

《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
・ 結核情報	19
・ 風しん情報	20
・ 流行状況の表記について	21

福島県 感染症情報

検索

平成25年6月5日発行

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22週(5月27日～6月2日)】

〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、県北、会津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、県南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、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、県北、会津で小流行が続いています。
- ・水痘は、会津で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、県中、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(6名)は、県北(2名)、郡山市(2名)、県南(1名)、相双(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(1名)は、県南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)(1名)は、会津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、相双で流行が続いており、また、郡山市で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(7名)は、県北(2名;40歳代、50歳代:ともに男性)、郡山市(30歳代:男性)、会津(2名;40歳代:ともに男性)、いわき市(2名;80歳代:男性および女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・後天性免疫不全症候群(1名;30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。
- ・風しん(3名)は、郡山市(1名;20歳代:女性)、県中(1名;20歳代:男性)、県南(1名;10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20週～第22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

少ない



多い

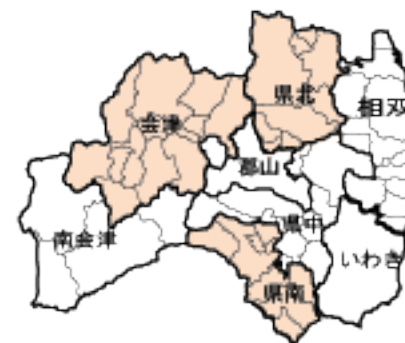
◎インフルエンザ



◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎感染性胃腸炎



第20週 (5月13日～5月19日)

第21週 (5月20日～5月26日)

第22週 (5月27日～6月2日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第20週～第22週】

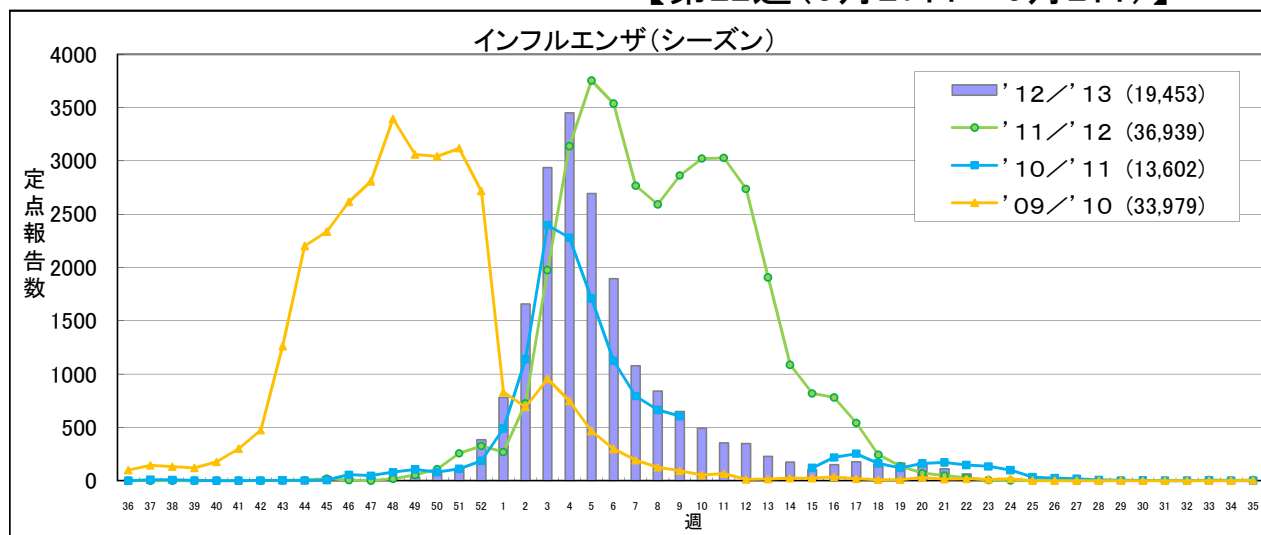
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第20週	第21週	第22週		第20週	第21週	第22週
インフルエンザ	→ ★	↓ ★	↓	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	→ ★	→ ★	流行性耳下腺炎		↑ ★	→ ★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	→ ★	↓ ★	↓	流行性角結膜炎			
水痘			↑ ★	細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎		↑ ★★★	↓
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	↑ ★	↓	

(→ : 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22週(5月27日～6月2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19週	第20週	第21週	第22週		
県北	77	83	34	29	3,931	6,735
郡山市	20	15	31	9	3,373	6,912
県中	8	20	7	1	1,729	3,407
県南	6	4	1	4	2,267	4,308
会津	41	32	24	16	3,005	6,463
南会津	1	4	3	2	474	369
相双	0	1	1	0	855	724
いわき市	11	10	9	1	3,819	8,021
合計	164	169	110	62	19,453	36,939

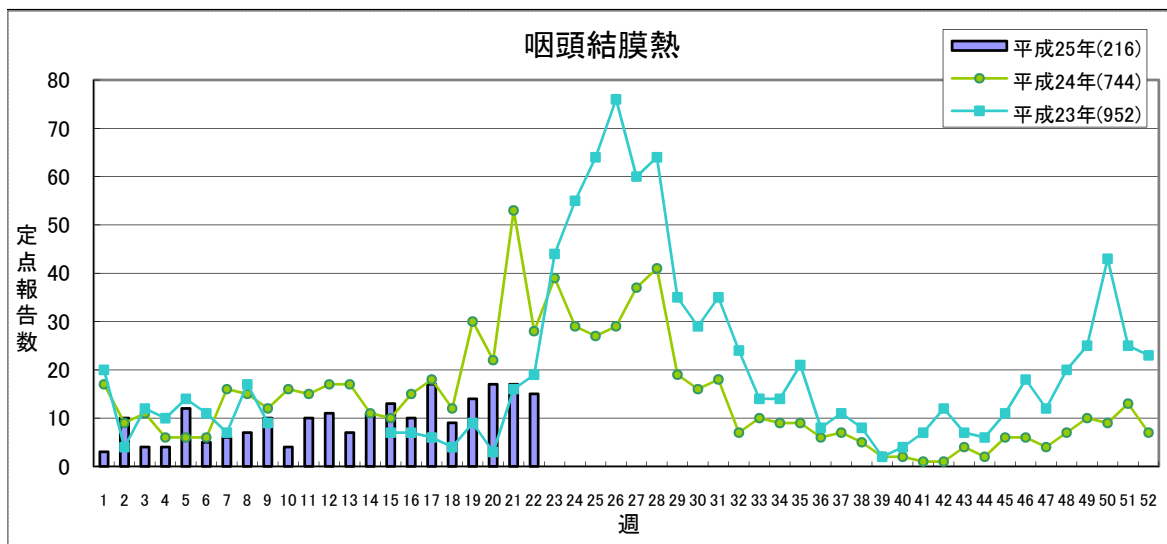
(*) インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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22週(5月27日～6月2日)】

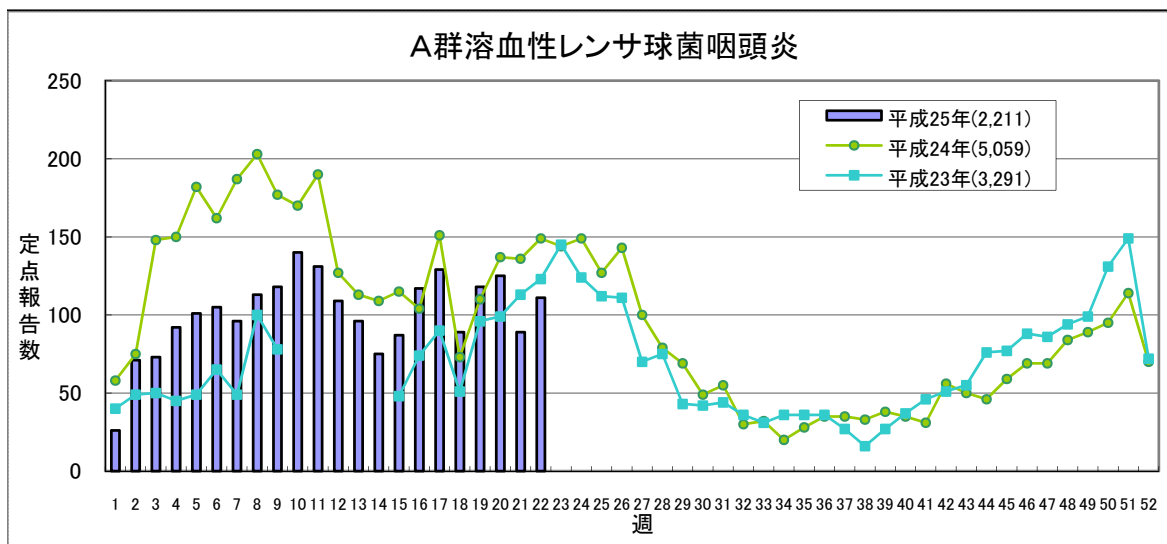
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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19週	第20週	第21週	第22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		3	1	0	3	41	142
郡山市		4	12	10	6	84	270
県中		0	3	3	0	16	100
県南		1	0	1	2	8	39
会津		2	1	2	1	18	71
南会津		2	0	0	0	3	1
相双		0	0	0	0	0	0
いわき市		2	0	1	3	46	121
合計		14	17	17	15	216	744

