

令和6年2月 安全衛生管理計画															重点 点 点 検 項 目	1 地元住民への安全配慮			3月玉掛ワイヤー点検色					(株)大栄建設													
工事名:市道嘉瀬蔵岡線2号電線共同溝工事																2 交通災害防止の周知徹底			赤色					現場代理人:神 幸雄													
工 期:令和5年9月26日～令和5年3月31日																3 保安施設の転倒・飛散防止																					
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		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	火	水	木	金	土	日					
電線共同溝工																																					
準備工・地先への案内・資材調達																																				(株)トーシス新潟	
特殊部(r4) 設置完了																																				(株)創明	
特殊部(R13) 設置完了																																				チューリップライフ(株)	
埋設管路工(電力・通信) r4～R13区間		—			—				—			—				—				—																	
分岐柵																																					
簡易トラフ																																					
通信ハンドホール		—			—																																
歩車道境界ブロック																																				施工可能箇所施工	
																																				高校入試休工	
安全行事予定		安全教育訓練																																		災害防止協議会	
電線共同溝工																																				L=143m	
特殊部工																																				N=2基	
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																				
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① ② + 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ます。					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	※かなり問題がある ・リスク回避の為に作業方法,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																																	