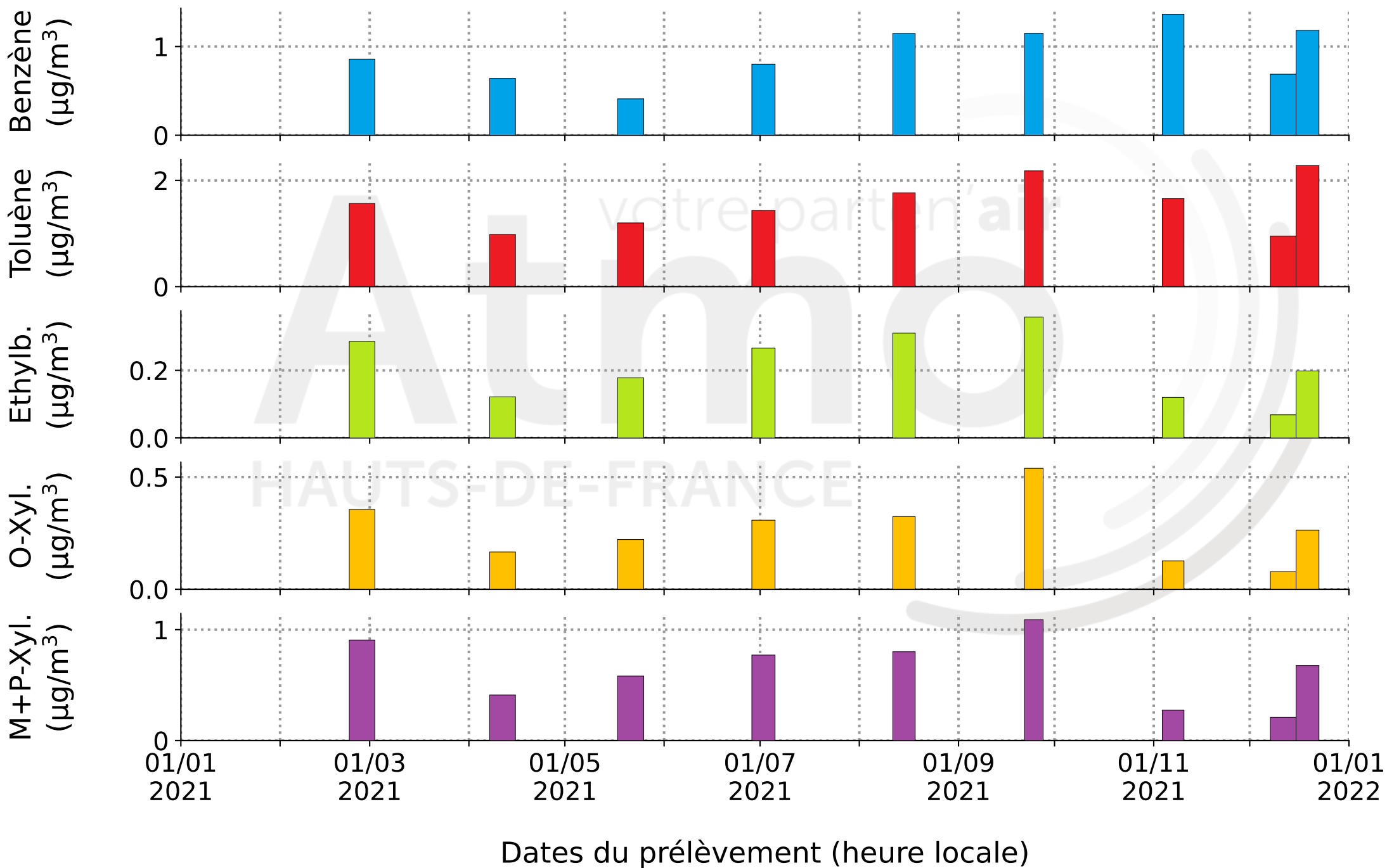


# Concentrations en BTEX à Amiens 14 juillet (AM3) en 2021



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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
22/02/2021 15h00	02/03/2021 14h50	0.86	1.57	0.29	0.36	0.91
07/04/2021 11h59	15/04/2021 13h15	0.64	0.98	0.12	0.17	0.41
17/05/2021 10h45	25/05/2021 15h30	0.41	1.20	0.18	0.22	0.58
28/06/2021 10h00	05/07/2021 16h15	0.80	1.43	0.27	0.31	0.77
11/08/2021 10h57	18/08/2021 11h17	1.15	1.77	0.31	0.32	0.80
21/09/2021 15h10	27/09/2021 11h00	1.15	2.18	0.36	0.54	1.09
03/11/2021 16h00	10/11/2021 10h58	1.36	1.66	0.12	0.13	0.27
07/12/2021 10h46	15/12/2021 11h28	0.69	0.95	0.07	0.08	0.21
15/12/2021 11h30	22/12/2021 15h20	1.18	2.28	0.20	0.26	0.68

votre parten'air

# Atmo

HAUTS-DE-FRANCE



## Moyennes glissantes sur 12 mois

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

Benzène	: 0.89	µg/m <sup>3</sup>
Toluène	: 1.5	µg/m <sup>3</sup>
Ethylbenzène	: 0.21	µg/m <sup>3</sup>
O-Xylène	: 0.26	µg/m <sup>3</sup>
M + P-Xylène	: 0.62	µg/m <sup>3</sup>

