

Commune : **SOUVIGNY-DE-TOURAINE**Rivière : **L'Amasse****Moulin de bourg, plaque d'égout****Commentaires** : Au niveau de la plaque d'égout qui se trouve proche de la porte d'entrée et de la petite dépendance**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIAM1_S_13**Date de mise à jour** : 01/12/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.08931800 / Y: 47.41334500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555939.01 / Y: 6703187.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.089318 / Y: 47.413345**Code Hydro**: K481000**Rive de référence**: Gauche**18 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.988 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée jusqu'à la plaque d'égout**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIAM1_R_13_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

01/12/2025

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 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)** : 75.988 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 75.988

Vue du repère en 2025