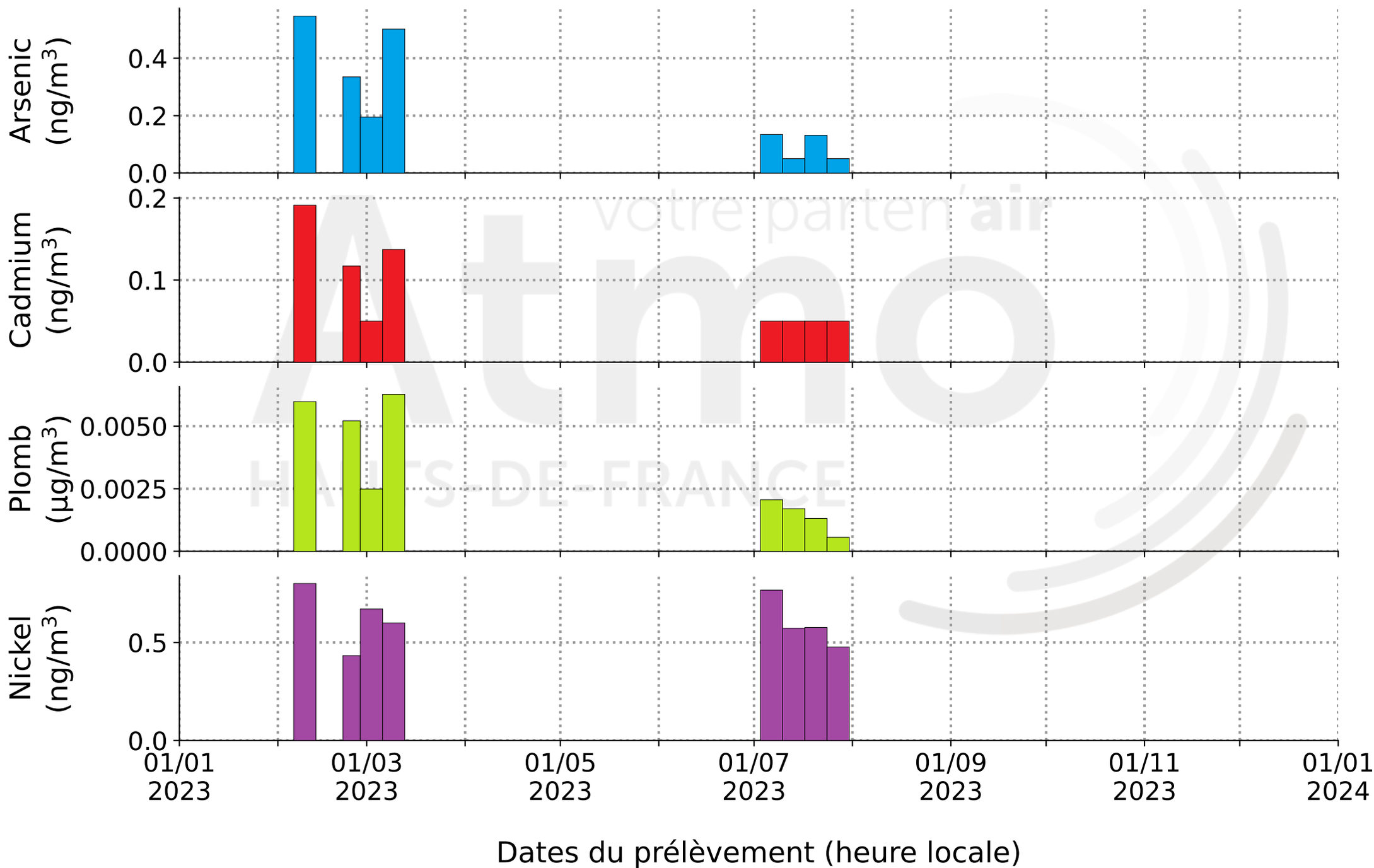


Concentrations en métaux à Saint-Laurent-Blangy (AR2) en 2023



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)
06/02/2023 00h00	13/02/2023 00h00	0.55	0.19	0.0060	0.80
21/02/2023 11h30	27/02/2023 00h00	0.34	0.12	0.0052	0.43
27/02/2023 00h00	06/03/2023 00h00	0.19	0.05	0.0025	0.67
06/03/2023 00h00	13/03/2023 00h00	0.50	0.14	0.0063	0.60
03/07/2023 00h00	10/07/2023 00h00	0.13	0.05	0.0021	0.77
10/07/2023 00h00	17/07/2023 00h00	0.05	0.05	0.0017	0.57
17/07/2023 00h00	24/07/2023 00h00	0.13	0.05	0.0013	0.58
24/07/2023 00h00	31/07/2023 00h00	0.05	0.05	0.0006	0.48

Atmo
HAUTS-DE-FRANCE

Atmo
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	:	0.24	ng/m ³
Cadmium	:	0.087	ng/m ³
Plomb	:	0.0032	µg/m ³
Nickel	:	0.62	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.

HAUTS-DE-FRANCE