

《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)	4～12
・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き	13
・ 県内・隣接県の疑似症	14
・ 県内・隣接県の全数把握疾患	15～16
・ 結核情報	17
・ 風しん情報	18
・ 流行状況の表記について	19

風しんが増加しています。妊婦の周囲の方、及び妊娠希望者又は妊娠する可能性の高い方で、罹患歴、予防接種歴が不明な方は、抗体価を測定したうえでワクチンを接種しましょう。

手足口病が隣接県で増加しています。手足口病は口腔粘膜および手や足などに現れる水疱性の発疹を主症状とした急性ウイルス感染症で、幼児を中心に夏季に流行が見られます。急性髄膜炎の合併が時に見られ、中枢神経系合併症の発生率が他のウイルスより高いことが知られています。

口腔粘膜、手掌、足底や足背などの四肢末端に2～3mmの水疱性発疹が出現した場合には、早急に医療機関を受診しましょう。また、人混みなどから帰宅した際には、手洗い・うがいを励行し、症状が回復しても排便後の手洗いを徹底してください。

感染症患者発生状況【第29週(7月15日～7月21日)】

〈定点把握疾患〉

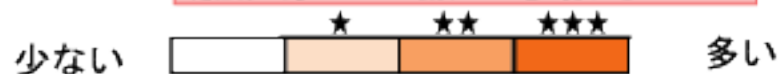
- ・咽頭結膜熱は、郡山市、いわき市で小流行が続いています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・手足口病は、郡山市、県南、いわき市で流行が続いています。 ・百日咳(1名:学童)は、会津保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
- ・ヘルパンギーナは、県南で流行、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、県南、いわき市で小流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(18名)は、県北(3名)、郡山市(1名)、いわき市(14名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・RSウイルス感染症は、郡山市、県南、相双で流行が続いています。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(5名)は、県北(1名;80歳代:男性)、郡山市(1名;40歳代:女性)、県南(2名;10歳代:女性、60歳代:男性)、いわき市(1名;80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。
- ・腸管出血性大腸菌感染症(6名)は、郡山市(2名;20歳代:女性、50歳代:女性)、会津(1名;学童:男児)、いわき市(3名;幼児:女児、20歳代:女性、40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(3名)は、県北(1名;60歳代:男性)、郡山市(2名;60歳代:男性、40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。
- ・風しん(1名;30歳代:男性)は、相双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27週～第29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



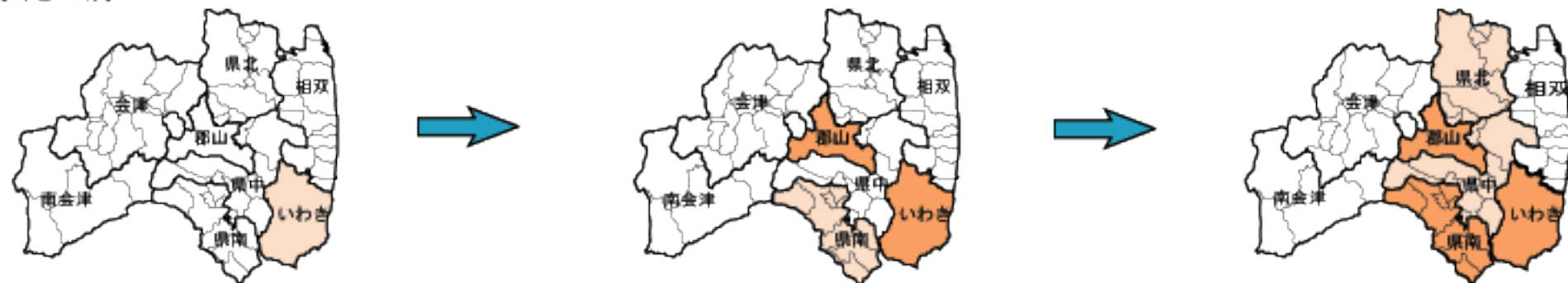
◎咽頭結膜熱



◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎手足口病



第27週 (7月1日～7月7日)

第28週 (7月8日～7月14日)

第29週 (7月15日～7月21日)

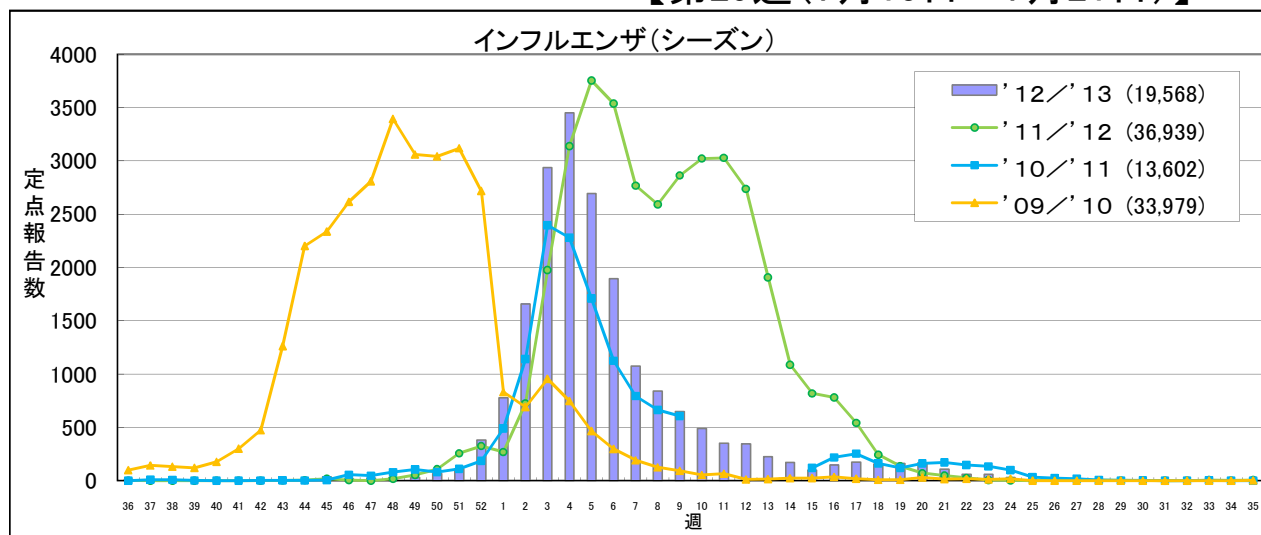
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第27週～第29週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第27週	第28週	第29週		第27週	第28週	第29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29週(7月15日～7月21日)】



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

	'12/'13				累計	'11/'12合計
	第26週	第27週	第28週	第29週		
県北	2	1	0	0	3,984	6,735
郡山市	0	0	0	0	3,376	6,912
県中	0	0	0	0	1,730	3,407
県南	0	0	0	0	2,267	4,308
会津	2	1	0	0	3,047	6,463
南会津	0	0	0	0	484	369
相双	0	0	0	0	856	724
いわき市	0	0	0	0	3,824	8,021
合計	4	2	0	0	19,568	36,939

