

福島県 感染症情報

検索

平成27年2月12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・隣接県の疑似症	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
・ 結核情報	19

感染症患者発生状況【第6週(2月2日～2月8日)】

〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、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。 ・咽頭結膜熱は、いわき市で小流行が続いており、また、県北、県南で小流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北で流行、郡山市、会津、相双、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、いわき市で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津で小流行が続いています。 ・伝染性紅斑は、県南、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、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。
- ・マイコプラズマ肺炎(15名)は、県北(1名)、会津(2名)、いわき市(12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)(11名)は、県北(2名)、郡山市(3名)、会津(2名)、相双(3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。
- ・感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(6名)は、県南(2名)、会津(4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、県南、南会津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;20歳代:男性)、県南(1名;80歳代:男性)、会津(1名;70歳代:男性)、いわき市(1名;80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。
- ・コレラ(1名;60歳代:男性)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・E型肝炎(1名;50歳代:女性)は、県北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;40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。
- ・急性脳炎(1名;70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。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症(1名;60歳代:女性)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。

【インフルエンザについて】

インフルエンザが流行しています。今シーズン流行しているのはAH3亜型です。基礎疾患のある方や高齢者、乳幼児では合併症を併発する恐れがあります。特に、乳幼児は脳症を起こす場合がありますので、早期発見、早期受診を心がけてください。また、帰宅した際には手洗いを励行し、咳が出る場合にはマスクを着用するなど咳エチケットに努めましょう。

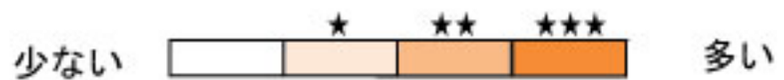
【感染性胃腸炎について】

感染性胃腸炎が流行しています。特に、ノロウイルスやロタウイルスによる流行は冬季に多く見られます。人混みなどから帰宅した際には、手洗いを励行し、家庭内や集団内での二次感染予防に努めましょう。

【RSウイルス感染症について】

RSウイルス感染症が流行しています。RSウイルスに感染し重症化すると、気管支炎・肺炎などの原因になる場合があります。特に、生後数週間～数ヶ月の時期に感染すると、重篤な症状を引き起こしやすくなるため注意が必要です。主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。年長者の再感染ではRSウイルスと気付かれない軽症例も多数存在することから、家族間の感染や乳幼児の集団生活施設等での流行にご注意ください。

保健所管内別流行状況【第4週～第6週】



◎インフルエンザ



◎感染性胃腸炎



◎RSウイルス感染症



第4週 (1月19日～1月25日)

第5週 (1月26日～2月1日)

第6週 (2月2日～2月8日)

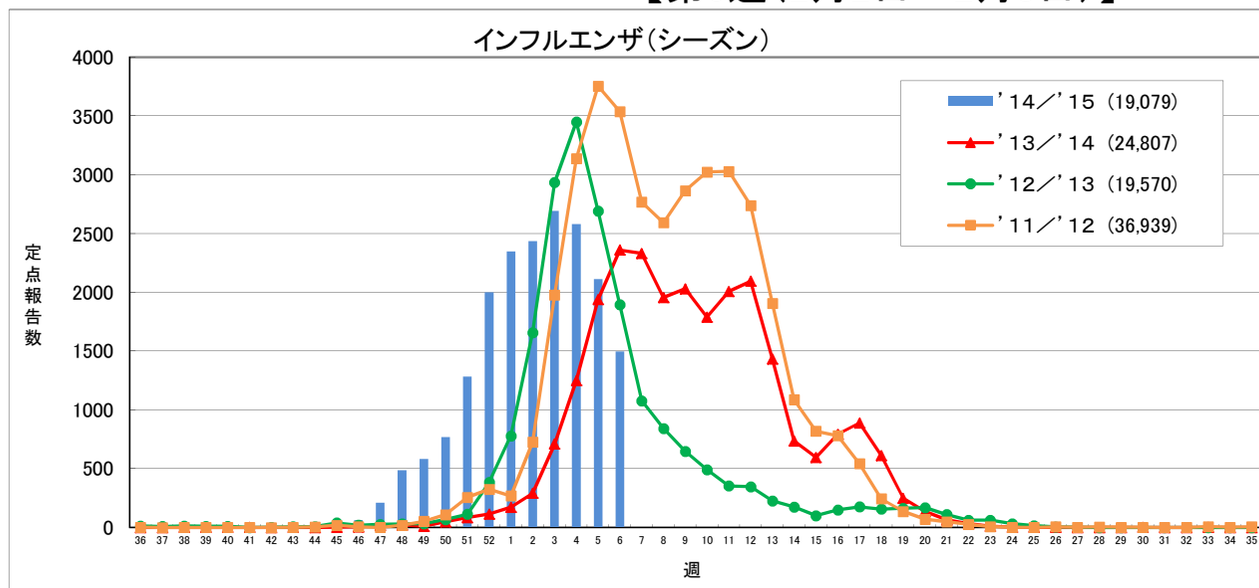
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第4週～第6週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第4週	第5週	第6週		第4週	第5週	第6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6週(2月2日～2月8日)】

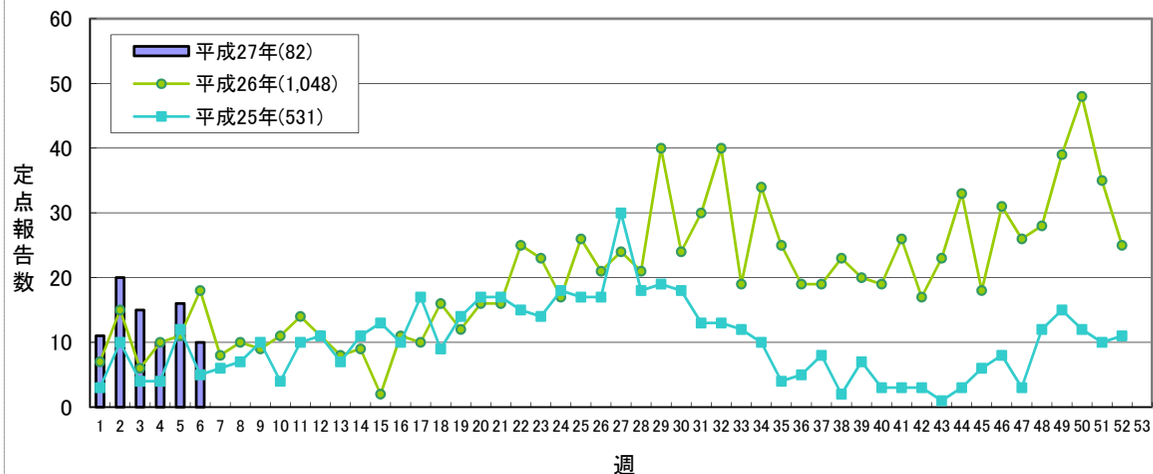


	'14/'15				累計	'13/'14合計
	第3週	第4週	第5週	第6週		
県北	611	597	510	310	3,607	5,077
郡山市	446	423	355	236	3,174	4,007
県中	223	221	197	174	1,509	2,264
県南	439	335	180	118	2,121	3,074
会津	390	556	574	437	3,020	4,381
南会津	56	55	27	37	297	446
相双	179	91	61	31	889	630
いわき市	349	304	208	154	4,462	4,928
合計	2,693	2,582	2,112	1,497	19,079	24,807