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



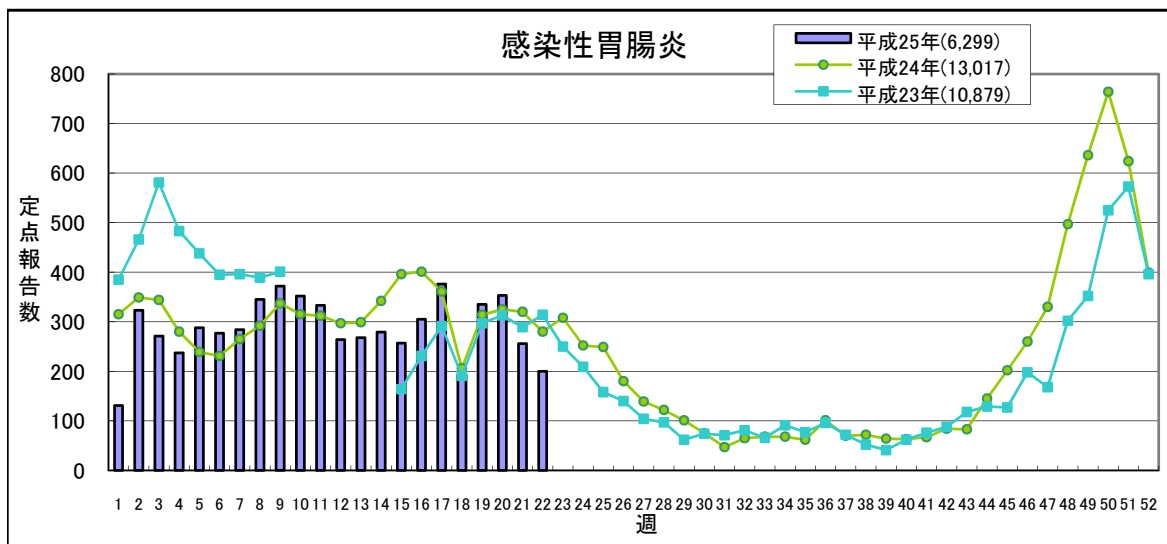
国の基準に沿って基準を定めています

		平成25年				平成24年	
		第19週	第20週	第21週	第22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	42	19	32	609	1,710
郡山市		28	28	19	27	461	932
県中		13	21	16	13	157	331
県南		8	4	6	5	220	361
会津		9	11	4	8	178	366
南会津		1	0	2	0	17	21
相双		4	1	5	3	39	45
いわき市		18	18	18	23	530	1,293
合計		118	125	89	111	2,211	5,059

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2日)】

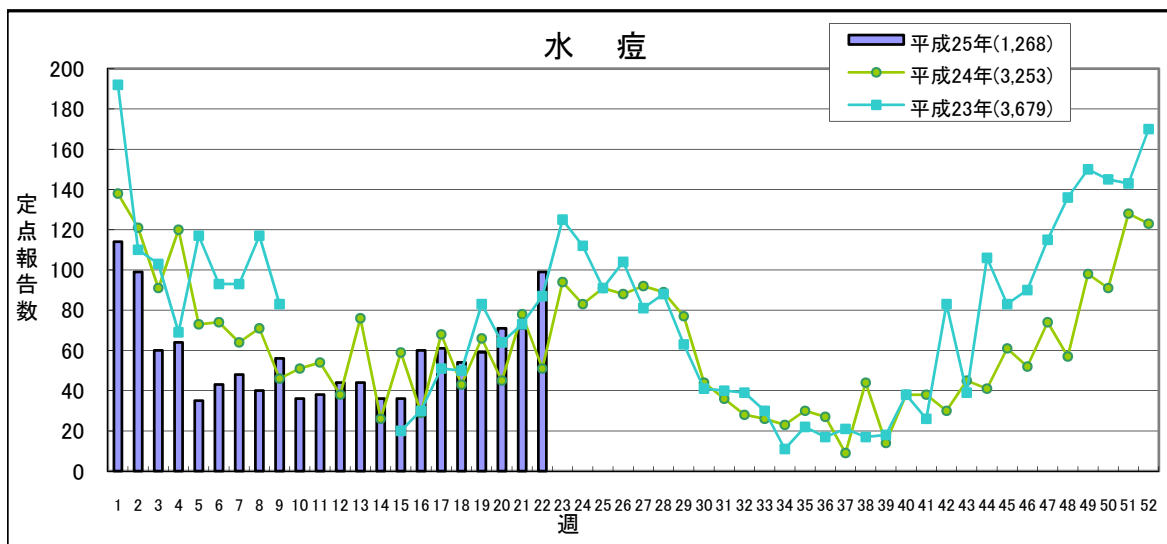
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
H25から 定点あたり	5.1未満					20.0～
H24まで 定点あたり	2.0未満					10.1～
県北	93	107	81	56	1,400	2,617
郡山市	26	32	29	19	867	1,863
県中	43	61	40	24	1,203	2,525
県南	12	25	17	29	449	1,182
会津	123	75	62	53	1,124	1,861
南会津	0	0	0	0	9	12
相双	9	8	3	3	51	134
いわき市	29	45	24	16	1,196	2,823
合計	335	353	256	200	6,299	13,017

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



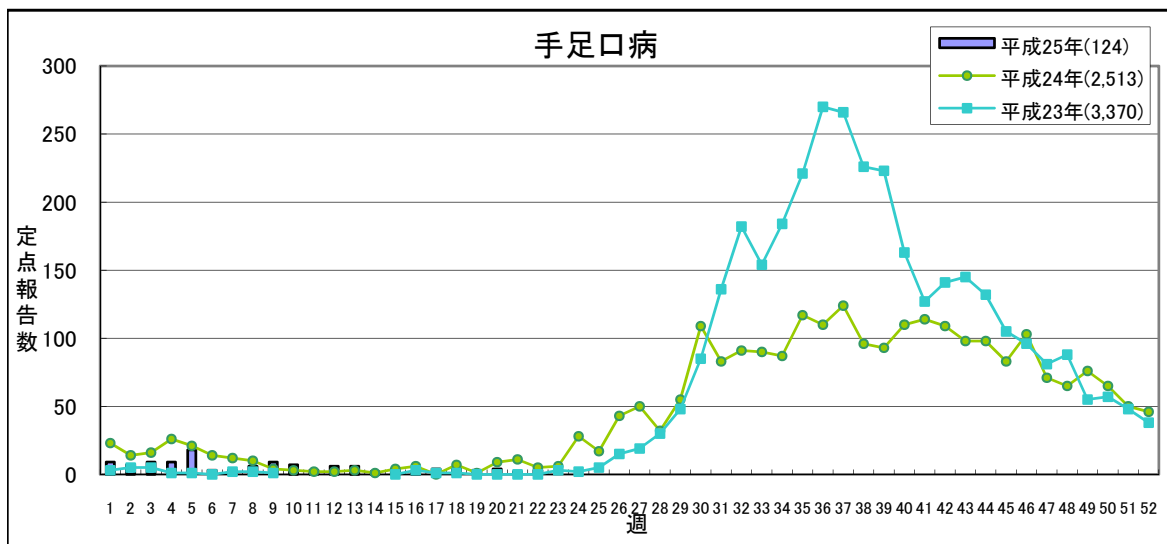
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
H25から 定点あたり	2.0未満					7.0～
H24まで 定点あたり	2.0未満					—
県北	19	18	19	29	226	440
郡山市	3	4	2	6	137	481
県中	8	14	10	10	96	387
県南	1	6	3	1	154	282
会津	17	16	15	22	281	505
南会津	0	0	0	0	4	42
相双	0	0	1	0	2	38
いわき市	11	13	21	31	368	1,078
合計	59	71	71	99	1,268	3,253

