

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Ferme de Launay****Commentaires** : Sur le mur de clôture de la ferme de Launay, en contre bas de la levée. Un autre repère, marqué crue de 1906 (sic) est noté dans les fiches de nivellement IGN 1985**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_436**Date de mise à jour** : 10/02/2022**Auteur** : SPC LCI


Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.26822120 / Y: 47.81838400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 645238 / Y: 6746697.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2682212 / Y: 47.818384**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**20 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.5 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_436_854**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

10/02/2022

MARQUE**Texte** : Crue du 20 octobre 1846**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui :13-I Y.D.T.**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)** : 111.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 111.5


Vue du repère rapprochée en 2021

	Commune : GUILLY	Rivière : La Loire
Ferme de Launay		
Commentaires : Sur le mur de clôture de la ferme de Launay, en contre bas de la levée. Un autre repère, marqué crue de 1906 (sic) est noté dans les fiches de nivellement IGN 1985		2 Repère(s) sur le site

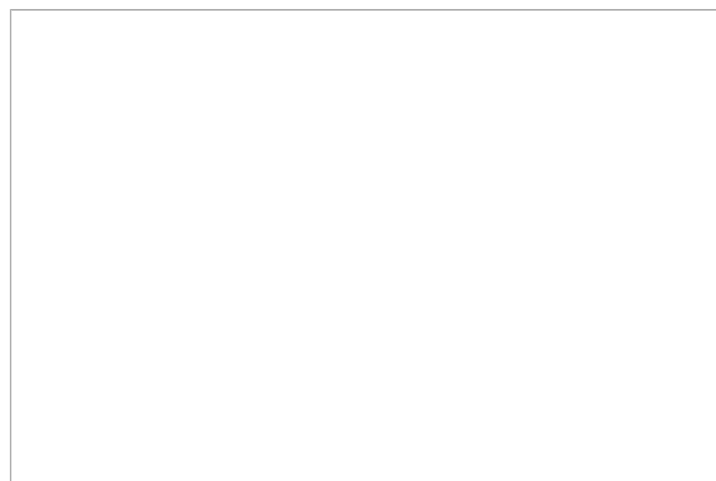
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_436	Date de mise à jour : 10/02/2022
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.26822120 / Y: 47.81838400	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 645238 / Y: 6746697.01	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2682212 / Y: 47.818384	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Gauche

	1906	Altitude calculée de l'eau : 111.288 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : Pierre dans un chemin		

GÉNÉRAL	
Code : IGN_R_Y.D.T3 - 11b-I	Date de mise à jour : 10/02/2022
Auteur : IGN	



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Oui	État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : IGN	

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1985	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : IGN	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 111.288 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 111.288	