

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



Plan du site

**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



Aval du barrage au droit des quais de chargement de la minoterie

**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 m