Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA



2017年【第50週(12月11日~12月17日)】 福島県感染症発生動向調査週報

福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所)

〒960-8560 福島市方木田字水戸内16番6号

福島県 感染症情報

検索 🖟

平成29年12月20日発行

《目次》

	感染症患者発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
-	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)・保健所別流行状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3~13
•	県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
	県内の疑似症・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
•	県内・隣接県の全数把握疾患・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16~17
•	インフルエンザ情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
	結核情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19

感染症患者発生状況【第50週(12月11日~12月17日)】

【インフルエンザについて】

県内の1定点当たりのインフルエンザ患者報告数は、第48週に流行開始の目安となる1.00を超えました。これまでの迅速診断キットによる検査ではA型とB型の患者数が同程度となっています。インフルエンザは、高熱、関節痛、筋肉痛等全身の症状が突然現れます。併せて普通の風邪と同様、鼻汁、咳等の症状もみられます。まれに、乳幼児は脳症を、基礎疾患のある方や高齢者は肺炎を伴うなど、重症化するおそれがありますので、早期発見、早期受診を心掛けてください。手洗いの励行、外出時のマスクの着用など予防対策に努めましょう。

【感染性胃腸炎について】

感染性胃腸炎の患者報告数が少しずつ増加しています。報告の多くを占めると思われるノロウイルスによる胃腸炎は、毎年秋から冬にかけて流行し、腹痛、嘔吐、下痢、発熱などの症状がみられます。主な感染経路は、接触感染、経口感染です。排便後や食事の前には、石鹸と流水で十分に手を洗いましょう。また、加熱が必要な食品は中心部までしっかり加熱しましょう。

〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、郡山市、県中、会津、いわき市で小流行が続いており、また、県北、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、県南、会津、相双で流行、県北、郡山市、県中、いわき市で小流行が続いています。
- 手足口病は、県南で流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- ・百日咳(1名:10歳代)は、相双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、県南、相双で小流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。

- ・流行性角結膜炎は、会津で流行、県南で小流行が続いています。
- ・無菌性髄膜炎(1名:30歳代)は、郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・マイコプラズマ肺炎(4名)は、県南(2名)、相双(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)(2名)は、郡山市(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。
- ・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、相双で流行、県中で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(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。
- ・ウイルス性肝炎(1名;30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。
- ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名:80歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・梅毒(3名)は、郡山市(1名:20歳代:女性)、いわき市(2名:20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。

- ・咽頭結膜熱は、相双で流行、県北で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
- ・感染性胃腸炎は、県北、県中で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
- 伝染性紅斑は、県南で流行が見られます。

保健所管内別流行状況【第48週~第50週】 多い 少ない ◎ インフルエンザ 感染性胃腸炎 ◎ RSウイルス感染症

第48週 (11月27日~12月3日)

第49週(12月4日~12月10日)

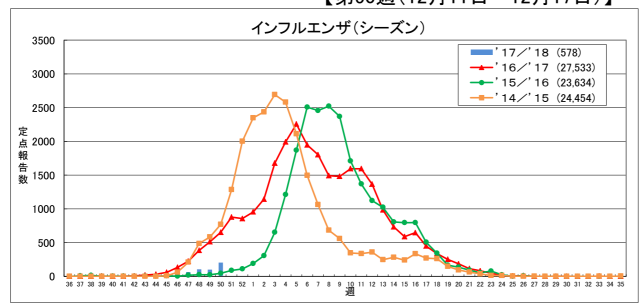
第50週 (12月11日~12月17日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 48 週 ~ 第 50 週 】

疾患名		推移•流行状況		疾 患 名		推移•流行状况	ļ
大 思 石 	第48週	第49週	第50週	大 总 石	第48週	第49週	第50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	↓ ★	↑ ★	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ ★	→ ★	↑ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎				流行性角結膜炎			
水痘				細菌性髄膜炎		↑ ★	1
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	↓ ★	1 **	↓ ★

最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

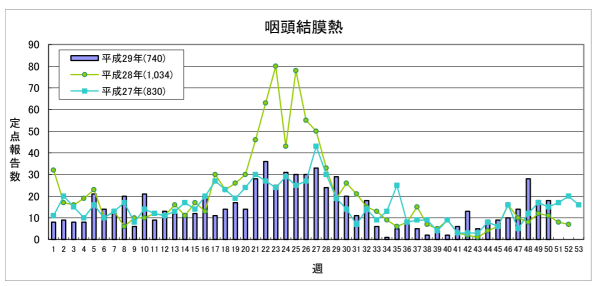
【第50週(12月11日~12月17日)】

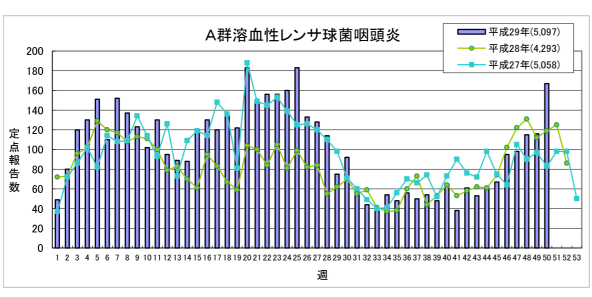


定点あたり	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0∼

		' 17/' 18						
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	'16/'17合計		
県 北	6	7	32	32	99	4,984		
郡山市	14	18	17	43	99	3,565		
県 中	12	19	11	46	103	3,711		
県 南	4	3	7	12	30	2,417		
会 津	22	27	14	52	169	5,402		
南会津	0	1	0	0	2	633		
相双	0	0	6	3	9	1,573		
いわき市	6	29	14	17	67	5,248		
合 計	64	104	101	205	578	27,533		

