

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
FRGR0080	L'ELLE DEPUIS LA CONFLUENCE DE L'AER JUSQU'A L'ESTUAIRE	M12-B	NATURELLE

DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

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

Type de MEFM : NP **Pressions hors contraintes techniques obligatoires :** NP

Détails pressions hors CTO : NP

Région(s) : BRETAGNE **Département(s) :** MORBIHAN
BRETAGNE FINISTÈRE

LEGENDE

Classe d'état et Indice

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

Niveau de confiance

Haut
Moyen
Faible
Pas d'information

Divers

paramètre en exception typologique
Oui* / Ouit
* (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

04187525

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé 2

validé

Niveau de confiance

calculé 3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	16,83	80	
IBG	19,33		
I2M2		80	0,7807
MGCE			
IPR	9,24	60	
IBMR	11,91	60	

2

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	81,8
Nutriments	75,3
Température	97,9
Acidification	90,8

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

3

Polluant(s) déclassant(s) :

ARSENIC

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

FRGR0080

Nom de la Masse d'eau

L'ELLE DEPUIS LA CONFLUENCE DE L'AER JUSQU'A L'ESTUAIRE

Type FR

M12-B

Type ME

NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

Nom et numéro de la station		Polluants spécifiques				Eléments de qualité biologique				de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>					Bilan de l'oxygène				Nutriments					Temp.	Acid.				
		Etat Ecologique	Biologie	Physico-chimie		IBD	IBG	12M2	MGCE	IPR	IBM/R	Bilan de l'O ₂	Nutriments	Température	Acidification	Assouplissement	O ₂ dissous	Sat. O ₂ dissous	COD	DBO ₅	PO ₄ 3-	Phosphore total	NO ₃ -	NO ₂ -	NH ₄ +	Température	pH max	pH min	
ELLE A FAUQUET (LE) 04187525		oui	2	2	2	3	80		80		60	60	81	75	97	90	non	88	81	86		77	75	80	83	76	97	93	90
ELLE A ARZANO 04188000		non	2	2	2	2	80		80		60	60	76	74	83	84	non	82	76	84		81	77	84	87	74	83	93	84