

「はる・なつ・あき・ふゆ 島根原発から風船飛ばそう！」の実施報告

米子市女性団体連絡協議会

2011年3月11日午後2時46分、東日本大震災が発生し、福島原発事故が起きました。私たちは島根原発(島根県松江市鹿島町)から30km圏内に住んでいます。もし、島根原発が福島原発のような事故を起こした場合、放射能がどのように拡散するのか、島根原発の近くからヘリウムガス入り風船を4回飛ばし、風の調査を行いました。

<風船を上げた場所> 島根県松江市鹿島町片匂
<1回の風船の数> 200個
<上げた時間> 午前10時～11時
<風船の飛ばす時間> 6時間～8時間
<風船の種類> 3月 エコ風船
6月、9月、12月 ゴム風船
<風船にカード> 風船を上げた日時と連絡先を書いたカードをつける



<今後の活動>

風船を拾ったと報告があったのは、全て島根原発から東の方向でした。今回の調査から、島根原発で原発事故が起きれば、その日の気象条件(天候、風向、風速)によって石川県、愛知県へも放射能が拡散するということが分かりました。そして、どの地域がホットスポットになるかは、予測できません。島根原発から30km圏内に住む私たちは、島根原発事故は他人事ではなく、自分事として考え続けるために、また東日本大震災ならびに福島原発事故を人々の記憶から風化させないために、「はる・なつ・あき・ふゆ 島根原発から風船飛ばそう！」への**賛同者を募集し**、今後も続けます。ご協力よろしく申し上げます。



米子市女性団体連絡協議会 会員 982名
<主な活動>
・米子市女性大会…年1回
・市長懇談会…毎年1月
・県、市の各種審議会等委員就任

<1口 500円> 振込料のご負担をお願いします。

●郵便局から振込む場合

口座記号番号 01380-3-52063

●銀行から振込む場合

ゆうちょ銀行 一三九店

当座預金番号 0052063

加入者名は両方とも 米子市女性団体連絡協議会

今回の調査データを、これからのエネルギーを考える資料として広く利用していただくために、インターネットにもアップしています。また、チラシご希望の方は米子市女性団体連絡協議会 加藤洋子までご連絡ください。

<http://sayonara.daynight.jp/shimanegenpatsu/sonota/pdf/20140117.pdf>

問い合わせ先 米子市女性団体連絡協議会 会長 加藤 洋子

住所 683-0017 鳥取県米子市宗像 455-22

電話 090-5378-0389 FAX 0859-26-4787 eメール yoko0078@peach.ocn.ne.jp

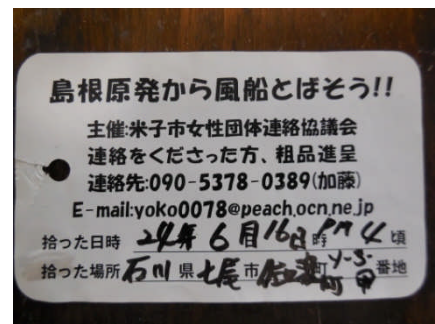
〈風船を上げた日程と届いた場所〉

平成 24 年	気温	風速	風向き	届いた場所	原発からの距離
3月18日	11.6° C	1.0 m/s	西南西 →	松江市鹿島町南講武	5 キロ
				松江市鹿島町名分	5 キロ
				京都府宮津市獅子	200 キロ
6月16日	22.7° C	7.2 m/s	西南西 →	石川県金沢市三池新町	350 キロ
				石川県七尾市佐々波町	400 キロ
9月15日	27.0° C	2.1 m/s	北 ↓	報告なし	
平成 25 年 12月14日	4.8° C	7.5 m/s	西 →	兵庫県美方郡香美町村岡区福岡	145 キロ
				滋賀県犬上郡多賀町多賀	300 キロ
				愛知県愛西市立田町福原	340 キロ



カード拡大 →

〈七尾市からの報告〉



飛んできた紙を見つけた場所を説明する吉野幸市さん＝いずれも愛西市立田町の木曾三川公園東海広場で

愛知県愛西市よりの報告

島根原発近くから風船で運ばれてきた紙

2014年1月9日 中日新聞より

〈風船を拾った人たちの声〉

●宮津市(島根原発から 202 キロ) 自宅の庭で風船を拾われた 80 代の男性

3月18日の夕方、屋根に赤いものがあり、カラスがゴミを持ってきたかと思っていれば、朝、庭に風船が落ちていた。敦賀原発が近いから心配していたが、まさか島根原発から風船が飛んでくるとは。どんなに離れていても放射能も来るとのこと。原発は必要ない。

●兵庫県美方郡香美町(島根原発から 145 キロ) 自宅の庭で風船を拾われた 30 代女性

2013年12月16日、昼ごろ裏庭に出てみたら、割れた風船にカードがついており、14日に島根原発から上げられた風の調査の風船だと分かった。島根原発で事故が起きれば但馬にも影響があると思うと人ごとではない(日本海新聞但馬支局 12月24日付)

●滋賀県犬上郡多賀町(島根原発から 300 キロ) 自宅敷地内 50 代女性

12月18日、カード付きピンク色の風船を発見。琵琶湖の水がめとしているからとても心配。福井県の原発を心配をしていたが、島根県も気にしなくてはいけないのかと、びっくりしている。(中日新聞 2014年1月9日付)

