

## Impacts cumulés des ouvrages à la montaison sur les poissons migrateurs du bassin Loire-Bretagne Le cas de l'anguille européenne (*Anguilla anguilla*) et du saumon Atlantique (*Salmo salar*)

---

Mon stage a pour objectif de modéliser l'impact cumulé des ouvrages sur les anguilles européennes et les saumons atlantiques lors de leur migration de montaison, à partir des données relatives aux espèces et aux ouvrages. La métrique la mieux adaptée étant le cumul des hauteurs de chutes, nous avons mis en concurrence plusieurs variables de cumul de hauteur dans les modèles réalisés. Afin de préciser cet impact, nous testons des pondérations en fonction du niveau d'équipement des ouvrages pour conclure sur l'efficacité des dispositifs de franchissement.

**Auteurs du document** : Patau Léa

**Obtenir le document** : Agence de l'eau Loire Bretagne

**Diffuseur des métadonnées** : Agence de l'eau Loire Bretagne

**Date** : 2023-09-01

**Format** : text/xml

**Source** : 28537

**Langue** : Français

**Couverture géographique** : NA

**Télécharger les documents** : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oiconsult/DOC00040946>

<http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaidoc/doc00040946.pdf>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/impacts-cumules-des-ouvrages-a-la-montaison-sur-les-poissons-migrateurs-du-bassin-loire-bretagne-le-0>

Evaluer cette notice: