Infectious Diseases Weekly Report FUKUSHIMA



2017年【第29週(7月17日~7月23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7月26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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16~1
	結核情報・腸管出血性大腸菌感染症情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18

【手足口病について】

西日本を中心に手足口病の患者数が急増し、流行が広がっています。手足口病は頬の内側や舌、手や足などに現れる水疱性の発疹を主症状とした急性ウイルス感染症で、乳幼児を中心に夏季に流行が見られます。髄膜炎などの合併症を引き起こすこともあります。こまめな手洗いや手指の消毒で予防に努めましょう。

【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。症状は鼻水や咳などですが、重症化すると気管支炎・肺炎などの原因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。

感染症患者発生状況【第29週(7月17日~7月23日)】

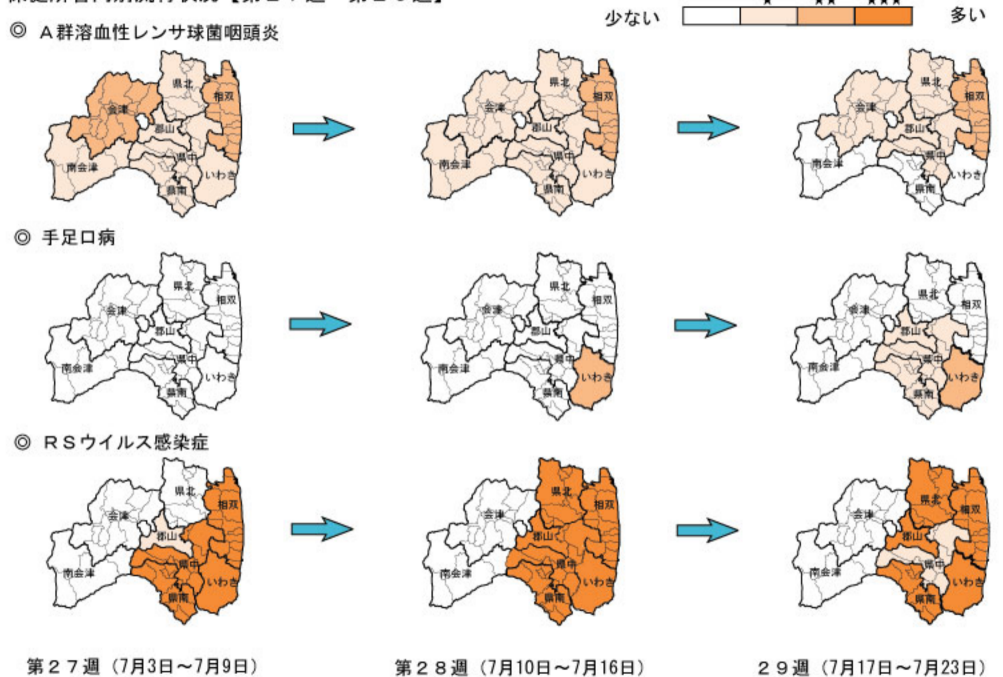
〈定点把握疾患〉

- ・咽頭結膜熱は、いわき市で流行、県北、郡山市、県中、相双で小流行が続いています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、相双で流行、県北、郡山市、県中、会津で小流行が続いています。
- ・手足口病は、いわき市で流行が続いています。・ヘルパンギーナは、相双で流行、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、県中で小流行が続いています。 ・流行性角結膜炎は、県南、会津で小流行が続いています。
- ・マイコプラズマ肺炎(3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。
- ・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。
- ・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県南、相双、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。

〈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;70歳代:男性)、いわき市(1名;20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。
- ・腸管出血性大腸菌感染症(1名;10歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・アメーバ赤痢(2名)は、県北(1名:40歳代:男性)、いわき市(1名:40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。
- ・後天性免疫不全症候群(1名:50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。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症(1名:50歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

保健所管内別流行状況【第27週~第29週】



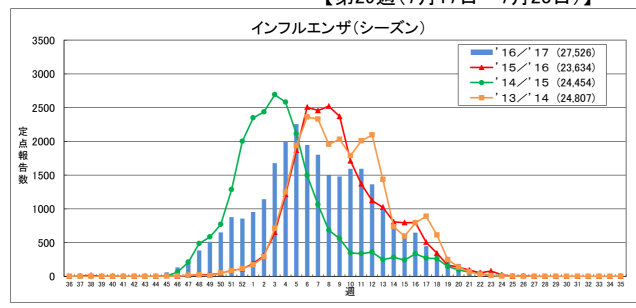
疾患別推移、流行状況(定点把握)【第 27 週 ~ 第 29 週 】

疾患名		推移•流行状況		疾 患 名	推移·流行状況		ļ
大	第27週	第28週	第29週	大 总 石	第27週	第28週	第29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			
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 **	1 **

