

ANNEXE 2
CO'Met
MODELISATION DU CHAMP D'INNONDATION EN CAS DE PLUIE CENTENNALE

Volume stocké supplémentaire 445 m3
Temps de vidange 10 heures

Débordement possible dans le bras des montées
NPHE= 93,22 NGF

Volume stocké supplémentaire 556 m3
Temps de vidange 3 heures

Surface inondée = 1500 m²
Hauteur d'eau maximum = 30 cm
NPHE= 93,20 NGF

Surface inondée = 2500 m²
Hauteur d'eau maximum = 30 cm
NPHE= 93,50 NGF

