

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **EXTREME-NORD** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 309 Département: **Diamare** Numéro du point: Maroua-III Commune: Matérialisation: Borne de base Maroua-III Lieu-dit: Lycée technique de Maroua 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**

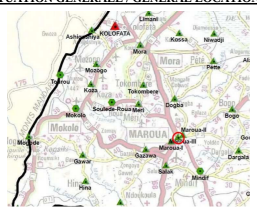
Projection:

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

SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

0 m



POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 10° 36' 34.7565" N 14° 20' 25.9121" E Longitude: Hauteur/ell: **405.392** m

Coordonnées planes / Plane coordinates

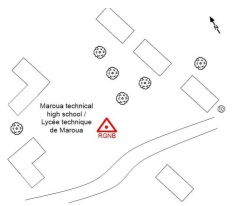
Est: **427 862.467** m Nord: 1 172 895.743 m Altitude*: **391.24** m

*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:

Situé au centre du lycée, entre les salles de classe.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







