

《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	19～20
・ 結核情報	21
・ 流行状況の表記について	22

春から初夏にかけては、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つつが虫に刺された後、1～2週間後に発症します。つつが虫の主な生息場所は山林、田畑、河川敷などです。農作業、山菜採り等の際には、できるだけ肌の露出を避けましょう。作業後、発熱やリンパ節の腫れなどがあつた場合には、早急に医療機関を受診しましょう。

風しんが増加しています。家庭や職場において妊婦がいる方で、罹患歴、予防接種歴が不明な方は、積極的にワクチンを接種しましょう。

感染症患者発生状況【第15週(4月8日～4月14日)】

〈定点把握疾患〉

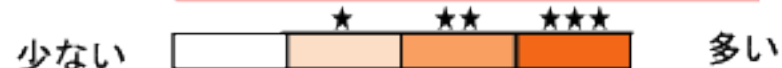
- ・インフルエンザは、県北、会津、南会津、相双で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、郡山市で流行、県北で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県北、郡山市、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、会津で流行、県北、県中で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いており、また、会津、相双で小流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(5名)は、県北(2名)、郡山市(1名)、県南(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・インフルエンザ(入院)(5名)は、県南(2名)、会津(3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、県南で流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(8名)は、県北(4名;40歳代:女性、60歳代:男性、70歳代:男性、80歳代:男性)、郡山市(1名;50歳代:男性)、会津(2名;40歳代:男性、70歳代:女性)、相双(1名;50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・レジオネラ症(1名;50歳代:女性)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;10歳代:男性、40歳代:男性)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。

保健所管内別流行状況【第13週～第15週】

流行表記の基準が新しくなりました
「定数あたり」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



◎感染性胃腸炎



第13週 (3月25日～3月31日)

第14週 (4月1日～4月7日)

第15週 (4月8日～4月14日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第13週～第15週】

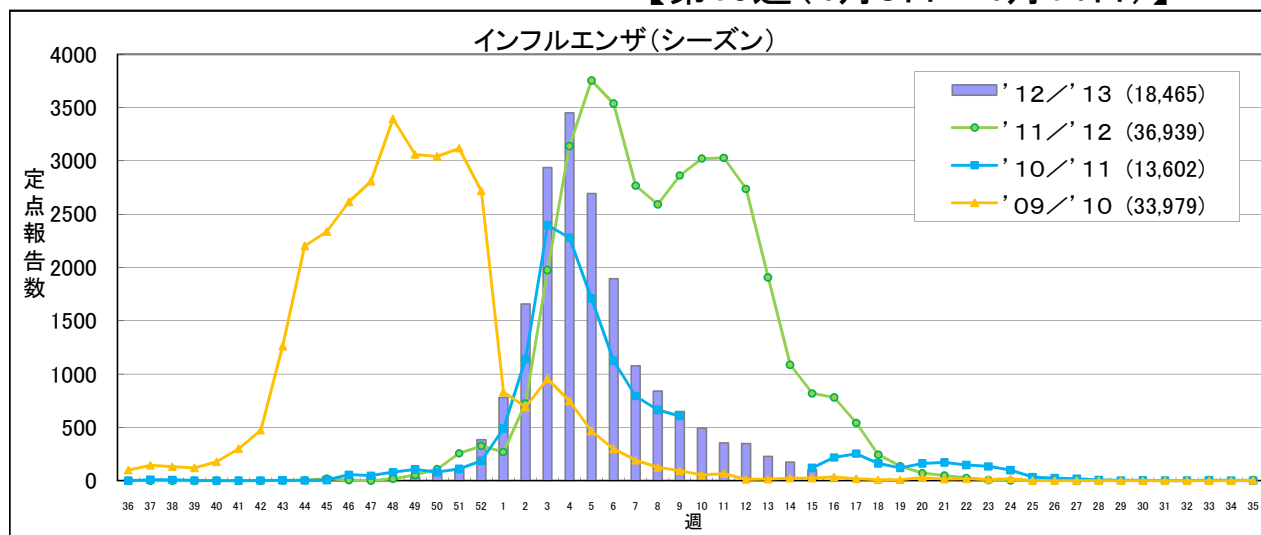
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第13週	第14週	第15週		第13週	第14週	第15週
インフルエンザ	↓ ★	→ ★	↓ ★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	↓	↑ ★	→ ★	流行性耳下腺炎		↑ ★	↓
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★	→ ★	→ ★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎	↓		
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳	↓			RSウイルス感染症	↓		

(→ : 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15週(4月8日～4月14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12週	第13週	第14週	第15週		
県北	71	46	44	32	3,479	6,735
郡山市	45	43	27	10	3,260	6,912
県中	45	11	14	1	1,682	3,407
県南	78	24	6	15	2,226	4,308
会津	79	68	48	19	2,796	6,463
南会津	3	3	5	4	443	369
相双	3	8	17	9	818	724
いわき市	23	24	13	11	3,761	8,021
合計	347	227	174	101	18,465	36,939

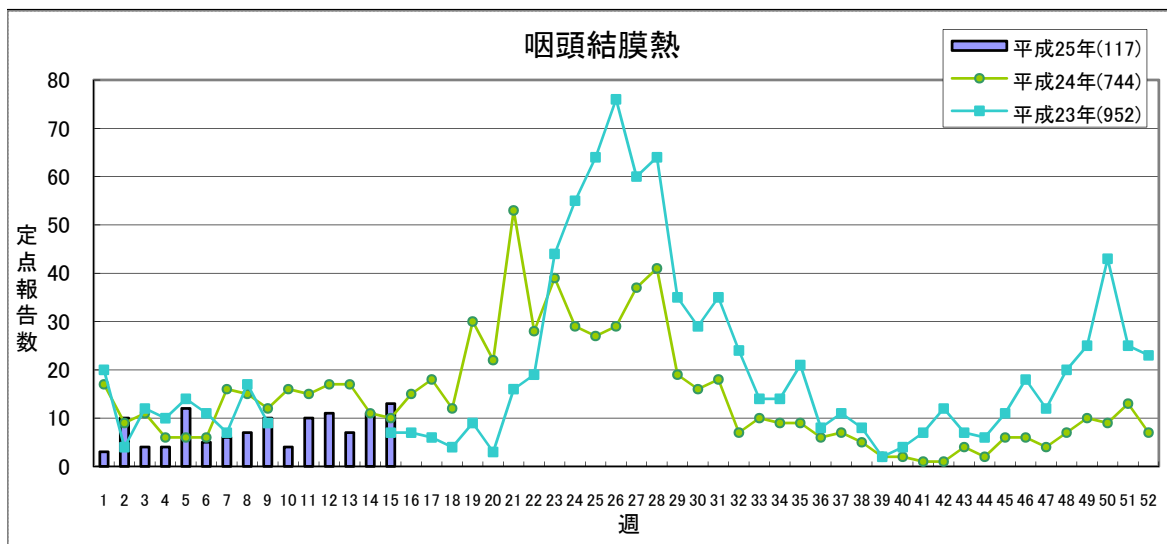
(*) インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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15週(4月8日～4月14日)】

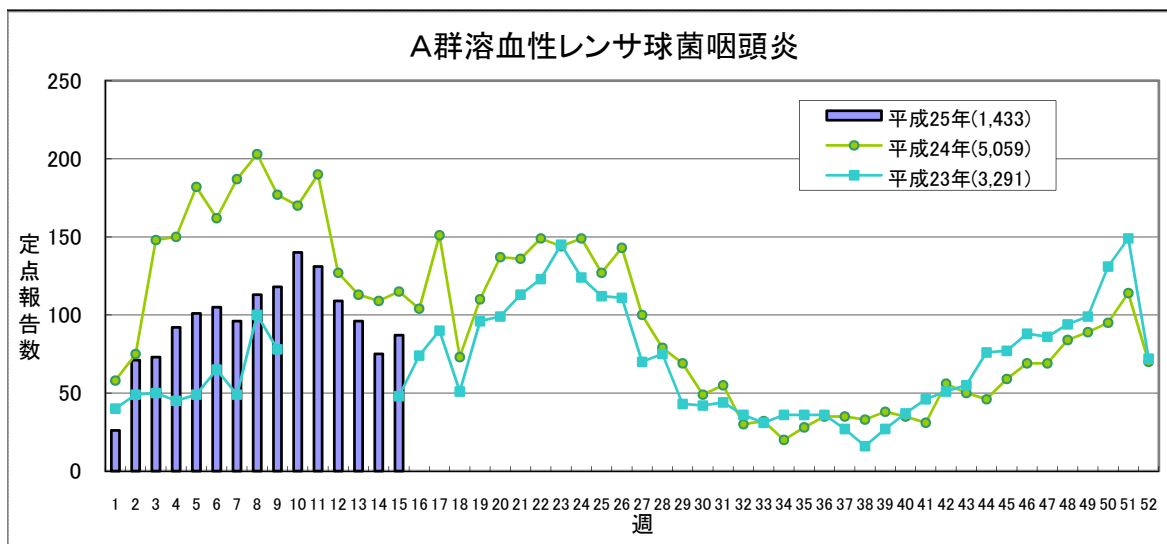
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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12週	第13週	第14週	第15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	1	2	3	3	29	142
郡山市	3	3	3	7	40	270
県中	2	1	0	1	7	100
県南	1	0	0	0	3	39
会津	0	1	1	0	8	71
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	4	0	4	2	29	121
合計	11	7	11	13	117	744

