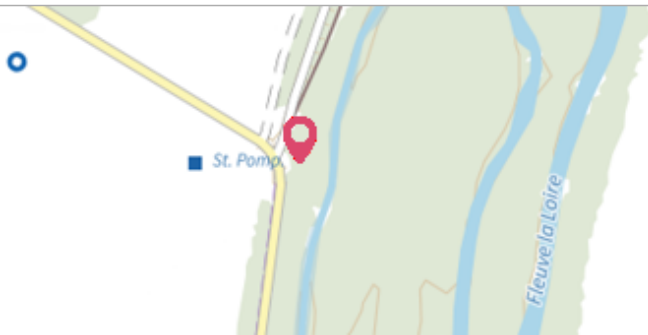




Commune : BOULLERET

Rivière : La Loire

## Station de pompage

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5\_S\_66**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 1196 point de repère 1549 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.90746537 / Y: 47.41776200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693023 / Y: 6701939**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9074654 / Y: 47.417762**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**7 Novembre 2008****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **143.491 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5\_R\_66\_1**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 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/11/2008****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 1549. Repère sur station de pompage environ 60m à l'ouest de la levée, mur face rivière**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) :** 143.846 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.355 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 143.491 m