

Commune : **VILLEBERNIER**Rivière : **La Loire****Rue de l'Ancienne Cale****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : S_S30R3**Date de mise à jour** : 19/12/2025**Auteur** : SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.02954780 / Y: 47.25176950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 470924.42 / Y: 6687890.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.0295478 / Y: 47.2517695**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.703 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Site CORELA S30R3. Trait gravé. Mur extérieur**GÉNÉRAL****Code** : S30R3_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

19/12/2025

MARQUE**Texte** : Crue 1866**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -**Type de repérage** : Source bibliographique**2025_NIVELLEMENT 1866 - 10/12/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Nivellement au sol + mesure au mètre**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 31.463 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.703

Vue du repère