

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
FRGR0100	LA SARRE ET SES AFFLUENTS DEPUIS L'ETANG-DU-ROZ JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE BLAVET	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) :** MORBIHAN
BRETAGNE COTES D'ARMOR

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

- 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

04192550

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

Niveau de confiance

calculé validé

2

3

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

Période

Valeur Indice EQR

IBD	17,5	80	
IBG	19		
I2M2		80	0,8384
MGCE			
IPR	5,73	60	
IBMR	12,96	80	

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	82,7
Nutriments	71,5
Température	89,9
Acidification	89,5

Polluants spécifiques

3

Polluant(s) déclassant(s) :

ARSENIC

Assouplissement : non

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
FRGR0100	LA SARRE ET SES AFFLUENTS DEPUIS L'ETANG-DU-ROZ JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE BLAVET	P12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR 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											
Nom et numéro de la station		Etat Ecologique		Biologie		Physico-chimie										Bilan de l'oxygène		Nutriments				Temp.		Acid.	
</																									