

Ministère de l'Agriculture

S.R.A.E

N° de classement:

FICHE SIGNALÉTIQUE

Type(s) d ouvrage(s): captage

Nombre: 1

Fiche n°:

Date de mise à jour: 16.05.88

Par M. PERROT M.

SITUATION GÉOGRAPHIQUE

DÉPARTEMENT : HTE MARNE

FEUILLE IGN AU : 1/25000

ARRONDISSEMENT : CHAUMONT

DE : BOURMONT 3.4

CANTON : BOURMONT

PLAN CADASTRAL :

COMMUNE : SOMMERÉCOURT

SECTION :

PARCELLE :

DÉSIGNATION : SP des Rousk 1

COORDONNÉES LAMBERT - X : 846,66 Y : 63,92

ACCESSIBILITÉ :

COTE AU SOL (NGF) - Z : 365

UTILISATION : AEP

REPERE :

COTE :

CARTE(S) GÉOLOGIQUE(S) : N° 84

AU 1/80000

FEUILLE : MIRECOURT

N° 337

AU 1/50000

FEUILLE : BOURMONT

INDICE DE CLASSEMENT SGN N° 337

N° DU 8ème 3

N° D'ENTRÉE AUX ARCHIVES : 7

OBSERVATIONS PARTICULIÈRES : 2 autres captages 337.3.8 et 337.3.9
d'interêt également à commune -

SITUATION ADMINISTRATIVE

MAÎTRE D'OUVRAGE : commune de Sommerécourt

PROPRIÉTAIRE EN :

MAÎTRE D'OEUVRE : DDAF

TRAVAUX SUIVIS OU CONSEILLÉS PAR : DDAF

TRAVAUX EXÉCUTÉS 1ère PHASE PAR :

ANNÉE :

2ème PHASE PAR :

ANNÉE :

3ème PHASE PAR :

ANNÉE :

ORGANISME(S) DÉTENTEUR(S) DE DOCUMENTS : DDAF

EXPLOITATION - GESTION :

OBSERVATIONS PARTICULIÈRES : pp. 60k desservie - 99 hab.

ENVIRONNEMENT NATUREL

MORPHOLOGIE : flanc doux de coteau -

PÉDOLOGIE - NATURE DU SOL (ÉPAISSEUR, CARACTÉRISTIQUES) :

GÉOLOGIE - HYDROGÉOLOGIE :

STRATIGRAPHIE (FORMATIONS CONCERNÉES)	NATURE	ÉPAISSEUR MOYENNE (M)
BATOON INF	cal. fissurés	60
TOARCEN	argiles et "schistes colorés"	70
BONCEN SUP.	grès micacés	30

AQUIFÈRE(S) SOLlicité(S) : Bajocien inf.

TYPE : fissural -

TYPE :

TYPE :

OBSERVATIONS PARTICULIÈRES : nappe libre

OCCUPATION DU SOL

SUPERFICIE DU BASSIN VERSANT :

FORETS :

PRAIRIES :

CULTURES :

ACTIVITÉS AGRICOLES - SUR LE BASSIN VERSANT : frs

- A PROXIMITÉ DU POINT D'EAU : prairies

ACTIVITÉS HUMAINES, INDUSTRIELLES - SUR LE BASSIN VERSANT :

- A PROXIMITÉ DU POINT D'EAU :

REJETS - ASSAINISSEMENT - VULNÉRABILITÉ :

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- DESCRIPTION DE LA ZONE D'EMERGENCE : dans 1 bois sur 1 substratum calc.

- DESCRIPTION DES AMENAGEMENTS : L'eau est recueillie dans 1 puits profond de 2 m de \varnothing 1 m. Ce puits est muni :

- d'1 arrivée d'eau \varnothing 0,3 m
- d'1 trap. plein
- d'1 crépine.

