

《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
・ RSウイルス感染症情報	19
・ 結核情報	20

【インフルエンザについて】

インフルエンザが流行期に入りました。インフルエンザは、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。インフルエンザワクチンには、はしかワクチンのように発病をほぼ確実に阻止するほどの効果は期待できませんが、高熱などの症状を軽くし、合併症による入院や死亡を減らすことができます。そのような人の周辺にいる人も含め、早期のワクチン接種をお勧めします。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。

【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です。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)に吸着され感染します。屋外作業後には、入浴・着替えをしツツガムシの吸着を防ぎましょう。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。

【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。

## 感染症患者発生状況【第51週(12月15日～12月21日)】

〈定点把握疾患〉

・インフルエンザは、郡山市、県南、いわき市で流行、県北、県中、会津で小流行が続いています。

・咽頭結膜熱は、県北、郡山市、いわき市で流行、会津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、会津で流行、県北、郡山市、県南、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。

・水痘は、県南で流行、会津で小流行が続いています。

・手足口病は、郡山市で流行が続いています。

・伝染性紅斑は、県南、いわき市で流行が続いています。

・流行性耳下腺炎は、郡山市、県中、会津で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。

・流行性角結膜炎は、郡山市で小流行が見られます。

・マイコプラズマ肺炎(2名)は、県北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)(15名)は、県北(4名)、郡山市(2名)、会津(1名)、いわき市(8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、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

・結核(5名)は、県北(3名;60歳代:男性、80歳代:男性及び女性)、郡山市(1名;50歳代:男性)、いわき市(1名;40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。

・E型肝炎(2名)は、県北(1名;40歳代:男性)、いわき市(1名;60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;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。

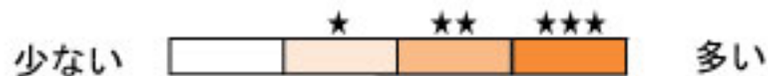
・急性脳炎(1名;幼児:男児)は、いわき市保健所管内の医療機関から報告がありました。

・水痘(入院例に限る。)(1名;幼児:男児)は、県中保健所管内の医療機関から報告がありました。

・薬剤耐性アシネトバクター感染症(1名;80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49週～第51週】

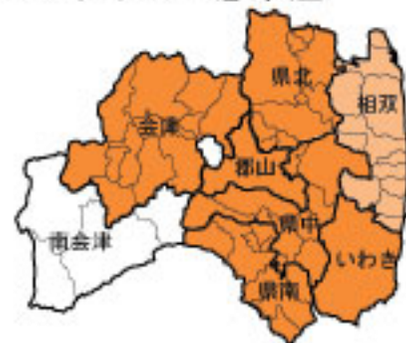
◎インフルエンザ



◎流行性耳下腺炎



◎RSウイルス感染症



第49週 (12月1日～12月7日)

第50週 (12月8日～12月14日)

第51週 (12月15日～12月21日)

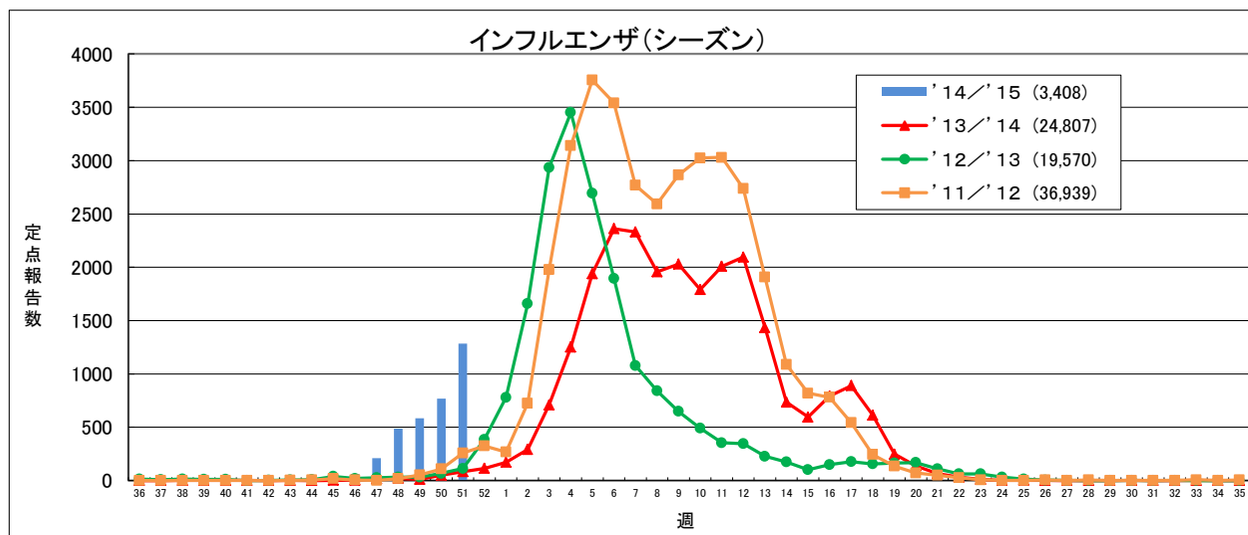
## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第49週～第51週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第49週	第50週	第51週		第49週	第50週	第51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

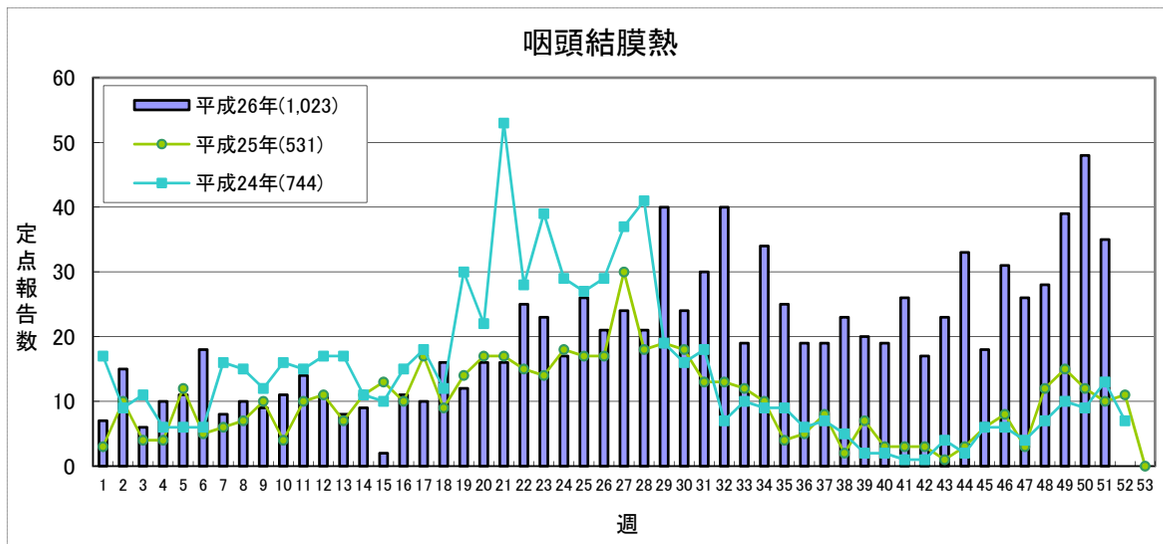
【第51週(12月15日～12月21日)】



	'14/'15				累計	'13/'14合計
	第48週	第49週	第50週	第51週		
県北	26	25	47	128	250	5,077
郡山市	25	49	95	271	447	4,007
県中	3	26	42	88	162	2,264
県南	30	21	23	86	213	3,074
会津	108	38	56	81	331	4,381
南会津	0	2	1	2	6	446
相双	2	1	2	26	31	630
いわき市	293	422	503	603	1,968	4,928
合計	487	584	769	1,285	3,408	24,807

(\*)インフルエンザ定点医療機関(76)からの報告数です

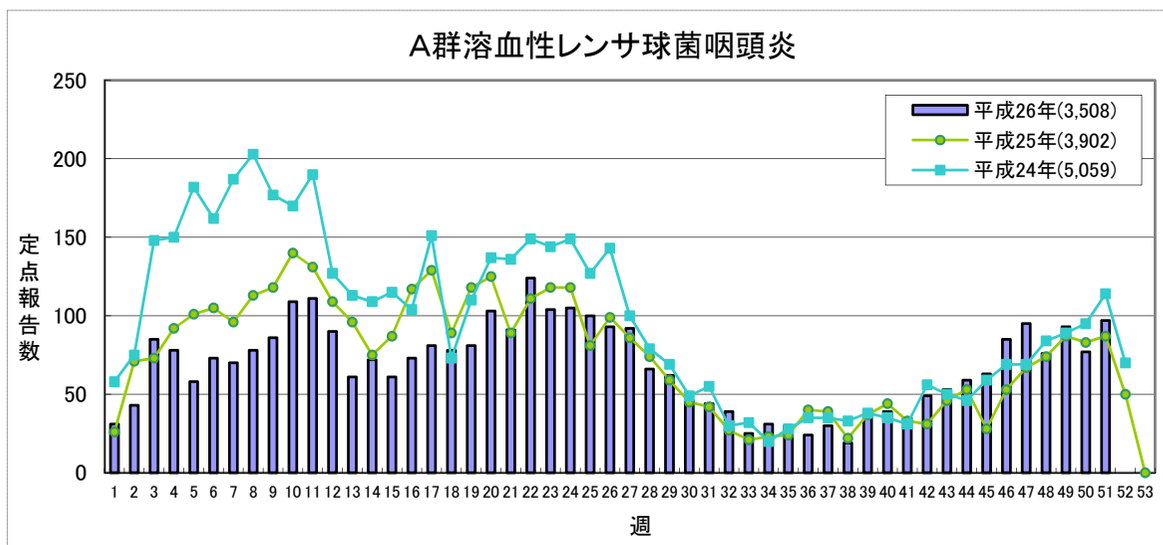
【第51週(12月15日～12月21日)】



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

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	16	21	20	13	216	122
郡山市	3	4	7	7	156	186
県中	1	4	3	0	48	43
県南	1	0	1	0	27	19
会津	3	4	11	4	54	39
南会津	0	0	0	0	6	6
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	4	6	6	11	516	114
合 計	28	39	48	35	1,023	531

