

福島県 感染症情報

検索

平成30年5月23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・つつが虫病情報	17

【つつが虫病について】

春から初夏にかけて、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。

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎について】

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、A群溶血性レンサ球菌を原因とする冬季及び春から初夏にかけて流行がみられる上気道の感染症です。主に、突然の発熱、全身倦怠感、咽頭痛、莓舌などの症状がみられ、合併症として、髄膜炎、敗血症、リウマチ熱、急性糸球体腎炎などを生ずることもあります。患者との濃厚接触は避け、手洗いやうがいの一般的な予防対策を心がけることが大切です。

感染症患者発生状況【第20週(5月14日～5月20日)】

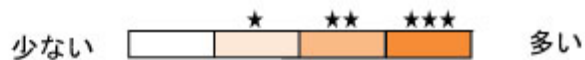
〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県北、郡山市、会津で小流行が続いています。 ・咽頭結膜熱は、郡山市、県南、会津、いわき市で流行、県北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、県南、相双で流行、福島市、県北、郡山市、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。
- ・感染性胃腸炎は、県北で小流行が続いており、また、県中、県南、会津で小流行が見られます。 ・流行性耳下腺炎は、相双で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
- ・流行性角結膜炎は、県南、会津で流行が続いています。 ・マイコプラズマ肺炎(2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)(1名)は、会津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。)(2名)は、会津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、県北で流行、郡山市、県中、相双で小流行が続いており、また、会津、いわき市で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(2名)は、福島市(1名;80歳代:男性)、郡山市(1名;90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。
- ・デング熱(2名;10歳代:女性、40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。
- ・レジオネラ症(2名)は、福島市(1名;70歳代:男性)、県中(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。
- ・アメーバ赤痢(1名;50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。 ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;40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。
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;60歳代:女性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・梅毒(2名;いずれも40歳代:男性)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。

保健所管内別流行状況【第18週～第20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18週 (4月30日～5月6日)

第19週 (5月7日～5月13日)

第20週 (5月14日～5月20日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第18週～第20週】

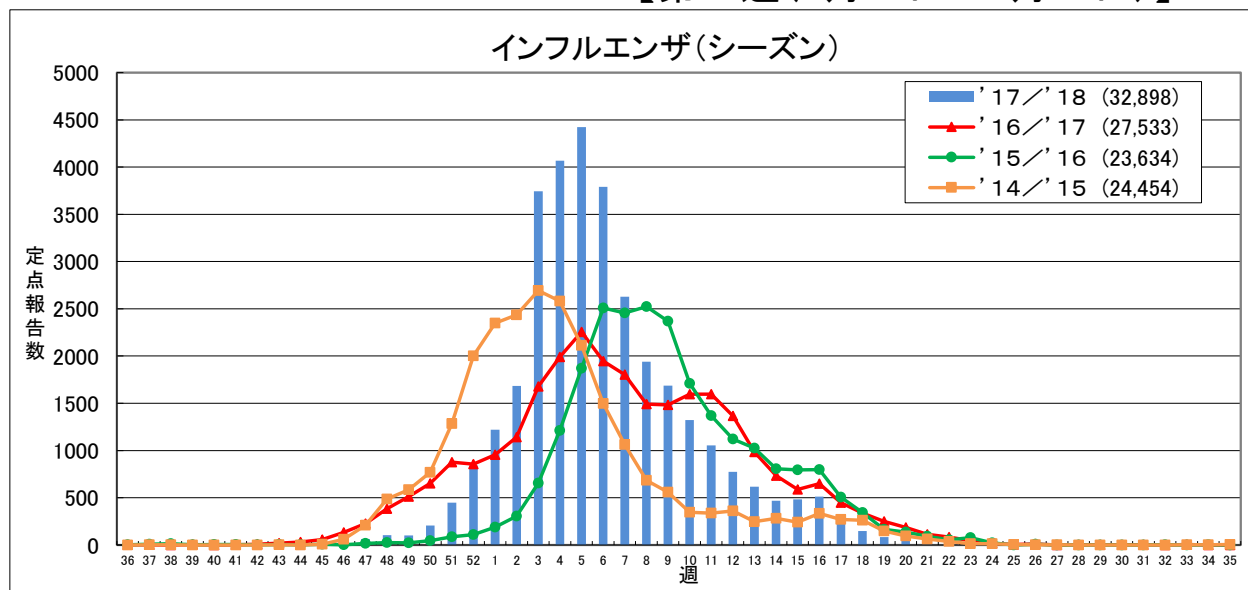
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第18週	第19週	第20週		第18週	第19週	第20週
インフルエンザ	↓ ★	↓ ★	→ ★	流行性耳下腺炎			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓ ★	↑ ★	↑ ★	流行性角結膜炎			
感染性胃腸炎		↑ ★	↑ ★	細菌性髄膜炎			
水痘				無菌性髄膜炎			
手足口病				マイコプラズマ肺炎			
伝染性紅斑				クラミジア肺炎			
ヘルパンギーナ				RSウイルス感染症	↓ ★★	↓ ★	↑ ★★

(→ : 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20週(5月14日～5月20日)】

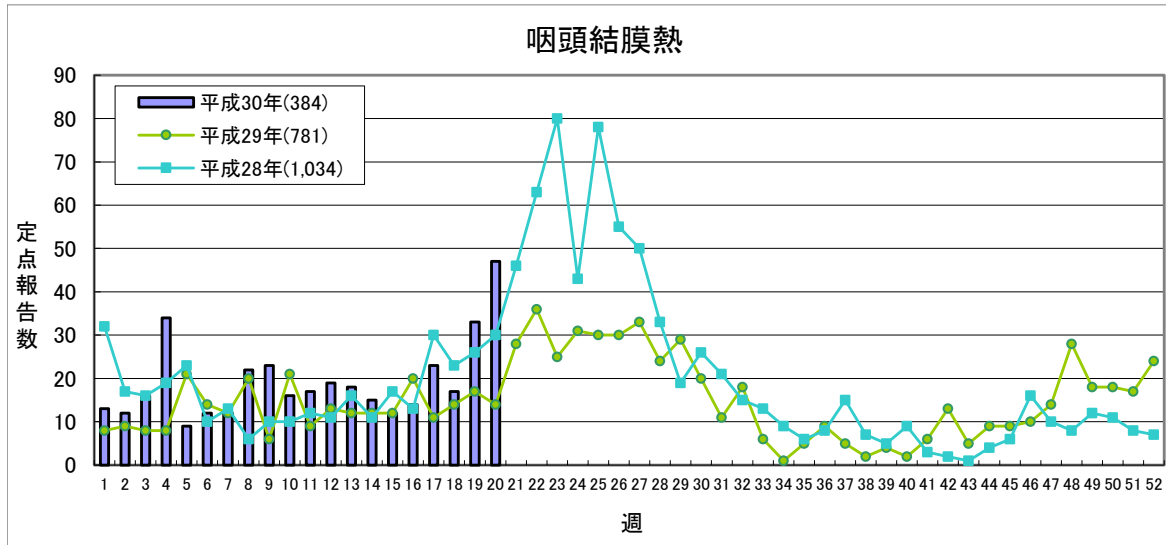


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'17/'18					'16/'17合計
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	
福島市	49	13	10	2	317	-
県北	33	23	19	15	6,123	4,984
郡山市	97	49	15	18	4,952	3,565
県中	33	5	11	7	4,200	3,711
県南	22	9	6	1	3,574	2,417
会津	41	35	13	29	5,704	5,402
南会津	2	1	0	0	512	633
相双	9	4	0	1	1,595	1,573
いわき市	10	9	10	13	5,921	5,248
合計	296	148	84	86	32,898	27,533

