

HH/MR.

PONTS & CHAUSSÉES

DÉPARTEMENT
DE LA HAUTE-MARNE

M. DUMINY.
INGÉNIEUR EN CHEF

Chaumont (Haute-Marne), le
82, Rue du Commandant-Cugny
Tél. 788 - 789 - 790

336-5-4

8 DEC 1953

A inclure au dossier 1952/1

L'Ingénieur en Chef

à Monsieur l'Ingénieur Général
des Mines.
Directeur du Bureau des Recherches,
Géologiques et Géophysiques,
69, rue de la Victoire,
- P A R I S -
===== (9ème)

OBJET: AERODROME DE CHAUMONT-SEMOUTIERS.
Exécution de forages.

REF. : Votre lettre PL/TC n° A 3662 du 1er Décembre 1953.

En réponse à votre lettre de référence, j'ai l'honneur de
vous indiquer, ci-dessous, la situation de la question des forages
sur l'aérodrome de Semoutiers.

1er forage : exécuté en Décembre 1951 et Janvier 1952;

Profondeur 125m environ;

Niveau statique: - 30m environ;

Aux essais: après 48h de pompage à 35/45m³/H - 40/45

Après arrêt de 10 minutes : - 30m;

Les échantillons de terrain se trouvent à E.N.S.G.
de Nancy;

En exploitation continue.

2ème forage : exécuté de Mai à Juin 1952;

Profondeur 211m;

Pas d'eau: abandonné;

Les carottes se trouvent dans le magasin de la sub-
division, Bâtiments (P.C.) sur la Base.

Ces deux forages par l'entreprise BACHY.

3ème forage : par USAFE en mai 1953;

Profondeur : 74 environ;

Niveau statique : - 33m,50;

Pas d'abaissement, après 3 jours de pompage, à rai-
son de 8m³/H;

Une coupe géologique approximative a été faite.
sous toutes réserves (renseignements USAFE).

4ème forage : en cours, par la Sté Béarnaise.

A quelques mètres du précédent;

.../...

R

La profondeur minimum prévue de 80m doit être atteinte vers le 15 Décembre prochain.

Votre Ingénieur délégué pourra se présenter en le prévenant à l'avance, à M. HARDY, Ingénieur des Ponts et Chaussées, chargé de l'Arrondissement des Bases Aériennes, 6, rue Victor Fourcault à Chaumont.

l'Ingénieur en Chef,



336-5-4