

ANNEXES

Annexe 2 : plan de situation source géoportail Echelle 1 /34122

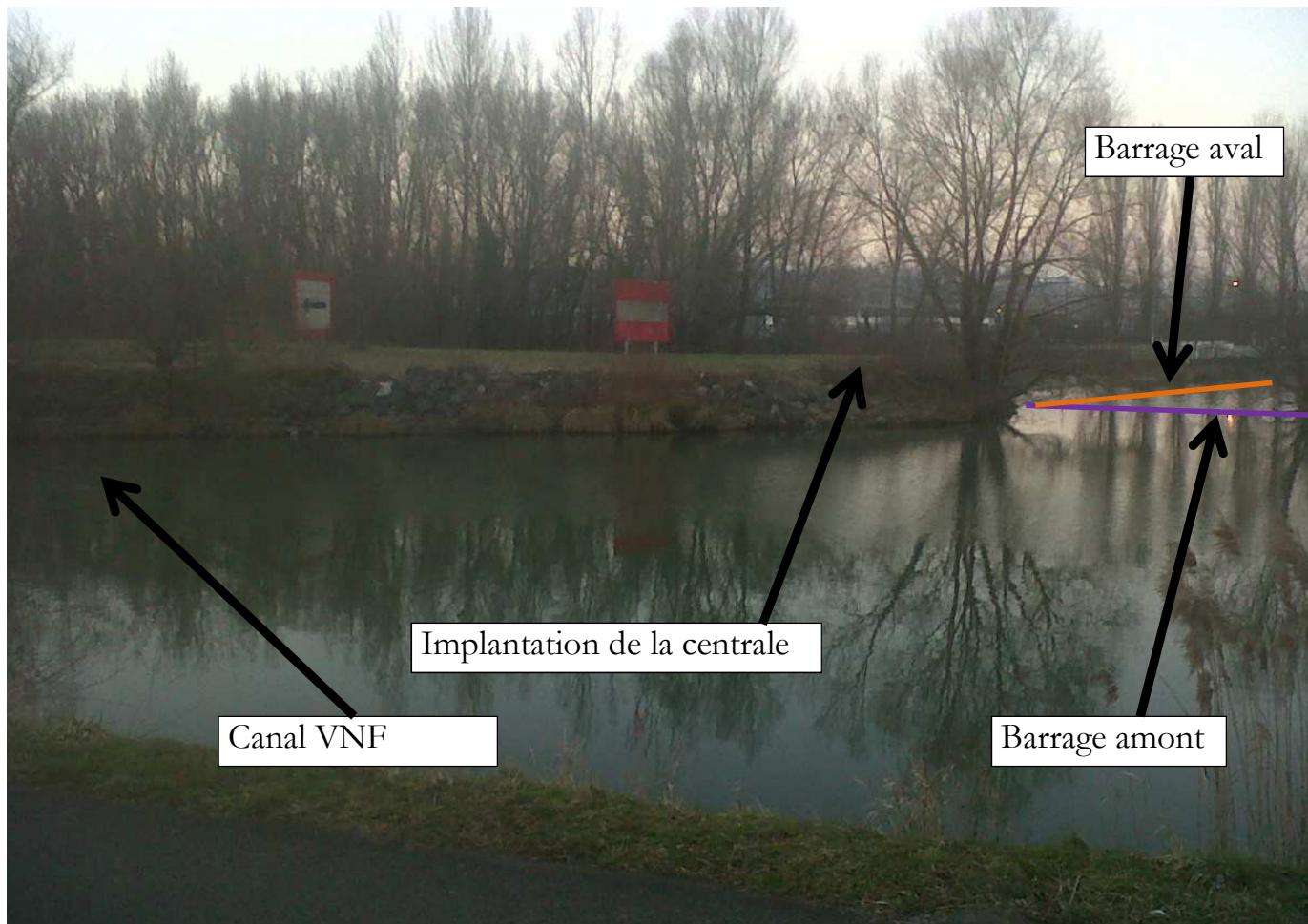


Vue aérienne de situation source