

Commune : **HATRIZE**Rivière : **L' Orne**

Pont d'Hatrize sur l'Orne #2

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

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_060

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.91089344 / Y: 49.19266490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 912157.3 / Y: 6903125.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9108934 / Y: 49.1926649

Code Hydro: A8-0100

Rive de référence: Gauche


4 Février 2020
Altitude calculée de l'eau : **185.33 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : repère placé à proximité du perré bétonné, à -0,86m sous le biseau (décroché du mur)

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_060_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

20/06/2021

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



Vue du repère