

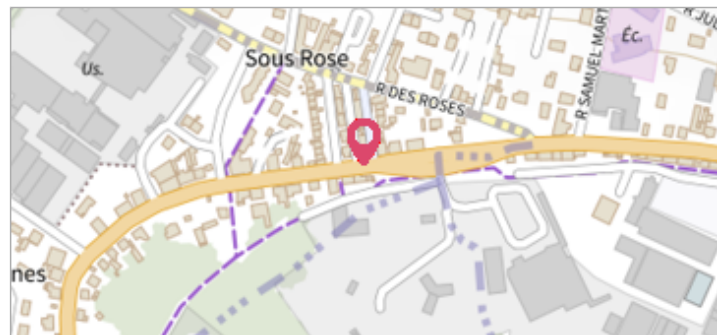
Commune : **TOURS** | Rivière : **Le Cher**

La Belle Fille Bras Gauche Amont

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2127 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.70005132 / Y: 47.36982162
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 526456 / Y: 6699137
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7000513 / Y: 47.3698216
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

2 mai 1988 Altitude calculée de l'eau : **47.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : IDEM AVAL

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2127_1 Date de mise à jour : 20/05/2022
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

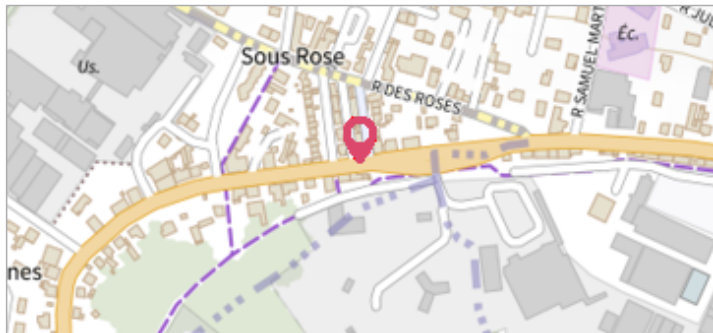
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

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

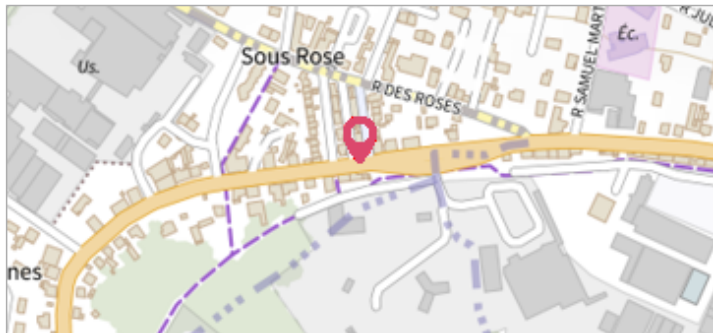
NIVELLEMENT SIEL - 02/05/1988

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 2356. Echelle à l'amont du seuil sur le petit bras (Bras Gauche). Accès 500 m en aval de la voie ferrée.
 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) : 42.590 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.230 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.82

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****La Belle Fille Bras Gauche Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2127**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.70005132 / Y: 47.36982162**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526456 / Y: 6699137**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7000513 / Y: 47.3698216**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**8 janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.32 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2127_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

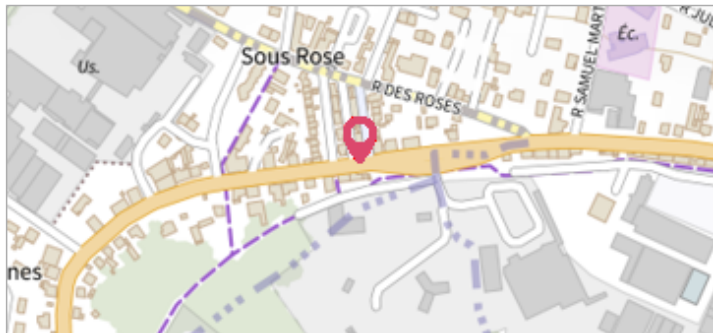
02/06/2022

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 - 08/01/1998****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 2356. Echelle à l'amont du seuil sur le petit bras (Bras Gauche). Accès 500 m en aval de la voie ferrée.**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) :** 42.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.32

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****La Belle Fille Bras Gauche Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2127**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.70005132 / Y: 47.36982162**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526456 / Y: 6699137**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7000513 / Y: 47.3698216**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**7 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.65 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:58 - le 04/05/2001 à 14:35, 4.39 à l'échelle**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2127_3**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 2356. Echelle à l'amont du seuil sur le petit bras (Bras Gauche). Accès 500 m en aval de la voie ferrée.**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) :** 42.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.65

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****La Belle Fille Bras Gauche Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2127**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.70005132 / Y: 47.36982162**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526456 / Y: 6699137**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7000513 / Y: 47.3698216**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 : **46.47 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:30**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2127_4**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 2356. Echelle à l'amont du seuil sur le petit bras (Bras Gauche). Accès 500 m en aval de la voie ferrée.**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) :** 42.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.47