

福島県 感染症情報

検索 

平成26年8月6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
・ 結核情報	18

【ヘルパンギーナについて】

ヘルパンギーナが流行しています。ヘルパンギーナは、夏季に流行する小児の急性ウイルス性咽頭炎です。発熱と口腔内の水疱性発疹を特徴とする、夏かぜの代表的疾患です。感染者との密接な接触は避け、流行時には手洗いを励行しましょう。また、突然の発熱や口腔内に発疹が見られた際は、早急に医療機関を受診しましょう。

【麻しんについて】

全国的に、麻しんが流行しています。特に、1期の定期予防接種を開始する前の0歳児及び予防接種歴のない1歳児に多く報告が見られています。麻しんの定期予防接種の対象者は、対象となつてからの初めの3か月の間に、積極的な接種をお願いします。

【腸管出血性大腸菌感染症について】

夏期は腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。食肉の十分な加熱処理などにより、食中毒の予防を徹底するとともに、手洗いの励行で二次感染を予防しましょう。特に、オムツ交換時や排便後、食事前には手洗いを心がけましょう。また、腹痛・下痢・嘔吐などの症状があった場合には、早急に医療機関を受診しましょう。

感染症患者発生状況【第31週(7月28日～8月3日)】

〈定点把握疾患〉

・咽頭結膜熱は、いわき市で流行、県北、郡山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、県北、郡山市、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。

・伝染性紅斑は、県南で流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。

・ヘルパンギーナは、県北、郡山市、県南、会津で流行、いわき市で小流行が続いています。

・流行性耳下腺炎は、県南、会津で流行が続いています。

・マイコプラズマ肺炎(4名)は、県北(1名)、県南(3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。

〈全数把握疾患〉

・結核(3名)は、県北(1名;20歳代:女性)、会津(1名;70歳代:女性)、相双(1名;60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。

・レジオネラ症(1名;70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。

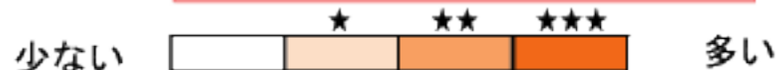
・アメーバ赤痢(1名;40歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

・後天性免疫不全症候群(1名;40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。

・梅毒(1名;20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。

保健所管内別流行状況【第29週～第31週】

流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



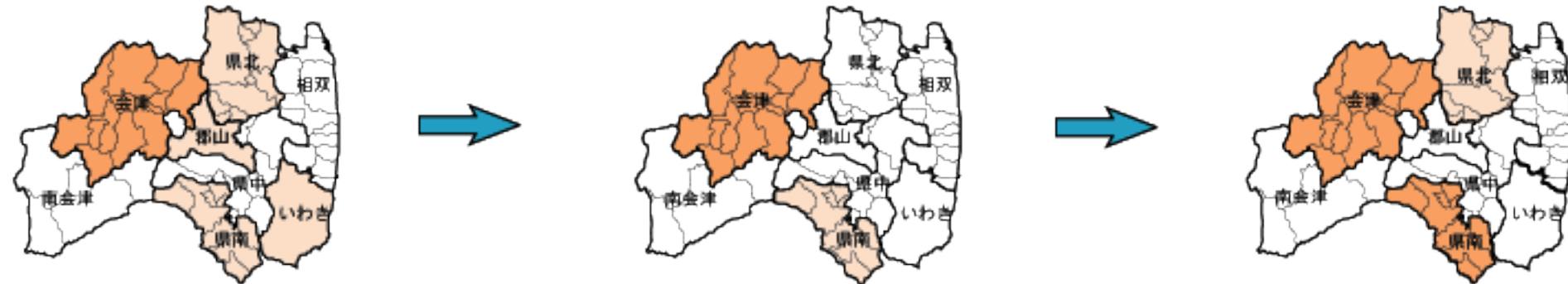
◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ヘルパンギーナ



◎流行性耳下腺炎



第29週 (7月14日～7月20日)

第30週 (7月21日～7月27日)

第31週 (7月28日～8月3日)

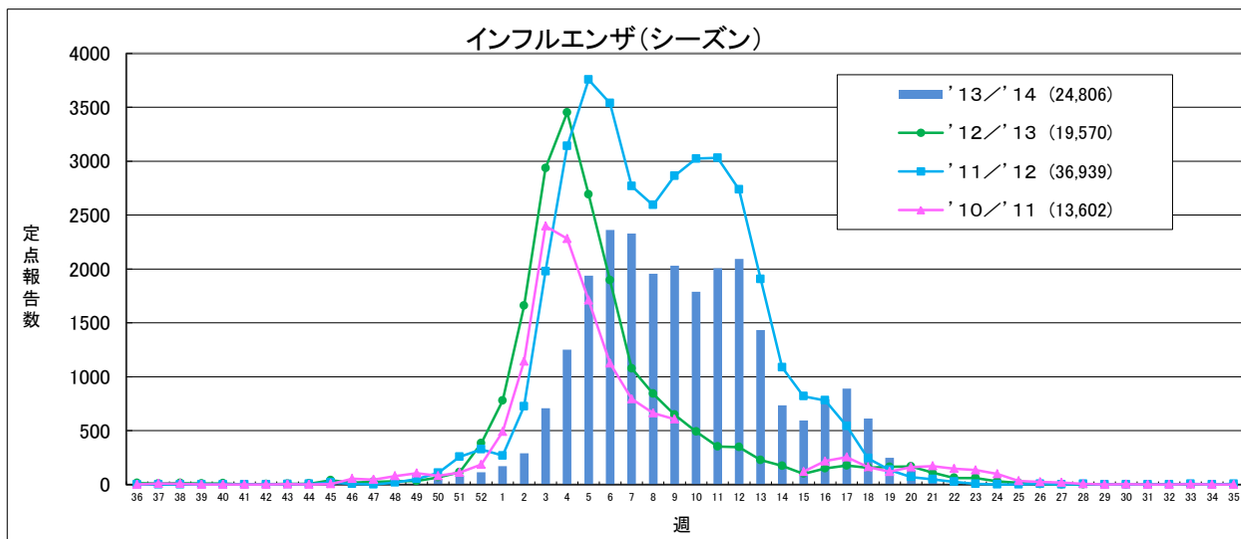
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第29週～第31週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第29週	第30週	第31週		第29週	第30週	第31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

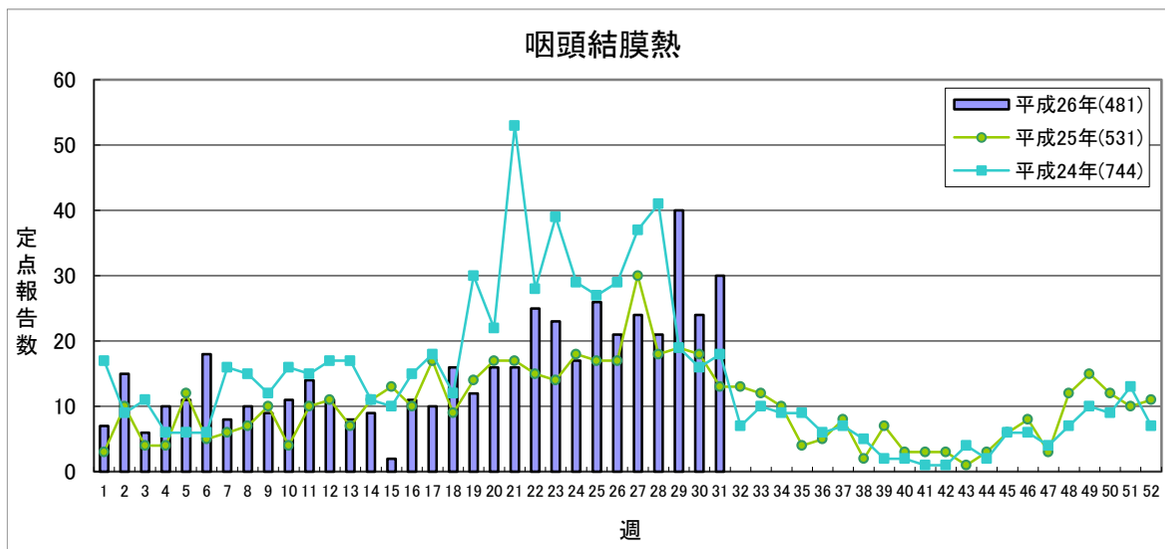
【第31週(7月28日～8月3日)】



	定点あたり				'12/'13合計
	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～	
	'13/'14				
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	0	0	0	0	5,077
郡山市	0	0	0	0	4,007
県中	0	0	0	0	2,264
県南	0	0	0	0	3,074
会津	0	0	0	0	4,381
南会津	0	0	0	0	446
相双	0	0	0	0	630
いわき市	0	0	1	0	4,927
合計	0	0	1	0	24,806