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



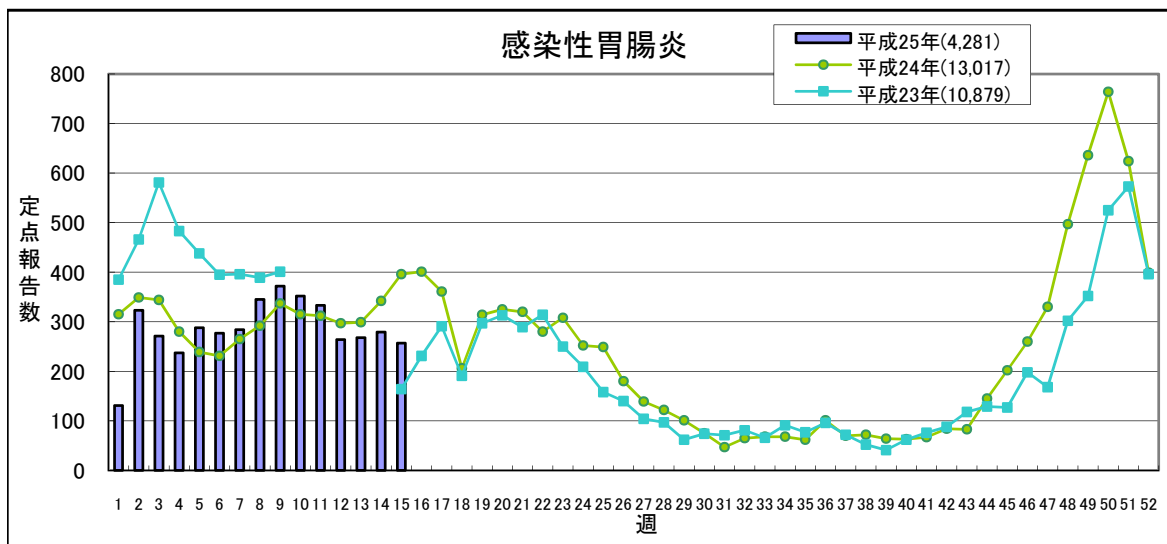
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15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	37	29	36	34	361	1,710
郡山市	21	13	14	17	297	932
県中	8	3	2	3	80	331
県南	9	9	3	6	176	361
会津	11	4	3	4	102	366
南会津	0	0	1	0	12	21
相双	0	2	0	0	18	45
いわき市	23	36	16	23	387	1,293
合計	109	96	75	87	1,433	5,059

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14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

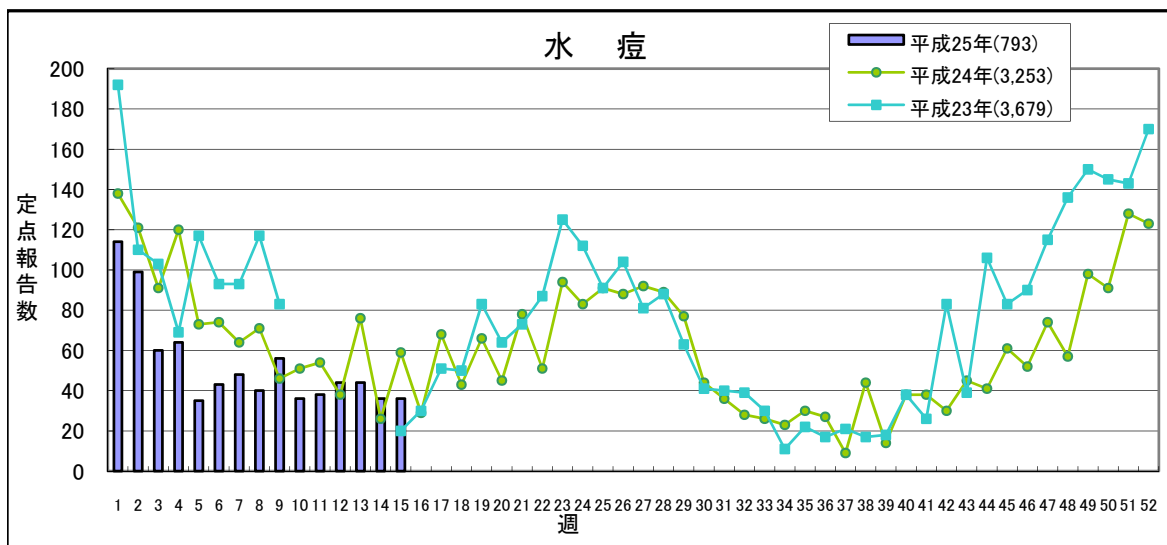


国の基準に沿って基準を定めています

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12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	34	59	66	69	805	2,617
郡山市	56	44	47	29	654	1,863
県中	61	57	54	35	891	2,525
県南	24	19	24	13	299	1,182
会津	45	46	50	76	616	1,861
南会津	0	0	0	0	9	12
相双	0	0	0	0	4	134
いわき市	44	43	38	35	1,003	2,823
合計	264	268	279	257	4,281	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

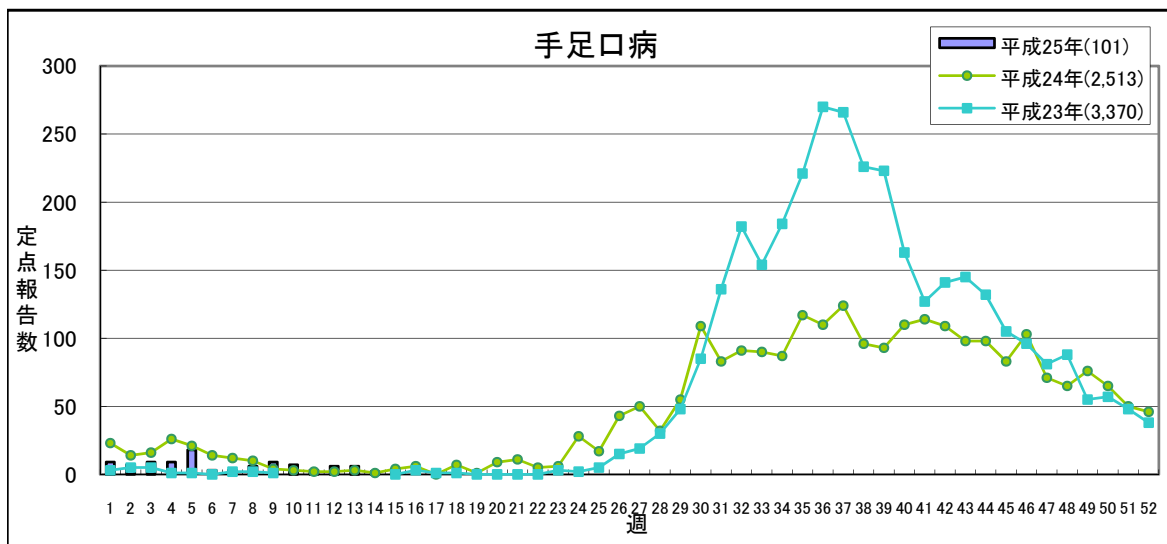
H25から	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	12	3	5	1	104	440
郡山市	5	1	8	2	95	481
県中	0	3	2	5	42	387
県南	6	15	5	7	125	282
会津	8	10	5	11	156	505
南会津	0	0	0	0	4	42
相双	0	0	0	0	0	38
いわき市	13	12	11	10	267	1,078
合計	44	44	36	36	793	3,253

