

PUBLICATION N°6 | JUIN 2025

La fin du programme de recherche Rivages Normands 2100 a été l'occasion de réunir un grand nombre de partenaires le 27 mars dernier à AD Normandie à Colombelles. Des rencontres publiques sur les territoires ont permis de présenter les résultats aux acteurs concernés.

COPIL Final

Le copil final du programme Rivages Normands 2100 a réuni 46 acteurs et partenaires en présentiel et 19 à distance le 27 mars dernier à Colombelles. Les discussions ont porté sur les constats et la construction du programme, les apprentissages méthodologiques, ainsi que les solutions envisagées pour l'adaptation des territoires.

Deux tables rondes ont abordé le renforcement de la collaboration entre chercheurs, territoires et société civile, ainsi que les changements nécessaires pour adapter les territoires aux aléas climatiques.

Le diaporama de cette rencontre est disponible sur [le site internet du programme](#).



Crédit photo : Rivages Normands 2100



Rencontres publiques

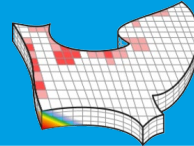
Des rencontres publiques, dédiées aux acteurs des territoires concernés, ont permis de rappeler les constats liés aux remontées de nappes ainsi que les étapes du programme et la co-construction entre territoires et recherche.

Les points suivants ont été développés : la cartographie, les données chiffrées, l'intégration de nouveaux territoires, et l'analyse de la salinisation.

Quelques acteurs ayant participé au programme ont partagé leur expérience et contribution lors des tables-ronde. Les échanges avec le public ont permis de poser un regard critique et constructif sur les résultats de la recherche.



Crédit photo : Rivages Normands 2100



Derniers livrables

La fin du programme a donné lieu à la publication de plusieurs rapports, qui traitent des thématiques suivantes :

- Salinisation des aquifères littoraux
- Evènements extrêmes et effet mémoire des systèmes
- Modélisation de nouveaux sites : Granville, Val de Saire, Cabourg
- Atlas cartographique de l'aléa « remontées de nappe »
- Synthèse des scénarios d'adaptation

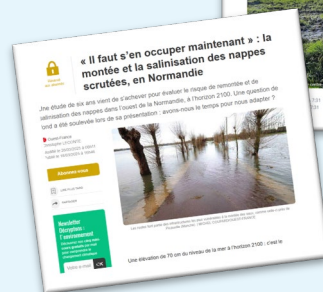


Les liens vers les livrables sont accessibles sur le [site du projet](#).

Articles de presse et scientifiques

Depuis le lancement du programme, ont été publiés :

- 19 articles et interviews dans les médias (Presse de la Manche, Ouest-France, Ici Cotentin, Ici Normandie, etc.)
- Plus de 10 communications scientifiques
- 4 articles scientifiques internationaux



Les liens vers les différents articles sont également accessibles sur le [site du projet](#).

Rivages Normands 2100 mis en perspective

Rivages Normands 2100 illustre une évolution des relations entre scientifiques et collectivités territoriales, confrontés ensemble aux effets des remontées de nappes.

Ce dialogue des savoirs où les apports techniques et prospectifs de la recherche rencontrent les connaissances pratiques et contextuelles des acteurs locaux, traduit une transformation des rôles : la science se décentre de sa position d'expertise isolée pour co-construire des solutions avec les territoires.

Pour les collectivités, cette collaboration renforce les capacités d'anticipation, la légitimité de l'action publique, et l'adaptation des politiques d'aménagement. Pour les chercheurs, elle permet d'ancrer les modèles théoriques dans les réalités du terrain.

Ces coopérations, si elles restent exigeantes en termes de gouvernance et de temporalités, constituent des leviers précieux pour faire face collectivement aux défis climatiques à venir.