(*)インフルエンザ定点医療機関(76)からの報告数です

【第6週(2月2日～2月8日)】

咽頭結膜熱

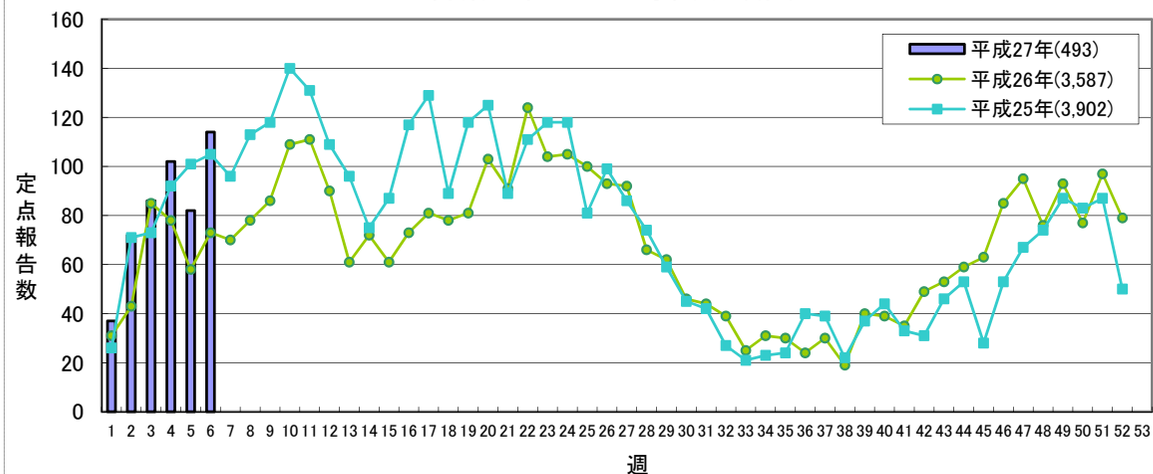


定点あたり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	4	1	6	2	28	226
郡山市	3	3	4	1	15	163
県中	1	1	2	0	5	48
県南	1	0	1	1	3	27
会津	0	2	0	0	3	55
南会津	0	0	0	0	2	6
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	6	3	3	6	26	523
合計	15	10	16	10	82	1,048

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

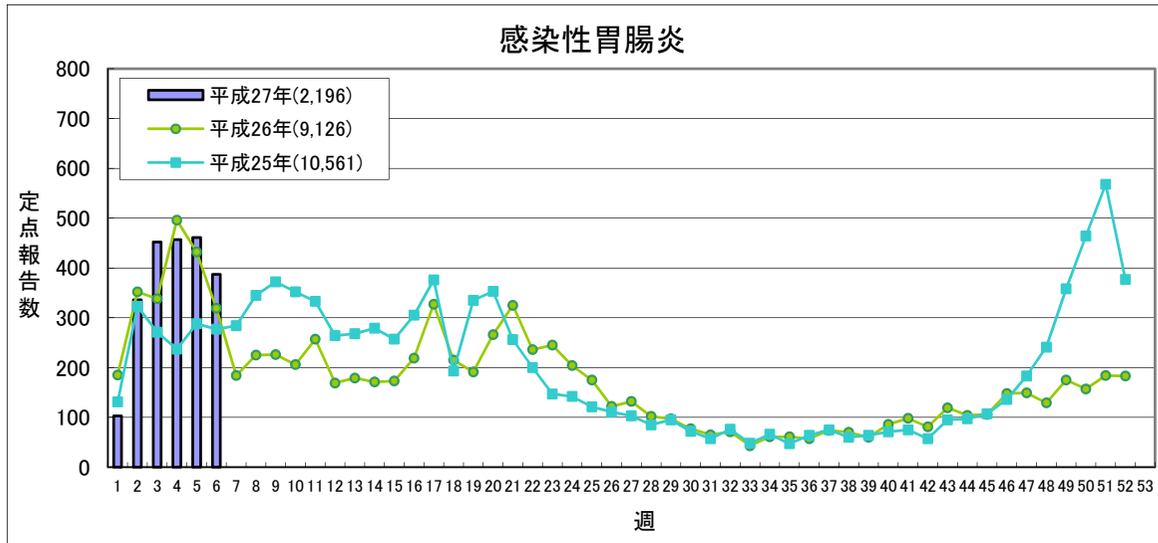


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	30	42	38	48	214	1,035
郡山市	11	13	8	18	62	746
県中	7	2	7	6	33	188
県南	2	2	0	5	10	231
会津	15	20	9	14	63	600
南会津	0	0	0	1	2	18
相双	1	2	1	1	8	61
いわき市	20	21	19	21	101	708
合計	86	102	82	114	493	3,587

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

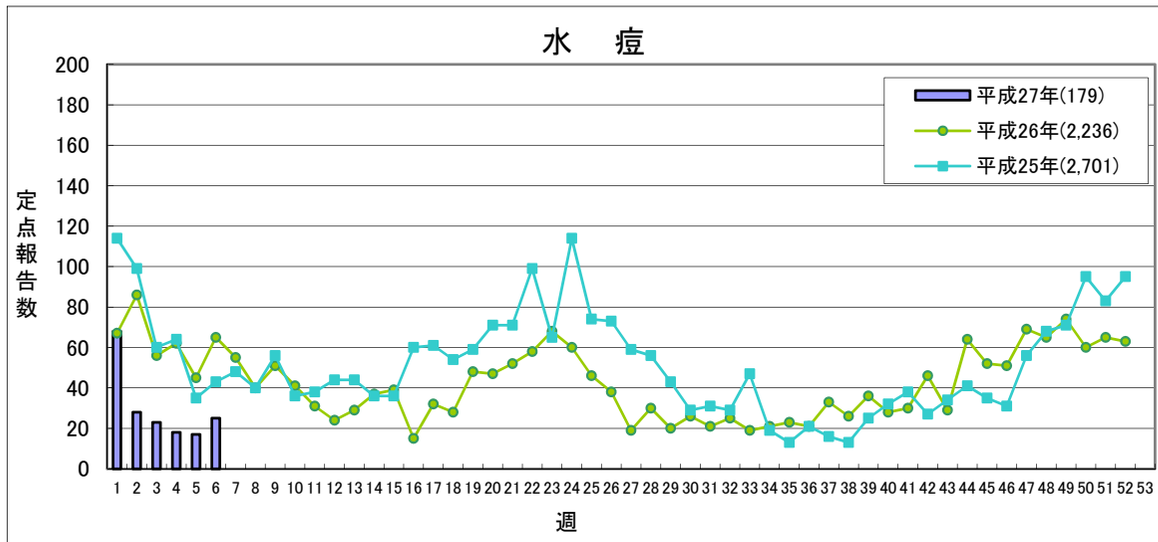
【第6週(2月2日～2月8日)】



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

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	95	141	93	83	551	2,098
郡山市	46	45	56	44	273	1,495
県中	116	67	76	48	375	2,006
県南	47	45	51	42	218	763
会津	62	57	80	57	282	1,137
南会津	2	2	6	0	10	11
相双	4	3	6	9	22	28
いわき市	80	97	93	104	465	1,588
合計	452	457	461	387	2,196	9,126

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

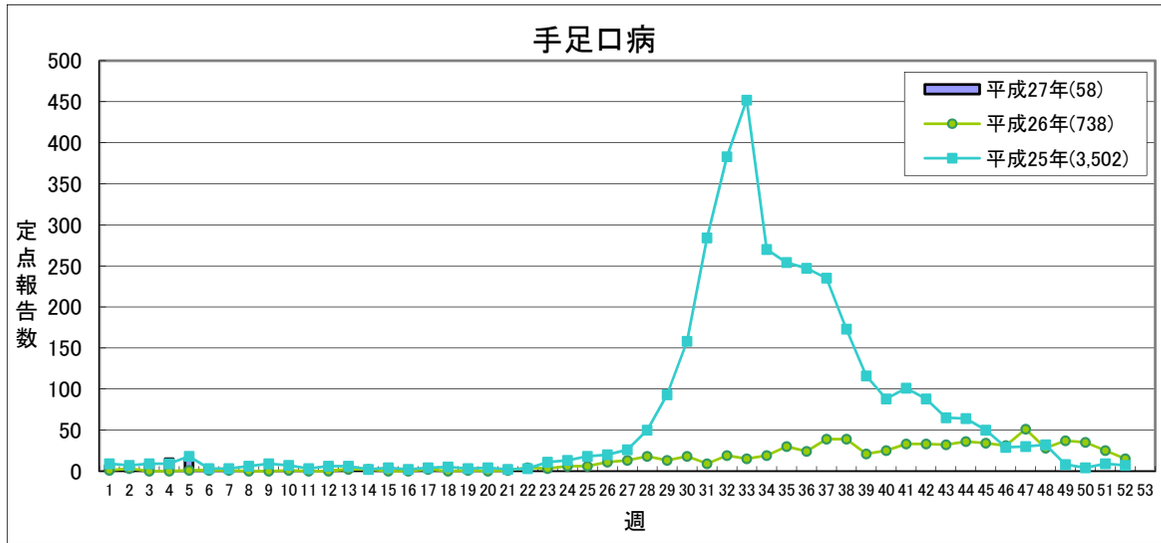


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	1	1	0	2	14	321
郡山市	7	4	12	9	54	399
県中	4	2	3	5	18	281
県南	2	5	0	3	41	332
会津	3	1	1	1	14	509
南会津	0	0	0	0	0	20
相双	0	1	0	1	2	17
いわき市	6	4	1	4	36	357
合計	23	18	17	25	179	2,236

