

《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
・ 手足口病情報	19
・ 流行状況の表記について	20

(風しんについて)

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、風しん罹患歴、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。

(手足口病について)

手足口病が流行しています。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。

(腸管出血性大腸菌感染症について)

腸管出血性大腸菌感染症の報告が多くなっています。手洗いの励行で、人から人への二次感染を予防しましょう。特に、オムツ交換時、排便後、食事前は手洗いを徹底してください。また、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、動物とのふれあい体験での感染と推定される事例も報告されているため、動物との接触後は充分に手洗いを行ってください。

感染症患者発生状況【第36週(9月2日～9月8日)】

〈定点把握疾患〉

- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
- ・手足口病は、県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
- ・ヘルパンギーナは、県北、県南、会津で流行、郡山市、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。
- ・無菌性髄膜炎(1名:学童)は、郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・マイコプラズマ肺炎(5名)は、県北(2名)、郡山市(1名)、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。
- ・RSウイルス感染症は、県南、会津で流行、郡山市で小流行が続いており、また、県北で流行が見られます。

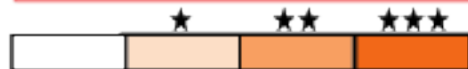
〈全数把握疾患〉

- ・結核(8名)は、県北(1名;30歳代:女性)、郡山市(2名;40歳代:男性、80歳代:男性)、会津(1名;80歳代:女性)、いわき市(4名;40歳代:男性、50歳代:男性2名及び女性1名)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(21名;すべて幼児:男児13名及び女児8名)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・風しん(2名)は、郡山市(1名;10歳代:男性)、県南(1名;20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。

保健所管内別流行状況【第34週～第36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

少ない



多い

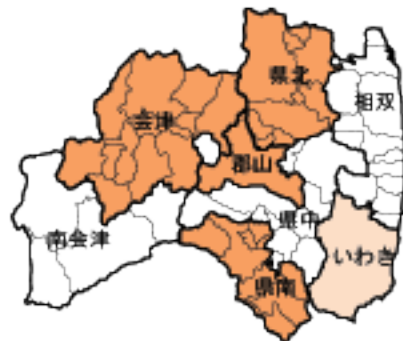
◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎手足口病



◎ヘルパンギーナ



第34週 (8月19日～8月25日)

第35週 (8月26日～9月1日)

第36週 (9月2日～9月8日)

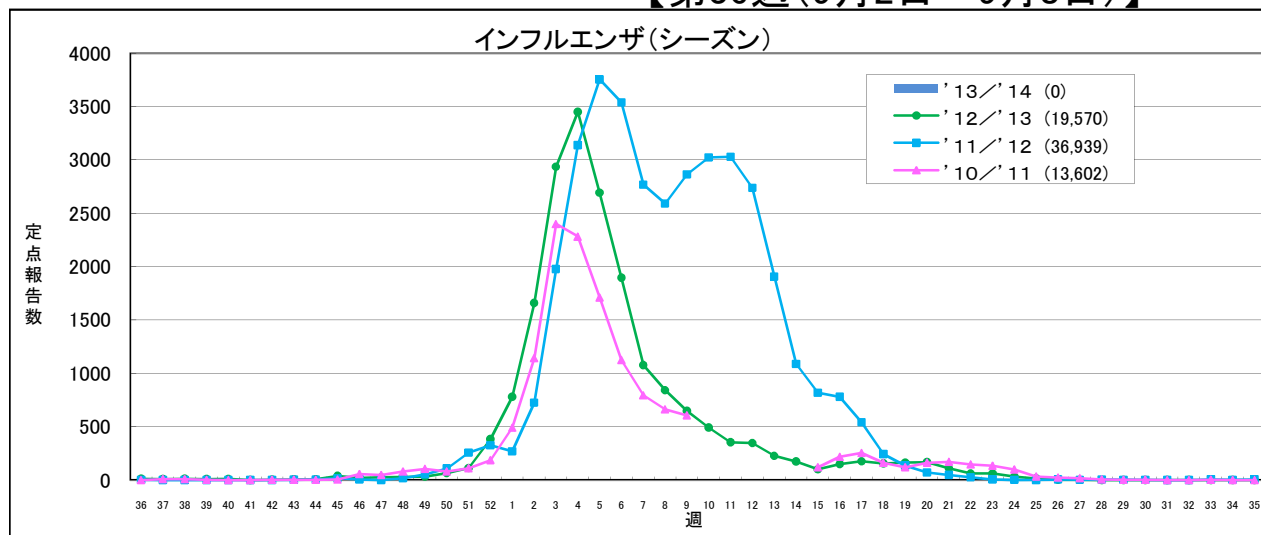
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第34週～第36週】

疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第34週	第35週	第36週		第34週	第35週	第36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36週(9月2日～9月8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			'13/'14		'12/'13合計
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	
県北	0	0	0	0	0	3,984
郡山市	0	0	0	0	0	3,377
県中	0	0	0	0	0	1,730
県南	0	0	0	0	0	2,267
会津	0	0	0	0	0	3,047
南会津	0	0	0	0	0	484
相双	0	0	0	0	0	856
いわき市	1	0	0	0	0	3,825
合計	1	0	0	0	0	19,570

(*) インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

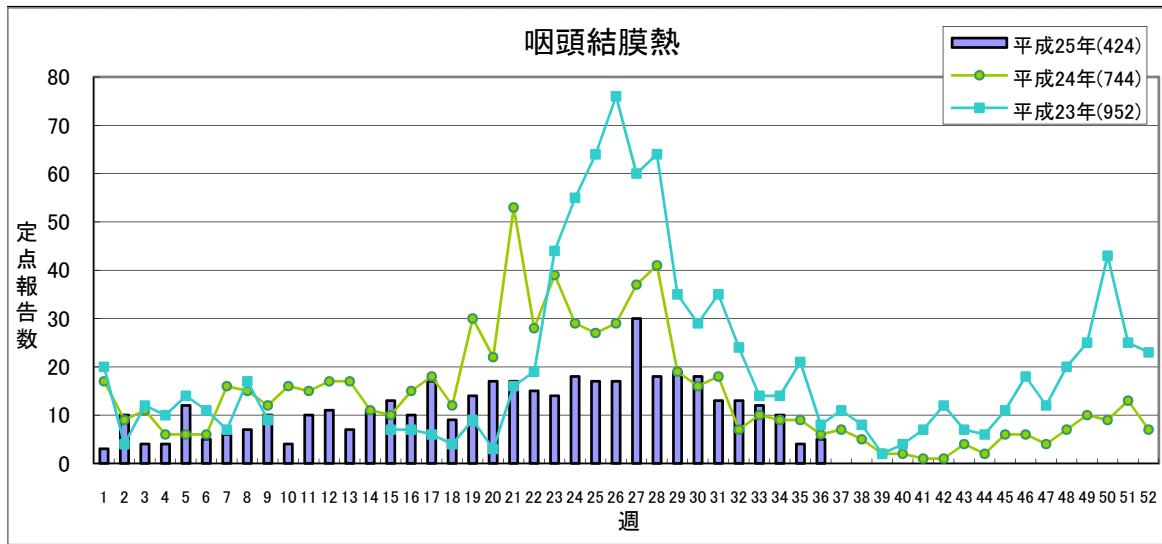
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない
 * '13/'14シーズンの施設別発生状況の報告が開始されました。県内で報告があがり次第掲載します。

