

FICHE SIGNALETIQUE / 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

SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION



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

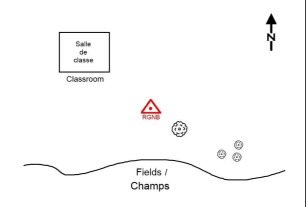
Altitude*: 405.18 m

*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

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

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

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







