

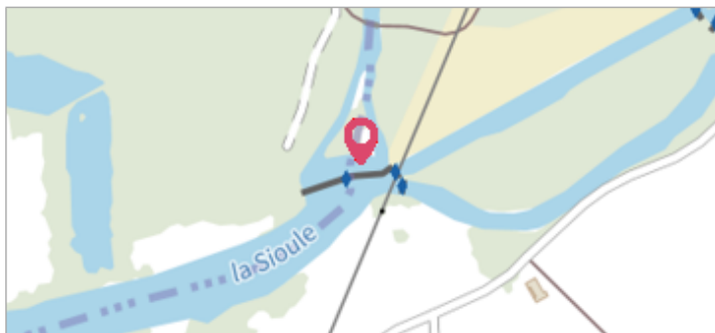
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher****Rue Victor Hugo, n°5****Commentaires** : Au n°5, rue Victor Hugo, sur la façade. Les deux crues de 1608 et 1743 sont mentionnées sur une plaque commémorative posée en 1856. Leur altitude n'est pas garantie (nouveau nivellement par LRPC en 2010-11 ?).**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1134**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

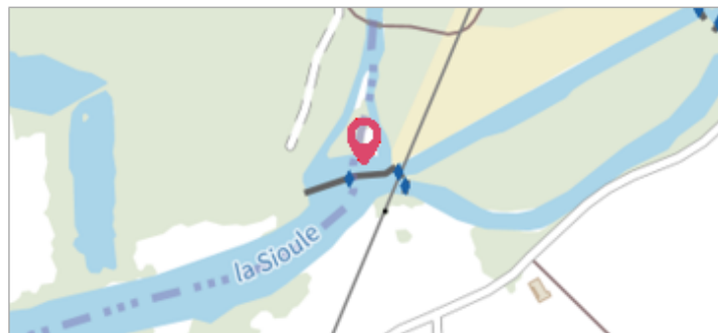
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.18285190 / Y: 47.34254460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 562809 / Y: 6695158**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1828519 / Y: 47.3425446**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Octobre 1608**Altitude calculée de l'eau : **63.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1134_2387**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** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 63.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 63.65

	Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER	Rivière : Le Cher
Rue Victor Hugo, n°5		
Commentaires : Au n°5, rue Victor Hugo, sur la façade. Les deux crues de 1608 et 1743 sont mentionnées sur une plaque commémorative posée en 1856. Leur altitude n'est pas garantie (nouveau nivellement par LRPC en 2010-11 ?).		6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1134	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



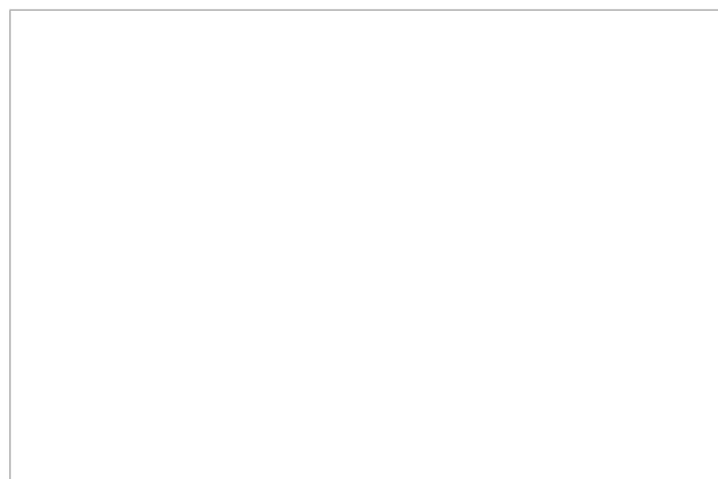
GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.18285190 / Y: 47.34254460	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562809 / Y: 6695158	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1828519 / Y: 47.3425446	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Droite



