


| | | |
|---|------------------------------------|----------------------------|
|  | Commune : TOULON-SUR-ALLIER | Rivière : L' Allier |
| | La Vermillère | |
| Commentaires : Au lieu dit la Vermillère | | |
| 1 Repère(s) sur le site | | |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_3068

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.33964400 / Y: 46.52749970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726034 / Y: 6603109.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.339644 / Y: 46.5274997

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

| | | |
|---|--|--|
|  | 1988 | Altitude calculée de l'eau : 210.78 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Témoignage oral |
| Commentaires : Témoignage | | |

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3068_4884

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

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 : ETUDE HYDRAULIQUE DE L'ALLIER À L'AMONT DE MOULINS - 1991 - 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) : 210.780 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 210.78 m