

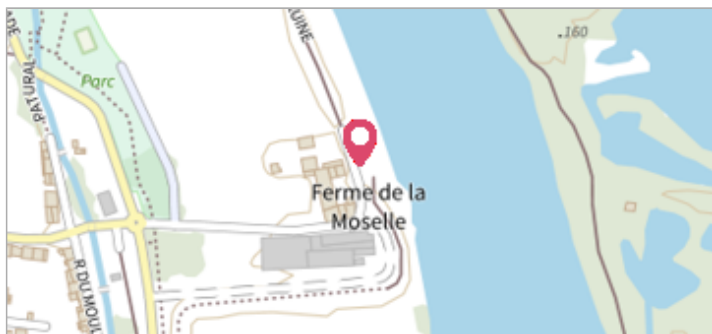
Commune : **HAUCONCOURT**Rivière : **La Moselle****Haucourt - En rive gauche face à la ferme à environ 400m en amont du pont de la D52 sur le mur en béton coté Moselle.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**Altitude calculée de l'eau : **160.2415 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****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

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

23/12/2018

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 nivellement : Nivellement GPS + Niveau

Référence nivelée : 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



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