(*) インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

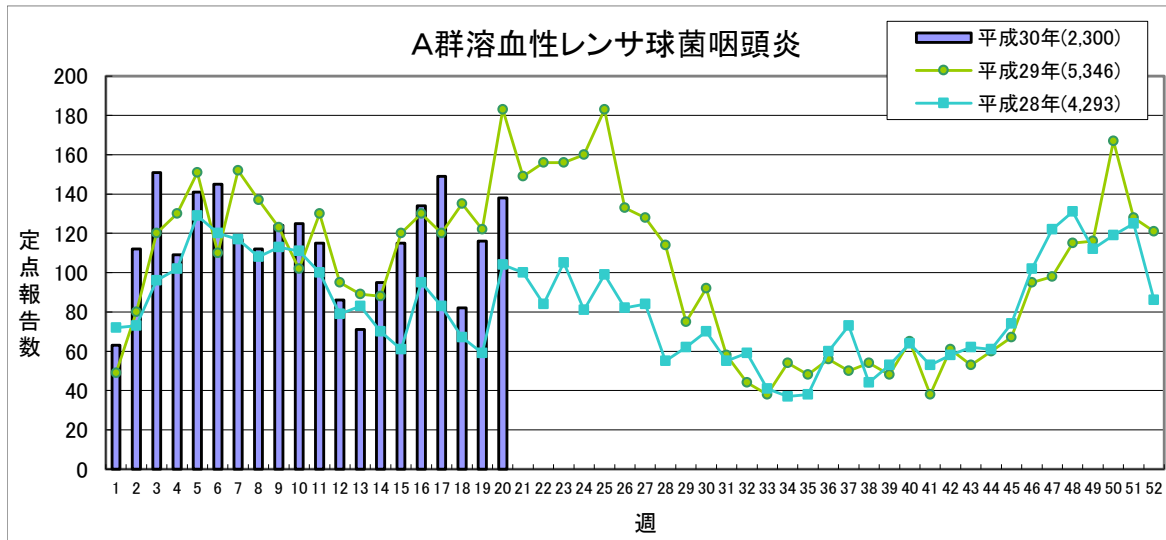
【第20週(5月14日～5月20日)】



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

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	1	0	1	1	4	-
県北	3	3	3	3	66	235
郡山市	2	2	5	8	47	177
県中	0	0	1	2	8	68
県南	2	8	3	5	32	19
会津	2	0	6	6	50	88
南会津	0	0	0	0	4	19
相双	1	1	0	1	18	52
いわき市	12	3	14	21	155	123
合計	23	17	33	47	384	781

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

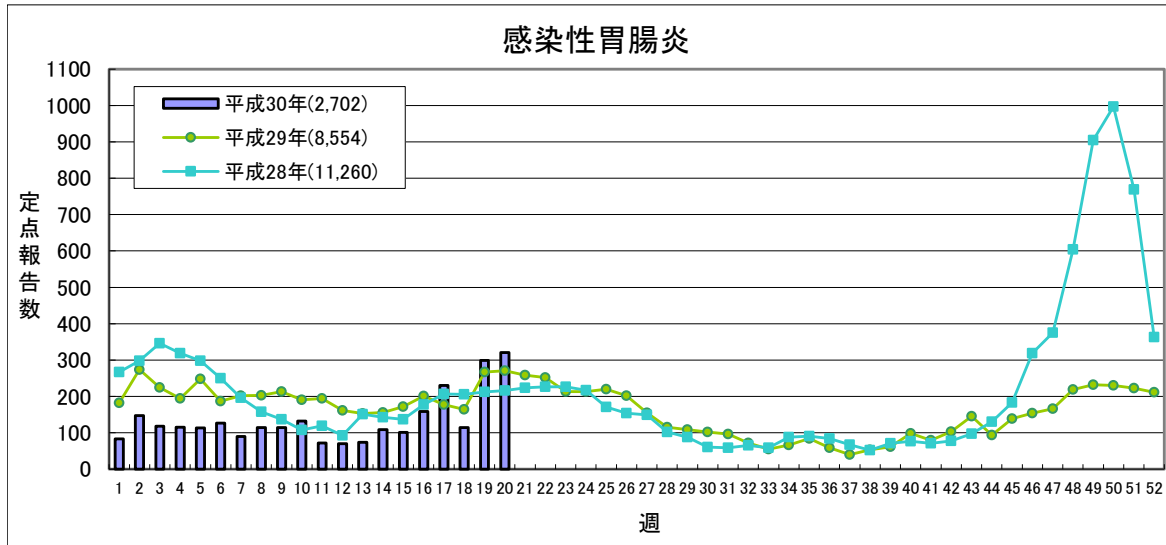


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	14	5	12	17	76	-
県北	17	9	15	11	572	1,571
郡山市	34	16	19	26	378	764
県中	13	1	9	15	211	571
県南	16	13	14	17	172	463
会津	14	11	11	21	297	648
南会津	0	0	0	0	0	46
相双	18	6	18	18	289	674
いわき市	23	21	18	13	305	609
合計	149	82	116	138	2,300	5,346

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

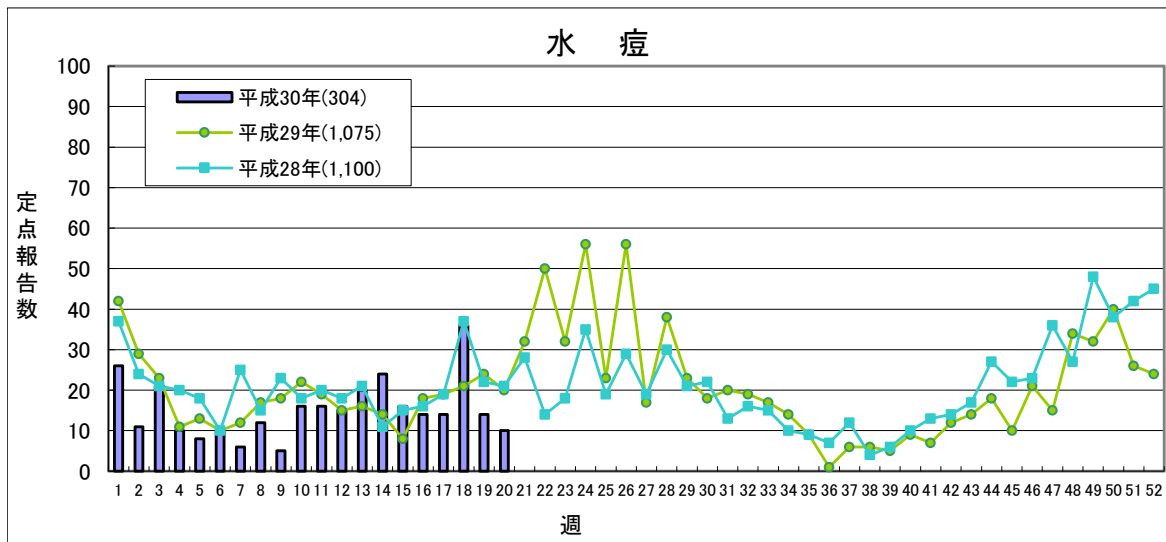
【第20週(5月14日～5月20日)】



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

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	25	10	35	46	154	-
県北	27	27	42	51	514	1,803
郡山市	24	31	50	28	289	820
県中	53	4	64	71	527	1,743
県南	21	6	28	35	306	859
会津	30	18	32	52	401	1,590
南会津	0	0	0	1	5	35
相双	25	7	8	9	125	414
いわき市	25	11	40	28	381	1,290
合計	230	114	299	321	2,702	8,554

