

Année civile 2017 MTP - métaux toxiques particuliers

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

Méthode de mesure : prélèvement sur filtre 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	
	Seuil d'évaluation inférieur		2,4		2		10		250	
	Seuil d'évaluation supérieur		3,6		3		14		350	
Valeurs de référence à ne pas dépasser	Objectif de qualité								250	
	Valeur cible		6		5		20			
	Valeur limite								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](#)