



FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **NORD** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 417 Département: Mayo-Louti Numéro du point: Commune: Guider **Douroum** Matérialisation: Borne de base Lieu-dit: **CES de Douroum** Date de mesure : Juin-Juillet 2011

SYSTEME DE COORDONNEES / COORDINATE SYSTEM

Paramètres géodésiques / Geodetic parameters

Système: WGS84 / ITRS Référentiel: ITRF 2008

Epoque 2011.5

Ellipsoïde: GRS 80

Demi grand axe a=6 378137.0 Aplatissement: 1/f=298.25722293

Projection: Zone UTM 33 Nord

Méridien central: 15°00'00" E

Latitude origine: 00°00'00" N

Facteur d'échelle: 0.9996

Constante Est: 500 000 m

Constante Nord: 0 m

SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

Boy Blown Bourn Moutourva Kaé Boy Blown Bourn Mousey Moutourva Kaé Boy Blown Bourn Moutourva M

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 10° 5' 26.2054" N Longitude: 13° 45' 40.0454" E Hauteur/ell: 478.600 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 364 252.514 m

Nord: 1 115 688.129 m

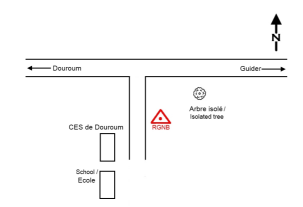
Altitude*: 463.42 m

*Altitude au-dessus du Niveau Moyen de la mer NGAC (Nivellement Général de l'Afrique Centrale) Altitude obtenue par adaptation du modèle géoïdal EGM08 au réseau de points GPS nivelés

Information d'accès / Access information:

Sur la route entre Douroum et Guider, situé en face du CES.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







