

福島県 感染症情報

検索

平成29年10月18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	3～13
・ 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
・ RSウイルス感染症情報	18
・ 結核情報	19

【つつが虫病について】

秋から冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアといわれる病原体を保有するツツガムシに刺咬された後、1～2週間後に発症する感染症で、症状は発熱、発疹、倦怠感、刺し口等です。山や草むらでの野外作業中はできるだけ肌の露出を避け、帰宅後は速やかに入浴・着替えをしツツガムシによる刺咬を防ぎましょう。また、屋外作業の数日後に、症状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。

【梅毒について】

梅毒の患者報告数が、全国的に増加しています。梅毒トレポネーマの感染によって生じる性感染症であり、主に性交渉の際、皮膚や粘膜を通して感染し、発病すると、硬性下疳(外陰部などの潰瘍)、リンパ節の腫れ、発疹などの症状がみられます。病気が進行すると、心臓や脳などにも重大な合併症を引き起こす可能性があります。また、母体が感染していると胎盤を通じて胎児も感染し、流産や先天梅毒につながります。性交渉時のコンドームの適切な使用によりリスクを減らすことができます。なお、感染が確認された場合は、パートナーも検診を受ける必要があります。

感染症患者発生状況【第41週(10月9日～10月15日)】

〈定点把握疾患〉

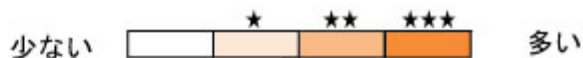
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 手足口病は、県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津、いわき市で流行、相双で小流行が続いています。
- ・ ヘルパンギーナは、会津で小流行が続いており、また、南会津、いわき市で小流行が見られます。
- ・ 流行性耳下腺炎は、県中で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
- ・ 流行性角結膜炎は、県南で小流行が続いています。
- ・ マイコプラズマ肺炎(4名)は、郡山市(2名)、県南(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・ RSウイルス感染症は、県北、郡山市、会津、相双で流行、県中、いわき市で小流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・ 結核(6名)は、郡山市(1名;50歳代:男性)、県中(1名;80歳代:男性)、会津(4名;70歳代、80歳代2名、90歳代:すべて男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 後天性免疫不全症候群(2名)は、県北(1名;20歳代:男性)、いわき市(1名;50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。
- ・ 梅毒(1名;30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39週～第41週】

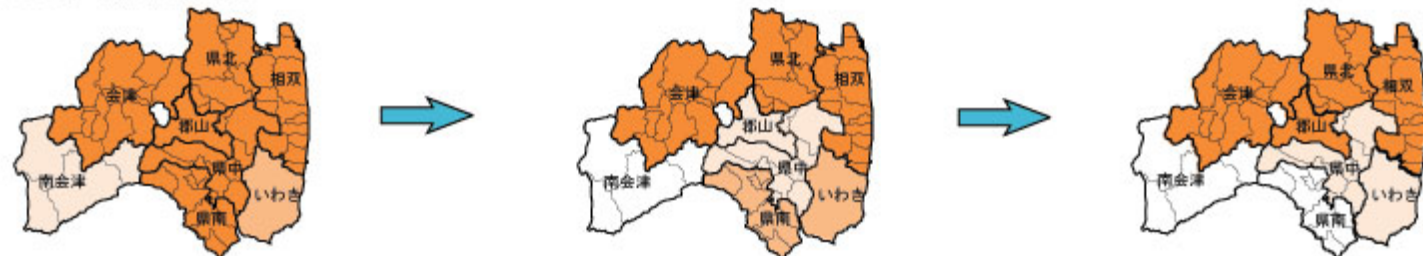
◎ 手足口病



◎ 流行性耳下腺炎



◎ RSウイルス感染症



第39週 (9月25日～10月1日)

第40週 (10月2日～10月8日)

第41週 (10月9日～10月15日)

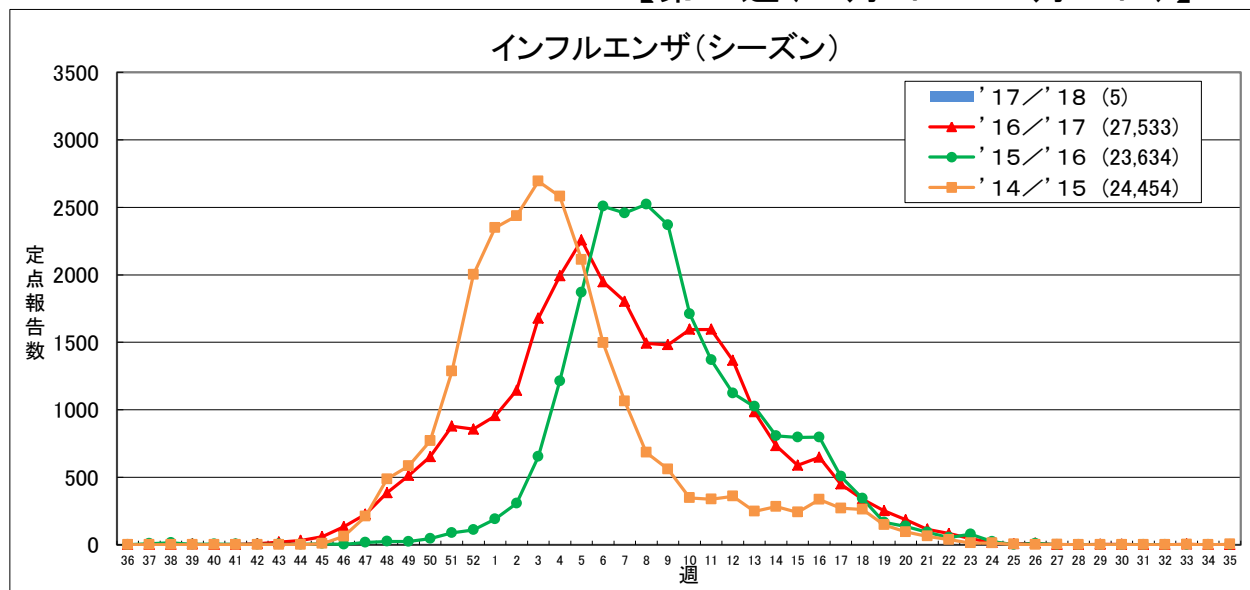
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第39週～第41週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第39週	第40週	第41週		第39週	第40週	第41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41週(10月9日～10月15日)】

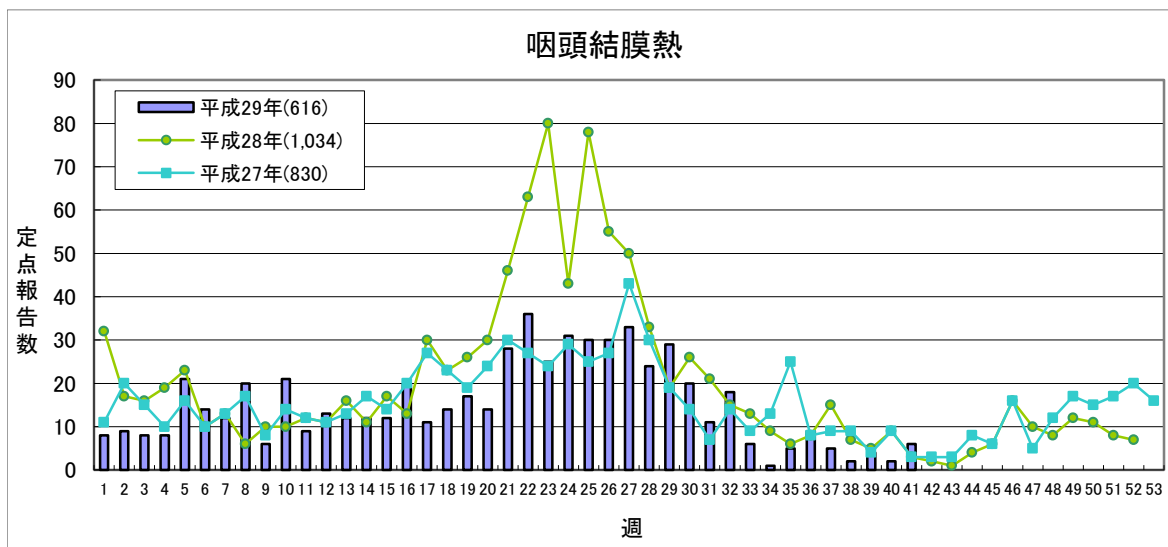


定点あたり 1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

	'17/'18					'16/'17合計
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	
県北	0	0	1	0	1	4,984
郡山市	0	0	0	2	2	3,565
県中	0	0	0	0	0	3,711
県南	0	0	0	0	0	2,417
会津	0	0	0	0	0	5,402
南会津	0	1	0	0	1	633
相双	0	0	0	0	0	1,573
いわき市	0	0	0	0	1	5,248
合計	0	1	1	2	5	27,533