【第36週(9月2日～9月8日)】

流行表記の基準が新しくなりました

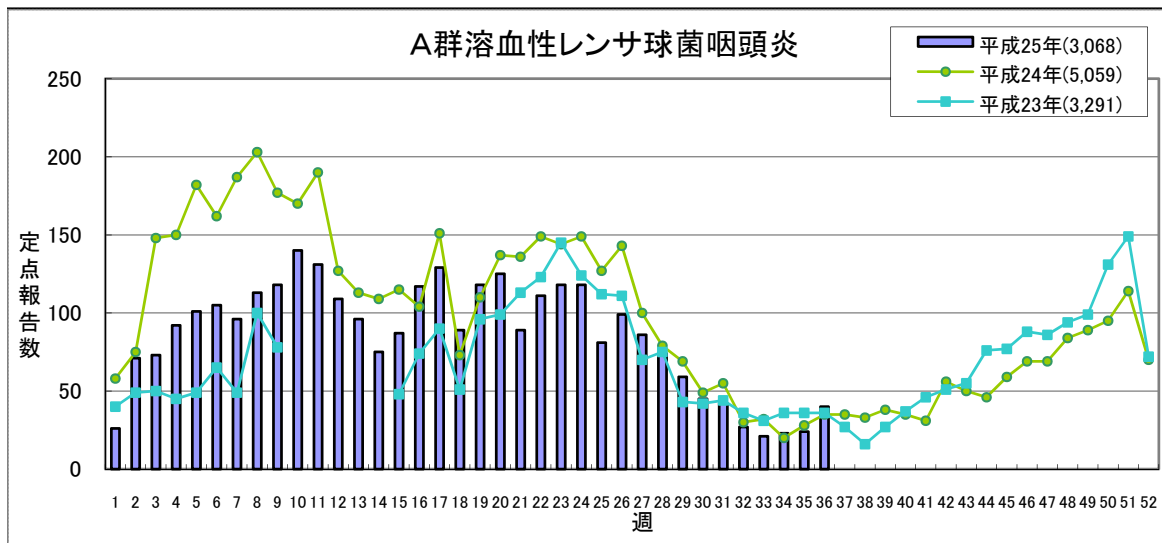
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計		
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～	—
県北	5	3	1	3	98	142		
郡山市	5	3	2	1	141	270		
県中	0	0	0	0	37	100		
県南	0	0	0	0	16	39		
会津	0	0	0	0	27	71		
南会津	0	0	0	0	4	1		
相双	0	2	0	0	2	0		
いわき市	2	2	1	1	99	121		
合計	12	10	4	5	424	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

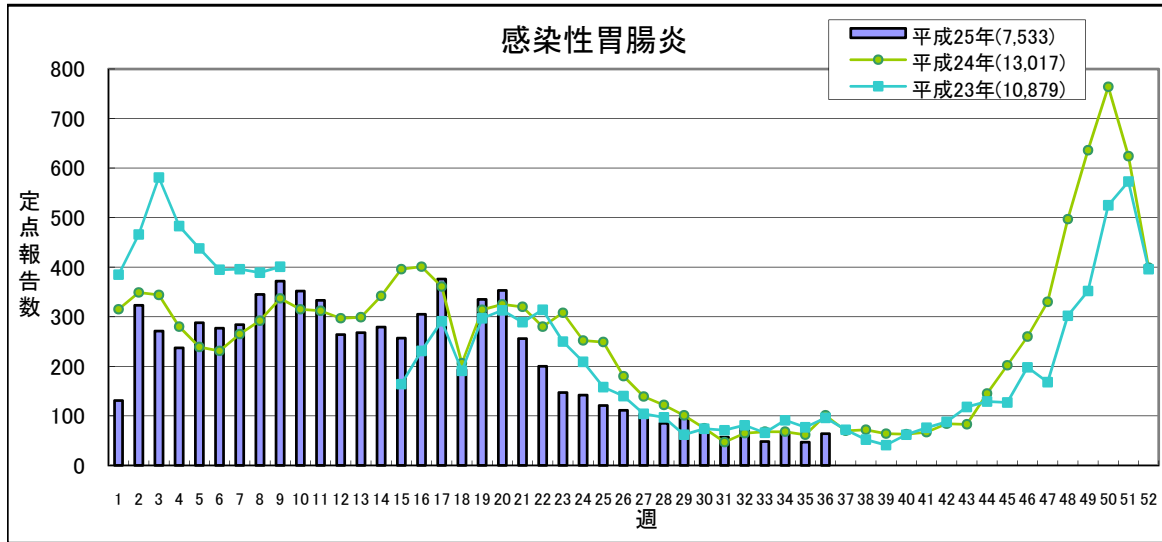
	平成25年					平成24年		
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計		
H25から 定点あたり	0.5未満					0.5～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満					0.5～	1.1～	—
県北	6	8	8	10	906	1,710		
郡山市	5	8	9	10	667	932		
県中	3	2	0	7	238	331		
県南	1	1	3	6	263	361		
会津	0	0	1	6	258	366		
南会津	1	0	0	0	22	21		
相双	2	2	1	0	69	45		
いわき市	3	2	2	1	645	1,293		
合計	21	23	24	40	3,068	5,059		

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8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

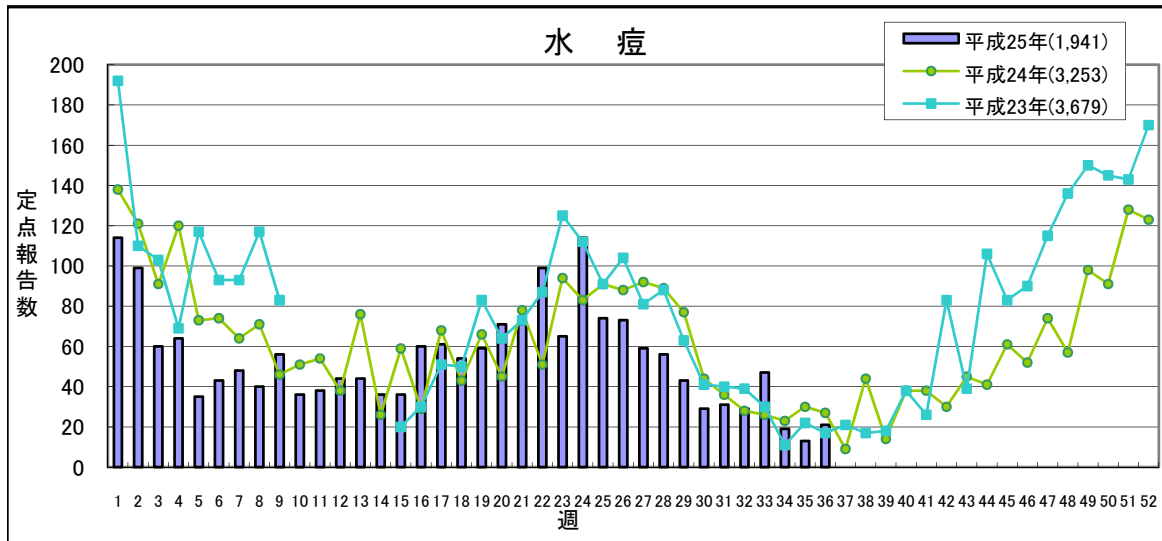


国の基準に沿って基準を定めています

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33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	23	18	11	25	1,791	2,617
郡山市	9	15	9	14	1,052	1,863
県中	10	21	11	14	1,478	2,525
県南	3	4	6	2	547	1,182
会津	3	4	9	8	1,310	1,861
南会津	0	0	0	0	9	12
相双	0	1	0	0	53	134
いわき市	0	3	1	1	1,293	2,823
合計	48	66	47	64	7,533	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

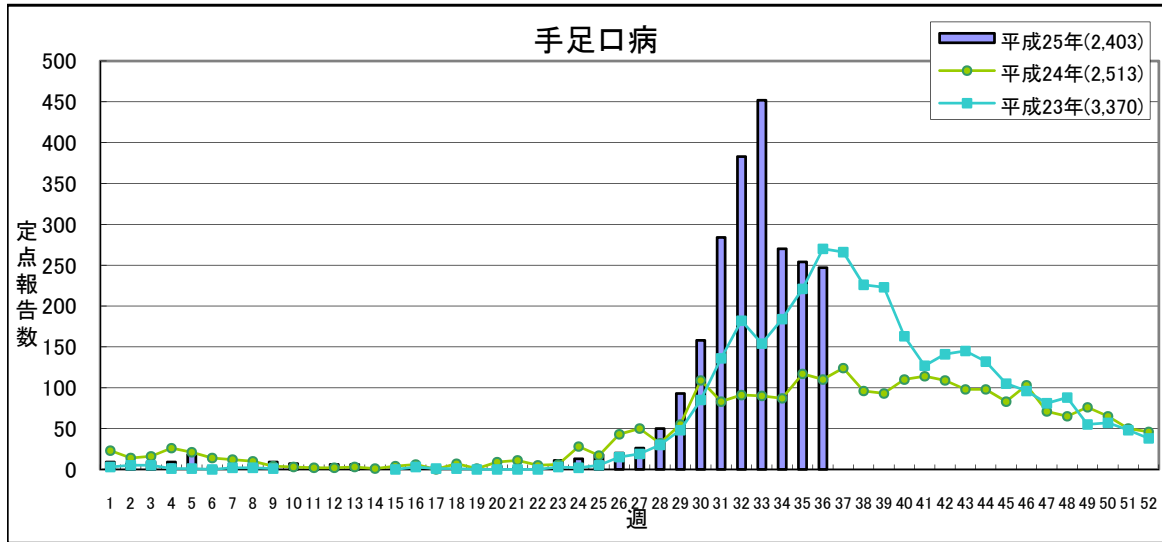
H25から	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	13	2	1	6	398	440
郡山市	8	2	4	2	234	481
県中	8	5	2	1	170	387
県南	6	1	2	3	205	282
会津	9	6	1	7	406	505
南会津	0	0	0	0	4	42
相双	1	0	1	0	7	38
いわき市	2	3	2	2	517	1,078
合計	47	19	13	21	1,941	3,253

