

Commune : **AINAY-LE-VIEIL** | Rivière : **Le Cher**

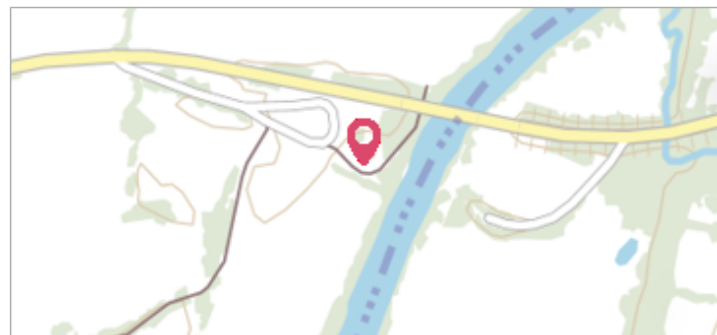
Pont D1, aire de repos

Commentaires : Aire de repos et d'accès au cher après le pont de la D1

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23LACI_CH_S_10 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.56809556 / Y: 46.66885690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 666980.09 / Y: 6618843.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5680956 / Y: 46.6688569
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

3 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **158.218 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_10_1 **Date de mise à jour** : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



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) : 158.218 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.218 m