301.7x0001

REPERTOIRE "EAUX SOUTERRAINES"

	,	
	I. NOM de la station :	[A, N, D, E, L, 2-] =
	2. BASSIN :	[S,N]2
	3. NOM du fichier :	IA. N. D.E.L.OI -
	4. Numéro d'ordre national :	15,3,0,1,7,x,0,0,119
	5. NOM de la commune :	[A, N, D, E, L, O, T, , , , , , ,] 15
	6. Situation administrative de l'utilisateur	ICOMI OT
	7. Utilisateur	[A,N,D,E,L,O,T, 15
	8. Exploitant :	2
	9. Utilisation:	[A, E,P]3
	10. Type d'ouvrage :	<u>F</u> 2
	II. Département :	15.212
	12. Code I.N.S.E.E.:	10.0.81
	13. X Coordonnée Lambert :	[8.7.05.0]6
	14. Y Coordonnée Lambert :	6,47.016
	15. Altitude (m) :	12.4.913
98	16. Profondeur de l'ouvrage :	1.1.5 15
	. 17. Aquifère :	(D.O.G.G.E.R.+) ALWINOUS
	18. Type de la nappe :	<u>L1</u>
	19. Débit exploitable (m³/h) :	[.2.1]5
	20. Débit spécifique (m³/h.m):	[08]~
	21. Transmissivité (m²/s) :	6
	22. Coefficient d'emmagasinement :	6
	23. Niveau piézométrique le plus haut (m)	
	ou débit maximum source (m³/h) :	15,0,0
	24. Niveau piézométrique le plus bas (m)	
	ou débit minimum source (m³/h) :	. 1.4.091
	The state of the s	#1 E