

福島県 感染症情報

検索

平成30年8月22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
・ 最近の注目疾患(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
・ 結核情報	17

【ヘルパンギーナについて】

ヘルパンギーナの患者数は、高い水準で推移しており、引き続き注意が必要です。ヘルパンギーナは、夏季に流行する小児の急性ウイルス性咽頭炎です。高熱と口腔内の水疱性発疹を特徴とする、夏かぜの代表的疾患です。患者との濃厚な接触は避け、手洗いの励行で二次感染を予防しましょう。また、突然の発熱や口腔内の発疹が見られた際は、早急に医療機関を受診しましょう

【腸管出血性大腸菌感染症について】

夏期は腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。
食肉の十分な加熱処理や生肉調理後の器具の消毒で食中毒を予防し、オムツ交換時や排便後、食事前の手洗いの励行と擦式アルコール製剤による消毒で感染を防ぎましょう。

感染症患者発生状況【第33週(8月13日～8月19日)】

〈定点把握疾患〉

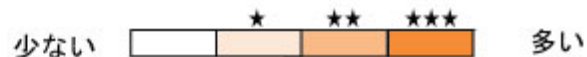
- ・ 咽頭結膜熱は、県北、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、相双、いわき市で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
- ・ ヘルパンギーナは、県北、郡山市、県南、相双、いわき市で流行、福島市、県中、会津、南会津で小流行が続いています。
- ・ 流行性角結膜炎は、会津で流行、県南で小流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(1名)は、いわき市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ RSウイルス感染症は、福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(4名)は、福島市(1名;80歳代:女性)、郡山市(1名;80歳代:女性)、いわき市(2名;40歳代、60歳代:ともに女性)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(2名)は、郡山市(1名;20歳代:女性)、いわき市(1名;40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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(4名)は、郡山市(3名;60歳代:女性、80歳代:男性および女性)、会津(1名;80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。
- ・ 梅毒(1名;20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。
- ・ 百日咳(3名)は、福島市(1名;40歳代:男性)、郡山市(1名;10歳代:女性)、相双(1名;40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。

保健所管内別流行状況【第31週～第33週】

◎ 咽頭結膜熱



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第31週 (7月30日～8月5日)

第32週 (8月6日～8月12日)

第33週 (8月13日～8月19日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第31週～第33週】

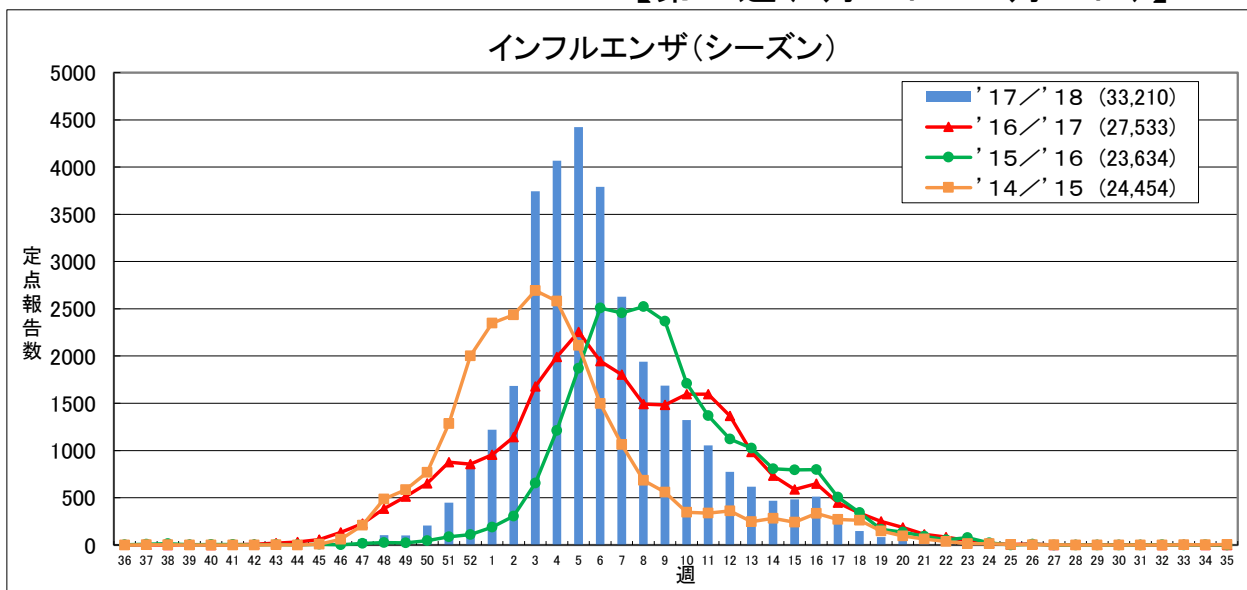
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第31週	第32週	第33週		第31週	第32週	第33週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↑ ★	↓ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	→ ★★★	↑ ★★★	↓ ★★★	RSウイルス感染症	↓ ★★★	↑ ★★★	↑ ★★★

(→ : 増減なし、 ↑ : 増加、 ↓ : 減少)

(小さい ← ★ ★★ → 大きい)

最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

【第33週(8月13日～8月19日)】

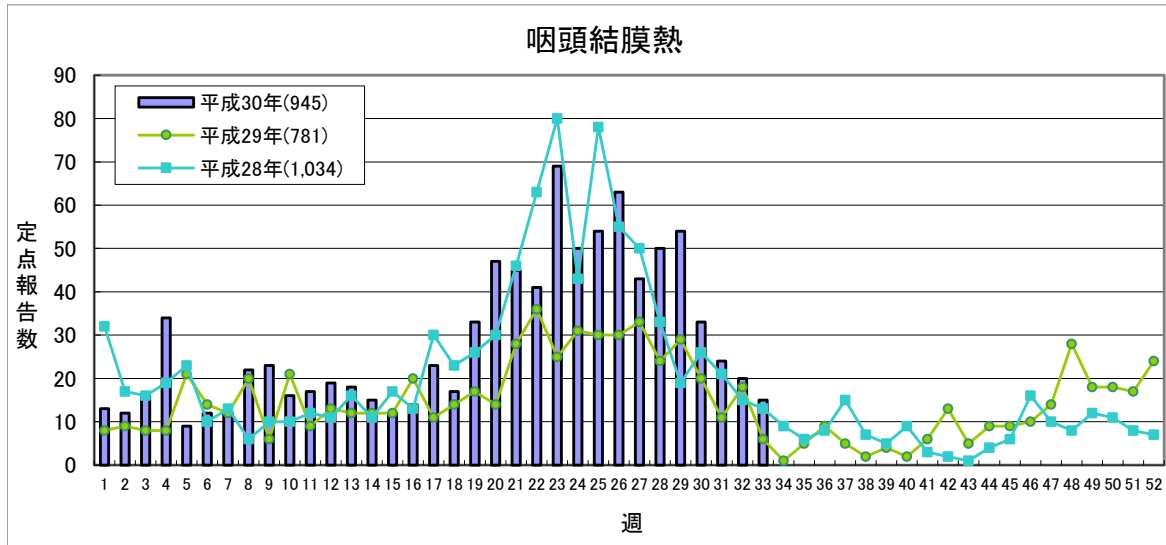


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'17/'18					'16/'17合計
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	
福島市	0	1	0	0	332	-
県北	12	4	1	0	6,333	4,984
郡山市	1	0	0	0	4,982	3,565
県中	0	0	0	0	4,206	3,711
県南	0	0	0	0	3,579	2,417
会津	0	0	0	0	5,718	5,402
南会津	0	0	0	0	512	633
相双	0	0	0	0	1,595	1,573
いわき市	0	0	0	0	5,953	5,248
合計	13	5	1	0	33,210	27,533

