

# なめはな だより



# 豊作祈願 大展示即売会・ふれあい電化ショー



六月十八日・十九日の二日間、田尻のイベントホール・資材センター内で豊作祈願大展示即売会・ふれあい電化ショーが開催されました。

会場では、農機具・自動車・生活用品などが展示販売されるとともに、女性部フリーマーケットやキッチンカー「Kitchenなのはな」出張販売が行われました。

イベントホール内で行われた、ふれあい電化ショーでは、各メーカーの最新の電化製品が一堂に取り揃えられ注目を集めました。お客様はデザインなど各メーカー毎に品定めしながら、お目当ての商品を購入されていました。

この度の展示会にお越しいただきました皆様方、ご購入いただきました皆様方に厚く御礼申し上げます。また、新型コロナウイルス感染症拡大の予防対策のため、マスク着用や受付時の検温、手指消毒などにご協力いただき、誠に有難うございました。

今後とも宜しくお願ひ申し上げます。





# 医療支援に フリーマーケット

なのはな農協女性部

コロナ禍に向き合う富山県内の医療従事者を支援しようと、豊作祈願大展示即売会に合わせて、六月十八・十九日の二日間、田尻のイベントホール内で「女性部フリーマーケット」が開かれました。女性部員から衣類や日用品など一万点以上が集まり販売し、売上金は医療従事者に贈られます。昨年は新型コロナウイルス感染症拡大により中止となりましたが、社会貢献したいという部員達の思いから二年ぶりの開催となりました。

会場には、様々な衣類や日用品、家電製品などがずらりと並び、たくさんのお客様で賑わいました。みんなの助け合いの心で寄せられた品を無駄にはしたくないという思いから、売れ残った品は県内の福祉施設へ寄付される予定です。  
谷井悦子部長は「これからもコロナ禍で大変な思いをしている医療従事者の支援に取り組みしていきたい」と話しておられました。



集まった品を販売する女性部員

# 排水対策 現地巡回を実施

六月二十三日、管内の加工用キャベツ作付け予定圃場で排水対策の現地巡回を行いました。富山農林振興センターの普及員と担当営農指導員で排水溝の高さや用水等からの漏水がないかを排水対策早見表を使い確認しました。圃場毎に土質や排水溝の高さ、周りからの漏水等の違いがあります。圃場に合った排水対策を行うことで単収向上に繋がります。

近年、富山県では水田を活用して園芸作物が栽培されています。しかし、園芸作物の殆どは排水が悪いと生育に悪影響を与えます。そのため、水田で栽培する際には排水対策が最も重要となります。

水田を活用した園芸作物には加工用キャベツ以外にも人参やたまねぎ等があります。人参、たまねぎは作業の殆どを機械で行うことが出来るので大規模な作付も可能です。  
水田を活用した園芸作物の栽培に興味がある方は担当営農指導員までご相談ください。



現地巡回の様子  
礫層の位置を測る  
担当営農指導員

1. 圃場名	2. 圃場面積	3. 圃場土質	4. 排水対策
1. 圃場名	2. 圃場面積	3. 圃場土質	4. 排水対策
5. 排水対策実施方法	6. 排水対策実施状況		
(1) 排水溝の設置状況	排水溝の有無	排水溝の深さ	排水溝の幅
(2) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(3) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(4) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(5) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(6) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(7) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(8) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(9) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(10) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(11) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(12) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(13) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(14) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(15) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(16) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(17) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(18) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(19) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(20) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(21) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(22) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(23) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(24) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(25) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(26) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(27) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(28) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(29) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(30) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(31) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(32) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(33) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(34) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(35) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(36) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(37) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(38) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(39) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(40) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(41) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(42) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(43) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(44) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(45) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(46) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(47) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(48) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(49) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(50) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(51) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(52) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(53) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(54) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(55) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(56) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(57) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(58) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(59) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(60) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(61) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(62) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(63) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(64) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(65) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(66) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(67) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(68) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(69) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(70) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(71) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(72) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(73) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(74) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(75) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(76) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(77) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(78) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(79) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(80) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(81) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(82) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(83) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(84) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(85) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(86) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(87) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(88) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(89) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(90) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(91) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(92) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(93) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(94) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(95) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅
(96) 排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ	排水溝の深さ
(97) 排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質	排水溝の材質
(98) 排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置	排水溝の位置
(99) 排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ	排水溝の長さ
(100) 排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅	排水溝の幅