(*)インフルエンザ定点医療機関(77)からの報告数です





定点あたり 0.2未満 (0.2~ 1.0~	3.0~
---------------	-----------	------

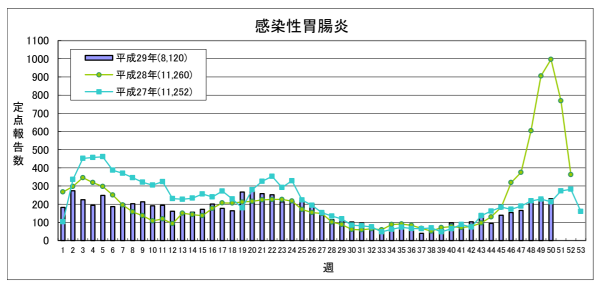
				平成29年	Ξ		平成28年
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	2	10	2	9	229	223
郡山	규	2	5	2	1	169	308
県	中	1	0	1	1	64	229
県	南	0	0	1	1	19	45
会	津	2	1	2	0	86	48
南会	津	1	1	0	1	18	10
相	双	5	8	6	4	44	26
いわき	市	1	3	4	1	111	145
쇱	計	14	28	18	18	740	1,034
				·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

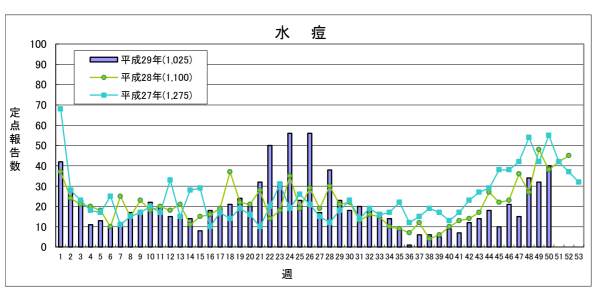
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり	0.5丰港	0.5~	4.0~	0 n~
た点のにつ	0.3不何	0.5~	4.0~	0.0∼

			平成28年			
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県 北	29	29	22	35	1,510	1,129
郡山市	7	17	16	23	735	488
県 中	20	21	21	21	541	491
県 南	11	4	10	16	435	288
会 津	5	9	13	34	615	295
南会津	1	0	1	0	45	31
相 双	11	16	16	17	640	988
いわき市	14	19	17	21	576	583
合 計	98	115	116	167	5,097	4,293

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です





定点あたり 5.1未満 5.1~ 12.0~ 20.0~

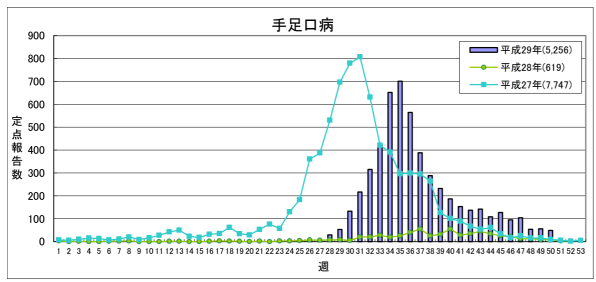
				平成28年			
•		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	拤	31	66	63	73	1,687	2,545
郡山	파	18	25	25	18	776	1,221
県	丑	37	35	39	35	1,685	1,984
県	南	27	19	29	26	804	1,217
会	津	17	17	27	38	1,529	1,812
南会	津	0	0	0	0	35	27
相	双	5	4	5	11	404	930
いわ	き市	31	53	44	29	1,200	1,524
合	計	166	219	232	230	8,120	11,260

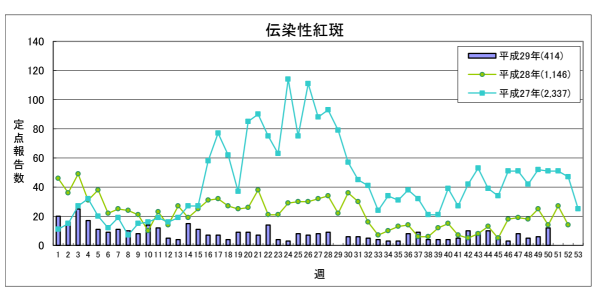
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり	2.0未満	2.0~	4.0~	7.0 ~

