

福島県 感染症情報

検索

平成28年5月9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
・ インフルエンザ情報	18
・ つつが虫病情報	19
・ 結核情報	20

感染症患者発生状況【第17週(4月25日～5月1日)】

〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、郡山市、会津で流行、県北、県中、県南、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、郡山市、県中で流行、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、相双で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、会津で小流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、県北、いわき市で流行が続いています。
- ・百日咳(1名:乳児)は、郡山市保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行、会津で小流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(2名)は、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。
- ・インフルエンザ(入院)(2名)は、郡山市(1名)、県南(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。
- ・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。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(5名)は、県北(2名;40歳代、70歳代:ともに女性)、会津(1名;80歳代:男性)、いわき市(2名;20歳代、40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。
- ・つつが虫病(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。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症(3名)は、郡山市(1名;70歳代:女性)、会津(1名;90歳代:女性)、いわき市(1名;幼児:男児)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:女性)は、郡山市保健所管内医療機関から報告がありました。

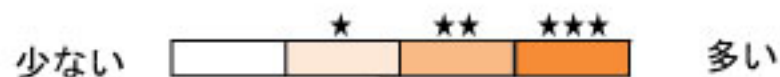
【つつが虫病について】

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。

【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が広がり、発症すると、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が、100%感染を防げるものではありません。なお、感染が確認された場合は、パートナーも検診をうける必要があります。

保健所管内別流行状況【第15週～第17週】



◎ インフルエンザ



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ 伝染性紅斑



第15週 (4月11日～4月17日)

第16週 (4月18日～4月24日)

第17週 (4月25日～5月1日)

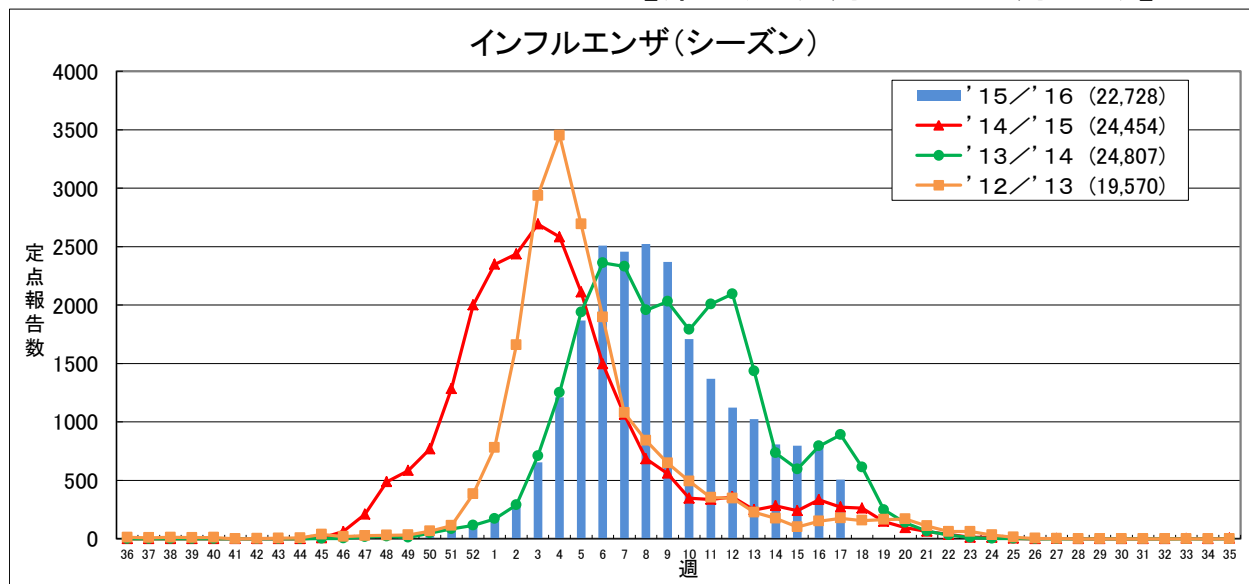
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第15週～第17週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第15週	第16週	第17週		第15週	第16週	第17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

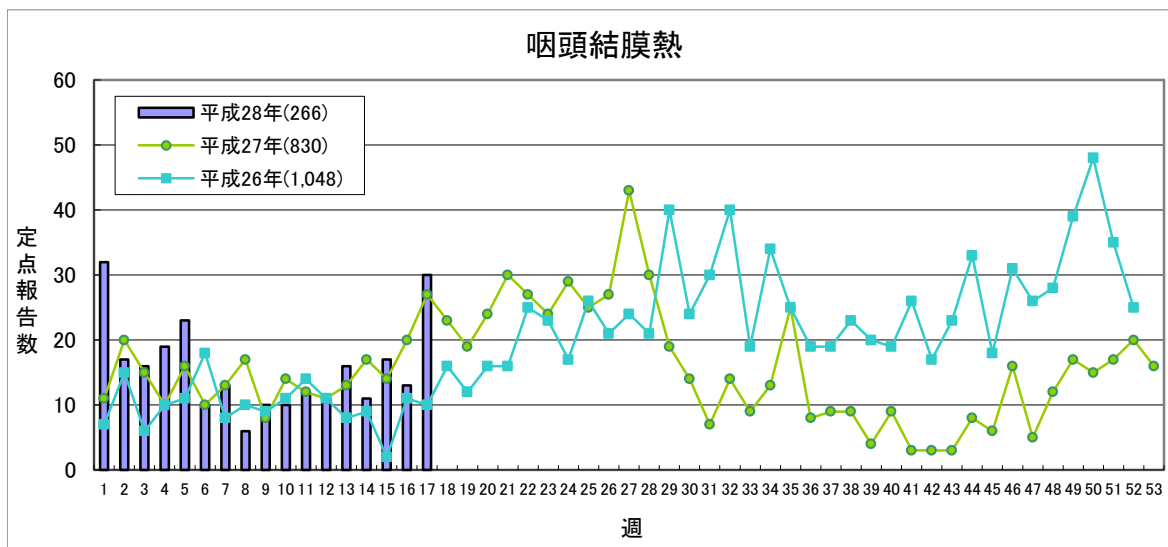
【第17週(4月25日～5月1日)】



	'15/'16				累計	'14/'15合計
	第14週	第15週	第16週	第17週		
県北	140	108	120	76	3,439	4,445
郡山市	143	158	160	123	3,676	4,082
県中	111	103	86	61	2,518	2,067
県南	72	50	41	21	1,882	2,861
会津	177	223	267	157	4,749	4,721
南会津	10	30	14	9	450	380
相双	65	38	42	20	1,334	993
いわき市	89	86	67	39	4,680	4,905
合計	807	796	797	506	22,728	24,454

(*) インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です

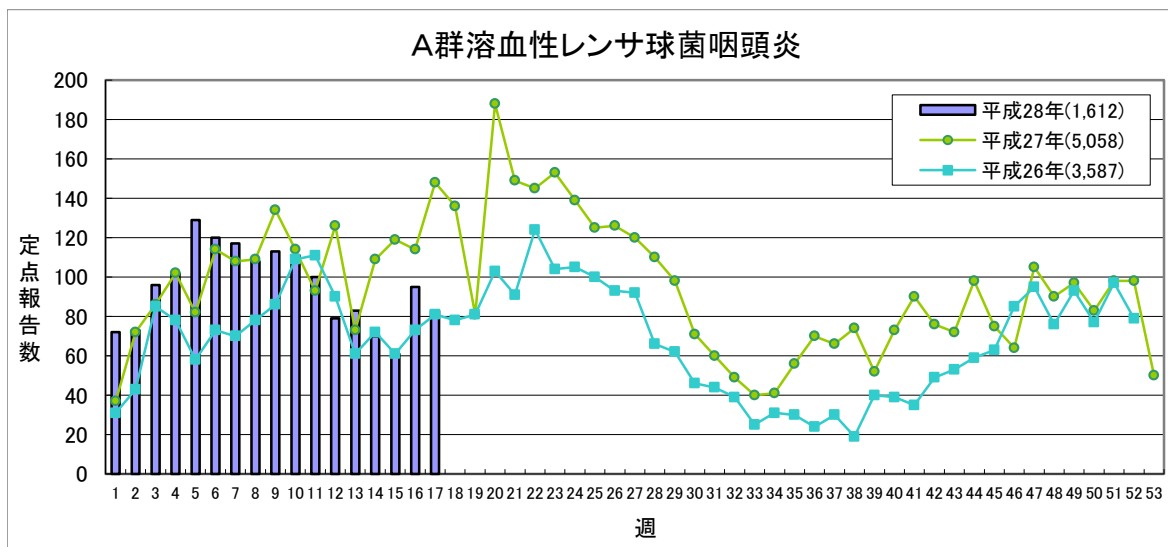
【第17週(4月25日～5月1日)】



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

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	3	1	1	7	49	288
郡山市	1	5	6	7	81	181
県中	5	5	3	11	61	65
県南	0	1	0	2	9	23
会津	0	0	1	0	8	83
南会津	0	0	0	0	1	9
相双	0	0	0	0	2	25
いわき市	2	5	2	3	55	156
合計	11	17	13	30	266	830

