

Dates	TITRE	Résultats	Autres class.
Références	Nature des études		
Note G.R. de 23/8/45	Commune de CUNFIN Résultats des mesures de débit de la source "Saint Anne". - Source captée : 23/8/45 ^{23/8/45} 371-1-2001 - Besoins : 55 m ³ /j. - Utilisation actuelle 6h = 43 m ³ /j. (pas de bache d'accumulation)	$Q = 7,2 \text{ m}^3/\text{h}$	
A. ABADAO 24/12/47	projet de captage complémentaire de la commune de CUNFIN Etude hydrogéologique. * <u>Exposé</u> de 11/12/47 * <u>Besoins</u> estimés à 48 m ³ /j. * <u>AEP "Actuelle"</u> : + galerie de captage, <u>réglée</u> <u>pour</u> <u>galerie</u> - <u>Q</u> <u>suffisant</u> . + <u>passage</u> <u>dans</u> <u>un</u> <u>puits</u> <u>en</u> <u>amont</u> <u>de</u> <u>la</u> <u>source</u> . 371-1-2001 * <u>projet</u> : <u>amélioration</u> <u>de</u> <u>captage</u> <u>de</u> <u>la</u> <u>source</u> <u>Saint Anne</u> (240 m ³ /j en 1945) <u>pour</u> <u>regler</u> <u>l'usage</u> <u>du</u> <u>puits</u> <u>en</u> <u>amont</u> <u>de</u> <u>la</u> <u>source</u> <u>Saint Anne</u> . <u>peut</u> <u>par</u> <u>realisation</u> <u>d'un</u> <u>puits</u> <u>plus</u> <u>en</u> <u>amont</u> * <u>Definir</u> <u>du</u> <u>P.P.T</u>	$Q = 5,4 \text{ m}^3/\text{h} \text{ en } 1945?$	
Note Service de G.R. 30/10/65	Commune de CUNFIN Alimentation complémentaire et son projet Mémoire explicatif * <u>AEP "actuelle"</u> : Personne d'âge de 40 ans (1925) Réservoir à côté du puits: (prof: 4,4 m) * <u>Besoins</u> <u>en</u> <u>eau</u> : 48 m ³ /j.		

Dates Références	TITRE Nature des études	Résultats	Autres class.:
DOA dat?	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> commune de CONFIA AEP de la Maison Forestière de NAGE - Mémoire explicatif </div> <p> * <u>Rappels</u>: - 1956 : renforcement de rés - AEP (réservoir 100 m³ et surpompage) * - 1965 : projet de renforcement (DOA) (bien résolu?) * <u>problèmes</u> : manque de pression * <u>Besoins</u> : 10.000 m³/an. - Commune: - maison forestière : 5 m³/h en délit de puit </p>		