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

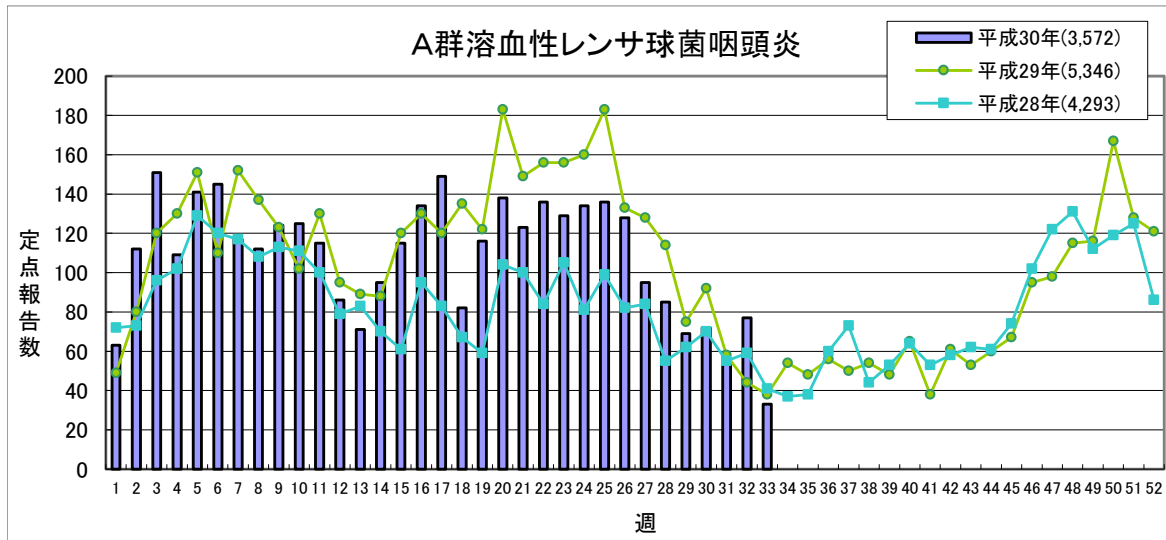
【第33週(8月13日～8月19日)】



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

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	3	0	1	1	36	-
県北	1	1	1	1	139	235
郡山市	2	1	2	1	89	177
県中	5	4	1	2	59	68
県南	3	2	4	2	87	19
会津	6	5	3	4	100	88
南会津	0	0	0	0	4	19
相双	1	2	1	1	43	52
いわき市	12	9	7	3	388	123
合計	33	24	20	15	945	781

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

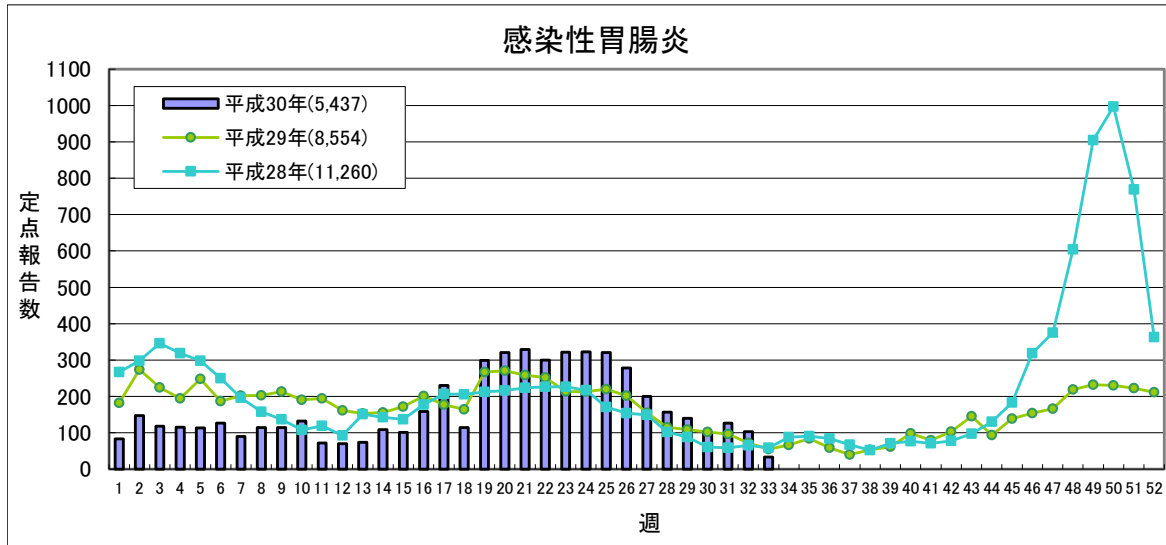


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	10	6	8	2	244	-
県北	15	20	16	7	769	1,571
郡山市	7	5	9	6	553	764
県中	3	6	4	1	290	571
県南	3	3	2	1	238	463
会津	9	1	4	3	434	648
南会津	0	0	0	1	6	46
相双	11	7	13	5	467	674
いわき市	14	7	21	7	571	609
合計	72	55	77	33	3,572	5,346

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

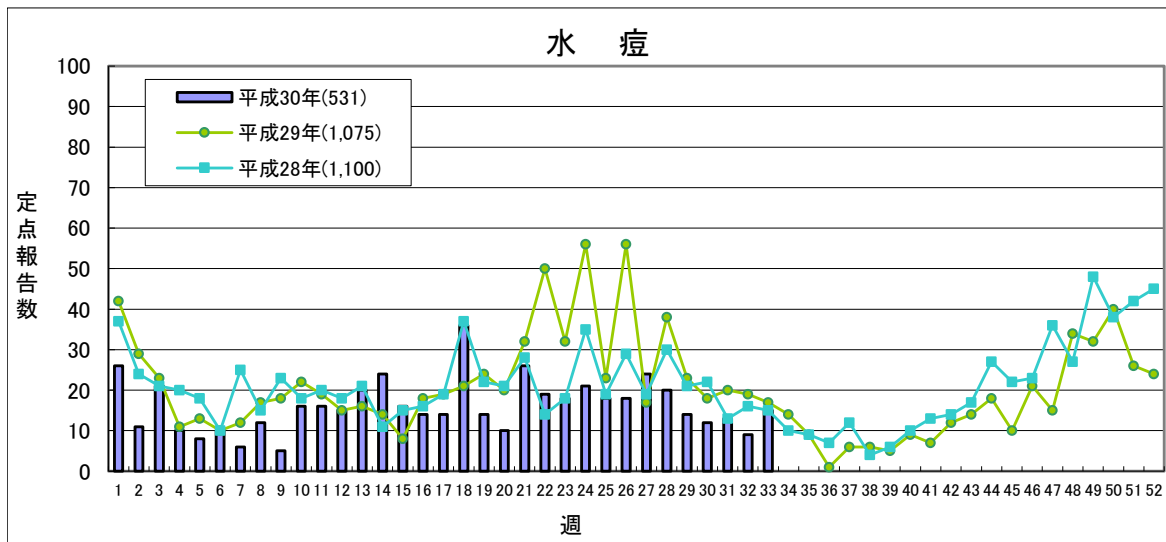
【第33週(8月13日～8月19日)】



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

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	18	18	21	5	555	-
県北	13	15	9	8	844	1,803
郡山市	11	16	20	9	618	820
県中	25	29	21	3	1,245	1,743
県南	4	7	7	2	464	859
会津	14	31	15	3	728	1,590
南会津	0	0	2	0	10	35
相双	3	3	3	2	239	414
いわき市	14	8	5	1	734	1,290
合計	102	127	103	33	5,437	8,554

