

《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	3～13
・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き	14
・ 県内の疑似症	15
・ 県内・隣接県の全数把握疾患	16～17
・ つつが虫病・結核情報	18

【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。

感染者との濃厚接触は避け、手洗いやうがいなど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22週(5月29日～6月4日)】

〈定点把握疾患〉

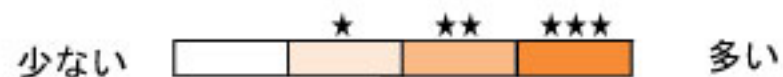
- ・インフルエンザは、県北、会津、南会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- ・咽頭結膜熱は、郡山市、いわき市で流行、県北、県中で小流行が続いており、また、県南、会津で小流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、会津、相双で流行、郡山市、県中、県南、南会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、県中、会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- ・水痘は、県中で流行が見られます。 ・伝染性紅斑は、相双で流行が見られます。
- ・流行性耳下腺炎は、県中で流行が続いています。 ・流行性角結膜炎は、県南で流行が続いて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

〈全数把握疾患〉

- ・結核(5名)は、県北(1名;90歳代:男性)、郡山市(2名;30歳代、80歳代:ともに男性)、会津(1名;80歳代:男性)、いわき市(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。
- ・レジオネラ症(1名;50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。 ・アメーバ赤痢(1名;80歳代:男性)は、県北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20週～第22週】

◎ 咽頭結膜熱



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ RSウイルス感染症



第20週 (5月15日～5月21日)

第21週 (5月22日～5月28日)

第22週 (5月29日～6月4日)

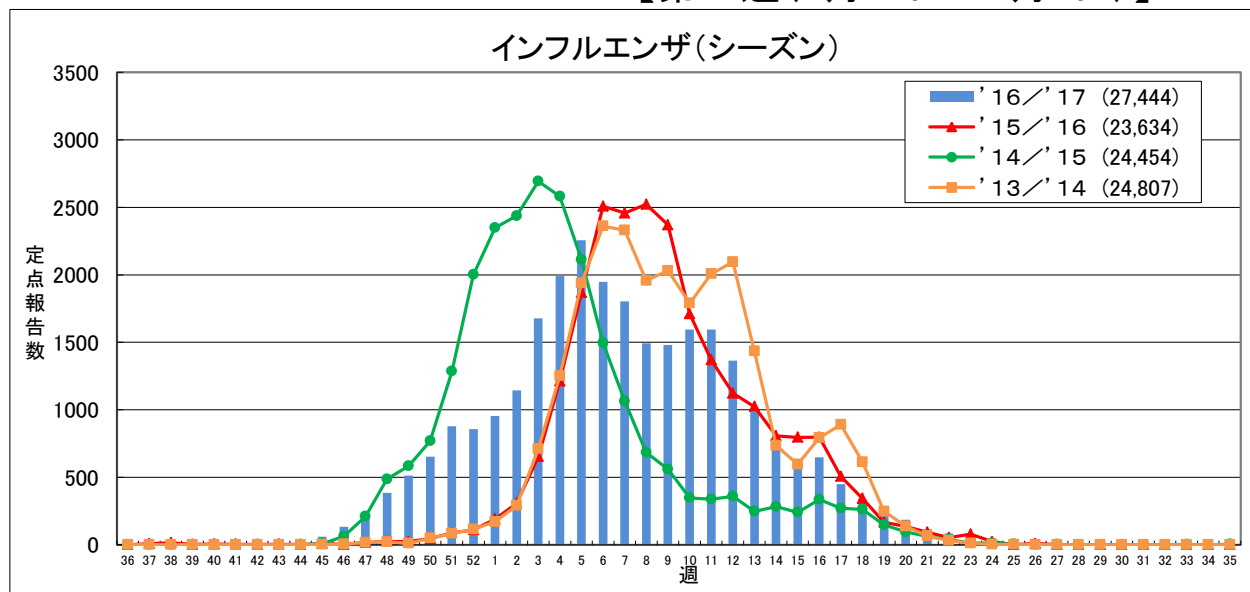
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第20週～第22週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第20週	第21週	第22週		第20週	第21週	第22週
インフルエンザ	↓ ★	↓ ★	↓ ★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	↓ ★	↑ ★	↑ ★	流行性耳下腺炎			↑ ★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	↓ ★	→ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★	↓ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎			
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				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

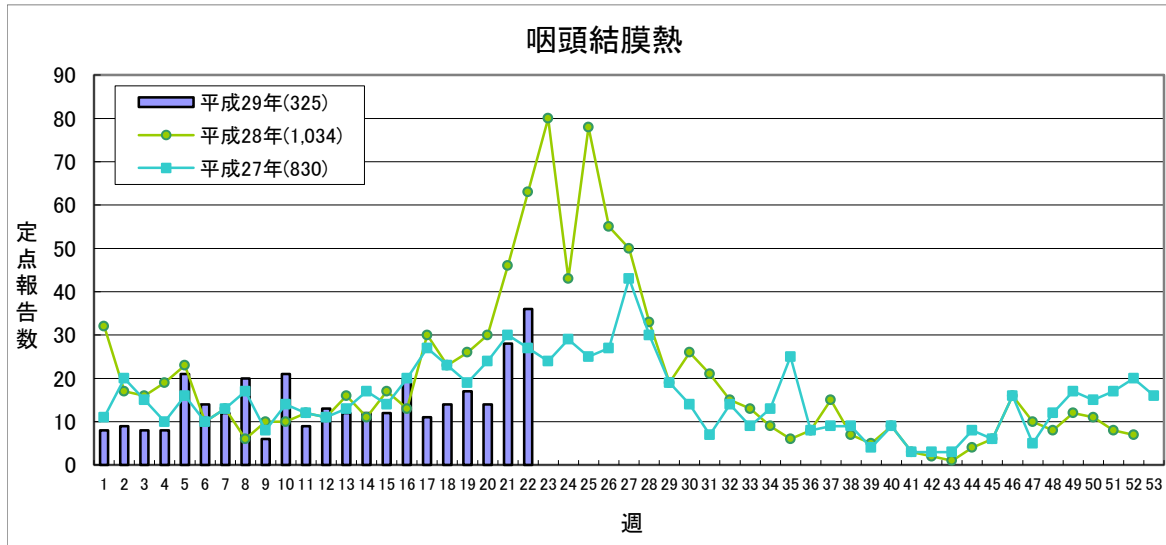
【第22週(5月29日～6月4日)】



	'16/'17					'15/'16合計
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	
県北	79	70	40	33	4,951	3,545
郡山市	37	8	13	12	3,554	3,782
県中	52	33	10	0	3,704	2,849
県南	12	6	8	4	2,411	1,958
会津	56	52	28	28	5,385	4,901
南会津	4	4	6	5	626	466
相双	4	5	4	1	1,568	1,364
いわき市	7	7	5	0	5,245	4,769
合計	251	185	114	83	27,444	23,634

