

Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (octobre 2023 à septembre 2024)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (octobre 2023 à septembre 2024)			
		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	0,23	0,04*	0,48	0,00165
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,12	0,02	0,36	0,00086
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,26	0,04	0,40	0,00149
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,27	0,05	0,58	0,00155
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,25	0,04	0,53	0,00158
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,22	0,04*	0,78	0,00115
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,34	0,11*	1,00	0,00163
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,38	0,68	0,53	0,00206
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