

休憩施設清掃（リスクアセスメント）作業手順書

会社名	中日本ハイウェイメンテ名古屋㈱	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		箒、チリトリ、デッキブラシ、ホース、雑巾、火バサミ	保護帽、 耐切創 用手袋、安全チョッキ、 マスク 、 黄旗	ゴミ袋	
改訂日	令和6年10月4日					
作成者	南後					
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 (別紙も可)																					
				可能性	重大性	評価																								
準備作業 1 (詰所内)		・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																											
	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 安全ミーティング日誌に記録する					全員																							
準備作業 2 (休憩施設内)		・作業前準備																												
	1	清掃道具の運搬					全員																							
	2	ヘルメット、手袋、チョッキを着用する。 (駐車場清掃時)					全員																							
本作業		・ゴミ拾い																												
	1	駐車場、歩道部、園地のゴミを火バサミまたは箒とチリトリで拾う	駐車場で一般車に接触する	1	2	2	清掃に集中せず周りを確認しながら作業する	全員																						
							エンジンの動作にかかわらず、停車中の車両の合間に入らない。車両付近は清掃しない。	全員																						
							2人以上での作業とし、監視役と作業役に分かれ監視役は黄旗を使用しお客様に注意喚起する(羽島PA除)	全員																						
							カート使用の際は反射板を貼った台車を使用する。	全員																						
	2	拾ったゴミをゴミ袋に入れ仮置き場まで運搬する						全員																						
		・ゴミ箱内回収																												
	1	ゴミ箱の回収用扉を開け、ゴミ袋を取り出す	周囲にいた一般者に扉やゴミ袋が接触する。	1	1	1	周囲に利用者、歩行者がいないことを確認したのち作業に取り掛かる。	全員																						
	2	ゴミ袋の口元を縛る	縛る際に突起物が手や足に刺さる	1	2	2	ゴミ袋を縛る前に外観から危険物が確認できるか目視確認し、危険物らしきものがあつた場合は職員に報告する。	全員																						
							ゴミ袋が満杯の場合は新しい袋に小分けし、押さえつけて縛るなどの刺突・裂傷事故を引き起こす行為は行わない。小分けする際も少しずつ丁寧に扱う。	全員																						
	3	ゴミを仮置き場に運び計量する。	運搬時に突起物が手や足に刺さる	1	2	2	内部に突起物等がある場合は運ぶ際に足に刺さる恐れがあるので、台車を用いて運ぶか、身体に接触しないように注意して運ぶ。	全員																						
							計量器に乗せる際、計量後に仮置きする際は不用意に袋下面に手を添えない。	全員																						
※(水洗い)																														
	1	ゴミ箱周辺の汚れをブラシで水洗いする。	ホースに足が引っ掛かる	1	1	1	ホースは水道の蛇口から極力お客様の邪魔にならないように伸ばす(立ち入り出来ない場所は迂回する)	全員																						
	2	その他、汚れている箇所をブラシを使って水洗いする。	歩行者がブラシやバケツに足を引っ掛け転倒する				清掃道具類を置いて離れない	全員																						
	3	ゴミ箱を絞った雑巾で水拭きする(電解水)																												
後片付け		・作業後片付け																												
	1	箒、ちりとり、デッキブラシを指定の場所に保管する。						全員																						
	2	ホースはきちんと束ねて指定場所に保管する						全員																						