Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA



2017年【第38週(9月18日~9月24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9月27日発行

《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)・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
RSウイルス感染症情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
結核情報・腸管出血性大腸菌感染症情報	19

【RSウイルス感染症について】

RSウイルス感染症の患者報告数が例年より多くなっています。今後も11月~12月あたりまで多い状態が継続するものと予想されます。症状は鼻水や咳などですが、重症化すると気管支炎・肺炎になる場合があります。特に、生後数週間~数ヶ月の時期に感染すると、重篤な症状を引き起こしやすくなるため注意が必要です。主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。年長者の再感染ではRSウイルスと気付かれない軽症例も多く、家族間の感染や乳幼児の集団生活施設等での流行にご注意ください。

【腸管出血性大腸菌感染症について】

例年、7~9月にかけて腸管出血性大腸菌感染症の患者報告数は最も多くなります。食肉の十分な加熱処理などにより、食中毒の予防を徹底するとともに、こまめな手洗いで二次感染を予防しましょう。特に、オムツ交換時や排便後、食事前には石鹸と流水で十分に手を洗い、擦式アルコール製剤による消毒を励行しましょう。

感染症患者発生状況【第38週(9月18日~9月24日)】

〈定点把握疾患〉

- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、相双で流行、県北、県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市、南会津で小流行が見られます。
- 手足口病は、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いています。
- ・百日咳(1名:20歳代)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。
- ・ヘルパンギーナは、県北、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、相双で流行、県中で小流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(2名)は、郡山市(1名)、県南(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・クラミジア肺炎(オウム病を除く)(1名)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。
- ・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県中、会津、南会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、県南で流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- ・結核(3名)は、県北(1名;80歳代:女性)、郡山市(1名;60歳代:女性)、会津(1名;80歳代:女性)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:70歳代:男性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。

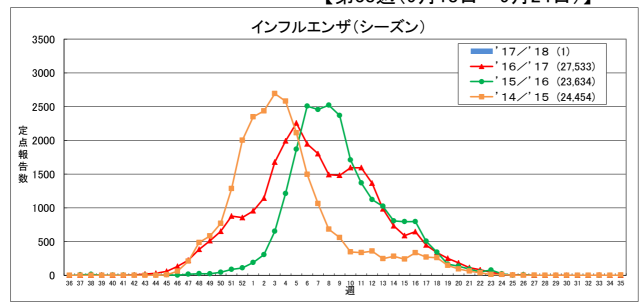
保健所管内別流行状況【第36週~第38週】 *** 多い 少ない ◎ 手足口病 ◎ 流行性耳下腺炎 ◎ RSウイルス感染症 第36週 (9月4日~9月10日) 第37週 (9月11日~9月17日) 第38週 (9月18日~9月24日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 36 週 ~ 第 38 週】

走 曳 夕		推移·流行状況	,	大 大 患 名		推移•流行状况	ł
疾患名	第36週	第37週	第38週	大 思 石 	第36週	第37週	第38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		1 ★	1
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

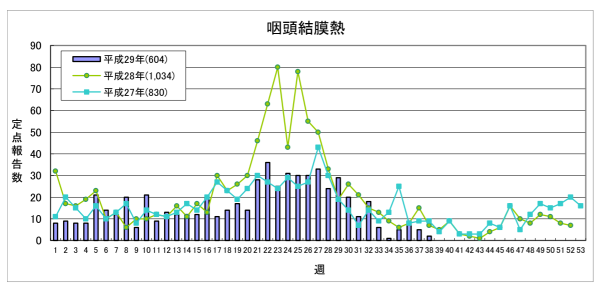
【第38週(9月18日~9月24日)】

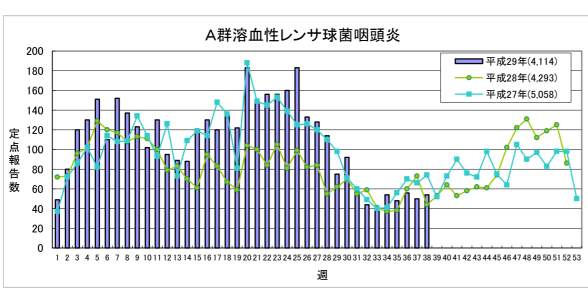


定点を	たり	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0∼

	'16⁄'17		' 17.	⁄' 18		'16/'17合計
	第35週	第36週	第37週	第38週	累計	10/1/01
県 北	0	0	0	0	0	4,984
郡山市	0	0	0	0	0	3,565
県 中	0	0	0	0	0	3,711
県 南	0	0	0	0	0	2,417
会 津	0	0	0	0	0	5,402
南会津	0	0	0	0	0	633
相双	0	0	0	0	0	1,573
いわき市	0	0	1	0	1	5,248
合 計	0	0	1	0	1	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~

