

# JA 富山市秋期座談会

令和7年10月



富山市農業協同組合



# 目次

---

---

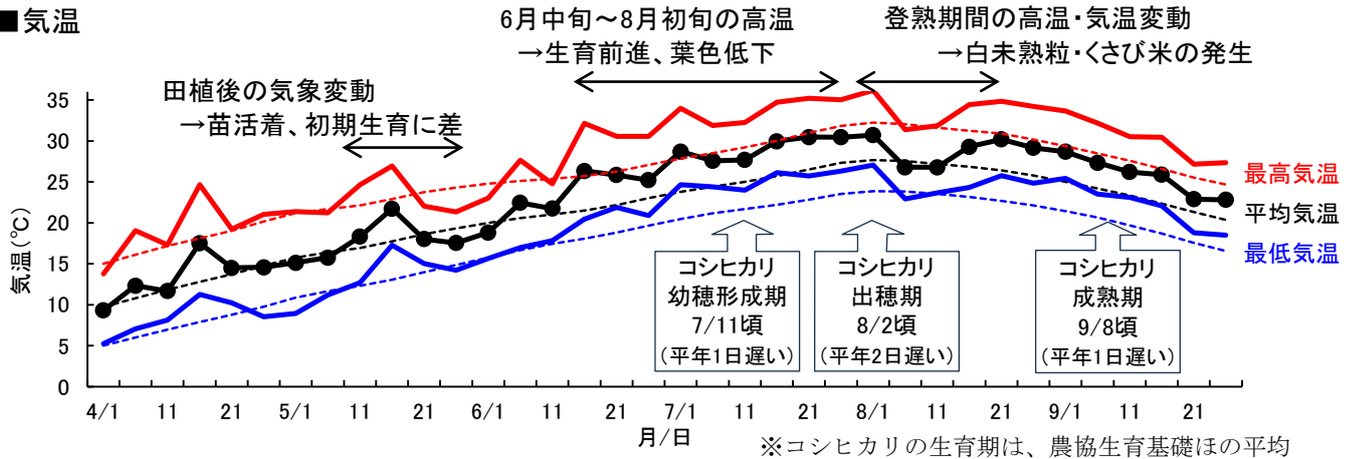
1. 令和7年産米の品質概況について . . . . . P 1
  2. 「ゆうだい21」「富富富」の生産拡大について . . . P 6
  3. 農耕用車両運転時の免許について . . . . . P 7
  4. 肥料予約注文書兼総合カタログについて . . . . . P 9
  5. 園芸作物の生産者募集について . . . . . P 10
  6. 限定販売「清酒 剣誉」「ゆうだい21パックご飯」 . . P 11
  7. JA秋の大感謝祭2025開催のご案内 . . . . . P 12
  8. アグリチャレンジ2025開催のご案内 . . . . . P 13
  9. ローン金利特別キャンペーンのご案内 . . . . . P 14
  10. 相続資金の準備に関するご案内 . . . . . P 15
  11. トータルサポート室相談会のご案内 . . . . . P 17
  12. 職員採用募集のご案内 . . . . . P 18
  13. 令和7年度9月末事業実績 . . . . . P 19
- 
-

