	Commune : BRUERE-ALLICHAMPS	Rivière : Le Cher
	Les Charnies, n°374	

1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4144 **Date de mise à jour :** 24/03/2020
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.46671560 / Y: 46.74417400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 659286 / Y: 6627255.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4667156 / Y: 46.744174
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné

	1^{er} Janvier 1977	Altitude calculée de l'eau : 152.48 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4144_6529 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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 : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DDE 18

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Bureau d'études
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) : 152.480 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.48