

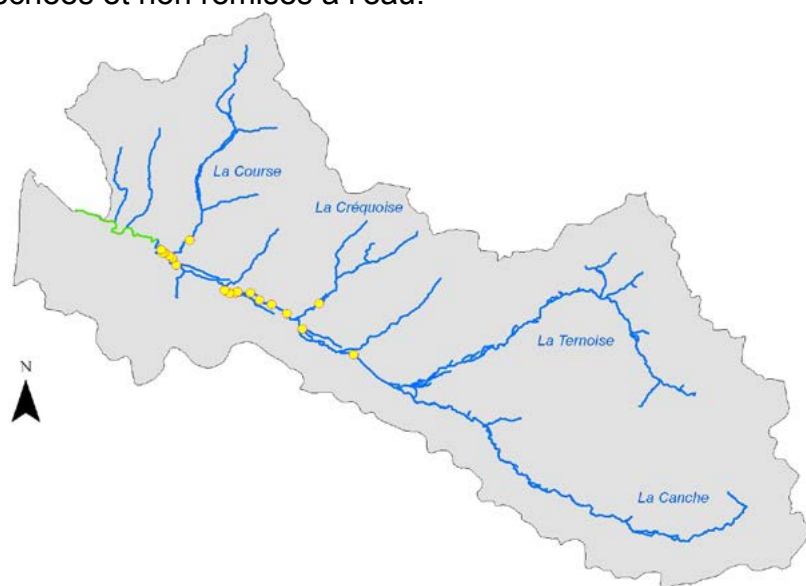
# Radiopistage Canche



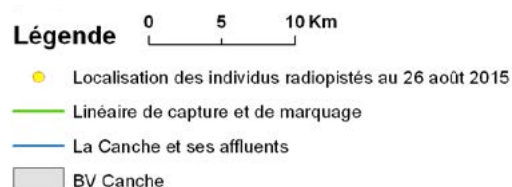
Lettre d'info n°3

## LA MIGRATION CONTINUE

Les individus radiopistés (24 truites de mer et 1 saumon) continuent leur progression vers les frayères situées en amont du bassin de la Canche et de ses affluents. Certains poissons adoptent un comportement de montaison assez soutenu, alors que d'autres se cantonnent pour le moment sur les parties basses du bassin. L'individu suivi situé le plus en amont a atteint la commune d'Aubin-Saint-Vaast et a déjà progressé de plus de 33 km. A noter que des poissons marqués se sont déjà engagés sur la Course et la Créquoise pour s'y reproduire cet hiver. Enfin, 4 truites de mer ont été pêchées et non remises à l'eau.



CARTE LOCALISATION AU 26/08/2015



## OBSTACLES A LA MIGRATION ET DISPOSITIFS DE FRANCHISSEMENT

Une centaine d'ouvrages sont recensés sur le bassin de la Canche, allant de petits seuils agricoles de quelques centimètres de hauteur à des barrages de plusieurs mètres de dénivelé.

Certains peuvent constituer de véritables obstacles qui bloquent ou retardent la migration des géniteurs. Leur aménagement est rendu obligatoire par l'article L214.17 du code de l'environnement. Un effort notable a été réalisé ces dernières années pour aménager les obstacles du bassin. Certains ouvrages sans usage sont arasés ou ouverts afin d'obtenir un gain écologique optimal, alors que certains ayant encore un usage économique (production d'hydroélectricité, prélèvement d'eau) sont aménagés avec différents types de dispositifs de franchissement piscicole (bras de contournement, passe à poissons).



Passé à bassins successifs  
Blangy-sur-Ternoise



Barrage et passe à ralentisseurs  
Auchy-lès-Hesdin



Barrage de Brimeux



Bras de contournement  
Blingel-sur-Ternoise

Un des objectifs de cette étude est d'apprécier la fonctionnalité de ces dispositifs et d'évaluer l'impact des ouvrages qui ne sont pas encore aménagés.

Si vous souhaitez recevoir des informations régulières sur cette étude et sur les migrateurs dans les cours d'eau du Pas-de-Calais, n'hésitez pas à transmettre votre adresse mail à [yann.le-peru@peche62.fr](mailto:yann.le-peru@peche62.fr). Si vous ne souhaitez plus recevoir d'infos régulières sur cette étude, merci de le faire savoir par retour individuel de mail à la même adresse.