

JA北びわこ営農情報の



LINE

はじめました!

公式アカウント



◇LINEアプリで左のQRコードを読み取る
または、
◇[@977svkrw]
で友だち検索

土力UPチャレンジについて

まもなく土づくり資材を春散布するタイミングです。
令和7年産米も土力UPチャレンジに是非お取り組みください!!

”土力UP”チャレンジのご提案です! ”イネは地力でとる”地力向上をJAが応援します!

- ①令和7年産のコメ概算金価格に”土力UP加算金”を設けます!
※令和7年産北びわこ生産基準米の栽培面積のうち、要件を満たす土づくり肥料を基準量以上施用した面積×8.5俵を上限として、北びわこ生産基準米の出荷1俵につき300円を加算します!
- ②”土づくり”をタイプ別に提案します!
- ③散布作業請負もいたします(1,100円(税込)/10a)。
散布する手間がない方はJAにお任せください!

土づくり肥料を積極的に施用しましょう!

タイプ

おすすめ肥料

資材要件

- A**
- ・バランスよく土づくりをしたい
 - ・複年で土壌養分を改善したい



とれ太郎スーパー
基準量：60kg/10a

リン酸・ケイ酸・アルカリ
を保証する肥料

《ク溶性リン酸・苦土・ケイ酸・アルカリ分をバランスよく含む総合的な土づくり肥料!》

- B**
- ・不足成分に特化して補いたい
 - ・特に品質の向上を狙いたい



けい酸加里プレミア34
基準量：秋春 40kg/10a
追肥 20kg/10a

ケイ酸・加里を保証する肥料

《管内で不足しているケイ酸と加里の吸収効率を高めた土づくり肥料!》

- C**
- ・複年で転作に取り組んでおり、大麦や大豆の収量も高めたい



新ふりかけ堆肥eco
基準量：100kg/10a

牛フン堆肥を濃縮した肥料
または
牛フン堆肥1t/10a以上

《腐植酸と有機物の効果で地力窒素を向上させ土壌のバランスを改善する肥料!》

土壌分析について

管内の農家を対象に、**無料**で土壌分析を行っております。

近年、水稻の収量・品質低下の原因の一つには、地力の低下が考えられます。ご自身の水田土壌の状態を調べ、不足している養分を補う事が収量・品質向上の第一歩です！

資材投入を機に土壌分析をご希望の方は、お気軽に各担当TACまでご相談ください！！

対象者

管内の農家

分析点数

1件あたり5点までとします。(5圃場)

土壌分析基本項目

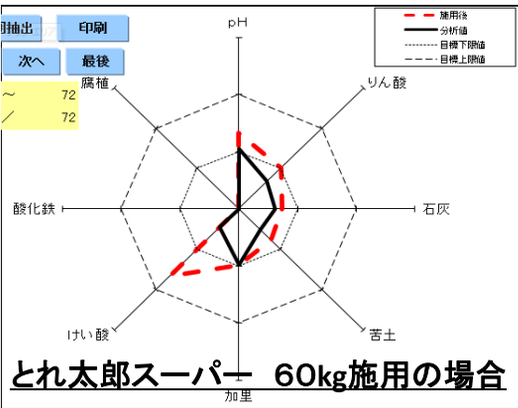
水 田:pH、EC、りん酸、石灰、苦土、加里、けい酸

その他:pH、EC、りん酸、石灰、苦土、加里、けい酸、硝酸態窒素

5点まで無料！



どの土づくり肥料を施用すればよいか迷っておられる方、一度土壌分析をされてはいかがでしょうか？



土壌診断をしてみませんか

土壌診断をすることで...

- ・今の土の状況がわかる(左図 黒実線)
- ・土づくり肥料を施用したシュミレーションができる(左図 赤点線が肥料施用の土壌シュミレーション)

2月や3月の土壌診断申込みも受け付けます。

但し、土壌分析施設が込み合っているため、結果のお知らせは4月以降となります。

除草剤キャンペーンについて

ザクサ液剤100Lをお値打ち価格で販売いたします！もれなく購入者全員に選べる農作業グッズのプレゼント(1購入につき1個)もあります！

JA限定

ザクサ液剤100L

キャンペーン

もれなく 農作業お役立ちグッズ プレゼント!

