



総務管理課 ☎ 0824-64-2071

## 確定申告は“自主申告・自主納税” 平成25年分所得税確定申告は3月17日まで

確定申告の時期を迎えました。所得税等の国税は納税者が自ら申告し、その税額を自らが納付書に書き入れて申告期限までに納付する「申告納税制度」です。早めの準備で正しい申告を行いましょ。

### ■平成25年分確定申告の相談・申告書の受付期間

所得税及び復興特別所得税	平成26年2月17日(月)~平成26年3月17日(月)
個人事業主の消費税及び地方消費税	平成26年1月6日(月)~平成26年3月31日(月)
贈与税	平成26年2月3日(月)~平成26年3月17日(月)

(注)1 所得税及び復興特別所得税の還付申告は、上記の期間前でも提出することができます。

2 平成25年分の所得税及び復興特別所得税の確定申告期間は、平成26年2月16日(日)から3月17日(月)までです。

### ■平成25年分確定申告に係る納期限及び振替納税の場合の振替日

区分	納期限	振替日
所得税及び復興特別所得税	平成26年3月17日(月)	平成26年4月22日(火)
個人事業主の消費税及び地方消費税	平成26年3月31日(月)	平成26年4月24日(木)
贈与税	平成26年3月17日(月)	

### ■国税庁ホームページ(<http://www.nta.go.jp/>)

「確定申告特集ページ」が設けられ、パソコンで申告書を作成できる「確定申告書等作成コーナー」やパソコンで作成した申告書を自宅から送信できる「e-Tax」、問い合わせの多い事項の「Q&A」等の情報提供があります。ぜひご活用下さい。

※申告において不明な点は、最寄りの税務署又は税理士等に相談下さい。



## 平成26年1月から

# 「記帳・記録等の保存制度の対象者拡大」



これまでの記帳・帳簿等の保存制度の対象者は、白色申告の方のうち前々年分あるいは前年分の事業所得等の金額の合計額が300万円を超えた方でしたが、事業所得等がある「白色申告」の方に対する記帳・帳簿等の保存制度について平成26年1月から対象となる方が拡大されました。

### ○対象となる方

事業所得、不動産所得又は山林所得を生ずべき業務を行う全ての方です。

※所得税及び復興特別所得税の申告が必要ない方も、記帳・帳簿等の保存制度の対象となります。

### ○記帳する内容

売上げなどの収入金額、仕入れや経費に関する事項について、取引の年月日、売上先・仕入先その他の相手方の名称、金額、日々の売上げ・仕入れ・経費の金額等を帳簿に記載します。記帳にあたっては、一つ一つの取引ごとではなく日々の合計金額をまとめて記載するなど、簡易な方法で記載しても良いことになっています。

### ○帳簿等の保存

収入金額や必要経費を記載した帳簿のほか、取引に伴って作成した帳簿や受け取った請求書・領収書などの書類を保存する必要があります。

### 【帳簿・書類の保存期間】

保存が必要なもの		保存期間
帳簿	収入金額や必要経費を記載した帳簿(法定帳簿)	7年
	業務に関して作成した上記以外の帳簿(任意帳簿)	5年
書類	決算に関して作成した棚卸表その他の書類	5年
	業務に関して作成し、又は受領した請求書、納品書、送り状、領収書などの書類	

