

原子力委員会 8月29日（木）

福島県におけるリスクコミュニケーションの課題について

福島民友新聞社編集局  
報道部長 小野広司

1. 国への信頼は なぜ回復しないか
  - ・求められるスピード感と当事者意識
  - ・汚染水問題と中間貯蔵施設にみる国側の姿勢
2. マイナスからのスタート
  - ・原子力の安全性喧伝と事故後の反動
  - ・見えない国の姿
3. 目に見えない不安が分断と不信をうむ原子力災害
4. 丁寧な説明とは

※福島民友新聞社

1895（明治28）年創刊  
福島県全域ほか山形、仙台、首都圏などへの避難者向けも  
発行部数18万8千部















### 殺人の容疑で 少年2人逮捕

福岡県柳川市の河川敷で7月、シートに包まれた同市の無職友添さん(25)と当時20歳の遺体が見つかった事件で、県警柳川署捜査本部は27日、友添さんを殺害したとして殺人容疑で、いづれも友添さんの知人で同市に住む飲食店従業員の少年(18)と死体遺棄容疑で逮捕し、再逮捕、会社員(18)を新たに逮捕した。捜査本部は、両容疑者と友添さんの間に何らかのトラブルがあったとみて動機を明らかにしている。

### 旧警戒区域イノシシ捕獲へ 11月から、わな設置

環境省によると、11月ごろから来年3月まで、旧警戒区域のほぼ全域でイノシシを捕獲し、生息域の拡大を防ぐ。豚舎から逃げたアタと野生のイノシシが交配して生まれたとみられるイノブタも捕まえる方針。

石原伸晃環境相は27日、閣議後の記者会見で、東京電力福島第一原発事故後に警戒区域だった地域で農地を掘り返すといった被害を起しているイノシシの捕獲を進める方針を明らかにした。

### 原因は第1原発か 双葉の線量上昇

県発表 当時、がれき撤去作業の推定を発表した問題で、県は27日、当時の気象条件から「放射能セシウム」の放出源は福島第一原発と推定した。

09時頃から午後1時50分には、毎時1.19マイクロシーベルトで19日に計測した空間線量は、午前8時の毎時1.19マイクロシーベルトから午後1時50分に1.19マイクロシーベルトに上昇した。

### 主要定点の放射線量

(27日・単位:マイクロシーベルト/時)

時刻	福島	郡山	白河	会津	南会津	いわき	水戸
0:00	0.34	0.18	0.13	0.07	0.05	0.15	0.09
3:00	0.34	0.19	0.13	0.08	0.05	0.16	0.10
6:00	0.34	0.18	0.13	0.08	0.05	0.16	0.10
9:00	0.33	0.18	0.13	0.08	0.05	0.15	0.09
12:00	0.33	0.18	0.12	0.07	0.05	0.15	0.08
15:00	0.33	0.17	0.12	0.07	0.05	0.15	0.08
18:00	0.33	0.17	0.12	0.07	0.05	0.15	0.08
21:00	0.33	0.17	0.12	0.07	0.05	0.15	0.08

(注)測定場所=県北保健福祉事務所、郡山合庁、白河合庁、会津若松合庁、南会津合庁、南相馬合庁、いわき合庁  
問い合わせ=県災対原子力班 ☎024-521-1917(午前8時30分~午後5時15分)

### 各地の放射線量

(27日・単位:マイクロシーベルト/時、Cはセシウム-137、Iはヨウ素-131)

地点	放射線量
福島市	0.16
郡山	0.18
白河	0.13
会津	0.07
南会津	0.05
いわき	0.15
水戸	0.09
...	...

### 早産予防の仕組みを解明

マウスにホルモン投与 東大チーム、研究成果

チームは、約半数が早産を起す実験用マウスを遺伝子操作で開発。このマウスで、免疫抑制剤と黄体ホルモンの働きで子宮の細胞老化が起ることを明らかにした。また、一方、早産した人の子宮内に、免疫抑制剤と黄体ホルモンの働きで子宮の細胞老化が起ることを明らかにした。また、一方、早産した人の子宮内に、免疫抑制剤と黄体ホルモンの働きで子宮の細胞老化が起ることを明らかにした。

### 漏えい、民間業者も罰則

政府の秘密保護法案 犯罪や経済状態調査

国は機密を漏らした国家公務員らへの罰則強化を盛り込んだ「特定秘密保護法」を閣議決定した。民間業者も罰則の対象となる。機密情報に関する調査や、犯罪や経済状態の調査など、民間業者が機密情報を漏らす場合、罰則の対象となる。

### 転落の生徒にいじめ 山形県酒田市の県立酒田

光陵高校で23日朝に校舎から転落した生徒は、いじめが原因と見られる。同校は27日、この生徒の転落について調査を進めている。

### 震災県内被害状況

死者 3279人  
行方不明者 5人  
重傷者 182人  
避難者 14万7122人  
住宅全壊 2万1190棟

問い合わせ=県災対原子力班 ☎024-521-1917(午前8時30分~午後5時15分)  
市町村別被害状況は各版に随時掲載しています

### 早産予防の仕組みを解明

マウスにホルモン投与 東大チーム、研究成果

チームは、約半数が早産を起す実験用マウスを遺伝子操作で開発。このマウスで、免疫抑制剤と黄体ホルモンの働きで子宮の細胞老化が起ることを明らかにした。また、一方、早産した人の子宮内に、免疫抑制剤と黄体ホルモンの働きで子宮の細胞老化が起ることを明らかにした。

### 震災県内被害状況

死者 3279人  
行方不明者 5人  
重傷者 182人  
避難者 14万7122人  
住宅全壊 2万1190棟

問い合わせ=県災対原子力班 ☎024-521-1917(午前8時30分~午後5時15分)  
市町村別被害状況は各版に随時掲載しています

### 広告を見る人は、広告のルール違反も見ている。

あなたの視線が、正しい広告を育てます。  
この表示、おかしいな?と思ったらジャロへご意見をお寄せください。

tel:03-3541-2811 http://www.jaro.or.jp  
受付時間:9:30~12:00 | 13:00~17:00 (土・日・祝日は休み)

公益社団法人 日本広告審査機構  
〒104-0045 東京都中央区築地2丁目11-26  
築地MKビル ☎03-3541-2816

### たかつえMTBリゾート

たかつえMTBリゾート/福島県南会津郡南会津町高萩原535 TEL:0241-78-3099 Fax:0241-78-3098

### 民友案内

掲載日 毎週 火・木・日曜日  
料金 1行(15字分) 6,300円(消費税別)