

## Les risques majeurs: les types d'inondation



Par ruissellement



Par débordement



Par remontée de nappe phréatique

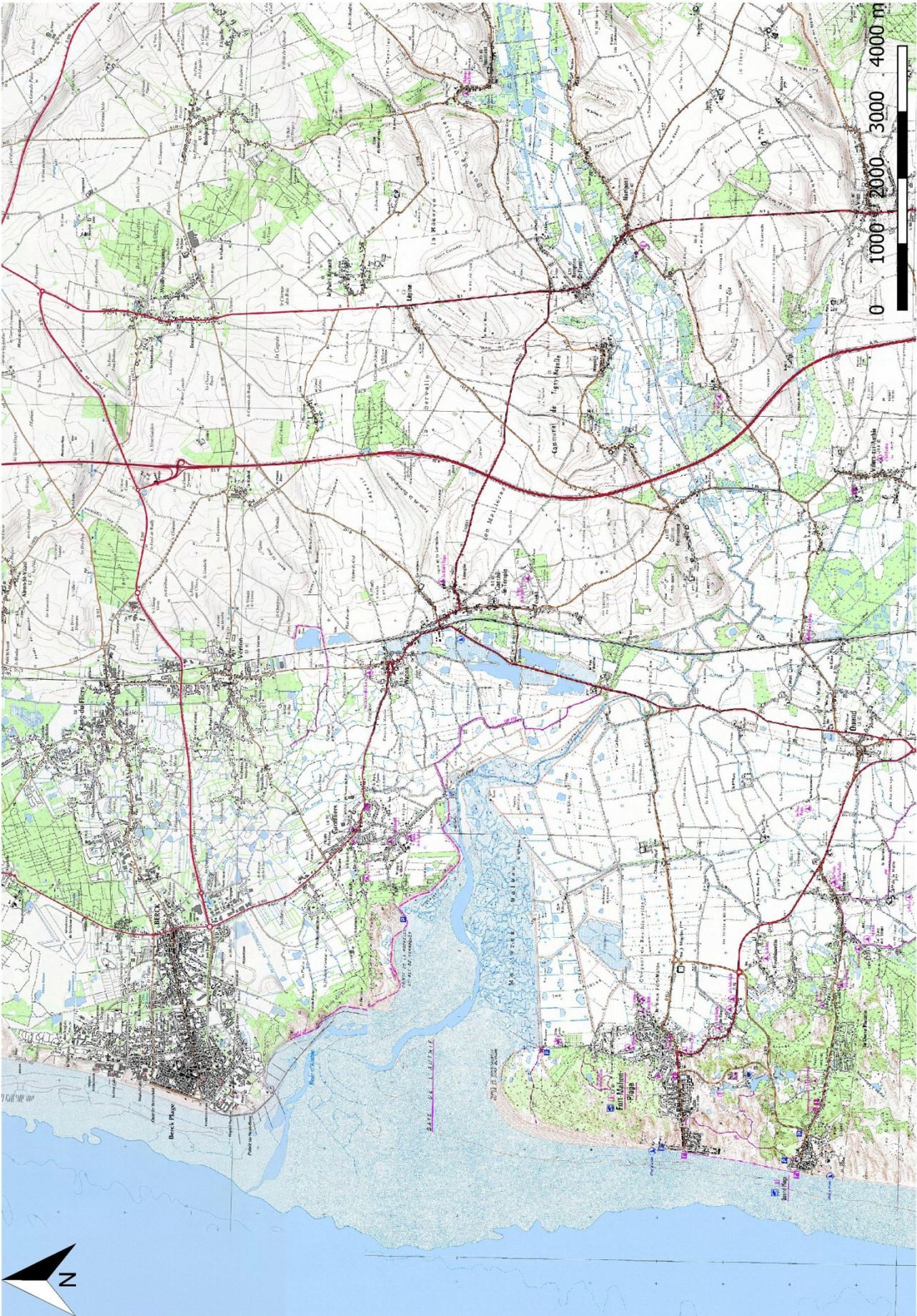


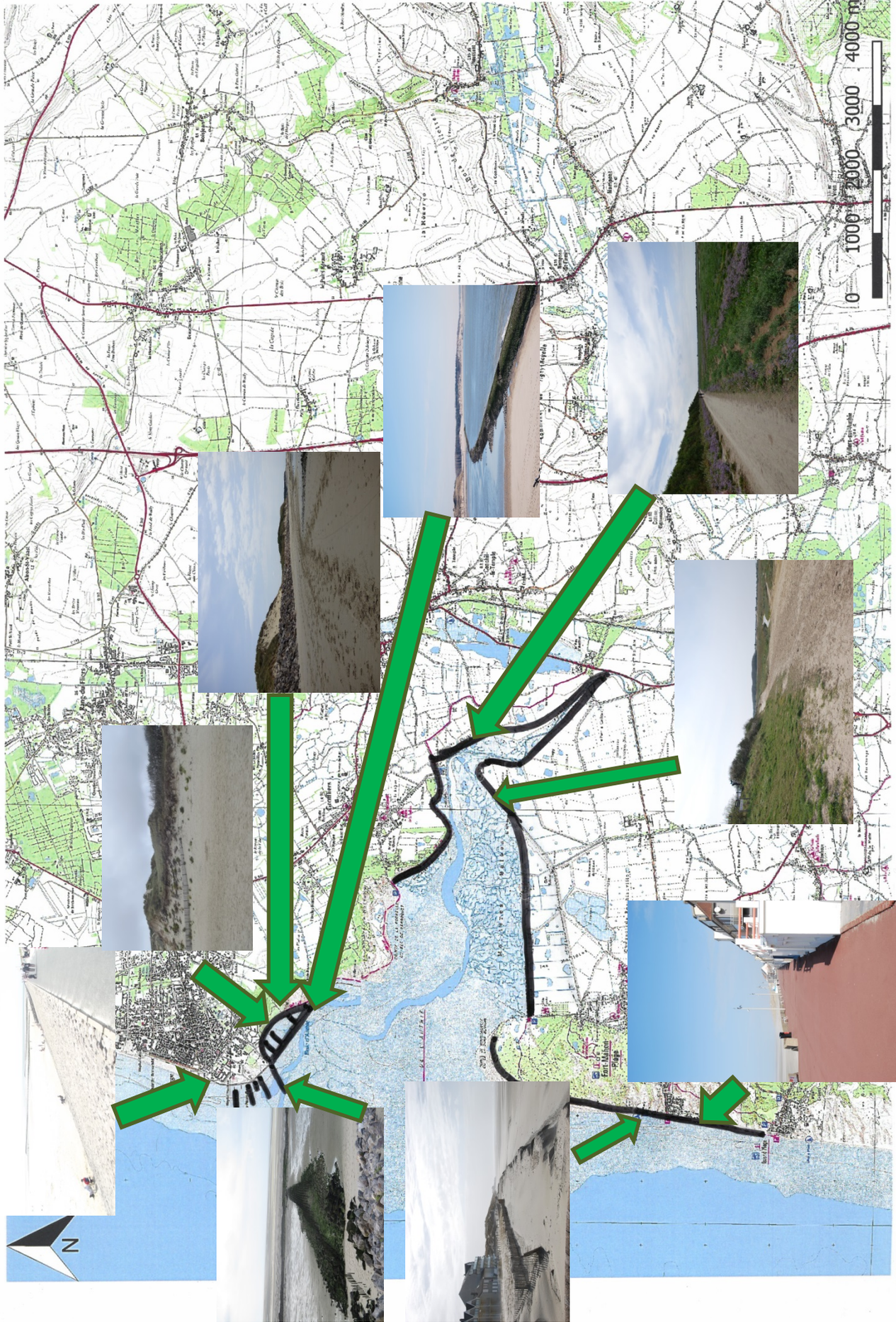
Submersion marine

## Les risques majeurs en Baie d'Authie

### Programme d'actions de prévention des inondations (PAPI)

Lancés en 2002, les Programmes d'Actions de Prévention des Inondations (*PAPI*) visent à promouvoir une gestion intégrée des risques d'inondation en vue de réduire les conséquences dommageables sur la santé humaine, les biens, les activités économiques et l'environnement. Outil de contractualisation entre l'État et les collectivités, le dispositif PAPI permet la mise en œuvre d'une politique globale des inondations. Ce dispositif PAPI a été initié pour traiter le risque inondation de manière globale, à travers des actions combinant gestion de l'aléa (*réhabilitation de zones d'expansion de crues, ralentissement dynamique, ouvrages de protection...*) et réduction de la vulnérabilité des personnes, des biens et des territoires (*limitation de l'urbanisation des zones inondables, réduction de la vulnérabilité des constructions, amélioration de la prévision et de la gestion des crises...*) mais aussi la culture du risque (*information préventive, pose de repères de crue, démarches de mise en sûreté et de sauvegarde...*).