(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

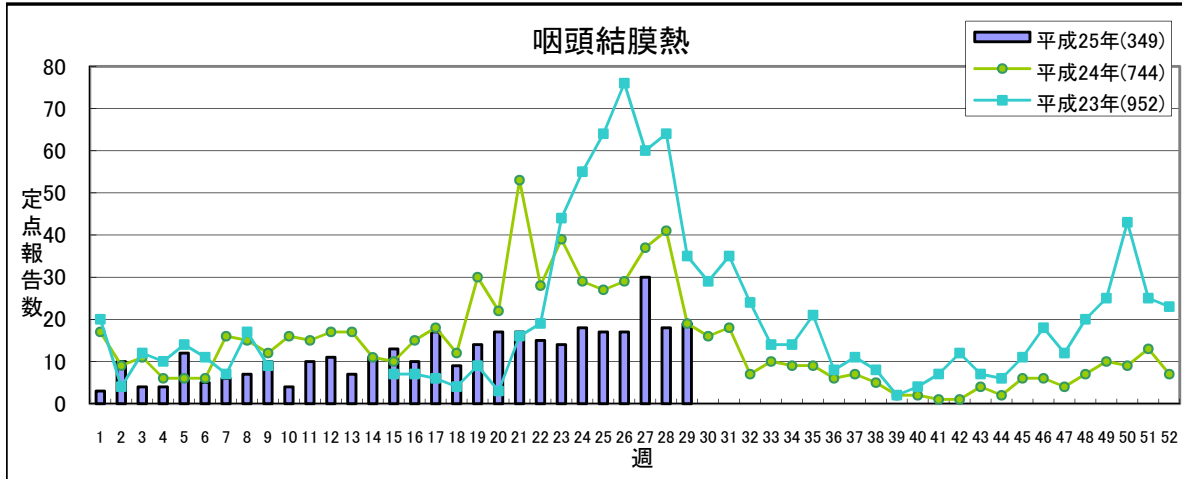
* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

【第29週(7月15日～7月21日)】

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

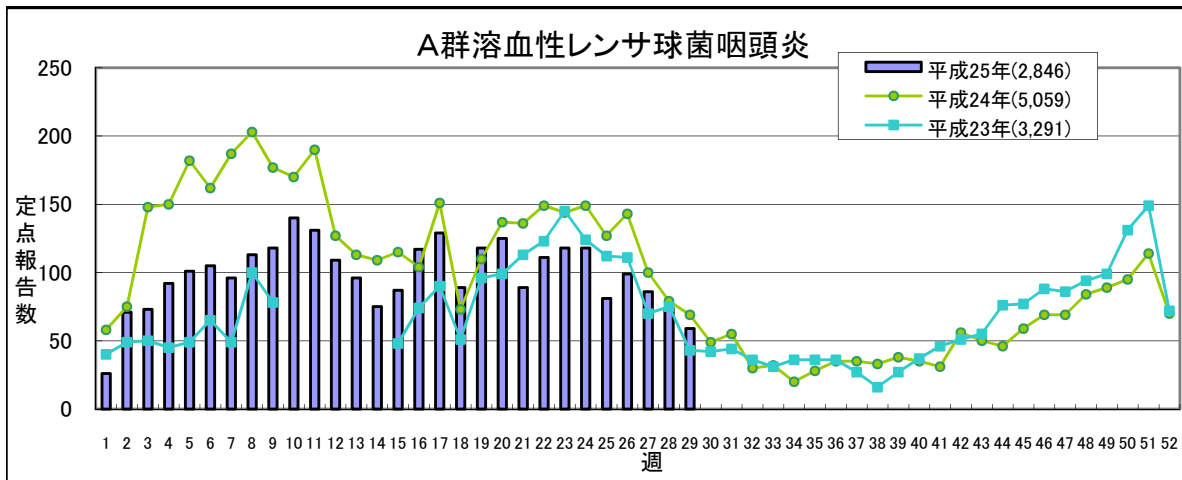
国の基準に沿って基準を定めています



	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第26週	第27週	第28週	第29週	累計
県北	8	0.2未満	8	1	4	76	142
郡山市	4	0.2未満	5	5	4	118	270
県中	2	0.2～	1	1	5	30	100
県南	0	0.2～	0	0	1	14	39
会津	1	0.6～	2	1	1	24	71
南会津	1	—	0	0	0	4	1
相双	0	—	0	0	0	0	0
いわき市	1	—	14	10	4	83	121
合計	17	—	30	18	19	349	744

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

国の基準に沿って基準を定めています



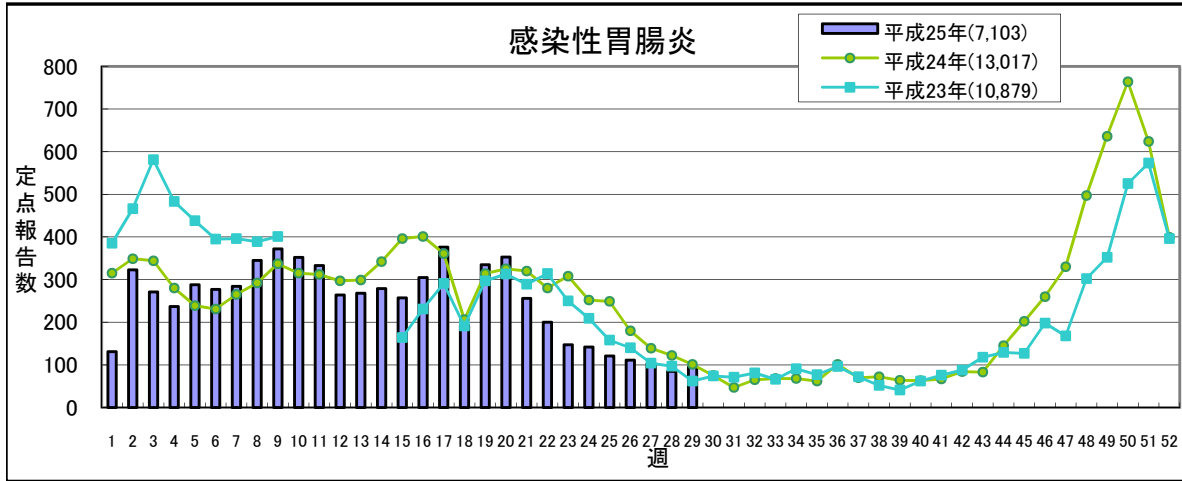
	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第26週	第27週	第28週	第29週	累計
県北	32	0.5未満	23	36	26	838	1,710
郡山市	21	0.5～	25	12	12	602	932
県中	12	4.0～	7	7	4	218	331
県南	9	0.5～	6	2	2	249	361
会津	6	—	6	4	8	237	366
南会津	0	—	1	0	0	21	21
相双	1	—	5	2	0	61	45
いわき市	18	—	13	11	7	620	1,293
合計	99	—	86	74	59	2,846	5,059

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

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

国の基準に沿って基準を定めています

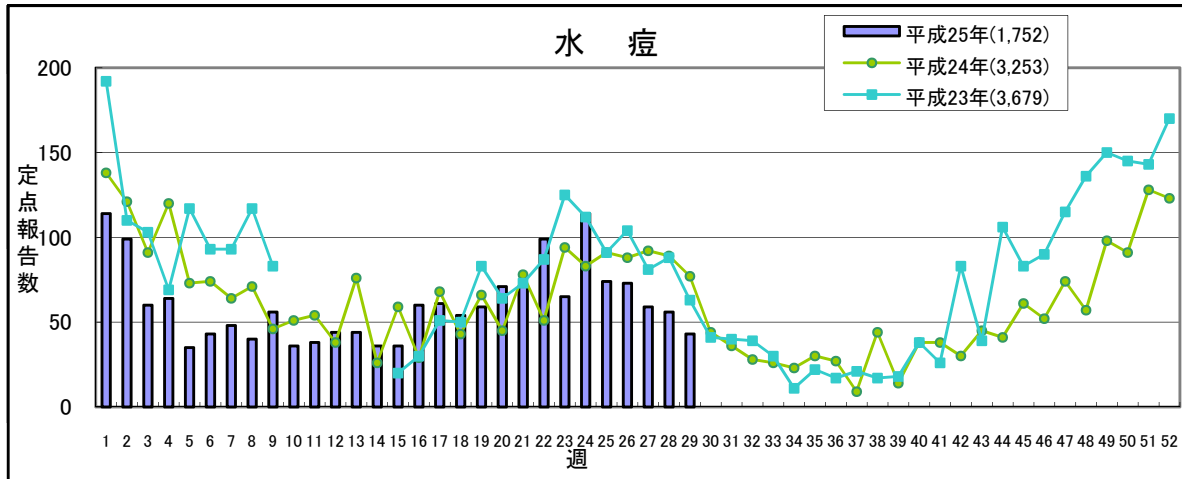


H25から	定点あたり	5.1未満	5.1～	12.0～	20.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	5.1～	10.1～

