

Commune : **TOULON-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****Rue du 8 Mai 1945, Aire de repos****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_71

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: 4.13381200 / Y: 46.70427900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786623.03 / Y: 6623308.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.133812 / Y: 46.704279

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Droite

**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **253.956 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Barres parallèles : laisse à +1,15 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_71_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025



Vue du repère en 2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**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 - 09/04/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 252.806 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 253.956

Commune : **TOULON-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****Rue du 8 Mai 1945, Aire de repos****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_71

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: 4.13381200 / Y: 46.70427900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786623.03 / Y: 6623308.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.133812 / Y: 46.704279

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Droite

**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **253.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris dans des arbustes à +0.80 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_71_1

Date de mise à jour : 19/12/2024

Auteur : SPC LACI

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHÉC** : 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 = 0.016 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)** : 252.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 253.68

Vue du repère en 2024