

## 学校環境衛生検査表

(揮発性有機化合物(ホルムアルデヒド等))

|                        |  |           |        |
|------------------------|--|-----------|--------|
| 学 校 名                  | 学 校  | 学 校 薬 剤 師 |        |
| 検 査 年 月 日              | 平成      年      月      日 (      )   |           |        |
| 測 定 時 間                |  |           |        |
| 天 候                    |  |           |        |
| 建 築 年                  | (      )   |           |        |
| 検 査 項 目                | <input type="checkbox"/> ホルムアルデヒド <input type="checkbox"/> トルエン <input type="checkbox"/> キシレン<br><input type="checkbox"/> p-ジクロロベンゼン <input type="checkbox"/> エチルベンゼン <input type="checkbox"/> スチレン  |           |        |
| 測 定 方 法<br>( 使 用 器 具 ) |  |           |        |
| 検 査 箇 所                |  |           |        |
| 開始時温度/湿度               | °C ・ %   | °C ・ %    | °C ・ % |
| 終了時温度/湿度               | °C ・ %   | °C ・ %    | °C ・ % |
| 測 定 経 過                |  |           |        |
| 測 定 結 果                |  |           |        |
| 考 察                    |  |           |        |
| ( 基 準 値 )              | ホルムアルデヒド      : 0.08ppm(100 μg/m <sup>3</sup> ) 以下であること。<br>トルエン                      : 0.07ppm(260 μg/m <sup>3</sup> ) 以下であること。<br>キシレン                      : 0.20ppm(870 μg/m <sup>3</sup> ) 以下であること。<br>p-ジクロロベンゼン      : 0.04ppm(240 μg/m <sup>3</sup> ) 以下であること。<br>エチルベンゼン              : 0.88ppm(3800 μg/m <sup>3</sup> ) 以下であること。<br>スチレン                      : 0.05ppm(220 μg/m <sup>3</sup> ) 以下であること。 |           |        |