	Commune : SELLES-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Les Rivages		2 Repère(s) sur le site

Commentaires : Sur le pignon coté route d'une maison (dans le val). Le trait de la crue de 1940 a disparu mais il a été indiqué précisément par le propriétaire. La crue de 1977 est connue par son témoignage

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1211

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.58127420 / Y: 47.27420870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 592749 / Y: 6686952

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5812742 / Y: 47.2742087

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

	Mai 1940 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 77.07 m Nature du repère : Marque gravée
---	---	--

Commentaires : Le trait de la crue de 1940 a disparu mais il a été indiqué précisément par le propriétaire.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1211_2553

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PUBLICATIONS DIVERSES -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Géomètre (cabinet)

Référence nivelée : Marque d'inondation


Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 77.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.07

	Commune : SELLES-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Les Rivages		2 Repère(s) sur le site

Commentaires : Sur le pignon coté route d'une maison (dans le val). Le trait de la crue de 1940 a disparu mais il a été indiqué précisément par le propriétaire. La crue de 1977 est connue par son témoignage

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1211

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.58127420 / Y: 47.27420870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 592749 / Y: 6686952

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5812742 / Y: 47.2742087

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

	1977	Altitude calculée de l'eau : 76.85 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : La crue de 1977 est connue par son témoignage

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1211_2554

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PUBLICATIONS DIVERSES -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Géomètre (cabinet)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 76.850 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.85