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

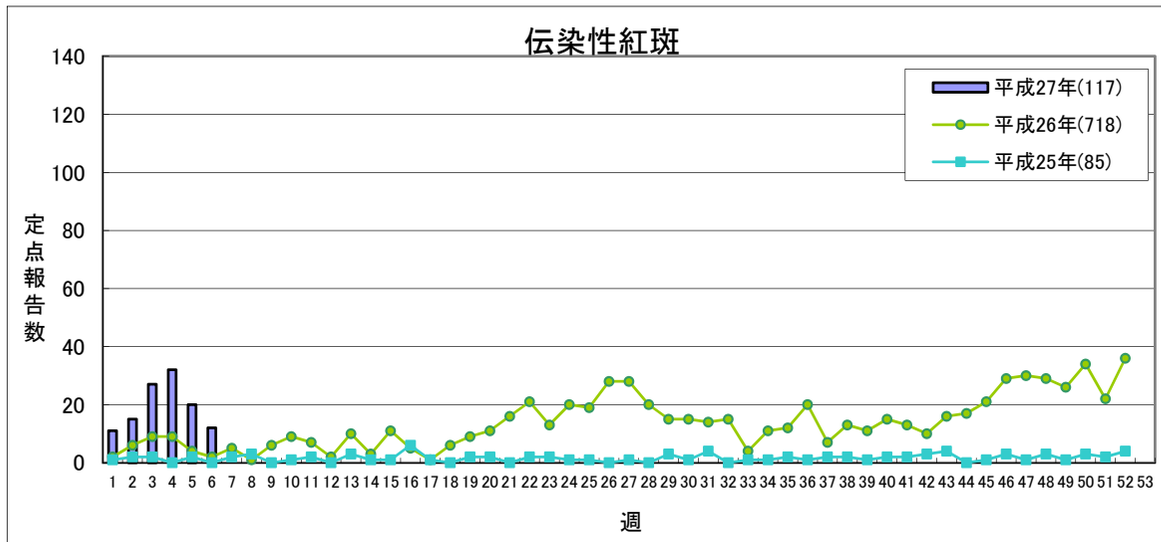
【第6週(2月2日～2月8日)】



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

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	5	10	6	5	28	167
郡山市	4	3	4	1	17	260
県中	0	2	1	0	3	81
県南	0	0	0	0	4	81
会津	0	0	0	0	0	58
南会津	0	0	0	0	0	13
相双	0	0	0	0	0	5
いわき市	1	0	2	1	6	73
合計	10	15	13	7	58	738

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

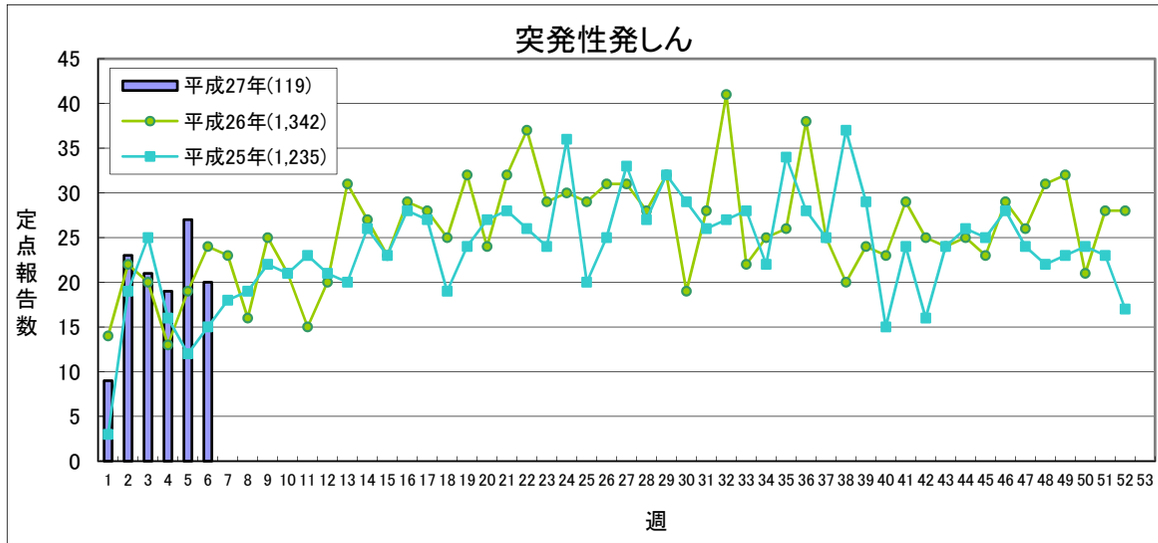


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	2	0	0	5	73
郡山市	4	0	1	2	8	117
県中	4	2	1	2	11	104
県南	7	9	6	2	30	211
会津	4	7	8	1	23	43
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	8	12	4	5	40	170
合計	27	32	20	12	117	718

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

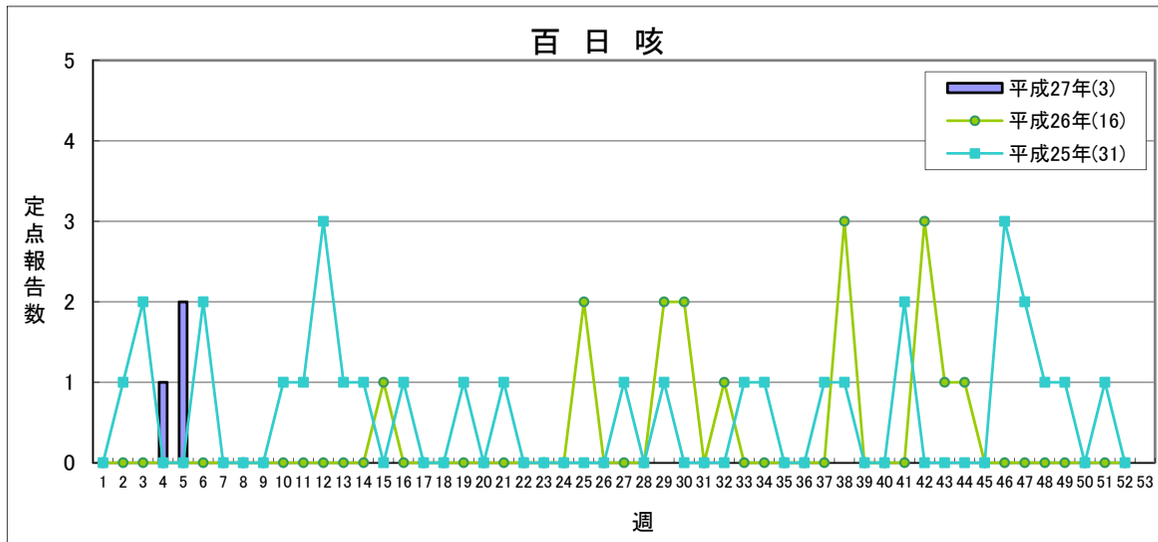
【第6週(2月2日～2月8日)】



流行状況の表記はありません

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	6	4	9	6	37	422
郡山市	4	6	3	5	29	277
県中	1	5	2	1	9	161
県南	1	1	3	3	10	106
会津	4	1	3	0	10	93
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	1	0	1	7
いわき市	5	2	6	5	23	276
合計	21	19	27	20	119	1,342

