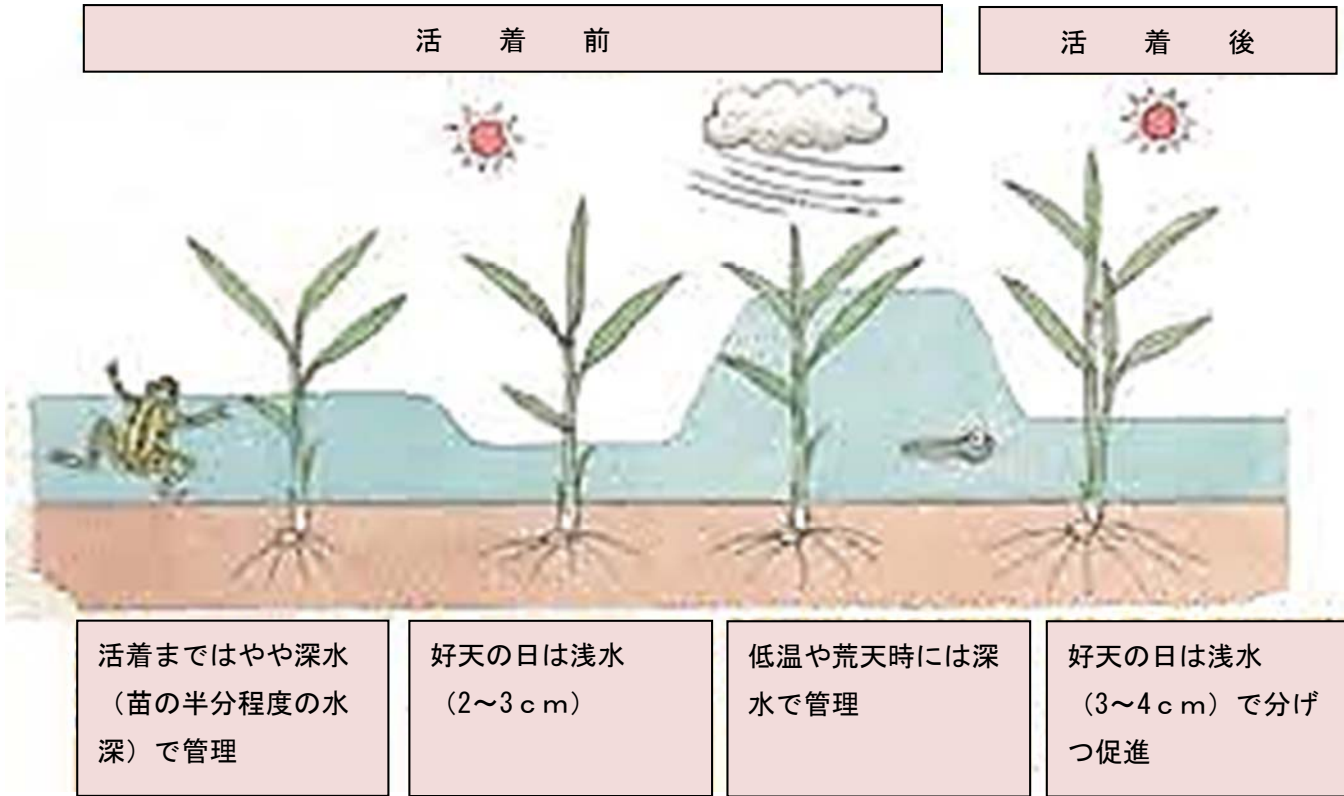


初期生育をしっかり確保！
雑草はばっちい防除！



☆初期生育の管理ポイント☆

～田植え後の水管理のイメージ～



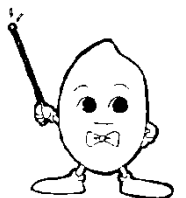
※これから田植えをされる方へ

育苗期が好天だったため苗の葉齢が進んでいます。移植前日までにべんとう肥を施用しましょう。

☆ワキの発生に注意☆

気温が高いと土壌中の微生物の働きが活発になり、有機物の分解が進みます。急激に有機物の分解が進むと土壌が酸欠状態になり、水稻生育に影響を及ぼすことが懸念されます。圃場に入るとブクブクと泡が出て臭いがする、活着後葉色が淡いなどの様子が見られれば水の更新や夜干しを行い土壌に酸素を供給しましょう。