(*)インフルエンザ定点医療機関(76)からの報告数です

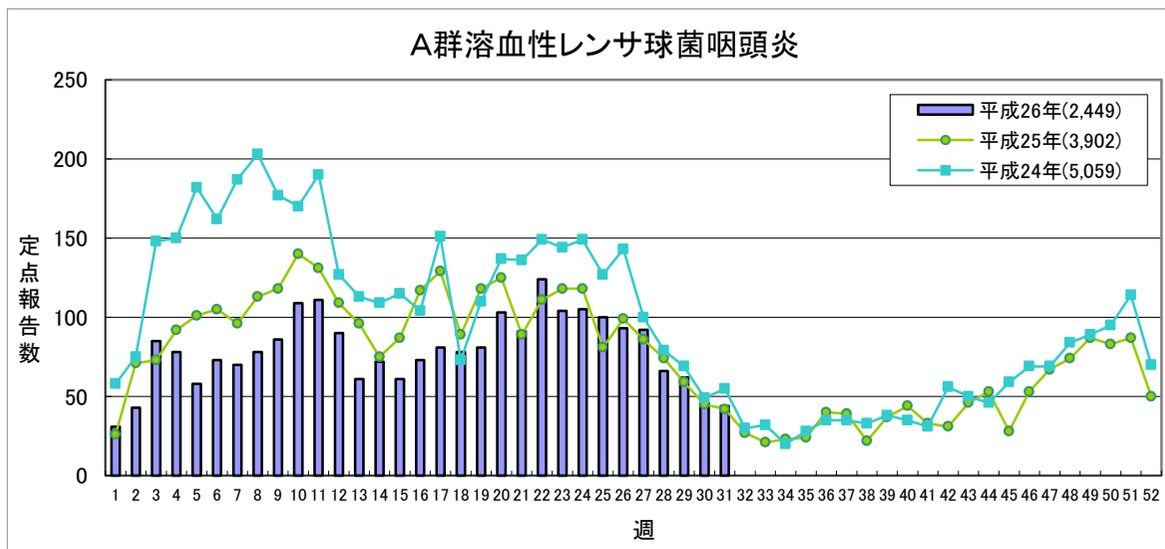
【第31週(7月28日～8月3日)】



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

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累 計	合 計
県 北	3	5	5	2	81	122
郡山市	0	3	2	5	111	186
県 中	4	1	0	1	33	43
県 南	0	2	0	0	21	19
会 津	0	1	4	0	21	39
南会津	0	0	1	0	4	6
相 双	0	0	0	0	0	2
いわき市	14	28	12	22	210	114
合 計	21	40	24	30	481	531

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

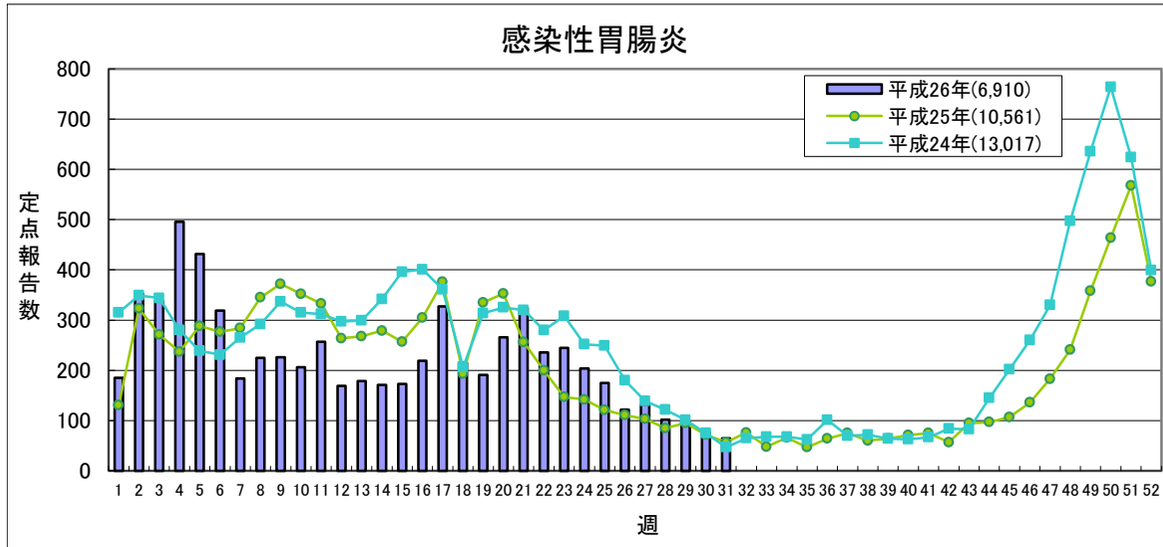


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累 計	合 計
県 北	24	26	11	24	715	1,294
郡山市	12	12	17	4	577	823
県 中	4	4	5	1	140	287
県 南	11	3	3	4	164	328
会 津	8	3	4	5	344	318
南会津	0	1	0	0	5	28
相 双	0	0	1	0	28	84
いわき市	7	13	5	6	476	740
合 計	66	62	46	44	2,449	3,902

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

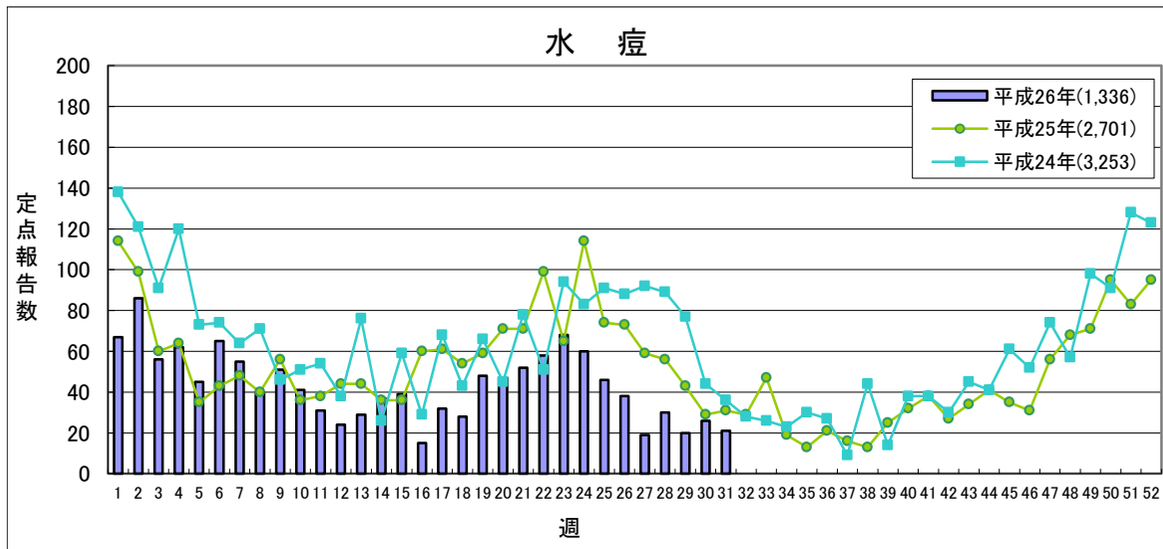
【第31週(7月28日～8月3日)】



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

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	28	29	17	18	1,563	2,411
郡山市	14	15	21	11	1,091	1,571
県中	22	17	15	11	1,510	1,940
県南	4	6	7	2	590	846
会津	19	18	11	12	853	1,795
南会津	0	0	0	0	11	11
相双	0	0	0	0	27	59
いわき市	15	12	6	11	1,265	1,928
合計	102	97	77	65	6,910	10,561

