

アエフ"

4

2015 APRIL
Vol.219



<http://www.ja-higashikagura.com>

今月の
表紙

3月17日、八千代1区藤原悟さん宅のハウスでビートの播種作業が行われていました。今年は比較的暖かい3月下旬となり、作業は順調に進みました。

- P 2 高品質米受賞 他
- P 3 各部会定期総会開催
- P 4 女性部活動
- P 5 栽培履歴の記帳・提出について
- P 6~7 営農技術情報
- P 8 キタノカオリパンフェア開催
- P 9 平成27年度農業機械利用基本料金
- P 10 農機自動車課より
- P 11 営業時間変更のご案内
- P 12 今月のスナップ 他

旭川米生産流通協議会で 西神楽の3名が高品質米受賞

3月12日、旭川米生産流通協議会による平成26年産高品質米生産者表彰式及び生産者総合研修会が、旭川市大雪クリスタルホールにて開催されました。

表彰式では、協議会が掲げる「生産目標」の基準、第1部門は主食用水稻作付面積5・5ha以上、第2部門は5・5ha未満でそれぞれ1等米かつタンパク含有率6・8%以下で単位面積あたりの系統出荷数量が最大である方を推薦し、西神楽地区からは3名の方が受賞されました。受賞者は左記の通り

- 第1部
- 【銀賞】 猪上 公雄（聖和6区）
- 第2部
- 【特別賞】 竹田 勝則（聖和1区）
- 第1部
- 【地区優秀賞】 株式会社鷺尾農場（就実）

株式会社鷺尾農場は二年連続の表彰となりました。受賞者の皆さんおめでとうございます。



(左から)竹田勝則さん、猪上公雄さん、鷺尾雄三さん



銀賞を獲得された猪上公雄さん

3月2日、本店2階大会議室にてクリーンライス研究会総代会が開催されました。前段で高品質米生産者表彰式が行われ、優秀な成績を納められた5名に安藤会長より表彰状と記念品が授与されました。

総代会は東聖6区島田謹介議長の進行により、事業報告並びに事業計画、役員改選について審議され、満場一致で可決され、会長には東神楽中央4区の安藤和敏氏が再任されました。

総代会終了後、水稻講習会を開催し、ホクレン旭川支所米穀課佐藤課長、上川農業改良普及センター桑原係長、工藤普及員よりそれぞれ講習頂きました。

- ななつぼし部門
- 1位 聖和13区 山沢 覚司
- ほしのゆめ部門
- 1位 忠栄2区 白川 茂美
- きらら397部門
- 1位 中央2区 大屋 慎治
- おぼろづき部門
- 1位 忠栄4区 大西 光雄
- ゆめぴりか部門
- 1位 東聖6区 三野 俊二



高品質米生産者表彰式

安藤和敏会長より挨拶

平成27・28年度役員	
会長	中央4区 安藤 和敏
副会長	忠栄3区 川浦
副会長	稻荷1区 石井
副会長	中央3区 小足
副会長	千代岡4区 佐藤
副会長	聖和9区 平洋
副会長	忠栄2区 岸本
副会長	東聖6区 三野
監事	西神楽5区 稲留
監事	昌克洋
監事	延隆
監事	幸久
監事	実和司

第22回JA東神楽クリーンライス研究会総代会・ 水稻講習会

各部会定期総会開催

東神楽農業青色申告会総会開催

3月3日、本店2階大会議室にて東神楽農業青色申告会の定期総会が開催されました。慣例により岸本昌延会長の議長により提出議案が慎重に審議され、提出議案の事業経過・収支決算報告、平成27年度事業計画などすべて可決承認されました。

引き続きオーレンス税務事務所 門野税理士より「社会保障と税の共通番号制度」について説明して頂き、会員の皆さんは熱心に聞いていました。

ほうれん草部会第34回定期総会

J A 東神楽蔬菜研究会ほうれん草部会第34回定期総会が平成27年2月24日、森のゆ花神楽にて開催されました。

総会では杉浦副部会長、井澤組合長、丸果札幌青果株式会社営業開発グループマネージャー石黒氏が挨拶した後、提出議案の事業経過、事業計画、予算が審議され議案通り承認されました。また、今年は役員改選の年となり、新部会長には島田謹介氏が再任されました。その後、普及センター大雪支所伊與田係長から短期暴露評価導入に伴う農薬の登録変更について説明がありました。

総会終了後は、盛会に懇親会が行われ部会員の親睦を深めました。

監理理理理副部会長	事事事事事事長	平成27・28年度役員
石篠平藤堀狩島川崎田野戸	野田	勝 康祐卓 謙 幸 勉則司 勝 介
杉浦康俊副部会長より挨拶		



監理理理理副部会長	事事事事事事長	平成27・28年度役員
高久佐高吉北島岸橋保野橋原山田本		
昭 義秀謹昌 進博武誠順雄介延		



岸本昌延会長より挨拶

東神楽蔬菜研究会総代会

3月5日、第47回東神楽蔬菜研究会の総代会が各品目部会から選任された総代及び関係機関の出席のもと開催されました。

吉原会長・ご来賓の挨拶の後、東神楽中央3区の藤野戸祐介さんが議長に選任され、平成26年度事業経過報告及び収支決算、平成27年度事業計画及び予算案、平成27・28年度役員改選案が慎重審議され全議案が承認されました。

また、総代会にあわせ、旭川気象台予報官 徳差忍氏を講師に「近年の気象経過・長期予報」に関する研修と、丸果札幌青果株式会社営業開発グループマネージャー石黒浩氏を講師に「青果物の動向」に関する研修会が開催され、「食の安全・安心を届ける産地」としてJA東神楽ブランドの更なる構築と発展に向け、有意義な研修会となりました。

J A 東神楽 西神楽年金友の会定期総会

3月12日、白金ホテルパークヒルズにおいて第33回JA東神楽西神楽年金友の会定期総会が会員86名の出席により開催されました。安藤会長の挨拶に始まり、来賓の井澤組合長より祝辞を頂いた後、西神楽4区の今野隆信さんを議長に選出し議事を進め、前年度決算報告並びに監査報告、本年度事業計画及び収支予算案、役員改選などについて審議され提案通り承認されました。総会終了後は盛会に祝賀会を開催し、おいしい料理を食べながら親睦を深めました。ゆっくり温泉に入る方、カラオケを楽しむ方それぞれに楽しい時間を過ごされました。