géoportail Echelle 1 /34122

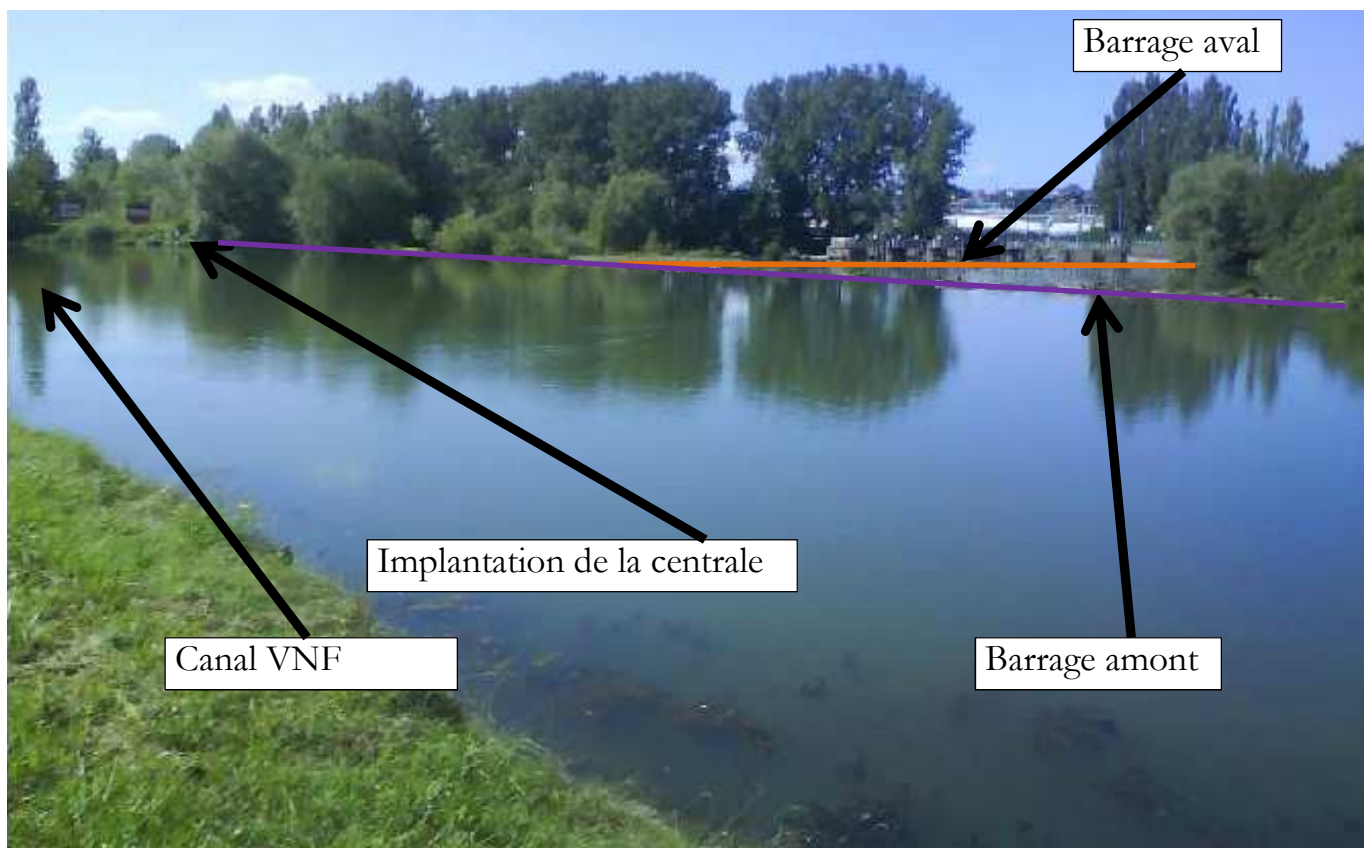


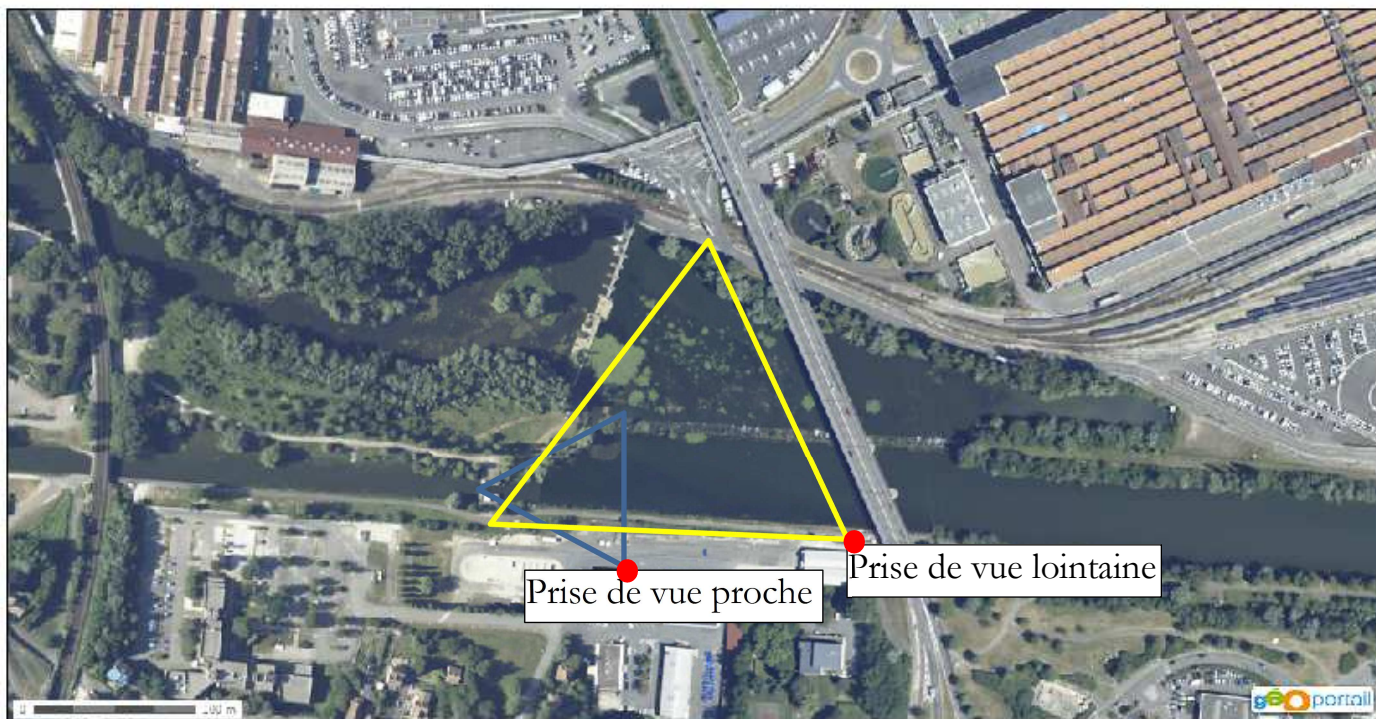
Annexe 3 : photographies