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

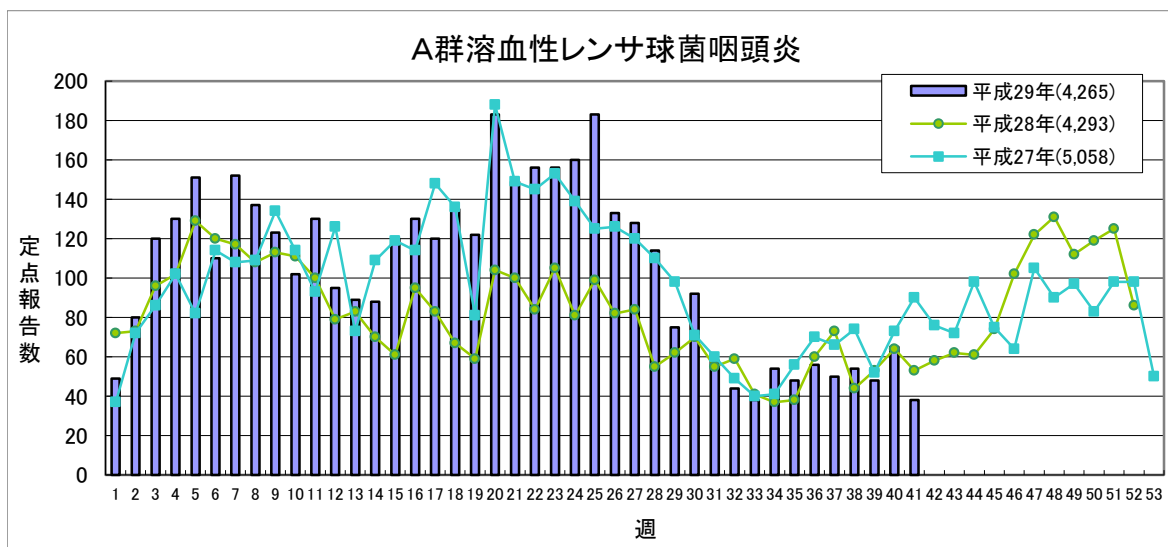
【第41週(10月9日～10月15日)】



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

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	1	1	0	0	196	223
郡山市	0	2	1	3	147	308
県中	0	1	0	0	59	229
県南	0	0	0	0	16	45
会津	0	0	1	3	65	48
南会津	0	0	0	0	15	10
相双	0	0	0	0	16	26
いわき市	1	0	0	0	102	145
合 計	2	4	2	6	616	1,034

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

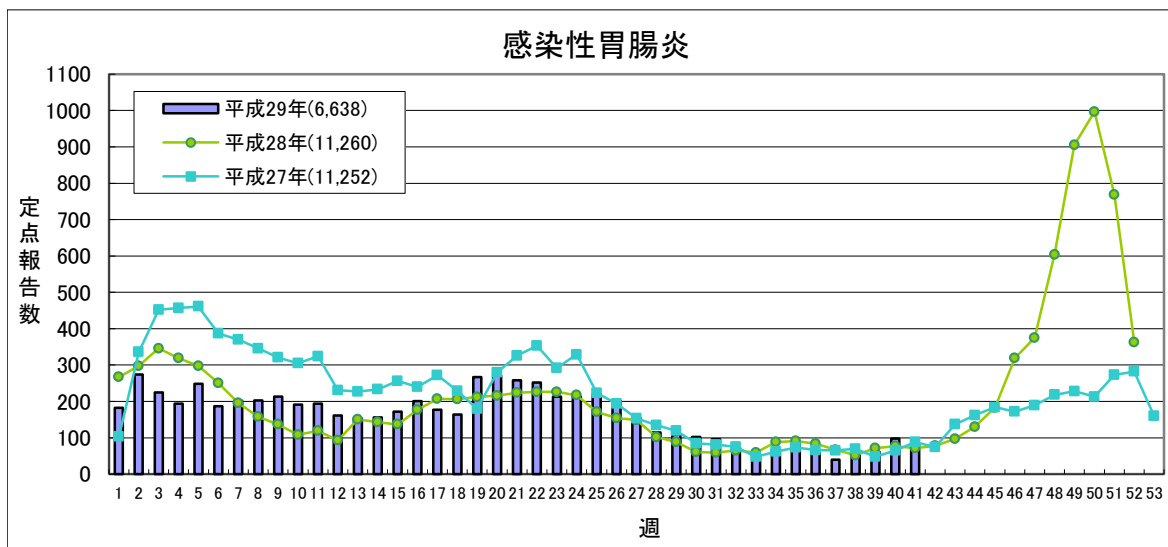


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	15	12	21	10	1,315	1,129
郡山市	9	6	6	4	633	488
県中	3	6	5	5	375	491
県南	3	2	3	3	376	288
会津	3	8	9	4	530	295
南会津	2	0	1	0	43	31
相双	12	9	10	8	534	988
いわき市	7	5	10	4	459	583
合 計	54	48	65	38	4,265	4,293

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

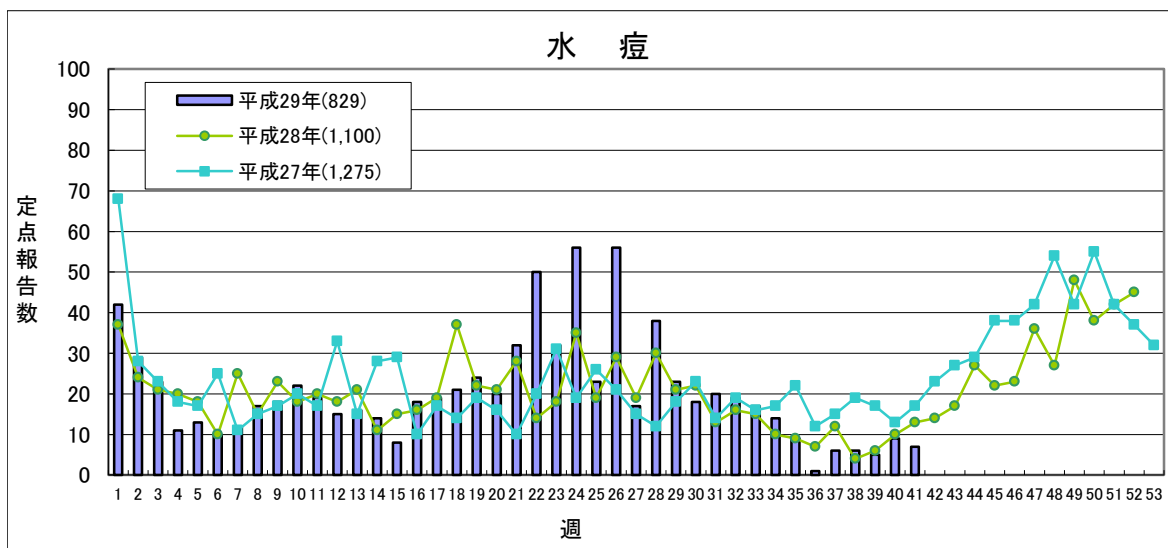
【第41週(10月9日～10月15日)】



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

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	14	21	38	23	1,289	2,545
郡山市	4	7	6	7	642	1,221
県中	8	9	14	10	1,429	1,984
県南	15	7	7	8	621	1,217
会津	5	7	12	18	1,377	1,812
南会津	0	0	0	1	35	27
相双	2	5	4	4	314	930
いわき市	5	6	17	8	931	1,524
合計	53	62	98	79	6,638	11,260