ご参加いただきました会員の皆様ありがとうございました。今回退任せられました役員の皆様、これまでのご協力ありがとうございました。

幹幹幹幹監監副副会会	事事事事事事長長	平成27・28年度役員
前高篠高岩山山滝堀湯田嶋崎瀬倉岸本沢内上		
満 清教 哲良勝 雄勵勉光道昭夫春美毅		



監理理理理副部会長	事事事事事事長	平成27・28年度役員
宮高福松伴島岸本吉原崎橋山木野田平		
康 広善謹昌義 浩誠敦行清介延順		



吉原義順会長より挨拶

女性部常勤役員意見交換会



意見交換会の様子

2月26日、本店大會議室にて「女性部常勤役員意見交換会」が開催されました。組合長、専務、参事、営農指導課長と女性部本部役員、西神楽支部役員がそれぞれ集まり、意見を交換しました。東神楽女性部としては初めての常勤との意見交換会でした。JA女性部で精力的に進められている「農業経営やJA運営に対する女性の参画推進」に関してなど、部員からの活発な意見が多く、有意義な意見交換会となりました。今後も農協と連携し女性部活動を行っていきます。

第一回女性部大学開催



力のいる作業です

3月4日、農協本店にて第一回女性部大学を開催しました。東川で陶芸工房を営む滝本宣博先生を講師に迎えて陶芸教室を開催、カレー皿を作りました。粘土を6mmに切る作業から始まり、形作り、慣らし、模様づくり、型取りと繊細かつコツのいる作業ばかりでしたが、楽しみながらスムーズに行うことが出来ました。それぞれ個性あふれる作品ばかりで、焼き上がりの1ヶ月後が今から楽しみです。

くみあい粒状けい酸りん肥料 ゆめシリカ

お問い合わせ 資材 燃料課 83-2121
西神楽資材燃料課 75-4214

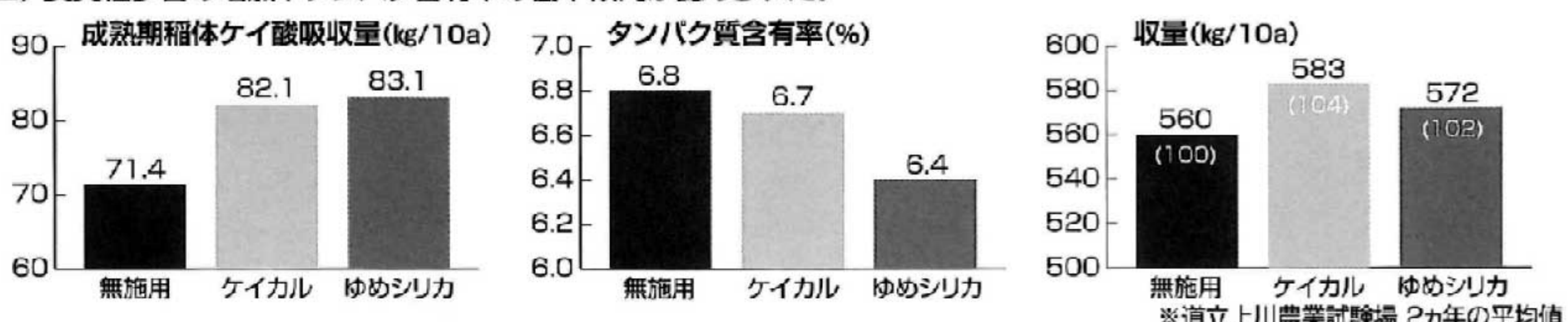
保証成分(%)					
< 溶性リン酸	可溶性ケイ酸	アルカリ分	< 溶性苦土	< 溶性マンガン	< 溶性ホウ素
5.0	29.0	38.0	4.0	4.0	0.18

特長

- この肥料は、シリコマンガン鉱さいを微粉碎し、リン酸で化学処理したものです。
- この肥料は、作物に吸収されやすい、可給態ケイ酸の溶出量を大幅に高めた肥料です。
- この肥料は、作物体のケイ酸吸収量を高め、品質や収量の向上が期待できます。
- 稲の茎葉が丈夫になり、病害虫、特に葉しじょう褐変病、いもち病の発生の軽減や倒伏に対する抵抗力の増加が期待できます。
- 基肥+追肥により更に高い効果が期待できます。
- 秋散布しても肥効は変わらず、稻わらの分解促進にも有効です。

試験成績 (平成13年 指導参考事項)

- ゆめシリカの施用量をケイカルの半量で試験した結果(平成11年度100kg、平成12年度75kg)
 - ケイ酸吸収量はケイカル区に比較して同等以上の効果が得られた。
 - 良質粒歩合の増加やタンパク含有率の低下傾向が認められた。



栽培履歴の記帳・提出について

残留農薬事故の防止・万が一起きてしまった時の被害拡大防止のため栽培履歴の記帳と提出を徹底していただきたいと思います。以下の点に注意し提出をお願い致します。

- 該当ハウス・圃場の初出荷時に出荷伝票に添えて販売課・西神楽営農センターに提出して下さい。
(職員不在の場合は伝票と一緒にして荷物に付ける。)
- 履歴提出済みの出荷については出荷伝票に(ハウス・圃場)番号を記載。出荷物の(ハウス・圃場)番号が重複する場合(2ハウス以上)は、該当(ハウス・圃場)番号を全て出荷伝票に記載する。
- 果菜類(収穫が長期間になる作物)は、初出荷以降農薬散布の都度に栽培履歴を提出願います。
(抜き打ちで残留農薬検査を行いますので自主廃棄になる場合があります。ご注意ください。)

- 栽培履歴に記入されていない農薬も必ず記入して下さい。その場合は必ず職員にご確認ください。
(使用できない農薬の可能性がありますのでご注意ください。)

東神楽堆肥生産利用組合より

堆肥のお申し込みについて

堆肥価格表 (ショベル車による積み込みの為、1.5m³単位の積み込みになります。)

リューベ	お届け価格(税込)	自己引取価格(税込)
1.5m ³	6,966円	3,726円
3.0m ³	10,692円	7,452円
4.5m ³	14,418円	11,178円
6.0m ³	18,144円	14,904円
7.5m ³	21,870円	18,630円