				平成29年	Ξ		平成28年
Ì		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	3	10	6	7	186	233
郡⅃	파	5	5	6	15	181	187
県	中	1	5	3	5	258	124
県	南	0	1	2	1	34	55
会	津	2	0	2	5	129	193
南组	⋛津	0	1	9	3	17	8
相	双	0	10	2	2	47	44
いわ	き市	4	2	2	2	173	256
合	計	15	34	32	40	1,025	1,100

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です





定点あたり 1.0未満 1.0~ 2.0~ 5.0~

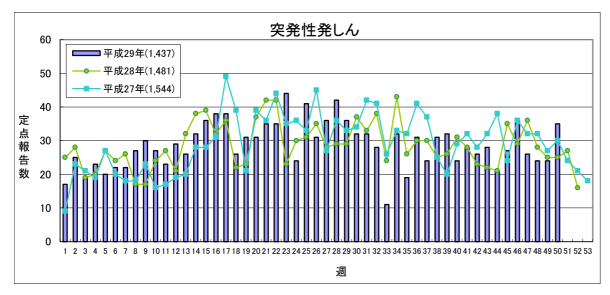
		平成29年						
	第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計		
県 北	20	16	15	8	806	157		
郡山市	17	5	10	10	749	97		
県 中	15	6	2	1	946	86		
県 南	21	12	15	15	400	40		
会 津	20	6	7	5	626	73		
南会津	0	0	0	0	34	4		
相双	0	1	2	2	326	70		
いわき市	11	8	5	8	1,369	92		
合 計	104	54	56	49	5,256	619		

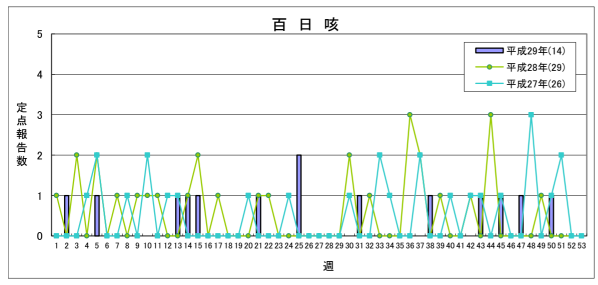
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり 0.5未満 0.5~ 1.0~ 2.0~	定点あたり	0.5未満	0.5~	1.0~	2.0~
----------------------------	-------	-------	------	------	------

				平成29年				
,		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計	
県	北	3	0	1	3	203	311	
郡╽	파	0	0	0	0	51	78	
県	D	0	0	0	0	55	293	
県	南	1	1	2	6	25	26	
会	津	3	4	3	1	35	84	
南组	⋛津	0	0	0	0	0	0	
相	双	1	0	0	1	15	22	
いわ	き市	0	0	0	1	30	332	
合	計	8	5	6	12	414	1,146	

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です





流行状況の表記はありません

		平成28年					
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	2	5	7	14	305	319
郡⅃	파	6	3	4	3	219	229
県	中	5	2	5	4	254	271
県	南	2	1	0	2	80	98
会	津	2	3	0	0	104	121
南至	⋛津	0	0	0	0	0	0
相	双	3	6	3	6	246	242
いわ	き市	6	4	5	6	229	201
合	計	26	24	24	35	1,437	1,481

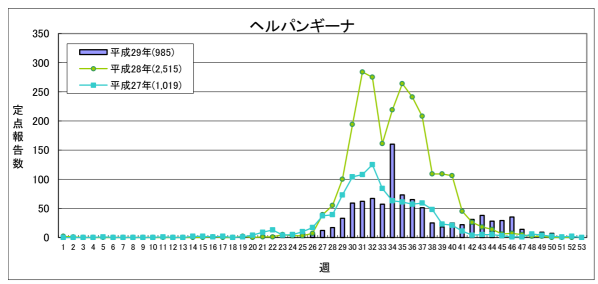
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

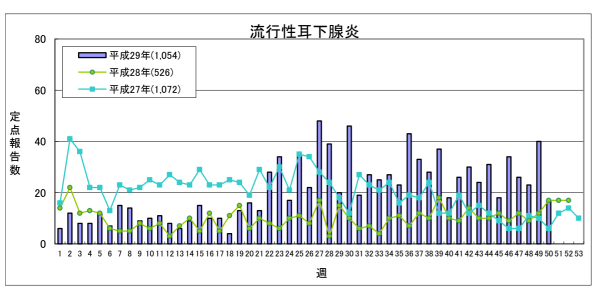
定点あたり 1.0未満 1.0~

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

				平成29年	Ξ		平成28年
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	4	8
郡╽	中	0	0	0	0	2	8
県	D	0	0	0	0	0	3
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	1	0	0	0	2	4
南乡	⋛津	0	0	0	0	1	1
相	双	0	0	0	1	5	4
いわ	き市	0	0	0	0	0	1
合	計	1	0	0	1	14	29