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

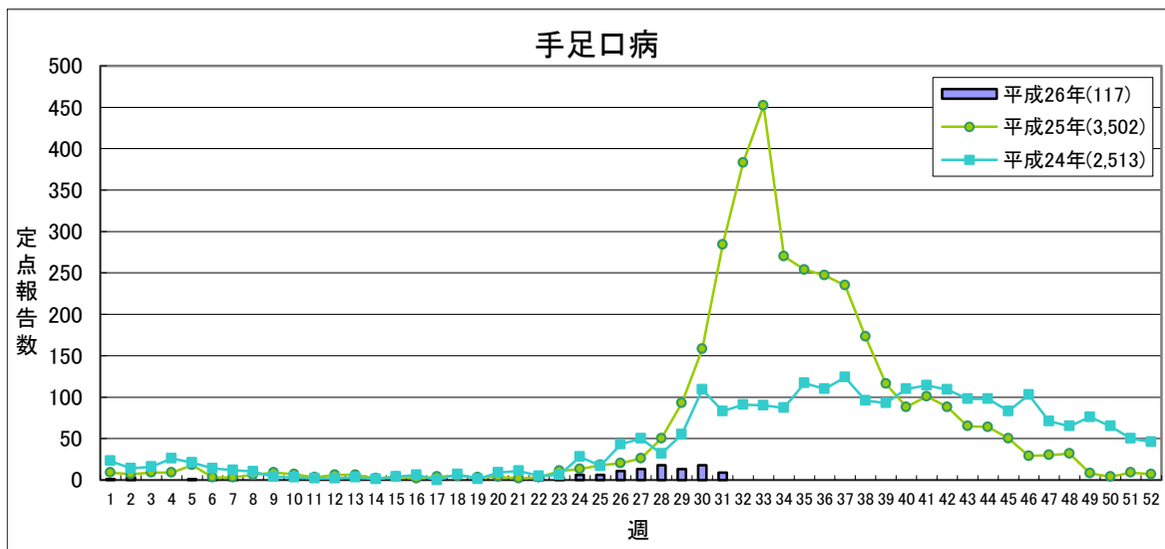


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **7.0～**

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	4	1	2	1	192	615
郡山市	9	4	5	2	293	364
県中	3	4	1	4	128	248
県南	3	1	2	0	191	265
会津	2	9	4	9	323	552
南会津	0	0	0	0	0	6
相双	0	0	1	0	15	18
いわき市	9	1	11	5	194	633
合計	30	20	26	21	1,336	2,701

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

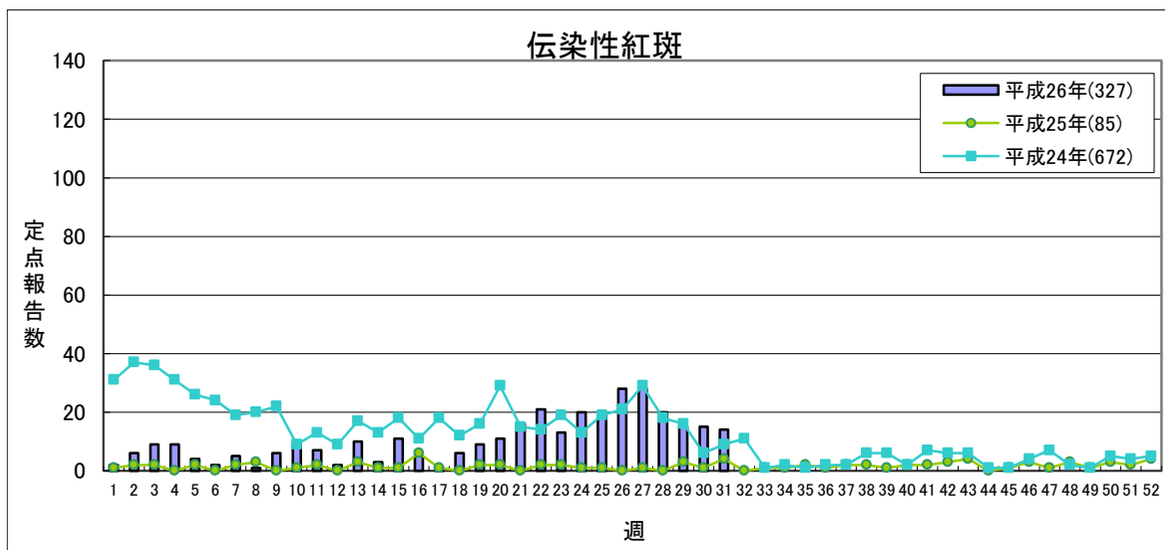
【第31週(7月28日～8月3日)】



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

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	0	5	3	26	608
郡山市	2	0	1	1	9	765
県中	2	0	1	0	7	341
県南	2	1	3	0	21	276
会津	5	8	1	1	21	420
南会津	0	0	0	0	0	36
相双	0	0	0	0	0	31
いわき市	5	4	7	4	33	1,025
合計	18	13	18	9	117	3,502

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

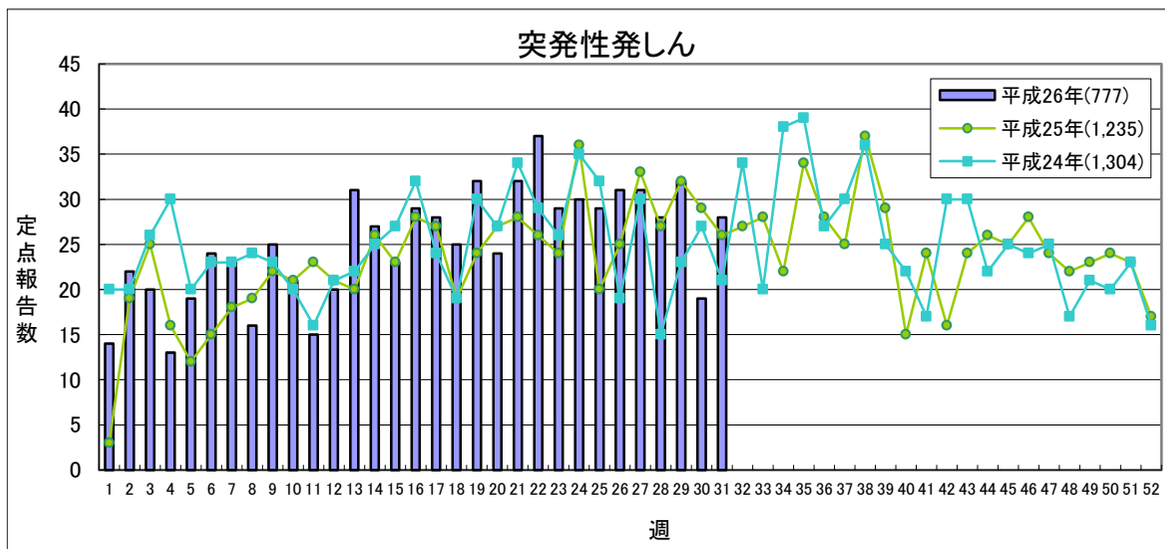


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	5	2	2	2	25	9
郡山市	4	6	3	3	57	11
県中	1	2	4	4	73	6
県南	8	4	6	4	84	14
会津	2	1	0	1	15	7
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	73	36
合計	20	15	15	14	327	85