(→: 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

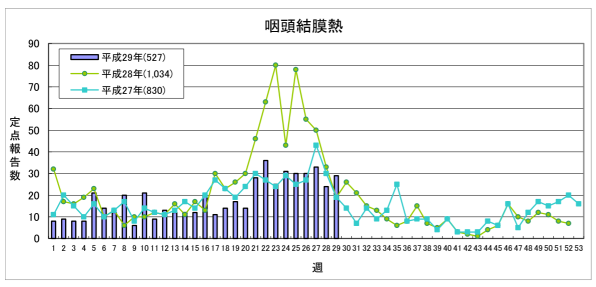
【第29週(7月17日~7月23日)】

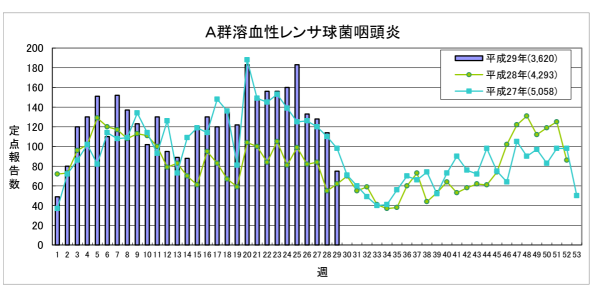


定点あたり 1.0未満 1.0~ 10.0~ 30.0

		,	16/'1	7		'15/'16合計
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	15/10日前
県 北	3	0	0	2	4,983	3,545
郡山市	0	0	1	0	3,563	3,782
県 中	2	0	0	0	3,710	2,849
県 南	0	0	0	0	2,416	1,958
会 津	2	0	0	0	5,401	4,901
南会津	0	0	0	0	633	466
相 双	3	0	0	0	1,573	1,364
いわき市	1	0	0	0	5,247	4,769
合 計	11	0	1	2	27,526	23,634

(*)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~
--	-------	-------	------	------	------

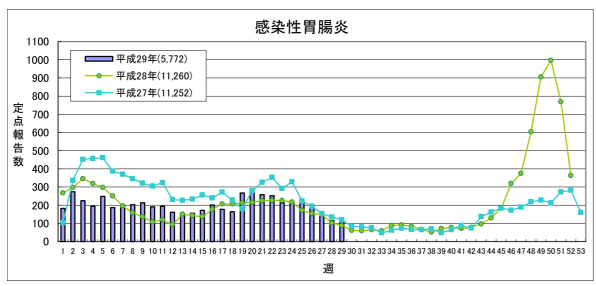
				平成29年	=		平成28年
•		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	11	14	8	6	154	223
郡⅃	파	0	7	6	5	131	308
県	1	9	3	3	4	55	229
県	南	2	0	0	1	14	45
会	津	0	3	0	3	54	48
南乡	⋛津	4	1	0	0	15	10
相	双	1	0	3	2	16	26
いわ	き市	3	5	4	8	88	145
合	計	30	33	24	29	527	1,034

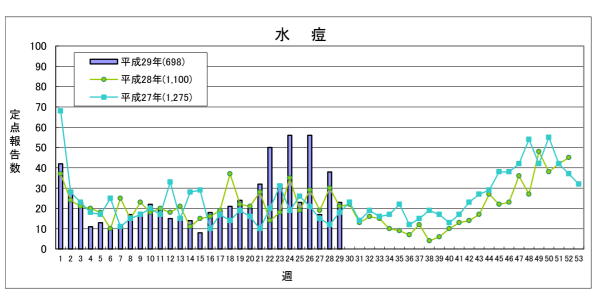
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

定点あたり 0	.5未満	0.5~	4.0~	8.0 <i>~</i>

			平成29年	Ξ		平成28年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県 北	26	34	33	23	1,120	1,129
郡山市	18	13	18	7	565	488
県 中	15	15	6	8	334	491
県 南	11	11	10	1	340	288
会 津	27	25	16	14	444	295
南会津	3	1	1	0	37	31
相双	17	22	23	20	379	988
いわき市	16	7	7	2	401	583
合 計	133	128	114	75	3,620	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	=		平成28年
Ì		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	44	27	24	25	1,024	2,545
郡╽	파	12	13	16	16	556	1,221
県	中	47	28	24	21	1,223	1,984
県	南	25	25	18	19	562	1,217
会	津	22	24	4	14	1,273	1,812
南至	津	0	0	0	0	33	27
相	双	6	7	3	1	280	930
いわ	き市	46	31	26	13	821	1,524
合	計	202	155	115	109	5,772	11,260

