

Dohoku
Nayoro



2016
No.35

平成28年5月31日

広報  道北なよろ





第11回通常総代会 開会挨拶

代表理事組合長

中 島 道 昭

総代の皆様には時節柄、何かとご多忙な中ご出席を賜り厚く御礼を申し上げます。

また、ご来賓各位には、公務多忙の中、御臨席を賜りまして厚くお礼申し上げます。

さて、昨年を振り返りますと、春先からの天候に恵まれ、融雪が進み、例年よりも順調な春耕作業となりましたが、6月下旬から7月下旬までの約1カ月間低温に見舞われ、一時は凶作を思わせる状況でありました。しかし、8月に入り好天が続き、水稻におきましては秋口に強風等の悪天候に見舞われ、倒伏等により収穫作業が苦勞された年でありましたが、作物柄につきましては平年作を上回る実績となりました。また畑作青果におきましては、収穫作業が順調に

進み、品質、収量ともよく、青果全体においても高値で取引きされ、当初計画販売高を上回る実績となり、さらに酪農畜産においても乳価の引き上げや、個体価格が高値で推移しました。このような状況の中、組合員皆様の農協へのご理解とご協力により、販売取扱高は過去最高の94億5100万円、事業利益153、372千円、当期利益剰余金156、605千円を計上することが出来ましたことを組合員の皆様に厚く御礼申し上げます。

農業情勢につきましては昨年度大転換期と言えるTPPの大筋合意に始まり、農協改革といった難題が山積みになっている状況であります。TPPにつきましては特に農産品重要五品目にかかる関税の

撤廃を示し、95%という日本が過去に結んだ経済連携協定の中でも最高の数値となっております。又、

特別輸入枠の設定や段階的に関税削減、撤廃となっており、国会決議を逸脱しているとの不安の声が全国各地で広まり、我が国の農業にとつてかつてないほどの農畜産物市場の開放が一層進む内容となっております。このTPP問題

に対し、北海道JAグループとして大筋合意は通過点に過ぎず、今国会で協議されている国会批准を注視しながら、新たな食糧農業農村基本計画等、食糧の安全生産、安定供給、食糧自給率の向上が図られ、農業、農村を守るための万全な対策運動を講じ、組織の総力を結集し、農民の誇りと次世代につながる担い手が安心して営農を

続けられるよう、協同組合組織基盤強化に努めて参ります。

また、今年の3月に馬鈴薯集出荷選別施設完成により、作業の省力化、効率化を含め安全・安心・均一な製品出荷による有利販売に努めるとともに、農畜産物を持続的・安定的に供給できる農業基盤を支え組合員の暮らし・地域を守る運動を展開して参ります。

最後になりましたが、本年度事業運営にあたりましては財務基盤の健全化、自己資本比率の向上、経営管理機能の強化等、役員一体となつてJAの健全経営に努め、地域農業の活性化に取り組んで参りますので、組合員の皆様の特段のご理解とご協力をお願い申し上げます。挨拶とさせていただきます。

JA道北なよろ 第11回通常総代会開催される

4月15日、ふうれん地域交流センター大ホールにて、第11回通常総代会が開催されました。平成27年度は当期純利益156、605千円、繰越利益23、437千円を含め、当期末処分剰余金を180、994千円計上致しました。東野専務による開会宣言が行わ

れた後、JA綱領を会場全員で朗唱しました。その後、中島組合長によりこの一年間の農業情勢や農協事業の取組についての挨拶が行われました。来賓を代表して加藤名寄市長、各連合会を代表してJA北海道中央会旭川支所の中島清浩支所長より御祝辞を頂きました。

その後、議長選出が行われ、名寄地区の水間博文さん、智恵文地区の越孝則さんの両名が選出され議

事進行が行われました。中村参事による27年度決算報告・事業報告、28年度事業計画等の説明が行われ、多くの質疑応答があった後、総代数290名に対し、226名の出席をもってすべての議案が可決し、盛会のうちに総代会終了となりました。



北海道産業貢献賞受賞祝賀会

平成28年3月21日、当組合の代表理事組合長である中島道昭氏の北海道産業貢献賞受賞を祝し、グランドホテル藤花にて祝賀会が開催されました。

氏は上川地区組合長兼会長、ホクレン農業協同組合連合会理事、北海道農業協同組合中央会理事を務めるなど、地域を越えた農業協同組合のリーダーとしても活躍されており、卓越した試見と経験をもとに農協の健全経営はもとより、持続可能な地域農業の実現と農業振興発展に多大な貢献をされている功績から農業関係功労者として、この度北海道産業貢献賞の荣誉に浴されました。

祝賀会は代表理事専務である東野秀樹氏の発起人挨拶で始まり、北海道上川総合振興局局長の紺谷ゆみ子様、名寄市長の加藤剛士様、ホクレン農業協同組合連合会代表理事副会長の板谷重徳様、上川地区農協組合長会副会長・北はるか農業協同組合代表理事組合長の中瀬省様のご祝辞を賜りました。また、記念品の贈呈や花束贈呈も行

われ、盛会のうちに祝賀会は終了となりました。



受 賞 歴

平成28年2月3日
北海道産業貢献賞表彰



平成23年3月10日
北海道農業協同組合中央会
功労者表彰



平成9年11月27日
名寄市農業功労賞表彰



馬鈴薯選別施設竣工式

3月30日、かねてより改修を行っておりました馬鈴薯選別施設の竣工式が行われました。

馬鈴薯については、当JAとして重点振興作物に位置づけられていることから種子の安定供給と高品質で需要に応じた馬鈴薯販売を行うため、平成27年度強い農業づくり事業を活用し、種子・生食兼用の馬鈴薯共選施設の導入に至りました。

馬鈴薯の選別施設については従来生食用のみ選別を行っており、近年の作付増加に伴い現有施設の処理能力では不足している状況となっており、種子馬鈴薯においても1戸あたりの経営面積の拡大ともない個選を行う事が困難となってきたことにより、作付が大きく減少する可能性が懸念されました。

この、馬鈴薯共選施設ではエアーブラシを導入し磨き能力を向上し、全規格空洞判定装置を導入した事から品質の向上を図り、計量方法についてもカメラによる形状選別に加え、1玉ずつ計量を行

うキャリアスター式を導入しており、従来の箱詰めによる秤量機より、的確な箱詰め計量が行えます。また、出荷物に対してもバーコード管理にてロット管理を行う事から

万が一クレーム等が発生した場合においてもトレーサが行える環境となっております。

これらにより、馬鈴薯の更なる

生産振興を図ると共に計画的な出荷及び品質向上により馬鈴薯産地としての地位向上を図っていきます。



経営所得安定対策等の概要

畑作物の直接支払交付金（ゲタ対策）

【認定農業者、集落営農、認定新規就農者が対象】 【水田・畑地共通】（1,948億円）
 （いずれも規模要件はありません）

数量払

生産量と品質に応じて交付

対象作物	平均交付単価
小麦	6,320円/60kg
二条大麦	5,130円/50kg
六条大麦	5,490円/50kg
はだか麦	7,380円/60kg
大豆	11,660円/60kg

対象作物	平均交付単価
てん菜	7,260円 /t
でん粉原料用ばれいしょ	12,840円 /t
そば	13,030円/45kg
なたね	9,640円/60kg

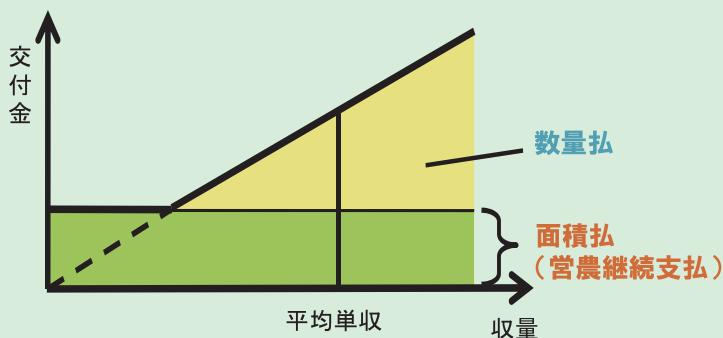
注1:小麦は、パン・中華麺用品種を作付けた場合は、数量払に2,550円/60kgを加算
 注2:てん菜の基準糖度は、16.3度
 注3:でん粉原料用ばれいしょの基準でん粉含有率は、19.5%

面積払（営農継続支払）

当年産の作付面積に応じて、
数量払の内金として交付

2万円/10a（そばは、1.3万円/10a）

＜畑作物の直接支払交付金のイメージ＞

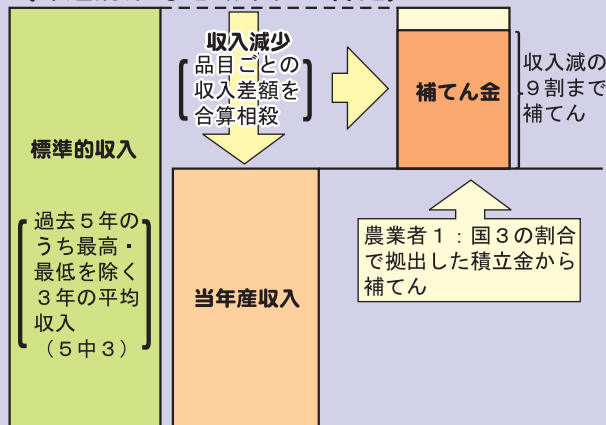


米・畑作物の収入減少影響緩和対策（ナラシ対策）

【認定農業者、集落営農、認定新規就農者が対象】 （754億円）
 （いずれも規模要件はありません）

米、麦、大豆、てん菜、でん粉原料用ばれいしょの当年産収入額の合計が標準的収入額を下回った場合に、減収額の9割を補てん。
 （対策加入者と国が1対3の割合で拠出）
 積立金は掛け捨てではありません。