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

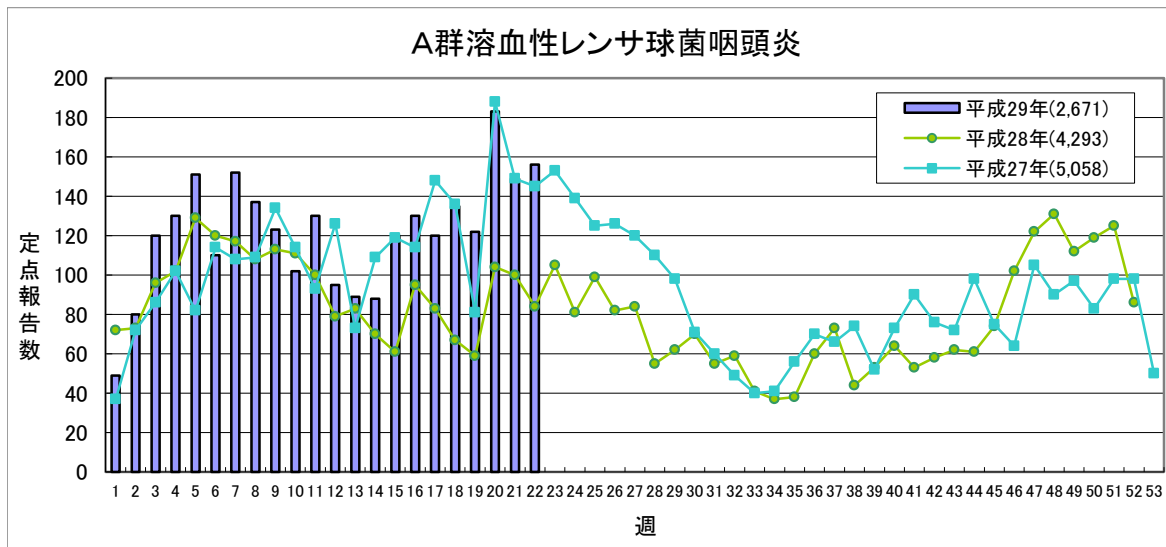
【第22週(5月29日～6月4日)】



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

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累 計	合 計
県 北	3	6	7	5	94	223
郡山市	3	2	5	11	92	308
県 中	1	3	3	2	33	229
県 南	0	0	2	2	10	45
会 津	1	0	3	3	38	48
南会津	2	1	0	0	7	10
相 双	0	0	0	0	3	26
いわき市	7	2	8	13	48	145
合 計	17	14	28	36	325	1,034

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

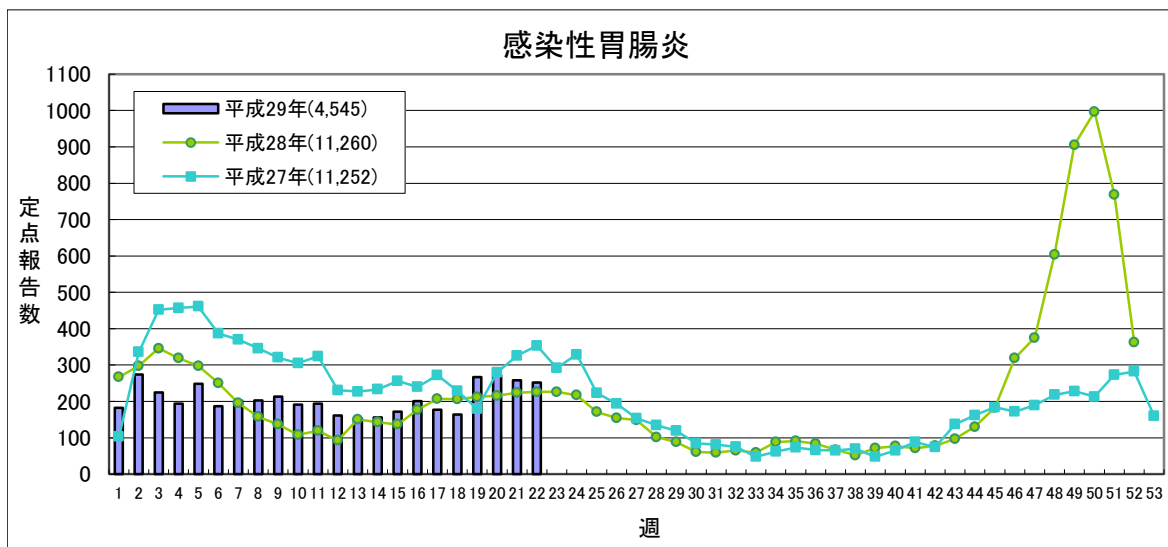


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累 計	合 計
県 北	26	60	46	42	843	1,129
郡山市	22	20	23	27	440	488
県 中	7	14	15	17	242	491
県 南	15	23	15	12	243	288
会 津	9	20	20	28	279	295
南会津	1	3	3	1	29	31
相 双	27	25	14	12	263	988
いわき市	15	18	13	17	332	583
合 計	122	183	149	156	2,671	4,293

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

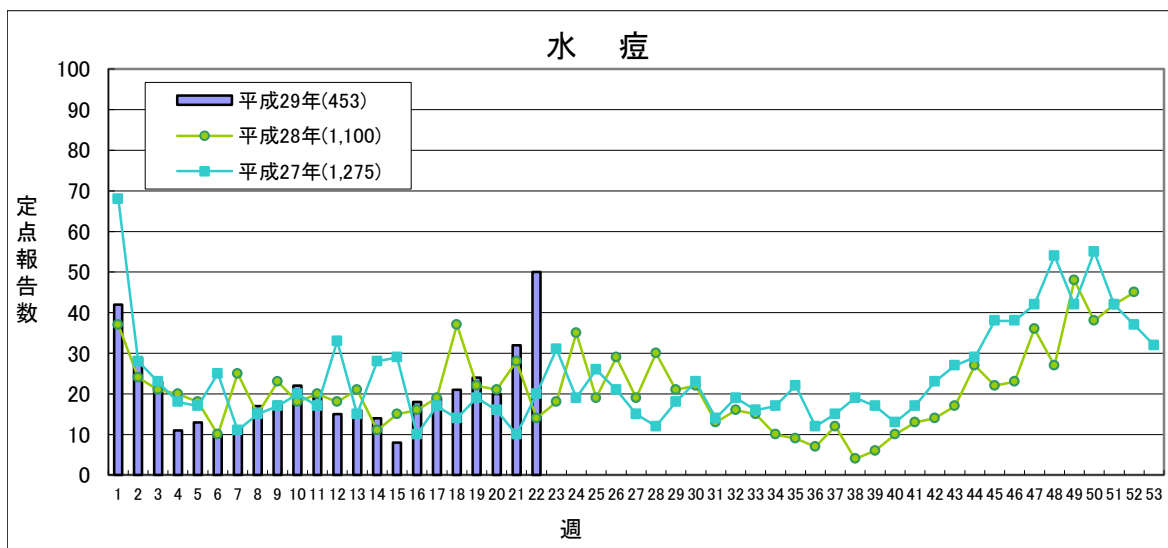
【第22週(5月29日～6月4日)】



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

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	41	40	49	56	763	2,545
郡山市	23	26	40	39	413	1,221
県中	60	59	49	57	949	1,984
県南	23	20	19	15	401	1,217
会津	62	67	50	42	1,118	1,812
南会津	0	0	0	0	33	27
相双	22	9	21	10	239	930
いわき市	36	50	30	33	629	1,524
合計	267	271	258	252	4,545	11,260