Photo du recensement d'origine

	Octobre 1743	Altitude calculée de l'eau : 63.64 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1134_2388	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 : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DDE 37	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : DDE 37	
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) : 63.640 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.64	

	Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER	Rivière : Le Cher
Rue Victor Hugo, n°5		
Commentaires : Au n°5, rue Victor Hugo, sur la façade. Les deux crues de 1608 et 1743 sont mentionnées sur une plaque commémorative posée en 1856. Leur altitude n'est pas garantie (nouveau nivellement par LRPC en 2010-11 ?).		6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1134	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	

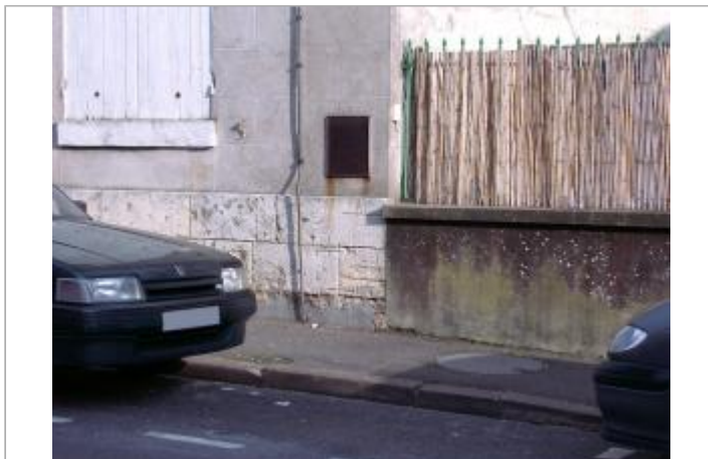
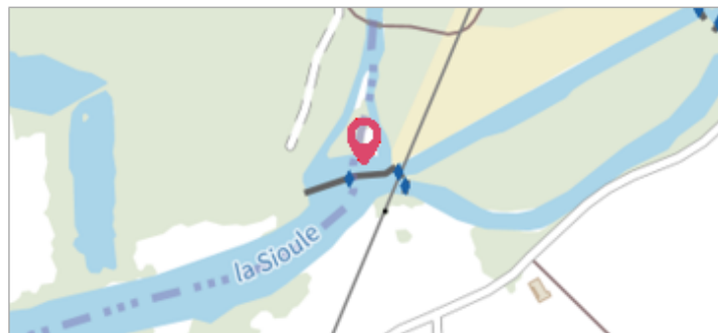
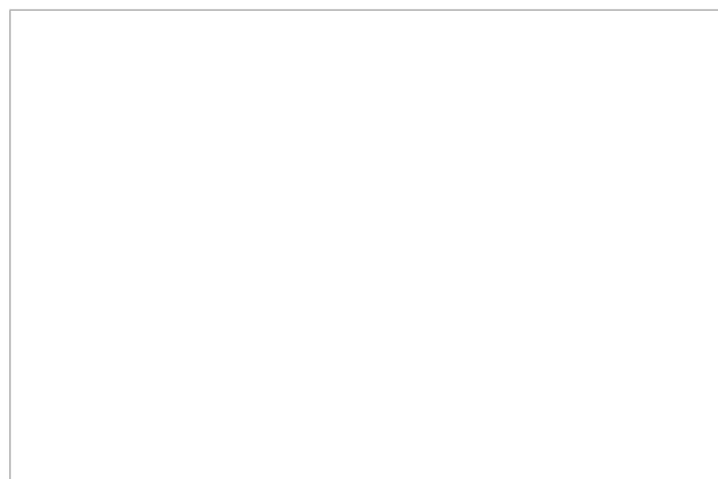


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.18285190 / Y: 47.34254460	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562809 / Y: 6695158	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1828519 / Y: 47.3425446	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Droite

	11 Janvier 1649	Altitude calculée de l'eau : 63.29 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1134_2389	Date de mise à jour : 17/04/2018
Auteur : SPC LCI	



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

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DDE 37	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : DDE 37	
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) : 63.290 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.29	

