

《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
・ 流行状況の表記について	18

福島県 感染症情報

検索

平成25年8月7日発行

風しんが依然として流行しています。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31週(7月29日～8月4日)】

〈定点把握疾患〉

・咽頭結膜熱は、郡山市、県中、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、会津、いわき市で小流行が続いており、また、相双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おり、また、南会津で流行が見られます。

・ヘルパンギーナは、県北、郡山市、県南、いわき市で流行が続いており、また、会津、南会津で流行、相双で小流行が見られます。

・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(3名)は、県北(2名)、県南(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。

・クラミジア肺炎(2名)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。

・RSウイルス感染症は、郡山市で流行が続いており、また、県南、会津で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

・結核(7名)は、県北(3名;60歳代:男性2名、70歳代:女性1名)、郡山市(2名;ともに80歳代:男性)、県南(1名;90歳代:男性)、いわき市(1名;70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。

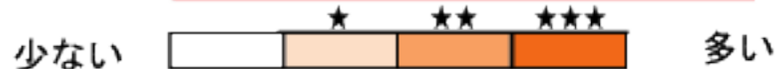
・腸管出血性大腸菌感染症(3名)は、県北(1名;10歳代:男性)、県中(2名;学童:男児、20歳代:女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

・侵襲性インフルエンザ菌感染症(1名;60歳代:女性)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。

・破傷風(1名;20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。

保健所管内別流行状況【第29週～第31週】

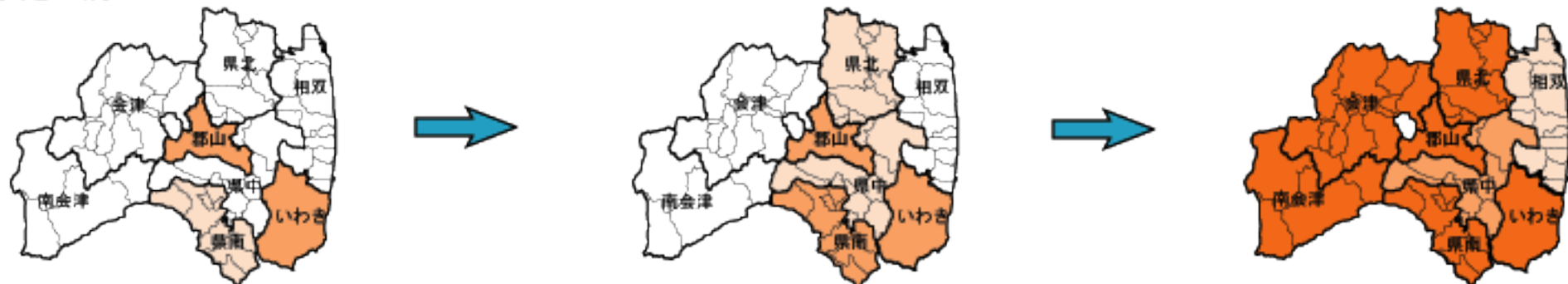
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



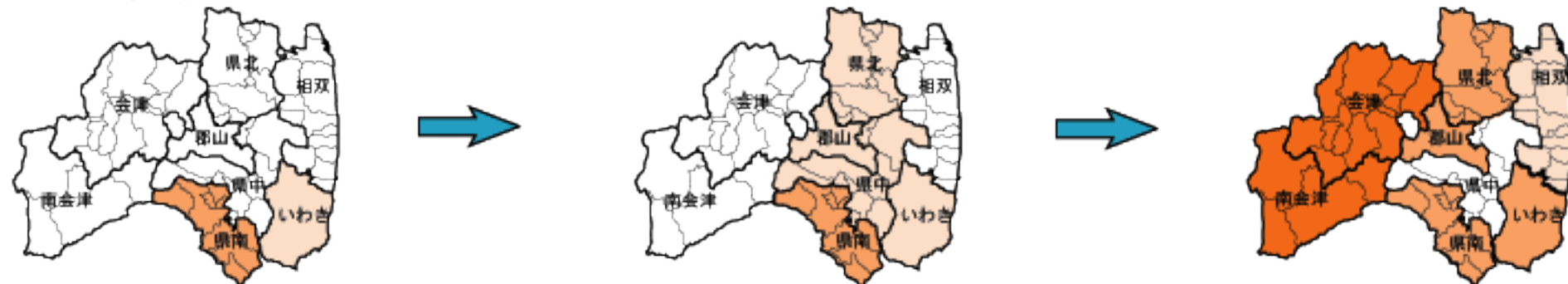
◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎手足口病



◎ヘルパンギーナ



第29週 (7月15日～7月21日)

第30週 (7月22日～7月28日)

第31週 (7月29日～8月4日)

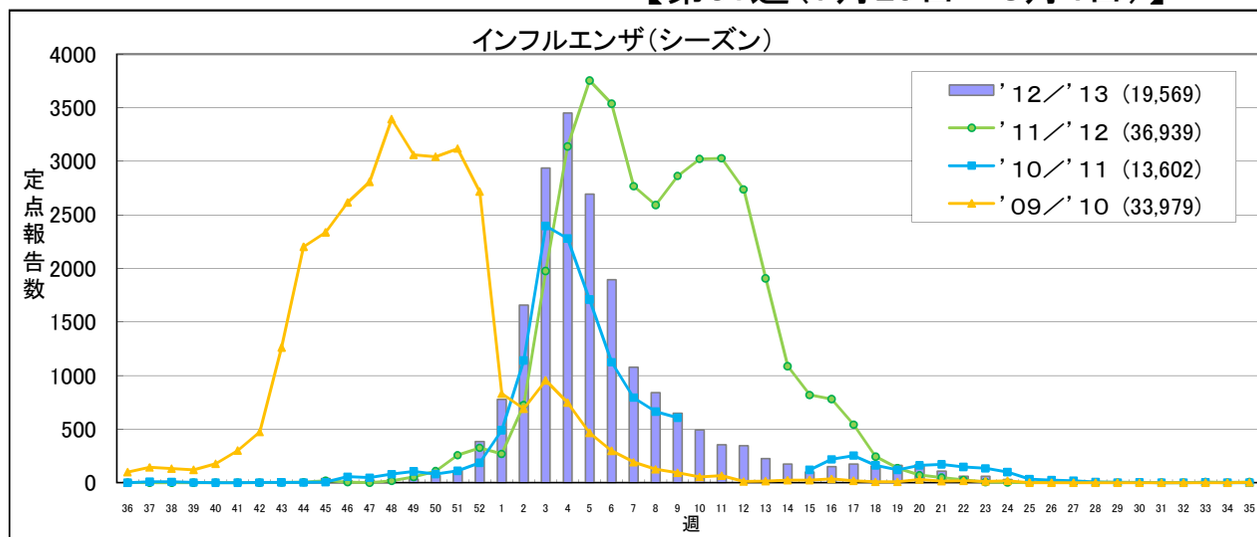
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第29週～第31週】

