

## Surveillance des métaux dans l'air ambiant Moyenne sur 12 mois (avril 2019 à mars 2020)

Station	Classification de la station	Moyenne 12 mois (avril 2019 à mars 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	0,19	0,19	0,39	0,0023
Peyrusse Vieille	Rurale nationale	0,16	0,04	0,45	0,0013
Bessières ECONOTRE	Rurale proche zone urbaine sous influence industrielle	0,21	0,06	0,40	0,0014
Toulouse SETMI Chapitre	Urbaine sous influence industrielle	0,16	0,06	0,63	0,0017
Toulouse SETMI Eisenhower	Urbaine sous influence industrielle	0,18	0,08	0,57	0,0019
Saint-Estève	Périurbaine sous influence industrielle	0,17	0,09	0,99	0,0016
Lunel-Viel	Périurbaine sous influence industrielle	0,37	0,14	2,23	0,0024
Toulouse Faure	Urbaine sous influence industrielle	**	**	**	0,0046
Toulouse Ferry	Urbaine sous influence industrielle	**	**	**	0,0036
Toulouse Boulodrome	Urbaine sous influence industrielle	**	**	**	0,0073
Viviez Place du 8 mai	Rurale régionale sous influence industrielle	0,31	0,63	0,53	0,0019
<b>Réglementation</b>	<b>Valeur cible sur année civile</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>-</b>
	<b>Valeur limite sur année civile</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>

\* d'avril 2019 à février 2020

\*\* non mesuré

☞ Prochaine actualisation : fin septembre avec les données du 2<sup>e</sup> trimestre 2020

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