

# FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **CENTRE** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 099 Département: Mbam et Inoubou Numéro du point: Commune: **Ombessa Ombessa** Matérialisation: Borne de base Lieu-dit: Lycée moderne d'Ombessa 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 32 Nord

Méridien central: 09°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

# neki Bafia B

# POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

# Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 4° 36' 20.7446'' N Longitude: 11° 15' 43.2283'' E Hauteur/ell: 486.707 m

# Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: **750 962.248** m
Nord: **509 484.078** m
Altitude\*: **470.22** m

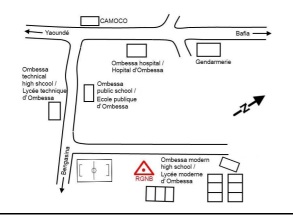
\*Altitude au-dessus du Niveau Moyen de la mer NGAC (Nivellement Général de l'Afrique Centrale) Altitude obtenue par adaptation du modèle géoïdal

EGM08 au réseau de points GPS nivelés

# Information d'accès / Access information:

Entre le terrain de foot et la direction du lycée.

# **CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH**



### **VUE GENERALE / GENERAL VIEW**







