

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

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (octobre 2020 à septembre 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	0,24	0,06	0,50	0,0020
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,20	0,04	0,26	0,0014
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,28	0,06	0,33	0,0015
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,20	0,06	0,52	0,0025
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,18	0,08	0,46	0,0018
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,19	<0,07	0,50	0,0013
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,39	0,04	1,00	0,0017
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,39	0,85	0,44	0,0020
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

🕒 Prochaine actualisation : fin mars 2022 avec les données du 4^e trimestre 2021

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