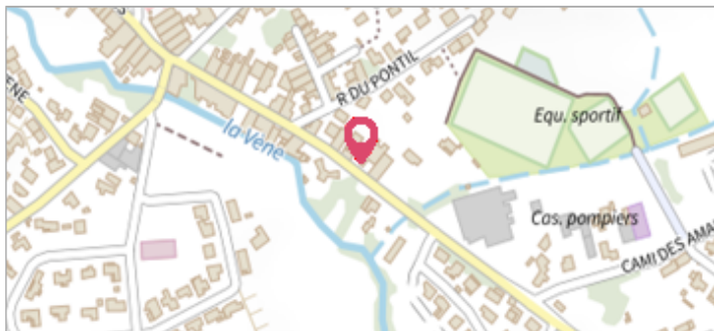


Commune : **DIGOIN**Rivière : **La Loire****Au camping municipal, ancienne échelle de crues**

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_921**Date de mise à jour** : 20/10/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 774111 / Y: 6598110.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9660247 / Y: 46.478908**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**18 Octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **229.89 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_921_1834**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/10/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**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** : Inconnu**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)** : 229.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 229.89

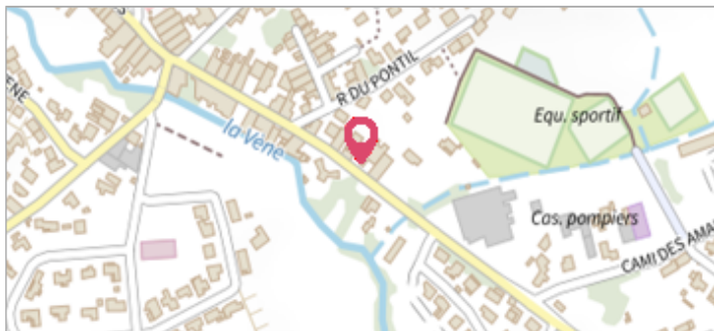
Vue du repère

Commune : **DIGOIN**Rivière : **La Loire****Au camping municipal, ancienne échelle de crues**

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_921**Date de mise à jour** : 20/10/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 774111 / Y: 6598110.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9660247 / Y: 46.478908**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**10 Octobre 1907**Altitude calculée de l'eau : **228.96 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_921_1838**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/10/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**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** : Inconnu**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)** : 228.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 228.96

Vue du repère

Commune : **DIGOIN** | Rivière : **La Loire**

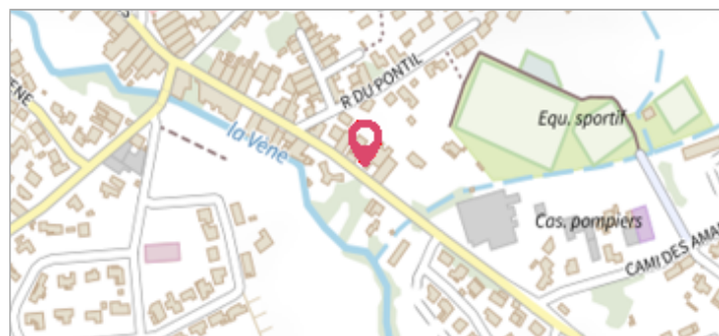
Au camping municipal, ancienne échelle de crues

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_921 **Date de mise à jour** : 20/10/2021
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774111 / Y: 6598110.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9660247 / Y: 46.478908
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

31 Mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **228.61 m**

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

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_921_1836 **Date de mise à jour** : 28/01/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Moyen
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 : Inconnu
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) : 228.610 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.61

Commune : **DIGOIN** | Rivière : **La Loire**

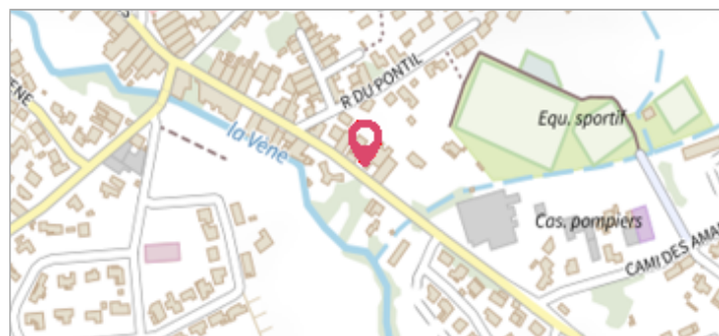
Au camping municipal, ancienne échelle de crues

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_921 **Date de mise à jour** : 20/10/2021
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774111 / Y: 6598110.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9660247 / Y: 46.478908
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

Novembre 1790 Altitude calculée de l'eau : **229.21 m**

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

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_921_1832 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