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です





定点あたり 0.5未満 0.5~ 2.0~ 6.0~

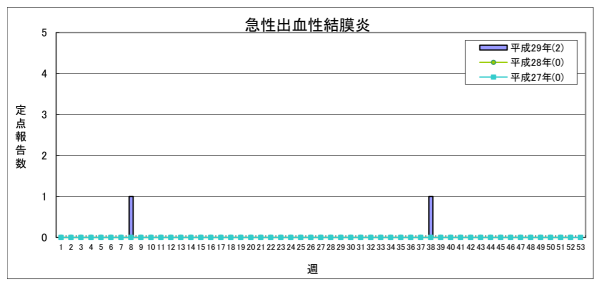
	平成29年						平成28年
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	1	0	2	2	222	436
郡⅃	파	1	0	0	2	140	309
県	D	7	0	0	0	52	143
県	南	0	0	0	0	45	240
会	津	2	3	6	1	198	429
南组	⋛津	0	0	0	0	25	54
相	双	0	1	0	0	87	301
いわ	き市	3	1	1	2	216	603
合	計	14	5	9	7	985	2,515

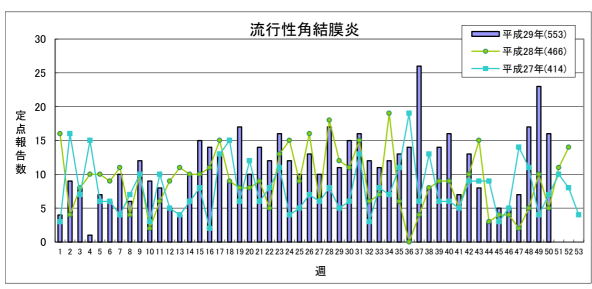
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり 0.5 未満 0.5~ 3.0~	6.0~
------------------------	------

平成29年							平成28年
`		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	计	6	3	6	6	153	34
郡山	井	0	5	0	3	157	124
県	毌	8	3	5	1	404	78
県	南	1	4	14	5	63	47
会	津	0	2	0	0	18	38
南会	津	0	0	0	0	5	4
相	双	11	5	13	2	173	19
いわ	き市	0	1	2	0	81	182
合	計	26	23	40	17	1,054	526

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です





定点あたり 1.0未満 1.0~

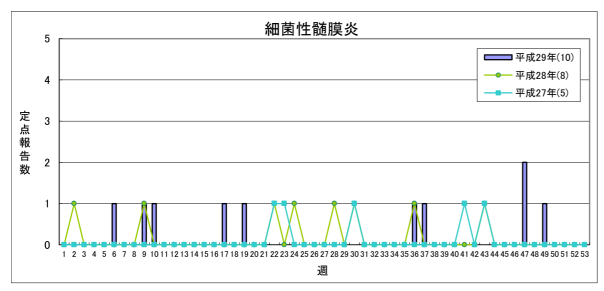
			平成29年					
,		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計	
県	北	0	0	0	0	2	0	
郡L	파	0	0	0	0	0	0	
県	D	0	0	0	0	0	0	
県	南	0	0	0	0	0	0	
会	津	0	0	0	0	0	0	
南组	⋛津	_	_	_	_	-	_	
相	双	0	0	0	0	0	0	
いわ	き市	0	0	0	0	0	0	
合	計	0	0	0	0	2	0	

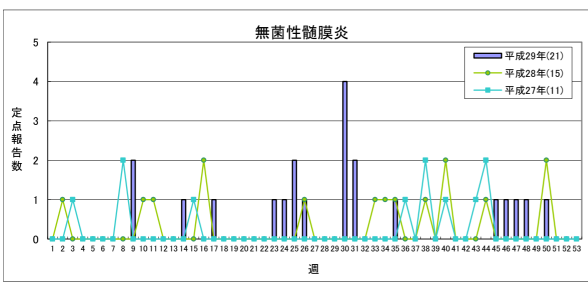
(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

定点あたり	2.0未満	2.0~	4.0~	8.0~
, , ,		2	1.0	9

				平成29年	Ξ		平成28年
		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	1	6	7	5	174	75
郡∟	中	0	1	2	0	21	10
県	中	0	0	0	0	8	30
県	南	2	4	4	3	179	99
会	津	4	4	9	8	150	174
南组	全津	_	_	_	_	-	_
相	双	0	0	0	0	5	7
いわ	き市	0	2	1	0	16	71
合	計	7	17	23	16	553	466

(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です





県全体で 1人未満 1人 2~4人 5人以上

_		1					
				平成29年	Ξ		平成28年
·		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡∟	山市	2	0	0	0	8	3
県	丑	-	_	_	_	1	_
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	1	0	1	1
南组	全津	0	0	0	0	0	0
相	双	0	0	0	0	1	1
いわ	き市	0	0	0	0	0	3
合	計	2	0	1	0	10	8

