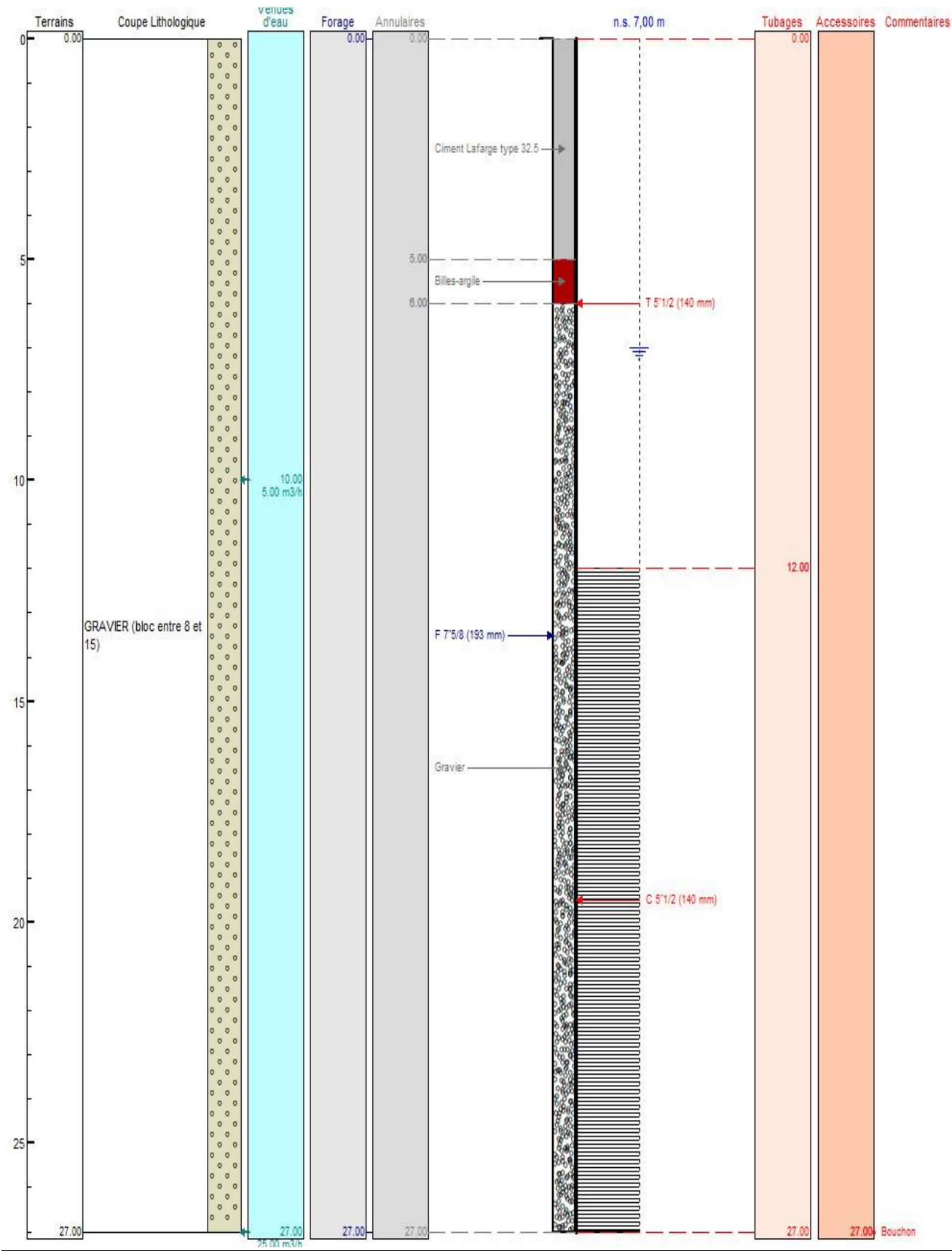