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	41	25	30	26	1,640	2,617
郡山市	10	14	7	17	967	1,863
県中	22	26	17	23	1,373	2,525
県南	11	8	12	4	524	1,182
会津	15	19	16	15	1,264	1,861
南会津	0	0	0	0	9	12
相双	0	0	0	0	52	134
いわき市	12	11	3	10	1,274	2,823
合計	111	103	85	95	7,103	13,017

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

国の基準に沿って基準を定めています



H25から	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

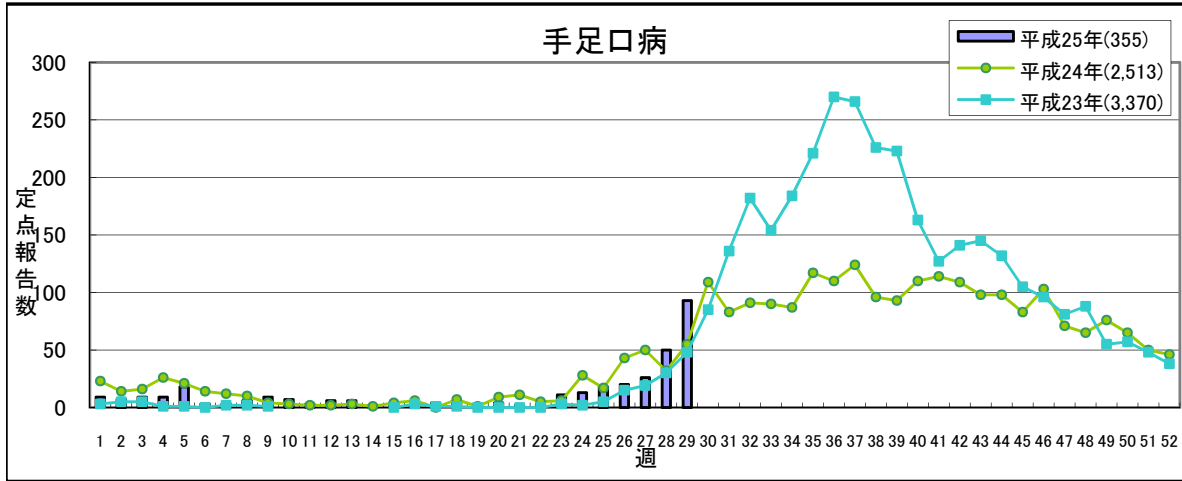
	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	21	14	17	13	353	440
郡山市	8	10	6	13	203	481
県中	6	8	7	3	139	387
県南	8	4	6	4	186	282
会津	13	8	10	5	365	505
南会津	0	0	0	0	4	42
相双	1	0	0	0	5	38
いわき市	16	15	10	5	497	1,078
合計	73	59	56	43	1,752	3,253

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

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

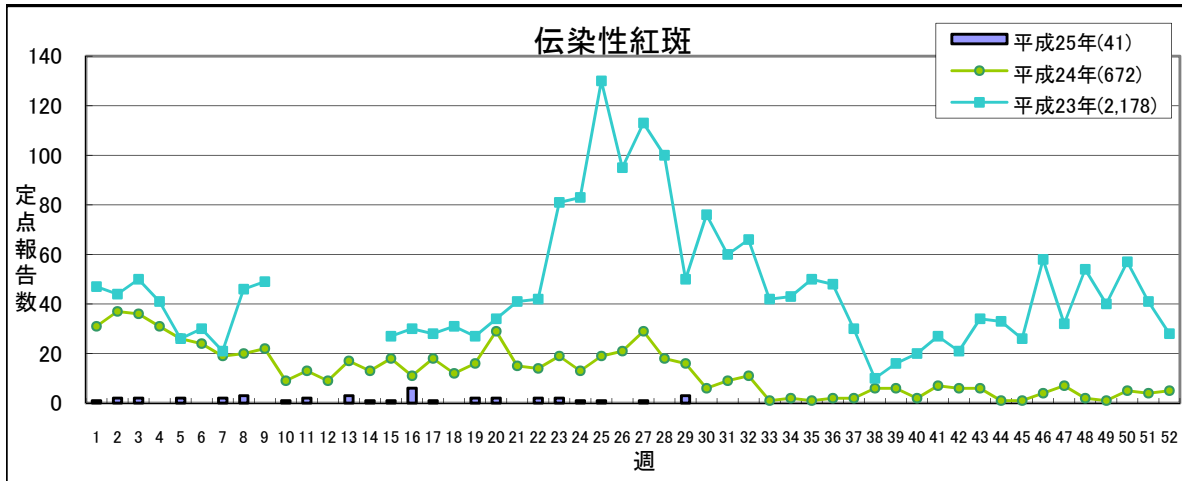
国の基準に沿って基準を定めています



H25から	定点あたり	平成25年				平成24年
		第26週	第27週	第28週	第29週	
H25から	定点あたり	1.0未満	1.0～	2.0～	5.0～	
H24まで	定点あたり	1.0未満	1.0～	2.1～	3.1～	
		累計	合計			
県北		1	3	5	15	60
郡山市		4	3	14	18	64
県中		1	5	3	6	17
県南		0	3	5	9	33
会津		0	1	0	5	24
南会津		0	0	0	1	2
相双		0	0	0	1	2
いわき市		14	11	23	38	153
合計		20	26	50	93	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

国の基準に沿って基準を定めています

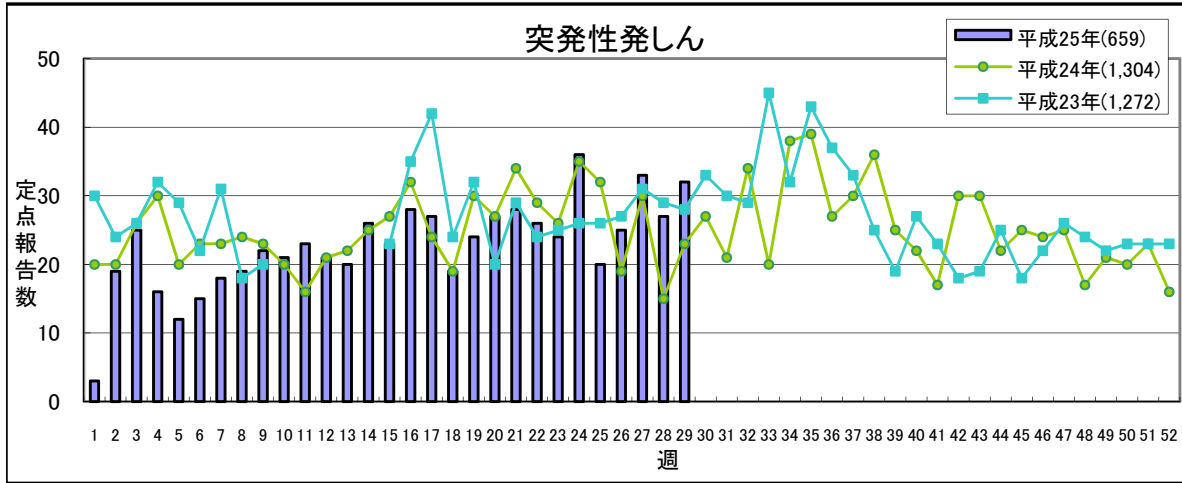


H25から	定点あたり	平成25年				平成24年
		第26週	第27週	第28週	第29週	
H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.0～	2.0～	
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～	
		累計	合計			
県北		0	1	0	0	5
郡山市		0	0	0	0	5
県中		0	0	0	1	3
県南		0	0	0	1	12
会津		0	0	0	0	5
南会津		0	0	0	0	0
相双		0	0	0	0	1
いわき市		0	0	0	1	10
合計		0	1	0	3	41

