

Lieu-dit :

Commune : LAMPERTHEIM (67)

Section : Parcelle :

Code APRONA :

Coordonnées

Lambert 2E :

X(m) : 995092

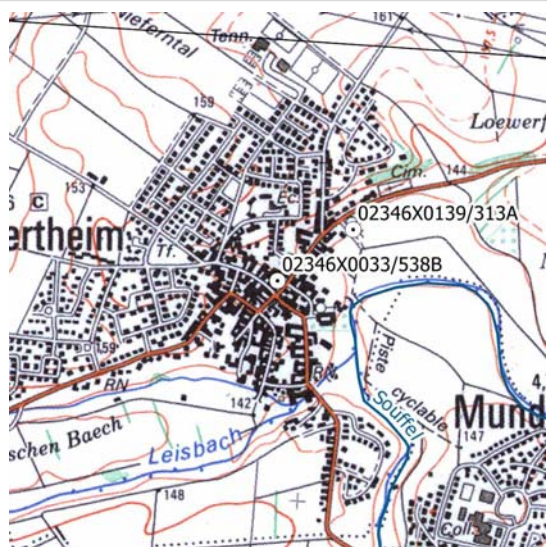
Y(m) : 2419298

Lambert 93 :

X(m) : 1046056.73

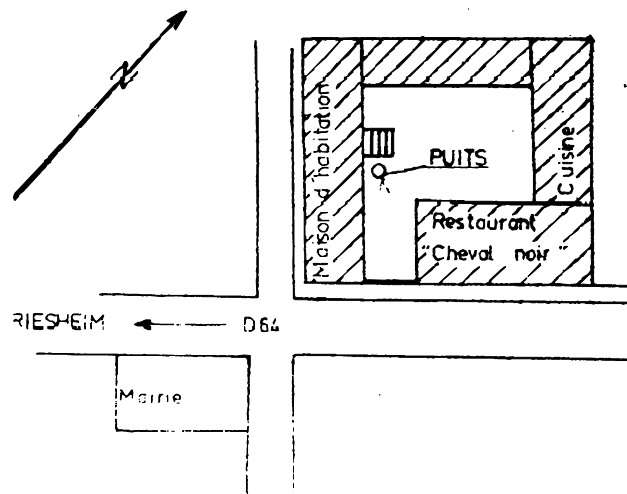
Y(m) : 6849274.93

PLAN DE SITUATION DE L'OUVRAGE



Echelle : 1 : 25 000

CROQUIS D'ACCES A L'OUVRAGE



INFORMATIONS

Masse d'eau :

Zone d'influence : Nappe rhénane : Vosges

BD LISA :

Réseau(x) :

Campagne(s) :

DESCRIPTIF DE L'OUVRAGE

Date de création :

Date de fin :

Nature du point : Puits

Profondeur : 9 (m)

Diamètre du puits : 800 mm

Haut crépine : Bas crépine :

Matériau d'équipement :

Aménagement :

Fermeture :

Conditions d'accès :

Etat :

Usage :

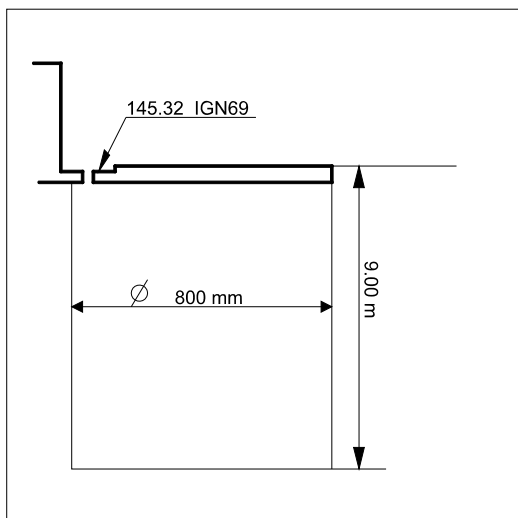
Observations :

Sans intérêt à supprimer (rel. SGAL avant 76) - Lacunes : Tres nombreuses

Piézométrie – Lacunes :

Sans intérêt à supprimer (rel. SGAL avant 76) - Lacunes : Tres nombreuses

COUPE DE L'OUVRAGE



MATERIEL / EQUIPEMENT

Date de début : 06/01/1976

Date de fin : 30/12/1986

Type d'observation : Mesure manuelle

Equipement de l'ouvrage :

Fréquence : une mesure par semaine

Centrale :

Modem :

Module température :

MESURES

Côte du sol : 145.32 m NGF

Côte du repère de mesure : 145.32 m NGF

Côte repère de nivellement : 145.32 m NGF

Origine du nivellement :

Repère du nivellement :

Sol au pied du piézomètre

Historique des modifications du repère de mesure :

06/01/1976: 145.32

Niveau statique mesuré (m) :

Date de la mesure :

Profondeur recommandée (m) :

PHOTOS

COUPE HYDROGEOLOGIQUE DE L'OUVRAGE

