

SUIVI DES RÉSULTATS

Directive concernant la mesure des taux de dioxyde de carbone (CO₂), l'humidité relative (HR) et la température (T) dans les écoles des CSS/CS

CONSIGNES
 - Remplir les champs bleus.
 - Identifier les salles dans lesquelles les mesures sont effectuées dans la cellule bleue juste au-dessus de "Heure de mesure".

CSS/CS : Commission scolaire de la Capitale

Personne-ressource : Desbiens, Marilyn

Titre : Régisseuse, secteur électromécanique et gestion de l'énergie

Téléphone : 418-686-4040 poste 2569

Nom de l'école : Les Prés-Verts Superficie au plancher de l'école : 5212.25 m²

Niveau d'enseignement : Primaire Type de ventilation mécanique (si applicable) : Système en H

Choisir le groupe : Groupe 7B Niveau du taux de CO₂ à l'extérieur : 662 ppm

Date des mesures : 2020-12-15 Humidité relative extérieure : 68 %

Durée des cours : 60 min Vitesse du vent (selon Météo média) : 20 km/h Direction des vents (selon Météo média) : Sud-Ouest

	1 ^{re} mesure Taux de CO ₂ avant le début du cours (ppm)	1 ^{re} mesure HR avant le début du cours (%)	1 ^{re} mesure Température avant le début du cours (oC)	2 ^e mesure Taux de CO ₂ au milieu de la période de cours (ppm)	2 ^e mesure HR au milieu de la période de cours (%)	2 ^e mesure Température au milieu de la période de cours (oC)	3 ^e mesure Taux de CO ₂ 20 minutes après l'ouverture des fenêtres (ppm)	3 ^e mesure HR 20 minutes après l'ouverture des fenêtres (%)	3 ^e mesure Température 20 minutes après l'ouverture des fenêtres (oC)	Superficie de la salle de classe (m ²)	Commentaires ou actions correctives envisagées ou exécutées
--	---	--	--	---	--	--	--	---	---	--	---

Identifier les salles de classe

125	463	317	15.5	649	20.8	22.7	741	1.5	22.9	69.75	Hauteur du plafond 8.3" pieds
Heure de mesure	7h32	7h32	7h32	8h33	8h33	8h33	8h53	8h53	8h53		Vasistas : n-a
Nombre d'occupants	1	1	1	0	0	0	0	0	0		Porte 1-2-3 ouverte
Relevés extérieurs	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13		Âge moyen 8 ans
Si ventilation mécanique, depuis combien de temps est-elle active? (hh/min)	0h	0h	0h	1h33	1h33	1h33	1h53	1h53	1h53		aucune classe opposée
Nombre de fenêtres ouvrantes (Préciser le type d'ouverture dans les commentaires : guillotine, coulissante, etc. et le pourcentage d'ouverture)	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%		
Nombre de fenêtres ouvertes lors de l'échantillonnage	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a		
141	572	17.6	17.5	540	11.5	22.5	655	10	23	59	Hauteur du plafond 8.6" pieds
Heure de mesure	7h41	7h41	7h41	8h37	8h37	8h37	8h57	8h57	8h57		Vasistas : n-a
Nombre d'occupants	0	0	0	4	4	4	2	2	2		Porte 1 fermée et 2-3 ouverte
Relevés extérieurs	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13		Âge moyen 6-7 ans
Si ventilation mécanique, depuis combien de temps est-elle active? (hh/min)	1h11	1h11	1h11	2h07	2h07	2h07	2h27	2h27	2h27		Classe opposée porte et fenêtre fermées
Nombre de fenêtres ouvrantes (Préciser le type d'ouverture dans les commentaires : guillotine, coulissante, etc. et le pourcentage d'ouverture)	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%	3 à battant 0%		
Nombre de fenêtres ouvertes lors de l'échantillonnage	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a		
203	523	24.8	19.6	710	25.3	22.5	884	24	23	68	Hauteur du plafond 8.5" pieds
Heure de mesure	7h53	7h53	7h53	8h45	8h45	8h45	9h05	9h05	9h05		Vasistas : n-a
Nombre d'occupants	2	2	2	24	24	24	24	24	24		Porte 1 ouverte et 2-3 fermée
Relevés extérieurs	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13		Âge moyen 9-10 ans
Si ventilation mécanique, depuis combien de temps est-elle active? (hh/min)	0h	0h	0h	1h45	1h45	1h45	2h05	2h05	2h05		aucune classe opposée
Nombre de fenêtres ouvrantes (Préciser le type d'ouverture dans les commentaires : guillotine, coulissante, etc. et le pourcentage d'ouverture)	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%		
Nombre de fenêtres ouvertes lors de l'échantillonnage	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a		
238	462	14.2	16.8	592	11.4	21.8	571	11	22	69	Hauteur du plafond 8.6" pieds
Heure de mesure	7h47	7h47	7h47	8h41	8h41	8h41	9h01	9h01	9h01		Vasistas : n-a
Nombre d'occupants	0	0	0	1	1	1	1	1	1		Porte 1 fermée et 2-3 ouverte
Relevés extérieurs	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13		Âge moyen 6-7 ans
Si ventilation mécanique, depuis combien de temps est-elle active? (hh/min)	1h17	1h17	1h17	2h11	2h11	2h11	2h31	2h31	2h31		Classe opposée porte et fenêtre fermées
Nombre de fenêtres ouvrantes (Préciser le type d'ouverture dans les commentaires : guillotine, coulissante, etc. et le pourcentage d'ouverture)	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%	4 à battant 0%		
Nombre de fenêtres ouvertes lors de l'échantillonnage	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a	n-a		