〔都道府県等地域単位で算定〕



水田活用の直接支払交付金

(3,078億円)

戦略作物助成

対象作物	交付単価
麦、大豆、飼料作物	35,000円/10a
WCS用稲	80,000円/10a
加工用米	20,000円/10a
飼料用米・米粉用米	収量に応じ、55,000円～105,000円/10a

二毛作助成

15,000円/10a

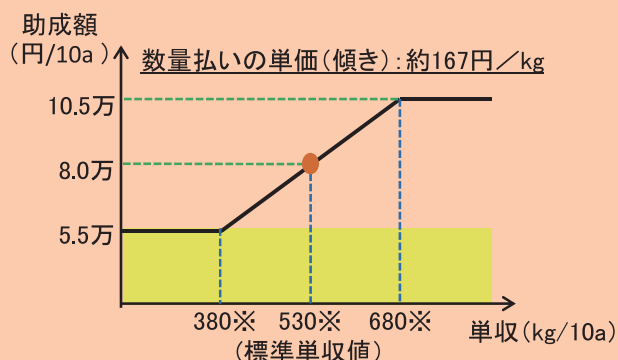
耕畜連携助成

13,000円/10a

産地交付金

地域の作物振興の設計図となる「水田フル活用ビジョン」に基づき、地域の裁量で麦・大豆を含む産地づくりに向けた取組を支援

＜飼料用米、米粉用米の交付単価のイメージ＞



注1: 数量払いによる助成は、農産物検査機関による数量確認を受けていることが条件

注2: ※は全国平均の平年単収(標準単収値)に基づく数値であり、各地域への適用に当たっては、市町村等が当該地域に応じて定めている単収(配分単収)を適用します。なお、28年産からは、各地域における標準単収値を当年産の作柄に応じて調整します。

米の直接支払交付金

【米の生産数量目標に従って生産した販売農家又は集落営農が対象】

(723億円)

7,500円/10a

◇ 激変緩和のための経過措置として、26年産米から単価を7,500円/10aに削減した上で、29年産までの時限措置として実施(30年産から廃止)

経営所得安定対策等推進事業

(81億円)

システム運営など経営所得安定対策等の運営に必要な経費を措置するとともに、対策の推進、作付面積の確認等を行う都道府県、市町村等に対し必要な経費を助成します。

平成28年度 経営所得安定対策「産地交付金」作物単価表

50,000円			戦略枠A 10,000円	戦略枠B 10,000円	戦略枠C 9,000円	戦略枠D 8,500円			
45,000円	道枠支援 (生産構造改善) 3,000円		高度施肥設 計 助成 5,000円	高度施肥設 計 助成 5,000円	湿害対策 助成 5,000円	湿害対策 助成 5,000円			
40,000円	道枠支援 (省力化・ 低コスト 化) 15,000円		土改材助成 3,000円	土改材助成 3,000円	土改材助成 3,000円	土改材助成 3,000円	土改材助成 3,000円		
35,000円			安心・安全 対策助成 7,000円	安心・安全 対策助成 7,000円	安心・安全 対策助成 7,000円	安心・安全 対策助成 7,000円	安心・安全 対策助成 7,000円		
30,000円			担い手加算 5,000円	担い手加算 5,000円	担い手加算 5,000円	担い手加算 5,000円	担い手加算 5,000円	担い手加算 5,000円	
25,000円	道枠支援 (作付助 成) 27,000円		環境取組 20,000円	環境取組 20,000円	環境取組 20,000円	環境取組 20,000円	環境取組 20,000円	環境取組 20,000円	
20,000円		道枠支援 7,500円	※単価調整 の 可能性が あります	※単価調整 の 可能性が あります	※単価調整 の 可能性が あります	※単価調整 の 可能性が あります	※単価調整 の 可能性が あります	※単価調整 の 可能性が あります	そば なたね 20,000円
15,000円							土づくり取 組20,000 円		
10,000円									
5,000円									
	◎加工用米	◎備蓄米	◎施設作物 (アスパラ、 長ネギ、い ちご、トマ ト、ゆり根 (養成)、 ピーマン、 花卉)	◎露地野菜 (アスパラ、 長ネギ、ゆ り根、花卉)	◎南瓜、人 参、大根、 玉ねぎ、ス イートコー ン、ばれい しょ	◎てん菜、 豆類	◎その他 名寄地域農 業再生協議 会が指定す る作物	◎地力、 温床地力	◎そば、 なたね
H27年単価	45,250円/10a	7,500円/10a	50,000円/10a	50,000円/10a	48,000円/10a	47,000円/10a	30,000円/10a	22,000円/10a	20,000円/10a
H28年単価	45,000円/10a	7,500円/10a	50,000円/10a	50,000円/10a	49,000円/10a	48,500円/10a	35,000円/10a	25,000円/10a	20,000円/10a
差 額	-250円	±0円	±0円	±0円	+1,000円	+1,500円	+5,000円	+3,000円	±0円

※平成26年度から産地交付金（道枠・地域枠）の単価は上限5万円となっています（水田活用の直接支払交付金分を除く）。

※実績が配分額を超えた場合は環境取組で単価調整を実施する場合があります。

※道枠支援についても、実績が配分額を超えた場合は単価調整を実施する場合があります。

※平成27年度実施、加工用米作付助成250円/10aについては、平成28年度は継続しません。

JA道北なよろ青年部本部 定期総会を開催

3月4日、JA道北なよろ営農センター2階会議室において、第10回定期総会が開催されました。

清水功裕部長の開会挨拶の後、来賓の加藤剛士名寄市長、道北なよろ農業協同組合代表理事中島道昭組合長、上川農業改良普及センター名寄支所久保勝照所長より祝辞を頂きました。続いて議事に入り、議長には青年部今田正志氏が選出され、議案の審議に入り概ね提案通りに承認されました。

今年度は合併から11年目を迎え、役員一同、より一層の活気ある組織となるよう邁進致しますので、皆様のご協力をよろしくお願い致します。

なお、平成28年度の役員は次の通りです。



	JA道北なよろ 青年部本部	JA道北なよろ 青年部風連支部	風連町 農民連盟青年部	JA道北なよろ 青年部名寄支部	JA道北なよろ 青年部智恵文支部
部長	山口 耕平	佐藤 洋	執行委員長 藤 垣 修	花井 信雄	大石 一貴
副部長	中川 陽介	林 慶三	副執行委員長 杉 野 敦	斉藤 広剛	南原 一幾
副部長	島井 勝久		書記長 菊 池 亮	山本 慎二	飯塚 勝也
	会計 清水 拓馬	理事 日根野 星太		監事 阿部 清	会計 岩崎 雄太
	監事 金子 春夫	理事 中野 清隆		監事 北出 肇	監事 松本 和俊
	監事 松下 祐司	理事 日野 明			監事 山口 祐馬
		会計監査 神田 勇一郎			
		会計監査 齋藤 覚			

JA道北なよろ女性部

定期総会 開催

3月4日午後2時より営農センターにて、JA道北なよろ女性部第9回定期総会が開催されました。

上口部長の挨拶の後、来賓の中島道昭組合長と上川農業改良普及センター名寄支所の久保勝照所長にも祝辞を頂きました。

議長は風連支部の川上則子さんと住田美紀さんを選出して議事に入りました。

部員の皆様から御意見を頂きながら全て提案通り承認されました。

3支部間の交流を深めながら役員一同、部員の皆様と一緒に明るく楽しい女性部を目指して活動を行っていきたいと思っておりますので、ご協力お願い致します。

JA道北なよろ女性部副部長

矢吹 祐子

H28年度女性部本部役員

部長 上口 里美
(風連支部長・上川女性協議会 副会長)

副部長 矢吹 祐子
(名寄支部長)

副部長 遠藤 久美
(智恵文支部長)

監事 柿川 美枝
(風連支部副支部長)

監事 宗万 広美
(名寄支部副支部長)

監事 北野 ひろみ
(智恵文支部副支部長)

※後列左端



外国人技能実習生受入式

青空講習会 開催

年度外国人技能実習生受



4月5日、智恵文多目的研修センターにて中国農業技能実習生受入式が行われました。今年、智恵文地区34戸、風連地区2戸の計36戸の受入農家において農業技能実習生66名の受入を致しました。

入国から約1ヶ月の間に日本の文化、風土、習慣・ルールそして日本の農業を学びつつ、日本語を学習しその後、各受入農家で実習を行います。



地域の皆様との交流や、生活の場でお世話になる機会も多いと思いますので、温かい応援を是非よろしくお願い致します。



5月6日、市内各地区において、上川農業改良普及センター名寄支所の細川係長と生駒専門普及員を迎え青空講習会が開催されました。今回の講習会は「今後の育苗管理と移植・除草剤について」というテーマで、初めに細川係長から水



稲育苗についての説明があり、続いて農作業事故防止について説明がありました。本年は低温寡照の中での播種作業でしたが、その後高温多照で推移したため、出芽は良好で生育も例年よりやや早めのため、今後のハウスの温度・水管理のポイントについての説明もありました。参加者は真剣な表情で説明に耳を傾け、説明終了後には水稲管理に関する質問をする参加者も多くみられました。

