

## Reconstruction du pont de Luysane sur la Luye à GAP (05)

Maitre d'ouvrage :  
Commune de GAP

La zone industrielle Nord de la ville de GAP est exposée au risque d'inondation par la LUYE. Les études hydrauliques ont mis en avant l'impact du pont de Luysane sur l'aggravation des débordements.

La commune de GAP a alors décidé de démolir et reconstruire cet ouvrage en abaissant le niveau du radier.

Années de travaux : 2022

Montant de travaux : 400 000 € HT

Maitrise d'œuvre :  
HYDRETTUDES / ITC

### Détail des travaux :

- ✓ Démolition du pont actuel, dérivation des eaux
- ✓ Création d'un ouvrage en béton armé de type cadre, portée de 10m environ, 14500 kg d'aciers
- ✓ Protection de berge en amont de l'ouvrage en rive gauche sur 50m
- ✓ Entonnements amont aval de l'ouvrage
- ✓ Réseaux secs et humides insérés dans l'ouvrage
- ✓ Rétablissement de la voirie