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

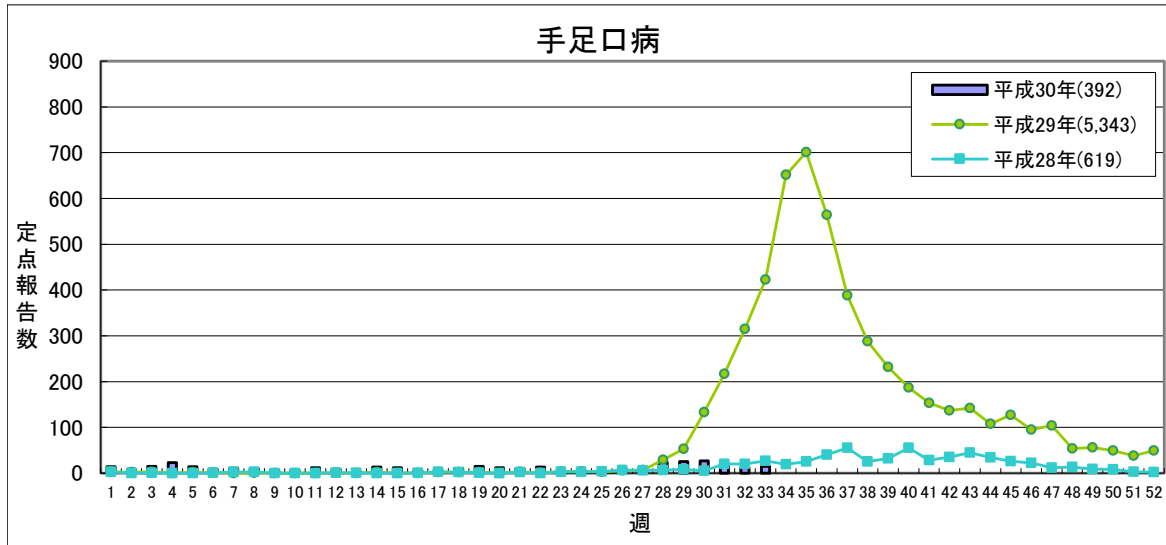


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	3	3	2	1	39	-
県北	1	2	1	2	40	193
郡山市	1	2	3	3	76	197
県中	1	4	0	5	68	267
県南	1	1	0	0	62	37
会津	2	0	1	2	74	131
南会津	0	0	0	0	1	19
相双	1	0	0	0	28	53
いわき市	2	1	2	2	143	178
合計	12	13	9	15	531	1,075

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

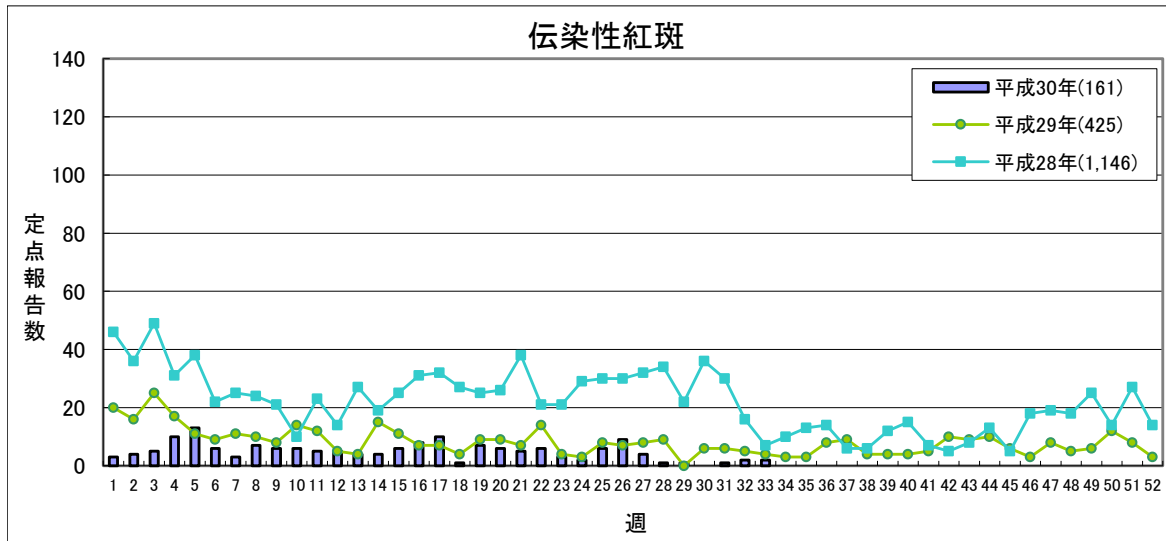
【第33週(8月13日～8月19日)】



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

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	4	4	3	2	56	-
県北	3	1	1	1	42	829
郡山市	7	3	2	7	63	761
県中	9	5	1	0	44	949
県南	1	4	0	1	55	424
会津	2	0	1	1	88	635
南会津	0	0	0	0	1	40
相双	1	3	2	0	23	328
いわき市	0	1	2	3	20	1,377
合計	27	21	12	15	392	5,343

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

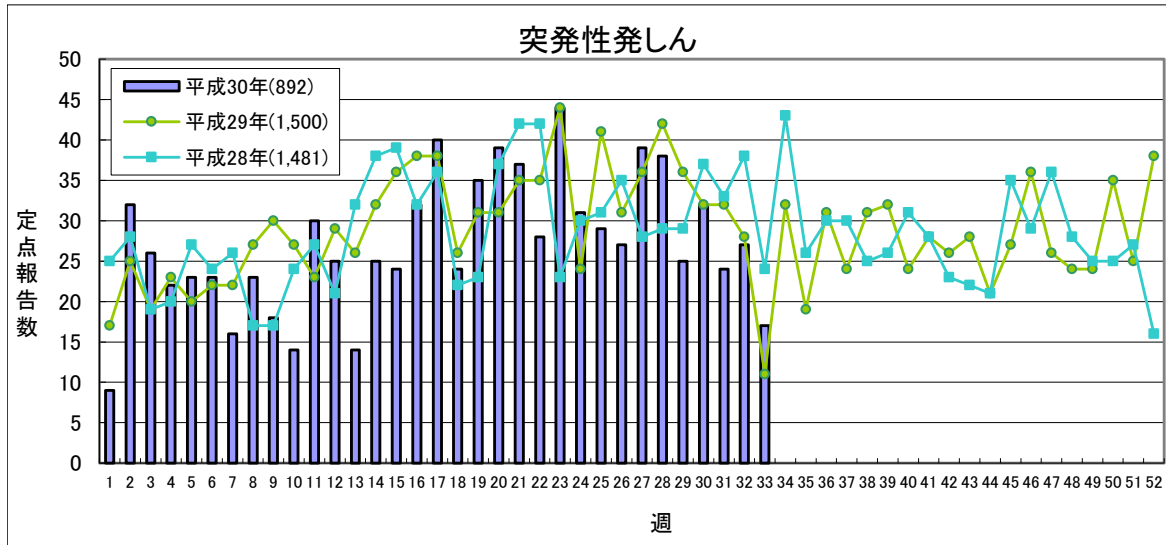


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	48	-
県北	0	0	0	0	22	203
郡山市	0	0	0	1	11	52
県中	0	0	0	0	4	55
県南	0	0	0	1	30	30
会津	0	0	1	0	26	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	0	0	8	15
いわき市	0	0	0	0	12	33
合計	0	1	2	2	161	425

