

Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Pont****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE\_CH\_S\_2047**Date de mise à jour** : 18/05/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 2047 point de repère 2173 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.24479252 / Y: 46.99218217**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 642607 / Y: 6654937**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2447925 / Y: 46.9921822**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**19 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **121.68 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 13:00**GÉNÉRAL****Code** : BDHE\_CH\_R\_2047\_3**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(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/12/1982****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 2173. 2 échelles de même zéro sur la culée RD et sur la 1ere pile RD. L IGN indique un zéro de 119,148 m (1933)**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)** : 119.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 121.68 m