

休憩施設清掃（リスクアセスメント）作業手順書

会社名	中日本ハウエイメンテ名古屋㈱	主な設備、仕様機械	主な使用工具、器具	安全設備、保護具	使用材料		
作成日	平成24年4月28日		ライトクリーニングタワシ(白タワシ)、 予備トラップ、案内看板	ゴム手袋、 マスク	洗剤(バイオボール、ナバック)、タオル(青色)、		
改訂日	令和2年11月20日						
作成者	山口						
必要資格等				作業人員	3～4名	その他	
備考							

作業工程	No	単位作業とその主な手順	危険有害要因(予測される災害・事故) (品質、トラブルも含む)	評価			危険有害要因低減対策	誰が 点検・確認	参考図(別紙可)																					
				可能性	重大性	評価																								
準備作業 1		・作業前ミーティング							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">重大性</td> <td style="text-align: center;">軽微 (不休災害)</td> <td style="text-align: center;">重大 (休業災害)</td> <td style="text-align: center;">極めて重大 (死亡・障害)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">危険度:1</td> <td style="text-align: center;">危険度:2</td> <td style="text-align: center;">危険度:3</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">可能性</td> <td style="text-align: center;">1:ほとんど起きない (5年に1回程度)</td> <td style="text-align: center;">2:たまに起きる (1年に1回程度)</td> <td style="text-align: center;">3:かなり起きる (6ヶ月に1回程度)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">頻度率:1</td> <td style="text-align: center;">頻度率:2</td> <td style="text-align: center;">頻度率:3</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">評価</td> <td style="text-align: center;">対策変更の 必要なし</td> <td style="text-align: center;">対策が必要</td> <td style="text-align: center;">即座に対策 が必要</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1～2</td> <td style="text-align: center;">3～4</td> <td style="text-align: center;">5～9</td> </tr> </table>	重大性	軽微 (不休災害)	重大 (休業災害)	極めて重大 (死亡・障害)	危険度:1	危険度:2	危険度:3	可能性	1:ほとんど起きない (5年に1回程度)	2:たまに起きる (1年に1回程度)	3:かなり起きる (6ヶ月に1回程度)	頻度率:1	頻度率:2	頻度率:3	評価	対策変更の 必要なし	対策が必要	即座に対策 が必要	1～2	3～4	5～9
重大性	軽微 (不休災害)	重大 (休業災害)	極めて重大 (死亡・障害)																											
	危険度:1	危険度:2	危険度:3																											
可能性	1:ほとんど起きない (5年に1回程度)	2:たまに起きる (1年に1回程度)	3:かなり起きる (6ヶ月に1回程度)																											
	頻度率:1	頻度率:2	頻度率:3																											
評価	対策変更の 必要なし	対策が必要	即座に対策 が必要																											
	1～2	3～4	5～9																											
(詰所内)	1	作業予定者の確認をする					全員	元請施工計画書、施工図、略図、写真等を添付し、作業環境に即した物とすること。																						
	2	健康状態を確認する					全員																							
	3	服装、保護装備の点検をする					全員																							
	4	作業手順、分担の確認をする					全員																							
	5	始業点検の確認をする					全員																							
		安全ミーティング日誌に記録する																												
準備作業 2		・作業前準備																												
(休憩施設内)	1	洗剤、清掃道具の運搬					全員																							
	2	ゴム手袋を着用する。					全員																							
	3	案内看板を入りに設置する。				トイレ内で利用客が多い場合は少なくなるまで待機する	全員																							
	4	メイントイレはエリアを4分割し目隠しを立てる (養老SA上下)	目隠しが倒れて利用客に当たる	1	1	1	確実に設置する、利用客が増えてきた場合は一旦撤去し作業を中断する	全員																						
本作業		・																												
	1	バイオボールを便器内側に塗布しライト クリーニングタワシで洗浄する	薬剤が体に付着する	1	1	1	長袖、ゴム手袋を着用する	全員																						
	2	トラップを外し排水管内側を清掃する						全員																						
	3	便器洗浄水で洗剤を洗い流す						全員																						
	4	トラップを予備品と交換する						全員																						
	5	ナバックをタオル(青色)に塗布し便器 側面を拭き上げる	薬剤が体に付着する	1	1	1	長袖、ゴム手袋を着用する	全員																						
	6	タオル(青色)で乾拭きする						全員																						
	7	便器全体を電解水にて噴霧し拭きあげる						全員																						
	8	便器内へ電解水を流し込む(適量)																												
	9	バケツにオレレンジクリーナーを30倍希釈し (もしくは電解水)取り替えたトラップをつけ 置きする	薬剤が体に付着する	1	1	1	長袖、ゴム手袋を着用する	全員																						
後片付け		・作業後片付け																												
	1	タワシ、ゴム手袋、タオルを水、(電解水) で洗い、指定の場所に保管する。						全員																						
	2	トイレ用洗剤を指定の場所に保管する						全員																						
	3	案内看板を撤去する						全員																						