

室内空气中化学物質の測定結果について

次の建築物の（改修）にあたり、室内空气中化学物質の測定を行いましたのでお知らせいたします。

※（ ）内、①:新築 ②:備品搬入 ③:改築 ④:家具等の入替 ⑤:改修

施設名称	旧道都大学ゲストハウス
施設所在地	紋別市落石町7丁目1-1

所管部・課・係	産業部 産業振興・企業誘致担当
---------	-----------------

測定場所 測定物質	ゲストハウスA (PPM)	ゲストハウスB (PPM)	(PPM)	(PPM)	指針値 (PPM)
ホルムアルデヒド	0.037	0.027			0.08
アセトアルデヒド	0.012	0.012			0.03
トルエン	0.012	0.020			0.07
エチルベンゼン	0.088 未満	0.088 未満			0.88
キシレン	0.02 未満	0.02 未満			0.20
パラジクロロベンゼン	0.004 未満	0.004 未満			0.04
スチレン	0.005 未満	0.005 未満			0.05
採取日	平成25年12月17日～18日	平成25年12月17日～18日			
採取時刻	15:40～翌16:23	15:44～翌16:26			
温度(°C)	18.0°C	19.0°C			
湿度(%)	—	—			
採取方法	ホルムアルデヒド及びアセトアルデヒド : 測定バッジFにて24時間自然吸着 VOC(揮発性有機化合物) : 測定バッジVにて24時間自然吸着				
検査方法	ホルムアルデヒド及びアセトアルデヒド : 高速液体クロマトグラフ法 VOC(揮発性有機化合物) : ガスクロマトグラフ質量分析法				
備考	分析機関 : 株式会社 ズコーシャ				