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

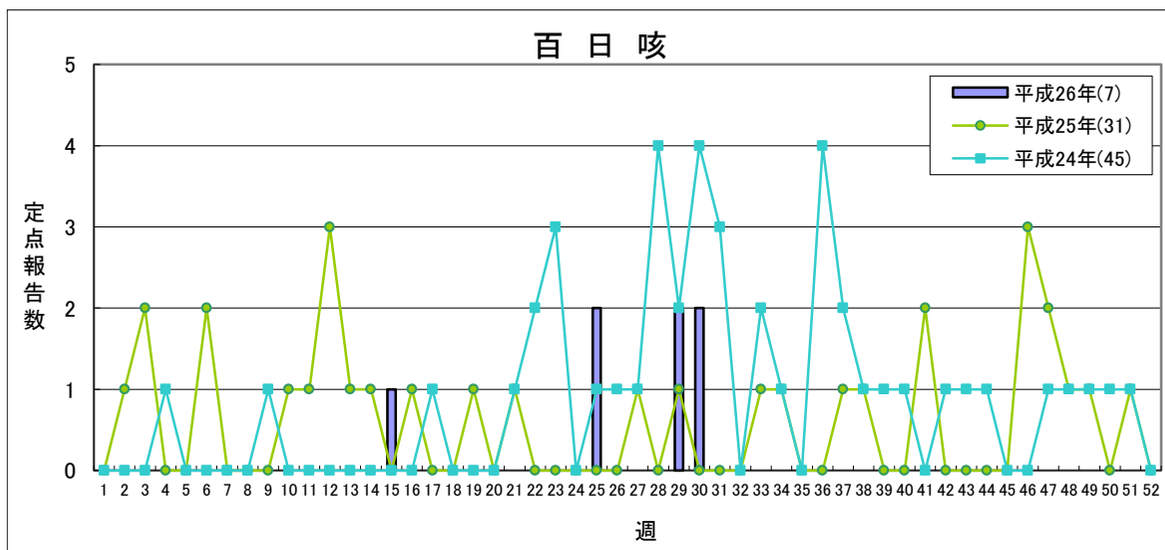
【第31週(7月28日～8月3日)】



流行状況の表記はありません

	平成26年				平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	7	10	3	16	240
郡山市	5	5	4	5	173
県中	5	1	5	1	103
県南	3	2	2	1	57
会津	1	1	2	0	51
南会津	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	6
いわき市	7	13	3	5	147
合計	28	32	19	28	777
					1,235

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

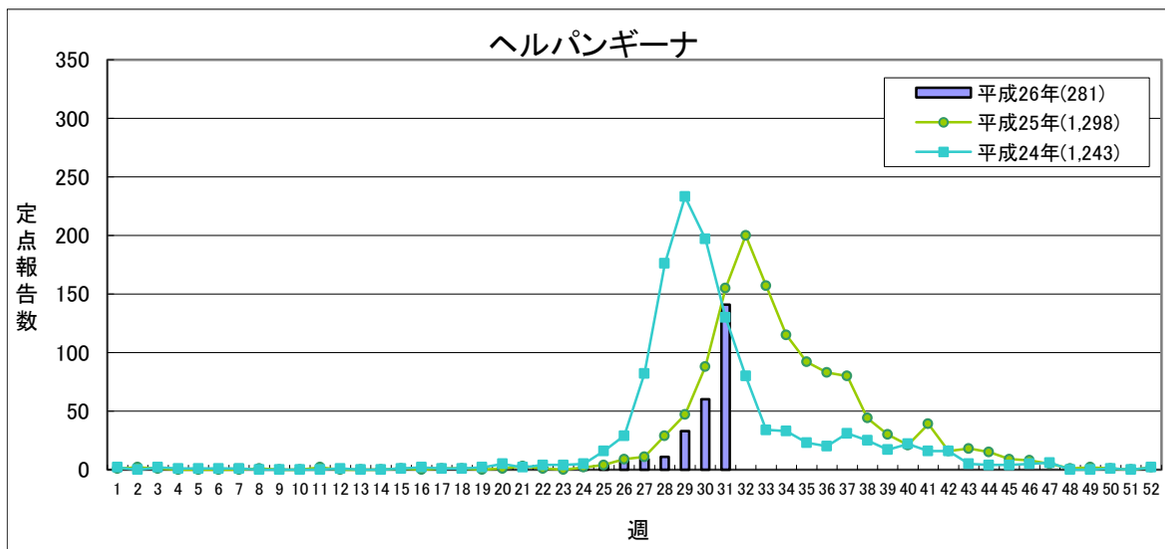


県全体で **2地域未満** **2地域or地域3人** **3地域** **4地域以上**

	平成26年				平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	0	0	2	0	2
郡山市	0	2	0	0	4
県中	0	0	0	0	0
県南	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	1
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	2	2	0	7
					31

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

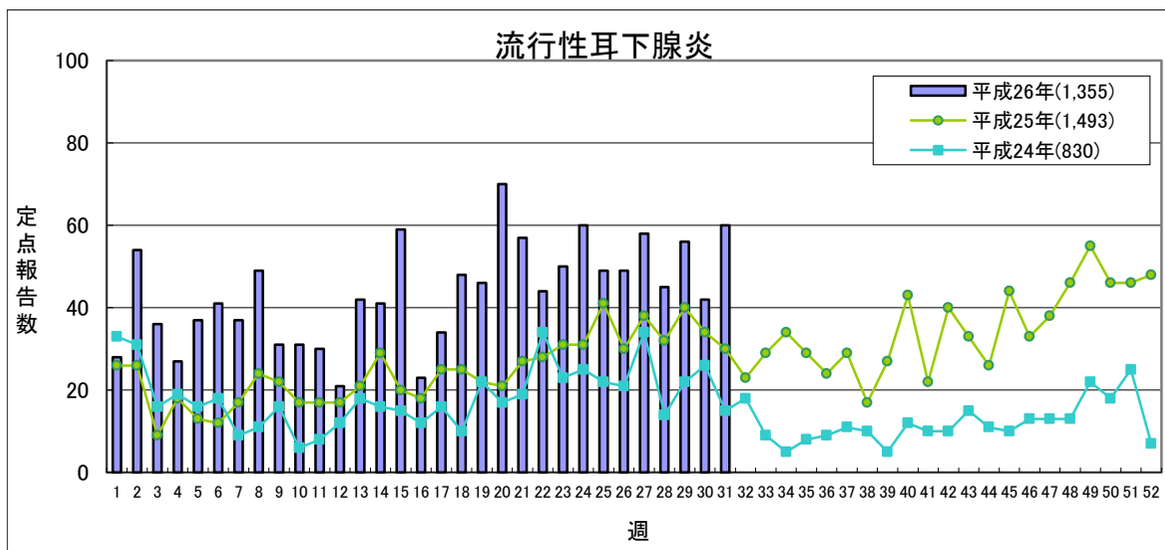
【第31週(7月28日～8月3日)】



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

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	5	7	8	23	53	307
郡山市	1	2	12	15	32	223
県中	1	2	1	6	11	39
県南	1	10	15	43	72	181
会津	1	1	12	39	61	225
南会津	0	0	0	0	0	29
相双	0	0	0	0	1	26
いわき市	2	11	12	15	51	268
合計	11	33	60	141	281	1,298