堆肥センター営業日
営業日：月～金曜日
(祝祭日を除く)
営業時間：9:00～12:00
13:00～16:00
配 送 日：火・金曜日
(天候等により変更します。)

小袋詰めしたつみごえ堆肥も取扱しております。

1袋(30ℓ)486円(税込)

堆肥をご希望の方は資材燃料課まで 本店 ☎ 83-2121 西支店 ☎ 75-4214



今月の配本図書

JA東神楽農業文庫

図書に関するお問い合わせは営農指導課 Tel.83-2243



東神楽町メモリアルホールでご利用いただけます

園芸技術情報

1 高収入は、十分な地温から！

園芸作物で高収量・高所得を得ている人は、作物の種類に関係なく「ほ場準備が早い」

「定植日およびその直後が好天である」など、苗の活着が良く初期生育が良好な条件が揃っていることが、生産履歴などからわかります。

「活着が良好」「初期生育が良い」ことは、地温が十分に上がっている証拠です。

定植時の最低地温

【目標】18°C以上

*測定場所・・・根鉢の底があたる深さ

*は種する場合は、もっと温度が必要な作物もある。

地温が13°Cより低い

→根毛の生育停止

→根が動かない

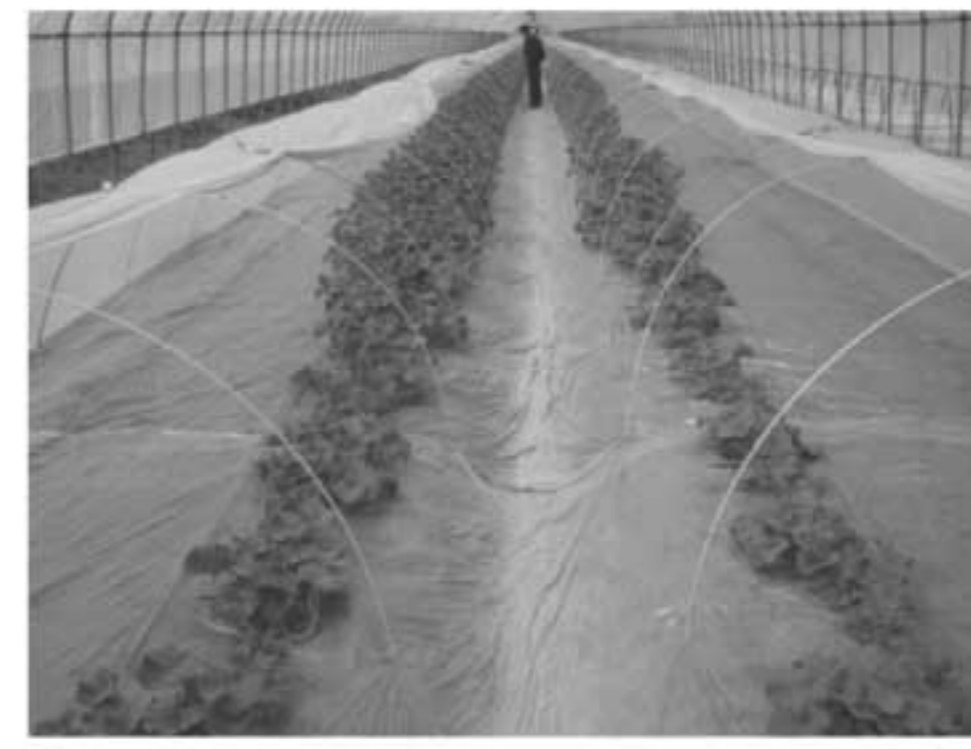


写真1 低地温により、ハウスの入口側と奥で生育に差がついたメロン

◎融雪促進 ハウスの地温を上げるために、次のことを行いましょう。

- (1) 除雪後、融雪材散布。
- (2) 雪解け水は、順次排除する。
- (3) 表面水がなくなったら、ハウスの気温を出来るだけ上げる。
- (4) ハウス周辺の排雪もしっかり行う。

〈注意〉 荒起し前、土壤を乾燥させようとしてハウスを換気すると、地温は下がる。(モヤ抜きはするが、それ以外、用事がない時はハウスを開けない。)

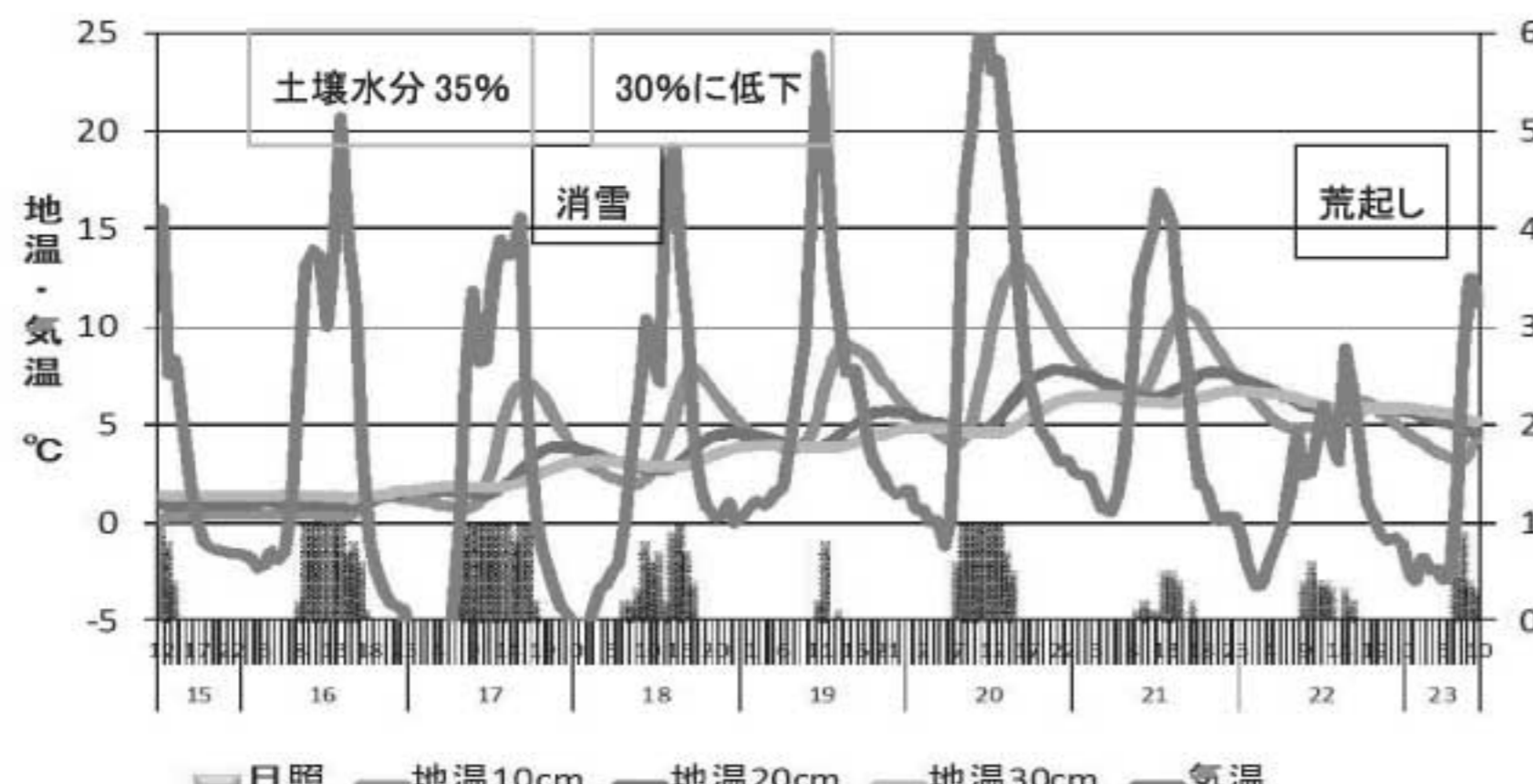


図1 ハウス内の融雪時の地温の変化
(2011年3月15日～23日 深川市農業センターハウス)

調査：空知農業改良普及センター北空知支所

図1より

- ①雪が消えるまでは、地温の上昇は全く見られない。
- ②雪が消えて表面水が無くなつてから、地温が上昇し始める。
- ③日照がある方が地温は上がる(図2も参照)。
- ④日照が少なくてても、ハウスの気温が上がれば地温は上昇している。
- ⑤地温より気温を上げないと、地温は上がらない。

2 春のハウスの管理 「1番に光、2番は温度、3番が換気」

- ・春は夏に比べ日照が弱く、些細なことで作物に必要な日照量が不足します。
 - ・日中はできるだけ作物や土壤に太陽の光を当て、根を張らせましょう。
 - ・光をハウスに十分に取り入れることで、地温・気温も確保できます。
 - ・外気温が低い日も作物に日光が当たる工夫を！
- ハウスの夜間の保温力を高めるためにも、日中に太陽をあて、できるだけハウス内の土に蓄熱しましょう。

3 ビニール、くもっていませんか？

(1) 春先のトラブル ～その原因～

- ①長年使い込んだトンネルやハウスのビニールで被覆
- ②保温のためといって、太陽が出てる時間から光が通らない資材(シルバーポリトウ等)を被覆
→日照不足になって、活着が悪い、ハウスやトンネル内の気温・地温が上がらない。
- (2) ビニールは「作物がよく見える、きれいなもの」を使用するのが基本
たとえ新品のビニールでも太陽の光はカットされ、露地と同じ日射量にはなりません。
日照が弱く気温が低い春には、きれいなビニールを用意しましょう。

表 ハウス内外の明るさ(ピーマン) (H26.9.9測定 明るさの単位：ルクス)

ビニールの様子	使用1年目・きれい				数年使用・汚れ見える	
枝の様子	株の中央部に光が当たるくらいすっきり				混んでいる	
測定時の天気	薄曇り		くもり		晴れ	
測定場所	項目	明るさ	外との比較	明るさ	外との比較	明るさ
外		16,800	(100)	5,540	(100)	40,700
ハウス内	入り口	10,500	63	4,160	75	21,800
	中央通路	11,800	70	2,090	38	9,650
	株の中心	3,160	19	1,080	19	900
						0.02

*ピーマン光飽和点30,000ルクス、光補償点1,500ルクス

次のようなビニールをトンネル・ハウスに使うのはやめましょう

- ・白くかすれている
- ・土の汚れが落ちていないなど
- 中の作物が見えにくいもの

水稻

播種作業の時期を迎えました。苗半作と言われるように極めて重要です。
苗床の乾燥促進と種粉の消毒・浸種・催芽を的確に行い、ハウスの温度管理等に注意し、斉一な出芽をさせましょう。
水田圃場の乾燥を促進し、美味しい東神楽米づくりのための無理のない施肥を行いましょう。

