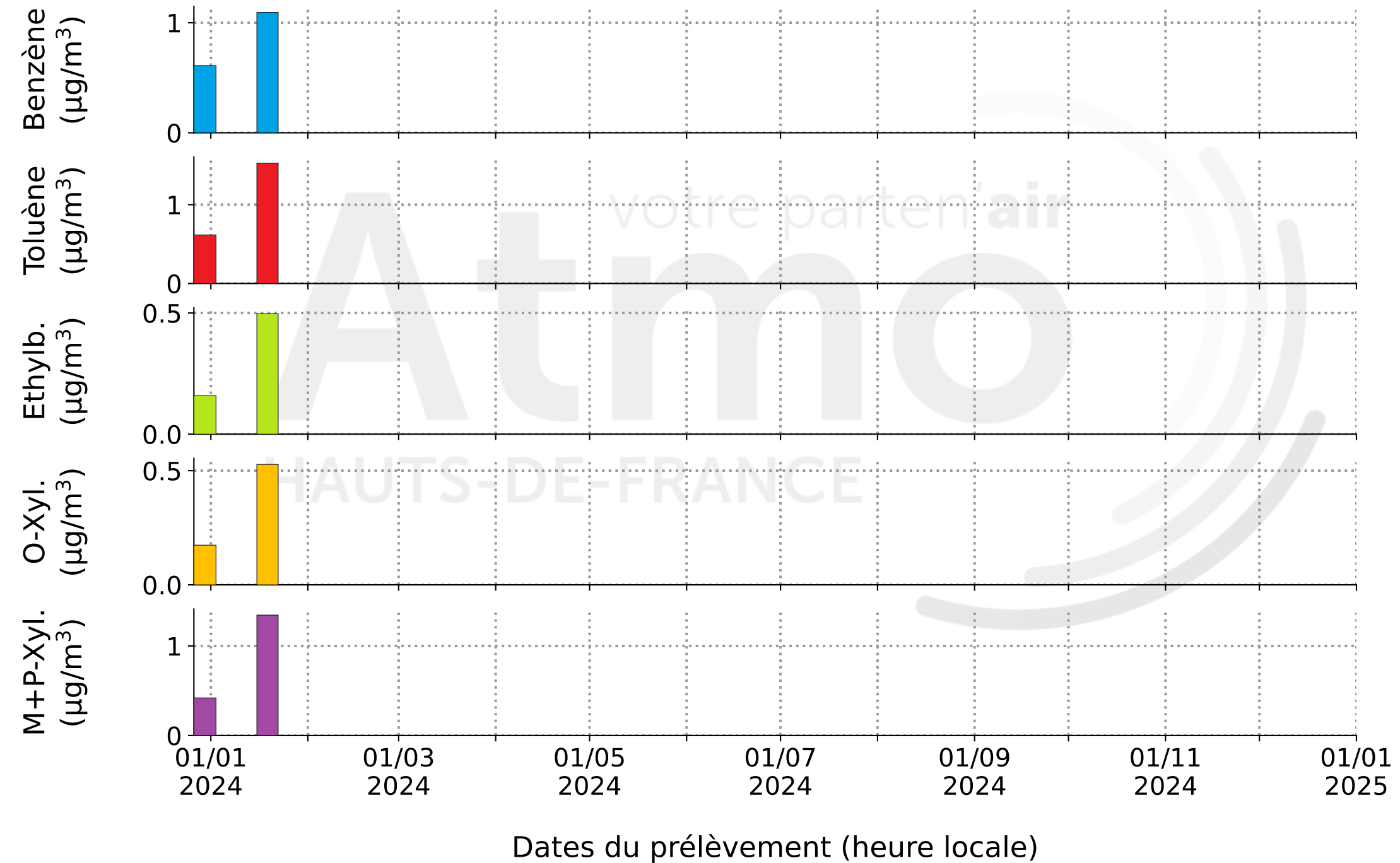


Concentrations en BTEX à Saint-Quentin Victor Hugo (SQ3) en 2024



Début du prélèvement (heure locale)	Fin du prélèvement (heure locale)	Benzène ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Toluène ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Ethylbenzène ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	O-Xylène ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	M + P-Xylène ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
26/12/2023 14h05	02/01/2024 15h20	0.61	0.62	0.16	0.17	0.42
15/01/2024 16h42	22/01/2024 12h20	1.09	1.53	0.50	0.53	1.34

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 01/04/2023 au 31/03/2024 (inclus) :

Benzène	: 1.5	µg/m ³
Toluène	: 1.4	µg/m ³
Ethylbenzène	: 0.32	µg/m ³
O-Xylène	: 0.39	µg/m ³
M + P-Xylène	: 0.89	µg/m ³