

《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
・ インフルエンザ情報 .....	17～18
・ 病原体分離検出情報 .....	19
・ 結核情報 .....	20
・ 流行状況の表記について .....	21

インフルエンザの流行が続いています。  
インフルエンザの予防は、手洗い・うがいが基本ですので、帰宅した際には、手洗い・うがいを励行してください。また、マスクの着用も有効な予防方法です。  
急な発熱などがあった場合には、早急に医療機関を受診してください。

平成25年第1週より、流行状況の表記基準が新しくなりました。  
詳しくは、最終ページをご覧ください。

## 感染症患者発生状況【第7週(2月11日～2月17日)】

### 〈定点把握疾患〉

・インフルエンザは、県北、郡山市、県南、会津、南会津、いわき市で流行、県中、相双で小流行が続いています。

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

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県南で流行、県北、郡山市、県中、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。

・感染性胃腸炎は、県北、郡山市、県中、いわき市で小流行が続いています。

・水痘は、県南で流行が見られます。

・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いています。

・マイコプラズマ肺炎(6名)は、県北(4名)、郡山市(1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。

・インフルエンザ(入院)(20名)は、県北(2名)、郡山市(13名)、会津(3名)、いわき市(2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。

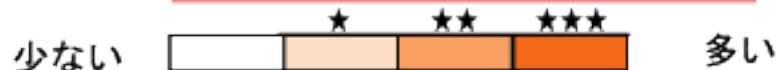
・RSウイルス感染症は、県北、会津で流行、郡山市で小流行が続いており、また、いわき市で流行が見られます。

### 〈全数把握疾患〉

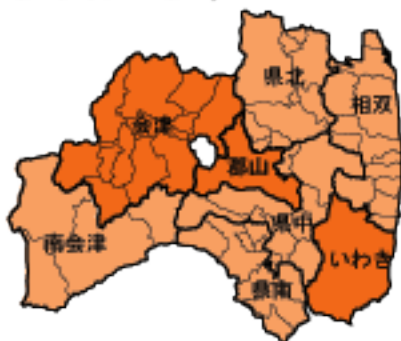
・結核(9名)は、県北(3名;70歳代:男性2名、80歳代:女性1名)、郡山市(2名;20歳代:男性、80歳代:男性)、会津(2名;60歳代:女性、80歳代:女性)、相双(1名;30歳代:女性)、いわき市(1名;60歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

# 保健所管内別流行状況【第5週～第7週】

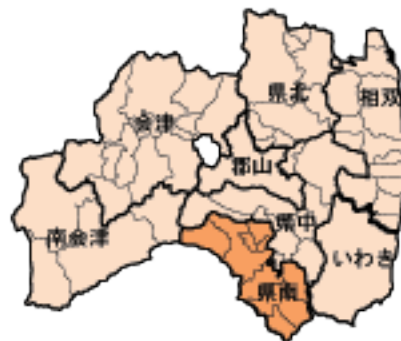
流行表記の基準が新しくなりました  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



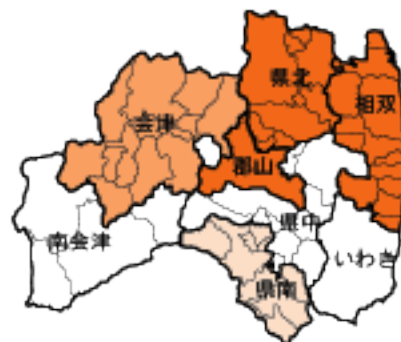
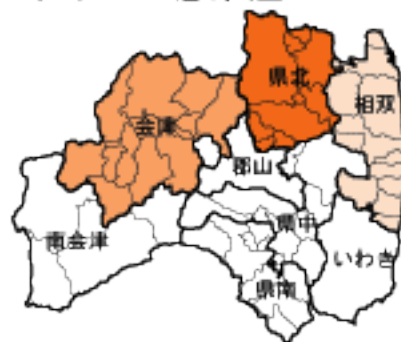
## ◎インフルエンザ



## ◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



## ◎RSウイルス感染症



第5週 (1月28日～2月3日)

第6週 (2月4日～2月10日)

第7週 (2月11日～2月17日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第5週～第7週】

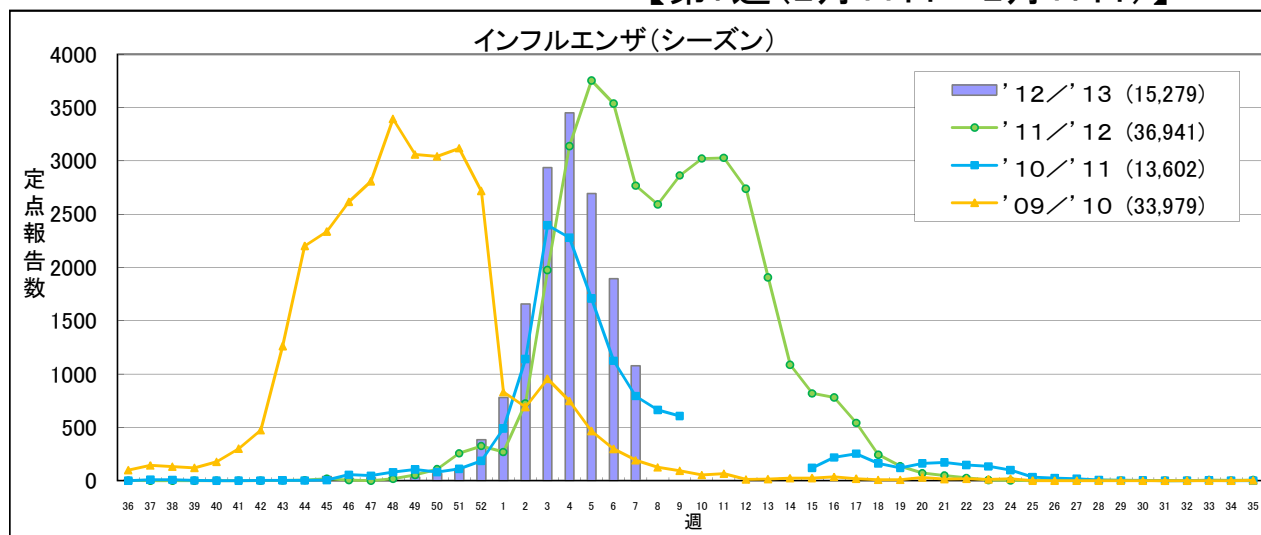
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第5週	第6週	第7週		第5週	第6週	第7週
インフルエンザ	↓ ★★★	↓ ★★	↓ ★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	↑ ★	↓		流行性耳下腺炎			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	→ ★	→ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	↑ ★	→ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎		↑ ★	↓
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎	↑ ★★★	↓	
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳		↑ ★	↓	RSウイルス感染症	↓ ★	↑ ★★★	↓ ★

( → : 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7週(2月11日～2月17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4週	第5週	第6週	第7週		
県北	556	475	462	285	2,718	6,735
郡山市	731	495	304	143	2,882	6,912
県中	243	259	175	78	1,378	3,407
県南	277	195	158	117	1,718	4,308
会津	532	465	297	216	2,115	6,463
南会津	99	73	31	30	386	371
相双	123	95	60	24	696	724
いわき市	890	636	409	185	3,386	8,021
合計	3,451	2,693	1,896	1,078	15,279	36,941

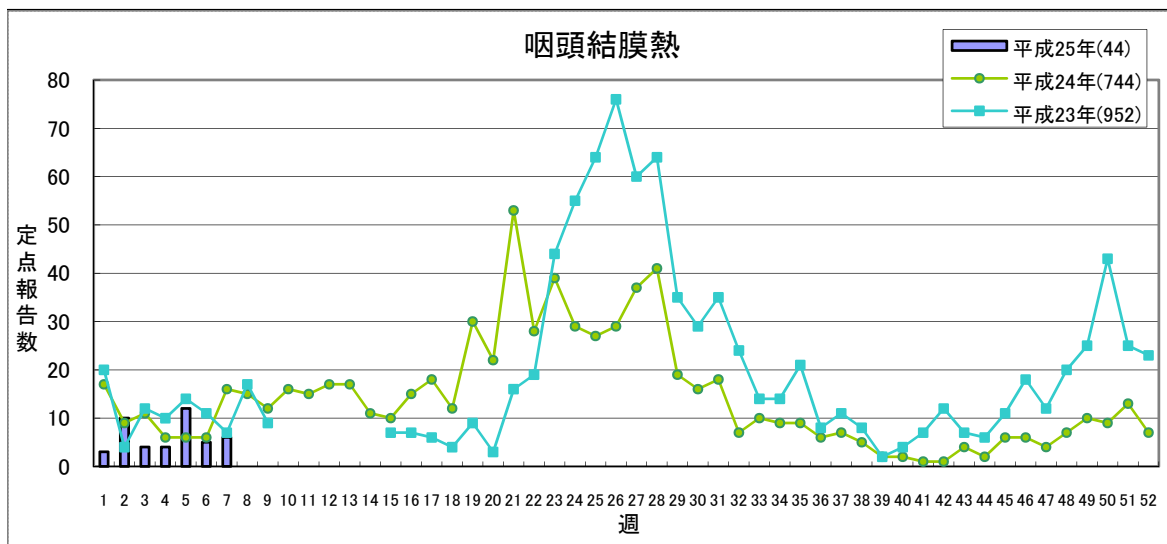
(\*)インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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6週(2月11日～2月17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

