

## 安全に関する改善事例

記入日: 17年 9月 26日

		(所属会社)	(氏名)	(連絡先電話番号)		
記入者:						
ダム名	所在地県名	発注者	型式	ダム諸元		
				堤高(m)	堤頂長(m)	堤体積(千m3)
中野方生活貯水池	岐阜県	岐阜県	G	41.7	390	138
設計・施工区分	工種	想定される事故の種類	想定される事故の要因	危険作業の種類	設計変更の有無	
	2.コンクリートダム堤体工	5.取り扱い運搬	2.設備要因	7.重量物取り扱い	有 : 無	
改善の概要: 監査廊型枠および支保工材料の運搬に電動クレーン付不整地運搬車を使用して狭小場所での苦渋作業の低減を図った					特許の有無	
					有 : 無	
メリット: 運搬作業が楽になった			デメリット:			

改善前 (略図または写真)

改善後 (略図または写真)



## 5. 取り扱い運搬