


福島県 感染症情報

検索 

平成30年8月29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・腸管出血性大腸菌感染症情報	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34週(8月20日～8月26日)】

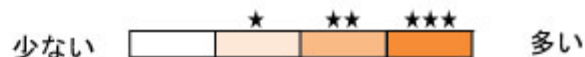
〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、県南、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。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、会津、相双、いわき市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。
- ・ ヘルパンギーナは、福島市、県北、会津、相双、いわき市で流行、郡山市、県中、県南で小流行が続いています。 ・ 流行性角結膜炎は、会津で流行が続いています。
- ・ RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(4名)は、県北(1名;80歳代:男性)、郡山市(2名;40歳代、80歳代:ともに女性)、会津(1名;30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。
- ・ 細菌性赤痢(3名)は、郡山市(2名;ともに10歳代:女性)、会津(1名;10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。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(5名)は、県北(1名;60歳代:女性)、郡山市(1名;10歳代:女性)、県中(1名;80歳代:女性)、南会津(1名;50歳代:女性)、いわき市(1名;20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。
- ・ レジオネラ症(3名)は、福島市(1名;60歳代:男性)、相双(1名;60歳代:男性)、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。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2名)は、福島市(1名;70歳代:男性)、郡山市(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。
- ・ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;90歳代:女性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 梅毒(3名)は、会津(1名;50歳代:女性)、いわき市(2名;20歳代、30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。
- ・ 百日咳(7名)は、福島市(3名;乳児:男児、学童:男児2名)、県北(1名;10歳代:女性)、郡山市(2名;10歳代、60歳代:ともに男性)、いわき市(1名;60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32週～第34週】



◎ 咽頭結膜熱



◎ ヘルパンギーナ



◎ RSウイルス感染症



第32週 (8月6日～8月12日)

第33週 (8月13日～8月19日)

第34週 (8月20日～8月26日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第32週～第34週】

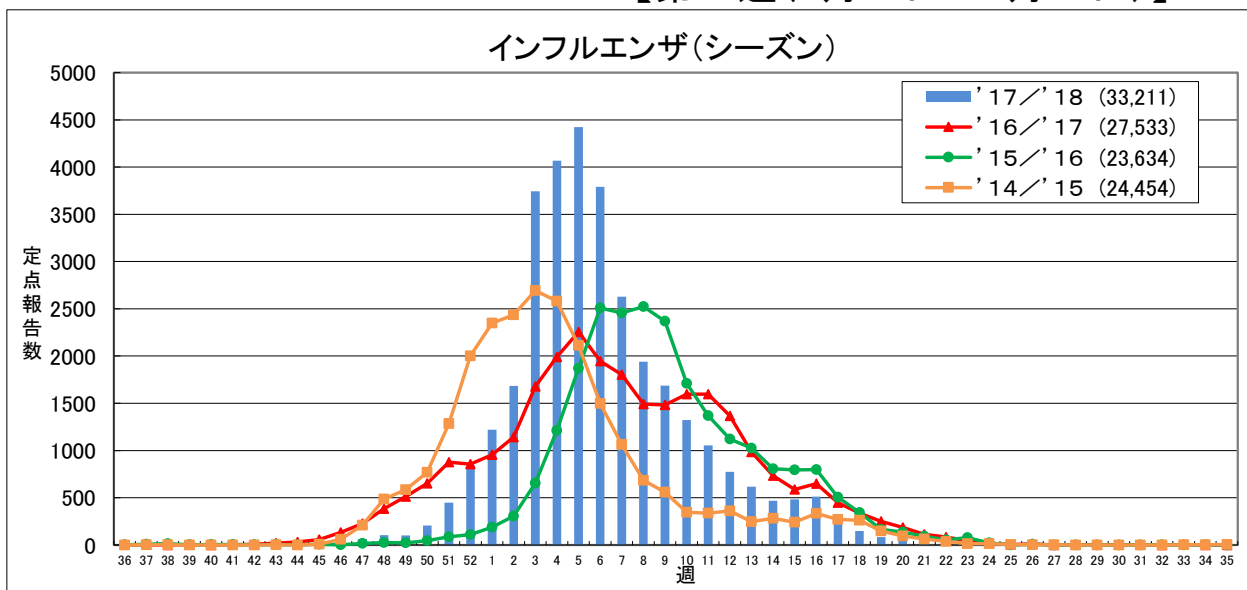
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第32週	第33週	第34週		第32週	第33週	第34週
インフルエンザ				流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎				細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ	↑ ★★★	↓ ★★★	↓ ★★★	RSウイルス感染症	↑ ★★★	↑ ★★★	↓ ★★★

(→ : 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34週(8月20日～8月26日)】

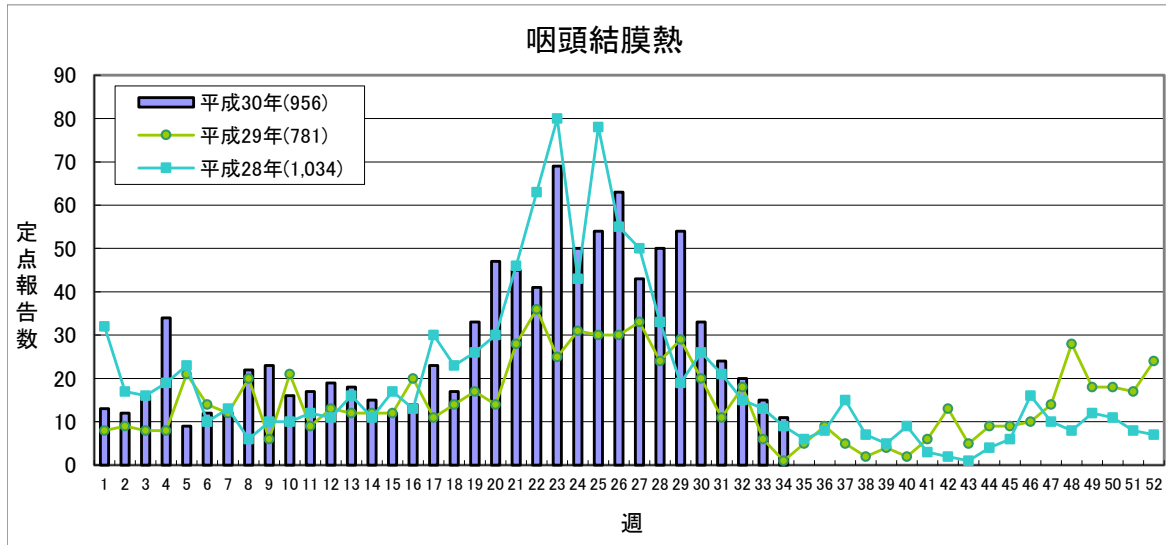


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'17/'18					'16/'17合計
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	
福島市	1	0	0	0	332	—
県北	4	1	0	0	6,333	4,984
郡山市	0	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	1	5,954	5,248
合計	5	1	0	1	33,211	27,533

