	Commune : SAINT-JEAN-DE-BRAYE	Rivière : La Loire
Château de Saint Loup		
Commentaires : Au lieu dit Saint Loup, sur un des contreforts du château de Saint Loup, au dessus de l'ancienne échelle de St Loup aujourd'hui disparue. Les cotes sont repérées par rapport au zéro de cette échelle .		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_608	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



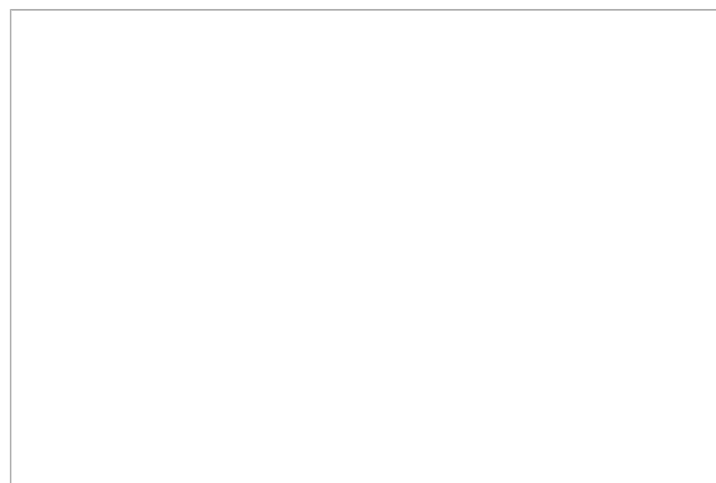
GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.94354550 / Y: 47.90286320	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 621068 / Y: 6756358	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9435455 / Y: 47.9028632	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite



Photo du recensement d'origine

	Octobre 1846	Altitude calculée de l'eau : 98.67 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : Hauteur à l'échelle = 6.71 m		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_608_1450	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -	
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) : 98.670 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.67	

Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE**Rivière : **La Loire****Château de Saint Loup**

Commentaires : Au lieu dit Saint Loup, sur un des contreforts du château de Saint Loup, au dessus de l'ancienne échelle de St Loup aujourd'hui disparue. Les cotes sont repérées par rapport au zéro de cette échelle .

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_608**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.94354550 / Y: 47.90286320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 621068 / Y: 6756358**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9435455 / Y: 47.9028632**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**31 mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.28 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.32 m**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_608_1451**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

01/10/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****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)** : 99.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.28

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

Château de Saint Loup

Commentaires : Au lieu dit Saint Loup, sur un des contreforts du château de Saint Loup, au dessus de l'ancienne échelle de St Loup aujourd'hui disparue. Les cotes sont repérées par rapport au zéro de cette échelle .

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_608 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94354550 / Y: 47.90286320
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 621068 / Y: 6756358
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9435455 / Y: 47.9028632
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

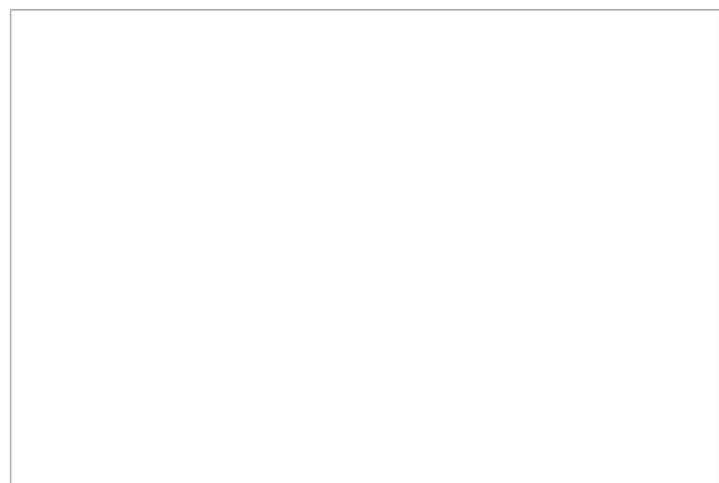
Décembre 1825 Altitude calculée de l'eau : **97.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 5.76 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_608_1543 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

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) : 97.710 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.71