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

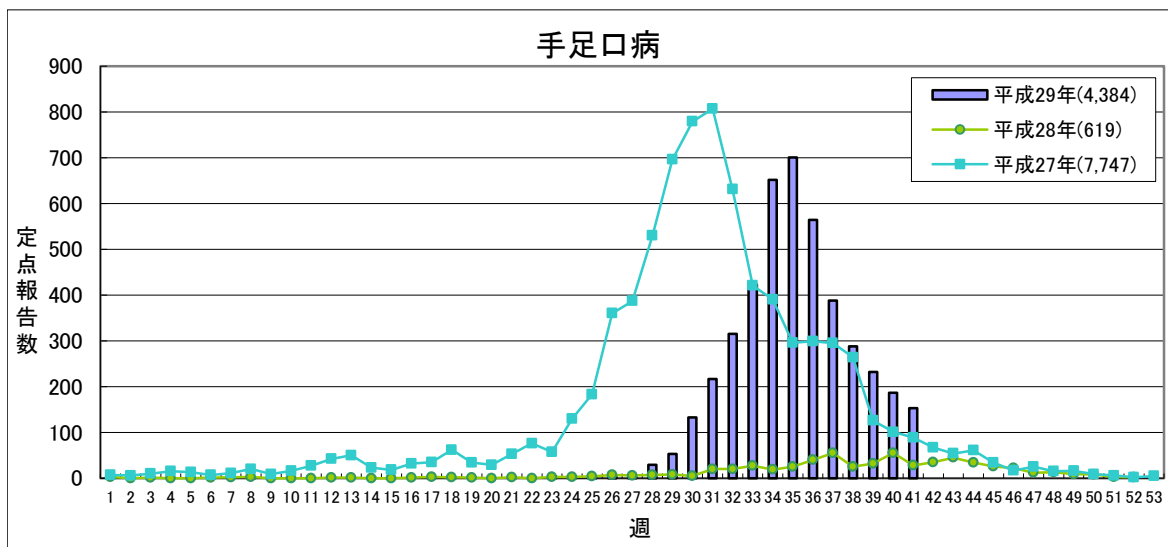


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	2	1	3	141	233
郡山市	0	0	0	2	134	187
県中	4	3	8	1	226	124
県南	0	0	0	0	26	55
会津	0	0	0	0	113	193
南会津	0	0	0	0	3	8
相双	1	0	0	0	31	44
いわき市	1	0	0	1	155	256
合計	6	5	9	7	829	1,100

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

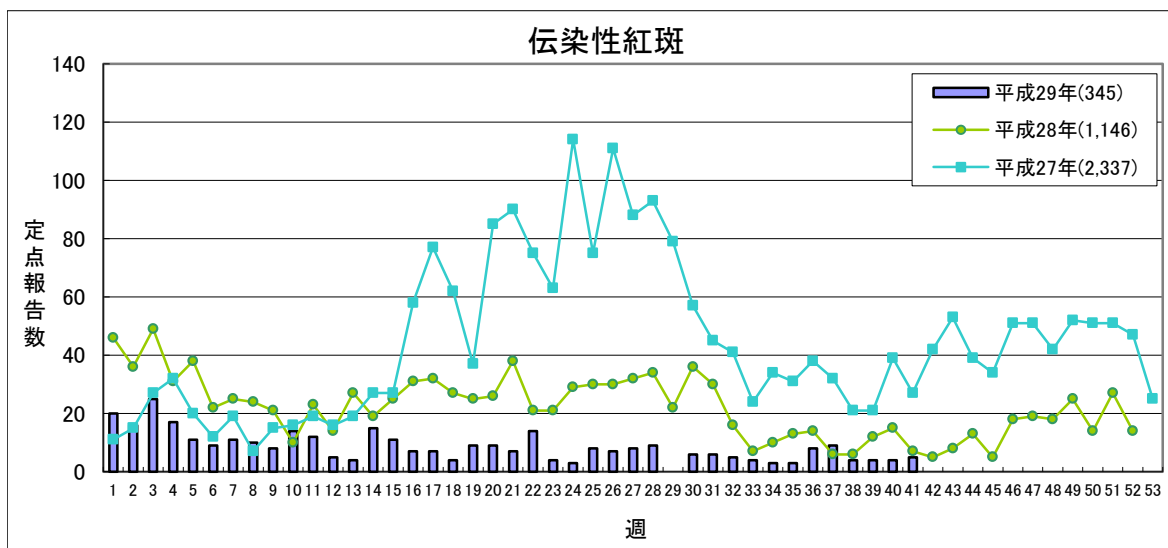
【第41週(10月9日～10月15日)】



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

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	54	46	37	23	647	157
郡山市	32	26	31	23	605	97
県中	53	48	42	33	771	86
県南	13	11	6	8	288	40
会津	39	29	21	27	498	73
南会津	1	2	2	5	30	4
相双	25	11	6	4	305	70
いわき市	71	59	42	30	1,240	92
合計	288	232	187	153	4,384	619

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

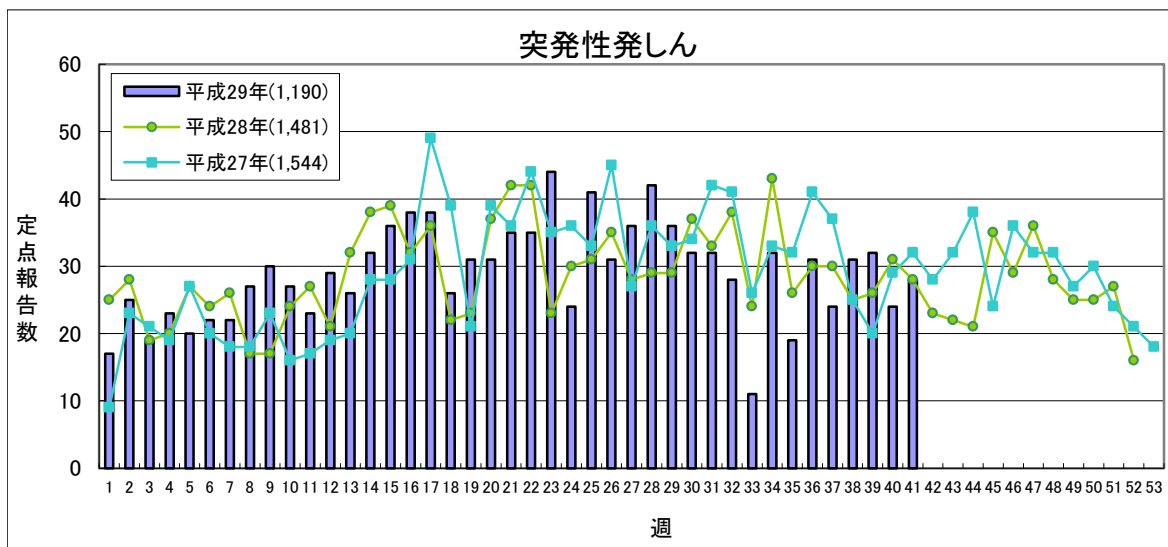


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	2	4	3	2	173	311
郡山市	1	0	0	2	44	78
県中	0	0	0	0	55	293
県南	0	0	0	0	12	26
会津	0	0	0	1	23	84
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	1	0	0	0	13	22
いわき市	0	0	1	0	25	332
合計	4	4	4	5	345	1,146

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

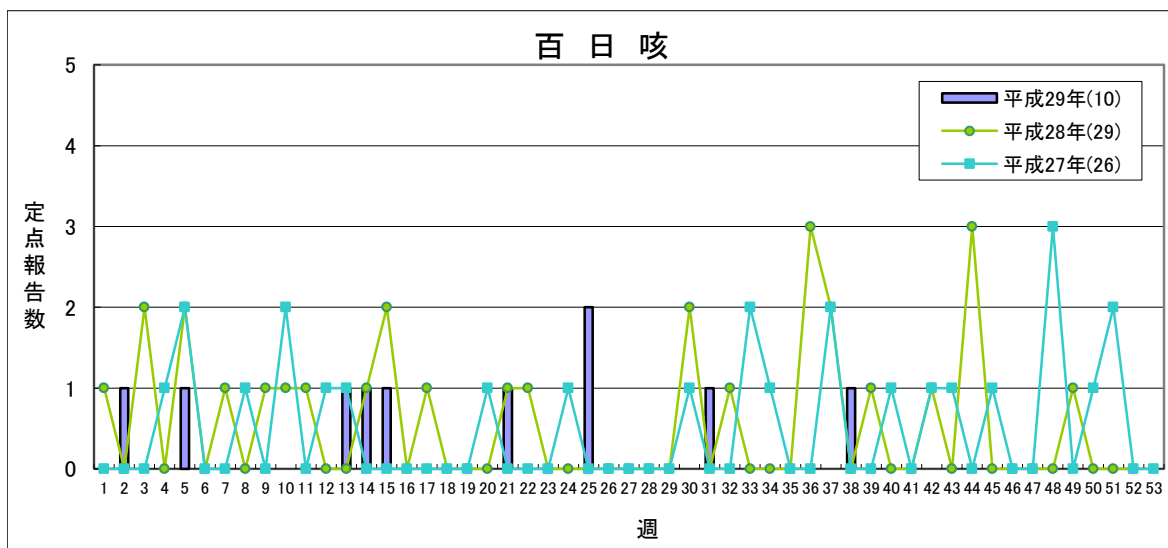
【第41週(10月9日～10月15日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累 計	合 計
県 北	6	3	7	8	236	319
郡山市	4	6	4	3	184	229
県 中	6	3	3	2	214	271
県 南	2	1	0	0	72	98
会 津	2	0	2	3	87	121
南会津	0	0	0	0	0	0
相 双	5	8	4	6	206	242
いわき市	6	11	4	6	191	201
合 計	31	32	24	28	1,190	1,481