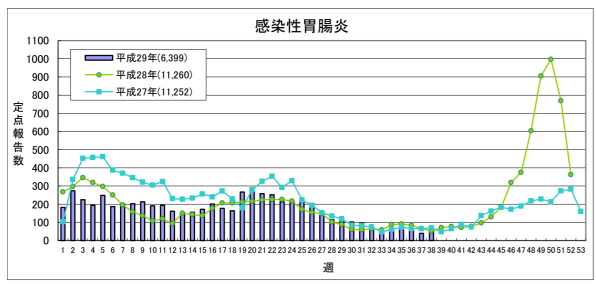
				平成29年	Ē		平成28年
		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	3	7	3	1	195	223
郡□	파	1	2	0	0	141	308
県	D	0	0	0	0	58	229
県	南	0	0	1	0	16	45
会	津	1	0	1	0	61	48
南组	⋛津	0	0	0	0	15	10
相	双	0	0	0	0	16	26
いわ	き市	0	0	0	1	102	145
合	計	5	9	5	2	604	1,034

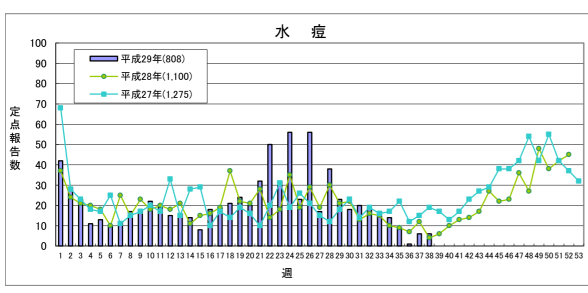
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり 0.5未満 0.5~ 4	\.0 ~ 8.0 ~
--------------------	---------------------------

				平成29年	Ξ		平成28年
`		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	19	20	16	15	1,272	1,129
郡山	규	2	3	4	9	617	488
県	丑	1	1	2	3	359	491
県	南	4	2	3	3	368	288
会	津	4	6	5	3	509	295
南会	津	0	0	1	2	42	31
相	双	17	14	14	12	507	988
いわき	市	1	10	5	7	440	583
合	計	48	56	50	54	4,114	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~

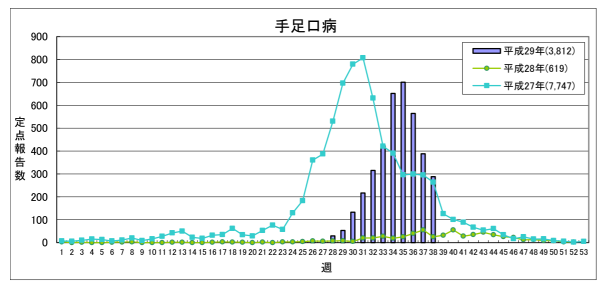
	平成29年						
Ì		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	28	15	12	14	1,207	2,545
郡⅃	파	6	8	4	4	622	1,221
県	D	22	10	8	8	1,396	1,984
県	南	1	3	2	15	599	1,217
会	津	11	12	4	5	1,340	1,812
南纽	丰	0	0	0	0	34	27
相	双	3	3	5	2	301	930
いわ	き市	13	8	5	5	900	1,524
合	計	84	59	40	53	6,399	11,260

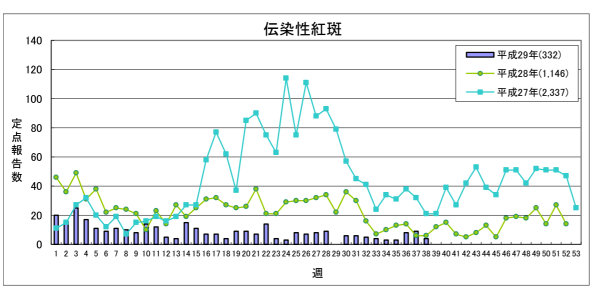
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり 2.0未満 2.0~ 4.0~ 7.0~

				平成29年	Ξ		平成28年
		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	0	0	1	0	135	233
郡∟	파	0	0	1	0	132	187
県	中	3	0	0	4	214	124
県	南	0	0	0	0	26	55
会	津	5	0	4	0	113	193
南组	⋛津	0	0	0	0	3	8
相	双	0	0	0	1	31	44
いわ	き市	1	1	0	1	154	256
合	計	9	1	6	6	808	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 ~

