



## Opération liée à la prévention du risque d'inondation

### DESCRIPTION DE L'OPERATION

<b>Commune</b>	LA FERTE
<b>Nom de l'opération</b>	Étude hydraulique de la Basse Cuisance
<b>Etat</b>	Soldée
<b>Lieu d'exécution de l'opération</b>	Basse Cuisance
<b>Axe thématique de l'opération</b>	Axe 1 : amélioration de la connaissance et de la conscience du risque
<b>Cadre de réalisation</b>	Contrat de rivière Loue
<b>Nature de l'opération</b>	Études et travaux des collectivités territoriales
<b>Cours d'eau concerné</b>	Cuisance et affluents
<b>Maître d'ouvrage</b>	Communauté de Communes du Val d'Amour
<b>Maître d'œuvre</b>	Cabinet REILE Pascal / EAUBAINE
<b>Partenaire(s) technique(s)</b>	sans objet
<b>Partenaire(s) financier(s)</b>	département du Jura
<b>Description de l'opération simplifiée</b>	L'objectif de cette étude hydraulique sur la Basse Cuisance est de réduire les inondations des lieux habités et de gérer d'une façon durable les phénomènes d'érosion de berges.
<b>Description de l'opération</b>	L'étude comprend les phases suivantes : - synthèses des connaissances actuelles et modélisation hydraulique / définition des enjeux et étude de vulnérabilité - propositions d'aménagements et vérification de la pertinence des aménagements proposés - établissement d'avant-projets détaillés.
<b>Echéancier de réalisation de l'opération (début / fin)</b>	2006 / 2011

### FINANCEMENT DE L'OPERATION

<b>Montant prévisionnel</b>	45818.76.00
<b>Montant prévisionnel de subvention</b>	18327.04
<b>Montant final de subvention</b>	14787.00

Type de subvention	BOP 181
--------------------	---------