

**DIRECTIVES**

Les cellules avec ce format (trame bleue) peuvent être sélectionnées et doivent être complétées pour que l'outil fonctionne correctement. Il est ESSENTIEL de cliquer sur le bouton « Validation » qui se trouve au début ou à la fin pour indiquer que la saisie du bâtiment est complétée et ainsi, avoir un nouveau formulaire pour le prochain bâtiment.

**2. RENSEIGNEMENTS SUR L'ÉCOLE ET LA COLLECTE DE DONNÉES**

**2.1 Identification du bâtiment**

Code-bâtiment	732074
Nom du bâtiment	CFP de Québec
Adresse	1925, rue Monseigneur-Plessis
Municipalité	Québec

**2.2 Caractéristique du bâtiment**

Nombre de classes totales	21
Type de ventilation	3- Mécanique - 100% air frais

**2.3 Information sur l'heure d'ouverture de la ventilation mécanique du bâtiment et les conditions météorologiques extérieurs**

Moment de la journée	Date de la collecte	Heure d'ouverture de la ventilation mécanique	Heure des informations	Mesure extérieure		Informations provenant du site de Météomédia		
				Niveau du taux de CO <sub>2</sub> à l'extérieur (ppm)	Température extérieure (°C)	Humidité relative extérieure (%)	Vitesse du vent (km/h)	Direction des vent
1	22 février 2021	4:00	8:39	539	-11	66	-	N
2								
3								
4								

### 3. Inscription des mesures des classes sélectionnées (4 à 10 classes)

#### 3.1 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-114
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	73
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:25	8:05	8:25
Nombre d'occupants	0	13	13
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	494	663	682
Humidité relative (%)	15	18	18
Température (°C)	22	23	23

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-108-11
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	97
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	11

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:35	8:20	8:35
Nombre d'occupants	0	18	18
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	451	601	560
Humidité relative (%)	12	15	17
Température (°C)	21	23	23

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F-108
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
Type de fenêtres	Manivelle
Nombre de fenêtres ouvrantes	2

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:40	8:18	8:33
Nombre d'occupants	0	19	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	469	588	670
Humidité relative (%)	15	19	20
Température (°C)	22	22	22

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D201
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	113
Type de fenêtres	Aucune fenêtre
Nombre de fenêtres ouvrantes	0

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:42	8:06	8:26
Nombre d'occupants	1	16	15
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	550	655	697
Humidité relative (%)	13	24	19
Température (°C)	22	23	23

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-207
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	80
Type de fenêtres	Aucune fenêtre
Nombre de fenêtres ouvrantes	0

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:44	8:09	8:28
Nombre d'occupants	0	1	0
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	528	591	683
Humidité relative (%)	18	19	20
Température (°C)	22	23	22

### 3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	E-215
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
Type de fenêtres	Aucune fenêtre
Nombre de fenêtres ouvrantes	0

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:45	8:15	8:30
Nombre d'occupants	3	16	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	496	591	608
Humidité relative (%)	19	26	25
Température (°C)	21	22	22