応募者 全員に

キャンペーン期間内にザクサ液剤100L入製品を1缶ご購入のうえ、専用の応募ハガキを使ってご応募いただいた方全員に下記賞品から1つをプレゼント!

お買い得な 大型規格 100L入

▶ 選べる賞品

- ノースリーブ作業着 (電動ファン付) 1着
- 高圧洗浄機 1台
- 軽トラ背台用ゴムマット 2,010×1,400mm 1枚
- キャンピングチェア 3脚セット

ザクサ液剤の特徴

- ・一年生雑草から多年生雑草まで幅広い草種に対して、高い効果を示します！
- ・散布後2～3日で枯れ始め、7～10日で枯死し、40～50日程度再生を抑制します！
- ・土壌中で成分が速やかに分解されます！

様々な場所で使える多用途性がザクサ液剤の一番の特徴

応募期間

2024年12月1日(日)～2025年11月30日(日)

品名	規格	価格(税込)	500ml当たりの価格
ザクサ液剤	100L	312,190円	1,560円
バスタ液剤	40L	142,090円	1,776円

500ml換算で216円安いお値打ち価格になります！

気になる方はお近くの営農経済窓口またはTACまでお問い合わせください！

大麦生育状況

気象および麦の生育状況

大麦の生育は旺盛ですが、排水溝の滞水が見られるところもあります。今後、圃場の排水が十分にできているか、溝の点検や補修をし湿害を防ぎましょう。

収量確保に向けた管理

(1) 排水対策

排水溝がふさがっており、溝さらえが必要な溝



排水不良による湿害は、収量・品質の低下を招きます。溝が崩れるなどして明渠に滞水がある場合は溝さらえ等を行い、速やかに排水できるようにしましょう。



(2) 施肥

基肥一発施用の場合

排水柵周辺排水溝の手直し例

基本的に追肥の必要はありません。葉色が薄い場合、実肥(4月中旬頃)の施用時期を早める計画を立てましょう。

分施体系の場合

例年並(2月中旬～2月下旬)に窒素成分で3～4kg/10a程度実施しましょう。

麦用中期除草剤のご紹介



広葉雑草が生えてきたなあ...

そんなアナタに**朗報**です！

MCPソーダ塩 が効果的です！



作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	10アールあたり使用量		本剤の使用回数	使用方法
				薬量	希釈水量		
麦類		一年生及び多年生広葉雑草	幼穂形成期 但し、収穫45日前まで	200～300g	70～100ℓ	1回	全域

