



Commune : SAINT-JUST-SUR-DIVE

## Gastines, hangar

Rivière : Le Thouet

Commentaires : Hangar avec gravures sur les pierres d'angle

**3**

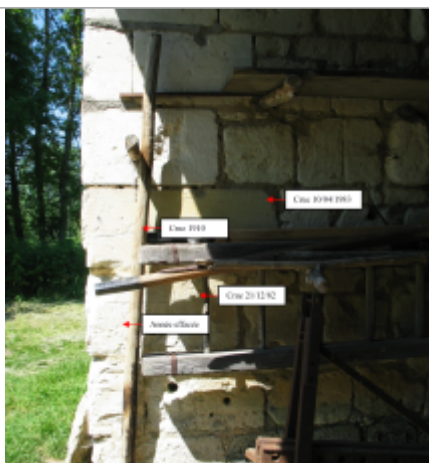
Repère(s) sur le site

**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**21 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Gravure pierre d'angle d'un hangar à Gastine**GÉNÉRAL****Code :** SAUMUR05\_R\_28\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

16/05/2025



Gravure hauteur 1982

Altitude calculée de l'eau : **30.125 m**Nature du repère : **Marque gravée****MARQUE****Texte :** 21 - 12 - 1982**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 AGERIN 2025 - 29/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivelllement :** précision nivelllement : 0,02 m**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.045 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.125 m