# 令和7年産米の気象経過と品質概況について

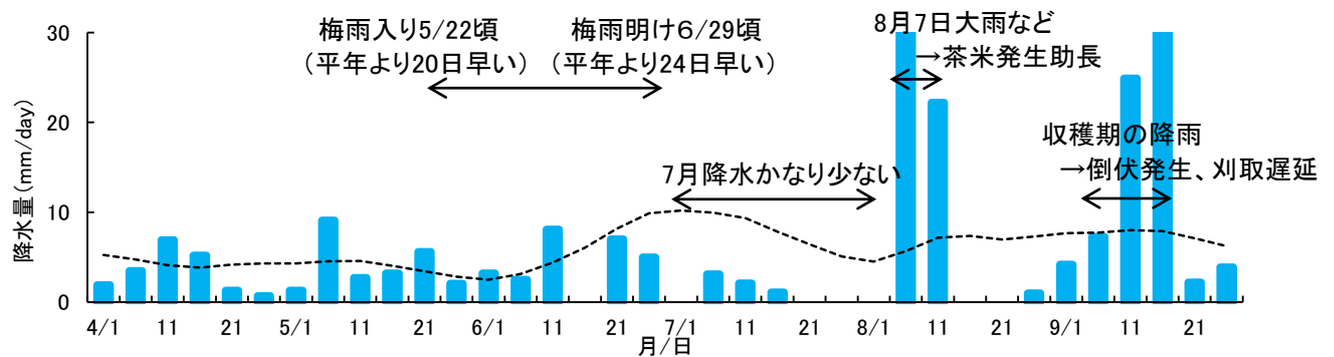
富山農林振興センター

## 1 気象経過 (富山地方気象台)

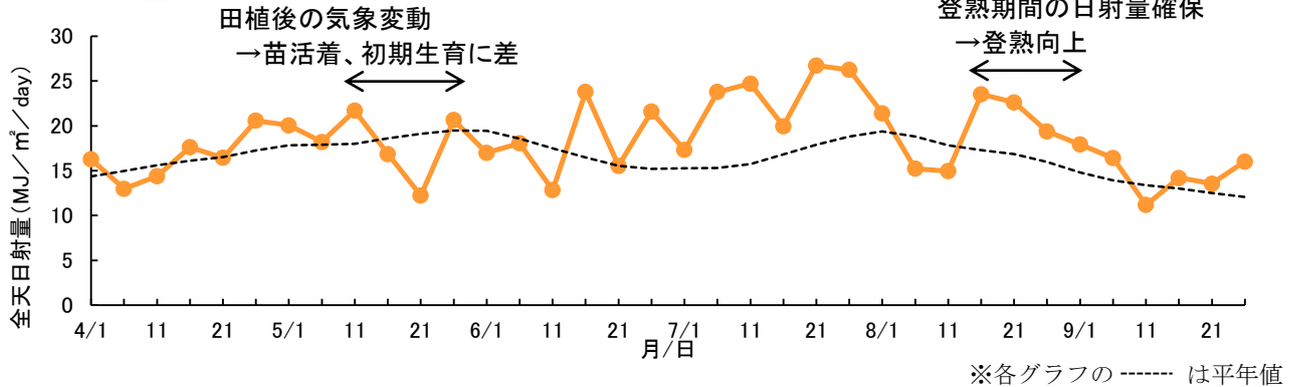
### ■気温



### ■降水量



### ■全天日射量



## 2 米品質の概況 (現在とりまとめ中)

本年の「コシヒカリ」は、出穂後20日間の平均気温が28.4℃と高かったことから、平年に比べ背白粒、基白粒等の白未熟粒の発生はやや多くなりました。一方、「富富富」、「てんこもり」は、高温下でも白未熟粒の発生は少なく、品質は概ね良好です。

なお、全品種で黒点米類似粒(くさび米)の発生が目立ち、格下げの主要因となっています。

	基白粒	背白粒	心白粒	乳白粒	黒点米類似粒
					
気象要因	登熟初期の高温	登熟中中期の高温	登熟初期の高温	登熟中期の高温 または低日射	出穂後の高温や 水分ストレス
栽培的要因	栄養凋落	栄養凋落	籾数過多や倒伏	籾数過多や倒伏	窒素過剰

### 3 コシヒカリの生育概要 (生育基礎ほ結果より)

- ・初期生育は田植え時期やほ場により差がみられた。田植日が5/16と平年(5/13)より遅かったこともあり、初期茎数は平年より少なく推移した。6月中旬から急速に茎数が増加し、最高茎数が529本/m<sup>2</sup>と目標を確保できたことから穂数は385本/m<sup>2</sup>(平年比105)とやや多くなった。
- ・葉色は概ね平年並であったが、高温の影響から幼穂形成期頃からやや淡く推移した。
- ・収量構成要素を目標と比較した場合、m<sup>2</sup>当たり穂数は並、一穂粒数はやや多く、m<sup>2</sup>当たり粒数は目標並となった。また、登熟歩合及び千粒重が並となったことから、理論収量は554kg/10aと目標並となった。

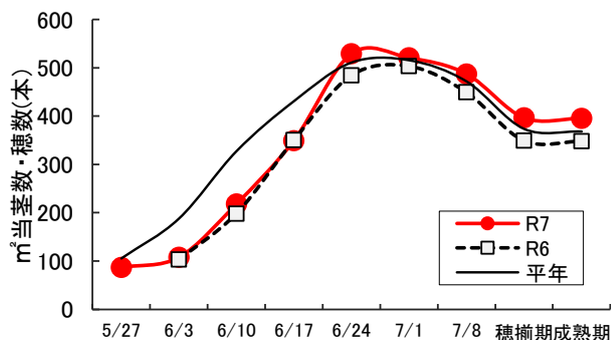


図1 m<sup>2</sup>当たり茎数・穂数の推移

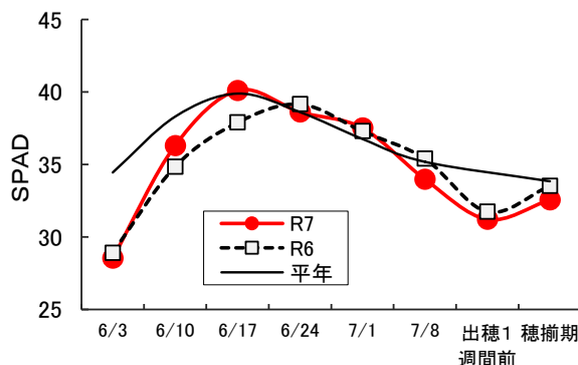
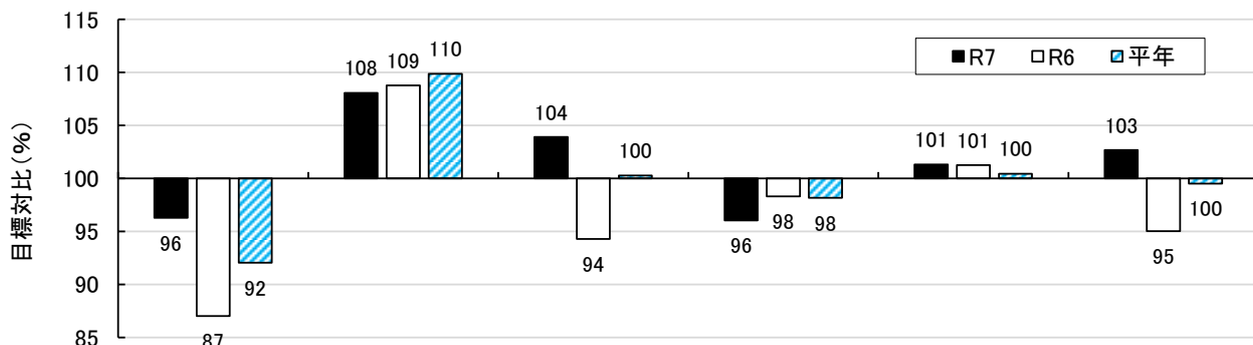