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

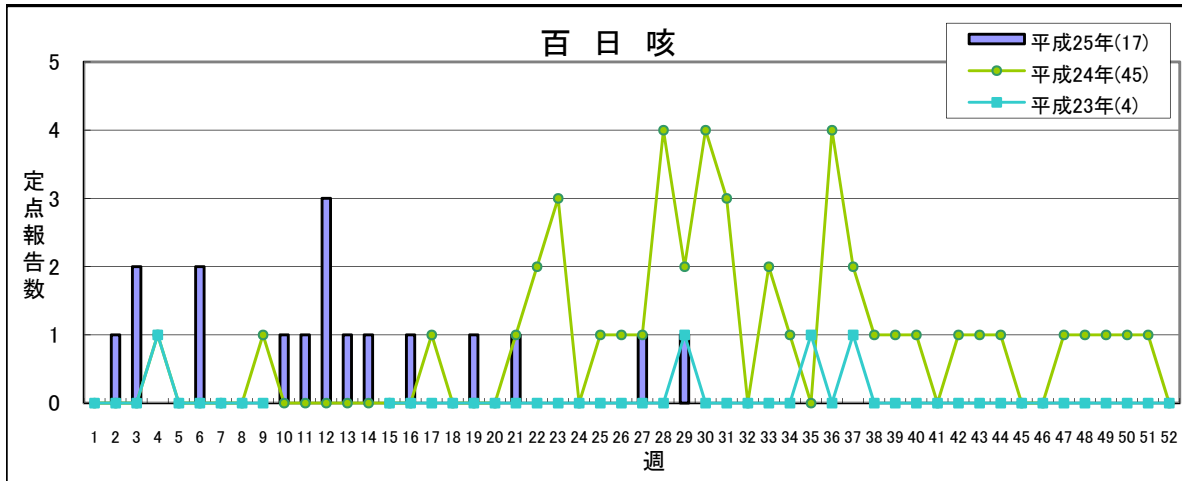
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年				累計	平成24年 合計
	第26週	第27週	第28週	第29週		
県北	7	10	11	10	197	381
郡山市	6	7	8	4	143	269
県中	5	2	1	3	73	134
県南	1	5	2	5	57	114
会津	3	0	0	4	46	99
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	3	9	5	6	141	305
合計	25	33	27	32	659	1,304

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



変更はありません

2地域未満 2地域or地域3人 3地域 4地域以上

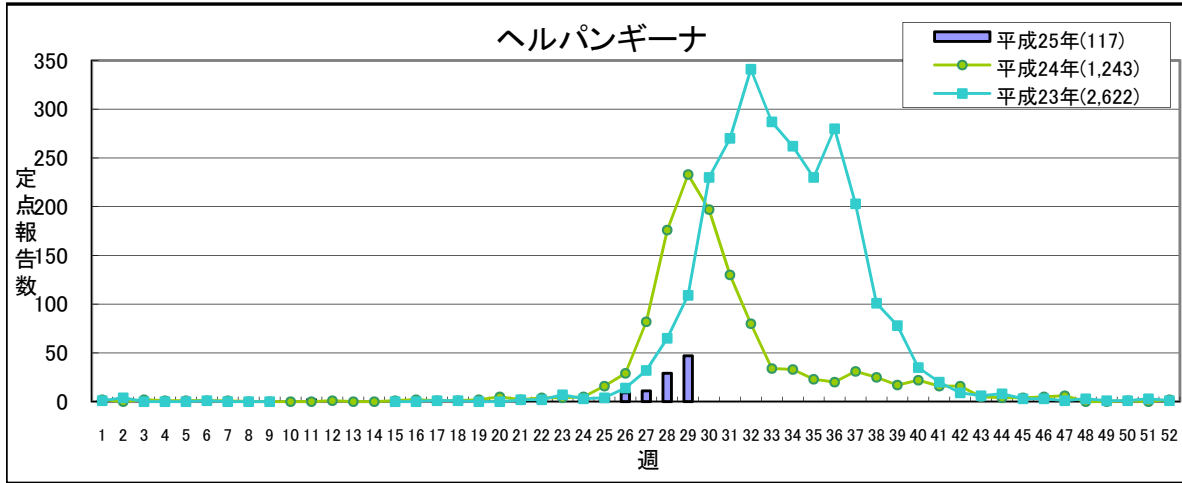
	平成25年				累計	平成24年 合計
	第26週	第27週	第28週	第29週		
県北	0	1	0	0	8	22
郡山市	0	0	0	0	3	13
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	1	5	5
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	1	2
合計	0	1	0	1	17	45

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

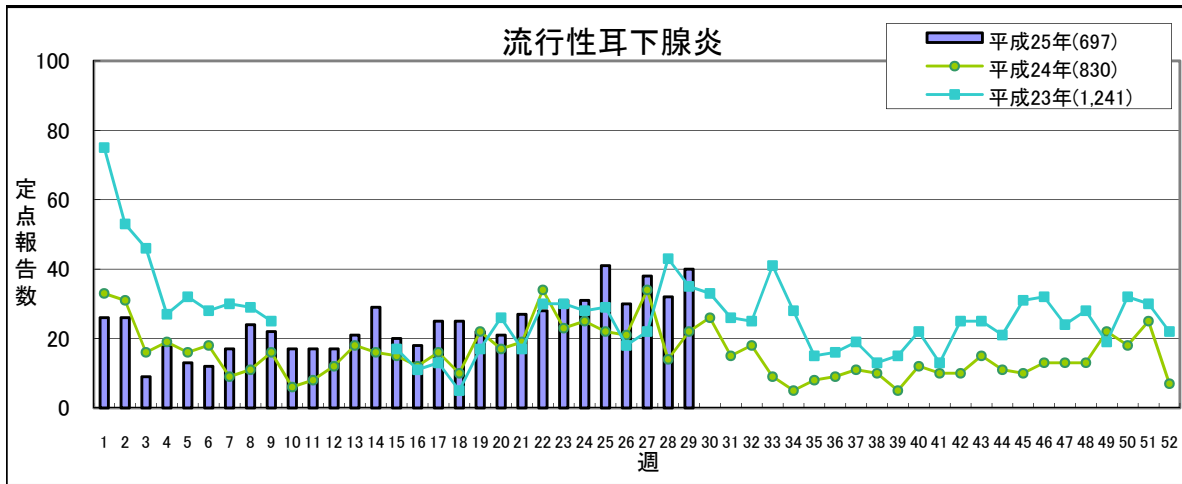
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

国の基準に沿って基準を定めています



H25から	定点あたり	平成25年				累計	平成24年 合計
		第26週	第27週	第28週	第29週		
H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	2.0～	6.0～		
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～		
県北		1	0	2	6	13	262
郡山市		0	0	1	6	11	170
県中		1	4	1	8	14	73
県南		2	1	9	12	25	164
会津		1	0	2	2	6	230
南会津		0	0	0	0	0	26
相双		0	0	0	0	0	5
いわき市		4	6	14	13	48	313
合計		9	11	29	47	117	1,243