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

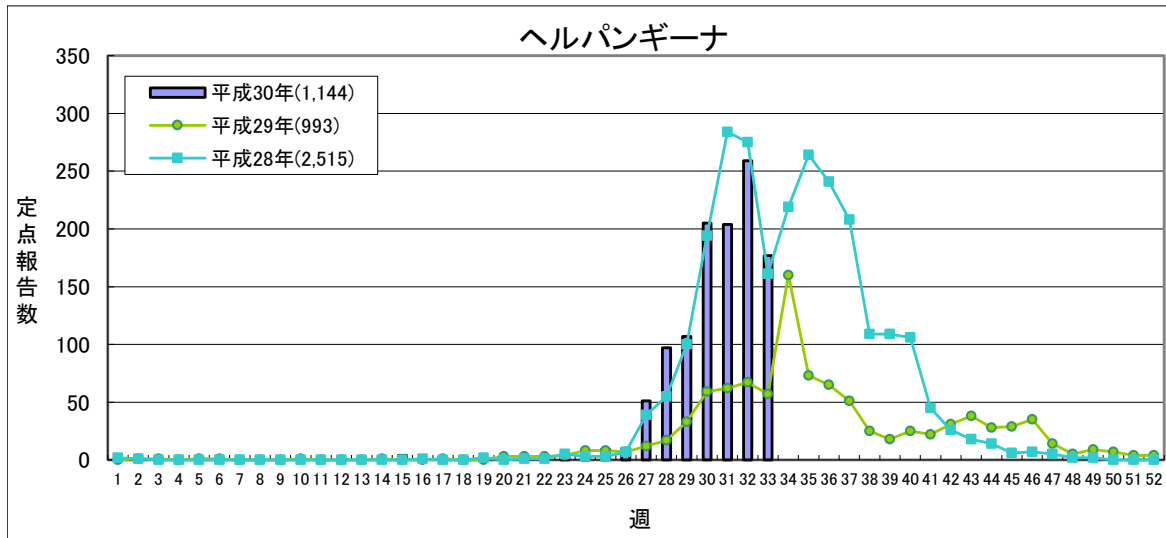
【第33週(8月13日～8月19日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累 計	合 計
福島市	5	4	8	2	93	-
県 北	3	0	3	1	145	321
郡山市	5	4	3	4	121	227
県 中	5	7	0	0	124	266
県 南	0	0	0	2	38	82
会 津	2	2	3	1	72	108
南会津	0	0	0	0	1	0
相 双	10	5	6	4	182	256
いわき市	2	2	4	3	116	240
合 計	32	24	27	17	892	1,500

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

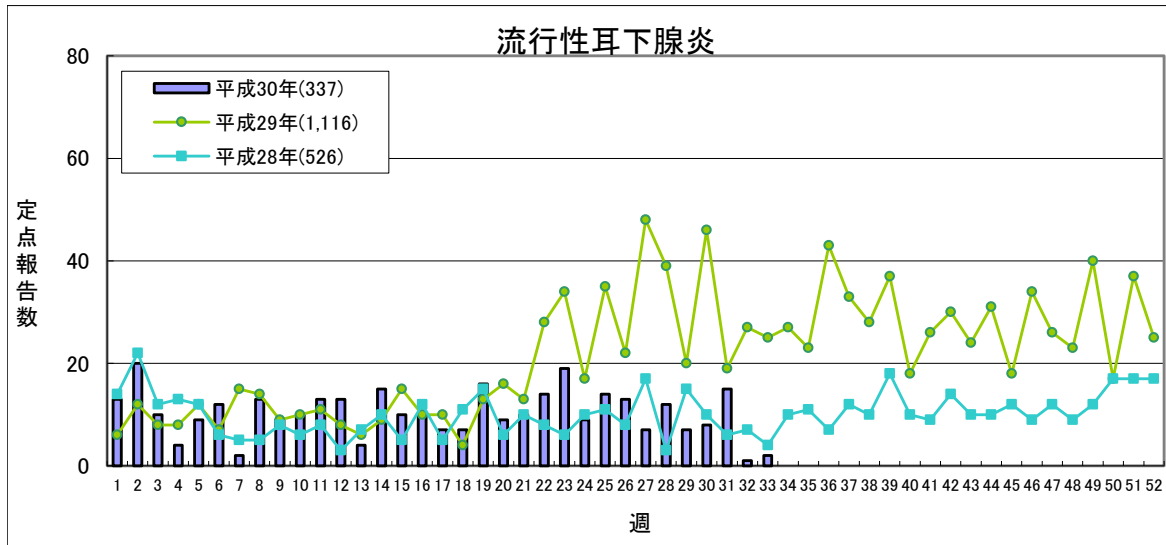


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累 計	合 計
福島市	26	17	34	6	121	-
県 北	25	16	25	27	126	224
郡山市	42	31	31	44	221	141
県 中	21	23	18	6	83	52
県 南	13	20	14	16	92	45
会 津	12	9	35	6	88	203
南会津	0	1	1	2	4	25
相 双	29	33	40	22	169	87
いわき市	37	54	61	48	240	216
合 計	205	204	259	177	1,144	993

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

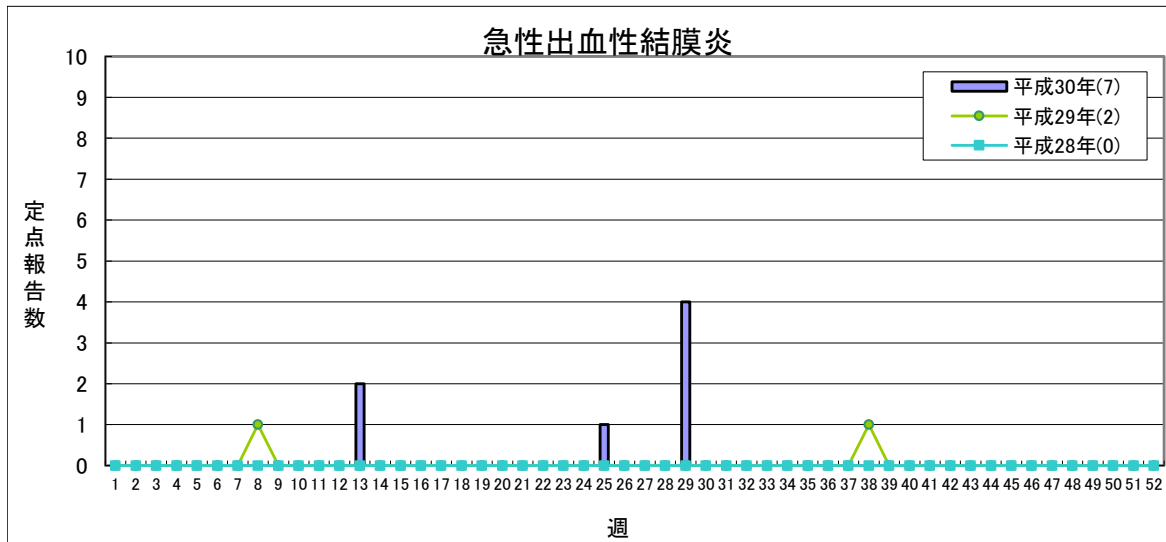
【第33週(8月13日～8月19日)】



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

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	16	-
県北	1	9	0	0	32	165
郡山市	0	0	0	0	31	161
県中	2	0	1	0	41	407
県南	3	2	0	1	72	92
会津	0	0	0	0	20	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	0	0	0	0	96	183
いわき市	2	4	0	1	29	84
合計	8	15	1	2	337	1,116

