

Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

**Église de Tracy, stèle**

**Commentaires** : Ces repères de crue se situe en contre-bas de l'église de Tracy sur une stèle (borne en pierre) située au bord de la route qui longe la route de la Loire.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_56 **Date de mise à jour** : 11/12/2023  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.88768748 / Y: 47.31883032  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691516.14 / Y: 6690951.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8876875 / Y: 47.3188303  
**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Droite

**1er juin 1856** Altitude calculée de l'eau : **151.187 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située sur une borne en pierre à 0.695 m du sol. L'écrit est sur toutes les faces.

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_56\_60 **Date de mise à jour** : 12/01/2023  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Texte** : CRUE DU 1ER JUIN 1856  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**

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

**NIVELLEMENT GPS - 02/08/2022**

**Méthode** : GPS  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Sol  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 150.492 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.695 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.187

Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

## Église de Tracy, stèle

**Commentaires :** Ces repères de crue se situe en contre-bas de l'église de Tracy sur une stèle (borne en pierre) située au bord de la route qui longe la route de la Loire.

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_56

**Date de mise à jour :** 11/12/2023

**Auteur :** SPC LCI



Vue du site éloignée

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.88768748 / Y: 47.31883032

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691516.14 / Y: 6690951.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8876875 / Y: 47.3188303

**Code Hydro :** ----0000

**Rive de référence :** Droite



## 27 septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **151.272 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située sur une borne en pierre à 0.78 m du sol. L'écrit est sur toutes les faces.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_56\_61

**Date de mise à jour :** 12/01/2023

**Auteur :** SPC LCI

### MARQUE

**Texte :** CRUE DU 27 7BRE 1866

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme(s) :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT GPS - 02/08/2022

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 150.492 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.780 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.272



Vue du repère

Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Église de Tracy, stèle****Commentaires** : Ces repères de crue se situe en contre-bas de l'église de Tracy sur une stèle (borne en pierre) située au bord de la route qui longe la route de la Loire.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_56**Date de mise à jour** : 11/12/2023**Auteur** : SPC LCI

Vue du site éloignée

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.88768748 / Y: 47.31883032**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691516.14 / Y: 6690951.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8876875 / Y: 47.3188303**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**19 octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **151.037 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située sur une borne en pierre à 0.545 m du sol. L'écrit est sur toutes les faces.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202301121442**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

12/01/2023

**MARQUE****Texte** : CRUE DU 19 8BRE 1846**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT GPS - 02/08/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 150.492 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.545 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.037

Vue du repère