

Commune : **BESSAY-SUR-ALLIER** | Rivière : **L' Allier**

Les Grands Débris

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_3035 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34477570 / Y: 46.45809500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 726461 / Y: 6595404
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3447757 / Y: 46.458095
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Droite

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **218.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Souvenir par rapport niveau sol - altitude levé : 218,19

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3035_4850 **Date de mise à jour :** 24/07/2025
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Événement non identifié
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ISSU DU PPRI DU VAL D'ALLIER SUD - DDE ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 03

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) : 218.800 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 218.8 m