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



国の基準に沿って基準を定めています

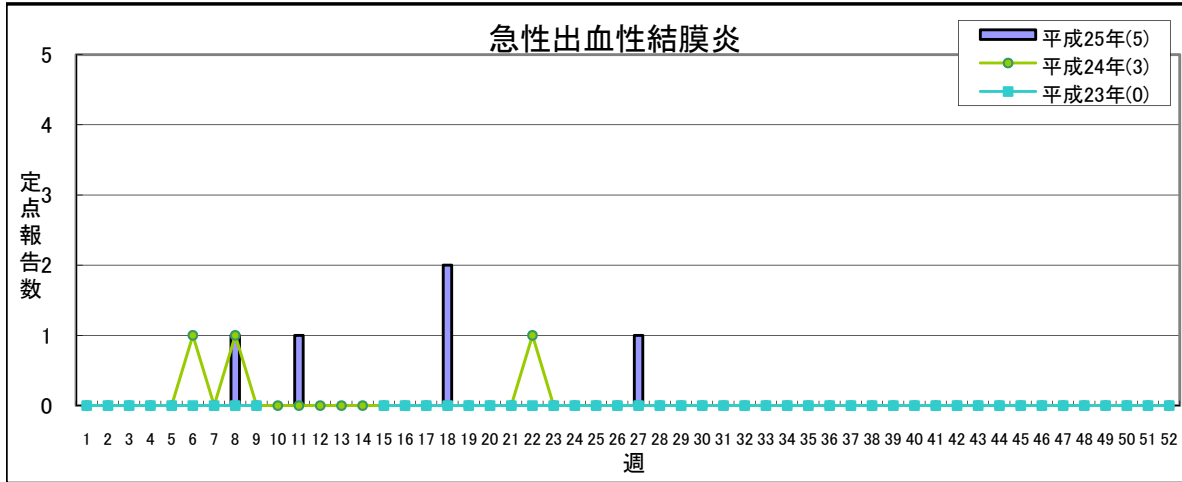
H25から	定点あたり	平成25年				累計	平成24年 合計
		第26週	第27週	第28週	第29週		
H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	3.0～	6.0～		
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～		
県北		8	3	4	6	56	112
郡山市		5	2	1	3	44	118
県中		0	4	2	1	59	19
県南		2	5	9	5	72	111
会津		0	1	2	4	50	108
南会津		0	0	0	0	2	29
相双		0	0	0	0	13	12
いわき市		15	23	14	21	401	321
合計		30	38	32	40	697	830

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

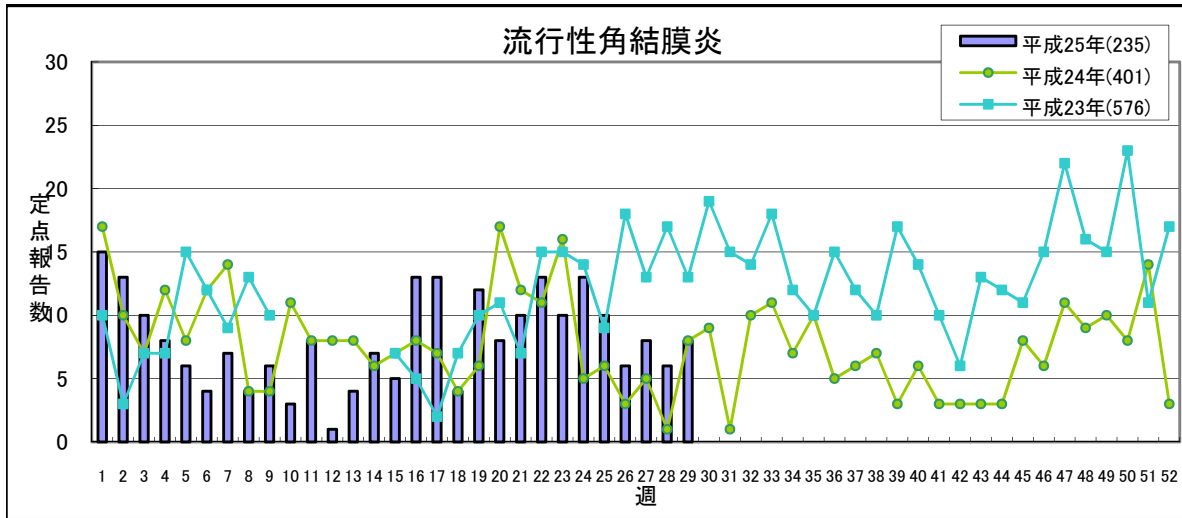
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

国の基準に沿って基準を定めています



	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	0	0	2	1
県中	0	0	0	0	0	1
県南	0	0	0	0	1	0
会津	0	0	0	0	1	1
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	1	0
合計	0	1	0	0	5	3

(*)眼科定点医療機関からの報告数です
国の基準に沿って基準を定めています

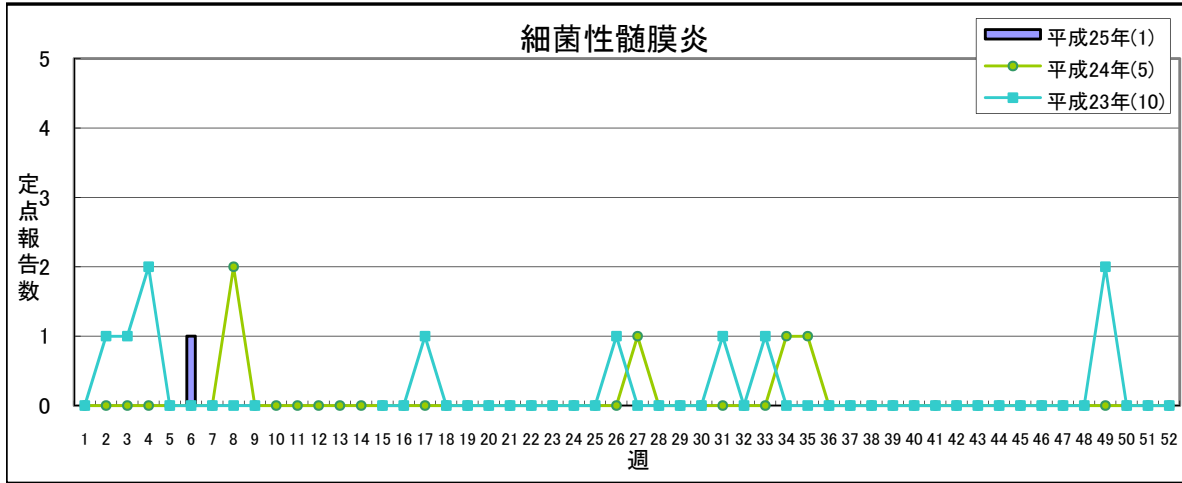


	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	1	2	1	0	46	28
郡山市	1	1	2	1	36	83
県中	0	0	0	0	3	18
県南	2	2	0	3	81	65
会津	2	2	2	0	34	135
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	0	0	1	12	30
いわき市	0	1	1	3	23	42
合計	6	8	6	8	235	401

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

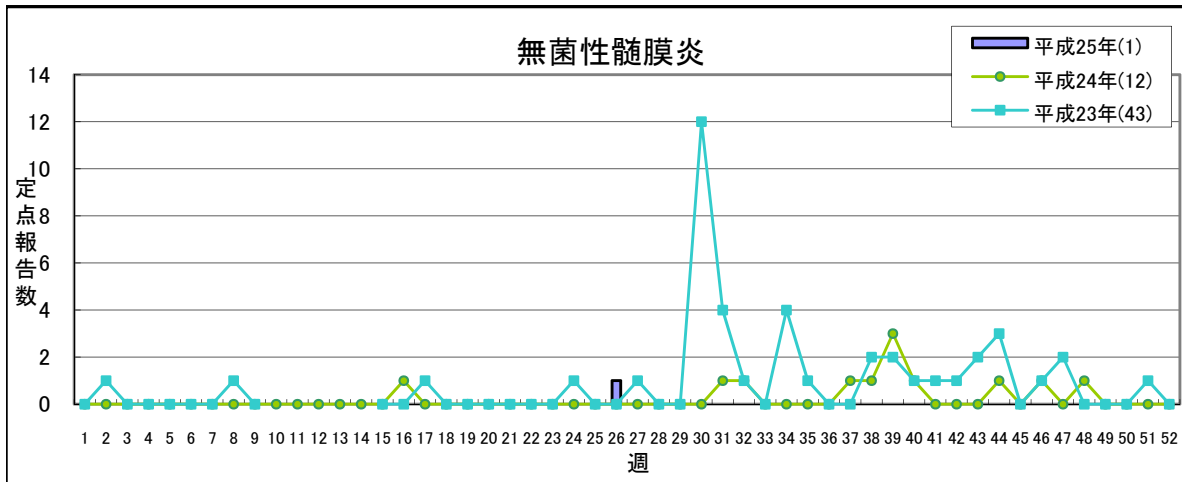
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



