

災害事例 (不休業8)		災害発生前にリスクアセスメントの実施	無し
年月日(曜日)時刻:場所		2022年4月28日(木) 10時15分	プラント内
職種:年齢:経験		鉄工 : A19才、B20才	A1年、B1年
発災時の作業内容		<p>槽内の内容物(水酸化カリウム)除去作業を3人で進めていた。</p> <p>作業を始めて1時間ほど経過したとき、A、Bから顔に痛みがあることの報告を受けた。</p> <p>A(槽外作業):化学防護服+フェイスシールド</p> <p>B、C(槽内作業):化学防護服+胴長+エアラインマスク</p>	
傷病名:部位:程度		化学熱傷	顔面 : 不休業
事故の型:起因物		有害物等との接触	水酸化カリウム
原因	不安全な状態	・除去作業する槽内の内容物が水酸化カリウムであった。	
	不安全な行動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・作業に適した保護具を着用していなかった。</li> <li>・保護具の装着の仕方が不適切であった。</li> </ul>	
	安全管理上の欠陥	・適切な保護具を選定し、着用させていなかった。	
再発防止対策		<ul style="list-style-type: none"> <li>・保護具を気密性の高い化学防護服に変更する。</li> <li>・保護具の正しい装着方法を指導し、装着状態を確認する。</li> </ul>	
再発防止対策に基づくリスクアセスメントの実施			無し