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

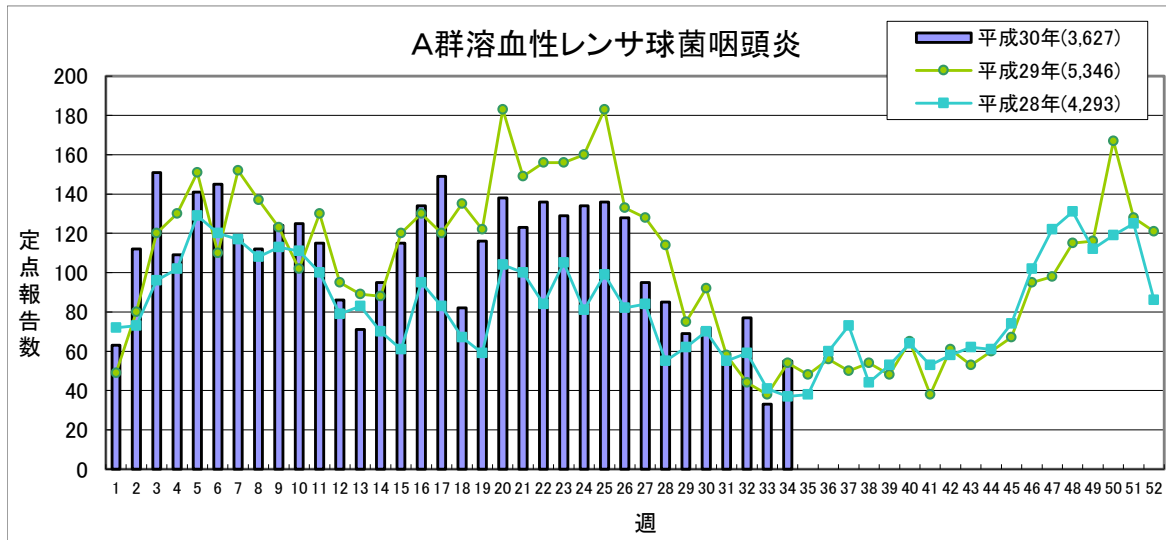
【第34週(8月20日～8月26日)】



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

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	0	1	1	0	36	-
県北	1	1	1	0	139	235
郡山市	1	2	1	1	90	177
県中	4	1	2	2	61	68
県南	2	4	2	2	89	19
会津	5	3	4	0	100	88
南会津	0	0	0	1	5	19
相双	2	1	1	0	43	52
いわき市	9	7	3	5	393	123
合計	24	20	15	11	956	781

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

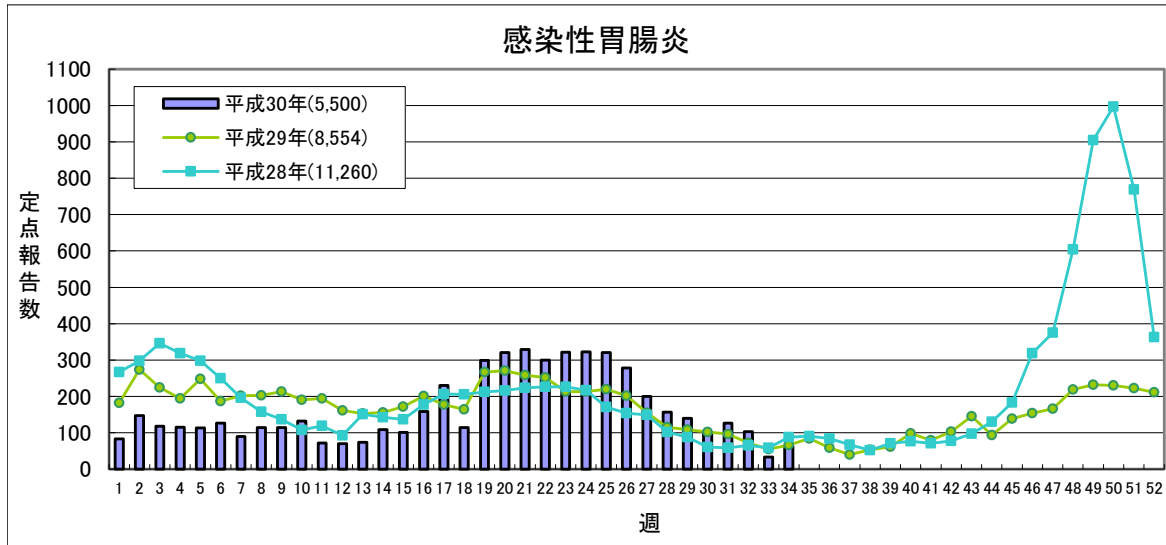


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	6	8	2	8	252	-
県北	20	16	7	12	781	1,571
郡山市	5	9	6	4	557	764
県中	6	4	1	3	293	571
県南	3	2	1	1	239	463
会津	1	4	3	3	437	648
南会津	0	0	1	2	8	46
相双	7	13	5	14	481	674
いわき市	7	21	7	8	579	609
合計	55	77	33	55	3,627	5,346

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

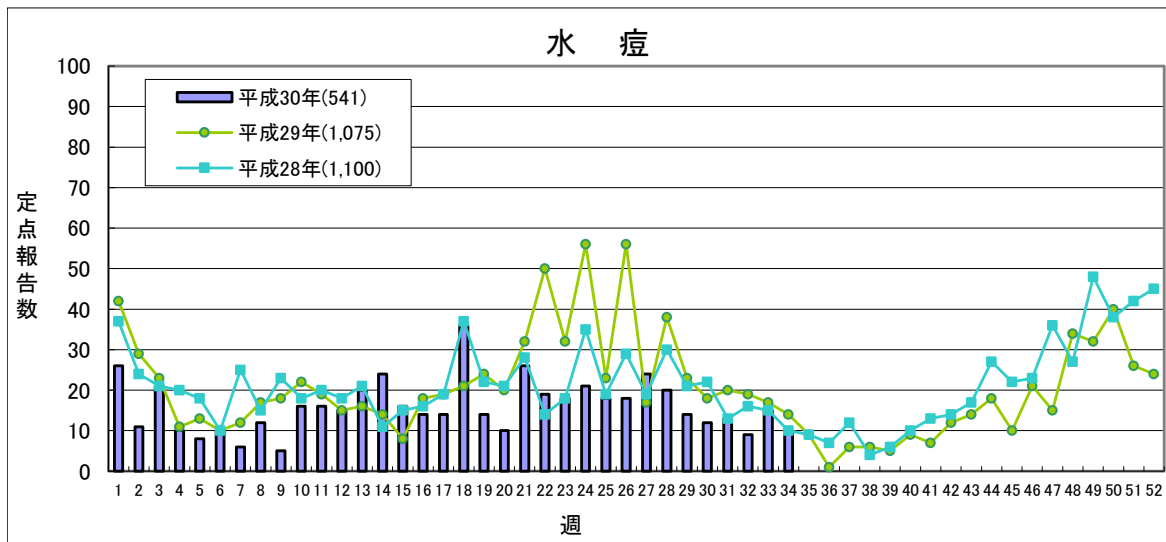
【第34週(8月20日～8月26日)】



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

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	18	21	5	8	563	-
県北	15	9	8	6	850	1,803
郡山市	16	20	9	9	627	820
県中	29	21	3	18	1,263	1,743
県南	7	7	2	7	471	859
会津	31	15	3	6	734	1,590
南会津	0	2	0	0	10	35
相双	3	3	2	2	241	414
いわき市	8	5	1	7	741	1,290
合計	127	103	33	63	5,500	8,554