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29日～8月4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					'11/'12合計
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	
県北	0	0	0	0	3,984	6,735
郡山市	0	0	1	0	3,377	6,912
県中	0	0	0	0	1,730	3,407
県南	0	0	0	0	2,267	4,308
会津	0	0	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	0	0	1	0	19,569	36,939

(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

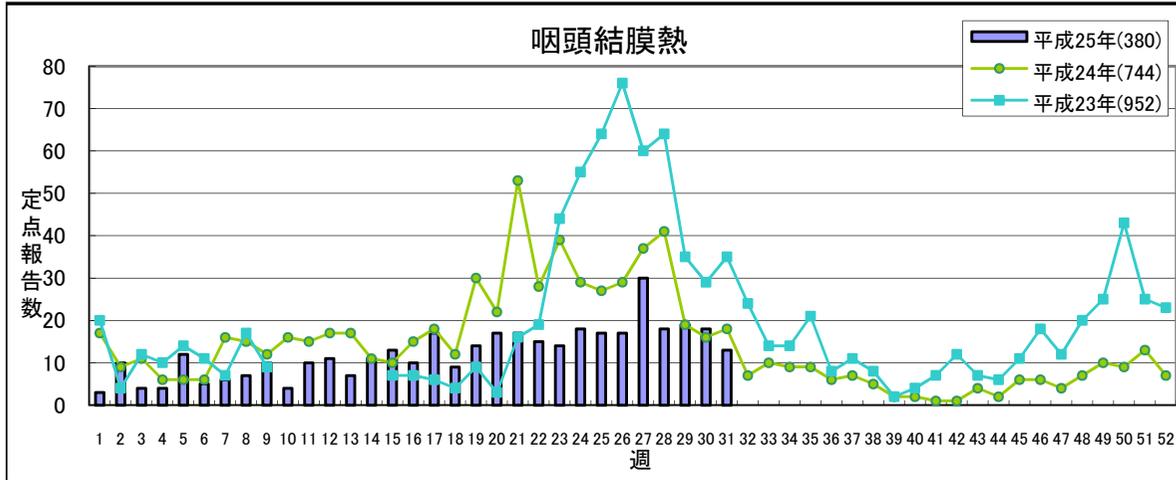
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

【第31週(7月29日～8月4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

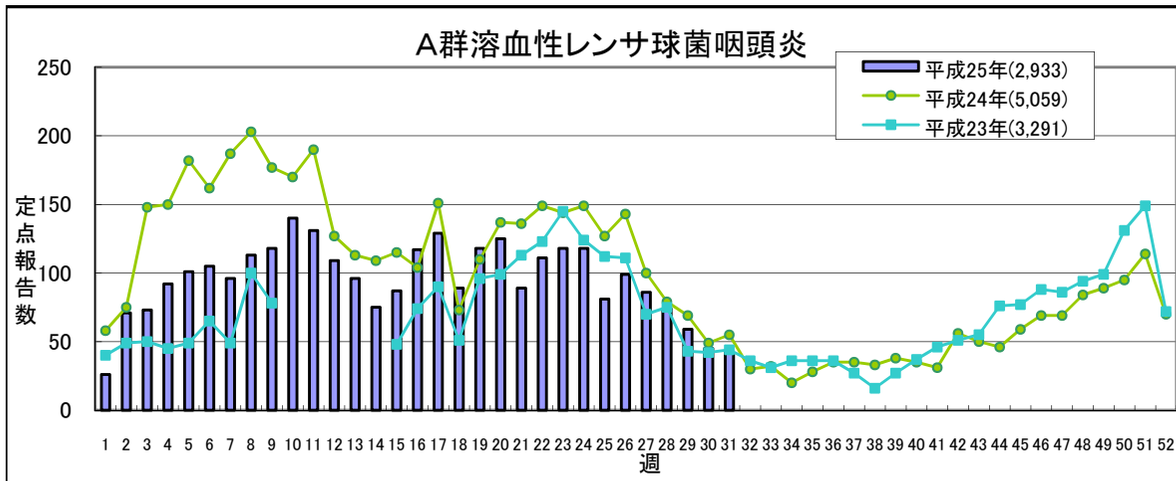
国の基準に沿って基準を定めています



	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	1	4	4	1	81	142	
郡山市	5	4	6	4	128	270	
県中	1	5	2	3	35	100	
県南	0	1	0	1	15	39	
会津	1	1	2	1	27	71	
南会津	0	0	0	0	4	1	
相双	0	0	0	0	0	0	
いわき市	10	4	4	3	90	121	
合計	18	19	18	13	380	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



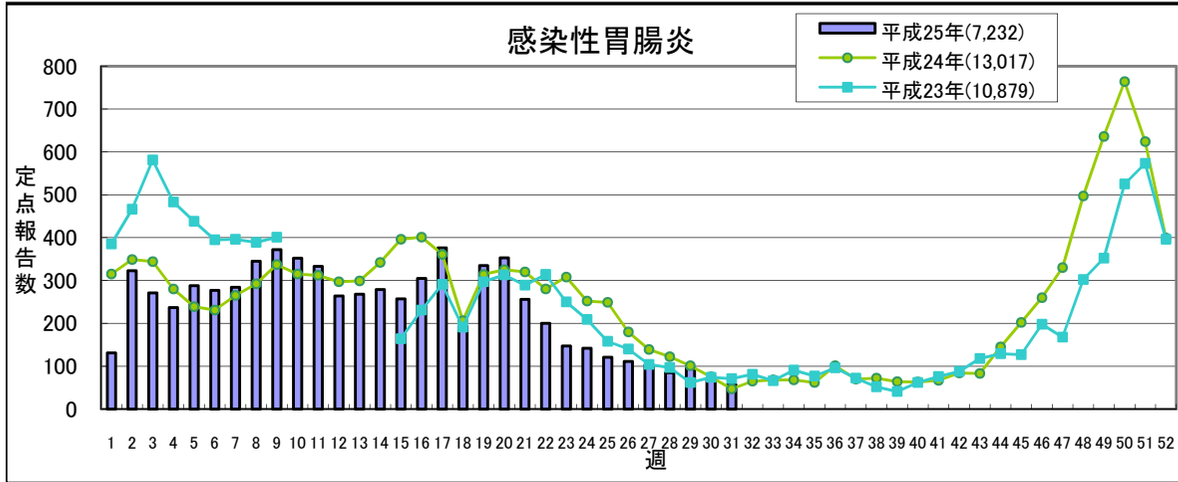
	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	36	26	14	14	866	1,710	
郡山市	12	12	15	9	626	932	
県中	7	4	3	2	223	331	
県南	2	2	2	1	252	361	
会津	4	8	5	5	247	366	
南会津	0	0	0	0	21	21	
相双	2	0	1	1	63	45	
いわき市	11	7	5	10	635	1,293	
合計	74	59	45	42	2,933	5,059	

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4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

