

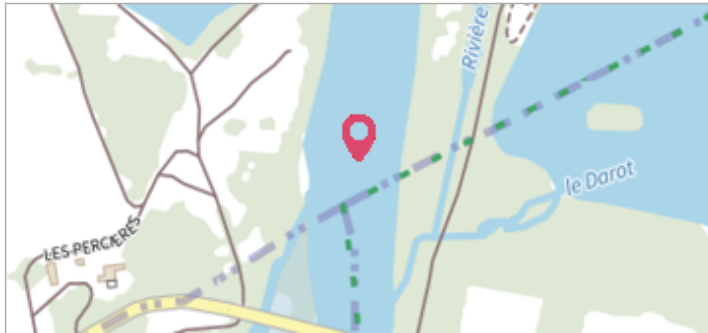
Commune : **MARIOL**Rivière : **L' Allier**

## 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

## Septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **268.18 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2901\_4711**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** 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 :** 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) :** 268.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 268.18

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

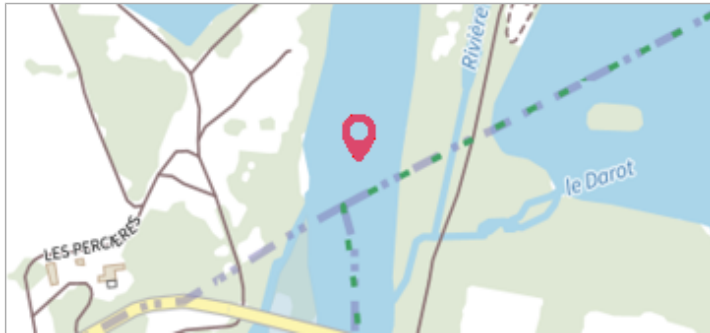
## Aval du pont de la RD 43

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.93 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Liminigraphe

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2901\_4896**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

### 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 :** 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