アライグマ捕獲技術講習会 開催

2月25日、JA道北なよろ智恵文支所において、上川総合振興局

田さんより説明があり、講習会は終了しました。

自然環境係の中島係長と中島主任、ファームエイジ株式会社営業部の今淵さんを迎えアライグマ捕獲技術研修会が開催されました。今回の研修会は初めに中島係長からアライグマ対策に係る関係法令・制度についての説明があり、続いて今淵さんからアライグマ捕獲技術についての説明がありました。

説明終了後の質疑応答では質問をする参加者も多くみられ、その後は名寄市におけるアライグマ対策について名寄市経済部農務課農政係の竹



今年最初の田植始まる

5月15日、風連下多寄地区牧野藤雄さん宅にて今年最初の田植えが始まりました。名寄地区の今年下旬の低温については、播種後の4月下旬の低温により苗の生育が心配されましたが、5月上旬には天候の回復により気温も平年並みとなり、牧野さんのお宅でも例年通りの田植となりました。牧野さんの



お宅では、きたゆきもちとはくちようもちの2品種で合計約9・6haの作付を予定しております。

本 所

職 員 紹 介

平成28年4月1日付にて機構改革を伴う人事異動がありましたので広報誌面にて職員紹介をさせて頂きます。職員一同気持ちも新たに精進してまいりますので組合員の皆様におかれましては今後とも宜しくお願い致します。



中 村 静 男 参事



合 田 政 行
監査室長



総務部 (総務課・総合企画課・審査課)

- 後列左から
- ・三木 友美 総務係
 - ・平島久美子 総務係
 - ・横山 未沙 総務係
- 前列左から
- ・宗片 浩樹 審査課長
 - ・林 龍一 総務課長
 - ・野崎 芳裕 総務部長
 - ・篠崎 英和 総務係長



金融共済部 (金融課・共済課)

- 後列左から
- ・佐藤 雅樹 共済係
 - ・石田 里歩 金融係
 - ・八巻好穂子 共済係
 - ・石崎 海玖 金融係
 - ・会田 雅子 金融係
 - ・加藤 美穂 (臨時)
 - ・西野 悠子 金融係
- 前列左から
- ・渡辺 真弓 共済係主任
 - ・寺田 勝志 金融共済部長
 - ・酒井 浩 共済係長
 - ・野原 格子 金融課長
 - ・中山 勝憲 共済課長
 - ・薄井 順也 金融係長



営農部営農課

後列左から

- ・渡邊ゆうこ 係
- ・山崎 賢一 主任
- ・白井 崇睦 主任
- ・沼田 拓也 係

前列左から

- ・榮 維民 主任
- ・筒井 尚哉 部長
- ・井上 誠 課長
- ・吉田 敬志 係長

後列左から

- ・本田 晴美 係
- ・斉藤 萌 係
- ・斉藤 巧 係
- ・堀江 高充 係
- ・西浦 雅彦 係

前列左から

- ・嶋村 健一 主任
- ・遠藤 政文 課長補佐
- ・佐藤 昌規 次長
- ・仁木 康裕 課長
- ・石戸谷敏明 係長



販売部農産課



振興センター

左から

- ・太田 忠夫 所長 (囑託・本所営農課より出向)
- ・結城 孝哉 係 (本所営農課より出向)



購買部購買課

- 後列左から
- ・今野 朋子 係
 - ・菅原 麻依 係
 - ・花岡 益代 (臨時)
 - ・前田 一行 係

- 前列左から
- ・泉谷真由美 係長
 - ・稲田 正人 考査役
 - ・又村 明仁 部長
 - ・佐々木拓也 課長
 - ・類瀬 尚利 係



- 上枠左から
- ・北明 靖憲 係
 - ・舟山 利昭 課長
 - ・西原 健一 係



- 下枠左から
- ・平田 千佳 (臨時)
 - ・千田 勝廣 (臨時)
 - ・小日向智紀 (臨時)
 - ・川田美由紀 (臨時)

購買部燃料課 (風連給油所)



購買部農機車輛課

- 後列左から
- ・筒井きみ子 (臨時)
 - ・滋野 文枝 係
 - ・沖澤 規友 係
 - ・杉山 広度 係
 - ・杉野 航太 係
 - ・関口 義則 係

- 前列左から
- ・松田 祐司 係
 - ・枝 豊治 課長
 - ・川上 晶弘 係長
 - ・枝 昭宏 係
 - ・今村 隆之 係

営農センター



石 山 健 一
販 売 部 長
兼センター長

後列左から

- ・ 真坂さおり 営農係
- ・ 岡田 祐輝 営農係
- ・ 近藤 恭平 営農係
- ・ 菊池 真悟 営農係長

前列左から

- ・ 藤原 雄一 営農係長
- ・ 藤原 武憲 営業戦略課長
- ・ 安達 秀一 営農課長
- ・ 馬場 晶子 営農課長補佐



営農課・営業戦略課



畜産課

後列左から

- ・ 出原 大地 係
- ・ 松井 美恵 (臨時)
- ・ 中川 悦生 畜産技師

前列左から

- ・ 高岩 諭 課長補佐
- ・ 斉藤 祐次 課長

後列左から

- ・ 小塚 悠貴 主任
- ・ 堀 貴広 係長
- ・ 山本 将行 係
- ・ 森重 晶太 係長
- ・ 斉藤 将 主任

前列左から

- ・ 仁木 美鈴 (臨時) 係
- ・ 久保 絹代 次長
- ・ 斉藤 宏治 係
- ・ 黒川三知代 係
- ・ 金住 絵里 係



青果課

名 寄 支 所



米 村 敏 明
支 所 長

後列左から

- ・竹内 謙太 共済係主任
- ・中村 龍矢 共済係主任
- ・多田 義明 金融共済課長
- ・今田 正人 金融係長

前列左から

- ・小松 真紀 共済係
- ・丸谷 樹里 金融係
- ・柴崎 梓 金融係
- ・岸川裕里香 金融係
- ・屋敷 彩香 (臨時・金融)



金融共済課



燃料課 (名寄給油所)

左から

- ・前原やよい (臨時) 係長
- ・小山 文功 (臨時)
- ・野田 正彦 (臨時)
- ・佐藤 義樹 (臨時)

後列左から

- ・今村 健司 係長
- ・高橋 邦彦 課長
- ・村上 慎吾 係

前列左から

- ・荒瀬いすず 係長
- ・鈴木 希美 係
- ・日野 香織 係



購買課

智恵文支所



奥山 克志
支所長



左から
・河西 伸拓 係長
・小泉 紀子 係
・宮本 千鶴 係
・秋葉 哲哉 課長

金融共済課



購買課・燃料課 (智恵文給油所)

後列左から
・成田 利昭 考査役
・大塚 敏弘 課長
・早坂 典晃 係
前列左から
・林 麗 (臨時・燃料)
・及川 弘志 係



左から
・原田 実 係
・山本 直樹 係

農機車輛係

新人紹介

石崎海玖 (18歳)



- ① 所属
金融共済部金融課金融係
- ② 生年月日
平成9年4月23日
- ③ 最終学歴
士別翔雲高等学校
- ④ 出身地
名寄市
- ⑤ 趣味
音楽鑑賞、ショッピング、ドライブ

⑥ 特技

楽器演奏(トロンボーン)
挨拶・決意表明・
今後について等

はじめまして。4月からJA道北なよろに入組しました石崎海玖です。あと数日で入組して1カ月が経ちますが、覚える量の多さや仕事量の多さに戸惑っています。毎日余裕がなく、バタバタしていますが、周りの皆さんにいつも助けてもらっています。今は、早く仕事を覚え、仕事に自信を持てるように頑張っていきたいと思えます。

私は、高校3年間アルバイトをしていました。入ったばかりの時は、何も分からず不安で一杯でしたが、アルバイトに行けば行くほど仕事を覚え、その中にやりがいや楽しさを見つけ出すことができ、やっつけて良かったと思っています。この経験を生かし、前向きに笑顔を絶やさず頑張ろうと思います。

1日でも早く組合員さんの顔と名前を覚え、貢献できるように頑張っていきますので、よろしくお願ひします。

表紙の人

今号の表紙は、名寄市風連町日進地区で農業を営んでいる金子春夫さん一家です。

(左から)

春夫さん

(長男)冬磨(とうま)くん

(妻)亜利紗さん

の3人家族です。

(主な作付品目)

水稻・大豆・スイートコーン



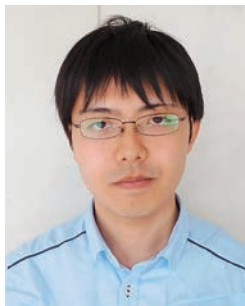
上川農業改良普及センター名寄支所 活動体制

上川農業改良普及センター名寄支所では、4月1日の人事異動により、新たな活動体制となりましたので、お知らせします。

区 分		責任者	担当者	備 考
地域班	地域係	細川地域係長 佐藤真志主査	佐藤元紀主査 堀野主査 長屋専普 生駒専普 寺島専普 早勢専普 服部普職	
	花 き	佐藤元紀主査		士別支所地区 名寄支所地区 上川北部支所地区
広域班	畑作野菜	堀野主査		名寄支所地区 上川北部支所地区

葛西支所長

人事異動のお知らせ (転入・転出者)



普及職員
はっとり たろう
服部 太郎
(新規採用)



主査 (花き)
さとう もとき
佐藤 元紀
(網走農業改良普及センター
網走支所より)



