

◎土づくり資材等の散布はお済みですか？

より安全で良質な農産物が求められる中で重要なのが土づくりにあります。JAでは、活力のある持続性の高い環境保全型農業による土づくりを目指し、堆肥等の有機物と土壌改良材の施用を推進しています。堆肥等の有機物と土壌改良材を施用することによって気象の変化や病害虫への抵抗性を高め、食味向上へとつながります。

- ① 健康な稲作りでおいしい「伊賀米」を生産するため、積極的に堆肥等の有機物と土壌改良材の施用に努めましょう
- ② 葉と茎を丈夫にし、根にも活力を与え、高品質・良食味米生産に役立つ土づくり肥料の施用に努めましょう
- ③ 秋耕は乾土効果（地力窒素の発現を促進）を高めます。また、多年生雑草の茎魂や球根を冷気にさらして凍死させ、除草効果が上がり、砕土、代かき作業を容易にします
- ④ 栄養分を豊富に吸収できるよう「深耕」に努めましょう（目標15cm）

※土壌改良材散布は伊賀米定義の要件でもありますので適正基準量の施用をお願い致します。

〈大山田コンポ奨励措置〉

J Aでは大山田コンポを予約注文頂き、栽培基準に基づく施用を頂いた方を対象に奨励措置を実施しています。是非御利用ください。

**奨励金額 2,000円／10a（大山田コンポ 525L）**

◆土づくり資材

品名	形状	容量	珪酸	リン酸	加里	苦土	鉄	マンガン	チッソ	アルカリ分
大山田コンポ （発酵堆肥）		35ℓ		（含有） 3.8	（含有） 3.3				（含有） 1.6	
		525ℓ								
わら分解キング （有機物腐熟促進材）	粒	10kg	糸状菌を中心とした共生微生物群							

◆土壌改良材

	品名	形状	容量	珪酸	リン酸	加里	苦土	鉄	アルカリ分	新基準
混合品	リンスター 農力アップ	粒	20kg	16	4.5		1.8	（含有） 10	35	5袋
	味力アップS	粒	20kg	23.5	5	7.5	4	（含有） 2	10	4袋
単品	農力アップ	粒	20kg	20			1		40	5袋
	粒状ケイカル	粒	20kg	30			2		40	8袋
	砂状ケイカル	砂状	20kg	31			5		48	8袋

土壌診断の処方箋を参考に施用した場合、基準要件達成とします。

\*土壌サンプルは、原則1圃場1点ですが、同条件（地域・土質・栽培方法）の場合、代表サンプルとして提出することも可とします。

\*土壌診断を受診しただけでは伊賀米定義要件の達成とはなりません。指導員の指導のもと、適切な資材を施用しましょう。

※土壌診断は、事前に申し込みが必要です。（各営農経済センター・グリーンショップで受付中）

◎水稻種子・肥料農薬のご注文はお済みですか？

令和4年度用水稲種子予約申込と令和4年度用水稲肥料農薬予約申込がまだの方は、最寄りの支店・グリーンショップへ申込みをお願いします。

**水稻肥料農薬予約申込がまだの方は早めのお申し込みを！**

12月米集荷のお知らせ

平素は、伊賀米の生産振興に格別のご理解・ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。JAでは、「伊賀米」産地として、実需者への年間を通じた販売計画により有利販売に取り組んでいますので、品質低下となるまでに今一度、自家消費分の見直しをして頂きますようお願いいたします。

尚、伊賀米定義米も集荷対象となり、加算金もつけさせていただきますので1袋でも多く出荷下さいますようお願いいたします。

※もち米につきましては、1月以降概算金下がりますので、1袋でも多くの出荷をお願い致します。

集荷日：12月20日(月)～24日(金)

検査日：12月27日(月)

※集荷場所・時間については、最寄りの営農経済センターグリーンショップへご連絡下さい。

※上記集荷日の都合が悪い方は最寄りの営農経済センターグリーンショップへ集荷対応をご相談下さい。

