

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7月12日～8月1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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|--|----|--|
| | | 7/12 月 | 13 火 | 14 水 | 15 木 | 16 金 | 17 土 | 18 日 | 19 月 | 20 火 | 21 水 | 22 木 | 23 金 | 24 土 | 25 日 | 26 月 | 27 火 | 28 水 | 29 木 | 30 金 | 31 土 | 8/1 日 | | | |
| 準備仮設工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 周辺環境調査 | 地元対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 準備仮設 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 橋梁支承工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支承取替工 | 釣浜橋 3次元測量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 調査工 | ■ | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鉄筋探査 | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | コンクリート削孔 | | | | | | | | | P4 | | | | | | | | P1 | | | | | | P3 | |
| 仮設工 | 吊足場設置(SKパネル) | | | | | | | P3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 検査路養生 | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 交通規制 | 片側交互通行 | | | | | | | 上り | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 上り | | | | | | | | | | | | | | | |
| 確認立会 | 段階確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現場確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安全計画 | | 熱中症災害の防止 | | | | | | | 墜落・転落災害の防止 | | | | | | | 機械器具災害の防止 | | | | | | | | | |