

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
FRGR1194	LE CHOISEL ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE SEMNON	TP12-A	NATURELLE

DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

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

Type de MEFM : NP **Pressions hors contraintes techniques obligatoires :** NP

Détails pressions hors CTO : NP

Région(s) : BRETAGNE **Département(s) :** ILLE ET VILAINE

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

04376000

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé
3

validé

Niveau de confiance

calculé
3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	13,2	40	
IBG	13		
I2M2		40	0,3072
MGCE			
IPR			
IBMR	10,89	60	

3

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	22
Nutriments	32
Température	99,9
Acidification	80

4

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : Bon Etat 2027

Objectif état Chimique :

CARACTERISATION DES RISQUES - Etat des lieux (Décembre 2013)

Global

Risque

Macropolluants :	Risque
Pesticides :	Risque
Morphologie :	Risque
Obstacle à l'écoulement :	Respect

Nitrates :	Risque
Toxiques :	Respect
Hydrologie :	Risque

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
FRGR1194	LE CHOISEL ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE SEMNON	TP12-A	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION												
Représentative		Etat Ecologique				Biologie		Physico-chimie		Polluants spécifiques		
Nom et numéro de la station												
RAU DE CHOISEL A POLIGNE												
04376000		oui		3		3		4		0		
Eléments de qualité biologique												
IBMR												
IPR												
MGCE												
I2M2												
IBG												
IBD												
40												
40												
60												
Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique												
y compris assouplissement												
Assouplissement												
Acidification												
Température												
Nutriments												
Bilan de l'O2												
22												
32												
99												
80												
non												
Physico-chimie - détail par paramètre												
Bilan de l'oxygène				Nutriments					Temp.		Acid.	
O2 dissous				Phosphore total					Température		pH min	
Sat.O2 dissous				NH4+							pH max	
COD				NO2-								
DBO5				NO3-								
				PO4 3-								
70				32					99		80	
61				42					80		90	
73				40					99		80	
22				54					80		90	
				49					99		80	