

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9月20日～10月10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 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------|---------|----|----|----|----|----|----|-----------|----|----|----|------|---|---|-------------|---|---|---|---|---|----|--|
| | | 9/20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 10/1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| | | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | |
| 橋梁支承工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支承取替工 | 準備仮設 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ブラケット部鉄筋探査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 支承削孔 | | | | | | | | P3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ブラケット部削孔 | | P3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 補剛材設置箇所ケレン | | | | | | | | | P3 | | | | | | C1 | | | | | | | |
| | 工場制作 | | | | | | | | | P3 | | | | | | C1.2 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 交通規制 | 片側交互通行 | | 上り | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 確認立会 | 段階確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現場確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安全計画 | | 重機災害の防止 | | | | | | | 墜・転落災害の防止 | | | | | | | 有機溶剤中毒災害の防止 | | | | | | | |