

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****2 Avenue de la Tuilerie**

Commentaires : Ces repères de crue se situent à la sortie de Pouilly, au lieu dit Pouilly Charenton sur l'avenue de la Tuilerie de la route D28A. Plus précisément, ils se trouvent sur le bas d'un mur de la maison au numéro 2 de l'avenue côté public. Ils situent à côté du transformateur décoré.

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_392**Date de mise à jour :** 11/01/2023**Auteur :** SPC LCI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97481611 / Y: 47.27226890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698096.01 / Y: 6685773.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9748161 / Y: 47.2722689**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**19 octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **155.45 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située sur le bas du mur au niveau du sol.

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_392_760**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

11/01/2023

MARQUE**Texte :** 1846**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 155.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.45

Vue du repère éloignée

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****2 Avenue de la Tuilerie**

Commentaires : Ces repères de crue se situent à la sortie de Pouilly, au lieu dit Pouilly Charenton sur l'avenue de la Tuilerie de la route D28A. Plus précisément, ils se trouvent sur le bas d'un mur de la maison au numéro 2 de l'avenue côté public. Ils situent à côté du transformateur décoré.

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_392**Date de mise à jour :** 11/01/2023**Auteur :** SPC LCI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97481611 / Y: 47.27226890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698096.01 / Y: 6685773.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9748161 / Y: 47.2722689**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**27 septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **155.38 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située sur le bas du mur au niveau du sol.

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_392_762**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

11/01/2023

MARQUE**Texte :** 1866**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 155.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.38

Vue du repère éloignée

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

2 Avenue de la Tuilerie

Commentaires : Ces repères de crue se situent à la sortie de Pouilly, au lieu dit Pouilly Charenton sur l'avenue de la Tuilerie de la route D28A. Plus précisément, ils se trouvent sur le bas d'un mur de la maison au numéro 2 de l'avenue côté public. Ils situent à côté du transformateur décoré.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_392 **Date de mise à jour :** 11/01/2023
Auteur : SPC LCI



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97481611 / Y: 47.27226890
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698096.01 / Y: 6685773.31
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9748161 / Y: 47.2722689
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

1er juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **155.3 m**

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

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est située sur le bas du mur au niveau du sol.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_392_761 **Date de mise à jour :** 11/01/2023
Auteur : SPC LCI



Vue du repère éloignée

MARQUE

Texte : 1856
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DIREN Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 155.300 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.3