



Laboratoire Analyse des sédiments

GM/LES

Fiche de carottage

GIT-CS-02

Chef de Quart :

A. Rouali

NAVIRE	CAMPAGNE	DATE	LIEU
Pourquoi Pas?	GITAN	08/08/15	Tande Pais

STATION N°
2
PRELEVEMENT N°
GIT-CS-02

(sur GIT-CPTv-01)

Type de carottier

CALYPSO

Nombre d'unités de masse
(lingots ou galettes)

16 lingots

Longueur du tube(m)

24,7

Masse totale carottier air

7,73

Sécurité
(1 = Oui / 0 = Non)

Oui

CAROTTAGE

Carottier pilote

Non

(1 = Oui / 0 = Non)

Chute libre (m)

3,5

Boucle (m)

0,00 m → 8,9

Engin codé et N°

Masse totale du carottier
dans l'eau (t)

0.000 t

Longueur câble piston (m)

35,31

Longueur câble pilote (m)

31,27

Carottier débordé (hh:mm)

00:09

Déclenchement (hh:mm)

1:28

Sonde (m)

[1051 m]?

Position ↓

Lat: 47 21,8285 N

Long: 006 44,9240

Ligne filée (m) ↓

1006

Tension max (t)

10T

Arrachement (t)

0.000 t

Carottier à bord (hh:mm)

03:05

Pénétration (mesure visuelle)

jusqu'en Raet
du fest

Longueur carotte (m)

18,81

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_pén
étration)

#DIV/0!

Description

Description fond

Observations

Message envoyé à 01:15

Incidents