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



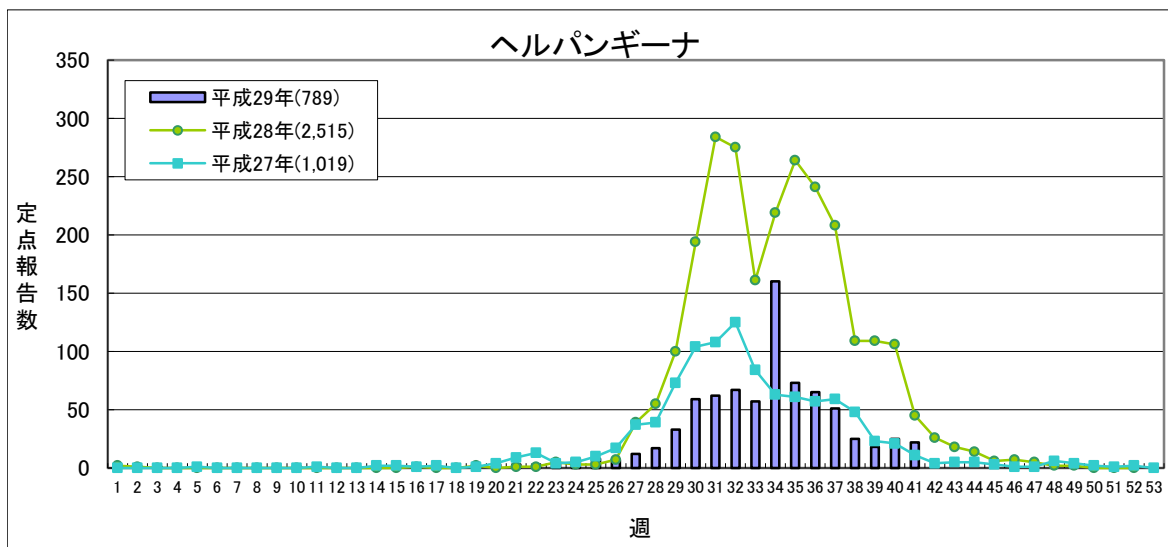
定点あたり 1.0未満 1.0～

※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38週	第39週	第40週	第41週	累 計	合 計
県 北	1	0	0	0	3	8
郡山市	0	0	0	0	2	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	3	4
いわき市	0	0	0	0	0	1
合 計	1	0	0	0	10	29

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

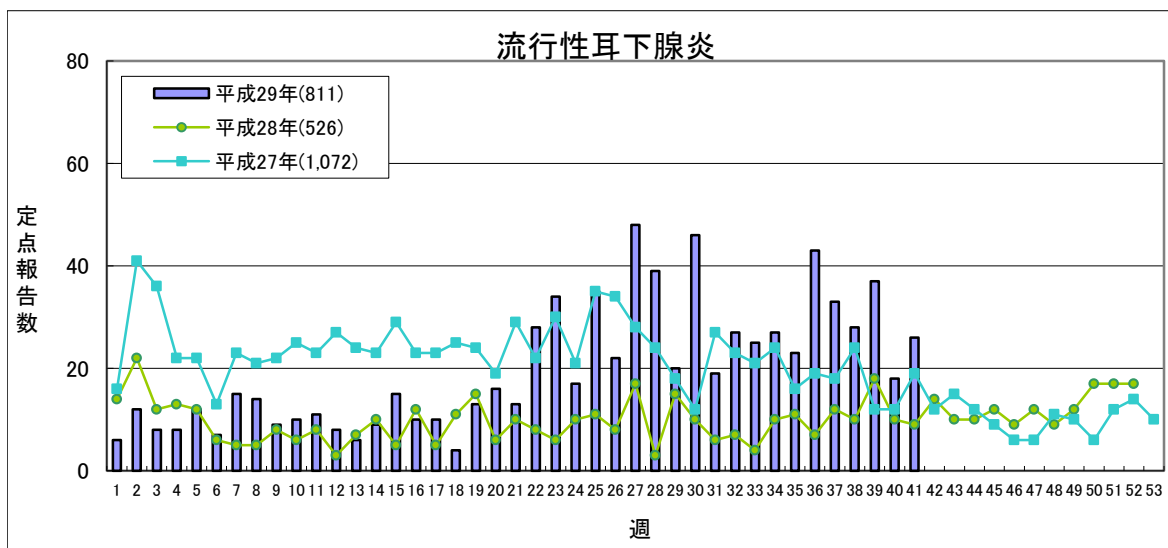
【第41週(10月9日～10月15日)】



定点あたり 0.5未満 0.5～ 2.0～ 6.0～

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	11	5	4	4	192	436
郡山市	2	4	5	1	125	309
県中	0	0	0	2	35	143
県南	1	0	0	0	45	240
会津	4	8	8	6	132	429
南会津	0	0	1	2	22	54
相双	2	0	0	2	73	301
いわき市	5	1	7	5	165	603
合計	25	18	25	22	789	2,515

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

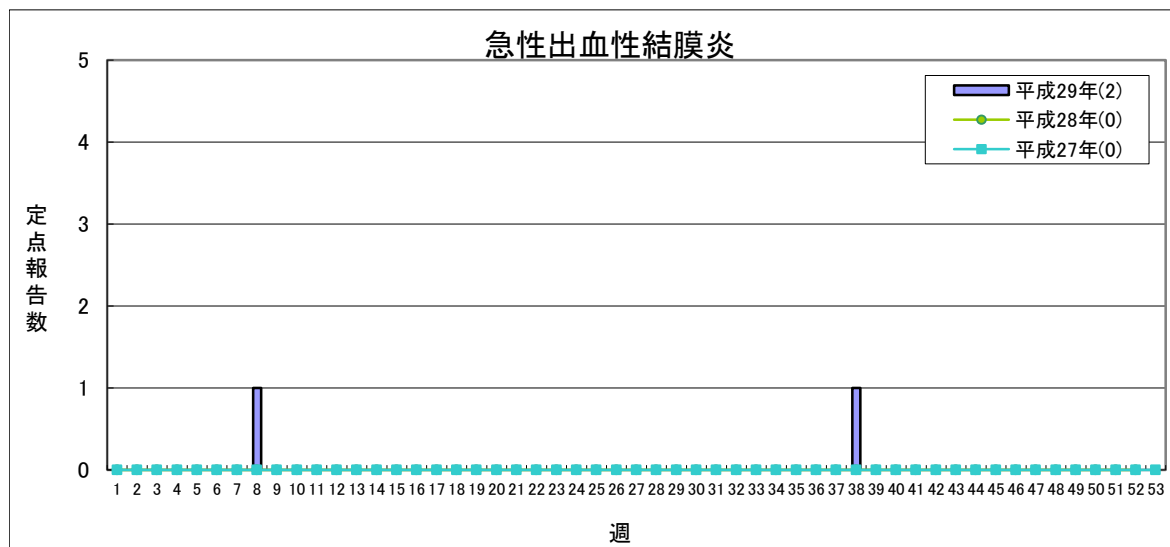


定点あたり 0.5未満 0.5～ 3.0～ 6.0～

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	4	3	1	4	108	34
郡山市	2	5	3	2	140	124
県中	9	11	9	7	342	78
県南	0	0	0	0	29	47
会津	0	0	2	1	14	38
南会津	0	0	0	0	5	4
相双	13	17	1	11	109	19
いわき市	0	1	2	1	64	182
合計	28	37	18	26	811	526

