

# 尾瀬の学術調査

## 保全へ現状分析 来年5月



新潟、群馬、福島、栃木の4県にまたがる尾瀬国立公園で、2017年度から始まる第4次総合学術調査の調査団が13日、発足した。尾瀬の現状を把握、分析して保全に役立てる狙いで、来年5月にも着手する見通し。

尾瀬国立公園はミスバシヨウの群生地として知られ、本州最大の高層湿原、尾瀬ヶ原がある。近年は二ホンジカの侵入や地球温暖化による影響が懸念されている。尾瀬保護財団(理事長・大沢正明群馬県知事)によると調査は約20年ぶりで、生息する動植物のリスト作成を含む「基礎研究」を行う。

同日、東京都内で設立会

### ■集団わいせつ 東大生3人退学

東大生らが集団で女子大学生に無理やりわいせつな行為をした事件で、東大は13日までに、事件に関わったとして逮捕された東大生と東大院生の計5人のうち3人を退学、2人を1年間の停学の懲戒処分にしたと明らかにした。処分は7日付。

5人は5月、東京都豊島区のマンションで別の大学の女性を全裸にし、またがってキスするなどしたとして警視庁に逮捕された。このうち3人は強制わいせつなどの罪で有罪判決が確定。2人は不起訴処分となった。

東大は、退学とした3人が有罪となった3人かどうか明らかにしていない。

### ■ベビースターのキャラ引退へ

人気スナック菓子「ベビースターラーメン」を製造しているおやつカンパニー(津市)は13日、男の子と女の子のマスコットキャラクター＝写真＝が共に年内に引退すると発表した。引退の理由は「秘密」としており、来年からの後任キャラクターといった対応は順次、公表する方針だ。



男の子の「ベイちゃん」は約30年前の1988年、妹役の「ビーちゃん」は2000年にデビュー。中国服を基調に、カレー味の商品ではターバンを巻くなどいろいろなタイプがある。

追加したのは「ピチュー」や「トゲピー」などで、歩いた距離に応じて進化するゲーム内の「タマゴ」から入手できる。ほかのポケモンも今後数カ月にわたって追加されるという。

### ■ポケGOに第2世代追加

米ナイアンティックは13日、スマートフォン向けゲーム「ポケモンGO(ゴー)」に、ゲームソフト「ポケットモンスター金・銀」に登場するいわゆる第2世代のポケモンを追加した。人気に陰りが出る中、内容を充実させて再び勢いを付けたい考えだ。

追加したのは「ピチュー」や「トゲピー」などで、歩いた距離に応じて進化するゲーム内の「タマゴ」から入手できる。ほかのポケモンも今後数カ月にわたって追加されるという。

## 森裕子氏を再度告発

### 東京の男性ら 還付金詐欺の疑い

自由党県連代表の森裕子参院議員が政党支部に寄付をしたように見せかけ、所得税の還付金を不正に受け取った詐欺の疑いがあると、東京都の男性ら2人が13日、新潟地検に告発状を提出した。男性らは8月にも同様の告発をし、

新潟地検が10月に受理し捜査している。13日付の告発状によると、森氏は2015年、代表を務める政党支部に計約605万円を一時的に寄付し、寄付金控除として新潟税務署に所得税の還付を請求。少なくとも約81万円、

森氏は13日、新潟日報社の取材に対し「党支部の会計処理は、政治資金規正法にのっとり適正に行われており、厳しい外部監査を経て収支報告している。事実無根だ」と話した。

まいった。調査団長の坂本充・名古屋大名誉教授は「研究成果を早くとりまとめ、て行政や社会に伝え、尾瀬の現状への理解を深めてもらうことが大事だ」と話した。

明性や国民の参画が必要と判断した。今後、外部の専門家が集まり審査の方法を協議する。一般公募や、子どもによる投票なども選択肢とする。

神戸市で1997年に起きた連続児童殺傷事件に絡み、当時神戸家裁の裁判官として加害者の少年審判を担当した際の家裁決定全文を月刊誌「文芸春秋」に提供したとして、大阪弁護士

裁所長が作成して報道機関に提供した要旨以外の部分で元少年の成育歴や犯行前後の心情などが詳述されていた。弁護士会によると、井垣弁護士は退官後に決定全文を提供したほか、昨年7月にも元少年の手記出版

売号に共同員立時に掲載。井垣納得できない生や世間の改めるため避けられなけていたと

### 希少種の取引規制 大型インコも

政府は13日の閣議で、ペットとして人気の大型インコ「ヨウム」など22種と「コタママイマイ」と呼ばれるカタツムリなどの「ポリリミタ属」を国際希少野生動物種に指定し、国内での取引を規制することを決めた。また「クメジマボタル」など33種を国内希少野生動物種に指定した。

市町村	0.105	0.027
札幌市	0.105	0.027
青森市	0.102	0.037
盛岡市	0.084	0.022
仙台市	0.051	0.039
秋田市	0.086	0.049
山形市	0.082	0.045
福島市	0.046	0.124
福井市	0.056	0.054
宇都宮市	0.067	0.041
前橋市	0.049	0.024
さいたま市	0.060	0.047
千葉県市原市	0.044	0.028
東京都新宿区	0.079	0.032
神奈川県茅ヶ崎市	0.069	0.039
新潟市	0.153	0.048
甲府市	0.066	0.046
長野市	0.097	0.041

### 全国の放射線量

(原子力規制委員会)

左が事故は13日午前9時、右が13日午前9時