

令和4年1月 安全衛生管理計画															重点 点 検 査 目	1	保安施設の転倒・飛散防止					1月玉掛ワイヤー点検色															
工事名:一級河川通船川河川施設補修(総合交付金)護岸その4工事																2	交通災害防止の周知徹底					緑色															
工 期:令和3年6月28日～令和4年1月23日(45日程度工期延長予定)																3	地元住民への安全配慮																				
日・曜日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	関係協力業者名				
工種・種別		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月					
護岸工																																					
作業土工 栗石仕上げ																																				(株)アルパ建設 (株)大伸	
基礎ブロック																																				〃	
積ブロック(裏込砕石・中詰コン)																																				〃	
天端コンクリート																																				〃	
鋼矢板切断																																				〃	
取付水路(叩き生コン打設)																																				〃	
ガードレール基礎																																				〃	
ガードレール設置																																				新潟維持サービス	
舗装復旧工 5cm																																				直営	
片付け																																				(株)アルパ建設 (株)大伸	
安全行事予定																																				社内安全バトロール	施工延長 L=95m 掘削工 V=600m ブロック積工 A=280㎡ 防護柵工 L=95m
予想される災害		重機による挟まれ災害					資材搬入時の交通事故					移動式クレーンの転倒災害					現場出入口の交通事故					舗装工 A=1332㎡															
リスク評価	可能性①・程度②	7					3					5					3																				
	頻度③	1					2					1					2																				
	評価①②+③=④	8					5					6					5																				
リスク 評価 基準	①災害の可能性		非常に高い	高い	ある	まれにある	頻 度	常時	6回以上/日	4	評 価	15点以上	※直ちに解決すべき問題がある ・作業方法,設備・機械等を基本から見直しリスク評価を再度見直しする。					7～9点	※多少問題がある ・安全指示の指導,注意表示の表示。巡視による確認・指導。																		
	②災害の程度	死亡・重傷	16	15	9	7		時々	3～5回/日	2		13～14点	※かより問題がある ・リスク回避の為の作業方法,設備の見直し,それが出来ない場合は特別管理の実施					3～6点	※許容されるリスクの範囲 ・作業状況の確認を行い安全管理の実施。																		
		休業災害(4日以上)	14	13	8	5		滅多に無い	2回以下/日	1		10～12点以上	※問題がある ・安全指示,表示,標識,教育等による警告情報の伝達を行う。監視・巡視による指導					特記事項																			
		休業災害(4日未満)	12	11	6	3																															
	不休災害	10	4	2	1																																