



**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	732066
Nom du bâtiment	Saint-Denys-Garneau, secondaire
Adresse	10, rue des Étudiants
Municipalité	Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier

**2.2 Caractéristique du bâtiment**

Nombre de classes totales	11
Type de ventilation	2- Mécanique - Système en H

**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								
2								
3	26 mars 2021	4:00	14:12	551	7	81	19	E
4								

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

#### 3.1 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	202
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	71
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	13:06	13:51	14:09
Nombre d'occupants	1	23	23
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)	639	878	932
Humidité relative (%)	37	42	43
Température (°C)	23	22	22

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	221
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	121
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	13:03	13:49	14:08
Nombre d'occupants	3	23	23
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	4	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	46	66
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	746	830	859
Humidité relative (%)	36	43	44
Température (°C)	23	22	22