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

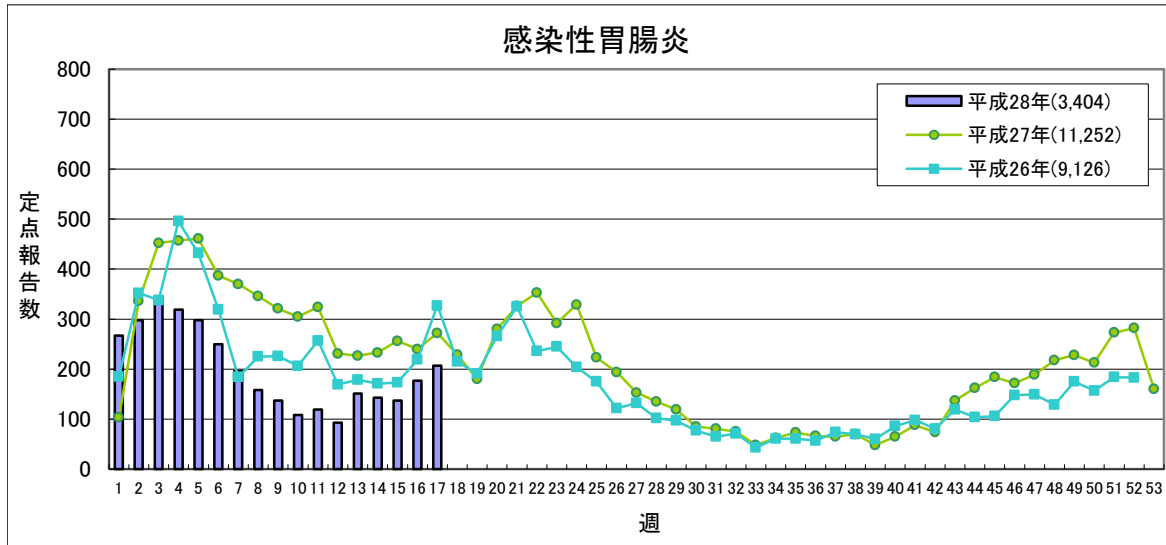


定点点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	19	17	14	22	391	1,387
郡山市	9	7	8	9	156	701
県中	2	4	10	6	149	510
県南	4	4	21	9	100	292
会津	6	5	6	6	126	610
南会津	0	0	0	0	7	45
相双	23	16	30	23	516	740
いわき市	7	8	6	8	167	773
合計	70	61	95	83	1,612	5,058

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

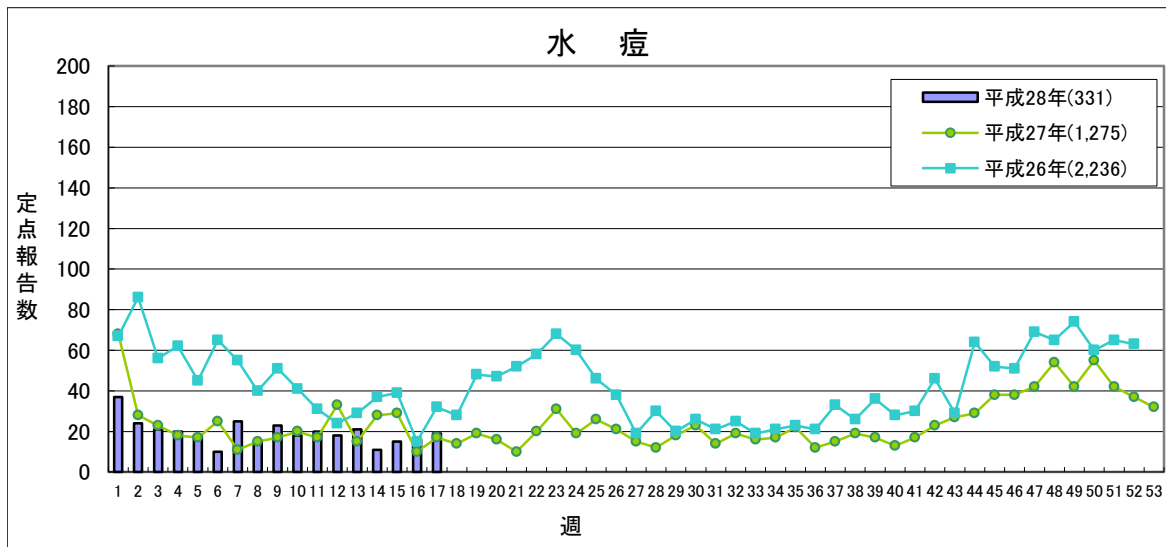
【第17週(4月25日～5月1日)】



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

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	32	38	39	43	757	2,440
郡山市	23	15	24	19	478	1,496
県中	26	19	18	22	523	2,239
県南	9	8	28	19	433	1,318
会津	29	23	33	55	544	1,239
南会津	0	0	0	0	4	34
相双	6	2	4	5	226	267
いわき市	18	32	31	44	439	2,219
合計	143	137	177	207	3,404	11,252

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

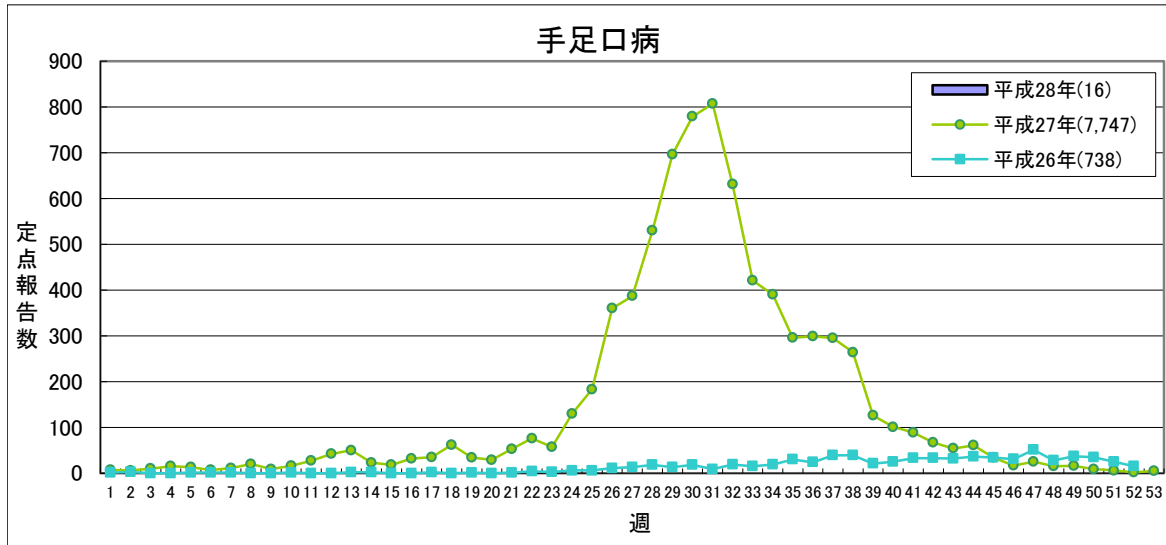


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	2	2	2	0	56	185
郡山市	3	1	2	5	65	300
県中	1	0	1	3	17	163
県南	2	4	3	2	20	183
会津	3	6	7	7	89	157
南会津	0	0	0	0	0	24
相双	0	0	1	1	24	34
いわき市	0	2	0	1	60	229
合計	11	15	16	19	331	1,275

