

整理No.2015-68		労働災害状況調査表			
災害発生日時		2015年 12月 2日(木) 18時 00分 天候(曇り) 温度(-℃)湿度(-%)			
災害区分		不休災害 休業災害(休業:△日)			
被 災 者	部門	製造		雇用形態 正社員、派遣、契約 その他()	
	年齢	46歳	性別: (男) 女	勤続年数 4年8か月	経験年数 4年8か月
	傷病名	左下腿筋挫傷			
	傷病部位	左下腿筋			
災 害 発 生 状 況	<p>バイブロシフターを水洗しながら向きを変えていた時、手が滑り、バイブロシフターが倒れてきて、左足脛を打撲した。痛みはその時だけで、すぐにおさまり、腫れも2~3日で収まった。12/13にまた腫れてきたのでおかしいと思い、12/14病院に行ったが骨に異常なく、コンパートメント症候群を疑われた。12/15夜勤明けにMgへ報告。12/15MRI検査の結果問題なく、診断結果は左下腿筋挫傷であった。</p>		状況概略(写真orイラスト) 		
	災害の型 ^{※1)}	3. 激突		作業の形態: 定常、非定常、その他()	
	起因物:	バイブロシフター		特記事項	
原 因 分 類	1.人的要因(man)				
	不安定で重たいバイブロシフターを片手で支えて洗浄していた。(不安定作業)				
	2.物に関する要因(machine)				
	水洗時に手袋等が濡れ滑りやすくなっていた。				
原 因 分 類	3.環境要因(media)				
	洗浄作業場が濡れることにより、滑りやすくなっていた。				
原 因 分 類	4.管理的要因(management)				
	作業標準にバイブロシフター洗浄時の危険について定められていなかった。				
対 策	①バイブロシフターを立てかけ、洗浄時に自由に回転でき、運搬できる台車を作成。				
	②台車を使用して洗浄する方法の標準化及び教育。				
	③バイブロシフター以外の分解、洗浄作業における危険のリスト化及び対策に実施。				
	④リスクアセスメントの再評価実施。				
対策分類 ^{※2)} : 1-3リスクアセスメント、1-4安全設計、1-6教育、2-4危険認識					

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)