排水対策早見表

# 令和3年産 大麦初検査 全量1等

令和三年産大麦の初検査が六月二十四日、百塚カントリーエレベーターで行われ、農産物検査員（JA職員）が形質、水分、容積重などの品質を入念に検査した結果、奨励品種「ファイバースノウ」の全量1等に格付けされました。

大麦の検査は、4回予定されており、約500トンの出荷を見込んでおります。

## 品質概況

- 千粒重は前年より重い。
- 粒形・充実度及び粒ぞろいは平年よりやや劣る。
- 被害粒の混入は見受けられなかった
- 品質は総体的に平年よりやや劣る。



大麦の検査をする農産物検査員



刈取った大麦は百塚カントリーエレベーターへ搬入され乾燥調製されます。



大麦の刈取作業 和合支店管内

# くれは梨「幸水」 全国宅配セールキャンペーンの 取り扱い中止について

平素より当組合の事業運営につきまして、格別のご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

例年実施し、お陰さまで大変好評を頂いております【**くれは梨「幸水」全国宅配セールキャンペーン**】を予定しておりましたが、開花期の天候不順の影響により、十分な数量の確保が困難になったため、やむを得ず中止とさせていただきます。

例年、ご購入いただいているお客様や、**くれは梨「幸水」**を楽しみにお待ちいただいているお客様には、大変ご迷惑をお掛けし申し訳ございませんが、何卒ご理解の程お願い申し上げます。



## 対象者

- ① 富山県民（県内在住者）のみのグループ（1名でも利用可能）
- ② 1グループ4名様までの申込人数（但し 同居家族は4名様以上でもOKです）
- ③ ステージ2の場合…同居家族のみ ステージ1の場合…友人・グループでもOK

対象期間 **2021年7月31日(土)まで**  
\*（8月1日(日)チェックアウト分まで）

地元で泊まろう！県民割引キャンペーン

※当館の間、同居のご家族又はお一人様のお泊りに限ります。

**プレミアム宿泊券（2,000円）を  
半額で販売**  
（購入枚数制限なし、1人1泊5枚（10,000円分）まで使用可能）

**旅行会社で宿泊プランを  
半額で販売**（割引上限5,000円）

地元で遊ぼう！県内日帰りツアーキャンペーン

**県内日帰り旅行を  
半額で販売**（割引上限5,000円）



地元で使おう！  
富山おみやげクーポン券キャンペーン

宿泊・日帰りツアーキャンペーン対象者に、  
**旅行中に使用できる**

**「富山おみやげクーポン券」**  
（1枚1,000円、上限2,000円分）

**を配布**

※旅行代金（割引前）4,000円毎につき、  
クーポン券1枚（1,000円）配布

利用期間：  
宿泊旅行の場合は、宿泊日及びその翌日  
日帰り旅行の場合は、旅行の当日

旅先案内人

旅行を楽しく過ごす  
耳より情報局



【お問い合わせ先】なのはな農業協同組合 経済部 電話 076 (438) 2214



## 令和3年産米出荷契約数量

単位：60kg/俵

支店名	出荷契約米数量	加工用米数量	備蓄米数量	契約数量合計	令和2年産契約数量	出荷契約金申込数量
東部	7,258.5	47.0	626.0	7,931.5	8,182.5	1,949.0
北部	21,037.0	473.0	6,174.5	27,684.5	27,876.5	4,762.0
中部	5,335.5	2.0	81.5	5,419.0	5,776.5	1,776.5
西部	6,807.0	92.5	1,272.0	8,171.5	8,377.0	1,442.5
和合	17,099.0	412.5	473.5	17,985.0	20,291.5	1,508.0
南部	20,707.5	132.0	1,707.5	22,547.0	22,154.5	6,752.0
呉羽	15,193.0	0.0	0.0	15,193.0	16,133.5	5,275.0
水橋	42,190.5	1,841.0	9,665.0	53,696.5	56,907.0	15,706.5
合計	135,628.0	3,000.0	20,000.0	158,628.0	165,699.0	39,171.5

※出荷契約金 39,171.5俵の申込があり6月25日(金)に入金いたしました。

## 令和3年産民間流通麦の概算金について

(単位：円/50kg、税込)

銘柄	等級	単価	前年産単価	前年産対比
ファイバースノウ	1等	1,100	1,400	△300
	2等	800	1,100	△300

今年開催します みにいきたいな!

