

Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE**Rivière : **La Loire**

Saint Loup

Commentaires : Au lieu dit Saint Loup, sur un mur de cloture, face au bassin du canal. Ces repères ont peut-être été déplacés car non cohérents avec ceux situés à l'amont (qui sont attestés par des documents anciens). Crue 1856 cote basse (à vérifier)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_606**Date de mise à jour** : 23/02/2017**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94076420 / Y: 47.90272100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 620860 / Y: 6756344.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9407642 / Y: 47.902721**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**20 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.86 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_606_1453**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

01/10/2021

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**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)** : 98.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.86

Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE**Rivière : **La Loire**

Saint Loup

Commentaires : Au lieu dit Saint Loup, sur un mur de cloture, face au bassin du canal. Ces repères ont peut-être été déplacés car non cohérents avec ceux situés à l'amont (qui sont attestés par des documents anciens). Crue 1856 cote basse (à vérifier)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_606**Date de mise à jour** : 23/02/2017**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94076420 / Y: 47.90272100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 620860 / Y: 6756344.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9407642 / Y: 47.902721**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite

2 juin 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.39 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_606_1454**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

28/01/2022

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**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)** : 98.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.39