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

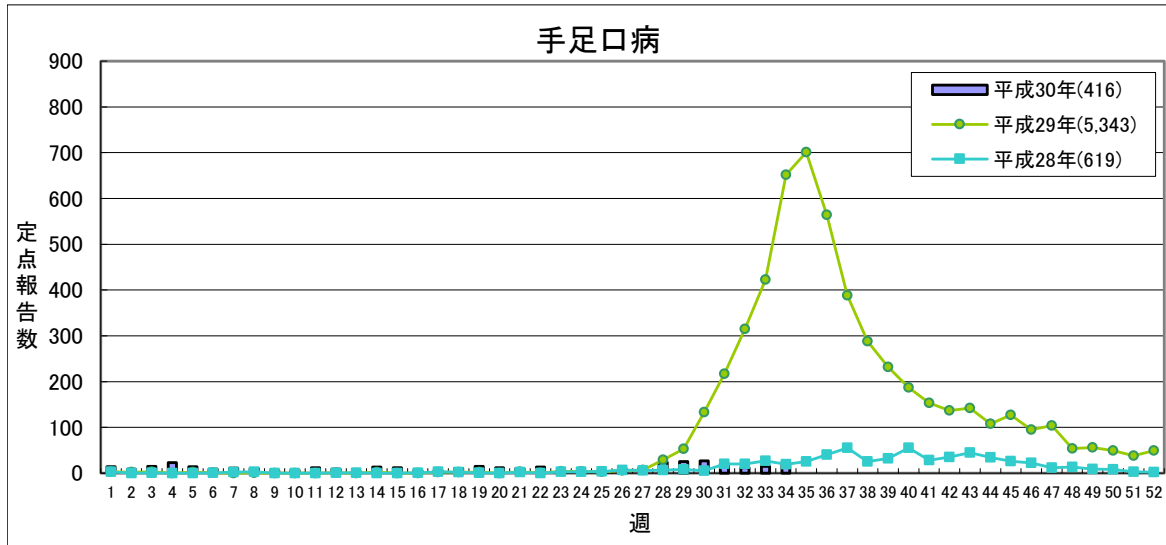


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	3	2	1	2	41	-
県北	2	1	2	2	42	193
郡山市	2	3	3	0	76	197
県中	4	0	5	2	70	267
県南	1	0	0	0	62	37
会津	0	1	2	3	77	131
南会津	0	0	0	0	1	19
相双	0	0	0	0	28	53
いわき市	1	2	2	1	144	178
合計	13	9	15	10	541	1,075

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

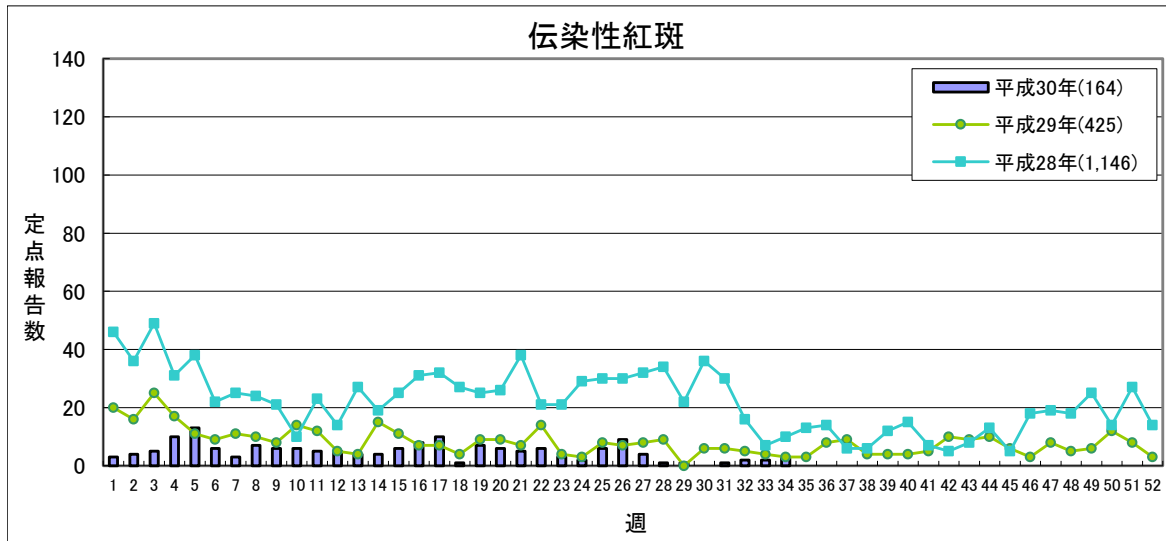
【第34週(8月20日～8月26日)】



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

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	4	3	2	2	58	-
県北	1	1	1	5	47	829
郡山市	3	2	7	0	63	761
県中	5	1	0	6	50	949
県南	4	0	1	0	55	424
会津	0	1	1	6	94	635
南会津	0	0	0	0	1	40
相双	3	2	0	4	27	328
いわき市	1	2	3	1	21	1,377
合計	21	12	15	24	416	5,343

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

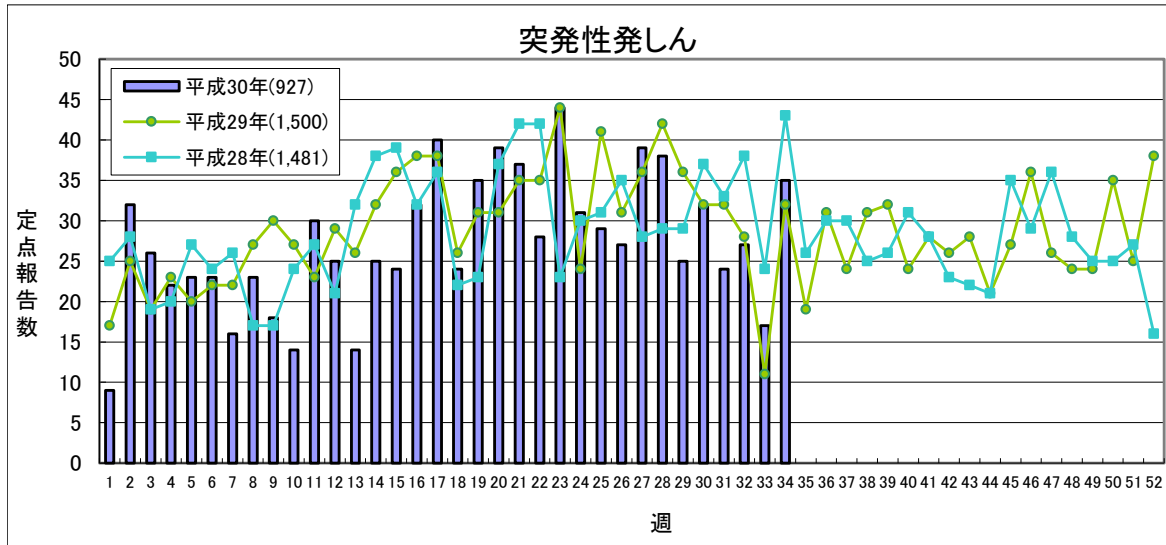


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	0	1	0	1	49	-
県北	0	0	0	0	22	203
郡山市	0	0	1	0	11	52
県中	0	0	0	0	4	55
県南	0	0	1	1	31	30
会津	0	1	0	0	26	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	0	8	15
いわき市	0	0	0	1	13	33
合計	1	2	2	3	164	425