主査 (地域支援)
さとう まさゆき
佐藤 真志
(根室農業改良普及センター
北根室支所より)



支所長
かさい のぶゆき
葛西 伸行
(石狩農業改良普及センター
より)

よろしくお願ひします

【 専門項目担当 】

項 目	責 任 者	担 当 者
稲 作	細川地域係長	生駒専普、早勢専普
畑 作	堀野主査	服部普職
園 芸	佐藤元紀主査	堀野主査、長屋専普
畜 産	佐藤真志主査	
経営労働	佐藤真志主査	寺島専普

お世話になりました

久保 勝照 支所長
空知農業改良普及センター北空知支所へ

沓澤 淳 調整係長
網走農業改良普及センター紋別支所へ

鹿野 理 主査
石狩農業改良普及センターへ

橋本 忠浩 専門普及指導員
網走農業改良普及センター美幌支所へ

森 光生 専門普及指導員
上川農業改良普及センター上川北部支所へ

名寄市農業振興センターからのお知らせ

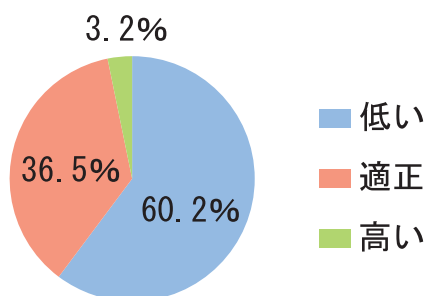
平成27年度における水稲圃場の傾向について

・平成27年度において実施された水稲緊急対策事業で、関係農家様より提出いただいた土壌を分析しそれを基に名寄市における水稲作付地の現況を報告いたします。

【分析点数 2,062点】

1. 各要素について

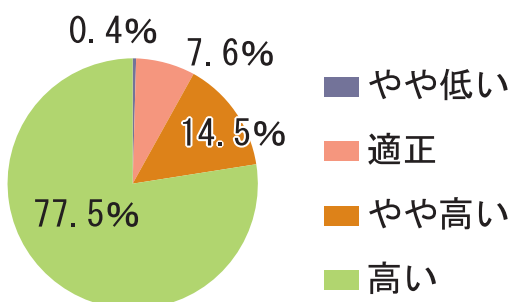
(1) pH



○土壌のpHは人間に例えると「体温」といえます。酸性かアルカリ性かを示す指標で、「体温」と同じく高すぎても低すぎても作物には害になります。

・全体的にpHは「低い」の値になっていますが、湛水により低pHの影響は少なくなるので、pH5.0程度であれば特に問題はありません。

(2) リン酸



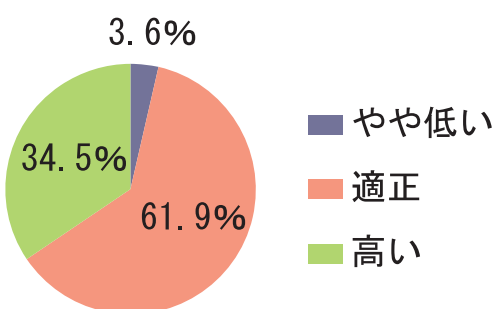
○リン酸は初期生育に影響し、不足すると分けつが停滞し生育が遅延するなどの影響があります。

・リン酸については全体の9割以上の圃場が基準値よりも高くなっており、蓄積が顕著となっています。

・6～7年前の分析値と比較した場合、蓄積圃場は減少しています。

・蓄積傾向の圃場では、リン酸減肥の銘柄への変更を検討するなどして、計画的に減肥を図って下さい。

(3) カリ



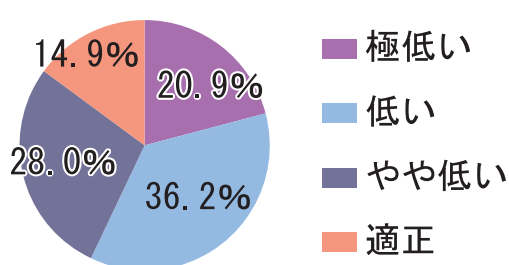
○カリは光合成やタンパク質の合成に必要で、重要成分の一つとして挙げられます。

・カリは3割が基準値以上とやや蓄積傾向にありますが、基準値内の圃場も6割以上を占めています。

・カリも6～7年前の分析値と比べた場合、蓄積割合は減少しています。

・カリは稲わらに含まれていることから、稲わらの鋤き込みや稲わら堆肥を施用している圃場では減肥が可能です。

(4) ケイ酸



○ケイ酸は水稲では多量に吸収される成分であり、施用する事で、病害虫への抵抗性向上、食味の向上等の効果が認められています。

・ケイ酸は16以上が基準値となっています。数年前と比較してみたところ、基準値以上の割合はやや増加しており改善が見られますが、まだ2割以下となっています。

・基準値以下の圃場は、ケイ酸資材を計画的に施用し、基準値に近づける事が必要です。また、基準値に達しても継続的に補給して下さい。

※窒素につきましては、土壌により窒素肥沃度の水準値が異なる為、今回は記載していません。
ご興味のある方につきましては、当振興センターまでご連絡ください。

平成28年度 名寄市農業振興センターにおける事業内容について

本年度、名寄市農業振興センターでは以下の事業に取り組んでおりますので、興味のある方はぜひ当センターまでご来場ください。

作物・事業名	課題	目的	試験内容等
水 稲	奨励品種決定現地試験(上川農試委託)	有望系統の道北地域における適応性の検討	上川農試委託事業 品種：上育糯472号、風の子、きたゆき、はくちょう
	直播栽培実証試験	直播の適応性の検討(乾田方式)	はくちょう、きたゆき、きたふく
春 小 麦	奨励品種決定現地試験(上川農試委託)	有望系統の名寄地域における春播き品種の適応性の検討	品種・系統：(標準) 春よ恋
小 豆 大 豆	資材効果試験	根粒菌着生促進資材の効果検討	優良根粒菌の着生促進効果による生育、収量性調査
大 豆	※品種比較試験	品種別収量調査	品種：ユキホマレ(対照)、とよみづき
グリーン アスパラ	品種比較試験	アスパラ新系統の適応性試験、 品種別収量調査	生産組織・種苗メーカーとの連携試験 当地区に適する新系統の比較試験
	栽培法試験	アスパラガスの低収要因の対応策について実証試験	萌芽時の地温や気温の変化と品質・収量の関係について調査する
薬用作物	栽培法試験	カノコソウ栽培法の検討	高畝マルチ、栽植密度、機械定植
	種苗供給(親株)	カノコソウ種苗供給	優良種苗の供給
	※地域適応性試験	名寄地域におけるカンゾウの栽培法の検討	生産組織との連携事業
ミニトマト	地域適応性試験	名寄地域におけるミニトマトの栽培法の検討	仕立て・施肥方法、溶液土耕・隔離栽培による比較調査(品種：純あま)
食用ユリ	※栽培法試験	定植時期の前倒しによる肥大性の検討	ウイルスフリー苗の定植時期による上位規格比率の調査
ハウレン草 小 松 菜	冬季無加温栽培	冬季栽培(無加温)の可能性について検討する	冬季の農業収入確保として、パイプハウスを活用し無加温栽培による収量性、品質を調査する
土壌診断	窒素分析の推進	土壌窒素診断普及による総合的な土づくり施肥指導の確立	一般分析と窒素分析により、合理的な施肥設計をすることで、低コスト化と高品質化を図る
組織培養	優良種苗供給	バイオ技術を活用し、優良種苗を供給する	食用ユリ、カノコソウ
そ の 他	実証・展示	野菜、花き、小果樹	トルコギキョウ、ブルーベリー
		薬用作物	ゲンチアナ、薬用ニンジン、ボウフウ、ホソバオケラ、ムラサキ
		土壌・肥料	アスパラ肥料試験(施防協)
		農業用資材	生分解マルチ展示
各種講座	名寄農業・土づくり講座		平成26年度より名寄の農業に対する提案として、基本の「土づくり」をはじめとした左記のテーマについて講座を設置して取り組んでいます。
	水稲直播栽培研究講座		
	冬の農業研究講座		

※新規課題

○お問い合わせ・ご質問等は下記までお気軽にどうぞ。

名寄市農業振興センター 名寄市風連町緑町396-2 TEL 01655-3-2258

理事会の経過

第十回理事会

開催日 十二月四日

- 一、職制規程（職務権限表）の一部改正について
- 二、建設工事規程の一部改正について
- 三、マイナンバー制度開始に伴う個人情報関連規程等の改正並びに新設について
- 四、固定資産の処分について
- 五、受信者（債務者等）単体への貸付金の最高利率について
- 六、組合と理事との契約（貸付）について
- 七、平成二十八年度営農計画書策定について

