

# Rapport QAI - CSSDA

Période visée 30/05/2022 - 03/06/2022  
 Nombre total d'écoles concernées 82  
 Nombre total de classes concernées 2335

| État général CO2  |        |       |
|---|--------|-------|
| Item  | valeur | unité |
| Moyenne des concentration hebdomadaires moyennes de CO2 dans les classes (moyenne des sondes) | 693    | ppm   |
| Médiane (50e percentile) des concentrations hebdomadaires moyennes de CO2 dans les classes    | 668    | ppm   |
| 95e Percentile des concentrations hebdomadaires moyennes de CO2 dans les classes              | 964    | ppm   |
| 5e percentile des concentrations hebdomadaires moyennes de CO2 dans les classes               | 504    | ppm   |

| État général température   |        |       |
|--|--------|-------|
| Item   | valeur | unité |
| Moyenne des températures hebdomadaires moyennes dans les classes (moyenne des sondes)                  | 22,6   | °C    |
| Médiane (50e percentile) des températures hebdomadaires moyennes dans les classes (moyenne des sondes) | 22,0   | °C    |
| 95e Percentile des températures hebdomadaires moyennes dans les classes (moyenne des sondes)           | 24,0   | °C    |
| 5e percentile des températures hebdomadaires moyennes dans les classes (moyenne des sondes)            | 21,0   | °C    |

| Comparatif Classes - CO2                           |                      |             |                                |             |
|--|----------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Seuils de mesure                                   | Moyenne hebdomadaire |             | Pire moyenne quotidienne (max) |             |
|  | Nombre de classes    | Pourcentage | Nombre de classes              | Pourcentage |
| Concentration moyennes inférieures à 1000 ppm      | 2254                 | 96,5%       | 1948                           | 83,4%       |
| Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm | 79                   | 3,4%        | 359                            | 15,4%       |
| Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm | 2                    | 0,1%        | 24                             | 1,0%        |
| Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm     | 0                    | 0,0%        | 4                              | 0,2%        |

| Comparatif Classes - Température       |                      |             |                                |             |
|--|----------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Seuils de mesure                       | Moyenne hebdomadaire |             | Pire moyenne quotidienne (min) |             |
|  | Nombre de classes    | Pourcentage | Nombre de classes              | Pourcentage |
| Température moyenne inférieure à 20°C  | 0                    | 0,0%        | 22                             | 0,9%        |
| Température moyenne entre 20°C et 26°C | 2307                 | 98,9%       | 2301                           | 98,6%       |
| Température moyenne supérieure à 26°C  | 26                   | 1,1%        | 10                             | 0,4%        |