

Commune : **MARIOL** | Rivière : **L' Allier**

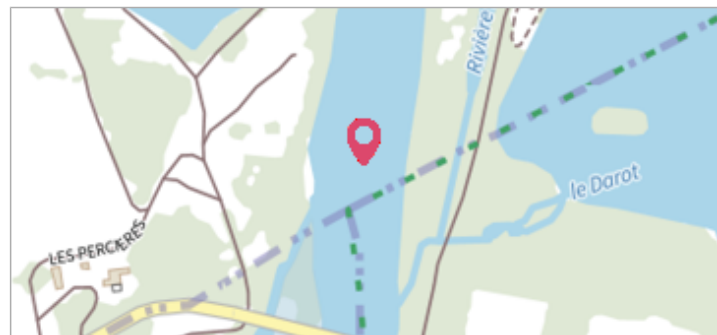
**Aval du pont de la RD 43**

Commentaires : Pont D43

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_2901      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.47349100 / Y: 46.01148400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736637 / Y: 6545859  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.473491 / Y: 46.011484  
 Code Hydro: K---0080      Rive de référence: Non renseigné

**1789**      Altitude calculée de l'eau : **208.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Liminigraphe

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2901\_4896      Date de mise à jour : 06/01/2023  
 Auteur : SPC LCI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE DU PUY-DE-DÔME -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : DDE 63

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : CETE Lyon  
 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) : 208.930 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.93 m