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2日)】

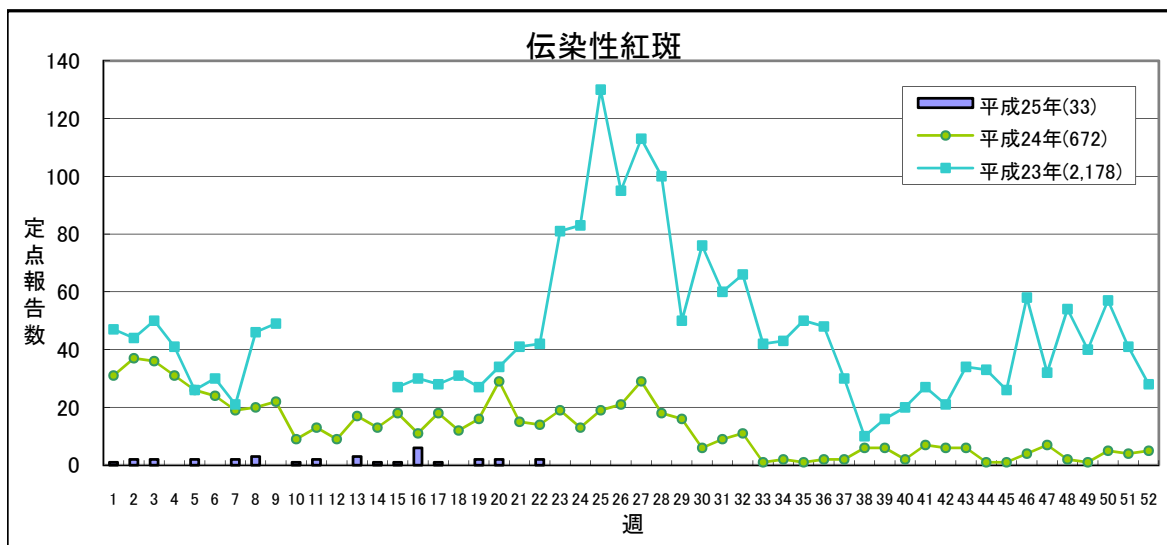
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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19週	第20週	第21週	第22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	0	2	1	1	30	676
郡山市	0	0	0	1	17	238
県中	0	0	0	0	1	174
県南	0	1	0	0	15	379
会津	0	0	0	0	18	214
南会津	0	0	0	0	1	26
相双	0	1	0	0	1	38
いわき市	3	0	1	1	41	768
合計	3	4	2	3	124	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



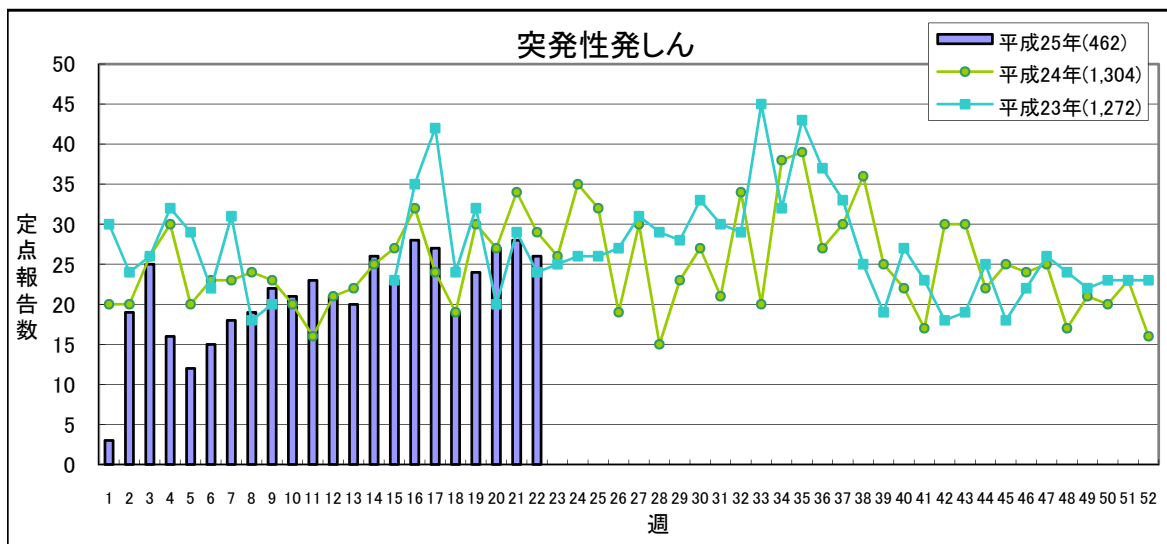
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22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	0	0	4	97
郡山市	1	0	0	0	5	73
県中	0	0	0	0	2	44
県南	1	1	0	0	9	21
会津	0	1	0	0	5	86
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	1	0
いわき市	0	0	0	2	7	349
合計	2	2	0	2	33	672

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2日)】

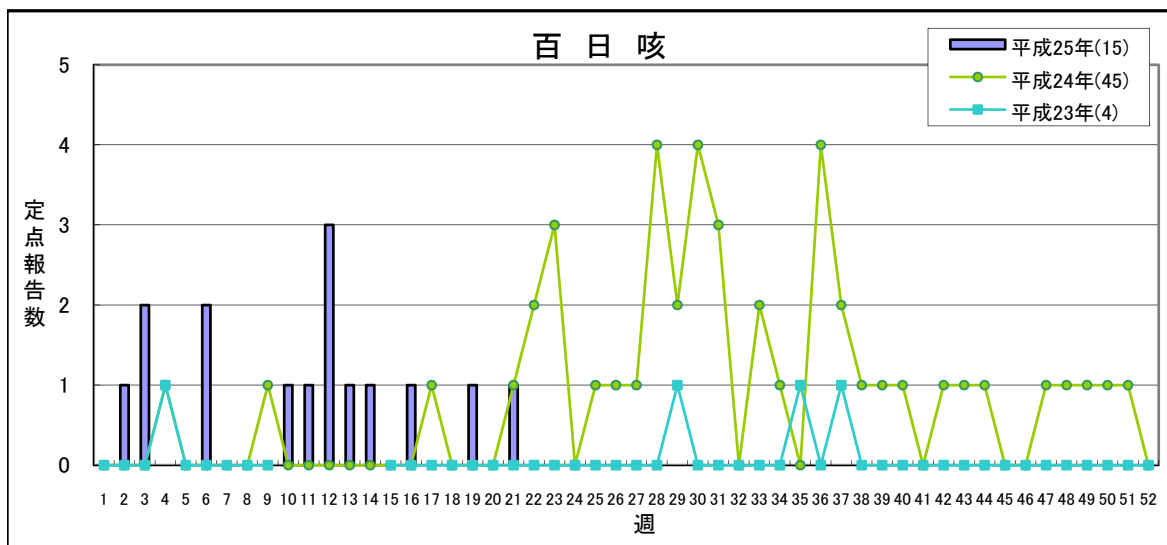
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	7	7	11	9	139	381
郡山市	7	9	4	4	102	269
県中	1	2	4	4	52	134
県南	3	2	0	0	34	114
会津	1	0	2	4	31	99
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	1	0	0	0	2	0
いわき市	4	7	7	5	102	305
合計	24	27	28	26	462	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

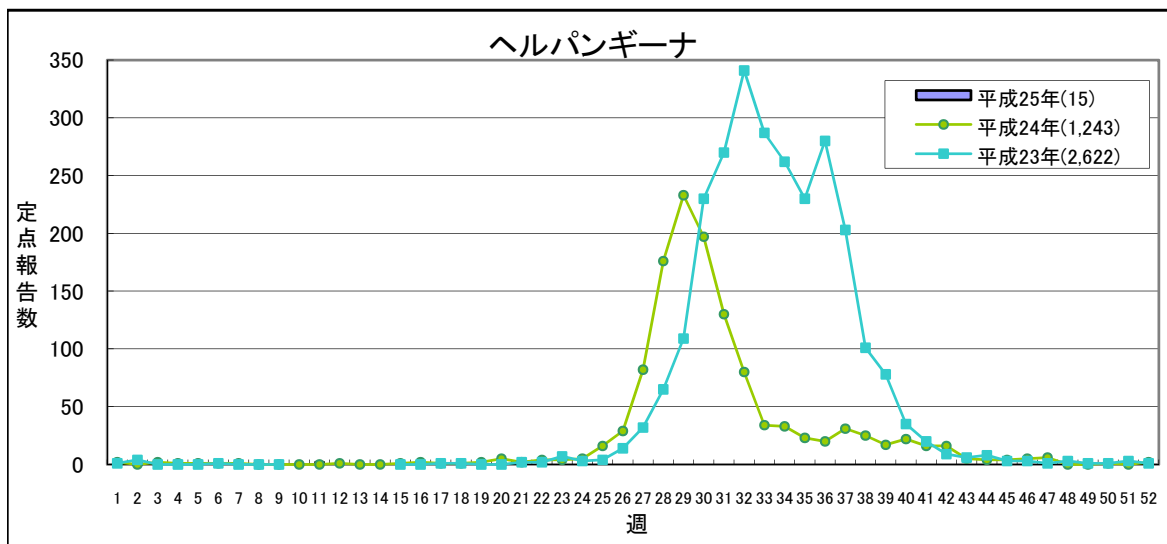
2地域未満 2地域or地域3人 3地域 4地域以上

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	1	0	1	0	7	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	0	0	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	1	0	1	0	15	45

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2日)】

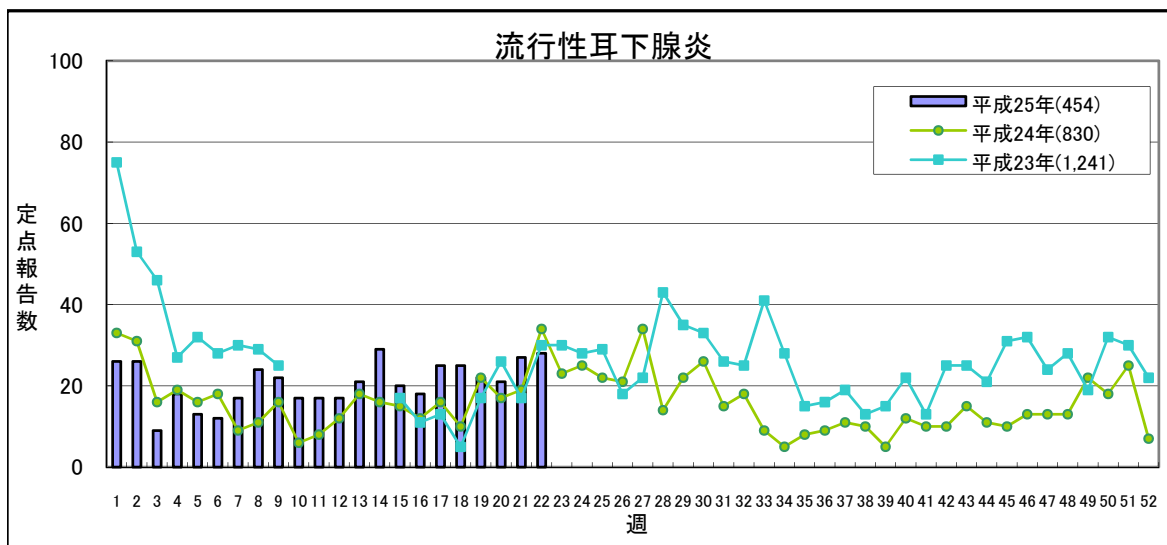
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
H25から 定点あたり	0.5未満					6.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満					5.1～
県北	0	0	0	0	3	262
郡山市	0	0	1	0	2	170
県中	0	0	0	0	0	73
県南	0	0	0	0	0	164
会津	0	0	0	1	1	230
南会津	0	0	0	0	0	26
相双	0	0	0	0	0	5
いわき市	0	1	2	0	9	313
合計	0	1	3	1	15	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

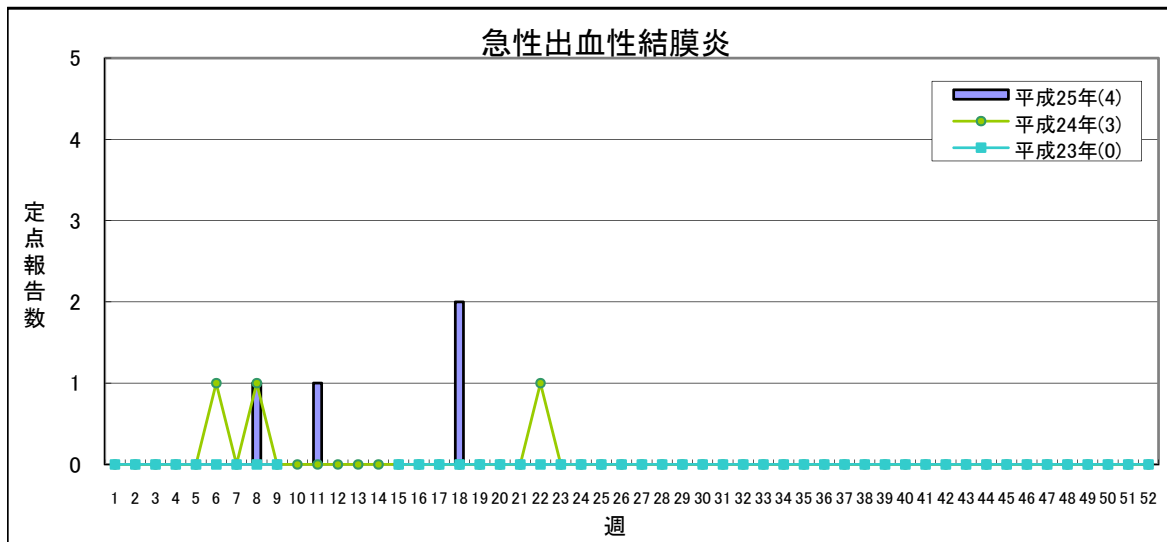
	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
H25から 定点あたり	0.5未満					6.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満					1.6～
県北	1	0	1	1	28	112
郡山市	1	0	2	1	26	118
県中	6	9	4	5	45	19
県南	0	3	0	2	32	111
会津	0	1	0	1	37	108
南会津	0	0	0	0	2	29
相双	1	0	1	0	13	12
いわき市	13	8	19	18	271	321
合計	22	21	27	28	454	830

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2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

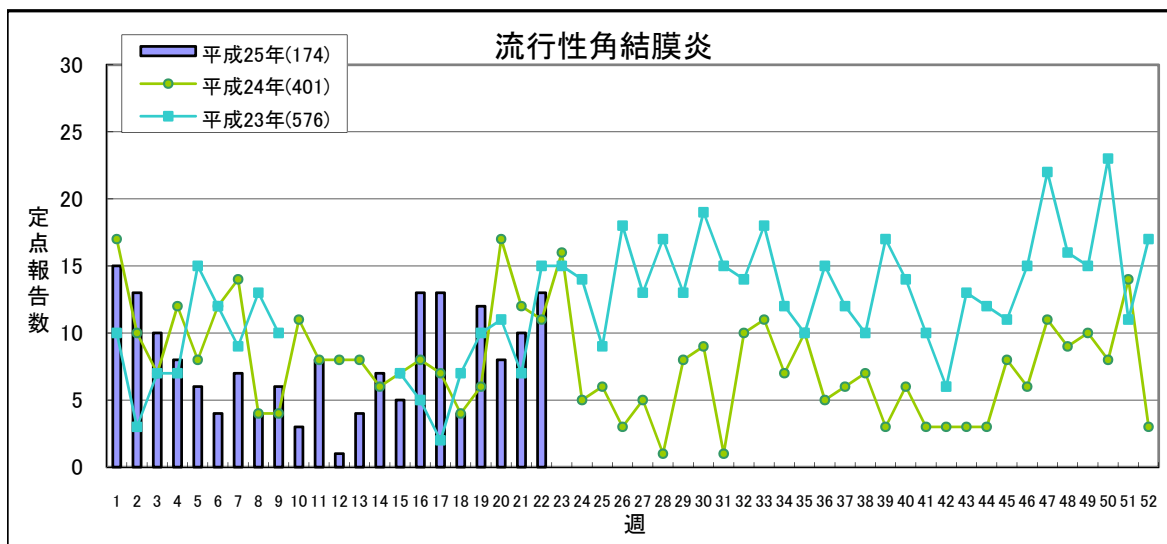
国の基準に沿って基準を定めています



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19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	1
県中	0	0	0	0	0	1
県南	0	0	0	0	1	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	4	3