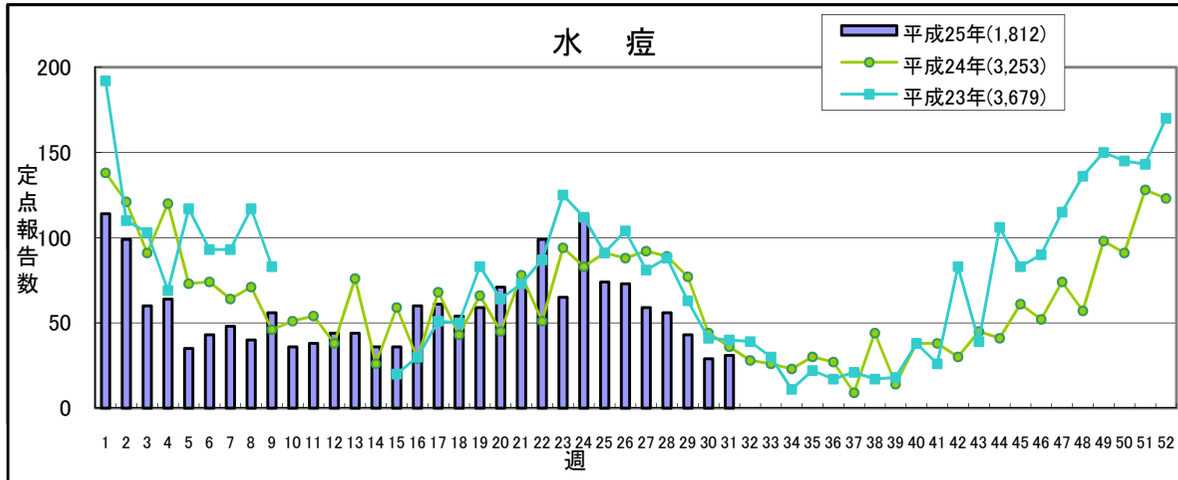


H25から	定点あたり	5.1未満	5.1～	12.0～	20.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	5.1～	10.1～

	平成25年					平成24年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	30	26	23	21	1,684	2,617
郡山市	7	17	8	15	990	1,863
県中	17	23	16	12	1,401	2,525
県南	12	4	5	1	530	1,182
会津	16	15	10	6	1,280	1,861
南会津	0	0	0	0	9	12
相双	0	0	0	0	52	134
いわき市	3	10	10	2	1,286	2,823
合計	85	95	72	57	7,232	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～	—

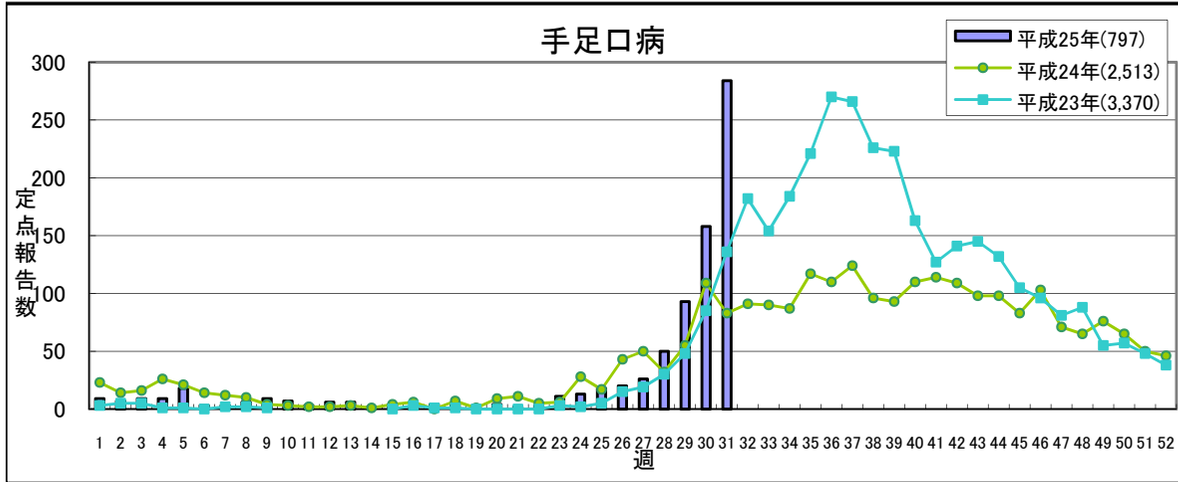
	平成25年					平成24年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	17	13	9	8	370	440
郡山市	6	13	7	3	213	481
県中	7	3	4	6	149	387
県南	6	4	4	2	192	282
会津	10	5	4	7	376	505
南会津	0	0	0	0	4	42
相双	0	0	0	0	5	38
いわき市	10	5	1	5	503	1,078
合計	56	43	29	31	1,812	3,253

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4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

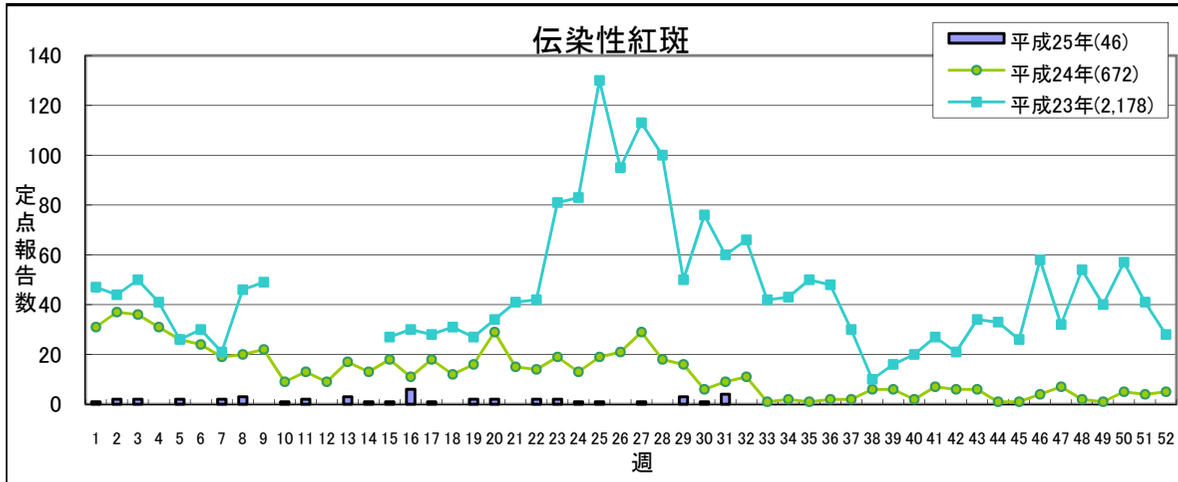
国の基準に沿って基準を定めています



	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	5	15	27	50	137	676	
郡山市	14	18	25	64	153	238	
県中	3	6	14	16	47	174	
県南	5	9	18	23	74	379	
会津	0	5	18	49	91	214	
南会津	0	1	1	13	16	26	
相双	0	1	1	2	5	38	
いわき市	23	38	54	67	274	768	
合計	50	93	158	284	797	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