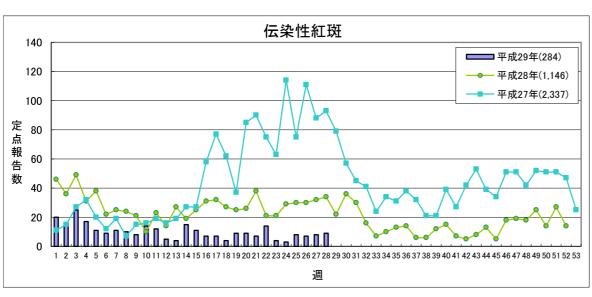
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

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26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	4	5	2	4	126	233
郡L	파	7	0	5	2	116	187
県	中	34	7	20	4	184	124
県	南	1	0	0	0	22	55
会	津	6	2	6	7	80	193
南组	⋛津	0	0	1	0	2	8
相	双	0	0	1	0	22	44
いわ	き市	4	3	3	6	146	256
合	計	56	17	38	23	698	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~

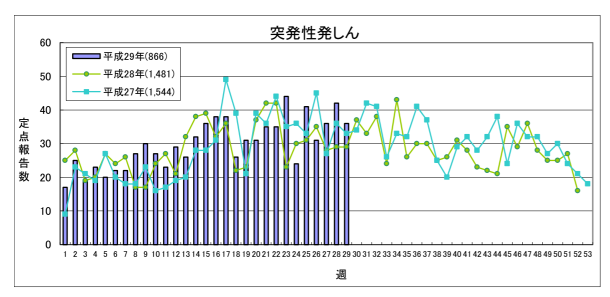
				平成29年	=		平成28年
		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	1	1	2	4	19	157
郡∟	市	0	0	2	8	16	97
県	中	1	1	4	6	16	86
県	南	1	1	3	4	11	40
会	津	1	0	2	0	7	73
南组	⋛津	0	0	0	0	0	4
相	双	1	1	0	0	4	70
いわ	き市	1	3	16	31	58	92
合	計	6	7	29	53	131	619

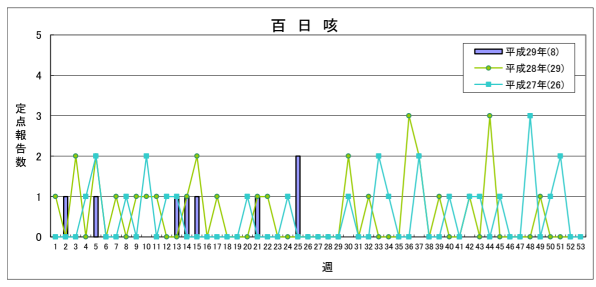
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

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26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	4	5	3	0	144	311
郡L	中	0	1	4	0	27	78
県	中	0	1	0	0	55	293
県	南	1	0	1	0	11	26
会	津	2	0	1	0	17	84
南组	⋛津	0	0	0	0	0	0
相	双	0	0	0	0	9	22
いわ	き市	0	1	0	0	21	332
合	計	7	8	9	0	284	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
Ì		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	6	7	8	9	172	319
郡⅃	파	5	4	5	7	136	229
県	中	6	12	6	2	157	271
県	南	3	0	5	4	64	98
会	津	3	1	2	6	64	121
南纽	丰	0	0	0	0	0	0
相	双	4	4	5	6	147	242
いわ	き市	4	8	11	2	126	201
合	計	31	36	42	36	866	1,481

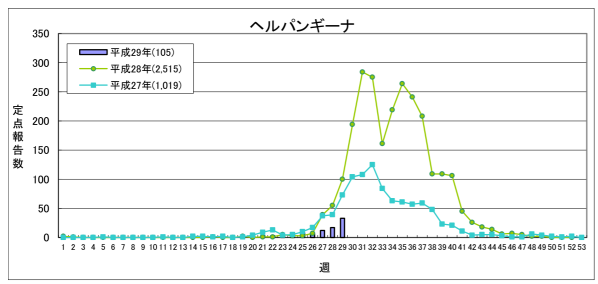
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

