

Commune: VAILLY-SUR-SAULDRE

Pont sur la Grande Sauldre - rue du pont

Commentaires: Hydrographie: Grande Sauldre.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_SAU17_S_113 Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.64787000 / Y: 47.45716900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 673469.42 / Y: 6706371.71 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.64787 / Y: 47.457169



30 Mai 2016

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 192.55 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Arrivée de l'eau au dessus des avancées de pile. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_SAU17_R_113_1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema 27/07/2018

Normandie-Centre



Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné



Site pendant la crue (source : CEREMA Normandie-Centre

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE MAI-JUIN 2016 SUR LA SAULDRE -

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 21/02/2017**

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CEREMA Normandie - Centre Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 192.550 m Altitude calculée de l'eau (en m): 192.55