Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA

《目次》



19

20

2013年【第43週(10月21日~10月27日)】 福島県感染症発生動向調査週報

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番6号

福島県 感染症情報

検索 🖟

平成25年10月30日発行

(つつが虫病について)

秋から冬にかけて、つつが虫病の多発時期となります。つつが虫病は、リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に 吸着され感染します。屋外作業後には、入浴・着替えをしツツガムシの吸着を防ぎましょう。また、屋外作業後に、発熱、リ ンパ節の腫れ、発疹がみられた場合には、早急に医療機関を受診してください。

(RSウイルス感染症について)

RSウイルス感染症の流行が例年より早くはじまっています。RSウイルス感染症は、RSウイルスの感染によって発症する呼吸器感染症です。特に、生後数週間~数ヶ月の時期においては下気道の炎症を中心とした重篤な症状を引き起こす場合があります。主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。年長者の再感染ではRSウイルスと気付かれない軽症例も多数存在することから、家族間の感染や乳幼児の集団生活施設等での流行にご注意ください。

(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。

感染症患者発生状況【第43週(10月21日~10月27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、いわき市で小流行が続いています。

・ 最近の注目疾患(過去の動き)・保健所別流行状況・・・・・ 3~13

県内・隣接県の全数把握疾患・・・・・・・・・・・・ 16~17

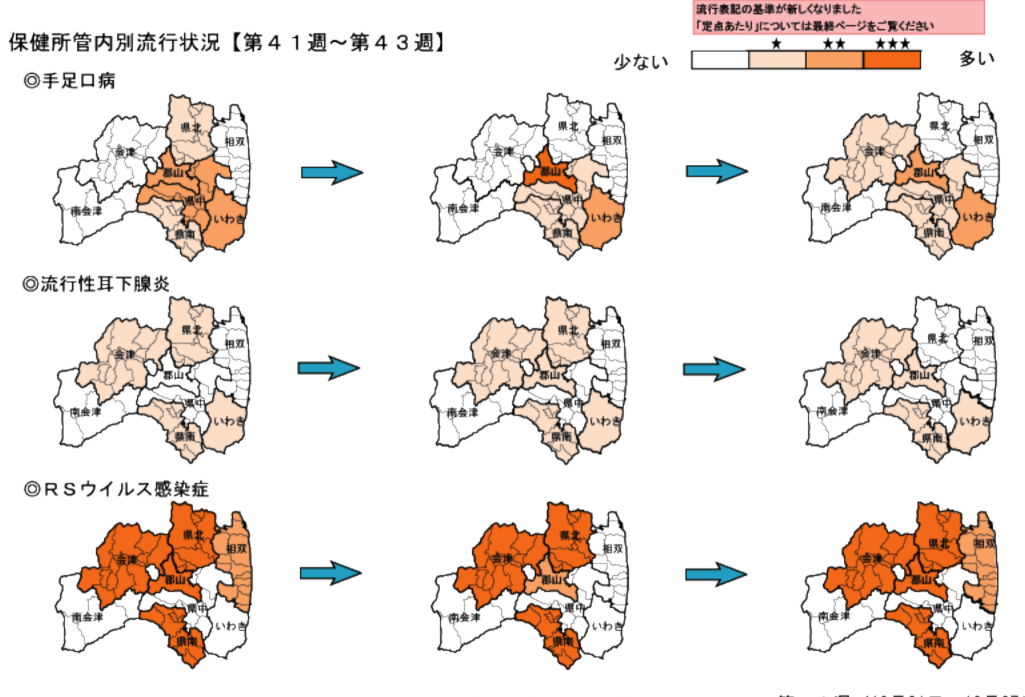
県内・隣接県の疑似症・・・・・・・・・・・・・・・・・・15

• 推移·流行状況······

- 手足口病は、郡山市、いわき市で流行、県中、県南で小流行が続いています。
- ・ヘルパンギーナは、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、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- ・無菌性髄膜炎(1名:60歳代)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)、県南(2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、県北、郡山市、県南、会津で流行が続いており、また、相双で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(5名)は、県北(1名;90歳代:男性)、県南(1名;60歳代:男性)、会津(1名;80歳代:女性)、相双(1名;60歳代:男性)、いわき市(1名;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。
- ・腸管出血性大腸菌感染症(1名:幼児:女児)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・つつが虫病(3名)は、県中(1名:70歳代:女性)、県南(2名:60歳代:男性、80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。
- ・マラリア(1名:40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。



第41週(10月7日~10月13日)

第42週(10月14日~10月20日)

第43週(10月21日~10月27日)

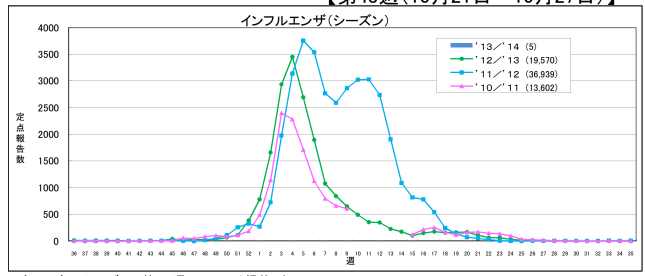
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 41 週 ~ 第 43 週 】