図2 SPADの推移



	穂数	一穂粒数	m <sup>2</sup> 粒数	登熟歩合	千粒重	理論収量
目標	400本/m <sup>2</sup>	70.0粒/穂	280百粒/m <sup>2</sup>	87.0%	22.5g	540kg/10a
R7	385本/m <sup>2</sup>	75.6粒/穂	291百粒/m <sup>2</sup>	83.5%	22.8g	554kg/10a
平年	368本/m <sup>2</sup>	76.9粒/穂	281百粒/m <sup>2</sup>	85.4%	22.6g	537kg/10a

図3 「コシヒカリ」の収量構成要素

### 4 富富富の生育概要 (生育基礎ほ結果より)

- ・初期茎数は近年並みからやや少なく推移したが、最高茎数は600本/m<sup>2</sup>と目標を確保できたことから穂数は433本/m<sup>2</sup>(近年比103)で目標(400本/m<sup>2</sup>)を確保した。
- ・群落葉色及びSPAD値は、近年より濃く推移し、穂揃期頃は近年並となった。
- ・収量構成要素を目標と比較した場合、m<sup>2</sup>当たり穂数、一穂粒数ともにやや多くなったことからm<sup>2</sup>当たり粒数は多くなった。一方で、登熟歩合は低く、千粒重はやや小さくなったことから、理論収量は520kg/10aとやや少なくなった。

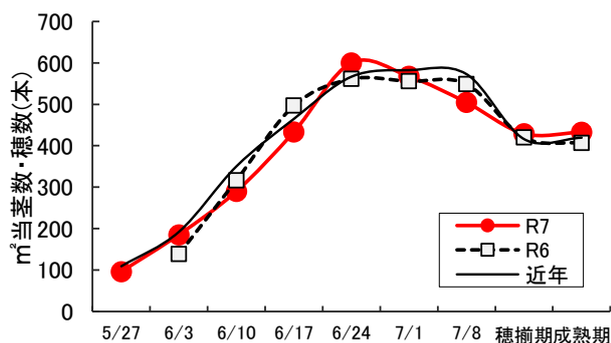


図4 m<sup>2</sup>当たり茎数・穂数の推移

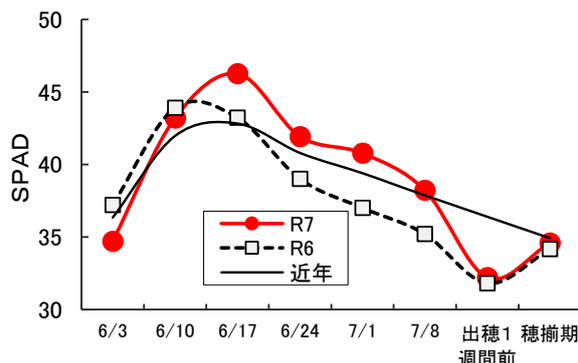


図5 SPADの推移

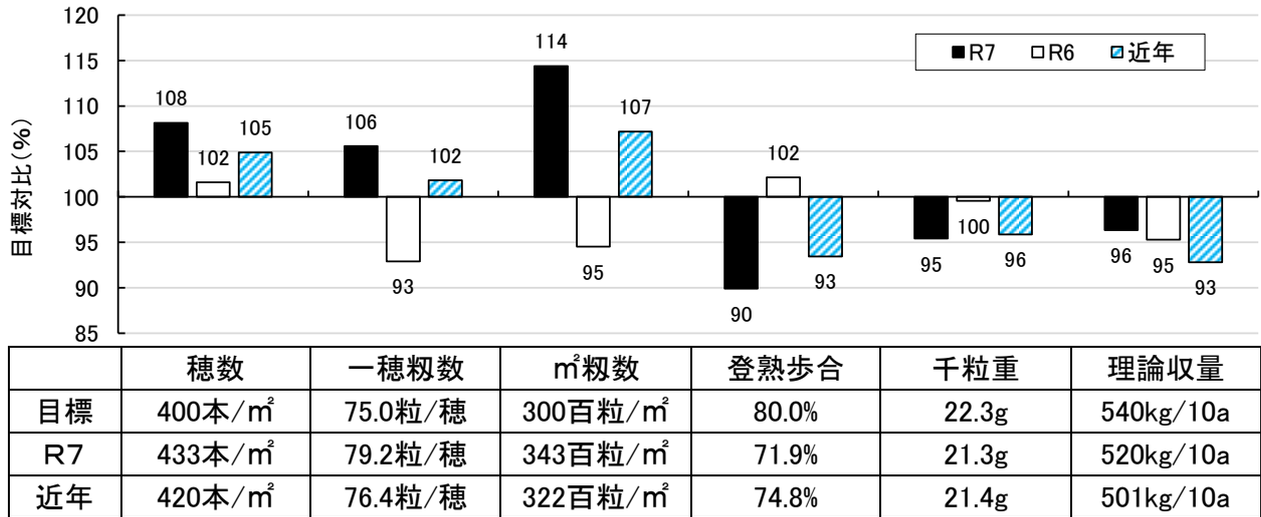


図6 「富富富」の収量構成要素

### 5 ゆうだい21の生育概要 (生育基礎ほ結果より)

- ・田植日が5/4と平年(5/9)より早かったこともあり、初期茎数は平年より多く推移した。
- ・葉色 (SPAD値) は、6月下旬から幼穂形成期にかけて近年に比べて淡く推移し、これに伴い茎数も減少し、穂数は295本/m<sup>2</sup>と近年(309本/m<sup>2</sup>)よりやや少なくなった。
- ・収量構成要素を近年と比較した場合、m<sup>2</sup>当たり穂数、一穂粒数は近年並となったことからm<sup>2</sup>当たり粒数は近年並となった。また、登熟歩合、千粒重も並となったことから、理論収量は536kg/10aと近年並となった。