気になる方はお近くの営農経済窓口までお問い合わせください！

環境保全型農業直接支払交付金の変更点について

R6取組		単価※1 (円/10a)		R7取組		単価 (円/10a)	主な変更点											
①	有機農業 (そば等雑穀、飼料作物)	12,000 (3,000)	継続	①	有機農業 (そば等雑穀、飼料作物)	14,000 (3,000)	移行期の取組を重点的に支援 加算措置に「炭の投入」も追加											
②	カバークロープ リビングマルチ 草生栽培	6,000 5,400 5,000	統合	②	緑肥の施用※2	5,000	継続して取組可能											
③	堆肥の施用	4,400	継続	③	堆肥の施用※2	3,600	最低投入量が引き下げ (水稲:1.0→0.5t、その他:1.5→1.0t)											
④	IPM+長期中干し 生態系に配慮した雑草管理 IPMの実践(露地野菜) IPMの実践(施設野菜等) 在来草種利用による天敵利用	4,000 4,000 4,000 8,000 4,000	統合	④	総合防除※2	4,000	地域特認取組から全国共通取組へ移行 <u>対象品目は水稲、大豆、小豆、野菜、 果樹、茶</u> 以下の必須要件のうち一つ以上実施 ①畦畔機械除草 ②交信攪乱剤 ③天敵温存植物 ④天敵等生物農薬											
⑤	炭の投入	5,000	継続	⑤	炭の投入	5,000	地域特認取組から全国共通取組へ移行 <u>対象に要件を満たした自家製炭も追加</u>											
⑥	殺虫殺菌剤・化学肥料を 使用しない栽培	6,000	継続	⑥	<u>殺虫殺菌剤・化学 肥料を使用しない 栽培</u>	<u>6,000</u>	<u>継続して取組可能</u>											
⑦	緩効性肥料の利用	水稲	4,000	継続	⑦	緩効性肥料の利用 および長期中干し	4,000	プラ被覆肥料不可										
		野菜 茶	8,000						廃止									
◎令和9年度からはみどり認定を要件とする仕組みに移行																		
多面的機能支払交付金へ移行																		
⑧	長期中干し 冬期湛水 水田ピオトープ	800 4,000 4,000	移行	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>単価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>長期中干し</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>冬期湛水</td> <td>4,000</td> </tr> <tr> <td>夏期湛水</td> <td>8,000</td> </tr> <tr> <td>中干し延期</td> <td>3,000</td> </tr> <tr> <td>江の設置等</td> <td>4,000</td> </tr> </tbody> </table>		項目	単価	長期中干し	800	冬期湛水	4,000	夏期湛水	8,000	中干し延期	3,000	江の設置等	4,000	1月中に国の制度説明会が実施され、 制度が確定する予定。
項目	単価																	
長期中干し	800																	
冬期湛水	4,000																	
夏期湛水	8,000																	
中干し延期	3,000																	
江の設置等	4,000																	
⑨	不耕起播種 秋耕 希少魚種等保全水田の設置	3,000 800 3,000	廃止															

※1 一部省略 ※2 水稲で取り組む場合はメタン対策(前年度の湛水不実施・秋耕・長期中干しのいずれか)を実施 2
 ※令和7年1月時点での確定情報です。今後変更がある可能性があります。

スマート農業について

☆「アクアポートで」水管理の省力化を目指しませんか？

アクアポートとは・・・上限用センサー・下限用センサーの二つのセンサーで推移を感知し、自動で給止水する水田用自動給水機

Aquaportの特長Q

- Point 1** 水管理は稲作で最も重要な作業の一つ。水管理が適切に行われず、水不足や水過多による稲の生育不良や病害発生は、収穫量や品質に大きな影響を与えます。
- Point 2** 水管理は、稲の生育段階や土壌水分状況に応じて、最適な水量を供給する必要があります。従来の手作業による水管理は、労力がかかり、精度も低く、水資源の浪費や環境への負荷も大きいです。
- Point 3** 水管理の省力化を実現するために、Aquaportが開発しました。Aquaportは、水田に設置するだけで、自動的に水田に最適な水量を供給し、水管理の省力化を実現します。
- Point 4** Aquaportは、水田の水管理を自動化し、水田の水管理を省力化します。水田の水管理を自動化することで、水田の水管理を省力化し、水田の水管理を自動化します。

Aquaportの仕組み

水田の水管理を自動化し、水田の水管理を省力化します。水田の水管理を自動化することで、水田の水管理を省力化し、水田の水管理を自動化します。



各支店営農経済センターに見本品があります！

キャンペーン情報

通常販売価格 ¥44,000円/台(税込) → 1~24台のご注文・・・**¥42,020円(税込)**/台
 25~49台のご注文・・・**¥41,340円(税込)**/台
 50台以上のご注文・・・**更にお得に！！**
※2025年3月31日(月)までにアクアポートを予約頂いた方に限りますのでお早めに！！

興味がございましたらTAC担当・営農経済係までお気軽にお問い合わせください！

ザルビオについて

「ザルビオ」利用料金・・・13, 200円(税込)～(2haまで)
プランにより使える機能が異なり、スマート農業初心者から大規模農家の方まで、最適なプランを選択できます。

