



Commune : SAINT-JEAN-LE-BLANC

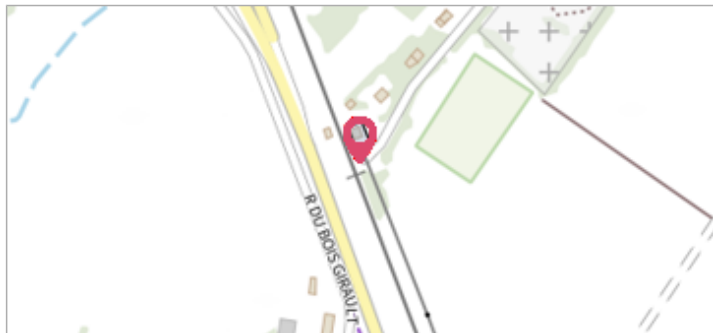
Rivière : La Loire

## Les Carmes

**Commentaires** : Sur la maison du garde barrière du passage à niveau SNCF des Carmes (PN 96), aujourd'hui disparue.**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_428**Date de mise à jour** : 13/02/2024**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.93506250 / Y: 47.86666730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 620380 / Y: 6752345**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9350625 / Y: 47.8666673**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche

## Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.16 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_428\_834**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 -

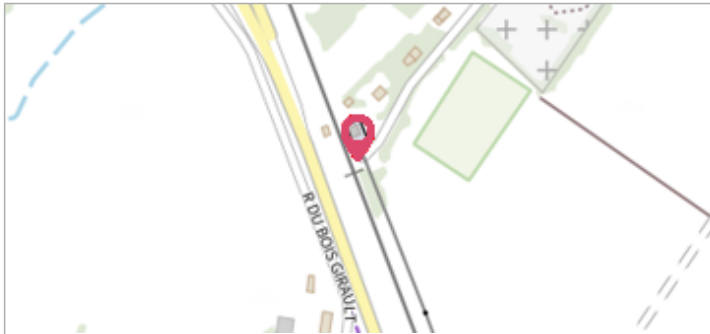
**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre

### 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)** : 97.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 97.16


Commune : **SAINT-JEAN-LE-BLANC**Rivière : **La Loire****Les Carmes****Commentaires** : Sur la maison du garde barrière du passage à niveau SNCF des Carmes (PN 96), aujourd'hui disparue.**3**

Repère(s) sur le site

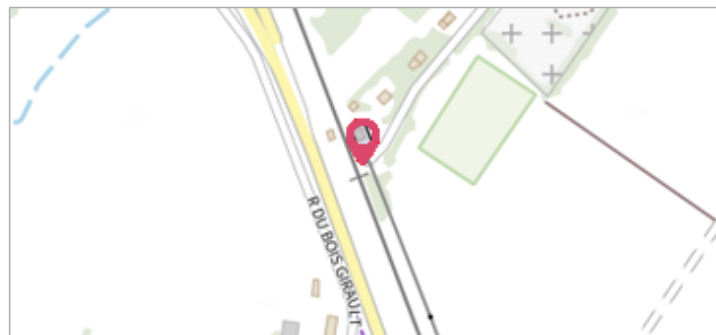
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_428**Date de mise à jour** : 13/02/2024**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.93506250 / Y: 47.86666730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 620380 / Y: 6752345**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9350625 / Y: 47.8666673**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**31 mai 1856**Altitude calculée de l'eau : **96.46 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\_428\_835**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

**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)** : 96.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 96.46

	Commune : <b>SAINT-JEAN-LE-BLANC</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Les Carmes</b>		
<b>Commentaires</b> : Sur la maison du garde barrière du passage à niveau SNCF des Carmes (PN 96), aujourd'hui disparue.		<b>3</b> Repère(s) sur le site

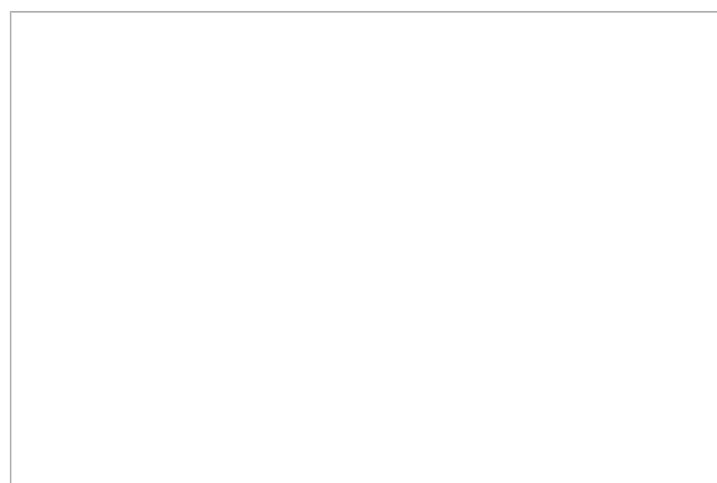
<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_428	Date de mise à jour : 13/02/2024
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 1.93506250 / Y: 47.86666730	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620380 / Y: 6752345	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9350625 / Y: 47.8666673	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Gauche

	<b>Septembre 1866</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>96.91 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le NGF ortho		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_428_836	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non
PHEC : Non	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DIREN Centre	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
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) : 96.910 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.91	