



Il faut dompter la rivière en Isère

Dans le sud-est de la France, des travaux d'enrochement et de réfection de seuil ont lieu afin de canaliser le caractère impétueux de la rivière. [L'agence Telstar de Lyon](#) va alors intervenir pour détourner l'Isère, le temps des travaux.

Nous parlons ici d'un courant à comportement torrentiel, qui peut rapidement changer de débit et provoquer des « crues éclair », responsables de nombreuses inondations à travers le temps. Les habitants des villes de Voiron et Moirans en savent quelque chose !

Comment réduire le débit plus de 540 fois ?

Objectif : 2 400 m³/h

Après visite sur site et étude, l'agence propose l'installation adéquate :

- 3 pompes Grindex Magnum
- 3 armoires
- 3 fois 100 mètres de conduite de refoulement en DN 250
- Un groupe électrogène de 350 KVA avec cuve additive



L'installation des Magnum



Le groupe électrogène

Cette opération de pompage fonctionne 24h/24.

Une fois la proposition chiffrée acceptée par notre client, l'installation commence. Les essais sont concluants, les travaux d'aménagement vont pouvoir commencer !