



Commune : **GUSSAINVILLE**

Rivière : **L' Orne**

## Ouvrage de décharge en Rive Droite du pont de la D.908

**Commentaires :** Ouvrage de décharge en Rive Droite du pont de la D.908 sur l'Orne.

**1** Repère(s) sur le site

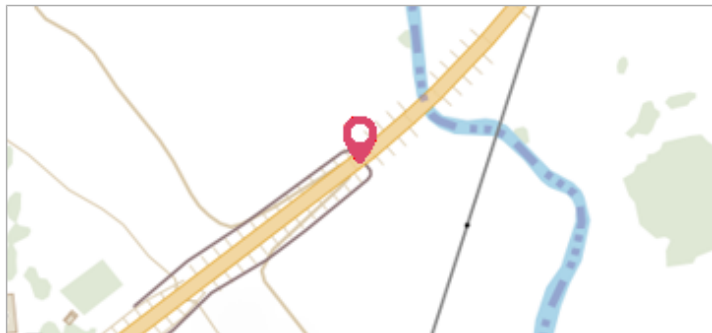
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle

**Code :** DREAL\_S\_ORN\_096

**Date de mise à jour :** 28/05/2021

**Auteur :** SPC MM



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.65908545 / Y: 49.18219600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 893851.02 / Y: 6901314.76

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.6590855 / Y: 49.182196

**Code Hydro:** A8--0100

**Rive de référence:** Droite

**4 février 2020**

Altitude calculée de l'eau : **196.36 m**



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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace sur les palplanches métalliques du mur en retour en aval Rive Droite du pont de décharge Rive droite ,et environ à l'angle de la culée RD.

### GÉNÉRAL

**Code :** DREAL\_R\_ORN\_096\_1

**Date de mise à jour :** 26/06/2021

**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 - 15/09/2020

**Méthode :** Autre

**Organisme :** DREAL Grand Est

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = 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) :** 196.360 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.36



Vue du repère