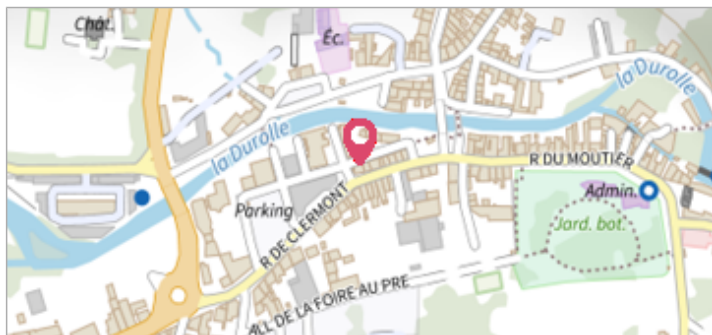
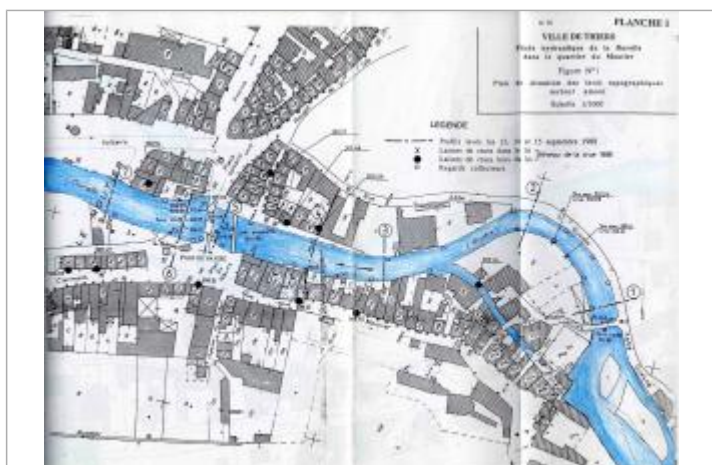


Commune : **THIERS**Rivière : **La Durolle****17 Rue de Clermont****Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC\_AL\_S\_0112**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.54061500 / Y: 45.85124500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 741952.56 / Y: 6528098.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.540615 / Y: 45.851245**Code Hydro:** K29-0310**Rive de référence:** Gauche**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **308.48 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_AL\_R\_0112\_131**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/02/2018



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 :** 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) :** 308.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 308.48