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

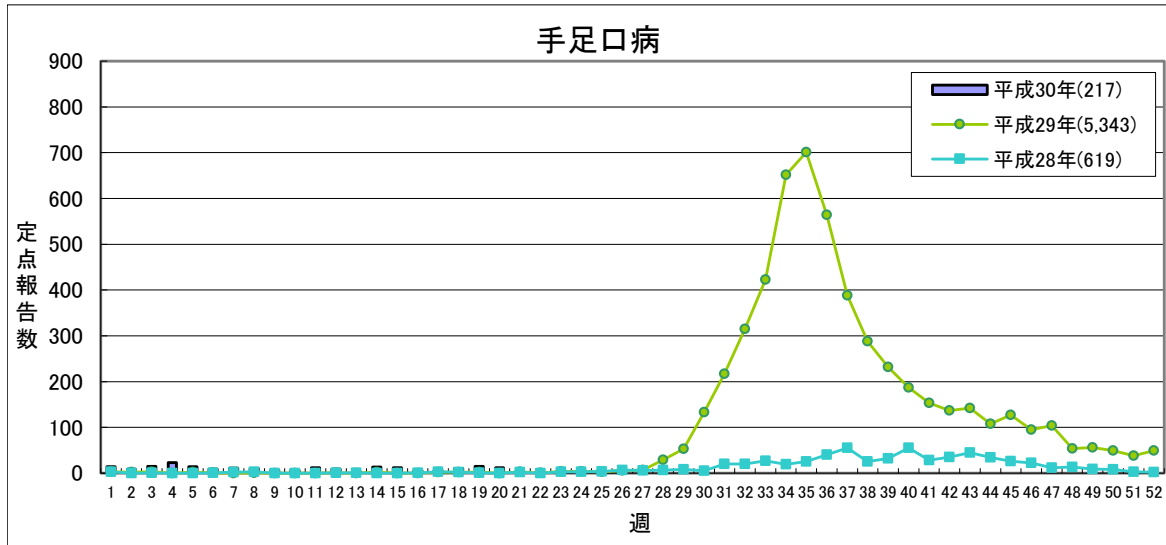


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	0	0	0	1	5	-
県北	0	1	1	0	28	193
郡山市	3	1	0	0	52	197
県中	2	0	2	0	29	267
県南	1	19	2	4	53	37
会津	3	4	1	1	37	131
南会津	0	0	0	0	0	19
相双	0	2	1	3	15	53
いわき市	5	9	7	1	85	178
合計	14	36	14	10	304	1,075

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

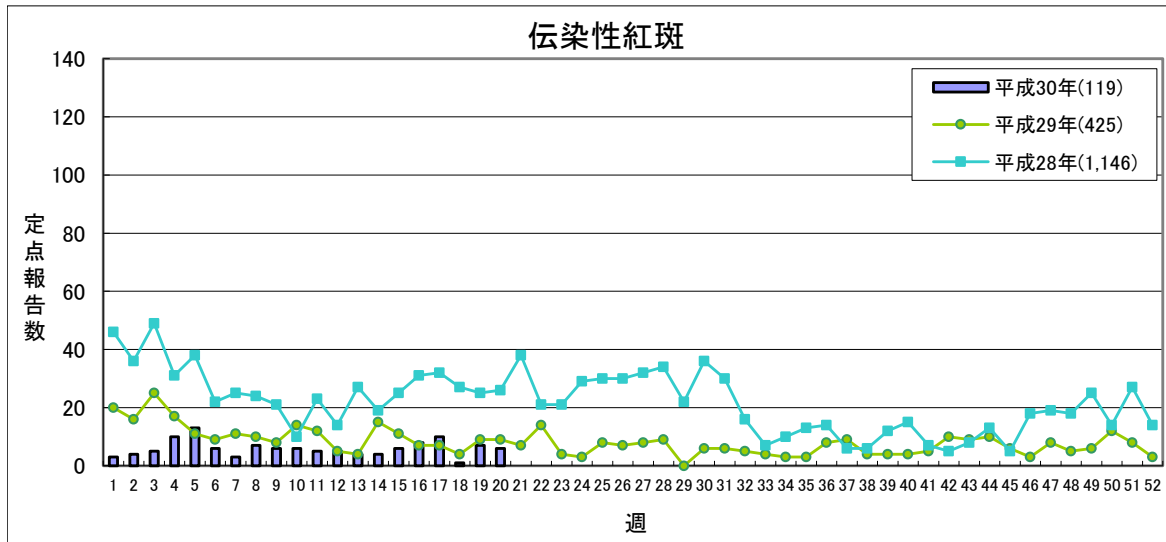
【第20週(5月14日～5月20日)】



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

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	5	6	3	5	19	-
県北	0	1	1	0	33	829
郡山市	0	1	6	2	21	761
県中	0	0	0	1	4	949
県南	0	0	0	0	48	424
会津	1	2	4	4	73	635
南会津	0	0	0	0	1	40
相双	0	0	0	0	10	328
いわき市	0	0	1	0	8	1,377
合計	6	10	15	12	217	5,343

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

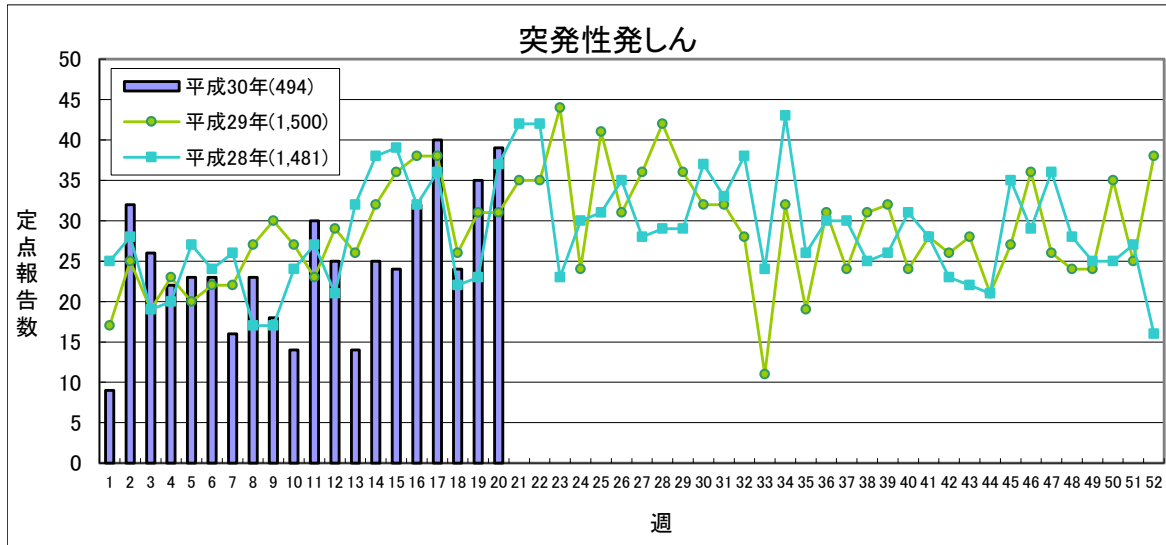


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	7	0	3	5	24	-
県北	0	0	0	0	15	203
郡山市	1	0	0	0	9	52
県中	0	0	0	0	2	55
県南	0	0	2	0	27	30
会津	2	0	1	0	24	37
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	7	15
いわき市	0	1	1	1	11	33
合計	10	1	7	6	119	425

