

Commune : **BONNY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quartier de Villeneuve**

Commentaires : dans le quartier de Villeneuve , près de la Cheuille .Ce repère correspond à un des 2 repères indiqués sur le plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers . La crue de 1980 est une crue de la Cheuille .1846 est un peu faible (30 cm)

4 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_596**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.85179080 / Y: 47.55103730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688853 / Y: 6716751**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8517908 / Y: 47.5510373**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**Octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **138.036 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_596_1177**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**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) :** 138.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.036

Commune : **BONNY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quartier de Villeneuve**

Commentaires : dans le quartier de Villeneuve , près de la Cheuille .Ce repère correspond à un des 2 repères indiqués sur le plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers . La crue de 1980 est une crue de la Cheuille .1846 est un peu faible (30 cm)

4 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_596**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.85179080 / Y: 47.55103730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 688853 / Y: 6716751**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8517908 / Y: 47.5510373**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**31 mai 1856**Altitude calculée de l'eau : **138.357 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_596_1178**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Géomètre (cabinet)**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)** : 138.357 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 138.357

Commune : **BONNY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quartier de Villeneuve

Commentaires : dans le quartier de Villeneuve , près de la Cheuille .Ce repère correspond à un des 2 repères indiqués sur le plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers . La crue de 1980 est une crue de la Cheuille .1846 est un peu faible (30 cm)

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_596 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

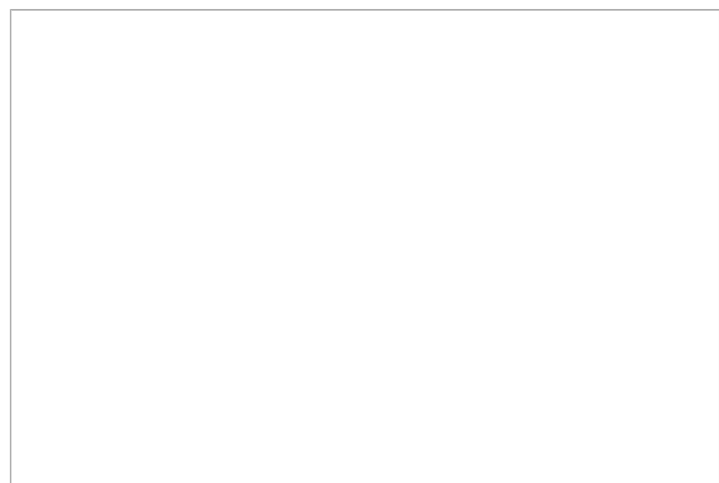
Coordonnées WGS84 : X: 2.85179080 / Y: 47.55103730
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688853 / Y: 6716751
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8517908 / Y: 47.5510373
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

Septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **138.418 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_596_1179 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE


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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Géomètre (cabinet)
 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) : 138.418 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.418

	Commune : BONNY-SUR-LOIRE	Rivière : La Loire
<h2>Quartier de Villeneuve</h2>		

Commentaires : dans le quartier de Villeneuve , près de la Cheuille .Ce repère correspond à un des 2 repères indiqués sur le plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers . La crue de 1980 est une crue de la Cheuille .1846 est un peu faible (30 cm)	4	Repère(s) sur le site
---	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_596 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



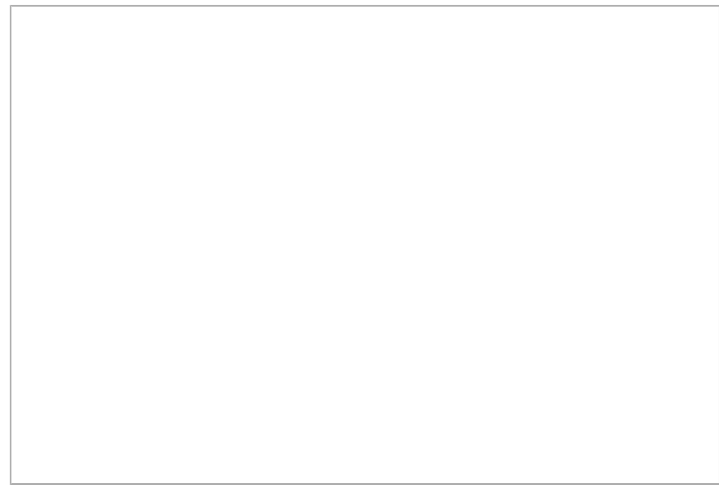
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85179080 / Y: 47.55103730
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688853 / Y: 6716751
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8517908 / Y: 47.5510373
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

	<h2>29 juillet 1980</h2>	Altitude calculée de l'eau : 137.266 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_596_1282 **Date de mise à jour :** 19/11/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Géomètre (cabinet)
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) : 137.266 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.266