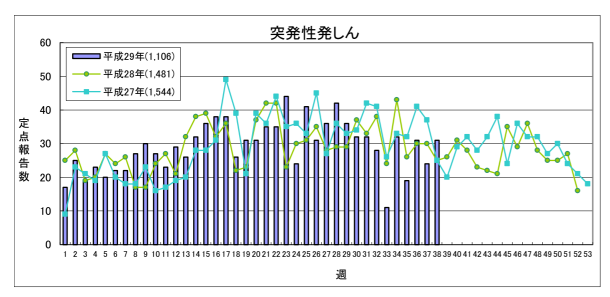
				平成29年	Ξ		平成28年
`		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	110	66	70	54	541	157
郡山	과	100	76	53	32	525	97
県	中	132	125	76	53	648	86
県	南	50	30	23	13	263	40
会	津	85	86	53	39	421	73
南会	津	6	6	2	1	21	4
相	双	61	38	16	25	284	70
いわき	市	157	137	95	71	1,109	92
合	計	701	564	388	288	3,812	619

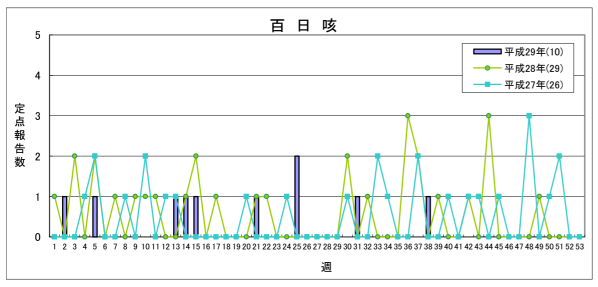
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり	0.5未満	0.5~	1.0~	2.0~

				平成29年	Ξ		平成28年
		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	2	3	2	2	164	311
郡∟	파	0	2	3	1	42	78
県	中	0	0	0	0	55	293
県	南	0	0	0	0	12	26
会	津	0	2	2	0	22	84
南组	⋛津	0	0	0	0	0	0
相	双	0	0	2	1	13	22
いわ	き市	1	1	0	0	24	332
合	計	3	8	9	4	332	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29年	Ξ		平成28年
•		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	拤	4	8	8	6	218	319
郡⅃	파	3	3	1	4	171	229
県	中	5	8	3	6	206	271
県	南	0	0	0	2	71	98
会	津	1	0	2	2	82	121
南纽	丰	0	0	0	0	0	0
相	双	5	5	6	5	188	242
いわ	き市	1	7	4	6	170	201
合	計	19	31	24	31	1,106	1,481

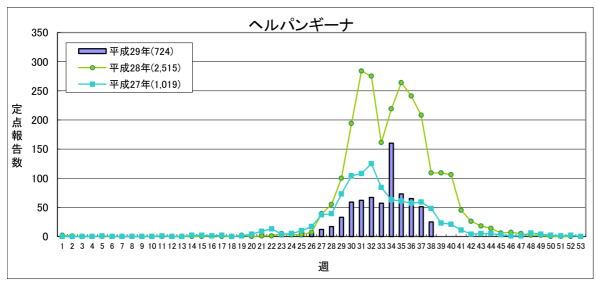
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

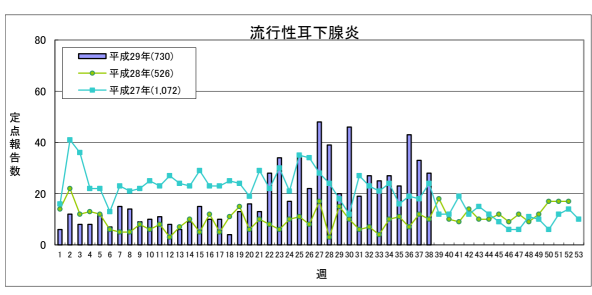
定点あたり 1.0未満 1.0~

※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	=		平成28年
Ì		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	0	0	0	1	3	8
郡╽	파	0	0	0	0	2	8
県	中	0	0	0	0	0	3
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	1	4
南组	⋛津	0	0	0	0	1	1
相	双	0	0	0	0	3	4
いわ	き市	0	0	0	0	0	1
合	計	0	0	0	1	10	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~

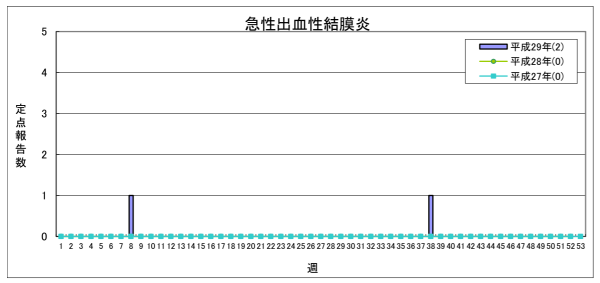
			平成29年	=		平成28年
	第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県 北	31	16	19	11	179	436
郡山市	9	21	8	2	115	309
県 中	4	5	1	0	33	143
県 南	8	1	0	1	45	240
会 津	5	5	6	4	110	429
南会津	3	3	2	0	19	54
相双	4	3	2	2	71	301
いわき市	9	11	13	5	152	603
合 計	73	65	51	25	724	2,515

