

Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (juillet 2022 à juin 2023)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (juillet 2022 à juin 2023)			
		As en ng/m ³	Cd en ng/m ³	Ni en ng/m ³	Pb en µg/m ³
Toulouse Berthelot	Urbaine de fond	0,30	< 0,08	0,45	0,00190
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,18	0,03	0,44	0,00126
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,31	0,06	0,43	0,00218
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,31	0,07	0,73	0,00207
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,29	0,06	0,71	0,00197
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,26	<0,07	0,95	0,00171
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,45	<0,20	0,63	0,00180
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,46	0,77	0,56	0,00333
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

☞ Prochaine actualisation : fin décembre avec les données du 3^e trimestre 2023

As : Arsenic ; Cd : Cadmium ; Ni : Nickel ; Pb : Plomb