

Ministère de l'Agriculture

S.R.A.E

N° de classement:

FICHE SIGNALETIQUE

Type(s) d ouvrage(s): Source

Nombre: 1

Fiche n°:

Date de mise à jour: 08/88

Par M. HAEGL

SITUATION GEOGRAPHIQUE

DÉPARTEMENT : Haute Saône

FEUILLE IGN AU : 1/25.000

ARRONDISSEMENT : Langres

DE : IS SUR TILLE

CANTON : Aubervive

PLAN CADASTRAL :

COMMUNE : Annecy Ville neuve

SECTION :

PARCELLE :

DESIGNATION : Source

COORDONNEES LAMBERT - X : 804,54 Y : 301,17

ACCESSIBILITE :

COTE AU SOL (NGF) - Z : 367

UTILISATION : AEP

REPÈRE :

COTE :

CARTE(S) GEOLOGIQUE(S) : N° 98

AU 1/80000

FEUILLE : Chatillon

N° 439

AU 1/150000

FEUILLE : IS SUR TILLE

INDICE DE CLASSEMENT SGN N° 439

N° DU 8ème 1

N° D'ENTREE AUX ARCHIVES : 1014

OBSERVATIONS PARTICULIERES :

SITUATION ADMINISTRATIVE

MAÎTRE D'OUVRAGE :

PROPRIÉTAIRE EN :

MAÎTRE D'OEUVRE :

TRAVAUX SUIVIS OU CONSEILLÉS PAR :

TRAVAUX EXECUTES 1ère PHASE PAR :

ANNEE : 1984

2ème PHASE PAR :

ANNEE :

3ème PHASE PAR :

ANNEE :

ORGANISME(S) DETENTEUR(S) DE DOCUMENTS : DDAF 52

EXPLOITATION - GESTION : commune de Villeneuve

OBSERVATIONS PARTICULIERES :

ENVIRONNEMENT NATUREL

MORPHOLOGIE : Le captage est situé à mi-pente à peu près d'un abrupt boisé. Au dessus de l'abrupt s'étale un plateau occupé par des champs cultivés.

PÉDOLOGIE - NATURE DU SOL (ÉPAISSEUR, CARACTÉRISTIQUES) :

GÉOLOGIE - HYDROGÉOLOGIE :

STRATIGRAPHIE (FORMATIONS CONCERNÉES)	NATURE	ÉPAISSEUR MOYENNE (M)
Supérieur	calcaire	40 m
lias	marne micacée	

AQUIFÈRE(S) SOLlicité(S) : Bajocien inférieur calcaire

TYPE : fissural

TYPE :

TYPE :

OBSERVATIONS PARTICULIÈRES : nappe libre

OCCUPATION DU SOL

SUPERFICIE DU BASSIN VERSANT :

FORÊTS :

PRAIRIES :

CULTURES :

ACTIVITÉS AGRICOLES - SUR LE BASSIN VERSANT :

- A PROXIMITÉ DU POINT D'EAU : forêt

ACTIVITÉS HUMAINES, INDUSTRIELLES - SUR LE BASSIN VERSANT :

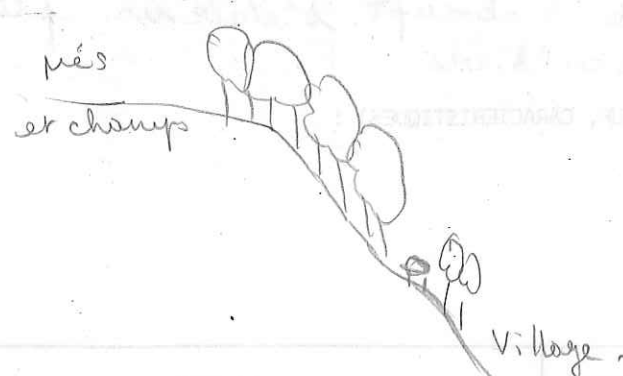
- A PROXIMITÉ DU POINT D'EAU :

REJETS - ASSAINISSEMENT - VULNÉRABILITÉ :

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

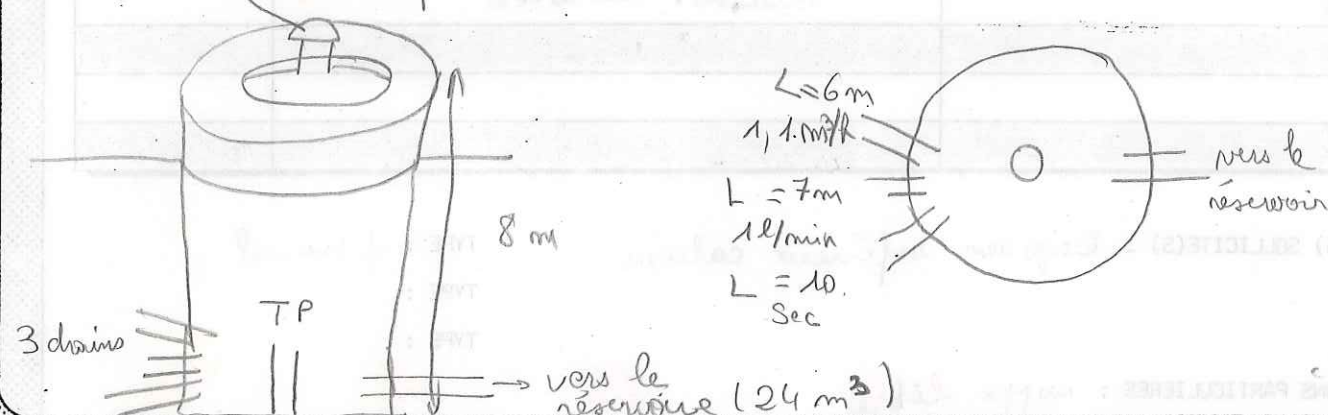
- DESCRIPTION DE LA ZONE D'EMERGENCE

La source est située à mi-pente d'un talus boisé.



- DESCRIPTION DES AMENAGEMENTS

capot métallique avec aération



TEST DE DEBIT

Date				
Méthode de mesure				
Matériel employé				
Valeur du débit (m³/h)				
Date				
Méthode de mesure				
Matériel employé				
Valeur du débit (m³/h)				
Date				
Méthode de mesure				
Matériel employé				
Valeur du débit (m³/h)				

OBSERVATIONS PARTICULIERES :

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

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

- la source suffit à l'alimentation du village -
la circulation de l'eau est exclusivement gravitaire

- Protection: le dossier est en cours. La commune a possibilité d'acheter les terrains juste en amont du captage (bois de l'abrupt) et pense le faire.
- Bactériologie: pas de problème jusqu'à présent le réseau est nettoyé et javellisé une fois par an ainsi que le captage et le réservoir.