

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 :****Auteur :** SPC LCI

11/01/2023

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

Vue du repère éloignée