疾患名		推移•流行状況		疾 患 名		推移•流行状况	}
大 思 石 	第41週	第42週	第43週	张思石	第41週	第42週	第43週
インフルエンザ				ヘルパンギーナ	↑ ★	1	
咽頭結膜熱				流行性耳下腺炎	1	↑ ★	→ ★
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	↑ ★	1	
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	↓ ★★★	↓ ★★	1 ***

──→ 大きい)

最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

【第43週(10月21日~10月27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

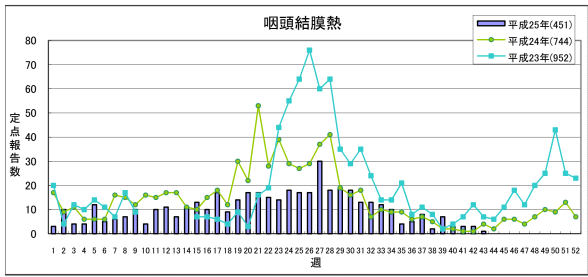
	'13/'14									
	第40週	[40週 │ 第41週 │ 第42週 │ 第43週 │		累計	'12/'13合計					
県 北	1	1	0	0	3	3,984				
郡山市	0	0	0	0	0	3,377				
県 中	0	0	0	0	0	1,730				
県 南	0	0	0	0	0	2,267				
会 津	0	0	0	0	0	3,047				
南会津	0	0	0	0	0	484				
相双	0	0	0	0	1	856				
いわき市	0	0	0	1	1	3,825				
合 計	1	1	0	1	5	19,570				

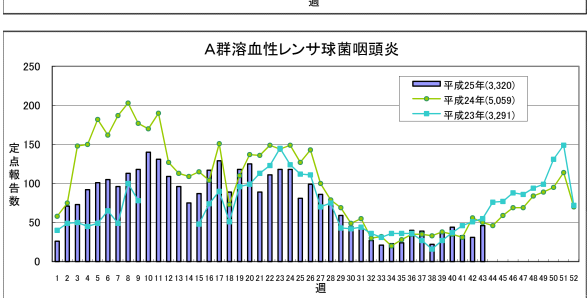
(*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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。

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 0.2未満 0.2~ 1.0~	3.0∼
H24まで 定点あたり 0.2未満 0.2~ 0.6~	_
平成25年	平成24年
第40週 第41週 第42週 第43週 累計	合計
県 北 0 0 1 0 104	142
郡山市 2 1 2 1 152	270
県 中 1 0 0 0 38	100
県 南 0 0 0 0 17	39
会 津 0 1 0 0 32	71
南会津 0 0 0 0 4	1
相 双 0 0 0 2	0
いわき市 0 1 0 0 102	121
合計 3 3 3 1 451	744

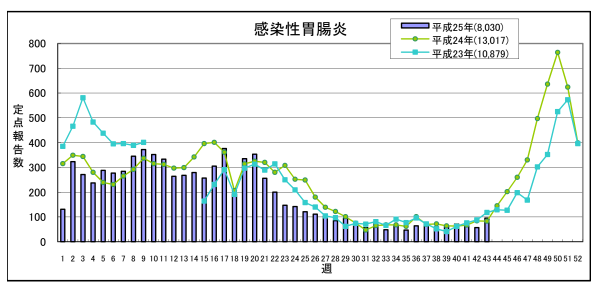
(*)小児科定点医療機関からの報告数です

国の基準に沿って基準を定めています

		ACUT CU A 9					
H25から 5	0.5未	满	0.	.5~	4.0~	8.0~	
H24まで :	定点あたり	0.5未	満	0	.5 ~	1.1~	_
			平成	え25年	Ξ.		平成24年
	第40週	第41週	第4	2週	第43週	累計	合計
県 北	17	15	18	8	23	1,017	1,710
郡山市	7	9	4	ļ	10	711	932
県 中	4	0	1		3	253	331
県 南	6	1	C)	2	277	361
会 津	5	3	1		4	280	366
南会津	1	0	C)	0	24	21
相双	2	1	1		0	78	45
いわき市	2	4	6)	4	680	1,293
合 計	44	33	3	1	46	3,320	5,059

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

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



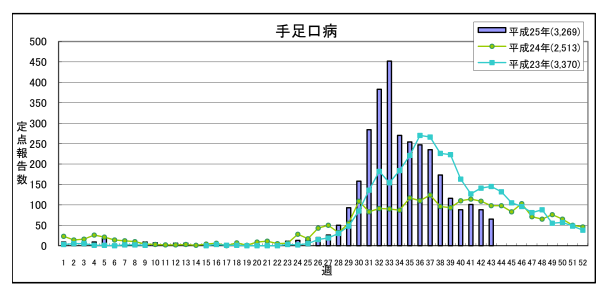
			国の基準に沿って基準を							
H25から	5 5	定点あたり	5.1未	満	5	.1~	12.0~	20.0~		
H24ま	で :	定点あたり	2.0未	満	2	.0~	5.1 ~	10.1~		
				平成	戈25 年	E		平成24年		
		第40週	第41週	第4	2週	第43週	累計	合計		
県 :	北	21	22	1	1	17	1,915	2,617		
郡山	市	14	15	2	2	13	1,158	1,863		
県「	中	19	15	1	0	18	1,581	2,525		
県 ī	南	9	13	4	ļ	16	614	1,182		
会	津	2	8	5	5	21	1,371	1,861		
南会	津	0	0	C)	0	9	12		
相	双	0	0	0		0	53	134		
いわき	市	6	2	5		10	1,329	2,823		
合	計	71	75	5	7	95	8,030	13,017		