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

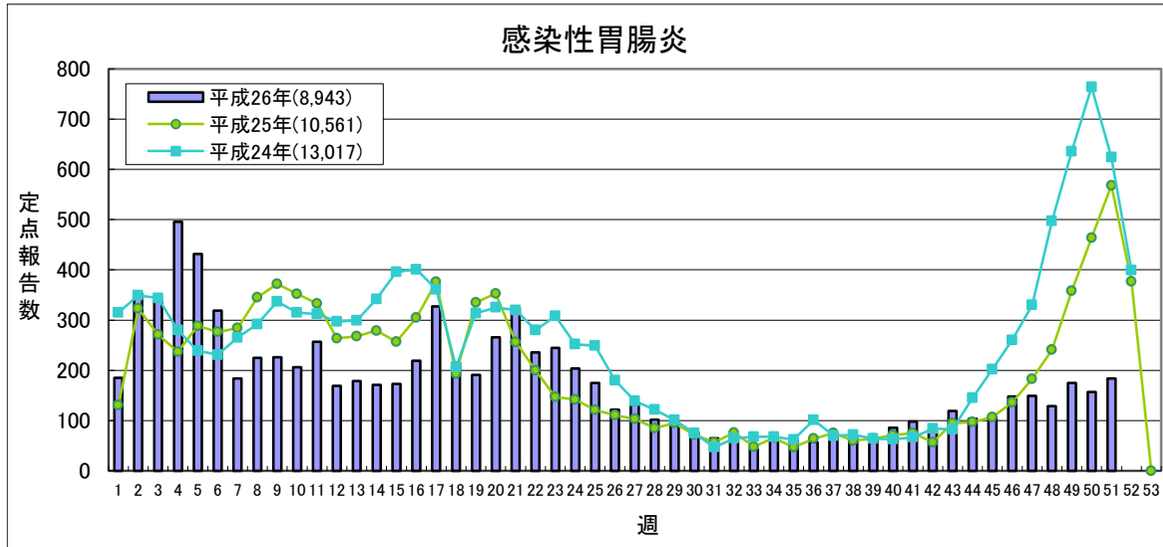


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	19	17	24	26	1,009	1,294
郡山市	12	12	4	12	731	823
県中	0	2	5	7	183	287
県南	3	7	11	3	229	328
会津	28	32	11	25	579	318
南会津	1	1	1	0	18	28
相双	0	2	2	2	60	84
いわき市	13	20	19	22	699	740
合 計	76	93	77	97	3,508	3,902

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

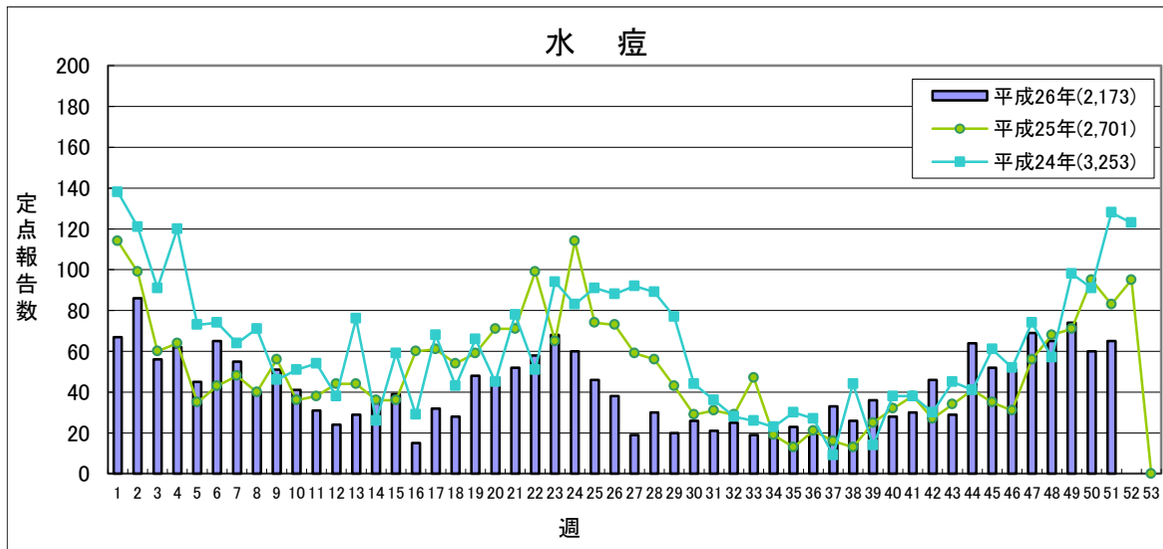
【第51週(12月15日～12月21日)】



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

	平成26年				累計	平成25年 合計
	第48週	第49週	第50週	第51週		
県北	31	29	30	60	2,062	2,411
郡山市	28	32	26	28	1,458	1,571
県中	22	40	28	31	1,957	1,940
県南	7	19	16	19	741	846
会津	18	19	20	10	1,130	1,795
南会津	0	0	0	0	11	11
相双	0	0	1	0	28	59
いわき市	23	36	36	36	1,556	1,928
合計	129	175	157	184	8,943	10,561

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

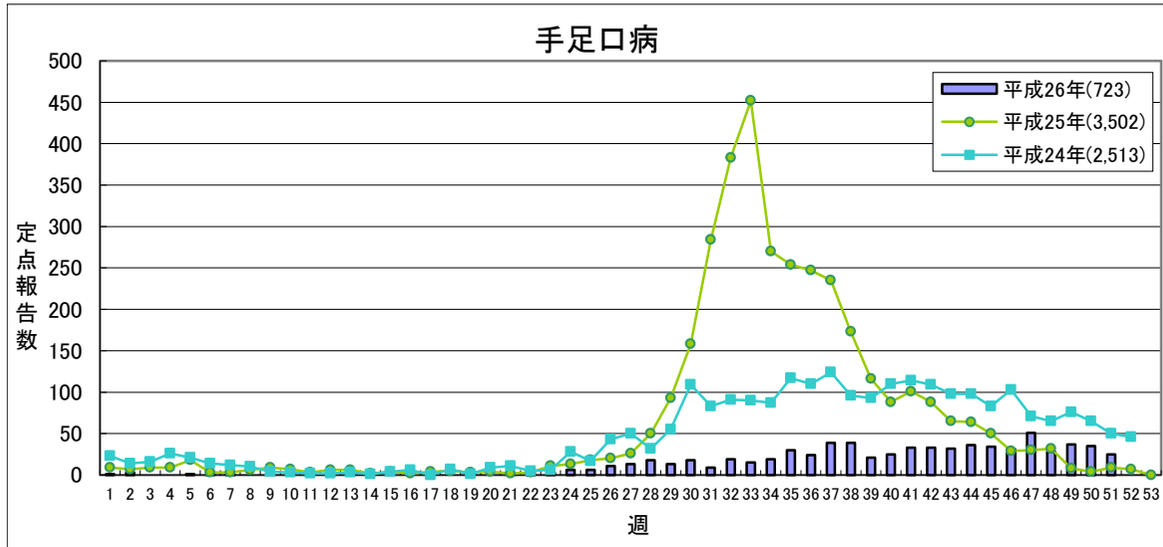


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成26年				累計	平成25年 合計
	第48週	第49週	第50週	第51週		
県北	6	8	10	9	311	615
郡山市	8	12	4	11	382	364
県中	10	14	11	5	265	248
県南	9	20	12	16	329	265
会津	21	12	15	15	500	552
南会津	1	1	0	0	19	6
相双	0	0	0	0	17	18
いわき市	10	7	8	9	350	633
合計	65	74	60	65	2,173	2,701

