

こんにちは！
**地域
おこし
協力隊**
です

井上 多恵子 隊員

ご無沙汰しております。井上多恵子です。2016年3月に出産して1年間お休みを頂き、今年3月に仕事に復帰しました。

活動内容は、くらし研究所に勤務しての移住定住推進活動と、食に関する活動を半々でやらせてもらっています。

くらし研究所では自然体験イベントの企画運営をしており、田植えイベントの準備に追われており

ます。イベントにお客さんをお呼んで終わるのではなく、田植えをきっかけに七ヶ宿に何度も訪れて移住につながるような関係性を作っていきたいと思ひます。

食に関する活動では、果樹栽培や山菜採集を行う事業所（あっぴるマニファクトリー七ヶ宿）と一緒に作業をさせて頂いています。とっても美味しい山の恵みを、くらし研究所でのイベントや事業で活用することで生かしたいです。少しずつ試行錯誤しようと思ひます。



▲ジュース作り作業

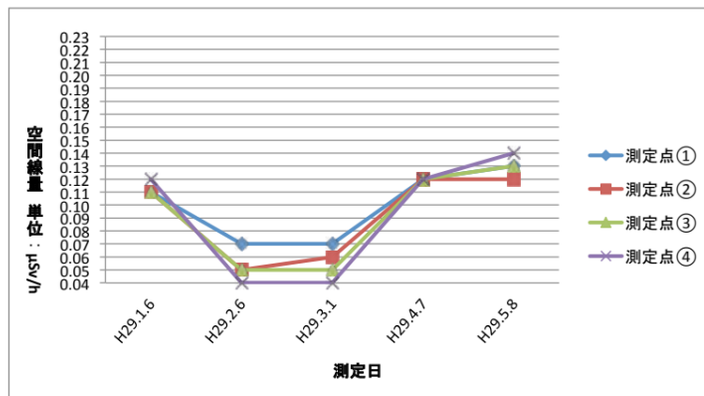
七ヶ宿町放射性物質除去土壌仮置き場の放射能測定結果

平成29年5月8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)



元気いっぱい関保育所遠足！

5月18日に、関保育所の子ども達13名が山形県の「うきたむ風土記の丘」に遠足に行きました。前日からとても楽しみにしていた子どもたち、公園に着いて池のそばに行くとアヒルがお出迎え。「ガァガァ！」と鳴く姿を見て、「みんな来たから喜んで！」と笑顔になる子ども達でした。おやつを食べると、アスレチックにまっしぐら。滑り台やターザンロープなどでたっぷり体を動かして遊びました。今回はさくら組（3歳児）が初めての遠足でしたが、年長さんに手を引かれ、安心して参加することができました。青空の下、みんなでお弁当を食べ、大満足の1日になりました。

人権擁護教室と人権の花運動が開催！

5月19日、七ヶ宿小学校では6年生の人権擁護教室と全校児童による人権の花運動が開催されました。

教室では人権とは何かについて真剣に考え、意見を出し合っていました。花運動では、マリーゴールド、サルビア、ポチュラカを人権擁護委員の方に植え方を教えてもらいながら、丁寧に心を込めてプランターに植えました。この運動は、子どもたちが協力して花を育てることで、生命の大切さを学び、思いやりの心を育てることを目的としており、昭和57年から全国で実施されています。



サッポロビール～水を守る活動～

5月21日、サッポロビール仙台工場の皆さんによる田植えが、湯原地区の水田で行われました。サッポロビール仙台工場では、ダムから供給される七ヶ宿の水を使用して製品を作っていることから、「水を守る」活動の一環として、源流である七ヶ宿の水田で田植えを行っています。水田の管理者であるライスファーム七ヶ宿の皆さんと、当日参加した約40名の皆さんと一緒に、田植機械や手作業で田植えを行いました。今後は、夏に草取り、秋に稲刈りを行う予定となっています。

た約40名の皆さんと一緒に、田植機械や手作業で田植えを行いました。今後は、夏に草取り、秋に稲刈りを行う予定となっています。