



- **Maîtrise d'ouvrage :** Conseil Général du Doubs
- **Maîtrise d'œuvre :** DDE du Doubs
- **Entreprises :** GTFC (génie civil) - PAIMBOEUF (métal)
- **Missions IOA :** Etudes d'exécution (génie civil et métal)  
Epreuves de l'ouvrage
- **Dates :** 1994
- **Description de l'ouvrage :** Pont à poutres latérales métalliques entretoisées et haubannées latéralement.  
Pylône central, ht = 39,60 m
- **Portée :** 78,50 + 65,50 = 144,00 m
- **Dalle béton armé :** largeur = 9,13 m épaisseur = 0,27 m
- **Poutres :** Entraxe 10,10 m hauteur 1,85 m  
Entretoises courantes - ht = 700 mm - entraxe = 3,00 m  
Poids total 346.000 kg
- **Haubannage :** Travée : 78,50 m : 3 câbles 27T15 + 1 câble 31T15  
Travée : 65,50 m : 3 x 4 câbles 18T15