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

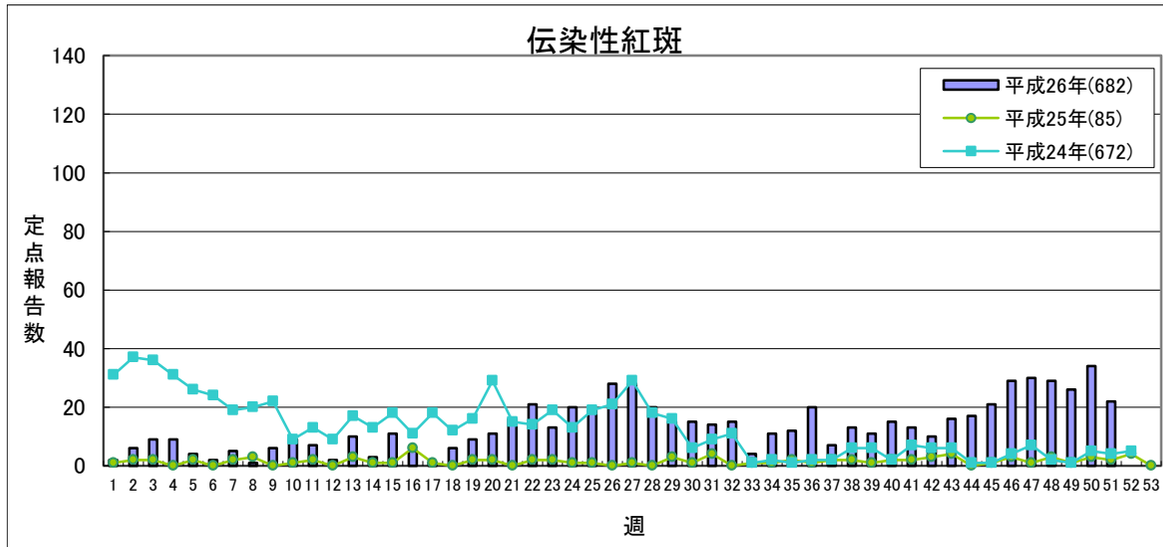
【第51週(12月15日～12月21日)】



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

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	6	6	6	1	167	608
郡山市	10	21	16	16	259	765
県中	2	7	8	5	75	341
県南	6	2	4	3	74	276
会津	0	1	0	0	58	420
南会津	0	0	0	0	13	36
相双	0	0	0	0	5	31
いわき市	4	0	1	0	72	1,025
合計	28	37	35	25	723	3,502

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

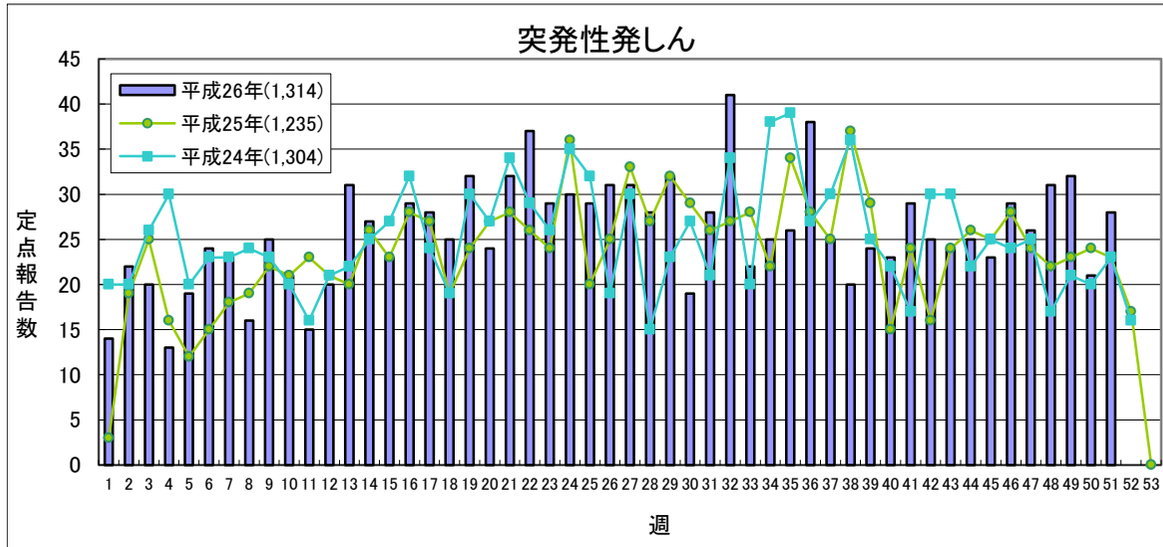


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	3	3	3	2	71	9
郡山市	0	1	3	1	115	11
県中	3	2	2	0	103	6
県南	11	11	10	9	198	14
会津	1	3	5	2	37	7
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	11	6	11	8	158	36
合計	29	26	34	22	682	85

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

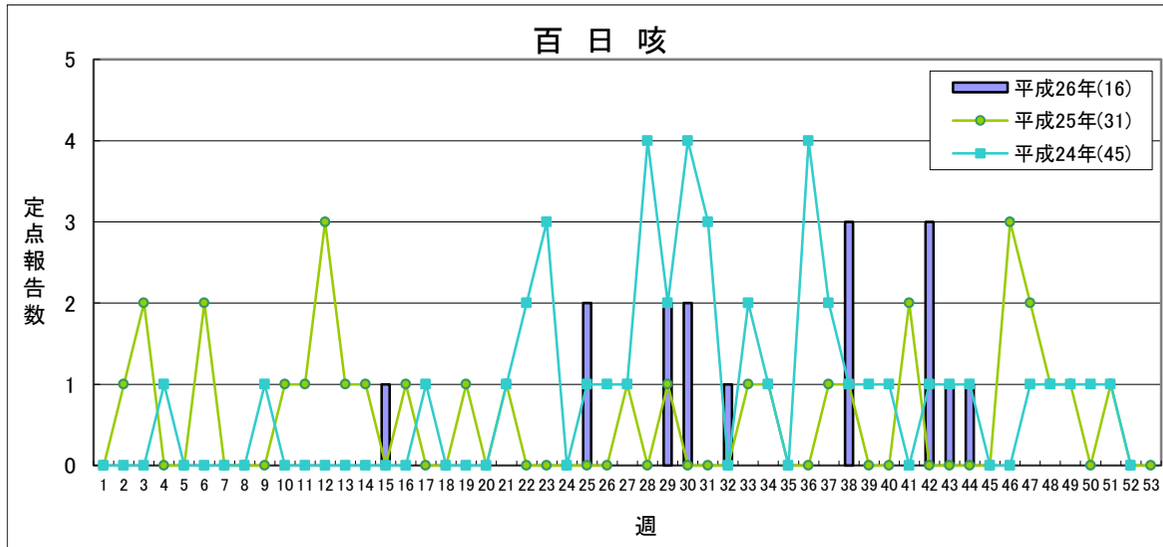
【第51週(12月15日～12月21日)】



流行状況の表記はありません

	平成26年				平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計
県北	14	6	6	11	415
郡山市	7	9	4	6	274
県中	2	5	0	2	157
県南	2	2	5	4	105
会津	1	1	0	3	90
南会津	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	7
いわき市	5	9	6	2	266
合計	31	32	21	28	1,314
					1,235

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

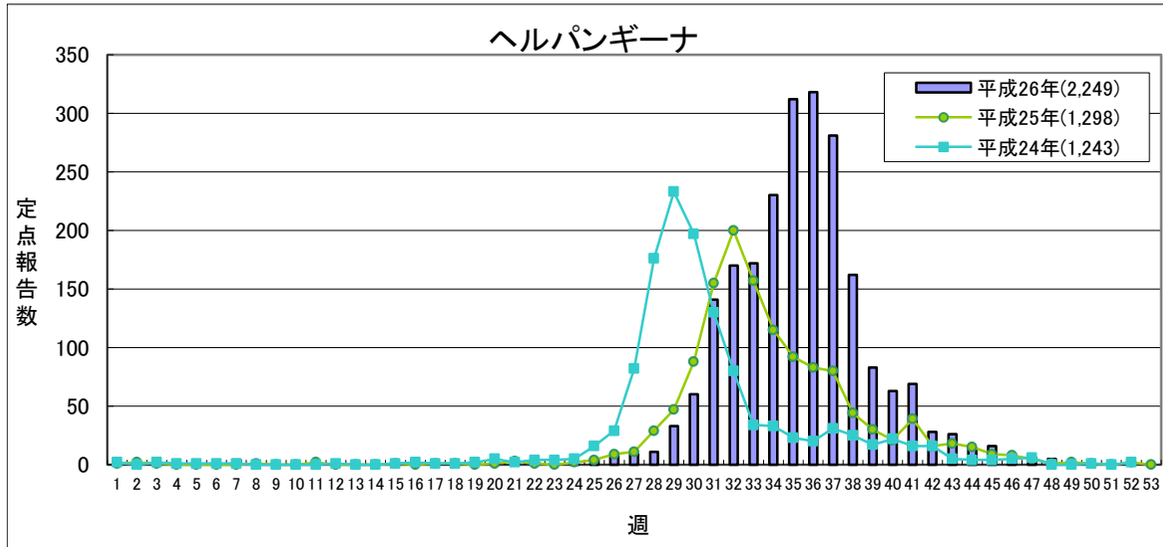


県全体で **2地域未満** **2地域or地域3人** **3地域** **4地域以上**

	平成26年				平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計
県北	0	0	0	0	5
郡山市	0	0	0	0	9
県中	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	2
南会津	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	16
					31

