

Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND**Rivière : **Le Cher****Pont****5**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2030**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2030 point de repère 2091 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.49082886 / Y: 46.72613068**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 661114 / Y: 6625239**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4908289 / Y: 46.7261307**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 Janvier 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.5 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2030\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

**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 - 07/01/1981****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 2091. échelle sur la culée RD. Vérifier les Zo des 2 échelles et des petits tronçons**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) :** 149.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.5 m