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

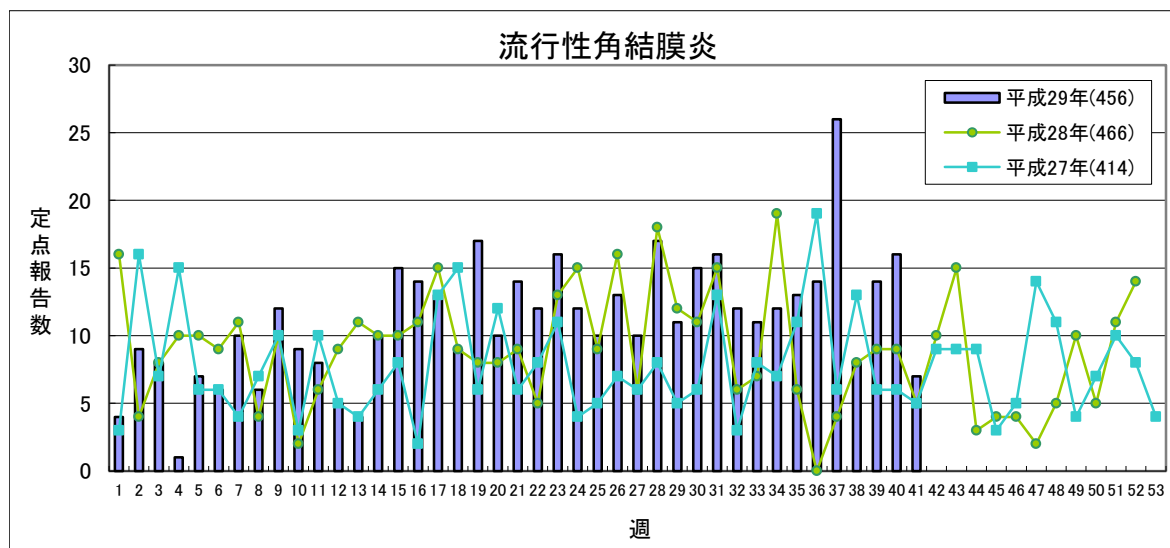
【第41週(10月9日～10月15日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	1	0	0	0	2	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	1	0	0	0	2	0

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

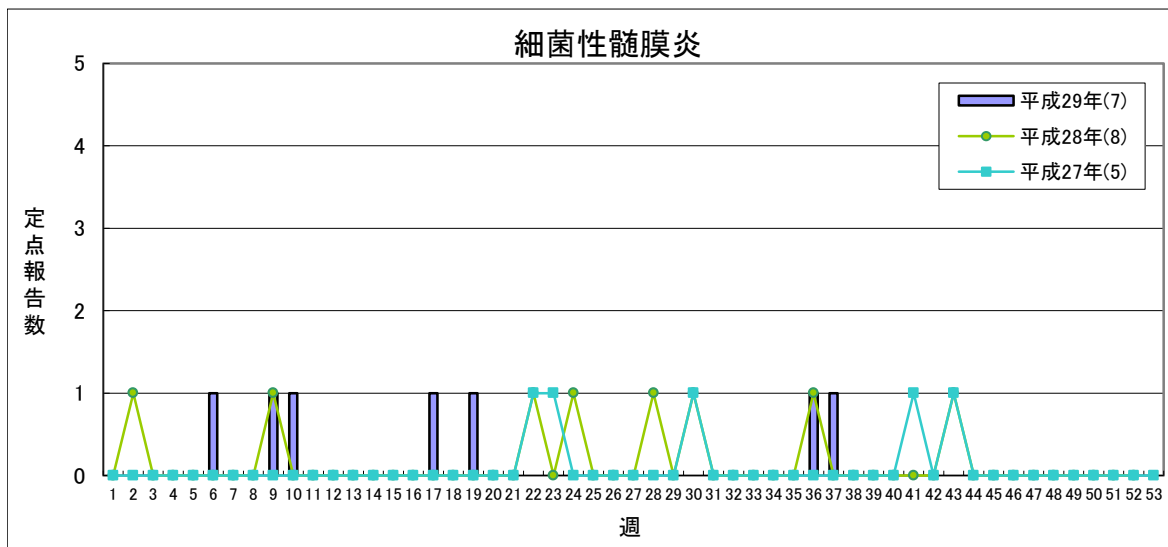


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	4	8	7	3	140	75
郡山市	0	0	0	0	18	10
県中	0	0	1	0	7	30
県南	1	6	5	2	157	99
会津	3	0	2	2	118	174
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	1	0	4	7
いわき市	0	0	0	0	12	71
合計	8	14	16	7	456	466

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

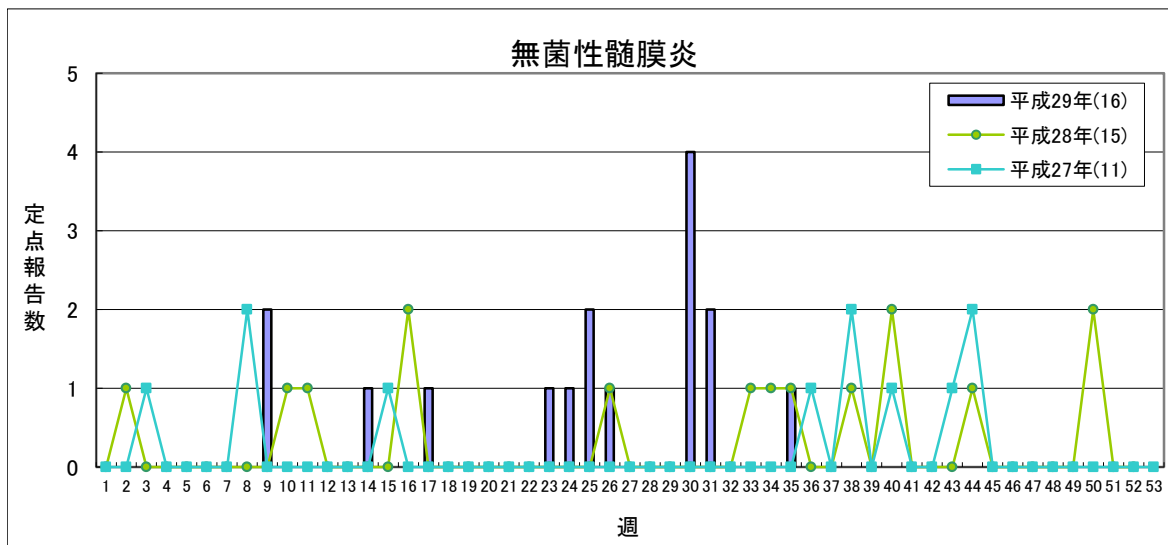
【第41週(10月9日～10月15日)】



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38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	6	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	0	0	0	0	7	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



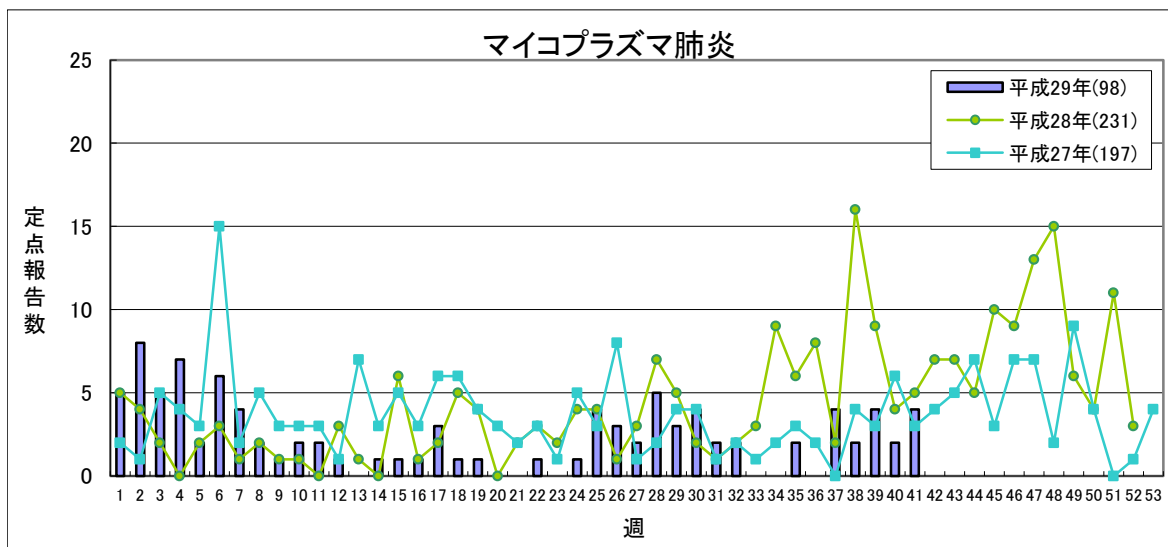
県全体で **1人以下** **1地域2人** **2地域又は1地域3人以上** **3地域以上**

※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38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	6	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	7	3
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	0	0	0	0	16	15