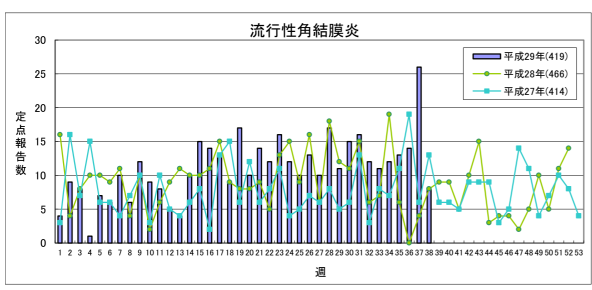
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり 0.5未満 0.5~ 3.0~ 6.0~

				平成29年	Ξ		平成28年
Ì		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	4	3	2	4	100	34
郡╽	파	1	11	7	2	130	124
県	中	12	9	17	9	315	78
県	南	1	0	1	0	29	47
会	津	0	2	0	0	11	38
南组	⋛津	0	0	0	0	5	4
相	双	5	17	4	13	80	19
いわ	き市	0	1	2	0	60	182
合	計	23	43	33	28	730	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~

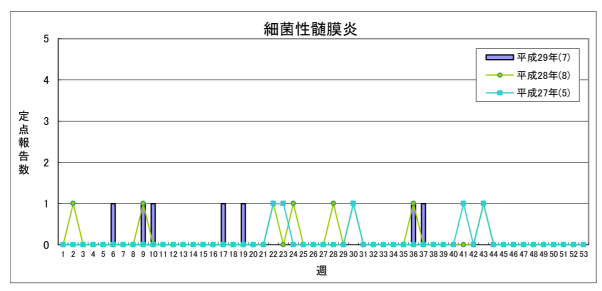
				平成29年	Ξ.		平成28年
Ì		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	0	0	0	1	2	0
郡╽	파	0	0	0	0	0	0
県	中	0	0	0	0	0	0
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	0
南组	⋛津	_	_	_	_	-	_
相	双	0	0	0	0	0	0
いわ	き市	0	0	0	0	0	0
合	計	0	0	0	1	2	0

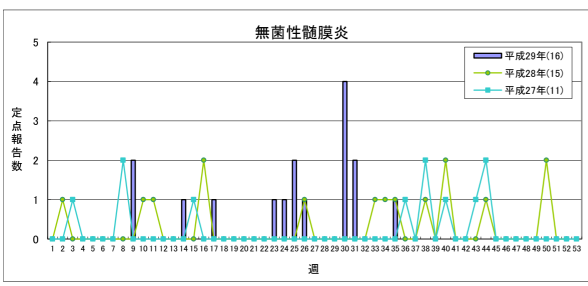
(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

定点あたり	2.0未満	2.0~	4.0~	8.0~
, , ,		2	1.0	0.0

				平成29年	Ξ		平成28年
Ì		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	5	6	16	4	122	75
郡⅃	파	4	0	1	0	18	10
県	1	0	1	0	0	6	30
県	南	2	3	4	1	144	99
会	津	2	3	3	3	114	174
南组	⋛津	_	_	_	_	-	_
相	双	0	1	1	0	3	7
いわ	き市	0	0	1	0	12	71
合	計	13	14	26	8	419	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

				平成29年	E		平成28年
		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	廾	0	0	0	0	0	0
郡L	파	0	1	1	0	6	3
県	中	-	-	-	_	1	_
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	1
南组	丰	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	0	1	1	0	7	8

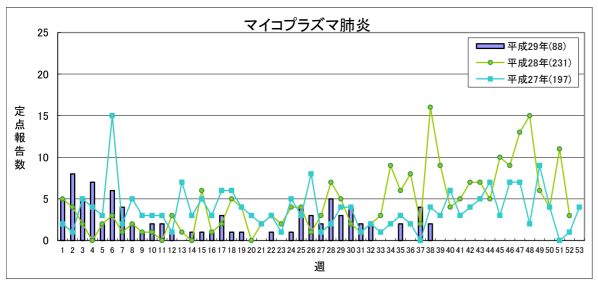
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