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

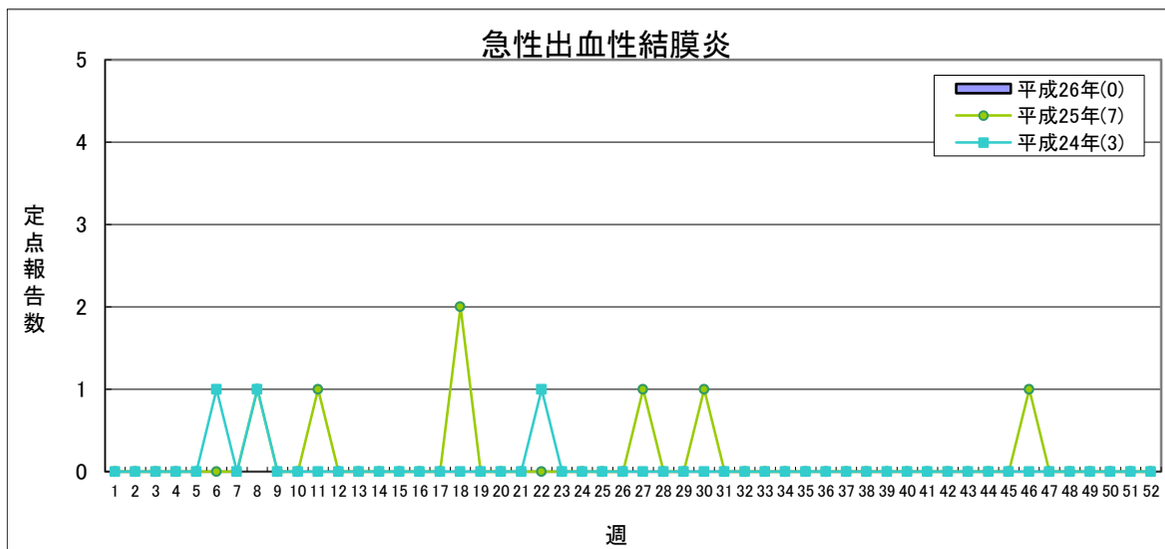


定点あたり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	6	13	4	12	348	243
郡山市	0	5	3	3	89	126
県中	2	2	1	0	48	109
県南	17	10	10	13	345	245
会津	19	19	22	29	423	171
南会津	0	0	0	0	0	3
相双	0	0	0	0	1	15
いわき市	1	7	2	3	101	581
合計	45	56	42	60	1,355	1,493

(*)小児科定点医療機関(45)からの報告数です

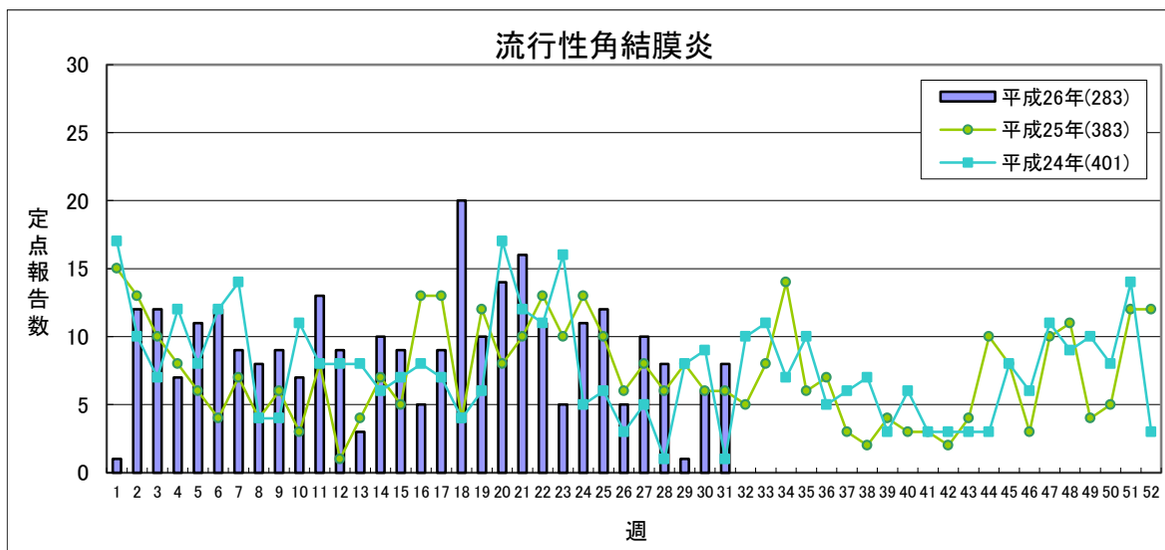
【第31週(7月28日～8月3日)】



定点あたり **1.0未満** **1.0～**

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31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	0	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	0	7

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

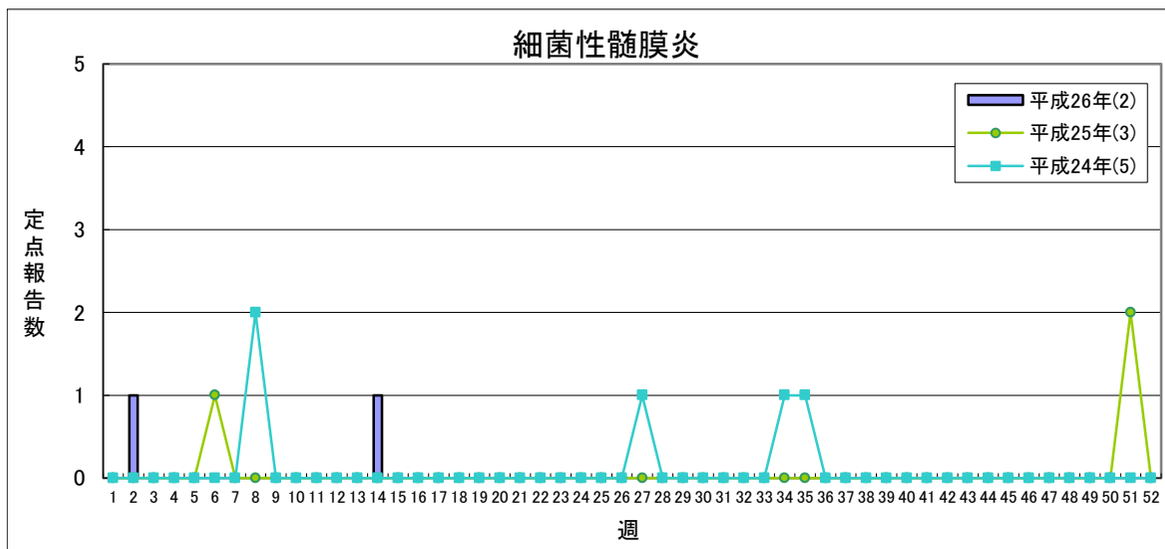


定点あたり **2.0未満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	1	1	0	2	39	76
郡山市	1	0	1	2	24	61
県中	0	0	0	0	1	5
県南	2	0	1	2	74	104
会津	3	0	2	1	105	67
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	1	0	1	0	12	16
いわき市	0	0	1	1	28	54
合計	8	1	6	8	283	383

