

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
FRGR1619	LE LEZEVRY 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

Très bon
Bon
Moyen
Médiocre
Mauvais
Non qualifié / indéterminé
Absence de donnée
0 Non qualifié

Niveau de confiance

Haut
Moyen
Faible
Pas d'information

Divers

paramètre en exception typologique
Oui* / Ouit
* (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

04360001

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

Niveau de confiance

calculé	validé	calculé	validé
3		3	

Etat Chimique

Niveau de confiance

--	--

Biologie

Période

Valeur	Indice	EQR
--------	--------	-----

IBD	19,45	80	
IBG	17		
I2M2		60	0,538
MGCE			
IPR	23,78	40	
IBMR	9,5	40	

3

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	52
Nutriments	75,1
Température	97,9
Acidification	90,8

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 :	Risque
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
FRGR1619	LE LEZEVRY ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A L'ESTUAIRE	TP12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

Représentative		Polluants spécifiques				Eléments de qualité biologique				de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>				Bilan de l'oxygène		Nutriments				Temp.	Acid.
Nom et numéro de la station		Etat Ecologique				IBMR IPR 12M2 MGCE IBD				Assouplissement Acidification Température Nutriments Bilan de l'O2				COD DBO5 Sat.O2 dissous O2 dissous		NO3- NO2- NH4+ Phosphore total PO4 3-				Température	pH max pH min
RAU DE LEZEVRY A PLOUHINEC 04360001		oui				80 60 40 40				52 75 97 90 non				62 52 85 <div></div>		78 76 78 85 75				97	90 91