

# FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région:	EXTREME-NORD	Nom du point / Point name:	Réseau:	BASE
Département:	Mayo-Kani		Numéro du point:	B 301
Commune:	Touloum	Touloum	Matérialisation:	Borne de base
Lieu-dit:	Lycée de Touloum		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:

### SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

0 m

# Fianga

# POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

# Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 10° 10' 32.7550" N 14° 49' 40.4463" E Longitude: Hauteur/ell: **354.683** m

# Coordonnées planes / Plane coordinates

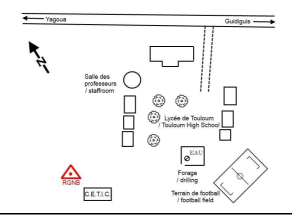
Est: **481 149.003** m Nord: 1 124 850.825 m Altitude\*: **341.84** m

\*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 Guidiguis et Yagoua, situé près du bâtiment du CETIC.

# CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



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







