



FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **ADAMAOUA** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 343 Département: Faro et Deo Numéro du point: Commune: Djada Matérialisation: Borne de base Martap Ecole de Libon-Mboum Lieu-dit: 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

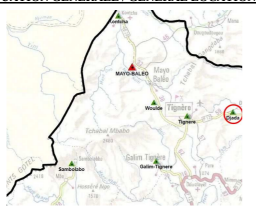
Latitude origine: 00°00'00" N

Facteur d'échelle: 0.9996

Constante Est: 500 000 m

Constante Nord: 0 m

SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 7° 23' 24.7327" N Longitude: 12° 55' 50.2350" E Hauteur/ell: 996.854 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 271 581.730 m

Nord: 817 415.626 m

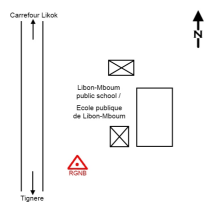
Altitude*: 979.86 m

*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

<u>Information d'accès / Access information:</u>

Ecole publique de Libon-Mboum. Sur la route vers le carrefour Likok, dans la cour de l'école.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







