

Fiche no:

Ministère de l'Agriculture

FICHE SIGNALETIQUE

MORPHOLOGIE: Fonc de côteau.

PEDOLOGIE - NATURE DU SOL (EPAISSEUR, CARACTERISTIQUES) :

S.R.A.E

Type(s) d ouvrage(s): Source

N° de classement:

Nombre: 1

Par M. PERROT M.

Date de mise à jour: 16.11-89

SITUATION GEOGRAPHIQUE

DEPARTEMENT : HE MARNE

FEUILLE IGN AU : 1/2000

ARRONDISSEMENT : CHAUHONT

DE: NOGENT 3-4

CANTON: NOGENT

PLAN CADASTRAL :

COMMUNE: POINSON_ LES NOGENT

SECTION: PARCELLE :

DESIGNATION: Sto de la Vignelle Z COORDONNEES LAMBERT - X: 826,38 Y: 336,64

ACCESSIBILITE: pres - 603

COTE AU SOL (NGF) - Z : 417

UTILISATION : AEP

CARTE(S) GEOLOGIQUE(S): Nº 98 AU 1/80 000 FEUILLE: CHATILLON

NO SPR AU 1/50000 FEUILLE: NOCENT

INDICE DE CLASSEMENT SGN Nº 872

N° DU 8ème 4 N° D'ENTREE AUX ARCHIVES : 36

OBSERVATIONS PARTICULIERES: 3 autres sources alimententa commune

MAITRE D'OUVRAGE : COMMUNQ

PROPRIETAIRE EN :

MAITRE D'OEUVRE : DDAF 52

TRAVAUX SUIVIS OU CONSEILLES PAR : DDAF SZ

TRAVAUX EXECUTES lère PHASE PAR :

ANNEE :

2ème PHASE PAR :

ANNEE :

3ème PHASE PAR :

ANNEE :

ORGANISME(S) DETENTEUR(S) DE DOCUMENTS :

EXPLOITATION - GESTION : CNQ

OBSERVATIONS PARTICULIERES: pp. tot. déservie : cette se alimente 3 maisois.

GEOLOGIE - HYDROGEOLOGIE :

STRATIGRAPHIE (FORMATIONS CONCERNEES)	NATURE	EPAISSEUR MOYENNE (M)
-PAJOCIEM JUD.	Odetho miliare, cale odithique, manus	40
BATOCIEN infermay	calc a Polypers. Oblithe cannaline	65
TOARGIEN JUP.	minera de for oolithique	6
TOARCIEN inf.	maries, ajles, et schistes cations	65
	V	

AQUIFERE(S) SOLLICITE(S): B2jocien Sup.

TYPE: Swel = karstique

OBSERVATIONS PARTICULIERES : Name Libra.

ACTIVITES AGRICOLES - SUR LE BASSIN VERSANT : DO'S_ Patures

- A PROXIMITE DU POINT D'EAU : Dois

ACTIVITES HUMAINES, INDUSTRIELLES - SUR LE BASSIN VERSANT :

- A PROXIMITE DU POINT D'EAU :

REJETS - ASSAINISSEMENT - VULNERABILITE :

CARACTERISTIQ	UES TECHN	IIQUES :::

- DESCRIPTION DES AMENAGEMENTS: puis maganné, depart de 1 m/sol.
On y aroa de por le dessis à laide d'I plaque en fonte (bloquée los de notre

- 1 dain réapère les sons le caléar. - 1 conduite de départ alimenté 3 majons en contrebas. - le trop plein & dévous en contrebas.

Date	S are to Superior and the superior and t			
Méthode de mesure				
Matériel employé				
Valeur du débit (m³/h)				
Date		1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		Commission of Lorentz Date 1999 of a 1999 of
Méthode de mesure				
Matériel employé				
Valeur du débit (m'∕h)	*******************************			
Date	0 T 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		And the second section of the section of the second section of the section of the second section of the section of th	AND SEED IN ACCOUNTY OF SERVICE PRINCIPLE
Méthode de mesure				
Matériel employé				
Valeur du débit (m³/h)				

ea normalement mineralisé bone qualifé bechériolo yque

exploitation par grante'.