

Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (juillet 2024 à juin 2025)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (juillet 2024 à juin 2025)			
		As en ng/m ³	Cd en ng/m ³	Ni en ng/m ³	Pb en µg/m ³
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,18	0,03	0,39	0,00106
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,29	0,05	0,39	0,00150
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,27	0,05	0,60	0,00153
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,27	0,06	0,58	0,00155
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,25	0,04*	0,69	0,00134
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,54	0,11*	1,14	0,00177
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,41	0,39	0,45	0,00231
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

* moyenne inférieure à la limite de quantification

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

📅 Prochaine actualisation : décembre 2025 avec les données du 3e trimestre 2025.