

Année civile 2017 MTP - métaux toxiques particuliers

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

Méthode de mesure : prélèvement sur filtre et et analyse par HPLC

Concentrations exprimées en ng/m³

Concentrations exprimées en ng/m ³		As		Cd		Ni		Pb		Observation
Station	Type	Influence	Moyenne annuelle	Maximum hebdomadaire	Moyenne annuelle	Maximum hebdomadaire	Moyenne annuelle	Maximum hebdomadaire	Moyenne annuelle	
	<i>Seuil d'évaluation inférieur</i>		2,4		2		10		250	
	<i>Seuil d'évaluation supérieur</i>		3,6		3		14		350	
<i>Valeurs de référence à ne pas dépasser</i>	<i>Objectif de qualité</i>								250	
	<i>Valeur cible</i>		6		5		20			
	<i>Valeur limite</i>								500	
Marseille Cinq Avenues	Urbaine	Fond								
Nice Arson	Urbaine	Fond	0,26	0,44	0,10	0,15	2,75	4,75	4,07	9,60
Fos Les Carabins	Périurbaine	Fond								
										Donnée dépassant la valeur de référence Val.
										Donnée dépassant la valeur de référence Val.

Consulter les données sur le site www.airpaca.org :
[Recherche par polluant](#) - [Recherche par station de mesures](#)