

# 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
FRGR1242	LA CROIX MACE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LA VILAINE	TP12-A	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) :** ILLE ET VILAINE

## 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
<b>Oui* / Ouit</b>	Station temporairement représentative
<b>* (physico)</b>	physico-chimie modélisée
<b>* (Bio)</b>	Indicateur bio évalué avec des données antérieures à la période
<b>** (Bio)</b>	Indicateur bio évalué avec les données d'une autre station

## ETAT DE LA MASSE D'EAU - SYNTHESE

Station retenue pour l'état écologique

04374002

Validé en réunion de concertation :

### Etat écologique

mesuré

### Niveau de confiance

calculé	validé

### Etat Chimique

### Niveau de confiance

--	--

### Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	13,6	40	
IBG	13,5		
I2M2		60	0,4969
MGCE			
IPR			
IBMR	10,32	60	

3

### Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	62,2
Nutriments	55,8
Température	100
Acidification	89,5

3

Assouplissement : non

### Polluants spécifiques

## OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : Bon Etat 2021

Objectif état Chimique :

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

### Global

Risque

Macropolluants :	Risque
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
FRGR1242	LA CROIX MACE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LA VILAINE	TP12-A	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

Nom et numéro de la station		Représentative	Polluants spécifiques				Eléments de qualité biologique				de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>					Bilan de l'oxygène		Nutriments					Temp.	Acid.					
			Biologie				Physico-chimie				Assouplissement Acidification Température Nutriments Bilan de l'O2					Sat.O2 dissous O2 dissous		Phosphore total PO4 3- NH4+ NO2- NO3-					Température	pH max pH min					
TOURNERAIS A GOVEN		oui	3	3	3	0	40		60			60	62	55	100	89	non	77	64	82	62	59	55	65	59	68	99	93	89