

Commune : **MARS-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier****Bâtiment agricole, Château Valière**

Commentaires : Ce site se trouve sur le domaine du Château de Valière, à 500 m en aval après l'Église de Mars-sur-Allier, sur le bâtiment à droite en rentrant dans la propriété. Plus précisément, il se situe sur la partie du bâtiment qui sert de dépendances agricoles.

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202402131800 **Date de mise à jour :** 13/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.07413621 / Y: 46.86089760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705647.86 / Y: 6640083.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0741362 / Y: 46.8608976**Code Hydro:** K---0080 **Rive de référence:** Droite**1943**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **178.994 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce premier repère de crue est une marque gravée sur l'encadrement droit de la première porte en bois bleue sur la façade côté Château. Plus précisément, il se trouve à 0.46 m au-dessus du sol.

Ce deuxième repère de crue est une marque gravée sur l'encadrement gauche de la deuxième porte en bois bleue sur la façade côté Château et le plus proche de celui-ci. Plus précisément, il se trouve à 0.67 m au-dessus du sol. Les coordonnées X, Y de ce 2ème repère sont 3,074208759 / 46,86090143

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202402141339**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

14/02/2024



Vue du repère N°1 en 2023

MARQUE**Texte :** 1943**Maximum de l'inondation :** Oui**Pérennité :** Longue**État du repère :** Bon**PHEC :** Non**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI (1ÈR REPÈRE) - 03/08/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 178.534 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 178.994 m