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

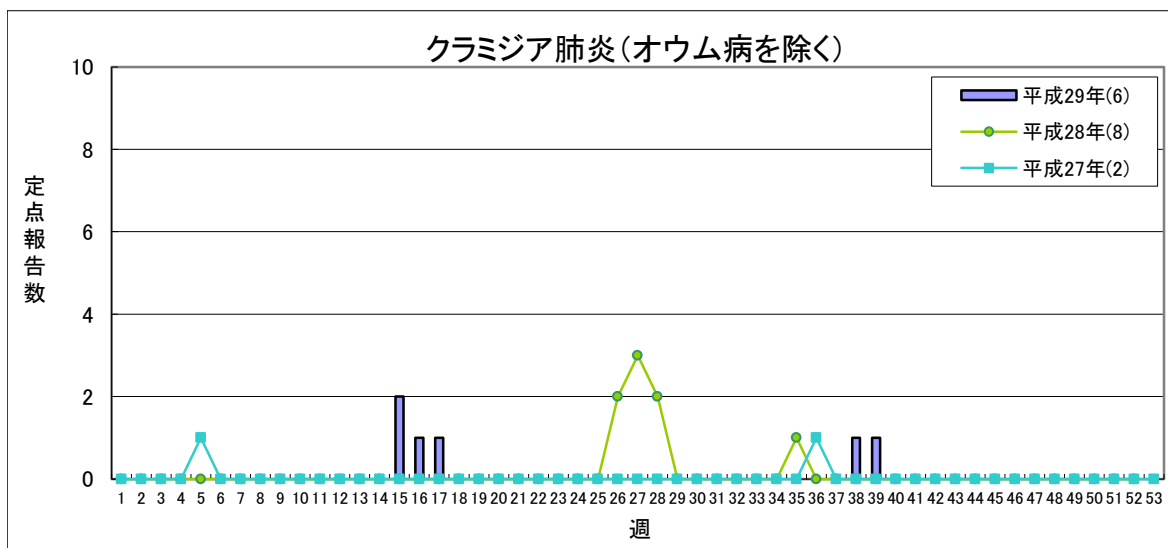
【第41週(10月9日～10月15日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	18
郡山市	1	0	0	2	14	49
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	1	1	28	54
会津	0	2	1	0	16	23
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	7
いわき市	0	2	0	1	38	79
合計	2	4	2	4	98	231

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

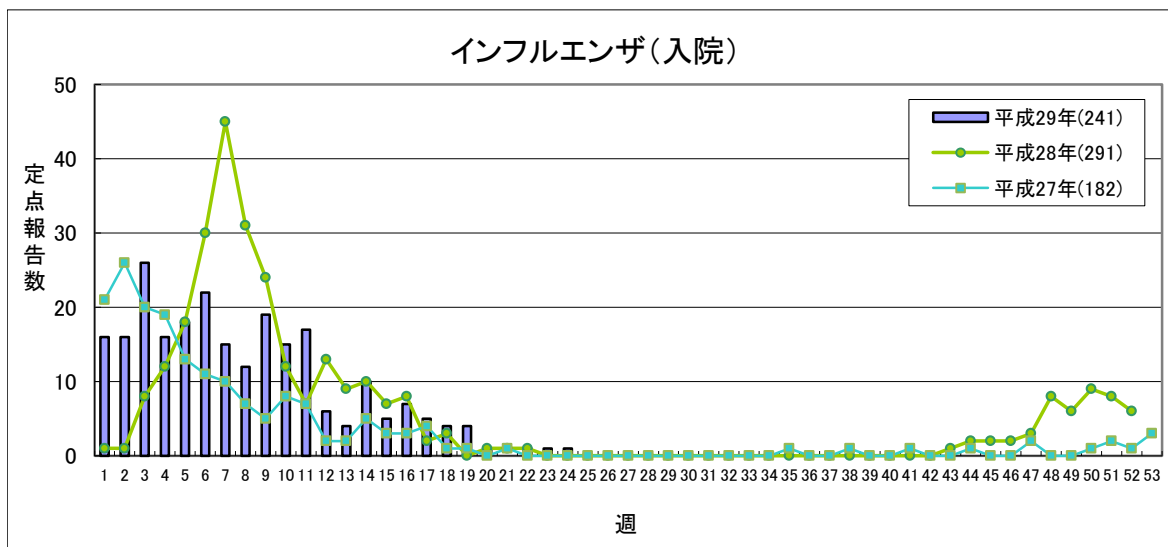


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	1	0	0	3	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	1	1	0	0	6	8

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

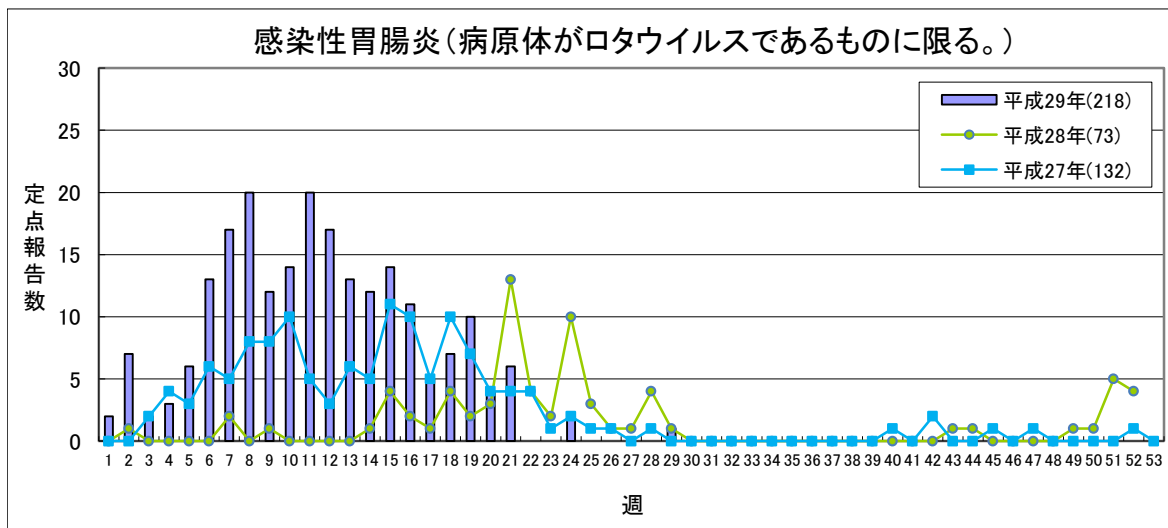
【第41週(10月9日～10月15日)】



流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	0	0	0	27	17
郡山市	0	0	0	0	33	54
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	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	12	13
いわき市	0	0	0	0	39	45
合計	0	0	0	0	241	291

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

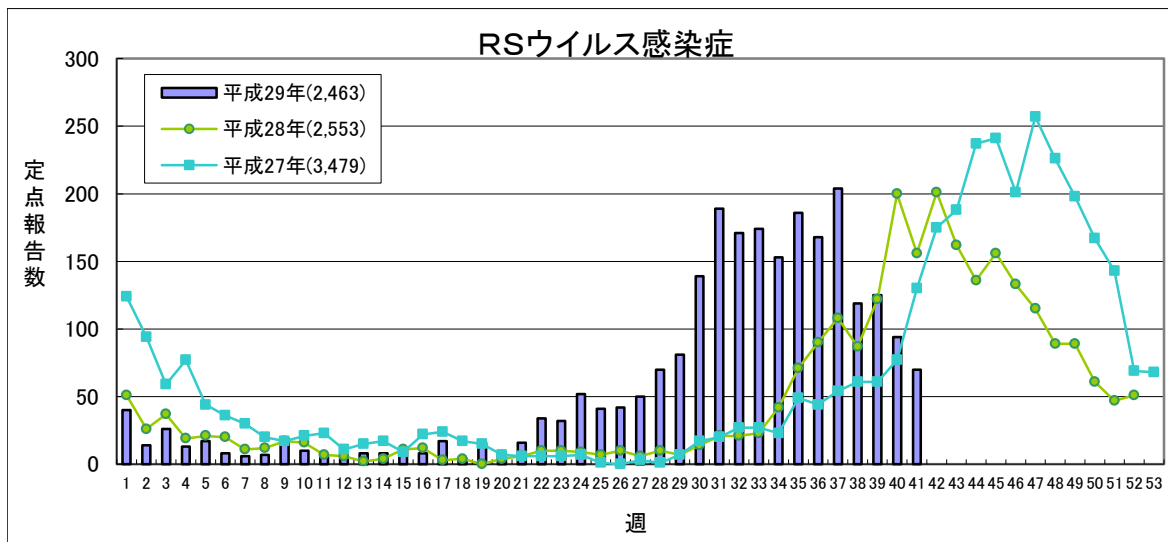


流行状況の表記はありません

	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	0	0	0	0	3	2
郡山市	0	0	0	0	13	10
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	15	8
会津	0	0	0	0	175	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	0	0	0	0	218	73

