

Travaux de confortement des digues domaniales de Nevers, Challuy et Sermoise

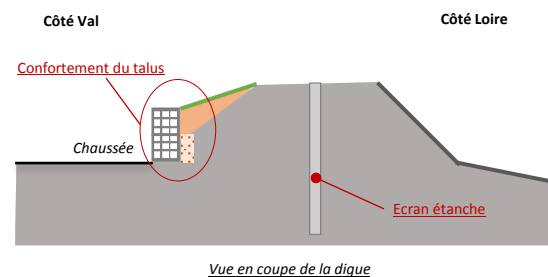
« Quels sont les travaux qui vont être réalisés ? »

Les travaux de confortement des digues domaniales de Nevers, Challuy et Sermoise, se dérouleront en plusieurs opérations distinctes. Afin de répondre au mieux à vos questionnements, nous vous proposons quelques explications sur le déroulement des travaux.

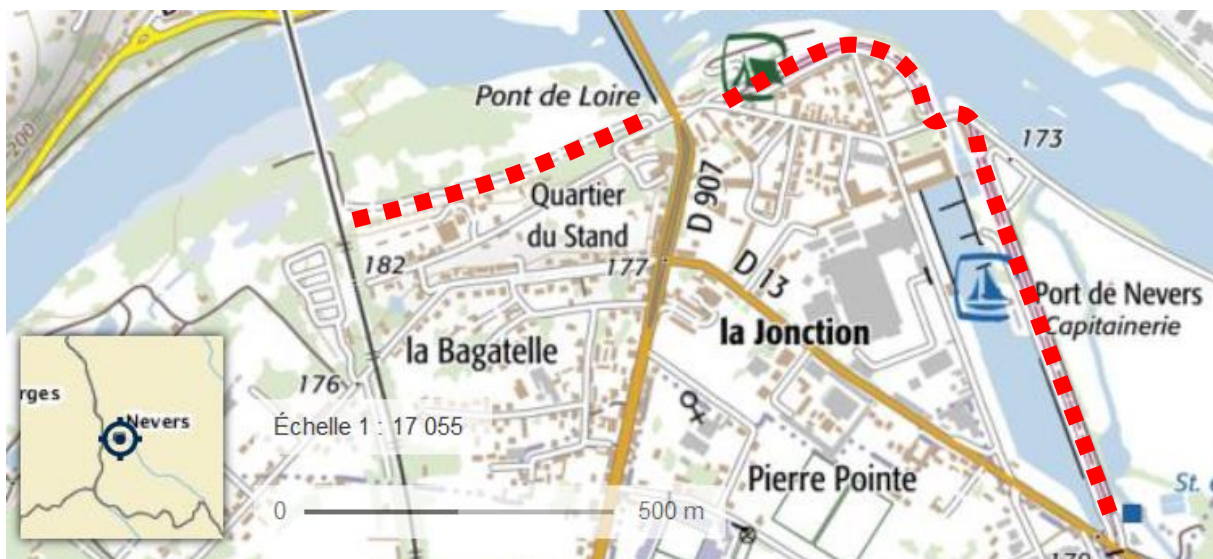
▪ Le principe des opérations

Le renforcement des digues est assuré par la réalisation d'un écran étanche au cœur de la digue ainsi que le confortement du talus de la levée côté zone d'habitations. L'objectif premier de ces deux solutions techniques est de limiter les brèches à travers la digue en cas de crue de la Loire.

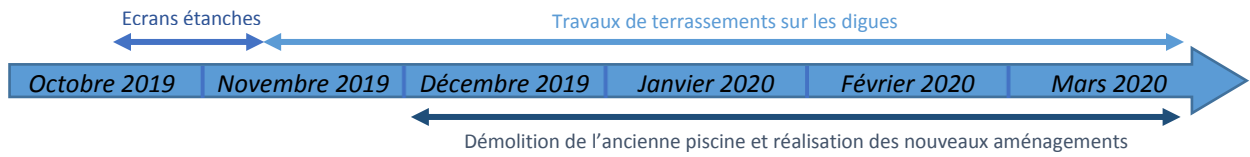
Des travaux de rénovation seront également effectués au niveau de l'ancienne écluse de la Jonction afin de prévenir des risques pour cet ouvrage vis-à-vis des crues. Un réaménagement de la zone située au niveau des vestiaires de l'ancienne piscine sera également réalisé.



▪ L'emprises des travaux



▪ Calendrier prévisionnel des travaux

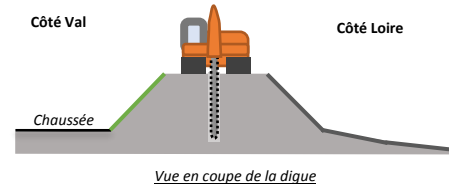
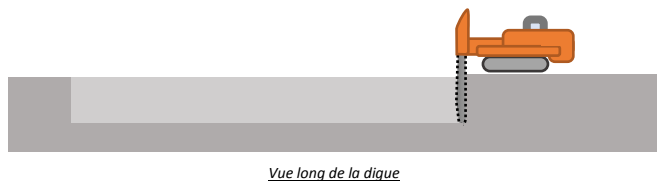


Durant la période des travaux, des capteurs de vibrations et un suivi sonore seront mis en place afin de mesurer l'impact du chantier sur la zone et réduire à son minimum la gêne occasionnée.

▪ Les intervenants

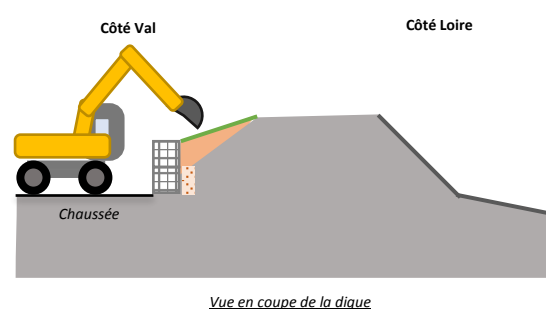
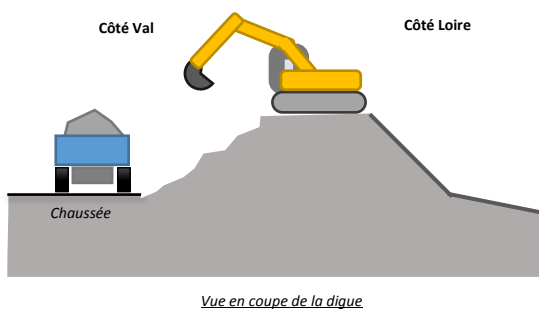
Réalisation des écrans étanches

L'entreprise « Solétanche Bachy » intervient pour la création de l'écran étanche. Les opérations consistent à malaxer le sol de la digue avec un mélange eau/ciment grâce à une trancheuse (engin sur chenille).



Confortement du talus côté val

L'entreprise « VINCI Construction Terrassement » intervient pour la réalisation du confortement du talus côté val. Les opérations consistent aux terrassements de la digue, à la mise en œuvre des matériaux drainants et des ouvrages de soutènement, puis à la remise en forme de la digue.



Rénovation de l'ancienne écluse de la Jonction

L'entreprise « Eurovia Béton » intervient pour la rénovation de l'ancienne écluse de la Jonction. Les opérations permettront notamment de sécuriser l'ouvrage et de changer le système de vantellerie.