Environnement proche 11/02/2015



Environnement lointain 15/06/2014





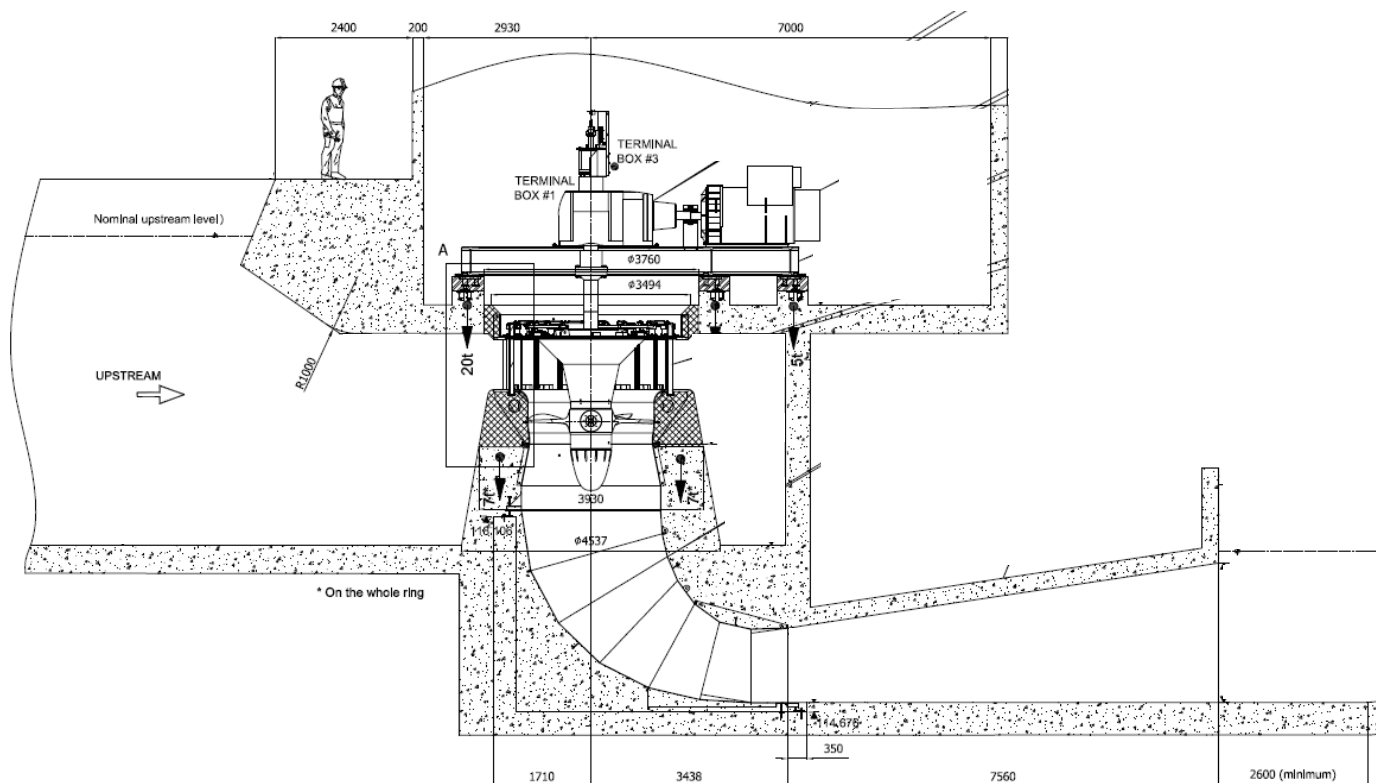
© IGN 2015 - www.geoportail.gouv.fr/mentions-legales