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8日)】

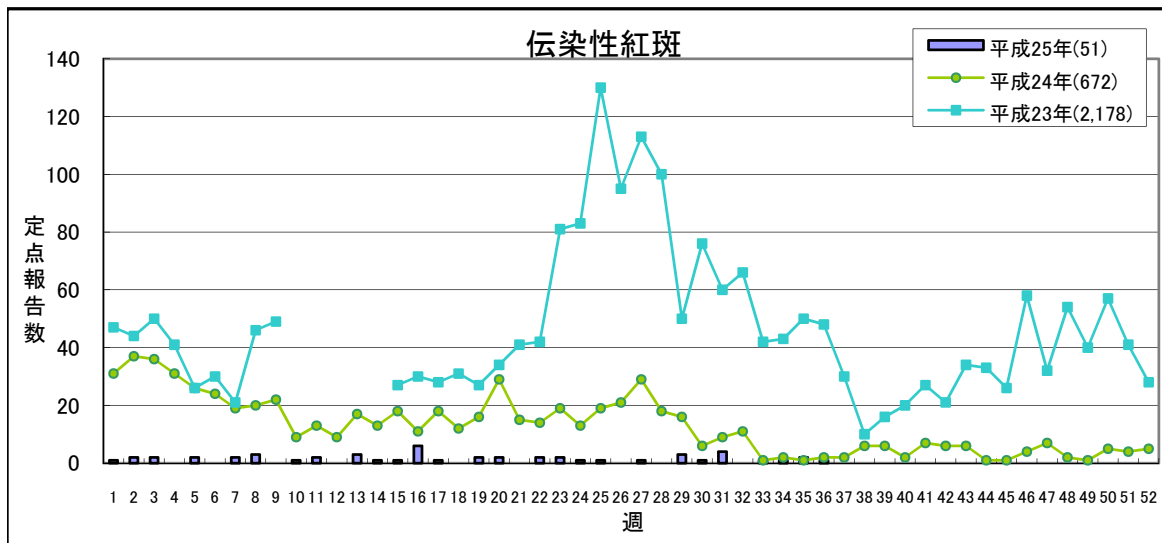
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



国の基準に沿って基準を定めています

		1.0未満	1.0～	2.0～	5.0～		
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～		
		平成25年				平成24年	
		第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北		78	54	44	51	444	676
郡山市		114	75	42	34	507	238
県中		39	23	43	33	203	174
県南		42	26	22	13	202	379
会津		56	21	35	50	288	214
南会津		10	3	0	2	34	26
相双		11	1	0	2	27	38
いわき市		102	67	68	62	698	768
合計		452	270	254	247	2,403	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



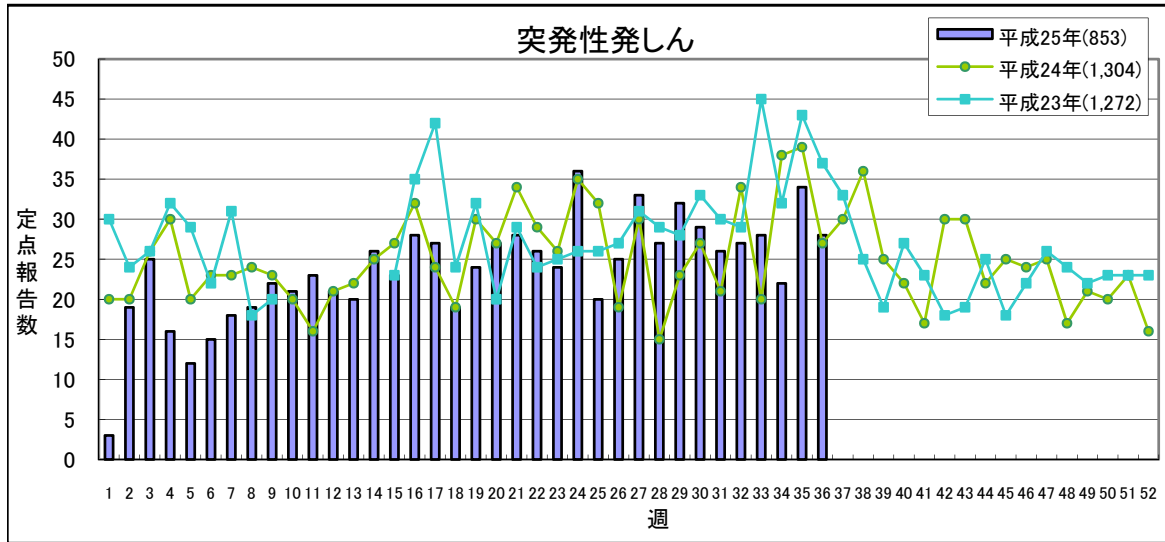
国の基準に沿って基準を定めています

		0.5未満	0.5～	1.0～	2.0～		
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～		
		平成25年				平成24年	
		第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北		0	0	2	0	7	97
郡山市		1	0	0	0	7	73
県中		0	0	0	1	4	44
県南		0	0	0	0	12	21
会津		0	0	0	0	5	86
南会津		0	0	0	0	1	2
相双		0	0	0	0	1	0
いわき市		0	1	0	0	14	349
合計		1	1	2	1	51	672

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8日)】

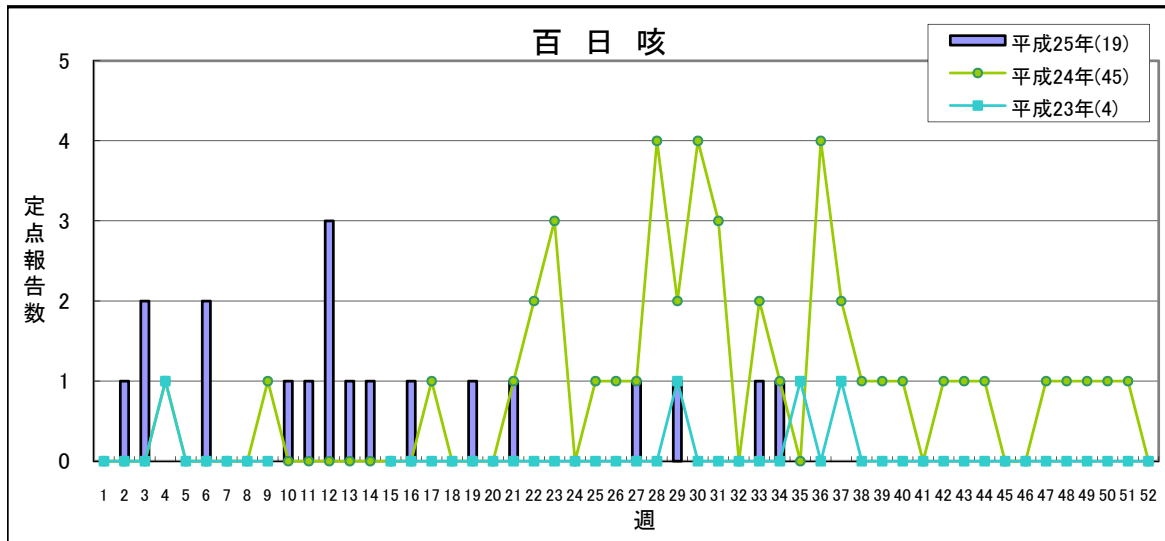
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	5	4	11	4	241	381
郡山市	6	5	7	6	185	269
県中	2	4	7	2	93	134
県南	0	2	5	2	73	114
会津	4	3	0	5	71	99
南会津	0	0	0	0	1	2
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	11	4	4	9	187	305
合計	28	22	34	28	853	1,304