変更はありません **1人未満** **1人** **2～4人** **5人以上**

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29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	2
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	1	5

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です



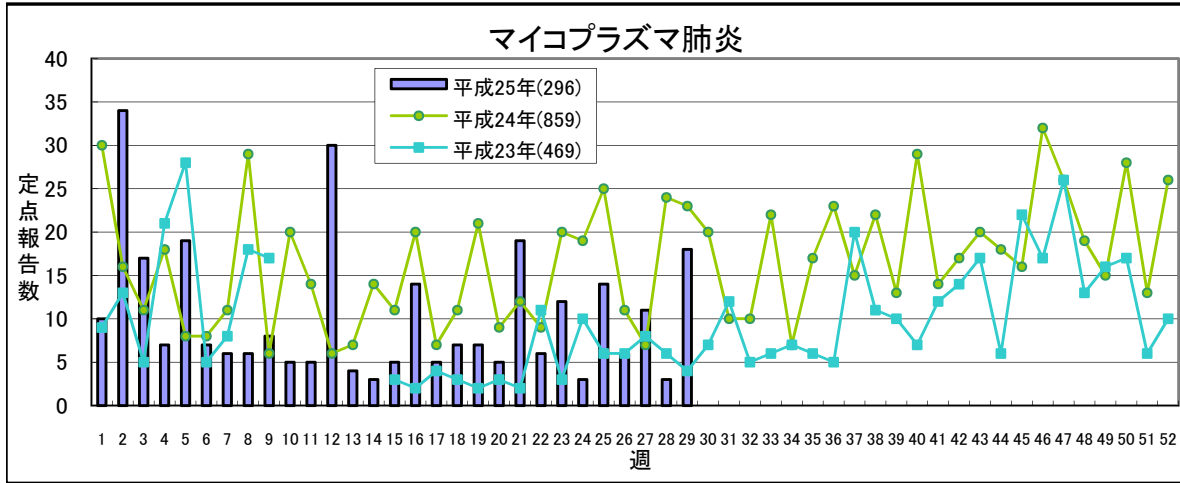
変更はありません **1地域複数発生** **複数地域** **それ以上**

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	1	12
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	1	0	0	0	1	12

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

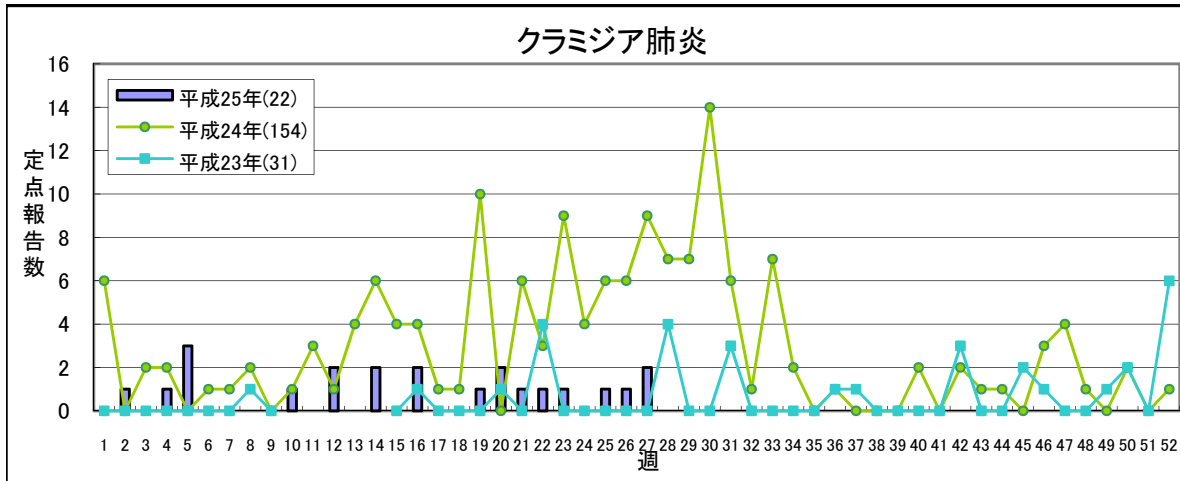
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



変更はありません **1.5未満** 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	2	2	2	3	84	249
郡山市	2	1	0	1	24	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	36	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	7	4
相双	1	0	0	0	11	54
いわき市	1	8	1	14	134	284
合計	6	11	3	18	296	859

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です



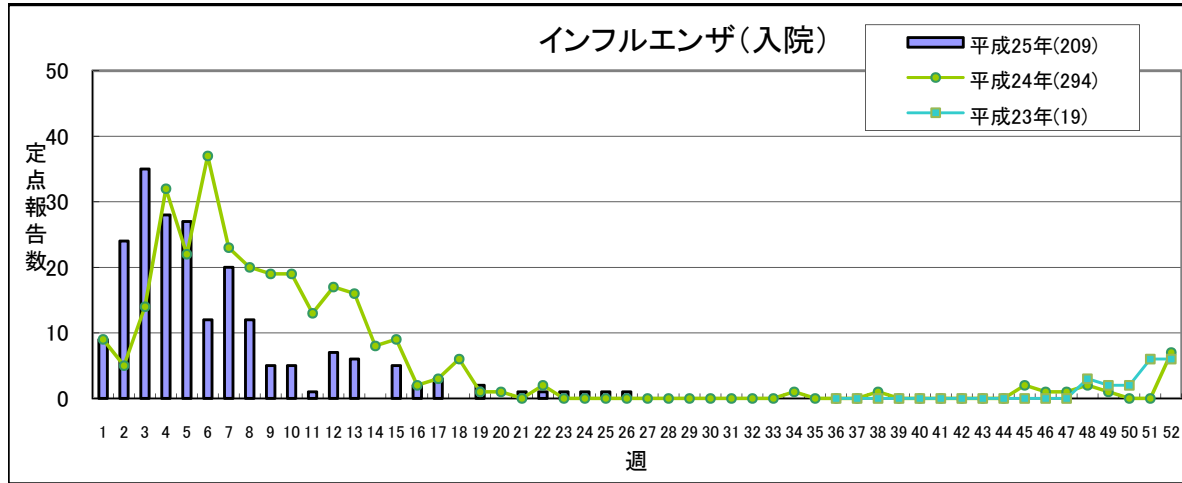
変更はありません **1.0未満** 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	2	0	0	9	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	0	9	67
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	4	69
合計	1	2	0	0	22	154

