

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

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (octobre 2024 à septembre 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	0,19	0,03	0,39	0,00109
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,29	0,05	0,39	0,00138
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,27	0,05	0,61	0,00160
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,27	0,06	0,58	0,00154
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,25	0,05*	0,73	0,00221
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,56	0,11*	1,09	0,00178
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,44	0,44	0,48	0,00234
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