

《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
・ つつが虫病情報	21
・ 流行状況の表記について	22

福島県 感染症情報

検索

平成25年5月15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19週(5月6日～5月12日)】

〈定点把握疾患〉

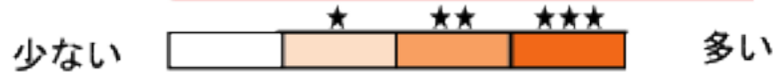
- ・インフルエンザは、県北、会津で小流行が続いています。
- ・咽頭結膜熱は、県北、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行、県南で小流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、郡山市で流行、県北、県中、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・感染性胃腸炎は、会津で流行、県北で小流行が続いています。
- ・水痘は、会津で小流行が続いています。
- ・百日咳(1名:学童)は、県北保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
- ・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(7名)は、県北(3名)、郡山市(1名)、県南(2名)、南会津(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)(2名)は、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。
- ・RSウイルス感染症は、県北で小流行が続いており、また、相双で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(9名)は、県北(7名:30歳代:男性1名、40歳代:男性2名、50歳代:女性1名、60歳代:男性3名)、会津(2名:40歳代:男性、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。
- ・つつが虫病(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。
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名:80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(4名)は、県北(1名:30歳代:男性)、いわき市(3名:30歳代:男性2名、40歳代:男性1名)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17週～第19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



◎感染性胃腸炎



第17週 (4月22日～4月28日)

第18週 (4月29日～5月5日)

第19週 (5月6日～5月12日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第17週～第19週】

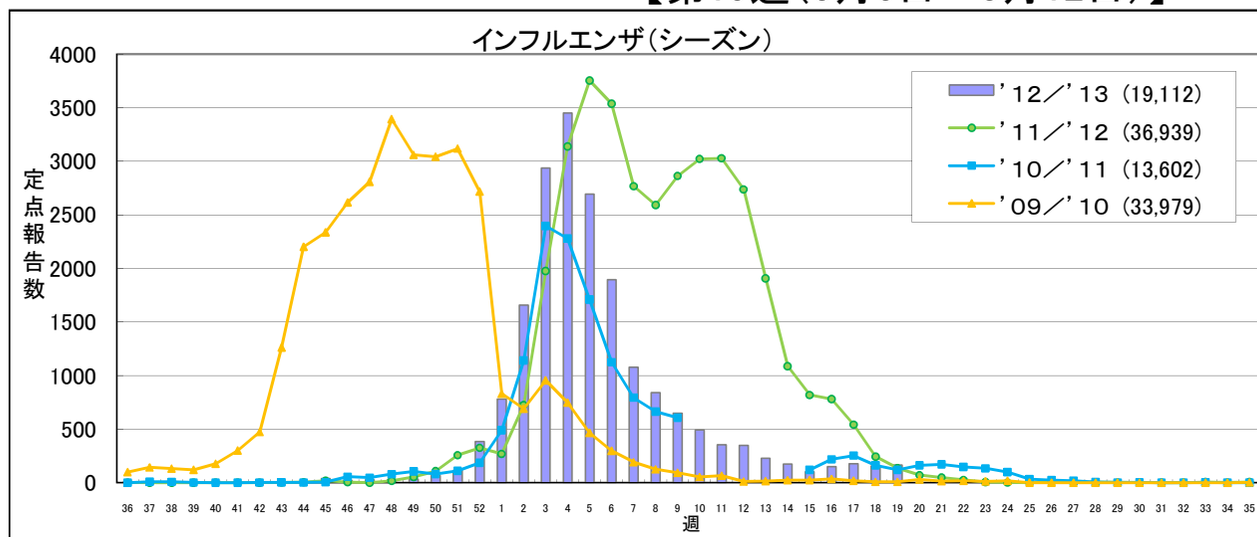
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第17週	第18週	第19週		第17週	第18週	第19週
インフルエンザ	→ ★	→ ★	→ ★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	→ ★	→ ★	流行性耳下腺炎	↑ ★	→ ★	↓
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	↑ ★	↓	↑ ★	流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎			
手足口病				無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎	↓		
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症			

(→ : 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19週(5月6日～5月12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16週	第17週	第18週	第19週		
県北	69	87	73	77	3,785	6,735
郡山市	10	18	10	20	3,318	6,912
県中	0	5	6	8	1,701	3,407
県南	6	5	15	6	2,258	4,308
会津	32	42	22	41	2,933	6,463
南会津	8	5	8	1	465	369
相双	14	8	13	0	853	724
いわき市	11	6	10	11	3,799	8,021
合計	150	176	157	164	19,112	36,939

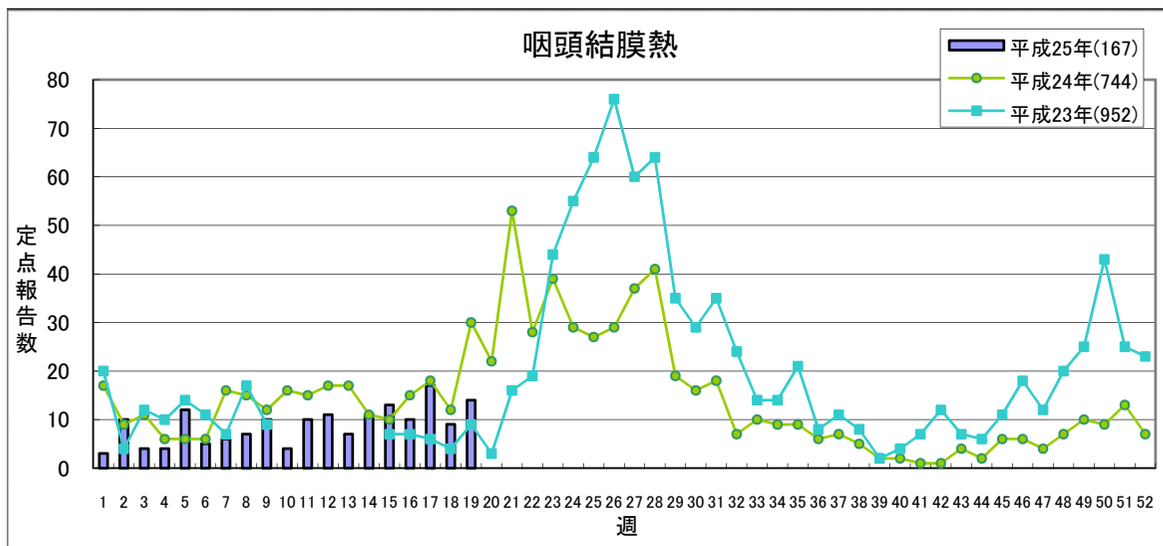
(*) インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

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19週(5月6日～5月12日)】

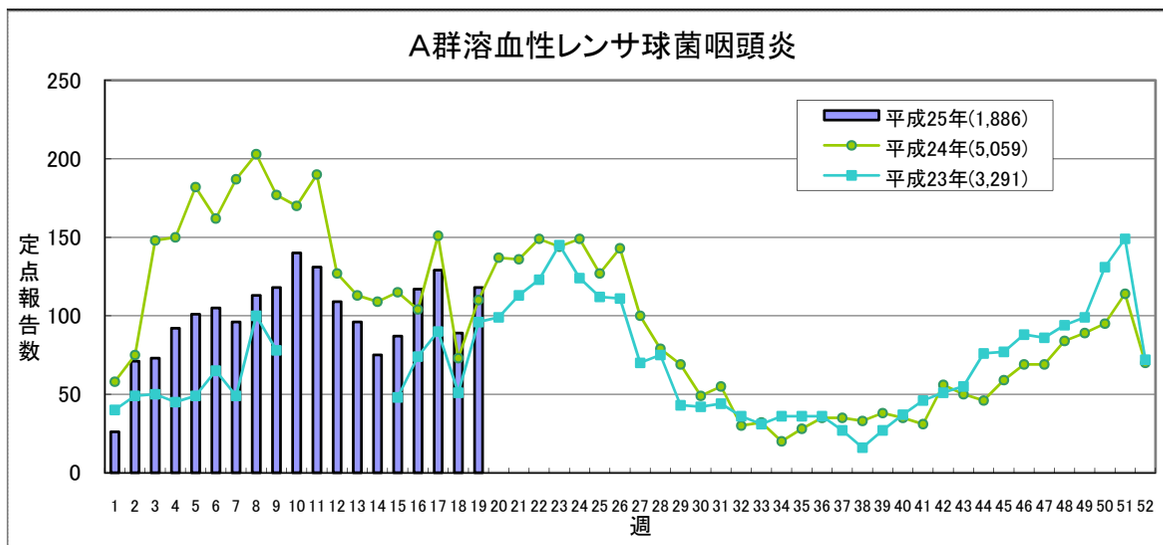
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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16週	第17週	第18週	第19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	2	3	37	142
郡山市	4	8	0	4	56	270
県中	0	1	2	0	10	100
県南	0	0	1	1	5	39
会津	1	2	1	2	14	71
南会津	0	0	0	2	3	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	4	4	3	2	42	121
合計	10	17	9	14	167	744

