

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
FRGR1192	LE TROMEUR ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC L'OUST	TP12-A	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

<input type="checkbox"/>	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

04198390

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé	validé
2	

Niveau de confiance

calculé	validé
3	

Etat Chimique

Niveau de confiance

--

--

Biologie

Période

	Valeur	Indice	EQR
IBD	14,45	60	
IBG	18,5		
I2M2		80	0,7736
MGCE			
IPR	9,8	60	
IBMR	11,12	60	

2

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	66
Nutriments	66,8
Température	95,8
Acidification	92

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

2

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
FRGR1192	LE TROMEUR ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC L'OUST	TP12-A	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION																														
Nom et numéro de la station		Etat Ecologique				Biologie		Physico-chimie		Polluants spécifiques																				
Représentative																														
RAU DE TROMEUR A ROC-SAINT-ANDRE (LE)																														
04198390		oui		2	2	2	2	60		80		60	60	66	66	95	92	non	81	73	84	66	77	78	84	87	66	95	92	91