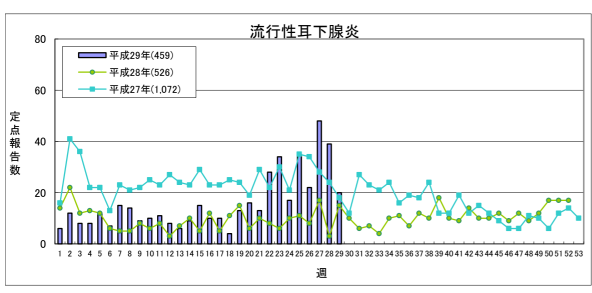
定点あたり 1.0未満 1.0~

※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26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	计	0	0	0	0	2	8
郡∟	斗	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	会津	0	0	0	0	1	1
相	双	0	0	0	0	2	4
いわ	き市	0	0	0	0	0	1
合	計	0	0	0	0	8	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~

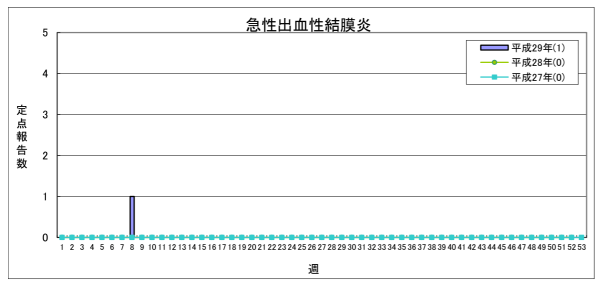
		平成29年						
		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計	
県	北	1	0	4	1	11	436	
郡∟	斗	0	0	2	5	13	309	
県	中	1	0	0	0	1	143	
県	南	0	0	0	4	6	240	
会	津	2	2	1	8	13	429	
南组	会津	0	0	1	0	1	54	
相	双	0	3	4	7	30	301	
いわ	き市	3	7	5	8	30	603	
合	計	7	12	17	33	105	2,515	

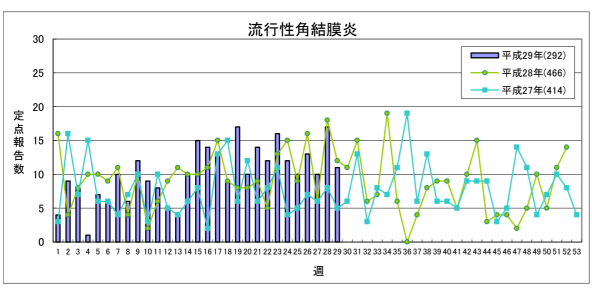
(*)小児科定点医療機関(46)からの報告数です

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

			平成29年	Ξ		平成28年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県 北	3	8	2	5	63	34
郡山市	2	7	1	1	94	124
県 中	13	25	27	11	186	78
県 南	1	1	5	1	22	47
会 津	0	0	0	1	8	38
南会津	0	0	0	0	5	4
相双	1	6	1	1	28	19
いわき市	2	1	3	0	53	182
合 計	22	48	39	20	459	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~

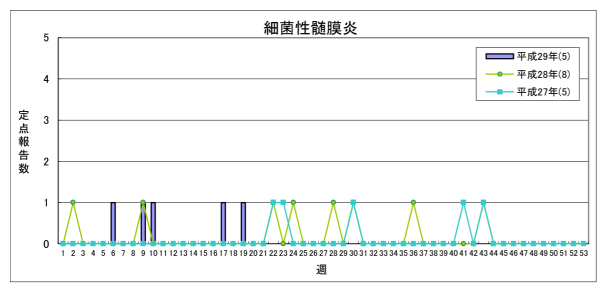
				平成29年	Ξ.		平成28年
		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	1	0
郡∟	파	0	0	0	0	0	0
県	中	0	0	0	0	0	0
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	0
南组	⋛津	_	_	_	_	-	_
相	双	0	0	0	0	0	0
いわ	き市	0	0	0	0	0	0
合	計	0	0	0	0	1	0

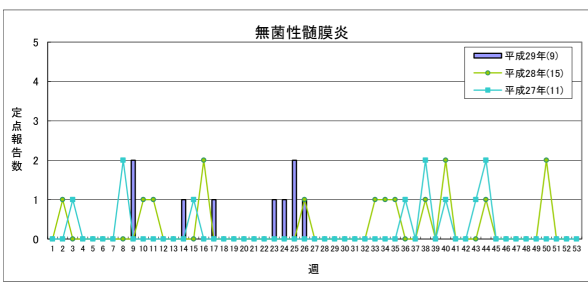
(*)眼科定点医療機関(12)からの報告数です

定点あたり	2.0未満	20~	4.0~	8 n~
足派のたう	4.0个间	2.0	4.0	0.0

				平成29年	Ξ		平成28年
Ì		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	0	3	4	4	58	75
郡╽	파	0	0	1	0	11	10
県	中	0	1	0	0	5	30
県	南	5	2	3	3	120	99
会	津	8	3	9	4	86	174
南组	⋛津	_	_	_	_	-	_
相	双	0	0	0	0	1	7
いわ	き市	0	1	0	0	11	71
合	計	13	10	17	11	292	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	Ξ		平成28年
		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	计	0	0	0	0	0	0
郡⅃	파	0	0	0	0	4	3
県	中	-	-	-	_	1	_
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	0	1
南纽	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	0	0	0	0	5	8

