

Impregnation des cours d'eau haut-normandspar les PCB



La présente étude s'inscrit dans la déclinaison locale du plan national PCB et plus particulièrement dans son axe III (Renforcer la surveillance des milieux aquatiques et des produits de la pêche mis sur le marché et adopter les mesures de gestion des risques appropriées) [MEDAD, MAP, MSJS, 2008]. Elle constitue un bilan de l'imprégnation en PCB des cours d'eau de Haute-Normandie et complète les synthèses antérieures [Fisson, 2011 ; Dagnat et Fisson, 2010 ; Préfecture HN, DREAL-HN, GIP Seine-Aval, 2010] en intégrant les données les plus récentes des réseaux de surveillance, du plan national PCB et du plan local PCB

Auteurs du document : Fisson C.

Obtenir le document : GIP Seine-Aval

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : COURS D'EAU, PCB, POLLUTION CHIMIQUE, PCB, polychlorobiphényles

Thème (issu du Text Mining) : FAUNE, MILIEU NATUREL

Date : 2012-10-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/32775

Source : Page 30 p.

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Impregnation-des-cours-deau-haut-normandspar-les-PCB>

Télécharger les documents : https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/45/226096/226096_doc.pdf

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/impregnation-des-cours-d-eau-haut-normandspar-les-pcb0>

Evaluer cette notice: