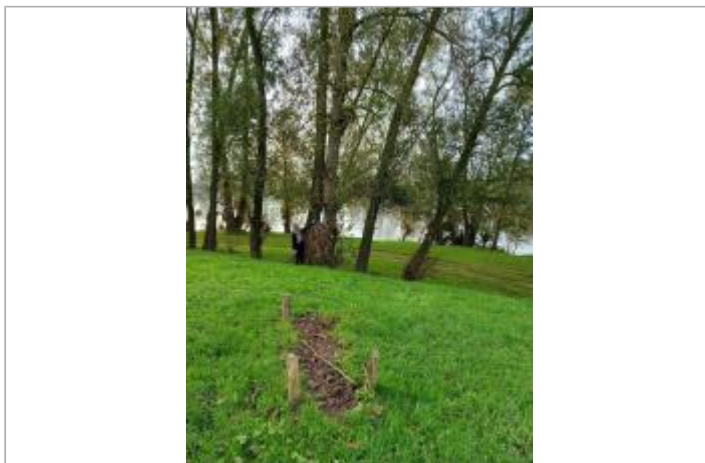
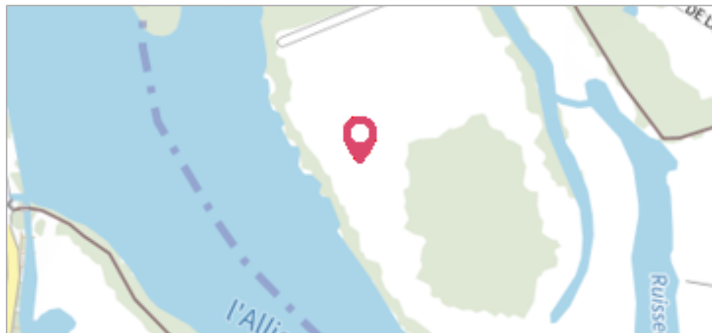


Commune : **POUILLY-SOUS-CHARLIEU**Rivière : **La Loire****Berge au amont du pont du Pouilly-sur-Charlieu #1****Commentaires** : Arbre plus proche de 3 piquets.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26DDT4201\_S\_4**Date de mise à jour** : 10/02/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2024 (source : DDT42)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.09952499 / Y: 46.14584160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 784867.22 / Y: 6561260.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.099525 / Y: 46.1458416**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**18 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **258.91 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse peinte à 1,97cm du sol le plus vers la Loire**GÉNÉRAL****Code** : 26DDT4201\_R\_4\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

10/02/2026

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

Vue du repère en 2024 (source : DDT42)

**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDT42, LA LOIRE, CRUE D'OCTOBRE 2024 - 30/10/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DDT 42**NIVELLEMENT D'ORIGINE DDT42 - 30/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : DDT 42**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 256.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 258.91 m