

Commune : **MARCNAT**Rivière : **L' Allier****Les Bourles (ruines)****Commentaires** : Ce site se trouvait au niveau du lieu dit "Les Bourles", plus précisément, sur le coin de la grange en pierre. Celle-ci a disparue en 2023.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2976**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023 (avec le nouveau bâtiment)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.41226360 / Y: 46.24861760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731762 / Y: 6572166**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4122636 / Y: 46.2486176**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Gauche**25 septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **240.93 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : e repère de crue était une marque gravée sur une pierre, au niveau du coin de la grange. Ce repère de crue a disparu en même temps que le bâtiment.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2976\_4788**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

16/01/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : ISSU DU PPRI DU VAL D'ALLIER SUD - DDE ALLIER -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 03**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**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)** : 240.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 240.93 m