	Commune : <b>SAINTE-SEVERE-SUR-INDRE</b>	Rivière : <b>L' Indre</b>
<b>Pont Tracat</b>		
Commentaires : "Pont Tracat",		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_2481      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.07359870 / Y: 46.48223510  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628933 / Y: 6598444  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0735987 / Y: 46.4822351  
 Code Hydro: K7--0260      Rive de référence: Droite

	<b>Date inconnue ou approximative</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>257.87 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
Commentaires : au niveau de la berge d'une mare, incertitude mars 2006 ou 2007?		

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2481\_3747      Date de mise à jour : 24/07/2025  
 Auteur : SPC LCI



Photo du repère

**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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : CETE Normandie - Centre  
 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) : 257.870 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 257.87

Commune : **SAINTE-SEVERE-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre**

## Pont Tracat

Commentaires : "Pont Tracat",

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2481

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.07359870 / Y: 46.48223510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628933 / Y: 6598444

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0735987 / Y: 46.4822351

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**22 juillet 1845**Altitude calculée de l'eau : **258.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : marque gravée sur une des pierres de la voute du pont

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2481\_3749

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

27/01/2022

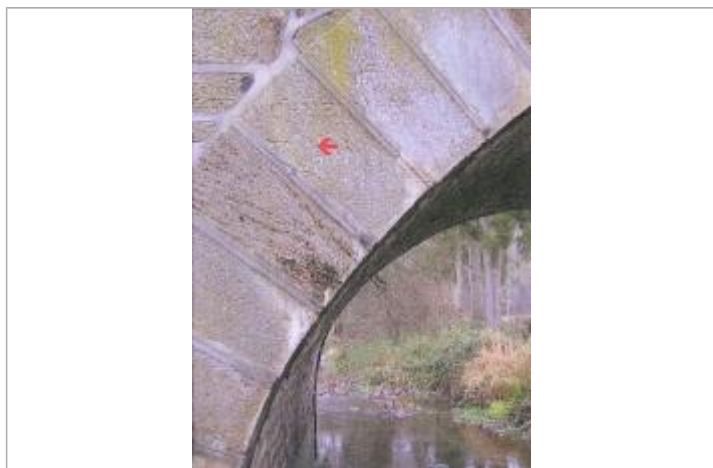


Photo du repère

### 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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 258.730 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 258.73