## 牛舎消毒等の「自衛防疫」徹底を！

ロシア・中国、アジア諸国で「口蹄疫」蔓延・「冬期のウイルス性下痢」流行の恐れ

ロシアや中国、アジア近隣諸国では、依然として継続的に口蹄疫が発生し、国内へのウイルス侵入のリスクが高まっています。

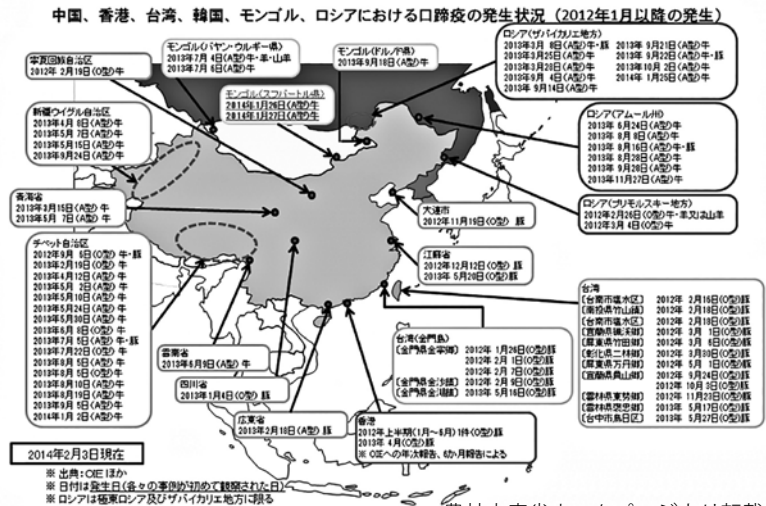
また、冬季に入って県内では牛の下痢症状が散見され、これらの感染拡大を危惧しています。

こうした状況から、牛舎施設等の出入りにあたっては、必ず車両や長靴等の消毒を行い、他からのウイルスの侵入、持ち出しを防止しましょう。

下痢症状が見られた場合には獣医師に診療を依頼し、併せて広酪までご連絡下さい。

広酪では、冬期のウイルス性下痢の感染拡大を考慮して、集乳順序の変更や近隣組合員への連絡や飼料配送業者、酪農ヘルパー員、牛群検定員等に連絡し、注意喚起と共に情報共有を図っています。

日頃の衛生管理、消毒徹底等の自衛防疫を徹底しましょう。



### ■口蹄疫対策

#### 1. 海外渡航の自粛

- 1) 口蹄疫発生国への渡航は可能な限り自粛すること
- 2) やむを得ず渡航する場合は次の事に注意すること
  - ① 畜産関連施設に立ち入らない ② 肉製品等を日本に持ち帰らない
  - ③ 帰国後1週間は必要がある場合を除き衛生管理区域に立ち入らない
  - ④ 海外で使用した衣服及び靴は管理区域に持ち込まない

#### 2. 部外者立入制限

特に海外からの渡航者、帰国者は1週間は衛生管理区域内に立ち入らせない。

#### 3. 早期通報を徹底

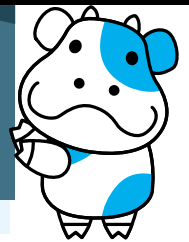
家畜に異常が認められた場合には、速やかに管轄の家畜保健衛生所に連絡すること。

# 立入禁止

● 牧場主の許可なく立入を禁止します

● 立入者はボックス内記録簿に記帳の上消毒をしてください

牧場主



## 飼養衛生管理基準「定期報告書」の提出をお忘れなく！

報告対象家畜の飼養者は、毎年、2月1日時点の飼養状況を管轄の畜産事務所へ提出する必要があります。

### 【提出、連絡先】

西部畜産事務所(西部家畜保健衛生所)(東広島市)  
TEL 082-423-2441  
東部畜産事務所(東部家畜保健衛生所)(福山市)  
TEL 084-921-1311(代表)  
北部畜産事務所(北部家畜保健衛生所)(庄原市)  
TEL 0824-72-2015(代表)  
農林水産局畜産課  
TEL 082-513-3604

### 1. 「報告対象者」と「提出期限」

次の対象家畜を1頭(羽)以上飼養している方

対象となる家畜	提出期限
牛, 水牛, 鹿, めん羊, 山羊, 馬	毎年 4月15日
豚, いのしし	毎年 6月15日
鶏・あひる(アイガモを含む), うずら, きじ, だちょう, ほろほろ鳥, 七面鳥	毎年 6月15日