第38回農業機械総合大展示会

# 農機フェア2021

7/10(土)~11(日) 9:00~16:00

富山産業展示館 テクノホール[東館、西館] 富山県富山市 友杉1682番地

JAグループ・JA全農とやま



### ご来場の皆さまへ

新型コロナウイルス感染症予防対策へのご協力をお願いいたします。

会場内での飲食のご提供は実施いたしません。  
また、感染の状況により開催の中止または内容が変更になる場合がございます。開催の状況につきましては、JA全農とやまのホームページをご覧ください。

マスク着用 検温実施 手指消毒

**目指せ!なのはな米1等比率95%以上!!**  
**～[R3 JAなのはな米品質向上運動]実施中～**

これからは品質・収量を確保するために、重要な時期となります。  
 以下のことに留意し、適切に管理を行いましょう。

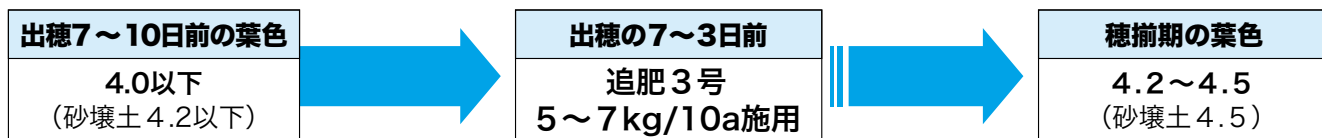
**■今後の栽培管理のポイント**

1. 穂肥・・・幼穂長や草丈、葉色などの生育状況を的確に把握して施用しましょう。
2. 水管理・・・幼穂形成期から出穂期までは飽水管理、出穂後20日間は湛水管理を徹底し、稲体活力の維持に努めましょう。
3. 病虫害防除・・・斑点米の原因となるカメムシの防除を徹底しましょう。

**① コシヒカリの穂肥**

**(1) 肥効調節型基肥肥料（基肥一発肥料）による栽培の場合**

肥効調節型肥料を使用しているほ場では、原則追肥は不要です。  
 ただし、出穂前の葉色が淡い場合は、下記により追加穂肥を施用しましょう。



**(2) 分施栽培の場合**

稲の生育状況を確認し、下表を参考に穂肥を施用してください。

<b>1回目の穂肥施用時期</b> 幼穂長15mm頃 (出穂15日前頃)	倒伏や過剰着粒を防ぐため、1回目穂肥は <b>慎重に</b> 施用	登熟期間の稲体の活力維持のため、2回目穂肥は <b>確実に</b> 施用																												
<b>コシヒカリの生育状態別の穂肥施用の目安</b>																														
<b>幼穂形成期(幼穂長2mm)</b>	<b>幼穂長15mm時</b>	<b>1回目穂肥</b>																												
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>草丈</th> <th>葉色</th> <th>稲の姿</th> </tr> <tr> <td>72cm以下</td> <td>3.8以下</td> <td>葉が立つ 条間がスッキリ</td> </tr> <tr> <td>73～79cm</td> <td>3.9～4.2</td> <td>ややメラつく</td> </tr> <tr> <td>80cm以上</td> <td>4.3以上</td> <td>メラつく 条間が見えない</td> </tr> </table>	草丈	葉色	稲の姿	72cm以下	3.8以下	葉が立つ 条間がスッキリ	73～79cm	3.9～4.2	ややメラつく	80cm以上	4.3以上	メラつく 条間が見えない	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>草丈</th> <th>葉色</th> </tr> <tr> <td>82cm以下</td> <td>3.6</td> </tr> <tr> <td>83～86cm</td> <td>3.7～3.9</td> </tr> <tr> <td>87cm以上</td> <td>4.0以上</td> </tr> </table>	草丈	葉色	82cm以下	3.6	83～86cm	3.7～3.9	87cm以上	4.0以上	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>施用時期</th> <th>10a当たり 施用量</th> </tr> <tr> <td>幼穂長15mm頃 ※幼穂形成期から約8日後</td> <td>10kg</td> </tr> <tr> <td>幼穂長20mm頃 ※幼穂形成期から約10日後</td> <td>7kg程度</td> </tr> <tr> <td>施用しない 通常2回目穂肥施用時に1回のみ施用</td> <td></td> </tr> </table>	施用時期	10a当たり 施用量	幼穂長15mm頃 ※幼穂形成期から約8日後	10kg	幼穂長20mm頃 ※幼穂形成期から約10日後	7kg程度	施用しない 通常2回目穂肥施用時に1回のみ施用	
草丈	葉色	稲の姿																												
72cm以下	3.8以下	葉が立つ 条間がスッキリ																												
73～79cm	3.9～4.2	ややメラつく																												
80cm以上	4.3以上	メラつく 条間が見えない																												
草丈	葉色																													
82cm以下	3.6																													
83～86cm	3.7～3.9																													
87cm以上	4.0以上																													
施用時期	10a当たり 施用量																													
幼穂長15mm頃 ※幼穂形成期から約8日後	10kg																													
幼穂長20mm頃 ※幼穂形成期から約10日後	7kg程度																													
施用しない 通常2回目穂肥施用時に1回のみ施用																														
		<b>2回目穂肥</b>																												
		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>施用時期</th> <th>10a当たり 施用量</th> </tr> <tr> <td>1回目の7日後</td> <td>10kg～13kg</td> </tr> <tr> <td>幼穂長10cm頃 ※幼穂形成期から約14日後</td> <td>10kg程度 ※生育に応じて減肥</td> </tr> </table>	施用時期	10a当たり 施用量	1回目の7日後	10kg～13kg	幼穂長10cm頃 ※幼穂形成期から約14日後	10kg程度 ※生育に応じて減肥																						
施用時期	10a当たり 施用量																													
1回目の7日後	10kg～13kg																													
幼穂長10cm頃 ※幼穂形成期から約14日後	10kg程度 ※生育に応じて減肥																													

