

安全に関する改善事例

記入日： 2005年 10月 15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m ³)
指久保ダム	青森県	上北地方 農林水産事務所	R	37.8	200	745
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	
施工	フィルダム堤体工	交通事故	人的要因	作業環境	◎：無	
改善の概要：						特許の有無
<p>本工事の築堤材料は、大部分が購入材であり場外の土取場より10tDTで運搬する計画である。運搬道路は集落が点在し比較的狭いため、ダンプ運行に際しては近隣市町村や関係各署への周知が必要であることから、連絡調整会議を適宜行った。</p> <p>また、ダンプ運転手および第三者に対する注意喚起の看板を各所(約80枚)に設置し、安全運行に配慮した。</p>						有：◎
メリット：			デメリット：			
<ul style="list-style-type: none"> 運搬業者、運転手の安全意識向上 第三者への注意喚起 						
改善前	(略図または写真)					
改善後	(略図または写真)					
<ul style="list-style-type: none"> 設置看板例 						
						
「御通行中のみなさまへ 工事用車両通行につきご注意ください」			「指久保ダム工事車 地元車両優先」			