### 2. 報告用紙 次のアドレスから入手できます

<http://www.pref.hiroshima.lg.jp/>  
(「広島県ホームページ」, 「飼養衛生管理基準」で検索)

作物名	品種名	小袋 単位	早晩生	特性	指定 年次
スーダン	ヘイスーダン (HSK1)	1.0kg	中晩生	乾物収量はスーダングラスとして多収。分けつ数は多く、再生力は優れている。茎は乾性で細く、すす紋病の発生は少。紫班点病の発生は比較的少。	S62
イタリ アン ライ グラス	エース	1.0kg	晩生 4倍体	夏季冷涼地域で越夏利用可能な晩生品種	S58
	タチマサリ	1.0kg	中生 4倍体	耐倒伏性で葉部割合が高い早生品種	H8
	タチムシャ	1.0kg	中生 2倍体	「ワセアオバ」よりも約7日遅く出穂する耐倒伏性品種。「オレゴン 在来」に代わる中生品種	H10
	タチワセ	1.0kg	早生	立型、アップライトリーフで茎数型の広域適応性早生品種	H2
	ナガハヒカリ	1.0kg	2倍体	耐寒性、越冬性に優れた積雪・寒冷地向き品種	H8
	マンモスB	1.0kg	中晩生 4倍体	広域適応性で春播性が高い晩生品種	S45
	ムサシ	1.0kg	晩生 4倍体	「ヒタリヒカリ」「アキアオバ」より班点病抵抗性はやや劣るが、その他の病気への抵抗性は同様に優れる。4倍体品種の中では初期生育が優れ安定。耐寒性、耐雪性強。	H20
	ワセアオバ	1.0kg	早生	温暖地向け早生多収品種	S54
	ワセユタカ	1.0kg	2倍体	秋から早春の生育が良い温暖地向きの安定早生品種	S54
エン麦	スーパーハヤテ「隼」	1.0kg	極早生	出穂早く、草丈高い。耐倒伏性に優れ多収。	H20
	アーリークィーン	1.0kg		草丈高いが茎太く、倒伏に強い。低温伸長性が強く。多収	S62
ライ麦	春一番	1.0kg		耐寒性、耐雪性に優れている。細茎で乾燥しやすいので、乾草・ロールバールの利用に適している。	S54
ペレニアルライ グラス	フレンド	1.0kg	晩生 4倍体	越冬性に優れた放牧用の晩生品種	S58
オーチャード グラス	ポトマック	1.0kg	早生	採草・放牧兼用型の早生品種	S54
トールフェ スク	フォーン	1.0kg		適用性と採種性が良好な早生品種	H14
	サザンクロス	1.0kg	中生	越夏性にすぐれた温暖地向き中生多収品種	H12
	ホクリョウ	1.0kg	晩生	TDN収量が高い寒冷地向き極晩生品種	H20
ローズ グラス	カタンボラ	1.0kg	中生	日長感応性が高いため、出穂は秋季に多くみられる。ほふく茎数が多く、草型はほふく型。夏季の乾物収量が高い	S54
ギニア グラス	ナツカゼ	1.0kg	早生	出穂が遅く、稈は太く、茎幅広く長大型の多収型で踏圧に弱い。線虫効果は大	H5
ヒエ・ミ レット類	青葉ミレット	1.0kg	中生	草丈高く、多収、再生良、耐湿性が高い。	S62
	グリーンミレット (中生)	1.0kg		耐湿性が高く、乾物収量が高い	S62
シロ クローバー	カルフォルニア ラジノ	0.5kg	早生	寒地から温暖地まで広く適応する大葉型品種	S54
	フィアー (NZホワイト)	0.5kg	中生	寒地から温暖地まで広く適応する中葉型品種	S45
アカ クローバー	ケンランド	0.5kg	早生	2倍体、早生群に属し温暖に適応する唯一の品種	S45