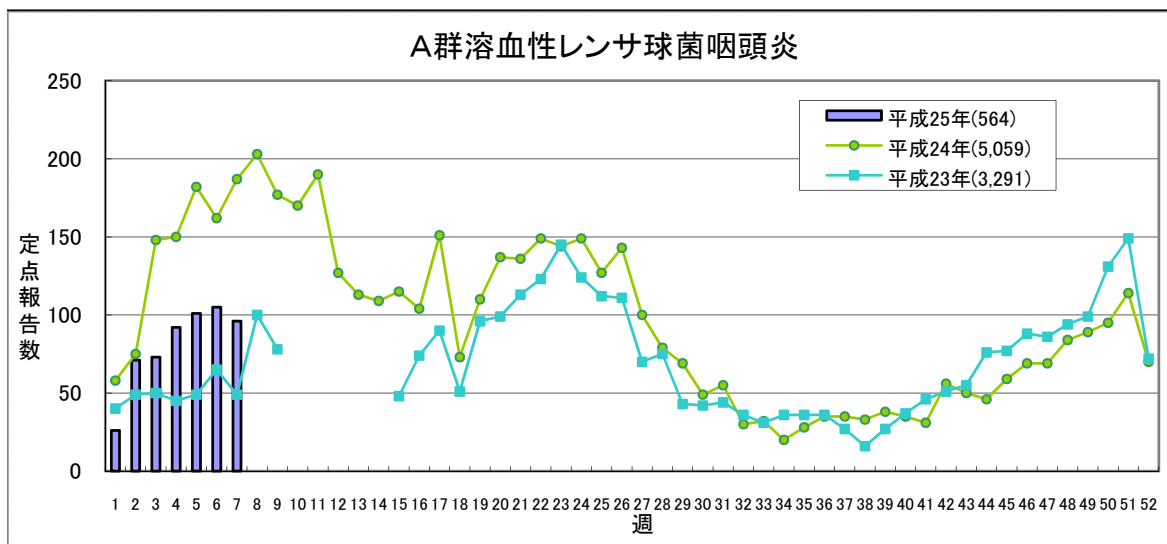


国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	0.2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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	1	6	1	1	14	142
郡山市	1	5	2	2	13	270
県中	0	0	0	0	1	100
県南	0	0	0	0	0	39
会津	0	0	0	1	2	71
南会津	1	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	1	2	2	13	121
合計	4	12	5	6	44	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

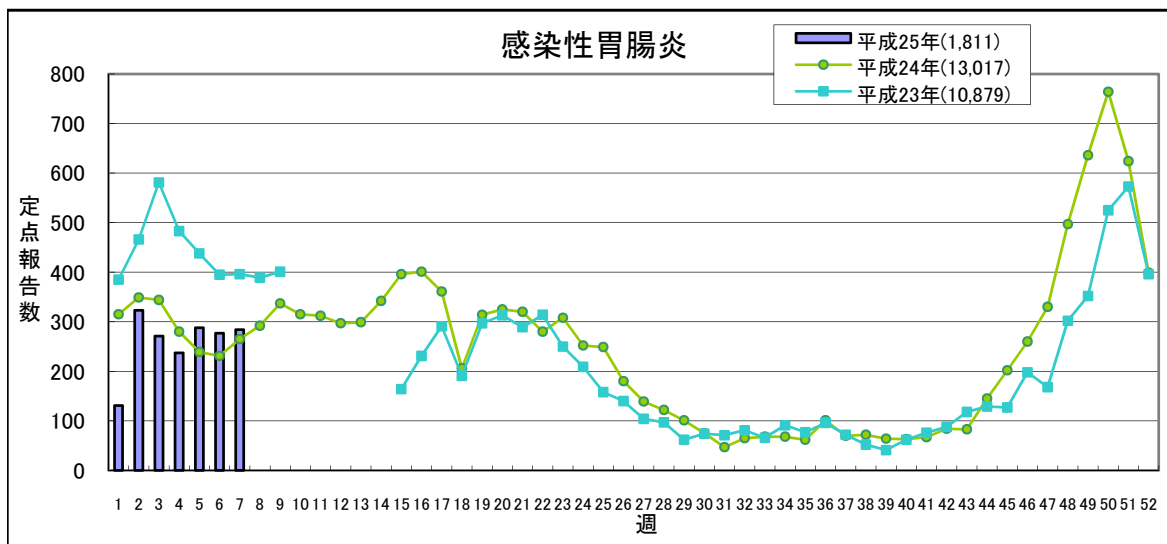
H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	4.0～	8.0～
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	—

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	26	24	21	19	118	1,710
郡山市	13	19	23	9	98	932
県中	6	4	10	8	39	331
県南	18	14	15	18	86	361
会津	10	10	7	9	52	366
南会津	0	1	0	3	5	21
相双	0	0	3	1	4	45
いわき市	19	29	26	29	162	1,293
合計	92	101	105	96	564	5,059

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17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

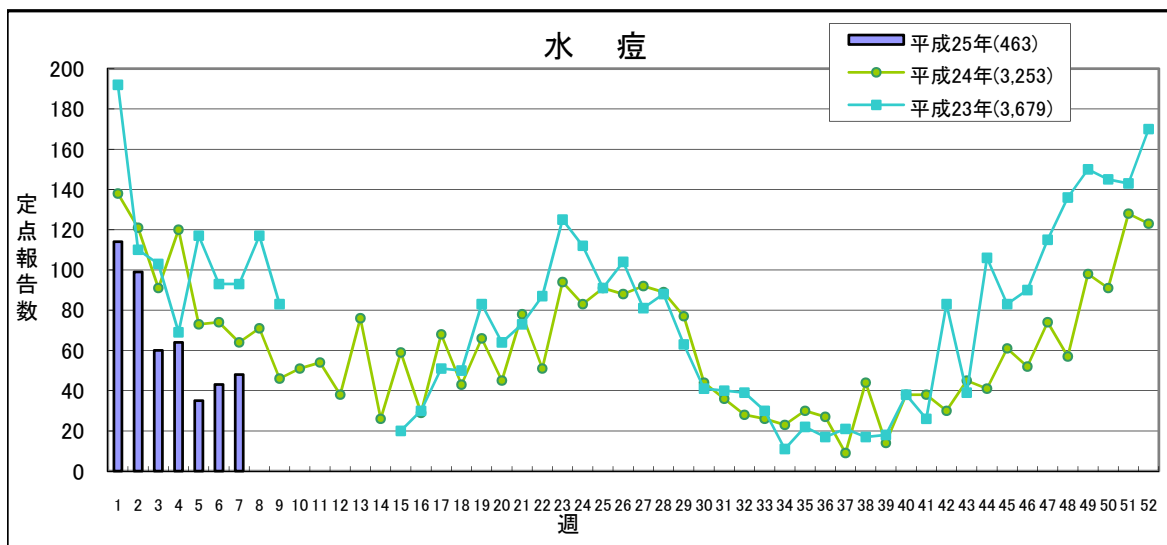


国の基準に沿って基準を定めています

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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	46	64	52	57	366	2,617
郡山市	22	41	50	49	250	1,863
県中	40	56	45	62	347	2,525
県南	19	23	24	13	128	1,182
会津	35	25	26	19	203	1,861
南会津	0	0	0	1	8	12
相双	1	0	1	0	3	134
いわき市	74	79	79	83	506	2,823
合計	237	288	277	284	1,811	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

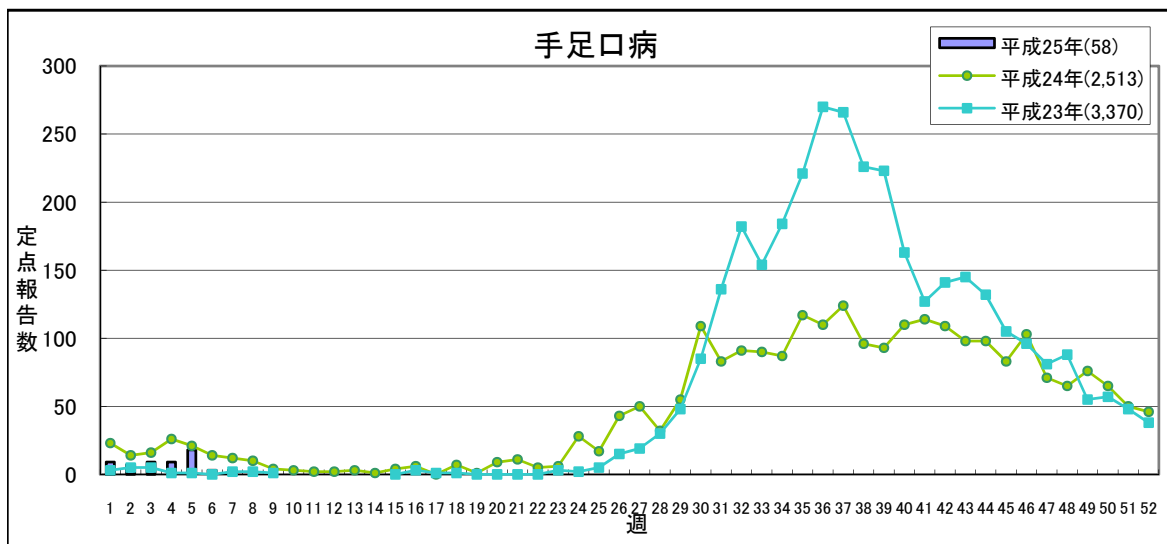
H25から	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	8	3	4	7	53	440
郡山市	8	5	5	3	66	481
県中	4	7	0	4	27	387
県南	9	5	7	16	77	282
会津	16	4	9	6	86	505
南会津	1	1	1	1	4	42
相双	0	0	0	0	0	38
いわき市	18	10	17	11	150	1,078
合計	64	35	43	48	463	3,253

