

ETUDE DE LA POLLUTION BACTERIENNE DE LA BAIE DE SOMME : MODULE 1 ETUDE DE LA SITUATION ACTUELLE

LA PREMIERE PHASE DE CETTE ETUDE A POUR OBJET L'ANALYSE ET L'INTERPRETATION DE L'INSALUBRITE ACTUELLE DE LA BAIE DE SOMME DONT LES EAUX NE SONT PAS CONFORMES AUX CONTRAINTES SANITAIRES IMPOSEES PAR L'USAGE DE LA BAIGNADE. LA QUALITE DES EAUX DE BAIGNADE EST GLOBALEMENT MAUVAISE EN RAISON DES APPORTS EN GERMES PROVENANT DE TROIS SOURCES PRINCIPALES : LA SOMME ET L'ENSEMBLE DU BASSIN VERSANT DEPUIS AMIENS, LE CONTRE FOSSE DE LA SOMME ET LE CANAL DE LA MAYE. LES REJETS DOMESTIQUES SONT PRINCIPALEMENT A L'ORIGINE DE LA DEGRADATION DE LA QUALITE BACTERIOLOGIQUE DES EAUX DE LA BAIE. LE RECLASSEMENT DES BAIGNADES AU CROTOY ET A SAINT-VALERY NECESSITE L'AMELIORATION DU FONCTIONNEMENT DES STATIONS D'EPURATION ET LA SUPPRESSION DES REJETS D'EAUX USEES BRUTES

Auteurs du document : SAUNIER EAU ET ENVIRONNEMENT

Obtenir le document : [Agence de l'eau Artois Picardie](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Artois Picardie

Mots clés : POLLUTION BACTERIOLOGIQUE, GERME TEMOIN DE CONTAMINATION FECALE, CONTAMINATION DE L'EAU, BAIGNADE, POLLUTION DOMESTIQUE, ORIGINE DE LA POLLUTION, POLLUTION DU LITTORAL, DISPERSION DE POLLUANT, BAIE, REJET EN MER

Date : 1986-06

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : B_9267/1

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-la-pollution-bacterienne-de-la-baie-de-somme-module-1-etude-de-la-situation-actuelle0>

Evaluer cette notice: