

# 令和2年度揮発性有機化合物等室内濃度測定結果報告書

手稲区市民部総務企画課

実施年度		施設			所管・課	測定実施年月日	測定室名	測定方法(※1)	測定結果( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) (※2)						測定理由(※3)
年	整理番号	所在地		名称					ホルムアルデヒド	トルエン	キシレン	パラジクロロベンゼン	エチルベンゼン	スチレン	
		区	町条丁目												
2	1	手稲	前田1条11丁目	手稲区役所	総務企画課	R3.2.26	手稲区民センター3階区民ホール	2	26.0	ND	ND	ND	9	25	1

※1(測定方法) 1:簡易測定(ppm) 2:拡散法( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) 3:吸引法( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

※2(測定結果) \*:指針値超過 ND:定量下限値以下

※3(測定理由) 1:新築・改築等 2:備品搬入・入替 3:化学物質使用 4:安全確認(既存施設) 5:再測定