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

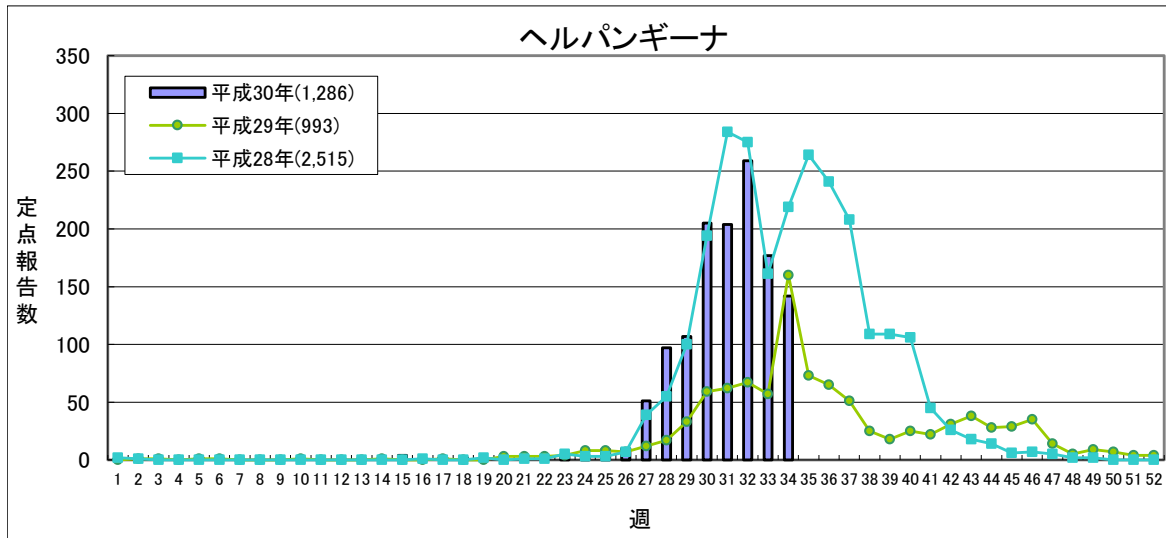
【第34週(8月20日～8月26日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累 計	合 計
福島市	4	8	2	3	96	-
県 北	0	3	1	3	148	321
郡山市	4	3	4	5	126	227
県 中	7	0	0	8	132	266
県 南	0	0	2	2	40	82
会 津	2	3	1	2	74	108
南会津	0	0	0	0	1	0
相 双	5	6	4	9	191	256
いわき市	2	4	3	3	119	240
合 計	24	27	17	35	927	1,500

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

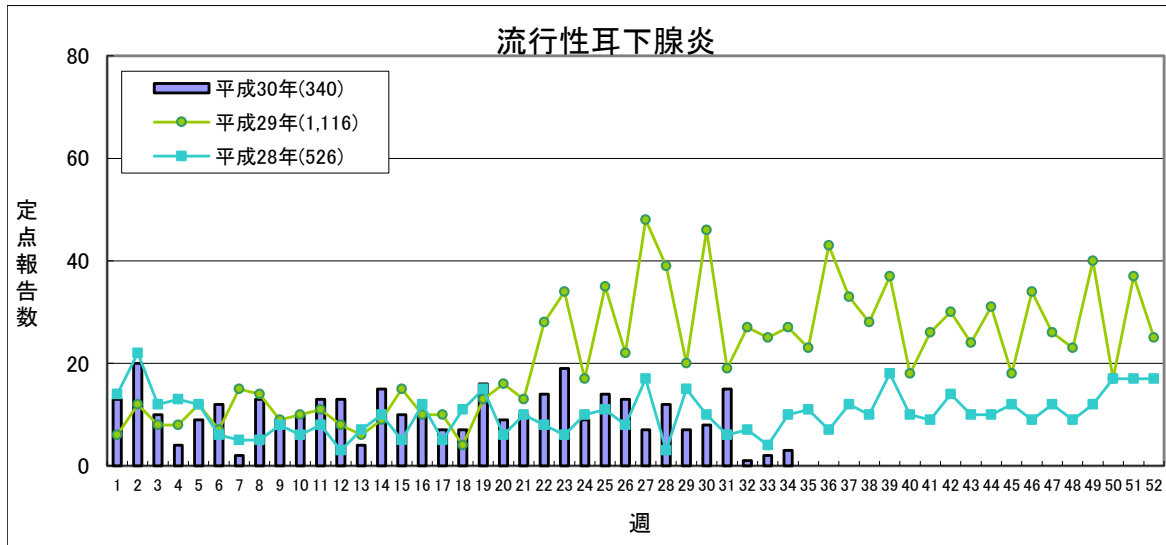


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累 計	合 計
福島市	17	34	6	27	148	-
県 北	16	25	27	12	138	224
郡山市	31	31	44	5	226	141
県 中	23	18	6	9	92	52
県 南	20	14	16	7	99	45
会 津	9	35	6	14	102	203
南会津	1	1	2	0	4	25
相 双	33	40	22	26	195	87
いわき市	54	61	48	42	282	216
合 計	204	259	177	142	1,286	993

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

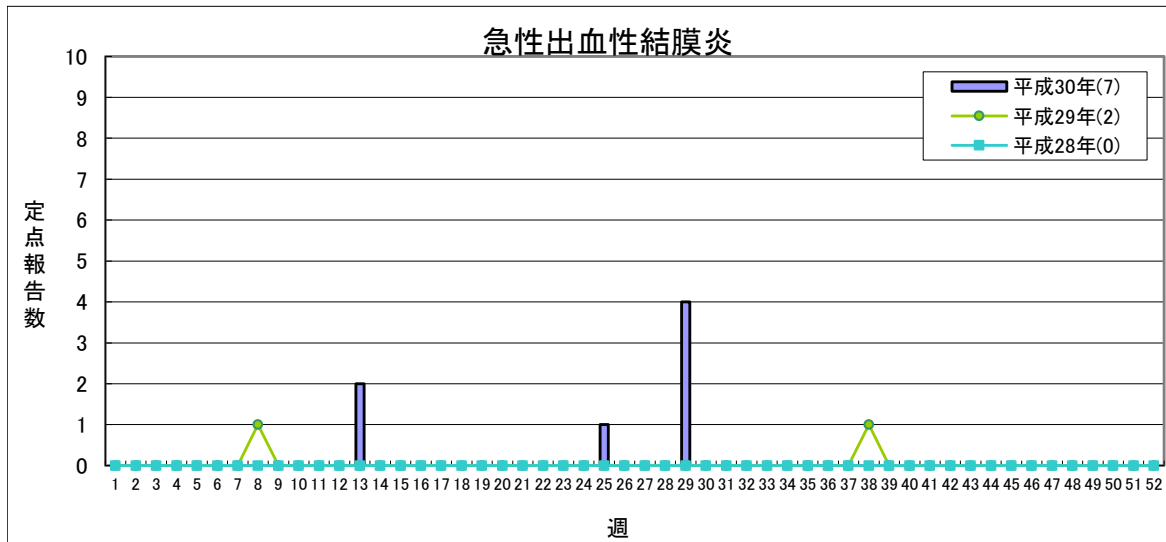
【第34週(8月20日～8月26日)】



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

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	16	-
県北	9	0	0	0	32	165
郡山市	0	0	0	2	33	161
県中	0	1	0	0	41	407
県南	2	0	1	0	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	4	0	1	1	30	84
合計	15	1	2	3	340	1,116