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

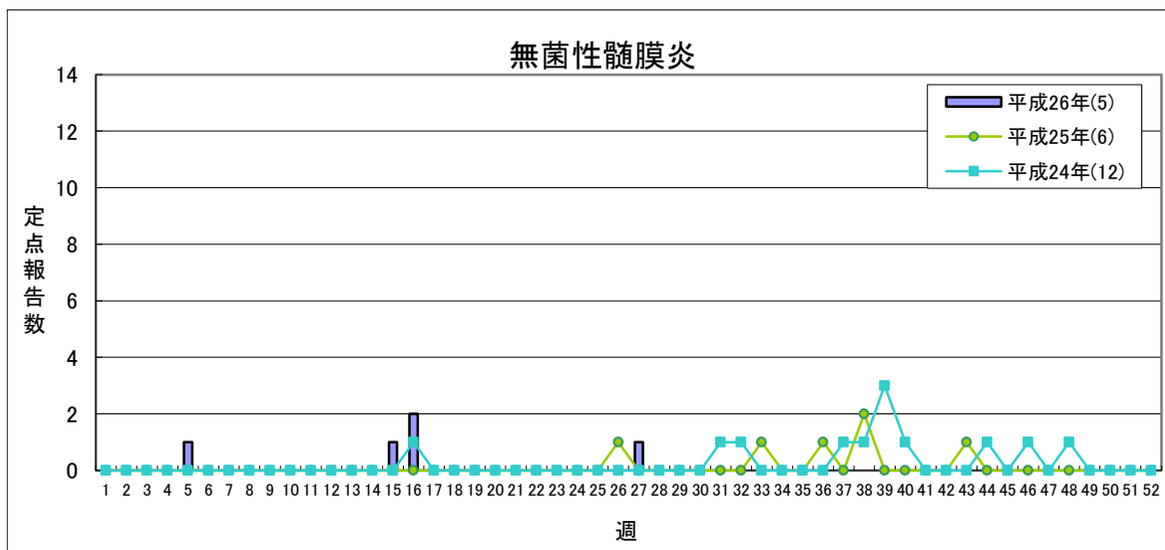
【第31週(7月28日～8月3日)】



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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	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	0	0	2	3

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

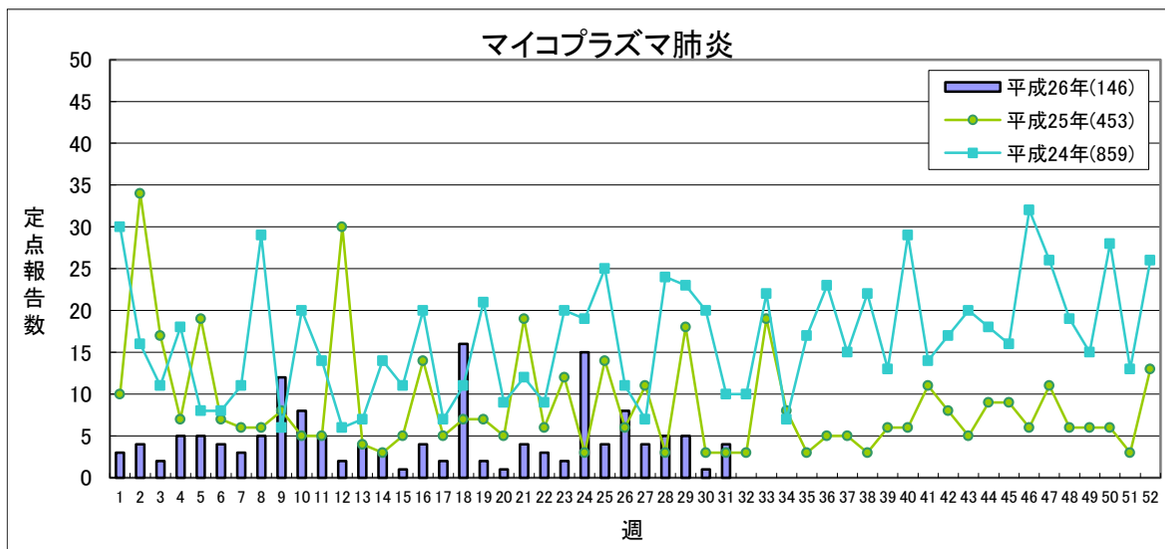


県全体で 1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	3	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	0	0	5	6

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

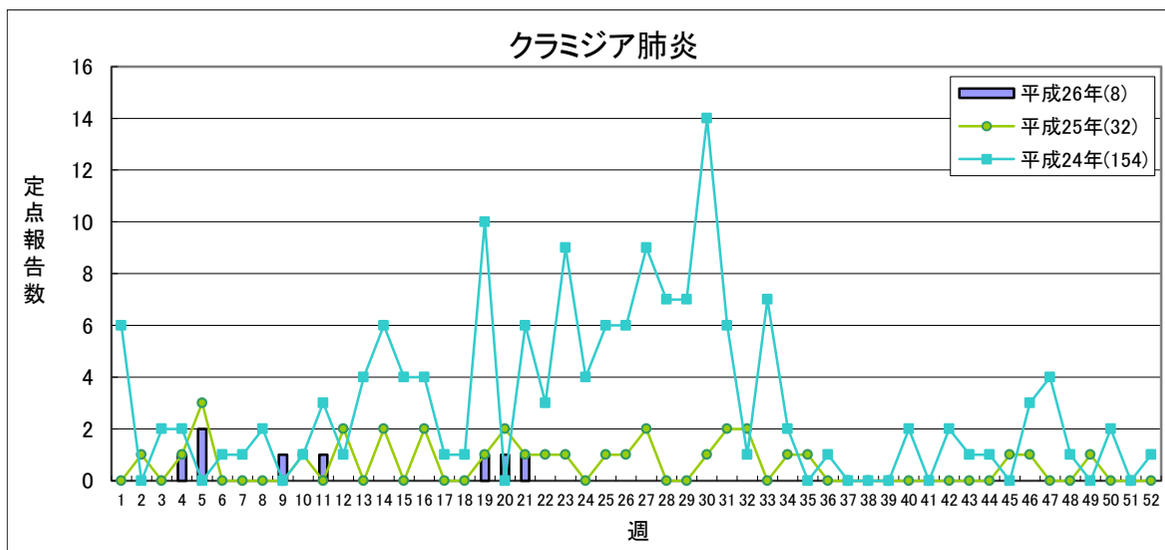
【第31週(7月28日～8月3日)】



定点あたり 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	1	1	1	40	134
郡山市	0	0	0	0	10	41
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	4	0	3	25	56
会津	0	0	0	0	1	1
南会津	0	0	0	0	1	22
相双	0	0	0	0	0	14
いわき市	5	0	0	0	69	185
合計	5	5	1	4	146	453

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

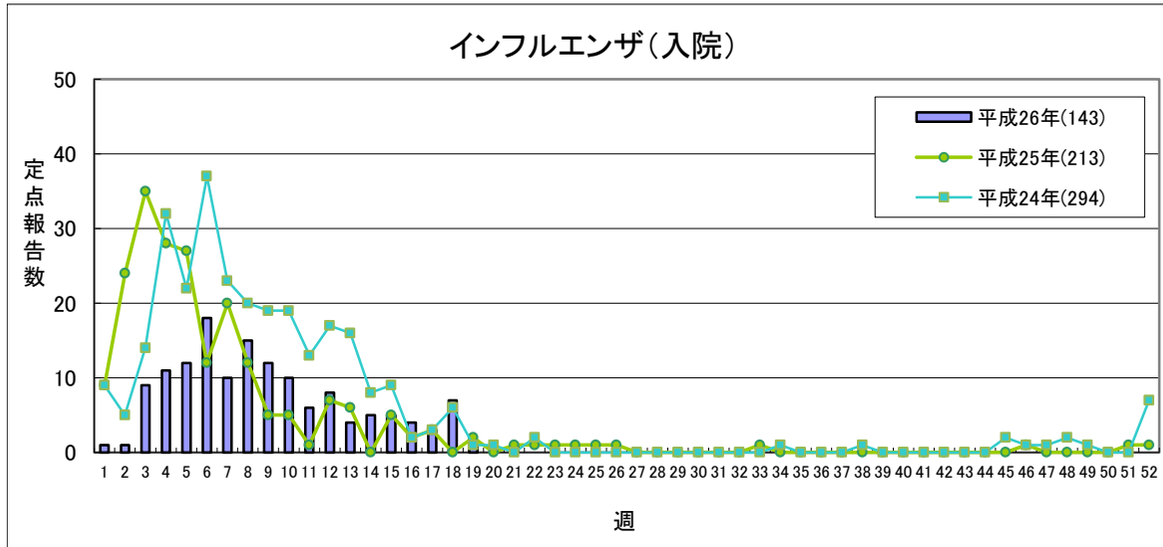


定点あたり 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	5	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	8	32

