1/ Hypothèse du chiffrage de urabser lors de l'offre technique:

 Rapport Arcadis:

- Voir p7/101: "Pour les études il est proposé de retenir un niveau de nappe phréatique à +0,3m NGF".

- Voir p14/101: "Niveau de la nappe: +0,3m  NGF proposé pour les études."

(extrait en pièce jointe)

2/ Etudes Antea pour l'exe:

p15: "Le niveau des plus hautes eaux correspondant à des épisodes de très forte pluviométrie sera pris à la cote 1,3 NGF."

p39: "eaux (NNE) de la nappe à 0,3 m NGF (soit environ 1,5 m en moyenne sous le niveau actuel du TN en moyenne).

NNE = 0,3 NGF

L’absence de suivi piézométrique, en particulier pendant la période allant de la fin de l’automne au début du printemps, ne permet pas de définir de manière précise le niveau probable des plus hautes eaux. Notre expérience du secteur nous conduit à retenir un niveau des plus hautes eaux (NPHE) 1 m au-dessus du niveau normal de la nappe, soit à la cote 1,3 NGF.

NPHE = 1,3 NGF"

(extrait en pièce jointe)

3/ relevé en cours/fin de construction:

Détail des niveaux des eaux sur le chantier (voir pdf joint réalisé par Eric re)"" Niveaux nappe phréatique Rapport URS.pdf"".