

FICHE SIGNALETIQUE / STATION DESCRIPTION SHEET

Région:	EXTREME-NORD	Nom du point / Point name:	Réseau:	BASE
Département:	Diamare		Numéro du point:	В 315
Commune:	Meri	Meri	Matérialisation:	Borne de base
Lieu-dit:	CETIC de Meri		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

: 0 m

Ashiquoniya Nolorata Niwadji Nolorata Niwadji Nolorata Niwadji Nolorata Niwadji Nolorata Niwadji Nolorata Niwadji Nolorata Nolorata Nolorata Niwadji Nolorata Nolorat

SITUATION GENERALE / GENERAL LOCATION

POINT GEODESIQUE / GEODETIC POINT

Coordonnées géographiques / Geographic coordinates

Latitude: 10° 45' 55.8571" N Longitude: 14° 7' 3.8393" E Hauteur/ell: 550.817 m

Coordonnées planes / Plane coordinates

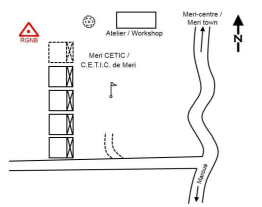
Est: 403 538.833 m Nord: 1 190 191.344 m Altitude*: 536.13 m

*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 en Maroua et Meri-centre, situé au nord des bâtiments du CETIC.

CROQUIS DE REPERAGE / LOCATION SKETCH



VUE GENERALE / GENERAL VIEW







