

工事名：R2水原維持管内耐震補強その4工事
 施工地：新潟県東蒲原郡阿賀町釣浜～石間地先
 工期：令和3年4月5日～令和4年3月20日

週間工程表

令和3年2月7日～2月27日の予定

発注者：北陸地方整備局 新潟国道事務所 (水原維持)
 受注者：第一建設工業株式会社 新潟支店
 現場代理人：残間 脩平 監理技術者：高橋 雄介

| 工種 | 種別 | 実績 | | | | | | | 予定 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------------|----------|--------|--------|-------------|---------|---------|---------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|--|
| | | 2/7 月 | 8 火 | 9 水 | 10 木 | 11 金 | 12 土 | 13 日 | 14 月 | 15 火 | 16 水 | 17 木 | 18 金 | 19 土 | 20 日 | 21 月 | 22 火 | 23 水 | 24 木 | 25 金 | 26 土 | 27 日 | | | |
| 橋梁支承工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支承取替工 | ゲルバー部 C1・C2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 既設部材撤去 | C1 | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 補剛材・対傾構新設 | C2 | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主桁溶接 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鋼製縁端拡幅工 | 鋼製縁端拡幅設置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 段差防止構造工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 橋脚部 P3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 下部工ブラケット | 設置 | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ジャッキアップ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 既設支承撤去 | | | | 上沓撤去 モルタル研り | | | | 上沓撤去 アンカー切断 | | | 支承設置 | | | | 支承設置 | | アンカー定着 | | | | | | | |
| | 支点補剛材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 無収縮モルタル打設 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 工場製作 | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 交通規制 | 片側交互通行 | | 上下 | 下り | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 確認立会 | 段階確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現場確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安全計画 | | 火災災害の防止 | | | | | | | 重機災害の防止 | | | | | | | 公衆災害の防止 | | | | | | | | | |