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

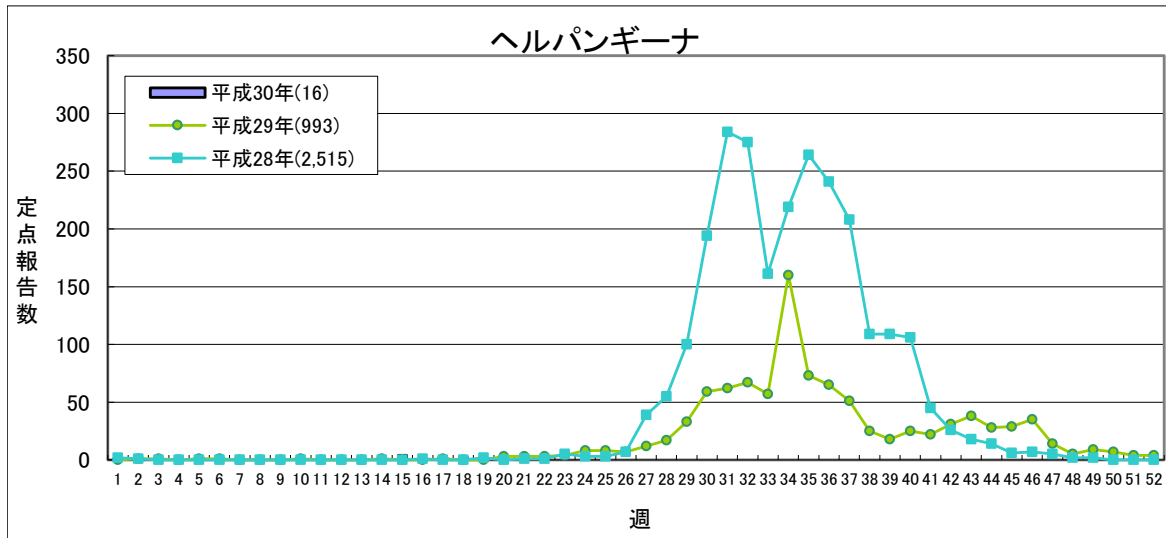
【第20週(5月14日～5月20日)】



流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	2	3	4	7	27	-
県北	7	2	5	6	101	321
郡山市	8	5	4	3	65	227
県中	3	1	6	6	67	266
県南	3	1	1	1	20	82
会津	3	5	5	5	46	108
南会津	0	1	0	0	1	0
相双	8	5	5	6	98	256
いわき市	6	1	5	5	69	240
合 計	40	24	35	39	494	1,500

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

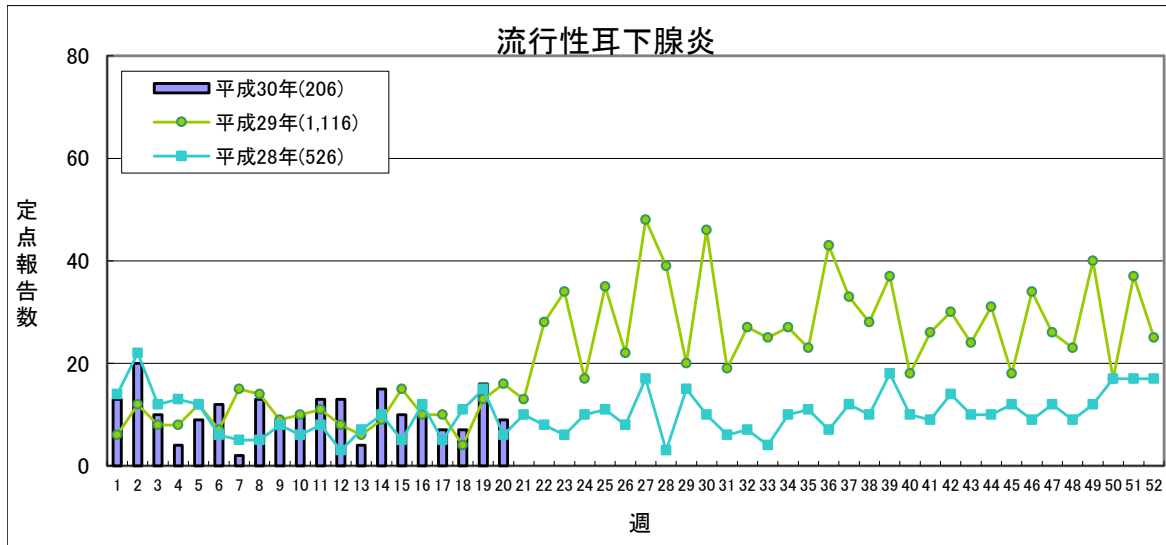


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	1	0	0	0	6	224
郡山市	0	0	0	0	1	141
県中	0	0	0	0	0	52
県南	1	1	0	0	2	45
会津	0	1	0	0	1	203
南会津	0	0	0	0	0	25
相双	0	0	0	0	3	87
いわき市	0	0	0	0	3	216
合 計	2	2	0	0	16	993

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

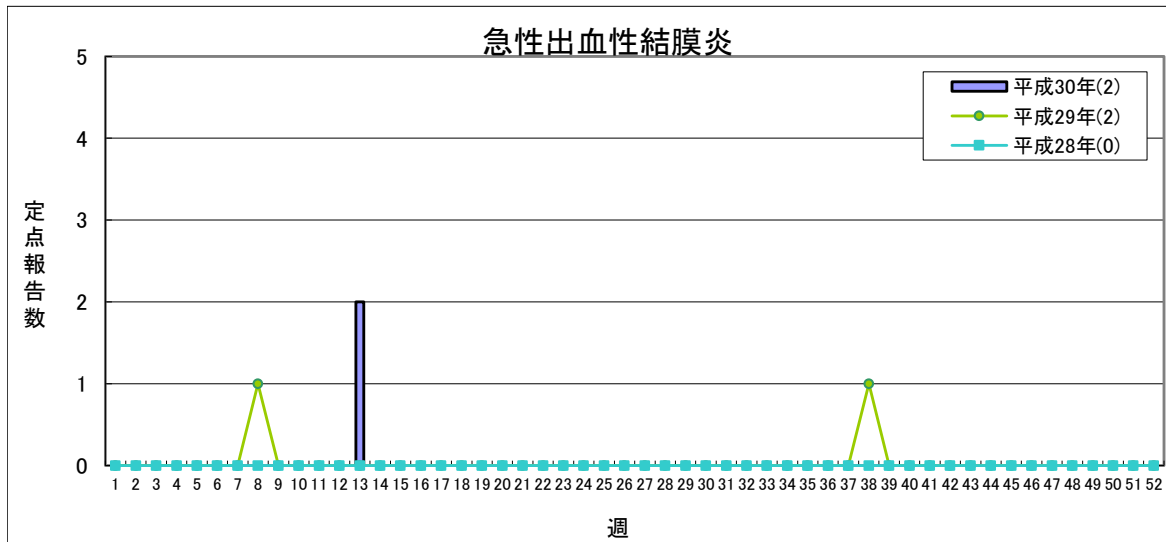
【第20週(5月14日～5月20日)】



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

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	0	1	3	1	6	-
県北	0	0	0	0	20	165
郡山市	1	1	0	1	17	161
県中	1	0	3	3	19	407
県南	3	1	1	0	45	92
会津	0	1	1	0	20	19
南会津	0	0	0	0	0	5
相双	2	2	6	4	68	183
いわき市	0	1	2	0	11	84
合計	7	7	16	9	206	1,116

