

Commune : **SAVENNIERES****Le Bois**Rivière : **La Loire****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : S_S17R6**Date de mise à jour** : 23/10/2025**Auteur** : SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.64468640 / Y: 47.38385760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 425118.72 / Y: 6704513.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6446864 / Y: 47.3838576**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1923**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.082 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Site CORELA S17R6. Plaque en ardoise. Mur extérieur**GÉNÉRAL****Code** : S17R6_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

23/10/2025

MARQUE**Texte** : 1923**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -**Type de repérage** : Source bibliographique**1923 - 22/10/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le niveling** : Nivellement pris au milieu de la date**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.082 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.082

Commune : **SAVENNIERES****Le Bois**Rivière : **La Loire****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : S_S17R6**Date de mise à jour** : 23/10/2025**Auteur** : SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.64468640 / Y: 47.38385760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 425118.72 / Y: 6704513.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6446864 / Y: 47.3838576**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.437 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Site CORELA S17R6. Plaque en ardoise. Mur extérieur**GÉNÉRAL****Code** : S17R6_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

23/10/2025



Vue du repère

MARQUE**Texte** : 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -**Type de repérage** : Source bibliographique**2025_NIVELLEMENT 1910 - 22/10/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement pris au milieu de la date 1910**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.437 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.437

Commune : **SAVENNIERES****Le Bois**Rivière : **La Loire****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** S_S17R6**Date de mise à jour :** 23/10/2025**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.64468640 / Y: 47.38385760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 425118.72 / Y: 6704513.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6446864 / Y: 47.3838576**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **18.96 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Site CORELA S17R6. Plaque en ardoise. Mur extérieur**GÉNÉRAL****Code :** S17R6_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

23/10/2025



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -****Type de repérage :** Source bibliographique**2025_NIVELLEMENT 1977 - 22/10/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement pris au milieu de la date**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.96