On y accède par le dessus grâce à 1 capot muni d'1 cheminée d'aération

TEST DE DEBIT

Date					
Méthode de mesure					
Matériel employé					
Valeur du débit (m ³ /h)					
Date					
Méthode de mesure					
Matériel employé					
Valeur du débit (m ³ /h)					
Date					
Méthode de mesure					
Matériel employé					
Valeur du débit (m ³ /h)					

OBSERVATIONS PARTICULIERES :

JUGEMENT SYNTHETIQUE ET RENSEIGNEMENTS DIVERS (sous forme d'un résumé)

(EXPLOITATION, PROTECTION, PIEZOMETRIE, PHYSICO-CHIMIE, BACTERIOLOGIE, ETC...)

De puits l'eau s'écoule spontanément jusqu'à 1 réservoir.
L'eau est de qualité bactériologique variable.
Bonne qualité physico chimique.

FICHE d'EXPLOITATION

03373X0007

- Commune : **SOMMERECOURT**

Syndicat de :

- Type d'Ouvrage : **captage**

- N° SGN : **337.3.7**

- Profondeur (m) : **2**

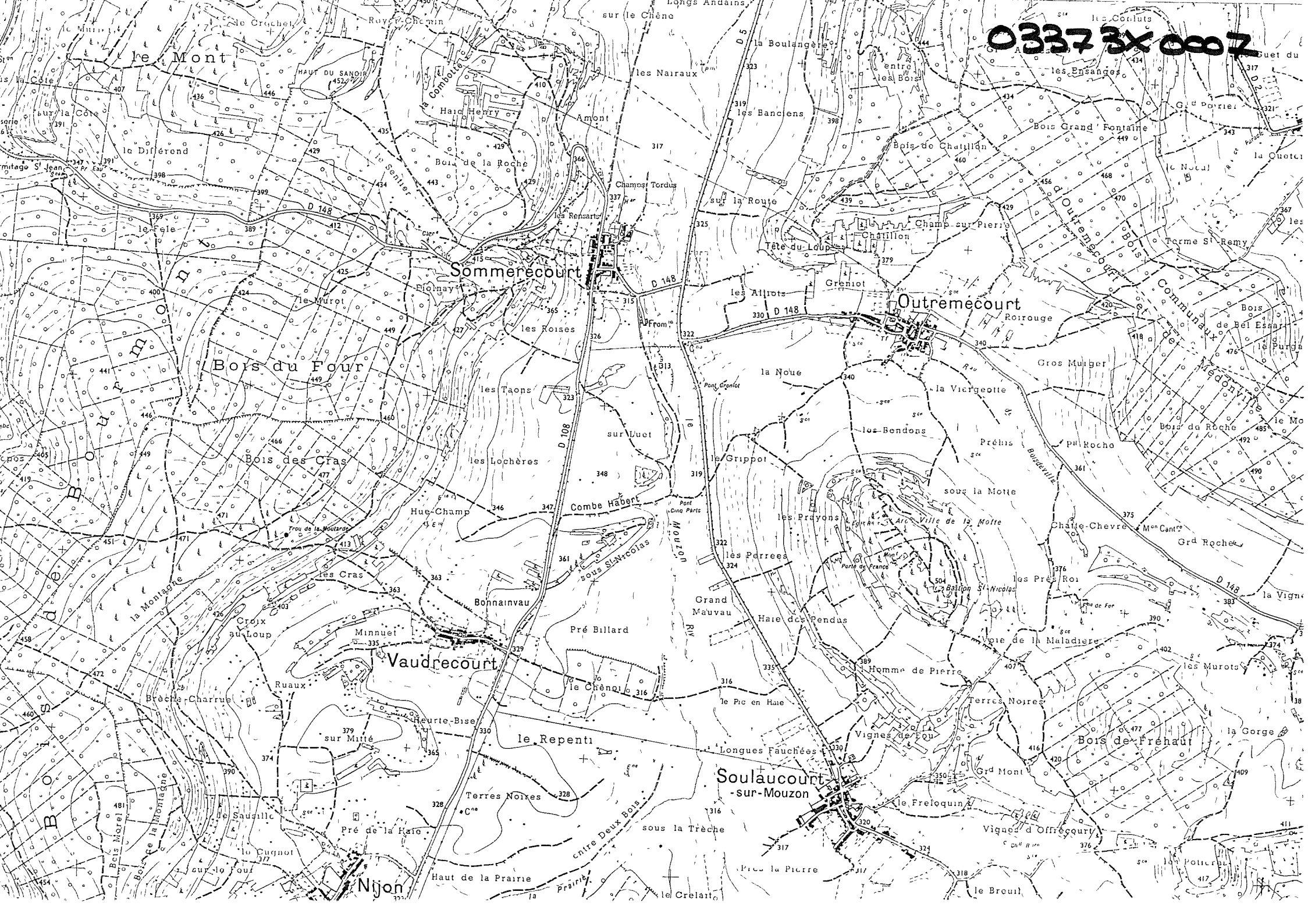
- Niveau capté : **BATOIGN INF.**

- Débit Spécifique ($m^3/h/m$) :

- Débit Exploité (m^3/h) :

- Débit Maximum exploitable :

- Remarques :



03373x000Z

REPERTOIRE "EAUX SOUTERRAINES"

1. NOM de la station :..... SOMME 6
2. BASSIN :..... RM 2
3. NOM du fichier :..... SOMMER -
4. Numéro d'ordre national :..... S.3.7.3/0007 9
5. NOM de la commune :..... SOMMERECOURT 15
6. Situation administrative de l'utilisateur..... COM
7. Utilisateur..... COM. SOMMERECOURT 15
8. Exploitant :..... .. 2