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

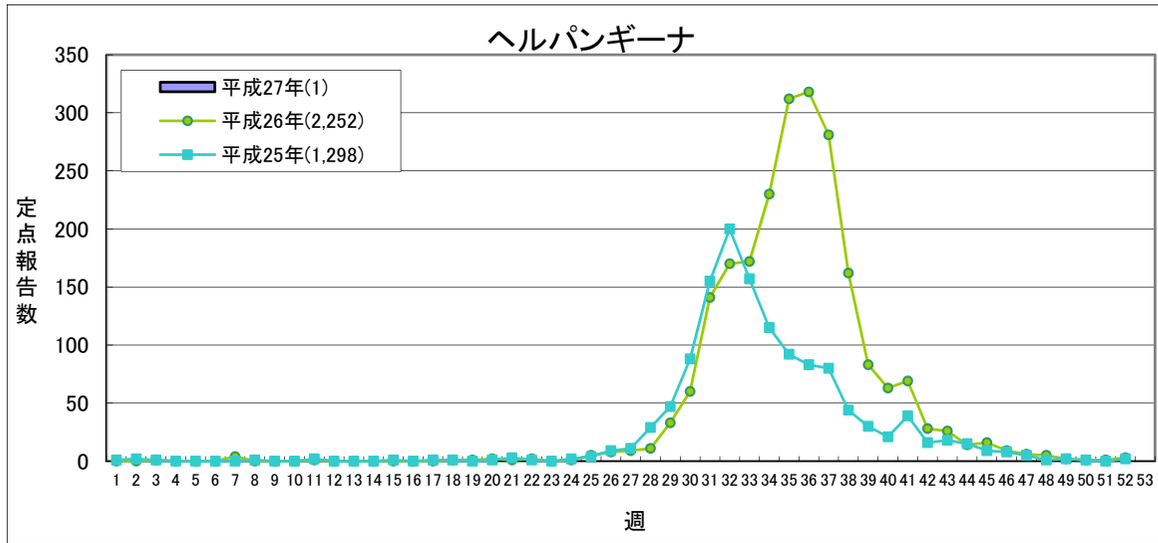


県全体で **2地域未満** **2地域or地域3人** **3地域** **4地域以上**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	0	1	0	1	5
郡山市	0	1	1	0	2	9
県中	0	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	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	0	1	2	0	3	16

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

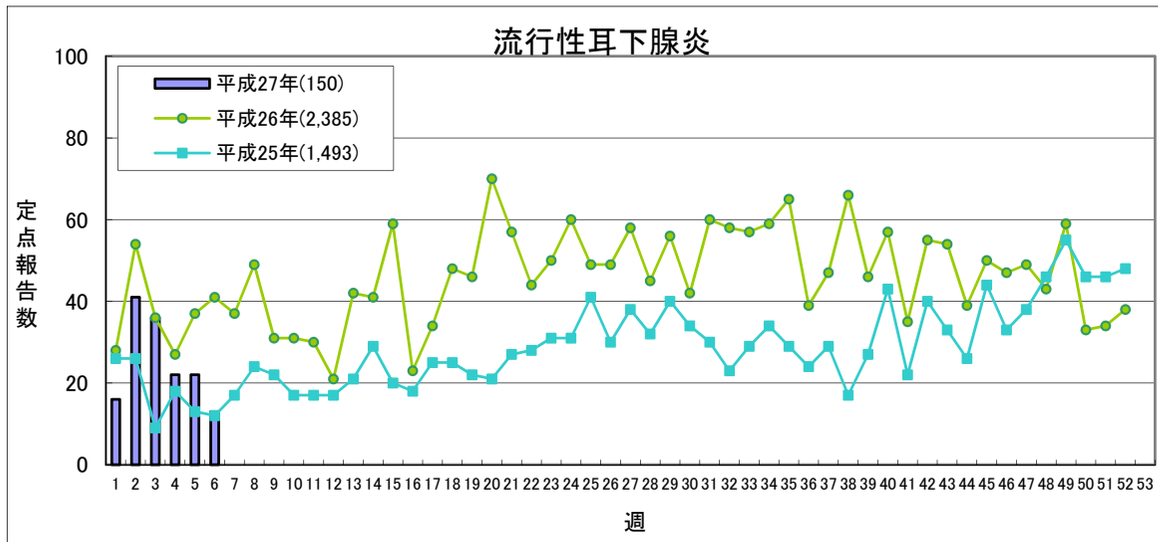
【第6週(2月2日～2月8日)】



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

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	529
郡山市	0	0	0	0	0	364
県中	0	0	0	0	0	71
県南	0	0	0	0	0	242
会津	0	0	0	0	0	434
南会津	0	0	0	0	0	36
相双	0	0	0	0	0	5
いわき市	0	0	1	0	1	571
合計	0	0	1	0	1	2,252

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

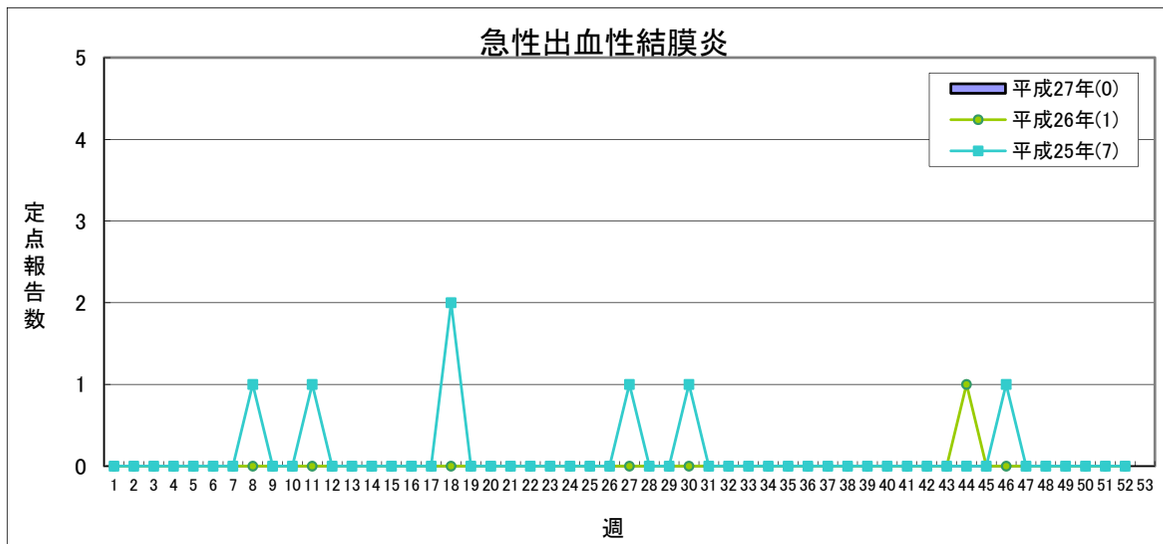


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	3	2	1	1	13	436
郡山市	6	3	4	4	22	197
県中	9	5	4	3	38	129
県南	0	2	1	0	6	451
会津	13	8	8	5	54	1,025
南会津	2	2	4	0	11	2
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	3	0	0	0	6	143
合計	36	22	22	13	150	2,385

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

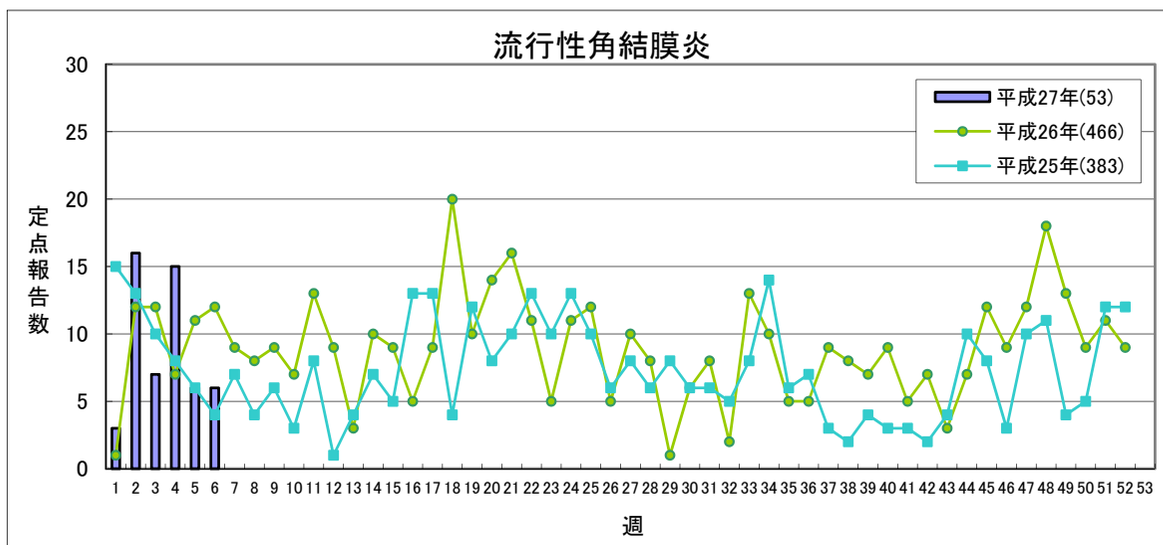
【第6週(2月2日～2月8日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6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	1
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	1