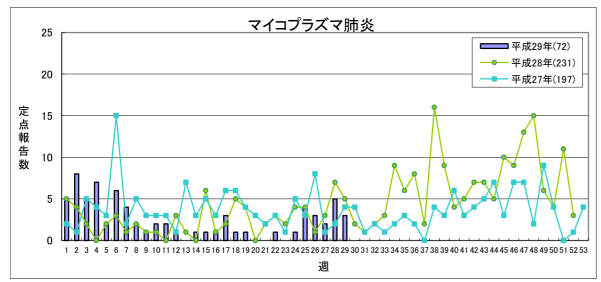
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

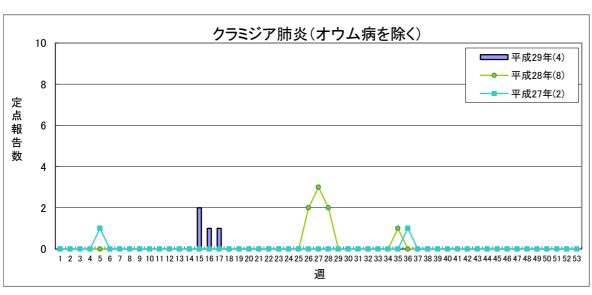
県全体で 1人以下 1地域2人 2端無又は1端端3人以上 3地域以上

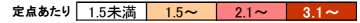
※平成28年より流行表記の基準が新しくなりました。

				平成29年	Ē		平成28年
·		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	0	0
郡╽	市	1	0	0	0	1	10
県	D	-	-	_	-	1	_
県	南	0	0	0	0	0	0
会	津	0	0	0	0	7	3
南组	⋛津	0	0	0	0	0	0
相	双	0	0	0	0	1	0
いわ	き市	0	0	0	0	0	2
合	計	1	0	0	0	9	15

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です







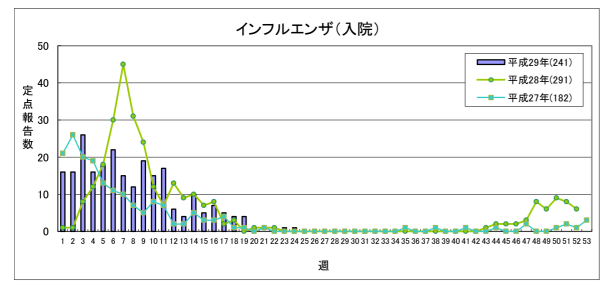
				平成29年	=		平成28年
		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	0	0	1	0	1	18
郡⅃	市	0	0	0	0	9	49
県			_	_	_	-	-
県			2	0	0	22	54
会	津	0	0	1	3	10	23
南组	⋛津	0	0	0	0	0	1
相	双	0	0	0	0	1	7
いわ	き市	3	0	3	0	29	79
合	計	3	2	5	3	72	231

(*)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~	21~
足派のたり	1.0个间	1.0	1.0	2.1

			平成29年	Ξ		平成28年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県 北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	1	0
県 中	-	_	-	-	1	-
県 南	0	0	0	0	3	0
会 津	0	0	0	0	0	8
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	4	8

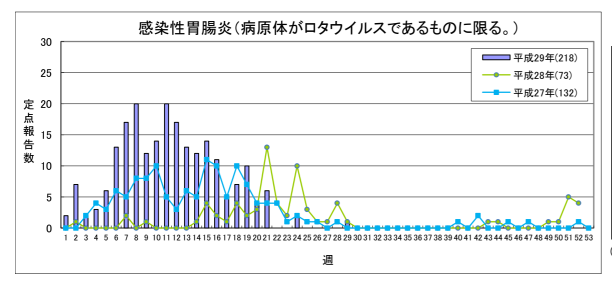
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



流行状況の表記はありません

				平成29年	Ξ		平成28年
\		第26週	第27週	第28週	第29週	累 計	合計
県	北	0	0	0	0	27	17
郡L	中	0	0	0	0	33	54
県			_	_	_	-	_
県	南	0	0	0	0	29	25
会	津	0	0	0	0	86	122
南组	全津	0	0	0	0	15	15
相	双	0	0	0	0	12	13
いわ	いわき市		0	0	0	39	45
合	計	0	0	0	0	241	291

