

柏崎・刈羽地域 稲作だより

共通版No.8

～総括編～ R8.1.20

JA えちご中越かしわざき地域における令和7年産米の1等級比率は、コシヒカリで88.7%、こしいぶきでは89.7%でした（JA検査11月28日現在CE含む）。
令和8年産米は雑草対策、土づくりを重点的に行い、品質向上・収量確保を図りましょう。

1 令和7年産米の品質・作柄概況について

・令和7年産米検査実績（JA検査11月28日時点 CE含む）

品種名	1等級比率(%)	格落ち理由		
		1位	2位	3位
コシヒカリ	88.7	除青未熟粒	背白	カメムシ
こしいぶき	89.7	除青未熟粒	心白粒	背白
葉月みのり	5.8	背白	腹白	心白粒
新之助	99.3	除青未熟粒	粳混入	—

・作況単収指数（農林水産省北陸農政局）

	R7年産米
中越	104
新潟県	102

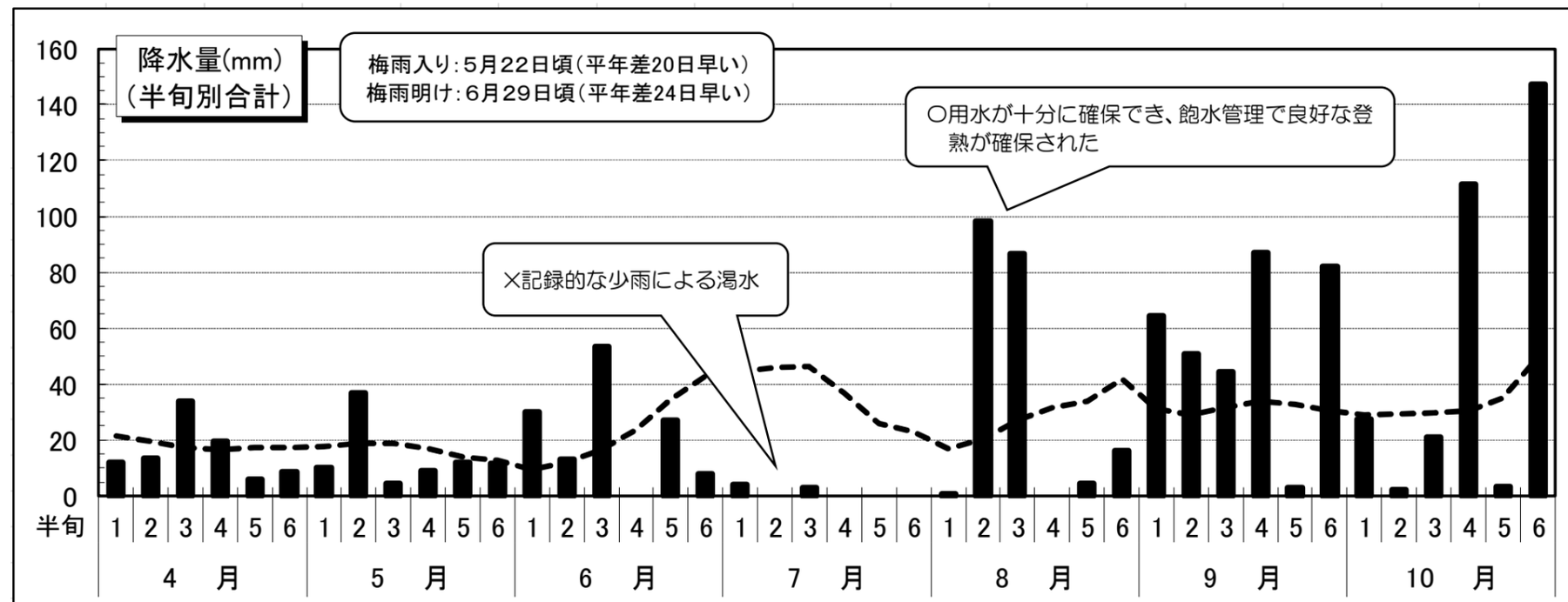
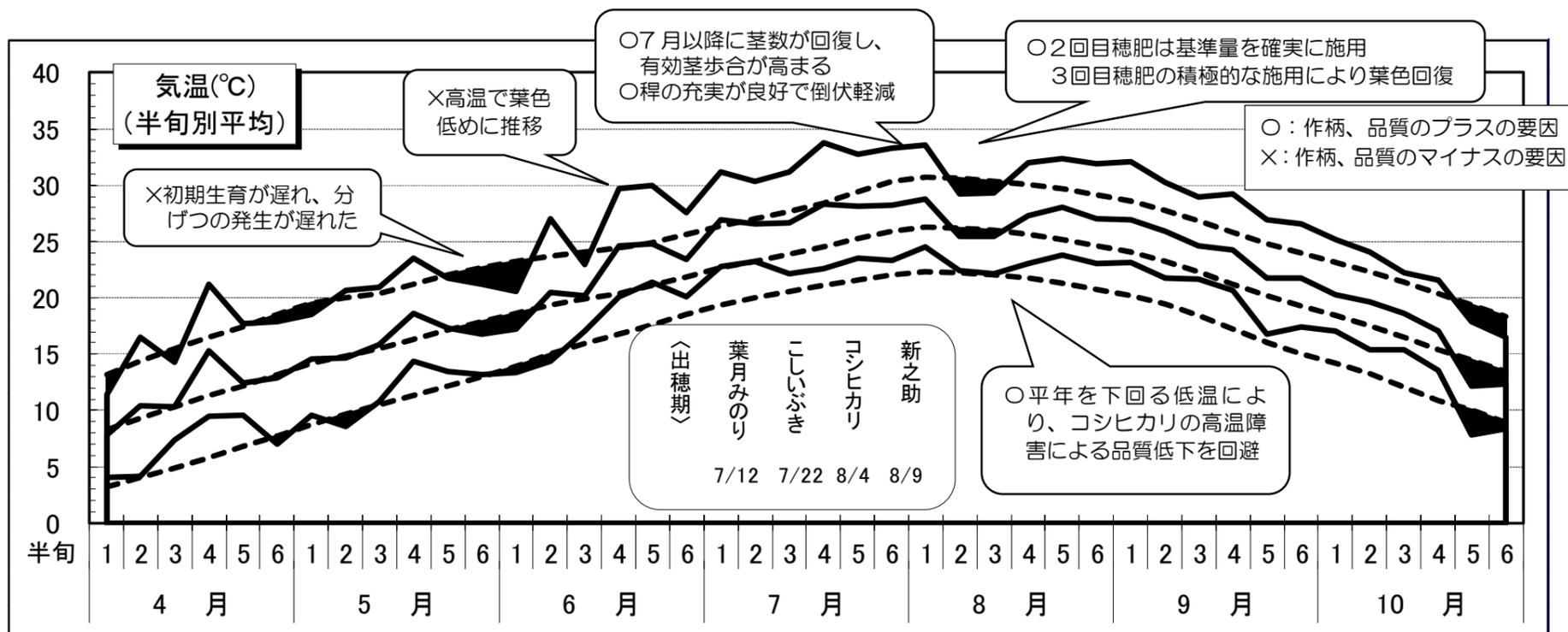
※ふるい目幅1.85mm

