

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **CENTRE** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 052 Département: Mbam et Kim Numéro du point: Commune: Mbangassina Matérialisation: Borne de base Mbangassina Lieu-dit: Mairie de Mbangassina 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 m

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 4° 32' 55.9557" N Longitude: 11° 23' 34.2771" E Hauteur/ell: 461.254 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 765 508.423 m

Nord: 503 238.038 m

Altitude*: 445.24 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

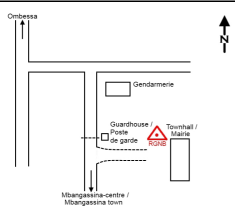
SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

Bokito Ombessa Managassina Muli Nguila Combessa Managassina Manag

Information d'accès / Access information:

Sur la route vers le centre-ville de Mbangassina.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