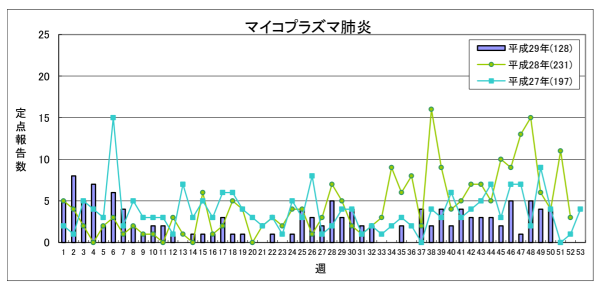
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

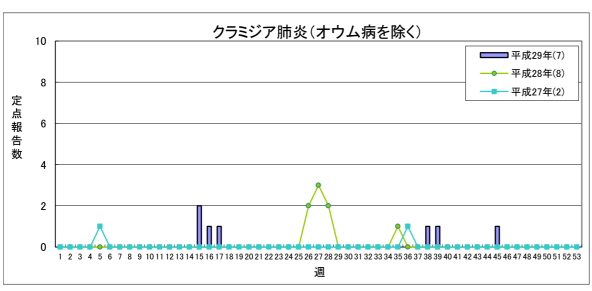
県全体で 1人以下 1地域2人 2地米スは1地線3人以上 3地域以上

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

					_		平成28年
	平成29年						
·		第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡∟	파	1	1	0	1	10	10
県	D	-	_	_	_	-	_
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	8	3
南组	⋛津	0	0	0	0	1	0
相	双	0	0	0	0	2	0
いわ	き市	0	0	0	0	0	2
合	計	1	1	0	1	21	15

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です





定点あたり	1.5未満	1.5~	2.1~	3.1~

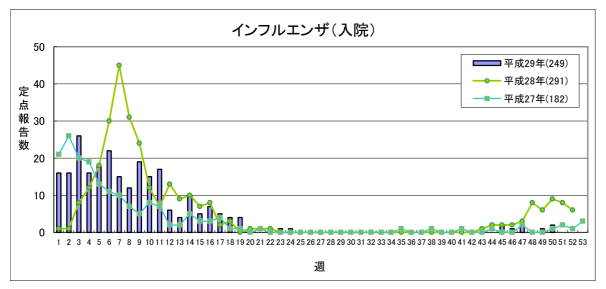
				平成29年	=		平成28年	
•		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計	
県	北	0	0	0	0	1	18	
郡∟	斗	1	2	1	0	21	49	
県	丑	-			1	1		
県	南	0	3	2	2	41	54	
会	津	0	0	0	0	18	23	
南组	全津	0	0	0	0	1	1	
相	双	0	0	0	1	4	7	
いわ	き市	0	0	1	1	42	79	
合	計	1	5	4	4	128	231	

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

定点あたり 1.0未満 1.0~ 1.6~ 2.1

				平成29年	Ξ		平成28年	
		第47週	第47週 │ 第48週 │ 第49週 │ 第503		第50週	累 計	合計	
県	北	0	0	0	0	0	0	
郡∟	파	0	0	0	0	4	0	
県	中			1	_			
県	南	0	0	0	0	3	0	
会	津	0	0	0	0	0	8	
南组	⋛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	7	8	

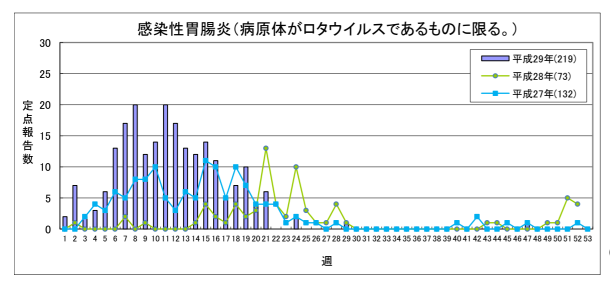
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



流行状況の表記はありません

				平成29年	Ξ		平成28年	
`		第47週	第48週	第49週	第50週	累 計	合計	
県	北	1	0	0	0	28	17	
郡L	中	0	0	0	1	35	54	
県	中			-	_			
県	南	0	0	0	0	29	25	
会	津	1	0	0	0	89	122	
南组	⋛津	0	0	0	0	15	15	
相	双	0	0	0	1	13	13	
いわ	き市	0	0	1	0	40	45	
合	計	2	0	1	2	249	291	

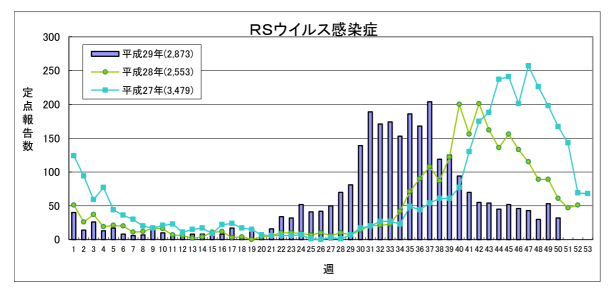
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



