

Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (octobre 2019 à septembre 2020)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (octobre 2019 à septembre 2020)			
		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	0,19	0,16	0,42	0,0021
Peyrusse Vieille*	Rurale nationale	0,14	0,04	0,34	0,0013
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,20	0,06	0,42	0,0012
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,13	0,06	0,45	0,0014
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,16	0,07	0,47	0,0016
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,17	0,08	0,69	0,0013
Lunel-Viel**	Périurbaine sous influence industrielle	0,35	0,11	**	0,0021
Toulouse Faure	Urbaine sous influence industrielle	***	***	***	0,0035
Toulouse Ferry	Urbaine sous influence industrielle	***	***	***	0,0027
Toulouse Boulodrome	Urbaine sous influence industrielle	***	***	***	0,0056
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,35	0,64	0,64	0,0017
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

* suspension des mesures entre le 23 mars et le 19 mai en raison du COVID19

** résultat en cours de validation

*** non mesuré

📅 Prochaine actualisation : fin mars 2021 avec les données du 4^e trimestre 2020

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