1 本田の乾燥促進

(1) 乾田化の促進

融雪をいくら早めても、表面水が停滞しては、十分に乾燥しません。
溝切り等を行い停滞水を早期に排除し、ほ場の乾田化を図りましょう。

(2) 畦畔の低いところのかさ上げや畦塗りを行い、適切な水管管理ができる畦畔にしましょう。



「畦塗り機」

2 「温湯消毒済み種子」の適切な管理方法

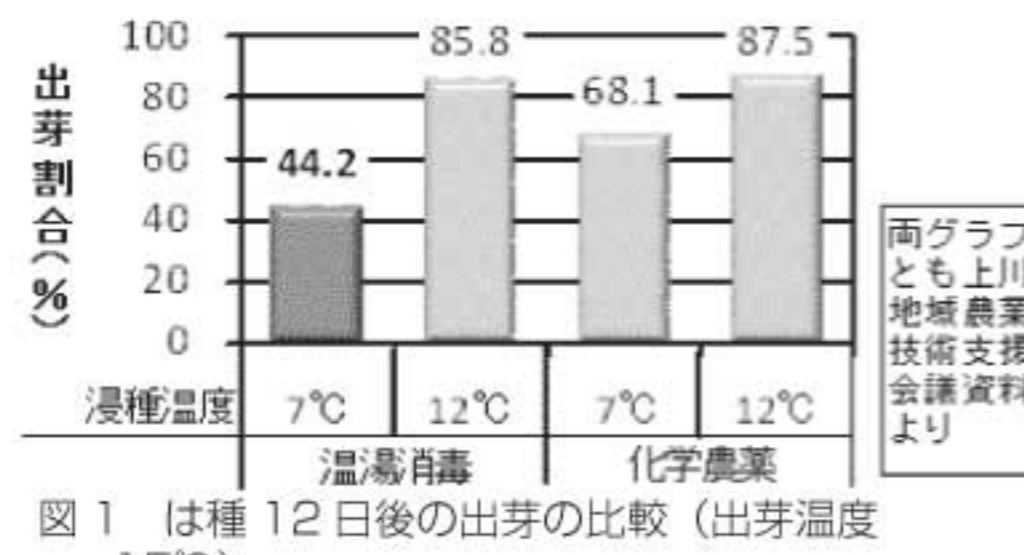


図1 は種12日後の出芽の比較（出芽温度15℃）

低温で浸種すると出芽率が低下する。特に温湯消毒粉の低下は顕著

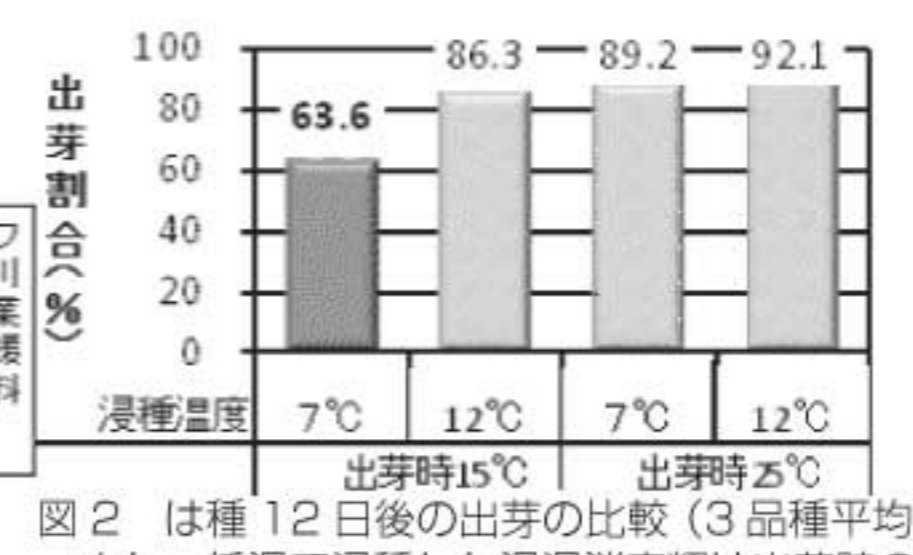


図2 は種12日後の出芽の比較（3品種平均）

また、低温で浸種した温湯消毒粉は出芽時の温度が低いと出芽が悪くなる。適正な温度での浸種は出芽時温度が低くても問題なく出芽

(1) 浸種日数と浸種温度に注意しましょう

- ・温湯消毒済み種子は、低温や長期間の浸種によって発芽や出芽が低下します。
- ・浸種作業のポイント
粉に対して水量を十分に
(乾粉100kgに水200kg以上。水が多い方が良い)
必ずきれいな水を使う(井戸水か水道水を。水田・河川からの流入水等は使用しない)
水温と浸種日数を守る(表1)。

1日1回は粉を引上げ空気にさらす(スノコの上で20分程度水切りして酸素補給)。

最低でも2日に1回は水を交換(酸欠・雑菌繁殖・発芽抑制物質の蓄積を防止)。

(2) 催芽はそれぞれの器具に応じ適正な方法で実施しましょう

適正な催芽温度は、30~32℃です。催芽を揃えるためには、種粉全体を適正な温度で均一に熱を加えることが重要です。

①循環式催芽器

温度ムラや酸欠になりにくく催芽温度を維持できます。温度設定を確認します。

褐条病予防のため食酢を使用しましょう。

②蒸気式催芽器

催芽室の温度ムラに注意しましょう。粉の天地返しや移動を行いましょう。種粉袋を入れすぎず、薄く広げて並べましょう。

(3) 育苗ハウス置床設置から出芽までの注意!!

- ①置床の地温を上昇させるため融雪促進し3月中にビニールを張りましょう。
- ②成苗ポットで置床にかん水して設置する場合は、は種前日にかん水し被覆を行い地温を上昇させておきましょう。
- ③出芽時の地温は粉の位置で測定し25~32℃を保つようにビニールや二重被覆フィルムの開閉で調節します。地温は絶対に35℃以上にしないことが重要です。
- ④覆土上に白い芽が70%程度出たら被覆材を取り除きましょう。

3. 置床の施肥

置床の施肥は、施肥基準を基に行いましょう。

表2 育苗土の施肥基準

項目	育苗型式		中苗		成苗	
	箱マット	型枠	みのる成苗ポット	イセキ成苗ポット		
10a当たり必要箱	34~40箱	34枠程度	52~56箱	48~52箱		
基肥	床土	S066 10g/箱 (窒素成分1.0g)	-	S066 5g/箱 (窒素成分0.5g)		
	置床	-	S066 1kg/坪 (窒素成分100g/坪)			

4. ハウス管理のポイント

(1) 早期異常出穂させない管理

- ①早期異常出穂が発生すると分けつ発生が抑制されるとともに穗揃いが悪くなり、収量・品質が低下します。
- ②温度反応が大きい品種ほど早期異常出穂が出やすいので注意しましょう。
- ③特に「成苗ポット」はポット表面の温度が上がりやすいので注意しましょう。
- ④2.5葉期を過ぎたらハウス内温度(ポット内の地温)が25℃以上にならないよう十分に換気を行い、高温管理にならないように注意しましょう。
- ⑤換気を行っても25℃以上になるときは、灌水により一時的に温度を下げることも有効です。

表3 早期異常出穂を抑制する新しい育苗基準

草丈	10~13cm(現行基準どおり)
育苗日数	30~35cm(中生品種)
育苗期間の簡易有効積算温度	400℃以内
育苗管理中の上限温度	2.5葉以降は25℃以上にしない
移植時葉齢	ななつぼし 36~40葉 ゆめびりか 36~43葉 きらら 397 36~44葉
乾物重(g/100本)	3.0g~4.5g

