

FICHE SIGNALÉTIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région:	EXTREME-NORD	Nom du point / Point name:	Réseau:	BASE
Département:	Mayo-Sava		Numéro du point:	B 310
Commune:	Mayo-Mosketa	Ashigashiya	Matérialisation:	Borne de base
Lieu-dit:	Ecole d' Ashigashiya		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

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

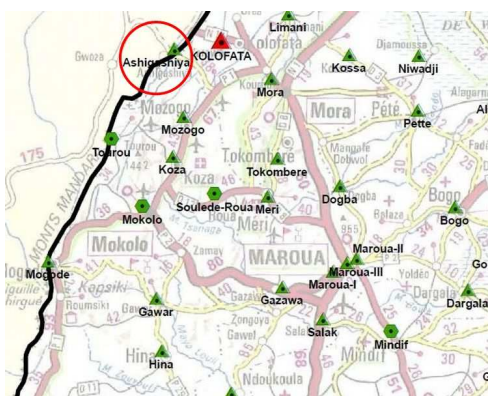
Latitude: **11° 8' 0.5343" N**
Longitude: **13° 53' 1.5480" E**
Hauteur/ell: **420.039 m**

Coordonnées planes / Plane coordinates

Est: **378 106.026 m**
Nord: **1 230 967.936 m**
Altitude*: **405.18 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

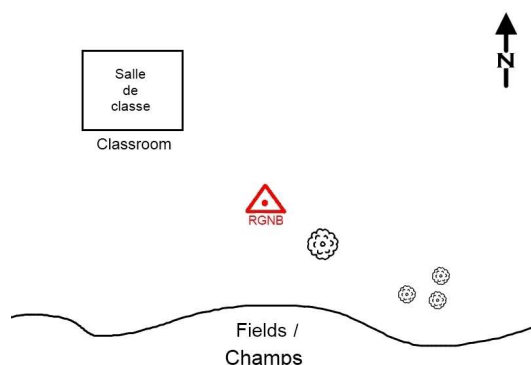
SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



Information d'accès / Access information:

Situé entre la salle de classe et un champ, à 9m d'un arbre.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW