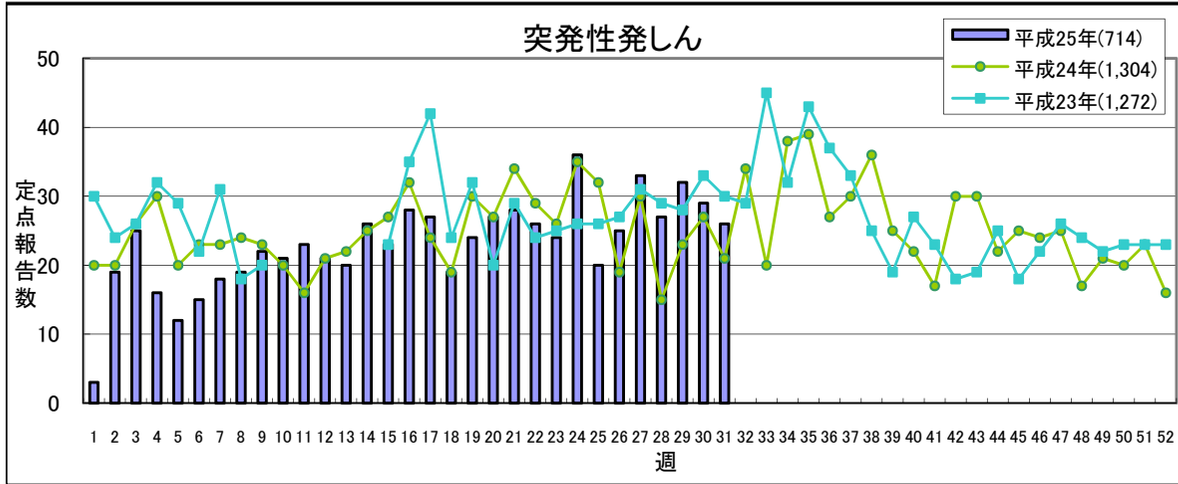


	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	0	0	0	0	5	97	
郡山市	0	0	1	0	6	73	
県中	0	1	0	0	3	44	
県南	0	1	0	0	12	21	
会津	0	0	0	0	5	86	
南会津	0	0	0	1	1	2	
相双	0	0	0	0	1	0	
いわき市	0	1	0	3	13	349	
合計	0	3	1	4	46	672	

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4日)】

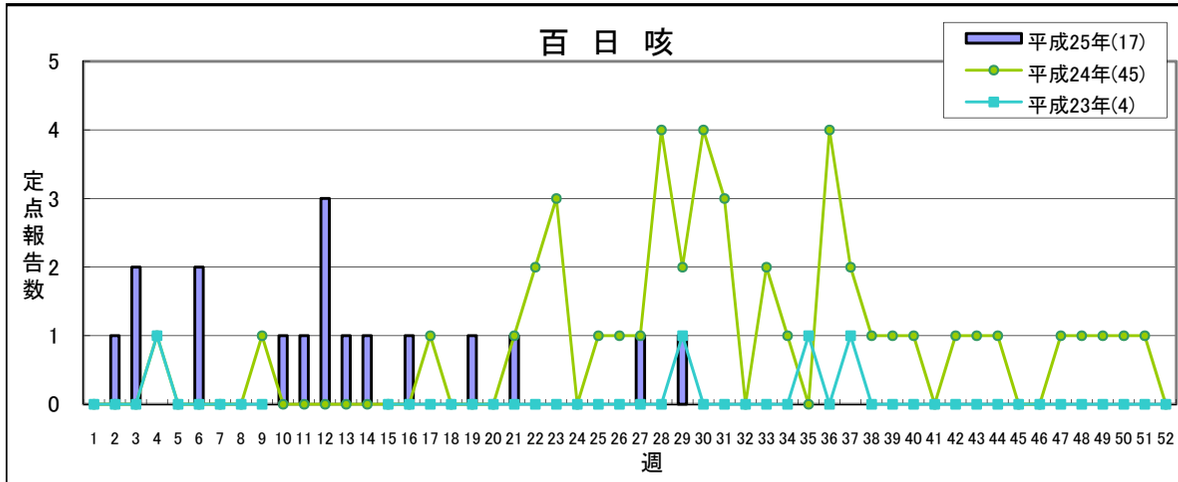
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	11	10	7	7	211	381
郡山市	8	4	4	6	153	269
県中	1	3	3	1	77	134
県南	2	5	1	3	61	114
会津	0	4	3	5	54	99
南会津	0	0	0	1	1	2
相双	0	0	0	0	2	0
いわき市	5	6	11	3	155	305
合計	27	32	29	26	714	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

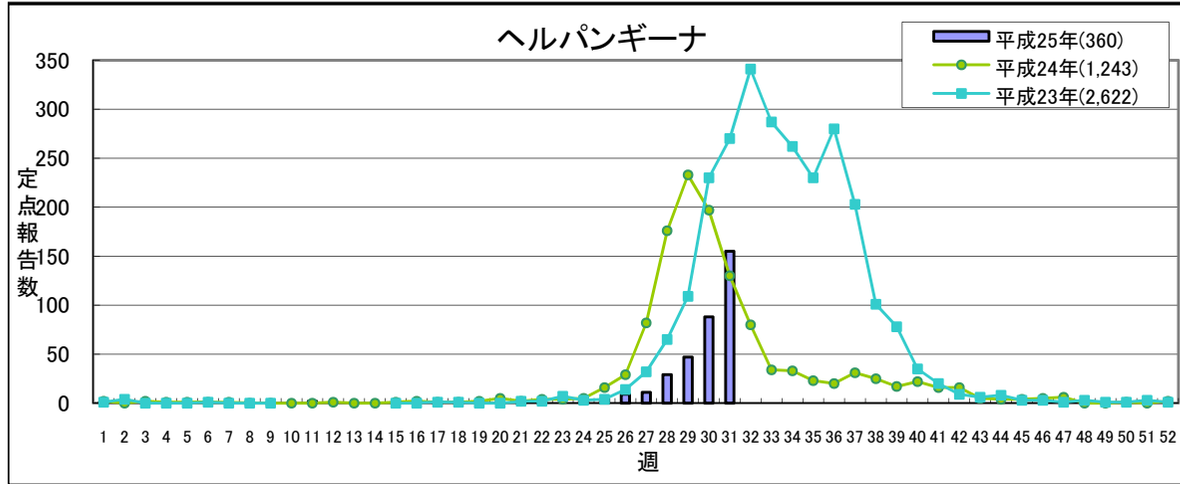
	平成25年					平成24年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	0	0	0	0	8	22
郡山市	0	0	0	0	3	13
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	1	0	0	5	5
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	1	2
合計	0	1	0	0	17	45

