## 農作物牛育状況調香報告書

2023.10.1 現在 池田町地域 十勝農業改良普及センター十勝東部支所 育 農作業状況 特 記 事 項 生育期節 進捗率 (生育期節、障害等状況) 生 育 概 況 特記事項 遅速日数 農作業名 月 日 遅速日数 作物名 項目 月日 草丈 葉数 は種始 出芽期 +2 E 出芽 秋まき小麦 (10/4)は種期 ± 0 H 70% は種作業は平年並に進んでいる。 (きたほなみ) 9/26 35% は種終 茎数 いも数 茎長 1個重 でんぷん価 9/14 収穫終 +4 日 100% (9/18) 馬鈴しょ 収穫作業は順調に終了した。 (メークイン) 着莢数 主茎節数 葉数 成熟期 収穫始 個/m² 成熟 10/1 ( 10/16 ) 大 +10 日 収穫期 成熟は順調である。 (10/27) (ユキホマレ) 100% 収穫終 11/7 ) 葉数 着莢数 成熟期 収穫始 +5 日 25% 成熟 9/15 9/22 個/m² ₽. 小 +9 日 収穫期 成熟に達したが葉落ちが遅く刈り遅れの傾向 10/6 ) (エリモショウズ) 100% 収穫終 (10/24) 草丈 葉数 着莢数 主茎節数 8/21 9/5 収穫始 +15 E 金 時 着色不良により、品質が低下した 収穫期 +20 日 9/14 ) (大正金時) 収穫終 +15 日 100% 9/23 草丈 葉数 主茎節数 着莢数 収穫始 +16 日 9/11 手亡 葉落ちが遅く、刈り遅れたほ場が一部 収穫期 +7 日 9/21 あった。 (絹てぼう) 収穫終 +12 日 95% (10/2)草丈 葉数 根周 てん菜 根部肥大は順調であるが褐斑病が多発 40.1 している (移 植) ( - )葉数 根周 てん菜 根部肥大は順調であるが褐斑病が多発 -2 日 33. 2 している (直 播) ) ( ) (34.6) 草丈(1番) 草丈(2番) 収穫終 +3 日 ( 10/1 ) 牧 草 ロール体系の収穫が一部で停滞したも のの、平年より早く収穫終わりを迎えた。 (イネ科 チモシー 出葉数 稈長 黄熟期 収穫始 +16 日 黄熟 ( 9/17 9/16 サイレージ用 290.0 +16 日 収穫期 +6 日 85% 収穫は順調である。 9/26 ) とうもろこし ( 100% (284.5) 収穫終 ( 10/13 )