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

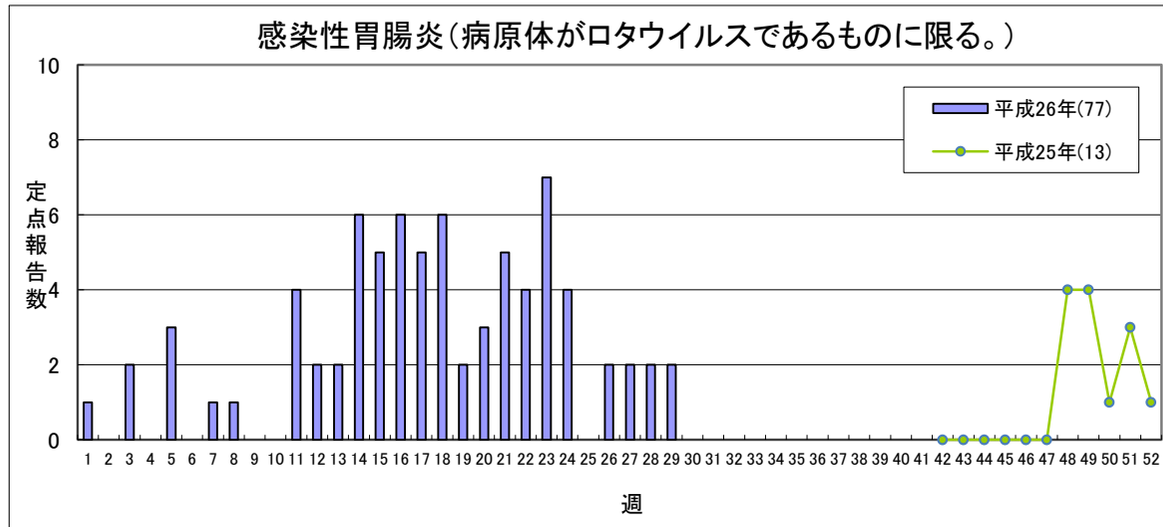
【第31週(7月28日～8月3日)】



流行状況の表記はありません

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	19	17
郡山市	0	0	0	0	24	78
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	14	9
会津	0	0	0	0	57	64
南会津	0	0	0	0	8	6
相双	0	0	0	0	0	2
いわき市	0	0	0	0	21	37
合計	0	0	0	0	143	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

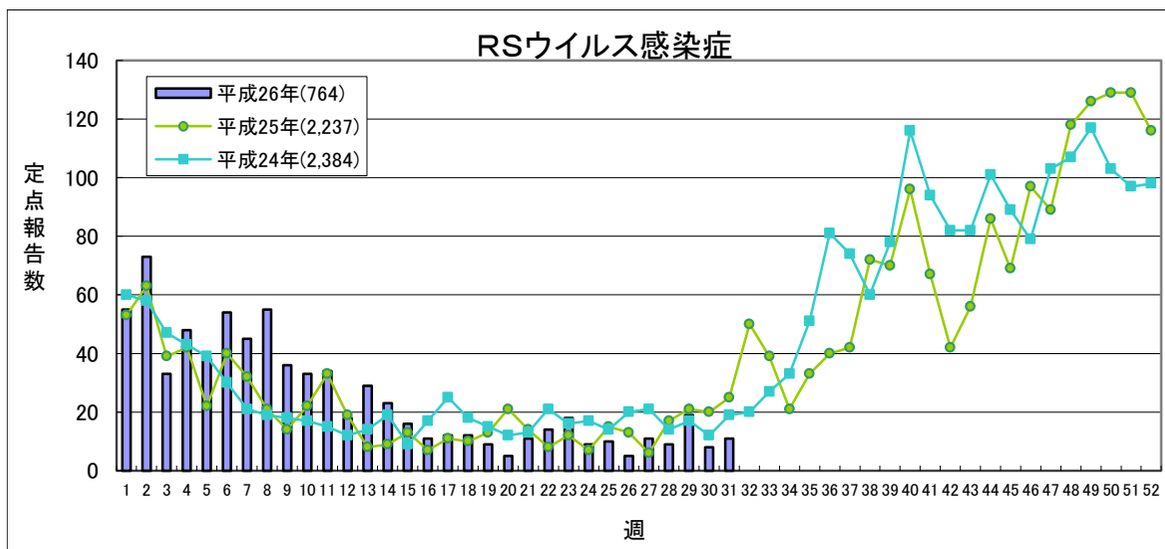


流行状況の表記はありません

	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31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	1	0	0	0	23	1
会津	1	2	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	2	2	0	0	77	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31週(7月28日～8月3日)】



定点あたり 0.4未満 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成26年				累計	平成25年 合計
	第28週	第29週	第30週	第31週		
県北	4	3	1	7	283	738
郡山市	4	3	4	1	146	472
県中	0	0	1	2	49	104
県南	1	1	0	0	53	182
会津	0	10	1	1	110	459
南会津	0	0	0	0	31	32
相双	0	0	0	0	58	137
いわき市	0	2	1	0	34	113
合計	9	19	8	11	764	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31週(7月28日～8月3日)】

疾患名	平成26年					累計	平成25年累計		感染症コメント
	第27週	第28週	第29週	第30週	第31週		～31週	～52週	
インフルエンザ	-	-	-	1	-	24,497	18,783	19,093	
咽頭結膜熱	24	21	40	24	30	481	380	531	いわき市で流行、県北、郡山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	92	66	62	46	44	2,449	2,933	3,902	県北、郡山市、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	132	102	97	77	65	6,910	7,232	10,561	
水痘	19	30	20	26	21	1,336	1,812	2,701	
手足口病	13	18	13	18	9	117	797	3,502	
伝染性紅斑	28	20	15	15	14	327	46	85	県南で流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
突発性発しん	31	28	32	19	28	777	714	1,235	
百日咳	-	-	2	2	-	7	17	31	
ヘルパンギーナ	9	11	33	60	141	281	360	1,298	県北、郡山市、県南、会津で流行、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	58	45	56	42	60	1,355	761	1,493	県南、会津で流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	6	7	
流行性角結膜炎	10	8	1	6	8	283	247	383	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	1	3	
無菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	5	1	6	
マイコプラズマ肺炎	4	5	5	1	4	146	302	453	県北、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	8	25	32	
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	-	143	209	213	
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	2	2	-	-	77	-	13	
RSウイルス感染症	11	9	19	8	11	764	650	2,237	

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第28週～第30週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第28週	第29週	第30週	第28週	第29週	第30週												
インフルエンザ	1	1	-	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	1	216	199	126
咽頭結膜熱	22	26	11	32	25	18	32	41	23	76	46	36	68	68	58	2409	2354	1868
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	85	101	83	67	56	45	132	103	79	48	37	32	150	141	99	6268	5243	3604
感染性胃腸炎	267	222	155	154	108	88	266	270	250	101	66	47	184	204	150	13496	12226	10092
水痘	19	24	34	21	15	18	38	35	30	27	20	31	70	75	57	2631	2429	2171
手足口病	23	24	13	2	4	9	29	42	40	18	19	19	45	44	45	3026	3914	3508
伝染性紅斑	127	74	82	5	4	-	19	17	16	14	6	7	119	76	68	1154	909	753
突発性発しん	53	41	37	15	30	18	24	28	34	41	41	33	46	53	40	2007	2047	1830
百日咳	-	-	-	5	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	65	52	56
ヘルパンギーナ	33	69	102	58	103	162	86	174	195	101	122	236	72	141	230	11758	15547	12979
流行性耳下腺炎	20	25	14	3	18	5	9	16	10	14	17	13	5	14	15	1183	1219	1059
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	15	9
流行性角結膜炎	2	3	3	3	3	-	8	12	10	6	7	9	3	4	1	488	413	416
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	13	12
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	25	34	13
マイコプラズマ肺炎	6	13	5	2	2	1	-	3	-	2	2	1	2	-	1	125	115	99
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	4	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	-	-	1	-	-	30	10	7
RSウイルス感染症	8	12	8	3	2	5	3	1	1	-	1	1	9	18	23	282	378	370

