

Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (avril 2020 à mars 2021)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (avril 2020 à mars 2021)			
		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	0,07	0,52	0,0019
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,19	0,04	0,29	0,0012
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,23	0,06	0,41	0,0013
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,13	0,06	0,45	0,0014
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,15	0,07	0,49	0,0015
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,17	<0,07	0,58	0,0013
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	**	**	**	**
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,38	0,85	0,51	0,0022
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

** Pas assez de données validées pour le calcul d'une moyenne annuelle

🕒 Prochaine actualisation : fin septembre avec les données du 2^e trimestre 2021

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