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

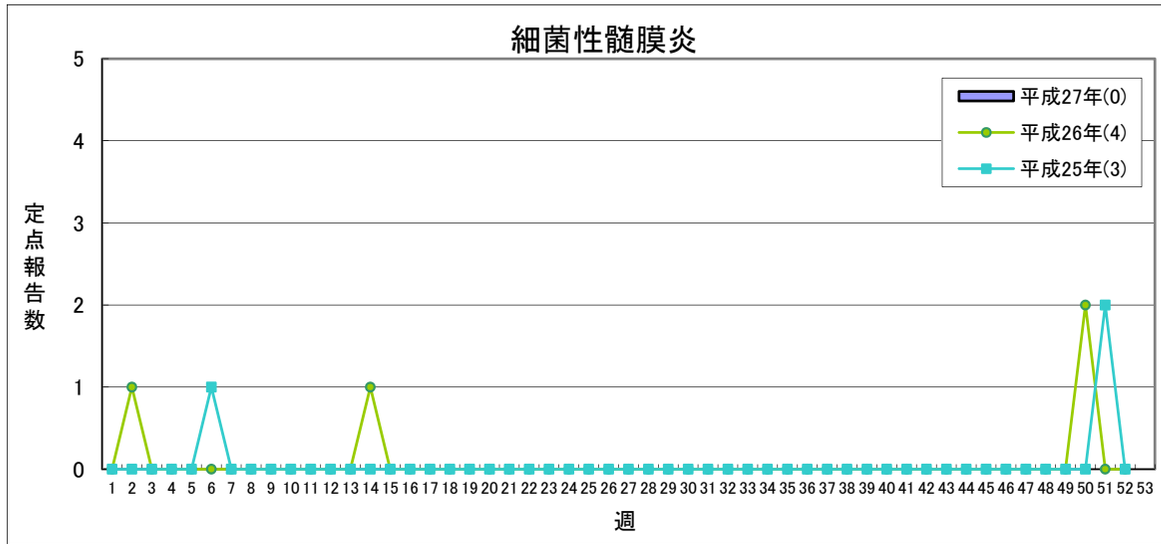


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	1	2	0	1	6	77
郡山市	1	3	1	1	12	56
県中	0	0	0	0	0	7
県南	0	4	1	0	7	93
会津	3	3	4	2	16	162
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	1	21
いわき市	2	3	0	2	11	50
合計	7	15	6	6	53	466

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

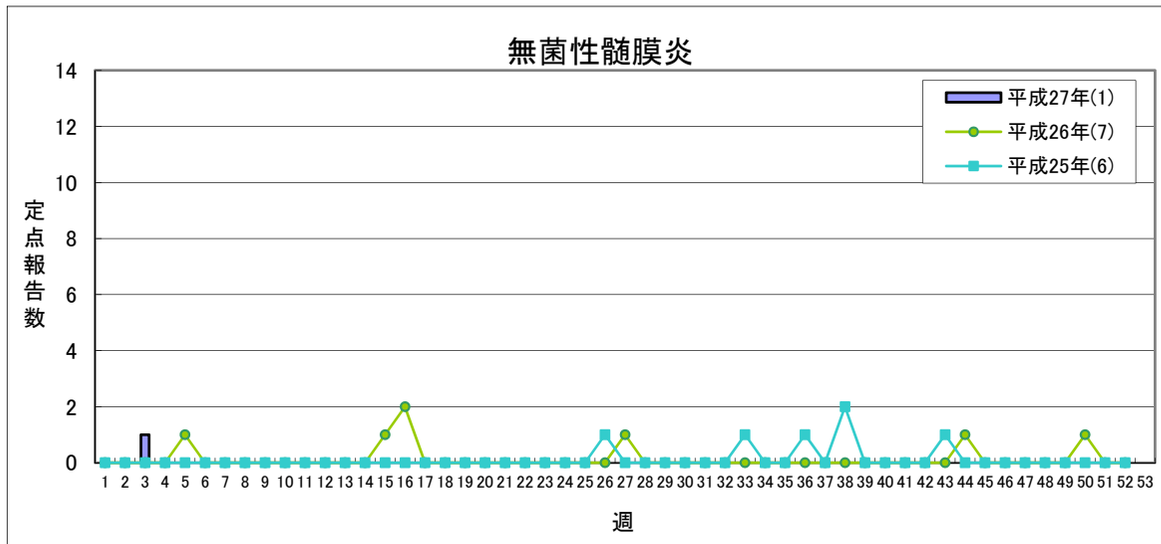
【第6週(2月2日～2月8日)】



県全体で 1人未満 1人 2~4人 5人以上

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	3
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	4

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

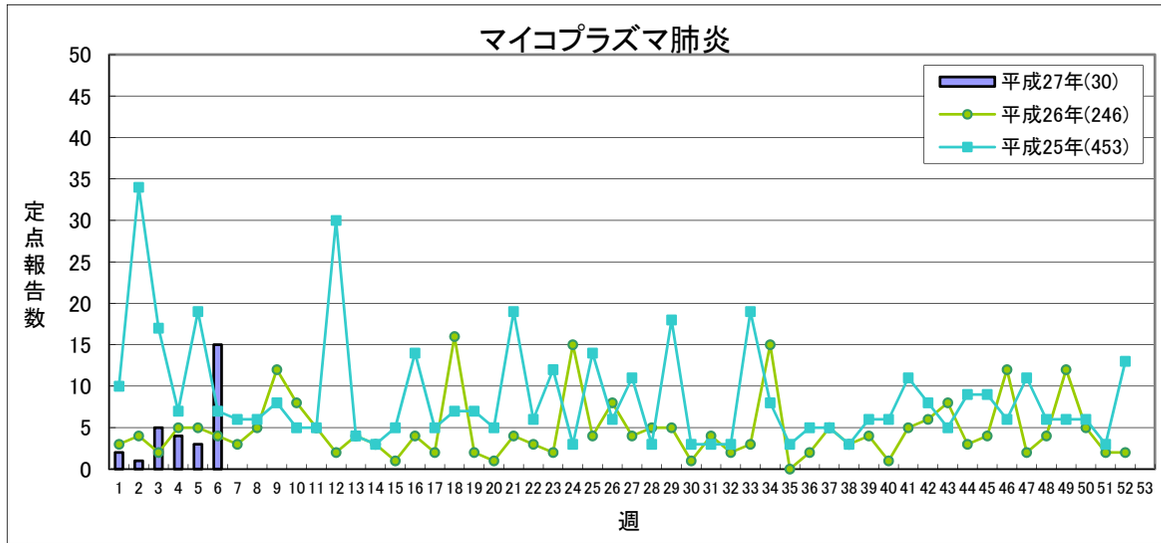


県全体で 1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	1	5
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	1	7

