

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

## Les Loges

**17** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_34

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 34 point de repère 42 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.92562225 / Y: 47.30301530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 694380 / Y: 6689190.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9256223 / Y: 47.3030153

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**28 avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.321 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 18:00

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1\_R\_34\_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

### NIVELLEMENT SIEL - 28/04/1986

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 42. Passage inférieur du chemin de fer

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 153.696 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.375 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.321 m