

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

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau

FRGR0077

Nom de la Masse d'eau

LE NEVET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER

Type FR

P12-B

Type ME

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

	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

04179690

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé	validé

Niveau de confiance

calculé	validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

--

--

Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	13,63	40	
IBG	18,67		
I2M2		60	0,6008
MGCE			
IPR	13,79	60	
IBMR	11,02	60	

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	84,3
Nutriments	69
Température	98,5
Acidification	92

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

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
FRGR0077	LE NEVET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER	P12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION									
Représentative		Etat Ecologique		Biologie		Physico-chimie		Polluants spécifiques	
Nom et numéro de la station		3		3		2		3	
NEVET A KERLAZ 04179690 oui									
<div></div>									
Eléments de qualité biologique					Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>				
IBMR IPR MGCE 12M2 IBG IBD					Assouplissement Acidification Température Nutriments Bilan de l'O ₂				
40					84 69 98 92 non				
<div></div> 60					<div></div>				
60 60					91 84 84				
<div></div>					76 74 83 89 68				
98					93 91				