

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région:	CENTRE	Nom du point / Point name:	Réseau:	BASE
Département:	Haute-Sanaga		Numéro du point:	В 063
Commune:	Nanga-Eboko	Nanga-Eboko	Matérialisation:	Borne de base
Lieu-dit:	Lycée technique	C	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 mSITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 4° 39' 50.5470" N 12° 22' 39.7895" E Longitude: Hauteur/ell: **639.257** m

Coordonnées planes / Plane coordinates

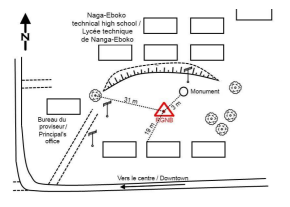
Est: **209 064.700** m Nord: **516 069.711** m Altitude*: **624.05** m

*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:

Sur la route vers Nanga-Eboko-centre, situé près du monument.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







