

Commune : HATRIZE

Pont d'Hatrize sur l'Orne

Commentaires : Pont d'Hatrize sur l'Orne - mur aval de retour de culée rive gauche

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: DREAL S ORN 059 Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur: SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.91068905 / Y: 49.19278920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 912141.9 / Y: 6903139.13 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.9106891 / Y: 49.1927892 Code Hydro: A8--0100 Rive de référence: Gauche



4 Février 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 185.33 m

Rivière : L' Orne

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : repère placé à proximité du cours d'eau, à -0,86m sous le biseau (décroché du mur)

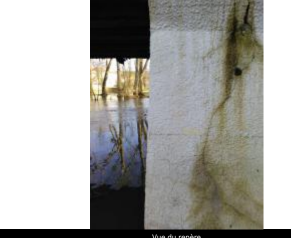
GÉNÉRAL

Auteur: SPC MM

Code: DREAL R ORN 059 1

Date de mise à jour :

16/06/2021



Vue du repèr

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 - 22/09/2020

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): 185.330 m Altitude calculée de l'eau (en m): 185.33