

Commune : **CRONAT**Rivière : **La Loire****Ferme de l'Ardriche****Commentaires** : Sur la ferme de "l'Ardriche", non habitée, sur l'angle Sud Ouest. Cette ferme a subit un incendie, elle est entrain de s'effondrer et de disparaître.**2**

Repère(s) sur le site

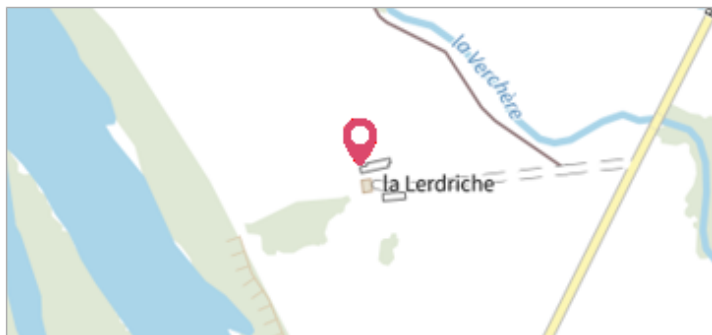
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_775**Date de mise à jour** : 07/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2003

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.63924860 / Y: 46.73389000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 748813 / Y: 6626172.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6392486 / Y: 46.73389**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**9 octobre 1893**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.4 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_775_1507**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

07/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE**Texte** : Crue du 9 octobre 1893**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**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** : DDE 58**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)** : 201.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.4

Commune : **CRONAT** | Rivière : **La Loire**

Ferme de l'Ardriche

Commentaires : Sur la ferme de "l'Ardriche", non habitée, sur l'angle Sud Ouest. Cette ferme a subit un incendie, elle est entrain de s'effondrer et de disparaître.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_775 **Date de mise à jour :** 07/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63924860 / Y: 46.73389000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 748813 / Y: 6626172.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6392486 / Y: 46.73389
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Droite

26 septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **201.49 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_775_1506 **Date de mise à jour :** 07/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Crue de 26 septembre 1866
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **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 : DDE 58
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) : 201.490 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.49