

Résultats des paramètres non réglementés (comparés aux lignes directrices du Conseil canadien des ministres de l'environnement)

Campagne d'échantillonnage de septembre 2023

Concentration corrigée à 11 % O ₂	Teneur type	n°	Moyenne
Arsenic (As)	1 µg/m ³ R	Ligne 1	< 0,258
		Ligne 2	< 0,287
		Ligne 3	< 0,293
		Ligne 4	< 0,248
BPC totaux	1 µg/m ³ R	Ligne 1	0,211
		Ligne 2	0,217
		Ligne 3	0,184
		Ligne 4	0,210
Cadmium (Cd)	100 µg/m ³ RÉ	Ligne 1	< 0,137
		Ligne 2	< 0,140
		Ligne 3	0,815
		Ligne 4	0,176
Chlorobenzènes	1 µg/m ³ R	Ligne 1	<u>1,261</u>
		Ligne 2	0,280
		Ligne 3	0,295
		Ligne 4	0,170
Chlorophénols visés	1 µg/m ³ R	Ligne 1	0,251
		Ligne 2	0,216
		Ligne 3	0,195
		Ligne 4	0,244
Chrome (Cr)	10 µg/m ³ R	Ligne 1	0,514
		Ligne 2	0,853
		Ligne 3	0,420
		Ligne 4	0,648
Dioxyde de soufre (SO ₂)	260 mg/m ³ R	Ligne 1	2,11
		Ligne 2	4,18
		Ligne 3	2,10
		Ligne 4	7,27
HAP totaux détectés visés	5 µg/m ³ R	Ligne 1	0,790
		Ligne 2	0,351
		Ligne 3	0,235
		Ligne 4	0,409

Oxydes d'azote (NOx)	400 µg/m³R	Ligne 1	280
		Ligne 2	219
		Ligne 3	280
		Ligne 4	245
Plomb (Pb)	50 µg/m³R	Ligne 1	1,42
		Ligne 2	1,43
		Ligne 3	1,50
		Ligne 4	< 1,29