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

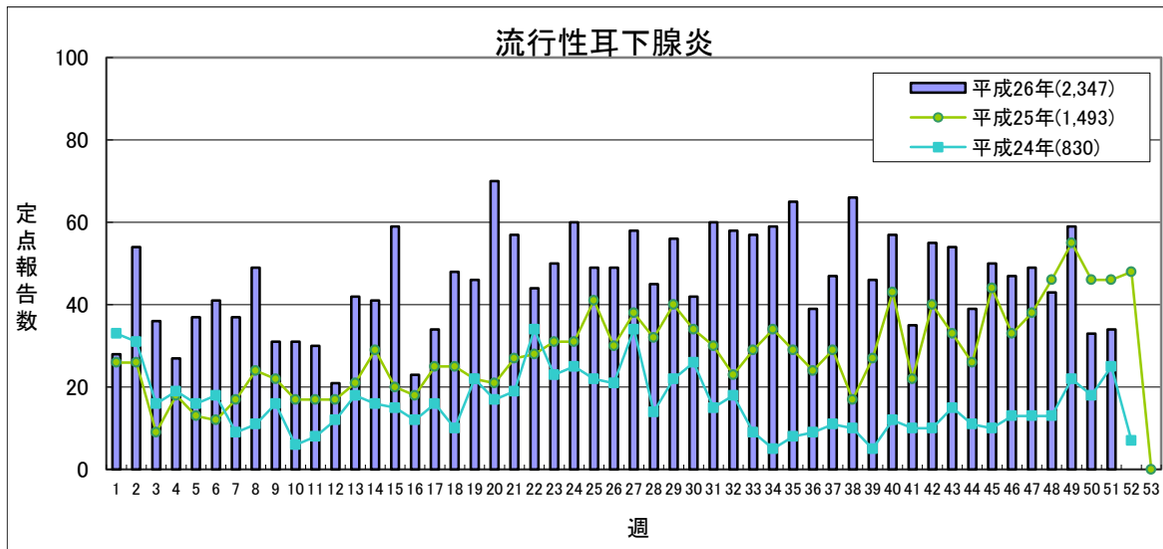
【第51週(12月15日～12月21日)】



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

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	2	0	1	1	527	307
郡山市	0	1	0	0	364	223
県中	0	0	0	0	71	39
県南	0	0	0	0	241	181
会津	0	1	0	0	434	225
南会津	2	0	0	0	36	29
相双	0	0	0	0	5	26
いわき市	1	0	0	0	571	268
合計	5	2	1	1	2,249	1,298

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

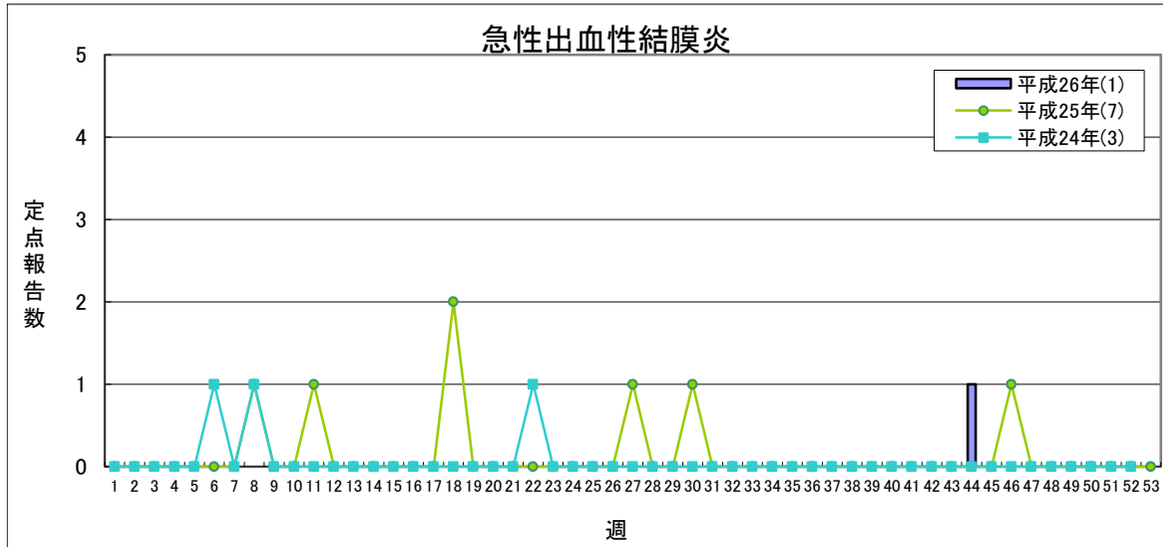


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	5	1	0	0	436	243
郡山市	6	11	7	8	189	126
県中	4	7	4	8	120	109
県南	3	1	5	2	451	245
会津	24	38	17	15	1,005	171
南会津	0	0	0	0	2	3
相双	0	0	0	0	2	15
いわき市	1	1	0	1	142	581
合計	43	59	33	34	2,347	1,493

(\*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

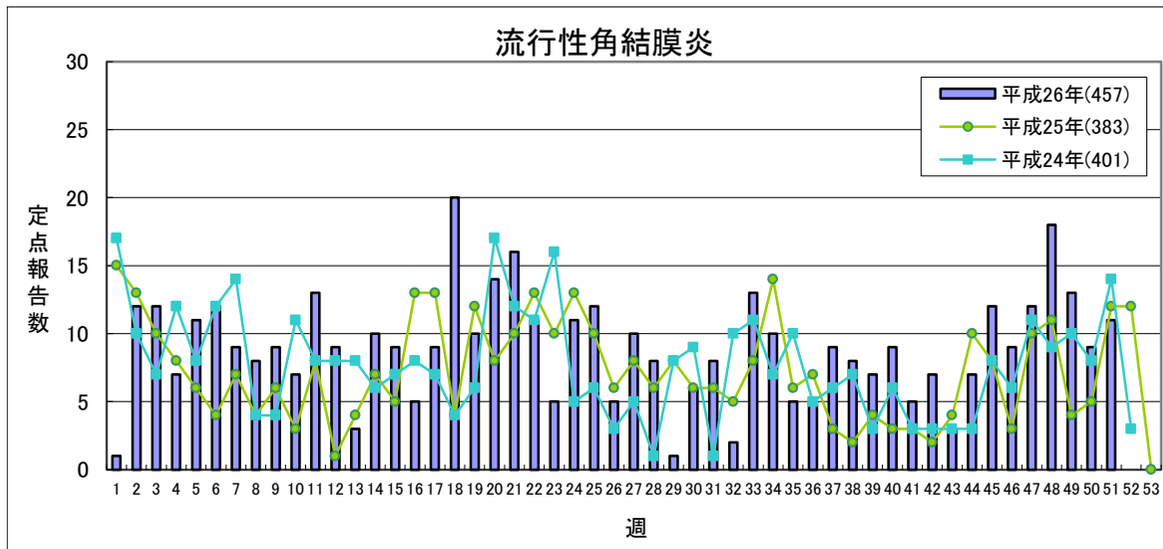
【第51週(12月15日～12月21日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	3
県中	0	0	0	0	1	0
県南	0	0	0	0	0	1
会津	0	0	0	0	0	2
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	1
合計	0	0	0	0	1	7

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

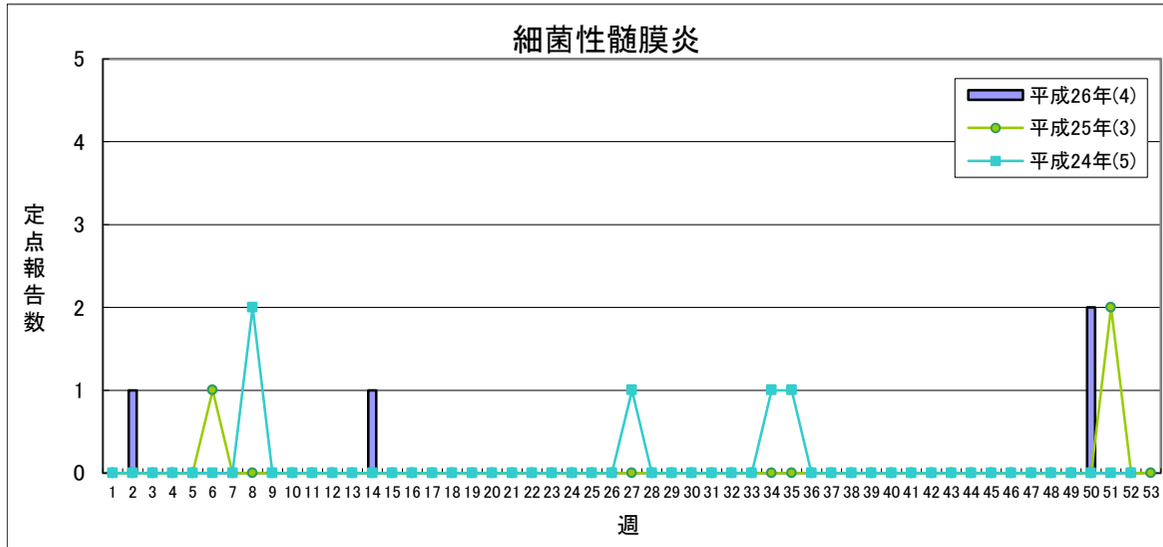


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	4	2	1	0	77	76
郡山市	2	1	5	4	56	61
県中	0	0	0	0	7	5
県南	4	4	1	0	93	104
会津	8	3	2	5	158	67
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	1	21	16
いわき市	0	3	0	1	45	54
合計	18	13	9	11	457	383

