



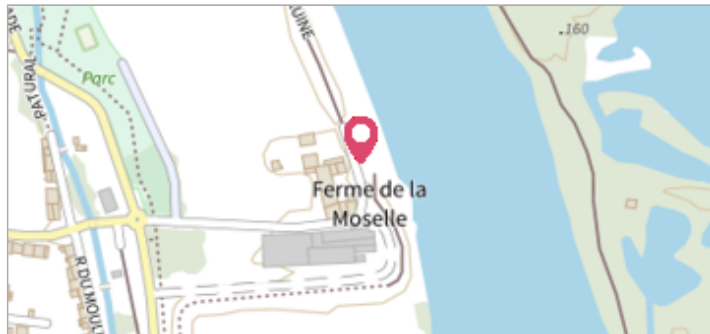
Commune : HAUCONCOURT

Rivière : La Moselle

Hauconcourt - En rive gauche face à la ferme à environ 400m en amont du pont de la D52 sur le mur en béton coté Moselle.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_2018_S_10**Date de mise à jour :** 21/12/2018**Auteur :** Cerema Est

Vue du site - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.19882000 / Y: 49.22000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 933008.41 / Y: 6906975.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 6.19882 / Y: 49.22**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**7 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trait jaune sur mur en béton de la digue - en RG face à la ferme à environ 400m en amont du pont**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_2018_R_10_1**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

23/12/2018



Vue du repère - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

Altitude calculée de l'eau : **160.2415 m****Nature du repère :** **Marque peinture ou encre****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 SUR LA MOSELLE - 15/01/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT DREAL GRAND EST - 15/01/2018****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement GPS + Niveau**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 160.242 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.2415 m