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

	200 180	水 痘 平成25年(2,126) 平成24年(3,253) 平成23年(3,679)
	160	
定	140	
点	120	
定点報告数	100	
数	80	No. of the second secon
	60	
	40	╫╫╫╫ ╻╻╫╻╻┪╻╲╻ ╙╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫ ╻ ╸ ╻╸╸ ┞╶╌┈
	20	╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫╫ ╻
	0	
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10111213141516171819202122232425262728293031323334353637383940414243444546474849505152 週

					<u>[3</u>	の基準に	こ治	うって基準を	定めています
<u>H25か</u>	6 5	定点あたり	2.0未	满	2	.0~		4.0~	7.0 ~
H24ま	で:	定点あたり	2.0未	満	2	.0~		4.1~	1
				平瓦	戈2 5年	Ę			平成24年
		第40週	第41週	第4	2週	第43週	1	累 計	合計
県	北	16	13	8	3	18		470	440
郡山	市	5	4	4	ļ	1		251	481
県	中	1	6	2	2	1		186	387
県	南	2	3	4	1	3		223	282
会	津	4	5	3	3	7		438	505
南会	有会津 1 0 1			0		6	42		
相	双	0	0	C)	1		8	38
いわる	いわき市 3 7		43	5	3		544	1,078	
合	計	32	38	2	7	34		2 126	3 253

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



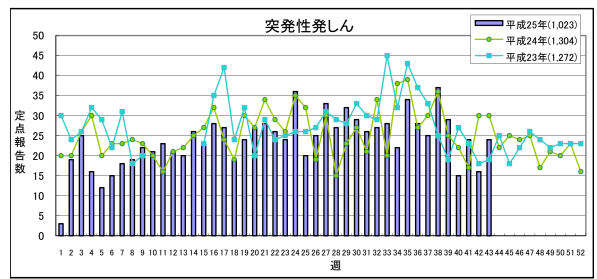
				҈≣	の基準に	こ沿って基準	きを	定めています
H25から	定点あたり	1.0未	満	1.	.0~	2.0~		5.0 ~
H24まで	定点あたり	1.0未	満	1	.0~	2.1~		3.1~
			平瓦	戈25 年	E			平成24年
	第40週	第41週	第4	2週	第43距	累計		合計
県 北	9	15	Ç)	5	56	8	676
郡山市	15	23	3	9	21	70	3	238
県 中	13	17	1	1	8	31	0	174
県 南	3	5	4	ļ	5	23	9	379
会 津	9	3	4	ļ	7	39	9	214
南会津	0	0	()	0	3	6	26
相 双	1	0	0		1	2	9	38
いわき市	38	38	2	1	18	98	5	768
合 計	88	101	8	8	65	3,26	9	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

140	伝染性紅斑
120	平成25年(67)
100	平成24年(672) 平成23年(2,178)
定 80	
定点報告数40	
一 数 40	
20	
0	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

		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	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~
				平月	戈2 5年	Ξ.			平成24年
		第40週	第41週	第4	2週	第43週	1	累 計	合計
県	北	1	0	1		0		9	97
郡山	市	0	0	C)	1		9	73
県	中	0	0	C)	0		4	44
県	南	0	0	C)	1		14	21
会	津	0	0	C)	0		6	86
南会	津	0	0	C)	0		1	2
相	双	0	0	0		0		1	0
いわき	き市	1	2	2		2		23	349
合	計	2	2	3	}	4		67	672

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								
\		第40週	第41週	第42週	第43週	累 計	合計				
県	北	2	8	4	6	288	381				
郡山	市	6	1	7	6	220	269				
県	中	2	1	1	2	108	134				
県	南	1	4	0	2	86	114				
会	津	1	2	0	4	88	99				
南会	津	0	0	0	0	1	2				
相	双	0	0	0	0	3	0				
いわ	き市	3	8	4	4	229	305				
合	計	15	24	16	24	1,023	1,304				

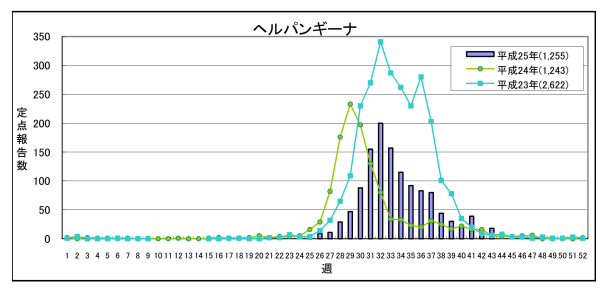
(*)小児科定点医療機関からの報告数です

5	百日咳 平成25年(23)
	平成24年(45)
4 定	
定点報告数2	
告 数 2	
1	
0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

変更はありません 2地域未満 2地域の地域3人 3地域 4地域以上

				平成24年			
		第40週	第41週	第42週	第43週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	9	22
郡L	파	0	1	0	0	4	13
県	D	0	0	0	0	0	2
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	1	0	0	8	5
南组	全津	0	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	0	2	0	0	23	45