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

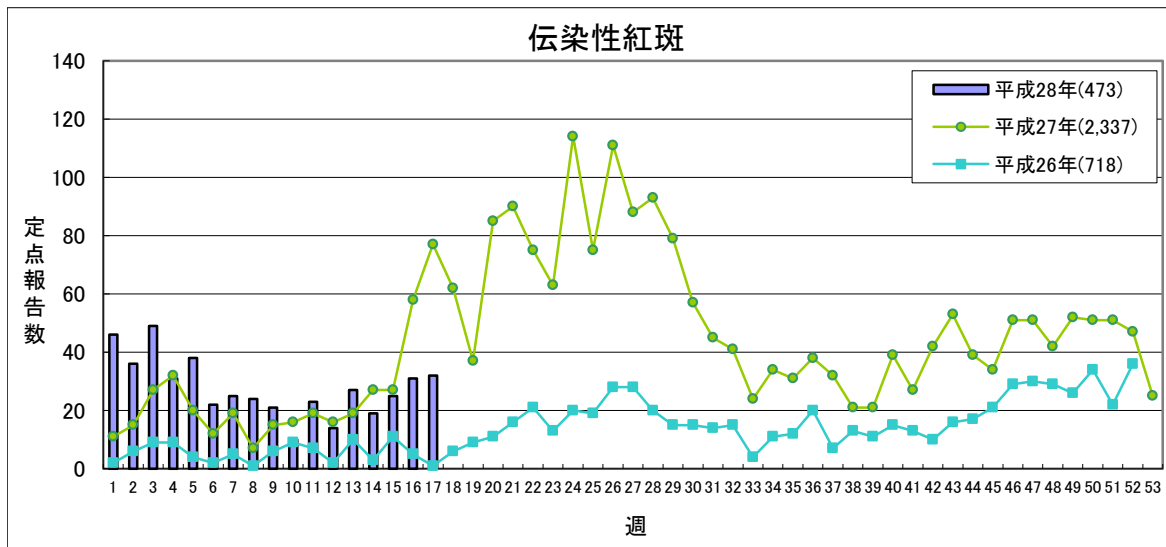
【第17週(4月25日～5月1日)】



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

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	2	5	1,262
郡山市	0	0	0	0	4	1,046
県中	0	0	0	0	1	1,172
県南	0	0	0	0	0	654
会津	0	0	0	0	0	1,087
南会津	0	0	0	0	0	121
相双	0	0	0	0	0	410
いわき市	0	0	1	1	6	1,995
合計	0	0	1	3	16	7,747

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

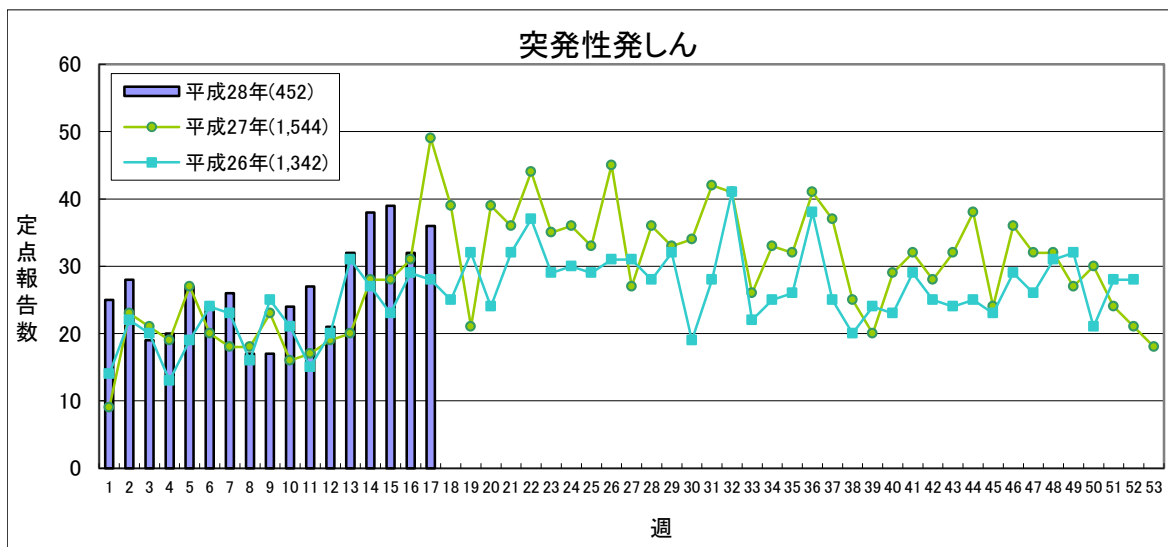


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	7	10	9	13	112	314
郡山市	0	0	7	0	47	436
県中	4	0	0	3	75	329
県南	0	0	2	1	22	311
会津	0	6	4	2	47	557
南会津	0	0	0	0	0	33
相双	0	0	2	0	17	88
いわき市	8	9	7	13	153	269
合計	19	25	31	32	473	2,337

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

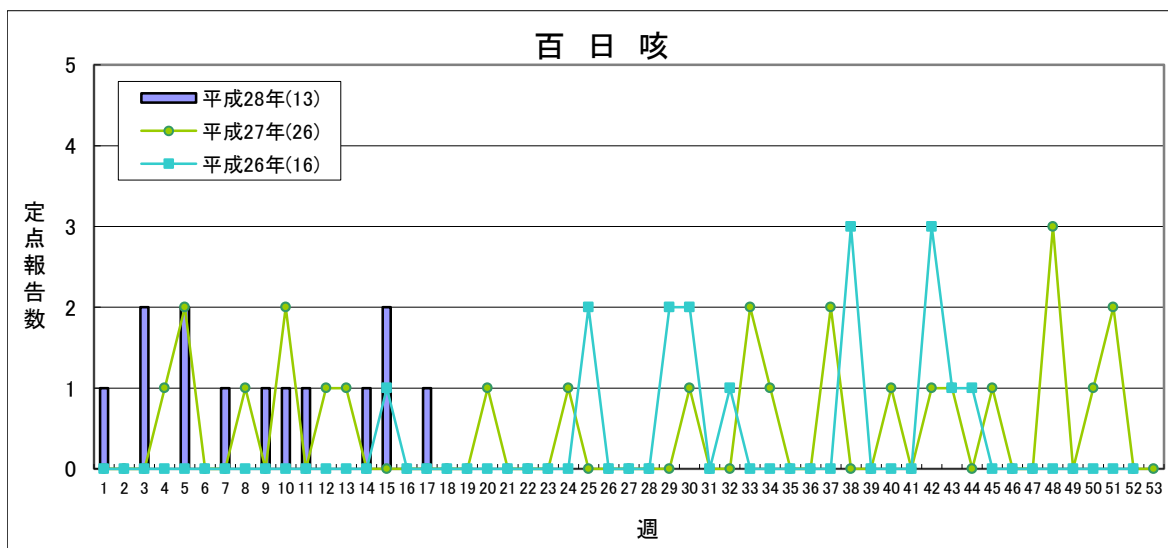
【第17週(4月25日～5月1日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	10	12	8	11	92	392
郡山市	3	6	7	6	72	300
県中	10	6	11	7	87	252
県南	3	5	0	3	29	102
会津	4	2	2	3	42	122
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	6	5	4	3	83	130
いわき市	2	3	0	3	47	244
合計	38	39	32	36	452	1,544

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です



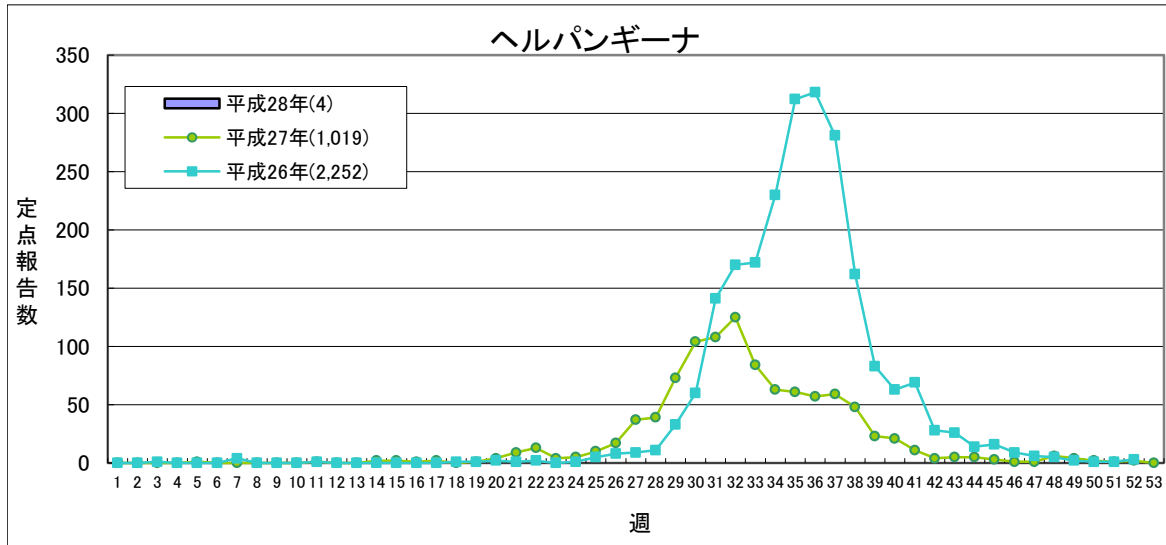
定点あたり 1.0未満 1.0～

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	1	0	0	0	4	12
郡山市	0	0	0	1	4	9
県中	0	0	0	0	3	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	2	0	0	2	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	1	2	0	1	13	26

