



Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Port de Saint-Benoît

Commentaires : Au n°53 du Port de Saint-Benoît, sur la façade d'une grange. Ces différents repères ont été rénovés. Attention, lors de ce travail, une erreur a été faite sur la crue de 1825 et non 1826.

5 Repère(s) sur le site

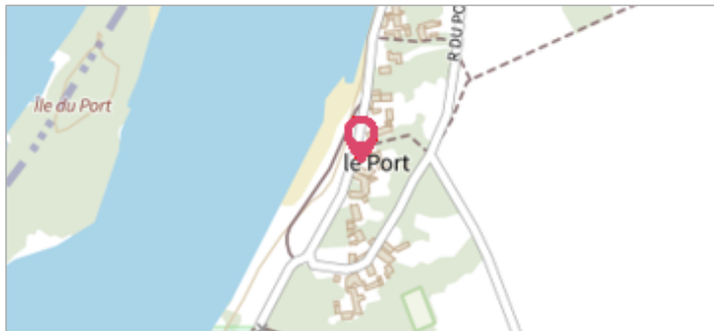
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_492

Date de mise à jour : 11/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29606260 / Y: 47.80785300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 647311 / Y: 6745508.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2960626 / Y: 47.807853

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Droite



20 Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **112.563 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_492_916

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 : DIREN Centre

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) : 112.563 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.563



Vue du repère rapprochée en 2021



Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Port de Saint-Benoît

Commentaires : Au n°53 du Port de Saint-Benoît, sur la façade d'une grange. Ces différents repères ont été rénovés. Attention, lors de ce travail, une erreur a été faite sur la crue de 1825 et non 1826.

5 Repère(s) sur le site

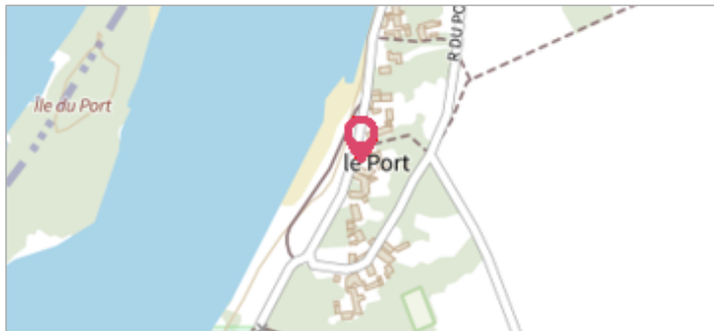
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_492

Date de mise à jour : 11/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29606260 / Y: 47.80785300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 647311 / Y: 6745508.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2960626 / Y: 47.807853

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Droite



27 Septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **113.023 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_492_914

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Texte : Crue de 27 septembre 1866

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 : DIREN Centre

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) : 113.023 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 113.023



Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Port de Saint-Benoît

Commentaires : Au n°53 du Port de Saint-Benoît, sur la façade d'une grange. Ces différents repères ont été rénovés. Attention, lors de ce travail, une erreur a été faite sur la crue de 1825 et non 1826.

5 Repère(s) sur le site

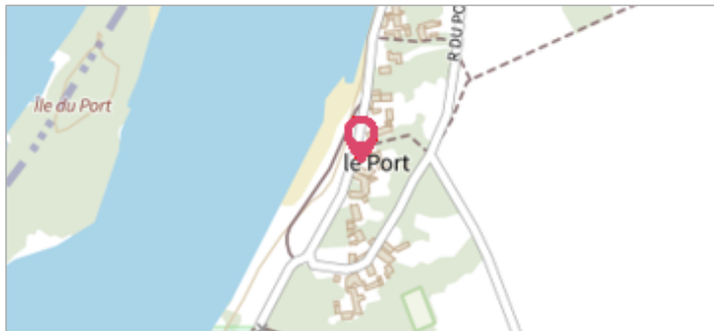
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_492

Date de mise à jour : 11/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29606260 / Y: 47.80785300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647311 / Y: 6745508.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2960626 / Y: 47.807853

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



20 Octobre 1907

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **112.498 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_492_923

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Texte : Pas de texte

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 : DIREN Centre

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) : 112.498 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

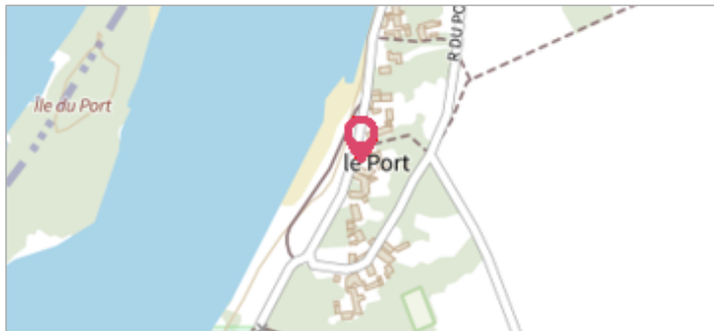
Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.498

Commune : **SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Port de Saint-Benoît**

Commentaires : Au n°53 du Port de Saint-Benoît, sur la façade d'une grange. Ces différents repères ont été rénovés. Attention, lors de ce travail, une erreur a été faite sur la crue de 1825 et non 1826.

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_492**Date de mise à jour** : 11/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.29606260 / Y: 47.80785300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647311 / Y: 6745508.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2960626 / Y: 47.807853**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**2 Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.888 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_492_915**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

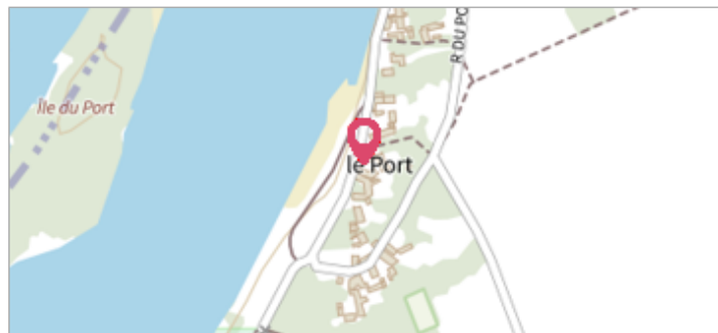
10/02/2022

MARQUE**Texte** : Crue du 2 juin 1856**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** : DIREN Centre**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)** : 112.888 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 112.888

Vue du repère rapprochée en 2021

	Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE	Rivière : La Loire
<h2>Port de Saint-Benoît</h2>		
Commentaires : Au n°53 du Port de Saint-Benoît, sur la façade d'une grange. Ces différents repères ont été rénovés. Attention, lors de ce travail, une erreur a été faite sur la crue de 1825 et non 1826.		5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : LCI_S_492	Date de mise à jour : 11/02/2022
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.29606260 / Y: 47.80785300	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647311 / Y: 6745508.02	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2960626 / Y: 47.807853	
Code Hydro : ----0000	Rive de référence : Droite

	8 Décembre 1825	Altitude calculée de l'eau : 112.208 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : Attention, lors de la rénovation de ce repère, une erreur de date a été faite. Ce n'est pas 1826 mais bien 1825.		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_492_917	Date de mise à jour : 11/02/2022
Auteur : SPC LCI	



MARQUE	
Texte : Crue du 8 au 9 décembre 1825	
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 : DIREN Centre	

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) : 112.208 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.208	