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





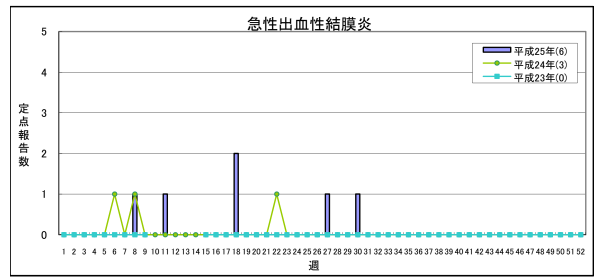
(*)小児科定点医療機関からの報告数です

	100	流行性耳下腺炎]
	80	平成25年(1,111)	
定点報告数	60		
告数	40		
	20		
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週	

	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	满	0.5~			3.0~	6.0~			
H24まで	定点あたり	0.5未	0.5未満		0.5~		1.1~	1.6~			
			平瓦	戈2 5年	E			平成24年			
	第40週	第41週	第4	2週	第43遁]	累 計	合計			
県 北	11	7	6)	5	4		119	112			
郡山市	5	1	7	7	7		95	118			
県 中	3	0	1		2		77	19			
県 南	6	3	Ç)	8		178	111			
会 津	12	3	7	7	3		90	108			
南会津	0	0	()	0		3	29			
相双	0	0	()	0		14	12			
いわき市	いわき市 6 8 11		1	9		535	321				
合 計	43	22	4	0	33		1,111	830			

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



ı			_						
١	<u>H25から 定点あたり</u>		1.0未	溝	1 .	.0~			
l	H24ま	で:	定点あたり	_			_		
l					平瓦	戈2 5年	E		平成24年
l			第40週	第41週	第4	2週	第43週	累 計	合計
l	県	北	0	0	C)	0	0	0
l	郡山	귀	0	0	C)	0	2	1
l	県	丑	0	0	C)	0	0	1
l	県	南	0	0	C)	0	1	0
l	会	津	0	0	C)	0	2	1
l	南会	:津	_	_	-	_	_	_	_
l	相	双	0	0	C)	0	0	0
l	いわる	き市	0	0	C)	0	1	0
l	合	計	0	0	C)	0	6	3
1									•

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

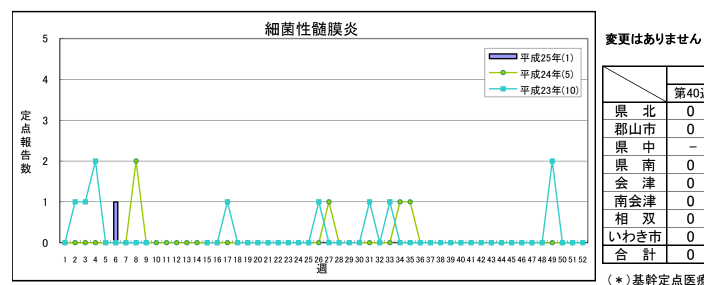
30	→ 平成25年(308) 流行性角結膜炎 - 平成24年(401)
25	─── 平成23年(576)
20 定点報告数 10 5 0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

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 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~ 中24年 第40週 第41週 第42週 第43週 累計 合計 県北 0 1 1 0 0 58 28 郡山市 1 0 0 0 4 18 県中 0 1 0 0 4 18 県南 0 0 0 0 1 88 65 会津 0 1 0 0 46 135 南会津										
平成25年 平成24年 第40週 第41週 第42週 第43週 累計 合計 県北 0 1 1 0 58 28 郡山市 1 0 0 0 50 83 県中 0 1 0 0 4 18 県南 0 0 0 1 88 65 会津 0 1 0 0 46 135 南会津	H25から 定点あたり		3.0未	3.0未満		3.0~		4.0~	8.0~	
第40週 第41週 第42週 第43週 累計 合計 県 北 0 1 1 0 58 28 郡山市 1 0 0 0 50 83 県 中 0 1 0 0 4 18 県 南 0 0 0 1 88 65 会 津 0 1 0 0 46 135 南会津 - - - - - - 相 双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42	H24まで		定点あたり	3.0未	満	3.0∼			5.1 ~	7.1~
県北 0 1 1 0 58 28 郡山市 1 0 0 0 50 83 県中 0 1 0 0 4 18 県南 0 0 0 1 88 65 会津 0 1 0 0 46 135 南会津 - - - - - 相双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42					平凡	戈25 年	Ē			平成24年
郡山市 1 0 0 0 50 83 県中 0 1 0 0 4 18 県南 0 0 0 1 88 65 会津 0 1 0 0 46 135 南会津 - - - - - 相双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42		_	第40週	第41週	第4	2週	第43遁	1	累 計	合計
県中 0 1 0 0 4 18 県南 0 0 0 1 88 65 会津 0 1 0 0 46 135 南会津 - - - - - - 相双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42	県 北	`	0	1	1		0		58	28
県南 0 0 0 1 88 65 会津 0 1 0 0 46 135 南会津 - - - - - - 相双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42	郡山市	ī	1	0	()	0		50	83
会津 0 1 0 0 46 135 南会津 - - - - - - 相双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42	県 中	1	0	1	()	0		4	18
南会津 - - - - - 相双 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42	県 南	Ī	0	0	()	1		88	65
相双 0 0 0 0 14 30 いわき市 2 0 1 3 48 42	会 津	<u>t</u>	0	1	()	0		46	135
いわき市 2 0 1 3 48 42	南会津	Ì	_	-	-	-	_		1	-
	相双	Į	0	0	()	0		14	30
合計 3 3 2 4 308 401	いわきi	市	2	0	0 1		3		48	42
	合 함	-	3	3	2	2	4		308	401

