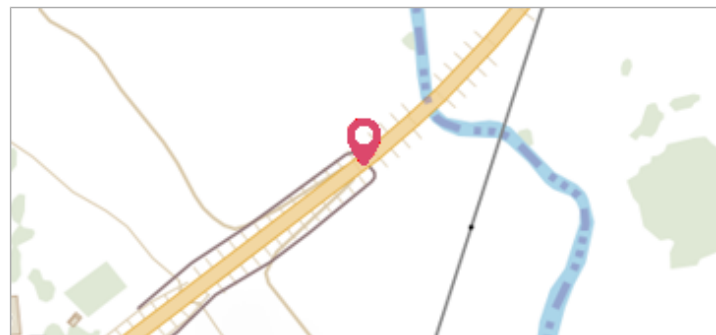


	Commune : GUSSAINVILLE	Rivière : L' Orne
	Ouvrage de décharge en Rive Droite du pont de la D.908	
Commentaires : Ouvrage de décharge en Rive Droite du pont de la D.908 sur l'Orne.		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : DREAL_S_ORN_096 Date de mise à jour : 28/05/2021
 Auteur : SPC MM



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 : 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