

Commune : **LABARTHE-SUR-LEZE** | Rivière : **La Lèze**

**Chemin de Lagardelle**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_4816      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL

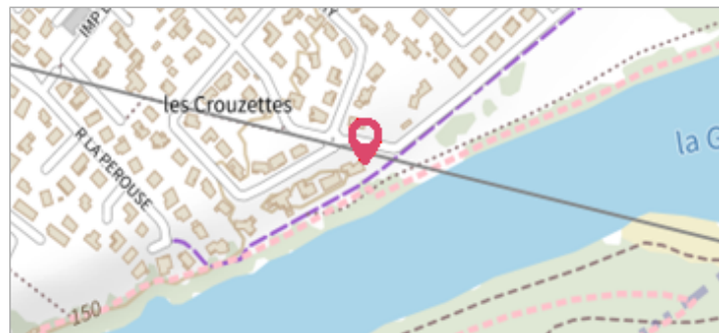


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.40035000 / Y: 43.44660000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570461.13 / Y: 6262145.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.40035 / Y: 43.4466  
**Code Hydro:** O18-0400      **Rive de référence:** Gauche

**11 Juin 2000**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Photographie prise le 16/06/2000. Vue sur le portail d'entrée d'une maison. La crue y a laissé une trace nette (tirets) qui est à 0 - 39m du sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_4876      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE :** LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.390 m