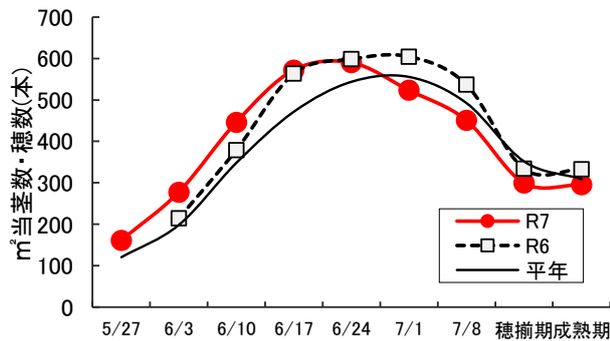


図7 m<sup>2</sup>当たり茎数・穂数の推移

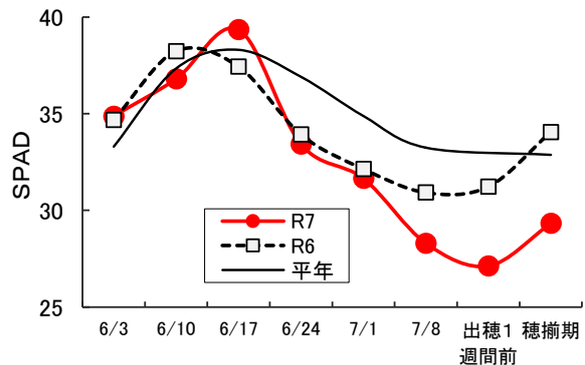


図8 SPADの推移

表1 収量構成要素

	穂数	一穂粒数	m <sup>2</sup> 粒数	登熟歩合	千粒重	理論収量
R7	295本/m <sup>2</sup>	94.9粒/穂	279百粒/m <sup>2</sup>	86.1%	22.3g	536kg/10a
近年	309本/m <sup>2</sup>	92.6粒/穂	285百粒/m <sup>2</sup>	82.6%	22.5g	520kg/10a

### 6 各品種の生育期、品質等

品種	田植日	幼穂形成期	出穂期	成熟期	理論収量 (kg/10a)	肉眼品質調査(%)			ES-V 整粒	玄米タンパク含有率(%)
						整粒	基背白	乳心白		
コシヒカリ (平年)	5/16 (5/13)	7/11 (7/10)	8/2 (7/31)	9/8 (9/7)	554 (537)	69.2 (72.3)	13.3 (14.0)	13.3 (9.1)	67.0 (64.9)	6.1 (6.3)
富富富 (近年)	5/11 (5/14)	7/11 (7/11)	8/3 (8/2)	9/12 (9/9)	520 (501)	87.6 (86.0)	4.4 (6.0)	5.2 (4.6)	60.9 (66.1)	6.1 (6.3)
ゆうだい21 (近年)	5/4 (5/9)	7/7 (7/12)	7/29 (8/2)	9/7 (9/15)	536 (520)	66.9 (75.1)	23.2 (14.4)	2.5 (5.8)	70.4 (71.0)	6.4 (6.5)

## 7 土づくりと秋の雑草防除（詳しくは、営農技術情報第6号をご覧ください）

### 【土づくり】

#### （1）土壤改良資材（ケイ酸質資材など）の施用

- ・土壤改良資材（ケイ酸質資材）を施用すると、品質向上効果が期待できます。
- ・資材施用を中断すると土壤中のケイ酸含量は急激に低下するため、継続的な施用が重要です。
- ・ごま葉枯病が多発したほ場では、鉄分を含む土壤改良資材の施用が効果的です。

表1 土壤改良資材の目安

資材名	資材の特徴	標準施用量 (10a当たり)
けいかりょうこう 鶏果良好	鶏糞燃焼灰と鉱物系ミネラルを含む。ケイ酸を補給できる資材。	80～100kg
シンキョー ライトP	根張りとし力を高め、品質と収量の向上に役立つ。ケイ酸の補給もできるゼオライト資材。	60kg
スーパー けいさん鉄	土づくりに必要な鉄や苦土、ケイ酸を補給し、アルカリ分による土壌の酸度を矯正する。	100kg

#### （2）有機物の施用

- ・土壌の腐植を増やし保肥力を高めるには、有機物の補給が有効です。堆肥や発酵鶏糞にはカリ等の養分が含まれます。積極的に施用しましょう（表2）。
- ・水稻収穫後、なるべく早い時期に稲わらをすき込み、腐熟を進めましょう。

表2 堆肥の施用の目安(秋施用の場合)

種類	施用量(/10a)
牛ふん堆肥	1～2t
豚ふん堆肥	
籾殻堆肥	2t
発酵鶏糞	150kg

#### （3）深耕の実施

- ・秋耕・春耕の2回起こしで、作度の深さ15cm以上の深耕をしましょう。
- ・秋耕後に排水溝を設置し、深く掘り下げた排水口へ確実に連結しましょう。

### 【秋の除草対策】～次年度の雑草対策は、収穫後の除草剤散布から～

雑草の発生が多いほ場では、複数年にわたる継続的な雑草対策により発生量を減らしていくことを心がけましょう。

#### ①一年生雑草（ヒエ、クサネム等）の対策

薬剤名	使用時期	10a当たり散布量	使用回数	使用方法
プリグロックスL	稲刈り後、または春期水田耕起 一か月前から起耕前まで	800～1000 ml (希釈水量100～150 L)	1回	雑草 茎葉散布

- 【注意点等】・ほ場を耕起する前（種子を土中にすき込む前）にしっかりと散布する。  
・散布の際は風向き等に注意し、付近の作物等にかからないようにする。

#### ②多年生雑草（クログワイ等）の対策

薬剤名	使用時期	10a当たり散布量	使用回数	使用方法
ラウンドアップ マックスロード	稲刈り後 (雑草生育期)	1年生雑草:200～500 ml 多年生雑草:500～1000 ml (希釈水量50～100 L)	1回	雑草 茎葉散布

