

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

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau : **FRGR0117b** Nom de la Masse d'eau : **LA CHEZE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA RETENUE DE LA CHEZE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE MEU** Type FR : **P12-A** 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) :** ILLE ET VILAINE

## LEGENDE

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

## ETAT DE LA MASSE D'EAU - SYNTHESE

Station retenue pour l'état écologique

04208727

Validé en réunion de concertation :

### Etat écologique

2011-2012-2013

simulé

Niveau de confiance

calculé

0

validé

3

calculé

1

validé

### Etat Chimique

Niveau de confiance

0

### Biologie

Période  
Valeur Indice EQR

IBD			
IBG			
I2M2			
MGCE			
IPR			
IBMR			

### Physico-chimie générale modélisée

Bilan de l'O2	67
Nutriments	58
Température	
Acidification	

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

**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
FRGR0117b	LA CHEZE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA RETENUE DE LA CHEZE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE MEU	P12-A	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

		Eléments de qualité biologique					Eléments de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>					Bilan de l'oxygène		Nutriments		Temp.	Acid.
							Assouplissement Acidification Température Nutriments Bilan de l'O2							Phosphore total NH4+ NO2- NO3- PO4 3-		Température	pH max pH min
												COD					
												DBO5					
												Sat.O2 dissous					
												O2 dissous					
Représentative																	
Nom et numéro de la station																	