協議事項

- 一、地区別懇談会の開催について
- 二、給油所営業時間の変更について
- 三、平成二十七年産米出荷契約金返還延長について

第十一回理事会

開催日 十二月二十二日

- 一、定例監査講評について

監事会報告通り決定

二、出資金減口の申出について

提案通り決定

三、就業規則の一部改正について

提案通り決定

四、北海道常例検査指摘事項等に対する回答について

提案通り決定

五、北海道農業信用基金協会への出資増口について

提案通り決定

六、平成二十七年経営所得安定対策交付金に係る理事への仮渡しについて

提案通り決定

七、平成二十七年酪農生産基盤確保・強化緊急支援事業及び固定資産の取得について

提案通り決定

八、組合と理事との契約（貸付）について

提案通り決定

九、組合員資格審査について

提案通り決定

十、労働保険事務組合事務処理規程及び特定個人情報取扱規程の一部改正について

提案通り決定

十一、組合と理事との契約（クミカン精算時貸付・貸付）について

提案通り決定

十二、自己査定に係る破綻懸念先への事前貸付及び四、〇〇〇万円超の信用供与等事前貸付について

提案通り決定

十三、平成二十八年度営農計画書策定について

提案通り決定

十四、農業経営基盤強化積立金の変更について

提案通り決定

十五、第十一回通常総代会参考書類（議案の概要）の記載事項について

提案通り決定

十六、平成二十八年度固定資産取得及び処分計画について

提案通り決定

十七、平成二十八年度不良債権処理の方針について

提案通り決定

十八、平成二十八年度役員報酬額について

提案通り決定

十九、平成二十八年度事業計画の設定について

提案通り決定

二十、農業経営基盤強化積立金の変更について

提案通り決定

五、固定資産の処分について

提案通り決定

六、平成二十八年度信用供与等の限度額について

提案通り決定

七、平成二十八年度理事に対する貯金担保貸付金及び共済担保貸付金の包括事前承認について

提案通り決定

八、平成二十八年度信用供与等に係る資金残高対象額について

提案通り決定

九、資産査定（名寄市地区以外）について

提案通り決定

十、平成二十八年度役員報酬審議会委員の委嘱及び諮問額について

提案通り決定

十一、決算手当の支給について

提案通り決定

十二、平成二十八年度固定資産取得及び処分計画について

提案通り決定

十三、平成二十八年度不良債権処理の方針について

提案通り決定

十四、平成二十八年度役員報酬額について

提案通り決定

十五、平成二十八年度事業計画の設定について

提案通り決定

十六、農業経営基盤強化積立金の変更について

提案通り決定

十七、第十一回通常総代会参考書類（議案の概要）の記載事項について

提案通り決定

十八、平成二十八年度固定資産取得及び処分計画について

提案通り決定

十九、平成二十八年度不良債権処理の方針について

提案通り決定

二十、平成二十八年度役員報酬額について

提案通り決定

二十一、平成二十八年度事業計画の設定について

提案通り決定

二十二、農業経営基盤強化積立金の変更について

提案通り決定

二十三、第十一回通常総代会参考書類（議案の概要）の記載事項について

提案通り決定

二十四、平成二十八年度固定資産取得及び処分計画について

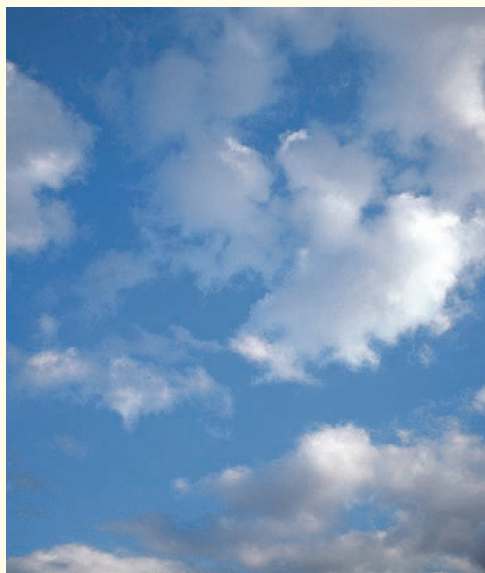
提案通り決定

JAのあゆみ

- 11月30日 棚卸監査
- 12月 4日 第10回定例理事会
- 7日 第4回経営改善特別対策委員会
- 8日~9日 地区別懇談会
- 10日 第3・四半期監事監査(青果)
- 17日 第9回営農委員会
- 18日 第6回購買委員会
- 21日 第7回総務委員会
- 22日 第11回定例理事会

平成28年

- 1月25日 第10回営農委員会
- 25日 第7回購買委員会
- 27日 第8回総務委員会
- 28日 第12回定例理事会
- 30日~2月1日 決算棚卸監査
- 2月15日 第1回営農委員会
- 16日 第1回購買委員会
- 17日 第1回総務委員会
- 19日 第1回定例理事会
- 22日~26日 全国監査機構決算監査
- 3月15日 第1回経営改善特別対策委員会
- 15日~23日 決算監査
- 18日 第2回購買委員会
- 22日 第2回営農委員会
- 22日 第2回総務委員会
- 26日 第2回定例理事会
- 4月 5日~6日 地区別懇談会
- 15日 第11回通常総代会
- 15日 第3回定例理事会



- 十六、議決権行使書面の行使権限及び行使にあたっての留意事項について
提案通り決定
- 協議事項
一、地区別懇談会の開催について
提案通り決定
- 第三回理事会
開催日 四月十五日
- 一、平成二十八年度内部監査計画について
監事会報告通り決定
- 二、販売規程の一部改正について
提案通り決定
- 三、職制規程、給与規程の一部改正について
提案通り決定
- 四、平成二十七年業務報告書の行政庁提出について
提案通り決定
- 五、組合と理事との契約(貸付・クミカン貸越極度額)について
提案通り決定
- 六、自己査定に係る破綻懸念先への貸付及び四、〇〇〇万円超の信用供与に係る貸付について
提案通り決定
- 七、役員報酬の配分について
提案通り決定
- 八、退任役員に対する役員退職慰労金の支給について
提案通り決定
- 九、固定資産の取得について
提案通り決定
- 十、ディスクロージャー誌について
提案通り決定
- 協議事項
一、役員研修について
提案通り決定



提案通り決定

職員の動き

退職

松川 慎太郎

平成27年12月31日
営農センター・営農課農産係

太田 忠夫

平成28年2月29日
販売部部长兼営農センター長

「大変お世話になりました」



誘致バトルを勝ち抜け!? オリンピック開催地の クロスワード

1		2		3		4	5		6		7	8	J
			9	10				11					
12	13		14			15			16				
	17	18				19			20				
21				22			23			24			
25			26	27			28			29			
		30		31		32				33	34		
35			36				37	38					
		39		40		41				42	43		
44	45		46	47		48	49		50				
	51	52		53		54				55			
56		57	58					59	60				
61										62			

正解者の中から抽選で5名様に「商品券」をプレゼント!!

解答は、本誌に添付されたハガキに記入して送付して下さい!
(FAXでも受付しております)

01655-3-4037

【応募締め切り・発表】

平成28年6月30日(当日消印有効)

当選者は次号でお知らせします。

多数のご応募お待ちしております!



(株)マガシン・マガジン
「クロスワードメイト」より

回答欄

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

クロスワードを解きA~Jをつないだ言葉を答えて下さい。

- 21 19 18 16 14 13 10 8 6 5 4 3 2 1
- 1984年の第23回大会が開
陸上競技のトラック種目には
テニス、ラグビー、ゴルフが
クラブなら野球は?
↓経度
1984年の第23回大会が開
陸上競技のトラック種目には
テニス、ラグビー、ゴルフが
クラブなら野球は?
↓経度
- 50 49 47 45 43 41 40 38 36 34 32 30 29 28 27 23 22
- 周明の性格
カンパニー
〇〇も鳴かずば撃たれまい
活躍しました
日本の男子バレーボールが大
催されたのは西ドイツの都市。
1972年に第20回大会が開
月の照らす夜
プライベートルーム
前もって想像します
ありさま
火がつきます
95キロです
マランの〇〇〇は42・1
立ち上がりです
江戸の〇〇〇を長崎で討つ
見えている範囲
相手を脅かす
食べるか、〇〇〇も大切に
アスリートは何を飲んで何を
決められた広さの区域
のメダルを獲得しました
柔道選手をはじめ、合計32個
の都市。日本は山下や斉藤の
催されたのはアメリカ合衆国
の都市。

タテのカギ

先日、2024年の開催地にパリが立候補
したニュースが流れましたね。
過去の開催地をおさらいしながら、来るベ
き五輪に思いを馳せるとしましょうか。A~
Jが答えです。

漢字で「百足」と書きます
果たさなければならぬこと
1900年の第2回大会はフ
ランスの首都であるこの都市
で開催されました
記録などを持ち続けること
アスリートには打ち破らなけ
ればならない大きな〇〇があ
ります

ヨロのカギ

1 1996年の第26回大会はア
メリカのこの都市で開催され
ました。女子マラソンの有森
裕子の2大会連続メダル獲得
が感動的でした
ビクトリー
下から軽くボールを上げます
立派な業績
〇〇せぬ出来事
手品の仕掛け。〇〇ばれ
出来事、探め事
世の中のありさま
ペナルティー
インスピレーション
目と目で〇〇コンタクト
衝撃
2012年の第30回大会はイ
ギリスのこの都市で開催され
ました。男子体操の内村航平
が大活躍しました
ブリッジ
〇〇にまじわれば赤くなる

24 歩きます
25 嫁の実家
26 選手は監督の〇〇〇で動きま
す
28 胃の役割
31 体操などで、足を開くこと
33 試合の一時停止
35 〇〇〇〇疾走でベストを尽
くす

37 菌を取り除く
なんでも知っている事情〇〇
ひとりぼっちの〇〇〇無縁
苦しいときの〇〇頼み
ゆだんも〇〇もない
紙幣を灯りにすかすとみえる
もの

42 ひとりぼっちの〇〇〇無縁
44 ゆだんも〇〇もない
46 紙幣を灯りにすかすとみえる
もの

48 教えてそそのかすこと
51 トレーニング〇〇で体を鍛え
ましょう

53 生まれてから死ぬまで
55 〇〇〇伝心
57 サッカーの試合〇〇〇は
“キックオフ”