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



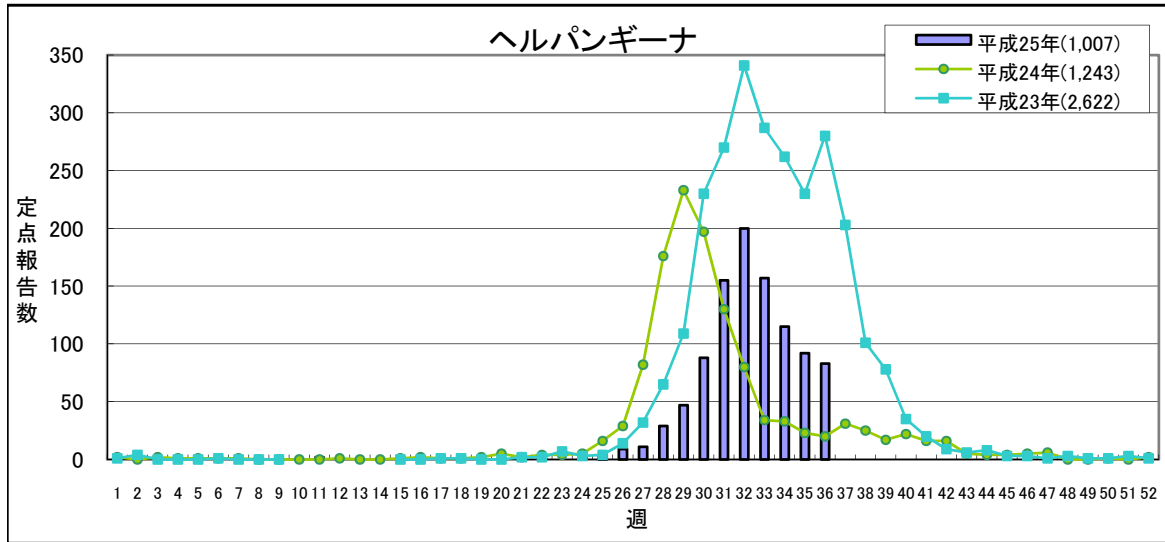
変更はありません **2地域未満** 2地域or地域3人 **3地域** **4地域以上**

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	0	0	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	1	0	0	6	5
南会津	1	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	1	2
合計	1	1	0	0	19	45

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8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

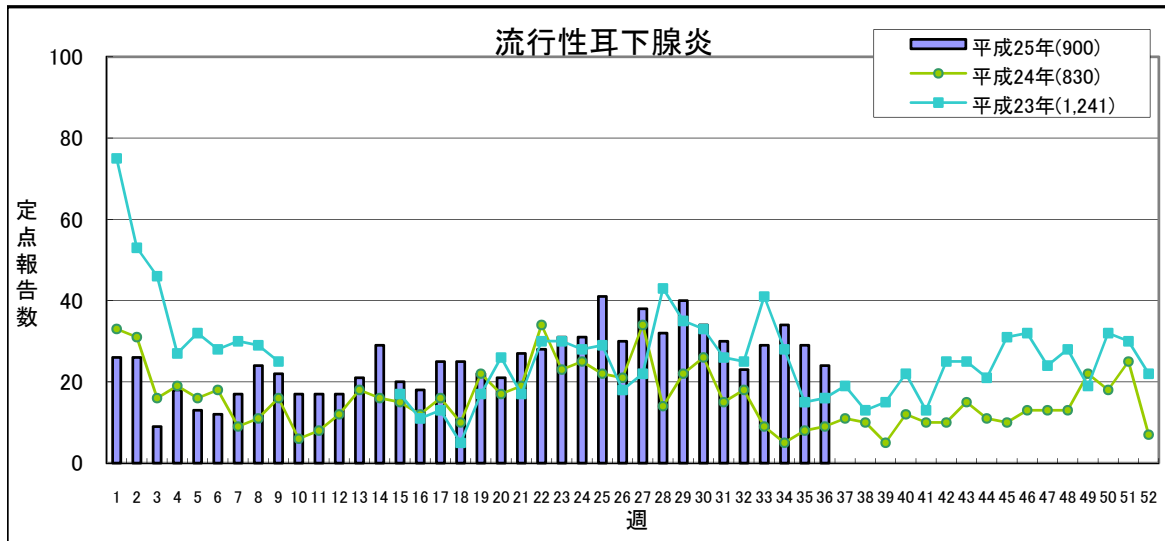


国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	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～

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	44	30	27	24	223	262
郡山市	37	19	18	12	185	170
県中	4	6	0	5	35	73
県南	20	19	16	12	158	164
会津	31	20	18	14	190	230
南会津	3	3	0	1	28	26
相双	11	2	0	3	23	5
いわき市	7	16	13	12	165	313
合計	157	115	92	83	1,007	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	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～

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	2	4	6	3	80	112
郡山市	8	3	2	4	65	118
県中	1	1	1	1	66	19
県南	9	9	9	2	133	111
会津	1	1	0	3	57	108
南会津	0	1	0	0	3	29
相双	0	0	1	0	14	12
いわき市	8	15	10	11	482	321
合計	29	34	29	24	900	830

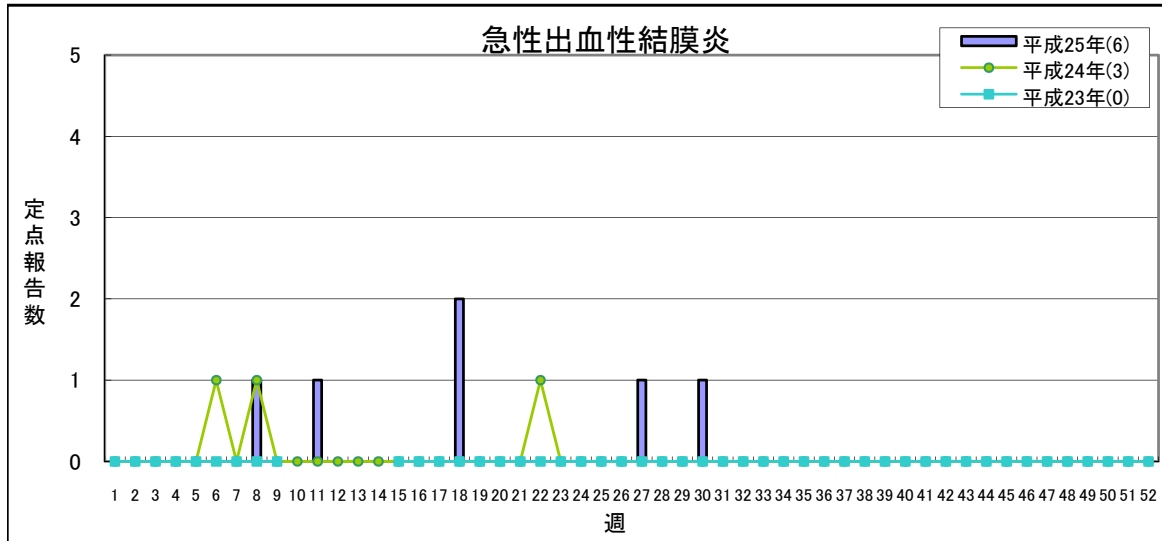
(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8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

