

AEP DE

Commune de Longchamp sur Ayon

es rences	TITRE Nature des études	Résultats	Autres class.									
19/09/55 P. BARRÉ	Projet d'AEP du Bourg de Longchamp-sur-Ayon Etude hydrogéologique -  - Ressources "actuelles" : 60 m <sup>3</sup> - Alimentation "actuelle" : puits de 5 à 18 m - Projet de captage : dans alluvions de l'Ayon, au lieu dit "Petite Varenne". - Périmètre de protection.	→ Ø 2 m, puits : 5,5 à 7 m -										
12/84 SPAE/CA	Etude de recherche en eau pour AEP de la commune de Longchamp/Ayon  - Réalisation d'un forage de recherche (09/83) <b>LON. 83.1</b> • Caractéristiques techniques • Pompage par paliers du 7/06/84 • " à débit constant des 12 et 13/06/84 • Qualité de l'eau	→ cf fiche signalétique -	B. DT.									
5/11/84	Commune de Longchamp-sur-Ayon Renforcement en eau potable et captage  - Plan d'implantation <b>335-8-5800</b> et <b>LON. 83.1</b>											
12/85	Commune de Longchamp-sur-Ayon Exécution du forage A.E.P. Compte rendu des travaux Dossier technique préliminaire à l'intervention du géologue agréé -  - Commune alimentée à partir du captage de Ville-sous-la-Ferte <b>335-6-1008</b> jusqu'en Juillet 1985 - <b>2-29</b> - Caractéristiques techniques - Rappel des travaux de 1983 et 1984 - Pompage par paliers du 23/05/85 avant acidification  - Pompage par paliers du 31/05/85 - " à débit constant du 3/06/85	→ cf fiche signalétique  → <table><tr><th>Débit (m<sup>3</sup>/h)</th><th>Δh (m)</th><th>Distance (m)</th></tr><tr><td>5,5</td><td>10,50</td><td>60</td></tr><tr><td>10</td><td>24</td><td>75</td></tr></table> NS: ? , Q <sub>c</sub> = 6 m <sup>3</sup> /h. → } cf fiche signalétique -	Débit (m <sup>3</sup> /h)	Δh (m)	Distance (m)	5,5	10,50	60	10	24	75	
Débit (m <sup>3</sup> /h)	Δh (m)	Distance (m)										
5,5	10,50	60										
10	24	75										