

# 10 - Côtiers Languedoc Roussillon

## Aude amont - CO\_17\_03

FRDR201 L'Aude de l'Aiguette à la Sals

Cours d'eau

MEN

Etat écologique : Bon      Objectif : bon état      2015

Etat chimique sans ubiquiste : Bon      Objectif : 2015

Etat chimique avec ubiquiste : Bon      Objectif : 2015

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

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)

MIA0302 Supprimer un ouvrage qui contraint la continuité écologique (espèces ou sédiments)

MIA0303 Coordonner la gestion des ouvrages

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

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

MIA0204 Restaurer l'équilibre sédimentaire et le profil en long d'un cours d'eau

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

MIA0303 Coordonner la gestion des ouvrages

MIA0602 Réaliser une opération de restauration d'une zone humide

**Pression à traiter : Altération de l'hydrologie**

RES0601 Réviser les débits réservés d'un cours d'eau dans le cadre strict de la réglementation

**Pression à traiter : Prélèvements**

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
ROE36471	ROC D'EN CAYROL
ROE36476	SEUIL DES MARIDES
ROE36477	SEUIL DE LA FORGE
ROE36482	SEUIL DE LA SCIERIE
ROE49379	Seuil de Belvianes 2
ROE49382	BARRAGE SEDAGRI
ROE49383	USINE FORMICA
ROE51143	SEUIL DE LA PRISE D'EAU DE CAMPAGNE
ROE71307	CHAUSSEE CHAUSERONE
ROE72487	seuil de Belvianes 1
ROE72488	Seuil de Belvianes 3
ROE72490	Seuil de Gros Sel