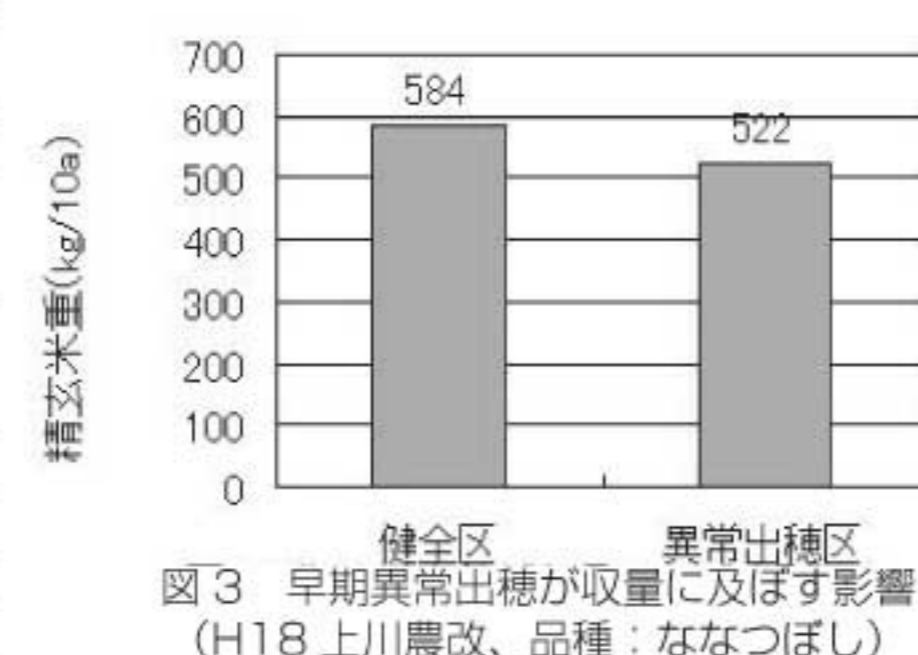


表4 苗の発育限界温度と根の致死温度

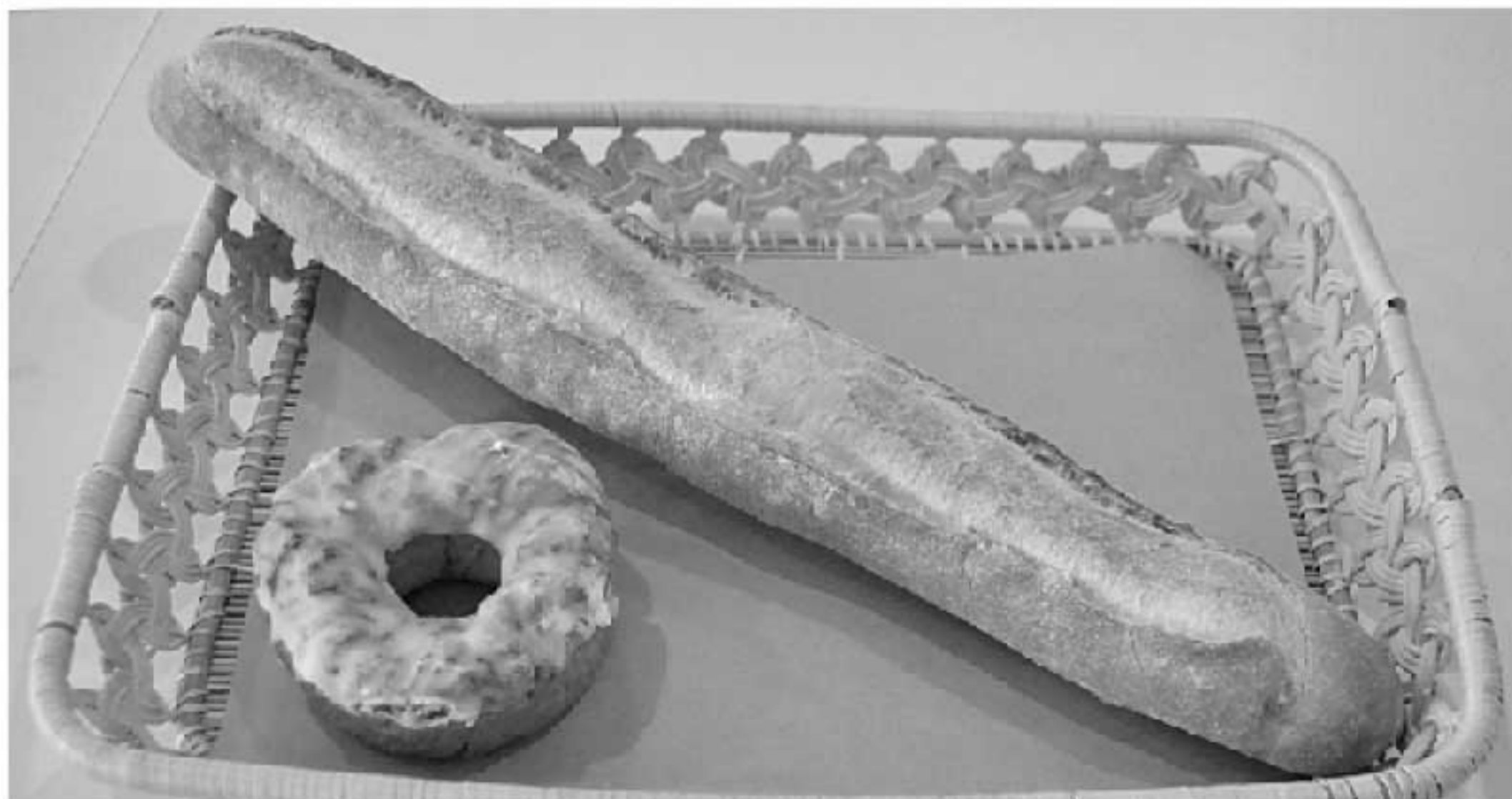
項目	限界温度	根の致死温度
発芽	8~12℃	【高温の場合】43℃で20~30分49℃で1分
苗の生長	16℃	【低温の場合】-1℃で地上部、地下部とも3時間
苗の根毛の原形質流動	0~10℃	
葉身の縦の伸長	7~8℃	
草丈の伸長	15~16℃	
苗代分けつの増加	14℃	