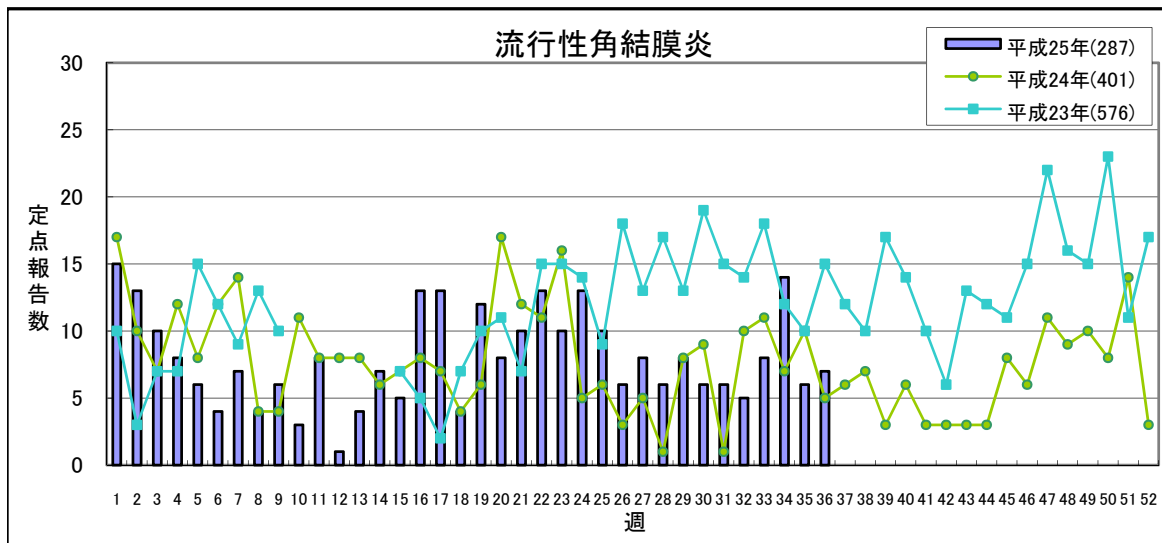
国の基準に沿って基準を定めています



H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～
H24まで 定点あたり	—	—

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	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	2	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	0	0	0	6	3

(*)眼科定点医療機関からの報告数です



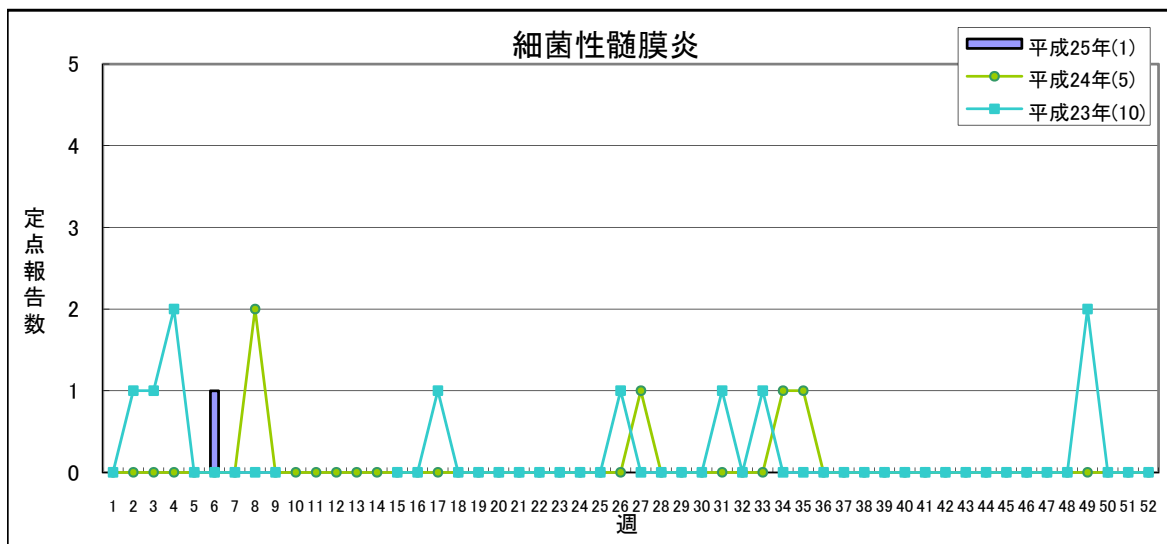
H25から 定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	0	1	3	3	55	28
郡山市	3	1	3	2	46	83
県中	0	0	0	0	3	18
県南	0	2	0	0	87	65
会津	1	4	0	1	42	135
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	1	0	0	13	30
いわき市	4	5	0	1	41	42
合計	8	14	6	7	287	401

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8日)】

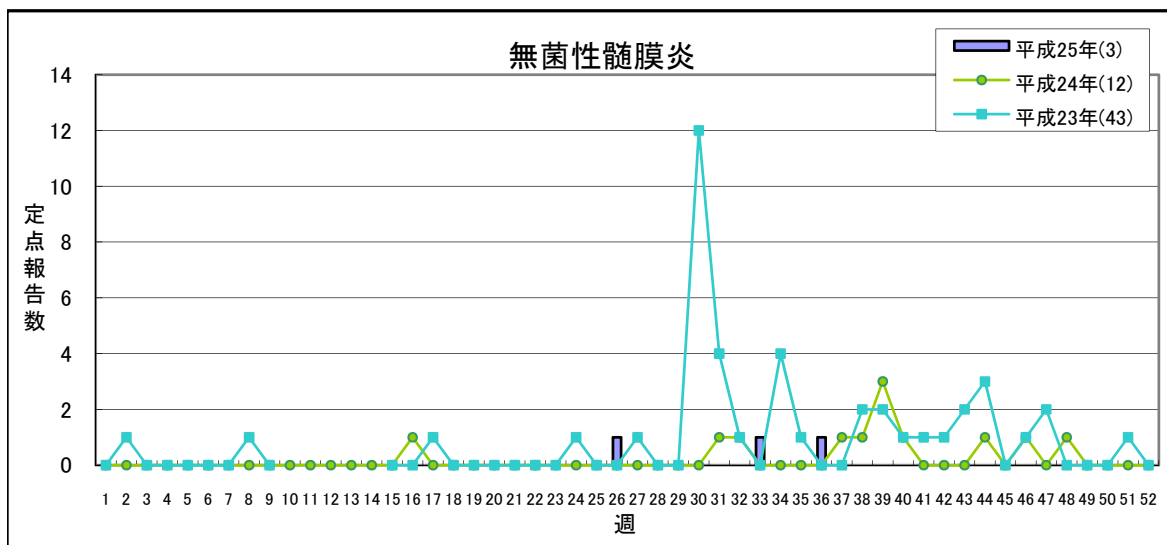
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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33週	第34週	第35週	第36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



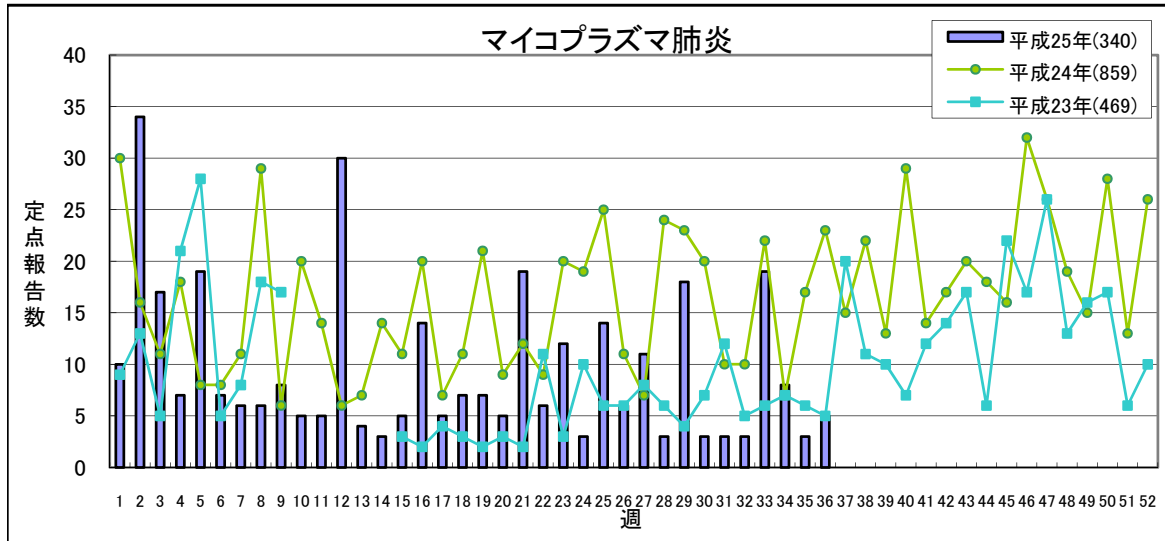
変更はありません **1地域複数発生** **複数地域** **それ以上**

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	1	3	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	1	3	12

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8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