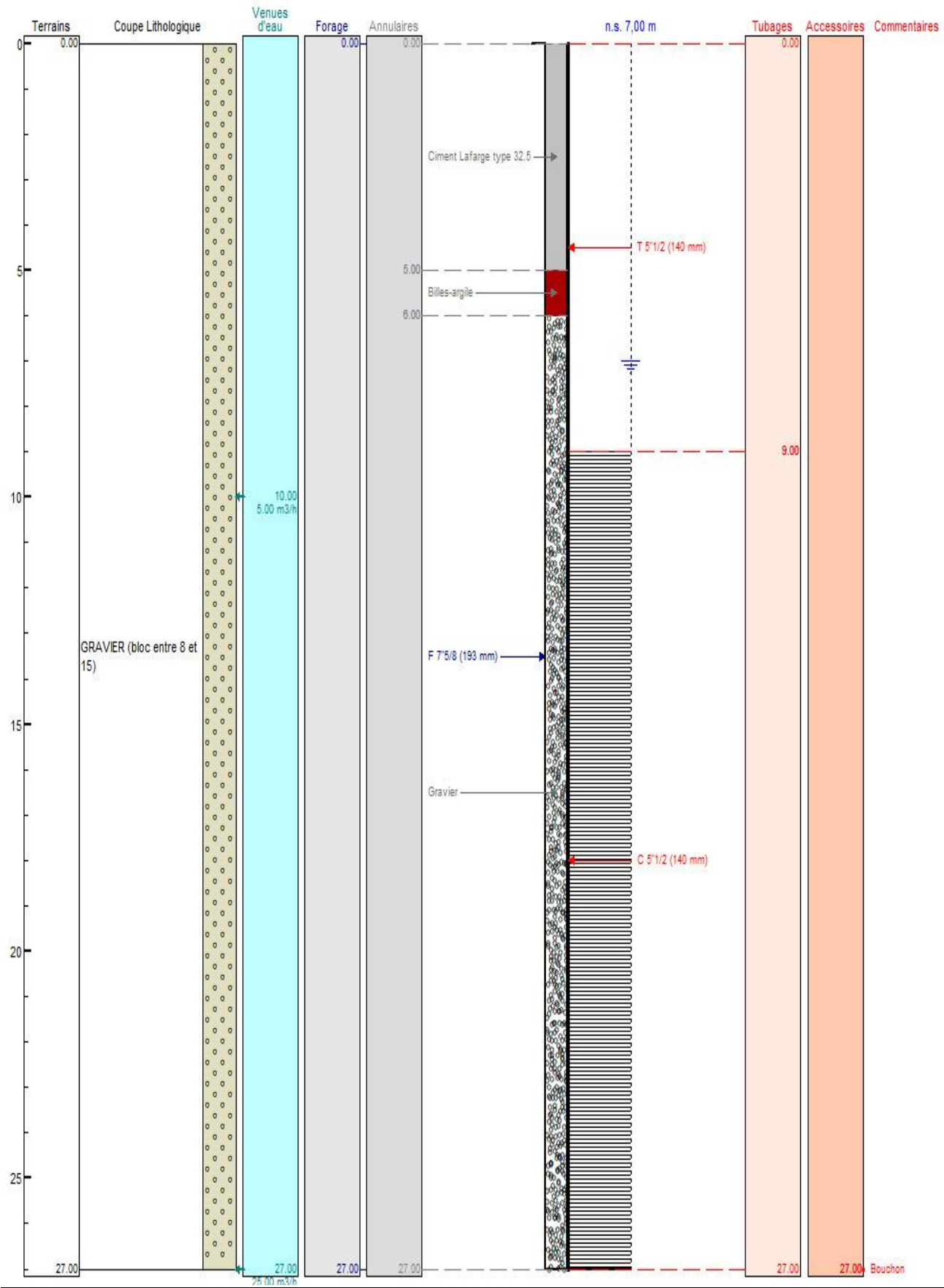
RAPPORT GEOTHERMIE REF/ STAM A GUILLESTRE

