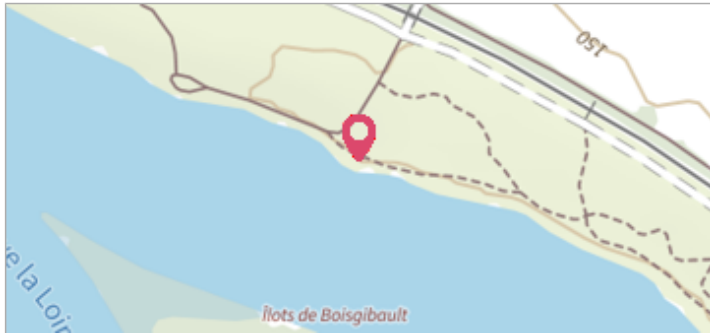


Commune : **TRACY-SUR-LOIRE****Bois Gibault**Rivière : **La Loire****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM1\_S\_35      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



Vue du site BDHE 35 point de repère 43 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90345980 / Y: 47.31479210  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692707 / Y: 6690500.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9034598 / Y: 47.3147921  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**30 Avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.588 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:18**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM1\_R\_35\_5      **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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 30/04/1998**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 150.083 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.495 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.588 m