

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région: **EST** Nom du point / Point name: BASE Réseau: B 041 Département: **Haut-Nyong** Numéro du point: Commune: **Doumetang** Matérialisation: Borne de base **Doumetang** Lieu-dit: **CES de Doumetang** 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

ord: 0 m

SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION Biber Well Well Word Control Word Name Berous Bero

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 4° 20' 12.7827" N Longitude: 13° 5' 58.5486" E Hauteur/ell: 720.897 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 289 095.684 m

Nord: 479 629.750 m

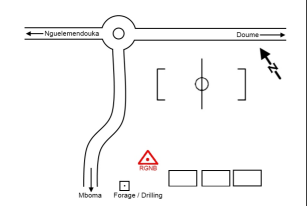
Altitude*: 706.81 m

*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:

Au rond point entre Nguelemendouka, Doume et Mboma, en direction de Mboma, situé près du CES.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







