



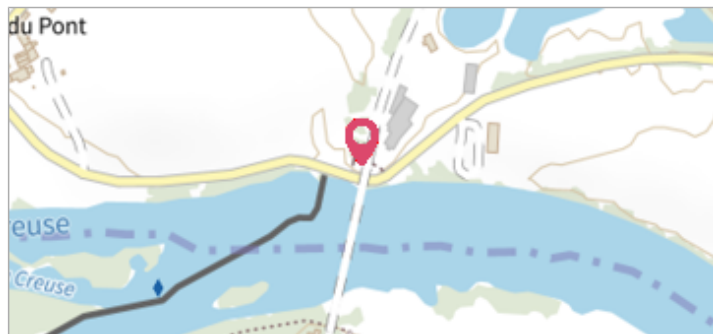
Commune : YZEURES-SUR-CREUSE

Rivière : La Creuse

Pile du pont

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 24VCA_PAQ_S_73**Date de mise à jour :** 21/05/2024**Auteur :** SPC VCA

Vue du site - Auteur : SPC LACI

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.82271990 / Y: 46.78857160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533929.67 / Y: 6634338.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8227199 / Y: 46.7885716**Code Hydro:** L---0070**Rive de référence:** Droite**29 Octobre 1896**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **61.612 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Creuse 7**GÉNÉRAL****Code :** 24VCA_PAQ_R_75_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

21/05/2024



Vue du repère - Auteur : SPC LACI

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE AUX CRUES SUR LE BASSIN DE LA VIENNE FIN MARS-DÉBUT AVRIL 2024 - 04/04/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Vienne - Charente - Atlantique**RELEVÉ POST-CRUE - 04/04/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : Moyenne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.652 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.612 m