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

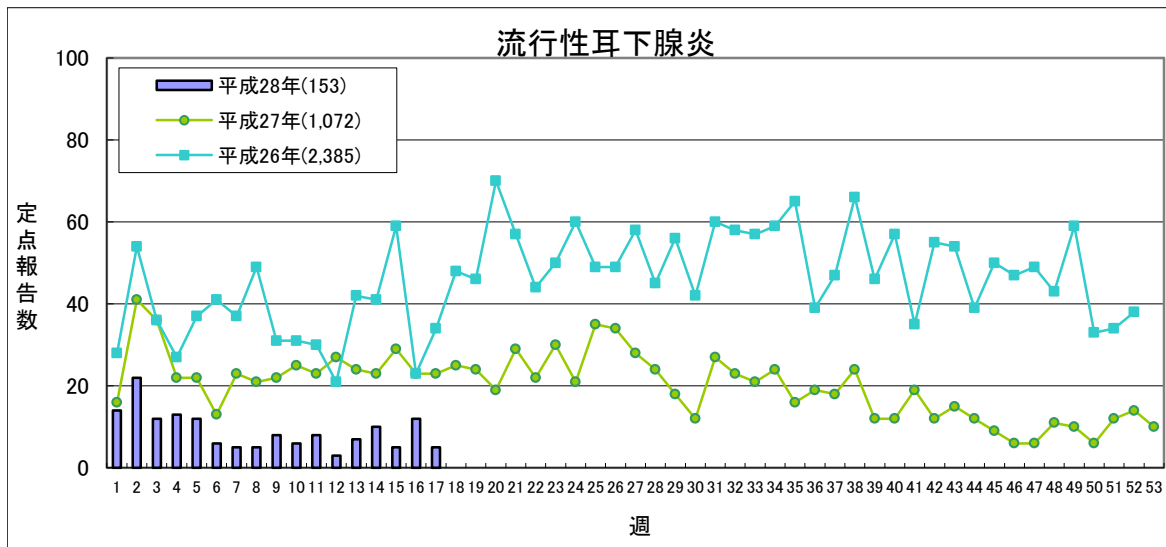
【第17週(4月25日～5月1日)】



定 点 毎 ち 0.5未 満 0.5～ 2.0～ 6.0～

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累 計	合 計
県 北	0	0	1	0	3	283
郡山市	0	0	0	0	1	127
県 中	0	0	0	0	0	59
県 南	0	0	0	0	0	95
会 津	0	0	0	0	0	77
南会津	0	0	0	0	0	23
相 双	0	0	0	0	0	180
いわき市	0	0	0	0	0	175
合 計	0	0	1	0	4	1,019

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

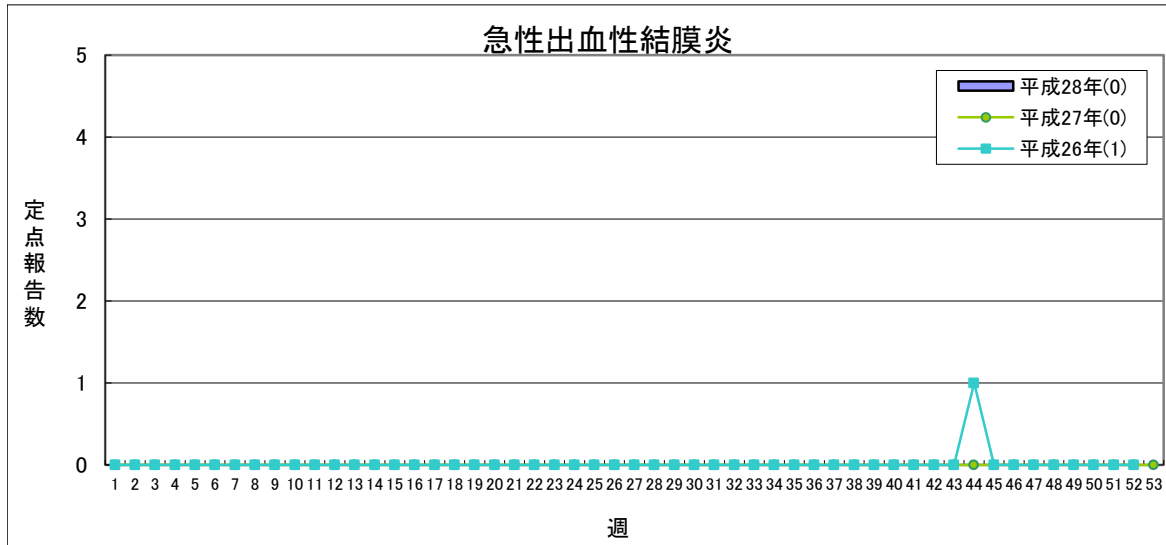


定 点 毎 ち 0.5未 満 0.5～ 3.0～ 6.0～

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累 計	合 計
県 北	0	0	0	0	10	47
郡山市	1	1	3	0	28	190
県 中	6	1	3	1	52	367
県 南	1	1	3	0	16	55
会 津	0	0	0	3	26	310
南会津	0	0	0	0	0	24
相 双	0	1	0	0	1	18
いわき市	2	1	3	1	20	61
合 計	10	5	12	5	153	1,072

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

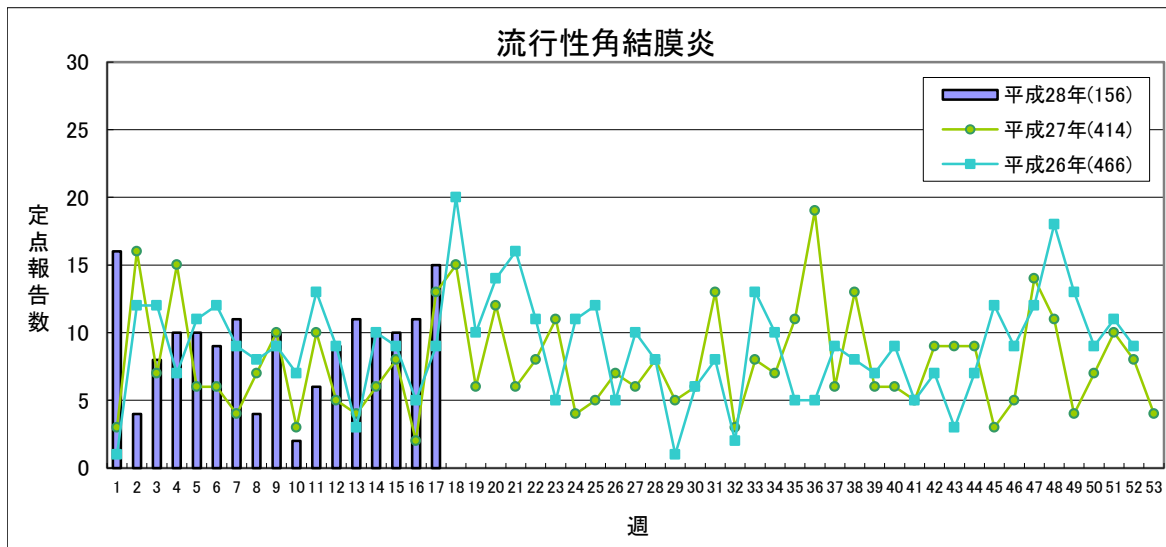
【第17週(4月25日～5月1日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	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	0	0