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17日)】

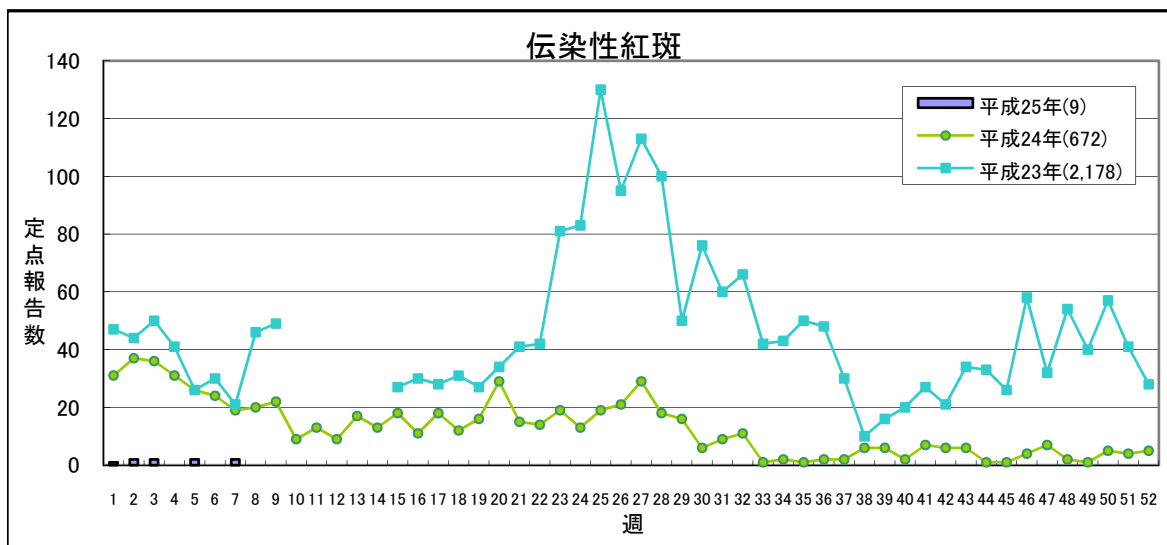
流行表記の基準が新しくなりました  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
<b>H25から 定点あたり</b>	<b>1.0未満</b>	<b>1.0～</b>	<b>2.0～</b>	<b>5.0～</b>		
<b>H24まで 定点あたり</b>	<b>1.0未満</b>	<b>1.0～</b>	<b>2.1～</b>	<b>3.1～</b>		
県北	0	1	0	2	3	676
郡山市	2	5	0	0	11	238
県中	0	0	0	0	1	174
県南	0	1	0	0	8	379
会津	2	3	0	1	9	214
南会津	0	0	0	0	0	26
相双	0	0	0	0	0	38
いわき市	5	8	3	0	26	768
<b>合計</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>2,513</b>

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



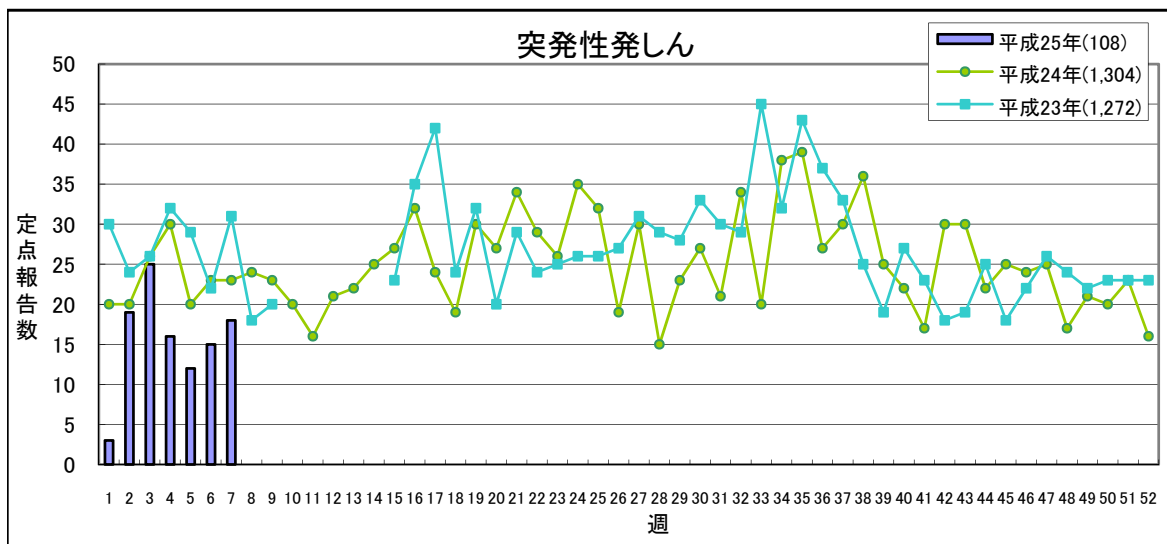
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
<b>H25から 定点あたり</b>	<b>0.5未満</b>	<b>0.5～</b>	<b>1.0～</b>	<b>2.0～</b>		
<b>H24まで 定点あたり</b>	<b>0.5未満</b>	<b>0.5～</b>	<b>1.1～</b>	<b>1.6～</b>		
県北	0	0	0	1	3	97
郡山市	0	0	0	0	0	73
県中	0	0	0	0	0	44
県南	0	2	0	0	4	21
会津	0	0	0	0	0	86
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	1	2	349
<b>合計</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>672</b>

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17日)】

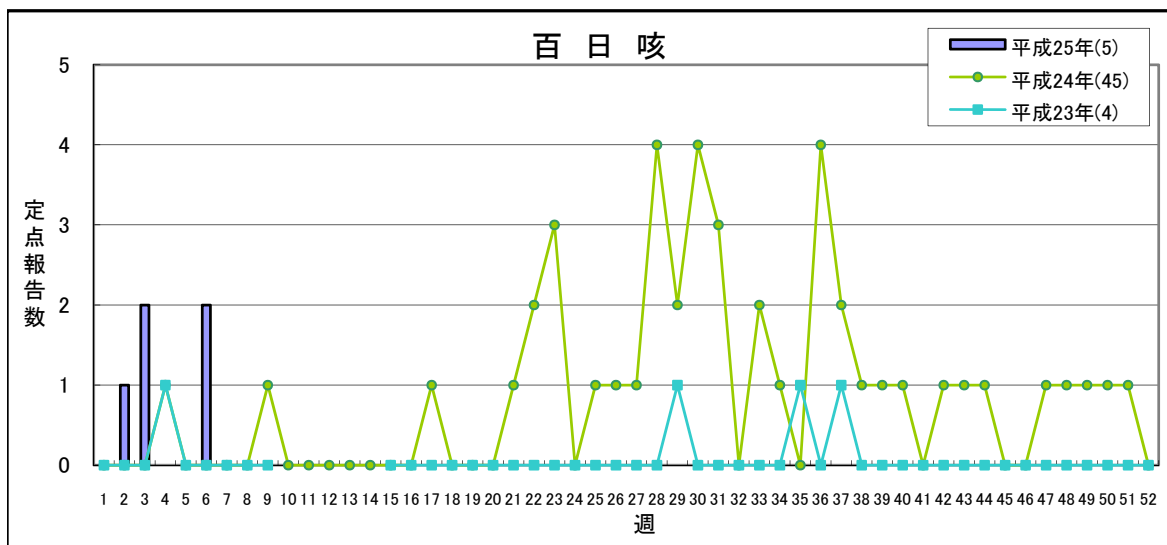
流行表記の基準が新しくなりました  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	4	10	8	5	35	381
郡山市	5	2	3	4	27	269
県中	2	0	0	3	11	134
県南	3	0	1	0	8	114
会津	1	0	0	1	5	99
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	1	1	0
いわき市	1	0	3	4	21	305
合計	16	12	15	18	108	1,304

