

## SUIVI SCIENTIFIQUE DU LAC D'ANNECY : SUIVI DE LA QUALITE DES EAUX DU LAC D'ANNECY - RAPPORT 2002

---

LE SUIVI SCIENTIFIQUE DES EAUX DU LAC D'ANNECY PERMET DE DISPOSER CHAQUE ANNEE D'ELEMENTS DE REFERENCE AFIN DE DETECTER TOUT PARAMETRE DE BASE, TOUT SIGNE D'EVOLUTION POUVANT LAISSER CRAINDRE SOIT UNE DEGRADATION DE LA QUALITE DE L'EAU, SOIT DES FACTEURS DE DESEQUILIBRE DU MILIEU LACUSTRE. LE SUIVI A LONG TERME DES PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES CONSTITUE UN REFERENTIEL SCIENTIFIQUE DE L'EVOLUTION ET DU COMPORTEMENT DU LAC. LE PROGRAMME 2002 DU SUIVI DU LAC A ETE REALISE SELON LES PROCEDURES UTILISEES ANTERIEUREMENT DE FACON A ASSURER UNE CONTINUTE DES DONNEES ANNUELLES. QUATORZE CAMPAGNES ONT ETE REALISEES DANS LA ZONE DE PROFONDEUR MAXIMALE DU GRAND LAC ET DU PETIT LAC POUR LES ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES ET TREIZE POUR LES ANALYSES BIOLOGIQUES. LA REPARTITION DES PRELEVEMENTS SELON LA PROFONDEUR POUR LES ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES EST IDENTIQUE AUX ANNEES PRECEDENTES.

**Auteurs du document** : BALVAY G, DRUART JC, GERDEAUX D, LAZZAROTTO J, GUICHARD V, INRA THONON LES BAINS, SILA, SYNDICAT MIXTE LAC D'ANNECY

**Obtenir le document** : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

**Diffuseur des métadonnées** : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

**Mots clés** : ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, BIOMASSE, CLIMATOLOGIE, HYDROBIOLOGIE, LAC, PECHE, PHYTOPLANCTON, PLANCTON, QUALITE DE L'EAU, ZOOPLANCTON

**Date** : 2002

**Type de ressource** : Document

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 00037617

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Domaine public

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-scientifique-du-lac-d-annecy-suivi-de-la-qualite-des-eaux-du-lac-d-annecy-rapport-20020>

Evaluer cette notice: