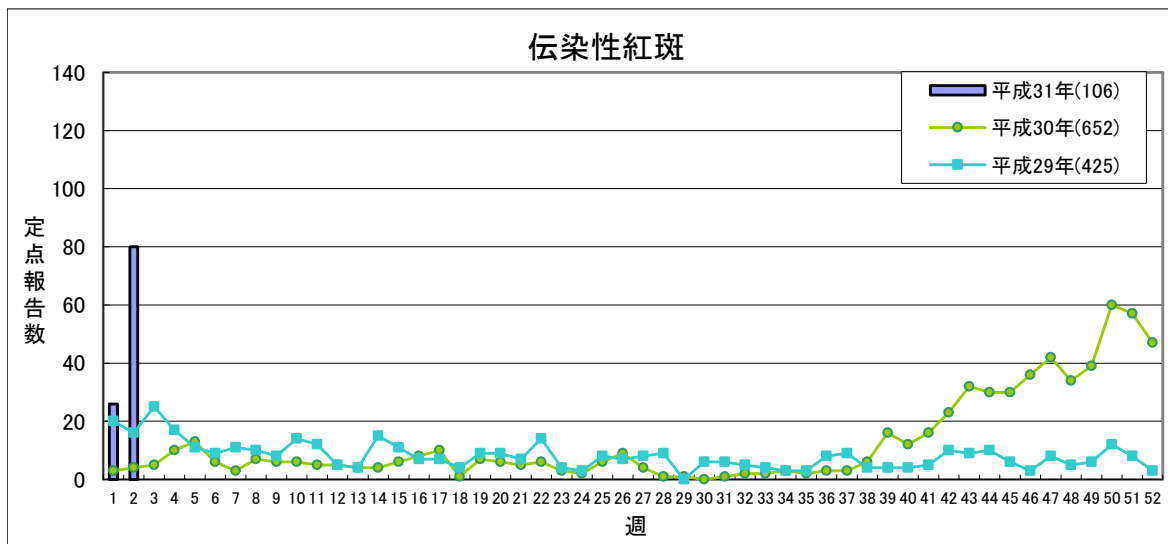
【第2週(1月7日～1月13日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～** **2.0～** **5.0～**

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	4	2	0	1	1	146
県北	6	4	3	0	3	105
郡山市	7	9	3	1	4	197
県中	1	3	0	0	0	149
県南	0	0	0	0	0	75
会津	6	6	4	0	4	158
南会津	0	0	0	0	0	10
相双	2	0	0	1	1	110
いわき市	10	6	2	0	2	131
合計	36	30	12	3	15	1,081

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

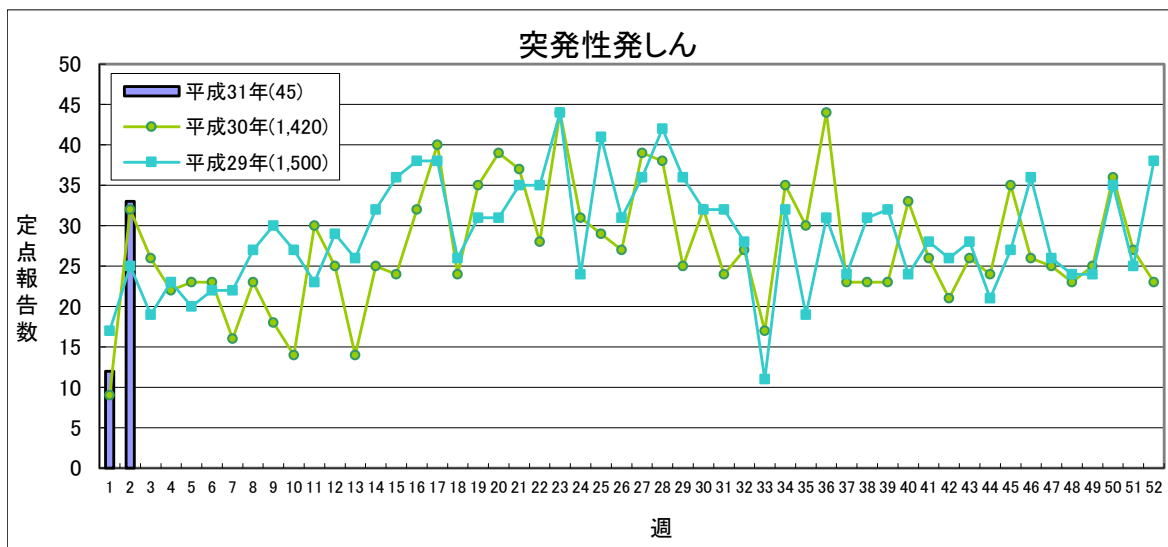


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	6	0	1	12	13	104
県北	7	1	3	4	7	42
郡山市	5	2	2	4	6	37
県中	5	3	0	15	15	43
県南	12	19	8	21	29	209
会津	10	12	5	13	18	125
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	4	1	1	4	5	31
いわき市	8	9	6	7	13	61
合計	57	47	26	80	106	652