- 【注意点等】・雑草全体に十分薬剤が付着するよう散布する。  
・薬剤がかかりやすくなるように稲ワラを均一に散らす。  
・散布の際は風向き等に注意し、付近の作物等にかからないようにする。

#### ③「水田畦畔」の雑草対策

薬剤名	使用時期	10a当たり散布量	使用回数	使用方法
カソロン粒剤6.7	雑草発生前～発生始期	4～6kg	1回	全面 土壌散布

- 【注意点等】・均一に散布する。法面に散布しない。大麦等畑作物の作付けほ場には使用できません。

# 令和7年産米集荷状況明細書

R7.10.16 現在

単位:袋/30kg

地区	種類	出荷契約 数量 (A)	集荷 数量 (B)	出荷契約 集荷率 (B/A)	等級内訳				上位 等級 比率
					1等以上	2等	3等	規格外	
太田	うるち	47,465	30,153	63.5%	25,867	4,072	195	19	85.8%
	もち	574	512	89.2%	247	253	12		48.2%
	計	48,039	30,665	63.8%	26,114	4,325	207	19	85.2%
新保	うるち	11,951	6,974	58.4%	4,651	2,043	280		66.7%
	もち	0	0	#DIV/0!					0.0%
	計	11,951	6,974	58.4%	4,651	2,043	280	0	66.7%
熊野	うるち	34,926	22,931	65.7%	18,071	4,564	266	30	78.8%
	もち	525	348	66.3%		348			0.0%
	計	35,451	23,279	65.7%	18,071	4,912	266	30	77.6%
月岡	うるち	30,667	21,330	69.6%	19,021	2,260	49		89.2%
	もち	188	225	119.7%		206		19	0.0%
	計	30,855	21,555	69.9%	19,021	2,466	49	19	88.2%
蜷川	うるち	7,751	5,953	76.8%	5,219	734			87.7%
	もち	159	140	88.1%		140			0.0%
	計	7,910	6,093	77.0%	5,219	874	0	0	85.7%
堀川	うるち	5,316	3,050	57.4%	1,649	1,225	176		54.1%
	もち	102	68	66.7%		68			0.0%
	計	5,418	3,118	57.5%	1,649	1,293	176	0	52.9%
山室	うるち	11,068	7,735	69.9%	5,938	1,693	98	6	76.8%
	もち	113	26	23.0%		26			0.0%
	計	11,181	7,761	69.4%	5,938	1,719	98	6	76.5%
本店	うるち	3,199	81	2.5%		81			0.0%
	もち	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	計	3,199	81	2.5%	0	81	0	0	0.0%
合計	うるち	152,343	98,207	64.5%	80,416	16,672	1,064	55	81.9%
	もち	1,661	1,319	79.4%	247	1,041	12	19	18.7%
	計	154,004	99,526	64.6%	80,663	17,713	1,076	74	81.0%

R6 年度末	うるち	155,043	131,479	84.8%	102,182	22,341	6,497	459	77.7%
	もち	1,902	1,854	97.5%	587	1,069	171	27	31.7%
	計	156,945	133,333	85.0%	102,769	23,410	6,668	486	77.1%

地区	加工用米		集荷率	備蓄米		集荷率
	契約 数量	集荷 数量		契約 数量	集荷 数量	
太田	7,011	2,214	31.6%	7,326	1,840	25.1%
新保	1,487	500	33.6%	1,232	494	40.1%
熊野	4,249	2,646	62.3%	4,587	3,292	71.8%
月岡	1,659	1,609	97.0%	1,795	1,722	95.9%
蜷川	1,317	774	58.8%	824	820	99.5%
堀川	230	160	69.6%	247	171	69.2%
山室	286	193	67.5%	308	207	67.2%
本店	50	47	94.0%	441	216	49.0%
合計	16,289	8,143	50.0%	16,760	8,762	52.3%

品種	上位 等級 比率
五百万石	100.0%
てんたかく	79.7%
コシヒカリ	76.5%
ゆうだい21	78.5%
富富富	97.1%
てんこもり	90.6%

R6年度末	17,134	17,134	100.0%	17,000	17,000	100.0%
-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

## ゆうだい21・富富富の生産拡大について

地球温暖化が進み、今後も猛暑が想定される中、富山市農協では、高温登熟に強い、高品質で良食味である「ゆうだい21」・「富富富」の生産拡大に努めています。生産者の皆さんで「気象変動に強い米産地」を目指していきましょう。

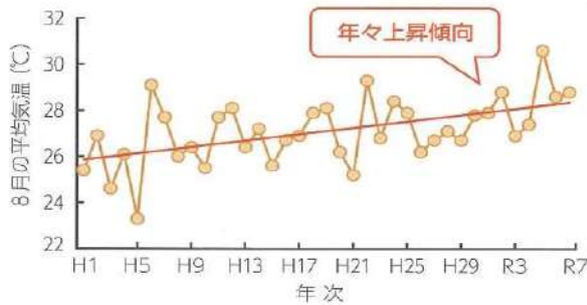


図 8月の平均気温の推移  
(H1～R7 富山地方気象台)

富山市農協では、8月の平均気温が観測史上最高となった令和5年において、コシヒカリは、1等米比率が12.8%と低下したのに対し高温に強い、ゆうだい21は89.1%で富富富は、96.1%となりました。

ゆうだい21		
年度	生産面積 (ha)	1等米比率(%)
平成30年度	97.7	94.5
令和1年度	93.2	62.0
令和2年度	103.1	94.6
令和3年度	119.7	87.9
令和4年度	129.8	89.5
令和5年度	113.4	89.1
令和6年度	128.7	75.1
令和7年度	139.8	未確定

