

Commune : **SAINT-AIGNAN**Rivière : **Le Cher****Amont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2086**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2086 point de repère 2250 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.37995163 / Y: 47.26820418**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577518 / Y: 6686578**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3799516 / Y: 47.2682042**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**7 janvier 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **68.62 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:25**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2086\_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/01/2003****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 2250. Echelle située en rive gauche, à 800 m environ à l'amont du pont**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) :** 65.720 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.62 m