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

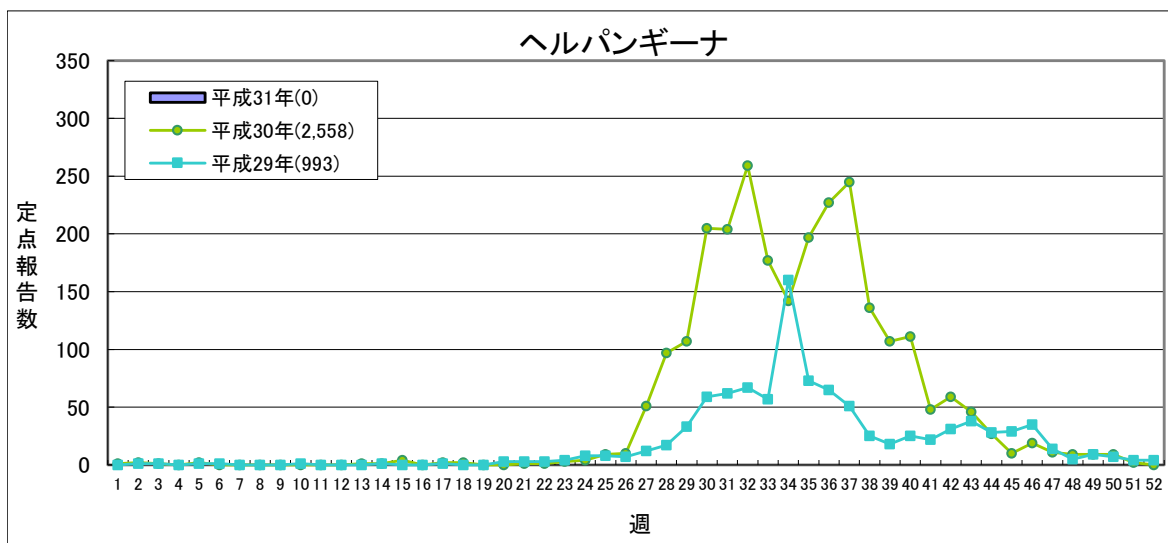
【第2週(1月7日～1月13日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	9	3	1	7	8	157
県北	1	4	1	7	8	199
郡山市	3	3	3	5	8	198
県中	2	1	0	3	3	213
県南	1	3	0	1	1	64
会津	1	0	0	2	2	106
南会津	0	0	1	0	1	1
相双	7	6	4	5	9	311
いわき市	3	3	2	3	5	171
合計	27	23	12	33	45	1,420

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

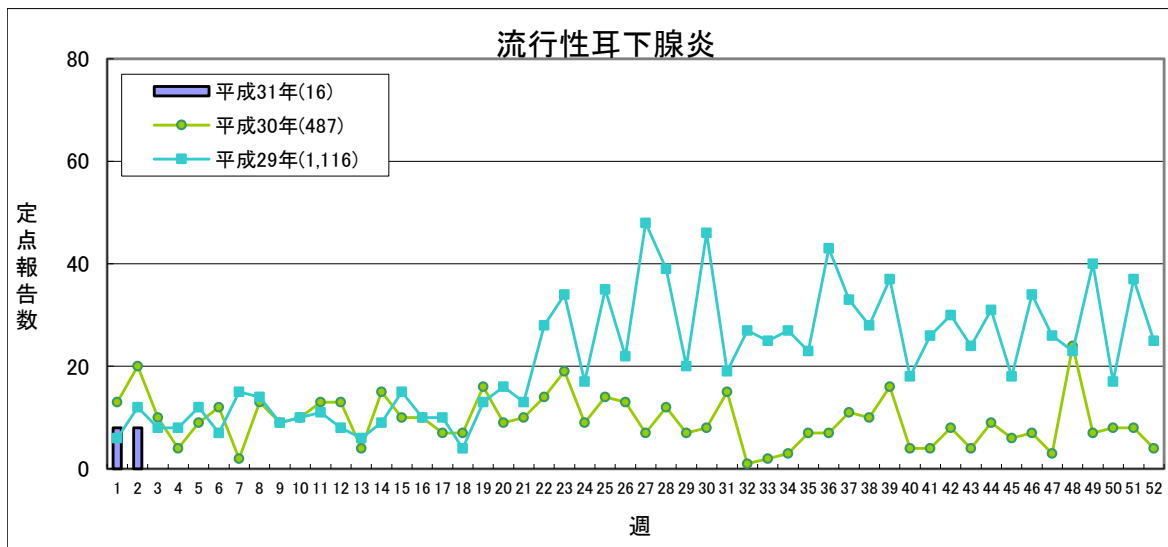


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年		平成31年			平成30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	333
県北	0	0	0	0	0	288
郡山市	0	0	0	0	0	341
県中	0	0	0	0	0	131
県南	0	0	0	0	0	146
会津	0	0	0	0	0	283
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	0	0	0	0	0	489
いわき市	1	0	0	0	0	531
合計	2	0	0	0	0	2,558

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

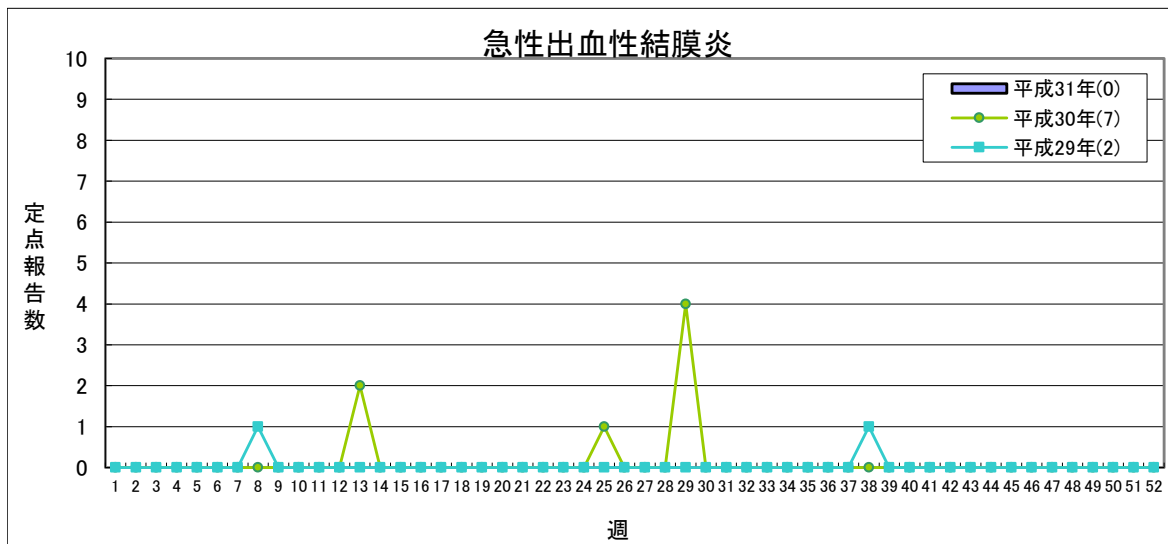
【第2週(1月7日～1月13日)】



定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成30年		平成31年			平成30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	18
県北	0	0	0	0	0	33
郡山市	2	1	0	2	2	71
県中	4	2	4	4	8	91
県南	1	1	3	1	4	95
会津	0	0	0	0	0	20
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	106
いわき市	0	0	1	1	2	53
合計	8	4	8	8	16	487

