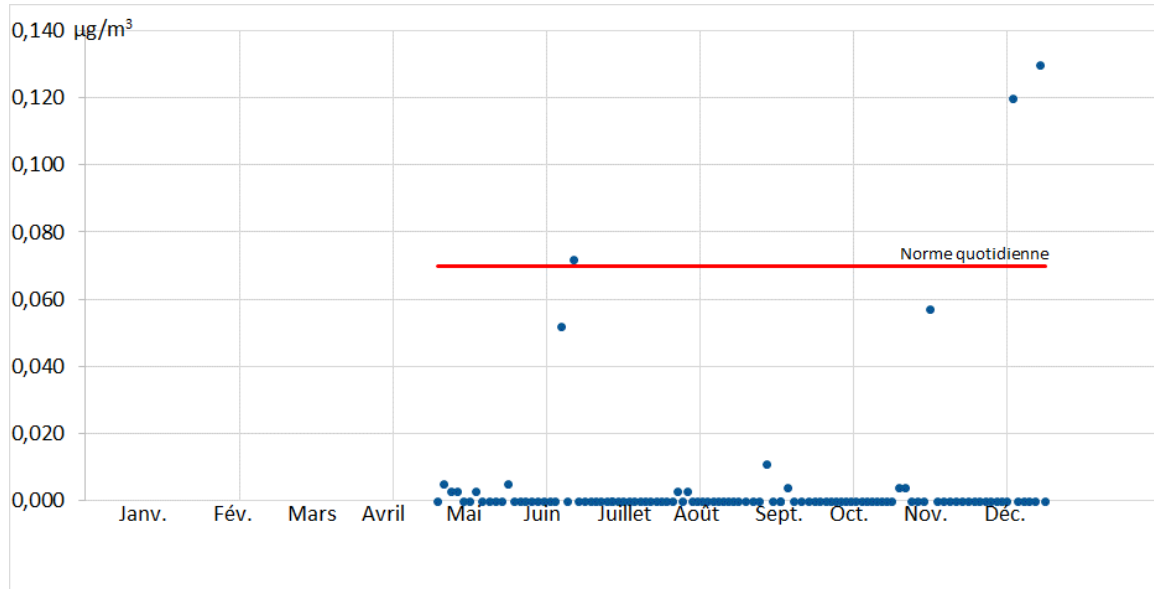


Graphique des concentrations quotidiennes de nickel dans les PM₁₀ en fonction du temps de mai à décembre 2022

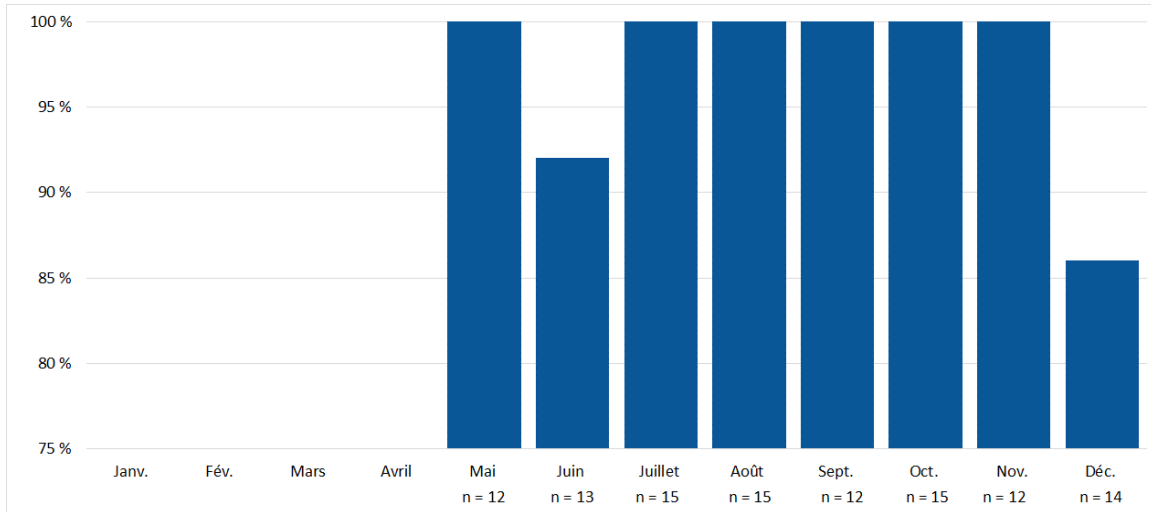
Dans ce graphique, chaque point représente la concentration d'un échantillon prélevé et valide.



Québec 

Pourcentage mensuel des données respectant la norme quotidienne relative au nickel de mai à décembre 2022

Dans ce graphique, chaque bâtonnet représente la proportion mensuelle des échantillons qui respectent la norme, alors que n^1 indique le nombre d'échantillons valides par mois.



¹ Normalement, un échantillon est prélevé tous les deux jours. Cependant, il arrive que des résultats ne soient pas disponibles à cause de problèmes analytiques liés à différentes circonstances. Il peut s'agir, par exemple, de problèmes d'échantillonnage (étalonnage des équipements, altération des filtres en raison des conditions climatiques, etc.) ou de problèmes constatés lors des analyses en laboratoire.