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

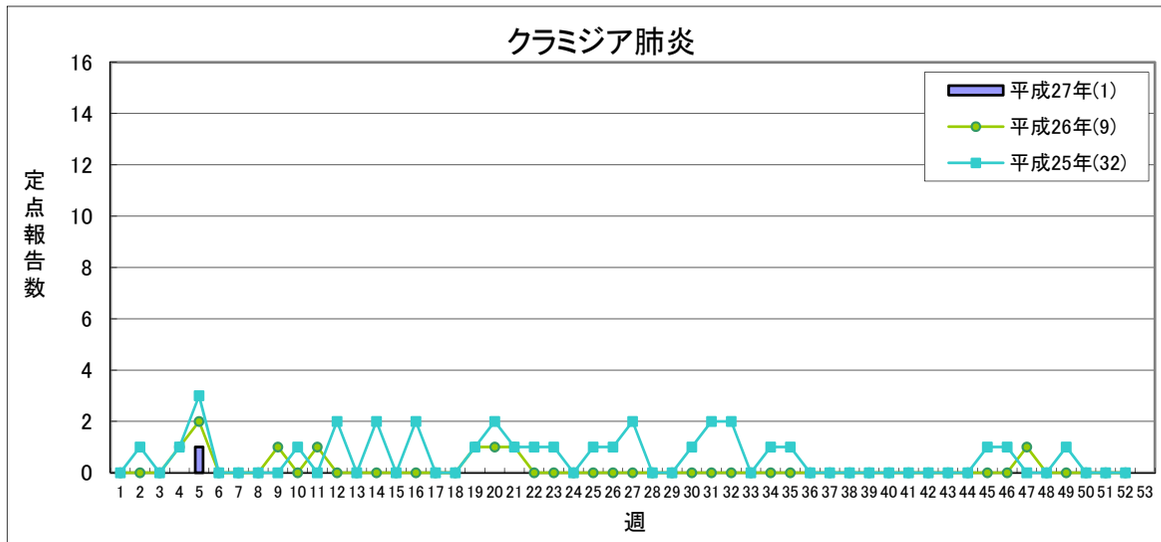
【第6週(2月2日～2月8日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	2	1	2	1	9	72
郡山市	0	0	0	0	0	11
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	1	0	0	3	42
会津	1	1	1	2	5	14
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	1	0	12	13	105
合計	5	4	3	15	30	246

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

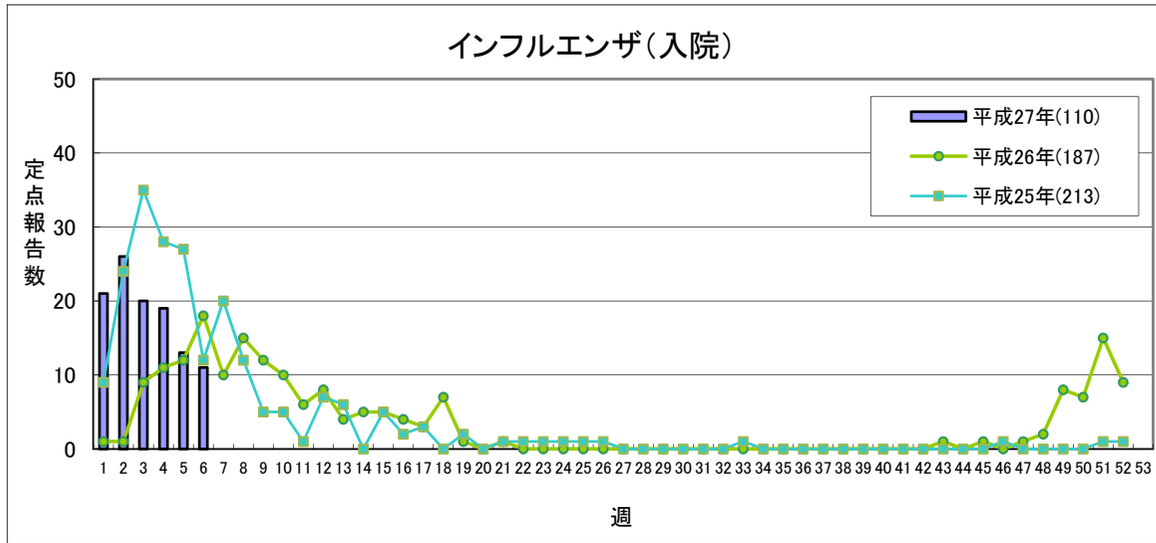


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	1	6
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	1	0	1	9

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

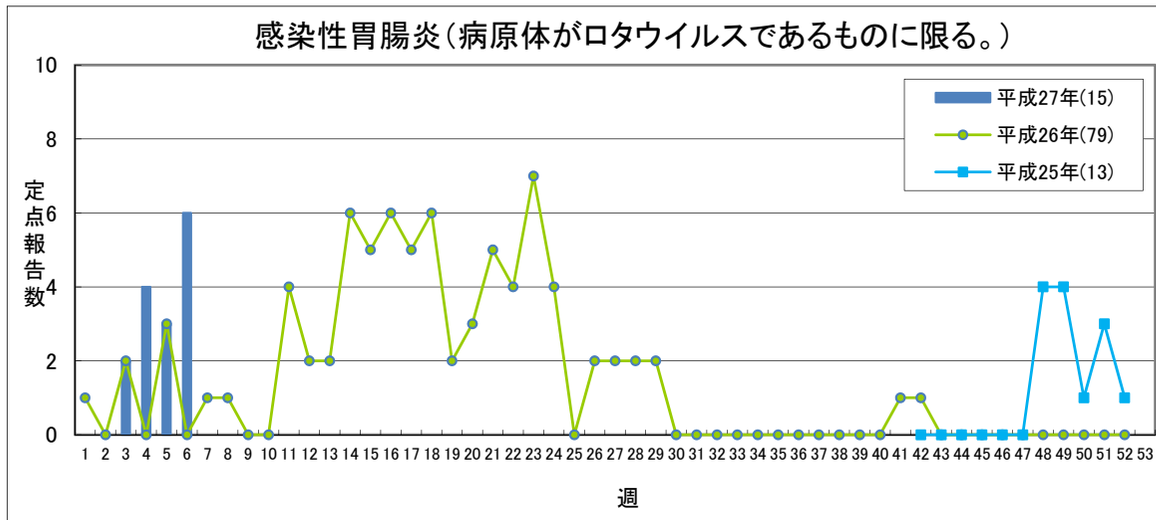
【第6週(2月2日～2月8日)】



流行状況の表記はありません

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	3	6	1	2	18	25
郡山市	4	1	1	3	23	29
県中	-	-	-	-	-	-
県南	3	3	0	0	10	14
会津	1	4	8	2	19	61
南会津	0	0	0	0	0	8
相双	0	1	0	3	8	0
いわき市	9	4	3	1	32	50
合計	20	19	13	11	110	187

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です
平成23年9月5日より調査開始

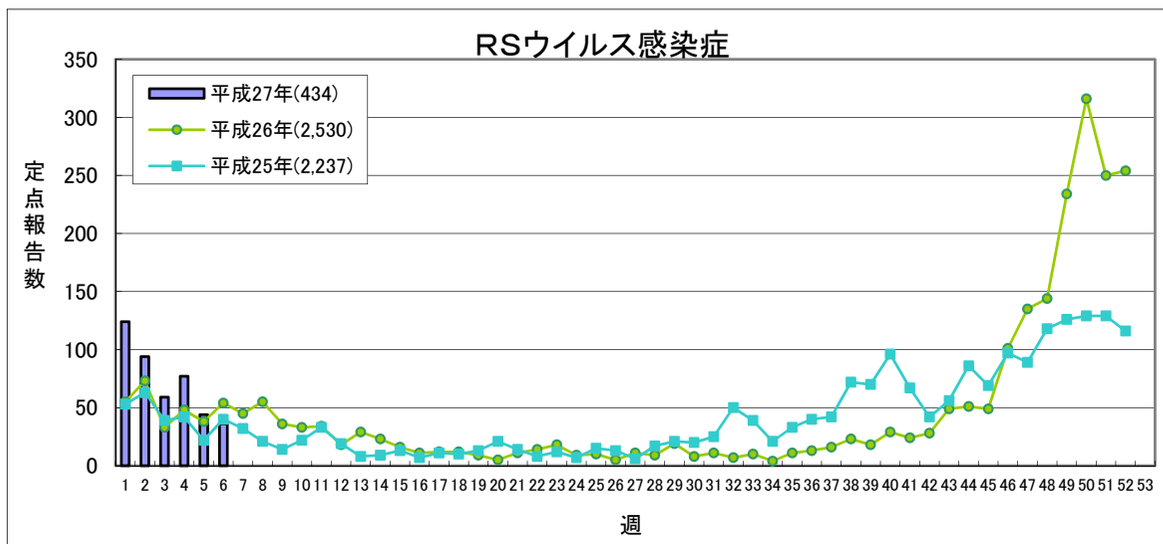


流行状況の表記はありません

	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	3
郡山市	1	1	1	0	3	21
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	2	1	2	6	25
会津	0	1	1	4	6	29
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	2	4	3	6	15	79

