



Commune : **ESCOLIVES-SAINT-CAMILLE**

Rivière : **L'Yonne**

pile rive gauche pont-route correspondant au passage de la N6

Commentaires : Extrémité cote rivière du mur de la culée gauche du pont

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : DIREN_IDF_S_52 **Date de mise à jour :** 13/04/2017
Auteur : SPC SMYL




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.60050430 / Y: 47.73212700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 745011.28 / Y: 6737030.63
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6005043 / Y: 47.732127
Code Hydro: F3--0200 **Rive de référence:** Gauche



Pile rive gauche du pont route correspondant au passage de la nationale 6 - auteur photo : DIREN IDF



5 Mai 1836
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **105.516 m**
Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : gravé dans la pierre, repeint en 2001 ?
Fiche Y.C.03 - 32-IV dans la base géodésie et pl5 profil en long des forces hydrauliques. Modification de la cote de crue en cohérence avec la base géodésie.

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_52_76 **Date de mise à jour :** 28/01/2020
Auteur : SPC SMYL



Photo IGN fiche géodésie Y.C.03 - 32-IV (2001)

MARQUE

Texte : 5 mai 1836
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE RIVIÈRE IGN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Service des forces hydrauliques

FICHE GÉODÉSIE Y.C.03 - 32-IV - 13/04/2017

Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Y.C.03 - 32-IV
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 105.516 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.516 m