

# 1 - Saône

## Saône aval de Pagny - TS\_00\_02

FRDR1806d La Saône de la fin de la déviation de Seurre à la confluence avec le Doubs

Cours d'eau

MEN

<b>Etat écologique :</b> Moyen	<b>Objectif :</b> bon état	2027	<b>Etat chimique sans ubiquiste :</b> Mauvais	<b>Objectif :</b> 2021
			<b>Etat chimique avec ubiquiste :</b> Mauvais	<b>Objectif :</b> 2021
<b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b>	FT		<b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b>	FT
<b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b>	morphologie, hydrologie, pesticides		<b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b>	Pentachlorobenzene

Commentaire

### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

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

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

MIA0601 Obtenir la maîtrise foncière d'une zone humide

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

MIA0303 Coordonner la gestion des ouvrages

**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)