

Commune : **GRIEGES** | Rivière : **La Saône**

Moulin Route de Jonc, facade Sud, prox. porte muré

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_86 Date de mise à jour : 16/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.85861280 / Y: 46.27208060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843119.11 / Y: 6576373.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8586128 / Y: 46.2720806
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

20 mai 1896 Altitude calculée de l'eau : **174.62 m**

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

Commentaires : en train de s'effacer - support : facade de moulin - peinture

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_86_206 Date de mise à jour :
 Auteur : EPTB Saône et Doubs 24/11/2018



MARQUE

Texte : 20 mai 1896
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : EPTB Saône-Doubs

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 174.620 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 174.62

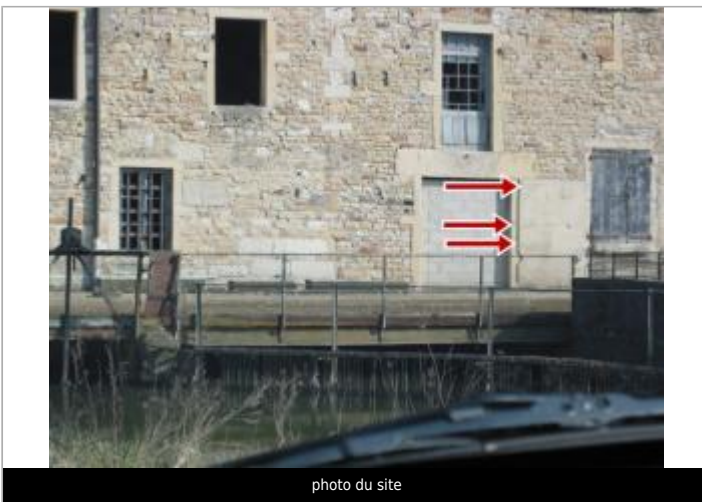
Commune : **GRIEGES** | Rivière : **La Saône**

Moulin Route de Jonc, facade Sud, prox. porte muré

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_86 Date de mise à jour : 16/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.85861280 / Y: 46.27208060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843119.11 / Y: 6576373.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8586128 / Y: 46.2720806
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

4 novembre 1840 Altitude calculée de l'eau : **175.83 m**

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

Commentaires : en train de s'effacer - support : facade de moulin - peinture

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_86_205 Date de mise à jour : 16/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

Texte : 04 novembre 1840
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : EPTB Saône-Doubs

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 175.830 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.83

Commune : **GRIEGES** | Rivière : **La Saône**

Moulin Route de Jonc, facade Sud, prox. porte muré

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_86 Date de mise à jour : 16/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.85861280 / Y: 46.27208060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843119.11 / Y: 6576373.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8586128 / Y: 46.2720806
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **174.53 m**

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

Commentaires : en train de s'effacer - support : facade de moulin - peinture

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_86_207 Date de mise à jour : 22/07/2025
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

Texte : 02 novembre
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : EPTB Saône-Doubs

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 174.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 174.53