9. Utilisation :..... ALP 3
10. Type d'ouvrage :..... S 2
11. Département :..... 59 2
12. Code I.N.S.E.E. :..... 476 -
13. X Coordonnée Lambert :..... 246.56 6
14. Y Coordonnée Lambert :..... 63.92 6
15. Altitude (m) :..... 265 3
16. Profondeur de l'ouvrage :..... .. 5
17. Aquifère :..... BAK ,
18. Type de la nappe :..... L 1
19. Débit exploitable (m^3/h) :..... 5
20. Débit spécifique ($m^3/h.m$) :..... -
21. Transmissivité (m^2/s) :..... 6
22. Coefficient d'emménagement :..... 6
23. Niveau piézométrique le plus haut (m)
ou débit maximum source (m^3/h) :.....
24. Niveau piézométrique le plus bas (m)
ou débit minimum source (m^3/h) :.....

0337 3X0007

V V
INDICE NATIONAL : 03373X0007

NUMÉROS AGENCE DE BASSIN :

DÉSIGNATION :

NUMÉROS DÉPARTEMENT COMMUNE : 52 4716 SOMMIÈREICOURT

ZONE LAMBERT : 011

COORDONNÉES (X : 81416,1616
(Y : 1163,912
Z SOL : 3165,111

PROFONDEUR POINT D'EAU :

CODE NAPPE (1 : DDIGT
(2 :
(3 :

Y EN A-T-IL D'AUTRE (O/N) : NON

SYSTÈME AQUIFÈRE :

CODE NATURE POINT D'EAU : SOUR

INDICE NATIONAL CHAMP CAPTANT : (SI CHAMP CAPTÉ)

DENOMINATION OUVRAGE : SOURCE DES RIENSART

UTILISATEUR : SOMMIÈREICOURT

GESTIONNAIRE : SOMMIÈREICOURT

CODE TYPE GESTIONNAIRE : COMM

CODE USAGE : LAEP

CODE TYPE TRAITEMENT : SANS

CODE PÉRIMÈTRE PROTECTION : ABSE

AUTRES DONNÉES :

DATE EXÉCUTION :

DATE RÉALISATION :