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



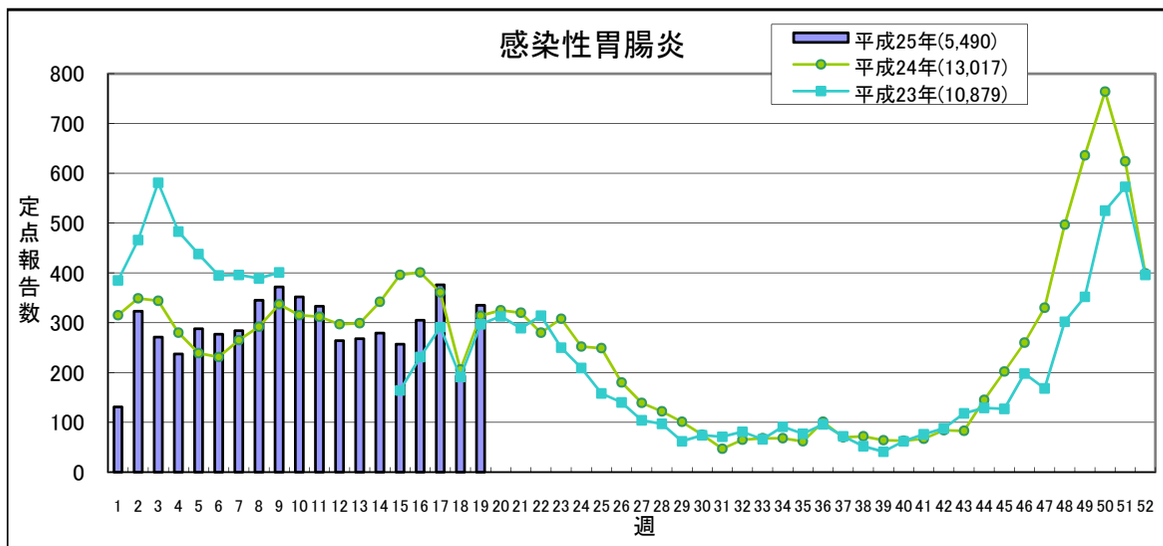
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19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	46	45	27	37	516	1,710
郡山市	18	26	18	28	387	932
県中	5	6	3	13	107	331
県南	4	12	5	8	205	361
会津	14	15	15	9	155	366
南会津	2	0	0	1	15	21
相双	2	5	1	4	30	45
いわき市	26	20	20	18	471	1,293
合計	117	129	89	118	1,886	5,059

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12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

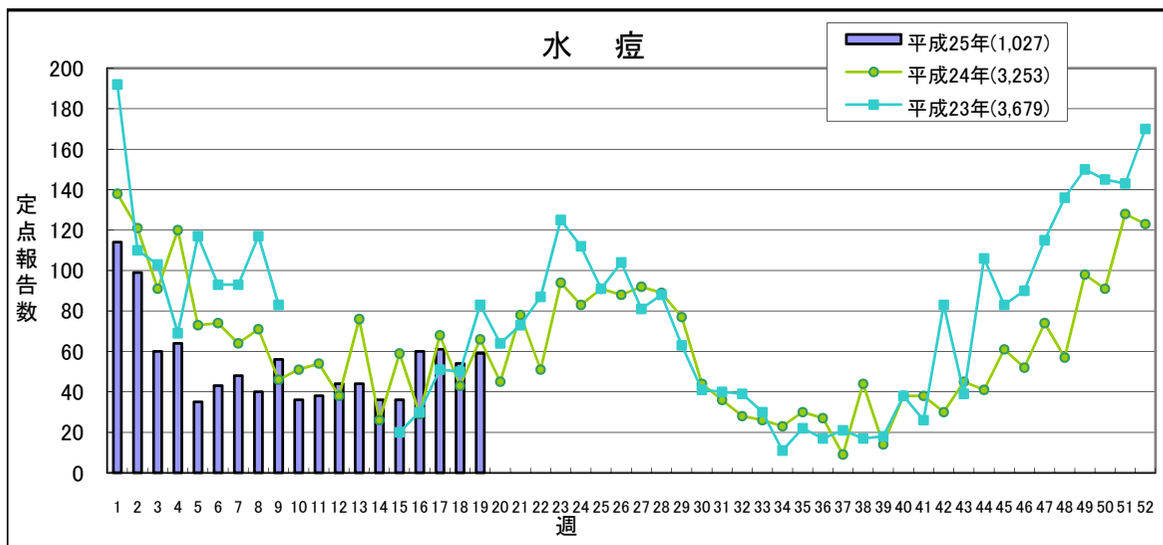


国の基準に沿って基準を定めています

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16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	86	99	73	93	1,156	2,617
郡山市	30	51	26	26	787	1,863
県中	52	81	11	43	1,078	2,525
県南	28	21	18	12	378	1,182
会津	75	82	38	123	934	1,861
南会津	0	0	0	0	9	12
相双	4	13	7	9	37	134
いわき市	30	29	20	29	1,111	2,823
合計	305	376	193	335	5,490	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

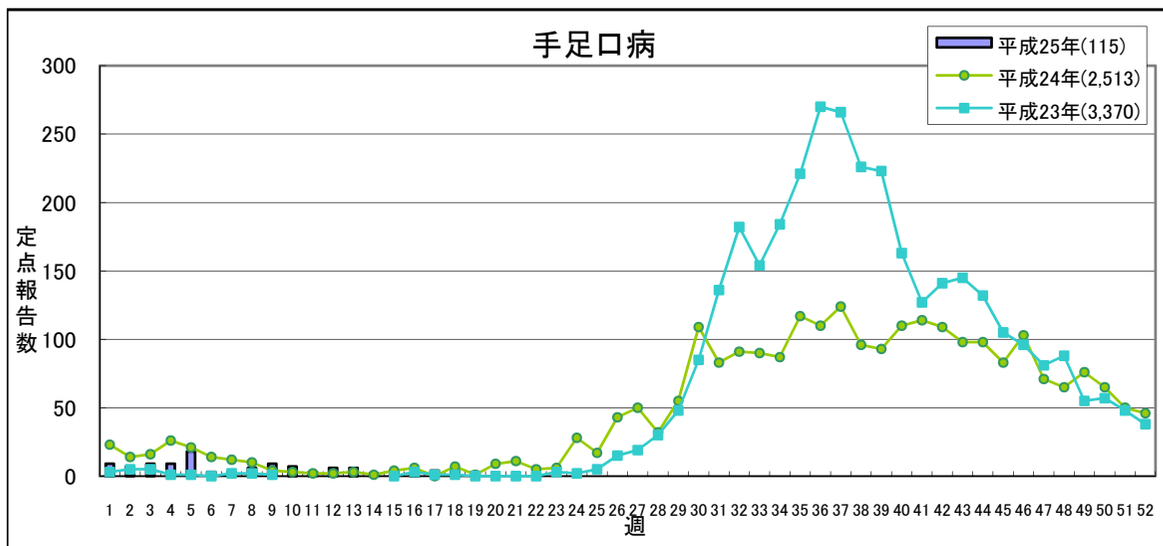
H25から	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	16	9	12	19	160	440
郡山市	9	9	9	3	125	481
県中	5	5	2	8	62	387
県南	4	6	8	1	144	282
会津	15	23	17	17	228	505
南会津	0	0	0	0	4	42
相双	0	0	1	0	1	38
いわき市	11	9	5	11	303	1,078
合計	60	61	54	59	1,027	3,253