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4日)】

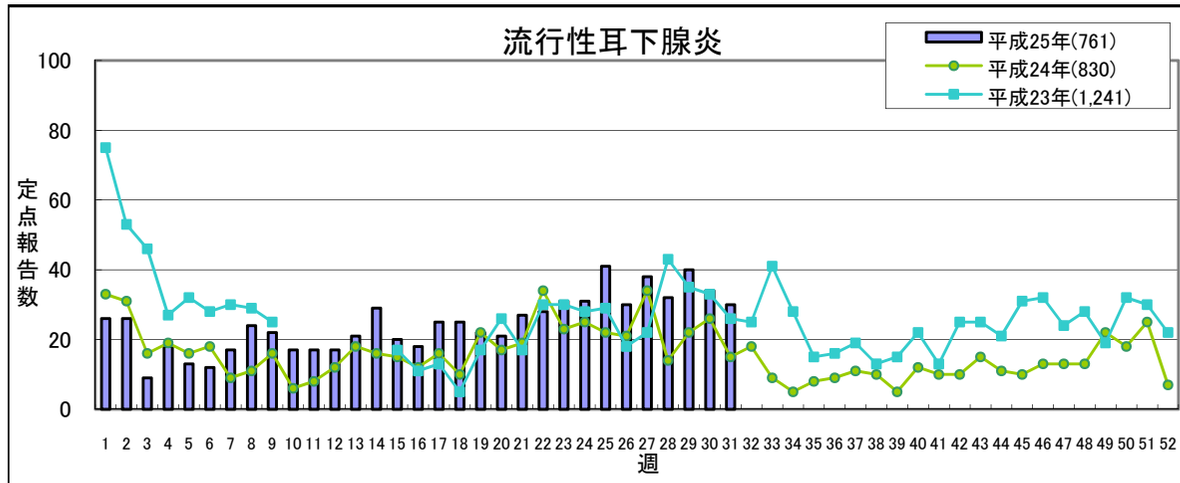
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

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28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	2	6	15	27	55	262	
郡山市	1	6	23	22	56	170	
県中	1	8	2	0	16	73	
県南	9	12	15	22	62	164	
会津	2	2	3	38	47	230	
南会津	0	0	0	16	16	26	
相双	0	0	2	2	4	5	
いわき市	14	13	28	28	104	313	
合計	29	47	88	155	360	1,243	

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



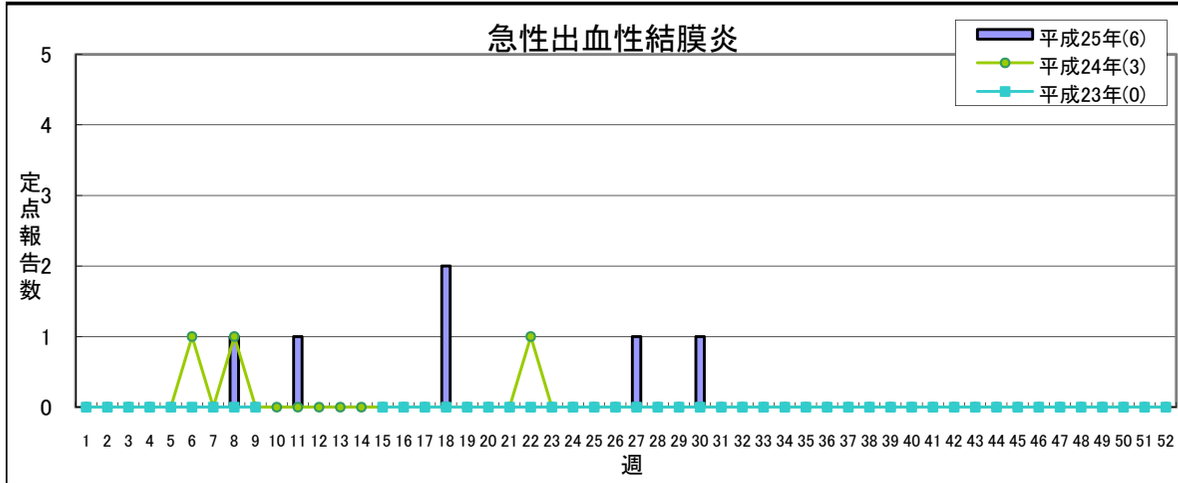
	H25から H24まで	定点あたり	平成25年				平成24年
			第28週	第29週	第30週	第31週	累計
県北	4	6	2	4	62	112	
郡山市	1	3	0	2	46	118	
県中	2	1	2	1	62	19	
県南	9	5	18	6	96	111	
会津	2	4	1	1	52	108	
南会津	0	0	0	0	2	29	
相双	0	0	0	0	13	12	
いわき市	14	21	11	16	428	321	
合計	32	40	34	30	761	830	

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4日)】

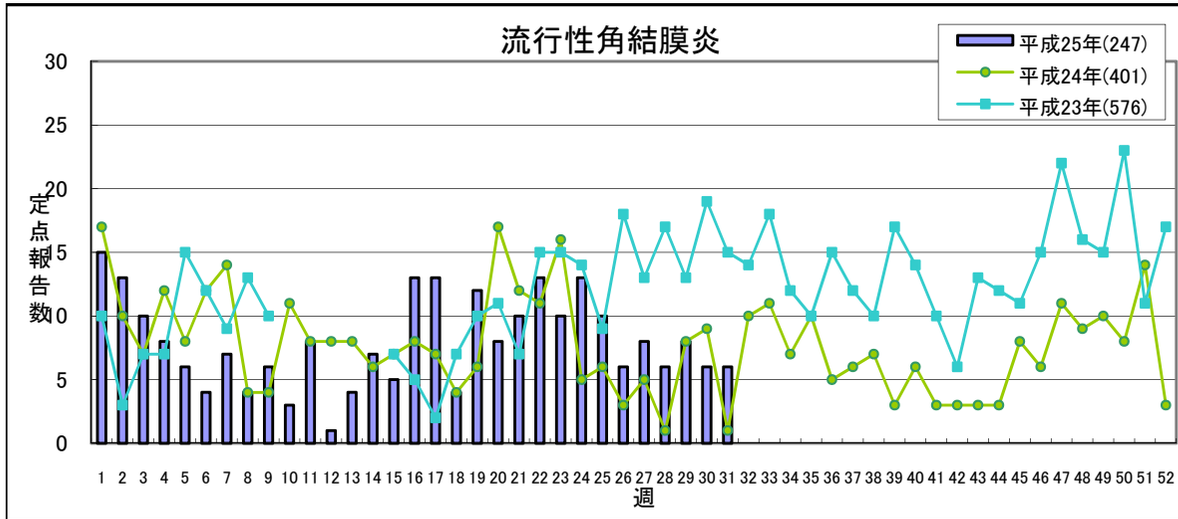
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

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	2	1
県中	0	0	0	0	0	1
県南	0	0	0	0	1	0
会津	0	0	1	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	1	0	6	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

