

## Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (janvier à décembre 2020)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (janvier à décembre 2020)			
		As en ng/m <sup>3</sup>	Cd en ng/m <sup>3</sup>	Ni en ng/m <sup>3</sup>	Pb en µg/m <sup>3</sup>
Toulouse Berthelot	Urbaine de fond	0,23	0,18	0,47	0,0020
Peyrusse Vieille*	Rurale nationale	0,18	0,04	0,34	0,0012
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,23	0,06	0,41	0,0012
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,13	0,05	0,41	0,0013
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,15	0,07	0,49	0,0015
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,18	<0,07	0,60	0,0012
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	**	**	**	**
Toulouse Faure	Urbaine sous influence industrielle	***	***	***	0,0034
Toulouse Ferry	Urbaine sous influence industrielle	***	***	***	0,0027
Toulouse Boulodrome	Urbaine sous influence industrielle	***	***	***	0,0058
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,36	0,76	0,44	0,0020
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

\*\* résultats des mesures invalidés en raison d'un problème dans la réalisation des analyses des prélèvements

\*\*\* non mesuré

☞ Prochaine actualisation : fin juin avec les données du 1<sup>er</sup> trimestre 2021

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