

Commune : **SAINTE-SEVERE-SUR-INDRE****D26, pont au pied du château**Rivière : **L' Indre****Commentaires :** Sur la pile rive gauche, face aval**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2479**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06920940 / Y: 46.48429760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628599 / Y: 6598677**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0692094 / Y: 46.4842976**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Non renseigné**20 Janvier 1910****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **254.93 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Le profil IGN indique 254.91 m (marque gravée à confirmer)**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2479\_3744**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

**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 RIVIÈRE IGN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service des forces hydrauliques**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 254.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 254.93

Commune : **SAINTE-SEVERE-SUR-INDRE****D26, pont au pied du château**Rivière : **L' Indre****Commentaires :** Sur la pile rive gauche, face aval**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2479**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06920940 / Y: 46.48429760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628599 / Y: 6598677**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0692094 / Y: 46.4842976**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Non renseigné**10 Juin 1910****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **255.45 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Le profil IGN indique 255.43 m (marque gravée à confirmer)**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2479\_3745**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

**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 RIVIÈRE IGN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service des forces hydrauliques**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 255.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 255.45