

事例の名称	桁下作業における接触防止措置	整理番号	切断等	38
分類	<input type="checkbox"/> 1 安全教育・講習会の工夫	<input type="checkbox"/> 7 建設機械等		
	<input type="checkbox"/> 2 ハトロールの工夫	<input type="checkbox"/> 8 飛来・落下		
	<input type="checkbox"/> 3 作業環境(粉塵対策、水質汚濁防止、職場環境等)	<input type="checkbox"/> 9 転倒		
	<input type="checkbox"/> 4 交通事故	<input type="checkbox"/> 10 工具等取扱		
	<input type="checkbox"/> 5 墜落・転落	<input type="checkbox"/> 11 運搬関連(資機材運搬等)		
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 切断等	<input type="checkbox"/> 12 その他		
対策の内容(説明)	橋梁直下での掘削作業において、重機(BHO. 7)の桁への接触事故を防止するためバリケードを設置し、出入り口の幅を重機(BHO. 7)が通行できない2.5m幅とした。実際の使用機械はBHO. 2で掘削を行った。これにより接触事故の要因がたたれた。			

(添付図、写真)

バリケード設置状況



重機出入り口2.5m



表示板設置状況

