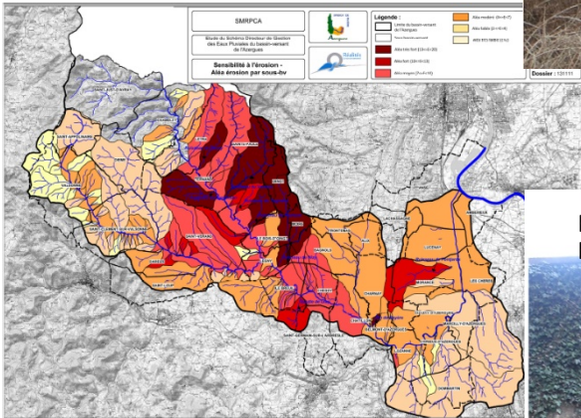
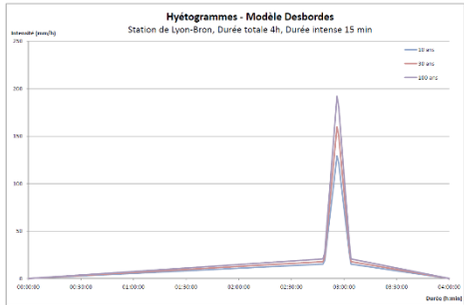




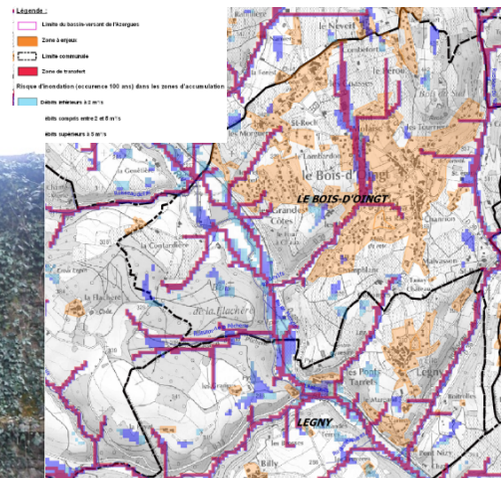
# Etude Eaux pluviales

## Schéma directeur de gestion des eaux pluviales du bassin-

Maitre d'ouvrage : Syndicat Mixte pour le Réaménagement de la Plaine des Chères et de l'Azergues (69)  
 Réalisation : 2013-2015  
 Délai d'étude : 22 mois  
 Montant d'étude : 65 030 €



Ensamblage total d'un pont, le Breuil (69)



### Détails de la mission :

- Une analyse globale de la sensibilité du territoire et de ses 37 communes au ruissellement : inondation, érosion et pollution
- Une reconnaissance globale des ouvrages de collecte des eaux pluviales sur les bassins-versants sensibles
- Construction d'un référentiel hydrologique de crue (modélisation hydrologique) et modélisations hydrauliques sur des zones sensibles
- Diagnostic et proposition de travaux dans toutes les zones de dysfonctionnement identifiées générées par les eaux de ruissellement pluvial : diminution du risque de pollution accidentelle ou chronique, réduction de l'incision ou des atterrissements des cours d'eau ou au niveau des ouvrages, diminution de la fréquence des débordements
- Stratégie globale de gestion des eaux pluviales