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

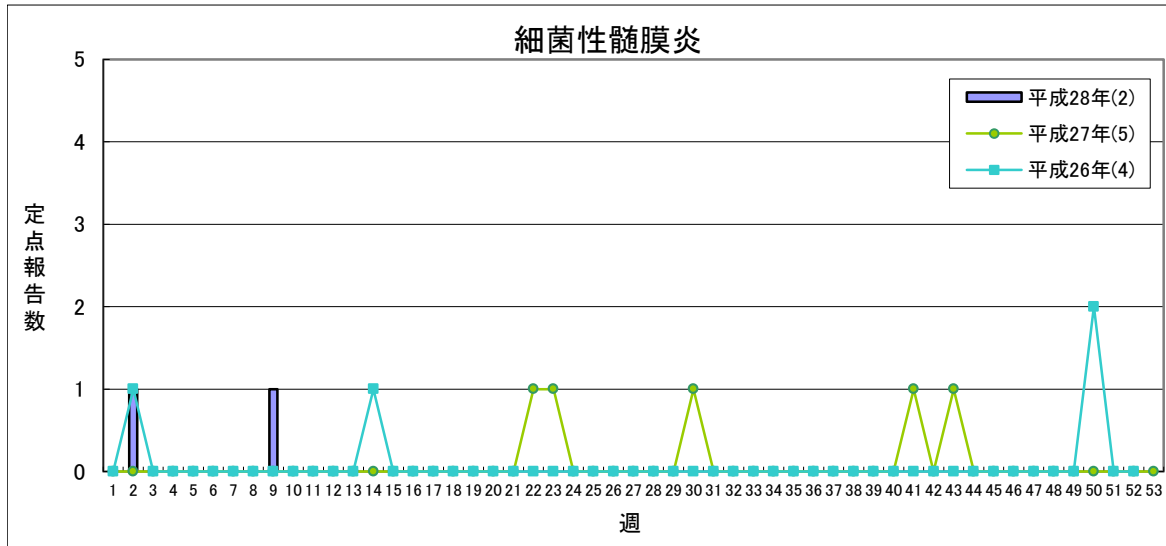


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	3	2	1	0	25	37
郡山市	0	0	0	0	5	39
県中	0	0	0	0	10	26
県南	1	2	1	7	32	85
会津	2	3	5	7	47	139
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	2	11
いわき市	4	3	4	1	35	77
合計	10	10	11	15	156	414

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

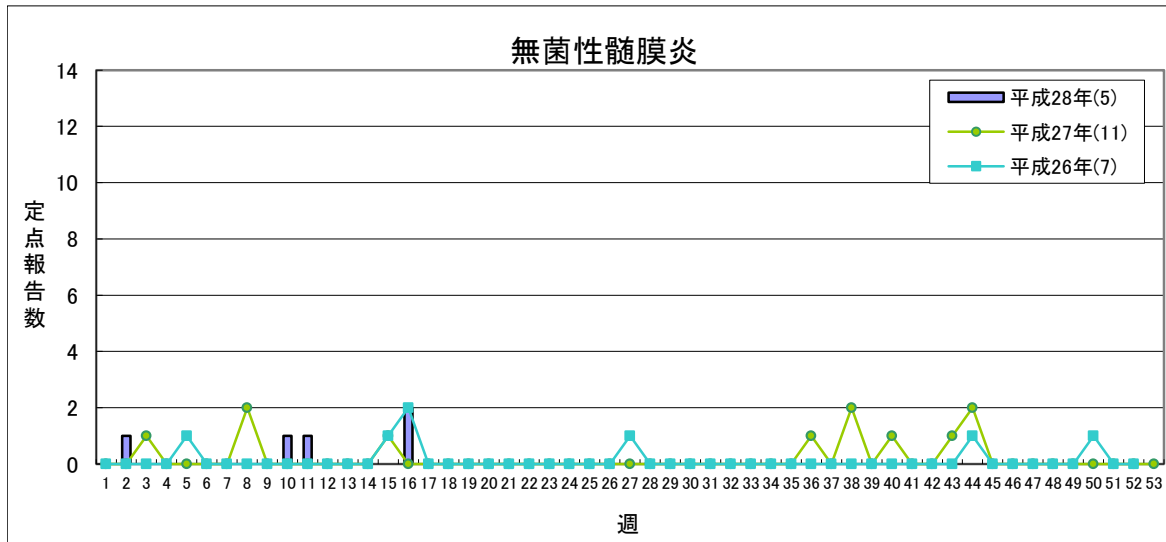
【第17週(4月25日～5月1日)】



県全体で 1人未満 1人 2～4人 5人以上

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	2	5
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
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	2	5

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です



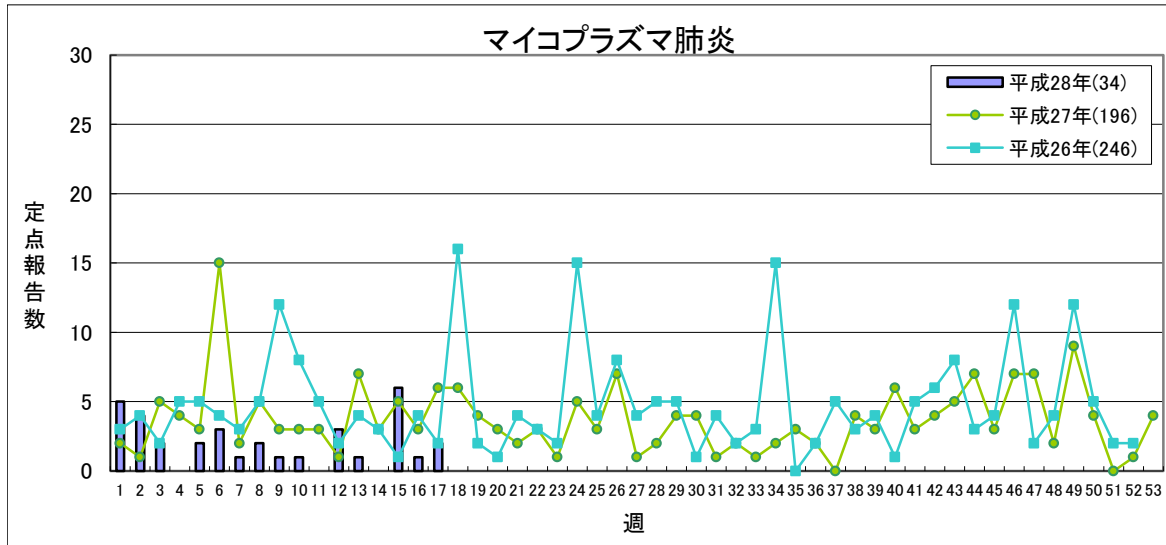
県全体で 1人以下 1地域2人 2地域又は1地域3人以上 3地域以上

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	3	10
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	0
いわき市	0	0	2	0	2	0
合計	0	0	2	0	5	11

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

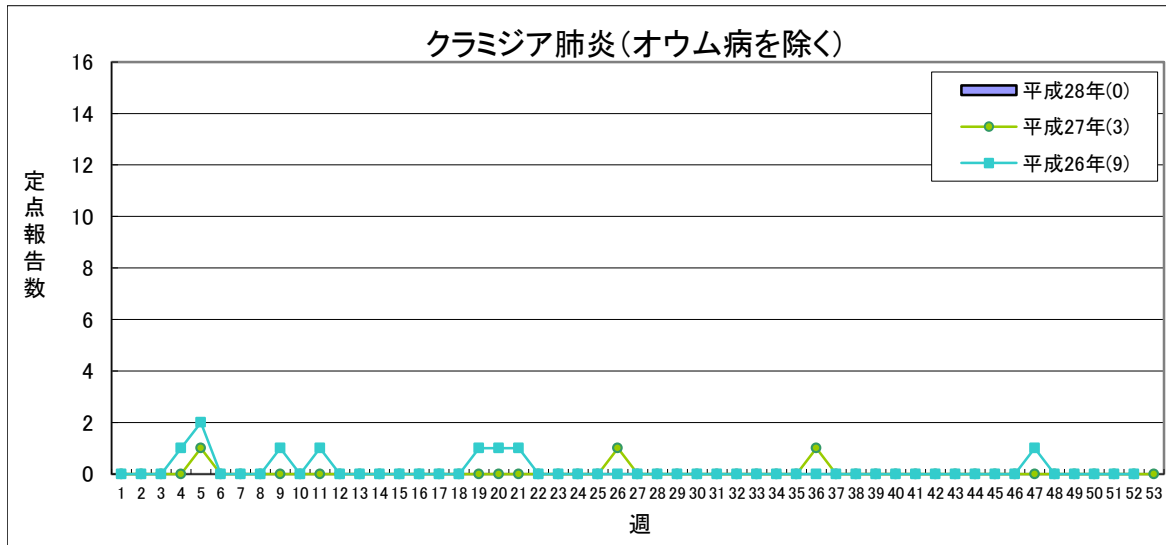
【第17週(4月25日～5月1日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	1	1	0	7	41
郡山市	0	1	0	0	4	8
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	11	33
会津	0	0	0	0	1	15
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	1	8
いわき市	0	4	0	1	10	90
合計	0	6	1	2	34	196

