

Commune : **COURBOUZON**Rivière : **La Loire**

Les Bordes

Commentaires : Au lieu dit "Les Bordes". Ce repère est mentionné et nivelé sur le document "Plan des zones submersibles" réalisé par la DDE 41 en octobre 1963.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_547

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.52990690 / Y: 47.68025430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 589706 / Y: 6732123

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5299069 / Y: 47.6802543

Code Hydro : ----0000

Rive de référence: Droite



31 Mai 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **79.82 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_547_1082

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES ZONES INONDABLES DANS DEPT 41 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 41

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 41

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) : 79.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.82

	Commune : COURBOUZON	Rivière : La Loire
Les Bordes		2 Repère(s) sur le site

Commentaires : Au lieu dit "Les Bordes". Ce repère est mentionné et nivelé sur le document "Plan des zones submersibles" réalisé par la DDE 41 en octobre 1963.

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_547

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.52990690 / Y: 47.68025430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589706 / Y: 6732123

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5299069 / Y: 47.6802543

Code Hydro : ----0000

Rive de référence: Droite

	29 Septembre 1866	Altitude calculée de l'eau : 79.97 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_547_1083

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES ZONES INONDABLES DANS DEPT 41 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 41

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 41

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) : 79.970 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.97