(\*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

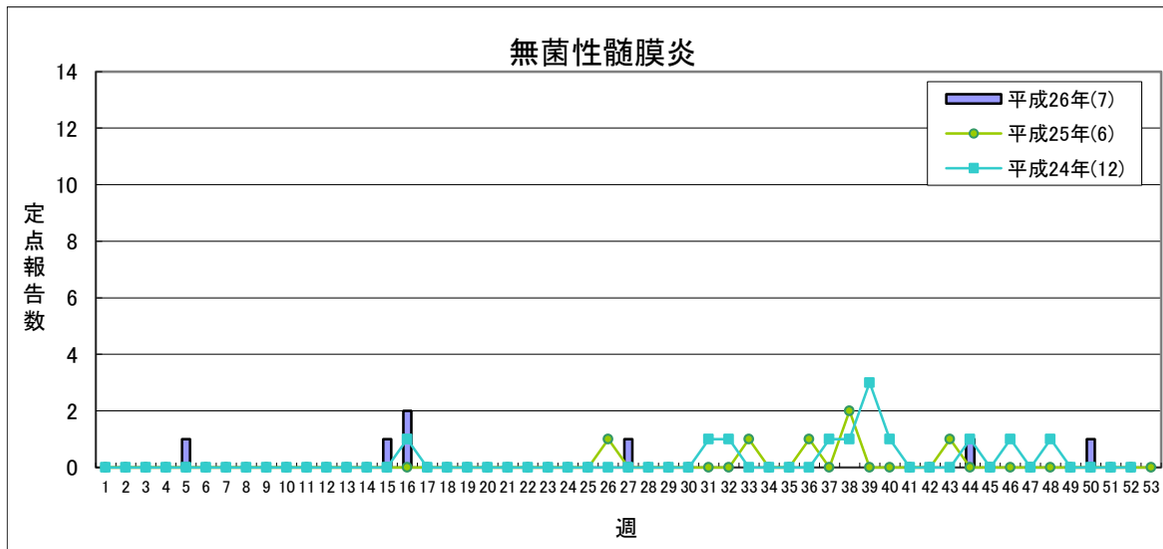
【第51週(12月15日～12月21日)】



県全体で 1人未満 1人 2～4人 5人以上

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	2	0	3	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	1	1
合計	0	0	2	0	4	3

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

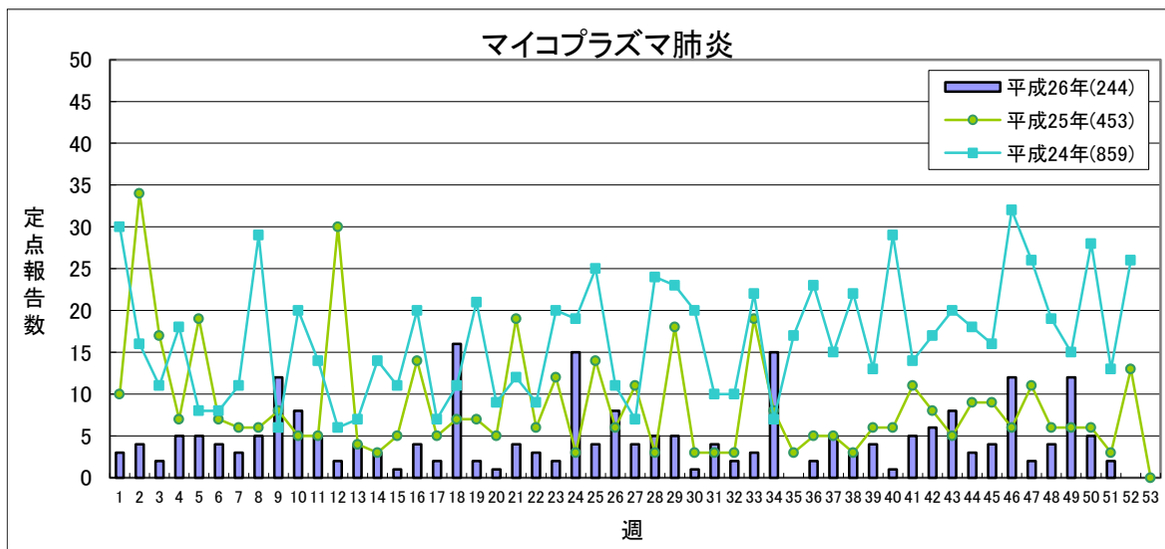


県全体で 1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	5	6
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	2	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	7	6

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

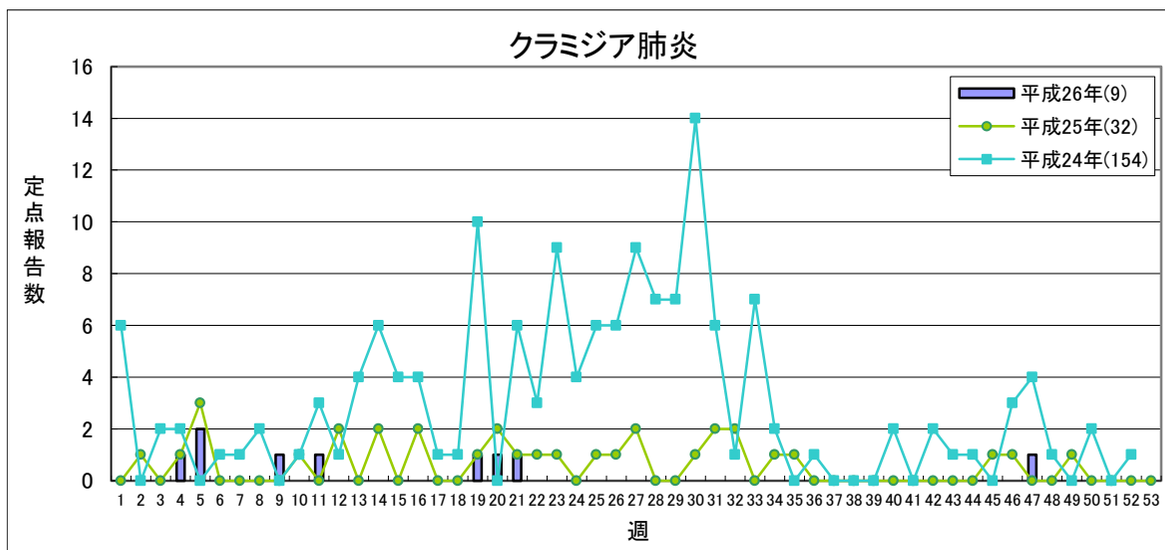
【第51週(12月15日～12月21日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	2	2	1	2	71	134
郡山市	1	0	0	0	11	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	1	1	0	42	56
会津	0	4	2	0	13	1
南会津	0	0	0	0	2	22
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	0	5	1	0	105	185
合計	4	12	5	2	244	453

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

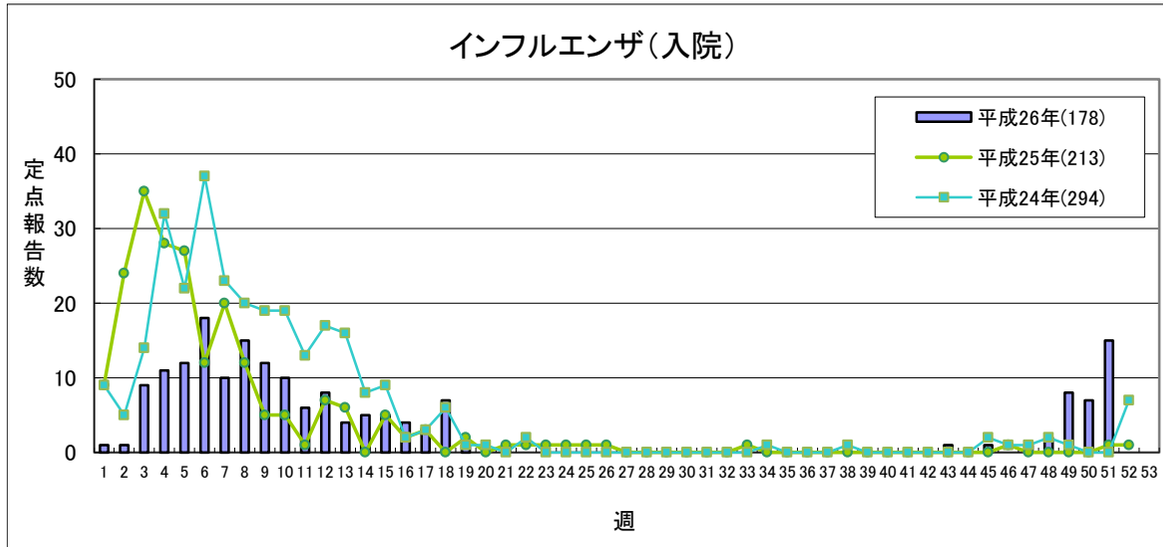


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	6	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	3	10
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	4
合計	0	0	0	0	9	32