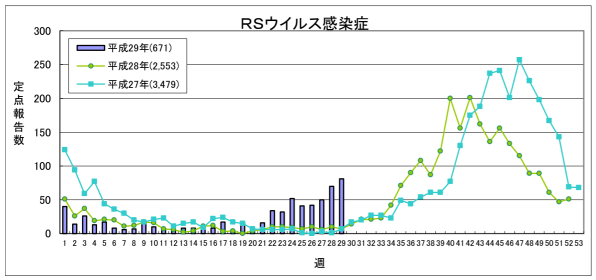
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です



流行状況の表記はありません

				平成29年	Ξ		平成28年
		第26週	第27週	第28週	0 (合計
県	北	0	0	0	0	3	2
郡L	中	0	0	0	0	13	10
県	丑	-	_	_	_	-	-
県	南	0	0	0	1	15	8
会	津	0	0	0	0	175	47
南组	海	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	1	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	4未満 0.	4~ 0.8	8~ 1.1~
-----------	--------	--------	---------

			平成29年	Ξ		平成28年
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県 北	0	3	16	13	97	817
郡山市	4	5	9	10	87	403
県 中	5	8	7	4	73	172
県 南	2	9	8	8	53	133
会 津	3	2	0	1	108	441
南会津	0	0	0	0	1	43
相双	20	10	20	31	134	279
いわき市	8	13	10	14	118	265
合 計	42	50	70	81	671	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29週(7月17日~7月23日)】

疾 患 名	11 - 1 2 23 30 33 24 29 数 133 128 114 75 3 202 155 115 109 5 56 17 38 23 6 7 29 53 7 8 9 -			平成28	年累計	感 染 症 コメント		
大 思 石 	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	~29週	~52週	窓 米 祉 コ ノ ノ ト
インフルエンザ	11	_	1	2	23,760	23,124	26,892	
咽頭結膜熱	30	33	24	29	527	812	1,034	いわき市で流行、県北、郡山市、県中、相双で小流行が続いています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	133	128	114	75	3,620	2,594	4,293	相双で流行、県北、郡山市、県中、会津で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	202	155	115	109	5,772	5,595	11,260	
水 痘	56	17	38	23	698	624	1,100	
手足口病	6	7	29	53	131	59	619	いわき市で流行が続いています。
伝染性紅斑	7	8	9	_	284	808	1,146	
突発性発しん	31	36	42	36	866	823	1,481	
百 日 咳	_	_	_	_	8	15	29	
ヘルパンギーナ	7	12	17	33	105	220	2,515	相双で流行、いわき市で小流行が続いています。
流行性耳下腺炎	22	48	39	20	459	273	526	県中で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	_	_	_	_	1	0	0	
流行性角結膜炎	13	10	17	11	292	284	466	県南、会津で小流行が続いています。
細菌性髄膜炎	_	-	_	-	5	5	8	
無菌性髄膜炎	1	_	_	_	9	6	15	
マイコプラズマ肺炎	3	2	5	3	72	74	231	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。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	_	_	_	_	4	7	8	
インフルエンザ(入院)	_	_	_	-	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。)	_	_	_	1	218	60	73	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。
RSウイルス感染症	42	50	70	81	671	358	2,553	県北、郡山市、県南、相双、いわき市で流行、県中で小流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第26週~第28週】

疾患名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国	
疾 患 名	第26週	第27週	第28週	第26週	第27週	第28週												
インフルエンザ	5	6	-	1	2	3	8	4	9	3	1	1	5	4	4	1012	902	994
咽頭結膜熱	87	92	93	31	39	37	76	66	43	51	47	50	71	67	53	2925	2925	2601
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	259	208	155	145	141	101	260	226	202	90	65	55	148	110	118	9559	8467	7453
感染性胃腸炎	533	399	314	243	192	182	320	317	291	109	104	87	392	314	223	19109	16614	15292
水痘	32	33	27	20	9	8	37	37	23	11	15	13	31	30	20	1430	1249	1108
手足口病	67	129	218	44	99	124	23	42	124	20	48	92	125	238	575	11159	18151	25968
伝染性紅斑	8	8	3	41	52	50	5	5	5	5	4	1	4	6	6	351	373	345
突発性発しん	51	53	47	18	18	18	31	24	26	30	36	32	31	34	22	1788	1808	1743
百 日 咳	2						1	1		_			5	1	4	47	38	47
ヘルパンギーナ	20	21	42	8	17	36	25	32	49	5	14	25	9	32	93	2948	4754	7050
流行性耳下腺炎	21	21	26	7	5	9	21	17	20	16	14	14	85	93	75	1683	1654	1628
急性出血性結膜炎	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_	9	15	8
流行性角結膜炎	5	6	1		2	2	23	23	18	18	15	19	10	6	7	550	572	606
細菌性髄膜炎	-	_	_	_	1	-	_	_	_	_	_	1	-	-	_	7	9	9
無菌性髄膜炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20	23	18
マイコプラズマ肺炎	1	5	6	5	2	3	3	1	1	1	3	2	4	3	5	104	118	120
クラミジア肺炎(オウム病を除く)														1		6	4	1
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるのもに限る)	_	_	_	_	3	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	52	32	18
RSウイルス感染症	57	56	63	1	4	7	14	19	26	10	3	21	29	52	67	853	1179	1778