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14日)】

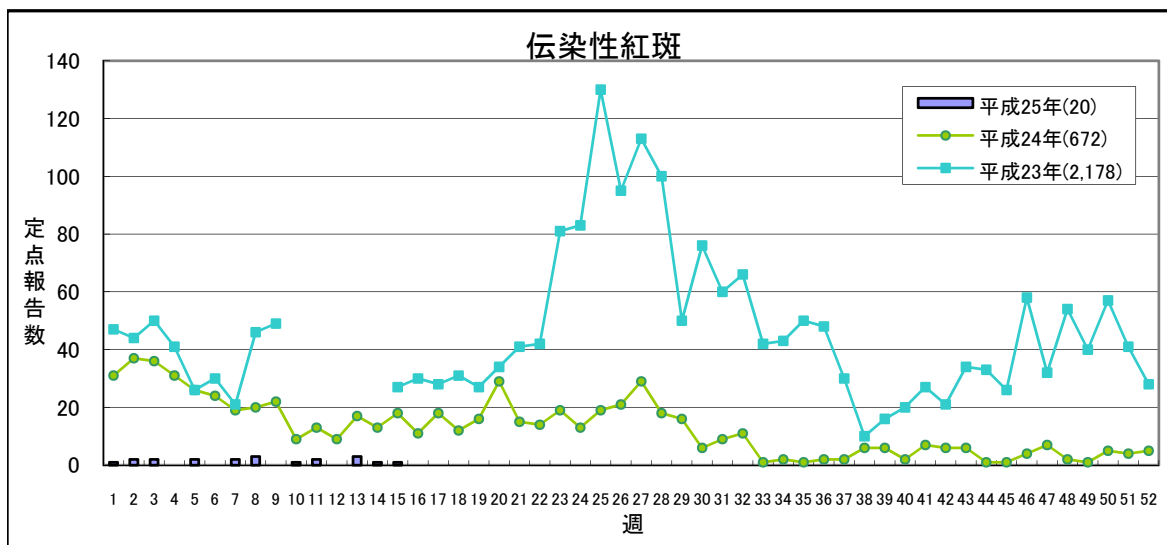
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
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～		
県北	2	4	1	4	20	676
郡山市	2	1	0	0	16	238
県中	0	0	0	0	1	174
県南	1	0	0	0	14	379
会津	0	0	0	0	18	214
南会津	1	0	0	0	1	26
相双	0	0	0	0	0	38
いわき市	0	1	1	0	31	768
合計	6	6	2	4	101	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



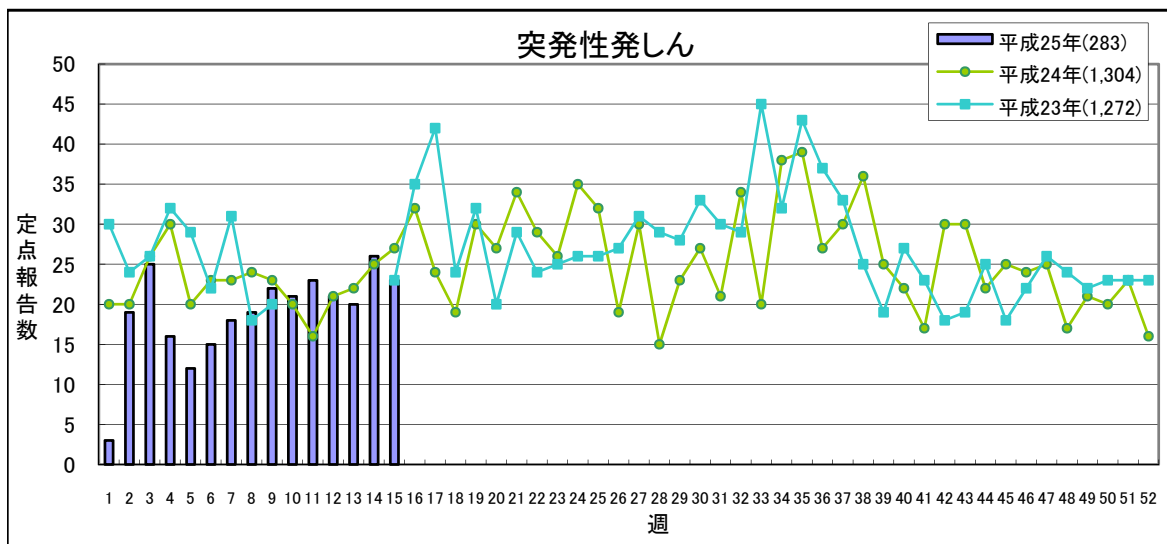
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
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～		
県北	0	0	1	0	4	97
郡山市	0	0	0	1	2	73
県中	0	0	0	0	0	44
県南	0	0	0	0	5	21
会津	0	2	0	0	3	86
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	1	0
いわき市	0	1	0	0	5	349
合計	0	3	1	1	20	672

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14日)】

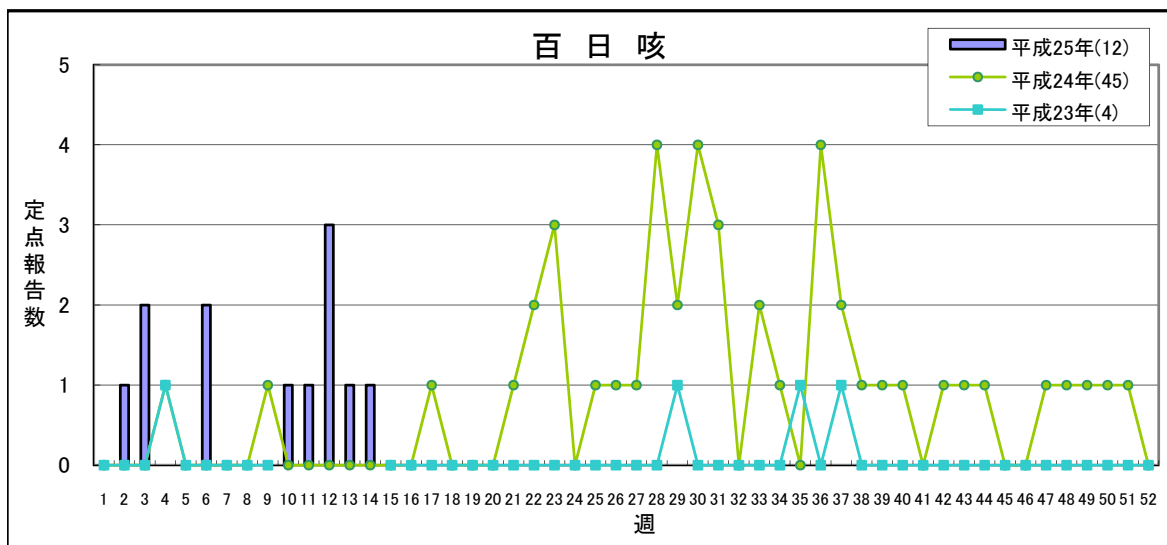
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	7	6	10	6	87	381
郡山市	3	4	2	6	55	269
県中	4	2	4	0	37	134
県南	1	0	4	2	23	114
会津	1	2	3	2	18	99
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	1	0
いわき市	5	6	3	7	62	305
合計	21	20	26	23	283	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

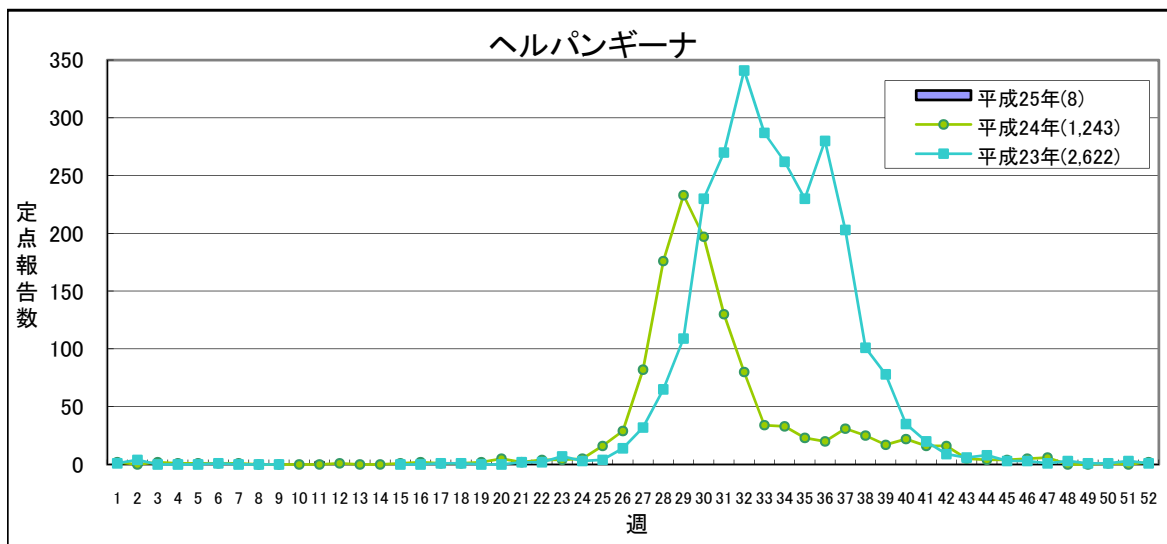
2地域未満 2地域or地域3人 3地域 4地域以上

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	1	1	0	0	4	22
郡山市	1	0	0	0	3	13
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	0
会津	1	0	1	0	4	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	3	1	1	0	12	45