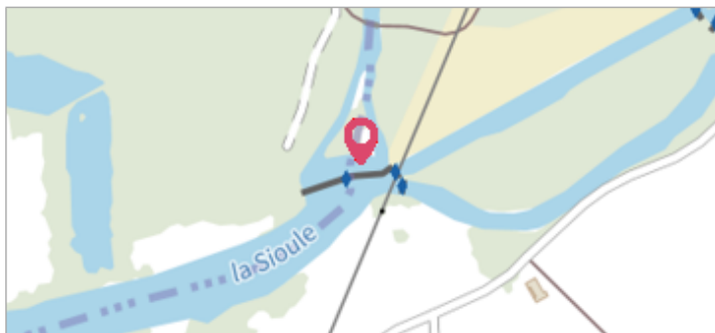
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher****Rue Victor Hugo, n°5****Commentaires** : Au n°5, rue Victor Hugo, sur la façade. Les deux crues de 1608 et 1743 sont mentionnées sur une plaque commémorative posée en 1856. Leur altitude n'est pas garantie (nouveau nivellement par LRPC en 2010-11 ?).**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1134**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.18285190 / Y: 47.34254460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 562809 / Y: 6695158**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1828519 / Y: 47.3425446**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1709**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.04 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1134_2390**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 63.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 63.04

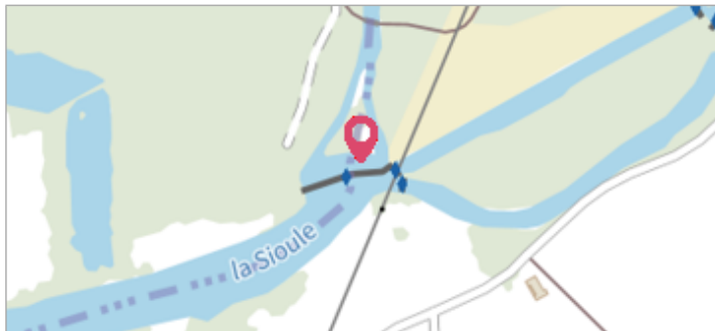
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher****Rue Victor Hugo, n°5****Commentaires** : Au n°5, rue Victor Hugo, sur la façade. Les deux crues de 1608 et 1743 sont mentionnées sur une plaque commémorative posée en 1856. Leur altitude n'est pas garantie (nouveau nivellement par LRPC en 2010-11 ?).**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1134**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.18285190 / Y: 47.34254460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 562809 / Y: 6695158**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1828519 / Y: 47.3425446**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**2 Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.86 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1134_2391**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

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** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 62.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 62.86

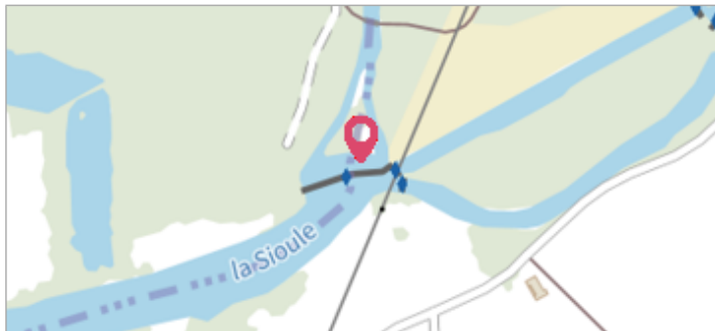
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher****Rue Victor Hugo, n°5****Commentaires** : Au n°5, rue Victor Hugo, sur la façade. Les deux crues de 1608 et 1743 sont mentionnées sur une plaque commémorative posée en 1856. Leur altitude n'est pas garantie (nouveau nivellement par LRPC en 2010-11 ?).**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1134**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.18285190 / Y: 47.34254460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 562809 / Y: 6695158**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1828519 / Y: 47.3425446**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1707**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.78 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1134_2392**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

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** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 62.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 62.78