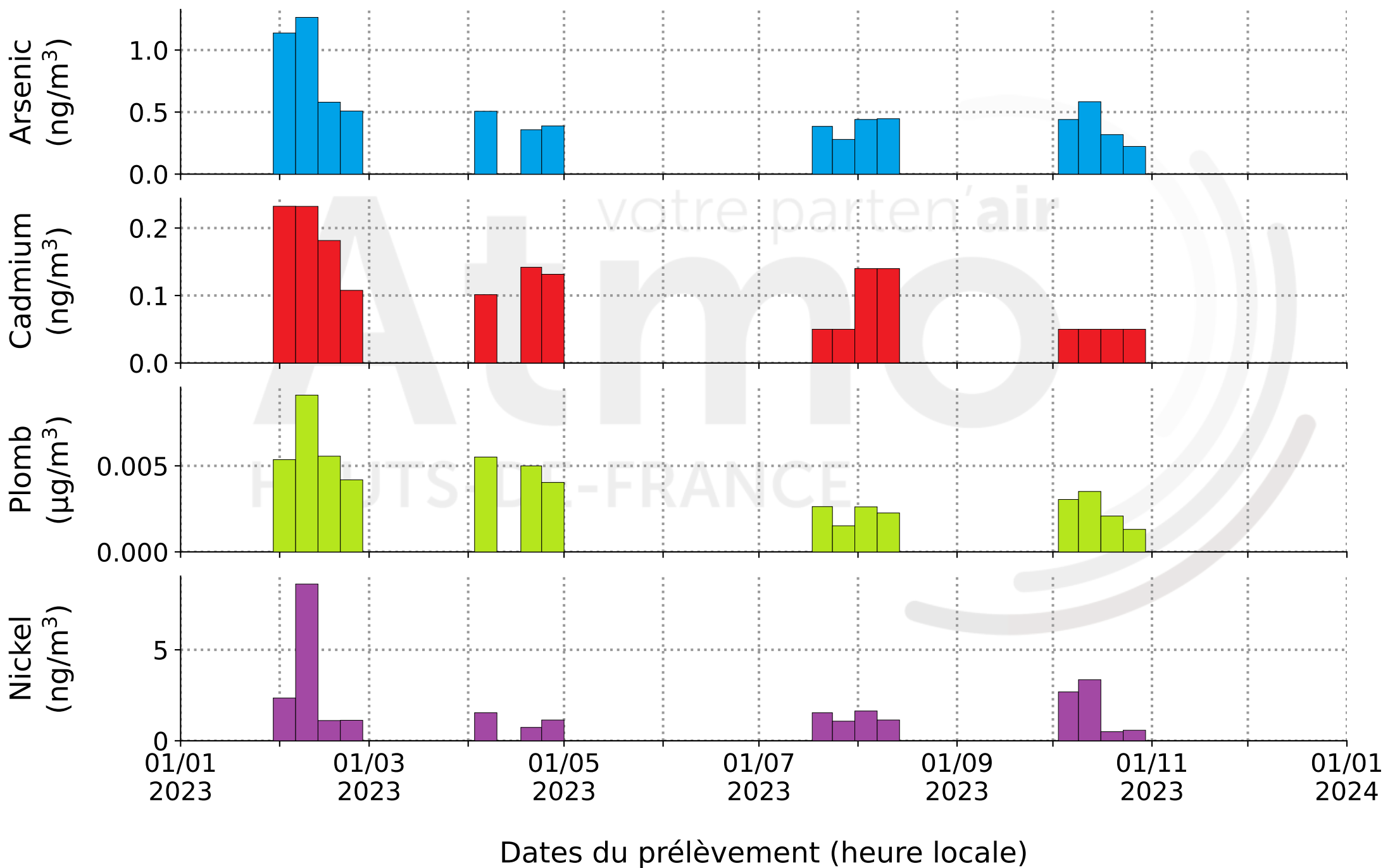


Concentrations en métaux à Grande-Synthe (DKI) en 2023



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	1.14	0.23	0.0054	2.35
06/02/2023 00h00	13/02/2023 00h00	1.26	0.23	0.0091	8.61
13/02/2023 00h00	20/02/2023 00h00	0.58	0.18	0.0056	1.11
20/02/2023 00h00	27/02/2023 00h00	0.51	0.11	0.0042	1.13
03/04/2023 00h00	10/04/2023 00h00	0.51	0.10	0.0055	1.54
17/04/2023 11h30	24/04/2023 00h00	0.36	0.14	0.0050	0.74
24/04/2023 00h00	01/05/2023 00h00	0.39	0.13	0.0040	1.14
17/07/2023 16h00	24/07/2023 00h00	0.38	0.05	0.0026	1.54
24/07/2023 00h00	31/07/2023 00h00	0.28	0.05	0.0015	1.08
31/07/2023 00h00	07/08/2023 00h00	0.44	0.14	0.0026	1.64
07/08/2023 00h00	14/08/2023 00h00	0.45	0.14	0.0023	1.14
02/10/2023 17h00	09/10/2023 00h00	0.44	0.05	0.0030	2.69
09/10/2023 00h00	16/10/2023 00h00	0.58	0.05	0.0035	3.36
16/10/2023 00h00	23/10/2023 00h00	0.32	0.05	0.0021	0.50
23/10/2023 00h00	30/10/2023 00h00	0.22	0.05	0.0013	0.58

ALIMO
HAUTS-DE-FRANCE

Moyennes glissantes sur 12 mois

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

Arsenic	:	0.53	ng/m ³
Cadmium	:	0.11	ng/m ³
Plomb	:	0.0039	µg/m ³
Nickel	:	1.9	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