59 プラン

61 今年2016年の第31回大会
は南米のブラジルのこの都市
で開催されます
62 1936年の第11回大会が開
催されたドイツの都市。前畑
秀子が日本人女性として五輪
史上初めてとなる金メダルを
獲得しました

前回のパズルの答え プレゼント当選者

モウマチキレナインダ

正解者の中から抽選で次の5名
の方に商品券を贈ります。

(敬省略)

宮田 光子 (風連)

酒井 智子 (風連)

湯浅 登紀子 (風連)

中村 啓子 (名寄)

深田 和子 (智恵文)



声の広場

◎今回の記事…「農閑期の体重
増加に気をつけましょう」読む
たびに耳がイタイ…です。

風連 上手 美和子

☆冬は運動不足と食欲が旺盛になり
がちですよ。春からは健康な生活
を心掛けたいですね。

◎春から秋はとても忙しい。冬
は除雪、そして日中の散歩。こ
のギャップに少し慣れてきた。
そして体力をたくわえ、また春
がやってくる。今年はどうな年
になるのかな。

風連 清水 幹雄

☆毎年の営農、大変ご苦労さまです。
冬にたくわえた体力を今年も存分
に発揮してください。

◎今年は雪が少ないとは言いつ
つ、一月一日皆でピヤシリス
キー場へ。その後は温泉と楽し
い一日でした。

名寄 河野 光恵

☆昨年の12月は雪が少なく、スキー場
のオープンも遅れましたね。良い正

月を過ごされたようで何よりです。

◎今年は孫が小学校の一年生入
学。楽しみがあると、頑張れる！
お兄ちゃんと仲良く学校に行っ
てほしいです。

名寄 清水 敏昭

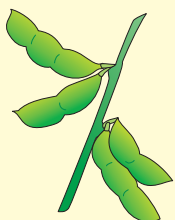
☆お孫さんの小学校ご入学おめでと
うございます！これからのお孫さ
んのご成長に期待ですね。

◎春が段々と近づいてきました
ね。今年雪解けが早いかな？
体に気を付けて今年も又一年ガ
ンバリましょう！

智恵文 松下 克得

☆今年昨年と比べると雪解けは遅
かったですね。今年も事故や怪我の
ない、良い一年になることを願っ
ております。

次回からもドンドン投稿をお待
ちしています!!



JA道北なよろ単独企画旅行

作成者 奥山克志

冬真っ只中の大雪の続く2月中旬、農協と農協観光が企画した3泊4日の「名寄の餅米を使った赤福見学と紀伊半島周遊4日間」の旅を2月15日～18日に行いました。参加者は事務局を合わせて17名、そして農協観光の添乗員さんがついての旅行でした。

前日は吹雪で果たして無事に出発できるのかとても不安でしたが、出発当日の朝はなんとか天気は落ちつき無事に出発できました。

この旅のメインは、日本人なら一度は参拝してみたい伊勢神宮、そして名産のもち米を使って作られている赤福の本店の見学です。大阪の関西空港で飛行機を降り、和歌山・三重と紀伊半島をぐるりと回り、名古屋の中部国際空港から帰るといふルートです。

北海道ではなかなか見られない海の浸食によってできた変わった形の島や千畳敷・岩肌、そしてそのバックに広がる透き通るような海の美しさに感動しっぱなしでした。宿泊先も、梅樽風呂の白浜温泉、洞窟露天風呂の勝浦温泉、眺めの

よかつた鳥羽の温泉、どこも海に面していて海の音と風を楽しみながらとても気持ち良かったです。

参加者の皆さんもお互いに初めて顔を合わせる方もいらっしやいましたが、バスの中でも和気あいあい、夜の宴会ではカラオケなどでおいに盛り上がり、皆さんと仲良く交流できてとても楽しい旅でした。

初日の和歌山城と3日目の伊勢神宮では、雨にあたり寒かったのですが、皆さんが体調を崩さなくてホッとしました。他の日は、天気もよく気温も上がり、青空の下、雪のない暖かさで真冬の真っ白な北海道とは裏腹の山の緑や色とりどりの花、そして青い海に癒され、美しい景色を堪能しました。食べ物も紀伊半島特有の海の幸あわびやまぐろ・伊勢海老などを食べる機会があり、伊勢うどんや手こね寿司・きしめんなどを食べたり、和歌山のおいしい梅酒を飲むこともできました。

行程表ではわかりませんでした、階段や石段を上り下りする場

所がとても多く、予想以上に歩く行程が多くて、本当にしんどかったと思います。万歩計で1万6千歩を歩いた日もあったようで、とても大変だったと思いますが、最後まで皆さん頑張ってくれてきてくださいました。参加してくださいました皆さんが、仲良くなっていただけで、そして皆さん全員がとても楽しかったと言っていただけで、本当に嬉しく思います。本当にとても楽しく、素敵な旅となりました。

2月16日 橋杭岩



2月17日 赤福本店



2月17日 伊勢神宮



2月18日 リニア・鉄道館





紀伊半島周遊4日間の旅の思い出

コース名：名寄の餅米を使った赤福本店見学と紀伊半島周遊4日間

旅行日：2016年2月15日(月)～2016年2月18日(木) (3泊4日)

旅行先：南紀・中部 参加人数：17名(事務局含)



日次	月日	行程表	宿泊施設
1	2/15 (月)	集合場所：JA道北なよろ本所 風連本所 ≡≡≡ 新千歳空港 >>>>>>>>>>>> 関西空港 JAL2500便 ≡≡ 和歌山城 ≡≡ 梅基本舗田辺店 ≡≡ 円月島 ≡≡ 紀伊白浜温泉(泊)	【宿泊】 ホテルシーモア 和歌山県西牟婁郡 白浜町
2	2/16 (火)	ホテル ≡≡≡ 千畳敷 ≡≡≡ 三段壁・洞窟 ≡≡≡ 串本海中公園センター ≡≡≡ 橋杭岩 見学・昼食 ≡≡≡ 熊野古道・熊野那智大社[宝物殿・別宮飛瀧神社拝所舞台[那智の滝]] ≡≡≡ 勝浦温泉(泊)	【宿泊】 ホテル浦島 和歌山県西牟婁郡 那智勝浦町
3	2/17 (水)	ホテル ≡≡≡ 鬼ヶ城 ≡≡≡ 始神テラス ≡≡≡ 勢乃国屋 ≡≡≡ 伊勢神宮内宮[皇大神宮] 昼食 ≡≡≡≡≡≡≡ 赤福本店 ≡≡≡≡≡≡≡ おかげ横丁 ≡≡≡≡≡≡≡ ミキモト真珠島 ≡≡≡≡≡≡≡ 鳥羽(泊)	【宿泊】 鳥羽グランドホテル 三重県鳥羽市
4	2/18 (木)	ホテル ≡≡≡≡≡≡≡ リニア・鉄道館 ≡≡≡≡≡≡≡ 中部国際空港 >>>>>>>>>>>> 新千歳空港 ≡≡≡≡≡≡≡ 風連本所 JAL3107便 ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡	≡≡≡≡≡≡≡ 徒歩 ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ ≡≡≡≡≡≡≡ 航空機

〈和歌山城〉



和歌山城は、今から約430年前、豊臣秀吉が弟の秀長に命じて建てたお城で、その後徳川御三家の一人、徳川頼宣（よりのぶ）が城主を務めたことにより、紀州徳川家の居城として幕府の西の要としての役割を果たしていたと言われていいます。時代によって石垣の積み方が異なっているのが特徴で、大天守や小天守、台所などが連結して作られているという連立式天守という珍しい構造となっています。

〈梅基本舗田辺店〉



〈円月島〉



円月島は、白浜町の臨海浦に浮かぶ島で、南紀白浜のシンボルの一つです。着いたときは、ちょうど夕日が沈むところで、オレンジ色の夕日が岩の真ん中に入るという絶好のタイミングで見ることができました。

〈千畳敷〉



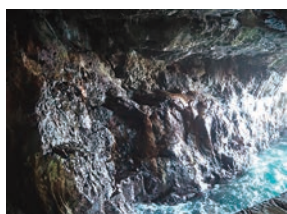
ここ白浜の千畳敷は、広さが約4ヘクタールあり、畳を千枚敷けるほどの広さであることから千畳敷と名前が付いたそうです。打ち寄せた波の浸食を受け、複雑な地形が広がっていました。

〈三段壁〉



白浜海岸沿いにある三段壁には海に直立する高さ60mの絶望を見渡すことのできる展望台があり、海の青さが素晴らしかったです。

〈三段壁洞窟〉



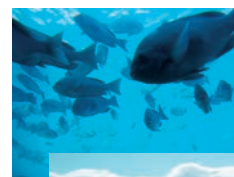
エレベーターで地中36m下まで降り洞窟内を見学しました。この洞窟は、平安時代に源平合戦で熊野水軍が船を隠したという伝説の洞窟です。岩肌には10の石像が見えるという珍しい天然の岩肌や日本一大きい弁天様（水の神様）がまつられていたり、潮吹き岩といって、打ち寄せた波によってクジラのように数メートルの高さまで潮を吹き上げるという迫力あるものなど、波が打ち寄せてはかえず臨場感あふれる見ごたえのある洞窟でした。