Echelle : 1 : 3385

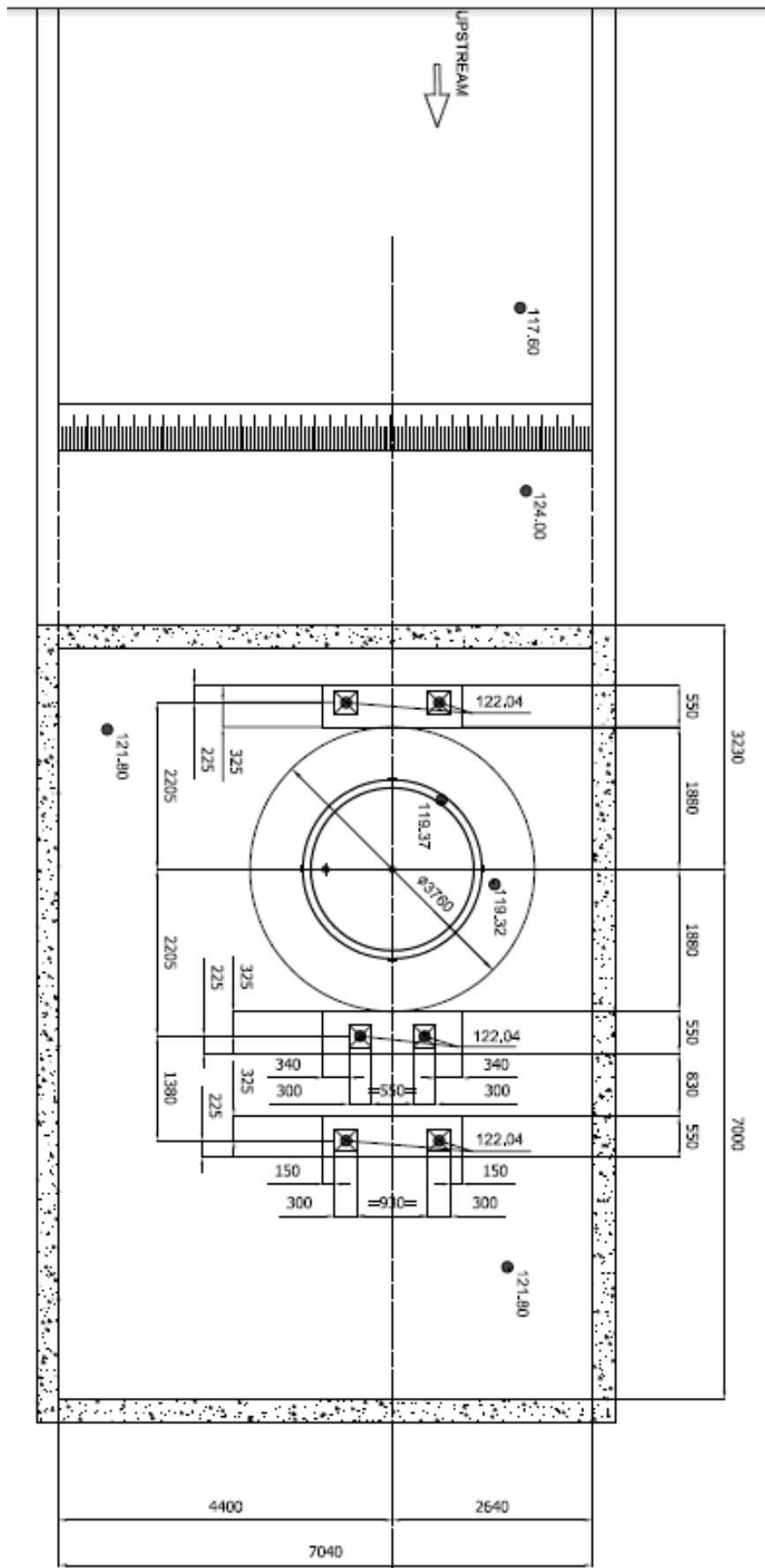
Annexe 4 ; 5 :