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

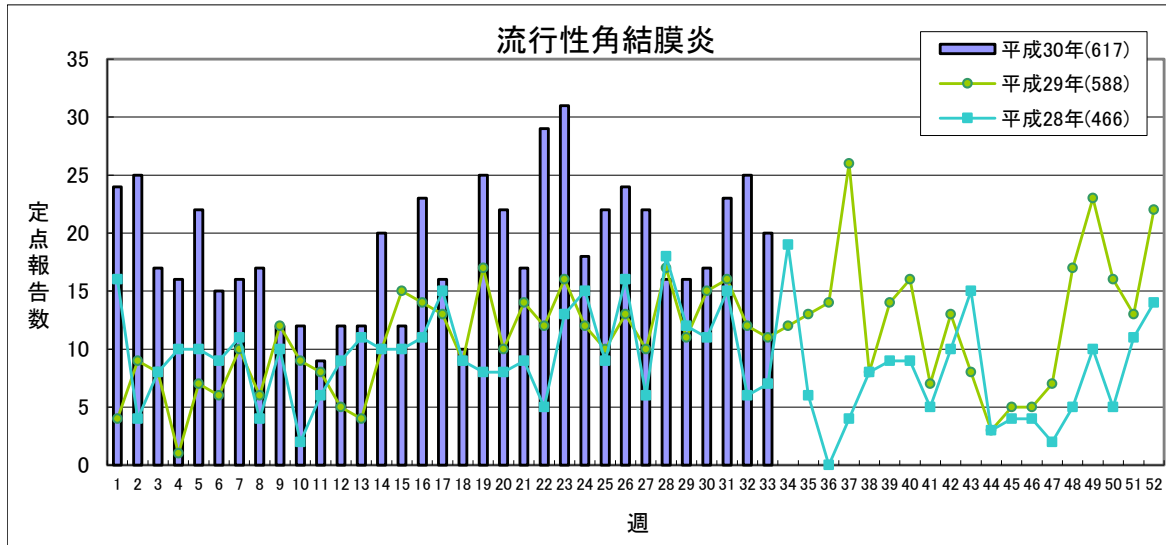


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	4	-
県北	0	0	0	0	2	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	0
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	7	2

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

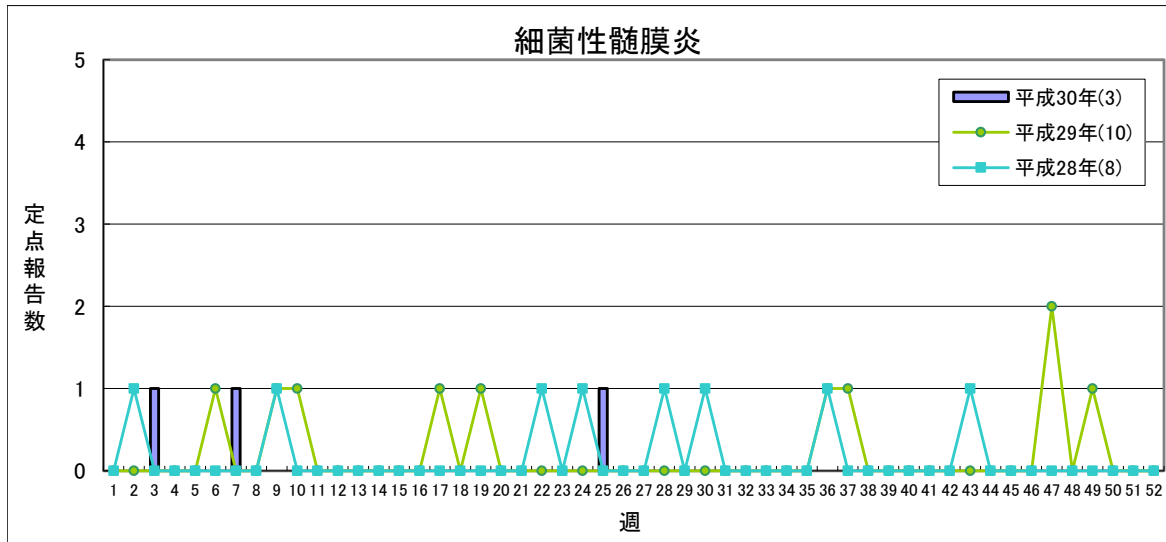
【第33週(8月13日～8月19日)】



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

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	2	2	3	2	11	-
県北	1	1	3	2	40	181
郡山市	1	1	0	0	4	21
県中	0	0	0	1	8	8
県南	1	3	3	3	146	185
会津	11	13	13	10	384	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	1	3	5
いわき市	1	3	3	1	21	16
合計	17	23	25	20	617	588

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

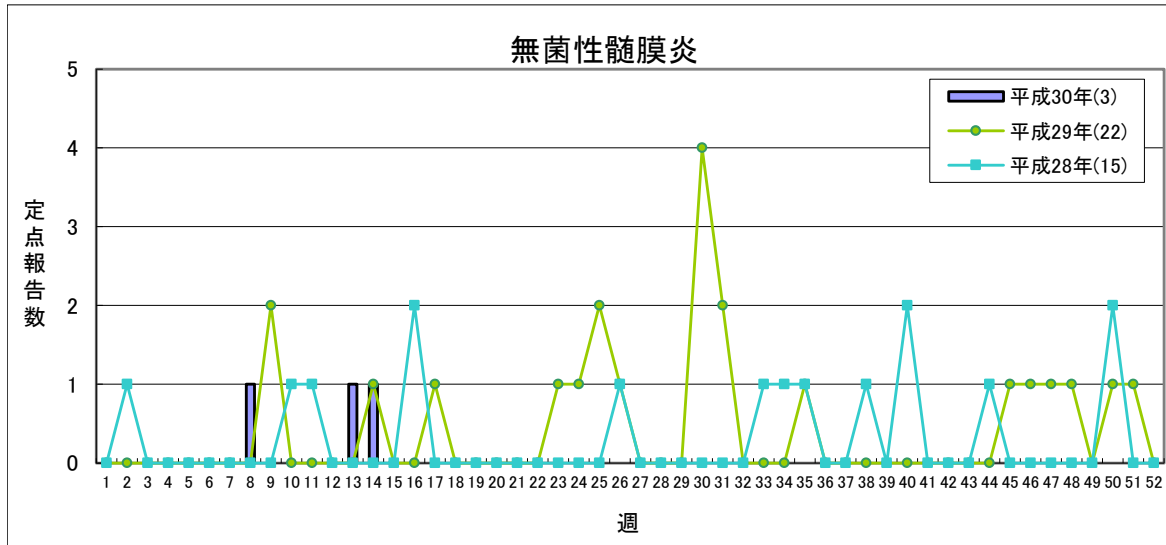


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	2	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1	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	0	0
合計	0	0	0	0	3	10