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14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

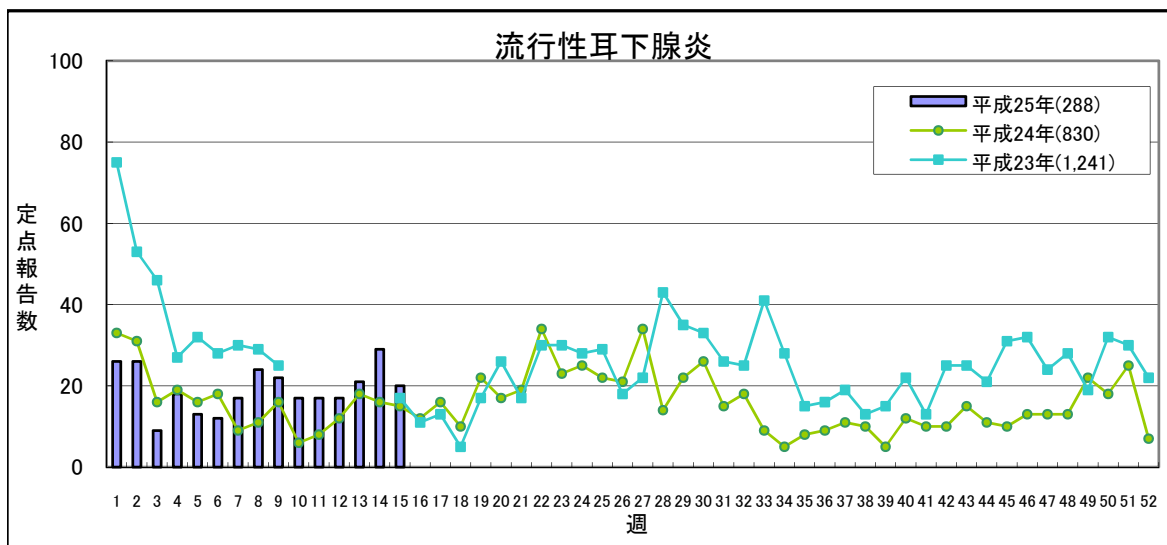


国の基準に沿って基準を定めています

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12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	0	0	0	0	3	262
郡山市	0	0	0	1	1	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	4	313
合計	0	0	0	1	8	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～

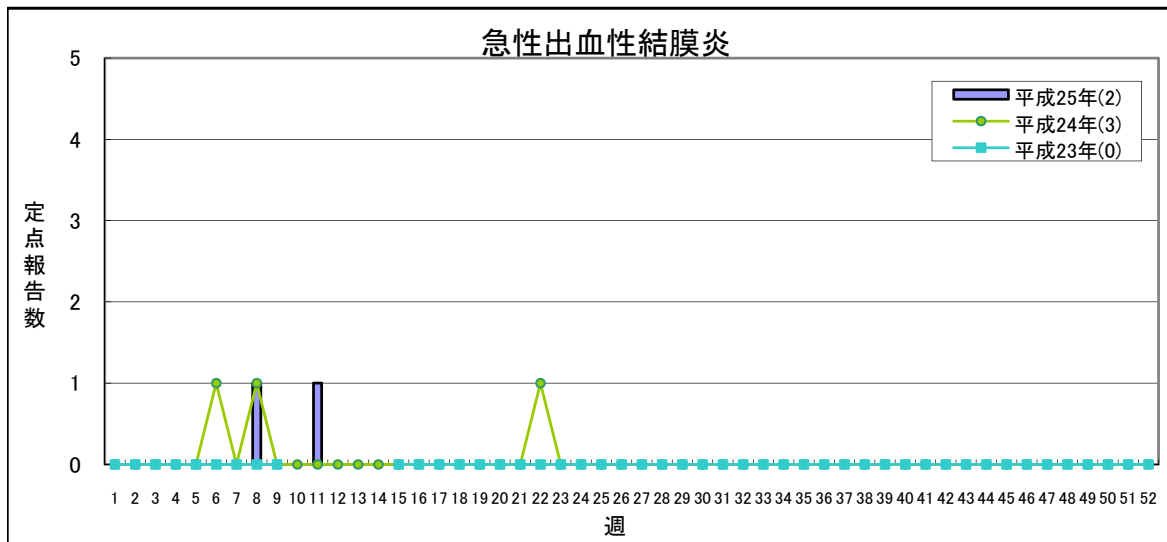
	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	1	4	2	2	22	112
郡山市	2	0	1	0	18	118
県中	0	4	2	2	10	19
県南	4	1	5	1	17	111
会津	1	1	4	3	33	108
南会津	0	0	0	0	2	29
相双	0	0	1	1	10	12
いわき市	9	11	14	11	176	321
合計	17	21	29	20	288	830

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14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

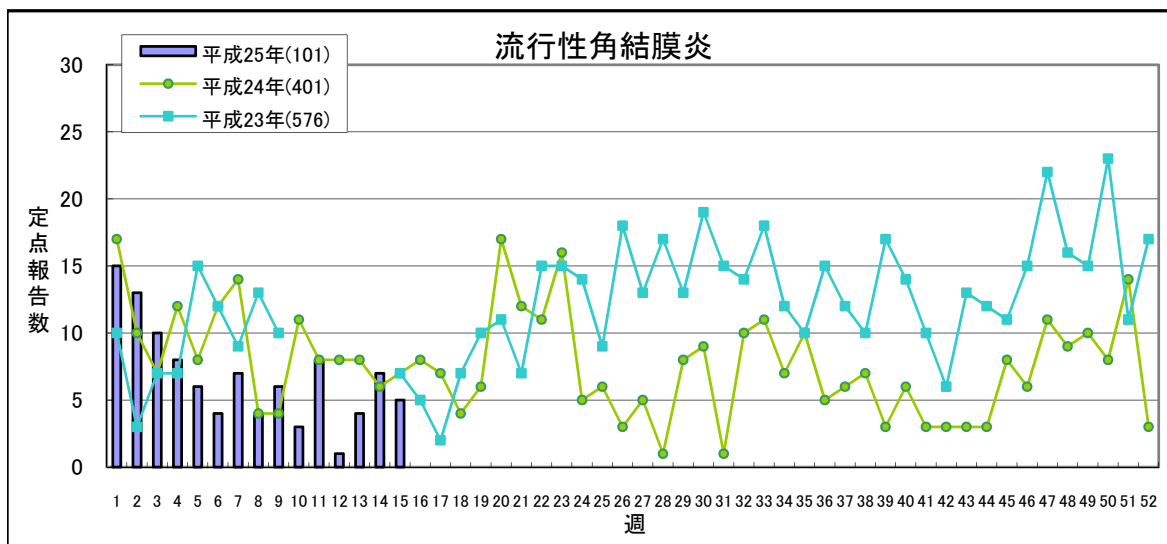
国の基準に沿って基準を定めています



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12週	第13週	第14週	第15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	1	1
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	1	0
合計	0	0	0	0	2	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

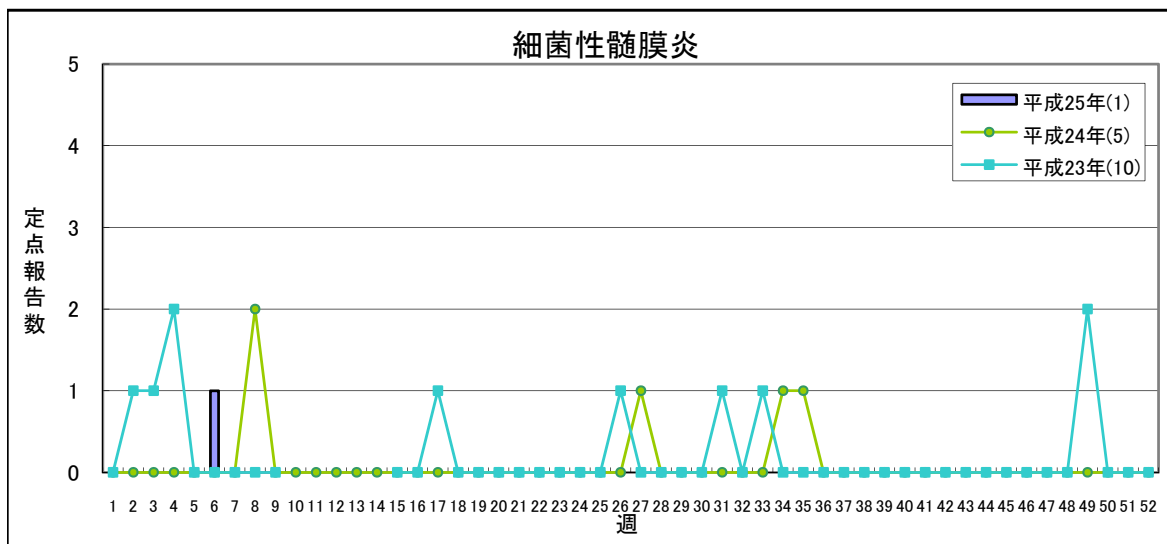
H25から	定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで	定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	1	0	2	1	26	28
郡山市	0	1	0	1	7	83
県中	0	0	0	0	3	18
県南	0	0	1	1	28	65
会津	0	1	1	1	14	135
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	7	30
いわき市	0	2	3	1	16	42
合計	1	4	7	5	101	401