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

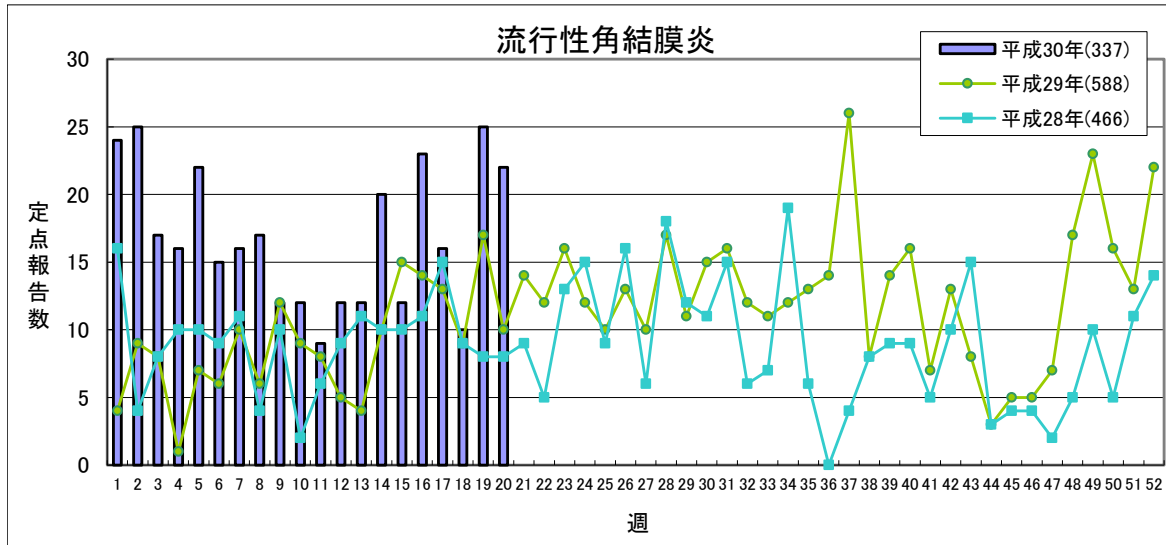


定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
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	0	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	2	2

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

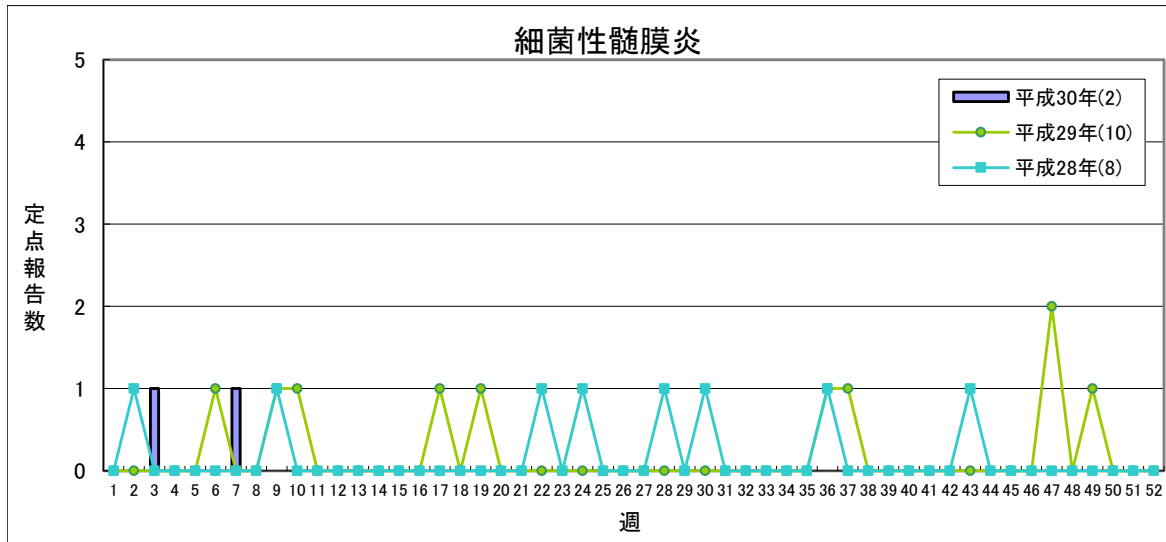
【第20週(5月14日～5月20日)】



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

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	1	-
県北	0	1	1	1	19	181
郡山市	0	0	0	0	1	21
県中	0	0	0	1	2	8
県南	6	5	7	9	90	185
会津	10	3	16	11	215	172
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	5
いわき市	0	1	1	0	7	16
合計	16	10	25	22	337	588

(*)眼科定点点医療機関(13)からの報告数です

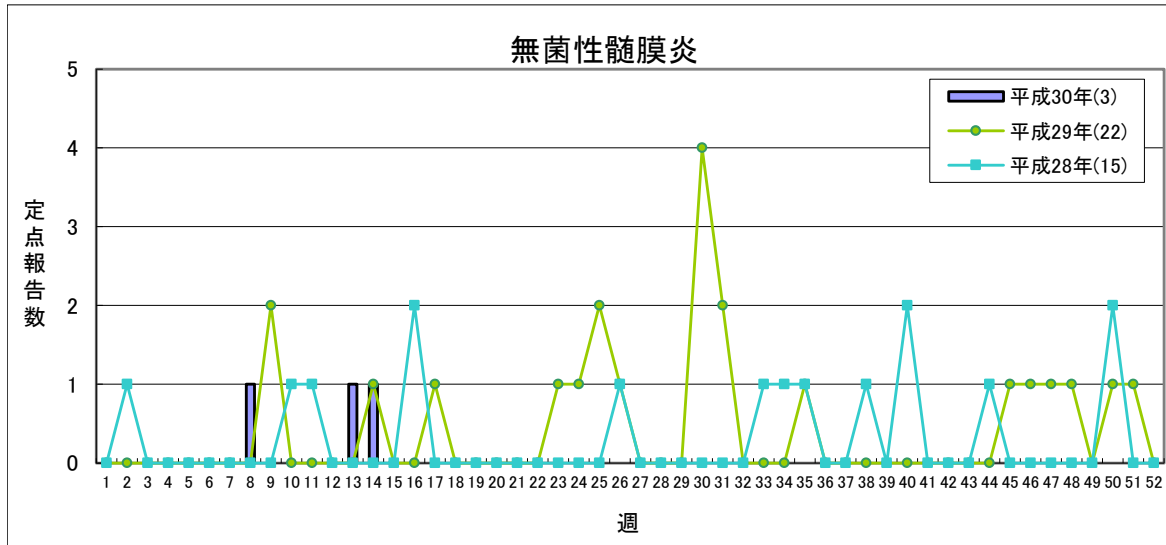


県全体で **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20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	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	0	0	0
合計	0	0	0	0	2	10