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12日)】

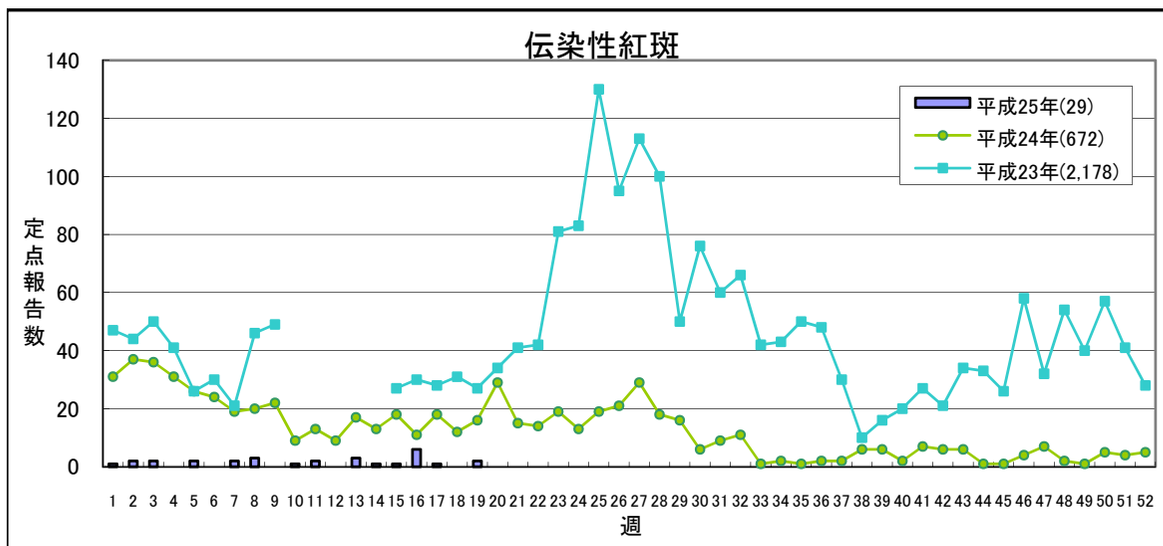
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	2	3	1	0	26	676
郡山市	0	0	0	0	16	238
県中	0	0	0	0	1	174
県南	0	0	0	0	14	379
会津	0	0	0	0	18	214
南会津	0	0	0	0	1	26
相双	0	0	0	0	0	38
いわき市	0	1	4	3	39	768
合計	2	4	5	3	115	2,513

(*)小児科定点医療機関からの報告数です



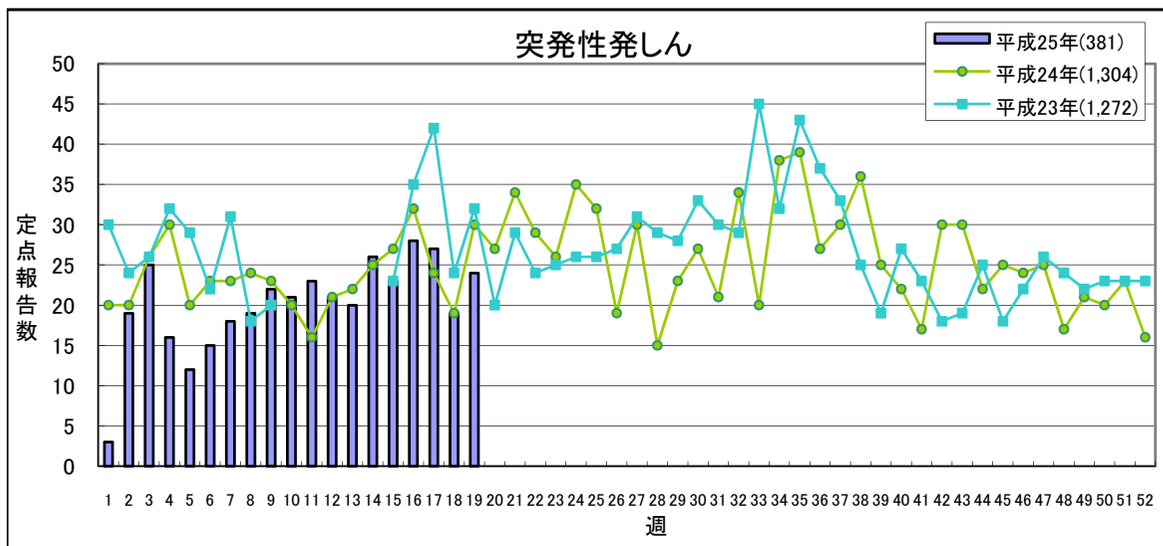
国の基準に沿って基準を定めています

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	0	0	0	0	4	97
郡山市	2	0	0	1	5	73
県中	1	1	0	0	2	44
県南	2	0	0	1	8	21
会津	1	0	0	0	4	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	0	5	349
合計	6	1	0	2	29	672

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12日)】

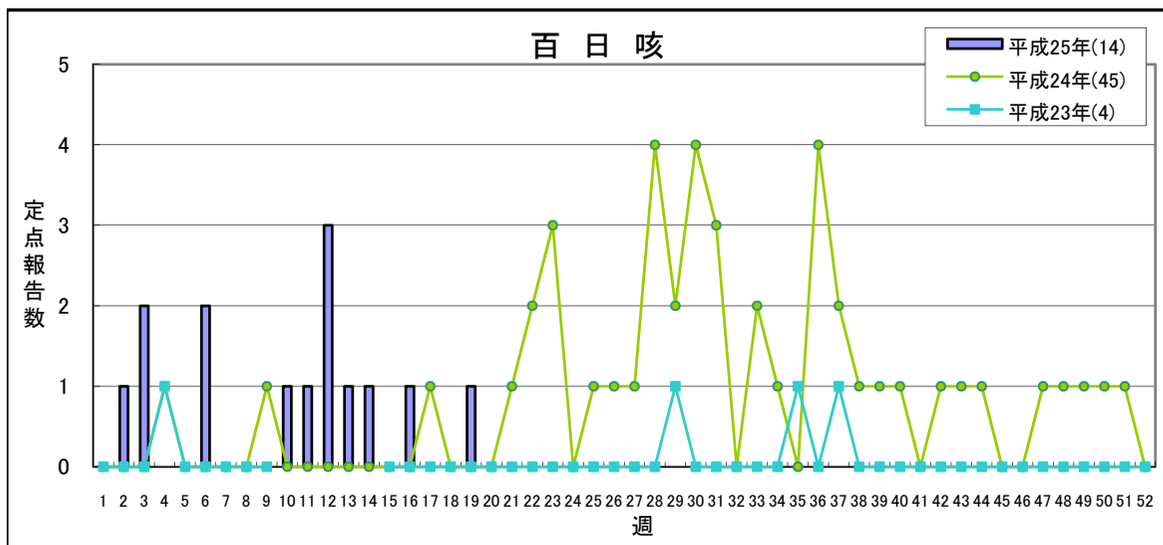
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	6	6	6	7	112	381
郡山市	6	10	7	7	85	269
県中	3	1	0	1	42	134
県南	4	2	0	3	32	114
会津	4	0	2	1	25	99
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	1	2	0
いわき市	5	8	4	4	83	305
合計	28	27	19	24	381	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

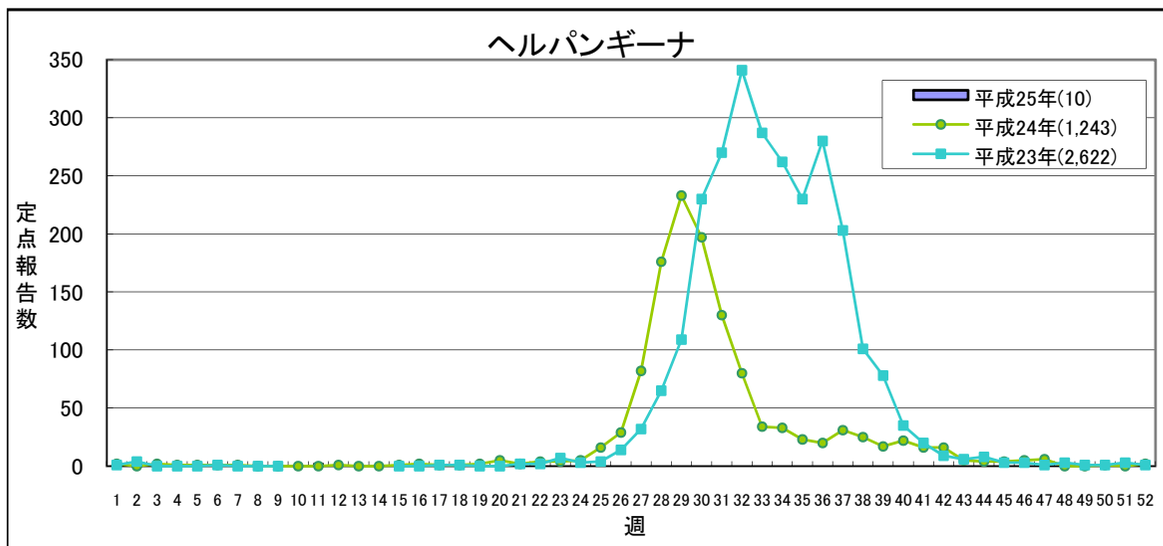
2地域未満 2地域or地域3人 3地域 4地域以上

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	1	0	0	1	6	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	0	1	14	45

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12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