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

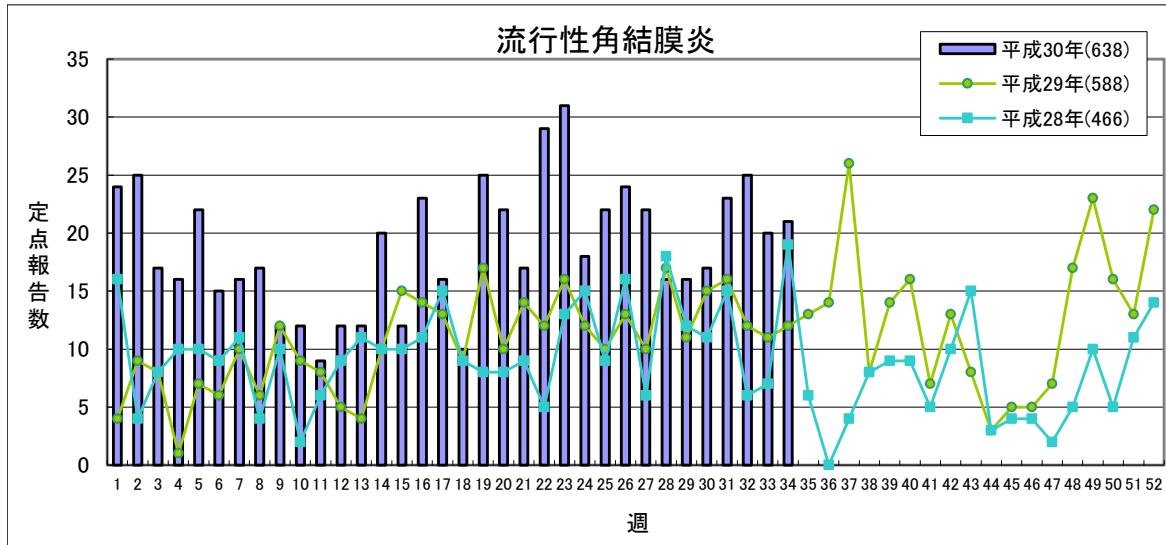


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34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

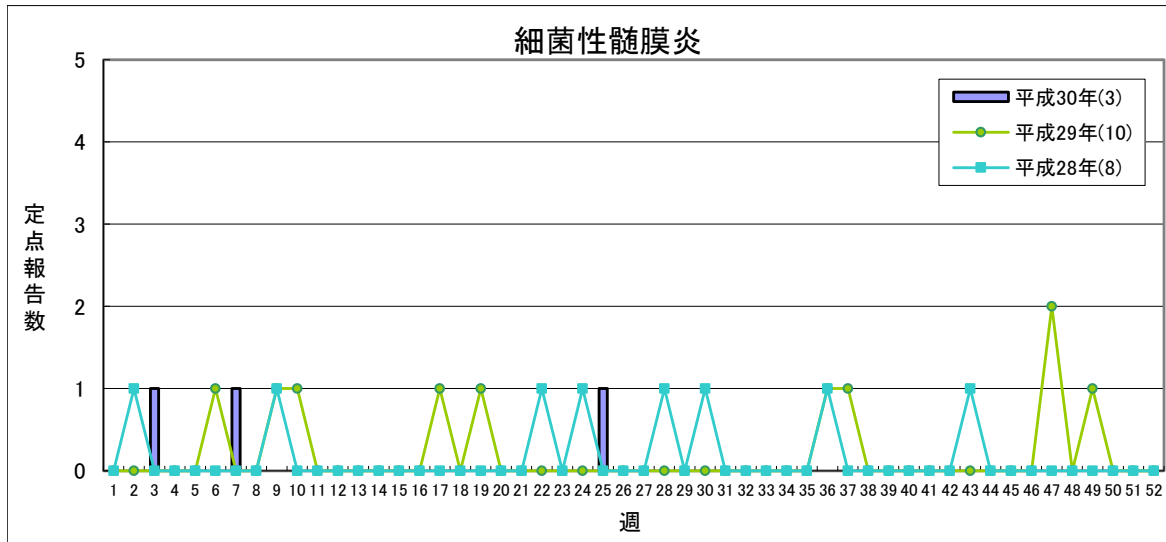
【第34週(8月20日～8月26日)】



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

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	2	3	2	0	11	-
県北	1	3	2	1	41	181
郡山市	1	0	0	0	4	21
県中	0	0	1	0	8	8
県南	3	3	3	1	147	185
会津	13	13	10	17	401	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	0	3	5
いわき市	3	3	1	2	23	16
合計	23	25	20	21	638	588

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

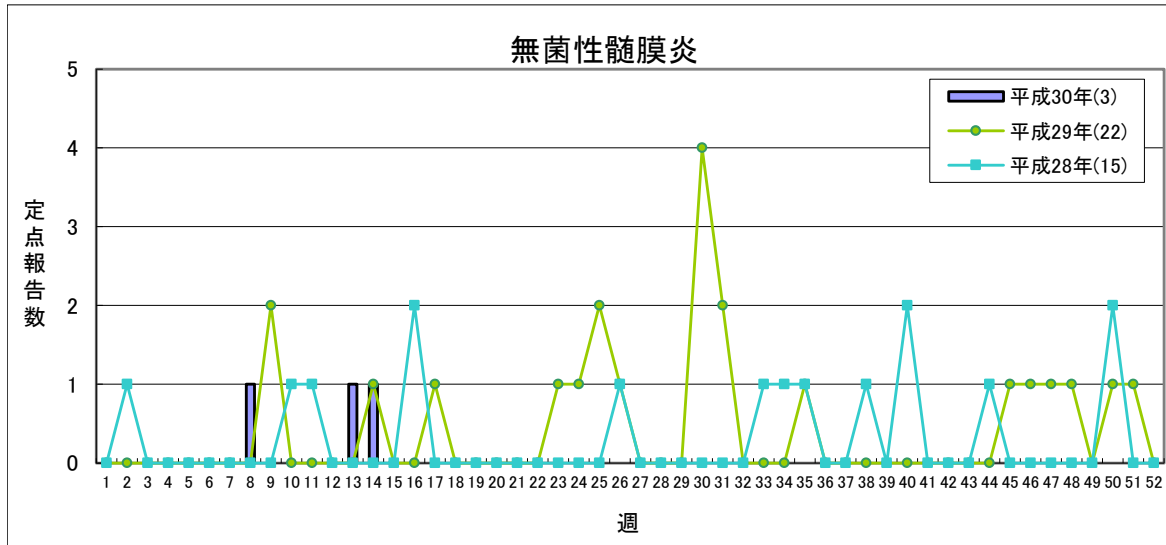


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34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

