

## 2 - Doubs

### Savoureuse - DO\_02\_16

FRDR628a

La Savoureuse de sa source jusqu'au rejet de l'Etang des Forges

Cours d'eau

MEN

<p><b>Etat écologique :</b> Bon      <b>Objectif :</b> bon état      2015</p> <p><b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b></p> <p><b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b></p>	<p><b>Etat chimique sans ubiquiste :</b> Bon      <b>Objectif :</b> 2015</p> <p><b>Etat chimique avec ubiquiste :</b> Bon      <b>Objectif :</b> 2015</p> <p><b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b></p> <p><b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b></p>
---	---

Commentaire

#### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

**Pression à traiter :** **Altération de la continuité**

MIA0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur visant à préserver les milieux aquatiques

MIA0301 Aménager un ouvrage qui contraint la continuité écologique (espèces ou sédiments)

**Pression à traiter :** **Altération de la morphologie**

MIA0203 Réaliser une opération de restauration de grande ampleur de l'ensemble des fonctionnalités d'un cours d'eau et de ses annexes

**Pression à traiter :** **Pollution ponctuelle par les substances (hors pesticides)**

IND0901 Mettre en compatibilité une autorisation de rejet avec les objectifs environnementaux du milieu ou avec le bon fonctionnement du système d'assainissement récepteur

**Pression à traiter :** **Prélèvements**

MIA0401 Réduire l'impact d'un plan d'eau ou d'une carrière sur les eaux superficielles ou souterraines

RES0202 Mettre en place un dispositif d'économie d'eau auprès des particuliers ou des collectivités

RES0303 Mettre en place les modalités de partage de la ressource en eau

#### Ouvrages continuité à traiter

Code de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage
ROE15924	Seuil entre les deux ponts à Valdoie
ROE15925	Seuil de l'Arsot
ROE55861	Seuil 200 m amont confluence Rosemontoise
ROE55862	Seuil 100m en aval du nouveau pont de Valdoie