

作業環境測定結果記録表(B 有機溶剤、鉛、特定化学物質、石綿用)

報告書(証明書)番号 _____

1. 測定を実施した作業環境測定士

氏名	登録番号	実施項目の別		
	-	デザイン	サンプリング	分析
	-	デザイン	サンプリング	分析
	-	デザイン	サンプリング	分析
	-	デザイン	サンプリング	分析
	-	デザイン	サンプリング	分析

2. 測定対象物質等

当該単位作業場所において製造し、又は取り扱う物質	種類	名称	製造又は取扱量	
	有1・有2・鉛・特1・特2・石・その他			/月
				/月
			/月	
当該単位作業場所で行われる業務の概要				
測定対象物質の名称				
成分 指数の 計算	含有率(%)			
	t の値			
	成分指数	F=		

3 サンプリング実施日時

	日別	実施日	開始時刻(イ)	終了時刻(ロ)	時間(ロ)-(イ)
A測定	1日目	年 月 日	時 分	時 分	分間
	2日目	年 月 日	時 分	時 分	分間
B測定		年 月 日	時 分	時 分	分間

4 単位作業場所等の概要

(21) 単位作業場所 No.	(23) A測定の測定点の数	1日目	2日目
(22) 単位作業場所の広さ	m ² (24) A測定の測定値の数	1日目	2日目
(25) 単位作業場所について			
(1) 有害物の分布の状況			
(2) 労働者の作業中の行動範囲			
(3) 単位作業場所の範囲を決定した理由			
(26) 併行測定を行う測定点を決定した理由			
(27) B測定の測定点と測定時刻を決定した理由			
(28) A測定点の数を5点未満に決定した理由			
(28)-(2) A測定点の間隔を6m超に決定した理由			
(29) 測定に係る監督署長許可の有無			
有 (許可年月日 年 月 日 許可番号)		無	