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

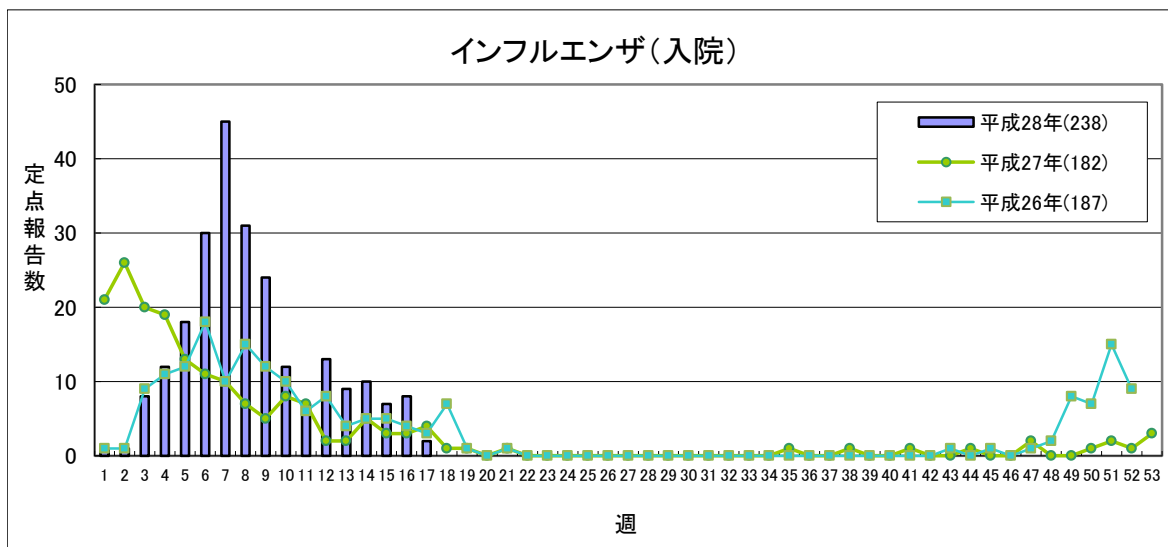


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	2
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
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	1
合計	0	0	0	0	0	3

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

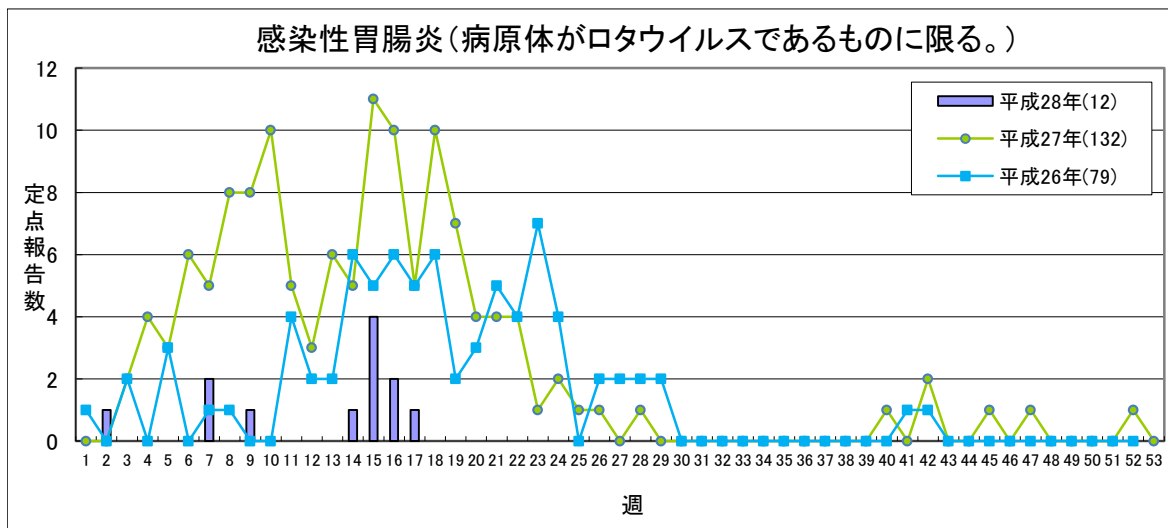
【第17週(4月25日～5月1日)】



流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	3	0	0	15	20
郡山市	1	2	2	1	36	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	0	0	1	20	23
会津	6	0	6	0	103	40
南会津	1	1	0	0	15	0
相双	0	0	0	0	12	11
いわき市	0	1	0	0	37	47
合計	10	7	8	2	238	182

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

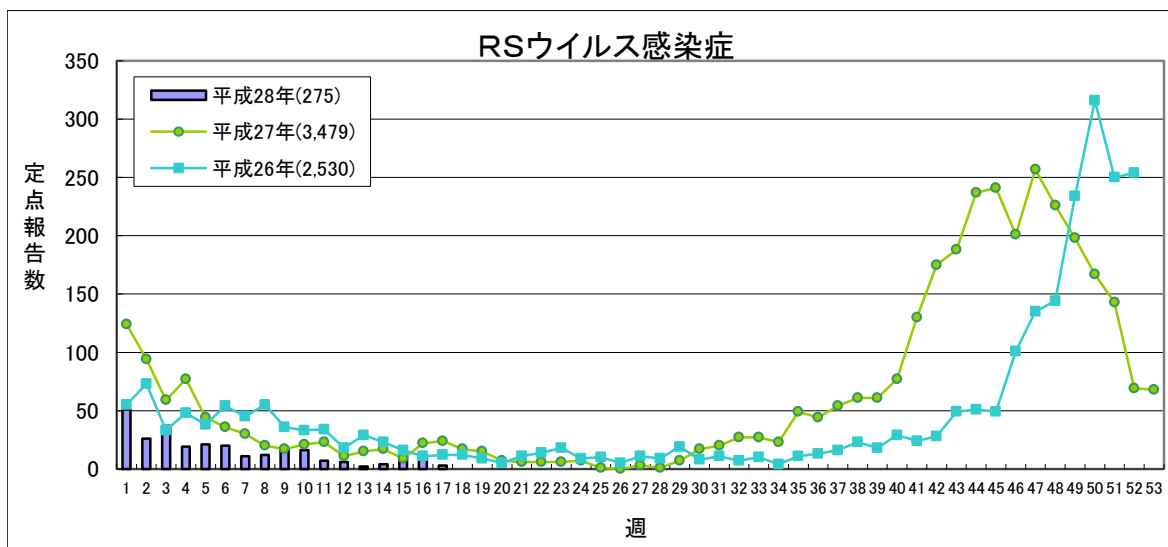


流行状況の表記はありません

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	16
郡山市	1	0	1	0	3	36
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	1	0	0	3	34
会津	0	3	1	1	5	36
南会津	0	0	0	0	1	10
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	1	4	2	1	12	132

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です
平成25年10月14日より調査開始

【第17週(4月25日～5月1日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	2	1	1	2	82	988
郡山市	0	1	2	1	62	704
県中	0	1	1	0	20	231
県南	0	0	0	0	13	166
会津	0	0	0	0	21	713
南会津	0	0	0	0	0	112
相双	2	8	8	0	60	237
いわき市	0	0	0	0	17	328
合計	4	11	12	3	275	3,479

(*)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	12	7	2	1
計	76	45	12	7

※平成28年第6週～第16週までは、いわき市の1医療機関が休診中により、いわき市のインフルエンザ定点数及び小児科定点数を下記のとおり1減じております。

「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28年第17週より、休診中であったいわき市の1医療機関が、診療を再開したため、下記の通り通常の定点数となっております。

