

## Les objectifs du S.D.A.G.E. pour l'Oudon et ses masses d'eau (SDAGE projet 2021)

MEN : masse d'eau naturelle

MEFM : masse d'eau fortement modifiée

OMS : objectif moins strict (adaptation de l'objectif de bon état associée à la mise en œuvre d'actions)

État sans ubiquiste : les substances ubiquistes sont omniprésentes dans l'environnement et peuvent persister dans les milieux aquatiques.

CN : conditions naturelles ; FT : faisabilité technique ; CD : coûts disproportionnés

Nom de la Rivière	Statut masse d'eau	Code de la masse d'eau	Nom de la masse d'eau	État écologique			État chimique sans ubiquiste			État global sans ubiquiste	
				objectif	délai	Motif si dérogation	Objectif	délai	Motif si dérogation	objectif	délai
LOUDON	MEN	FRGR0504	L'LOUDON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A CRAON	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2021		bon potentiel	2027
LOUDON	MEN	FRGR0505a	L'LOUDON DEPUIS CRAON JUSQU'A SEGRE	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2039	CD ; FT	OMS	2027
LOUDON	MEFM	FRGR0505b	L'LOUDON DEPUIS SEGRE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC LA MAYENNE	bon potentiel	2027		bon état	2021		bon potentiel	2027
UZURE	MEN	FRGR0519b	L'UZURE DEPUIS L'ETANG DE LA RINCERIE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2039	CD ; FT	OMS	2027
HIERE	MEN	FRGR0520	L'HIERE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	bon état	2027		bon état	2021		bon état	2027
CHERAN	MEN	FRGR0521a	LE CHERAN ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SAINT-MARTIN-DU-LIMET	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2021		OMS	2027
CHERAN	MEN	FRGR0521b	LE CHERAN DEPUIS SAINTMARTIN-DU-LIMET JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2027	FT	OMS	2027

Nom de la Rivière	Statut masse d'eau	Code de la masse d'eau	Nom de la masse d'eau	État écologique			État chimique sans ubiquiste			État global sans ubiquiste	
				objectif	délai	Motif si dérogation	Objectif	délai	Motif si dérogation	objectif	délai
VERZEE	MEN	FRGR0522	LA VERZEE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	FT	bon état	2021		OMS	2027
ARAIZE	MEN	FRGR0523	L'ARAIZE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	FT	bon état	2021		OMS	2027
ARGOS	MEN	FRGR0524	L'ARGOS ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	FT	bon état	2039	CD ; FT	OMS	2027
THIBERGE	MEN	FRGR1078	LA THIBERGE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2021		OMS	2027
RICHARDAIS	MEN	FRGR1124	LE RICHARDAIS ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2021		OMS	2027
SAZEE	MEN	FRGR1126	LA SAZEE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	FT	bon état	2021		OMS	2027
QUEILLE	MEN	FRGR1134	LA QUEILLE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'LOUDON	OMS	2027	FT	bon état	2021		OMS	2027
UZURE	MEN	FRGR1574	L'UZURE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ETANG DE LA RINCERIE	bon état	2027		bon état	2021		bon état	2027
PELLETERIE	MEN	FRGR1575	LA PELLETERIE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC L'UZURE	OMS	2027	CD ; FT	bon état	2021		OMS	2027
RINCERIE	Plan d'eau	FRGL168	ETANG DE LA RINCERIE	OMS	2027	FT	bon état	2021		OMS	2027

Code de la masse d'eau	Nom de la masse d'eau souterraine	État quantitatif		État chimique			État global	
		objectif	délai	objectif	délai	Motif si déroge	objectif	délai
FRG021	Bassin versant de l'Oudon	bon état	2015	bon état	2027	CN	bon état	2027