## Les risques majeurs: une tempête décennale

**Une chance sur 10 que l'événement se produise chaque année.**

Aujourd'hui

Plus de  
2 m

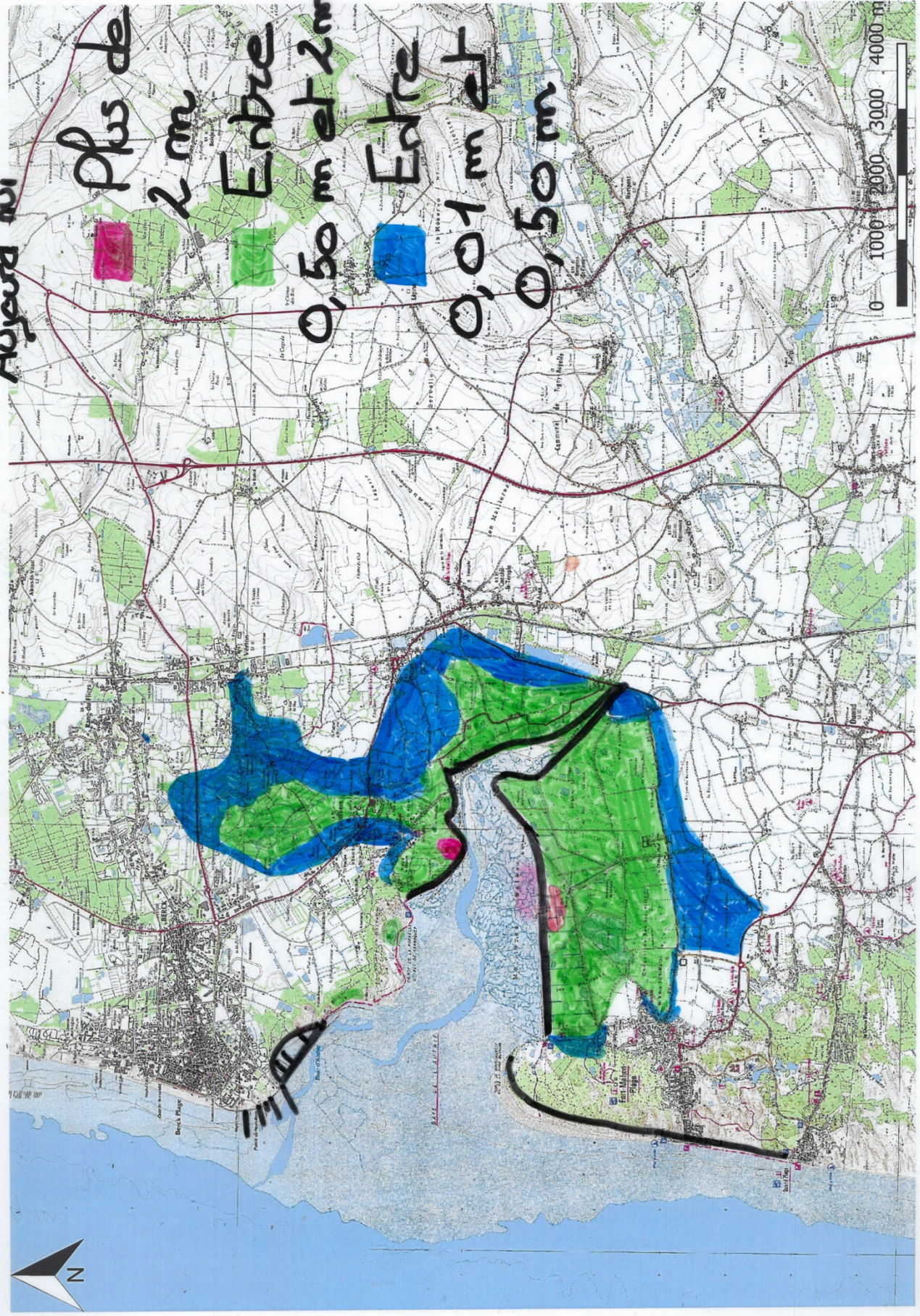
Entre

0,50 m et 2 m

Entre

0,01 m et

0,50 m



Au fil de l'eau  
2065

Plus de

2 m

Entre

0,50 m et 2 m

Entre

0,01 m et

0,50 m

