

# 10 - Côtiers Languedoc Roussillon

## Aude amont - CO\_17\_03

FRDR202 Le Rebenty

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

Objectif d'état écologique : bon état Echéance : 2015

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance : 2015

Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance : 2027

Motivations en cas de recours aux dérogations : Faisabilité technique

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : Benzo(g,h,i)perylène + Indeno(1,2,3-cd)pyrène

Objectif plus strict au titre des zones protégées :

### 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

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

MIA0602 Réaliser une opération de restauration d'une zone humide

### Ouvrages continuité à traiter

Code de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage
ROE49389	DE MARSA
ROE49390	DE LA FARGUE
ROE49391	DE JOUCOU
ROE49392	PISCICULTURE DE BELFORT
ROE49393	NIORT DE SAULT
ROE49394	LA FAJOLE
ROE49842	ANCIEN MOULIN DE NIORT
ROE53855	ANCIEN MOULIN DE MÉRIAL
ROE53856	ANCIEN MOULIN DE BELFORT