

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

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau

FRGR0012

Nom de la Masse d'eau

LE COUESNON DEPUIS LA CONFLUENCE DE LA LOISANCE JUSQU'AU BARRAGE DU BEAUVOIR

Type FR

M12-B

Type ME

MEFM

DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

Type de Masse d'eau : **MEFM** Commission territoriale : Vilaine et Côtiers Bretons

Type de MEFM : 11 Pressions hors contraintes techniques obligatoires : FORTES

Détails pressions hors CTO : Pression seuils à vérifier

Région(s) : BASSE NORMANDIE
BRETAGNE

Département(s) : MANCHE
ILLE ET VILAINE

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

04163000

Validé en réunion de concertation :

Hydromorphologie

Pression hors CTO

U

Etat écologique

mesuré

calculé

3

validé

Niveau de confiance

calculé

3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

Période
Valeur Indice EQR

IBD

4

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2

54

Nutriments

61,3

Température

99,8

Acidification

88

3

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

3

Polluant(s) déclassant(s) :

ARSENIC

OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : **Bon Potentiel** 2021

Objectif état Chimique :

CARACTERISATION DES RISQUES - Etat des lieux (Décembre 2013)

Global

Risque

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
FRGR0012	LE COUESNON DEPUIS LA CONFLUENCE DE LA LOISANCE JUSQU'AU BARRAGE DU BEAUVOIR	M12-B	MEFM

RESULTATS PAR STATION																												
Nom et numéro de la station	Représentative	Polluants spécifiques				Eléments de qualité biologique				Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>				Physico-chimie - détail par paramètre														
		Etat Ecologique	Biologie	Physico-chimie		IBMR	IPR	MGCE	I2M2	IBG	IBD	Assouplissement	Acidification	Température	Nutriments	Bilan de l'O2	Bilan de l'oxygène	Nutriments	Temp.	Acid.								
COUESNON A SOUGEAL (ANTRAIN)																												
04163000	oui	4	4	3	3					20		54	61	99	88	non	83	73	78	54	70	61	77	78	64	99	95	88