

新たな七ヶ宿ブランド認定！

すみやのくらし@七ヶ宿の白炭



白炭 2kg 1,240円～

燃料やお風呂、インテリアなど様々な用途がある「白炭」。道の駅などで販売する他、インターネットでの注文も可能です。



●お問い合わせ

すみやのくらし ☎37-3156
HP <http://www.hakutan7.com/>

甘撰堂 松野屋



あぶらまんじゅう
1個 130円



七ヶ宿ようかん
1本 1,300円

北海道産の小豆で作った餡を、ふっくらと揚げた「あぶらまんじゅう」。素材にこだわり作った3つの味の「七ヶ宿ようかん」。ゆのはら農産で4月から11月の期間限定で販売します。

●お問い合わせ

甘撰堂 松野屋 ☎37-3070
販売先 ゆのはら農産 ☎37-3223

●お問い合わせ 七ヶ宿商工会 ☎37-2629
ふるさと振興課 ☎37-2177

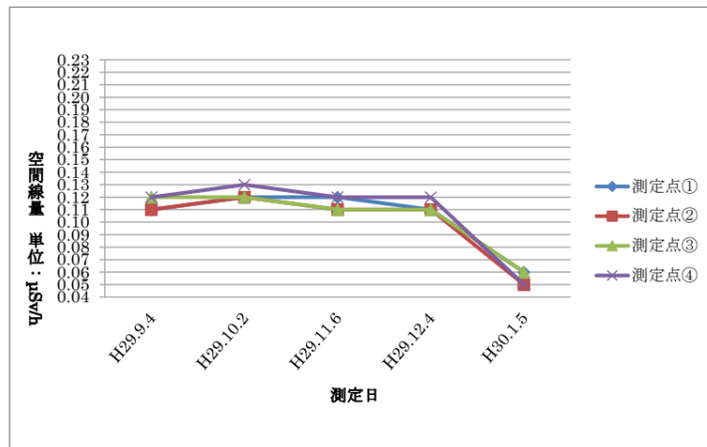
七ヶ宿町放射性物質除去土壌仮置き場の放射能測定結果

平成30年1月5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



○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)

野菜づくり研修会開催 ～春からの作付けに向けて～

今年度の野菜づくり研修会も今回で最終回となります。春から栽培する野菜について、種選びの参考に是非ご参加ください。申込は不要です。

- ◆内容 夏秋野菜を中心に栽培全般について
- ◆講師 農業普及指導員 鎌田祥司先生
- ◆日時 平成30年2月23日(金) 午前10時～正午頃
- ◆場所 開発センター2階

参加した方には
種のカatalog3種類
を配布します



秋採りじゃがいも 作ってみませんか？

じゃがいもは春に定植し、夏に収穫するのが一般的ですが、種芋を休眠させて夏に定植することで2回の収穫を迎えることができます。過去の野菜づくり研修会の中でお話のあった「秋採りじゃがいも」の栽培方法をご紹介します。

<栽培方法>

- ①春に植える種芋と同時に、1個50g程度の小さめの種芋を用意します。
- ②冷蔵庫や雪室(4℃以下)で種芋を保管し、夏まで休眠させます。
- ③8月1日頃取り出し、小屋の中など風通しの良い場所で慣らしします。
- ④8月10日頃切らずに定植します。※白マルチの使用が好ましい
- ⑤10月下旬～11月に新じゃがとして収穫できます！

じゃがいも栽培の
土はpH6.0を
目指しましょう

ファーム・サクライの櫻井秀博さんが雪室を活用した栽培方法を実践し、11月22日に見事なじゃがいもを収穫。3種類の種芋を3kgずつ雪室の野菜室で保管し、約90kgの新じゃがを収穫することができました。今後は、秋の新じゃがをPRし、作付も増やしていきたいと話されていました。



▲新じゃがを収穫する櫻井秀博さん

七ヶ宿町における放射能測定結果 (11/30～1/15 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

《農作物》

※食品衛生法に基づく食品中の暫定規制値は100Bq/kgです。 ※すべて不検出

| 品目 | 採取地 | |
|------|------|-----|
| | 関原道下 | 関滑津 |
| キウイ | 関原道下 | 関滑津 |
| キャベツ | 瀬見原 | 関滑津 |
| セリ | 関原道下 | 関滑津 |
| 大豆 | 明神前 | 関滑津 |
| わさび菜 | 関原道下 | 関滑津 |

《林産物》

※食品衛生法に基づく食品中の暫定規制値は100Bq/kgです。

| 品目 | 採取地 | 放射性セシウム測定値 |
|------|----------|------------|
| たらの芽 | 栽培 古道 湯原 | 不検出 |

【出荷制限中の農林産物】

・こしあぶら(露地) ・原木しいたけ(露地)
※下記の生産者の原木しいたけ(露地)は、出荷制限が解除されています。
和田達さん、津川吉廣さん、渡部孝志さん、小川良範さん

●お問い合わせ 農林建設課 ☎37-2113 (担当:佐藤)