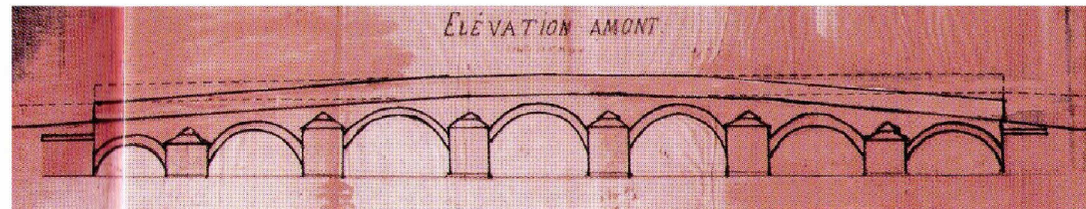
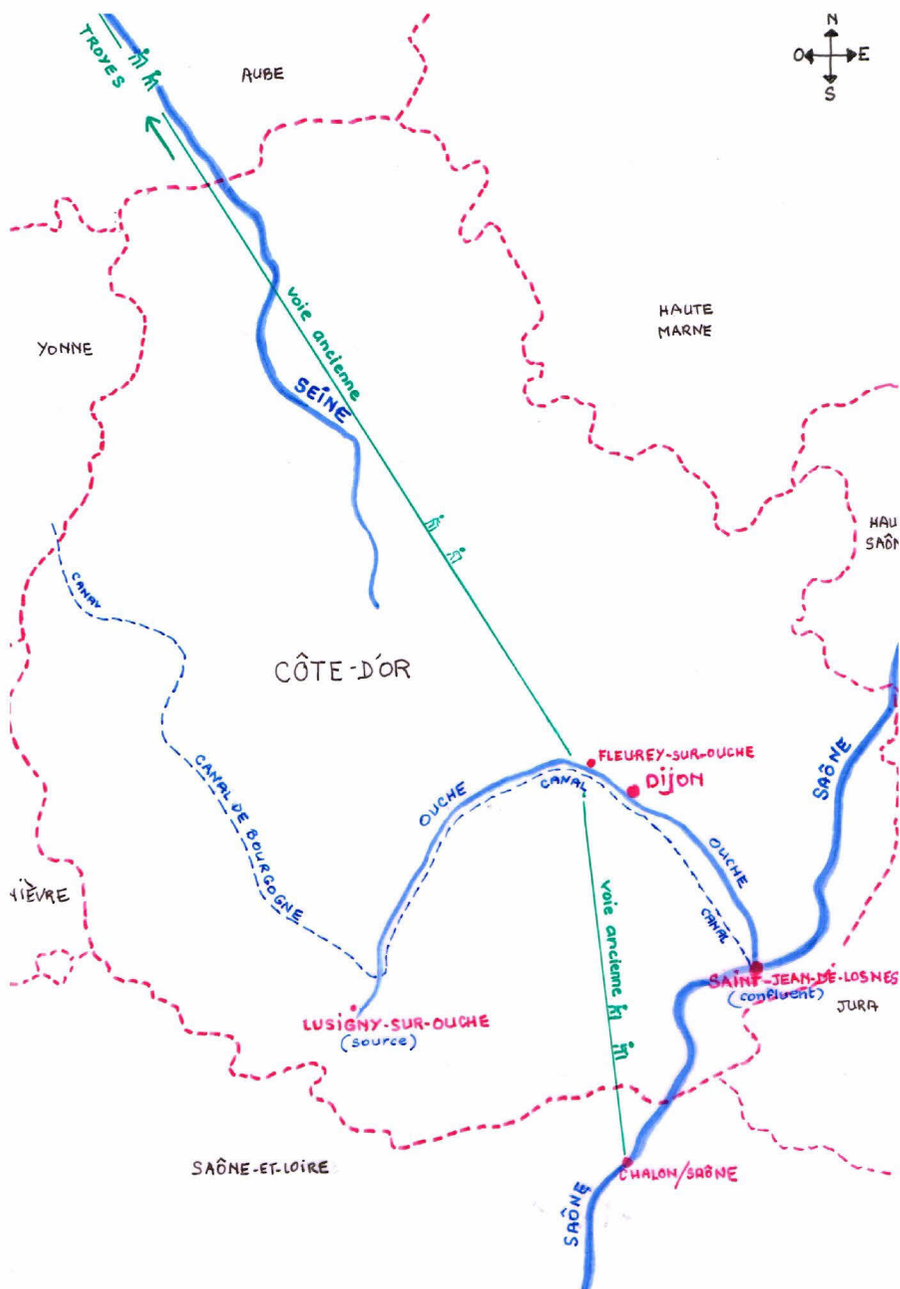


La rivière

L'Ouche prend sa source à Lusigny-sur-Ouche et se jette dans la Saône à Saint-Jean-de-Losne (95 km).



Le pont en 1800. Ses deux extrémités ont été remblayées.
Remarquez sa forme en dos d'âne et les avant-becs.

Le pont, sa description

C'est un **pont en dos d'âne**. Il comporte **7 arcades en plein cintre**, de plus en plus petites du milieu vers les rives. Il mesure 44 m de longueur et 6 m de largeur. **En amont**, les six **piles** sont protégées par **des avant-becs** qui facilitent l'écoulement de l'eau et arrêtent les débris qui flottent sur la rivière (**un embâcle**). **En aval**, une **échelle limnimétrique** a été posée pour mesurer les variations de hauteur du niveau de la rivière.

Le pont, l'histoire d'un trait d'union

Le pont relie *la Velle* (sud du village) à *la Vellotte* (nord du village). Il existait déjà au **Moyen Âge**. Il permettait le passage d'**une voie** (route) très ancienne qui reliait la Saône à la Seine. On devait payer pour passer sur ce pont. Avant sa construction, on traversait l'Ouche **à gué**, lorsque le niveau de la rivière le permettait.

Le pont actuel a été reconstruit au XVII^e siècle. Depuis cette époque, il a continué à souffrir des intempéries, des inondations et du flottage du bois (jusqu'au début du XIX^e siècle). En 1990, on l'a consolidé par des injections de béton.