(*)眼科定点医療機関からの報告数です



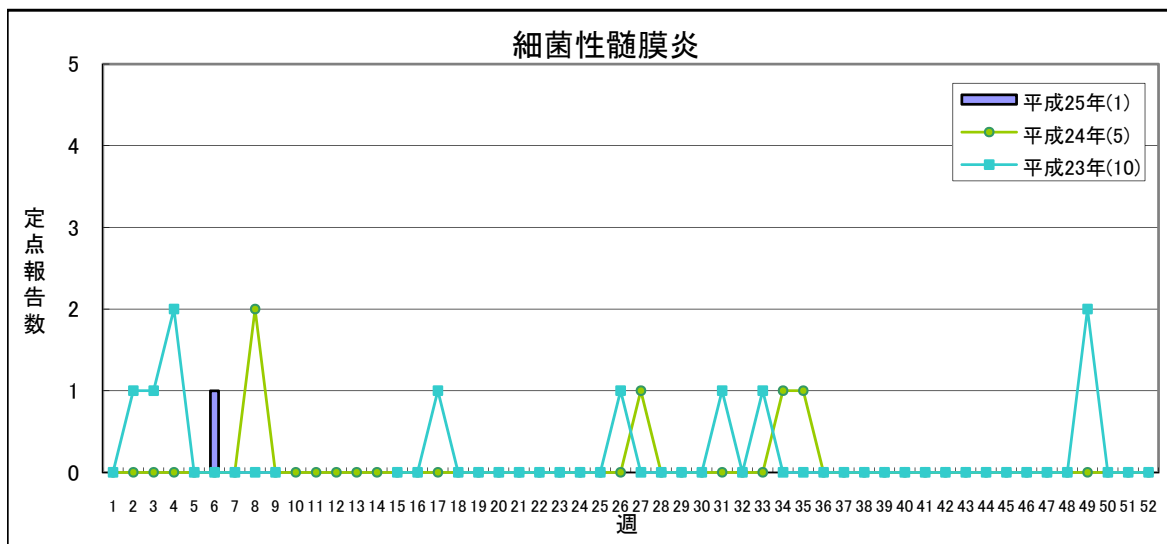
H25から 定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	2	0	0	1	39	28
郡山市	2	4	2	2	27	83
県中	0	0	0	0	3	18
県南	5	2	8	9	58	65
会津	1	2	0	1	19	135
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	2	0	0	0	10	30
いわき市	0	0	0	0	18	42
合計	12	8	10	13	174	401

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2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

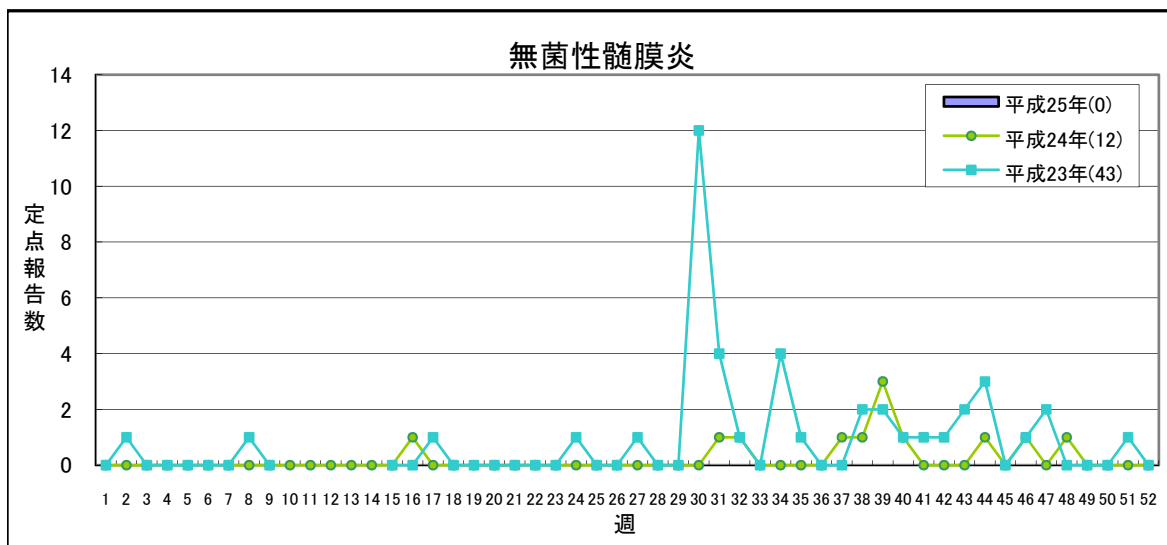


変更はありません

1人未満 1人 2~4人 5人以上

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22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

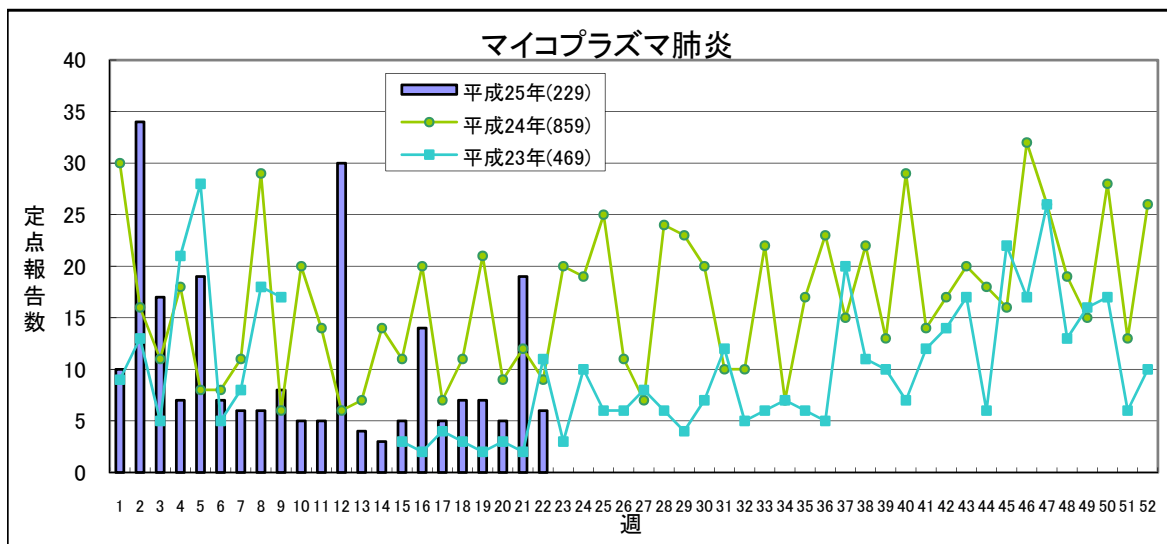
1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22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22週(5月27日～6月2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

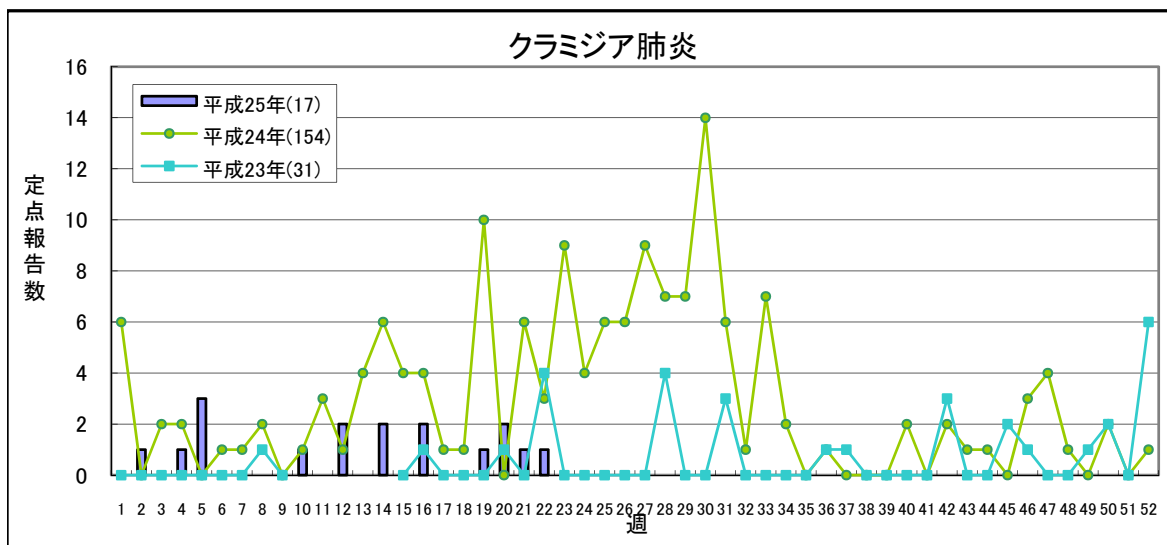


変更はありません

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

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	3	3	3	2	67	249
郡山市	1	1	0	2	20	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2	1	0	1	32	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	1	0	0	0	7	4
相双	0	0	1	1	9	54
いわき市	0	0	15	0	94	284
合計	7	5	19	6	229	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

