

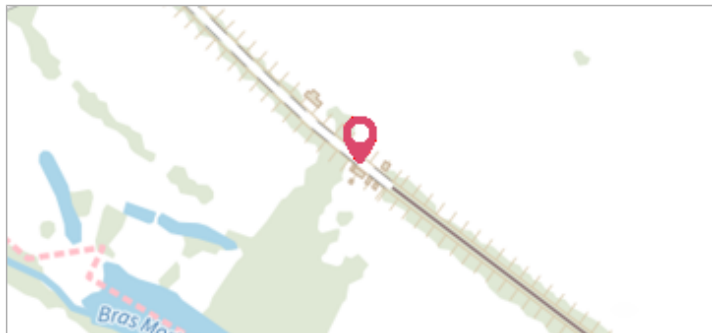
Commune : **CHARRIN**Rivière : **La Loire****Levée de Charrin,****Commentaires :** Sur une ferme située le long de la levée de Charrin, un peu à l'amont du domaine de l'Ile. Ce repère figure sur le PSS et l'atlas de la DDE 58.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_958**Date de mise à jour :** 07/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2003

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.58987780 / Y: 46.77742000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 745007 / Y: 6630978**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5898778 / Y: 46.77742**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **197.45 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_958_1947**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

07/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE**Texte :** Crue 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**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) :** 197.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.45

Commune : **CHARRIN** | Rivière : **La Loire**

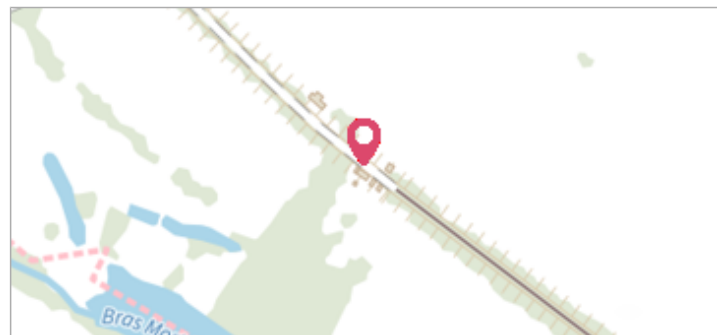
Levée de Charrin,

Commentaires : Sur une ferme située le long de la levée de Charrin, un peu à l'amont du domaine de l'Ile. Ce repère figure sur le PSS et l'atlas de la DDE 58.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_958 **Date de mise à jour :** 07/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.58987780 / Y: 46.77742000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 745007 / Y: 6630978
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5898778 / Y: 46.77742
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Droite

26 Septembre 1866 | Altitude calculée de l'eau : **197.7 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_958_1946 **Date de mise à jour :** 07/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Crue de 26 septembre 1866
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 58

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DIREN Centre
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) : 197.700 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.7

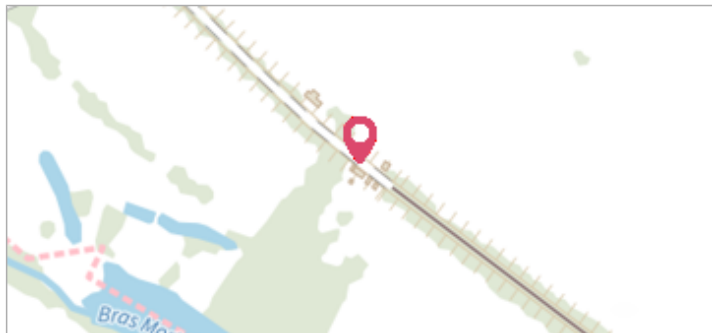
Commune : **CHARRIN**Rivière : **La Loire****Levée de Charrin,****Commentaires :** Sur une ferme située le long de la levée de Charrin, un peu à l'amont du domaine de l'Ile. Ce repère figure sur le PSS et l'atlas de la DDE 58.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_958**Date de mise à jour :** 07/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2003

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.58987780 / Y: 46.77742000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 745007 / Y: 6630978**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5898778 / Y: 46.77742**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **197.85 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_958_1945**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

07/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE**Texte :** Crue 1846**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**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) :** 197.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.85