

## 盛岡市子ども科学館室内空気環境測定業務仕様書

### 1 目的

建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行規則第3条第2項の規定により室内空気環境測定業務を行うものとする。

### 2 時期

2ヶ月一回の測定とし、偶数月に実施する。

### 3 測定箇所

各階の測定箇所については、施設管理者と協議の上決定するものとする。

### 4 空気環境測定の項目

- (1) 浮遊粉じんの量
- (2) 二酸化炭素の含有率
- (3) 一酸化炭素の含有率
- (4) 温度
- (5) 相対湿度
- (6) 気流
- (7) 照度

### 5 方法等

- (1) 測定室内の概ね中心付近の箇所で、床上75 cm以上、120 cm以下の位置において概ね始業後から中間時及び中間時から終業前の適切な2回測定するものとする。
- (2) 測定機器は、建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行規則第3条第1項第1号に定められている機器及び照度計を用いる。
- (3) 測定値は、建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行令第2条第1号の表に掲げる項目ごとの数値と比較するものとする。

### 6 報告記載事項

報告書には次の事項を記載する。

- (1) 測定年月日
- (2) 天候の状況
- (3) 測定者指名、資格名、測定機器の種類及び名称、測定値、1日の平均値、測定値と平均値の比較結果
- (4) その他必要事項