

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
FRGR1461	LA PENNELE 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) :** FINISTÈRE

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

04174285

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

2011-2012-2013

mesuré

Niveau de confiance

calculé

validé

2

2

calculé

validé

3

Etat Chimique

Niveau de confiance

0

Biologie

Période

Valeur Indice EQR

IBD 18,37 90

IBG 15,67 76

I2M2

MGCE

IPR 11,89 67

IBMR

2

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2

53

Nutriments

64

Température

88

Acidification

93

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

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
FRGR1461	LA PENNELE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ESTUAIRE	TP12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION									
Représentative		Etat Ecologique		Biologie		Physico-chimie		Polluants spécifiques	
Nom et numéro de la station									
PENNELE A SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS									
04174285		oui		0		0		2	
Eléments de qualité biologique									
IBMR									
IPR									
MGCE									
12M2									
IBG									
IBD									
Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique									
y compris assouplissement									
Assouplissement									
Acidification									
Température									
Nutriments									
Bilan de l'O2									
76									
67									
99									
90									
non									
Physico-chimie - détail par paramètre									
Bilan de l'oxygène		Nutriments				Temp.		Acid.	
O2 dissous		Phosphore total				Température		pH max	
Sat.O2 dissous		NH4+						pH min	
COD		NO2-							
DBO5		NO3-							
		PO4 3-							
91		78				99		94	
82		70						90	
76		78							
		71							
		67							