



平成26年1月14日

福島県政記者クラブ各位

独立行政法人日本原子力研究開発機構  
独立行政法人宇宙航空研究開発機構

## 小型無人航空機を利用した放射線モニタリングシステムの 試験飛行及び事前レクについて（お知らせ）

独立行政法人日本原子力研究開発機構（略称JAEA）と独立行政法人宇宙航空研究開発機構（略称JAXA）は、放射線検出器を小型無人航空機に搭載し、遠隔操作が可能でかつ長時間のフライトを可能とする「放射線モニタリングシステム」の共同研究を行っております。

今般、当該システムの運用に向けた試験飛行及び事前レクの実施について、下記のとおりお知らせいたします。

### 記

#### 1. 試験飛行

- 試験実施日 : 平成26年1月23日（木）：試験準備  
平成26年1月24日（金）：本試験
- プレス公開日 : 平成26年1月24日（金）午前10時～12時
- 実施場所 : 福島県浪江町請戸港付近（避難指示解除準備区域）
- 注意点 : 浪江町内の避難指示解除準備区域への立入りには事前申請が必要です。詳しくは別添の資料2をご参照ください。  
また、試験現場にはトイレ等の設備はありません。

#### 2. 事前レクについて

試験飛行は、避難指示解除準備区域において、交通規制により限られた時間内で実施するため、現地だけでは十分なご説明ができない可能性があることから事前レクを開催します。

- 日 時 : 平成26年1月17日（金） 午後1時00分～2時00分
- 場 所 : 原子力機構 福島技術本部 福島環境安全センター  
佐平ビル8F 会議室（福島市置賜町1-29）

#### 3. 参加申込み方法

別紙取材申込書をFAXでお送りいただきますようお願いいたします。

- (1) 事前レク（1/17）へ参加を希望される方 : 1月17日（金）午前11時まで
- (2) プレス公開（1/24）への参加を希望される方: 1月23日（木）午前11時まで

#### 4. 参考資料

別添の資料1をご参照ください。

以上

お問合せ：日本原子力研究開発機構 福島環境安全センター  
担当／眞鍋、桜糰  
TEL 024-524-1060 FAX 024-524-1069

平成 26 年 1 月 日

放射線モニタリングシステムの試験飛行及び事前レクについて  
取材申込書

送付先

日本原子力研究開発機構 福島技術本部 福島環境安全センター

(FAX 024-524-1069)

参加ご希望の取材に○をつけてください。

1/17 (金)	( ) 事前レク
1/24 (金)	( ) プレス公開

社 名

\_\_\_\_\_ )  
(連絡先電話番号

※天候や試験の準備状況により、中止する場合があります。

その際にご連絡させていただきますので、必ず「取材申込書」に連絡先電話番号をお書きください。

取材者氏名

所属	氏名

<資料 1>



写真 1 開発中の放射線検出器を搭載した無人航空機

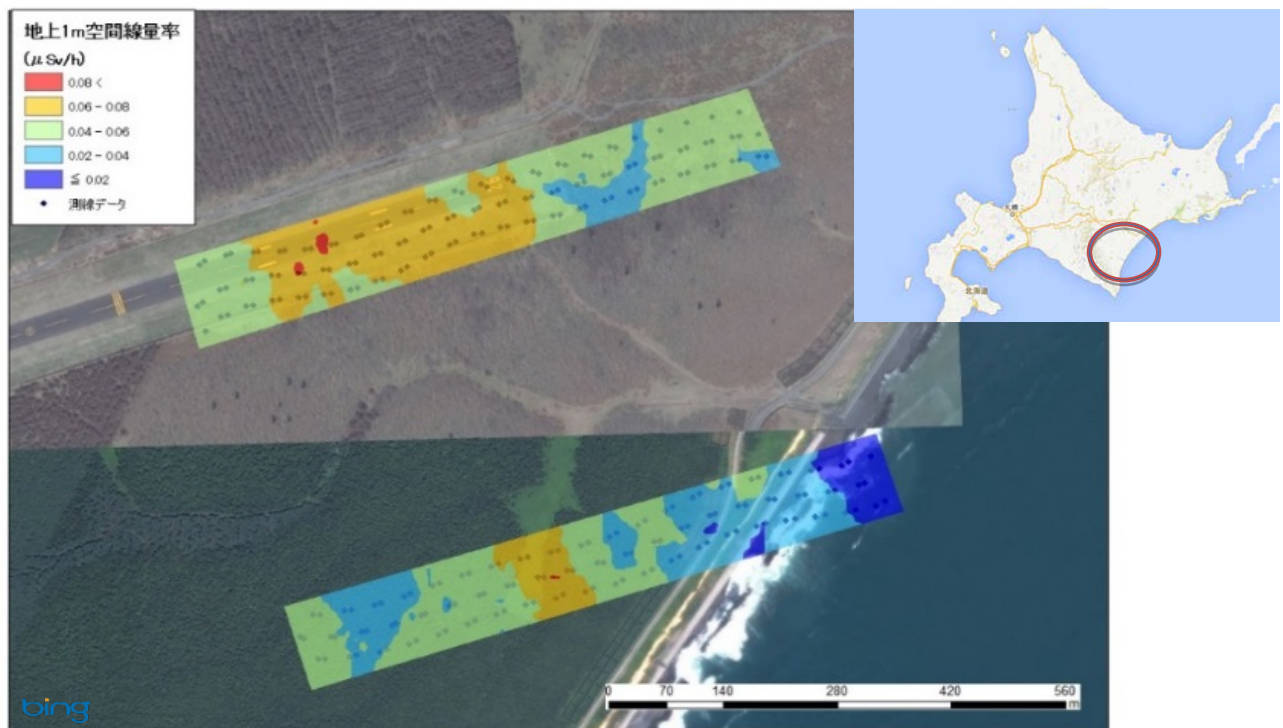


写真 2 JAXA 大樹航空宇宙実験場（北海道大樹町）で測定した天然核種由来の放射線量率マップ例

## <資料2>

# 浪江町避難指示解除準備区域への 公益目的の一時立入りに関する申請について

試験現場は浪江町の避難指示解除準備区域であることから、浪江町に「公益目的の一時立入りに関する申請書」を提出する必要があります。申請書については、プレス各社様にて手続きをお願いいたします。浪江町内の試験現場へのアクセスは、南相馬市方面から国道6号線で南下するルートを推奨いたします。

なお、いわき方面から国道6号線を通るルート及び、川俣町方面から国道114号線を通るルートは、帰還困難区域の立入り手続きが必要なことから手続きが煩雑となりますのでご注意ください。他の国道・県道も通行止となっています。



## <申請方法>

- ①指定の申請書に必要事項を記入の上、浪江町役場生活支援課に提出して下さい(FAXも可)。手続きに日数を要することから、立入りの1週間前までにご提出ください。
- ②立入り目的には「JAEAによる小型無人航空機の試験飛行取材」とご記入下さい。
- ③ご不明な点については、浪江町役場にお問い合わせください。

## <浪江町役場生活支援課>

住所 〒964-0984 福島県二本松市北トロミ573番地

TEL(一時立入り直通) 0243-62-0151 FAX 0243-22-4262