

Commune : **MONTAUT** | Rivière : **La Lèze**

**A Péchéries- 3 km en aval de St Sulpice.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_4156      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL

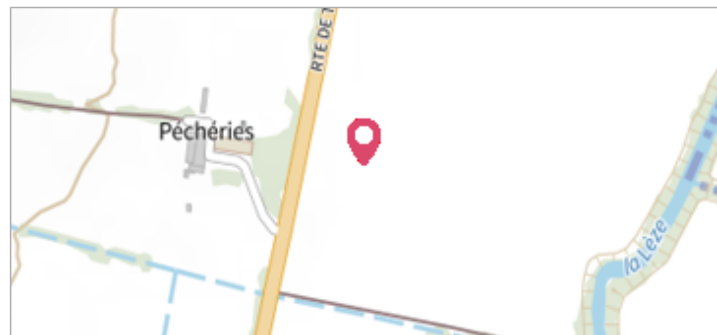


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32762000 / Y: 43.35500000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564356.72 / Y: 6252087.54  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.32762 / Y: 43.355  
 Code Hydro: 018-0400      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 12/06/2000. Vue depuis Péchéries vers l'aval et sur la rive gauche. Au lendemain de la crue - alors que la Lèze est rentrée dans son lit - les eaux de l'inondation sont restées piégées dans la plaine inondable. La flaque d'eau au centre (flèches) dessine une dépression allongée dans la plaine inondable. Elle démontre ainsi la présence d'un chenal de crue.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4867      Date de mise à jour : 23/04/2020  
 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 : Aucune      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(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)