

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

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau

FRGR2237

Nom de la Masse d'eau

LE AR REST ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER

Type FR

TP12-B

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) : FINISTÈRE

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
Oui* / Ouit	Station temporairement représentative
*(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

04174740

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé
3

validé

Niveau de confiance

calculé
1

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

----- Période -----
Valeur Indice EQR

IBD			
IBG			
I2M2			
MGCE			
IPR			
IBMR			

0

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	81,2
Nutriments	51,5
Température	99,7
Acidification	88

3

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

2

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

Pesticides : Risque

Morphologie : Risque

Obstacle à l'écoulement : Respect

Nitrates : Risque

Toxiques : Respect

Hydrologie : 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
FRGR2237	LE AR REST ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER	TP12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION									
Nom et numéro de la station		Représentative	Etat Ecologique		Biologie		Physico-chimie		Polluants spécifiques
AR REST A PLOUNEVEZ-LOCHRIST									
04174740		oui	3	0	3	2			
Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>									
Assouplissement									
Acidification									
Température									
Nutriments									
Bilan de l'O ₂									
81									
51									
99									
88									
non									
Physico-chimie - détail par paramètre									
Bilan de l'oxygène			Nutriments				Temp.	Acid.	
O ₂ dissous			Phosphore total				Température	pH max	
Sat.O ₂ dissous			NH ₄ ⁺				pH min		
DBO ₅			NO ₂ ⁻						
COD			NO ₃ ⁻						
			PO ₄ 3-						
91			77				99	96	
81			65				96		
83			79				88		
			80						
			51						