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14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

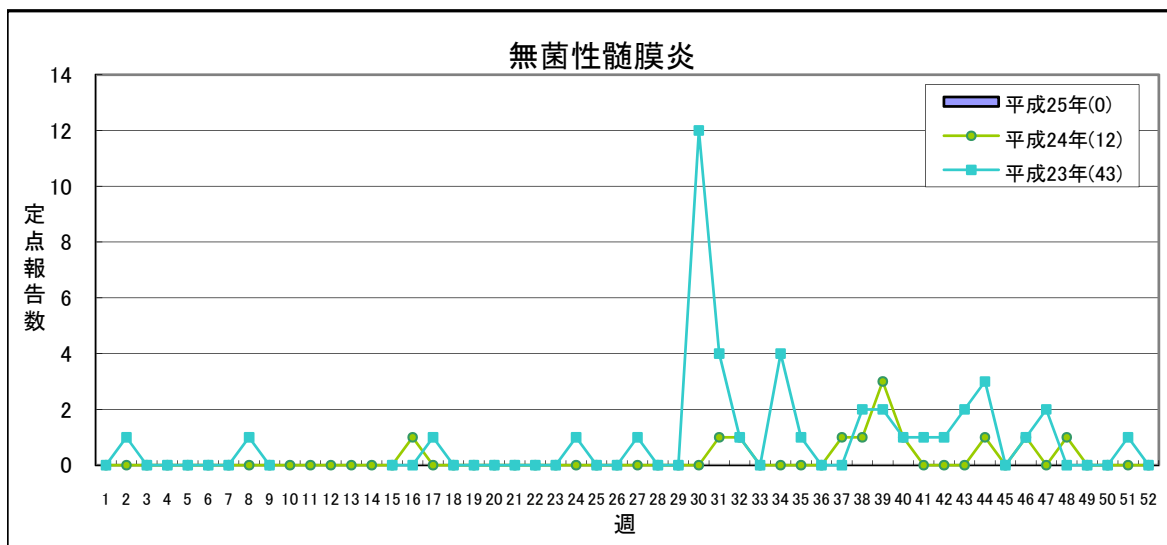


変更はありません

1人未満 1人 2～4人 5人以上

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15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

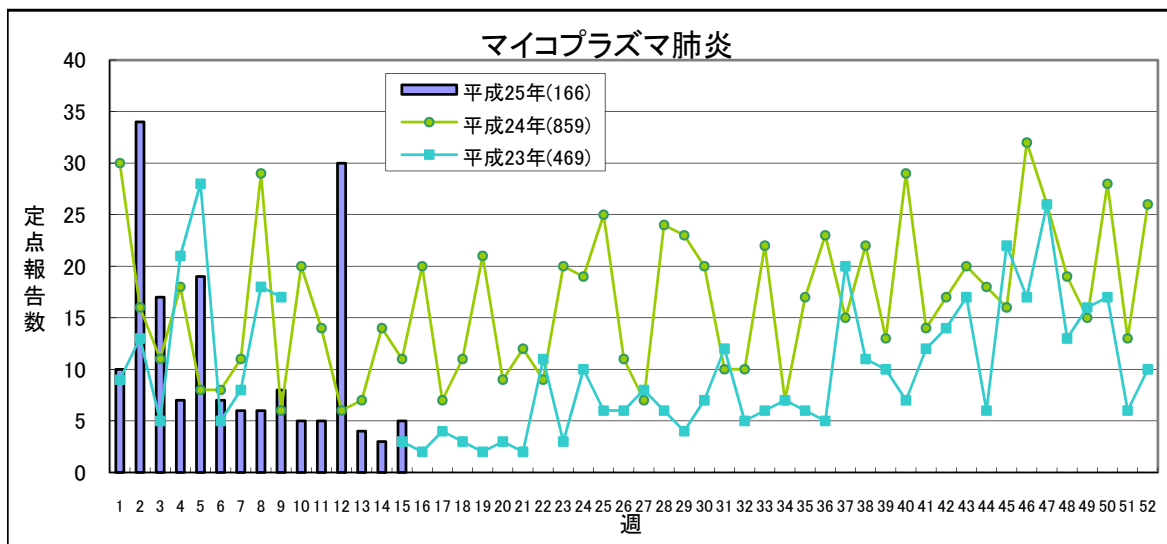
1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15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15週(4月8日～4月14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

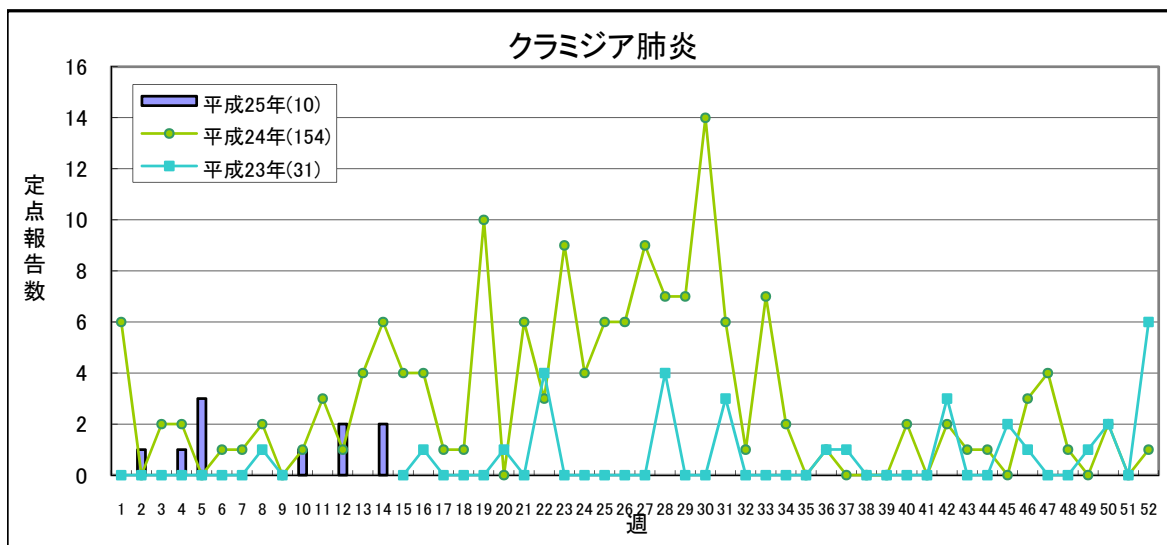


変更はありません

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

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	2	2	2	2	50	249
郡山市	0	0	0	1	14	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	3	0	1	1	23	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	6	4
相双	0	2	0	0	6	54
いわき市	25	0	0	1	67	284
合計	30	4	3	5	166	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

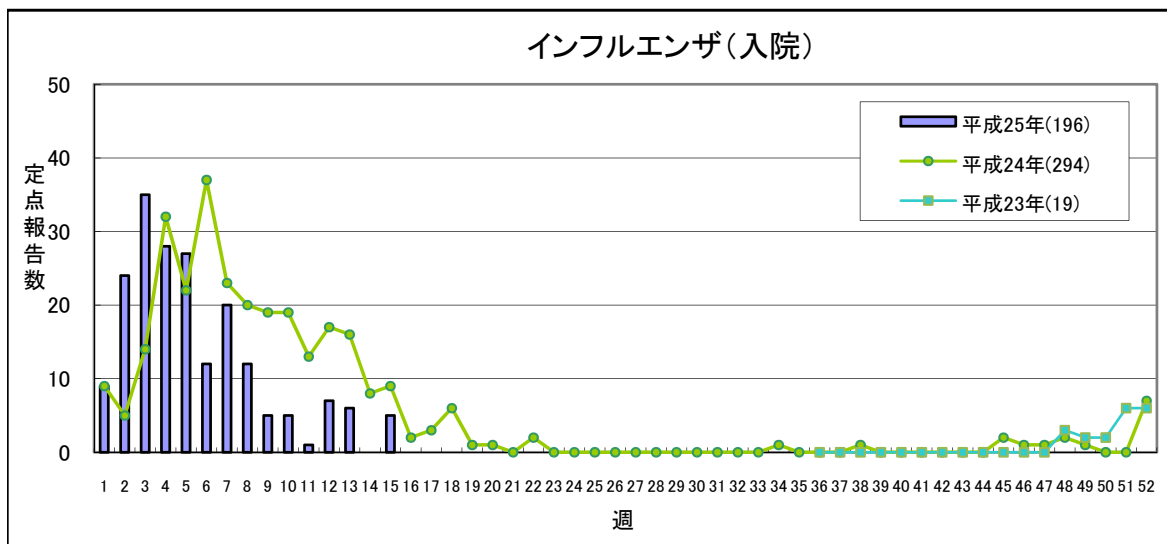
1.0未満	1.0～	1.6～	2.1～
-------	------	------	------

