

災害事例 (不休業6)		災害発生前にリスクアセスメントの実施	有り	
年月日(曜日)時刻:場所		2022年4月1日(金) 17時50分	: プラント内	
職種:年齢:経験		監督	: 34才 : 10年	
発災時の作業内容		<p>蒸留塔の全マンホール閉止作業を5名で開始した。</p> <p>最上段のマンホールの閉止作業が完了し、次に下段のマンホール閉止のため、常設ラダーにて移動した。</p> <p>被災者はステージに降りようとしたところ、ラダー途中から足を踏み外し、1.85mほど墜落した。</p>		
傷病名:部位:程度		捻挫	: 右足 : 不休業	
事故の型:起因物		墜落、転落	: ラダー	
原因	不安全な状態	複製、無断転載を禁止		
	不安全な行動			・ラダーへ足をしっかり掛けなかった。
	安全管理上の欠陥			・ラダー昇降時の安全教育が不十分であった。
再発防止対策		<ul style="list-style-type: none"> ・ラダー昇降時の危険性を踏まえた安全教育を行う。 ・セーフティブロックの設置は、安衛則では7m以上となっているが、安全をさらに確保するために、高さが5m以上の場合にも適用させる。 		
再発防止対策に基づくリスクアセスメントの実施			有り	
				