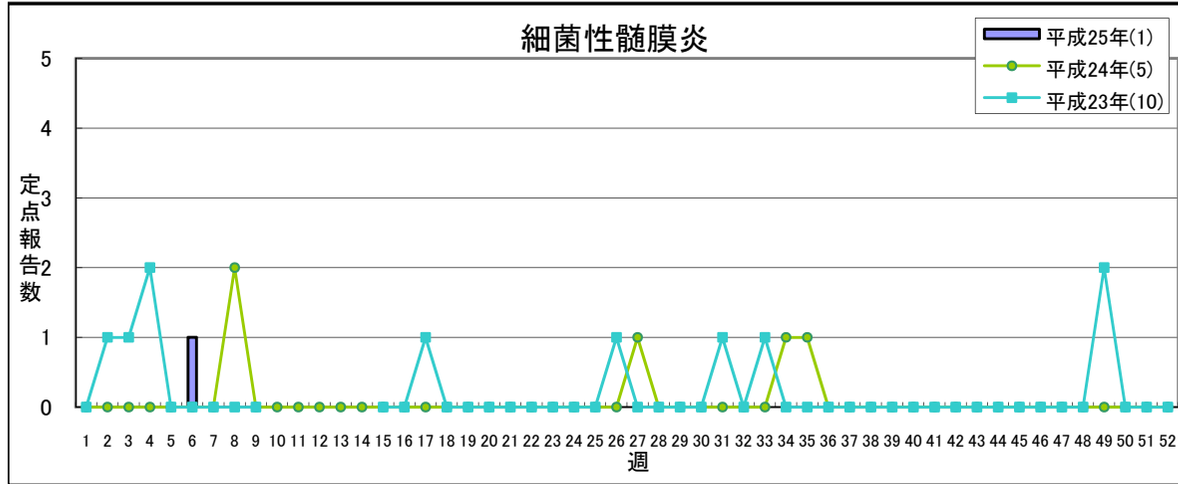


	平成25年					平成24年
	第28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	1	0	0	0	46	28
郡山市	2	1	1	0	37	83
県中	0	0	0	0	3	18
県南	0	3	2	0	83	65
会津	2	0	0	2	36	135
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	0	1	0	0	12	30
いわき市	1	3	3	4	30	42
合計	6	8	6	6	247	401

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4日)】

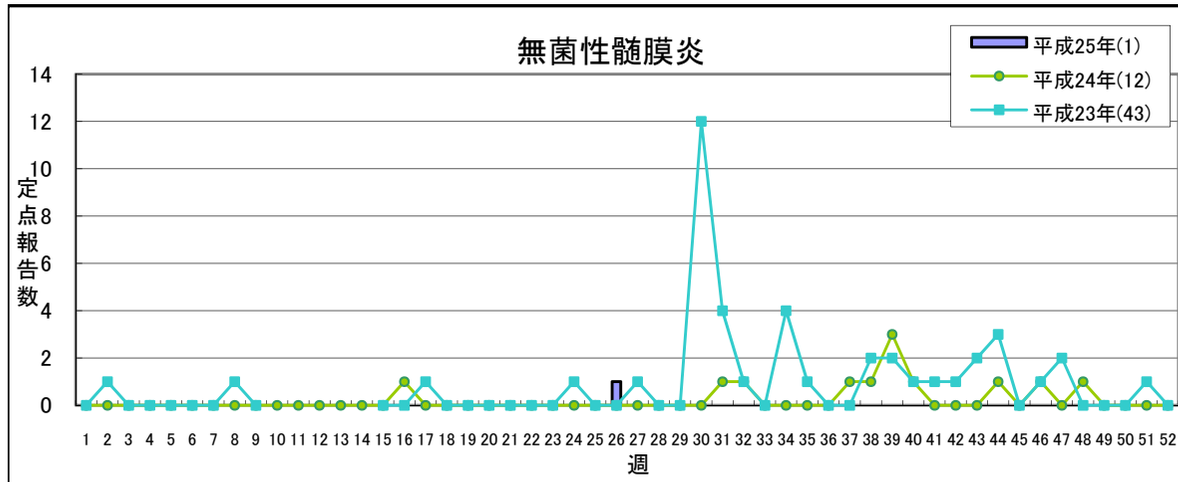
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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	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



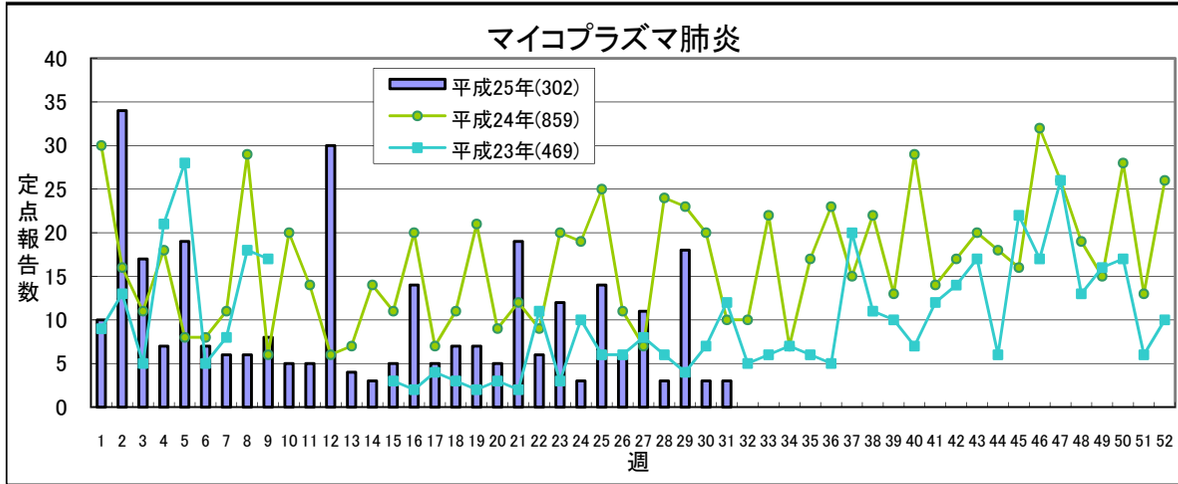
変更はありません **1地域複数発生** **複数地域** **それ以上**

	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	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	0	0	0	0	1	12

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4日)】

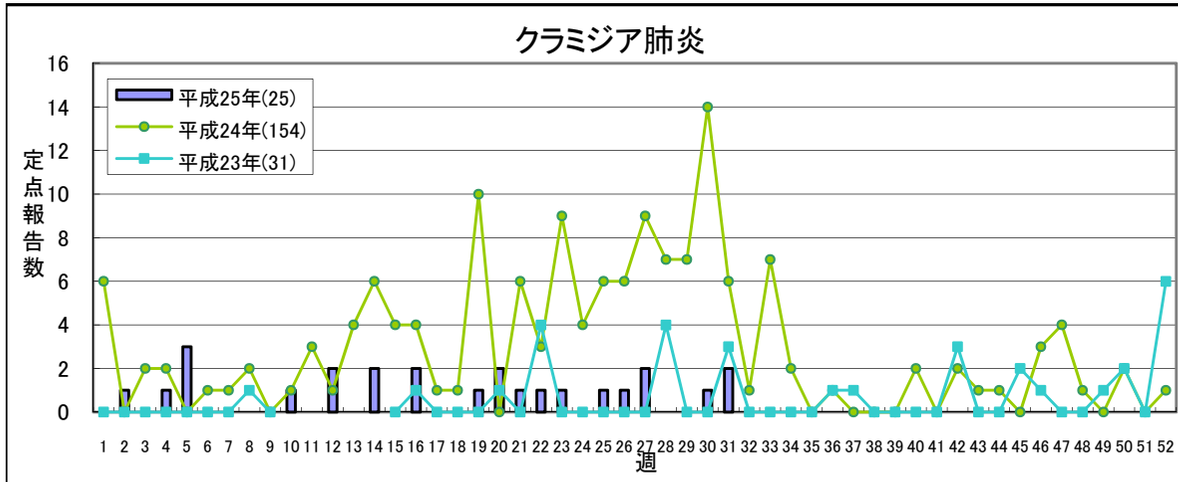
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	3	2	2	88	249
郡山市	0	1	0	0	24	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	1	1	38	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	7	4
相双	0	0	0	0	11	54
いわき市	1	14	0	0	134	284
合計	3	18	3	3	302	859

