

# 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
FRGR1563	LE BRIVET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A DREFFEAC	TP12-A	NATURELLE

## DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

**Type de Masse d'eau :** NATURELLE **Commission territoriale :** Loire aval et Côtiers Vendéens

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

**Détails pressions hors CTO :** NP

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

PAYS DE LA LOIRE LOIRE ATLANTIQUE

## 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

04149350

Validé en réunion de concertation :

### Etat écologique

mesuré

calculé 5

validé

### Niveau de confiance

calculé 3

validé

### Etat Chimique

### Niveau de confiance

### Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	12,5	40	
IBG	11		
I2M2		0	0,1364
MGCE			
IPR			
IBMR			

5

### Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	36,1
Nutriments	56
Température	99,7
Acidification	88,7

4

Assouplissement : non

### Polluants spécifiques

## OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : Bon Etat 2027

Objectif état Chimique :

## CARACTERISATION DES RISQUES - Etat des lieux (Décembre 2013)

### Global

### Risque

Macropolluants :	Respect	Nitrates :	Respect
Pesticides :	Respect	Toxiques :	Respect
Morphologie :	Risque	Hydrologie :	Risque
Obstacle à l'écoulement :	Risque		

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
FRGR1563	LE BRIVET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A DREFFEAC	TP12-A	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION																														
<div>Nom et numéro de la station</div>		<div>Etat Ecologique</div>				<div>Biologie</div>		<div>Physico-chimie</div>		<div>Polluants spécifiques</div>																				
<div>Représentative</div>																														
RAU DU GUE AUX BICHES QU C DE LA FLEUR A ST-																														
04149350		oui		5	5	4	0	40		0				36	56	99	88	non	49	36	83	42	68	60	67	56	76	99	88	89