


Commune : **SAINT-JEAN-LE-BLANC**Rivière : **La Loire****Château de St Jean le Blanc****Commentaires** : Sur la maison du garde barrière du passage à niveau SNCF, situé au droit du château de St Jean le Blanc. Non retrouvé en 2000. Cote basse ?? (à vérifier)**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_429**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.92889370 / Y: 47.87740290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 619935 / Y: 6753543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9288937 / Y: 47.8774029**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.37 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_429_837**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**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** : DDE 45**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)** : 97.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 97.37

	Commune : SAINT-JEAN-LE-BLANC	Rivière : La Loire
Château de St Jean le Blanc		
Commentaires : Sur la maison du garde barrière du passage à niveau SNCF, situé au droit du château de St Jean le Blanc. Non retrouvé en 2000. Cote basse ?? (à vérifier)		3
		Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_429 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.92889370 / Y: 47.87740290
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619935 / Y: 6753543.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9288937 / Y: 47.8774029
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

	2 juin 1856	Altitude calculée de l'eau : 96.71 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_429_838 **Date de mise à jour** : 12/07/2019
Auteur : SPC LCI



MARQUE


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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

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

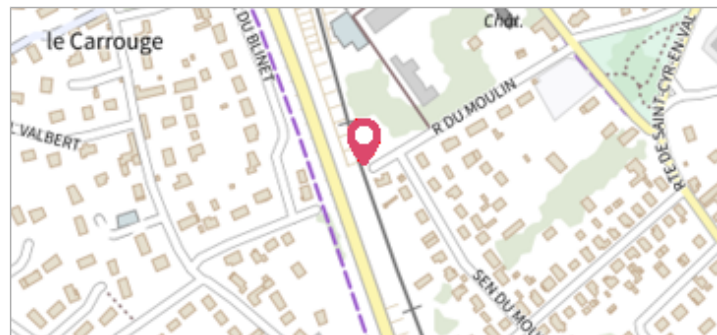
NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DDE 45
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) : 96.710 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.71

	Commune : SAINT-JEAN-LE-BLANC	Rivière : La Loire
Château de St Jean le Blanc		
Commentaires : Sur la maison du garde barrière du passage à niveau SNCF, situé au droit du château de St Jean le Blanc. Non retrouvé en 2000. Cote basse ?? (à vérifier)		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_429 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.92889370 / Y: 47.87740290
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619935 / Y: 6753543.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9288937 / Y: 47.8774029
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

	Septembre 1866	Altitude calculée de l'eau : 97.14 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_429_839 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 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 : DDE 45
 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) : 97.140 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.14