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

1人未満





2~4人

5人以上

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

14	無菌性髄膜炎
''	平成25年(6)
12	平成24年(12)
10	──平成23年(43)
定	
点 8	
報 告 6	
数	
4	
2	
0	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週

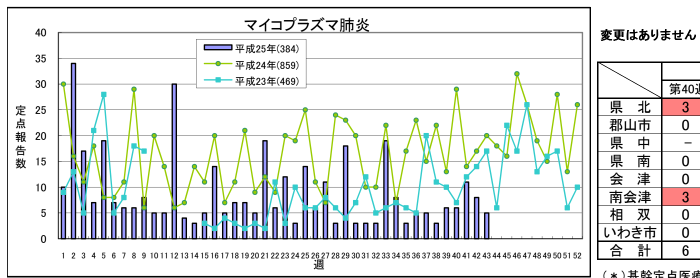
変更はありません	1地域複数発生 複数地域	それ以上
	平成25年	平成24年

				平成24年			
		第40週	第41週	第42週	第43週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡L	斗	0	0	0	1	6	12
県	丑	1	-	_	-	1	1
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	0
南组	全津	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	1	6	12

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

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

1.5未満



			平成25年	E		平成24年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累 計	合計
県 北	3	2	3	2	115	249
郡山市	0	0	1	0	33	92
県 中	_	_	_	-	-	-
県 南	0	1	2	2	51	176
会 津	0	0	0	0	0	0
南会津	3	1	2	0	14	4
相双	0	0	0	0	12	54
いわき市	0	7	0	1	159	284
合 計	6	11	8	5	384	859

1.5~

2.1~

1.6~

3.1~

2.1~

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

1.0未満

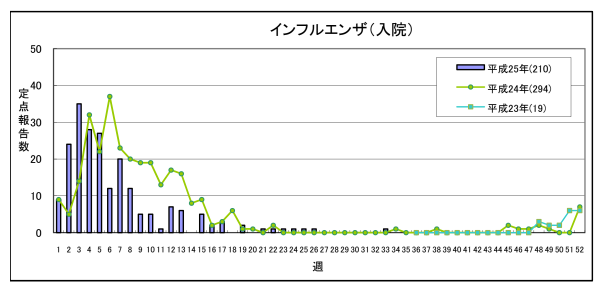
	16	クラミジア肺炎 _{平成25年(29)}]	変更は	はあり	ません
	14	平成24年(154)				
定	12	平成23年(31)	١L			第40逓
定点報告数	10			県	北	0
報告	•	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		郡山	市	0
数	8			県	中	
	6	↑		県	南	0
	4			会	津	0
	4			南会	津	0
	2			相	双	0
	0		IL	いわる	き市	0
	U	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52		合	計	0
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10111213141516171819202122232425262728293031323334353637383940414243444546474849505152 週]	(*)非	社幹定	点医療

				平成25年	E		平成24年
		第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡L	파	0	0	0	0	15	18
県	D	-	-	_	-	-	_
県	南	0	0	0	0	10	67
会	津	0	0	0	0	0	0
南纽	丰	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	0	0	29	154

1.0~

(*)基幹定点医療機関からの報告数です

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	Ξ		平成24年
]		第40週	第41週	第42週	第43週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	16	11
郡⅃	파	0	0	0	0	78	95
県	D	-	-	-	_	1	1
県	南 0		0	0	0	9	51
会	津	0	0	0	0	63	64
南乡	⋛津	0	0	0	0	6	0
相	双	0	0	0	0	2	18
いわ	き市	0	0	0	0	36	55
合	計	0	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

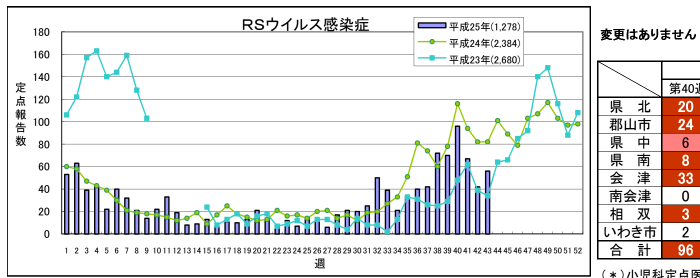
流行状況の表記はありません

			平成25年	Ξ		平成24年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
県 北	_	_	0	0	0	_
郡山市	_	_	0	0	0	_
県 中	_	_	0	0	0	1
県 南	_	_	0	0	0	_
会 津	_	_	0	0	0	-
南会津	_	_	0	0	0	_
相双	_	_	0	0	0	-
いわき市	ī –	_	0	0	0	-
合 計	_	_	0	0	0	_

(*)基幹定点医療機関からの報告数です 平成25年10月14日より調査開始

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

0.4去溢



冬丈はめりつ	みピル	0.4不		.4~	0.0~	~
			平成25年	E		平成24年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
県 北	20	24	14	23	342	785
郡山市	24	12	7	11	286	520
県 中	6	1	1	1	53	191
県 南	8	5	5	7	113	250
会 津	33	23	12	9	275	449
南会津	0	0	0	0	10	23
相双	3	2	0	2	116	128
いわき市	2	0	3	3	83	38
合 計	96	67	42	56	1278	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43週(10月21日~10月27日)】

