

# 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
FRGR0063	L'ABER-ILDUT ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER	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) :** FINISTÈRE

## 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

04177050

Validé en réunion de concertation :

### Etat écologique

mesuré

calculé 3

validé

### Niveau de confiance

calculé 3

validé

### Etat Chimique

### Niveau de confiance

### Biologie

Période

	Valeur	Indice	EQR
IBD	15,4	60	
IBG	16		
I2M2		40	0,3504
MGCE			
IPR	7,43	60	
IBMR			

3

### Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	73
Nutriments	56,7
Température	97,5
Acidification	90,8

3

Assouplissement : non

### Polluants spécifiques

3

Polluant(s) déclassant(s) :

ARSENIC

## OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : Bon Etat 2021  
 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
FRGR0063	L'ABER-ILDUT ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA MER	P12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION																													
Nom et numéro de la station		Représentative	Etat Ecologique		Biologie		Physico-chimie		Polluants spécifiques																				
ABER ILDUT A PLOUARZEL 04177050		oui	3	3	3	3	60		40		60		73	56	97	90	non	83	73	84		69	56	75	71	65	97	90	91