

Commune : **PUXE**Rivière : **L' Orne**

Pont de la RD14

Commentaires : Pont de la RD14 sur bras secondaire à l'entrée de Puxe - sur mur de retour aval culée de rive droite

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_080a

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.79308380 / Y: 49.15734830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 903713.45 / Y: 6898889.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.7930838 / Y: 49.1573483

Code Hydro: A8-0100

Rive de référence: Droite


4 Février 2020
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **189.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : repère à -1m sous le couronnement

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_080a_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

14/06/2021



Vue du repère

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 DE L'ORNE DU 4 FÉVRIER 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 16/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Dépôt flottants net=Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Très bonne)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 189.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.58