(\*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

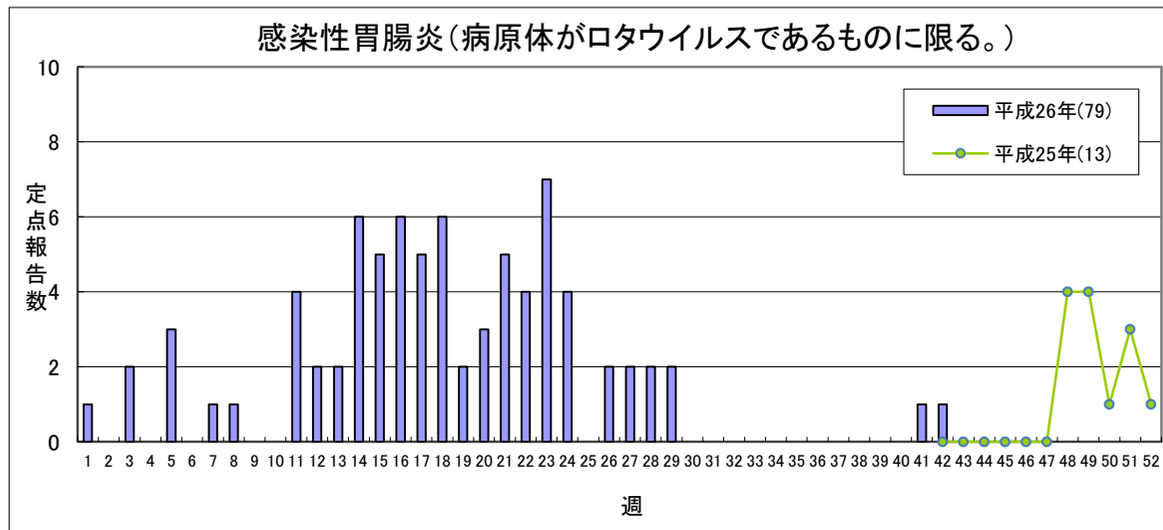
【第51週(12月15日～12月21日)】



流行状況の表記はありません

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	0	0	0	4	23	17
郡山市	0	0	0	2	26	78
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	14	9
会津	0	2	0	1	61	64
南会津	0	0	0	0	8	6
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	2	6	7	8	46	37
合計	2	8	7	15	178	213

(\*) 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

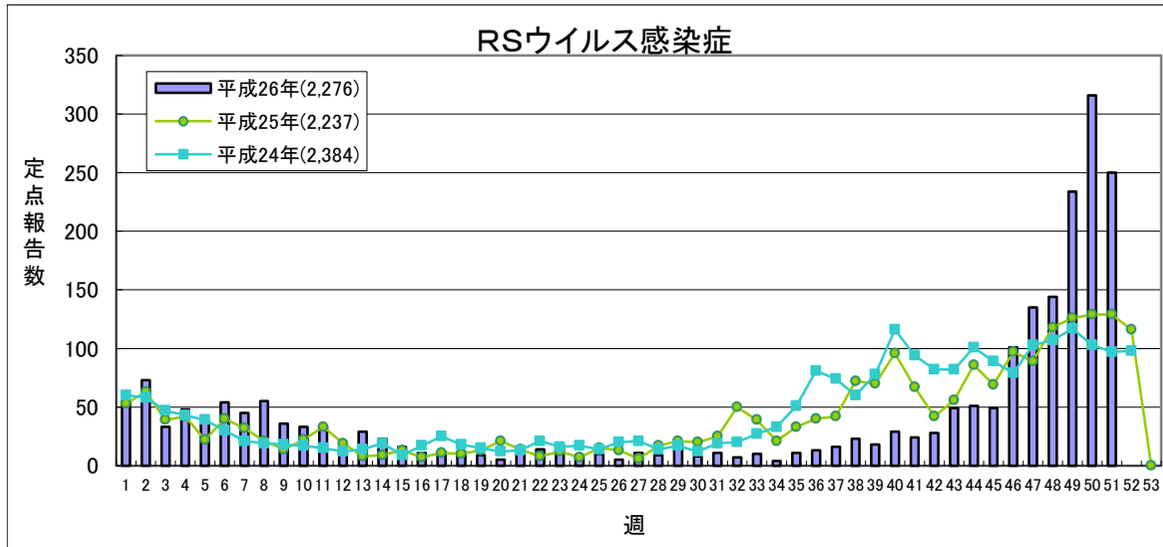


流行状況の表記はありません

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	0	0	0	0	3	0
郡山市	0	0	0	0	21	1
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	25	1
会津	0	0	0	0	29	11
南会津	0	0	0	0	1	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	79	13

(\*) 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51週(12月15日～12月21日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	69	87	126	89	904	738
郡山市	23	49	62	54	415	472
県中	9	32	35	20	166	104
県南	7	14	25	9	135	182
会津	25	39	40	65	348	459
南会津	0	0	0	1	37	32
相双	2	2	7	3	134	137
いわき市	9	11	21	9	137	113
合計	144	234	316	250	2276	2237

(\*) 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51週(12月15日～12月21日)】

疾患名	平成26年					平成25年累計			感染症コメント
	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	～51週	～52週	
インフルエンザ	210	487	584	769	1285	27,906	18,978	19,093	郡山市、県南、いわき市で流行、県北、県中、会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	26	28	39	48	35	1,023	520	531	県北、郡山市、いわき市で流行、会津で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	95	76	93	77	97	3,508	3,852	3,902	会津で流行、県北、郡山市、県南、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	149	129	175	157	184	8,943	10,184	10,561	
水痘	69	65	74	60	65	2,173	2,606	2,701	県南で流行、会津で小流行が続いています。
手足口病	51	28	37	35	25	723	3,495	3,502	郡山市で流行が続いています。
伝染性紅斑	30	29	26	34	22	682	81	85	県南、いわき市で流行が続いています。
突発性発しん	26	31	32	21	28	1,314	1,218	1,235	
百日咳	-	-	-	-	-	16	31	31	
ヘルパンギーナ	6	5	2	1	1	2,249	1,296	1,298	
流行性耳下腺炎	49	43	59	33	34	2,347	1,445	1,493	郡山市、県中、会津で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	1	7	7	
流行性角結膜炎	12	18	13	9	11	457	371	383	郡山市で小流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	2	-	4	3	3	
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	7	6	6	
マイコプラズマ肺炎	2	4	12	5	2	244	440	453	県北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	-	-	-	-	9	32	32	
インフルエンザ(入院)	1	2	8	7	15	178	212	213	県北、郡山市、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。
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)	-	-	-	-	-	79	12	13	
RSウイルス感染症	135	144	234	316	250	2,276	2,121	2,237	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市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48週～第50週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第48週	第49週	第50週	第48週	第49週	第50週												
インフルエンザ	115	299	688	83	116	421	120	362	687	66	149	289	78	198	429	9396	17192	36455
咽頭結膜熱	17	22	34	32	26	49	21	19	14	10	12	12	97	109	115	1685	1946	2089
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	147	147	206	101	127	141	155	167	186	58	71	69	196	213	281	7554	8894	9419
感染性胃腸炎	330	383	403	196	279	350	518	571	595	254	312	345	368	406	432	24147	30326	34074
水痘	78	49	93	62	70	98	60	87	82	29	42	30	154	147	131	3680	3844	3935
手足口病	20	21	23	46	55	48	57	55	60	43	37	45	20	10	9	2053	2333	2468
伝染性紅斑	68	65	110	1	2	3	12	11	30	22	7	19	28	22	33	886	1025	1320
突発性発しん	38	42	48	21	23	22	22	21	13	32	24	26	33	41	30	1565	1614	1500
百日咳	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	26	27	32
ヘルパンギーナ	4	-	6	3	1	-	1	6	3	2	-	-	31	64	42	245	287	209
流行性耳下腺炎	16	11	16	14	22	15	10	10	7	15	9	5	20	14	11	959	1044	951
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	6	9
流行性角結膜炎	2	5	10	-	3	-	14	8	18	17	17	8	2	7	11	386	410	408
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	10	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	6	16	13
マイコプラズマ肺炎	6	13	2	1	4	1	3	2	3	1	8	3	3	3	1	158	199	158
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	8
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	-	-	-	-	-	16	20	38
RSウイルス感染症	212	238	280	104	84	72	134	183	222	103	176	146	134	144	147	5495	6851	8180

## 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48週～第51週】

疑似症	平成26年											平成25年		
	第48週	第49週	第50週	第51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

## 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49週～第51週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	49週	50週	51週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	23
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