## 申込期限は平成26年3月末日



# 予約購買受付中 H26 年度「種子」「肥料」「農薬」

平成 26 年度春期飼料作物「種子」「肥料」「農薬」の予約注文を行います。組合員の皆さんには、別途パンフレットを添えて通知しておりますので、平成 26 年 3 月末日迄にご予約頂きますようお願いいたします。なお、この予約期間後の注文については通常価格となり、平成 26 年 4 月 1 日以降の供給分については消費税 8% となりますのでご注意ください。これらに関する問い合わせ、ご注文は事業推進課もしくは最寄りの事業所、倉庫にご連絡下さい。以下に「平成 25 年度春期牧草広島県奨励品種」を紹介いたしますので参考として下さい。

作物名	品種名	小袋 単位	早晩生	特性	指定 年次
トウモロコシ	スノーデント 115	3,500 粒	中晩生	実入りの良い大きな雌穂で高カロリーサイレージが可能	H20
	スノーデント 王夏	3,500 粒		遅播き~2期作用、長稈多葉で、耐倒伏性、さび病、南方さび病に強い	H20
	パイオニアセシリア (RM115)	3,500 粒	早中生	熟期は早生(RM115)に属し、乾物収量、TDN収量とも多収乾物雌穂重割合は高耐倒伏性は強~極強ごま葉枯病抵抗性は中程度	H14
	パイオニア 34B39(RM115)	3,500 粒		穂重、茎葉とも収量性に優れる黒穂病、紋枯病に対する抵抗性強	H20
	パイオニア 3470 遅播き専用品種	3,500 粒	晩生	遅播きで良好な収量が得られ、ごま葉枯病、さび病、南方さびに極強耐倒伏性強	H20
	ゴールドデント KD640 (RM 114)	3,500 粒	早中生	紋枯病、ごま葉枯病抵抗性強多支根で深根性、耐倒伏性強稔実性に優れ乾物収量高	H20
	ゴールドデント KD670 (RM117)	3,500 粒		乾物収量は極めて多収で、TDN収量は多収乾物雌穂重割合は高く、TDN含量は高い耐倒伏性は強~極強、ごま葉枯病抵抗性はやや強除草剤ワンホープ乳剤に感受性	H15
	ゴールドデント KD777 (RM127)	3,500 粒		中晩生	茎太、根張り強く、耐倒伏性強ごま枯病、さび病抵抗性強緑度保持に優れ、収穫期に幅ありクラス最大の乾物収量
	ゆめそだち (RM125)	3,500 粒	中生	乾物収量TDN収量ともに極めて多収乾物雌穂重割合極めて高く、TDN含量は極めて高い耐倒伏性は強、ごま葉枯病抵抗性はやや強い	H14
ソルガム	葉月	1.0kg	早生	早晩性は早生に属し、高消化性遺伝子を持つ乾物収量は兼用型として中程度 4000 本/a 以上で優れた耐倒伏性を示す茎葉部の繊維の消化性が高く、サイレージの推定 TDN 含量は 64.9% で、嗜好性に優れる紫班点病に罹病性で、すす紋病抵抗性は「中」ロールベールサイレージ利用に適する	H20
	高糖分ソルゴー (FS501)	1.0kg	中生	早晩生は中生の晩に属し、長稈乾物収量はソルゴー型として、中程度種子の自殖稔性やや低く、年次により変動大、耐倒伏性は中で、茎は汁性鳥害抵抗性なし	H20
	ビッグシュガー ソルゴー	1.0kg	晩生	長稈で、乾物収量、特に乾物茎葉収量高種子の自殖稔性低い、乾物穂重割合低い耐倒伏性はソルゴー型としては、やや強い、3m 前後の長稈で、茎は乾物で太い	H10
	スダックス	1.0kg		乾物収量はスーダン型としては中程度すす紋病の発生は比較的小	H14
	スダックス 316 (SX17)	1.0kg		乾物収量はスーダン型としては多収分けつ数はやや多く、再生力は中程度耐倒伏性はやや弱く、茎は汁性、太さは中程度すす紋病の発生は比較的小	S58
	スーパーシュガー ソルゴー (KCS-105)	1.0kg	中晩生	長稈で、】乾物収量はソルゴー型として、中程度でいずれも地域でも比較的安定種子の自殖稔性やや低く、年次により変動大耐倒伏性は中で茎は汁性鳥害抵抗性、紫班点病抵抗性なし	H20
	シュガーグレイズ (Sugar Graze)	1.0kg		早晩性は晩生に属し、長稈乾物収量はソルゴー型としては中程度で、いずれの地域でも比較的安定、種子の自殖稔性やや低く、年次による変動大耐倒伏性は中で、茎は汁性鳥害抵抗性、紫班点病抵抗性なし	H20
	甘味ソルゴー (SG-1A)	1.0kg		晩生	長稈で、乾物収量はソルゴー型としては、中程度で、いずれの地域でも比較的安定種子の自殖稔性は中で、茎汁性鳥害抵抗性、紫班点病抵抗性なし



