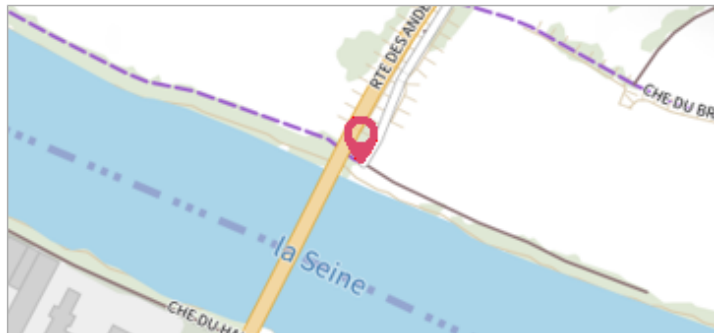


Commune : **COURCELLES-SUR-SEINE**Rivière : **La Seine****Boulier à crue (oeuvre artistique)****Commentaires** : Oeuvre artistique référente de crue installée sur la rive droite de la Seine, au pied du pont de Courcelles sur Seine (RD316) et au bord du tracé de la Seine à vélo**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB_S_202210182158 **Date de mise à jour** : 26/01/2023**Auteur** : Pauline BACHELET

Boulier à crue (photo du 27 janvier 2022)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.35459907 / Y: 49.17979620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 580028.43 / Y: 6899033.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3545991 / Y: 49.1797962**Code Hydro**: Q0000630 **Rive de référence**: Droite**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.48 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202301260552**Date de mise à jour** :**Auteur** : Pauline BACHELET

26/01/2023

MARQUE**Texte** : Janvier 1910**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Pose de 4 adhésifs le 27/01/2022

CALAGE DE LA CRUE 1910 SELON LES INDICATIONS DE LA DDTM27 - 23/10/2019**Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Communauté d'agglomération**Référence nivelée** : Non renseigné**Description référence du repère** : alignement par le bas des chiffres composant la date, collée avec des adhésifs**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.48