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

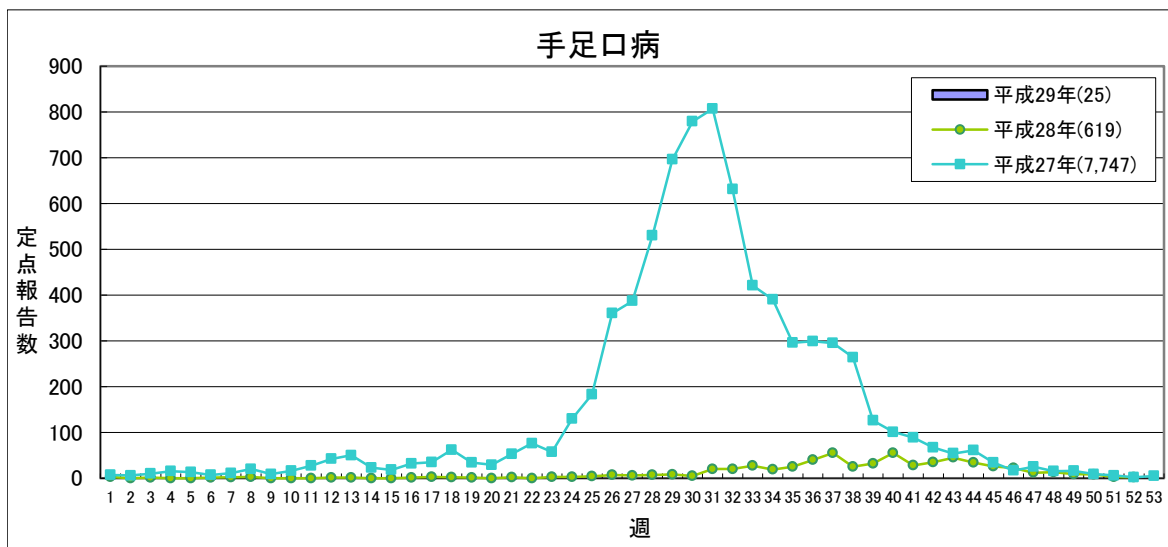


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	3	2	12	10	77	233
郡山市	5	2	6	2	85	187
県中	4	6	4	29	85	124
県南	1	0	2	1	16	55
会津	7	1	2	0	50	193
南会津	0	0	0	0	1	8
相双	1	1	2	1	19	44
いわき市	3	8	4	7	120	256
合計	24	20	32	50	453	1,100

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

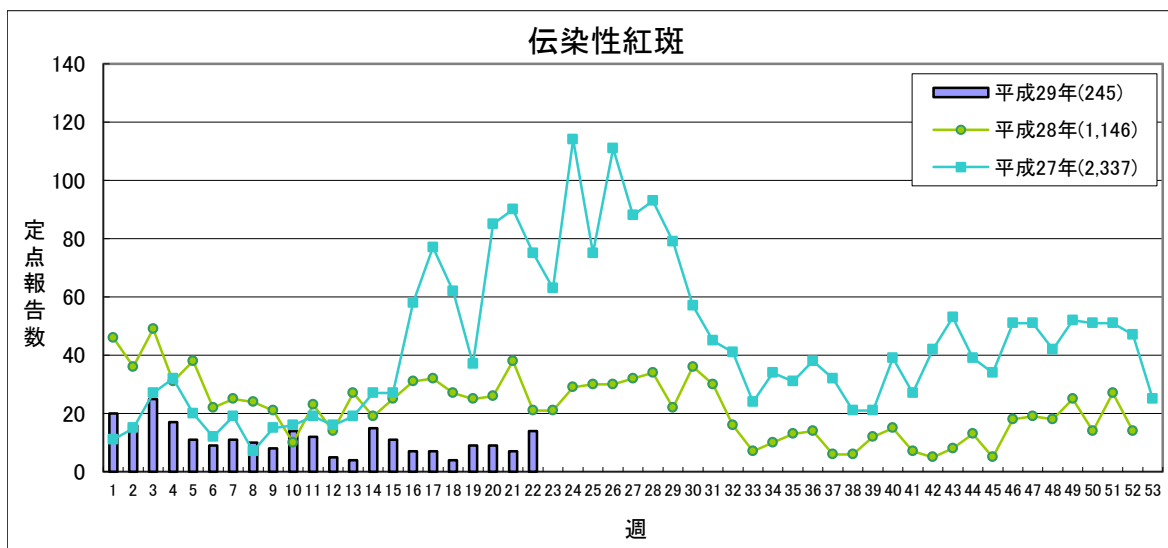
【第22週(5月29日～6月4日)】



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

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	1	10	157
郡山市	0	0	0	0	3	97
県中	0	0	0	0	1	86
県南	0	0	0	0	1	40
会津	0	0	3	0	3	73
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	0	0	0	2	70
いわき市	2	0	0	0	5	92
合計	2	0	3	1	25	619

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

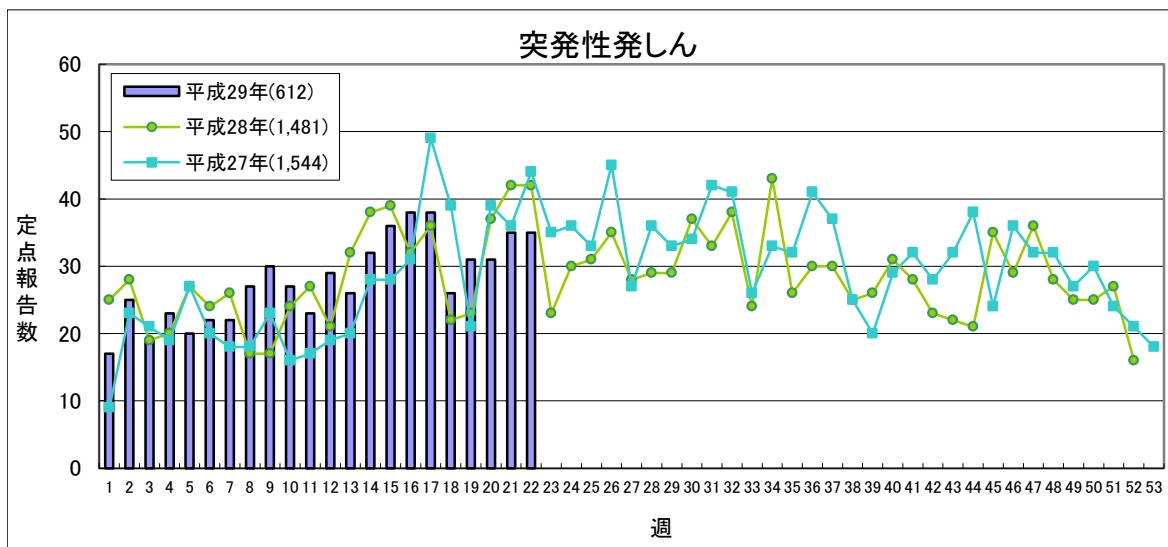


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	2	3	0	3	129	311
郡山市	0	0	2	2	16	78
県中	2	0	2	1	54	293
県南	1	2	0	2	7	26
会津	2	2	1	1	14	84
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	1	3	8	22
いわき市	1	2	1	2	17	332
合計	9	9	7	14	245	1,146

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

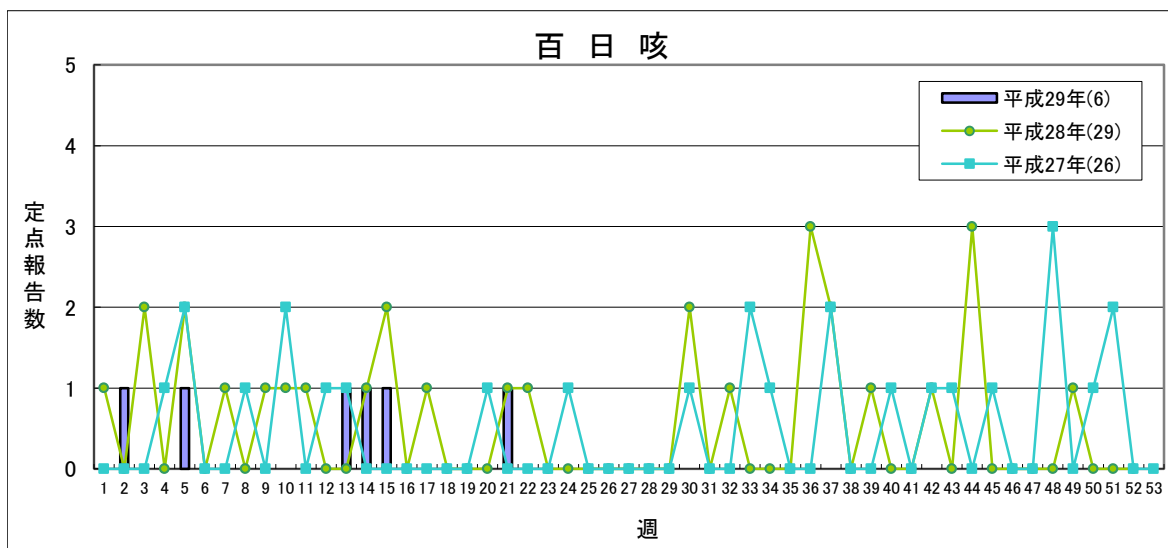
【第22週(5月29日～6月4日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	4	3	6	8	116	319
郡山市	5	8	6	8	96	229
県中	0	9	8	6	115	271
県南	3	1	1	2	45	98
会津	4	1	3	0	44	121
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	7	5	7	7	111	242
いわき市	8	4	4	4	85	201
合計	31	31	35	35	612	1,481