「ザルビオ」とは

作物や品種、気象情報、人工衛星からの画像等、様々な情報をAIによって解析することで、最適な栽培管理を提案する新しい栽培管理システムです。

Z-GISを利用して、ザルビオから提供する生育予測や病害予測、雑草発生の情報を受け取り、営農の全体状況を精密かつ効率よく把握することができます。

ザルビオで出来ること

①地力マップ・生育マップ

地力が低い。生育の悪い場所が一目で分かります。

②天気予想・散布天気予想

作業に適した天候の日時が把握できます。

③生育ステージ予測

生育に合わせて的確な作業を計画できます。

④病害アラート

病害発生リスクを事前に察知できます。

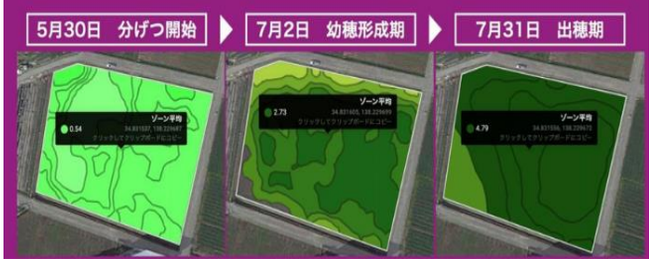
⑤可変施肥&可変散布マップ

ドローン撮影なしで可変マップを作れます。

地力マップ



生育マップ



Z-GISについて

「Z-GIS」利用料金
100圃場ごとに月額220円課金(税込)、登録2, 000圃場以上は月額定額4, 400円(税込)

「Z-GIS」の特徴

- ①簡単な管理・・・圃場の位置情報(座標データ)とExcelデータを紐付けて管理します。圃場毎の作付計画や作業内容等、管理したい項目をExcelで簡単に追加・記録できます。
- ②データの視覚化・・・記録した情報は地図上にわかりやすく「見える化」できます。
- ③共有ができる・・・データをクラウド上に保管することで複数名で共有できます。
- ④高解像度地図・・・高解像度の航空写真を使用し、見やすい地図を提供しています。



圃場管理の課題と電子化による効率化

新たな農業の時代が始まっています。
全農の営農管理システムZ-GISは、圃場情報をインターネットの電子地図と関連付けることで、効率的な営農管理を実現するシステムです。

農業経営管理支援事業(記帳代行)について

農家組合員の皆様の悩みの一つになっている「会計記帳」の解消に向けた取組としまして「**記帳代行サービス**」を現在行っております。

記帳代行サービスとは？

農家組合員の皆様に代わって、農業にかかる日々の会計記帳をJAグループが代行することで、厄介な経理事務負担が大幅に軽減されるサービスです。



記帳代行サービスで出来ること

- ① 煩わしい農業にかかる日々の会計記帳をJAグループが代行します！
- ② 比較分析・期間分析で経営の客観視が可能！

経営分析・経営診断で現状を確認する事で、その人に合った取組・事業の提案を受けることができます！

利用者は4半期に約1回面談するだけ！

日々の農業に関する取引について、JAと支援機関にて仕分けを行い、年に数回面談をしていただく事で右記見本のような決算書の作成ができます！

ご利用者の皆さまからは、「申告時の手続きが楽になった」と好評です！

令和7年度利用者募集しています！

詳しくはTAC・営農指導員までお気軽にご連絡下さい。

青色申告をしようとする場合

⇒承認を受けようとする年の**3月15日**までに**税務署**へ提出する必要があります。その時に「**青色申告専従者給与に関する届出書**」を提出する事をお忘れなく！！



労災保険(特定農作業従事者)の特別加入について

農作業中の“もしも”のために備えておられますか？

**令和7年度
加入農業者
募集中！**

特定農作業(機械を使用する作業等)を行なう農業者とその家族のための保険があります。万が一の事故の際には、通院費や休業補償などを受けられます。労災保険の加入を積極的ご検討ください！

例: 給付基礎日額 5,000円の場合特定農作業従事者の年間保険料は17,425円になります。

詳しくはTAC・営農指導員までお気軽にご連絡ください。