・収量構成要素の概況（柏崎普及指導センター）

	穂数	一穂粒数	総粒数	登熟	千粒重	収量	品質
中生 (コシヒカリ)	並	並～ やや多	やや多	並～ やや多	やや小	やや多	やや良
早生 (こしいぶき)	やや少	やや多 ～多	並～ やや多	並	並	並	やや良

2 作柄・品質の要因分析

○令和7年度水稻生育期間の気象経過（アメダス観測地点：柏崎市元城町）

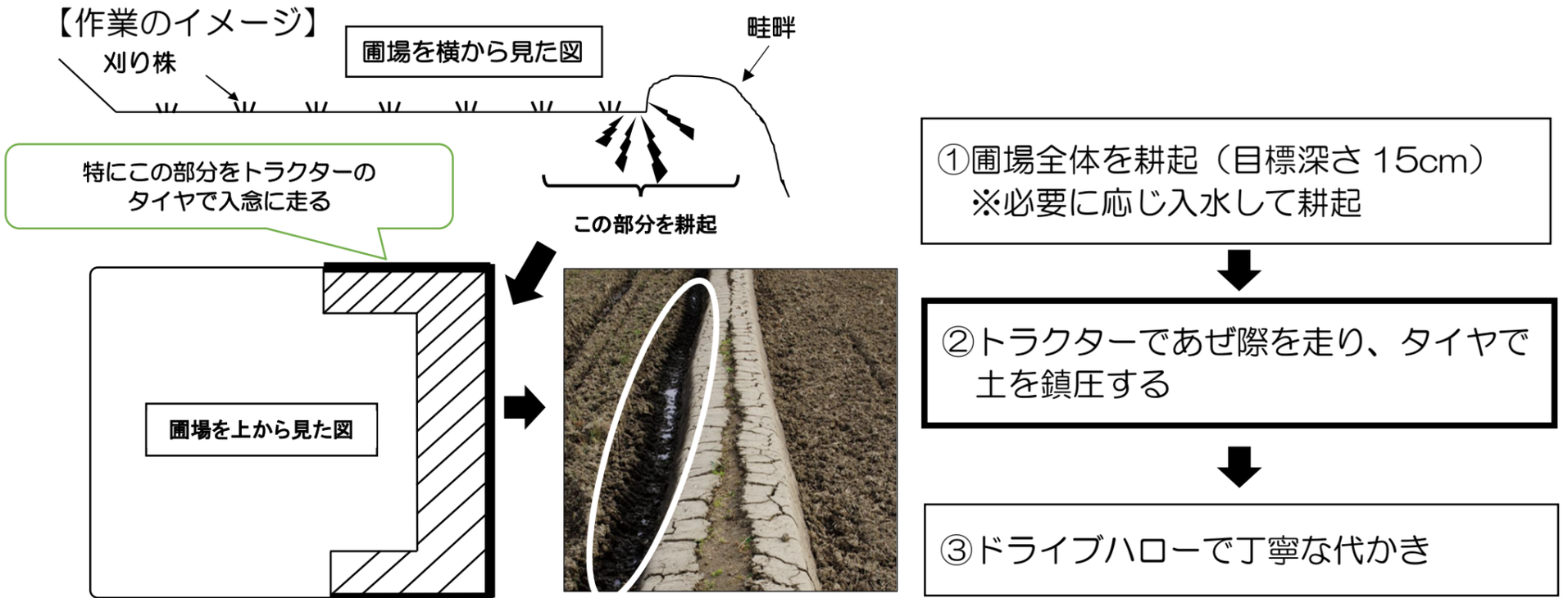


3 令和8年産米の品質向上に向け春先にできる取組ポイント

○雑草対策

- ✓本年度は、刈取り後にヒエ、ホタルイ等の増殖が目立ち、次年度以降も雑草が多発する恐れがあります。
- ・ていねいな畔塗り、代かきを行って漏水を防ぎ、除草剤の効果を高めるほ場づくりをしましょう。
- ※漏水防止のために畔塗りを行いますが、畔塗りによって畦畔法尻の土壌が掘り起こされるため、逆にそれが漏水の原因となる場合があります。

▶▶▶ 畔塗りをした後の畦畔法尻をトラクターのホイール（タイヤ）で鎮圧する方法が有効です！



(引用：H31.3「水田の干ばつ被害ほ場における次年度対策マニュアル」上越地域農業振興協議会)

○倒伏・高温に耐えられる土づくり・元気な根づくり

＜堆肥・ケイ酸質資材による土づくり＞

堆肥や土づくり資材を積極的に施用して、作土層に地力を蓄え、高温時に登熟障害を起こさせない丈夫な稲体を作るための土づくりを行きましょう。

JA が扱う資材例 (10a 当たり施用量)		
不足している資材	ケイ酸	ニューマスター (30kg)
	リン酸	苦土重焼燐 (20kg)
	鉄	おぐに土づくり肥料 (30kg)
	全般に不足	柏崎専用土づくり肥料 (40~60kg)

＜作土深 15 cm の確保＞

- ① 水稻の根の8割以上は、作土層に分布し、生育に必要な栄養のほとんどを作土層から得ています。
- ② 作土が浅いと、水稻の根が上部に集中し、高温や乾燥に対する抵抗力が低下します。
- ③ 登熟期に高温に負けない根張りの良い水稻に育てるため、15cmの深さを目標に耕し、十分な作土深を確保しましょう。

◎ SNS・メールで情報提供しています！

＜JA えちご中越柏崎地域営農情報＞



アカウント ID：@882qbimy



＜柏崎農業普及指導センター 稲作メールマガジン＞



ngt111840@pref.niigata.lg.jp

- こちらのアドレスに、
- ①件名は「稲作メールマガジン申込」
 - ②本文に「氏名」、「電話番号」を記入の上、送信してください。

柏崎地域農業振興協議会

柏崎市、刈羽村、新潟県農業共済組合中越支所、えちご中越農業協同組合、柏崎土地改良区
柏崎農業普及指導センター（新潟県柏崎地域振興局農業振興部）

【お問い合わせ先】

全地区共通

柏崎農業普及指導センター 21-6263
JA えちご中越柏崎地区センター
農政企画課 21-0220

東部田尻・西中通・高柳

かしわざき営農センター 35-8188

南部高田・中央柏崎地区

かしわざき南部営農センター 41-6087

刈羽・西山地区

かしわざき北部営農センター 45-2258