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



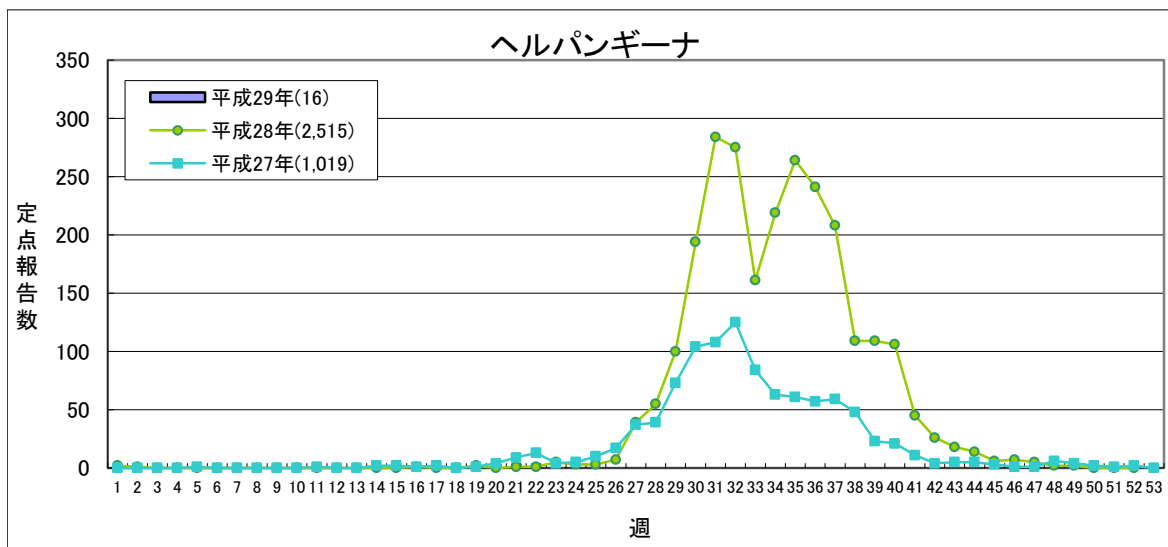
定点あたり 1.0未満 1.0～

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	1	0	2	8
郡山市	0	0	0	0	0	8
県中	0	0	0	0	0	3
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1	4
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	0	2	4
いわき市	0	0	0	0	0	1
合計	0	0	1	0	6	29

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

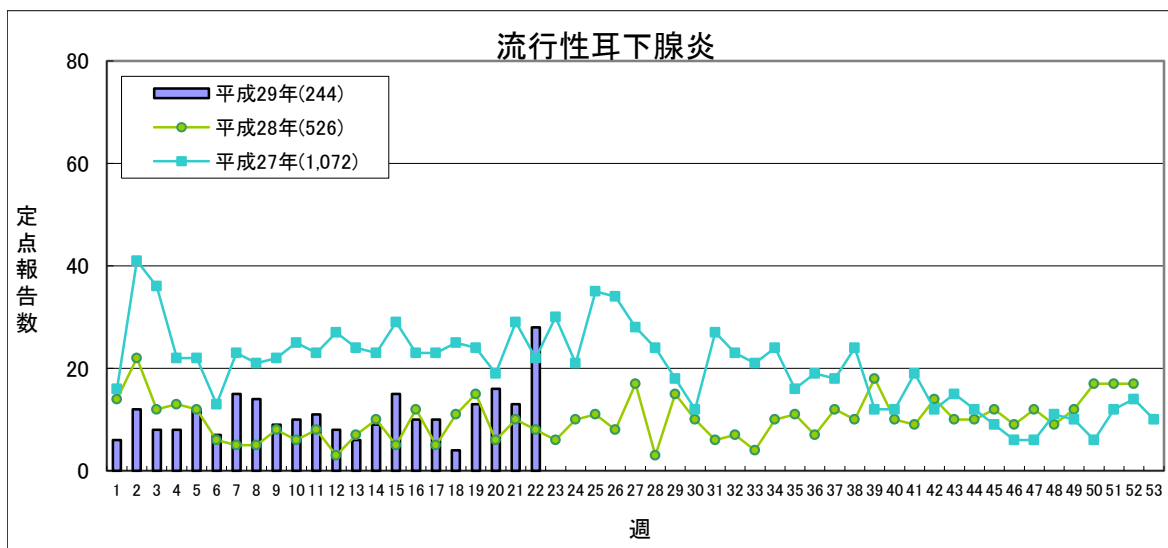
【第22週(5月29日～6月4日)】



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

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	1	2	436
郡山市	0	1	0	2	4	309
県中	0	0	0	0	0	143
県南	0	1	0	0	1	240
会津	0	0	0	0	0	429
南会津	0	0	0	0	0	54
相双	0	1	2	0	5	301
いわき市	0	0	1	0	4	603
合計	0	3	3	3	16	2,515

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

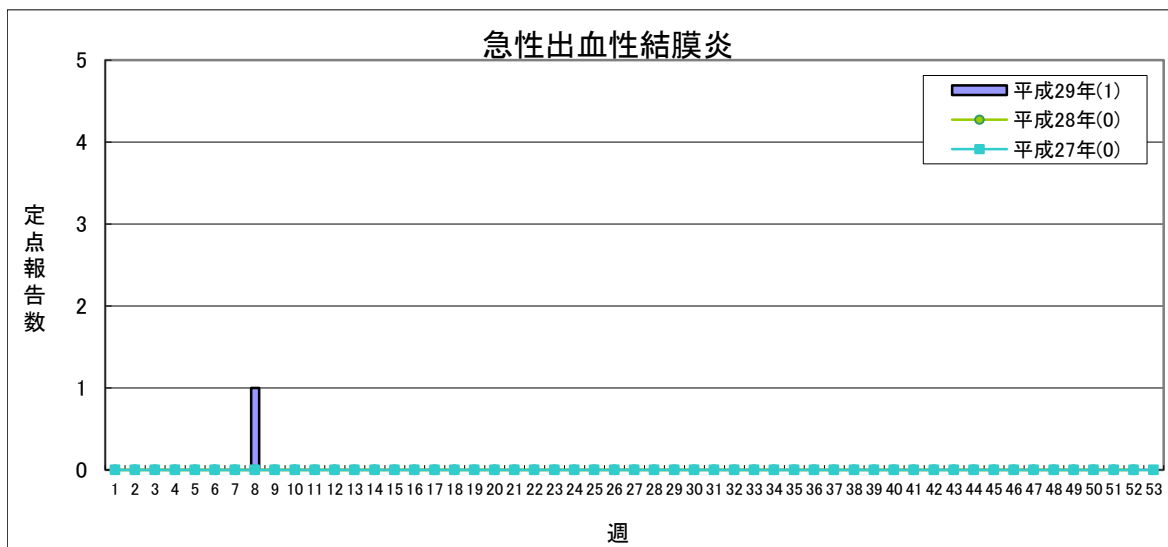


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	2	1	1	30	34
郡山市	1	2	3	5	70	124
県中	9	9	3	18	62	78
県南	1	1	1	1	11	47
会津	0	0	1	0	7	38
南会津	0	0	0	2	2	4
相双	0	1	0	0	17	19
いわき市	2	1	4	1	45	182
合計	13	16	13	28	244	526

