現場代理人 監理技術者 工事所長 工事場所 長野県須坂市村山地先 工事担当 全体工程表 令和4年3月23日 ~令和5年3月31日(374日間) 令和6年2月20日(700日間 千曲川村山地区堤防強化工事 **/** 株式会社 福田組 長埜海音 伊部亭成 実工期 令和4年9月21日 ~令和5年3月31日(192日間) 令和6年2月20日(518日間 【第4回変更工程】 千曲川村山地区堤防強化工事作業所 発 注 者 国土交通省 北陸地方整備局 備考 築堤・護岸 掘削工 凡例 計画工程: 掘削工(ICT) 掘削(ICT) 第1回変更工程: 土砂等運搬 第2回変更工程・ 盛土工(ICT) 第3回変更工程・ 9,200.0 路体(築堤)盛土(ICT) 0.6 0.5 第4回変更工程: 土砂等運搬 土砂等運搬【不足土運搬】 実施工程: 積込(ルーズ) クリティカルバス: 法面整形(切土部)(ICT) 法面整形(盛土部)(ICT) 法面整形(盛土部)(ICT)【覆土】 法覆護岸工 コンクリートプロックエ(連節プロック張) 大型連節プロック張 覆土タイプ 15,543.0 吸出防止材 t=10mm 17,260.0 コンクリート基礎(6型)・(1型) 0.0 80 護岸付属物工 プレキャスト巻止 隔1(300×500) 780.0 小口止工 (300×1000) 0.0 0.0 0.0 0.0 舗装工 表層(t=50mm)路盤工(t=15 砕石舗装 (t=100mm) 路体(築堤)盛土(ICT) 緑石工 付帯工 ふとんかご 階段エ 点検施設工 舗装取壊し 構造物取壊し 復旧工 舗装復旧 構造物復旧 植生工 野芝種子吹付 工事用道路工 工事用道路 RC-40 W=3.5m t=100 工事用道路 敷鉄板 送水管切り回し 工程チェックポイント *片付エ 主要機械計画 ックホウ ノプトラック 5tラフタークレーン 労務計画 振動・騒音抑制対策 工事周辺の環境保全に配慮 環境に関する活動 役副産物の発生の抑制及び再資源化の(-対象日数: 54日 130日 (開所率28.50%以上 年末年始夏季9日除く) 字旅 週休2日(現場閉所)の取り組み 57.32% (4.42%) 87.62% (13.89%) 100% (28.05%)(17.12%) 42.77%(30.21%) 56.84%(45.47%) [37.45%) 71.53%(59.43%) [44.97%] 80.5%(79.20%) [53.98%] 88.21%(87.69%) [64.25%] 77.22%(95.12%) [81.00%] 100%(100%) [89.48%] 出来高進捗率(%) 図面·数量計算書受理 週休2日対象日数: **54日**(閉所率28.50%以上 年末年始6日除く) ※(152-6)×0.285=53.01=54日 R5.3.31 週休2日対象日数: 144日 (閉所率28.50%以上 年末年始6日×2回、夏季休暇3日 除ぐ) ※(518-15)×0.285=143.4 ≒144日 R4. 9. 21 R6.2.20 記事 7.11/9 評細設計 図面·数量計算書修正版受理 11/1 工程見直 L 10/25 工程調整部会 11/28 設計変更部会 12/27 第4回 変更契約 1/16 第1回 工程調整部会により 工程の見直し 5/29 工期延長に伴う 工程の見直し 5/29 第3回 変更契約