

Commune : **SAINT-JUST-SUR-DIVE**Rivière : **Le Thouet****Gastines, hangar****Commentaires** : Hangar avec gravures sur les pierres d'angle**3**

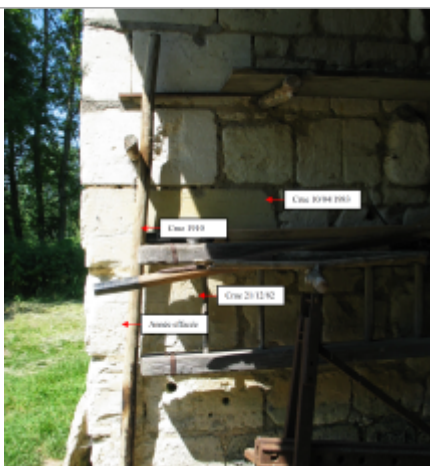
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : SAUMUR05_S_28**Date de mise à jour** : 18/03/2022**Auteur** :

Site Saint-Just à Gastines

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.08869000 / Y: 47.18686000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 466172.76 / Y: 6680859.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.08869 / Y: 47.18686**Code Hydro**: L8--0210**Rive de référence**: Droite**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Gravure pierre d'angle d'un hangar à Gastine**GÉNÉRAL****Code** : SAUMUR05_R_28_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

18/03/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**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** : Saumur Agglomération**NIVELLEMENT D'ORIGINE SAUMUR AGGLO - 02/08/2005****Méthode** : Autre**Commentaires sur le nivellement** : Altitude de la référence non connue.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol hangar**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.300 m

Gravure hauteur 1910