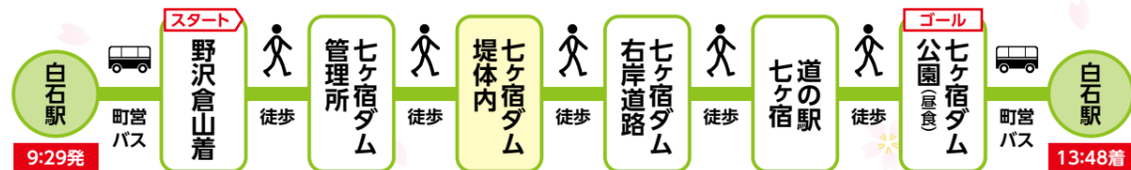


春の七ヶ宿湖を一緒に歩いてみませんか？

4月23日に、JR小さな旅「春の七ヶ宿[★]新緑とダム管理所ウォーク」が開催されます。このイベントにお客様と一緒に楽しく歩いてくださる方を募集します。内容は七ヶ宿ダム管理所で地下まで潜り、その後ダム右岸を通り、七ヶ宿ダム自然休養公園を目指します。詳しくは下記をご覧ください。

気軽な気持ちで楽しくお話しをしながら、春の七ヶ宿湖を一緒に歩いてみませんか？

- *期 日 4月23日(土) 午前9時50分
- *集合場所 道の駅七ヶ宿(七ヶ宿ダム管理所まで送迎します)
- *募集人数 5名程度
- *その他 お弁当と飲み物はこちらでご用意します。
- *行 程



●申込・お問い合わせ 七ヶ宿町観光協会 (☎37-2177 担当:高橋)

七ヶ宿町における放射能測定結果 (1/16 ~ 3/14 測定分)

測定機器
日立アロカメディカル(株)
食品放射能測定システム CAN-OSP-NAI
(株)千代田テクノロ RAD IQFS300

※食品衛生法に基づく食品中の暫定基準値は100Bq/kgです。

《農作物》

品目	採取地	品目	採取地
行者にんにく	追分 湯原	ちぢみ菜	柏木山 横川
京菜(みずな)	柏木山 横川	ちぢみ雪菜	柏木山 横川
	横川 横川	ラディッシュ	栗原 関
小松菜	柏木山 横川	リアスからし菜	柏木山 横川
サラダほうれん草	柏木山 横川	ルッコラ	柏木山 横川

すべて不検出

《林産物》

品目	採取地	放射性セシウム測定値
うど 栽培	原谷地際 滑津	不検出

※出荷制限中の農林産物

- ・原木しいたけ(露地)
- ・こしあぶら(露地)

◎測定は予約制になります。事前に電話でお申し込み下さい。

●申込・お問い合わせ 農林建設課(☎37-2113 担当:田中)

七ヶ宿町放射性物質除去土壌仮置き場の放射能測定結果

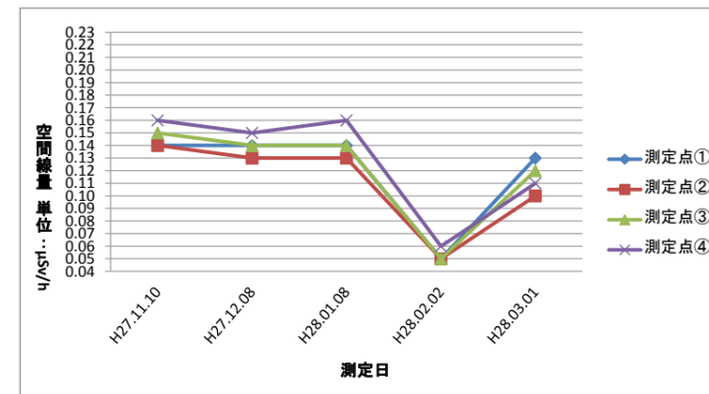
柏木山放牧場に隣接する仮置き場の測定結果をお知らせします。

平成28年3月1日に柏木山放牧場の空間放射線量及び地下水放射性物質量を測定した結果、以下のとおりとなりました。

平成25年5月から空間線量を測定していますが、追加被ばく量が年間1mSvを超えないように管理され仮置き場が安全に保たれていることを表しています。

※仮置き場内の4点を定点とし測定しています。

仮置き場の空間線量の推移



※雪が消えたことにより、放射線量が高くなっています。

○地下水の測定結果

単位:Bq/kg

調査項目	測定値
放射性ヨウ素 (I-131)	不検出
放射性セシウム (Cs-134)	不検出
放射性セシウム (Cs-137)	不検出

測定開始時から不検出となっています。

●お問い合わせ

総務課(☎37-2111 担当:東根)

こんにちは！ 地域おこし協力隊 です

佐竹力哉 隊員

早いもので、七ヶ宿町に来て半年がたちました。

そして、この町で初めての冬を迎えました。

七ヶ宿の雪は「スゴイ」と、町のみなさんから聞かされていたので、どれだけ雪が積もるのか不安もあり、逆に興味もありましたが、今年は今までにないくらい雪が少なかったようで、とりあえず安心しました。ただ、すごい雪を経験できなかった分、来年が不安です。

そして、この冬は、雪国ならではの行事[雪だるま・雪像コンテスト]の会場に、かまくらと巨大雪像を作ることになり、その作業のお手伝いをする事ができて、今までにない経験が出来、良い体験が出来たと思っています。特に、

かまくらは一度は作ってみたいと思っていましたので、実際に完成した時の感動は忘れません。

冬も終わり春を迎えましたが、秋は今までに見たことのない見事な紅葉を見ることができたので、この先の春と夏もどのような景色が見られるのか、今から楽しみです。