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【第41週(10月9日～10月15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38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	48	56	40	33	739	817
郡山市	9	11	4	8	427	403
県中	9	9	3	3	204	172
県南	4	7	4	1	159	133
会津	33	30	30	17	378	441
南会津	4	1	0	0	11	43
相双	4	5	5	4	291	279
いわき市	8	6	8	4	254	265
合計	119	125	94	70	2,463	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

※ 平成29年第39週は、いわき市の1医療機関が閉院のため、いわき市のインフルエンザ定点数及び小児科定点数を1減じております。

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第41週(10月9日～10月15日)】

疾患名	平成29年				累計	平成28年累計		感染症コメント
	第38週	第39週	第40週	第41週		～41週	～52週	
インフルエンザ	-	1	1	2	23,772	23,134	26,892	
咽頭結膜熱	2	4	2	6	616	949	1,034	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	54	48	65	38	4,265	3,241	4,293	県北、郡山市、県中、県南、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	53	62	98	79	6,638	6,440	11,260	
水痘	6	5	9	7	829	761	1,100	
手足口病	288	232	187	153	4,384	410	619	県北、郡山市、県中、県南、会津、南会津、いわき市で流行、相双で小流行が続いています。
伝染性紅斑	4	4	4	5	345	980	1,146	
突発性発しん	31	32	24	28	1,190	1,194	1,481	
百日咳	1	-	-	-	10	24	29	
ヘルパンギーナ	25	18	25	22	789	2,435	2,515	会津で小流行が続いており、また、南会津、いわき市で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	28	37	18	26	811	387	526	県中で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	2	0	0	
流行性角結膜炎	8	14	16	7	456	383	466	県南で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	7	7	8	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	16	12	15	
マイコプラズマ肺炎	2	4	2	4	98	141	231	郡山市、県南、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	1	-	-	6	8	8	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	241	244	291	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	-	-	-	218	60	73	
RSウイルス感染症	119	125	94	70	2,463	1,313	2,553	県北、郡山市、会津、相双で流行、県中、いわき市で小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38週～第40週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週	第38週	第39週	第40週
インフルエンザ	38	42	22	-	-	-	9	6	10	5	8	6	3	3	7	894	1021	1047
咽頭結膜熱	5	18	11	20	22	38	22	20	22	11	7	13	21	21	30	1202	1307	1377
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	81	112	87	68	71	110	83	107	99	24	35	37	45	80	93	3784	4845	5269
感染性胃腸炎	187	205	221	42	44	55	185	268	242	52	62	78	66	85	105	8191	9743	9933
水痘	6	11	8	10	8	4	15	19	27	4	6	5	6	15	11	620	743	724
手足口病	365	290	256	129	95	76	482	378	336	205	162	145	120	104	88	8421	7447	6676
伝染性紅斑	3	4	6	17	11	8	3	5	4	2	5	1	3	6	2	116	175	136
突発性発しん	19	22	40	13	13	27	15	22	10	17	17	29	12	19	19	1190	1375	1311
百日咳	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	22	33	32
ヘルパンギーナ	33	30	27	23	16	26	57	45	47	14	14	5	37	41	46	1759	1828	1541
流行性耳下腺炎	13	17	15	15	5	7	14	10	5	5	6	13	48	50	26	974	1233	1052
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	5
流行性角結膜炎	3	3	6	14	16	13	23	19	15	4	20	20	8	12	11	591	732	587
細菌性髄膜炎	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	15	11	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	17	24	16
マイコプラズマ肺炎	7	13	7	3	6	4	3	4	2	2	3	5	4	2	2	144	170	153
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8	2	7
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	-	2	3	3
RSウイルス感染症	98	99	64	148	102	93	126	110	99	113	111	82	241	207	170	7868	7206	6155

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38週～第41週】

疑似症	平成29年										平成28年				
	第38週	第39週	第40週	第41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41週(10月9日～10月15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、慢性的インフルエンザ菌感染症、慢性的髄膜炎菌感染症、慢性的肺炎球菌感染症、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38週	第39週	第40週	第41週	累計										
						県合計	県北	郡山市	市	中	県南	会津	南会津	相	双	いわき
二類	結核	3 (県北1、郡山市1、会津1)	6 (県北1、郡山市2、いわき市3)	5 (県北1、郡山市2、県南1、いわき市1)	6 (郡山市1、県中1、会津4)	158	51	34	6	15	22	1	6	23	179	236
三類	コレラ															
	細菌性赤痢					1	1								1	1
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (県北)	4 (県北)			30	14	4	3		4			5	35	44
	腸チフス														2	2
四類	パラチフス															
	E型肝炎					3				1				2	3	3
	A型肝炎														2	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															
	デング熱					9	1	2	3	1	2				13	28
	日本紅斑熱					1								1		
	ブルセラ症															
	マラリア															
	野兔病															
	レジオネラ症	1 (会津)	1 (県北)			24	8	6	3	2	3			1	1	22
レプトスピラ症														1	1	
五類	アメーバ赤痢					15	4	6	1		2			2	8	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1 (会津)			1					1					
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)			1 (県北)		23	3	11	1		2			6	16	24
	急性脳炎(※3)					3	2				1				4	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1 (いわき市)				3	2							1	1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1				1			1	4	5
	後天性免疫不全症候群				2 (県北1、いわき市1)	9	5	2			1			1	8	12
	慢性的インフルエンザ菌感染症					5	1	2						2	4	4
	慢性的髄膜炎菌感染症															
	慢性的肺炎球菌感染症	1 (会津)				19	5	6	1		4			3	18	25
	水痘(入院例に限る。)(※2)	1 (郡山市)				2		1						1	1	2
	先天性風しん症候群															
	梅毒		4 (郡山市)		1 (県北)	42	8	16	2		3			13	56	69
	播種性クリプトコックス症(※2)			1 (県北)		2	1	1							1	1
	破傷風														1	1
バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
風しん														1	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、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