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



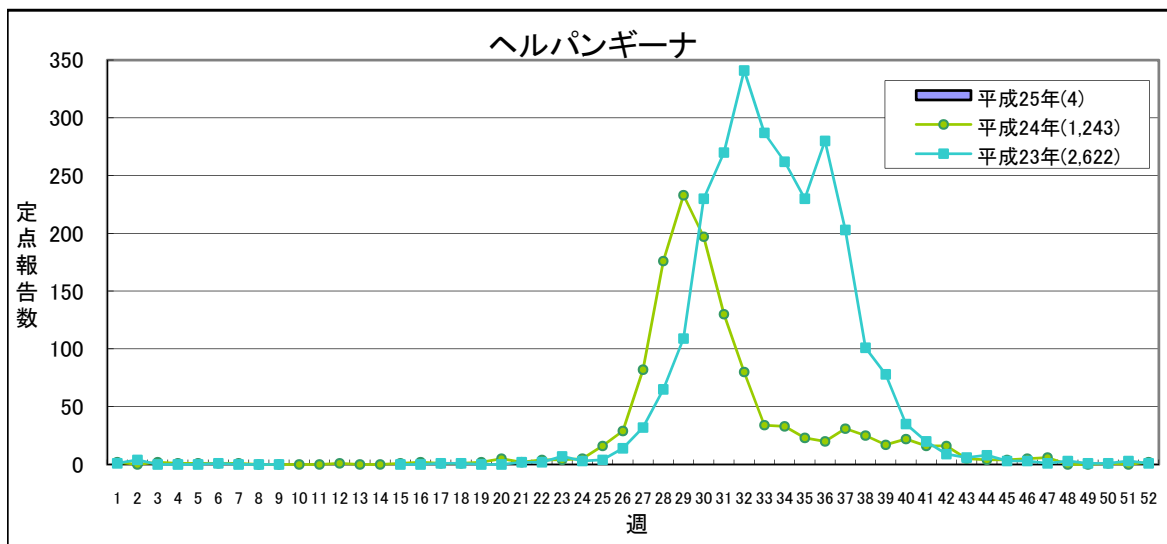
変更はありません **2地域未満** 2地域or地域3人 **3地域** **4地域以上**

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	0	0	0	1	22
郡山市	0	0	1	0	2	13
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	1	0	1	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	0	2	0	5	45

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17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

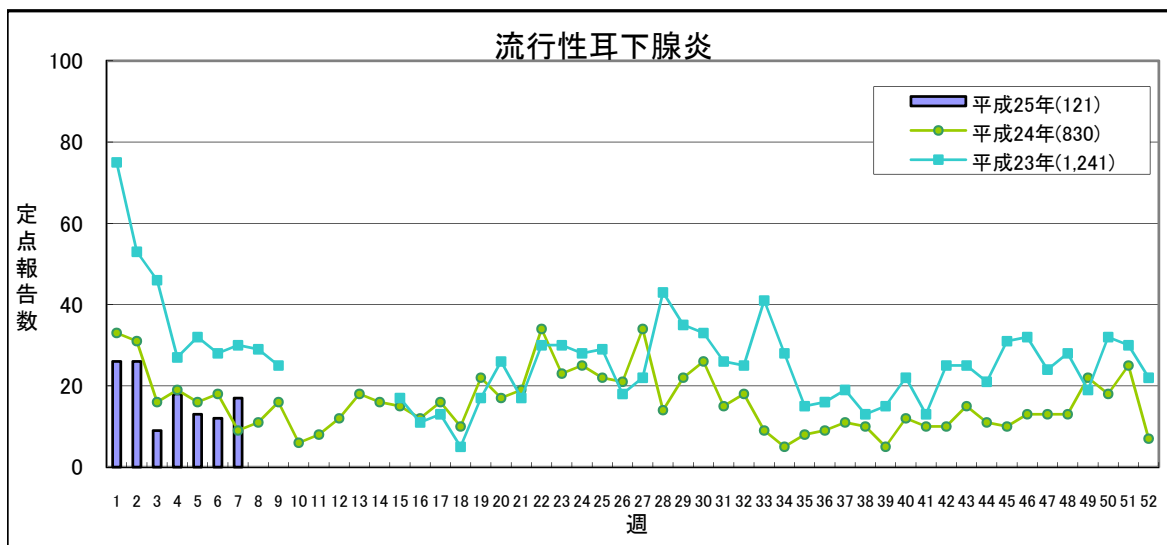


国の基準に沿って基準を定めています

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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	0	0	0	2	262
郡山市	0	0	0	0	0	170
県中	0	0	0	0	0	73
県南	0	0	0	0	0	164
会津	0	0	0	0	0	230
南会津	0	0	0	0	0	26
相双	0	0	0	0	0	5
いわき市	0	0	0	0	2	313
合 計	0	0	0	0	4	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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	3	2	1	1	12	112
郡山市	2	1	1	2	12	118
県中	0	0	0	0	0	19
県南	0	1	0	0	2	111
会津	0	1	5	0	12	108
南会津	0	0	0	0	0	29
相双	1	0	0	1	5	12
いわき市	12	8	5	13	78	321
合 計	18	13	12	17	121	830

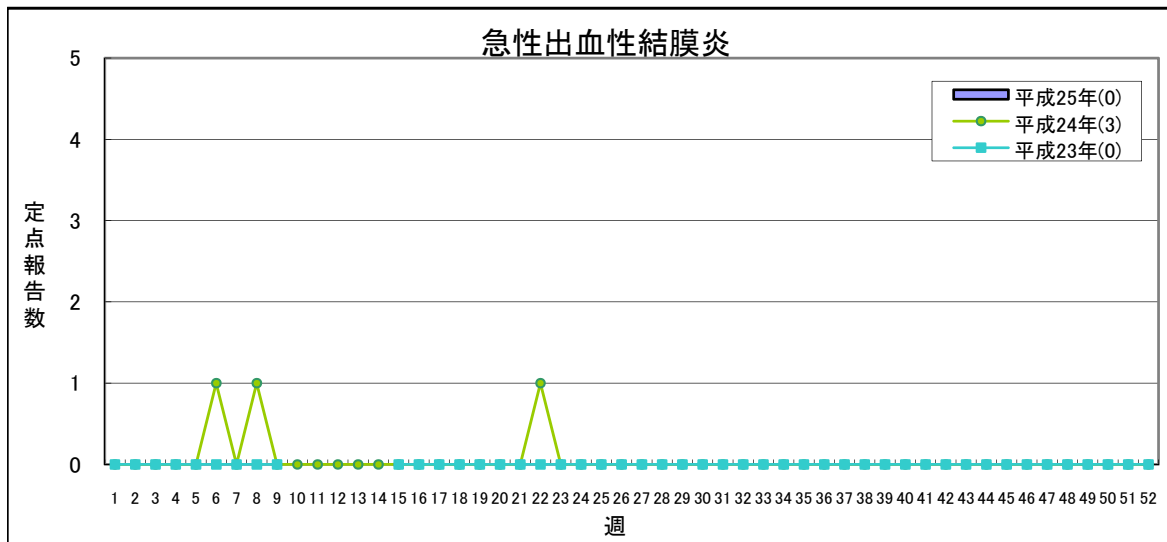
(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



## 【第6週(2月11日～2月17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

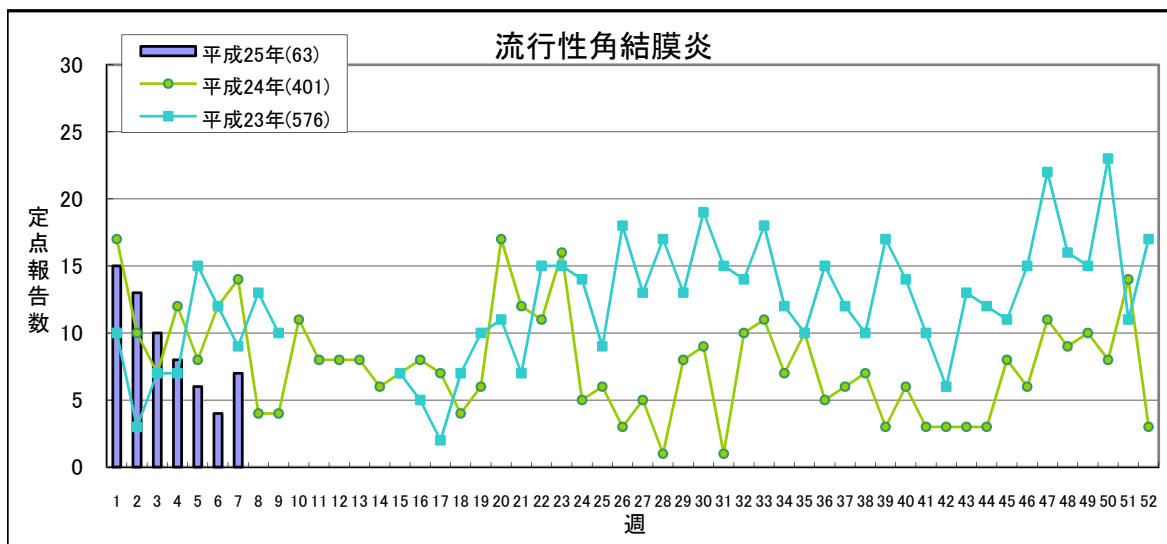
国の基準に沿って基準を定めています



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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	1
県中	0	0	0	0	0	1
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	3

