

令和3年度 交付金交付スケジュール(予定)

月	2月	3月	4月	6月
申請	・R2大豆・そば 数量払交付申請		・R3経営所得安定対策加入申請 ・R2ナラシ対策交付申請	R3ナラシ対策 加入申請
交付	・水田活用の直接支払交付金の交付(3月19日) (大豆基幹作、加工用米、飼料用米、 産地交付金、二毛作助成など) ・大豆・そば数量払の交付(3月末) ・環境保全型農業直接支払交付金(3月末)			R2ナラシ対策 交付金の交付

畑作物の直接支払交付金(大豆、そば)の交付単価

(円/単位数量)

大麦	品質区分 (等級/ランク)	1等				2等			
		A	B	C	D	A	B	C	D
	六条大麦 (50kg当たり)	5,970	5,550	5,420	5,370	4,940	4,520	4,400	4,350

(円/60kg)

(円/45kg)

大豆	品質区分 (等級)	1等	2等	3等
	普通大豆	10,830	10,140	9,460
	特定 加工用大豆	8,780		

そば	品質区分 (等級)	1等	2等
	そば	13,800	11,690

JA精算金精算スケジュール(予定)

名称	時期
令和元年産 米穀・麦・大豆・そばの最終精算金 ※買取品目(あきたこまち・日本晴・みずかがみ・きぬむすめ・ゆうだい21・あきだわら)を除く。	3月下旬
令和2年産 そばの概算払い	
肥料・農薬購入農家奨励	3月下旬

大麦生育状況

気象および麦の生育状況

昨年12月から2月に積雪がありましたが、**現在の生育は平年並**となっています。融雪後の排水ができていない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、速やかに排水しましょう。

(2) 施肥

基肥一発施用の場合

茎数が十分確保できている(茎数400本/m²以上)ほ場では、追肥の必要はありません。ただし、分げつ不足(茎数400本/m²未満)の場合は、**2月中～下旬**に窒素成分で1.5～2kg/10a程度追肥してください。



排水溝がふさがっており、溝さらえが必要

分施肥系の場合

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

茎数400本/m²以上の
大麦ほ場(例)



追肥不要

茎数400本/m²未満の目安



2月中～下旬に1.5～2kgN/10a追肥

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！

使用時期は幼穂形成期
但し、**収穫45日前まで**！



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！

大豆種子「里のほほえみ」「ことゆたかA1号」について

先日、令和4年産以降の大豆の品種転換に向けた令和3年産大豆種子「里のほほえみ」「ことゆたかA1号」の注文書をご提出いただきましてありがとうございました。ご注文を取りまとめた結果、里のほほえみの種子注文数が予定していた種子量よりかなり多く、注文数の変更をお願いする場合がございますのでご注意ください。



種取り圃場のみの作付をお願いします！

営農管理システム「Z-GIS」について

「Z-GIS」利用料金
100圃場ごとに月額200円課金(税抜)
登録2,000圃場以上は月額定額4,000円(税抜)

「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。

このような評価をいただいています。

利用者の評価

- Excelを利用するため、既存のデータが利用しやすい。
- 入力項目が固定されていないので、自由度が高い。
- 面積の自動計算機能が良い。水害の被災面積の計算に利用した。
- 他社システムのようなマスタ整備が不要で、すぐに利用できる。
- 大きな地図をA4判に分割印刷ができるなど、印刷機能が優れている。

水田キャベツ(加工用)



総取組面積 22.8ha 令和2年産

キャベツ収穫状況 出荷重量 693t(2/17現在)

機械収穫終了まであと **2.5ha**

NOSAIさんからの情報提供



水稲ハウスも加入できるよ！

ハウス共済が **パワーUP**



- 損害額を満額補償！
- 小さな被害もお支払い！
- 新築価額※まで補償！
- 自力復旧の労務費も補償！

※NOSAIの評価額が上限です。

保障が充実して
台風や雪害もこれ
で安心だね！



詳しい補償内容やパンフレットのご希望はNOSAIまでお問い合わせください。

NOSAI 滋賀 北部支所 ☎ 0120-509-031
☎ 0749-73-4321

とれ太郎・けい酸加里プレミア34・新ふりかけ堆肥ecoを春施用するタイミングです！！
今一度、“土力”について検討してみてもはどうですか？

(努力)

”土力UP”チャレンジのご提案です！

”イネは地力でとる”を見直そう！JAが応援します！

- ①令和3年産のコメ買取価格に”土力UP加算金”を設けます！
※令和3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！》

訪問メモ
