

Commune : **TOULON-SUR-ARROUX** | Rivière : **L' Arroux**

Route St-Antoine (GR131)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 24LACIAX2_S_73 Date de mise à jour : 17/01/2025
 Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024 avec la laisse de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13399900 / Y: 46.69959000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786644.79 / Y: 6622788.18
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.133999 / Y: 46.69959
 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Droite

11 mars 2024 Altitude calculée de l'eau : **253.356 m**

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

Commentaires : Laisse sur la route à +0.30 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX2_R_73_1 Date de mise à jour : 19/12/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 19/03/2024

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0.017 m.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Terrain naturel
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 253.056 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 253.356 m