

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

| Région: | NORD | Nom du point / Point name: | Réseau: | BASE |
|--------------|-------------------|----------------------------|------------------|-------------------|
| Département: | Mayo-Louti | | Numéro du point: | B 401 |
| Commune: | Mayo-Oulo | Dourbeye | Matérialisation: | Borne de base |
| Lieu-dit: | Ecole de Dourbeye | · · | 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

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

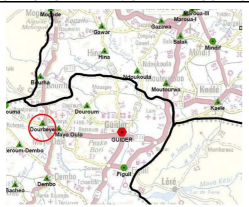
Latitude: 9° 59' 46.5663" N Longitude: 13° 31' 29.2882" E Hauteur/ell: 518.742 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 338 306.208 m Nord: 1 105 361.302 m Altitude*: 503.19 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

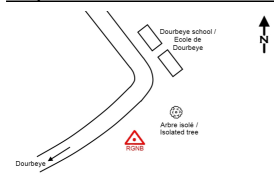
SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



Information d'accès / Access information:

Sur la route menant à Dourbeye, près d'un arbre isolé.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