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

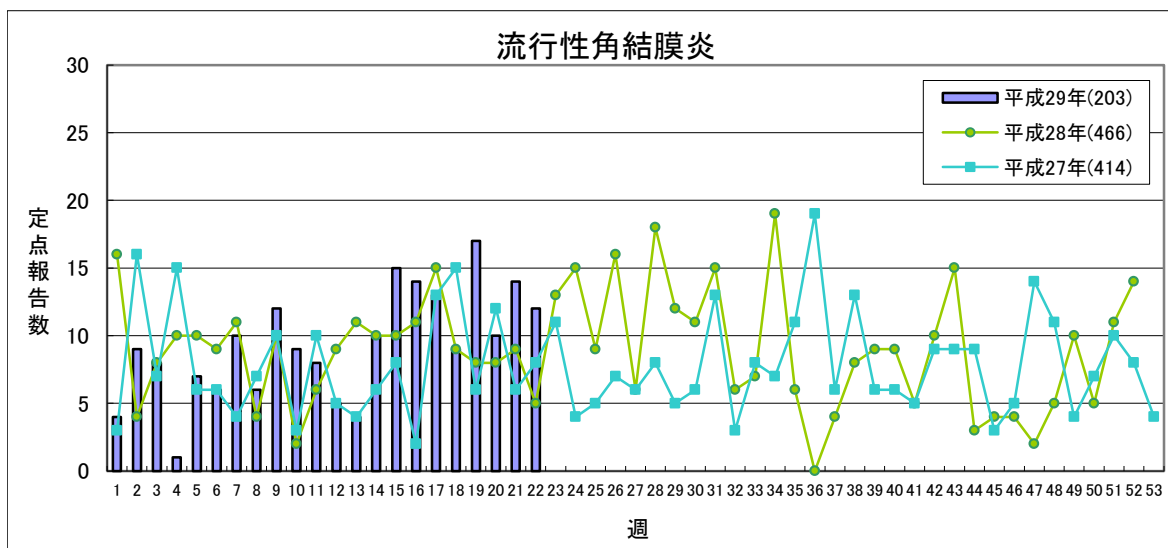
【第22週(5月29日～6月4日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	0
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	1	0

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

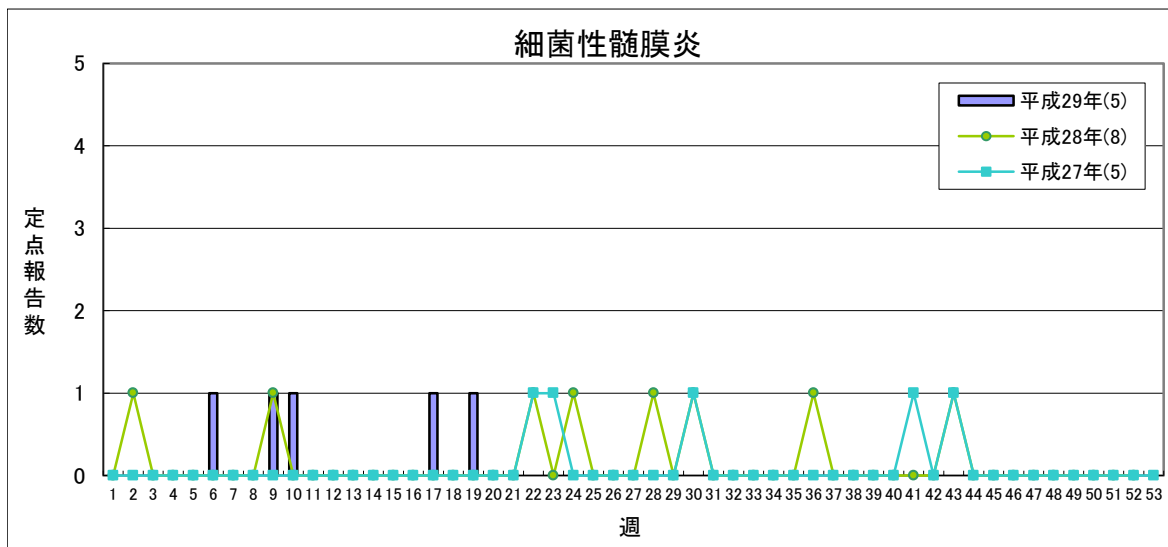


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	2	1	2	6	42	75
郡山市	4	0	0	0	7	10
県中	0	1	0	0	4	30
県南	7	4	6	5	91	99
会津	3	2	4	0	49	174
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	1	7
いわき市	1	2	2	1	9	71
合計	17	10	14	12	203	466

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

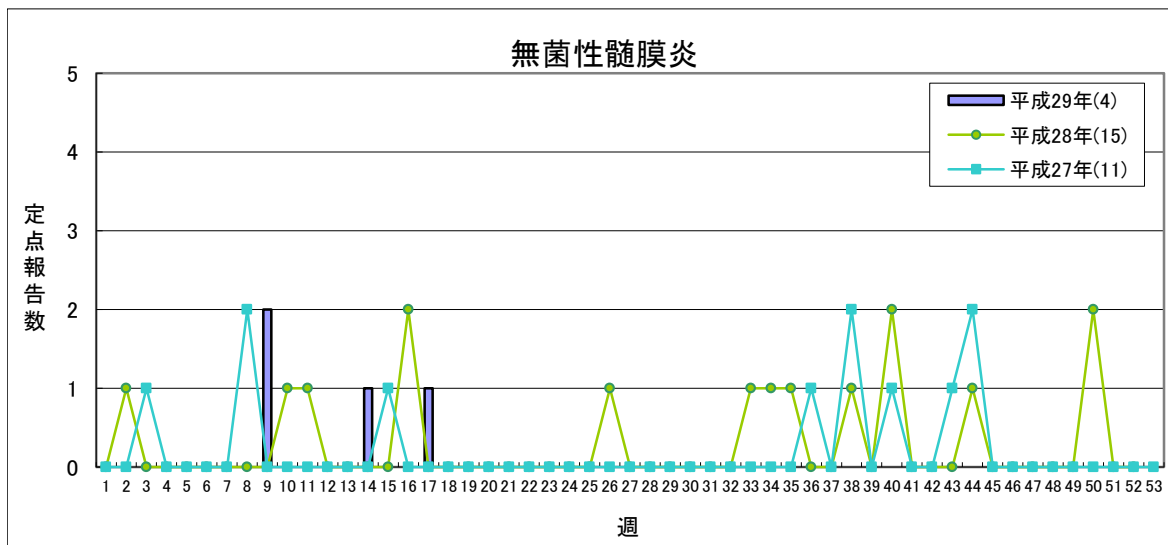
【第22週(5月29日～6月4日)】



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

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	4	3
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	1	1
いわき市	0	0	0	0	0	3
合計	1	0	0	0	5	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



