

Commune : **MARS-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier****Domaine de l'Isle****Commentaires** : Au domaine de l'Isle. Repères gravés sur les pierres d'angle N.O du dernier bâtiment agricole à gauche en entrant dans la propriété.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1174**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.08244930 / Y: 46.87954910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 706279 / Y: 6642156**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0824493 / Y: 46.8795491**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.06 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Traits à environ 1,20m du sol.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1174_2475**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CATALOGUE REPÈRES DE CRUES DDE 58**

-

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 58**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)** : 179.060 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 179.06 m