流行状況の表記はありません

				平成29年	E		平成28年	
		第47週	第47週 第48週 第49週 第50週 累				合計	
県	北	0	0	0	0	3	2	
郡∟	中	0	0	0	0	13	10	
県	丑			-	_			
県	南	0	0	0	0	15	8	
会	津	1	0	0	0	176	47	
南组	計	0	0	0	0	12	6	
相	双	0	0	0	0	0	0	
いわ	き市	0	0	0	0	0	0	
合	計	1	0	0	0	219	73	

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



0.17[4][F]	定点あたり	0.4未満	0.4~	0.8~	1.1~
------------	-------	-------	------	------	------

				平成29年	平成29年										
Ì		第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計								
県	苄	15	8	15	8	848	817								
郡山	中	5	5	4	5	465	403								
県	中	2	1	3	3	225	172								
県	南	0	3	3	0	176	133								
会	津	12	9	21 9		531	441								
南会	津	0	0	0	1	15	43								
相	双	3	0	1	4	302	279								
いわ	わき市 6		4	6	2	311	265								
合	計	43	30	53	32	2,873	2,553								

(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

「定点あたり」	の算出方法
定点あたり=-	報告数
た点めたりー-	定点数

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	C
県 南	7	4	1	1
会 津	10	6	2	1
南会津	3	2	0	1
相 双	5	3	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	77	46	12	7

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第50週(12月11日~12月17日)】

疾 患 名			平成29年	_		平成28	年累計	感 染 症 コメント
次 总 石	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	~50週	~52週	お 米 並 コ ノ ノ ト
インフルエンザ	64	104	101	205	24,345	25,158	26,892	郡山市、県中、会津、いわき市で小流行が続いており、また、県北、県南で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	14	28	18	18	740	1,019	1,034	相双で流行、県北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	98	115	116	167	5,097	4,082	4,293	県南、会津、相双で流行、県北、郡山市、県中、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	166	219	232	230	8,120	10,128	11,260	県北、県中で小流行が続いており、また、県南で小流行が見られます。
水 痘	15	34	32	40	1,025	1,013	1,100	
手足口病	104	54	56	49	5,256	614	619	県南で流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
伝染性紅斑	8	5	6	12	414	1,105	1,146	県南で流行が見られます。
突発性発しん	26	24	24	35	1,437	1,438	1,481	
百 日 咳	1	-	_	1	14	29	29	相双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	14	5	9	7	985	2,515	2,515	
流行性耳下腺炎	26	23	40	17	1,054	492	526	県南、相双で小流行が続いており、また、県北で小流行が見られます。
急性出血性結膜炎	_	_	-	_	2	0	0	
流行性角結膜炎	7	17	23	16	553	441	466	会津で流行、県南で小流行が続いています。。
細菌性髄膜炎	2	_	1	1	10	8	8	
無菌性髄膜炎	1	1	_	1	21	15	15	郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
マイコプラズマ肺炎	1	5	4	4	128	217	231	県南、相双、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)	_	-	_	_	7	8	8	
インフルエンザ(入院)	2	-	1	2	249	277	291	郡山市、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。
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	1		_	_	219	64	73	
RSウイルス感染症	43	30	53	32	2,873	2,455	2,553	県北、会津で流行、郡山市で小流行が続いており、また、相双で流行、県中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47週~第49週】

庄 鬼 夕		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国	
疾 患 名	第47週	第48週	第49週	第47週	第48週	第49週												
インフルエンザ	264	362	531	32	81	95	56	153	303	194	371	424	239	348	518	7280	12785	20127
咽頭結膜熱	33	48	39	36	49	52	37	35	40	13	13	8	93	92	89	2185	2599	2585
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	140	173	180	142	158	167	175	219	237	73	92	82	104	128	174	7725	9116	9707
感染性胃腸炎	375	455	451	193	220	243	471	531	501	153	254	307	238	308	462	17344	21980	24683
水 痘	43	62	46	22	46	23	30	39	20	17	37	18	50	50	59	1478	1943	1607
手足口病	110	81	75	75	57	28	173	99	94	120	67	52	77	80	70	3885	2977	2974
伝染性紅斑	8	3	4	7	14	5	5	3	1	21	25	31	10	4	10	250	274	268
突発性発しん	26	23	31	15	19	10	26	21	19	27	14	33	29	32	37	1317	1361	1344
百 日 咳	_	_	_	-	_	_	-	_	2	-	-	-	1	1	6	33	35	35
ヘルパンギーナ	8	5	1	2	3	2	13	8	4	4	4	6	70	55	40	568	447	362
流行性耳下腺炎	7	1	3	7	4	6	11	6	7	4	5	1	34	47	51	853	982	930
急性出血性結膜炎	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	3	10	6
流行性角結膜炎	3	4	4	10	18	9	9	17	16	8	9	13	15	13	18	493	588	593
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	13	10	10
無菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	14	9	9
マイコプラズマ肺炎	4	8	4	11	5	11	5	2	2	2	8	6	5	9	6	164	187	178
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_		_	_			_			_	_	_	_	1		3	7	3
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるのもに限る)	-	_	_	1	1	2	-	_	1	-	-	-	-	-	_	10	5	12
RSウイルス感染症	43	39	57	22	21	35	22	38	39	50	25	21	49	58	53	2240	2309	2452