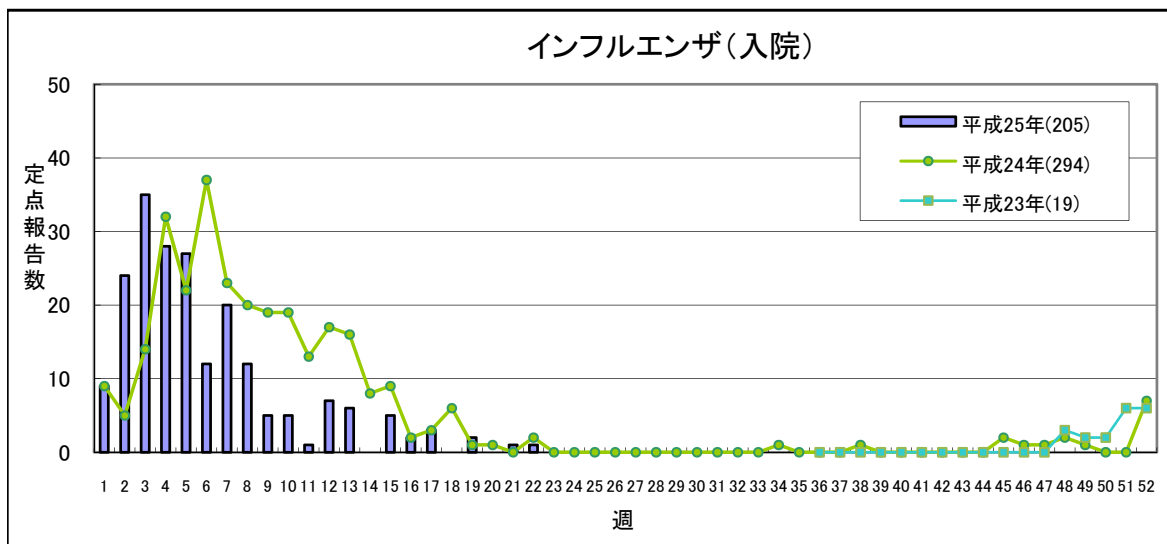
1.0未満	1.0～	1.6～	2.1～
-------	------	------	------

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	5	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	2	0	1	8	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	1	2	1	1	17	154

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第22週(5月27日～6月2日)】

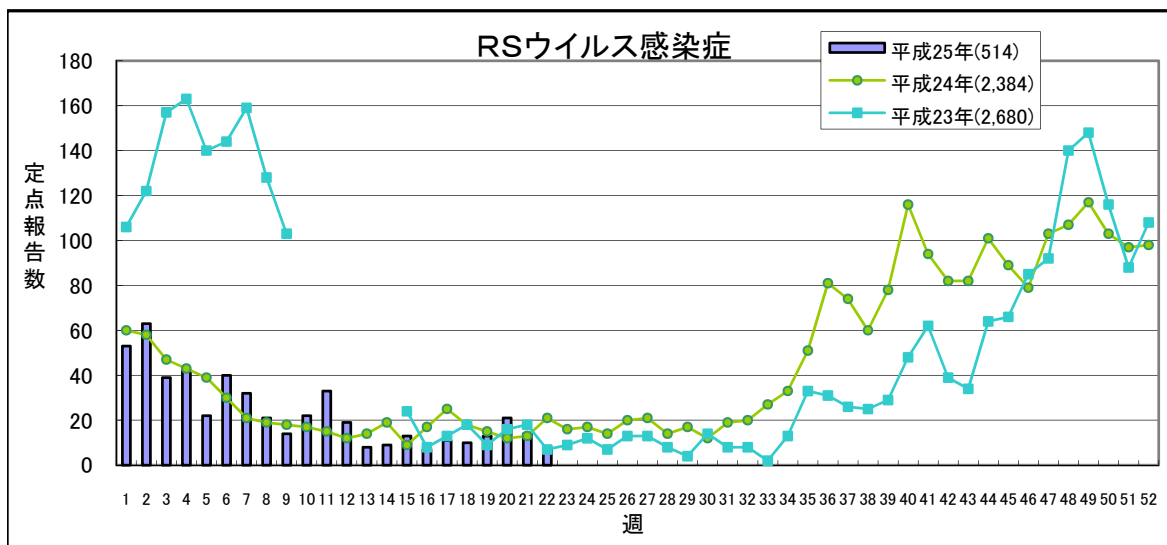
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	0	0	0	16	11
郡山市	0	0	1	0	78	95
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	0	0	9	51
会津	0	0	0	1	60	64
南会津	0	0	0	0	6	0
相双	0	0	0	0	2	18
いわき市	1	0	0	0	34	55
合計	2	0	1	1	205	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19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	5	4	1	0	174	785
郡山市	2	3	2	5	94	520
県中	0	0	5	0	21	191
県南	1	1	1	0	44	250
会津	1	0	0	0	59	449
南会津	0	0	0	0	7	23
相双	3	11	4	3	78	128
いわき市	1	2	1	0	37	38
合計	13	21	14	8	514	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22週(5月27日～6月2日)】

疾患名	平成25年					平成24年累計			感染症コメント
	第18週	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	～22週	～52週	
インフルエンザ	157	164	169	110	62	18,667	36,095	36,925	県北、会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	9	14	17	17	15	216	362	744	郡山市で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	89	118	125	89	111	2,211	3,026	5,059	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	193	335	353	256	200	6,299	6,820	13,017	県北、会津で小流行が続いています。
水痘	54	59	71	71	99	1,268	1,482	3,253	会津で小流行が続いています。
手足口病	5	3	4	2	3	124	194	2,513	
伝染性紅斑	-	2	2	-	2	33	440	672	
突発性発しん	19	24	27	28	26	462	535	1,304	
百日咳	-	1	-	1	-	15	6	45	
ヘルパンギーナ	1	-	1	3	1	15	27	1,243	
流行性耳下腺炎	25	22	21	27	28	454	374	830	県中、いわき市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	2	-	-	-	-	4	3	3	
流行性角結膜炎	4	12	8	10	13	174	201	401	県南で流行が続いています。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	1	2	5	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	1	12	
マイコプラズマ肺炎	7	7	5	19	6	229	298	859	県北、郡山市、県南、相双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	2	1	1	17	57	153	県南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)	-	2	-	1	1	205	278	294	会津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	10	13	21	14	8	514	542	2,384	相双で流行が続いており、また、郡山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19週～第21週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週	第19週	第20週	第21週
インフルエンザ	127	116	107	136	109	72	18	24	24	29	48	31	224	182	112	9410	9221	5981
咽頭結膜熱	12	21	21	11	18	15	21	24	33	14	9	8	48	53	47	1490	1561	2015
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	115	148	123	92	108	106	139	177	150	80	113	99	237	291	254	5934	7512	7276
感染性胃腸炎	534	693	580	362	438	437	522	524	463	233	234	223	917	1030	814	25357	27285	24042
水痘	97	104	124	40	50	27	114	68	70	71	60	66	90	99	124	4877	4354	4713
手足口病	12	9	11	13	8	8	8	9	21	11	19	27	44	31	49	1196	1568	2003
伝染性紅斑	8	15	17	2	1	2	4	5	6	3	5	-	24	21	32	266	257	301
突発性発しん	37	34	60	29	21	30	30	25	24	30	37	38	42	38	48	1915	2002	2141
百日咳	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	13	1	26	42	29
ヘルパンギーナ	3	3	19	-	1	3	1	2	2	2	1	8	1	4	1	216	355	465
流行性耳下腺炎	15	23	25	15	23	16	5	11	10	10	15	9	7	15	4	816	935	888
急性出血性結膜炎	-	5	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	31	22	19
流行性角結膜炎	3	4	9	1	-	1	33	27	30	8	4	7	6	5	11	442	441	486
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	9	8
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	16	11	16
マイコプラズマ肺炎	14	19	10	6	4	5	6	4	12	1	3	1	5	8	4	211	229	241
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	6	5	8	5	26	17	19
RSウイルス感染症	3	5	6	2	2	2	7	5	3	8	3	3	9	2	8	388	358	429

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19週～第22週】

疑似症	平成25年											平成24年					
	第19週	第20週	第21週	第22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										-

(*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20週～第22週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	20週	21週	22週	20週	21週	22週	20週	21週	22週	20週	21週	22週	20週	21週	22週	20週	21週	22週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

(*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22週(5月27日～6月2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19週	第20週	第21週	第22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	～22週	～52週	
二類	結核	11(県北9、会津2)	(県北1、郡山市2、 5会津1、いわき市1)	(県北2、郡山市2、 8県中1、相双1、 いわき市2)	7(県北2、郡山市1、 会津2、いわき市2)	130	43	19	6	7	32	1	5	17	100	274	
三類	細菌性赤痢		1(県中)			1			1						2	3	
	腸管出血性大腸菌感染症		1(県北)	1(県北)		3	2			1					4	23	
	パラチフス					1		1									
四類	E型肝炎														2	5	
	A型肝炎															1	
	つつが虫病	1(県北)				3	1	2							16	33	
	デング熱															1	
	ライム病															1	
	レジオネラ症					4	1	3							3	11	
五類	アメーバ赤痢					1	1								3	9	
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)															1	
	急性脳炎(※1)					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(県北)				1	1								1	3	
	後天性免疫不全症候群				1(県北)	2	1						1		3	8	
	ジアルジア症					1		1								1	
	侵襲性肺炎球菌感染症(※2)			2(県中、いわき市)		3	1		1				1				
	梅毒					6		4	1				1			2	
	破傷風		1(郡山市)			2		2							3	3	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1	
	風しん	4(県北1、いわき市3)		3(県北2、いわき市1)	3(郡山市、県中、県南)	21	8	1	1	1	1		9			5	
	麻しん					1							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

