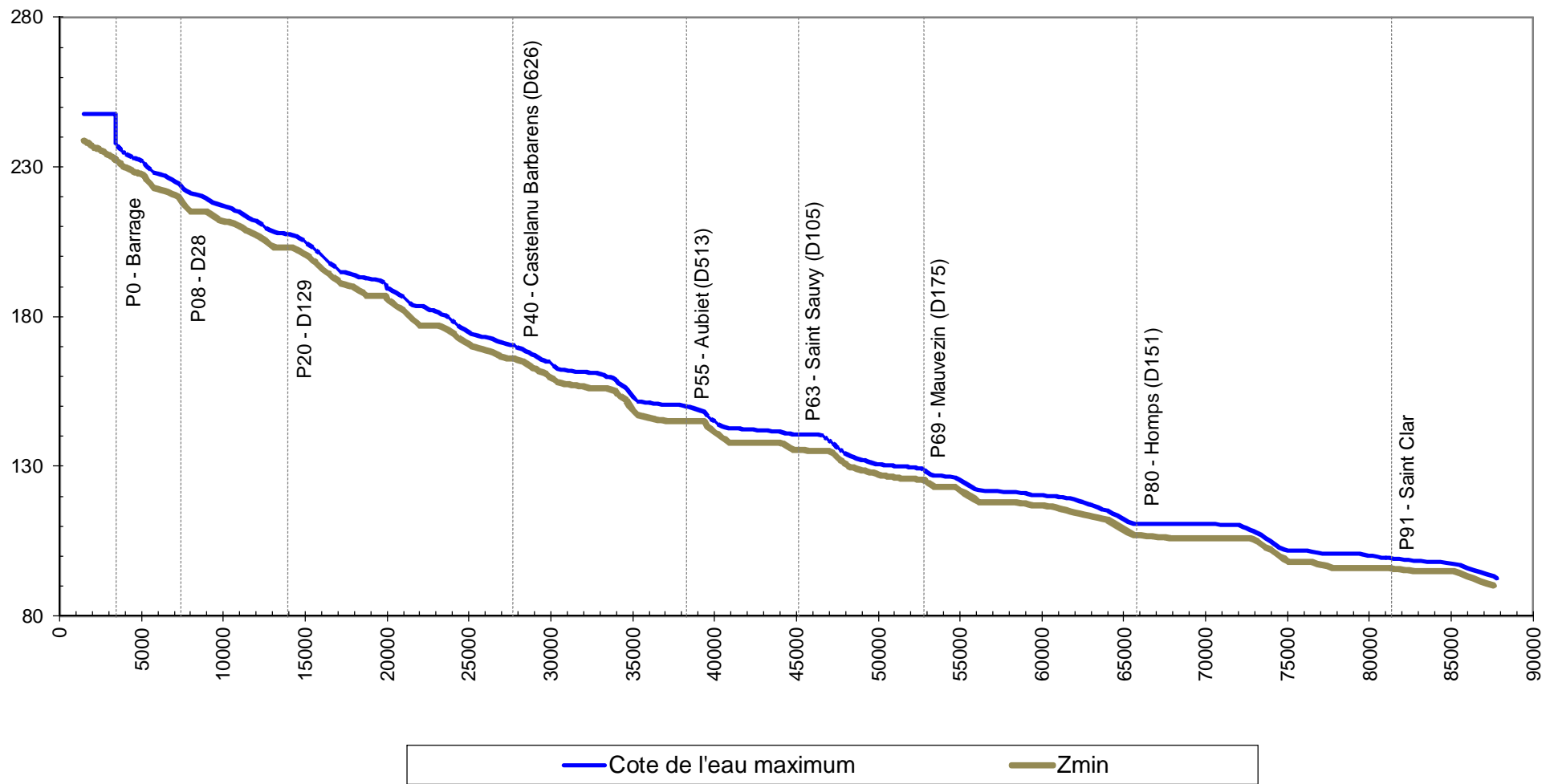
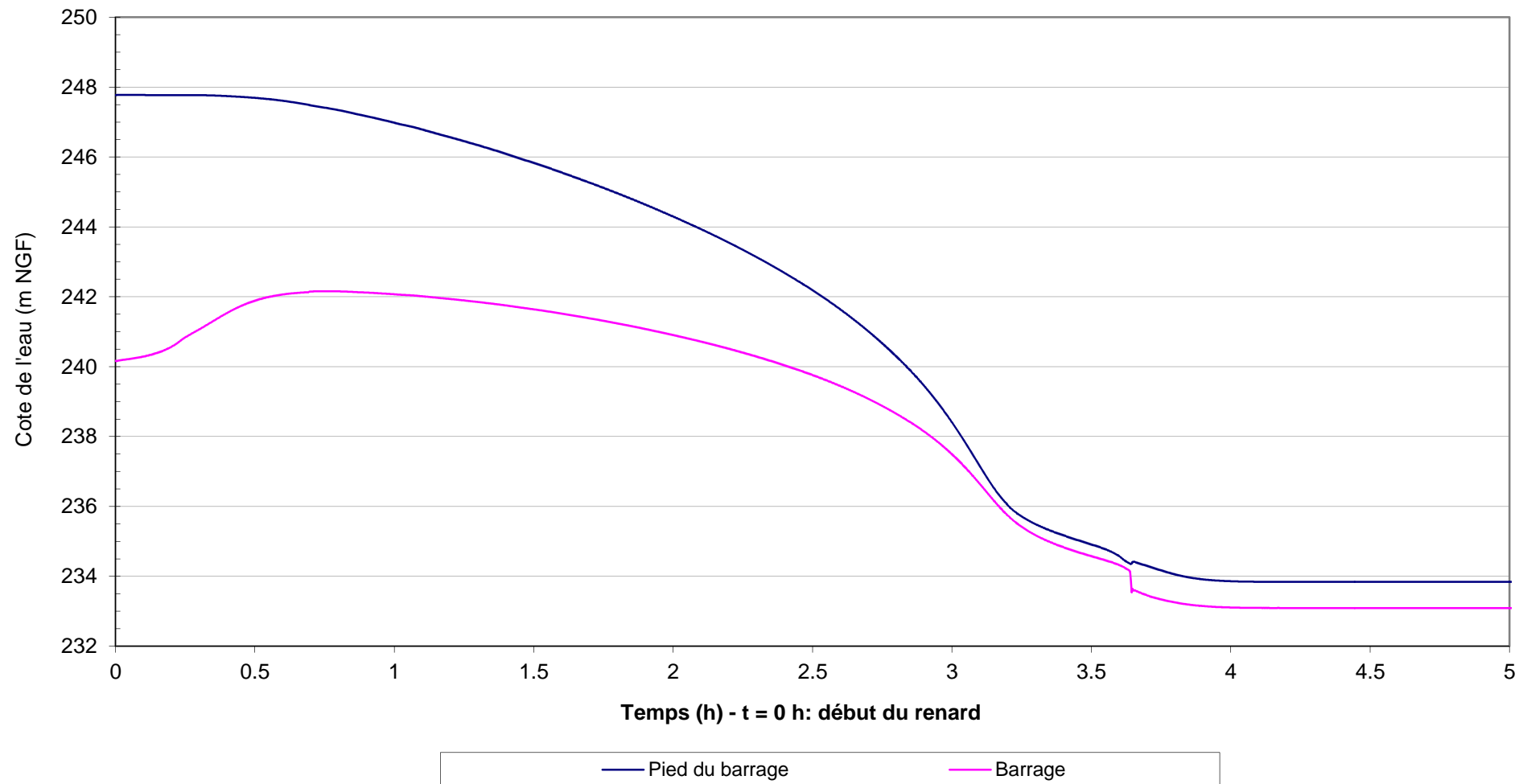


BARRAGE DE L'ASTARAC
Rupture par renard
Ligne d'eau maximum

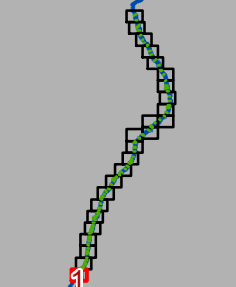


BARRAGE DE L'ASTARAC
RUPTURE PAR RENARD
Limnigrammes au barrage



Annexe IV : Cartographie des résultats

BARRAGE DE L'ASTARAC
 ETUDE DE L'ONDE
 DE SUBMERSION
 EN CAS DE RUPTURE



Onde de rupture calculée par RUBAR3 et cartographiée d'après les résultats numériques et des données altimétriques au pas de 25 mètres (BD-ALTI@IGN)

Modélisation hydraulique

- Profils en travers
- Zone maximale submergée

Enjeux impactés

- Bati

Points de repère

- Points kilométriques
- Retenue de Astarac
- Axe hydraulique

Ta : Temps d'arrivée de l'onde de rupture
 ZWMax : Cote de l'eau maximum (m. NGF)
 QMax : Débit maximum (m3/s)