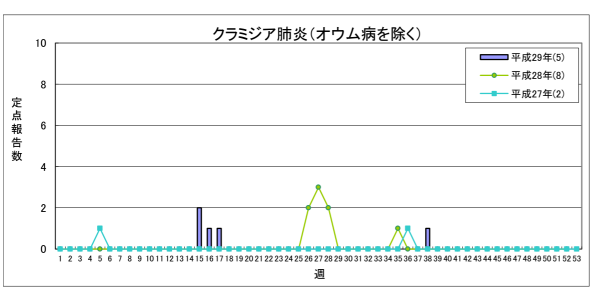
県全体で 1人以下 1地域2人 2地域2人 3地域以上

※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

				平成29年	Ξ		平成28年
		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡╽	파	1	0	0	0	6	10
県	中	_	_	_	_	-	_
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	7	3
南纽	丰	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	0	0	0	16	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~	21~	31~
たホのにつ	1.3/个/判	1.5.0	2.1	3.11

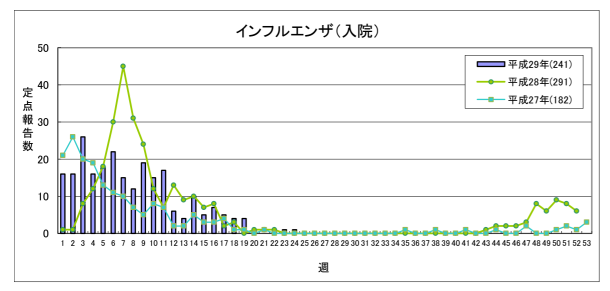
				平成29年	=		平成28年
		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	1	18
郡∟	斗	1	0	1	1	12	49
県	中	-	-	-	_	-	1
県	南	1	0	0	1	26	54
会	津	0	0	0	0	13	23
南组	会津	0	0	0	0	0	1
相	双	0	0	0	0	1	7
いわ	き市	0	0	3	0	35	79
合	計	2	0	4	2	88	231

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

定点あたり	10未満	10~	16~	2.1~
7C 7M 05 7C 7	1.07[C/III]	1.0	1.0	۷.۱

				平成29年	=		平成28年
Ì		第35週	第36週	第37週	第38週	累 計	合計
県	计	0	0	0	0	0	0
郡╽	파	0	0	0	1	2	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	1	5	8

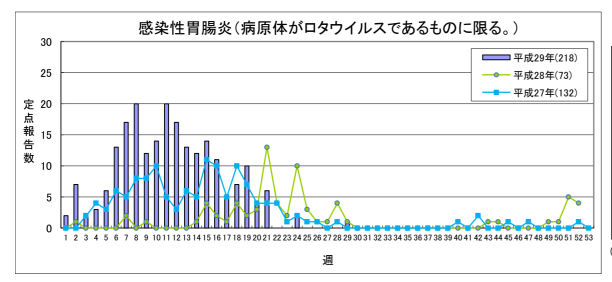
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



流行状況の表記はありません

			平成28年				
`		第35週	第36週	第37週	第38週	累計	合計
県	北	0	0	0	0	27	17
郡L	中	0	0	0	0	33	54
県	中	_	_	_	_	-	_
県	南	0	0	0	0	29	25
会	津	0	0	0	0	86	122
南组	⋛津	0	0	0	0	15	15
相	双	0	0	0	0	12	13
いわ	き市	0	0	0	0	39	45
合	計	0	0	0	0	241	291

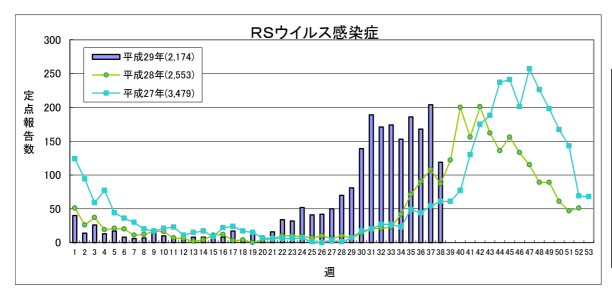
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



流行状況の表記はありません

				平成28年			
		第35週	第36週	第37週	第38週	累計	合計
県	北	0	0	0	0	3	2
郡L	中	0	0	0	0	13	10
県	中	_	_	_	_	-	_
県	南	0	0	0	0	15	8
会	津	0	0	0	0	175	47
南组	全津	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	0	0	0	0	218	73