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 26 週 ~ 第 29 週 】

		平成29年												平成28年
疑似症	第26週	第27週	第28週	第29週					累計					合計
	第20週	为4 7.迥	为40炮	第23週	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)	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29週(7月17日~7月23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)、カルパ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パレー熱を除く)、
 - :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。

三類陽陽	疾患名	第26週 7 (県北2、郡山市4、 県南1)	第27週 4 (県北2、県南1、 いわき市1)	第28週	第29週	県合計	県 北	郡山市	県 中	累計県 南	会 津	南会津	相双	いわき		合計 I~52调
三類腸腸腸	1レラ	7 (県北2、郡山市4、 県南1)	(県北2、県南1、	(TRICE) AND		715 12 11	710	HI- HI- II-	71				IH //\	0 · / C		
三類 腸 腸			いわさゆり	3 (郡山市1、会津1、 相双1)	3 (県北1、郡山市1、 いわき市1)	110	35	23	5	12	16		4	15	115	236
	易管出血性大腸菌感染症 易チフス ペラチフス			1 (いわき市)	1 (郡山市)	10	1	1	3		1			4	1 17 2	1 44 2
A ³ ジ 重	型肝炎 型肝炎 ジカウイルス感染症(※1) 直症熱性血小板減少症候群 Fクンゲニア熱					2				1				1	1	3
つ 四類 デ 日 ブ	つつが虫病 デング熱 日本紅斑熱 ブルセラ症					9	1	2	3	1	2				12	28
野 レ	マラリア 野兎病 シジオネラ症 レプトスピラ症		1 (県北)	1 (県中)		14	5	4	3		2				12	28
・ ウ	アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎(A・E型を除く)			3 (県北1、県中1、 会津1)	2 (県北1、いわき市1)	12	3	4	1		2			2	7	11
急 クI	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2) 8性脳炎(※3) 7ロイツフェルト・ヤコブ病 制症型溶血性レンサ球菌感染症		1(郡山市)			12 2 1 3	1 2 1	5	1		1			1	14 4 3	24 4 2 5
後 <mark>侵</mark> 侵	後天性免疫不全症候群 曼襲性インフルエンザ菌感染症 曼襲性髄膜炎菌感染症 曼襲性髄膜炎菌感染症 曼襲性肺炎球菌感染症	1 (県北)			1 (会津)	5 4	3 1	1 2 5			1 3			1 3	5 2	12 4 25
水 先	k痘(入院例に限る。)(※2) た天性風しん症候群	1(49四刊)			1 (49年1月)	17			1					1	16	2
播	毎毒 番種性クリプトコックス症(※2) 皮傷風		1(郡山市)	1 (県北)		28	5	9	1		2			11	41	69 1 1
<mark>バ</mark> 風	以陽)旭、 、シコマイシン耐性腸球菌感染症 虱しん 床しん														1	1

