

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

SUD Nom du point / Point name: **BASE** Région: Réseau: B 055 Département: Numéro du point: Ocean Commune: Akom-II Matérialisation: Akom-II Borne de base Lieu-dit: Sous-préfecture d'Akom II 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

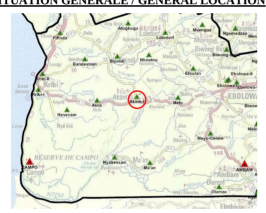
Latitude origine: 00°00'00" N

Facteur d'échelle: 0.9996

Constante Est: 500 000 m

Constante Nord: 0 m

Constante Nord: 0 m SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 2° 48' 47.4722" N Longitude: 10° 32' 40.8137" E Hauteur/ell: 412.509 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

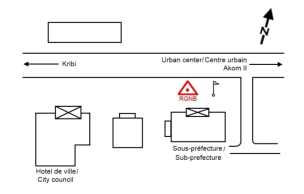
Est: 671 698.232 m Nord: 311 057.778 m Altitude*: 398.35 m

*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 Kribi et le centre urbain d'Akom II, situé en face de la sous-préfecture, près du mât.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