県内の全数把握疾患【第51週(12月15日～12月21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、  
: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(※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26年											平成25年累計				
		第48週	第49週	第50週	第51週	累計										～51週	～52週
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき			
二類	結核	6 (県北2、郡山市1、 会津2、いわき市1)		2 (県北、いわき市)	5 (県北3、郡山市1、 いわき市1)	275	98	30	4	14	56	3	19	51	314	318	
三類	細菌性赤痢					1	1								2	2	
	腸管出血性大腸菌感染症					68	13	7	5	2	18	3	3	17	112	113	
四類	パラチフス														1	1	
	E型肝炎				2 (県北、いわき市)	5	1							4	1	1	
	A型肝炎					1				1							
	Q熱														1	1	
	つつが虫病		2 (県南、会津)	1 (県北)		25	4	9	2	5	3	1	1		31	31	
	デング熱					1							1				
	マラリア														1	1	
	ライム病					1					1						
レジオネラ症		1 (県北)		1 (県北)	11	6	2	1					2	19	21		
五類	アメーバ赤痢					24	11	7		1	1			4	13	13	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)														3	3	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※1)					4	1	2						1			
	急性脳炎(※2)				1 (いわき市)	3							1	2	4	4	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1 (郡山市)	1 (会津)			6	2	2			2			3	3		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3	1	1						1	1	2	
	後天性免疫不全症候群					4	1	1			1			1	2	2	
	ジアルジア症					1		1							1	1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					2			1						1	1	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	2 (郡山市、いわき市)				18	1	11	1					5	8	8	
	水痘(入院例に限る。)(※1)		1 (県中)		1 (県中)	4		2	2								
	先天性風しん症候群					1		1									
	梅毒		1 (郡山市)			8	1	4	1		1		1		11	11	
破傷風					4	1	1					1	1	3	3		
風しん					1			1						36	36		
麻しん					4	1								1	1		
薬剤耐性アシネトバクター感染症				1 (いわき市)	1				3					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

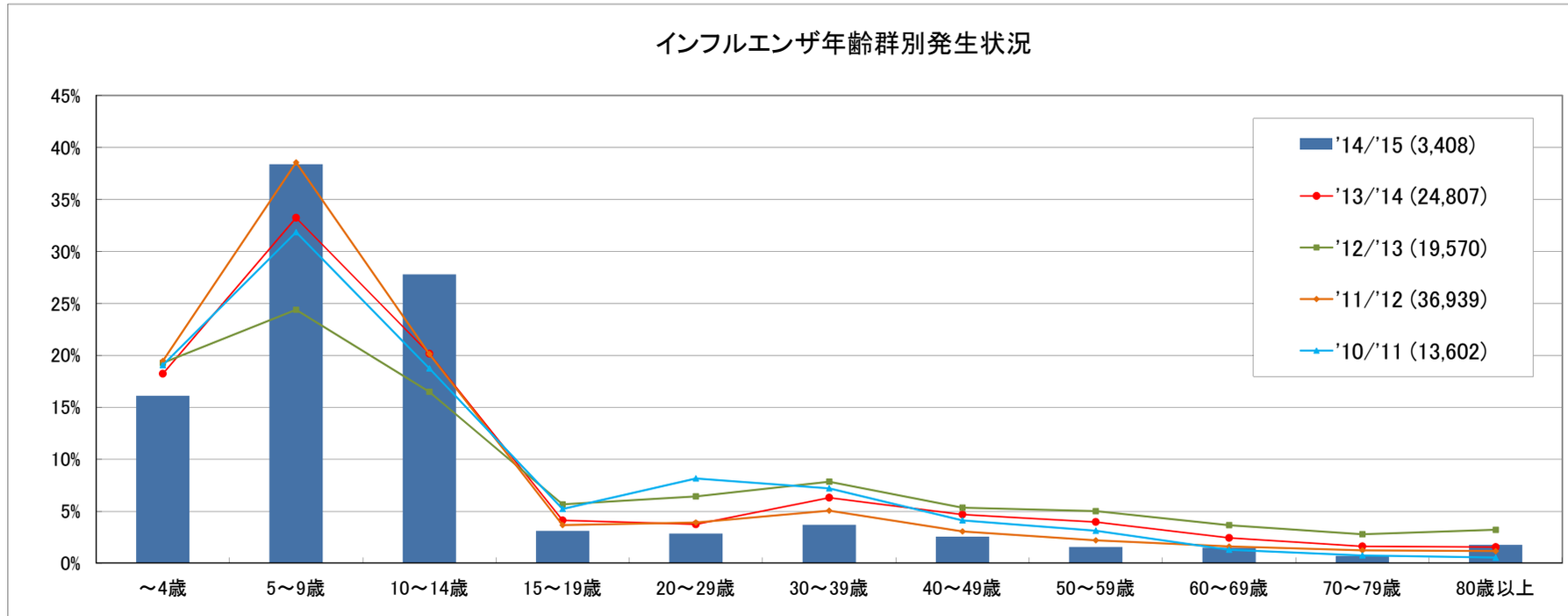
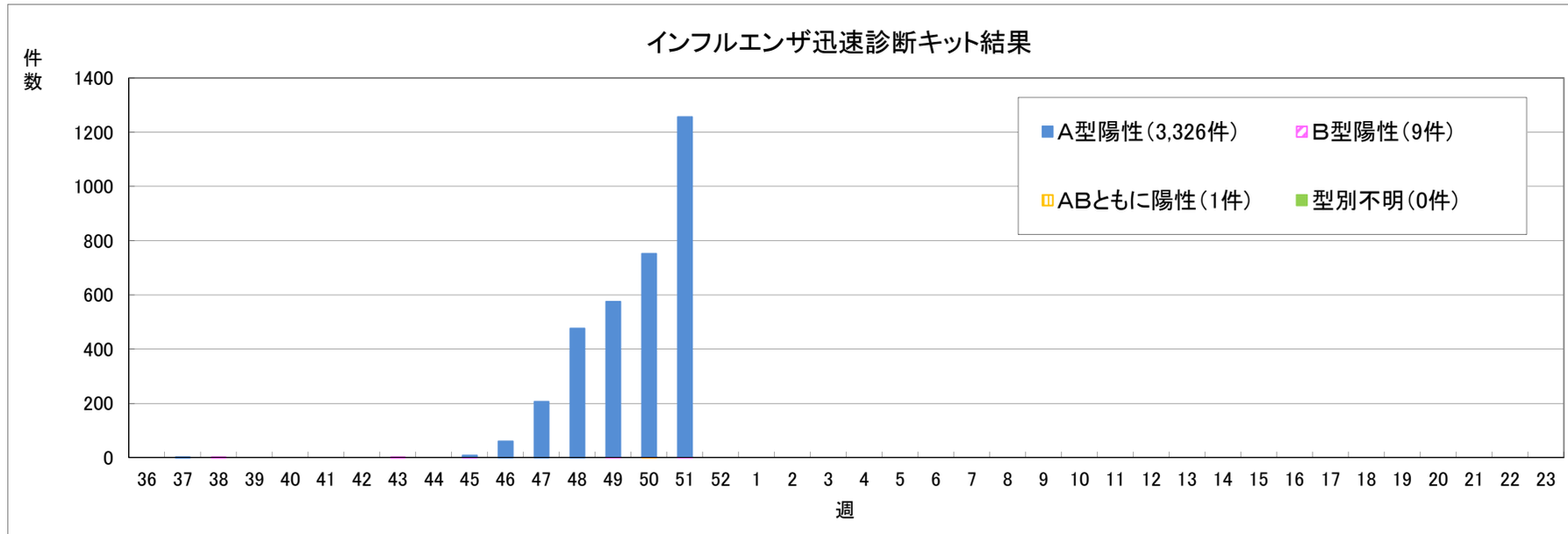
以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

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				
		48週	49週	50週	累計																									
二類	結核	2	6	1	306	4	5		165	3	6	6	515	4	4	7	343	3	3	4	309	6		2	314	268	313	341	24794	
三類	コレラ																												4	
	細菌性赤痢				3								3				2				2				4	1	6	149		
	腸管出血性大腸菌感染症	4	2	1	87				67	1	1	1	48		1		51		1		55				112	22	39	44	4073	
	腸チフス												1				1												53	
四類	パラチフス				1																				1		1		16	
	E型肝炎			1	2								4				2				1				1		3	3	137	
	A型肝炎				19				2				2				2				12					1		1	424	
	エキノコックス症								1																				18	
	オウム病																										1		8	
	回帰熱																												1	
	Q熱																								1				1	
	コクシジオイデス症																												1	
	重症熱性血小板減少症候群																										1	1	60	
	チクングニア熱																												12	
	つつが虫病				4				3	1			2	1			4				6	2	1		31	15	15	18	277	
	デング熱				3								4								3					2	2	3	335	
	日本紅斑熱																1				1								2	
	日本脳炎																												2	
	ブルセラ症				1								1																10	
	ポツリヌス症																												1	
	マラリア								1				2												1			1	59	
野兔病																												1		
ライム病																												17		
レジオネラ症			1	1	22				14	3		1	33		1	1	18			1	36		1		19	19	16	28	1174	
レプトスピラ症								1				1								2								46		
五類	アメーバ赤痢				22			1	7				17				6		1		17				13	10	14	12	1058	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				2								2				4								3	1	4	1	216	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※1)			1	2								1				3									13	9	9	254	
	急性脳炎(※2)				2								34				14				9				4	4	7	9	441	
	クリプトスポリジウム症				1																						1		98	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1	3				1				3			1	1				3	1	1		3		4	2	168	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1		5								7	1			4				6				1	9	3	5	263	
	後天性免疫不全症候群				12				2			1	21				20				3				2	12	16	23	1449	
	ジアルジア症	1			2																				1	1	1	1	64	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1			5				3				3				3				3				1	1	1	3	184	
	侵襲性髄膜炎菌感染症				1								1														2		37	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1		47			1	1	23			1	23				9		1	1	59	2			8	25	34	27	1671
	水痘(入院例に限る。)(※1)				2							1	3			1	2				3			1			5	8	117	
	先天性風しん症候群																				1								9	
	梅毒				1	22				8	1		23			1	33				16		1		11	15	21	17	1569	
	播種性クリプトコックス症(※1)				1												2				2							1	26	
	破傷風				2				1				4				4				2				3				121	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																1				1						1		49	
	風しん				1								4	1			4				1				36	2	2	2	316	
	麻しん												3								2				1	1	1	2	461	
薬剤耐性アシネトバクター感染症(※1)												1																13		

