

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
FRGR0055	L'AULNE DEPUIS LA CONFLUENCE DE L'ELLEZ JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CANAL DE NANTES A BREST	M12-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

04178650

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

Niveau de confiance

calculé

2

validé

calculé

3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

Période

Valeur Indice EQR

IBD 19,27 80

IBG 20

I2M2 80 0,7609

MGCE

IPR 10,67 60

IBMR 12,7 80

2

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2 78,5

Nutriments 76

Température 92,4

Acidification 89,3

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

3

Polluant(s) déclassant(s) :

ARSENIC

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
FRGR0055	L'AULNE DEPUIS LA CONFLUENCE DE L'ELLEZ JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CANAL DE NANTES A BREST	M12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION																															
Nom et numéro de la station		Polluants spécifiques				Eléments de qualité biologique				Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>				Physico-chimie - détail par paramètre																	
Représentative		Etat Ecologique				Biologie				Physico-chimie				Bilan de l'oxygène		Nutriments				Temp.		Acid.									
O2 dissous		Sat.O2 dissous				COD				DBO5				PO4 3-		Phosphore total				NH4+		NO2-		NO3-		Température		pH min		pH max	
84		78				85								85		83				81		91		76		92		89		89	

AULNE A LANDELEAU

04178650

oui

2

2

2

3

80

80

60

80

78

76

92

89

non

84

78

85

85

83

81

91

76

92

89

89