

Extrait du site Decouverte34

<http://www.decouverte34.com>

Pont Romain

- Culture et Patrimoine - Age du Fer, Patrimoine Grec et Romain -

Date de mise en ligne : vendredi 22 juin 2007

Decouverte34

Pont Romain

Le pont de [Saint-Thibéry](#) a été construit au I^{er} siècle par les romains. Il était, avec ses 9 arches, le pont le plus long de tout le tracé de la Voie Domitienne. Permettant le franchissement de [l'Hérault](#), il était situé tout près de l'oppidum de Cessero, qui était d'une grande importance à l'époque romaine. Subissant au fil des siècles les foudres du tumultueux fleuve [Hérault](#), il ne reste que 4 arches au vieux pont romain. Arches qui nous permettent de constater toute l'ingéniosité déployée par les romains, avec la construction d'avants-becs et arrières-becs empêchant les remous du courant et le blocage des troncs d'arbres lors des crues. L'arrachement des pierres de coffrage nous laisse apercevoir la maçonnerie hyper-résistante utilisée entre les arches : des gros galets et blocs de basalte noyés dans du mortier.

Longtemps, l'antiquité du pont a été discutée, certaines hypothèses affirmant que le pont avait été reconstruit au Moyen-Age (du fait notamment de l'architecture des arches). Récemment, la question a été réglée avec la découverte d'un acte daté de 990 (donc bien avant une quelconque construction médiévale), qui stipule l'existence et l'utilisation d'un pont à [Saint-Thibéry](#). Le vieux pont est donc bel et bien romain !

Le pont se trouve à quelques dizaines de mètres du [Moulin à Bled](#).

Comment s'y rendre : Depuis [Saint-Thibéry](#) prendre direction Pont Romain.