

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

## Poste relevage Hatrize

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

**1** 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



**4 février 2020** Altitude calculée de l'eau : **185.22 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

Code : DREAL\_R\_ORN\_058\_1 Date de mise à jour : 20/06/2021  
 Auteur : SPC MM



**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(s) : 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 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.22 m