肥料：追肥3号

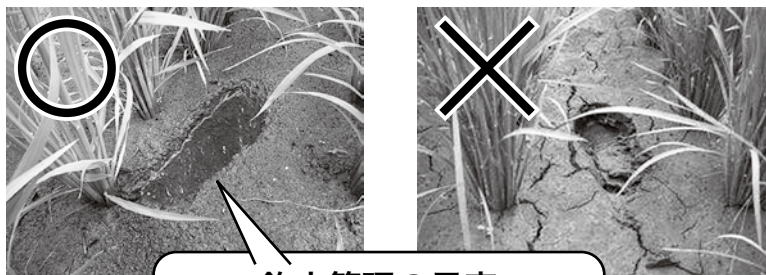
## 2 水管理

### (1) 幼穂形成期から出穂期まで

水稻は、幼穂形成期から出穂期にかけて水分蒸散量が最大となるため、十分な水分が必要です。

また、肥効調節型肥料の穂肥成分が溶出し始める時期でもあり、水不足になると肥料の吸収効率が低下し、適切な葉色が維持できなくなります。

幼穂形成期以降は、間断かん水の落水期間を短くして常に土が潤った状態となるよう飽水管理を行いましょう。



#### 飽水管理の目安

足跡の水を切らさないように湿潤状態を保ちましょう。

(足跡に水が残る程度になったら入水しましょう。)

### (2) 出穂後20日間の湛水管理

稲体の活力維持とカドミウムの吸収抑制のため、**出穂後20日間は湛水（2～3cm程度の水深）管理**を行いましょう。

## 3 病害虫防除

近年、斑点米カメムシ類が多発しています。畦畔等の草刈りを励行するとともに、適期に防除を徹底し、斑点米の発生を防ぎましょう。麦あとほ場は、園芸作物や緑肥等を栽培しましょう。



#### <草刈り>

カメムシ類の発生密度を低くするため、畦畔等の草刈りを徹底しましょう。

### 水田畦畔等の草刈り運動実施期間 7月1日～10日

※刈り取った草は、用排水路に流したり、燃やさないようにしましょう。

※草刈りで道路を汚したら、すみやかに片付けましょう。

※草刈機によるケガに十分注意し、草刈中、近くを人や車が通過する時は、小石等が飛散しないよう注意しましょう。

※不作付地も雑草のすき込み等を行ってください。

◆刈払機使用時は、事故防止のため、体を保護するゴーグルや前掛け、安全靴の着用や飛散防止カバーの装着を徹底しましょう。

### <病害虫防除>※軽穂期防除は全品種実施しカメムシ対策を徹底しましょう!!

散布時期	防除対象	農薬名	散布量
穂揃期	いもち病 カメムシ類、 ツマグロヨコバイ、ウンカ類	ビームクラブジョーカー粉剤DL	3～4kg/10a(収穫14日前まで)
		ビームクラブジョーカーフロアブル	1,000倍 150ℓ/10a(収穫14日前まで)
傾穂期	カメムシ類、 ツマグロヨコバイ、ウンカ類	トレボンスター粉剤DL	3～4kg/10a(収穫7日前まで)
		トレボンスターフロアブル	1,000倍 150ℓ/10a(収穫14日前まで)