## 平成26年度版 「生乳生産管理チェックシート」 を配布します

「平成26年度版生乳生産管理チェックシート」を来る3月25日(火)までに全生乳出荷組合員宛に「農場立ち入りチェック表」と合わせて配布します。

このチェックシートの書式は前年同様で変更がありません。  
毎日の記帳・記録の徹底をお願いします。

### 飼料用稲確保に向けて 耕種農家との「マッチング」に期待

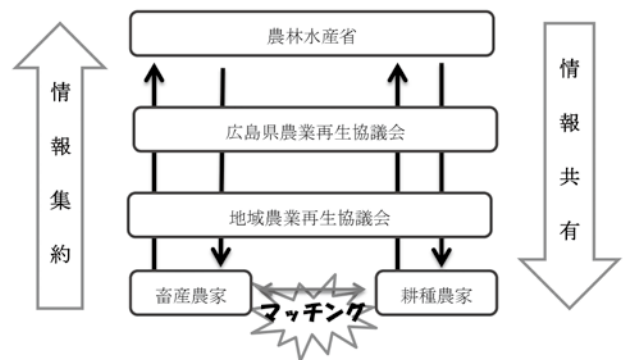
広酪では、県、県・地域農業再生協議会を通じて、平成26年度産の飼料用稲の確保に向けて、県内の集落法人等との調整にあたっています。

国はこうした新規需要米(飼料用米・稲WCS)の需要と供給のマッチングを図るため、平成26年度新規需要米の需要見込み情報を耕種農家に提供し、各地域での新規需要米の利用予定者(畜産農家)と供給予定者(耕種農家)を結びつける「マッチング活動」を推進しています。

広酪も、この「需要者リスト」に名を連ね、平成26年度利用希望数量を1,620トン、買取希望価格を1kgあたり11円、ロール1個あたり270kgとして情報提供を求めています。

来る2月下旬には県、県・地域農業再生協議会を通じて平成26年産新規需要米のマッチング状況調査が行われる予定であり、今後も集落法人等との個別交渉にあたっていきますので、情報提供は事業推進課(担当:藏崎・大畠)まで宜しくお願いします。

【マッチング活動のイメージ】



### 求人にお困りの方 お試しあれ「農業専門求人サイト」

「従業員を募集しても人が来ない」といったことを時折聞きます。そこで農業・林業・漁業に特化した専門求人サイト「第一次産業ネット」を紹介します。同サイトは人材・コンサルタント会社「ライフラボ(東京都千代田区)」が運営し、2006年のサイト開設時は約1,000人だった会員登録者数が約25,000人に増え、農業法人や農協等の求人募集事業体は年間約580に上っています。

ある大型酪農家では毎年30人前後の応募があるといいます。このサイトの特徴は「第一次産業」に特化して、給料や仕事内容の一般的な募集内容に限られた情報提供だけでなく、具体的な事業内容や業務内容等が掲載され、これによってサイト内でのマッチングが図られることとなっています。従業員募集でお困りの方は、同サイトをご覧頂いてはどうでしょうか。

