

# 1 - Saône

## Ognon - SA\_01\_09

FRDR656

L'Ognon basse vallée

Cours d'eau

MEN

Etat écologique : Médiocre      Objectif : bon état      2021

Etat chimique sans ubiquiste : Bon      Objectif : 2015

Etat chimique avec ubiquiste : Bon      Objectif : 2015

Motivations en cas de recours aux dérogations :

FT

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : continuité, morphologie, pesticides, substances dangereuses

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

Commentaire

### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

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

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

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

MIA0202 Réaliser une opération classique de restauration d'un cours d'eau

Pression à traiter : **Pollution diffuse par les pesticides**

AGR0303 Limiter les apports en pesticides agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives au traitement phytosanitaire

AGR0401 Mettre en place des pratiques pérennes (bio, surface en herbe, assolements, maîtrise foncière)

AGR0802 Réduire les pollutions ponctuelles par les pesticides agricoles

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

IND0201 Créer et/ou aménager un dispositif de traitement des rejets industriels visant principalement à réduire les substances dangereuses (réduction quantifiée)

IND0301 Mettre en place une technologie propre visant principalement à réduire les substances dangereuses (réduction quantifiée)

### Ouvrages continuité à traiter

Code de l'ouvrage

Nom de l'ouvrage

ROE20141

MOULIN DE CROMARY

ROE20156

BARRAGE DE CHEVROZ

ROE20176

Radier pont D3

ROE20177

ANCIEN MOULIN DE CUSSEY

ROE22869

BARRAGE DE MONCLEY