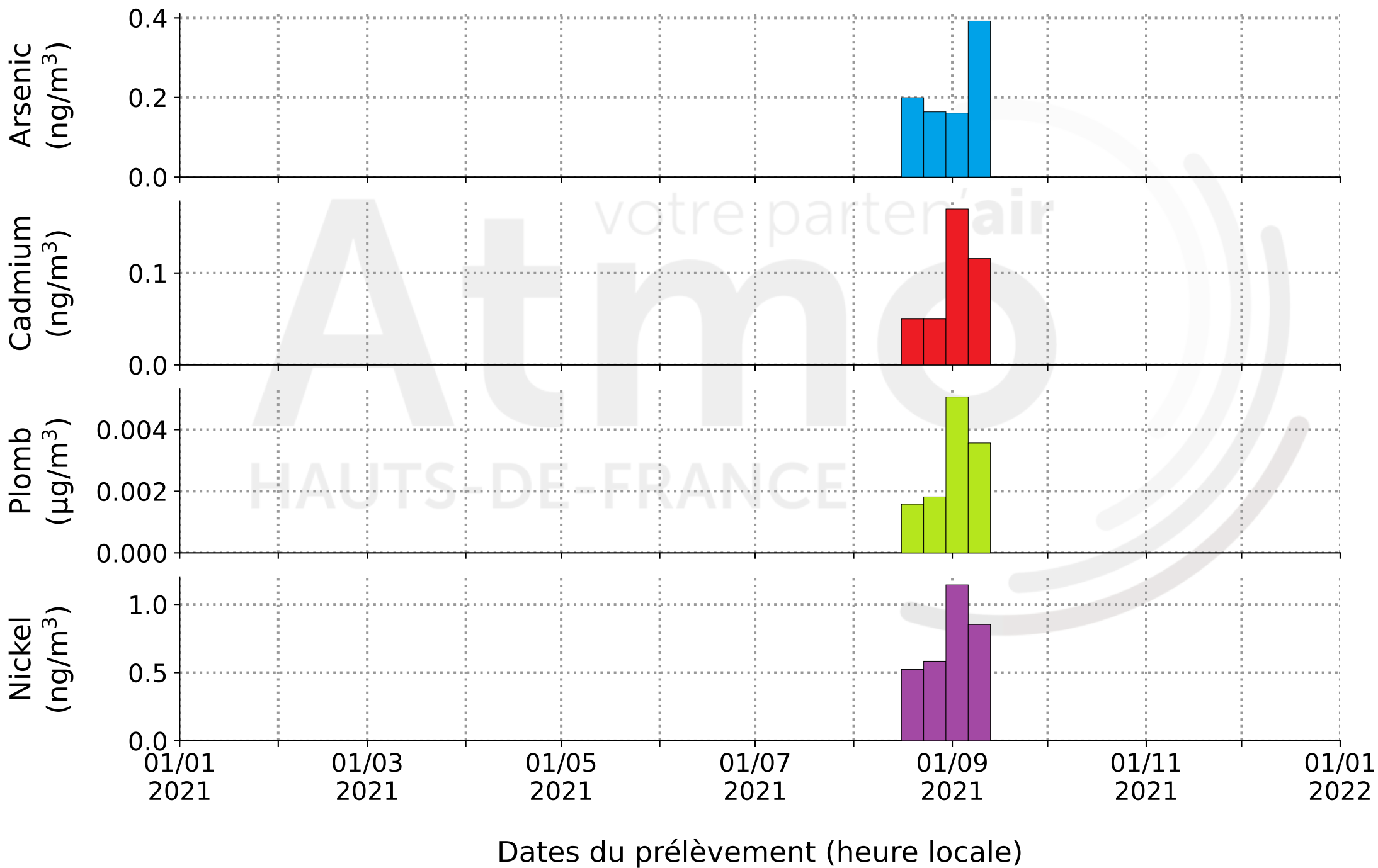


# Concentrations en métaux à Saint-Laurent-Blangy (AR2) en 2021



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> )
16/08/2021 00h00	23/08/2021 00h00	0.20	0.05	0.0016	0.52
23/08/2021 00h00	30/08/2021 00h00	0.16	0.05	0.0018	0.58
30/08/2021 00h00	06/09/2021 00h00	0.16	0.17	0.0051	1.14
06/09/2021 00h00	13/09/2021 00h00	0.39	0.12	0.0036	0.85

Atmo  
HAUTS-DE-FRANCE

vous êtes votre parten'air



# Moyennes glissantes sur 12 mois

Les moyennes ci-dessous sont calculées sur la période du 01/01/2021 au 31/12/2021 (inclus) :

- Arsenic : pas assez de données disponibles pour calculer une moyenne représentative
- Cadmium : pas assez de données disponibles pour calculer une moyenne représentative
- Plomb : pas assez de données disponibles pour calculer une moyenne représentative
- Nickel : pas assez de données disponibles pour calculer une moyenne représentative

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  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  alors que les concentrations des autres métaux sont exprimées en  $\text{ng}/\text{m}^3$ .

Atmo  
HAUTS-DE-FRANCE