●愛知県愛西市立田町福原(島根原発から 340 キロ)…国営木曽山川東海公園で拾った 60 代男性

12月20日公園広場で「島根原発」からの風船メッセージカードを拾いました。福島県会津地方で中学3年まで居ました。東日本大震災ではボランティアで陸前高田に協力しました。現地、現場を見ると悲しく、絶句です。島根から遠く離れた所まで風船が飛んでくるとは。原発は廃炉にすべきだ」との思いを強くした。(中日新聞 2014年1月9日付)

〈調査からみえたもの〉

3・6・9・12月、4回にわたり、ヘリウムガス入り風船を島根原発近くから飛ばし、風船は最長400km東方の地点、石川県七尾市佐々波町に、12月は琵琶湖を超え340km地点の愛知県愛西市立田町に届きました。

風船を拾ったと報告があったのは全て島根原発から東の方向でした。

今回の調査から、島根原発で原発事故が起きれば、その日の気象条件(天候、風向、風速)によって石川県、愛知県へも放射能が拡散するということが分かりました。

そして、どの地域がホットスポットになるかは、予測できません。

〈今後の活動〉

島根原発から30km圏内に住む私たちは、島根原発事故は他人事ではなく、自分事として考え続けるために、また東日本大震災ならびに福島原発事故を人々の記憶から風化させないために、「はる・なつ・あき・ふゆ 島根原発から風船飛ばそう!」を今後も続けて実施します。今回の調査のデータは当会のみならず、広く広報し、放射能に対しての資料に、これからのエネルギーについての勉強会等に利用していただくために、風の調査チラシを作成します。インターネットにもアップしますので、使ってください。

(<http://sayonara.daynight.jp/shimanegenpatsu/sonota/pdf/20140117.pdf>)

当会では「島根原発から風船飛ばそう!」の賛同者を募集しています。

(2012年3月18日風船上げ)

松江市鹿島町南講武 (距離: 5km)
松江市鹿島町名分 (距離: 5km)
京都市宮津市 (距離: 200km)

10時 気温 11.6°C
風速 1.0m/s
風向: 西南西 ↘

島根原発

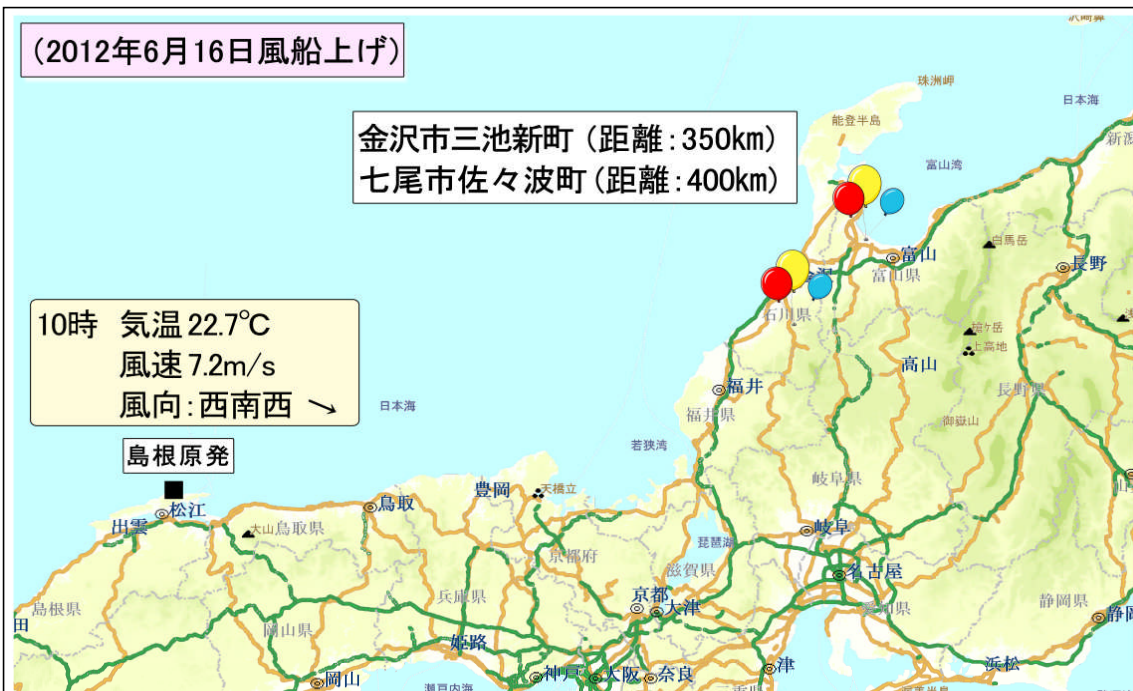


(2012年6月16日風船上げ)

金沢市三池新町 (距離: 350km)
七尾市佐々波町 (距離: 400km)

10時 気温 22.7°C
風速 7.2m/s
風向: 西南西 ↘

島根原発



(2013年12月14日風船上げ)

兵庫県美方郡香美町村岡区福岡 (距離: 145km)
滋賀県犬上郡多賀町多賀 (距離: 300km)
愛知県愛西市立田町福原 (距離: 340km)

10時 気温 4.8°C
風速 7.5m/s
風向: 西 →

島根原発

