

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	732059
Nom du bâtiment	Jean-de-Brébeuf
Adresse	1640, 8e Avenue
Municipalité	Québec

2.2 Caractéristique du bâtiment

Nombre de classes totales	36
Type de ventilation	1- Naturel

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	1 février 2021	0:00	9:24	632	-14	71	4	SE
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	27
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	175
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	7:50	8:46	9:06
Nombre d'occupants	0	27	27
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 ₂ (ppm)	544	700	726
Humidité relative (%)	17	12	13
Température (°C)	17	23	24

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	115
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
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	7:54	8:50	9:10
Nombre d'occupants	0	1	17
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	498	763	744
Humidité relative (%)	10	10	14
Température (°C)	19	23	23

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	218
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
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	7:58	8:52	9:12
Nombre d'occupants	0	1	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	66	86
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	476	697	745
Humidité relative (%)	11	10	14
Température (°C)	20	23	23

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	226
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	102
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	10

	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	8:02	8:55	9:15
Nombre d'occupants	0	26	26
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 ₂ (ppm)	524	829	921
Humidité relative (%)	10	13	14
Température (°C)	19	22	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	316
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	84
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	8:07	8:59	9:19
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 ₂ (ppm)	563	885	1 067
Humidité relative (%)	15	14	17
Température (°C)	21	22	23