

Commune : **SAINT-SATUR**Rivière : **La Loire****Amont du pont, entre n°1 et n°3****Commentaires** : sur un portail , entre le N°1 et le N°3 à l'amont du pont .Ce repère semble correspondre à celui décrit sur les profils de Loire**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_643**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.86661490 / Y: 47.33824270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 689928 / Y: 6693110**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8666149 / Y: 47.3382427**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Novembre 1790**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.958 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_643\_1275**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 : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 148.958 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 148.958



Commune : SAINT-SATUR

Rivière : La Loire

**Amont du pont, entre n°1 et n°3****Commentaires :** sur un portail , entre le N°1 et le N°3 à l'amont du pont .Ce repère semble correspondre à celui décrit sur les profils de Loire**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_643**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.86661490 / Y: 47.33824270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 689928 / Y: 6693110**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8666149 / Y: 47.3382427**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.488 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_643\_1277**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 : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 150.488 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.488

Commune : **SAINT-SATUR**Rivière : **La Loire****Amont du pont, entre n°1 et n°3****Commentaires** : sur un portail , entre le N°1 et le N°3 à l'amont du pont .Ce repère semble correspondre à celui décrit sur les profils de Loire**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_643**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.86661490 / Y: 47.33824270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 689928 / Y: 6693110**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8666149 / Y: 47.3382427**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**27 septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.678 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_643\_1278**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

**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 : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 150.678 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 150.678

Commune : **SAINT-SATUR**Rivière : **La Loire****Amont du pont, entre n°1 et n°3****Commentaires** : sur un portail , entre le N°1 et le N°3 à l'amont du pont .Ce repère semble correspondre à celui décrit sur les profils de Loire**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_643**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.86661490 / Y: 47.33824270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 689928 / Y: 6693110**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8666149 / Y: 47.3382427**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Juin 1835**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.298 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_643\_1276**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 : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 149.298 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 149.298