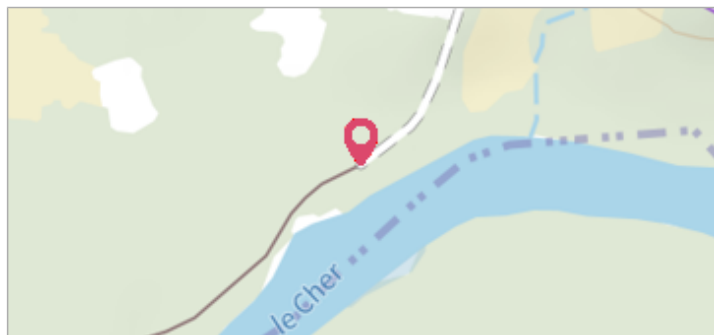
	Commune : <b>GIEVRES</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
	<b>Le Petit Taureau</b>	

**1** Repère(s) sur le site


#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 26LACICH1\_S\_16 Date de mise à jour : 16/03/2026  
 Auteur : SPC LACI



#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62327400 / Y: 47.27515200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 595925.55 / Y: 6687000.56  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.623274 / Y: 47.275152  
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

	<b>10 janvier 2018</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>77.798 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Mesure du niveau d'eau</b>

Commentaires : Mesuré à 11h52

#### GÉNÉRAL

Code : 26LACICH1\_R\_16\_1 Date de mise à jour : 16/03/2026  
 Auteur : SPC LACI

#### MARQUE

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018**

Type de repérage : Observations en cours d'événement  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/01/2018

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 77.798 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.798