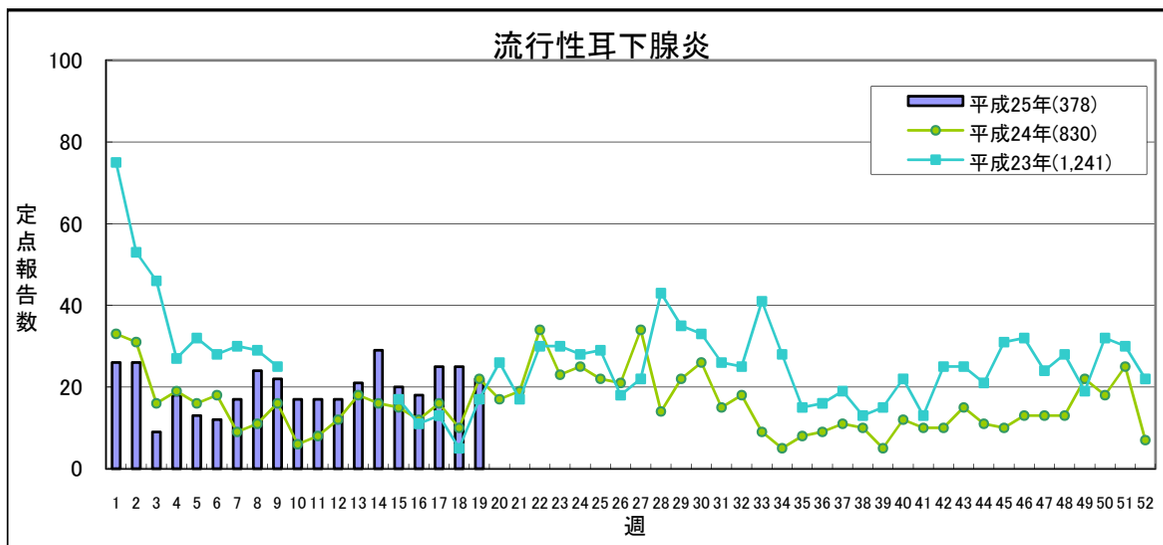


国の基準に沿って基準を定めています

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16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	0	0	0	0	3	262
郡山市	0	0	0	0	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	1	1	0	6	313
合計	0	1	1	0	10	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～

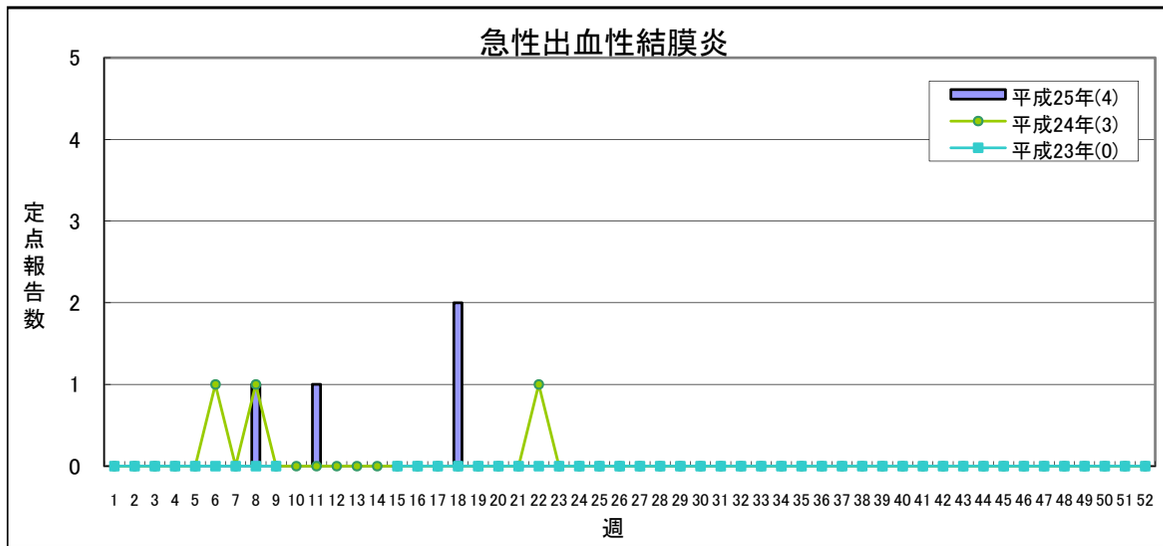
	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	1	0	2	1	26	112
郡山市	2	2	0	1	23	118
県中	2	7	2	6	27	19
県南	1	4	5	0	27	111
会津	1	1	0	0	35	108
南会津	0	0	0	0	2	29
相双	0	1	0	1	12	12
いわき市	11	10	16	13	226	321
合計	18	25	25	22	378	830

(*)小児科定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12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

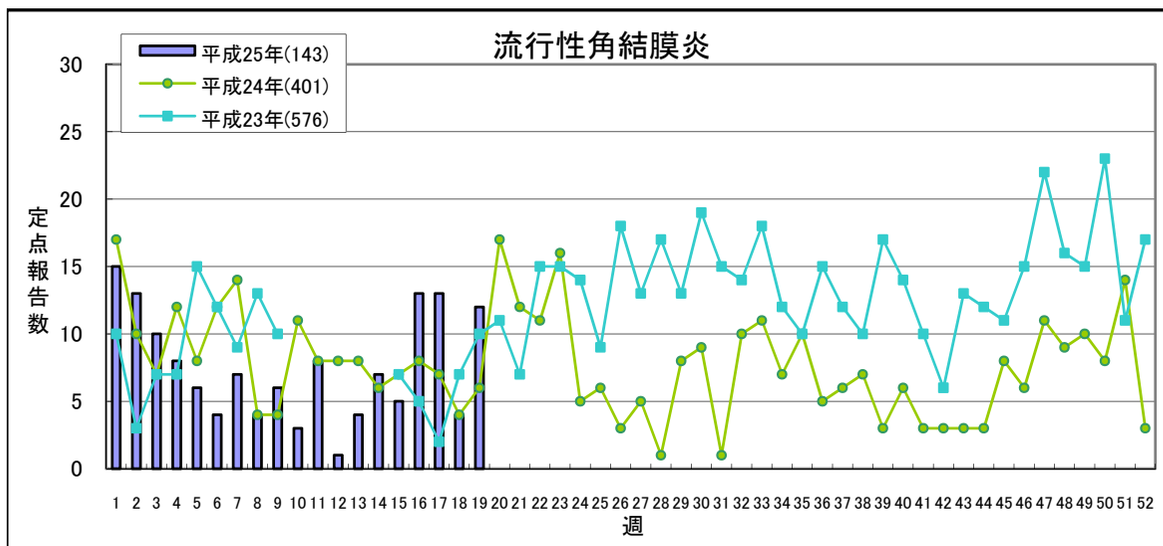
国の基準に沿って基準を定めています



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16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	1	0	1	1
県中	0	0	0	0	0	1
県南	0	0	1	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	2	0	4	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

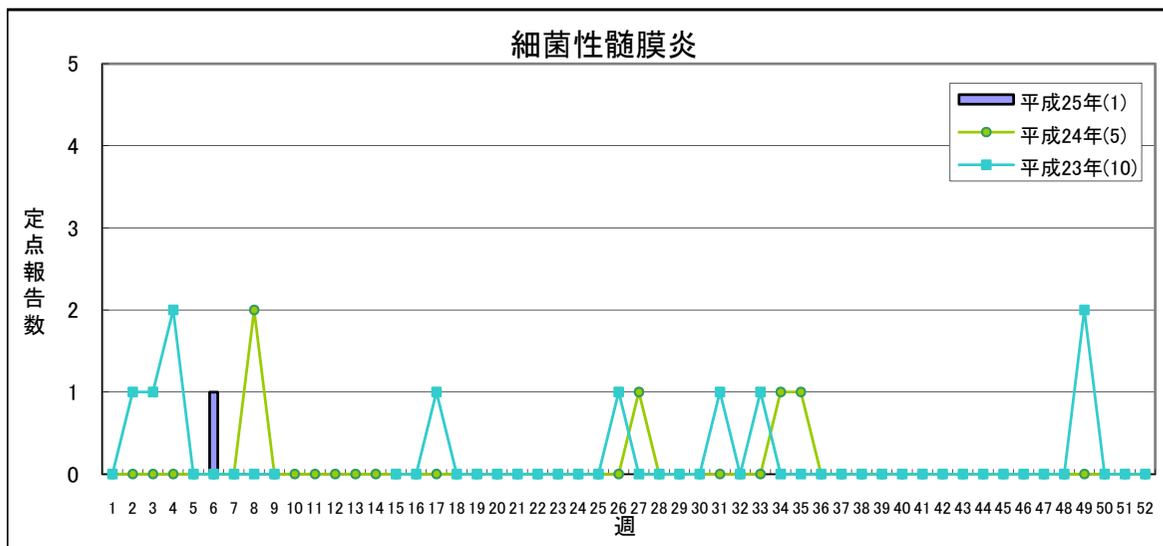
H25から 定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	4	5	1	2	38	28
郡山市	6	3	1	2	19	83
県中	0	0	0	0	3	18
県南	0	5	1	5	39	65
会津	1	0	0	1	16	135
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	1	2	10	30
いわき市	2	0	0	0	18	42
合計	13	13	4	12	143	401

