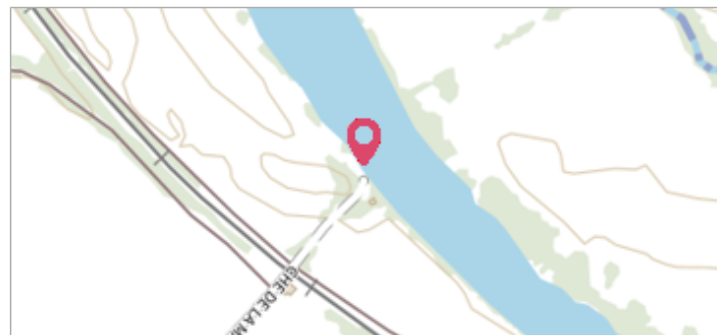

Commune : **CREZANCAY-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**
Près de Châteauneuf, aire de détente

1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23LACI_CH_S_32 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.34680019 / Y: 46.81924820
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 650200.13 / Y: 6635661.42
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3468002 / Y: 46.8192482
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche


3 Février 2021
Altitude calculée de l'eau : **138.33 m**

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

Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.

GÉNÉRAL

Code : 23LACI_CH_R_32_1 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



Vue rapprochée de la mesure en 2021

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DU 3 FÉVRIER 2021 - 03/02/2021
Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 03/02/2021

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Précision bonne (à 2 cm)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 138.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.33