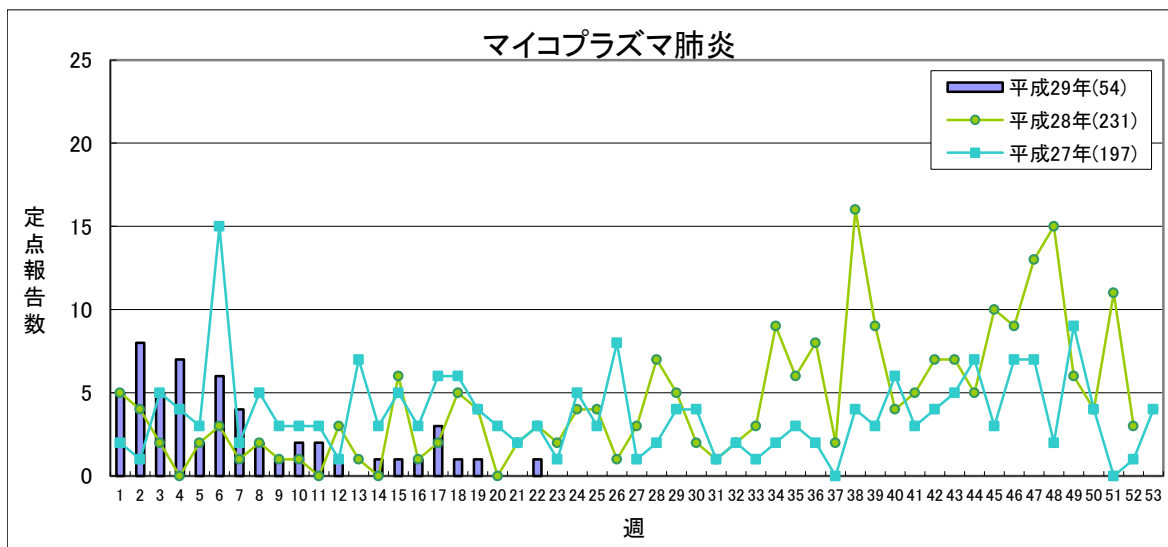
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	3	3
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	1	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	0	0	0	0	4	15

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

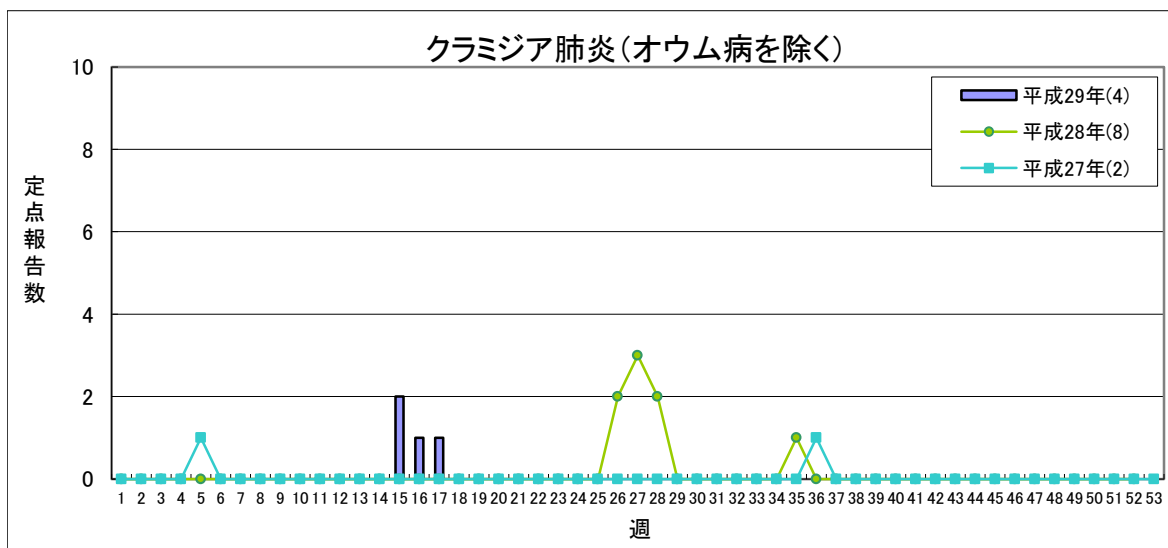
【第22週(5月29日～6月4日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	18
郡山市	0	0	0	0	7	49
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	18	54
会津	0	0	0	1	6	23
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	7
いわき市	1	0	0	0	22	79
合計	1	0	0	1	54	231

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

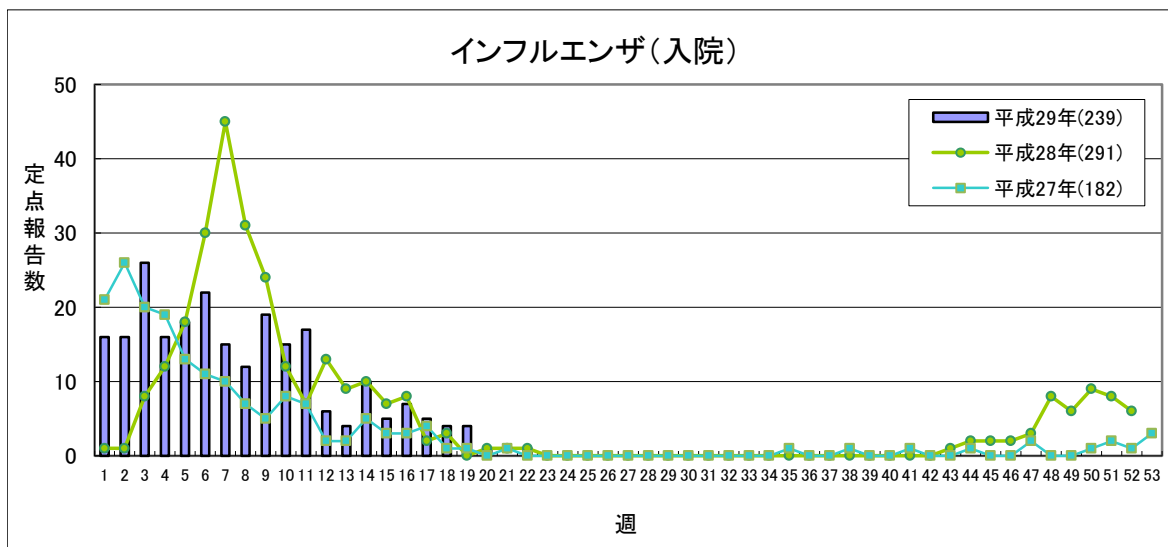


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	0
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	3	0
会津	0	0	0	0	0	8
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	4	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

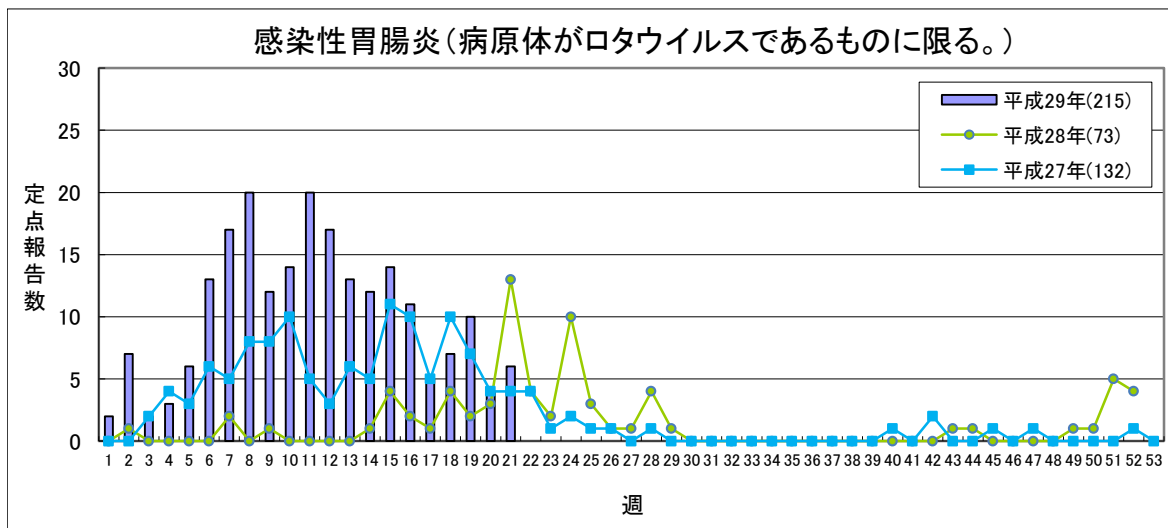
【第22週(5月29日～6月4日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	3	1	0	0	26	17
郡山市	1	0	0	0	33	54
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	29	25
会津	0	0	0	0	86	122
南会津	0	0	0	0	15	15
相双	0	0	0	0	11	13
いわき市	0	0	0	0	39	45
合計	4	1	0	1	239	291

