

## Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (avril 2023 à mars 2024)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (avril 2023 à mars 2024)			
		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	< 0,08	0,44	0,00164
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,12	0,02	0,35	0,00088
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,26	0,05	0,38	0,00156
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,28	0,06	0,62	0,00170
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,25	0,05	0,73	0,00183
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,20	< 0,04	0,94	0,00135
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,41	< 0,11	1,50	0,00157
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,45	0,85	0,56	0,00337
Réglementation	Valeur cible sur année civile	6	5	20	-
	Valeur limite sur année civile	-	-	-	0,5

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