

Commune : **SAVONNIERES**Rivière : **Le Cher****La Tuilerie****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2121**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2121 point de repère 2366 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.55789029 / Y: 47.36182303**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515705 / Y: 6698571**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5578903 / Y: 47.361823**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 mai 2001**Altitude calculée de l'eau : **44.676 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:05 - le 04/05/2001 à 15:25, -3.8/clou**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2121_1**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 - 07/05/2001****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 2366. clou posé à proximité du repère VFR3 117**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) :** 47.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.814 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.676

Commune : **SAVONNIERES**Rivière : **Le Cher****La Tuilerie****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2121**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2121 point de repère 2366 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.55789029 / Y: 47.36182303**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515705 / Y: 6698571**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5578903 / Y: 47.361823**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 janvier 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.42 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2121_2**Date de mise à jour :** 02/06/2022**Auteur :** SPC LACI**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 2366. clou posé à proximité du repère VFR3 117**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) :** 47.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.42