ワキの発生程度	水稻生育への影響	対策	
		5月下旬	6月初旬
水田に足を踏み入れても気泡の発生がない。	なし	—	—
水田に足を踏み込むとくすかに気泡の発生がみられる。	なし	—	—
水田に足を踏み込むと気泡の発生が多い。	根の活力低下	用水の更新	用水の更新
水田に足を踏み込むと盛んに気泡が発生する。	根張り不良	中耕 用水の更新	用水の更新を繰り返す
晴天時自然に気泡が発生し、音が聞こえてくる。また水田を歩くと著しく気泡が発生する。	根の伸長阻害 地上部の黄化	中耕 用水の更新を繰り返す	間断灌水



☆雑草対策のポイント☆

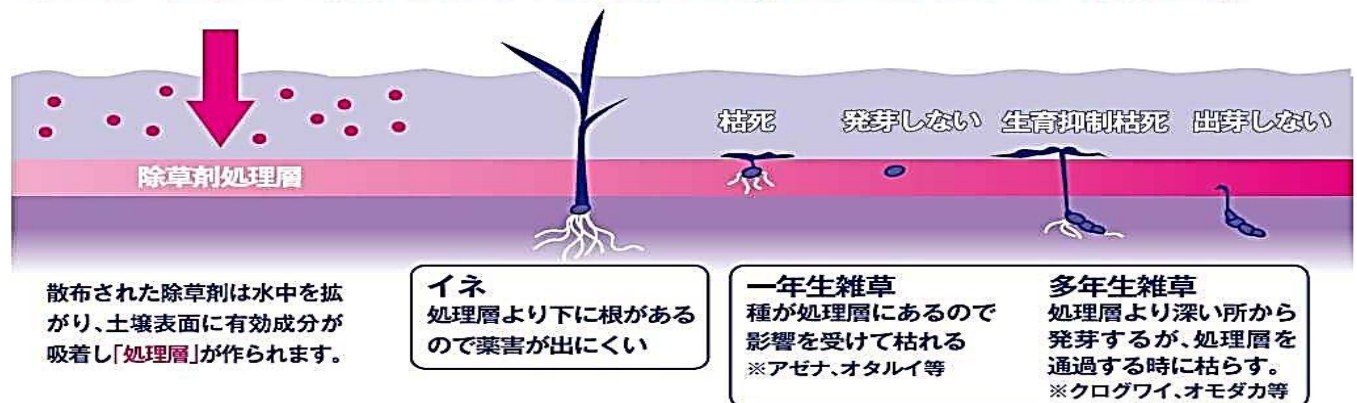
一発処理剤の散布遅れに注意！

気温が高いと雑草の発生が早くなります。一発処理剤を使用するときは、圃場の雑草の状態をよく確認して早めに処理をしましょう！

北越後おすすめ初中期一発除草剤

薬剤名	成分数	使用時期	備考
ボデーガード (1キロ粒剤・フロアブル・ジャンボ)	②	粒剤・フロアブル：移植後5日～ノビエ3葉期まで ジャンボ：移植後5日～ノビエ2.5葉期まで ※移植後30日まで	・粒剤は移植同時可能 ・抵抗性ホタルイ・コナギ・アゼナ類に高い効果を示す。 ・直播栽培使用可
バッチリ (1キロ粒剤・フロアブル・ジャンボ)	③	移植時 又は移植直後～ノビエ2.5葉期まで ※移植後30日まで	・粒剤・フロアブルは移植同時可能 ・抵抗性ホタルイ・コナギ・アゼナ類に高い効果を示す。 ・直播栽培使用可
ナギナタ (1キロ粒剤・豆つぶ・ジャンボ)	③	粒剤：移植直後～ノビエ2.5葉期まで 豆つぶ・ジャンボ：移植後3日～ノビエ2.5葉期まで ※移植後30日まで	・粒剤は移植同時可能 ・長い抑草と安定した効果 ・アゼナ・ホタルイ・イボクサなどの雑草にも発生前から生育期まで効果を示す。 ・特にカヤツリグサ科雑草に強い
キマリテ (1キロ粒剤・フロアブル・ジャンボ)	②	移植時 ジャンボ剤は移植直後～ノビエ3葉期まで ※移植後30日まで	・粒剤・フロアブルは移植同時可能 ・ヒエに対する残効が長い ・抵抗性ホタルイ・コナギ・アゼナ類に高い効果を示す。

除草剤の効き方と薬害(処理層の役割)



水稻栽培記録簿の記帳をお願いします

栽培記録簿の提出は、J A米の必須条件です。まとめたの記帳は大変ですので作業したら記帳をするようにしましょう。最初の提出は、5月末となりますので確実な提出をお願い致します。

～農作業本番です～県内でも農業機械による事故が発生しています！

焦らず・急がず作業を進めましょう！！

道路を走る際は道路交通法を必ず守って走行してください！

