

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
FRGR0109a	LA VALIERE ET SES AFFLUENTS DEPUIS SAINT-PIERRE-LA-COUR JUSQU'A LA RETENUE DE LA VALIERE	P12-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) :** ILLE ET VILAINE
PAYS DE LA LOIRE MAYENNE

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

04201051

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

Niveau de confiance

calculé

3

validé

calculé

3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

Période

Valeur Indice EQR

IBD 14,57 60

IBG 16,67

I2M2 40 0,4427

MGCE

IPR

IBMR 11,44 60

3

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2 62,3

Nutriments 61,3

Température 96,4

Acidification 80

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

2

OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : Bon Etat 2021

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 : Respect

Toxiques : Risque

Hydrologie : Risque