表5 立枯病の防除

	フザリウム	ビシウム
耕種的防除	育苗管理の基本を厳守する	
発生原因	緑化期以降の低温・多湿・ph5.5以上	出芽後の低温・多湿
症状及び病徵	赤カビ白カビ・地際部根部褐変	地際部水浸状に褐変(ムレ苗)
防除薬剤	タチガレース	タチガレース

西神楽産小麦「キタノカオリ」を使ったパンフェア開催！

3月6・7・8日限定で西神楽産のキタノカオリを使ったパンの販売が旭川市のパン屋さんで開催されました♪



ロワジールホテル旭川

● パティスリーリラ

旭川市7条通6丁目

名前の「リラ」はフランス語で花のライラック。とてもお洒落な雰囲気のお店です。

バゲットの外はパリッと、中はふわふわで小麦の風味が口いっぱいに広がります。

シナモンロールは程よい甘さでしっとりとしていて、女性のリピーター多数！

バゲット(ハーフサイズ)200円、シナモンロール210円

※写真のバゲットはレギュラーサイズです。

複合型障害福祉事業所

● アダージョ

——旭川市2条通9丁目368番2号

店内はクマのぬいぐるみや木目のテーブルなど落ち着いていて可愛らしい様相です。パン・ドミ(山食)は小麦の味がしっかりとしていて午前中にはほとんど売れてしまうほどの人気です！小麦も水も全て道内産、地元のものを使うこだわりがあります。

レギュラーサイズ1斤200円、ホテルサイズ1斤150円
※写真はそれぞれ2斤です。



上記の2店以外に旭川市内8店で限定販売を開催しました。掲載した2店の商品は3/9以降も継続販売しておりますので是非お買い求め下さい！

・△ひがくから

今月号は「いつのまにかハカセ」はお休みです。

我が家へのペット

いつもは2匹ですが、息子夫婦のペットのココ、クーも仲間入り♪
4匹揃うといつも大運動会の始まりです。チョコとククは臆病なのかお邪魔した時は元気に「ワンワン！」、けど20分もすると慣れてきたのか、隣にちょこんと座って甘えてきました。
4匹の可愛さに限界はありません！



カットしたてのお洒落さん



中央8区 中村照男さん宅
チョコちゃん(チワワ:♀:6才)&
ククちゃん(トイプー:♀:2才)

チョコちゃんの
凛々しい
ピンショット



オヤツちょうどい！

平成27年度 農業機械利用基本料金

オペレーター付

一般作業

作業名	内容	単位	27年単価 税別表示	水田	畑作	備考
耕起	プラオ耕	10a	2,700	○	○	
	ロータリー	10a	3,200	○	○	レキ混入20%増
	スタブルカルチ	10a	2,000	○	○	
碎土	ロータリー	10a	3,400		○	レキ混入20%増・2回目以降は双方協議
心土破碎	サブソイラー	10a	1,500	○	○	圃場条件により3割以内増
肥料散布	プロキャス	10a	800	○	○	1種類4袋迄 1袋増每100円
除草剤散布	スプレーヤー	10a	1,300		○	
畑作防除	スプレーヤー	10a	1,000		○	
除草	カルチベター	10a	1,200		○	
土改剤散布	ライムソワー	10a	1,200	○	○	5袋迄 1袋増每100円
除雪	除雪機	時間	4,600	○	○	燃料込み
融雪剤散布	スノーモービル	10a	1,000	○	○	3袋迄 1袋増每100円
	クローラー			○	○	ケミカル・ミネカル等(5袋迄)1,496円 1袋増每100円(補助作業人必要)

水田作業

作業名	内容	単位	27年単価 税別表示	水田	畑作	備考
代掻き 復元田は別途協議	ロータリー耕の場合	10a	5,000	○		ロータリー耕起代掻セットの場合ロータリー耕3,200円+代掻代4,500円=7,700円
	プラオ耕の場合	10a	7,000	○		プラオ耕起代掻セットの場合 プラオ耕7,000円+代掻代6,500円=13,500円
水田溝切り		10a	700	○		
畦塗り		時間	5,000	○		
田植機	田植機	10a	5,000	○		50a以上4,500円
稲刈取	コンバイン	10a	11,000	○		50a未満11,000円 50a以上~100a未満10,700円 100a以上~150a未満 10,100円 移動料別
						150a以上9,800円 倒伏20~30% 4,000円増 30~50% 5,000円増 圃場の状況双方協議
水稻防除	ビークル	10a	1,460	○		
除草剤散布	ラジボー	10a	500	○		
生糀運賃	圃場~センター	1俵	172	○		製品換算(生の場合1t・2,000円)
水稻乾燥調整	うるち	1俵	1,200	○		

参考価格

水稻防除	ラジヘリ	10a	1,050	○	畦畔率は一律水張り面積×1.1倍
------	------	-----	-------	---	------------------

豆類作業

作業名	内容	単位	27年単価 税別表示	水田	畑作	備考
豆類播種	プランター	10a	2,400	○	○	1圃場20a以下3,000円
豆類脱穀	スレッシャー	10a	4,500	○	○	
大豆刈取	汎用コンバイン	10a	6,300	○	○	
大豆刈取	豆用コンバイン	10a	8,000	○	○	

麦・そば作業

作業名	内容	単位	27年単価 税別表示	水田	畑作	備考
麦・そば播種	プランター・ドリル	10a	2,200	○	○	1圃場20a以下3,000円
麦刈取	コンバイン	10a	6,000	○	○	100a未満6,000円 100a以上~200a未満5,700円 200a以上5,400円(麦畠500円減額) 移動料1戸1,000円 倒伏協議(最高50%増)
そば刈取	汎用コンバイン	10a	6,300	○	○	圃場の状況を見て双方協議
生麦・そば運賃	圃場~センター	1俵	172	○	○	製品換算(生の場合1t・2,000円)
麦乾燥調整		1俵	1,200			比重選調整300円増し
そば乾燥調整		1俵	1,200			

参考価格

赤カビ防除	ラジヘリ	10a	1,050	○	畦畔率は加味しない
雪腐病防除	ラジヘリ	10a	1,240	○	畦畔率は加味しない

その他

作業名	内容	単位	27年単価 税別表示	水田	畑作	備考
作業機械移動料	各種機械	1回	3,000	○	○	全作業を対象に作業料金の他に、1戸又は1団地当たり別途移動料を加算致します。
	鉄車輪トラクター	1回	5,000	○	○	(往復もあり)

○ この料金は、基本単価(消費税別)で圃場条件により異なります。

東神楽・西神楽農業機械利料金設定協議会

農機自動車課よりお知らせ

アロック! アロック東神楽店
「アロックVIP会員システム」

VIP会員募集中!!