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

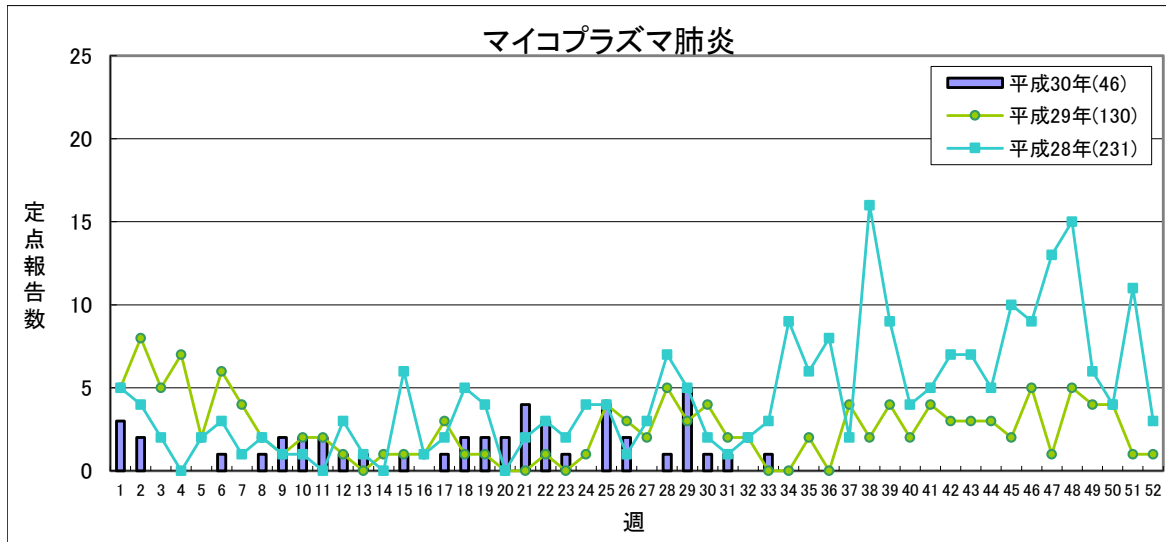
【第33週(8月13日～8月19日)】



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29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	0	-
県 北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	3	11
県 中	-	-	-	-	-	-
県 南	0	0	0	0	0	0
会 津	0	0	0	0	0	8
南会津	0	0	0	0	0	1
相 双	0	0	0	0	0	2
いわき市	0	0	0	0	0	0
合 計	0	0	0	0	3	22

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

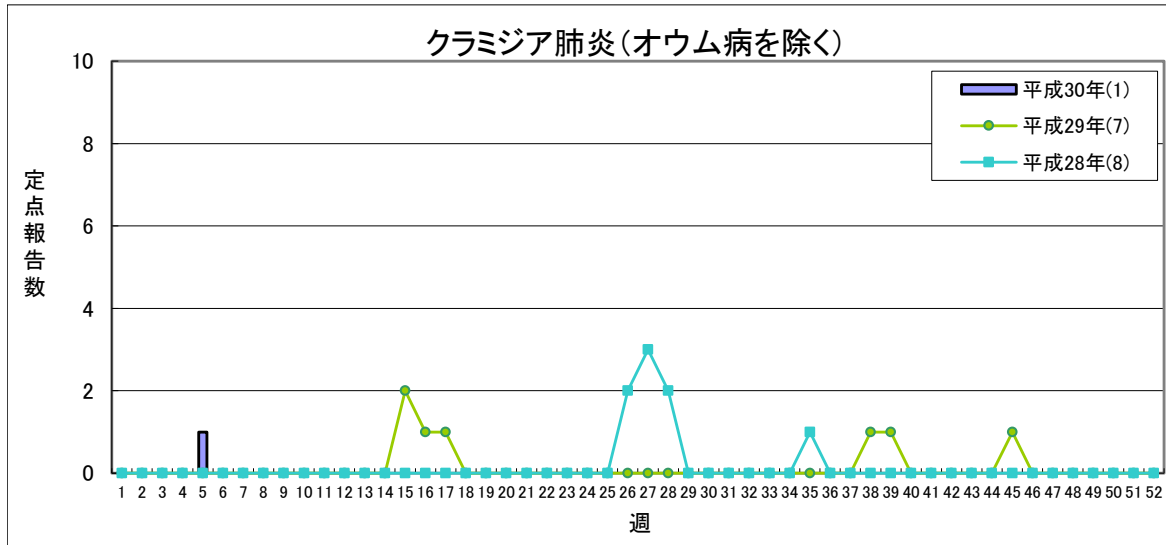


定点あたり **1.5未満** **1.5～** **2.1～** **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累 計	合 計
福島市	0	0	0	0	0	-
県 北	-	-	-	-	0	1
郡山市	0	0	0	0	2	21
県 中	-	-	-	-	-	-
県 南	0	0	0	0	3	42
会 津	0	0	0	0	1	18
南会津	0	0	0	0	0	1
相 双	0	0	0	0	1	5
いわき市	1	1	0	1	39	42
合 計	1	1	0	1	46	130

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

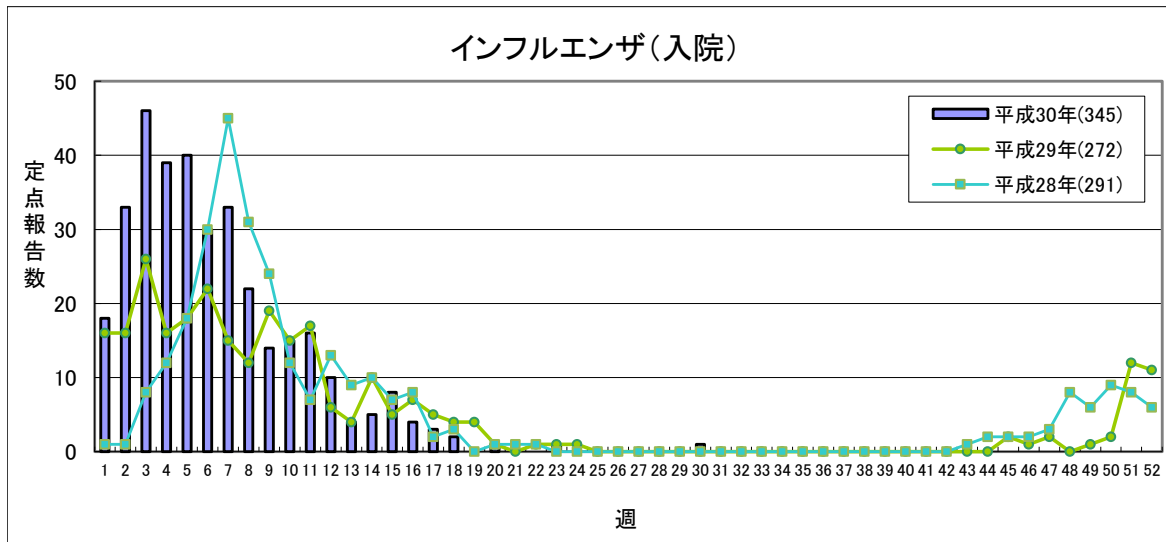
【第33週(8月13日～8月19日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	4
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	3
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	1	7

