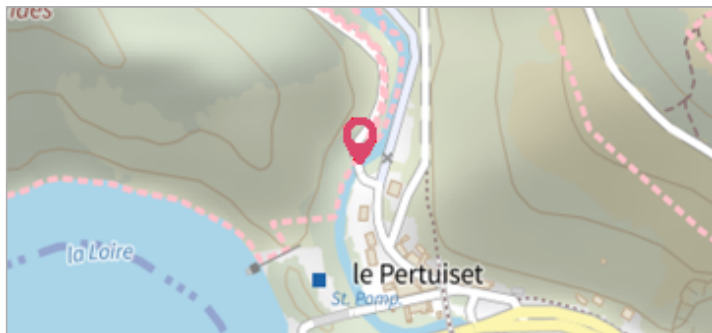


Commune : **UNIEUX**Rivière : **L' Ondaine****Rue des Échandés, pont**

**Commentaires** : Ce site se trouve au niveau du pont de la rue des Echandes. Le premier repère (en rive droite et en aval) se trouve sur une borne en pierre devant le pont et à côté d'un panneau "sens interdit" et route dangereuse. Le deuxième repère (en rive gauche et en amont) se situe sur le parement du pont derrière la rambarde (4,249643361/45,41033759).

**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB\_S\_202206102326 **Date de mise à jour** : 18/01/2024**Auteur** : Kevin Ritz - Saint Etienne Metropole

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.24973050 / Y: 45.41026200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 797752.77 / Y: 6479756.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.2497305 / Y: 45.410262**Code Hydro**: K0584000 **Rive de référence**: Droite**2 novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **423.954 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Ce repère de crue est un repère normalisé d'une crue de l'Ondaine, positionné grâce à des laisses de crues. Il se trouve à 0.23 m en dessous du haut de la borne en pierre à côté du pont.

**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202206102505 **Date de mise à jour** :**Auteur** : Kevin Ritz - Saint Etienne Metropole 18/01/2024

Metropole

**MARQUE****Texte** : Ondaine niveau d'eau atteint**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui

Vue du repère en 2023

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE MARQUES DANS LE CADRE DU PAPI VIENNE-CLAIN -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Internaute**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 10/07/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut de la borne en pierre**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 424.184 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 423.954 m