

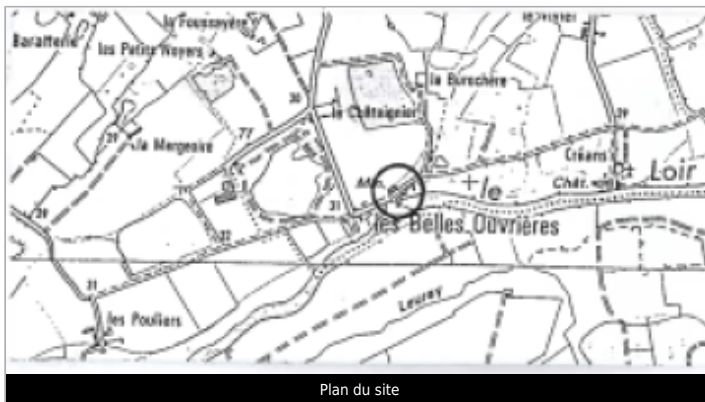
Commune : **CLERMONT-CREANS** | Rivière : **Le Loir**

Moulin des Belles Ouvrières

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : WEB_S_202307273745 Date de mise à jour : 27/07/2023
 Auteur : Benjamin_LANDELLE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02559375 / Y: 47.70223010
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473140.24 / Y: 6737884.63
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0255938 / Y: 47.7022301
 Code Hydro: M1--0160 Rive de référence:

4 février 2025 Altitude calculée de l'eau : **29.42 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Laisse de crue au sol représentant le pic de la crue du Loir de janvier/février 2025.
 Hauteur du pic de crue à la station de La Flèche le 03/02 à 00h00 : 1,41 m.

Altimétrie du repère à réaliser.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202502205921 Date de mise à jour :
 Auteur : RDI-DDT72 13/03/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui



Marque de peinture au niveau d'une laisse de crue au sol (débris végétaux).

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SPC MAINE LOIRE AVAL. - 13/03/2025

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 29.420 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.42

Commune : **CLERMONT-CREANS** | Rivière : **Le Loir**

Moulin des Belles Ouvrières

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : WEB_S_202307273745 Date de mise à jour : 27/07/2023
 Auteur : Benjamin_LANDELLE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02559375 / Y: 47.70223010
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473140.24 / Y: 6737884.63
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0255938 / Y: 47.7022301
 Code Hydro: M1--0160 Rive de référence:

Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **30.605 m**

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

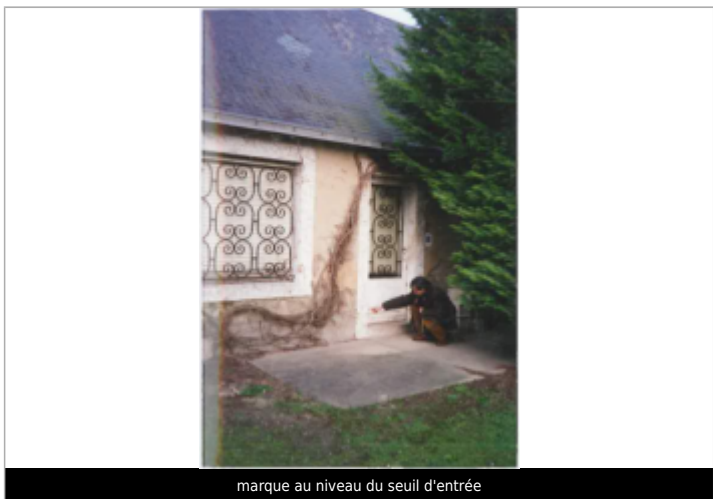
Commentaires : Source: AZI de la Loire
 Laisse de crue n°1

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202307274708 Date de mise à jour : 14/03/2025
 Auteur : Benjamin_LANDELLE

MARQUE

Pérennité : Non renseigné État du repère : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT AZI DE LA DDT 72 -

Organisme(s) : DDT 72

NIVEAUX D'EAU D'ENTRÉE AU-DESSUS DU SEUIL D'ENTRÉE:

Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 30.355 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.605

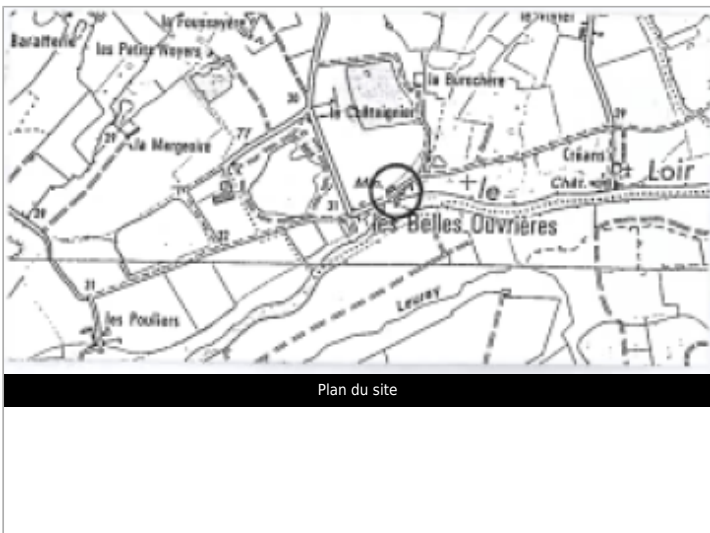
Commune : **CLERMONT-CREANS** | Rivière : **Le Loir**

Moulin des Belles Ouvrières

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : WEB_S_202307273745 Date de mise à jour : 27/07/2023
 Auteur : Benjamin_LANDELLE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02559375 / Y: 47.70223010
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473140.24 / Y: 6737884.63
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0255938 / Y: 47.7022301
 Code Hydro: M1--0160 Rive de référence:

Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **30.55 m**

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

Commentaires : Source: AZI du Loir
 Laisse de crues n°1 Ter

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202307274626 Date de mise à jour : 27/07/2023
 Auteur : Benjamin_LANDELLE

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT AZI DE LA DDT 72 -

Organisme(s) : DDT 72



NIVEAU D'EAU AU-DESSUS DU SOL

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : HYDRATEC
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : niveau du sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 30.020 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.55