

リスクアセスメント 実施報告シート

承認 検討 作成

No	作業方法 機械設備 環境 材料 レイアウトなど	危険性又は有害性と発生のおそれがある災害 ～なので、～して、～（事故の型）になる	見積り・評価（現状）					リスク低減措置 内容	見積り・評価（措置後）				
			危険が発生する頻度	ケガの可能性	ケガの重大性	リスクポイント	リスクレベル		危険が発生する頻度	ケガの可能性	ケガの重大性	リスクポイント	リスクレベル
1	環境の改善	旧均熱炉解体跡地からタンディッシュヤードヤードに向かう通路が舗装されておらず転倒の危険がある	4	2	6	12	IV	通路の舗装とグリーンロード塗装し、決められた通路を歩行できるようにした。	4	1	1	6	II
		確認日						実施日	2021年8月				

現状写真

対処後写真

