

Commune : HATRIZE

Rivière : L' Orne

Poste relevage Hatrize

Commentaires : Poste relevage Hatrize - en rive droite de l'Orne

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: DREAL_S_ORN_058

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur: SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.90973322 / Y: 49.19473200 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 912064.3 / Y: 6903352.52 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9097332 / Y: 49.194732 Code Hydro: A8--0100 Rive de référence: Droite



9

4 Février 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 185.22 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : repère placé côté cours d'eau, à l'intérieur de l'enceinte clotûrée, à -1,18m par rapport au haut du mur du poste

GÉNÉRAL

Code: DREAL_R_ORN_058_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM 20/06/2021



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 - 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 04 février 2020. (Précision = Très bonne) **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : $185.220~\mathrm{m}$ Altitude calculée de l'eau (en m) : $185.22~\mathrm{m}$