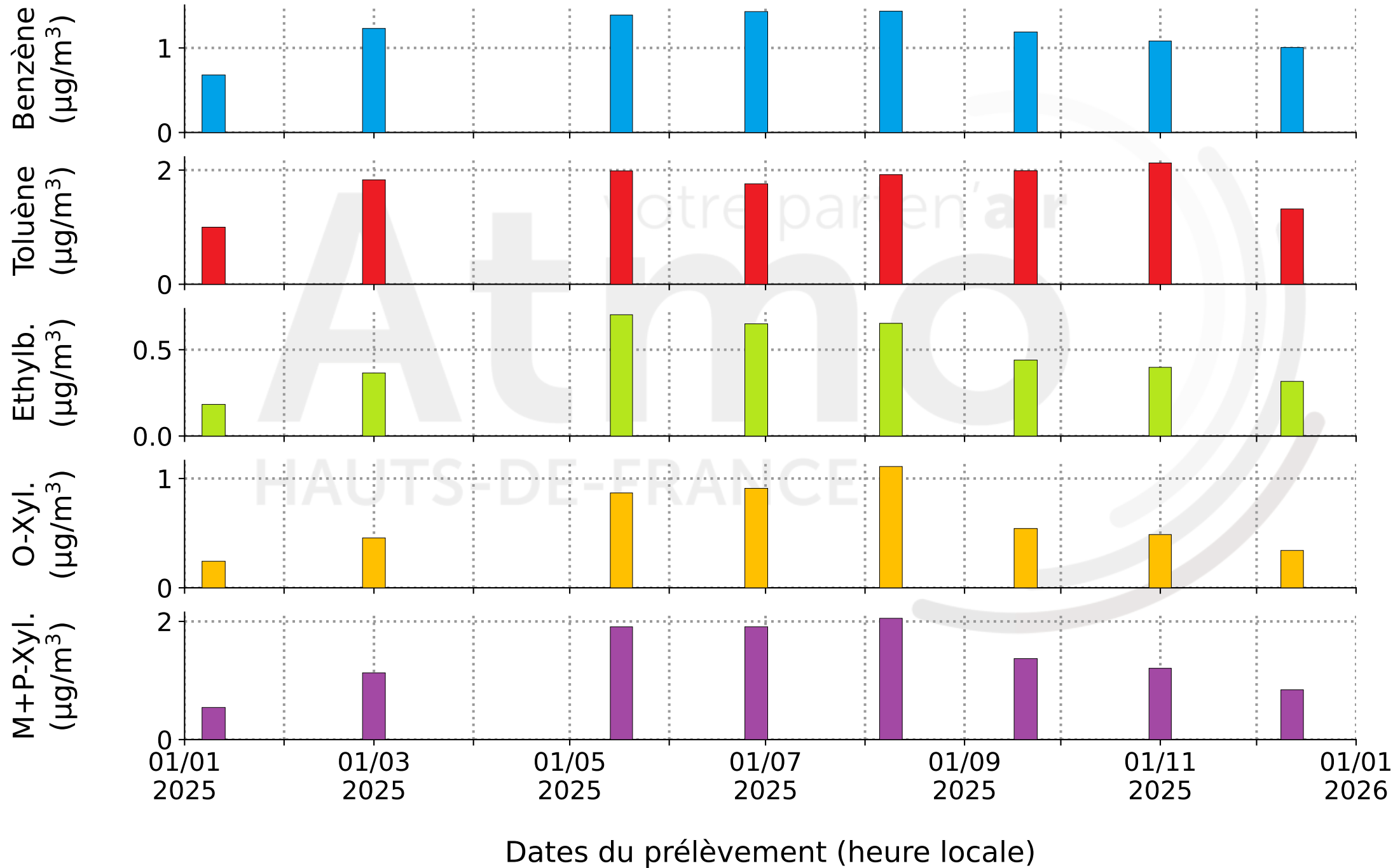


# Concentrations en BTEX à Valenciennes Wallon (VA2) en 2025



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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
06/01/2025 10h30	13/01/2025 15h44	0.68	1.00	0.18	0.24	0.54
25/02/2025 10h32	04/03/2025 13h00	1.23	1.83	0.37	0.46	1.13
13/05/2025 15h21	20/05/2025 13h37	1.39	1.99	0.70	0.87	1.91
24/06/2025 13h24	01/07/2025 16h15	1.43	1.76	0.65	0.91	1.91
05/08/2025 12h49	12/08/2025 14h30	1.43	1.92	0.65	1.11	2.05
16/09/2025 10h44	23/09/2025 15h41	1.19	1.99	0.44	0.54	1.37
28/10/2025 11h20	04/11/2025 10h20	1.08	2.12	0.40	0.49	1.21
08/12/2025 13h35	15/12/2025 14h00	1.01	1.32	0.32	0.34	0.84

Atmo  
HAUTS-DE-FRANCE

votre parten'air



## Moyennes glissantes sur 12 mois

Les moyennes ci-dessous sont calculées sur la période du 01/01/2025 au 31/12/2025 (inclus) :

Benzène	: 1.2	µg/m <sup>3</sup>
Toluène	: 1.7	µg/m <sup>3</sup>
Ethylbenzène	: 0.46	µg/m <sup>3</sup>
O-Xylène	: 0.62	µg/m <sup>3</sup>
M + P-Xylène	: 1.4	µg/m <sup>3</sup>