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 47 週 ~ 第 50 週 】

				T	成29年									平成28年		
疑似症	第47週	第48週	第49週	第50週	累計											
	54/ 週	第40 週	第49 <u>週</u>	第50週	県合計	県 北	郡山市	県 中	県 南	会 津	南会津	相 双	いわき	合計		
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-										-		
発熱及び発しん又は水疱(*2)	ı	-	_	_										_		

^(*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

県内の全数把握疾患【第50週(12月11日~12月17日)】

- ー類: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)、中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)
- 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、ジカウイルス感染症、
 - :重症熱性血小板減少症候群(病原体がSFTSウイルスであるものに限る)、腎症候性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)、
 - :ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、鼻疽、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兎病、
 - :ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱
- 五類:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、東部ウマ脳炎、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、
- :水痘(入院に限る。)、先天性風しん症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症、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、薬剤耐性アシネトパクター感染症
- 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:該当なし

以下の表には、過去に届出のあったものを中心に記載しています。

		平成29年												平成28年累計		
分類	疾患名	第47週	第48週	第49週	第50週	IB A =1	I III II.	mg. . =		累計	A 14	+ ^ '+	140 70	۰. ا	県合計 き~50週~52i	
		-1				県合計	県 北	郡山市	県 中	県 南	会 津	角会津	相以	いわき	~50週	~52週
二類	結核	5 (県北1、郡山市2、 会津2)	3(県北2、会津1)	7 ^{(県北3、郡山市2、} 県南1、相双1)	1 (県北)	194	64	40	6	19	28	1	9	27	220	236
	コレラ															
	細菌性赤痢		1 (郡山市)			2	- 1	- 1							1	- 1
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1 (郡山市)				36	15	9	3		4			5	43	44
	腸チフス														2	2
	パラチフス															
	E型肝炎					4				1				3	3	3
	A型肝炎														3	3
	ジカウイルス感染症(※1)															
	重症熱性血小板減少症候群															
	チクングニア熱															
四類	つつが虫病	4(郡山市2、県南2)	1 (郡山市)	1 (県中)		29	2	6	7	12	2				28	28
	デング熱					1								1		
	日本紅斑熱															
	ブルセラ症															
	マラリア															
	野兎病															
	レジオネラ症					31	9	9	3	2	3		1	4	28	28
	レプトスピラ症														1	1
	アメーバ赤痢			1 (郡山市)		18	4	7	1	1	2			3	11	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)				1 (いわき市)	2					1			1		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	1 (県中)	2(郡山市)	1(郡山市)	1(郡山市)	31	3	17	2		2			7	24	24
	急性脳炎(※3)					3	2				1				4	4
	クロイツフェルト・ヤコブ病					3	2							1	1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		o (30,1.±)			3	1				1			1	5	5
	後天性免疫不全症候群 侵襲性インフルエンザ菌感染症		2 (郡山市)			12 5	6	4			1			1 2	12 4	12 4
	侵襲性髄膜炎菌感染症					3	- 1							2	4	4
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 (会津)	3 (郡山市)			26	5	10	2		6			3	24	25
五類	水痘(入院例に限る。)(※2)	1 (五件)	5(柳田市)			2	J	1			U			1	1	2
	先天性風しん症候群					_										_
	梅毒	3 (郡山市1、会津1、 3 いわき市1)	1 (県北)	4 (郡山市1、いわき市3)	3 (郡山市1、いわき市2)	63	10	19	3		6			25	67	69
	播種性クリプトコックス症(※2)					3	- 1	- 1			1				1	- 1
	破傷風														1	1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症															
	風しん														- 1	- 1
	麻しん															
	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)															

- (※1)平成28年2月15日より調査開始
- (※2)平成26年9月19日から調査開始
- (※3)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