キャンペーン中につき おトク満タン
入会費・年会費無料

更新の際、必要となる物
●「アロックVIPカード」
●車両の変更がある場合車検証

ガソリン・軽油
1ヶ月上限
最大 70ℓ

アロック会員募集・VIP会員入会費無料
★ 曇りや黄ばみを一発解消!★
ヘッドライトコードテイシング
キャンペーン お手頃価格で実施中!
4/1~4/30

●JA東神楽整備工場 ☎83-2159
●JA西神楽宮農センター ☎75-4214

自動車整備工場

オイル交換半額 キャンペーン

4/1水～4/30木まで

●営業時間 8:30～17:00 土・日営業(祝日除く)

ガソリン・ディーゼル
864円/ℓ ▶ (10W-30 SM-CF) **432円/ℓ** 表示価格は税込です。

ガソリン
1,026円/ℓ ▶ (0W-20 SM) **513円/ℓ** 表示価格は税込です。

アルーダオープンフェア(上川地区)開催予定

アルーダ旭川
日時/3月26日(木) 9:00～15:00
場所/(株)ホクレン油機サービス
旭川市永山2条13丁目

アルーダJAびえい
日時/4月10日(金)
9:00～15:00

アルーダふらの
日時/4月16日(木)
9:00～15:00

アルーダ士別
日時/4月23日(木)
9:00～15:00



《売りたい情報》

3月13日現在の情報です。(税込)

品名	銘柄	型式	金額	備考	品名	銘柄	型式	金額	備考
管理機	三菱	MM27	54,000		トラクター	クボタ	M1-75	2,449,440	ローターウエイト付
乾燥機ダクト		600×5m	21,600	22200税	補助車輪		GL418	86,400	
運搬車	ウインブル ヤマグチ	YE10	35,000		ライムソワー	スター	MLS3030	140,400	
運搬車	キャニコム	ELM202	43,200		ブームスプレヤ	共立	BSM513	421,200	NO-038017
コーンハーベスター	フェラボリー		162,000	1条刈	精米機	マルマス	NX-5	27,000	モータ-3.7K
自動ポット箱並べ機	スズテック	SPN-500-7	216,000		踏むぞう			50,000	4枚
運搬車 未使用	ウインブル ヤマグチ	PM40B	216,000	N0100691 22年	ロータリー	ニプロ	MX1802	388,800	マルチヤー付
ファン	静岡	F-300K	10,000		ロータリー	小橋	KRU242	800,000	H22年 爪8割

多くの情報を寄せ下さい。アルーダのホームページアドレスは <http://www.aruda.hokuren.or.jp/>

《売りたい遊機農機具はありませんか?》 系統(JA・ホクレン)では組合会員皆様の使わなくなった農機具を募集しています。ご希望の方は窓口までご相談下さい。

○お問い合わせは○ JA東神楽整備センター
24時間のレッカーサービス

☎83-3810・83-2159
☎83-5923

JA東神楽の営業時間変更について

4月より営業時間が変わりますのでよろしくお願いします。
平成27年4月～10月迄

業務区分		通常営業日	土曜日	日曜祭日
一般業務		8:30～17:00	8:30～12:00	休み
金融共済業務	本店	8:30～16:00	休み	休み
	西神楽			
	旭川	9:00～16:00		
	ATM	8:45～18:00	9:00～14:00	
給油所業務	本部	6:00～20:00 年中無休		
	西神楽			
千代ヶ岡資材受渡		8:30～17:00	休み(西神楽資材対応)	休み
		職員不在時は、75-4214へお手数ですがお掛け下さい。		

※給油所の営業が、朝6時からに変更になります。

お世話になりました

3月31日付を以て次の職員が退職致しました。
在職中同様のご厚情をお願いいたします。



○近藤 善洋
農機自動車課 農機主任
勤続14年10ヶ月

種子の取扱いについて

各品目種子の取扱い業務が、平成27年2月1日付をもって営農指導課から資材燃料課に移行致しましたのでお知らせ致します。

平成27年 道内市場休開市日程表

■印の日は休市です ○印の日は臨時開市です

4月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

29日／昭和の日 8日・15日・22日／臨時休市

5月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	⑥	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

4日／みどりの日 5日／こどもの日
6日／臨時開市 13日・27日／臨時休市

詳しくは東神楽地区 販売課 ☎83-2241・西神楽地区 営農センター ☎75-4215 までお問い合わせ下さい。

今月のスナップ



3月2日 農業女子プロジェクト「テコ巻き寿司講習会」



2月25日 酪農女性部ソーセージ作り



3月10日 酪農女性部豆腐作り



2月27日 青色申告パソコン研究会総会

行事予定表

組合員の動き (平成27年3月末現在)

正組合員戸数	正組合員数	准組合員数
680戸	800名	4,128名

4月6日(月) 第68回JA東神楽通常総代会
時間: 9時30分~
場所: 本店2階大会議室

編集後記

ふと映画を見たくなってレンタルショップに借りに行くことってありますよね。私はその場に行くと目移りしてしまう方で、洋画にするか邦画にするのか…アクションかホラーかラブロマンスか…。結局手に取るのは以前見た面白い映画をまた借りてしまいます。もうちょっと冒険心をもたないとダメですね。オススメの映画があれば教えて下さい! (ふ)

平成27年度 廃プラ回収について

受入場所: 美瑛川砂利碎石販売協業組合 美瑛町字下宇莫別第5
TEL 92-4533

受入期間: 平成27年4月13日(月)~11月13日(金)

受入時間: 午前8時~午後4時まで

休業日: 土曜日・日曜日・祝祭日 ※5月2.3.4.5.6日
※8月12.13.14.15.16.17.18日

処理料金: 20.52円/kg

上記要領により、通年廃プラの受入を行いますのでご利用ください。