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	2	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	1	0	4	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	1	0	0	0	4	69
合計	2	0	2	0	10	154

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第15週(4月8日～4月14日)】

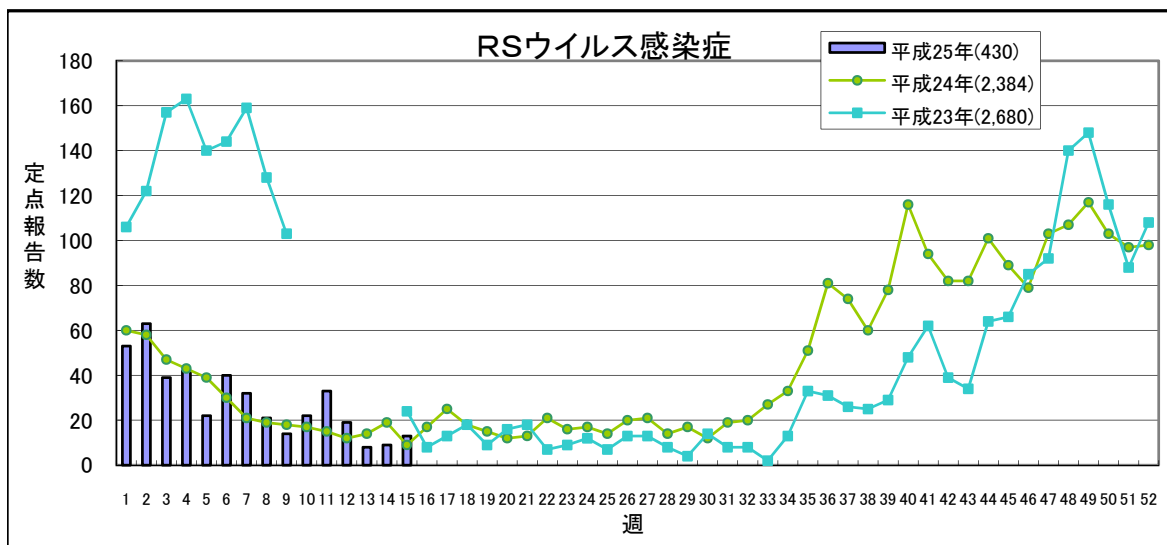
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	0	1	0	0	16	11
郡山市	1	0	0	0	76	95
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	2	8	51
会津	5	4	0	3	56	64
南会津	0	0	0	0	5	0
相双	0	0	0	0	2	18
いわき市	1	1	0	0	33	55
合計	7	6	0	5	196	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12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	6	2	1	5	151	785
郡山市	4	1	4	2	78	520
県中	0	0	1	0	14	191
県南	3	2	2	4	40	250
会津	1	2	0	0	57	449
南会津	1	0	0	0	7	23
相双	4	0	1	1	55	128
いわき市	0	1	0	1	28	38
合計	19	8	9	13	430	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15週(4月8日～4月14日)】

疾患名	平成25年					平成24年累計			感染症コメント
	第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	～15週	～52週	
インフルエンザ	354	347	227	174	101	17,679	34,245	36,925	県北、会津、南会津、相双で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	10	11	7	11	13	117	184	744	郡山市で流行、県北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	131	109	96	75	87	1,433	2,166	5,059	県北、郡山市、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	333	264	268	279	257	4,281	4,613	13,017	会津で流行、県北、県中で小流行が続いています。
水痘	38	44	44	36	36	793	1,102	3,253	
手足口病	3	6	6	2	4	101	155	2,513	
伝染性紅斑	2	-	3	1	1	20	325	672	
突発性発しん	23	21	20	26	23	283	340	1,304	
百日咳	1	3	1	1	-	12	2	45	
ヘルパンギーナ	2	-	-	-	-	8	10	1,243	
流行性耳下腺炎	17	17	21	29	20	288	244	830	いわき市で小流行が続いており、また、会津、相双で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	2	2	3	
流行性角結膜炎	8	1	4	7	5	101	136	401	
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	2	5	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	12	
マイコプラズマ肺炎	5	30	4	3	-	161	209	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	-	2	-	10	32	153	
インフルエンザ(入院)	1	7	6	-	-	191	263	294	県南、会津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	33	19	8	9	13	430	421	2,384	県南で流行が続いており、また、相双で小流行が見られます。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第12週～第14週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第12週	第13週	第14週	第12週	第13週	第14週	第12週	第13週	第14週	第12週	第13週	第14週	第12週	第13週	第14週	第12週	第13週	第14週
インフルエンザ	213	205	159	161	87	86	258	165	60	170	77	59	407	319	227	33274	21546	13814
咽頭結膜熱	28	22	17	11	17	21	18	20	12	10	4	5	26	17	13	956	917	844
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	148	136	86	121	80	66	143	106	82	112	68	69	221	221	154	6139	5308	4557
感染性胃腸炎	506	445	369	272	279	247	717	690	460	336	270	225	436	443	393	27709	25151	21878
水痘	78	67	67	23	33	29	67	102	96	66	54	63	58	66	52	3654	3696	3599
手足口病	7	6	5	4	9	14	9	10	6	4	2	3	37	39	50	538	537	590
伝染性紅斑	9	6	14	-	1	2	4	6	3	3	-	-	18	19	15	178	154	194
突発性発しん	45	35	43	22	13	15	27	20	23	22	18	23	38	33	48	1536	1604	1700
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	-	36	37	29
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	2	1	74	90	108
流行性耳下腺炎	34	17	17	22	28	16	3	10	3	14	12	12	6	6	7	794	797	785
急性出血性結膜炎	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	25	14	13
流行性角結膜炎	-	4	5	-	2	1	15	19	14	6	13	4	7	8	3	306	347	342
細菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	10
無菌性髄膜炎	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	8	18
マイコプラズマ肺炎	19	12	9	2	8	2	3	4	6	1	2	1	7	4	4	270	220	195
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	4	2	-	18	12	14
RSウイルス感染症	9	7	10	10	7	-	8	3	15	1	1	-	6	12	9	814	741	580

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12週～第15週】

疑似症	平成25年										平成24年								
	第12週	第13週	第14週	第15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13週～第15週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	13週	14週	15週	13週	14週	15週	13週	14週	15週	13週	14週	15週	13週	14週	15週	13週	14週	15週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	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

県内の全数把握疾患【第15週(4月8日～4月14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meer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

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12週	第13週	第14週	第15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	～15週	～52週	
二類	結核	3(県北2、県南1)	8(郡山市1、県南1、会津3、いわき市3)	(県北3、郡山市1、 14 県中1、県南1、 会津6、いわき市2)	8(県北4、郡山市1、 会津2、相双1)	88	29	13	3	5	25	1	3	9	76	274	
三類	細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症 パラチフス		1(郡山市)			1				1					2	3	
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(県北)	3	1	2							2	11		
五類	アmeerバ赤痢					1	1								2	9	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)															1	
	急性脳炎(※1)	1(県北)				3	1	1			1				2	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	3	
	後天性免疫不全症候群														3	8	
	ジアルジア症					1		1								1	
	梅毒	1(郡山市)	1(郡山市)			5		4	1							2	
	破傷風	1(郡山市)				1		1							1	3	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1	
風しん				2(いわき市)	6	2				1			3		5		
麻しん					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、ペ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、バラチフス

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を除く)、ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、鼻疽、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ポツリヌス症、マラリア、野兔病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱

五類:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クロイツフェルト・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

