

報道関係各位

## 東北地方太平洋沖地震の前兆情報募集

### ～これまでに寄せられた情報から～

このたびの東日本大震災(東北地方太平洋沖地震)および中部・東日本の地震活動により亡くなられた皆様に深く哀悼の意を表するとともに、被災された皆様に心からお見舞いを申し上げます。

e-PISCO では東北地方太平洋沖地震の前兆現象を記録し、記憶を伝承することによって将来の減災に役立てるため、広く国民の皆様から前兆現象と思われる情報を収集しています。

報道関係各位には、ご多忙中恐縮ではありますが、本件の周知ならびに取材を賜れば幸いです。

弊会の詳細につきましては、下記ホームページをご覧ください。

**<http://www.e-pisco.jp/>**

また、このプレスリリースは **<http://www.e-pisco.jp/npo/pr.html>** からカラーでご覧になれます。

【お願い】掲載・放送後、記事または DVD を弊会事務局まで郵送くださいますよう、お願い申し上げます。

本リリースの問い合わせ先・記事送付先(事務局)

Tel/Fax : 06-6444-3781 E-mail : [npo@e-pisco.jp](mailto:npo@e-pisco.jp)

〒550-0002 大阪市西区江戸堀 1 丁目 4-21

日宝肥後橋中央ビル 304 号

# 東北地方太平洋沖地震の前兆情報募集

e-PISCO では、3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震の前兆現象を記録し、記憶を伝承することによって将来の減災に役立てることを考えています。皆様におかれましては、前兆現象と思われる異常な現象を目撃されていまして、ぜひ情報収集にご協力くださいますようお願い申し上げます。

東北地方太平洋沖地震の前兆現象のご報告方法は、以下の4通りあります。ご家族やお知り合いの方々にも、この取り組みをご紹介くださいますようお願い致します。

## 1. 特設報告サイト

特設サイトから市民メンバー登録していただき、画面に表示される項目にしたがって報告していただきます。

特設サイトは・・・<http://www.e-pisco.jp/> からアクセスすることができます。

## 2. 電子メール

電子メールで、次の内容をご報告ください。

お名前
年齢
ご職業
おところ
異常現象観察日時
異常現象観察場所
前兆現象の内容

送信先は・・・[koukan311@e-pisco.jp](mailto:koukan311@e-pisco.jp)

## 3. FAX

別紙の専用報告用紙に記載の上、弊会事務局にファクシミリでお送りください。

FAX 番号は・・・06-6444-3781

## 4. 郵便

専用報告用紙の内容を郵便でお送りくださっても結構です。写真などを同封して頂いても構いません。

送り先は・・・〒550-0002 大阪市西区江戸堀1丁目4-21

日宝肥後橋中央ビル304号

NPO 法人大気イオン地震予測研究会 e-PISCO

「3・11 前兆現象」係

阪神淡路大震災の地震雲(杉江輝美氏撮影)



1999年台湾中部地震のミミズ(曾文全氏撮影)





## これまでに寄せられた前兆証言

### 【情報の引用にあたってのお願い】

- ① これらの情報は、NPO 法人大気イオン地震予測研究会 e-PISCO のユーザー(利用者)から寄せられた情報であることを明示してください。可能であれば、URL(<http://www.e-pisco.jp/>)を表記してください。
- ② 引き続き、東北地方太平洋沖地震の前兆証言を募集していることを明記してください。
- ③ 可能であれば、特例措置として、東北 6 県および茨城県の皆様は、平成 23 年度の年会費を免除し、入会金(1,000 円)のみで入会できることを掲載してください。

### 寄せられた前兆証言の概要(2011 年 5 月 30 日現在) 91 件

東京	22 件
神奈川	20 件
埼玉	6 件
宮城	5 件
茨城	5 件
静岡	5 件
千葉	4 件
大阪	4 件
栃木	3 件
北海道	2 件
岩手	2 件
福島	2 件
京都	2 件
福岡	2 件
群馬	1 件
長野	1 件
兵庫	1 件
徳島	1 件
不明	3 件