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

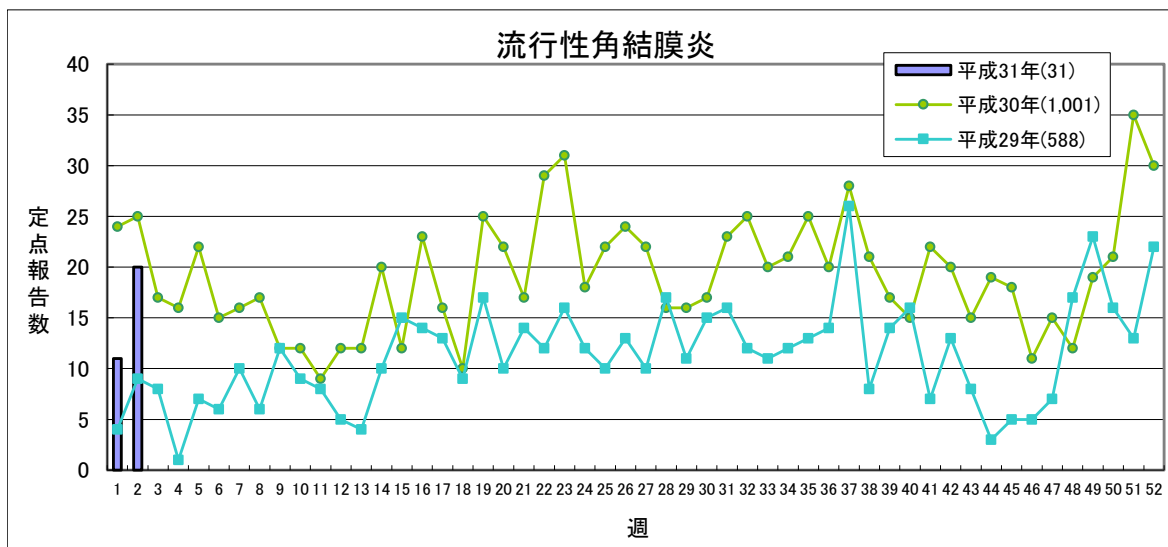


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年		平成31年			平成30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	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	0	1
会津	0	0	0	0	0	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	0	7

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

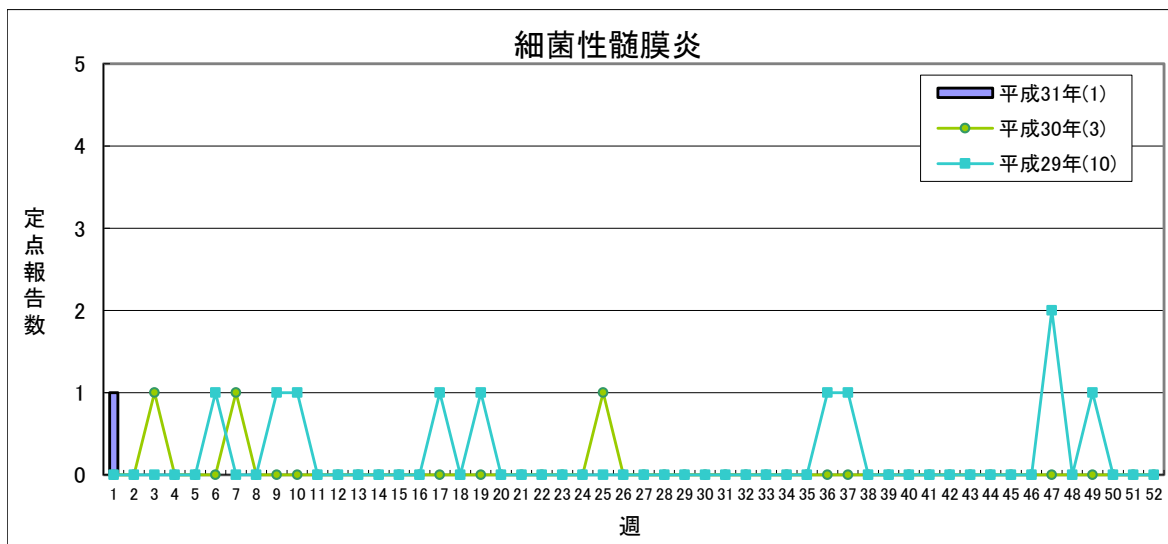
【第2週(1月7日～1月13日)】



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

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	11	3	4	5	9	46
県北	1	3	0	1	1	59
郡山市	10	4	1	2	3	43
県中	2	3	2	3	5	20
県南	1	8	1	3	4	222
会津	10	8	2	5	7	566
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	1	1	1	2	6
いわき市	0	0	0	0	0	39
合計	35	30	11	20	31	1,001

