	Commune : SAINT-LAURENT-NOUAN	Rivière : La Loire
Ferme du Goulet		

Commentaires : A la ferme du Goulet. Ce repère est mentionné sur la carte des zones submersibles éditée par la DDE 41 en octobre 1963 .Les cotes sont converties depuis le système NGF Orthométrique. Non visité en 2001 (opposition du propriétaire).

2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_562 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63219790 / Y: 47.75061280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597515 / Y: 6739801
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6321979 / Y: 47.7506128
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

	Octobre 1846	Altitude calculée de l'eau : 83.76 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_562_1097 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI

MARQUE


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

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

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 41

CONVERSION DU 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) : 83.760 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.76

	Commune : SAINT-LAURENT-NOUAN	Rivière : La Loire
Ferme du Goulet		

Commentaires : A la ferme du Goulet. Ce repère est mentionné sur la carte des zones submersibles éditée par la DDE 41 en octobre 1963 .Les cotes sont converties depuis le système NGF Orthométrique. Non visité en 2001 (opposition du propriétaire).

2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_562 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63219790 / Y: 47.75061280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597515 / Y: 6739801
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6321979 / Y: 47.7506128
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

	31 mai 1856	Altitude calculée de l'eau : 83.94 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_562_1098 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : SPC LCI

MARQUE

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

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

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 41

CONVERSION DU 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) : 83.940 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.94