室内空気中化学物質の測定結果について

次の建築物について改築工事後の室内空気中化学物質の測定を行いましたのでお知らせします。

建築物名称	旭川市南消防署
建築物所在地	旭川市7条通10丁目

測定場所	1階仮眠室				指針値		
測定物質	(μg/m³)	(μ g/m 3)	(μg/m³)	(ag/m³)	(20℃)		
ホルムアルデヒド	10				100		
アセトアルデヒド	5.3				48		
トルエン	20				260		
エチルベンゼン	20				3,800		
キシレン	20				200		
パラジクロロベンゼン	20				240		
スチレン	20				220		
テトラデカン	30				330		
採 取 日	令和6年12月27日						
採 取 時 刻	13:30~14:30						
備 考 定量下限値:2 μ g/m³ , 各物質の濃度は20℃換算							