



BUREAU DE RECHERCHES
GÉOLOGIQUES ET MINIÈRES
Service géologique régional
PICARDIE

LOCALISATION DES TRAVAUX (commune) : Air en Ouer-

NOM DE L'ENTREPRISE :

MAÎTRE D'OEUVRE : Nom : M^{re} Thibord Bripote

Rue : Pastem

Commune :

DATE D'EXECUTION : 01^{er} Novembre 88 PROFONDEUR : 30m

MODE D'EXECUTION (battage - tarière, etc.)

03322X0027

Terrains rencontrés

... à ...	Description
0 ^m à 1 ^m	Terre végétale -
1 ^m à 10 ^m	Terre argileuse et cailloux
10 ^m à 12 ^m	Craie et terre argileuse
12 ^m à 17 ^m	Craie grasse avec blocs de silex
17 ^m à 22 ^m	Craie dure avec beaucoup de blocs + silex
22 ^m à 25 ^m	Craie grasse et silex
25 ^m à 30 ^m	Craie dure.

Croquis d'implantation
(ou extrait de carte)

Site dit - Air en Ouer
Fond de SRA Vit

Stavelle

Section

Essai de pompage

Date de l'essai : 01^{er} 88.
Durée : 2 jours + acidification.
Niveau nappe au repos : 1^m 62.
Débit de pompage : maximum 52 m³ h⁻¹ - 47 m³ h⁻¹.
Niveau en pompage : 2^m 86 - 19^m 28.

Acidification : oui - ~~non~~
quantité : 2 L 500 -
Prélèvement pour analyse : oui - ~~non~~

OBSERVATIONS :

Développement acidification
grainaire

Coupe technique de l'ouvrage

Tubage plein

Longueur : 16m

Diamètre : 1180

Type : acier

Tube crépiné

Longueur : 16m

Diamètre : 1180

Type : acier

650

Ø

1180

Ø