

Commune : **CHARRIN****Levée de Charrin,**Rivière : **La Loire**

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

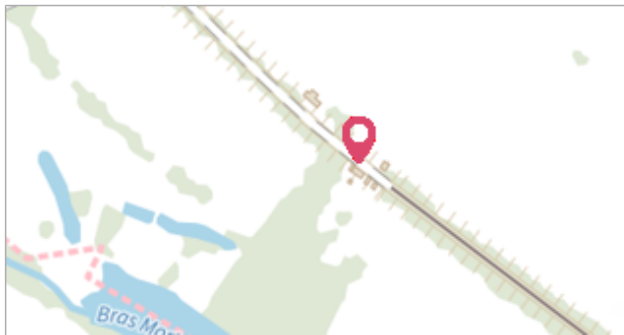
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_958**Date de mise à jour :** 07/02/2022**Auteur :** SPC LCI

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 :** DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivélée :** 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****Levée de Charrin,**Rivière : **La Loire**

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

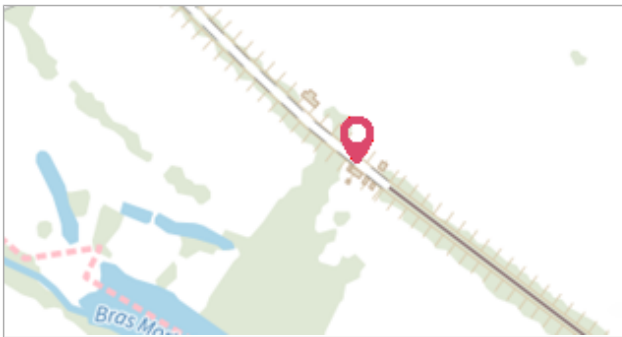
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_958**Date de mise à jour :** 07/02/2022**Auteur :** SPC LCI

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**26 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **197.7 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_958_1946**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

07/02/2022



Vue du repère en 2021

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 :** DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivélée :** 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****Levée de Charrin,**Rivière : **La Loire**

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

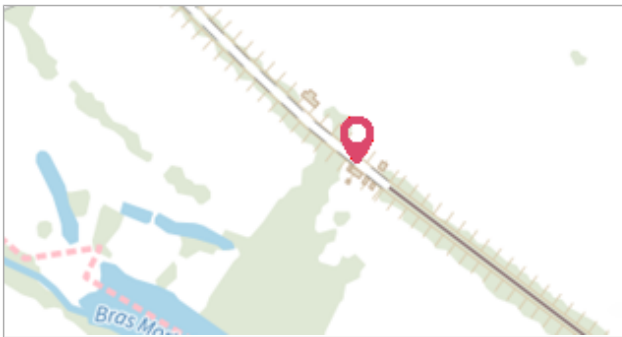
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_958**Date de mise à jour :** 07/02/2022**Auteur :** SPC LCI

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 :** DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivélée :** 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