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第29週(7月15日～7月21日)】

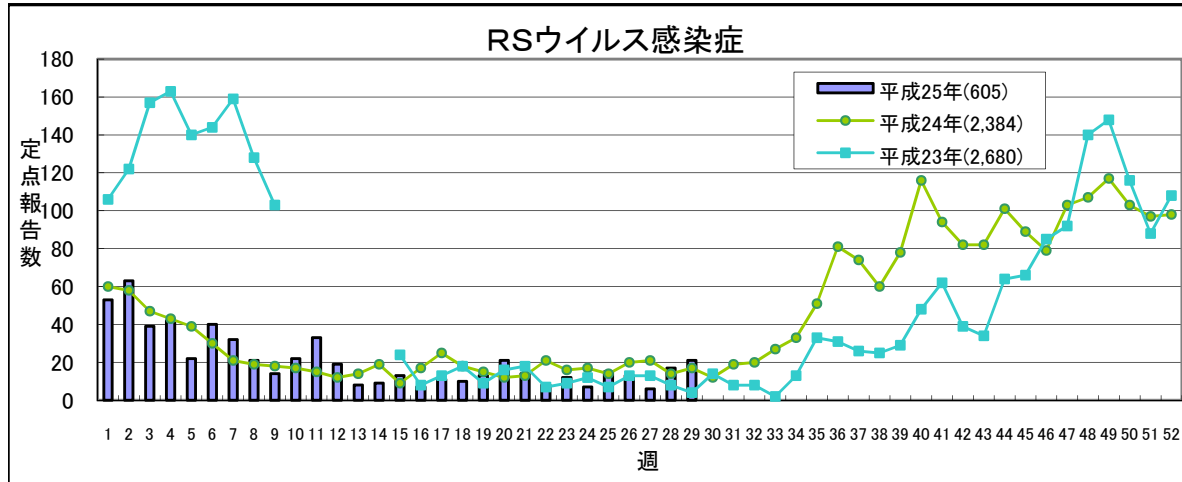
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	16	11
郡山市	0	0	0	0	78	95
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	9	51
会津	1	0	0	0	63	64
南会津	0	0	0	0	6	0
相双	0	0	0	0	2	18
いわき市	0	0	0	0	35	55
合計	1	0	0	0	209	294

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です
平成23年9月5日より調査開始



変更はありません **0.4未満** 0.4～ 0.8～ 1.1～

	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	3	0	179	785
郡山市	5	3	8	10	126	520
県中	0	0	0	0	26	191
県南	3	1	2	4	56	250
会津	1	0	0	1	67	449
南会津	0	0	0	0	7	23
相双	4	1	3	5	96	128
いわき市	0	1	1	1	48	38
合計	13	6	17	21	605	2,384

(*) 小児科定点医療機関からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第29週(7月15日～7月21日)】

疾患名	平成25年					累計	平成24年累計		感染症コメント
	第25週	第26週	第27週	第28週	第29週		～29週	～52週	
インフルエンザ	15	4	2	-	-	18,782	36,120	36,925	
咽頭結膜熱	17	17	30	18	19	349	583	744	郡山市、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	81	99	86	74	59	2,846	3,837	5,059	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	121	111	103	85	95	7,103	8,171	13,017	
水痘	74	73	59	56	43	1,752	2,096	3,253	
手足口病	18	20	26	50	93	355	425	2,513	郡山市、県南、いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	1	-	1	-	3	41	575	672	
突発性発しん	20	25	33	27	32	659	715	1,304	
百日咳	-	-	1	-	1	17	18	45	会津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	4	9	11	29	47	117	572	1,243	県南で流行、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	41	30	38	32	40	697	535	830	県南、いわき市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	-	5	3	3	
流行性角結膜炎	10	6	8	6	8	235	245	401	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	3	5	
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	1	1	12	
マイコプラズマ肺炎	14	6	11	3	18	296	427	859	県北、郡山市、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	2	-	-	22	105	153	
インフルエンザ(入院)	1	1	-	-	-	209	278	294	
RSウイルス感染症	15	13	6	17	21	605	661	2,384	郡山市、県南、相双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26週～第28週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週
インフルエンザ	1	2	-	3	-	2	5	-	2	2	1	1	1	-	-	654	479	353
咽頭結膜熱	29	27	29	13	9	7	33	43	44	10	13	15	48	34	37	2042	2078	2036
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	119	90	71	80	73	159	114	107	93	74	55	161	174	110	5611	5043	4543
感染性胃腸炎	219	253	190	169	138	146	519	354	402	77	76	56	182	188	172	13581	13160	11887
水痘	55	83	72	33	18	15	61	55	64	30	48	43	72	64	66	3203	2916	3026
手足口病	35	49	75	22	36	51	172	244	508	99	143	261	166	238	448	10637	14878	21927
伝染性紅斑	15	20	20	5	1	-	3	2	3	1	1	-	41	34	22	250	304	349
突発性発しん	47	55	37	21	19	26	33	41	35	42	33	28	37	37	43	2100	2054	1979
百日咳	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	37	36	77
ヘルパンギーナ	51	73	88	39	64	135	65	83	184	27	31	78	27	57	132	3945	5609	8600
流行性耳下腺炎	25	19	39	18	28	25	8	14	18	9	17	13	11	11	10	910	994	1058
急性出血性結膜炎	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	19	18	11
流行性角結膜炎	4	7	9	1	-	-	15	18	23	3	1	8	8	3	6	400	441	427
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	11	13	4
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	22	30	30
マイコプラズマ肺炎	25	27	19	2	3	9	4	8	7	1	2	2	2	4	2	243	222	193
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	-	-	1	1	-	-	-	-	5	1	3	2	4	2	16	14	13
RSウイルス感染症	10	7	17	2	5	3	7	5	10	3	-	1	9	4	5	436	511	559

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26週～第29週】

疑似症	平成25年										平成24年			
	第26週	第27週	第28週	第29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						-

(*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27週～第29週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	27週	28週	29週	27週	28週	29週	27週	28週	29週	27週	28週	29週	27週	28週	29週	27週	28週	29週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3	2
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	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

県内の全数把握疾患【第29週(7月15日～7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、キャサヌル森林病、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)、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	平成25年										平成24年累計				
		第26週	第27週	第28週	第29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	～29週	～52週
二類	結核	5 (県北1、県南2、会津1、相双1)	10 (県北2、郡山市3、県南1、会津4)	8 (県北2、郡山市1、県南1、会津2、いわき市2)	5 (県北1、郡山市1、県南2、いわき市1)	184	57	32	6	14	41	1	9	24	140	274
三類	細菌性赤痢					1			1						2	3
	腸管出血性大腸菌感染症	1 (郡山市)	1 (郡山市)	3 (県中、県南、いわき市)	6 (郡山市2、会津1、いわき市3)	18	2	5	2	3	2			4	6	23
	パラチフス					1		1								
四類	E型肝炎														2	5
	A型肝炎															1
	つつが虫病		3 (県北、郡山市、南会津)			13	3	8	1				1		22	33
	デング熱															1
	ライム病															1
	レジオネラ症				3 (県北1、郡山市2)	8	2	6							5	11
五類	アメーバ赤痢					3	1		1		1				4	9
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)															1
	急性脳炎(※1)		1 (郡山市)			4	1	2			1				3	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病					2		2							1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1	1								2	3
	後天性免疫不全症候群					2	1						1		3	8
	ジアルジア症					1		1								1
	侵襲性肺炎球菌感染症(※2)					4	1		1					2		
	梅毒					6		4	1					1		2
	破傷風					2		2							3	3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症														1	1
	風しん	4 (郡山市1、南会津1、いわき市2)		2 (郡山市、会津)	1 (相双)	32	9	4	1	1	3	1	2	11	1	5
	麻しん					1								1	5	7

(※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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

(※2)平成25年4月1日から調査開始

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、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메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。