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です



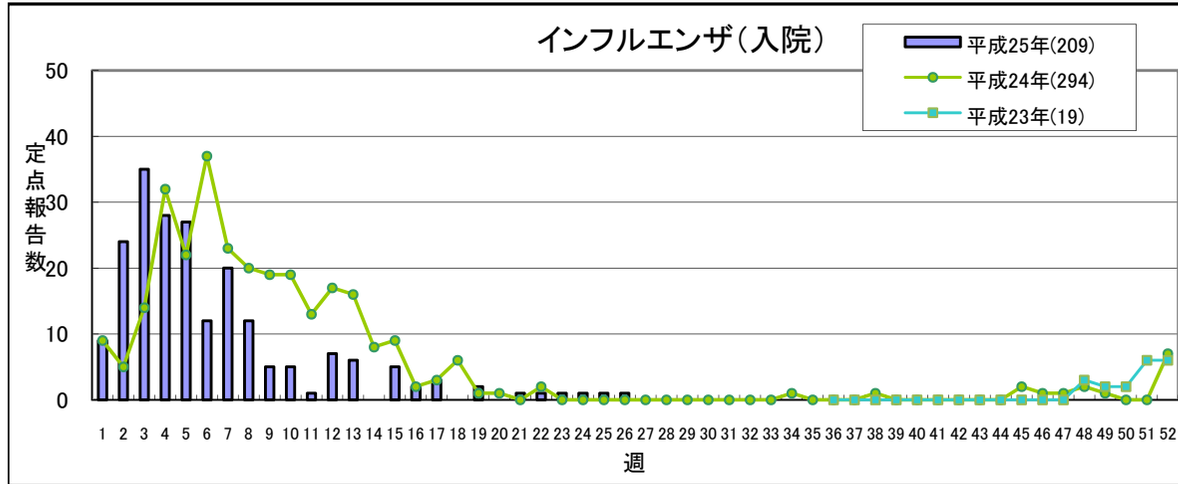
変更はありません **1.0未満** 1.0～ 1.6～ 2.1～

	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	1	2	12	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	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	0	0	1	2	25	154

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第31週(7月29日～8月4日)】

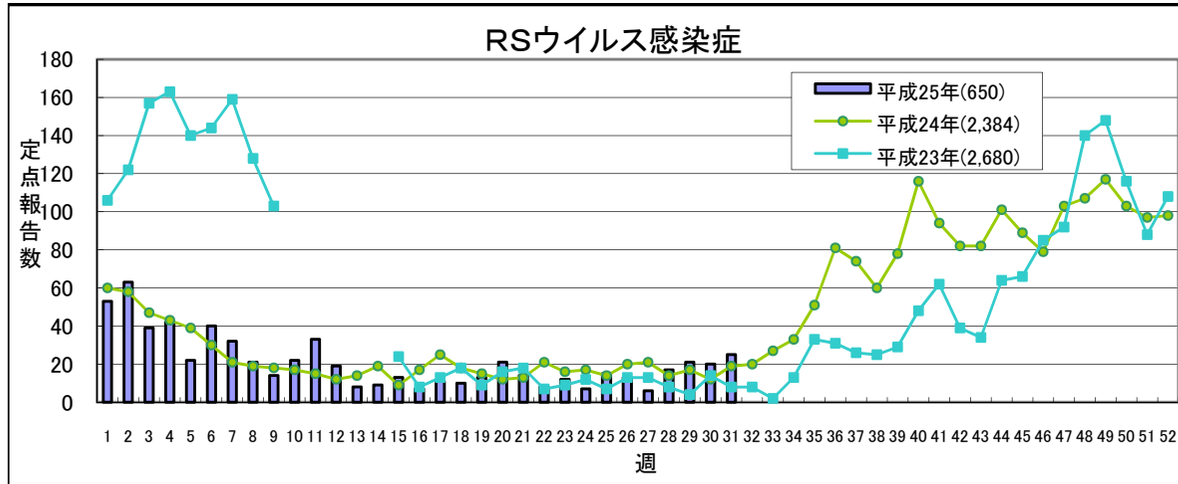
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第28週	第29週	第30週	第31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	0	0	0	0	35	55
合計	0	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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	3	0	11	3	193	785
郡山市	8	10	5	6	137	520
県中	0	0	1	1	28	191
県南	2	4	1	5	62	250
会津	0	1	2	6	75	449
南会津	0	0	0	0	7	23
相双	3	5	0	1	97	128
いわき市	1	1	0	3	51	38
合計	17	21	20	25	650	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31週(7月29日～8月4日)】

疾患名	平成25年					累計	平成24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	2	-	-	1	-	18,783	36,123	36,925	
咽頭結膜熱	30	18	19	18	13	380	617	744	郡山市、県中、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	86	74	59	45	42	2,933	3,941	5,059	県北、郡山市、会津、いわき市で小流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	103	85	95	72	57	7,232	8,293	13,017	
水痘	59	56	43	29	31	1,812	2,176	3,253	
手足口病	26	50	93	158	284	797	617	2,513	県北、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で流行が続いており、また、南会津で流行が見られます。
伝染性紅斑	1	-	3	1	4	46	590	672	
突発性発しん	33	27	32	29	26	714	763	1,304	
百日咳	1	-	1	-	-	17	25	45	
ヘルパンギーナ	11	29	47	88	155	360	899	1,243	県北、郡山市、県南、いわき市で流行が続いており、また、会津、南会津で流行、相双で小流行が見られます。
流行性耳下腺炎	38	32	40	34	30	761	576	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	-	-	1	-	6	3	3	
流行性角結膜炎	8	6	8	6	6	247	255	401	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	3	5	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	2	12	
マイコプラズマ肺炎	11	3	18	3	3	302	457	859	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)	2	-	-	1	2	25	125	153	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。
インフルエンザ(入院)	-	-	-	-	-	209	278	294	
RSウイルス感染症	6	17	21	20	25	650	692	2,384	郡山市で流行が続いており、また、県南、会津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	-	2	-	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	353	230	139
咽頭結膜熱	29	21	17	7	7	6	44	27	43	15	15	20	37	38	33	2036	1720	1811
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	90	83	101	73	50	41	107	85	86	55	50	30	110	72	107	4543	3316	3547
感染性胃腸炎	190	145	152	146	113	89	402	417	436	56	47	58	172	153	113	11887	10266	10492
水痘	72	59	47	15	23	27	64	41	39	43	32	30	66	35	55	3026	2254	2304
手足口病	75	125	202	51	108	138	508	651	647	261	381	497	448	491	795	21927	25455	27773
伝染性紅斑	20	6	19	-	-	-	3	-	2	-	1	-	22	22	20	349	175	151
突発性発しん	37	32	35	26	28	22	35	30	35	28	35	39	43	32	38	1979	1898	1963
百日咳	1	-	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	4	-	77	33	43
ヘルパンギーナ	88	151	192	135	161	190	184	192	190	78	103	132	132	202	378	8600	8928	10618
流行性耳下腺炎	39	21	39	25	21	17	18	9	12	13	17	13	10	6	6	1058	883	882
急性出血性結膜炎	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	11	6	9
流行性角結膜炎	9	5	4	-	-	-	23	23	18	8	9	8	6	3	3	427	414	468
細菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	14
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	-	-	-	1	30	36	36
マイコプラズマ肺炎	19	16	16	9	4	3	7	3	3	2	3	2	2	3	1	193	187	196
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	3	-	-	2	1	-	-	-	3	4	3	2	2	8	13	16	22
RSウイルス感染症	17	16	20	3	2	4	10	7	5	1	1	1	5	5	8	559	635	831

