

Commune : **TOULON-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier****Les Blots****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3060**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.34808010 / Y: 46.49813750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 726695 / Y: 6599852**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3480801 / Y: 46.4981375**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**Octobre 1943**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **214.75 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Souvenir par rapport niveau sol - altitude levé : 214,758**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3060_4875**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 : 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) :** 214.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 214.75

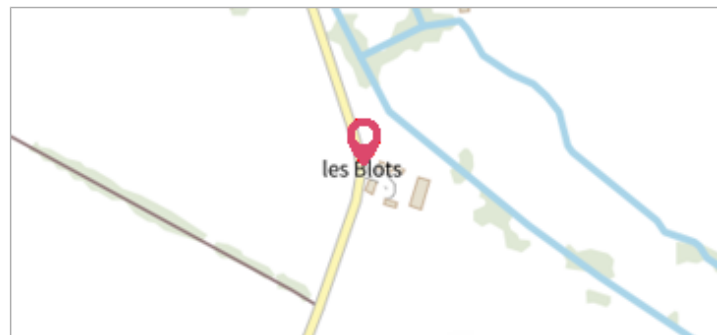
Commune : **TOULON-SUR-ALLIER** | Rivière : **L' Allier**

Les Blots

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_3060 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34808010 / Y: 46.49813750
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726695 / Y: 6599852
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3480801 / Y: 46.4981375
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **215.35 m**

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

Commentaires : Souvenir par rapport niveau sol - altitude levé : 214,758

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3060_4876 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) : 215.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 215.35