### ★なのはな農協では、皆様に電子メールによる営農情報の提供を行っています★

※登録は無料です



#### <情報提供内容>

- ・栽培管理情報
- ・緊急的な気象情報や災害防止対策、栽培管理等の情報
- ・その他必要と思われる情報

★営農情報提供サービスへのご登録はこちらから  
(QRコードにスマホ等をかざして必要な情報を登録してください)



(原稿提供：富山農林振興センター)





### 所得税及び復興特別所得税の予定納税

熊さん・御隠居、税務署から「予定納税額の通知書」が届いたのでやんす。予定納税って何でやんすか。

御隠居・予定納税とは、前年分の所得金額や税額等を基に計算した予定納税基準額が15万円以上となる場合に、原則その1/3相当額をそれぞれ7月(第一期分)と11月(第二期分)に納めることをいうのじゃ。

熊さん・今年(令和3年分)の所得税を7月と11月に納めて、確定申告で、また納めるとなると余計に納めることになりやせんか？

御隠居・熊さん、そうではないんじや。予定納税で納めた所得税及び復興特別所得税は、確定申告で精算することになるのじゃ。

熊さん・というと、確定申告のときには、算出した税額から予定納税額を差し引くんでやんすね。

御隠居・その通りじゃ。差し引いた残りが来年の確定申告の時に納める額になるのじゃ。逆に、算出した税額より予定納税額が多いときには、予定納税で納めた税金から納めすぎとなった額が還付されるんじや。

熊さん・そういえば、八つつあんどこが、業績不振で昨年ほどの所得が見込

めないと言ってるでやんすが...

御隠居・それは、大変じゃのう。廃業や休業又は業績不振などの理由により、6月30日の現況で、今年(令和3年分)の「申告納税見積額」(年間所得や所得控除などを見積もって計算した税額)が、税務署から通知されている「予定納税基準額」よりも少なくなると見込まれる場合は、予定納税額の減額を申請することができるぞ。

熊さん・減額を申請するとは、どんな手続きをするでやんすか？

御隠居・第一期分の予定納税の減額を申請する場合は、7月15日(木)までに「予定納税額の減額申請書」を税務署に提出するのじゃ。税務署はその申請について承認、一部承認又は却下のいずれかを決定して、その結果を書面であらせてくるのじゃ。

熊さん・承認されると予定納税額が減額されるんでやんすね。さつそく八つつあんに教えてくるでやんす。

御隠居・予定納税を納付する場合の納付期限は第一期が8月2日(月)じゃよ。納付が遅れると期限の翌日から納付の日まで延滞税がかかる場合があるから注意が必要じゃ。

熊さん・そうならないためには、便利で安心な振替納税を利用することですんすね。

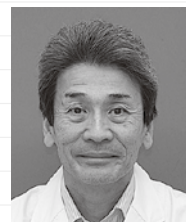
御隠居・そうじゃ、熊さんもたまにはうまい事を言うのう。

熊さん・御隠居、たまにはだなんて、それはないでやんす。(富山税務署)

## 高齢化時代の基幹総合病院に

### おける精神科

### 対応の重要性



厚生連高岡病院  
精神科  
診療部長  
三邊 義雄

厚生連高岡病院精神科は令和元年4月から常勤医の外来診療をスタートさせ、毎日対応となっておりますので、お気軽に御相談、御紹介いただければ幸いです。精神科全般を扱いますが、特に、うつ・不安・不眠、児童・思春期精神医学の経験が豊富です。入院病棟はありませんが、当院一般病棟や救急病棟や緩和ケア病棟のメンタル面に対応しており、改めて診療科間・病院間・医療職種間の連携の重要性を強く感じております。

高齢化が進行し身体・精神両方の問題を有する患者さんが増加し、特に厚生連高岡病院のような総合病院の精神科では、精神疾患患者さん以上に精神症状を合併する身体疾患患者さんへの対応が重要になっていきます。身体疾患患者さんの精神症状はうつ、不安、不眠、意識障害、認知症症状、興奮、拒否などでも多彩で、患者さん御本人の身体的回復を妨げるばかりでなく、御家族や担当医療者などの大きな負担になることもあります。