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

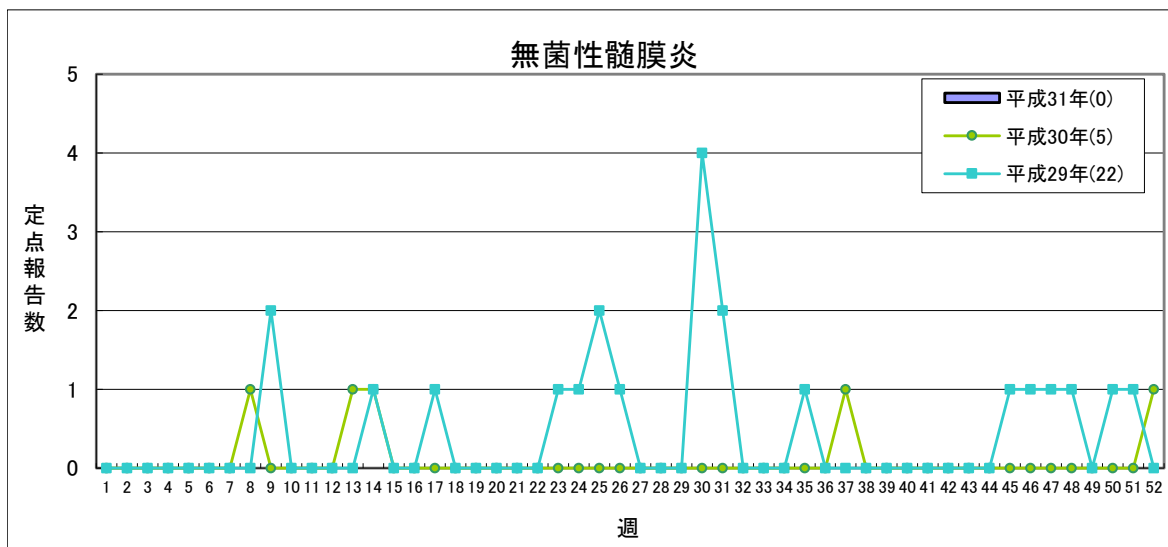


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	1	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	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	1	0	1	3

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

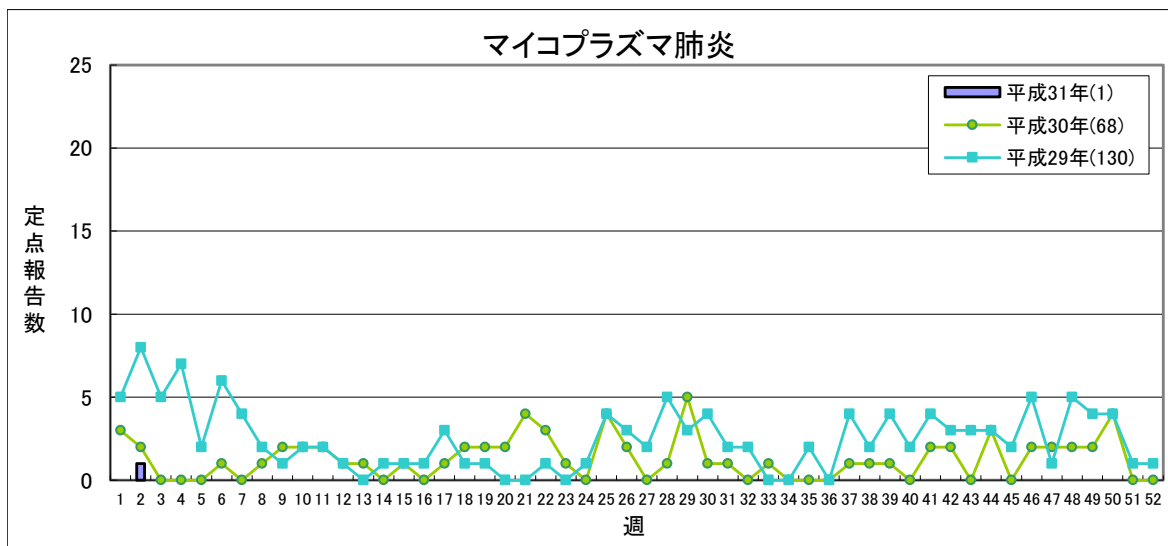
【第2週(1月7日～1月13日)】



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**

	平成30年		平成31年			平成30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	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	1	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	0	1	0	0	0	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

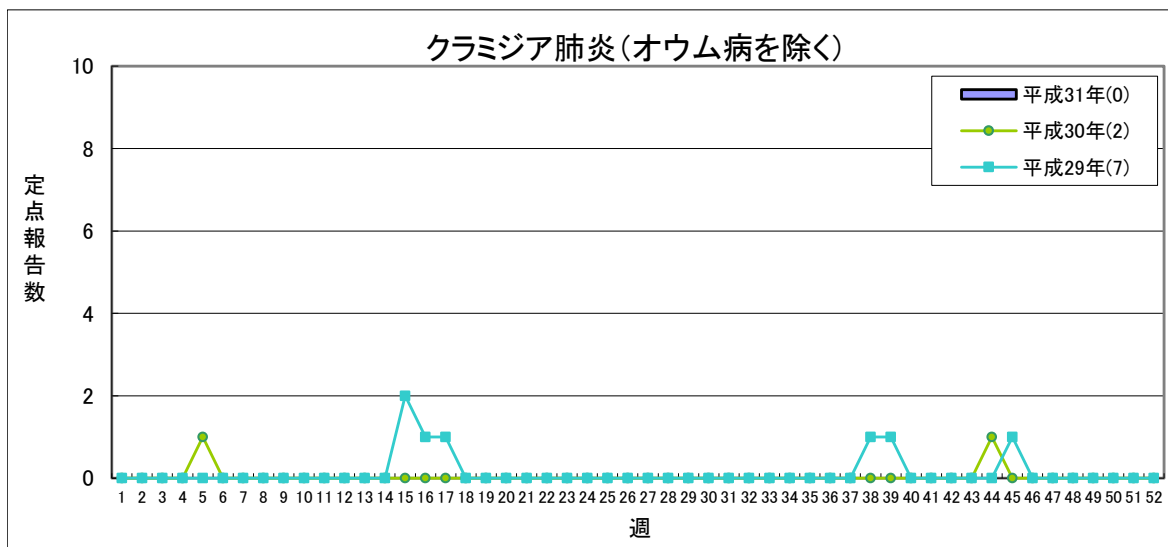


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年		平成31年			平成30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	4
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	15
会津	0	0	0	0	0	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	1	43
合計	0	0	0	1	1	68