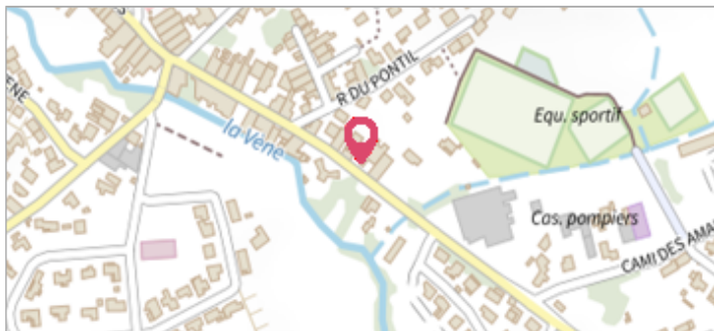
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DDE 58

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
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) : 229.210 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 229.21

Commune : **DIGOIN**Rivière : **La Loire****Au camping municipal, ancienne échelle de crues**

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_921**Date de mise à jour** : 20/10/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 774111 / Y: 6598110.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9660247 / Y: 46.478908**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**25 Septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **229.16 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_921_1837**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/10/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**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** : Inconnu**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)** : 229.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 229.16

Vue du repère (Marque du bas)

Commune : **DIGOIN** | Rivière : **La Loire**

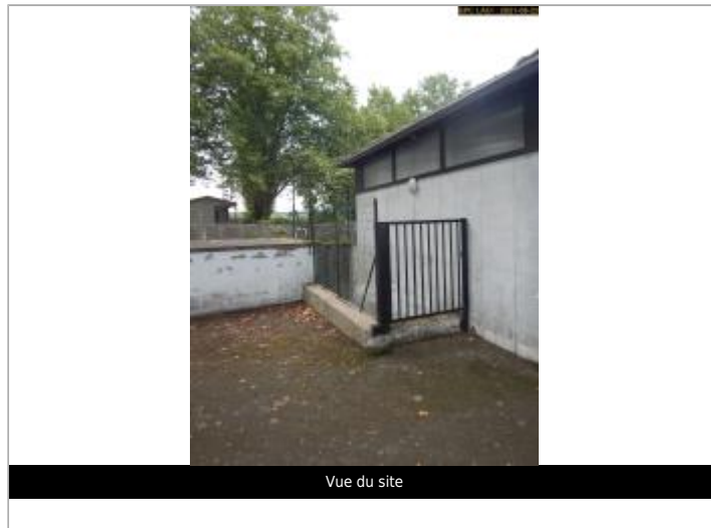
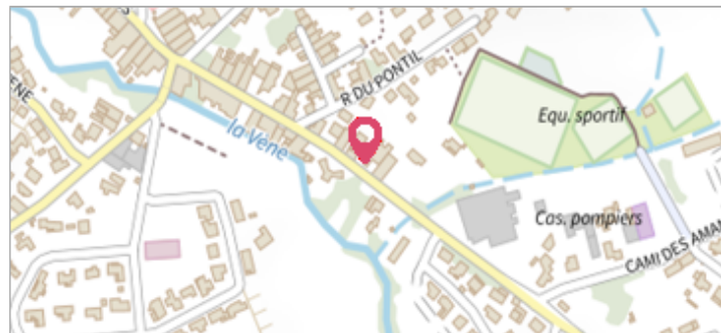
Au camping municipal, ancienne échelle de crues

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_921 **Date de mise à jour** : 20/10/2021
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774111 / Y: 6598110.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9660247 / Y: 46.478908
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

Décembre 1825 Altitude calculée de l'eau : **228.51 m**

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

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_921_1833 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Moyen
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 : Inconnu
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) : 228.510 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.51

Commune : **DIGOIN** | Rivière : **La Loire**

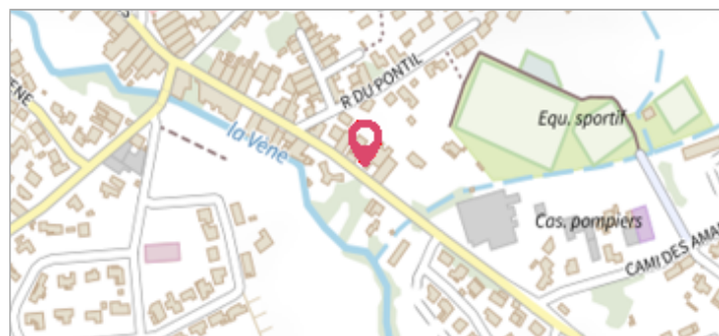
Au camping municipal, ancienne échelle de crues

Commentaires : A l'intérieur du camping municipal, devant la porte du local des pompes de la piscine et derrière les sanitaires. Sur le mur restant de l'écluse de débouché en Loire d'une ancienne branche du canal aujourd'hui comblée. Il ne reste plus que le mur où on observe l'échelle de crue avec les repères

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_921 **Date de mise à jour** : 20/10/2021
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.96602470 / Y: 46.47890800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774111 / Y: 6598110.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9660247 / Y: 46.478908
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

1852 Altitude calculée de l'eau : **228.31 m**

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

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_921_1835 **Date de mise à jour** : 06/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Disparu
Pérennité : Aucune **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 : Inconnu
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) : 228.310 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.31