(※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。

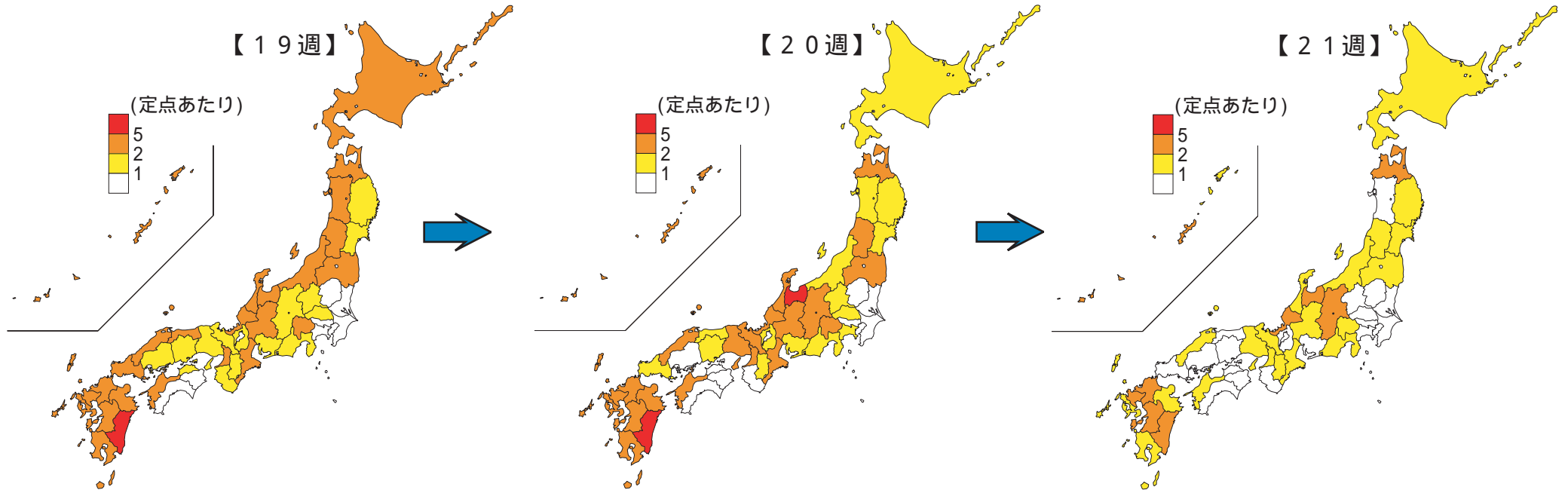
分類	疾患名	宮城県			山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国							
		19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計	19週	20週	21週	累計							
二類	結核	4	1	4	119	1	1	105	11	11	6	186	4	4	5	124	11	5	7	142	11	5	8	123	316	314	366	9735				
三類	コレラ																											1				
	細菌性赤痢				1					1		1	3							1	1			1	3	3	3	49				
	腸管出血性大腸菌感染症		2		6								5	1						1	1			3	7	33	37	325				
	腸チフス																							2			1	27				
	パラチフス																						1	1			4	28				
四類	E型肝炎				1						1	3															1	2	51			
	A型肝炎				2															2						1	2	64				
	エキノコックス症																											7				
	オウム病											1																4				
	Q熱																										1	2				
	コクシジオイデス症																											3				
	重症熱性血小板減少症候群(※1)																									2	1	13				
	チクングニア熱																											6				
	つつが虫病		1		1		1	1																	3	1	7	6	59			
	デング熱												1													2	7	5	67			
	日本紅斑熱																											1	5			
	ブルセラ症																												1			
	マラリア																											2	1	18		
	ライム病																							1					1			
	類鼻疽																												2			
レジオネラ症				1	8			5			1	10												4	6	12	15	264				
レプトスピラ症																												3				
五類	アメーバ赤痢				7			2				6												6		1	6	5	16	384		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)	1	1		4																				1		2	3	4	100		
	急性脳炎(※2)												16												9		3	3	3	174		
	クリプトスポリジウム症																												1			
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1		4								1												2	1	2	2	70			
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				2							1	3												3	1	4	2	7	87		
	後天性免疫不全症候群				1	6						1	6	1											5		1	13	14	23	556	
	ジアルジア症																									1	1	1	1	30		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)							1					1														2	1	2	21		
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)																											1	1	8		
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)	1			4				1	4	1	1	12												1	1	2	3	33	32	19	281
	先天性風しん症候群																													5		
	梅毒			1	16				1			1	5	1		1	4									6	11	21	20	423		
	破傷風				1								1	1													2		5	2	40	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1															2		26		
風しん	5	5	2	51	1	1	3	10	6	2	7	84		3	3	30	1	2		27	4		3	18	587	571	673	8507				
麻しん																									1	6	9	9	138			