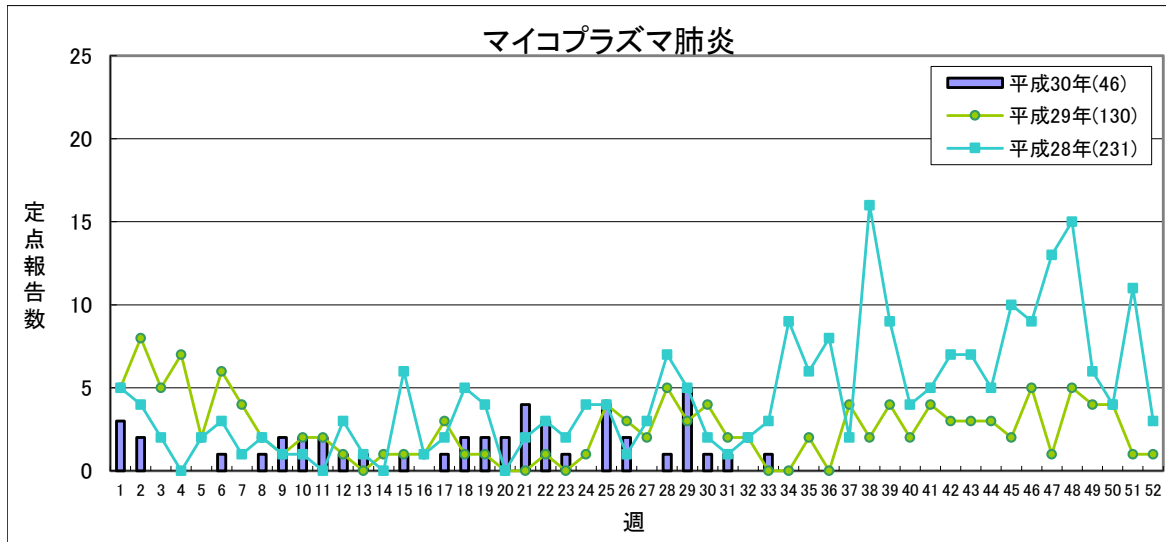
【第34週(8月20日～8月26日)】



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31週	第32週	第33週	第34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

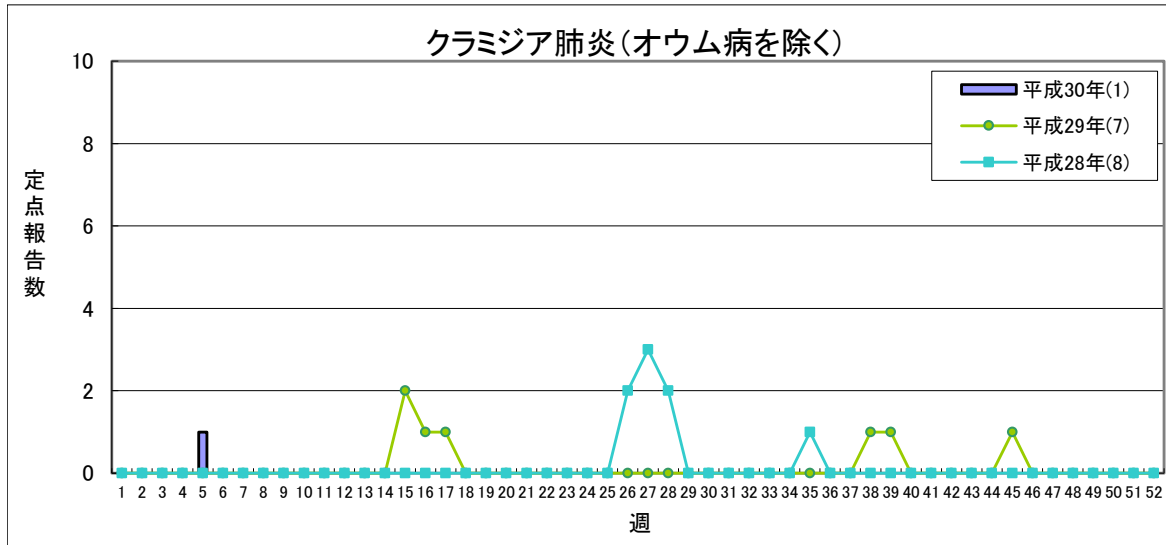


定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34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	0	1	0	39	42
合計	1	0	1	0	46	130

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

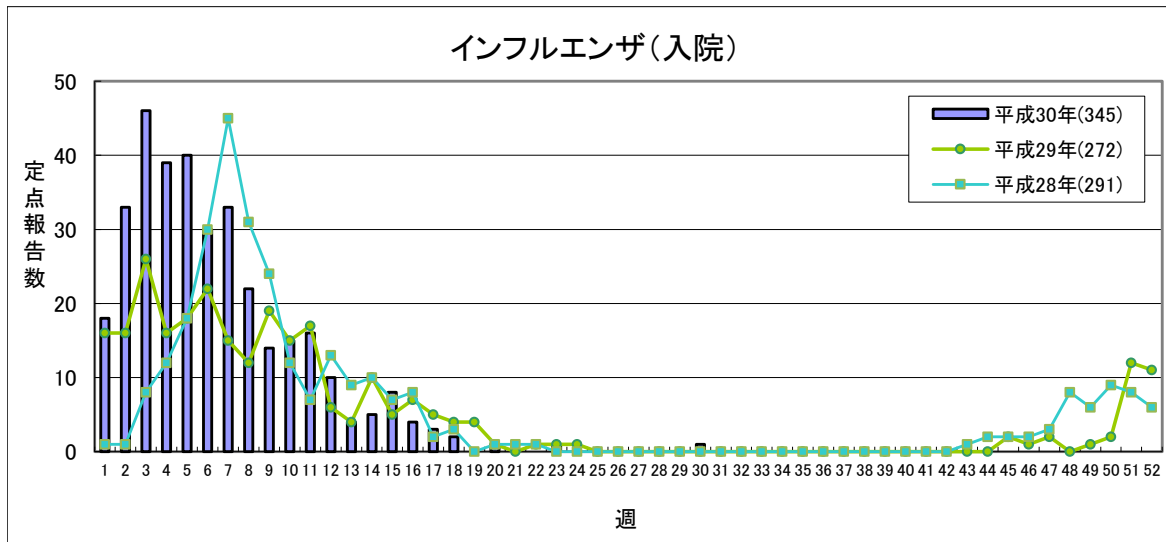
【第34週(8月20日～8月26日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34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



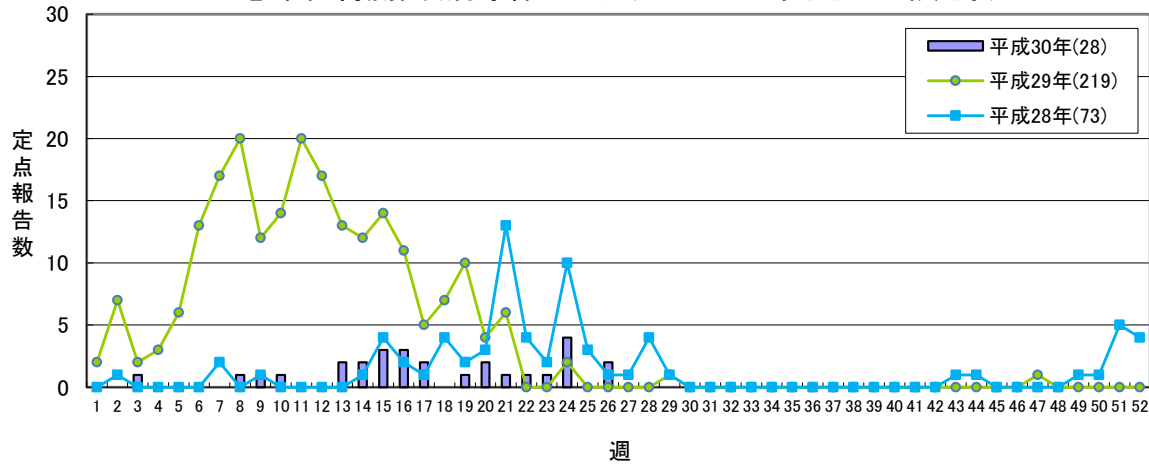
流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	0	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	0	0	0	0	345	272

