

	Commune : BRUERE-ALLICHAMPS	Rivière : Le Cher
	La Baume	

Commentaires : La Raume

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4151 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.42499660 / Y: 46.75407540
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656109 / Y: 6628377
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4249966 / Y: 46.7540754
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Non renseigné

	Mai 2001	Altitude calculée de l'eau : 148.5 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Arrivée au niveau du mur

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4151_6544 **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
PHÉC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : INGEROP

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) : 148.500 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.5