



FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **CENTRE** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 042 Département: Nyong et So'o Numéro du point: Commune: **Nkolmetet** Nkolmetet Matérialisation: Borne de base Mairie de Nkolmetet 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 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:

0 mSITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 3° 26' 14.0613" N 11° 46′ 13.0079″ E Longitude: Hauteur/ell: **689.824** m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: **807 831.865** m Nord: 380 369.232 m Altitude*: **677.28** 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 entre Mbalmayo et Sangmelima, situé derrière la mairie.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH





Mairie de Nkolmetet

Sangmelima -

Sub-prefecture / Sous-préfecture

VUE GENERALE / GENERAL VIEW







