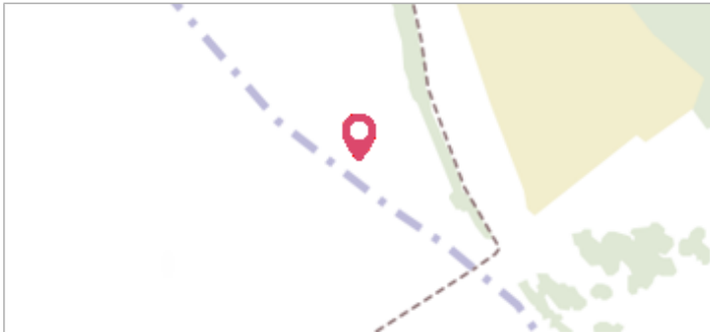


Commune : **QUINCY**Rivière : **Le Cher****Pont de Quincy (D23), côté aval rive gauche #1****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2053**Date de mise à jour :** 27/11/2023**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2053 point de repère 2187 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16269333 / Y: 47.13483764**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636536 / Y: 6670844**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1626933 / Y: 47.1348376**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**29 Mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.42 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:35**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2053_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2187. ZERO ECHELLE 1ere PILE R.G.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 105.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.42 m