(*)眼科定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12日)】

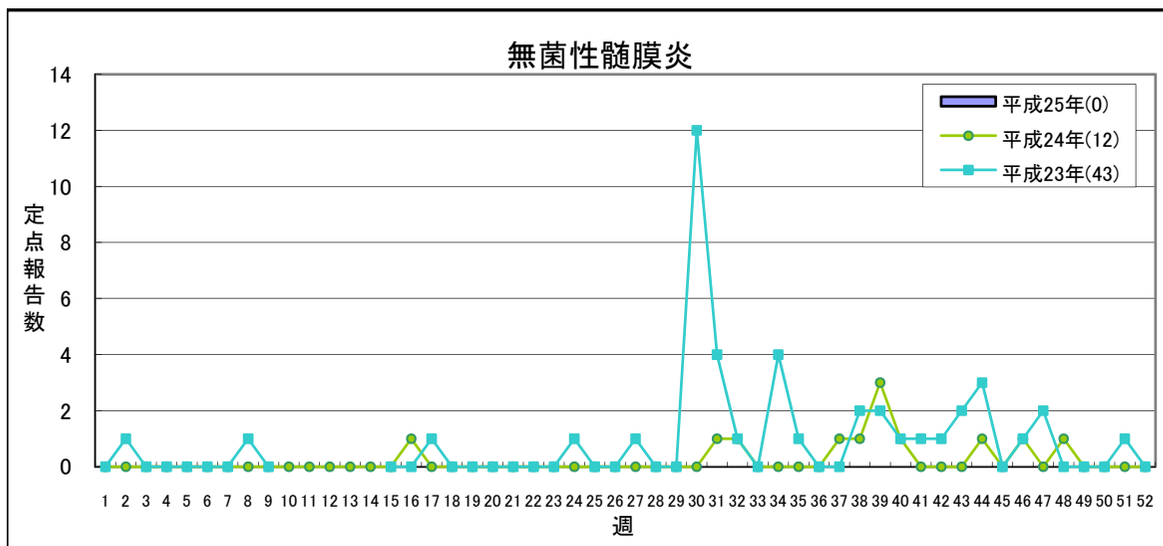
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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16週	第17週	第18週	第19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



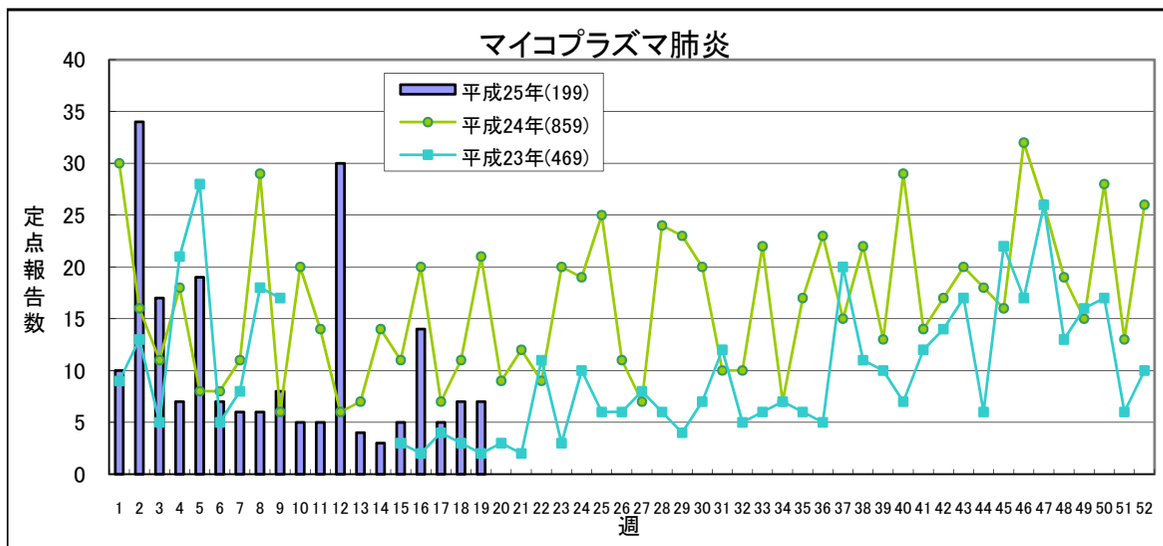
変更はありません **1地域複数発生** **複数地域** **それ以上**

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19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19週(5月6日～5月12日)】

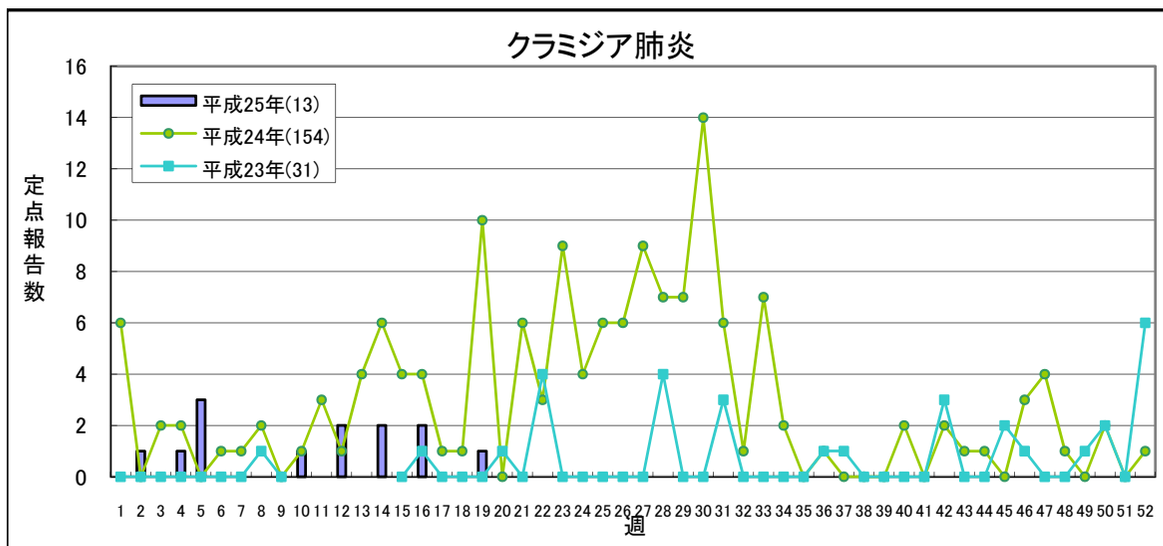
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



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16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	1	2	3	3	59	249
郡山市	0	0	2	1	17	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	2	2	2	30	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	1	7	4
相双	0	1	0	0	7	54
いわき市	12	0	0	0	79	284
合計	14	5	7	7	199	859

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です



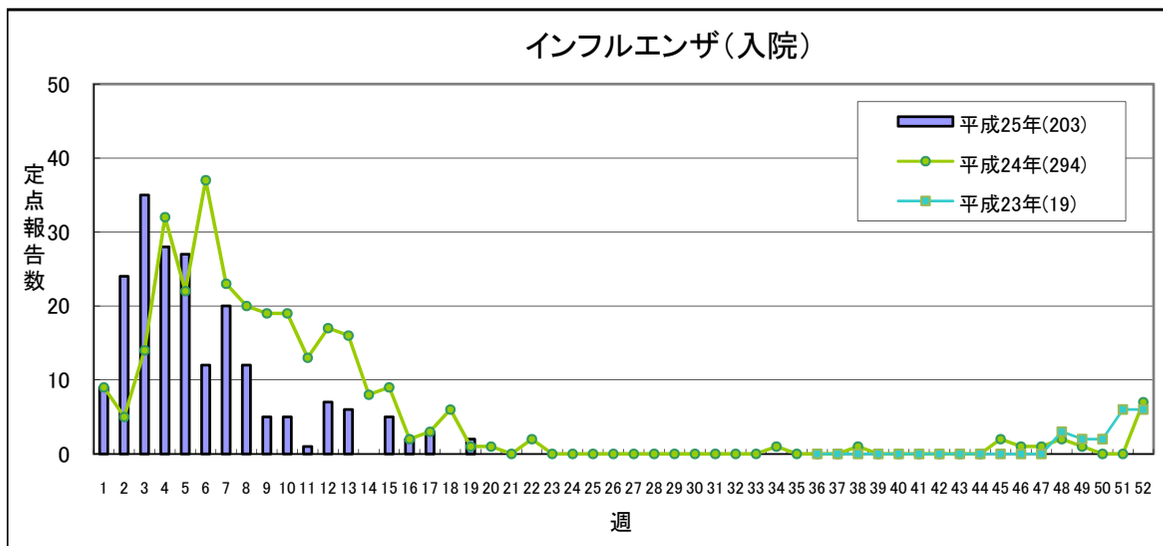
変更はありません 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	2	0	0	0	4	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	5	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	2	0	0	1	13	154