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

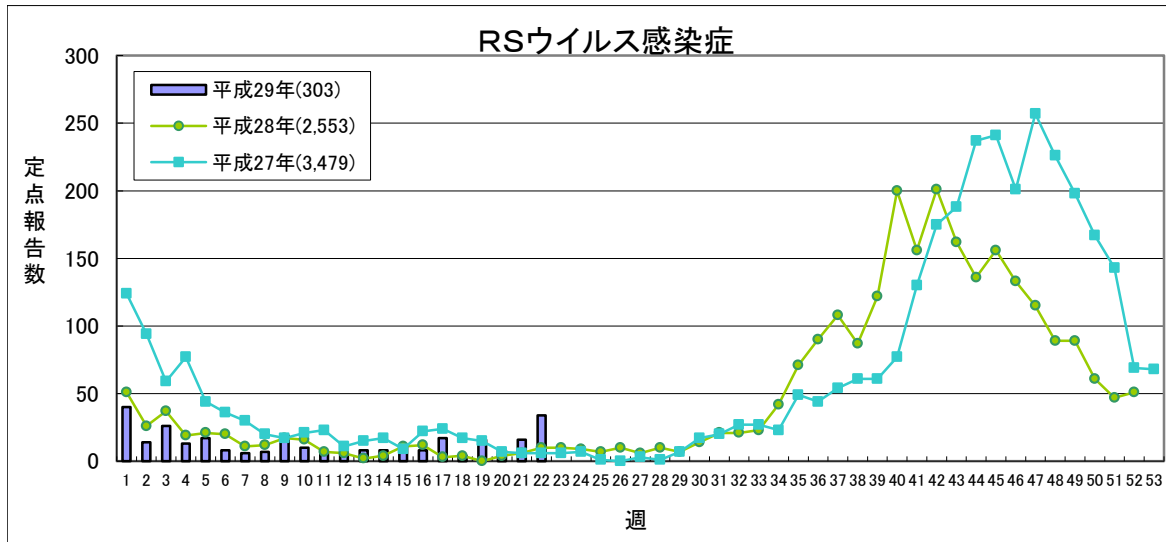


流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	3	0	3	2
郡山市	3	1	1	0	12	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	4	0	0	0	14	8
会津	3	3	2	0	174	47
南会津	0	0	0	0	12	6
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	10	4	6	0	215	73

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第22週(5月29日～6月4日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	2	0	3	1	64	817
郡山市	2	2	1	4	53	403
県中	0	0	2	3	25	172
県南	0	0	0	1	19	133
会津	8	2	7	16	82	441
南会津	0	0	0	0	1	43
相双	0	2	1	2	22	279
いわき市	4	2	2	7	37	265
合計	16	8	16	34	303	2,553

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

「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
県北	17	10	3	1
郡山市	12	7	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	5	3	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	77	46	12	7

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第22週(5月29日～6月4日)】

疾患名	平成29年				累計	平成28年累計		感染症コメント
	第19週	第20週	第21週	第22週		～22週	～52週	
インフルエンザ	251	185	114	83	23,678	23,012	26,892	県北、会津、南会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	17	14	28	36	325	454	1,034	郡山市、いわき市で流行、県北、県中で小流行が続いており、また、県南、会津で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	122	183	149	156	2,671	2,026	4,293	県北、会津、相双で流行、郡山市、県中、県南、南会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	267	271	258	252	4,545	4,488	11,260	県中、会津で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
水痘	24	20	32	50	453	453	1,100	県中で流行が見られます。
手足口病	2	-	3	1	25	21	619	
伝染性紅斑	9	9	7	14	245	610	1,146	相双で流行が見られます。
突発性発しん	31	31	35	35	612	618	1,481	
百日咳	-	-	1	-	6	15	29	
ヘルパンギーナ	-	3	3	3	16	8	2,515	
流行性耳下腺炎	13	16	13	28	244	203	526	県中で流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	1	0	0	
流行性角結膜炎	17	10	14	12	203	195	466	県南で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	5	3	8	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	4	5	15	
マイコプラズマ肺炎	1	-	-	1	54	48	231	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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	4	0	8	
インフルエンザ(入院)	4	1	-	1	239	244	291	県南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。)	10	4	6	-	215	38	73	
RSウイルス感染症	16	8	16	34	303	299	2,553	会津で流行が続いており、また、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19週～第21週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週
インフルエンザ	205	204	134	159	151	86	70	54	23	129	62	23	389	253	112	6786	5184	3344
咽頭結膜熱	33	46	65	15	14	29	33	30	63	18	28	38	55	40	66	2079	2047	2867
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	236	212	231	183	222	190	209	220	246	100	103	108	180	152	159	9321	10034	10334
感染性胃腸炎	382	547	544	254	293	291	406	391	334	171	158	148	387	487	469	22893	23094	22877
水痘	25	12	23	7	14	14	35	19	29	23	29	27	25	16	24	1779	1118	1626
手足口病	8	7	11	1	11	7	8	3	6	3	1	3	12	22	22	1643	2711	3077
伝染性紅斑	5	8	8	8	10	19	6	3	5	3	1	4	14	3	7	249	240	330
突発性発しん	44	39	44	20	28	24	20	20	26	36	19	21	18	30	32	1849	1805	1846
百日咳	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	35	41	28
ヘルパンギーナ	5	2	4	2	1	1	2	2	1	2	1	2	3	3	2	307	598	739
流行性耳下腺炎	12	14	10	5	8	6	7	11	10	8	21	13	95	115	75	1853	1905	1471
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	14	15	10
流行性角結膜炎	1	3	6	1	-	-	20	27	24	14	11	14	9	9	10	630	570	605
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	16	14	7
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	17	18	18
マイコプラズマ肺炎	7	2	6	5	4	4	2	1	-	1	2	2	2	2	1	121	106	115
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	3	3
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	4	-	1	7	1	2	5	5	4	5	1	1	5	4	5	319	232	200
RSウイルス感染症	21	11	16	9	5	5	8	3	6	2	2	14	12	12	29	636	737	698