(*) 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6週(2月2日～2月8日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成27年				累計	平成26年 合計
	第3週	第4週	第5週	第6週		
県北	12	26	13	10	98	972
郡山市	14	19	17	11	123	457
県中	5	2	0	2	20	186
県南	1	6	6	5	30	147
会津	10	10	4	2	70	408
南会津	2	0	2	2	17	51
相双	3	0	0	0	10	138
いわき市	12	14	2	4	66	171
合計	59	77	44	36	434	2530

(*)小児科定点医療機関(45)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	4	2	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	76	45	12	7

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第6週(2月2日～2月8日)】

疾患名	平成27年						平成26年累計			感染症コメント
	第2週	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	～6週	～52週		
インフルエンザ	2437	2693	2582	2112	1497	13,670	6,723	29,907	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。	
咽頭結膜熱	20	15	10	16	10	82	67	1,048	いわき市で小流行が続いており、また、県北、県南で小流行が見られます。	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	72	86	102	82	114	493	368	3,587	県北で流行、郡山市、会津、相双、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	336	452	457	461	387	2,196	2,122	9,126	いわき市で流行、県北、郡山市、県中、県南、会津で小流行が続いています。	
水痘	28	23	18	17	25	179	381	2,236		
手足口病	6	10	15	13	7	58	6	738		
伝染性紅斑	15	27	32	20	12	117	32	718	県南、いわき市で小流行が続いています。	
突発性発しん	23	21	19	27	20	119	112	1,342		
百日咳	-	-	1	2	-	3	0	16		
ヘルパンギーナ	-	-	-	1	-	1	1	2,252		
流行性耳下腺炎	41	36	22	22	13	150	223	2,385	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。	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	0	1		
流行性角結膜炎	16	7	15	6	6	53	55	466		
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	4		
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	1	1	7		
マイコプラズマ肺炎	1	5	4	3	15	30	23	246	県北、会津、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	3	9		
インフルエンザ(入院)	26	20	19	13	11	110	52	187	県北、郡山市、会津、相双、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。	
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	4	3	6	15	6	79	県南、会津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	94	59	77	44	36	434	301	2,530	県北、郡山市、県南、南会津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3週～第5週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第3週	第4週	第5週	第3週	第4週	第5週												
インフルエンザ	2764	3545	2786	1230	1654	1268	3710	3571	2568	2199	2253	1766	2837	4650	4740	183087	195025	144063
咽頭結膜熱	8	14	10	7	22	18	7	20	18	6	4	9	48	61	41	721	962	820
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	97	177	157	112	134	150	102	129	182	55	70	64	184	259	195	5797	7381	7724
感染性胃腸炎	582	762	762	308	371	298	732	662	603	266	261	246	319	393	382	23339	25628	23870
水痘	33	48	45	24	22	16	43	55	19	22	27	12	43	78	43	1630	1915	1399
手足口病	11	12	12	44	37	31	11	14	22	10	10	8	12	13	7	730	962	1077
伝染性紅斑	79	84	67	7	15	13	14	20	11	29	31	17	37	41	40	1371	1410	1235
突発性発しん	21	29	26	18	13	14	11	18	21	25	26	19	31	31	17	1312	1345	1300
百日咳	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	1	-	1	23	23	38
ヘルパンギーナ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	8	3	-	61	60	51
流行性耳下腺炎	2	4	7	15	9	24	9	12	9	2	7	7	13	6	13	828	710	962
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	12	13
流行性角結膜炎	1	2	3	-	1	-	11	11	16	6	6	4	7	3	4	315	290	270
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	10	10
無菌性髄膜炎	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	11	17
マイコプラズマ肺炎	8	10	9	3	3	2	6	-	1	2	3	1	1	2	2	128	108	102
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	4
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	3	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	4	1	68	70	70
RSウイルス感染症	39	30	30	12	14	11	39	33	30	32	21	22	44	42	45	2181	2320	2240

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3週～第6週】

疑似症	平成27年										平成26年				
	第3週	第4週	第5週	第6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

隣接県の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第4週～第6週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	4週	5週	6週	4週	5週	6週												
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	37	35
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	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

県内の全数把握疾患【第6週(2月2日～2月8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)、鳥インフルエンザ(H5N1)

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、エキソコックス症、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、

: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、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(※1)、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、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。)(※1)、先天性風しん症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症(※1)、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(※1)

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:中東呼吸器症候群、鳥インフルエンザ(H7N9)

(※1)平成26年9月19日から調査開始

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾患名	平成27年								平成26年累計						
		第3週	第4週	第5週	第6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	～6週	～52週
二類	結核	3 (県北、郡山市、 いわき市)	7 (県北1、郡山市3、 いわき市3)	5 (県北2、会津2、 いわき市1)	4 (県北、県南、 会津、いわき市)	31	10	5	1	1	6			8	37	276
三類	コレラ				1 (県中)	1			1						1	1
	細菌性赤痢															
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (いわき市)	1 (いわき市)			2								2	2	68
四類	パラチフス															
	E型肝炎				1 (県北)	1	1									5
	A型肝炎															1
	Q熱															
	つつが虫病														1	25
	デング熱															1
	ブルセラ症			1 (郡山市)		1		1								
	マラリア															
ライム病															1	
レジオネラ症	1 (県北)				2	1	1								12	
五類	アメーバ赤痢	2 (県北)	1 (郡山市)	2 (郡山市、相双)	1 (郡山市)	6	2	3						1	5	26
	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(※1)					2		1			1					4
	急性脳炎(※2)		1 (県北)		1 (会津)	2	1				1					3
	クロイツフェルト・ヤコブ病															6
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症															3
	後天性免疫不全症候群			1 (県北)		1	1									5
	ジアルジア症															1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1								1	1	2
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 (郡山市)	1 (郡山市)		1 (県中)	4		3	1						3	18
	水痘(入院例に限る。)(※1)															4
	先天性風しん症候群														1	1
	梅毒		1 (郡山市)	1 (郡山市)		2		2							1	8
	破傷風															4
風しん															1	
麻しん															4	
薬剤耐性アシネトバクター感染症		1 (いわき市)			1								1		1	