富富富		
年度	生産面積 (ha)	1等米比率(%)
平成30年度	24.7	100.0
令和1年度	53.3	99.1
令和2年度	56.9	97.6
令和3年度	66.2	92.9
令和4年度	76.4	99.4
令和5年度	91.7	96.1
令和6年度	138.4	99.9
令和7年度	174.6	未確定

コシヒカリ		
年度	生産面積 (ha)	1等米比率(%)
平成30年度	1,084.2	85.8
令和1年度	1,050.9	82.6
令和2年度	993.7	88.3
令和3年度	997.0	98.1
令和4年度	953.2	86.3
令和5年度	911.7	12.8
令和6年度	816.3	76.6
令和7年度	828.5	未確定



## 農家の皆様へ（免許等の確認のお願い）

過去の法改正によって作業機を装着したまま公道走行が可能となっておりますが、車両のサイズや最高速度、けん引する重さ等によって「大型特殊免許」や「けん引免許」が必要となっております。

### 「大型特殊免許」が必要な場合

高さ2.0 m、長さ4.7 m、横幅1.7 m、最高時速15 km/h、

上記の基準を一つでも上回っている農作業機。

※トラクターの場合は、装着している作業機の横幅も対象になります。

### 「けん引免許」が必要な場合

重さが750 kgを超える農作業機をトレーラーに載せトラクター等でけん引する場合。

併せて、地方税法によりトラクターやコンバインは道路運送車両法上、小型特殊自動車として扱われますので、**納税標識（ナンバープレート）**を取り付ける必要があります。



# JA 富山市からの支援対応について

## ① 農業資格取得支援助成

農業機械運転資格等の取得費用の助成を行っております。

- 農業に直接関係する資格に限る。(大型特殊・ドローン 等)
- 資格取得費用の1 / 3を助成(最高10万円)
- 必要書類: 取得資格免許の写し、領収書等

## ② 納税標識(ナンバープレート)の取得

農協から購入された農機(トラクター・コンバイン)の納税標識の取得について対応しております。

- 新車・中古車での購入時に取得の代行対応
- 過去に購入された農機についても、農協から購入された農機であれば取得の代行対応可能

公道を走行するすべての人や車両の安全確保は重要です。

「すべての人」には、みなさん(農家・農業者)も含まれます、正しく備えて、安全な農作業をお願い致します。



# 肥料予約注文書兼総合カタログについて

当農協では、組合員の皆様からの予約注文に基づき肥料の安定供給に努めてまいります。  
ぜひ、早期予約とりまとめにご協力下さいますようお願い申し上げます。

## ● 配達時期

冬取配達

12月～2月末日 までに配達致します。

春取配達

3月 から配達致します。

春取自引

【日時】 令和8年3月14日(土)、15日(日)、21日(土)、22日(日)

【時間】 8:30～16:00

【場所】 新保、熊野、月岡、蜷川、堀川地区の方

▼ 物流センター(富山市吉岡 467-1)

太田、山室地区の方

▼ 太田倉庫(富山市太田中区45)

【対象商品】 令和8年度肥料予約注文書掲載商品

※ 春取自引日に引取されなかった場合は、春取配達予約価格に変更の上、配達させていただきます。

※ 一部商品におきましては、品質保持の為、3月からの配達とさせていただきます。

※ 冬取配達でご注文いただいた商品で3月以降の配達希望の場合は、春取配達予約価格に変更いたしますのでご了承ください。

## ● 代金決済時期

冬取配達

令和8年3月2日(月) … 口座引落

春取配達

令和8年5月1日(金) … 口座引落

春取自引

## ● 予約価格

冬取配達

当用価格より7%引きにてご提供致します。最もお得な価格です。

春取配達

当用価格より5%引きにてご提供致します。

春取自引

春取配達予約価格より2%引きにてご提供致します。

※上記期間内に自引された方のみ対象とさせていただきます。

注文書締切日

令和7年11月19日(水)

締切日必着でご提出ください。

## JA 富山市直売会 会員募集！

現在富山市農協ではまんなか市場・大阪屋（下堀店・藤木店）・アピタの4店舗に野菜を出荷しております。

各インショップでは、地元JAの新鮮野菜として定着しており、まだまだたくさん野菜を出してほしいと出荷を求められています。

農協では、まんなか市場・インショップ等に野菜を出荷していただける方を募集しています。

野菜作りの上手な方、お家で食べきれないほど野菜を作ってしまう方、孫に小遣いをあげたい方など、ぜひ直売会に参加して野菜を出荷してみませんか？

皆さんでJA 富山市直売会を盛り上げましょう！！



## JA 富山市直売所 まんなか市場

### 地産地消で生産者を応援！！



平成 29 年 6 月にオープンしたまんなか市場では、安心・新鮮な農産物で地域の皆様に親しまれてきました。これからも地域に愛される直売所を目指し、魅力的なイベントを開催していきます。ぜひお越しください！

#### ◆まんなか市場のイベント実績（令和6年度）◆

開催時期	イベント名	内 容
1 月	JA 富山市直売会・研修会	春夏野菜の栽培方法
3 月	お彼岸イベント	仏花販売
6 月	7 周年記念イベント	野菜販売・お惣菜販売
7 月	七夕フェア	野菜販売・縁日・出店販売
8 月	お盆仏花販売イベント	仏花販売
9 月	新米キャンペーン	新米販売
11 月	農産物品評会・秋の大感謝祭	品評会即売・野菜販売
12 月	歳末大売出しイベント	お正月用品販売

