

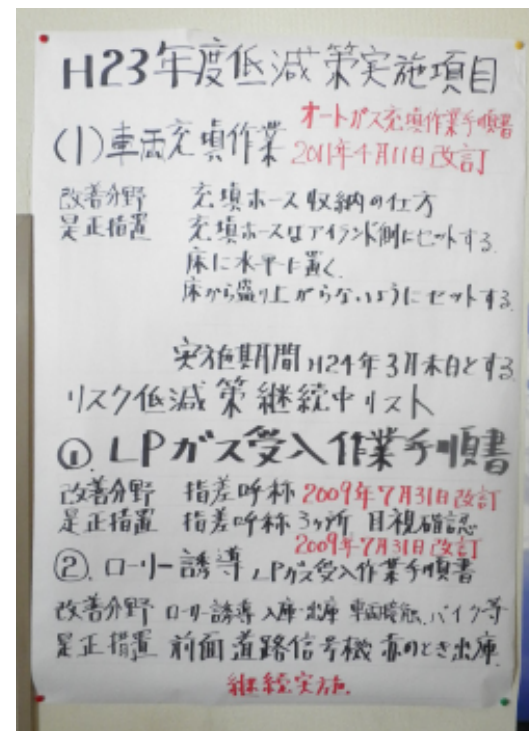
ヒヤリハットの分析

スタンド-4-1-1

平成23年度ヒヤリ・ハットの分析結果 H23. 4. 11

充填時	誘導時	受入時	点検時	作業時
空充填	誘導時接触	リキッド液	マンホール	オイル交換時
85%超	ローリー誘導	受入コンプレッサー停止		
ノズルガス漏れ	誘導時接触			
充填ホース足取られ	誘導中横の車両に衝突しそう			
タクシー運転手タバコ	誘導のマンネリ化			
ガキを返却後とトランク閉める前発進				
充填中ノズルガス漏れ				
ホースの収納が悪く足取られ転倒				
先にガキを返した、バルブ閉める				
トランク閉める前に発進しそうになった				
天然ガス、手書きの時記入漏れ				
天然ガス、2台充填ホース引っかかり				
転倒しそうになった				
充填中車両エンジン停っていた				
運転者転倒しそうに、ホースで				
充填ホースで、転倒しそう				
エンジンキーの預かり未実施				
充填ノズル白く露、Oリング破損				

分析結果25件
 充填時=16 誘導時=5 受入時=2 点検時=1 作業時=1
 平成23年度リスク削減率を決定する



ヒヤリハットを充填・誘導・受入れ・点検・作業の5種類の作業に分類し、そこで発生した件数の多いヒヤリハットを低減目標に掲げ、実践する。

事業所名：(株) エコア 天神エコステーション

所在地：福岡市

従業員数：13名