

Fiche d'Observation GNSS Point Géodésique

Type de site :

RBNC

Récepteur n° : 5526 R00023 v.5.12

Type : TRIMBLE SPS 855

Observations statiques

RTK/NRTK ○

Observations cinématiques ○

Type antenne : Zephyr Geodetic 2 TRIMBLE TRM57971.00

Date : 30/05/2018 Mission : Iles Hautes 2018 Opérateur : DITTT

Fréquence d'enregistrement : 1s ☐ 2s ☐ 5s ☐ 10s ☐ 15s ☐ 30s ☒

Sur batterie interne ☐ Sur batterie externe ☐ Sur système panneaux solaires ☒

CHRONOLOGIE DES EVENEMENTS

Ha = Hauteur d'antenne ; ARP = Point de référence de l'antenne ; APC = Centre de phase de l'antenne ; BE = Base de l'encoche

[illegible]