疾患名			平成	t 25年	_		平成24	年累計	感 染 症 コメント
灰 忠 石	第39週	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	~43週	~52週	② 未 並 コ ク ノ ト
インフルエンザ	1	1	- 1	_	1	18,789	36,204	36,925	県北、郡山市、いわき市で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	7	3	3	3	1	451	680	744	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	44	33	31	46	3,320	4,364	5,059	
感染性胃腸炎	64	71	75	57	95	8,030	9,160	13,017	
水 痘	25	32	38	27	34	2,126	2,528	3,253	
手足口病	116	88	101	88	65	3,269	1,856	2,513	郡山市、いわき市で流行、県中、県南で小流行が続いています。
伝染性紅斑	1	2	2	3	4	67	642	672	
突発性発しん	29	15	24	16	24	1,023	1,111	1,304	
百 日 咳	_	_	2	_	_	23	39	45	
ヘルパンギーナ	30	21	39	16	18	1,255	1,221	1,243	いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	27	43	22	40	33	1,111	698	830	県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	_	_	_	_	_	6	3	3	
流行性角結膜炎	4	3	3	2	4	308	329	401	
細菌性髄膜炎	_	_	_	_	_	1	5	5	
無菌性髄膜炎	_	_	_	_	1	6	9	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	6	6	11	8	5	384	666	859	県北、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)	-	_	-	_	_	29	141	153	
インフルエンザ(入院)	_	_	_	_	_	210	280	294	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	-	_	_	_	_	0	_	_	
RSウイルス感染症	70	96	67	42	56	1,278	1,490	2,384	県北、郡山市、県南、会津で流行が続いており、また、相双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 40 週 ~ 第 42 週 】

疾 患 名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国	
庆忠石	第40週	第41週	第42週															
インフルエンザ	2	_	_	_	_	_	3	9	_	16	9	_	-	1	_	153	190	122
咽頭結膜熱	3	1	2	9	9	6	12	12	12	7	5	3	8	9	4	908	963	792
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	59	86	39	57	51	42	85	87	73	21	32	22	66	78	90	3017	3103	2397
感染性胃腸炎	99	95	74	53	64	59	452	344	382	55	53	56	98	95	91	9416	9622	9141
水 痘	28	25	34	6	11	2	25	36	31	17	18	22	68	66	77	1606	1782	1745
手足口病	188	210	145	103	100	80	53	52	37	97	60	36	180	225	128	5376	5223	4071
<u> </u>	15	26	14		_		1	3	1		4		8	9	3	123	166	110
突発性発しん	35	38	39	21	22	25	26	18	24	21	35	19	36	27	36	1848	1877	1554
百日咳	_	_	_	1	_	_	_	1	1	_	_	_	1	2	4	29	30	35
ヘルパンギーナ	40	26	21	16	13	11	12	9	3	4	5	_	34	44	14	1033	883	607
流行性耳下腺炎	11	9	16	3	7	2	5	6	3	1	8	6	4	6	1	717	736	680
急性出血性結膜炎	_	-	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_		5	3	6
流行性角結膜炎	1	5	3	1	2	2	20	13	15	10	4	9	3	2		368	325	322
細菌性髄膜炎	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_		8	3	12
無菌性髄膜炎		1	1			_	_	_			_		_	1		20	29	25
マイコプラズマ肺炎	11	19	14	2	4	8	3	6	3	2	8	8	7	10	6	168	184	165
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	_	_	1	1	1	_	_	_	3	2	_	2	3	6	15	14	11
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるのもに限る)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	2
RSウイルス感染症	43	52	32	43	63	47	49	58	48	27	69	66	161	131	107	3248	3792	3272

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 40 週 ~ 第 43 週】

				ম্	" 成25年									平成24年
疑似症	第40週	第41週	第42週	第43週					累計					合計
	第40 週	第4Ⅰ週	第42 週	毎43週	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)	ı	ı	_	_	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

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 41 週 ~ 第 43 週】

53./n/.c=		宮城県	Į		山形県	Į		茨城県	Į	7	栃木県	:	3	新潟県			全国	
疑似症	41週	42週	43週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	2	-	7	2

^(*1)明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

平成20年4月1日から調査開始

^(*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43週(10月21日~10月27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、ボツリヌス症、マラリア、野兎病、
 - :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。

					平成25年										平成24	4年累計
分類	疾患名	第40週	第41週	第42週	第43週					累計						計
		73 TO 25	75 T T Z	33 TEXE	73 TOZE	県合計	県 北	郡山市	県 中	県南	会 津	南会津	相双	いわき	~43週	~52週
二類	結核	5 (県北1、郡山市1、 県南2、相双1)	11 (県北6、郡山市2、 県南2、いわき市1)	6 ^{(郡山市3、} 会津1、 いわき市2)	5 (県北、県南、会津 相双、いわき市)	279	85	56	6	27	52	1	11	41	219	274
	細菌性赤痢					2		1	1						3	3
三類	腸管出血性大腸菌感染症	2 (郡山市、県中)	1(郡山市)	1(郡山市)	1(県北)	96	43	16	23	3	2			9	22	23
	パラチフス					1		1								
	E型肝炎														3	5
	A型肝炎														1	1
四類	つつが虫病				3 (県中1、県南2)	17	3	8	2	2	1	1			23	33
四规	デング熱														1	1
	マラリア				1(県北)	1	1									
	ライム病					4.5	0								1	1
	レジオネラ症					15	3	11	1						10	11
	アメーバ赤痢					11	6		2		2		1		6	9
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)	2(郡山市)				3		2						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					3	-	3							1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					1	1							-	3	3 8
	後天性免疫不全症候群 ジアルジア症					2	1	1						ı	1	8
五類	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)					1		I						1		<u>'</u>
	侵襲性肺炎球菌感染症(※2)					6	1	1	1					3	i	
	梅毒					10	1	7	1					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、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