問い合わせ先：JA 富山市 営農販売課 福田 まで  
TEL：076-428-1199

JA富山市 オリジナル商品



- T S U R U G I H O M A R E -

# 剣譽

25年間、変わらず愛され続けるフルーティーでまろやかな舌ざわり、米の旨さが冴える寒仕込み純米酒

剣譽720ml 1本入 1,820円

剣譽1.8L 1本入 3,250円  
2本入 6,500円

# Premium

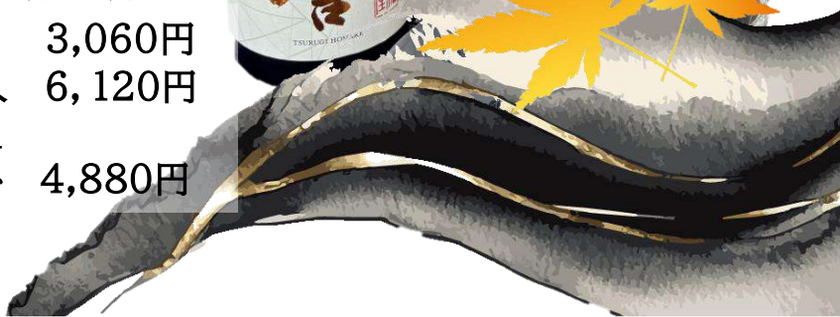
五箇山のトンネルで2年熟成  
深い薫り、穏やかで滑らかな風味が  
より引き出された新しい剣譽

剣譽プレミアム 720ml 1本入 3,060円  
2本入 6,120円

剣譽&剣譽プレミアム 720ml  
2本セット 4,880円



純米  
剣譽  
TSURUGI HOMARE  
PREMIUM



コシヒカリ超え!?! その美味しさ、  
パックご飯で試してみんまいけ!

# ゆうだい21 パックご飯



JA富山市は全国で「ゆうだい21」最大の生産地です

【3個セット(1パック)】 **600円(税込)**

【24個セット(3個入×8パック)】  
**4,800円(税込)**

お申し込みは  
各支店または物流センターまで!





J A 富山市 J A あおば  
合同開催

# JA 秋の大感謝祭 大抽選会

おたのしみ  
大抽選会  
ハズしなし

富山産業展示館 **2025**

令和7年 テクノホール  
**11月8日(土) 9日(日)**  
9:00~16:00 9:00~15:00



## 遊ぼう! キッズコーナー

バルーンアート、ダンボール迷路など

## わくわく♪ワークショップ

大人も子どもも楽しめるブースを企画中

## 今年もやります◎人形供養

大切な思い出、感謝を込めて・・・

※1~10体1,000円(税込)

## ステージイベント

杉原こども園 お遊戯

富山県警察音楽隊

富山南高等学校吹奏楽部

よさこい月光◎朝陽、  
彪牙天翔、高志之國

八尾町福島おわら保存会

富山大学吹奏楽団

※スケジュールは変更になる場合がございます

## キッチンカー

もやってくる♪

かわいい雑貨  
ハンドメイド



## 地場もん新鮮野菜



秋の味覚が  
もりだくさん♪



JA 富山市 富山市吉岡466-1 ☎ 076-429-7555

JA あおば 富山市八尾町福島471-1 ☎ 076-454-3175

担い手向け農業機械展示会

# アグリチャレンジ 2025

12/5 (金) ▶ 6 (土)

9:30~16:00 (6日は15:00まで)

富山産業展示館 (テクノホール)

未来のきっかけが

ここにある

### 機械導入コスト低減に向けたご提案

- 富山県JAグループ推奨トラクター
- メンテナンス付きコンバインリース
- 農機レンタル

### 農業DX / 管理ツール

- 農業DXの展示・紹介 (ドローン・水田水管理機器)
- 営農・栽培管理システム (ザルビオ・Z-GIS)

**記念品** 進呈  
ご来場された方にもれなく  
記念品を進呈いたします。

**お米の成分分析**  
玄米300gをお持ちください。  
その場で分析いたします。

- ミニ講習会 (両日開催)
- 複合経営・環境にやさしい生産資材・コスト低減
- 最新&お買い得農機  
共同購入コンバイン (ヤンマー YH448A)  
メーカー実演機・お買い得農機等多数展示

年内  
納品可能!

# 農機ハウスローンキャンペーン

令和7年7月1日～令和7年12月30日

こんなお悩み  
ありませんか？

農機が故障  
した…

作業効率を  
上げる為に  
新しい農機  
にしたい…



## JA農機ハウスローンが断然！オススメ！！

今なら  
60周年特別金利

最優遇  
当初3年間

# 1.0%

通常金利2.7%より利息が  
約26万円もお得に！

※元金均等返済 500万円  
を7年間で借りられた場合

借入利息は節税  
効果もあります

お知らせ

只今、農機を購入される方が増えております  
農機の在庫が無いこともございますのでご検討はお早めに  
詳しくは、窓口へお気軽にお問い合わせください

# マイカーローンキャンペーン

令和7年10月1日～令和8年3月31日

子育て世代にやさしい、  
低金利ローン

県内でも  
ダントツの  
低金利！

低金利の今、借換  
のチャンスです

最大優遇

# 1.0%

新車購入

カー用品

免許取得

中古車購入

今お借入の車の  
ローンの借換も

通常金利2.55%より利息が  
約11万円もお得に！

※元利均等返済 200万円  
を7年間で借りられた場合

詳しくは、窓口へお気軽にお問い合わせください

「相続税ってお金持ちの税金でしょ？」

「相続財産なんてそもそもうちには無い」

～相続なんて“関係ない”と思われている方へ～



# 故人の銀行口座が 凍結されることを ご存知ですか??

人が亡くなったことがわかると、金融機関は故人の口座を凍結します。口座が凍結されると、故人の配偶者や子供であっても口座のお金を思うように引き出すことができなくなります。<sup>※</sup>

口座に残るお金は相続の対象となる財産です。よって、一部の相続人が、財産を勝手に処分してしまうことのないように口座が凍結されます。凍結の解除には、相続人全員分の戸籍謄本や印鑑証明書などの書類が必要となり、手間と時間を要する場合があります。

※令和元年7月より 相続分に応じた一定額については払い戻しが可能になりましたが、一つの金融機関から払い戻しできる金額には上限があります。

つまり…

- 故人の口座から、  
光熱費等の口座振替ができない!
- 思うように葬儀費用などを工面することができない!

