

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

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (avril 2022 à mars 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	0,34	< 0,08	0,63	0,0022
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,19*	0,04*	0,45*	0,0013*
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,33	0,06	0,50	0,0024
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,35	0,07	0,86	0,0023
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,32	0,07	0,75	0,0022
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,26	<0,07	0,95	0,0017
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,45	<0,20	0,62	0,0021
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,45	0,78	0,61	0,0025
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

* janvier à décembre 2022

☞ Prochaine actualisation : fin septembre avec les données du 2^e trimestre 2023

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