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

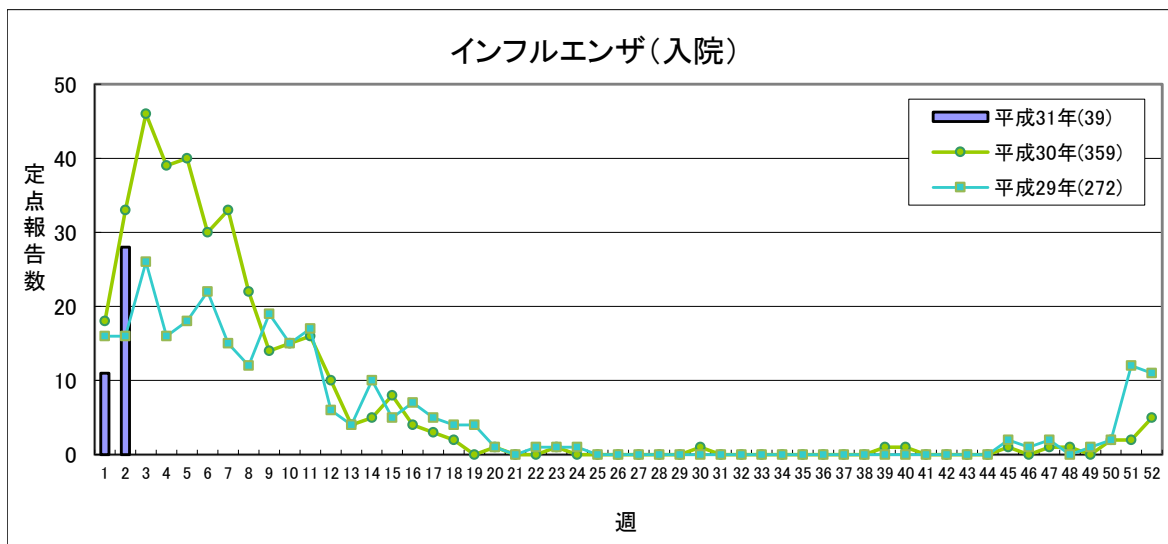
【第2週(1月7日～1月13日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年		平成31年			平成30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	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



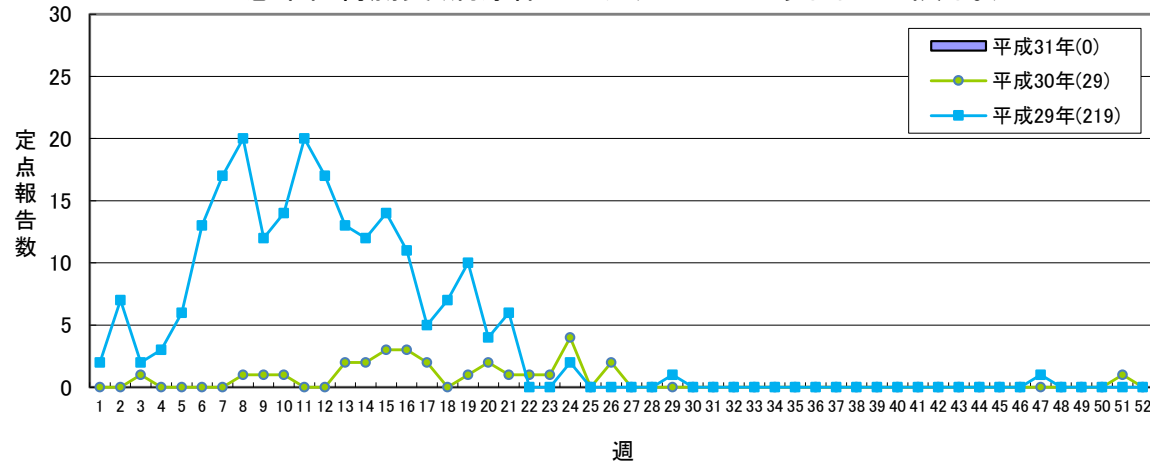
流行状況の表記はありません

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	1	0	1	3	4	10
県北	-	-	-	-	-	24
郡山市	1	3	1	3	4	83
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	2	2	4	67
会津	0	1	1	8	9	92
南会津	0	0	1	4	5	6
相双	0	0	0	1	1	16
いわき市	0	1	5	7	12	61
合計	2	5	11	28	39	359

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第2週(1月7日～1月13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。)

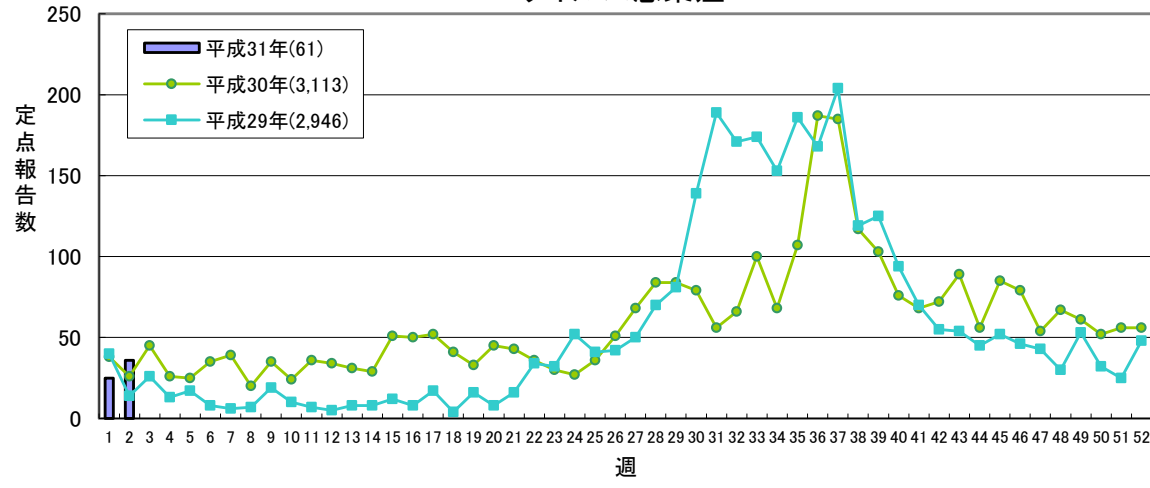


流行状況の表記はありません

	平成30年		平成31年			平成30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	0
県北	-	-	-	-	-	0
郡山市	0	0	0	0	0	3
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	3
会津	0	0	0	0	0	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	0	4
合計	1	0	0	0	0	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