(*) 基幹定点医療機関からの報告数です

【第19週(5月6日～5月12日)】

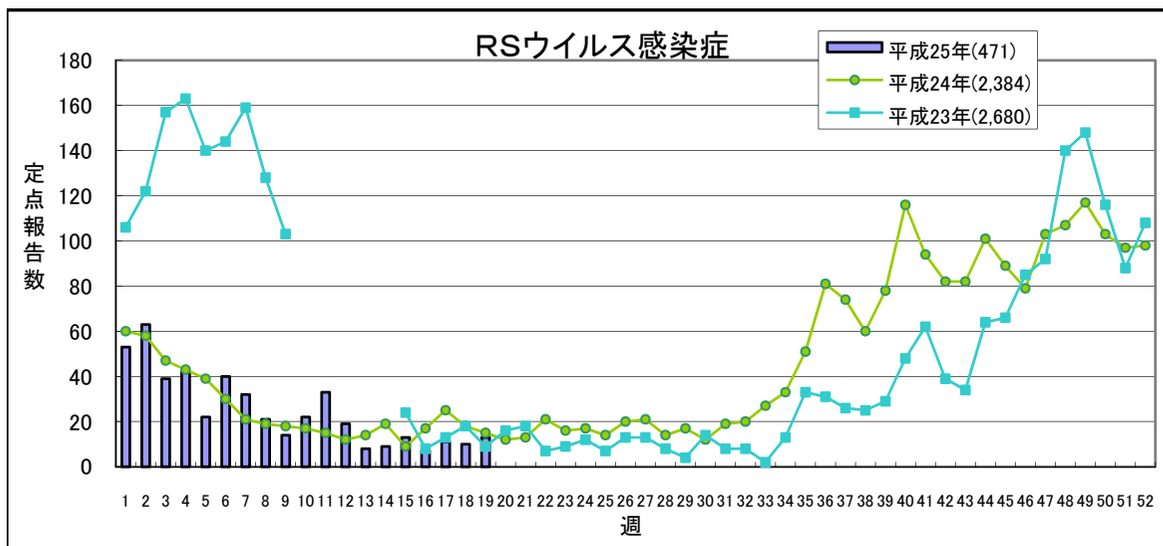
流行表記の基準が新しくなりました
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	0	0	0	0	16	11
郡山市	0	1	0	0	77	95
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	9	51
会津	1	2	0	0	59	64
南会津	1	0	0	0	6	0
相双	0	0	0	0	2	18
いわき市	0	0	0	1	34	55
合計	2	3	0	2	203	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16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	1	7	5	5	169	785
郡山市	1	2	1	2	84	520
県中	1	0	1	0	16	191
県南	0	0	1	1	42	250
会津	1	0	0	1	59	449
南会津	0	0	0	0	7	23
相双	1	1	0	3	60	128
いわき市	2	1	2	1	34	38
合計	7	11	10	13	471	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19週(5月6日～5月12日)】

疾患名	平成25年					平成24年累計			感染症コメント
	第15週	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	～19週	～52週	
インフルエンザ	101	150	176	157	164	18,326	35,949	36,925	県北、会津で小流行が続いています。
咽頭結膜熱	13	10	17	9	14	167	259	744	県北、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で流行、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	87	117	129	89	118	1,886	2,604	5,059	郡山市で流行、県北、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	257	305	376	193	335	5,490	5,895	13,017	会津で流行、県北で小流行が続いています。
水痘	36	60	61	54	59	1,027	1,308	3,253	会津で小流行が続いています。
手足口病	4	2	4	5	3	115	169	2,513	
伝染性紅斑	1	6	1	-	2	29	382	672	
突発性発しん	23	28	27	19	24	381	445	1,304	
百日咳	-	1	-	-	1	14	3	45	県北保健所管内の小児科定点医療機関から報告がありました。
ヘルパンギーナ	1	-	1	1	-	10	16	1,243	
流行性耳下腺炎	20	18	25	25	22	378	304	830	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	2	3	
流行性角結膜炎	5	13	13	4	12	143	161	401	県南で流行が見られます。
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	5	14	5	7	7	199	268	859	県北、郡山市、県南、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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	2	-	-	1	13	48	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)	5	2	3	-	2	203	275	294	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。
RSウイルス感染症	13	7	11	10	13	471	496	2,384	県北で小流行が続いており、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16週～第18週】

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第16週	第17週	第18週	第16週	第17週	第18週												
インフルエンザ	189	218	112	238	293	139	72	41	37	44	56	45	240	317	178	14199	15007	11442
咽頭結膜熱	15	18	16	23	28	10	20	33	20	4	6	7	13	55	36	1106	1265	931
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	141	123	104	103	108	83	145	179	174	81	101	60	240	269	164	6616	6844	4303
感染性胃腸炎	484	574	361	328	375	228	532	688	594	280	253	178	820	1028	667	25524	27647	18509
水痘	47	49	42	26	16	14	89	88	82	38	37	22	49	78	35	3184	3561	2879
手足口病	1	3	7	8	5	4	6	15	13	5	6	7	43	34	44	947	1142	995
伝染性紅斑	14	17	3	5	-	1	1	3	1	1	1	-	28	18	7	273	229	140
突発性発しん	34	34	22	18	26	18	29	24	19	36	26	17	46	36	28	1929	2007	1240
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	1	2	-	27	34	22
ヘルパンギーナ	1	-	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	1	1	-	143	193	168
流行性耳下腺炎	18	16	16	19	16	13	11	5	7	13	11	8	4	6	8	792	737	582
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	15	14
流行性角結膜炎	3	4	2	1	3	-	28	26	11	9	5	14	8	19	7	400	383	280
細菌性髄膜炎	-	1	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	11	12	9
無菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10	25	8
マイコプラズマ肺炎	19	14	14	7	5	1	-	3	4	3	1	4	2	7	4	241	247	221
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	2	1	1	3	6	20	19	11
RSウイルス感染症	6	8	2	3	5	3	6	2	9	1	1	1	10	7	1	549	520	374

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16週～第19週】

疑似症	平成25年										平成24年									
	第16週	第17週	第18週	第19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17週～第19週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	17週	18週	19週															
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	6	1
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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19週(5月6日～5月12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、ベスト、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)

