



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**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

Gravure hauteur 1910

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 niveling :** Altitude de la référence non connue.**Référence nivélée :** 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



Commune : SAINT-JUST-SUR-DIVE

Gastines, hangar

Rivière : Le Thouet

Commentaires : Hangar avec gravures sur les pierres d'angle

3

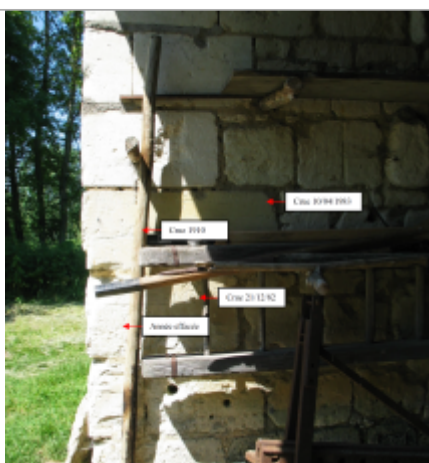
Repère(s) sur le site

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**10 avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Gravure pierre d'angle d'un hangar à GastineAltitude calculée de l'eau : **30.495 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** SAUMUR05_R_28_3**Date de mise à jour :****Auteur :**

16/05/2025



Gravure hauteur 1983

MARQUE**Texte :** 10 AVRIL 1983**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) :** 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.495



Commune : SAINT-JUST-SUR-DIVE

Gastines, hangar

Rivière : Le Thouet

Commentaires : Hangar avec gravures sur les pierres d'angle

3

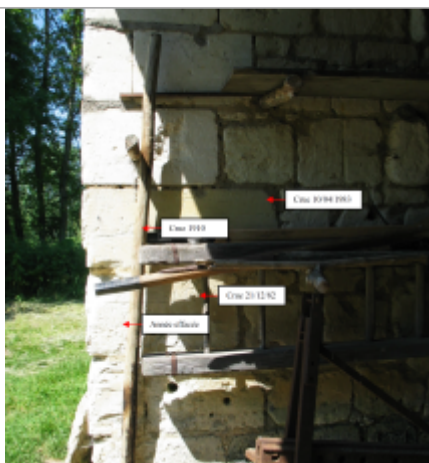
Repère(s) sur le site

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 mNature 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