これまで良く言えば独立傾向悪く言えば孤立傾向があった精神科医療ですが、高齢化を反映して数年前に5大疾病(国民の健康を最も脅かす疾患)がん、心臓病、脳血管障害、糖尿病、精神疾患)に認定されてから特に、総合医療の中でより重要な位置に国の政策で誘導されました。総合病院精神科の医療は、心身一体の連携(リエゾン)対応で、今後その重要性は高齢化の進行とともに益々増加することは間違いありません。厚生連高岡病院は救急・がん・緩和医療などの拠点病院として、また北陸の基幹病院としてとても活発に活動していますので、身体疾患に対する精神科対応の必要性はより大きいと感じています。関係各位の皆様におかれましても、このような高齢化社会での医療対応の変化を御理解頂き、引き続き御支援頂ければ幸いです。





# シェフ永井のおすすめ

永井智一 (ながいともかず)

茨城県笠間市にある「天晴 (旧キッチン晴人)」オーナーシェフ



「タコの  
エスニック炒め」



「エビ春巻き  
エスニックソース」

### 作り方

- (1) フライパンにオリーブ油、ニンニク、タカノツメ、タコを入れ弱火で香り移しながら3~4分ほど炒める。
- (2) (1)に白ワインと食べやすい大きさに乱切りした野菜類を入れる。塩・こしょうを振り、砂糖、ナンプラーを入れ2分ほど強火で炒める。火を止めてレモン汁を入れる。
- (3) (2)を器に盛り付けて出来上がり。

### 材料 (2人分)

蒸しタコ(ぶつ切り)	120g
キュウリ	1本
ダイコン	1/8本
トマト	中1個
セロリ	1本
ニンニク(みじん切り)	小さじ1
タカノツメ	3本
オリーブ油	大さじ1
白ワイン	大さじ1
塩・こしょう	適宜
砂糖	小さじ1
ナンプラー	大さじ1
レモン汁	大さじ1

### 作り方

- (1) むきエビから片栗粉までの材料をボウルに入れてよく混ぜてあんを作る。
- (2) 春巻きの皮を広げて、あんを巻き上げて、皮の縁にのりを付けてとじる。
- (3) サラダ油を160度に熱し(2)をきつね色に揚げる。
- (4) (3)を器に盛り付け、レモン・パクチー(材料外)を添え、エスニックソースの材料を混ぜ合わせ、別の器に入れて添えて出来上がり。

### 材料 (3人分)

春巻きの皮(小)	6枚	ごま油	小さじ1
あん		砂糖	小さじ1/4
むきエビ(包丁で粘りが出るまでたく)	120g	ナンプラー	小さじ1
タケノコ水煮(みじん切りして湯通しする)	60g	片栗粉	小さじ1
青ネギ(みじん切り)	大さじ1	のり(小麦粉1:水2)	適宜
ショウガ(みじん切り)	小さじ1	サラダ油	適宜
塩	小さじ1/4	エスニックソース	
こしょう	少々	マヨネーズ	大さじ1
しょうゆ	小さじ1	ナンプラー	大さじ1
		レモン汁	大さじ1
		豆板じゃん	小さじ1

人気の家庭料理研究家6名が、自身の得意な料理を伝授！おいしく作るためのポイントとその理由を写真と文章で丁寧に解説。「基本のコツ」を学べば誰でも料理上手になれる。和洋中の定番おかずを幅広く掲載。



私のいちばん得意な料理、教えます  
基本のレシピ100のコツ  
定価：1,760円

余らせがちなスパイスも普段の料理に加えると思いがけないおいしさに！インド・ヨーロッパ・中国・和食の名店のシェフが1種類のスパイスから作れる絶品つまみとおかずを紹介。プロならではの使い方は必見。



身近な食材+1スパイスから始める  
人気店のスパイスレシピ  
定価：1,650円

おすすめします  
知識の泉・豊かな心とくらしに  
「家の光図書」  
お申し込みは、最寄りの支店へ

## まちがいがし

右のイラストには左のイラストと違う部分があります。間違っている部分を右下の枠内の数字で探しましょう。

(答は11P)



