



Laboratoire Analyse des sédiments

GM / LES

Fiche de carottage

GIT-CS-05

Chef de Quart :

NAVIRE POURQUOI PAS?	CAMPAGNE GITAN	DATE 10/08/15	LIEU Promontoir Bourgé	STATION N° GIT-CS-05
				PRELEVEMENT N°

Type de carottier	CALYPSO	Nombre d'unités de masse (lingots ou galettes)	016	
Longueur du tube(m)	14.70	Masse totale carottier air	74895	Sécurité (1 = Oui / 0 = Non) <input checked="" type="checkbox"/> Oui
Carottier pilote (1 = Oui / 0 = Non)	Non	Chute libre (m)	4,5	
Masse totale du carottier dans l'eau (t)	0.000 t 6,93	Boucle (m)	0.00 m	11,37
Carottier débordé (hh:mm)	21:21	Longueur câble piston (m)	37,79	
		Longueur câble pilote (m)	32,27	
Déclenchement (hh:mm)	23:43	Sonde (m)	1697	Position
Ligne filée (m)	1653	Tension max (t)	95	Lat : N 46° 13,25'35"
Carottier à bord (hh:mm)	01:20	Arrachement (t)	0.000 t	Long : W 4° 40,76'28"
Pénétration (mesure visuelle)	25,40	Longueur carotte (m)	19,10	Longueur car.pilote (m) #
Pénétration (mesurée par Ciném)				
Tx de pénétration (pénétration/L_tube)		Tx récupération brut (L_carotte/L_tube)		Tx récupération net (L_carotte/L_pénétration) #DIV/0!

Description

Description fond

Observations

Message envoyé à 23:31

Incidents