

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

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau : **FRGR0129b** Nom de la Masse d'eau : **L'AFF DEPUIS LA GACILLY JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC L'OUST**

Type FR : **M12-A**

Type ME : **MEFM**

DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

Type de Masse d'eau : **MEFM** **Commission territoriale :** Vilaine et Côtiers Bretons
Type de MEFM : 2 **Pressions hors contraintes techniques obligatoires :** FORTES
Détails pressions hors CTO : Seuils (Fractionnement), Structure de la Rive
Région(s) : BRETAGNE **Département(s) :** MORBIHAN
 BRETAGNE ILLE ET VILAINE

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

04215195

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

12,45

40

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2

26,9

Nutriments

68

Température

97,5

Acidification

90,8

Polluants spécifiques

2

4

Assouplissement : non

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 : Risque

Morphologie : Respect

Obstacle à l'écoulement : Risque

Nitrates : Respect

Toxiques : Respect

Hydrologie : Respect