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



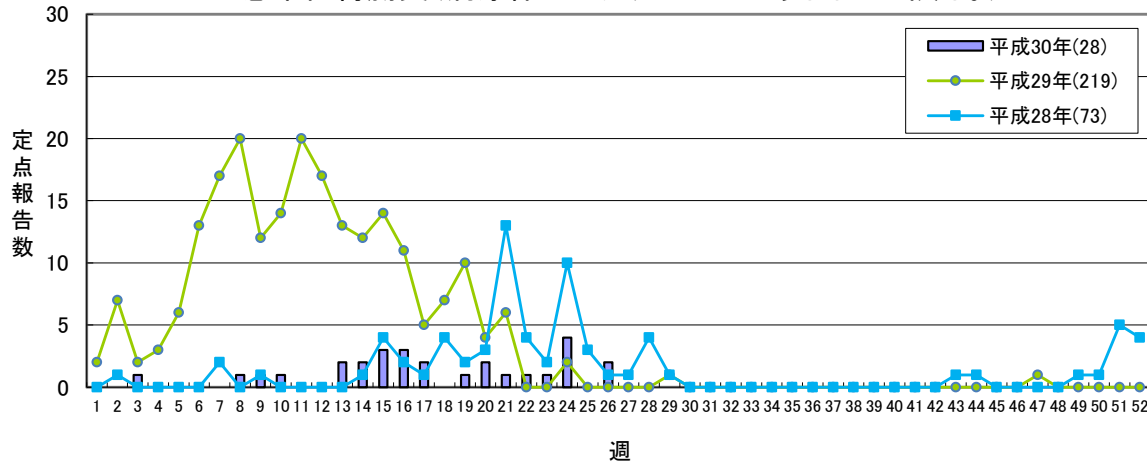
流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	1	0	0	0	9	-
県北	-	-	-	-	24	29
郡山市	0	0	0	0	77	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	66	30
会津	0	0	0	0	88	97
南会津	0	0	0	0	6	15
相双	0	0	0	0	16	15
いわき市	0	0	0	0	59	45
合計	1	0	0	0	345	272

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第33週(8月13日～8月19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。)

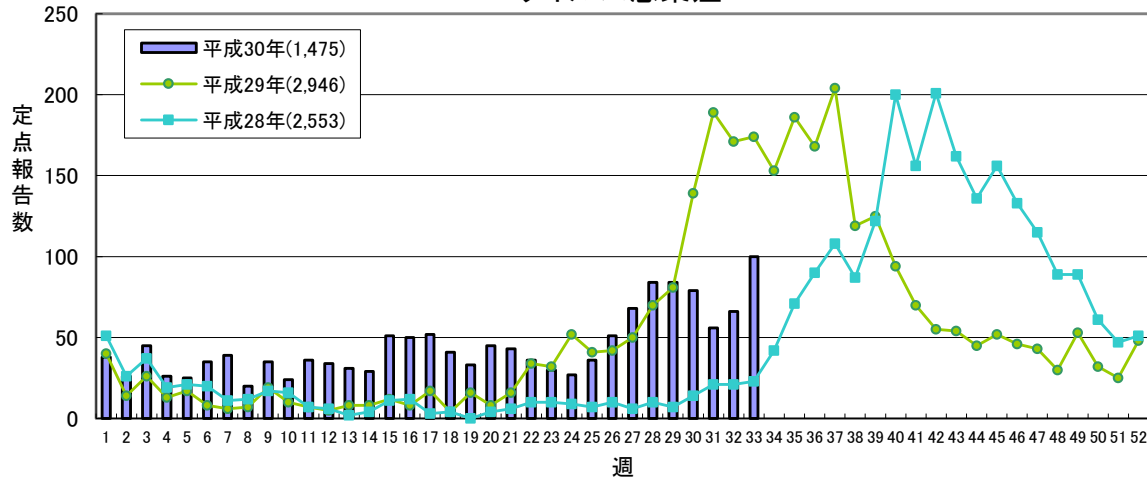


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	-	-	-	-	0	3
郡山市	0	0	0	0	3	13
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	3	15
会津	0	0	0	0	18	176
南会津	0	0	0	0	1	12
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	3	0
合計	0	0	0	0	28	219

(*)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29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	9	10	8	9	83	-
県北	17	8	5	23	317	865
郡山市	18	17	9	19	274	475
県中	7	3	3	8	152	230
県南	6	0	12	8	81	185
会津	2	4	16	10	138	546
南会津	0	0	0	0	1	15
相双	11	10	4	16	258	307
いわき市	9	4	9	7	171	323
合計	79	56	66	100	1,475	2,946

(*)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33週(8月13日～8月19日)】

疾患名	平成30年				累計	平成29年累計		感染症コメント
	第30週	第31週	第32週	第33週		～33週	～52週	
インフルエンザ	13	5	1	0	31,341	23,767	25,636	
咽頭結膜熱	33	24	20	15	945	582	781	県北、県南、会津、相双、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	72	55	77	33	3,572	3,852	5,346	県北、郡山市、相双、いわき市で小流行が続いており、また、会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	102	127	103	33	5,437	6,097	8,554	
水痘	12	13	9	15	531	772	1,075	
手足口病	27	21	12	15	392	1,219	5,343	
伝染性紅斑	0	1	2	2	161	305	425	
突発性発しん	32	24	27	17	892	969	1,500	
ヘルパンギーナ	205	204	259	177	1,144	350	993	県北、郡山市、県南、相双、いわき市で流行、福島市、県中、会津、南会津で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	8	15	1	2	337	576	1,116	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	7	1	2	
流行性角結膜炎	17	23	25	20	617	346	588	会津で流行、県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	5	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	15	22	
マイコプラズマ肺炎	1	1	0	1	46	80	130	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	1	4	7	
インフルエンザ(入院)	1	0	0	0	345	241	272	
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	28	218	219	
RSウイルス感染症	79	56	66	100	1,475	1,344	2,946	福島市、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市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30週～第32週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第30週	第31週	第32週	第30週	第31週	第32週	第30週	第31週	第32週	第30週	第31週	第32週	第30週	第31週	第32週	第30週	第31週	第32週
インフルエンザ	-	-	2	-	-	-	7	9	2	6	3	-	-	-	-	266	262	191
咽頭結膜熱	23	15	21	18	18	13	50	46	22	4	13	4	69	71	50	1737	1594	1180
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	74	66	41	40	29	125	104	67	50	45	28	104	89	84	4958	4532	3292
感染性胃腸炎	259	214	195	93	119	101	256	241	175	74	70	67	209	224	172	12695	12145	9119
水痘	27	18	20	13	2	4	19	21	17	16	10	12	10	5	10	797	721	591
手足口病	124	122	85	95	76	57	25	18	35	16	7	5	52	44	34	5678	5389	4096
伝染性紅斑	31	41	30	4	7	1	3	11	4	12	13	9	13	19	7	776	919	663
突発性発しん	39	33	22	26	23	25	18	20	18	31	18	23	28	30	24	1525	1497	1174
ヘルパンギーナ	358	419	340	252	340	246	210	244	179	180	155	125	364	331	182	9733	9809	7020
流行性耳下腺炎	6	8	1	3	4	2	9	5	3	5	3	2	15	12	13	563	492	354
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	12	9	3
流行性角結膜炎	2	3	5	4	6	2	31	21	13	5	4	8	10	8	4	658	756	515
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7	10
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	18	32	21
マイコプラズマ肺炎	4	2	3	-	4	5	2	6	6	2	3	3	5	4	3	110	115	108
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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。)	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	4	4	2
RSウイルス感染症	69	108	90	5	21	11	25	47	48	28	37	53	93	147	134	3057	4180	4090

