

Caractérisation plus poussée des masses d'eau plans d'eau – fiche technique

Nom : Lac ANTERNE (74)

N° masse d'eau : L 62

Typologie de la masse d'eau : N1

Type de plan d'eau : plan d'eau naturel plan d'eau d'origine anthropique (retenue) plan d'eau artificiel

Etat des lieux :

Pressions anthropiques du bassin versant : NEANT

Qualité estimée en 2003 : T. Bonne

Risque NABE 2003 (plans d'eau naturels) : NON

MEFM : NON

Bilan de connaissance :

Etude de référence : Monographie physique de 1993 des plans d'eau naturels du département de la Haute Savoie (74)

Cadre de l'étude :

Objectif visé :

Données complémentaires :

Evolution de la qualité des eaux :

Assainissement :

Autres commentaires :

Sensibilité du milieu aux apports externes (phosphore total) :

Synthèse de qualité :

Nom	Secchi mini	Chloro a max	O2 *	O2 indice	Ptot (µg/l)	IP net	Oligochète IOBL	Trophie	Pt Sed mg/l	Nt Sed mg/l	CACO ₃ %	Perte Au feu %
ANTERNE	2,5											

Propositions de mesures pour la restauration :

Existantes :

En cours :

A programmer : Le lac devrait faire l'objet d'investigations en 2006 pour l'acquisition de données de référence

Bilan sur l'objectif final proposé (bon état/bon potentiel) :

Atteinte du bon état en 2015.

Conclusions :

ras