

## ML 2023 - Concentrations en Métaux lourds

La diffusion de ces données est libre, toute utilisation partielle ou totale doit faire référence à Atmo Bourgogne-Franche-Comté et au titre du document. Le document ne sera pas rediffusé en cas de modification. Les concentrations sont données en nanogramme par mètre cube ( $\text{ng}/\text{m}^3$ ) pour le Nickel, l'Arsenic et le Cadmium et en microgramme par mètre cube ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) pour le Plomb.

Date de prélèvement		Site de Champforgeuil			
Début	Fin	Nickel (Ni) ( $\text{ng}/\text{m}^3$ )	Arsenic (As) ( $\text{ng}/\text{m}^3$ )	Cadmium (Cd) ( $\text{ng}/\text{m}^3$ )	Plomb (Pb) ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
25/01/2023	01/02/2023	0.37	0.22	0.075	0.0020
01/02/2023	08/02/2023	0.93	0.20	0.075	0.0020
25/03/2023	01/04/2023	0.37	0.25	0.075	0.0024
01/04/2023	08/04/2023	0.37	0.27	0.075	0.0014
25/05/2023	01/06/2023	0.37	0.075	0.075	0.00074
01/06/2023	08/06/2023	0.37	0.075	0.075	0.0010
25/07/2023	01/08/2023	0.37	0.075	0.15	0.00039
01/08/2023	08/08/2023	0.37	0.075	0.075	0.00040
25/09/2023	02/10/2023	0.86	0.26	0.075	0.0017
02/10/2023	09/10/2023	0.37	0.21	0.075	0.0016
25/11/2023	02/12/2023	2.2	0.26	0.075	0.0024
02/12/2023	09/12/2023	1.3	0.35	0.075	0.0041
Moyenne indicative 12 derniers mois	du 01/12/2022 au 09/12/2023	0.66	0.21	0.081	0.0017
<i>Incertitude de mesure :</i>		30%	27%	26%	20%