

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 |
| FRGR1231 | LE RUISSEAU DE TREGUENNEC ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER | TP12-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) :** FINISTÈRE

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

04341008

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé
2

validé

Niveau de confiance

calculé

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

Période
Valeur Indice EQR

| | | | |
|------|------|----|-------|
| IBD | 15,7 | 60 | |
| IBG | 14 | | |
| I2M2 | | 60 | 0,443 |
| MGCE | | | |
| IPR | | | |
| IBMR | | | |

2

Physico-chimie générale modélisée

| | |
|---------------|--|
| Bilan de l'O2 | |
| Nutriments | |
| Température | |
| Acidification | |

0

Assouplissement :

Polluants spécifiques

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

FRGR1231

Nom de la Masse d'eau

LE RUISSEAU DE TREGUENNEC ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER

Type FR

TP12-B

Type ME

NATURELLE

| RESULTATS PAR STATION | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------|--|-----------------|--|----------|--|----------------|--|-----------------------|--|
| Nom et numéro de la station | | Représentative | | Etat Ecologique | | Biologie | | Physico-chimie | | Polluants spécifiques | |
| RAU DE TREGUENNEC A TREGUENNEC | | | | | | | | | | | |
| 04341008 | | oui | | 2 | | 2 | | 0 | | 0 | |
| 60 | | | | 60 | | | | | | | |
| Synthèse des éléments de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i> | | | | | | | | | | | |
| Assouplissement | | | | | | | | | | | |
| Acidification | | | | | | | | | | | |
| Température | | | | | | | | | | | |
| Nutriments | | | | | | | | | | | |
| Bilan de l'O2 | | | | | | | | | | | |
| non | | | | | | | | | | | |
| Physico-chimie - détail par paramètre | | | | | | | | | | | |
| Bilan de l'oxygène | | | | Nutriments | | | | Temp. | | Acid. | |
| O2 dissous | | | | Phosphore total | | | | Température | | pH max | |
| Sat.O2 dissous | | | | NH4+ | | | | | | pH min | |
| DBO5 | | | | NO2- | | | | | | | |
| COD | | | | NO3- | | | | | | | |
| | | | | PO4 3- | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |