## 1 - Saône

## Saône aval de Pagny - TS\_00\_02

La Saône de la confluence avec le Doubs à Villefranche FRDR1807a sur Saône

Cours d'eau

MEN

Mauvais

Etat écologique : Mauvais

FT

Objectif: bon état

2027 Etat chimique sans ubiquiste :

Objectif: 2015 Bon

Objectif 2027

Motivations en cas de

Paramètres faisant l'objet

d'une adaptation :

recours aux dérogations :

morphologie, hydrologie, pesticides,

substances dangereuses

Motivations en cas de

Etat chimique avec ubiquiste :

recours aux dérogations :

Benzo(g,h,i)perylène + Indeno(1,2,3-Paramètres faisant l'objet

d'une adaptation : cd)pyrène

FT

## 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	
	MIA0203	Réaliser une opération de restauration de grande ampleur de l'ensemble des fonctionnalités d'un cours d'eau et de ses annexes	
	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)	
	COL0201	Limiter les apports diffus ou ponctuels en pesticides non agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives	
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	
	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)	
	IND0901	Mettre en compatibilité une autorisation de rejet avec les objectifs environnementaux du milieu ou avec le bon fonctionnement du système d'assainissement récepteur	
	Me	esures pour atteindre l'objectif de réduction des émissions de substances	
	IND0901	Mettre en compatibilité une autorisation de rejet avec les objectifs environnementaux du milieu ou avec le bon fonctionnement du système d'assainissement récepteur	
	IND12	Mesures de réduction des substances dangereuses	