(※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

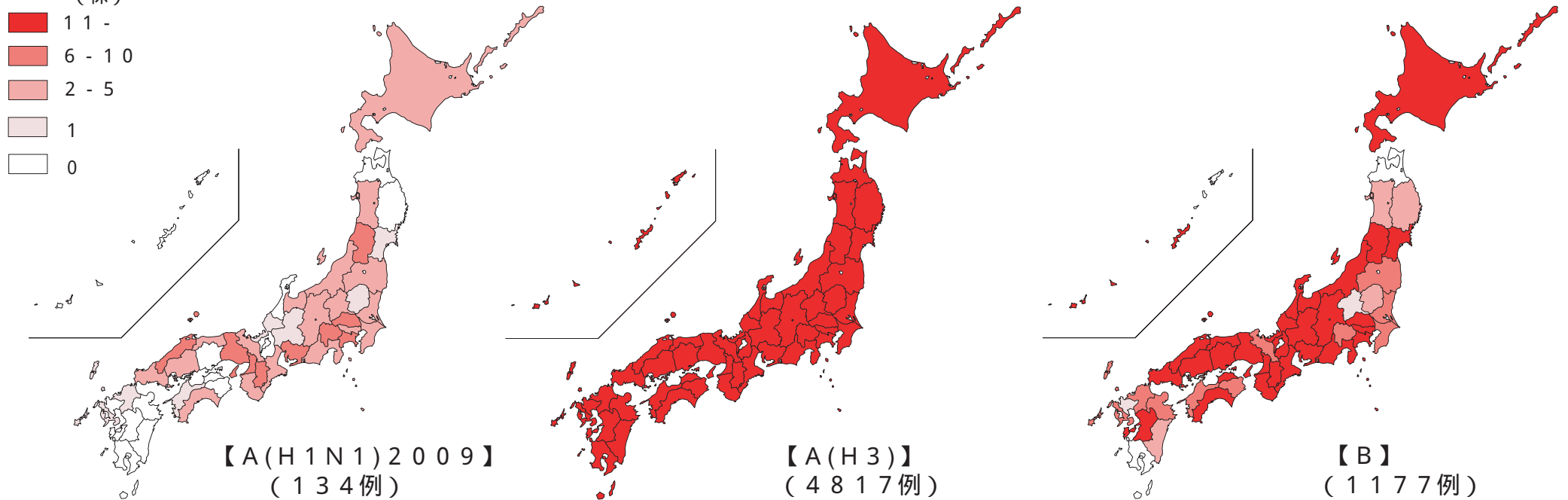
(※3) 平成25年4月1日から調査開始

インフルエンザ都道府県別流行状況

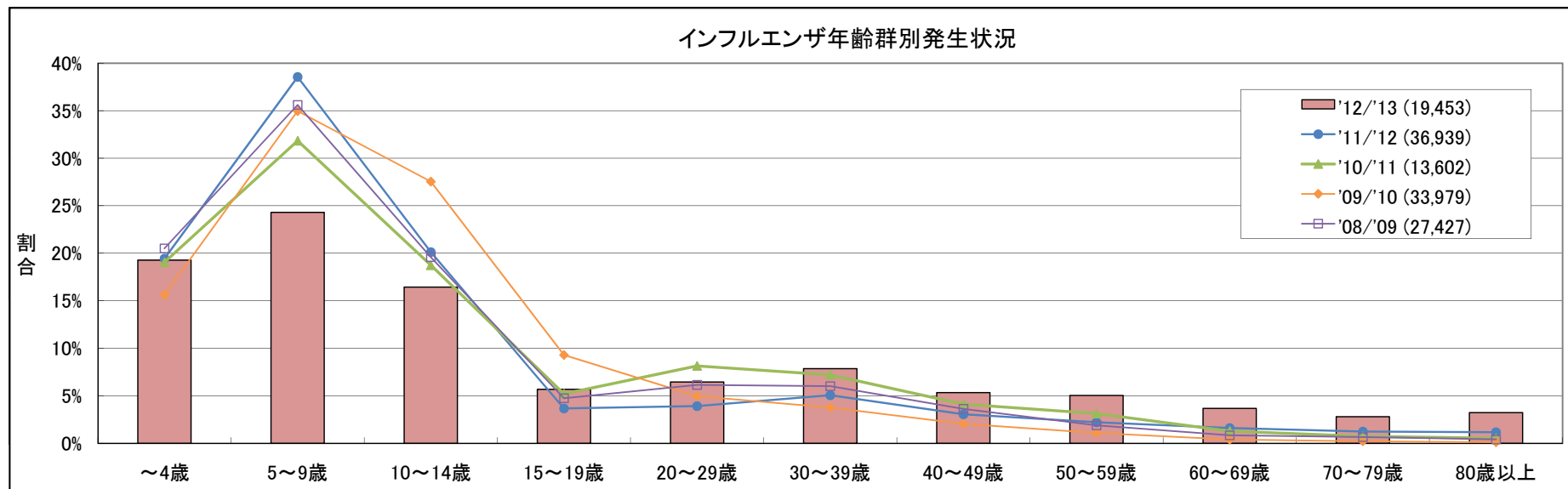
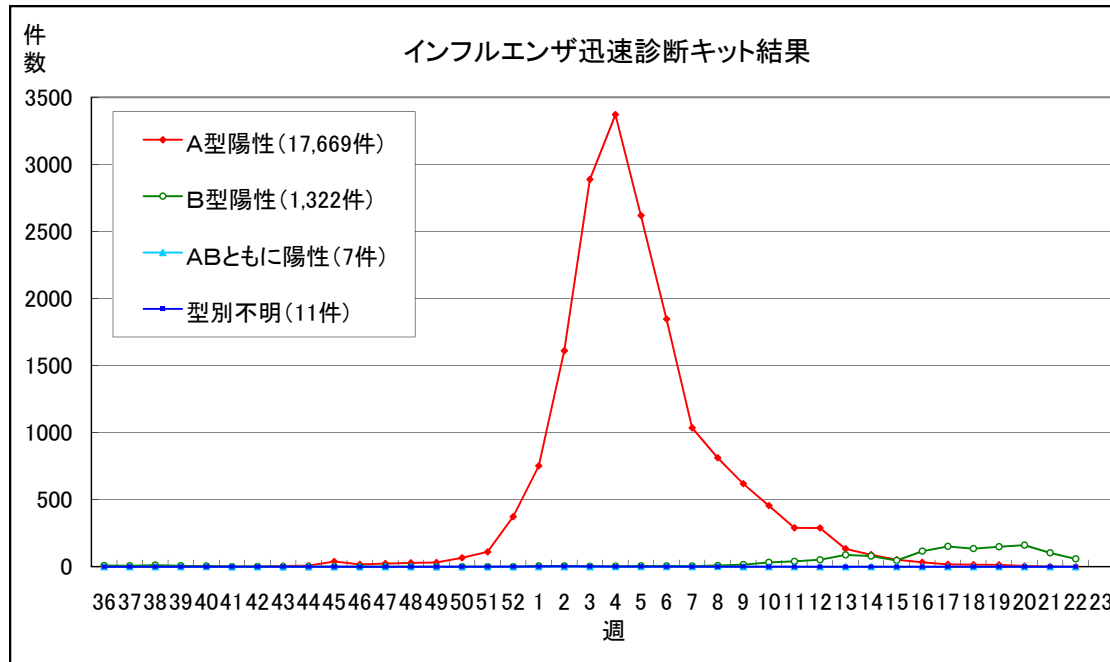


12 / 13シーズン インフルエンザ都道府県別病原体分離・検出状況(2013年6月4日現在)

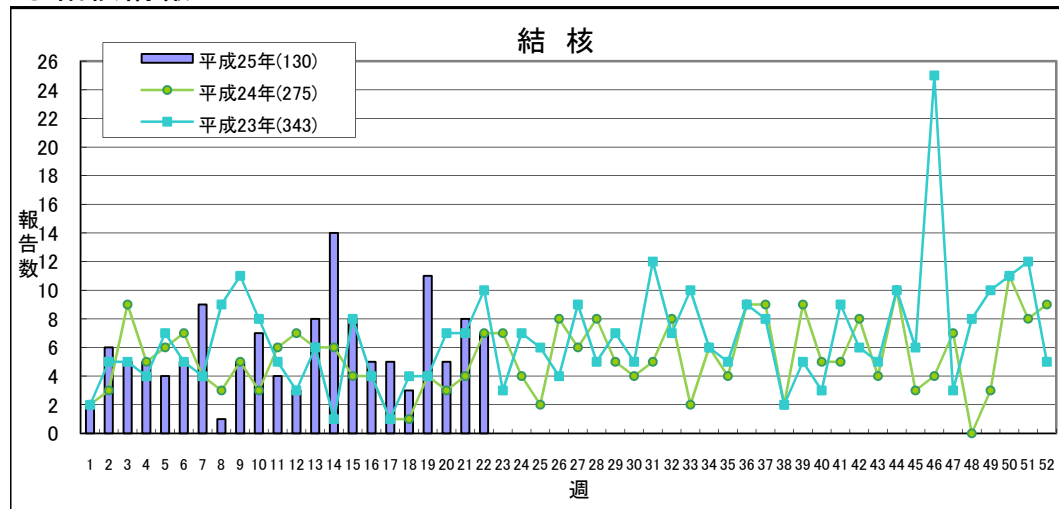
(株)



◎インフルエンザ情報

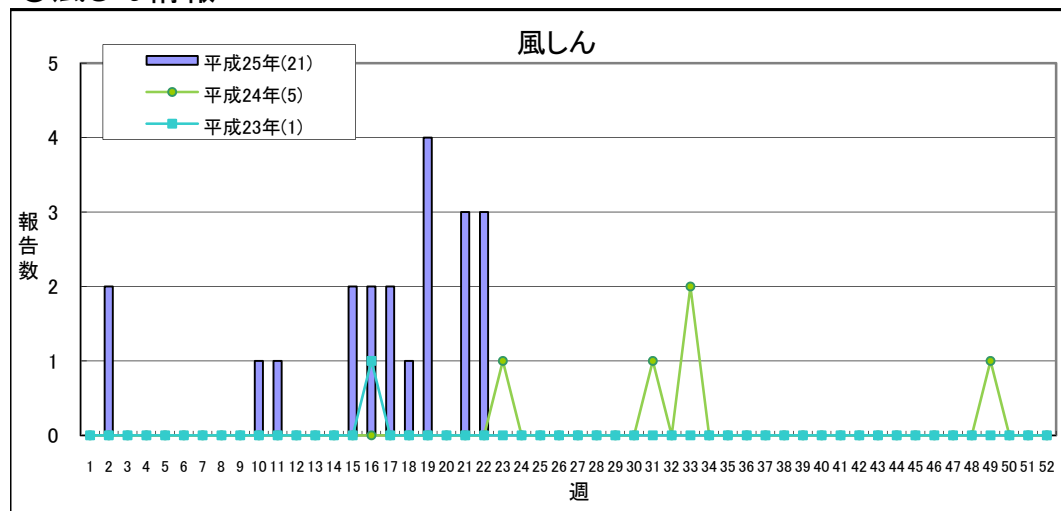


◎結核情報



	平成25年					平成24年
	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	9	1	2	2	43	78
郡山市	0	2	2	1	19	44
県中	0	0	1	0	6	13
県南	0	0	0	0	7	13
会津	2	1	0	2	32	59
南会津	0	0	0	0	1	4
相双	0	0	1	0	5	15
いわき市	0	1	2	2	17	48
合計	11	5	8	7	130	274

◎風しん情報



	平成25年					平成24年	
	第18週	第19週	第20週	第21週	第22週	累計	合計
県北	0	1	0	2	0	8	0
郡山市	0	0	0	0	1	1	2
県中	0	0	0	0	1	1	1
県南	0	0	0	0	1	1	1
会津	0	0	0	0	0	1	0
南会津	0	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	3	0	1	0	9	1
合計	1	4	0	3	3	21	5

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22号 平成25年6月5日 発行

発行 福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所)

〒960-8560 福島市方木田字水戸内16-6

URL : http://www.cms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/PortalServlet?DISPLAY_ID=DIRECT&NEXT_DISPLAY_ID=U000004&CONTENTS_ID=14792

E-mail : eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp

〈福島県衛生研究所・総務企画課〉

本週報は、感染症法に基づいたものであり、県内の定点医療機関、保健福祉事務所、中核市保健所の御協力を得て分析・提供するものです。