

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région:	EXTREME-NORD	Nom du point / Point name:	Réseau:	BASE
Département:	Mayo-Sava		Numéro du point:	В 307
Commune:	Mora	Mora	Matérialisation:	Borne de base
Lieu-dit:	CES de Mora		Date de mesure :	Juin-Juillet 2011

SYSTEME DE COORDONNEES / COORDINATE SYSTEM

Paramètres géodésiques / Geodetic parameters

Système: WGS84 / ITRS Référentiel: ITRF 2008

Epoque 2011.5

Zone UTM 33 Nord

Ellipsoïde: GRS 80

Demi grand axe a=6 378137.0 Aplatissement: 1/f=298.25722293

Méridien central: 15°00'00" E Latitude origine: 00°00'00" N Facteur d'échelle: 0.9996

Constante Nord: 0 m

Projection:

Constante Est:

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 11° 3' 32.0761" N Longitude: 14° 7' 34.1952" E Hauteur/ell: 454.939 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: 404 554.498 m

Nord: 1 222 632.776 m

Altitude*: 440.47 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

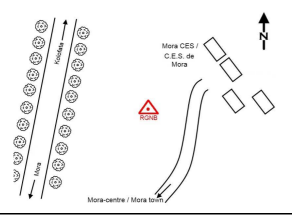
500 000 m



<u>Information d'accès / Access information:</u>

Sur le chemin depuis Mora-centre vers le CES, situé sur la gauche du chemin avant les bâtiments.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







