

Commune : **MONTS**Rivière : **L' Indre****La Rauderie****Commentaires** : "La Rauderie", le long d'un mur à côté d'une grille d'entrée**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2030**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.64617820 / Y: 47.28339010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 522106 / Y: 6689660**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6461782 / Y: 47.2833901**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.85 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée à 83 cm au dessus du TN**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2030_3258**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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**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)** : 50.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.85

Commune : **MONTS** | Rivière : **L' Indre**

La Rauderie

Commentaires : "La Rauderie", le long d'un mur à côté d'une grille d'entrée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2030 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64617820 / Y: 47.28339010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 522106 / Y: 6689660
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6461782 / Y: 47.2833901
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Gauche

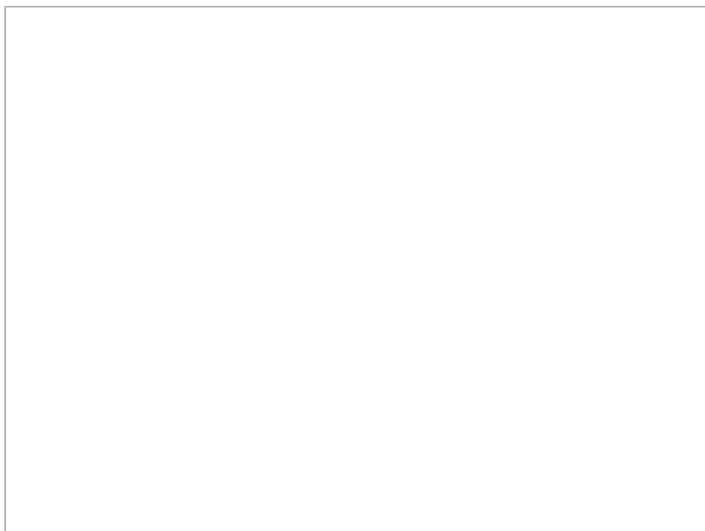
3 Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **50.45 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : arrivée à 43 cm au dessus du TN

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2030_3248 **Date de mise à jour :** 06/08/2021
Auteur : SPC LCI



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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
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) : 50.450 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.45