(\*)眼科定点医療機関からの報告数です



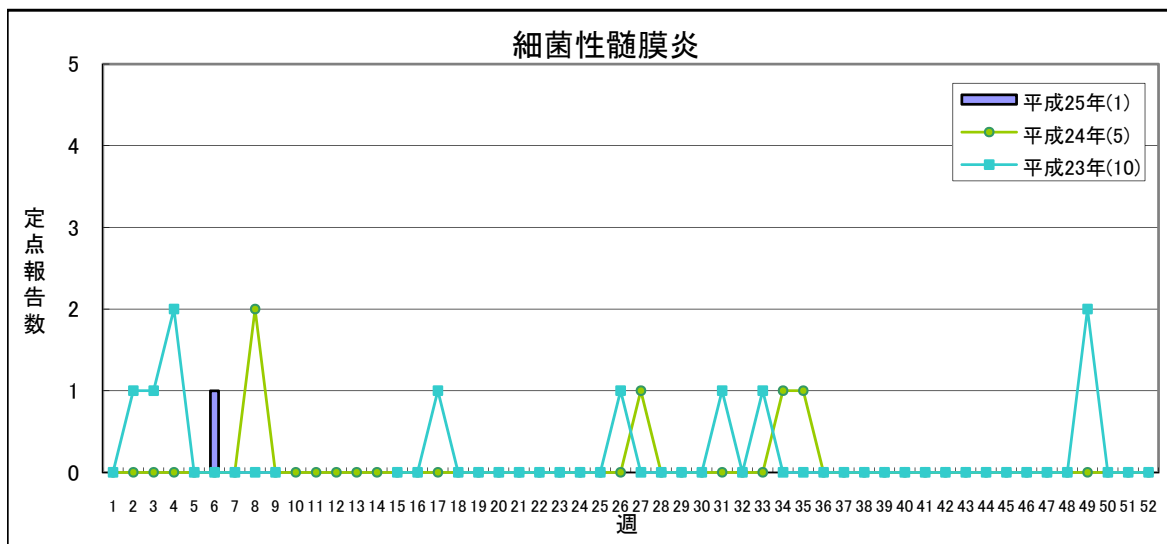
H25から 定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	3	2	2	0	14	28
郡山市	0	0	1	1	2	83
県中	0	1	0	1	3	18
県南	3	1	0	2	23	65
会津	0	0	1	1	10	135
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	1	1	0	1	4	30
いわき市	1	1	0	1	7	42
合計	8	6	4	7	63	401

(\*)眼科定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17日)】

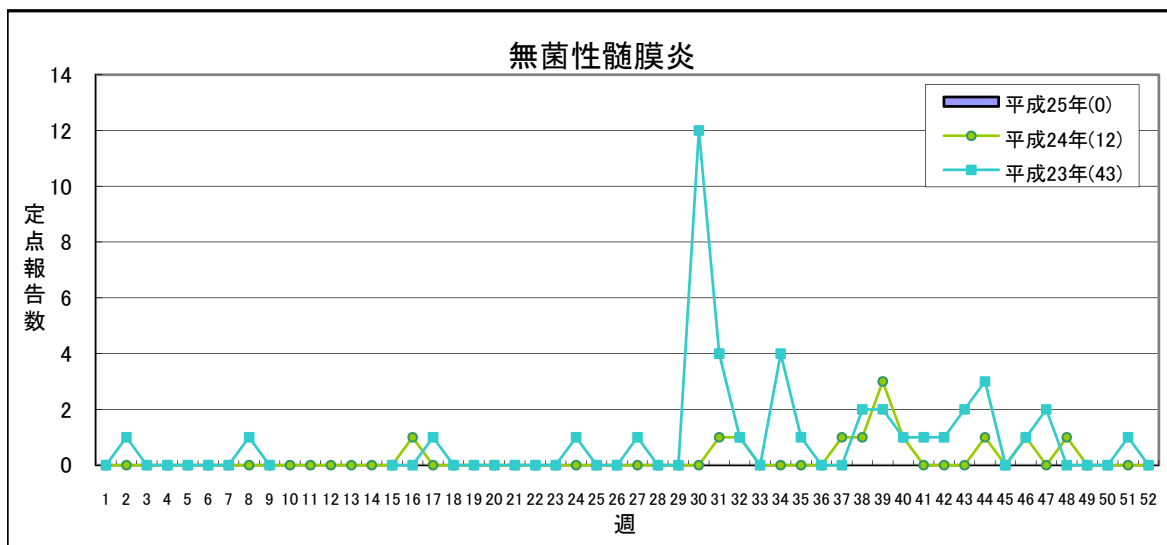
流行表記の基準が新しくなりました  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	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	1	0	1	5

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です



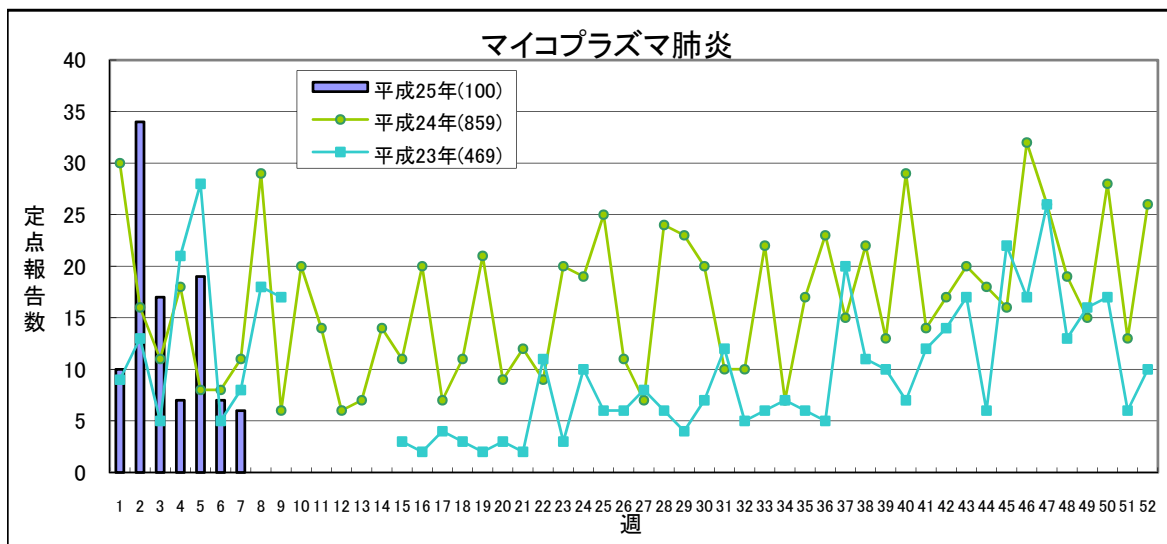
変更はありません 1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	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	0	12

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17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

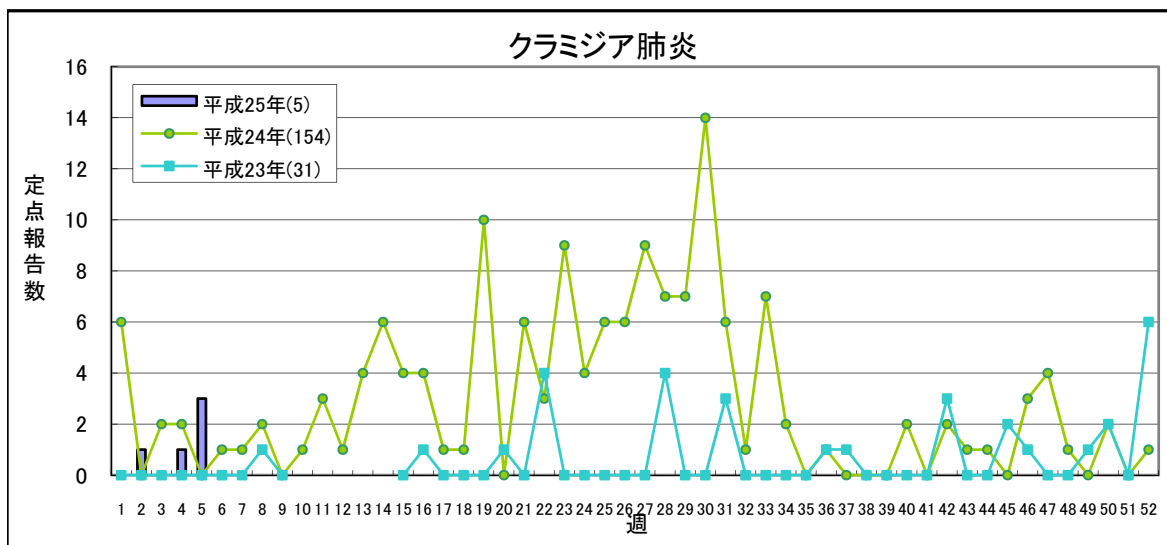


変更はありません

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

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	5	5	4	4	31	249
郡山市	0	0	0	1	11	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	1	2	1	11	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	5	0	0	6	4
相双	0	0	1	0	2	54
いわき市	0	8	0	0	39	284
合計	7	19	7	6	100	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