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第34週(8月20日～8月26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。)

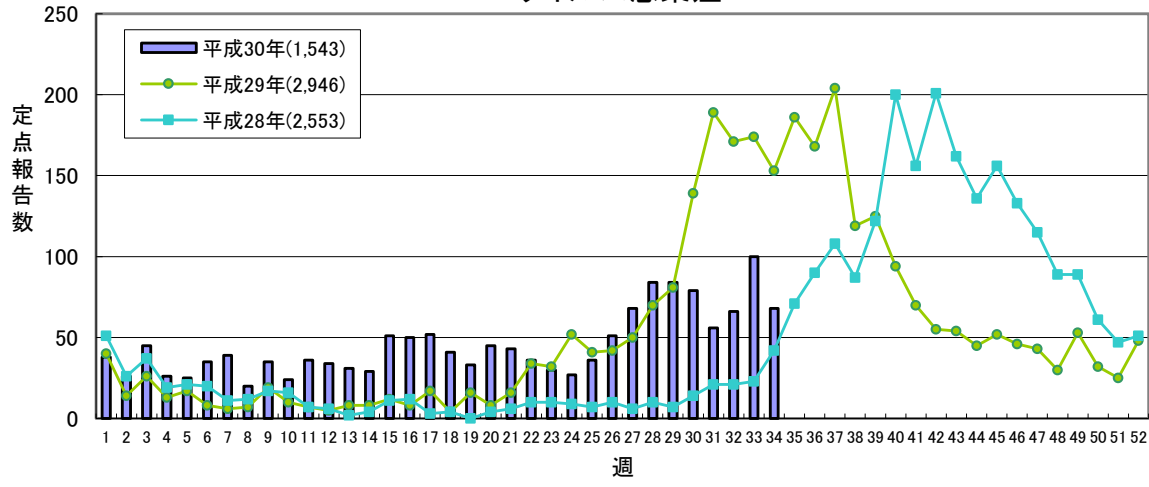


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34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31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	10	8	9	2	85	-
県北	8	5	23	18	335	865
郡山市	17	9	19	10	284	475
県中	3	3	8	5	157	230
県南	0	12	8	7	88	185
会津	4	16	10	11	149	546
南会津	0	0	0	0	1	15
相双	10	4	16	13	271	307
いわき市	4	9	7	2	173	323
合計	56	66	100	68	1,543	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34週(8月20日～8月26日)】

疾患名	平成30年				累計	平成29年累計		感染症コメント
	第31週	第32週	第33週	第34週		～34週	～52週	
インフルエンザ	5	1	0	1	31,342	23,767	25,636	
咽頭結膜熱	24	20	15	11	956	583	781	県南、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。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	77	33	55	3,627	3,906	5,346	県北、郡山市、会津、相双、いわき市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	127	103	33	63	5,500	6,163	8,554	
水痘	13	9	15	10	541	786	1,075	
手足口病	21	12	15	24	416	1,871	5,343	
伝染性紅斑	1	2	2	3	164	308	425	
突発性発しん	24	27	17	35	927	1,001	1,500	
ヘルパンギーナ	204	259	177	142	1,286	510	993	福島市、県北、会津、相双、いわき市で流行、郡山市、県中、県南で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	15	1	2	3	340	603	1,116	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	7	1	2	
流行性角結膜炎	23	25	20	21	638	358	588	会津で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	0	1	0	46	80	130	
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)	0	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	56	66	100	68	1,543	1,497	2,946	県北、郡山市、県中、県南、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31週～第33週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	第31週	第32週	第33週	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	-	2	4	-	-	-	9	2	2	3	-	2	-	-	-	262	191	191
咽頭結膜熱	15	21	13	18	13	10	46	22	24	13	4	5	71	50	36	1594	1180	972
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	74	66	34	40	29	23	104	67	90	45	28	12	89	84	52	4532	3292	2553
感染性胃腸炎	214	195	150	119	101	42	241	175	162	70	67	56	224	172	79	12145	9119	7664
水痘	18	20	22	2	4	7	21	17	17	10	12	9	5	10	8	721	591	614
手足口病	122	85	54	76	57	57	18	35	14	7	5	7	44	34	24	5389	4096	3079
伝染性紅斑	41	30	22	7	1	4	11	4	3	13	9	10	19	7	10	919	663	570
突発性発しん	33	22	21	23	25	27	20	18	13	18	23	24	30	24	20	1497	1174	1052
ヘルパンギーナ	419	340	180	340	246	151	244	179	113	155	125	70	331	182	123	9809	7020	4526
流行性耳下腺炎	8	1	1	4	2	4	5	3	6	3	2	2	12	13	15	492	354	353
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	3	2
流行性角結膜炎	3	5	4	6	2	2	21	13	20	4	8	1	8	4	2	756	515	571
細菌性髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10	14
無菌性髄膜炎	1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	32	21	19
マイコプラズマ肺炎	2	3	4	4	5	10	6	6	4	3	3	3	4	3	3	115	108	129
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	2	7
RSウイルス感染症	108	90	63	21	11	26	47	48	50	37	53	41	147	134	106	4180	4090	4104

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31週～第34週】

疑似症	平成30年										平成29年				
	第31週	第32週	第33週	第34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34週(8月20日～8月26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:アムール赤痢、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

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31週	第32週	第33週	第34週	累計											
						県合計	福島市	県北	郡山市	県中	南	会津	南会津	相双	いわき	県合計	～34週
二類	結核	2 (郡山市1、いわき市1)	3 (県北1、郡山市1、会津1)	6 (福島市1、県北1、郡山市2、いわき市2)	4 (県北1、郡山市2、会津1)	145	16	30	39	2	11	25	4	18	125	198	
三類	コレラ																
	細菌性赤痢				3 (郡山市2、会津1)	3			2		1				1	2	
	腸管出血性大腸菌感染症			2 (郡山市1、いわき市1)	5 (県北1、郡山市1、会津1、いわき市1)	13		1	3	5	1	1		2	21	37	
	腸チフス																
四類	バラチフス																
	E型肝炎					5		1	1						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																
	デング熱					11		2		5	1	1		1	9	30	
	日本紅斑熱					2						2				1	
	ブルセラ症																
	マラリア																
野兎病																	
レジオネラ症				3 (福島市1、相双1、いわき市1)	18	3	4	3	1		3		1	3	19	33	
レプトスピラ症																	
五類	アムール赤痢					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	1 (郡山市)	2 (郡山市1、相双1)	4 (郡山市3、会津1)	2 (福島市1、郡山市1)	37	3		26			4		1	3	17	34
	急性弛緩性麻痺(※2)																
	急性脳炎(※3)			1 (福島市)		7	4	2						1		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			1 (いわき市)	1 (会津)	11	3	1			1	2		4	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					17	1	2	3			6		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)	3 (県北1、いわき市2)	1 (郡山市)	3 (会津1、いわき市2)	62		5	9	1	2	3		1	41	36	67
	播種性クリプトコックス症					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)	3 (県北2、相双1)	4 (郡山市3、いわき市1)	4 (福島市1、県北1、郡山市1、相双1)	7 (福島市3、県北1、郡山市2、いわき市1)	41	7	15	13					2	4			
風しん																	
麻しん					10						10						
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	

