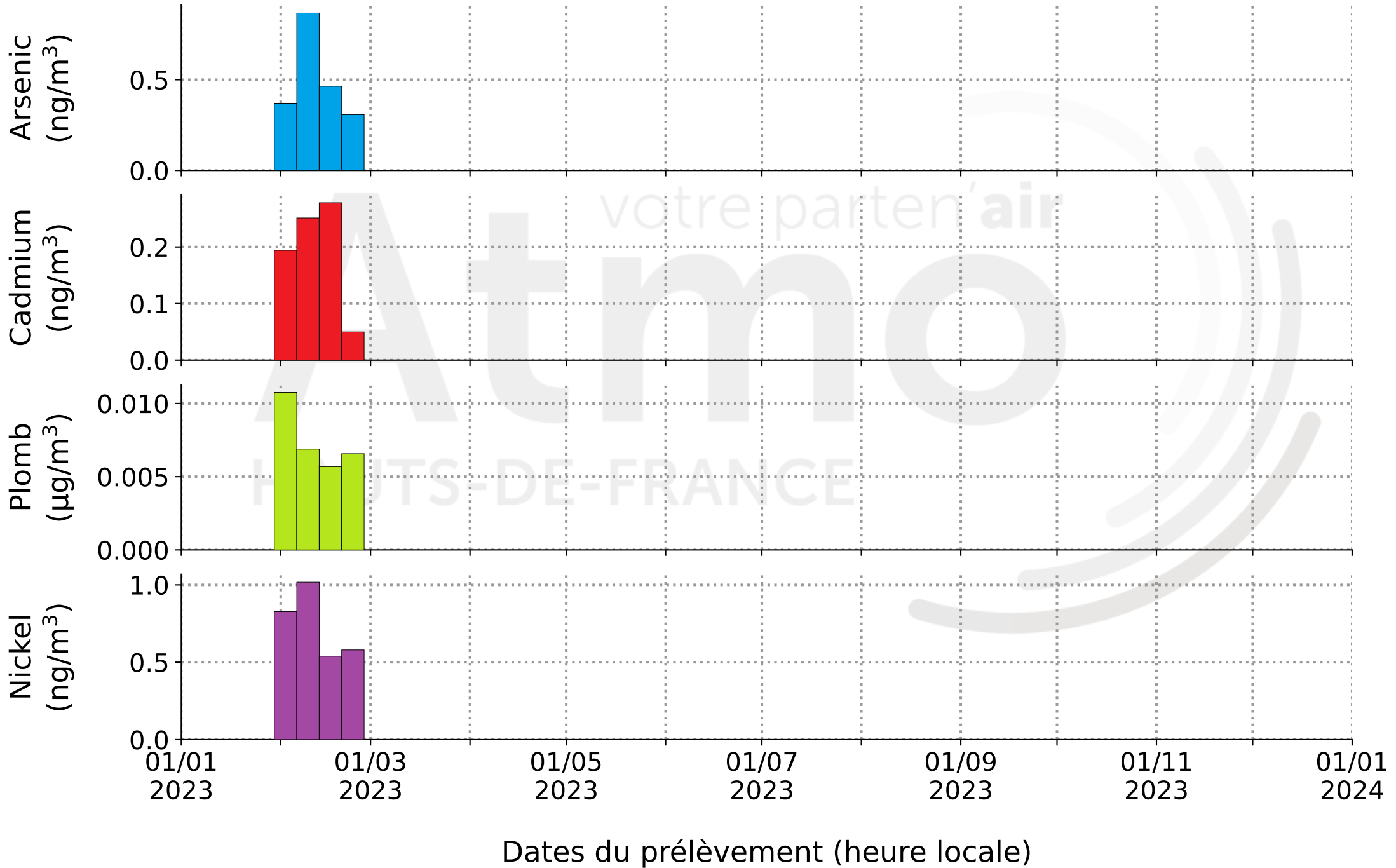


Concentrations en métaux à Marcq-en-Barœul (MN5) en 2023



Début du prélèvement (heure locale)	Fin du prélèvement (heure locale)	Arsenic (ng/m ³)	Cadmium (ng/m ³)	Plomb (µg/m ³)	Nickel (ng/m ³)
30/01/2023 00h00	06/02/2023 00h00	0.37	0.19	0.0108	0.83
06/02/2023 00h00	13/02/2023 00h00	0.87	0.25	0.0069	1.02
13/02/2023 00h00	20/02/2023 00h00	0.46	0.28	0.0057	0.54
20/02/2023 00h00	27/02/2023 00h00	0.31	0.05	0.0066	0.58

Atmo
votre parten'air
HAUTS-DE-FRANCE



Moyennes glissantes sur 12 mois

Note : la vérification du respect des seuils réglementaires basés sur des moyennes annuelles* s'effectue sur la base de moyennes calculées sur une année calendaire (c'est-à-dire du premier janvier au 31 décembre, en heures TU). Par conséquent, les moyennes présentées ci-dessous ne peuvent pas être utilisées pour contrôler le respect de ces seuils réglementaires.

* Plus d'informations sur : <https://www.atmo-hdf.fr/article/reglementation>

Les moyennes ci-dessous sont calculées sur la période du 01/04/2022 au 31/03/2023 (inclus) :

Arsenic	:	0.41	ng/m ³
Cadmium	:	0.12	ng/m ³
Plomb	:	0.0048	µg/m ³
Nickel	:	0.65	ng/m ³

Note : afin de répondre aux préconisations de la réglementation concernant la diffusion des données mesurées par Atmo Hauts-de-France, les concentrations de plomb sont exprimées en µg/m³ alors que les concentrations des autres métaux sont exprimées en ng/m³.