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



定点あたり 0.4未	尚 0.4~	0.8~	1.1~
------------	--------	------	------

				平成29年	Ē		平成28年
/		第35週	第36週	第37週	第38週	累計	合計
県	卄	48	61	86	48	610	817
郡山	中	45	32	28	9	404	403
県	毌	15	8	11	9	189	172
県	南	20	8	1	4	147	133
会	津	40	36	49	33	301	441
南会	津	0	0	5	4	10	43
相	双	11	- 11	10	4	277	279
いわ	き市	7	12	14	8	236	265
合	計	186	168	204	119	2,174	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

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	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38週(9月18日~9月24日)】

疾 患 名			平成29年	Ξ		平成28	3年累計	感 染 症 コメント
(大) 思 石	第35週	第36週	第37週	第38週	累計	~38週	~52週	窓 朱 祉 コ メ ノ ト
インフルエンザ	_	_	1	-	23,768	23,128	26,892	
咽頭結膜熱	5	9	5	2	604	932	1,034	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	48	56	50	54	4,114	3,071	4,293	相双で流行、県北、県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市、南会津で小流行が見られます。
感染性胃腸炎	84	59	40	53	6,399	6,221	11,260	
水 痘	9	1	6	6	808	732	1,100	
手足口病	701	564	388	288	3,812	295	619	県北、郡山市、県中、県南、会津、相双、いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	3	8	9	4	332	946	1,146	
突発性発しん	19	31	24	31	1,106	1,109	1,481	
百日咳	_	_	_	1	10	23	29	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	73	65	51	25	724	2,175	2,515	県北、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	23	43	33	28	730	350	526	相双で流行、県中で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	_	_	_	1	2	0	0	
流行性角結膜炎	13	14	26	8	419	360	466	
細菌性髄膜炎	_	1	1	_	7	7	8	
無菌性髄膜炎	1	_	_	_	16	10	15	
マイコプラズマ肺炎	2	_	4	2	88	123	231	郡山市、県南の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	_	_	1	5	8	8	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。
インフルエンザ(入院)	_	_	_	1	241	244	291	
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	_	_		_	218	60	73	
RSウイルス感染症	186	168	204	119	2,174	835	2,553	県北、郡山市、県中、会津、南会津、相双、いわき市で流行が続いており、また、県南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35週~第37週】

走 电 <i>A</i>		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国	
疾患名	第35週	第36週	第37週	第35週	第36週	第37週												
インフルエンザ	20	61	64	1	-	-	31	27	15	18	18	5	9	11	6	826	899	1081
咽頭結膜熱	10	8	12	16	26	25	23	30	18	9	14	7	14	22	19	1525	1602	1455
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	74	96	91	62	92	65	64	97	98	35	33	41	68	56	76	3831	4580	4847
感染性胃腸炎	202	201	184	98	77	60	231	216	216	69	62	63	129	128	97	10637	10475	10355
水 痘	5	6	4	2	5	7	15	14	13	17	11	11	11	15	10	630	616	622
手足口病	822	610	503	319	195	181	820	595	638	445	396	344	442	266	225	17580	13166	12198
伝染性紅斑	9	8	4	20	18	13	3	_	5	4	1	2	5	2	6	222	193	201
突発性発しん	31	34	25	21	17	14	28	22	33	17	24	15	29	26	23	1451	1526	1409
百日咳	_	_	_	-	_	1	-	_	1	-	_	_	2	_	_	25	32	30
ヘルパンギーナ	111	85	75	174	81	61	114	112	111	65	32	22	105	69	63	4442	3346	3048
流行性耳下腺炎	4	15	26	6	21	4	10	9	8	22	13	12	45	58	47	1148	1165	1227
急性出血性結膜炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	5	14	5
流行性角結膜炎	5	4	2	_	16	10	21	24	29	9	12	7	10	18	9	693	684	691
細菌性髄膜炎	1	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_	1	1	_	20	9	9
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	18	37	26
マイコプラズマ肺炎	7	6	9	4	6	6	3	5	2	3	3	4	9	8	5	155	129	151
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	_		_			_	_		_		_	_	_	_	5	7	5
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるのもに限る)	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	4	8	5
RSウイルス感染症	238	187	170	253	237	180	165	197	165	124	185	178	340	314	348	10189	10123	10500

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 35 週 ~ 第 38 週 】

				Ŧ	成29年									平成28年		
疑似症	第35週	第36週	第37週	第38週	累計											
	第35週	第30 週	第37週	あいの 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)	Ī	ı	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38週(9月18日~9月24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、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、
- : 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、薬剤耐性アシネトバクター感染症 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。