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28週～第31週】

疑似症	平成26年											平成25年		
	第28週	第29週	第30週	第31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29週～第31週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	29週	30週	31週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
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31週(7月28日～8月3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、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、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、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)、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、先天性風しん症候群、梅毒、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

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:鳥インフルエンザ(H7N9)

以下表には、届出のあったもののみ記載しています。

平成26年

分類	疾患名	平成26年													平成25年累計		
		第28週	第29週	第30週	第31週	累計										県合計	
						県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～31週	～52週	
二類	結核	3(県北1、いわき市2)	2(会津、いわき市)	2(県北)	3(県北、会津、相双)	172	68	19	1	8	32	3	9	32	201	318	
三類	細菌性赤痢					1	1								1	2	
	腸管出血性大腸菌感染症	2(県北)	4(県北1、会津3)	3(郡山市1、いわき市2)		62	13	6	4		17	3	3	16	27	113	
	バラチフス														1	1	
四類	E型肝炎		1(いわき市)			2								2		1	
	A型肝炎					1				1							
	Q熱															1	
	つつが虫病		1(県南)			15	2	8		2	2	1			14	31	
	デング熱					1							1				
	マラリア															1	
	ライム病																
レジオネラ症	1(県中)			1(県北)	4	1	1	1						1	8	21	
五類	アメーバ赤痢		1(郡山市)	1(県北)	1(郡山市)	20	9	7		1	1			2	3	13	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)															3	
	急性脳炎(※1)					1							1		4	4	
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1				1					2	3	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1(いわき市)		3	1	1						1	1	2	
	後天性免疫不全症候群				1(いわき市)	3	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					1			1						1	1	
	侵襲性髄膜炎菌感染症																
	侵襲性肺炎球菌感染症		1(いわき市)			15	1	9	1						4	4	8
	先天性風しん症候群					1		1									
	梅毒					3		1	1		1				7	11	
	破傷風			1(いわき市)		4	1	1						1	1	3	3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																
風しん					1			1							33	36	
麻しん					3				3					1	1		

(※1)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

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)、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、先天性風しん症候群、梅毒、

: 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

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: 鳥インフルエンザ(H7N9)

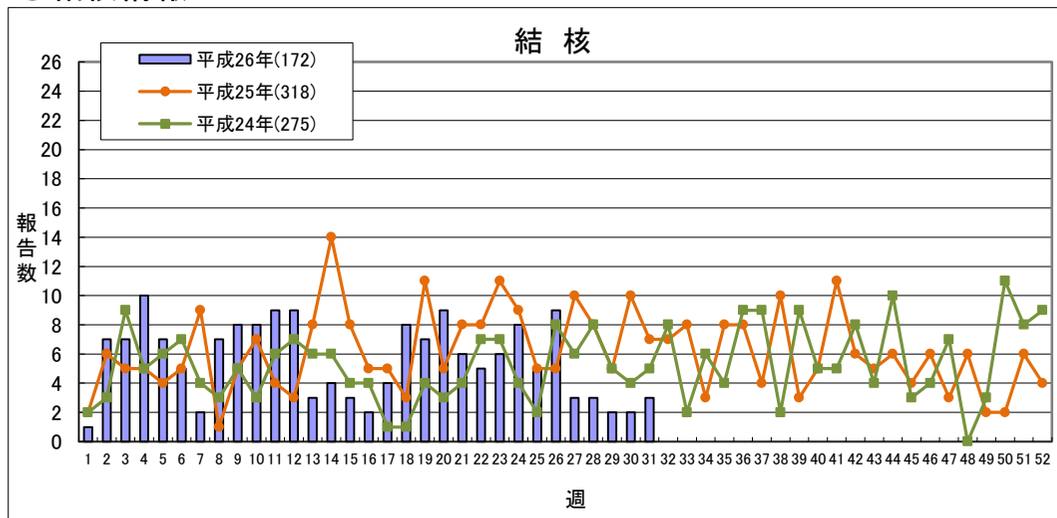
以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

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			
		28週	29週	30週	累計	28週	29週	30週	累計																				
二類	急性灰白髄炎																												
	結核	5	7	5	189	3	2		102	3	3	12	270	9	3	9	217	4	4	7	185	3	2	2	169	413	383	340	14338
三類	コレラ																											1	3
	細菌性赤痢												1									1				3		2	56
	腸管出血性大腸菌感染症	3	2		40	4	2	4	47	6	2		23	4	9		29		1	1	31	2	4	3	62	154	115	163	1570
	腸チフス												1												1			1	23
	パラチフス				1																							2	10
四類	E型肝炎				1						1	4				1				1		1	2	1	7	1		89	
	A型肝炎				19						2	1				1				10			1	1	4	1		378	
	エキノコックス症							1																		1		8	
	オウム病																											6	
	回帰熱																											1	
	Q熱																											1	
	コクシジオイデス症																											1	
	重症熱性血小板減少症候群(※1)																									5	2		34
	チクングニア熱																											1	7
	つつが虫病				3	1			3							1					6		1	15	5	2	1	108	
	デング熱											1																	91
	日本紅斑熱																			1	1					3	3	3	79
	日本脳炎																												
	ブルセラ症				1																								7
	ポツリヌス症																												1
	マラリア											1														2			32
	ライム病																											1	6
	類鼻疽																												
	レジオネラ症			1	1	11			1	10	3	1	1	14	3			13	2	1	18	1			3	24	38	26	640
	レプトスピラ症									1										2									7
五類	アメーバ赤痢				14			4			1	10		1		2			10		1	1	19	22	11	11		627	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				1							1	1			3									1	2	5	148	
	急性脳炎(※2)				2								21			11			6					1	3	2	2	275	
	クリプトスポリジウム症				1																								80
	クロイツフェルト・ヤコブ病							1				2						1						1	2	4	1	92	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1		2				1			5			3			2			1		3	2	4	3	150	
	後天性免疫不全症候群				1	6			2				11			13			2					2	21	12	16	857	
	ジアルジア症					1																		1	2			1	37
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)			1		3			2				3			2								1	4	2		118	
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)					1							1													1		1	22
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)				36	1			13				21		1	8			35		1		15	13	11	8		1159	
	先天性風しん症候群																				1			1					8
	梅毒			2		11			5			1	14			22			9				2	23	18	28		888	
	破傷風					2						2	1		2			1			1		4	5	2	3		73	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		1						1			31	
	風しん					1							3			4							1	6	3	2		253	
	麻しん												3										2	3	6	2		418	

(※1) 病原体がSFTSウイルスであるものに限る 平成25年3月4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

◎結核情報



	平成26年					平成25年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	1	0	2	1	68	97
郡山市	0	0	0	0	19	60
県中	0	0	0	0	1	7
県南	0	0	0	0	8	32
会津	0	1	0	1	32	61
南会津	0	0	0	0	3	2
相双	0	0	0	1	9	12
いわき市	2	1	0	0	32	47
合計	3	2	2	3	172	318

感染症週報 平成26年第31号 平成26年8月6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。