



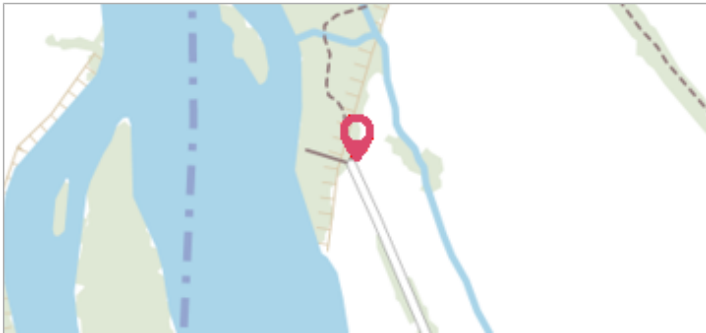
Commune : MARS-SUR-ALLIER

**Crot Noir**

Rivière : L'Allier

**6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4044**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4044 point de repère 4052 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.06755611 / Y: 46.86689056**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705146 / Y: 6640749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0675561 / Y: 46.8668906**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**17 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.7 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4044\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

04/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 17/04/1989****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4090. BORNE BORD ALLIER FIN CHEMIN CHÂTEAU DE VALIERE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 178.060 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 176.7 m