	7次には、週去に油田のめつだものを中心に記載し	0.70			平成29年										平成28	3年累計
分類	疾患名	第35週	第36週	第37週	第38週					累計						合計
		2/7-1 PC	207-1-22	2,7-1-12	J/	県合計	県 北	郡山市	県 中	県南	会 津	南会津	相双	いわき	~38週	~52週
二類	結核	5 (県北1、郡山市1、 相双1、いわき市2)	4 (県北2、郡山市1、 4 会津1)	4 (県北1、郡山市1、 県南2)	3 (県北1, 郡山市1、 会津1)	141	49	29	5	14	18	1	6	19	159	236
	コレラ															
	細菌性赤痢					1	1								- 1	1
三類	腸管出血性大腸菌感染症		4 (県北2、郡山市1、 いわき市1)			25	9	4	3		4			5	31	44
	腸チフス														2	2
	パラチフス															
	E型肝炎					3				1				2	3	3
	A型肝炎														1	3
	ジカウイルス感染症(※1)															
	重症熱性血小板減少症候群															
	<mark>チクングニア熱</mark> つつが虫病					9	1	2	3	1	2				12	28
加粕	デング熱		1 (いわき市)			1	-		3	1	2			1	12	28
口块	日本紅斑熱		1 (0.4751)											'		
	ブルセラ症															
	マラリア															
	野兎病															
	レジオネラ症		2 (郡山市1, 県南1)	1 (県南)	1 (会津)	23	7	6	3	2	3		1	1	18	28
	レプトスピラ症														1	1
	アメーバ赤痢	1 (郡山市)		1 (県北)		15	4	6	1		2			2	8	11
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)	4 (1) 4-4-1	1 (いわき市)	3(県北1、郡山市2)		0.1	0	4.4						_	10	0.4
	カルハヘイム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2) 急性脳炎(※3)	1 (いわき市)	1(いわざ巾)	3(県北1、柳山市2)		21	2	11	1		1			6	16 4	24 4
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1 (県北)		2	2				- '				1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1 (末礼)		3	1				1			1	4	5
	後天性免疫不全症候群					7	4	2			1				7	12
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					5	- 1	2						2	3	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症															
五類	侵襲性肺炎球菌感染症			1(郡山市)		18	5	6	1		3			3	18	25
	水痘(入院例に限る。)(※2)					1								1		2
	先天性風しん症候群	4 (6 34)				07	_	40						4.0	40	
	梅毒 播種性クリプトコックス症(※2)	1 (会津)				37	7	12	2		3			13	49	69
	破傷風					1		1							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

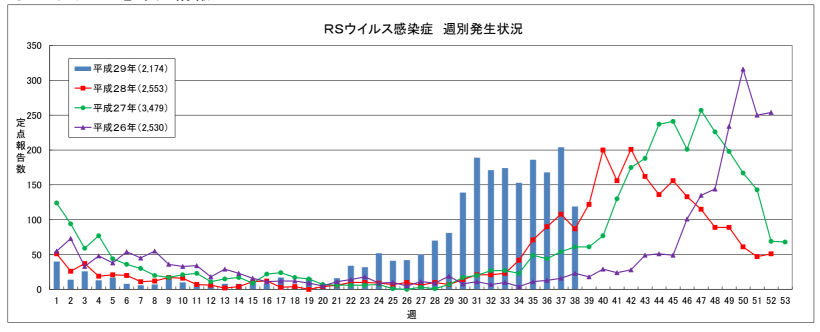
分類	疾患名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県		福島県			全国		$\overline{}$
	,,, , <u>-</u> , ,_									_		36週 37週					35週 36週 37週					
二類	結核	5	5 8	218	5	7	1 84	7	11	357	10	6 7	214	5	10 2	176	5 4 4	138	371	362	358	15989
	コレラ																					6
_ **	細菌性赤痢			1									1					1	3		4	108
二類	腸管出血性大腸菌感染症	4	1 3	71	1	4	5 50	3	4	5 82	3	3 1	38	2	2	27	4	25	210	178	151	2957
	腸チフス			1						2						1				1		26
	パラチフス																		1		1	12
	E型肝炎			5			6	i		9			1			10		3	7	6	2	238
	A型肝炎			3			1		1	4						2			4	4	2	208
	エキノコックス症															1				1		20
	オウム病									1												10
	回帰熱															1				1		5
	サル痘																					
	ジカウイルス感染症(※1)																			1		3
	重症熱性血小板減少症候群																		3			73
	ダニ媒介脳炎																					2
	チクングニア熱																			1		3
四類	つつが虫病			1			3	3		2						8		9	1	1	1	111
	デング熱			2						6			3				1	1	10	9	5	177
	日本紅斑熱																		6	7	21	227
	日本脳炎																					
	ブルセラ症																					1
	ボツリヌス症																					3
	マラリア									4			1						2	4	2	44
	野兎病																					
	ライム病			1						1						2					1	17
	レジオネラ症	3	7 3	3 44	1		1 9	1		2 38	1		27	2	1 2	27	2 1	22			36	1188
	レプトスピラ症									1									1	3	2	24
	アメーバ赤痢	1		18			7			9			15			11	1 1	15		13	14	767
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			9			1			6			3		1	2			4	1	4	204
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)		1 1	9	1		7			6	1		11			26	1 1 3	21	28	16	27	1134
	急性脳炎(※3)						4	ļ.	1	17			9			10		3	8	3	3	508
	クリプトスポリジウム症																					9
	クロイツフェルト・ヤコブ病			2			2			2		1	2			5	1	2	1	4	2	145
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			6			5	5		7			4			9		3	2	3	6	400
	後天性免疫不全症候群			12			1			9			8		1	8		7	10	13	17	982
 ±≠	侵襲性インフルエンザ菌感染症			3			4			2			3			4		5	1		4	270
五類	侵襲性髄膜炎菌感染症									1									2	1		20
	侵襲性肺炎球菌感染症			35			28		1	36	1	1	26	1	1	65	1	18	19	15	18	2351
	水痘(入院例に限る。)(※2)			1						3			2			1		1	1	4	1	214
	梅毒	1		2 45			7	2	3 :	2 35	2	1 1	45		4	18	1	37	103	84	79	3974
	播種性クリプトコックス症(※2)	1		1			1									4		1	1	1		90
	破傷風			1			1	1		4			2			1			2	3	1	91
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		1	1	1	59
	風しん			1															2	2	2	66
	麻しん			1			53			1						3						176
	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)			1	<u> </u>						<u> </u>		<u> </u>									