# JA-SS 7月のお得なキャンペーン情報!

毎週木曜日は

7月1日・8日・15日・22日・29日の

**5日間!!**

**特売日!**

**大幅値引き!**

ハイオク  
レギュラー  
軽油対象

1ℓあたり

※値引き額は開催日に店頭にて発表します。



お問合せ先  
**JAなのはな**

和合給油所  
TEL 076-435-3050

一般整備・車検整備・板金塗装・民間車検指定工場

**JAなのはな 総合機械センター 自動車課**

富山市田尻東2-1  
TEL 076-435-0055  
FAX 076-435-0030

**ご用命は当整備工場へ**

## 合併に関する Q&A

Q	A
1 なぜ、合併するのですか?	・経営基盤を強固なものにし、農家組合員の営農と生活を支援し、地域社会に良質なサービスを提供するためです。
2 合併を急いでいるのですか?	・平成31年1月に合併研究会を設置し、合併に関する研究を進めてまいりました。本年3月からは、3JAで合併に関する具体的な内容について鋭意研究を進めています。
3 合併メリットはなんですか?	・大量仕入れによって物流が合理化され、コストの低減が期待されます。 ・事業量や運用資金が増大し、農業関連施設の整備や人材育成などが強化されます。 ・情報を共有することによって、農業技術の新技术導入や、専門的対応、相談機能や渉外機能の強化が期待されます。
4 組合員の意見が届かなくなるのでは?	・役員や総代の定数削減により、組合員や地域とJAの繋がりの疎遠化が懸念されます。組合員の声を聴き、役職員が一体となり、より良いJAをつくる努力を続けてまいります。 ・総代会や運営委員会等を通じて、組合員の総意を事業運営に反映します。また、組合員・地域の更なる意見反映対策を検討してまいります。
5 どのような農協になりますか?	・営農を核とし、地域の特色を踏まえた平地・中山間地に対応する営農支援体制を目指します。
6 本店の場所はどこですか?	・3JAのほぼ中間地点に位置する富山市婦中町田島を候補地とし、新本店の建設を考えております。

営業時間の  
お知らせ  
**午前9時～午後5時**

### ピーマン(管内全域)



つややかに輝く緑色のピーマンは、栄養たっぷりです。カロテンやビタミンCを多く含んでいます。和・洋・中を問わず多くの料理に使えます。

### ズッキーニ(管内全域)



愛嬌度ナンバーワン? ボールのような丸いものや絵の具で色を塗ったようなカラフルな色合いのものなど食べるのがもったいないと思う方も多いのでは。

### かぼちゃ(管内全域)



カロチン、ビタミンCなど栄養たっぷりです。最近は栗のような食感が特徴的な栗かぼちゃ系や細長い飛騨かぼちゃ系が人気です。

### 赤シソ



梅干しの着色用としての利用以外でオススメなのが、赤シソで簡単に作れるジュース。鮮やかなピンク色の見た目にも身体にも癒やし効果が期待できるオススメの利用法です。

### 枝豆(管内全域)



夏には欠かせない旬の味。子供にも大人気の野菜です。大豆に成長する過程の未熟な状態で収穫される枝豆は野菜に分類されるそうです。豆と緑黄色野菜両方の栄養を兼ね備えた優れたものですね。

### とうもろこし(管内全域)



夏から初秋にかけて収穫・出荷が続きます。収穫された時点から糖分がデンプン質に変化し始めます。収穫直後が一番美味しく、旬の味を堪能できます。

**直売所通信**

「新鮮・安全安心」旬の農産物や切り花など様々な商品がありますので、近所の方・友人・知人を誘い合って来店下さい。  
募集員 自慢の野菜・花・加工品を直売所で売ってみませんか。



JAなのはな農産物直売所 Facebook でも  
キットキットな情報をお届けしています

JAなのはなHP  
<http://www.nanohana.or.jp/>



# なのほな カレンダー



1 木	
2 金	
3 土	
4 日	
5 月	定休日（農産物直売所）
6 火	
7 水	
8 木	
9 金	
10 土	
11 日	
12 月	定休日（農産物直売所）
13 火	
14 水	
15 木	
16 金	
17 土	
18 日	
19 月	定休日（農産物直売所）
20 火	
21 水	
22 木	海の日
23 金	スポーツの日
24 土	
25 日	
26 月	定休日（農産物直売所）
27 火	
28 水	
29 木	
30 金	
31 土	