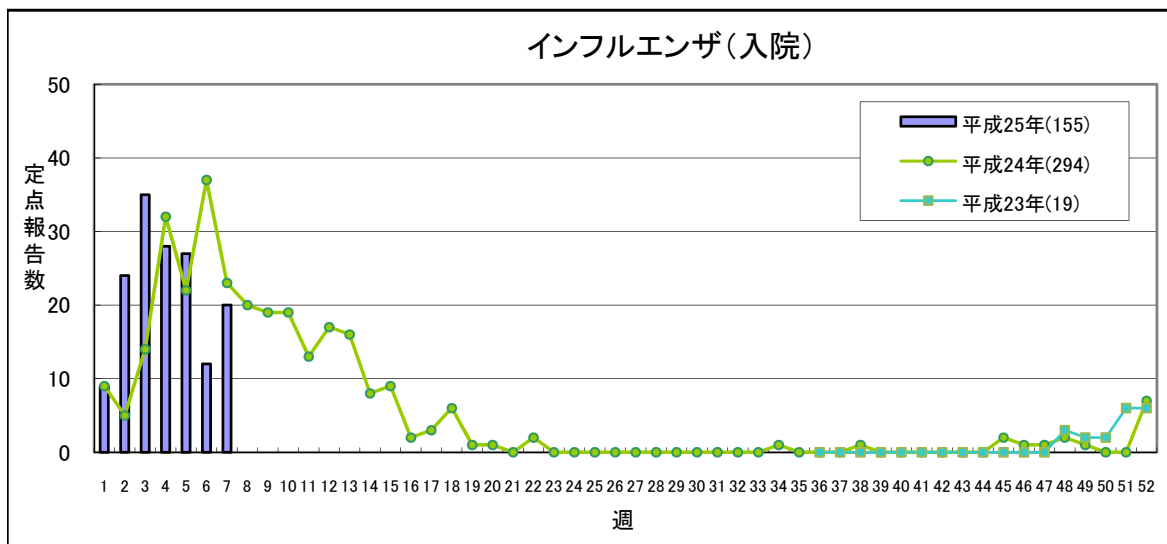
1.0未満	1.0～	1.6～	2.1～
-------	------	------	------

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	0	2	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	3	0	0	3	69
合計	1	3	0	0	5	154

(\* ) 基幹定点医療機関からの報告数です

## 【第6週(2月11日～2月17日)】

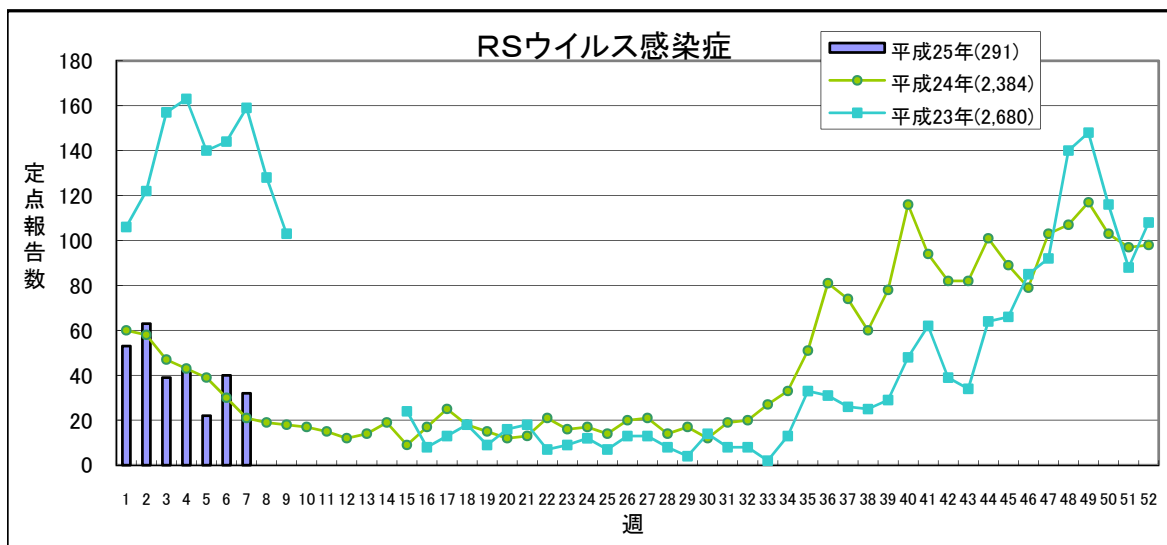
流行表記の基準が新しくなりました  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	1	1	4	2	8	11
郡山市	11	8	3	13	70	95
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	5	51
会津	10	10	3	3	37	64
南会津	0	1	0	0	4	0
相双	0	1	0	0	1	18
いわき市	6	6	2	2	30	55
合計	28	27	12	20	155	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4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	21	13	14	14	108	785
郡山市	7	1	10	4	53	520
県中	0	0	0	0	10	191
県南	2	1	2	1	22	250
会津	5	5	6	7	52	449
南会津	1	0	0	0	5	23
相双	5	1	5	0	24	128
いわき市	1	1	3	6	17	38
合計	42	22	40	32	291	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7週(2月11日～2月17日)】

疾患名	平成25年					累計	平成24年累計		感染症コメント
	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週		～7週	～52週	
インフルエンザ	2936	3451	2693	1896	1078	14,493	16,178	36,925	県北、郡山市、県南、会津、南会津、いわき市で流行、県中、相双で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	4	4	12	5	6	44	71	744	郡山市で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	73	92	101	105	96	564	962	5,059	県南で流行、県北、郡山市、県中、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	271	237	288	277	284	1,811	2,023	13,017	県北、郡山市、県中、いわき市で小流行が続いています。
水痘	60	64	35	43	48	463	681	3,253	県南で流行が見られます。
手足口病	9	9	18	3	3	58	126	2,513	
伝染性紅斑	2	-	2	-	2	9	204	672	
突発性発しん	25	16	12	15	18	108	162	1,304	
百日咳	2	-	-	2	-	5	1	45	
ヘルパンギーナ	1	-	-	-	-	4	8	1,243	
流行性耳下腺炎	9	18	13	12	17	121	142	830	いわき市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	1	3	
流行性角結膜炎	10	8	6	4	7	63	80	401	
細菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	1	-	5	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	12	
マイコプラズマ肺炎	17	7	19	7	6	100	102	859	県北、郡山市、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)	-	1	3	-	-	5	12	153	
インフルエンザ(入院)	35	28	27	12	20	155	142	294	県北、郡山市、会津、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。
RSウイルス感染症	39	42	22	40	32	291	298	2,384	県北、会津で流行、郡山市で小流行が続いており、また、いわき市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4週～第6週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第4週	第5週	第6週	第4週	第5週	第6週	第4週	第5週	第6週	第4週	第5週	第6週	第4週	第5週	第6週	第4週	第5週	第6週
インフルエンザ	2850	2603	2036	1620	1569	1047	4950	4100	2460	2830	2082	1283	5112	4903	3764	180085	177271	131544
咽頭結膜熱	21	16	16	21	25	20	23	14	13	3	2	3	23	24	21	917	824	916
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	79	97	92	116	107	118	97	133	91	50	68	74	233	179	173	6106	5908	6251
感染性胃腸炎	401	346	390	207	222	199	614	682	513	236	249	232	359	364	279	24735	24516	24353
水痘	76	69	89	43	26	43	74	43	62	45	30	42	105	52	74	4228	3100	4066
手足口病	15	15	22	2	1	1	19	30	22	11	5	14	30	23	15	569	612	546
伝染性紅斑	17	11	7	1	-	1	5	6	3	-	4	-	9	11	8	203	198	153
突発性発しん	39	35	41	15	14	12	22	24	23	21	22	22	27	27	34	1418	1466	1451
百日咳	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	30	30	35
ヘルパンギーナ	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	8	1	60	54	67
流行性耳下腺炎	21	35	23	27	15	27	5	10	5	7	9	10	9	5	7	617	737	631
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	17	23	14
流行性角結膜炎	1	3	3	1	3	2	22	8	12	6	8	6	5	6	13	338	345	318
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4	7	11
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	6	14
マイコプラズマ肺炎	33	33	22	4	10	6	7	9	6	7	10	3	4	9	4	292	358	261
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	5	18	18	15
RSウイルス感染症	25	21	18	4	4	5	21	26	8	10	11	12	12	7	5	1782	1650	1423

## 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4週～第7週】

疑似症	平成25年										平成24年						
	第4週	第5週	第6週	第7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) 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5週～第7週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	5週	6週	7週	5週	6週	7週	5週	6週	7週	5週	6週	7週	5週	6週	7週	5週	6週	7週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	49	48
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	7	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7週(2月11日～2月17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、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、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、髄膜炎菌性髄膜炎、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