〈串本海中公園センター〉



真っ青に広がる海に隣接した水族館で、串本の海は、はるか南の海から流れてくる黒潮の恵みを受け、100種類以上のサンゴが生い茂っていて色鮮やかな熱帯の魚たちが泳ぎ回っているそうです。この海中公園には、ウミガメパーク、エイやサメが頭上を泳ぎ回るトンネル式の大水槽のある水族館のほか、ラセン階段を下りた先にある水深6mから海中を展望できる海中展望塔があります。展望塔の中の円い窓をのぞくと透き通る海水の中にサンゴがたくさん群生し、その中を魚の群れが目の前を何度も通りとても感動しました。



〈橋杭岩〉



串本から大島に向かって、およそ850mの列を成して、大小40余りの岩柱がそそり立っています。海の浸食により岩の硬い部分だけが残りあたかも橋の杭だけが立っているように見えるこの奇岩には弘法大師が一夜にして立てたという伝説も伝わっているそうです。

〈熊野古道〉



「大門坂」を歩くと、樹齢300年以上の杉の木立や竹林が並び、入口には樹齢800年の夫婦杉がそびえ立っていました。この竹林の中の石畳の階段を木の杖をついて、ゆっくりと一段一段上り切りました。

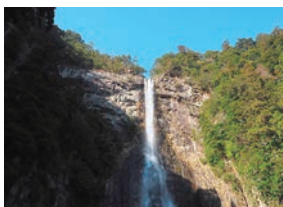
〈熊野那智大社〉



那智大社までは、463段の石の階段を上っての拝殿でした。この神社は、熊野夫須美神（イザナミノミコト）を主祭神としていて、無病息災・長寿・所願成熟などにご利益があるとされています。周囲を包む山の緑とは対照的に朱塗りの社殿が神聖な雰囲気をかもし出していました。

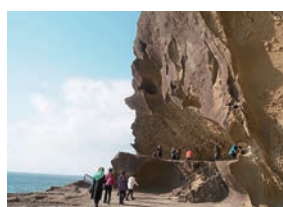


〈那智の滝〉



飛瀧神社のご神体として崇められる対象となっているのがこの那智の滝です。この滝は落ち口の幅が13m、滝壺までの落差が133mと一段の滝としては落差日本一で、とても迫力がありました。

〈鬼ヶ城〉



隆起と風化と波の浸食によってできたという蜂の巣状の岩肌は自然の芸術でした。

〈伊勢神宮〉



天照大御神（アマテラスオオミカミ）をお祀りするこの神社は、日本人なら一度は参拝したいと言われます。玉砂利を敷き詰めた長い参道を歩き進むと杉の木立ちの緑が生い茂り日本の原風景が広がりました。途中、五十鈴川があり、御平洗場といって手を洗う場所になっています。ご正宮（ごしょうぐう）の前で豊作祈願し参拝してきました。



〈赤福本店〉



伊勢の最も代表的なお土産といえば赤福です。赤福の創業は宝永4年で、この本店の建設は明治10年に建て直されたもので、130年余り大切にされてきたそうです。ここ赤福本店では、女性の職人さんが赤福餅の三筋のあんを一つ一つ指先で丁寧に作っていました。赤福では、名産産のもち米を9割ほど使っているそうです。



この日は平日にもかかわらずたくさんのお客さんでにぎわっているのを見て、とても嬉しかったです。近くの伊勢神宮には朝5時にはお参りができるということで、ここ本店も朝5時に開店しているそうです。

〈ミキモト真珠島〉



ミキモト真珠島は世界で初めて真珠の養殖に成功したところです。真珠島にある真珠博物館では、真珠の養殖方法をわかりやすくパネルや標本で目にすることができました。養殖真珠は昔は海女さんの存在なくてはあり得なかったようです。昔ながらの白い磯着に身をまとった海女さんたちの作業の実演があり、気温4℃の中、素手・素足で水中に潜って、見事に貝を取ってくる実演はとても素晴らしかったです。



〈リニア・鉄道館〉



リニア・鉄道館は新幹線や在来線車両などが展示されていて、車両内を見ることが出来ます。車両展示のほか、実際にシュミレーターで運転の体験をすることが出来ました。



「慣れた作業 慣れた心に 潜む事故」 安全確認を徹底しよう！



平成28年 春の農作業安全運動展開中！



農機具型式検査合格機
／農業機械安全鑑定適
合機には、このマークが
ついています。 危険回避に低速車マ
ークを装着しましょう。

平成28年 春の農作業安全運動 展開中！！

運動期間 平成28年4月～6月

北海道・北海道農作業安全運動推進本部

J A 北海道中央会
北海道農業公社
J A 北海道信連
ホ ク レ ン

J A 共済連北海道
J A 北海道厚生連
北海道 N O S A I
北海道農業機械工業会

ク ボ タ
中 セ キ 北海道
ヤンマーアグリジャパン
三菱農機販売

日本ニューホランド
M S K 農業機械
北海道農機商業協同組合



JA共済 低金利時代の価値ある備え! 一時払 養老生命共済

ご加入できる年齢 6~85歳
(10年満期は6~80歳、5年満期は6歳~85歳)



ご案内 予定利率は毎月見直されます。

また、金利情勢等によっては、お申込みを制限させていただく可能性もございます。

お申込みはお早目に!

10年満期

満期時利回り

【満期時利回りとは】
一時払共済掛金に対する満期共済金の増加割合を
共済期間で割ることにより算出した一時払共済掛
金に対する一年あたりの利回り(単利)のことです。

0.70%

ご契約例 一時払共済掛金100万円・6歳~80歳(男性女性とも共通)・共済期間10年・予定利率1.00%の場合

一時払共済掛金
100万円

差額は
なんと**70,654**円

満期共済金

1,070,654円

貯蓄感覚で万への備えを! まとまった資金の活用も最適!

POINT
1

万のときの 保障もあわせて確保。

「一時払養老生命共済」は、資金を育てながら、万の時の保障も確保できるのがポイント。共済期間中に万のときには、「死亡共済金」をお受取りになれます。

POINT
2

簡単な告知で お申込みいただけます。

医師による診査なしの簡単な手続きで、お手軽にお申込みいただけます。

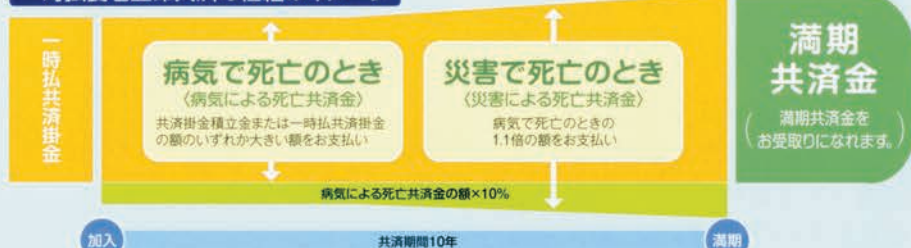
10年満期予定利率**1.00%**の場合

●共済掛金額は470,000円から1万円単位でご加入いただけます。

共済年度	【参考】解約返れい金(課税前)	利回り(年平均)
1年	982,513円	—
2年	985,976円	—
3年	989,558円	—
4年	993,265円	—
5年	997,101円	—
6年	1,010,649円	0.17%
7年	1,024,815円	0.35%
8年	1,039,191円	0.48%
9年	1,053,780円	0.59%

満期共済金 **1,070,654**円
満期時利回り **0.70%**

一時払養老生命共済の仕組みイメージ



【死亡共済金】満期日まで病気でお亡くなりになられた場合、「共済掛金積立金」または「一時払共済掛金」のいずれか大きい額を「死亡共済金」としてお受取りになれます。災害または特定感染症でお亡くなりになられた場合には、「死亡共済金の額」の1.1倍の額をお受取りになれます。

予定利率は例です。ご契約の際は、JAまでお問い合わせください。予定利率は毎月見直し、ご契約時に全期間の予定利率およびお受取りになれる満期共済金額等は確定します。記載の解約返れい金のお支払いは、各共済年度の12か月目に解約を行った場合の試算値です。解約された日より異なる場合がありますのでご注意ください。
また、解約された場合はそれ以後の保障が消滅しますので、ご留意ください。早期にご解約される場合、解約返れい金がお払い込みいただいた共済掛金を下回る場合がありますので予めご了承ください。
満期共済金受取人が契約者で5年以内に解約された場合、解約返れい金の差益部分の額は源泉分離課税の対象となります。また、10年後の満期共済金については一時所得の対象となります。

詳しくは当JAまでお気軽にお問い合わせください
この資料は概要を説明したものです。ご検討にあたっては「重要事項説明書(契約概要)」を必ずご覧ください。
また、ご契約の際には、「重要事項説明書(注意喚起情報)」および「ご契約のしおり(約款)」を必ずご覧ください。

平成28年4月作成

安全・安心な農作物の 生産に向けて

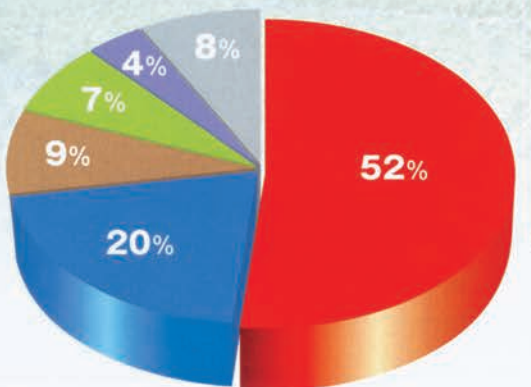
農薬の「ドリフト防止」、「適正使用」を心がけましょう!!

