



Commune : CORMERY

Rivière : L' Indre

Ancien lavoir

Commentaires : Ce site se trouve sur le mur de l'ancien lavoir en aval et en rive gauche du pont de Cormery sur le parking au niveau de la berge de l'Indre. Cet ensemble est composé d'un panneau d'information et deux repères normalisés.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202205294748_1 **Date de mise à jour :** 01/02/2024**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.83452833 / Y: 47.26955500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536295.01 / Y: 6687716.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8345283 / Y: 47.269555**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**21 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.25 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en céramique avec une date et un trait sur le mur du lavoir. Plus précisément, il se trouve à 2.12 m au-dessus du sol bitumé.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806223201**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

01/02/2024

MARQUE

Texte : 21 décembre 1982**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 25/07/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol bitumé + niveau à bulles (0.06 m)**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 58.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 60.25



Commune : CORMERY

Rivière : L' Indre

Ancien lavoir

Commentaires : Ce site se trouve sur le mur de l'ancien lavoir en aval et en rive gauche du pont de Cormery sur le parking au niveau de la berge de l'Indre. Cet ensemble est composé d'un panneau d'information et deux repères normalisés.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202205294748_1 **Date de mise à jour :** 01/02/2024**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.83452833 / Y: 47.26955500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536295.01 / Y: 6687716.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8345283 / Y: 47.269555**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche

10 Novembre 1910

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **59.935 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en céramique avec une date et un trait sur le mur du lavoir. Plus précisément, il se trouve à 1.805 m au-dessus du sol bitumé.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806222936**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

01/02/2024

MARQUE

Texte : 10 novembre 1910**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 25/07/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol bitumé + niveau à bulles**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 58.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.745 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.935