

Commune: BESSAY-SUR-ALLIER

Les Grands Débris

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: LCI S 3035

Date de mise à jour : 25/08/2016



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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

Altitude calculée de l'eau : 218.8 m

Rivière : L' Allier

Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code: LCI R 3035 4850

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 24/07/2025 **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: 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