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第17週(4月25日～5月1日)】

疾患名	平成28年				平成27年累計			感染症コメント
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	～17週	～53週	
インフルエンザ	807	796	797	506	22,220	18,399	19,553	郡山市、会津で流行、県北、県中、県南、南会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	11	17	13	30	266	248	830	郡山市、県中で流行、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	70	61	95	83	1,612	1,740	5,058	相双で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	143	137	177	207	3,404	5,321	11,252	会津で小流行が見られます。
水痘	11	15	16	19	331	391	1,275	
手足口病	-	-	1	3	16	341	7,747	
伝染性紅斑	19	25	31	32	473	417	2,337	県北、いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	38	39	32	36	452	386	1,544	
百日咳	1	2	-	1	13	8	26	郡山市保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
ヘルパンギーナ	-	-	1	-	4	9	1,019	
流行性耳下腺炎	10	5	12	5	153	413	1,072	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0	0	
流行性角結膜炎	10	10	11	15	156	125	414	県南で流行、会津で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	2	0	5	
無菌性髄膜炎	-	-	2	-	5	4	11	
マイコプラズマ肺炎	-	6	1	2	34	71	196	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	3	
インフルエンザ(入院)	10	7	8	2	238	166	182	郡山市、県南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。
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	4	2	1	12	91	132	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	4	11	12	3	275	643	3,479	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第14週～第16週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週	第14週	第15週	第16週
インフルエンザ	1037	830	960	490	509	454	557	405	353	347	226	240	1335	1231	1193	34672	25007	20891
咽頭結膜熱	9	8	9	8	11	14	10	18	22	5	7	2	15	19	36	716	841	1099
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	114	142	171	116	174	186	111	140	144	63	61	94	150	177	215	5820	7238	8303
感染性胃腸炎	257	266	336	161	167	181	344	364	355	113	103	135	341	481	692	16861	18257	20642
水痘	19	17	17	5	2	2	37	16	49	12	15	12	18	23	20	1086	945	1107
手足口病	-	-	2	1	-	-	-	1	16	-	2	1	2	3	2	74	107	156
伝染性紅斑	4	11	7	45	43	40	15	20	15	23	19	32	5	9	5	1061	1155	1195
突発性発しん	35	24	31	27	13	35	21	25	33	24	23	27	34	26	29	1413	1502	1767
百日咳	1	-	1	-	-	3	-	2	-	-	1	-	1	1	-	46	48	56
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	1	1	68	116	126
流行性耳下腺炎	23	12	10	88	97	48	51	67	66	20	23	23	55	67	39	2568	2589	2330
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	13	6	5
流行性角結膜炎	1	2	5	-	1	1	16	13	14	2	5	9	5	7	7	395	381	440
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	8	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	20	20	41
マイコプラズマ肺炎	1	8	7	1	2	-	2	3	1	3	4	2	2	1	7	156	144	168
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	6	6	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)	-	1	1	1	1	-	1	4	6	2	2	2	4	3	6	319	340	299
RSウイルス感染症	4	6	4	-	1	1	3	1	3	2	1	1	7	4	14	456	633	586

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14週～第17週】

疑似症	平成28年										平成27年				
	第14週	第15週	第16週	第17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

(*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17週(4月25日～5月1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)、腎症候群性出血熱、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28年												平成27年累計			
		第14週	第15週	第16週	第17週	累計											
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	県合計	～17週	～53週
二類	結核	7 (県北2、郡山市2、 県中1、相双2)	8 (県北3、会津3、 相双1、いわき市1)	10 (県北2、郡山市2、 県南1、会津2、 相双1、いわき市2)	5 (県北2、会津1、 いわき市2)	73	26	10	3	4	10		6	14	110	265	
三類	コレラ														1	1	
	細菌性赤痢					1				1					1	3	
	腸管出血性大腸菌感染症					3	1			1				1	5	34	
	腸チフス					1	1									1	
四類	バラチフス																
	E型肝炎					2								2	1	2	
	A型肝炎					1	1								1	2	
	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	1 (県南)			1 (郡山市)	6	1	2	1	2					1	26	
	デング熱														1	2	
	日本紅斑熱														1	1	
	ブルセラ症															1	
マラリア															1		
野兔病															1		
レジオネラ症	1 (相双)				7	2	3	1					1	4	21		
五類	アメーバ赤痢		1 (県北)			5	3	1						1	9	21	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)															1	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	1 (郡山市)	1 (郡山市)			7		3	1		3				8	33	
	急性脳炎(※3)			1 (郡山市)		4		4							3	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病															2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1	1					1	2	3		
	後天性免疫不全症候群					4	2	1					1	3	7		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1							1	2	5		
	侵襲性髄膜炎菌感染症															1	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 (郡山市)	1 (いわき市)		3 (郡山市1、会津1、 いわき市1)	12	1	7			2			2	11	28	
水痘(入院例に限る。)(※2)															1		
先天性風しん症候群																	
梅毒				1 (郡山市)	14	1	10			1		1	1	9	24		
播種性クリプトコックス症(※2)															1		
破傷風														1	1		
バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1		
風しん																	
麻しん																	
薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)														1	1		

(※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

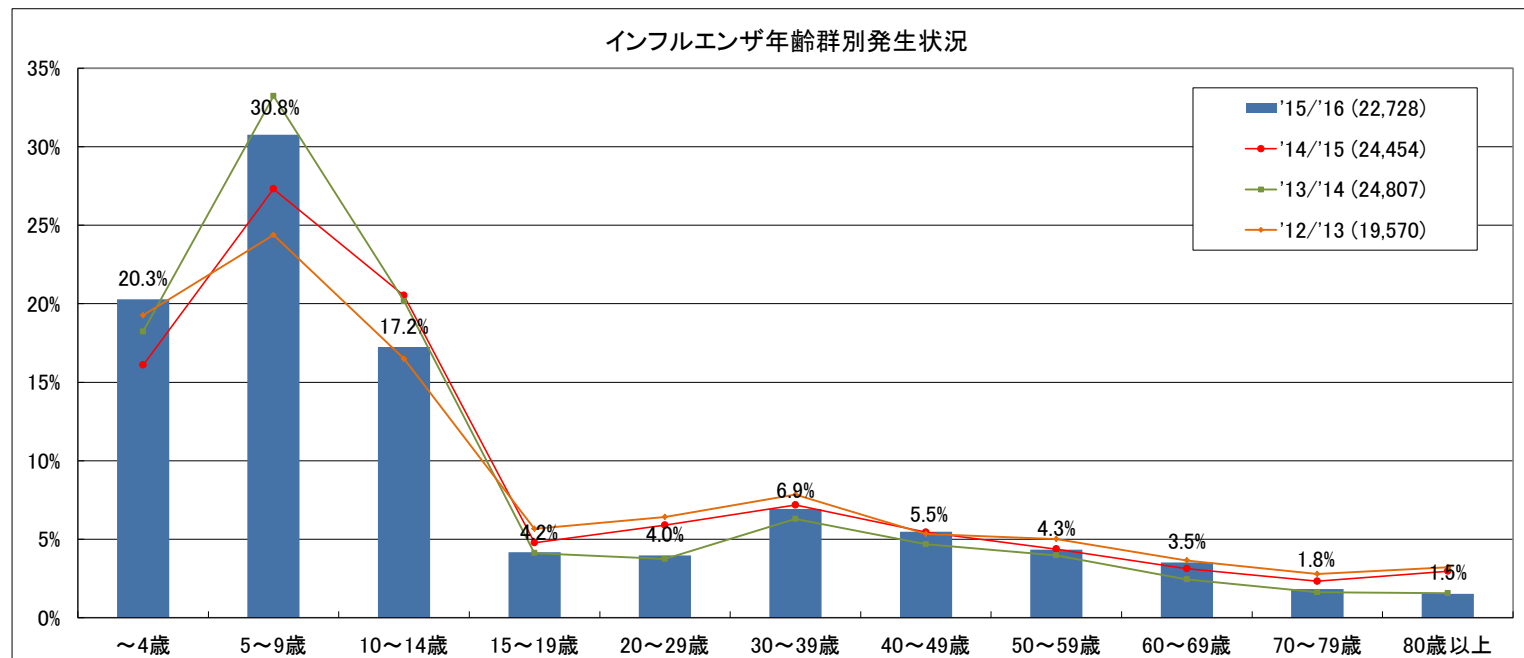
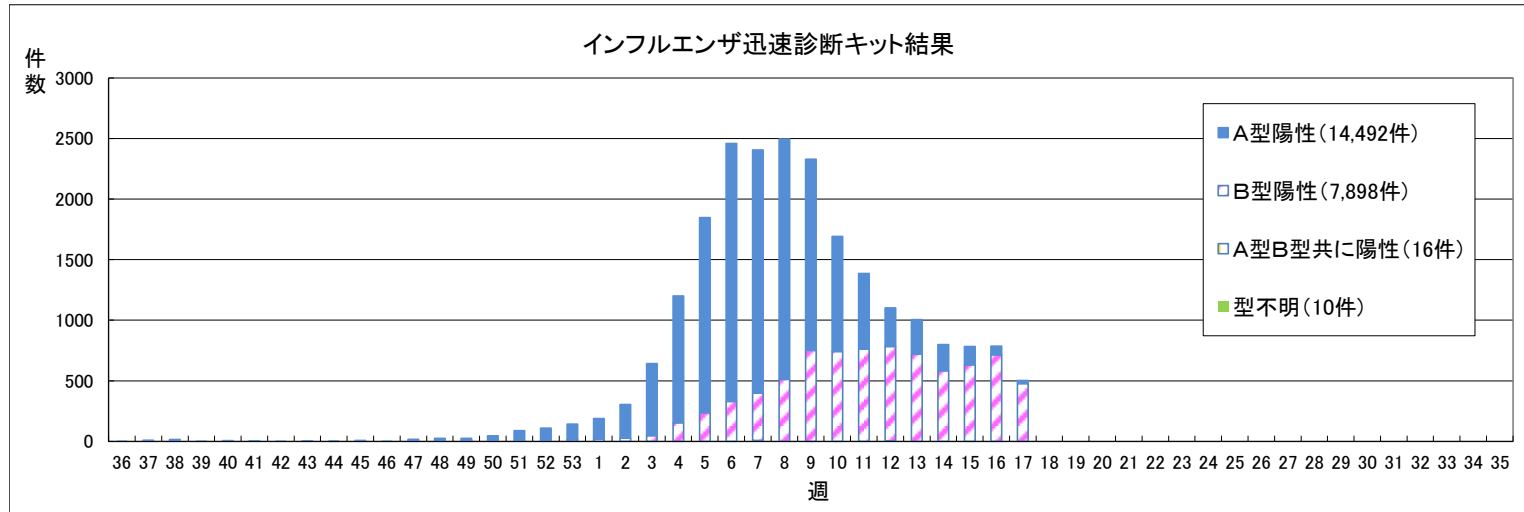
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国				
		14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	14週	15週	16週	累計	
二類	結核	8	25	13	157	4	2	4	44	8	9	13	176	4	8	8	84	8	6	4	94	7	8	10	68	319	411	375	6839	
三類	コレラ																													
	細菌性赤痢				1														1	2		1	1	2	2				42	
	腸管出血性大腸菌感染症				2				3				3						1	4		3	15	7	18				199	
	腸チフス																							1	1	1			15	
	パラチフス																							1	1	1			5	
四類	E型肝炎				3				1		1	1	4				3			3				2	8	4	8		130	
	A型肝炎				1			1	2		1	2				1		1	2			1	7	6	4				120	
	エキノкокクス症																												3	
	オウム病																									1			1	
	回帰熱																												1	
	サル痘																													
	ジカウイルス感染症(※1)																										1		5	
	重症熱性血小板減少症候群																													5
	チクングニア熱																													2
	つつが虫病	1	1		2			1	1			1	3				1				2		1	5	2	7				48
	デング熱											1					1									9	1	7		109
	日本紅斑熱																								1	2	7		16	
	日本脳炎																													
	ブルセラ症																													1
	ポツリヌス症																													1
	マラリア				1								1													2	2	1		14
	野兔病																													
	ライム病																													
レジオネラ症				1	4			3		1	9	1	5				7	1		7				7	14	12	17		312	
レプトスピラ症																													3	
五類	ア메ーバ赤痢		3		6				2	1		7	1	1		6			8		1		5	12	15	15			365	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)								1			1												1	2	3			72	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)				4				6			3				2		1	5	1	1		7	8	19	12			394	
	急性脳炎(※3)			1	1			2				17		1	10								1	4	10	7	7		344	
	クリプトスポリジウム症																												1	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1			1				2				1			2					2	2	3			58	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				2			2		1	2						1		6			3	6	7	7				173	
	後天性免疫不全症候群				1	2				1	5	1	4						1			4	18	19	18				449	
	ジアルジア症											1															1		20	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1							1							3				1	5		2			104	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																												1	18
	侵襲性肺炎球菌感染症			1	1	22	2	1	19			14		1	10	3	1	23	1	1		9	41	33	34				987	
	水痘(入院例に限る。)(※2)								3			1				1								1	3	3			76	
	先天性風しん症候群																													
	梅毒	1			3			7		1	1	14		2	12			1	11			13	59	46	59				1114	
	播種性クリプトコックス症(※2)									1		2	1		1										4		2		39	
	破傷風																								2		3			23
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																								1					12
風しん				1															1					2	3	1			36	
麻しん																								1					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