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成30年		平成31年			平成30年
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計	合計
福島市	13	9	6	7	13	273
県北	4	9	2	9	11	639
郡山市	12	9	4	2	6	467
県中	10	18	0	3	3	291
県南	3	1	4	4	8	174
会津	7	6	1	2	3	607
南会津	0	0	0	0	0	16
相双	5	1	2	5	7	349
いわき市	2	3	6	4	10	297
合計	56	56	25	36	61	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2週(1月7日～1月13日)】

疾患名	平成30年		平成31年			平成30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	169	365	1123	2678	3,801	2,902	32,162	県内全域で流行が続いています。
咽頭結膜熱	49	37	22	34	56	25	1,278	福島市、県北、郡山市で流行、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	178	152	84	113	197	175	5,544	県北で流行、福島市、郡山市、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	356	314	94	284	378	230	8,633	県中、県南で流行が見られます。
水痘	61	41	48	34	82	37	973	郡山市、相双で流行が続いており、また、県中で流行が見られます。
手足口病	36	30	12	3	15	23	1,081	
伝染性紅斑	57	47	26	80	106	7	652	県南、会津で流行、いわき市で小流行が続いており、また、福島市、県中、相双で流行、県北で小流行が見られます。
突発性発しん	27	23	12	33	45	41	1,420	
ヘルパンギーナ	2	0	0	0	0	3	2,558	
流行性耳下腺炎	8	4	8	8	16	33	487	県中で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	7	
流行性角結膜炎	35	30	11	20	31	49	1,001	県中で小流行が続いており、また、福島市で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	0	0	1	0	1	0	3	
無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	5	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	1	5	68	いわき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	2	
インフルエンザ(入院)	2	5	11	28	39	51	359	福島市、郡山市、県南、会津、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。)	1	0	0	0	0	0	29	
RSウイルス感染症	56	56	25	36	61	64	3,113	福島市、県北、県南で流行が続いており、また、相双で流行、いわき市で小流行が見られます。

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	278	327	587	253	273	301	675	1019	2478	177	432	566	435	522	832	39589	54517	78116
咽頭結膜熱	45	25	11	15	15	4	62	53	19	34	36	5	90	89	32	2198	1777	728
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	272	207	55	131	84	29	170	156	101	170	120	43	283	233	70	10186	6854	2481
感染性胃腸炎	379	277	112	264	195	88	577	511	317	368	283	98	357	210	85	31686	23624	9560
水痘	92	43	48	17	24	10	60	42	46	26	19	36	51	43	27	2310	1697	1331
手足口病	50	26	5	6	5	1	7	15	6	31	31	3	14	7	2	1561	987	332
伝染性紅斑	336	269	143	53	52	20	46	21	23	51	32	16	117	118	76	2886	2168	1167
突発性発しん	27	17	9	12	11	8	35	24	8	20	17	9	29	22	15	1178	972	471
ヘルパンギーナ	4	2	-	3	2	1	14	8	1	3	2	-	4	4	1	198	117	32
流行性耳下腺炎	10	2	2	1	-	1	5	5	2	1	2	1	17	12	5	362	308	195
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	9	14	10
流行性角結膜炎	2	3	1	6	11	14	25	23	9	12	17	7	8	6	3	671	551	362
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	11	6
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10	6
マイコプラズマ肺炎	4	5	1	8	5	3	6	15	5	-	2	-	13	10	2	173	156	74
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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。)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	30	25	26
RSウイルス感染症	44	46	15	41	17	13	24	40	30	34	50	11	57	61	24	1715	1720	909

県内の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第 51 週 ～ 第 2 週】

疑似症	平成30年		平成31年										平成30年					
	第51週	第52週	第1週	第2週	累計										合計			
					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				
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-														-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-														-

(*1)明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

(*2)ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

平成20年4月1日から調査開始

県内の全数把握疾患【第2週(1月7日～1月13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)、
 :ニバウイルス感染症、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кок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

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	平成30年		平成31年		平成30年累計																
		第51週	第52週	第1週	第2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	県合計 ～2週	～52週					
二類	結核	3(会津1、いわき市2)	(福島市2、県北1、 県南1、相双1、 いわき市4)	2(会津1、いわき市1)	4(郡山市1、会津1、 いわき市2)	6				1									3	8	250	
三類	コレラ																					
	細菌性赤痢																				3	
	腸管出血性大腸菌感染症				1(郡山市)	1			1												26	
	腸チフス パラチフス																					
四類	E型肝炎																				5	
	A型肝炎		5(福島市1、郡山市4)		2(郡山市1、いわき市1)	2			1											1	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(県北)																			21	
	デング熱																				2	
	日本紅斑熱																					
	ブルセラ症																					
	マラリア																					
野兔病																						
レジオネラ症	1(郡山市)																			1	26	
レプトスピラ症																						
五類	アメーバ赤痢		1(福島市)																		13	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																					
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1(いわき市)	1(相双)	1(郡山市)	3(郡山市)	4				4										1	55	
	急性弛緩性麻痺(※2)		1(郡山市)																		2	
	急性脳炎(※3)																			1	8	
	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	2(福島市)	1(郡山市)																		17	
	後天性免疫不全症候群																				6	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1(会津)																		7	
	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	4	23
	水痘(入院例に限る。)		1(郡山市)								1									1	1	6
	先天性風しん症候群																					
	梅毒	1(相双)	2(郡山市)																		3	104
	播種性クリプトкокクス症																					3
	破傷風																					2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																					
百日咳(※1)	12(県北11、郡山市1)	10(福島市2、県北5、 郡山市3)	4(福島市)	9(福島市1、県北6、 郡山市1、いわき市1)	13	5	6	1											1	1	141	
風しん			1(いわき市)																	1	9	
麻しん																					10	
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、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