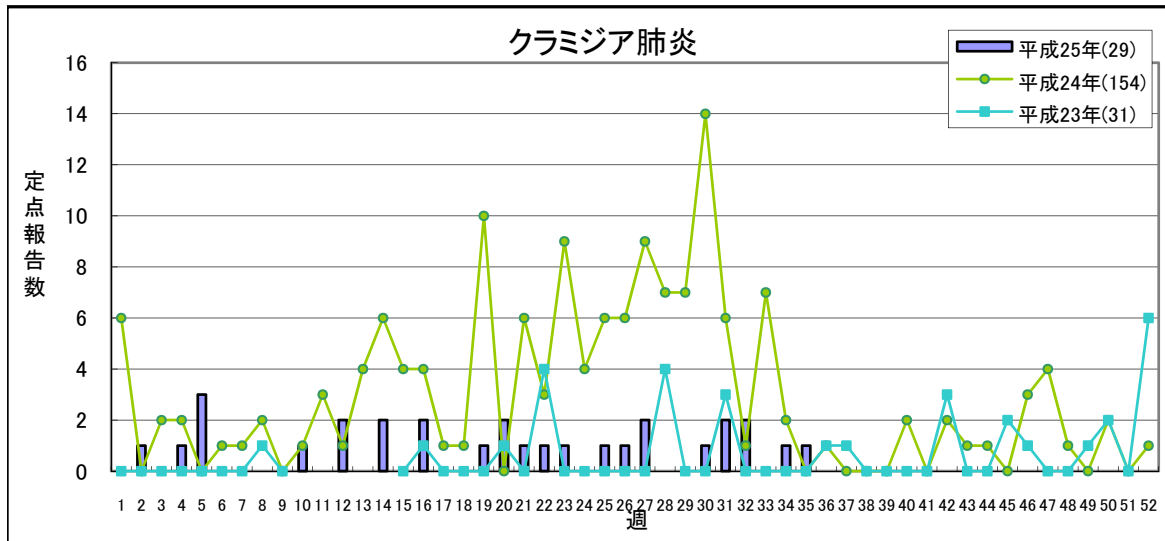


変更はありません

1.5未満	1.5～	2.1～	3.1～
-------	------	------	------

	平成25年				累計	平成24年 合計
	第33週	第34週	第35週	第36週		
県北	3	1	2	2	98	249
郡山市	1	1	0	1	28	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	3	0	1	1	43	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	1	0	0	0	8	4
相双	1	0	0	0	12	54
いわき市	10	6	0	1	151	284
合計	19	8	3	5	340	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

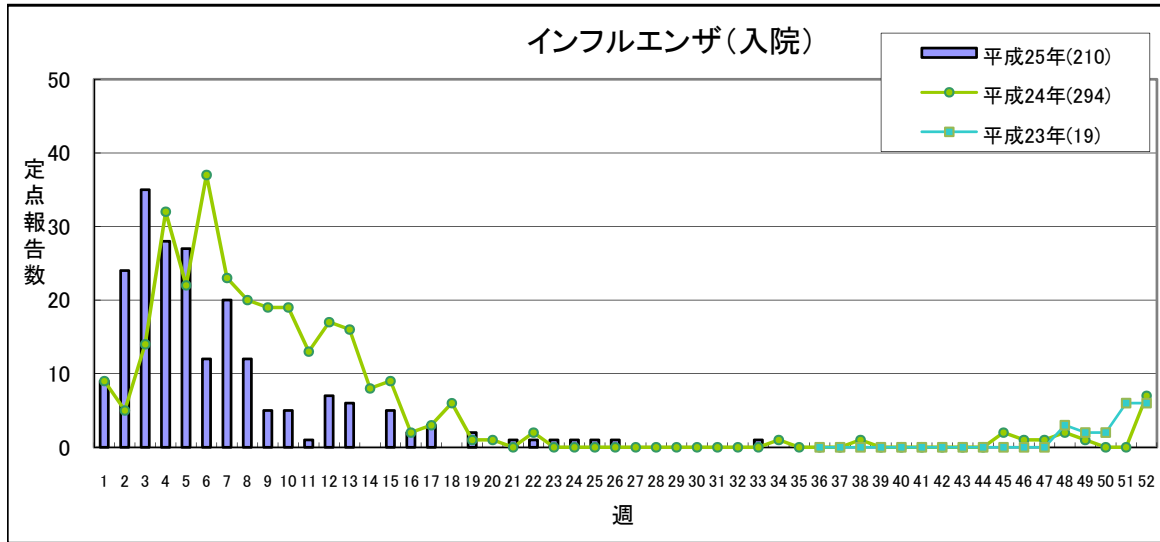
1.0未満	1.0～	1.6～	2.1～
-------	------	------	------

	平成25年				累計	平成24年 合計
	第33週	第34週	第35週	第36週		
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	1	1	0	15	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	10	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	0	1	1	0	29	154

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第36週(9月2日～9月8日)】

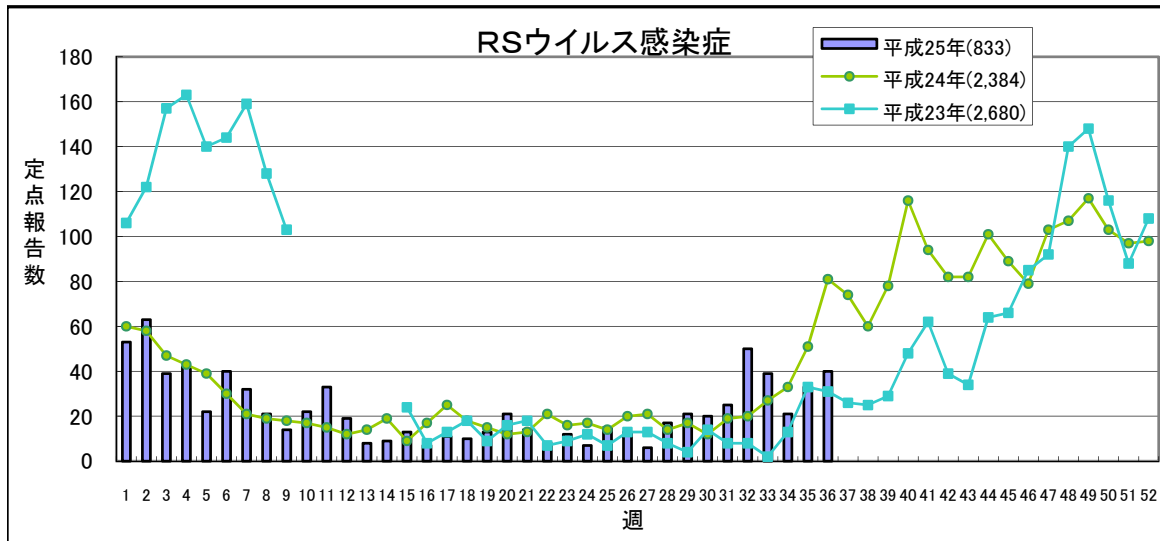
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第33週	第34週	第35週	第36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	0	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	1	0	0	0	36	55
合計	1	0	0	0	210	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33週	第34週	第35週	第36週	累計	合計
県北	1	7	2	10	214	785
郡山市	25	6	16	4	210	520
県中	0	0	3	2	35	191
県南	1	2	3	5	74	250
会津	6	4	6	16	117	449
南会津	1	0	0	0	8	23
相双	3	0	2	0	106	128
いわき市	2	2	1	3	69	38
合計	39	21	33	40	833	2384