- (※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

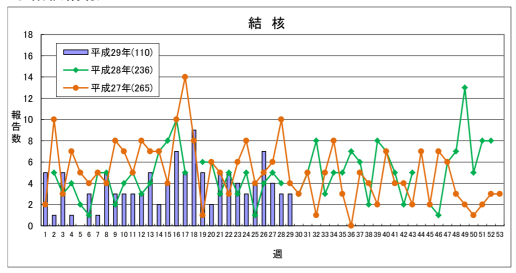
分類	疾患名		宮城県			山形県			茨城県			栃木県		新潟県		福島県			全国		
二類		26週 :		累計 159	26週	27週 28週	累計 2 57		27週 28週	累計 264	26週 2	7週 28週 4 10		26週 27週 28週	累計 7 115	26週 27週 28週	累計 107	26週 366		28週 353	累計 11887
一块	おなり はない	4	II b	159		2	5/	- 11	/ 8	264	4	4 10	161	3 3	/ 115	1 4 3	107	366	320 1	353	11887
三類	コレフ 細菌性赤痢			1							1		- 1					2		_	80
	陽管出血性大腸菌感染症	6	10 3	24	2	1	10		1 2	11	1		9	1		1	9	62	71	82	931
	勝手フス	0	10 3	34	2	1 -	1 19		1 2	11	'		9	-	1		9	4	1	02	22
	パラチフス			'														4	1		Ω
	E型肝炎			Λ	1		5		1	7			- 1		8		2	3	2	2	186
	A型肝炎			3	'		1		1	3			'		2		2	4	3	4	167
	エキノコックス症			U						J					1			2	1	1	18
	オウム病									1								1	•	- 1	11
	回帰熱																	·	1		2
	サル痘																		•		_
	ジカウイルス感染症(※1)																			1	2
	重症熱性血小板減少症候群																	2	4	6	50
	ダニ媒介脳炎																	_		1	1
	チクングニア熱																		1	- i	2
四類	つつが虫病			1			3	1		2					8		9	3	1		98
	デング熱			2				-	1	6			1					5	4	5	99
	日本紅斑熱																	7		6	113
	日本脳炎																				
	ブルセラ症																				1
	ボツリヌス症																		1		2
	マラリア							1		3			1					3		2	22
	野兎病																				
	ライム病																	1	2		7
	レジオネラ症			15	1		5	2	3	27	1	1 5	19	:	2 17	1 1	14	30	41	74	763
	レプトスピラ症																			2	6
	アメーバ赤痢		1	13			1 7			7		1	15		10	3	10	15	12	14	584
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1	8			1			6		2	3		1			3	3	3	158
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(※2)		1	4			4			4		1	8	1	22	1	12	21	27	21	800
	急性脳炎(※3)						4			13			6		8		2	9	10	10	392
	クリプトスポリジウム症																				7
	クロイツフェルト・ヤコブ病			2			1			2			- 1		4		- 1	4	2	1	99
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			5			4	1		7			4		1 8		3	9	4	5	321
	後天性免疫不全症候群		1	9					1	8	1		4	1	6	1	4	22	17	25	740
	侵襲性インフルエンザ菌感染症			3	1		4			1			2		1 3		4	1	5	7	210
五類	侵襲性髄膜炎菌感染症									1									1	1	14
	侵襲性肺炎球菌感染症	2	1 2	35	2		25			33			18		1 55	1	16	39	20	17	2052
	水痘(入院例に限る。)(※2)			1						3		1	2				1	5	6	4	169
	梅毒		1	30	1		7	1	1	17		1	31		1 8	1	28	108	81	61	2880
	播種性クリプトコックス症(※2)						1								4	1	1	1	1	3	77
	破傷風		1	1						1		1	2					2	3	6	55
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		3	2	51
	風しん			1														1	2	2	52
	麻しん			1			53			1					3				2	1	164
<u> </u>	薬剤耐性アシネトバクター感染症(※2)]]		J]			

^(※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

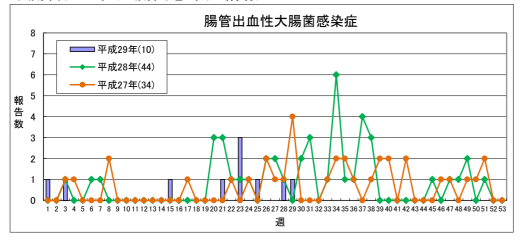
^(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

◎結核情報



		平成28年					
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計	
県 北	2	2	0	1	35	85	
郡山市	4	0	1	1	23	40	
県 中	0	0	0	0	5	13	
県南	1	1	0	0	12	14	
会 津	0	0	1	0	16	29	
南会津	0	0	0	0	0	1	
相双	0	0	1	0	4	16	
いわき市	0	1	0	1	15	38	
合 計	7	4	3	3	110	236	

◎腸管出血性大腸菌感染症情報



		平成28年				
	第26週	第27週	第28週	第29週	累計	合計
県 北	0	0	0	0	1	6
郡山市	0	0	0	1	1	7
県 中	0	0	0	0	3	13
県 南	0	0	0	0	0	7
会 津	0	0	0	0	1	4
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	1	0	4	7
合 計	0	0	1	1	10	44

感染症週報 平成29年第29号 平成29年7月26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。