農産物から食品衛生法で定められた残留基準値を超えて農薬が検出された場合、その農産物の流通は原則禁止されます。さらには、産地全体の信頼にも大きな影響を与えます。

農薬を散布する際には、「ドリフト防止」や「適正使用」に心がけ、農薬による事故がないよう取り組みましょう。

「残留基準値の超過」「適用外農薬の検出」した事例の主な原因

■主な原因の割合(過去5年間)



■ドリフト ■洗淨不足 ■土壌残留
■誤使用 ■用具等から付着 ■原因不明

道内の主な分析機関による残留農薬検査結果(平成23~27年)

基準値超過・適用外農薬の検出件数は、ここ5年間で**150件以上**にのぼります。

主な原因は「ドリフト」ですが、最近では「洗淨不足」による事例も増えてきています。



農薬残留の基準で新たに設けられた 一律基準0.01ppmとは?

人の健康を損なう恐れがない量として、厚生労働大臣が定める量として設定されました。

0.01ppm = 1億分の1の値で、極々微量な量です!

これを例えると

25mプールの水(500kℓ)にビー玉(5g)1コを入れた状態と同じで、極めて少ない量になります。

基準値超過により被った損害事例

もしも、あなたの作った農作物がドリフトや防除器具の洗淨不足などで、基準値を超過するような事態となった場合、現品の回収や品代などこれに伴う損害は甚大なものとなります。

過去の損害事例

隣接圃場からのドリフトによる基準値の超過

損害額 11,300千円

(内訳:回収経費700千円、廃棄料100千円、社告費7,000千円、品代3,500千円)

この他、原因の特定と再検査結果が出るまで出荷が再開できず、品質が劣化するなどの損害もありました。



農薬残留基準値超過を防ぐために!!

ドリフトの防止

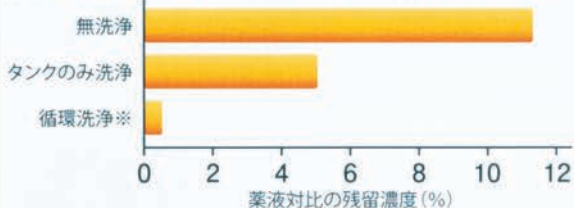
- 農薬ドリフトの最大の原因は「風」です。
- 風の弱い時を選んで散布しましょう。
- 風の方向、散布する位置に注意しましょう。
- 近隣圃場に収穫間近の他作物がある場合、特に注意しましょう。
- できるだけ作物の近くから散布しましょう。
- 適切なノズルを選び、適切な圧力で散布しましょう。
- 近隣の生産者とお互いの栽培状況や農薬散布のスケジュールについて情報交換を行いましょう。



散布器具類の洗浄

- タンク内を洗浄しただけでは不十分です。タンク以外にブームやノズルもしっかり洗浄しましょう。

【ブームスプレーヤーの洗浄方法による残留濃度の違い】



- 使用機器: ブームスプレーヤー(タンク容量1100ℓ)
 - 洗浄方法: 200ℓの水で1回洗浄
 - 試験場所: ホクレン農業総合研究所 長沼研究農場
- ※循環洗浄は、エンジンを回し数分間循環させてタンク内を洗浄した上で、ノズルも洗浄

ブームスプレーヤーの洗浄手順(例)

- ① 散布液は圃場で使い切り、残さない。
- ② ドレンから残液を排出し、ストレーナー部分の残液も排出する。
- ③ タンクに水を溜めエンジンを回し、数分間循環させてタンク内を洗浄後、排出する。(3回程度繰り返す)
- ④ 再度水を溜め、手順に従ってノズルから散布し、配管内も洗浄する。



※ 洗浄方法の詳細は、各農機メーカーにご確認下さい。

誤使用の防止

- 農薬を使用する前に、必ず農薬ラベルを確認してから使用しましょう。
- 誤認しやすい作物には特に注意しましょう。
- 最終有効年限を過ぎたものは使用しないようにしましょう。

誤認しやすい適用作物の例

作物1	作物2/作物3
トマト	ミニトマト*
大豆	えだまめ
ブロッコリー	茎ブロッコリー
ねぎ	わけぎ/あざつき
キャベツ	メキャベツ
しゅんぎく	きく/食用きく
にんにく	葉にんにく
未成熟とうもろこし	ヤングコーン
メロン	漬物用メロン

● 上記作物1・2・3はそれぞれ農薬の適用は異なります。
 ※ ミニトマトは直径3cm以下のトマト

※ 短期暴露評価の導入により、ラベル内容が変更になっている農薬がありますので、注意して下さい。



ハウス内土壌残留の防止

- 育苗時のハウス内での農薬使用については、以下の点に留意して下さい。

- ・ 育苗時に薬剤を使用する場合には、ハウスの外で作業を行いましょう。
- ・ ハウス内で処理を行った場合、後作物の栽培は控えましょう。



衣類・用具類からの付着防止

- 農薬調整・散布時に使用した衣類や用具類は、収穫・選果時には使用しないようにしましょう。
- 農薬に触れた手や容器で収穫物を扱わないようにしましょう。



農薬散布の基本技術を守り、適正防除に努めましょう!

バイエルの水田雑草検索アプリ



雑草検索くん

ここが便利!

- 主な水田雑草を「キーワード、名前、葉の形状」から検索!
- 小さい時期から大きく成長したものを写真付きで解説!

アプリをタップして起動!



無料アプリ

※通信料はお客さまの負担となります。

【キーワードによる検索】



【葉の形状で検索】

『葉の細いもの』
『葉が広いもの』

【科で検索】

- イネ科
- カヤツリグサ科
- アゼナ科
- ミズアオイ科
- キク科
- ツククサ科
- オモダカ科
- オオバコ科
- ミソハギ科
- マメ科
- セリ科
- ヒルムシロ科
- ミソハコベ科

雑草検索くん

インストールはこちら!

iPhoneをお持ちの方

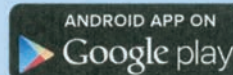


- (1) App Storeで「雑草検索くん」を検索
- (2) アプリ詳細説明画面で「Appをインストール」ボタンを押してください。



※推奨OS: iOS7.0以上

Androidをお持ちの方



- (1) Google Playで「雑草検索くん」を検索
- (2) アプリ詳細説明画面で「インストール」ボタンを押してください。



※推奨OS: Android4.0以上

無料アプリ

※通信料はお客さまの負担となります。

※アプリご使用時の通信料はお客さまの負担となります。
 ※iPhoneは米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
 ※「Android」「Google Play」はGoogle Inc.の商標または登録商標です。
 ※記載情報は2015年5月のものです。



Bayer CropScience

バイエルクロップサイエンス株式会社

JAバンク北海道
http://www.jabank-hokkaido.or.jp

おいしさ
北海道産牛肉

全道合計
5,000名様にプレゼント!

みんなでおいしい北海道

ドド〜ン

夏のキャンペーン

ちよ

キャンペーン応募期間 6/1(水) ▶ 7/29(金)

期間中、定期貯金・定期積金を一定条件でお預入のお客様に抽選でおいしい北海道を“ドド〜ン”とプレゼント!



A賞 100名
4万円相当
ドド〜ンと豪快!
お肉6kgセット!

- 牛・豚・羊のお肉のセットを2回に分けてお送りします。
- 北海道十勝産/サーロインステーキ(140g×6枚)
 - 北海道平取産/びらとり和牛カルビ(700g)
 - 北海道産/北海道産豚肉アソート
ロースしゃぶしゃぶ用(280g×3) ロース生煮焼用(450g×2)バラしゃぶしゃぶ用(280g×3)
 - 北海道上富良野産/地養豚ロースとんかつ・すきやき
とんかつ用(100g×5) すきやき用(500g×2)
 - 北海道瀬棚産/サフォークラム(300g×3)



B賞 400名
1万円相当
ドド〜ンとセレクト③
3つ選べる全道のJA特産品

全道のJAから新鮮な農畜産物を厳選して集めた「全道のJAおすすめ特産品」から3品をお選びいただけます。

C賞 500名
3千5百円相当
ドド〜ンとセレクト①
1つ選べる全道のJA特産品

全道のJAから新鮮な農畜産物を厳選して集めた「全道のJAおすすめ特産品」から1品をお選びいただけます。

4,000名様に
ドド〜ンとWチャンス!
各賞にはずれてもチャンス!

「全道のJAおすすめ特産品(3千5百円相当)」もしくは「農協全国商品券(3千円)」を抽選でプレゼントします!

さらに失着で
ILLUMS×JAバンク
サマーバッグ
プレゼント



期間中、ご契約いただいたお客様にプレゼントいたします。契約内容等、プレゼント条件につきましてはお近くのJAIにお問い合わせてください。

※品切れの場合は、他の商品に替えさせていただきますのでご了承ください。

プレゼント応募条件 対象商品(受入条件)

定期貯金(1年以上)
新規または増額10万円以上

定期積金(1年以上)
契約額12万円以上

- 対象者/個人の方に限ります。
- 抽選の権利/定期貯金(1契約10万円につき1口)
定期積金(1契約12万円ごとに1口)
- ※お一人様何口でも応募可能です。※増額審査の場合は、増額分のみ対象。

【応募方法】窓口でお渡しする応募用紙に必要事項を記入し、窓口へお持ちください。

【当選発表】商品のお届けをもって代えさせていただきます。抽選は平成28年9月予定

【ご注意事項】※当選後の権利の譲渡、商品の交換・換金には応じられません。※今回お預入された定期貯金または定期積金を中途解約された場合は当選の権利を失います。