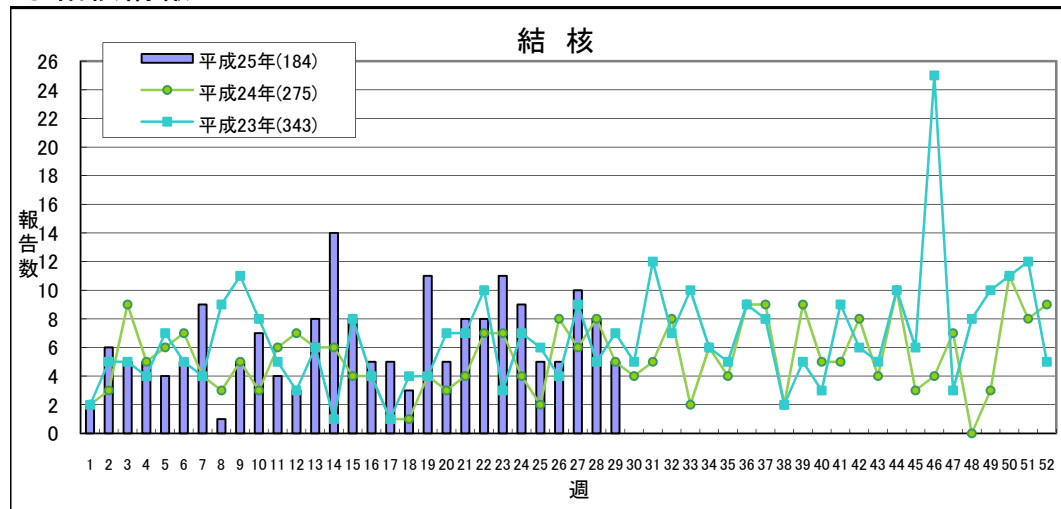
分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国					
		26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計	26週	27週	28週	累計		
二類	結核	8	9	4	177	4	5	4	130	9	5	6	250	5	7	12	169	7	8	12	205	5	10	8	179	448	439	383	13726		
三類	コレラ																												1		
	細菌性赤痢				1								3												1	5	2	4	75		
	腸管出血性大腸菌感染症	12	5	5	39	6	2	2	16	3	5	6	21	1	3	1	13			2	1			3	12	118	141	139	1039		
	腸チフス																										1		30		
	パラチフス																								1				31		
四類	E型肝炎				1								3															1	69		
	A型肝炎				2								1													2	1	1	86		
	エキノコックス症																												10		
	オウム病												2																6		
	Q熱																												3		
	コクシジオイデス症																												3		
	重症熱性血小板減少症候群(※1)																										2	1	23		
	チクングニア熱																											1	1	8	
	つつが虫病				2	1		11					2				2				1	6		3		13	8	6	1	128	
	デング熱											1	2															5	4	98	
	日本紅斑熱																											5	8	52	
	ブルセラ症																													1	
	マラリア																1												1	23	
	ライム病																												1	4	
	類鼻疽																													2	
レジオネラ症	5	2	3	18	1	1		8	3	2	3	21	1	2	2	10											5	29	44	40	457
レプトスピラ症																												1	5		
五類	アメーバ赤痢			1	12				3				8				5	1		1	11				3	13	14	14	542		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				4				1				1													2	2	5	141		
	急性脳炎(※2)												1	18												4	2	6	5	222	
	クリプトスポリジウム症																													2	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				4								2												2	3		4	102		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1	3					1		4												3	1	5	4	3	120	
	後天性免疫不全症候群			1	8								1	12			7								8	2	19	14	17	817	
	ジアルジア症												1	1														1	3	38	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)				1				1		1		4														1	2	4	51	
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)																											1		11	
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)			1	1	11				2		1	14				1								2	4	10	6	10	451	
	先天性風しん症候群																												1	8	
	梅毒	1	2	1	29				2		1		8				4									6	24	18	15	594	
	破傷風				1							2	4				2									2	4	2	1	66	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1																1	33	
風しん	4	3	5	93				11	3	4	2	113	4		1	44	1				40	4		2	31	359	363	290	12832		
麻しん																									1	7	7	3	160		

(※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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

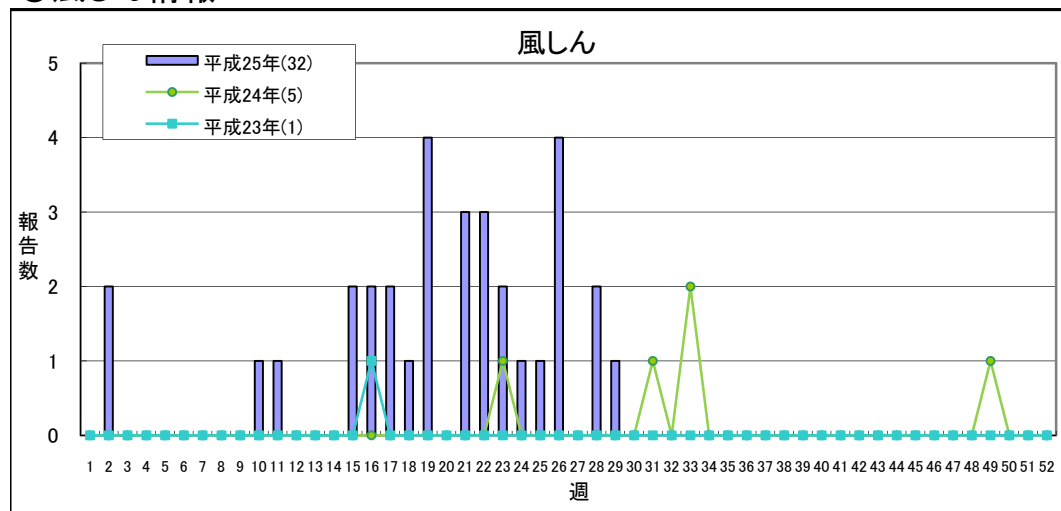
(※3)平成25年4月1日から調査開始

◎結核情報



	平成25年				平成24年	
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	
県北	1	2	2	1	57	78
郡山市	0	3	1	1	32	44
県中	0	0	0	0	6	13
県南	2	1	1	2	14	13
会津	1	4	2	0	41	59
南会津	0	0	0	0	1	4
相双	1	0	0	0	9	15
いわき市	0	0	2	1	24	48
合計	5	10	8	5	184	274

◎風しん情報



	平成25年					平成24年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県北	0	0	0	0	9	0
郡山市	1	0	1	0	4	2
県中	0	0	0	0	1	1
県南	0	0	0	0	1	1
会津	0	0	1	0	3	0
南会津	1	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	1	2	0
いわき市	2	0	0	0	11	1
合計	4	0	2	1	32	5

インフルエンザ		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

ヘルパンギーナ		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.0～	6.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

「定点あたり」の算出方法

$$\text{定点あたり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

咽頭結膜熱		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.2未満	0.2～	1.0～	3.0～
H24まで 定点あたり	0.2未満	0.2～	0.6～	—

流行性耳下腺炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	3.0～	6.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～

	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

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	—

急性出血性結膜炎		★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～
H24まで 定点あたり	—	—

感染性胃腸炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	5.1未満	5.1～	12.0～	20.0～
H24まで 定点あたり	2.0未満	2.0～	5.1～	10.1～

流行性角結膜炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

水痘		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで 定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

細菌性髄膜炎	県全体で	★	★★	★★★
変更はありません	1人未満	1人	2～4人	5人以上

手足口病		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	2.0～	5.0～
H24まで 定点あたり	1.0未満	1.0～	2.1～	3.1～

無菌性髄膜炎	県全体で	★	★★	★★★
変更はありません	1地域複数発生	複数地域	それ以上	

伝染性紅斑		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.0～	2.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～

マイコプラズマ肺炎		★	★★	★★★
変更はありません	1.5未満	1.5～	2.1～	3.1～

突発性発疹 流行状況の表記はありません

クラミジア肺炎		★	★★	★★★
変更はありません	1.0未満	1.0～	1.6～	2.1～

百日咳		★	★★	★★★
変更はありません	2地域未満	2地域or地域3人	3地域	4地域以上

RSウイルス感染症		★	★★	★★★
変更はありません	0.4未満	0.4～	0.8～	1.1～

感染症週報 平成25年第29号 平成25年7月24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.cms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/PortalServlet?DISPLAY_ID=DIRECT&NEXT_DISPLAY_ID=U000004&CONTENTS_ID=14792
 E-mail : eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp
 (福島県衛生研究所・総務企画課)
 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。