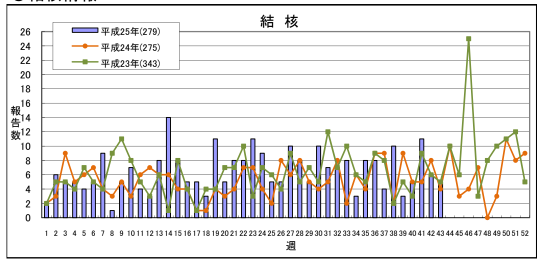
- 一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱
- 二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)
- 三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
- 四類:E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄 熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、Q 熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、
 - :重症熱性血小板減少症候群(病原体がSFTSウイルスであるものに限る)、腎症候性出血熱、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、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、野兎病、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			茨坝	成県		栃	木県			新湯	舄県			福島	島県			全[Ŧ			
万領	=	40週	41週	42週	累計	40週	41週 42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週 41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週	42週	累計	40週	41週 4	2週	累計
二類	急性灰白髄炎																										1
—與	結核	10	8	3	282	3	5 5	180	8	5	8	395	7 11	4	274	7	6	7	303	5	11	6	274	382	387	340	21320
	コレラ																										2
	細菌性赤痢				1							3			1				1				2	3	2		120
三類	腸管出血性大腸菌感染症	2		2	140	2	1 1	41		1	1	38	1		36			1	50	2	1	1	95	74	67	63	3450
	腸チフス												1		- 1									2	3	3	58
	パラチフス				1																		1	1	1		42
	E型肝炎				1							3			1				2					2	1	3	99
	A型肝炎				2							1			1				2					2	1	1	108
	エキノコックス症																										12
	オウム病											2			1												8
	回帰熱																										1
	Q 熱																							1			5
	コクシジオイデス症																										3
	重症熱性血小板減少症候群(※1)																								1		40
	チクングニア熱											1															11
四類	つつが虫病				3			12				2			2		1		7				14		1	5	152
	デング熱						1	1				5			4									8	10	7	213
	日本紅斑熱																							6	6	3	123
	日本脳炎																							2	1	- 1	8
	ブルセラ症																										2
	マラリア								1			3			1									1	1	2	40
	ライム病																		1								17
	類鼻疽																							1	1		4
	レジオネラ症				58			13		1	1	29		2	25		1	1	25				15	16	20	20	880
	レプトスピラ症				1			2											1					1		1	20
	アメーバ赤痢	2	1	1	27			7				11		1	8				16				11	11		11	832
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				5			1				2							1	2			3	2	2	3	229
	急性脳炎(※2)								1			27			18				9				4	3	2	1	292 17
	クリプトスポリジウム症																								2	1	
	クロイツフェルト・ヤコブ病				8			1	1			4			1								3	2		3	171
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				3							5			1				3				1	3	2		162
	後天性免疫不全症候群				14				2			19	1		13				9				2	17		14	1238
	ジアルジア症																		1				1	1	2		69
五類	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)				2			1				4											1	1		1	83
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)																										17
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)				13			3				16	1		2				5				6	6	6	9	626
	先天性風しん症候群																							1			16
	梅毒	1			38	1		4	1			17	1	1	9				1				10	17	16	20	977
	破傷風				3							5			2				2				3	3		1	109
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1			2							1												1			46
	風しん				103			13		1		120	1		48				46				35	25	17	20	14201
	麻しん														1				1				1		1	2	209

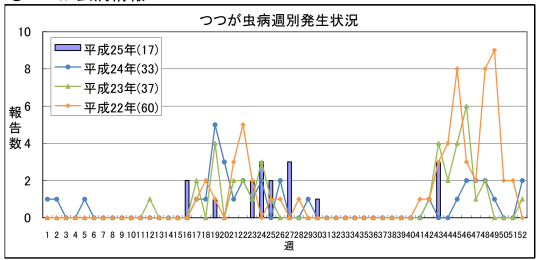
- (※1)病原体がSFTSウイルスであるものに限る 平成25年3月4日から調査開始
- (※2)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く
- (※3)平成25年4月1日から調査開始

