

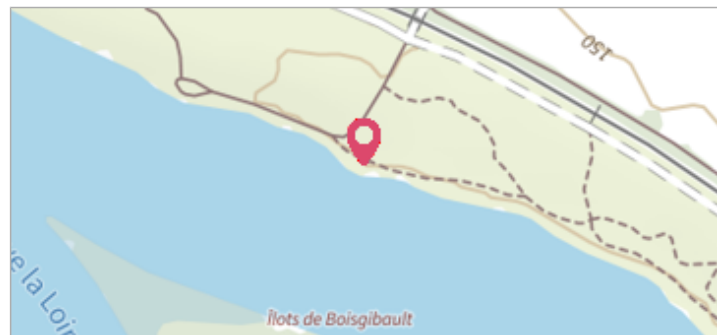
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

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



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

6 novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **149.516 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:45 - 07/11 à 10h20 Dz: -0,547 Zo: 149,54

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_9 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



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 - 06/11/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : 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 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) : 150.083 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.567 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.516 m