ウェブサイト特設フォーム	46 件
メール	39 件
郵送	3 件
FAX	3 件

電気器具	19 件	20.9%
雲	18 件	19.8%
天象・気象(雲を除く)	16 件	17.6%
人体	14 件	15.4%
獣類	9 件	9.9%
鳥類	7 件	7.7%
昆虫類	2 件	2.2%
地象	2 件	2.2%
淡水魚	1 件	1.1%
水象	1 件	1.1%
その他	2 件	2.2%

## 寄せられた前兆証言の一例

### ◆ 電気器具

- ・ 1月中旬～2月中旬、南相馬市内の自宅から勤務先までの通勤中、自動車につけている取締りレーダーがずつとうるさかった。週末に宮城・名取市に向かうときも同じ反応だった。(福島・南相馬市)
- ・ 3月11日午前9時頃、携帯電話から2人の知人に電話したところ、「電源が入っていないか、圏外にいる」とのアナウンスが流れた。相手に確認すると、2人とも電波の通じるところにいたとのこと。(福島・喜多方市)
- ・ 3月7日から断続的に、腕時計の夜光塗料が光らなくなったり、周波数が4桁のAMラジオの雑音がひどかった。(札幌市～苫小牧市)

### ◆ 雲

- ・ 3月5日17時半ごろ、西の空に不思議な竜巻状の雲が現れた。(川崎・麻生区)



e-PISCO 市民メンバー 平方宏明氏撮影

※この写真の利用を希望される場合は、弊社事務局まで必ずご連絡ください。

### ◆ 天体・気象

- ・ 1月2日20時以降、天体観望中に何度も発光現象があり、一晩中つづいていた。方角は北東。震災の1週間前に同じ場所で天体観望したときは、発光現象はみられなかった。(茨城・常陸太田市)

### ◆ 人体

- ・ 1月ごろから、めまいが酷く、耳鼻科で診てもらったところ、2～3週間で治ると聞き、薬の処方もなかった。しかし、2か月過ぎても治らず、寝ているときも頭がぐるぐる回転する感覚だった。巨大地震後の3月20日ごろに、めまいがなくなっていることに気づいた。(埼玉・上尾市)

### ◆ 獣類

- ・ 3月8日、屋根裏のネズミが突如走り出し、長時間にわたり屋根裏を行き来していた。(岩手・奥州市)

- ・ 3月9日 21時ごろ、ネコがやたらと押入れに入りたがり、鳴きやまなかった。ガリガリと押入れに爪を立てた。通常はこのようなことはない。(仙台・太白区)

#### ◆ 鳥類

- ・ 1月～2月ごろ、数千羽から数万羽の鳥(種類は不明だが、ムクドリ程度の大きさ)が電線に止まっていた。また、関東近郊で生産された卵の黄身が二つ入っていた。(東京・八王子市)
- ・ 飛べなくなった伝書鳩が3日間ほど同じ場所にウロウロしていたため、保護し、伝書鳩協会に聞いたところ、群馬県から飛んできたことがわかった。ハトの状態はケガもなく元気だった。(栃木・那須塩原市)

#### ◆ 昆虫類

- ・ 2月、新聞配達中にマンションの階段でミンミンゼミの死骸を見た。去年の死骸にしては風化しておらず、死んで間もない感じだった。(東京・多摩市)

#### ◆ 地象

- ・ 3月9日 15時ごろ、小刻みなドドドドという感じの縦揺れ(近くでドリルで地面に穴をあけているような)があったが、地震速報は出なかった。(仙台・若林区)

#### ◆ 水象

- ・ 3月6日、温泉がぬるかった。衣川栗駒地震の前にも温泉がぬるかったことがあり、大地震が来ると思い、災害対策グッズを購入した。近くの温泉は濁ったらしい。(岩手・奥州市)

#### ◆ その他

- ・ 毎日コンパスを観測しているが、3月8日の朝に、前日の東2度から急に東8度に大きく振れ、9日の三陸沖地震後に東6度までもどった。10日には再び東8度まで振れ、11日の本震当日朝には東9度まで振れた。本震直後の11日 15時 55分には東6度まで戻っていた。(宮城・大和町)