

# 作業環境測定

労働安全衛生法で定められている  
作業環境測定はできていますか？  
個人曝露測定・化学物質リスク  
アセスメントをサポートします！



## お客様の課題

- 適切な作業環境測定ができていないかわからない。
- 作業環境が良好であるかわからない。

## 内容・特徴

- 作業環境中に存在する有害物に対する危険の度合いを数値化して、その状況を管理区分として3段階で評価します。

## 導入効果

- 作業環境測定後、報告書を提出。
- 報告書に基づき、改善提案致します。

## お客様の声

- 正しい環境測定ができて、従業員の働く環境を整えることができた。
- 安心して働けるようになった。

保存 年 月 日  
新得意(証明書)番号 年 月 日

作業環境測定結果報告書(証明書)

業  
貴事業場より委託を受けた作業環境測定の結果は、下記及び別添作業環境測定結果記録表に記載したとおりであることを証明します。

測定を実施した作業環境測定機関

① 名称	② 代表者職氏名	業
③ 所在地(TEL, FAX)	④ 作業環境測定結果の管理を担う者の氏名	業
⑤ 登録番号	⑥ 作業環境測定に使用する事業場(無 常設事業場への対応の有無) 番(年度 告知 No.)	
⑦ 連絡担当作業環境測定士氏名	⑧ 業務に担当する作業場の種類 第 1 2 3 4 5	

測定を委託した事業場等

① 名称	業
② 所在地(TEL, FAX)	

1. 測定を実施した単位作業場所の名称 :  
2. 測定した物質の名称及び管理濃度 :  
3. 測定年月日 (1日目) 年 月 日 (2日目) 年 月 日  
4. 測定結果

測定日	1日目	2日目	1日目と2日目の総合	区分
A 測定結果(場所平均値)	$M_1 = ( )$	$M_2 = ( )$	$M = ( )$	I II III
B 測定値	( )	( )	( )	I II III

( )内には単位(ppm・mg/m<sup>3</sup>・L/cm<sup>3</sup>・層次元)を記入

管理区分 (作業環境管理の状況)	第1管理区分 (良好)	第2管理区分 (多少改善の必要)	第3管理区分 (適切でない)

【事業場記入欄】(以下については事業場の責任において記入すること)

作業場職氏名	年 月 日
--------	-------

(1) 当該単位作業場所における管理区分等の推移(過去4回)

測定年月日	年 月	年 月	年 月	年 月	年 月	年 月
A 測定結果	I II III	I II III	I II III	I II III	I II III	I II III
B 測定結果	I II III	I II III	I II III	I II III	I II III	I II III
管理区分	第1 第2 第3	第1 第2 第3	第1 第2 第3	第1 第2 第3	第1 第2 第3	第1 第2 第3

(2) 衛生委員会、安全衛生委員会又はこれに準ずる組織の意見

(3) 産業医又は労働衛生コンサルタントの意見

(4) 作業環境改善措置の内容

(画像：中央労働災害防止協会)

## 料金目安

別途ご相談

※連絡先：03-5788-4727

マーケティング事業部 中根・大屋



(リンク先：中央労働災害防止協会)

