

Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Domaine de Champfort****Commentaires** : Sur un des batiments du domaine de Champfort. Ces repères figurent sur le PSS et sur l'atlas des zones inondables de la DDE 58. Trait crue d'octobre 1893 non connu par le propriétaire. Pas possible de vérifier en 2021**2**

Repère(s) sur le site

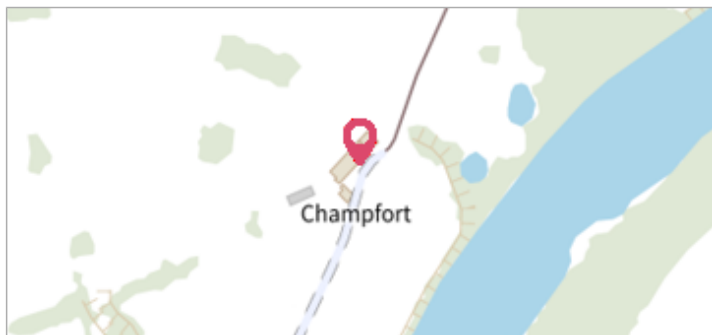

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_957**Date de mise à jour** : 08/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

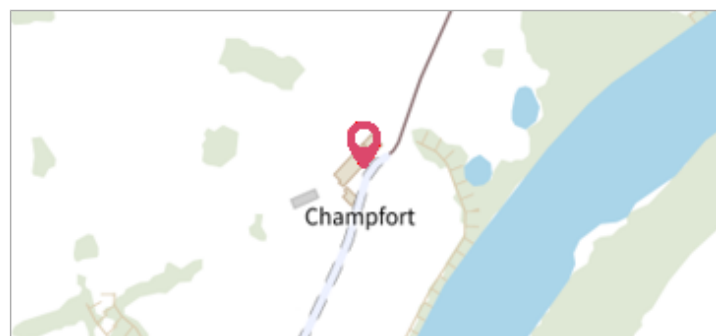
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.62110120 / Y: 46.74796500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 747415 / Y: 6627725.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6211012 / Y: 46.747965**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**26 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.42 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_957_1943**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 58**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)** : 200.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 200.42

	Commune : GANNAY-SUR-LOIRE	Rivière : La Loire
Domaine de Champfort		
Commentaires : Sur un des batiments du domaine de Champfort. Ces repères figurent sur le PSS et sur l'atlas des zones inondables de la DDE 58. Trait crue d'octobre 1893 non connu par le propriétaire. Pas possible de vérifier en 2021		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_957	Date de mise à jour : 08/02/2022
Auteur : SPC LCI	



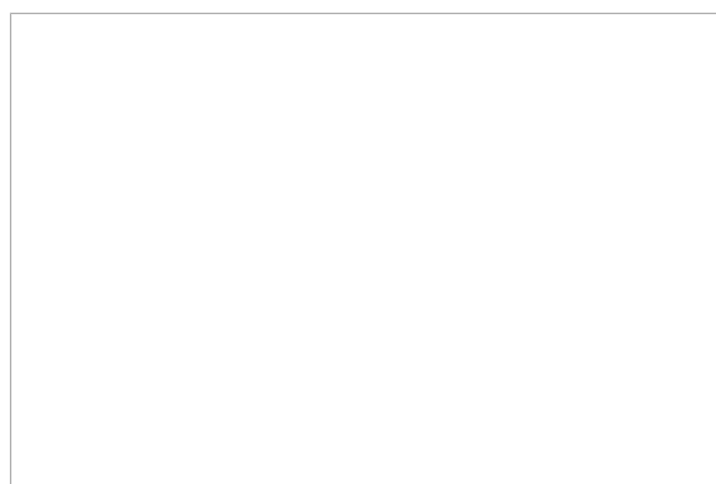
GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.62110120 / Y: 46.74796500	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 747415 / Y: 6627725.05	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6211012 / Y: 46.747965	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Gauche



Photo du recensement d'origine

	10 Octobre 1893	Altitude calculée de l'eau : 199.43 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_957_1944	Date de mise à jour : 19/11/2018
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 SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDE 58	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : DDE 58	
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) : 199.430 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 199.43	