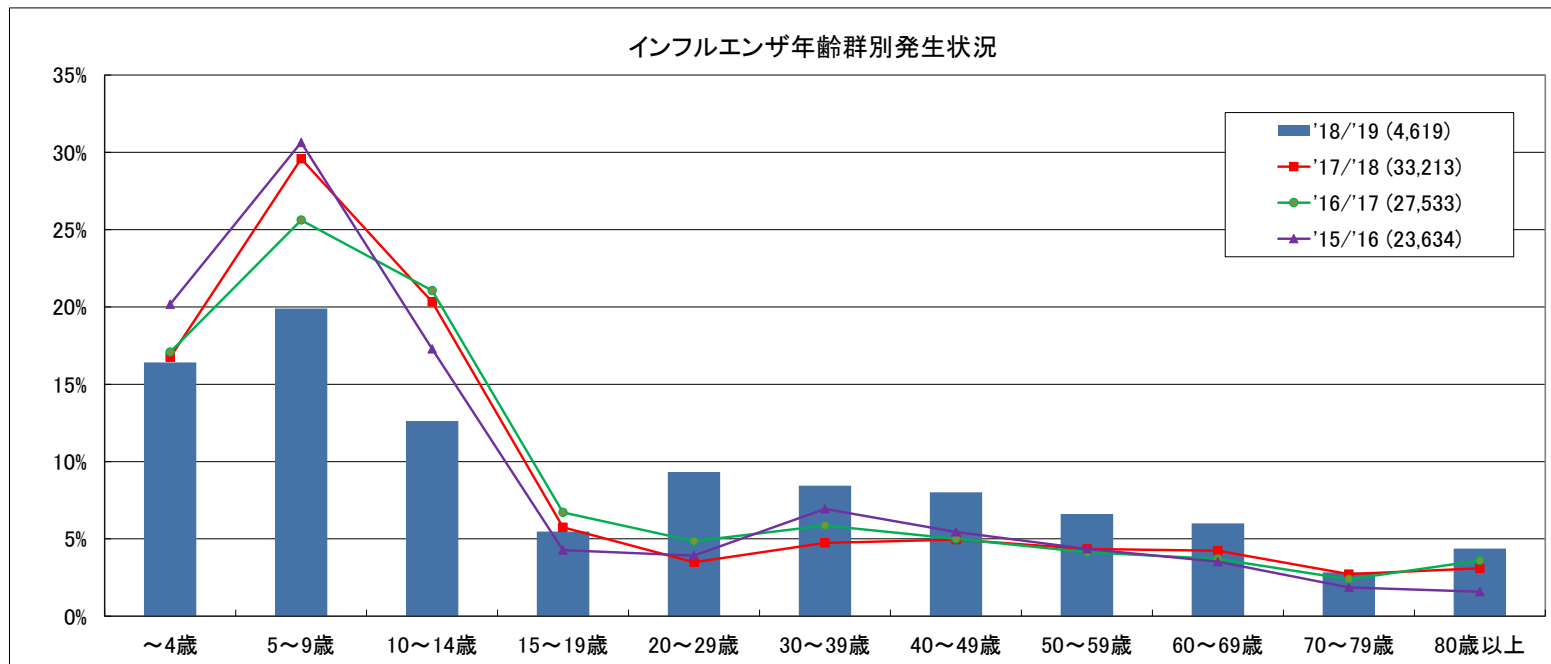
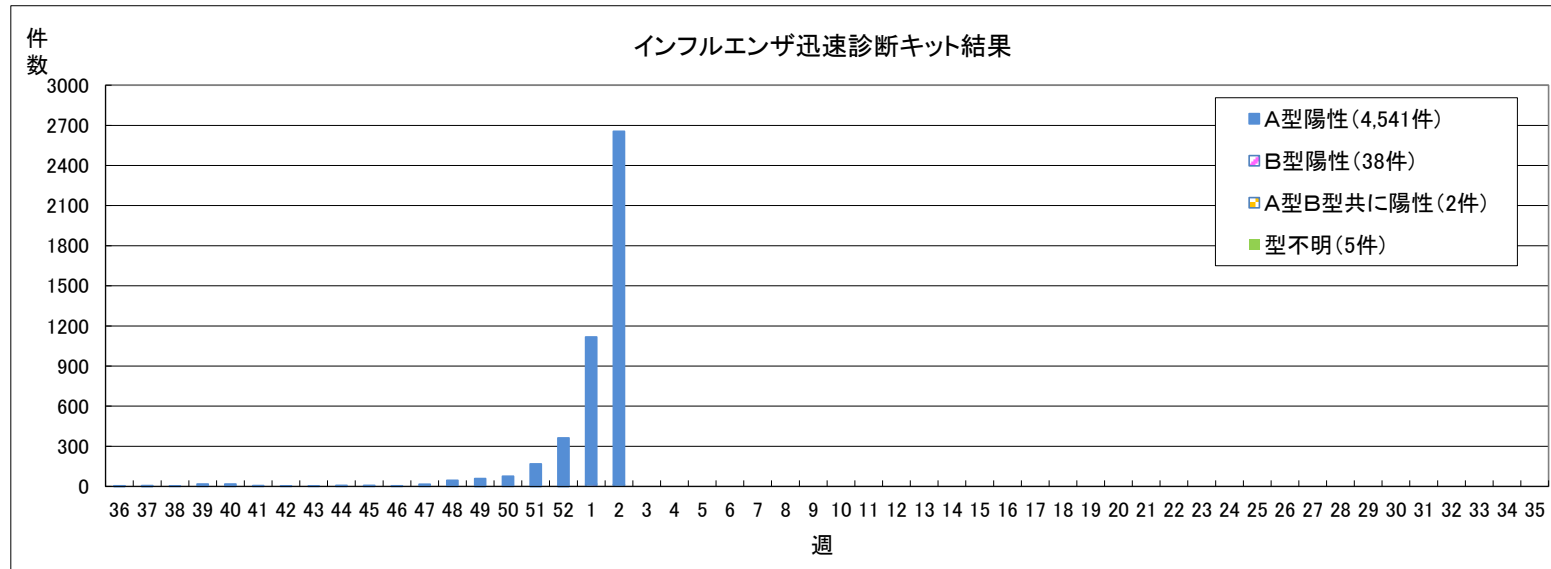
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国						
		51週	52週	1週	H31累計	51週	52週	1週	H31累計	51週	52週	1週	H31累計	51週	52週	1週	H31累計	51週	52週	1週	H31累計	51週	52週	1週	H31累計	51週	52週	1週	H31累計			
二類	結核	7	8	4	4	2				9	7	2	2	4	3	4	4	6	9			3	9	2	2	349	376	73	73			
三類	コレラ																															
	細菌性赤痢																									3	1	1	1			
	腸管出血性大腸菌感染症	1				1				1	1			1												20	21	8	8			
	腸チフス																											1	1			
	バラチフス																															
四類	E型肝炎									1	1															5	5	1	1			
	A型肝炎	2								1								1	1			5				8	6	6	6			
	エキノкокクス症																															
	オウム病																															
	回帰熱																															
	Q熱																															
	コクシジオイデス症																															
	重症熱性血小板減少症候群																															
	ダニ媒介脳炎																															
	チクングニア熱																															
	つが虫病									1									1							17	30	8	8			
	デング熱																									3	3	3	3			
	日本紅斑熱																											1				
	ブルセラ症																															
	ポツリヌス症																															
	マラリア																									2	1	2	2			
	ライム病																															
類鼻疽																																
レジオネラ症	1		1	1			1	1		1			1	1				1			1				38	23	20	20				
レプトスピラ症																																
五類	アメーバ赤痢									1											1					8	14	3	3			
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1																							2	3	1	1			
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1				1			1	1							1	2			1	1	1	1	38	38	7	7			
	急性弛緩性麻痺(※2)																					1				2	1					
	急性脳炎(※3)										1															10	14	9	9			
	クリプトスポリジウム症																									1						
	クロイツフェルト・ヤコブ病																									2	3					
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症														1							2	1			11	11	6	6			
	後天性免疫不全症候群										1															12	12	1	1			
	ジアルジア症																											1				
	侵襲性インフルエンザ菌感染症																						1			9	10	4	4			
	侵襲性髄膜炎菌感染症																									1	2	2	2			
	侵襲性肺炎球菌感染症	2				1					1	2	1	1		1	2	2	4		2	2	1			42	54	45	45			
	水痘(入院例に限る。)		1													1									1	6	12	5	5			
	梅毒	1									1	1	1							2			1	2		79	64	6	6			
	播種性クリプトコックス症																									4	2	2	2			
	破傷風	1																								1	3					
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											2				
百日咳(※1)			1	1	9	2	2	2	6	6	1	1		2	1	1	2	2						12	10	4	4	250	234	61	61	
風しん		2			1				4	15	3	3							1					1	1	84	84	45	45			
麻疹															1	1										2	6	8	8			
薬剤耐性アシネトバクター感染症																												1				

