

Commune: GUSSAINVILLE

Rivière : L' Orne

Pont de la D.908 sur L'Orne

Commentaires : Pont de la D.908 sur L'Orne. sur les palplanches métalliques du mur en retour aval Rive Droite, et environ à l'angle de la culée RD.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: DREAL S ORN 097

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur: SPC MM





Coordonnées WGS84: X: 5.65981512 / Y: 49.18260530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 893902.66 / Y: 6901362.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.6598151 / Y: 49.1826053 Code Hydro: A8--0100 Rive de référence: Droite



4 Février 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 196.36 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code: DREAL R ORN 097 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC MM 26/06/2021 **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 - 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 m