

FICHE MASSE D'EAU - EVALUATION DETAILLEE DE L'ETAT

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau

FRGR1638

Nom de la Masse d'eau

LE FAOU ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ESTUAIRE

Type FR

TP12-B

Type ME

NATURELLE

DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

Type de Masse d'eau : **NATURELLE** Commission territoriale : Vilaine et Côtiers Bretons

Type de MEFM : NP

Pressions hors contraintes techniques obligatoires : NP

Détails pressions hors CTO : NP

Région(s) : BRETAGNE

Département(s) : FINISTÈRE

LEGENDE

Classe d'état et Indice

	Très bon
	Bon
	Moyen
	Médiocre
	Mauvais
	Non qualifié / indéterminé
	Absence de donnée
	Non qualifié

Niveau de confiance

	Haut
	Moyen
	Faible
	Pas d'information

Divers

	paramètre en exception typologique
Oui* / Ouit	Station temporairement représentative
* (physico)	physico-chimie modélisée
* (Bio)	Indicateur bio évalué avec des données antérieures à la période
** (Bio)	Indicateur bio évalué avec les données d'une autre station

ETAT DE LA MASSE D'EAU - SYNTHESE

Station retenue pour l'état écologique

04335001

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

2011-2012-2013

mesuré

Niveau de confiance

calculé
2

validé
2

calculé
3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

0

Biologie

Période
Valeur Indice EQR

IBD	16,5	80	
IBG	17	82	
I2M2			
MGCE			
IPR	6,32	77	
IBMR			

2

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	81
Nutriments	75
Température	87
Acidification	91

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : **Bon Etat** **2015**

Objectif état Chimique :

CARACTERISATION DES RISQUES - Etat des lieux (Décembre 2013)

Global

Respect

Macropolluants : **Respect**

Pesticides : **Respect**

Morphologie : **Respect**

Obstacle à l'écoulement : **Respect**

Nitrates : **Respect**

Toxiques : **Respect**

Hydrologie : **Respect**

FICHE MASSE D'EAU - EVALUATION DETAILLEE DE L'ETAT

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau	Nom de la Masse d'eau	Type FR	Type ME
FRGR1638	LE FAOU ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ESTUAIRE	TP12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

	Bilan de l'oxygène		Nutriments		Temp.	Acid.
	COD DBO5 Sat.O2 dissous O2 dissous		NO3- NO2- NH4+ Phosphore total PO4 3-		Température	pH max pH min
de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>		Assouplissement				
Eléments de qualité biologique		Acidification				
IBMR IPR MGCE 12M2 IBG IBD		Température				
		Nutriments				
		Bilan de l'O2				
Polluants spécifiques						
Physico-chimie						
Biologie						
Etat Ecologique						
Représentative						
Nom et numéro de la station						