(※1)平成26年9月19日から調査開始

(※2)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

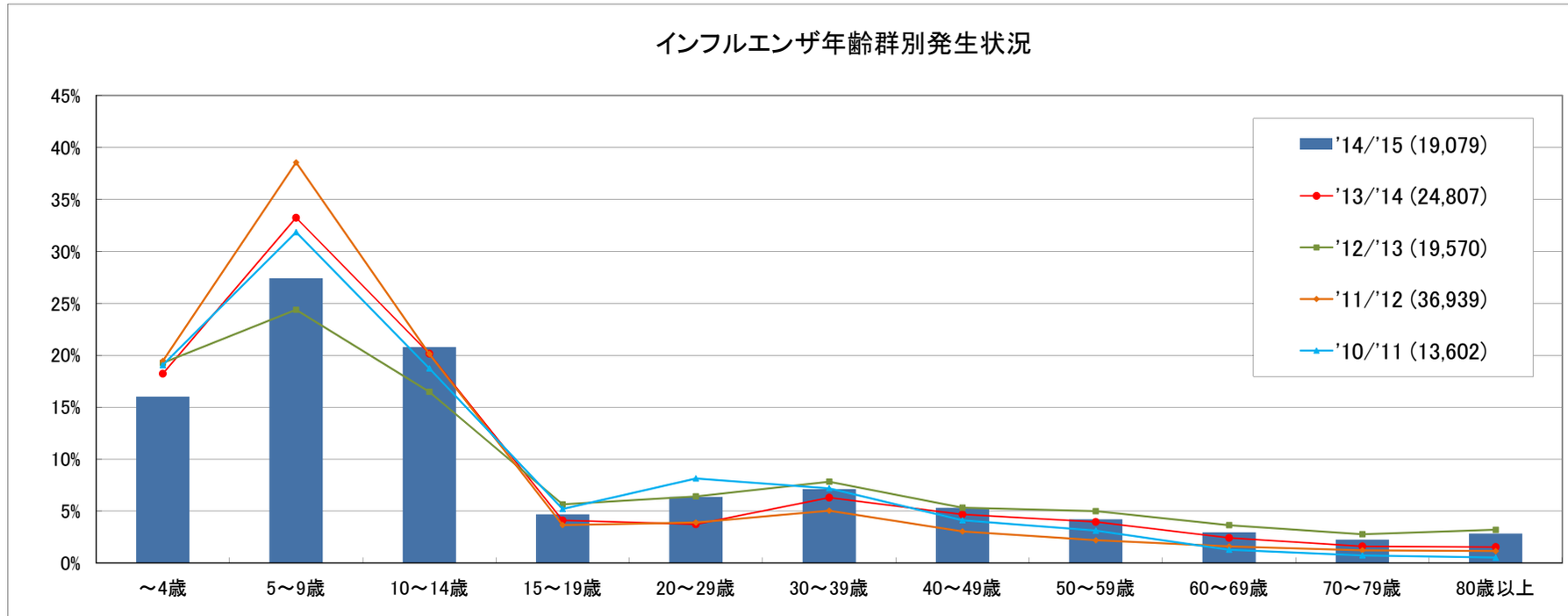
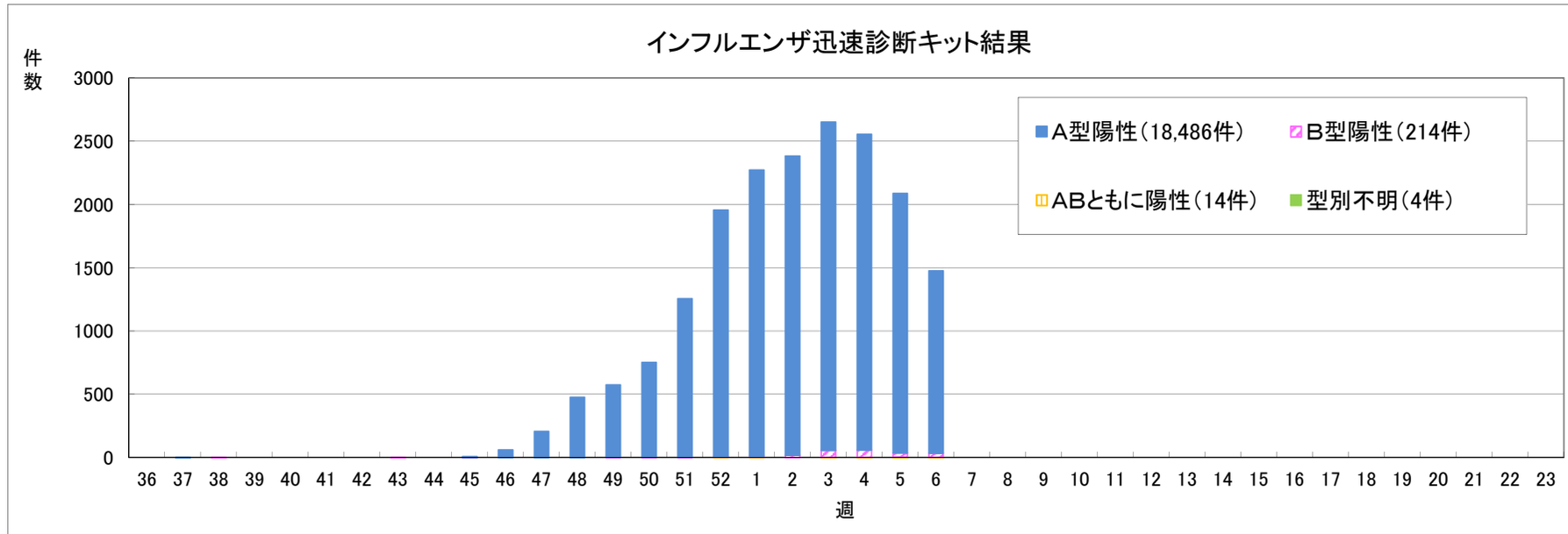
以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

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			
		3週	4週	5週	累計	3週	4週	5週	累計																				
二類	結核	5	10	2	30	3	4	5	15	4	10	5	37	1	7	6	21	2	9	9	31	3	7	5	27	256	346	309	1567
三類	コレラ			1	1																							1	1
	細菌性赤痢												1															1	2
	腸管出血性大腸菌感染症					1			1	1			1									1	1		2	21	12	11	68
	腸チフス																											1	2
	バラチフス																											1	2
四類	E型肝炎											1	1													1		5	14
	A型肝炎																	1								3	6	6	28
	エキノкокクス症																					1							2
	オウム病																												
	回帰熱																												
	Q熱																												
	コクシジオイデス症																												
	重症熱性血小板減少症候群																											1	1
	チクングニア熱																												1
	つつが虫病											1	1													1	2	4	15
	デング熱																									7	1	2	20
	日本紅斑熱																												
	日本脳炎																												
	ブルセラ症																							1	1			1	1
	ポツリヌス症																												
	マラリア																												
野兎病																													
ライム病																													
レジオネラ症				1			1	1	2	2	1	5							1	1	1			2	16	20	20	113	
	レプトスピラ症																												
五類	アメーバ赤痢	1	2		5			2	2	1			1		1		2			2	1	2	5	12	22	14	85		
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																									2		2	14
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※1)	1			1															1	1				2	12	12	10	78
	急性脳炎(※2)												1				1					1		1		5	6	12	71
	クリプトスポリジウム症																											1	2
	クロイツフェルト・ヤコブ病																										3	2	14
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症																				1					5	3	12	49
	後天性免疫不全症候群				1											1	2							1	1	18	7	14	77
	ジアルジア症																									1			3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1							1	2												1	5	5	1	25
	侵襲性髄膜炎菌感染症																									3	1	1	7
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2		5				2	4		1	2	4		2	6	2	1	3	7	1	1		3	44	39	30	283
	水痘(入院例に限る。)(※1)																									2	2	2	22
	先天性風しん症候群																												
	梅毒				1	1							1	3				1		1		1	1	1	2	21	21	28	114
	播種性クリプトкокクス症(※1)																												2
	破傷風																											5	8
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																									1	1	1	2
	風しん																									2	1	1	6
麻しん																									3			2	
薬剤耐性アシネトバクター感染症(※1)																							1	1			2	2	

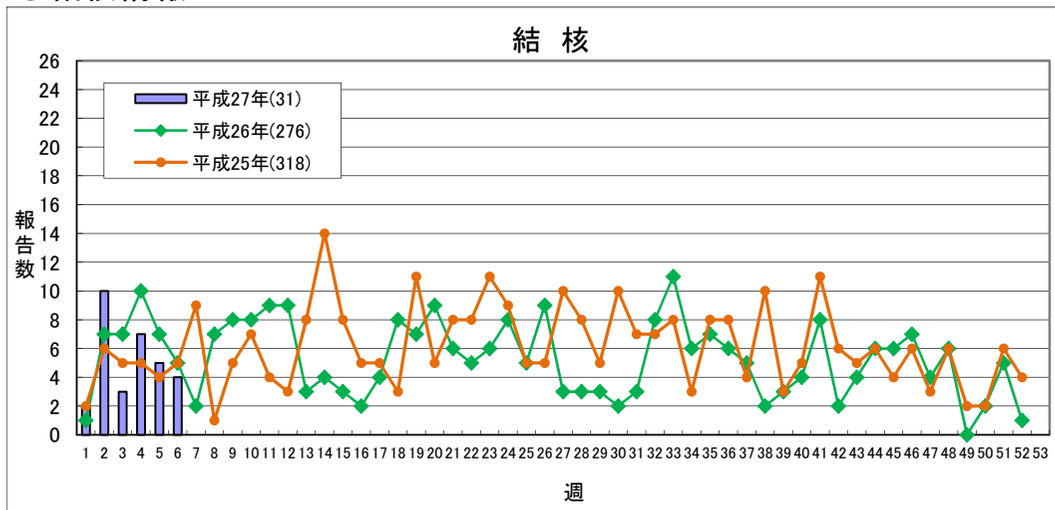
(※1)平成26年9月19日から調査開始

(※2)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

◎インフルエンザ情報



◎結核情報



	平成27年					平成26年
	第3週	第4週	第5週	第6週	累計	合計
県北	1	1	2	1	10	98
郡山市	1	3	0	0	5	30
県中	0	0	0	0	1	4
県南	0	0	0	1	1	15
会津	0	0	2	1	6	56
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	0	0	0	0	0	19
いわき市	1	3	1	1	8	51
合計	3	7	5	4	31	276

感染症週報 平成27年第6号 平成27年2月12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16-6
 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。