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4週	第5週	第6週	第7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	～7週	～52週	
二類	結核	6 (郡山市1、県南1、 会津3、いわき市1)	4 (県北2、会津1、 いわき市1)	5 (郡山市2、会津1、 南会津1、相双1)	9 (県北3、郡山市2、 会津2、相双1、 いわき市1)	37	10	9		1	10	1	2	4	36	275	
三類	細菌性赤痢														1	3	
	腸管出血性大腸菌感染症			1 (県南)		1				1						23	
四類	E型肝炎														2	5	
	A型肝炎															1	
	つつが虫病														3	33	
	デング熱															1	
	ライム病															1	
	レジオネラ症		1 (郡山市)			1		1								11	
五類	アメーバ赤痢															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)				1		1							2	3	
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1 (郡山市)			1		1							1	1	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症															3	
	後天性免疫不全症候群														1	8	
	ジアルジア症															1	
	梅毒		1 (郡山市)			1		1								2	
	破傷風														1	3	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1	
風しん						2				1			1		5		
麻しん		1 (いわき市)				1							1		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

# 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、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、髄膜炎菌性髄膜炎、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

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				
		4週	5週	6週	累計	4週	5週	6週	累計	4週	5週	6週	累計	4週	5週	6週	累計	4週	5週	6週	累計	4週	5週	6週	累計	4週	5週	6週	累計	
二類	結核	5	7	3	23	1	7	9	30	8	3	6	41	8	4	2	29	5	14	6	44	6	4	5	28	353	322	315	2264	
三類	細菌性赤痢																										3	1	11	
	腸管出血性大腸菌感染症	2			2						1		3					1	1	4	6			1	1	11	12	13	62	
	腸チフス																										1		6	
	パラチフス																										1		5	
四類	E型肝炎																				1						2		3	10
	A型肝炎																													1
	エキノコックス症																													1
	チクングニア熱																													1
	つつが虫病																									3	7	3	29	
	デング熱												1																	10
	日本紅斑熱																													1
	マラリア																											1	1	6
	レジオネラ症	1	3		5	1	1		2	1		2	5				1				3		1		1	16	13	14	89	
レプトスピラ症																										1			1	
五類	アメーバ赤痢				2							1	1			2	1			5					15	11	11	96		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				1																				2		2	16		
	急性脳炎(※1)									2			4	3		8				2	1		1	10	8	8	63			
	クロイツフェルト・ヤコブ病											1										1		1	2	3		13		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症											1												4	1	5	26			
	後天性免疫不全症候群	1			1						1		2							1				12	21	5	118			
	ジアルジア症																							1	1	2	7			
	先天性風しん症候群																												1	
	梅毒	1		2	5																			1		1	14	9	10	92
	破傷風																									1		7		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																											4	14	
	風しん											3	7		1	2	3							2	76	59	138	535		
	麻しん																							1		1	7	7	7	32

(※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



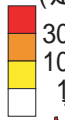
# インフルエンザ都道府県別流行状況

【4週】

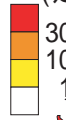
【5週】

【6週】

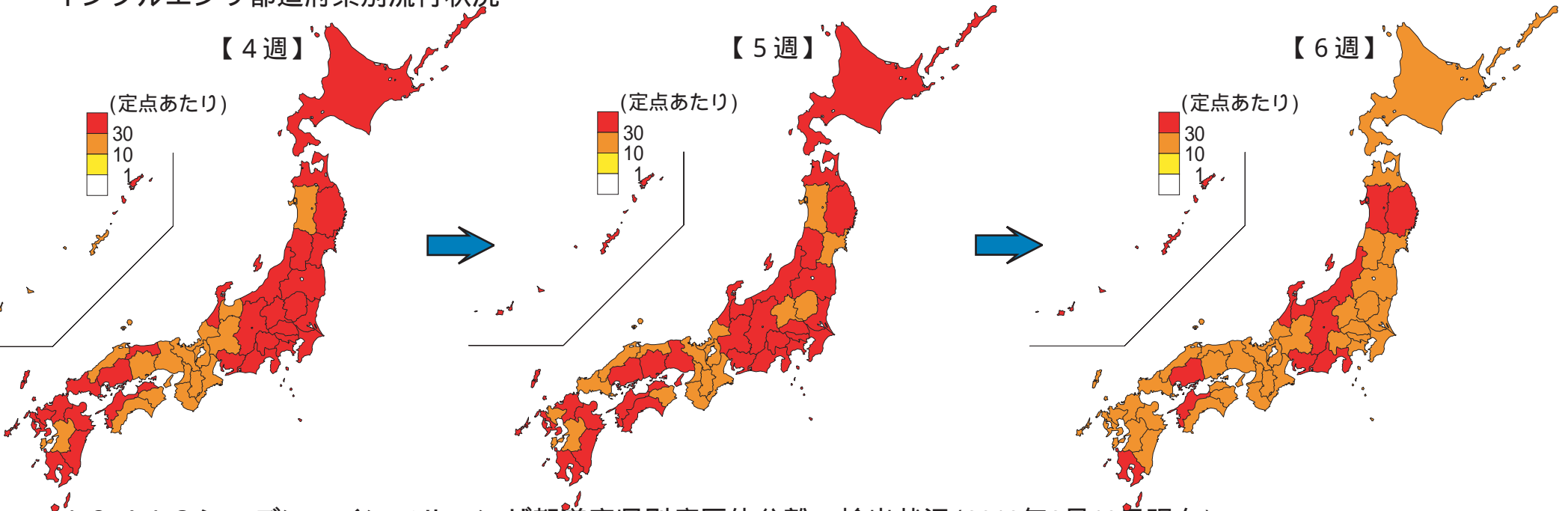
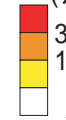
(定点あたり)



(定点あたり)

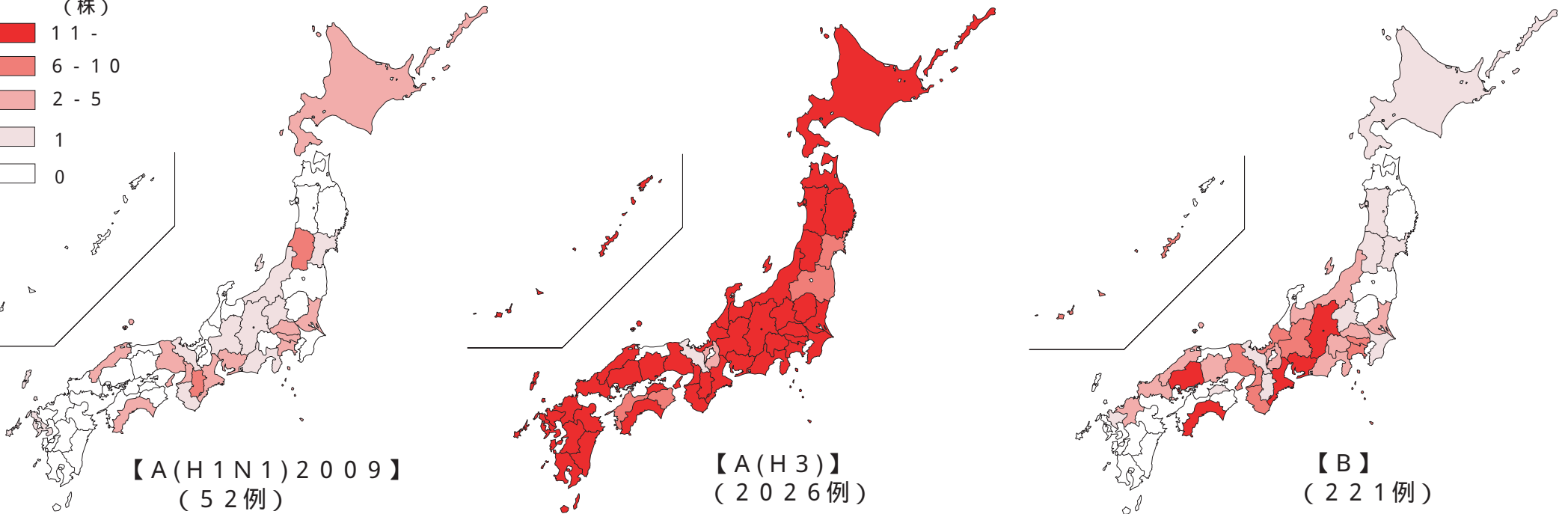
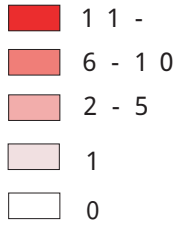


(定点あたり)