(*) 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36週(9月2日～9月8日)】

疾患名	平成25年					平成24年累計			感染症コメント
	第32週	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	～36週	～52週	
インフルエンザ	-	1	-	-	-	18,784	36,152	36,925	
咽頭結膜熱	13	12	10	4	5	424	658	744	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	21	23	24	40	3,068	4,086	5,059	県北、郡山市で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	76	48	66	47	64	7,533	8,657	13,017	
水痘	29	47	19	13	21	1,941	2,310	3,253	
手足口病	383	452	270	254	247	2,403	1,112	2,513	県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	-	1	1	2	1	51	607	672	
突発性発しん	27	28	22	34	28	853	921	1,304	
百日咳	-	1	1	-	-	19	32	45	
ヘルパンギーナ	200	157	115	92	83	1,007	1,089	1,243	県北、県南、会津で流行、郡山市、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	23	29	34	29	24	900	625	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	-	-	-	-	-	6	3	3	
流行性角結膜炎	5	8	14	6	7	287	298	401	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	5	5	
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	1	3	3	12	郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
マイコプラズマ肺炎	3	19	8	3	5	340	536	859	県北、郡山市、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)	2	-	1	1	-	29	136	153	
インフルエンザ(入院)	-	1	-	-	-	210	279	294	
RSウイルス感染症	50	39	21	33	40	833	904	2,384	県南、会津で流行、郡山市で小流行が続いており、また、県北で流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第33週～第35週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週	第33週	第34週	第35週
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	72	65	83
咽頭結膜熱	11	9	10	4	4	7	22	27	23	4	12	7	11	21	18	1298	1451	1546
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	35	39	34	22	18	32	83	57	65	10	17	22	35	50	47	1636	1988	2126
感染性胃腸炎	96	106	126	31	66	69	261	367	356	26	42	53	59	110	87	6314	9184	8840
水痘	31	33	20	7	11	14	42	23	18	16	15	23	31	39	34	1649	1689	1110
手足口病	278	337	321	127	157	217	436	249	202	305	193	201	871	634	745	15574	13169	13297
伝染性紅斑	10	9	13	-	2	-	-	-	1	-	1	2	9	8	12	115	134	142
突発性発しん	31	38	56	20	25	27	19	42	28	13	29	34	28	45	25	1317	1912	2102
百日咳	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	24	38	36
ヘルパンギーナ	151	157	151	117	110	113	101	64	47	83	46	51	342	284	285	5467	4598	4429
流行性耳下腺炎	16	14	9	9	19	14	5	7	10	6	10	15	6	8	5	646	677	720
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	8	17	11
流行性角結膜炎	-	1	1	-	-	3	10	22	21	4	6	5	5	1	5	400	495	485
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	13	14	6
無菌性髄膜炎	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	40	43	35
マイコプラズマ肺炎	21	19	8	10	6	7	4	6	5	2	5	2	2	3	3	210	181	150
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	2	-	-	-	7	2	1	3	5	2	16	12	12
RSウイルス感染症	25	23	36	11	7	40	16	14	20	6	7	21	38	45	86	1281	1281	2004

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33週～第36週】

疑似症	平成25年											平成24年				
	第33週	第34週	第35週	第36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34週～第36週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	34週	35週	36週	34週	35週	36週	34週	35週	36週	34週	35週	36週	34週	35週	36週	34週	35週	36週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
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

県内の全数把握疾患【第36週(9月2日～9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、ハンタウイルス肺炎候群、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33週	第34週	第35週	第36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	～36週	～52週	
二類	結核	8 (県北2、郡山市3、 県南2、会津1)	3 (郡山市、会津 いわき市)	(県北1、郡山市1、 8 県南3、会津1、 いわき市2)	8 (県北1、郡山市2、 会津1、いわき市4)	235	69	46	6	20	49	1	9	35	177	274	
三類	細菌性赤痢		1 (郡山市)			2		1	1						3	3	
	腸管出血性大腸菌感染症		4 (県北1、郡山市2 いわき市1)	7 (県北2、郡山市3、 いわき市2)	21 (県北)	59	28	11	6	3	2			9	16	23	
	パラチフス					1		1									
四類	E型肝炎														2	5	
	A型肝炎														1	1	
	つつが虫病					14	3	8	1		1	1			22	33	
	デング熱														1	1	
	ライム病														1	1	
	レジオネラ症	3 (郡山市)				12	2	9	1						6	11	
五類	アメーバ赤痢	6 (県北4、会津1、 相双1)				9	5		1		2		1		5	9	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)					1								1		1	
	急性脳炎(※1)					4	1	2			1				3	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1 (郡山市)		3		3							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	6	8	
	ジアルジア症					1		1								1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)					1								1			
	侵襲性肺炎球菌感染症(※2)		1 (郡山市)			5	1	1	1						2		
	梅毒		1 (郡山市)	1 (県北)		10	1	7	1						1		2
	破傷風					3		3								3	3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症														1	1	
	風しん					35	9	5	1	2	3	1	2	12	4	5	
麻しん					1								1	7	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、ペ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

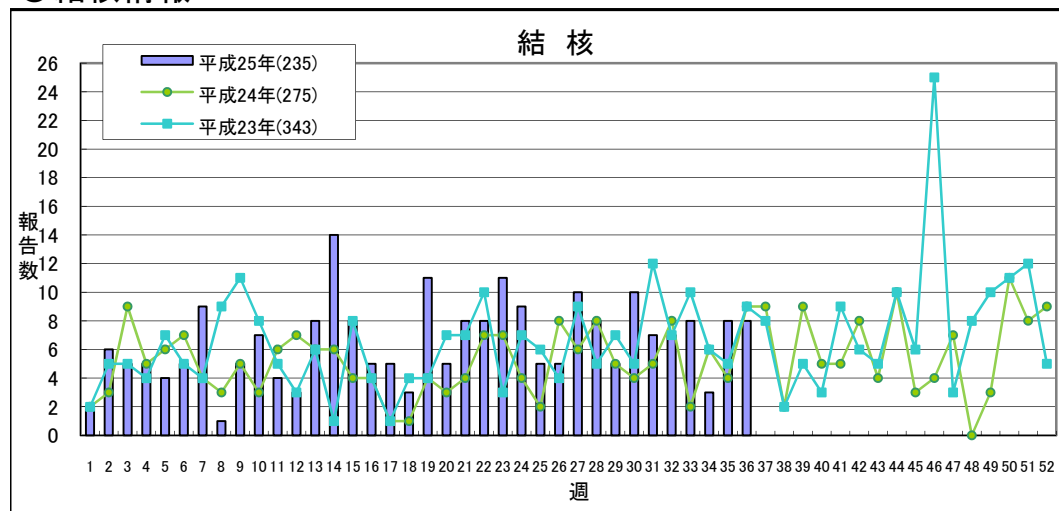
- 一類: エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱
 - 二類: 急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)
 - 三類: コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
 - 四類: E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、
 : 重症熱性血小板減少症候群(病原体がSFTSウイルスであるものに限る)、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)、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			
		33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計	33週	34週	35週	累計				
二類	急性灰白髄炎																										1		
	結核	6	4	9	232	2	3	1	152	11	13	9	327	6	6	5	210	2	5	7	244	8	3	8	227	337	384	381	17729
三類	コレラ																									2			
	細菌性赤痢				1							3							1		1	2	4	3	7	101			
	腸管出血性大腸菌感染症	5	11	6	95	1	2	1	31		1	1	28	5	1	1	30	3	4	2	41		4	7	38	184	225	173	2505
	腸チフス																									40			
	パラチフス																							1		35			
四類	E型肝炎				1							3													1	86			
	A型肝炎				2							1													1	97			
	エキノコックス症																									12			
	オウム病											2			1	1										8			
	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)																								1	36			
	チクングニア熱																								1	9			
	つつが虫病				3				12				2											14		142			
	デング熱										1	1	5			1	2							11	7	11	151		
	日本紅斑熱																							1	4	8	80		
	ブルセラ症																										2		
	マラリア											1					1							1	1	1	29		
	ライム病																										6		
	類鼻疽																										2		
レジオネラ症	5	1	2	52		1		12	1			25		2		17	2			17	3			12	31	19	20	695	
レプトスピラ症							1	2											1						2	11			
五類	アメーバ赤痢			2	19	1			6		1		10	1			7		1		13	6			9	14	12	13	697
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				4				1				1				1				1				1	2	3	2	188
	急性脳炎(※2)										1	2	24		2		14				9				4	1	5	5	259
	クリプトスポリジウム症																												11
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1	6				1				3				1						1		3	2	4	4	141
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				3								5								3				1	1	1	141	
	後天性免疫不全症候群				11								16			1	9				8				2	15	13	19	1000
	ジアルジア症																				1				1	1		3	50
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)	1			2				1				4												1	2	3	3	68
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)																											1	15
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)	1			12				3				16				1		1		4				5	9	13	4	550
	先天性風しん症候群																											1	13
	梅毒				35				3				12				5	1			1		1	1	10	25	14	24	803
	破傷風	1	1		3								5				2				2				3	2	3	1	91
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1								1															1	40
風しん			1	99				13		1		118	1			47				43				33	61	68	55	13937	
麻しん																1				1				1	6	4	3	191	

