

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	紋別葬苑断熱扉・霊台車駆動部更新工事
施設所在地	紋別市上渚滑町中渚滑367-5,385

所管部・課・係	市民生活部 環境生活課 環境保全係
---------	-------------------

測定場所 測定物質	炉前ホール (PPM)	(PPM)	(PPM)	(PPM)	指針値 (PPM)
ホルムアルデヒド	0.0430				0.08
アセトアルデヒド	0.0087				0.03
トルエン	***				0.07
エチルベンゼン	***				0.88
キシレン	0.0028				0.20
パラジクロロベンゼン	不検出				0.04
スチレン	不検出				0.05
採取日	平成26年8月3日				
採取時刻	9:00～17:00				
温度(°C)	30.0°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8時間自然吸着 VOC(揮発性有機化合物) : 測定バッジVにて8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 : 野外科学株式会社 「***」表記は、定量下限値未満の数値				