

6 酸素欠乏症等危険作業計画書

酸素欠乏症等危険作業計画書

大阪市建設局

様

下記の計画により作業を行います。

委託名称	
酸素欠乏症等危険作業場所	第1種 第2種
作業期間	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日
作業管理体制	
酸素欠乏症等危険作業主任者	氏名 修了証番号 第1種 第2種
測定器形式	酸素濃度計 硫化水素濃度計
換気設備	形式 台数
保護具及び安全帯等	
酸素欠乏症等危険作業における測定方法及び回数	
備考	・酸素濃度18%以上 ・硫化水素濃度10ppm以下

酸素及び硫化水素濃度測定記録

委託名称 _____

測定日 平成 ____ 年 ____ 月 ____ 日・天候 _____

測定者 _____

測定箇所 _____

	酸素計	形
使用測定計器名	硫化水素計	形
	酸素・硫化水素計	形

測定点	時刻	結果		時刻	結果		時刻	結果	
		O ₂ %	H ₂ S ppm		O ₂ %	H ₂ S ppm		O ₂ %	H ₂ S ppm
措置 その他									

(測定箇所の図)