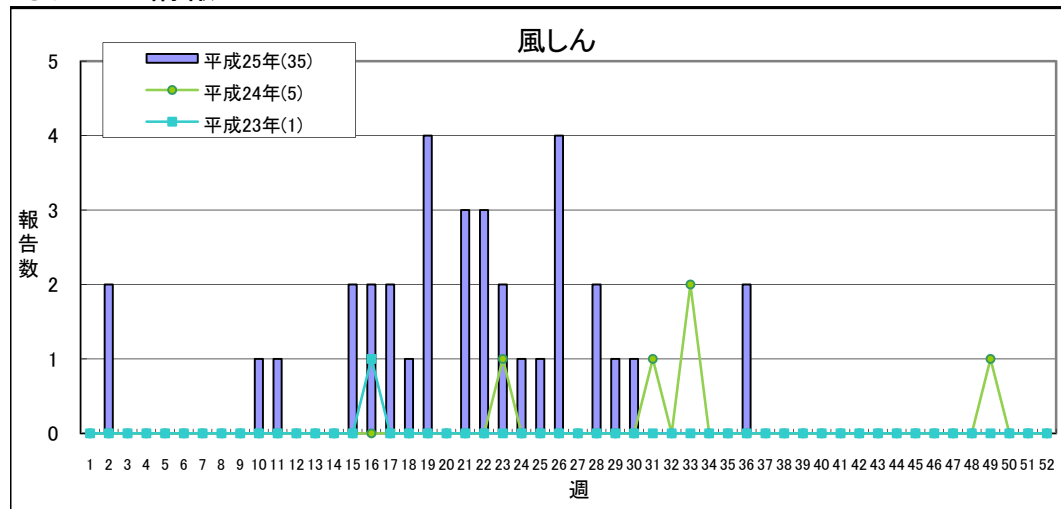
(※1) 病原体がSFTSウイルスであるものに限る 平成25年3月4日から調査開始
 (※2) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く
 (※3) 平成25年4月1日から調査開始

◎結核情報



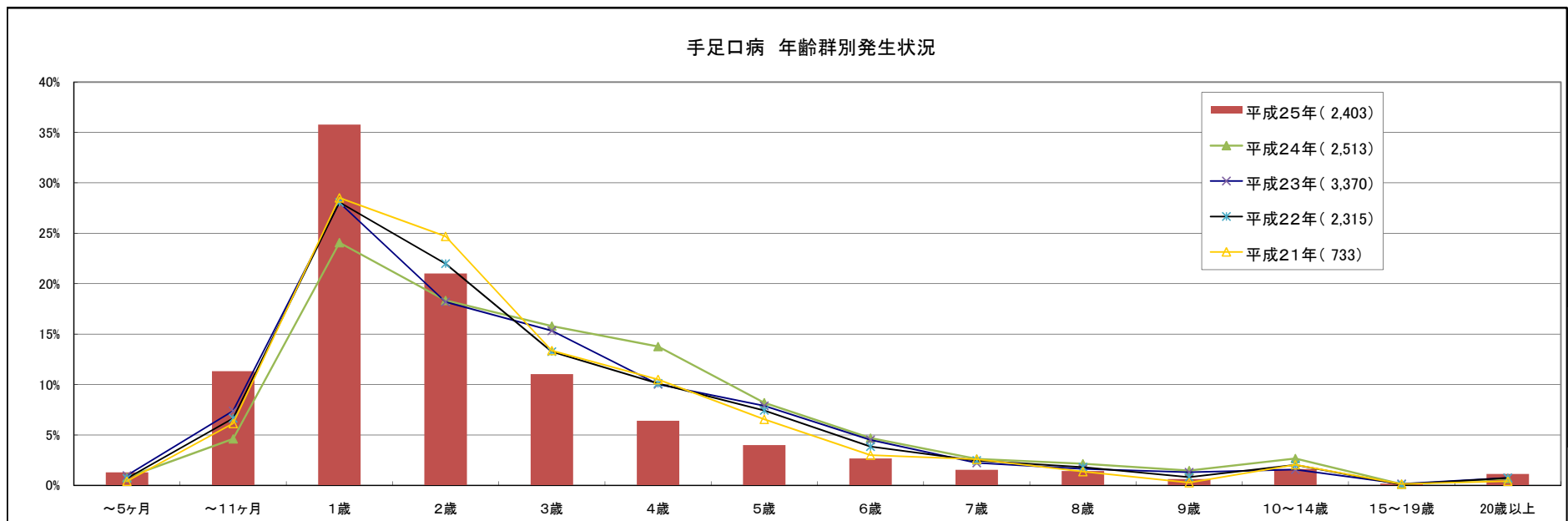
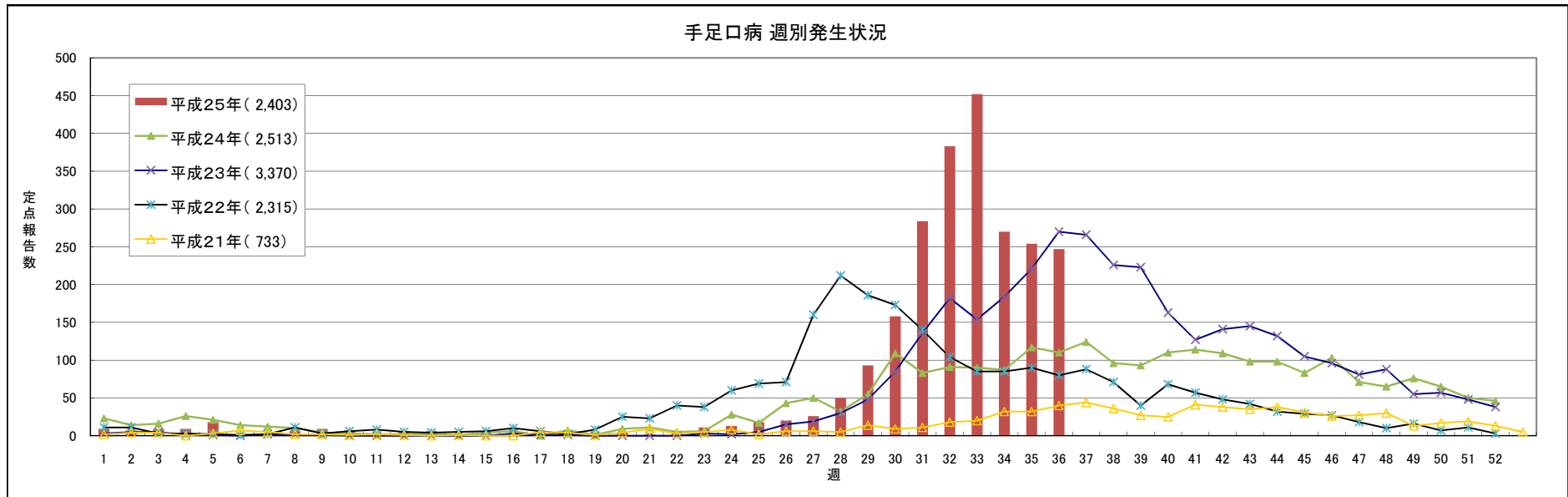
	平成25年				平成24年	
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	
県北	2	0	1	1	69	78
郡山市	3	1	1	2	46	44
県中	0	0	0	0	6	13
県南	2	0	3	0	20	13
会津	1	1	1	1	49	59
南会津	0	0	0	0	1	4
相双	0	0	0	0	9	15
いわき市	0	1	2	4	35	48
合計	8	3	8	8	235	274

◎風しん情報



	平成25年				平成24年	
	第33週	第34週	第35週	第36週	累計	
県北	0	0	0	0	9	0
郡山市	0	0	0	1	5	2
県中	0	0	0	0	1	1
県南	0	0	0	1	2	1
会津	0	0	0	0	3	0
南会津	0	0	0	0	1	0
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	0	0	0	0	12	1
合計	0	0	0	2	35	5

◎手足口病情報



インフルエンザ	★	★★	★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～
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～
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～
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～
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～
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
H24まで 定点あたり	1.0～
	—

感染性胃腸炎	★	★★	★★★
H25から 定点あたり	5.1未満	5.1～	12.0～
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～
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～
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～
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～
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

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

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～

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36号 平成25年9月11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、感染症法に基づいたものであり、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。