

Commune : **SAINT-MERY**Rivière : **L' Almont****Chemin de Blandy à Saint-Mery - Rambarde du pont****Commentaires** : Laisse de végétaux ayant atteint le 1er barreau de la rambarde**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ALMONT22_S_010**Date de mise à jour** : 28/10/2022**Auteur** : SPC SMYL PJLD

Vue site - Auteur : SPC SMYL

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.81604860 / Y: 48.57002930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 686428.59 / Y: 6829994.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8160486 / Y: 48.5700293**Code Hydro**: F44-0400**Rive de référence**: Gauche**Avril 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.525 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de végétaux ayant atteint le 1er barreau de la rambarde**GÉNÉRAL****Code** : ALMONT22_R_010_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL PJLD

28/10/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE D'AVRIL 2022 - 14/04/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 14/04/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Au sol au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 74.125 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 74.525 m

Vue marque - Auteur : SPC SMYL