

Dates Prénoms	TITRE Nature des études	Résultats	Autres class.
22/08/45	<p>Commune de Spoy</p> <p>Résultat des mesures de débit de la source "La Fontanelle"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mesure de débit du 22/08/45 - Besoins actuels de la commune : 35 m³/j 	<p>→ $Q = 7,2 \text{ m}^3/\text{h}$</p>	
2/10/45 R. ARPAUD	<p>Commune de Spoy</p> <p>Etude Hydrogéologique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Besoins "actuels" de la commune : 30 m³/j - Alimentation "actuelle" : puits de 5m - Projet de captage de la source de "La Fontanelle" 	<p>iii</p>	
2/10/45	<p>PI d'Essai de Débit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Essai de débit de la source 	<p>→ $Q = 7,2 \text{ m}^3/\text{h}$</p>	
	<p>Syndicat de Spoy - Neuville</p> <p>Projet d'AEP 1^o Phase : Captage</p> <p>Mémoire Explicatif</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projet de captage de la source de "La Fontanelle" - Alimentation "actuelle" puits de 5m - Besoins en eau par commune : 47 m³/j - existence d'un sondage (prof : 3,70m) - Dispositions préliminaires pour captage 	<p>→ prof : 3m + réservoir 15 à 20 m³ + éventuellement galeries - + acqueducs sous charpente -</p>	