Identification			
Foreur:	<input type="text" value="LUROFORAGE"/>		
Maître d'ouvrage:	<input type="text"/>		
Maître d'oeuvre:	<input type="text"/>		
Exploitant :	<input type="text" value="SCI ALTAI"/>		
Ouvrage:	<input type="text" value="FORAGE GEOTHERMIQUE SUR NAPPE"/>		
Objet de la recherche:		Vocation de l'ouvrage:	Mode d'exécution de l'ouvrage :
<input type="text" value="GEOTHERMIE-BE"/>		<input type="text" value="PAC-SUR-AQUIFERE"/>	<input type="text" value="MARTEAU-FOND"/>
Localisation			
Lieu dit:	<input type="text" value="Zone du Villard"/>		
Code postal:	<input type="text" value="05600"/>	Commune:	<input type="text" value="GUILLESTRE"/>
— Coordonnées de l'ouvrage —			
Système:	<input type="text" value="«Non renseigné»"/>	Longitude (X)	<input type="text"/>
		Latitude (Y)	<input type="text"/>
		Altitude au sol:	<input type="text"/> m
Nombre de forages: <input type="text" value="2"/> <i>Si plusieurs forages identiques sont effectués pour l'ouvrage (par ex : géothermie), indiquez leur nombre.</i>			
Travaux			
Date début:	<input type="text" value="02/08/2021"/>	Date fin:	<input type="text" value="05/08/2021"/>
		Machine:	<input type="text" value="HUTTE 204GT"/>
Resp. ouvrage:	<input type="text"/>	Resp. oeuvre:	<input type="text" value="LUROFORAGE"/>
		Resp. chantier:	<input type="text" value="KUMMER"/>
Pompage/Hydrogéologie			
Date début:	<input type="text" value="06/09/2021"/>	Niveau statique non perturbé :	<input type="text" value="7,00"/> m
		Débit maximum d'essai :	<input type="text" value="15,00"/> m ³ /h
Date fin:	<input type="text" value="10/09/2021"/>	Rabatement correspondant:	<input type="text" value="0,20"/> m
	Nombre de nappes identifiées:	<input type="text" value="1"/>	

