



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	762038
Nom du bâtiment	Père-Marquette
Adresse	6030, rue Marquette
Municipalité	Montréal

2.2 Caractéristique du bâtiment

Nombre de classes totales	45
Type de ventilation	4- Mécanique autre

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	20 janvier 2021	6:00	8:00	464	-6	85	15	O
2	21 janvier 2021	6:00	8:00	428	-8	86	16	SE
3	22 janvier 2021	6:00	8:00	460	-2	80	16	O
4	25 janvier 2021	6:00	8:00	500	-7	56	13	SO

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	4 150
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Fenêtres n'ouvrent pas
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	8:00	8:36	9:15
Nombre d'occupants	16	16	16
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)	495	714	798
Humidité relative (%)	23	26	23
Température (°C)	22	22	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	4 155
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	86
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	9:30	9:56	10:45
Nombre d'occupants	30	30	30
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)	920	993	1 082
Humidité relative (%)	24	25	24
Température (°C)	22	23	22

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	4
Identifiant de la classe	4 845
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	85
Type de fenêtres	Fenêtres n'ouvrent pas
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	13:20	13:50	14:40
Nombre d'occupants	25	25	25
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)	687	850	1 013
Humidité relative (%)	19	22	21
Température (°C)	22	23	23

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	4 180
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	68
Type de fenêtres	Fenêtres n'ouvrent pas
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	9:30	9:55	10:45
Nombre d'occupants	20	20	20
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)	808	914	940
Humidité relative (%)	25	27	23
Température (°C)	22	22	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	4
Identifiant de la classe	4 970
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	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	13:25	13:55	14:45
Nombre d'occupants	26	26	26
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)	704	885	1 000
Humidité relative (%)	25	27	28
Température (°C)	22	22	22

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2 580
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
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	8:00	8:30	9:23
Nombre d'occupants	30	30	30
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)	469	815	912
Humidité relative (%)	23	25	25
Température (°C)	21	22	22

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	2 575
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
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	9:30	10:00	10:45
Nombre d'occupants	32	32	32
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)	819	930	963
Humidité relative (%)	27	28	29
Température (°C)	22	22	22

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	4
Identifiant de la classe	4 155
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	
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	13:20	14:00	14:40
Nombre d'occupants	32	32	32
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)	586	891	936
Humidité relative (%)	30	30	30
Température (°C)	22	22	22

3.9 Salle de classe

Moment de la journée	4
Identifiant de la classe	4 160
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Fenêtres n'ouvrent pas
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	8:00	8:40	9:20
Nombre d'occupants	20	20	20
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)	484	855	875
Humidité relative (%)	24	26	26
Température (°C)	22	22	22

3.10 Salle de classe

Moment de la journée	4
Identifiant de la classe	4 525
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	101
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	9:30	10:15	10:50
Nombre d'occupants	30	30	30
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)	750	857	870
Humidité relative (%)	30	30	30
Température (°C)	22	22	22