## 12 / 13シーズン インフルエンザ都道府県別病原体分離・検出状況(2013年2月19日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】  
(52例)

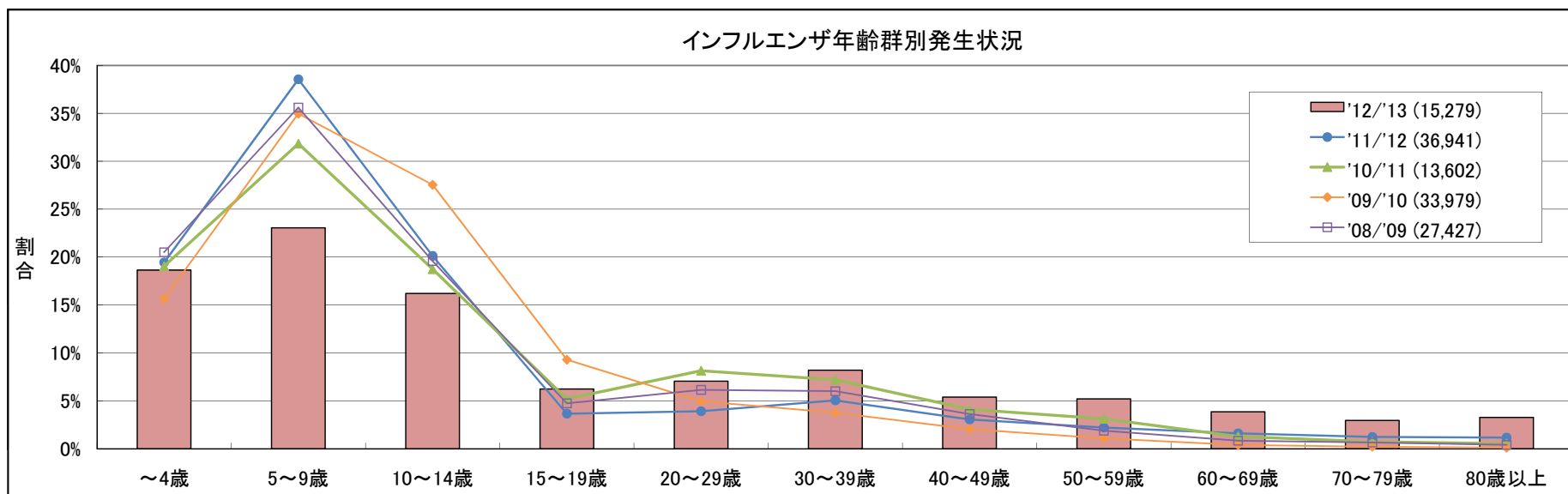
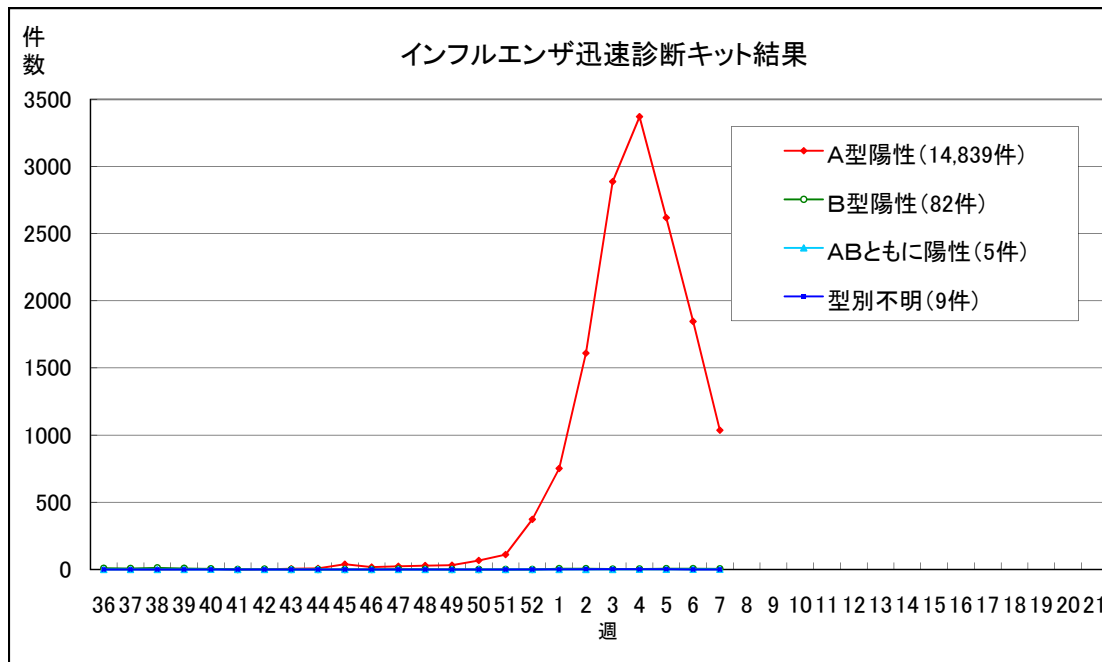
【A(H3)】  
(2026例)

【B】  
(221例)

◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第7週(第24報)(2/11-2/17)  
 \* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における  
 インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数  
 (単位:施設数)

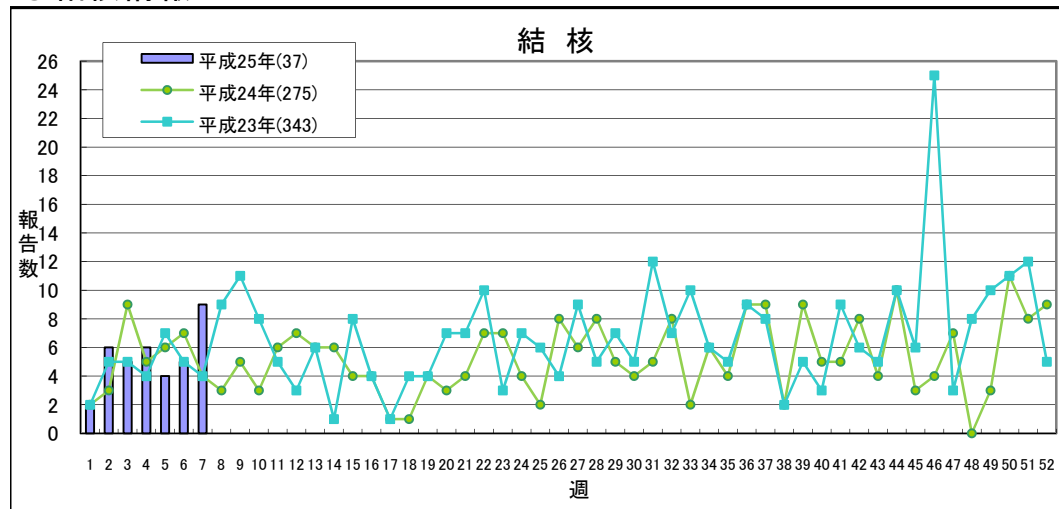
	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との比較
県北	0	6	7	13	-7
郡山市	0	0	1	1	-1
県中	0	1	0	1	-4
県南	0	1	0	1	-1
会津	0	0	0	0	-11
南会津	0	2	0	2	+1
相双	0	1	0	1	-2
いわき市	0	0	2	2	-2
合計	0	11	10	21	-27



◎病原体分離検出報告(平成25年1月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
12月3日	急性気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	猪苗代町
12月5日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	女	須賀川市
12月7日	RSウイルス性肺炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	小野町
12月12日	気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1ヶ月	女	浪江町(相双HC)
12月13日	ウイルス性発疹症	コクサッキーウイルス A6型	咽頭ぬぐい液	1ヶ月	女	いわき市
12月14日	RSウイルス気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	鏡石町
12月17日	手足口病	コクサッキーウイルス A6型	咽頭ぬぐい液	9ヶ月	女	いわき市
12月18日	気管支喘息	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	13歳	女	白河市
12月19日	気管支喘息, 気管支炎	RSウイルスA	咽頭ぬぐい液	1歳	男	浅川町
12月19日	インフルエンザA	インフルエンザウイルスA (H3型)	咽頭ぬぐい液	4歳	女	南相馬市
12月23日	細気管支炎	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	11ヶ月	男	白河市
12月27日	不明発疹症, 口内炎	コクサッキーウイルス A16型	咽頭ぬぐい液	1歳	女	白河市
12月27日	不明発疹症, 口内炎	ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	1歳	女	白河市
12月28日	ウイルス性発疹症	ヘルペスウイルス 4型	咽頭ぬぐい液	5歳	女	いわき市
12月28日	ウイルス性発疹症	ヘルペスウイルス 7型	咽頭ぬぐい液	5歳	女	いわき市

◎結核情報



	平成25年					平成24年
	第4週	第5週	第6週	第7週	累計	合計
県北	0	2	0	3	10	79
郡山市	1	0	2	2	9	44
県中	0	0	0	0	0	13
県南	1	0	0	0	1	13
会津	3	1	1	2	10	59
南会津	0	0	1	0	1	4
相双	0	0	1	1	2	15
いわき市	1	1	0	1	4	48
合計	6	4	5	9	37	275

<b>インフルエンザ</b>		★	★★	★★★
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～

<b>ヘルパンギーナ</b>		★	★★	★★★
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  

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

<b>咽頭結膜熱</b>		★	★★	★★★
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～	—

<b>流行性耳下腺炎</b>		★	★★	★★★
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～

	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

<b>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎</b>		★	★★	★★★
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～	—

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

<b>感染性胃腸炎</b>		★	★★	★★★
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～

<b>流行性角結膜炎</b>		★	★★	★★★
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～

<b>水痘</b>		★	★★	★★★
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～	—

<b>細菌性髄膜炎</b>	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

<b>手足口病</b>		★	★★	★★★
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～

<b>無菌性髄膜炎</b>	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	

<b>伝染性紅斑</b>		★	★★	★★★
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～

<b>マイコプラズマ肺炎</b>		★	★★	★★★
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

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

<b>百日咳</b>		★	★★	★★★
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

<b>RSウイルス感染症</b>		★	★★	★★★
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7号 平成25年2月20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](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](mailto: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。