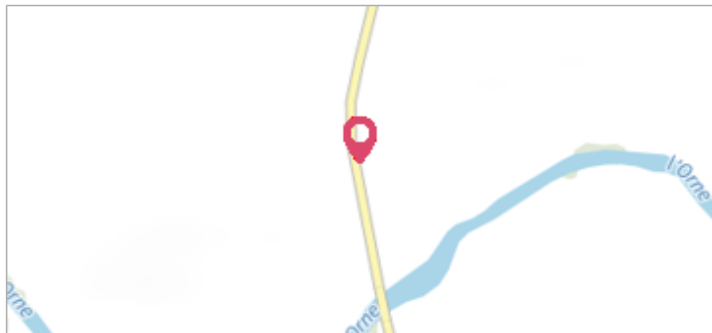


Commune : **GUSSAINVILLE**Rivière : **L' Orne****passerelle le long de la RD n° 167c****Commentaires** : Le niveau de la crue (Z) a été reconstitué en reportant les traces de déchets laissées dans la haie derrière la passerelle piétonne. Ce niveau est reporté sur la pile n° 5, côté cours d'eau.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : WEB_S_202105123102 **Date de mise à jour** : 11/03/2022**Auteur** : DDT55

pile n° 5 de la passerelle piétonne

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.68084940 / Y: 49.17293600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 895472 / Y: 6900339.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.6808494 / Y: 49.172936**Code Hydro**: A8--0100 **Rive de référence**: Gauche**31 mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **195.273 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Le niveau de la crue (Z) a été reconstitué en reportant les traces de déchets laissées dans la haie derrière la passerelle piétonne. Ce niveau est reporté sur la pile n° 5, côté cours d'eau.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202105123639**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDT55

11/03/2022

MARQUE**Texte** : 31/05/16**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Emplacement du nivellement reporté

NIVELLEMENT EFFECTUÉ AU SEIN DE LA DDT 55 - 31/05/2016**Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 195.273 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 195.273 m