

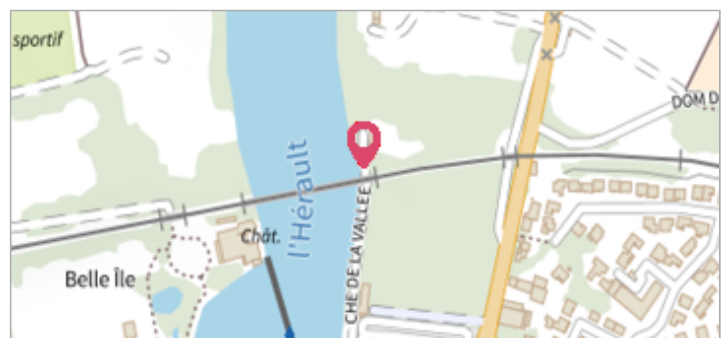
Commune : **VILLENEUVE-SAINT-GEORGES** | Rivière : **L' Yerres**

Pont de l'Yerres

Commentaires : Aval rive gauche **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : SMYL16_SM_S_128 Date de mise à jour : 10/10/2017
 Auteur : SPC SMYL



Vue du site - Auteur : DRIEE IDF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.44537234 / Y: 48.72488420
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 659202.36 / Y: 6847338.28
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4453723 / Y: 48.7248842
 Code Hydro: F4--0210 Rive de référence: Gauche

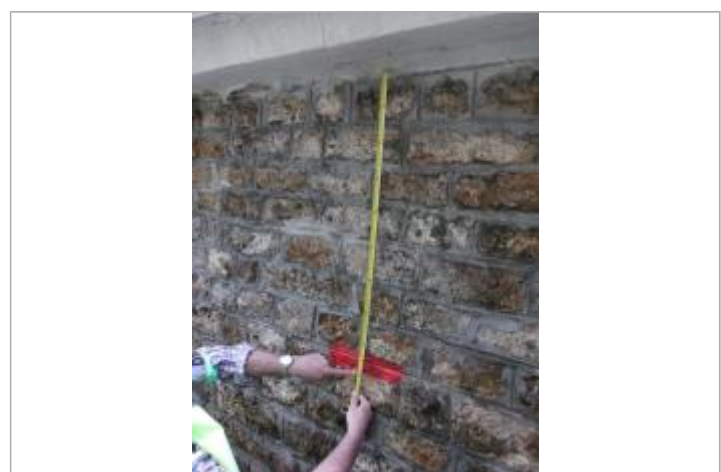
4 juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **33.878 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Escalier rive gauche en aval

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SM_R_128_1 Date de mise à jour : 07/06/2021
 Auteur : SPC SMYL



Vue du repère - Auteur : DRIEE IDF

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Mauvais
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 07/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT SPC - 01/10/2016

Méthode : Méthode combinée
 Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Au sol sur le tablier au droit de la pile aval rive droite
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 35.198 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.320 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.878 m