

## 令和7年産米の「生産の目安」について

令和7年産米の需給調整の参考指標となる、町の「生産の目安」が次のとおり決定しました。

生産の目安(t) (面積換算)	生産の目安(%) (いわゆる転作率)	基準単収
20,527t (3,485ha)	58.30% (41.70%)	589kg / 10a

今後、方針作成者から農業者ごとに「生産の目安」が提示されます。

農業者や方針作成者(JA・集荷組合等)は「生産の目安」や、販売状況、経営戦略に基づき売り先を確保できる米の生産量を決定してください。

なお、方針作成者の判断により、販売状況や経営戦略に

基づいた「生産の目安」の調整を行う場合や、「生産の目安」を提示しない場合もありますので、詳細については参加している方針作成者にお問い合わせください。

また、方針作成者に参加していない農業者の皆さんにつきましては、町の「生産の目安」を参考にして需要に応じた計画的な米生産を行ってください。

問 美郷町地域農業再生協議会事務局(町農政課内) ☎0187(84)4908

## いぶりがっこ研修会のお知らせ

6次産業である農作物の加工品「漬物」。食品衛生法の改正に伴い、漬物を製造して販売するには漬物製造業の営業許可が必要となりました。町では、改正食品衛生法に対応した共同加工所を貸し出し、漬物製造が続けられるよう支援しています。

### いぶりがっこ研修会のご案内

現在漬物を販売している方や、これから販売を考えている方も一緒に勉強しませんか。

- 日 時 ◆1月23日(木)  
午後1時30分～午後3時
- 会 場 ◆美郷町役場第2庁舎  
2階201会議室
- 講 師 ◆秋田県総合食品研究センター  
定 員 ◆10名(定員に達し次第締め切り)
- 参 加 料 ◆1,000円 ※実習はありません。
- 申込期限 ◆1月15日(水)

### (有)高関上郷農場の 視察研修を してきました!



ダイコンを栽培し、たくさんのいぶりがっこを生産しています。米や野菜だけでなく、年中収入を得られるよう、6次産業である加工品が重要と話していました。加工までの重要なポイントを教えていただき、大変充実した研修会でした。

美郷町金沢字下館125(道の駅美郷の敷地内にあります)

リニューアル!

## 漬物共同加工所

問●町農政課 農業振興班 ☎0187(84)4908

漬物共同  
加工所を利用  
しませんか?



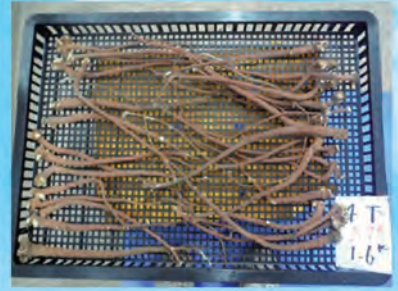
# カンゾウの収穫をしました！

キキョウ、エイジツ、センブリとともに町で栽培を進める薬用植物の一つカンゾウ。漢方処方の約7割に使用され、根やストロン(地下茎)が生薬原料として用いられています。

10月下旬、栽培に取り組んでいる2名のほ場でカンゾウの掘取作業が行われ、その後堆肥センターで調製作業を行いました。



■収穫後のカンゾウ



■調製後のカンゾウ

# 生薬(キキョウ)の栽培を始めてみませんか？

生薬栽培(キキョウ)を始めてみたい方を募集します。生薬栽培を希望する方は下記の栽培条件等を確認し、町農政課までお申し込みください。

栽培条件等

### ほ場条件等(共通事項)

- ・水田、畑地等で日当たりが良く、水はけの良い土壌であること
- ・無人ヘリ防除等による農薬飛散のおそれがないこと
- ・除草剤等の農薬の使用が限られているため、畝表面を白マルチで覆い、畝間は防草シートや手作業で雑草対策をすることが可能であること
- ・ほ場確認、土壌検査、土づくり作業が可能であること
- ・その他生薬栽培に必要な事項について同意できること

### その他

- ・初めて栽培される方は、栽培面積1aから3aの範囲内で始めてください
- ・生薬栽培に取り組んだ場合、栽培面積や出荷量に応じて補助金が交付されます  
補助金額◆面積助成:46,000円以内/10a 出荷助成:7,000円以内/kg



## キキョウ(2年栽培)

- 根が生薬となります
- ペーパーポットを使用した移植栽培となります
- 定植は機械(定植機)または手作業となります
- 乾燥調製は、(株)美郷の大地へ作業委託となります
- 収穫は機械作業となりますが、(株)美郷の大地へ作業委託することができます

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1年目		播種	定植	除草・追肥等								
2年目		除草・追肥・摘花等			収穫・加工調製等			出荷				

町では薬用植物栽培勉強会の開催を3月に予定しています。生薬栽培をしてみたい方、興味のある方はお気軽にご参加ください。

目指せ!

# 生薬の里美郷



問●町農政課 農業振興班 ☎0187(84)4908