

**FICHE SIGNALÉTIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET**

Région:	<b>ADAMAOUA</b>	Nom du point / Point name:	Réseau:	<b>BASE</b>
Département:	<b>Mayo-Banyo</b>		Numéro du point:	<b>B 358</b>
Commune:	<b>Tibati</b>	<b>Djambala</b>	Matérialisation:	<b>Borne de base</b>
Lieu-dit:	<b>Habitations de Djambala</b>		Date de mesure :	<b>Juin-Juillet 2011</b>

**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

**POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT**

**Coordonnées géographiques / Geographic coordinates**

Latitude:	<b>6° 35' 27.2787" N</b>
Longitude:	<b>12° 12' 28.9658" E</b>
Hauteur/ell:	<b>955.430 m</b>

**Coordonnées planes / Plane coordinates**

Est:	<b>191 245.276 m</b>
Nord:	<b>729 389.813 m</b>
Altitude*:	<b>937.13 m</b>

\*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

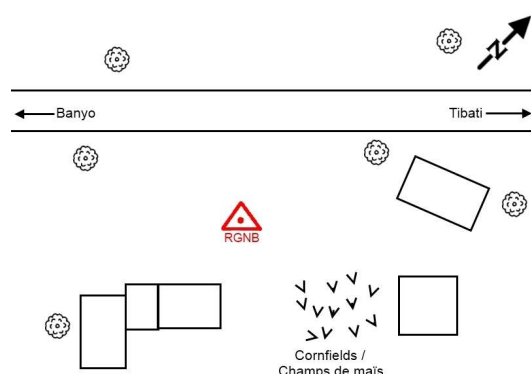
**SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION**



**Information d'accès / Access information:**

Sur la route entre Tibati et Banyo, entre les maisons.

**CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH**



**VUE GENERALE / GENERAL VIEW**

