

COMMUNE : LA TESTE DE BUCH
DÉSIGNATION : Forage Cazaux 24 de la base aérienne.
OJET : eau
0849 8x0070/27
Date d'exécution : 25.10.1961
Aménagé pour captage d'eau le 18.10.66.
Profondeur finale : 2 609,50 m (forage pétrolier)
440 m (forage d'eau)
Nature : forage
Mode de forage : rotation
Maître de l'oeuvre : Sté ESSO-REP.
Propriétaire en 1966 : Ponts & Chaussées Soc Spéc
cial des bases aériennes 175 bd P Wilson
Entrepreneur : Entreprise DEMON.
Travaux conseillés ou suivis par :
Origine des documents : terrain.

Archivage : S.G.R. D
S.G.D.
Coordonnées Lambert : X = 324,156
Y = 254,812
Zone : III
Cote du sol (Z) :
à l'orifice :
EPD =
ENG =
RNG = + 23,97
Carte détaillée ou croquis coté :
F. 849.8.17
Base aérienne
Entrée de la base

Observations : Q autorisé 50 m³/h et 200 m³/jour. Un traitement à l'hexam
taphosphate a été fait avant l'essai de pompage définitif.

Échantillons :
REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES ET GÉOLOGIE :
(voir feuilles intercalaires)

FORAGE	TUBAGE	OBSERVATIONS
De 0 à 5 m 5 à 227 m 227 à 2 605 m	Ø 590mm 1073/4 Acier Cimentation Bouchon de ciment foré pour le captage. 6" Bouchon de ciment.	

Repère altimétrique sol
Cote du repère : + 23,97

NIVEAU PIÉZOMÉTRIQUE			
Date	Profondeur du forage	Profondeur du plan d'eau	Cote absolue du plan d'eau
18.10.66	420 m	-11,90m	+ 12,07

DÉBIT			
Date	Profondeur du forage	Durée	Débit pompage
18.10.66	420 m	8h	86

Date	Profondeur du forage	Cote absolue du plan d'eau	Cote absolue du niveau dynamique	Dénivelation	T°	Observations
18.10.66	420 m	+ 12,07	+ 4,67	16,74m		Non. B.R.G.M.

Archivage des documents originaux non reproduits :

Inter instruit par : A. ALLARD
le 13 décembre 1966
Mis à jour par :
le
Contrôlé par : M. BOURGEOIS
le 13 décembre 1966
Nombre d'intercalaires : 9 + 8 le 13 décembre 1966
Inter jusqu'au