(*)基幹定点点医療機関(7)からの報告数です

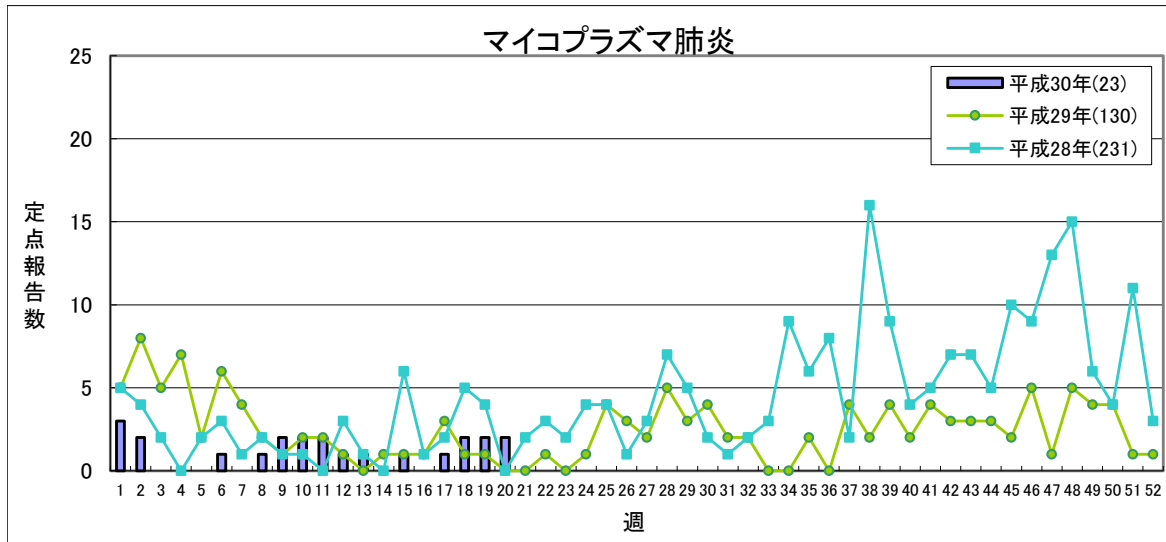
【第20週(5月14日～5月20日)】



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17週	第18週	第19週	第20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

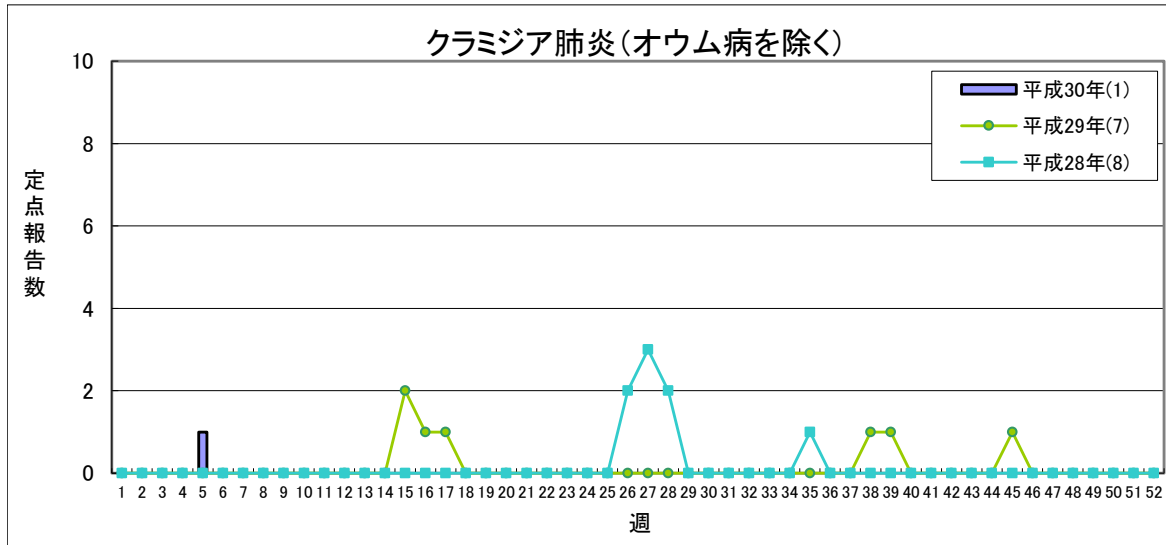


定点あたり **1.5未満** 1.5～ 2.1～ **3.1～**

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20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	1	0	0	1	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	2	2	18	42
合 計	1	2	2	2	23	130

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

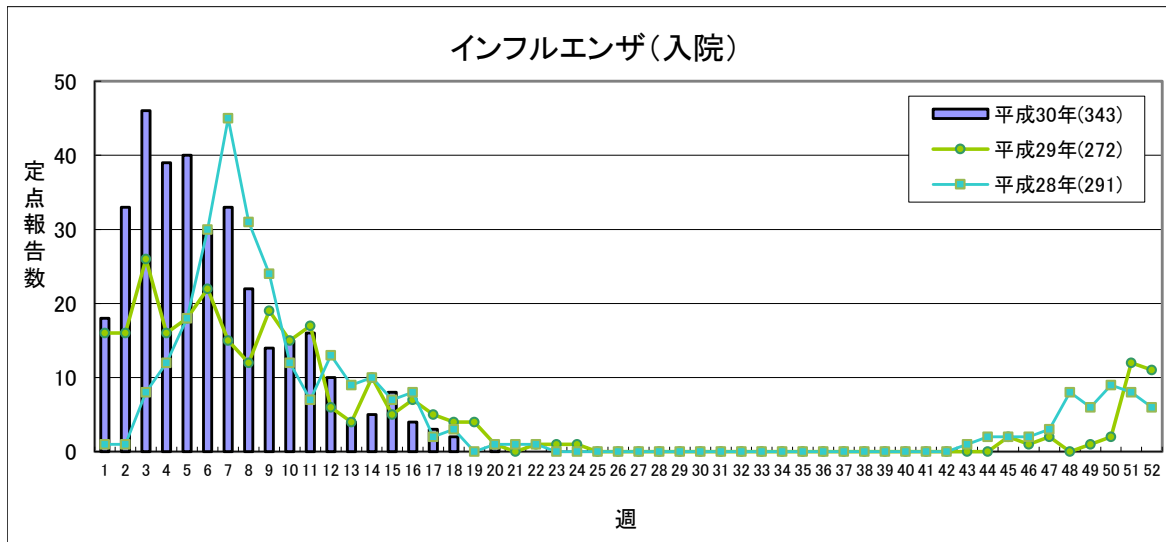
【第20週(5月14日～5月20日)】



定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20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



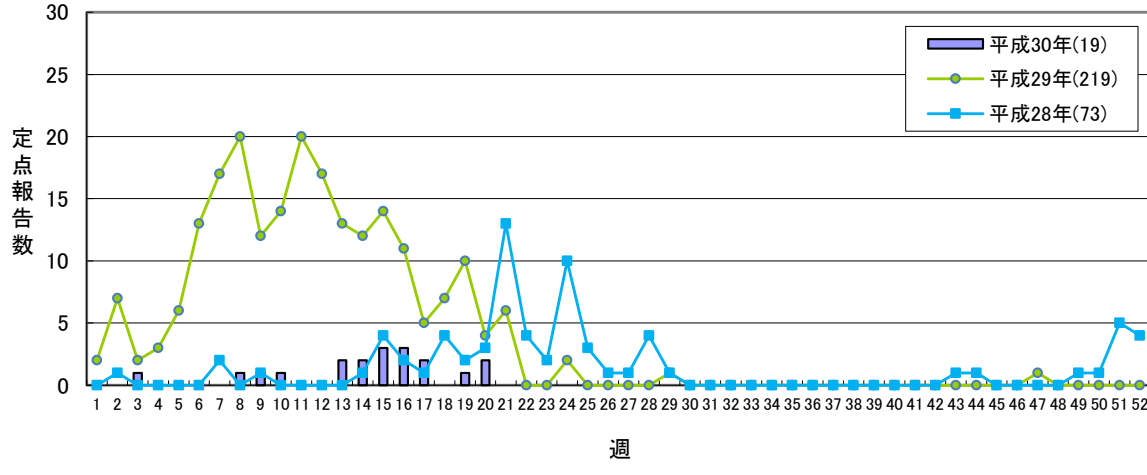
流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	2	1	0	0	8	-
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	1	0	1	88	97
南会津	0	0	0	0	6	15
相双	0	0	0	0	16	15
いわき市	1	0	0	0	58	45
合計	3	2	0	1	343	272

