



Commune : SAINT-GONDON

Rivière : La Loire

L'Ormet, borne 19M

Commentaires : A l'Ormette (dit aussi l'Ormet), à côté borne 19 M, sur le pignon d'une grange, face Loire . Ces repères sont décrits dans un document d'archive daté de 1866. Les cotes sont transformées en IGN 69 .

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_192**Date de mise à jour :** 07/02/2024**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.54231810 / Y: 47.71512560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 665683 / Y: 6735070**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5423181 / Y: 47.7151256**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**2 juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.115 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_192_344**Date de mise à jour :** 12/07/2019**Auteur :** SPC LCI**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 125.115 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.115



Commune : SAINT-GONDON

Rivière : La Loire

L'Ormet, borne 19M

Commentaires : A l'Ormette (dit aussi l'Ormet), à côté borne 19 M, sur le pignon d'une grange, face Loire . Ces repères sont décrits dans un document d'archive daté de 1866. Les cotes sont transformées en IGN 69 .

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_192

Date de mise à jour : 07/02/2024

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.54231810 / Y: 47.71512560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 665683 / Y: 6735070

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5423181 / Y: 47.7151256

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**20 octobre 1846**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **124.715 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_192_345

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 124.715 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.715