「第一次産業ネット」HPアドレス：<http://www.sangyo.net/>



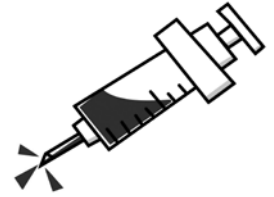
## 北海道預託「発送前検査と注射」同時依頼

これまで北海道預託育成事業では申請を受けた預託希望牛を取り纏めた結果を一括して広島県畜産課に報告し、各地域の家畜保健衛生所による牛白血病抗体検査での陰性結果を待って、(一社)広島県家畜畜産物衛生指導協会に5種混合ワクチン接種を依頼しております。

この手順は、組合員個々の負担を減らし、関係機関のワクチンの無駄、尚かつ牛白血病抗体検査において陽性となった場合にワクチン接種費用が無駄にならないよう配慮したものでした。

しかしながら、ワクチン接種終了から3週間以上の

待機期間を要することから、発送までに時間がかかり、「育成牛の飼育場所の確保とその飼養管理に支障を来すことから改善してほしい」との要望を受けました。



広酪では、これらの改善を図るため預託発送希望牛の取りまとめ後に広島県畜産課に報告すると同時に(一社)広島県家畜畜産物衛生指導協会に5種混合ワクチンの接種を依頼することとしましたのでご了承ください。

## 「血統登録」「証明料金」「遺伝子型検査」 消費税改正に伴う移行期の取扱い

平成26年4月1日から消費税率が8%に改正されます。これらの移行期にあたり、登録事業における「血統登録」「証明料金」「遺伝子型検査」の取扱いが日本ホルスタイン登録協会から通知がありましたのでお知

らせします。

これらに関する問い合わせは、事業推進課(担当:山本)までお願いします。

個別登録申込 (申込書によるもの 雄・輸入牛・ ET生産牛含む)	①平成26年3月31日迄に広酪で申込の受付をしたものは現行料金(消費税率5%)、以後4月1日以降の受付分は新料金(8%)となります。
	②平成26年3月31日までに人工授精による生産子牛として申込みし、平成26年4月1日以降にET生産牛であったことが判明したものは、登録料金は現行料金扱いとなりますが、ET手数料は新料金となります。
自動登録申込	①平成26年2月16日から平成26年3月31日迄に「家畜個体識別センター」に出生報告があったもののうち、事故がないものについて現行料金とし、以後4月1日以降に出生報告があったものは新料金となります。
	②自動登録にかかる事故照会分は平成26年3月31日迄に(社)日本ホルスタイン登録協会に必着(FAX可)し、事故回答があって登録証明できるものは現行料金、事故解決できないものや4月1日以降に回答があったものは新料金となります。
検定成績証明書	①「個体申込」・「生涯検定申込」・「牛群一括申込」は、広酪が平成26年3月31日迄に申込受付したものは現行料金となります。
	②「検定成績証明自動継続申込」の手数料は平成26年3月末日までの証明分までは現行料金、平成26年4月1日以降の証明は新料金となります。平成26年度分の基本料は新料金となります。
遺伝子検査及び SNP検査	家畜改良事業団遺伝検査部(以下、「事業団」という)の検査受付が平成26年3月31日(月)までの申込については現行料金となります。 <b>試料/同送付書は3月25日(火)までに広酪へ必着するよう申込ください。</b> 平成26年4月1日以降に試料/同送付書が事業団へ到着/受付されたものは、新料金となります。なお、3月末は各種申込が混雑することも予想されますので、期限内に余裕をもって申込/試料送付していただくようお願いします。
その他証明等申込	広酪が平成26年3月31日迄に申込受付したものは現行料金とし、平成26年4月1日以降の受付分は新料金となります。