: 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16週	第17週	第18週	第19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	～19週	～52週
二類	結核	5 (県南1、会津1、相双1、いわき市2)	(県北、郡山市、5 県中、県南、いわき市)	3 (郡山市、県中、会津)	9 (県北7、会津2)	108	36	14	5	7	29	1	4	12	86	274
三類	細菌性赤痢														2	3
	腸管出血性大腸菌感染症					1				1					3	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	2 (郡山市)			1 (県北)	3	1	2							10	33
	デング熱															1
	ライム病															1
五類	レジオネラ症		1 (郡山市)			4	1	3							2	11
	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 (いわき市)			1							1		3	8
	ジアルジア症					1		1								1
	侵襲性肺炎球菌感染症(※2)		1 (県北)					1								
	梅毒	1 (いわき市)				6		4	1					1		2
	破傷風					1		1							2	3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															1
	風しん	2 (県北、いわき市)	2 (県北)	1 (いわき市)	4 (県北1、いわき市3)	15	6				1			8		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、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、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riptosporigium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	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国					
		16週	17週	18週	累計	16週	17週	18週	累計	16週	17週	18週	累計																		
二類	結核	7	8	5	106	8	6	3	103	5	7	4	154	6	4	4	110	8	5	3	115	5	5	3	99	354	327	194	8209		
三類	細菌性赤痢				1						1		1												2	1		40			
	腸管出血性大腸菌感染症			1	4					1			5				1								1	15	15	14	245		
	腸チフス																									2	1		23		
	バラチフス																							1	3	2		23			
四類	E型肝炎	1			1					1			2													5			48		
	A型肝炎				2																					2	4	1	58		
	エキノコックス症																											1	7		
	オウム病											1															1		4		
	Q熱																								1				1		
	コクシジオイデス症																													2	
	重症熱性血小板減少症候群(※1)																									1	1		9		
	チクングニア熱																													6	
	つつが虫病												1			1	1								2	2	2	4	43		
	デング熱												1																	49	
	日本紅斑熱																										1			2	
	ブルセラ症																													1	
	マラリア																1													1	15
	ライム病																													1	
	類鼻疽																														2
レジオネラ症				1	7				5				9												1	4	5	8	4	218	
レプトスピラ症																											1		2		
五類	アメーバ赤痢	1	1		7				2				4				3								1	10	16	12	330		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				2																					2	5	2	80		
	急性脳炎(※2)												15				10								3	2	5		152		
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1	3							1												2	2	4	4	58		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				2								2																	69	
	後天性免疫不全症候群				4								5				2	1							1	25	21	8	453		
	ジアルジア症																								1	2	3		26		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症(※3)																													9	
	侵襲性髄膜炎菌感染症(※3)																													3	
	侵襲性肺炎球菌感染症(※3)			1	3			1			1	1	4													1	18	23	6	130	
	先天性風しん症候群																													5	
	梅毒			1	14		1	1					4													1	6	10	21	8	340
	破傷風				1										1		1	2								1	2	2	1	30	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症												1																	24	
	風しん	7	6	6	36		1	5	4	5	2	67	1			23	2	3	1	21		2	2	1	11	534	526	366	5964		
麻しん														1											1	8	16	1	119		