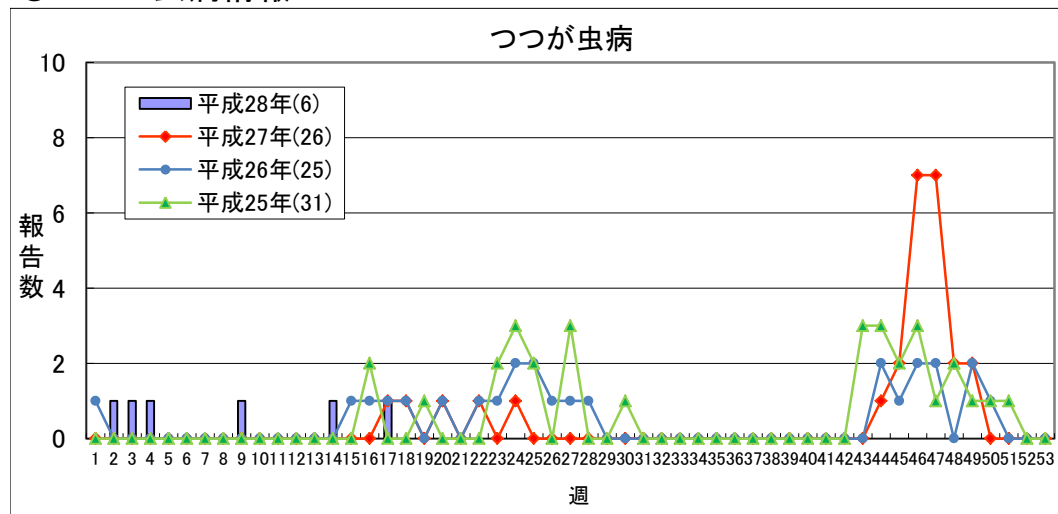
(※2) 平成26年9月20日から調査開始

(※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

◎インフルエンザ情報

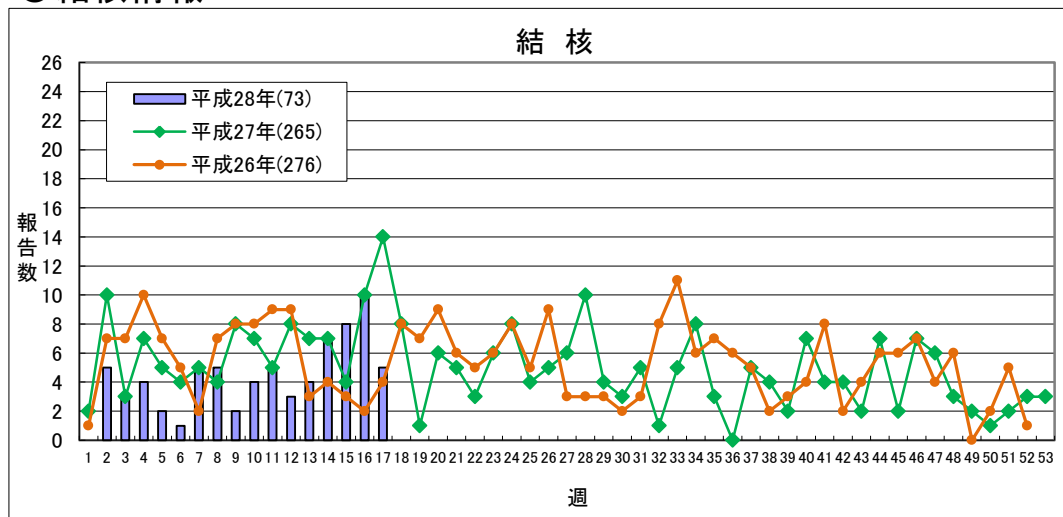


◎つつが虫病情報



	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	0
郡山市	0	0	0	1	2	6
県中	0	0	0	0	1	9
県南	1	0	0	0	2	11
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	1	0	0	1	6	26

◎結核情報



	平成28年					平成27年
	第14週	第15週	第16週	第17週	累計	合計
県北	2	3	2	2	26	75
郡山市	2	0	2	0	10	61
県中	1	0	0	0	3	8
県南	0	0	1	0	4	13
会津	0	3	2	1	10	45
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	2	1	1	0	6	13
いわき市	0	1	2	2	14	50
合計	7	8	10	5	73	265

感染症週報 平成28年第17号 平成28年5月9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。