



# FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **EST** Nom du point / Point name: BASE Réseau: Lom et Djerem **B** 388 Département: Numéro du point: Commune: Bertoua-I Bertoua-I Matérialisation: Borne de base Lieu-dit: Ecole publique de Bonis 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: 4° 32' 51.7616" N Longitude: 13° 37' 4.6503" E Hauteur/ell: 678.078 m

#### Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 346 679.540 m Nord: 502 815.992 m Altitude\*: 664.58 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

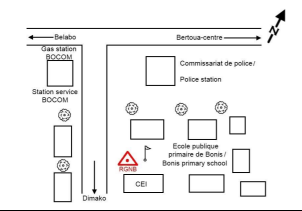
#### SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

# Bibey Wall Yoke-Betougou Boulembe Natura Bertoua-III Macanda ay Minta Nguen Minta Diang Bertoua-III More Betougou Boulembe Minta Diang Bertoua-III More Boulembe Minta Doumetang Doumetang Doumetang Doumetang Doumetang Doumetang Mooma Moona Mooma Mo

# Information d'accès / Access information:

Sur la route en direction de Dimako, situé entre le CET et le bâtiment de la direction, près du mât.

# **CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH**



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