(※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

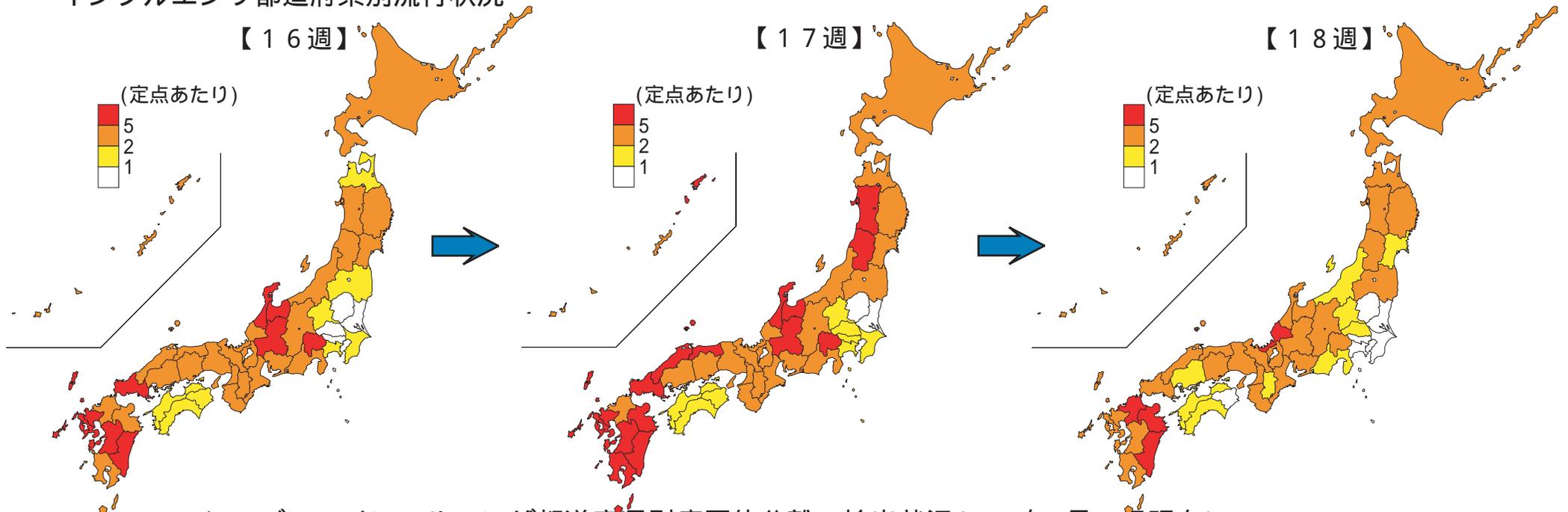
(※3) 平成25年4月1日から調査開始

インフルエンザ都道府県別流行状況

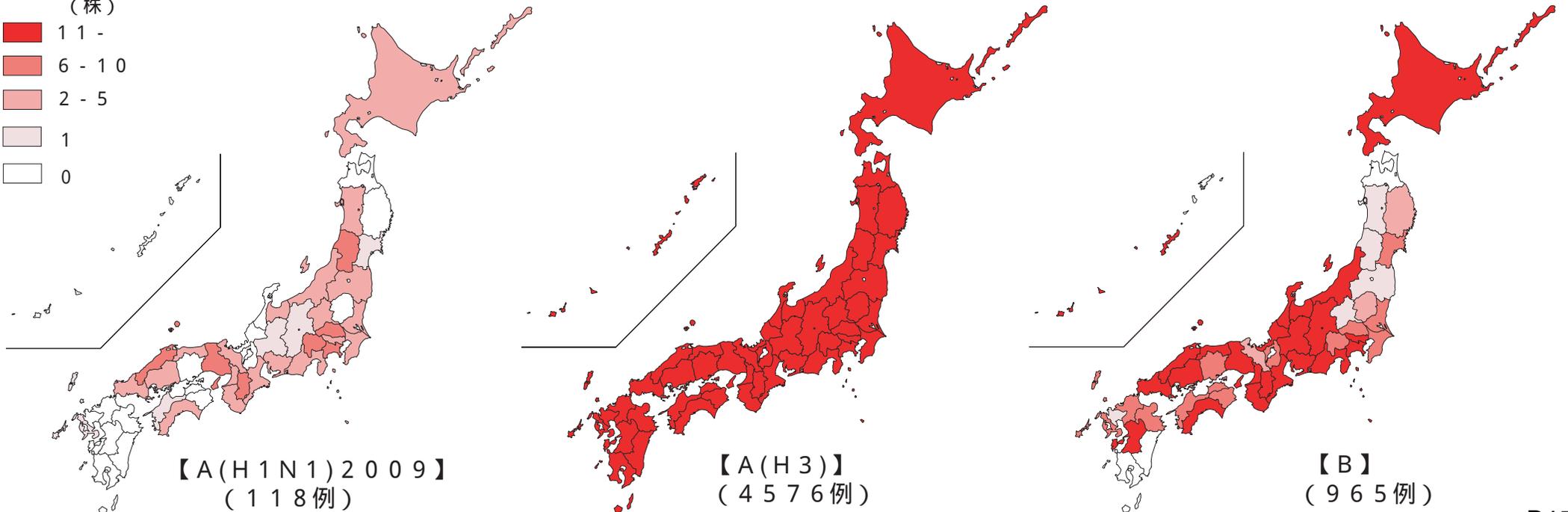
【16週】

【17週】

【18週】



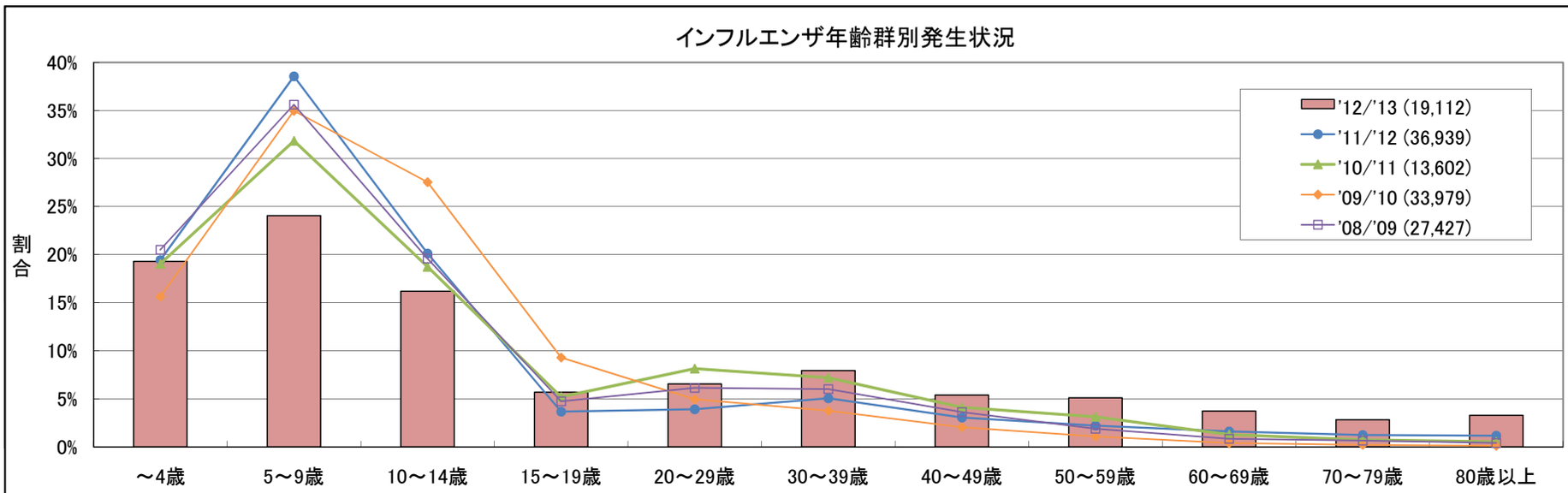
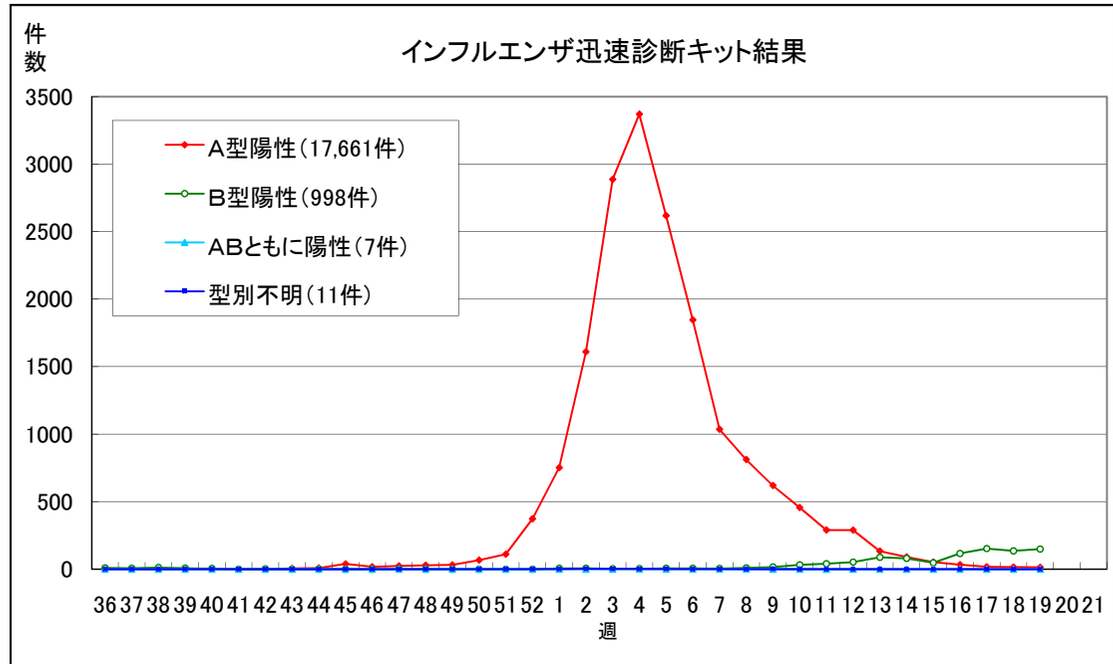
12 / 13シーズン インフルエンザ都道府県別病原体分離・検出状況(2013年5月14日現在)



◎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19週(第36報)(5/6-5/12)
 * 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	1	1	-7
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	-1
相双	0	0	0	0	±0
いわき市	0	0	0	0	±0
合計	0	0	1	1	-8



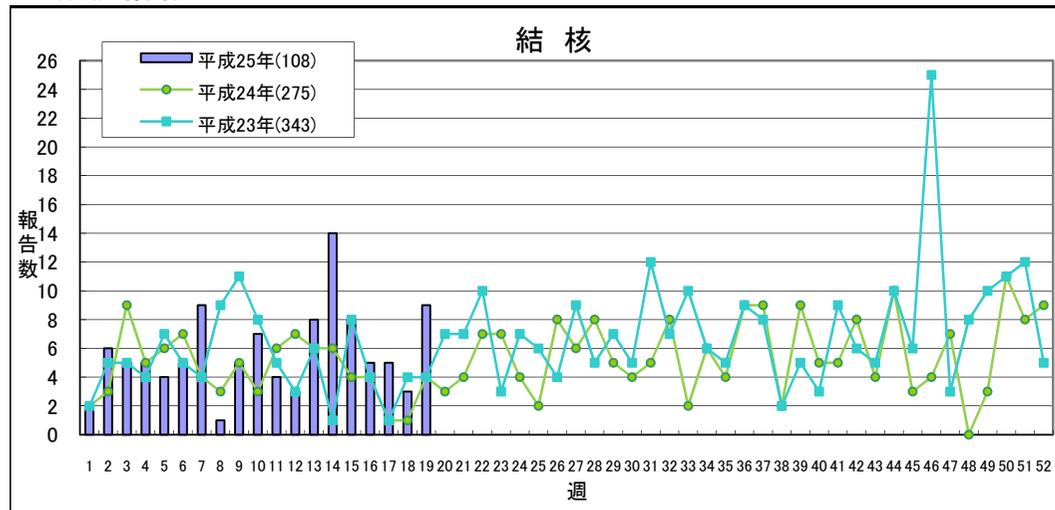
◎病原体分離検出報告(平成25年2月受付) 第15週報告分に誤りがありましたので訂正致します

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25日	インフルエンザ脳症	Influenza virusA(H3)	(誤)髄液 → (正)鼻汁	1歳	女	郡山市

◎病原体分離検出報告(平成25年4月受付)

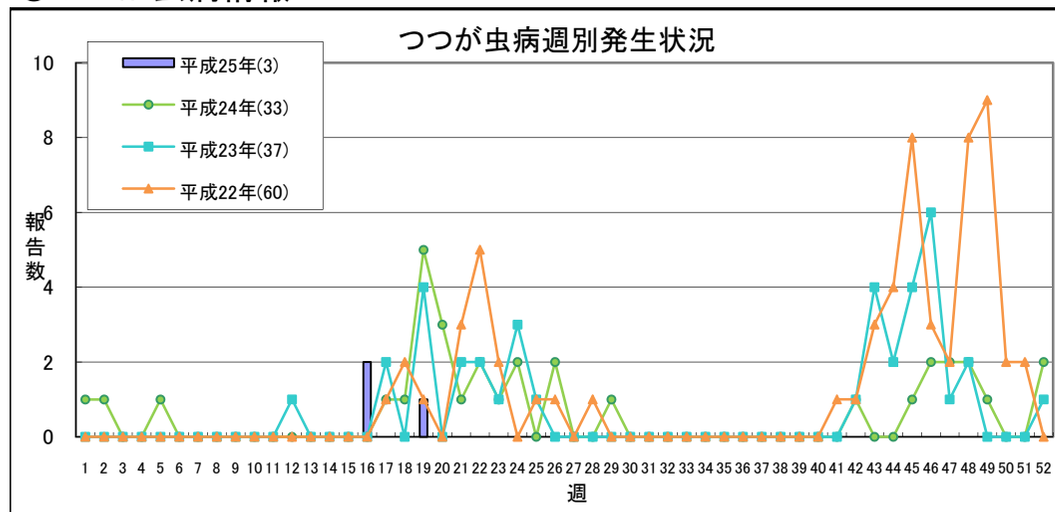
採取月日	診断名	分離検出ウイルス	検査材料	年齢	性別	保健所
3月8日	胃腸炎	アデノウイルス5型	糞便	2歳	男	相双
3月13日	ロタウイルス性腸炎	アデノウイルス5型	糞便	4歳	男	県中
4月3日	急性咽頭炎, アデノウイルス腸炎疑い	アデノウイルス2型	糞便	1歳	男	県中
4月3日	上気道炎	コクサッキーウイルスB2型	糞便	1ヶ月	男	郡山市

◎結核情報



	平成25年				平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計
県北	0	1	0	7	36
郡山市	0	1	1	0	14
県中	0	1	1	0	5
県南	1	1	0	0	7
会津	1	0	1	2	29
南会津	0	0	0	0	1
相双	1	0	0	0	4
いわき市	2	1	0	0	12
合計	5	5	3	9	108

◎つつが虫病情報



	平成25年					平成24年
	第16週	第17週	第18週	第19週	累計	合計
県北	0	0	0	1	1	3
郡山市	2	0	0	0	2	6
県中	0	0	0	0	0	5
県南	0	0	0	0	0	14
会津	0	0	0	0	0	3
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	1
合計	2	0	0	1	3	33

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

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19号 平成25年5月15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。