

Commune : **THIERS** | Rivière : **La Durolle**

**7 Rue Abbé Quesne**

**Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** SPC\_AL\_S\_0113      **Date de mise à jour :** 14/06/2017  
**Auteur :** SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

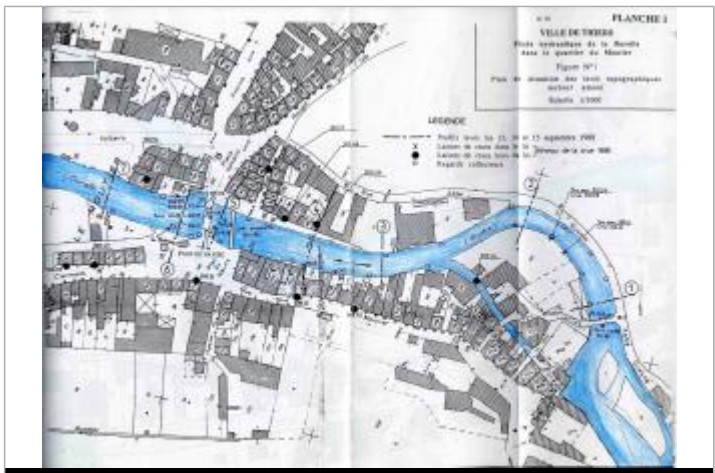
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.54253300 / Y: 45.85180200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 742100.97 / Y: 6528161.05  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.542533 / Y: 45.851802  
**Code Hydro:** K29-0310      **Rive de référence:** Droite

**1988**      Altitude calculée de l'eau : **309.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_AL\_R\_0113\_132      **Date de mise à jour :** 25/08/2022  
**Auteur :** SPC Allier



Vue du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE DE LA DUROLLE DANS LE QUARTIER DU MOUTIER -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** ETUDE\_Durolle

**NIVELLEMENT INITIAL - 13/09/1988**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 309.590 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 309.59 m