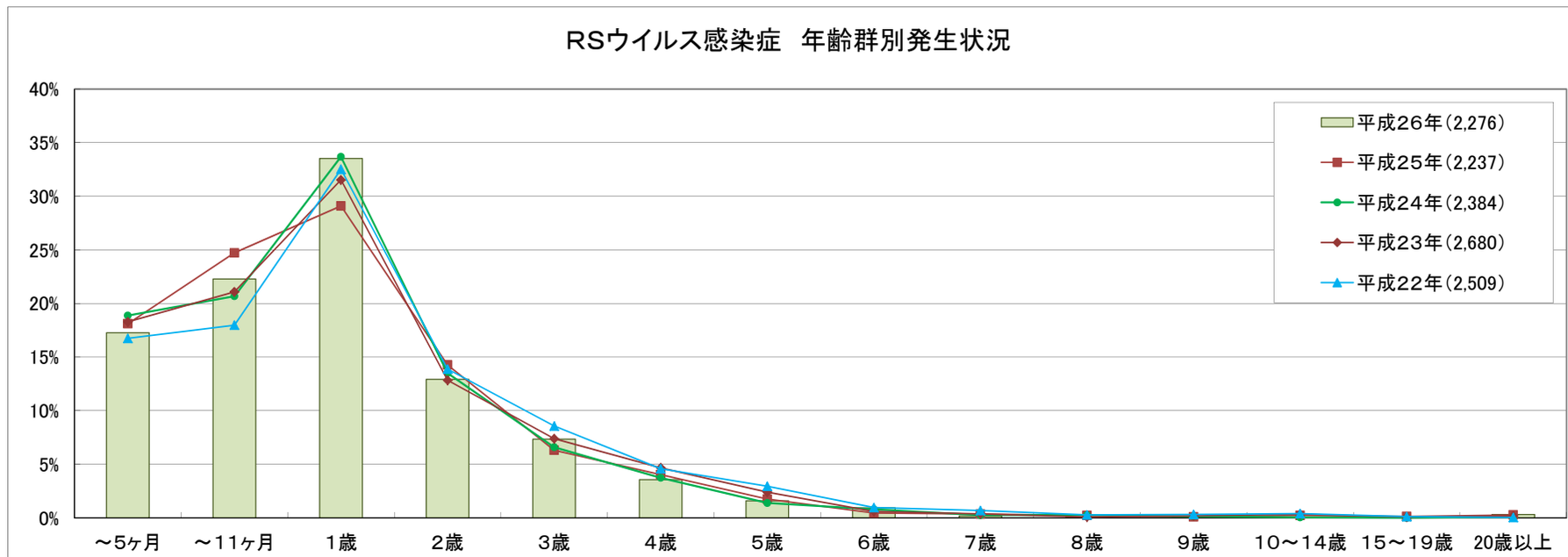
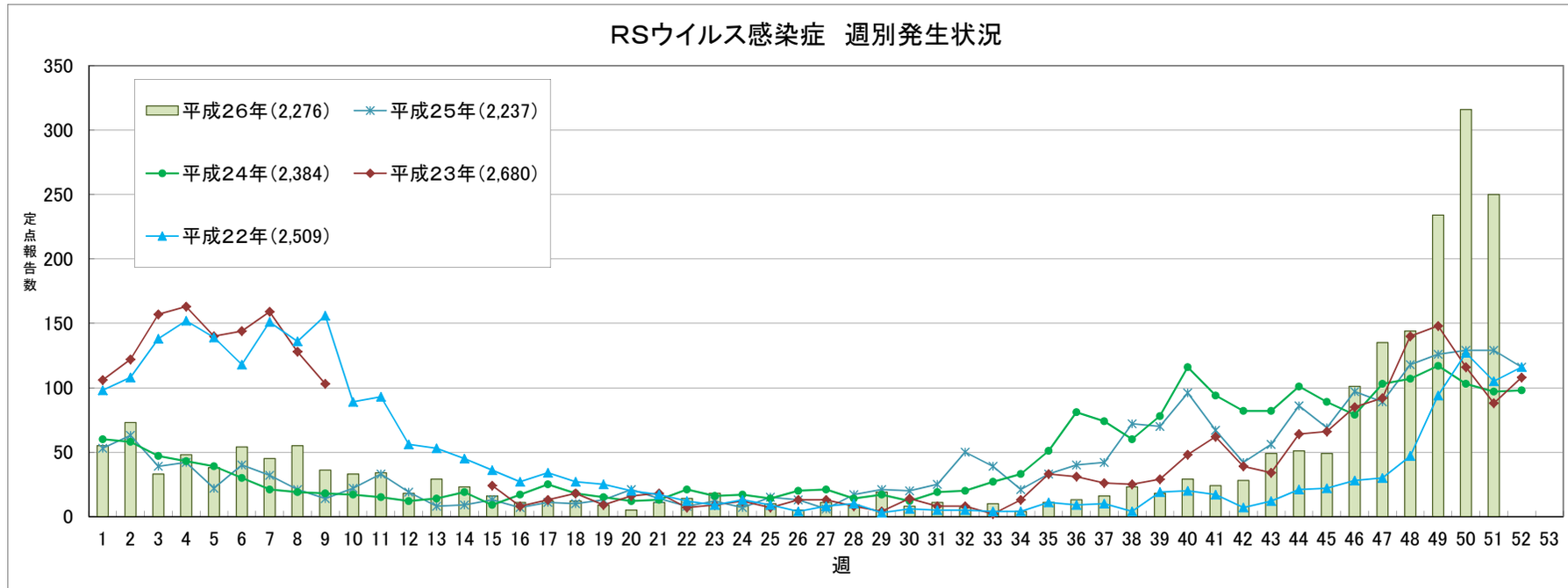
(※1)平成26年9月19日から調査開始

(※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

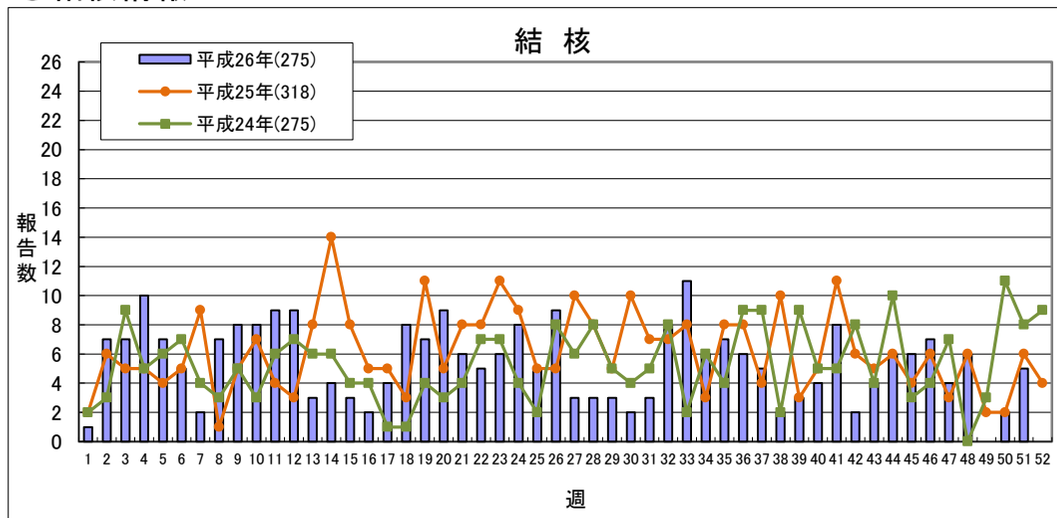
◎インフルエンザ情報



◎RSウイルス感染症情報



◎結核情報



	平成26年					平成25年
	第48週	第49週	第50週	第51週	累計	合計
県北	2	0	1	3	98	97
郡山市	1	0	0	1	30	60
県中	0	0	0	0	4	7
県南	0	0	0	0	14	32
会津	2	0	0	0	56	61
南会津	0	0	0	0	3	2
相双	0	0	0	0	19	12
いわき市	1	0	1	1	51	47
合計	6	0	2	5	275	318

感染症週報 平成26年第51号 平成26年12月25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](mailto: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。