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19週～第22週】

疑似症	平成29年										平成28年				
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計								合計		
					県合計	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22週(5月29日～6月4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、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサスル森林病、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、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29年										平成28年累計			
		第19週	第20週	第21週	第22週	県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～22週
二類	結核	5 (県北2、郡山市1、会津1、相双1)	2 (郡山市)	5 (郡山市1、県中1、会津1、相双1、いわき市1)	5 (県北1、郡山市2、会津1、いわき市1)	82	27	14	5	9	13	3	11	93	236
三類	コレラ														
	細菌性赤痢													1	1
	腸管出血性大腸菌感染症			1 (会津)		4	1			1			2	10	44
	腸チフス													2	2
四類	パラチフス														
	E型肝炎	1 (県南)				1			1					2	3
	A型肝炎													1	3
	ジカウイルス感染症(※1)														
	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)	2 (県北1、県中1)			7	1	2	3	1				10	28
	デング熱														
	日本紅斑熱														
	ブルセラ症														
	マラリア														
	野兔病														
	レジオネラ症			1 (県北)	1 (郡山市)	7	4	2	1					8	28
	レプトスピラ症														1
五類	アメーバ赤痢				1 (県北)	6	1	3		1			1	6	11
	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(※2)					8	1	3	1				3	10	24
	急性脳炎(※3)					2	2							4	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1 (県北)		1	1								2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1 (いわき市)			2				1			1	3	5
	後天性免疫不全症候群	1 (県北)		1 (県北)		3	2	1						4	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					3	1	2						2	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症														
	侵襲性肺炎球菌感染症			1 (会津)		12	4	3	1		3		1	12	25
	水痘(入院例に限る。)(※2)					1								1	2
	先天性風しん症候群														
	梅毒	1 (いわき市)	1 (郡山市)	3 (県北1、会津1、いわき市1)		26	4	8	1		2		11	31	69
	播種性クリプトコックス症(※2)														1
	破傷風														1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症														
風しん														1	
麻しん															
薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)															

(※1)平成28年2月15日より調査開始

(※2)平成26年9月19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

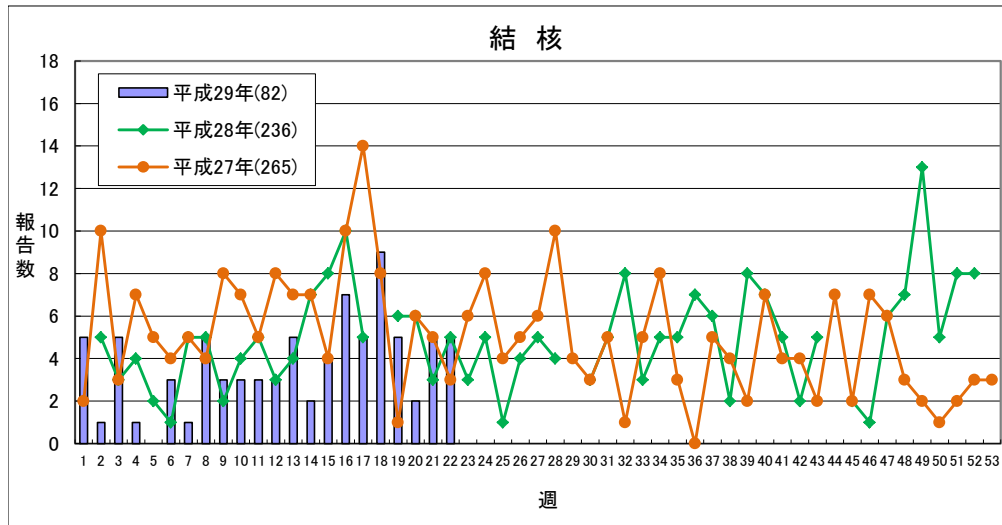
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	
二類	結核	8	5	2	101	2	1	1	39	4	4	8	191	2	5	4	111	4	2	4	87	5	2	5	77	355	359	344	8576	
三類	コレラ																									1			1	
	細菌性赤痢				1																					3			57	
	腸管出血性大腸菌感染症		1		8				3				4	1			4	1		1	4		1		4	25	34	29	420	
	腸チフス				1								2								1								14	
	パラチフス																							1					6	
四類	E型肝炎				3				2	1			4								8	1			1	12	2	2	150	
	A型肝炎	1			3				1	1			3				1				2					11	5	4	124	
	エキノкокクス症																				1								14	
	オウム病												1															1	6	
	回帰熱																													
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																												1	
	重症熱性血小板減少症候群																									8	3	4	21	
	ダニ媒介脳炎																													
	チクングニア熱																												1	
	つつが虫病						1	1	2		1		1							1	3	2	2		7	8	7	7	75	
	デング熱	1			2								5				1									3	3	3	73	
	日本紅斑熱																									2	10	9	36	
	日本脳炎																													
	ブルセラ症																												1	
	ポツリヌス症																												1	
	マラリア												2				1												13	
	野兔病																													
	ライム病																												1	
	レジオネラ症	1			3				13			2	3	20	1	2	1	10	2			8			1	6	26	16	41	482
レプトスピラ症																										1		2		
五類	アメーバ赤痢				10				6				6			1	11		1		8				5	15	12	11	419	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				7				1			1	5				1				1					5	4	7	123	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				3				4				3		1	1	7				1	17			8	21	18	18	562	
	急性脳炎(※3)								4		1		14	1			5		1		8				2	9	13	8	306	
	クリプトスポリジウム症																										1		3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2								2				1				4			1	1	2	2	1	71	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1				4		1		5				3		1		6			1	2	12	7	11	244	
	後天性免疫不全症候群				6						1		6		2		3				4	1		1	3	14	25	16	518	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1			3				3				1				1				2				3	8	7	6	162	
	侵襲性髄膜炎菌感染症												1														1		12	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2		24				14	2		1	30			1	15	1	3	1	36			1	12	83	74	44	1647	
	水痘(入院例に限る。)(※2)												3												1	6	5	3	104	
	梅毒	1	3	1	21				4	2	1		13		1		20				4	1	1	3	26	93	96	77	1961	
	播種性クリプトコックス症(※2)								1												3								56	
	破傷風															1	1											2	1	28
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																												29	
	風しん				1																							1	2	39
	麻しん				1				53				1						2		3					3	4	3	165	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)																													

(※1) 平成28年2月15日から調査開始

(※2) 平成26年9月19日から調査開始

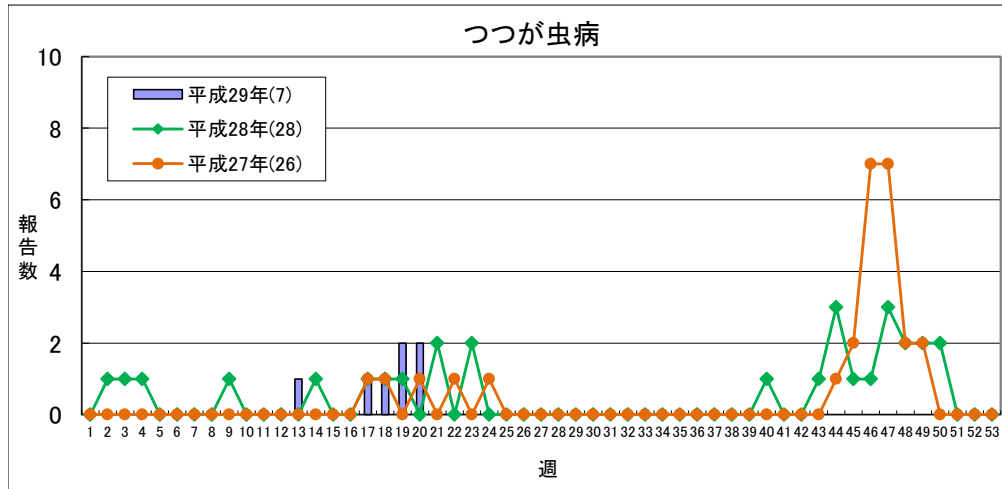
(※3) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	2	0	0	1	27	85
郡山市	1	2	1	2	14	40
県中	0	0	1	0	5	13
県南	0	0	0	0	9	14
会津	1	0	1	1	13	29
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	1	0	1	0	3	16
いわき市	0	0	1	1	11	38
合計	5	2	5	5	82	236

◎つつが虫病情報



	平成29年					平成28年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	1	0	0	1	1
郡山市	0	0	0	0	2	4
県中	2	1	0	0	3	11
県南	0	0	0	0	1	12
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	2	2	0	0	7	28

感染症週報 平成29年第22号 平成29年6月7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。