

Commune : **ROZAY-EN-BRIE**Rivière : **L' Yerres****Pont général leclerc****Commentaires** : Aval rive droite du pont**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : YERRES22_S_006**Date de mise à jour** : 26/04/2022**Auteur** :**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.95401420 / Y: 48.68330400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696614.63 / Y: 6842573.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9540142 / Y: 48.683304**Code Hydro**: F4--0210**Rive de référence**: Gauche

Vue site - Auteur : SPC SMYL

**Janvier 1881**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.2 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Repère ancienne crue**GÉNÉRAL****Code** : YERRES22_R_006_3**Date de mise à jour** :**Auteur** :

27/04/2022

MARQUE**Texte** : 20 janvier 1881**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 - 14/01/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 14/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Point haut du support au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 86.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.2 m

Vue marque - Auteur : SPC SMYL