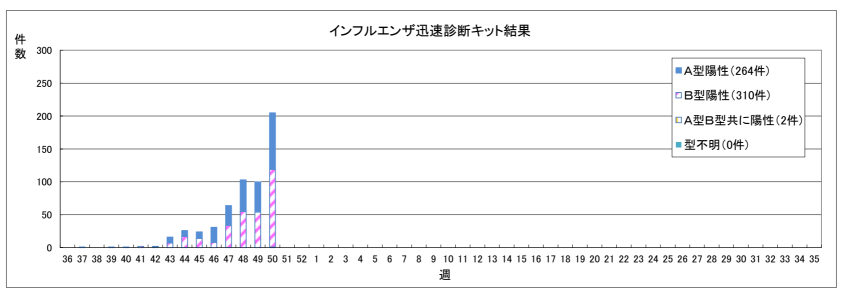
分類	疾患名		宮城県			山形県			茨城県		栃木県			新潟県		福島県			全		
二類	W <u></u>				47週	48週 49週			18週 49週			_	_	47週 48週 49週							
—郑	THIA	7	4 2	294	1	1 1	108	5	7 :	445	5 2	2 2	77	8 6 12	260	5 3	7 193	307	346	345	21353
	コレラ												_			,					7
一将	細菌性赤痢			1						1			2		0.4	1	2	4		4	139
二规	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	82	1	1	60			90	1	4	44		81	1	36			17	3837
	<mark>腸チフス</mark> パラチフス			1						2					ı			1	1		37
-	ハフテノス E型肝炎			-			G			10			1		13		4	5		2	14 293
	A型肝炎			3			1	1	2	10			1		13		4	2		2	260
	A至肝炎 エキノコックス症			4			,	1	2	9			-		ى 1				1	1	260
	オウム病									1					'					'	11
	回帰熱									'					1						0
	サル痘														'						0
	ジカウイルス感染症(※1)																			1	5
	重症熱性血小板減少症候群																		1	'	90
	デニ媒介脳炎 ダニ媒介脳炎																				2
	チクングニア熱																				4
四類	っつが虫病		2	6			6	2	3	7					9	4 1	1 29	35	53	40	340
	デング熱		-	2				_	· ·	8			3		1		1	4		3	239
	日本紅斑熱			_						J					·			2		1	329
	日本脳炎																	1		, i	3
	ブルセラ症																				2
	ボツリヌス症																				4
	マラリア			1						5			1					2	1		59
	野兎病																				
	ライム病			2						1					2						19
	レジオネラ症	1	1 1	56	2	2	14		1 1	49		;	38	1	38		31	17	23	21	1667
	レプトスピラ症									1								1			46
	アメーバ赤痢			21			8		1	15		1	18		12		1 18	9	10	18	1007
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			9			1			6			4		3		1	3	1	4	271
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)			9			9		1	14	1		13	1	31	1 2	1 30	13	21	20	1551
	急性脳炎(※3)			1			5			23			11		12		3	5	6	9	632
	クリプトスポリジウム症																			7	19
	クロイツフェルト・ヤコブ病			2		1	3			4			3		6		3	1		8	188
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			7		1	9			9	1		7	1	10		3	5	10	12	525
	後天性免疫不全症候群			12			1			10			13		9	2	12	14	8	28	1300
	侵襲性インフルエンザ菌感染症			3		1	5			3			4		5		5	3	6	2	339
五類	侵襲性髄膜炎菌感染症									1											23
	侵襲性肺炎球菌感染症	3	2	43		1	40		1	47			30	2 2 1	79	1 3	26	46		49	2940
	水痘(入院例に限る。)(※2)			2						3			3		2		2	6			287
	梅毒	1		57			13	1	1 3	52	1	1 :	56	2 1	30	3 1	4 60	52	79	77	5409
	播種性クリプトコックス症(※2)			1			1								4		3			1	123
	破傷風			1			1			4			2		1			1		1	121
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		2		73
	風しん			1						1			1					1			86
	麻しん			2			53			1					3			1			188
	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)																				

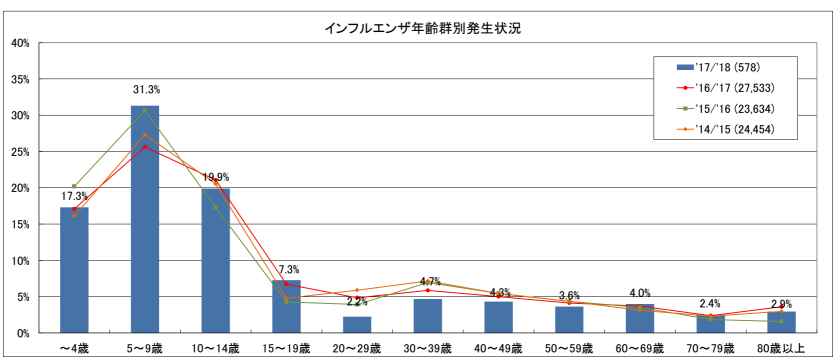
^(※1)平成28年2月15日から調査開始

^(※2)平成26年9月19日から調査開始

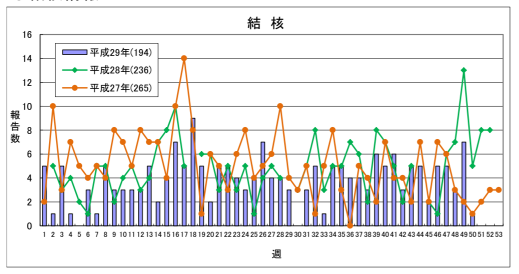
^(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎インフルエンザ情報





◎結核情報



			平成29年			平成28年
	第47週	第48週	第49週	第50週	累計	合計
県 北	1	2	3	1	64	85
郡山市	2	0	2	0	40	40
県 中	0	0	0	0	6	13
県 南	0	0	1	0	19	14
会 津	2	1	0	0	28	29
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	0	0	1	0	9	16
いわき市	0	0	0	0	27	38
合 計	5	3	7	1	194	236

感染症週報 平成29年第50号 平成29年12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番6号 URL: http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21910a/

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

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。