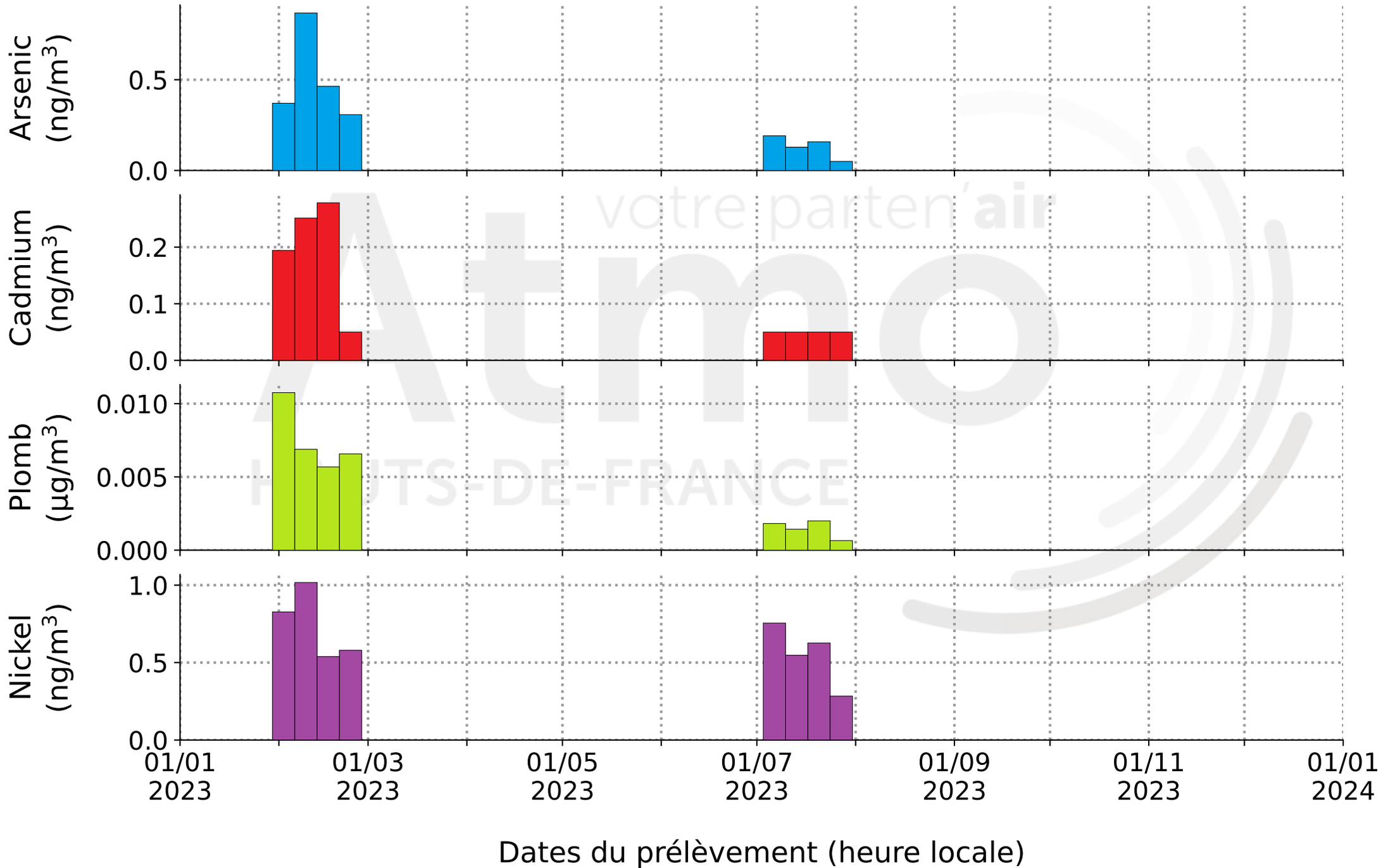


# Concentrations en métaux à Marcq-en-Barœul (MN5) en 2023



Début du prélèvement (heure locale)	Fin du prélèvement (heure locale)	Arsenic (ng/m <sup>3</sup> )	Cadmium (ng/m <sup>3</sup> )	Plomb (µg/m <sup>3</sup> )	Nickel (ng/m <sup>3</sup> )
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
03/07/2023 00h00	10/07/2023 00h00	0.19	0.05	0.0018	0.76
10/07/2023 00h00	17/07/2023 00h00	0.13	0.05	0.0014	0.55
17/07/2023 00h00	24/07/2023 00h00	0.16	0.05	0.0020	0.63
24/07/2023 00h00	31/07/2023 00h00	0.05	0.05	0.0007	0.28

Atmo  
HAUTS-DE-FRANCE

votre parten'air



## Moyennes glissantes sur 12 mois

Les moyennes ci-dessous sont calculées sur la période du 01/01/2023 au 31/12/2023 (inclus) :

Arsenic	:	0.32	ng/m <sup>3</sup>
Cadmium	:	0.12	ng/m <sup>3</sup>
Plomb	:	0.0045	µg/m <sup>3</sup>
Nickel	:	0.65	ng/m <sup>3</sup>

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/m<sup>3</sup> alors que les concentrations des autres métaux sont exprimées en ng/m<sup>3</sup>.

HAUTS-DE-FRANCE