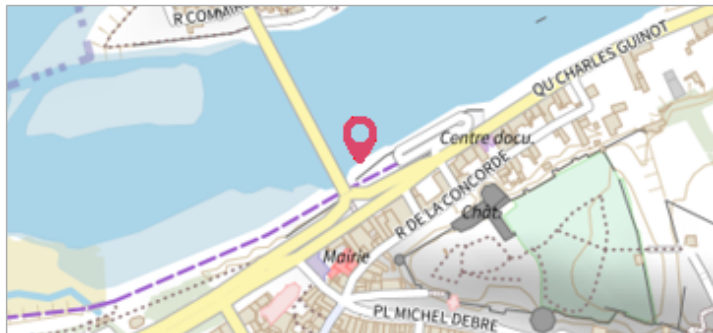


Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Amont****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_34**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 202 point de repère 262 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98454546 / Y: 47.41402340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548043 / Y: 6703458.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9845455 / Y: 47.4140234**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**2 mai 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.21 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:30 - maxi 2,95 le 01/05/89 à 16h00 ou 2,82 ? Décrue**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_34_11**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 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 02/05/1989****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 262. échelle sur le mur de quai en face de l'échelle haute. Ne pas utiliser le tronçon <0.8**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) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.21 m