



Commune : SAINT-REGLE

Rivière : L'Amasse

Rue du Petit Pont, pont**Commentaires :** Au niveau de la barrière blanche du pré à côté du pont en rive gauche côté aval**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAM1_S_20**Date de mise à jour :** 01/12/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.05183400 / Y: 47.41002000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553104.26 / Y: 6702887.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.051834 / Y: 47.41002**Code Hydro:** K481000**Rive de référence:** Gauche**31 mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **69.977 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau est arrivée au niveau du portail à + 0.49 m au dessus du sol naturel**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAM1_R_20_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/12/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI ET DDT37, L'AMASSE, CRUE OCTOBRE 2024 - 09/07/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 09/07/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 69.487 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.977

Vue du repère en 2025



Commune : SAINT-REGLE

Rivière : L'Amasse

Rue du Petit Pont, pont**Commentaires :** Au niveau de la barrière blanche du pré à côté du pont en rive gauche côté aval**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAM1_S_20**Date de mise à jour :** 01/12/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.05183400 / Y: 47.41002000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553104.26 / Y: 6702887.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.051834 / Y: 47.41002**Code Hydro:** K481000**Rive de référence:** Gauche**18 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **69.647 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau est arrivée au niveau du portail à +0.16 m au dessus du sol naturel**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAM1_R_20_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/12/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI ET DDT37, L'AMASSE, CRUE OCTOBRE 2024 - 09/07/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 09/07/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 69.487 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.647

Vue du repère en 2025