(※1) 平成30年1月1日から調査開始

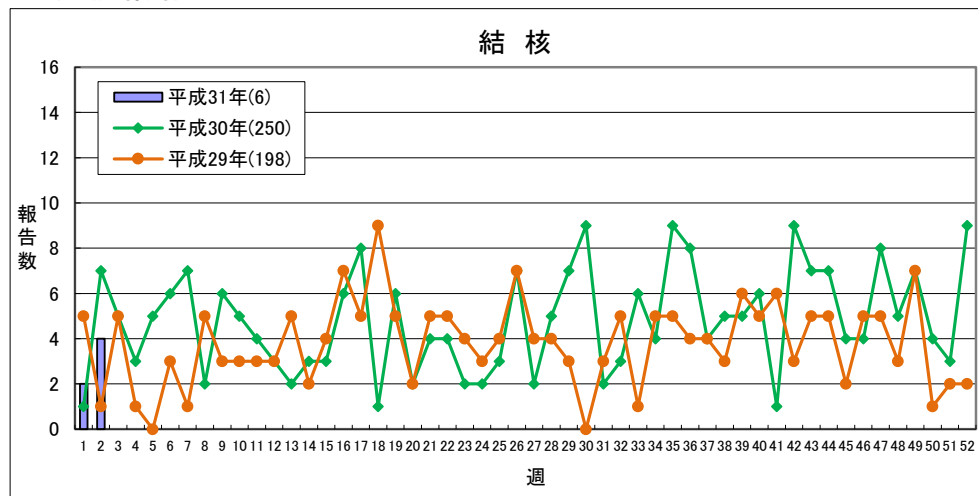
(※2) 平成30年5月1日から調査開始

(※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

◎インフルエンザ情報



◎結核情報



	平成30年		平成31年		累計	平成30年 合計
	第51週	第52週	第1週	第2週		
福島市	0	2	0	0	0	34
県北	0	1	0	0	0	33
郡山市	0	0	0	1	1	53
県中	0	0	0	0	0	7
県南	0	1	0	0	0	21
会津	1	0	1	1	2	38
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	0	0	0	9
いわき市	2	4	1	2	3	55
合計	3	9	2	4	6	250

「定点あたり」の算出方法

$$\text{定点あたり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

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2号

2019年1月16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。