

Commune : **DISTRE** | Rivière : **Le Thouet**

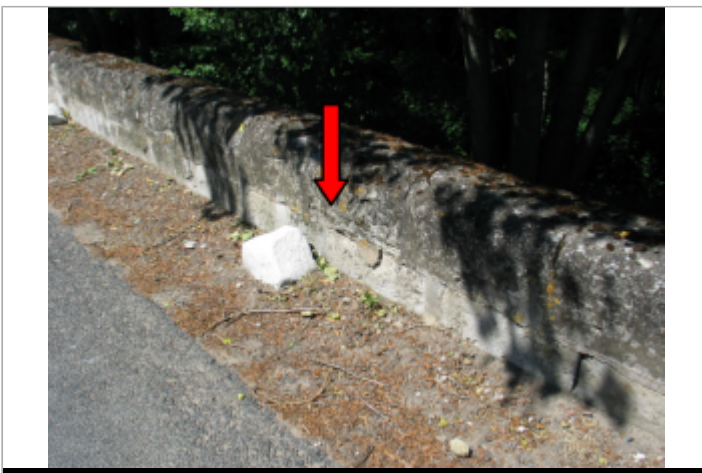
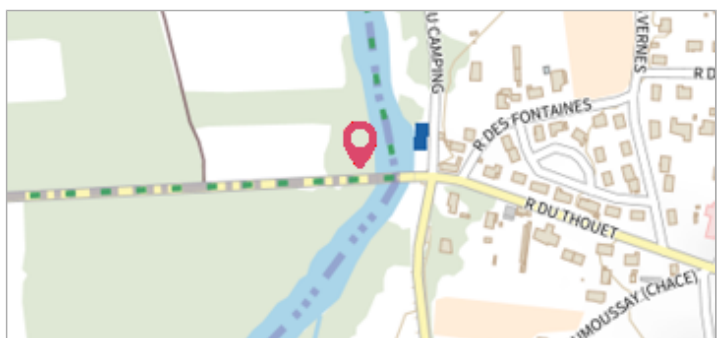
**Pont (Chace) #1**

**Commentaires :** Pont de Chace, parapet aval

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** SAUMUR05\_S\_9      **Date de mise à jour :** 18/03/2022  
**Auteur :**



Site Pont de Chace 1983 (Limite sol)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.08053400 / Y: 47.21566900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 466914.7 / Y: 6684033.16  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.080534 / Y: 47.215669  
**Code Hydro:** L8-0210      **Rive de référence:** Gauche

**1983**      Altitude calculée de l'eau : **30.288 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Gravure sur pierre du parapet aval, limite au sol de 1983

**GÉNÉRAL**

**Code :** SAUMUR05\_R\_9\_1      **Date de mise à jour :** 16/05/2025  
**Auteur :**



Limite au sol 1983

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SAUMUR AGGLOMÉRATION 2005 - 01/03/2012**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** Saumur Agglomération

**NIVELLEMENT AGERIN 2025 - 28/01/2025**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** AGERIN  
**Commentaires sur le nivellement :** précision nivellement : 0,02 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 30.288 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.288