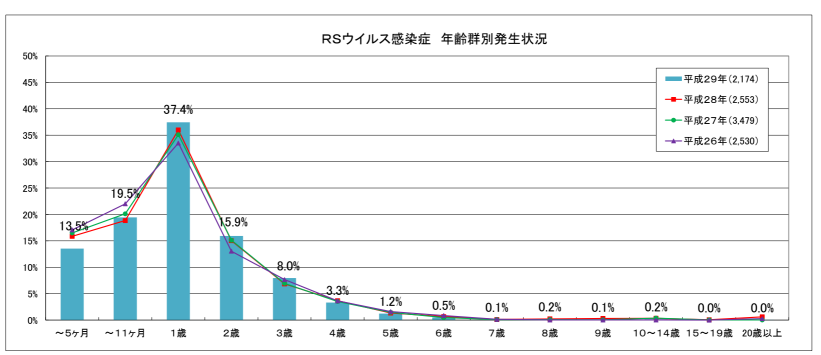
^(※1)平成28年2月15日から調査開始

^(※2)平成26年9月19日から調査開始

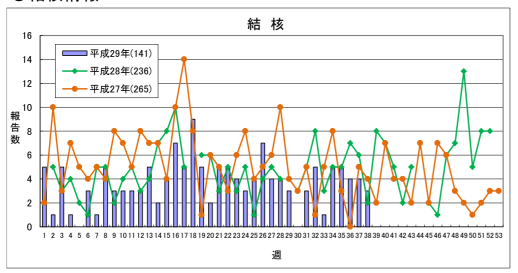
^(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎RSウイルス感染症情報



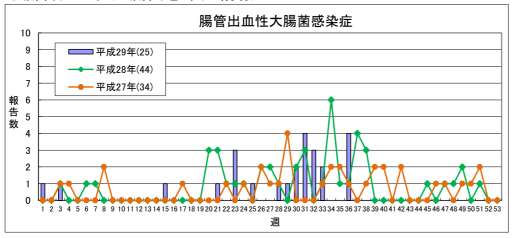


◎結核情報



		平成28年				
	第35週	第36週	第37週	第38週	累計	合計
県 北	1	2	1	1	49	85
郡山市	1	1	1	1	29	40
県 中	0	0	0	0	5	13
県 南	0	0	2	0	14	14
会 津	0	1	0	1	18	29
南会津	0	0	0	0	1	1
相双	1	0	0	0	6	16
いわき市	2	0	0	0	19	38
合 計	5	4	4	3	141	236

◎腸管出血性大腸菌感染症情報



		平成28年				
	第35週	第36週	第37週	第38週	累計	合計
県 北	0	2	0	0	9	6
郡山市	0	1	0	0	4	7
県 中	0	0	0	0	3	13
県 南	0	0	0	0	0	7
会 津	0	0	0	0	4	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	1	0	0	5	7
合 計	0	4	0	0	25	44

感染症週報 平成29年第38号 平成29年9月27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。