

### FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région:	EXTREME-NORD	Nom du point / Point name:	Réseau:	BASE
Département:	Mayo-Sava		Numéro du point:	В 396
Commune:	Mora	Limani	Matérialisation:	Borne de base
Lieu-dit:	CES de Limani		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

### SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



# POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

### Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 11° 13' 13.6480" N Longitude: 14° 10' 8.8495" E Hauteur/ell: 347.353 m

# Coordonnées planes / Plane coordinates

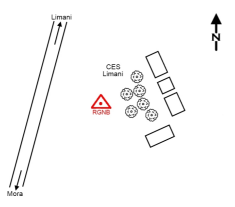
Est: 409 297.166 m Nord: 1 240 483.708 m Altitude\*: 333.09 m

\*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

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

Sur la route entre Limani et Mora, situé en face du CES, devant les arbres.

### **CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH**



#### **VUE GENERALE / GENERAL VIEW**