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第20週(5月14日～5月20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。)

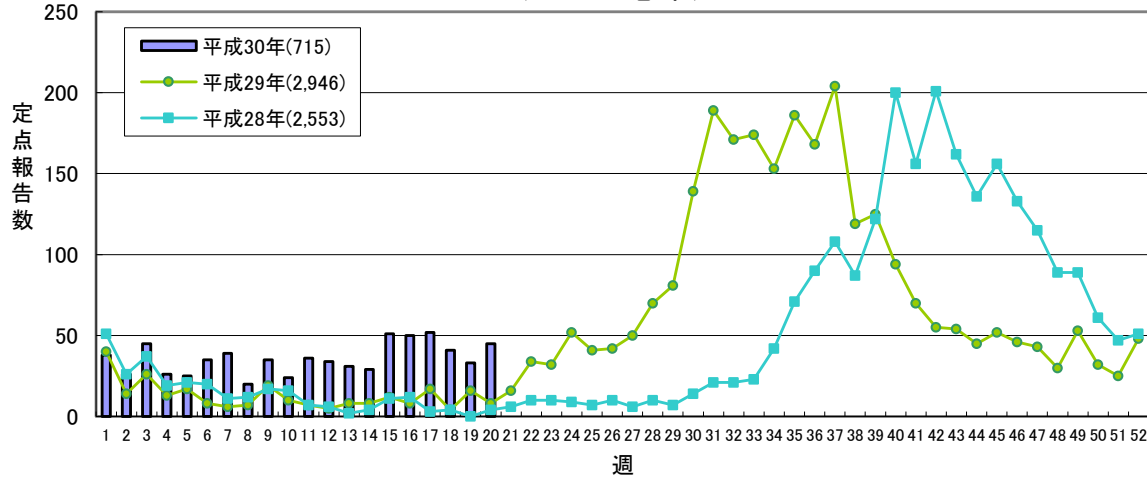


流行状況の表記はありません

	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20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	2	0	1	2	9	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	2	0	1	2	19	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17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	1	3	2	2	15	-
県北	19	8	9	14	179	865
郡山市	12	18	5	6	127	475
県中	4	4	6	3	106	230
県南	1	1	0	1	41	185
会津	7	2	1	6	74	546
南会津	0	0	0	0	1	15
相双	6	3	10	3	82	307
いわき市	2	2	0	10	90	323
合計	52	41	33	45	715	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20週(5月14日～5月20日)】

疾患名	平成30年				平成29年累計			感染症コメント
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	～20週	～52週	
インフルエンザ	296	148	84	86	31,029	23,481	25,636	県北、郡山市、会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	23	17	33	47	384	261	781	郡山市、県南、会津、いわき市で流行、県北で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	149	82	116	138	2,300	2,366	5,346	県南、相双で流行、福島市、県北、郡山市、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。
感染性胃腸炎	230	114	299	321	2,702	4,035	8,554	県北で小流行が続いており、また、県中、県南、会津で小流行が見られます。
水痘	14	36	14	10	304	371	1,075	
手足口病	6	10	15	12	217	21	5,343	
伝染性紅斑	10	1	7	6	119	224	425	
突発性発しん	40	24	35	39	494	542	1,500	
ヘルパンギーナ	2	2	0	0	16	10	993	
流行性耳下腺炎	7	7	16	9	206	203	1,116	相双で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	2	1	2	
流行性角結膜炎	16	10	25	22	337	177	588	県南、会津で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	2	5	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	3	4	22	
マイコプラズマ肺炎	1	2	2	2	23	53	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)	3	2	0	1	343	238	272	会津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。)	2	0	1	2	19	209	219	会津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	52	41	33	45	715	253	2,946	県北で流行、郡山市、県中、相双で小流行が続いており、また、会津、いわき市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17週～第19週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第17週	第18週	第19週	第17週	第18週	第19週	第17週	第18週	第19週	第17週	第18週	第19週	第17週	第18週	第19週	第17週	第18週	第19週
インフルエンザ	250	78	50	188	64	39	42	21	37	48	8	9	301	111	79	6025	3009	2072
咽頭結膜熱	11	10	22	13	14	34	36	32	38	19	9	8	42	39	97	1456	1016	1952
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	241	93	233	119	34	113	226	112	206	122	57	120	334	136	279	9110	4520	9014
感染性胃腸炎	312	233	364	235	156	241	307	222	330	248	115	199	289	78	334	21179	11560	21306
水痘	26	24	34	15	5	16	25	40	26	13	13	17	14	17	18	1225	893	1645
手足口病	3	4	5	7	7	5	6	2	6	5	1	1	7	10	12	956	894	1348
伝染性紅斑	5	6	10	3	6	10	1	-	-	18	19	20	8	2	5	403	292	423
突発性発しん	40	29	40	23	12	19	37	29	38	25	11	29	34	20	35	1950	1080	2016
ヘルパンギーナ	1	1	1	2	-	5	3	2	1	-	-	-	-	1	2	122	110	155
流行性耳下腺炎	6	1	5	4	-	3	9	6	6	-	2	5	18	18	19	498	361	621
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	24	15	23
流行性角結膜炎	2	1	7	1	6	6	30	16	22	7	6	14	25	17	35	608	364	818
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	8	13
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	16	6	8
マイコプラズマ肺炎	2	5	4	1	2	1	7	5	3	1	-	1	1	1	1	83	39	65
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	6
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	1	-	0	-	-	0	2	-	0	-	-	0	-	-	188	174	138
RSウイルス感染症	36	18	27	21	10	9	10	9	12	16	4	5	69	37	53	1184	703	803

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17週～第20週】

疑似症	平成30年										平成29年				
	第17週	第18週	第19週	第20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20週(5月14日～5月20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り)、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り)、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り)、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、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17週	第18週	第19週	第20週	累計										～20週	～52週
						県合計	福島県	北	郡山市	県	中	県	南	会	津		
二類	結核	(福島市1、東北1、 8郡山市3、会津2、 相双1)	1(会津)	(福島市2、東北1、 6郡山市1、会津1、 いわき市1)	2(福島市1、郡山市1)	85	7	23	21	2	6	14		4	8	72	198
三類	コレラ																
	細菌性赤痢																2
	腸管出血性大腸菌感染症															3	37
	腸チフス パラチフス																
四類	E型肝炎					4		1	1						2	1	4
	A型肝炎					2		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	2(県中1、県南1)		4(県北1、県中2、 会津1)		6		1		3	1	1				7	30
	デング熱				2(会津)	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				2(福島市1、県中1)	6	1	3		1		1				5	33	
レプトスピラ症																	
五類	アメーバ赤痢	1(福島市)			1(会津)	8	1	2	2	1		1			1	5	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)	16	2		11			3				8	34
	急性弛緩性麻痺(※2)																
	急性脳炎(※3)		1(福島市)			4	1	2						1		2	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1			1								3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1(会津)			2(福島市1、いわき市1)	8	3	1			1	1			2	2	4
	後天性免疫不全症候群				1(郡山市)	5		1	2						2	2	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					5	1		2	1					1	3	6
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症	1(会津)			1(郡山市)	11		2	2			3			4	11	27
	水痘(入院に限る。)				1(郡山市)	3			3							1	2
	先天性風しん症候群																
	梅毒	1(県北)		2(いわき市)		39		4	6	1	2	1			1	24	23
	播種性クリプトコックス症	1(福島市)				3	1	1	1								3
破傷風		1(県北)			1		1										
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																	
百日咳(※1)					16	1	10	1						4			
風しん																	
麻しん																	
薬剤耐性アシネトバクター感染症																	

