

室内空气中化学物質の測定結果について

次の建築物の、室内空气中化学物質の夏期測定を行いましたので、その結果をお知らせします。

建築物名称	旭正季節保育所
建築物所在地	旭川市東旭川町旭正

測定場所 測定物質	保育室1 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	保育室2 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	保育室3 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	遊戯室 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	指針値
ホルムアルデヒド	21	26	28	12	100
アセトアルデヒド	12	13	10	10	48
以下余白					
採取開始日時	平成21年8月11日 8:22	平成21年8月11日 8:25	平成21年8月11日 8:28	平成21年8月11日 8:20	
採取終了日時	平成21年8月12日 8:22	平成21年8月12日 8:25	平成21年8月12日 8:28	平成21年8月12日 8:20	
温度()	27.7	28.7	27.6	28	
湿度 %	58.4	60.2	61.7	54.4	
採取方法	ホルムアルデヒド :DNPHサンプラーに24時間捕集(拡散法)				
検査方法	ホルムアルデヒド :固相吸着/溶媒抽出 - 高速液体クロマトグラフ法				
備考	定量下限値: $2\mu\text{g}/\text{m}^3$, 各物質の濃度は20 換算				