

| 整理 番号 | 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(ppm又は $\mu\text{g}/\text{m}^3$) (※2) | | | | | | 測定 理由 (※3) | |
|----------|--------|--------------|------|-------------|----------|------------------|--|------------------|------|----------|------------------------|-----------------|------------------|------|
| | 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 | | | | | | | | | | | | |
| 1-1 | 中 央 | 大通東 11丁目 | 本局庁舎 | 総務課 | H23.3.19 | 庁舎管理室 | 2 | 7.5 | 21.8 | 127.1 | ND | ND | ND | 1 |
| 1-2 | | | | | H23.3.19 | 休憩室 | 2 | 13.5 | 44.8 | 58.3 | ND | 8.8 | ND | 1 |
| 1-3 | | | | | H23.3.19 | 旧乾燥室 | 2 | 15.3 | 32.1 | 71.2 | ND | 8.8 | ND | 1 |
| 1-4 | | | | | H23.3.19 | 旧脱衣室 | 2 | 10.3 | 24.6 | 65.7 | ND | 9.8 | ND | 1 |
| 1-5 | | | | | H23.3.19 | 旧浴室 | 2 | 10.9 | 27.2 | 94.2 | ND | 10.7 | ND | 1 |
| 1-6 | | | | | H23.3.19 | 給水装置課 | 2 | 14.6 | 29.7 | 55.1 | ND | ND | ND | 1 |
| 1-7 | | | | | H23.3.19 | 旧食堂 | 2 | 7.3 | 46.0 | 52.5 | ND | ND | ND | 1 |
| 1-8 | | | | | H23.3.19 | 旧厨房 | 2 | 8.5 | 30.7 | 84.3 | ND | ND | ND | 1 |
| 1-9 | | | | | H23.3.19 | 総務課 | 2 | 13.4 | 37.3 | 49.6 | ND | ND | ND | 1 |
| 2-1 | 西 | 八軒6条 西2丁目 | 西庁舎 | 西料金 センター | H23.3.5 | 1F会議室 | 2 | 6.3 | 83 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-2 | | | | | H23.3.5 | 1F更衣室 | 2 | 6.0 | 9.6 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-3 | | | | | H23.3.5 | 1F事務室(1) | 2 | ND | 8.4 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-4 | | | | | H23.3.5 | 1F事務室(2) | 2 | ND | 8.2 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-5 | | | | | H23.3.5 | 喫煙室 | 2 | ND | 11 | ND | ND | ND | 12 | 1 |
| 2-6 | | | | | H23.3.3 | 2F事務室 | 2 | 7.3 | 20 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-7 | | | | | H23.3.3 | 2F更衣室(1) | 2 | 8.7 | 24 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-8 | | | | | H23.3.3 | マッピングルーム | 2 | 6.1 | 24 | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-9 | | | | | H23.3.3 | 2F会議室 | 2 | ND | ND | ND | ND | ND | ND | 1 |
| 2-10 | | | | | H23.3.3 | 2F更衣室(2) | 2 | 8.8 | 31 | ND | ND | ND | ND | 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) 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
 ※4 測定結果は、下記の室内濃度指針値以下
 ホルムアルデヒド:100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 、トルエン:260 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 、キシレン:870 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 、パラジクロロベンゼン:240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 、
 エチルベンゼン:3800 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 、スチレン220 $\mu\text{g}/\text{m}^3$