



Commune : SAINT-JEAN-LE-BLANC

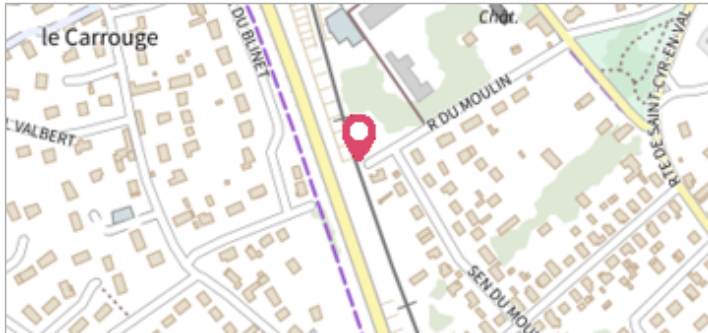
## Château de St Jean le Blanc

Rivière : La Loire

**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****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF orthoAltitude calculée de l'eau : **97.37 m**Nature du repère : **Marque gravée****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 :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 45**Référence nivélée :** 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

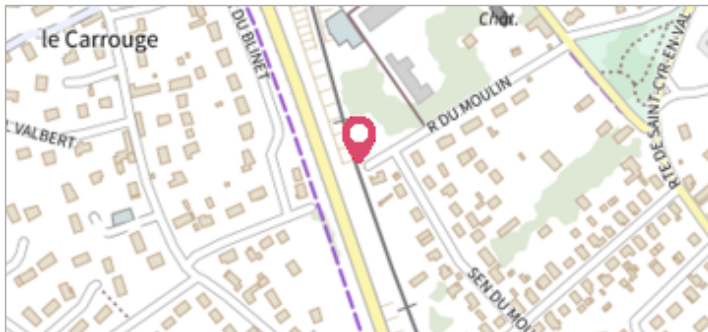
## Château de St Jean le Blanc

Rivière : La Loire

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.71 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_429\_838**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 :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 45**Référence nivélée :** 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

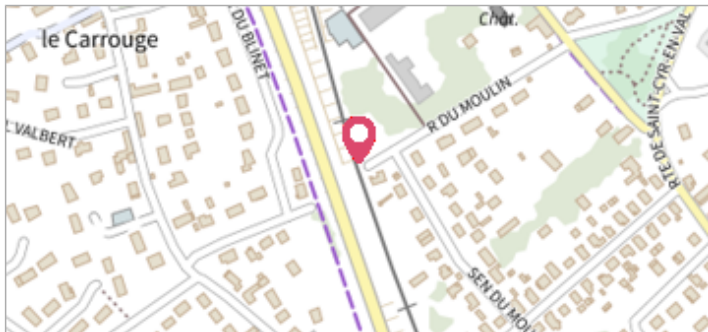
## Château de St Jean le Blanc

Rivière : La Loire

**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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.14 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_429\_839**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 :** 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

Exporté par Anonyme le 12/02/2026 à 02h48

page 3 sur 3