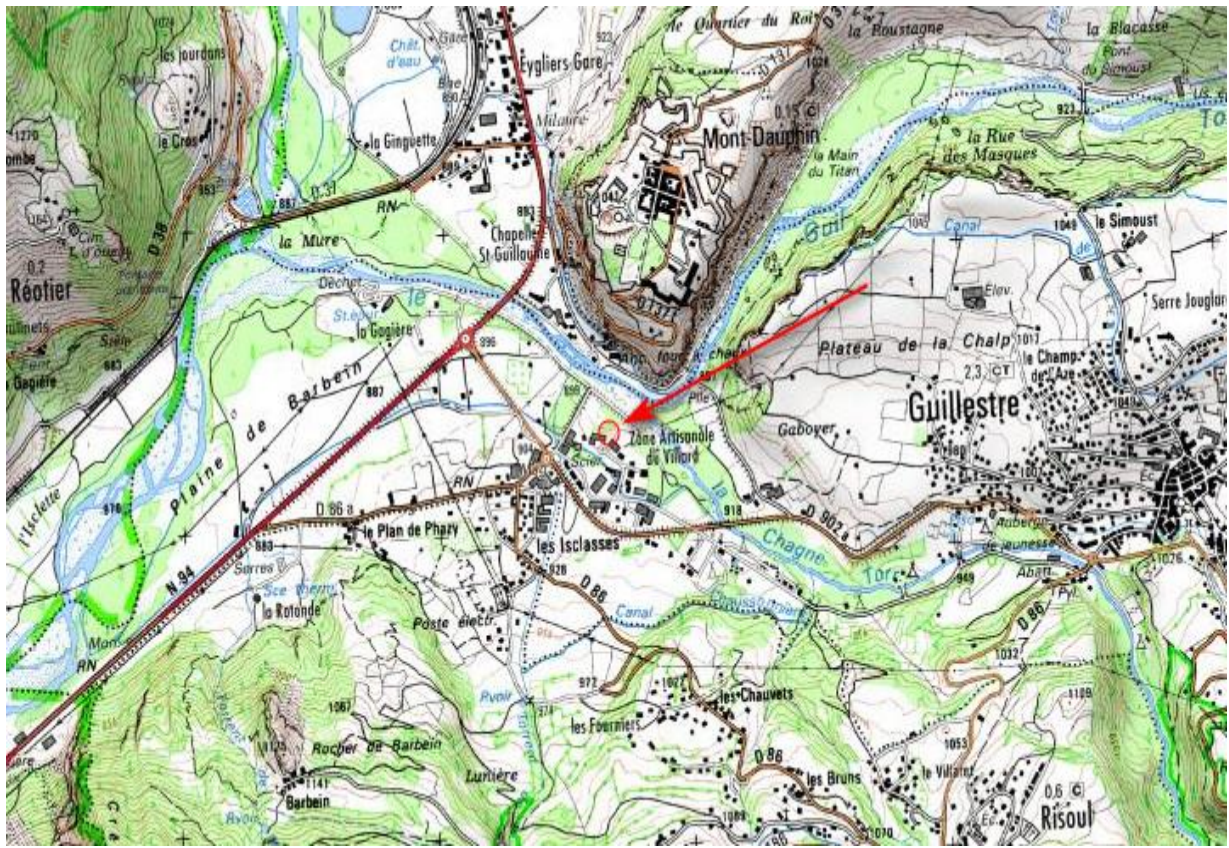
COUPE TECHNIQUE ET LITHOLOGIQUE POMPAGE

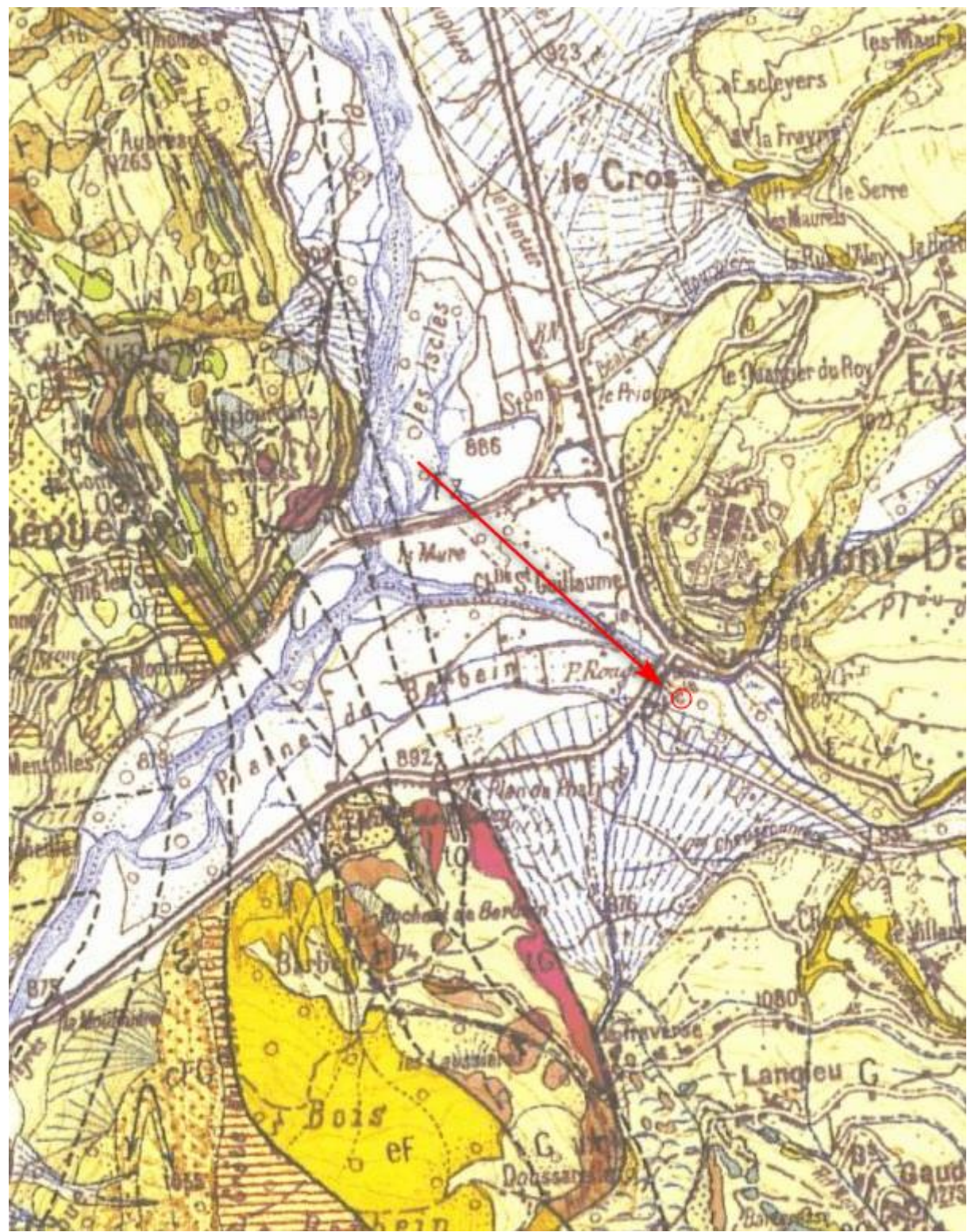


COUPE TECHNIQUE ET LITHOLOGIQUE REJET



EXTRAIT CARTE IGN





Le GERANT

Armand KUMMER

