

令和元年 9月度 安全工程表

東土第24号 一般国道403号小須戸田上BP道路改良工事
(新潟市秋葉区鎌倉他地内)

工事名
工期 2018年2月5日 ~ 2019年11月29日

9月度 工事安全目標

- ・ 車両系機械事故の防止
- ・ 吊荷落下災害の防止
- ・ 転落・転倒災害の事故防止

統括安全衛生責任者	元方安全衛生管理者	作成者
本田 友幸	本田 友幸	本田 友幸

工種	日 曜日																															施工業者名	施工上の留意・注意点
	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	1日		
路体盛土(本線)	No. 101						側道																		(株)田村建設	重機の作業範囲内に注意							
路床盛土(本線)	No. 101																								(株)田村建設	路肩からの転落に注意							
発生土運搬																									(株)田村建設	過積載に注意							
下層路盤(本線/1層)							NO. 81、NO. 101、NO. 108						側道												(株)田村建設	路肩からの転落に注意							
集水柵	●●●●●●						●●●●●●						●●●●●●												(株)西方組・東向建設	重機の作業範囲内に注意							
自由勾配側溝300*400以上	●●●●●●						●●●●●●						●●●●●●						●●●●●●						(株)西方組・東向建設	路肩からの転落に注意							
自由勾配側溝300*300	●●●●●●						●●●●●●						●●●●●●						●●●●●●						東向建設(株)	吊荷の落下災害の防止							
U型側溝							●●●●●●												●●●●●●						(株)西方組・東向建設	重機の作業範囲内に注意							
ベンチフリューム	●●●●●●						●●●●●●																		(株)西方組	重機の作業範囲内に注意							
管きょ工 ヒューム管	●●●●●●												●●●●●●												(株)西方組・東向建設	転落・転倒災害の防止							
塩ビ管	●●●●●●																								(株)西方組・東向建設	転落・転倒災害の防止							
歩車道境界ブロック	●●●●●●						●●●●●●												●●●●●●						(株)西方組・東向建設	吊荷の落下災害の防止							
跡片付け																																	
週間安全目標	・ 吊荷落下の防止						・ 車両系機械事故の防止						・ 吊荷落下の防止						・ 車両系機械事故の防止						災害統計	延労働時間	時間(元請け含)						
主要工事機械	・ バックホウ(0.7m3) 2台						・ ダンプトラック(10t) 5台						・ 吊荷落下の防止						・ 車両系機械事故の防止							度数率	0						
	・ バックホウ(0.2m3) 2台						・ コンバインドローラー(4t) 1台						・ 吊荷落下の防止						・ 車両系機械事故の防止							強度率	0						
・ バックホウ(0.2m3) 3台						・ バックホウ(0.4m3) 2台																		災害件数	0件								
安全衛生行事等	休工						休工						休工						休工						休工						特記事項		
																								・ 9月ワイヤー点検色 白色						<div style="background-color: green; color: white; text-align: center; padding: 10px; font-size: 2em; font-weight: bold;">緑</div>			
																								配布先									
安全当番	元請	大栄建設 本田																															
	下請	田村建設 武井															東向建設 斎藤、西方組 登坂																