

5 - Rhône moyen

Yzeron - RM_08_14

FRDR482b

L' Yzeron de Charbonnières à la confluence avec le Rhône

Cours d'eau

MEFM

Etat écologique : Médiocre Objectif : bon potentiel 2027

Motivations en cas de recours aux dérogations :

FT

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

Etat chimique sans ubiquiste : Bon Objectif : 2015

Etat chimique avec ubiquiste : Mauvais Objectif 2027

Motivations en cas de recours aux dérogations :

FT

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

Commentaire

Masse d'eau nécessitant une action d'amélioration de la connaissance sur l'état et les pressions

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 : Pollution diffuse par les pesticides

AGR0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions diffuses ou ponctuelles d'origine agricole

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

ASS0201 Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement

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
ROE31877	GUÉ LIEU DIT 'LE BAS'
ROE31894	barrage de taffignon
ROE31942	seuil amont beaunant
ROE31947	PASSAGE COLLECTEUR EAUX USÉES
ROE31957	RADIER D'UN PONT
ROE58025	Seuil amont Pont Blanc
ROE58026	Seuil Pont Rouge
ROE60152	seuil station hydro