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25年											平成24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								-

(*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	2
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31週(7月29日～8月4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、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)、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	(県北2、郡山市1、 8 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)	10 (県北3、郡山市3、 会津2、いわき市2)	7 (県北3、郡山市2 県南1、いわき市1)	201	63	37	6	15	43	1	9	27	149	274	
三類	細菌性赤痢					1			1						3	3	
	腸管出血性大腸菌感染症	3 (県中、県南、 いわき市)	6 (郡山市2、会津1、 いわき市3)	6 (県北1、郡山市1、 県中2、いわき市2)	3 (県北1、県中2)	27	4	6	6	3	2			6	8	23	
四類	パラチフス					1		1									
	E型肝炎														2	5	
	A型肝炎														1	1	
	つつが虫病			1 (会津)		14	3	8	1		1	1			22	33	
	デング熱															1	
	ライム病															1	
五類	レジオネラ症		3 (県北1、郡山市2)			8	2	6							6	11	
	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)					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	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)				1 (いわき市)	1								1			
	侵襲性肺炎球菌感染症(※2)					4	1		1					2			
	梅毒			1 (郡山市)		7		5	1					1		2	
	破傷風				1 (郡山市)	3		3							3	3	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症														1	1	
風しん	2 (郡山市、会津)	1 (相双)	1 (いわき市)		33	9	4	1	1	3	1	2	12	2	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、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、

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。

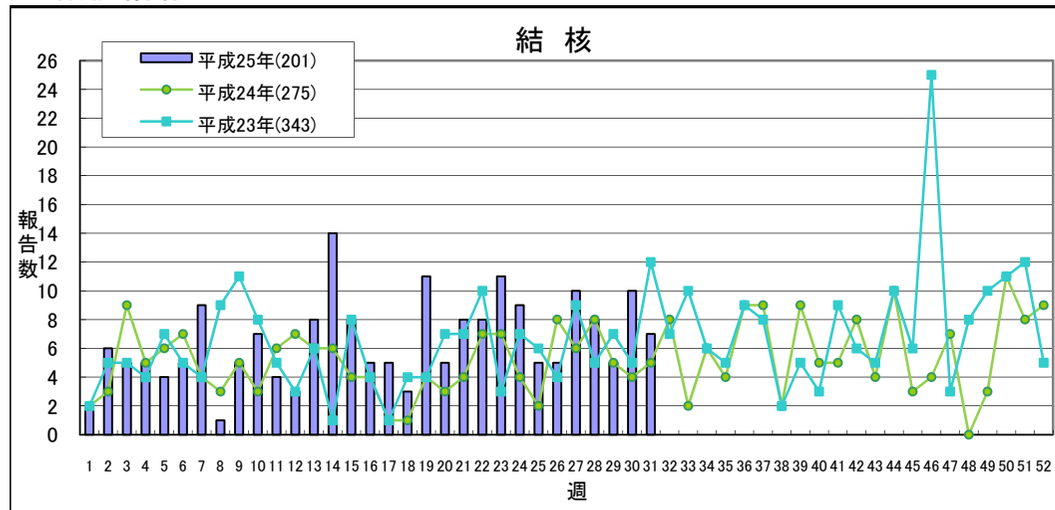
分類	疾患名	宮城県			山形県				茨城県				栃木県				新潟県			福島県			全国							
		28週	29週	30週	累計																									
二類	急性灰白髄炎																									1	1			
	結核	4	6	9	193	4	4	2	137	6	9	10	276	12	11	5	185	12	3	5	215	8	5	10	194	383	332	388	14827	
三類	コレラ																									1				
	細菌性赤痢				1							3													1	4	3	2	80	
	腸管出血性大腸菌感染症	5	3	11	53	2	3	3	22	6			21	1	1		14	1	1	2	24	3	6	6	24	139	135	158	1379	
	腸チフス																									1	1	33		
	パラチフス																								1			34		
四類	E型肝炎				1							3								2						1	2	75		
	A型肝炎				2							1								2						1	2	90		
	エキノコックス症																											11		
	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	3	29		
	チクングニア熱																									1		8		
	つつが虫病				2		1		12				2				2	1			6		1	14		1	4	3	139	
	デング熱											1	3				1	1						4	5	5	107			
	日本紅斑熱																									5		57		
	ブルセラ症																											1	2	
	マラリア											1															1	1	24	
	ライム病																											1	4	
	類鼻疽																												2	
レジオネラ症	3	4	4	27				8	3	1		22	2	1		12		1	2	11		3		8	40	40	16	534		
レプトスピラ症							1	1												1					1		1	6		
五類	アメーバ赤痢	1			13				3				8		1		6	1			13				3	14	15	13	581	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				4				1				1								1					5	2	1	158	
	急性脳炎(※2)									1	1		20								9				4	5	6	2	240	
	クリプトスポリジウム症																													10
	クロイツフェルト・ヤコブ病				5							2														2	4	4	2	115
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1			3							1	5								3				1	3	3	4	131	
	後天性免疫不全症候群				1	9						1	1	1	14				1	8				2	17	19	12	872		
	ジアルジア症											1													1	3	2	1	42	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)				1				1				4															4	2	53
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)																												3	14
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)	1			11				2				15								2				4	10	5	12	484	
	先天性風しん症候群																												1	9
	梅毒	1		1	31				2			1	9								5			1	7	15	18	22	651	
	破傷風				1							1	5								2				2	1	2	2	71	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1													1	33
風しん	5	1	2	97		1		13	2	1	3	117	1			44			1	41	2	1	1	33	290	184	154	13344		
麻しん							1	1												1				1	3	2	10	175		

(※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28週	第29週	第30週	第31週	累計	合計
県北	2	1	3	3	63	78
郡山市	1	1	3	2	37	44
県中	0	0	0	0	6	13
県南	1	2	0	1	15	13
会津	2	0	2	0	43	59
南会津	0	0	0	0	1	4
相双	0	0	0	0	9	15
いわき市	2	1	2	1	27	48
合計	8	5	10	7	201	274

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

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31号 平成25年8月7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。