

Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (octobre 2021 à septembre 2022)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (octobre 2021 à septembre 2022)			
		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	0,29	<0,08	0,55	0,0023
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,19	0,04	0,37	0,0014
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,29	0,06	0,43	0,0017
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,32	0,07	0,85	0,0023
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,26	0,07	0,63	0,0021
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,27	<0,07	0,91	0,0018
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,37	<0,20	0,56	0,0016
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,42	0,83	0,53	0,0026
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

☞ Prochaine actualisation : fin mars 2023 avec les données du 4^e trimestre 2022

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