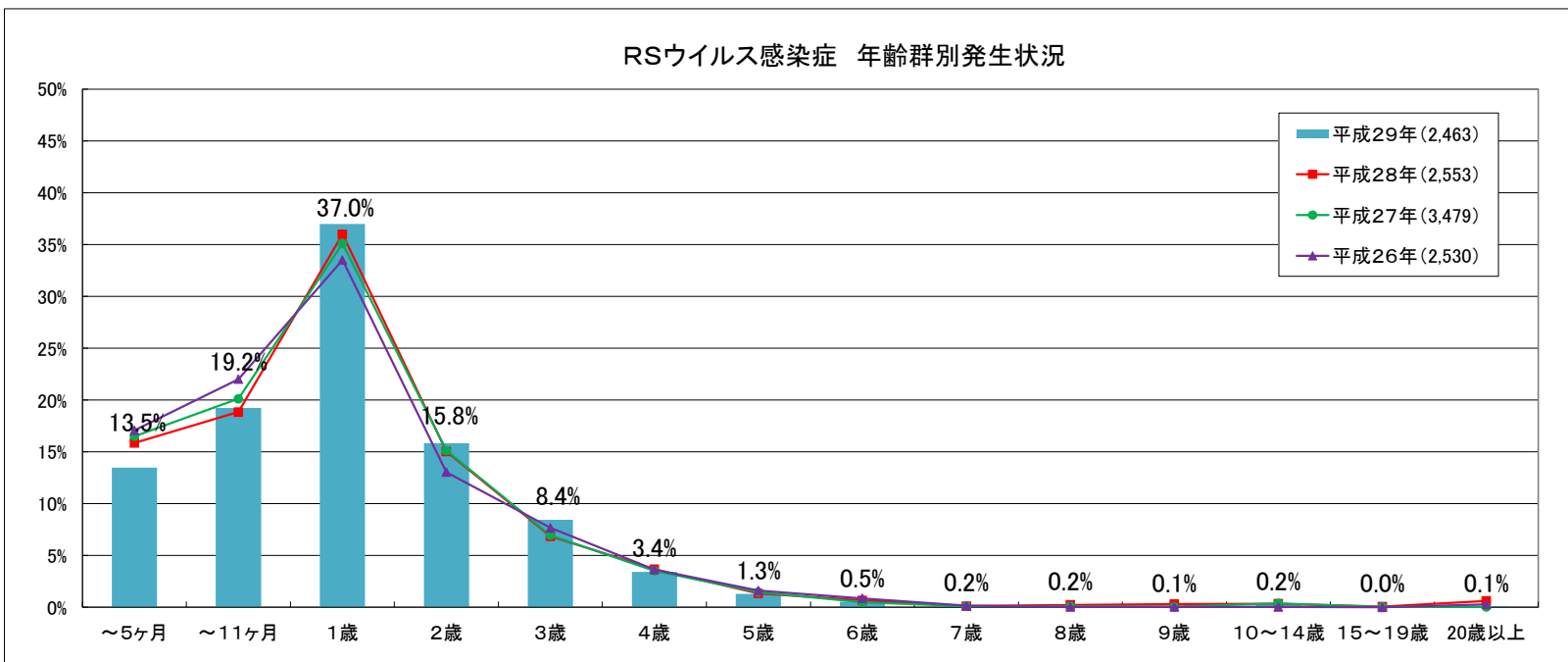
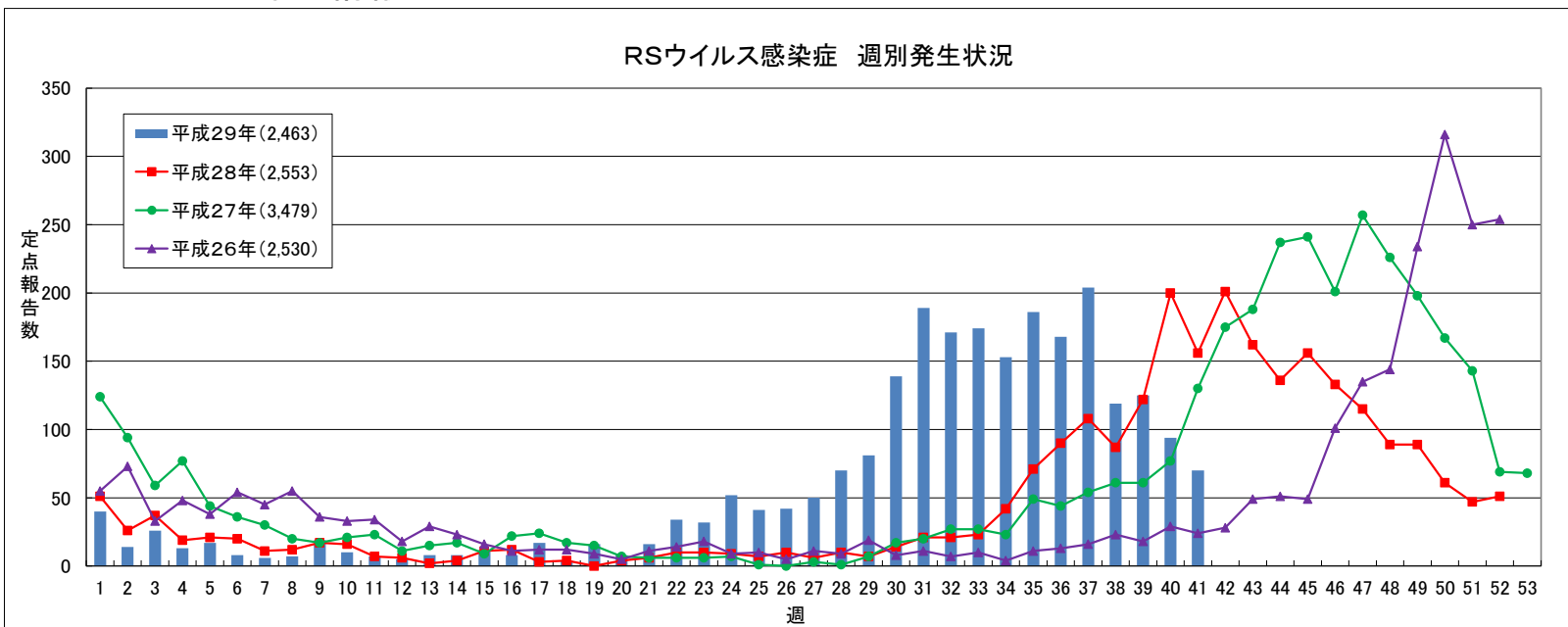
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国			
		38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計	38週	39週	40週	累計
二類	結核	15	8	3	246	3	2		89	8	6	13	387	6	7	4	231	3	5	6	192	3	6	5	152	320	368	324	17325
三類	コレラ																									1			7
	細菌性赤痢				1					1			1	1			2					1	7	2	3	120			
	腸管出血性大腸菌感染症	2	1		74	3		1	55	1	2		86		1	1	39	2		2	31	1	4		30	112	116	86	3313
	腸チフス				1								2												1	2	30		
	パラチフス			1	1																							1	13
四類	E型肝炎				5				6				9				1				10				3	2	4	3	247
	A型肝炎		1		4				1				4	1			1	1			3					6	2	4	225
	エキノкокクス症																				1								22
	オウム病												1																10
	回帰熱																				1							2	7
	サル痘																												
	ジカウイルス感染症(※1)																												3
	重症熱性血小板減少症候群																										1	6	81
	ダニ媒介脳炎																												2
	チクングニア熱																												3
	つつが虫病				1	1			4				2								8				9	1	1	1	114
	デング熱				2							1	7				3								1	9	7	7	202
	日本紅斑熱																									9	15	7	263
	日本脳炎																											1	1
	ブルセラ症																												1
	ポツリヌス症																												3
	マラリア				1	1							4				1											2	46
	野兔病																												
	ライム病				1								1								2								18
	レジオネラ症	1		1	47		1		10		1	2	42	1			28	2	2		33	1	1		24	30	44	28	1313
レプトスピラ症												1													1	1		29	
五類	アメーバ赤痢				18		1		8		1		10				15				11				15	6	19	18	829
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				9				1				6				4				3		1		1	2	1	2	223
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				9				8				6				11			1	27			1	23	22	22	19	1238
	急性脳炎(※3)			1	1				4	1		1	21		1		10				10				3	3	10	9	540
	クリプトスポリジウム症																												9
	クロイツフェルト・ヤコブ病				2				2				2	1			3				5	1			3	3	3		154
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				7			1	6				7				4				9				3	5	4	6	426
	後天性免疫不全症候群				12				1				9		1	1	10				8				7	16	16	12	1049
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				3				4				2				3				4				5	1	3	4	280
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1				1																20
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	37		1	1	31	1			37				26				65		1		19	18	22	27	2457
	水痘(入院例に限る。)(※2)				1								3				2			1	2				2	2	1	5	229
	梅毒	2	1	1	49		1		8	1			38		1	1	49				22		4		41	55	89	61	4345
	播種性クリプトコックス症(※2)				1				1												4			1	2			3	100
	破傷風				1				1				4				2				1					3	4	2	103
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									1			62
	風しん				1							1	1													2	2	1	70
	麻しん			1	2				53				1								3							4	5
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

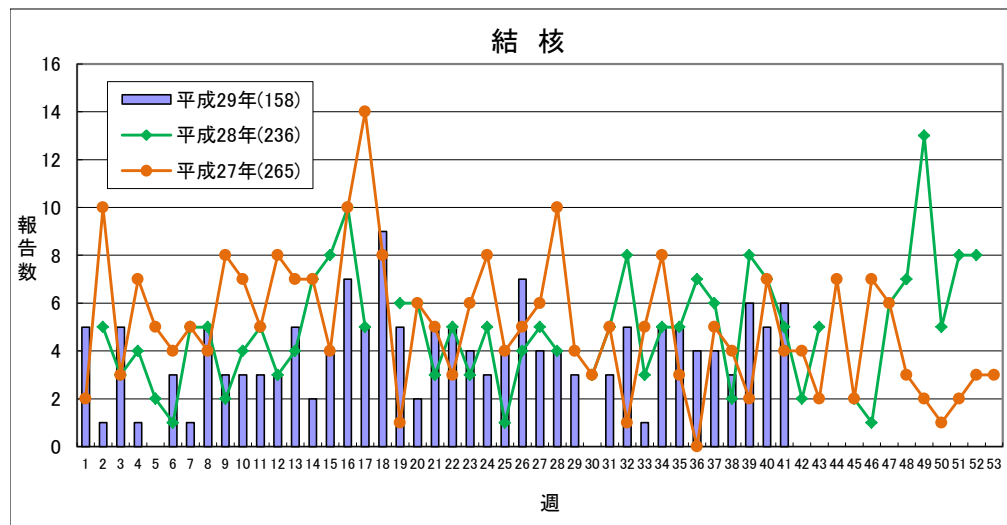
(※2)平成26年9月19日から調査開始

(※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

◎RSウイルス感染症情報



◎結核情報



	平成29年					平成28年
	第38週	第39週	第40週	第41週	累計	合計
県北	1	1	1	0	51	85
郡山市	1	2	2	1	34	40
県中	0	0	0	1	6	13
県南	0	0	1	0	15	14
会津	1	0	0	4	22	29
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	0	6	16
いわき市	0	3	1	0	23	38
合計	3	6	5	6	158	236

感染症週報 平成29年第41号 平成29年10月18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。