というケースも…。

万が一に備え、  
生命共済を活用して資金を  
用意されることをおすすめします!!



# 共済による相続資金準備のメリット

メリット

1

## 必要な額を確実に用意できます。

株式や不動産の価額のように市場動向によって変動しません。

メリット

2

## 必要なときに、現金で支払われます。

預貯金は流動性が高いため、ついつい別のことに使ってしまうことがあります。

メリット

3

## 死亡共済金には非課税枠があります。

預貯金などの金融資産は、全額相続税の対象となりますが、死亡共済金には非課税枠があります。

※契約者(掛金負担者) = 被共済者で、死亡共済金の受取人が相続人の場合に限ります。

おすすめ

1

## 一時払終身共済 (平28.10)

まとまった資金で

ご加入しやすい

一生涯の万一保障

○将来の安心を確保できる、  
一生涯の万一保障

○0～90歳まで、幅広く  
ご加入いただけます

○健康に不安のある方でも、  
簡単な告知でお申込み可能です



◆解約時の返れい金は、お払いいただいた共済掛金の額が限度になります。また、早期にご解約される場合、お払いいただいた共済掛金を下回ることがあります。

おすすめ

2

## 一時払介護共済

まとまった資金で一生涯に

わたって介護の不安に備える

○一生涯の介護保障はもちろん、死亡の場合には死亡給付金

○公的介護保険制度に連動して幅広い要介護状態に対応

○さまざまに役立てられる一時金でのお受け取り

※1: 介護共済金のお受け取りがなく、お亡くなりになられた場合には、死亡給付金(一時払共済掛金の額)をお受け取りいただけます。介護共済金をお支払いした場合はご契約は消滅します。

※2: 公的介護保険制度に定める要介護2～5に認定されたとき、または所定の重度要介護状態になったとき、介護共済金をお受け取りになれます(責任開始時以後に生じた病気または怪我による場合に限ります)。



※令和7年4月現在法令等に基づき記載しています。

○この資料は概要を説明したものです。詳細につきましては「重要事項説明書(契約概要・注意喚起情報)」および「ご契約のしおり・約款」により必ずご確認ください。

[25189990027]

お問い合わせ先: 富山市農業協同組合  
南支店 076-428-1122  
中央支店 076-425-2888

JA共済

不安なこと、

ぜひ

ご相談ください!

トータルサポート室は、  
農業のこと、お金のこと、共済のこと、  
くらしのこと、将来のこと、  
さまざまな悩みに寄り添い 解決のため  
のサポートを行います。  
まずはお気軽にご相談を。



今までにお寄せいただいたご意見ご相談 (一例)

- 農業に関する相談 (肥料・農薬など)
- 税金についての相談
- 相続についての相談 (終活など)
- 家屋や土地に関する相談 (名義・地目変更など)
- 土地の有効活用について などなど

## 相談会開催のご案内

開催日

- ・ 11月10日 (月)
- ・ 12月10日 (水)

開催時間

13:00~  
15:00

開催場所

本店3階  
会議室

参加無料です

## 富山市農業協同組合職員採用募集について

当組合では、下記の職員採用を若干名ではありますが募集しております。

組合員の皆様のご家族、ご親類等で就労希望者の応募をお待ちしております。

### ①有期雇用契約（1年単位の契約）

- 【職 種】 ・ 農業倉庫、農業施設関連  
・ 購買事業（店舗内での接客、事務等）

【労働条件】 当組合臨時傭員就業規則に準ずる。

### ②新規学卒・既卒及びキャリア（中途）の採用募集（正職員希望者）

- 【職 種】 ・ 組合事業全般（信用・共済・営農・購買・管理等）

【労働条件】 当組合就業規則に準ずる。

※ ①及び②に対するお問い合わせ先は、下記までご連絡願います。

富山市農業協同組合 本店 企画総務部・総務課 採用担当

電話番号 076-429-7555

## 令和7年度9月末事業実績

(単位:千円)

信用事業			南支店	中央支店	本店	機 械 センター	燃 料 センター	まんなか 場	合 計
	貯金	年度末 目標		25,122,000	20,338,000	90,000	-	-	-
実績			24,669,889	19,964,222	60,943	-	-	-	44,695,054
貸付金	年度末 目標		2,935,000	2,167,000	1,383,000	-	-	-	6,485,000
	実績		3,002,906	2,072,246	1,383,000	-	-	-	6,458,152

(単位:ポイント)

共済事業			南支店	中央支店	本店	機 械 センター	燃 料 センター	まんなか 場	合 計	
	長期 短期 新契約 高	年度末 目標		1,240,500	1,240,500	-	-	-	-	2,481,000
		実績		761,690	863,188	-	-	-	-	1,624,878
進捗率			61.4%	69.5%	-	-	-	-	65.4%	

(単位:千円)

購買事業			南支店	中央支店	本店	機 械 センター	燃 料 センター	まんなか 場	合 計	
	購買品 供給高	年度末 目標		576,930	181,800	59,892	338,000	463,000	31,860	1,651,482
		実績		421,576	144,889	59,083	223,485	249,764	22,610	1,121,407
進捗率			73.1%	79.7%	98.6%	66.1%	53.9%	71.0%	67.9%	