

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

**9 Rue de Clermont**

**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\_0111      **Date de mise à jour :** 14/06/2017  
**Auteur :** SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

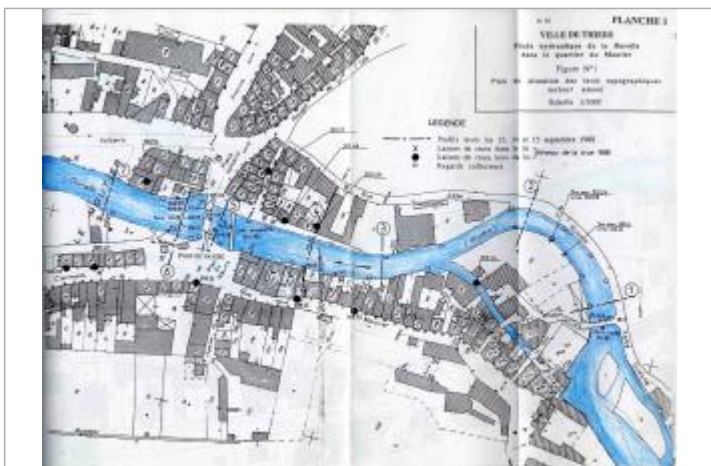
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.54080800 / Y: 45.85128600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 741967.51 / Y: 6528102.83  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.540808 / Y: 45.851286  
**Code Hydro:** K29-0310      **Rive de référence:** Gauche

**1988**      Altitude calculée de l'eau : **308.49 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_AL\_R\_0111\_130      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**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) :** 308.490 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 308.49