

# 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
FRGR1626	LE PONT DU ROC'H ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ESTUAIRE	TP12-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

## LEGENDE

Classe d'état et Indice	Niveau de confiance	Divers
Très bon	Haut	paramètre en exception typologique
Bon	Moyen	Oui* / Ouit
Moyen	Faible	Station temporairement représentative
Médiocre	Pas d'information	* (physico) physico-chimie modélisée
Mauvais		* (Bio) Indicateur bio évalué avec des données antérieures à la période
Non qualifié / indéterminé		** (Bio) Indicateur bio évalué avec les données d'une autre station
Absence de donnée		
0 Non qualifié		

## ETAT DE LA MASSE D'EAU - SYNTHESE

Station retenue pour l'état écologique

04194500

Validé en réunion de concertation :

### Etat écologique

mesuré

Niveau de confiance

calculé

2

validé

calculé

3

validé

### Etat Chimique

Niveau de confiance

### Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	15,17	60	
IBG	19		
I2M2		80	0,68
MGCE			
IPR	10,11	60	
IBMR	12,05	80	

2

### Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	59,3
Nutriments	66,7
Température	94,7
Acidification	89,5

2

Assouplissement : oui

### 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	Nom de la Masse d'eau	Type FR	Type ME
FRGR1626	LE PONT DU ROC'H ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ESTUAIRE	TP12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

Nom et numéro de la station		Représentative	Etat Ecologique				Biologie	Physico-chimie	Polluants spécifiques																					
PONT DU ROC'H ou GOAH GUILLERM A NOSTANG																														
04194500		oui		2	2	2	3	60		80		60	80	59	66	94	89	oui	71	59	80		73	66	79	80	69	94	92	89