◎結核情報

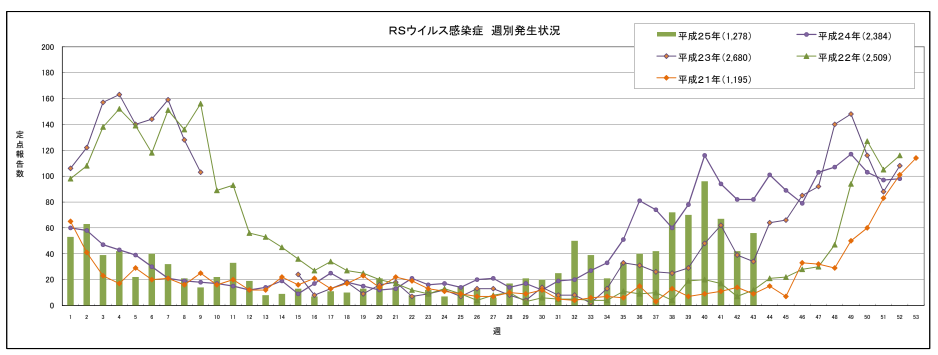


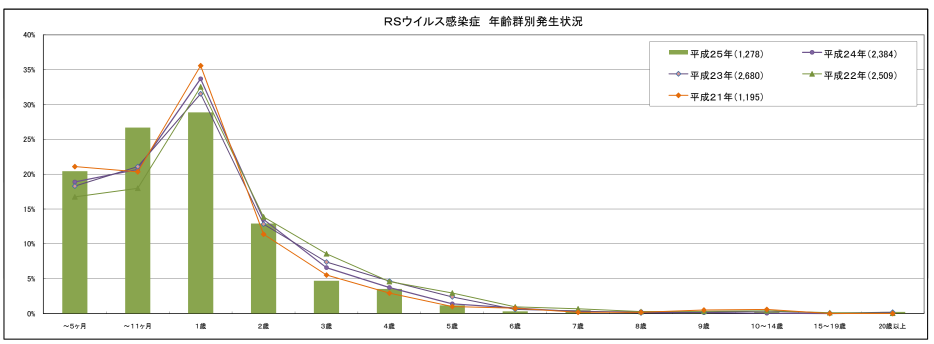
			平成25年			平成24年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
県 北	1	6	0	1	85	78
郡山市	1	2	3	0	56	44
県 中	0	0	0	0	6	13
県南	2	2	0	1	27	13
会 津	0	0	1	1	52	59
南会津	0	0	0	0	1	4
相双	1	0	0	1	11	15
いわき市	0	1	2	1	41	48
合 計	5	11	6	5	279	274

◎つつが虫病情報



			平成25年			平成24年
	第40週	第41週	第42週	第43週	累計	合計
県 北	0	0	0	0	3	3
郡山市	0	0	0	0	8	6
県 中	0	0	0	1	2	5
県 南	0	0	0	2	2	14
会 津	0	0	0	0	1	3
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	1
合 計	0	0	0	3	17	33





インフルエンザ	*	**	***	ヘルパンギーナ		*	**	***	_
H25から 定点あたり 1.0未満	1.0~	10.0~	30.0~	H25から 定点あたり		0.5~	2.0~	6.0~	「定点あたり」の算出方法
H24まで 定点あたり 0.5未満	0.5~	2.1~	5.1 ~	H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5~	2.1~	5.1 ~	_{定点あたり=} 報告数
		·-	·-	-			-	-	定点数
咽頭結膜熱 	*	**	***	流行性耳下腺炎		*	**	***	定点数
H25から 定点あたり 0.2未満	0.2~	1.0~	3.0~	H25から 定点あたり		0.5~	3.0~	6.0~	インフルエンザ定点 小児科定点 眼科定点 基幹定点
H24まで 定点あたり 0.2未満	0.2~	0.6~	_	H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5~	1.1~	1.6~	県北 17 10 3 1
									郡山市 12 7 2 1
				- 14 14 11 - 14					県中 10 6 1 0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<u> </u>	<u>**</u>	***	急性出血性結膜炎		***			県南 7 4 1 1
H25から 定点あたり 0.5未満	0.5~	4.0~	8.0~	H25から 定点あたり		1.0~			会津 10 6 2 1
H24まで 定点あたり 0.5未満	0.5~	1.1~	_	H24まで 定点あたり	_	_			南会津 3 2 0 1
									相 双 4 2 1 1
									いわき市 13 8 2 1
感染性胃腸炎	*	**	***	_ 流行性角結膜炎		*	**	***	計 76 45 12 7
H25から 定点あたり 5.1未満	5.1 ~	12.0~	20.0~	<u>H25から 定点あたり</u>		3.0~	4.0~	8.0~	
H24まで 定点あたり 2.0未満	2.0~	5.1 ~	10.1~	H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0~	5.1 ~	7.1 ~	
				_					
水痘 	<u></u>	**	***	細菌性髄膜炎	県全体で	<u> </u>	**	***	•
H25から 定点あたり 2.0未満	2.0~	4.0~	7.0~	変更はありません	1人未満	1人	2~4人	5人以上	
H24まで 定点あたり 2.0未満	2.0~	4.1~	_						
				無菌性髄膜炎	県全体で	<u></u>	**	***	-
手足口病	<u> </u>	**	***	変更はありません		1地域複数発生	複数地域	それ以上	
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~						
				- マイコプラズマ肺シ		*	**	***	_
				変更はありません	1.5未満	1.5~	2.1~	3.1~	
伝染性紅斑	*	**	***	_					
H25から 定点あたり 0.5未満	0.5~	1.0~	2.0~	クラミジア肺炎		*	**	***	感染症週報 平成25年第43号 平成25年10月30日 発行
H24まで 定点あたり 0.5未満	0.5~	1.1~	1.6~	変更はありません	1.0未満	1.0~	1.6~	2.1~	発行 福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所) 〒960-8560 福島市方太田字水戸内16-6

突発性発疹 流行状況の表記はありません

(インフルエンザ(入院)、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)も流行状況の表記はありません)

百日咳 変更はありません ★★★ RSウイルス感染症 *** 4地域以上 変更はありません 0.4未満 2地域未満 2地域or地域3人 0.4~ 0.8~

〒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。