

ANALYSE RÉALISÉE POUR :

SUD ELAGAGE

114 CHEMIN DES PIOUX

83260 LA CRAU

ORGANISME :

SUD ELAGAGES

114 Chemin des Poux

83260 LA CRAU

N° de laboratoire

93829346

Référence parcelle

TERRE VEGETALE

Bon de commande :

Dates repères

Date de prélèvement : 29/01/2024

Date de réception : 14/06/2024

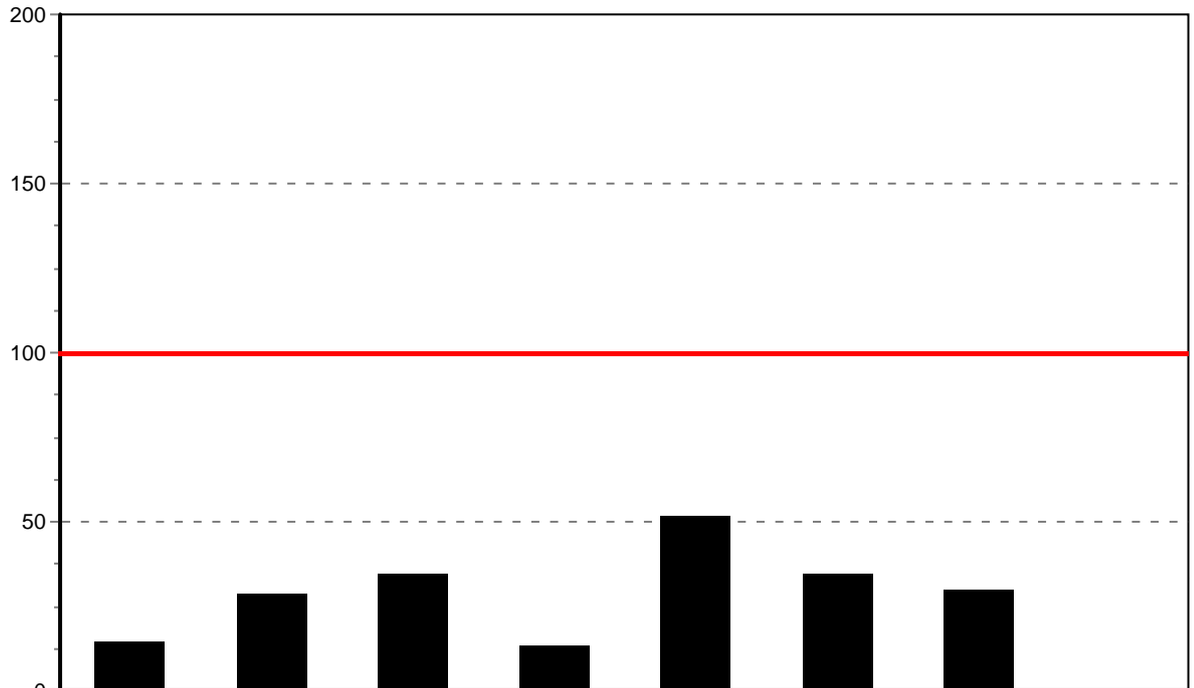
Date de sortie : 10/07/2024

Surface parcelle : 1 ha Préleveur :
N° Ilot :
Latitude : Longitude :
N 43°10'13.74" E 6°5'56.59"

Éléments Traces Métalliques

Arrêté du 08 janvier 1998

Méthodes d'analyses : extraction à l'eau régale (méthode interne selon NF ISO 11466) pour Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, Se, As, Al, Fe, Mo, Co, B et Mn. Dosage spectrométrie d'émission plasma (NF ISO 22036) pour Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, Se, As, Al, Fe, Mo, Co, B et Mn ; dosage spectrométrie d'absorption atomique (NF EN ISO 15586) pour Se. Dosage direct Hg par méthode interne selon la norme NF EN ISO 12338 (analyseur élémentaire).



ÉLÉMENTS	Cadmium (Cd)	Chrome (Cr)	Cuivre (Cu)	Mercuré (Hg)	Nickel (Ni)	Plomb (Pb)	Zinc (Zn)	Arsenic (As)
Conformité	■	■	■	■	■	■	■	
Résultats en mg / kg MS	0.29	43	34.6	0.134	26	34.9	90.8	
Valeur seuil en mg / kg MS	2	150	100	1	50	100	300	
Résultat / Valeur seuil (en %)	14.50	28.63	34.59	13.40	51.90	34.90	30.26	

ÉLÉMENTS	Cobalt (Co)	Sélénium (Se)	Aluminium (Al)	Fer (Fe)	Molybdène (Mo)	Bore (Bo)	Manganèse (Mn)
Conformité							
Résultats en mg / kg MS							
Valeur seuil en mg / kg MS							
Résultat / Valeur seuil (en %)							

Commentaire