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				
		12週	13週	14週	累計	12週	13週	14週	累計	12週	13週	14週	累計	12週	13週	14週	累計	12週	13週	14週	累計	12週	13週	14週	累計	12週	13週	14週	累計	
二類	結核	4	6	7	78	5	7	2	80	9	6	8	125	4	4	4	75	3	1	9	90	3	8	14	80	299	362	333	6192	
三類	細菌性赤痢				1																				4			2	32	
	腸管出血性大腸菌感染症			1	3						1		5				1	1			13				1	10	15	12	174	
	腸チフス																								1	1	3	2	17	
	バラチフス																						1		1	4	3		17	
四類	E型肝炎											1													4	2	1		38	
	A型肝炎				2													1		2					3	2	4		44	
	エキノコックス症												1																5	
	オウム病												1																1	
	コクシジオイデス症																								1				2	
	重症熱性血小板減少症候群(※1)																											1	5	
	チクングニア熱																												5	
	つつが虫病																													33
	デング熱												1													1	5	4		39
	日本紅斑熱																													1
	マラリア														1		1									1	1	1		14
	ライム病																									1				1
	類鼻疽																													2
レジオネラ症				6	1		5	1	1	9							1			4	1			2	13	11	8		187	
レプトスピラ症																													1	
五類	アメーバ赤痢			1	5							2					3			6				1	8	9	16		245	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)			1	2																				2			4	56	
	急性脳炎(※2)												13				10			6	1			3	5	1	4		127	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1	2								1											2	1	3	2		41	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				2								2								2							5	57	
	後天性免疫不全症候群			1	4								5				1				4				11	16	16		335	
	ジアルジア症																							1					14	
	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(※3)			2	2																				2			16		16
	先天性風しん症候群																													3
	梅毒			1	2	12						1	1	4		1		2			1	1		5	12	16	17		254	
	破傷風			1	1																	1		1	2	3	1		20	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症													1																22
	風しん			2	6	13			2	3	7		2	45	1		3	18	1	1	2	13			4	292	375	460	3480	
麻しん																								1	8	15	10		89	

(※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

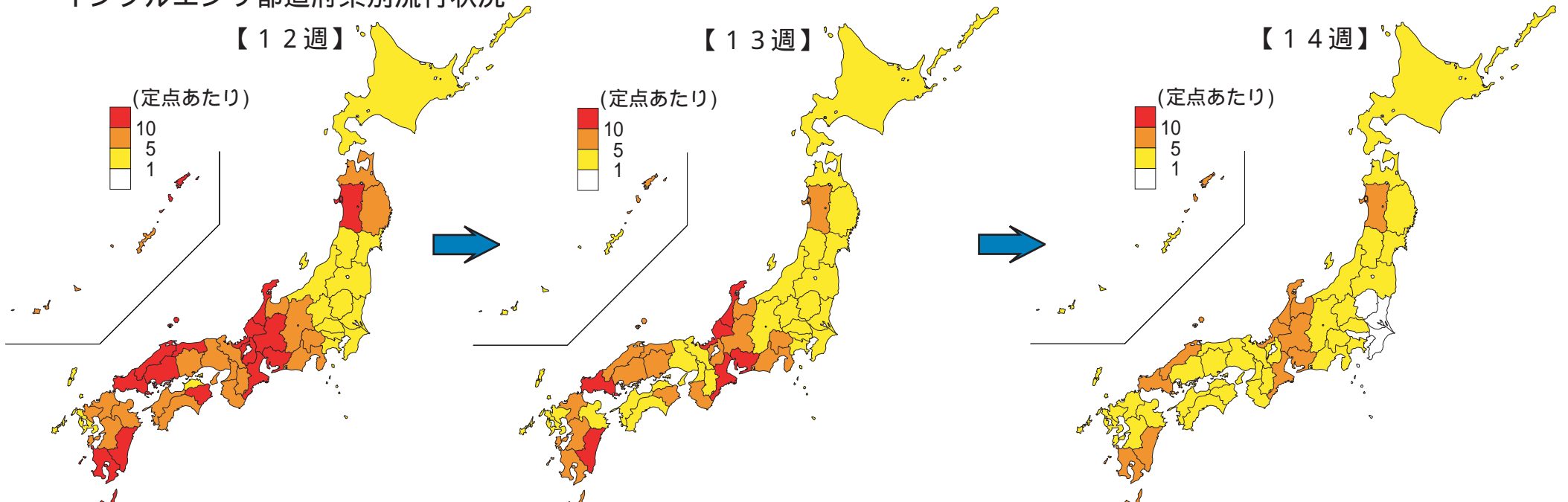
(※3) 平成25年4月1日から調査開始

インフルエンザ都道府県別流行状況

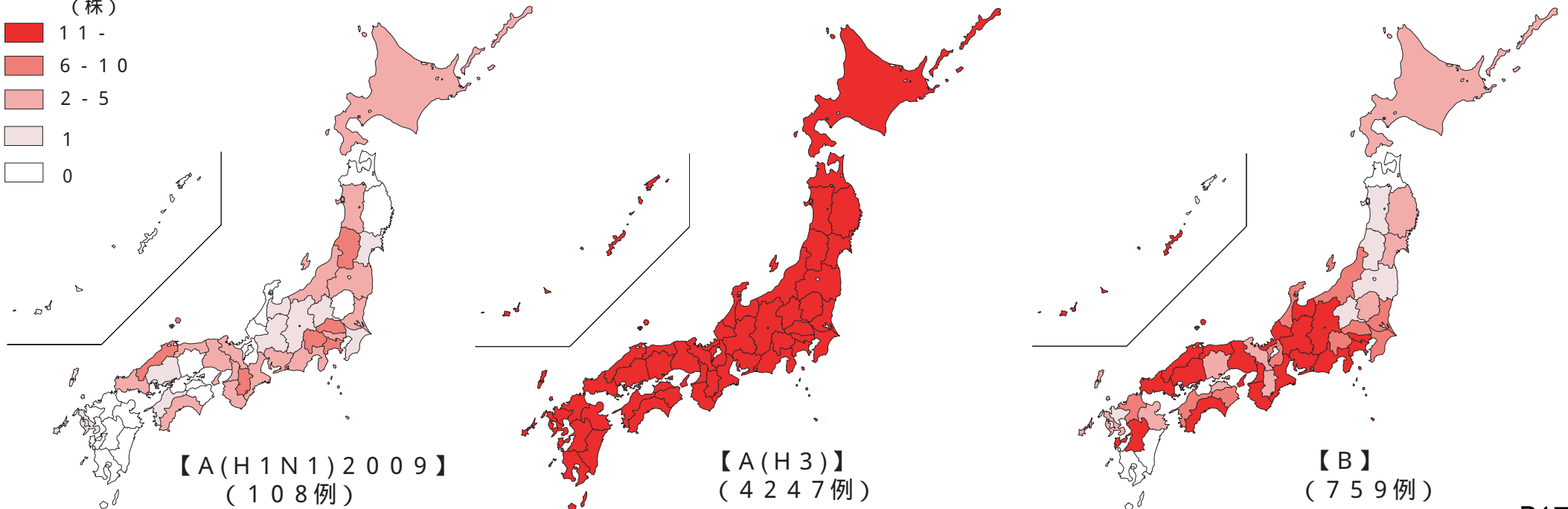
【12週】

【13週】

【14週】



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4月16日現在)