Longitude : 10° 48' 36.6" E
Latitude : 47° 30' 19.1" N

Plan en coupe verticale de la centrale

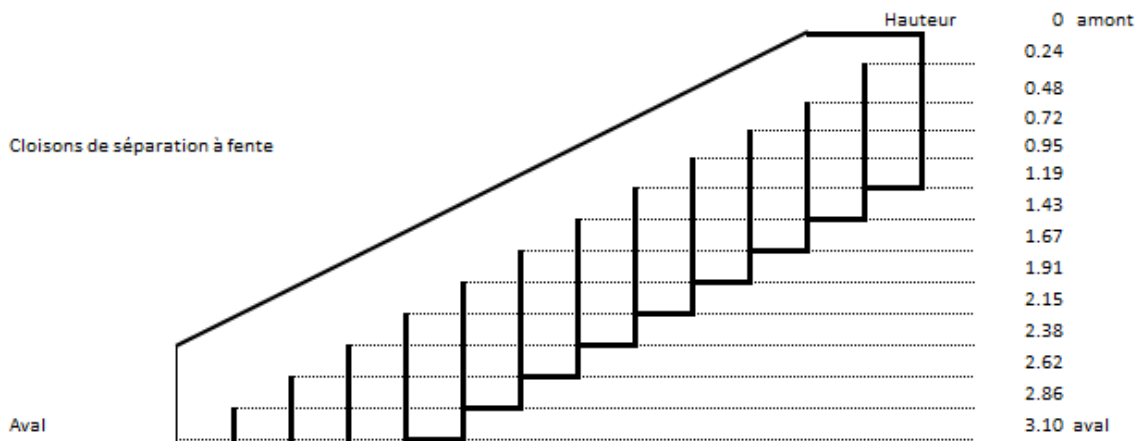


Coupe horizontale du bâtiment :



Encombrement prévu du bâtiment : largeur 7.5 m (sur l'emprise du canal d'amenée.) ; longueur 10.5 m ; hauteur hors sol 3 m. Aspect : Mur enduit béton ou bardage métallique ; couverture métallique pour s'inscrire dans la continuité de l'environnement industriel du voisinage.

Coupe passe à poissons et sédiments



N° de bassin	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Distance cumulée	41.0	37.8	34.7	31.5	28.4	25.2	22.1	18.9	15.8	12.6	9.5	6.3	3.2

Puissance dissipée 149.9 W/m²

Volume du bassin 14.0 m³ Nombre de bassin pour h= 3.1 m

Hauteur de chute interbassins 0.24 m

Profondeur 1.85 m

Largeur 2.53 m

Longueur 3 m

Débit 0.9 m³/s

passé constituée de 13 bassins

Longueur 39 m (hors épaisseur cloisons)

Longueur Totale 41.0 m avec cloisons 15 cm

Passé à fentes verticales

Largeur de fente 0.3 m

Débit 0.90 en m³/s

Coefficient de débit 0.75 m