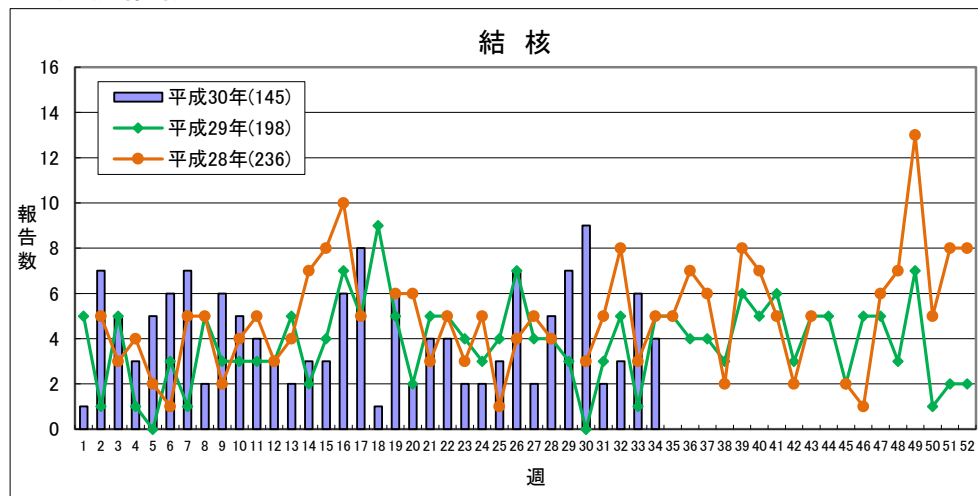
(※1)平成30年1月1日から調査開始
(※2)平成30年5月1日から調査開始
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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			
		31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計	31週	32週	33週	累計
二類	結核	3	22	6	205	5	1	3	59	10	6	10	282	6	3	2	151	4	5	5	189	2	3	6	141	338	330	312	13517
三類	コレラ																												3
	細菌性赤痢																	1			1							1	100
	腸管出血性大腸菌感染症	2	5	4	46		1	5	30	3	1	2	32	8	4	2	36	1	5	2	20		2	8		163	229	195	2143
	腸チフス								1															2					21
	バラチフス																												13
四類	E型肝炎				6				1				5				3	1			6		5	9	5	5	279		
	A型肝炎				4								1	9	7		1	18			2	11	4	22	23	18	665		
	エキノкокクス症																											7	
	オウム病																											5	
	回帰熱																											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																						1	1	1			54	
	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		2			96	
	デング熱				1				1				2							2	4		2	1	5	5		90	
	日本紅斑熱																							5	8	12		138	
	日本脳炎																												
	ブルセラ症																											2	
	ポツリヌス症																											2	
	マラリア											1	2											2	2	2		30	
野兔病																													
ライム病																							1				6		
レジオネラ症	2	1	1	16	2	1	1	10	2		2	30				1	29				28	15	25	25	32			1188	
	レプトスピラ症																								1			3	
五類	アメーバ赤痢		1	1	8				1			1	11		1		6				10	10	4	7	13			527	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				2				1				3				3				6				3			138	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			3	15				4			1	12	1	1	1	13	2	2	1	18	1	2	4	35	40	25	43	1173
	急性弛緩性麻痺(※2)												2												1			20	
	急性脳炎(※3)								1				18				1	6				12		1	7	7	11	8	467
	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	5	3	2			134	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				10				4	1		1	6	1			11				2	1	10	8	8	12		468	
	後天性免疫不全症候群	1			9				1		1		12				1	11				4	5	16	24	15			819
	侵襲性インフルエンザ菌感染症			1	6				3	1			3				2		1		11	5	10	5	4			311	
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1																			25	
	侵襲性肺炎球菌感染症				32				23		2	2	39				3	27	1			51	17	23	26	23			2249
	水痘(入院例に限る。)			1	2				3				3		1		3				2	4	5	6	5			273	
	梅毒		2	3	60				5	1	2	1	77				26	3	3	2	45	1	3	1	59	88	89	67	4221
	播種性クリプトкокクス症								1					1			3				1	3	4	2	2			116	
	破傷風				1				2				2		1		4				1		1		4	3		73	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									2	2	2	45
百日咳(※1)			1	13	2	2	1	82	2	2	2	35	2	6		35	2	4	2	70	3	4	4	34	201	241	154	4791	
風しん				1								1				1				2					19	39	43	184	
麻疹												3										10					201		
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																											13	

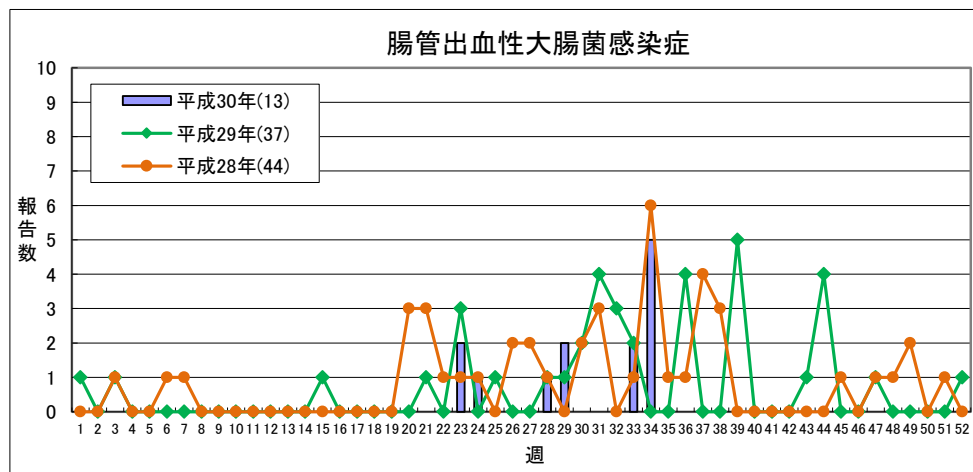
(※1) 平成30年1月1日から調査開始
(※2) 平成30年5月1日から調査開始
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	0	0	1	0	16	-
県北	0	1	1	1	30	66
郡山市	1	1	2	2	39	41
県中	0	0	0	0	2	6
県南	0	0	0	0	11	19
会津	0	1	0	1	25	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	4	9
いわき市	1	0	2	0	18	28
合計	2	3	6	4	145	198

◎腸管出血性大腸菌感染症情報



	平成30年					平成29年
	第31週	第32週	第33週	第34週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	0	0	0	1	1	15
郡山市	0	0	1	1	3	9
県中	0	0	0	1	5	4
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1	4
南会津	0	0	0	1	1	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	1	1	2	5
合計	0	0	2	5	13	37

「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34号 平成30年8月29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。