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30週～第33週】

疑似症	平成30年										平成29年										
	第30週	第31週	第32週	第33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33週(8月13日～8月19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、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、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、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、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29年累計				
		第30週	第31週	第32週	第33週	累計											
						福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相模	双い	いわき	～33週	～52週
二類	結核	(県北2、郡山市2、 9 県南1、会津3、 いわき市1)	2 (郡山市1、いわき市1)	4 (県北2、郡山市1、 会津1)	4 (福島市1、郡山市1、 いわき市2)	140	16	29	36	2	11	24		4	18	120	198
三類	コレラ																
	細菌性赤痢																2
	腸管出血性大腸菌感染症	2 (県中)			2 (郡山市1、いわき市1)	8			2	4		1			1	21	37
	腸チフス バラチフス																
四類	E型肝炎					5		1	1						3	3	4
	A型肝炎					4	1	1	1		1						
	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					11		2		5	1	1		1	1	9	30
	デング熱					2						2					1
	日本紅斑熱																
	ブルセラ症																
	マラリア																
野兔病																	
レジオネラ症	1 (会津)				15	2	4	3	1		3			2	17	33	
レプトスピラ症																	
五類	アメーバ赤痢					10	3	2	2	1		1			1	13	18
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2 (郡山市1、いわき市1)	1 (郡山市)	2 (郡山市1、相双1)	4 (郡山市3、会津1)	35	2		25			4		1	3	15	34
	急性弛緩性麻痺(※2)																
	急性脳炎(※3)	1 (福島市)				6	3	2						1		3	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2			2							1	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					9	3	1			1	1			3	3	4
	後天性免疫不全症候群					5		1	2						2	7	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					5	1		2	1					1	5	6
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症					16	1	2	3			5			5	17	27
	水痘(入院例に限る。)					4			4							1	2
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1 (いわき市)	1 (いわき市)	3 (県北1、いわき市2)	1 (郡山市)	59		5	9	1	2	2		1	39	35	67
	播種性クリプトкокクス症					3	1	1	1							1	3
	破傷風					1		1									
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
百日咳(※1)	1 (県北)	3 (県北2、相双1)	4 (郡山市3、いわき市1)	3 (福島市1、郡山市1、 相双1)	33	4	13	11						2	3		
風しん																	
麻しん					10						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

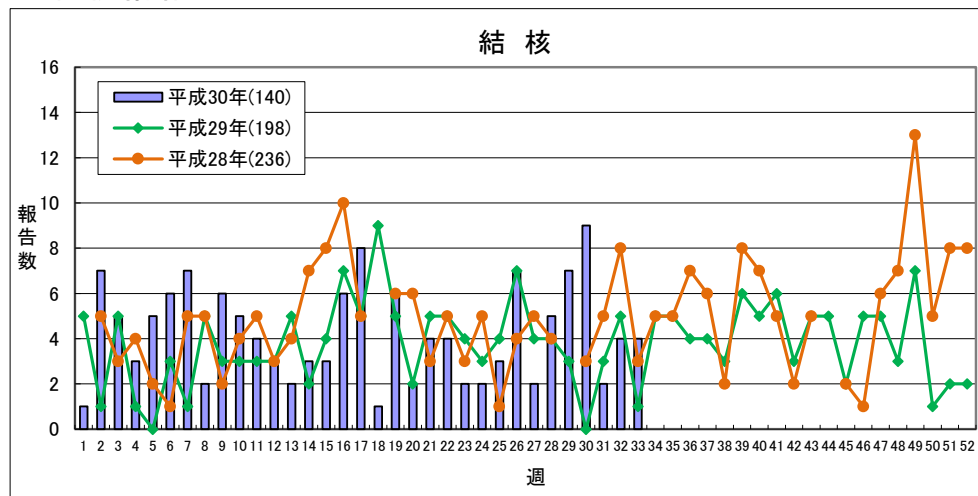
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		30週	31週	32週	累計	30週	31週	32週	累計	30週	31週	32週	累計	30週	31週	32週	累計	30週	31週	32週	累計	30週	31週	32週	累計	30週	31週	32週	累計
二類	結核	3	3	22	199	5	1	56	7	10	6	272	7	6	3	151	10	4	5	185	9	2	4	136	344	338	330	13128	
三類	コレラ																											3	
	細菌性赤痢																		1	1					2		1	100	
	腸管出血性大腸菌感染症	7	2	5	42	1		1	25	1	3	1	30		8	4	33	5	1	5	18	2		6	182	163	229	1936	
	腸チフス								1																		2	21	
	バラチフス																											13	
四類	E型肝炎				6			1	5			3	1	1	6				5	8	9	5	271						
	A型肝炎				4				8	1	7	17			9				4	14	22	23	641						
	エキノкокクス症																											7	
	オウム病																											5	
	回帰熱																					1						5	
	サル痘																												
	ジカウイルス感染症																												
	重症熱性血小板減少症候群																							3	1	1		53	
	ダニ媒介脳炎																												1
	チクングニア熱																												1
	つづが虫病				3			7	2				1		5				11								1	94	
	デング熱				1			1	1										2				2	2	1	5		84	
	日本紅斑熱																							3	5	8		125	
	日本脳炎																												
	ブルセラ症																												2
	ポツリヌス症																												2
	マラリア								1																1	2	2	28	
野兔病																													
ライム病																								1	1		6		
レジオネラ症			2	1	15		2	1	9		2	28	1		28	1		28	1		15		32	25	25		1148		
	レプトスピラ症																											3	
五類	アメーバ赤痢	1		1	7			1	10			1	6	1	10			10		10		8	4	7				507	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				2			1	3			3			5							1		3				134	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1			12			4	11	1	1	1	12	1	2	2	16	2	1	2	31	35	40	25				1106	
	急性弛緩性麻痺(※2)								2																		1	19	
	急性脳炎(※3)							1	19				5		12		1	6	7	7	11							457	
	クリプトスポリジウム症				1																							11	
	クロイツフェルト・ヤコブ病						1	3	2			2			4			2	2	5	3							132	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				10			4		5		1	11		2			9	5	8	8							451	
	後天性免疫不全症候群			1	9			1	12			1	10		4			5	22	16	24							794	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1		1	6			3		3		1	3		11			5	7	10	5							304	
	侵襲性髄膜炎菌感染症							1																				25	
	侵襲性肺炎球菌感染症				32			22	1	2		37		24		1	51		16	18	23	26						2212	
	水痘(入院例に限る。)				1			3		3			1	3		2		4	6	5	6							262	
	梅毒	4		2	57	1		5	1	1	2	76	1		26	3	3	42	1	1	3	58	81	88	89				4116
	播種性クリプトкокクス症							1					1	3		1		3	1	4	2							110	
	破傷風				1			2	1	2			1	4		1		1	3		4							70	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																								3	2	2	42	
百日咳(※1)			1	13		2	2	81	1	2	2	33	3	2	6	35	2	2	4	66	1	3	4	30	216	201	241	4564	
風しん				1							1	1					2								15	19	39	139	
麻疹											3													10	2		200		
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																											13	

(※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



	平成30年					平成29年
	第30週	第31週	第32週	第33週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	16	-
県北	2	0	2	0	29	66
郡山市	2	1	1	1	36	41
県中	0	0	0	0	2	6
県南	1	0	0	0	11	19
会津	3	0	1	0	24	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	4	9
いわき市	1	1	0	2	18	28
合計	9	2	4	4	140	198

「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 平成30年第33号 平成30年8月22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。