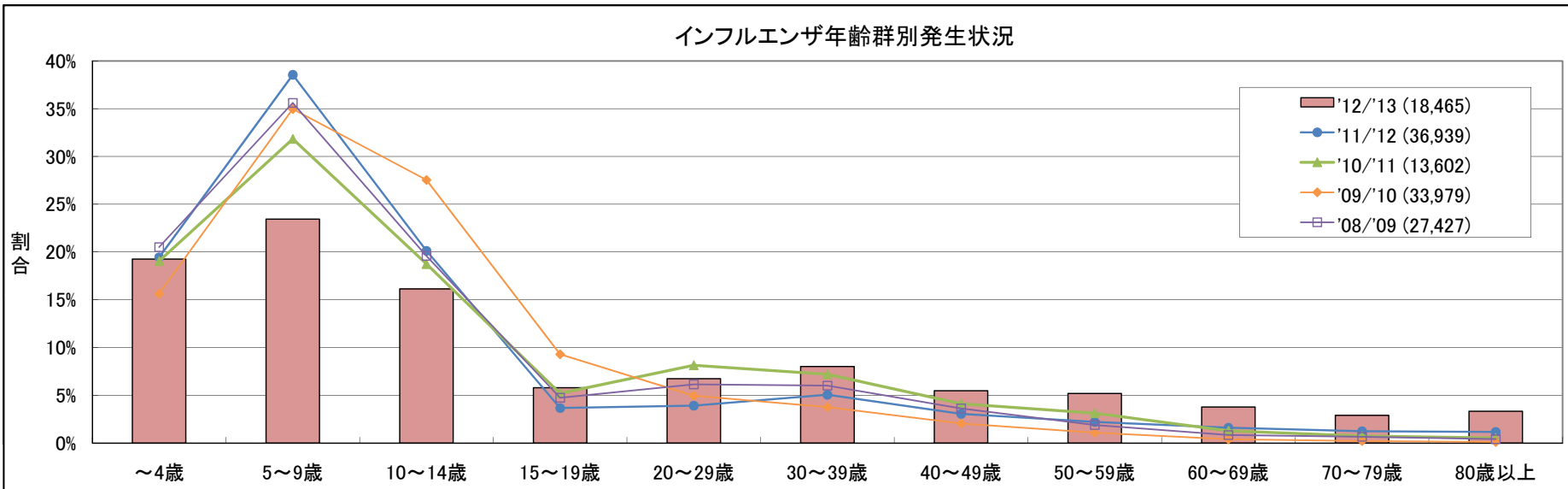
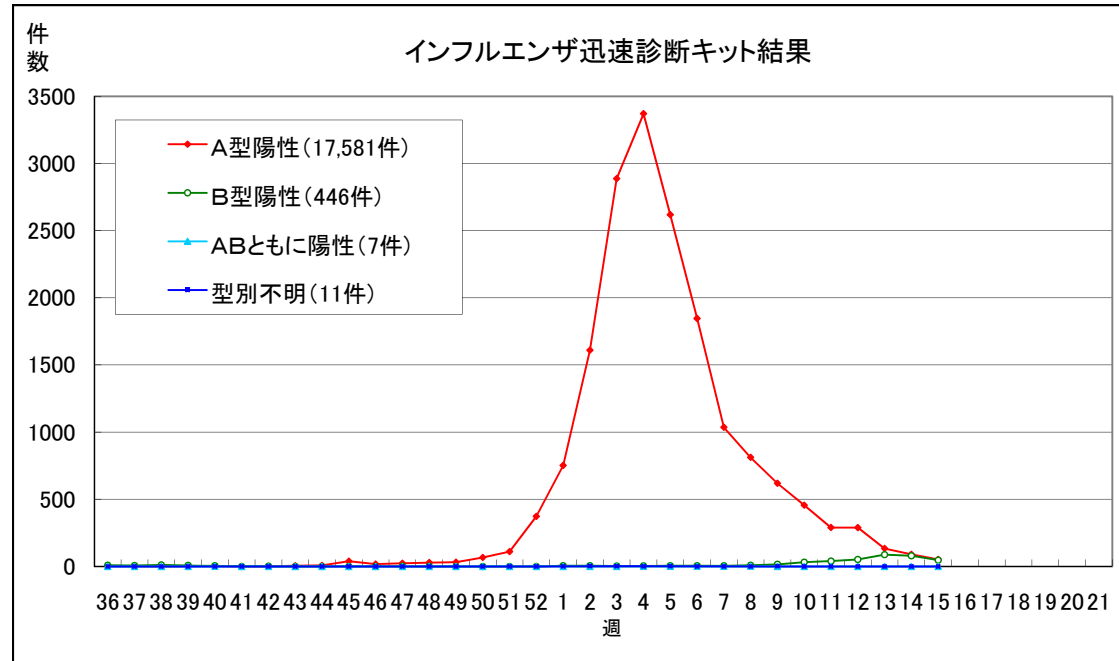


◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第15週(第32報)(4/8-4/14)

* 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	0	0	0	±0
郡山市	0	0	0	0	±0
県中	0	0	0	0	±0
県南	0	0	0	0	±0
会津	0	0	0	0	±0
南会津	0	0	0	0	±0
相双	0	0	0	0	±0
いわき市	0	0	0	0	±0
合計	0	0	0	0	±0



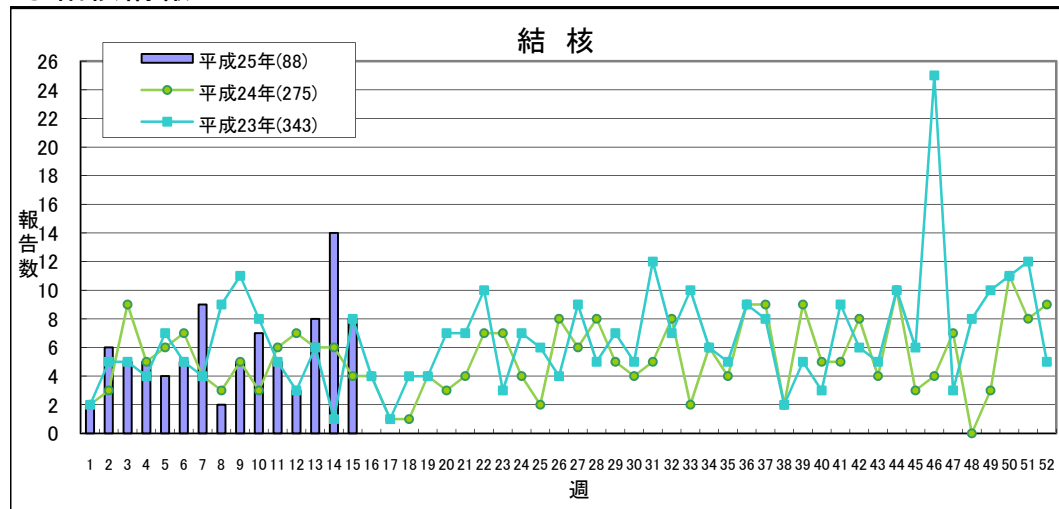
◎病原体分離検出報告(平成25年2月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	検査材料	年齢	性別	保健所
1月8日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	26歳	男	会津
1月8日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	22歳	男	会津
1月10日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	不明	男	会津
1月11日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	2歳	女	郡山市
1月11日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	55歳	男	会津
1月11日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	16歳	男	会津
1月11日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	16歳	女	会津
1月15日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	13歳	女	会津
1月15日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	12歳	男	会津
1月16日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	13歳	男	会津
1月16日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	3歳	男	会津
1月18日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	23歳	女	会津
1月21日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	17歳	男	会津
1月21日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	39歳	男	会津
1月22日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	7歳	男	会津
1月23日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	2歳	男	郡山市
1月23日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	17歳	男	郡山市
1月23日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	不明	男	会津
1月24日	インフルエンザB	Influenza virusB(Victoria 系統)	咽頭ぬぐい液	9歳	男	県北
1月24日	インフルエンザA	Influenza virusA(H1pdm)	鼻汁	3歳	男	会津
1月25日	インフルエンザ脳症	Influenza virusA(H3)	髄液	1歳	女	郡山市
1月25日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	11歳	女	会津
1月25日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	6歳	女	会津
1月26日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	5歳	男	会津
1月26日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	16歳	女	会津
1月27日	インフルエンザA 熱性けいれん	Influenza virusA(H3)	鼻汁	6歳	男	県中
1月28日	インフルエンザA 熱性けいれん	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	1歳	女	郡山市
1月29日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	1歳	男	郡山市
1月30日	インフルエンザA 意識障害	Influenza virusA(H3)	鼻汁	5歳	女	県中

◎病原体分離検出報告(平成25年2月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	検査材料	年齢	性別	保健所
2月1日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	2歳	女	県中
2月2日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	8歳	男	郡山市
2月2日	インフルエンザ	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	4歳	女	郡山市
2月4日	インフルエンザA 熱性けいれん	Influenza virusA(H3)	鼻汁	3歳	女	郡山市
2月4日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	57歳	男	郡山市
2月5日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	76歳	男	郡山市
2月6日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻腔	19歳	男	郡山市
2月8日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	13歳	男	郡山市
2月10日	インフルエンザA,B	Influenza virusA(H3)	鼻汁	11歳	女	郡山市
2月14日	インフルエンザ	Influenza virusA(H3)	咽頭ぬぐい液	11歳	男	郡山市
2月14日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	53歳	女	郡山市
2月19日	インフルエンザA	Influenza virusA(H3)	鼻汁	48歳	男	郡山市

◎結核情報



	平成25年					平成24年
	第12週	第13週	第14週	第15週	累計	合計
県北	2	0	3	4	29	78
郡山市	0	1	1	1	13	44
県中	0	0	1	0	3	13
県南	1	1	1	0	5	13
会津	0	3	6	2	25	59
南会津	0	0	0	0	1	4
相双	0	0	0	1	3	15
いわき市	0	3	2	0	9	48
合計	3	8	14	8	88	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
 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～

	インフルエンザ定点	小児科定点	眼科定点	基幹定点
県北	17	10	3	1
郡山市	12	7	2	1
県中	10	6	1	0
県南	7	4	1	1
会津	10	6	2	1
南会津	3	2	0	1
相双	4	2	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	76	45	12	7

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

突発性発疹 流行状況の表記はありません

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

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

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

感染症週報 平成25年第15号 平成25年4月17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。