## JA日誌



- 6. 18 豊作祈願大展示即売会・ふれあい電化ショー
- 28 役員会  
支店長会議

## 役員会報告 6月28日(月) 開催

### ◆付議事項

- ・ディスクロージャーについて
- ・固定資産の処分について

### ◆報告事項

- ・第1・四半期末仮決算結果について
- ・5月末各事業実績について(貯金・貸出金・共済・購買)
- ・令和3年産米出荷契約数量とJA直売数量について
- ・「JAの経営状況に関する事項の報告」について
- ・コンプライアンスプログラム進捗状況について(第1四半期)
- ・苦情等対応報告について(第1四半期)
- ・事務ミス等の報告について(第1四半期)
- ・貸出について
- ・ALM委員会の検討内容について

## JAなのほな概況 (5月31日現在)

正組合員数	5,314人
准組合員数	5,436人
貯金	1149億4574万円
預金	910億3719万円
貸出金	175億2783万円
長期共済保有高	2319億9123万円
購買品供給高	15億954万円
販売品販売高	1億4725万円



## 表紙説明《ナツツバキ》

ナツツバキは古くから寺院などの庭に「シャラノキ」と称して植えられてきました。葉は明るい黄緑色で表面に深いしわがあります。幹は樹皮が灰褐色で薄く滑らかで、花とともに高い観賞価値があるため、近年は家庭の庭にも好んで植えられるようになりました。6月ごろ、新梢の基部近くの葉腋に、直径5～7cmのツバキに似た白い5弁の花が咲きます。ただし、花は一日花で、開花後1日で落ちます。

## まちがひさがし



### 答え

- 1…金魚の向きが違う
- 3…風鈴の様が違う
- 5…スプーンがフォークに変わっている
- 10…落ちたキャンディーがない
- 12…かき氷機に受け皿がない

2021年9/25(土)サービス開始!

JAバンク富山  
優遇プログラム

振込も入出金もおトクに!新しいサービスが始まるよ!

優遇対象となった方について、翌月25日から翌々月24日まで  
提携ATM入出金手数料が最大3回まで無料!※提携ATM(セブン銀行、ローソン銀行、イーネット、ゆうちょ銀行)の入出金手数料が対象です  
※2021年9月25日～2021年9月30日のお取引については、キャッシュバック対応となります

JAネットバンクでの振込手数料が最大2回まで無料!

※JAネットバンクにおいて振込手数料の発生する取引が対象です

ステージ別の優遇内容と回数\* 自身のステージはJAネットバンクログイン画面で確認いただけます!

	優遇内容	ステージ1 (0点～49点)	ステージ2 (50点～99点)	ステージ3 (100点以上)
1	提携ATM入出金手数料無料 (セブン銀行・ローソン銀行・イーネット・ゆうちょ銀行)	—	2回	3回
2	JAネットバンク振込手数料無料	—	1回	2回

※ステージ適用期間内の上限回数です。回数はお取引内容に応じて、適用期間ごとに更新されます

特典対象取引とポイント ※下記合計点により、お客様のステージが決定いたします。

得点対象取引	取引内容 (ポイント条件)	ポイント
給与・賞与受取	判定月またはその前月に5万円以上の振込をお受け取りいただいていること	50
年金受取	一定期間内に公的年金(農林年金、農業者年金、新国民年金・国民年金、厚生年金、共済年金等)として振込をお受け取りいただいていること	50
JAカード利用	判定月またはその前月、前々月にJAカードをご利用され(ショッピングや引落し等)、その代金をJAの口座からお支払いいただいていること	50
組合員資格	判定月の月末時点で、当組合の正組合員資格・准組合員資格をお持ちであること、または当組合員の正組合員の家族であること	20
ローン残高500万円以上	当組合所定のローン(住宅資金・生活関連資金等)を判定月の月末時点で合計500万円以上ご利用いただいていること	50
ローン残高500万円未満	当組合所定のローン(住宅資金・生活関連資金等)を判定月の月末時点で合計500万円未満ご利用いただいていること	30

## 留意事項

●ローンの種類によっては、ローン残高に含まれない商品もございます。●記載されている年金以外も対象となる場合がございます。●ご返済が遅れているローンの残高はポイント加算の対象となりません。●組合員にご加入いただくには出資が必要です。●同一項目で複数契約がある場合でも二重に集計はいたしません。●金融情勢の変化等により、当サービスの内容を予告なく変更・停止する場合があります。●詳しくはお近くのJA店舗にお問合せください。