

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	732075
Nom du bâtiment	CFP Wilbrod-Bhéner
Adresse	7, rue Robert-Rumilly
Municipalité	Québec

2.2 Caractéristique du bâtiment

Nombre de classes totales	115
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 ₂ à l'extérieur (ppm)	Température extérieure (°C)	Humidité relative extérieure (%)	Vitesse du vent (km/h)	Direction des vent
1	25 janvier 2021	4:00	9:10	441	-15	82	17	SO
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	1-205
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	64
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	7:37	8:11	8:31
Nombre d'occupants	0	15	0
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 ₂ (ppm)	526	632	639
Humidité relative (%)	10	13	13
Température (°C)	22	24	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	1-913
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	85
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	7:35	8:05	8:25
Nombre d'occupants	8	21	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 ₂ (ppm)	527	815	899
Humidité relative (%)	15	19	18
Température (°C)	20	23	24

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-610
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	51
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	4

	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	7:32	8:07	8:27
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 ₂ (ppm)	580	867	1 437
Humidité relative (%)	16	20	23
Température (°C)	19	23	23

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-804-A
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	73
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	7:40	8:15	8:35
Nombre d'occupants	0	21	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 ₂ (ppm)	476	702	988
Humidité relative (%)	10	14	16
Température (°C)	22	24	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-102
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	75
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	4

	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	8:20	8:40
Nombre d'occupants	12	22	22
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	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 ₂ (ppm)	649	736	1 155
Humidité relative (%)	17	19	25
Température (°C)	23	24	21

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-112
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	57
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	7:47	8:22	8:42
Nombre d'occupants	10	14	0
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 ₂ (ppm)	776	943	915
Humidité relative (%)	16	20	19
Température (°C)	23	22	21

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-116
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	57
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	7:51	8:24	8:44
Nombre d'occupants	10	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	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 ₂ (ppm)	920	1 482	1 570
Humidité relative (%)	28	27	31
Température (°C)	23	22	21