



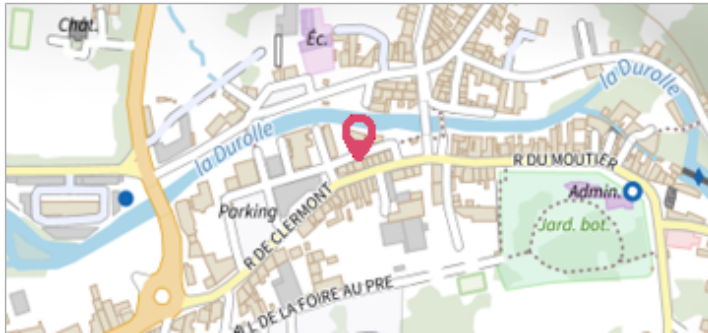
Commune : THIERS

9 Rue de Clermont

Rivière : La Duroalle

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**

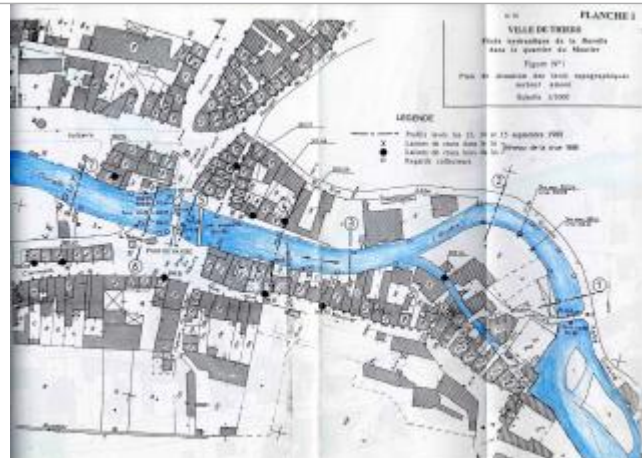
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0111_130**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

24/04/2018

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