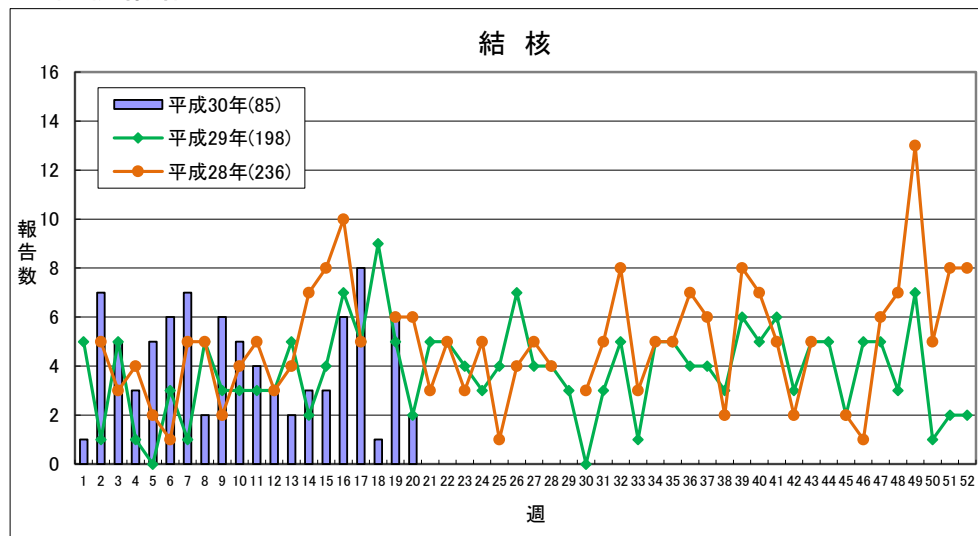
(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

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					
		17週	18週	19週	累計	17週	18週	19週	累計	17週	18週	19週	累計	17週	18週	19週	累計	17週	18週	19週	累計	17週	18週	19週	累計	17週	18週	19週	累計		
二類	結核	9	2	11	108	3	5	36	7	2	7	160	2	1	6	83	4	5	5	110	8	1	6	83	344	154	371	7405			
三類	コレラ																											2			
	細菌性赤痢																										1	10	69		
	腸管出血性大腸菌感染症	4			11			2	5			1	10	1			4	1	2		4			28	15	47	319				
	腸チフス								1																		2	17			
	バラチフス																							1		1		9			
四類	E型肝炎		2	1	4							1	3			1	1			1	3			4	5	2	13	144			
	A型肝炎				1							1	3	1			2				3			2	16	6	23	262			
	エキノкокクス症																											3			
	オウム病																											3			
	回帰熱																														
	サル痘																														
	ジカウイルス感染症																														
	重症熱性血小板減少症候群																							2	3	7		17			
	ダニ媒介脳炎																														
	チクングニア熱																							1							
	つづが虫病				1				3				2				1			1	1	2		4	6	3	1	6	58		
	デング熱								1												2					2	1	1	35		
	日本紅斑熱																									6	1	10	29		
	日本脳炎																														
	ブルセラ症																											1			
	ポツリヌス症																											2			
	マラリア												1														1	2	15		
	野兔病																														
	ライム病																														
レジオネラ症		1		1	7				2			1	6		2	1	7			2	17			4	12	12	37	376			
	レプトスピラ症																														
五類	アメーバ赤痢				3	1			1				4			1	2				4	1			7	10	6	13	282		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1				1				2								3					3	2	3	61		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				5				4				2	6				5			1	6		1	2	15	16	9	30	576	
	急性弛緩性麻痺(※2)																										3		3		
	急性脳炎(※3)												13				3				1	8		1		4	3	4	11	305	
	クリプトスポリジウム症				1																								6		
	クロイツフェルト・ヤコブ病								1				1								1	4				1	3	1	3	70	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1		1	8				3				2	1		8				2	1	2	7	9	4	12	305			
	後天性免疫不全症候群				5				1				5	2		1	7				2			1	5	13	3	15	425		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1				2				1				1				2	8			5	5	4	10	174		
	侵襲性髄膜炎菌感染症						1		1																	1			15		
	侵襲性肺炎球菌感染症		1	3		23		1	1	12				23	2			13	2		2	37	1		1	11	69	46	78	1527	
	水痘(入院例に限る。)		1			1			2				1				2				1	2			1	3	4	4	9	144	
	梅毒		1	1		27		1		3				2	36	1		2	15	1		1	18	1		2	37	68	29	80	2157
	播種性クリプトкокクス症																1	2				1	1			3	3	3	3	62	
	破傷風								1				1											1	1			4	2	26	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1																2	16	
	百日咳(※1)				1	5	3	1	5	34				12				9		1		15			16		78	52	93	1380	
	風しん																										1	1	3	17	
麻疹												3														12	16	18	149		
	薬剤耐性アシネトバクター感染症																												7		

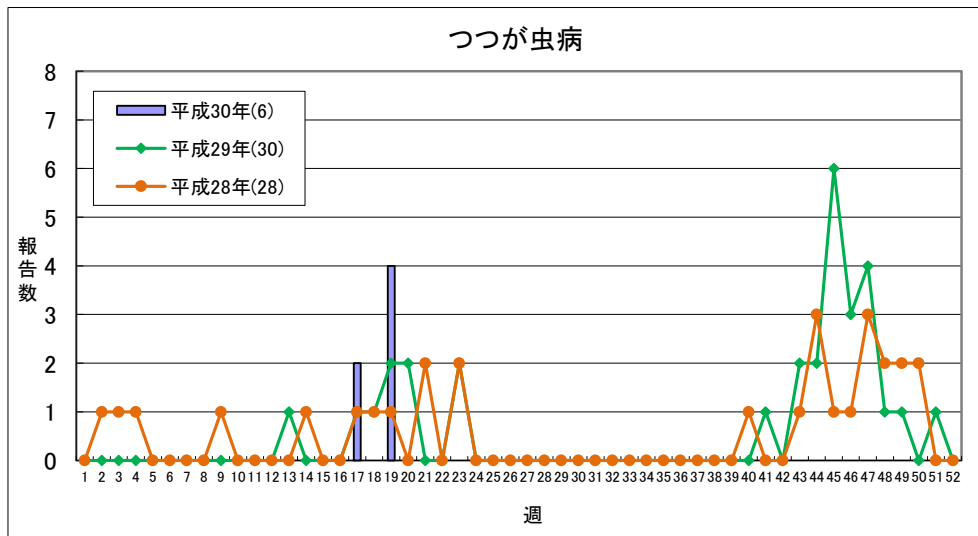
(※1) 平成30年1月1日から調査開始
(※2) 平成30年5月1日から調査開始
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	1	0	2	1	7	-
県北	1	0	1	0	23	66
郡山市	3	0	1	1	21	41
県中	0	0	0	0	2	6
県南	0	0	0	0	6	19
会津	2	1	1	0	14	28
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	1	0	0	0	4	9
いわき市	0	0	1	0	8	28
合計	8	1	6	2	85	198

◎つつが虫病情報



	平成30年					平成29年
	第17週	第18週	第19週	第20週	累計	合計
福島市	0	0	0	0	0	-
県北	0	0	1	0	1	2
郡山市	0	0	0	0	0	6
県中	1	0	2	0	3	8
県南	1	0	0	0	1	12
会津	0	0	1	0	1	2
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	4	0	6	30

「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20号 平成30年5月23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。